

PROCES VERBAL

al Conferinței a II-a de amenajare privind amenajamentul fondului forestier proprietate publică aparținând comunei General Berthelot și proprietate privată aparținând persoanei fizice Scorobete Maria, județul Hunedoara

Participanți:

1. TANDEU OVIDIU – delegat Garda Forestieră Timișoara.....
2. – delegat APM Hunedoara.....
3. geograf Măscu Daniela – delegată ANANP-ST. Hunedoara.....
4. DR. ING. IACOB CORNEL – expert C.T.A.P. S.C. Larix Silva Proiect S.R.L.....
5. Ștefan Măscu – delegat comuna Berthelot.....
6. Scorobete Maria delegat pers. fizică.....
7. DANCIU ANDREI – delegat R.P.L. Ocolul Silvic Valea Hațegului R.A.....
8. ARBEI RAYV – șef proiect S.C. Larix Silva Proiect S.R.L.....

În conformitate cu prevederile din “Norme tehnice pentru amenajarea pădurilor” în vigoare, ne-am întrunit pentru a analiza și aviza planurile de cultură și exploatare ale amenajamentului fondului forestier proprietate publică aparținând comunei General Berthelot și proprietate privată aparținând persoanei fizice Scorobete Maria, județul Hunedoara obținut prin aplicarea legilor de proprietate – Legea nr. 1/2000.

1. Suprafața fondului forestier

Suprafața totală a fondului forestier proprietate publică aparținând comunei General Berthelot și proprietate privată aparținând persoanei fizice Scorobete Maria, județul Hunedoara care face obiectul amenajării este de **842,55 ha**, conform documentelor de proprietate anexate.

Documentul de proprietate prin care **comuna General Berthelot, județul Hunedoara** a fost pusă în posesie este:

- **Titlul de Proprietate nr. 20/2110 din 21.01.2009, pentru suprafața de 841,10 ha**, provenită din Ocolul Silvic Hațeg, U.P. IV Valea Fierului, parcelele 18C, 19, 20A, 20B, 20C, 21A, 21B, 22A, 22B, 23A, 23B, 24A, 24B, 24C, 25A, 25B, 25C, 26A, 26B, 26C, 26D, 46A, 46B, 46C, 46D, 46E, 47A, 47B, 52, 53A, 53B, 54A, 54B, 54C, 55, 56A, 56B, 57, 58A, 58B, 59A, 59B, 59C, 59D, 59E, 59F, 59G, 59H, 60A, 60B, 60C, 60D, 61A și 61B.

Documentul de proprietate al persoanei fizice Scorobete Maria este cartea funciară nr. 66385 (UAT Cerbăl) pentru suprafața de 1,45 ha provenite din pășune împădurită.

2. Amplasamentul proprietății

Fondul forestier proprietate publică aparținând **comunei General Berthelot și proprietate privată aparținând persoanei fizice Scorobete Maria, județul Hunedoara**, organizat în U.P. IV Berthelot a făcut parte, înainte de retrocedarea către actualul proprietar, din punct de vedere al administrației silvice de stat, conform actelor de proprietate, din cadrul Ocolului Silvic Hațeg (U.P. IV Valea Fierului) și pășune împădurită pentru persoana fizică asociată.

Din punct de vedere administrativ-teritorial, suprafața luată în studiu, se află pe raza U.A.T. Densuș și Cerbăl, județul Hunedoara.

În prezent suprafața fondului forestier proprietate publică aparținând **comunei General Berthelot și proprietate privată aparținând persoanei fizice Scorobete Maria, județul Hunedoara**, organizat în U.P. IV Berthelot este administrată de către R.P.L. Ocolul Silvic Valea Hațegului R.A.

3. Baza cartografică folosită

Pentru determinarea suprafețelor și întocmirea hărților s-au folosit planuri de bază restituite, foi volante, la scara 1:5000, cu curbe de nivel (executate de I.G.F.C.O.T., în perioada 1986-1990), dar și ortofotoplanuri.

Planurile de bază folosite se încadrează în următoarele trapeze:

- L-34-94-A-d-3-I;
- L-34-94-A-b-3-III, IV;
- L-34-94-A-c-2-II;
- L-34-94-A-d-1-I, III, IV;

4. Ocupații și litigii

În cadrul U.P. IV Berthelot nu au fost identificate ocupații.

5. Repartiția fondului forestier pe categorii de folosințe

Repartiția fondului forestier pe folosințe se prezintă astfel:

A. Păduri și terenuri destinate împăduririi și reîmpăduririi: 842,55 ha, din care:

A.1. Păduri și terenuri destinate împăduririi pentru care se reglementează recoltarea de produse principale: 709,66 ha;

A.2. Păduri și terenuri destinate împăduririi pentru care nu se reglementează recoltarea de produse principale: 132,89 ha;

6. Zonarea funcțională

În concordanță cu obiectivele social-economice fixate, condițiile staționale existente, țelurile de gospodărire adoptate și structura reală a arboretelor, fondul forestier a fost încadrat, la actuala amenajare, în grupa I funcțională (841,10 ha) și în grupa a II (1,45 ha), în următoarele categorii funcționale:

- 1.2A arborete situate pe terenuri cu înclinarea mai mare de 35^g (T.II): 132,89 ha;
- 1.6L arborete din Geoparcul Dinozaurilor - Țara Hațegului (T.IV): 708,21 ha;
- 2.1C arborete destinate să producă în special lemn pentru cherestea (T.VI): 1,45 ha

7. Subunități de gospodărire

În raport cu obiectivele urmărite și funcțiile de producție și de protecție stabilite au fost constituite următoarele subunități de gospodărire:

- S.U.P. A – codru regulat , sortimente obișnuite: 709,66 ha;
- S.U.P. M – păduri supuse regimului de conservare deosebită: 132,89 ha.

8. Bazele de amenajare

S-au adoptat următoarele baze de amenajare:

Regimul: codru;

Compoziția-țel: corespunzătoare tipului natural fundamental de pădure pentru arboretele exploatabile și compoziția-țel la exploatabilitate pentru celelalte arborete;

Exploatabilitatea: de protecție;

Tratamente: tăieri progresive;

Ciclul : 120 ani.

9. Reglementarea procesului de producție

9.1 Analiza și adoptarea posibilității

La S.U.P. A s-au calculat următorii indicatori de posibilitate :

C.I. = 2365 mc/an;

Q = 1.5;

V1/10 = 5579 mc/an;

V2/20 = 5210 mc/an;

V3/30 = 4527 mc/an;

V4/40 = 3434 mc/an;

V5/50 = 2820 mc/an;

V6/60 = 2838 mc/an.

PCi = 2489 mc/an;

Pded.= 3010 mc/an;

Pind. = 3008 mc/an;

P_{adoptată} = 2489 m³/an.

S-a adoptat posibilitatea de produse principale de **2489 m³/an**, după metoda creșterii indicatoare.

S-a prevăzut a se executa în deceniul care urmează următoarele cantități anuale de lucrări de îngrijire a arboretelor :

- curățiri: 6,72 ha/an, cu un volum de extras de 13 m³/an;

- rărituri: 21,59 ha/an, cu un volum de extras de 735 m³/an.

Cu tăieri de igienă se estimează a se parcurge anual 308,16 ha, cu un volum de extras de 281 m³/an.

Tăieri de conservare au fost prevăzute a se executa pe 85,24 ha, urmând a se recolta un volum total de 302 m³/an.

9.2 Analiza și adoptarea planurilor decenale

Posibilitatea de produse principale se va recolta din arboretele din u.a.: 20C, 21A, 22A, 24C, 25A%, 26C, 46B, 46C, 47B, 60D, 100.

Curățiri s-au propus în arboretele din u.a.: 24A, 26A, 26D, 46A.

Rărituri s-au propus în arboretele din u.a.: 18, 19, 20A, 20B, 21B, 22B, 23, 24B, 25B, 25C, 26B, 47A, 54A, 54C, 56B, 59A, 59D, 59E, 59H, 61A.

Tăieri de conservare s-au propus în arboretele din u.a.: 52, 57, 60B.

10. Probleme speciale :

- ◆ Lucrările de teren au fost recepționate prin procesul verbal nr. 5970 din 20.10.2022.
- ◆ Amenajamentul intră în vigoare la data de 01.01.2023 și are o valabilitate de 10 ani.
- ◆ Beneficiarul va parcurge procedura de evaluare de mediu pentru planuri și programe, conform cu H.G. 1076/2004. După parcurgerea procedurii de evaluare de mediu pentru planuri și programe, actul administrativ al Agenției pentru Protecția Mediului se transmite, în copie, la Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor – Direcția politici și strategii în silvicultură, în vederea

analizei și avizării amenajamentului în Comisia tehnică de avizare pentru silvicultură – CTAS și promovării documentației privind emiterea ordinului de ministru.

◆ Suprafața luată în studiu se suprapune peste Geoparcul Dinozaurilor Țara Hațegului și Situl Natura 2000-ROSCI0292 Coridorul Rusca Montană-Țarcu-Retezat excepție suprafața de 1,45 ha aparținând persoanei fizice asociate.

Principalele obiective avute în vedere sunt:

- Monitorizarea strictă a tăierilor de produse accidentale – obligativitatea anunțării marcărilor de către administratorii fondului forestier, verificarea modului de efectuare, verificarea modului în care se realizează exploatarea.

- . Planificarea tăierilor de regenerare pe timpul verii astfel încât în perioada 15 martie-15 august să nu fie deranj dispersat pe toată suprafața ariei naturale protejate, adică stabilirea zonelor în care se "concentrează" tăierile de regenerare

- Interzicerea tăierilor de produse accidentale și igienă în arboretele bătrâne – de peste 80 de ani -în perioada 15 martie-15 august pentru evitarea deranjului cuiburilor de răpitoare mari neidentificate.

- Menținerea speciilor secundare – carpen, sorb, cireș, mesteacăn, plop, arțar - în proporție de minim 5% în arboretele tinere cu ocazia lucrărilor de îngrijire.

◆ La încadrarea arboretelor în planurile de lucrări, proiectantul a analizat și aplicat prevederile Ordinului nr. 3397/2012 privind stabilirea criteriilor și indicatorilor de identificare a pădurilor virgine și cvasivirgine în România.

◆ După susținerea Conferinței a II-a de amenajare, în termen de 30 zile de la data desfășurării, șeful de proiect are obligația să încarce în SUMAL AMENAJARE următoarele:

- copia Procesului verbal al Conferinței a II-a de amenajare;

- lista descrierii parcelare și lista elementelor de arboret în format compatibil excel, generată de programul AS sau de un program de prelucrare a datelor compatibil cu acesta;

- baza de date GIS a amenajamentului silvic, la nivel de unitate amenajistică, în format vectorial de tip poligon, realizată în sistemul național de referință Stereografic 1970, având obligatoriu extensiile *.SHP, *.SHX, *.DBF, și *.PRJ. În entitățile de tip poligon ale unității amenajistice se vor găsi obligatoriu toate informațiile din lista descrierii parcelare generată de programul AS sau de un program de prelucrare a datelor compatibil cu acesta, precum și colona "Proprietar".

◆ După încărcarea datelor în SUMAL AMENAJARE, pentru transmiterea acestora în SUMAL OCOL, este necesar ca ocolul silvic să finalizeze aplicarea amenajamentului, astfel:

- să nu existe delegații de marcăre active în U.P.;

- să nu existe inventare acceptate și neutilizate într-un APV;

- să nu existe APV în stadiul: cules, verificat, aprobat, autorizat, pregătit pentru predare, predat sau retras;

- parchetele reprimite cu stoc în platforma primară (așa zisele depozite la locul recoltării) își continuă funcționarea pe perioada convenită la reprimire;

- după finalizarea aplicării amenajamentului expirat, ocolul silvic va solicita închiderea amenajamentului și activarea noului amenajament printr-o adresă transmisă sumalamenajare@mmediu.ro.

◆ Au fost analizate compozițiile țel pentru arboretele în care se vor realize lucrări de regenerare.

◆ Nu au fost prevăzute a se realiza nici un fel de construcții hidrotehnice sau drumuri forestiere noi.

◆ Nu au fost formulate, de către participanții la Conferință, alte observații decât cele consemnate în prezentul proces verbal.

Prezentul proces-verbal conține 4 pagini și s-a întocmit în 6 exemplare, câte unul pentru fiecare parte interesată.

DETERMINAREA SUPRAFEȚEI

Anexa 1

U.P.		SUPRAFAȚA - HA					Justificări				
Nr.	Nou	nouă	din actele de proprietate			Total diferențe					
Vechi			V	D	C	P	A	S	R	Total	
IV Berthelot (%U.P. IV Valea Fierului, O.S. Hateg)	IV Berthelot	841,10					841,10			-	-
Pășune împădurită		1,45					1,45			-	-
										+	+

EVIDENȚA TERENURILOR FĂRĂ VEGETAȚIE FORESTIERĂ

Anexa 2

U.P.	Anul amenajării	Clasa de regen. (ha)	Terenuri afectate gospodării silvice: (ha)										Total	Cedari tempore (ha)	Ocupatii (ha)	Total (ha)	
			V	D	C	P	A	S	R	Neproductive (ha)							
IV Berthelot	Precedent	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Actual	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Difer.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

ZONAREA FUNCȚIONALĂ LA AMENAJAREA PRECEDENTĂ ȘI AMENAJAREA ACTUALĂ

Anexa 3

Anul amenajării	Grupa I (ha)		TOTAL (ha)
	Tipul funcțional	Tipul funcțional	
	T.II	T.VI	
	1.2A	2.1C	
	132,8	-	841,10
Precedent	132,89	1,45	842,55
Actual	+0,09	+1,45	+1,45
Dif.	-0,09		

CONSTITUIREA SUBUNITĂȚILOR DE GOSPODĂRIRE LA AMENAJAREA PRECEDENTĂ ȘI AMENAJAREA ACTUALĂ

Anexa 4

U.P.	Anul amenajării	S.U.P.: (ha)		
		A	M	Total
IV Berthelot	Precedent	708,3	132,8	841,10
	Actual	709,66	132,89	842,55
	Difer.	+1,36	+0,09	+1,45

**CALCULUL INDICATORILOR DE POSIBILITATE
S.U.P. A**

Anexa 5

U.P.	Amena jament	Ciclu l (ani)	Determinarea posibilitatii: (mc)												Posibilitatea adoptata (mc)		
			Arborete exploatabile:														
			Total:			Metoda cresterii indicatoare:						Metoda claselor de varsta:					
			ha	mc	Din care in planul decenal:	Q	V1/10	V2/20	V3/30	V4/40	V5/50	V6/60	Posibi- litatea	Inductiv		Deductiv	Posibi- litatea
IV	Precedent	120	414,1	131862	186,7	24002	2360	1,2	4177	3992		3754	2579	2400	3741	3126	2400
	Actual	120	382,11	129616	148,87	24890	2365	1,5	5579	5210	4527	3434	2820	2838	3008	3010	3008

INDICATORII DE PLAN PROPUȘI

Anexa 6

U.P.	Anul amenajării	Produce principale (mc/an)	Produce secundare:				Taieri de igiena		Taieri de conservare	
			Degajări		Curatiri:		Rarituri			
			ha/an	ha/an	ha/an	mc/an	ha/an	mc/an	ha/an	mc/an
IV	Precedent	2400	0,1	5,3	37	22,3	596	298,4	3,5	113
	Actual	2489	6,72	6,72	13	21,59	735	308,16	8,52	302

EVOLUȚIA CLASELOR DE VÂRSTĂ

Anexa 7

Anul amenajării	Suprafața S.U.P. A (ha)	Clasa de vârstă (%)						Total
		I	II	III	IV	V	VI și peste	
Precedent	708,3	13	14	12	-	20	41	100
Actual	708,21	10	23	13	1	3	50	100

**(L110) PLANUL DECENAL DE RECOLTARE A PRODUSELOR PRINCIPALE
CODRU**

DS:

OS:

UP 4 SUP:A Pag.: 1

UA/ Tip func.	CNS	Dist. col. Hm	Elm. arb. Ha	Supr. elm. Ha	Varsta Ani	CLP %	Arb. luc.	Volum Mc	5*CR Mc	Volum+ 5*CR Mc	Lucrari propuse in deceniul I	Volum de % recoltat Extr
20 C			FA	6.30	145	2	75	1481	50	1531	T.PROGRESIVE(p lum.,rac)IMPAD AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI	1531
0	0.4	6		6.30	145	2	75	1481	50	1531		1531 100
Compozitie tel 8FA IDR IDT												
Semintis natural 10FA /10 ani 0.7S palcuri mici												
21 A			FA	17.42	135	3	80	3676	120	3796	T.PROGRESIVE(p lum.,rac)IMPAD AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI	3796
0	0.4	11		17.42	135	3	80	3676	120	3796		3796 100
Compozitie tel 8FA 1PAM IDR												
Semintis natural 9FA 1PAM /10 ani 0.7S palcuri mici												
22 A			FA	21.49	145	2	80	5824	215	6039	T.PROGRESIVE(punere lumina) AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI	3020
0	0.5	13		21.49	145	2	80	5824	215	6039		3020 50
Compozitie tel 8FA IDR IDT												
Semintis natural 10FA /10 ani 0.5S palcuri mici												
24 C			FA	30.74	120	2	80	5103	275	5378	T.PROGRESIVE(p lum.,rac)IMPAD AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI	5378
0	0.3	4		30.74	120	2	80	5103	275	5378		5378 100
Compozitie tel 8FA 1PAM IDR												
Semintis natural 9FA 1PAM /10 ani 0.7S mixt												
25 A %			FA	15.49	165	2	75	5501	170	5671	T.PROGRESIVE(punere lumina) AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI	2836
			FA	10.33	105	2	80	2789	230	3019		1117
0	0.6	12		25.82	165	2	77	8290	400	8690		3953 45
Compozitie tel 8FA IDR IDT												
Semintis natural 10FA /10 ani 0.4S grupe												
26 C			FA	5.78	165	3	75	974	40	1014	T.PROGRESIVE(punere lumina) AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI	507
			FA	3.86	100	3	80	858	65	923		462
0	0.5	18		9.64	165	3	77	1832	105	1937		969 50
Compozitie tel 8FA IDR IDT												
Semintis natural 10FA /10 ani 0.6S palcuri mici												
46 B			FA	2.65	145	3	75	872	25	897	T.PROGRESIVE(punere lumina) AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI	449
			FA	1.14	105	3	80	360	20	380		190
0	0.6	8		3.79	145	3	77	1232	45	1277		639 50
Compozitie tel 8FA 1DT IDR												
Semintis natural 9FA 1DT /10 ani 0.4S grupe												
46 C			FA	14.54	130	3	75	2937	115	3052	T.PROGRESIVE(p lum.,rac)IMPAD AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI	3052
0	0.4	1		14.54	130	3	75	2937	115	3052		3052 100
Compozitie tel 8FA 1DT IDR												
Semintis natural 9FA 1DT /10 ani 0.7S palcuri mari												

**(L110) PLANUL DECENAL DE RECOLTARE A PRODUSELOR PRINCIPALE
CODRU**

DS:

OS:

UP 4 SUP:A Pag.: 2

UA/ Tip func.	CNS	Dist. col. Hm	Elm. arb. Ha	Supr. elm. Ha	Varsta Ani	% CLP luc.	Arb. Volum Mc	5*CR Mc	Volum+ 5*CR Mc	Lucrari propuse in deceniul I	Volum de % recoltat Extr
47 B			FA	8.91	165	3	75	2346	60	2406 T.PROGRESIVE(punere lumina)	1203
			FA	5.94	95	3	80	1396	110	1506 AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI	753
0	0.5	2		14.85	165	3	77	3742	170	3912	1956 50
Compozitie tel 8FA 1DR 1DT											
Semintis natural 10FA /10 ani 0.5S palcuri mici											
60 D			FA	0.85	165	3	70	232	5	237 T.PROGRESIVE(punere lumina)	119
			FA	1.13	120	3	80	266	15	281 AJUTORAREA REG NATURALE	141
			FR	0.85	110	3	80	198	5	203 INGRIJIREA SEMINTISULUI	102
0	0.5	16		2.83	120	3	77	696	25	721	362 50
Compozitie tel 8FA 1DT 1DR											
Semintis natural 9FA 1DT / 5 ani 0.4S grupe											
100			FA	1.45	140	3	70	457	10	467 T.PROGRESIVE(punere lumina) AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI	234
6	0.6	22		1.45	140	3	70	457	10	467	234 50
Compozitie tel 8FA 2DT											
Semintis natural 10FA / 5 ani 0.4S mixt											
Total supr.SUP:				148.87 Ha		Volum: 35270 Mc		Vol.total: 36800 Mc		V.rec.: 24890 Mc 167 Mc/Ha	

(L130.1) PLANUL LUCRARILOR DE INGRIJIRE A ARBORETELOR

DS:

OS:

UP: 4

Pag: 1

Drum	R A R I T U R I			C U R A T I R I			D E G A J A R I			I G I E N A			Total vol.de extras Mc						
	UA	Supra- fata Ha	Varsta Ani	Crest. Mc	Nr. SPR in. parcurs Ha	Vol.de extras Mc	UA	Supra- fata Ha	Varsta Ani	actual in. parcurs Ha	Vol.de extras Mc	UA		Supra- fata Ha	Varsta Ani	Supra- fata Ha	Vol.de extras Mc		
FE025	18	16.23	25	0.9	1639	144	1	16.23	306	24	A	15.02	15	0.9	195	1	15.02	26	
19		24.89	30	0.9	3410	273	1	24.89	666	26	A	15.57	15	0.9	281	1	15.57	36	
20 A		8.84	55	0.9	1945	84	1	8.84	283	26	D	8.79	15	0.9	105	1	8.79	13	
20 B		12.69	30	0.9	1675	115	1	12.69	312										
21 B		11.31	40	0.9	2918	136	1	11.31	467										
22 B		16.67	45	0.9	5168	186	1	16.67	789										
23		29.63	35	0.9	5571	281	1	29.63	976										
24 B		3.02	40	0.9	878	34	1	3.02	135										
25 B		1.88	40	0.9	548	21	1	1.88	81										
25 C		3.12	40	0.9	861	41	1	3.12	137										
26 B		14.47	40	0.9	3460	139	1	14.47	538										
Total drum		142.75	36	0.9	28073	1454		142.75	4690	39.38	15	0.9	581		39.38	75	5.79	58	4823
FE027	47 A	12.95	40	0.9	2836	129	1	12.95	451	46	A	27.79	15	0.9	417	1	27.79	54	
Total drum		12.95	40	0.9	2836	129		12.95	451	27.79	15	0.9	417		27.79	54			505
FE029	54 A	2.88	50	0.9	1048	36	1	2.88	144										
54 C		6.66	30	0.9	633	53	1	6.66	123										
56 B		26.99	30	0.9	3995	263	1	26.99	743										
59 A		12.94	55	0.9	5280	158	1	12.94	726										
59 D		1.21	45	0.9	512	19	1	1.21	78										
59 E		1.88	40	0.9	614	29	1	1.88	95										
59 H		1.38	40	0.9	584	22	1	1.38	85										
61 A		6.25	65	0.9	1919	43	1	6.25	212										
Total drum		60.19	41	0.9	14585	623		60.19	2206	67.17	15	0.9	998		67.17	129	302.37	2748	4954
Total cat. drum		215.89	38	0.9	45494	2206		215.89	7347	67.17	15	0.9	998		67.17	129	308.16	2806	10282
Total grupa		215.89	38	0.9	45494	2206		215.89	7347	67.17	15	0.9	998		67.17	129	308.16	2806	10282
Total UP		215.89	38	0.9	45494	2206		215.89	7347	67.17	15	0.9	998		67.17	129	308.16	2806	10282

(L130.2) RECAPITULATIA POSIBILITATII DECENALE PE SPECII

DS:

OS:

UP 4

Pag.: 1

UP/SUP	RARITURI	CURATIRI	DEGAJARI	IGIENA	TOTAL		
Pos. dec.	215.89 Ha	7347 Mc	67.17 Ha	129 Mc	308.16 Ha	2806 Mc	10282 Mc
FA		2334 Mc		72 Mc		2469 Mc	4875 Mc
MO		2975 Mc				176 Mc	3151 Mc
ME		714 Mc		6 Mc		35 Mc	755 Mc
PAM		516 Mc		37 Mc			553 Mc
DT		115 Mc				126 Mc	241 Mc
CA		324 Mc					324 Mc
DM		141 Mc		10 Mc			151 Mc
BR		209 Mc					209 Mc
SAC		19 Mc		4 Mc			23 Mc
Pos. anuala	21.59 Ha	735 Mc	6.72 Ha	13 Mc	308.16 Ha	281 Mc	1028 Mc
Pos. dec.	206.35 Ha	7080 Mc	67.17 Ha	129 Mc	270.05 Ha	2471 Mc	9680 Mc
A FA		2239 Mc		72 Mc		2198 Mc	4509 Mc
MO		2851 Mc				147 Mc	2998 Mc
ME		708 Mc		6 Mc			714 Mc
PAM		505 Mc		37 Mc			542 Mc
DT		103 Mc				126 Mc	229 Mc
CA		318 Mc					318 Mc
DM		128 Mc		10 Mc			138 Mc
BR		209 Mc					209 Mc
SAC		19 Mc		4 Mc			23 Mc
Pos. anuala	20.64 Ha	708 Mc	6.72 Ha	13 Mc	270.05 Ha	247 Mc	968 Mc
Pos. dec.	9.54 Ha	267 Mc			38.11 Ha	335 Mc	602 Mc
M FA		95 Mc				271 Mc	366 Mc
MO		124 Mc				29 Mc	153 Mc
ME		6 Mc				35 Mc	41 Mc
PAM		11 Mc					11 Mc
DT		12 Mc					12 Mc
DM		13 Mc					13 Mc
CA		6 Mc					6 Mc
Pos. anuala	0.95 Ha	27 Mc			38.11 Ha	34 Mc	60 Mc

**(L140) PLANUL LUCRARILOR DE CONSERVARE
(TAIERI DE CONSERVARE SI ALTE LUCRARI)**

DS:

OS:

UP 4 SUP:M Pag.: 1

UA/ Tip func.	SPR	CNS	Dist. col. Hm	Elm. arb.	Varsta PRP Ani	CLP	Volum Mc	Volum+ 5*CR Mc	Lucrari propuse in deceniul I	Volum de % recoltat Extr	
52				FA	5	155	3	6368	6533	TAIERI DE CONSERVARE	588
				FA	4	95	3	4236	4596	AJUTORAREA REG NATURALE	414
				FA	1	95	4	811	886	INGRIJIREA SEMINTISULUI	80
2	30.04	0.8	4		155	3	11415	12015		1082	9
Compozitie tel 9FA 1DT -											
Semintis natural 10FA /10 ani 0.1S buchete											
57				FA	3	165	3	6629	6774	TAIERI DE CONSERVARE	542
				FA	7	110	3	13699	14484	AJUTORAREA REG NATURALE	1159
										INGRIJIREA SEMINTISULUI	
2	49.10	0.8	8		110	3	20328	21258		1701	8
Compozitie tel 10FA											
Semintis natural 10FA / 5 ani 0.1S buchete											
60 B				FA	5	165	3	1366	1401	TAIERI DE CONSERVARE	126
				FA	4	105	3	976	1036	AJUTORAREA REG NATURALE	93
				FA	1	65	3	177	202	INGRIJIREA SEMINTISULUI	18
2	6.10	0.8	10		165	3	2519	2639		237	9
Compozitie tel 9FA 1MO											
Semintis natural 9FA 1MO / 5 ani 0.1S buchete											
Total supr.SUP:				85.24 Ha	Volum: 34262 Mc		Vol.total: 35912 Mc		V.rec.:	3020 Mc	35 Mc/Ha

(L140.1) RECAPITULATIA TAIERILOR DE CONSERVARE PE SPECII

DS:

OS:

UP 4

Pag.: 1

Specia	Suprafata ha	Volum actual mc	Volum la mij.dec. mc	Volum de extras %	mc
FA	85.24	34262	35912	8	3020
TOTAL	85.24	34262	35912	8	3020