



Conteaza pentru viitor!

REGIA NAȚIONALĂ A PĂDURILOR – ROMSILVA
DIRECȚIA SILVICĂ BISTRIȚA - NĂSĂUD

Str. General Grigore Bălan, Nr. 21, Loc. Bistrița, Jud. Bistrița - Năsăud.;

Cod poștal 420016, ONRC: J06/156/1991; CUI:RO 1590120

Telefon: 0263/232737 0263/232743; Fax: 0263/231343

E-mail: office@bistrita.rosilva.ro.; Pagina web: www.rosilva.ro

OCOLUL SILVIC BISTRITA

Nr. 5187/28.08.2024

NOTIFICARE

Cu privire la actul de punere in valoare de produse accidentale I si doboraturi de vant I constituite in arborete afectate de factori biotici si abiotici din perioada 2021-2024, din raza de activitate a Ocolului Silvic Bistrita in suprafete administrare si preluate de la Ocolul Silvic Josenii Bargaului ca urmare a anularii titlurilor de proprietate nr. 1600/14.03.2021 si nr. 2143/27.03.2003, dupa cum urmeaza:

- Actul de punere in valoare nr. 855/2400175001590 Tiganca, UP I Colibita u.a 100A, 100B, 101 in suprafata de 39,14 ha si volum de 1811,36 mc, accidentale I si doboraturi de vant I, face obiectul depasirii posibilitatii anuale de produse principale pentru U.P. I Colibita, stabilite prin amenajamentul silvic in vigoare.

SEF OCOL
ING. RUNCAN IOAN



RESPONSABIL FOND FORESTIER
ING. OANEA ADRIAN

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400175001590

APU 855

Unitate de Producție: I - Colibița
Denumire A.P.V.: TIGANCA P655

Suprafață totală act - (ha): 39.14 Tratament: T PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventariem: 19.08.2024 Anul exploatare: 2024 Procedeu de inventariere: FIR C J FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: RFe193 Accesibilitate: 251-500	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 74 cu un volum de - (mc): 36.19 Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	1843 88 32	1781.9 21.09 8.37
	Total:		1963	1811.36

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
PALTIN DE MUNTE	0.19	0.33		0.25	0.54	0.44	0.09	1.84	0.22	6.31	0.59	8.37
FAG	3.53	2.85		0.34	0.31	0.23	0.07	7.33	0.39	13.37	1.24	21.09
BRAD	85.18	45.00	12.51	9.17	1.92		0.51	154.29	17.16	101.72	0.09	273.17
MOLID	160.60	397.00	126.94	98.46	28.90		9.54	821.44	81.69	605.60	0.05	1508.73
TOTAL	249.50	445.18	139.45	108.22	31.67	0.67	10.21	984.90	99.46	727.00	1.97	1811.36

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Total volum brut
	Par. cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
100 A	12.35	12.35	74	15.00			0		336.97
100 B	1.55	1.55	74	15.00			0		32.58
101	25.24	25.24	69	15.00			0		1441.81

U.A.	FA	BR	MO	PAM	Volum
100 A	19.77	121.59	193.00	2.61	336.97
100 B	0.24	14.71	17.67		32.58
101	1.08	136.87	1298.10	5.75	1441.81
Total	21.09	273.17	1508.73	8.37	1811.36

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Creștere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dcu	Pt	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
100 A	FA	29.56	29.56	16.56	16.56	74	1.10	18		3.48	2.71		0.30	0.26	0.19	0.05	0.37	12.41	1.13	19.77
	BR	40.20	41.85	25.41	25.41	74	1.74	70		48.97	19.47	4.46	2.73	0.52		0.11	8.48	36.85	0.02	121.59
	MO	34.31	36.52	27.06	27.06	74	1.16	167		36.79	59.66	14.73	10.10	3.27		1.03	12.04	55.38		193.00
	PAM	25.60	25.60	16.80	16.80	74	0.52	5		0.19	0.05		0.09	0.10	0.05	0.01	0.05	2.07	0.13	2.61
Total U.A. 100 A								260		89.43	81.89	19.19	13.22	4.15	0.24	1.20	20.94	106.71	1.28	336.97
100 B	FA	6.00	6.00	10.00	10.00	74	0.24	1			0.01		0.01	0.01				0.21	0.02	0.24
	BR	43.00	43.00	24.03	24.63	74	1.84	8		2.29	0.98	0.33	0.22	0.03		0.01	0.43	10.42		14.71
	MO	39.67	39.67	26.33	26.33	74	1.47	12		2.56	2.29	0.55	0.35	0.12		0.04	0.56	11.16		17.67
Total U.A. 100 B								21		4.85	3.28	0.88	0.58	0.16		0.05	0.99	21.79	0.02	32.58
101	FA	19.30	19.04	12.67	12.67	69	0.02	69		0.05	0.13		0.03	0.04	0.04	0.02	0.02	0.75	0.09	1.08
	BR	32.84	34.47	24.40	24.40	69	1.18	116		33.92	24.55	7.72	6.22	1.37		0.39	8.25	54.45	0.07	136.87
	MO	29.43	32.26	26.63	26.63	69	0.88	1470		121.25	335.05	111.66	88.01	25.51		8.47	69.09	539.06	0.05	1298.10
	PAM	18.52	18.54	15.00	15.00	69	0.21	27			0.28		0.16	0.44	0.39	0.08	0.17	4.24	0.46	5.76
Total U.A. 101								1682		155.22	360.01	119.38	94.42	27.36	0.43	8.96	77.53	598.50	0.67	1441.81
Total General U.A.								1963		249.50	445.18	139.45	108.22	31.67	0.67	10.21	99.46	727.00	1.97	1811.36

Șef Ocol,  Intocmit,  Birou Fond Forestier,  Verificat, 





SC GREEN FOREST PROIECT SRL
București, sector 6, Str. Constantin Titel Petrescu nr.16,
Bl C31, Sc A, et 4, ap. 30,
telefon: 0740 243321; fax: 021 7253601
adresa email: greenforestproiect@yahoo.ro

AMENAJAMENTUL

FONDULUI FORESTIER PROPRIETATE PUBLICĂ
APARTINÂND COMUNEI JOSENI BÂRGĂULUI
JUDEȚUL BISTRIȚA - NĂSĂUD

U.P. I COLIBIȚA

ADMINISTRATOR	ing. Voican Eduard
ȘEF PROIECT	ing. Negru Larisa
PROIECTANT	ing. Băloi Teieru Cristian



Exemplarul 1
2021



ORDIN

Nr. 269 / 31.08.2023

pentru aprobarea amenajamentului silvic al fondului forestier proprietate publică aparținând comunei Josenii Bârgăului, Unitatea de Producție I Colibița, județul Bistrița-Năsăud

Având în vedere Referatul de aprobare nr. R/17375/03.08.2023 al Direcției Generale Păduri și Strategii în Silvicultură,

În conformitate cu Avizul Comisiei tehnice de avizare pentru silvicultură din Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor nr. 140/13.07.2023 și ținând cont de Avizul de mediu nr. 12/08.06.2023 emis de Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor,

În temeiul prevederilor art. 22 alin. (1) din Legea nr. 46/2008 Codul silvic, republicată, cu modificările și completările ulterioare, ale art. 57 alin. (1), (4) și (5) din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 57/2019 privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare, precum și ale art. 13 alin. (4) din Hotărârea Guvernului nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, cu modificările și completările ulterioare,

ministrul mediului, apelor și pădurilor emite următorul

ORDIN:

Art. 1. – Se aprobă amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate publică aparținând comunei Josenii Bârgăului, Unitatea de Producție I Colibița, județul Bistrița-Năsăud.

Art. 2. – Direcția Generală Păduri și Strategii în Silvicultură din cadrul Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor transmite prezentul ordin Primăriei comunei Josenii Bârgăului, care răspunde de aplicarea și respectarea prevederilor acestuia.

Art. 3. – Prezentul ordin s-a întocmit în 3 exemplare, două pentru emitent, iar al treilea pentru Primăria comunei Josenii Bârgăului.

MINISTRUL MEDIULUI, APELOR ȘI PĂDURILOR

Mircea FECHET



*Copie în conformitate cu
Copie d.s. Bistrița*

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM		CRES
																									ARB	P	RE	STA	
100 A 12.35 HA GF: 1-5Q1C SUP: A TS: 3333 TP: 1311 SOL: 3201 Versant codulat EXPOZITIE: V INC: 15 G ALTITUDINE: 850 - 950 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Artificial de prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 6 MO 3 BR 1 DT COMP.TEL: 6 MO 3 BR 1 DT SORT: MO Gros si f.gros,cherestea VARSTA EXPL.: 120 ani SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARIEXEC.: 2013-Raritari 2020-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA														MO	6	P	70	36	27	2		.6	NEC	N	0.48	318	3927	6.4	
														BR	3	IN	75	42	27	2	M	.6	RN	N	0.24	164	2025	3.0	
														DT	1	IN	75	38	24	2	M	.6	RN	N	0.08	26	321	0.5	
														TOTAL			70								0.8	508	6273	9.9	
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM		CRES
																									ARB	P	RE	STA	
100 B 1.55 HA GF: 1-5Q1C SUP: A TS: 3333 TP: 1311 SOL: 3201 Versant superior codulat EXPOZITIE: V INC: 15 G ALTITUDINE: 870 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Artificial de prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 5 MO 4 BR 1 FA COMP.TEL: 6 MO 2 BR 1 LA 1 DT SORT: MO Foarte gros,cherestea VARSTA EXPL.: 70 ani SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Doboritori f frecvente Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARIEXEC.: LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(racordare)IMPAD INGRUIREA CULTURILOR,COMPL														MO	5	P	70	40	25	1		.6	NEC	N	0.15	80	124	2.2	
														BR	4	IN	70	40	24	1	M	.6	RN	N	0.12	78	121	1.8	
														FA	1	IN	70	42	25	1	M	.6	RN	N	0.03	25	39	0.4	
														TOTAL			70				1					0.3	183	284	4.4
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM		CRES
																									ARB	P	RE	STA	
101 25.24 HA GF: 1-5Q1C SUP: A TS: 3333 TP: 1311 SOL: 3201 Versant codulat EXPOZITIE: V INC: 15 G ALTITUDINE: 920 - 1000 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Artificial de prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 6 MO 2 MO 2 BR COMP.TEL: 8 MO 2 BR SORT: MO Gros si f.gros,cherestea VARSTA EXPL.: 120 ani SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARIEXEC.: 2018-T.produse accidentale 2020-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: RARITURI														MO	6	P	65	32	27	2		.5	NEC	N	0.48	318	8026	6.8	
														MO	2	IN	70	38	29	2	M	.5	RN	N	0.16	116	2928	2.1	
														BR	2	IN	70	38	27	2	M	.5	RN	N	0.16	109	2751	2.1	
														TOTAL			65				2					0.8	543	13705	11.0
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM		CRES
																									ARB	P	RE	STA	
102 A 13.79 HA GF: 1-5Q1C SUP: A TS: 3333 TP: 1311 SOL: 3201 Versant inferior codulat EXPOZITIE: SV INC: 15 G ALTITUDINE: 950 - 1050 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. sup. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 4 MO 3 MO 2 BR 1 DT COMP.TEL: 7 MO 2 BR 1 DT SORT: MO Gros si f.gros,cherestea VARSTA EXPL.: 120 ani SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARIEXEC.: 2015-T.igiiena 2018-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: RARITURI														MO	4	P	60	34	26	2	M	.5	NEC	N	0.32	202	2786	4.8	
														MO	3	IN	40	26	24	2	M	.4	RN	N	0.24	136	1875	4.3	
														BR	2	IN	65	38	25	2	M	.5	RN	N	0.16	98	1351	2.2	
														DT	1	IN	60	24	21	2	M	.5	RN	N	0.08	22	303	0.6	
														TOTAL			60				2					0.8	458	6315	11.9

13.1.1.3. Planul decenal de recoltare a produselor principale (S.U.P. „A”)

Tabelul 13.1.1.3.1.

u.a./ Tip func.	CNS	Dist. col. hm	Elm. arb.	Supr. elm. ha	Vârsta ani	Clp	% Arb. luc.	Volum m ³	5XCR m ³	Volum+ 5xCr. m ³	Lucrări propuse în deceniul I	Volum de recoltat	% Extr.
5 A			FA	1.88	120	3	60	36		36	T.PROGRESIVE(racordare)	36	
											Impaduriri cu 10MO pe 0,56 ha		
6	0.1	25		1.88	120	3	60	36		36	INGRIJIREA CULTURILOR,COMPL	36	100
Compozitie tel 6FA 3MO IDT													
Semintis natural 9FA 1DT /10 ani 0.6S mixt													
18 C			FA	1.88	140	3	65	743	20	763	T.PROGRESIVE(insamintare)	244	
			FA	0.94	85	3	65	465	30	495	Mobilizarea solului	158	
			MO	1.41	105	3	70	663	35	698		223	
			MO	0.47	85	3	70	324	15	339		108	
0	0.8	20		4.7	140	3	67	2195	100	2295		733	32
Compozitie tel 5FA 4MO 1BR													
19 A			PAM	0.99	115	3	65	271	5	276	T.PROGRESIVE(punere lumina)	138	
			FA	0.79	115	3	70	267	15	282	Descoplesirea semintisului	141	
			MO	0.2	115	3	75	91	5	96		48	
0	0.6	20		1.98	115	3	68	629	25	654		327	50
Compozitie tel 6FA 2MO 2PAM													
Semintis natural 8FA 2MO / 5 ani 0.4S mixt													
19 C			FA	0.78	115	3	65	212	15	227	T.PROGRESIVE(punere lumina)	114	
			FA	0.52	75	3	60	140	15	155	Descoplesirea semintisului	78	
			MO	1.03	115	3	70	337	15	352		176	
			MO	0.26	30	3	50	83	10	93		5	
0	0.6	20		2.59	115	3	65	772	55	827		373	45
Compozitie tel 5FA 4MO 1PAM													
Semintis natural 5MO 5FA /10 ani 0.4S mixt													
20 A			FA	2.32	125	3	70	851	35	886	T.PROGRESIVE(insam,p lum)	443	
			FA	2.33	85	3	70	723	70	793	Mobilizarea solului	397	
			BR	1.17	125	2	75	385	30	415		208	
			BR	1.17	85	2	75	373	45	418		209	
			MO	1.17	125	2	75	909	25	934		467	
			MO	2.33	85	2	75	770	85	855		428	
			PAM	1.17	85	2	70	478	10	488		244	
0	0.7	20		11.66	125	3	73	4489	300	4789		2396	50
Compozitie tel 4FA 3MO 2BR 1PAM													
Semintis natural 4FR 4BR 2MO /10 ani 0.4S mixt													
25 B			MO	1.51	80	3	60	163		163	T.PROGRESIVE(racordare)	163	
											Impaduriri cu 7LA 3MO pe 0,45 ha		
0	0.2	9		1.51	80	3	60	163		163	INGRIJIREA CULTURILOR,COMPL	163	100
Compozitie tel 8MO 2LA													
Semintis natural 10MO / 5 ani 0.6S mixt													
37 B			MO	1.14	105	3	80	110		110	T.PROGRESIVE(racordare)	110	
			FA	0.29	105	3	80	34		34	Impaduriri cu 7MO 3BR pe 0,43 ha	34	
											INGRIJIREA CULTURILOR,COMPL		
0	0.2	12		1.43	105	3	80	144		144		144	100
Compozitie tel 5FA 4MO 1BR													
Semintis natural 7FA 3MO / 5 ani 0.4S intim													
46 C			MO	1.27	65	3	65	122		122	T.PROGRESIVE(racordare)	122	
											Impaduriri cu 7BR 3MO pe 0,38 ha		
0	0.2	8		1.27	65	3	65	122		122	INGRIJIREA CULTURILOR,COMPL	122	100
Compozitie tel 7MO 2BR 1FA													

u.a./ Tip func.	CNS	Dist. col. hm	Elm. arb.	Supr. elm. ha	Vârsta ani	CLP	% Arb. luc.	Volum m ³	5XCR m ³	Volum+ 5xCr. m ³	Lucrări propuse în deceniul I	Volum de recoltat	% Extr.
Semintis natural 9MO 1FA / 5 ani 0.2S intim													
50 A			MO	6.85	105	3	80	3236	155	3391	T.PROGRESIVE(insamintare)	1085	
			MO	1.71	115	3	80	813	30	843	Mobilizarea solului	270	
0	0.7	4		8.56	105	3	80	4049	185	4234		1355	32
Compozitie tel 7MO 1LA 1BR 1DT													
50 C			MO	9.85	105	3	80	2013	155	2168	T.RASE	2168	
			MO	2.82	115	3	80	577	35	612	Impaduriri cu 8MO 2LA pe 14,08 ha	612	
			DT	1.41	105	3	60	225	15	240	INGRIJIREA CULTURILOR,COMPL	240	
0	0.5	3		14.08	105	3	78	2815	205	3020		3020	100
Compozitie tel 8MO 2LA													
51 A			MO	7.7	110	2	85	4404	170	4574	T.PROGRESIVE(insamintare)	1464	
			MO	6.16	120	2	85	3511	110	3621	Mobilizarea solului	1159	
			BR	1.54	120	2	85	970	40	1010		323	
0	0.7	3		15.4	120	2	85	8885	320	9205		2946	32
Compozitie tel 9MO 1DR													
Semintis natural 10MO / 5 ani 0.2S mixt													
51 D			MO	6.73	110	2	85	3295		3295	T.PROGRESIVE(p lum.,rac)	3295	
			MO	6.72	120	2	85	3328		3328	Descoplesirea semintisului	3328	
			BR	1.68	120	2	85	807		807	Impaduriri cu 6MO 3LA 1BR pe 5,04 ha	807	
			DT	1.68	110	3	60	403		403	INGRIJIREA CULTURILOR,COMPL	403	
0	0.7	4		16.81	120	2	83	7833		7833		7833	100
Compozitie tel 7MO 1BR 1LA 1DT													
Semintis natural 8MO 1DT 1BR / 5 ani 0.2S mixt													
52 C			MO	1.97	110	2	85	364	20	384	T.PROGRESIVE(racordare)	384	
			MO	1.48	120	2	85	276	10	286	Impaduriri cu 8MO 2BR pe 1,48 ha	286	
			BR	0.98	135	2	85	133	10	143	INGRIJIREA CULTURILOR,COMPL	143	
			DT	0.49	110	3	60	93		93		93	
0	0.3	2		4.92	110	2	83	866	40	906		906	100
Compozitie tel 7MO 2BR 1DT													
Semintis natural 7MO 2BR 1DT / 5 ani 0.5S mixt													
53 G			MO	1.22	110	2	85	319	15	334	T.PROGRESIVE(p lum.,rac)	334	
			BR	0.61	135	2	85	171	10	181	Descoplesirea semintisului	181	
			FA	0.2	110	3	50	43		43	Impaduriri cu 7BR 3PAM pe 0,61 ha	43	
0	0.4	1		2.03	110	2	82	533	25	558	INGRIJIREA CULTURILOR,COMPL	558	100
Compozitie tel 7MO 2BR 1PAM													
Semintis natural 10MO / 5 ani 0.4S mixt													
56 A			MO	2.64	115	2	85	1624	55	1679	T.PROGRESIVE(insamintare)	537	
			MO	1.98	120	2	85	1221	35	1256	Mobilizarea solului	402	
			BR	1.32	130	2	85	865	35	900		288	
			DT	0.66	130	3	60	198	5	203		65	
0	0.7	6		6.6	120	2	83	3908	130	4038		1292	32
Compozitie tel 7MO 2BR 1DT													
Semintis natural 6MO 3BR 1DT / 5 ani 0.3S mixt													
56 C			MO	10.89	110	2	85	5230	205	5435	T.PROGRESIVE(insamintare)	1685	
			MO	4.36	120	2	85	2092	65	2157	Mobilizarea solului	669	
			BR	4.36	125	2	85	2244	85	2329		722	
			DT	2.18	120	3	60	436	20	456		141	
0	0.6	3		21.79	120	2	83	10002	375	10377		3217	31
Compozitie tel 7MO 2BR 1DT													
Semintis natural 7MO 3BR / 5 ani 0.2S mixt													

u.a./ Tip func.	CNS	Dist. col. hm	Elm. arb.	Supr. elm. ha	Vârsta ani	Clp	% Arb. luc.	Volum m ³	5XCR m ³	Volum+ 5xCr. m ³	Lucrări propuse în deceniul I	Volum de recoltat	% Extr.
57 A			MO	3.29	110	2	85	2208	75	2283	T.PROGRESIVE(insam,p lum)	1142	
			MO	1.64	130	2	85	1108	30	1138	Mobilizarea solului	569	
			BR	2.46	130	2	85	1831	60	1891		946	
			DT	0.82	110	2	60	271	10	281		141	
0	0.7	2		8.21	130	2	83	5418	175	5593		2798	50
Compozitie tel 6MO 3BR 1DT													
Semintis natural 6BR 3MO IDT / 5 ani 0.3S mixt													
57 C			MO	2.9	110	2	85	484		484	T.PROGRESIVE(racordare)	484	
											Impaduriri cu 7BR 3PAM pe 0,87 ha		
0	0.2	1		2.9	110	2	85	484		484	INGRIJIREA CULTURILOR,COMPL	484	100
Compozitie tel 7MO 2BR 1PAM													
Semintis natural 10MO /10 ani 0.7S mixt													
57 D			MO	3.46	110	2	85	2174	80	2254	T.PROGRESIVE(insamintare)	699	
			MO	2.6	125	2	85	1628	50	1678	Mobilizarea solului	520	
			BR	1.73	125	2	85	1134	45	1179		365	
			DT	0.87	110	3	60	208	10	218		68	
0	0.7	3		8.66	125	2	83	5144	185	5329		1652	31
Compozitie tel 7MO 2BR 1DT													
Semintis natural 6MO 4BR / 5 ani 0.3S mixt													
58 A			MO	13.25	105	3	85	7709	340	8049	T.PROGRESIVE(insamintare)	2415	
			MO	6.63	115	3	85	3844	135	3979	Mobilizarea solului	1233	
			BR	2.21	120	3	85	1370	55	1425		456	
0	0.8	7		22.09	105	3	85	12923	530	13453		4104	31
Compozitie tel 8MO 2BR													
59 A			MO	4.69	105	3	85	2399	120	2519	T.PROGRESIVE(insamintare)	806	
			MO	2.01	120	3	85	1032	35	1067	Mobilizarea solului	341	
0	0.8	11		6.7	105	3	85	3431	155	3586		1147	32
Compozitie tel 10MO													
60 C			MO	0.93	105	3	85	446	20	466	T.PROGRESIVE(insamintare)	149	
			MO	0.62	120	3	85	298	10	308	Mobilizarea solului	99	
0	0.7	9		1.55	105	3	85	744	30	774		248	32
Compozitie tel 9MO 1DR													
Semintis natural 10MO / 5 ani 0.2S mixt													
61 C			MO	0.67	100	3	80	75		75	T.PROGRESIVE(racordare)	75	
			DT	0.07	100	3	50	11		11	Impaduriri cu 7MO 3LA pe 0,22 ha	11	
0	0.2	1		0.74	100	3	77	86		86	INGRIJIREA CULTURILOR,COMPL	86	100
Compozitie tel 6MO 2BR 1LA 1DT													
Semintis natural 6MO 2BR 1FA 1PAM / 5 ani 0.5S mixt													
62 A			MO	19.7	105	3	85	9691	445	10136	T.PROGRESIVE(insamintare)	3244	
			MO	9.86	115	2	85	4862	195	5057	Mobilizarea solului	1618	
			BR	3.29	120	3	85	1774	65	1839		588	
0	0.7	5		32.85	105	3	85	16327	705	17032		5450	32
Compozitie tel 7MO 2BR 1DT													
Semintis natural 7MO 3BR / 5 ani 0.2S mixt													
62 C			MO	7.47	105	3	85	1196		1196	T.PROGRESIVE(racordare)	1196	
			BR	1.07	105	3	85	96		96	Impaduriri cu 7MO 3PAM pe 3,20 ha	96	
			FA	2.14	105	3	50	299		299	INGRIJIREA CULTURILOR,COMPL	299	
0	0.2	2		10.68	105	3	78	1591		1591		1591	100
Compozitie tel 6MO 2BR 1FA 1PAM													
Semintis natural 5MO 3BR 2FA /10 ani 0.4S mixt													

u.a./ Tip func.	CNS	Dist. col. hm	Elm. arb.	Supr. elm. ha	Vârsta ani	CLP	% Arb. luc.	Volum m ³	5XCR m ³	Volum+ 5xCr. m ³	Lucrări propuse în deceniul I	Volum de recoltat	% Extr.
64 B			MO	14.04	105	3	85	6901	310	7211	T.PROGRESIVE(insamintare)	2308	
			MO	6.02	120	3	85	2949	90	3039	Mobilizarea solului	972	
0	0.7	8		20.06	105	3	85	9850	400	10250		3280	32
Compozitie tel 10MO													
Semintis natural 10MO / 5 ani 0.2S mixt													
64 G			MO	0.24	105	3	85	126	5	131	T.PROGRESIVE(p lum.,rac)	131	
			MO	0.1	120	3	85	54		54	Descoplesirea semintisului	54	
											Impaduriri cu 7LA 3MO pe 0,10 ha		
0	0.6	1		0.34	105	3	85	180	5	185	INGRIJIREA CULTURILOR,COMPL	185	100
Compozitie tel 8MO 2LA													
Semintis natural 10MO / 5 ani 0.2S mixt													
66 B			MO	2.77	105	3	85	1188	55	1243	T.PROGRESIVE(punere lumina)	622	
			MO	1.19	120	3	85	507	15	522	Descoplesirea semintisului	261	
0	0.6	10		3.96	105	3	85	1695	70	1765		883	50
Compozitie tel 9MO 1DT													
Semintis natural 10MO / 5 ani 0.5S mixt													
68 D			MO	1.74	110	2	85	321		321	T.PROGRESIVE(racordare)	321	
			BR	0.43	130	2	85	72		72	Impaduriri cu 10MO pe 0,65 ha	72	
0	0.3	1		2.17	110	2	85	393		393	INGRIJIREA CULTURILOR,COMPL	393	100
Compozitie tel 6BR 3MO 1DT													
Semintis natural 8BR 1MO 1DT / 5 ani 0.4S mixt													
69 C			MO	1.87	110	2	85	749	30	779	T.PROGRESIVE(punere lumina)	390	
			MO	0.47	140	2	85	187	5	192	Descoplesirea semintisului	96	
0	0.5	2		2.34	110	2	85	936	35	971		486	50
Compozitie tel 10MO													
Semintis natural 8MO 1BR 1DT / 5 ani 0.3S mixt													
69 D			MO	4.69	110	2	85	499		499	T.PROGRESIVE(racordare)	499	
			BR	0.59	130	2	85	65		65	Impaduriri cu 6BR 4MO pe 1,76 ha	65	
			DT	0.59	110	3	50	82		82	INGRIJIREA CULTURILOR,COMPL	82	
0	0.2	3		5.87	110	2	82	646		646		646	100
Compozitie tel 6MO 3BR 1DT													
Semintis natural 7MO 2BR 1DT / 10 ani 0.6S mixt													
69 E			MO	0.25	110	2	85	103	5	108	T.PROGRESIVE(punere lumina)	54	
			BR	0.07	130	3	85	28		28	Descoplesirea semintisului	14	
			DT	0.04	110	3	50	6		6		3	
0	0.5	2		0.36	110	2	82	137	5	142		71	50
Compozitie tel 7MO 2BR 1DT													
Semintis natural 7MO 2BR 1DT / 10 ani 0.6S mixt													
72 G			MO	3.88	130	4	80	547		547	T.RASE	547	
											Impaduriri cu 9MO 1LA pe 3,88 ha		
0	0.3	14		3.88	130	4	80	547		547	INGRIJIREA CULTURILOR,COMPL	547	100
Compozitie tel 9MO 1LA													
73 A			MO	3.28	110	2	85	393		393	T.PROGRESIVE(racordare)	393	
			DT	0.36	100	4	60	58		58	Impaduriri cu 9MO 1PAM pe 1,09 ha	58	
0	0.2	3		3.64	110	2	83	451		451	INGRIJIREA CULTURILOR,COMPL	451	100
Compozitie tel 6MO 2BR 1FA 1PAM													
Semintis natural 5MO 3BR 1FA 1PAM / 5 ani 0.3S mixt													
75 A			MO	1.94	110	2	85	435	25	460	T.PROGRESIVE(p lum.,rac)	460	
			MO	0.83	120	2	85	188	10	198	Descoplesirea semintisului	198	
											Impaduriri cu 5BR 3PAM 2MO pe 0,83 ha		
0	0.4	1		2.77	110	2	85	623	35	658	INGRIJIREA CULTURILOR,COMPL	658	100
Compozitie tel 6MO 2BR 1FA 1PAM													

u.a./ Tip func.	CNS	Dist. col. hm	Elm. arb.	Supr. elm. ha	Vârsta ani	Clp	% Arb. luc.	Volum m ³	5XCR m ³	Volum+ 5xCr. m ³	Lucrări propuse în deceniul I	Volum de recoltat	% Extr.
Semintis natural 8MO 1BR 1FA /10 ani 0.6S mixt													
78 B			MO	2.48	110	5	85	159		159	T.PROGRESIVE(racordare)	159	
											Impaduriri cu 7LA 3MO pe 0,74 ha		
0	0.2	10		2.48	110	5	85	159		159	INGRIJIREA CULTURILOR,COMPL	159	100
Compozitie tel 8MO 2LA													
Semintis natural 10MO / 5 ani 0.2S mixt													
79 E			MO	6.29	110	2	85	713		713	T.PROGRESIVE(racordare)	713	
			MO	3.15	130	2	85	315		315	Impaduriri cu 7PAM 3MO pe 3,15 ha	315	
			BR	1.05	130	2	85	84		84	INGRIJIREA CULTURILOR,COMPL	84	
0	0.3	6		10.49	110	2	85	1112		1112		1112	100
Compozitie tel 5MO 3BR 2PAM													
Semintis natural 6MO 4BR / 5 ani 0.3S mixt													
80 B			MO	10.76	120	3	85	1011		1011	T.PROGRESIVE(racordare)	1011	
											Impaduriri cu 6BR 4MO pe 3,23 ha		
0	0.2	5		10.76	120	3	85	1011		1011	INGRIJIREA CULTURILOR,COMPL	1011	100
Compozitie tel 6MO 3BR 1DT													
Semintis natural 7MO 2BR 1DT / 5 ani 0.3S mixt													
81 A			MO	3.5	110	2	85	328		328	T.PROGRESIVE(racordare)	328	
			MO	1.17	120	2	85	105		105	Impaduriri cu 5MO 5BR pe 1,76 ha	105	
			BR	0.59	120	2	85	35		35	INGRIJIREA CULTURILOR,COMPL	35	
			DT	0.59	120	3	60	88		88		88	
0	0.1	2		5.85	110	2	83	556		556		556	100
Compozitie tel 6MO 3BR 1DT													
Semintis natural 6MO 2BR 2DT / 5 ani 0.6S mixt													
81 D			MO	6.51	110	3	85	3570	130	3700	T.PROGRESIVE(insamintare)	1184	
			MO	2.17	120	2	85	1183	40	1223	Mobilizarea solului	391	
			BR	2.17	120	2	85	1226	55	1281		410	
0	0.7	3		10.85	110	3	85	5979	225	6204		1985	32
Compozitie tel 7MO 2BR 1DT													
Semintis natural 6MO 4BR / 5 ani 0.3S mixt													
82 D			MO	3.39	105	3	85	1702	75	1777	T.PROGRESIVE(insamintare)	569	
			MO	2.03	125	3	85	1024	30	1054	Mobilizarea solului	337	
			BR	0.68	125	3	85	366	15	381		122	
			DT	0.68	110	3	55	81	5	86		28	
0	0.7	3		6.78	115	3	82	3173	125	3298		1056	32
Compozitie tel 6MO 3BR 1DT													
Semintis natural 6MO 4BR / 5 ani 0.1S mixt													
82 F			MO	2.93	110	2	85	776		776	T.PROGRESIVE(racordare)	776	
			BR	0.33	115	2	85	114		114	Impaduriri cu 6MO 4BR pe 0,98 ha	114	
0	0.3	4		3.26	110	2	85	890		890	INGRIJIREA CULTURILOR,COMPL	890	100
Compozitie tel 6MO 3BR 1DT													
Semintis natural 6MO 3BR 1DT / 5 ani 0.3S mixt													
83 A			MO	0.97	115	2	85	479	15	494	T.PROGRESIVE(punere lumina)	247	
			MO	0.12	140	2	85	59		59	Descoplesirea semintisului	30	
			BR	0.12	140	2	85	62		62		31	
0	0.6	1		1.21	115	2	85	600	15	615		308	50
Compozitie tel 6MO 3BR 1DT													
Semintis natural 6MO 4BR / 5 ani 0.3S mixt													
85 C			MO	1.55	110	2	85	332	20	352	T.PROGRESIVE(p lum.,rac)	352	
			BR	0.62	130	2	85	127	10	137	Descoplesirea semintisului	137	
			DT	0.31	110	2	65	40		40	Impaduriri cu 10MO pe 0,93 ha	40	
			MO	0.62	130	2	85	130	5	135	INGRIJIREA CULTURILOR,COMPL	135	
0	0.4	11		3.1	110	2	83	629	35	664		664	100

u.a./ Tip func.	CNS	Dist. col. hm	Elm. arb.	Supr. elm. ha	Vârsta ani	CLP	% Arb. luc.	Volum m ³	5XCR m ³	Volum+ 5xCr. m ³	Lucrări propuse în deceniul I	Volum de recoltat	% Extr.
Compozitie tel 5BR 4MO 1FA													
Semintis natural 7BR 1MO 2FA / 5 ani 0.6S mixt													
86 F			MO	2.97	110	2	85	208	0	208	T.PROGRESIVE(racordare)	208	
			BR	0.37	110	2	85	37		37	Impaduriri cu 10MO pe 1,11 ha	37	
			DT	0.37	110	2	60	19		19	INGRIJIREA CULTURILOR,COMPL	19	
0	0.1	10		3.71	110	2	83	264		264		264	100
Compozitie tel 4MO 4FA 2BR													
Semintis natural 6FA 3BR 1MO / 5 ani 0.6S mixt													
87 B			MO	2.91	130	2	85	1982		1982	T.PROGRESIVE(p lum.,rac)	1982	
			BR	0.36	130	2	85	269		269	Descoplesirea semintisului	269	
			DT	0.36	130	3	50	182		182	Impaduriri cu 6MO 3BR 1PAM pe 1,09 ha	182	
0	0.7	11		3.63	130	2	82	2433		2433	INGRIJIREA CULTURILOR,COMPL	2433	100
Compozitie tel 6MO 3BR 1PAM													
88 D			MO	7.9	110	3	80	1092		1092	T.PROGRESIVE(racordare)	1092	
			BR	5.26	110	3	80	632		632	Impaduriri cu 7MO 2PAM 1BR pe 3,95 ha	632	
0	0.2	1		13.16	110	3	80	1724		1724	INGRIJIREA CULTURILOR,COMPL	1724	100
Compozitie tel 5MO 3BR 1FA 1PAM													
Semintis natural 4MO 4BR 1FA 1PAM / 5 ani 0.3S mixt													
89 C			MO	5.05	115	2	85	3035	100	3135	T.PROGRESIVE(insamintare)	1003	
			MO	1.44	130	2	85	865	25	890	Mobilizarea solului	285	
			BR	0.72	120	2	85	440	20	460		147	
0	0.7	2		7.21	115	2	85	4340	145	4485		1435	32
Compozitie tel 7MO 2BR 1DT													
Semintis natural 5MO 5BR / 5 ani 0.3S mixt													
89 D			MO	2.85	120	2	85	1706	50	1756	T.PROGRESIVE(insamintare)	562	
			MO	1.42	140	2	85	711	25	736	Mobilizarea solului	236	
			BR	1.42	120	2	85	789	35	824		264	
			BR	0.71	140	2	85	398	20	418		134	
			DT	0.71	120	3	50	164	5	169		54	
0	0.7	2		7.11	120	2	82	3768	135	3903		1250	32
Compozitie tel 6MO 3BR 1DT													
Semintis natural 5MO 4BR 1DT / 5 ani 0.2S mixt													
90 A			MO	0.73	120	2	85	411	15	426	T.PROGRESIVE(punere lumina)	213	
			MO	0.21	135	2	85	118	5	123	Descoplesirea semintisului	62	
			BR	0.11	125	2	85	60	5	65		33	
0	0.7	2		1.05	120	2	85	589	25	614		308	50
Compozitie tel 8MO 2BR													
Semintis natural 5MO 5BR / 5 ani 0.3S mixt													
90 B			MO	1.63	120	2	85	623	20	643	T.PROGRESIVE(punere lumina)	322	
			MO	0.24	150	3	85	68		68	Descoplesirea semintisului	34	
			BR	0.24	125	3	85	94	5	99		50	
			PAM	0.24	120	3	55	42	0	42		21	
0	0.5	4		2.35	120	2	82	827	25	852		427	50
Compozitie tel 7MO 2BR 1DT													
Semintis natural 6MO 4BR / 5 ani 0.3S mixt													
90 F			MO	0.67	120	2	85	174		174	T.PROGRESIVE(racordare)	174	
			BR	0.17	125	2	85	46		46	Impaduriri cu 7PAM 3MO pe 0,25 ha	46	
0	0.3	1		0.84	120	2	85	220		220	INGRIJIREA CULTURILOR,COMPL	220	100
Compozitie tel 5MO 3BR 2PAM													
Semintis natural 6MO 4BR / 5 ani 0.5S mixt													
90 G			MO	0.66	120	2	85	126		126	T.PROGRESIVE(racordare)	126	
			BR	0.17	125	2	85	24		24	Impaduriri cu 7PAM 3MO pe 0,25 ha	24	
0	0.3	4		0.83	120	2	85	150		150	INGRIJIREA CULTURILOR,COMPL	150	100



u.a./ Tip func.	CNS	Dist. col. hm	Elm. arb.	Supr. elm. ha	Vârsta ani	Clp	% Arb. luc.	Volum m ³	5XCR m ³	Volum+ 5xCr. m ³	Lucrări propuse în deceniul I	Volum de recoltat	% Extr.
Compozitie tel 5MO 3BR 2PAM													
Semintis natural 5MO 5BR / 5 ani 0.2S mixt													
92			MO	9.67	115	2	85	1395		1395	T.PROGRESIVE(racordare)	1395	
			BR	2.76	115	2	85	483		483	Impaduriri cu 5MO 5BR pe 4,14 ha	483	
			DT	1.38	60	4	60	124		124	INGRIJIREA CULTURILOR,COMPL	124	
0	0.3	10		13.81	115	2	83	2002		2002		2002	100
Compozitie tel 5MO 3BR 1FA IPAM													
Semintis natural 5MO 2BR 2FA IPAM /10 ani 0.5S mixt													
93 A			MO	1.98	115	2	85	884	25	909	T.PROGRESIVE(punere lumina)	455	
			MO	0.99	135	2	85	445	10	455	Descoplesirea semintisului	228	
			BR	0.99	120	2	85	469	15	484		242	
			BR	0.49	135	2	85	237	5	242		121	
			DT	0.49	120	2	60	104	5	109		55	
0	0.5	2		4.94	115	2	83	2139	60	2199		1101	50
Compozitie tel 6MO 3BR 1DT													
Semintis natural 5MO 4BR 1DT /10 ani 0.3S mixt													
94 D			MO	0.3	110	3	85	134	5	139	T.PROGRESIVE(punere lumina)	70	
			MO	0.15	145	3	85	66		66	Descoplesirea semintisului	33	
			BR	0.61	100	3	85	288	15	303		152	
			BR	0.45	130	3	85	217	10	227		114	
0	0.6	4		1.51	110	3	85	705	30	735		369	50
Compozitie tel 5BR 3MO 2LA													
Semintis natural 7BR 3MO / 5 ani 0.3S mixt													
94 E			FA	0.2	75	2	50	32		32	T.PROGRESIVE(racordare)	32	
			BR	0.2	75	2	85	20		20	Impaduriri cu 6MO 3BR IPAM pe 0,60 ha	20	
			MO	1.61	75	2	85	147		147	INGRIJIREA CULTURILOR,COMPL	147	
0	0.1	3		2.01	75	2	82	199		199		199	100
Compozitie tel 6MO 3BR 1PAM													
95 A			MO	1.94	130	2	85	608	20	628	T.PROGRESIVE(p lum.,rac)	628	
			BR	0.98	130	2	85	367	15	382	Descoplesirea semintisului	382	
			DT	0.33	100	4	50	29		29	Impaduriri cu 7MO 3BR pe 0,65 ha	29	
0	0.4	5		3.25	130	2	82	1004	35	1039	INGRIJIREA CULTURILOR,COMPL	1039	100
Compozitie tel 6MO 3BR 1DT													
Semintis natural 6MO 3BR 1DT /10 ani 0.6S mixt													
96 E			MO	1.45	120	2	85	556	20	576	T.PROGRESIVE(p lum.,rac)	576	
			BR	0.18	120	2	85	100	5	105	Descoplesirea semintisului	105	
			DT	0.18	80	4	50	9		9	Impaduriri cu 10MO pe 0,36 ha	9	
0	0.5	7		1.81	120	2	82	665	25	690	INGRIJIREA CULTURILOR,COMPL	690	100
Compozitie tel 5MO 4BR 1DT													
Semintis natural 4MO 5BR 1DT / 5 ani 0.3S mixt													
98 E			MO	2.27	110	2	85	459	25	484	T.PROGRESIVE(racordare)	484	
			BR	2.27	120	2	85	459	25	484	Impaduriri cu 7MO 3PAM pe 1,36 ha	484	
0	0.3	6		4.54	110	2	85	918	50	968	INGRIJIREA CULTURILOR,COMPL	968	100
Compozitie tel 5MO 4BR 1PAM													
Semintis natural 5MO 5BR / 5 ani 0.5S mixt													
100 B			MO	0.77	70	1	80	124	15	139	T.PROGRESIVE(racordare)	139	
			BR	0.62	70	1	80	121	15	136	Impaduriri cu 10MO pe 0,47 ha	136	
			FA	0.16	70	1	60	39	5	44	INGRIJIREA CULTURILOR,COMPL	44	
0	0.3	3		1.55	70	1	78	284	35	319		319	100
Compozitie tel 6MO 3BR 1DT													
Semintis natural 5BR 4MO 1DT / 5 ani 0.4S mixt													
102 B			BR	0.96	55	2	85	66		66	T.RASE	66	
			DT	0.11	55	3	40	15		15	Impaduriri cu 6MO 2BR 2PAM pe 1,07 ha	15	

u.a./ Tip func.	CNS	Dist. col. hm	Elm. arb.	Supr. elm. ha	Vârsta ani	CLP	% Arb. luc.	Volum m ³	5XCR m ³	Volum+ 5xCr. m ³	Lucrări propuse în deceniul I	Volum de recoltat	% Extr.
0	0.1	2		1.07	55	2	81	81		81	INGRIJIREA CULTURILOR,COMPL	81	100
Compozitie tel 6MO 2BR 2PAM													
103 C			MO	2.21	105	3	85	1001	50	1051	T.PROGRESIVE(insamintare)	336	
			MO	1.47	120	3	85	670	20	690	Mobilizarea solului	221	
			BR	1.47	100	3	85	802	45	847		271	
			BR	2.21	120	3	85	1207	50	1257		402	
0	0.7	6		7.36	105	3	85	3680	165	3845		1230	32
Compozitie tel 5MO 4BR 1LA													
Semintis natural 6BR 4MO / 5 ani 0.3S mixt													
105 F			BR	0.54	120	2	85	197	10	207	T.PROGRESIVE(racordare)	207	
			MO	0.13	100	3	85	62	5	67	Impaduriri cu 7MO 3PAM pe 0,20 ha	67	
0	0.6	10		0.67	120	2	85	259	15	274	INGRIJIREA CULTURILOR,COMPL	274	100
Compozitie tel 6BR 3MO 1PAM													
Semintis natural 2MO 8BR / 5 ani 0.6S mixt													
106 A			MO	3.55	115	2	85	397		397	T.PROGRESIVE(racordare)	397	
			BR	1.78	130	2	85	195		195	Impaduriri cu 10MO pe 1,78 ha	195	
			DT	0.59	130	3	60	30		30	INGRIJIREA CULTURILOR,COMPL	30	
0	0.2	9		5.92	115	2	83	622		622		622	100
Compozitie tel 5MO 3BR 1FA 1PAM													
Semintis natural 4MO 4BR 1FA 1PAM /10 ani 0.6S mixt													
112 F			MO	0.87	135	3	70	100		100	T.PROGRESIVE(racordare)	100	
			MO	0.44	90	3	80	48		48	Impaduriri cu 10MO pe 0,87 ha	48	
			BR	0.87	135	3	70	100		100	INGRIJIREA CULTURILOR,COMPL	100	
			BR	0.44	110	3	80	48		48		48	
			FA	1.73	65	3	80	200		200		200	
0	0.3	5		4.35	135	3	76	496		496		496	100
Compozitie tel 6MO 2BR 2FA													
Semintis natural 5MO 3BR 2FA /10 ani 0.8S mixt													
112 H			MO	0.61	125	3	80	30		30	T.PROGRESIVE(racordare)	30	
			BR	0.61	125	2	80	30		30	Impaduriri cu 10MO pe 0,41 ha	30	
			FA	0.81	100	5	60	35		35	INGRIJIREA CULTURILOR,COMPL	35	
0	0.1	5		2.03	125	3	72	95		95		95	100
Compozitie tel 5MO 3BR 2FA													
Semintis natural 4MO 3BR 3FA /10 ani 0.8S mixt													
115 C			MO	1.51	135	4	70	284	10	294	T.PROGRESIVE(racordare)	294	
			MO	1	105	4	80	188	10	198	Impaduriri cu 7LA 3MO pe 0,75 ha	198	
0	0.3	12		2.51	135	4	74	472	20	492	INGRIJIREA CULTURILOR,COMPL	492	100
Compozitie tel 8MO 2LA													
Semintis natural 10MO /10 ani 0.7S mixt													
115 D			MO	0.58	105	4	80	48		48	T.RASE	48	
											Impaduriri cu 8MO 2LA pe 0,58 ha		
0	0.2	4		0.58	105	4	80	48		48	INGRIJIREA CULTURILOR,COMPL	48	100
Compozitie tel 8MO 2LA													
118 E			MO	0.72	100	4	80	40		40	T.RASE	40	
											Impaduriri cu 8MO 2LA pe 0,58 ha		
0	0.1	4		0.72	100	4	80	40		40	INGRIJIREA CULTURILOR,COMPL	40	100
Compozitie tel 8MO 2LA													
Semintis natural 10MO /10 ani 0.2S mixt													
119 F			MO	1.44	95	4	80	147		147	T.RASE	147	
											Impaduriri cu 7MO 3LA pe 1,15 ha		
0	0.2	1		1.44	95	4	80	147		147	INGRIJIREA CULTURILOR,COMPL	147	100
Compozitie tel 8MO 2LA													
Semintis natural 10MO /10 ani 0.2S grupe													

u.a./ Tip func.	CNS	Dist. col. hm	Elm. arb.	Supr. elm. ha	Vârsta ani	TP %	Arb. luc.	Volum m ³	5XCR m ³	Volum+ 5xCr. m ³	Lucrări propuse în deceniul I	Volum de recoltat	% Extr.
131 D			MO	0.7	145	3	65	117		117	T.PROGRESIVE(racordare)	117	
			FA	0.17	90	4	70	28		28	Impaduriri cu 10MO pe 0,26 ha	28	
0	0.3	4		0.87	145	3	66	145		145	INGRIJIREA CULTURILOR,COMPL	145	100
Compozitie tel 4FA 4MO 2BR													
Semintis natural 5FA 3BR 2MO / 5 ani 0.7S mixt													
132 A			FA	2.96	145	3	40	881	30	911	T.PROGRESIVE(insam,p lum)	601	
			FA	1.18	90	3	50	502	35	537	Mobilizarea solului	322	
			MO	1.18	145	3	80	325	20	345		228	
			MO	0.59	90	3	80	171	20	191		120	
0	0.7	12		5.91	145	3	54	1879	105	1984		1271	64
Compozitie tel 5FA 3MO 1BR 1PAM													
Semintis natural 10FA / 5 ani 0.3S mixt													
Total				418.5				153351		158711	187 mc/ha	78161	

13.1.1.4. Recapitulatia posibilitatii decenale de produse principale - S.U.P.

„A”

Tabelul 13.1.1.4.1.

Specificări	PLAN DECENAL						%	POSIBILITATE		
	Suprafața		Actual	5XCR	Total	%		Suprafața	Volum	%
	ha	%								
A. Specii										
BR	58.20	14	22527	855	23382	15	58.20	11610	15	
DT	15.27	4	2876	75	2951	2	15.27	1978	3	
FA	21.28	5	5530	270	5800	4	21.28	3249	4	
MO	321.35	76	121627	4145	125772	78	321.35	60921	77	
PAM	2.40	1	791	15	806	1	2.40	403	1	
B. Tratamente										
Taieri progresive										
BR	57.24	14	22461	855	23316	15	57.24	11544	15	
DT	13.75	3	2636	60	2696	2	13.75	1723	2	
FA	21.28	5	5530	270	5800	4	21.28	3249	4	
MO	302.06	72	118255	3955	122210	76	302.06	57359	73	
PAM	2.40	1	791	15	806	1	2.40	403	1	
Total	396.73	95	149673	5155	154828	98	396.73	74278	95	
Taieri rase										
BR	0.96		66		66		0.96	66		
DT	1.52		240	15	255		1.52	255		
MO	19.29	5	3372	190	3562	2	19.29	3562	5	
Total	21.77	5	3678	205	3883	2	21.77	3883	5	
C. Gr. functionale										
Gr. 1	416.62	100	153315	5360	158675	100	416.62	78125	100	
Gr. 2	1.88		36		36		1.88	36		
TOTAL	418.50	100	153351	5360	158711	100	418.5	78161	100	



13.1.2. Planul lucrărilor de conservare și alte lucrări

13.1.2.1. Planul lucrărilor de conservare

Tabelul 13.1.2.1.1.

u.a. /Tip func.	Supr. ha	Cons.	Dist. col. hm	Elm. arb.	Prp	Vrt. ani	Clp.	Volum actual	Volum la mij. dec.	Alte lucrări de executat în deceniu	Volum de extras m.c.	%
								m.c.	m.c.		m.c.	
6 D				MO	10	80	2	690	760	TAIERI DE CONSERVARE	760	
										Impaduriri cu 5BR 5PAM pe 1.22 ha		
2	6.16	0.2	2			80	2	690	760	INGRIJIREA CULTURILOR, COMPL.	760	100
Compozitie tel 8MO 1BR 1PAM												
Semintis natural 10MO / 5 ani 0.8S mixt												
11 B				MO	5	110	3	586	621	TAIERI DE CONSERVARE	75	
				MO	3	155	3	473	488	Descoplesirea semintisului pe 1.46 ha	59	
				MO	2	45	3	239	274		33	
2	4.88	0.5	20			110	3	1298	1383		167	12
Compozitie tel 10MO												
Semintis natural 10MO / 5 ani 0.3S mixt												
12 C				MO	4	115	3	643	673	TAIERI DE CONSERVARE	81	
				MO	4	165	3	760	780	Mobilizarea solului pe 0.62 ha	94	
				MO	2	45	3	346	391		47	
2	6.18	0.5	20			115	3	1749	1844		222	12
Compozitie tel 10MO												
Semintis natural 10MO / 5 ani 0.2S mixt												
16 B				MO	5	115	3	2571	2706	TAIERI DE CONSERVARE	271	
				MO	4	85	3	1902	2087	Mobilizarea solului pe 1.49 ha	209	
				MO	1	45	3	520	595		12	
2	14.86	0.7	20			115	3	4993	5388		492	9
Compozitie tel 10MO												
Semintis natural 10MO / 5 ani 0.2S mixt												
17 B				MO	5	115	3	4316	4506	TAIERI DE CONSERVARE	676	
				MO	4	85	3	3210	3475	Mobilizarea solului pe 2.13 ha	174	
				MO	1	45	3	850	955		10	
2	21.26	0.7	20			115	3	8376	8936		860	10
Compozitie tel 10MO												
Semintis natural 10MO / 5 ani 0.2S mixt												
18 D				MO	5	145	4	1998	2058	TAIERI DE CONSERVARE	206	
				MO	5	105	4	1883	1983	Mobilizarea solului pe 0.88 ha	198	
2	8.84	0.8	20			145	4	3881	4041		404	10
Compozitie tel 10MO												
Semintis natural 10MO / 5 ani 0.2S mixt												
20 B				MO	8	120	3	6241	6416	TAIERI DE CONSERVARE	642	
				MO	2	165	3	1694	1729	Mobilizarea solului pe 1.41 ha	346	
2	14.12	0.7	20			120	3	7935	8145		988	12
Compozitie tel 10MO												
Semintis natural 10MO / 10 ani 0.2S mixt												
21 C				PAM	4	115	4	238	243	TAIERI DE CONSERVARE	73	
				FA	2	115	3	207	217	Descoplesirea semintisului pe 1.04 ha	65	
				MO	2	125	3	300	310		93	
				BR	2	115	3	283	298		89	
2	3.45	0.6	14			115	3	1028	1068		320	30
Compozitie tel 3FA 3MO 3BR 1PAM												
Semintis natural 6FA 2BR 2MO / 10 ani 0.5S mixt												
28 B				FA	3	130	3	437	457	TAIERI DE CONSERVARE	46	
				FA	2	80	3	259	284	Mobilizarea solului pe 0.45 ha	28	

u.a. /Tip func.	Supr. ha	Cons.	Dist. col. hm	Elm. arb.	Prp	Vrt. ani	Clp.	Volum actual m.c.	Volum la mij. dec. m.c.	Alte lucrări de executat în deeniu	Volum de extras m.c.	%
				MO	1	130	3	219	224		22	
				MO	2	80	3	312	342		34	
				BR	1	130	3	192	202		20	
				PAM	1	80	3	125	130		13	
2	4.46	0.7	8			130	3	1544	1639		163	10
Compozitie tel 5FA 3MO 1BR 1PAM												
29 A				FA	5	150	3	2786	2871	TAIERI DE CONSERVARE	287	
				FA	1	70	3	391	451	Mobilizarea solului pe 1.70 ha	45	
				MO	3	105	3	2582	2692		269	
				BR	1	105	3	816	856		86	
2	16.99	0.7	12			150	3	6575	6870		687	10
Compozitie tel 5FA 3MO 1BR 1DT												
47 C				MO	6	150	5	451	461	TAIERI DE CONSERVARE	46	
				MO	4	100	5	248	263	Descoplesirea semintisului pe 0.85ha	26	
2	2.82	0.5	10			150	5	699	724		72	10
Compozitie tel 10MO												
Semintis natural 10MO / 5 ani 0.4S mixt												
47 E				MO	6	150	5	234	239	TAIERI DE CONSERVARE	24	
				MO	4	100	5	146	156	Mobilizarea solului pe 0.17 ha	16	
2	1.66	0.5	10			150	5	380	395		40	10
Compozitie tel 10MO												
48 B				MO	7	155	5	3817	3927	TAIERI DE CONSERVARE	393	
				MO	3	100	5	1647	1747	Mobilizarea solului pe 2.50 ha	175	
2	24.95	0.5	14			155	5	5464	5674		568	10
Compozitie tel 10MO												
49 C				MO	7	145	4	544	564	TAIERI DE CONSERVARE	56	
				MO	3	100	4	220	235	Descoplesirea semintisului pe 0.78ha	24	
2	2.59	0.6	14			145	4	764	799		80	10
Compozitie tel 10MO												
Semintis natural 10MO / 5 ani 0.3S mixt												
49 D				MO	6	145	4	243	253	TAIERI DE CONSERVARE	25	
				MO	4	95	4	142	152	Mobilizarea solului pe 0.14 ha	15	
2	1.35	0.6	14			145	4	385	405		40	10
Compozitie tel 10MO												
54 C				MO	7	150	4	2149	2209	TAIERI DE CONSERVARE	552	
				MO	3	85	4	678	738	Descoplesirea semintisului pe 3.08ha	7	
2	10.28	0.5	2			150	4	2827	2947		559	19
Compozitie tel 10MO												
Semintis natural 10MO / 5 ani 0.3S mixt												
55 D				MO	7	150	4	1849	1904	TAIERI DE CONSERVARE	476	
				MO	3	85	4	616	671	Descoplesirea semintisului pe 2.80ha	7	
2	9.34	0.5	3			150	4	2465	2575		483	19
Compozitie tel 10MO												
Semintis natural 10MO / 5 ani 0.3S mixt												
70 D				MO	7	115	3	1663	1718	TAIERI DE CONSERVARE	172	
				BR	2	130	3	518	538	Mobilizarea solului pe 0.52 ha	54	
				DT	1	130	3	110	115		12	
2	5.23	0.6	4			115	3	2291	2371		238	10
Compozitie tel 7MO 2BR 1DT												
78 D				MO	10	110	5	101	106	TAIERI DE CONSERVARE	11	
2	0.58	0.5	11			110	5	101	106	Mobilizarea solului pe 0.06 ha	11	10
Compozitie tel 8MO 2LA												
80 C				MO	8	105	4	1358	1428	TAIERI DE CONSERVARE	143	

u.a. /Tip func.	Supr. ha	Cons.	Dist. col. hm	Elm. arb.	Prp	Vrt. ani	Clp.	Volum actual	Volum la mij. dec.	Alte lucrări de executat în deceniu	Volum de extras	%
								m.c.	m.c.		m.c.	
				MO	2	130	4	361	371	Descoplesirea semintisului pe 1.80ha	93	
2	6.01	0.5	9			105	4	1719	1799		236	13
Compozitie tel 10MO												
Semintis natural 10MO / 5 ani 0.4S mixt												
81 B				MO	8	110	4	3581	3751	TAIERI DE CONSERVARE	188	
				MO	2	140	4	951	981	Descoplesirea semintisului pe 4.20ha	245	
2	13.99	0.6	9			110	4	4532	4732		433	9
Compozitie tel 10MO												
Semintis natural 10MO / 5 ani 0.3S mixt												
90 D				MO	10	110	3	466	486	TAIERI DE CONSERVARE	73	
2	1.95	0.4	6			110	3	466	486	Descoplesirea semintisului pe 0.59ha	73	15
Compozitie tel 7MO 3LA												
Semintis natural 10MO / 5 ani 0.3S mixt												
93 C				MO	9	120	3	470	485	TAIERI DE CONSERVARE	73	
				PAM	1	115	3	25	25	Descoplesirea semintisului pe 0.54ha	4	
2	1.8	0.4	5			120	3	495	510		77	15
Compozitie tel 6MO 2BR 2PAM												
Semintis natural 5MO 4BR IPAM / 10 ani 0.3S mixt												
106 C				MO	5	100	3	2125	2240	TAIERI DE CONSERVARE	269	
				MO	4	120	3	1856	1916	Descoplesirea semintisului pe 3.84ha	230	
				BR	1	120	3	397	417		50	
2	12.8	0.5	15			120	3	4378	4573		549	12
Compozitie tel 7MO 2BR 1LA												
Semintis natural 8MO 2BR / 5 ani 0.4S mixt												
107 D				MO	7	110	3	1575	1635	TAIERI DE CONSERVARE	164	
				MO	3	130	3	763	783	Descoplesirea semintisului pe 1.86ha	157	
2	6.2	0.5	15			110	3	2338	2418		321	13
Compozitie tel 9MO 1LA												
Semintis natural 10MO / 5 ani 0.4S mixt												
108 C				MO	5	115	3	4840	5030	TAIERI DE CONSERVARE	503	
				MO	3	130	3	3483	3583	Mobilizarea solului pe 2.56 ha	717	
				MO	2	30	3	487	692		7	
2	25.61	0.6	15			115	3	8810	9305		1227	13
Compozitie tel 8MO 1BR 1LA												
110 D				MO	5	115	3	1093	1133	TAIERI DE CONSERVARE	57	
				MO	2	125	3	478	493	Descoplesirea semintisului pe 1.65ha	74	
				BR	1	120	3	214	224		34	
				FA	1	125	3	143	153		23	
				PAM	1	115	3	126	131		7	
2	5.49	0.6	6			115	3	2054	2134		195	9
Compozitie tel 7MO 1BR 1FA 1PAM												
Semintis natural 3MO 4BR 2FA 1PAM / 5 ani 0.4S mixt												
111 B				MO	4	110	3	1295	1350	TAIERI DE CONSERVARE	135	
				MO	3	130	3	1022	1052	Descoplesirea semintisului pe 2.10ha	105	
				BR	2	140	3	672	702		70	
				DT	1	110	3	161	166		17	
2	7	0.7	4			130	3	3150	3270		327	10
Compozitie tel 6MO 3BR 1DT												
Semintis natural 4MO 4BR 1FA 1PAM / 5 ani 0.3S mixt												
116 D				MO	5	110	3	55	55	TAIERI DE CONSERVARE	7	
				MO	5	135	3	58	58	Descoplesirea semintisului pe 0.13ha	7	
2	0.44	0.4	4			110	3	113	113		14	12
Compozitie tel 10MO												

u.a. /Tip func.	Supr. ha	Cons.	Dist. col. hm	Elm. arb.	Prp	Vrt. ani	Clp.	Volum actual	Volum la mij. dec.	Alte lucrări de executat în deceniu	Volum de extras	%
								m.c.	m.c.		m.c.	
Semintis natural 10MO /10 ani 0.4S mixt												
130 C				MO	2	125	2	66	66	TAIERI DE CONSERVARE	8	
				MO	2	55	2	44	49	Descoplerirea semintisului pe 0.20ha	6	
				FA	1	125	2	21	21		3	
				FA	1	65	3	15	15		2	
				BR	2	125	2	62	67		8	
				BR	2	65	2	53	58		7	
2	0.65	0.6	2			125	2	261	276		34	12
Compozitie tel 4MO 2FA 4BR												
Semintis natural 5BR 3FA 2MO / 4 ani 0.3S intim												
Total	241.94							81761	85686	44 mc/ha	10640	

13.1.2.2. Recapitulatia planului lucrărilor de conservare

Tabelul 13.1.2.2.1.

Specia	Supraf.	V o l u m			
		actual	la mijl. deceniului	de extras	
	ha	m.c.	m.c.	%	m.c.
MO	216.99	73510	77045	12	9597
BR	7.38	3207	3362	12	418
FA	13.79	4259	4469	11	499
PAM	2.56	514	529	18	97
DT	1.22	271	281	10	29
TOTAL	241.94	81761	85686	12	10640

13.2. Planul lucrărilor de îngrijire și conducere a arboretelor

13.2.1. Planul lucrărilor de îngrijire a arboretelor

Tabelul 13.2.1.1.

Drum	UA	RARITURI							CURATIRI							DEGAJARI			IGIENA		Total vol. de extras, m ³		
		Suprafata, ha	Varsta, ani	CNS	Volum actual, m ³	Crest. m ³	Nr. in.	SPR parcurs, ha	Vol. de extras, m ³	UA	Suprafata, ha	Varsta, ani	CNS	Volum actual, m ³	Nr. in.	SPR parcurs, ha	Vol. de extras, m ³	UA	Suprafata, ha	Varsta, ani		Suprafata, ha	Vol. de extras, m ³
DE001	26 B	17,63	60	0,9	7457	203	1	17,63	677	25 C	2,79	15	1,0	137	2	5,58	53		0	0	29,39	266	996
Total drum		17,63	60	0,9	7457	0	0	17,63	677		2,79	15	1,0	137	0	5,58	53		0	0	29,39	266	996
DE002	32 B	18,98	55	0,9	8617	215	1	18,98	868	33 B	5,12	20	0,9	322	1	5,12	48	132 D	1,68	5	46,95	417	1333
	32 C	5,57	50	0,8	1782	59	1	1,67	54	132 E	0,9	20	0,9	92	1	0,9	14	133 C	0,77	10	0	0	68
	33 A	12,51	55	0,9	5917	159	1	12,51	603	133 A	2,08	20	0,9	364	1	2,08	53		0	0	0	0	656
	33 B	5,12	20	0,9	322	44	1	2,56	36	133 C	2,57	10	1	108	1	1,8	11		0	0	0	0	47
	33 C	35,75	45	0,9	15947	468	2	50,05	1927		0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0	1927
	34 A	6,62	55	0,9	3217	91	1	6,62	329		0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0	329
	34 C	20,93	50	0,9	10821	314	1	20,93	1114		0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0	1114
	35 A	28,03	70	0,8	14295	236	1	14,02	541		0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0	541
	35 B	28,57	55	0,9	17828	426	1	28,57	1792		0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0	1792
	36 A	13,04	65	0,9	8071	134	1	13,04	696		0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0	696
	36 B	3,57	35	0,9	1071	56	1	3,57	159		0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0	159
	36 C	16,75	55	0,9	6718	211	1	16,75	698		0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0	698
	36 D	5,06	35	0,9	1715	81	1	5,06	251		0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0	251
	37 A	33,53	60	0,8	18609	402	1	16,77	822		0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0	822
	38 B	9,86	35	0,9	4249	157	1	9,86	600		0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0	600
	38 C	5,13	55	0,9	2949	74	1	5,13	296		0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0	296
	46 D	27,92	35	0,9	8487	394	2	41,88	1254		0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0	1254



