

TEMA DE PROIECTARE

1. Informatii generale
2. Constituirea ocolului silvic si a unitatilor de productie

Ocolul Silvic Bocsa Romana, in forma actuala are 6 unitati de productie, cu numerele si denumirile actuale.

- 2.1 Organizarea ocolului silvic, in unitati de productie si protective, la data intrarii in vigoare a amenajamentului care expira, modificari in perioada de valabilitate a amenajamentului si organizarea propusa la reamanajare

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	Iesiri	Intrari		Nr.	Denumire	
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	1	Vermes	1233.9	0	0				
2	2	Ersig	556.20	0	0				
3	3	Dumbrava	1592.5	0	0				
4	8	Ocna de Fier	2864.40	0	0				
5	9	Dognecea	4579.90	0	0				
6	10	Cernovat	3630.4	0	0				

- 2.2 Justificarea propunerilor, daca este cazul, de rearondare a unitatilor de productie/protective, in cadrul ocolului silvic, de la alte ocoale silvice/directii silvice

- 2.3 Arondarea actuala, pe cantoane si districte, a fondului forestier proprietate publica a statului administrat de Regia Nationala a Padurilor-Romsilva prin Ocolul Silvic

Nr. crt.	District		Canton		Unitatea de productie (nr. si denumire)	Unitatile amenajistice aferente cantoanelor silvice	Suprafata (ha)
	Nr.	Denumire	Nr.	Denumire			
0	1	2	3	4	5	6	7
1	I	Vermeş	1	Orgoanea	I VERMEŞ	1-10; 51-61; 63; 64; 66-68; 77; 80; 84-86; 110.	378.53
2			2	Bucşanu	I VERMEŞ	11-25; 27; 28; 39-41; 123; 154; 159; 160; 161.	435.71
3			3	Strâmtura	I VERMEŞ	26; 29-38; 42-50; 168; 170; 171; 173.	419.66
4			4	Gârniţa	II ERSIG	13; 22; 29; 33; 34; 38; 39; 43; 44; 47; 48; 66-69; 70-73; 88V; 89V; 97L; 99L; 103L-105L	241.09
5			5	Grind	II ERSIG	47AA; 47CC; 49-62; 63; 74; 76;	311.48

						77; 79-81; 90D; 101L; 107L-112L.	
6			6	Ciclău	II ERSIG/ III DUMBRAVA	II/62A, 62C; III/1-11;13-16;19-22;115-120;124L;125L;126L;127L;128L	430.37
7			7	Ceret	III DUMBRAVA	25-28;31-34;37-40;43-46;49-53;129L-133L.	429.08
8			8	Teiuș	II ERSIG/ III DUMBRAVA	II/82C-84C;85A; III/12;17;18;23;24;29;30;35;36; 41;42;47;48;54;55;62;69;83;123 V;140L-144L;145D.	295.30
9			9	Dumbrava	III DUMBRAVA	56-61; 63-68; 70-78; 134L-139L	441.38
TOTAL DISTRICT I- VERMEȘ							3382.60
10	II	Bocșa	10	Godinova	VIII OCNA DE FIER	1-13; 15-19; 21-31; 142 C; 143 A; C; M; 144 C.	440.55
11			11	Ferendia	VIII OCNA DE FIER	32-63; 145 D.	744.65
12			12	Morăvița	VIII OCNA DE FIER/ IX DOGNECEA	VIII/64-93; 146D; 147D; 152D; 153D. IX/100; 101; 105; 114; 115.	757.76
13			13	Groza	VIII OCNA DE FIER	14; 20; 20 A1; A2; C1; C2; V1; V2; 94 – 118; 148D; 149D; 150D.	578.05
14			14	Bocșița	VIII OCNA DE FIER/ X CERNOVĂȚ	VIII/119 – 141; 151D. X /124.	528.47
TOTAL DISTRICT II- BOCȘA							3049.48
15	III	Dognecea	15	Zaponic	IX DOGNECEA	1– 20; 27; 155-160; 162 – 174; 193 A; C1;C2;C3;C4.	906.17
16			16	Izvor	IX DOGNECEA	21–26; 28-47; 49; 50; 175D; 176D.	848.30
17			17	Vîrâți	IX DOGNECEA	48; 51 – 78; 177D – 180D.	833.67
18			18	Cauna	IX DOGNECEA	79 – 99; 102-104; 106-110; 181 D – 187 D; 191D; 192 D.	836.51
19			19	Opârnecea	IX DOGNECEA	111 - 113; 116 - 121; 122 - 137; 161; 188D - 189D.	795.58
20			20	Bichinecea	IX DOGNECEA	140 – 143; 147; 190 D.	192.87
TOTAL DISTRICT III- DOGNECEA							4413.10
21			21	Biniș	X CERNOVĂȚ	1-16; 17-20; 22; 23; 27-33.	686.15
22			22	Gârliște	X CERNOVĂȚ	24 - 26; 34 – 63; 354D; 358D.	991.40
23			23	Cernovăț	X CERNOVĂȚ	64 – 86; 113	682.30

24		24	Mălana	X CERNOVĂȚ	87 – 112; 218-222; 224; 355D; 356D; 357D; 371C.	714.31
25		25	Fizeș	X CERNOVĂȚ	114-116; 152; 154; 158; 168-170; 172-175; 177-184; 186; 189; 190; 191; 196; 200; 208; 242; 244-258; 262.	294.99
26		26	Tirol	X CERNOVĂȚ	117; 118; 226; 228-231; 235-237; 239; 240;263;271-275;277-285 287-297; 300-302; 304; 305; 311-313; 316; 318; 321; 322; 327-330; 333; 334; 339; 341-345; 347; 349; 350; 352; 353.	249.14
TOTAL DISTRICT IV-DOCLIN						3618.29
TOTAL O.S. BOCSA ROMÂNĂ						14463.47

2.4 Situatia,pe proprietari,a fondului forestier aflat in administrare

Nr. crt.	Nume,prenume proprietar	Suprafata (ha)	Amenajament silvic valabil pentru perioada	Contract de administrare nr./data	Observatii,precizari si explicatii
0	1	2	3	4	5
1	Krestyan Ioan Eugen	1.50		3011/05.06.2019	
2	Chisăliță Valentin Ion	10.00		6696/07.12.2018	
3	Balosi Aureliu	1.00		4661/07.09.2018	
4	Albu Nicolae Ioan	0.98		4601/06.09.2018	
5	Kato Tebenszki Daniel	10.00		4947/01.09.2020	
6	Mocofan Maria	2.69		452/29.01.2019	
7	Trup Gorunet	22.30		4827/09.09.2019	Act constatare
8	Trup Berzovia	2.13		98/09.01.2020	Act constatare
9	Mihnea Constantin Celus	1.90		4595/06.09.2018	
10	Trup Teius	17.90		5572/30.07.2021	Act constatare
11	Baica Ioan	0.29		4605/06.09.2018	
12	Vasii Petru	0.19		4664/10.09.2018	
13	Micșa Ioana	0.58		5189/28.09.2018	
14	Trup Valea Cutii	5.50		6543/14.11.2019	Act constatare
15	Trup Izgar	29.40		97/09.01.2020	Act constatare
16	Milos Ionel (Maria) - A.C.	1.30		85/09.01.2019	Act constatare
17	Ștefan Adam	1.56		869/06.05.2014	
18	Borcan Mariea	1.52		5359/03.10.2018	
19	Gherga Lucreția - A.C.	1.50		85/09.01.2019	Act constatare
20	Stan Ioan	0.68		4869/17.09.2018	
21	Iancu Ileana - A.C.	1.40		1773/25.02.2022	Act constatare
22	Biste Cornelia - A.C.	0.86		95/10.01.2019	Act constatare
23	Cozac Petru	0.44		4982/24.09.2018	

24	Ștefan Valeria	0.58		4697/10.09.2018	
25	Timar Cristian	1.64		2880/30.05.2019	
26	Ștefan Ionel	1.67		7087/31.12.2018	
27	Neda Octavian	3.14		2849/15.04.2021	
28	Rebejila Francisc - A.C.	3.14		6544/14.11.2019	Act constatare
29	Dada Emilia	1.37		4995/24.09.2018	
30	Andreș Teofil Nutu	2.00		3526/08.07.2018	
31	Popa Viorica	0.72		5628/08.10.2019	
32	Mîndrea Cornel	0.19		4698/10.09.2018	
33	Leu Maria Valentina	0.58		445/26.01.2018	
34	Docleanu Atanasie	0.58		3252/25.06.2018	
35	Biruescu Dorica	0.29		4795/14.09.2018	
36	Ursică Lucian - A.C.	0.72		834/07.02.2020	Act constatare
37	Trup Telepin	16.80		4828/09.09.2019	Act constatare
38	Mates Petrisor	1.00		7007/02.12.2019	
39	Bosca Gheorghe	0.35		7200/09.12.2019	
40	Trup Carsta	25.50		8410/30.12.2020	Act constatare
41	Stepan Sorin Nicu	1.73		6389/01.09.2021	
42	Mermeze Iosif Petru	1.00		7110/27.09.2021	
43	Cerski Giani Iaroslav	1.00		7477/01.10.2021	
44	Stan Ioan Gheorghe	0.15		8749/11.11.2021	
45	Adamek Iosif Ioan	1.54		8995/18.11.2021	
46	Trup Fizes	10.40		4612/30.05.2022	Act constatare
47	Trup Garliste	23.00		8239/21.09.2022	Act constatare
48	Stepan Petru	0.516		9746/31.10.2022	
49	Primaria Dognecea	741.70	01.01.2016 – 31.12.2025	4235/27.08.2018	
50	Primăria Vermeș	104.80		4232/27.08.2018	
51	Arhiepiscopia Ortodoxa Rom.a Vadului, Feleacului si Clujului	300.60	01.01.2015 – 31.12.2024	4245/27.08.2018	
52	Primăria Doclin	395.50	01.01.2020 – 31.12.2029	1200/26.02.2020	
TOTAL		1757.83			

3. Suprafata fondului forestier, evidenta miscarilor de suprafata intervenite de la intrarea in vigoare a amenajamentului silvic pana in prezent si situatia ocuparilor temporare de fond forestier

3.1 Tabelul 1E pe unitati de productie

Nr crt	Documentul de aprobare			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 F.F.			Defrisari fara scoateri din FF(ha)	Semnatu ra sefu lui OS
	Felul documentului	Nr.	Data			Intrari (ha)	Scoateri definitive din F.F (ha)	Sold (ha)	Suprafata (ha)	Termen (ani)	Data reprimarii		
1	Decizie GF	137	16.07.18	Cariera Bocsa Min	69F	0	0.2000	2864.20	0	0	0	0	
2	Decizie GF	137	16.07.18	Cariera Bocsa Min	69N%	0	0.0850	2864.115	0	0	0	0	
TOTAL U.P. VIII OCNA DE FIER				*	*	*	0.2850	2864.115	0	0	0	0	
1	HG	841	07.10.15	C.N.T.E.E. Transelectrica	147B%	0	0.1	4579.89	0	0	0	0	
2	HG	841	07.10.15	C.N.T.E.E. Transelectrica	147A%	0	0	0	0.6419	10	2025	0	
3	HG	841	07.10.15	C.N.T.E.E. Transelectrica	147B%	0	0	0	1.5488	10	2025	0	
4	HG	841	07.10.15	C.N.T.E.E. Transelectrica	160A%	0	0	0	0.1845	10	2025	0	
5	Decizie GF	137	16.07.18	Compensare Bocsa Min	159	0.8633	0	4580.75	0	0	0	0	
6	Decizie GF	137	16.07.18	Compensare Realitas	7A;8A	7.3374	0	4580.09	0	0	0	0	
TOTAL U.P. IX DOGNECEA				*	*	8.1974	0.1	4580.09	2.3752	*	*	*	
1	PV	7	27.07.17	Stepan Sorin Nicu	23 A	0	1.73	3628.67	0	0	0	0	
TOTAL U.P. X CERNOVAT				*	*	*	1.73	3628.67	0	0	0	0	

3.1.1 Balanta aplicarii legilor fondului funciar elaborate la nivel de unitate amenajistica

Nr. crt.	u.a.	Suprafata data ultimei amenajari (ha)	Iesiri				Actul normativ in baza caruia s-a facut punerea in posesie	Intrari		Suprafata la data de 31.12.2022 (ha)
			Suprafata retrocedata (ha)	Numarul procesului verbal de punere in posesie	Data procesului verbal de punere in posesie	Numele si prenumele persoanei puse in posesie		Numarul si data documentului de intrare	Suprafata (ha)	
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	23A	18.14	1.73	7	27.07.2017	Stepan Sorin Nicu	1 / 2000	0	0	16.41

3.1.2 Situatia scoaterii definitive din fondul forestier pe perioada de aplicare a amenajamentului

Nr. crt.	U. P.	u.a.	Suprafata (ha)	Beneficiar	Obiectiv	Aviz RNP-Romsilva	Document de aprobare (emitent, nr. si data)	Compensare cu teren			Proces verbal de predare a terenului (nr si data)	Observatii, precizari si explicatii
								Amplasat in	In suprafata de .. (ha)	Fara		
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	8	69F	0.2000	Bocsa Min SA	Cariera calcar	227 / 04.04.18	GF 137/ 16.07.2018	U.P. IX 159A	0,8633	*	3819 / 30.07.2022	*
2	8	69N%	0,0850									
3	9	147B%	0.1000	Transelectrica SA	C.N.T.E.E	260 / 30.04.14	HG 841/07.10 2015	0	0	da		
4												
5												

3.1.2.1 Situatia terenurilor primite in compensare

Nr. crt.	U.P.	u.a.	Suprafata (ha)	Document de aprobare (emitent, nr. si data)	Carte funciara (emitent, nr. si data)	Proces verbal de predare-primire (nr. si data)	Proces verbal de receptie (nr. si data)	Observatii, precizari si explicatii
0	1	2	3	4	5	6	7	8
1	IX	7A;8A	7.3374	GF 137 / 16.07.2018	OCPI CS 30753/16.11.20; 30754/16.11.20 30755/17.11.20 30813/17.11.20	5532 / 25.09.20		
2	IX	159	0.8633	GF 137 / 16.07.2018	OCPI CS 30903/09.08.18	3820 / 30.07.18		

3.1.3 Situatia ocuparilor temporare pe perioada de aplicare a amenajamentului

Nr. crt	U.P. (nr. si denumire)	u.a.	Suprafata ocupata temporar (ha)	Beneficiar	Obiectiv	Aviz RNP-Romsilva (nr. si data)	Document de aprobare (emitent, nr. si data)	Perioada aprobata a ocuparii temporare		Proces Verbal de predare-primire a terenului (nr. si data)	Prelungirea ocuparii temporarea			PV de repri mirea a terenului	Obs
								De la data de...	Pana la data de...		Nr. si data document	De la Data De...	Pana La Data De...		
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	IX	14 7A %	0.6419	Transelectruca SA	C.N.T.E.E	260 / 30.01. 2014	HG 841 / 07.10.15	2015	2025						
2	IX	14 7B %	1.5488	Transelectruca SA	C.N.T.E.E	260 / 30.01. 2014	HG 841 / 07.10.15	2015	2025						
3	IX	16 0A %	0.1845	Transelectruca SA	C.N.T.E.E	260 / 30.01. 2014	HG 841 / 07.10.15	2015	2025						

3.2 Situatia suprafatelor validate si nepuse in posesie

Nr. crt.	U.A.T.	Hotararea Comisiei Judetene (nr. si data)	U.P. (nr. si denumire)	u.a.	Suprafata (ha)	Observatii, Precizari si explicatii
0	1	2	3	4	5	6
			NEGATIV			

4. Integritatea fondului forestier

4.1 Ocupatii si litigii

Nr. crt.	U.P.	u.a.	Suprafata (ha)	Ocupant	Natura obiectivului	Data cand s-a produs ocuparea	Modalitatea de solutionare	Data actionarii in instanta	Stadiul actiunii in instanta
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	VIII	143MM	0.5	Baica Nicolae	*	*	*	*	*

4.2 Situatia refacerii bornelor amenajistice si materializarii limitelor parcelare

Situatia bornelor si a limitelor parcelare si subparcelare este relative buna, in fiecare an dupa fiecare control de fond acestea fiind revizuite si improspatate. Nu exista probleme de ordinul: lipsei bornelor sau limitelor parcelare, subparcelare, acestea fiind materializate pe teren si pe hartile existente la Ocolul Silvic Bocsa Romana.

5. Zonarea functionala

5.1 Zonarea functionala din amenajamentul care expira

La ultima amenajare a Ocolului Silvic Bocsa Romana, suprafata fondului forestier a fost incadrata astfel:

Grupa I functionala – o suprafata de 2796.08 ha

Incadrarea suprafetei fondului forestier in grupa I pe categorii functionale se prezinta astfel:

1.1.B – paduri situate pe versantii directi ai lacurilor de acumulare (T III)

1.2.A – paduri situate pe terenuri cu inclinarea mai mare de 35° (T II)

1.2.I – paduri situate pe terenuri cu inmastinare, de pe trase, lunci interioare (TII)

1.2.J. – benzile de padure cu latime de 100-300 m, din jurul minelor la suprafata si carierelor, stabilite in raport cu pericol de eroziune (T II)

1.2.L - paduri situate pe substraturi litologice foarte vulnerabile la eroziune si alunecari (T IV)

1.4.B – paduri in jurul orasului Bocsa, al celorlalte orase si comune precum si padurilor situate in perimetrul constructibil al acestora (T III)

1.4. J – paduri de interes cinegetic deosebit, destinate conservarii si dezvoltarii intensive a vanatului si cereerii prin vanatoare (T IV)

1.5.H – paduri stabilite ca rezervatii pentru producerea de semintye forestier (T II)

1.5.J – Portiuni de padure cu specii forestier rare (sequia, ghimpe) (TII)

1.5.L – Padurile constituite in zone de protectie (zone tampon) a resurselor genetice forestiere (T III)

Tipul functional grupeaza toate categoriile functionale pentru care sunt indicate masuri silviculturale similar. Astfel tipurile de categorii functionale din acest ocol sunt urmatoarele:

Tipul II- paduri cu functii special de protectie situate in statiuni cu conditii grele sub raport ecologic;

Tipul III- paduri cu functii special de protectie pentru care nu se admit decat tratamente intensive-gradinarit, cvasigradinarit;

Tipul IV- paduri cu functii speciale de protectie pentru care sunt admise, pe langa gradinarit si cvasigradinarit si alte tratamente

Tipul VI- paduri cu functii de productie si protectie la care se pot aplica intreaga gama de tratamente prevazute in prezentele norme.

5.2 Propunere de zonare in concordanta cu noile abiective existente(infiintarea unor arii protejate,situri Natura 2000,modificarea limitelor teritorialae ale ocolului silvic etc).

Pe suprafata Ocolului Silvic Bocsa Romana nu sunt rezervati naturale sau parcuri nationale.

6. Baze de amenajare (se prezinta bazele de amenajare existente si propuneri pentru modificarea acestora in limitele reglementarilor in vigoare).

La data ultimei amenajari, bazele de amenajare stabilite au fost:

Regimul: tinand cont de specificul ecologic al speciilor forestiere si de abiectivul ecologic si social ecologice urmarite se mentine in continuare regimul codurului, care asigura indeplinire optima a unei game largi a functiilor de protectie, regenerate din samanta si productie de arbore grosi de calitate.

Pentru salcamete s-a adoptat regimul de crang.

Copozitia tel: plecand de la copozitia actuala, pentru fiecare arboret a fost stabilita copozitia tel astfel incat asortimentul de specii sa se apropie cat mai mult posibil de cel optim, corespunzator tipului natural de padure. Au fost promovate speci si populatii locale capabile sa realizeze biocenoze stabilite si de valoare ridicata:

S.U.P. –A Codru regulat, pentru toate arboretele din grupa a II functionala, tipul de categorii functionale T_{VI}, precum si pentru unele arborete din grupa I-a functionala, incadrate in categoriile functionale prioritare

S.U.P. – V Codru regulat paduri de interes cinegetic

S.U.P. – K rezervatii de seminte pentru arborete constituite ca rezervatii seminologice, majoritatea cvercinee

S.U.P. – M paduri supuse regimului de conservare deosebita pentru unele arboreta din grupa I functionala

S.U.P. – Q crang simplu salcam, arborete din grupa a II functionala.

Ciclul:

Pentru S.U.P.A din unitatile de gospodarire ale O.S. Bocsa Romana , s-a adoptat ciclul de 110 ani.

7. Subunitati de gospodarire (se prezinta subunitatile de gospodarire existente si propuneri de modificari a acestora in limitele reglementarilor in vigoare.

La ultima amenajare au fost constituite urmatoarele subunitati de protectie si productie:

- S.U.P. A- Codru regulat

- S.U.P. V- Codru regulat paduri de interes cinegetic

- S.U.P. K- rezervatii de seminte pentru arborete constituite ca rezervatii seminologice

- S.U.P. M- paduri supuse regimului de conservare deosebita

8. Aplicarea prevederilor amenajamentului de la intrarea in vigoare pana la data intocmirii temei de proiectare

8.1 Situatia comparativa dintre prevederile amenajamentului silvic si lucrarile silviculturale efectiv realizate in perioada de valabilitate a amenajamentului, la nivel de unitate de productie

U.P. I

Nr. crt	Anul	Prevederi (P)	Impa-	Dega-	Curatiri		Rarituri		Acc. II	Produse principale		Acc. I	Taieri de conservare		Taieri de igiena	
		Realizari (R)	duriri	jari	ha	mc	ha	mc	mc	ha	mc	mc	ha	mc	ha	mc
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
1	2014	P	11.88	13.63	9.35	63	26.67	646	0	24.24	4500	0	3.22	196	492.8	383
		R	3.0	13.6	7.9	47	29.36	762	0	21.1	2698	399	0	0	42.44	42
2	2015	P	11.88	13.63	9.35	63	26.67	646	0	24.24	4500	0	3.22	196	492.8	383
		R	3	13.63	10.3	58	21.68	352	0	19.37	3596	410	3.42	204	103.2	110
3	2016	P	11.88	13.63	9.35	63	26.67	646	0	24.24	4500	0	3.22	196	492.8	383
		R	1.94	14.06	12.71	93	13.7	357	0	32.8	6090	330	7.51	115	129.7	445
4	2017	P	11.88	13.63	9.35	63	26.67	646	0	24.24	4500	0	3.22	196	492.8	383
		R	1.08	16.04	9.64	70	6.4	198	0	22.51	4178	0	32.24	349	0	0
5	2018	P	11.88	13.63	9.35	63	26.67	646	0	24.24	4500	0	3.22	196	492.8	383
		R	0.16	10.3	10.88	77	24.12	427	0	20.19	3749	225	20.24	311	0	0
6	2019	P	11.88	13.63	9.35	63	26.67	646	0	24.24	4500	0	3.22	196	492.8	383
		R	2.78	25	10.15	62	10.17	314	0	14.27	2752	32	7.51	191	0	0
7	2020	P	11.88	13.63	9.35	63	26.67	646	0	24.24	4500	0	3.22	196	492.8	383
		R	0	13.96	13.97	111	18.57	360	0	20.12	4764	43	0	0	0	0
8	2021	P	11.88	13.63	9.35	63	26.67	646	0	24.24	4500	0	3.22	196	492.8	383
		R	0	14	9.44	60	10.09	220.1	3.05	20.03	3.979	0.4	4.23	258.54	55.15	53
9	2022	P	11.88	13.63	9.35	63	26.67	646	0	24.24	4500	0	3.22	196	492.8	383
		R	0	13.63	9	58.48	11.01	283.9	0	35.02	5683	0	0	0	0	0
10	2023	P	11.88	13.63	9.35	63	26.67	646	0	24.24	4500	0	3.22	196	492.8	383
		R														
TOTAL		P	118.8	136.3	93.5	630	266.7	6460	0	242.4	45000	0	32.2	1960	4928	3830
		R	11.96	134.2	93.99	636.5	145.1	3274	3.05	205.4	33514	1439	75.15	1428.54	330.5	650

U.P. II

Nr. crt	Anul	Prevederi (P)	Impa- duriri	Dega- jari	Curatiri		Rarituri		Acc. II	Produse principale		Acc. I	Taieri de conservare		Taieri de igiiena	
		Realizari (R)	ha	ha	ha	mc	ha	mc	mc	ha	mc	mc	ha	mc	ha	mc
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
1	2014	P	4.04	0	0.34	0	16.88	283	0	4.44	760	0	0	0	239.7	206
		R	0	1	0	0	39.54	301	0	19.29	1485	240	0	0	0	0
2	2015	P	4.04	0	0.34	0	16.88	283	0	4.44	760	0	0	0	239.7	206
		R	1.7	3.5	0	0	17.28	198	129	5.1	291	0	0	0	57.9	116
3	2016	P	4.04	0	0.34	0	16.88	283	0	4.44	760	0	0	0	239.7	206
		R	1.66	0	0.82	2	10	162	0	0	0	0	0	0	96.7	109
4	2017	P	4.04	0	0.34	0	16.88	283	0	4.44	760	0	0	0	239.7	206
		R	0	0	1.23	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	2018	P	4.04	0	0.34	0	16.88	283	0	4.44	760	0	0	0	239.7	206
		R	0.5	0	3.5	24	25.91	327	367	12.2	1402	218	0	0	0	0
6	2019	P	4.04	0	0.34	0	16.88	283	0	4.44	760	0	0	0	239.7	206
		R	0	0	0	0	6.9	121	0	2.2	206	277	0	0	0	0
7	2020	P	4.04	0	0.34	0	16.88	283	0	4.44	760	0	0	0	239.7	206
		R	0	0	0.5	0	16.73	319	0	0	0	0	0	0	0	0
8	2021	P	4.04	0	0.34	0	16.88	283	0	4.44	760	0	0	0	239.7	206
		R	1	2	1.25	8	24.43	503.3	0	2.74	811	163	0	0	0	0
9	2022	P	4.04	0	0.34	0	16.88	283	0	4.44	760	0	0	0	239.7	206
		R	0	1	0	0	48.86	826.9	0	0	0	0	0	0	0	0
10	2023	P	4.04	0	0.34	0	16.88	283	0	4.44	760	0	0	0	239.7	206
		R														
TOTAL		P	40.4	0	3.4	0	168.8	2830	0	44.4	7600	0	0	0	2397	2060
		R	4.86	7.5	7.3	42	189.6	2758	496	41.53	4195	898	0	0	154.6	225

U.P. III

Nr. crt	Anul	Prevederi (P)	Impa- duriri	Dega- jari	Curatiri		Rarituri		Acc. II	Produse principale		Acc. I	Taieri de conservare		Taieri de igiiena	
		Realizari (R)	ha	ha	ha	mc	ha	mc	mc	ha	mc	mc	ha	mc	ha	mc
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
1	2014	P	7.26	2.46	1.94	7	37.69	663	0	26.67	4700	0	0	0	793.7	719
		R	6.7	42.6	3	15	26.2	412	0	33.6	5353	260	0	0	0	0
2	2015	P	7.26	2.46	1.94	7	37.69	663	0	26.67	4700	0	0	0	793.7	719
		R	0	55.12	16.4	83	41.04	597	0	28.82	4882	0	0	0	141.8	268
3	2016	P	7.26	2.46	1.94	7	37.69	663	0	26.67	4700	0	0	0	793.7	719
		R	0.68	4	4	25	62.20	630	4	19.33	3918	0	0	0	342.4	818
4	2017	P	7.26	2.46	1.94	7	37.69	663	0	26.67	4700	0	0	0	793.7	719
		R	3.3	20.5	2.23	18	36.92	400	0	44.77	5702	0	0	0	35.5	100
5	2018	P	7.26	2.46	1.94	7	37.69	663	0	26.67	4700	0	0	0	793.7	719
		R	1.43	2.54	3.65	28	39.89	635	0	75.16	4470	635	0	0	0	0
6	2019	P	7.26	2.46	1.94	7	37.69	663	0	26.67	4700	0	0	0	793.7	719
		R	2.73	35.84	2.3	16	49.27	449	0	15.52	3317	0	0	0	0	0
7	2020	P	7.26	2.46	1.94	7	37.69	663	0	26.67	4700	0	0	0	793.7	719
		R	0	4	3.71	25	22.15	220	0	8.5	2005	0	0	0	0	0
8	2021	P	7.26	2.46	1.94	7	37.69	663	0	26.67	4700	0	0	0	793.7	719
		R	0	2.5	1.96	12.8	50.62	856.5	0	13.03	6752	856.5	0	0	0	0
9	2022	P	7.26	2.46	1.94	7	37.69	663	0	26.67	4700	0	0	0	793.7	719
		R	1	2.5	1.9	11.12	26.8	370	0	5.76	1986	0	0	0	0	0
10	2023	P	7.26	2.46	1.94	7	37.69	663	0	26.67	4700	0	0	0	793.7	719
		R														
TOTAL		P	72.6	24.6	19.4	70	376.9	6630	0	266.7	47000	0	0	0	7937	7190
		R	15.84	169.6	39.15	233.9	355.1	4569	4	2445	38385	1751	0	0	519.7	1186

U.P. VIII

Nr. crt	Anul	Prevederi (P)	Impa- duriri	Dega- jari	Curatiri		Rarituri		Acc. II	Produse principale		Acc. I	Taieri de conservare		Taieri de igiene	
		Realizari (R)	ha	ha	ha	mc	ha	mc	mc	ha	mc	mc	ha	mc	ha	mc
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
1	2014	P	7.5	23	21.85	111	104.6	2258	0	46.73	6700	0	0.14	4	762.4	636
		R	5.4	19.6	31	230	72.2	1287	42	33.3	5464	0	0	0	0	0
2	2015	P	7.5	23	21.85	111	104.6	2258	0	46.73	6700	0	0.14	4	762.4	636
		R	0.3	17.31	23.79	130	53.9	613	0	56.96	7710	0	0	0	0	0
3	2016	P	7.5	23	21.85	111	104.6	2258	0	46.73	6700	0	0.14	4	762.4	636
		R	0.4	22.5	22.47	178	105.9	1531	35	50.5	6247	66	0	0	0	0
4	2017	P	7.5	23	21.85	111	104.6	2258	0	46.73	6700	0	0.14	4	762.4	636
		R	3.56	35.66	26.02	185	105.3	2374	93	58.73	6507	16	0	0	0	0
5	2018	P	7.5	23	21.85	111	104.6	2258	0	46.73	6700	0	0.14	4	762.4	636
		R	3.13	41.34	24.6	135	34.1	751	0	83.15	7063	130	0	0	0	0
6	2019	P	7.5	23	21.85	111	104.6	2258	0	46.73	6700	0	0.14	4	762.4	636
		R	1.64	30.99	23.04	147	45.5	718	0	45.24	5848	23	0	0	0	0
7	2020	P	7.5	23	21.85	111	104.6	2258	0	46.73	6700	0	0.14	4	762.4	636
		R	0.8	21.26	15.04	97	33.56	424	2	44.21	4516	97	0	0	0	0
8	2021	P	7.5	23	21.85	111	104.6	2258	0	46.73	6700	0	0.14	4	762.4	636
		R	0.34	18.8	22.11	141.7	44.11	646	20	27.96	6222	8	0	0	0	0
9	2022	P	7.5	23	21.85	111	104.6	2258	0	46.73	6700	0	0.14	4	762.4	636
		R	1.8	11	21.24	104.5	105	2212	0	57.3	6995	0	0	0	0	0
10	2023	P	7.5	23	21.85	111	104.6	2258	0	46.73	6700	0	0.14	4	762.4	636
		R														
TOTAL		P	75	230	218.5	1110	1046	22580	0	467.3	67000	0	1.4	40	7624	6360
		R	17.37	218.5	209.3	1348	599.6	10556	192	457.3	56572	340	0	0	0	0

U.P. IX

Nr. crt	Anul	Prevederi (P)	Impa- duriri	Dega- jari	Curatiri		Rarituri		Acc. II	Produse principale		Acc. I	Taieri de conservare		Taieri de igiene	
		Realizari (R)	Ha	ha	ha	mc	ha	mc	mc	ha	mc	mc	ha	mc	ha	mc
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
1	2014	P	17.95	20.99	22.28	127	139.4	3220	0	88.99	14200	0	18.61	928	1155	1001
		R	7.85	48.3	20.0	140	77.3	1429	63	52.30	9368	343	0	0	0	0
2	2015	P	17.95	20.99	22.28	127	139.4	3220	0	88.99	14200	0	18.61	928	1155	1001
		R	4	20.99	23.8	134	144.4	2544	4	148.3	17543	857	0	0	0	0
3	2016	P	17.95	20.99	22.28	127	139.4	3220	0	88.99	14200	0	18.61	928	1155	1001
		R	2.7	43.3	30.98	147	167.2	3264	426	112.9	11973	306	20.8	854	0	0
4	2017	P	17.95	20.99	22.28	127	139.4	3220	0	88.99	14200	0	18.61	928	1155	1001
		R	0	6	30.19	183	154.1	3624	0	97.48	12529	229	61.8	2644	0	0
5	2018	P	17.95	20.99	22.28	127	139.4	3220	0	88.99	14200	0	18.61	928	1155	1001
		R	0	79.14	21.48	148	25.2	957	0	117.4	14978	248	23.28	1052	0	0
6	2019	P	17.95	20.99	22.28	127	139.4	3220	0	88.99	14200	0	18.61	928	1155	1001
		R	0.86	54.04	31.15	214	76.5	742	0	44.18	8882	263	18.84	930	0	0
7	2020	P	17.95	20.99	22.28	127	139.4	3220	0	88.99	14200	0	18.61	928	1155	1001
		R	0.2	27.49	45.32	302	40.8	752	0	61.98	7743	253	0	0	0	0
8	2021	P	17.95	20.99	22.28	127	139.4	3220	0	88.99	14200	0	18.61	928	1155	1001
		R	7.94	28.5	48.45	317	99.94	1183	0	113.8	16318	169	28.66	1487	0	0
9	2022	P	17.95	20.99	22.28	127	139.4	3220	0	88.99	14200	0	18.61	928	1155	1001
		R	1.7	20	21	137.2	116.4	3049	0	167.7	14962.8	324	29.14	1229	0	0
10	2023	P	17.95	20.99	22.28	127	139.4	3220	0	88.99	14200	0	18.61	928	1155	1001
		R														
TOTAL		P	179.5	209.9	222.8	1270	1394	32200	0	889.9	142000	0	186.1	9280	11550	10010
		R	25.25	327.76	272.37	1722.2	901.84	17544	493	916.	114296	2992	182.5	8196	0	0

8.5 Situatia provenientei materialului forestier de reproducere pentru suprafatele ce s-au impadurit in perioada de aplicare a amenajamentului

Nr, crt.	Anul impaduririi	U.P.	u.a.	Suprafata impadurita (ha)	Specia	Provenienta materialului forestier de reproducere
0	1	2	3	4	5	6
1	2014	III	3B	0.35	STP	Pepiniera
2	2014	III	3B	0.15	FR	Pepiniera
3	2014	III	18A	1.4	STP	Pepiniera
4	2014	III	18A	0.6	FR	Pepiniera
5	2014	III	22B	0.7	STP	Pepiniera
6	2014	III	22B	0.3	FR	Pepiniera
7	2014	III	34B	0.14	STP	Pepiniera
8	2014	III	34B	0.06	FR	Pepiniera
9	2014	III	75B	0.7	ST	Pepiniera
10	2014	III	75B	0.3	FR	Pepiniera
11	2014	III	75C	0.7	ST	Pepiniera
12	2014	III	75C	0.3	FR	Pepiniera
13	2014	VIII	10C	0.11	GO	Pepiniera
14	2014	VIII	31A	0.24	GO	Pepiniera
15	2014	VIII	31A	0.08	PA	Pepiniera
16	2014	VIII	31A	0.08	FR	Pepiniera
17	2014	VIII	33A	1.4	GO	Pepiniera
18	2014	VIII	33A	0.3	PA	Pepiniera
19	2014	VIII	33A	0.3	FR	Pepiniera
20	2014	VIII	112B	0.7	GO	Pepiniera
21	2014	VIII	112B	0.15	PA	Pepiniera
22	2014	VIII	112B	0.15	FR	Pepiniera
23	2014	VIII	114A	1.4	GO	Pepiniera
24	2014	VIII	114A	0.4	PAM	Pepiniera
25	2014	VIII	114A	0.2	FR	Pepiniera
26	2014	IX	1E	2.7	GO	Pepiniera
27	2014	IX	1E	0.77	PAM	Pepiniera
28	2014	IX	1E	0.38	FR	Pepiniera
29	2014	IX	143B	2.8	GO	Pepiniera
30	2014	IX	143B	0.8	PAM	Pepiniera
31	2014	IX	143B	0.4	FR	Pepiniera
32	2014	X	41C	0.28	GO	Pepiniera
33	2014	X	41C	0.08	PAM	Pepiniera
34	2014	X	41C	0.04	FR	Pepiniera
35	2014	X	74C	0.7	GO	Pepiniera
36	2014	X	74C	0.2	PAM	Pepiniera
37	2014	X	74C	0.1	FR	Pepiniera
38	2014	X	75B	0.7	GO	Pepiniera
39	2014	X	75B	0.2	PAM	Pepiniera
40	2014	X	75B	0.1	FR	Pepiniera
41	2014	X	112A	0.7	GO	Pepiniera
42	2014	X	112A	0.2	PAM	Pepiniera

43	2014	X	112A	0.1	FR	Pepiniera
44	2014	X	114B	2.8	GO	Pepiniera
45	2014	X	114B	0.8	FR	Pepiniera
46	2014	X	114B	0.4	PAM	Pepiniera
47	2015	I	3G	1.3	GO	Pepiniera
48	2015	I	3H	0.6	GO	Pepiniera
49	2015	I	29B	1.1	GO	Pepiniera
50	2015	II	22S	1.7	STP	Pepiniera
51	2015	III	17A	0.7	STP	Pepiniera
52	2015	III	17A	0.3	FR	Pepiniera
53	2015	IX	8B	0.3	GO	Pepiniera
54	2015	IX	62B	1.6	GO	Pepiniera
55	2015	IX	62B	0.2	CI	Pepiniera
56	2015	IX	62B	0.2	PAM	Pepiniera
57	2015	IX	67E	0.2	PAM	Pepiniera
58	2015	IX	78C	1	GO	Pepiniera
59	2015	IX	85D	0.4	GO	Pepiniera
60	2015	IX	85D	0.1	CI	Pepiniera
61	2015	X	55D	0.5	GO	Pepiniera
62	2015	X	73A	0.36	GO	Pepiniera
63	2015	X	73A	0.12	PAM	Pepiniera
64	2015	X	73A	0.12	FR	Pepiniera
65	2015	X	74A	0.48	GO	Pepiniera
66	2015	X	74A	0.16	PAM	Pepiniera
67	2015	X	74A	0.16	FR	Pepiniera
68	2015	X	85B	0.6	GO	Pepiniera
69	2015	X	86B	0.7	GO	Pepiniera
70	2015	X	87B	0.48	GO	Pepiniera
71	2015	X	87B	0.12	PAM	Pepiniera
72	2015	X	89A	0.3	GO	Pepiniera
73	2015	X	89A	0.15	PAM	Pepiniera
74	2015	X	89A	0.05	FR	Pepiniera
75	2015	X	91A	0.56	GO	Pepiniera
76	2015	X	91A	0.14	PAM	Pepiniera
77	2016	I	2C	0.25	GO	Pepiniera
78	2016	I	29B	1	GO	Pepiniera
79	2016	I	56A	0.32	GO	Pepiniera
80	2016	I	57A	0.27	GO	Pepiniera
81	2016	I	58A	0.68	GO	Pepiniera
82	2016	II	13V	0.36	STP	Pepiniera
83	2016	II	22S	1.3	STP	Pepiniera
84	2016	III	61B	0.54	FR	Pepiniera
85	2016	III	61B	1.26	STP	Pepiniera
86	2016	VIII	98E	0.61	FR	Pepiniera
87	2016	IX	3D	0.7	GO	Pepiniera
88	2016	IX	67B	1.2	GO	Pepiniera
89	2016	IX	67B	0.4	FR	Pepiniera
90	2016	IX	67B	0.4	PAM	Pepiniera
91	2016	X	14E	2	GO	Pepiniera
92	2016	X	116C	6.36	GO	Pepiniera

93	2016	X	116C	0.48	CE	Pepiniera
94	2016	X	116C	0.16	CI	Pepiniera
95	2017	I	8D	0.24	GO	Pepiniera
96	2017	I	60	0.84	GO	Pepiniera
97	2017	III	8A	1.5	STP	Pepiniera
98	2017	VIII	24E	0.43	GO	Pepiniera
99	2017	VIII	33E	1.13	GO	Pepiniera
100	2017	VIII	98D	0.42	FR	Pepiniera
101	2017	VIII	101D	0.2	GO	Pepiniera
102	2017	VIII	118B	0.85	GO	Pepiniera
103	2017	VIII	127B	0.2	GO	Pepiniera
104	2017	X	19A	0.62	GO	Pepiniera
105	2017	X	60D	1.75	GO	Pepiniera
106	2017	X	60D	0.75	PAM	Pepiniera
107	2017	X	61C	1.67	GO	Pepiniera
108	2017	X	61C	0.71	PAM	Pepiniera
109	2018	I	23A	0.1	GO	Pepiniera
110	2018	I	23A	0.06	CE	Pepiniera
111	2018	II	13V	0.3	FR	Pepiniera
112	2018	II	22G	0.2	FR	Pepiniera
113	2018	III	3B	0.2	STP	Pepiniera
114	2018	III	74A	1.1	CE	Pepiniera
115	2018	III	75A	0.13	CE	Pepiniera
116	2018	VIII	37G	0.22	FR	Pepiniera
117	2018	VIII	99B	0.5	GO	Pepiniera
118	2018	VIII	120C	0.68	GO	Pepiniera
119	2018	VIII	120C	0.08	FA	Pepiniera
120	2018	VIII	120H	1.2	GO	Pepiniera
121	2018	VIII	120H	0.14	FA	Pepiniera
122	2018	X	10C	1.76	GO	Pepiniera
123	2018	X	10C	0.5	PAM	Pepiniera
124	2018	X	10C	0.27	TE	Pepiniera
125	2018	X	56I	0.21	CI	Pepiniera
126	2018	X	56I	0.48	GO	Pepiniera
127	2018	X	56K	0.25	CI	Pepiniera
128	2018	X	56K	0.58	GO	Pepiniera
129	2018	X	68I	0.37	CI	Pepiniera
130	2018	X	68I	0.05	PAM	Pepiniera
131	2018	X	68I	0.98	GO	Pepiniera
132	2019	I	49A	0.7	GO	Pepiniera
133	2019	I	49C	0.8	GO	Pepiniera
134	2019	III	11B	1.3	STP	Pepiniera
135	2019	III	16B	1	STP	Pepiniera
136	2019	VIII	123B	0.67	GO	Pepiniera
137	2019	X	116C	7.5	GO	Pepiniera
138	2019	X	116C	3	CE	Pepiniera
139	2019	X	116C	3	TE	Pepiniera
140	2019	X	116C	1.2	PA	Pepiniera
141	2019	X	116C	0.3	CI	Pepiniera
142	2020	VIII	113C	0.3	GO	Pepiniera

143	2020	IX	70A	0.2	PAM	Pepiniera
144	2020	X	116C	2.4	GO	Pepiniera
145	2020	X	116C	1.8	CE	Pepiniera
146	2020	X	116C	1.2	PAM	Pepiniera
147	2020	X	116C	0.6	TE	Pepiniera
148	2021	II	71A	0.6	ST	Pepiniera
149	2021	II	71A	0.4	FR	Pepiniera
150	2021	VIII	119B	0.27	GO	Pepiniera
151	2021	VIII	119B	0.07	PAM	Pepiniera
152	2021	IX	3B	0.24	GO	Pepiniera
153	2021	IX	3B	0.24	CE	Pepiniera
154	2021	IX	3B	0.12	NUN	Pepiniera
155	2021	IX	7C	2.94	GO	Pepiniera
156	2021	IX	7C	2.94	CE	Pepiniera
157	2021	IX	7C	1.46	TE	Pepiniera
158	2021	X	60D	1.73	GO	Pepiniera
159	2021	X	60D	0.58	FA	Pepiniera
160	2021	X	60D	0.29	FR	Pepiniera
161	2021	X	60D	0.28	TE	Pepiniera
162	2021	X	116C	1.5	GO	Pepiniera
163	2021	X	116C	0.6	PAM	Pepiniera
164	2021	X	116C	0.3	FR	Pepiniera
165	2022	III	11B	1	STP	Pepiniera
166	2022	IX	119A	0.14	GO	Pepiniera
167	2022	IX	119A	0.06	PAM	Pepiniera
168	2022	IX	136E	1.05	GO	Pepiniera
169	2022	IX	136E	0.45	PAM	Pepiniera
170	2022	X	116C	1.5	GO	Pepiniera
171	2022	X	116C	0.6	CE	Pepiniera
172	2022	X	116C	0.6	TE	Pepiniera
173	2022	X	116C	0.3	PAM	Pepiniera

9. Drumuri forestiere

9.1 Evidenta drumurilor forestiere

Nr. crt.	Denumire drum forestier	U.P.	u.a.	Lungime drum conform amenajament (km)	Lungime drum conform		Suprafata (ha)	Nr. inventar		Valoare inventar		Observatii, precizari si explicatii
					Inventar RNP (km)	Inventar MFP (km)		R.N.P.	M.F..P.	R.N.P. (lei)	M.F.P. (lei)	
1	Stramtura	I	50D	4.2	4.2	4.2	2.2	217061	9146	18214	18214	
2	Garnita	II	90D	6.4	6.4	6.4	2.3	217065	9150	528384	528384	
3	Ferendia	VIII	145D	7.5	7.5	6.5	3.72	217094		332279	332279	
4	Ocna – Mina Iulian	VIII, IX	146D, 192D	3.95	3.95		1.59					
5	Moravita	VIII	147D	1.7	1.7	2.3	0.8	217090	FN	22777	22777	
6	Groza Mare	VIII	148D	2.2	2.2	2.2	1	217052	9137	118101	118101	
7	Groza Mica	VIII	149D	1.3	1.3	1.3	0.84	217085	FN	16173	16173	
8	Izvorul Negru	VIII	150D	1.8	1.8	1.8	1.26	217053	9138	23416	23416	
9	Bocsita	VIII	151D	2.9	2.9	2.9	2.4	217054	9139	4965	4965	

10	Valea Izvorului	IX	175D	2.1	2.1	2.1	1.47	217055	9140	28136	28136	
11	Ogasul Fata Mare	IX	176D	0.84	0.84		0.51					
12	Ogasul Varati	IX	177D	2.4	2.4	2.4	0.96	217064	9149	1679	1679	
13	Valea Croitoru	IX	178D	3.75	3.75	4.2	1.51	217069		35840	35840	
14	Ferdinand	IX	179D	2.3	2.3	2.295	1.37	217066	9151	44691	44691	
15	Ogasul Eliseu	IX	180D	1.34	1.34	1.6	0.53	217093		72001	72001	
16	Lacul Mic	IX	181D	2.86	2.86	2.7	1.73	217070	FN	38318	38318	
17	Valea Binis	IX	182D	0.88	0.88		0.52					
18	Valea Bradu	IX	183D	1.68	1.68	1.5	0.67	217071	FN	19293	19293	
19	Ogasul Valaie	IX	184D	3.24	3.24		1.94					
20	Valea Marcus	IX	185D	2.26	2.26	2.8	0.9	217072	FN	25954	25954	
21	Mina Iulian – Culmea Danila	IX	186D	3.52	3.52		2.82					
22	Ogasul Balan	IX	187D	1.02	1.02	1.02	0.51	217056	9141	35532	35532	
23	Ogasul Ursului	IX	188D	0.6	0.6	0.7	0.24	217078	FN	3445	3445	
24	Lacul Mare	IX	189D	1.1	1.1	1.1	0.55	217062	9147	55481	55481	
25	Valea Lisava	IX	190D	1.4	1.4		0.56	217057	9142	21437	21437	
26	Garliste	X	358D	11.2	11.2	10.1	6.08	217058	9143	3601230	3601230	
27	Cernovat1	X	355D	4	4	4.8	2.88	217059	9144	64630	64630	
28	Dumbrava	III	145D	7	7	7	4.2	217096	0	1280663	1280663	
29	Cernovat 2	X	357D	0.9	0.9	0.9	0.56	217063	9148	55112	55112	
30	Malana	X	356D	2.6	2.6		2.24	217060	9145	30021	30021	
31	Culmea Mosului	IX, X	191D, 354D	7.87	7.87	14.5	4.74	217086	0	5557183	5557183	
32	Ursoanea	VIII	152D	1.5	1.5	1.5	0.68	217051	9136	102349	102349	
33	Culmea Danila	VIII	153D	1.9	1.9	2.6	0.71	217068	FN	36366	36366	

9.2 Propuneri de drumuri noi (justificare, amplasare, lungime etc. daca drumurile noi sunt situate sau nu in arii naturale protejate)

Nr. crt.	Denumire drum forestier	U.P.	Lungime drum (km)	Arii protejate
			NEGATIV	

9.3 Situatia drumurilor forestiere predate in baza Legii nr.192/2010, cu modificarile si completarile ulterioare

Nr. crt.	Denumire drum forestier	H.G. (nr. si data)	Protocol de predare-primire (nr. si data)	U.A.T.	Localizare		Caracteristicile bunului imobil		Observatii, explicatii si precizari
					U.P. (nr. si denumire)	u.a.	Suprafata (ha)	Lungime (km)	
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
					NEGATIV				

9.4 Situatia constructiilor silvice (cantoane,sedii brigazi,sedii ocoale silvice etc)

Se vor preciza:unitatile amenajistice aferente constructiilor,denumirea constructiei,amprenta la sol a constructiei,suprafata construita,starea constructiei etc.

Nr. crt.	U.P.	Decnumirea constructiei	u.a.	Amprenta la sol (mp)	Starea constructiei
1	I	Sediu canton silvic Orgoanea	3C	160	Rea
2	I	Sediu canton silvic Stramtura	26C	387	Rea
3	II	Sediu canton Frasinet	22C1	550	Buna
4	II	Anexe ale fostei fazanerii Ersig	22C2	710	Buna
5	II	Casa de vanatoare Garnita	47C	460	Rea
6	II	Sediu canton Ciclau	62C	547	Buna
7	VIII	Sediu canton silvic Groza	20C1	418	Buna
8	VIII	Depozit forestier	20C2	146	Buna
9	VIII	Sediu canton silvic Ocna de Fier (Moravita)	67C	274	Buna
10	VIII	Sediu canton Bocsita	141C	286	Foarte rea
11	VIII	Sediu ocol silvic Bocsa Romana	142C	712	Buna
12	VIII	Sediu canton silvic Godinova	143C	437	Rea
13	VIII	Anexa sediu ocol silvic	144C	49	Buna
14	IX	Sediu canton silvic Zaponic	14C	32	Foarte rea
15	IX	Sediu canton silvic Cauna	88C	240	Foarte rea
16	IX	Sediu canton Oparnecea	119C1	158	Rea
17	IX	Anexa sediu canton Oparnecea	119C2	50	Rea
18	IX	Sediu district Dognecea	193C1	358	Buna
19	IX	Anexa sediu district Dognecea	193C2	180	Foarte rea
20	IX	Sediu canton silvic Dognecea	193C3	358	Rea
21	IX	Anexa sediu canton silvic Dognecea	193C4	180	Foarte rea
22	X	Sediu canton silvic Binis	8C	388	Foarte rea
23	X	Sediu canton silvic Garliste	26c	245	Buna
24	X	Anexa sediu canton silvic Garliste	35C	44	Foarte rea
25	X	Sediu canton silvic Cernovat	87C	479	Foarte rea
26	X	Sediu district Doclin	113C	469	Buna
27	X	Sediu canton silvic Tirol	353C	224	Foarte rea
28	X	Sediu canton silvic Doclin	371C	68	Foarte rea

10. Fonduri cinegetice si de pescuit

10.1 Fonduri cinegetice

Nr. crt.	Fondul cinegetic		U.P. – ul din care este constituit		Denumirea administratorului
	Nr.	Denumire	Nr.	Denumire	
0	1	2	3	4	5
1	76	IERSIG-DUMBRAVA	II	ERSIG	OCOLUL SILVIC BOCȘA ROMÂNĂ
			III	DUMBRAVA	OCOLUL SILVIC BOCȘA ROMÂNĂ
			V	Arhiepiscopia O.R. Cluj	A.O.R. A VADULUI, FELEACULUI ȘI CLUJULUI
				Țiria Ioan	S.C. Forest&Hunt SRL

10.2 Fonduri piscicole

Nr. crt.	Fondul piscicol		U.P. – ul din care este constituit		Denumirea administratorului
	Nr.	Denumire	Nr.	Denumire	
0	1	2	3	4	5
			NEGATIV		

11. Date privind certificarea padurilor

11.1 Lista elementelor de biodiversitate

Nr crt.	Elemente de biodiversitate semnalate	Localizare		Observatii,precizari si explicatii
		Unitatea de productie	Unitatea amenajistica	
0	1	2	3	4
1	Salamandara	VIII	75B;72-74	
2	Lup	X	62;116;58A;45;152	
3	Sequoiadendron giganteum	IX	77	
4	Ruscus aculeatus	IX	137	
5	Sciurus vulgaris- veverita	X	102B;87B	
6	Corvux corax - corb	IX	78A	

11.2 Habitate marginale (zone umede,stancarii,grohotisuri,liziere,paduri ripariene)

Nr crt.	Tipuri de paduri cu valoare ridicata de conservare identificate	Localizare		Suprafata (ha)	Observatii,precizari si explicatii
		Unitatea de productie	Unitatea amenajistica		
0	1	2	3	4	5

11.3 Paduri cu valoare ridicata de conservare

Nr crt.	Tipuri de paduri cu valoare ridicata de conservare identificate	Localizare		Suprafata (ha)	Observatii,precizari si explicatii
		Unitatea de productie	Unitatea amenajistica		
0	1	2	3	4	5
1	V.R.C 1.2. Specii rare amenintate, periclitare endenice	I	13B	0.92	
		I	13C	1.80	
		I	13D	1.04	
		I	13E	0.69	
		I	13F	0.35	
2	V.R.C. 4.2. Paduri critice pentru prevenirea si combaterea procesului de eroziune	VIII	54C	15.54	
		VIII	54D	1.18	

3	V.R.C. 4.1 Paduri de importanta deosebita pentru sursele de apa	IX	36D	2.31	
		IX	37D	4.27	
		IX	39D	2.35	
4	V.R.C. 4.2. Paduri critice pentru prevenirea si combaterea procesului de eroziune	IX	24A	30.85	
		IX	41D	2.34	
5	V.R.C. 4.1 Paduri de importanta deosebita pentru sursele de apa	IX	133A	32.42	
		IX	134	9.84	
		IX	135B	2.88	
6	V.R.C 1.2. Specii rare amenintate, periclitare endenice	IX	66A	12.55	
		IX	66B	16.56	
7	V.R.C. 4.2. Paduri critice pentru prevenirea si combaterea procesului de eroziune	X	26A	2.98	
		X	60A	3.73	
		X	68B	3.31	
8	V.R.C. 3 Paduri care sunt localizate in sau contin ecosisteme rare, amenintate sau periclitare	X	263	4.88	
		X	289	0.48	
		X	290	3.54	
		X	294	2.90	

11.4 Zone excluse de la taieri cu scop comercial (5%)

Nr crt.	Localizare		Suprafata (ha)	Observatii,precizari si explicatii
	Unitatea de productie	Unitatea amenajistica		
0	1	2	3	4

11.5 Suprafete destinate conservarii,avand ca obiectiv prioritar biodiversitatea(10%)

Nr crt.	Localizare		Suprafata (ha)	Observatii,precizari si explicatii
	Unitatea de productie	Unitatea amenajistica		
0	1	2	3	4
1	I	13B	0.92	
2	I	13C	1.80	
3	I	13D	1.04	
4	I	13E	0.69	
5	I	13F	0.35	
6	I	13G	0.38	
7	I	3A	4.49	
8	I	6A	18.82	
9	I	7B	10.78	
10	I	7C	20.24	
11	I	36B	5.16	
12	I	37C	2.35	
13	II	13	5.61	

14	II	22G	2.92	
15	II	22H	1.79	
16	II	22I	0.29	
17	II	33A	17.28	
18	II	34A	7.62	
19	II	34B	17.51	
20	II	38	16.95	
21	II	39	20.77	
22	II	43A	5.87	
23	II	43B	12.8	
24	II	44	25.91	
25	II	47A	3.71	
26	II	47C	14.86	
27	II	48	32.31	
28	II	49A	12.68	
29	II	50	26.6	
30	II	51	11.9	
31	II	52	9.65	
32	II	53	31.3	
33	II	54	12.66	
34	II	55	10.2	
35	II	56A	7.43	
36	II	56C	15.3	
37	II	57B	11.93	
38	III	1C	4.15	
39	III	1D	14.52	
40	III	1F	12.73	
41	III	2A	28.38	
42	III	3A	8.03	
43	III	4	14.76	
44	III	5	20	
45	III	6A	17.44	
46	III	8A	14.61	
47	III	9B	19.19	
48	III	10A	16.39	
49	III	11B	20.93	
50	III	12A	6.79	
51	III	13B	24.14	
52	III	14A	19.79	
53	III	12A	5.01	
54	III	15B	14.73	
55	III	16A	4.36	
56	III	16B	14.4	
57	III	17A	15.89	
58	III	18A	21.16	
59	III	19A	8.91	
60	III	19B	21.75	
61	III	20A	5.06	
62	III	23A	13.34	
63	III	24B	18.26	

64	III	26B	17.06	
65	III	28B	18.69	
66	III	29B	18.36	
67	III	30A	19.5	
68	III	30B	17.56	
69	VIII	1A	3.04	
70	VIII	1D	3.46	
71	VIII	2B	4.44	
72	VIII	3A	5.6	
73	VIII	3B	3.99	
74	VIII	4A	18.5	
75	VIII	4B	4.6	
76	VIII	7	8.4	
77	VIII	8B	13.53	
78	VIII	8C	6.83	
79	VIII	14A	12.7	
80	VIII	33C	11.57	
81	VIII	54C	15.54	
82	VIII	54D	1.18	
83	VIII	66	3.16	
84	VIII	67B	2.77	
85	VIII	69A	10.58	
86	VIII	69E	2.05	
87	VIII	75B	4.41	
88	VIII	90A	5.07	
89	VIII	91A	2.59	
90	VIII	91B	14.11	
91	VIII	109B	0.84	
92	VIII	109F	1.49	
93	VIII	114A	10.75	
94	VIII	115A	2.09	
95	VIII	115B	4.43	
96	VIII	115C	0.98	
97	VIII	115D	8.07	
98	IX	3A	8.57	
99	IX	4A	4.93	
100	IX	5B	6.07	
101	IX	15E	5.93	
102	IX	24A	30.85	
103	IX	37D	4.27	
104	IX	39D	2.35	
105	IX	41D	2.34	
106	IX	48A	15.25	
107	IX	52A	16.09	
108	IX	58B	31.56	
109	IX	66A	12.55	
110	IX	66B	16.56	
111	IX	74A	18.25	
112	IX	80B	20.75	
113	IX	90A	26.54	

114	IX	118B	7.18	
115	IX	119B	12.51	
116	IX	133A	32.42	
117	IX	134	9.48	
118	IX	135B	2.88	
119	IX	142B	36.4	
120	X	60A	3.73	
121	X	68B	3.31	
122	X	82B	9.98	
123	X	82C	4.59	
124	X	83B	11.57	
125	X	84B	6.33	
126	X	89B	9.58	
127	X	263	4.88	
128	X	282	2.39	
129	X	289	0.48	
130	X	290	3.54	
131	X	294	2.9	
TOTAL			1452.54	

12. Arii naturale protejate

12.1 Arii natural protejate(se vor prezenta ariile natural protejate existente in suprafata ce face obiectul reamenajarii).

Nr. crt.	Arii naturale protejate (cod , denumire)	U.P.(nr. denumire)	Suprafata (ha)
		NEGATIV	

12.2 Planuri de management ale siturilor Natura 2000 aprobate prin ordin de ministru (se va avea in vedere zonarea interna,suprafata,masurile de conservare din planurile de management aprobate,aferente habitatelor si speciilor de pe suprafata din fond forestier si obiectivele specific de conservare ale speciilor si habitatelor siturilor Natura 2000,in cazul ariilor protejate fara plan de management aprobat).

12.3 Structura arboretelor (compozitia,consistenta si clasele de varsta).

12.4 Tratament si lucrari executate in ariile natural protejate

Nu este cazul.

12.5 Paduri virgine si cvasivirgine. Paduri incluse in patrimoniul UNESCO

Nu este cazul.

13. Probleme speciale

13.1 Inadvertente dintre prevederile amenajamentului silvic si realitatea din teren (suprafete,volume,descrieri parcelare,harti etc)

U.P. X :

- u.a. 22;24;25 sa fie materializate pe harta scoaterile din fondul forestier proprietate a statului;
- u.a. 23 sa se verifice si sa se materializeze pe teren limitele amenajistice cu alti proprietari decat satatul roman;
- Sa se clarifice situatia in care borna amenajistica 198 se gaseste de doua ori pe harta si pe teren;
- In u.a. 24A; 24B; 25A; 69A; 69B; 69C; 70A sunt terenuri suprapuse peste fondul forestier proprietate publica a statului, respectiv in aceste unitati amenajistice sunt intabulati partial sau total alti proprietari.

U.P. IX

- Sa se clarifice situatia in care peste drumurile forestiere Ferdinand si Lacul Mic s-a intabulat alt proprietar;
- Sa se verifice marimea u.a. 134 si daca constructiile pensiunii Colt de Rai nu ocupa ilegal fondul forestier.
- Sa se verifice suprapunerile terenurilor domnului Cojmat Iacob peste fondul forestier proprietate publica a statului, conform documentatiei depuse la Ocolul Silvic Bocsă Romana.

U.P. VIII

- Materializare limita de hotar intre Ocolul Silvic Bocsă Romana si UAT Doclin, u.a. 130E;132B;133A;134A. Limita in teren nu corespunde cu harta amenajistica.

U.P. III

- Sediul de canton Dumbrava nu se gaseste in evidentele amenajamentului silvic

U.P. II

- Pe raza unitatii administrative teritoriale a comunei Maureni, ca urmare a demararii programului de cadastru general toata suprafata fondului forestier proprietate publica a statului a fost intabulat cu drept de proprietate asupra Comunei Maureni.

13.2 Terenuri fara vegetatie forestiera care urmeaza sa fie impadurite in deceniul urmator (poieni,goluri,eventual terenuri pentru hrana vanatului sau terenuri pentru nevoile administrative).

13.3 Diverse propuneri pentru intocmirea amenajamentului silvic

14. Diverse

Lista personalului ce a activat in cadrul ocolului silvic pe perioada aplicarii amenajamentului silvic

Nr crt	Sef ocol		Responsabil fond forestier		Responsabil legi funciare		Responsabil paza padurilor		Responsabil regenerarea padurilor	
	Nume, prenume	Perioada	Nume, prenume	Perioada	Nume, prenume	Perioada	Nume, prenume	Perioada	Nume, prenume	Perioada
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Basescu Liviu	01.01.14 09.08.15	Lungu Costica	01.01.14 28.02.22	Lungu Costica	01.01.14 28.02.22	Elgiu Liviu	01.01.14 prezent	Antila Nicolae	01.01.14 02.11.15
2	Moater Mihai	10.08.15 01.04.19	Miu Lucian	01.03.22 prezent	Miu Lucian	01.03.22 prezent			Udrea Valentin	04.11.15 14.01.16

3	Mone Cristian	02.04.19 14.01.20							Rohozneanu Mihai	15.01.16 31.05.16
4	Rohozneanu Mihai	15.01.20 06.10.20							Gheta Andrei	01.06.16 18.09.16
5	Meteleauca Elena	07.10.20 prezent							Udrea Valentin	19.09.16 10.03.17
									Bejan Eugen	11.03.17 19.02.18
									Dragoescu Ion	20.02.18 09.01.19
									Bejan Eugen	18.01.19 11.07.20
									Bunda Sorin	12.07.20 19.09.21
									Randis Stefan	20.09.21 prezent

Sef ocol ,
Ing. Meteleauca Elena

Responsabil fond forestier,
Ing. Miu Lucian

Responsabil aplicarea legilor fondului funciar,

Ing. Miu Lucian

Responsabil drumuri forestiere.

Ing. Randis Stefan

Responsabil paza fondului forestier,

Ing. Elgiu Liviu

Responsabil regenerarea padurilor,

Ing. Randis Stefan

