

R.N.P. - ROMSILVA
D. S. MEHEDINȚI
O.S. STREHAIA
Nr. 1858 / 03.05.2017

*Ing Predut
La desfășurarea amenajare
2017-2018*

PROCES VERBAL
al Conferinței I de amenajare
a fondului forestier proprietate publică a statului
administrat de Ocolul Silvic Strehiaia – Direcția Silvică Mehedinți

Subsemnații:

- 1.ing. Liviu Miu – reprezentant M.A.P. *Miu*
- 2.ing. Ciprian Bădescu – delegat - R.N.P. – Romsilva *Bădescu*
- 3.ing. Ciprian Oprica - delegat R.N.P. - Romsilva *Oprica*
- 4.ing. Sorin Nicolicioiu - director D.S. Mehedinți.... *Nicolicioiu*
- 5.ing. Adrian Marcu - director tehnic D.S. Mehedinți *Adrian Marcu*
- 6.ing. Alin Mișa - fond forestier D.S. Mehedinți *Alin Mișa*
- 7.dr. ing. Florin Cojoacă – expert C.T.A.P. – I.N.C.D.S. "Marin Drăcea" *Florin Cojoacă*
- 8.ing. Ștefan Lăzărescu – șef O.S. Strehiaia *Ştefan Lăzărescu*
- 9.ing. Marian Preduț – fond forestier O.S. Strehiaia *Marian Preduț*
- 10.ing. Emil Băru – șef proiect I.N.C.D.S. - S.C.D.E.P. Craiova.... *Emil Băru*
- 11.ing. Gheorghe-Ionuț Lazăr - proiectant I.N.C.D.S. Craiova - S.C.D.E.P. Craiova *Gheorghe-Ionuț Lazăr*
12. dr.ing. Marilena Faier - A.P.M. Mehedinți *Marilena Faier*
13. ing. Ramona Cazan – CJPNTDRD Dolj (administrator arie protejată).... *Ramona Cazan*

În conformitate cu prevederile „Normelor tehnice pentru amenajarea pădurilor” aflate în vigoare, ne-am întrunit în scopul analizării și avizării temei de proiectare pentru amenajarea fondului forestier proprietate publică a statului administrat de Ocolul Silvic Strehiaia – Direcția silvică Mehedinți.

În urma discuțiilor și a analizelor s-au constatat următoarele:

1. Suprafața fondului forestier.

Suprafața actuală a fondului forestier proprietate publică a statului administrat de Ocolul Silvic Strehia este de 11227,28 ha, fiind repartizată pe unități de producție astfel:

Amenajamentul ediția 2008			Suprafața la data de 03.05.2017		
Unitatea de producție		Suprafața la 01.01.2008 -ha-	Unitatea de producție		Suprafața actuală - ha -
Nr.	Denumire		Nr.	Denumire	
I	Războinicu	3633,30	I	Războinicu	3610,99
II	Bâltane	2985,50	II	Bâltane	2902,30
III	Cerânganu	2390,20	III	Cerânganu	2349,19
IV	Șușita	2440,00	IV	Șușita	2364,45
Total O.S. Strehia		11449,00	Total O.S. Strehia		11226,93

Față de suprafața de 11449,00 ha, care a făcut obiectul amenajării în anul 2008, suprafața actuală înregistrează un minus de 222,07 ha, în principal, ca urmare a predării suprafetelor în baza legilor fondului funciar.

Ocolul silvic va prezenta proiectanților până la recepția lucrărilor de teren, situația mișcărilor de suprafață realizată în semestrul al II-lea al anului 2017, vizată de D.S. Mehedinți, astfel încât la terminarea campaniei de teren proiectantul să disponă de informațiile necesare elaborării amenajamentului pentru întreg fondul forestier ce va fi înscris în SILV 1 la sfârșitul anului 2017.

2. Constituirea ocolului silvic și unităților de producție

Limitele ocolului silvic rămân neschimbate și sunt cele prevăzute în amenajamentul anterior.

De asemenea, se mențin numerele, denumirea și limitele unităților de producție.

3.Baza cartografică.

Baza cartografică existentă este constituită din planuri aerofotogrametrice restituite (foi volante) cu curbe de nivel la scara 1:5000 editate de I.G.F.C.O.T în anii 1971-1973.

Ridicările în plan se vor executa cu precădere pentru subparcelele nou constituite și totodată acolo unde situația din teren o impune.

4. Ocupații și litigii.

Suprafața actuală a ocupărilor și litigiilor este de 9,06 ha, amplasate în U.P. I, U.P. II, U.P. III și U.P.IV.

În parcelele în care s-au predat parțial suprafețe de teren se vor executa lucrări de ridicare în plan a conturului terenului rămas în administrarea ocolului silvic și a celui predat altor proprietari. Informațiile rezultate vor sta la baza identificării eventualelor ocupații și litigii.

5. Zonarea funcțională.

Zonarea funcțională va fi reanalizată ținând cont de următoarele aspecte:

- Încadrarea corespunzătoare a arboretelor incluse în siturile Natura 2000;
- celelalte arborete se vor încadra în categorii funcționale corespunzătoare obiectivelor social economice din raza ocolului silvic.

Pentru arboretele încadrate în grupa I, în principiu, se vor avea în vedere următoarele categorii funcționale: 1.1D, 1.2A, 1.2H, 1.2I, 1.4I, 1.5H, 1.5M.

6. Constituirea subunităților de gospodărire.

Subunitățile de gospodărire se vor constitui în conformitate cu prevederile din "Normele tehnice pentru amenajarea pădurilor". În principiu, se consideră oportună și justificată ecologic și economic constituirea următoarelor subunități de gospodărire:

- S.U.P. „A” – Codru regulat, sortimente obișnuite;
- S.U.P. „Q” – Crâng simplu-salcâm;
- S.U.P. „X” – Zăvoaie de plopi și sălcii;
- S.U.P. „M” – Păduri supuse regimului de conservare deosebită;
- S.U.P. „K” – Rezervații de semințe.

Acestea vor fi analizate și avizate cu ocazia Conferinței a II-a de amenajarea pădurilor.

7. Bazele de amenajare

Se vor adopta în conformitate cu prevederile din "Normele tehnice pentru amenajarea pădurilor".

8. Probleme speciale.

- D.S. Mehedinți a invitat, conform adresei nr. 11268/24.04.2017 S.G.A Mehedinți, pentru a participa la lucrările Conferinței I de amenajarea pădurilor pentru O.S. Strehia, care nu a delegat niciun reprezentant.
- Proiectantul va consulta planurile de management aprobată prin ordin de ministru și va propune măsurile de gospodărire a arboretelor în concordanță cu acestea.
- Ocolul Silvic Strehia administrează suprafețe din următoarele arii naturale protejate conform rețelei ecologice europene "Natura 2000": ROSCI/0045 Coridorul Jiului, ROSCI/0366

Râul Motru, ROSCI0405 Dealurile Strehia-Bâltanele și va proceda, potrivit reglementărilor în vigoare, la parcurgerea procedurii de evaluare pentru planuri și programe.

- Direcția silvică are obligația de a parurge procedura legală de avizare de mediu, conform HG. 1076/2004 privind stabilirea procedurii de realizare a evaluării de mediu pentru planuri și programe, inclusiv evaluarea adecvată pentru zonele care se suprapun cu ariile protejate, în conformitate cu Ordinul 19/2010.

- Șeful de proiect împreună cu direcția și ocolul silvic vor analiza arboretele "surse de semințe" care se vor corela cu "Catalogul național al materialelor de bază pentru producerea materialelor forestiere de reproducere" din anul 2013 (Catalogul Rezervațiilor de Semințe) și arborete "resurse genetice" din Catalogul Național al Resurselor Genetice Forestiere din anul 2009.;

- La efectuarea lucrărilor de teren proiectantul va analiza și aplica prevederile Ordinului 3397/2012 privind stabilirea criteriilor și indicatorilor de identificare a pădurilor virgine și cvasivirgine în România.

- Ocolul silvic va prezenta șefului de proiect, la începutul campaniei de teren, evidența drumurilor forestiere din inventar, evidență ce va fi avută în vedere la clarificarea situației drumurilor forestiere din raza ocolului;

- În cazul în care, în urma efectuării lucrărilor de teren se vor constata eventualele probleme speciale (scoateri definitive sau temporare din fond forestier apărute pe parcursul derulării amenajamentelor anterioare, pierderea de suprafețe în defavoarea altor proprietari, neconcordanțe dintre actele de proprietate și situația reală din teren privind suprafețele, scoaterea de suprafețe din circuitul productiv, etc.) vor fi aduse la cunoștință proiectantului de către administratorul fondului forestier până cel târziu la definitivarea etapei de teren, urmând a fi analizate și de comun acord se va lua o hotărâre privind soluționarea acestor probleme, conform reglementărilor în vigoare.

- Administratorul (ocolul silvic) fondului forestier va lua măsuri de reactualizare a limitelor parcelare și refacerea bornelor amenajistice;

- Până la data de 01.08.2017, direcția silvică va înainta Regiei Naționale a Pădurilor situația privind materializarea limitelor fondului forestier, a limitelor parcelare și a bornelor. Datele prezentate în această situație vor fi avute în vedere la controlul efectuat cu ocazia lucrărilor de amenajare a pădurilor, de către reprezentanții M.A.P. și R.N.P. Romsilva;

- Direcția silvică Mehedinți va prezenta proiectantului, până la data de 10 ianuarie 2018, situația detaliată la 31 decembrie 2017, a intrărilor și ieșirilor din fondul forestier, în concordanță cu raportările făcute în SILV 1;

- În arboretele care necesită inventarieri, lucrările vor fi executate conform instrucțiunilor în vigoare;
- Noile amenajamente se vor elabora în sistem G.I.S.
- Se va avea în vedere încadrarea în grupa I funcțională ca prevedere generală a Codului Silvic pentru pădurile din ariile protejate, dar se va ține seama de elemetele de protejat specifice terenului și deci încadrare funcțională detaliată conform normelor tehnice, având în vedere inclusiv pădurile virgine, cele identificate prin proiectul Pin Matra și alte asemenea arborete;
- Pentru unitățile amenajistice ce se suprapun cu arii protejate este necesară o sinteză referitoare la suprafețe, tipuri de pădure (eventual tipuri de habitate), lucrări propuse;
- Se va analiza situația documentelor de proprietate referitor la număr înregistrare, dată, etc.

Conferința avizează tema de proiectare cu luarea în considerare a celor prevăzute în prezentul proces verbal.

Prezentul proces verbal s-a încheiat în 7 (șapte) exemplare.

**REGIA NAȚIONALĂ A PĂDURILOR
DIRECȚIA SILVICĂ MEHEDINȚI
OCOLUL SILVIC STREHAIA**

Nr _____ / _____

Tema de proiectare

1.Informatii generale:

Ocolul silvic Strehaia face parte din cadrul D.S.Mehedinti, judetul Mehedinti si administreaza o suprafata de 11227.28 ha, paduri proprietate a Statului si asigura servicii silvice pentru paduri proprietate privata in suprafata de 709 ha

Geografic teritoriul O.S.Strehaia se intinde incepand de la culoarul raului Jiu (confluenta raului Motru si Valea Susitei cu raul Jiu), pana in partea de nord a Piemontului Balacitei si S,S-V Dealurilor Jiltului din Piemontul Motrului.

Hidrologic, teritoriul ocolului silvic Strehaia se situeaza in bazinele raurilor Motru si Jiu.

Administrativ, suprafata ocolului silvic Strehaia, se intinde pe teritoriul urmatoarelor comune(orase): Bacles, Breznita de Motru, Butoiesti, Dumbrava, Greci, Grozesti, Stangacea, Strehaia,Tamna din Judetul Mehedinti, Argetoaia din judetul Dolj, Ionesti si Vagiulesti din cadrul judetului Gorj.

Teritoriul ocolului silvic Strehaia este strabatut in principal de la E la V de D.E. 70 (Craiova-Strehaia-Turnu-Severin) si de C.F. Craiova- Strehaia- Turnu Severin si de alte cai principale de transport, si anume, numeroase drumuri judetene si comunale, ce fac legatura intre diferite localitati ale acestuia.

Fitoclimatic, padurile Ocolului silvic Strehaia sunt situate in Etajul „Deluros de cvercete, de Go,Ce,Ga si amestecuri dintre acestea si sleauri de deal”.

Amenajamentul actual intocmit pentru O.S.Strehaia,a intrat in vigoare in anul 2008 si este valabil pana la data de 31.12.2017.

3.1.3. Situatia ocuparii temporare pe perioada de aplicare a amenajamentului.

NR. CRT	U.P. nr si denumire	u.a	Suprafata ocupata temporar	Beneficiar	Obiectiv	Aviz RNP- Romsilva	Document de aprobat emitt nt si data	Perioada aprobat a ocuparii temporare	Proces verbal de predare- primire a terenului nr si data	Prelungirea ocuparii temporare		Proces verbal de reprimire a terenului (nr. Data)
										Nr si data documentului	De la data de _____ pana la data _____ nr si data	
1	II BALTANE	71 B 274 A	0.0732 0.1356	S.C. MOBILFON S.A.	„Amplasare staipe pentru alimentare cu energie electrica a unei antene de telefonie mobila”	584/ 28.09.2015 RNP- Romsilva	34/ 14.01.2016 Garda Forestiera Rm.Valcea	01.03.2016 14.01.2021	941/08.03.1999	10781 01.03.2016 RNP- Romsilva	01.03.2016 14.01.2021	
2	IV SUSITA	5N	0.58	S.C.L.M. AGBREGAT	Perimetru de exploatare a agregatelor		239/ 01.06.2007 Garda Forestiera Rm.Valcea	18.07.2007 01.06.2012	3805/18.07.2007			2914/11.06.2010
3	IV SUSITA	36 B	0.0483	S.C.CNCF „CFR” CRAIOVA	consolidare pilei 3 peste raul Jiu la Km 290 + 650”	333/ 25.09.2008 RNP- Romsilva	70/ 19.11.2008 M.A.D.R	03.04.2009 19.11.2010	3922/31.07.2009			5891/19.11.2010

SEF OCOL SILVIC
ING. Lazarescu Stefan

RESPONSABIL F.F.
Ing. Predut Marian

2 Constituirea ocolului silvic si a unitatilor de productie

2.1.Organizarea ocolului silvic ,in unitati de productie si protectie , la data intrarii in vigoare a amenajamentului care expira, modificari in perioada de viabilitate a amenajamentului si organizarea propusa la reamenajare

NR CRT	Unitatea de productie/ protectie la data intrarii in vigoare a amenajamentului silvic			Rearondari in perioada de aplicare a amenajamentului silvic	Suprafata actuala	Unitati de productie/protectie care se propun a fi constituite	Observatii precizari si explicatii
	nr.	Denumire	Suprafata				
1	1	Razboinicu	3633.30	Nu s-au produs rearondari	3610.99	Nu se propun a se constituui Unitati de productie/protectie	
2	2	Baltane	2985.50		2902.5		
3	3	Ceranganu	2390.20		2349.1		
4	4	Susita	2440.00		2364.69		
5			11449.00		11227.28		

2.2. Justificarea propunerilor , daca este cazul, de rearondare a unitatilor de productie/ protectie, din cadrul altor ocoale silvice sau directii silvice.

Nu avem cazul.

3.1.2 Situatiile scoaterii definitive din fond forestier pe perioada de aplicare a amenajamentului

3.1.2.1 Situatia terenurilor primite in compensare

2 Constituirea ocolului silvic si a unitatilor de productie

2.1.Organizarea ocolului silvic ,in unitati de productie si protectie , la data intrarii in vigoare a amenajamentului care expira, modificari in perioada de vibilitate a amenajamentului si organizarea propusa la reamenajare

NR CRT	Unitatea de productie/ protectie la data intrarii in vigoare a amenajamentului silvic	Rearondari in perioada de aplicare a amenajamentului		Suprafata actuala	Unitati de productie/protectie care se propun a fi constituite	Observatii precizari si explicatii
		nr.	Denumire	Suprafata silvic	nr.	Denumire
1	Razboinicu	1	3633.30		3610.99	
2	Baltane	2	2985.50	Nu s-au produs rearondari	2902.5	Nu se propun a se constituui unitati de productie/protectie
3	Cerangam	3	2390.20		2349.1	
4	Susita	4	2440.00		2364.69	
5			11449.00		11227.28	

2.2. Justificarea propunerilor , daca este cazul, de reaarondare a unitatilor de productie/ protectie, din cadrul altor ocoale silvice sau directii silvice.

Nu avem cazul.

[Handwritten signature]

3.1. Tabelul 1 E pe unitati de productie.

nr crt	Documentul de aprobat			Scopul modificarii efectuate denumirea unitatii de la care provine terenul sau beneficiarul scoaterii definitive ori temporare din fondul forestier	Unitati amenajistice	Modificari in suprafata fondului forestier			Scoateri temporare din fondul forestier			Defrisari fara scoatere din fondul forestier	Semna tu sefui o.s.	
	Felul documentului	NR	DATA			Intrari (ha)	Scoateri definitive din f.f. (ha)	Sold (ha)	Supra-fata (ha)	Termen (ani)	Data reprimirii			
U.P. I RAZBOINICU														
						Suprafata la 01.01.2008	3633.3 ha							
1	P.V.P.P.	2	16.09.2008	LG247BACLES	343A		1.8000	3631.5						
	P.V.P.P.	2	16.09.2008	LG247BACLES	343B		4.5000	3627.00						
	P.V.P.P.	2	16.09.2008	LG247BACLES	343C		1.7000	3625.30						
2	P.V.P.P.	8	30.09.2008	Lg247Dumbrava	56A		0.9036	3624.40						
3	P.V.P.P.	9	30.09.2008	Lg247Dumbrava	56A		1.9800	3622.42						
4	P.V.P.P.	10	30.09.2008	Lg247Dumbrava	56A		0.8200	3621.60						
5	P.V.P.P.	11	30.09.2008	Lg247Dumbrava	56A		0.3200	3621.28						
6	P.V.P.P.	15	06.11.2008	Lg247Dumbrava	425		0.1200	3621.16						
7	P.V.P.P.	30	23.10.2008	Lg247Dumbrava	424		0.1000	3621.06						
8	P.V.P.P.	23	27.11.2008	Lg247Dumbrava	56A		0.2400	3620.82						
9	P.V.P.P.	30	04.12.2008	Lg247Dumbrava	56A		1.0000	3619.82						
10	P.V.P.P.	34	19.12.2008	Lg247Dumbrava	56A		0.2700	3619.55						
11	P.V.P.P.	2	4.07.2008	Lg18. Butoiesti	328A		1.0000	3618.55						
12	P.V.P.P.	10	21.11.2008	Lg247Stangaceaaua	201B		0.7090	3617.84						
13	P.V.P.P.	11	09.12.2008	Lg247Stangaceaaua	200B		1.0000	3616.84						
14	P.V.P.P.	12	17.02.2008	Lg247Stangaceaaua	206D		0.7500	3616.09						
15	P.V.P.P.	13	18.02.2008	Lg247Stangaceaaua	197A		0.1000	3615.99						
16	P.V.P.P.	13	18.02.2008	Lg247Stangaceaaua	200B		0.2530	3615.73						
17	P.V.P.P.	3	26.05.2009	Lg247Bacles	403		0.3700	3615.36						
18	P.V.P.P.	35	21.05.2009	Lg247Dumbrava	425		0.3200	3615.04						
19	P.V.P.P.	36	21.05.2009	Lg247Dumbrava	424		0.2300	3614.81						
20	P.V.P.P.	44	02.07.2009	Lg247Dumbrava	425		0.4000	3614.41						
21	P.V.P.P.	45	02.07.2009	Lg247Dumbrava	418A		0.3500	3614.06						
22	P.V.P.P.	46	02.07.2009	Lg247Dumbrava	56A		0.2500	3613.81						
23	P.V.P.P.	49	09.07.2009	Lg247Dumbrava	422		0.1500	3613.66						
24	P.V.P.P.	3	04.06.2010	Lg247Breznita M	172E		0.2613	3613.40						
25	P.V.P.P.	4	04.06.2010	Lg247Breznita M	464c		0.3500	3613.05						
26	P.V.P.P.	59	14.10.2010	Lg247Dumbrava	424		0.1500	3612.90						
27	P.V.P.P.	62	21.10.2010	Lg247Dumbrava	56A		0.5000	3612.40						
28	P.V.P.P.	63	21.10.2010	Lg247Dumbrava	56A		0.5000	3611.90						
29	P.V.P.P.	64	18.11.2010	Lg247Dumbrava	425		0.4150	3611.49						
30	P.V.P.P.	66	18.11.2010	Lg247Dumbrava	56A		0.5000	3610.99						
31	P.V.P.P.	4	05.10.2010	LG247BACLES	61A		0.0459	3610.94						
32	P.V.P.P.	4	05.10.2010	LG247BACLES	61B		0.1041	3610.84						
33	P.V.P.P.	70	30.05.2011	Lg247Dumbrava	56A		0.2500	3610.59						
34	P.V.P.P.	4	19.03.2012	Lg247BUTOIESTI	528, 528B%		0.1000	3610.49						
35	P.V.P.P.	2635	17.08.2012	Lg247BUTOIESTI	529A		0.1139	3610.37						
36	P.V.P.P.	5	06.11.2012	Lg247Breznita M	487		0.1200	3610.25						
37	P.V.P.P.	6	20.08.2012	Lg247Breznita M	494		0.4800	3609.77						
38	P.V.P.P.	7	20.08.2012	Lg247Breznita M	172E		0.0973	3609.68						
39	P.V.P.P.	8	20.08.2012	Lg247Breznita M	493		0.2600	3609.42						
40	P.V.P.P.	5	21.01.2013	LG247BACLES	61B		0.0600	3609.36						
41	P.V.P.P.	9	04.12.2013	Lg247Breznita M	195B		1.0000	3608.36						
42	P.V.P.P.	6501	29.12.2011	PRELUAT BUTOIESTI	499	1.13		3609.49						
43	P.V.P.P.	4799	27.11.2013		499	0.43		3609.92						
44	P.V.P.P.	4529	04.12.2013		486	0.25		3610.17						
45	P.V.P.P.	5	11.09.2014	Lg247BUTOIESTI	547		0.0924	3610.07						
46	P.V.P.P.	5	11.09.2014	Lg247BUTOIESTI	547B		0.3376	3609.74						
47	P.V.P.P.	2301	30.06.2014	PREL; BACLES	351	0.25		3609.99						
47	P.V.P.P.	20	06.10.2016	Lg247 Stangaceaaua	201 C		1.0000	3608.99						
48	P.V.P.Preluare	3646	03.10.2016	H.C.J 423/2016	501	2.00		3610.99						
49	TOTAL	suprafata la 30.11.2016				4.06	26.3731	3610.99						

3.1. Tabelul 1 E pe unitati de productie.

nr crt	Documentul de aprobare			Scopul modificarii efectuate denumirea unitati de la care provine terenul sau beneficiarul scoaterii definitive ori temporare din fondul forestier	Unitati amenajiste	Modificari in suprafata fondului forestier	Scoateri temporare din fondul forestier			Defrisari fara scoatere din fondul forestier	Semna tu ra sefu lui o.s.					
	Felul documentu	NR	DATA				Intrari	Scoateri definitive din f.f.	Sold							
U.P. IV SUSITA																
Suprafata la 01.01.2008 2440,1 ha																
1	P.V.P.P.	15	30.03.2009	Lg247Grozesti	149D		0.0513	2440.05								
2	P.V.P.P.	15	30.03.2009	Lg247Grozesti	149A		0.2071	2439.84								
3	P.V.P.P.	15	30.03.2009	Lg247Grozesti	149D		0.2200	2439.62								
4	P.V.P.P.	15	30.03.2009	Lg247Grozesti	149A		0.0750	2439.55								
5	P.V.P.P.	16	30.03.2009	Lg247Grozesti	91A		0.5000	2439.05								
6	P.V.P.P.	16	17.05.2011	Lg247Grozesti	94E		0.8400	2438.21								
7	P.V.P.P.	16	17.05.2011	Lg247Grozesti	115B		0.8000	2437.41								
8	P.V.P.P.	15	24.09.2009	Lg247Grozesti	106A		0.1800	2437.23								
9	P.V.P.P.	18	23.06.2009	Lg247Grozesti	95A		1.9000	2435.33								
10	P.V.P.P.	18	23.06.2009	Lg247Grozesti	95B		2.5000	2432.83								
11	P.V.P.P.	18	23.06.2009	Lg247Grozesti	95C		1.2000	2431.63								
12	P.V.P.P.	18	23.06.2009	Lg247Grozesti	95D		0.4000	2431.23								
13	P.V.P.P.	18	23.06.2009	Lg247Grozesti	95E		0.4000	2430.83								
14	P.V.P.P.	18	23.06.2009	Lg247Grozesti	95F		0.9000	2429.93								
15	P.V.P.P.	18	23.06.2009	Lg247Grozesti	95G		10.7000	2419.23								
16	P.V.P.P.	18	23.06.2009	Lg247Grozesti	95H		0.4000	2418.83								
17	P.V.P.P.	18	23.06.2009	Lg247Grozesti	95I		1.0000	2417.83								
18	P.V.P.P.	18	23.06.2009	Lg247Grozesti	95J		0.4000	2417.43								
19	P.V.P.P.	18	23.06.2009	Lg247Grozesti	95K		6.2000	2411.23								
20	P.V.P.P.	18	23.06.2009	Lg247Grozesti	95L		0.7000	2410.53								
21	P.V.P.P.	18	23.06.2009	Lg247Grozesti	95M		4.0000	2406.53								
22	P.V.P.P.	18	23.06.2009	Lg247Grozesti	95N		0.7000	2405.83								
23	P.V.P.P.	18	23.06.2009	Lg247Grozesti	95O		1.2000	2404.63								
24	P.V.P.P.	18	23.06.2009	Lg247Grozesti	95P		0.9000	2403.73								
25	P.V.P.P.	18	23.06.2009	Lg247Grozesti	95R		0.1000	2403.63								
26	P.V.P.P.	18	23.06.2009	Lg247Grozesti	95Ad		0.5000	2403.13								
27	P.V.P.P.	18	23.06.2009	Lg247Grozesti	96A		5.7000	2397.43								
28	P.V.P.P.	18	23.06.2009	Lg247Grozesti	96B		1.4000	2396.03								
29	P.V.P.P.	18	23.06.2009	Lg247Grozesti	96C		13.2000	2382.83								
30	P.V.P.P.	18	23.06.2009	Lg247Grozesti	96D		0.4000	2382.43								
31	P.V.P.P.	18	23.06.2009	Lg247Grozesti	96E		3.4000	2379.03								
32	P.V.P.P.	18	23.06.2009	Lg247Grozesti	96F		1.3000	2377.73								
33	P.V.P.P.	18	23.06.2009	Lg247Grozesti	96V		0.8000	2376.93								
34	P.V.P.P.	18	23.06.2009	Lg247Grozesti	149A		4.5000	2372.43								
35	P.V.P.P.	18	23.06.2009	Lg247Grozesti	149B		1.1000	2371.33								
36	P.V.P.P.	18	23.06.2009	Lg247Grozesti	149C		0.3000	2371.03								
37	P.V.P.P.	18	23.06.2009	Lg247Grozesti	149D		0.2000	2370.83								
38	P.V.P.P.	18	23.06.2009	Lg247Grozesti	151		1.0000	2369.83								
39	P.V.P.P.	18	23.06.2009	Lg247Grozesti	126A		0.4900	2369.34								
40	P.V.P.P.	18	23.06.2009	Lg247Grozesti	126B		0.9000	2368.44								
41	P.V.P.P.	46	26.07.2010	Ig. 247 Butoiesti	7B		0.8900	2367.55								
42	P.V.P.P.	47	26.07.2010	Ig. 247 Butoiesti	7B		1.1468	2366.40								
43	P.V.P.P.	47	26.07.2010	Ig. 247 Butoiesti	7C		0.5332	2365.87								
44	P.V.P.P.	3	09.12.2011	Ig. 247 Butoiesti	16C		0.9300	2364.94								
45	P.V.P.P.	6	16.04.2015	Ig. 247 Butoiesti	122		0.2500	2364.69								
Total		suprafata la 30.11.2016					75.4134	2364.69								

3.1. Tabelul 1 E pe unitati de productie.

nr crt	Documentul de aprobat			Scopul efectuare denumirea unitatii de la care provine terenul sau beneficiarul scoaterii definitive ori temporare din fondul forestier	Unitati amenajistii	Modificarii in suprafata fondului forestier			Scoateri temporare din fondul forestier			Defrisari fara scoatere din fondul forestier	Semna tu rasefu lui o.s.				
	Felul documentu	NR	DATA			Intrari (ha)	Scoateri definitive din f.f. (ha)	Sold (ha)	Supra-fata (ha)	Termen (ani)	Data reprimiri						
U.P. III CERANGANU																	
Suprafata la 01.01.2008 2390.0 ha																	

1	P.V.P.P	15	24.09.2009	Lg247Grozesti	120C		0.5200	2389.68					
2	P.V.P.P	15	24.09.2009	Lg247Grozesti	120A		0.3000	2389.38					
3	P.V.P.P	15	24.09.2009	Lg247Grozesti	106A		0.1800	2389.20					
4	P.V.P.P	6	10.05.2008	Lg247 Grozesti	83A		0.8500	2388.35					
5	P.V.P.P	6	10.05.2008	Lg247 Grozesti	83F		0.1700	2388.18					
6	P.V.P.P	6	10.05.2008	Lg247 Grozesti	83I		0.0700	2388.11					
7	P.V.P.P	6	10.05.2008	Lg247 Grozesti	77A		0.2500	2387.86					
8	P.V.P.P	6	10.05.2008	Lg247 Grozesti	77B		1.3200	2386.54					
9	P.V.P.P	9	21.10.2008	Lg247 Grozesti	77B		0.5400	2386.00					
10	P.V.P.P	9	21.10.2008	Lg247 Grozesti	78B		2.1360	2383.86					
11	P.V.P.P	9	21.10.2008	Lg247 Grozesti	78A		0.2180	2383.65					
12	P.V.P.P	9	21.10.2008	Lg247 Grozesti	78C		0.1100	2383.54					
13	P.V.P.P	9	21.10.2008	Lg247 Grozesti	78O		0.0800	2383.46					
14	P.V.P.P	9	21.10.2008	Lg247 Grozesti	76B		0.6390	2382.82					
15	P.V.P.P	9	21.10.2008	Lg247 Grozesti	75A		1.1718	2381.65					
16	P.V.P.P	9	21.10.2008	Lg247 Grozesti	69G		0.1600	2381.49					
17	P.V.P.P	9	21.10.2008	Lg247 Grozesti	69C		0.4096	2381.08					
18	P.V.P.P	10	17.03.2009	Lg247 Grozesti	71B		0.4500	2380.63					
19	P.V.P.P	10	17.03.2009	Lg247 Grozesti	71C		0.5580	2380.07					
20	P.V.P.P	14	17.06.2009	Lg247 Stangace	110D		0.4600	2379.61					
21	P.V.P.P	11	09.05.2009	Lg247 Grozesti	69E		0.1300	2379.48					
22	P.V.P.P	11	09.05.2009	Lg247 Grozesti	70G		0.1300	2379.35					
23	P.V.P.P	11	09.05.2009	Lg247 Grozesti	70E		0.1500	2379.20					
24	P.V.P.P	11	09.05.2009	Lg247 Grozesti	70A		0.6400	2378.56					
25	P.V.P.P	11	09.05.2009	Lg247 Grozesti	85B		0.0700	2378.49					
26	P.V.P.P	11	09.05.2009	Lg247 Grozesti	86I		0.1300	2378.36					
27	P.V.P.P	12	05.05.2009	Lg247 Grozesti	74B		1.4300	2376.93					
28	P.V.P.P	17	08.07.2009	Lg247 Grozesti	153A		0.7000	2376.23					
29	P.V.P.P	19	05.08.2010	Lg247 Grozesti	153A		0.4800	2375.75					
30	P.V.P.P	20	09.09.2010	L247 Strehaia	69G		1.3000	2374.45					
31	P.V.P.P	20	09.09.2010	L247 Strehaia	69 i		0.1900	2374.26					
32	P.V.P.P	13	27.05.2010	L247 Strehaia	74B		0.7098	2373.55					
33	P.V.P.P	13	27.05.2010	L247 Strehaia	73D		0.9204	2372.63					
34	P.V.P.P	13	27.05.2010	L247 Strehaia	73A		0.2860	2372.34					
35	P.V.P.P	13	27.05.2010	L247 Strehaia	72A		0.6760	2371.67					
36	P.V.P.P	13	27.05.2010	L247 Strehaia	72B		0.1924	2371.47					
37	P.V.P.P	13	27.05.2010	L247 Strehaia	76B		0.6578	2370.82					
38	P.V.P.P	13	27.05.2010	L247 Strehaia	77B		0.6500	2370.17					
39	P.V.P.P	13	27.05.2010	L247 Strehaia	77A		0.2236	2369.94					
40	P.V.P.P	13	27.05.2010	L247 Strehaia	84C		0.7841	2369.16					
41	P.V.P.P	14	28.09.2010	L247 Strehaia	78B		0.7700	2368.39					
42	P.V.P.P	14	28.09.2010	L247 Strehaia	78G		0.6100	2367.78					
43	P.V.P.P	14	28.09.2010	L247 Strehaia	78H		0.0500	2367.73					
44	P.V.P.P	14	28.09.2010	L247 Strehaia	81H		0.1000	2367.63					
45	P.V.P.P	14	28.09.2010	L247 Strehaia	81A		0.4052	2367.22					
46	P.V.P.P	15	17.11.2010	L247 Strehaia	79D		3.4000	2363.82					
47	P.V.P.P	15	17.11.2010	L247 Strehaia	79G		0.3000	2363.52					
48	P.V.P.P	16	16.11.2010	L247 Strehaia	120C		0.2500	2363.27					
49	P.V.P.P	17	24.11.2010	L247 Strehaia	74B		0.7800	2362.49					
50	P.V.P.P	17	24.11.2010	L247 Strehaia	73A		1.0400	2361.45					
51	P.V.P.P	17	24.11.2010	L247 Strehaia	72B		1.1440	2360.31					
52	P.V.P.P	17	24.11.2010	L247 Strehaia	72A		0.1040	2360.20					
53	P.V.P.P	17	24.11.2010	L247 Strehaia	76B		0.5200	2359.68					
54	P.V.P.P	17	24.11.2010	L247 Strehaia	77B		0.5200	2359.16					
55	P.V.P.P	17	24.11.2010	L247 Strehaia	77A		0.2600	2358.90					
56	P.V.P.P	17	24.11.2010	L247 Strehaia	84A		0.1040	2358.80					
57	P.V.P.P	17	24.11.2010	L247 Strehaia	84C		0.5240	2358.28					
58	P.V.P.P	17	24.11.2010	L247 Strehaia	69E		0.3330	2357.94					
59	P.V.P.P	17	24.11.2010	L247 Strehaia	70C		0.7770	2357.17					
60	P.V.P.P	17	24.11.2010	L247 Strehaia	70A		0.3300	2356.84					
61	P.V.P.P	17	24.11.2010	L247 Strehaia	76A		0.1040	2356.73					
62	P.V.P.P	18	24.11.2010	L247 Strehaia	69E		1.4048	2355.33					
63	P.V.P.P	18	24.11.2010	L247 Strehaia	69D		0.7600	2354.57					
64	P.V.P.P	18	24.11.2010	L247 Strehaia	69A		0.1520	2354.42					
65	P.V.P.P	18	24.11.2010	L247 Strehaia	69B		0.4560	2353.96					
66	P.V.P.P	18	24.11.2010	L247 Strehaia	70A		0.2360	2353.72					
67	P.V.P.P	18	24.11.2010	L247 Strehaia	70C		0.4912	2353.23					
68	P.V.P.P	17	26.08.11	Lg247 Stangace	133B		1.0000	2352.23					
69	P.V.P.P	19	03.08.2012	L247 Strehaia	83B		0.1660	2352.07					
70	P.V.P.P	19	03.08.2012	L247 Strehaia	83F		0.1740	2351.89					
71	P.V.P.P	18	15.01.2014	Lg247 Stangace	115A		1.0000	2350.89					
72	P.V.P.P	21	09.10.2013	L247 Strehaia	83B		0.4500	2350.44					
73	P.V.P.P	21	09.10.2013	L247 Strehaia	82D		0.0600	2350.38					
74	P.V.P.P	21	09.10.2013	L247 Strehaia	82G		0.2100	2350.17					
75	P.V.P.P	21	09.10.2013	L247 Strehaia	81A		0.0300	2350.14					
76	P.V.P.P	22	09.10.2013	L247 Strehaia	82G		0.3700	2349.77					
77	P.V.P.P	22	09.10.2013	L247 Strehaia	82H		0.0800	2349.69					
78	P.V.P.P	22	09.10.2013	L247 Strehaia	82G		0.2000	2349.49					
79	P.V.P.P	19	09.05.2014	Lg247 Stangace	110C		0.2537	2349.24					
80	P.V.P.P	19	09.05.2014	Lg247 Stangace	110D		0.1434	2349.10					
Total		suprafata la 30,11,2016					41.1048	2349.10					

3.1. Tabelul 1 E pe unitati de productie.

nr	Documentul de aprobatie	codul modificarii efectuare denumirea jentificativa de la care provenita temperatura definitiva ori temperatura din fondul forestar	Unitat imenitativă	Kodificare în suplimentul (modului formă)	Scoacerile temporare din săptămînă	Scoacerile pe an	Scocarea anuală
ct	felul documentului	NR	DATA	interior sau exterior (ha)	interior sau exterior (ha)	interior sau exterior (ha)	interior sau exterior (ha)

U.P. II BALATAN

Suprafața la 01.01.2008: 2985,5 ha

2985,5

1	P,V,P,P	2635	21.05.2008	Anghelușeu	111C	0,5000	2986,01
2	P,V,P,P	2635	21.05.2008	Anghelușeu	110B	0,7420	2986,75
3	P,V,P,P	2635	21.05.2008	Anghelușeu	110C	0,3200	2987,51
4	P,V,P,P	7635	21.05.2008	Constanța	110D	0,1810	2988,07
5	P,V,P,P	2635	21.05.2008	Constanța	110E	2,1100	2990,20
6	P,V,P,P	3717	01.04.2008	Constanța	110F	0,0000	2991,20
7	P,V,P,P	40	01.04.2008	Luz47 Greci	249	0,4486	2991,25
8	P,V,P,P	7	02.04.2008	Luz47 Greci	249	0,0700	2992,18
9	P,V,P,P	9	02.04.2008	Luz47 Greci	138	0,5000	2993,68
10	P,V,P,P	10	02.04.2008	Luz47 Greci	138	0,5000	2993,73
11	P,V,P,P	10	02.04.2008	Luz47 Greci	160C	1,0200	2988,16
12	P,V,P,P	11	02.04.2008	Luz47 Greci	160C	0,5710	2987,59
13	P,V,P,P	12	02.04.2008	Luz47 Greci	160C	0,5710	2987,59
14	P,V,P,P	13	02.04.2008	Luz47 Greci	160C	0,5710	2987,59
15	P,V,P,P	14	02.04.2008	Luz47 Greci	160B	0,2850	2987,02
16	P,V,P,P	40	04.06.2005	Luz47 Greci	162D	0,2857	2986,91
17	P,V,P,P	38	04.06.2005	Luz47 Greci	162B	0,1700	2986,74
18	P,V,P,P	39	04.06.2005	Luz47 Greci	162C	0,1500	2986,56
19	P,V,P,P	40	04.06.2005	Luz47 Greci	162C	0,1500	2986,56
20	P,V,P,P	41	04.06.2005	Luz47 Greci	162D	0,6784	2985,50
21	P,V,P,P	42	04.06.2005	Luz47 Greci	162D	0,6784	2985,50
22	P,V,P,P	29	04.12.2008	Luz47 Ghermănești	135	0,4000	2985,75
23	P,V,P,P	29	04.12.2008	Luz47 Ghermănești	137	0,3300	2986,42
24	P,V,P,P	27	04.12.2008	Luz47 Ghermănești	135	0,2454	2986,18
25	P,V,P,P	27	04.12.2008	Luz47 Ghermănești	137	0,2454	2986,18
26	P,V,P,P	29	04.12.2008	Luz47 Ghermănești	135	0,2520	2985,75
27	P,V,P,P	29	04.12.2008	Luz47 Ghermănești	137	0,2370	2985,51
28	P,V,P,P	29	04.12.2008	Luz47 Ghermănești	135	0,2370	2985,51
29	P,V,P,P	29	04.12.2008	Luz47 Ghermănești	137	0,2361	2985,52
30	P,V,P,P	35	04.12.2008	Luz47 Ghermănești	137	0,5099	2982,42
31	P,V,P,P	32	04.12.2008	Luz47 Ghermănești	134C	0,6030	2981,76
32	P,V,P,P	32	04.12.2008	Luz47 Ghermănești	135	0,6030	2981,76
33	P,V,P,P	78	15.06.2015	Luz47 Ghermănești	137	0,2500	2979,36
34	P,V,P,P	78	15.06.2015	Luz47 Ghermănești	141A	0,3500	2979,01
35	P,V,P,P	78	15.06.2015	Luz47 Ghermănești	141B	0,3500	2979,01
36	P,V,P,P	16	16.06.2005	Luz47 Ghermănești	114	1,4000	2977,67
37	P,V,P,P	16	16.06.2005	Luz47 Ghermănești	114	0,1000	2977,21
38	P,V,P,P	16	16.06.2005	Luz47 Greci	114E	0,0100	2977,74
39	P,V,P,P	16	16.06.2005	Luz47 Greci	110B	0,9280	2977,11
40	P,V,P,P	16	16.06.2005	Luz47 Greci	110B	0,9280	2977,11
41	P,V,P,P	17	06.11.2005	Luz47 Ghermănești	146A	1,9620	2974,53
42	P,V,P,P	17	06.11.2005	Luz47 Ghermănești	146B	0,4300	2974,15
43	P,V,P,P	17	06.11.2005	Luz47 Ghermănești	146B	0,7182	2974,44
44	P,V,P,P	17	06.11.2005	Luz47 Ghermănești	146B	0,7182	2974,44
45	P,V,P,P	33	06.12.2008	Luz47 Ghermănești	141A	0,2500	2979,36
46	P,V,P,P	6	02.04.2008	Luz47 Ghermănești	140	0,1200	2972,64
47	P,V,P,P	21	06.06.2005	Luz47 Ghermănești	159	0,5000	2972,52
48	P,V,P,P	22	06.06.2005	Luz47 Greci	589	0,9600	2972,44
49	P,V,P,P	60	06.06.2005	Luz47 Greci	658	0,0482	2972,40
50	P,V,P,P	60	06.06.2005	Luz47 Greci	658	0,1667	2972,43
51	P,V,P,P	51	10.06.2008	Luz47 Greci	546	0,0800	2972,07
52	P,V,P,P	23	10.06.2014	Luz47 Ghermănești	405	0,0455	2972,02
53	P,V,P,P	23	10.06.2014	Luz47 Ghermănești	405	0,0455	2972,02
54	P,V,P,P	23	10.06.2014	Luz47 Ghermănești	410	0,1200	2971,80
55	P,V,P,P	23	10.06.2014	Luz47 Ghermănești	384	0,8000	2971,50
56	P,V,P,P	23	10.06.2014	Luz47 Ghermănești	388	0,1100	2971,71
57	P,V,P,P	23	10.06.2014	Luz47 Ghermănești	384	0,1100	2971,71
58	P,V,P,P	23	10.06.2014	Luz47 Ghermănești	384	0,1100	2971,71
59	P,V,P,P	23	10.06.2014	Luz47 Ghermănești	384	0,1100	2971,71
60	P,V,P,P	19	12.05.2005	Luz47 Greci	117	0,2000	2969,85
62	P,V,P,P	23	12.05.2005	Luz47 Greci	162B	0,0960	2969,77
63	P,V,P,P	23	12.05.2005	Luz47 Greci	162B	0,1200	2969,65
64	P,V,P,P	24	12.05.2005	Luz47 Greci	162C	0,1200	2969,53
65	P,V,P,P	24	12.05.2005	Luz47 Greci	162C	0,9500	2968,45
66	P,V,P,P	24	13.05.2005	Luz47 Greci	162A	0,1200	2968,33
67	P,V,P,P	24	13.05.2005	Luz47 Greci	162A	0,1200	2968,33
68	P,V,P,P	24	13.05.2005	Luz47 Greci	162A	0,1200	2968,33
69	P,V,P,P	14	14.10.2015	Luz47 Ghermănești	137	0,1500	2967,15
70	P,V,P,P	57	14.10.2015	Luz47 Ghermănești	135	0,6780	2966,68
71	P,V,P,P	57	14.10.2015	Luz47 Ghermănești	137	0,6780	2966,68
72	P,V,P,P	58	14.10.2015	Luz47 Ghermănești	135	0,6780	2966,68
73	P,V,P,P	28	14.10.2015	Luz47 Greci	110B	0,0000	2964,44
74	P,V,P,P	29	14.10.2015	Luz47 Greci	110B	0,0000	2964,44
75	P,V,P,P	29	14.10.2015	Luz47 Greci	110B	0,0000	2964,44
76	P,V,P,P	29	14.10.2015	Luz47 Greci	110B	0,0000	2964,44
77	P,V,P,P	29	14.10.2015	Luz47 Greci	110B	0,0000	2964,44
78	P,V,P,P	29	14.10.2015	Luz47 Greci	110B	0,0000	2964,44
79	P,V,P,P	29	14.10.2015	Luz47 Greci	110B	0,0000	2964,44
80	P,V,P,P	29	14.10.2015	Luz47 Greci	110B	0,0000	2964,44
81	P,V,P,P	29	14.10.2015	Luz47 Greci	110B	0,0000	2964,44
82	P,V,P,P	44	15.10.2015	Luz47 Greci	249	0,0000	2963,29
83	P,V,P,P	71	16.06.2011	Luz47 Ghermănești	141A	0,0000	2962,99
84	P,V,P,P	71	16.06.2011	Luz47 Ghermănești	141B	0,0000	2962,99
85	P,V,P,P	72	16.06.2011	Luz47 Ghermănești	137	0,1200	2959,67
86	P,V,P,P	16	17.03.2008	Luz47 Ghermănești	188B	0,7500	2958,92
87	P,V,P,P	37	17.03.2008	Luz47 Ghermănești	186A	0,7100	2958,21
88	P,V,P,P	37	17.03.2008	Luz47 Ghermănești	186A	0,7100	2958,21
89	P,V,P,P	89	18.06.2005	Luz47 Greci	250	0,1760	2962,41
90	P,V,P,P	40	18.06.2005	Luz47 Greci	249	0,0977	2962,32
91	P,V,P,P	23	18.06.2005	Luz47 Greci	249	0,0977	2962,32
92	P,V,P,P	42	18.06.2005	Luz47 Greci	140	0,0950	2962,32
93	P,V,P,P	42	18.06.2005	Luz47 Greci	140	0,0950	2962,32
94	P,V,P,P	44	15.10.2015	Luz47 Greci	154	0,0900	2961,93
95	P,V,P,P	71	16.06.2011	Luz47 Ghermănești	141A	0,0000	2961,71
96	P,V,P,P	71	16.06.2011	Luz47 Ghermănești	141B	0,0000	2961,71
97	P,V,P,P	12	21.05.2008	Luz47 Greci	162A	0,1420	2954,33
98	P,V,P,P	12	21.05.2008	Luz47 Greci	162B	0,1420	2954,33
99	P,V,P,P	12	21.05.2008	Luz47 Greci	162C	0,1420	2954,33
100	P,V,P,P	36	21.05.2008	Luz47 Greci	162D	0,1420	2953,59
101	P,V,P,P	36	21.05.2008	Luz47 Greci	162D	0,1420	2953,59
102	P,V,P,P	37	21.05.2008	Luz47 Greci	162D	0,1420	2953,59
103	P,V,P,P	37	21.05.2008	Luz47 Greci	162D	0,1420	2953,59
104	P,V,P,P	37	21.05.2008	Luz47 Greci	162D	0,1420	2953,59
105	P,V,P,P	37	21.05.2008	Luz47 Greci	162D	0,1420	2953,59
106	P,V,P,P	37	21.05.2008	Luz47 Greci	162D	0,1420	2953,59
107	P,V,P,P	60	21.05.2008	Luz47 Greci	162D	0,1420	2953,59
108	P,V,P,P	14	24.06.2005	Luz47 Greci	141A	0,1200	2953,52
109	P,V,P,P	14	24.06.2005	Luz47 Greci	141B	0,1200	2953,52
110	P,V,P,P	14	24.06.2005	Luz47 Greci	141B	0,1200	2953,52
111	P,V,P,P	19	23.10.2008	Luz47 Ghermănești	141A	0,4516	2949,62
112	P,V,P,P	19	23.10.2008	Luz47 Ghermănești	141B	0,4516	2949,62
113	P,V,P,P	20	23.10.2008	Luz47 Ghermănești	148B	0,9500	2948,53
114	P,V,P,P	1	24.05.2005	Luz47 Ghermănești	141A	0,1760	2947,49
115	P,V,P,P	1	24.05.2005	Luz47 Ghermănești	141B	0,1760	2947,49
116	P,V,P,P	4	24.05.2005	Luz47 Ghermănești	141A	0,1760	2947,49
117	P,V,P,P	4	24.05.2005	Luz47 Ghermănești	141B	0,1760	2947,49
118	P,V,P,P	2	24.05.2005	Luz47 Ghermănești	148B	0,9500	2944,70
119	P,V,P,P	3	24.05.2005	Luz47 Ghermănești	148B	0,9500	2944,70
120	P,V,P,P	7	24.05.2005	Luz47 Ghermănești	141A	0,1640	2943,54
121	P,V,P,P	7					

rea actuală, pe cantoane și districte, a fondului forestier proprietate publică, a statului administrat de
năla a Padurilor-Romsilva prin Ocolul Silvic Strehila.

District	Canton	Unitatea de producție(nr. Si denumire),	Unitatile amenajistice aferente cantoanelor silvice	Suprafata (ha)		
Nr.	Denumire	Nr.	denumire;			
1	2	3	4	5	6	7
I	Ceriganu	1 Culmea	III Ceranganu	5A	17.000	
		1 Menti	III Ceranganu	5B	3.600	
		1 Culmea	III Ceranganu	5C	4.400	
		1 Menti	III Ceranganu	5D	5.500	
		1 Culmea	III Ceranganu	5E	7.600	
		1 Menti	III Ceranganu	6	19.800	
		1 Culmea	III Ceranganu	7A	25.600	
		1 Culmea	III Ceranganu	7B	0.500	
		1 Culmea	III Ceranganu	8A	23.600	
		1 Menti	III Ceranganu	8B	0.800	
		1 Culmea	III Ceranganu	9A	1.600	
		1 Menti	III Ceranganu	9B	12.300	
		1 Culmea	III Ceranganu	9C	1.200	
		1 Culmea	III Ceranganu	9D	2.900	
		1 Menti	III Ceranganu	9N	2.900	
		1 Culmea	III Ceranganu	9E	0.300	
		1 Menti	III Ceranganu	10A	1.100	
		1 Culmea	III Ceranganu	10B	1.800	
		1 Menti	III Ceranganu	10C	22.700	
		1 Culmea	III Ceranganu	10D	1.600	
		1 Menti	III Ceranganu	10E	0.900	
		1 Culmea	III Ceranganu	11A	0.500	
		1 Menti	III Ceranganu	11B	3.000	
		1 Culmea	III Ceranganu	11C	3.600	
		1 Culmea	III Ceranganu	11D	0.400	
		1 Menti	III Ceranganu	11E	2.400	
		1 Culmea	III Ceranganu	11F	0.800	
		1 Menti	III Ceranganu	11G	30.700	
		1 Culmea	III Ceranganu	11H	3.100	
		1 Culmea	III Ceranganu	11J	0.500	
		1 Menti	III Ceranganu	11L	0.300	
		1 Culmea	III Ceranganu	7A	6.665	
		1 Menti	III Ceranganu	7B%	19.260	
		1 Culmea	III Ceranganu	7C	2.000	
		1 Culmea	III Ceranganu	7D	0.900	
		1 Menti	III Ceranganu	7E	1.000	
		1 Culmea	III Ceranganu	7F	4.500	
		1 Menti	III Ceranganu	7V	0.200	
		1 Culmea	III Ceranganu	8A	5.500	
		1 Culmea	III Ceranganu	8B	15.230	
		1 Menti	III Ceranganu	8C	0.400	
		1 Culmea	III Ceranganu	8D	0.200	
		1 Menti	III Ceranganu	8E	2.300	
		1 Culmea	III Ceranganu	8F	4.056	
		1 Culmea	III Ceranganu	8G	0.700	
		1 Menti	III Ceranganu	8H	0.700	
		1 Culmea	III Ceranganu	8I	1.730	
		1 Menti	III Ceranganu	8J	0.500	
		1 Culmea	III Ceranganu	8K	0.900	
		1 Culmea	III Ceranganu	8L	0.300	
		1 Menti	III Ceranganu	8M	0.400	
		1 Culmea	III Ceranganu	8N	0.400	
		1 Menti	III Ceranganu	8V1	0.200	
		1 Culmea	III Ceranganu	8V2	0.700	
		1 Culmea	III Ceranganu	8A	0.796	
		1 Menti	III Ceranganu	8B	2.300	
		1 Culmea	III Ceranganu	8C	1.192	
		1 Menti	III Ceranganu	8D	0.400	
		1 Culmea	III Ceranganu	8E	2.800	
		1 Culmea	III Ceranganu	78A%	2.582	
		1 Menti	III Ceranganu	78B%	30.494	
		1 Culmea	III Ceranganu	78C%	0.690	
		1 Menti	III Ceranganu	78D	1.100	
		1 Culmea	III Ceranganu	78E	1.000	
		1 Culmea	III Ceranganu	78F	1.500	
		1 Menti	III Ceranganu	78G	0.990	
		1 Culmea	III Ceranganu	78H	4.050	
		1 Menti	III Ceranganu	78I	0.600	
		1 Culmea	III Ceranganu	78J	1.600	
		1 Culmea	III Ceranganu	78K	1.000	
		1 Menti	III Ceranganu	78L	0.900	
		1 Culmea	III Ceranganu	78M	0.700	
		1 Menti	III Ceranganu	78N	0.400	
		1 Culmea	III Ceranganu	78O%	0.920	
		1 Culmea	III Ceranganu	78P	0.300	
		1 Menti	III Ceranganu	78R	1.000	
		1 Culmea	III Ceranganu	78F	1.500	
		1 Menti	III Ceranganu	78G	0.990	
		1 Culmea	III Ceranganu	78H	4.050	
		1 Menti	III Ceranganu	78I	0.600	
		1 Culmea	III Ceranganu	78J	1.600	
		1 Culmea	III Ceranganu	78K	1.000	
		1 Menti	III Ceranganu	78L	0.900	
		1 Culmea	III Ceranganu	78M	0.700	
		1 Menti	III Ceranganu	78N	0.400	
		1 Culmea	III Ceranganu	78O%	0.920	
		1 Culmea	III Ceranganu	78P	0.300	
		1 Menti	III Ceranganu	78R	1.000	
		1 Culmea	III Ceranganu	78V	0.100	
		1 Menti	III Ceranganu	79A	7.400	
		1 Culmea	III Ceranganu	79B	4.600	
		1 Culmea	III Ceranganu	79C	1.100	
		1 Menti	III Ceranganu	79D	6.700	
		1 Culmea	III Ceranganu	79E	3.400	
		1 Menti	III Ceranganu	79F	0.400	
		1 Culmea	III Ceranganu	79G	0.800	
		1 Culmea	III Ceranganu	80	0.500	
		1 Menti	III Ceranganu	81A	13.7648	
		1 Culmea	III Ceranganu	81B	1.700	
		1 Menti	III Ceranganu	81C	1.200	
		1 Culmea	III Ceranganu	81D	0.200	
		1 Culmea	III Ceranganu	81E	0.900	
		1 Menti	III Ceranganu	81F	0.400	
		1 Culmea	III Ceranganu	81G	0.200	
		1 Menti	III Ceranganu	81H	1.800	
		1 Culmea	III Ceranganu	82A	0.420	
		1 Culmea	III Ceranganu	82B	0.500	
		1 Menti	III Ceranganu	82C	1.200	
		1 Culmea	III Ceranganu	82D	2.000	
		1 Menti	III Ceranganu	82E	3.200	
		1 Culmea	III Ceranganu	82F	1.900	
		1 Culmea	III Ceranganu	82G	14.520	
		1 Menti	III Ceranganu	82H	0.400	
		1 Culmea	III Ceranganu	82I	1.700	
		1 Menti	III Ceranganu	82V1	0.400	
		1 Culmea	III Ceranganu	82V2	0.100	
		1 Culmea	III Ceranganu	89A	0.700	
		1 Menti	III Ceranganu	89B	4.800	
		1 Culmea	III Ceranganu	89N	5.500	
		1 Menti	III Ceranganu	92A	1.400	
		1 Culmea	III Ceranganu	92B	0.700	
		1 Culmea	III Ceranganu	92C	0.200	
		1 Menti	III Ceranganu	92D	4.000	
	TOTAL CANTON SILVIC				417.861	

District	Canton	Unitate de producție(nr. Si denumire)	Unitate armonistică aferentă cantoanelor silice	Suprafață (ha)		
Nr.	Nr.					
1	2	3	4	5	6	7
I	Ceringanu	2 Plescota	III Ceranganu	51A	1.400	
		2 Plescota	III Ceranganu	51B	5.800	
		2 Plescota	III Ceranganu	51C	0.900	
		2 Plescota	III Ceranganu	51V	0.700	
		2 Plescota	III Ceranganu	53A	3.900	
		2 Plescota	III Ceranganu	53B	5.200	
		2 Plescota	III Ceranganu	53R	0.100	
		2 Plescota	III Ceranganu	54A	4.000	
		2 Plescota	III Ceranganu	54B	6.700	
		2 Plescota	III Ceranganu	54C	3.000	
		2 Plescota	III Ceranganu	54D	0.300	
		2 Plescota	III Ceranganu	54R	1.400	
		2 Plescota	III Ceranganu	55A	5.600	
		2 Plescota	III Ceranganu	55B	6.300	
		2 Plescota	III Ceranganu	55C	7.200	
		2 Plescota	III Ceranganu	55R	0.700	
		2 Plescota	III Ceranganu	56A	10.200	
		2 Plescota	III Ceranganu	56B	16.300	
		2 Plescota	III Ceranganu	56C	2.100	
		2 Plescota	III Ceranganu	56D	0.600	
		2 Plescota	III Ceranganu	56F	3.200	
		2 Plescota	III Ceranganu	56R	0.200	
		2 Plescota	III Ceranganu	57A	11.100	
		2 Plescota	III Ceranganu	57B	8.300	
		2 Plescota	III Ceranganu	57C	5.400	
		2 Plescota	III Ceranganu	67A	6.800	
		2 Plescota	III Ceranganu	67B	1.600	
		2 Plescota	III Ceranganu	67C	1.200	
		2 Plescota	III Ceranganu	69A	2.448	
		2 Plescota	III Ceranganu	69B	1.544	
		2 Plescota	III Ceranganu	69C%	0.4924	
		2 Plescota	III Ceranganu	69D	1.940	
		2 Plescota	III Ceranganu	69E	8.532	
		2 Plescota	III Ceranganu	69F	0.200	
		2 Plescota	III Ceranganu	69G%	1.740	
		2 Plescota	III Ceranganu	69H%	0.800	
				69I	0.310	
				69N	0.400	
		2 Plescota	III Ceranganu	70A%	8.734	
		2 Plescota	III Ceranganu	70B	0.500	
		2 Plescota	III Ceranganu	70C%	4.5318	
		2 Plescota	III Ceranganu	70D	1.300	
		2 Plescota	III Ceranganu	70E	0.850	
		2 Plescota	III Ceranganu	70F	0.300	
		2 Plescota	III Ceranganu	70G%	0.870	
		2 Plescota	III Ceranganu	70H	0.300	
				70I	0.700	
		2 Plescota	III Ceranganu	71A	8.400	
		2 Plescota	III Ceranganu	71B%	0.750	
		2 Plescota	III Ceranganu	71C%	9.642	
		2 Plescota	III Ceranganu	71D	1.200	
		2 Plescota	III Ceranganu	71E	0.600	
		2 Plescota	III Ceranganu	71V	0.100	
		2 Plescota	III Ceranganu	72A	5.720	
		2 Plescota	III Ceranganu	72B	10.384	
		2 Plescota	III Ceranganu	72C	2.400	
		2 Plescota	III Ceranganu	72D	0.400	
		2 Plescota	III Ceranganu	72E	3.874	
		2 Plescota	III Ceranganu	72F	0.900	
		2 Plescota	III Ceranganu	72G	2.100	
		2 Plescota	III Ceranganu	72H	6.380	
		2 Plescota	III Ceranganu	72I	1.000	
		2 Plescota	III Ceranganu	72K	1.800	
		2 Plescota	III Ceranganu	72L	0.500	
		2 Plescota	III Ceranganu	72M	0.400	
		2 Plescota	III Ceranganu	72N	1.800	
		2 Plescota	III Ceranganu	72R	0.100	
		2 Plescota	III Ceranganu	74A	1.500	
		2 Plescota	III Ceranganu	74B%	4.281	
		2 Plescota	III Ceranganu	74C	2.100	
		2 Plescota	III Ceranganu	74D	0.400	
		2 Plescota	III Ceranganu	52A	1.200	
		2 Plescota	III Ceranganu	52B	6.100	
		2 Plescota	III Ceranganu	52C	2.500	
		2 Plescota	III Ceranganu	58A	5.300	
		2 Plescota	III Ceranganu	58B	2.800	
		2 Plescota	III Ceranganu	58C	6.000	
		2 Plescota	III Ceranganu	58D	4.900	
		2 Plescota	III Ceranganu	58E	3.000	
		2 Plescota	III Ceranganu	58F	1.100	
		2 Plescota	III Ceranganu	58G	5.200	
		2 Plescota	III Ceranganu	58H	3.000	
		2 Plescota	III Ceranganu	58I	0.700	
		2 Plescota	III Ceranganu	59A	1.000	
		2 Plescota	III Ceranganu	59B	1.300	
		2 Plescota	III Ceranganu	59C	25.100	
		2 Plescota	III Ceranganu	59D	0.900	
		2 Plescota	III Ceranganu	59E	4.900	
		2 Plescota	III Ceranganu	59F	1.000	
		2 Plescota	III Ceranganu	60A	11.300	
		2 Plescota	III Ceranganu	60B	1.100	
		2 Plescota	III Ceranganu	60C	0.400	
		2 Plescota	III Ceranganu	60D	5.700	
		2 Plescota	III Ceranganu	60E	0.300	
		2 Plescota	III Ceranganu	60F	2.100	
		2 Plescota	III Ceranganu	60A	1.100	
		2 Plescota	III Ceranganu	49A	3.700	
		2 Plescota	III Ceranganu	49B	6.500	
		2 Plescota	III Ceranganu	49C	13.000	
		2 Plescota	III Ceranganu	49D	0.700	
		2 Plescota	III Ceranganu	50A	1.400	
		2 Plescota	III Ceranganu	50B	13.700	
		2 Plescota	III Ceranganu	75A%	22.0282	
		2 Plescota	III Ceranganu	75B	4.700	
		2 Plescota	III Ceranganu	75C	2.100	
		2 Plescota	III Ceranganu	75V	0.200	
		2 Plescota	III Ceranganu	76A	1.700	
		2 Plescota	III Ceranganu	76B%	7.080	
		2 Plescota	III Ceranganu	76C	0.700	
		2 Plescota	III Ceranganu	76D	3.500	
		2 Plescota	III Ceranganu	94A	0.400	
		2 Plescota	III Ceranganu	94B	0.200	
		2 Plescota	III Ceranganu	94C	3.300	
		2 Plescota	III Ceranganu	85A	4.500	
		2 Plescota	III Ceranganu	85B	1.130	
		2 Plescota	III Ceranganu	86A	18.000	
		2 Plescota	III Ceranganu	86B	1.200	
		2 Plescota	III Ceranganu	86C	2.000	
		2 Plescota	III Ceranganu	86D	1.000	
		2 Plescota	III Ceranganu	86E	1.400	
		2 Plescota	III Ceranganu	86F	0.600	
		2 Plescota	III Ceranganu	86G%	7.500	
		2 Plescota	III Ceranganu	86H	0.300	
		2 Plescota	III Ceranganu	86V1	0.200	
		2 Plescota	III Ceranganu	86V2	0.200	
		2 Plescota	III Ceranganu	86I	1.170	
		2 Plescota	III Ceranganu	87	1.300	
		2 Plescota	III Ceranganu	153A	1.720	
		2 Plescota	III Ceranganu	153R	1.500	
		2 Plescota	III Ceranganu	154	1.000	

TOTAL CANTON SILVIC

449.883

Stancesti		1101	0.200
TOTAL CANTON SILVIC			479,242

District	Canton	Unitatea de producție(nr. Si denumire)	Unitatile amenajistice aferente cantonelor silvice	Suprafata (ha)		
Nr.	Denumire	Nr.	Denumire			
1	2	3	4	5	6	7
I	Cerânganu	41	III Cerânganu	39A	10.000	
	Cerângan	41	III Cerânganu	39B	0.700	
	Dos	III Cerânganu	39C	0.200		
	Cerângan	III Cerânganu	39D	7.100		
	Dos	III Cerânganu	39E	2.600		
	Cerângan	III Cerânganu	40A	2.900		
	Dos	III Cerânganu	40B	39.000		
	Cerângan	III Cerânganu	40C	0.600		
	Dos	III Cerânganu	40D	2.200		
	Cerângan	III Cerânganu	40E	0.600		
	Dos	III Cerânganu	40F	3.300		
	Cerângan	III Cerânganu	40G	0.300		
	Dos	III Cerânganu	41A	11.700		
	Cerângan	III Cerânganu	41B	16.600		
	Dos	III Cerânganu	41C	0.600		
	Cerângan	III Cerânganu	41D	0.800		
	Dos	III Cerânganu	41E	1.900		
	Cerângan	III Cerânganu	41F	3.800		
	Dos	III Cerânganu	41G	2.200		
	Cerângan	III Cerânganu	42A	2.100		
	Dos	III Cerânganu	42B	5.500		
	Cerângan	III Cerânganu	42C	0.700		
	Dos	III Cerânganu	42D	9.700		
	Cerângan	III Cerânganu	42E	1.900		
	Dos	III Cerânganu	42A	0.800		
	Cerângan	III Cerânganu	43A	13.800		
	Dos	III Cerânganu	43B	6.600		
	Cerângan	III Cerânganu	43C	13.400		
	Dos	III Cerânganu	43D	0.900		
	Cerângan	III Cerânganu	43E	1.800		
	Dos	III Cerânganu	44A	10.700		
	Cerângan	III Cerânganu	44B	1.900		
	Dos	III Cerânganu	44C	7.200		
	Cerângan	III Cerânganu	44D	0.800		
	Dos	III Cerânganu	44E	0.600		
	Cerângan	III Cerânganu	12A	18.900		
	Dos	III Cerânganu	12B	1.800		
	Cerângan	III Cerânganu	13A	8.000		
	Dos	III Cerânganu	13B	0.200		
	Cerângan	III Cerânganu	13C	15.800		
	Dos	III Cerânganu	13V	0.400		
	Cerângan	III Cerânganu	14A	1.400		
	Dos	III Cerânganu	14B	5.000		
	Cerângan	III Cerânganu	14C	8.800		
	Dos	III Cerânganu	14D	9.700		
	Cerângan	III Cerânganu	14E	0.400		
	Dos	III Cerânganu	14F	0.700		
	Cerângan	III Cerânganu	14G	5.400		
	Dos	III Cerânganu	14H	8.000		
	Cerângan	III Cerânganu	14I	0.300		
	Dos	III Cerânganu	15A	2.500		
	Cerângan	III Cerânganu	15B	35.600		
	Dos	III Cerânganu	15C	1.100		
	Cerângan	III Cerânganu	15D	0.200		
	Dos	III Cerânganu	15E	1.500		
	Cerângan	III Cerânganu	15F	5.400		
	Dos	III Cerânganu	15G	0.900		
	Cerângan	III Cerânganu	64	2.800		
	Dos	III Cerânganu	16A	23.500		
	Cerângan	III Cerânganu	16B	0.100		
	Dos	III Cerânganu	16C	0.200		
	Cerângan	III Cerânganu	16D	0.400		
	Dos	III Cerânganu	16E	4.500		
	Cerângan	III Cerânganu	16F	0.800		
	Dos	III Cerânganu	16V	0.300		
	Cerângan	III Cerânganu	17A	0.300		
	Dos	III Cerânganu	17B	4.400		
	Cerângan	III Cerânganu	17C	4.900		
	Dos	III Cerânganu	17D	1.200		
	Cerângan	III Cerânganu	17E	4.400		
	Dos	III Cerânganu	17F	0.500		
	Cerângan	III Cerânganu	17A	0.300		
	Dos	III Cerânganu	17C1	0.100		
	Cerângan	III Cerânganu	17C2	0.100		
	Dos	III Cerânganu	18A	1.100		
	Cerângan	III Cerânganu	18B	1.400		
	Dos	III Cerânganu	18C	0.400		
	Cerângan	III Cerânganu	18D	0.700		
	Dos	III Cerânganu	18E	1.600		
	Cerângan	III Cerânganu	18F	0.900		
	Dos	III Cerânganu	18G	0.800		
	Cerângan	III Cerânganu	18H	0.700		
	Dos	III Cerânganu	19A	0.600		
	Cerângan	III Cerânganu	19B	1.600		
	Dos	III Cerânganu	19C	0.800		
	Cerângan	III Cerânganu	19D	0.700		
	Dos	III Cerânganu	19E	0.300		
	Cerângan	III Cerânganu	19F	0.100		
	Dos	III Cerânganu	19G	15.800		
	Cerângan	III Cerânganu	19H	0.100		
	Dos	III Cerânganu	19I	9.800		
	Cerângan	III Cerânganu	20A	0.400		
	Dos	III Cerânganu	20B	16.100		
	Cerângan	III Cerânganu	20C	22.400		
	Dos	III Cerânganu	21A	2.300		
	Cerângan	III Cerânganu	21B	1.400		
	Dos	III Cerânganu	21C	4.900		
	Cerângan	III Cerânganu	21D	0.300		
	Dos	III Cerânganu	21E	14.600		
	Cerângan	III Cerânganu	21F	0.600		
	Dos	III Cerânganu	21G	1.200		
	Cerângan	III Cerânganu	21H	4.600		
	Dos	III Cerânganu	21A	0.700		
	Cerângan	III Cerânganu	45A	10.000		
	Dos	III Cerânganu	45B	17.200		
	Cerângan	III Cerânganu	45C	0.800		
	Dos	III Cerânganu	46A	18.200		
	Cerângan	III Cerânganu	46B	0.600		
	Dos	III Cerânganu	46C	9.600		
	Cerângan	III Cerânganu	46D	13.800		
	Dos	III Cerânganu	46E	0.600		
	Cerângan	III Cerânganu	47A	21.300		
	Dos	III Cerânganu	47B	10.100		
	Cerângan	III Cerânganu	47C	9.200		
	Dos	III Cerânganu	48A	6.100		
	Cerângan	III Cerânganu	48B	5.600		
	Dos	III Cerânganu	48C	0.400		
	Cerângan	III Cerânganu	48D	0.700		
	Dos	III Cerânganu	96A	1.600		
	Cerângan	III Cerânganu	96B	0.400		
	Dos	III Cerânganu	165D	1.200		
		TOTAL CANTON SILVIC		600.600		

District		Canton	Unitatea de producție(nr. și denumire)	Unitatile amenajistrate aferente cantoanelor silvice	Suprafata (ha)	
Nr.	Nr.					
1	2	3	4	5	6	7
I	Cerunganu	5 Bârlodenii	IV Sustit	8A	4.100	
		5 Bârlodenii	IV Sustit	8B	3.600	
		5 Bârlodenii	IV Sustit	8C	1.400	
		Bârlodenii	IV Sustit	8D	1.600	
		Bârlodenii	IV Sustit	8E	19.200	
		Bârlodenii	IV Sustit	8F	0.600	
		Bârlodenii	IV Sustit	8G	1.100	
		Bârlodenii	IV Sustit	8H	3.100	
		Bârlodenii	IV Sustit	8I	2.700	
		Bârlodenii	IV Sustit	8C	1.200	
		Bârlodenii	IV Sustit	8D	2.000	
		Bârlodenii	IV Sustit	8E	0.800	
		Bârlodenii	IV Sustit	11	0.500	
		Bârlodenii	IV Sustit	106A	2.620	
		Bârlodenii	IV Sustit	105B	1.200	
		Bârlodenii	IV Sustit	107	3.700	
		Bârlodenii	IV Sustit	108A	1.800	
		Bârlodenii	IV Sustit	108B	0.300	
		Bârlodenii	III Ceranganu	33A	2.500	
		Bârlodenii	III Ceranganu	33B	1.400	
		Bârlodenii	III Ceranganu	33C	4.300	
		Bârlodenii	III Ceranganu	33D	4.100	
		Bârlodenii	III Ceranganu	33E	1.400	
		Bârlodenii	III Ceranganu	33F	7.600	
		Bârlodenii	III Ceranganu	33G	0.500	
		Bârlodenii	III Ceranganu	33H	0.800	
		Bârlodenii	III Ceranganu	33I	1.600	
		Bârlodenii	III Ceranganu	33J	1.800	
		Bârlodenii	III Ceranganu	33K	3.100	
		Bârlodenii	III Ceranganu	33L	1.200	
		Bârlodenii	III Ceranganu	33M	1.100	
		Bârlodenii	III Ceranganu	33N	1.200	
		Bârlodenii	III Ceranganu	33O	1.200	
		Bârlodenii	III Ceranganu	33P	1.200	
		Bârlodenii	III Ceranganu	34A	11.700	
		Bârlodenii	III Ceranganu	34B	2.100	
		Bârlodenii	III Ceranganu	34C	0.800	
		Bârlodenii	III Ceranganu	34D	15.700	
		Bârlodenii	III Ceranganu	34E	0.200	
		Bârlodenii	III Ceranganu	34F	2.200	
		Bârlodenii	III Ceranganu	34G	7.900	
		Bârlodenii	III Ceranganu	34H	3.800	
		Bârlodenii	III Ceranganu	34I	2.600	
		Bârlodenii	III Ceranganu	34J	2.200	
		Bârlodenii	III Ceranganu	34K	1.000	
		Bârlodenii	III Ceranganu	34L	2.200	
		Bârlodenii	III Ceranganu	35A	5.800	
		Bârlodenii	III Ceranganu	35B	3.100	
		Bârlodenii	III Ceranganu	35C	0.500	
		Bârlodenii	III Ceranganu	35D	15.000	
		Bârlodenii	III Ceranganu	35E	5.400	
		Bârlodenii	III Ceranganu	36A	0.200	
		Bârlodenii	III Ceranganu	36B	1.200	
		Bârlodenii	III Ceranganu	36C	0.400	
		Bârlodenii	III Ceranganu	36D	1.000	
		Bârlodenii	III Ceranganu	36E	4.100	
		Bârlodenii	III Ceranganu	36F	3.000	
		Bârlodenii	III Ceranganu	36G	36.600	
		Bârlodenii	III Ceranganu	36H	0.200	
		Bârlodenii	III Ceranganu	36I	0.300	
		Bârlodenii	III Ceranganu	37A	0.300	
		Bârlodenii	III Ceranganu	37B	4.700	
		Bârlodenii	III Ceranganu	37C	7.500	
		Bârlodenii	III Ceranganu	37D	1.200	
		Bârlodenii	III Ceranganu	37E	7.300	
		Bârlodenii	III Ceranganu	37F	1.500	
		Bârlodenii	III Ceranganu	37G	0.500	
		Bârlodenii	III Ceranganu	37H	15.000	
		Bârlodenii	III Ceranganu	38A	0.200	
		Bârlodenii	III Ceranganu	38B	6.800	
		Bârlodenii	III Ceranganu	38C	9.600	
		Bârlodenii	III Ceranganu	38D	2.100	
		Bârlodenii	III Ceranganu	61A	1.700	
		Bârlodenii	III Ceranganu	61B	0.600	
		Bârlodenii	III Ceranganu	61C	2.500	
		Bârlodenii	III Ceranganu	61D	1.900	
		Bârlodenii	III Ceranganu	61E	2.900	
		Bârlodenii	III Ceranganu	61F	0.800	
		Bârlodenii	III Ceranganu	61G	25.500	
		Bârlodenii	III Ceranganu	61H	0.400	
		Bârlodenii	III Ceranganu	61I	0.200	
		Bârlodenii	III Ceranganu	61J	1.000	
		Bârlodenii	III Ceranganu	61K	0.200	
		Bârlodenii	III Ceranganu	61L	2.100	
		Bârlodenii	III Ceranganu	62A	4.000	
		Bârlodenii	III Ceranganu	62B	0.700	
		Bârlodenii	III Ceranganu	62C	7.300	
		Bârlodenii	III Ceranganu	62D	1.400	
		Bârlodenii	III Ceranganu	62E	0.500	
		Bârlodenii	III Ceranganu	62F	0.800	
		Bârlodenii	III Ceranganu	62G	7.700	
		Bârlodenii	III Ceranganu	62H	0.700	
		Bârlodenii	III Ceranganu	62I	0.700	
		Bârlodenii	III Ceranganu	62J	1.900	
		Bârlodenii	III Ceranganu	62K	1.600	
		Bârlodenii	III Ceranganu	62L	1.200	
		Bârlodenii	III Ceranganu	63A	0.700	
		Bârlodenii	III Ceranganu	63B	0.700	
		Bârlodenii	III Ceranganu	63C	1.100	
		Bârlodenii	III Ceranganu	63D	4.500	
		Bârlodenii	III Ceranganu	63E	0.600	
		Bârlodenii	III Ceranganu	63F	0.600	
		Bârlodenii	III Ceranganu	63G	0.900	
		Bârlodenii	III Ceranganu	63H	2.000	
		Bârlodenii	III Ceranganu	63I	0.200	
		Bârlodenii	III Ceranganu	63A	5.800	
		Bârlodenii	III Ceranganu	63B	1.300	
		Bârlodenii	III Ceranganu	63C	1.700	
		Bârlodenii	III Ceranganu	63D	1.000	
		Bârlodenii	III Ceranganu	115A	0.800	
		Bârlodenii	III Ceranganu	115B	1.200	
		Bârlodenii	III Ceranganu	115C	2.300	
		Bârlodenii	III Ceranganu	115D	1.900	
		Bârlodenii	III Ceranganu	115E	0.200	
		Bârlodenii	III Ceranganu	115F	8.100	
		Bârlodenii	III Ceranganu	115G	1.100	
		Bârlodenii	III Ceranganu	115H	1.400	
		Bârlodenii	III Ceranganu	115I	0.700	
		Bârlodenii	III Ceranganu	115J	0.300	
		Bârlodenii	III Ceranganu	115M1	0.500	
		Bârlodenii	III Ceranganu	115M2	0.500	
		Bârlodenii	III Ceranganu	115A	0.900	
		Bârlodenii	III Ceranganu	115B	0.600	
		Bârlodenii	III Ceranganu	115C	0.500	
		Bârlodenii	III Ceranganu	115D	3.400	
		Bârlodenii	III Ceranganu	115E	4.200	
		Bârlodenii	III Ceranganu	115F	0.500	
		Bârlodenii	III Ceranganu	115G	12.000	
		Bârlodenii	III Ceranganu	115H	9.300	
		Bârlodenii	III Ceranganu	115I	0.200	
		Bârlodenii	III Ceranganu	115L	6.230	
		Bârlodenii	III Ceranganu	115M	0.200	
		Bârlodenii	III Ceranganu	115N	0.400	
		Bârlodenii	III Ceranganu	115P	1.800	
		Bârlodenii	III Ceranganu	120G	0.300	
		Bârlodenii	III Ceranganu	120H	0.300	
		Bârlodenii	III Ceranganu	125A	8.800	
		Bârlodenii	III Ceranganu	125B	1.800	
		Bârlodenii	III Ceranganu	125C	0.500	
		Bârlodenii	III Ceranganu	133A	2.400	
		Bârlodenii	III Ceranganu	133B	1.200	
		Bârlodenii	III Ceranganu	133C	3.300	
		Bârlodenii	III Ceranganu	133D	0.500	
		Bârlodenii	III Ceranganu	134A	13.800	
		Bârlodenii	III Ceranganu	134B	1.300	
			TOTAL CANTON SILVIC		464.750	
					2411.341	

