



ROMANIA

ASOCIATIA PROPRIETARILOR DE PADURE DEALUL NEGRU
OCOLUL SILVIC DEALU NEGRU

Str. Principala , nr.25 , loc Orheiu Bistritei , nr. 25 , judetul Bistrita Nasaud
Tel./Fax 0263271823 , email : osdealunegru@yahoo.com

Nr. 513F din 18.06.2020

Către,

Garda Forestiera Cluj
Garda Forestiera Judeteana Bistrita

Prin prezenta va inaintam in conformitate cu prevederile OM 767/2018, Art.5, alin(1), ca notificare documentatia necesara pentru aprobarea urmatoarelor acte de punere in valoare de produse accidentale, constituite din arborete afectate de factori biotici si abiotici, sau suprapuse peste marcarile initiale :

APV nr. 487F denumirea : scherele Felul taierii : A1
UP : 2 cetate u.a. 20A,20B,21A,21B 22A 22B 22E 23A 23B
SUP : A Natura produs: P Lucrare plan dec : IG
Suprafata 90 ha, volum 733 mc, proprietar Com.Cetate
Suprafata afectata integral : - ha, suprafata de impadurit - ha
Factori destabilizatori : doboraturi si rupturi de vant din 05.02.2020
Nr. / data contract administrare (servicii silvice) : 734/23.03.2018
Nr. / data document proprietate : PVP 856/2000
Amenajament aprobat prin OM nr. 520/9.03.16 in vigoare de la 1.01.2014

A.P.V. face obiectul depasirii **posibilitatii anuale** (O.M.766/2018);

A.P.V. face obiectul depasirii posibilitatii anuale recalculata conform Legii 46.

A.P.V. nu face obiectul modificarii prevederilor amenajamentului (O.M. 766 / 2018);

A.P.V. nu provine din arborete situate in proprietati mai mici de 10 ha, neamenajate ;

Arboretul nu este situat in afara arealului ;

Punerea in valoare s-a facut in arborete in care sunt restrictii privind protectia mediului sit Natura 2000 Cusma.

Anexam prezentei urmatoarele :

Actul de punere in valoare din SUMAL , faza verificat ;

Copie din amenajament cu descrierea parcelara a unitatii amenajistice pentru care s-a constituit APV-ul;

Fotografii relevante ;

Cu stima,

Sef ocol,
Ing. Moga Rares



Fond forestier,
Ing.Moldovan Lucian

487 F

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. -- BN - 15276145

Unitate de Productie : II - CETATE
Denumire A.P.V. : Schereidei 487

Suprafata totala act - (ha) : 90,00 Tratament : ACCIDENTALE I Natura produsului : ACCIDENTALE I Tehnologia de exploatare : TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii : 02.06.2020 Anul exploatarii : 2020 Procedeeul de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : PPBN 06-04 Ciocan patrat nr. :	Informatii privind N.T.S.M. Stancarii pe - (ha) : Arbori putregaiosi - (buc) : 21 cu un volum de - (mc) : 14,00 Iescarii -(buc) : cu un volum de - (mc) :	Grupa de specii	Nr. de arbori	Vol. arbore
		Rasinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	369 1 18 59	643 2 17 71
		Total :	447	733

Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FAG	202	151		17	10	6		386	19	238	36	643
GORUN (S)										2		2
PLOP TREMURATOR	4	15		1				20	3	48	5	71
CARPEN	1	5		1	1			8	1	6	1	15
MESTEACAN		1						1		1		2
TOTAL	207	172		19	11	6		415	23	295	42	733

U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Total volum brut
				%	S. tot	Compozitie		
20A	3,00	80,0	14,00					10
20B	5,00	80,0	14,00					115
21A	20,00	80,0	15,00					14
21B	6,00	80,0	16,00					269
22A	5,00	80,0	14,00					114
22B	5,00	80,0	18,00					69
22E	4,00	80,0	11,00					71
23A	40,00	80,0	14,00					54
23B	2,00	80,0	16,00					17
Total	90,00							733

U.A.	CA	FA	GO.S	ME	PL.T	Volum
20A		5			5	10
20B		81			34	115
21A		14				14
21B		263	2		4	269
22A		114				114
22B		57		2	10	69
22E		70			1	71
23A	15	30			9	54
23B		9			8	17
Total	15	643	2	2	71	733

U.A.	Specia	Diametre		Inaltimi		Var sta	Vol. arb	Nr. arb	Cres tere	Sortare dimensionala							Coaja	Lemn foc		Volum brut
		dt	deg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
23A	FA	35,00		24,00		80	1,00	30		3	12		2	1	1	1	10	2	30	
	PL.T	38,00		19,00		80	0,69	13			3		1			1	4	1	9	
	CA	40,00		22,00		80	1,25	12		1	5		1	1		1	6	1	15	
Total U.A. : 23A								55		4	20		4	2	1	3	20	4	54	
22B	FA	55,00		25,00		80	2,04	28		18	11		1	1		2	24	3	57	
	PL.T	42,00		20,00		80	1,11	9			2					8	1	10		
	ME	46,00		20,00		80	0,67	3			1					1		2		
Total U.A. : 22B								40		18	14		1	1		2	33	4	69	
21B	FA	52,00		25,00		80	1,98	133		83	65		6	4	2	8	95	14	263	
	GO.S	50,00		20,00		80	2,00	1								2		2		
	PL.T	56,00		21,00		80	2,00	2		1	1					2		4		

Total U.A. : 21B							136	84	66	6	4	2	8	99	14	269	
21A	FA	42,00	24,00	80	1,56	9	2	5					7	1	14		
Total U.A. : 21A							9	2	5					7	1	14	
20B	FA	50,00	24,00	80	1,88	43	28	20	2	1	1	3	26	4	81		
	PL.T	48,00	21,00	80	1,79	19	3	5				1	25	2	34		
Total U.A. : 20B							62	31	25	2	1	1	4	51	6	115	
22E	FA	52,00	24,00	80	1,52	46	24	12	2	1	1	2	28	4	70		
	PL.T	40,00	20,00	80	1,00	1						1			1		
Total U.A. : 22E							47	24	12	2	1	1	2	29	4	71	
20A	FA	26,00	19,00	80	0,28	18		1	1	1			2	1	5		
	PL.T	32,00	18,00	80	0,71	7		1					4		5		
Total U.A. : 20A							25		2	1	1			6	1	10	
22A	FA	55,50	25,00	80	2,00	57	41	22	3	1	1	3	43	6	114		
Total U.A. : 22A							57	41	22	3	1	1	3	43	6	114	
23B	FA	52,00	25,00	80	1,80	5	3	3					3	1	9		
	PL.T	38,00	18,00	80	1,00	8		3					1	4	1	8	
	CA	30,00	22,00	80		3											
Total U.A. : 23B							16	3	6				1	7	2	17	
Total General U.A. :							447	207	172	19	11	6	23	295	42	733	

Sef. Col.

Intocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

MOGA TABES



[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

*Ing. Moga
Mihai*

12. PLANURI DE RECOLTARE ȘI CULTURĂ

UP II Cefate
12.1. Planuri de recoltare a produselor principale

12.1.1. SU.P. „A” - Planuri de recoltare a produselor principale

12.1.1.1. SU.P. „A” - Evidența arboretelor din care se recoltează posibilitatea decenală de produse principale pe urgențe de regenerare

Unit. Amenaj.	Suprafața (ha)	Cons	Urg	Pm	Interv		Volum la mijlocul deceniului (mc)	Felul tăierii	Volum de extras (mc)	%
					Total	În dec				
15 A	33,4	0,5	26	20	2	1	7978	T. progresive (pun. lumină)	4033	51
26 B	16,3	0,3	26	10	2	2	1174	T. progresive, împăd. sub masiv	1174	100
26 D	31,2	0,7	31	20	3	1	8781	T. progresive (pun. lumină)	3116	35
27 A	8,2	0,6	26	20	2	1	2035	T. progresive, împăd. sub masiv	1110	55
28 A	6,0	0,5	27	20	2	1	607	T. progresive (pun. lumină)	302	50
28 C	2,6	0,7	31	20	3	1	732	T. progresive (însăm.)	280	38
28 E	2,2	0,6	31	20	2	1	528	T. progresive (pun. lumină)	265	50
31 C	5,3	0,6	27	20	2	1	1496	T. progresive (pun. lumină)	749	50
32 D	2,8	0,4	26	10	1	1	238	T. progresive (racord.), împăd.	238	100
33 E	4,4	0,7	32	25	3	1	1541	T. progresive (însăm.)	558	36
34 A	15,0	0,7	32	25	3	1	6060	T. progresive (însăm.)	2335	39
34 B	1,1	0,5	26	20	2	1	236	T. progresive (pun. lumină)	126	53
36 B	5,9	0,7	31	25	3	1	2117	T. progresive (însăm.)	727	34
36 C	2,5	0,7	31	25	3	1	893	T. progresive (însăm.)	300	34
38 A	6,9	0,7	31	25	3	1	2373	T. progresive (însăm.)	831	35
38 D	8,5	0,7	32	25	3	1	3222	T. progresive (însăm.)	1159	36
39 A	26,3	0,7	31	25	3	1	10327	T. progresive (însăm.)	3621	35
40 A	16,5	0,6	26	25	3	1	6086	T. progresive, împăd. sub masiv	2277	37
45 A	1,9	0,6	33	25	3	1	621	T. progresive, împăd. sub masiv	217	35
45 B	10,9	0,7	31	25	3	1	4613	T. progresive (însăm.)	1519	33
54 A	6,0	0,5	26	20	2	1	1621	T. progresive (pun. lumină)	881	54
59 A	6,0	0,3	15	10	1	1	1164	T. progresive (racord.), împăd.	1164	100
59 D	8,0	0,3	26	10	1	1	1120	T. progresive (racord.), împăd.	1120	100
60 A	14,2	0,6	31	20	2	1	4841	T. progresive (pun. lumină)	2473	51
63 A	37,4	0,7	31	25	3	1	16588	T. succesive margine de masiv	5474	33
Total	279,5						86992		36049	41
Recapitulare pe urgențe										
	6,0		15				1164		1164	3
	92,3		26				20488		10959	30
	11,3		27				2103		1051	3
	140,1		31				51793		18606	52
	27,9		32				10823		4052	11
	1,9		33				621		217	1
Total	279,5						86992		36049	100

12.1.1.2. SU.P. „A” - Planul decenal de recoltare a produselor principale

Unit. Amenaj.	Tip Func.	Cons.	Dst. Col.	Elem. ARB.	Supr. Elem.	Vârsta	Clp	% ARB. lucru	Volum		Volum + 5xCrs	Lucrări propuse în dec. I	Volum de Recoltat M.C.	% Extr. Prima Interv.
									M.C.	M.C.				
15 A	-	-	-	GO	26,7	120	3	70	3941	265	4206	T. progresive (pun. lumină); ajutorarea regenerării naturale; îngrijirea semințișului;	2524	100
	-	-	-	ST	6,7	120	3	70	3707	65	3772		1509	
	4	0,5	8	-	33,4	120	3	70	7648	330	7978		4033	
	Compoziție tel: 7GO 2ST 1STR												-	
Semințiș natural: 8GO 2ST/0,3S Intim și grupat											-	-		

conforme cu originalul
M. M.

UP. II Cefate

ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CREȘ
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
18N 0,4 HA GF: SUP: TS: TP:														
SOL: -, EXPOZ.:														
ÎNCLINAREA : 0 G, ALTITUDINE: 850,0 M.														
LIT: - TIPFL: -														
COMPOZIȚIA ACTUALĂ:														
COMPOZIȚIA ȚEL:														
SORT: VÂRSTA EXP:														
SEM UTIL:														
SUBARB:														
DATECOMP: Alte date compl.,														
POL: ERZ:														
LUCRĂRI EXEC:														
LUCRĂRI PROP:														
Total 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0														

ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CREȘ
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
19 A 42,5 HA GF:1-4J, 5N SUP:A TS:5233 TP:4221														
SOL: 2407 Versant ondulat, EXPOZ.: NE														
ÎNCLINAREA : 19 G, ALTITUDINE: 650,0 - 930,0 M.														
LIT: cont. subț. TIPFL: Festuca altissima														
Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien														
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10FA														
COMPOZIȚIA ȚEL: 10FA														
SORT: FA Gros și mijl., cherest. VÂRSTA EXP:110 ani														
SEM UTIL:														
SUBARB:														
DATECOMP: Alte date compl.,														
POL: ERZ:														
LUCRĂRI EXEC: 2007 - T. accidentale; 2011 - rărituri														
LUCRĂRI PROP.: rărituri														
Total 30 3 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 62 2635 80														

ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CREȘ
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
19R 1,9 HA GF: SUP: TS: TP:														
SOL: -, EXPOZ.:														
ÎNCLINAREA : 0 G, ALTITUDINE: 650,0 - 950,0 M.														
LIT: - TIPFL: -														
COMPOZIȚIA ACTUALĂ:														
COMPOZIȚIA ȚEL:														
SORT: VÂRSTA EXP:														
SEM UTIL:														
SUBARB:														
DATECOMP: Alte date compl.,														
POL: ERZ:														
LUCRĂRI EXEC:														
LUCRĂRI PROP:														
Total 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0														

ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CREȘ
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
20 A 3,0 HA GF:1-4J, 5N SUP:A TS:5233 TP:4321														
SOL: 3101 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: SV														
ÎNCLINAREA : 14 G, ALTITUDINE: 730,0 M.														
LIT: cont. subț. TIPFL: Carex pilosa														
Nat. fundam. de prod. mijl. rel. plurien														
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10FA														
COMPOZIȚIA ȚEL: 10FA														
SORT: FA Gros și mijl., cherest. VÂRSTA EXP:110 ani														
SEM UTIL:														
SUBARB:														
DATECOMP: Alte date compl.,														
POL: ERZ:														
LUCRĂRI EXEC:														
LUCRĂRI PROP.: T. igienă														
Total 80 3 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 211 633 65														

Ceaf cu ouștii uale
SMA

CP II Colate

20 B 8,1 HA GF:1-4J, 5N SUP:A TS:5242 TP:4212
 SOL: 3101 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: SV
 ÎNCLINAREA : 14 G, ALTITUDINE: 770,0 - 850,0 M.
 LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Asarum
 Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10FA
 COMPOZIȚIA ȚEL: 10FA
 SORT: FA Gros și mijl., chereșt. VÂRSTA EXP:110 ani

SEM UTIL:
 SUBARB:
 DATECOMP: Alte date compl.,

POL: ERZ
 LUCRĂRI EXEC: 2007 - T. accidentale; 2011 - T. accidentale
 LUCRĂRI PROP: T. igienă

ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRIS									
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/									
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA									
FA	10	LT	80	30	22	3		5	RN	N	0,70	251	2033	61									
Total														80			3			0,7	251	2033	61

20A 0,1 HA GF: SUP: TS: TP:
 SOL: -, EXPOZ.:
 ÎNCLINAREA : 0 G, ALTITUDINE: 760,0 M.
 LIT: - TIPFL: -

COMPOZIȚIA ACTUALĂ:
 COMPOZIȚIA ȚEL:
 SORT: VÂRSTA EXP:

SEM UTIL:
 SUBARB:
 DATECOMP: Alte date compl.,

POL: ERZ
 LUCRĂRI EXEC:
 LUCRĂRI PROP:

ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRIS									
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/									
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA									
Total														0			0			0,0	0	0	0,0

21 A 34,7 HA GF:1-4J, 5N SUP:A TS:5233 TP:4321
 SOL: 3101 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: SV
 ÎNCLINAREA : 15 G, ALTITUDINE: 570,0 - 770,0 M.
 LIT: cont. subț. TIPFL: Carex pilosa
 Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 9FA 1CA
 COMPOZIȚIA ȚEL: 9FA 1DT
 SORT: FA Gros și mijl., chereșt. VÂRSTA EXP:110 ani

SEM UTIL:
 SUBARB:
 DATECOMP: Alte date compl.,

POL: ERZ
 LUCRĂRI EXEC: 2006 - T. igienă; 2007 - T. accidentale
 LUCRĂRI PROP: T. igienă

ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRIS									
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/									
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA									
FA	9	LT	80	30	23	3		4	RN	N	0,63	242	8397	55									
CA	1	LT	80	22	19	4	I	3	RN	N	0,07	16	555	03									
Total														80			3			0,7	258	8952	58

21 B 10,1 HA GF:1-4J, 5N SUP:A TS:5233 TP:4321
 SOL: 3101 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: SV
 ÎNCLINAREA : 16 G, ALTITUDINE: 770,0 - 850,0 M.
 LIT: cont. subț. TIPFL: Carex pilosa
 Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 9FA 1CA
 COMPOZIȚIA ȚEL: 9FA 1DT
 SORT: FA Gros și mijl., chereșt. VÂRSTA EXP:110 ani

SEM UTIL:
 SUBARB:
 DATECOMP: Alte date compl.,

POL: ERZ
 LUCRĂRI EXEC: 2005 - T. accidentale; 2006 - T. igienă
 LUCRĂRI PROP: T. igienă

ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRIS									
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/									
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA									
FA	9	LT	80	28	22	3		6	RN	N	0,63	226	2283	55									
CA	1	LT	80	20	19	4	I	4	RN	N	0,07	16	162	03									
Total														80			3			0,7	242	2445	58

conforme cu originalul

UP. II. Cefate

22 A 6,2 HA GF:1-4J, 5N SUP:A TS:5233 TP:4321 SOL: 3101 Vers. infer. ondulat, EXPOZ.: SE ÎNCLINAREA : 14 G, ALTITUDINE: 700,0 - 760,0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Carex pilosa Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 8FA 1CA 1PLT COMPOZIȚIA ȚEL: 8FA 1DT 1DM SORT: FA Gros și mijl., cherest. VÂRSTA EXP:110 ani													ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
													ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
														P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
													FA	8	LT	80	26	22	3		4	RN	N	0,64	229	1420	56
													CA	1	LT	80	22	19	4	1	2	RN	N	0,08	19	118	04
													PLT	1	IN	90	28	18	4	1	5	RN	N	0,08	16	99	01
SEM UTIL:																											
SUBARB:																											
DATECOMP: Alte date compl.,																											
POL: ERZ:																											
LUCRĂRIEXEC: 2010 - T. accidentale; 2010 - rărituri																											
LUCRĂRIPROP: T. igienă																											
Total																80				3				0,8	264	1637	61

22 B 7,7 HA GF:1-4J, 5N SUP:A TS:5242 TP:4212 SOL: 3101 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: SE ÎNCLINAREA : 18 G, ALTITUDINE: 770,0 - 850,0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Asarum Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 8FA 1PLTICA COMPOZIȚIA ȚEL: 8FA 1DT 1DM SORT: FA Gros și mijl., cherest. VÂRSTA EXP:110 ani													ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
													ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
														P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
													FA	8	LT	80	34	24	3		5	RN	N	0,64	263	2025	56
													PLT	1	IN	90	42	22	3	1	5	RN	N	0,08	23	177	01
													CA	1	LT	80	24	19	4	1	2	RN	N	0,08	19	146	04
SEM UTIL:																											
SUBARB:																											
DATECOMP: Alte date compl.,																											
POL: ERZ:																											
LUCRĂRIEXEC: 2007 - T. accidentale; 2013 - rărituri																											
LUCRĂRIPROP: T. igienă																											
Total																80				3				0,8	305	2348	61

22 C 12,5 HA GF:1-4J, 5N SUP:A TS:5233 TP:4321 SOL: 3101 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: SE ÎNCLINAREA : 18 G, ALTITUDINE: 770,0 - 850,0 M. LIT: subț. într. TIPFL: Carex pilosa Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10FA COMPOZIȚIA ȚEL: 10FA SORT: FA Gros și mijl., cherest. VÂRSTA EXP:110 ani													ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
													ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
														P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
													FA	7	IN	20	8	7	3		1	RN	N	0,56	33	413	32
													FA	3	IN	30	14	10	3	1	3	RN	N	0,24	25	313	21
SEM UTIL:																											
SUBARB:																											
DATECOMP: Alte date compl.,																											
POL: ERZ:																											
LUCRĂRIEXEC: 2011 - T. accidentale; 2013 - T. succesive, împăd. sub masiv																											
LUCRĂRIPROP: T. igienă																											
Total																20				3				0,8	58	726	53

22 D 0,8 HA GF:1-4J, 5N SUP:A TS:5233 TP:4321 SOL: 3101 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: S ÎNCLINAREA : 14 G, ALTITUDINE: 770,0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Carex pilosa Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10FA COMPOZIȚIA ȚEL: 10FA SORT: FA Gros și mijl., cherest. VÂRSTA EXP:110 ani													ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
													ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
														P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
													FA	10	IN	80	34	23	3		3	RN	N	0,70	269	215	61
SEM UTIL:																											
SUBARB:																											
DATECOMP: Alte date compl.,																											
POL: ERZ:																											
LUCRĂRIEXEC: 2010 - Împăduriri (poieni și goluri)																											
LUCRĂRIPROP: T. igienă																											
Total																80				3				0,7	269	215	61

conform cu originalul
SMA

UP. II. Cefate

22 E 5,7 HA GF:1-4J, 5N SUP:A TS:5233 TP:4321 SOL: 3101 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: V ÎNCLINAREA : 11 G, ALTITUDINE: 850,0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Carex pilosa Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10FA COMPOZIȚIA TEL: 10FA SORT: FA Gros și mijl., cherest. VÂRSTA EXP:110 ani														ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM	CRES		
														ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/	
															P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
														FA	10	ÎN	80	38	23	3		4	RN	N	0,70	269	1533	61	
SEM UTIL:																													
SUBARB:																													
DATECOMP:Alte date compl.,																													
POL: ERZ																													
LUCRĂRIEXEC:2010 - T. accidentale; 2011 - T. igienă																													
LUCRĂRIPROP:T. igienă																													
Total																	80				3				0,7	269	1533	61	

23 A 57,0 HA GF:1-4J, 5N SUP:A TS:5233 TP:4321 SOL: 3101 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: SE ÎNCLINAREA : 14 G, ALTITUDINE: 640,0 - 770,0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Carex pilosa Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 7FA 2CA 1PLT COMPOZIȚIA TEL: 8FA 1DT 1DM SORT: FA Gros și mijl., cherest. VÂRSTA EXP:110 ani														ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM	CRES		
														ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/	
															P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
														FA	7	LT	80	28	23	3		3	RN	N	0,49	188	10716	43	
														CA	2	LT	80	22	19	4	1	3	RN	N	0,14	33	1881	0,7	
														PLT	1	ÎN	90	30	23	4	1	6	RN	N	0,07	22	1254	0,1	
SEM UTIL:																													
SUBARB:																													
DATECOMP:Alte date compl.,																													
POL: ERZ																													
LUCRĂRIEXEC:2005 - T. accidentale; 2013 - T. igienă																													
LUCRĂRIPROP:T. igienă																													
Total																	80				3				0,7	243	13851	5,1	

23 B 2,5 HA GF:1-4J, 5N SUP:A TS:5233 TP:4321 SOL: 3101 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: S ÎNCLINAREA : 16 G, ALTITUDINE: 810,0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Asarum Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 9FA 1PLT COMPOZIȚIA TEL: 9FA 1DM SORT: FA Gros și mijl., cherest. VÂRSTA EXP:110 ani														ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM	CRES		
														ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/	
															P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
														FA	9	LT	80	28	23	3		5	RN	N	0,63	242	605	5,5	
														PLT	1	ÎN	90	34	23	3	1	3	RN	N	0,07	22	55	0,1	
SEM UTIL:																													
SUBARB:																													
DATECOMP:Alte date compl.,																													
POL: ERZ																													
LUCRĂRIEXEC:																													
LUCRĂRIPROP:T. igienă																													
Total																	80				3				0,7	264	660	5,6	

23 C 0,6 HA GF:1-4J, 5N SUP:A TS:4420 TP:4114 SOL: 3101 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: SE ÎNCLINAREA : 12 G, ALTITUDINE: 730,0 M. LIT: subț. într. TIPFL: Carex pilosa Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10FA COMPOZIȚIA TEL: 10FA SORT: FA Gros și mijl., cherest. VÂRSTA EXP:110 ani														ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM	CRES		
														ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/	
															P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
														FA	10	ÎN	20	8	7	3		1	RN	N	0,90	53	32	5,2	
SEM UTIL:																													
SUBARB:																													
DATECOMP:Alte date compl.,																													
POL: ERZ																													
LUCRĂRIEXEC:2011 - Îngrijirea semințșului, completări																													
LUCRĂRIPROP:curățiri																													
Total																	20				3				0,9	53	32	5,2	

conforme cu originalul

SM





