

Silvia STRĂJERU

FONDUL GENETIC  
NAȚIONAL DE PORUMB  
(*Zea mays* L. subsp. *mays*)

editura pim  
Iași, 2021

SVGB SVGB

Grafică și tehnoredactare:

Cezar CIOBĂNIȚEI

SVGB SVGB

**Descrierea CIP a Bibliotecii Naționale a României**  
**STRĂJERU, SILVIA**

**Fondul genetic național de porumb (*Zea mays L.*  
*subsp. mays*) / Silvia Străjeru. - Iași : PIM, 2021**

Conține bibliografie

ISBN 978-606-13-6630-9

## Cuprins

Prefață	1
Rezumat / Summary	3
Semnificația descriptorilor de pașaport folosiți în lucrare	4
Lista codurilor țărilor - FAO ISO3	5
Lista codurilor institutelor - FAO WIEWS	6
Porumbul - Prezentare generală	7
1. Importanța economică	7
2. Taxonomie	11
3. Originea porumbului	14
4. Rudele sălbaticice ale porumbului	16
5. Conservarea resurselor genetice de porumb și a rudelor sălbaticice ale acestuia	22
6. Conservarea resurselor genetice de porumb, în România	25
Descriptori de pașaport	28
Colecția de porumb păstrată la SCDA Turda	33
Colecția de porumb păstrată la INCDA Fundulea	51
Colecția de porumb păstrată la BRGV Suceava	68
Colecția de porumb păstrată la SCDA Suceava	174
Selectie de fotografii ale populațiilor locale incluse în lucrare	180
Bibliografie selectivă	209



## **Prefață**

*Originar din Lumea Nouă, porumbul, prin multitudinea de utilizări, în alimentația umană, hrana animală sau materie primă industrială, a atins o poziție de cultură cu rol important în economia agricolă mondială. Modelul global de consum al porumbului este: furaje - 61%, alimente - 17% și industrie - 22% (FAO STAT, 2019).*

*A fost introdus în Europa la sfârșitul secolului al XV-lea, iar, circa, două secole mai târziu a ajuns în România. Încă de atunci, această cereală deosebit de versatilă, importantă sursă de energie, prin conținutul ridicat de carbohidrați, a fost adoptată și răspândită în toate zonele țării.*

*Necesitățile de consum și de adaptare la diferite areale au impus trecerea de la sistemul agricol de tip tradițional, bazat pe folosirea, cu predilecție, a varietăților locale, la cultivarea intensivă, cu forme moderne, creații științifice, înalt productive. Aceasta a rezultat în beneficii incontestabile aduse dezvoltării economice, în general, însă pentru diversitatea genetică a speciei a însemnat un regres.*

*De aceea, existența unui fond genetic cu înaltă variabilitate reprezintă elementul cheie și aliatul amelioratorilor în demersul lor de a ține pasul cu schimbările survenite pe toate planurile, de la cele climatice, cu manifestări extreme, la cele ale practicilor agricole și evoluției pieței agroalimentare.*

*O băgătie reală, disponibilă pentru a fi utilizată și a-și materializa valoarea intrinsecă, este colecția națională de porumb conservată ex situ la Banca de Resurse Genetice Vegetale „Mihai Cristea” Suceava, Institutul Național de Cercetare Dezvoltare Agricolă Fundulea, Stațiunea de Cercetare Dezvoltare Agricolă Turda, Stațiunea de Cercetare Dezvoltare Agricolă Suceava și Stațiunea de Cercetare Dezvoltare Agricolă Șimnic.*

*Lucrarea de față face vizibil acest patrimoniu alcătuit din varietăți locale, linii de ameliorare și cultivare avansate, adresându-se, în special, comunității științifice și dorind a fi receptată ca un îndemn la conșevarea în condiții de securitate a germoplasmei de interes și utilizarea acesteia, pentru atingerea obiectivelor de dezvoltare sustenabilă a agriculturii.*

*Fiind rezultatul colaborării cu entitățile de cercetare – dezvoltare care mențin, pe durată mică/medie, colecții ale speciei *Zea mays* L. subsp. *mays*, aduc mulțumiri doamnelor/dominilor dr. ing. Voichița Haș, Horhocea Daniela, Claudia Dunăreanu, Andrei Varga, Iordan Horia și Cătălin Enea.*

*Silvia STRĂ JERU  
Suceava, 1 decembrie 2021*



## REZUMAT

Prezenta publicație, a doua din seria Inventarelor Naționale, prima fiind dedicată speciilor legumicole și apărută în 2018, pune în lumină genofondul speciei *Zea mays* L. subsp. *mays*, conservat „ex situ” într-o rețea de entități de cercetare – dezvoltare agricolă, coordonate de Academia de Științe Agricole și Silvice „Gheorghe Ionescu Șișești”.

Nucleul lucrării listează cele 7.000 de probe neconfidențiale, păstrate, în condiții de mică-, medie- sau lungă durată, la: Institutul Național de Cercetare - Dezvoltare Agricolă Fundulea, Stațiunea de Cercetare - Dezvoltare Agricolă Turda, Stațiunea de Cercetare - Dezvoltare Agricolă Suceava și Banca de Reșurse Genetice Vegetale „Mihai Cristea” Suceava.

Informații utile potențialilor utilizatori, precum statutul biologic și țara/localitatea de origine, însoțesc fiecare genotip.

Partea de debut tratează, în mod succint, aspecte referitoare la importanța culturii porumbului la nivel global, regional și național, taxonomia speciei și a ruedelor sale sălbatică, originea, cu centrele de domesticire și diversitate, colecții și baze de date.

O generoasă componentă ilustrativă formată din 81 de fotografii, preluate din baza de date a Băncii, reprezentând populații locale, majoritatea colectate în perioada 1968 - 1990, încheie publicația.

## SUMMARY

This publication, the second in the series of National Inventories, the first being dedicated to vegetable species and published in 2018, highlights the genofond of the species *Zea mays* L. subsp. *mays*, preserved “ex situ” in a network of agricultural research and development entities, coordinated by the “Gheorghe Ionescu Șișești” Academy of Agricultural and Forestry Sciences.

The core of the paper lists the 7,000 non-confidential accessions, kept, in medium- or long-term conditions, at: Fundulea National Institute for Agricultural Research and Development, Turda Agricultural Research and Development Station, Suceava Agricultural Research and Development Station, and "Mihai Cristea" Plant Genetic Resources Bank in Suceava.

Useful information to potential users, such as biological status and country / site of origin, accompanies each genotype.

The opening part briefly deals with issues related to the importance of maize cultivation globally, regionally and nationally, the taxonomy of the species and its wild relatives, its origin with centers of domestication and diversity, collections and databases.

A generous illustrative component consisting of 81 photographs, taken from the GeneBank's database, representing local populations, most collected between 1968 - 1990, concludes the publication.

# Semnificația descriptorilor de pașaport folosiți în lucrare

## Codul institutului

(INSTCODE)

Reprezintă codul institutului unde este păstrată proba. Codul constă în trei caractere care reprezintă codul țării (ISO 3166) unde este localizat institut, la care se adaugă un număr sau un acronim specific fiecărui institut (<http://www.fao.org.views>).

## Numărul de intrare / Probe duplicat

(ACCNUMB / (\*) DUPLICATE)

Acest număr servește la individualizarea probelor, are caracter unic și este atribuit la intrarea probei în colecție.

(\*) Evidențiază probele existente în mai multe colecții.

## Denumirea probei

(ACCNAME)

Numele înregistrat sau numele formal dat probei. Prima literă trebuie să fie majusculă. În cazul când există mai multe nume vor fi separate prin punct și virgulă. În general, pentru populații locale se dă numele localității de colectare, urmat de un indice, în cazul colectării mai multor probe ale aceleiași specii. Exemple: Cluj, Cluj<sub>1</sub>.... Cluj<sub>n</sub>.

## Data achiziției [YYYYMMDD]

(ACQDATE)

Data când proba a intrat în colecție, YYYY reprezintă anul, MM este luna, iar DD, ziua. Datele lipsă, pentru lună sau ziua, se notează cu două linii (--).

## Țara de origine

(ORIGCTY)

Numele țării din care proba este originară, a fost colectată sau creată. Se folosesc codurile de țări formate din trei litere (ISO 3166).

## Județul sau regiunea

(COUNTY / REGION)

Numele unității administrativ teritoriale căreia îi aparține localitatea menționată la COLLSITE. Pentru probele autohtone, se completează cu denumirea abreviată a județului.

## Locul de colectare/origine sau codul institutului donor

(COLL SITE / DONOR / BREEDING INSTITUTE CODE)

Localitatea de colectare a probei sau codificarea FAO a institutului donor / ameliorator.

## Statutul biologic al probei - (SAMPSTAT)

300 Cultivar tradițional / Populație locală

400 Material de ameliorare / cercetare

410 Linie ameliorată

411 Populație sintetică

412 Hibrid

413 Stoc de bază / Populație de bază

414 Linie consangvinizată

500 Cultivar avansat / ameliorat (prin metode convenționale de ameliorare)

## Sursa colectării/achiziției

(COLL SRC)

Schema de coduri propusă permite utilizarea a 2 niveluri diferite de detalii. Pot fi utilizate coduri globale ca 10, 20, 30, 40 sau coduri mai detaliate ca 11, 12, 13 etc.

20) Fermă sau habitat cultivat

21) Câmp

23) Grădină

26) Depozit

30) Piață sau magazin

40) Institut/Stațiune de cercetare/Stațiune experimentală/Bancă de Gene

99) Altceva

## Tipul de germoplasmă stocată

(STORAGE)

10) Colecție de semințe

11) Colecție de scurtă durată

12) Colecție de medie durată

13) Colecție de lungă durată

## Lista codurilor țărilor (FAO ISO3)

Cod / ISO3 Code	Numele țării	Country name
ALB	Albania	Albania
ARG	Argentina	Argentina
AUT	Austria	Austria
BGR	Bulgaria	Bulgaria
BIH	Bosnia și Herțegovina	Bosnia Herzg
CAN	Canada	Canada
CHN	China	China
DEU	Germania	Germany
ESP	Spania	Spain
FRA	Franța	France
HUN	Ungaria	Hungary
ITA	Italia	Italy
MDA	Moldova	Republic of Moldova
MEX	Mexic	Mexico
NLD	Olanda	Netherlands
PER	Peru	Peru
POL	Polonia	Poland
ROM	România	Romania
RUS	Rusia	Russian Federation
SRB	Serbia	Serbia
SUN	Uniunea Sovietică	the Soviet Union
SVK	Slovacia	Slovakia
SVN	Slovenia	Slovenia
TUR	Turcia	Turkey
USA	Statele Unite ale Americii	United States of America
YUG	Yugoslavia	Socialist Federal Republic of Yugoslavia

**Coduri WIEWS ale instituțiilor  
care au contribuit la colecția națională de porumb**

Nr. crt.	Numele instituției	Acronimul	Codul WIEWS
1	Agrobio Institute, National Centre of Agricultural Science, Ministry of Agriculture	ABI	BGR031
2	University of Guelph Department of Agriculture	KASHA	CAN020
3	Canadian Clonal Genebank, Harrow Research and Development Centre	CCGB	CAN025
4	Agriculture and Agri-Food Canada	AAFC	CAN028
5	Crop Science Section, Research Station Agriculture Canada		CAN084
6	Institut fuer Getreideforschung	BERNIGF	DEU182
7	Consejo Superior de Investigaciones Científicas, Misión Biológica de Galicia	CSICMBG	ESP009
8	Génétique Diversité et Ecophysiology des Céréales, Plant Biology and Breeding, INRA Clermont-Ferrand	INRA-CLERMON	FRA040
9	LIMAGRAIN Genetics	LIMAGR	FRA062
10	Agricultural Research Institute, Hungarian Academy of Sciences	HAS-ARI	HUN020
11	Istituto Sperimentale per la Cerealicoltura	BERGAMO	ITA037
12	Institute of Genetics, Physiology and Plant Protection	IGPPP	MDA011
13	Experimental Breeding Station, Plant Breeding and Acclimatisation Institute	SMO	POL031
14	Stațiunea de Cercetare Dezvoltare Agricolă Turda-Cluj	SCDA Turda	ROM001
15	Institutul Național de Cercetare Dezvoltare Agricolă Fundulea	INCDA Fundulea	ROM002
16	Grădina Botanică „Alexandru Borza” Cluj	GB Cluj	ROM006
17	Stațiunea de Cercetare Dezvoltare Agricolă Simnic-Dolj	SCDA Simnic	ROM008
18	Stațiunea de Cercetare Dezvoltare Agricolă Lovrin	SCDA Lovrin	ROM012
19	Stațiunea de Cercetare Dezvoltare Agricolă Podu Iloaiei-Iași	SCA Podu Ilo	ROM026
20	Stațiunea de Cercetare Dezvoltare Agricolă Suceava	SCDA Suceava	ROM028
22	Stațiunea de Cercetare Dezvoltare Agricolă Pitești	SCDA Pitesti	ROM063
23	Dagestanskaja Stancija VIR (Daghestan Experimental Station of VIR)	VIRDERB	RUS043
24	Institute of Field and Vegetable Crops Novi Sad	IFVCNS	SRB051
25	Daghestan Experiment Station of VIR	WIRDÉS	SUN055
26	Zeainvent a.s.	SVKTRNAVA	SVK004
27	National Small Grains Germplasm Research Facility, USDA-ARS	NSGC	USA029
28	Minnesota Agricultural Experiment Station, University of Minnesota	MNAES	USA059
29	Nebraska Agricultural Experiment Station, University of Nebraska	USDANB	USA064
30	Wisconsin Agricultural Experiment Station, University of Wisconsin	WIAES	USA071
31	North Dakota Agricultural Experiment Station, North Dakota State University of Agriculture and Applied Sciences	USDAND	USA072
32	New York State Agricultural Experiment Station, Cornell University	NYSAES	USA093
33	Agronomy Department The Ohio State University	OHSTUNAG	USA326
34	National Plant Germplasm System	NPGS	USA996
35	Maize Research Institute 'Zemun Polje'	MRIZP	YUG001
36	Maize Department, Institute of Field and Vegetable Crops	IFVCMRD	YUG035

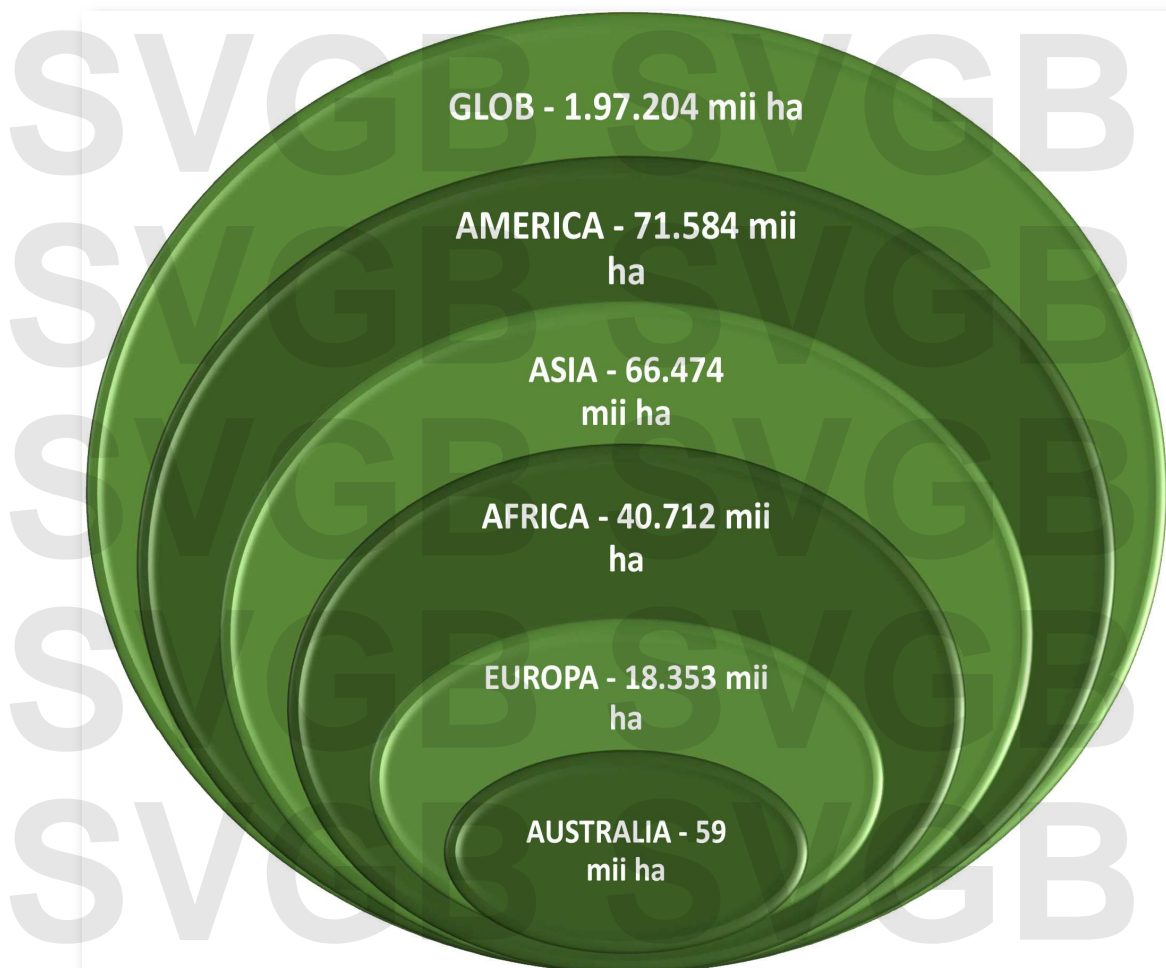
## SVGB Porumbul SVGB Prezentare generală

Dintre cele aproximativ 6.000 de specii vegetale, relevante pentru alimentație și agricultură, sub 160 au avut, în anul 2019, niveluri semnificative de producție (peste 40.000 t), 67% din totalul producției aparținând unui număr de 9 culturi, porumbul ocupând în această ierarhie locul al 2-lea. Lista este completată de: trestia de zahăr, grâu, orez, palmier pentru ulei, cartof, soia, legume proaspete și manioc (FAO STAT, 2019).

### 1. Importanța economică

Porumbul face parte din triada celor mai importante culturi de pe Terra, aprecierea bazându-se pe doi indicatori agricoli importanți, anume, suprafața ocupată și producția totală.

Cu o suprafață cultivată de aproape 200 de milioane de hectare și o producție de peste un miliard de tone, porumbul ocupă locul secund, devansat fiind de grâu ( $215.901.958\text{ ha}$ ), respectiv trestie de zahăr ( $1.949.310.108\text{ t}$ ). La scară continentală, supremacia aparține Americii, atât ca suprafață destinată culturii porumbului ( $71.584.010\text{ ha}$ ) cât și ca producție ( $564.927.934\text{ t}$ ). Asia își revendică poziția a 2-a, la ambii indicatori ( $66.474.093\text{ ha}$ ;  $368.346.573\text{ t}$ ), în timp ce, locul al 3-lea revine Africii pentru suprafața cultivată ( $40.711.874\text{ ha}$ ) și Europei la producție [ $(132.773.194\text{ t})$ , (Figurile 1 și 2)].



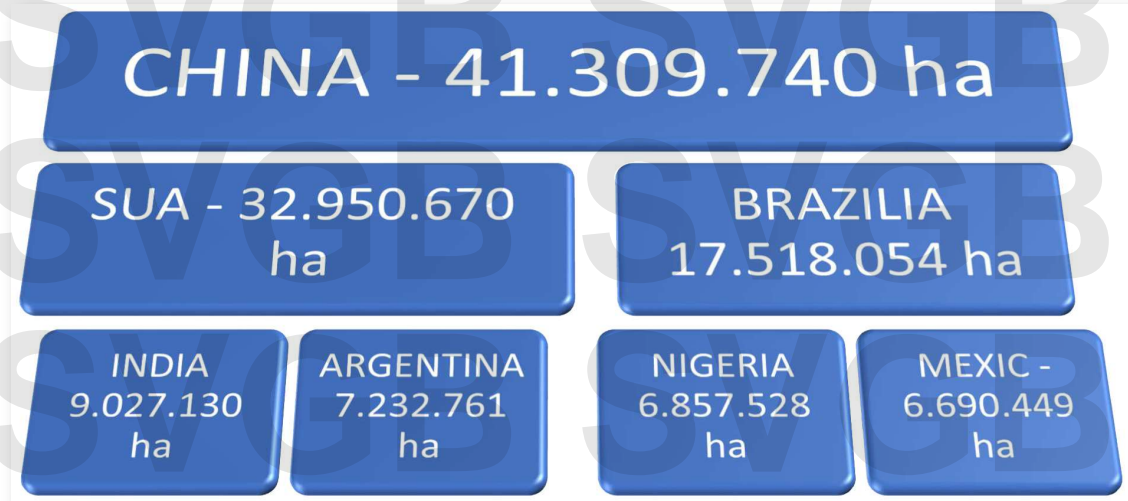
**Figura 1.** Suprafața cultivată cu porumb, la nivel global și continental (FAO STAT, 2019)

La nivelul Uniunii Europene, cultura porumbului acoperă o suprafață de circa 9 milioane hectare (*8.917.080 ha*), de pe care se obține o producție de, puțin peste, 70 de milioane de tone (*70.092.950 t*), cele două valori clasând porumbul pe a 3-a poziție. Pe locurile fruntașe stau orzul (*11.136.510 ha*) și grâul (*24.210.190 ha*), la suprefete, iar producții superioare sunt înregistrate la grâu (*139.416.710 t*) și sfeclă de zahăr (*113.127.650 t*).

Analiza acelorași indicatori, la nivel de țară, relevă că ierarhia mondială este dominată de China, SUA și Brazilia, în această ordine, la suprafete cultivate, însă cu producții mai mari în SUA, urmată de China și Brazilia (*Figurile 3 și 4*).



**Figura 2.** Producția de porumb, la nivel global și continental (FAO STAT, 2019)



**Figura 3.** Țările cele mai mari cultivate de porumb (FAO STAT, 2019)



**Figura 4.** Țările cele mai mari producătoare de porumb (FAO STAT, 2019)

La randamentul de producțire, continentul American, cu cele două Americi, de Nord și de Sud, se situează pe primul loc, la polul opus plasându-se Africa. Detalii privind producția medie la nivel global, continental și național, cu specificarea primelor trei țări din fiecare regiune, sunt prezentate în tabelul de mai jos. Date înregistrate de Uniunea Europeană și țările cele mai puțin dezvoltate sunt, de asemenea, incluse în tabelul 1.

**Tabelul 1.**

Producția medie de porumb, la nivel global, continental și național (FAO STAT, 2019)

ZONA GEOGRAFICĂ	PRODUCȚIE MEDIE (t/ha)
<b>GLOB</b>	
Iordania	5,8
Saint Vincent și Grenadinele	30,1
	29,0
<b>AMERICA</b>	
Emiratele Arabe Unite	26,4
Saint Vincent și Grenadinele	7,8
Chile	29,0
Statele Unite ale Americii	12,1
<b>UNIUNEA EUROPEANĂ</b>	
Austria	10,5
Belgia	7,8
Bulgaria	10,4
<b>EUROPA</b>	
Spania	8,8
Elveția	7,2
Grecia	11,7
<b>ASIA</b>	
Iordania	7,2
Emiratele Arabe Unite	10,9
Israel	10,6
<b>AFRICA</b>	
Egipt	5,5
Mauritius	23,2
Africa de Sud	7,5
<b>ȚĂRILE CELE MAI PŪTIN DEZVOLTATE</b>	
Țările cele mai puțin dezvoltate	2,0
Bangladesh	7,1
Cambodgia	4,9
Republica Democrată Laos	1,9
	8,0
	5,2
	4,8

În România, porumbul este, incontestabil, o cereală esențială, afirmație susținută de poziția de top la suprafața cultivată, înregistrată, fără excepție, din anul 1961 și până în 2019. Anii 1961, 1963 și 1976 sunt în fruntea clasamentului, fiecare cu peste 3.300 de mii de ha, lista încheindu-se cu anul 2010 și cele 2.094 de mii de ha aferente porumbului. Cu doar 4 excepții, în anii 1965, 1988 și 1990 (poziția a 2-a, după grâu), 1989 (poziția a 3-a, întrecut de grâu și sfeclă de zahăr), prin producțiile obținute, porumbul a cucerit, la scară națională, locul întâi. Valoarea medie a producției totale pentru perioada 1961 – 2019 a fost de 9.208 mii t, cu performanțe de producție în anii 2018 (18.664 mii t), 2019 (17.432 mii t) și 2004 (14.541 mii t), în timp ce la antipozi stau anii 2007 (3.854 mii t),

2000 (4.897 mii t) și 1962 (4932 mii t). Se poate constata o evoluție, relativ lentă a randamentului de producție, de la valori de 1,58 t/ha, în anul 1962, la 7,63 t/ha în 2018. Precizări privind suprafețele, producțiile și randamentele culturii porumbului, prezentate ca valori medii, pe grupe de câte 10 ani, sunt redatate în tabelul 2.

**Tabelul 2.**

Suprafața, producția totală și randamentul culturii porumbului, pentru deceniile perioadei 1961 – 2019 (FAO STAT, 2019)

Perioada (ani)	Media suprafeței cultivate (mii ha)	Media producției totale (mii t)	Producția medie (t/ha)
1961 - 2019	<b>2.928</b>	<b>9.208</b>	<b>3,14</b>
1961 - 1969	<b>3.298</b>	<b>6.547</b>	<b>1,98</b>
1970 - 1979	<b>3.182</b>	<b>9.142</b>	<b>2,87</b>
1980 - 1989	<b>2.920</b>	<b>9.389</b>	<b>3,21</b>
1990 – 1999	<b>2.991</b>	<b>9.324</b>	<b>3,12</b>
2000 - 2009	<b>2.701</b>	<b>8.558</b>	<b>3,17</b>
2010 - 2019	<b>2.513</b>	<b>12.019</b>	<b>4,78</b>

Raportat la suprafața ocupată și producție, țara noastră a ocupat, în 2019, locurile al 12-lea, respectiv al 9-lea la nivel global, al 2-lea în Europa și primul în Uniunea Europeană.

În același an de referință, un randament de 6,5 t/ha trimite România pe pozițiile 51, 24 și 17, în lume, Europa, respectiv Uniunea Europeană.

## 2. Taxonomie

Plantă anuală, cu o remarcabilă plasticitate ecologică, raspândită pe toate continentele, cu excepția Antarcticii, porumbul aparține genului *Zea*, unul din cele, aproximativ, 800 ale familiei Poaceae (Gramineae), a 5-a ca mărime, prin cele 11.434 de specii descrise, dar cea mai importantă familie botanică, din punct de vedere economic, reprezentând sursa fundamentală de hrană de pe Terra (Campbell, Christopher S., 2016, Doebley, J. F. & H. H. Iltis., 1980, Doebley, J. F. et. al, 1984). În literatura de specialitate sunt acceptate 6 specii de *Zea*, singura cultivată fiind *Zea mays* subsp. *mays*, cunoscută, în diferite limbi, sub denumirile populare de porumb, corn/maize (engleză), maïs (franceză), mais (germană), granoturco (italiană), milho (portugheză), maíz (spaniolă) etc. (Rehm, S., 1994).

Ceilalți cinci taxoni (*Zea diploperennis*, *Zea perennis*, *Zea luxurians*, *Zea nicaraguensis* *Zea vespertilio*), cunoscute cu numele comun de teosinte, sunt forme sălbaticice, anuale sau perene, diploide sau tetraploide, care ocupă teritorii restrânse din Honduras, Nicaragua, sud – estul Guatemalei, Costa Rica, vestul și sudul Mexicului (Buckler, Edward & Stevens, Natalie, 2006).

Toate categoriile taxonomice superioare speciei, precum și speciile și subspeciile genului *Zea*, însăși de sinonimii sunt redatate în caseta și tabelul de mai jos.

# SVGB SVGB SVGB SVGB

Taxonomia speciei *Zea mays* L.

**Casetă 1.**

REGNUL

Plantae

SUBREGNUL

Viridiplantae (Plante verzi)

INFRAREGNUL

Streptophyta (Plante terestre)

SUPERDIVIZIA

Embryophyta

DIVIZIA

Magnoliophyta (Angiosperme)

CLASA

Liliopsida (Monocotiledonate)

ORDINUL

Poales

FAMILIA

Poaceae (Gramineae)

SUBFAMILIA

Panicoideae

TRIBUL

Andropogoneae

SUBTRIBUL

Tripsacinae

GENUL

Zea

SPECIA

*mays*

**Sursa:** USDA, Agricultural Research Service, National Plant Germplasm System. Germplasm Resources Information Network (GRIN Taxonomy). National Germplasm Resources Laboratory, Beltsville, Maryland. URL: <https://npgsweb.ars-grin.gov/gringlobal>, Accesat 7 octombrie 2021.

Tabelul 3.

Speciile și subspeciile genului Zea, cu denumirile sinonime

Specia	Subspecia	Sinonimi
<i>Zea diploperennis</i> H.H. Iltis et al.	-	-
<i>Zea luxurians</i> (Durieu & Asch.) R.M. Bird	-	<i>Euchlaena luxurians</i> Durieu & Asch. <i>Zea mays</i> subsp. <i>luxurians</i> (Durieu & Asch.) H.H. Iltis
<i>Zea mays</i> L.	<i>Zea mays</i> subsp. <i>huehuetenangensis</i> (H.H. Iltis & Doebley) Doebley	<i>Zea mays</i> var. <i>huehuetenangensis</i> H. H. Iltis & Doebley <i>Zea mays</i> var. <i>mays</i> <i>Zea amylacea</i> Sturtev. <i>Zea curagua</i> Molina <i>Zea indentata</i> Sturtev. <i>Zea indurata</i> Sturtev. <i>Zea japonica</i> Van Houtte <i>Zea mays</i> var. <i>alba</i> Alef. <i>Zea mays</i> subsp. <i>amylacea</i> (Sturtev.) Zhuk. <i>Zea mays</i> var. <i>flavorubra</i> Körn. <i>Zea mays</i> group <i>ceratina</i> Kuleshov <i>Zea mays</i> var. <i>indentata</i> (Sturtev.) L.H. Bailey <i>Zea mays</i> var. <i>indurata</i> (Sturtev.) L.H. Bailey <i>Zea mays</i> var. <i>japonica</i> (Van Houtte) Alph. Wood <i>Zea mays</i> var. <i>leucodon</i> Alef. <i>Zea mays</i> var. <i>saccharata</i> (Sturtev.) L.H. Bailey <i>Zea mays</i> var. <i>tunicata</i> Larrañaga ex A.St.-Hil. <i>Zea mays</i> var. <i>vulgata</i> Körn. <i>Zea saccharata</i> Sturtev.
	<i>Zea mays</i> subsp. <i>mexicana</i> (Schrad.) H.H. Iltis	<i>Euchlaena mexicana</i> Schrad. <i>Zea mexicana</i> (Schrad.) Kuntze
	<i>Zea mays</i> subsp. <i>parviglumis</i> H.H. Iltis & Doebley	<i>Zea mays</i> var. <i>parviglumis</i> H. H. Iltis & Doebley
<i>Zea nicaraguensis</i> HH Iltis & BF Benz	-	-
<i>Zea perennis</i> (Hitchc.) Reeves & Mangelsd.	-	<i>Euchlaena perennis</i> Hitchc.
<i>Zea vespertilio</i> Gómez-Laur.	-	-

**Sursă:** USDA, Agricultural Research Service, National Plant Germplasm System. 2021. Germplasm Resources Information Network (GRIN Taxonomy). National Germplasm Resources Laboratory, Beltsville, Maryland. URL: <https://npgsweb.ars-grin.gov/gringlobal>, Accesat 16 octombrie 2021.

### 3 . Originea porumbului

De peste un secol, o comunitate științifică eterogenă, alcătuită din geneticieni, botaniști sistematicieni, arheologi, paleontologi și istorici, încearcă să elucideze problema originii porumbului. Acest subiect controversat și provocator a antrenat oameni de știință de certă și recunoscută valoare, care au dezvoltat și publicat mai multe teorii, remarcându-se două școli de gândire contradictorii, ce au generat aşa-numitele ipoteze „tripartită” și „teosinte”.

Viziunea tripartită asupra originii a ceea ce reprezintă taxonul *Zea mays* L. subsp. *mays*, acceptată până în anii 60 ai secolului trecut, aparține lui Paul Mangelsdorf și Robert Reeves (1938, 1939). Conform celor doi autori, la apariția porumbului domestic ar fi contribuit: un progenitor sălbatic al acestuia, din America de Sud, azi dispărut sau, încă, nedescoperit; un teosinte hibrid intergeneric rezultat din încrucișarea unei forme sălbaticice de *Zea* și *Tripsacum* și un flux de gene, pe cale naturală, de la *Tripsacum*. Ulterior, Mangelsdorf (1974), după descoperirea teosintelui peren, *Zea diploperennis* H.H. Iltis et al., revine asupra teoriei, atribuindu-i acestei specii un rol în geneza porumbului, prin descendenții formați din hibridarea cu *Tripsacum*.

Argumentul fundamental care sprijină ideea existenței unui forme ancestrale, imaginare, cu însușiri asemănătoare porumbului este aceea a diferențelor morfologice extreme dintre teosinte și porumb, ceea ce ar fi făcut imposibilă producerea saltului evolutiv calitativ, către forma domestică cunoscută, într-o perioadă, relativ, scurtă de câteva mii de ani (Mangelsdorf et al., 1964, 1967, Wellhausen et al., 1952). Privitor la rolul genului *Tripsacum*, rudă sălbatică, de gradul al 3-lea cu porumbul, este în mică măsură convingător, considerând că în urma încrucișării artificiale între cei doi taxoni rezultă hibrizi sterili.

Deși câteva zeci de ani, ipoteza tripartită a fost foarte influentă pe arena științifică internațională, iar numele lui Paul Mangelsdorf se asimilează cu originea și evoluția porumbului, această teorie nu a trecut proba timpului (Doebley, 2001).

Totuși, consemnăm o încercare de a reduce în atenția lumii academice, a unei versiuni noi a teoriei tripartite, prin publicațiile lui Mary Eubanks (1995, 1997, 2001, 2002, 2006), care sugerează că veriga principală, lipsă, a concepției lui Mangelsdorf, acel strămoș sălbatic, necunoscut ar fi descendența unei încrucișări între *Tripsacum dactyloides* (L.) L. și *Zea diploperennis* H. H. Iltis et al.

Ipoteza concurrentă, antagonică, cea a lui Beadle, creionată de acesta încă din 1939, afirmă că porumbul își are geneza în teosinte. Diferențele fenotipice majore dintre cei doi taxoni sunt explicate prin apariția unor mutații semnificative, cu efecte de anvergură, urmate de selecția artificială, practicată conștient sau, chiar, inconștient de către mai multe generații de agricultori ai epocii antice. Apărută într-o perioadă când ideea „tripartită” a lui Mangelsdorf era la modă, Beadle a continuat să studieze pentru a-și susține ipoteza, cea a „teosintelui”, ca unic progenitor sălbatic al porumbului (1939, 1972, 1978, 1980). Ultimile două decenii ale veacului trecut par să fi estompat disputa provocată de tema originii speciei *Zea mays* L. subsp. *mays*, cultivată pe tot globul, al cărei spic nu are similitudini cu nicio altă cereală, teoria teosintelui devenind dominantă (Doebley, 2001, Ellstrand et al., 2007).

Era modernă, cu mijloacele de investigare ale biologiei moleculare și biotecnologiei a consolidat și confirmat istoricul transformărilor evolutive de la teosinte la porumb. Un întreg arsenal de dovezi din sfera filogenetică (Doebley și colab., 1987, Buckler et al., 2001), izoenzimatică (Matsuoka și colab., 2002;), a geneticii moleculare și a celei privind morgologia și numărul cromozomilor (McClintock et al., 1981; Tenaillon et al., 2001; Kato Y., Lopez R., 1990; Kato, 1976, 1984; Doebley, 1990; Bennetzen et al., 2001) au condus la consensul actual al recunoașterii teosintelui anual, *Zea mays* L. subsp. *parviflumis* H. H. Iltis & Doebley, ca progenitor și cea mai apropiată rudă vie a porumbului (Paterson et al., 1995; Piperno, D. R. and D. M. Pearsall, 1998; Piperno, D. R., 2003).

În ceea ce privește denumirea științifică, *Zea mays* L. subsp. *mays*, se consideră că epitetul atribuit speciei provine de la cuvântul „mahiz”, din limba taino a indigenilor din Insulele Caraibe, care a devenit „maiz” în spaniolă și preluat de Carl Linne ca „mays”, în nomenclatura binară actuală (Hyam

& Pankhurst 1995; Desjardins & McCarthy, 2004).

Numele teosinte, utilizat în prezent, este versiunea inversată a cuvântului „cinteotl”, care desemna în mitologia Aztecă, o zeitate ocruitoare a porumbului.

### *Centrul originii, domesticirii și diversității porumbului*

Dacă descendantul sălbatic al porumbului, teosintele anual *Zea mays* subsp. *parviglumis* este, aproape, unanim acceptat, stabilirea centrului primar de origine al acestei culturi vitale pentru populațiile preistorice, dar care nu și-a pierdut din importanță, nici în prezent, naște controverse. Trebuie citate două direcții opuse, una care plasează centrul de origine în zona de munte (Piperno & Flannery, 2001; Matsuoka et al. 2002, Benz B. F., 1988; Eagles H. A., Lothrop J. E., 1994), cealaltă în zonele joase ale Mexicului (Doebley J. F. et al., 1984; Hastorf, C. A., 2009; Piperno, D. R., et al., 2009).

Este cert, însă că Mesoamerica reprezintă localizarea macrogeografică a centrului de origine al porumbului, regiune în care se află și habitatul principal al progenitorului acestuia, aşa-numitul teosinte de Balsas sau *parviglumis*. Conform constatărilor lui Vavilov, centrul primar de origine al porumbului și al altor 49 de specii se află în sudul Mexicului și în America Centrală (Vavilov, N.I., 1926).

Studii genetice și date arheobotanice leagă regiunile joase din sud-vestul Mexicului, unde *parviglumis* crește în mod endemic, de apariția porumbului, acum circa 9000 de ani, printr-un eveniment unic de domesticire (Joost van Heerwaarden e al., 2011). De aici, porumbul s-a răspândit, inițial, spre sud, apoi în America de Nord, în perioada precolumbiană, foarte curând după aceea reușind să cucerească și celelalte continente, prin versatilitatea ecologică și diversitatea genetică, care-i permit să fie cultivat de la latitudinea de 58°N, în Canada și Rusia și până la 42°S, în Noua Zeelandă și, de asemenea, într-o extinsă plajă altitudinală, cuprinsă între 0 și 3.800 m.

În Europa a fost introdus de exploratorul Cristofor Columb, mai întâi în Spania, apoi în vestul continentului, în România fiindu-i consemnată prezența pe la sfârșitul secolului al XVII-lea.

Transformarea teosintelui în porumb a implicat factori evolutivi naturali, precum mutația, hibridarea și driftul genetic, alături de selecția artificială aplicată de primele comunități de agricultori, care-au favorizat în cultură variantele utile, ceea ce a rezultat în diferențierea porumbului într-un număr mare de rase, adaptate la diferite regiuni agroclimatice ale continentului American, departe de centrul primar de origine (Paliwal, R. L., 2000a; Galinat, W. C., 2001a). Date privind rasele inventariate aferente fiecărei țări în care s-au desfășurat misiuni de explorare sunt cuprinse în tabelul următor.

**Tabelul 4.**

Numărul de rase de porumb catalogate, în țările continentului American (după José Antonio Serratos Hernández, Universidad Autónoma de la Ciudad de México, The origin and diversity of maize in the American Continent, 2009)

ȚARA	NUMĂRUL de RASE
Bolivia	77
Mexic	69
Peru	66
Argentina	47
Brazilia	44
Guatemala	33
Ecuador	31
Chile	29
Columbia	23
Venezuela	19
SUA	16
El Salvador, Honduras, Costa Rica, Nicaragua, Panama	11
Cuba	11
Paraguay	10
Uruguay	8

Poate mai mult decât în oricare alt proces de domesticire și ameliorare, rolul selecției practicate de nativii mesoamericanici, iar mai târziu de amelioratorii epocii moderne, este unul demn de Cartea Recordurilor, având în vedere punctul de plecare, acea iarbă sălbatică, teosinte, al cărei spic de dimensiuni mici era purtătorul câtorva cariopse, puțin hrănitoare și planta numită, astăzi, porumb, radical diferită, cu tulpină unică, de talie înaltă, cu un spic cu sute de cariopse, puternic atașate de rahis, bogate în carboidrați, proteine și grăsimi și având cel mai ridicat potențial productiv, dintre toate cerealele. **Figura 5** ilustrează etapele evolutive ale morfologiei inflorescenței femele de teosinte în știuletele de porumb, cunoscut astăzi.



**Figura 5.** Posibile etape evolutive ale morfologiei spicului, de la teosinte la porumb, după José Antonio Serratos Hernández, Universidad Autónoma de la Ciudad de México, The origin and diversity of maize in the American Continent, 2009

Abilitățile de adevărați creatori de varietăți locale ale străvechilor locuitori din America Centrală au putut fi exprimate datorită înregistrării unei înalte rate a mutațiilor, dependentă, la rândul ei, de substanțiala diversitate genetică și mărimea efectivă a populației de teosinte (Goloubinoff și colab., 1993; Eyre-Walker și colab., 1998; Hilton și Gaut, 1998; White și Doebley, 1999; Whitt și colab., 2002; Moeller și colab., 2007).

#### 4. Rudele sălbatice ale porumbului, *Zea mays L. subsp. mays*

##### Generalități

Capacitatea de adaptare a sistemelor agricole la provocările prezente și viitoare, în relație cu schimbările climatice, cu presiunea demografică, cu asigurarea accesului stabil la cantități suficiente de alimente de o calitate nutrițională adecvată este în strânsă legătură cu utilizarea eficientă a surselor de diversitate genetică existente în ecosistemele naturale și în colecțiile internaționale, regionale sau naționale.

O abordare promițătoare, dovedită științific în cazul multor specii, este cea de folosire a rudelor sălbatice ale plantelor de cultură ca surse de rezistență la factorii de stres abiotic și biotic. Ameliorarea bazată pe tehnici moderne, precum transgeneza va permite eliminarea blocajelor de incompatibilitate dintre speciile, mai mult sau mai puțin, îndepărtate filogenetic, iar durata procesului de creare a unui nou cultivar va fi considerabil redusă. De asemenea, vor fi asigurate condițiile de adoptare a unor practici agricole prietenoase cu mediul înconjurător, prin folosirea de

imputuri mai mici și mai puțin poluante, fără ca randamentul de producție să fie afectat.

## Definire

Rudele sălbaticice ale plantelor cultivate sunt taxoni strâns legați de o specie aflată în cultură, purtătoare ale unor însușiri favorabile, care pot fi transferate formei domestice, având o ridicată valoare biologică, economică, culturală și socială.

În prezent, pentru a identifica și stabili gradul de înrudire al speciilor spontane cu, corespondenții lor cultivate se folosesc două concepte. Primul, elaborat de Harlan & Wet (1971) este cel al genofondului primar (GP1), secundar (GP2) și terțiat (GP3) și are la bază testul încrucișării, mai exact ușurința cu care se pot realiza hibridări între speciile sălbaticice și cele cultivate. Genofondurile primar și secundar includ specii cu foarte mare, respectiv suficientă similitudine genetică în raport cu varianta lor domestică, barierile sexuale fiind eliminate sau reduse și, în consecință, fiind cele mai atractive pentru ameliorare. Categorii de specii cuprinse în genofondul terțiar, reprezintă rude de gradul al 3-lea, ale căror complexe genice utile pot fi integrate în specia cultivată doar prin folosirea unor tehnici moderne de ameliorare.

Al 2-lea concept, acela al grupului de taxoni, mai facil de aplicat deoarece nu impune experimente de hibridare, a fost dezvoltat de Maxted și colaboratori (2006) și are în centrul său ierarhia taxonomică dintre specii, folosindu-se de categoriile sistematice cunoscute. Pentru încadrarea într-un anumit grup de taxoni, se are vedere regula din caseta de mai jos.

### Casetă 2.

Detalii privind aplicarea conceptului grupului de taxoni

- TG1 a – corespunde speciei cultivate;**
- TG1b – taxoni din aceeași specie;**
- TG2 – taxoni din aceeași serie sau secțiune;**
- TG3 – taxoni din același subgen;**
- TG4 – taxoni ai aceluiași gen.**

Sursa: Maxted, N.; Ford-Lloyd, B.V.; Jury, S.L.; Kell, S.P.; Scholten, M.A., 2006. Towards a definition of a crop wild relative. *Biodiversity Conservation*, 15, 2673–2685.

Toți taxonii cu denumirea generală de teosinte și cei ai genului *Tripsacum* sunt considerați a fi rude de gradele întâi (genofondul primar), al II-lea (genofondul secundar) sau al III-lea (genofondul terțiar) cu taxonul cultivat *Zea mays* L. subsp. *mays* [(**Tabelele 5 și 6**),(Wilkes, H. G., 1972)].

Teosintele este cea mai apropiată rădă a porumbului, cu care se hibridează, în mod natural, descendenții rezultați fiind nu, doar, viabili, ci și fertili. Grupul este alcătuit din opt ierburi sălbaticice, incluse taxonomic în genul *Zea*, dintre care trei subspecii și șase specii anuale sau perene, diploide sau tetraploide (tabelul 1.) Se consideră că teosintele reprezintă principala sursă de variabilitate genetică care a stat la baza formării principalelor rase de porumb din Mexic și America Centrală, zone în care supraviețuiesc populații izolate, de dimensiuni diferite, dar aflate în pericol de extincție și pentru care se impun măsuri de conservare *in situ* sau *ex situ* (Maxted, N. & Kell, S.P., 2009).

**Tabelul 5**

Genul, speciile și subspeciile de teosinte, cu nivelul de ploidie și durata ciclului biologic

Secțiunea	Genul și specia	Subspecia	Nivel de ploidie	Ciclul biologic
Zea	Zea mays	<i>huehuetenangensis</i>	$2n = 2x = 20$	anuală
		<i>mexicana</i>	$2n = 2x = 20$	anuală
		<i>parviflumis</i>	$2n = 2x = 20$	anuală
Luxuriantes	Zea <i>diploperennis</i>		$2n = 2x = 20$	perenă
	Zea <i>luxurians</i>		$2n = 2x = 20$	anuală
	Zea <i>nicaraguensis</i>		$2n = 2x = 20$	anuală
	Zea <i>perennis</i>		$2n = 4x = 40$	perenă
	Zea <i>vespertilio</i>		$2n = 2x = 20$	anuală

Genul *Tripsacum*, cu cele 16 specii și 8 subspecii, este cea mai apropiată rudă a genului *Zea*, apreciat ca potențială sursă de gene pentru însușiri de calitate și de rezistență la factori de stres biotic, reprezentați, în special de dăunători (Blakey, C. A. et al., 2007). Versatil din punct de vedere ecologic, acesta este răspândit pe scară largă pe tot continentul American, populații de mărimi variate ocupând areale situate până la 2.700 m altitudine. Toate speciile de *Tripsacum* sunt plante ierboase perene, cu grade foarte diferite de ploidie, setul haploid de cromozomi fiind  $n = 18$  [(**Tabelul 6**); (Iltis și Doebley, 1980; Doebley, 1990; Wilkes, 1967; Sánchez-González et al., 1998; Iltis and Benz, 2000; De Wet et al., 1983a,b, 1982, 1981, 1976; De Wet, J.M.J. and J.R. Harlan, 1978; Anderson, E., 1944)]. Cu excepția speciei *Tripsacum andersonii*, care este un hibrid natural între *Tripsacum x Zea*, nu au fost confirmăți alți hibrizi spontani (Talbert et al., 1990; Larson și Doebley, 1994; Berthaud et al., 1997)].

**Tabelul 6**

Speciile și varietățile de *Tripsacum*, cu nivelul de ploidie

Secțiunea	Genul și specia	Varietatea	Nivel de ploidie
<i>Fasciculata</i>	<i>Tripsacum jalapense</i>		$2n = 4x = 72$
	<i>Tripsacum lanceolatum</i>		$2n = 4x = 72$
	<i>Tripsacum laxum</i>		$2n = 2x = 36$
	<i>Tripsacum maizar</i>		$2n = 2x/3x/4x = 36/54/72$
	<i>Tripsacum pilosum</i>	<i>guatemalense</i>	$2n = 2x/3x/4x = 36/54/72$
		<i>pilosum</i>	$2n = 2x/3x/4x = 36/54/72$
<i>Tripsacum</i>	<i>Tripsacum andersonii</i>		$2n = 3x (54) + 1x (10) = 64$
	<i>Tripsacum australe</i>	<i>australe</i>	$2n = 2x/4x = 36/72$
		<i>hirsutum</i>	$2n = 2x/4x = 36/72$
	<i>Tripsacum bravum</i>		$2n = 2x/3x/4x/6x = 36/54/72/108$
	<i>Tripsacum cundinamarcae</i>		$2n = 2x = 36$
	<i>Tripsacum dactyloides</i>	<i>dactyloides</i>	$2n = 2x/3x/4x = 36/54/72$
		<i>hispidum</i>	$2n = 2x/3x/4x = 36/54/72$
		<i>meridionale</i>	$2n = 2x/3x/4x = 36/54/72$
		<i>mexicanum</i>	$2n = 2x/3x/4x = 36/54/72$
	<i>Tripsacum floridanum</i>		$2n = 36$
	<i>Tripsacum intermedium</i>		$2n = 4x/5x = 72/90$
	<i>Tripsacum latifolium</i>		$2n = 2x/4x = 36/72$
	<i>Tripsacum manisuroides</i>		$2n = 2x/4x = 36/72$
	<i>Tripsacum peruvianum</i>		$2n = 4x/5x/6x = 72/90/108$
	<i>Tripsacum zopilotense</i>		$2n = 2x/3x/4x = 36/54/72$

Sunt foarte puține programele de ameliorare a porumbului care utilizează germoplasma de *Tripsacum*, ca sursă de gene asociate toleranței la factori de stres biotic și abiotic. Cauza stă în dificultatea procesului de transfer, care nu poate fi realizat decât cu tehnici de ameliorare avansate. Însă, potențialul agronomic al genului este, din ce în ce mai mult exploatat, prin extinderea cultivării pentru pășuni, furaje și controlul eroziunii solului (Springer și Dewald, 2004).

Detalii privind plasarea taxonilor sălbatici, aparținând genurilor *Zea* și *Tripsacum*, în fiecare din cele trei genofonduri, cu distribuția geografică și caracteristicile, identificate, în prezent, ca fiind de interes pentru ameliorare sunt prezentate, în tabelele 7, 8, 9a și 9b (GRIN Taxonomy, 2021; Mamadov J. et al, 2018).

**Tabelul 7**

Rude sălbaticice ale porumbului, din genofondul primar, Secțiunea *Zea*, cu specificarea distribuției geografice, statutului și utilizării

Denumire taxon/nume popular	Distribuție geografică/Statut	Utilizare
<b><i>Zea mays</i> L. subsp. <i>huehuetenangensis</i> (H. H. Iltis &amp; Doebley) Doebley / teosinte de Huehuetenango</b>  Sinonim - <b><i>Zea mays</i> L. var. <i>huehuetenangensis</i> H. H. Iltis &amp; Doebley</b>	Guatemala (Huehuetenango)/nativă	Surse de rezistență la factori de stres biotic (boli și dăunători).
<b><i>Zea mays</i> L. subsp. <i>mexicana</i> (Schrad.) H. H. Iltis / teosinte mexican, teosinte de Durango, teosinte Chalco, teosinte de Nobogame</b>  Sinonimi: <b><i>Euchlaena mexicana</i> Schrad.</b> <b><i>Zea mexicana</i> (Schrad.) Kuntze</b>	Mexic (Chihuahua, Durango, Guanajuato, Jalisco, México, Michoacán de Ocampo)/nativă	Sursă de rezistență la stres biotic [dăunători - <i>Chilo partellus</i> (C. Swinhoe)].
<b><i>Zea mays</i> L. subsp. <i>parviglumis</i> H. H. Iltis &amp; Doebley / teosinte de Balsas, teosinte de Guerrero</b>  Sinonim - <b><i>Zea mays</i> L. var. <i>parviglumis</i> H. H. Iltis &amp; Doebley</b>	Mexic (Guerrero, Jalisco, México, Michoacán de Ocampo, Oaxaca)/ progenitor, nativă	Sursă de rezistență la stres biotic [dăunători – <i>Spodoptera frugiperda</i> (J. E. Smith); <i>Dalbulus maidis</i> (DeLong & Wolcott); <i>Chilo partellus</i> (C. Swinhoe)] și agenți patogeni fungici ( <i>Cercospora zeae-maydis</i> Tehon & E.Y.Daniels)

Tabelul 8

Rude sălbatice din genofondul secundar, Secțiunea Luxuriantes,  
cu specificarea distribuției geografice, statutului și utilizării

Denumire taxon/nume popular	Distribuție geografică/Statut	Utilizare
<b><i>Zea diploperennis</i> H. H. Iltis et al. / teosinte diploperen</b>	Mexic (Jalisco, Nayarit)/nativă	Sursă de rezistență la factori de stres biotic [(agentii patogeni (virusuri, bacterii), dăunători - <i>Spodoptera frugiperda</i> (J. E. Smith) și buruieni – <i>Striga hermonthica</i> (Delile) Benth.]
<b><i>Zea luxurians</i> (Durieu &amp; Asch.) R. M. Bird / teosinte de Florida, teosinte de Guatemala</b>  Sinonimi: <i>Euchlaena luxurians</i> Durieu & Asch. <i>Zea mays</i> L. subsp. <i>luxurians</i> (Durieu & Asch.) H. H. Iltis	Guatemala, Honduras, Mexic (Oaxaca)/nativă	Sursă de rezistență la factori stres biotic [dăunători - <i>Chilo partellus</i> (C. Swinhoe) și abiotic (exces de umiditate)]. Furaj
<b><i>Zea nicaraguensis</i> H. H. Iltis &amp; B. F. Benz / teosinte de Nicaragua</b>	Nicaragua (Chinandega)/nativă	Sursă de rezistență la stres abiotic (tolerantă la exces de umiditate)
<b><i>Zea perennis</i> (Hitchc.) Reeves &amp; Mangelsd. / teosinte peren</b>  Sinonim - <i>Euchlaena perennis</i> Hitchc.	Mexic (Jalisco, Michoacán de Ocampo)/nativă	Sursă de rezistență la factori de stres biotic (agentii patogeni) și dăunători ( <i>Chilo partellus</i> (C. Swinhoe)).
<b><i>Zea vespertilio</i> Gómez-Laur. / teosinte</b>	Costa Rica (Guanacaste)/nativă	

Tabelul 9a

Rude sălbatice ale porumbului, din genofondul terțiar, Secțiunea Fasciculata,  
cu specificarea distribuției geografice și a statutului

DENUMIRE TAXON / Nume popular	DISTRIBUȚIE GEOGRAFICĂ / STATUT
<b><i>Tripsacum jalapense</i> de Wet &amp; Brink / iarbă uriașă mexicană</b>	Guatemala (El Progreso), Mexic (Aguascalientes, Chiapas, Guerrero, Jalisco, Oaxaca)/nativă
<b><i>Tripsacum lanceolatum</i> Rupr. ex E. Fourn.</b>	Mexic (Aguascalientes, Baja California, Chihuahua, Durango, Hidalgo, Jalisco, Michoacán de Ocampo, San Luis Potosí, Sinaloa, Sonora, Zacatecas), SUA (Arizona)/nativă
<b><i>Tripsacum laxum</i> Nash / iarbă de Guatemala</b>  Sinonim - <i>Tripsacum fasciculatum</i> Trin. ex Asch.)	Guatemala, Mexic (Chiapas, Colima, Durango, Guerrero, Jalisco, Michoacán de Ocampo, Oaxaca, Veracruz de Ignacio de la Llave) /nativă; Columbia, Cuba, Ins. Hispaniola, Jamaica, SUA/naturalizată
<b><i>Tripsacum maizar</i> Hern.-Xol. &amp; Randolph / zacatón maizar (lb. spaniolă)</b>	Guatemala (El Progreso, San Marcos), Mexic (Colima, Guerrero, Jalisco, México, Michoacán de Ocampo, Nayarit, Oaxaca)/nativă
<b><i>Tripsacum pilosum</i> Scribn. &amp; Merr. / maizillo (lb. spaniolă)</b>	Honduras, Mexic (Chiapas, Ciudad de México, Colima, Durango, Guerrero, Jalisco, Michoacán de Ocampo, Nayarit, Oaxaca, Tamaulipas, Veracruz de Ignacio de la Llave)/nativă
<b><i>Tripsacum pilosum</i> Scribn. &amp; Merr. var. <i>guatemalense</i> de Wet &amp; Brink</b>	Guatemala, Mexic (Jalisco)/nativă
<b><i>Tripsacum pilosum</i> Scribn. &amp; Merr. var. <i>pilosum</i></b>	Guatemala, Honduras, Mexic (Chiapas, Ciudad de México, Jalisco, Michoacán de Ocampo, Oaxaca, Tamaulipas, Veracruz de Ignacio de la Llave)/nativă

Rude sălbaticice ale porumbului, din genofondul terțiar, Secțiunea *Tripsacum*, cu specificarea distribuției geografice, statutului și utilizării

DENUMIRE TAXON / Nume popular	DISTRIBUȚIE GEOGRAFICĂ / STATUT	UTILIZARE
<i>Tripsacum andersonii</i> J. R. Gray / iarbă de Guatemala	America Centrală și de Sud/cultivată; Belize, Bolivia, Columbia, Costa Rica, Ecuador, El Salvador, Guyana, Guiana Franceză, Guatemala, Honduras, Mexic, Nicaragua, Panama, Peru, Surinam și Venezuela/naturalizată	Hrana animală, factor de control al eroziunii și calității solului.
<i>Tripsacum australe</i> H. C. Cutler & E. S. Anderson	Venezuela (Amazonas, Trujillo), Surinam, Peru (San Martín), Paraguay, Guyana, Guiana Franceză, Columbia (Meta), Brazilia, Bolivia/nativă	
<i>Tripsacum australe</i> H. C. Cutler & E. S. Anderson var. <i>australe</i>	Brazilia, Columbia (Meta), Guiana Franceză, Guyana, Peru (Huánuco, San Martín), Surinam, Venezuela (Amazonas)/nativă	
<i>Tripsacum australe</i> H. C. Cutler & E. S. Anderson var. <i>hirsutum</i> de Wet & Timothy	Bolivia (El Beni, Santa Cruz), Brazilia (Mato Grosso), Paraguay/nativă	
<i>Tripsacum bravum</i> J. R. Gray	Mexic (Guerrero, Jalisco, México, Nayarit)/nativă	
<i>Tripsacum cundinamarcae</i> de Wet & Timothy	Columbia (Cundinamarca)/nativă	
<i>Tripsacum dactyloides</i> (L.) L. / iarbă gigantică estică	Bahamas, Belize, Columbia, Costa Rica, Cuba, Guiana, Franceză, Guatemala, Guyana, Ins. Hispaniola, Honduras, Mexic (Aguascalientes, Chiapas, Ciudad de México, Coahuila de Zaragoza, Durango, Guerrero, Jalisco, México, Michoacán de Ocampo, Morelos, Nayarit, Oaxaca, Puebla, San Luis Potosí, Tamaulipas), Panama, Surinam, SUA (Alabama, Arkansas, Connecticut, Delaware, Florida, Georgia, Illinois, Indiana, Iowa, Kansas, Kentucky, Louisiana, Maryland, Massachusetts, Mississippi, Missouri, Nebraska, New Jersey, New York, North Carolina, Ohio, Oklahoma, Tennessee, Pennsylvania, Rhode Island, South Carolina, Texas, Virginia, West Virginia, Wisconsin), Venezuela/nativă și cultivată	Furaj, factor de control al eroziunii solului, plantă ornamentală, habitat pentru fauna sălbatnică, factor natural de refacere a vegetației, sursă de rezistență la stres biotic [(agentii patogeni (fungi) și buruieni ( <i>Striga hermonthica</i> (Delile) Benth.)]; Sursă de rezistență la stres abiotic (secetă, aciditate și conținut de aluminiu din sol).
<i>Tripsacum dactyloides</i> (L.) L. var. <i>dactyloides</i> Sinonimii: <i>Coix dactyloides</i> L. <i>Tripsacum dactyloides</i> (L.) L. subsp. <i>dactyloides</i> <i>Tripsacum dactyloides</i> (L.) L. var. <i>occidentale</i> H. C. Cutler & E. S. Anderson	Bahamas, Cuba, Mexic (Ciudad de México, Tamaulipas), SUA (Alabama, Florida, Arkansas, Connecticut, Georgia, Delaware, Iowa, Illinois, Indiana, Kansas, Texas, Kentucky, Louisiana, Maryland, Virginia, Massachusetts, Mississippi, Missouri, Nebraska, New Jersey, New York, North Carolina, Oklahoma, Tennessee, Pennsylvania, Rhode Island, South Carolina, West Virginia)/nativă	Sursă de rezistență la stres biotic (dăunători – <i>Diabrotica virgifera virgifera</i> Leconte)

continuare

DENUMIRE TAXON / Nume popular	DISTRIBUȚIE GEOGRAFICĂ / STATUT	UTILIZARE
<i>Tripsacum dactyloides</i> (L.) L. var. <i>hispidum</i> (Hitchc.) de Wet & J. R. Harlan  Sinonim - <i>Tripsacum dactyloides</i> (L.) L. subsp. <i>hispidum</i> Hitchc.	Costa Rica, Guatemala, Honduras, Mexic (Aguascalientes, Chiapas, Colima, Durango, Guerrero, Jalisco, México, Michoacán de Ocampo, Morelos, San Luis Potosí, Tamaulipas), Panama / nativă	
<i>Tripsacum dactyloides</i> (L.) L. var. <i>meridionale</i> de Wet & Timothy	Columbia, Guiana Franceză, Guyana, Suriname, Venezuela (Monagas, Portuguesa, Táchira, Trujillo)/nativă	
<i>Tripsacum dactyloides</i> (L.) L. var. <i>mexicanum</i> de Wet & J. R. Harlan	Belize, Mexic (Campeche, Jalisco, Michoacán de Ocampo, Nayarit, Yucatán)/nativă	
<i>Tripsacum floridanum</i> Porter ex Vasey / iarba uriașă de Florida  Sinonim - <i>Tripsacum dactyloides</i> (L.) L. var. <i>floridanum</i> (Porter ex Vasey) Beal	Cuba, SUA (Florida)/nativă și cultivată	Sursă de rezistență la stres biotic (agENȚI patogeni), sursă pentru productivitate, plantă ornamentală.
<i>Tripsacum intermedium</i> de Wet & J. R. Harlan	Guatemala, Honduras, Mexic (Chiapas, Guerrero)/nativă	
<i>Tripsacum latifolium</i> Hitchc.	Belize, Guatemala, Honduras, Mexic (Campeche, Chiapas, Durango, Chihuahua, Michoacán de Ocampo, Nayarit, Oaxaca, Puebla), Nicaragua/nativă	
<i>Tripsacum manisuroides</i> de Wet & J. R. Harlan	Mexic (Chiapas Oaxaca)/nativă	
<i>Tripsacum peruvianum</i> de Wet & Timothy	Ecuador, Peru (San Martín)/nativă	
<i>Tripsacum zopilotense</i> Hern.-Xol. & Randolph	Guatemala, Mexic (Chiapas, Jalisco, Chihuahua, Guanajuato, Guerrero, México, Michoacán de Ocampo, San Luis Potosí, Sinaloa, Zacatecas)/nativă	

## 5. Conservarea resurselor genetice de porumb și a rудelor sălbaticе ale acestuia

Resursele genetice vegetale, în general, cele ale porumbului, în mod particular, având în vedere relevanța acestei culturi pentru securitatea alimentară și nutrițională apreciată din perspectivă globală, constituie un tezaur, care poate și trebuie, în continuare, să producă beneficii pentru omenire.

Această moștenire genetică a evoluat și s-a îmbogățit, de-a lungul secolelor, prin truda a generațiilor de lucrători ai pământului și de asemenea, prin creativitatea și dedicația amelioratorilor din toată lumea. Păstrarea bogatului patrimoniu de surse de gene ale porumbului și rудelor sale sălbaticе se face prin metode specifice celor două strategii de conservare, *in situ* și *ex situ*, care presupun menținerea elementelor de diversitate genetică la locul de origine, respectiv în afara acestuia. Porumbul fiind o plantă care produce semințe ortodoxe (prin desicare își măresc longevitatea), metoda predominantă de conservare este aceea folosită de Băncile de Gene, din toată lumea, de stocare a acestora în condiții de temperatură și umiditate controlate. Băncile de Gene, structuri, publice sau private, au rol esențial în prezervarea diversității genetice a speciilor relevante pentru susținerea și dezvoltarea agriculturii, dar și în asigurarea accesului utilizatorilor la germoplasma de interes pentru ameliorare, cercetare și educație.

La nivel global, colecțiile genului *Zea* ocupă locul al 4-lea, după *Triticum*, *Oryza* și *Hordeum*, cu 327.932 genotipuri, conservate ex situ, din care 1% sunt forme sălbatice, 33 % populații locale, 21% linii de ameliorare, 4% cultivare avansate (moderne) și 42% au statut biologic necunoscut, incert sau un mix din celelalte categorii (FAO, 2010, 2019).

Considerând că porumbul are centrul de origine și diversitate în regiunea Mesoamericană, cele mai importante trei colecții internaționale sunt deținute de Mexic și Statele Unite ale Americii, cu un total de peste 61.000 de genotipuri, disponibile pentru utilizatorii din toată lumea (**Casetă 3**). Primele două colecții au în componență lor 84% variații locale, colectate înainte de introducerea în cultură a hibrizilor și formelor transgenice, în timp ce, materialul păstrat în Centrul de la Urbana este de interes pentru programele de ameliorare, de pretutindeni, prin stocul genetic special și de mutante, însorit de informații genomice accesibile on-line.

#### **Casetă 3.**

Instituțiile care dețin cele mai importante colecții de *Zea*, cu numărul de genotipuri

1. International Wheat and Maize Improvement Center (CIMMYT), El Butan (Texcoco), Mexic – 32.077 de genotipuri;
2. North Central Regional Plant Introduction Station (NCRPIS), Ames, SUA - 19.956 de genotipuri;
3. Maize Genetics Cooperation Stock Center, Urbana, University of Illinois, SUA – 8.506 de genotipuri.

*Sursa: Genesys Global Portal on Plant Genetic Resources, www.genesys-pgr.org ,*

*accesat pe 11 noiembrie 2021*

Resurse genetice ale genului *Zea*, cu preponderență, forma cultivată, *Zea mays* L. subsp. *mays*, sunt păstrate în colecțiile naționale, din 96 de țări și 168 de Banci de gene (FAO, WIEWS Database). Europa este prezentă într-un top 10 mondial al germoplasmei de porumb, cu patru țări, România ocupând poziția a şaptea (**Casetă 4**).

#### **Casetă 4.**

Instituțiile care dețin cele mai importante colecții de *Zea*, cu numărul de genotipuri

<b>TARA</b>	<b>Numărul de probe</b>
MEXIC	32.077
SUA	29.542
CHINA	19.088*
RUSIA	14.233
UKRAINA	9.050
BRAZILIA	7.759
ROMÂNIA	6.996
INDIA	6.909*
PORTUGALIA	5.942
JAPONIA	5.935*

*Surse: \*FAO Report on the State of PGRFA, 2010; Genesys Global Portal on Plant Genetic Resources, www.genesys-pgr.org , accesat pe 11 noiembrie 2021*

Colecții de siguranță sau dupicat sunt stocate la Banca Mondială de la Svalbard, unde porumbul ocupă, într-o ierarhie a culturilor, locul al 6-lea, cu 41.231 de probe, provenite de pe toate continentele (caseta 5). În plus, țările continentului American au eșantioane dupicat, pentru tot materialul biologic, la National Center for Genetic Resources Preservation, Fort Collins, Colorado, SUA.

### Casetă 5.

Principalele colecții de porumb, conservate la Svalbard

Proveniență	Numărul de probe
America de Nord	16.858
America de Sud	12.187
Asia	6.421
Africa	2.685
Europa	2.328
Australia	78

Sursa: <https://seedvault.nordgen.org/>; accesat -12 noiembrie 2021

Dacă populațiile locale domină numeric celelalte categorii de resurse genetice conservate, formele sălbaticice de *Zea* (speciile și subspeciile de teosinte) și genul înrudit, *Tripsacum* sunt de ordinul sutelor, în special, în colecțiile din Mexic (INIFAP - Instituto Nacional de Investigaciones Forestales, Agrícolas y Pecuarias, Guadalajara; CIMMYT, El Butan), Statele Unite ale Americii (NCRPIS - North Central Regional Plant Introduction Station, Ames), India (NBPGR - National Bureau of Plant Genetic Resources, New Delhi), Filipine (IPB-UPLB - Institute of Plant Breeding, College of Agriculture, University of the Philippines, Los Baños College) și Spania (INIA-CRF - Instituto Nacional de Investigación y Tecnología Agraria y Alimentaria - Centro Nacional de Recursos Fitogenéticos, Madrid) (**FAO, 2010**).

În afara acestui bogat fond de germoplasmă, păstrat sub formă de cariopse, există și colecții de plante vii de *Tripsacum* spp., limitate numeric, gestionate de CIMMYT (International Wheat and Maize Improvement Center - website).

De asemenea, conservarea in situ, în rezervații naturale se folosește pentru speciile de teosinte, *Zea luxurians*, *Zea diploperennis* și *Zea mays* subsp. *huehuetenangensis*, în Mexic, Guatemala și Nicaragua (Maxted, N. & Kell, S.P., 2009).

Uriașul volum de informații aferente celor peste 300.000 de probe, așa-numiții descriptori sunt colectați și administrați de baze de date, cu acoperire internațională (GENESYS), regională (EURISCO - pentru Europa) sau națională (BIOGEN – pentru România).

La nivel global, cea mai cuprinzătoare sursă de informații disponibile, în format virtual este World Information and Early Warning System on Plant Genetic Resources for Food and Agriculture (WIEWS), în care regăsim, puțin, peste 200.000 de intrări de *Zea*, dintr-un total de, aproape, 6 milioane de probe, detaliate în caseta 6 (FAO, WIEWS Database).

Colecția de resurse genetice vegetale incluse în WIEWS,  
în funcție de statutul biologic al probei

### Număr total de probe

■ 5.700.826, din care:

- 24,2% - populații locale
- 22,5% - linii/material de ameliorare
- 12% - forme sălbatiche
- 10,6% cultivare avansate
- 30% - statut biologic necunoscut

### Număr de probe de Zea

■ 218.522, din care:

- 46,6% - populații locale
- 22,2% - linii / material de ameliorare
- 7,5% - cultivare avansate
- 0,6 % - forme sălbatiche
- 25,1% - statut biologic necunoscut

GENESYS, altă bază de date, privind resursele genetice vegetale prezervate ex situ, furnizează informații, în sistem on-line, pentru 4.126.588 de varietăți de pe tot mapamondul, specile genurilor *Zea* și *Tripsacum* fiind prezente cu 106.364 de probe.

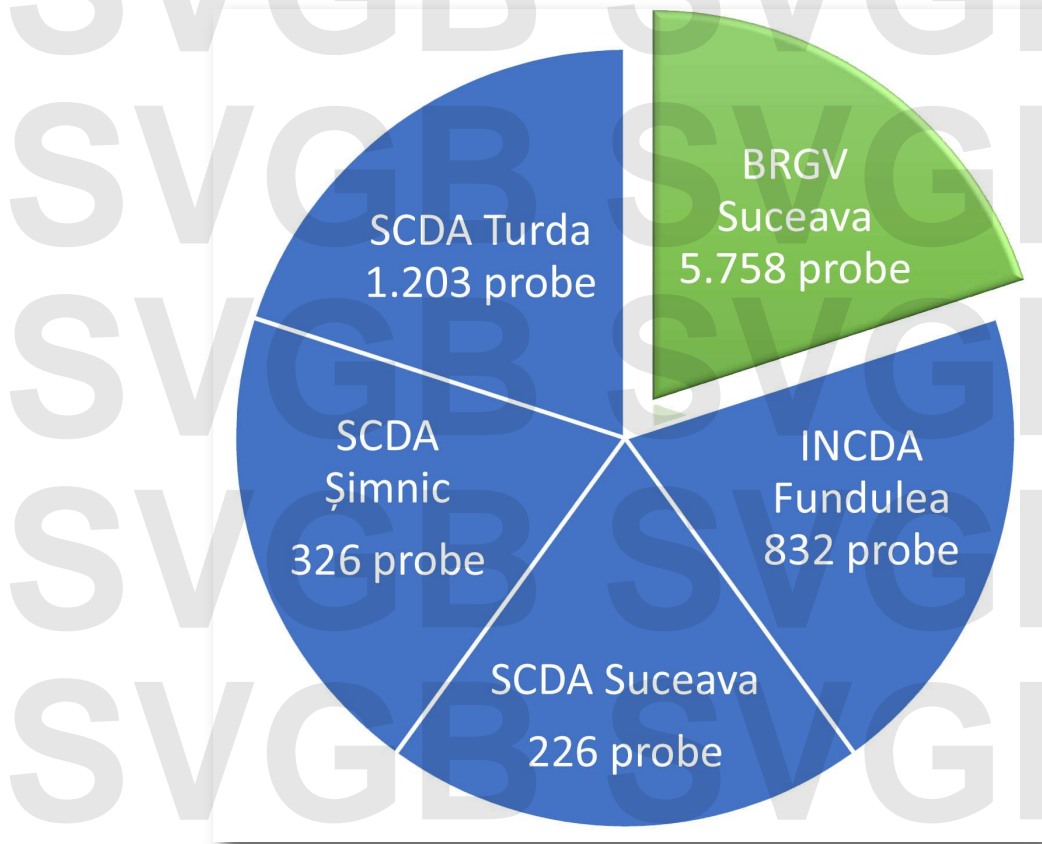
Pentru Europa, s-a dezvoltat European Search Catalogue for Plant Genetic Resources (EURISCO), care preia, din inventarele nationale a 43 de țări și 401 instituții, informațiile aferente resurselor fitogenetice, specii cultivate și sălbatiche. Această bază de date, în prezent, administrează și oferă informații corespunzătoare unui număr de, circa, două milioane de probe, care aparțin la 6.727 de genuri, cu 45.180 de taxoni specifici și subspecifici. Dacă excludem colecția de *Arabidopsis*, într-o ierarhie numerică, porumbului, cu 64.887 de genotipuri, îi revine locul al 3-lea, după *Triticum* și *Hordeum* (EURISCO Database).

Cantitatea și acuratețea datelor variază, în funcție de periodicitatea cu care se fac actualizările, date complete și în acord cu dinamica colecțiilor regăsindu-se în sistemele informatiche ale Băncilor de Gene.

## 6. Conservarea resurselor genetice de porumb, în România

Porumbul este cea mai importantă cultură din România, atribut ce și-a dovedit perenitatea, cel puțin, în ultimii 60 de ani. Pe aceeași treaptă valorică se înscriu și colecțiile de resurse genetice ale speciei *Zea mays* L. subsp. *mays*, material biologic păstrat *ex situ* de o rețea de instituții de cercetare - dezvoltare, aflate în coordonarea Academiei de Științe Agricole și Silvice „Gheorghe Ionescu Șișești”.

În prezent, acest patrimoniu, constituit din 8.345 de probe, este conservat, în condiții de mică-medie- sau lungă- durată, la: Institutul Național de Cercetare - Dezvoltare Agricolă Fundulea (INCDA Fundulea), Stațiunea de Cercetare -Dezvoltare Agricolă Turda (SCDA Turda), Stațiunea de Cercetare - Dezvoltare Agricolă Suceava (SCDA Suceava), Stațiunea de Cercetare - Dezvoltare Agricolă Șimnic (SCDA Șimnic) și Banca de Resurse Genetice Vegetale „Mihai Cristea” Suceava [(BRGV Suceava), (**Figura 6**)].



**Figura 6.** Colecția națională de *Zea mays* L. subsp. *mays*, cu instituțiile păstrătoare și numărul de probe

Statutul biologic al varietăților inventariate se plasează, în principal, în două categorii distințe, în funcție de specificul instituțiilor implicate în conservare, astfel: în Bancă sunt dominante populațiile locale, liniile și materialul rezultat pe tot parcursul procesului de creare a noi varietăți fiind majoritare în colecțiile stațiunilor/institutelor de ameliorare. Detalii privind structura fondului genetic de porumb, în raport cu statutul biologic al probelor, sunt prezentate în tabelul 10.

**Tabelul 10.**

Statutul biologic al probelor speciei *Zea mays* L. subsp. *mays*, din colecțiile națională, a BRGV Suceava și a entităților de ameliorare

Statut biologic (%)	Colecția națională	Colecția BRGV Suceava	Colecțiile de ameliorare
Populație locală	44,2	62,2	4,1
Linie consangvinizată	36,3	33,1	43,4
Alt material de ameliorare	17,4	2,2	51,3
Cultivar modern	2,1	2,5	1,2

Analizată din perspectiva originii surselor de diversitate genetică, colecția de porumb a României conține peste 77% forme autohtone, aproximativ 11% provin din alte 17 țări, de pe continentele American, European și Asiatic, restul fiind necunoscute sub acest aspect.

Având ca referință anul când probele au intrat în conservare, s-a făcut o evaluare, pe durate de câte zece ani, pentru colecția în ansamblu, cea a Băncii și aceea gestionată de instituțiile de ameliorare. Se constată că dinamica extinderii genofondului național de Zea cunoaște un apogeu în intervalul temporal 1991 – 2000, imediat după înființarea Băncii de Gene de la Suceava. O contribuție, nesemnificativă numeric, la patrimoniul existent astăzi, dar de mare valoare prin unicitate și potențial genetic, corespunde anilor '60 (**Tabelul 11**).

**Tabelul 11.**

Numărul de probe înregistrate în conservare, în colecția națională, a BRGV Suceava și a instituțiilor de ameliorare, pentru deceniile perioadei 1966 – 2020

Perioada (ani)	Colecția națională	Colecția BRGV Suceava	Colecțiile de ameliorare
1960 - 2021	<b>8.345</b>	<b>5.758</b>	<b>2.587</b>
1960 - 1970	<b>215</b>	<b>156</b>	<b>59</b>
1971 - 1980	<b>458</b>	<b>316</b>	<b>142</b>
1981 - 1990	<b>1.742</b>	<b>1.438</b>	<b>304</b>
1991 – 2000	<b>2.577</b>	<b>2.128</b>	<b>449</b>
2001 - 2010	<b>996</b>	<b>748</b>	<b>248</b>
2011 - 2020	<b>1.586</b>	<b>957</b>	<b>629</b>
<b>Dată neprecizată</b>	<b>771</b>	<b>15</b>	<b>756</b>

Primele varietăți care au urmat protocolul științific de conservare genetică aparțin SCDA Suceava, care și-a depus, aproape, întreaga colecție în Banca de Gene, chiar din primii ani de funcționare a acesteia. Remarcabil este și aportul SCDA Turda, INCDA Fundulea și SCDA Șimnic la constituirea colecției strategice de porumb, prezervată, în condiții de lungă durată (temperatura de -200C), la Banca din Suceava.

Fiecare genotip al inventarului național de porumb este însoțit de un set de informații, cunoscut sub sintagma „descriptori de pașaport”, alcătuit în baza unui standard internațional dezvoltat de FAO/Bioversity International și preluat în baza de date BIOGEN, administrată de Banca de Gene Suceava (foto 1). Cei 28 de descriptori, a căror utilizare facilitează schimbul de informații și identificarea germoplasmei conservate, sunt compatibili cu sistemele informatici globale WIEWS (World Information Early Warning System) al FAO și portalul GENESYS. Caseta 7 prezintă semnificația, schema de codificare și acronimul câmpului din fișierul special al bazei de date BIOGEN, pentru fiecare dintre descriptorii de pașaport (Alercia A., Diulgheroff S. & Mackay M., 2015).

**DESCRIPTORI DE PAŞAPORT ELABORAȚI DE FAO/BIOVERSITY INTERNATIONAL,  
VALABILI PENTRU TOATE SPECIILE VEGETALE**

DENUMIRE DESCRIPTOR	ACRONIM
<b>0. Cod unic, permanent de identificare</b> <i>Codificare unică atribuită fiecărei probe, în scopul identificării acesteia, fără ambiguitate, la nivel global. Secretariatul Tratatului Internațional privind Resursele Genetice Vegetale pentru Alimentație și Agricultură (ITPGRFA) facilitează acordarea unui identificator unic permanent (PUID), sub forma așa-numitului DOI (Digital Object Identifier) [(<a href="http://www.planttreaty.org/doi">http://www.planttreaty.org/doi</a>)].</i>	(PUID)
<b>1. Codul institutului</b> <i>Codul institutului unde este păstrată proba. Codul constă în 3 caractere care reprezintă codul țării (ISO 3166) unde este localizat institutul, la care se adaugă un număr sau un acronim specific fiecărui institut (<a href="http://www.fao.org.views">http://www.fao.org.views</a>).</i> Exemplu: pentru Banca de Gene Suceava – codul din lista FAO este “ROM007”.	(INSTCODE)
<b>2. Numărul de intrare</b> <i>Acest număr servește la individualizarea probelor, are caracter unic și este atribuit la intrarea probei în colecție</i> Exemplu: SVGB-5869.	(ACCENUMB)
<b>3. Numărul de colectare</b> <i>Numărul atribuit probei de către colector, compus din numele sau inițialele colectorilor, următor de un număr. Acest număr este esențial pentru identificarea duplicatelor păstrate în diferite colecții.</i>	(COLLNUMB)
<b>4. Codul institutului care a colectat proba</b> <i>Se folosește codul FAO VIEWS al institutului colector. Dacă institutul care păstrează materialul genetic este cel care l-a colectat, atunci cele două coduri (COLLCODE și INSTCODE) sunt similare.</i>	(COLLCODE)
<b>4.1 Numele institutului care a colectat proba</b> <i>Numele institutului care a colectat proba se specifică, doar, în cazul când COLLCODE nu apare în lista FAO VIEWS.</i>	(COLLNAME)
<b>4.1.1 Adresa instituției care a colectat proba</b> <i>Adresa institutului care a colectat proba se specifică, doar, în cazul când COLLCODE nu apare în lista FAO VIEWS.</i>	(COLLINSTADDRESS)
<b>4.2 Numărul de identificare al misiunii de colectare</b> <i>Codificarea folosită de instituție pentru identificarea expediției de colectare.</i>	(COLLMISSID)
<b>5. Genul</b> <i>Numele științific al genului pentru taxonul respectiv. Prima literă se scrie cu majusculă.</i>	(GENUS)
<b>6. Specia</b> <i>Desemnează denumirea științifică a speciei, scrisă cu litere mici. Este permisă următoarea abreviere: “sp.”.</i>	(SPECIES)
<b>7. Numele autorului speciei</b> <i>Specifică numele celui care a dat numele speciei.</i>	(SPAUTHOR)
<b>8. Denumirea categoriilor taxonomice sub-specifice</b> <i>Poate fi utilizată pentru păstrarea oricărui identificator taxonomic. Sunt permise următoarele abrevieri: “subsp.” pentru subspecie, “convar.” pentru convarietație, “var.” pentru varietate, “f.” pentru formă și „group” pentru grup.</i>	(SUBTAXA)
<b>9. Numele autorului categoriilor taxonomice sub-specifice</b> <i>Specifică numele celui care a dat numele categoriei sub-specifice.</i>	(SUBTAUTHOR)
<b>10. Denumirea populară a speciei</b> <b>10.1 Denumirea populară a speciei, în limba română</b> <b>10.2 Denumirea populară a speciei, în limba engleză</b> Exemplu: lettuce, carrot etc.	(CROPNAME) (ROUCROPNAME) (ENG CROPNAME)

**11. Denumirea probei**

(ACCNAME)

Numele înregistrat sau numele formal dat probei. Prima literă trebuie să fie majusculă. În cazul când există mai multe nume vor fi separate prin punct și virgulă. În general, pentru populații locale se dă numele localității de colectare, urmate de un indice, în cazul colectării mai multor probe ale aceleiași specii.

Exemple: Cluj, Cluj,... Cluj<sub>n</sub>.

**12. Data achiziției [AAAALLZZ]**

(ACQDATE)

Data când proba a intrat în colecție, AAAA reprezintă anul, LL este luna, iar ZZ, ziua. Datele lipsă, pentru lună sau ziua, se notează cu două linii (--) sau două zerouri (00).

**13. Țara de origine**

(ORIGCTY)

Numele țării din care proba este originară, a fost colectată sau creată. Se folosesc codurile de țări formate din 3 litere (ISO 3166).

**14. Descrierea locului de colectare**

(COLLSITE)

Informații despre localizarea în țara de origine, descrierea detaliată a locului de unde proba a fost colectată. Trebuie inclusă distanța în kilometri și direcția de la cea mai apropiată așezare: oraș, sat sau coordonatele geografice ale locului pe hartă.

Exemplu: "Suceava – comuna Șcheia, sat Mihoveni 5 km sud-est" sau "SV – comuna Șcheia, sat Mihoveni 5 km sud-est", unde județul a fost notat prescurtat folosind codurile din lista de abrevieri corespunzătoare.

**15. Coordonate geografice****15.1 Latitudinea locului de colectare**

(LATITUDE)

Grade, minute și secunde, urmărite de litera "N" sau "S" pentru nord, respectiv sud. ("473955N") Lipsa minutelor sau secundelor trebuie indicată printr-o linie ("4739-N").

**15.2 Longitudinea locului de colectare**

(LONGITUDE)

Grade, minute și secunde, urmărite de litera "E" sau "W" pentru est, respectiv vest. ("0261522E"). Lipsa minutelor trebuie indicată printr-o linie. ("02615-E").

**16. Altitudinea locului de colectare**

(ELEVATION)

Exprimată în metri deasupra nivelului mării. Sunt permise și valori negative.

**17. Data colectării probei**

(COLDATE)

Sub forma "AAAALLZZ" unde AAAA reprezintă anul, LL este luna, iar ZZ, ziua.

**18. Codul institutului ameliorator**

(BREDCODE)

Codurile FAO VIEWS ale institutelor amelioratoare.

**19. Statutul biologic al probei**

(SAMPSTAT)

Schema de coduri propusă permite utilizarea a 2 niveluri diferite de detalii. Pot fi utilizate coduri globale ca 100, 400 sau coduri mai detaliate ca 110, 120, 130 etc.

- 100) Sălbatic
  - 110) Ecotip natural
  - 120) Ecotip semi-natural/sălbatic
  - 130) Ecotip semi-natural/semănăt
- 200) Buruiană
  - 300) Cultivar tradițional / Populație
  - 400) Material de ameliorare/cercetare
    - 410) Linie ameliorată
    - 411) Populație sintetică
    - 412) Hibrid
    - 413) Material inițial
    - 414) Linie consangvinizată
    - 415) Populație rezultată după segregare
    - 416) Seleție clonală
    - 420) Stocuri genetice
    - 421) Mutante
    - 422) Stocuri citogenetice
    - 423) Alte stocuri genetice
  - 500) Cultivar avansat/ameliorat (prin metode convenționale de ameliorare)

600) OMG

999) Altele se completează în cazul unui statut nou și se detaliază în câmpul "REMARKS"

## 20. Date ancestrale (pedigriu)

(ANCEST)  
(COLLSSRC)

## 21. Sursa colectării/achiziției

Schema de coduri propusă permite utilizarea a 2 niveluri diferite de detaliu. Pot fi utilizate coduri globale ca 10, 20, 30, 40 sau coduri mai detaliate ca 11, 12, 13 etc.

10) Habitat sălbatic

- 11) Pădure/vegetație forestieră
- 12) Areal arbustifer
- 13) Pășune
- 14) Deșert/tundră
- 15) Habitat acvatic

20) Fermă sau habitat cultivat

- 21) Câmp
- 22) Livadă
- 23) Grădină
- 24) Teren viran
- 25) Pășune
- 26) Depozit
- 27) Samulastră
- 28) Parc

30) Piață sau magazin

40) Institut/Stațiune de cercetare/Stațiune experimentală/Bancă de Gene

50) Companie producătoare de sămânță

60) Habitat ruderal

61) Marginea drumului

62) Marginea câmpului

99) Altceva (detaliați în câmpul "REMARKS")

## 22. Codul institutului donor

(DONORCODE)

Codul institutului de unde a fost primită proba. Codul constă în 3 caractere care reprezintă codul țării unde este localizat institutul, la care se adaugă un număr sau un acronim specific fiecărui institut. În lista FAO VIEWS se găsesc marea majoritate a instituțiilor din domeniu și codurile alocate precum și alte informații despre aceste instituții. Dacă nu găsiți institutul în listă, începeți cu un asterisc urmat de codul țării (3 litere) și acronimul institutului.

Exemplu: "ROM007" sau ";" \*ROM-IAS LIVADA"

## 23. Numărul probei atribuit de donor

(DONORNUMB)

Literele trebuie utilizate înaintea numărului pentru a putea fi identificat institutul donor sau sistemul național.

Exemplu: "IDG" indică o probă care vine de la Banca de Gene din Bari, Italia; "CGN" indică o probă care vine de la Banca de Gene din Wageningen, Olanda; "PI" indică o probă care vine din sistemul SUA.

## 24. Alte numere asociate probei

(OTHERNUMB)

Orice alt număr de identificare cunoscut, numere atribuite aceleiași probe, în alte colecții. Literele trebuie utilizate înaintea numărului pentru a putea fi identificat institutul donor sau sistemul național.

## 25. Locul unde se conservă duplicatul de siguranță

(DUPLSITE)

Se folosesc codurile FAO VIEWS ale instituțiilor.

## 26. Tipul de germoplasmă stocată

(STORAGE)

10) Colecție de semințe

11) Colecție de scurtă durată

12) Colecție de medie durată

13) Colecție de lungă durată

20) Colecție de plante vii, în câmp

30) Colecție „in vitro”

continuare

- 40) Colecție criogenată  
 50) Colecție de ADN  
 99) Alte tipuri (se detaliază în câmpul „REMARKS”)

**27. Statutul probei în raport cu Sistemul Multilateral de Acces**

(MLSSTAT)

- 0 – Nu este inclusă în MLS  
 1 – Da este inclusă în MLS  
 99 – alte situații, detaliate în câmpul de comentarii

**28. Comentarii**

(REMARKS)

Acum câmp este folosit la adăugarea de note sau explicarea unor descriptori cu valoarea “99” (Altceva). Numele descriptorilor trebuie urmate de două puncte și explicație. Explicațiile referitoare la descriptori diferenți se separă prin punct și virgulă.

Exemple: “SAMPSTAT: soi sintetic; COLLSRC: marginea șoselei”

**Foto 1:** Captură de ecran a interfeței BIOGEN, cu descriptorii de pasaport din inventarul național

INSTCODE	ACCCNUMB / (*) DUPLICATE	ACCNAM	ACQDATE (yyymmdd)	ORIGCTY	COUNTY / REGION	COLLSITE / DONOR / BREEDING IN- STITUTE CODECODE	SAMPSTAT	COLLSSRC	STORAGE
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

**Divizia Magnoliophyta, Clasa Liliopsida,  
Ordinul Poales, Familia Poaceae,  
Zea mays L. subsp. mays**

ROM001	LCT-1291	384	1978----	AUT			414	40	11
ROM001	LCT-1292	1102	1983----	AUT			414	40	11
ROM001	LCT-1294	1240	1982----	AUT			414	40	11
ROM001	LCT-1293	1201A	1983----	AUT			414	40	11
ROM001	LCT-1573	170 Ott	1970----	CAN		CAN028	414	40	11
ROM001	LCT-1751	A 218	1971----	USA		USA059	414	40	11
ROM001	LCT-1756	A 295	1971----	USA		USA059	414	40	11
ROM001	LCT-1757	A 344	1970----	USA		USA059	414	40	11
ROM001	LCT-1760	A 495	1970----	USA		USA059	414	40	11
ROM001	LCT-883	A 495 lg	1997----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-1761	A 498	1970----	USA		USA059	414	40	11
ROM001	LCT-885	A 498 lg		ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-794	A 508 fl-23	1981----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-821	A 508 wx	1981----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-1778	A 554	2018----	USA		USA059	414	40	11
ROM001	LCT-1762	A 619	1970----	USA		USA059	414	40	11
ROM001	LCT-1764	A 619 cmsT	1986----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-1765	A 632	1980----	USA		USA059	414	40	11
ROM001	LCT-1767	A 632 cmsT	2008----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-1769	A 635	1978----	USA		USA059	414	40	11
ROM001	LCT-1770	A 638	1980----	USA		USA059	414	40	11
ROM001	LCT-1771	A 640	1987----	USA		USA059	414	40	11
ROM001	LCT-1772	A 641	1982----	USA		USA059	414	40	11
ROM001	LCT-1774	A 654	1980----	USA		USA059	414	40	11
ROM001	LCT-1773	A 654 (Sv)	1980----	USA		USA059	414	40	11
ROM001	LCT-1775	A 661	1980----	USA		USA059	414	40	11
ROM001	LCT-1777	A 665	1980----	USA		USA059	414	40	11
ROM001	LCT-1782	B 73	1986----	USA		Iowa	414	40	11
ROM001	LCT-1783	B 73 - original	2019----	USA		Iowa	414	40	11
ROM001	LCT-1781	B 73 II	2000----	USA		Iowa	414	40	11
ROM001	LCT-1379	BD - 4	1998----	DEU		Bendorf	414	40	11
ROM001	LCT-1378	BD - F 2	1998----	DEU		Bendorf	414	40	11
ROM001	LCT-1362	Bg AT 566	1982----	BGR		BGR031	414	40	11
ROM001	LCT-1363	Bg AT 685	1993----	BGR		BGR031	414	40	11
ROM001	LCT-1785	C 103	1986----	USA		Connecticut Seed	414	40	11
ROM001	LCT-1661	CB 16	2004----	USA		Conelius Seeds	414	40	11
ROM001	LCT-1662	CB 17	2004----	USA		Conelius Seeds	414	40	11
ROM001	LCT-1663	CB 21	2004----	USA		Conelius Seeds	414	40	11
ROM001	LCT-1659	CG 5	1979----	CAN		CAN020	414	40	11
ROM001	LCT-1654	CH 174	1984----	CAN		CAN025	414	40	11
ROM001	LCT-1655	CH 586-12	1982----	CAN		CAN025	414	40	11

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
ROM001	LCT-1656	CH 593-17	1982----	CAN	CAN025		414	40	11	
ROM001	LCT-1657	CH 705-8	1987----	CAN	CAN025		414	40	11	
ROM001	LCT-1681	CM 105	2018----	CAN	CAN084		414	40	11	
ROM001	LCT-1651	CM 169	1984----	CAN	CAN084		414	40	11	
ROM001	LCT-1642	CM 25	1979----	CAN	CAN084		414	40	11	
ROM001	LCT-1643	CM 48	1979----	CAN	CAN084		414	40	11	
ROM001	LCT-1653	CM 555	2004----	CAN	CAN084		414	40	11	
ROM001	LCT-1639	CM 7	1980----	CAN	CAN084		414	40	11	
ROM001	LCT-1644	CM 91	1979----	CAN	CAN084		414	40	11	
ROM001	LCT-1985	CO 106	1981----	CAN	CAN028		414	40	11	
ROM001	LCT-1986	CO 120	1981----	CAN	CAN028		414	40	11	
ROM001	LCT-1590	CO 128	1982----	CAN	CAN028		414	40	11	
ROM001	LCT-792	CO 182 fl-21	1981----	ROM	CJ	ROM001		414	40	11
ROM001	LCT-1591	CO 216	1981----	CAN	CAN028		414	40	11	
ROM001	LCT-1593	CO 255	1982----	CAN	CAN028		414	40	11	
ROM001	LCT-1597	CO 264	2004----	CAN	CAN028		414	40	11	
ROM001	LCT-1599	CO 275	2004----	CAN	CAN028		414	40	11	
ROM001	LCT-1600	CO 277	2004----	CAN	CAN028		414	40	11	
ROM001	LCT-1601	CO 282	2004----	CAN	CAN028		414	40	11	
ROM001	LCT-1665	CO 285	2008----	CAN	CAN028		414	40	11	
ROM001	LCT-1603	CO 299	2004----	CAN	CAN028		414	40	11	
ROM001	LCT-1666	CO 300	2008----	CAN	CAN028		414	40	11	
ROM001	LCT-1605	CO 302	2004----	CAN	CAN028		414	40	11	
ROM001	LCT-1667	CO 303	2008----	CAN	CAN028		414	40	11	
ROM001	LCT-1606	CO 305	2004----	CAN	CAN028		414	40	11	
ROM001	LCT-1607	CO 306	2004----	CAN	CAN028		414	40	11	
ROM001	LCT-1608	CO 315	2004----	CAN	CAN028		414	40	11	
ROM001	LCT-1668	CO 316	2008----	CAN	CAN028		414	40	11	
ROM001	LCT-1609	CO 318	2004----	CAN	CAN028		414	40	11	
ROM001	LCT-1669	CO 318	2008----	CAN	CAN028		414	40	11	
ROM001	LCT-1610	CO 323	2004----	CAN	CAN028		414	40	11	
ROM001	LCT-1611	CO 326	2004----	CAN	CAN028		414	40	11	
ROM001	LCT-1612	CO 327	2004----	CAN	CAN028		414	40	11	
ROM001	LCT-1613	CO 328	2004----	CAN	CAN028		414	40	11	
ROM001	LCT-1614	CO 344	2004----	CAN	CAN028		414	40	11	
ROM001	LCT-1670	CO 349	2008----	CAN	CAN028		414	40	11	
ROM001	LCT-1615	CO 350	2004----	CAN	CAN028		414	40	11	
ROM001	LCT-1616	CO 351	2004----	CAN	CAN028		414	40	11	
ROM001	LCT-1671	CO 363	2008----	CAN	CAN028		414	40	11	
ROM001	LCT-1617	CO 382	2004----	CAN	CAN028		414	40	11	
ROM001	LCT-1618	CO 384	2004----	CAN	CAN028		414	40	11	
ROM001	LCT-1620	CO 389	2004----	CAN	CAN028		414	40	11	
ROM001	LCT-1621	CO 390	2004----	CAN	CAN028		414	40	11	
ROM001	LCT-1622	CO 393	2004----	CAN	CAN028		414	40	11	
ROM001	LCT-1625	CO 412	2004----	CAN	CAN028		414	40	11	
ROM001	LCT-1626	CO 414	2004----	CAN	CAN028		414	40	11	
ROM001	LCT-1628	CO 421	2004----	CAN	CAN028		414	40	11	
ROM001	LCT-1630	CO 424	2004----	CAN	CAN028		414	40	11	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
ROM001	LCT-1631	CO 427	2004----	CAN	CAN028		414	40	11	
ROM001	LCT-1634	CO 439	2004----	CAN	CAN028		414	40	11	
ROM001	LCT-1635	CO 440	2004----	CAN	CAN028		414	40	11	
ROM001	LCT-1636	CO 441	2004----	CAN	CAN028		414	40	11	
ROM001	LCT-1637	CO 442	2008----	CAN	CAN028		414	40	11	
ROM001	LCT-1672	CO 443	2007----	CAN	CAN028		414	40	11	
ROM001	LCT-1673	CO 444	2007----	CAN	CAN028		414	40	11	
ROM001	LCT-1674	CO 445	2009----	CAN	CAN028		414	40	11	
ROM001	LCT-1675	CO 446	2009----	CAN	CAN028		414	40	11	
ROM001	LCT-1676	CO 447	2013----	CAN	CAN028		414	40	11	
ROM001	LCT-1677	CO 448	2013----	CAN	CAN028		414	40	11	
ROM001	LCT-1678	CO 449	2013----	CAN	CAN028		414	40	11	
ROM001	LCT-1679	CO 450	2013----	CAN	CAN028		414	40	11	
ROM001	LCT-1680	CO 451	2013----	CAN	CAN028		414	40	11	
ROM001	LCT-1588	CO125	1978----	CAN	CAN028		414	40	11	
ROM001	LCT-1525	COPP 1561	1992----	FRA	COOP DE PAU		414	40	11	
ROM001	LCT-1526	COPP 1584	1992----	FRA	COOP DE PAU		414	40	11	
ROM001	LCT-1528	COPP 1599	1992----	FRA	COOP DE PAU		414	40	11	
ROM001	LCT-1519	CP 1131	1992----	FRA	COOP DE PAU		414	40	11	
ROM001	LCT-1520	CP 1372	1992----	FRA	COOP DE PAU		414	40	11	
ROM001	LCT-1521	CP 1375	1992----	FRA	COOP DE PAU		414	40	11	
ROM001	LCT-1522	CP 1380	1992----	FRA	COOP DE PAU		414	40	11	
ROM001	LCT-1523	CP 1382	1992----	FRA	COOP DE PAU		414	40	11	
ROM001	LCT-1527	CP 1589	1992----	FRA	COOP DE PAU		414	40	11	
ROM001	LCT-1798	Dau 891	1988----	CHN			414	40	11	
ROM001	LCT-1373	D-Be 1598	1982----	DEU	DEU182		414	40	11	
ROM001	LCT-1371	D-Be 16	1976----	DEU	DEU182		414	40	11	
ROM001	LCT-1375	D-Be 2542	1984----	DEU	DEU182		414	40	11	
ROM001	LCT-1377	D-Be 2587	1984----	DEU	DEU182		414	40	11	
ROM001	LCT-1315	E 2302	1970----	ITA	ITA037		414	40	11	
ROM001	LCT-1555	EA 3226 early	1986----	ESP			414	40	11	
ROM001	LCT-1556	EA 3409	1986----	ESP			414	40	11	
ROM001	LCT-799	EB 159-2 I fl-2	1986----	ROM	CJ	ROM001		414	40	11
ROM001	LCT-1559	ER 64	2010----	ESP		ESP009		414	40	11
ROM001	LCT-1560	ER 65	2010----	ESP		ESP009		414	40	11
ROM001	LCT-1561	ER 66	2010----	ESP		ESP009		414	40	11
ROM001	LCT-1562	ER 71	2010----	ESP		ESP009		414	40	11
ROM001	LCT-1549	F 04206	2017----	FRA		I.N.R.A.-Peronne		414	40	11
ROM001	LCT-1486	F 107	1986----	FRA		I.N.R.A.-Peronne		414	40	11
ROM001	LCT-1509	F 1341	1978----	FRA		FRA040		414	40	11
ROM001	LCT-1481	F 14 (Y)	1970----	FRA		I.N.R.A.-Peronne		414	40	11
ROM001	LCT-1510	F 1444	1978----	FRA		FRA040		414	40	11
ROM001	LCT-1511	F 1649	1978----	FRA		FRA040		414	40	11
ROM001	LCT-1512	F 1852	1976----	FRA		FRA040		414	40	11
ROM001	LCT-1514	F 1852 cms C	1998----	ROM	CJ	ROM001		414	40	11
ROM001	LCT-1516	F 1852 cms ES	1998----	ROM	CJ	ROM001		414	40	11
ROM001	LCT-1518	F 1852 cms T	1998----	ROM	CJ	ROM001		414	40	11
ROM001	LCT-1490	F 186	1986----	FRA	Perrone	I.N.R.A.-Peronne		414	40	11

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ROM001	LCT-1497	F 244	1986----	FRA	Perrone	I.N.R.A.-Peronne	414	40	11
ROM001	LCT-1498	F 252	1986----	FRA	Perrone	I.N.R.A.-Peronne	414	40	11
ROM001	LCT-1545	F 268	2017----	FRA	Perrone	I.N.R.A.-Peronne	414	40	11
ROM001	LCT-1499	F 431	1969----	FRA	Montpellier	SAPENSA	414	40	11
ROM001	LCT-1500	F 490	1988----	FRA	Montpellier	SAPENSA	414	40	11
ROM001	LCT-1501	F 502	1986----	FRA	Montpellier	SAPENSA	414	40	11
ROM001	LCT-1502	F 505	1987----	FRA	Montpellier	SAPENSA	414	40	11
ROM001	LCT-1503	F 520B	1986----	FRA	Montpellier	SAPENSA	414	40	11
ROM001	LCT-1506	F 562	1987----	FRA	Montpellier	SAPENSA	414	40	11
ROM001	LCT-1544	F 564	1969----	FRA	Perrone	I.N.R.A.-Peronne	414	40	11
ROM001	LCT-796	F 574 fl-22	1981----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-1507	F 644	1986----	FRA			414	40	11
ROM001	LCT-1480	F 7	1986----	FRA			414	40	11
ROM001	LCT-1546	F 9010	2017----	FRA	Perrone	I.N.R.A.-Peronne	414	40	11
ROM001	LCT-1547	F 9012	2017----	FRA	Perrone	I.N.R.A.-Peronne	414	40	11
ROM001	LCT-1548	F 99201	2017----	FRA	Perrone	I.N.R.A.-Peronne	414	40	11
ROM001	LCT-1463	F2	1973----	FRA	Perrone	I.N.R.A.-Peronne (Prov. Bernburg)	414	40	11
ROM001	LCT-1464	F2 Nrf C	1984----	FRA		DEU182	414	40	11
ROM001	LCT-1479	F7 cmsT	1984----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-1483	Fv 102	1977----	FRA	Perrone	I.N.R.A.-Peronne	414	40	11
ROM001	LCT-1485	Fv 106b	1980----	FRA	Perrone	I.N.R.A.-Peronne	414	40	11
ROM001	LCT-1489	Fv 161	1983----	FRA	Perrone	I.N.R.A.-Peronne	414	40	11
ROM001	LCT-1466	Fv 2	1984----	FRA	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-1467	Fv 2	1984----	FRA	CL	ROM002	414	40	11
ROM001	LCT-1469	Fv 2	1980----	FRA	SV	ROM028	414	40	11
ROM001	LCT-1494	Fv 239	1986----	FRA	Perrone	I.N.R.A.-Peronne	414	40	11
ROM001	LCT-1495	Fv 242	1986----	FRA	Perrone	I.N.R.A.-Peronne	414	40	11
ROM001	LCT-1471	Fv 7	1980----	FRA	Perrone	I.N.R.A.-Peronne	414	40	11
ROM001	LCT-1482	Fv 83	1970----	FRA	Perrone	I.N.R.A.-Peronne	414	40	11
ROM001	LCT-1221	HMV 105 early	1985----	HUN		HUN020	414	40	11
ROM001	LCT-1222	HMV 106 early	1985----	HUN		HUN020	414	40	11
ROM001	LCT-1226	HMV 110	1985----	HUN		HUN020	414	40	11
ROM001	LCT-1217	HMV 12D	1978----	HUN		HUN020	414	40	11
ROM001	LCT-1219	HMV 12d	1978----	HUN		HUN020	414	40	11
ROM001	LCT-1227	HMV 407 late	1985----	HUN		HUN020	414	40	11
ROM001	LCT-1295	IL 1185	1988----	AUT			414	40	11
ROM001	LCT-1296	IL 1476	1988----	AUT			414	40	11
ROM001	LCT-1381	K 1020	1999----	DEU		Firma Nord Saat	414	40	11
ROM001	LCT-1382	K 1042	1999----	DEU		Firma Nord Saat	414	40	11
ROM001	LCT-1384	K 1075	1997----	DEU		Firma Nord Saat	414	40	11
ROM001	LCT-1385	K 1077	1997----	DEU		Firma Nord Saat	414	40	11
ROM001	LCT-1387	K 1077 cmsM	2000----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-1388	K 1080	1992----	DEU		Firma Nord Saat	414	40	11
ROM001	LCT-1390	K 1087	1992----	DEU		Firma Nord Saat	414	40	11
ROM001	LCT-1392	K 1093C	1996----	DEU		Firma Nord Saat	414	40	11
ROM001	LCT-1395	K 1117	1996----	DEU		Firma Nord Saat	414	40	11
ROM001	LCT-1397	K 1117 cms M	2000----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ROM001	LCT-1398	K 1419	1998----	DEU	Firma Nord Saat	414	40	11	
ROM001	LCT-1399	K 1419 cmsC	2000----	ROM CJ	ROM001	414	40	11	
ROM001	LCT-1400	K 1502	1998----	DEU	Firma Nord Saat	414	40	11	
ROM001	LCT-1401	K 1502 cms C	2000----	ROM CJ	ROM001	414	40	11	
ROM001	LCT-1403	K 1502 cms M	2000----	ROM CJ	ROM001	414	40	11	
ROM001	LCT-1405	K 1647A	1994----	DEU	Firma Nord Saat	414	40	11	
ROM001	LCT-1406	K 1647D	1994----	DEU	Firma Nord Saat	414	40	11	
ROM001	LCT-1407	K 1649	1996----	DEU	Firma Nord Saat	414	40	11	
ROM001	LCT-1408	K 1651	1996----	DEU	Firma Nord Saat	414	40	11	
ROM001	LCT-1409	K 1653	1996----	DEU	Firma Nord Saat	414	40	11	
ROM001	LCT-1411	K 1802A	1996----	DEU	Firma Nord Saat	414	40	11	
ROM001	LCT-1412	K 1805C	1996----	DEU	Firma Nord Saat	414	40	11	
ROM001	LCT-1415	K 2051	1992----	DEU	Firma Nord Saat	414	40	11	
ROM001	LCT-1416	K 2057	1992----	DEU	Firma Nord Saat	414	40	11	
ROM001	LCT-1418	K 2125	1992----	DEU	Firma Nord Saat	414	40	11	
ROM001	LCT-1419	K 2131	1992----	DEU	Firma Nord Saat	414	40	11	
ROM001	LCT-1422	K 2148 C	1992----	DEU	Firma Nord Saat	414	40	11	
ROM001	LCT-1423	K 2166A	1992----	DEU	Firma Nord Saat	414	40	11	
ROM001	LCT-1424	K 2167A	1992----	DEU	Firma Nord Saat	414	40	11	
ROM001	LCT-1425	K 2174	1992----	DEU	Firma Nord Saat	414	40	11	
ROM001	LCT-1426	K 2188	1994----	DEU	Firma Nord Saat	414	40	11	
ROM001	LCT-1427	K 2189B	1994----	DEU	Firma Nord Saat	414	40	11	
ROM001	LCT-1428	K 2226	1996----	DEU	Firma Nord Saat	414	40	11	
ROM001	LCT-1429	K 2226A	1994----	DEU	Firma Nord Saat	414	40	11	
ROM001	LCT-1430	K 2227	1994----	DEU	Firma Nord Saat	414	40	11	
ROM001	LCT-1431	K 2274	1994----	DEU	Firma Nord Saat	414	40	11	
ROM001	LCT-1432	K 2308	1994----	DEU	Firma Nord Saat	414	40	11	
ROM001	LCT-1433	K 2443B	1995----	DEU	Firma Nord Saat	414	40	11	
ROM001	LCT-1434	K 2581A	2000----	DEU	Firma Nord Saat	414	40	11	
ROM001	LCT-1435	K 2599	2000----	DEU	Firma Nord Saat	414	40	11	
ROM001	LCT-1436	K 3041A	1999----	DEU	Firma Nord Saat	414	40	11	
ROM001	LCT-1439	K 3048A	1999----	DEU	Firma Nord Saat	414	40	11	
ROM001	LCT-1440	K 3056A	1998----	DEU	Firma Nord Saat	414	40	11	
ROM001	LCT-1441	K 3159B	1999----	DEU	Firma Nord Saat	414	40	11	
ROM001	LCT-1442	K 3161B	1999----	DEU	Firma Nord Saat	414	40	11	
ROM001	LCT-1348	KY 123	1981----	RUS		414	40	11	
ROM001	LCT-889	LC Amargo		ROM CJ	ROM001	414	40	11	
ROM001	LCT-893	Ig-2 / W401 x GM19		ROM CJ	ROM001	414	40	11	
ROM001	LCT-1314	Lo 1010	1988----	ITA	ITA037	414	40	11	
ROM001	LCT-1307	Lo 111	1970----	ITA	ITA037	414	40	11	
ROM001	LCT-1301	Lo 3 Be	1970----	ITA	ITA037	414	40	11	
ROM001	LCT-890	Lo 3 lg		ROM CJ	ROM001	414	40	11	
ROM001	LCT-1306	Lo 32	1970----	ITA	ITA037	414	40	11	
ROM001	LCT-1308	Lo 893 early	1992----	ITA	ITA037	414	40	11	
ROM001	LCT-1310	Lo 933	1998----	ITA	ITA037	414	40	11	
ROM001	LCT-1311	Lo 944	1988----	ITA	ITA037	414	40	11	
ROM001	LCT-1342	Lublijana 33-2	1980----	SVN Ljubljana	Ljubljana Maize Institute	414	40	11	
ROM001	LCT-1078	Lv 113	2003----	ROM TM	ROM012	414	40	11	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ROM001	LCT-1079	Lv 1700	2003----	ROM	TM	ROM012	414	40	11
ROM001	LCT-1071	Lv 25	2003----	ROM	TM	ROM012	414	40	11
ROM001	LCT-1072	Lv 31	2003----	ROM	TM	ROM012	414	40	11
ROM001	LCT-1073	Lv 37a	2003----	ROM	TM	ROM012	414	40	11
ROM001	LCT-1074	Lv 51	2003----	ROM	TM	ROM012	414	40	11
ROM001	LCT-1075	Lv 86	2003----	ROM	TM	ROM012	414	40	11
ROM001	LCT-1076	Lv 92	2003----	ROM	TM	ROM012	414	40	11
ROM001	LCT-1077	Lv 94	2003----	ROM	TM	ROM012	414	40	11
ROM001	LCT-1231	MAV 10	1978----	HUN		HUN020	414	40	11
ROM001	LCT-1215	MR 17/83	1983----	HUN		HUN020	414	40	11
ROM001	LCT-1214	MR 9	1984----	HUN		HUN020	414	40	11
ROM001	LCT-1220	MVD 101	1985----	HUN		HUN020	414	40	11
ROM001	LCT-1793	N 160	1987----	USA		USA064	414	40	11
ROM001	LCT-1790	N 4	1970----	USA		USA064	414	40	11
ROM001	LCT-1732a	ND 245	1984----	USA		USA072	414	40	11
ROM001	LCT-1733	ND 246	1984----	USA		USA072	414	40	11
ROM001	LCT-1736	ND 363	1984----	USA		USA072	414	40	11
ROM001	LCT-1737	ND 378	1984----	USA		USA072	414	40	11
ROM001	LCT-1738	ND 468	1984----	USA		USA072	414	40	11
ROM001	LCT-1739	ND 478	2018----	USA		USA072	414	40	11
ROM001	LCT-1443	NF 1042	1995----	DEU		Firma Nord Saat	414	40	11
ROM001	LCT-1444	NF 1085	1995----	DEU		Firma Nord Saat	414	40	11
ROM001	LCT-1445	NF 1091	1996----	DEU		Firma Nord Saat	414	40	11
ROM001	LCT-1446	NF 1096	1995----	DEU		Firma Nord Saat	414	40	11
ROM001	LCT-1447	NF 1098	1995----	DEU		Firma Nord Saat	414	40	11
ROM001	LCT-1450	NF 2011	1996----	DEU		Firma Nord Saat	414	40	11
ROM001	LCT-1451	NF 2012	1996----	DEU		Firma Nord Saat	414	40	11
ROM001	LCT-1448	NF 2028	1995----	DEU		Firma Nord Saat	414	40	11
ROM001	LCT-1452	NF 2040	1994----	DEU		Firma Nord Saat	414	40	11
ROM001	LCT-1297	NR 1056	1978----	AUT			414	40	11
ROM001	LCT-1801	Oh 43 A/2011	2011----	USA		USA326	414	40	11
ROM001	LCT-1802	Oh 43/2018 - orig.	2018----	USA		USA326	414	40	11
ROM001	LCT-747	P 51		ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-1543	QU 15	1980----	FRA			414	40	11
ROM001	LCT-1051	RA 1	1993----	ROM	AG	ROM063	414	40	11
ROM001	LCT-1060	RA 11	1993----	ROM	AG	ROM063	414	40	11
ROM001	LCT-1531	RA 161	1978----	FRA		FRA062	414	40	11
ROM001	LCT-1052	RA 2	1993----	ROM	AG	ROM063	414	40	11
ROM001	LCT-1053	RA 3	1993----	ROM	AG	ROM063	414	40	11
ROM001	LCT-1055	RA 5	1993----	ROM	AG	ROM063	414	40	11
ROM001	LCT-1056	RA 6	1993----	ROM	AG	ROM063	414	40	11
ROM001	LCT-1057	RA 7	1993----	ROM	AG	ROM063	414	40	11
ROM001	LCT-1058	RA 8	1993----	ROM	AG	ROM063	414	40	11
ROM001	LCT-1059	RA 9	1993----	ROM	AG	ROM063	414	40	11
ROM001	LCT-1529	RAA 45	1973----	FRA		FRA062	414	40	11
ROM001	LCT-1532	RB 214	1971----	FRA		FRA062	414	40	11
ROM001	LCT-1533	RC 109	1971----	FRA		FRA062	414	40	11
ROM001	LCT-1534	RC 150	1971----	FRA		FRA062	414	40	11

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
ROM001	LCT-1535	RC 152	1971----	FRA	FRA062		414	40	11	
ROM001	LCT-1536	RP 25	1973----	FRA	FRA062		414	40	11	
ROM001	LCT-116	RT 290		ROM	CJ	ROM001		414	40	11
ROM001	LCT-531	RT 442	1970----	ROM	CJ	ROM001		414	40	11
ROM001	LCT-299	RTA 307	1980----	ROM	CJ	ROM001		414	40	11
ROM001	LCT-301	RTA 309 A	1980----	ROM	CJ	ROM001		414	40	11
ROM001	LCT-303	RTA 310	1982----	ROM	CJ	ROM001		414	40	11
ROM001	LCT-305	RTA 399	1982----	ROM	CJ	ROM001		414	40	11
ROM001	LCT-118	RTB 239		ROM	CJ	ROM001		414	40	11
ROM001	LCT-119	RTB 240		ROM	CJ	ROM001		414	40	11
ROM001	LCT-120	RTB 241		ROM	CJ	ROM001		414	40	11
ROM001	LCT-121	RTB 242		ROM	CJ	ROM001		414	40	11
ROM001	LCT-705	RTO 226 III	1984----	ROM	CJ	ROM001		414	40	11
ROM001	LCT-706	RTO 229 III	1984----	ROM	CJ	ROM001		414	40	11
ROM001	LCT-1257	S 42pl	1980----	POL		POL031		414	40	11
ROM001	LCT-1269	S117	1988----	POL		POL031		414	40	11
ROM001	LCT-1270	S126	1992----	POL		POL031		414	40	11
ROM001	LCT-1247	S14	1985----	POL		POL031		414	40	11
ROM001	LCT-1243	S2	1984----	POL		POL031		414	40	11
ROM001	LCT-1249	S25	1992----	POL		POL031		414	40	11
ROM001	LCT-1250	S27	1980----	POL		POL031		414	40	11
ROM001	LCT-1252	S38A	1981----	POL		POL031		414	40	11
ROM001	LCT-1253	S38pl	1980----	POL		POL031		414	40	11
ROM001	LCT-1258	S48	1980----	POL		POL031		414	40	11
ROM001	LCT-1244	S6	1980----	POL		POL031		414	40	11
ROM001	LCT-1274	S61	1978----	POL		POL031		414	40	11
ROM001	LCT-1271	S615	1992----	POL		POL031		414	40	11
ROM001	LCT-1272	S616	1992----	POL		POL031		414	40	11
ROM001	LCT-1262	S65	1980----	POL		POL031		414	40	11
ROM001	LCT-1263	S72	1976----	POL		POL031		414	40	11
ROM001	LCT-1246	S8	1978----	POL		POL031		414	40	11
ROM001	LCT-1266	S86	1985----	POL		POL031		414	40	11
ROM001	LCT-1267	S97	1985----	POL		POL031		414	40	11
ROM001	LCT-1268	S99	1982----	POL		POL031		414	40	11
ROM001	LCT-1742	SD 24	1979----	USA		USA072		414	40	11
ROM001	LCT-1743	SD 25	1982----	USA		USA072		414	40	11
ROM001	LCT-1744	SD 26	1984----	USA		USA072		414	40	11
ROM001	LCT-1746	SD 26 cmsT	1984----	ROM	CJ	ROM001		414	40	11
ROM001	LCT-891	SD 26 lg		ROM	CJ	ROM001		414	40	11
ROM001	LCT-1800	SU 80-1 early	1993----	CHN				414	40	11
ROM001	LCT-744	SW 87		ROM	CJ	ROM001		414	40	11
ROM001	LCT-888	Syn. sss/lg-2		ROM	CJ	ROM001		414	40	11
ROM001	LCT-6	T 10	1968----	ROM	CJ	ROM001		414	40	11
ROM001	LCT-14	T 122 a Nrf-T	1970----	ROM	CJ	ROM001		414	40	11
ROM001	LCT-16	T 122b	1970----	ROM	CJ	ROM001		414	40	11
ROM001	LCT-15	T 122b cms-T	1980----	ROM	CJ	ROM001		414	40	11
ROM001	LCT-17	T 122b cms-T	1980----	ROM	CJ	ROM001		414	40	11
ROM001	LCT-18	T 134 b	1970----	ROM	CJ	ROM001		414	40	11

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ROM001	LCT-19	T 139	1970----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-21	T 140	1971----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-22	T 141	1970----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-23	T 142	1970----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-24	T 143	1970----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-25	T 144	1970----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-26	T 145	1970----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-27	T 146	1970----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-29	T 147	1969----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-30	T 148	1969----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-31	T 149	1969----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-32	T 150	1970----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-33	T 151	1970----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-34	T 152 Nrf-T	1970----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-823	T 152 wx	1981----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-36	T 153	1970----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-37	T 155	1971----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-38	T 156	1971----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-39	T 157	1971----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-40	T 157 a	1971----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-41	T 158	1970----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-42	T 159	1972----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-44	T 162	1972----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-45	T 163	1972----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-46	T 164	1971----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-47	T 164 a	1972----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-48	T 165	1972----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-50	T 167	1971----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-51	T 168	1972----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-56	T 169 a Rf-C	1972----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-52	T 169 rahis roşu	1972----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-57	T 170	1971----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-791	T 170 fl-24	1981----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-59	T 172	1971----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-62	T 186	1972----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-649	T 189	1971----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-761	T 193 A su-1	1986----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-7	T 20	1967----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-763	T 209 su-1	1991----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-8	T 21	1969----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-9	T 22	1968----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-10	T 23	1967----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-83	T 231	1971----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-84	T 233	1971----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-85	T 235	1971----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-86	T 243	1967----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-764	T 244 su-1	1986----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-91	T 245 mai D	1970----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ROM001	LCT-92	T 245 mai sticlos	1970----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-93	T 246	1970----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-95	T 247	1971----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-96	T 248	1967----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-105	T 248 A	1975----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-106	T 248 B	1975----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-103	T 248 Rf-T	1970----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-107	T 249	1970----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-108	T 249 Nrf-T	1970----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-110	T 249 Rf-T	1980----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-111	T 250	1971----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-112	T 251	1971----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-114	T 256	1971----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-115	T 280	1970----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-117	T 291	1970----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-765	T 339 su-1	1986----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-748	T 345R su-1	1986----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-766	T 346 su-1		ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-289	T 350	1971----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-822	T 350 wx	1983----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-793	T 380 fl-21	1981----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-292	T 381	1970----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-293	T 382	1970----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-294	T 382 III-normal	1976----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-295	T 396	1970----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-297	T 397	1970----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-298	T 398	1970----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-530	T 433	1970----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-1	T 9	1967----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-5	T 9 cms-C	1984----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-3	T9 cms-T	1984----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-4	T9 Nrf-C	1967----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-2	T9 Nrf-T	1967----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-750	TA 21 su-1	1988----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-13	TA 24	1987----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-756	TA 26 su-1	1993----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-757	TA 27 su-1	1993----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-758	TA 28 su-1	1993----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-304	TA 398	1982----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-535	TA 405	1986----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-536	TA 406 D1	1987----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-651	TA 406A	1987----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-539	TA 408	1987----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-540	TA 409	1987----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-541	TA 416	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-542	TA 417	1993----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-544	TA 421	1997----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT545	TA 422	1997----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ROM001	LCT-546	TA 423	1997----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-549	TA 424B	1996----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-550	TA 425	1996----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-552	TA 427	1996----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-553	TA 428	1996----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-554	TA 429	1996----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-555	TA 430	1996----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-556	TA 432	1996----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-557	TA 433	1999----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-559	TA 436	1999----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-560	TA 437	2009----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-561	TA 438	2005----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-562	TA 439	2011----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-564	TA 441	2015----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-598	TA 451	2011----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-581	TA 453	2009----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-582	TA 462	2009----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-751	TA su 22	1988----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-308	TB 330	1985----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-309	TB 331	1985----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-310	TB 351	1985----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-311	TB 362	1987----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-312	TB 363	1987----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-313	TB 364	1987----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-314	TB 365	1987----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-315	TB 366	1987----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-316	TB 367	1987----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-319	TB 367 cms-C	1987----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-318	TB 367 Nrf-C	1987----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-320	TB 368	1987----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-321	TB 369	1987----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-322	TB 370	1987----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-323	TB 371	1987----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-324	TB 372	1987----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-325	TB 373	1987----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-326	TB 374	1987----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-327	TB 375	1987----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-329	TB 380	1987----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-330	TB 381	1987----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-65	TC 106	1972----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-67	TC 109B	2011----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-68	TC 114	1990----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-69	TC 175	1990----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-79	TC 185	1995----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-80	TC 191	1990----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-122	TC 207		ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-134	TC 209 Rf-T		ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-135	TC 221		ROM	CJ	ROM001	414	40	11

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ROM001	LCT-136	TC 230		ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-137	TC 235		ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-138	TC 239	1987----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-139	TC 240	1987----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-140	TC 241	1987----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-141	TC 242	1987----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-147	TC 244	1987----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-148	TC 245	1987----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-149	TC 246	1987----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-150	TC 247	1987----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-151	TC 248	1987----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-331	TC 313	1993----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-332	TC 314	1993----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-334	TC 315	1993----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-341	TC 317	1993----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-342	TC 318	1993----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-343	TC 321	1993----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-344	TC 322	1993----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-346	TC 325	1993----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-347	TC 326	1993----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-350	TC 329	1992----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT351	TC 330	1993----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-354	TC 331 A	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-355	TC 332A	1993----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-356	TC 333	1993----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-357	TC 334	1993----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-360	TC 335 A	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-362	TC 335 C	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-364	TC 335 cms-M	2007----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-366	TC 335 cms-T	2007----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-361	TC 335B	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-367	TC 336	1995----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-368	TC 337	1995----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-369	TC 338	1989----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-370	TC 339	1995----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-371	TC 340	1995----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-376	TC 344A	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-379	TC 347	1992----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-380	TC 348	1992----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-381	TC 349	1992----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-382	TC 350	1992----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-384	TC 352	1993----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-385	TC 353	1993----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-386	TC 354	1993----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-388	TC 356	1992----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-392	TC 360	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-393	TC 361	1998----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-395	TC 364	1995----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ROM001	LCT-396	TC 365	1995----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-399	TC 372	1996----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-400	TC 373	1996----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-401	TC 374	1996----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-402	TC 375	1996----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-403	TC 376	1996----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT404	TC 377	1996----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-406	TC 379	1997----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-407	TC 380	1997----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-408	TC 382	1998----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-410	TC 383	1997----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-411	TC 384	1999----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-412	TC 384 A	1999----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-417	TC 384B	1999----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-418	TC 385A	1996----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-422	TC 386	1997----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-423	TC 387	1997----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-424	TC 388	1997----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-425	TC 389	1997----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-426	TC 390	1997----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-427	TC 391	1996----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-430	TC 392	1997----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-431	TC 393	1997----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-432	TC 394	1996----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-433	TC 395	1996----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-434	TC 396	1996----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-437	TC 397	1996----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-438	TC 398	1996----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-743	TD 101 su-1	1993----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-760	TD 104 su-1	1986----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-82	TD 106	1990----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-773	TD 108 su-1	2010----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-774	TD 109 su-1	2011----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-775	TD 110 su-1	2011----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-776	TD 111 su-1	2012----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-777	TD 112 su-1	2012----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-778	TD 113 su-1	2012----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-779	TD 114 su-1	2012----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-642	TD 116	2015----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-643	TD 118	2016----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-152	TD 218	1993----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-153	TD 219	1991----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-154	TD 221	1992----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-157	TD 230	1991----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-158	TD 231	1991----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-164	TD 238	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-165	TD 239	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-166	TD 240	1993----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ROM001	LCT-167	TD 241	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-168	TD 242	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-169	TD 243	1989----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-170	TD 244 A	1989----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-173	TD 245	1995----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-174	TD 246	1995----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-175	TD 247	1990----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-176	TD 259	1992----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-177	TD 262	1992----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-178	TD 263	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-179	TD 264	1992----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-181	TD 266	1995----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-182	TD 268	1999----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-640	TD 268 cms-C	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-639	TD 268 Nrf-C	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-641	TD 268 Rf-C	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-184	TD 269	1996----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-185	TD 270	1996----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-187	TD 270 cms-C	1999----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-186	TD 270 Nrf-C	1999----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-188	TD 271	1996----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-189	TD 272	1996----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-190	TD 273	1996----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-623	TD 273 Rf-C	1996----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-192	TD 275	1996----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-193	TD 276	1996----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-194	TD 278	1998----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-195	TD 279	2003----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-196	TD 283	1996----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-197	TD 284	1996----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-198	TD 285	1996----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-199	TD 286	1996----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-201	TD 287	1996----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-202	TD 288	1996----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-203	TD 289	1996----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-205	TD 290 A	1996----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-206	TD 290B	1996----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-207	TD 296	1998----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-208	TD 297	1998----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-209	TD 298	1998----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-210	TD 299	1999----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-211	TD 299 A	2003----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-440	TD 301	1996----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-441	TD 302	1996----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-443	TD 304	1996----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-444	TD 305	1996----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-585	TD 320	1998----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-445	TD 328	1998----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ROM001	LCT-446	TD 329	1998----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-447	TD 330	1998----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-448	TD 331	1998----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-449	TD 332	1998----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-450	TD 333	1998----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-451	TD 334	1999----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-452	TD 335	1999----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-453	TD 336	1999----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-454	TD 337	1998----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-456	TD 339	1998----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-457	TD 340	1998----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-458	TD 341	1998----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-459	TD 342	1999----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-460	TD 343	1999----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-461	TD 344	1998----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-462	TD 345	2005----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-463	TD 346	2005----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-464	TD 347	2005----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-465	TD 348	2005----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-466	TD 350	1999----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-467	TD 351	1999----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-468	TD 352	1999----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-469	TD 353	1999----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-470	TD 354	2000----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-471	TD 355	1999----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-472	TD 356	1999----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-473	TD 357	1999----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-474	TD 358	1999----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-475	TD 359	1999----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-476	TD 360	1999----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-477	TD 361	1998----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-478	TD 364	2005----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-479	TD 365A	2000----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-480	TD 365B	2000----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-482	TD 366	2002----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-483	TD 367	2000----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-484	TD 368	2003----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-486	TD 369	2000----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-488	TD 370	2000----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-489	TD 371	2000----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-490	TD 372	2000----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-491	TD 373	1998----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-492	TD 375	2000----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-587	TD 388	2010----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-493	TD 391	2007----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-568	TD 392	2010----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-494	TD 393	2007----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-495	TD 394	2007----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ROM001	LCT-496	TD 395	2003----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-497	TD 396	2003----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-498	TD 397	2003----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-499	TD 398	2002----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-500	TD 399	2002----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-213	TE 202 A	2000----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-214	TE 202 B	2000----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-216	TE 202D	2000----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-217	TE 203 A	2000----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-219	TE 204	2002----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-220	TE 206	2002----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-221	TE 208	2002----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-222	TE 210 A	2000----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-223	TE 210 B	2000----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-224	TE 210 C	2000----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-226	TE 211 A	2000----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-228	TE 212	1998----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-229	TE 213	1998----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-231	TE 215	2002----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-232	TE 216	1998----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-233	TE 217	1998----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-234	TE 220	1998----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-235	TE 221		ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-236	TE 222		ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-237	TE 223	2000----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-238	TE 226	2000----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-239	TE 227	2000----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-240	TE 228	1999----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-243	TE 230	1999----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-244	TE 231	1999----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-246	TE 232 A	1999----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-248	TE 235 A	2000----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-250	TE 235C	2000----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-251	TE 236 A	2000----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-253	TE 236 C	2000----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-254	TE 237	2000----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-255	TE 238	2000----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-257	TE 240	2000----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-261	TE 241 A	2000----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-263	TE 242 A	2000----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-265	TE 243	2000----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-266	TE 244	2000----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-268	TE 245	2000----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-269	TE 246	2000----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-270	TE 247	2010----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-273	TE 259	2003----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-274	TE 261	2003----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-275	TE 262	2003----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ROM001	LCT-276	TE 263	2007----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-277	TE 265	2005----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-278	TE 266	2005----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-279	TE 267	2005----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-280	TE 268	2005----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-281	TE 269	2005----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-282	TE 270	2002----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-283	TE 271	2002----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-284	TE 272	2003----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-285	TE 273	2003----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-286	TE 276	2007----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-287	TE 277	1998----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-288	TE 278	2007----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-567	TE 282	2009----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-584	TE 283	2009----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-586	TE 284	2010----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-602	TE 286	2011----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-615	TE 288	2011----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-621	TE 289	2011----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-622	TE 290	2011----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-172	TE 291	2012----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-503	TE 303	2003----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-504	TE 304	2003----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-506	TE 306	2002----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-507	TE 307	2002----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-508	TE 308	2002----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-509	TE 309	2002----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-511	TE 311	2009----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-515	TE 316	2007----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-516	TE 317	2009----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-517	TE 318	2010----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-518	TE 319	2007----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-606	TE 319 A	2007----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-519	TE 320	2007----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-520	TE 321	2007----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-569	TE 322	2009----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-521	TE 323	2009----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-522	TE 325	2005----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-523	TE 326	2005----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-524	TE 327	2005----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-525	TE 328	2010----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-526	TE 329	2010----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-527	TE 330	2011----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-527A	TE 330A	2011----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-527R	TE 330R	2011----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-570	TE 332	2009----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-588	TE 333A	2010----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-589	TE 333R	2010----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ROM001	LCT-528	TE 334	2008----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-571	TE 335	2009----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-529	TE 341	2008----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-572	TE 347	2009----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-573	TE 348	2009----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-574	TE 349	2009----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-575	TE 350	2009----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-576	TE 351	2009----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-577	TE 352	2010----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-578	TE 353	2009----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-627	TE 353 A	2010----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-579	TE 354	2009----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-583	TE 355	2010----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-597	TE 362	2011----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-600	TE 364	2010----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-601	TE 365	2010----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-603	TE 366	2010----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-604	TE 367	2010----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-625	TE 368	2012----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-614	TE 369	2011----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-618	TE 370	2011----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-607	TE 371	2010----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-629	TE 372	2012----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-613	TE 375A	2011----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-638	TE 375R	2011----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-616	TE 376	2011----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-617	TE 377	2012----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-619	TE 378	2011----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-620	TE 379	2012----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-624	TE 380	2014----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-375	TE 381	2014----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-631	TE 382	2014----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-653	TE 388 bob bordo	2020----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-1232	TK 29	1978----	HUN		HUN020	414	40	11
ROM001	LCT-722	TO 2261	1984----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-707	TO 2494 II	1984----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-713	TO 410 II	1984----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-725	TO-202 II	1984----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-726	TO-246 III	1984----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-719	TO-249 I	1984----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-724	TO-3 II	1984----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-717	TO-346 III	1984----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-723	TO-A103A	1984----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-711	TOB 367	1988----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-716	TO-B301	1984----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-703	TOC 190	1984----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-720	TO-C176	1984----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-721	TO-C190	1984----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ROM001	LCT-749	Tsu 152	1986----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-772	Tsu 233	1986----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-1355	Tva 1025-1	1992----	SVK		SVK004	414	40	11
ROM001	LCT-1352	Tva 2058	1988----	SVK		SVK004	414	40	11
ROM001	LCT-737	Tva 638 su-1		ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-734	Tva 642 su-1		ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-738	Tva 647 su-1		ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-739	Tva 670 su-1		ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-742	Tva 690 su-1		ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-1574	V3	1970----	CAN		CAN028	414	40	11
ROM001	LCT-1575	V3 Rf	1980----	CAN		CAN028	414	40	11
ROM001	LCT-1347	VIR 116	1981----	RUS			414	40	11
ROM001	LCT-1346	VIR 43 cmsT	1978----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-1345	VIR 43 Nr	1974----	RUS			414	40	11
ROM001	LCT-1576	W 116	1979----	CAN		CAN028	414	40	11
ROM001	LCT-1706	W 117	1980----	USA		USA071	414	40	11
ROM001	LCT-798	W 153R fl-25	1981----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-1710	W 153R Madison	1971----	USA		USA071	414	40	11
ROM001	LCT-1709	W 153R Neall	1971----	USA		USA071	414	40	11
ROM001	LCT-1712	W 153R Neall As	1971----	USA		USA071	414	40	11
ROM001	LCT-1713	W 153R Rf Neall As	1971----	USA		USA071	414	40	11
ROM001	LCT-1715	W 182B	1971----	USA		USA071	414	40	11
ROM001	LCT-882	W 182B lg	1997----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-1695	W 22	1980----	USA		USA071	414	40	11
ROM001	LCT-1696	W 25	1980----	USA		USA071	414	40	11
ROM001	LCT-852	W 37 A ae1	1981----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-1716	W 375B	1971----	USA		USA071	414	40	11
ROM001	LCT-1697	W 37A	1980----	USA		USA071	414	40	11
ROM001	LCT-1717	W 401	1980----	USA		USA071	414	40	11
ROM001	LCT-1719	W 454	1982----	USA		USA071	414	40	11
ROM001	LCT-1537	W 56	1980----	FRA			414	40	11
ROM001	LCT-1703	W 59 cmsT	1979----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-1699	W 59 E	1970----	USA		USA071	414	40	11
ROM001	LCT-1701	W 59 R-1	1980----	USA		USA071	414	40	11
ROM001	LCT-1728	W 601S	2010----	USA		USA071	414	40	11
ROM001	LCT-1730	W 603S	2010----	USA		USA071	414	40	11
ROM001	LCT-1731	W 604S	2010----	USA		USA071	414	40	11
ROM001	LCT-1732	W 605S	2010----	USA		USA071	414	40	11
ROM001	LCT-824	W 629 wx1	1981----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-1720	W 629A	1971----	USA		USA071	414	40	11
ROM001	LCT-1722	W 629A cmsT	1995----	USA	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-1723	W 633	1971----	USA		USA071	414	40	11
ROM001	LCT-1725	W 633 cmsC	1984----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-1704	W 64A	1980----	USA		USA071	414	40	11
ROM001	LCT-715	W 64A O2 Purdue	1984----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM001	LCT-1539	W Rf I	1980----	FRA			414	40	11
ROM001	LCT-1580	WA 162	1983----	CAN		CAN028	414	40	11
ROM001	LCT-1581	WH	1980----	CAN		CAN028	414	40	11

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ROM001	LCT-1538	WR-1 III	1980----	FRA	COOP DE PAU	414	40	11	
ROM001	LCT-1799	Xixi 10 late	1992----	CHN		414	40	11	
ROM001	LCT-1322	YNS 306081	2001----	SRB	SRB051	414	40	11	
ROM001	LCT-1328	YNS 315031	2001----	SRB	SRB051	414	40	11	
ROM001	LCT-1332	YNS 315032	2001----	SRB	SRB051	414	40	11	
ROM001	LCT-1330	YNS 325012	2001----	SRB	SRB051	414	40	11	
ROM001	LCT-1331	YNS 325021	2001----	SRB	SRB051	414	40	11	
ROM001	LCT-1325	YU-R 348	1974----	YUG	YUG001	414	40	11	
ROM001	LCT-1321	YUZPL 119	1974----	YUG	YUG001	414	40	11	
ROM001	LCT-1327	YUZPL 2044	1978----	YUG	YUG001	414	40	11	
ROM001	LCT-1323	YUZPL 588	1974----	YUG	YUG001	414	40	11	
ROM001	LCT-1324	YUZPL 59	1974----	YUG	YUG001	414	40	11	
ROM001	LCT-1326	ZPL 3216	1980----	YUG	YUG001	414	40	11	
ROM002	INCDAFD-1751	A IV SYN	1992----	ROM	CL	ROM002	411	40	11
ROM002	INCDAFD-1740	A(I) R-II- (S1)2	1992----	ROM	CL	ROM002	411	40	11
ROM002	INCDAFD-1741	A(I) R-II- (SI) I	1992----	ROM	CL	ROM002	411	40	11
ROM002	INCDAFD-1738	A(L) R -II-	1992----	ROM	CL	ROM002	411	40	11
ROM002	INCDAFD-8036	A1	1982----	USA		USA059	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8484	A344	2016----	USA		USA996	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8037	A632	1982----	USA		USA059	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8038	A635	1982----	USA		USA059	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8039	A641	1982----	USA		USA059	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8485	A662	2016----	USA		USA996	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8486	A664	2016----	USA		USA996	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8487	A665	2016----	USA		USA996	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8488	A675	2016----	USA		USA996	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8489	A676	2016----	USA		USA996	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8490	A677	2016----	USA		USA996	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8491	A680	2016----	USA		USA996	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8492	A681	2016----	USA		USA996	414	40	11
ROM002	INCDAFD-5520	Ariesan	2015----	ROM	CJ	ROM001	300	40	11
ROM002	INCDAFD-5555	AS-3(HT)C3	2016----	USA		USA996	411	40	11
ROM002	INCDAFD-5550	AS-A	2016----	USA		USA996	411	40	11
ROM002	INCDAFD-5551	AS-B	2016----	USA		USA996	411	40	11
ROM002	INCDAFD-5552	AS-D	2016----	USA		USA996	411	40	11
ROM002	INCDAFD-5553	AS-DK(S)C3	2016----	USA		USA996	411	40	11
ROM002	INCDAFD-5554	AS-G	2016----	USA		USA996	411	40	11
ROM002	INCDAFD-8493	B100	2016----	USA		USA996	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8494	B102	2016----	USA		USA996	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8495	B105	2016----	USA		USA996	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8496	B106	2016----	USA		USA996	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8497	B108	2016----	USA		USA996	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8498	B76	2016----	USA		USA996	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8499	B84	2016----	USA		USA996	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8500	B85	2016----	USA		USA996	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8501	B97	2016----	USA		USA996	414	40	11
ROM002	INCDAFD-5538	BS10(FR)C12	2016----	USA		USA996	411	40	11
ROM002	INCDAFD-5566	BS11(20-S1)C5	2017----	USA		USA996	411	40	11

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ROM002	INCDAFD-5537	BS11(FR)C12	2016----	USA	USA996		411	40	11
ROM002	INCDAFD-5563	BS11(FS)C5	2017----	USA	USA996		411	40	11
ROM002	INCDAFD-5564	BS11(HI)C5	2017----	USA	USA996		411	40	11
ROM002	INCDAFD-5562	BS11(MER)C5	2017----	USA	USA996		411	40	11
ROM002	INCDAFD-5565	BS11(S2)C5	2017----	USA	USA996		411	40	11
ROM002	INCDAFD-5540	BS12(HI)C5	2016----	USA	USA996		411	40	11
ROM002	INCDAFD-5530	BS13(S2)C1	2016----	USA	USA996		411	40	11
ROM002	INCDAFD-5528	BS14	2016----	USA	USA996		411	40	11
ROM002	INCDAFD-5544	BS16	2016----	USA	USA996		411	40	11
ROM002	INCDAFD-5529	BS17	2016----	USA	USA996		411	40	11
ROM002	INCDAFD-5545	BS23	2016----	USA	USA996		411	40	11
ROM002	INCDAFD-5541	BS27	2016----	USA	USA996		411	40	11
ROM002	INCDAFD-5542	BS28	2016----	USA	USA996		411	40	11
ROM002	INCDAFD-5543	BS29	2016----	USA	USA996		411	40	11
ROM002	INCDAFD-5539	BSCB1(R)C6	2016----	USA	USA996		411	40	11
ROM002	INCDAFD-5525	BSSS(HT)C5	2016----	USA	USA996		411	40	11
ROM002	INCDAFD-5526	BSSS2	2016----	USA	USA996		411	40	11
ROM002	INCDAFD-5527	BSSSS	2016----	USA	USA996		411	40	11
ROM002	INCDAFD-5533	BSTL	2016----	USA	USA996		411	40	11
ROM002	INCDAFD-15010	Campion	1998----	ROM	CL	ROM002	412	40	11
ROM002	INCDAFD-17621/99	CG STIFF STALK (RRS)	20050428	CAN	Guelph		411	40	11
ROM002	INCDAFD-8040	CG17	1982----	CAN			414	40	11
ROM002	INCDAFD-5572	CG-Lancaster (combined S & RRS) C4	2017----	CAN	USA996		411	40	11
ROM002	INCDAFD-5570	CG-Lancaster (RRS) C5	2017----	CAN	USA996		411	40	11
ROM002	INCDAFD-5571	CG-Lancaster (S) C5	2017----	CAN	USA996		411	40	11
ROM002	INCDAFD-5569	CG-Stiff Stalk (Combined S & RRS) C4	2017----	CAN	USA996		411	40	11
ROM002	INCDAFD-5567	CG-Stiff Stalk (RRS) C5	2017----	CAN	USA996		411	40	11
ROM002	INCDAFD-5568	CG-Stiff Stalk(S) C5	2017----	CAN	USA996		411	40	11
ROM002	INCDAFD-8041	CH160	1982----	CAN			414	40	11
ROM002	INCDAFD-8042	CK24	1982----	CAN			414	40	11
ROM002	INCDAFD-8043	CK32AA	1982----	CAN			414	40	11
ROM002	INCDAFD-8083	CM105	1984----	CAN			414	40	11
ROM002	INCDAFD-8044	CM139AA	1982----	CAN			414	40	11
ROM002	INCDAFD-8045	CM174	1982----	CAN			414	40	11
ROM002	INCDAFD-8046	CM555	1982----	CAN			414	40	11
ROM002	INCDAFD-8047	CM95	1982----	CAN			414	40	11
ROM002	INCDAFD-8048	CO125	1982----	CAN			414	40	11
ROM002	INCDAFD-8022	CO158Pgr	1981----	CAN			414	40	11
ROM002	INCDAFD-8049	CO192	1982----	CAN			414	40	11
ROM002	INCDAFD-8023	CO261Pgr	1981----	CAN			414	40	11
ROM002	INCDAFD-8024	CO275	1981----	CAN			414	40	11
ROM002	INCDAFD-8025	CO327	1981----	CAN			414	40	11
ROM002	INCDAFD-8026	CO393	1981----	CAN			414	40	11
ROM002	INCDAFD-8027	CO421	1981----	CAN			414	40	11
ROM002	INCDAFD-8028	CO439	1981----	CAN			414	40	11
ROM002	INCDAFD-5513	CompMo17 early	2015----	USA	ROM001		411	40	11
ROM002	INCDAFD-8029	COPP1584	1981----	CAN			414	40	11

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ROM002	INCDAFD-1736	D(L)R11	1992----	ROM	CL	ROM002	411	40	11
ROM002	INCDAFD-1733	D(S) R-III-	1992----	ROM	CL	ROM002	411	40	11
ROM002	INCDAFD-8180	D2007	2007----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-15007	Danubian	1993----	ROM	CL	ROM002	412	40	11
ROM002	INCDAFD-15004	Desert	1991----	ROM	CL	ROM002	412	40	11
ROM002	INCDAFD-5339/02	DOBROGEAN	20050428	ROM	CL	ROM002	300	40	11
ROM002	INCDAFD-1730	DOBROGEAN (D)	1992----	ROM	CL	ROM002	300	40	11
ROM002	INCDAFD-8050	ELG-1	1982----	FRA			414	40	11
ROM002	INCDAFD-8051	ELG-1-01-02	1982----	FRA			414	40	11
ROM002	INCDAFD-8052	ELG2-01-02	1982----	FRA			414	40	11
ROM002	INCDAFD-8161	F100-98	1998----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8182	F10339-08	2008----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8183	F10339-08cmsES	2008----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8184	F10613-08	2008----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8185	F10613cms-08	2008----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8124	F1074-89	1989----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8094	F108	1985----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8070	F1096	1983----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8153	F109-93	1993----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8189	F10sint-10	2010----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8186	F1103-08	2008----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8162	F114-98	1998----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8175	F117-04	2004----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8176	F1221-05	2005----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8140	F127-92	1992----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8071	F13	1983----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8461	F1341	2015----	FRA		ROM001	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8002	F135	1977----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8053	F1354	1982----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8072	F1359B1	1983----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8460	F14	2015----	FRA		ROM001	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8141	F141-92	1992----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8054	F142	1982----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8142	F149-92	1992----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8177	F15503-06	2006----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8178	F15542-06	2006----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8084	F157	1984----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8129	F15934-90	1990----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8181	F1601-07	2007----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8190	F160sint-10	2010----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8121	F1705 RA	1988----	FRA			414	40	11
ROM002	INCDAFD-8163	F170-98	1998----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8164	F178-98	1998----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8085	F18 (Lc 410)	1984----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8143	F183-92	1992----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8144	F185-92	1992----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8165	F18-98	1998----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8187	F1898-08	2008----	ROM	CL	ROM002	414	40	11

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ROM002	INCDAFD-8191	F1906	2010---	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8192	F1908	2010---	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8193	F1929	2010---	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8459	F2	2015---	FRA		ROM001	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8197	F2011-10	2010---	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8198	F2016-10	2010---	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8370	F2021-14	2014---	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8371	F2024-14	2014---	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8372	F2025-14	2014---	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8016	F203	1978---	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8017	F204	1978---	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8373	F2049-14	2014---	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8287	F2073-12	2012---	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8288	F2082-12	2012---	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8289	F2090-12	2012---	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8290	F2097-12	2012---	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8246	F2103-11	2011---	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8374	F2103-14	2014---	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8199	F2112-10	2010---	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8309	F2117-13	2013---	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8247	F2118-11	2011---	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8200	F2122-10	2010---	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8201	F2127-10	2010---	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8202	F2129-10	2010---	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8095	F213-85	1985---	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8375	F2154-14	2014---	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8376	F2166-14	2014---	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8377	F2189-14	2014---	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8310	F2190-13	2013---	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8378	F2190-14	2014---	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8018	F2193	1978---	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8203	F2195-10	2010---	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8159	F21-97	1997---	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8379	F2197-14	2014---	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8311	F2198-13	2013---	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8312	F2200-13	2013---	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8380	F2204-14	2014---	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8381	F2215-14	2014---	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8382	F2217-14	2014---	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8248	F2219RhA-11	2011---	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8204	F2223-10	2010---	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8313	F2247-13	2013---	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8291	F2257-12	2012---	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8292	F2258-12	2012---	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8383	F2262-14	2014---	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8293	F2266-12	2012---	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8384	F2268-14	2014---	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8205	F2270-10	2010---	ROM	CL	ROM002	414	40	11

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ROM002	INCDAFD-8385	F2272-14	2014----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8386	F2280-14	2014----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8314	F2284-13	2013----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8206	F2285-10	2010----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8315	F2291-13	2013----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8249	F2294-11	2011----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8316	F2295-13	2013----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8318	F2297-13	2013----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8319	F2298-13	2013----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8250	F2299-11	2011----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8320	F2300-13	2013----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8387	F2303-14	2014----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8388	F2306-14	2014----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8096	F231	1985----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8389	F2326-14	2014----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8294	F2327-12	2012----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8390	F2327-14	2014----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8391	F2329-14	2014----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8392	F2330-14	2014----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8393	F2337-14	2014----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8394	F2340-14	2014----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8395	F2341-14	2014----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8251	F2342-11	2011----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8295	F2344-12	2012----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8296	F2346-12	2012----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8396	F2347-14	2014----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8397	F2348-14	2014----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8207	F2355-10	2010----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8208	F2357-10	2010----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8252	F2359-11	2011----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8398	F2365-14	2014----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8253	F2369-11	2011----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8254	F2379-11	2011----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8255	F2381-11	2011----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8399	F2381-14	2014----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8400	F2382-14	2014----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8297	F2388-12	2012----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8209	F2400-10	2010----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8401	F2409-14	2014----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8402	F2410-14	2014----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8210	F241-10	2010----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8403	F2412-14	2014----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8404	F2413-14	2014----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8405	F2414-14	2014----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8406	F2415-14	2014----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8256	F2420-11	2011----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8407	F2440-14	2014----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8408	F2441-14	2014----	ROM	CL	ROM002	414	40	11

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ROM002	INCDAFD-8409	F2443-14	2014----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8410	F2445-14	2014----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8411	F2449-14	2014----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8211	F2450-10	2010----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8257	F2455-11	2011----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8412	F2469-14	2014----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8212	F2470-10	2010----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8298	F2487-12	2012----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8413	F2488-14	2014----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8414	F2496-14	2014----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8415	F2500-14	2014----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8416	F2504-14	2014----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8258	F2511-11	2011----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8417	F2513-14	2014----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8213	F2522-10	2010----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8214	F2532-10	2010----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8418	F2534-14	2014----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8419	F2537-14	2014----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8420	F2538-14	2014----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8421	F2546-14	2014----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8422	F2548-14	2014----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8423	F2557-14	2014----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8424	F2573-14	2014----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8425	F2575-14	2014----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8259	F2590-11	2011----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8426	F2593-14	2014----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8427	F2596-14	2014----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8215	F2597-10	2010----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8428	F2600-14	2014----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8260	F2621-11	2011----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8429	F2624-14	2014----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8430	F2628-14	2014----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8431	F2631-14	2014----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8432	F2638-14	2014----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8433	F2645-14	2014----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8434	F2646-14	2014----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8216	F2658-10	2010----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8435	F2674-14	2014----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8436	F2679-14	2014----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8299	F2680-11	2012----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8437	F2680-14	2014----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8261	F2686-11	2011----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8438	F2688-14	2014----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8321	F2694-13	2013----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8217	F2703-10	2010----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8322	F2709-13	2013----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8323	F2715-13	2013----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8439	F2727-14	2014----	ROM	CL	ROM002	414	40	11

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ROM002	INCDAFD-8300	F2729-12	2012----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8324	F2736-13	2013----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8440	F2736-14	2014----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8441	F2737-14	2014----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8325	F2743-13	2013----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8326	F2746-13	2013----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8327	F2747-13	2013----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8442	F2751-14	2014----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8328	F2752-13	2013----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8329	F2755-13	2013----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8443	F2756-14	2014----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8262	F2757-11	2011----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8330	F2764-13	2013----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8331	F2765-13	2013----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8444	F2768-14	2014----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8445	F2769-14	2014----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8218	F2770-10	2010----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8332	F2771-13	2013----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8219	F2774-10	2010----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8220	F2776-10	2010----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8333	F2781-13	2013----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8334	F2783-13	2013----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8446	F2789-14	2014----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8335	F2790-13	2013----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8336	F2793-13	2013----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8301	F2794-12	2012----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8337	F2794-13	2013----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8338	F2795-13	2013----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8339	F2796-13	2013----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8447	F2796-14	2014----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8448	F2797-14	2014----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8340	F2799-13	2013----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8449	F2802-14	2014----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8450	F2810-14	2014----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8341	F2816-13	2013----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8001	F282	1973----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8451	F2824-14	2014----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8452	F2840-14	2014----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8342	F2841-13	2013----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8453	F2846-14	2014----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8343	F2849-13	2013----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8344	F2855-13	2013----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8221	F2856-10	2010----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8345	F2857-13	2013----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8346	F2861-13	2013----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8347	F2863-13	2013----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8263	F2883-11	2011----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8264	F2884-11	2011----	ROM	CL	ROM002	414	40	11

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ROM002	INCDAFD-8348	F2886-13	2013----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8265	F2889-11	2011----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8222	F2893-10	2010----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8223	F2895-10	2010----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8349	F2896-13	2013----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8350	F2899-13	2013----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8224	F2900-10	2010----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8302	F2901-12	2012----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8351	F2903-13	2013----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8352	F2905-13	2013----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8353	F2907-13	2013----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8354	F2908-13	2013----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8454	F2908-14	2014----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8266	F2910-11	2011----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8355	F2915-13	2013----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8356	F2916-13	2013----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8357	F2919-13	2013----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8358	F2923-13	2013----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8359	F2924-13	2013----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8303	F2926-12	2012----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8455	F2927-14	2014----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8225	F2934-10	2010----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8226	F2935-10	2010----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8360	F2935-13	2013----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8361	F2938-13	2013----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8362	F2939-13	2013----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8363	F2941-13	2013----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8227	F2943-10	2010----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8364	F2945-13	2013----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8365	F2946-13	2013----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8228	F2948-10	2010----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8366	F2948-13	2013----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8456	F2949-14	2014----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8457	F2965-14	2014----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8304	F2976-12	2012----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8229	F3000-10	2010----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8458	F3003-14	2014----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8194	F3005(F1905)	2010----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8230	F3009-10	2010----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8195	F3013(F1913)	2010----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8267	F3045-11	2011----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8231	F3049	2010----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8232	F3051AS-10	2010----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8233	F3052AS-10	2010----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8196	F3060(F1960)	2010----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8234	F3062AS-10	2010----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8268	F3075-11	2011----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8269	F3107-11	2011----	ROM	CL	ROM002	414	40	11

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ROM002	INCDAFD-8235	F3118AS-10	2010----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8130	F318-91	1991----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8236	F3200AS-10	2010----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-15001	F322	1990----	ROM	CL	ROM002	412	40	11
ROM002	INCDAFD-8237	F3296AS-10	2010----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8238	F3297AS-10	2010----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8367	F3300-13	2013----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8239	F3348-10	2010----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-15003	F365	1990----	ROM	CL	ROM002	412	40	11
ROM002	INCDAFD-15002	F376	1990----	ROM	CL	ROM002	412	40	11
ROM002	INCDAFD-8122	F40-88	1988----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8131	F411/91	1991----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-15018	F423	2015----	ROM	CL	ROM002	412	40	11
ROM002	INCDAFD-15015	F475M	2004----	ROM	CL	ROM002	412	40	11
ROM002	INCDAFD-8019	F49	1978----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8462	F520	2015----	FRA		ROM001	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8021	F52NR	1979----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8270	F546-11	2011----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8271	F553-11	2011----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8272	F554-11	2011----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8055	F56	1982----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8273	F564-11	2011----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8274	F572-11	2011----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8275	F590-11	2011----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8276	F603-11	2011----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8277	F604-11	2011----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8166	F60-98	1998----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8188	F6156-08	2008----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8132	F618-91	1991----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8278	F641-11	2011----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8279	F642-11	2011----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8280	F643-11	2011----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8463	F644	2015----	FRA		ROM001	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8281	F645-11	2011----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8282	F676-11	2011----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8283	F710-11	2011----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8284	F711-11	2011----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8167	F74-98	1998----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8145	F76-92	1992----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8154	F77-94	1994----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8146	F7-92	1992----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8030	F82	1981----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8518	F8901-17	2017----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8519	F8905-17	2017----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8520	F8906-17	2017----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8521	F8908-17	2017----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8522	F8921-17	2017----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8523	F8923-17	2017----	ROM	CL	ROM002	414	40	11

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ROM002	INCDAFD-8524	F8924-17	2017----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8525	F8943-17	2017----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8526	F8945-17	2017----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8527	F8949-17	2017----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8528	F8952-17	2017----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8529	F8964-17	2017----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8530	F8980-17	2017----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8531	F8992-17	2017----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8532	F8995-17	2017----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8533	F8997-17	2017----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8534	F9002-17	2017----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8535	F9003-17	2017----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8536	F9019-17	2017----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8537	F9023-17	2017----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8538	F9034-17	2017----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8539	F9041-17	2017----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8540	F9051-17	2017----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8541	F9054-17	2017----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8003	F91	1977----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8542	F9101-17	2017----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8543	F9104-17	2017----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8544	F9105-17	2017----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8545	F9118-17	2017----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8240	F915-10	2010----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8241	F9163Ost-10	2010----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8546	F9182-17	2017----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8547	F9183-17	2017----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8548	F9186-17	2017----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8147	F91-92	1992----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8549	F9196-17	2017----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8056	F91a(978-1)	1982----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8550	F9222-17	2017----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8551	F9226-17	2017----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8552	F9228-17	2017----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8553	F9239-17	2017----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8554	F9241-17	2017----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8555	F9250-17	2017----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8556	F9283-17	2017----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8168	F92-98	1998----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8557	F9298-17	2017----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8558	F9313-17	2017----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8559	F9321-17	2017----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8560	F9322-17	2017----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8561	F9332-17	2017----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8562	F9345-17	2017----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8563	F9359-17	2017----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8564	F9373-17	2017----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8565	F9377-17	2017----	ROM	CL	ROM002	414	40	11

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ROM002	INCDAFD-8566	F9404-17	2017----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8567	F9406-18	2017----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8568	F9423-19	2017----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8569	F9435-17	2017----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8570	F9438-17	2017----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8571	F9452-17	2017----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8572	F9454-17	2017----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8573	F9462-17	2017----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8574	F9474-17	2017----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8575	F9475-17	2017----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8576	F9480-17	2017----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8577	F9540-17	2017----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8578	F9541-17	2017----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8579	F9552-17	2017----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8580	F9562-17	2017----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8581	F9583-17	2017----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8582	F9587-17	2017----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8583	F9591-17	2017----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8584	F9598-17	2017----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8585	F9610-17	2017----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8586	F9644-17	2017----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8587	F9646-17	2017----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8588	F9658-17	2017----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8589	F9678-17	2017----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8590	F9683-17	2017----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8591	F9691-17	2017----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8155	F96-94	1994----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8592	F9704-17	2017----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8004	F99	1977----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-15009	Faur	1998----	ROM	CL	ROM002	412	40	11
ROM002	INCDAFD-8651	FDH1-18	2018----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8652	FDH13-18	2018----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8653	FDH14-18	2018----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8654	FDH16-18	2018----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8655	FDH18-18	2018----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8593	FDH21001-17	2017----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8594	FDH21002-17	2017----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8595	FDH21005-17	2017----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8596	FDH21007-17	2017----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8597	FDH21009-17	2017----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8598	FDH21011-17	2017----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8599	FDH21012-17	2017----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8600	FDH21016-17	2017----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8601	FDH21018-17	2017----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8602	FDH21020-17	2017----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8603	FDH21025-17	2017----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8604	FDH21027-17	2017----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8605	FDH21032-17	2017----	ROM	CL	ROM002	414	40	11



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ROM002	INCDAFD-8659	FDH31-18	2018----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8660	FDH3-18	2018----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8661	FDH32-18	2018----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8662	FDH34-18	2018----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8663	FDH35-18	2018----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8664	FDH38-18	2018----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8665	FDH4-18	2018----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8666	FDH43-18	2018----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8667	FDH44-18	2018----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8668	FDH49-18	2018----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8669	FDH50-18	2018----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8670	FDH51-18	2018----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8671	FDH53-18	2018----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8672	FDH54-18	2018----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8673	FDH55-18	2018----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8674	FDH56-18	2018----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8675	FDH57-18	2018----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8676	FDH59-18	2018----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8677	FDH60-18	2018----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8678	FDH61-18	2018----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8679	FDH6-18	2018----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8680	FDH62-18	2018----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8681	FDH63-18	2018----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8682	FDH8-18	2018----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-15019	Felix	2019----	ROM	CL	ROM002	412	40	11
ROM002	INCDAFD-8057	Fv102	1982----	FRA			414	40	11
ROM002	INCDAFD-8058	Fv106b	1982----	FRA			414	40	11
ROM002	INCDAFD-8059	Fv107	1982----	FRA			414	40	11
ROM002	INCDAFD-8097	Fv161	1985----	FRA			414	40	11
ROM002	INCDAFD-8098	Fv200	1985----	FRA			414	40	11
ROM002	INCDAFD-8099	Fv242	1985----	FRA			414	40	11
ROM002	INCDAFD-8100	Fv243	1985----	FRA			414	40	11
ROM002	INCDAFD-8060	Fv431	1982----	FRA			414	40	11
ROM002	INCDAFD-15014	Generos	2002----	ROM	CL	ROM002	412	40	11
ROM002	INCDAFD-5556	HDSCB(FG)C1	2017----	USA		USA996	411	40	11
ROM002	INCDAFD-8031	HP301	1981----	USA			414	40	11
ROM002	INCDAFD-1742	I(A) R11	1992----	ROM	CL	ROM002	411	40	11
ROM002	INCDAFD-1746	I(A) R11 FS0	1992----	ROM	CL	ROM002	411	40	11
ROM002	INCDAFD-4639/01	ICAR 54-1	20050428	ROM	CL	ROM002	300	40	11
ROM002	INCDAFD-5341/02	ICAR 54-2	20050428	ROM	CL	ROM002	300	40	11
ROM002	INCDAFD-15017	lezer	2012----	ROM	CL	ROM002	412	40	11
ROM002	INCDAFD-5585	Iodent	2017----	USA		USA996	411	40	11
ROM002	INCDAFD-8464	JNS325012	2015----	YUG		ROM001	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8465	JNS325021	2015----	YUG		ROM001	414	40	11
ROM002	INCDAFD-5536	KLS_30	2016----	USA		USA996	411	40	11
ROM002	INCDAFD-1739	L(A) R II	1992----	ROM	CL	ROM002	411	40	11
ROM002	INCDAFD-1737	L(D) R II	1992----	ROM	CL	ROM002	411	40	11
ROM002	INCDAFD-5512	Lancaster	2015----	USA		ROM001	411	40	11

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ROM002	INCDAFD-5586	Lancaster	2017----	USA	USA996		411	40	11
ROM002	INCDAFD-5519	Lapusneac	2015----	ROM	CJ	ROM001	300	40	11
ROM002	INCDAFD-8005	Lc 633	1977----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8006	Lc153	1977----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8007	Lc154	1977----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8008	Lc200 (F2506)	1977----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8009	Lc208 (F2514)	1977----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8010	Lc257	1977----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8101	Lc402	1985----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8086	Lc403	1984----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8087	Lc404	1984----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8088	Lc406	1984----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8089	Lc407	1984----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8090	Lc408	1984----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8091	Lc410	1984----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8073	Lc411	1983----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8074	Lc411cmsC	1983----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8075	Lc423	1983----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8114	Lc434	1987----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8115	Lc435	1987----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8116	Lc441	1987----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8117	Lc442	1987----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8076	Lc451	1983----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8123	Lc456	1988----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8118	Lc486	1987----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8102	Lc508	1985----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8103	Lc508cmsC	1985----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8104	Lc508cmsS	1985----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8105	Lc509	1985----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8106	Lc544	1985----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8133	Lc550	1991----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8134	Lc553	1991----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8148	Lc559Rez.ostr.	1992----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8149	Lc560	1992----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8125	Lc574	1989----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8150	Lc577	1992----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8151	Lc577cmsC	1992----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8113	Lc607	1986----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8119	Lc607cmsC	1987----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8120	Lc607cmsES	1987----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8135	Lc629	1991----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8136	Lc646	1991----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8126	Lc681	1989----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8127	Lc681cmsC	1989----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8128	Lc682	1989----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8137	Lc686	1991----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8138	Lc689	1991----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8152	Lc700	1992----	ROM	CL	ROM002	414	40	11

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ROM002	INCDAFD-8156	Lc717	1994----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8158	Lc723	1995----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8160	Lc738	1997----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8169	Lc739	1999----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8170	Lc740	1999----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8171	Lc755	2002----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8172	Lc755cmsES	2002----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8157	Lc760	1994----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8173	Lc777	2003----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8174	Lc779	2003----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8242	Lc802 (F2993-10)	2010----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8139	Lc803 (F134-91)	1991----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8243	Lc804 (F2137-10)	2010----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8305	Lc805 (F2753-12)	2012----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8306	Lc806 (F2852-12)	2012----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8307	Lc807 (F2604-12)	2012----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8285	Lc808 (F630-11)	2011----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8179	Lc809 (F15626-06)	2006----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8244	Lc810 (F2681-10)	2010----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8368	Lc810 (F2947-13)	2013----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8369	Lc811 (F2807-13)	2013----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8245	Lc812 (F2960-10)	2010----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8308	Lc813 (F2019-12)	2012----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8286	Lc814 (F2251-11)	2011----	ROM	CL	ROM002	414	40	11
ROM002	INCDAFD-5342/02	LESTER PFISTER	20050428	ROM	CL	ROM002	300	40	11
ROM002	INCDAFD-8011	Lo11	1977----	ITA			414	40	11
ROM002	INCDAFD-8012	Lo380	1977----	ITA			414	40	11
ROM002	INCDAFD-8013	Lo58	1977----	ITA			414	40	11
ROM002	INCDAFD-8032	Lv11	1981----	ROM	TM	ROM012	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8014	M305ae	1977----	USA		USA064	414	40	11
ROM002	INCDAFD-15020	Magnus	2021----	ROM	CL	ROM002	412	40	11
ROM002	INCDAFD-15013	Milcov	1999----	ROM	CL	ROM002	412	40	11
ROM002	INCDAFD-15016	Mostistea	2010----	ROM	CL	ROM002	412	40	11
ROM002	INCDAFD-8033	N160	1981----	USA		USA064	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8502	N551	2016----	USA		USA996	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8503	N552	2016----	USA		USA996	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8034	N65	1981----	USA		USA064	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8035	N6Rf	1981----	USA		USA064	414	40	11
ROM002	INCDAFD-5560	NB(S)RF(8)	2017----	USA		USA996	411	40	11
ROM002	INCDAFD-5534	NB[RFS_NS]1_8	2016----	USA		USA996	411	40	11
ROM002	INCDAFD-5573	NB[RFS_NS]1_8	2017----	USA		USA996	411	40	11
ROM002	INCDAFD-5574	NB[RFS_NS]2_8	2017----	USA		USA996	411	40	11
ROM002	INCDAFD-5575	NB[RFS_NS]3_8	2017----	USA		USA996	411	40	11
ROM002	INCDAFD-5582	NB[S1]1_8	2017----	USA		USA996	411	40	11
ROM002	INCDAFD-5583	NB[S1]2_8	2017----	USA		USA996	411	40	11
ROM002	INCDAFD-5535	NB[S1]3_8	2016----	USA		USA996	411	40	11
ROM002	INCDAFD-5584	NB[S1]3_8	2017----	USA		USA996	411	40	11
ROM002	INCDAFD-5559	NBS(8)	2017----	USA		USA996	411	40	11

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		
ROM002	INCDAFD-8504	ND245	2016----	USA	USA996		414	40	11		
ROM002	INCDAFD-8505	ND246	2016----	USA	USA996		414	40	11		
ROM002	INCDAFD-8506	ND250	2016----	USA	USA996		414	40	11		
ROM002	INCDAFD-8507	ND252	2016----	USA	USA996		414	40	11		
ROM002	INCDAFD-8508	ND253	2016----	USA	USA996		414	40	11		
ROM002	INCDAFD-8509	ND254	2016----	USA	USA996		414	40	11		
ROM002	INCDAFD-8510	ND257	2016----	USA	USA996		414	40	11		
ROM002	INCDAFD-8511	ND259	2016----	USA	USA996		414	40	11		
ROM002	INCDAFD-8512	ND260	2016----	USA	USA996		414	40	11		
ROM002	INCDAFD-8513	ND261	2016----	USA	USA996		414	40	11		
ROM002	INCDAFD-8514	ND262	2016----	USA	USA996		414	40	11		
ROM002	INCDAFD-5548	NDSAB(MS)C8(LM)C3	2016----	USA	USA996		411	40	11		
ROM002	INCDAFD-5546	NDSB(MS)C8(LM)C3	2016----	USA	USA996		411	40	11		
ROM002	INCDAFD-5549	NDSD(FS)C1(LM)C4	2016----	USA	USA996		411	40	11		
ROM002	INCDAFD-5547	NDSG(MS)C8(LM)C3	2016----	USA	USA996		411	40	11		
ROM002	INCDAFD-5561	NS(B)RF(8)	2017----	USA	USA996		411	40	11		
ROM002	INCDAFD-5531	NS[RFS_NB]1_8	2016----	USA	USA996		411	40	11		
ROM002	INCDAFD-5576	NS[RFS_NB]1_8	2017----	USA	USA996		411	40	11		
ROM002	INCDAFD-5577	NS[RFS_NB]2_8	2017----	USA	USA996		411	40	11		
ROM002	INCDAFD-5578	NS[RFS_NB]3_8	2017----	USA	USA996		411	40	11		
ROM002	INCDAFD-5579	NS[S1]1_8	2017----	USA	USA996		411	40	11		
ROM002	INCDAFD-5580	NS[S1]2_8	2017----	USA	USA996		411	40	11		
ROM002	INCDAFD-5532	NS[S1]3_8	2016----	USA	USA996		411	40	11		
ROM002	INCDAFD-5581	NS[S1]3_8	2017----	USA	USA996		411	40	11		
ROM002	INCDAFD-8061	O2 18	1982----	USA			414	40	11		
ROM002	INCDAFD-15005	Octavian	1993----	ROM	CL	ROM002		412	40	11	
ROM002	INCDAFD-15012	Oituz	1999----	ROM	CL	ROM002		412	40	11	
ROM002	INCDAFD-15006	Olt	1993----	ROM	CL	ROM002		412	40	11	
ROM002	INCDAFD-8062	Pa33	1982----	USA			414	40	11		
ROM002	INCDAFD-15011	Paltin	1999----	ROM	CL	ROM002		412	40	11	
ROM002	INCDAFD-5511	Penn.Univ.Synt 90 zile	2015----	USA			ROM001		411	40	11
ROM002	INCDAFD-5510	Penn.Univ.Synt Cehu	2015----	USA			ROM001		411	40	11
ROM002	INCDAFD-8077	Pi76/78	1983----	ROM	IS	ROM026		414	40	11	
ROM002	INCDAFD-8107	Po419P	1985----	USA			ROM026		414	40	11
ROM002	INCDAFD-5514	Pop 45 Nordsaat- f tardiv	2015----	DEU			ROM001		411	40	11
ROM002	INCDAFD-5515	Pop 46 Nordsaat- f tardiv	2015----	DEU			ROM001		411	40	11
ROM002	INCDAFD-5516	Pop 47 Nordsaat- f tardiv	2015----	DEU			ROM001		411	40	11
ROM002	INCDAFD-5517	Pop 48 Nordsaat	2015----	DEU			ROM001		411	40	11
ROM002	INCDAFD-5518	Pop 91 Nordsaat	2015----	DEU			ROM001		411	40	11
ROM002	INCDAFD-8108	Pu194	1985----	USA			ROM001		414	40	11
ROM002	INCDAFD-8109	RAA45	1985----	USA			ROM001		414	40	11
ROM002	INCDAFD-15008	Rapsodia	1995----	ROM	CL	ROM002		412	40	11	
ROM002	INCDAFD-5558	RBS10C(6)	2017----	USA	USA996			411	40	11	
ROM002	INCDAFD-8466	RC109	2015----	USA			ROM001		414	40	11
ROM002	INCDAFD-8467	RC150	2015----	USA			ROM001		414	40	11
ROM002	INCDAFD-5557	RSSSCC(6)	2017----	USA	USA996			411	40	11	
ROM002	INCDAFD-1732	S (D) R-II-	1992----	ROM	CL	ROM002		411	40	11	
ROM002	INCDAFD-1734	S(I) R-II-	1992----	ROM	CL	ROM002		411	40	11	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ROM002	INCDAFD-8063	S3	1982----	POL			414	40	11
ROM002	INCDAFD-8078	S48	1983----	POL			414	40	11
ROM002	INCDAFD-8064	S54	1982----	POL			414	40	11
ROM002	INCDAFD-8092	S615	1984----	POL			414	40	11
ROM002	INCDAFD-1836	SINT 25	1992----	ROM	CL	ROM002	411	40	11
ROM002	INCDAFD-1847	SINT 25(5) LC II	1992----	ROM	CL	ROM002	411	40	11
ROM002	INCDAFD-1845	SINT 25(5) LC-I-	1992----	ROM	CL	ROM002	411	40	11
ROM002	INCDAFD-1842	SINT 25(5) R11	1992----	ROM	CL	ROM002	411	40	11
ROM002	INCDAFD-1880	SINT 25(5) R-II- S2 REC S3	1992----	ROM	CL	ROM002	411	40	11
ROM002	INCDAFD-1885	SINT 25(5) R-III- S211 REC S3	1992----	ROM	CL	ROM002	411	40	11
ROM002	INCDAFD-1846	SINT 29(5) LC.I	1992----	ROM	CL	ROM002	411	40	11
ROM002	INCDAFD-1848	SINT 29(5) LC.II	1992----	ROM	CL	ROM002	411	40	11
ROM002	INCDAFD-1849	SINT 5(25) LC-II-	1992----	ROM	CL	ROM002	411	40	11
ROM002	INCDAFD-1883	SINT 5(25) R III(S2II) REC S3	1992----	ROM	CL	ROM002	411	40	11
ROM002	INCDAFD-1843	SINT 5(25) R-II-	1992----	ROM	CL	ROM002	411	40	11
ROM002	INCDAFD-1884	SINT 5(25) R-III-(S2II) REC S3	1992----	ROM	CL	ROM002	411	40	11
ROM002	INCDAFD-1850	SINT 5(29) LC-II-	1992----	ROM	CL	ROM002	411	40	11
ROM002	INCDAFD-1781	SINT 5(57) R11	1992----	ROM	CL	ROM002	411	40	11
ROM002	INCDAFD-1841	SINT 5(57) RT	1992----	ROM	CL	ROM002	411	40	11
ROM002	INCDAFD-1838	SINT 57 B CULT	1992----	ROM	CL	ROM002	411	40	11
ROM002	INCDAFD-1839	SINT 57 C CULT 1/III	1992----	ROM	CL	ROM002	411	40	11
ROM002	INCDAFD-1881	SINT.25(5) R11(S2I) REC S3	1992----	ROM	CL	ROM002	411	40	11
ROM002	INCDAFD-5507	Sint55(Marano)	2015----	ITA		ROM001	411	40	11
ROM002	INCDAFD-5508	Sint57(Marano)	2015----	ITA		ROM001	411	40	11
ROM002	INCDAFD-5509	Sint66(Marano)	2015----	ITA		ROM001	411	40	11
ROM002	INCDAFD-4663/01	SINTETIC LINII ICAR	20050428	ROM	CL	ROM002	411	40	11
ROM002	INCDAFD-8093	SP31	1984----	USA			414	40	11
ROM002	INCDAFD-1872	SPA (S2 II)	1992----	ROM	CL	ROM002	411	40	11
ROM002	INCDAFD-1869	SPA (S2) REF (S2)	1992----	ROM	CL	ROM002	411	40	11
ROM002	INCDAFD-1873	SPA (S2I) PROD (S.I.2)	1992----	ROM	CL	ROM002	411	40	11
ROM002	INCDAFD-1875	SPA (S2I) PROL (S2I)	1992----	ROM	CL	ROM002	411	40	11
ROM002	INCDAFD-1874	SPA (S2I) RFR (S2I)	1992----	ROM	CL	ROM002	411	40	11
ROM002	INCDAFD-1879	SPB (S2 I) PROL (S2 I)	1992----	ROM	CL	ROM002	411	40	11
ROM002	INCDAFD-1878	SPB (S2 I) RFR (S2 I)	1992----	ROM	CL	ROM002	411	40	11
ROM002	INCDAFD-1876	SPB (S2 II)	1992----	ROM	CL	ROM002	411	40	11
ROM002	INCDAFD-8079	Sv401	1983----	ROM	SV	ROM028	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8080	Sv66	1983----	ROM	SV	ROM028	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8065	T145	1982----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8468	T247	2015----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8469	T341	2015----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8470	TA448	2015----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8471	TA451	2015----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8472	TA452	2015----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8473	TA470	2015----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8474	TC344	2015----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8475	TE316	2015----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8476	TE318	2015----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8477	TE329	2015----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ROM002	INCDAFD-8478	TE348	2015----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8479	TE359	2015----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8480	TE376	2015----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8481	TE378	2015----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8482	TE383	2015----	ROM	CJ	ROM001	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8066	Tu173	1982----	USA			414	40	11
ROM002	INCDAFD-5521	Turda Sintetic 1 per se	2015----	ROM	CJ	ROM001	411	40	11
ROM002	INCDAFD-5522	Turda Sintetic 3 per se	2015----	ROM	CJ	ROM001	411	40	11
ROM002	INCDAFD-5523	Turda Sintetic 5 per se	2015----	ROM	CJ	ROM001	411	40	11
ROM002	INCDAFD-5524	Turda Sintetic 6 per se	2015----	ROM	CJ	ROM001	411	40	11
ROM002	INCDAFD-5503	Turda_SRR_comp_3D(4I)	2015----	ROM	CJ	ROM001	411	40	11
ROM002	INCDAFD-5504	Turda_SRR_comp_4I(3D)	2015----	ROM	CJ	ROM001	411	40	11
ROM002	INCDAFD-5505	Turda_SRR_comp_5D(6I)	2015----	ROM	CJ	ROM001	411	40	11
ROM002	INCDAFD-5506	Turda_SRR_comp_6I(5D)	2015----	ROM	CJ	ROM001	411	40	11
ROM002	INCDAFD-5501	Turda_SRR_comp_A	2015----	ROM	CJ	ROM001	411	40	11
ROM002	INCDAFD-5502	Turda_SRR_comp_B	2015----	ROM	CJ	ROM001	411	40	11
ROM002	INCDAFD-8015	W153R	1977----	USA		USA071	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8020	W454	1978----	USA		USA071	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8067	W52	1982----	USA		USA071	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8068	W537	1982----	USA		USA071	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8081	W540	1983----	USA		USA071	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8515	W552	2016----	USA		USA071	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8516	W570	2016----	USA		USA071	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8517	W572	2016----	USA		USA071	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8069	W602s	1982----	USA		USA071	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8082	W64A	1983----	USA		USA071	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8110	W64AR	1985----	USA		USA071	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8111	W675B	1985----	USA		USA071	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8112	WA53	1985----	USA		USA071	414	40	11
ROM002	INCDAFD-8483	YU ZPT753/13-1	2015----	YUG		ROM001	414	40	11
ROM007	SVGB-16279	010067 JAPAN 2	20050428			ROM002	411	40	12;13
ROM007	SVGB-16280	040496 JAPAN	20050428			ROM002	411	40	12;13
ROM007	SVGB-4930	11456 A85	1990----	ROM	SV	ROM028	414	40	12
ROM007	SVGB-1203	13193 P.7765*F929 (COMPLEX)	1988----		CL	ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-1207	13194 P.7765*F929 (COMPLEX)	1988----		CL	ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-1152	13212 E 6004A (3978-2)	1988----		CL	ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-1150	13215 P.7765*F 18	1988----		CL	ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-1153	13607 HS97*(F3*F66)	1988----		CL	ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-1252	13678 A35A*EROS-2	1988----		CL	ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-1205	13680 A 35A*EROS 2	1988----		CL	ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-1242	14387 B-14A*TURDASI	1988----		CL	ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-1204	15658 F.91A(B73) 3291*B73	1988----		CL	ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-894	167991 TURKEY	1984----	TUR	CL	ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-22977*	170 Ott	20210609	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-4936	1776-82	1988----	ROM	SV	ROM028	414	40	12
ROM007	SVGB-896	179129 DARISI	1984----	TUR	CL	ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-1220	18536-1 P.7765*2842*80	1988----		CL	ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-895	1924 LONG FELLOWFLINT	1984----	USA		ROM002	414	40	12

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
ROM007	SVGB-20772	1956-ZEA-MA-16	20180416	BGR		Arnautito, Stara Zagora	300	40	12	
ROM007	SVGB-20777	1974-ZEA-MA-178	20180416	BGR		Lotcherinovo, Kyustendil	300	40	12	
ROM007	SVGB-22630	1988-ZEA-MA-25	20180416	BGR			300	40	12	
ROM007	SVGB-20778	2009-ZEA-MA-17	20180416	BGR		Devene	300	40	12;13	
ROM007	SVGB-21549	2009-ZEA-MA-26	20180416	BGR		Granitovo	300	40	12	
ROM007	SVGB-20767	2009-ZEA-MA-30	20180416	BGR		Dolno, Oryzovo	300	40	12	
ROM007	SVGB-21551	2009-ZEA-MA-39	20180416	BGR		Oryahovo, Haskovo	300	40	12	
ROM007	SVGB-21550	2010-ZEA-MA-19	20180416	BGR		Svirachi, Ivailograd	300	40	12	
ROM007	SVGB-20774	2010-ZEA-MA-35	20180416	BGR		Markevo, Garmen	300	40	12	
ROM007	SVGB-3138	21025	1982----	SUN	CL	SUN055	410	40	12	
ROM007	SVGB-1248	21223 P.7765*HS 97,WF 99,F91	1988----		ROM002		414	40	12	
ROM007	SVGB-1858	213792 GENU	1989----	USA		ROM002		414	40	12
ROM007	SVGB-1857	213802 MANDON LINITE FLINT	1989----	USA		ROM002		414	40	12;13
ROM007	SVGB-893	214187 LEA CON	1984----	CAN		ROM002		414	40	12
ROM007	SVGB-891	214279 GASPE PELLAR FLINT	1984----	CAN		ROM002		414	40	12
ROM007	SVGB-1860	214281 CANADA	1989----	CAN		ROM002		414	40	12;13
ROM007	SVGB-1814	217470 GOLDEN FLINT	1989----	USA		USA093		414	40	12
ROM007	SVGB-1655	2230 M/72	1989----			ROM002		414	40	12
ROM007	SVGB-1859	231801 BEAR ISLAND CHIPPEWA	1989----	USA		ROM002		414	40	12
ROM007	SVGB-1622	2326 M/72	1989----			ROM002		414	40	12
ROM007	SVGB-1615	2328 M/72	1989----			ROM002		414	40	12
ROM007	SVGB-455	2331 M/72	1974----	ROM	CL	ROM002		414	40	12
ROM007	SVGB-928	2339 M/72	1974----			ROM002		414	40	12
ROM007	SVGB-1688	2350 M/72	1989----	ROM	CL	ROM002		414	40	12
ROM007	SVGB-1795	2352 M/72	1988----			ROM002		414	40	12
ROM007	SVGB-1250	2355 M/72	1974----			ROM002		414	40	12
ROM007	SVGB-557	2356 M/72	1973----			ROM002		414	40	12
ROM007	SVGB-868	2358 M/72	1973----			ROM002		414	40	12
ROM007	SVGB-1595	2371 M/72	1989----			ROM002		414	40	12
ROM007	SVGB-1861	262783 SUN	1989----	SUN		ROM002		414	40	12
ROM007	SVGB-4870	2974 A84	1988----	ROM	SV	ROM028		414	40	12
ROM007	SVGB-19170	597 C - 93 b	20130402	ROM	SV	ROM028		414	40	12;13
ROM007	SVGB-4929	6663/87	1990----	ROM	SV	ROM028		414	40	12
ROM007	SVGB-16253	74067 Cq SINT. B	20050428			ROM002		411	40	12;13
ROM007	SVGB-4829	780/AA/85	1989----			ROM002		414	40	12
ROM007	SVGB-4852	7801BA/85	1990----			ROM002		414	40	12
ROM007	SVGB-4851	7801CA/85	1989----			ROM002		414	40	12
ROM007	SVGB-22980*	A 495	20210609	ROM	CJ	ROM001		414	40	13
ROM007	SVGB-22981*	A 498	20210609	ROM	CJ	ROM001		414	40	13
ROM007	SVGB-21357	A 508 fl-2 (3)	20190625	ROM	CJ	ROM001		414	40	13
ROM007	SVGB-21365*	A 508 wx	20190625	ROM	CJ	ROM001		414	40	13
ROM007	SVGB-22982*	A 632	20210609	ROM	CJ	ROM001		414	40	13
ROM007	SVGB-22983	A 632 cms T	20210609	ROM	CJ	ROM001		414	40	13
ROM007	SVGB-19182*	A 661 a	20130402	ROM	SV	ROM028		414	40	12;13
ROM007	SVGB-22984*	A 665	20210609	ROM	CJ	ROM001		414	40	13
ROM007	SVGB-6864*	A IV SYN	1992----			ROM002		411	40	12;13
ROM007	SVGB-7013*	A(I) R-II- (S1)2	1992----			ROM002		414	40	12;13
ROM007	SVGB-6858*	A(I) R-II- (SI) I	1992----			ROM002		414	40	12;13

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ROM007	SVGB-7009	A(L) R -II-	1992----		ROM002	414 40	12;13		
ROM007	SVGB-10918	A-171	1995----		ROM026	414 40	12		
ROM007	SVGB-10917	A-172	1995----		ROM026	414 40	12		
ROM007	SVGB-10916	A-340	1995----		ROM026	414 40	12		
ROM007	SVGB-10915	A-427	1995----		ROM026	414 40	12		
ROM007	SVGB-10914	A-495	1995----		ROM026	414 40	12		
ROM007	SVGB-10913	A-508	1995----		ROM026	414 40	12		
ROM007	SVGB-10912	A-554	1995----		ROM026	414 40	12		
ROM007	SVGB-10911	A-619	1995----		ROM026	414 40	12		
ROM007	SVGB-440	ACATARI	1969----	ROM	MS	Acatari	300 23	12	
ROM007	SVGB-9931	ACATARI 1	1994----	ROM	MS	Acatari	300 23	12	
ROM007	SVGB-15986	ACMARIU	20031107	ROM	AB	Acmariu	300 23	12	
ROM007	SVGB-16015	ACMARIU 1	20031107	ROM	AB	Acmariu	300 23	12;13	
ROM007	SVGB-16024	ACMARIU 2	20031107	ROM	AB	Acmariu	300 23	12;13	
ROM007	SVGB-16029	ACMARIU 3	20031107	ROM	AB	Acmariu	300 23	12;13	
ROM007	SVGB-16032	ACMARIU 4	20031107	ROM	AB	Acmariu	300 23	12;13	
ROM007	SVGB-16033	ACMARIU 5	20031107	ROM	AB	Acmariu	300 23	12;13	
ROM007	SVGB-16034	ACMARIU 6	20031107	ROM	AB	Acmariu	300 23	12;13	
ROM007	SVGB-949	ADAMUS	1969----	ROM	MS	Adamus	300 23	12	
ROM007	SVGB-4799	AFUMATI	1991----	ROM	DJ	Afumati	300 23	12;13	
ROM007	SVGB-1311	AG-1603	1986----	ROM	AG	Bughea de Jos	300 23	12;13	
ROM007	SVGB-1312	AG-1604	1986----	ROM	AG	Bughea de Jos	300 23	12	
ROM007	SVGB-1313	AG-1605	1986----	ROM	AG	Bughea de Jos	300 23	12;13	
ROM007	SVGB-1314	AG-1606	1986----	ROM	AG	Bughea de Jos	300 23	12;13	
ROM007	SVGB-15138	AGARBICIU	2002----	ROM	CJ	Capusu Mare, Agarbiciu	300 23	12;13	
ROM007	SVGB-3590	AGAS	1990----	ROM	BC	Agas	300 23	12;13	
ROM007	SVGB-3615	AGAS 1	1990----	ROM	BC	Agas	300 23	12	
ROM007	SVGB-3697	AGAS 2	1990----	ROM	BC	Agas	300 23	12	
ROM007	SVGB-3741	AGAS 3	1990----	ROM	BC	Agas	300 23	12	
ROM007	SVGB-3743	AGAS 4	1990----	ROM	BC	Agas	300 23	12;13	
ROM007	SVGB-3744	AGAS 5	1990----	ROM	BC	Agas	300 23	12;13	
ROM007	SVGB-3745	AGAS 6	1990----	ROM	BC	Agas	300 23	12	
ROM007	SVGB-395	AGNITA	1973----	ROM	SB	Agnita	300 23	12	
ROM007	SVGB-1224	AGNITA 1	1973----	ROM	SB	Agnita	300 23	12	
ROM007	SVGB-9932	AGNITA 2	1994----	ROM	SB	Agnita	300 23	12	
ROM007	SVGB-950	AITA MARE	1978----	ROM	CV	Aita Mare	300 23	12	
ROM007	SVGB-1013	AITA MARE 1	1978----	ROM	CV	Aita Mare	300 23	12;13	
ROM007	SVGB-1697	AIUD	1989----	ROM	AB	Aiud	300 23	12	
ROM007	SVGB-9936	AIUD 1	1994----	ROM	AB	Aiud	300 23	12	
ROM007	SVGB-1188	ALBESTI	1967----	ROM	AG	Albesti	300 23	12	
ROM007	SVGB-9925	ALBESTI	1994----	ROM	MS	Albesti	300 23	12	
ROM007	SVGB-448	ALBOTA	1973----	ROM	AG	Albota	300 23	12	
ROM007	SVGB-7065	ALEQUAT SYN 7	1992----		ROM002	411 40	12		
ROM007	SVGB-8072	ALEXANDRU ODOBESCU	1992----	ROM	BZ	Alexandru Odobescu	300 23	12	
ROM007	SVGB-8074	ALEXANDRU ODOBESCU 1	1992----	ROM	BZ	Alexandru Odobescu	300 23	12	
ROM007	SVGB-8075	ALEXANDRU ODOBESCU 2	1992----	ROM	BZ	Alexandru Odobescu	300 23	12	
ROM007	SVGB-8076	ALEXANDRU ODOBESCU 3	1992----	ROM	BZ	Alexandru Odobescu	300 23	12	
ROM007	SVGB-8077	ALEXANDRU ODOBESCU 4	1992----	ROM	BZ	Alexandru Odobescu	300 23	12	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ROM007	SVGB-8078	ALEXANDRU ODOBESCU 5	1992----	ROM	BZ	Alexandru Odobescu	300	23	12
ROM007	SVGB-8079	ALEXANDRU ODOBESCU 6	1992----	ROM	BZ	Alexandru Odobescu	300	23	12
ROM007	SVGB-8085	ALEXANDRU ODOBESCU 7	1992----	ROM	BZ	Alexandru Odobescu	300	23	12
ROM007	SVGB-4023	ALMAJ 1	1989----	ROM	DJ	Almaj	300	23	12
ROM007	SVGB-1677	ALMAS	1989----	ROM	NT	Almas	300	23	12
ROM007	SVGB-13225	ALMAS	2000----	ROM	AR	Almas	300	40	12
ROM007	SVGB-13227	ALMAS 1	2000----	ROM	AR	Almas	300	40	12
ROM007	SVGB-13228	ALMAS 2	2000----	ROM	AR	Almas	300	40	12
ROM007	SVGB-13219	ALMAS 3	2000----	ROM	AR	Almas	300	40	12;13
ROM007	SVGB-13220	ALMAS 4	2000----	ROM	AR	Almas	300	40	12;13
ROM007	SVGB-13221	ALMAS 5	2000----	ROM	AR	Almas	300	40	12;13
ROM007	SVGB-13222	ALMAS 6	2000----	ROM	AR	Almas	300	40	12;13
ROM007	SVGB-13223	ALMAS 7	2000----	ROM	AR	Almas	300	40	12;13
ROM007	SVGB-13224	ALMAS 8	2000----	ROM	AR	Almas	300	40	12;13
ROM007	SVGB-13226	ALMAS 9	2000----	ROM	AR	Almas	300	40	12;13
ROM007	SVGB-15275	ALMASU DE MIJLOC	2002----	ROM	AB	Almasu de Mijloc	300	23	12;13
ROM007	SVGB-15420	ALMASU DE MIJLOC 1	2003----	ROM	AB	Almasu de Mijloc	300	26	12;13
ROM007	SVGB-16031	ALMASU DE MIJLOC 2	20031107	ROM	AB	Almasu de Mijloc	300		12
ROM007	SVGB-15279	ALMASU MARE	2002----	ROM	AB	Almasu Mare	300	23	12
ROM007	SVGB-15418	ALMASU MARE 1	2003----	ROM	AB	Almasu Mare	300	26	12;13
ROM007	SVGB-16007	ALMASU MARE 2	20031107	ROM	AB	Almasu Mare	300	26	12
ROM007	SVGB-16014	ALMASU MARE 3	20031107	ROM	AB	Almasu Mare	300	26	12
ROM007	SVGB-16440	ALMASU MARE 4	2007----	ROM	AB	Almasu Mare	300	23	12;13
ROM007	SVGB-15274	ALMASU MIC DE MUNTE	2002----	ROM	HD	Balsa, Almasu Mic de Munte	300	23	12
ROM007	SVGB-15290	ALMASU MIC DE MUNTE 1	2002----	ROM	HD	Balsa, Almasu Mic de Munte	300	23	12;13
ROM007	SVGB-15431	ALMASU MIC DE MUNTE 2	2003----	ROM	HD	Balsa, Almasu Mic de Munte	300	26	12;13
ROM007	SVGB-15432	ALMASU MIC DE MUNTE 3	2003----	ROM	HD	Balsa, Almasu Mic de Munte	300	26	12;13
ROM007	SVGB-16008	ALMASU MIC DE MUNTE 4	20031107	ROM	HD	Balsa, Almasu Mic de Munte	300	26	12
ROM007	SVGB-16013	ALMASU MIC DE MUNTE 5	20031107	ROM	HD	Balsa, Almasu Mic de Munte	300	26	12;13
ROM007	SVGB-19642	ALZM P002	20150407	ALB		Malesia e Ma	300	23	12
ROM007	SVGB-19652	ALZM P005	20150407	ALB		Morave	300	23	12
ROM007	SVGB-19644	ALZM P012	20150407	ALB		Mesi	300	23	12
ROM007	SVGB-19647	ALZM P015	20150407	ALB		Vlore, Selenice	300	23	12;13
ROM007	SVGB-19654	ALZM P016	20150407	ALB		Pogradec, Stare	300	23	12;13
ROM007	SVGB-19646	ALZM P018	20150407	ALB		Obl	300	23	12
ROM007	SVGB-19653	ALZM P019	20150407	ALB		Dukag	300	23	12;13
ROM007	SVGB-19641	ALZM P021	20150407	ALB		Rehove	300	23	12;13
ROM007	SVGB-19648	ALZM P023	20150407	ALB		Zogjaj	300	23	12;13
ROM007	SVGB-19650	ALZM P037	20150407	ALB		Nivan	300	23	12;13
ROM007	SVGB-19651	ALZM P038	20150407	ALB		Osnati	300	23	12
ROM007	SVGB-19643	ALZM P043	20150407	ALB		Kote	300	23	12
ROM007	SVGB-19645	ALZM P050	20150407	ALB		Lure	300	23	12
ROM007	SVGB-19649	ALZM P060	20150407	ALB		Gostile	300	23	12;13
ROM007	SVGB-7025	AMERICAN SPANISH SYN	1992----			ROM002	411	40	12

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ROM007	SVGB-20759	Ames 29	20161104	ROM	USA029	300	99	12;13	
ROM007	SVGB-1303	ANGHELUS	1979----	ROM	CV	Anghelus	300	23	12
ROM007	SVGB-14463	ANIES	2002----	ROM	BN	Maieru, Anies	300	26	12;13
ROM007	SVGB-14464	ANIES 1	2002----	ROM	BN	Maieru, Anies	300	26	12;13
ROM007	SVGB-14496	ANIES 2	2002----	ROM	BN	Maieru, Anies	300	26	12;13
ROM007	SVGB-14510	ANIES 3	2002----	ROM	BN	Maieru, Anies	300	26	12;13
ROM007	SVGB-14439	ANIES 4	2002----	ROM	BN	Maieru, Anies	300	26	12;13
ROM007	SVGB-7755	ANINOASA	1992----	ROM	AG	Aninoasa	300	23	12;13
ROM007	SVGB-7761	ANINOASA 1	1992----	ROM	AG	Aninoasa	300	23	12
ROM007	SVGB-3969	APELE VII	1989----	ROM	DJ	Apеле Vii	300	23	12
ROM007	SVGB-9934	APOLDU DE SUS	1994----	ROM	SB	Apoldu de Sus	300	23	12
ROM007	SVGB-17764	APOSTOLACHE	2009----	ROM	PH	Apostolache	300	23	12
ROM007	SVGB-17773	APOSTOLACHE 1	2009----	ROM	PH	Apostolache	300	23	12
ROM007	SVGB-9024	ARBORE	1993----	ROM	SV	Arbore	300	23	12
ROM007	SVGB-19078	ARBOREA	2012----	ROM	BT	George Enescu, Arborea	300	26	12;13
ROM007	SVGB-5853	ARCANI	1991----	ROM	GJ	Arcani	300	23	12;13
ROM007	SVGB-5854	ARCANI 1	1991----	ROM	GJ	Arcani	300	23	12
ROM007	SVGB-5878	ARCANI 2	1991----	ROM	GJ	Arcani	300	23	12;13
ROM007	SVGB-5897	ARCANI 3	1991----	ROM	GJ	Arcani	300	23	12;13
ROM007	SVGB-5870	ARCANI 4	1991----	ROM	GJ	Sanatesti, Arcani	300	23	12
ROM007	SVGB-5871	ARCANI 5	1991----	ROM	GJ	Sanatesti, Arcani	300	23	12
ROM007	SVGB-5877	ARCANI 6	1991----	ROM	GJ	Sanatesti, Arcani	300	23	12
ROM007	SVGB-5879	ARCANI 7	1991----	ROM	GJ	Sanatesti, Arcani	300	23	12
ROM007	SVGB-5882	ARCANI 8	1991----	ROM	GJ	Sanatesti, Arcani	300	23	12
ROM007	SVGB-15126	ARDEOVA	2002----	ROM	CJ	Manastireni, Ardeova	300	23	12;13
ROM007	SVGB-16515	ARDEOVA 1	2007----	ROM	CJ	Manastireni, Ardeova	300	23	12;13
ROM007	SVGB-16514	ARDEOVA 2	2007----	ROM	CJ	Manastireni, Ardeova	300	23	12;13
ROM007	SVGB-1805	ARDI 177116	1989----	TUR			414	40	12
ROM007	SVGB-9935	ARDUSAT 1	1994----	ROM	MM	Ardusat	300	23	12;13
ROM007	SVGB-418	AREFU	1973----	ROM	AG	Arefu	300	23	12
ROM007	SVGB-7501	AREFU 2	1992----	ROM	AG	Arefu	300	23	12
ROM007	SVGB-7503	AREFU 4	1992----	ROM	AG	Arefu	300	23	12
ROM007	SVGB-3982	ARGENTINA	1989----	ARG		ROM008	414	23	12
ROM007	SVGB-3998	ARGENTINA 1	1989----	ARG		ROM008	414	23	12
ROM007	SVGB-4020	ARGENTINA 2	1989----	ARG		ROM008	414	23	12
ROM007	SVGB-3991	ARGETOAIA	1989----	ROM	DJ	Argetoaia	300	23	12;13
ROM007	SVGB-16209*	ARIESAN	20050428	ROM	CL	ROM002	300	40	12;13
ROM007	SVGB-1181	ARIESENI	1973----	ROM	AB	Arieseni	300	23	12
ROM007	SVGB-535	ARIESENI 1	1974----	ROM	AB	Arieseni	300	23	12
ROM007	SVGB-537	ARIESENI 2	1974----	ROM	AB	Arieseni	300	23	12;13
ROM007	SVGB-9576	ARIESENI 3	1994----	ROM	AB	Arieseni	300	23	12
ROM007	SVGB-18328	ARINIS	2010----	ROM	MM	Arinis	300	21	12
ROM007	SVGB-14382	ARSITA	2002----	ROM	BN	Magura Ilvei, Arsita	300	26	12;13
ROM007	SVGB-14396	ARSITA 1	2002----	ROM	BN	Magura Ilvei, Arsita	300	26	12;13
ROM007	SVGB-14469	ARSITA 2	2002----	ROM	BN	Magura Ilvei, Arsita	300	26	12;13
ROM007	SVGB-14483	ARSITA 3	2002----	ROM	BN	Magura Ilvei, Arsita	300	26	12;13
ROM007	SVGB-14484	ARSITA 4	2002----	ROM	BN	Magura Ilvei, Arsita	300	26	12;13
ROM007	SVGB-14491	ARSITA 5	2002----	ROM	BN	Magura Ilvei, Arsita	300	26	12;13

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
ROM007	SVGB-7016*	AS-3 (HT) C4	1992----		ROM002		414	40	12	
ROM007	SVGB-20269*	AS-3(HT)C3	2018----	USA	ROM002		411	40	12;13	
ROM007	SVGB-16250*	AS-3H	20050428		ROM002		411	40	12;13	
ROM007	SVGB-20264*	AS-A	2018----	USA	ROM002		411	40	12;13	
ROM007	SVGB-16273	ASA DEEP KERNEL	20050428		ROM002		411	40	12;13	
ROM007	SVGB-7074	ASA MINNESOTA	1992----	USA	ROM002		414	40	12	
ROM007	SVGB-7054*	AS-B	1992----		ROM002		414	40	12	
ROM007	SVGB-16252	ASB 77-4179	20050428		ROM002		411	40	12;13	
ROM007	SVGB-1006	ASCHILEU MARE	1973----	ROM	CJ	Aschileu Mare	300	23	12;13	
ROM007	SVGB-9928	ASCHILEU MARE 1	1994----	ROM	CJ	Aschileu Mare	300	23	12	
ROM007	SVGB-7035*	AS-D	1992----		ROM002		414	40	12	
ROM007	SVGB-16251	ASD 77-4194	20050428		ROM002		411	40	12;13	
ROM007	SVGB-7060*	AS-DK MINN	1992----		ROM002		414	40	12	
ROM007	SVGB-20267*	AS-DK(S)C3	2018----	USA	ROM002		414	40	12;13	
ROM007	SVGB-20268*	AS-G	2018----	USA	ROM002		300	40	12;13	
ROM007	SVGB-7089	AS-G DK MINN	1992----		ROM002		414	40	12	
ROM007	SVGB-16274	ASG MINNESOTA	20050428	USA	ROM002		411	40	12;13	
ROM007	SVGB-19184	ASP 3945 - 97	20130402	ROM	SV	ROM028		414	40	12
ROM007	SVGB-19177	ASP 5556 - 96	20130402	ROM	SV	ROM028		414	40	12
ROM007	SVGB-9938	ATID	1994----	ROM	HR	Atid	300	23	12	
ROM007	SVGB-19068	AVRAMENI	2012----	ROM	BT	Avrameni	300	26	12;13	
ROM007	SVGB-20771	B 1434	20161104	ROM		USA029		300	99	12
ROM007	SVGB-20760	B 1435	20161104	ROM		USA029		300	99	12;13
ROM007	SVGB-20761	B 1436	20161104	ROM		USA029		300	99	12;13
ROM007	SVGB-19959	B 1437	20161104	ROM		USA029		300	99	12
ROM007	SVGB-19960	B 1439	20161104	ROM		USA029		300	99	12;13
ROM007	SVGB-19961	B 1440	20161104	ROM		USA029		300	99	12;13
ROM007	SVGB-19976	B 1441	20161104	ROM		USA029		300	99	12;13
ROM007	SVGB-20754	B 1442	20161104	ROM		USA029		300	99	12;13
ROM007	SVGB-20748	B 1443	20161104	ROM		USA029		300	99	12;13
ROM007	SVGB-19970	B 1444	20161104	ROM		USA029		300	99	12;13
ROM007	SVGB-19977	B 1445	20161104	ROM		USA029		300	99	12;13
ROM007	SVGB-20768	B 1446	20161104	ROM		USA029		300	99	12;13
ROM007	SVGB-20781	B 1448	20161104	ROM		USA029		300	99	12
ROM007	SVGB-20746	B 1449	20161104	ROM		USA029		300	99	12;13
ROM007	SVGB-20757	B 1451	20161104	ROM		USA029		300	99	12;13
ROM007	SVGB-20758	B 1453	20161104	ROM		USA029		300	99	12;13
ROM007	SVGB-20745	B 1454	20161104	ROM		USA029		300	99	12;13
ROM007	SVGB-20784	B 1455	20161104	ROM		USA029		300	99	12;13
ROM007	SVGB-19958	B 1456	20161104	ROM		USA029		300	99	12;13
ROM007	SVGB-19957	B 1457	20161104	ROM		USA029		300	99	12;13
ROM007	SVGB-20763	B 1458	20161104	ROM		USA029		300	99	12;13
ROM007	SVGB-22987	B 73 original	20210609	ROM	CJ	ROM001		414	40	13
ROM007	SVGB-6995	B IV SYN	1992----			ROM002		411	40	12
ROM007	SVGB-900	B.S. 5	1984----	USA		ROM002		414	40	12
ROM007	SVGB-1018	B-138	1984----	ROM	SM	Satu Mare	300	23	12	
ROM007	SVGB-958	B-139	1984----	ROM	SM	Satu Mare	300	23	12	
ROM007	SVGB-777	B-141	1984----	ROM	HR	Tulghes	300	23	12	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ROM007	SVGB-4857	B-1413	1988----		ROM002		414	40	12
ROM007	SVGB-835	B-142	1984----	ROM	HR	Tulghes	300	23	12
ROM007	SVGB-1034	B-143	1984----	ROM	SM	Satu Mare	300	23	12
ROM007	SVGB-985	B-145	1984----	ROM	HR	Zetea	300	23	12
ROM007	SVGB-809	B-147	1984----	ROM	HR	Zetea	300	23	12
ROM007	SVGB-997	B-148	1984----	ROM	HR	Zetea	300	23	12
ROM007	SVGB-987	B-149	1984----	ROM	HR	Zetea	300	23	12
ROM007	SVGB-1032	B-150	1984----	ROM	HR	Zetea	300	23	12
ROM007	SVGB-843	B-151	1984----	ROM	SM	Satu Mare	300	23	12
ROM007	SVGB-975	B-152	1984----	ROM	SM	Satu Mare	300	23	12
ROM007	SVGB-821	B-153	1984----	ROM	SM	Satu Mare	300	23	12;13
ROM007	SVGB-1043	B-154	1984----	ROM	SM	Satu Mare	300	23	12
ROM007	SVGB-851	B-156	1984----	ROM	HR	Zetea	300	23	12
ROM007	SVGB-810	B-157	1984----	ROM	SM	Satu Mare	300	23	12
ROM007	SVGB-986	B-158	1984----	ROM	SM	Satu Mare	300	23	12
ROM007	SVGB-981	B-159	1984----	ROM	SM	Satu Mare	300	23	12;13
ROM007	SVGB-976	B-160	1984----	ROM	HR	Zetea	300	23	12
ROM007	SVGB-791	B-161	1984----	ROM	HR	Zetea	300	23	12;13
ROM007	SVGB-959	B-162	1984----	ROM	HR	Zetea	300	23	12
ROM007	SVGB-1004	B-163	1984----	ROM	SM	Satu Mare	300	23	12
ROM007	SVGB-834	B-164	1984----	ROM	HR	Zetea	300	23	12
ROM007	SVGB-799	B-165	1984----	ROM	HR	Zetea	300	23	12
ROM007	SVGB-793	B-166	1984----	ROM	HR	Zetea	300	23	12;13
ROM007	SVGB-830	B-167	1984----	ROM	SM	Satu Mare	300	23	12
ROM007	SVGB-776	B-170	1984----	ROM	HR	Zetea	300	23	12
ROM007	SVGB-849	B-171	1984----	ROM	SM	Satu Mare	300	23	12
ROM007	SVGB-815	B-172	1984----	ROM	SM	Satu Mare	300	23	12
ROM007	SVGB-845	B-173	1984----	ROM	SM	Satu Mare	300	23	12;13
ROM007	SVGB-1037	B-174	1984----	ROM	SM	Satu Mare	300	23	12
ROM007	SVGB-1026	B-175	1984----	ROM	SM	Satu Mare	300	23	12
ROM007	SVGB-816	B-177	1984----	ROM	SM	Satu Mare	300	23	12
ROM007	SVGB-811	B-178	1984----	ROM	HR	Tulghes	300	23	12
ROM007	SVGB-952	B-181	1984----	ROM	HR	Tulghes	300	23	12;13
ROM007	SVGB-860	B-182	1984----	ROM	HR	Tulghes	300	23	12
ROM007	SVGB-840	B-184	1984----	ROM	HR	Corbu	300	23	12
ROM007	SVGB-1328	B-1898	1986----	ROM	HR	Zetea	300	23	12
ROM007	SVGB-1326	B-1899	1986----	ROM	HR	Zetea	300	23	12
ROM007	SVGB-839	B-190	1984----	ROM	HR	Tulghes	300	23	12
ROM007	SVGB-1327	B-1900	1986----	ROM	DJ	Bradesti	300	23	12
ROM007	SVGB-871	B-1902	1986----	ROM	HR	Bradesti	300	23	12
ROM007	SVGB-1316	B-1904	1986----	ROM	HR	Zetea	300	23	12
ROM007	SVGB-1325	B-1905	1986----	ROM	DJ	Bradesti	300	23	12
ROM007	SVGB-1320	B-1906	1986----	ROM	BN	Feldru	300	23	12
ROM007	SVGB-1323	B-1909	1986----	ROM	HR	Mugeni	300	23	12
ROM007	SVGB-966	B-191	1984----	ROM	HR	Tulghes	300	23	12
ROM007	SVGB-1319	B-1913	1986----	ROM	HR	Mugeni	300	23	12
ROM007	SVGB-873	B-1915	1986----	ROM	HR	Zetea	300	23	12
ROM007	SVGB-874	B-1916	1986----	ROM	HR	Zetea	300	23	12

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ROM007	SVGB-1115	B-1917	1986----	ROM	HR	Zetea	300	23	12
ROM007	SVGB-1322	B-1918	1986----	ROM	HR	Meresti	300	23	12
ROM007	SVGB-800	B-192	1984----	ROM	HR	Tulghes	300	23	12
ROM007	SVGB-960	B-193	1984----	ROM	HR	Corbu	300	23	12
ROM007	SVGB-795	B-194	1984----	ROM	HR	Corbu	300	23	12
ROM007	SVGB-972	B-196	1984----	ROM	HR	Corbu	300	23	12
ROM007	SVGB-974	B-197	1984----	ROM	HR	Corbu	300	23	12
ROM007	SVGB-789	B-198	1984----	ROM	HR	Corbu	300	23	12;13
ROM007	SVGB-853	B-201	1984----	ROM	HR	Tulghes	300	23	12
ROM007	SVGB-847	B-202	1984----	ROM	HR	Tulghes	300	23	12
ROM007	SVGB-852	B-203	1984----	ROM	HR	Tulghes	300	23	12
ROM007	SVGB-855	B-204	1984----	ROM	SM	Satu Mare	300	23	12
ROM007	SVGB-977	B-206	1984----	ROM	HR	Corbu	300	23	12
ROM007	SVGB-803	B-208	1984----	ROM	HR	Corbu	300	23	12
ROM007	SVGB-841	B-209	1984----	ROM	HR	Coromca	300	23	12
ROM007	SVGB-826	B-211	1984----	ROM	BV	Brasov	300	23	12
ROM007	SVGB-15987	BACAIA	20031107	ROM	HD	Bacaia	300		12;13
ROM007	SVGB-15999	BACAIA 1	20031107	ROM	HD	Bacaia	300		12;13
ROM007	SVGB-16020	BACAIA 2	20031107	ROM	HD	Bacaia	300		12
ROM007	SVGB-16028	BACAIA 3	20031107	ROM	HD	Bacaia	300		12;13
ROM007	SVGB-9813	BACEA	1994----	ROM	HD	Bacea	300	23	12
ROM007	SVGB-11637	BACESTI	1995----	ROM	VS	Bacesti	300	23	12
ROM007	SVGB-11655	BACESTI 1	1995----	ROM	VS	Bacesti	300	23	12
ROM007	SVGB-7777	BADESTI	1992----	ROM	AG	Badesti	300	23	12
ROM007	SVGB-7778	BADESTI 1	1992----	ROM	AG	Badesti	300	23	12
ROM007	SVGB-7785	BADESTI 2	1992----	ROM	AG	Badesti	300	23	12
ROM007	SVGB-7786	BADESTI 3	1992----	ROM	AG	Badesti	300	23	12
ROM007	SVGB-7787	BADESTI 4	1992----	ROM	AG	Badesti	300	23	12
ROM007	SVGB-7788	BADESTI 5	1992----	ROM	AG	Badesti	300	23	12
ROM007	SVGB-5403	BAIA DE FIER	1991----	ROM	VL	Baia de Fier	300	23	12;13
ROM007	SVGB-5496	BAIA DE FIER 1	1991----	ROM	VL	Baia de Fier	300	23	12
ROM007	SVGB-5504	BAIA DE FIER 3	1991----	ROM	VL	Baia de Fier	300	23	12
ROM007	SVGB-5505	BAIA DE FIER 4	1991----	ROM	VL	Baia de Fier	300	23	12
ROM007	SVGB-4793	BAILESTI	1991----	ROM	DJ	Bailesti	300	23	12;13
ROM007	SVGB-4797	BAILESTI 1	1991----	ROM	DJ	Bailesti	300	23	12
ROM007	SVGB-8945	BAILESTI 2	1993----	ROM	CV	Bailesti	300	23	12
ROM007	SVGB-514	BAISOARA	1969----	ROM	CJ	Baisoara	300	23	12
ROM007	SVGB-9182	BAISOARA 1	1993----	ROM	CJ	Baisoara	300	23	12;13
ROM007	SVGB-16627	BAISOARA 10	2007----	ROM	CJ	Baisoara	300	23	12
ROM007	SVGB-9183	BAISOARA 2	1993----	ROM	CJ	Baisoara	300	23	12;13
ROM007	SVGB-9184	BAISOARA 3	1993----	ROM	CJ	Baisoara	300	23	12
ROM007	SVGB-9185	BAISOARA 4	1994----	ROM	CJ	Baisoara	300	23	12;13
ROM007	SVGB-9887	BAISOARA 5	1994----	ROM	CJ	Baisoara	300	23	12;13
ROM007	SVGB-16611	BAISOARA 6	2007----	ROM	CJ	Baisoara	300	23	12;13
ROM007	SVGB-16613	BAISOARA 7	2007----	ROM	CJ	Baisoara	300	23	12
ROM007	SVGB-16626	BAISOARA 9	2007----	ROM	CJ	Baisoara	300	23	12;13
ROM007	SVGB-8801	BAITA 1	1993----	ROM	AB	Baita	300	23	12;13
ROM007	SVGB-8802	BAITA 2	1993----	ROM	AB	Baita	300	23	12;13

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ROM007	SVGB-8805	BAITA 3	1993----	ROM	AB	Baita	300	23	12
ROM007	SVGB-8806	BAITA 4	1993----	ROM	AB	Baita	300	23	12;13
ROM007	SVGB-9805	BAITA 8	1994----	ROM	BH	Baita	300	23	12
ROM007	SVGB-9808	BAITA 9	1994----	ROM	BH	Baita	300	23	12
ROM007	SVGB-18329	BAITA DE SUB CODRU	2010----	ROM	MM	Baita de Sub Codru	300	21	12
ROM007	SVGB-18330	BAITA DE SUB CODRU 1	2010----	ROM	MM	Baita de Sub Codru	300	21	12;13
ROM007	SVGB-18331	BAITA DE SUB CODRU 2	2010----	ROM	MM	Baita de Sub Codru	300	21	12;13
ROM007	SVGB-5855	BALANESTI	1991----	ROM	GJ	Balanesti	300	23	12;13
ROM007	SVGB-5856	BALANESTI 1	1991----	ROM	GJ	Balanesti	300	23	12;13
ROM007	SVGB-5857	BALANESTI 2	1991----	ROM	GJ	Balanesti	300	23	12
ROM007	SVGB-5907	BALANESTI 3	1991----	ROM	GJ	Balanesti	300	23	12
ROM007	SVGB-20798	BALAURESTI		MDA	Nisporeni	Balauresti	300	26	12
ROM007	SVGB-9924	BALAUUSERI	1994----	ROM	MS	Balauseri	300	23	12
ROM007	SVGB-10556	BALCANI	1994----	ROM	NT	Balcani	300	23	12
ROM007	SVGB-10568	BALCANI 1	1994----	ROM	NT	Balcani	300	23	12
ROM007	SVGB-3963	BALCESTI	1989----	ROM	VL	Balcesti	300	23	12;13
ROM007	SVGB-3973	BALCESTI 1	1989----	ROM	VL	Balcesti	300	23	12
ROM007	SVGB-3980	BALCESTI 2	1989----	ROM	VL	Balcesti	300	23	12;13
ROM007	SVGB-3993	BALCESTI 61	1989----	ROM	VL	Balcesti	300	23	12;13
ROM007	SVGB-4000	BALCESTI 62 B	1989----	ROM	VL	Balcesti	300	23	12
ROM007	SVGB-4001	BALCESTI 64	1989----	ROM	VL	Balcesti	300	23	12
ROM007	SVGB-4002	BALCESTI 66 A	1989----	ROM	VL	Balcesti	300	23	12
ROM007	SVGB-4009	BALCESTI 68 B	1989----	ROM	VL	Balcesti	300	23	12
ROM007	SVGB-4790	BALS	1991----	ROM	OT	Bals	300	23	12
ROM007	SVGB-533	BALS 17	1970----	ROM	IS	Bals	300	23	12
ROM007	SVGB-1601	BALS 67	1989----	ROM	IS	Bals	300	23	12
ROM007	SVGB-1390	BALSA	1989----	ROM	HD	Balsa	300	23	12
ROM007	SVGB-1391	BALSA 1	1989----	ROM	HD	Balsa	300	23	12
ROM007	SVGB-1400	BALSA 10	1989----	ROM	HD	Balsa	300	23	12
ROM007	SVGB-1429	BALSA 11	1989----	ROM	HD	Balsa	300	23	12
ROM007	SVGB-1430	BALSA 12	1989----	ROM	HD	Balsa	300	23	12
ROM007	SVGB-1768	BALSA 13	1989----	ROM	HD	Balsa	300	23	12
ROM007	SVGB-13189	BALSA 14	2000----	ROM	HD	Balsa	300	40	12
ROM007	SVGB-1392	BALSA 2	1989----	ROM	HD	Balsa	300	23	12
ROM007	SVGB-1393	BALSA 3	1989----	ROM	HD	Balsa	300	23	12
ROM007	SVGB-1394	BALSA 4	1989----	ROM	HD	Balsa	300	23	12
ROM007	SVGB-1395	BALSA 5	1989----	ROM	HD	Balsa	300	23	12
ROM007	SVGB-1396	BALSA 6	1989----	ROM	HD	Balsa	300	23	12
ROM007	SVGB-1397	BALSA 7	1989----	ROM	HD	Balsa	300	23	12
ROM007	SVGB-1398	BALSA 8	1989----	ROM	HD	Balsa	300	23	12
ROM007	SVGB-1399	BALSA 9	1989----	ROM	HD	Balsa	300	23	12;13
ROM007	SVGB-10495	BALTATESTI	1994----	ROM	NT	Baltatesti	300	23	12
ROM007	SVGB-10501	BALTATESTI 1	1994----	ROM	NT	Baltatesti	300	23	12
ROM007	SVGB-10506	BALTATESTI 2	1994----	ROM	NT	Baltatesti	300	23	12
ROM007	SVGB-19979	BANATEAN	20161104	ROM		USA029	500	99	12;13
ROM007	SVGB-16130	BANATEAN DE CALACEA	20050428	ROM	TM	Calacea	300	40	12;13
ROM007	SVGB-16210	BANATEAN DE CALACEA 1	20050428	ROM	TM	Calacea	500	40	12;13
ROM007	SVGB-16211	BANATEAN DE CALACEA 2	20050428	ROM	TM	Calacea	500	40	12;13

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ROM007	SVGB-19061	BARAI	2012----	ROM	CJ	Caiangu, Barai	300	26	12;13
ROM007	SVGB-19406	BARAI 1	20121214	ROM	CJ	Caiangu, Barai	300	21	12;13
ROM007	SVGB-420	BARBATESTI	1973----	ROM	VL	Barbatesti	300	23	12
ROM007	SVGB-3979	BARIERA VALCII	1989----	ROM	DJ	Bariera Valcii	300	23	12;13
ROM007	SVGB-6889	BAS PROLIFIC SYN	1992----			ROM002	411	40	12
ROM007	SVGB-1653	BASARABI	1989----	ROM	SV	Basarabi	300	23	12
ROM007	SVGB-4812	BASARABI	1991----	ROM	DJ	Basarabi	300	23	12
ROM007	SVGB-17781	BASCA	2009----	ROM	BZ	Chiojdu, Basca	300	21	12;13
ROM007	SVGB-17760	BASCENII DE JOS	2009----	ROM	BZ	Calvini, Bascenii de Jos	300	23	12
ROM007	SVGB-17761	BASCENII DE SUS	2009----	ROM	BZ	Calvini, Bascenii de Sus	300	21	12
ROM007	SVGB-10552	BASESTI	1994----	ROM	MM	Basesti	300	23	12
ROM007	SVGB-10559	BASESTI 1	1994----	ROM	MM	Basesti	300	23	12;13
ROM007	SVGB-1276	BATALAR	1969----	ROM	HD	Batalar	300	23	12;13
ROM007	SVGB-939	BATANII MARI	1978----	ROM	CV	Batanii Mari	300	23	12
ROM007	SVGB-13878	BATARCI	2001----	ROM	SM	Batarci	300	26	12;13
ROM007	SVGB-1692	BATOS	1989----	ROM	MS	Batos	300	23	12
ROM007	SVGB-9923	BATOS 1	1994----	ROM	MS	Batos	300	23	12
ROM007	SVGB-16129	BATRANESC DE PROGRESU	20050428	ROM	CL	Progresu	300	40	12;13
ROM007	SVGB-17765	BATRANI	2009----	ROM	PH	Batrani	300	21	12
ROM007	SVGB-17768	BATRANI 1	2009----	ROM	PH	Batrani	300	23	12
ROM007	SVGB-17769	BATRANI 2	2009----	ROM	PH	Batrani	300	21	12
ROM007	SVGB-17776	BATRANI 3	2009----	ROM	PH	Batrani	300	23	12
ROM007	SVGB-17782	BATRANI 4	2009----	ROM	PH	Batrani	300	23	12;13
ROM007	SVGB-18534	BAUTAR	2009----	ROM	CS	Bautar	300	21	12;13
ROM007	SVGB-1804	BAYIR MISIRI 168056	1989----	TUR			414	40	12
ROM007	SVGB-8049	BECENI	1992----	ROM	BZ	Beceni	300	23	12
ROM007	SVGB-8050	BECENI 1	1992----	ROM	BZ	Beceni	300	23	12
ROM007	SVGB-8051	BECENI 2	1992----	ROM	BZ	Beceni	300	23	12
ROM007	SVGB-3987	BECHET	1989----	ROM	OT	Bechet	300	23	12
ROM007	SVGB-19124	BEKESCSABA	2011----	HUN		Bekescsaba	300	21	12;13
ROM007	SVGB-15153	BELIOARA	2002----	ROM	AB	Posaga de Sus, Beliocara	300	23	12;13
ROM007	SVGB-11125	BENIA	1995----	ROM	SV	Breaza, Benia	300	23	12
ROM007	SVGB-11126	BENIA 1	1995----	ROM	SV	Breaza, Benia	300	23	12;13
ROM007	SVGB-9929	BERENI	1994----	ROM	MS	Bereni	300	23	12
ROM007	SVGB-9922	BERGHIN	1994----	ROM	AB	Berghin	300	23	12
ROM007	SVGB-4575	BERINDU 1	1989----	ROM	CJ	Berindu	300	23	12
ROM007	SVGB-964	BERINDU 100	1983----	ROM	CJ	Berindu	300	23	12
ROM007	SVGB-4567	BERINDU 11	1989----	ROM	CJ	Berindu	300	23	12
ROM007	SVGB-991	BERINDU 144	1983----	ROM	CJ	Berindu	300	23	12
ROM007	SVGB-990	BERINDU 195	1983----	ROM	CJ	Berindu	300	23	12;13
ROM007	SVGB-996	BERINDU 206 A	1983----	ROM	CJ	Berindu	300	23	12
ROM007	SVGB-1031	BERINDU 206 B	1983----	ROM	CJ	Berindu	300	23	12;13
ROM007	SVGB-4573	BERINDU 208	1989----	ROM	CJ	Berindu	300	23	12
ROM007	SVGB-4569	BERINDU 212	1989----	ROM	CJ	Berindu	300	23	12
ROM007	SVGB-999	BERINDU 261	1983----	ROM	CJ	Berindu	300	23	12;13
ROM007	SVGB-951	BERINDU 55	1984----	ROM	CJ	Berindu	300	23	12;13
ROM007	SVGB-1009	BERINDU 58	1983----	ROM	CJ	Berindu	300	23	12
ROM007	SVGB-4568	BERINDU 64	1989----	ROM	CJ	Berindu	300	23	12

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ROM007	SVGB-1005	BERINDU 8	1983----	ROM	CJ	Berindu	300	23	12
ROM007	SVGB-9589	BERINDU CN 15-84	1994----	ROM	CJ	Berindu	300	23	12
ROM007	SVGB-9573	BERINDU CN 26-84	1994----	ROM	CJ	Berindu	300	23	12;13
ROM007	SVGB-1226	BERIU	1989----	ROM	HD	Beriu	300	23	12
ROM007	SVGB-7623	BEZDEAD	1992----	ROM	DB	Bezdead	300	23	12;13
ROM007	SVGB-7624	BEZDEAD 1	1992----	ROM	DB	Bezdead	300	23	12
ROM007	SVGB-7889	BEZDEAD 2	1992----	ROM	DB	Bezdead	300	23	12;13
ROM007	SVGB-946	BICAZ	1969----	ROM	NT	Bicaz	300	23	12;13
ROM007	SVGB-476	BICAZ 145	1972----	ROM	NT	Bicaz	300	23	12
ROM007	SVGB-1771	BICAZ 146	1989----	ROM	NT	Bicaz	300	23	12
ROM007	SVGB-10383	BICAZ 19	1994----	ROM	NT	Bicaz	300	23	12
ROM007	SVGB-10385	BICAZ 20	1994----	ROM	NT	Bicaz	300	23	12;13
ROM007	SVGB-10386	BICAZ 21	1994----	ROM	NT	Bicaz	300	23	12
ROM007	SVGB-1477	BICAZ 3	1989----	ROM	NT	Bicaz	300	23	12
ROM007	SVGB-1478	BICAZ 4	1989----	ROM	NT	Bicaz	300	23	12
ROM007	SVGB-1479	BICAZ 5	1989----	ROM	NT	Bicaz	300	23	12
ROM007	SVGB-1480	BICAZ 6	1989----	ROM	NT	Bicaz	300	23	12
ROM007	SVGB-1532	BICAZ 7	1989----	ROM	NT	Bicaz	300	23	12
ROM007	SVGB-1533	BICAZ 8	1989----	ROM	NT	Bicaz	300	23	12
ROM007	SVGB-5187	BICAZ CHEI	1991----	ROM	NT	Bicaz-Chei	300	23	12
ROM007	SVGB-1555	BICAZ-CHEI 10	1989----	ROM	NT	Bicaz-Chei	300	23	12
ROM007	SVGB-1557	BICAZ-CHEI 12	1989----	ROM	NT	Bicaz-Chei	300	23	12
ROM007	SVGB-1558	BICAZ-CHEI 13	1989----	ROM	NT	Bicaz-Chei	300	23	12
ROM007	SVGB-1559	BICAZ-CHEI 14	1989----	ROM	NT	Bicaz-Chei	300	23	12
ROM007	SVGB-5191	BICAZ-CHEI 17	1991----	ROM	NT	Bicaz-Chei	300	23	12
ROM007	SVGB-1476	BICAZ-CHEI 2	1989----	ROM	NT	Bicaz-Chei	300	23	12
ROM007	SVGB-1554	BICAZ-CHEI 9	1989----	ROM	NT	Bicaz-Chei	300	23	12
ROM007	SVGB-1415	BICAZU ARDELEAN 1	1989----	ROM	NT	Bicazu Ardelean	300	23	12
ROM007	SVGB-1191	BICAZU ARDELEAN 10	1989----	ROM	NT	Bicazu Ardelean	300	23	12
ROM007	SVGB-5155	BICAZU ARDELEAN 11	1991----	ROM	NT	Bicazu Ardelean	300	23	12
ROM007	SVGB-5156	BICAZU ARDELEAN 12	1991----	ROM	NT	Bicazu Ardelean	300	23	12
ROM007	SVGB-5157	BICAZU ARDELEAN 13	1991----	ROM	NT	Bicazu Ardelean	300	23	12
ROM007	SVGB-5158	BICAZU ARDELEAN 14	1991----	ROM	NT	Bicazu Ardelean	300	23	12
ROM007	SVGB-5169	BICAZU ARDELEAN 15	1991----	ROM	NT	Bicazu Ardelean	300	23	12
ROM007	SVGB-5174	BICAZU ARDELEAN 17	1991----	ROM	NT	Bicazu Ardelean	300	23	12
ROM007	SVGB-5178	BICAZU ARDELEAN 18	1991----	ROM	NT	Bicazu Ardelean	300	23	12
ROM007	SVGB-5180	BICAZU ARDELEAN 19	1991----	ROM	NT	Bicazu Ardelean	300	23	12
ROM007	SVGB-1416	BICAZU ARDELEAN 2	1989----	ROM	NT	Bicazu Ardelean	300	23	12
ROM007	SVGB-1417	BICAZU ARDELEAN 3	1989----	ROM	NT	Bicazu Ardelean	300	23	12;13
ROM007	SVGB-1418	BICAZU ARDELEAN 4	1989----	ROM	NT	Bicazu Ardelean	300	23	12
ROM007	SVGB-1419	BICAZU ARDELEAN 5	1989----	ROM	NT	Bicazu Ardelean	300	23	12;13
ROM007	SVGB-1420	BICAZU ARDELEAN 6	1989----	ROM	NT	Bicazu Ardelean	300	23	12
ROM007	SVGB-1530	BICAZU ARDELEAN 7	1989----	ROM	NT	Bicazu Ardelean	300	23	12
ROM007	SVGB-1531	BICAZU ARDELEAN 8	1989----	ROM	NT	Bicazu Ardelean	300	23	12
ROM007	SVGB-1564	BICAZU ARDELEAN 9	1989----	ROM	NT	Bicazu Ardelean	300	23	12
ROM007	SVGB-9933	BIERTAN	1994----	ROM	SB	Biertan	300	23	12
ROM007	SVGB-19804	BIHAC	20160309 BIH			Una Sana, Bihac	300	40	12
ROM007	SVGB-19818	BIHAC 1	20160309 BIH			Una Sana, Bihac	300	40	12;13

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ROM007	SVGB-18324	BILCA	2010----	ROM	SV	Bilca	300	21	12
ROM007	SVGB-18325	BILCA 1	2010----	ROM	SV	Bilca	300	21	12;13
ROM007	SVGB-18326	BILCA 2	2010----	ROM	SV	Bilca	300	21	12
ROM007	SVGB-18327	BILCA 3	2010----	ROM	SV	Bilca	300	21	12;13
ROM007	SVGB-18332	BILCA 4	2010----	ROM	SV	Bilca	300	21	12
ROM007	SVGB-15541	BILIESTI	2003----	ROM	VN	Suraia, Bilesti	300	26	12;13
ROM007	SVGB-13678	BISTRA	2001----	ROM	MM	Bistra	300	26	12;13
ROM007	SVGB-13679	BISTRA 1	2001----	ROM	MM	Bistra	300	26	12;13
ROM007	SVGB-15991	BISTRA 10	20031107	ROM	MM	Bistra	300		12;13
ROM007	SVGB-15994	BISTRA 11	20031107	ROM	MM	Bistra	300		12;13
ROM007	SVGB-15997	BISTRA 12	20031107	ROM	MM	Bistra	300		12;13
ROM007	SVGB-16000	BISTRA 13	20031107	ROM	MM	Bistra	300		12;13
ROM007	SVGB-16021	BISTRA 14	20031107	ROM	MM	Bistra	300		12;13
ROM007	SVGB-16026	BISTRA 15	20031107	ROM	MM	Bistra	300		12;13
ROM007	SVGB-16035	BISTRA 16	20031107	ROM	MM	Bistra	300		12;13
ROM007	SVGB-13680	BISTRA 2	2001----	ROM	MM	Bistra	300	26	12
ROM007	SVGB-13665	BISTRA 3	2001----	ROM	MM	Bistra	300	26	12;13
ROM007	SVGB-13666	BISTRA 4	2001----	ROM	MM	Bistra	300	26	12;13
ROM007	SVGB-13667	BISTRA 5	2001----	ROM	MM	Bistra	300	26	12;13
ROM007	SVGB-13668	BISTRA 6	2001----	ROM	MM	Bistra	300	26	12;13
ROM007	SVGB-13669	BISTRA 7	2001----	ROM	MM	Bistra	300	26	12
ROM007	SVGB-13670	BISTRA 8	2001----	ROM	MM	Bistra	300	26	12;13
ROM007	SVGB-15988	BISTRA 9	20031107	ROM	MM	Bistra	300		12;13
ROM007	SVGB-5486	BISTRA MURESULUI	1991----	ROM	MS	Bistra Muresului	300	23	12
ROM007	SVGB-5556	BISTRA MURESULUI 1	1991----	ROM	MS	Bistra Muresului	300	23	12;13
ROM007	SVGB-3843	BISTRICIOARA	1990----	ROM	NT	Bistricioara	300	23	12;13
ROM007	SVGB-14512	BISTRITA BARGAULUI	2002----	ROM	BN	Bistrita Bargaului	300	26	12
ROM007	SVGB-11015	BISTRITA BARGAULUI 1	1995----	ROM	BN	Bistrita Bargaului	300	23	12
ROM007	SVGB-14527	BISTRITA BARGAULUI 2	2002----	ROM	BN	Bistrita Bargaului	300	26	12;13
ROM007	SVGB-13316	BIVOLARIA	2000----	ROM	SV	Bivolaria	300	23	12;13
ROM007	SVGB-13317	BIVOLARIA 1	2000----	ROM	SV	Bivolaria	300	23	12;13
ROM007	SVGB-14399	BIVOLARIA 2	2002----	ROM	SV	Bivolaria	300	26	12;13
ROM007	SVGB-14413	BIVOLARIA 3	2002----	ROM	SV	Bivolaria	300	26	12;13
ROM007	SVGB-13897	BIXAD	2001----	ROM	SM	Bixad	300	26	12;13
ROM007	SVGB-13898	BIXAD 1	2001----	ROM	SM	Bixad	300	26	12;13
ROM007	SVGB-9919	BLAJEL	1994----	ROM	SB	Blajel	300	23	12;13
ROM007	SVGB-10209	BLAJENI	1994----	ROM	HD	Blajeni	300	23	12
ROM007	SVGB-15487	BLIDARI	2003----	ROM	VN	Carligele, Blidari	300	26	12
ROM007	SVGB-6906	BLUDY BUCHER	1992----			ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-493	BOBALNA	1966----	ROM	CJ	Bobalna	300	23	12
ROM007	SVGB-9918	BOBALNA 1	1994----	ROM	CJ	Bobalna	300	23	12
ROM007	SVGB-19127	BOBALNA 2	2011----	ROM	CJ	Bobalna	300	21	12;13
ROM007	SVGB-13768	BOCICOIU MARE	2001----	ROM	MM	Bocicoiu Mare	300	26	12;13
ROM007	SVGB-930	BODOGAIA	1969----	ROM	HR	Bodogaia	300	23	12
ROM007	SVGB-9937	BODOGAIA 1	1994----	ROM	HR	Bodogaia	300	23	12
ROM007	SVGB-10376	BOGDAN VODA	1994----	ROM	MM	Bogdan Voda	300	23	12;13
ROM007	SVGB-867	BOIAN	1973----	ROM	CJ	Boian	300	23	12
ROM007	SVGB-7815	BOIAN 1	1992----	ROM	CJ	Boian	300	23	12

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ROM007	SVGB-13899	BOINESTI	2001----	ROM	SM	Boinesti	300	26	12;13
ROM007	SVGB-13902	BOINESTI 1	2001----	ROM	SM	Boinesti	300	26	12;13
ROM007	SVGB-13907	BOINESTI 2	2001----	ROM	SM	Boinesti	300	26	12;13
ROM007	SVGB-7809	BOLDUT	1992----	ROM	CJ	Boldut	300	23	12
ROM007	SVGB-7810	BOLDUT 1	1992----	ROM	CJ	Boldut	300	23	12
ROM007	SVGB-7811	BOLDUT 2	1992----	ROM	CJ	Boldut	300	23	12;13
ROM007	SVGB-7816	BOLDUT 3	1992----	ROM	CJ	Boldut	300	23	12;13
ROM007	SVGB-15480	BONTESTI	2003----	ROM	VN	Carligele, Bontesti	300	26	12
ROM007	SVGB-15482	BONTESTI 1	2003----	ROM	VN	Carligele, Bontesti	300	26	12;13
ROM007	SVGB-15483	BONTESTI 2	2003----	ROM	VN	Carligele, Bontesti	300	26	12;13
ROM007	SVGB-15484	BONTESTI 3	2003----	ROM	VN	Carligele, Bontesti	300	26	12
ROM007	SVGB-15485	BONTESTI 4	2003----	ROM	VN	Carligele, Bontesti	300	26	12;13
ROM007	SVGB-15486	BONTESTI 5	2003----	ROM	VN	Carligele, Bontesti	300	26	12;13
ROM007	SVGB-3705	BORCA	1990----	ROM	NT	Borca	300	23	12
ROM007	SVGB-3710	BORCA 1	1990----	ROM	NT	Borca	300	23	12
ROM007	SVGB-11272	BORCA 2	1995----	ROM	NT	Borca	300	23	12;13
ROM007	SVGB-10551	BORLESTI	1994----	ROM	NT	Borlesti	300	23	12
ROM007	SVGB-10557	BORLESTI 1	1994----	ROM	NT	Borlesti	300	23	12
ROM007	SVGB-10562	BORLESTI 2	1994----	ROM	NT	Borlesti	300	23	12
ROM007	SVGB-10565	BORLESTI 3	1994----	ROM	NT	Borlesti	300	23	12
ROM007	SVGB-10566	BORLESTI 4	1994----	ROM	NT	Borlesti	300	23	12
ROM007	SVGB-10572	BORLESTI 5	1994----	ROM	NT	Borlesti	300	23	12
ROM007	SVGB-1282	BOROSNEU MIC	1979----	ROM	CV	Borosneu Mic	300	23	12;13
ROM007	SVGB-1743	BORSA	1989----	ROM	MM	Borsa	300	23	12;13
ROM007	SVGB-5399	BORZIA	1991----	ROM	MS	Borzia	300	23	12;13
ROM007	SVGB-5152	BOTIZA	1991----	ROM	MM	Botiza	300	23	12
ROM007	SVGB-5153	BOTIZA 1	1991----	ROM	MM	Botiza	300	23	12;13
ROM007	SVGB-5314	BOTIZA 10	1991----	ROM	MM	Botiza	300	23	12
ROM007	SVGB-5341	BOTIZA 11	1991----	ROM	MM	Botiza	300	23	12
ROM007	SVGB-5342	BOTIZA 12	1991----	ROM	MM	Botiza	300	23	12
ROM007	SVGB-5343	BOTIZA 13	1991----	ROM	MM	Botiza	300	23	12
ROM007	SVGB-13822	BOTIZA 14	2001----	ROM	MM	Botiza	300	26	12;13
ROM007	SVGB-13823	BOTIZA 15	2001----	ROM	MM	Botiza	300	26	12;13
ROM007	SVGB-16640	BOTIZA 16	2006----	ROM	MM	Botiza	300	21	12;13
ROM007	SVGB-16643	BOTIZA 17	2006----	ROM	MM	Botiza	300	21	12
ROM007	SVGB-16645	BOTIZA 18	2006----	ROM	MM	Botiza	300	23	12;13
ROM007	SVGB-5154	BOTIZA 2	1991----	ROM	MM	Botiza	300	23	12;13
ROM007	SVGB-5176	BOTIZA 3	1991----	ROM	MM	Botiza	300	23	12;13
ROM007	SVGB-5185	BOTIZA 4	1991----	ROM	MM	Botiza	300	23	12;13
ROM007	SVGB-5186	BOTIZA 5	1991----	ROM	MM	Botiza	300	23	12
ROM007	SVGB-5192	BOTIZA 6	1991----	ROM	MM	Botiza	300	23	12
ROM007	SVGB-5193	BOTIZA 7	1991----	ROM	MM	Botiza	300	23	12
ROM007	SVGB-5202	BOTIZA 8	1991----	ROM	MM	Botiza	300	23	12
ROM007	SVGB-5203	BOTIZA 9	1991----	ROM	MM	Botiza	300	23	12
ROM007	SVGB-11565	BOTOSANI	1995----	ROM	BT	Botosani	300	30	12;13
ROM007	SVGB-11566	BOTOSANI 1	1995----	ROM	BT	Botosani	300	30	12
ROM007	SVGB-11122	BOTUS	1995----	ROM	SV	Botus	300	23	12
ROM007	SVGB-11123	BOTUS 1	1995----	ROM	SV	Botus	300	23	12

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ROM007	SVGB-1789	BRADESTI	1989----	ROM	DJ	Bradesti	300	23	12
ROM007	SVGB-9915	BRADESTI	1994----	ROM	HR	Bradesti	300	23	12
ROM007	SVGB-1249	BRADU	1969----	ROM	NT	Bradu	300	23	12
ROM007	SVGB-3706	BRADU 1	1990----	ROM	NT	Bradu	300	23	12;13
ROM007	SVGB-451	BRADULET	1973----	ROM	AG	Bradulet	300	23	12;13
ROM007	SVGB-7507	BRADULET 1	1992----	ROM	AG	Bradulet	300	23	12
ROM007	SVGB-7508	BRADULET 2	1992----	ROM	AG	Bradulet	300	23	12
ROM007	SVGB-7509	BRADULET 3	1992----	ROM	AG	Bradulet	300	23	12
ROM007	SVGB-7510	BRADULET 4	1992----	ROM	AG	Bradulet	300	23	12
ROM007	SVGB-7511	BRADULET 5	1992----	ROM	AG	Bradulet	300	23	12
ROM007	SVGB-7512	BRADULET 6	1992----	ROM	AG	Bradulet	300	23	12
ROM007	SVGB-938	BRADUT	1978----	ROM	CV	Bradut	300	23	12
ROM007	SVGB-1306	BRADUT 1	1979----	ROM	CV	Bradut	300	23	12
ROM007	SVGB-6011	BRANDON MANITOBA	1992----	CAN		Brandon, Manitoba	414	40	12
ROM007	SVGB-6012	BRANDON MANITOBA 1	1992----	CAN		Brandon, Manitoba	414	40	12
ROM007	SVGB-9914	BRATEIU	1994----	ROM	SB	Brateiu	300	23	12
ROM007	SVGB-1176	BRATES	1979----	ROM	CV	Brates	300	23	12;13
ROM007	SVGB-1240	BRATES 1	1978----	ROM	CV	Brates	300	23	12
ROM007	SVGB-1284	BRATES 13	1979----	ROM	CV	Brates	300	23	12
ROM007	SVGB-10368	BRATES 3	1994----	ROM	CV	Brates	300	23	12
ROM007	SVGB-10369	BRATES 4	1994----	ROM	CV	Brates	300	23	12
ROM007	SVGB-1763	BRETAM	1989----	ROM	BN	Bretam	300	23	12
ROM007	SVGB-7639	BRETCU	1992----	ROM	CV	Bretcu	300	23	12
ROM007	SVGB-7646	BRETCU 1	1992----	ROM	CV	Bretcu	300	23	12;13
ROM007	SVGB-1290	BRODINA 1	1988----	ROM	SV	Brodina	300	23	12;13
ROM007	SVGB-1570	BRODINA 2	1988----	ROM	SV	Brodina	300	23	12
ROM007	SVGB-925	BROSTENI	1969----	ROM	SV	Brosteni	300	23	12
ROM007	SVGB-3850	BROSTENI 10	1990----	ROM	SV	Brosteni	300	23	12
ROM007	SVGB-7757	BROSTENI 11	1992----	ROM	SV	Brosteni	300	23	12;13
ROM007	SVGB-7759	BROSTENI 12	1992----	ROM	SV	Brosteni	300	23	12
ROM007	SVGB-7760	BROSTENI 13	1992----	ROM	SV	Brosteni	300	23	12
ROM007	SVGB-11264	BROSTENI 14	1995----	ROM	SV	Brosteni	300	23	12
ROM007	SVGB-11265	BROSTENI 15	1995----	ROM	SV	Brosteni	300	23	12
ROM007	SVGB-11267	BROSTENI 17	1995----	ROM	SV	Brosteni	300	23	12
ROM007	SVGB-11268	BROSTENI 18	1995----	ROM	SV	Brosteni	300	23	12
ROM007	SVGB-11269	BROSTENI 19	1995----	ROM	SV	Brosteni	300	23	12
ROM007	SVGB-697	BROSTENI 244	1971----	ROM	SV	Brosteni	300	23	12
ROM007	SVGB-665	BROSTENI 246	1971----	ROM	SV	Brosteni	300	23	12;13
ROM007	SVGB-633	BROSTENI 247	1971----	ROM	SV	Brosteni	300	23	12
ROM007	SVGB-3707	BROSTENI 4	1990----	ROM	SV	Brosteni	300	23	12
ROM007	SVGB-3708	BROSTENI 5	1990----	ROM	SV	Brosteni	300	23	12
ROM007	SVGB-3831	BROSTENI 6	1990----	ROM	SV	Brosteni	300	23	12
ROM007	SVGB-3832	BROSTENI 7	1990----	ROM	SV	Brosteni	300	23	12
ROM007	SVGB-3833	BROSTENI 8	1990----	ROM	SV	Brosteni	300	40	12
ROM007	SVGB-3848	BROSTENI 9	1990----	ROM	SV	Brosteni	300	23	12
ROM007	SVGB-3670	BRUSTUROASA	1990----	ROM	BC	Brusturoasa	300	40	12;13
ROM007	SVGB-3668	BRUSTUROASA 1	1990----	ROM	BC	Brusturoasa	300	23	12;13
ROM007	SVGB-8865	BRUSTUROASA 10	1993----	ROM	BC	Brusturoasa	300	23	12;13

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ROM007	SVGB-8866	BRUSTUROASA 11	1993----	ROM	BC	Brusturoasa	300	23	12;13
ROM007	SVGB-8867	BRUSTUROASA 12	1993----	ROM	BC	Brusturoasa	300	23	12
ROM007	SVGB-8873	BRUSTUROASA 13	1993----	ROM	BC	Brusturoasa	300	23	12;13
ROM007	SVGB-8878	BRUSTUROASA 14	1993----	ROM	BC	Brusturoasa	300	23	12
ROM007	SVGB-3595	BRUSTUROASA 15	1990----	ROM	BC	Brusturoasa	300	21	12
ROM007	SVGB-3746	BRUSTUROASA 2	1990----	ROM	BC	Brusturoasa	300	23	12;13
ROM007	SVGB-3662	BRUSTUROASA 3	1990----	ROM	BC	Brusturoasa	300	23	12
ROM007	SVGB-3663	BRUSTUROASA 4	1990----	ROM	BC	Brusturoasa	300	23	12
ROM007	SVGB-3669	BRUSTUROASA 5	1990----	ROM	BC	Brusturoasa	300	23	12
ROM007	SVGB-3711	BRUSTUROASA 6	1990----	ROM	BC	Brusturoasa	300	23	12
ROM007	SVGB-3712	BRUSTUROASA 7	1990----	ROM	BC	Brusturoasa	300	23	12
ROM007	SVGB-3742	BRUSTUROASA 8	1990----	ROM	BC	Brusturoasa	300	23	12
ROM007	SVGB-8864	BRUSTUROASA 9	1993----	ROM	BC	Brusturoasa	300	23	12;13
ROM007	SVGB-6999	BS-1	1992----			ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-7047*	BS-10 (FR)	1992----			ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-20204*	BS10(FR)C12	2018----	USA		USA029	300	40	12;13
ROM007	SVGB-908*	BS-10*LONG FELLOW FLINT	1984----	USA		ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-20237*	BS11(20-S1)C5	2018----	USA		USA029	300	40	12;13
ROM007	SVGB-20203*	BS11(FR)C12	2018----	USA		USA029	300	40	12;13
ROM007	SVGB-20234*	BS11(FS)C5	2018----	USA		USA029	300	40	12;13
ROM007	SVGB-20235*	BS11(HI)C5	2018----	USA		USA029	300	40	12;13
ROM007	SVGB-20233*	BS11(MER)C5	2018----	USA		USA029	300	40	12;13
ROM007	SVGB-20236*	BS11(S2)C5	2018----	USA		USA029	300	40	12;13
ROM007	SVGB-20206*	BS12(HI)C5	2018----	USA		USA029	300	40	12;13
ROM007	SVGB-20196*	BS13(S2)C1	2018----	USA		USA029	300	40	12;13
ROM007	SVGB-20194*	BS14	2018----	USA		USA029	300	40	12
ROM007	SVGB-20258*	BS16	2018----	USA		USA029	300	40	12;13
ROM007	SVGB-6990*	BS-16(S) CI PS(II)	1992----			ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-20195*	BS17	2018----	USA		USA029	300	40	12
ROM007	SVGB-20259*	BS23	2018----	USA		USA029	300	40	12;13
ROM007	SVGB-20207*	BS27	2018----	USA		USA029	300	40	12;13
ROM007	SVGB-20255*	BS28	2018----	USA		USA029	300	40	12;13
ROM007	SVGB-20257*	BS29	2018----	USA		USA029	300	40	12;13
ROM007	SVGB-7066*	BS-9	1992----			ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-20205*	BSCB1(R)C6	2018----	USA		USA029	300	40	12;13
ROM007	SVGB-6998*	BS-CBI(R)C 6 FS0	1992----			ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-20191*	BSSS(HT)C5	2018----	USA		USA029	300	40	12
ROM007	SVGB-20192*	BSSS2	2018----	USA		USA029	300	40	12;13
ROM007	SVGB-20193*	BSSSS	2018----	USA		USA029	300	40	12;13
ROM007	SVGB-20199*	BSTL	2018----	USA		USA029	300	40	12;13
ROM007	SVGB-9955	BUCERDEA	1994----	ROM	AB	Bucerdea	300	23	12;13
ROM007	SVGB-8796	BUCES	1993----	ROM	HD	Buces	300	23	12
ROM007	SVGB-8797	BUCES 1	1993----	ROM	HD	Buces	300	23	12
ROM007	SVGB-8798	BUCES 2	1993----	ROM	HD	Buces	300	23	12;13
ROM007	SVGB-8799	BUCES 3	1993----	ROM	HD	Buces	300	23	12
ROM007	SVGB-9811	BUCES 4	1994----	ROM	HD	Buces	300	23	12
ROM007	SVGB-9815	BUCES 5	1994----	ROM	HD	Buces	300	23	12
ROM007	SVGB-18019	BUCOVA	2009----	ROM	CS	Bautar, Bucova	300	21	12

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ROM007	SVGB-4970	BUCOVINA 116	1989----	ROM	SV	ROM028	414	40	12
ROM007	SVGB-4971	BUCOVINA 28	1989----	ROM	SV	ROM028	414	40	12
ROM007	SVGB-4989	BUCOVINA 33	1989----	ROM	SV	ROM028	414	40	12
ROM007	SVGB-4843	BUCOVINA 36	1988----	ROM	SV	ROM028	414	40	12
ROM007	SVGB-4959	BUCOVINA 54	1988----	ROM	SV	ROM028	414	40	12
ROM007	SVGB-4861	BUCOVINA 60	1988----	ROM	SV	ROM028	414	40	12
ROM007	SVGB-4872	BUCOVINA 76	1988----	ROM	SV	ROM028	414	40	12
ROM007	SVGB-4853	BUCOVINA 88	1988----	ROM	SV	ROM028	414	40	12
ROM007	SVGB-4873	BUCOVINA 93	1986----	ROM	SV	ROM028	414	40	12
ROM007	SVGB-4855	BUCOVINA 94	1989----	ROM	SV	ROM028	414	40	12
ROM007	SVGB-4952	BUCOVINA 96	1989----	ROM	SV	ROM028	414	40	12
ROM007	SVGB-703	BUCSOAIA 302	1970----	ROM	SV	Bucsoaia	300	23	12
ROM007	SVGB-676	BUCSOAIA 303	1972----	ROM	SV	Bucsoaia	300	23	12;13
ROM007	SVGB-605	BUCSOAIA 304	1970----	ROM	SV	Bucsoaia	300	23	12
ROM007	SVGB-630	BUCSOAIA 305	1970----	ROM	SV	Bucsoaia	300	23	12
ROM007	SVGB-607	BUCSOAIA 306	1972----	ROM	SV	Bucsoaia	300	23	12;13
ROM007	SVGB-1273	BUCSOAIA 307	1970----	ROM	SV	Bucsoaia	300	23	12
ROM007	SVGB-1699	BUCSOAIA 309	1989----	ROM	SV	Bucsoaia	300	23	12
ROM007	SVGB-1597	BUCSOAIA 310	1989----	ROM	SV	Bucsoaia	300	23	12
ROM007	SVGB-601	BUCSOAIA 312	1970----	ROM	SV	Bucsoaia	300	23	12;13
ROM007	SVGB-878	BUCSOAIA 313	1970----	ROM	SV	Bucsoaia	300	23	12;13
ROM007	SVGB-608	BUCSOAIA 314	1970----	ROM	SV	Bucsoaia	300	23	12
ROM007	SVGB-1706	BUCSOAIA 317	1989----	ROM	SV	Bucsoaia	300	23	12
ROM007	SVGB-496	BUCSOAIA 443	1972----	ROM	SV	Bucsoaia	300	23	12
ROM007	SVGB-18879	BUCUROAIA	20120301	ROM	BH		300	21	12
ROM007	SVGB-8081	BUDA	1992----	ROM	BZ	Buda	300	23	12;13
ROM007	SVGB-8082	BUDA 1	1992----	ROM	BZ	Buda	300	23	12;13
ROM007	SVGB-8083	BUDA 2	1992----	ROM	BZ	Buda	300	23	12
ROM007	SVGB-14442	BUDACU DE SUS	2002----	ROM	BN	Cetate, Budacu de Sus	300	26	12;13
ROM007	SVGB-14477	BUDACU DE SUS 1	2002----	ROM	BN	Cetate, Budacu de Sus	300	26	12;13
ROM007	SVGB-14488	BUDACU DE SUS 2	2002----	ROM	BN	Cetate, Budacu de Sus	300	26	12
ROM007	SVGB-14525	BUDACU DE SUS 3	2002----	ROM	BN	Cetate, Budacu de Sus	300	26	12;13
ROM007	SVGB-15503	BUDESTI	2003----	ROM	VN	Cotesti, Budesti	300	26	12;13
ROM007	SVGB-8738	BUDESTI	1993----	ROM	MM	Budesti	300	23	12
ROM007	SVGB-15504	BUDESTI 1	2003----	ROM	VN	Cotesti, Budesti	300	26	12;13
ROM007	SVGB-15507	BUDESTI 2	2003----	ROM	VN	Cotesti, Budesti	300	26	12;13
ROM007	SVGB-15508	BUDESTI 3	2003----	ROM	VN	Cotesti, Budesti	300	26	12;13
ROM007	SVGB-15510	BUDESTI 4	2003----	ROM	VN	Cotesti, Budesti	300	26	12;13
ROM007	SVGB-7397	BUDUREASA	1992----	ROM	BH	Budureasa	300	23	12
ROM007	SVGB-7398	BUDUREASA 1	1992----	ROM	BH	Budureasa	300	23	12
ROM007	SVGB-7407	BUDUREASA 10	1992----	ROM	BH	Budureasa	300	23	12;13
ROM007	SVGB-7408	BUDUREASA 11	1992----	ROM	BH	Budureasa	300	23	12
ROM007	SVGB-7409	BUDUREASA 12	1992----	ROM	BH	Budureasa	300	23	12
ROM007	SVGB-7410	BUDUREASA 13	1992----	ROM	BH	Budureasa	300	23	12
ROM007	SVGB-7411	BUDUREASA 14	1992----	ROM	BH	Budureasa	300	23	12
ROM007	SVGB-7412	BUDUREASA 15	1992----	ROM	BH	Budureasa	300	23	12
ROM007	SVGB-7414	BUDUREASA 17	1992----	ROM	BH	Budureasa	300	23	12;13
ROM007	SVGB-7415	BUDUREASA 18	1992----	ROM	BH	Budureasa	300	23	12

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ROM007	SVGB-7399	BUDUREASA 2	1992----	ROM	BH	Budureasa	300	23	12
ROM007	SVGB-7400	BUDUREASA 3	1992----	ROM	BH	Budureasa	300	23	12
ROM007	SVGB-7401	BUDUREASA 4	1992----	ROM	BH	Budureasa	300	23	12
ROM007	SVGB-7402	BUDUREASA 5	1992----	ROM	BH	Budureasa	300	23	12;13
ROM007	SVGB-7404	BUDUREASA 7	1992----	ROM	BH	Budureasa	300	23	12
ROM007	SVGB-7405	BUDUREASA 8	1992----	ROM	BH	Budureasa	300	23	12
ROM007	SVGB-7406	BUDUREASA 9	1992----	ROM	BH	Budureasa	300	23	12;13
ROM007	SVGB-606	BUHALNITA 148	1971----	ROM	IS	Buhalnita	300	23	12
ROM007	SVGB-625	BUHALNITA 149	1967----	ROM	IS	Buhalnita	300	23	12
ROM007	SVGB-454	BUJORENI	1973----	ROM	VL	Bujoreni	300	23	12
ROM007	SVGB-15214	BULBUC	2002----	ROM	AB	Ceru-Bacainti, Bulbuc	300	23	12;13
ROM007	SVGB-5317	BULZ	1991----	ROM	BH	Bulz	300	23	12
ROM007	SVGB-5331	BULZ 1	1991----	ROM	BH	Bulz	300	23	12;13
ROM007	SVGB-5344	BULZ 2	1991----	ROM	BH	Bulz	300	23	12
ROM007	SVGB-5345	BULZ 3	1991----	ROM	BH	Bulz	300	23	12
ROM007	SVGB-5346	BULZ 4	1991----	ROM	BH	Bulz	300	23	12;13
ROM007	SVGB-5347	BULZ 5	1991----	ROM	BH	Bulz	300	23	12;13
ROM007	SVGB-10211	BULZESTII DE JOS 1	1994----	ROM	HD	Bulzestii de Jos	300	23	12;13
ROM007	SVGB-10212	BULZESTII DE JOS 2	1994----	ROM	HD	Bulzestii de Jos	300	23	12;13
ROM007	SVGB-10213	BULZESTII DE JOS 3	1994----	ROM	HD	Bulzestii de Jos	300	23	12
ROM007	SVGB-15224	BULZESTII DE SUS	2002----	ROM	HD	Bulzestii de Sus	300	23	12
ROM007	SVGB-15288	BULZESTII DE SUS 1	2002----	ROM	HD	Bulzestii de Sus	300	23	12
ROM007	SVGB-410	BUNESTI	1973----	ROM	VL	Bunesti	300	23	12;13
ROM007	SVGB-7705	BUNESTI 1	1992----	ROM	VL	Bunesti	300	23	12;13
ROM007	SVGB-7706	BUNESTI 2	1992----	ROM	VL	Bunesti	300	23	12
ROM007	SVGB-10202	BURU	1994----	ROM	CJ	Buru	300	23	12
ROM007	SVGB-3659	BURUIENIS	1990----	ROM	BC	Buruienis	300	23	12
ROM007	SVGB-3747	BURUIENIS 1	1990----	ROM	BC	Buruienis	300	23	12
ROM007	SVGB-22986	C 103 Nrf C	20210609	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-10908	C-5	1995----			ROM026	414	40	12
ROM007	SVGB-4847	C-6 ATT	1988----			ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-10910	C-9-1388-5	1995----			ROM026	414	40	12
ROM007	SVGB-471	CACICA 133	1972----	ROM	SV	Cacica	300	23	12
ROM007	SVGB-439	CACICA 135	1967----	ROM	SV	Cacica	300	23	12
ROM007	SVGB-11155	CACICA 2	1995----	ROM	SV	Cacica	300	23	12
ROM007	SVGB-1308	CALAFAT	1975----	ROM	DJ	Calafat	300	23	12;13
ROM007	SVGB-4807	CALAFAT 1	1991----	ROM	DJ	Calafat	300	23	12
ROM007	SVGB-4813	CALAFAT 2	1991----	ROM	DJ	Calafat	300	23	12;13
ROM007	SVGB-9957	CALDAU	1994----	ROM	BN	Caldau	300	23	12
ROM007	SVGB-1791	CALIMANESTI	1989----	ROM	VL	Calimanesti	300	23	12;13
ROM007	SVGB-13930	CALINA	2001----	ROM	MM	Calina	300	26	12;13
ROM007	SVGB-13931	CALINA 1	2001----	ROM	MM	Calina	300	26	12;13
ROM007	SVGB-13932	CALINA 2	2001----	ROM	MM	Calina	300	26	12;13
ROM007	SVGB-10371	CALINESTI	1994----	ROM	PH	Calinesti	300	23	12
ROM007	SVGB-13742	CALINESTI	2001----	ROM	MM	Calinesti	300	26	12;13
ROM007	SVGB-13743	CALINESTI 1	2001----	ROM	MM	Calinesti	300	26	12;13
ROM007	SVGB-13744	CALINESTI 2	2001----	ROM	MM	Calinesti	300	26	12;13
ROM007	SVGB-16649	CALINESTI 3	2006----	ROM	MM	Calinesti	300	23	12;13

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ROM007	SVGB-13920	CALINESTI-OAS	2001----	ROM	SM	Calinesti-Oas	300	26	12;13
ROM007	SVGB-9951	CALNIC	1994----	ROM	AB	Calnic	300	23	12
ROM007	SVGB-6068	CALOMFIRESTI	1992----	ROM	TR	Calomfiresti	300	23	12
ROM007	SVGB-6069	CALOMFIRESTI 1	1992----	ROM	TR	Calomfiresti	300	23	12
ROM007	SVGB-13913	CAMARZANA	2001----	ROM	SM	Camarzana	300	26	12;13
ROM007	SVGB-9950	CAMPENI	1994----	ROM	AB	Campeni	300	23	12
ROM007	SVGB-7838	CAMPIA TURZII	1992----	ROM	CJ	Campia Turzii	300	23	12;13
ROM007	SVGB-7839	CAMPIA TURZII 1	1992----	ROM	CJ	Campia Turzii	300	23	12
ROM007	SVGB-1119	CAMPULUNG MOLDOVENESC 1	1985----	ROM	SV	Campulung Moldovenesc	300	23	12
ROM007	SVGB-1120	CAMPULUNG MOLDOVENESC 2	1985----	ROM	SV	Campulung Moldovenesc	300	23	12
ROM007	SVGB-639	CAMPULUNG MOLDOVENESC 252	1971----	ROM	SV	Campulung Moldovenesc	300	23	12
ROM007	SVGB-667	CAMPULUNG MOLDOVENESC 253	1971----	ROM	SV	Campulung Moldovenesc	300	23	12
ROM007	SVGB-674	CAMPULUNG MOLDOVENESC 254	1971----	ROM	SV	Campulung Moldovenesc	300	23	12
ROM007	SVGB-669	CAMPULUNG MOLDOVENESC 255	1971----	ROM	SV	Campulung Moldovenesc	300	23	12
ROM007	SVGB-650	CAMPULUNG MOLDOVENESC 256	1971----	ROM	SV	Campulung Moldovenesc	300	23	12
ROM007	SVGB-696	CAMPULUNG MOLDOVENESC 257	1971----	ROM	SV	Campulung Moldovenesc	300	23	12;13
ROM007	SVGB-666	CAMPULUNG MOLDOVENESC 258	1971----	ROM	SV	Campulung Moldovenesc	300	23	12
ROM007	SVGB-642	CAMPULUNG MOLDOVENESC 260	1971----	ROM	SV	Campulung Moldovenesc	300	23	12
ROM007	SVGB-1717	CAMPULUNG MOLDOVENESC 261	1989----	ROM	SV	Campulung Moldovenesc	300	23	12
ROM007	SVGB-603	CAMPULUNG MOLDOVENESC 264	1972----	ROM	SV	Campulung Moldovenesc	300	23	12
ROM007	SVGB-672	CAMPULUNG MOLDOVENESC 266	1972----	ROM	SV	Campulung Moldovenesc	300	23	12
ROM007	SVGB-691	CAMPULUNG MOLDOVENESC 267	1972----	ROM	SV	Campulung Moldovenesc	300	23	12;13
ROM007	SVGB-1633	CAMPULUNG MOLDOVENESC 268	1989----	ROM	SV	Campulung Moldovenesc	300	23	12
ROM007	SVGB-644	CAMPULUNG MOLDOVENESC 280	1968----	ROM	SV	Campulung Moldovenesc	300	23	12
ROM007	SVGB-658	CAMPULUNG MOLDOVENESC 281	1968----	ROM	SV	Campulung Moldovenesc	300	23	12
ROM007	SVGB-1125	CAMPULUNG MOLDOVENESC 3	1985----	ROM	SV	Campulung Moldovenesc	300	23	12
ROM007	SVGB-571	CAMPULUNG MOLDOVENESC 61	1973----	ROM	SV	Campulung Moldovenesc	300	23	12
ROM007	SVGB-7001	CANADIAN 100 SINT 3	1992----	CAN	ROM002		411	40	12
ROM007	SVGB-438	CAPATANENI	1973----	ROM	AG	Capataneni	300	23	12
ROM007	SVGB-8946	CAPU CAMPULUI	1993----	ROM	SV	Capu Campului	300	23	12
ROM007	SVGB-22632	CAPU CODRULUI		ROM	SV	Paltinoasa, Capu Codrului	300	26	12;13
ROM007	SVGB-10216	CAPUSU MARE 2	1994----	ROM	CJ	Capusu Mare	300	23	12
ROM007	SVGB-933	CARACAL 2	1972----	ROM	OT	Caracal	300	23	12
ROM007	SVGB-947	CARACAL 3	1972----	ROM	OT	Caracal	300	23	12
ROM007	SVGB-993	CARACAL 4	1972----	ROM	OT	Caracal	300	23	12
ROM007	SVGB-5308	CARASOVA 2	1991----	ROM	CS	Carasova	300	23	12;13
ROM007	SVGB-5309	CARASOVA 3	1991----	ROM	CS	Carasova	300	23	12;13
ROM007	SVGB-5310	CARASOVA 4	1991----	ROM	CS	Carasova	300	23	12;13
ROM007	SVGB-5457	CARASOVA 5	1991----	ROM	CS	Carasova	300	23	12;13
ROM007	SVGB-3964	CARBUNESTI 42	1989----	ROM	GJ	Carbunesti	300	23	12
ROM007	SVGB-3992	CARBUNESTI 46	1989----	ROM	GJ	Carbunesti	300	23	12
ROM007	SVGB-3971	CARBUNESTI 480	1989----	ROM	GJ	Carbunesti	300	23	12;13
ROM007	SVGB-433	CARNESTI	1967----	ROM	HD	Carnesti	300	23	12
ROM007	SVGB-9952	CARNESTI 1	1994----	ROM	HD	Carnesti	300	23	12
ROM007	SVGB-9954	CARTISOARA	1994----	ROM	SB	Cartisoara	300	23	12
ROM007	SVGB-19070	CATALINA	2012----	ROM	CJ	Panticeu, Catalina	300	26	12
ROM007	SVGB-9653	CATCAU	1994----	ROM	CJ	ROM001	300	23	12
ROM007	SVGB-6911	CATTLE CORN	1992----		ROM002		300	40	12
ROM007	SVGB-10380	CAZACI	1994----	ROM	NT	Cazaci	300	23	12;13

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ROM007	SVGB-15247	CAZANESTI	2002----	ROM	HD	Vata, Cazanesti	300	23	12;13
ROM007	SVGB-19017	CAZANESTI	20120325	ROM	VS		300	21	12
ROM007	SVGB-15250	CAZANESTI 1	2002----	ROM	HD	Vata, Cazanesti	300	23	12
ROM007	SVGB-3841	CEAHLAU	1990----	ROM	NT	Ceahlau	300	23	12;13
ROM007	SVGB-1720	CEAHLAU 153	1989----	ROM	NT	Ceahlau	300	23	12
ROM007	SVGB-595	CEAHLAU 154	1972----	ROM	NT	Ceahlau	300	23	12;13
ROM007	SVGB-579	CEAHLAU 155	1971----	ROM	NT	Ceahlau	300	23	12
ROM007	SVGB-3840	CEAHLAU 3	1990----	ROM	NT	Ceahlau	300	23	12
ROM007	SVGB-3854	CEAHLAU 4	1990----	ROM	NT	Ceahlau	300	23	12
ROM007	SVGB-7789	CEANU MIC	1992----	ROM	CJ	Ceanu Mic	300	23	12;13
ROM007	SVGB-3978	CEAURU	1989----	ROM	GJ	Ceauru	300	23	12
ROM007	SVGB-3983	CEAURU 1	1989----	ROM	GJ	Ceauru	300	23	12
ROM007	SVGB-9962	CEAUSU DE CAMPIE	1994----	ROM	MS	Ceausu de Campie	300	23	12
ROM007	SVGB-19803	CELIKE / 2	20160309	ALB		Dukag	300	40	12
ROM007	SVGB-1780	CEPARI	1989----	ROM	AG	Cepari	300	23	12
ROM007	SVGB-4013	CEPTURA	1989----	ROM	PH	Ceptura	300	23	12
ROM007	SVGB-5205	CERASU	1991----	ROM	PH	Cerasu	300	23	12
ROM007	SVGB-5220	CERASU 1	1991----	ROM	PH	Cerasu	300	23	12
ROM007	SVGB-5221	CERASU 2	1991----	ROM	PH	Cerasu	300	23	12
ROM007	SVGB-5224	CERASU 3	1991----	ROM	PH	Cerasu	300	23	12
ROM007	SVGB-5229	CERASU 4	1991----	ROM	PH	Cerasu	300	23	12;13
ROM007	SVGB-17754	CERASU 5	2009----	ROM	PH	Cerasu	300	23	12
ROM007	SVGB-17775	CERASU 6	2009----	ROM	PH	Cerasu	300	23	12
ROM007	SVGB-4003	CERAT	1989----	ROM	DJ	Cerat	300	23	12
ROM007	SVGB-9807	CERBAL 2	1994----	ROM	HD	Cerbal	300	23	12;13
ROM007	SVGB-423	CERBURENI	1973----	ROM	AG	Cerbureni	300	23	12
ROM007	SVGB-9963	CERGHIZEL	1994----	ROM	MS	Cerghizel	300	23	12;13
ROM007	SVGB-14125	CERNESTI	2001----	ROM	MM	Cernesti	300	26	12;13
ROM007	SVGB-14126	CERNESTI 1	2001----	ROM	MM	Cernesti	300	26	12;13
ROM007	SVGB-5181	CERTEGE	1991----	ROM	AB	Campeni, Certege	300	23	12
ROM007	SVGB-8791	CERTEJU DE SUS	1993----	ROM	HD	Certeju de Sus	300	23	12
ROM007	SVGB-8792	CERTEJU DE SUS 1	1993----	ROM	HD	Certeju de Sus	300	23	12
ROM007	SVGB-8794	CERTEJU DE SUS 3	1993----	ROM	HD	Certeju de Sus	300	23	12
ROM007	SVGB-8795	CERTEJU DE SUS 4	1993----	ROM	HD	Certeju de Sus	300	23	12
ROM007	SVGB-1784	CERTEZE	1989----	ROM	SM	Certeze	300	23	12
ROM007	SVGB-9958	CETATEA DE BALTA	1994----	ROM	AB	Cetatea de Balta	300	23	12
ROM007	SVGB-10848	CG 15	1995----			ROM026	414	40	12
ROM007	SVGB-6879	CG GELBER BODISCHER	1992----			ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-16269	CG HOPE elik A	20050428			ROM002	411	40	12;13
ROM007	SVGB-7002	CG HOPE ELITE A	1992----			ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-7020*	CG HOPE ELITE B	1992----			ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-16268	CG STIFF STALK (RRS)	20050428			ROM002	411	40	12;13
ROM007	SVGB-6867	CG SYN A (HL)	1992----			ROM002	411	40	12
ROM007	SVGB-7036	CG SYN A RR3	1992----			ROM002	411	40	12
ROM007	SVGB-7006	CG SYN B	1992----			ROM002	411	40	12
ROM007	SVGB-4881	CG-1	1987----			ROM028	414	40	12
ROM007	SVGB-4842	CG-10	1987----			ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-4849	CG-11	1989----			ROM002	414	40	12

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ROM007	SVGB-4868	CG-15	1987----		ROM028		414	40	12;13
ROM007	SVGB-4882	CG-2	1989----		ROM028		414	40	12
ROM007	SVGB-4877*	CG-3	1987----		ROM028		414	40	12
ROM007	SVGB-20243*	CG-Lancaster (combined S & RRS) C4	2018----	USA	ROM002		411	40	12
ROM007	SVGB-20241*	CG-Lancaster (RRS) C5	2018----	USA	ROM002		411	40	12;13
ROM007	SVGB-20242*	CG-Lancaster (S) C5	2018----	USA	ROM002		411	40	12;13
ROM007	SVGB-20240*	CG-Stiff Stalk (Combined S & RRS) C4	2018----	USA	ROM002		411	40	12;13
ROM007	SVGB-20238*	CG-Stiff Stalk (RRS) C5	2018----	USA	ROM002		411	40	12;13
ROM007	SVGB-20239*	CG-Stiff Stalk(S) C5	2018----	USA	ROM002		411	40	12;13
ROM007	SVGB-10907	CH 108	1995----		ROM026		414	40	12
ROM007	SVGB-10901	CH 157	1995----		ROM026		414	40	12
ROM007	SVGB-10909	CH 21	1995----		ROM026		414	40	12
ROM007	SVGB-10900*	CH 593-17	1995----		ROM026		414	40	12
ROM007	SVGB-10899	CH 59332	1995----		ROM026		414	40	12
ROM007	SVGB-10906	CH 671-7	1995----		ROM026		414	40	12
ROM007	SVGB-10902*	CH 705-8	1995----		ROM026		414	40	12
ROM007	SVGB-7803	CHEIA		ROM	CJ	Cheia	300	23	12;13
ROM007	SVGB-7804	CHEIA 1	1992----	ROM	CJ	Cheia	300	23	12
ROM007	SVGB-7805	CHEIA 2	1992----	ROM	CJ	Cheia	300	23	12
ROM007	SVGB-462	CHENDU	1973----	ROM	MS	Chendu	300	23	12
ROM007	SVGB-1267	CHETANI	1969----	ROM	MS	Chetani	300	23	12
ROM007	SVGB-1015	CHICHIS	1978----	ROM	CV	Chichis	300	23	12;13
ROM007	SVGB-1175	CHICHIS 1	1979----	ROM	CV	Chichis	300	23	12
ROM007	SVGB-7691	CHICIURA	1992----	ROM	VL	Chiciura	300	23	12
ROM007	SVGB-6885	CHIEMEGENEX	1992----		ROM002		300	40	12
ROM007	SVGB-17756	CHIOJDEANCA	2009----	ROM	PH	Chiojdeanca	300	23	12
ROM007	SVGB-15215	CHISCAU	2002----	ROM	BH	Pietroasa, Chiscau	300	23	12;13
ROM007	SVGB-1679	CICARLAU	1989----	ROM	MM	Cicarlaau	300	23	12;13
ROM007	SVGB-19964	CINCANTIN	20161104	ROM		USA029	300	99	12;13
ROM007	SVGB-16212	CINCANTIN 1	20050428	ROM		ROM002	500	40	12;13
ROM007	SVGB-16213	CINCANTIN 2	20050428	ROM		ROM002	500	40	12;13
ROM007	SVGB-19973	CINCANTIN 3	20161104	ROM		USA029	500	99	12;13
ROM007	SVGB-19971	CINCANTIN 4	20161104	ROM		USA029	500	99	12;13
ROM007	SVGB-9964	CINCU	1994----	ROM	BV	Cincu	300	23	12
ROM007	SVGB-15144	CIOARA DE SUS	2002----	ROM	AB	Baia de Aries, Cioara de Sus	300	23	12
ROM007	SVGB-3989	CIOCANESE	1989----	ROM	DJ	Ciocanesti	300	23	12
ROM007	SVGB-14117	CIOCOTIS	2001----	ROM	MM	Ciocotis	300	26	12;13
ROM007	SVGB-14120	CIOCOTIS 1	2001----	ROM	MM	Ciocotis	300	26	12;13
ROM007	SVGB-1649	CIOPEIA	1989----	ROM	HD	Ciopeia	300	23	12
ROM007	SVGB-3994	CIOROIU NOU	1989----	ROM	DJ	CioroCioroiu Nou	300	23	12
ROM007	SVGB-17525	CIPRIAN PORUMBESCU	2008----	ROM	SV	Ciprian Porumbescu	300	21	12
ROM007	SVGB-17526	CIPRIAN PORUMBESCU 1	2008----	ROM	SV	Ciprian Porumbescu	300	21	12
ROM007	SVGB-18103	CIPRIAN PORUMBESCU 2	20091128	ROM	SV		300	26	12
ROM007	SVGB-18158	CIPRIAN PORUMBESCU 3	20091128	ROM	SV		300	26	12
ROM007	SVGB-17750	CISLAU	2009----	ROM	BZ	Cislau	300	21	12
ROM007	SVGB-1654	CISTEIU DE MURES	1989----	ROM	MS	Cisteiu de Mures	300	23	12
ROM007	SVGB-3611	CIUCEA	1990----	ROM	CJ	Ciucea	300	23	12
ROM007	SVGB-3619	CIUCEA 1	1990----	ROM	CJ	Ciucea	300	23	12

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ROM007	SVGB-3646	CIUCEA 10	1990----	ROM	CJ	Ciucea	300	23	12
ROM007	SVGB-3647	CIUCEA 11	1990----	ROM	CJ	Ciucea	300	23	12
ROM007	SVGB-3657	CIUCEA 12	1990----	ROM	CJ	Ciucea	300	23	12
ROM007	SVGB-3632	CIUCEA 2	1990----	ROM	CJ	Ciucea	300	21	12
ROM007	SVGB-3633	CIUCEA 3	1990----	ROM	CJ	Ciucea	300	21	12
ROM007	SVGB-3634	CIUCEA 4	1990----	ROM	CJ	Ciucea	300	21	12
ROM007	SVGB-3635	CIUCEA 5	1990----	ROM	CJ	Ciucea	300	21	12
ROM007	SVGB-3639	CIUCEA 7	1990----	ROM	CJ	Ciucea	300	21	12
ROM007	SVGB-3640	CIUCEA 8	1990----	ROM	CJ	Ciucea	300	21	12
ROM007	SVGB-3641	CIUCEA 9	1990----	ROM	CJ	Ciucea	300	21	12
ROM007	SVGB-1231	CIUGUD	1967----	ROM	AB	Ciugud	300	23	12
ROM007	SVGB-9800	CIUNGANI	1994----	ROM	HD	Ciungani	300	23	12;13
ROM007	SVGB-1168	CK-22 WDAND 225	1988----	CAN	Winnipeg	ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-10847	CK-22A	1995----	CAN		ROM026	414	40	12
ROM007	SVGB-4819	CK-25	1988----	ROM		ROM028	414	40	12
ROM007	SVGB-4951	CK-31	1989----	CAN		ROM028	414	40	12
ROM007	SVGB-4964	CK-48	1990----	CAN		ROM028	414	40	12
ROM007	SVGB-4965	CK-52	1990----	ROM		ROM028	414	40	12
ROM007	SVGB-587	CLIT 105	1972----	ROM	SV	Clit	300	23	12
ROM007	SVGB-626	CLIT 106	1971----	ROM	SV	Clit	300	23	12
ROM007	SVGB-590	CLIT 107	1971----	ROM	SV	Clit	300	23	12
ROM007	SVGB-1809	CLUJ 1	1989----	ROM	CJ	Cluj-Napoca	414	40	12
ROM007	SVGB-876	CLUJ NAPOCA	1973----	ROM	CJ	Cluj-Napoca	300	23	12
ROM007	SVGB-22979*	CM 7	20210609	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-22616	CN 22 (1)	1984----	ROM	CJ	Berindu	300	23	12;13
ROM007	SVGB-1800	CN-1	1989----	ROM	CJ	Tureni	300	21	12
ROM007	SVGB-1019	CN-11	1984----	ROM	CJ	Berindu	300	23	12;13
ROM007	SVGB-792	CN-12	1984----	ROM	CJ	Mihaiesti	300	23	12
ROM007	SVGB-1803	CN-12-84C	1989----	ROM	CJ	Cluj-Napoca	300	23	12
ROM007	SVGB-1035	CN-13	1984----	ROM	CJ	Berindu	300	23	12;13
ROM007	SVGB-814	CN-14	1984----	ROM	CJ	Berindu	300	23	12;13
ROM007	SVGB-838	CN-15	1984----	ROM	CJ	Berindu	300	23	12
ROM007	SVGB-808	CN-16	1984----	ROM	CJ	Berindu	300	23	12
ROM007	SVGB-955	CN-17	1984----	ROM	CJ	Berindu	300	23	12
ROM007	SVGB-956	CN-18	1984----	ROM	CJ	Berindu	300	23	12
ROM007	SVGB-825	CN-19	1984----	ROM	CJ	Mihaiesti	300	23	12;13
ROM007	SVGB-1317	CN-1964	1986----	ROM	CL	ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-836	CN-21	1984----	ROM	CJ	Berindu	300	23	12
ROM007	SVGB-1806	CN-21-84C	1989----	ROM	CJ	Cluj-Napoca	300	23	12;13
ROM007	SVGB-978	CN-22	1984----	ROM	CJ	Berindu	300	23	12
ROM007	SVGB-1812	CN-22-13 11-84C	1989----	ROM	CJ	Cluj-Napoca	300	23	12
ROM007	SVGB-1036	CN-23	1989----	ROM	CJ	Berindu	300	23	12
ROM007	SVGB-850	CN-24	1984----	ROM	CJ	Tureni	300	23	12
ROM007	SVGB-796	CN-25	1984----	ROM	CJ	Berindu	300	23	12;13
ROM007	SVGB-1022	CN-26	1984----	ROM	CJ	Berindu	300	23	12
ROM007	SVGB-813	CN-29	1984----	ROM	CJ	Tureni	300	23	12;13
ROM007	SVGB-786	CN-3	1984----	ROM	CJ	Berindu	300	23	12
ROM007	SVGB-1010	CN-30	1984----	ROM	CJ	Berindu	300	23	12;13

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ROM007	SVGB-961	CN-31	1984----	ROM	CJ	Mihaiesti	300	23	12
ROM007	SVGB-1042	CN-32	1984----	ROM	CJ	Mihaiesti	300	23	12
ROM007	SVGB-1799	CN-32 83-59-84C	1989----	ROM	CJ	Mihaiesti	300	23	12
ROM007	SVGB-805	CN-33	1984----	ROM	CJ	Berindu	300	23	12
ROM007	SVGB-1091	CN-3317	1988----	ROM	CL	ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-1080	CN-3318	1988----	ROM	CL	ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-1098	CN-3319	1988----	ROM	CL	ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-1054	CN-3321	1988----	ROM	CL	ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-1058	CN-3322	1988----	ROM	CL	ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-1101	CN-3323	1988----	ROM	CL	ROM002	414	40	12;13
ROM007	SVGB-1099	CN-3326	1988----	ROM	CL	ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-1060	CN-3327	1988----	ROM	CL	ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-1063	CN-3328	1988----	ROM	CL	ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-1100	CN-3329	1988----	ROM	CL	ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-1059	CN-3330	1988----	ROM	CL	ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-1097	CN-3332	1988----	ROM	CL	ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-1094	CN-3333	1988----	ROM	CL	ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-1062	CN-3334	1988----	ROM	CL	ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-1055	CN-3335	1988----	ROM	CL	ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-1048	CN-3336	1988----	ROM	CL	ROM002	414	40	12;13
ROM007	SVGB-1095	CN-3337	1988----	ROM	CL	ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-1057	CN-3338	1988----	ROM	CL	ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-1061	CN-3339	1988----	ROM	CL	ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-1053	CN-3340	1988----	ROM	CL	ROM002	414	40	12;13
ROM007	SVGB-1085	CN-3341	1988----	ROM	CL	ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-780	CN-35	1984----	ROM	CJ	Berindu	300	23	12;13
ROM007	SVGB-10905	CN-37	1995----	ROM	IS	ROM026	414	40	12
ROM007	SVGB-782	CN-39	1984----	ROM	CJ	Mihaiesti	300	23	12
ROM007	SVGB-829	CN-40	1984----	ROM	CJ	Berindu	300	23	12
ROM007	SVGB-784	CN-41	1984----	ROM	CJ	Tureni	300	23	12
ROM007	SVGB-1802	CN-41-85	1989----	ROM	CJ	Fizesu Gherlii	300	23	12;13
ROM007	SVGB-1811	CN-42-85	1989----	ROM	CJ	Fizesu Gherlii	300	23	12;13
ROM007	SVGB-788	CN-43	1984----	ROM	CJ	Soimeni	300	23	12
ROM007	SVGB-842	CN-46	1984----	ROM	BN	Romuli	300	23	12
ROM007	SVGB-10852	CN-47	1995----	ROM	IS	ROM026	414	40	12
ROM007	SVGB-4987	CN-47AA 22A	1990----	ROM	CL	ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-1287	CN-48	1988----	ROM	CL	ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-837	CN-52	1984----	ROM	CJ	Vlaha	300	23	12
ROM007	SVGB-1801	CN-534 83-4-84C	1989----	ROM	CJ	Cluj-Napoca	300	23	12
ROM007	SVGB-10851	CN-88	1995----	ROM	IS	ROM026	414	40	12
ROM007	SVGB-848	CN-9	1984----	ROM	CJ	Berindu	300	23	12
ROM007	SVGB-828	CN-90	1984----	ROM	BC	Bacau	300	23	12
ROM007	SVGB-10853	CN-91	1995----	ROM	IS	ROM026	414	40	12
ROM007	SVGB-1813	CN-FN 2-84	1989----	ROM	CJ	Cluj-Napoca	300	23	12
ROM007	SVGB-1807	CN-FN 84	1989----	ROM	CJ	Cluj-Napoca	300	23	12
ROM007	SVGB-1810	CN-MI 32-36-84C	1989----	ROM	CJ	Mihaiesti	300	23	12
ROM007	SVGB-19161	CO 106 - 3b	20130402	ROM	SV	ROM028	414	40	12
ROM007	SVGB-10903	CO 108	1995----			ROM026	414	40	12

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
ROM007	SVGB-10904*	CO 120	1995----		ROM026		414	40	12	
ROM007	SVGB-10843	CO 159	1995----		ROM026		414	40	12	
ROM007	SVGB-10844	CO 166	1995----		ROM026		414	40	12	
ROM007	SVGB-10845	CO 213	1995----		ROM026		414	40	12	
ROM007	SVGB-19172*	CO 255	20130402	ROM	SV	ROM028	414	40	12;13	
ROM007	SVGB-7472	COASTA	1992----	ROM	VL	Coasta	300	23	12	
ROM007	SVGB-20797	COBANI		MDA		Raion Glodeni, Cobani	300	26	12	
ROM007	SVGB-11016	COLIBITA	1995----	ROM	BN	Colibita	300	23	12	
ROM007	SVGB-910	COLTIREA	1966----	ROM	MM	Ardusat, Coltirea	300	23	12;13	
ROM007	SVGB-16139	COLTUL CALULUI DE NAMOLOASA	253	20050428	ROM	GL	Namoloasa	300	40	12;13
ROM007	SVGB-16140	COLTUL CALULUI DE PISCU	199	20050428	ROM	GL	Piscu	300	40	12;13
ROM007	SVGB-16138	COLTUL: CALULUI DE VAMESU		20050428	ROM	BR	Vamesu	300	40	12;13
ROM007	SVGB-13880	COMLAUSA		2001----	ROM	MM	Comlausa	300	26	12;13
ROM007	SVGB-13881	COMLAUSA 1		2001----	ROM	MM	Comlausa	300	26	12;13
ROM007	SVGB-13882	COMLAUSA 2		2001----	ROM	MM	Comlausa	300	26	12;13
ROM007	SVGB-7085*	COMPBORIS EARLY		1992----	CAN	ROM002	300	40	12;13	
ROM007	SVGB-20180	CompMo17		2018----	ROM	CL	ROM002	300	40	12;13
ROM007	SVGB-7792	COMSESTI		1992----	ROM	CJ	Comsesti	300	23	12;13
ROM007	SVGB-7793	COMSESTI 1		1992----	ROM	CJ	Comsesti	300	23	12
ROM007	SVGB-7794	COMSESTI 2		1992----	ROM	CJ	Comsesti	300	23	12
ROM007	SVGB-7795	COMSESTI 3		1992----	ROM	CJ	Comsesti	300	23	12
ROM007	SVGB-16226	CONICO-NORTENO		20050428		ROM002	500	40	12;13	
ROM007	SVGB-437	COPAND		1969----	ROM	AB	Copand	300	23	12
ROM007	SVGB-9953	COPAND 1		1994----	ROM	AB	Copand	300	23	12;13
ROM007	SVGB-861	COPSA MICA		1973----	ROM	SB	Copsa Mica	300	23	12
ROM007	SVGB-504	CORBENI		1973----	ROM	AG	Corbeni	300	23	12
ROM007	SVGB-7504	CORBENI 1		1992----	ROM	AG	Corbeni	300	23	12
ROM007	SVGB-7505	CORBENI 2		1992----	ROM	AG	Corbeni	300	23	12;13
ROM007	SVGB-7506	CORBENI 3		1992----	ROM	AG	Corbeni	300	23	12
ROM007	SVGB-15262	CORBESTI		2002----	ROM	AR	Petris, Corbesti	300	23	12;13
ROM007	SVGB-9588	CORBU B 188-84		1994----	ROM	HR	Corbu	300	23	12;13
ROM007	SVGB-9803	CORBU B 189-84		1994----	ROM	HR	Corbu	300	23	12
ROM007	SVGB-16131	CORCI DE FUNDULEA		20050428	ROM	CL	Frasinet	300	40	12;13
ROM007	SVGB-16133	CORCI DE GALICINIA		20050428	ROM	CL	ROM002	300	40	12;13
ROM007	SVGB-16135	CORCI DE TATARU 228		20050428	ROM	VN	Tataru	300	40	12;13
ROM007	SVGB-16137	CORCI LOCAL DE VALEA CANEPII		20050428	ROM	BR	Valea Canepii	300	40	12;13
ROM007	SVGB-16136	CORCI LOCAL DE VULTURU 8		20050428	ROM	VN	Vulturu	300	40	12;13
ROM007	SVGB-16134	CORCI MOLDOVENEESC		20050428	ROM	GL	Tudor Vladimirescu	300	40	12;13
ROM007	SVGB-16132	CORCI STUDINA DE GIUVARESTI		20050428	ROM	CL	ROM002	300	40	12;13
ROM007	SVGB-14426	CORMAIA		2002----	ROM	BN	Sangeorz Bai, Cormaia	300	26	12;13
ROM007	SVGB-14454	CORMAIA 1		2002----	ROM	BN	Sangeorz Bai, Cormaia	300	26	12
ROM007	SVGB-14506	CORMAIA 2		2002----	ROM	BN	Sangeorz Bai, Cormaia	300	26	12
ROM007	SVGB-14515	CORMAIA 3		2002----	ROM	BN	Sangeorz Bai, Cormaia	300	26	12;13
ROM007	SVGB-14532	CORMAIA 4		2002----	ROM	BN	Sangeorz Bai, Cormaia	300	26	12
ROM007	SVGB-14533	CORMAIA 5		2002----	ROM	BN	Sangeorz Bai, Cormaia	300	26	12
ROM007	SVGB-7799	CORNESTI		1992----	ROM	CJ	Cornesti	300	23	12;13
ROM007	SVGB-9965	CORNESTI		1994----	ROM	MS	Cornesti	300	23	12
ROM007	SVGB-7800	CORNESTI 1		1992----	ROM	CJ	Cornesti	300	23	12;13

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ROM007	SVGB-7801	CORNESTI 2	1992----	ROM	CJ	Cornesti	300	23	12;13
ROM007	SVGB-8748	COROIENI	1993----	ROM	MM	Coroieni	300	23	12;13
ROM007	SVGB-1001	COROISANMARTIN	1969----	ROM	MS	Coroisanmartin	300	23	12
ROM007	SVGB-15151	CORTESTI	2002----	ROM	AB	Posaga de Sus, Cortesti	300	23	12;13
ROM007	SVGB-6874	CORUNA EARLY SYN	1992----			ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-6872	CORUNA PROLIF. SYN 2	1992----			ROM002	411	40	12
ROM007	SVGB-7366	COSBUC	1992----	ROM	BN	Cosbuc	300	23	12
ROM007	SVGB-7368	COSBUC 1	1992----	ROM	BN	Cosbuc	300	23	12
ROM007	SVGB-7431	COSBUC 2	1992----	ROM	BN	Cosbuc	300	23	12;13
ROM007	SVGB-7641	COSBUC 3	1992----	ROM	BN	Cosbuc	300	23	12
ROM007	SVGB-1305	COSENI 2	1978----	ROM	CV	Coseni	300	23	12
ROM007	SVGB-3976	COSOVENI	1989----	ROM	DJ	Cosoveni	300	23	12
ROM007	SVGB-4018	COSOVENI 1	1989----	ROM	DJ	Cosoveni	300	23	12
ROM007	SVGB-435	COSTARI	1975----	ROM		Costari	300	23	12
ROM007	SVGB-414	COSTESTI	1973----	ROM	VL	Costesti	300	23	12
ROM007	SVGB-543	COSTESTI	1973----	ROM	AG	Costesti	300	23	12;13
ROM007	SVGB-5565	COSTESTI 10	1991----	ROM	VL	Costesti	300	23	12;13
ROM007	SVGB-7972	COSTESTI 12	1992----	ROM	HD	Costesti	300	23	12
ROM007	SVGB-7973	COSTESTI 13	1992----	ROM	HD	Costesti	300	23	12
ROM007	SVGB-7976	COSTESTI 14	1992----	ROM	HD	Costesti	300	23	12;13
ROM007	SVGB-7977	COSTESTI 15	1992----	ROM	HD	Costesti	300	23	12;13
ROM007	SVGB-7978	COSTESTI 16	1992----	ROM	HD	Costesti	300	23	12
ROM007	SVGB-8119	COSTESTI 17	1992----	ROM	HD	Costesti	300	23	12;13
ROM007	SVGB-8135	COSTESTI 18	1992----	ROM	HD	Costesti	300	23	12;13
ROM007	SVGB-5500	COSTESTI 3	1991----	ROM	VL	Costesti	300	23	12;13
ROM007	SVGB-5543	COSTESTI 4	1991----	ROM	VL	Costesti	300	23	12
ROM007	SVGB-5545	COSTESTI 5	1991----	ROM	VL	Costesti	300	23	12
ROM007	SVGB-5549	COSTESTI 6	1991----	ROM	VL	Costesti	300	23	12
ROM007	SVGB-5550	COSTESTI 7	1991----	ROM	VL	Costesti	300	23	12;13
ROM007	SVGB-5558	COSTESTI 8	1991----	ROM	VL	Costesti	300	23	12;13
ROM007	SVGB-5564	COSTESTI 9	1991----	ROM	VL	Costesti	300	23	12;13
ROM007	SVGB-15501	COTESTI	2003----	ROM	VN	Cotesti	300	26	12;13
ROM007	SVGB-15502	COTESTI 1	2003----	ROM	VN	Cotesti	300	26	12;13
ROM007	SVGB-1721	COTMEANA	1989----	ROM	AG	Cotmeana	300	23	12
ROM007	SVGB-4784	COTOFENI	1991----	ROM	DJ	Cotofeni	300	23	12;13
ROM007	SVGB-4024	COTOFENI 10A	1989----	ROM	DJ	Cotofeni	300	23	12
ROM007	SVGB-4011	COTOFENI 5B	1989----	ROM	DJ	Cotofeni	300	23	12
ROM007	SVGB-4014	COTOFENI 8B	1989----	ROM	DJ	Cotofeni	300	23	12
ROM007	SVGB-4017	COTOFENI 8b1	1989----	ROM	DJ	Cotofeni	300		12
ROM007	SVGB-6901	COW CORN	1992----			ROM002	300	40	12
ROM007	SVGB-10841	CQ 225	1995----			ROM026	414	40	12
ROM007	SVGB-10842	CQ 252	1995----			ROM026	414	40	12
ROM007	SVGB-4832	CR-54	1988----			ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-10366	CRACAOANI	1994----	ROM	NT	Cracaoani	300	23	12
ROM007	SVGB-10384	CRACAOANI 1	1994----	ROM	NT	Cracaoani	300	23	12
ROM007	SVGB-10494	CRACAOANI 2	1994----	ROM	NT	Cracaoani	300	23	12
ROM007	SVGB-10498	CRACAOANI 3	1994----	ROM	NT	Cracaoani	300	23	12
ROM007	SVGB-10508	CRACAOANI 4	1994----	ROM	NT	Cracaoani	300	23	12

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ROM007	SVGB-10521	CRACAOANI 5	1994----	ROM	NT	Cracaoani	300	23	12
ROM007	SVGB-10524	CRACAOANI 6	1994----	ROM	NT	Cracaoani	300	23	12
ROM007	SVGB-944	CRACIUNEL	1969----	ROM	HR	Craciunel	300	23	12
ROM007	SVGB-9967	CRACIUNEL 1	1994----	ROM	HR	Craciunel	300	23	12
ROM007	SVGB-9968	CREACA	1994----	ROM	SJ	Creaca	300	23	12
ROM007	SVGB-11667	CRETESTI	1995----	ROM	VS	Cretesti	300	23	12
ROM007	SVGB-11668	CRETESTI 1	1995----	ROM	VS	Cretesti	300	23	12
ROM007	SVGB-1594	CRIHALMA	1989----	ROM	BV	Crihalma	300	23	12
ROM007	SVGB-16736	CRISAN	2008----	ROM			300	21	12
ROM007	SVGB-11575	CRISTINESTI	1995----	ROM	BT	Cristinesti	300	23	12
ROM007	SVGB-11578	CRISTINESTI 1	1995----	ROM	BT	Cristinesti	300	23	12
ROM007	SVGB-11581	CRISTINESTI 2	1995----	ROM	BT	Cristinesti	300	23	12
ROM007	SVGB-11582	CRISTINESTI 3	1995----	ROM	BT	Cristinesti	300	23	12
ROM007	SVGB-11585	CRISTINESTI 4	1995----	ROM	BT	Cristinesti	300	23	12
ROM007	SVGB-11586	CRISTINESTI 5	1995----	ROM	BT	Cristinesti	300	23	12;13
ROM007	SVGB-7393	CRISTIORU DE JOS	1992----	ROM	BH	Cristioru de Jos	300	23	12;13
ROM007	SVGB-7421	CRISTIORU DE JOS 1	1992----	ROM	BH	Cristioru de Jos	300	23	12
ROM007	SVGB-1690	CRUCEA 239	1989----	ROM	SV	Crucea	300	23	12
ROM007	SVGB-1775	CRUCEA 242	1989----	ROM	SV	Crucea	300	23	12;13
ROM007	SVGB-10840	CT-9	1995----	ROM		ROM026	414	40	12
ROM007	SVGB-19074	CUBLESU SOMESAN	2012----	ROM	CJ	Panticeu, Cublesu Somesan	300	26	12
ROM007	SVGB-1196	CUCI	1969----	ROM	MS	Cuci	300	23	12
ROM007	SVGB-12747	CUCORANI 4	1994----	ROM	BT	Cucorani	300	40	12
ROM007	SVGB-8749	CUPSENI	1993----	ROM	MM	Cupseni	300	23	12;13
ROM007	SVGB-14021	CUPSENI 1	2001----	ROM	MM	Cupseni	300	26	12;13
ROM007	SVGB-11013	CUSMA	1995----	ROM	BN	Livezile, Cusma	300	23	12
ROM007	SVGB-11014	CUSMA 1	1995----	ROM	BN	Livezile, Cusma	300	23	12;13
ROM007	SVGB-14438	CUSMA 2	2002----	ROM	BN	Livezile, Cusma	300	26	12
ROM007	SVGB-14468	CUSMA 3	2002----	ROM	BN	Livezile, Cusma	300	26	12;13
ROM007	SVGB-14495	CUSMA 4	2002----	ROM	BN	Livezile, Cusma	300	26	12;13
ROM007	SVGB-14500	CUSMA 5	2002----	ROM	BN	Livezile, Cusma	300	26	12;13
ROM007	SVGB-14505	CUSMA 6	2002----	ROM	BN	Livezile, Cusma	300	26	12;13
ROM007	SVGB-14526	CUSMA 7	2002----	ROM	BN	Livezile, Cusma	300	26	12;13
ROM007	SVGB-14421	CUSMA 8	2002----	ROM	BN	Livezile, Cusma	300	26	12
ROM007	SVGB-14436	CUSMA 9	2002----	ROM	BN	Livezile, Cusma	300	26	12;13
ROM007	SVGB-9947	CUZAPLAC	1994----	ROM	SJ	Cuzaplac	300	23	12
ROM007	SVGB-6996	CUZCO * CORN BELT	1992----			ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-393	CUZDRIAARA	1972----	ROM	CJ	Cuzdrioara	300	23	12
ROM007	SVGB-9945	CUZDRIAARA 1	1994----	ROM	CJ	Cuzdrioara	300	23	12
ROM007	SVGB-22995*	D 06	20210609	ROM	CJ	ROM001	411	40	13
ROM007	SVGB-6875*	D(L)R11	1992----			ROM002	414	40	12;13
ROM007	SVGB-7055	D(S) R-III-	1992----			ROM002	414	40	12;13
ROM007	SVGB-1147	D.D.1580	1986----	ROM	AG	Bughea de Jos	300	23	12
ROM007	SVGB-1148	D.D.619	1985----	ROM	CV	Sfantu Gheorghe	300	23	12;13
ROM007	SVGB-10839	D133-2	1995----			ROM026	414	40	12
ROM007	SVGB-16412	DAMACUSENI	2005----	ROM	MM	Damacuseni	300	26	12;13
ROM007	SVGB-13956	DAMACUSENI 1	2001----	ROM	MM	Damacuseni	300	26	12;13
ROM007	SVGB-1404	DAMUC	1989----	ROM	NT	Damuc	300	23	12

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ROM007	SVGB-1539	DAMUC 1	1989----	ROM	NT	Damuc	300	23	12
ROM007	SVGB-1541	DAMUC 2	1989----	ROM	NT	Damuc	300	23	12
ROM007	SVGB-19214	DANCIULESTI	20130409	ROM	GJ	Danciulesti	300	21	12;13
ROM007	SVGB-3836	DANGENI	1990----	ROM	BT	Dangeni	300	23	12
ROM007	SVGB-16227	DANUBE 1	20050428			ROM002	500	40	12;13
ROM007	SVGB-16228	DANUBE 2	20050428			ROM002	500	40	12
ROM007	SVGB-517	DARMANESTI	1973----	ROM	AG	Darmanesti	300	23	12
ROM007	SVGB-8868	DARMANESTI	1993----	ROM	BC	Darmanesti	300	23	12;13
ROM007	SVGB-8869	DARMANESTI 2	1993----	ROM	BC	Darmanesti	300	23	12
ROM007	SVGB-8870	DARMANESTI 3	1993----	ROM	BC	Darmanesti	300	23	12
ROM007	SVGB-8885	DARMANESTI 4	1993----	ROM	BC	Darmanesti	300	23	12;13
ROM007	SVGB-4848	DBE 132/3D2	1988----			ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-22973*	D-Be 16	20210609	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-4826	DBE-13	1989----			ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-4822	D-BE-15	1990----			ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-1235	DD-1581 86	1986----	ROM	MM	Chilia	300	23	12
ROM007	SVGB-19972	DE ARIES	20161104	ROM		USA029	500	99	12
ROM007	SVGB-22627	DE ARIOS	20161104	USA		USA029	300	99	12
ROM007	SVGB-14504	DEALU CASEI	2002----	ROM	BN	Parva, Dealu Casei	300	26	12;13
ROM007	SVGB-584	DEALU EDERII 108	1967----	ROM	SV	Dealu Ederii	300	23	12
ROM007	SVGB-472	DEALU EDERII 109	1968----	ROM	SV	Dealu Ederii	300	23	12
ROM007	SVGB-619	DEALU EDERII 110	1972----	ROM	SV	Dealu Ederii	300	23	12
ROM007	SVGB-7660	DEALU MARE	1992----	ROM	MH	Dealu Mare	300	23	12
ROM007	SVGB-14086	DEALU MARE	2001----	ROM	MM	Dealu Mare	300	26	12;13
ROM007	SVGB-14090	DEALU MARE 1	2001----	ROM	MM	Dealu Mare	300	26	12;13
ROM007	SVGB-14094	DEALU MARE 2	2001----	ROM	MM	Dealu Mare	300	26	12;13
ROM007	SVGB-16761	DEALU MARE 3	2008----	ROM	MM	Coroieni, Dealu Mare	300	23	12
ROM007	SVGB-16762	DEALU MARE 4	2008----	ROM	MM	Coroieni, Dealu Mare	300	23	12
ROM007	SVGB-14503	DEALU VINULUI	2002----	ROM	BN	Parva, Dealu Vinului	300	26	12;13
ROM007	SVGB-14535	DEALU VINULUI 1	2002----	ROM	BN	Parva, Dealu Vinului	300	26	12;13
ROM007	SVGB-5394	DEDA	1991----	ROM	MS	Deda	300	23	12
ROM007	SVGB-5488	DEDA 1	1991----	ROM	MS	Deda	300	23	12;13
ROM007	SVGB-5489	DEDA 2	1991----	ROM	MS	Deda	300	23	12
ROM007	SVGB-5491	DEDA 3	1991----	ROM	MS	Deda	300	23	12;13
ROM007	SVGB-5493	DEDA 4	1991----	ROM	MS	Deda	300	23	12
ROM007	SVGB-5551	DEDA 5	1991----	ROM	MS	Deda	300	23	12;13
ROM007	SVGB-5552	DEDA 6	1991----	ROM	MS	Deda	300	23	12
ROM007	SVGB-9948	DEDA 7	1994----	ROM	MS	Deda	300	23	12;13
ROM007	SVGB-398	DEDULESTI	1973----	ROM	AG	Dedulesti	300	23	12
ROM007	SVGB-14457	DEIA	2002----	ROM	SV	Frumosu, Deia	300	26	12;13
ROM007	SVGB-11129	DEIA 1	1995----	ROM	SV	Frumosu, Deia	300	23	12;13
ROM007	SVGB-597	DEIA 122	1967----	ROM	SV	Frumosu, Deia	300	23	12
ROM007	SVGB-14476	DEIA 2	2002----	ROM	SV	Frumosu, Deia	300	26	12;13
ROM007	SVGB-9033	DELENI	1993----	ROM	SV	Deleni	300	23	12;13
ROM007	SVGB-9034	DELENI 1	1993----	ROM	SV	Deleni	300	23	12
ROM007	SVGB-11124	DELUT	1995----	ROM	SV	Botus, Delut	300	23	12
ROM007	SVGB-22997	DEM cms T	20210609	ROM		ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-22996	DEM Nrf T	20210609	ROM		ROM001	414	40	13

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ROM007	SVGB-7360	DESESTI 10	1992----	ROM	MM	Desesti	300	23	12
ROM007	SVGB-9651	DESESTI 11	1994----	ROM	MM	Desesti	300	23	12
ROM007	SVGB-7350	DESESTI 2	1992----	ROM	MM	Desesti	300	23	12
ROM007	SVGB-7352	DESESTI 4	1992----	ROM	MM	Desesti	300	23	12;13
ROM007	SVGB-7353	DESESTI 5	1992----	ROM	MM	Desesti	300	23	12
ROM007	SVGB-7354	DESESTI 6	1992----	ROM	MM	Desesti	300	23	12;13
ROM007	SVGB-7356	DESESTI 8	1992----	ROM	MM	Desesti	300	23	12
ROM007	SVGB-7357	DESESTI 9	1992----	ROM	MM	Desesti	300	23	12
ROM007	SVGB-16141	DINTE CAL DE ARICESTI 51/61	20050428	ROM	CL	ROM002	300	40	12;13
ROM007	SVGB-16144	DINTE CAL DE BILED	20050428	ROM	CL	ROM002	300	40	12;13
ROM007	SVGB-16142	DINTE CAL DE BRAGADIRU 112	20050428	ROM	IF	Bucuresti, Bragadiru	300	40	12;13
ROM007	SVGB-16143	DINTE CAL DE BUJORU	20050428	ROM	IF	Bucuresti, Bujoru	300	40	12;13
ROM007	SVGB-16160	DINTE CAL DE CONTESTI	20050428	ROM	CL	ROM002	300	40	12;13
ROM007	SVGB-16145	DINTE CAL DE FRASINET	20050428	ROM	CL	Frasinet	300	40	12;13
ROM007	SVGB-16146	DINTE CAL DE GARDESTI	20050428	ROM	CL	ROM002	300	40	12;13
ROM007	SVGB-16147	DINTE CAL DE MANASTIREA	20050428	ROM	DB	Manastirea	300	40	12;13
ROM007	SVGB-16159	DINTE CAL DE MIRCEA VODA 136/61	20050428	ROM	CL	ROM002	300	40	12
ROM007	SVGB-16162	DINTE CAL DE MOARA DOMNEASCA	20050428	ROM	CL	ROM002	300	40	12;13
ROM007	SVGB-16148	DINTE CAL DE MOVILITA 171/61	20050428	ROM	IL	Ialomita, Movilita	300	40	12;13
ROM007	SVGB-16149	DINTE CAL DE MOVILITA 172/61	20050428	ROM	IL	Ialomita, Movilita	300	40	12
ROM007	SVGB-16150	DINTE CAL DE MOVILITA 174/61	20050428	ROM	IL	Ialomita, Movilita	300	40	12;13
ROM007	SVGB-16151	DINTE CAL DE MOVILITA 175/61	20050428	ROM	CL	ROM002	300	40	12;13
ROM007	SVGB-16161	DINTE CAL DE OLTENI	20050428	ROM	GR	Olteni	300	40	12;13
ROM007	SVGB-16163	DINTE CAL DE ORLESTI 13/61	20050428	ROM	CL	ROM002	300	40	12;13
ROM007	SVGB-16154	DINTE CAL DE PERETU	20050428	ROM	CL	ROM002	300	40	12;13
ROM007	SVGB-16164	DINTE CAL DE PERIETI	20050428	ROM	CL	ROM002	300	40	12;13
ROM007	SVGB-16152	DINTE CAL DE PETROSANI 193	20050428	ROM	PH	Petrosani	300	40	12
ROM007	SVGB-16153	DINTE CAL DE PISCU	20050428	ROM	GL	Piscu	300	40	12;13
ROM007	SVGB-16155	DINTE CAL DE SCORTARU	20050428	ROM	CL	ROM002	300	40	12;13
ROM007	SVGB-16158	DINTE CAL DE VALCELELE 159/61	20050428	ROM	CL	ROM002	300	40	12;13
ROM007	SVGB-16156	DINTELE OII DE SOHATU 80	20050428	ROM	CL	Sohatu	300	40	12;13
ROM007	SVGB-16157	DINTELE OII DE ULMU 266	20050428	ROM	IF	Bucuresti, Ulmu	300	40	12;13
ROM007	SVGB-15516	DOAGA	2003----	ROM	VN	Garoafa, Doaga	300	26	12;13
ROM007	SVGB-10374	DOBRENI	1994----	ROM	NT	Dobreni	300	23	12
ROM007	SVGB-10377	DOBRENI 1	1994----	ROM	NT	Dobreni	300	23	12
ROM007	SVGB-10378	DOBRENI 2	1994----	ROM	NT	Dobreni	300	23	12
ROM007	SVGB-10382	DOBRENI 3	1994----	ROM	NT	Dobreni	300	23	12
ROM007	SVGB-10499	DOBRENI 4	1994----	ROM	NT	Dobreni	300	23	12
ROM007	SVGB-9941	DOBRIC 1	1994----	ROM	CJ	Dobric	300	23	12
ROM007	SVGB-1170*	DOBRIN	1974----	ROM	SJ	Dobrin	300	23	12
ROM007	SVGB-16214*	DOBROGEAN	20050428	ROM	CL	ROM002	500	40	12;13
ROM007	SVGB-6997	DOBROGEAN (D)	1992----	ROM	CL	ROM002	300	40	12;13
ROM007	SVGB-8860	DOFTEANA	1993----	ROM	BC	Dofteana	300	23	12
ROM007	SVGB-8861	DOFTEANA 1	1993----	ROM	BC	Dofteana	300	23	12;13
ROM007	SVGB-9127	DOFTEANA 10	1993----	ROM	BC	Dofteana	300	23	12
ROM007	SVGB-9128	DOFTEANA 11	1993----	ROM	BC	Dofteana	300	23	12;13
ROM007	SVGB-9129	DOFTEANA 12	1993----	ROM	BC	Dofteana	300	23	12
ROM007	SVGB-9130	DOFTEANA 13	1993----	ROM	BC	Dofteana	300	23	12;13

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ROM007	SVGB-9131	DOFTEANA 14	1993----	ROM	BC	Dofteana	300	23	12
ROM007	SVGB-9132	DOFTEANA 15	1993----	ROM	BC	Dofteana	300	23	12
ROM007	SVGB-9133	DOFTEANA 16	1993----	ROM	BC	Dofteana	300	23	12
ROM007	SVGB-9134	DOFTEANA 17	1993----	ROM	BC	Dofteana	300	23	12
ROM007	SVGB-9135	DOFTEANA 18	1993----	ROM	BC	Dofteana	300	23	12
ROM007	SVGB-8862	DOFTEANA 2	1993----	ROM	BC	Dofteana	300	23	12
ROM007	SVGB-9121	DOFTEANA 4	1993----	ROM	BC	Dofteana	300	23	12;13
ROM007	SVGB-9122	DOFTEANA 5	1993----	ROM	BC	Dofteana	300	23	12;13
ROM007	SVGB-9123	DOFTEANA 6	1993----	ROM	BC	Dofteana	300	23	12
ROM007	SVGB-9124	DOFTEANA 7	1993----	ROM	BC	Dofteana	300	23	12;13
ROM007	SVGB-9125	DOFTEANA 8	1993----	ROM	BC	Dofteana	300	23	12;13
ROM007	SVGB-9126	DOFTEANA 9	1993----	ROM	BC	Dofteana	300	23	12
ROM007	SVGB-945	DOMNESTI	1974----	ROM	AG	Domnesti	300	23	12;13
ROM007	SVGB-7779	DOMNESTI 1	1992----	ROM	AG	Domnesti	300	23	12
ROM007	SVGB-7781	DOMNESTI 3	1992----	ROM	AG	Domnesti	300	23	12
ROM007	SVGB-7782	DOMNESTI 4	1992----	ROM	AG	Domnesti	300	23	12
ROM007	SVGB-9949	DOMOSU	1994----	ROM	CJ	Domosu	300	23	12;13
ROM007	SVGB-18645	DOROHOI	20110511	ROM	BT		300	30	12;13
ROM007	SVGB-19062	DOROHOI 1	2012----	ROM	BT	Dorohoi	300	26	12;13
ROM007	SVGB-11012	DOROLEA	1995----	ROM	BN	Livezile, Dorolea	300	23	12;13
ROM007	SVGB-14541	DOROLEA 1	2002----	ROM	BN	Livezile, Dorolea	300	26	12;13
ROM007	SVGB-14430	DOROLEA 2	2002----	ROM	BN	Livezile, Dorolea	300	26	12;13
ROM007	SVGB-11151	DOROTEIA 4	1995----	ROM	SV	Doroteia	300	23	12
ROM007	SVGB-389	DOROTEIA 432	1972----	ROM	SV	Doroteia	300	23	12
ROM007	SVGB-397	DOROTEIA 433	1972----	ROM	SV	Doroteia	300	23	12
ROM007	SVGB-391	DOROTEIA 434	1972----	ROM	SV	Doroteia	300	23	12;13
ROM007	SVGB-11157	DOROTEIA 5	1995----	ROM	SV	Doroteia	300	23	12;13
ROM007	SVGB-1808	DR. HENE KREUZUNG	1989----	ITA			414	40	12
ROM007	SVGB-562	DRAGANU-OLTENI	1973----	ROM	AG	Draganu-Oltensi	300	23	12
ROM007	SVGB-4012	DRAGASANI 72	1989----	ROM	VL	Dragasani	300	23	12;13
ROM007	SVGB-3975	DRAGASANI 76	1989----	ROM	VL	Dragasani	300	23	12;13
ROM007	SVGB-3988	DRAGASANI 77	1989----	ROM	VL	Dragasani	300	23	12
ROM007	SVGB-3999	DRAGASANI 7A	1989----	ROM	VL	Dragasani	300	23	12
ROM007	SVGB-3996	DRAGASANI 7B	1989----	ROM	VL	Dragasani	300	23	12
ROM007	SVGB-3995	DRAGASANI F3W	1989----	ROM	VL	Dragasani	300	23	12;13
ROM007	SVGB-7745	DRAGHICI	1992----	ROM	AG	Draghici	300	23	12
ROM007	SVGB-7749	DRAGHICI 1	1992----	ROM	AG	Draghici	300	23	12
ROM007	SVGB-13827	DRAGOMIRESTI	2001----	ROM	MM	Dragomiresti	300	26	12;13
ROM007	SVGB-14406	DRAGOSA	2002----	ROM	SV	Dragosa	300	26	12;13
ROM007	SVGB-14417	DRAGOSA 2	2002----	ROM	SV	Dragosa	300	26	12
ROM007	SVGB-14427	DRAGOSA 3	2002----	ROM	SV	Dragosa	300	26	12;13
ROM007	SVGB-14459	DRAGOSA 4	2002----	ROM	SV	Dragosa	300	26	12;13
ROM007	SVGB-497	DRAGOSLAVELE	1973----	ROM	AG	Dragoslavele	300	23	12
ROM007	SVGB-942	DRAGUSENI	1974----	ROM	SV	Draguseni	300	23	12
ROM007	SVGB-17777	DRAJNA	2009----	ROM	PH	Drajna	300	21	12
ROM007	SVGB-384	DRAPELUL ROSU	1972----	ROM	BV	Drapelul Rosu	300	23	12
ROM007	SVGB-3967	DROBETA-TURNU SEVERIN	1989----	ROM	MH	Drobeta-Turnu Severin	300	23	12;13
ROM007	SVGB-4019	DROBETA-TURNU SEVERIN 1	1989----	ROM	MH	Drobeta-Turnu Severin	300	23	12;13

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ROM007	SVGB-911	DUMBRAVA	1967----	ROM	CJ	Dumbrava	300	23	12
ROM007	SVGB-14408	DUMBRAVA	2002----	ROM	BN	Livezile, Dumbrava	300	26	12;13
ROM007	SVGB-1213	DUMBRAVA 1	1967----	ROM	CJ	Dumbrava	300	23	12;13
ROM007	SVGB-14423	DUMBRAVA 1	2002----	ROM	BN	Livezile, Dumbrava	300	26	12;13
ROM007	SVGB-19060	DUMENI	2012----	ROM	BT	George Enescu, Dumeni	300	26	12;13
ROM007	SVGB-19066	DUMENI 1	2012----	ROM	BT	George Enescu, Dumeni	300	26	12
ROM007	SVGB-19076	DUMENI 2	2012----	ROM	BT	George Enescu, Dumeni	300	26	12
ROM007	SVGB-1374	DUMITRESTI	1989----	ROM	VN	Dumitresti	300	23	12
ROM007	SVGB-1375	DUMITRESTI 1	1989----	ROM	VN	Dumitresti	300	23	12
ROM007	SVGB-1534	DUMITRESTI 10	1989----	ROM	VN	Dumitresti	300	23	12
ROM007	SVGB-1535	DUMITRESTI 11	1989----	ROM	VN	Dumitresti	300	23	12
ROM007	SVGB-1376	DUMITRESTI 2	1989----	ROM	VN	Dumitresti	300	23	12
ROM007	SVGB-1377	DUMITRESTI 3	1989----	ROM	VN	Dumitresti	300	23	12
ROM007	SVGB-1378	DUMITRESTI 4	1989----	ROM	VN	Dumitresti	300	23	12
ROM007	SVGB-1379	DUMITRESTI 5	1989----	ROM	VN	Dumitresti	300	23	12
ROM007	SVGB-1380	DUMITRESTI 6	1989----	ROM	VN	Dumitresti	300	23	12
ROM007	SVGB-1381	DUMITRESTI 7	1989----	ROM	VN	Dumitresti	300	23	12
ROM007	SVGB-1382	DUMITRESTI 8	1989----	ROM	VN	Dumitresti	300	23	12
ROM007	SVGB-1383	DUMITRESTI 9	1989----	ROM	VN	Dumitresti	300	23	12
ROM007	SVGB-10838*	E 2302	1995----			ROM026	414	40	12
ROM007	SVGB-6865	EARLV CORN BELT	1992----			ROM002	300	40	12;13
ROM007	SVGB-7072	EARLY FRUNCH LINES	1992----			ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-7067	EARLY WHITE	1992----			ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-6881	ECRD	1992----			ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-22629	EDINET		MDA		Raion Edinet, Edinet	300	30	12;13
ROM007	SVGB-17991	EFTIMIE MURGU	2009----	ROM	CS	Caras-Sevein, Eftimie Murgu	300	21	12;13
ROM007	SVGB-20769	ES-037		MDA		Edinet, Sofrancani	300	40	12
ROM007	SVGB-20751	ES-041		MDA		Edinet, Sofrancani	300	40	12;13
ROM007	SVGB-6909	EV CR C8	1992----	CAN		ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-16255	EVCR 4 AA 21	20050428			ROM002	411	40	12;13
ROM007	SVGB-7062	EXOTIC EARLY (SINT 3)	1992----			ROM002	411	40	12
ROM007	SVGB-7083	EXOTIC INTERMEDIATE(SINT 14)	1992----			ROM002	411	40	12
ROM007	SVGB-6856	EXOTIC LATE	1992----	USA		ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-22970*	F 1852 cms C	20210609	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-22972*	F 1852 cms ES	20210609	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-22971*	F 1852 cms T	20210609	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-22969	F 1852 Nrf C	20210609	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-22965	F 2	20210609	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-22966	F 2 Nrf C	20210609	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-21391	F 574 fl-2 (21)	20190625	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-22968	F 7 cms C	20210609	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-22967	F 7 Nrf C	20210609	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-7271	F-0252	1992----	ROM			414	40	12
ROM007	SVGB-466	F-1663 BWT	1974----	ROM	CL	ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-10828	F-213	1995----	ROM	IS	ROM026	414	40	12
ROM007	SVGB-1820	F-2265	1988----	ROM	TM	Timisoara	414	40	12
ROM007	SVGB-1830	F-2267	1988----	ROM	TM	Timisoara	414	40	12
ROM007	SVGB-1823	F-2271	1988----	ROM	TM	Timisoara	414	40	12

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ROM007	SVGB-1815	F-2273	1988----	ROM	TM	Timisoara	414	40	12
ROM007	SVGB-10827	F-228	1995----	ROM	IS	ROM026	414	40	12
ROM007	SVGB-818	F-2301	1984----	ROM	SV	ROM028	300	23	12
ROM007	SVGB-1130	F-2303	1986----	ROM	TM	Timisoara	300	23	12
ROM007	SVGB-1852	F-2305	1988----	ROM	CL	ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-1826	F-2306	1988----	ROM	TM	Timisoara	414	40	12;13
ROM007	SVGB-1131	F-2307	1986----	ROM	TM	Timisoara	300	23	12
ROM007	SVGB-1144	F-2313	1986----	ROM	CS	Slatina -Timis	300	23	12
ROM007	SVGB-1143	F-2314	1986----	ROM	CS	Slatina -Timis	300	23	12
ROM007	SVGB-806	F-2315	1987----	ROM	SV	ROM028	300	23	12
ROM007	SVGB-1129	F-2315	1986----	ROM	TM	Timisoara	300	23	12
ROM007	SVGB-1132	F-2316	1986----	ROM	CS	Ilova	300	23	12
ROM007	SVGB-1145	F-2317	1986----	ROM	CS	Ilova	300	23	12;13
ROM007	SVGB-1821	F-2319	1988----	ROM	TM	Timisoara	414	40	12
ROM007	SVGB-10826	F-241	1995----	ROM	IS	ROM026	414	40	12
ROM007	SVGB-10886	F-252	1995----	ROM	IS	ROM026	414	40	12
ROM007	SVGB-1137	F-2561	1987----	ROM	CL	ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-1825	F-2562	1988----	ROM		ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-1817	F-2564	1988----	ROM		ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-1833	F-2565	1988----	ROM		ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-1822	F-2567	1988----	ROM		ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-1831	F-2568	1988----	ROM		ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-1829	F-2569	1988----	ROM		ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-1816	F-2570	1988----	ROM		ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-1818	F-2572	1988----	ROM	TM	Timisoara	414	40	12
ROM007	SVGB-1824	F-2574	1988----	ROM		ROM002	414	40	12;13
ROM007	SVGB-1828	F-2575	1988----	ROM		ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-1133	F-2576	1987----	ROM	CJ	Salciua	300	23	12
ROM007	SVGB-1819	F-2579	1988----	ROM		ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-1141	F-2581	1987----	ROM	CJ	Buru	300	23	12
ROM007	SVGB-1142	F-2697	1987----	ROM	CJ	Fizesu Gherlii	300	23	12
ROM007	SVGB-1128	F-2706	1987----	ROM	CJ	Dumbrava	300	23	12
ROM007	SVGB-1135	F-2707	1987----	ROM	CJ	Feleacu	300	23	12
ROM007	SVGB-1146	F-2807	1987----	ROM	CL	ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-1155	F-2810	1987----	ROM	CL	ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-1156	F-2825	1987----	ROM	CL	ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-1136	F-2826	1987----	ROM	CL	ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-1139	F-2828	1987----	ROM	CL	ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-1162	F-2829	1987----	ROM	CL	ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-1140	F-2831	1987----	ROM	CL	ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-1138	F-2832	1987----	ROM	CL	ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-17770	FAGET	2009----	ROM	PH	Drajna, Faget	300	23	12;13
ROM007	SVGB-17774	FAGET 1	2009----	ROM	PH	Drajna, Faget	300	21	12
ROM007	SVGB-19813	FAN I BARDHE	20160309	ALB		Lezhë, Fan	300	40	12
ROM007	SVGB-14099	FANATE	2001----	ROM	MM	Fanate	300	26	12
ROM007	SVGB-14100	FANATE 1	2001----	ROM	MM	Fanate	300	26	12;13
ROM007	SVGB-14101	FANATE 2	2001----	ROM	MM	Fanate	300	26	12;13
ROM007	SVGB-14489	FANTANELE	2002----	ROM	SV	Fantanele	300	26	12;13

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ROM007	SVGB-19011	FANTANELE 1	20120305	ROM	SV		300	21	12;13
ROM007	SVGB-19128	FANTANELE 2	20120402	ROM	SV	Fantanele	300	21	12
ROM007	SVGB-1537	FARCASA	1989----	ROM	NT	Farcasa	300	23	12
ROM007	SVGB-1566	FARCASA 1	1989----	ROM	NT	Farcasa	300	23	12
ROM007	SVGB-11254	FARCASA 2	1995----	ROM	NT	Farcasa	300	23	12
ROM007	SVGB-11259	FARCASA 4	1995----	ROM	NT	Farcasa	300	23	12;13
ROM007	SVGB-4901	FC.1341	1988----	ROM	SV	ROM028	414	40	12
ROM007	SVGB-9940	FELDIOARA	1994----	ROM	CJ	Feldioara	300	23	12
ROM007	SVGB-16413	FELDRU	2005----	ROM	BN	Feldru	300	26	12;13
ROM007	SVGB-1671	FELDRU 49	1989----	ROM	BN	Feldru	300	23	12
ROM007	SVGB-536	FELDRU 51	1970----	ROM	BN	Feldru	300	23	12
ROM007	SVGB-489	FELDRU 52	1970----	ROM	BN	Feldru	300	23	12
ROM007	SVGB-422	FELDRU 53	1974----	ROM	BN	Feldru	300	23	12
ROM007	SVGB-407	FELDRU 54	1970----	ROM	BN	Feldru	300	23	12
ROM007	SVGB-7833	FELEACU	1992----	ROM	CJ	Feleacu	300	23	12;13
ROM007	SVGB-7834	FELEACU 1	1992----	ROM	CJ	Feleacu	300	23	12
ROM007	SVGB-7835	FELEACU 2	1992----	ROM	CJ	Feleacu	300	23	12
ROM007	SVGB-7836	FELEACU 3	1992----	ROM	CJ	Feleacu	300	23	12
ROM007	SVGB-7837	FELEACU 4	1992----	ROM	CJ	Feleacu	300	23	12
ROM007	SVGB-16215	FERDINAND TOPOLOVENI	20050428	ROM	TL	Topoloveni	500	40	12;13
ROM007	SVGB-4816	FILIASI	1991----	ROM	DJ	Bradesti, Filiasi	300	23	12
ROM007	SVGB-4787	FILIASI 1	1991----	ROM	DJ	Plopsor, Filiasi	300	23	12
ROM007	SVGB-3990	FILIASI II	1989----	ROM	DJ	Ionesti, Filiasi	300	23	12
ROM007	SVGB-7326	FIRIZA	1992----	ROM	MM	Firiza	300	23	12
ROM007	SVGB-7327	FIRIZA 1	1992----	ROM	MM	Firiza	300	23	12;13
ROM007	SVGB-7334	FIRIZA 2	1992----	ROM	MM	Firiza	300	23	12;13
ROM007	SVGB-7335	FIRIZA 3	1992----	ROM	MM	Firiza	300	23	12
ROM007	SVGB-909	FLINT COMPOSITE	1984----	USA	Iowa	ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-19965	FLINT CORN (HUNGARY)	20161104	ROM		USA029	300	99	12;13
ROM007	SVGB-10831	FN 187	1995----			ROM026	414	40	12
ROM007	SVGB-10836	FN 19	1995----			ROM026	414	40	12
ROM007	SVGB-10891	FN 1905	1995----			ROM026	414	40	12
ROM007	SVGB-10830	FN 197	1995----			ROM026	414	40	12
ROM007	SVGB-10829	FN 198	1995----			ROM026	414	40	12
ROM007	SVGB-10850	FN 230	1995----			ROM026	414	40	12
ROM007	SVGB-10898	FN 243	1995----			ROM026	414	40	12
ROM007	SVGB-10897	FN 431	1995----			ROM026	414	40	12
ROM007	SVGB-10896	FN 432	1995----			ROM026	414	40	12
ROM007	SVGB-10895	FN 502	1995----			ROM026	414	40	12
ROM007	SVGB-10894	FN 564	1995----			ROM026	414	40	12
ROM007	SVGB-10834	FN 7	1995----			ROM026	414	40	12
ROM007	SVGB-10833	FN 82	1995----			ROM026	414	40	12
ROM007	SVGB-10832	FN 83	1995----			ROM026	414	40	12
ROM007	SVGB-1748	FORASTI 174	1989----	ROM	SV	Forasti	300	23	12
ROM007	SVGB-22709	FORNADIA	20210330	ROM			300	26	12;13
ROM007	SVGB-22710	FORNADIA 1	20210330	ROM			300	26	12;13
ROM007	SVGB-22727	FORNADIA 2	20210330	ROM			300	99	12
ROM007	SVGB-14490	FRASIN	2002----	ROM	SV	Frasin	300	26	12;13

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ROM007	SVGB-14443	FRASIN 1	2002----	ROM	SV	Frasin	300	26	12
ROM007	SVGB-612	FRASIN 116	1971----	ROM	SV	Frasin	300	23	12
ROM007	SVGB-452	FRASIN 318	1973----	ROM	SV	Frasin	300	23	12
ROM007	SVGB-572	FRASIN 319	1973----	ROM	SV	Frasin	300	23	12
ROM007	SVGB-1718	FRASIN 444	1989----	ROM	SV	Frasin	300	23	12
ROM007	SVGB-461	FRASIN 445	1972----	ROM	SV	Frasin	300	23	12
ROM007	SVGB-10555	FRUMOASA	1994----	ROM	NT	Frumoasa	300	23	12
ROM007	SVGB-10563	FRUMOASA 1	1994----	ROM	NT	Frumoasa	300	23	12
ROM007	SVGB-14440	FRUMOSU	2002----	ROM	SV	Frumosu	300	26	12;13
ROM007	SVGB-1103	FRUMOSU 1	1985----	ROM	SV	Frumosu	300	23	12;13
ROM007	SVGB-1111	FRUMOSU 10	1988----	ROM	SV	Frumosu	300	23	12
ROM007	SVGB-1112	FRUMOSU 11	1988----	ROM	SV	Frumosu	300	23	12;13
ROM007	SVGB-1114	FRUMOSU 12	1988----	ROM	SV	Frumosu	300	23	12;13
ROM007	SVGB-710	FRUMOSU 124	1968----	ROM	SV	Frumosu	300	23	12
ROM007	SVGB-610	FRUMOSU 125	1972----	ROM	SV	Frumosu	300	23	12
ROM007	SVGB-1116	FRUMOSU 13	1988----	ROM	SV	Frumosu	300	23	12
ROM007	SVGB-701	FRUMOSU 134	1971----	ROM	SV	Frumosu	300	23	12;13
ROM007	SVGB-1283	FRUMOSU 14	1988----	ROM	SV	Frumosu	300	23	12;13
ROM007	SVGB-1337	FRUMOSU 15	1988----	ROM	SV	Frumosu	300	23	12
ROM007	SVGB-634	FRUMOSU 156	1972----	ROM	SV	Frumosu	300	23	12
ROM007	SVGB-648	FRUMOSU 158	1971----	ROM	SV	Frumosu	300	23	12
ROM007	SVGB-641	FRUMOSU 159	1971----	ROM	SV	Frumosu	300	23	12
ROM007	SVGB-1385	FRUMOSU 16	1988----	ROM	SV	Frumosu	300	23	12
ROM007	SVGB-692	FRUMOSU 160	1971----	ROM	SV	Frumosu	300	23	12;13
ROM007	SVGB-647	FRUMOSU 161	1971----	ROM	SV	Frumosu	300	23	12
ROM007	SVGB-512	FRUMOSU 162	1973----	ROM	SV	Frumosu	300	23	12
ROM007	SVGB-655	FRUMOSU 164	1971----	ROM	SV	Frumosu	300	23	12
ROM007	SVGB-662	FRUMOSU 165	1971----	ROM	SV	Frumosu	300	23	12
ROM007	SVGB-682	FRUMOSU 166	1972----	ROM	SV	Frumosu	300	23	12;13
ROM007	SVGB-675	FRUMOSU 167	1971----	ROM	SV	Frumosu	300	23	12
ROM007	SVGB-708	FRUMOSU 168	1971----	ROM	SV	Frumosu	300	23	12
ROM007	SVGB-1579	FRUMOSU 17	1988----	ROM	SV	Frumosu	300	23	12
ROM007	SVGB-1673	FRUMOSU 170	1989----	ROM	SV	Frumosu	300	23	12
ROM007	SVGB-657	FRUMOSU 171	1971----	ROM	SV	Frumosu	300	23	12
ROM007	SVGB-690	FRUMOSU 173	1971----	ROM	SV	Frumosu	300	23	12;13
ROM007	SVGB-700	FRUMOSU 174	1971----	ROM	SV	Frumosu	300	23	12
ROM007	SVGB-649	FRUMOSU 175	1971----	ROM	SV	Frumosu	300	23	12
ROM007	SVGB-591	FRUMOSU 176	1971----	ROM	SV	Frumosu	300	23	12
ROM007	SVGB-1762	FRUMOSU 177	1989----	ROM	SV	Frumosu	300	23	12
ROM007	SVGB-1580	FRUMOSU 18	1988----	ROM	SV	Frumosu	300	23	12;13
ROM007	SVGB-704	FRUMOSU 180	1989----	ROM	SV	Frumosu	300	23	12
ROM007	SVGB-1832	FRUMOSU 181	1988----	ROM	SV	Frumosu	300	23	12
ROM007	SVGB-693	FRUMOSU 182	1971----	ROM	SV	Frumosu	300	23	12
ROM007	SVGB-709	FRUMOSU 185	1971----	ROM	SV	Frumosu	300	23	12
ROM007	SVGB-712	FRUMOSU 187	1974----	ROM	SV	Frumosu	300	23	12
ROM007	SVGB-643	FRUMOSU 188	1971----	ROM	SV	Frumosu	300	23	12
ROM007	SVGB-651	FRUMOSU 189	1971----	ROM	SV	Frumosu	300	23	12
ROM007	SVGB-1581	FRUMOSU 19	1988----	ROM	SV	Frumosu	300	23	12

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ROM007	SVGB-668	FRUMOSU 191	1971----	ROM	SV	Frumosu	300	23	12
ROM007	SVGB-1773	FRUMOSU 192	1989----	ROM	SV	Frumosu	300	23	12
ROM007	SVGB-1118	FRUMOSU 2	1985----	ROM	SV	Frumosu	300	23	12
ROM007	SVGB-1582	FRUMOSU 20	1988----	ROM	SV	Frumosu	300	23	12
ROM007	SVGB-1583	FRUMOSU 21	1988----	ROM	SV	Frumosu	300	23	12
ROM007	SVGB-1647	FRUMOSU 22	1989----	ROM	SV	Frumosu	300	23	12
ROM007	SVGB-11127	FRUMOSU 23	1995----	ROM	SV	Frumosu	300	23	12;13
ROM007	SVGB-11709	FRUMOSU 24	1995----	ROM	SV	Frumosu	300	23	12
ROM007	SVGB-11710	FRUMOSU 25	1995----	ROM	SV	Frumosu	300	23	12
ROM007	SVGB-11711	FRUMOSU 26	1995----	ROM	SV	Frumosu	300	23	12;13
ROM007	SVGB-11712	FRUMOSU 27	1995----	ROM	SV	Frumosu	300	23	12
ROM007	SVGB-593	FRUMOSU 272	1968----	ROM	SV	Frumosu	300	23	12
ROM007	SVGB-689	FRUMOSU 273	1968----	ROM	SV	Frumosu	300	23	12;13
ROM007	SVGB-923	FRUMOSU 274	1973----	ROM	SV	Frumosu	300	23	12
ROM007	SVGB-1712	FRUMOSU 279	1989----	ROM	SV	Frumosu	300	23	12
ROM007	SVGB-11713	FRUMOSU 28	1995----	ROM	SV	Frumosu	300	23	12
ROM007	SVGB-11716	FRUMOSU 29	1995----	ROM	SV	Frumosu	300	23	12
ROM007	SVGB-659	FRUMOSU 296	1972----	ROM	SV	Frumosu	300	23	12;13
ROM007	SVGB-1752	FRUMOSU 297	1989----	ROM	SV	Frumosu	300	23	12
ROM007	SVGB-678	FRUMOSU 298	1968----	ROM	SV	Frumosu	300	23	12
ROM007	SVGB-1334	FRUMOSU 3	1985----	ROM	SV	Frumosu	300	23	12
ROM007	SVGB-11718	FRUMOSU 30	1995----	ROM	SV	Frumosu	300	23	12;13
ROM007	SVGB-14455	FRUMOSU 31	2002----	ROM	SV	Frumosu	300	26	12;13
ROM007	SVGB-14460	FRUMOSU 32	2002----	ROM	SV	Frumosu	300	26	12;13
ROM007	SVGB-17521	FRUMOSU 33	2008----	ROM	SV	Frumosu	300	21	12
ROM007	SVGB-17522	FRUMOSU 34	2008----	ROM	SV	Frumosu	300	21	12;13
ROM007	SVGB-1127	FRUMOSU 4	1985----	ROM	SV	Frumosu	300	23	12
ROM007	SVGB-430	FRUMOSU 406	1972----	ROM	SV	Frumosu	300	23	12
ROM007	SVGB-406	FRUMOSU 407	1972----	ROM	SV	Frumosu	300	23	12
ROM007	SVGB-404	FRUMOSU 408	1972----	ROM	SV	Frumosu	300	23	12
ROM007	SVGB-383	FRUMOSU 409	1972----	ROM	SV	Frumosu	300	23	12
ROM007	SVGB-396	FRUMOSU 410	1972----	ROM	SV	Frumosu	300	23	12
ROM007	SVGB-483	FRUMOSU 411	1972----	ROM	SV	Frumosu	300	23	12
ROM007	SVGB-465	FRUMOSU 412	1972----	ROM	SV	Frumosu	300	23	12
ROM007	SVGB-405	FRUMOSU 413	1973----	ROM	SV	Frumosu	300	23	12
ROM007	SVGB-376	FRUMOSU 414	1972----	ROM	SV	Frumosu	300	23	12
ROM007	SVGB-380	FRUMOSU 415	1972----	ROM	SV	Frumosu	300	23	12
ROM007	SVGB-377	FRUMOSU 416	1972----	ROM	SV	Frumosu	300	23	12;13
ROM007	SVGB-375	FRUMOSU 417	1972----	ROM	SV	Frumosu	300	23	12
ROM007	SVGB-374	FRUMOSU 418	1972----	ROM	SV	Frumosu	300	23	12;13
ROM007	SVGB-528	FRUMOSU 419	1972----	ROM	SV	Frumosu	300	23	12
ROM007	SVGB-1602	FRUMOSU 477	1989----	ROM	SV	Frumosu	300	23	12;13
ROM007	SVGB-1333	FRUMOSU 5	1985----	ROM	SV	Frumosu	300	23	12
ROM007	SVGB-17520	FRUMOSU 6	2008----	ROM	SV	Frumosu	300	21	12
ROM007	SVGB-1124	FRUMOSU 7	1985----	ROM	SV	Frumosu	300	23	12
ROM007	SVGB-1107	FRUMOSU 8	1985----	ROM	SV	Frumosu	300	23	12
ROM007	SVGB-1104	FRUMOSU 9	1985----	ROM	SV	Frumosu	300	23	12
ROM007	SVGB-7040	FRUNHE SHANTZAH RMAIS 1853 (13633)	1992----			ROM002	414	40	12

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ROM007	SVGB-6893	FRUNHE STANTZAHNMAIS (13635)	19854	1992----		ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-6894	FRUNHE ZAHRMAIS		1992----		ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-1088	FUNDULEA		1988----	ROM	CL	ROM002	414	40 12;13
ROM007	SVGB-714	FUNDULEA 1		1985----	ROM	CL	ROM002	414	40 12;13
ROM007	SVGB-725	FUNDULEA 10		1985----	ROM	CL	ROM002	414	40 12
ROM007	SVGB-727	FUNDULEA 11		1985----	ROM	CL	ROM002	414	40 12
ROM007	SVGB-728	FUNDULEA 12		1985----	ROM	CL	ROM002	414	40 12
ROM007	SVGB-729	FUNDULEA 13		1985----	ROM	CL	ROM002	414	40 12
ROM007	SVGB-762	FUNDULEA 14		1985----	ROM	CL	ROM002	414	40 12;13
ROM007	SVGB-731	FUNDULEA 15		1985----	ROM	CL	ROM002	414	40 12
ROM007	SVGB-763	FUNDULEA 16		1985----	ROM	CL	ROM002	414	40 12
ROM007	SVGB-732	FUNDULEA 17		1985----	ROM	CL	ROM002	414	40 12
ROM007	SVGB-733	FUNDULEA 18		1985----	ROM	CL	ROM002	414	40 12
ROM007	SVGB-734	FUNDULEA 19		1985----	ROM	CL	ROM002	414	40 12
ROM007	SVGB-715	FUNDULEA 2		1985----	ROM	CL	ROM002	414	40 12
ROM007	SVGB-735	FUNDULEA 20		1985----	ROM	CL	ROM002	414	40 12
ROM007	SVGB-736	FUNDULEA 21		1985----	ROM	CL	ROM002	414	40 12
ROM007	SVGB-737	FUNDULEA 22		1985----	ROM	CL	ROM002	414	40 12
ROM007	SVGB-738	FUNDULEA 23		1985----	ROM	CL	ROM002	414	40 12
ROM007	SVGB-390	FUNDULEA 2337/32		1973----	ROM	CL	ROM002	414	40 12
ROM007	SVGB-739	FUNDULEA 24		1985----	ROM	CL	ROM002	414	40 12
ROM007	SVGB-740	FUNDULEA 25		1985----	ROM	CL	ROM002	414	40 12
ROM007	SVGB-741	FUNDULEA 26		1985----	ROM	CL	ROM002	414	40 12
ROM007	SVGB-743	FUNDULEA 27		1985----	ROM	CL	ROM002	414	40 12
ROM007	SVGB-745	FUNDULEA 28		1985----	ROM	CL	ROM002	414	40 12;13
ROM007	SVGB-746	FUNDULEA 29		1985----	ROM	CL	ROM002	414	40 12
ROM007	SVGB-717	FUNDULEA 3		1985----	ROM	CL	ROM002	414	40 12
ROM007	SVGB-747	FUNDULEA 30		1985----	ROM	CL	ROM002	414	40 12
ROM007	SVGB-748	FUNDULEA 31		1985----	ROM	CL	ROM002	414	40 12
ROM007	SVGB-749	FUNDULEA 32		1985----	ROM	CL	ROM002	414	40 12
ROM007	SVGB-765	FUNDULEA 33		1985----	ROM	CL	ROM002	414	40 12
ROM007	SVGB-750	FUNDULEA 34		1985----	ROM	CL	ROM002	414	40 12
ROM007	SVGB-751	FUNDULEA 35		1989----	ROM	CL	ROM002	414	40 12
ROM007	SVGB-752	FUNDULEA 36		1989----	ROM	CL	ROM002	414	40 12
ROM007	SVGB-753	FUNDULEA 37		1989----	ROM	CL	ROM002	414	40 12
ROM007	SVGB-755	FUNDULEA 39		1989----	ROM	CL	ROM002	414	40 12
ROM007	SVGB-719	FUNDULEA 4		1985----	ROM	CL	ROM002	414	40 12
ROM007	SVGB-766	FUNDULEA 40		1989----	ROM	CL	ROM002	414	40 12
ROM007	SVGB-756	FUNDULEA 41		1989----	ROM	CL	ROM002	414	40 12
ROM007	SVGB-767	FUNDULEA 42		1989----	ROM	CL	ROM002	414	40 12
ROM007	SVGB-757	FUNDULEA 43		1989----	ROM	CL	ROM002	414	40 12
ROM007	SVGB-758	FUNDULEA 44		1989----	ROM	CL	ROM002	414	40 12
ROM007	SVGB-768	FUNDULEA 45		1989----	ROM	CL	ROM002	414	40 12
ROM007	SVGB-759	FUNDULEA 46		1989----	ROM	CL	ROM002	414	40 12
ROM007	SVGB-760	FUNDULEA 47		1989----	ROM	CL	ROM002	414	40 12
ROM007	SVGB-769	FUNDULEA 48		1989----	ROM	CL	ROM002	414	40 12
ROM007	SVGB-771	FUNDULEA 49		1985----	ROM	CL	ROM002	414	40 12
ROM007	SVGB-721	FUNDULEA 5		1985----	ROM	CL	ROM002	414	40 12

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ROM007	SVGB-772	FUNDULEA 50	1985----	ROM	CL	ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-773	FUNDULEA 51	1985----	ROM	CL	ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-775	FUNDULEA 52	1985----	ROM	CL	ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-1593	FUNDULEA 53	1989----	ROM	CL	ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-1625	FUNDULEA 54	1989----	ROM	CL	ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-1626	FUNDULEA 55	1989----	ROM	CL	ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-1628	FUNDULEA 56	1989----	ROM	CL	ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-1631	FUNDULEA 57	1989----	ROM	CL	ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-1646	FUNDULEA 58	1989----	ROM	CL	ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-1665	FUNDULEA 59	1989----	ROM	CL	ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-722	FUNDULEA 6	1985----	ROM	CL	ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-1681	FUNDULEA 60	1989----	ROM	CL	ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-1705	FUNDULEA 61	1989----	ROM	CL	ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-1719	FUNDULEA 62	1989----	ROM	CL	ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-1736	FUNDULEA 63	1989----	ROM	CL	ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-1747	FUNDULEA 64	1989----	ROM	CL	ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-1749	FUNDULEA 65	1989----	ROM	CL	ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-1755	FUNDULEA 66	1989----	ROM	CL	ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-1788	FUNDULEA 67	1989----	ROM	CL	ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-1793	FUNDULEA 68	1989----	ROM	CL	ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-723	FUNDULEA 7	1985----	ROM	CL	ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-761	FUNDULEA 8	1985----	ROM	CL	ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-724	FUNDULEA 9	1985----	ROM	CL	ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-453	FURNICOSI	1973----	ROM	AG	Furnicosi	300	23	12;13
ROM007	SVGB-7747	FURNICOSI 1	1992----	ROM	AG	Furnicosi	300	23	12
ROM007	SVGB-5350	FURTUNESTI	1991----	ROM	BZ	Furtunesti	300	23	12;13
ROM007	SVGB-5351	FURTUNESTI 1	1991----	ROM	BZ	Furtunesti	300	23	12
ROM007	SVGB-19815	FUSHEBARDHE	20160309	ALB		Gjirokaster, Fushebardhe	300	40	12
ROM007	SVGB-19185*	FV 198	20130402	ROM		ROM028	414	40	12;13
ROM007	SVGB-4949	FV192*FV110	1989----	ROM	SV	ROM028	414	40	12
ROM007	SVGB-4947	FV22	1989----	ROM	SV	ROM028	414	40	12
ROM007	SVGB-4866	FV228	1986----	ROM	SV	ROM028	414	40	12
ROM007	SVGB-4954	FV6 BRUS	1989----	ROM	SV	ROM028	414	40	12
ROM007	SVGB-4821	FV-65	1988----			ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-20780	G15 T134	20161104	ROM		USA029	414	99	12
ROM007	SVGB-19975	G22 T122	20161104	ROM		USA029	414	99	12
ROM007	SVGB-20773	G3 T5	20161104	ROM		USA029	414	99	12
ROM007	SVGB-19974	G6 T123	20161104	ROM		USA029	414	99	12
ROM007	SVGB-11722	GAICEANA	1995----	ROM	BC	Gaiceana	300	23	12
ROM007	SVGB-11723	GAICEANA 1	1995----	ROM	BC	Gaiceana	300	23	12
ROM007	SVGB-11726	GAICEANA 2	1995----	ROM	BC	Gaiceana	300	23	12
ROM007	SVGB-11727	GAICEANA 3	1995----	ROM	BC	Gaiceana	300	23	12
ROM007	SVGB-11728	GAICEANA 4	1995----	ROM	BC	Gaiceana	300	23	12
ROM007	SVGB-11730	GAICEANA 5	1995----	ROM	BC	Gaiceana	300	23	12
ROM007	SVGB-11739	GAICEANA 6	1995----	ROM	BC	Gaiceana	300	23	12
ROM007	SVGB-11743	GAICEANA 7	1995----	ROM	BC	Gaiceana	300	23	12
ROM007	SVGB-11751	GAICEANA 8	1995----	ROM	BC	Gaiceana	300	23	12
ROM007	SVGB-11753	GAICEANA 9	1995----	ROM	BC	Gaiceana	300	23	12

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ROM007	SVGB-5553	GALAOAIA	1991----	ROM	MS	Galaoaia	300	23	12;13
ROM007	SVGB-9909	GALATII BISTRITEI	1994----	ROM	BN	Galatii Bistritei	300	23	12
ROM007	SVGB-7249	GALAUTAS	1992----	ROM	HR	Galautas	300	23	12
ROM007	SVGB-7254	GALAUTAS 1	1992----	ROM	HR	Galautas	300	23	12
ROM007	SVGB-16216	GALBEN TIMPURIU	20050428	ROM	CL	ROM002	500	40	12;13
ROM007	SVGB-15435	GALBINA	2003----	ROM	HD	Balsa, Galbina	300	26	12
ROM007	SVGB-16017	GALBINA 1	20031107	ROM	HD	Balsa, Galbina	300		12
ROM007	SVGB-16036	GALBINA 2	20031107	ROM	HD	Balsa, Galbina	300		12;13
ROM007	SVGB-8017	GALDA	1992----	ROM	AB	Galda	300	23	12
ROM007	SVGB-8018	GALDA 1	1992----	ROM	AB	Galda	300	23	12
ROM007	SVGB-8019	GALDA 2	1992----	ROM	AB	Galda	300	23	12
ROM007	SVGB-8020	GALDA 3	1992----	ROM	AB	Galda	300	23	12
ROM007	SVGB-8021	GALDA 4	1992----	ROM	AB	Galda	300	23	12
ROM007	SVGB-1405	GALU	1989----	ROM	NT	Galu	300	23	12
ROM007	SVGB-1428	GALU 1	1989----	ROM	NT	Galu	300	23	12
ROM007	SVGB-1481	GALU 2	1989----	ROM	NT	Galu	300	23	12
ROM007	SVGB-1482	GALU 3	1989----	ROM	NT	Galu	300	23	12
ROM007	SVGB-1483	GALU 4	1989----	ROM	NT	Galu	300	23	12
ROM007	SVGB-1484	GALU 5	1989----	ROM	NT	Galu	300	23	12
ROM007	SVGB-1485	GALU 6	1989----	ROM	NT	Galu	300	23	12
ROM007	SVGB-1486	GALU 7	1989----	ROM	NT	Galu	300	23	12
ROM007	SVGB-1487	GALU 8	1989----	ROM	NT	Galu	300	23	12
ROM007	SVGB-1567	GALU 9	1989----	ROM	NT	Galu	300	23	12
ROM007	SVGB-4801	GANGIOVA	1991----	ROM	DJ	Gangiova	300	23	12;13
ROM007	SVGB-4802	GANGIOVA 1	1991----	ROM	DJ	Gangiova	300	23	12;13
ROM007	SVGB-1728	GARBOVA	1989----	ROM	AB	Garbova	300	23	12
ROM007	SVGB-4010	GARLESTI	1989----	ROM	DJ	Garlesti	300	23	12
ROM007	SVGB-7031	GASPE X COLUMBIAN	1992----		ROM002		414	40	12
ROM007	SVGB-1178	GEOAGIU	1969----	ROM	HD	Geoagiu	300	23	12
ROM007	SVGB-1221	GEOAGIU 146	1971----	ROM	HD	Geoagiu	300	23	12
ROM007	SVGB-1186	GEOAGIU 147	1971----	ROM	HD	Geoagiu	300	23	12
ROM007	SVGB-1617	GEOAGIU 15	1989----	ROM	HD	Geoagiu	300	23	12
ROM007	SVGB-1711	GEOAGIU 152	1989----	ROM	HD	Geoagiu	300	23	12;13
ROM007	SVGB-1734	GEOAGIU 153	1989----	ROM	HD	Geoagiu	300	23	12
ROM007	SVGB-1259	GEOAGIU 154	1971----	ROM	HD	Geoagiu	300	23	12
ROM007	SVGB-1639	GEOAGIU 156	1989----	ROM	HD	Geoagiu	300	23	12
ROM007	SVGB-1637	GEOAGIU 159	1989----	ROM	HD	Geoagiu	300	23	12
ROM007	SVGB-1686	GEOAGIU 16	1989----	ROM	HD	Geoagiu	300	23	12;13
ROM007	SVGB-1756	GEOAGIU 163	1989----	ROM	HD	Geoagiu	300	23	12
ROM007	SVGB-1767	GEOAGIU 164	1989----	ROM	HD	Geoagiu	300	23	12
ROM007	SVGB-1701	GEOAGIU 167	1989----	ROM	HD	Geoagiu	300	23	12
ROM007	SVGB-1683	GEOAGIU 168	1989----	ROM	HD	Geoagiu	300	23	12
ROM007	SVGB-1786	GEOAGIU 17	1989----	ROM	HD	Geoagiu	300	23	12;13
ROM007	SVGB-1691	GEOAGIU 170	1989----	ROM	HD	Geoagiu	300	23	12;13
ROM007	SVGB-1210	GEOAGIU 171	1971----	ROM	HD	Geoagiu	300	23	12
ROM007	SVGB-1652	GEOAGIU 175	1989----	ROM	HD	Geoagiu	300	23	12
ROM007	SVGB-1735	GEOAGIU 176	1989----	ROM	HD	Geoagiu	300	23	12
ROM007	SVGB-1714	GEOAGIU 178	1989----	ROM	HD	Geoagiu	300	23	12

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ROM007	SVGB-1704	GEOAGIU 181	1989----	ROM	HD	Geoagiu	300	23	12;13
ROM007	SVGB-1729	GEOAGIU 183	1989----	ROM	HD	Geoagiu	300	23	12;13
ROM007	SVGB-1651	GEOAGIU 185	1989----	ROM	HD	Geoagiu	300	23	12
ROM007	SVGB-1724	GEOAGIU 189	1989----	ROM	HD	Geoagiu	300	23	12
ROM007	SVGB-1635	GEOAGIU 190	1989----	ROM	HD	Geoagiu	300	23	12
ROM007	SVGB-1603	GEOAGIU 196	1989----	ROM	HD	Geoagiu	300	23	12;13
ROM007	SVGB-1796	GEOAGIU 197	1989----	ROM	HD	Geoagiu	300	23	12
ROM007	SVGB-1738	GEOAGIU 199	1989----	ROM	HD	Geoagiu	300	23	12
ROM007	SVGB-7982	GEOAGIU 2	1992----	ROM	HD	Geoagiu	300	23	12;13
ROM007	SVGB-1776	GEOAGIU 20	1989----	ROM	HD	Geoagiu	300	23	12
ROM007	SVGB-1725	GEOAGIU 200	1989----	ROM	HD	Geoagiu	300	23	12;13
ROM007	SVGB-927	GEOAGIU 201	1971----	ROM	HD	Geoagiu	300	23	12;13
ROM007	SVGB-1687	GEOAGIU 204	1989----	ROM	HD	Geoagiu	300	23	12
ROM007	SVGB-1751	GEOAGIU 207	1989----	ROM	HD	Geoagiu	300	23	12
ROM007	SVGB-1676	GEOAGIU 210	1989----	ROM	HD	Geoagiu	300	23	12;13
ROM007	SVGB-924	GEOAGIU 211	1971----	ROM	HD	Geoagiu	300	23	12
ROM007	SVGB-943	GEOAGIU 213	1971----	ROM	HD	Geoagiu	300	23	12
ROM007	SVGB-920	GEOAGIU 221	1971----	ROM	HD	Geoagiu	300	23	12
ROM007	SVGB-529	GEOAGIU 232	1971----	ROM	HD	Geoagiu	300	23	12
ROM007	SVGB-1041	GEOAGIU 233	1971----	ROM	HD	Geoagiu	300	23	12
ROM007	SVGB-1000	GEOAGIU 246	1971----	ROM	HD	Geoagiu	300	23	12
ROM007	SVGB-1623	GEOAGIU 251	1989----	ROM	HD	Geoagiu	300	23	12
ROM007	SVGB-1668	GEOAGIU 259	1989----	ROM	HD	Geoagiu	300	23	12
ROM007	SVGB-1674	GEOAGIU 26	1989----	ROM	HD	Geoagiu	300	23	12
ROM007	SVGB-1782	GEOAGIU 260	1989----	ROM	HD	Geoagiu	300	23	12
ROM007	SVGB-1640	GEOAGIU 28	1989----	ROM	HD	Geoagiu	300	23	12;13
ROM007	SVGB-1638	GEOAGIU 280	1989----	ROM	HD	Geoagiu	300	23	12
ROM007	SVGB-1664	GEOAGIU 29	1989----	ROM	HD	Geoagiu	300	23	12
ROM007	SVGB-1739	GEOAGIU 294	1989----	ROM	HD	Geoagiu	300	23	12
ROM007	SVGB-936	GEOAGIU 298	1971----	ROM	HD	Geoagiu	300	23	12;13
ROM007	SVGB-7983	GEOAGIU 3	1992----	ROM	HD	Geoagiu	300	23	12
ROM007	SVGB-1733	GEOAGIU 30	1989----	ROM	HD	Geoagiu	300	23	12
ROM007	SVGB-705	GEOAGIU 39	1989----	ROM	HD	Geoagiu	300	23	12
ROM007	SVGB-9816	GEOAGIU 4	1994----	ROM	HD	Geoagiu	300	23	12
ROM007	SVGB-1760	GEOAGIU 45	1989----	ROM	HD	Geoagiu	300	23	12
ROM007	SVGB-1708	GEOAGIU 46	1989----	ROM	HD	Geoagiu	300	23	12
ROM007	SVGB-9908	GEOAGIU 5	1994----	ROM	HD	Geoagiu	300	23	12;13
ROM007	SVGB-1698	GEOAGIU 51	1988----	ROM	HD	Geoagiu	300	23	12
ROM007	SVGB-1616	GEOAGIU 52	1989----	ROM	HD	Geoagiu	300	23	12
ROM007	SVGB-7966	GEOAGIU 6	1992----	ROM	HD	Geoagiu	300	23	12
ROM007	SVGB-1709	GEOAGIU 61	1989----	ROM	HD	Geoagiu	300	23	12
ROM007	SVGB-1726	GEOAGIU 63	1989----	ROM	HD	Geoagiu	300	23	12
ROM007	SVGB-1777	GEOAGIU 64	1989----	ROM	HD	Geoagiu	300	23	12
ROM007	SVGB-524	GEOAGIU 65	1971----	ROM	HD	Geoagiu	300	23	12
ROM007	SVGB-1663	GEOAGIU 66	1989----	ROM	HD	Geoagiu	300	23	12
ROM007	SVGB-1669	GEOAGIU 68	1989----	ROM	HD	Geoagiu	300	23	12
ROM007	SVGB-1715	GEOAGIU 84	1989----	ROM	HD	Geoagiu	300	23	12
ROM007	SVGB-1614	GEOAGIU 9	1989----	ROM	HD	Geoagiu	300	23	12

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ROM007	SVGB-1613	GEOAGIU 93	1989----	ROM	HD	Geoagiu	300	23	12
ROM007	SVGB-7633	GEORGE COSBUC	1992----	ROM	BN	George Cosbuc	300	23	12
ROM007	SVGB-11577	GEORGE ENESCU	1995----	ROM	BT	George Enescu	300	23	12;13
ROM007	SVGB-11579	GEORGE ENESCU 1	1995----	ROM	BT	George Enescu	300	23	12
ROM007	SVGB-11580	GEORGE ENESCU 2	1995----	ROM	BT	George Enescu	300	23	12;13
ROM007	SVGB-11583	GEORGE ENESCU 3	1995----	ROM	BT	George Enescu	300	23	12
ROM007	SVGB-11584	GEORGE ENESCU 4	1995----	ROM	BT	George Enescu	300	23	12;13
ROM007	SVGB-11587	GEORGE ENESCU 5	1995----	ROM	BT	George Enescu	300	23	12
ROM007	SVGB-6892	GERMANY POOL	1992----		ROM002		414	40	12
ROM007	SVGB-14414	GERSA II	2002----	ROM	BN	Rebrisoara, Gersa II	300	26	12;13
ROM007	SVGB-14424	GERSA II 1	2002----	ROM	BN	Rebrisoara, Gersa II	300	26	12;13
ROM007	SVGB-14472	GERSA II 2	2002----	ROM	BN	Rebrisoara, Gersa II	300	26	12
ROM007	SVGB-14479	GERSA II 3	2002----	ROM	BN	Rebrisoara, Gersa II	300	26	12;13
ROM007	SVGB-14521	GERSA II 4	2002----	ROM	BN	Rebrisoara, Gersa II	300	26	12;13
ROM007	SVGB-5476	GHELARI 1	1991----	ROM	HD	Ruda, Ghelari	300	23	12
ROM007	SVGB-5477	GHELARI 2	1991----	ROM	HD	Ruda, Ghelari	300	23	12;13
ROM007	SVGB-13922	GHERTA MICA	2001----	ROM	SM	Gherta Mica	300	26	12;13
ROM007	SVGB-13923	GHERTA MICA 1	2001----	ROM	SM	Gherta Mica	300	26	12;13
ROM007	SVGB-1016	GHIDFALAU	1978----	ROM	HR	Ghidfalau	300	23	12
ROM007	SVGB-17179	GHIDUT	2008----	ROM	HR	Ghidut	300	21	12;13
ROM007	SVGB-3651	GHIMES 1	1990----	ROM	BC	Ghimes	300	23	12
ROM007	SVGB-9654	GINGUDUL DE JOS	1994----	ROM	CJ	ROM001	300	23	12
ROM007	SVGB-4007	GIUBEGA	1989----	ROM	SJ	Giubega	300	23	12
ROM007	SVGB-9907	GIULA	1994----	ROM	CJ	Giula	300	23	12
ROM007	SVGB-9658	GIULESTI	1994----	ROM	MM	Giulesti	300	23	12
ROM007	SVGB-9814	GIULESTI 1	1994----	ROM	MM	Giulesti	300	23	12
ROM007	SVGB-546	GIUVARASTI	1974----	ROM	OT	Giuvarasti	300	23	12
ROM007	SVGB-1173	GIUVARASTI 1	1973----	ROM	OT	Giuvarasti	300	23	12
ROM007	SVGB-4015	GIUVARESTI 2	1989----	ROM	OT	Giuvarasti	300	23	12
ROM007	SVGB-4794	GIUVARESTI 3	1991----	ROM	OT	Giuvarasti	300	23	12
ROM007	SVGB-19004	GLAVILE	20111123	ROM	VL		300		12
ROM007	SVGB-19005	GLAVILE 1	20111123	ROM	VL		300		12
ROM007	SVGB-9912	GLIGORESTI	1994----	ROM	CJ	Gligoresti	300	23	12
ROM007	SVGB-13799	GLOD	2001----	ROM	MM	Glod	300	26	12;13
ROM007	SVGB-13800	GLOD 1	2001----	ROM	MM	Glod	300	26	12;13
ROM007	SVGB-13801	GLOD 2	2001----	ROM	MM	Glod	300	26	12;13
ROM007	SVGB-5858	GLODENI	1991----	ROM	GJ	Glodeni	300	23	12;13
ROM007	SVGB-5859	GLODENI 1	1991----	ROM	GJ	Glodeni	300	23	12;13
ROM007	SVGB-5886	GLODENI 10	1991----	ROM	GJ	Glodeni	300	23	12
ROM007	SVGB-5887	GLODENI 11	1991----	ROM	GJ	Glodeni	300	23	12;13
ROM007	SVGB-5902	GLODENI 12	1991----	ROM	GJ	Glodeni	300	23	12
ROM007	SVGB-5903	GLODENI 13	1991----	ROM	GJ	Glodeni	300	23	12;13
ROM007	SVGB-5906	GLODENI 14	1991----	ROM	GJ	Glodeni	300	23	12
ROM007	SVGB-5861	GLODENI 3	1991----	ROM	GJ	Glodeni	300	23	12
ROM007	SVGB-5864	GLODENI 4	1991----	ROM	GJ	Glodeni	300	23	12
ROM007	SVGB-5880	GLODENI 6	1991----	ROM	GJ	Glodeni	300	23	12;13
ROM007	SVGB-5881	GLODENI 7	1991----	ROM	GJ	Glodeni	300	23	12
ROM007	SVGB-5883	GLODENI 8	1991----	ROM	GJ	Glodeni	300	23	12

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ROM007	SVGB-5884	GLODENI 9	1991----	ROM	GJ	Glodeni	300	23	12
ROM007	SVGB-1745	GOLESTI	1989----	ROM	VL	Golesti	300	23	12
ROM007	SVGB-556	GORANU	1973----	ROM	VL	Goranu	300	23	12
ROM007	SVGB-494	GORENI	1969----	ROM	MS	Goreni	300	23	12
ROM007	SVGB-432	GORNESTI	1975----	ROM	MS	Gornesti	300	23	12
ROM007	SVGB-17778	GORNET	2009----	ROM	PH	Gornet	300	21	12
ROM007	SVGB-553	GOVORA	1973----	ROM	VL	Govora	300	23	12
ROM007	SVGB-15989	GRADISTEA DE MUNTE	20031107	ROM	HD	Gradistea de Munte	300	12;13	
ROM007	SVGB-15996	GRADISTEA DE MUNTE 1	20031107	ROM	HD	Gradistea de Munte	300	12	
ROM007	SVGB-16010	GRADISTEA DE MUNTE 2	20031107	ROM	HD	Gradistea de Munte	300	12;13	
ROM007	SVGB-16016	GRADISTEA DE MUNTE 3	20031107	ROM	HD	Gradistea de Munte	300	12;13	
ROM007	SVGB-3822	GRINTIES	1990----	ROM	NT	Grinties	300	23	12
ROM007	SVGB-3823	GRINTIES 1	1990----	ROM	NT	Grinties	300	23	12
ROM007	SVGB-11226	GRINTIES 10	1995----	ROM	NT	Grinties	300	23	12
ROM007	SVGB-11227	GRINTIES 11	1995----	ROM	NT	Grinties	300	23	12
ROM007	SVGB-11228	GRINTIES 12	1995----	ROM	NT	Grinties	300	23	12;13
ROM007	SVGB-3824	GRINTIES 2	1990----	ROM	NT	Grinties	300	23	12
ROM007	SVGB-3825	GRINTIES 3	1990----	ROM	NT	Grinties	300	23	12
ROM007	SVGB-3828	GRINTIES 4	1990----	ROM	NT	Grinties	300	23	12
ROM007	SVGB-3842	GRINTIES 7	1990----	ROM	NT	Grinties	300	23	12
ROM007	SVGB-3851	GRINTIES 8	1990----	ROM	NT	Grinties	300	23	12
ROM007	SVGB-11225	GRINTIES 9	1995----	ROM	NT	Grinties	300	23	12;13
ROM007	SVGB-13999	GROSII TIBLESULUI	2001----	ROM	MM	Grosii Tiblesului	300	26	12;13
ROM007	SVGB-22628	GROSII TIBLESULUI 1	20181220	ROM	MM	Grosii Tiblesului	300	99	12
ROM007	SVGB-12483	GRUMAZESTI	1998----	ROM	NT	Grumazesti	300	23	12
ROM007	SVGB-12484	GRUMAZESTI 1	1998----	ROM	NT	Grumazesti	300	23	12
ROM007	SVGB-12485	GRUMAZESTI 2	1998----	ROM	NT	Grumazesti	300	23	12
ROM007	SVGB-12491	GRUMAZESTI 3	1998----	ROM	NT	Grumazesti	300	23	12
ROM007	SVGB-12492	GRUMAZESTI 4	1998----	ROM	NT	Grumazesti	300	23	12
ROM007	SVGB-12493	GRUMAZESTI 5	1998----	ROM	NT	Grumazesti	300	23	12
ROM007	SVGB-1694	GURA ARIESULUI	1989----	ROM	AB	Gura Ariesului	300	23	12
ROM007	SVGB-17751	GURA BASCEI	2009----	ROM	BZ	Cislau, Gura Bascei	300	21	12
ROM007	SVGB-14465	GURA DRAGOSEI	2002----	ROM	SV	Frumosu, Gura Dragosei	300	26	12;13
ROM007	SVGB-1571	GURA HAITII	1988----	ROM	SV	Gura Haitii	300	23	12
ROM007	SVGB-13385	GURA PUTNEI	2001----	ROM	SV	Gura Putnei	300	21	12;13
ROM007	SVGB-13386	GURA PUTNEI 1	2001----	ROM	SV	Gura Putnei	300	21	12;13
ROM007	SVGB-13387	GURA PUTNEI 2	2001----	ROM	SV	Gura Putnei	300	21	12;13
ROM007	SVGB-13388	GURA PUTNEI 3	2001----	ROM	SV	Gura Putnei	300	21	12;13
ROM007	SVGB-13389	GURA PUTNEI 4	2001----	ROM	SV	Gura Putnei	300	21	12;13
ROM007	SVGB-13390	GURA PUTNEI 5	2001----	ROM	SV	Gura Putnei	300	21	12;13
ROM007	SVGB-9136	GURA PUTNEI 6	1993----	ROM	SV	Gura Putnei	300	23	12
ROM007	SVGB-16070	GURA RAULUI	2004----	ROM	SB	Gura Raului	300	26	12;13
ROM007	SVGB-16071	GURA RAULUI 1	2004----	ROM	SB	Gura Raului	300	26	12;13
ROM007	SVGB-16075	GURA RAULUI 2	2004----	ROM	SB	Gura Raului	300	21	12;13
ROM007	SVGB-5324	GURA TEGHII 1	1991----	ROM	BZ	Gura Teghii	300	23	12
ROM007	SVGB-5352	GURA TEGHII 2	1991----	ROM	BZ	Gura Teghii	300	23	12
ROM007	SVGB-865	GURGHIU	1973----	ROM	MS	Gurghiu	300	23	12
ROM007	SVGB-19968	H. SAULESCU	20161104	ROM	USA029		500	99	12;13

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ROM007	SVGB-1620	HADARENI	1989----	ROM	MS	Hadareni	300	23	12
ROM007	SVGB-9906	HADARENI 1	1994----	ROM	MS	Hadareni	300	23	12
ROM007	SVGB-9910	HAMBA	1994----	ROM	SB	Hamba	300	23	12;13
ROM007	SVGB-1492	HANGU 10	1989----	ROM	NT	Hangu	300	23	12
ROM007	SVGB-1565	HANGU 11	1989----	ROM	NT	Hangu	300	23	12
ROM007	SVGB-581	HANGU 151	1971----	ROM	NT	Hangu	300	23	12
ROM007	SVGB-671	HANGU 152	1971----	ROM	NT	Hangu	300	23	12
ROM007	SVGB-1387	HANGU 3	1989----	ROM	NT	Hangu	300	23	12
ROM007	SVGB-1406	HANGU 4	1989----	ROM	NT	Hangu	300	23	12
ROM007	SVGB-1407	HANGU 5	1989----	ROM	NT	Hangu	300	23	12
ROM007	SVGB-1488	HANGU 6	1989----	ROM	NT	Hangu	300	23	12
ROM007	SVGB-1489	HANGU 7	1989----	ROM	NT	Hangu	300	23	12
ROM007	SVGB-1490	HANGU 8	1989----	ROM	NT	Hangu	300	23	12
ROM007	SVGB-1491	HANGU 9	1989----	ROM	NT	Hangu	300	23	12
ROM007	SVGB-7250	HARGHITA-BAI	1992----	ROM	HR	Harghita-Bai	300	23	12
ROM007	SVGB-9652	HARNICESTI	1994----	ROM	MM	Harnicesti	300	23	12
ROM007	SVGB-7762	HARTIESTI	1992----	ROM	AG	Hartiesti	300	23	12
ROM007	SVGB-7763	HARTIESTI 1	1992----	ROM	AG	Hartiesti	300	23	12;13
ROM007	SVGB-7775	HARTIESTI 10	1992----	ROM	AG	Hartiesti	300	23	12;13
ROM007	SVGB-7776	HARTIESTI 11	1992----	ROM	AG	Hartiesti	300	23	12
ROM007	SVGB-7765	HARTIESTI 2	1992----	ROM	AG	Hartiesti	300	23	12;13
ROM007	SVGB-7766	HARTIESTI 3	1992----	ROM	AG	Hartiesti	300	23	12;13
ROM007	SVGB-7767	HARTIESTI 4	1992----	ROM	AG	Hartiesti	300	23	12
ROM007	SVGB-7768	HARTIESTI 5	1992----	ROM	AG	Hartiesti	300	23	12;13
ROM007	SVGB-7770	HARTIESTI 6	1992----	ROM	AG	Hartiesti	300	23	12
ROM007	SVGB-7771	HARTIESTI 7	1992----	ROM	AG	Hartiesti	300	23	12
ROM007	SVGB-7773	HARTIESTI 8	1992----	ROM	AG	Hartiesti	300	23	12
ROM007	SVGB-7774	HARTIESTI 9	1992----	ROM	AG	Hartiesti	300	23	12;13
ROM007	SVGB-485	HATEG	1974----	ROM	HD	Hateg	300	23	12
ROM007	SVGB-9911	HATEG 1	1994----	ROM	HD	Hateg	300	23	12
ROM007	SVGB-6900*	HAYS GOLDEN	1992----			ROM002	300	40	12
ROM007	SVGB-20227*	HDSCB(FG)C1	2018----	USA		ROM002	411	40	12;13
ROM007	SVGB-1285	HERCULIAN	1979----	ROM	CV	Herculian	300	23	12;13
ROM007	SVGB-9819	HERMIS	1994----			ROM001	300	23	12
ROM007	SVGB-898	HEWF TO-78 POOL-1	1984----	MEX		ROM002	414	40	12;13
ROM007	SVGB-899	HEYD TO-813120 POOL-5	1984----	MEX		ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-885	HEYF TO-81-3113 POOL 4	1984----	MEX		ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-887	HIWD BA-82-2148 POOL-7	1984----	MEX		ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-904	HIWF TO-81-3126 POOL-6	1984----	MEX		ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-7296	HODAC	1992----	ROM	MS	Hodac	300	23	12
ROM007	SVGB-7297	HODAC 1	1992----	ROM	MS	Hodac	300	23	12
ROM007	SVGB-7298	HODAC 2	1992----	ROM	MS	Hodac	300	23	12
ROM007	SVGB-7299	HODAC 3	1992----	ROM	MS	Hodac	300	23	12
ROM007	SVGB-7304	HODAC 4	1992----	ROM	MS	Hodac	300	23	12
ROM007	SVGB-7251	HODOSA	1992----	ROM	HR	Hodosa	300	23	12
ROM007	SVGB-518	HOMOROD	1974----	ROM	HD	Homorod	300	23	12
ROM007	SVGB-413	HOREZU	1973----	ROM	VL	Horezu	300	23	12;13
ROM007	SVGB-4022	HOREZU 53B	1989----	ROM	VL	Horezu	300	23	12

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ROM007	SVGB-3986	HOREZU 59A	1989----	ROM	VL	Horezu	300	23	12
ROM007	SVGB-864	HORODISTEA	1974----	ROM	IS	Horodistea	300	23	12
ROM007	SVGB-1222	HORODISTEA 261	1974----	ROM	IS	Horodistea	300	23	12
ROM007	SVGB-17558	HORODNIC DE SUS	2009----	ROM	SV	Horodnic de Sus	300	26	12;13
ROM007	SVGB-17559	HORODNIC DE SUS 1	2009----	ROM	SV	Horodnic de Sus	300	26	12;13
ROM007	SVGB-18849	HORODNIC DE SUS 2	20111031	ROM	SV		300	21	12;13
ROM007	SVGB-18850	HORODNIC DE SUS 3	20111031	ROM	SV		300	21	12;13
ROM007	SVGB-19084	HORODNIC DE SUS 4	20111031	ROM	SV	Horodnic de Sus	300		12
ROM007	SVGB-19085	HORODNIC DE SUS 5	20111031	ROM	SV	Horodnic de Sus	300		12;13
ROM007	SVGB-19129	HORODNIC DE SUS 6	20111031	ROM	SV	Horodnic de Sus	300	21	12;13
ROM007	SVGB-19448	HORODNIC DE SUS 7	20140312	ROM	SV	Horodnic de Sus	300	21	12;13
ROM007	SVGB-9902	HOTAR	1994----	ROM	BH	Hotar	300	23	12
ROM007	SVGB-7683	HOTARELE	1992----	ROM	VL	Hotarele	300	23	12
ROM007	SVGB-16642	HOTENI	2006----	ROM	MM	Hoteni	300	23	12;13
ROM007	SVGB-1904	HT-104	1988----	ROM	SV	ROM028	412	40	12
ROM007	SVGB-1905	HT-105	1988----	ROM	SV	ROM028	412	40	12
ROM007	SVGB-1906	HT-106	1988----	ROM	SV	ROM028	412	40	12
ROM007	SVGB-1907	HT-108	1988----	ROM	SV	ROM028	412	40	12
ROM007	SVGB-1908	HT-111	1988----	ROM	SV	ROM028	412	40	12
ROM007	SVGB-1910	HT-116/85	1988----	ROM	SV	ROM028	412	40	12
ROM007	SVGB-1909	HT-116/86	1988----	ROM	SV	ROM028	412	40	12
ROM007	SVGB-1911	HT-121	1988----	ROM	SV	ROM028	412	40	12
ROM007	SVGB-1912	HT-126	1988----	ROM	SV	ROM028	412	40	12
ROM007	SVGB-1913	HT-130	1988----	ROM	SV	ROM028	412	40	12
ROM007	SVGB-1914	HT-131	1988----	ROM	SV	ROM028	412	40	12
ROM007	SVGB-1915	HT-135/83	1988----	ROM	SV	ROM028	412	40	12
ROM007	SVGB-1916	HT-135/85	1988----	ROM	SV	ROM028	412	40	12
ROM007	SVGB-1917	HT-136	1988----	ROM	SV	ROM028	412	40	12
ROM007	SVGB-1918	HT-140	1988----	ROM	SV	ROM028	412	40	12
ROM007	SVGB-1919	HT-141	1988----	ROM	SV	ROM028	412	40	12
ROM007	SVGB-1920	HT-143	1988----	ROM	SV	ROM028	412	40	12
ROM007	SVGB-1921	HT-144	1988----	ROM	SV	ROM028	412	40	12
ROM007	SVGB-1922	HT-148	1988----	ROM	SV	ROM028	412	40	12
ROM007	SVGB-1923	HT-150	1988----	ROM	SV	ROM028	412	40	12
ROM007	SVGB-1924	HT-152	1988----	ROM	SV	ROM028	412	40	12
ROM007	SVGB-1925	HT-154	1988----	ROM	SV	ROM028	412	40	12
ROM007	SVGB-1926	HT-158	1988----	ROM	SV	ROM028	412	40	12
ROM007	SVGB-1927	HT-160	1988----	ROM	SV	ROM028	412	40	12
ROM007	SVGB-1928	HT-161	1988----	ROM	SV	ROM028	412	40	12
ROM007	SVGB-1929	HT-163	1988----	ROM	SV	ROM028	412	40	12
ROM007	SVGB-1930	HT-169	1988----	ROM	SV	ROM028	412	40	12
ROM007	SVGB-1931	HT-171	1988----	ROM	SV	ROM028	412	40	12
ROM007	SVGB-1932	HT-172	1988----	ROM	SV	ROM028	412	40	12
ROM007	SVGB-1933	HT-174	1988----	ROM	SV	ROM028	412	40	12
ROM007	SVGB-1934	HT-183	1988----	ROM	SV	ROM028	412	40	12
ROM007	SVGB-1935	HT-184	1988----	ROM	SV	ROM028	412	40	12
ROM007	SVGB-1936	HT-188	1988----	ROM	SV	ROM028	412	40	12
ROM007	SVGB-1937	HT-189	1988----	ROM	SV	ROM028	412	40	12

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ROM007	SVGB-1875	HT-19	1988----	ROM	SV	ROM028	412	40	12
ROM007	SVGB-1938	HT-192	1988----	ROM	SV	ROM028	412	40	12
ROM007	SVGB-1939	HT-194	1988----	ROM	SV	ROM028	412	40	12
ROM007	SVGB-1872	HT-2	1988----	ROM	SV	ROM028	412	40	12
ROM007	SVGB-1940	HT-200	1988----	ROM	SV	ROM028	412	40	12
ROM007	SVGB-1941	HT-206	1988----	ROM	SV	ROM028	412	40	12
ROM007	SVGB-1877	HT-21/85	1988----	ROM	SV	ROM028	412	40	12
ROM007	SVGB-1876	HT-21/86	1988----	ROM	SV	ROM028	412	40	12
ROM007	SVGB-1942	HT-212	1988----	ROM	SV	ROM028	412	40	12
ROM007	SVGB-1943	HT-216	1988----	ROM	SV	ROM028	412	40	12
ROM007	SVGB-1944	HT-217	1988----	ROM	SV	ROM028	412	40	12
ROM007	SVGB-1945	HT-218	1988----	ROM	SV	ROM028	412	40	12
ROM007	SVGB-1878	HT-22	1988----	ROM	SV	ROM028	412	40	12
ROM007	SVGB-1946	HT-223	1988----	ROM	SV	ROM028	412	40	12
ROM007	SVGB-1947	HT-224	1988----	ROM	SV	ROM028	412	40	12
ROM007	SVGB-1879	HT-23	1988----	ROM	SV	ROM028	412	40	12
ROM007	SVGB-1948	HT-230	1988----	ROM	SV	ROM028	412	40	12
ROM007	SVGB-1949	HT-231	1988----	ROM	SV	ROM028	412	40	12
ROM007	SVGB-1950	HT-232	1988----	ROM	SV	ROM028	412	40	12
ROM007	SVGB-1951	HT-236	1988----	ROM	SV	ROM028	412	40	12
ROM007	SVGB-1952	HT-248	1988----	ROM	SV	ROM028	412	40	12
ROM007	SVGB-1953	HT-251	1988----	ROM	SV	ROM028	412	40	12
ROM007	SVGB-1954	HT-253	1988----	ROM	SV	ROM028	412	40	12
ROM007	SVGB-1880	HT-26	1988----	ROM	SV	ROM028	412	40	12
ROM007	SVGB-1955	HT-266	1988----	ROM	SV	ROM028	412	40	12
ROM007	SVGB-1956	HT-267	1988----	ROM	SV	ROM028	412	40	12
ROM007	SVGB-1957	HT-275	1988----	ROM	SV	ROM028	412	40	12
ROM007	SVGB-1958	HT-276	1988----	ROM	SV	ROM028	412	40	12
ROM007	SVGB-1959	HT-279	1988----	ROM	SV	ROM028	412	40	12
ROM007	SVGB-1960	HT-281	1988----	ROM	SV	ROM028	412	40	12
ROM007	SVGB-1961	HT-285	1988----	ROM	SV	ROM028	412	40	12
ROM007	SVGB-1881	HT-29	1988----	ROM	SV	ROM028	412	40	12
ROM007	SVGB-1873	HT-3	1988----	ROM	SV	ROM028	412	40	12
ROM007	SVGB-1962	HT-316	1988----	ROM	SV	ROM028	412	40	12
ROM007	SVGB-1882	HT-33	1988----	ROM	SV	ROM028	412	40	12
ROM007	SVGB-1963	HT-335	1988----	ROM	SV	ROM028	412	40	12
ROM007	SVGB-1883	HT-34	1988----	ROM	SV	ROM028	412	40	12
ROM007	SVGB-1884	HT-36	1988----	ROM	SV	ROM028	412	40	12
ROM007	SVGB-1964	HT-368	1988----	ROM	SV	ROM028	412	40	12
ROM007	SVGB-1965	HT-371	1988----	ROM	SV	ROM028	412	40	12
ROM007	SVGB-1966	HT-388	1988----	ROM	SV	ROM028	412	40	12
ROM007	SVGB-1885	HT-39	1988----	ROM	SV	ROM028	412	40	12
ROM007	SVGB-1967	HT-394	1988----	ROM	SV	ROM028	412	40	12
ROM007	SVGB-1874	HT-4	1988----	ROM	SV	ROM028	412	40	12
ROM007	SVGB-1968	HT-401	1988----	ROM	SV	ROM028	412	40	12
ROM007	SVGB-1969	HT-402	1988----	ROM	SV	ROM028	412	40	12
ROM007	SVGB-1970	HT-406	1988----	ROM	SV	ROM028	412	40	12
ROM007	SVGB-1971	HT-408	1988----	ROM	SV	ROM028	412	40	12

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ROM007	SVGB-1972	HT-409	1988----	ROM	SV	ROM028	412	40	12
ROM007	SVGB-1973	HT-410	1988----	ROM	SV	ROM028	412	40	12
ROM007	SVGB-1974	HT-446	1988----	ROM	SV	ROM028	412	40	12
ROM007	SVGB-1975	HT-448	1988----	ROM	SV	ROM028	412	40	12
ROM007	SVGB-1976	HT-458	1988----	ROM	SV	ROM028	412	40	12
ROM007	SVGB-1977	HT-468	1988----	ROM	SV	ROM028	412	40	12
ROM007	SVGB-1978	HT-469	1988----	ROM	SV	ROM028	412	40	12
ROM007	SVGB-1979	HT-488	1988----	ROM	SV	ROM028	412	40	12
ROM007	SVGB-1980	HT-492	1988----	ROM	SV	ROM028	412	40	12
ROM007	SVGB-1886	HT-50	1988----	ROM	SV	ROM028	412	40	12
ROM007	SVGB-1981	HT-506	1988----	ROM	SV	ROM028	412	40	12
ROM007	SVGB-1982	HT-519	1988----	ROM	SV	ROM028	412	40	12
ROM007	SVGB-1887	HT-53	1988----	ROM	SV	ROM028	412	40	12
ROM007	SVGB-1889	HT-54/84	1988----	ROM	SV	ROM028	412	40	12
ROM007	SVGB-1888	HT-54/85	1988----	ROM	SV	ROM028	412	40	12
ROM007	SVGB-1890	HT-55	1988----	ROM	SV	ROM028	412	40	12
ROM007	SVGB-1891	HT-56	1988----	ROM	SV	ROM028	412	40	12
ROM007	SVGB-1892	HT-58	1988----	ROM	SV	ROM028	412	40	12
ROM007	SVGB-1893	HT-59	1988----	ROM	SV	ROM028	412	40	12
ROM007	SVGB-1894	HT-63	1988----	ROM	SV	ROM028	412	40	12
ROM007	SVGB-1895	HT-85	1988----	ROM	SV	ROM028	412	40	12
ROM007	SVGB-1896	HT-86	1988----	ROM	SV	ROM028	412	40	12
ROM007	SVGB-1897	HT-88	1988----	ROM	SV	ROM028	412	40	12
ROM007	SVGB-1898	HT-89	1988----	ROM	SV	ROM028	412	40	12
ROM007	SVGB-1899	HT-91	1988----	ROM	SV	ROM028	412	40	12
ROM007	SVGB-1900	HT-92	1988----	ROM	SV	ROM028	412	40	12
ROM007	SVGB-1901	HT-97	1988----	ROM	SV	ROM028	412	40	12
ROM007	SVGB-1902	HT-98	1988----	ROM	SV	ROM028	412	40	12
ROM007	SVGB-1903	HT-99	1988----	ROM	SV	ROM028	500	40	12
ROM007	SVGB-11576	HUDESTI	1995----	ROM	BT	Hudesti	300	23	12;13
ROM007	SVGB-11588	HUDESTI 1	1995----	ROM	BT	Hudesti	300	23	12
ROM007	SVGB-463	HUMOR 446	1972----	ROM	SV	Gura Humorului	300	23	12
ROM007	SVGB-1612	HUMOR 447	1989----	ROM	SV	Gura Humorului	300	23	12
ROM007	SVGB-1758	HUMOR 58	1989----	ROM	SV	Gura Humorului	300	23	12
ROM007	SVGB-11725	HURUIESTI	1995----	ROM	BC	Huruiesti	300	23	12
ROM007	SVGB-15076	HUTA	2002----	ROM	SJ	Bucium, Huta	300	23	12
ROM007	SVGB-15289	HUTA 1	2002----	ROM	SJ	Bucium, Huta	300	23	12;13
ROM007	SVGB-15294	HUTA VOIVOZI	2002----	ROM	BH	Sinteu, Huta Voivozi	300	23	12;13
ROM007	SVGB-15295	HUTA VOIVOZI 1	2002----	ROM	BH	Sinteu, Huta Voivozi	300	23	12;13
ROM007	SVGB-3837	HUTANI	1990----	ROM	BT	Hutani	300	23	12;13
ROM007	SVGB-3838*	HUTANI 1	1990----	ROM	BT	Hutani	300	23	12
ROM007	SVGB-7038*	I(A) R11	1992----			ROM002	414	40	12;13
ROM007	SVGB-7017	I(A) R11 FS0	1992----			ROM002	414	40	12;13
ROM007	SVGB-20755	I.C.A.R. 54	20161104	ROM		USA029	500	99	12;13
ROM007	SVGB-16258	IANPETROPIC SINT.19 AA 23	20050428			ROM002	411	40	12;13
ROM007	SVGB-19806	IBALLE	20160309	ALB		Pukë, Iballé	300	40	12
ROM007	SVGB-19969*	ICAR 54	20161104	ROM		USA029	300	99	12;13
ROM007	SVGB-16217*	ICAR 54-1	20050428	ROM	CL	ROM002	300	40	12;13

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ROM007	SVGB-16218	ICAR 54-2	20050428	ROM	CL	ROM002	500	40	12;13
ROM007	SVGB-1164	ICLOD	1969----	ROM	AB	Iclod	300	23	12
ROM007	SVGB-9903	ICLOD	1994----	ROM	CJ	Iclod	300	23	12
ROM007	SVGB-9913	IDRIFAIA	1994----	ROM	MS	Idrifiaia	300	23	12
ROM007	SVGB-9899	IEDU	1994----	ROM	SV	Iedu	300	23	12
ROM007	SVGB-15992	IERNUT	20031107	ROM	MS	Iernut	300		12
ROM007	SVGB-16003	IEUD	20031107	ROM	MM	leud	300		12
ROM007	SVGB-15158	IGHIEL	2002----	ROM	AB	Ighiu, Ighiel	300	23	12;13
ROM007	SVGB-16760	ILBA	2008----	ROM	MM	Cicarlaui, Ilba	300	23	12;13
ROM007	SVGB-12080	ILISESTI	1997----	ROM	SV	Illesti	300	23	12
ROM007	SVGB-3589	ILVA MARE	1990----	ROM	BN	Ilva Mare	300	23	12
ROM007	SVGB-3592	ILVA MARE 1	1990----	ROM	BN	Ilva Mare	300	23	12
ROM007	SVGB-3625	ILVA MARE 10	1990----	ROM	BN	Ilva Mare	300	23	12;13
ROM007	SVGB-3626	ILVA MARE 11	1990----	ROM	BN	Ilva Mare	300	23	12
ROM007	SVGB-3627	ILVA MARE 12	1990----	ROM	BN	Ilva Mare	300	23	12
ROM007	SVGB-3628	ILVA MARE 13	1990----	ROM	BN	Ilva Mare	300	23	12
ROM007	SVGB-3642	ILVA MARE 14	1990----	ROM	BN	Ilva Mare	300	23	12
ROM007	SVGB-3648	ILVA MARE 15	1990----	ROM	BN	Ilva Mare	300	23	12
ROM007	SVGB-3593	ILVA MARE 2	1990----	ROM	BN	Ilva Mare	300	23	12
ROM007	SVGB-3616	ILVA MARE 3	1990----	ROM	BN	Ilva Mare	300	23	12
ROM007	SVGB-3617	ILVA MARE 4	1990----	ROM	BN	Ilva Mare	300	23	12
ROM007	SVGB-3620	ILVA MARE 5	1990----	ROM	BN	Ilva Mare	300	23	12;13
ROM007	SVGB-3621	ILVA MARE 6	1990----	ROM	BN	Ilva Mare	300	23	12;13
ROM007	SVGB-3622	ILVA MARE 7	1990----	ROM	BN	Ilva Mare	300	23	12
ROM007	SVGB-3623	ILVA MARE 8	1990----	ROM	BN	Ilva Mare	300	23	12
ROM007	SVGB-3624	ILVA MARE 9	1990----	ROM	BN	Ilva Mare	300	23	12
ROM007	SVGB-1169	ILVA MICA	1969----	ROM	BN	Ilva Mica	300	23	12;13
ROM007	SVGB-9898	ILVA MICA 1	1994----	ROM	BN	Ilva Mica	300	23	12;13
ROM007	SVGB-19720	ILVA MICA 2	1970----	ROM	SV	ROM028	300	23	12
ROM007	SVGB-479	ILVA MICA 33	1970----	ROM	BN	Ilva Mica	300	23	12
ROM007	SVGB-500	ILVA MICA 34	1970----	ROM	BN	Ilva Mica	300	23	12
ROM007	SVGB-408	ILVA MICA 35	1970----	ROM	BN	Ilva Mica	300	23	12
ROM007	SVGB-425	ILVA MICA 36	1970----	ROM	BN	Ilva Mica	300	23	12;13
ROM007	SVGB-424	ILVA MICA 37	1970----	ROM	BN	Ilva Mica	300	23	12
ROM007	SVGB-506	ILVA MICA 38	1970----	ROM	BN	Ilva Mica	300	23	12
ROM007	SVGB-1737	ILVA MICA 39	1989----	ROM	BN	Ilva Mica	300	23	12
ROM007	SVGB-580	ILVA MICA 40	1970----	ROM	BN	Ilva Mica	300	23	12
ROM007	SVGB-416	ILVA MICA 41	1970----	ROM	BN	Ilva Mica	300	23	12;13
ROM007	SVGB-516	ILVA MICA 42	1970----	ROM	BN	Ilva Mica	300	23	12
ROM007	SVGB-499	ILVA MICA 43	1970----	ROM	BN	Ilva Mica	300	23	12;13
ROM007	SVGB-490	ILVA MICA 44	1970----	ROM	BN	Ilva Mica	300	23	12
ROM007	SVGB-421	ILVA MICA 45	1970----	ROM	BN	Ilva Mica	300	23	12
ROM007	SVGB-492	ILVA MICA 46	1970----	ROM	BN	Ilva Mica	300	23	12
ROM007	SVGB-509	ILVA MICA 47	1970----	ROM	BN	Ilva Mica	300	23	12
ROM007	SVGB-523	ILVA MICA 48	1970----	ROM	BN	Ilva Mica	300	23	12
ROM007	SVGB-1723	ILVA MICA 49	1989----	ROM	BN	Ilva Mica	300	23	12
ROM007	SVGB-513	ILVA MICA 58	1970----	ROM	BN	Ilva Mica	300	23	12
ROM007	SVGB-22963	IM 129	20210609	ROM	CJ	ROM001	414	40	13

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ROM007	SVGB-22964	IM 166	20210609	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-7642	INTORSURA BUZAULUI	1992----	ROM	CV	Intorsura Buzaului	300	23	12;13
ROM007	SVGB-7902	INTORSURA BUZAULUI 2	1992----	ROM	CV	Intorsura Buzaului	300	23	12
ROM007	SVGB-434	IOD	1969----	ROM	MS	Iod	300	23	12
ROM007	SVGB-6993	IAWA CORN BORER SYN 3	1992----	USA		ROM002	411	40	12
ROM007	SVGB-7034	IAWA CORN BORER SYN 4	1992----	USA		ROM002	411	40	12
ROM007	SVGB-7043	IAWA CORN BORER SYN 5	1992----	USA		ROM002	411	40	12
ROM007	SVGB-7081	IAWA CORN BORER SYN 6	1992----	USA		ROM002	411	40	12
ROM007	SVGB-7069	IAWA ELITE LINE SYN	1992----	USA		ROM002	411	40	12
ROM007	SVGB-7037	IAWA ETO COMP.	1992----	USA		ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-6895	IAWA HO SYN 1	1992----	USA		ROM002	411	40	12
ROM007	SVGB-7041	IAWA HO SYN 2	1992----	USA		ROM002	411	40	12
ROM007	SVGB-7073	IAWA LONG EAR SYN	1992----	USA		ROM002	411	40	12
ROM007	SVGB-6899	IAWA SUPER SS SYN	1992----	USA		ROM002	411	40	12
ROM007	SVGB-1093	IS-3122	1988----	ROM	CL	ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-1049	IS-3123	1988----	ROM	CL	ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-1066	IS-3125	1988----	ROM	CL	ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-1044	IS-3126	1988----	ROM	CL	ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-1050	IS-3127	1988----	ROM	CL	ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-1452	ISALNITA	1989----	ROM	DJ	Isalnita	300	23	12;13
ROM007	SVGB-1453	ISALNITA 1	1989----	ROM	DJ	Isalnita	300	23	12
ROM007	SVGB-1454	ISALNITA 2	1989----	ROM	DJ	Isalnita	300	23	12
ROM007	SVGB-1455	ISALNITA 3	1989----	ROM	DJ	Isalnita	300	23	12
ROM007	SVGB-1457	ISALNITA 4	1989----	ROM	DJ	Isalnita	300	23	12
ROM007	SVGB-1536	ISALNITA 5	1989----	ROM	DJ	Isalnita	300	23	12
ROM007	SVGB-1684	ISLA	1989----	ROM	MS	Isla	300	23	12
ROM007	SVGB-9905	ISLA 1	1994----	ROM	MS	Isla	300	23	12
ROM007	SVGB-464	ITALIA 1024 XFL 2	1971----	ITA		ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-14435	IVANEASA 1	2002----	ROM	BN	Ilva Mare, Ivaneasa	300	26	12;13
ROM007	SVGB-4796	IZBICENI	1991----	ROM	OT	Izbiceni	300	23	12
ROM007	SVGB-4803	IZBICENI 1	1991----	ROM	OT	Izbiceni	300	23	12
ROM007	SVGB-5222	IZVOARELE	1991----	ROM	PH	Izvoarele	300	23	12;13
ROM007	SVGB-5223	IZVOARELE 1	1991----	ROM	PH	Izvoarele	300	23	12
ROM007	SVGB-5225	IZVOARELE 2	1991----	ROM	PH	Izvoarele	300	23	12;13
ROM007	SVGB-5226	IZVOARELE 3	1991----	ROM	PH	Izvoarele	300	23	12;13
ROM007	SVGB-5227	IZVOARELE 4	1991----	ROM	PH	Izvoarele	300	23	12;13
ROM007	SVGB-17785	IZVOARELE 5	2009----	ROM	PH	Izvoarele	300	21	12
ROM007	SVGB-15396	IZVORU AMPOIULUI	2003----	ROM	AB	Budeni, Izvoru Ampoiului	300	26	12;13
ROM007	SVGB-11732	IZVORU BERHECIULUI	1995----	ROM	BC	Izvoru Berheciului	300	23	12
ROM007	SVGB-11736	IZVORU BERHECIULUI 1	1995----	ROM	BC	Izvoru Berheciului	300	23	12;13
ROM007	SVGB-11741	IZVORU BERHECIULUI 2	1995----	ROM	BC	Izvoru Berheciului	300	23	12
ROM007	SVGB-11748	IZVORU BERHECIULUI 3	1995----	ROM	BC	Izvoru Berheciului	300	23	12
ROM007	SVGB-11750	IZVORU BERHECIULUI 4	1995----	ROM	BC	Izvoru Berheciului	300	23	12
ROM007	SVGB-11780	IZVORU BERHECIULUI 5	1995----	ROM	BC	Izvoru Berheciului	300	23	12
ROM007	SVGB-1499	IZVORU MUNTELUI	1989----	ROM	NT	Izvoru Muntelui	300	23	12
ROM007	SVGB-1500	IZVORU MUNTELUI 1	1989----	ROM	NT	Izvoru Muntelui	300	23	12
ROM007	SVGB-1501	IZVORU MUNTELUI 2	1989----	ROM	NT	Izvoru Muntelui	300	23	12
ROM007	SVGB-1502	IZVORU MUNTELUI 3	1989----	ROM	NT	Izvoru Muntelui	300	23	12

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ROM007	SVGB-1503	IZVORU MUNTELUI 4	1989----	ROM	NT	Izvoru Muntelui	300	23	12
ROM007	SVGB-1568	IZVORU MUNTELUI 5	1989----	ROM	NT	Izvoru Muntelui	300	23	12
ROM007	SVGB-1713	JELNA	1989----	ROM	BN	Jelna	300	23	12
ROM007	SVGB-14153	JELNA 1	2001----	ROM	BN	Jelna	300	26	12;13
ROM007	SVGB-9904	JELNA 2	1994----	ROM	BN	Jelna	300	23	12
ROM007	SVGB-14152	JELNA 3	2001----	ROM	BN	Jelna	300	26	12;13
ROM007	SVGB-7684	JIBLEA NOUA 1	1992----	ROM	VL	Jiblea Noua	300	23	12;13
ROM007	SVGB-1689	JIBLEA VECHE	1989----	ROM	VL	Jiblea Veche	300	23	12
ROM007	SVGB-1354	JITIA DE JOS	1988----	ROM	VN	Jitia de Jos	300	23	12
ROM007	SVGB-1355	JITIA DE JOS 1	1988----	ROM	VN	Jitia de Jos	300	23	12;13
ROM007	SVGB-1364	JITIA DE JOS 10	1989----	ROM	VN	Jitia de Jos	300	23	12
ROM007	SVGB-1365	JITIA DE JOS 11	1989----	ROM	VN	Jitia de Jos	300	23	12;13
ROM007	SVGB-1366	JITIA DE JOS 12	1989----	ROM	VN	Jitia de Jos	300	23	12
ROM007	SVGB-1367	JITIA DE JOS 13	1989----	ROM	VN	Jitia de Jos	300	23	12;13
ROM007	SVGB-1368	JITIA DE JOS 14	1989----	ROM	VN	Jitia de Jos	300	23	12
ROM007	SVGB-1369	JITIA DE JOS 15	1989----	ROM	VN	Jitia de Jos	300	23	12;13
ROM007	SVGB-1370	JITIA DE JOS 16	1989----	ROM	VN	Jitia de Jos	300	23	12
ROM007	SVGB-1371	JITIA DE JOS 18	1989----	ROM	VN	Jitia de Jos	300	23	12
ROM007	SVGB-1373	JITIA DE JOS 19	1989----	ROM	VN	Jitia de Jos	300	23	12
ROM007	SVGB-1356	JITIA DE JOS 2	1988----	ROM	VN	Jitia de Jos	300	23	12
ROM007	SVGB-1504	JITIA DE JOS 20	1989----	ROM	VN	Jitia de Jos	300	23	12
ROM007	SVGB-1505	JITIA DE JOS 21	1989----	ROM	VN	Jitia de Jos	300	23	12
ROM007	SVGB-1506	JITIA DE JOS 22	1989----	ROM	VN	Jitia de Jos	300	23	12
ROM007	SVGB-1507	JITIA DE JOS 23	1989----	ROM	VN	Jitia de Jos	300	23	12
ROM007	SVGB-1508	JITIA DE JOS 24	1989----	ROM	VN	Jitia de Jos	300	23	12
ROM007	SVGB-1509	JITIA DE JOS 25	1989----	ROM	VN	Jitia de Jos	300	23	12
ROM007	SVGB-1510	JITIA DE JOS 26	1989----	ROM	VN	Jitia de Jos	300	23	12
ROM007	SVGB-1511	JITIA DE JOS 27	1989----	ROM	VN	Jitia de Jos	300	23	12
ROM007	SVGB-1512	JITIA DE JOS 28	1989----	ROM	VN	Jitia de Jos	300	23	12
ROM007	SVGB-1357	JITIA DE JOS 3	1988----	ROM	VN	Jitia de Jos	300	23	12;13
ROM007	SVGB-1358	JITIA DE JOS 4	1988----	ROM	VN	Jitia de Jos	300	23	12
ROM007	SVGB-1359	JITIA DE JOS 5	1988----	ROM	VN	Jitia de Jos	300	23	12;13
ROM007	SVGB-1360	JITIA DE JOS 6	1988----	ROM	VN	Jitia de Jos	300	23	12;13
ROM007	SVGB-1361	JITIA DE JOS 7	1989----	ROM	VN	Jitia de Jos	300	23	12
ROM007	SVGB-1362	JITIA DE JOS 8	1989----	ROM	VN	Jitia de Jos	300	23	12
ROM007	SVGB-1363	JITIA DE JOS 9	1989----	ROM	VN	Jitia de Jos	300	23	12
ROM007	SVGB-613	JOSENI 17	1970----	ROM	HR	Joseni	300	23	12;13
ROM007	SVGB-547	JOSENI 18	1970----	ROM	HR	Joseni	300	23	12
ROM007	SVGB-428	JOSENI 19	1970----	ROM	HR	Joseni	300	23	12
ROM007	SVGB-487	JOSENI 20	1970----	ROM	HR	Joseni	300	23	12
ROM007	SVGB-473	JOSENI 21	1970----	ROM	HR	Joseni	300	23	12
ROM007	SVGB-559	JOSENII BARGAULUI	1973----	ROM	BN	Josennii Bargaului	300	23	12
ROM007	SVGB-7292	JOSENII BARGAULUI 1	1992----	ROM	BN	Josennii Bargaului	300	23	12
ROM007	SVGB-7728	JUGUR	1992----	ROM	AG	Jugur	300	23	12;13
ROM007	SVGB-7729	JUGUR 1	1992----	ROM	AG	Jugur	300	23	12;13
ROM007	SVGB-7730	JUGUR 2	1992----	ROM	AG	Jugur	300	23	12
ROM007	SVGB-22974*	K 1077	20210609	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-22975*	K 1080	20210609	ROM	CJ	ROM001	414	40	13

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ROM007	SVGB-22976*	K 1653	20210609	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-19799	KAKANJ	20160309	BIH	Zenica	Kakanj	300	40	12;13
ROM007	SVGB-19798	KALESIJA	20160309	BIH	Tuzla	Kalesija	300	40	12;13
ROM007	SVGB-19816	KALESIJA 1	20160309	BIH	Tuzla	Kalesija	300	40	12
ROM007	SVGB-19640	KARADJALOVO	2014----	BGR	Plovdiv	Karadjalovo	300	21	12
ROM007	SVGB-14337	KASNI JUZNI BANAT		YUG		YUG035	300	40	12
ROM007	SVGB-4837	KD-5	1987----	ROM	SV	ROM028	414	40	12
ROM007	SVGB-16861	KETEGYHAZA	2008----	HUN		Ketegyhaza	300	21	12
ROM007	SVGB-16282*	KITAYNTOKA	20050428			ROM002	411	40	12;13
ROM007	SVGB-20202*	KLS_30	2018----	USA		ROM002	300	40	12
ROM007	SVGB-7022	KRASNODAR PROLIF. 3	1992----	SUN		ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-7012*	KRUG X TABLONCILLO	1992----			ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-7044*	L(A) R II	1992----			ROM002	414	40	12;13
ROM007	SVGB-6992	L(D) R II	1992----			ROM002	414	40	12;13
ROM007	SVGB-4835	L-123A/2	1988----	ROM	SV	ROM028	414	40	12
ROM007	SVGB-4917	L-123A3/3	1989----	ROM	SV	ROM028	414	40	12
ROM007	SVGB-4915	L-140-2	1990----	ROM	SV	ROM028	414	40	12;13
ROM007	SVGB-4871	L-33-1	1985----	ROM	SV	ROM028	414	40	12
ROM007	SVGB-4980	L-33-3	1989----			ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-4828	L-33-4	1985----			ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-4836	L-33-5	1987----	ROM	SV	ROM028	414	40	12
ROM007	SVGB-4823	L-56-1	1988----			ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-4856	L-67	1986----			ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-4973	L-67-1	1989----	ROM	SV	ROM028	414	40	12
ROM007	SVGB-4878	L-67-2	1986----	ROM	SV	ROM028	414	40	12
ROM007	SVGB-4902	L-98	1986----	ROM	SV	ROM028	414	40	12
ROM007	SVGB-14437*	LA CASI	2002----	ROM	BN	Parva, La Casi	300	26	12;13
ROM007	SVGB-20179*	Lancaster	2018----	USA		ROM002	411	40	12;13
ROM007	SVGB-9900	LANCRAM	1994----	ROM	AB	Lancram	300	23	12;13
ROM007	SVGB-5313	LAPUGIU DE JOS	1991----	ROM	HD	Lapugiu de Jos	300	23	12
ROM007	SVGB-13949	LAPUS	2001----	ROM	MM	Lapus	300	26	12;13
ROM007	SVGB-13950	LAPUS 1	2001----	ROM	MM	Lapus	300	26	12;13
ROM007	SVGB-13951	LAPUS 2	2001----	ROM	MM	Lapus	300	26	12;13
ROM007	SVGB-573*	LAPUSNEAC	1970----	ROM			300	23	12;13
ROM007	SVGB-16219	LAPUSNEAC 1	20050428	ROM	CL	ROM002	500	40	12;13
ROM007	SVGB-5320	LAPUSNIC	1991----	ROM	HD	Lapusnic	300	23	12
ROM007	SVGB-5340	LAPUSNICEL	1991----	ROM	CS	Lapusnicel	300	23	12
ROM007	SVGB-5469	LAPUSNICEL 1	1991----	ROM	CS	Lapusnicel	300	23	12
ROM007	SVGB-5470	LAPUSNICEL 2	1991----	ROM	CS	Lapusnicel	300	23	12
ROM007	SVGB-5471	LAPUSNICEL 3	1991----	ROM	CS	Lapusnicel	300	23	12
ROM007	SVGB-14142	LASCHIA	2001----	ROM	MM	Laschia	300	26	12;13
ROM007	SVGB-14143	LASCHIA 1	2001----	ROM	MM	Laschia	300	26	12;13
ROM007	SVGB-14400	LAURA 1	2002----	ROM	SV	Vicovu de Sus, Laura	300	26	12;13
ROM007	SVGB-14401	LAURA 2	2002----	ROM	SV	Vicovu de Sus, Laura	300	26	12;13
ROM007	SVGB-14402	LAURA 3	2002----	ROM	SV	Vicovu de Sus, Laura	300	26	12;13
ROM007	SVGB-14403	LAURA 4	2002----	ROM	SV	Vicovu de Sus, Laura	300	26	12;13
ROM007	SVGB-457	LAURA 83	1971----	ROM	SV	Vicovu de Sus, Laura	300	23	12
ROM007	SVGB-17176	LAZAREA	2008----	ROM	HR	Lazarea	300	21	12

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ROM007	SVGB-17950	LAZAREA 1	2008----	ROM	HR	Lazarea	300	21	12;13
ROM007	SVGB-18505	LAZAREA 2	2008----	ROM	HR	Lazarea	300	21	12
ROM007	SVGB-10890	LC 092	1995----			ROM026	414	40	12
ROM007	SVGB-10889	LC 098	1995----			ROM026	414	40	12
ROM007	SVGB-21422	LC 153/77	20190625	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-10888	LC 165	1995----			ROM026	414	40	12
ROM007	SVGB-10887	LC 223	1995----			ROM026	414	40	12
ROM007	SVGB-10884	LC 273	1995----			ROM026	414	40	12
ROM007	SVGB-10883	LC 275	1995----			ROM026	414	40	12
ROM007	SVGB-10882	LC 343	1995----			ROM026	414	40	12
ROM007	SVGB-10881	LC 346	1995----			ROM026	414	40	12
ROM007	SVGB-10880	LC. C. TAN	1995----			ROM026	414	40	12
ROM007	SVGB-9896	LEORDINA	1994----	ROM	MM	Leordina	300	23	12
ROM007	SVGB-1157	LERESTI	1974----	ROM	AG	Leresti	300	23	12
ROM007	SVGB-16648	LESPEDEA DE JOS	2006----	ROM	MM	Repedea, Lespedea de Jos	300	21	12;13
ROM007	SVGB-6907	LESTER PFISTER	1992----			ROM002	300	40	12;13
ROM007	SVGB-14519	LESU	2002----	ROM	BN	Lesu	300	26	12
ROM007	SVGB-14485	LESU 1	2002----	ROM	BN	Lesu	300	26	12;13
ROM007	SVGB-22957	Ig A 498	20210609	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-21397	Ig-2 / tw 401 x GM19	20190625	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-19145	LHT - 13 x T 7	20130402	ROM	SV	ROM028	414	40	12;13
ROM007	SVGB-19152	LHT - 14 x T 4	20130402	ROM	SV	ROM028	414	40	12;13
ROM007	SVGB-19144	LHT - 14 x T 7	20130402	ROM	SV	ROM028	414	40	12;13
ROM007	SVGB-19158	LHT - 15 x T 7	20130402	ROM	SV	ROM028	414	40	12;13
ROM007	SVGB-19149	LHT - 5 x T 1	20130402	ROM	SV	ROM028	414	40	12;13
ROM007	SVGB-19153	LHT - 6 x T 5	20130402	ROM	SV	ROM028	414	40	12;13
ROM007	SVGB-19155	LHT - 7 x T 1	20130402	ROM	SV	ROM028	414	40	12;13
ROM007	SVGB-19147	LHT - 7 x T 2	20130402	ROM	SV	ROM028	414	40	12;13
ROM007	SVGB-19156	LHT - 7 x T 4	20130402	ROM	SV	ROM028	414	40	12;13
ROM007	SVGB-19142	LHT - 8 x T 3	20130402	ROM	SV	ROM028	414	40	12;13
ROM007	SVGB-19157	LHT - 9 x T 3	20130402	ROM	SV	ROM028	414	40	12
ROM007	SVGB-19138	LHT- 10 x T 2	20130402	ROM	SV	ROM028	414	40	12;13
ROM007	SVGB-19140	LHT- 11 x T 3	20130402	ROM	SV	ROM028	414	40	12;13
ROM007	SVGB-19141	LHT- 13 x T 1	20130402	ROM	SV	ROM028	414	40	12;13
ROM007	SVGB-19139	LHT- 3 x T 2	20130402	ROM	SV	ROM028	414	40	12;13
ROM007	SVGB-19135	LHT- 5 x T 3	20130402	ROM	SV	ROM028	414	40	12;13
ROM007	SVGB-19134	LHT- 8 x T 7	20130402	ROM	SV	ROM028	414	40	12;13
ROM007	SVGB-19137	LHT-1 x T 1	20130402	ROM	SV	ROM028	414	40	12;13
ROM007	SVGB-19132	LHT-1 x T 5	20130402	ROM	SV	ROM028	414	40	12;13
ROM007	SVGB-19133	LHT-1 x T 7	20130402	ROM	SV	ROM028	414	40	12;13
ROM007	SVGB-19148	LHT-10 x T 4	20130402	ROM	SV	ROM028	414	40	12;13
ROM007	SVGB-19136	LHT-11 x T 1	20130402	ROM	SV	ROM028	414	40	12;13
ROM007	SVGB-19150	LHT-11 x T 4	20130402	ROM	SV	ROM028	414	40	12;13
ROM007	SVGB-19154	LHT-11 x T 5	20130402	ROM	SV	ROM028	414	40	12;13
ROM007	SVGB-19130	LHT-14 x T 1	20130402	ROM	SV	ROM028	414	40	12;13
ROM007	SVGB-19151	LHT-3 x T 4	20130402	ROM	SV	ROM028	414	40	12;13
ROM007	SVGB-19131	LHT-7 x T 3	20130402	ROM	SV	ROM028	414	40	12;13
ROM007	SVGB-14016	LIBOTIN	2001----	ROM	MM	Libotin	300	26	12;13

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ROM007	SVGB-5207	LISA	1991----	ROM	BV	Lisa	300	23	12
ROM007	SVGB-5213	LISA 1	1991----	ROM	BV	Lisa	300	23	12
ROM007	SVGB-19737	LISAURA	20160406	ROM	SV	Lisaura	300	99	12;13
ROM007	SVGB-11008	LIVEZILE	1995----	ROM	BN	Livezile	300	23	12
ROM007	SVGB-11009	LIVEZILE 1	1995----	ROM	BN	Livezile	300	23	12
ROM007	SVGB-11011	LIVEZILE 2	1995----	ROM	BN	Livezile	300	23	12
ROM007	SVGB-22961	Lo 3 Berg	20210609	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-22962	Lo 3 Rf	20210609	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-7726	LOTURI	1992----	ROM	AG	Loturi	300	23	12
ROM007	SVGB-7727	LOTURI 1	1992----	ROM	AG	Loturi	300	23	12
ROM007	SVGB-1238	LOVRIN 1	1973----	ROM	TM	Lovrin	300	23	12
ROM007	SVGB-1834	LOVRIN 13	1988----	ROM	TM	Lovrin	300	23	12
ROM007	SVGB-1710	LOVRIN 14	1989----	ROM	TM	Lovrin	300	23	12
ROM007	SVGB-1636	LOVRIN 15	1989----	ROM	TM	Lovrin	300	23	12
ROM007	SVGB-1754	LOVRIN 175	1989----	ROM	TM	Lovrin	300	23	12
ROM007	SVGB-1783	LOVRIN 176	1989----	ROM	TM	Lovrin	300	23	12
ROM007	SVGB-1619	LOVRIN 178	1989----	ROM	TM	Lovrin	300	23	12
ROM007	SVGB-1618	LOVRIN 181	1989----	ROM	TM	Lovrin	300	23	12;13
ROM007	SVGB-917	LOVRIN 182	1973----	ROM	TM	Lovrin	300	23	12
ROM007	SVGB-1197	LOVRIN 183	1973----	ROM	TM	Lovrin	300	23	12
ROM007	SVGB-931	LOVRIN 184	1973----	ROM	TM	Lovrin	300	23	12
ROM007	SVGB-1727	LOVRIN 186	1989----	ROM	TM	Lovrin	300	23	12
ROM007	SVGB-1685	LOVRIN 188	1989----	ROM	TM	Lovrin	300	23	12
ROM007	SVGB-1656	LOVRIN 191	1989----	ROM	TM	Lovrin	300	23	12
ROM007	SVGB-1194	LOVRIN 195	1989----	ROM	TM	Lovrin	300	23	12;13
ROM007	SVGB-1605	LOVRIN 198	1989----	ROM	TM	Lovrin	300	23	12;13
ROM007	SVGB-1611	LOVRIN 2	1989----	ROM	TM	Lovrin	300	23	12
ROM007	SVGB-1212	LOVRIN 210	1973----	ROM	TM	Lovrin	300	23	12
ROM007	SVGB-1200	LOVRIN 212	1973----	ROM	TM	Lovrin	300	23	12
ROM007	SVGB-1230	LOVRIN 213	1973----	ROM	TM	Lovrin	300	23	12
ROM007	SVGB-916	LOVRIN 216	1973----	ROM	TM	Lovrin	300	23	12
ROM007	SVGB-1740	LOVRIN 217	1989----	ROM	TM	Lovrin	300	23	12
ROM007	SVGB-1642	LOVRIN 218	1989----	ROM	TM	Lovrin	300	23	12
ROM007	SVGB-1769	LOVRIN 219	1989----	ROM	TM	Lovrin	300	23	12
ROM007	SVGB-1198	LOVRIN 220	1973----	ROM	TM	Lovrin	300	23	12
ROM007	SVGB-1624	LOVRIN 223	1989----	ROM	TM	Lovrin	300	23	12
ROM007	SVGB-1778	LOVRIN 225	1989----	ROM	TM	Lovrin	300	23	12
ROM007	SVGB-1608	LOVRIN 228	1989----	ROM	TM	Lovrin	300	23	12
ROM007	SVGB-862	LOVRIN 231	1989----	ROM	TM	Lovrin	300	23	12
ROM007	SVGB-1172	LOVRIN 233	1989----	ROM	TM	Lovrin	300	23	12
ROM007	SVGB-1645	LOVRIN 235	1989----	ROM	TM	Lovrin	300	23	12
ROM007	SVGB-1229	LOVRIN 236	1973----	ROM	TM	Lovrin	300	23	12
ROM007	SVGB-941	LOVRIN 237	1973----	ROM	TM	Lovrin	300	23	12
ROM007	SVGB-1730	LOVRIN 239	1989----	ROM	TM	Lovrin	300	23	12
ROM007	SVGB-1630	LOVRIN 249	1989----	ROM	TM	Lovrin	300	23	12
ROM007	SVGB-1707	LOVRIN 26	1989----	ROM	TM	Lovrin	300	23	12
ROM007	SVGB-1215	LOVRIN 266	1973----	ROM	TM	Lovrin	300	23	12
ROM007	SVGB-1260	LOVRIN 267	1973----	ROM	TM	Lovrin	300	23	12

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ROM007	SVGB-1261	LOVRIN 268	1973----	ROM	TM	Lovrin	300	23	12
ROM007	SVGB-934	LOVRIN 271	1973----	ROM	TM	Lovrin	300	23	12
ROM007	SVGB-1744	LOVRIN 275	1989----	ROM	TM	Lovrin	300	23	12
ROM007	SVGB-1774	LOVRIN 277	1989----	ROM	TM	Lovrin	300	23	12
ROM007	SVGB-1199	LOVRIN 281	1973----	ROM	TM	Lovrin	300	23	12
ROM007	SVGB-1218	LOVRIN 284	1976----	ROM	TM	Lovrin	300	23	12
ROM007	SVGB-1680	LOVRIN 287	1989----	ROM	TM	Lovrin	300	23	12
ROM007	SVGB-1659	LOVRIN 295	1989----	ROM	TM	Lovrin	300	23	12
ROM007	SVGB-1219	LOVRIN 299	1973----	ROM	TM	Lovrin	300	23	12;13
ROM007	SVGB-1648	LOVRIN 4	1989----	ROM	TM	Lovrin	300	23	12
ROM007	SVGB-10561	LUDASI	1994----	ROM	NT	Ludasi	300	23	12
ROM007	SVGB-7975	LUDESTII DE JOS	1992----	ROM	HD	Ludestii de Jos	300	23	12;13
ROM007	SVGB-1421	LUDESTII DE SUS	1989----	ROM	HD	Ludestii de Sus	300	23	12
ROM007	SVGB-1422	LUDESTII DE SUS 1	1989----	ROM	HD	Ludestii de Sus	300	23	12
ROM007	SVGB-1518	LUDESTII DE SUS 10	1989----	ROM	HD	Ludestii de Sus	300	23	12
ROM007	SVGB-1519	LUDESTII DE SUS 11	1989----	ROM	HD	Ludestii de Sus	300	23	12
ROM007	SVGB-1520	LUDESTII DE SUS 12	1989----	ROM	HD	Ludestii de Sus	300	23	12
ROM007	SVGB-1423	LUDESTII DE SUS 2	1989----	ROM	HD	Ludestii de Sus	300	23	12;13
ROM007	SVGB-1424	LUDESTII DE SUS 3	1989----	ROM	HD	Ludestii de Sus	300	23	12
ROM007	SVGB-1425	LUDESTII DE SUS 4	1989----	ROM	HD	Ludestii de Sus	300	23	12
ROM007	SVGB-1513	LUDESTII DE SUS 5	1989----	ROM	HD	Ludestii de Sus	300	23	12
ROM007	SVGB-1514	LUDESTII DE SUS 6	1989----	ROM	HD	Ludestii de Sus	300	23	12
ROM007	SVGB-1515	LUDESTII DE SUS 7	1989----	ROM	HD	Ludestii de Sus	300	23	12
ROM007	SVGB-1516	LUDESTII DE SUS 8	1989----	ROM	HD	Ludestii de Sus	300	23	12
ROM007	SVGB-1517	LUDESTII DE SUS 9	1989----	ROM	HD	Ludestii de Sus	300	23	12
ROM007	SVGB-1192	LUDUS	1969----	ROM	MS	Ludus	300	23	12
ROM007	SVGB-9892	LUDUS 1	1994----	ROM	MS	Ludus	300	23	12
ROM007	SVGB-22631	LUICA	20181220	ROM	CL	Luica	300	99	12;13
ROM007	SVGB-9897	LUNCA ARIESULUI 1	1994----	ROM	AB	Lunca Ariesului	300	23	12
ROM007	SVGB-9801	LUNCA ARIESULUI TM 442/84	1994----	ROM	AB	Lunca Ariesului	300	23	12
ROM007	SVGB-5396	LUNCA BRADULUI	1991----	ROM	MS	Lunca Bradului	300	23	12;13
ROM007	SVGB-5398	LUNCA BRADULUI 1	1991----	ROM	MS	Lunca Bradului	300	23	12
ROM007	SVGB-9799	LUNCA CERNEI	1994----	ROM	HD	Lunca Cernei	300	23	12
ROM007	SVGB-3588	LUNCA ILVEI	1990----	ROM	BN	Lunca Ilvei	300	23	12
ROM007	SVGB-3591	LUNCA ILVEI 1	1990----	ROM	BN	Lunca Ilvei	300	23	12;13
ROM007	SVGB-3698	LUNCA ILVEI 10	1990----	ROM	BN	Lunca Ilvei	300	23	12
ROM007	SVGB-3596	LUNCA ILVEI 2	1990----	ROM	BN	Lunca Ilvei	300	21	12
ROM007	SVGB-3637	LUNCA ILVEI 3	1990----	ROM	BN	Lunca Ilvei	300	21	12;13
ROM007	SVGB-3649	LUNCA ILVEI 4	1990----	ROM	BN	Lunca Ilvei	300	23	12
ROM007	SVGB-3652	LUNCA ILVEI 5	1990----	ROM	BN	Lunca Ilvei	300	23	12
ROM007	SVGB-3653	LUNCA ILVEI 6	1990----	ROM	BN	Lunca Ilvei	300	23	12
ROM007	SVGB-3654	LUNCA ILVEI 7	1990----	ROM	BN	Lunca Ilvei	300	23	12
ROM007	SVGB-3655	LUNCA ILVEI 8	1990----	ROM	BN	Lunca Ilvei	300	23	12
ROM007	SVGB-3656	LUNCA ILVEI 9	1990----	ROM	BN	Lunca Ilvei	300	23	12
ROM007	SVGB-13684	LUNCA LA TISA	2001----	ROM	MM	Lunca la Tisa	300	26	12;13
ROM007	SVGB-14522	LUNCA LESULUI	2002----	ROM	BN	Lesu, Lunca Lesului	300	26	12;13
ROM007	SVGB-937	LUNCA OZUNULUI 1	1978----	ROM	CV	Lunca Ozunului	300	23	12
ROM007	SVGB-14407	LUNCA PETREI	2002----	ROM	BN	Rebra, Lunca Petrei	300	26	12;13

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ROM007	SVGB-14539	LUNCA PETREI 1	2002----	ROM	BN	Rebra, Lunca Petrei	300	26	12;13
ROM007	SVGB-1438	LUNCANI 3	1989----	ROM	HD	Luncani	300	23	12
ROM007	SVGB-1436	LUNCANI 5	1989----	ROM	HD	Luncani	300	23	12
ROM007	SVGB-1437	LUNCANI 6	1989----	ROM	HD	Luncani	300	23	12
ROM007	SVGB-9655	LUNCANII DE JOS	1994----	ROM	TM	Luncanii de Jos	300	23	12
ROM007	SVGB-9659	LUNCANII DE JOS 1	1994----	ROM	TM	Luncanii de Jos	300	23	12
ROM007	SVGB-5329	LUNCOIU DE JOS	1991----	ROM	HD	Luncoiu de Jos	300	23	12;13
ROM007	SVGB-5328	LUNCOIU DE JOS 1	1991----	ROM	HD	Luncoiu de Jos	300	23	12;13
ROM007	SVGB-5330	LUNCOIU DE SUS	1991----	ROM	HD	Luncoiu de Sus	300	23	12
ROM007	SVGB-5335	LUNCOIU DE SUS 1	1991----	ROM	HD	Luncoiu de Sus	300	23	12
ROM007	SVGB-5336	LUNCOIU DE SUS 2	1991----	ROM	HD	Luncoiu de Sus	300	23	12
ROM007	SVGB-9894	LUNCOIU DE SUS 3	1994----	ROM	HD	Luncoiu de Sus	300	23	12
ROM007	SVGB-5150	LUPSA	1991----	ROM	AB	Lupsa	300	23	12
ROM007	SVGB-5175	LUPSA 1	1991----	ROM	AB	Lupsa	300	23	12;13
ROM007	SVGB-5151	LUPSA 2	1991----	ROM	AB	Lupsa	300	23	12
ROM007	SVGB-5166	LUPSA 3	1991----	ROM	AB	Lupsa	300	23	12
ROM007	SVGB-19811	LURE	20160309	ALB		Dibér, Lure	300	40	12;13
ROM007	SVGB-954	MACAU 813	1983----	ROM	CJ	Macau	300	23	12
ROM007	SVGB-1008	MACAU 818	1983----	ROM	CJ	Macau	300	23	12
ROM007	SVGB-14225	MADA	2001----	ROM	HD	Mada	300	26	12;13
ROM007	SVGB-16001	MADA 1	20031107	ROM	HD	Mada	300		12;13
ROM007	SVGB-16005	MADA 2	20031107	ROM	HD	Mada	300		12
ROM007	SVGB-5170	MAGURA	1991----	ROM	CS	Zavoi, Magura	300	23	12;13
ROM007	SVGB-7475	MAGURA	1992----	ROM	VL	Magura	300	23	12
ROM007	SVGB-7622	MAGURA	1992----	ROM	PH	Magura	300	23	12
ROM007	SVGB-7707	MAGURA 1	1992----	ROM	VL	Magura	300	23	12
ROM007	SVGB-18535	MAGURA 1	2009----	ROM	CS	Zavoi, Magura	300	21	12
ROM007	SVGB-5183	MAGURA 2	1991----	ROM	CS	Zavoi, Magura	300	23	12
ROM007	SVGB-7722	MAGURA 2	1992----	ROM	VL	Magura	300	23	12
ROM007	SVGB-18536	MAGURA 3	2009----	ROM	CS	Zavoi, Magura	300	21	12;13
ROM007	SVGB-3594	MAGURA ILVEI	1990----	ROM	BN	Magura Ilvei	300	23	12
ROM007	SVGB-3599	MAGURA ILVEI 1	1990----	ROM	BN	Magura Ilvei	300	21	12
ROM007	SVGB-3608	MAGURA ILVEI 10	1990----	ROM	BN	Magura Ilvei	300	23	12
ROM007	SVGB-3609	MAGURA ILVEI 11	1990----	ROM	BN	Magura Ilvei	300	21	12
ROM007	SVGB-3610	MAGURA ILVEI 12	1990----	ROM	BN	Magura Ilvei	300	21	12
ROM007	SVGB-3614	MAGURA ILVEI 13	1990----	ROM	BN	Magura Ilvei	300	23	12
ROM007	SVGB-3618	MAGURA ILVEI 14	1990----	ROM	BN	Magura Ilvei	300	23	12
ROM007	SVGB-3643	MAGURA ILVEI 15	1990----	ROM	BN	Magura Ilvei	300	23	12
ROM007	SVGB-3644	MAGURA ILVEI 16	1990----	ROM	BN	Magura Ilvei	300	23	12;13
ROM007	SVGB-3645	MAGURA ILVEI 17	1990----	ROM	BN	Magura Ilvei	300	23	12
ROM007	SVGB-3600	MAGURA ILVEI 2	1990----	ROM	BN	Magura Ilvei	300	21	12
ROM007	SVGB-3601	MAGURA ILVEI 3	1990----	ROM	BN	Magura Ilvei	300	21	12
ROM007	SVGB-3602	MAGURA ILVEI 4	1990----	ROM	BN	Magura Ilvei	300	23	12;13
ROM007	SVGB-3603	MAGURA ILVEI 5	1990----	ROM	BN	Magura Ilvei	300	23	12;13
ROM007	SVGB-3604	MAGURA ILVEI 6	1990----	ROM	BN	Magura Ilvei	300	23	12
ROM007	SVGB-3605	MAGURA ILVEI 7	1990----	ROM	BN	Magura Ilvei	300	23	12
ROM007	SVGB-3606	MAGURA ILVEI 8	1990----	ROM	BN	Magura Ilvei	300	23	12
ROM007	SVGB-3607	MAGURA ILVEI 9	1990----	ROM	BN	Magura Ilvei	300	23	12;13

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
ROM007	SVGB-14471	MAIDAN	2002----	ROM	SV	Maidan	300	26	12;13	
ROM007	SVGB-3730	MAIERU	1990----	ROM	BN	Maieru	300	23	12;13	
ROM007	SVGB-3736	MAIERU 1	1990----	ROM	BN	Maieru	300	23	12	
ROM007	SVGB-3738	MAIERU 2	1990----	ROM	BN	Maieru	300	23	12;13	
ROM007	SVGB-3754	MAIERU 3	1990----	ROM	BN	Maieru	300	23	12;13	
ROM007	SVGB-3755	MAIERU 4	1990----	ROM	BN	Maieru	300	23	12;13	
ROM007	SVGB-1667	MALDARESTI	1989----	ROM	VL	Maldaresti	300	23	12	
ROM007	SVGB-5501	MALDARESTI 1	1991----	ROM	VL	Maldaresti	300	23	12	
ROM007	SVGB-5484	MALDARESTI 2	1991----	ROM	VL	Maldaresti	300	23	12	
ROM007	SVGB-5494	MALDARESTI 3	1991----	ROM	VL	Maldaresti	300	23	12	
ROM007	SVGB-5502	MALDARESTI 4	1991----	ROM	VL	Maldaresti	300	23	12	
ROM007	SVGB-5554	MALDARESTI 5	1991----	ROM	VL	Maldaresti	300	23	12;13	
ROM007	SVGB-5555	MALDARESTI 6	1991----	ROM	VL	Maldaresti	300	23	12	
ROM007	SVGB-19814	MALI I EPERM	20160309	ALB		Lezhë, Orosh	300	40	12	
ROM007	SVGB-8947	MALINI	1993----	ROM	SV	Malini	300	23	12;13	
ROM007	SVGB-8948	MALINI 1	1993----	ROM	SV	Malini	300	23	12	
ROM007	SVGB-3981	MALU MARE	1989----	ROM	DJ	Malu Mare	300	23	12	
ROM007	SVGB-431	MALURENI	1973----	ROM	AG	Malureni	300	23	12	
ROM007	SVGB-12079	MANASTIREA HUMORULUI	1997----	ROM	SV	Manastirea Humorului	300	23	12;13	
ROM007	SVGB-12087	MANASTIREA HUMORULUI 2	1997----	ROM	SV	Manastirea Humorului	300	23	12;13	
ROM007	SVGB-12089	MANASTIREA HUMORULUI 3	1997----	ROM	SV	Manastirea Humorului	300	23	12	
ROM007	SVGB-1310	MANASTIREA NEAMT	1987----	ROM	NT	Manastirea Neamt	300	23	12	
ROM007	SVGB-10523	MANASTIREA NEAMT 1	1994----	ROM	NT	Manastirea Neamt	300	40	12	
ROM007	SVGB-10505	MANASTIREA NEAMT 2	1994----	ROM	NT	Manastirea Neamt	300	23	12	
ROM007	SVGB-19063	MANASTIREA VORONA	2012----	ROM	BT	Manastirea Vorona	300	26	12	
ROM007	SVGB-19404	MANASTIREA VORONA 1	2012----	ROM	BT	Manastirea Vorona	300	21	12	
ROM007	SVGB-19405	MANASTIREA VORONA 2	2012----	ROM	BT	Manastirea Vorona	300	21	12;13	
ROM007	SVGB-9657	MARA	1994----	ROM	MM	ROM001	300	23	12	
ROM007	SVGB-9812	MARA 1	1994----	ROM	MM	ROM001	300	23	12	
ROM007	SVGB-16639	MARA 2	2006----	ROM	MM	Desesti	300	23	12;13	
ROM007	SVGB-16641	MARA 3	2006----	ROM	MM	Desesti	300	23	12;13	
ROM007	SVGB-7634	MARASESTI	1992----	ROM	MH	Marasesti	300	23	12	
ROM007	SVGB-7635	MARASESTI 1	1992----	ROM	MH	Marasesti	300	23	12;13	
ROM007	SVGB-7656	MARASESTI 2	1992----	ROM	MH	Marasesti	300	23	12;13	
ROM007	SVGB-7932	MARASESTI 3	1992----	ROM	MH	Marasesti	300	23	12	
ROM007	SVGB-17992	MARGA	2009----	ROM	CS	Marga	300	21	12	
ROM007	SVGB-481	MARGINEA 104	1971----	ROM	SV	Marginea	300	23	12	
ROM007	SVGB-16582	MARISEL	2007----	ROM	CJ	Marisel	300	23	12;13	
ROM007	SVGB-16585	MARISEL 1	2007----	ROM	CJ	Marisel	300	23	12;13	
ROM007	SVGB-19606	MARSA	20150302	ROM	GR	Marsa	300	26	12	
ROM007	SVGB-19608	MARSA 1	20150302	ROM	GR	Marsa	300	26	12	
ROM007	SVGB-19607	MARSA 2	20150302	ROM	GR	Marsa	300	26	12	
ROM007	SVGB-9891	MARTINESTI	1994----	ROM	HD	Martinesti	300	23	12	
ROM007	SVGB-921	MARTINIS	1973----	ROM	HR	Martinis	300	23	12	
ROM007	SVGB-5171	MARU	1991----	ROM	CS	Zavoi, Maru	300	23	12	
ROM007	SVGB-17993	MARU 1	2009----	ROM	CS	Zavoi, Maru	300	21	12;13	
ROM007	SVGB-17994	MARU 2	2009----	ROM	CS	Zavoi, Maru	300	21	12;13	
ROM007	SVGB-16169	MASEAUA CALULUI DE BRANISTEA	1	20050428	ROM	GL	Branistea	300	40	12;13

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ROM007	SVGB-16170	MASEAUA CALULUI DE BRANISTEA 15	20050428	ROM	GL	Branistea	300	40	12;13
ROM007	SVGB-16166	MASEAUA CALULUI DE OLTENI	20050428	ROM	GR	Oltensi	300	40	12;13
ROM007	SVGB-16167	MASEAUA CALULUI DE PECHEA 1	20050428	ROM	GL	Pechea	300	40	12;13
ROM007	SVGB-10564	MASTACAN	1994----	ROM	NT	Mastacan	300	23	12
ROM007	SVGB-1291	MD. SYN	1975----		ROM002		414	40	12
ROM007	SVGB-20782	MDI 00136	20180412	MDA		MDA011	300	40	12
ROM007	SVGB-20766	MDTB-1	20180412	MDA		Dondiuensi, Tauli	300	40	12;13
ROM007	SVGB-15208	MERETEU	2002----	ROM	AB	Vintu de Jos, Mereteu	300	23	12;13
ROM007	SVGB-1609	MERMEZEU-VALENI	1989----	ROM	AB	Mermezeu-Valeni	300	23	12;13
ROM007	SVGB-470	METES	1973----	ROM	AB	Metes	300	23	12
ROM007	SVGB-8012	METES 1	1992----	ROM	AB	Metes	300	23	12;13
ROM007	SVGB-8013	METES 2	1992----	ROM	AB	Metes	300	23	12;13
ROM007	SVGB-8014	METES 3	1992----	ROM	AB	Metes	300	23	12
ROM007	SVGB-8015	METES 4	1992----	ROM	AB	Metes	300	23	12;13
ROM007	SVGB-19819	MEZHGORAN	20160309	ALB		Tepelene, Mezhgoran	300	40	12;13
ROM007	SVGB-16652	MICLUSA	2006----	ROM	MM	Repedea, Miclusa	300	21	12
ROM007	SVGB-1179	MIERCUREA NIRAJULUI	1969----	ROM	MS	Miercurea Nirajului	300	23	12;13
ROM007	SVGB-9883	MIERCUREA NIRAJULUI 1	1994----	ROM	MS	Miercurea Nirajului	300	23	12
ROM007	SVGB-411	MIHAESTI	1973----	ROM	VL	Mihaesti	300	23	12
ROM007	SVGB-7733	MIHAESTI	1992----	ROM	AG	Mihaesti	300	23	12;13
ROM007	SVGB-7734	MIHAESTI 1	1992----	ROM	AG	Mihaesti	300	23	12;13
ROM007	SVGB-17953	MIHAESTI 1	20100330	ROM	VL		300		12
ROM007	SVGB-7735	MIHAESTI 2	1992----	ROM	AG	Mihaesti	300	23	12;13
ROM007	SVGB-7739	MIHAESTI 3	1992----	ROM	AG	Mihaesti	300	23	12;13
ROM007	SVGB-7740	MIHAESTI 4	1992----	ROM	AG	Mihaesti	300	23	12;13
ROM007	SVGB-7742	MIHAESTI 5	1992----	ROM	AG	Mihaesti	300	23	12;13
ROM007	SVGB-7746	MIHAESTI 6	1992----	ROM	AG	Mihaesti	300	23	12
ROM007	SVGB-7748	MIHAESTI 7	1992----	ROM	AG	Mihaesti	300	23	12;13
ROM007	SVGB-7806	MIHAI VITEAZU	1992----	ROM	CJ	Mihai Viteazu	300	23	12;13
ROM007	SVGB-9879	MIHAI VITEAZU	1994----	ROM	HR	Mihai Viteazu	300	23	12
ROM007	SVGB-7807	MIHAI VITEAZU 1	1992----	ROM	CJ	Mihai Viteazu	300	23	12
ROM007	SVGB-7808	MIHAI VITEAZU 2	1992----	ROM	CJ	Mihai Viteazu	300	23	12
ROM007	SVGB-9895	MIHAIESTI 12	1994----	ROM	CJ	Mihaiesti	300	23	12
ROM007	SVGB-998	MIHAIESTI 165	1983----	ROM	CJ	Mihaiesti	300	23	12
ROM007	SVGB-983	MIHAIESTI 207	1983----	ROM	CJ	Mihaiesti	300	23	12
ROM007	SVGB-953	MIHAIESTI 22	1983----	ROM	CJ	Mihaiesti	300	23	12;13
ROM007	SVGB-980	MIHAIESTI 35	1983----	ROM	CJ	Mihaiesti	300	23	12
ROM007	SVGB-1012	MIHAIESTI 6	1983----	ROM	CJ	Mihaiesti	300	23	12
ROM007	SVGB-1257	MIHAIESTI 7	1969----	ROM	CJ	Mihaiesti	300	23	12
ROM007	SVGB-7474	MIHAIESTI 8	1992----	ROM	VL	Mihaesti	300	23	12;13
ROM007	SVGB-9584	MIHAIESTI CN 12-84	1994----	ROM	CJ	Mihaiesti	300	23	12
ROM007	SVGB-9586	MIHAIESTI CN 28-84	1994----	ROM	CJ	Mihaiesti	300	23	12;13
ROM007	SVGB-9804	MIHAIESTI CN 3S-84	1994----	ROM	CJ	Mihaiesti	300	23	12
ROM007	SVGB-19559	MIHOVENI	2012----	ROM	SV	Mihoveni	300	21	12;13
ROM007	SVGB-566	MILCOIU	1973----	ROM	VL	Milcoiu	300	23	12
ROM007	SVGB-17580	MILISAUTI	2009----	ROM	SV	Milisauti	300	26	12
ROM007	SVGB-17584	MILISAUTI 1	2009----	ROM	SV	Milisauti	300	26	12;13
ROM007	SVGB-13208	MINEAD	2000----	ROM	AR	Minead	300	40	12

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ROM007	SVGB-15532	MIRCESTII VECHI	2003----	ROM	VN	Vanatori, Mircestii Vechi	300	26	12;13
ROM007	SVGB-19817	MIRDITA	20160309	ALB		Lezhë, Orosh	300	40	12;13
ROM007	SVGB-1189	MIRSA	1969----	ROM	SB	Mirsa	300	23	12
ROM007	SVGB-9884	MIRSA 1	1994----	ROM	SB	Mirsa	300	23	12
ROM007	SVGB-1233	MISCHII	1973----	ROM	DJ	Mischii	300	23	12
ROM007	SVGB-19171*	MKP 42	20130402	ROM	SV	ROM028	414	40	12;13
ROM007	SVGB-19162	MKP41	20130402	ROM	SV	ROM028	414	40	12;13
ROM007	SVGB-3829	MLADIA	1990----	ROM	SJ	Mladia	300	23	12
ROM007	SVGB-3830	MLADIA 1	1990----	ROM	SJ	Mladia	300	23	12
ROM007	SVGB-15194	MODOLESTI	2002----	ROM	AB	Intregalde, Modolesti	300	23	12;13
ROM007	SVGB-531	MOISEI	1967----	ROM	MM	Moisei	300	23	12
ROM007	SVGB-5184	MOISEI 1	1991----	ROM	MM	Moisei	300	23	12
ROM007	SVGB-5188	MOISEI 2	1991----	ROM	MM	Moisei	300	23	12
ROM007	SVGB-9893	MOISEI 3	1994----	ROM	MM	Moisei	300	23	12
ROM007	SVGB-10178	MOISEI 5	1994----	ROM	MM	Moisei	300	23	12
ROM007	SVGB-10180	MOISEI 7	1994----	ROM	MM	Moisei	300	23	12
ROM007	SVGB-10389	MOISEI 8	1994----	ROM	MM	Moisei	300	23	12
ROM007	SVGB-6902	MOIZ COLORADO KLEIN ARGENTINA	1992----	ARG		ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-16165	MOLDOVENESE CORCI DE IJDILENI	20050428	ROM	CL	ROM002	300	40	12;13
ROM007	SVGB-16168	MOLDOVENESE DE PECHEA	20050428	ROM	GL	Pechea	300	40	12;13
ROM007	SVGB-11132	MOLDOVITA	1995----	ROM	SV	Moldovita	300	23	12
ROM007	SVGB-11133	MOLDOVITA 1	1995----	ROM	SV	Moldovita	300	23	12
ROM007	SVGB-8985	MOLID	1993----	ROM	SV	Vama, Molid	300		12
ROM007	SVGB-8962	MOLID 1	1993----	ROM	SV	Vama, Molid	300	23	12;13
ROM007	SVGB-14419	MOLID 10	2002----	ROM	SV	Vama, Molid	300	26	12;13
ROM007	SVGB-14481	MOLID 11	2002----	ROM	SV	Vama, Molid	300	26	12;13
ROM007	SVGB-14493	MOLID 12	2002----	ROM	SV	Vama, Molid	300	26	12
ROM007	SVGB-14494	MOLID 13	2002----	ROM	SV	Vama, Molid	300	26	12;13
ROM007	SVGB-14418	MOLID 14	2002----	ROM	SV	Vama, Molid	300	26	12;13
ROM007	SVGB-14428	MOLID 2	2002----	ROM	SV	Vama, Molid	300	26	12;13
ROM007	SVGB-14480	MOLID 3	2002----	ROM	SV	Vama, Molid	300	26	12;13
ROM007	SVGB-588	MOLID 325	1970----	ROM	SV	Vama, Molid	300	23	12
ROM007	SVGB-8987	MOLID 4	1993----	ROM	SV	Vama, Molid	300	23	12;13
ROM007	SVGB-14492	MOLID 5	2002----	ROM	SV	Vama, Molid	300	26	12;13
ROM007	SVGB-8989	MOLID 6	1993----	ROM	SV	Vama, Molid	300	23	12
ROM007	SVGB-8990	MOLID 7	1993----	ROM	SV	Vama, Molid	300	23	12
ROM007	SVGB-8991	MOLID 8	1993----	ROM	SV	Vama, Molid	300	23	12
ROM007	SVGB-11271	MOLID 9	1995----	ROM	SV	Vama, Molid	300	23	12;13
ROM007	SVGB-555	MORARESTI	1973----	ROM	AG	Moraresti	300	23	12
ROM007	SVGB-4985	MS-42-SP	1990----			ROM002	414	40	12;13
ROM007	SVGB-20744	MSRV-10	20180412	MDA		Straseni, Recea	300	40	12;13
ROM007	SVGB-20753	MSRV-11	20180412	MDA		Straseni, Recea	300	40	12;13
ROM007	SVGB-7692	MUEREASCA	1992----	ROM	VL	Muereasca	300	23	12
ROM007	SVGB-1836	MUGENI	1988----	ROM	HR	Mugeni	300	23	12
ROM007	SVGB-5182	MUNCELU	1991----	ROM	AB	Muncelu	300	23	12
ROM007	SVGB-15551	MUNCELU	2003----	ROM	VN	Straoane, Muncelu	300	26	12;13
ROM007	SVGB-5196	MUNTENI	1991----	ROM	BH	Munteni	300	23	12
ROM007	SVGB-5197	MUNTENI 1	1991----	ROM	BH	Munteni	300	23	12;13

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ROM007	SVGB-5198	MUNTENI 2	1991----	ROM	BH	Munteni	300	23	12
ROM007	SVGB-1228	MURESENI BARGAULUI	1973----	ROM	MS	Muresenii Bargaului	300	23	12
ROM007	SVGB-10979	MURESENI BARGAULUI 1	1995----	ROM	MS	Muresenii Bargaului	300	23	12;13
ROM007	SVGB-10980	MURESENI BARGAULUI 2	1995----	ROM	MS	Muresenii Bargaului	300	23	12;13
ROM007	SVGB-10981	MURESENI BARGAULUI 3	1995----	ROM	MS	Muresenii Bargaului	300	23	12
ROM007	SVGB-9886	MURGENI	1994----	ROM	VS	Murgeni	300	23	12
ROM007	SVGB-8045	MURGESTI	1992----	ROM	BZ	Murgesti	300	23	12;13
ROM007	SVGB-8046	MURGESTI 1	1992----	ROM	BZ	Murgesti	300	23	12
ROM007	SVGB-8047	MURGESTI 2	1992----	ROM	BZ	Murgesti	300	23	12;13
ROM007	SVGB-8048	MURGESTI 3	1992----	ROM	BZ	Murgesti	300	23	12
ROM007	SVGB-560	MUSATESTI	1973----	ROM	AG	Musatesti	300	23	12
ROM007	SVGB-1785	MUSATESTI 1	1989----	ROM	AG	Musatesti	300	23	12
ROM007	SVGB-22988*	N 4	20210609	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-10879	N.D. 240	1995----			ROM026	414	40	12
ROM007	SVGB-10875	N.D. 309	1995----			ROM026	414	40	12
ROM007	SVGB-10874	N.D. 478	1995----			ROM026	414	40	12
ROM007	SVGB-10873	N.D. 481	1995----			ROM026	414	40	12
ROM007	SVGB-3846	NARUJA	1990----	ROM	VN	Naruja	300	23	12
ROM007	SVGB-3855*	NARUJA 1	1990----	ROM	VN	Naruja	300	23	12
ROM007	SVGB-20231*	NB(S)RF(8)	2018----	USA		ROM002	300	40	12;13
ROM007	SVGB-7023*	NB(S1)2 PS-I-	1992----			ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-20200*	NB[RFS_NS]1_8	2018----	USA		ROM002	300	40	12;13
ROM007	SVGB-20245*	NB[RFS_NS]1_8	2018----	USA		ROM002	300	40	12;13
ROM007	SVGB-20246*	NB[RFS_NS]2_8	2018----	USA		ROM002	300	40	12;13
ROM007	SVGB-20247*	NB[RFS_NS]3_8	2018----	USA		ROM002	300	40	12;13
ROM007	SVGB-20253*	NB[S1]1_8	2018----	USA		ROM002	300	40	12;13
ROM007	SVGB-20254*	NB[S1]2_8	2018----	USA		ROM002	300	40	12;13
ROM007	SVGB-20201*	NB[S1]3_8	2018----	USA		ROM002	300	40	12;13
ROM007	SVGB-20256*	NB[S1]3_8	2018----	USA		ROM002	300	40	12;13
ROM007	SVGB-20743	Nb-003	20180412	MDA	Nisporeni	Bolduresti	300	40	12;13
ROM007	SVGB-20764*	Nb-006	20180412	MDA	Nisporeni	Bolduresti	300	40	12;13
ROM007	SVGB-20230*	NBS(8)	2018----	USA		ROM002	300	40	12;13
ROM007	SVGB-20262*	NDSAB(MS)C8(LM)C3	2018----	USA		ROM002	300	40	12;13
ROM007	SVGB-20260*	NDSB(MS)C8(LM)C3	2018----	USA		ROM002	300	40	12;13
ROM007	SVGB-20263*	NDSD(FS)C1(LM)C4	2018----	USA		ROM002	300	40	12;13
ROM007	SVGB-20261*	NDSG(MS)C8(LM)C3	2018----	USA		ROM002	300	40	12;13
ROM007	SVGB-7000	NE HY 13A	1992----			ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-6862	NE HY 13B	1992----			ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-3629	NEGRENI	1990----	ROM	CJ	Negreni	300	23	12
ROM007	SVGB-7471	NEGRENI	1992----	ROM	VL	Negreni	300	23	12
ROM007	SVGB-3630	NEGRENI 1	1990----	ROM	CJ	Negreni	300	23	12
ROM007	SVGB-7473	NEGRENI 3	1992----	ROM	VL	Negreni	300	23	12;13
ROM007	SVGB-7698	NEGRENI 4	1992----	ROM	VL	Negreni	300	23	12
ROM007	SVGB-7708	NEGRENI 5	1992----	ROM	VL	Negreni	300	23	12
ROM007	SVGB-1195	NEGRESTI	1969----	ROM	AG	Negresti	300	23	12
ROM007	SVGB-9882	NEGRESTI 1	1994----	ROM	AG	Negresti	300	23	12
ROM007	SVGB-5319	NEHOIU	1991----	ROM	BZ	Nehoiu	300	23	12
ROM007	SVGB-5322	NEHOIU 1	1991----	ROM	BZ	Nehoiu	300	23	12

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ROM007	SVGB-5353	NEHOIU 2	1991----	ROM	BZ	Nehoiu	300	23	12
ROM007	SVGB-5354	NEHOIU 3	1991----	ROM	BZ	Nehoiu	300	23	12;13
ROM007	SVGB-9881	NEPOS 4	1994----	ROM	BN	Nepos	300	23	12;13
ROM007	SVGB-409	NEPOS 55	1970----	ROM	BN	Nepos	300	23	12
ROM007	SVGB-541	NEPOS 56	1970----	ROM	BN	Nepos	300	23	12;13
ROM007	SVGB-527	NEPOS 57	1970----	ROM	BN	Nepos	300	23	12;13
ROM007	SVGB-540	NEPOS 58	1970----	ROM	BN	Nepos	300	23	12
ROM007	SVGB-3713	NEREJU	1990----	ROM	VN	Nereju	300	23	12
ROM007	SVGB-3714	NEREJU 1	1990----	ROM	VN	Nereju	300	23	12
ROM007	SVGB-3729	NEREJU 10	1990----	ROM	VN	Nereju	300	23	12
ROM007	SVGB-3763	NEREJU 11	1990----	ROM	VN	Nereju	300	23	12
ROM007	SVGB-3764	NEREJU 12	1990----	ROM	VN	Nereju	300	23	12;13
ROM007	SVGB-3771	NEREJU 13	1990----	ROM	VN	Nereju	300	23	12
ROM007	SVGB-3772	NEREJU 14	1990----	ROM	VN	Nereju	300	23	12
ROM007	SVGB-3773	NEREJU 15	1990----	ROM	VN	Nereju	300	23	12
ROM007	SVGB-3774	NEREJU 16	1990----	ROM	VN	Nereju	300	23	12;13
ROM007	SVGB-3776	NEREJU 17	1990----	ROM	VN	Nereju	300	23	12
ROM007	SVGB-3715	NEREJU 2	1990----	ROM	VN	Nereju	300	23	12
ROM007	SVGB-3716	NEREJU 3	1990----	ROM	VN	Nereju	300	23	12;13
ROM007	SVGB-3717	NEREJU 4	1990----	ROM	VN	Nereju	300	23	12;13
ROM007	SVGB-3723	NEREJU 5	1990----	ROM	VN	Nereju	300	23	12;13
ROM007	SVGB-3724	NEREJU 6	1990----	ROM	VN	Nereju	300	23	12;13
ROM007	SVGB-3726	NEREJU 7	1990----	ROM	VN	Nereju	300	23	12;13
ROM007	SVGB-3727	NEREJU 8	1990----	ROM	VN	Nereju	300	23	12
ROM007	SVGB-3728	NEREJU 9	1990----	ROM	VN	Nereju	300	23	12;13
ROM007	SVGB-1274	NICORESTI	1969----	ROM	GL	Nicoresti	300	23	12
ROM007	SVGB-1666	NICORESTI 1	1989----	ROM	GL	Nicoresti	300	23	12
ROM007	SVGB-8052	NICULESTI	1992----	ROM	BZ	Niculesti	300	23	12
ROM007	SVGB-8053	NICULESTI 1	1992----	ROM	BZ	Niculesti	300	23	12
ROM007	SVGB-8054	NICULESTI 2	1992----	ROM	BZ	Niculesti	300	23	12
ROM007	SVGB-8055	NICULESTI 3	1992----	ROM	BZ	Niculesti	300	23	12
ROM007	SVGB-8056	NICULESTI 4	1992----	ROM	BZ	Niculesti	300	23	12;13
ROM007	SVGB-8057	NICULESTI 5	1992----	ROM	BZ	Niculesti	300	23	12
ROM007	SVGB-8058	NICULESTI 6	1992----	ROM	BZ	Niculesti	300	23	12
ROM007	SVGB-8059	NICULESTI 7	1992----	ROM	BZ	Niculesti	300	23	12;13
ROM007	SVGB-8070	NICULESTI 8	1992----	ROM	BZ	Niculesti	300	23	12;13
ROM007	SVGB-9889	NIMIGEA 1	1994----	ROM	BN	Nimigea	300	23	12;13
ROM007	SVGB-7005	NK (B) RF (2) FS0	1992----			ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-7032	NK (S1) 2 FS0	1992----			ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-1741	NOSLAC	1989----	ROM	AB	Noslac	300	23	12
ROM007	SVGB-3962	NOVACI	1989----	ROM	GJ	Novaci	300	23	12
ROM007	SVGB-3965	NOVACI 1	1989----	ROM	GJ	Novaci	300	23	12;13
ROM007	SVGB-3977	NOVACI 33B	1989----	ROM	GJ	Novaci	300	23	12;13
ROM007	SVGB-3985	NOVACI 36A	1989----	ROM	GJ	Novaci	300	23	12;13
ROM007	SVGB-14338	NOVOSADSKI BELI ZUBAN			YUG	YUG035	300	40	12
ROM007	SVGB-14335	NOVOSADSKI ZLATNI ZUBAN			YUG	YUG035	300	40	12
ROM007	SVGB-1160	NR.653 LE MAIS PRECOCE	1976----	ROM	SV	ROM028	300	23	12
ROM007	SVGB-1159	NR.783 LE MAIS PRECOCE JAUNE	1976----	ROM	SV	ROM028	300	23	12

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
ROM007	SVGB-14336	NS FLAJSMAN		YUG		YUG035	300	40	12	
ROM007	SVGB-7015*	NS(B) RF(2) FS-1	1992----			ROM002	414	40	12	
ROM007	SVGB-20232*	NS(B)RF(8)	2018----	USA		ROM002	300	40	12;13	
ROM007	SVGB-6887*	NS(S1)2 FSO	1992----			ROM002	414	40	12	
ROM007	SVGB-20197*	NS[RFS_NB]1_8	2018----	USA		ROM002	300	40	12	
ROM007	SVGB-20248*	NS[RFS_NB]1_8	2018----	USA		ROM002	300	40	12;13	
ROM007	SVGB-20249*	NS[RFS_NB]2_8	2018----	USA		ROM002	300	40	12;13	
ROM007	SVGB-20250*	NS[RFS_NB]3_8	2018----	USA		ROM002	300	40	12;13	
ROM007	SVGB-20251*	NS[S1]1_8	2018----	USA		ROM002	300	40	12;13	
ROM007	SVGB-20244*	NS[S1]2_8	2018----	USA		ROM002	300	40	12;13	
ROM007	SVGB-20198*	NS[S1]3_8	2018----	USA		ROM002	300	40	12	
ROM007	SVGB-20252*	NS[S1]3_8	2018----	USA		ROM002	300	40	12;13	
ROM007	SVGB-10877	O.H. 43	1995----			ROM026	414	40	12	
ROM007	SVGB-1225	OAIA	1969----	ROM	SV	ROM028	300	23	12	
ROM007	SVGB-20749	Ob-054	20180412	MDA			Orhei, Bravice	300	40	12;13
ROM007	SVGB-15256	OBARSIA	2002----	ROM	AR		Petris, Obarsia	300	23	12;13
ROM007	SVGB-17995	OBREJA	2009----	ROM	CS		Obreja	300	21	12;13
ROM007	SVGB-18504	OBREJA 1	2009----	ROM	CS		Obreja	300	21	12;13
ROM007	SVGB-11745	OCHENI	1995----	ROM	BC		Ocheni	300	23	12
ROM007	SVGB-19742	OCNITA	20160419	ROM	DB		Ocnita	300	99	12
ROM007	SVGB-19740	OCNITA 1	20160419	ROM	DB		Ocnita	300	99	12;13
ROM007	SVGB-19741	OCNITA 2	20160419	ROM	DB		Ocnita	300	99	12
ROM007	SVGB-9880	OCOLIS	1994----	ROM	CJ	ROM001	300	23	12	
ROM007	SVGB-19954	ODZAK	20160309	BIH			Posavina, Odzak	300	40	12;13
ROM007	SVGB-417	OESTI	1973----	ROM	AG		Oesti	300	23	12
ROM007	SVGB-17752	OGRETIN	2009----	ROM	PH		Drajna de Sus, Ogretin	300	21	12
ROM007	SVGB-17753	OGRETIN 1	2009----	ROM	PH		Drajna de Sus, Ogretin	300	23	12
ROM007	SVGB-17763	OGRETIN 2	2009----	ROM	PH		Drajna de Sus, Ogretin	300	23	12
ROM007	SVGB-17779	OGRETIN 3	2009----	ROM	PH		Drajna de Sus, Ogretin	300	23	12
ROM007	SVGB-17786	OGRETIN 4	2009----	ROM	PH		Drajna de Sus, Ogretin	300	21	12
ROM007	SVGB-22993	Oh 43 Porumbeni	20210609	ROM	CJ	ROM001	414	40	13	
ROM007	SVGB-1262	OHABA	1969----	ROM	HD		Ohaba	300	23	12
ROM007	SVGB-1569	OHABA- PONOR 6	1989----	ROM	HD		Ohaba-Ponor	300	23	12;13
ROM007	SVGB-1408	OHABA-PONOR	1989----	ROM	HD		Ohaba-Ponor	300	23	12
ROM007	SVGB-1409	OHABA-PONOR 1	1989----	ROM	HD		Ohaba-Ponor	300	23	12
ROM007	SVGB-1410	OHABA-PONOR 2	1989----	ROM	HD		Ohaba-Ponor	300	23	12
ROM007	SVGB-1411	OHABA-PONOR 3	1989----	ROM	HD		Ohaba-Ponor	300	23	12
ROM007	SVGB-1413	OHABA-PONOR 4	1989----	ROM	HD		Ohaba-Ponor	300	23	12
ROM007	SVGB-1414	OHABA-PONOR 5	1989----	ROM	HD		Ohaba-Ponor	300	23	12
ROM007	SVGB-11634	ONCESTI	1995----	ROM	BC		Oncesti	300	23	12
ROM007	SVGB-11734	ONCESTI 1	1995----	ROM	BC		Oncesti	300	23	12;13
ROM007	SVGB-11737	ONCESTI 2	1995----	ROM	BC		Oncesti	300	23	12
ROM007	SVGB-11742	ONCESTI 3	1995----	ROM	BC		Oncesti	300	23	12;13
ROM007	SVGB-16281	ONOA	20050428			ROM002	411	40	12;13	
ROM007	SVGB-948	OPRISENI	1969----	ROM	IS		Opriseni	300	23	12
ROM007	SVGB-16022	OPRISESTI	20031107	ROM	HD		Oprisesti	300		12;13
ROM007	SVGB-15990	ORADEA	20031107	ROM	BH		Oradea	300		12;13
ROM007	SVGB-498	ORASU NOU	1969----	ROM	SM		Orasu Nou	300	23	12

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ROM007	SVGB-14456	ORHEIU BISTRITEI	2002----	ROM	BN	Orheiul Bistritei	300	26	12;13
ROM007	SVGB-14534	ORHEIU BISTRITEI 1	2002----	ROM	BN	Orheiul Bistritei	300	26	12;13
ROM007	SVGB-14536	ORHEIU BISTRITEI 2	2002----	ROM	BN	Orheiul Bistritei	300	26	12;13
ROM007	SVGB-14540	ORHEIU BISTRITEI 3	2002----	ROM	BN	Orheiul Bistritei	300	26	12;13
ROM007	SVGB-16078	ORLAT	2004----	ROM	SB	Orlat	300	26	12;13
ROM007	SVGB-20779	ORLAT 1		ROM	SB	Orlat	300	26	12
ROM007	SVGB-1263	OROSFAIA	1969----	ROM	BN	Orosfaia	300	23	12;13
ROM007	SVGB-18772	OTLACA-PUSTA	2009----	HUN		Otlaca-Pusta	300	21	12
ROM007	SVGB-18773	OTLACA-PUSTA 1	2009----	HUN		Otlaca-Pusta	300	21	12
ROM007	SVGB-22960	P 131	20210609	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-21425*	P 51	20190625	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-19160	P 5473 - 96	20130402	ROM	SV	ROM028	414	40	12;13
ROM007	SVGB-19173	P 964 - 97	20130402	ROM	SV	ROM028	414	40	12;13
ROM007	SVGB-10923	P.I. 1034-81	1995----	ROM	IS	Podu Iloaiei	414	40	12
ROM007	SVGB-10919	P.I. 1076-81	1995----	ROM	IS	Podu Iloaiei	414	40	12
ROM007	SVGB-10950	P.I. 1138-78	1995----	ROM	IS	Podu Iloaiei	414	40	12
ROM007	SVGB-4905	P.I. 124-83	1987----	ROM	IS	Podu Iloaiei	414	40	12
ROM007	SVGB-4922	P.I. 1342-83	1988----	ROM	IS	Podu Iloaiei	414	40	12
ROM007	SVGB-10865	P.I. 134-74	1995----	ROM	IS	Podu Iloaiei	414	40	12
ROM007	SVGB-10921	P.I. 1363-81	1995----	ROM	IS	Podu Iloaiei	414	40	12
ROM007	SVGB-10867	P.I. 13-74	1995----	ROM	IS	Podu Iloaiei	414	40	12
ROM007	SVGB-4850	P.I. 13-83	1985----	ROM	IS	Podu Iloaiei	414	40	12
ROM007	SVGB-10920	P.I. 1410-81	1995----	ROM	IS	Podu Iloaiei	414	40	12
ROM007	SVGB-10949	P.I. 1433-78	1995----	ROM	IS	Podu Iloaiei	414	40	12
ROM007	SVGB-10864	P.I. 143-74	1995----	ROM	IS	Podu Iloaiei	414	40	12
ROM007	SVGB-10948	P.I. 1471-78	1995----	ROM	IS	Podu Iloaiei	414	40	12
ROM007	SVGB-10863	P.I. 147-74	1995----	ROM	IS	Podu Iloaiei	414	40	12
ROM007	SVGB-10862	P.I. 151-74	1995----	ROM	IS	Podu Iloaiei	414	40	12
ROM007	SVGB-10861	P.I. 156-74	1995----	ROM	IS	Podu Iloaiei	414	40	12
ROM007	SVGB-10814	P.I. 1597-81	1995----	ROM	IS	Podu Iloaiei	414	40	12
ROM007	SVGB-10936	P.I. 1598-80	1995----	ROM	IS	Podu Iloaiei	414	40	12
ROM007	SVGB-10815	P.I. 1656-81	1995----	ROM	IS	Podu Iloaiei	414	40	12
ROM007	SVGB-10860	P.I. 177-78	1995----	ROM	IS	Podu Iloaiei	414	40	12
ROM007	SVGB-10859	P.I. 179-74	1995----	ROM	IS	Podu Iloaiei	414	40	12
ROM007	SVGB-10816	P.I. 1901-81	1995----	ROM	IS	Podu Iloaiei	414	40	12
ROM007	SVGB-10935	P.I. 1988-80	1995----	ROM	IS	Podu Iloaiei	414	40	12
ROM007	SVGB-10868	P.I. 200	1995----	ROM	IS	Podu Iloaiei	414	40	12
ROM007	SVGB-10929	P.I. 213-81	1995----	ROM	IS	Podu Iloaiei	414	40	12
ROM007	SVGB-10928	P.I. 225-81	1995----	ROM	IS	Podu Iloaiei	414	40	12
ROM007	SVGB-10857	P.I. 232-78	1995----	ROM	IS	Podu Iloaiei	414	40	12
ROM007	SVGB-10927	P.I. 247-81	1995----	ROM	IS	Podu Iloaiei	414	40	12
ROM007	SVGB-10817	P.I. 2844-81	1995----	ROM	IS	Podu Iloaiei	414	40	12
ROM007	SVGB-10818	P.I. 2886-81	1995----	ROM	IS	Podu Iloaiei	414	40	12
ROM007	SVGB-10819	P.I. 2888-81	1995----	ROM	IS	Podu Iloaiei	414	40	12
ROM007	SVGB-10820	P.I. 2904-81	1995----	ROM	IS	Podu Iloaiei	414	40	12
ROM007	SVGB-10821	P.I. 2916-81	1995----	ROM	IS	Podu Iloaiei	414	40	12
ROM007	SVGB-10822	P.I. 2925-81	1995----	ROM	IS	Podu Iloaiei	414	40	12
ROM007	SVGB-10823	P.I. 2936-81	1995----	ROM	IS	Podu Iloaiei	414	40	12

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ROM007	SVGB-10824	P.I. 2956-81	1995----	ROM	IS	Podu Iloaiei	414	40	12
ROM007	SVGB-10825	P.I. 2958-81	1995----	ROM	IS	Podu Iloaiei	414	40	12
ROM007	SVGB-10858	P.I. 319-74	1995----	ROM	IS	Podu Iloaiei	414	40	12
ROM007	SVGB-10871	P.I. 32	1995----	ROM	IS	Podu Iloaiei	414	40	12
ROM007	SVGB-10926	P.I. 322-81	1995----	ROM	IS	Podu Iloaiei	414	40	12
ROM007	SVGB-10856	P.I. 333-78	1995----	ROM	IS	Podu Iloaiei	414	40	12
ROM007	SVGB-10941	P.I. 355-80	1995----	ROM	IS	Podu Iloaiei	414	40	12
ROM007	SVGB-10934	P.I. 3821-80	1995----	ROM	IS	Podu Iloaiei	414	40	12
ROM007	SVGB-10932	P.I. 3824-80	1995----	ROM	IS	Podu Iloaiei	414	40	12
ROM007	SVGB-10933	P.I. 3926-80	1995----	ROM	IS	Podu Iloaiei	414	40	12
ROM007	SVGB-10931	P.I. 3928	1995----	ROM	IS	Podu Iloaiei	414	40	12
ROM007	SVGB-10930	P.I. 3929-80	1995----	ROM	IS	Podu Iloaiei	414	40	12
ROM007	SVGB-10940	P.I. 394-80	1995----	ROM	IS	Podu Iloaiei	414	40	12
ROM007	SVGB-4993	P.I. 430-84	1989----	ROM	IS	Podu Iloaiei	414	40	12
ROM007	SVGB-10939	P.I. 461-80	1995----	ROM	IS	Podu Iloaiei	414	40	12
ROM007	SVGB-10866	P.I. 49-74	1995----	ROM	IS	Podu Iloaiei	414	40	12
ROM007	SVGB-10869	P.I. 5	1995----	ROM	IS	Podu Iloaiei	414	40	12
ROM007	SVGB-10870	P.I. 53	1995----	ROM	IS	Podu Iloaiei	414	40	12
ROM007	SVGB-10945	P.I. 611-79	1995----	ROM	IS	Podu Iloaiei	414	40	12
ROM007	SVGB-10854	P.I. 650-78	1995----	ROM	IS	Podu Iloaiei	414	40	12
ROM007	SVGB-10855	P.I. 661-78	1995----	ROM	IS	Podu Iloaiei	414	40	12
ROM007	SVGB-10938	P.I. 680-79	1995----	ROM	IS	Podu Iloaiei	414	40	12
ROM007	SVGB-10953	P.I. 690-78	1995----	ROM	IS	Podu Iloaiei	414	40	12
ROM007	SVGB-10952	P.I. 694-78	1995----	ROM	IS	Podu Iloaiei	414	40	12
ROM007	SVGB-10944	P.I. 694-79	1995----	ROM	IS	Podu Iloaiei	414	40	12
ROM007	SVGB-10925	P.I. 763-81	1995----	ROM	IS	Podu Iloaiei	414	40	12
ROM007	SVGB-10942	P.I. 775-79	1995----	ROM	IS	Podu Iloaiei	414	40	12
ROM007	SVGB-10922	P.I. 808-81	1995----	ROM	IS	Podu Iloaiei	414	40	12
ROM007	SVGB-10951	P.I. 812-78	1995----	ROM	IS	Podu Iloaiei	414	40	12
ROM007	SVGB-10937	P.I. 812-80	1995----	ROM	IS	Podu Iloaiei	414	40	12
ROM007	SVGB-10946	P.I. 554-79	1995----	ROM	IS	Podu Iloaiei	414	40	12
ROM007	SVGB-10943	P.I. 773-79	1995----	ROM	IS	Podu Iloaiei	414	40	12
ROM007	SVGB-10878	P-10878	1995----			ROM026	414	40	12
ROM007	SVGB-12017	P-12017	1997----	RUS		RUS043	414	40	12
ROM007	SVGB-12018	P-12018	1997----	RUS		RUS043	414	40	12
ROM007	SVGB-12019	P-12019	1997----	RUS		RUS043	414	40	12
ROM007	SVGB-12020	P-12020	1997----	RUS		RUS043	414	40	12
ROM007	SVGB-12021	P-12021	1997----	RUS		RUS043	414	40	12
ROM007	SVGB-12022	P-12022	1997----	RUS		RUS043	414	40	12
ROM007	SVGB-12023	P-12023	1997----	RUS		RUS043	414	40	12
ROM007	SVGB-12024	P-12024	1997----	RUS		RUS043	414	40	12
ROM007	SVGB-12025	P-12025	1997----	RUS		RUS043	414	40	12
ROM007	SVGB-12026	P-12026	1997----	RUS		RUS043	414	40	12
ROM007	SVGB-12027	P-12027	1997----	RUS		RUS043	414	40	12
ROM007	SVGB-12028	P-12028	1997----	RUS		RUS043	414	40	12
ROM007	SVGB-12029	P-12029	1997----	RUS		RUS043	414	40	12
ROM007	SVGB-12030	P-12030	1997----	RUS		RUS043	414	40	12
ROM007	SVGB-12031	P-12031	1997----	RUS		RUS043	414	40	12

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ROM007	SVGB-12032	P-12032	1997----	RUS	RUS043	414	40	12	
ROM007	SVGB-12033	P-12033	1997----	RUS	RUS043	414	40	12	
ROM007	SVGB-12034	P-12034	1997----	RUS	RUS043	414	40	12	
ROM007	SVGB-12035	P-12035	1997----	RUS	RUS043	414	40	12	
ROM007	SVGB-12036	P-12036	1997----	RUS	RUS043	414	40	12	
ROM007	SVGB-12037	P-12037	1997----	RUS	RUS043	414	40	12	
ROM007	SVGB-12038	P-12038	1997----	RUS	RUS043	414	40	12	
ROM007	SVGB-12039	P-12039	1997----	RUS	RUS043	414	40	12	
ROM007	SVGB-12040	P-12040	1997----	RUS	RUS043	414	40	12	
ROM007	SVGB-12041	P-12041	1997----	RUS	RUS043	414	40	12	
ROM007	SVGB-12042	P-12042	1997----	RUS	RUS043	414	40	12	
ROM007	SVGB-12043	P-12043	1997----	RUS	RUS043	414	40	12	
ROM007	SVGB-12044	P-12044	1997----	RUS	RUS043	414	40	12	
ROM007	SVGB-12045	P-12045	1997----	RUS	RUS043	414	40	12	
ROM007	SVGB-12046	P-12046	1997----	RUS	RUS043	414	40	12	
ROM007	SVGB-12047	P-12047	1997----	RUS	RUS043	414	40	12	
ROM007	SVGB-12048	P-12048	1997----	RUS	RUS043	414	40	12	
ROM007	SVGB-12049	P-12049	1997----	RUS	RUS043	414	40	12	
ROM007	SVGB-1236	P-1236	1970----	ROM		414	40	12	
ROM007	SVGB-1265	P-1265	1973----	ROM		414		12	
ROM007	SVGB-12770	P-12770		ROM		414		12	
ROM007	SVGB-1294	P-13	1985----	ROM	DJ	Gangiova	300	23	12;13
ROM007	SVGB-4785	P-16- SIMNICU DE JOS	1991----	ROM	DJ	Simnicu de Jos	300	23	12
ROM007	SVGB-1675	P-1675	1989----	ROM			300	23	12
ROM007	SVGB-1293	P-18	1985----	ROM	DJ	Silistea Crucii	300	23	12
ROM007	SVGB-1298	P-19	1985----	ROM	DJ	Balesti	300	23	12;13
ROM007	SVGB-4814	P-22 BALS I	1991----	ROM	OT	Bals	300	23	12
ROM007	SVGB-4810	P-23 BALS II	1991----	ROM	OT	Bals	300	23	12;13
ROM007	SVGB-1299	P-24	1985----	ROM	GJ	Carbunesti	300	23	12
ROM007	SVGB-1292	P-29	1985----	ROM	MH	Varju Mare	300	23	12;13
ROM007	SVGB-1297	P-32	1985----	ROM	GJ	Novaci	300	23	12;13
ROM007	SVGB-1295	P-33	1985----	ROM	MH	Studina	300	23	12
ROM007	SVGB-1296	P-39	1985----	ROM	IS	Bals	300	23	12
ROM007	SVGB-4008	P-4008	1989----			ROM008	300	23	12
ROM007	SVGB-4306	P-4306	1989----			ROM028	414	40	12
ROM007	SVGB-4307	P-4307	1989----			ROM028	414	40	12
ROM007	SVGB-4308	P-4308	1989----			ROM028	414	40	12
ROM007	SVGB-4309	P-4309	1989----			ROM028	414	40	12
ROM007	SVGB-4310	P-4310	1989----			ROM028	414	40	12
ROM007	SVGB-4312	P-4312	1989----			ROM028	414	40	12
ROM007	SVGB-4313	P-4313	1989----			ROM028	414	40	12
ROM007	SVGB-4314	P-4314	1989----			ROM028	414	40	12
ROM007	SVGB-4315	P-4315	1989----			ROM028	414	40	12
ROM007	SVGB-4316	P-4316	1989----			ROM028	414	40	12
ROM007	SVGB-4317	P-4317	1989----			ROM028	414	40	12
ROM007	SVGB-4571	P-4571	1989----	ROM	CJ	ROM006	414	40	12
ROM007	SVGB-4576	P-4576	1989----	ROM	CJ	Cluj-Napoca	300	23	12
ROM007	SVGB-4639	P-4639	1990----	NLD			414	40	12

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ROM007	SVGB-4640	P-4640	1990----	NLD			414	40	12
ROM007	SVGB-4641	P-4641	1990----	NLD			414	40	12
ROM007	SVGB-4867	P-4867	1989----	ROM	SV	ROM028	414	40	12
ROM007	SVGB-4918	P-4918	1990----	ROM	SV	ROM028	414	40	12;13
ROM007	SVGB-4925	P-4925	1990----	ROM	SV	ROM028	414	40	12
ROM007	SVGB-4931	P-4931	1989----	ROM	SV	ROM028	414	40	12
ROM007	SVGB-4932	P-4932	1989----	ROM	SV	ROM028	414	40	12
ROM007	SVGB-4935	P-4935	1990----	ROM	SV	ROM028	414	40	12
ROM007	SVGB-4937	P-4937	1990----	ROM	SV	ROM028	414	40	12
ROM007	SVGB-4938	P-4938	1989----	ROM	SV	ROM028	414	40	12
ROM007	SVGB-4940	P-4940	1990----	ROM	SV	ROM028	414	40	12
ROM007	SVGB-4942	P-4942	1989----	ROM	SV	ROM028	414	40	12
ROM007	SVGB-4943	P-4943	1990----	ROM	SV	ROM028	414	40	12
ROM007	SVGB-4961	P-4961	1987----	ROM	SV	ROM028	414	40	12
ROM007	SVGB-4963	P-4963	1989----	ROM	SV	ROM028	414	40	12
ROM007	SVGB-4991	P-4991	1990----	ROM	SV	ROM028	414	40	12
ROM007	SVGB-510	P-510	1973----	ROM	SV	ROM028	300	23	12
ROM007	SVGB-522	P-522	1974----	ROM	SV	ROM028	300	23	12
ROM007	SVGB-534	P-534	1974----	ROM	SV	ROM028	300	23	12
ROM007	SVGB-6067	P-6067	1992----	ROM			414	40	12
ROM007	SVGB-6766	P-6766	1992----	ROM	CL	ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-6767	P-6767	1992----	ROM	CL	ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-6768	P-6768	1992----	ROM	CL	ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-6769	P-6769	1992----	ROM	CL	ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-6770	P-6770	1992----	ROM	CL	ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-6771	P-6771	1992----	ROM	CL	ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-6773	P-6773	1992----	ROM	CL	ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-6774	P-6774	1992----	ROM	CL	ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-6775	P-6775	1992----	ROM	CL	ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-6776	P-6776	1992----	ROM	CL	ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-6777	P-6777	1992----	ROM	CL	ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-6778	P-6778	1992----	ROM	CL	ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-6779	P-6779	1992----	ROM	CL	ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-6780	P-6780	1992----	ROM	CL	ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-6781	P-6781	1992----	ROM	CL	ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-6782	P-6782	1992----	ROM	CL	ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-6783	P-6783	1992----	ROM	CL	ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-6784	P-6784	1992----	ROM	CL	ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-6785	P-6785	1992----	ROM	CL	ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-6786	P-6786	1992----	ROM	CL	ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-6787	P-6787	1992----	ROM	CL	ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-6791	P-6791	1992----	ROM	CL	ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-6793	P-6793	1992----	ROM	CL	ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-6794	P-6794	1992----	ROM	CL	ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-6795	P-6795	1992----	ROM	CL	ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-6796	P-6796	1992----	ROM	CL	ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-6797	P-6797	1992----	ROM	CL	ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-6798	P-6798	1992----	ROM	CL	ROM002	414	40	12

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ROM007	SVGB-6799	P-6799	1992----	ROM	CL	ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-6800	P-6800	1992----	ROM	CL	ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-6801	P-6801	1992----	ROM	CL	ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-6802	P-6802	1992----	ROM	CL	ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-6803	P-6803	1992----	ROM	CL	ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-6804	P-6804	1992----	ROM	CL	ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-6805	P-6805	1992----	ROM	CL	ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-6806	P-6806	1992----	ROM	CL	ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-6807	P-6807	1992----	ROM	CL	ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-6808	P-6808	1992----	ROM	CL	ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-6809	P-6809	1992----	ROM	CL	ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-6810	P-6810	1992----	ROM	CL	ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-6811	P-6811	1992----	ROM	CL	ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-6812	P-6812	1992----	ROM	CL	ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-6813	P-6813	1992----	ROM	CL	ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-6814	P-6814	1992----	ROM	CL	ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-6815	P-6815	1992----	ROM	CL	ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-6816	P-6816	1992----	ROM	CL	ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-6817	P-6817	1992----	ROM	CL	ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-6818	P-6818	1992----	ROM	CL	ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-6819	P-6819	1992----	ROM	CL	ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-6820	P-6820	1992----	ROM	CL	ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-6821	P-6821	1992----	ROM	CL	ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-6823	P-6823	1992----	ROM	CL	ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-6824	P-6824	1992----	ROM	CL	ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-6825	P-6825	1992----	ROM	CL	ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-6826	P-6826	1992----	ROM	CL	ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-6827	P-6827	1992----	ROM	CL	ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-6828	P-6828	1992----	ROM	CL	ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-6829	P-6829	1992----	ROM	CL	ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-6830	P-6830	1992----	ROM	CL	ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-6832	P-6832	1992----	ROM	CL	ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-6833	P-6833	1992----	ROM	CL	ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-6834	P-6834	1992----	ROM	CL	ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-6835	P-6835	1992----	ROM	CL	ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-6836	P-6836	1992----	ROM	CL	ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-6837	P-6837	1992----	ROM	CL	ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-6838	P-6838	1992----	ROM	CL	ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-6839	P-6839	1992----	ROM	CL	ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-6840	P-6840	1992----	ROM	CL	ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-6841	P-6841	1992----	ROM	CL	ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-6842	P-6842	1992----	ROM	CL	ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-6843	P-6843	1992----	ROM	CL	ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-6844	P-6844	1992----	ROM	CL	ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-6846	P-6846	1992----	ROM	CL	ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-6847	P-6847	1992----	ROM	CL	ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-6848	P-6848	1992----	ROM	CL	ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-6849	P-6849	1992----	ROM	CL	ROM002	414	40	12

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ROM007	SVGB-6850	P-6850	1992----	ROM	CL	ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-6855	P-6855	1992----	ROM	CL	ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-7053	P-7053	1992----	ROM	CL	ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-7058	P-7058	1992----	ROM	CL	ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-7075	P-7075	1992----	ROM	CL	ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-7084	P-7084	1992----	ROM	CL	ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-7434	P-7434	1992----	ROM			414	40	12
ROM007	SVGB-995	P-995	1983----	ROM	CJ	Berind	414	40	12
ROM007	SVGB-4977	PA-351	1988----			ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-7892	PADES	1992----	ROM	GJ	Pades	300	23	12
ROM007	SVGB-7898	PADES 1	1992----	ROM	GJ	Pades	300	23	12
ROM007	SVGB-7900	PADES 2	1992----	ROM	GJ	Pades	300	23	12;13
ROM007	SVGB-15108	PADURIS	2002----	ROM	SJ	Hida, Paduris	300	23	12;13
ROM007	SVGB-3676	PALANCA	1990----	ROM	BC	Palanca	300	23	12
ROM007	SVGB-3677	PALANCA 1	1990----	ROM	BC	Palanca	300	23	12
ROM007	SVGB-3678	PALANCA 2	1990----	ROM	BC	Palanca	300	23	12
ROM007	SVGB-3679	PALANCA 3	1990----	ROM	BC	Palanca	300	23	12
ROM007	SVGB-16977	PALOTAS	2008----	HUN		Palotas	300	26	12
ROM007	SVGB-16978	PALOTAS 1	2008----	HUN		Palotas	300	26	12
ROM007	SVGB-16979	PALOTAS 2	2008----	HUN		Palotas	300	26	12
ROM007	SVGB-12086	PALTINOASA 10	1997----	ROM	SV	Paltinoasa	300	23	12
ROM007	SVGB-12088	PALTINOASA 11	1997----	ROM	SV	Paltinoasa	300	23	12;13
ROM007	SVGB-12090	PALTINOASA 12	1997----	ROM	SV	Paltinoasa	300	23	12;13
ROM007	SVGB-446	PALTINOASA 448	1972----	ROM	SV	Paltinoasa	300	23	12
ROM007	SVGB-1781	PALTINOASA 449	1989----	ROM	SV	Paltinoasa	300	23	12
ROM007	SVGB-549	PALTINOASA 450	1972----	ROM	SV	Paltinoasa	300	23	12
ROM007	SVGB-12078	PALTINOASA 5	1997----	ROM	SV	Paltinoasa	300	23	12;13
ROM007	SVGB-477	PALTINOASA 55	1971----	ROM	SV	Paltinoasa	300	23	12
ROM007	SVGB-469	PALTINOASA 56	1971----	ROM	SV	Paltinoasa	300	23	12;13
ROM007	SVGB-12082	PALTINOASA 6	1997----	ROM	SV	Paltinoasa	300	23	12
ROM007	SVGB-12083	PALTINOASA 7	1997----	ROM	SV	Paltinoasa	300	23	12;13
ROM007	SVGB-12084	PALTINOASA 8	1997----	ROM	SV	Paltinoasa	300	23	12;13
ROM007	SVGB-12085	PALTINOASA 9	1997----	ROM	SV	Paltinoasa	300	23	12;13
ROM007	SVGB-17757	PAMANTENI	2009----	ROM	PH	Maneciu, Pamanteni	300	21	12
ROM007	SVGB-17784	PAMANTENI 1	2009----	ROM	PH	Maneciu, Pamanteni	300	21	12;13
ROM007	SVGB-10381	PANGARATI 1	1994----	ROM	NT	Pangarati	300	23	12
ROM007	SVGB-1183	PANGARATI 137	1971----	ROM	NT	Pangarati	300	23	12
ROM007	SVGB-19075	PANTICEU	2012----	ROM	CJ	Panticeu	300	26	12;13
ROM007	SVGB-3709	PARAUL MARE	1990----	ROM	NT	Paraul Mare	300	23	12
ROM007	SVGB-9168	PARJOL	1993----	ROM	BC	Parjol	300	23	12;13
ROM007	SVGB-9169	PARJOL 1	1993----	ROM	BC	Parjol	300	23	12
ROM007	SVGB-9170	PARJOL 2	1993----	ROM	BC	Parjol	300	23	12
ROM007	SVGB-9171	PARJOL 3	1993----	ROM	BC	Parjol	300	23	12
ROM007	SVGB-9172	PARJOL 4	1993----	ROM	BC	Parjol	300	23	12
ROM007	SVGB-628	PARTESTI 96	1972----	ROM	SV	Partesti	300	23	12
ROM007	SVGB-478	PARTESTI 97	1971----	ROM	SV	Partesti	300	23	12
ROM007	SVGB-1678	PARTESTI 99	1989----	ROM	SV	Partesti	300	23	12
ROM007	SVGB-9037	PARTESTII DE JOS	1993----	ROM	SV	Partestii de Jos	300	23	12

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ROM007	SVGB-9038	PARTESTII DE JOS 1	1993----	ROM	SV	Partestii de Jos	300	23	12;13
ROM007	SVGB-9035	PARTESTII DE SUS	1993----	ROM	SV	Partestii de Sus	300	23	12
ROM007	SVGB-9036	PARTESTII DE SUS 1	1993----	ROM	SV	Partestii de Sus	300	23	12;13
ROM007	SVGB-17524	PARTESTII DE SUS 2	2008----	ROM	SV	Partestii de Sus	300	21	12
ROM007	SVGB-8872	PARVA	1993----	ROM	BN	Parva	300	23	12
ROM007	SVGB-14511	PARVA 1	2002----	ROM	BN	Parva	300	26	12;13
ROM007	SVGB-14537	PARVA 2	2002----	ROM	BN	Parva	300	26	12;13
ROM007	SVGB-14509	PARVA 3	2002----	ROM	BN	Parva	300	26	12;13
ROM007	SVGB-18537	PASCANI		ROM			300	26	12
ROM007	SVGB-554	PASCANI 72	1974----	ROM	IS	Pascani	300	23	12
ROM007	SVGB-19015*	PASTRAVENI	20120319	ROM	NT		300	21	12;13
ROM007	SVGB-20178*	Penn.Univ.Synt	2018----	ROM	CL	ROM002	300	40	12;13
ROM007	SVGB-20177*	Penn.Univ.Synt Cehu	2018----	ROM	CL	ROM002	300	40	12;13
ROM007	SVGB-20799	PERERITA		MDA		Raion Briceni, Pererita	300	26	12;13
ROM007	SVGB-3970	PERETU	1989----	ROM	OT	Peretu	300	23	12
ROM007	SVGB-9890	PERIS	1994----	ROM		Peris	300	23	12
ROM007	SVGB-519	PESCARASEA		ROM	AG	Pescareasa	300	23	12
ROM007	SVGB-568	PETELEA	1974----	ROM	MS	Petelea	300	23	12;13
ROM007	SVGB-14041	PETERITEA	2001----	ROM	MM	Peteritea	300	26	12;13
ROM007	SVGB-812	PETRINDU	1984----	ROM	SJ	Petrindu	300	23	12
ROM007	SVGB-9581	PETRINDU CN 37-84	1994----	ROM	SJ	Petrindu	300	23	12;13
ROM007	SVGB-550	PETROSANI		ROM	HD	Petrosani	300	23	12
ROM007	SVGB-1650	PETROSANI 1	1989----	ROM	HD	Petrosani	300	23	12
ROM007	SVGB-1790	PETROSANI 2	1989----	ROM	HD	Petrosani	300	23	12;13
ROM007	SVGB-7783	PETROSANI 3	1992----	ROM	HD	Petrosani	300	23	12;13
ROM007	SVGB-7784	PETROSANI 4	1992----	ROM	HD	Petrosani	300	23	12
ROM007	SVGB-1693	PETROVA		ROM	MM	Petrova	300	23	12
ROM007	SVGB-13655	PETROVA 1	2001----	ROM	MM	Petrova	300	26	12
ROM007	SVGB-13656	PETROVA 2	2001----	ROM	MM	Petrova	300	26	12;13
ROM007	SVGB-13657	PETROVA 3	2001----	ROM	MM	Petrova	300	26	12;13
ROM007	SVGB-13654	PETROVA 4	2001----	ROM	MM	Petrova	300	26	12;13
ROM007	SVGB-22958	PI 187	20210609	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-22959	PI 3824-80	20210609	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-10550	PIATRA SOIMULUI	1994----	ROM	NT	Piatra Soimului	300	23	12
ROM007	SVGB-10558	PIATRA SOIMULUI 1	1994----	ROM	NT	Piatra Soimului	300	23	12
ROM007	SVGB-5557	PIETRARI		ROM	VL	Pietrari	300	23	12;13
ROM007	SVGB-5560	PIETRARI 1	1991----	ROM	VL	Pietrari	300	23	12;13
ROM007	SVGB-5562	PIETRARI 2	1991----	ROM	VL	Pietrari	300	23	12
ROM007	SVGB-5563	PIETRARI 3	1991----	ROM	VL	Pietrari	300	23	12;13
ROM007	SVGB-7694	PIETRARI 5	1992----	ROM	VL	Pietrari	300	23	12
ROM007	SVGB-7695	PIETRARI 6	1992----	ROM	VL	Pietrari	300	23	12
ROM007	SVGB-7696	PIETRARI 7	1992----	ROM	VL	Pietrari	300	23	12
ROM007	SVGB-8073	PIETRARU	1992----	ROM	BZ	Pietraru	300	23	12;13
ROM007	SVGB-8080	PIETRARU 1	1992----	ROM	BZ	Pietraru	300	23	12;13
ROM007	SVGB-8084	PIETRARU 2	1992----	ROM	BZ	Pietraru	300	23	12;13
ROM007	SVGB-7394	PIETROASA	1992----	ROM	BH	Pietroasa	300	23	12
ROM007	SVGB-7396	PIETROASA 10	1992----	ROM	BH	Pietroasa	300	23	12
ROM007	SVGB-7395	PIETROASA 9	1992----	ROM	BH	Pietroasa	300	23	12

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ROM007	SVGB-6913	PIONEER HYN ROW HUMBER	1992----	USA	ROM002		414	40	12
ROM007	SVGB-7019	PIONEER SHAEPAGE	1992----	USA	ROM002		414	40	12
ROM007	SVGB-10493	PIPIRIG	1994----	ROM	NT	Pipirig	300	23	12
ROM007	SVGB-10496	PIPIRIG 1	1994----	ROM	NT	Pipirig	300	23	12
ROM007	SVGB-10497	PIPIRIG 2	1994----	ROM	NT	Pipirig	300	23	12
ROM007	SVGB-10500	PIPIRIG 3	1994----	ROM	NT	Pipirig	300	23	12
ROM007	SVGB-10502	PIPIRIG 4	1994----	ROM	NT	Pipirig	300	23	12
ROM007	SVGB-10504	PIPIRIG 5	1994----	ROM	NT	Pipirig	300	23	12
ROM007	SVGB-889	PISCORNUNTO IV	1984----	PER	ROM002		414	40	12
ROM007	SVGB-4860	PJ-921-83	1989----	ROM	ROM028		414	40	12
ROM007	SVGB-883	PL-83-A 1113	1984----	MEX	ROM002		414	40	12
ROM007	SVGB-15403	PLAI	2003----	ROM	HD	Blajeni, Plai	300	26	12;13
ROM007	SVGB-5456	PLAIU DE SUS	1991----	ROM	AB	Plaiu de Sus	300	23	12;13
ROM007	SVGB-4005	PLENITA II	1989----	ROM	DJ	Plenita	300	23	12;13
ROM007	SVGB-15043	PLESCA	2002----	ROM	SJ	Cizer, Plesca	300	23	12
ROM007	SVGB-15285	PLESCA 1	2002----	ROM	SJ	Cizer, Plesca	300	23	12;13
ROM007	SVGB-21609	PLOPENI		ROM	SV	Plopeni	300	26	12
ROM007	SVGB-4788	PLOPSOR	1991----	ROM	DJ	Plopsor, Filiasi	300	23	12
ROM007	SVGB-14425	PLUTONITA	2002----	ROM	SV	Plutonita	300	26	12;13
ROM007	SVGB-14508	PLUTONITA 1	2002----	ROM	SV	Plutonita	300	26	12;13
ROM007	SVGB-1540	POCRUIA	1989----	ROM	GJ	Pocrisia	300	23	12
ROM007	SVGB-17766	PODENII VECHI		ROM	PH	Baltesti, Podenii Vechi	300	21	12
ROM007	SVGB-17767	PODENII VECHI 1	2009----	ROM	PH	Baltesti, Podenii Vechi	300	21	12
ROM007	SVGB-14394	PODEREI	2002----	ROM	BN	Rebrisoara, Poderei	300	26	12;13
ROM007	SVGB-14415	PODEREI 1	2002----	ROM	BN	Rebrisoara, Poderei	300	26	12;13
ROM007	SVGB-14446	PODEREI 2	2002----	ROM	BN	Rebrisoara, Poderei	300	26	12;13
ROM007	SVGB-14447	PODEREI 3	2002----	ROM	BN	Rebrisoara, Poderei	300	26	12;13
ROM007	SVGB-14467	PODEREI 4	2002----	ROM	BN	Rebrisoara, Poderei	300	26	12
ROM007	SVGB-14523	PODEREI 5	2002----	ROM	BN	Rebrisoara, Poderei	300	26	12;13
ROM007	SVGB-14524	PODEREI 6	2002----	ROM	BN	Rebrisoara, Poderei	300	26	12;13
ROM007	SVGB-1309	PODOLENI	1987----	ROM	NT	Podoleni	300	23	12;13
ROM007	SVGB-15494	PODU LACULUI		ROM	VN	Poiana Cristei, Podu Lacului	300	26	12;13
ROM007	SVGB-15497	PODU LACULUI 1	2003----	ROM	VN	Poiana Cristei, Podu Lacului	300	26	12;13
ROM007	SVGB-15498	PODU LACULUI 2	2003----	ROM	VN	Poiana Cristei, Podu Lacului	300	26	12;13
ROM007	SVGB-15499	PODU LACULUI 3	2003----	ROM	VN	Poiana Cristei, Podu Lacului	300	26	12;13
ROM007	SVGB-3765	PODU STOICA	1990----	ROM	VN	Podu Stoica	300	23	12
ROM007	SVGB-3766	PODU STOICA 1	1990----	ROM	VN	Podu Stoica	300	23	12
ROM007	SVGB-3780	PODU STOICA 10	1990----	ROM	VN	Podu Stoica	300	23	12
ROM007	SVGB-3781	PODU STOICA 11	1990----	ROM	VN	Podu Stoica	300	23	12
ROM007	SVGB-3782	PODU STOICA 12	1990----	ROM	VN	Podu Stoica	300	23	12
ROM007	SVGB-3783	PODU STOICA 13	1990----	ROM	VN	Podu Stoica	300	23	12
ROM007	SVGB-3767	PODU STOICA 2	1990----	ROM	VN	Podu Stoica	300	23	12
ROM007	SVGB-3768	PODU STOICA 3	1990----	ROM	VN	Podu Stoica	300	23	12
ROM007	SVGB-3769	PODU STOICA 4	1990----	ROM	VN	Podu Stoica	300	23	12
ROM007	SVGB-3770	PODU STOICA 5	1990----	ROM	VN	Podu Stoica	300	23	12;13
ROM007	SVGB-3775	PODU STOICA 6	1990----	ROM	VN	Podu Stoica	300	23	12
ROM007	SVGB-3777	PODU STOICA 7	1990----	ROM	VN	Podu Stoica	300	23	12
ROM007	SVGB-3778	PODU STOICA 8	1990----	ROM	VN	Podu Stoica	300	23	12

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ROM007	SVGB-3779	PODU STOICA 9	1990----	ROM	VN	Podu Stoica	300	23	12
ROM007	SVGB-16012	POIANA	20031107	ROM	HD	Poiana	300		12;13
ROM007	SVGB-3704	POIANA BORCII	1990----	ROM	NT	Poiana Borcii	300	23	12
ROM007	SVGB-16398	POIANA BOTIZEI	2005----	ROM	MM	Poiana Botizei	300	26	12;13
ROM007	SVGB-15491	POIANA CRISTEI	2003----	ROM	VN	Dumbrava, Poiana Cristei	300	26	12;13
ROM007	SVGB-15493	POIANA CRISTEI 1	2003----	ROM	VN	Dumbrava, Poiana Cristei	300	26	12;13
ROM007	SVGB-574	POIANA ILVEI	1970----	ROM	BN	Poiana Ilvei	300	23	12
ROM007	SVGB-624	POIANA ILVEI 23	1970----	ROM	BN	Poiana Ilvei	300	23	12
ROM007	SVGB-611	POIANA ILVEI 24	1970----	ROM	BN	Poiana Ilvei	300	23	12
ROM007	SVGB-507	POIANA ILVEI 25	1970----	ROM	BN	Poiana Ilvei	300	23	12
ROM007	SVGB-614	POIANA ILVEI 26	1970----	ROM	BN	Poiana Ilvei	300	23	12
ROM007	SVGB-1670	POIANA ILVEI 27	1989----	ROM	BN	Poiana Ilvei	300	23	12
ROM007	SVGB-576	POIANA ILVEI 28	1970----	ROM	BN	Poiana Ilvei	300	23	12
ROM007	SVGB-508	POIANA ILVEI 29	1970----	ROM	BN	Poiana Ilvei	300	23	12
ROM007	SVGB-578	POIANA ILVEI 30	1970----	ROM	BN	Poiana Ilvei	300	23	12
ROM007	SVGB-623	POIANA ILVEI 31	1970----	ROM	BN	Poiana Ilvei	300	23	12
ROM007	SVGB-877	POIANA ILVEI 32	1970----	ROM	BN	Poiana Ilvei	300	23	12
ROM007	SVGB-3819	POIANA LARGULUI	1990----	ROM	NT	Poiana Largului	300	23	12
ROM007	SVGB-3820	POIANA LARGULUI 1	1990----	ROM	NT	Poiana Largului	300	23	12
ROM007	SVGB-3821	POIANA LARGULUI 2	1990----	ROM	NT	Poiana Largului	300	23	12
ROM007	SVGB-3853	POIANA LARGULUI 3	1990----	ROM	NT	Poiana Largului	300	23	12
ROM007	SVGB-4806	POIANA MARE	1991----	ROM	DJ	Poiana Mare	300	23	12
ROM007	SVGB-570	POIANA MARULUI	1967----	ROM	BV	Poiana Marului	300	23	12
ROM007	SVGB-10018	POIANA MARULUI	1994----	ROM	CS	Poiana Marului	300	23	12;13
ROM007	SVGB-5209	POIANA MARULUI 1	1991----	ROM	BV	Poiana Marului	300	23	12
ROM007	SVGB-5210	POIANA MARULUI 2	1991----	ROM	BV	Poiana Marului	300	23	12
ROM007	SVGB-5215	POIANA MARULUI 3	1991----	ROM	BV	Poiana Marului	300	23	12;13
ROM007	SVGB-3844	POIANA TEIULUI	1990----	ROM	NT	Poiana Teiului	300	23	12
ROM007	SVGB-3845	POIANA TEIULUI 1	1990----	ROM	NT	Poiana Teiului	300	23	12
ROM007	SVGB-11261	POIANA TEIULUI 10	1995----	ROM	NT	Poiana Teiului	300	23	12;13
ROM007	SVGB-3847	POIANA TEIULUI 2	1990----	ROM	NT	Poiana Teiului	300	23	12
ROM007	SVGB-3849	POIANA TEIULUI 3	1990----	ROM	NT	Poiana Teiului	300	23	12
ROM007	SVGB-3852	POIANA TEIULUI 4	1990----	ROM	NT	Poiana Teiului	300	23	12
ROM007	SVGB-11231	POIANA TEIULUI 5	1995----	ROM	NT	Poiana Teiului	300	23	12
ROM007	SVGB-11255	POIANA TEIULUI 6	1995----	ROM	NT	Poiana Teiului	300	23	12
ROM007	SVGB-11256	POIANA TEIULUI 7	1995----	ROM	NT	Poiana Teiului	300	23	12
ROM007	SVGB-11257	POIANA TEIULUI 8	1995----	ROM	NT	Poiana Teiului	300	23	12
ROM007	SVGB-11260	POIANA TEIULUI 9	1995----	ROM	NT	Poiana Teiului	300	23	12
ROM007	SVGB-7721	POIENARI	1992----	ROM	AG	Poenari	300	23	12;13
ROM007	SVGB-7724	POIENARI 1	1992----	ROM	AG	Poenari	300	23	12
ROM007	SVGB-7725	POIENARI 2	1992----	ROM	AG	Poenari	300	23	12
ROM007	SVGB-419	POIENARI 3	1973----	ROM	AG	Poenari	300	23	12
ROM007	SVGB-13647	POIENILE DE SUB MUNTE	2001----	ROM	MM	Poenile de sub Munte	300	26	12;13
ROM007	SVGB-15993	POIENILE DE SUB MUNTE 1	20031107	ROM	MM	Poenile de sub Munte	300		12
ROM007	SVGB-13810	POIENILE IZEI	2001----	ROM	MM	Poenile Izei	300	26	12;13
ROM007	SVGB-13811	POIENILE IZEI 1	2001----	ROM	MM	Poenile Izei	300	26	12;13
ROM007	SVGB-13812	POIENILE IZEI 2	2001----	ROM	MM	Poenile Izei	300	26	12;13
ROM007	SVGB-16635	POIENILE IZEI 3	2006----	ROM	MM	Poenile Izei	300	23	12

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ROM007	SVGB-15201	POIENILE POPII	2002----	ROM	AB	Vintu de Jos, Poienile Popii	300	23	12;13
ROM007	SVGB-15202	POIENILE POPII 1	2002----	ROM	AB	Vintu de Jos, Poienile Popii	300	23	12;13
ROM007	SVGB-622	POIENI-SOLCA 101	1971----	ROM	SV	Poieni-Solca	300	23	12
ROM007	SVGB-15998	POIENITA	20031107	ROM	HD	Poienita	300		12
ROM007	SVGB-16018	POIENITA 1	20031107	ROM	HD	Poienita	300		12
ROM007	SVGB-16025	POIENITA 2	20031107	ROM	HD	Poienita	300		12;13
ROM007	SVGB-16030	POIENITA 3	20031107	ROM	HD	Poienita	300		12
ROM007	SVGB-716	POJORATA	1986----	ROM	SV	Pojorata	300	23	12;13
ROM007	SVGB-718	POJORATA 1	1986----	ROM	SV	Pojorata	300	23	12;13
ROM007	SVGB-1839	POJORATA 10	1988----	ROM	SV	Pojorata	300	23	12
ROM007	SVGB-1840	POJORATA 11	1988----	ROM	SV	Pojorata	300	23	12
ROM007	SVGB-1841	POJORATA 12	1988----	ROM	SV	Pojorata	300	23	12;13
ROM007	SVGB-1842	POJORATA 13	1988----	ROM	SV	Pojorata	300	23	12
ROM007	SVGB-1843	POJORATA 14	1988----	ROM	SV	Pojorata	300	23	12
ROM007	SVGB-1844	POJORATA 15	1988----	ROM	SV	Pojorata	300	23	12;13
ROM007	SVGB-1845	POJORATA 16	1988----	ROM	SV	Pojorata	300	23	12
ROM007	SVGB-1846	POJORATA 17	1988----	ROM	SV	Pojorata	300	23	12
ROM007	SVGB-1847	POJORATA 18	1988----	ROM	SV	Pojorata	300	23	12
ROM007	SVGB-1672	POJORATA 19	1989----	ROM	SV	Pojorata	300	23	12
ROM007	SVGB-720	POJORATA 2	1986----	ROM	SV	Pojorata	300	23	12
ROM007	SVGB-1849	POJORATA 20	1988----	ROM	SV	Pojorata	300	23	12;13
ROM007	SVGB-1850	POJORATA 21	1988----	ROM	SV	Pojorata	300	23	12
ROM007	SVGB-1851	POJORATA 22	1988----	ROM	SV	Pojorata	300	23	12
ROM007	SVGB-726	POJORATA 3	1986----	ROM	SV	Pojorata	300	23	12
ROM007	SVGB-730	POJORATA 4	1986----	ROM	SV	Pojorata	300	23	12
ROM007	SVGB-742	POJORATA 5	1986----	ROM	SV	Pojorata	300	23	12
ROM007	SVGB-744	POJORATA 6	1986----	ROM	SV	Pojorata	300	23	12;13
ROM007	SVGB-764	POJORATA 7	1986----	ROM	SV	Pojorata	300	23	12
ROM007	SVGB-770	POJORATA 8	1986----	ROM	SV	Pojorata	300	23	12
ROM007	SVGB-1848	POJORATA 9	1988----	ROM	SV	Pojorata	300	23	12
ROM007	SVGB-5479	POLOVRAGI	1991----	ROM	GJ	Polovragi	300	23	12
ROM007	SVGB-5480	POLOVRAGI 1	1991----	ROM	GJ	Polovragi	300	23	12;13
ROM007	SVGB-5481	POLOVRAGI 2	1991----	ROM	GJ	Polovragi	300	23	12
ROM007	SVGB-5482	POLOVRAGI 3	1991----	ROM	GJ	Polovragi	300	23	12;13
ROM007	SVGB-5483	POLOVRAGI 4	1991----	ROM	GJ	Polovragi	300	23	12;13
ROM007	SVGB-5490	POLOVRAGI 5	1991----	ROM	GJ	Polovragi	300	23	12
ROM007	SVGB-15054	PONITA	2002----	ROM	SJ	Horoatu Crasnei, Ponita	300	23	12
ROM007	SVGB-5325	PONOARELE	1991----	ROM	BH	Ponoarele	300	23	12
ROM007	SVGB-7636	PONOARELE	1992----	ROM	MH	Ponoarele	300	23	12
ROM007	SVGB-7637	PONOARELE 2	1992----	ROM	MH	Ponoarele	300	23	12;13
ROM007	SVGB-7638	PONOARELE 3	1992----	ROM	MH	Ponoarele	300	23	12;13
ROM007	SVGB-7643	PONOARELE 4	1992----	ROM	MH	Ponoarele	300	23	12;13
ROM007	SVGB-7644	PONOARELE 5	1992----	ROM	MH	Ponoarele	300	23	12
ROM007	SVGB-7645	PONOARELE 6	1992----	ROM	MH	Ponoarele	300	23	12;13
ROM007	SVGB-7657	PONOARELE 7	1992----	ROM	MH	Ponoarele	300	23	12
ROM007	SVGB-7901	PONOARELE 8	1992----	ROM	MH	Ponoarele	300	23	12;13
ROM007	SVGB-7907	PONOARELE 9	1992----	ROM	MH	Ponoarele	300	23	12;13
ROM007	SVGB-548*	PONOR	1974----	ROM	AB	Ponor	300	23	12

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ROM007	SVGB-20181*	Pop 45 Nordsaat	2018----	ROM	CL ROM002		300	40	12
ROM007	SVGB-20182*	Pop 46 Nordsaat	2018----	ROM	CL ROM002		300	40	12;13
ROM007	SVGB-20183*	Pop 47 Nordsaat	2018----	ROM	CL ROM002		300	40	12
ROM007	SVGB-20184*	Pop 48 Nordsaat	2018----	ROM	CL ROM002		300	40	12;13
ROM007	SVGB-20185*	Pop 91 Nordsaat	2018----	ROM	CL ROM002		300	40	12;13
ROM007	SVGB-16187	POPULATIE BUNESTI-VALCEA 57/81	20050428	ROM	VL Bunesti		300	40	12;13
ROM007	SVGB-16283	POPULATIE CORCI MOLDOVENESE DE T.VLADIMIRESCU	20050428	ROM	CL ROM002		300	40	12;13
ROM007	SVGB-16189	POPULATIE COSTESTI-VALCEA 73/81	20050428	ROM	VL Costesti		300	40	12;13
ROM007	SVGB-16192	POPULATIE CRASENI 81	20050428	ROM	CL ROM002		300	40	12;13
ROM007	SVGB-16190	POPULATIE DANICEI-VALCEA 75/81	20050428	ROM	VL Danicei		300	40	12;13
ROM007	SVGB-16173	POPULATIE DE GHIZDARU	20050428	ROM	CL ROM002		300	40	12;13
ROM007	SVGB-16174	POPULATIE DE JANESTI	20050428	ROM	CL ROM002		300	40	12;13
ROM007	SVGB-16175	POPULATIE DE LUGOJ	20050428	ROM	TM Lugoj		300	40	12;13
ROM007	SVGB-16176	POPULATIE DE MOSNENI 1	20050428	ROM	CL ROM002		300	40	12;13
ROM007	SVGB-16177	POPULATIE DE MOSNENI 2	20050428	ROM	CL ROM002		300	40	12;13
ROM007	SVGB-16181	POPULATIE DE PERETU 283	20050428	ROM	TR Peretu		300	40	12;13
ROM007	SVGB-16182	POPULATIE DE RAZVANI	20050428	ROM	CL Razvani		300	40	12;13
ROM007	SVGB-16183	POPULATIE DE ROSIORII DE VEDE	20050428	ROM	TR Rosiorii de Vede		300	40	12;13
ROM007	SVGB-16184	POPULATIE DE URZICENI 192	20050428	ROM	IL Ialomita, Urziceni		300	40	12;13
ROM007	SVGB-16185	POPULATIE DE VIESTI 258	20050428	ROM	CL ROM002		300	40	12;13
ROM007	SVGB-16186	POPULATIE DE VIZIRU 177	20050428	ROM	CL ROM002		300	40	12;13
ROM007	SVGB-16180	POPULATIE DINTE CAL DE PIETROSANI	20050428	ROM	PH Pietrosani		300	40	12;13
ROM007	SVGB-16191	POPULATIE OCNELE MARI-VALCEA 77/81	20050428	ROM	VL Ocnele Mari		300	40	12;13
ROM007	SVGB-16188	POPULATIE PIETRARI III- VALCEA 65/81	20050428	ROM	VL Pietrari		300	40	12;13
ROM007	SVGB-16178	POPULATIE PUCHENI-MOSNENI M I-315	20050428	ROM	CL ROM002		300	40	12;13
ROM007	SVGB-16179	POPULATIE SCORUMNIC DE OLIMPEsti	20050428	ROM	CL ROM002		300	40	12;13
ROM007	SVGB-19126	PORTELEK 1	20090716	HUN	Portelek		300	21	12;13
ROM007	SVGB-19125	PORTELEK 2	20090716	HUN	Portelek		300	21	12;13
ROM007	SVGB-20770	PORTOCALIN	20161104	ROM	USA029		300	99	12;13
ROM007	SVGB-19967	PORTOCALIU	20161104	ROM	USA029		300	99	12
ROM007	SVGB-19978	PORTOCALIU 1	20161104	ROM	USA029		300	99	12;13
ROM007	SVGB-16194	PORTOCALIU DE CALINESTI 24/61	20050428	ROM	CL ROM002		300	40	12;13
ROM007	SVGB-16195	PORTOCALIU DE COTEASA 15-41/61	20050428	ROM	CL ROM002		300	40	12;13
ROM007	SVGB-16222	PORTOCALIU DE TARGU FRUMOS	20050428	ROM	CL ROM002		500	40	12;13
ROM007	SVGB-16100	PORUMBACU DE JOS	2004----	ROM	SB Porumbacu de Jos		300	26	12;13
ROM007	SVGB-16101	PORUMBACU DE JOS 1	2004----	ROM	SB Porumbacu de Jos		300	26	12;13
ROM007	SVGB-16102	PORUMBACU DE JOS 2	2004----	ROM	SB Porumbacu de Jos		300	26	12;13
ROM007	SVGB-16395	PORUMBACU DE JOS 3	2004----	ROM	SB Porumbacu de Jos		300	26	12;13
ROM007	SVGB-1177	PORUMBENII MARI 1	1969----	ROM	HR Porumbenii Mari		300	23	12
ROM007	SVGB-9574	PORUMBESTI CN 44-84	1994----	ROM	SM Porumbesti		300	23	12
ROM007	SVGB-10030	POSAGA DE JOS	1994----	ROM	AB ROM001		300	23	12
ROM007	SVGB-1798	POSAGA DE JOS 1	1989----	ROM	AB Posaga de Jos		300	23	12
ROM007	SVGB-17780	POSESTI	2009----	ROM	PH Posesti		300	23	12;13
ROM007	SVGB-9806	PRAVALENI	1994----	ROM	HD Pravaleni		300	23	12
ROM007	SVGB-4885	PRECOCE 113	1988----	ROM	SV ROM028		414	40	12
ROM007	SVGB-4863	PRECOCE 117	1987----	ROM	SV ROM028		414	40	12
ROM007	SVGB-4900	PRECOCE 119	1987----	ROM	SV ROM028		414	40	12
ROM007	SVGB-4975	PRECOCE 14	1989----	ROM	SV ROM028		414	40	12

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ROM007	SVGB-4944	PRECOCE 147	1989----	ROM	SV	ROM028	414	40	12
ROM007	SVGB-10872	PRECOCE 147	1995----			ROM026	414	40	12
ROM007	SVGB-4889	PRECOCE 160	1988----	ROM	SV	ROM028	414	40	12
ROM007	SVGB-4879	PRECOCE 226	1986----	ROM	SV	ROM028	414	40	12
ROM007	SVGB-19180*	PRECOCE 237	20130402	ROM	SV	ROM028	414	40	12;13
ROM007	SVGB-4876	PRECOCE 26	1990----	ROM	SV	ROM028	414	40	12
ROM007	SVGB-19186*	PRECOCE 45	20130402	ROM	SV	ROM028	414	40	12;13
ROM007	SVGB-4974	PRECOCE 64	1985----	ROM	SV	ROM028	414	40	12;13
ROM007	SVGB-4972	PRECOCE 66	1989----	ROM	SV	ROM028	414	40	12
ROM007	SVGB-5631	PREDELUT	1991----	ROM	BV	Bran, Predelut	300	23	12
ROM007	SVGB-19812	PRENJAS I BARDHE	20160309	ALB		Elbasan, Prenjas	300	40	12
ROM007	SVGB-15075	PRIA	2002----	ROM	SJ	Cizer, Pria	300	23	12
ROM007	SVGB-15283	PRIA 1	2002----	ROM	SJ	Cizer, Pria	300	23	12
ROM007	SVGB-15284	PRIA 2	2002----	ROM	SJ	Cizer, Pria	300	23	12;13
ROM007	SVGB-5458	PRIGOR	1991----	ROM	CS	Prigor	300	23	12
ROM007	SVGB-5459	PRIGOR 1	1991----	ROM	CS	Prigor	300	23	12
ROM007	SVGB-5468	PRIGOR 10	1991----	ROM	CS	Prigor	300	23	12
ROM007	SVGB-17996	PRIGOR 11	2009----	ROM	CS	Prigor	300	21	12;13
ROM007	SVGB-17997	PRIGOR 12	2009----	ROM	CS	Prigor	300	21	12;13
ROM007	SVGB-17998	PRIGOR 13	2009----	ROM	CS	Prigor	300	21	12
ROM007	SVGB-17999	PRIGOR 14	2009----	ROM	CS	Prigor	300		12;13
ROM007	SVGB-18000	PRIGOR 15	1989----	ROM	CS	Prigor	300	21	12;13
ROM007	SVGB-18001	PRIGOR 16	2009----	ROM	CS	Prigor	300	21	12
ROM007	SVGB-18002	PRIGOR 17	2009----	ROM	CS	Prigor	300	21	12
ROM007	SVGB-18012	PRIGOR 18	2009----	ROM	CS	Prigor	300	21	12
ROM007	SVGB-18013	PRIGOR 19	2009----	ROM	CS	Prigor	300	21	12
ROM007	SVGB-5460	PRIGOR 2	1991----	ROM	CS	Prigor	300	23	12
ROM007	SVGB-5461	PRIGOR 3	1991----	ROM	CS	Prigor	300	23	12
ROM007	SVGB-5462	PRIGOR 4	1991----	ROM	CS	Prigor	300	23	12
ROM007	SVGB-5463	PRIGOR 5	1991----	ROM	CS	Prigor	300	23	12;13
ROM007	SVGB-5464	PRIGOR 6	1991----	ROM	CS	Prigor	300	23	12;13
ROM007	SVGB-5465	PRIGOR 7	1991----	ROM	CS	Prigor	300	23	12
ROM007	SVGB-5466	PRIGOR 8	1991----	ROM	CS	Prigor	300	23	12
ROM007	SVGB-5467	PRIGOR 9	1991----	ROM	CS	Prigor	300	23	12
ROM007	SVGB-10025	PROD	1994----	ROM	MS	Prod	300	23	12;13
ROM007	SVGB-7630	PROVITA DE JOS	1992----	ROM	PH	Provita de Jos	300	23	12
ROM007	SVGB-7632	PROVITA DE JOS 1	1992----	ROM	PH	Provita de Jos	300	23	12
ROM007	SVGB-7625	PROVITA DE SUS	1992----	ROM	PH	Provita de Sus	300	23	12
ROM007	SVGB-7626	PROVITA DE SUS 1	1992----	ROM	PH	Provita de Sus	300	23	12
ROM007	SVGB-7627	PROVITA DE SUS 2	1992----	ROM	PH	Provita de Sus	300	23	12
ROM007	SVGB-7628	PROVITA DE SUS 3	1992----	ROM	PH	Provita de Sus	300	23	12
ROM007	SVGB-7631	PROVITA DE SUS 5	1992----	ROM	PH	Provita de Sus	300	23	12
ROM007	SVGB-436	PRUNDU BARGAULUI	1975----	ROM	BN	Prundu Bargaului	300	23	12
ROM007	SVGB-14501	PRUNDU BARGAULUI 1	2002----	ROM	BN	Prundu Bargaului	300	26	12;13
ROM007	SVGB-491	PRUNDU BARGAULUI 10	1970----	ROM	BN	Prundu Bargaului	300	23	12;13
ROM007	SVGB-592	PRUNDU BARGAULUI 11	1970----	ROM	BN	Prundu Bargaului	300	23	12
ROM007	SVGB-1682	PRUNDU BARGAULUI 12	1989----	ROM	BN	Prundu Bargaului	300	23	12
ROM007	SVGB-627	PRUNDU BARGAULUI 13	1970----	ROM	BN	Prundu Bargaului	300	23	12

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ROM007	SVGB-575	PRUNDU BARGAULUI 14	1970----	ROM	BN	Prundu Bargaului	300	23	12;13
ROM007	SVGB-621	PRUNDU BARGAULUI 15	1970----	ROM	BN	Prundu Bargaului	300	23	12
ROM007	SVGB-618	PRUNDU BARGAULUI 16	1970----	ROM	BN	Prundu Bargaului	300	23	12;13
ROM007	SVGB-7285	PRUNDU BARGAULUI 17	1992----	ROM	BN	Prundu Bargaului	300	23	12
ROM007	SVGB-7279	PRUNDU BARGAULUI 2	1992----	ROM	BN	Prundu Bargaului	300	23	12
ROM007	SVGB-7282	PRUNDU BARGAULUI 3	1992----	ROM	BN	Prundu Bargaului	300	23	12;13
ROM007	SVGB-7284	PRUNDU BARGAULUI 4	1992----	ROM	BN	Prundu Bargaului	300	23	12
ROM007	SVGB-616	PRUNDU BARGAULUI 7	1970----	ROM	BN	Prundu Bargaului	300	23	12;13
ROM007	SVGB-14466	PRUNDU BARGAULUI 8	2002----	ROM	BN	Prundu Bargaului	300	26	12;13
ROM007	SVGB-488	PRUNDU BARGAULUI 9	1970----	ROM	BN	Prundu Bargaului	300	23	12
ROM007	SVGB-12235	PUTNA	1997----	ROM	SV	Putna	300	23	12
ROM007	SVGB-18014	PUTNA	2009----	ROM	CS	Prigor, Putna	300	21	12;13
ROM007	SVGB-18015	PUTNA 1	2009----	ROM	CS	Prigor, Putna	300	21	12;13
ROM007	SVGB-12237	PUTNA 2	1997----	ROM	SV	Putna	300	23	12;13
ROM007	SVGB-12238	PUTNA 3	1997----	ROM	SV	Putna	300	23	12;13
ROM007	SVGB-1245	Q 214 QUEBEC A-14A*C0109	1988----	CAN	Quebec	ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-4904	Q-183	1987----	CAN	Quebec	ROM028	414	40	12
ROM007	SVGB-1288	Q-209	1988----	CAN	Quebec	ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-7071	QERETERE G.P.O 17	1992----			ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-4903	R.C. 7-15-0	1990----	ROM	SV	ROM028	414	40	12
ROM007	SVGB-7045	R60 F SYN	1992----			ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-11782	RACOASA	1995----	ROM	VN	Racoasa	300	23	12
ROM007	SVGB-11783	RACOASA 1	1995----	ROM	VN	Racoasa	300	23	12
ROM007	SVGB-11784	RACOASA 2	1995----	ROM	VN	Racoasa	300	23	12
ROM007	SVGB-11786	RACOASA 3	1995----	ROM	VN	Racoasa	300	23	12
ROM007	SVGB-11789	RACOASA 4	1995----	ROM	VN	Racoasa	300	23	12
ROM007	SVGB-11791	RACOASA 5	1995----	ROM	VN	Racoasa	300	23	12
ROM007	SVGB-11816	RACOASA 6	1995----	ROM	VN	Racoasa	300	23	12;13
ROM007	SVGB-16098	RACOVITA	2004----	ROM	SB	Racovita	300	26	12;13
ROM007	SVGB-8040	RACOVITENI	1992----	ROM	BZ	Racoviteni	300	23	12
ROM007	SVGB-8041	RACOVITENI 1	1992----	ROM	BZ	Racoviteni	300	23	12
ROM007	SVGB-8042	RACOVITENI 2	1992----	ROM	BZ	Racoviteni	300	23	12
ROM007	SVGB-8043	RACOVITENI 3	1992----	ROM	BZ	Racoviteni	300	23	12;13
ROM007	SVGB-8044	RACOVITENI 4	1992----	ROM	BZ	Racoviteni	300	23	12
ROM007	SVGB-14387	RADAUTI	2002----	ROM	SV	Radauti	300	26	12;13
ROM007	SVGB-11564	RADAUTI 1	1995----	ROM	SV	Radauti	300	30	12;13
ROM007	SVGB-15535	RADULESTI	2003----	ROM	VN	Vanatori, Radulesti	300	26	12;13
ROM007	SVGB-14502	RAGLA	2002----	ROM	BN	Cetate, Ragla	300	26	12
ROM007	SVGB-14538	RAGLA 1	2002----	ROM	BN	Cetate, Ragla	300	26	12
ROM007	SVGB-7024	RAIDS YELLOW DENT PI 213698	1992----			ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-4016	RAMNICU VALCEA 81A	1989----	ROM	VL	Ramnicu Valcea	300	23	12
ROM007	SVGB-16571	RASCA	2007----	ROM	CJ	Rasca	300	23	12;13
ROM007	SVGB-16061	RASINARI	2004----	ROM	SB	Rasinari	300	26	12;13
ROM007	SVGB-16063	RASINARI 1	2004----	ROM	SB	Rasinari	300	26	12;13
ROM007	SVGB-16064	RASINARI 2	2004----	ROM	SB	Rasinari	300	21	12;13
ROM007	SVGB-16068	RASINARI 3	2004----	ROM	SB	Rasinari	300	21	12;13
ROM007	SVGB-912	RASNOV	1973----	ROM	BV	Rasnov	300	23	12;13
ROM007	SVGB-10004	RASNOV 1	1994----	ROM	BV	Rasnov	300	23	12;13

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ROM007	SVGB-5395	RASTOLITA	1991----	ROM	MS	Rastolita	300	23	12
ROM007	SVGB-5397	RASTOLITA 1	1991----	ROM	MS	Rastolita	300	23	12
ROM007	SVGB-5400	RASTOLITA 2	1991----	ROM	MS	Rastolita	300	23	12
ROM007	SVGB-5544	RASTOLITA 3	1991----	ROM	MS	Rastolita	300	23	12
ROM007	SVGB-5546	RASTOLITA 4	1991----	ROM	MS	Rastolita	300	23	12
ROM007	SVGB-5570	RASTOLITA 5	1991----	ROM	MS	Rastolita	300	23	12
ROM007	SVGB-5571	RASTOLITA 6	1991----	ROM	MS	Rastolita	300	23	12
ROM007	SVGB-10001	RAU ALB	1994----	ROM	HD	Rau Alb	300	23	12;13
ROM007	SVGB-1643	RAU BARBAT	1989----	ROM	HD	Rau Barbat	300	23	12
ROM007	SVGB-12486	RAUCESTI	1998----	ROM	NT	Rauesti	300	23	12;13
ROM007	SVGB-12487	RAUCESTI 1	1998----	ROM	NT	Rauesti	300	23	12
ROM007	SVGB-12488	RAUCESTI 2	1998----	ROM	NT	Rauesti	300	23	12;13
ROM007	SVGB-12489	RAUCESTI 3	1998----	ROM	NT	Rauesti	300	23	12
ROM007	SVGB-12490	RAUCESTI 4	1998----	ROM	NT	Rauesti	300	23	12
ROM007	SVGB-1600	RAZOARE	1989----	ROM	CJ	Razoare	300	23	12
ROM007	SVGB-9660	RAZOARE	1994----	ROM	MS	Razoare	300	23	12
ROM007	SVGB-10022*	RAZOARE 2	1994----	ROM	MS	Razoare	300	23	12
ROM007	SVGB-20229*	RBS10C(6)	2018----	USA		ROM002	300	40	12;13
ROM007	SVGB-4833	RC-7-37-0	1988----			ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-19801	REÄ,â€I VE	20160309	ALB		Malesia e Ma	300	40	12;13
ROM007	SVGB-8876	REBRA	1993----	ROM	BN	Rebra	300	23	12;13
ROM007	SVGB-14478	REBRA 1	2002----	ROM	BN	Rebra	300	26	12;13
ROM007	SVGB-11632	REBRICEA	1995----	ROM	VS	Rebricea	300	23	12
ROM007	SVGB-11633	REBRICEA 1	1995----	ROM	VS	Rebricea	300	23	12;13
ROM007	SVGB-11648	REBRICEA 2	1995----	ROM	VS	Rebricea	300	23	12;13
ROM007	SVGB-11649	REBRICEA 3	1995----	ROM	VS	Rebricea	300	23	12
ROM007	SVGB-11662	REBRICEA 4	1995----	ROM	VS	Rebricea	300	23	12
ROM007	SVGB-1761	REBRISOARA	1989----	ROM	BN	Rebrisoara	300	23	12
ROM007	SVGB-8874	REBRISOARA 1	1993----	ROM	BN	Rebrisoara	300	23	12
ROM007	SVGB-8877	REBRISOARA 3	1993----	ROM	BN	Rebrisoara	300	23	12
ROM007	SVGB-8882	REBRISOARA 5	1993----	ROM	BN	Rebrisoara	300	23	12;13
ROM007	SVGB-8901	REBRISOARA 6	1993----	ROM	BN	Rebrisoara	300	23	12
ROM007	SVGB-5208	RECEA	1991----	ROM	BV	Recea	300	23	12;13
ROM007	SVGB-5211	RECEA 1	1991----	ROM	BV	Recea	300	23	12
ROM007	SVGB-16229	RED KING	20050428			ROM002	500	40	12;13
ROM007	SVGB-10023	REDIU	1994----	ROM	CJ	Rediu	300	23	12;13
ROM007	SVGB-387	REGHIN	1969----	ROM	MS	Reghin	300	23	12
ROM007	SVGB-17177	REMETEA	2008----	ROM	HR	Remetea	300	21	12
ROM007	SVGB-17178	REMETEA 1	2008----	ROM	HR	Remetea	300	21	12
ROM007	SVGB-16633	REMETI	2006----	ROM	MM	Remeti	300	23	12;13
ROM007	SVGB-16651	REMETI 1	2006----	ROM	MM	Remeti	300	21	12;13
ROM007	SVGB-16759	REMETI 2	2008----	ROM	MM	Remeti	300	23	12;13
ROM007	SVGB-1465	RENGHET	1989----	ROM	HD	Renghet	300	23	12
ROM007	SVGB-1466	RENGHET 1	1989----	ROM	HD	Renghet	300	23	12
ROM007	SVGB-1475	RENGHET 10	1989----	ROM	HD	Renghet	300	23	12
ROM007	SVGB-1853	RENGHET 11	1988----	ROM	HD	Renghet	300	23	12
ROM007	SVGB-1854	RENGHET 12	1988----	ROM	HD	Renghet	300	23	12
ROM007	SVGB-1855	RENGHET 13	1988----	ROM	HD	Renghet	300	23	12;13

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ROM007	SVGB-14224	RENGHET 14	2001----	ROM	HD	Renghet	300	26	12
ROM007	SVGB-15264	RENGHET 16	2002----	ROM	HD	Geoagiu Bai, Renghet	300	23	12;13
ROM007	SVGB-15265	RENGHET 17	2002----	ROM	HD	Geoagiu Bai, Renghet	300	23	12
ROM007	SVGB-15268	RENGHET 18	2002----	ROM	HD	Geoagiu Bai, Renghet	300	23	12
ROM007	SVGB-15291	RENGHET 19	2002----	ROM	HD	Geoagiu Bai, Renghet	300	23	12
ROM007	SVGB-1467	RENGHET 2	1989----	ROM	HD	Renghet	300	23	12
ROM007	SVGB-16002	RENGHET 20	20031107	ROM	HD	Renghet	300		12
ROM007	SVGB-16004	RENGHET 21	20031107	ROM	HD	Renghet	300		12
ROM007	SVGB-1468	RENGHET 3	1989----	ROM	HD	Renghet	300	23	12;13
ROM007	SVGB-15298	RENGHET 4	2002----	ROM	HD	Geoagiu Bai, Renghet	300	23	12
ROM007	SVGB-1470	RENGHET 5	1989----	ROM	HD	Renghet	300	23	12
ROM007	SVGB-1471	RENGHET 6	1989----	ROM	HD	Renghet	300	23	12
ROM007	SVGB-1472	RENGHET 7	1989----	ROM	HD	Renghet	300	23	12;13
ROM007	SVGB-1473	RENGHET 8	1989----	ROM	HD	Renghet	300	23	12
ROM007	SVGB-1474	RENGHET 9	1989----	ROM	HD	Renghet	300	23	12
ROM007	SVGB-16023	REPEDEA	20031107	ROM	MM	Repedea	300		12;13
ROM007	SVGB-16647	REPEDEA 1	2006----	ROM	MM	Repedea	300	21	12;13
ROM007	SVGB-16653	REPEDEA 2	2006----	ROM	MM	Repedea	300	21	12;13
ROM007	SVGB-520	REUSENI 225	1970----	ROM	SV	Reuseni	300	23	12
ROM007	SVGB-7068	RF SRO -II-	1992----			ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-1434	RF-3254/88	1988----	ROM	HD	Luncani	300	23	12
ROM007	SVGB-1866	RF-3260/88	1988----	ROM	AR	Grosii Noi	300	23	12
ROM007	SVGB-1863	RF-3618	1988----	ROM	MS	Casva	300	23	12
ROM007	SVGB-1864	RF-3628/88	1988----	ROM	SJ	Sarbi	300	23	12
ROM007	SVGB-1867	RF-3629/88	1988----	ROM	SJ	Sarbi	300	23	12
ROM007	SVGB-1439	RF-3630/88	1988----	ROM	CS	Voislova	300	23	12;13
ROM007	SVGB-1870	RF-3631/88	1988----	ROM	CS	Voislova	300	23	12
ROM007	SVGB-1871	RF-3632/88	1988----	ROM	CS	Bautar	300	23	12
ROM007	SVGB-1865	RF-3633/88	1988----	ROM	CS	Voislova	300	23	12
ROM007	SVGB-515	RF-3634/88	1972----	ROM	SV	Voronet	300	23	12;13
ROM007	SVGB-1868	RF-3635/88	1988----	ROM	CS	Voislova	300	23	12
ROM007	SVGB-1538	RF-3636/88	1988----	ROM	CS	Voislova	300	23	12
ROM007	SVGB-1869	RF-3638/88	1988----	ROM	CS	Bautar	300	23	12
ROM007	SVGB-1856	RF-3707-88 FELDRU	1989----	ROM	BN	Feldru	300	23	12
ROM007	SVGB-9820	RFA 309 A	1994----	ROM	CJ	Turda	414	40	12
ROM007	SVGB-9822	RFA 309 C 9221/91	1994----	ROM	CJ	Turda	414	40	12
ROM007	SVGB-9821	RFA 310 C 9226/93	1994----	ROM	CJ	Turda	414	40	12
ROM007	SVGB-7042	RF-SR0(S3)	1992----			ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-7086	RF-SRO (S3II)	1992----			ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-6903	RF-SROI(S3II)-II-REC LINII R & FR	1992----			ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-20747	Rh-024	20180412	MDA		Rascani, Hiliuti	300	40	12;13
ROM007	SVGB-1237	RHEINTALOR	1971----				414	40	12
ROM007	SVGB-3972	ROBANESTI	1989----	ROM	DJ	Robanesti	300	23	12
ROM007	SVGB-3597	RODNA	1990----	ROM	BN	Rodna	300	21	12
ROM007	SVGB-3598	RODNA 1	1990----	ROM	BN	Rodna	300	21	12
ROM007	SVGB-3722	RODNA 10	1990----	ROM	BN	Rodna	300	23	12;13
ROM007	SVGB-3725	RODNA 11	1990----	ROM	BN	Rodna	300	23	12
ROM007	SVGB-3731	RODNA 12	1990----	ROM	BN	Rodna	300	23	12

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ROM007	SVGB-3732	RODNA 13	1990----	ROM	BN	Rodna	300	23	12
ROM007	SVGB-3733	RODNA 14	1990----	ROM	BN	Rodna	300	23	12
ROM007	SVGB-3734	RODNA 15	1990----	ROM	BN	Rodna	300	23	12;13
ROM007	SVGB-3735	RODNA 16	1990----	ROM	BN	Rodna	300	23	12;13
ROM007	SVGB-3740	RODNA 18	1990----	ROM	BN	Rodna	300	23	12
ROM007	SVGB-3750	RODNA 19	1990----	ROM	BN	Rodna	300	23	12
ROM007	SVGB-3680	RODNA 2	1990----	ROM	BN	Rodna	300	23	12;13
ROM007	SVGB-3751	RODNA 20	1990----	ROM	BN	Rodna	300	23	12
ROM007	SVGB-3752	RODNA 21	1990----	ROM	BN	Rodna	300	23	12
ROM007	SVGB-3756	RODNA 22	1990----	ROM	BN	Rodna	300	23	12;13
ROM007	SVGB-3757	RODNA 23	1990----	ROM	BN	Rodna	300	23	12;13
ROM007	SVGB-3758	RODNA 24	1990----	ROM	BN	Rodna	300	23	12;13
ROM007	SVGB-3759	RODNA 25	1990----	ROM	BN	Rodna	300	23	12;13
ROM007	SVGB-3760	RODNA 26	1990----	ROM	BN	Rodna	300	23	12;13
ROM007	SVGB-3761	RODNA 27	1990----	ROM	BN	Rodna	300	23	12;13
ROM007	SVGB-3762	RODNA 28	1990----	ROM	BN	Rodna	300	23	12
ROM007	SVGB-3681	RODNA 3	1990----	ROM	BN	Rodna	300	23	12
ROM007	SVGB-10027	RODNA 30	1994----	ROM	BN	Rodna	300	23	12
ROM007	SVGB-3688	RODNA 4	1990----	ROM	BN	Rodna	300	23	12
ROM007	SVGB-3689	RODNA 5	1990----	ROM	BN	Rodna	300	23	12
ROM007	SVGB-3690	RODNA 6	1990----	ROM	BN	Rodna	300	23	12
ROM007	SVGB-3691	RODNA 7	1990----	ROM	BN	Rodna	300	23	12
ROM007	SVGB-3720	RODNA 8	1990----	ROM	BN	Rodna	300	23	12
ROM007	SVGB-3721	RODNA 9	1990----	ROM	BN	Rodna	300	23	12;13
ROM007	SVGB-13940	ROGOZ	2001----	ROM	MM	Rogoz	300	26	12;13
ROM007	SVGB-16206	ROMANESC CORCI DE STOROBANEASA 1	20050428	ROM	TR	Storobaneasa	300	40	12;13
ROM007	SVGB-16197	ROMANESC DE BABICIU 1	20050428	ROM		ROM002	300	40	12;13
ROM007	SVGB-16199	ROMANESC DE BACIU	20050428	ROM		ROM002	300	40	12;13
ROM007	SVGB-16196	ROMANESC DE BREZOIAIELE	20050428	ROM	DB	Brezoaele	300	40	12;13
ROM007	SVGB-16198	ROMANESC DE BUTIMANU 2	20050428	ROM		ROM002	300	40	12;13
ROM007	SVGB-16201	ROMANESC DE CALINESTI 25/61	20050428	ROM		ROM002	300	40	12;13
ROM007	SVGB-16200	ROMANESC DE CEPTURA	20050428	ROM	PH	Ceptura	300	40	12;13
ROM007	SVGB-16202	ROMANESC DE CORNISANI 46/61	20050428	ROM		ROM002	300	40	12;13
ROM007	SVGB-16204	ROMANESC DE LOVRIN	20050428	ROM		ROM002	300	40	12;13
ROM007	SVGB-16203	ROMANESC DE LUNCA BANULUI	20050428	ROM		ROM002	300	40	12;13
ROM007	SVGB-16223	ROMANESC DE M.DOMNEASCA	20050428	ROM		ROM002	500	40	12;13
ROM007	SVGB-378	ROMANESC DE MAGLAVIT	1972----	ROM	DJ	Maglavit	300	23	12
ROM007	SVGB-16205	ROMANESC DE ORLEA	20050428	ROM		ROM002	300	40	12;13
ROM007	SVGB-16224	ROMANESC DE STUDINA	20050428	ROM		ROM002	500	40	12;13
ROM007	SVGB-20750	ROMANIAN B	20161104	ROM		ROM002	412	99	12;13
ROM007	SVGB-20752	ROMNESE-STUDINA	20161104	ROM		ROM002	300	99	12;13
ROM007	SVGB-443	RONA DE SUS	1975----	ROM	MM	Rona de Sus	300	23	12
ROM007	SVGB-1251	RONA DE SUS 1	1969----	ROM	MM	Rona de Sus	300	23	12
ROM007	SVGB-10020	RONA DE SUS 2	1994----	ROM	MM	Rona de Sus	300	23	12
ROM007	SVGB-16011	RONA DE SUS 3	20031107	ROM	MM	Rona de Sus	300		12
ROM007	SVGB-7389	ROSLA	1992----	ROM	BH	Rosla	300	23	12;13
ROM007	SVGB-7390	ROSLA 1	1992----	ROM	BH	Rosla	300	23	12;13
ROM007	SVGB-7391	ROSLA 2	1992----	ROM	BH	Rosla	300	23	12

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ROM007	SVGB-9656	ROSLA MONTANA	1994----	ROM	AB	Rosla Montana	300	23	12
ROM007	SVGB-15260	ROSLA NOUA	2002----	ROM	AR	Petris, Rosla Noua	300	23	12;13
ROM007	SVGB-15261	ROSLA NOUA 1	2002----	ROM	AR	Petris, Rosla Noua	300	23	12;13
ROM007	SVGB-15286	ROSLA NOUA 2	2002----	ROM	AR	Petris, Rosla Noua	300	23	12
ROM007	SVGB-15297	ROSLA NOUA 3	2002----	ROM	AR	Petris, Rosla Noua	300	23	12;13
ROM007	SVGB-1770	ROSTRATO 1	1989----	ITA		Rostrato	414	40	12
ROM007	SVGB-530	ROSTRATO 3	1971----	ITA		Rostrato	300	40	12
ROM007	SVGB-10029	ROZAVLEA	1994----	ROM	MM	Rozavlea	300	23	12
ROM007	SVGB-10553	ROZNOV	1994----	ROM	NT	Roznov	300	23	12
ROM007	SVGB-10560	ROZNOV 1	1994----	ROM	NT	Roznov	300	23	12
ROM007	SVGB-10573	ROZNOV 2	1994----	ROM	NT	Roznov	300	23	12
ROM007	SVGB-4920	RPI 1054-82	1988----	ROM	IS	ROM026	414	40	12
ROM007	SVGB-4927	RPI 1660-81	1988----	ROM	IS	ROM026	414	40	12
ROM007	SVGB-4913	RPI 1777-82	1988----	ROM	IS	ROM026	414	40	12
ROM007	SVGB-4909	RPI 2003-82	1988----	ROM	IS	ROM026	414	40	12
ROM007	SVGB-4928	RPI 2005-82	1988----	ROM	IS	ROM026	414	40	12
ROM007	SVGB-4926	RPI 2636-82	1988----	ROM	IS	ROM026	414	40	12
ROM007	SVGB-4992	RPI 2641-82	1988----	ROM	IS	ROM026	414	40	12
ROM007	SVGB-13038	RPI 322-81	2000----	ROM	SV	ROM028	414	40	12;13
ROM007	SVGB-4933	RPI 343-82	1988----	ROM	IS	ROM026	414	40	12
ROM007	SVGB-4910	RPI 390-82	1987----	ROM	IS	ROM026	414	40	12
ROM007	SVGB-4923	RPI-273-82	1988----	ROM	IS	ROM026	414	40	12
ROM007	SVGB-4908	RPI-286-82	1988----	ROM	IS	ROM026	414	40	12
ROM007	SVGB-4907	RPI-611-78	1990----	ROM	IS	ROM026	414	40	12
ROM007	SVGB-4911*	RPI-90-80	1988----	ROM	IS	ROM026	414	40	12
ROM007	SVGB-20228*	RSSSCC(6)	2018----	USA		ROM002	300	40	12;13
ROM007	SVGB-10038	RT 122 A C 9015/91	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-10044	RT 122 A C 9016/91	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-10059	RT 134 B SIB 9021/91	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-10091	RT 139 9026 X 9025	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-10066	RT 139 SIB 9023/91	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-10084	RT 140 SIB 9027/91	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-10043	RT 141 SIB 9028/91	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-10042	RT 142 SIB 90301/91	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-10031	RT 143 SIB 9531/91	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-10069	RT 144 C 20506/90	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-10056	RT 146 9035 X 9034/91	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-10034	RT 146 C 20509/91	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-10085	RT 149 SIB 20513/91	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-10035	RT 150 11788 X 11787	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-10078	RT 150 SIB 20515/91	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-10088	RT 150 SIB 9040/91	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-10046	RT 152 11795 X 11794	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-10086	RT 152 C 11790/88	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-10045	RT 152 SIB 9532/91	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-10053	RT 153 SIB 9048/91	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-10073	RT 155 C 20529/90	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-10054	RT 156 SIB 21411/91	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ROM007	SVGB-10060	RT 157 A SIB 11107/88	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-10071	RT 157 SIB 90059/91	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-10068	RT 158 SIB 9063/91	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-10067	RT 159 C 9065/91	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-10065	RT 160 SIB 9066/91	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-10083	RT 162 C 20531/91	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-10064	RT 163 C 9535/91	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-10081	RT 164 A C 20854/89	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-10061	RT 164 SIB 9071/91	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-10074	RT 165 C 11823/88	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-10072	RT 167 SIB 9076/91	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-10087	RT 168 SIB 20533/90	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-10062	RT 169 A 6751 X 5750/89	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-10076	RT 169 A C 9081/91	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-10052	RT 169 A SIB 9984/91	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-10047	RT 169 C 10016/91	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-10048	RT 169 C 11827/88	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-10050	RT 170 SIB 9084/91	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-10055	RT 171 SIB 9086/91	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-10057	RT 172 SIB 9088/91	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-10080	RT 188 SIB 20524/90	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-10092	RT 189 C 9025/91	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-10041	RT 20 SIB 9008/91	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-10075	RT 21 SIB 9010/91	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12;13
ROM007	SVGB-10039	RT 22 SIB 20492/90	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-10036	RT 23 SIB 20494/90	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-9850	RT 231 SIB 9147/91	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-9851	RT 233 SIB 9149/91	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-9855	RT 235 SIB 9151/91	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-9868	RT 243 20544 X 20543/90	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-9869	RT 243 C 9548/91	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-9863	RT 243 SIB 20542/90	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-9865	RT 245 C 11847/88	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-9871	RT 245 SIB 21642/90	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-9874	RT 246 20548 X 20547/90	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-9872	RT 246 SIB 9102/91	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-9876	RT 247 SIB 9106/91	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-9877	RT 248 9113 X 9112/90	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-9861	RT 248 9115 X 9114/91	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-9859	RT 248 A SIB 9119/91	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-9860	RT 248 B SIB 9123/91	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-9870	RT 248 C 9112/91	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-9878	RT 248 C 9114/91	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-9873	RT 248 SIB 9116/91	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-9875	RT 248 SIB 9118/91	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-9864	RT 249 9132 X 9131/91	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-9867	RT 249 C 9131/91	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-9862	RT 249 SIB 9127/91	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ROM007	SVGB-9858	RT 250 C 9134/91	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-9853	RT 251 SIB 9138/91	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-9854	RT 280 SIB 9144/91	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-9857	RT 290 SIB 20597/90	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-9852	RT 291 SIB 9153/91	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-9826	RT 350 SIB 9207/91	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-9828	RT 380 A SIB 9211/91	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-9827	RT 380 SIB 9208/91	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-9838	RT 396 RI SIB 9199/91	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-9829	RT 397 SIB 9201/91	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-21413*	RT 442	20190625	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-21437*	RT 442	20190625	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-9997	RT 442 SIB 9266/91	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-10079	RT 9 9004 X 9003/91	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-10040	RT 9 9006 X 9005	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-10077	RT 9 C 9001/91	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-10089	RT 9 C 9003/91	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-10070	RT 9 C 9005/91	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-10090	RTA 108 C 9090/91	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-10049	RTA 23 C 20938/89	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-9823	RTA 307 C 9218/91	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-21367*	RTA 310	20190625	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-9825	RTA 381 SIB 9212/91	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-9824	RTA 382 SIB 2054/90	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-9983	RTA 398 SIB 9205/91	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-9984	RTA 399 SIB 9227/91	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-9973	RTA 404 C 9271/91	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-9971	RTA 405 SIB 9272/91	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-9975	RTA 406 A SIB 9275/91	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-9974	RTA 408 SIB 20926/91	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-9972	RTA 409 C 9278/91	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-9969	RTA 421 C 21299/93	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-9856	RTB 239 SIB 9157/91	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-9849	RTB 240 SIB 9158/91	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-9844	RTB 241 SIB 9161/91	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-9847	RT-B 242 SIB 9163/91	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-9988	RTB 330 SIB 11929/91	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-9987	RTB 331 C 9233/91	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-9981	RTB 351 SIB 9234/91	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-9977	RTB 362 SIB 9236/91	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-9980	RTB 363 SIB 9238/91	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-9978	RTB 364 SIB 9240/91	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-9993	RTB 365 C 9243/91	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-9994	RTB 366 SIB 9244/91	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-9991	RTB 367 A SIB 9248/91	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-9992	RTB 367 C 9247/91	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-9986	RTB 368 SIB 9249/91	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-9985	RTB 371 SIB 9255/91	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ROM007	SVGB-9979	RTB 372 SIB 9256/91	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-9982	RTB 373 SIB 9258/91	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-9989	RTB 379 SIB 20603/91	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-9995	RTB 381 SIB 9264/91	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-9976	RTB 406 SIB 9273/91	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-10082	RTC 106 SIB 9091/91	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-10058	RTC 109 A SIB 9092/91	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-10051	RTC 109 B SIB 21742/91	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-10063	RTC 114 C 21301/90	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-9970	RTC 175 C 17055	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-10037	RTC 185 SIB 9290/91	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-10032	RTC 191 C 9287/91	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-9842	RTC 207 SIB 9164/91	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-9848	RTC 221 SIB 9179/91	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-9843	RTC 230 SIB 9181/91	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-9845	RTC 239 SIB 9184/91	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-9839	RTC 241 SIB 9584/91	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-9840	RTC 242 SIB 9189/91	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-9841	RTC 243 SIB 9190/91	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-9831	RTC 244 SIB 9192/91	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-9832	RTC 246 SIB 9195/91	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-9846	RTC 256 SIB 9142/91	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-9990	RTC 338 C 6729/89	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-9996	RTC 339 SIB 9291/91	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-9998	RTC 340	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-9830	RTD 219 C 9852/91	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-9833	RTD 230 C 9854/91	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-9837	RTD 245 SIB 9289/91	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-9836	RTD 246 SIB 9294/91	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-9648	RTO 111 II C 9310/91	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-9649	RTO 111 SIB 9308/91	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-9641	RTO 153 III SIB 9314/91	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-9638	RTO 182 B II C 3315/91	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-9645	RTO 182 B II R C 9317/91	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-9646	RTO 202 II C 9335/91	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-9640	RTO 226 I SIB 9339/91	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-22952*	RTO 226 III	20210609	ROM		ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-9637	RTO 226 III SIB 9340/91	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-9636	RTO 229 III SIB 9342/91	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-9627	RTO 240 II SIB 9346/91	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-9625	RTO 243 C 9348/91	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-9632	RTO 244 SIB 9350/91	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-9631	RTO 244 SIB 9352/91	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-9634	RTO 244 SIB 9355/91	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-9635	RTO 246 II C 10293/91	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-9633	RTO 246 III C 10225/91	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-9626	RTO 248 C 10228/91	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-9623	RTO 248 I 9365 X 9363/91	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ROM007	SVGB-9622	RTO 248 I B SIB 9366/91	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-9630	RTO 248 I SIB 9363/91	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-9621	RTO 249 I SIB 10229/91	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-9629	RTO 249 II SIB 9373/91	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-9618	RTO 249 III SIB 9371/91	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-9628	RTO 251 II SIB 9374/91	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-9620	RTO 309 IA SIB 10232/91	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-9615	RTO 309 II C 9394/91	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-9617	RTO 309 II C 9396/91	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-9614	RTO 309 IR SIB 9392/91	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-9613	RTO 312 3 IW 375 B3 02 I	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-9608	RTO 339 III 9400 X 9409/91	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-9611	RTO 339 III 9406 X 9404/91	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-9610	RTO 339 III C 9407/91	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-9609	RTO 339 III NRFIC C 9409/91	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-9612	RTO 339 III SIB 9409/91	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-9606	RTO 346 III SIB 9411/91	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-9598	RTO 386 3I 21671/91	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-9643	RTO 3-II-02 FL2 SIB 9305/91	1992----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-9605	RTO 410 II SIB 9420/91	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-9603	RTO 410 II SIB 9422/91	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-9596	RTO 444 SIB 9434/91	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-9601	RTO 445 I C 10295/91	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-9642	RTOA 103 A SIB 9318/91	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-9607	RTOA 300 PIA SIB 9412/91	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-9597	RTOB 257 C 9377/91	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-9602	RTOB 367 SIB 9438/91	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-9600	RTOB 376 SIB 9449/91	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-9604	RTO-B301 SIB 9432/91	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-9624	RTOC 176 SIB 9320/91	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-9650	RTOC 179 SIB 9328/91	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-9647	RTOC 182 C 9330/91	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-9639	RTOC 190 SIB 9334/91	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-9616	RTOC 209 (PIB) SIB 9383/91	1992----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-9619	RTOD 213 SIB 9375/91	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-9595	RTOD 224 C 10278/91	1994----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-1629	RUCAR	1989----	ROM	AG	Rucar	300	23	12
ROM007	SVGB-7736	RUDENI	1992----	ROM	AG	Rudeni	300	23	12;13
ROM007	SVGB-20765	RUMANIAN A	20161104	ROM		USA029	412	99	12;13
ROM007	SVGB-19962	RUMANIAN D	20161104	ROM		USA029	500	99	12;13
ROM007	SVGB-19963	RUMANIAN E	20161104	ROM		USA029	500	99	12;13
ROM007	SVGB-561	RUNCU	1973----	ROM	VL	Runcu	300	23	12
ROM007	SVGB-14529	RUNCU	2002----	ROM	SV	Runcu	300	26	12;13
ROM007	SVGB-5872	RUNCU	1991----	ROM	GJ	Runcu	300	23	12
ROM007	SVGB-14530	RUNCU 1	2002----	ROM	SV	Runcu	300	26	12;13
ROM007	SVGB-5892	RUNCU 10	1991----	ROM	GJ	Runcu	300	23	12
ROM007	SVGB-5893	RUNCU 11	1991----	ROM	GJ	Runcu	300	23	12
ROM007	SVGB-5894	RUNCU 12	1991----	ROM	GJ	Runcu	300	23	12

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ROM007	SVGB-5895	RUNCU 13	1991----	ROM	GJ	Runcu	300	23	12
ROM007	SVGB-5896	RUNCU 14	1991----	ROM	GJ	Runcu	300	23	12
ROM007	SVGB-5900	RUNCU 15	1991----	ROM	GJ	Runcu	300	23	12;13
ROM007	SVGB-5873	RUNCU 2	1991----	ROM	GJ	Runcu	300	23	12
ROM007	SVGB-5874	RUNCU 3	1991----	ROM	GJ	Runcu	300	23	12
ROM007	SVGB-5875	RUNCU 4	1991----	ROM	GJ	Runcu	300	23	12;13
ROM007	SVGB-5876	RUNCU 5	1991----	ROM	GJ	Runcu	300	23	12
ROM007	SVGB-5885	RUNCU 6	1991----	ROM	GJ	Runcu	300	23	12;13
ROM007	SVGB-5889	RUNCU 8	1991----	ROM	GJ	Runcu	300	23	12;13
ROM007	SVGB-5891	RUNCU 9	1991----	ROM	GJ	Runcu	300	23	12
ROM007	SVGB-13631	RUSCOVA	2001----	ROM	MM	Ruscova	300	21	12;13
ROM007	SVGB-13632	RUSCOVA 1	2001----	ROM	MM	Ruscova	300	21	12;13
ROM007	SVGB-13633	RUSCOVA 2	2001----	ROM	MM	Ruscova	300	21	12;13
ROM007	SVGB-16019	RUSCOVA 3	20031107	ROM	MM	Ruscova	300		12;13
ROM007	SVGB-16027	RUSCOVA 4	20031107	ROM	MM	Ruscova	300		12
ROM007	SVGB-16650	RUSCOVA 5	2006----	ROM	MM	Ruscova	300	21	12;13
ROM007	SVGB-12732	RUSTICA	1994----	ROM	SV	ROM028	300	40	12
ROM007	SVGB-583*	RUSU BARGAULUI 22	1970----	ROM	BN	Rusu Bargaului	300	23	12
ROM007	SVGB-6866	S (D) R-II-	1992----			ROM002	414	40	12;13
ROM007	SVGB-4934	S 6288/87	1990----	ROM	SV	ROM028	414	40	12
ROM007	SVGB-12724	S 6340/87	1993----	ROM	SV	ROM028	414	40	12;13
ROM007	SVGB-12725	S 6514/87	1993----	ROM	SV	ROM028	414	40	12
ROM007	SVGB-15354*	S 86	2000----	ROM	SV	ROM028	414	40	12;13
ROM007	SVGB-7010	S(I) R-II-	1992----			ROM002	414	40	12;13
ROM007	SVGB-4834	S-48 PL	1988----	ROM	SV	ROM028	414	40	12
ROM007	SVGB-4924	S-6534/87	1988----	ROM	SV	ROM028	414	40	12
ROM007	SVGB-4839	S-86	1990----			ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-1610	SABAOANI	1989----	ROM	NT	Sabaoani	300	23	12
ROM007	SVGB-19472	SABAOANI 1	20140310	ROM	NT	Sabaoani	300	21	12
ROM007	SVGB-16396	SACALAIA	2005----	ROM	CJ	Sacalaia	300	26	12;13
ROM007	SVGB-3671	SACEL	1990----	ROM	MM	Sacel	300	23	12
ROM007	SVGB-3672	SACEL 1	1990----	ROM	MM	Sacel	300	23	12
ROM007	SVGB-10387	SACEL 10	1994----	ROM	MM	Sacel	300	23	12
ROM007	SVGB-10388	SACEL 11	1994----	ROM	MM	Sacel	300	23	12
ROM007	SVGB-1254	SACEL 12	1969----	ROM	MM	Sacel	300	23	12;13
ROM007	SVGB-3684	SACEL 3	1990----	ROM	MM	Sacel	300	23	12
ROM007	SVGB-3685	SACEL 4	1990----	ROM	MM	Sacel	300	23	12
ROM007	SVGB-3686	SACEL 5	1990----	ROM	MM	Sacel	300	23	12;13
ROM007	SVGB-3687	SACEL 6	1990----	ROM	MM	Sacel	300	23	12;13
ROM007	SVGB-3703	SACEL 7	1990----	ROM	MM	Sacel	300	23	12;13
ROM007	SVGB-10373	SACEL 8	1994----	ROM	MM	Sacel	300	23	12
ROM007	SVGB-10375	SACEL 9	1994----	ROM	MM	Sacel	300	23	12;13
ROM007	SVGB-5862	SACELU	1991----	ROM	GJ	Sacelu	300	23	12
ROM007	SVGB-5863	SACELU 1	1991----	ROM	GJ	Sacelu	300	23	12
ROM007	SVGB-5869	SACELU 2	1991----	ROM	GJ	Sacelu	300	23	12
ROM007	SVGB-5890	SACELU 3	1991----	ROM	GJ	Sacelu	300	23	12
ROM007	SVGB-5899	SACELU 4	1991----	ROM	GJ	Sacelu	300	23	12
ROM007	SVGB-16060	SADU	2004----	ROM	SB	Sadu	300	21	12;13

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ROM007	SVGB-415	SALATRUCU	1973----	ROM	AG	Salatru cu	300	23	12;13
ROM007	SVGB-7513	SALATRUCU 1	1992----	ROM	AG	Salatru cu	300	23	12
ROM007	SVGB-7514	SALATRUCU 2	1992----	ROM	AG	Salatru cu	300	23	12;13
ROM007	SVGB-7515	SALATRUCU 3	1992----	ROM	AG	Salatru cu	300	23	12
ROM007	SVGB-7516	SALATRUCU 4	1992----	ROM	AG	Salatru cu	300	23	12
ROM007	SVGB-7517	SALATRUCU 5	1992----	ROM	AG	Salatru cu	300	23	12
ROM007	SVGB-4809	SALCIA	1991----	ROM	DJ	Salcia	300	23	12;13
ROM007	SVGB-4811	SALCIA 1	1991----	ROM	DJ	Salcia	300	23	12
ROM007	SVGB-10026	SALISTE	1994----	ROM	SB	Saliste	300	23	12
ROM007	SVGB-3673	SALISTEA DE SUS	1990----	ROM	MM	Salistea de Sus	300	23	12
ROM007	SVGB-3675	SALISTEA DE SUS 1	1990----	ROM	MM	Salistea de Sus	300	23	12
ROM007	SVGB-15995	SALISTEA DE SUS 2	20031107	ROM	MM	Salistea de Sus	300		12;13
ROM007	SVGB-16006	SALISTEA DE SUS 3	20031107	ROM	MM	Salistea de Sus	300		12;13
ROM007	SVGB-16009	SALISTEA DE SUS 4	20031107	ROM	MM	Salistea de Sus	300		12;13
ROM007	SVGB-13830	SALISTEA DE SUS 5	2001----	ROM	MM	Salistea de Sus	300	26	12;13
ROM007	SVGB-10175	SALISTEA DE SUS 6	1994----	ROM	MM	Salistea de Sus	300	23	12;13
ROM007	SVGB-13829	SALISTEA DE SUS 7	2001----	ROM	MM	Salistea de Sus	300	26	12;13
ROM007	SVGB-875	SALVA	1973----	ROM	BN	Salva	300	23	12;13
ROM007	SVGB-10002	SALVA 1	1994----	ROM	BN	Salva	300	23	12
ROM007	SVGB-9999	SANGEORGIU DE MURES	1994----	ROM	CJ	Sangeorgiu de Mures	300	23	12
ROM007	SVGB-9966	SANMARTIN	1994----	ROM	HR	Sanmartin	300	23	12;13
ROM007	SVGB-15096	SANPETRU ALMASULUI 1	2002----	ROM	SJ	Hida, Sanpetru Almasului	300	23	12;13
ROM007	SVGB-15292	SANPETRU ALMASULUI 2	2002----	ROM	SJ	Hida, Sanpetru Almasului	300	23	12
ROM007	SVGB-15293	SANPETRU ALMASULUI 3	2002----	ROM	SJ	Hida, Sanpetru Almasului	300	23	12;13
ROM007	SVGB-15296	SANPETRU ALMASULUI 4	2002----	ROM	SJ	Hida, Sanpetru Almasului	300	23	12
ROM007	SVGB-10003	SANPETRU DE CAMPIE	1994----	ROM	MS	Sanpetru de Campie	300	23	12
ROM007	SVGB-3661	SANT	1990----	ROM	BN	Sant	300	23	12;13
ROM007	SVGB-3682	SANT 1	1990----	ROM	BN	Sant	300	23	12;13
ROM007	SVGB-3701	SANT 10	1990----	ROM	BN	Sant	300	23	12
ROM007	SVGB-3702	SANT 11	1990----	ROM	BN	Sant	300	23	12
ROM007	SVGB-3718	SANT 12	1990----	ROM	BN	Sant	300	23	12;13
ROM007	SVGB-3719	SANT 13	1990----	ROM	BN	Sant	300	23	12;13
ROM007	SVGB-3737	SANT 14	1990----	ROM	BN	Sant	300	23	12
ROM007	SVGB-3748	SANT 15	1990----	ROM	BN	Sant	300	23	12;13
ROM007	SVGB-3749	SANT 16	1990----	ROM	BN	Sant	300	23	12
ROM007	SVGB-3753	SANT 17	1990----	ROM	BN	Sant	300	23	12
ROM007	SVGB-14431	SANT 18	2002----	ROM	BN	Sant	300	26	12;13
ROM007	SVGB-14411	SANT 19	2002----	ROM	BN	Sant	300	26	12
ROM007	SVGB-3683	SANT 2	1990----	ROM	BN	Sant	300	23	12;13
ROM007	SVGB-14432	SANT 20	2002----	ROM	BN	Sant	300	26	12
ROM007	SVGB-14441	SANT 21	2002----	ROM	BN	Sant	300	26	12;13
ROM007	SVGB-14444	SANT 22	2002----	ROM	BN	Sant	300	26	12;13
ROM007	SVGB-14507	SANT 23	2002----	ROM	BN	Sant	300	26	12;13
ROM007	SVGB-3692	SANT 3	1990----	ROM	BN	Sant	300	23	12
ROM007	SVGB-3693	SANT 4	1990----	ROM	BN	Sant	300	23	12
ROM007	SVGB-3694	SANT 5	1990----	ROM	BN	Sant	300	23	12;13
ROM007	SVGB-3695	SANT 6	1990----	ROM	BN	Sant	300	23	12
ROM007	SVGB-3696	SANT 7	1990----	ROM	BN	Sant	300	23	12

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ROM007	SVGB-3699	SANT 8	1990----	ROM	BN	Sant	300	23	12
ROM007	SVGB-3700	SANT 9	1990----	ROM	BN	Sant	300	23	12
ROM007	SVGB-1264	SANTIOANA	1969----	ROM	BN	Santioana	300	23	12
ROM007	SVGB-1661	SANTIOANA 1	1989----	ROM	BN	Santioana	300	23	12
ROM007	SVGB-1662	SANTIOANA 2	1989----	ROM	BN	Santioana	300	23	12;13
ROM007	SVGB-13769	SAPANTA	2001----	ROM	MM	Sapanta	300	26	12;13
ROM007	SVGB-13770	SAPANTA 1	2001----	ROM	MM	Sapanta	300	26	12;13
ROM007	SVGB-13771	SAPANTA 2	2001----	ROM	MM	Sapanta	300	26	12;13
ROM007	SVGB-13772	SAPANTA 3	2001----	ROM	MM	Sapanta	300	26	12;13
ROM007	SVGB-16636	SAPANTA 5	2006----	ROM	MM	Sapanta	300	23	12;13
ROM007	SVGB-16644	SAPANTA 6	2006----	ROM	MM	Sapanta	300	23	12;13
ROM007	SVGB-7818	SARADIS	1992----	ROM	CJ	Saradis	300	23	12
ROM007	SVGB-7820	SARADIS 2	1992----	ROM	CJ	Saradis	300	23	12;13
ROM007	SVGB-7821	SARADIS 3	1992----	ROM	CJ	Saradis	300	23	12;13
ROM007	SVGB-7822	SARADIS 4	1992----	ROM	CJ	Saradis	300	23	12
ROM007	SVGB-7823	SARADIS 5	1992----	ROM	CJ	Saradis	300	23	12;13
ROM007	SVGB-7824	SARADIS 6	1992----	ROM	CJ	Saradis	300	23	12
ROM007	SVGB-19805	SARAJEVO	20160309	BIH		Sarajevo, Sarajevo	300	40	12
ROM007	SVGB-13773	SARASAU	2001----	ROM	MM	Sarasau	300	26	12;13
ROM007	SVGB-16637	SARASAU 1	2006----	ROM	MM	Sarasau	300	21	12;13
ROM007	SVGB-16638	SARASAU 2	2006----	ROM	MM	Sarasau	300	21	12;13
ROM007	SVGB-16655	SARASAU 3	2006----	ROM	MM	Sarasau	300	21	12
ROM007	SVGB-15071	SARBI	2002----	ROM	SJ	Sig, Sarbi	300	23	12;13
ROM007	SVGB-15287	SARBI 1	2002----	ROM	SJ	Sig, Sarbi	300	23	12
ROM007	SVGB-4912	SARCA 3	1989----	ROM	SV	ROM028	414	40	12
ROM007	SVGB-10028	SARMIZEGETUSA	1994----	ROM	HD	Sarmizegetusa	300	23	12
ROM007	SVGB-10206	SARTAS	1994----	ROM	AB	Sartas	300	23	12;13
ROM007	SVGB-914	SASCHIZ	1969----	ROM	MS	Saschiz	300	23	12;13
ROM007	SVGB-10006	SASCHIZ 1	1994----	ROM	MS	Saschiz	300	23	12
ROM007	SVGB-5305	SASCIORI	1991----	ROM	AB	Sasciori	300	23	12;13
ROM007	SVGB-10008	SATU LUNG	1994----	ROM	CJ	Satu Lung	300	23	12
ROM007	SVGB-1216	SATU MARE	1969----	ROM	HR	Satu Mare	300	23	12;13
ROM007	SVGB-13927	SATU MARE	2001----	ROM	SM	Satu Mare	300	26	12;13
ROM007	SVGB-9591	SATU MARE B 139-84	1994----	ROM	HR	Satu Mare	300	23	12;13
ROM007	SVGB-9582	SATU MARE B 151-84	1994----	ROM	HR	Satu Mare	300	23	12
ROM007	SVGB-9572	SATU MARE B 159-84	1994----	ROM	HR	Satu Mare	300	23	12
ROM007	SVGB-9569	SATU MARE B 163-84	1994----	ROM	HR	Satu Mare	300	23	12
ROM007	SVGB-9593	SATU MARE B 171-84	1994----	ROM	HR	Satu Mare	300	23	12;13
ROM007	SVGB-9577	SATU MARE B 172-84	1994----	ROM	HR	Satu Mare	300	23	12;13
ROM007	SVGB-1753	SATU NOU	1989----	ROM	BT	Satu Nou	300	23	12
ROM007	SVGB-14385	SATU NOU	2002----	ROM	BN	Cetate, Satu Nou	300	26	12;13
ROM007	SVGB-17180	SATU NOU	2008----	ROM	HR	Satu Nou	300	21	12
ROM007	SVGB-14445	SATU NOU 1	2002----	ROM	BN	Cetate, Satu Nou	300	26	12;13
ROM007	SVGB-17181	SATU NOU 1	2008----	ROM	HR	Satu Nou	300	21	12
ROM007	SVGB-14451	SATU NOU 2	2002----	ROM	BN	Cetate, Satu Nou	300	26	12
ROM007	SVGB-14452	SATU NOU 3	2002----	ROM	BN	Cetate, Satu Nou	300	26	12
ROM007	SVGB-14486	SATU NOU 4	2002----	ROM	BN	Cetate, Satu Nou	300	26	12;13
ROM007	SVGB-19966	SAULESCU	20161104	ROM		USA029	412	99	12;13

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ROM007	SVGB-1764	SAULIA DE CAMPIE	1989----	ROM	MS	Saulia de Campie	300	23	12
ROM007	SVGB-10007	SAULIA DE CAMPIE 1	1994----	ROM	MS	Saulia de Campie	300	23	12
ROM007	SVGB-16491	SAVADISLA	2007----	ROM	CJ	Savadisla	300	23	12
ROM007	SVGB-19073	SAVENI	2012----	ROM	BT	Saveni	300	26	12;13
ROM007	SVGB-19077	SAVENI 1	2012----	ROM	BT	Saveni	300	26	12;13
ROM007	SVGB-3839	SAVINESTI	1990----	ROM	NT	Savinesti	300	23	12
ROM007	SVGB-526	SCAGLIOLI 1	1971----	ITA		Scaglioli	414	40	12
ROM007	SVGB-1644	SCAGLIOLI 2	1989----	ITA		Scaglioli	414	40	12
ROM007	SVGB-1634	SCAGLIOLI 3	1989----	ITA		Scaglioli	414	40	12
ROM007	SVGB-1765	SCAGLIOLI 4	1989----	ITA		Scaglioli	414	40	12
ROM007	SVGB-525	SCHITU GOLESTI	1973----	ROM	AG	Schitu Golesti	300	23	12
ROM007	SVGB-20756	SCORUMNIC	20161104	ROM		USA029	300	99	12;13
ROM007	SVGB-16208	SCORUMNIC DE BARSANESTI	20050428	ROM		ROM002	300	40	12;13
ROM007	SVGB-16207	SCORUMNIC DE FANTANELE	20050428	ROM		ROM002	300	40	12;13
ROM007	SVGB-22985*	SD 26	20210609	ROM		ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-7685	SEACA	1992----	ROM	VL	Seaca	300	23	12
ROM007	SVGB-7686	SEACA 1	1992----	ROM	VL	Seaca	300	23	12
ROM007	SVGB-7687	SEACA 2	1992----	ROM	VL	Seaca	300	23	12
ROM007	SVGB-16087	SEBESU DE JOS	2004----	ROM	SB	Sebesu de Jos	300	26	12;13
ROM007	SVGB-16088	SEBESU DE JOS 1	2004----	ROM	SB	Sebesu de Jos	300	26	12;13
ROM007	SVGB-16089	SEBESU DE JOS 2	2004----	ROM	SB	Sebesu de Jos	300	26	12;13
ROM007	SVGB-16090	SEBESU DE JOS 3	2004----	ROM	SB	Sebesu de Jos	300	26	12;13
ROM007	SVGB-16128	SEBESU DE JOS 4	2004----	ROM		Sebesu de Jos	300	26	12;13
ROM007	SVGB-16093	SEBESU DE SUS	2004----	ROM	SB	us	300	26	12;13
ROM007	SVGB-16095	SEBESU DE SUS 1	2004----	ROM	SB	us	300	21	12;13
ROM007	SVGB-6876	SEBO FRUHE	1992----		CL	ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-6853	SEBO FRUHEHARTIRAIAS	1992----		CL	ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-450	SECASEL 75	1975----	ROM	AB	Secasel	300	23	12
ROM007	SVGB-10005	SECUIENI	1994----	ROM	NT	Secuieni	300	23	12
ROM007	SVGB-3966	SEGARCEA	1989----	ROM	DJ	Segarcea	300	23	12
ROM007	SVGB-1716	SEINI	1989----	ROM	MM	Seini	300	23	12
ROM007	SVGB-10009	SEINI 1	1994----	ROM	MM	Seini	300	23	12
ROM007	SVGB-4939	SELECTIE 6667/87	1990----	ROM	SV	ROM028	414	40	12
ROM007	SVGB-10011	SELIMBAR	1994----	ROM	SB	Selimbar	300	23	12
ROM007	SVGB-6873	SENEA GOLDEW CANADA	1992----	CAN		ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-1703	SERCAIA	1989----	ROM	BV	Sercaia	300	23	12
ROM007	SVGB-10014	SERCAIA 1	1994----	ROM	BV	Sercaia	300	23	12
ROM007	SVGB-19800	SHENGJIN	20160309	ALB		Pogradec, Moker	300	40	12
ROM007	SVGB-19810	SHTIKE	20160309	ALB		Pogradec, Moker	300	40	12;13
ROM007	SVGB-922	SILEA	1969----	ROM	VL	Silea	300	23	12
ROM007	SVGB-4804	SILISTEA CRUCII	1991----	ROM	DJ	Silistea Crucii	300	23	12
ROM007	SVGB-4792	SIMNICU DE JOS	1991----	ROM	DJ	Simnicu de Jos	300	23	12;13
ROM007	SVGB-538	SIMNICU DE JOS 1	1974----	ROM	DJ	Simnicu de Jos	300	23	12
ROM007	SVGB-1307	SIMNICU DE JOS 2	1974----	ROM	DJ	Simnicu de Jos	300	23	12
ROM007	SVGB-4783	SIMNICU DE JOS 3	1991----	ROM	DJ	Simnicu de Jos	300	23	12
ROM007	SVGB-544	SIMNICU DE JOS 4	1974----	ROM	DJ	Simnicu de Jos	300	23	12
ROM007	SVGB-511	SINCA NOUA	1967----	ROM	BV	Sinca Noua	300	23	12;13
ROM007	SVGB-5206	SINCA VECHE	1991----	ROM	BV	Sinca Veche	300	23	12;13

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ROM007	SVGB-5214	SINCA VECHE 1	1991----	ROM	BV	Siñca Veche	300	23	12
ROM007	SVGB-5231	SINCA VECHE 2	1991----	ROM	BV	Siñca Veche	300	23	12
ROM007	SVGB-6886	SING MO17 REF(S2I) 11	1992----			ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-7064	SINT 129 = BS5	1992----			ROM002	411	40	12
ROM007	SVGB-16259*	SINT 2 SINT (C10)	20050428			ROM002	411	40	12;13
ROM007	SVGB-6896*	SINT 25	1992----			ROM002	411	40	12;13
ROM007	SVGB-6861*	SINT 25(5) LC II	1992----			ROM002	411	40	12;13
ROM007	SVGB-7008*	SINT 25(5) LC-I-	1992----			ROM002	411	40	12
ROM007	SVGB-6888*	SINT 25(5) R11	1992----			ROM002	411	40	12;13
ROM007	SVGB-7051*	SINT 25(5) R-II- S2 REC S3	1992----			ROM002	411	40	12;13
ROM007	SVGB-6880*	SINT 25(5) R-III- S211 REC S3	1992----			ROM002	411	40	12;13
ROM007	SVGB-7021*	SINT 29(5) LC.I	1992----			ROM002	411	40	12;13
ROM007	SVGB-6897	SINT 29(5) LC.II	1992----			ROM002	411	40	12;13
ROM007	SVGB-7030*	SINT 3	1992----			ROM002	411	40	12
ROM007	SVGB-7077*	SINT 5(25) LC-II-	1992----			ROM002	411	40	12;13
ROM007	SVGB-6994*	SINT 5(25) R III(S2II) REC S3	1992----			ROM002	411	40	12;13
ROM007	SVGB-7007*	SINT 5(25) R-II-	1992----			ROM002	411	40	12;13
ROM007	SVGB-6890	SINT 5(25) R-III-(S2II) REC S3	1992----			ROM002	414	40	12;13
ROM007	SVGB-6898*	SINT 5(25) R-III-(S2II) REC S3	1992----			ROM002	414	40	12;13
ROM007	SVGB-7029*	SINT 5(29) LC-II-	1992----			ROM002	411	40	12;13
ROM007	SVGB-7028*	SINT 5(57) R11	1992----			ROM002	411	40	12;13
ROM007	SVGB-7059	SINT 5(57) RT	1992----			ROM002	411	40	12;13
ROM007	SVGB-6991	SINT 50 NOSTRONO DEL ISOLA & B	1992----			ROM002	411	40	12
ROM007	SVGB-16260	SINT 54 (SINT NOSTRANO)	20050428			ROM002	411	40	12;13
ROM007	SVGB-7057*	SINT 55 MARANAO	1992----			ROM002	411	40	12
ROM007	SVGB-7026*	SINT 57 B CULT	1992----			ROM002	411	40	12;13
ROM007	SVGB-7039	SINT 57 C CULT 1/III	1992----			ROM002	411	40	12;13
ROM007	SVGB-16261	SINT 66 MANI 1310	20050428			ROM002	411	40	12;13
ROM007	SVGB-6851	SINT 75	1992----			ROM002	411	40	12
ROM007	SVGB-7076	SINT 77 NASTRANO DEL ISOLA	1992----			ROM002	411	40	12
ROM007	SVGB-16262	SINT 77 NOSTRANO	20050428			ROM002	411	40	12;13
ROM007	SVGB-7048	SINT B 73 RFR(S2I)	1992----			ROM002	411	40	12
ROM007	SVGB-7052	SINT B.73(S2I)	1992----			ROM002	411	40	12
ROM007	SVGB-7049	SINT B73 PFR(S2I)	1992----			ROM002	411	40	12
ROM007	SVGB-16263	SINT CANADA GUEL	20050428 CAN			ROM002	411	40	12;13
ROM007	SVGB-6877	SINT DENTEE - FRANTA	1992----	FRA		ROM002	411	40	12
ROM007	SVGB-6884	SINT FRANCO-CANADIAN	1992----	CAN		ROM002	411	40	12
ROM007	SVGB-16264	SINT MARANO 54	20050428			ROM002	411	40	12;13
ROM007	SVGB-6914	SINT MO.17 PROD(S2I)	1992----			ROM002	411	40	12
ROM007	SVGB-6871	SINT MO.17 RFR(S2I) II	1992----			ROM002	411	40	12
ROM007	SVGB-6908	SINT MO.17(S2I)	1992----			ROM002	411	40	12
ROM007	SVGB-7018	SINT PROTEINES	1992----	FRA		ROM002	411	40	12
ROM007	SVGB-6852*	SINT WF9	1992----	ITA		ROM002	411	40	12
ROM007	SVGB-6915	SINT.25(5) R11(S2I) REC S3	1992----			ROM002	411	40	12;13
ROM007	SVGB-7011	SINT.54 MORANA	1992----			ROM002	411	40	12
ROM007	SVGB-6910*	SINT.8 (K.64)	1992----	ITA		ROM002	411	40	12
ROM007	SVGB-20174*	Sint55(Marano)	2018----	ROM		ROM002	300	40	12;13
ROM007	SVGB-20175*	Sint57(Marano)	2018----	ROM		ROM002	300	40	12;13

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ROM007	SVGB-20176*	Sint66(Marano)	2018----	ROM	ROM002	300	40	12;13	
ROM007	SVGB-16231	SINTETIC 1-4 L/75	20050428		ROM002	411	40	12;13	
ROM007	SVGB-16232	SINTETIC 1-4 L/80	20050428		ROM002	411	40	12;13	
ROM007	SVGB-16233	SINTETIC 1-4 L/82	20050428		ROM002	411	40	12;13	
ROM007	SVGB-16234	SINTETIC 1-4 L/84	20050428		ROM002	411	40	12;13	
ROM007	SVGB-16235	SINTETIC 1-4 L/85	20050428		ROM002	411	40	12;13	
ROM007	SVGB-16236	SINTETIC 5-9/77	20050428		ROM002	411	40	12;13	
ROM007	SVGB-16237	SINTETIC 5-9/79	20050428		ROM002	411	40	12;13	
ROM007	SVGB-16238	SINTETIC 5-9/80	20050428		ROM002	411	40	12;13	
ROM007	SVGB-16239	SINTETIC 5-9/81	20050428		ROM002	411	40	12;13	
ROM007	SVGB-16240	SINTETIC 5-9/82	20050428		ROM002	411	40	12;13	
ROM007	SVGB-16241	SINTETIC 5-9/83	20050428		ROM002	411	40	12;13	
ROM007	SVGB-16242	SINTETIC 5-9/85	20050428		ROM002	411	40	12;13	
ROM007	SVGB-16248	SINTETIC fuz.rez. FR 1/B	20050428		ROM002	411	40	12;13	
ROM007	SVGB-16249*	SINTETIC fuz.rez.FR 1/C	20050428		ROM002	411	40	12	
ROM007	SVGB-16246	SINTETIC LINII ICAR	20050428		ROM002	411	40	12;13	
ROM007	SVGB-16245	SINTETIC LINII INDURATA	20050428		ROM002	411	40	12;13	
ROM007	SVGB-16243	SINTETIC SIMNIC 1	20050428		ROM002	411	40	12;13	
ROM007	SVGB-16244	SINTETIC SIMNIC 2	20050428		ROM002	411	40	12;13	
ROM007	SVGB-16277	SINTETIC WF 9-1	20050428		ROM002	411	40	12;13	
ROM007	SVGB-16278	SINTETIC WF 9-2	20050428		ROM002	411	40	12;13	
ROM007	SVGB-19067	SIPOTENI	2012----	ROM	BT	George Enescu, Sipoteni	300	26	12;13
ROM007	SVGB-19407	SIPOTENI 1	2012----	ROM	BT	George Enescu, Sipoteni	300	21	12;13
ROM007	SVGB-5318	SIRIU	1991----	ROM	BZ	Siriu	300	23	12;13
ROM007	SVGB-5348	SIRIU 1	1991----	ROM	BZ	Siriu	300	23	12
ROM007	SVGB-5349	SIRIU 2	1991----	ROM	BZ	Siriu	300	23	12
ROM007	SVGB-17749	SLANIC	2009----	ROM	PH	Slanic	300	23	12
ROM007	SVGB-8949	SLATINA	1993----	ROM	SV	Slatina	300	23	12
ROM007	SVGB-8950	SLATINA 14	1993----	ROM	SV	Slatina	300	23	12
ROM007	SVGB-8959	SLATINA 15	1993----	ROM	SV	Slatina	300	23	12
ROM007	SVGB-8960	SLATINA 16	1993----	ROM	SV	Slatina	300	23	12;13
ROM007	SVGB-8961	SLATINA 17	1993----	ROM	SV	Slatina	300	23	12
ROM007	SVGB-8953	SLATINA 19	1993----	ROM	SV	Slatina	300	23	12
ROM007	SVGB-8951	SLATINA 2	1993----	ROM	SV	Slatina	300	23	12
ROM007	SVGB-8954	SLATINA 20	1993----	ROM	SV	Slatina	300	23	12
ROM007	SVGB-8955	SLATINA 21	1993----	ROM	SV	Slatina	300	23	12
ROM007	SVGB-8957	SLATINA 22	1993----	ROM	SV	Slatina	300	23	12;13
ROM007	SVGB-8958	SLATINA 23	1993----	ROM	SV	Slatina	300	23	12
ROM007	SVGB-8952	SLATINA 24	1993----	ROM	SV	Slatina	300	23	12
ROM007	SVGB-13798	SLATIOARA	2001----	ROM	MM	Slatioara	300	26	12;13
ROM007	SVGB-13793	SLATIOARA 1	2001----	ROM	MM	Slatioara	300	26	12;13
ROM007	SVGB-13794	SLATIOARA 2	2001----	ROM	MM	Slatioara	300	26	12;13
ROM007	SVGB-13795	SLATIOARA 3	2001----	ROM	MM	Slatioara	300	26	12;13
ROM007	SVGB-13796	SLATIOARA 4	2001----	ROM	MM	Slatioara	300	26	12;13
ROM007	SVGB-13797	SLATIOARA 5	2001----	ROM	MM	Slatioara	300	26	12
ROM007	SVGB-16656	SLATIOARA 6	2006----	ROM	MM	Slatioara	300	23	12
ROM007	SVGB-17759	SLON	2009----	ROM	PH	Cerasu, Slon	300	21	12;13
ROM007	SVGB-17772	SLON 1	2009----	ROM	PH	Cerasu, Slon	300	21	12

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ROM007	SVGB-503	SMEURA	1973----	ROM	AG	Smeura	300	23	12
ROM007	SVGB-14384	SOIMUS	2002----	ROM	BN	Sieu Mare, Soimus	300	26	12;13
ROM007	SVGB-14448	SOIMUS 1	2002----	ROM	BN	Sieu Mare, Soimus	300	26	12;13
ROM007	SVGB-14453	SOIMUS 2	2002----	ROM	BN	Sieu Mare, Soimus	300	26	12;13
ROM007	SVGB-14513	SOIMUS 3	2002----	ROM	BN	Sieu Mare, Soimus	300	26	12;13
ROM007	SVGB-14514	SOIMUS 4	2002----	ROM	BN	Sieu Mare, Soimus	300	26	12;13
ROM007	SVGB-14531	SOIMUS 5	2002----	ROM	BN	Sieu Mare, Soimus	300	26	12;13
ROM007	SVGB-598	SOLCA 103	1972----	ROM	SV	Solca	300	23	12
ROM007	SVGB-11610	SOLCA 2	1995----	ROM	SV	Solca	300	23	12;13
ROM007	SVGB-11614	SOLCA 3	1995----	ROM	SV	Solca	300	23	12
ROM007	SVGB-11675	SOLESTI	1995----	ROM	VS	Solesti	300	23	12
ROM007	SVGB-14449	SOLONETU NOU	2002----	ROM	SV	Solonetu Nou	300	26	12;13
ROM007	SVGB-14462	SOLONETU NOU 1	2002----	ROM	SV	Solonetu Nou	300	26	12;13
ROM007	SVGB-14528	SOLONETU NOU 2	2002----	ROM	SV	Solonetu Nou	300	26	12;13
ROM007	SVGB-16581	SOMESUL CALD	2007----	ROM	CJ	Gilau, Somesul Cald	300	23	12
ROM007	SVGB-10021	SONA	1994----	ROM	AB	Sona	300	23	12
ROM007	SVGB-16267*	SOWED TROPICAL CROP	20050428			ROM002	411	40	12;13
ROM007	SVGB-7050*	SPA (S2 II)	1992----			ROM002	411	40	12;13
ROM007	SVGB-6882*	SPA (S2) REF (S2)	1992----			ROM002	414	40	12;13
ROM007	SVGB-6891*	SPA (S2I) PROD (S.I.2)	1992----			ROM002	414	40	12;13
ROM007	SVGB-6905*	SPA (S2I) PROL (S2I)	1992----			ROM002	414	40	12;13
ROM007	SVGB-6870*	SPA (S2I) RFR (S2I)	1992----			ROM002	414	40	12;13
ROM007	SVGB-6904*	SPB (S2 I) PROL (S2 I)	1992----			ROM002	411	40	12;13
ROM007	SVGB-6883*	SPB (S2 I) RFR (S2 I)	1992----			ROM002	411	40	12;13
ROM007	SVGB-6916	SPB (S2 II)	1992----			ROM002	411	40	12;13
ROM007	SVGB-4914	SR-26I	1990----	ROM	SV	ROM028	414	40	12
ROM007	SVGB-10509	STANCA	1994----	ROM	NT	Stanca	300	23	12
ROM007	SVGB-5492	STANCENI	1991----	ROM	MS	Stanceni	300	23	12;13
ROM007	SVGB-5547	STANCENI 1	1991----	ROM	MS	Stanceni	300	23	12
ROM007	SVGB-5575	STANCENI 10	1991----	ROM	MS	Stanceni	300	23	12
ROM007	SVGB-5548	STANCENI 2	1991----	ROM	MS	Stanceni	300	23	12;13
ROM007	SVGB-5566	STANCENI 3	1991----	ROM	MS	Stanceni	300	23	12;13
ROM007	SVGB-5567	STANCENI 4	1991----	ROM	MS	Stanceni	300	23	12
ROM007	SVGB-5568	STANCENI 5	1991----	ROM	MS	Stanceni	300	23	12
ROM007	SVGB-5572	STANCENI 7	1991----	ROM	MS	Stanceni	300	23	12;13
ROM007	SVGB-5573	STANCENI 8	1991----	ROM	MS	Stanceni	300	23	12
ROM007	SVGB-5574	STANCENI 9	1991----	ROM	MS	Stanceni	300	23	12
ROM007	SVGB-8192	STANESTI	1992----	ROM	MH	Stanesti	300	23	12
ROM007	SVGB-11729	STANISESTI	1995----	ROM	BC	Stanisesti	300	23	12
ROM007	SVGB-11733	STANISESTI 1	1995----	ROM	BC	Stanisesti	300	23	12
ROM007	SVGB-11735	STANISESTI 2	1995----	ROM	BC	Stanisesti	300	23	12
ROM007	SVGB-11738	STANISESTI 3	1995----	ROM	BC	Stanisesti	300	23	12;13
ROM007	SVGB-11740	STANISESTI 4	1995----	ROM	BC	Stanisesti	300	23	12
ROM007	SVGB-11744	STANISESTI 5	1995----	ROM	BC	Stanisesti	300	23	12
ROM007	SVGB-11746	STANISESTI 6	1995----	ROM	BC	Stanisesti	300	23	12
ROM007	SVGB-11747	STANISESTI 7	1995----	ROM	BC	Stanisesti	300	23	12
ROM007	SVGB-11749	STANISESTI 8	1995----	ROM	BC	Stanisesti	300	23	12
ROM007	SVGB-11752	STANISESTI 9	1995----	ROM	BC	Stanisesti	300	23	12

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ROM007	SVGB-19956	STAR I KUQ	20160309	ALB	Pogradec, Stare	300	40	12;13	
ROM007	SVGB-17755	STARCHIOJD	2009----	ROM	PH	Starchiojd	300	21	12
ROM007	SVGB-5159	STARCHIOJD 1	1991----	ROM	PH	Starchiojd	300	23	12;13
ROM007	SVGB-5204	STARCHIOJD 2	1991----	ROM	PH	Starchiojd	300	23	12;13
ROM007	SVGB-5216	STARCHIOJD 3	1991----	ROM	PH	Starchiojd	300	23	12;13
ROM007	SVGB-5217	STARCHIOJD 4	1991----	ROM	PH	Starchiojd	300	23	12;13
ROM007	SVGB-5218	STARCHIOJD 5	1991----	ROM	PH	Starchiojd	300	23	12
ROM007	SVGB-5219	STARCHIOJD 6	1991----	ROM	PH	Starchiojd	300	23	12;13
ROM007	SVGB-5228	STARCHIOJD 7	1991----	ROM	PH	Starchiojd	300	23	12
ROM007	SVGB-5230	STARCHIOJD 8	1991----	ROM	PH	Starchiojd	300	23	12;13
ROM007	SVGB-5321	STARCHIOJD 9	1991----	ROM	PH	Starchiojd	300	23	12
ROM007	SVGB-11638	STEFAN CEL MARE	1995----	ROM	VS	Stefan cel Mare	300	23	12
ROM007	SVGB-11781	STEFAN CEL MARE	1995----	ROM	BC	Stefan cel Mare	300	23	12
ROM007	SVGB-11641	STEFAN CEL MARE 1	1995----	ROM	VS	Stefan cel Mare	300	23	12
ROM007	SVGB-11674	STEFAN CEL MARE 10	1995----	ROM	VS	Stefan cel Mare	300	23	12
ROM007	SVGB-11676	STEFAN CEL MARE 11	1995----	ROM	VS	Stefan cel Mare	300	23	12
ROM007	SVGB-11677	STEFAN CEL MARE 12	1995----	ROM	VS	Stefan cel Mare	300	23	12
ROM007	SVGB-11787	STEFAN CEL MARE 14	1995----	ROM	BC	Stefan cel Mare	300	23	12
ROM007	SVGB-11788	STEFAN CEL MARE 15	1995----	ROM	BC	Stefan cel Mare	300	23	12
ROM007	SVGB-11647	STEFAN CEL MARE 2	1995----	ROM	VS	Stefan cel Mare	300	23	12
ROM007	SVGB-11650	STEFAN CEL MARE 3	1995----	ROM	VS	Stefan cel Mare	300	23	12;13
ROM007	SVGB-11663	STEFAN CEL MARE 4	1995----	ROM	VS	Stefan cel Mare	300	23	12
ROM007	SVGB-11664	STEFAN CEL MARE 5	1995----	ROM	VS	Stefan cel Mare	300	23	12
ROM007	SVGB-11669	STEFAN CEL MARE 6	1995----	ROM	VS	Stefan cel Mare	300	23	12
ROM007	SVGB-11670	STEFAN CEL MARE 7	1995----	ROM	VS	Stefan cel Mare	300	23	12
ROM007	SVGB-11672	STEFAN CEL MARE 8	1995----	ROM	VS	Stefan cel Mare	300	23	12
ROM007	SVGB-11673	STEFAN CEL MARE 9	1995----	ROM	VS	Stefan cel Mare	300	23	12
ROM007	SVGB-15237	STEIA	2002----	ROM	HD	Tomesti, Steia	300	23	12
ROM007	SVGB-5312	STEJAREL	1991----	ROM	HD	Stejarel	300	23	12
ROM007	SVGB-16708	STIRBAT	2008----	ROM	SV	Udesti, Stirbat	300	23	12;13
ROM007	SVGB-16709	STIRBAT 1	2008----	ROM	SV	Udesti, Stirbat	300	23	12;13
ROM007	SVGB-18834	STIRBAT 2	2011----	ROM	SV	Udesti, Stirbat	300	21	12;13
ROM007	SVGB-7697	STOENESTI	1992----	ROM	VL	Stoenesti	300	23	12
ROM007	SVGB-7699	STOENESTI 1	1992----	ROM	VL	Stoenesti	300	23	12;13
ROM007	SVGB-482	STOENESTI 2	1973----	ROM	VL	Stoenesti	300	23	12
ROM007	SVGB-7701	STOENESTI 3	1992----	ROM	VL	Stoenesti	300	23	12;13
ROM007	SVGB-7702	STOENESTI 4	1992----	ROM	VL	Stoenesti	300	23	12
ROM007	SVGB-7703	STOENESTI 5	1992----	ROM	VL	Stoenesti	300	23	12;13
ROM007	SVGB-7704	STOENESTI 6	1992----	ROM	VL	Stoenesti	300	23	12
ROM007	SVGB-558	STOENESTI 7	1973----	ROM	VL	Stoenesti	300	23	12
ROM007	SVGB-6859	STONE 4 SYN	1992----		ROM002		414	40	12
ROM007	SVGB-14388	STRAJA	2002----	ROM	SV	Straja	300	26	12;13
ROM007	SVGB-14395	STRAJA 1	2002----	ROM	SV	Straja	300	26	12;13
ROM007	SVGB-1838	STRAJA 10	1988----	ROM	SV	Straja	300	23	12
ROM007	SVGB-12245	STRAJA 14	1997----	ROM	SV	Straja	300	23	12;13
ROM007	SVGB-539	STRAJA 140	1970----	ROM	SV	Straja	300	23	12;13
ROM007	SVGB-447	STRAJA 141	1972----	ROM	SV	Straja	300	23	12
ROM007	SVGB-1792	STRAJA 142	1989----	ROM	SV	Straja	300	23	12

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ROM007	SVGB-542	STRAJA 143	1972----	ROM	SV	Straja	300	23	12
ROM007	SVGB-12246	STRAJA 15	1997----	ROM	SV	Straja	300	23	12;13
ROM007	SVGB-12248	STRAJA 16	1997----	ROM	SV	Straja	300	23	12
ROM007	SVGB-12265	STRAJA 17	1997----	ROM	SV	Straja	300	23	12
ROM007	SVGB-12266	STRAJA 18	1997----	ROM	SV	Straja	300	23	12;13
ROM007	SVGB-12286	STRAJA 19	1997----	ROM	SV	Straja	300	23	12;13
ROM007	SVGB-1722	STRAJA 2	1989----	ROM	SV	Straja	300	23	12
ROM007	SVGB-12362	STRAJA 20	1997----	ROM	SV	Straja	300	23	12
ROM007	SVGB-12363	STRAJA 21	1997----	ROM	SV	Straja	300	23	12
ROM007	SVGB-1336	STRAJA 3	1988----	ROM	SV	Straja	300	23	12;13
ROM007	SVGB-1588	STRAJA 4	1988----	ROM	SV	Straja	300	23	12
ROM007	SVGB-1589	STRAJA 5	1988----	ROM	SV	Straja	300	23	12
ROM007	SVGB-1590	STRAJA 6	1988----	ROM	SV	Straja	300	23	12
ROM007	SVGB-1591	STRAJA 7	1988----	ROM	SV	Straja	300	23	12
ROM007	SVGB-1592	STRAJA 8	1988----	ROM	SV	Straja	300	23	12;13
ROM007	SVGB-1596	STRAJA 9	1989----	ROM	SV	Straja	300	23	12
ROM007	SVGB-15519	STRAJESCU	2003----	ROM	VN	Garoafa, Strajescu	300	26	12;13
ROM007	SVGB-15520	STRAJESCU 1	2003----	ROM	VN	Garoafa, Strajescu	300	26	12;13
ROM007	SVGB-15521	STRAJESCU 2	2003----	ROM	VN	Garoafa, Strajescu	300	26	12;13
ROM007	SVGB-15522	STRAJESCU 3	2003----	ROM	VN	Garoafa, Strajescu	300	26	12;13
ROM007	SVGB-15527	STRAJESCU 4	2003----	ROM	VN	Garoafa, Strajescu	300	26	12;13
ROM007	SVGB-15528	STRAJESCU 5	2003----	ROM	VN	Garoafa, Strajescu	300	26	12;13
ROM007	SVGB-10016	STRAMBA	1994----	ROM	BN	Stramba	300	23	12;13
ROM007	SVGB-14516	STRAMBA 1	2002----	ROM	BN	Josenii Bargaului, Stramba	300	26	12
ROM007	SVGB-14517	STRAMBA 2	2002----	ROM	BN	Josenii Bargaului, Stramba	300	26	12;13
ROM007	SVGB-14518	STRAMBA 3	2002----	ROM	BN	Josenii Bargaului, Stramba	300	26	12;13
ROM007	SVGB-14458	STRAMBA 4	2002----	ROM	BN	Josenii Bargaului, Stramba	300	26	12;13
ROM007	SVGB-14473	STRAMTURA	2002----	ROM	SV	Vama, Stramtura	300	26	12;13
ROM007	SVGB-8534	STRAMTURA 1	1993----	ROM	MM	Stramtura	300	23	12;13
ROM007	SVGB-10372	STRAMTURA 1	1994----	ROM	SV	Stramtura	300	23	12
ROM007	SVGB-13767	STRAMTURA 2	2001----	ROM	MM	Stramtura	300	26	12;13
ROM007	SVGB-8736	STRAMTURA 4	1993----	ROM	MM	Stramtura	300	23	12
ROM007	SVGB-8737	STRAMTURA 5	1993----	ROM	MM	Stramtura	300	23	12;13
ROM007	SVGB-11785	STRAOANE	1995----	ROM	VN	Straoane	300	23	12
ROM007	SVGB-11790	STRAOANE 1	1995----	ROM	VN	Straoane	300	23	12
ROM007	SVGB-3968	STREHAIA	1989----	ROM	MH	Strehaia	300	23	12;13
ROM007	SVGB-3974	STREHAIA 19	1989----	ROM	MH	Strehaia	300	23	12
ROM007	SVGB-4021	STREHAIA 21A	1989----	ROM	MH	Strehaia	300	23	12
ROM007	SVGB-8036	STREZENI	1992----	ROM	BZ	Strejeni	300	23	12
ROM007	SVGB-8037	STREZENI 1	1992----	ROM	BZ	Strejeni	300	23	12;13
ROM007	SVGB-8038	STREZENI 2	1992----	ROM	BZ	Strejeni	300	23	12
ROM007	SVGB-8039	STREZENI 3	1992----	ROM	BZ	Strejeni	300	23	12
ROM007	SVGB-918	STRUNGARI	1969----	ROM	AB	Strungari	300	23	12
ROM007	SVGB-1660	STUDINA	1989----	ROM	OT	Studina	300	23	12
ROM007	SVGB-4789	STUDINA	1991----	ROM	MH	Studina	300	23	12;13
ROM007	SVGB-4782	STUDINA 1	1991----	ROM	MH	Studina	300	23	12
ROM007	SVGB-552	STULPICANI 323	1973----	ROM	SV	Stulpicani	300	23	12
ROM007	SVGB-1702	STULPICANI 324	1989----	ROM	SV	Stulpicani	300	23	12

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ROM007	SVGB-11229	STULPICANI 4	1995----	ROM	SV	Stulpicani	300	23	12
ROM007	SVGB-1787	STULPICANI 430	1989----	ROM	SV	Stulpicani	300	23	12
ROM007	SVGB-394	STULPICANI 431	1972----	ROM	SV	Stulpicani	300	23	12
ROM007	SVGB-11230	STULPICANI 5	1995----	ROM	SV	Stulpicani	300	23	12;13
ROM007	SVGB-10000	STUPINI	1994----	ROM	BN	Stupini	300	23	12
ROM007	SVGB-1277	STUPINII PREJMERULUI	1973----	ROM	BV	Stupinii Prejmerului	300	23	12
ROM007	SVGB-4570	SUATU 2	1989----	ROM	CJ	Suatu	300	23	12
ROM007	SVGB-982	SUATU 847	1983----	ROM	CJ	Suatu	300	23	12
ROM007	SVGB-7252	SUBCETATE	1992----	ROM	MS	Subcetate	300	23	12
ROM007	SVGB-521	SUCEAVA	1970----	ROM	SV	ROM028	300	23	12
ROM007	SVGB-16225	SUCEAVA 1	20050428	ROM		ROM002	500	40	12;13
ROM007	SVGB-12723	SUCEAVA 1	1994----	ROM	SV	ROM028	414	40	12;13
ROM007	SVGB-11608	SUCEAVA 1	1995----	ROM	SV	ROM028	300	23	12
ROM007	SVGB-12751*	SUCEAVA 106	1991----	ROM	SV	ROM028	414	40	12
ROM007	SVGB-12722*	SUCEAVA 12	1992----	ROM	SV	ROM028	414	40	12;13
ROM007	SVGB-15355*	SUCEAVA 155	2000----	ROM	SV	ROM028	414	40	12
ROM007	SVGB-4817	SUCEAVA 171	1991----	ROM	SV	ROM028	414	40	12
ROM007	SVGB-12757*	SUCEAVA 192	1993----	ROM	SV	ROM028	414	40	12
ROM007	SVGB-12728*	SUCEAVA 20	1994----	ROM	SV	ROM028	300	40	12
ROM007	SVGB-12730	SUCEAVA 27	1994----	ROM	SV	ROM028	414	40	12;13
ROM007	SVGB-12761*	SUCEAVA 304	1993----	ROM	SV	ROM028	414	40	12
ROM007	SVGB-12760*	SUCEAVA 305	1990----	ROM	SV	ROM028	300	40	12
ROM007	SVGB-12734*	SUCEAVA 31	1992----	ROM	SV	ROM028	414	40	12
ROM007	SVGB-12753	SUCEAVA 324	1992----	ROM	SV	ROM028	414	40	12
ROM007	SVGB-12759*	SUCEAVA 325	1990----	ROM	SV	ROM028	414	40	12
ROM007	SVGB-12735*	SUCEAVA 35	1994----	ROM	SV	ROM028	414	40	12
ROM007	SVGB-13032	SUCEAVA 45	2000----	ROM	SV	ROM028	414	40	12;13
ROM007	SVGB-13031*	SUCEAVA 46	2000----	ROM	SV	ROM028	414	40	12;13
ROM007	SVGB-13033	SUCEAVA 47	2000----	ROM	SV	ROM028	414	40	12;13
ROM007	SVGB-12740*	SUCEAVA 51	1992----	ROM	SV	ROM028	414	40	12
ROM007	SVGB-12741	SUCEAVA 52	1992----	ROM	SV	ROM028	414	40	12;13
ROM007	SVGB-12742	SUCEAVA 53	1990----	ROM	SV	ROM028	414	40	12;13
ROM007	SVGB-13035*	SUCEAVA 54	2000----	ROM	SV	ROM028	414	40	12;13
ROM007	SVGB-13037	SUCEAVA 56	2000----	ROM	SV	ROM028	414	40	12;13
ROM007	SVGB-13040	SUCEAVA 58	2000----	ROM	SV	ROM028	414	40	12;13
ROM007	SVGB-19707	SUCEAVA 59 b	2015----	ROM	SV	ROM028	414	40	12;13
ROM007	SVGB-13041	SUCEAVA 66	2000----	ROM	SV	ROM028	414	40	12;13
ROM007	SVGB-13043	SUCEAVA 67	2000----	ROM	SV	ROM028	414	40	12;13
ROM007	SVGB-12749	SUCEAVA 70	1993----	ROM	SV	ROM028	414	40	12;13
ROM007	SVGB-12752*	SUCEAVA 94	1993----	ROM	SV	ROM028	300	40	12
ROM007	SVGB-14397	SUCEVITA	2002----	ROM	SV	Sucevita	300	26	12;13
ROM007	SVGB-9818	SUCIU DE JOS	1994----	ROM	MM	Suciu de Jos	300	23	12
ROM007	SVGB-13960	SUCIU DE JOS 1	2001----	ROM	MM	Suciu de Jos	300	26	12;13
ROM007	SVGB-13976	SUCIU DE JOS 2	2001----	ROM	MM	Suciu de Jos	300	26	12;13
ROM007	SVGB-13979	SUCIU DE JOS 3	2001----	ROM	MM	Suciu de Jos	300	26	12;13
ROM007	SVGB-13959	SUCIU DE JOS 4	2001----	ROM	MM	Suciu de Jos	300	26	12;13
ROM007	SVGB-13987	SUCIU DE SUS	2001----	ROM	MM	Suciu de Sus	300	26	12;13
ROM007	SVGB-13988	SUCIU DE SUS 1	2001----	ROM	MM	Suciu de Sus	300	26	12;13

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ROM007	SVGB-13989	SUCIU DE SUS 2	2001----	ROM	MM	Suciu de Sus	300	26	12;13
ROM007	SVGB-5304	SUGAG	1991----	ROM	AB	Sugag	300	23	12;13
ROM007	SVGB-5306	SUGAG 1	1991----	ROM	AB	Sugag	300	23	12
ROM007	SVGB-5307	SUGAG 2	1991----	ROM	AB	Sugag	300	23	12
ROM007	SVGB-13724	SUGAU	2001----	ROM	MM	Sugau	300	26	12;13
ROM007	SVGB-13726	SUGAU 1	2001----	ROM	MM	Sugau	300	23	12;13
ROM007	SVGB-429	SUICI	1973----	ROM	AG	Suici	300	23	12
ROM007	SVGB-7518	SUICI 1	1992----	ROM	AG	Suici	300	23	12;13
ROM007	SVGB-7519	SUICI 2	1992----	ROM	AG	Suici	300	23	12
ROM007	SVGB-5337	SUNCUIUS	1991----	ROM	BH	Suncuius	300	23	12
ROM007	SVGB-5327	SUNCUIUS 1	1991----	ROM	BH	Suncuius	300	23	12;13
ROM007	SVGB-5332	SUNCUIUS 2	1991----	ROM	BH	Suncuius	300	23	12;13
ROM007	SVGB-5333	SUNCUIUS 3	1991----	ROM	BH	Suncuius	300	23	12
ROM007	SVGB-5334	SUNCUIUS 4	1991----	ROM	BH	Suncuius	300	23	12
ROM007	SVGB-5326	SUNCUIUS 5	1991----	ROM	BH	Suncuius	300	23	12
ROM007	SVGB-5338	SUNCUIUS 6	1991----	ROM	BH	Suncuius	300	23	12;13
ROM007	SVGB-5339	SUNCUIUS 7	1991----	ROM	BH	Suncuius	300	23	12
ROM007	SVGB-10010	SUSENII BARGAULUI	1994----	ROM	BN	Susenii Bargaului	300	23	12;13
ROM007	SVGB-19175	SV 100	20130402	ROM	SV	ROM028	414	40	12;13
ROM007	SVGB-19163	SV 101	20130402	ROM	SV	ROM028	414	40	12;13
ROM007	SVGB-19146	SV 103	20130402	ROM	SV	ROM028	414	40	12;13
ROM007	SVGB-19159	SV 104	20130402	ROM	SV	ROM028	414	40	12;13
ROM007	SVGB-19168	SV 105	20130402	ROM	SV	ROM028	414	40	12;13
ROM007	SVGB-19179	SV 107	20130402	ROM	SV	ROM028	414	40	12;13
ROM007	SVGB-19167	SV 108	20130402	ROM	SV	ROM028	414	40	12;13
ROM007	SVGB-19174	SV 2	20130402	ROM	SV	ROM028	414	40	12
ROM007	SVGB-19165	SV 50	20130402	ROM	SV	ROM028	414	40	12;13
ROM007	SVGB-19181	SV 60	20130402	ROM	SV	ROM028	414	40	12;13
ROM007	SVGB-19183	SV 7	20130402	ROM	SV	ROM028	414	40	12;13
ROM007	SVGB-19176	SV 88	20130402	ROM	SV	ROM028	414	40	12;13
ROM007	SVGB-19164	SV 91	20130402	ROM	SV	ROM028	414	40	12;13
ROM007	SVGB-19166	SV 96	20130402	ROM	SV	ROM028	414	40	12;13
ROM007	SVGB-19143	SV 97	20130402	ROM	SV	ROM028	414	40	12;13
ROM007	SVGB-4844	SV-103	1989----	ROM		ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-4956	SV-114	1989----	ROM	SV	ROM028	414	40	12
ROM007	SVGB-4906	SV-115	1989----	ROM	SV	ROM028	414	40	12
ROM007	SVGB-4825	SV-120	1987----	ROM		ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-4841	SV-133	1988----	ROM		ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-4962	SV-156	1989----	ROM	SV	ROM028	414	40	12
ROM007	SVGB-4874	SV-162	1989----	ROM	SV	ROM028	414	40	12
ROM007	SVGB-4983	SV-208	1990----	ROM		ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-4948	SV-211	1989----	ROM	SV	ROM028	414	40	12
ROM007	SVGB-4955	SV-220	1986----	ROM	SV	ROM028	414	40	12
ROM007	SVGB-4887	SV-252	1990----	ROM	SV	ROM028	414	40	12
ROM007	SVGB-4957	SV-26	1989----	ROM	SV	ROM028	414	40	12
ROM007	SVGB-4967	SV-260	1990----	ROM	SV	ROM028	414	40	12
ROM007	SVGB-4864	SV-294A	1987----	ROM	SV	ROM028	414	40	12
ROM007	SVGB-4969	SV-30A	1989----	ROM	SV	ROM028	414	40	12

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ROM007	SVGB-4886	SV-405	1987----	ROM	SV	ROM028	414	40	12;13
ROM007	SVGB-4859	SV-407	1986----	ROM		ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-4824	SV-408	1989----			ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-4845	SV-409	1988----	ROM		ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-4862	SV-411	1988----	ROM	SV	ROM028	414	40	12
ROM007	SVGB-4960	SV-413	1989----	ROM	SV	ROM028	414	40	12
ROM007	SVGB-4884	SV-418	1987----	ROM	SV	ROM028	414	40	12
ROM007	SVGB-4982	SV-59	1989----	ROM		ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-4966	SV-62	1989----	ROM	SV	ROM028	414	40	12
ROM007	SVGB-4968	SV-64	1990----	ROM	SV	ROM028	414	40	12;13
ROM007	SVGB-4945	SV-71	1989----	ROM	SV	ROM028	414	40	12
ROM007	SVGB-4883	SV-81A	1989----	ROM	SV	ROM028	414	40	12
ROM007	SVGB-4988	SV-82	1989----			ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-4854	SV-97	1989----			ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-22956*	SW 87	20210609	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-7070	SWEET CORN D SEL. GEORGIA (SUGARY)	1992----			ROM002	300	40	12
ROM007	SVGB-7003	SYN 1	1992----			ROM002	411	40	12
ROM007	SVGB-6863	SYN 2	1992----			ROM002	411	40	12
ROM007	SVGB-7004	SYN 2 BARRIELLES	1992----			ROM002	411	40	12
ROM007	SVGB-6869	SYN 4 EARLY X TROPICAL 98	1992----			ROM002	411	40	12
ROM007	SVGB-7061	SYN 80B (SUGARY)	1992----			ROM002	411	40	12
ROM007	SVGB-6854	SYN AA	1992----			ROM002	411	40	12
ROM007	SVGB-7033	SYN AA 1774 (13165)	1992----			ROM002	411	40	12
ROM007	SVGB-6860	SYN C	1992----			ROM002	411	40	12
ROM007	SVGB-6912	SYN IA	1992----			ROM002	411	40	12
ROM007	SVGB-16976	SZENTLORINCKATA	2008----	HUN		Szentlorinckata	300	26	12
ROM007	SVGB-21270*	T 134 b	20190625	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-21273*	T 145	20190625	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-21274*	T 146	20190625	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-21275	T 146 Tms	20190625	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-22926*	T 149	20210609	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-21276*	T 157	20190625	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-21277*	T 162	20190625	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-21278*	T 164	20190625	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-21279*	T 167	20190625	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-21280*	T 168	20190625	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-22927*	T 189	20210609	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-21268*	T 22	20190625	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-21412	T 248 A-Ig	20190625	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-22932	T 248 cms C	20210609	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-22931	T 248 Nrf C	20210609	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-22930	T 248 Nrf T	20210609	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-21297*	T 249	20190625	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-21290*	T 251	20190625	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-21291*	T 280	20190625	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-21333*	T 350	20190625	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-21220*	T 9	20190625	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-21271	T140	20190625	ROM	CJ	ROM001	414	40	13

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ROM007	SVGB-21272	T141	20190625	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-4830	T-167	1990----		CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-20775	T242	20161104	ROM	CJ	ROM001	410	99	12
ROM007	SVGB-20776	T9	20161104	ROM	CJ	ROM001	414	99	12
ROM007	SVGB-21390	TA (su ) 22 Q	20190625	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-21269	TA 23	20190625	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-22954	TA 28 su	20210609	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-21433*	TA 408	20190625	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-21430*	TA 409	20190625	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-21406*	TA 422	20190625	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-21426	TA 426 cms-C	20190625	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-21340*	TA 427	20190625	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-21434*	TA 429	20190625	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-21411*	TA 430	20190625	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-21401*	TA 436	20190625	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-21410*	TA 437	20190625	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-21388*	TA 438	20190625	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-21358*	TA 462	20190625	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-21398	TA 466	20190625	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-21432	TA 471	20190625	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-21442	TA 472	20190625	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-22994	TA 473	20210609	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-22948	TA 475	20210609	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-21423	TA 476	20190625	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-22949	TA 480	20210609	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-21436	TA 482	20190625	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-22950	TA 483	20210609	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-22951	TA 486	20210609	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-4916	TA-108	1988----	ROM		ROM028	414	40	12
ROM007	SVGB-1304	TALISOARA	1979----	ROM	CV	Talisoara	300	23	12
ROM007	SVGB-16059	TALMACEL	2004----	ROM	SB	Talmacel	300	21	12;13
ROM007	SVGB-3984	TANTAREN 22A	1989----	ROM	GJ	Tantareni	300	23	12
ROM007	SVGB-1330	TARCAU	1988----	ROM	NT	Tarcau	300	23	12
ROM007	SVGB-1331	TARCAU 1	1988----	ROM	NT	Tarcau	300	23	12
ROM007	SVGB-1498	TARCAU 10	1989----	ROM	NT	Tarcau	300	23	12
ROM007	SVGB-1560	TARCAU 11	1989----	ROM	NT	Tarcau	300	23	12
ROM007	SVGB-1561	TARCAU 12	1989----	ROM	NT	Tarcau	300	23	12
ROM007	SVGB-1562	TARCAU 13	1989----	ROM	NT	Tarcau	300	23	12
ROM007	SVGB-1757	TARCAU 14	1989----	ROM	NT	Tarcau	300	23	12
ROM007	SVGB-10361	TARCAU 15	1994----	ROM	NT	Tarcau	300	23	12
ROM007	SVGB-10362	TARCAU 16	1994----	ROM	NT	Tarcau	300	23	12
ROM007	SVGB-10364	TARCAU 17	1994----	ROM	NT	Tarcau	300	23	12
ROM007	SVGB-10367	TARCAU 18	1994----	ROM	NT	Tarcau	300	23	12
ROM007	SVGB-10379	TARCAU 19	1994----	ROM	NT	Tarcau	300	23	12;13
ROM007	SVGB-1332	TARCAU 2	1988----	ROM	NT	Tarcau	300	23	12
ROM007	SVGB-10490	TARCAU 20	1994----	ROM	NT	Tarcau	300	23	12;13
ROM007	SVGB-1426	TARCAU 3	1989----	ROM	NT	Tarcau	300	23	12
ROM007	SVGB-1427	TARCAU 4	1989----	ROM	NT	Tarcau	300	23	12

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ROM007	SVGB-1493	TARCAU 5	1989----	ROM	NT	Tarcau	300	23	12
ROM007	SVGB-1494	TARCAU 6	1989----	ROM	NT	Tarcau	300	23	12
ROM007	SVGB-1495	TARCAU 7	1989----	ROM	NT	Tarcau	300	23	12
ROM007	SVGB-1496	TARCAU 8	1989----	ROM	NT	Tarcau	300	23	12
ROM007	SVGB-1497	TARCAU 9	1989----	ROM	NT	Tarcau	300	23	12
ROM007	SVGB-915	TARGU FRUMOS	1971----	ROM	IS	Targu Frumos	300	23	12
ROM007	SVGB-1695	TARGU FRUMOS 1	1989----	ROM	IS	Targu Frumos	300	23	12
ROM007	SVGB-1862	TARGU FRUMOS 2	1989----	ROM	IS	Targu Frumos	300	23	12
ROM007	SVGB-14148	TARGU LAPUS	2001----	ROM	MM	Targu Lapus	300	26	12;13
ROM007	SVGB-14149	TARGU LAPUS 1	2001----	ROM	MM	Targu Lapus	300	26	12;13
ROM007	SVGB-13883	TARNA MARE	2001----	ROM	SV	Tarna Mare	300	26	12;13
ROM007	SVGB-9580	TARNA MARE CN 50-84	1994----	ROM	SV	Tarna Mare	300	23	12;13
ROM007	SVGB-9571	TARNA MARE CN 51-84	1994----	ROM	SV	Tarna Mare	300	23	12
ROM007	SVGB-1275	TARTARIA	1969----	ROM	AB	Tartaria	300	23	12
ROM007	SVGB-10370	TASCA	1994----	ROM	NT	Tasca	300	23	12
ROM007	SVGB-15437	TAUN	2003----	ROM	AB	Valea Lunga,Taun	300	26	12;13
ROM007	SVGB-10554	TAZLAU	1994----	ROM	NT	Tazlau	300	23	12
ROM007	SVGB-10567	TAZLAU 1	1994----	ROM	NT	Tazlau	300	23	12
ROM007	SVGB-10571	TAZLAU 2	1994----	ROM	NT	Tazlau	300	23	12
ROM007	SVGB-22939*	TB 362	20210609	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-22940*	TB 364	20210609	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-21332*	TB 375	20190625	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-21347*	TB 381	20190625	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-21281*	TC 175	20190625	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-21282	TC 184	20190625	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-21286	TC 184 cms-M	20190625	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-21288	TC 184 cms-T	20190625	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-21283	TC 184 Nrf-C	20190625	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-21285	TC 184 Nrf-M	20190625	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-21287	TC 184 Nrf-T	20190625	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-22928*	TC 191	20210609	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-22933	TC 208 Nrf T	20210609	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-21292*	TC 209 Rf-T	20190625	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-22934*	TC 239	20210609	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-21293*	TC 242	20190625	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-21294*	TC 244	20190625	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-21300*	TC 313	20190625	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-21418*	TC 314	20190625	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-21301*	TC 317	20190625	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-21302*	TC 322	20190625	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-21303*	TC 325	20190625	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-21350*	TC 326	20190625	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-21315	TC 328	20190625	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-21320	TC 332 A	20190625	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-21318*	TC 335 cms-M	20190625	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-21331*	TC 335 cms-T	20190625	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-21319	TC 335 Nrf-M	20190625	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-21363	TC 335 Nrf-T	20190625	ROM	CJ	ROM001	414	40	13

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ROM007	SVGB-22941*	TC 338	20210609	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-21351	TC 346	20190625	ROM	CJ	ROM001	413	40	13
ROM007	SVGB-21353*	TC 349	20190625	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-21381*	TC 352	20190625	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-21349*	TC 354	20190625	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-21387*	TC 361	20190625	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-21337	TC 365 cms-C	20190625	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-21335	TC 365 Nrf-C	20190625	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-22942*	TC 373	20210609	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-21339*	TC 382	20190625	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-21377*	TC 384	20190625	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-21316*	TC 388	20190625	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-21345*	TC 390	20190625	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-21372*	TC 394	20190625	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-21380*	TC 398	20190625	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-21284	TC-184 cms-C	20190625	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-22929	TD 109	20190625	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-21414	TD 110	20190625	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-21399	TD 111	20190625	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-21395	TD 114	20190625	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-21289*	TD 118	20190625	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-21295*	TD 219	20190625	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-22935*	TD 242	20190625	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-21296*	TD 244 a	20190625	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-9835	TD 244 C 6716/89	1994----		CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-21321*	TD 246	20190625	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-21313*	TD 259	20190625	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-21323*	TD 263	20190625	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-22936*	TD 264	20210609	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-21322	TD 267	20190625	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-21310	TD 268 cms - C	20190625	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-21304	TD 268 Nrf - C	20190625	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-21307	TD 268 Rf - C	20190625	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-21312*	TD 271	20190625	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-21311*	TD 279	20190625	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-21317*	TD 287	20190625	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-21305*	TD 288	20190625	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-22937*	TD 296	20210609	ROM		ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-21308*	TD 299	20190625	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-21373*	TD 330	20190625	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-21369*	TD 335	20190625	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-21346*	TD 337	20190625	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-21427*	TD 340	20190625	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-21402*	TD 342	20190625	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-21360*	TD 343	20190625	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-21362*	TD 345	20190625	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-21356*	TD 347	20190625	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-21342*	TD 350	20190625	ROM	CJ	ROM001	414	40	13

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ROM007	SVGB-21393*	TD 351	20190625	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-21355*	TD 352	20190625	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-21394*	TD 353	20190625	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-21415*	TD 354	20190625	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-21329*	TD 356	20190625	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-21421*	TD 358	20190625	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-21354*	TD 359	20190625	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-21444*	TD 367	20190625	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-21361*	TD 369	20190625	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-21328*	TD 370	20190625	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-21438*	TD 372	20190625	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-21383*	TD 373	20190625	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-21359*	TD 375	20190625	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-21327*	TD 388	20190625	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-21341*	TD 391	20190625	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-21324*	TD 395	20190625	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-21407*	TD 397	20190625	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-21441*	TD 398	20190625	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-21396*	TD 399	20190625	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-9834	TD-231 C 9856/91	1994----			ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-879	TD-78-POOL 9 HIYE	1984----	MEX		ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-21314*	TE 202 B	20190625	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-21306*	TE 210 C	20190625	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-21309*	TE 212	20190625	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-21336*	TE 220	20190625	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-21338*	TE 227	20190625	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-21429*	TE 236 A	20190625	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-21348*	TE 236 C	20190625	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-21378*	TE 243	20190625	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-21330*	TE 246	20190625	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-21374*	TE 247	20190625	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-21344	TE 249	20190625	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-21334*	TE 261	20190625	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-21370*	TE 263	20190625	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-21298*	TE 265	20190625	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-21299*	TE 266	20190625	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-21371*	TE 268	20190625	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-21376*	TE 269	20190625	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-21424*	TE 270	20190625	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-22938*	TE 291	20210609	ROM		ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-21389*	TE 303	20190625	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-21386*	TE 306	20190625	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-21364*	TE 309	20190625	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-21326*	TE 311	20190625	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-21325*	TE 318	20190625	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-21343*	TE 319	20190625	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-21400*	TE 320	20190625	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-21352*	TE 323	20190625	ROM	CJ	ROM001	414	40	13

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ROM007	SVGB-21420*	TE 325	20190625	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-21382*	TE 326	20190625	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-21416	TE 330 A	20190625	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-21403*	TE 332	20190625	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-21417	TE 333 A	20190625	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-21366*	TE 334	20190625	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-21392*	TE 349	20190625	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-21379*	TE 353	20190625	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-21419	TE 356 A	20190625	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-22943	TE 361	20210609	ROM		ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-22944*	TE 362	20210609	ROM		ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-21408*	TE 372	20190625	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-21385	TE 375 A	20190625	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-21368*	TE 378	20190625	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-22945	TE 388	20210609	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-22946	TE 389	20210609	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-22947	TE 390	20210609	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-16646	TECEU MIC 1	2006---	ROM	MM	Teceu Mic	300	21	12;13
ROM007	SVGB-16654	TECEU MIC 2	2006---	ROM	MM	Teceu Mic	300	23	12
ROM007	SVGB-17787	TEISANI	2009---	ROM	PH	Teisani	300	23	12
ROM007	SVGB-7369	TELCIU	1992---	ROM	BN	Telciu	300	23	12
ROM007	SVGB-7370	TELCIU 1	1992---	ROM	BN	Telciu	300	23	12
ROM007	SVGB-7371	TELCIU 2	1992---	ROM	BN	Telciu	300	23	12
ROM007	SVGB-7426	TELCIU 3	1992---	ROM	BN	Telciu	300	23	12;13
ROM007	SVGB-7432	TELCIU 4	1992---	ROM	BN	Telciu	300	23	12;13
ROM007	SVGB-7914	TELCIU 6	1992---	ROM	BN	Telciu	300	23	12;13
ROM007	SVGB-10013	TELCIU 7	1994---	ROM	BN	Telciu	300	23	12
ROM007	SVGB-16124	TELECHIRECEA	2004---	ROM	BV	Telechirecea	300	26	12;13
ROM007	SVGB-15164	TELNA	2002---	ROM	AB	Ighiu, Telna	300	23	12;13
ROM007	SVGB-15167	TELNA 1	2002---	ROM	AB	Ighiu, Telna	300	23	12;13
ROM007	SVGB-5162	TEREGOVA	1991---	ROM	CS	Teregova	300	23	12;13
ROM007	SVGB-5163	TEREGOVA 1	1991---	ROM	CS	Teregova	300	23	12
ROM007	SVGB-5164	TEREGOVA 2	1991---	ROM	CS	Teregova	300	23	12
ROM007	SVGB-5165	TEREGOVA 3	1991---	ROM	CS	Teregova	300	23	12
ROM007	SVGB-5167	TEREGOVA 4	1991---	ROM	CS	Teregova	300	23	12;13
ROM007	SVGB-5168	TEREGOVA 5	1991---	ROM	CS	Teregova	300	23	12;13
ROM007	SVGB-5172	TEREGOVA 6	1991---	ROM	CS	Teregova	300	23	12;13
ROM007	SVGB-5316	TEREGOVA 7	1991---	ROM	CS	Teregova	300	23	12
ROM007	SVGB-12538	TIBUCANI	1998---	ROM	NT	Tibucani	300	23	12
ROM007	SVGB-12542	TIBUCANI 1	1998---	ROM	NT	Tibucani	300	23	12
ROM007	SVGB-12543	TIBUCANI 2	1998---	ROM	NT	Tibucani	300	23	12
ROM007	SVGB-10363	TICOS	1994---	ROM	NT	Ticos	300	23	12
ROM007	SVGB-10365	TICOS 1	1994---	ROM	NT	Ticos	300	23	12
ROM007	SVGB-1759	TIGANESTI	1989---	ROM	VN	Tiganesti	300	23	12
ROM007	SVGB-412	TIGVENI	1973---	ROM	AG	Tigveni	300	23	12
ROM007	SVGB-1835	TIHA BARGAULUI	1988---	ROM	BN	Tiha Bargaului	300	23	12
ROM007	SVGB-467	TIHA BARGAULUI 1	1970---	ROM	BN	Tiha Bargaului	300	23	12;13
ROM007	SVGB-449	TIHA BARGAULUI 2	1970---	ROM	BN	Tiha Bargaului	300	23	12

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ROM007	SVGB-615	TIHA BARGAULUI 26	1970----	ROM	BN	Tiha Bargaului	300	23	12
ROM007	SVGB-870	TIHA BARGAULUI 3	1970----	ROM	BN	Tiha Bargaului	300	23	12
ROM007	SVGB-569	TIHA BARGAULUI 4	1973----	ROM	BN	Tiha Bargaului	300	23	12
ROM007	SVGB-475	TIHA BARGAULUI 5	1970----	ROM	BN	Tiha Bargaului	300	23	12
ROM007	SVGB-10977	TIHA BARGAULUI 6	1995----	ROM	BN	Tiha Bargaului	300	23	12;13
ROM007	SVGB-585	TIHA BARGAULUI 61	1970----	ROM	BN	Tiha Bargaului	300	23	12
ROM007	SVGB-1837	TIHA BARGAULUI 7	1988----	ROM	BN	Tiha Bargaului	300	23	12
ROM007	SVGB-501	TIHA BARGAULUI 8	1970----	ROM	BN	Tiha Bargaului	300	23	12;13
ROM007	SVGB-10978	TIHA BARGAULUI 9	1995----	ROM	BN	Tiha Bargaului	300	23	12
ROM007	SVGB-8033	TISAU	1992----	ROM	BZ	Tisau	300	23	12;13
ROM007	SVGB-8034	TISAU 1	1992----	ROM	BZ	Tisau	300	23	12
ROM007	SVGB-8035	TISAU 2	1992----	ROM	BZ	Tisau	300	23	12;13
ROM007	SVGB-19636	TISAUTI	20151208	ROM	SV	Tisauti	300	99	12
ROM007	SVGB-1431	TISMANA	1989----	ROM	GJ	Tismana	300	23	12
ROM007	SVGB-1432	TISMANA 1	1989----	ROM	GJ	Tismana	300	23	12
ROM007	SVGB-1521	TISMANA 10	1989----	ROM	GJ	Tismana	300	23	12;13
ROM007	SVGB-1522	TISMANA 11	1989----	ROM	GJ	Tismana	300	23	12
ROM007	SVGB-1523	TISMANA 12	1989----	ROM	GJ	Tismana	300	23	12;13
ROM007	SVGB-1433	TISMANA 2	1989----	ROM	GJ	Tismana	300	23	12
ROM007	SVGB-1458	TISMANA 3	1989----	ROM	GJ	Tismana	300	23	12;13
ROM007	SVGB-1459	TISMANA 4	1989----	ROM	GJ	Tismana	300	23	12
ROM007	SVGB-1460	TISMANA 5	1989----	ROM	GJ	Tismana	300	23	12
ROM007	SVGB-1461	TISMANA 6	1989----	ROM	GJ	Tismana	300	23	12
ROM007	SVGB-1462	TISMANA 7	1989----	ROM	GJ	Tismana	300	23	12
ROM007	SVGB-1463	TISMANA 8	1989----	ROM	GJ	Tismana	300	23	12
ROM007	SVGB-1464	TISMANA 9	1989----	ROM	GJ	Tismana	300	23	12;13
ROM007	SVGB-1388	TIULESTI	1989----	ROM	HD	Tiulesti	300	23	12
ROM007	SVGB-1389	TIULESTI 1	1989----	ROM	HD	Tiulesti	300	23	12
ROM007	SVGB-1401	TIULESTI 2	1989----	ROM	HD	Tiulesti	300	23	12
ROM007	SVGB-1402	TIULESTI 3	1989----	ROM	HD	Tiulesti	300	23	12
ROM007	SVGB-1403	TIULESTI 4	1989----	ROM	HD	Tiulesti	300	23	12
ROM007	SVGB-902	TL-83 A 1112 NTR	1984----	MEX		ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-882	TL-83-A 1111 ITR	1984----	MEX		ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-1056	TM-3246	1988----	ROM	CL	ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-1087	TM-3247	1988----	ROM	CL	ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-1046	TM-3248	1988----	ROM	CL	ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-1051	TM-3249	1988----	ROM	CL	ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-1047	TM-3250	1988----	ROM	CL	ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-1052	TM-3251	1988----	ROM	CL	ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-1064	TM-3253	1988----	ROM	CL	ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-1089	TM-3254	1988----	ROM	CL	ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-1045	TM-3255	1988----	ROM	CL	ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-1079	TM-3256	1988----	ROM	CL	ROM002	414	40	12;13
ROM007	SVGB-1102	TM-3257	1988----	ROM	CL	ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-1096	TM-3258	1988----	ROM	CL	ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-1092	TM-3259	1988----	ROM	CL	ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-1065	TM-3260	1988----	ROM	CL	ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-781	TM-438	1984----	ROM	GJ	Bustuchin	300	23	12;13

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ROM007	SVGB-1030	TM-439	1984----	ROM	BH	Budureasa	300	23	12
ROM007	SVGB-967	TM-443	1984----	ROM	AB	Avram Iancu	300	23	12;13
ROM007	SVGB-797	TM-444	1984----	ROM	AR	Nermis	300	23	12
ROM007	SVGB-785	TM-457	1984----	ROM	AB	Arieseni	300	23	12
ROM007	SVGB-817	TM-459	1984----	ROM	AB	Arieseni	300	23	12
ROM007	SVGB-1029	TM-463	1984----	ROM	AB	Arieseni	300	23	12
ROM007	SVGB-1038	TM-464	1984----	ROM	AB	Arieseni	300	23	12
ROM007	SVGB-21435*	TOB 367	20190625	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-21431*	TOC 190	20190625	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-17951	TOMESTI	2008----	ROM	HR	Tomesti	300	21	12
ROM007	SVGB-5402	TOMSANI	1991----	ROM	VL	Tomsani	300	23	12
ROM007	SVGB-5487	TOMSANI 1	1991----	ROM	VL	Tomsani	300	23	12
ROM007	SVGB-5506	TOMSANI 2	1991----	ROM	VL	Tomsani	300	23	12
ROM007	SVGB-5507	TOMSANI 3	1991----	ROM	VL	Tomsani	300	23	12
ROM007	SVGB-7253	TOPLITA	1992----	ROM	HR	Toplita	300	23	12;13
ROM007	SVGB-4815	TRAIAN	1991----	ROM	OT	Caracal, Traian	300	23	12
ROM007	SVGB-19809	TRAVNIK	20160309	BIH	Central Bosnia Travnik		300	40	12
ROM007	SVGB-532	TRIFANESTI 201	1974----	MDA		Trifanesti	300	23	12
ROM007	SVGB-1607	TRIFESTI 201	1989----	ROM	BT	Trifesti	300	23	12
ROM007	SVGB-445	TRIFESTI 204	1974----	ROM	BT	Trifesti	300	23	12
ROM007	SVGB-21405*	Tsu 152	20190625	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-21428*	Tsu 233	20190625	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-22955	Tsu 244	20210609	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-22953	Tsu 345 R	20210609	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-9567	TULGHES B 160-84	1994----	ROM	HR	Tulghes	300	23	12
ROM007	SVGB-1339	TULNICI	1988----	ROM	VN	Tulnici	300	23	12
ROM007	SVGB-1340	TULNICI 1	1988----	ROM	VN	Tulnici	300	23	12
ROM007	SVGB-1349	TULNICI 10	1988----	ROM	VN	Tulnici	300	23	12
ROM007	SVGB-1350	TULNICI 11	1988----	ROM	VN	Tulnici	300	23	12
ROM007	SVGB-1351	TULNICI 12	1988----	ROM	VN	Tulnici	300	23	12
ROM007	SVGB-1352	TULNICI 13	1988----	ROM	VN	Tulnici	300	23	12;13
ROM007	SVGB-1353	TULNICI 14	1988----	ROM	VN	Tulnici	300	23	12
ROM007	SVGB-1525	TULNICI 15	1989----	ROM	VN	Tulnici	300	23	12
ROM007	SVGB-1526	TULNICI 16	1989----	ROM	VN	Tulnici	300	23	12
ROM007	SVGB-1527	TULNICI 17	1989----	ROM	VN	Tulnici	300	23	12
ROM007	SVGB-1528	TULNICI 18	1989----	ROM	VN	Tulnici	300	23	12
ROM007	SVGB-1529	TULNICI 19	1989----	ROM	VN	Tulnici	300	23	12
ROM007	SVGB-1341	TULNICI 2	1988----	ROM	VN	Tulnici	300	23	12
ROM007	SVGB-1342	TULNICI 3	1988----	ROM	VN	Tulnici	300	23	12
ROM007	SVGB-1343	TULNICI 4	1988----	ROM	VN	Tulnici	300	23	12
ROM007	SVGB-1344	TULNICI 5	1988----	ROM	VN	Tulnici	300	23	12
ROM007	SVGB-1345	TULNICI 6	1988----	ROM	VN	Tulnici	300	23	12
ROM007	SVGB-1346	TULNICI 7	1988----	ROM	VN	Tulnici	300	23	12
ROM007	SVGB-1347	TULNICI 8	1988----	ROM	VN	Tulnici	300	23	12
ROM007	SVGB-1348	TULNICI 9	1988----	ROM	VN	Tulnici	300	23	12
ROM007	SVGB-12504	TUPILATI	1998----	ROM	NT	Tupilati	300	23	12
ROM007	SVGB-12523	TUPILATI 1	1998----	ROM	NT	Tupilati	300	23	12
ROM007	SVGB-12540	TUPILATI 10	1998----	ROM	NT	Tupilati	300	23	12

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ROM007	SVGB-12541	TUPILATI 11	1998----	ROM	NT	Tupilati	300	23	12
ROM007	SVGB-12524	TUPILATI 2	1998----	ROM	NT	Tupilati	300	23	12
ROM007	SVGB-12525	TUPILATI 3	1998----	ROM	NT	Tupilati	300	23	12
ROM007	SVGB-12528	TUPILATI 4	1998----	ROM	NT	Tupilati	300	23	12
ROM007	SVGB-12530	TUPILATI 5	1998----	ROM	NT	Tupilati	300	23	12
ROM007	SVGB-12531	TUPILATI 6	1998----	ROM	NT	Tupilati	300	23	12
ROM007	SVGB-12534	TUPILATI 7	1998----	ROM	NT	Tupilati	300	23	12
ROM007	SVGB-12537	TUPILATI 8	1998----	ROM	NT	Tupilati	300	23	12
ROM007	SVGB-12539	TUPILATI 9	1998----	ROM	NT	Tupilati	300	23	12
ROM007	SVGB-4979*	TURDA PROLIFIC	1990----	ROM	CJ	ROM001	414	40	12
ROM007	SVGB-20188*	Turda Sintetic 1 per se	2018----	ROM		ROM002	411	40	12;13
ROM007	SVGB-20189*	Turda Sintetic 3 per se	2018----	ROM		ROM002	411	40	12;13
ROM007	SVGB-20190*	Turda Sintetic 5 per se	2018----	ROM		ROM002	411	40	12
ROM007	SVGB-20226*	Turda Sintetic 6 per se	2018----	ROM		ROM002	411	40	12
ROM007	SVGB-20170*	Turda_SRR_comp_3D(4I)	2018----	ROM		ROM002	411	40	12;13
ROM007	SVGB-20171*	Turda_SRR_comp_4I(3D)	2018----	ROM		ROM002	411	40	12;13
ROM007	SVGB-20172*	Turda_SRR_comp_5D(6I)	2018----	ROM		ROM002	411	40	12;13
ROM007	SVGB-20173*	Turda_SRR_comp_6I(5D)	2018----	ROM		ROM002	411	40	12;13
ROM007	SVGB-20168*	Turda_SRR_comp_A	2018----	ROM		ROM002	411	40	12;13
ROM007	SVGB-20169*	Turda_SRR_comp_B	2018----	ROM		ROM002	411	40	12;13
ROM007	SVGB-929	TURDAS	1969----	ROM	HD	Turdas	300	23	12
ROM007	SVGB-10012	TURDAS	1994----	ROM	AB	Turdas	300	23	12
ROM007	SVGB-4572	TURENI 3	1989----	ROM	CJ	Tureni	300	23	12
ROM007	SVGB-4574	TURENI 4	1989----	ROM	CJ	Tureni	300	23	12;13
ROM007	SVGB-7790	TURENI 5	1992----	ROM	CJ	Tureni	300	23	12
ROM007	SVGB-7791	TURENI 6	1992----	ROM	CJ	Tureni	300	23	12
ROM007	SVGB-7796	TURENI 7	1992----	ROM	CJ	Tureni	300	23	12
ROM007	SVGB-7797	TURENI 8	1992----	ROM	CJ	Tureni	300	23	12;13
ROM007	SVGB-969	TURENI 847	1983----	ROM	CJ	Tureni	300	23	12
ROM007	SVGB-7798	TURENI 9	1992----	ROM	CJ	Tureni	300	23	12;13
ROM007	SVGB-903	TURKEY 239573	1984----	TUR		ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-16079	TURNU ROSU	2004----	ROM	SB	Turnu Rosu	300	21	12;13
ROM007	SVGB-16080	TURNU ROSU 1	2004----	ROM	SB	Turnu Rosu	300	21	12;13
ROM007	SVGB-16082	TURNU ROSU 2	2004----	ROM	SB	Turnu Rosu	300	26	12;13
ROM007	SVGB-13856	TURT	2001----	ROM	SM	Turt	300	26	12;13
ROM007	SVGB-13857	TURT 1	2001----	ROM	SM	Turt	300	26	12;13
ROM007	SVGB-16230	TUXPENO	20050428			ROM002	500	40	12;13
ROM007	SVGB-7056	TUXPENO X LANCASTER	1992----			ROM002	411	40	12
ROM007	SVGB-19955	TUZLA	20160309 BIH			Tuzla, Tuzla	300	40	12
ROM007	SVGB-21404*	Tva 638 su-1	20190625 ROM	CJ		ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-21439*	Tva 647 su-1	20190625 ROM	CJ		ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-21440*	Tva 670 su-1	20190625 ROM	CJ		ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-21409*	Tva 690 su-1	20190625 ROM	CJ		ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-6857	TWO RARCD TOPCROSS (TET)	1992----	CAN		ROM002	411	40	12
ROM007	SVGB-10024	UCEA DE JOS	1994----	ROM	BV	Ucea de Jos	300	23	12
ROM007	SVGB-9091	ULMA 3	1993----	ROM	SV	Ulma	300	23	12
ROM007	SVGB-7688	ULMETU	1992----	ROM	VL	Pausesesti, Ulmetu	300	23	12
ROM007	SVGB-7689	ULMETU 1	1992----	ROM	VL	Pausesesti, Ulmetu	300	23	12

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ROM007	SVGB-7690	ULMETU 2	1992----	ROM	VL	Pausesesti, Ulmetu	300	23	12
ROM007	SVGB-866	UNGHENI	1969----	ROM	IS	Ungheni	300	23	12
ROM007	SVGB-16409	UNGURENI	2005----	ROM	MM	Ungureni	300	26	12;13
ROM007	SVGB-17783	UNGURENI	2009----	ROM	PH	Maneciu, Ungureni	300	23	12;13
ROM007	SVGB-1658	UNGURENI 1	1989----	ROM	BT	Ungureni	300	23	12
ROM007	SVGB-14036	UNGURENI 1	2001----	ROM	MM	Ungureni	300	26	12;13
ROM007	SVGB-17788	UNGURENI 1	2009----	ROM	PH	Maneciu, Ungureni	300	23	12
ROM007	SVGB-14029	UNGURENI 2	2001----	ROM	MM	Ungureni	300	26	12;13
ROM007	SVGB-444	UNGURENI 57	1974----	ROM	BT	Ungureni	300	23	12
ROM007	SVGB-19738	UNGURIU	20160322	ROM	BZ	Unguriu	300	99	12
ROM007	SVGB-935	UNIREA	1969----	ROM	BN	Unirea	300	23	12;13
ROM007	SVGB-10017	UNIREA 1	1994----	ROM	BN	Unirea	300	23	12
ROM007	SVGB-12519	URECHENI	1998----	ROM	NT	Urecheni	300	23	12
ROM007	SVGB-12526	URECHENI 1	1998----	ROM	NT	Urecheni	300	23	12
ROM007	SVGB-12527	URECHENI 2	1998----	ROM	NT	Urecheni	300	23	12;13
ROM007	SVGB-12529	URECHENI 3	1998----	ROM	NT	Urecheni	300	23	12
ROM007	SVGB-12533	URECHENI 4	1998----	ROM	NT	Urecheni	300	23	12
ROM007	SVGB-12535	URECHENI 5	1998----	ROM	NT	Urecheni	300	23	12
ROM007	SVGB-15511	URECHESTI	2003----	ROM	VN	Urechesti	300	26	12;13
ROM007	SVGB-15512	URECHESTI 1	2003----	ROM	VN	Urechesti	300	26	12;13
ROM007	SVGB-1258	URISIU DE JOS	1969----	ROM	MS	Urisiu de Jos	300	23	12
ROM007	SVGB-4786	URZICA MARE	1991----	ROM	DJ	Urzica Mare	300	23	12
ROM007	SVGB-4805	URZICUTA	1991----	ROM	DJ	Urzicuta	300	23	12;13
ROM007	SVGB-7731	VACAREA	1992----	ROM	AG	Vacarea	300	23	12;13
ROM007	SVGB-7732	VACAREA 1	1992----	ROM	AG	Vacarea	300	23	12
ROM007	SVGB-7741	VACAREA 2	1992----	ROM	AG	Vacarea	300	23	12;13
ROM007	SVGB-7743	VACAREA 3	1992----	ROM	AG	Vacarea	300	23	12;13
ROM007	SVGB-7744	VACAREA 4	1992----	ROM	AG	Vacarea	300	23	12;13
ROM007	SVGB-14137	VAD	2001----	ROM	MM	Vad	300	26	12;13
ROM007	SVGB-14205	VAD 1	2001----	ROM	MM	Vad	300	26	12;13
ROM007	SVGB-14206	VAD 2	2001----	ROM	MM	Vad	300	26	12;13
ROM007	SVGB-13727	VADU IZEI	2001----	ROM	MM	Vadu Izei	300	26	12;13
ROM007	SVGB-13728	VADU IZEI 1	2001----	ROM	MM	Vadu Izei	300	26	12;13
ROM007	SVGB-7825	VALCELE	1992----	ROM	CJ	Valcele	300	23	12
ROM007	SVGB-7826	VALCELE 1	1992----	ROM	CJ	Valcele	300	23	12
ROM007	SVGB-7828	VALCELE 3	1992----	ROM	CJ	Valcele	300	23	12
ROM007	SVGB-7829	VALCELE 4	1992----	ROM	CJ	Valcele	300	23	12;13
ROM007	SVGB-7830	VALCELE 5	1992----	ROM	CJ	Valcele	300	23	12;13
ROM007	SVGB-7831	VALCELE 6	1992----	ROM	CJ	Valcele	300	23	12;13
ROM007	SVGB-7832	VALCELE 7	1992----	ROM	CJ	Valcele	300	23	12;13
ROM007	SVGB-18016	VALEA BISTREI	2009----	ROM	CS	Zavoi, Valea Bistrei	300	21	12
ROM007	SVGB-5315	VALEA BRADULUI	1991----	ROM	HD	Valea Bradului	300	23	12
ROM007	SVGB-5473	VALEA BRADULUI 1	1991----	ROM	HD	Valea Bradului	300	23	12
ROM007	SVGB-5474	VALEA BRADULUI 2	1991----	ROM	HD	Valea Bradului	300	23	12
ROM007	SVGB-426	VALEA DANULUI	1973----	ROM	AG	Valea Danului	300	23	12
ROM007	SVGB-3612	VALEA DRAGANULUI	1990----	ROM	CJ	Valea Draganului	300	23	12
ROM007	SVGB-3613	VALEA DRAGANULUI 1	1990----	ROM	CJ	Valea Draganului	300	23	12
ROM007	SVGB-3631	VALEA DRAGANULUI 2	1990----	ROM	CJ	Valea Draganului	300	21	12

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ROM007	SVGB-3638	VALEA DRAGANULUI 3	1990----	ROM	CJ	Valea Draganului	300	21	12
ROM007	SVGB-14461	VALEA FRUMOSU	2002----	ROM	SV	Frumosu, Valea Frumosu	300	26	12;13
ROM007	SVGB-9594	VALEA LARGA	1994----	ROM	MS	Valea Larga	300	23	12
ROM007	SVGB-17758	VALEA LESPEZII	2009----	ROM	PH	Cerasu, Valea Lespezii	300	21	12
ROM007	SVGB-7812	VALEA LUI CATI	1992----	ROM	CJ	Valea lui Cati	300	23	12;13
ROM007	SVGB-7813	VALEA LUI CATI 1	1992----	ROM	CJ	Valea lui Cati	300	23	12
ROM007	SVGB-7814	VALEA LUI CATI 3	1992----	ROM	CJ	Valea lui Cati	300	23	12
ROM007	SVGB-502	VALEA MARE	1973----	ROM	AG	Valea Mare	300	23	12
ROM007	SVGB-1014	VALEA MARE	1978----	ROM	CV	Valea Mare	300	23	12
ROM007	SVGB-14433	VALEA MARE	2002----	ROM	BN	Sant, Valea Mare	300	26	12;13
ROM007	SVGB-1766	VALEA MARE 1	1989----	ROM	AG	Valea Mare	300	23	12
ROM007	SVGB-14434	VALEA MARE 1	2002----	ROM	BN	Sant, Valea Mare	300	26	12
ROM007	SVGB-14482	VALEA MARE 2	2002----	ROM	BN	Sant, Valea Mare	300	26	12;13
ROM007	SVGB-14520	VALEA MARE 3	2002----	ROM	BN	Sant, Valea Mare	300	26	12;13
ROM007	SVGB-1384	VALEA MICA	1989----	ROM	VN	Dumitresti, Valea Mica	300	23	12
ROM007	SVGB-17762	VALEA SCREZII	2009----	ROM	PH	Poesteni, Valea Screzii	300	21	12
ROM007	SVGB-17771	VALEA SCREZII 1	2009----	ROM	PH	Poesteni, Valea Screzii	300	21	12;13
ROM007	SVGB-9587	VALEA SEACA CN 27-84	1994----	ROM	SM	Valea Seaca	300	23	12
ROM007	SVGB-15146	VALEA SEGAGII	2002----	ROM	AB	Posaga de Sus, Valea Segagii	300	23	12;13
ROM007	SVGB-7754	VALEA SILISTII	1992----	ROM	AG	Valea Silistii	300	23	12;13
ROM007	SVGB-7756	VALEA SILISTII 1	1992----	ROM	AG	Valea Silistii	300	23	12
ROM007	SVGB-7758	VALEA SILISTII 2	1992----	ROM	AG	Valea Silistii	300	23	12;13
ROM007	SVGB-14390	VALEA STANEI	2002----	ROM	SV	Valea Stanei	300	26	12
ROM007	SVGB-1700	VALEA STANEI 200	1989----	ROM	SV	Valea Stanei	300	23	12
ROM007	SVGB-617	VALEA STANEI 202	1971----	ROM	SV	Valea Stanei	300	23	12
ROM007	SVGB-604	VALEA STANEI 203	1971----	ROM	SV	Valea Stanei	300	23	12
ROM007	SVGB-599	VALEA STANEI 204	1971----	ROM	SV	Valea Stanei	300	23	12
ROM007	SVGB-869	VALEA URSULUI	1973----	ROM	AG	Valea Ursului	300	23	12
ROM007	SVGB-8016	VALENI	1992----	ROM	AB	Metes, Valeni	300	23	12;13
ROM007	SVGB-13739	VALENI	2001----	ROM	MM	Valeni	300	26	12;13
ROM007	SVGB-15121	VALENI	2002----	ROM	CJ	Calatele, Valeni	300	23	12;13
ROM007	SVGB-11644	VALENI 1	1995----	ROM	VS	Valeni	300	23	12
ROM007	SVGB-13740	VALENI 1	2001----	ROM	MM	Valeni	300	26	12;13
ROM007	SVGB-11665	VALENI 2	1995----	ROM	VS	Valeni	300	23	12
ROM007	SVGB-13741	VALENI 2	2001----	ROM	MM	Valeni	300	26	12;13
ROM007	SVGB-11666	VALENI 3	1995----	ROM	VS	Valeni	300	23	12
ROM007	SVGB-14078	VALENII LAPUSULUI	2001----	ROM	MM	Valenii Lapusului	300	26	12;13
ROM007	SVGB-14079	VALENII LAPUSULUI 1	2001----	ROM	MM	Valenii Lapusului	300	26	12;13
ROM007	SVGB-8808	VALISOARA	1993----	ROM	HD	Valisoara	300	23	12
ROM007	SVGB-8809	VALISOARA 1	1993----	ROM	HD	Valisoara	300	23	12
ROM007	SVGB-8810	VALISOARA 2	1993----	ROM	HD	Valisoara	300	23	12
ROM007	SVGB-427	VALSANESTI	1973----	ROM	AG	Valsanesti	300	23	12
ROM007	SVGB-14383	VAMA	2002----	ROM	SV	Vama	300	26	12;13
ROM007	SVGB-14409	VAMA 1	2002----	ROM	SV	Vama	300	26	12;13
ROM007	SVGB-1301	VAMA 10	1985----	ROM	SV	Vama	300	23	12
ROM007	SVGB-19721	VAMA 100	1967----	ROM	SV	Vama	300	23	12
ROM007	SVGB-1108	VAMA 11	1988----	ROM	SV	Vama	300	23	12
ROM007	SVGB-551	VAMA 117	1973----	ROM	SV	Vama	300	23	12

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ROM007	SVGB-1794	VAMA 118	1989----	ROM	SV	Vama	300	23	12
ROM007	SVGB-1117	VAMA 12	1988----	ROM	SV	Vama	300	23	12
ROM007	SVGB-600	VAMA 121	1972----	ROM	SV	Vama	300	23	12
ROM007	SVGB-1122	VAMA 13	1988----	ROM	SV	Vama	300	23	12
ROM007	SVGB-1335	VAMA 14	1988----	ROM	SV	Vama	300	23	12
ROM007	SVGB-1338	VAMA 15	1988----	ROM	SV	Vama	300	23	12
ROM007	SVGB-1584	VAMA 16	1988----	ROM	SV	Vama	300	23	12
ROM007	SVGB-1585	VAMA 17	1988----	ROM	SV	Vama	300	23	12
ROM007	SVGB-1586	VAMA 18	1988----	ROM	SV	Vama	300	23	12
ROM007	SVGB-1587	VAMA 19	1988----	ROM	SV	Vama	300	23	12
ROM007	SVGB-14410	VAMA 2	2002----	ROM	SV	Vama	300	26	12;13
ROM007	SVGB-11706	VAMA 20	1995----	ROM	SV	Vama	300	23	12
ROM007	SVGB-11707	VAMA 21	1995----	ROM	SV	Vama	300	23	12;13
ROM007	SVGB-11708	VAMA 22	1995----	ROM	SV	Vama	300	23	12
ROM007	SVGB-11715	VAMA 23	1995----	ROM	SV	Vama	300	23	12;13
ROM007	SVGB-11717	VAMA 24	1995----	ROM	SV	Vama	300	23	12
ROM007	SVGB-11719	VAMA 26	1995----	ROM	SV	Vama	300	23	12
ROM007	SVGB-8994	VAMA 27	1993----	ROM	SV	Vama	300	23	12;13
ROM007	SVGB-652	VAMA 270	1968----	ROM	SV	Vama	300	23	12
ROM007	SVGB-586	VAMA 271	1967----	ROM	SV	Vama	300	23	12;13
ROM007	SVGB-8995	VAMA 28	1993----	ROM	SV	Vama	300	23	12;13
ROM007	SVGB-8996	VAMA 29	1993----	ROM	SV	Vama	300	23	12
ROM007	SVGB-1109	VAMA 3	1985----	ROM	SV	Vama	300	23	12
ROM007	SVGB-8997	VAMA 30	1993----	ROM	SV	Vama	300	23	12
ROM007	SVGB-8998	VAMA 31	1993----	ROM	SV	Vama	300	23	12;13
ROM007	SVGB-12098	VAMA 32	1997----	ROM	SV	Vama	300	23	12
ROM007	SVGB-589	VAMA 326	1972----	ROM	SV	Vama	300	23	12;13
ROM007	SVGB-12101	VAMA 33	1997----	ROM	SV	Vama	300	23	12
ROM007	SVGB-12105	VAMA 34	1997----	ROM	SV	Vama	300	23	12;13
ROM007	SVGB-12120	VAMA 35	1997----	ROM	SV	Vama	300	23	12
ROM007	SVGB-12121	VAMA 36	1997----	ROM	SV	Vama	300	23	12;13
ROM007	SVGB-1110	VAMA 37	1985----	ROM	SV	Vama	300	23	12
ROM007	SVGB-14450	VAMA 4	2002----	ROM	SV	Vama	300	26	12;13
ROM007	SVGB-442	VAMA 401	1972----	ROM	SV	Vama	300	23	12
ROM007	SVGB-1742	VAMA 402	1989----	ROM	SV	Vama	300	23	12
ROM007	SVGB-1599	VAMA 403	1989----	ROM	SV	Vama	300	23	12
ROM007	SVGB-441	VAMA 404	1972----	ROM	SV	Vama	300	23	12
ROM007	SVGB-484	VAMA 405	1972----	ROM	SV	Vama	300	23	12
ROM007	SVGB-14470	VAMA 5	2002----	ROM	SV	Vama	300	26	12;13
ROM007	SVGB-14487	VAMA 6	2002----	ROM	SV	Vama	300	26	12;13
ROM007	SVGB-495	VAMA 66	1973----	ROM	SV	Vama	300	23	12
ROM007	SVGB-14429	VAMA 7	2002----	ROM	SV	Vama	300	26	12
ROM007	SVGB-11714	VAMA 8	1995----	ROM	SV	Vama	300	23	12
ROM007	SVGB-12093	VAMA 9	1997----	ROM	SV	Vama	300	23	12
ROM007	SVGB-7640	VAMA BUZAULUI	1992----	ROM	BV	Vama Buzaului	300	23	12
ROM007	SVGB-7661	VAMA BUZAULUI 1	1992----	ROM	BV	Vama Buzaului	300	23	12
ROM007	SVGB-10015	VANATORI	1994----	ROM	MS	Vanatori	300	23	12;13
ROM007	SVGB-10503	VANATORI-NEAMT	1994----	ROM	NT	Vanatori-Neamt	300	23	12

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ROM007	SVGB-10507	VANATORI-NEAMT 2	1994----	ROM	NT	Vanatori-Neamt	300	23	12
ROM007	SVGB-10520	VANATORI-NEAMT 3	1994----	ROM	NT	Vanatori-Neamt	300	40	12
ROM007	SVGB-10522	VANATORI-NEAMT 4	1994----	ROM	NT	Vanatori-Neamt	300	23	12
ROM007	SVGB-1627	VANJU MARE	1989----	ROM	MH	Vanju Mare	300	23	12
ROM007	SVGB-4791	VANJU MARE 1	1991----	ROM	MH	Vanju Mare	300	23	12;13
ROM007	SVGB-11152	VARFU DEALULUI 1	1995----	ROM	SV	Varfu Dealului	300	23	12;13
ROM007	SVGB-460	VARFU DEALULUI 132	1967----	ROM	SV	Varfu Dealului	300	23	12
ROM007	SVGB-11153	VARFU DEALULUI 2	1995----	ROM	SV	Varfu Dealului	300	23	12;13
ROM007	SVGB-11154	VARFU DEALULUI 3	1995----	ROM	SV	Varfu Dealului	300	23	12
ROM007	SVGB-11156	VARFU DEALULUI 4	1995----	ROM	SV	Varfu Dealului	300	23	12
ROM007	SVGB-15545	VARNITA	2003----	ROM	VN	Racoasa, Varnita	300	26	12;13
ROM007	SVGB-15563	VARNITA 1	2003----	ROM	VN	Racoasa, Varnita	300	26	12;13
ROM007	SVGB-9810	VATA DE JOS	1994----	ROM	HD	Vata de Jos	300	23	12
ROM007	SVGB-9809	VATA DE SUS	1994----	ROM	HD	Vata de Sus	300	23	12
ROM007	SVGB-17594	VATRA MOLDOVITEI	2009----	ROM	SV	Vatra Moldovitei	300	26	12;13
ROM007	SVGB-1121	VATRA MOLDOVITEI 1	1985----	ROM	SV	Vatra Moldovitei	300	23	12
ROM007	SVGB-1576	VATRA MOLDOVITEI 10	1988----	ROM	SV	Vatra Moldovitei	300	23	12
ROM007	SVGB-1577	VATRA MOLDOVITEI 11	1988----	ROM	SV	Vatra Moldovitei	300	23	12
ROM007	SVGB-1578	VATRA MOLDOVITEI 12	1988----	ROM	SV	Vatra Moldovitei	300	23	12
ROM007	SVGB-635	VATRA MOLDOVITEI 129	1971----	ROM	SV	Vatra Moldovitei	300	23	12
ROM007	SVGB-11128	VATRA MOLDOVITEI 13	1995----	ROM	SV	Vatra Moldovitei	300	23	12
ROM007	SVGB-636	VATRA MOLDOVITEI 131	1968----	ROM	SV	Vatra Moldovitei	300	23	12
ROM007	SVGB-11130	VATRA MOLDOVITEI 14	1995----	ROM	SV	Vatra Moldovitei	300	23	12;13
ROM007	SVGB-11131	VATRA MOLDOVITEI 15	1995----	ROM	SV	Vatra Moldovitei	300	23	12
ROM007	SVGB-17595	VATRA MOLDOVITEI 16	2009----	ROM	SV	Vatra Moldovitei	300	26	12
ROM007	SVGB-17596	VATRA MOLDOVITEI 17	2009----	ROM	SV	Vatra Moldovitei	300	26	12;13
ROM007	SVGB-631	VATRA MOLDOVITEI 193	1971----	ROM	SV	Vatra Moldovitei	300	23	12
ROM007	SVGB-711	VATRA MOLDOVITEI 194	1967----	ROM	SV	Vatra Moldovitei	300	23	12
ROM007	SVGB-640	VATRA MOLDOVITEI 195	1971----	ROM	SV	Vatra Moldovitei	300	23	12
ROM007	SVGB-677	VATRA MOLDOVITEI 197	1971----	ROM	SV	Vatra Moldovitei	300	23	12
ROM007	SVGB-629	VATRA MOLDOVITEI 198	1972----	ROM	SV	Vatra Moldovitei	300	23	12
ROM007	SVGB-1253	VATRA MOLDOVITEI 199	1973----	ROM	SV	Vatra Moldovitei	300	23	12
ROM007	SVGB-1113	VATRA MOLDOVITEI 2	1985----	ROM	SV	Vatra Moldovitei	300	23	12
ROM007	SVGB-680	VATRA MOLDOVITEI 205	1972----	ROM	SV	Vatra Moldovitei	300	23	12
ROM007	SVGB-694	VATRA MOLDOVITEI 208	1972----	ROM	SV	Vatra Moldovitei	300	23	12
ROM007	SVGB-774	VATRA MOLDOVITEI 209	1971----	ROM	SV	Vatra Moldovitei	300	23	12
ROM007	SVGB-685	VATRA MOLDOVITEI 210	1971----	ROM	SV	Vatra Moldovitei	300	23	12;13
ROM007	SVGB-681	VATRA MOLDOVITEI 211	1971----	ROM	SV	Vatra Moldovitei	300	23	12
ROM007	SVGB-661	VATRA MOLDOVITEI 213	1971----	ROM	SV	Vatra Moldovitei	300	23	12;13
ROM007	SVGB-706	VATRA MOLDOVITEI 214	1972----	ROM	SV	Vatra Moldovitei	300	23	12
ROM007	SVGB-688	VATRA MOLDOVITEI 215	1972----	ROM	SV	Vatra Moldovitei	300	23	12
ROM007	SVGB-637	VATRA MOLDOVITEI 216	1989----	ROM	SV	Vatra Moldovitei	300	23	12
ROM007	SVGB-687	VATRA MOLDOVITEI 217	1971----	ROM	SV	Vatra Moldovitei	300	23	12
ROM007	SVGB-702	VATRA MOLDOVITEI 218	1968----	ROM	SV	Vatra Moldovitei	300	23	12
ROM007	SVGB-632	VATRA MOLDOVITEI 221	1972----	ROM	SV	Vatra Moldovitei	300	23	12
ROM007	SVGB-1696	VATRA MOLDOVITEI 222	1989----	ROM	SV	Vatra Moldovitei	300	23	12;13
ROM007	SVGB-695	VATRA MOLDOVITEI 223	1971----	ROM	SV	Vatra Moldovitei	300	23	12;13
ROM007	SVGB-707	VATRA MOLDOVITEI 224	1972----	ROM	SV	Vatra Moldovitei	300	23	12

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ROM007	SVGB-684	VATRA MOLDOVITEI 225	1971----	ROM	SV	Vatra Moldovitei	300	23	12
ROM007	SVGB-664	VATRA MOLDOVITEI 226	1972----	ROM	SV	Vatra Moldovitei	300	23	12
ROM007	SVGB-673	VATRA MOLDOVITEI 229	1972----	ROM	SV	Vatra Moldovitei	300	23	12
ROM007	SVGB-646	VATRA MOLDOVITEI 230	1971----	ROM	SV	Vatra Moldovitei	300	23	12
ROM007	SVGB-645	VATRA MOLDOVITEI 231	1972----	ROM	SV	Vatra Moldovitei	300	23	12
ROM007	SVGB-663	VATRA MOLDOVITEI 232	1968----	ROM	SV	Vatra Moldovitei	300	23	12
ROM007	SVGB-699	VATRA MOLDOVITEI 234	1971----	ROM	SV	Vatra Moldovitei	300	23	12
ROM007	SVGB-679	VATRA MOLDOVITEI 275	1972----	ROM	SV	Vatra Moldovitei	300	23	12
ROM007	SVGB-638	VATRA MOLDOVITEI 276	1968----	ROM	SV	Vatra Moldovitei	300	23	12
ROM007	SVGB-670	VATRA MOLDOVITEI 277	1971----	ROM	SV	Vatra Moldovitei	300	23	12
ROM007	SVGB-656	VATRA MOLDOVITEI 278	1972----	ROM	SV	Vatra Moldovitei	300	23	12
ROM007	SVGB-653	VATRA MOLDOVITEI 291	1972----	ROM	SV	Vatra Moldovitei	300	23	12
ROM007	SVGB-686	VATRA MOLDOVITEI 293	1972----	ROM	SV	Vatra Moldovitei	300	23	12
ROM007	SVGB-1657	VATRA MOLDOVITEI 294	1989----	ROM	SV	Vatra Moldovitei	300	23	12
ROM007	SVGB-563	VATRA MOLDOVITEI 295	1973----	ROM	SV	Vatra Moldovitei	300	23	12
ROM007	SVGB-1106	VATRA MOLDOVITEI 3	1985----	ROM	SV	Vatra Moldovitei	300	23	12
ROM007	SVGB-1123	VATRA MOLDOVITEI 4	1985----	ROM	SV	Vatra Moldovitei	300	23	12
ROM007	SVGB-381	VATRA MOLDOVITEI 420	1972----	ROM	SV	Vatra Moldovitei	300	23	12
ROM007	SVGB-382	VATRA MOLDOVITEI 421	1970----	ROM	SV	Vatra Moldovitei	300	23	12
ROM007	SVGB-1598	VATRA MOLDOVITEI 422	1989----	ROM	SV	Vatra Moldovitei	300	23	12
ROM007	SVGB-401	VATRA MOLDOVITEI 423	1972----	ROM	SV	Vatra Moldovitei	300	23	12
ROM007	SVGB-399	VATRA MOLDOVITEI 424	1972----	ROM	SV	Vatra Moldovitei	300	23	12
ROM007	SVGB-379	VATRA MOLDOVITEI 425	1972----	ROM	SV	Vatra Moldovitei	300	23	12
ROM007	SVGB-385	VATRA MOLDOVITEI 426	1972----	ROM	SV	Vatra Moldovitei	300	23	12
ROM007	SVGB-1632	VATRA MOLDOVITEI 427	1989----	ROM	SV	Vatra Moldovitei	300	23	12
ROM007	SVGB-386	VATRA MOLDOVITEI 428	1972----	ROM	SV	Vatra Moldovitei	300	23	12
ROM007	SVGB-1300	VATRA MOLDOVITEI 5	1985----	ROM	SV	Vatra Moldovitei	300	23	12
ROM007	SVGB-1126	VATRA MOLDOVITEI 6	1985----	ROM	SV	Vatra Moldovitei	300	23	12
ROM007	SVGB-1573	VATRA MOLDOVITEI 7	1988----	ROM	SV	Vatra Moldovitei	300	23	12;13
ROM007	SVGB-1163	VATRA MOLDOVITEI 72	1974----	ROM	SV	Vatra Moldovitei	300	23	12
ROM007	SVGB-654	VATRA MOLDOVITEI 75	1974----	ROM	SV	Vatra Moldovitei	300	23	12
ROM007	SVGB-1574	VATRA MOLDOVITEI 8	1988----	ROM	SV	Vatra Moldovitei	300	23	12
ROM007	SVGB-1575	VATRA MOLDOVITEI 9	1988----	ROM	SV	Vatra Moldovitei	300	23	12
ROM007	SVGB-15549	VERDEA	2003----	ROM	VN	Racoasa, Verdea	300	26	12;13
ROM007	SVGB-1171	VESTEM	1966----	ROM	SB	Vestem	300	23	12
ROM007	SVGB-9590	VESTEM 1	1994----	ROM	SB	Vestem	300	23	12
ROM007	SVGB-14386	VICOVU DE JOS	2002----	ROM	SV	Vicovu de Jos	300	26	12;13
ROM007	SVGB-14389	VICOVU DE JOS 1	2002----	ROM	SV	Vicovu de Jos	300	26	12;13
ROM007	SVGB-14420	VICOVU DE JOS 10	2002----	ROM	SV	Vicovu de Jos	300	26	12;13
ROM007	SVGB-8943	VICOVU DE JOS 11	1993----	ROM	SV	Vicovu de Jos	300	23	12
ROM007	SVGB-8944	VICOVU DE JOS 12	1993----	ROM	SV	Vicovu de Jos	300	23	12
ROM007	SVGB-577	VICOVU DE JOS 13	1971----	ROM	SV	Vicovu de Jos	300	23	12
ROM007	SVGB-468	VICOVU DE JOS 14	1968----	ROM	SV	Vicovu de Jos	300	23	12
ROM007	SVGB-1779	VICOVU DE JOS 15	1989----	ROM	SV	Vicovu de Jos	300	23	12
ROM007	SVGB-1604	VICOVU DE JOS 16	1989----	ROM	SV	Vicovu de Jos	300	23	12
ROM007	SVGB-1606	VICOVU DE JOS 17	1989----	ROM	SV	Vicovu de Jos	300	23	12
ROM007	SVGB-19719	VICOVU DE JOS 18	1968----	ROM	SV	Vicovu de Jos	300	23	12
ROM007	SVGB-486	VICOVU DE JOS 2	1968----	ROM	SV	Vicovu de Jos	300	23	12;13

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ROM007	SVGB-1750	VICOVU DE JOS 21	1989----	ROM	SV	Vicovu de Jos	300	23	12
ROM007	SVGB-620	VICOVU DE JOS 24	1968----	ROM	SV	Vicovu de Jos	300	23	12
ROM007	SVGB-602	VICOVU DE JOS 283	1968----	ROM	SV	Vicovu de Jos	300	23	12
ROM007	SVGB-565	VICOVU DE JOS 284	1974----	ROM	SV	Vicovu de Jos	300	23	12
ROM007	SVGB-596	VICOVU DE JOS 285	1968----	ROM	SV	Vicovu de Jos	300	23	12
ROM007	SVGB-863	VICOVU DE JOS 286	1973----	ROM	SV	Vicovu de Jos	300	23	12
ROM007	SVGB-1641	VICOVU DE JOS 288	1989----	ROM	SV	Vicovu de Jos	300	23	12
ROM007	SVGB-919	VICOVU DE JOS 289	1973----	ROM	SV	Vicovu de Jos	300	23	12;13
ROM007	SVGB-14404	VICOVU DE JOS 3	2002----	ROM	SV	Vicovu de Jos	300	26	12;13
ROM007	SVGB-14405	VICOVU DE JOS 4	2002----	ROM	SV	Vicovu de Jos	300	26	12;13
ROM007	SVGB-14412	VICOVU DE JOS 5	2002----	ROM	SV	Vicovu de Jos	300	26	12;13
ROM007	SVGB-1746	VICOVU DE JOS 6	1989----	ROM	SV	Vicovu de Jos	300	23	12
ROM007	SVGB-14474	VICOVU DE JOS 7	2002----	ROM	SV	Vicovu de Jos	300	26	12;13
ROM007	SVGB-594	VICOVU DE JOS 79	1968----	ROM	SV	Vicovu de Jos	300	23	12
ROM007	SVGB-14475	VICOVU DE JOS 8	2002----	ROM	SV	Vicovu de Jos	300	26	12;13
ROM007	SVGB-480	VICOVU DE JOS 80	1971----	ROM	SV	Vicovu de Jos	300	23	12
ROM007	SVGB-14398	VICOVU DE JOS 9	2002----	ROM	SV	Vicovu de Jos	300	26	12;13
ROM007	SVGB-582	VICOVU DE JOS 91	1968----	ROM	SV	Vicovu de Jos	300	23	12
ROM007	SVGB-609	VICOVU DE JOS 92	1968----	ROM	SV	Vicovu de Jos	300	23	12;13
ROM007	SVGB-1797	VICOVU DE JOS 93	1989----	ROM	SV	Vicovu de Jos	300	23	12
ROM007	SVGB-458	VICOVU DE JOS 94	1968----	ROM	SV	Vicovu de Jos	300	23	12
ROM007	SVGB-564	VICOVU DE JOS 95	1975----	ROM	SV	Vicovu de Jos	300	23	12
ROM007	SVGB-13318	VICOVU DE SUS	2000----	ROM	SV	Vicovu de Sus	300	23	12;13
ROM007	SVGB-13319	VICOVU DE SUS 1	2000----	ROM	SV	Vicovu de Sus	300	23	12;13
ROM007	SVGB-14392	VICOVU DE SUS 2	2002----	ROM	SV	Vicovu de Sus	300	26	12;13
ROM007	SVGB-14498	VICOVU DE SUS 3	2002----	ROM	SV	Vicovu de Sus	300	26	12;13
ROM007	SVGB-14499	VICOVU DE SUS 4	2002----	ROM	SV	Vicovu de Sus	300	26	12
ROM007	SVGB-14393	VICOVU DE SUS 5	2002----	ROM	SV	Vicovu de Sus	300	26	12;13
ROM007	SVGB-14497	VICOVU DE SUS 6	2002----	ROM	SV	Vicovu de Sus	300	26	12;13
ROM007	SVGB-474	VIISOARA 139	1971----	ROM	NT	Viisoara	300	23	12
ROM007	SVGB-459	VIISOARA 72	1974----	ROM	NT	Viisoara	300	23	12
ROM007	SVGB-14058	VIMA MARE	2001----	ROM	MM	Vima Mare	300	26	12;13
ROM007	SVGB-14074	VIMA MARE 1	2001----	ROM	MM	Vima Mare	300	26	12;13
ROM007	SVGB-14075	VIMA MARE 2	2001----	ROM	MM	Vima Mare	300	26	12;13
ROM007	SVGB-14063	VIMA MARE 3	2001----	ROM	MM	Vima Mare	300	26	12;13
ROM007	SVGB-8060	VINTILA VODA	1992----	ROM	BZ	Vintila Voda	300	23	12
ROM007	SVGB-8061	VINTILA VODA 1	1992----	ROM	BZ	Vintila Voda	300	23	12;13
ROM007	SVGB-8071	VINTILA VODA 10	1992----	ROM	BZ	Vintila Voda	300	23	12
ROM007	SVGB-8063	VINTILA VODA 3	1992----	ROM	BZ	Vintila Voda	300	23	12;13
ROM007	SVGB-8064	VINTILA VODA 4	1992----	ROM	BZ	Vintila Voda	300	23	12
ROM007	SVGB-8065	VINTILA VODA 5	1992----	ROM	BZ	Vintila Voda	300	23	12;13
ROM007	SVGB-8066	VINTILA VODA 6	1992----	ROM	BZ	Vintila Voda	300	23	12
ROM007	SVGB-8067	VINTILA VODA 7	1992----	ROM	BZ	Vintila Voda	300	23	12
ROM007	SVGB-8068	VINTILA VODA 8	1992----	ROM	BZ	Vintila Voda	300	23	12;13
ROM007	SVGB-8069	VINTILA VODA 9	1992----	ROM	BZ	Vintila Voda	300	23	12;13
ROM007	SVGB-3134	VIR 19129	1985----	SUN		SUN055	414	40	12
ROM007	SVGB-3133	VIR 20701	1982----	SUN		Kharkov	414	40	12
ROM007	SVGB-3136	VIR 21003	1982----	SUN		Primorskaya Province	414	40	12

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ROM007	SVGB-3137	VIR 21047	1982----	SUN		SUN055	414	40	12
ROM007	SVGB-5189	VISEU DE JOS	1991----	ROM	MM	Viseu de Jos	300	23	12;13
ROM007	SVGB-5190	VISEU DE JOS 1	1991----	ROM	MM	Viseu de Jos	300	23	12
ROM007	SVGB-1002	VISTEA 808	1983----	ROM	CJ	Vistea	300	23	12;13
ROM007	SVGB-5232	VISTISOARA	1991----	ROM	BV	Vistisoara	300	23	12
ROM007	SVGB-19808	VITEZ	20160309	BIH		Central Bosnia, Vitez	300	40	12;13
ROM007	SVGB-19807	VLAD BYTYÄ	20160309	ALB		Tropoje, Bytyç	300	40	12
ROM007	SVGB-7750	VLADESTI	1992----	ROM	AG	Vladesti	300	23	12;13
ROM007	SVGB-7752	VLADESTI 2	1992----	ROM	AG	Vladesti	300	23	12
ROM007	SVGB-7753	VLADESTI 3	1992----	ROM	AG	Vladesti	300	23	12
ROM007	SVGB-7693	VLADUCENI	1992----	ROM	VL	Vladuceni	300	23	12
ROM007	SVGB-844	VLAHA	1984----	ROM	CJ	Vlaha	300	23	12
ROM007	SVGB-9802	VLAHA CN 52-84	1994----	ROM	CJ	Vlaha	300	23	12
ROM007	SVGB-1440	VOISLOVA	1989----	ROM	CS	Voislova	300	23	12
ROM007	SVGB-1441	VOISLOVA 1	1989----	ROM	CS	Voislova	300	23	12
ROM007	SVGB-1450	VOISLOVA 10	1989----	ROM	CS	Voislova	300	23	12
ROM007	SVGB-1451	VOISLOVA 11	1989----	ROM	CS	Voislova	300	23	12;13
ROM007	SVGB-18017	VOISLOVA 12	2009----	ROM	CS	Zavoi, Voislova	300	21	12;13
ROM007	SVGB-18018	VOISLOVA 13	2009----	ROM	CS	Zavoi, Voislova	300	21	12;13
ROM007	SVGB-1442	VOISLOVA 2	1989----	ROM	CS	Voislova	300	23	12;13
ROM007	SVGB-1443	VOISLOVA 3	1989----	ROM	CS	Voislova	300	23	12
ROM007	SVGB-1444	VOISLOVA 4	1989----	ROM	CS	Voislova	300	23	12;13
ROM007	SVGB-1445	VOISLOVA 5	1989----	ROM	CS	Voislova	300	23	12
ROM007	SVGB-1446	VOISLOVA 6	1989----	ROM	CS	Voislova	300	23	12
ROM007	SVGB-1447	VOISLOVA 7	1989----	ROM	CS	Voislova	300	23	12;13
ROM007	SVGB-1448	VOISLOVA 8	1989----	ROM	CS	Voislova	300	23	12;13
ROM007	SVGB-1449	VOISLOVA 9	1989----	ROM	CS	Voislova	300	23	12
ROM007	SVGB-5898	VOITESTII DIN DEAL 3	1991----	ROM	GJ	Voitestii din Deal	300	23	12
ROM007	SVGB-5904	VOITESTII DIN DEAL 4	1991----	ROM	GJ	Voitestii din Deal	300	23	12;13
ROM007	SVGB-5905	VOITESTII DIN DEAL 5	1991----	ROM	GJ	Voitestii din Deal	300	23	12
ROM007	SVGB-5908	VOITESTII DIN DEAL 6	1991----	ROM	GJ	Voitestii din Deal	300	23	12
ROM007	SVGB-5909	VOITESTII DIN DEAL 7	1991----	ROM	GJ	Voitestii din Deal	300	23	12
ROM007	SVGB-5866	VOITESTII DIN VALE	1991----	ROM	GJ	Voitestii din Vale	300	23	12
ROM007	SVGB-5867	VOITESTII DIN VALE 1	1991----	ROM	GJ	Voitestii din Vale	300	23	12
ROM007	SVGB-17523	VOIVODEASA	2008----	ROM	SV	Voivodeasa	300	21	12
ROM007	SVGB-19064	VORONA	2012----	ROM	BT	Vorona	300	26	12
ROM007	SVGB-19069	VORONA 1	2012----	ROM	BT	Vorona	300	26	12
ROM007	SVGB-19071	VORONA 2	2012----	ROM	BT	Vorona	300	26	12
ROM007	SVGB-400	VORONET 429	1972----	ROM	SV	Voronet	300	23	12
ROM007	SVGB-1731	VORONET 436	1989----	ROM	SV	Voronet	300	23	12;13
ROM007	SVGB-388	VORONET 437	1972----	ROM	SV	Voronet	300	23	12
ROM007	SVGB-402	VORONET 438	1972----	ROM	SV	Voronet	300	23	12;13
ROM007	SVGB-505	VORONET 439	1972----	ROM	SV	Voronet	300	23	12;13
ROM007	SVGB-1621	VORONET 440	1989----	ROM	SV	Voronet	300	23	12
ROM007	SVGB-392	VORONET 441	1972----	ROM	SV	Voronet	300	23	12
ROM007	SVGB-456	VORONET 442	1972----	ROM	SV	Voronet	300	23	12
ROM007	SVGB-1542	VORTA	1989----	ROM	HD	Vorta	300	23	12
ROM007	SVGB-1543	VORTA 1	1989----	ROM	HD	Vorta	300	23	12

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ROM007	SVGB-1552	VORTA 10	1989----	ROM	HD	Vorta	300	23	12
ROM007	SVGB-1553	VORTA 11	1989----	ROM	HD	Vorta	300	23	12
ROM007	SVGB-1544	VORTA 2	1989----	ROM	HD	Vorta	300	23	12
ROM007	SVGB-1545	VORTA 3	1989----	ROM	HD	Vorta	300	23	12
ROM007	SVGB-1546	VORTA 4	1989----	ROM	HD	Vorta	300	23	12
ROM007	SVGB-1547	VORTA 5	1989----	ROM	HD	Vorta	300	23	12
ROM007	SVGB-1548	VORTA 6	1989----	ROM	HD	Vorta	300	23	12
ROM007	SVGB-1549	VORTA 7	1989----	ROM	HD	Vorta	300	23	12
ROM007	SVGB-1550	VORTA 8	1989----	ROM	HD	Vorta	300	23	12
ROM007	SVGB-1551	VORTA 9	1989----	ROM	HD	Vorta	300	23	12
ROM007	SVGB-1184	VORUMBAC	1989----	ROM			300	23	12
ROM007	SVGB-17175	VOSLOBENI	2008----	ROM	HR	Voslobeni	300	21	12;13
ROM007	SVGB-19802	VUÄ,â€ E BA	20160309	ALB		Malesia e Ma	300	40	12
ROM007	SVGB-14339	VUKOVARSKI ZUTI ZUBAN		YUG		YUG035	300	40	12
ROM007	SVGB-1572	VULTURESTI	1988----	ROM	SV	Vulturesti	300	23	12
ROM007	SVGB-7769	VULTURESTI 2	1992----	ROM	AG	Vulturesti	300	23	12;13
ROM007	SVGB-7772	VULTURESTI 3	1992----	ROM	AG	Vulturesti	300	23	12
ROM007	SVGB-22990	W 153 R Neall	20210609	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-22989	W 37 A	20210609	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-21375	W 37 A ae	20190625	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-21384	W 629 wx	20190625	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-19169	W 63 - 1	20130402	ROM	SV	ROM028	414	40	12;13
ROM007	SVGB-22992	W 633 cms C	20210609	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-22991	W 633 Nrf C	20210609	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-22978	WA 162 Rft	20210609	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-4875	WD	1986----	ROM	SV	ROM028	414	40	12
ROM007	SVGB-4880*	WH	1985----	ROM	SV	ROM028	414	40	12
ROM007	SVGB-4831	WS S1-175	1986----			ROM002	414	40	12
ROM007	SVGB-21443	Z 10-5-1-1-1-1	20190625	ROM	CJ	ROM001	414	40	13
ROM007	SVGB-1268	ZAGRA	1969----	ROM	BN	Zagra	300	23	12;13
ROM007	SVGB-7319	ZAGRA 1	1992----	ROM	BN	Zagra	300	23	12;13
ROM007	SVGB-7367	ZAGRA 2	1992----	ROM	BN	Zagra	300	23	12
ROM007	SVGB-1772	ZAMFIRESTI	1989----	ROM	AG	Zamfiresti	300	23	12
ROM007	SVGB-5160	ZAVOI 1	1991----	ROM	CS	Zavoi	300	23	12;13
ROM007	SVGB-5161	ZAVOI 2	1991----	ROM	CS	Zavoi	300	23	12;13
ROM007	SVGB-5179	ZAVOI 3	1991----	ROM	CS	Zavoi	300	23	12;13
ROM007	SVGB-9157	ZEMES	1993----	ROM	BC	Zemes	300	23	12
ROM007	SVGB-9158	ZEMES 1	1993----	ROM	BC	Zemes	300	23	12
ROM007	SVGB-9167	ZEMES 10	1993----	ROM	BC	Zemes	300	23	12;13
ROM007	SVGB-9159	ZEMES 2	1993----	ROM	BC	Zemes	300	23	12
ROM007	SVGB-9160	ZEMES 3	1993----	ROM	BC	Zemes	300	23	12;13
ROM007	SVGB-9161	ZEMES 4	1993----	ROM	BC	Zemes	300	23	12
ROM007	SVGB-9162	ZEMES 5	1993----	ROM	BC	Zemes	300	23	12;13
ROM007	SVGB-9163	ZEMES 6	1993----	ROM	BC	Zemes	300	23	12;13
ROM007	SVGB-9164	ZEMES 7	1993----	ROM	BC	Zemes	300	23	12;13
ROM007	SVGB-9165	ZEMES 8	1993----	ROM	BC	Zemes	300	23	12;13
ROM007	SVGB-9166	ZEMES 9	1993----	ROM	BC	Zemes	300	23	12;13
ROM007	SVGB-1158	ZERVESTI	1986----	ROM	CS	Zervesti	300	23	12

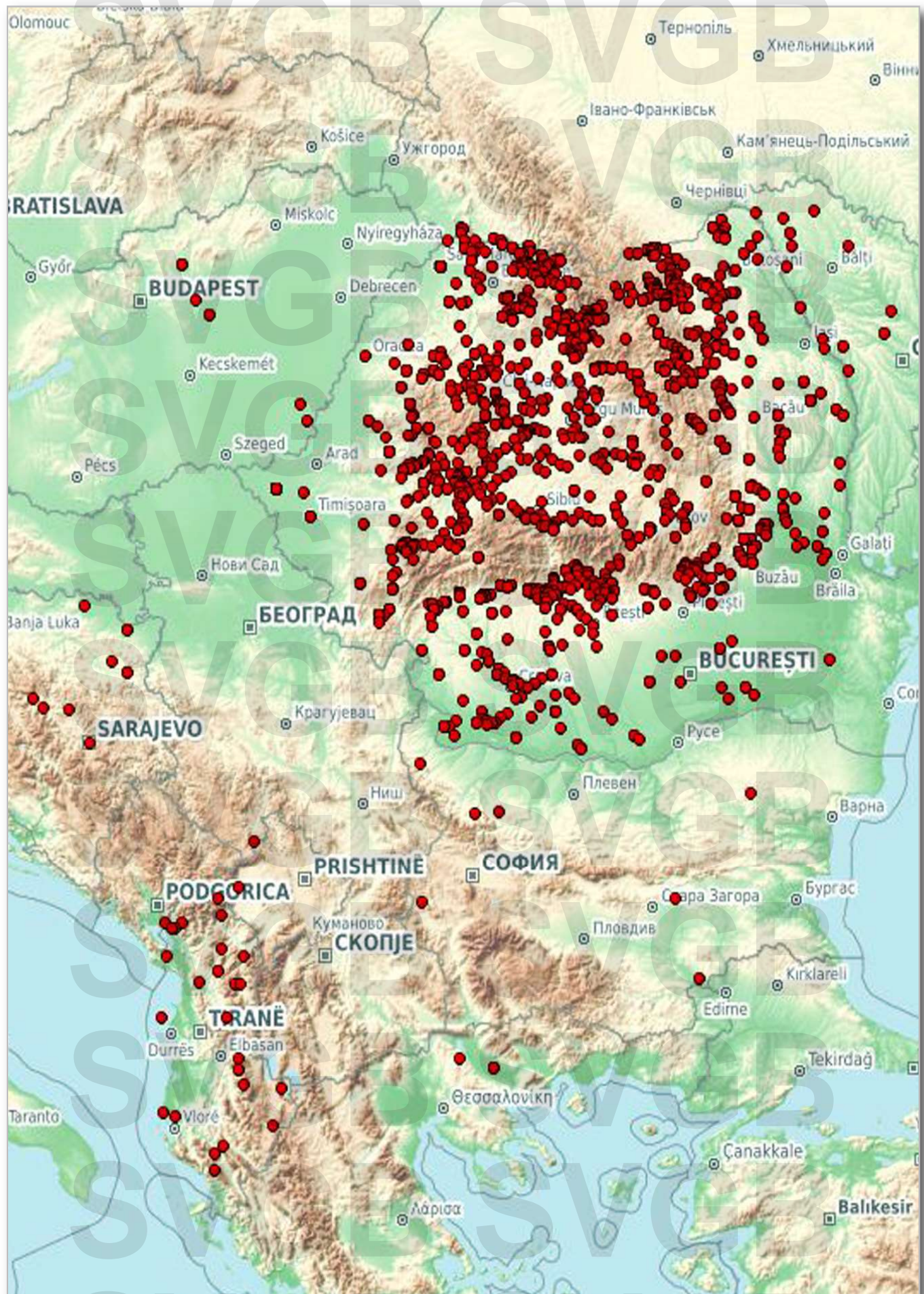
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ROM007	SVGB-9575	ZETEA B 147-84	1994----	ROM	HR	Zetea	300	23	12
ROM007	SVGB-9585	ZETEA B 164-84	1994----	ROM	HR	Zetea	300	23	12
ROM007	SVGB-9570	ZETEA B 167-64	1994----	ROM	HR	Zetea	300	23	12
ROM007	SVGB-9568	ZETEA B 169-84	1994----	ROM	HR	Zetea	300	23	12
ROM007	SVGB-1255	ZIMBOR	1969----	ROM	SJ	Zimbor	300	23	12
ROM007	SVGB-8022	ZLATNA	1992----	ROM	AB	Zlatna	300	23	12
ROM007	SVGB-8023	ZLATNA 1	1992----	ROM	AB	Zlatna	300	23	12;13
ROM007	SVGB-8032	ZLATNA 10	1992----	ROM	AB	Zlatna	300	23	12
ROM007	SVGB-8024	ZLATNA 2	1992----	ROM	AB	Zlatna	300	23	12
ROM007	SVGB-8025	ZLATNA 3	1992----	ROM	AB	Zlatna	300	23	12
ROM007	SVGB-8026	ZLATNA 4	1992----	ROM	AB	Zlatna	300	23	12;13
ROM007	SVGB-8027	ZLATNA 5	1992----	ROM	AB	Zlatna	300	23	12
ROM007	SVGB-8028	ZLATNA 6	1992----	ROM	AB	Zlatna	300	23	12
ROM007	SVGB-8029	ZLATNA 7	1992----	ROM	AB	Zlatna	300	23	12
ROM007	SVGB-8030	ZLATNA 8	1992----	ROM	AB	Zlatna	300	23	12
ROM007	SVGB-8031	ZLATNA 9	1992----	ROM	AB	Zlatna	300	23	12;13
ROM007	SVGB-1244	ZOLTAN	1978----	ROM	CV	Zoltan	300	23	12;13
ROM028	5-0133	597-93 b	1993----				400	40	12
ROM028	5-0094	A 661 a					400	40	12
ROM028	5-0136	ASP 2705-96	1996----	MDA			400	40	12
ROM028	5-0137	ASP 2949-96	1996----	MDA			400	40	12
ROM028	5-0138	ASP 3945-97	1997----	MDA			400	40	12
ROM028	5-0139	ASP 3961-97	1997----	MDA			400	40	12
ROM028	5-0140	ASP 4005-97	1997----	MDA			400	40	12
ROM028	5-0141	ASP 5596-96	1996----	MDA			400	40	12
ROM028	5-0208	BUCOVINA	1994----	ROM			500	40	12
ROM028	5-0093	BUCOVINA 66		ROM			400	40	12
ROM028	5-0095	CH 39		CAN			414	40	12
ROM028	5-0098	CM 105		CAN			400	40	12
ROM028	5-0099	CM 249		CAN			400	40	12
ROM028	5-0096	CM 7		CAN			400	40	12
ROM028	5-0097	CM 76		CAN			400	40	12
ROM028	5-0100	CO 105		CAN			400	40	12
ROM028	5-0101	CO 106- 3b		CAN			400	40	12
ROM028	5-0102	CO 106- 3c		CAN			400	40	12
ROM028	5-0103	CO 125		CAN			400	40	12
ROM028	5-0104	CO 151		CAN			400	40	12
ROM028	5-0105	CO 255		CAN			400	40	12
ROM028	5-0106	CONCURS 24		CAN			400	40	12
ROM028	5-0107	COOP DE PAU 1547	1991----	FRA			400	40	12
ROM028	5-0108	D 105					400	40	12
ROM028	5-0109	D 503					400	40	12
ROM028	5-0211	DECEBAL	2002----	ROM			500	40	12
ROM028	5-0142	F71	2000----	ROM			400	40	12
ROM028	5-0112	FV 184		FRA			400	40	12
ROM028	5-0113	FV 186		FRA			400	40	12
ROM028	5-0114	FV 198		FRA			400	40	12
ROM028	5-0110	FV 2		FRA			400	40	12
ROM028	5-0115	FV 239		FRA			400	40	12
ROM028	5-0116	FV 242		FRA			400	40	12
ROM028	5-0117	FV 252		FRA			400	40	12

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ROM028	5-0111	FV 7		FRA			400	40	12
ROM028	5-0131	H 1	1992----				400	40	12
ROM028	5-0203	HDSV 95	1975----	ROM			500	40	12
ROM028	5-0201	HSJ 5670-19	2019----	ROM			400	40	12
ROM028	5-0202	HSL 5671-19	2019----	ROM			400	40	12
ROM028	5-0199	HSS 5649-19	2019----	ROM			400	40	12
ROM028	5-0200	HSS 5672-19	2019----	ROM			400	40	12
ROM028	5-0169	HSSV 102-12	2012----	ROM			400	40	12
ROM028	5-0181	HSSV 103-17	2017----	ROM			400	40	12
ROM028	5-0182	HSSV 104-17	2017----	ROM			400	40	12
ROM028	5-0183	HSSV 105-17	2017----	ROM			400	40	12
ROM028	5-0195	HSSV 106-20	2020----	ROM			400	40	12
ROM028	5-0192	HSSV 108-19	2019----	ROM			400	40	12
ROM028	5-0172	HSSV 109-13	2013----	ROM			400	40	12
ROM028	5-0177	HSSV 113-14	2014----	ROM			400	40	12
ROM028	5-0184	HSSV 1-19	2019----	ROM			400	40	12
ROM028	5-0198	HSSV 1210-20	2020----	ROM			400	40	12
ROM028	5-0186	HSSV 12-19	2019----	ROM			400	40	12
ROM028	5-0176	HSSV 182-14	2014----	ROM			400	40	12
ROM028	5-0170	HSSV 186-12	2012----	ROM			400	40	12
ROM028	5-0168	HSSV 24-12	2012----	ROM			400	40	12
ROM028	5-0196	HSSV 249-20	2020----	ROM			400	40	12
ROM028	5-0193	HSSV 250-19	2019----	ROM			400	40	12
ROM028	5-0197	HSSV 252-20	2020----	ROM			400	40	12
ROM028	5-0180	HSSV 255-14	2014----	ROM			400	40	12
ROM028	5-0178	HSSV 323-14	2014----	ROM			400	40	12
ROM028	5-0187	HSSV 33-19	2019----	ROM			400	40	12
ROM028	5-0179	HSSV 401-14	2014----	ROM			400	40	12
ROM028	5-0188	HSSV 50-19	2019----	ROM			400	40	12
ROM028	5-0173	HSSV 62-14	2014----	ROM			400	40	12
ROM028	5-0189	HSSV 65-19	2019----	ROM			400	40	12
ROM028	5-0194	HSSV 71-20	2020----	ROM			400	40	12
ROM028	5-0175	HSSV 7-14	2014----	ROM			400	40	12
ROM028	5-0185	HSSV 8-19	2019----	ROM			400	40	12
ROM028	5-0190	HSSV 89-19	2019----	ROM			400	40	12
ROM028	5-0191	HSSV 92-19	2019----	ROM			400	40	12
ROM028	5-0174	HSSV 97-14	2014----	ROM			400	40	12
ROM028	5-0171	HSSV 99/13	2013----	ROM			400	40	12
ROM028	5-0220	HTSV 1	2016----	ROM			400	40	12
ROM028	5-0221	HTSV 2	2016----	ROM			400	40	12
ROM028	5-0216	HTSV 3	2013----	ROM			400	40	12
ROM028	5-0215	HTSV 31	2013----	ROM			400	40	12
ROM028	5-0223	HTSV 4	2016----	ROM			400	40	12
ROM028	5-0214	HTSV 43	2012----	ROM			400	40	12
ROM028	5-0224	HTSV 5	2016----	ROM			400	40	12
ROM028	5-0225	HTSV 6	2016----	ROM			400	40	12
ROM028	5-0219	HTSV 64	2009----	ROM			400	40	12
ROM028	5-0217	HTSV 7	2013----	ROM			400	40	12
ROM028	5-0218	HTSV 71	2009----	ROM			400	40	12
ROM028	5-0213	HTSV 8	2012----	ROM			500	40	12
ROM028	5-0226	HTSV1-17	2017----	ROM			400	40	12

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ROM028	5-0227	HTSV2-17	2017----	ROM		400	40	12	
ROM028	5-0210	MILENIUM	2000----	ROM		500	40	12	
ROM028	5-0134	MKP 36	1993----	MDA		400	40	12	
ROM028	5-0135	MKP 42	1993----	MDA		400	40	12	
ROM028	5-0207	MONTANA	1992----	ROM		500	40	12	
ROM028	5-0209	NORDIC	1995----	ROM		500	40	12	
ROM028	5-0146	P2946-96	1996----	MDA		400	40	12	
ROM028	5-0144	P310-97	1997----	MDA		400	40	12	
ROM028	5-0145	P3996-97	1997----	MDA		400	40	12	
ROM028	5-0143	P5473-96	1996----	MDA		400	40	12	
ROM028	5-0147	P964-97	1997----	MDA		400	40	12	
ROM028	5-0078	PRECOCE 106		ROM		400	40	12	
ROM028	5-0079	PRECOCE 115		ROM		400	40	12	
ROM028	5-0080	PRECOCE 132		ROM		400	40	12	
ROM028	5-0081	PRECOCE 145		ROM		400	40	12	
ROM028	5-0082	PRECOCE 146		ROM		400	40	12	
ROM028	5-0083	PRECOCE 149		ROM		400	40	12	
ROM028	5-0084	PRECOCE 158		ROM		400	40	12	
ROM028	5-0085	PRECOCE 205		ROM		400	40	12	
ROM028	5-0086	PRECOCE 208		ROM		400	40	12	
ROM028	5-0087	PRECOCE 209		ROM		400	40	12	
ROM028	5-0089	PRECOCE 217		ROM		400	40	12	
ROM028	5-0088	PRECOCE 232		ROM		400	40	12	
ROM028	5-0090	PRECOCE 237		ROM		400	40	12	
ROM028	5-0091	PRECOCE 238		ROM		400	40	12	
ROM028	5-0092	PRECOCE 247		ROM		400	40	12	
ROM028	5-0070	PRECOCE 45		ROM		400	40	12	
ROM028	5-0071	PRECOCE 46		ROM		400	40	12	
ROM028	5-0072	PRECOCE 47		ROM		400	40	12	
ROM028	5-0073	PRECOCE 48		ROM		400	40	12	
ROM028	5-0074	PRECOCE 65		ROM		400	40	12	
ROM028	5-0075	PRECOCE 76		ROM		400	40	12	
ROM028	5-0076	PRECOCE 85		ROM		400	40	12	
ROM028	5-0077	PRECOCE 89		ROM		400	40	12	
ROM028	5-0118	RC 15-0				400	40	12	
ROM028	5-0148	S1146-99	1999----	ROM		411	40	12	
ROM028	5-0149	S1210-99	1999----	ROM		411	40	12	
ROM028	5-0150	S1220-99	1999----	ROM		411	40	12	
ROM028	5-0151	S1271-99	1999----	ROM		411	40	12	
ROM028	5-0152	S1343-99	1999----	ROM		411	40	12	
ROM028	5-0153	S1378-99	1999----	ROM		411	40	12	
ROM028	5-0154	S1386-99	1999----	ROM		411	40	12	
ROM028	5-0155	S1427-99	1999----	ROM		411	40	12	
ROM028	5-0156	S1464-99	1999----	ROM		411	40	12	
ROM028	5-0157	S1494-99	1999----	ROM		411	40	12	
ROM028	5-0158	S1501-99	1999----	ROM		411	40	12	
ROM028	5-0159	S1503-99	1999----	ROM		411	40	12	
ROM028	5-0160	S1514-99	1999----	ROM		411	40	12	
ROM028	5-0161	S1547-99	1999----	ROM		411	40	12	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ROM028	5-0162	S1585-99	1999----	ROM			411	40	12
ROM028	5-0163	S1755-99	1999----	ROM			411	40	12
ROM028	5-0164	S1798-99	1999----	ROM			411	40	12
ROM028	5-0165	S1865a-99	1999----	ROM			411	40	12
ROM028	5-0166	S1865b-99	1999----	ROM			411	40	12
ROM028	5-0167	S1885-99	1999----	ROM			411	40	12
ROM028	5-0119	S65					400	40	12
ROM028	5-0120	SH-05					400	40	12
ROM028	5-0040	SUCEAVA 100	1993----	ROM			400	40	12
ROM028	5-0041	SUCEAVA 101	1992----	ROM			400	40	12
ROM028	5-0042	SUCEAVA 102	1992----	ROM			400	40	12
ROM028	5-0043	SUCEAVA 103	1992----	ROM			400	40	12
ROM028	5-0044	SUCEAVA 104	1992----	ROM			400	40	12
ROM028	5-0045	SUCEAVA 105	1992----	ROM			400	40	12
ROM028	5-0046	SUCEAVA 106		ROM			400	40	12
ROM028	5-0047	SUCEAVA 107	1990----	ROM			400	40	12
ROM028	5-0048	SUCEAVA 108	1990----	ROM			400	40	12
ROM028	5-0204	SUCEAVA 108	1980----	ROM			500	40	12
ROM028	5-0049	SUCEAVA 109	1995----	ROM			400	40	12
ROM028	5-0050	SUCEAVA 110	1996----	ROM			400	40	12
ROM028	5-0051	SUCEAVA 113	1996----	ROM			400	40	12
ROM028	5-0052	SUCEAVA 114		ROM			400	40	12
ROM028	5-0053	SUCEAVA 115	1996----	ROM			400	40	12
ROM028	5-0054	SUCEAVA 116	1996----	ROM			400	40	12
ROM028	5-0005	SUCEAVA 12		ROM			400	40	12
ROM028	5-0055	SUCEAVA 155		ROM			400	40	12
ROM028	5-0056	SUCEAVA 163		ROM			400	40	12
ROM028	5-0057	SUCEAVA 192		ROM			400	40	12
ROM028	5-0001	SUCEAVA 2		ROM			400	40	12
ROM028	5-0006	SUCEAVA 20		ROM			400	40	12
ROM028	5-0058	SUCEAVA 213		ROM			400	40	12
ROM028	5-0059	SUCEAVA 215		ROM			400	40	12
ROM028	5-0007	SUCEAVA 22		ROM			400	40	12
ROM028	5-0060	SUCEAVA 237		ROM			400	40	12
ROM028	5-0061	SUCEAVA 250		ROM			400	40	12
ROM028	5-0062	SUCEAVA 274		ROM			400	40	12
ROM028	5-0063	SUCEAVA 280		ROM			400	40	12
ROM028	5-0002	SUCEAVA 3		ROM			400	40	12
ROM028	5-0008	SUCEAVA 30	1984----	ROM			400	40	12
ROM028	5-0064	SUCEAVA 304		ROM			400	40	12
ROM028	5-0065	SUCEAVA 305		ROM			400	40	12
ROM028	5-0066	SUCEAVA 308		ROM			400	40	12
ROM028	5-0009	SUCEAVA 31		ROM			400	40	12
ROM028	5-0067	SUCEAVA 323		ROM			400	40	12
ROM028	5-0068	SUCEAVA 325		ROM			400	40	12
ROM028	5-0010	SUCEAVA 33		ROM			400	40	12
ROM028	5-0011	SUCEAVA 34		ROM			400	40	12
ROM028	5-0012	SUCEAVA 35		ROM			400	40	12

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ROM028	5-0069	SUCEAVA 401		ROM			400	40	12
ROM028	5-0013	SUCEAVA 46	1984----	ROM			400	40	12
ROM028	5-0014	SUCEAVA 50		ROM			400	40	12
ROM028	5-0015	SUCEAVA 51		ROM			400	40	12
ROM028	5-0016	SUCEAVA 54	1984----	ROM			400	40	12
ROM028	5-0017	SUCEAVA 55	1984----	ROM			400	40	12
ROM028	5-0018	SUCEAVA 57	1984----	ROM			400	40	12
ROM028	5-0019	SUCEAVA 59	1985----	ROM			400	40	12
ROM028	5-0020	SUCEAVA 60	1985----	ROM			400	40	12
ROM028	5-0021	SUCEAVA 62	1985----	ROM			400	40	12
ROM028	5-0022	SUCEAVA 63	1985----	ROM			400	40	12
ROM028	5-0023	SUCEAVA 65	1985----	ROM			400	40	12
ROM028	5-0024	SUCEAVA 69	1985----	ROM			400	40	12
ROM028	5-0003	SUCEAVA 7		ROM			400	40	12
ROM028	5-0025	SUCEAVA 72	1985----	ROM			400	40	12
ROM028	5-0026	SUCEAVA 76	1985----	ROM			400	40	12
ROM028	5-0027	SUCEAVA 79	1985----	ROM			400	40	12
ROM028	5-0004	SUCEAVA 8		ROM			400	40	12
ROM028	5-0028	SUCEAVA 83		ROM			400	40	12
ROM028	5-0029	SUCEAVA 84	1985----	ROM			400	40	12
ROM028	5-0030	SUCEAVA 87	1985----	ROM			400	40	12
ROM028	5-0031	SUCEAVA 88	1985----	ROM			400	40	12
ROM028	5-0032	SUCEAVA 90		ROM			400	40	12
ROM028	5-0033	SUCEAVA 91	1985----	ROM			400	40	12
ROM028	5-0034	SUCEAVA 92	1985----	ROM			400	40	12
ROM028	5-0035	SUCEAVA 94		ROM			400	40	12
ROM028	5-0036	SUCEAVA 95	1993----	ROM			400	40	12
ROM028	5-0037	SUCEAVA 96	1993----	ROM			400	40	12
ROM028	5-0038	SUCEAVA 97	1993----	ROM			400	40	12
ROM028	5-0206	SUCEAVA 97	1984----	ROM			500	40	12
ROM028	5-0039	SUCEAVA 99	1993----	ROM			400	40	12
ROM028	5-0205	SUCEAVA 99	1985----	ROM			500	40	12
ROM028	5-0212	SUCEAVA M	2019----	ROM			500	40	12
ROM028	5-0122	T 122					400	40	12
ROM028	5-0121	T 22					400	40	12
ROM028	5-0123	TC-50					400	40	12
ROM028	5-0124	TURDA 200 D	1980----	ROM			400	40	12
ROM028	5-0129	W 117					400	40	12
ROM028	5-0130	W 182B					400	40	12
ROM028	5-0128	W 63-1					400	40	12
ROM028	5-0132	WN 7 nrf C	1993----				400	40	12



**Harta 1.** Originea populațiilor locale de *Zea mays* L. subsp. *mays*, cuprinse în lucrare

## Selectie de fotografii ale populațiilor locale incluse în lucrare



**Foto 2a.** Aspect general știulete - Varietate locală de *Zea mays* L. subsp. *mays*, Păltinoasa, SV (SVGB-446), probă colectată în 1972



**Foto 2b.** Secțiune transversală știulete și cariopse - Varietate locală de *Zea mays* L. subsp. *mays*, Păltinoasa, SV (SVGB-446)



**Foto 3a.** Aspect general știulete - Varietate locală de *Zea mays* L. subsp. *mays*, Stoenești, VL (SVGB-482), probă colectată în 1973



**Foto 3b.** Secțiune transversală știulete și cariopse - Varietate locală de *Zea mays* L. subsp. *mays*, Stoenești, VL (SVGB-482)



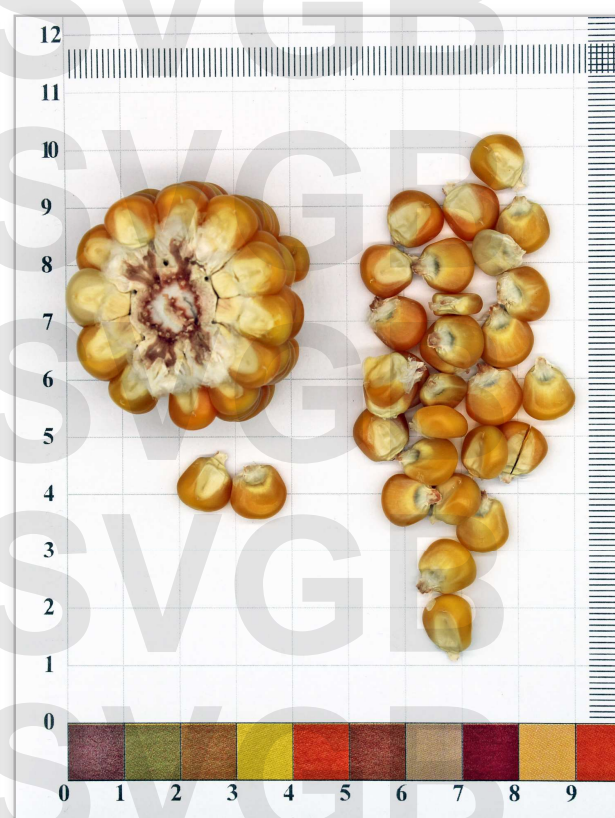
**Foto 4a.** Aspect general știulete - Varietate locală de *Zea mays* L. subsp. *mays*, Geoagiu, HD (SVGB-705), probă colectată în 1989



**Foto 4b.** Secțiune transversală știulete și cariopse - Varietate locală de *Zea mays* L. subsp. *mays*, Geoagiu, HD (SVGB-705)



**Foto 5a.** Aspect general știulete - Varietate locală de *Zea mays* L. subsp. *mays*, Domnești, AG (SVGB-945), probă colectată în 1974



**Foto 5b.** Secțiune transversală știulete și cariopse - Varietate locală de *Zea mays* L. subsp. *mays*, Domnești, AG (SVGB-945)



**Foto 6.** Aspect general știulete - Varietate locală de *Zea mays* L. subsp. *mays*, Reghin, MS (SVGB-387), probă colectată în 1969



**Foto 7.** Aspect general știulete - Varietate locală de *Zea mays* L. subsp. *mays*, Vicolovu de Jos, SV (SVGB-480), probă colectată în 1971



**Foto 8.** Aspect general știulete - Varietate locală de *Zea mays* L. subsp. *mays*, Vișoara, NT (SVGB-459), probă colectată în 1974



**Foto 9.** Aspect general știulete - Varietate locală de *Zea mays* L. subsp. *mays*, Voroneț, SV (SVGB-505), probă colectată în 1972



**Foto 10.** Aspect general știulete - Varietate locală de *Zea mays* L. subsp. *mays*, Ilva Mică, BN (SVGB-513), probă colectată în 1970



**Foto 11.** Aspect general știulete - Varietate locală de *Zea mays* L. subsp. *mays*, Orașu Nou, SM (SVGB-498), probă colectată în 1969



**Foto 12.** Aspect general știulete - Varietate locală de *Zea mays* L. subsp. *mays*, Ilva Mică, BN (SVGB-500), probă colectată în 1970



**Foto 13.** Aspect general știulete - Varietate locală de *Zea mays* L. subsp. *mays*, Ponor, AB (SVGB-548), probă colectată în 1974



**Foto 14.** Aspect general știulete - Varietate locală de *Zea mays* L. subsp. *mays*, Runcu, VL (SVGB-561), probă colectată în 1973



**Foto 15.** Aspect general știulete - Varietate locală de *Zea mays* L. subsp. *mays*, Drăganu Olteni, AG (SVGB-562), probă colectată în 1973



**Foto 16.** Aspect general știulete - Varietate locală de *Zea mays* L. subsp. *mays*, Vicovu de Jos, SV (SVGB-594), probă colectată în 1968



**Foto 17.** Aspect general știulete - Varietate locală de *Zea mays* L. subsp. *mays*, Tiha Bârgăului, BN (SVGB-569), probă colectată în 1973



**Foto 18.** Aspect general știulete - Varietate locală de *Zea mays* L. subsp. *mays*, Vicolu de Jos, SV (SVGB-596), probă colectată în 1968



**Foto 19.** Aspect general știulete - Varietate locală de *Zea mays* L. subsp. *mays*, Prundu Bârgăului, BN (SVGB-618), probă colectată în 1970



**Foto 20.** Aspect general știulete - Varietate locală de *Zea mays* L. subsp. *mays*, Prundu Bârgăului, BN (SVGB-627), probă din 1970



**Foto 21.** Aspect general știulete - Varietate locală de *Zea mays* L. subsp. *mays*, Vatra Moldoviței, SV (SVGB-631), probă colectată în 1971



**Foto 22.** Aspect general știulete - Varietate locală de *Zea mays* L. subsp. *mays*, Vatra Moldoviței, SV (SVGB-638), probă din 1968



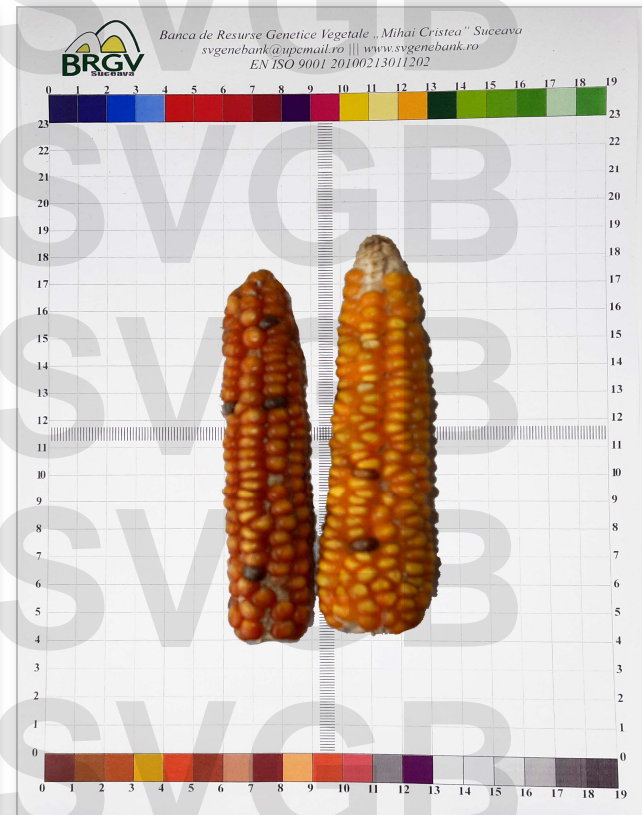
**Foto 23.** Aspect general știulete - Varietate locală de *Zea mays* L. subsp. *mays*, Vatra Moldoviței, SV (SVGB-677), probă din 1971



**Foto 24.** Aspect general știulete - Varietate locală de *Zea mays* L. subsp. *mays*, Vatra Moldoviței, SV (SVGB-687), probă din 1971



**Foto 25.** Aspect general știulete - Varietate locală de *Zea mays* L. subsp. *mays*, Broșteni, SV (SVGB-697), probă colectată în 1971



**Foto 26.** Aspect general știulete - Varietate locală de *Zea mays* L. subsp. *mays*, Frumosu, SV (SVGB-700), probă colectată în 1971



**Foto 27.** Aspect general știulete - Varietate locală de *Zea mays* L. subsp. *mays*, Vatra Moldoviței, SV (SVGB-707), probă colectată în 1972



**Foto 28.** Aspect general știulete - Varietate locală de *Zea mays* L. subsp. *mays*, Pojorâta, SV (SVGB-744), probă colectată în 1986



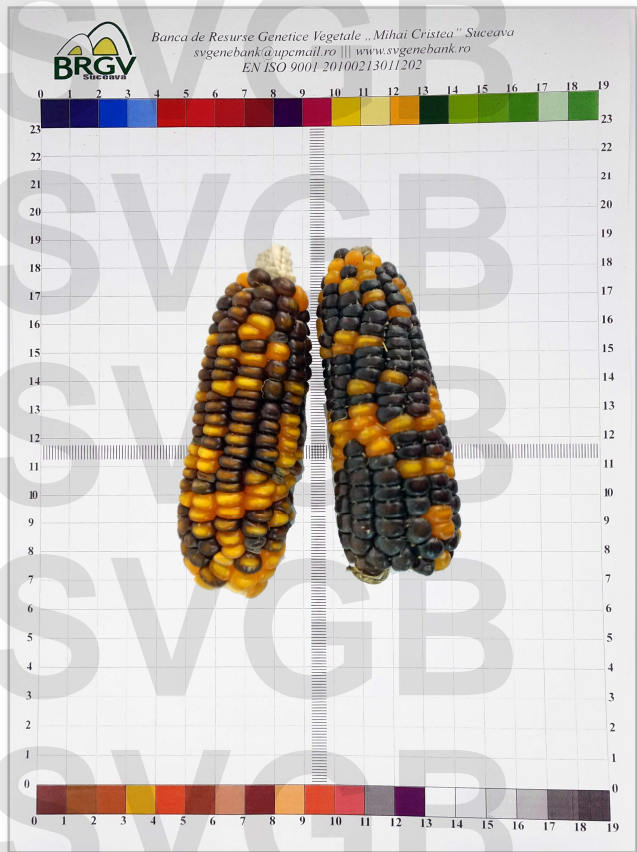
**Foto 29.** Aspect general știulete - Varietate locală de *Zea mays* L. subsp. *mays*, Ungheni, IS (SVGB-866), probă colectată în 1969



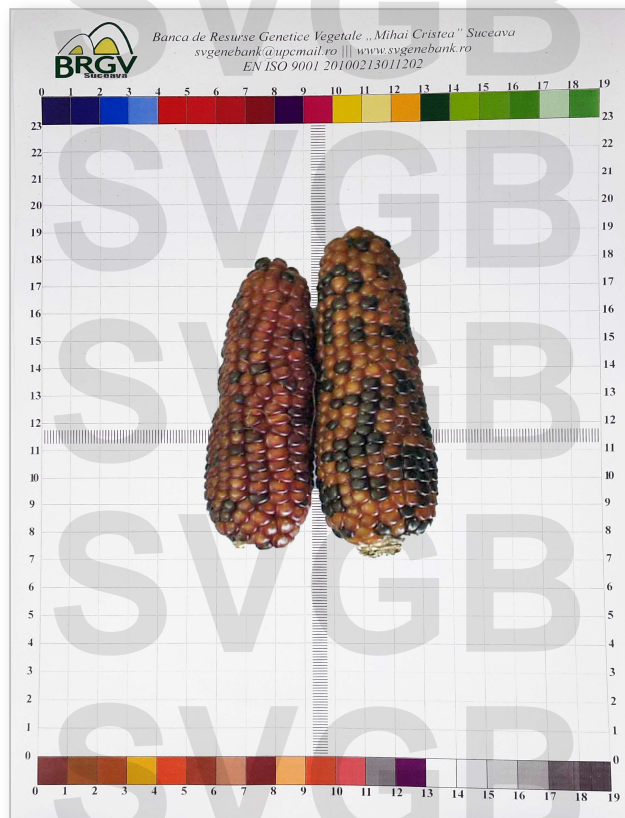
**Foto 30.** Aspect general știulete - Varietate locală de *Zea mays* L. subsp. *mays*, Crăciunel, HR (SVGB-944), probă din 1969



**Foto 31.** Aspect general știulete - Varietate locală de *Zea mays* L. subsp. *mays*, Adămuș, MS (SVGB-949), probă colectată în 1969



**Foto 32.** Aspect general știulete - Varietate locală de *Zea mays* L. subsp. *mays*, Berindu, CJ (SVGB-991), probă colectată în 1983



**Foto 33.** Aspect general știulete - Varietate locală de *Zea mays* L. subsp. *mays*, Vama, SV (SVGB-1110), probă colectată în 1985



**Foto 34.** Aspect general știulete - Varietate locală de *Zea mays* L. subsp. *mays*, Luduș, MS (SVGB-1192), probă colectată în 1969



**Foto 35.** Aspect general știulete - Varietate locală de *Zea mays* L. subsp. *mays*, Angheluș, CV (SVGB-1303), probă colectată în 1979



**Foto 36.** Aspect general știulete - Varietate locală de *Zea mays* L. subsp. *mays*, Vama, SV (SVGB-1335), probă colectată în 1988



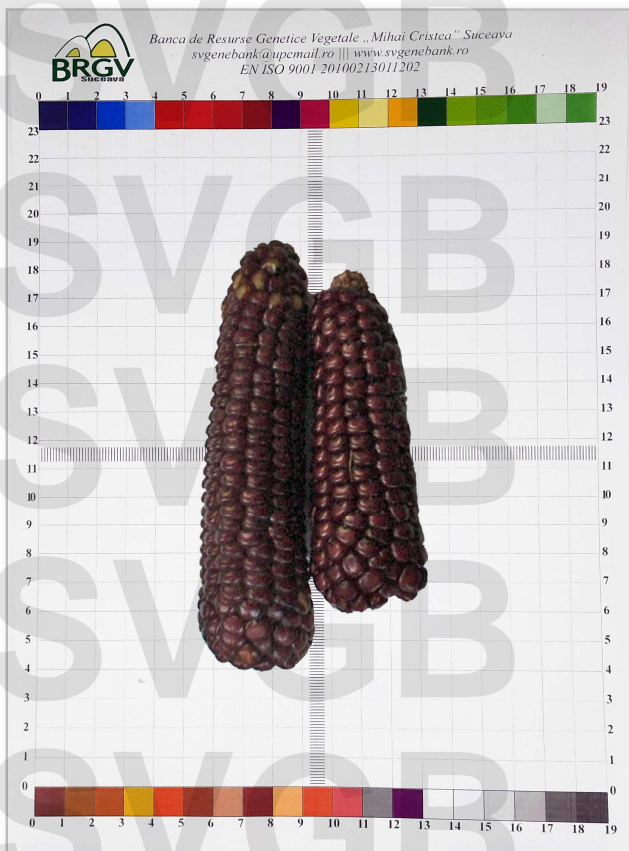
**Foto 37.** Aspect general știulete - Varietate locală de *Zea mays* L. subsp. *mays*, Jitia de Jos, VN (SVGB-1505), probă colectată în 1989



**Foto 38.** Aspect general știulete - Varietate locală de *Zea mays* L. subsp. *mays*, Vulturești, SV (SVGB-1572), probă din 1988



**Foto 39.** Aspect general știulete - Varietate locală de *Zea mays* L. subsp. *mays*, Vatra Moldoviței, SV (SVGB-1576), probă din 1988



**Foto 40.** Aspect general știulete - Varietate locală de *Zea mays* L. subsp. *mays*, Frumosu, SV (SVGB-1582), probă colectată în 1988



**Foto 41.** Aspect general știulete - Varietate locală de *Zea mays* L. subsp. *mays*, Crucea, SV (SVGB-1690), probă colectată în 1989



**Foto 42.** Aspect general știulete - Varietate locală de *Zea mays* L. subsp. *mays*, Stulpicani, SV (SVGB-1702), probă colectată în 1989



**Foto 43.** Aspect general știulete - Varietate locală de *Zea mays* L. subsp. *mays*, Mușătești, AG (SVGB-1785), probă colectată în 1989



**Foto 44.** Aspect general știulete - Varietate locală de *Zea mays* L. subsp. *mays*, Pojorâta, SV (SVGB-1841), probă colectată în 1989



**Foto 45.** Aspect general știulete - Varietate locală de *Zea mays* L. subsp. *mays*, Pojorâta, SV (SVGB-1846), probă colectată în 1988



**Foto 46.** Aspect general știulete - Varietate locală de *Zea mays* L. subsp. *mays*, Târgu Frumos, IS (SVGB-1862), probă colectată în 1989



**Foto 47a.** Aspect general știulete - Varietate locală de *Zea mays* L. subsp. *mays*, Bughea de Jos, AG (SVGB-1311), probă colectată în 1986



**Foto 47b.** Secțiune transversală știulete și cariopse - Varietate locală de *Zea mays* L. subsp. *mays*, Bughea de Jos, AG (SVGB-1311)



**Foto 48a.** Aspect general știulete - Varietate locală de *Zea mays* L. subsp. *mays*, Bughea de Jos, AG (SVGB-1314), probă colectată în 1986



**Foto 48b.** Secțiune transversală știulete și cariopse - Varietate locală de *Zea mays* L. subsp. *mays*, Bughea de Jos, AG (SVGB-1314)



**Foto 49a.** Aspect general știulete - Varietate locală de *Zea mays* L. subsp. *mays*, Mermezeu-Văleni, AB (SVGB-1609), probă colectată în 1989



**Foto 49b.** Secțiune transversală știulete și cariopse - Varietate locală de *Zea mays* L. subsp. *mays*, Mermezeu-Văleni, AB (SVGB-1609)



**Foto 50a.** Aspect general știulete - Varietate locală de *Zea mays* L. subsp. *mays*, Brusturoasa, BC (SVGB-3670), probă colectată în 1990



**Foto 50b.** Secțiune transversală știulete și cariopse - Varietate locală de *Zea mays* L. subsp. *mays*, Brusturoasa, BC (SVGB-3670)



**Foto 51a.** Aspect general știulete - Varietate locală de *Zea mays* L. subsp. *mays*, Șuncuiuș, BH (SVGB-5332), probă colectată în 1991



**Foto 51b.** Secțiune transversală știulete și cariopse - Varietate locală de *Zea mays* L. subsp. *mays*, Șuncuiuș, BH (SVGB-5332)



**Foto 52a.** Aspect general știulete - Varietate locală de *Zea mays* L. subsp. *mays*, Bulz, BH (SVGB-5347), probă colectată în 1991



**Foto 52b.** Secțiune transversală știulete și cariopse - Varietate locală de *Zea mays* L. subsp. *mays*, Bulz, BH (SVGB-5347)



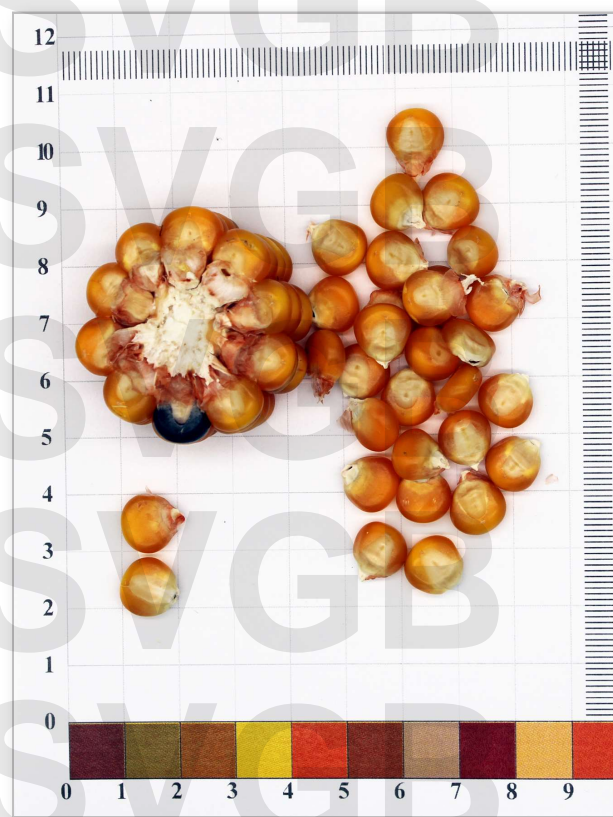
**Foto 53a.** Aspect general știulete - Varietate locală de *Zea mays* L. subsp. *mays*, Roșia, BH (SVGB-7389), probă colectată în 1992



**Foto 53b.** Secțiune transversală știulete și cariopse - Varietate locală de *Zea mays* L. subsp. *mays*, Roșia, BH (SVGB-7389)



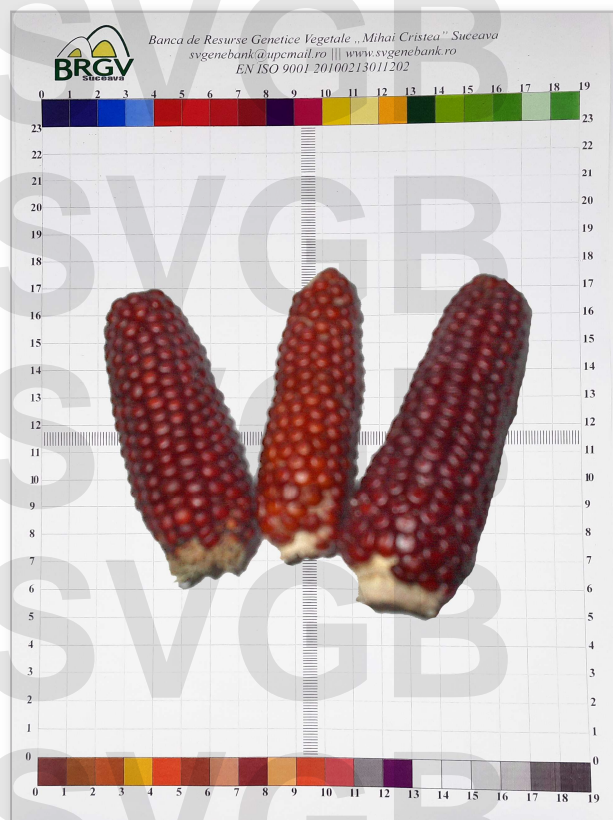
**Foto 54a.** Aspect general știulete - Varietate locală de *Zea mays* L. subsp. *mays*, Vacarea, AG (SVGB-7731), probă colectată în 1992



**Foto 54b.** Secțiune transversală știulete și cariopse - Varietate locală de *Zea mays* L. subsp. *mays*, Vacarea, AG (SVGB-7731)



**Foto 55.** Aspect general știulete - Varietate locală de *Zea mays* L. subsp. *mays*, Deluț, SV (SVGB-11124), probă colectată în 1995



**Foto 56.** Aspect general știulete - Varietate locală de *Zea mays* L. subsp. *mays*, Doroteia, SV (SVGB-11151), probă colectată în 1995



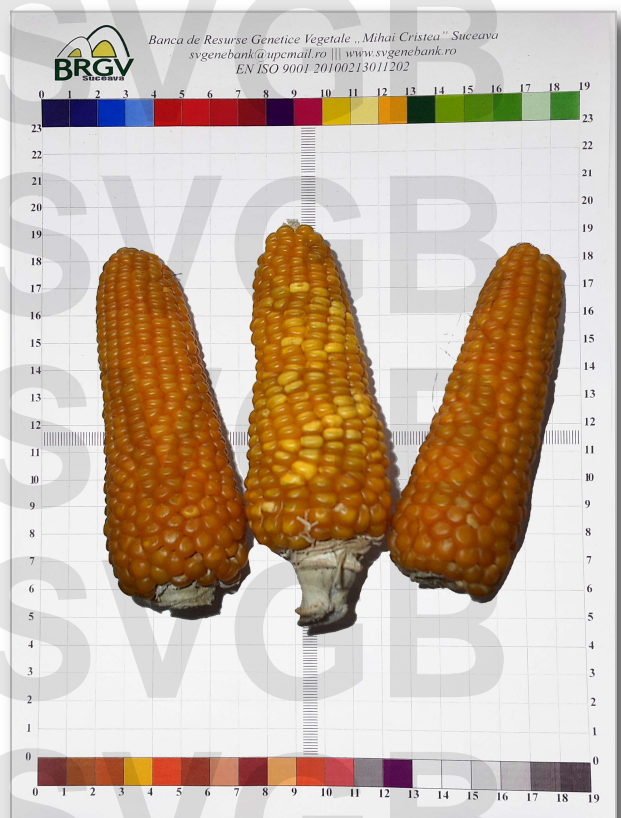
**Foto 57.** Aspect general știulete - Varietate locală de *Zea mays* L. subsp. *mays*, Frumosu, SV (SVGB-11716), probă colectată în 1995



**Foto 58.** Aspect general știulete - Varietate locală de *Zea mays* L. subsp. *mays*, Păltinoasa, SV (SVGB-12078), probă colectată în 1997



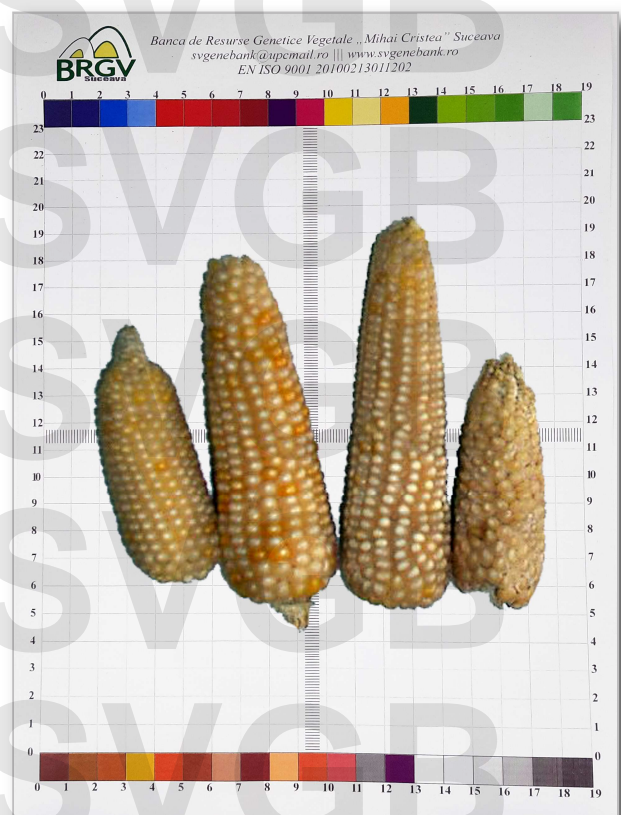
**Foto 59.** Aspect general știulete - Varietate locală de *Zea mays* L. subsp. *mays*, Straja, SV (SVGB-12265), probă colectată în 1997



**Foto 60.** Aspect general știulete - Varietate locală de *Zea mays* L. subsp. *mays*, Straja, SV (SVGB-12363), probă colectată în 1997



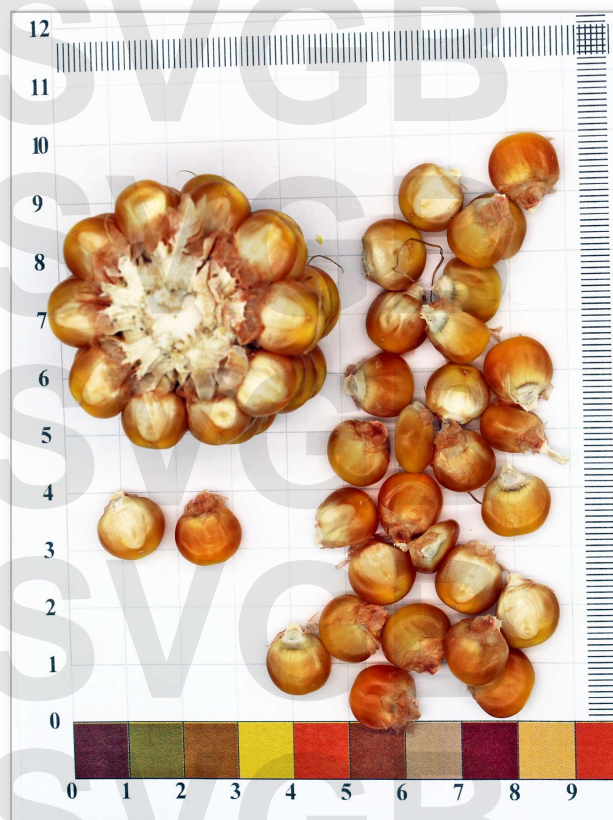
**Foto 61.** Aspect general știulete - Varietate locală de *Zea mays* L. subsp. *mays*, Bistra, MM (SVGB-13666), probă colectată în 2001



**Foto 62.** Aspect general știulete - Varietate locală de *Zea mays* L. subsp. *mays*, Fânațe, MM (SVGB-14101), probă colectată în 2001



**Foto 63a.** Aspect general știulete - Varietate locală de *Zea mays* L. subsp. *mays*, Mihăești, AG (SVGB-7734), probă colectată în 1992



**Foto 63b.** Secțiune transversală știulete și cariopse - Varietate locală de *Zea mays* L. subsp. *mays*, Mihăești, AG (SVGB-7734)



**Foto 64a.** Aspect general știulete - Varietate locală de *Zea mays* L. subsp. *mays*, Mihăești, AG (SVGB-7739), probă colectată în 1992



**Foto 64b.** Secțiune transversală știulete și cariopse - Varietate locală de *Zea mays* L. subsp. *mays*, Mihăești, AG (SVGB-7739)



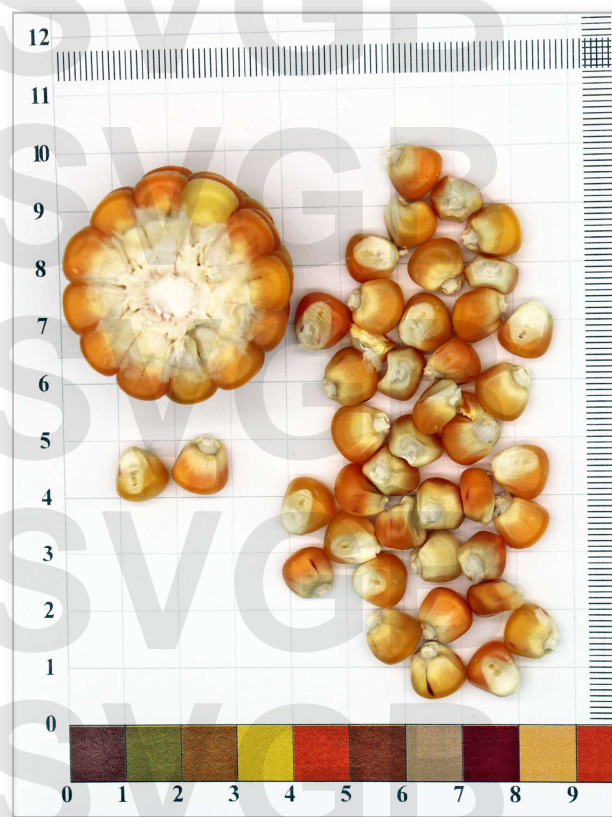
**Foto 65a.** Aspect general știulete - Varietate locală de *Zea mays* L. subsp. *mays*, Vlădești, AG (SVGB-7750), probă colectată în 1994



**Foto 65b.** Secțiune transversală știulete și cariopse - Varietate locală de *Zea mays* L. subsp. *mays*, Vlădești, AG (SVGB-7750)



**Foto 66a.** Aspect general știulete - Varietate locală de *Zea mays* L. subsp. *mays*, Valea Siliștii, AG (SVGB-7754), probă colectată în 1992



**Foto 66b.** Secțiune transversală știulete și cariopse - Varietate locală de *Zea mays* L. subsp. *mays*, Valea Siliștii, AG (SVGB-7754)



**Foto 67a.** Aspect general știulete - Varietate locală de *Zea mays* L. subsp. *mays*, Hârtiești, AG (SVGB-7774), probă colectată în 1992



**Foto 67b.** Secțiune transversală știulete și cariopse - Varietate locală de *Zea mays* L. subsp. *mays*, Hârtiești, AG (SVGB-7774)



**Foto 68a.** Aspect general știulete - Varietate locală de *Zea mays* L. subsp. *mays*, Meteș, AB (SVGB-8013), probă colectată în 1992



**Foto 68b.** Secțiune transversală știulete și cariopse - Varietate locală de *Zea mays* L. subsp. *mays*, Meteș, AB (SVGB-8013)



**Foto 69a.** Aspect general știulete - Varietate locală de *Zea mays* L. subsp. *mays*, Zlatna, AB (SVGB-8022), probă colectată în 1992



**Foto 69b.** Secțiune transversală știulete și cariopse - Varietate locală de *Zea mays* L. subsp. *mays*, Zlatna, AB (SVGB-8022)



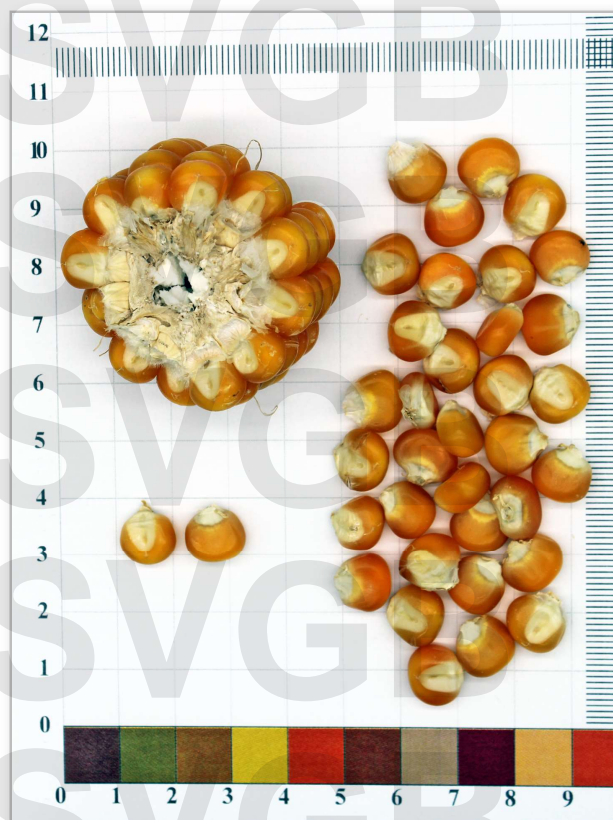
**Foto 70a.** Aspect general știulete - Varietate locală de *Zea mays* L. subsp. *mays*, Brusturoasa, BC (SVGB-8865), probă colectată în 1993



**Foto 70b.** Secțiune transversală știulete și cariopse - Varietate locală de *Zea mays* L. subsp. *mays*, Brusturoasa, BC (SVGB-8865)



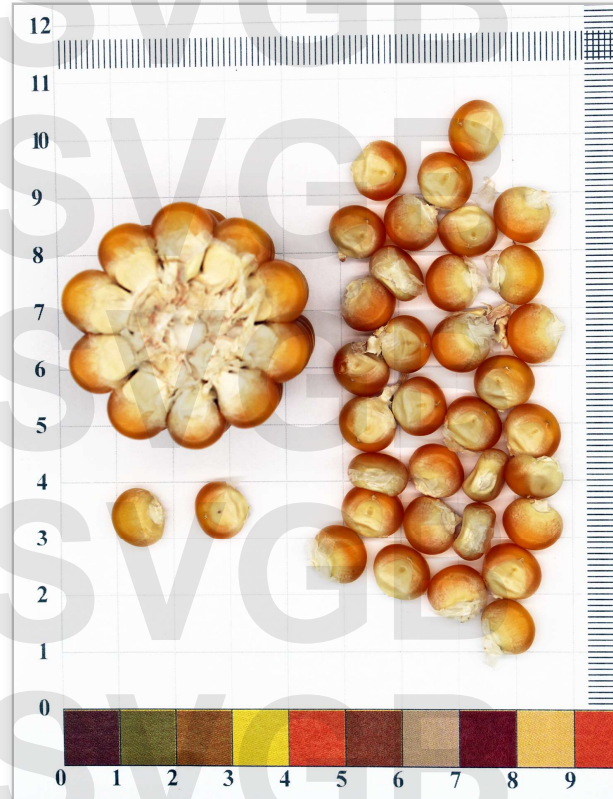
**Foto 71a.** Aspect general știulete - Varietate locală de *Zea mays* L. subsp. *mays*, Vama, SV (SVGB-8998), probă colectată în 1993



**Foto 71b.** Secțiune transversală știulete și cariopse - Varietate locală de *Zea mays* L. subsp. *mays*, Vama, SV (SVGB-8998)



**Foto 72a.** Aspect general știulete - Varietate locală de *Zea mays* L. subsp. *mays*, Pârjol, BC (SVGB-9168), probă colectată în 1993



**Foto 72b.** Secțiune transversală știulete și cariopse - Varietate locală de *Zea mays* L. subsp. *mays*, Pârjol, BC (SVGB-9168)



**Foto 73a.** Aspect general știulete - Varietate locală de *Zea mays* L. subsp. *mays*, Ciugud, AB (SVGB-9920), probă colectată în 1994



**Foto 73b.** Secțiune transversală știulete și cariopse - Varietate locală de *Zea mays* L. subsp. *mays*, Ciugud, AB (SVGB-9920)



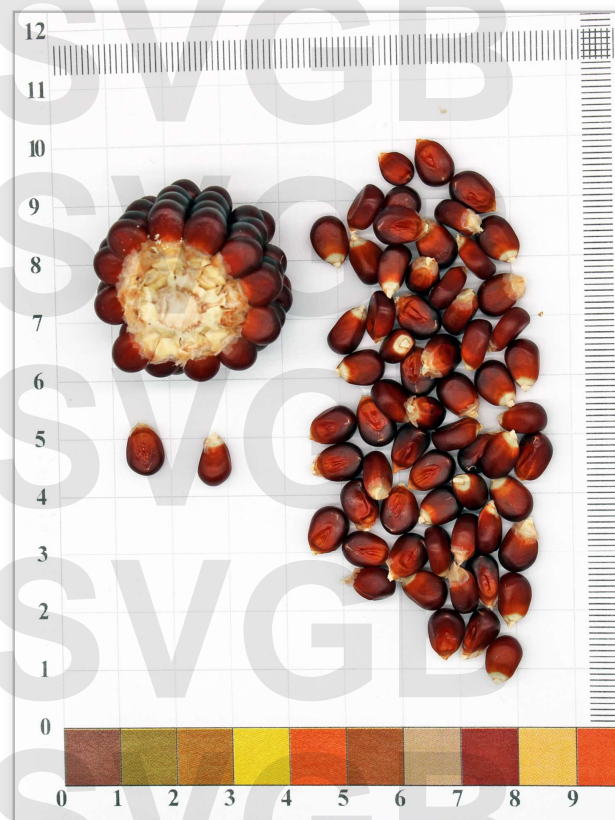
**Foto 74a.** Aspect general știulete - Varietate locală de *Zea mays* L. subsp. *mays*, Dorolea, BN (SVGB-11012), probă colectată în 1995



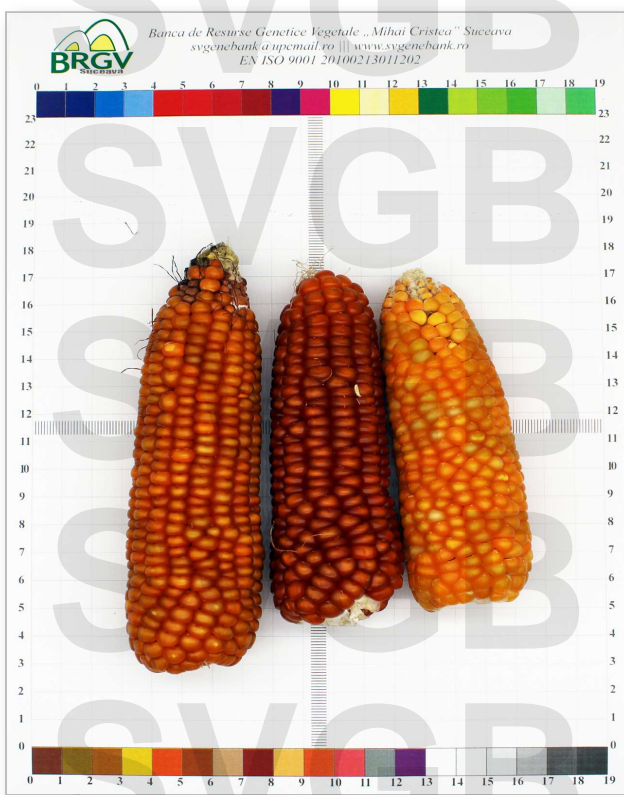
**Foto 74b.** Secțiune transversală știulete și cariopse - Varietate locală de *Zea mays* L. subsp. *mays*, Dorolea, BN (SVGB-11012)



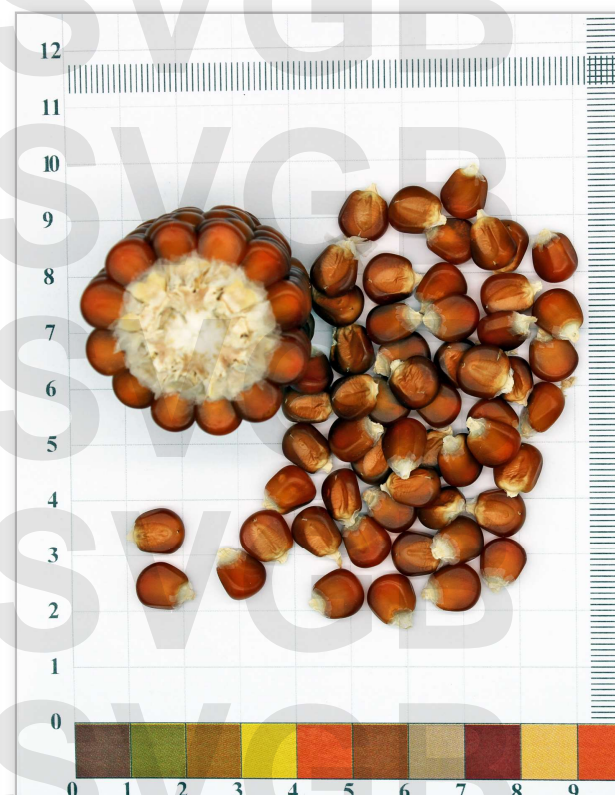
**Foto 75a.** Aspect general știulete - Varietate locală de *Zea mays* L. subsp. *mays*, Oncești, BC (SVGB-11734), probă colectată în 1995



**Foto 75b.** Secțiune transversală știulete și cariopse - Varietate locală de *Zea mays* L. subsp. *mays*, Oncești, BC (SVGB-11734)



**Foto 76a.** Aspect general știulete - Varietate locală de *Zea mays* L. subsp. *mays*, Izvorul Berheciului, BC (SVGB-11736), probă colectată în 1995



**Foto 76b.** Secțiune transversală știulete și cariopse - Varietate locală de *Zea mays* L. subsp. *mays*, Izvorul Berheciului, BC (SVGB-11736)



**Foto 77a.** Aspect general știulete - Varietate locală de *Zea mays* L. subsp. *mays*, Stănișești, BC (SVGB-11738), probă colectată în 1995



**Foto 77b.** Secțiune transversală știulete și cariopse - Varietate locală de *Zea mays* L. subsp. *mays*, Stănișești, BC (SVGB-11738)



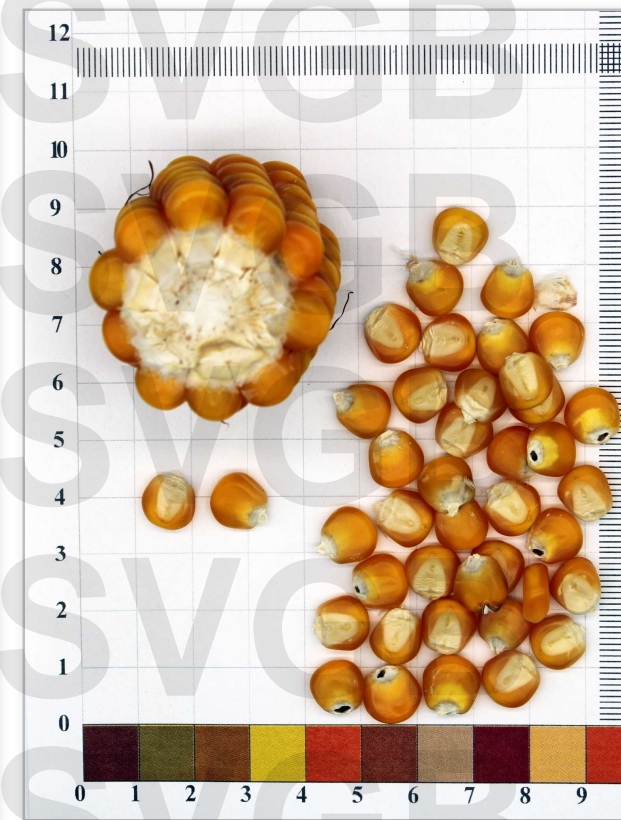
**Foto 78a.** Aspect general știulete - Varietate locală de *Zea mays* L. subsp. *mays*, Oncești, BC (SVGB-11742), probă colectată în 1995



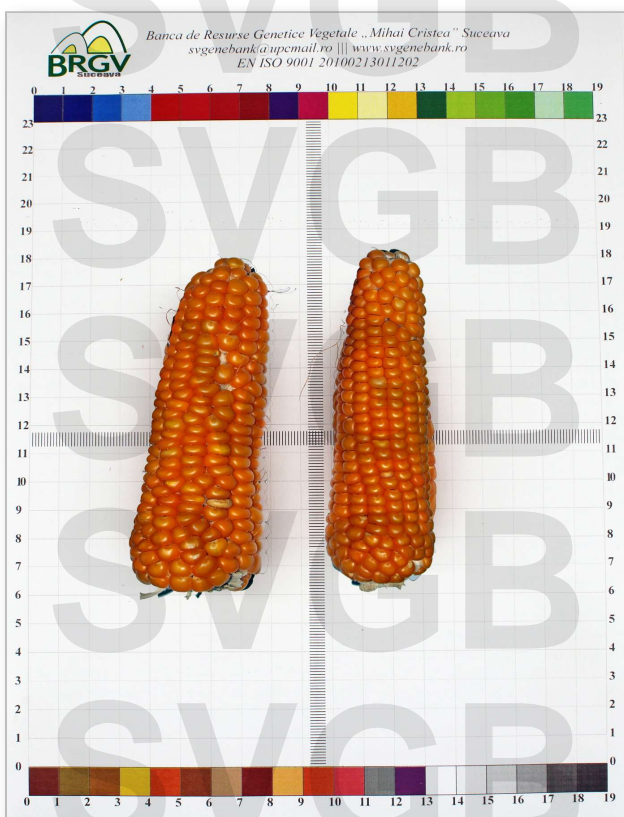
**Foto 78b.** Secțiune transversală știulete și cariopse - Varietate locală de *Zea mays* L. subsp. *mays*, Oncești, BC (SVGB-11742)



**Foto 79a.** Aspect general știulete - Varietate locală de *Zea mays* L. subsp. *mays*, Almaș, AR (SVGB-13219), probă colectată în 2000



**Foto 79b.** Secțiune transversală știulete și cariopse - Varietate locală de *Zea mays* L. subsp. *mays*, Almaș, AR (SVGB-13219)



**Foto 80a.** Aspect general știulete - Varietate locală de *Zea mays* L. subsp. *mays*, Frumosu, SV (SVGB-17522), probă colectată în 2008



**Foto 80b.** Secțiune transversală știulete și cariopse - Varietate locală de *Zea mays* L. subsp. *mays*, Frumosu, SV (SVGB-17522)



**Foto 81a.** Aspect general știulete - Varietate locală de *Zea mays* L. subsp. *mays*, Bărăi, CJ (SVGB-19406), probă colectată în 2012



**Foto 81b.** Secțiune transversală știulete și cariopse - Varietate locală de *Zea mays* L. subsp. *mays*, Bărăi, CJ (SVGB-19406)



**Foto 82a.** Aspect general știulete - Varietate locală de *Zea mays* L. subsp. *mays*, Groșii Țibileșului, MM (SVGB-22628), probă colectată în 2018



**Foto 82b.** Secțiune transversală știulete și cariopse - Varietate locală de *Zea mays* L. subsp. *mays*, Groșii Țibileșului, MM (SVGB-22628)



## Bibliografie selectivă

1. Alercia, A., Diulgheroff, S., & Mackay, M., 2015. FAO/Bioversity multi-crop passport descriptors V.2.1. Rome (Italy): Food and Agriculture Organization of the United Nations (FAO), Rome (Italy); Bioversity International, Roma, Italia.
2. Anderson, E., 1944. Cytological observations on *Tripsacum dactyloides*. Ann. Mo. Bot. Gard. 31:317–323.
3. Beadle, G. W., 1939. Teosinte and the origin of maize. Journal of Heredity 30: 245–247
4. Beadle, G. W., 1972. The mystery of maize. Field Museum of Natural History Bulletin 43: 2–11
5. Beadle, G. W., 1978. Teosinte and the origin of maize. In: Walden DB (ed) Maize breeding and genetics. Wiley, New York, pag. 113–128
6. Beadle, G. W., 1980. The ancestry of corn. Scientific American 242: 112–119
7. Bennetzen, J., E. Buckler, V. Chandler, J. Doebley, J. Dorweiler, B. Gaut, M. Freeling, S. Hake, E. Kellogg, R. S. Poethig, V. Walbot, and S. Wessler, 2001. Genetic evidence and the origin of maize. Latin American Antiquity 12: 84–86.
8. Benz B., 1988. In situ conservation of the genus Zea in the Sierra de Manantlan Biosphere Reserve. Recent Advances in the Conservation and Utilization of Genetic Resources: Proceedings of the Global Maize Germplasm Workshop. CIMMYT, Mexico, pag. 59–69.
9. Berthaud, J., Y. Savidan, M. Barre, and O. Leblanc., 1997. *Tripsacum*. In: D. Fucillo, L. Sears and P. Stapleton, eds. Biodiversity in Trust. Cambridge University Press, Cambridge, U.K.
10. Blakey, C. A. et al., 2007. *Tripsacum* genetics: from observations along a river to molecular genomics. Maydica 52:81-99.
11. Buckler, Edward & Stevens, Natalie, 2006. Cap. 4. Maize Origins, Domestication, and Selection: New Approaches to the Origins, Evolution, and Conservation of Crops. 10.7312/motl13316-005.
12. Buckler, E. S. IV, J. M. Thornsberry, and S. Kresovich. 2001. Molecular diversity, structure, and domestication of grasses. Genetical Research 77: 213–218.
13. Campbell, Christopher S., 2016. "Poaceae". Encyclopedia Britannica, <https://www.britannica.com/plant/Poaceae>. Accesat 16 Octombrie 2021.
14. Desjardins, A.E., McCarthy, S.A., 2004. Maize in the southeast Asian archipelago and Australia. Chapter 6. In: Milho, makka, and yu mai: Early Journeys of Zea Mays to Asia.
15. De Wet J.M.J., J.R. Gray, J.R. Harlan, 1976. Systematics of *Tripsacum* (Gramineae). Phytologia 33: 203–227.
16. De Wet, J.M.J. and J.R. Harlan, 1978. *Tripsacum* and the origin of maize, pag. 129-141 in: D.B. Walden (ed.). Maize Breeding and Genetics. John Wiley & Sons.
17. De Wet J.M.J., D.H. Timothy, K.W. Hilu, G.B. Fletcher, 1981. Systematics of South American *Tripsacum* (Gramineae). Am. J. Bot. 68: 269-276.
18. De Wet J.M.J., J.R. Harlan, D. Brink, 1982. Systematics of *Tripsacum dactyloides* (Gramineae). Am. J. Bot. 69: 1251-1257.
19. De Wet J.M.J., D. Brink, C.E. Cohen, 1983a. Systematics of *Tripsacum* section *Fasciculata* (Gramineae). Am. J. Bot. 70:1139-1146.
20. De Wet J.M.J., G.B. Fletcher, K.W. Hilu, J.R. Harlan, 1983b. Origin of *Tripsacum andersonii* (Gramineae). Am. J. Bot. 70:706-711.
21. Dillehay, T. D., 1989. Monte Verde, a Late Pleistocene Settlement in Chile. Smithsonian Institution Press, Washington, DC, USA.
22. Doebley, J. 1990., Molecular evidence for gene flow among *Zea* species. BioScience 40(6): 443-448.
23. Doebley, J. F. & H. H. Iltis. 1980. Taxonomy of *Zea* (Gramineae). I. A subgeneric classification with key to taxa. Amer. J. Bot. 67:982-993.
24. Doebley, J. F., M. M. Goodman, and C. W. Stuber, 1984. Isoenzymatic variation in *Zea* (Gramineae). Systematic Botany 9: 203–218.

25. Doebley, J., W. Renfroe, and A. Blanton, 1987. Restriction site variation in the *Zea* chloroplast genome. *Genetics* 117: 139–147.
26. Doebley, J., 2001. George Beadle's other hypothesis: One-gene, one-trait. *Genetics* 158: 487–493.
27. Eagles, H. A., Lothrop, J. E., 1994. Highland maize from central Mexico: Its origin, characteristics, and use in breeding programs. *Crop Science*: 34:11–19.
28. Ellstrand, N. C., Garner, L. C., Hegde, S., Guadagnuolo, R., Blancas, L., 2007. Spontaneous hybridization between maize and teosinte, *J Hered. Mar. – Apr*: 98(2):183-7.
29. Eubanks M. W., 1995. A cross between two maize relatives: *Tripsacum dactyloides* and *Zea diploperennis*. *Econ Bot* 49:172–182
30. Eubanks M. W., 1997. Molecular analysis of crosses between *Tripsacum dactyloides* and *Zea diploperennis* (Poaceae). *Theor Appl Genet* 94:707–712
31. Eubanks M. W., 2001. The mysterious origin of maize. *Econ Bot* 55:492–514.
32. Eubanks M. W., 2002. Investigation of novel genetic resource for rootworm resistance in corn. In: NSF (ed) Proceedings of the NSF design, service, and manufacturing conference. Iowa State University, San Juan, pp 2544–2550
33. Eubanks M. W., 2006. A genetic bridge to utilize *Tripsacum* germplasm in maize improvement. *Maydica* 51:315–327
34. Eyre-Walker, A., R. L. Gaut, H. Hilton, D. L. Feldman, and B. S. Gaut, 1998. Investigation of the bottleneck leading to the domestication of maize. *Proceedings of the National Academy of Sciences (USA)* 95: 4441–4446.
35. Food and Agriculture Organization, 2010. The Second Report on the State of the World's Plant Genetic Resources for Food and Agriculture, Roma, Italia
36. Food and Agriculture Organization, 2019. The State of the World's Biodiversity for Food and Agriculture. J. Bélanger & D. Pilling (eds.). FAO Commission on Genetic Resources for Food and Agriculture Assessments. Rome, Italy
37. Galinat, W. C., 2001a. Origin and evolution of modern maize. In C. R. Reeves (ed.), *Encyclopedia of Genetics*, Chicago, pag. 647 – 654.
38. Goloubinoff, P., S. Pääbo, and A. C. Wilson. 1993. Evolution of maize inferred from sequence diversity of an *Adh2* gene segment from archaeological specimens. *Proceedings of the National Academy of Sciences (USA)* 90: 1997–2001.
39. Harlan, J.R.; de Wet, J.M.J., 1971. Towards a rational classification of cultivated plants. *Taxon*, 20, 509–517.
40. Hastorf, C. A., 2009. Rio Balsas most likely region for maize domestication, *Proc. Natl. Acad. Sci., U S A*, Mar 31; 106(13):4957-8.
41. Hilton, H., and B. S. Gaut, 1998. Speciation and domestication in maize and its wild relatives: Evidence from the globulin-1 gene. *Genetics* 150: 863–872.
42. Hyam, R., Pankhurst, R., 1995. Plants and Their Names: A Concise Dictionary. Oxford University Press Oxford.
43. Iltis, H. H. and B.F. Benz. 2000. *Zea nicaraguensis* (Poaceae), a new teosinte from Pacific Coastal Nicaragua, *Novon* 10 : 382-390.
44. Iltis, H. H. and J. F. Doebley, 1980. Taxonomy of *Zea* (Gramineae). II. Subspecific categories in the *Zea mays* complex and a generic synopsis. *Amer. J. Bot.* 67(6): 994- 1004.
45. Joost van Heerwaarden, John Doebley, William H. Briggs, Jeffrey C. Glaubitz, Major M. Goodman, Jose de Jesus Sanchez Gonzalez, Jeffrey Ross-Ibarra, 2011. Genetic signals of origin, spread, and introgression in a large sample of maize landraces, *Proceedings of the National Academy of Sciences Jan*, 108 (3) 1088 -1092.
46. Kato Y., T. A., 1976. Cytological studies of maize (*Zea mays* L.) and teosinte (*Zea mexicana* Schrader Kuntze) in relation to their origin and evolution. *Massachusetts Agricultural Experiment Station Bulletin* 635: 1–185.
47. Kato Y., T. A., 1984. Chromosome morphology and the origin of maize and its races.

- Evolutionary Biology 17: 219–253.
48. Kato Y., T. A., and A. Lopez R., 1990. Chromosome knobs of the perennial teosintes. *Maydica* 35: 125–141.
49. Larson, S. R., J. Doebley, 1994. Restriction site variation in the chloroplast genome of *Tripsacum* (Poaceae): Phylogeny and rates of sequence evolution. *Systematic Botany* 19:21-34.
50. Lipman, E, R.H. Ellis, and T. Gass (compilers), 1997. Maize genetic resources in Europe. Report of a workshop, 28-29 May, 1996, Rome, Italy. IPGRI, Rome.
51. Mammadov, J., Buyyrapu, R., Guttikonda, Satish, K., Parliament, K., Abdurakhmonov, I. Y., Kumpatla, S. P., 2018. Wild Relatives of Maize, Rice, Cotton, and Soybean: Treasure Troves for Tolerance to Biotic and Abiotic Stresses, in *Frontiers in Plant Science*, vol. 9, pag. 886.
52. Mangelsdorf, P. C. and R. G. Reeves, 1938. The origin of maize. *Proceedings of the National Academy of Sciences (USA)* 24: 303–312.
53. Mangelsdorf, P. C. and R. G. Reeves, 1939. The origin of Indian corn and its relatives. *Texas Agricultural Experiment Station Bulletin* 574: 1–315.
54. Mangelsdorf, P. C., R. S. MacNeish, and W. C. Galinat, 1964. Domestication of corn. *Science* 143:538–545.
55. Mangelsdorf, P. C., R. S. MacNeish, and W. C. Galinat, 1967. Prehistoric wild and cultivated maize. In D. S. Byers (ed.), *The Prehistory of the Tehuacan Valley: Environment and Subsistence*, Vol. 1, 178–200. University of Texas Press, Austin, TX, USA.
56. Mangelsdorf, P. C., 1974. Corn: Its Origin, Evolution, and Improvement. Harvard University Press, Cambridge, USA.
57. Matsuoka, Y., Y. Vigouroux, M. M. Goodman, J. Sanchez G., E. S. Buckler, and J. F. Doebley, 2002. A single domestication for maize shown by multilocus microsatellite genotyping. *Proceedings of the National Academy of Sciences (USA)* 99: 6080–6084.
58. Maxted, N.; Ford-Lloyd, B.V.; Jury, S.L.; Kell, S.P.; Scholten, M.A., 2006. Towards a definition of a crop wild relative. *Biodiversity Conservation*, 15, 2673–2685.
59. Maxted, N. & Kell, S.P., 2009. Establishment of a Global Network for the In Situ Conservation of CWR: Status and Needs. FAO CGRFA. Rome, Italy, 266 pag.
60. McClintock, B., T. A. Kato Y., and A. Blumenschein, 1981. Chromosome Constitution of Races of Maize. Colegio de Postgraduados, Chapingo, Mexico.
61. Moeller, D. A., M. I. Tenallon, and P. Tiffin, 2007. Population structure and its effects on patterns of nucleotide polymorphism in teosinte (*Zea mays* ssp. *parviglumis*). *Genetics* 176: 1799– 1809
62. Paliwal, R. L., 2000a. Genetic Resources. In: RL Paliwal, G Granados, HR Lafitte, AD Vlolc, eds. *Tropical Maize: Improvement and Production*. Food and Agriculture Organization of the United Nations Rome. pp 105-114.
63. Paterson, A. H., Y. R. Lin, Z. Li, K. F. Schertz, J. F. Doebley, S. R. M. Pinson, S. C. Liu, J. W. Stansel, and J. E. Irvine, 1995. Convergent domestication of cereal crops by independent mutations at corresponding genetic loci. *Science* 269: 1714 – 1718.
64. Piperno, D. R. and D. M. Pearsall, 1998. The Origins of Agriculture in the Lowland Neotropics. Academic Press, San Diego, ca, USA.
65. Piperno, D. R. and K. V. Flannery, 2001. The earliest archaeological maize (*Zea mays* L.) from highland Mexico: New accelerator mass spectrometry dates and their implications. *Proceedings of the National Academy of Sciences (USA)* 98: 2101–2103.
66. Piperno, D. R., 2003. A few kernels short of a cob: On the Staller and Thompson late entry scenario for the introduction of maize into northern South America. *J Archaeological Science*: 30:831–836.
67. Piperno, D. R., Ranere, A., Holst, I., Iriarte, J., Dickau, R., 2009. Starch grain and phytolith evidence for early ninth millennium B.P. maize from the Central Balsas River Valley, Mexico, *Proc. Natl. Acad. Sci. USA.*, Mar 31: 106(13):5019-24.
68. Rehm, S., 1994. Multilingual dictionary of agronomic plants, Kluwer Academic Publishers, ISBN:0792329708.

69. Sánchez-González, J. J., T. A. Kato-Yamamake, M. Aguilar-Sanmiguel, J. M. Hernández-Casillas, A. López-Rodriguez, y J. A. Ruiz-Corral., 1998. Distribución y caracterización del teocintle. Instituto Nacional de Investigaciones Forestales Agrícolas y Pecuarias. Centro de Investigación Regional del Pacífico Centro. Libro técnico No. 2, CIPAC-INIFAP-SAGAR, Guadalajara, Jalisco, México.
70. Serratos Hernández J. A., 2009. The origin and diversity of maize in the American Continent, Universidad Autónoma de la Ciudad de México
71. Springer, T. L., and C. L. Dewald., 2004. Eastern gamagrass and other *Tripsacum* species. Pp. 955-973in L. E. Moser, B. L. Burson, and L. E. Sollenberger, eds. Warm-Season (C<sub>4</sub>) Grasses Agronomy Monograph 45. American Society of Agronomy, Madison, WI.
72. Talbert, L. E., J. Doebley, S. R. Larson, and V. L. Chandler., 1990. *Tripsacum andersonii* is a natural hybrid involving *Zea* and *Tripsacum*: Molecular evidence. American Journal of Botany 77:722-726.39
73. Tenaillon, M. I., M. C. Sawkins, A. D. Long, R. L. Gaut, J. F. Doebley, and B. S. Gaut, 2001. Patterns of DNA sequence polymorphism along chromosome 1 of maize (*Zea mays* ssp. *mays* L.). Proceedings of the National Academy of Sciences (USA) 98: 9161–9166.
74. Valdés, B. & Scholz, H.; with contributions from Raab-Straube, E. von & Parolly, G., 2009: Poaceae (pro parte majore). Euro+Med Plantbase - the information resource for Euro-Mediterranean plant diversity.
75. Vavilov, N.I., 1926. Centres of Origin of Cultivated Plants. Bull. Appl. Bot. Genet. Plant Breed., 16: 1-248.
76. Wellhausen, E. J., L. M. Roberts, E. Hernandez X., and P. C. Mangelsdorf, 1952. Races of Maize in Mexico: Their Origin, Characteristics and Distribution. Bussey Institute of Harvard University, Cambridge, MA, USA.
77. White, S. E. and J. F. Doebley, 1999. The molecular evolution of terminal ear1, a regulatory gene in the genus *Zea*. Genetics 153: 1455–1462.
78. Whitt, S. R., L. M. Wilson, M. I. Tenaillon, B. S. Gaut, and E. S. Buckler, 2002. Genetic diversity and selection in the maize starch pathway. Proceedings of the National Academy of Sciences (USA) 99: 12959–12962.
79. Wilkes, H. G., 1967., Teosinte: the closest relative of maize. Bussey Inst., Harvard Univ., Cambridge.
80. Wilkes, H. G., 1972., Maize and its wild relatives, Science, Sep. 22: 177(4054):1071-7.
81. \*\*\*CIMMYT Database, <https://www.genebanks.org/genebanks/cimmyt/>, accesat pe 12 noiembrie 2021
82. \*\*\*EURISCO Database, <https://eurisco.ipk-gatersleben.de/>, accesat pe 9 noiembrie 2021
83. \*\*\*EURISCO, Finding Seeds for the Future, <http://eurisco.ecpgr.org/> accesat pe 9 noiembrie 2021
84. \*\*\*Euro+Med PlantBase - the information resource for Euro-Mediterranean plant diversity, <http://www.emplantbase.org/>, accesat pe 8 octombrie 2021
85. \*\*\*FAO, <https://www.fao.org/wIEWS/data/ex-situ-sdg-251/overview/en/>, accesat pe 12 noiembrie 2021
86. \*\*\*FAOSTAT, <https://www.fao.org/faostat/en/#home/> , accesat, octombrie 2021
87. \*\*\*Genesys Global Portal on Plant Genetic Resources, [www.genesys-pgr.org/](http://www.genesys-pgr.org/), accesat pe 11 noiembrie 2021
88. \*\*\*Integrated Taxonomic Information System, <https://www.itis.gov/servlet/>, accesat pe 15 octombrie, 2021
89. \*\*\*Naming and counting THE WORLD'S PLANT FAMILIES  
<https://stateoftheworldsplants.com/2017/describing-the-worlds-plants.html>
90. \*\*\* Species 2000 & Itis Catalogue of Life – [Www.Catalogueoflife.Org/Col](http://www.Catalogueoflife.Org/Col); World Checklist of Selected Plant Families, Royal Botanic Gardens, Kew – <http://apps.kew.org/wcsp/>, accesat pe 23 octombrie 2021

91. \*\*\*Svalbard Global Seed Vault, <https://seedvault.nordgen.org/>, accesat pe 12 noiembrie 2021  
92. \*\*\*USDA, Agricultural Research Service, National Plant Germplasm System. 2021. Germplasm Resources Information Network (GRIN Taxonomy). National Germplasm Resources Laboratory, Beltsville, Maryland. url: <https://npgsweb.ars-grin.gov/gringlobal/taxon/taxonomydetail/> , accesat pe 7 octombrie 2021

SVGB SVGB  
SVGB SVGB



Tipar digital realizat la Tipografia PIM  
Iași, Șoseaua Ștefan cel Mare și Sfânt nr. 109, 700497  
Tel.: 0730.086.676, 0732.430.407;  
Fax: 0332.440.715  
E-mail: [editura@pimcopy.ro](mailto:editura@pimcopy.ro), [editura.pim@gmail.com](mailto:editura.pim@gmail.com)  
[www.pimcopy.ro](http://www.pimcopy.ro)