

**NOTIFICARE**

CĂTRE,

GARDA FORESTIERĂ CLUJ

În baza prevederilor O.M. 767/2018 privind aprobarea Procedurii de aprobare, modificare, anulare și casare a actelor de punere în valoare pentru masa lemnoasă din fondul forestier național, va transmite în vederea verificării și avizării, actul de punere în valoare prezentat în tabelul care urmează:

Specificatii	APV
Numar A.P.V./Denumire	2500081600770 - 264 Suprapusă peste P 128
Ocol Silvic	Someș-Țibleș
U.P.	1 Runcu Salvei
u.a.	50C,50E,53C,53D,54C,55B,55C
Suprafața (ha)	43
Volum (m.c.)	259.92
Proprietar	COMUNA Runcu Salvei
Natura produs	Accidentale I
Suprafata de împadurit (ha)	-
Factori care au afectat arboretul	Arb. rupt/Dozorăți/Uscati
Nr/Data/Document proprietate	T.P. 570327/30.08.2007
Face obiectul depășirii posibilității anuale	NU
Face obiectul modificării prevederilor amenajamentului	NU
Provine din arborete situate în proprietati < 30 ha	NU
Arboretul este situat în afara arealului	NU
Punerea în valoare s-a făcut în arborete cu restricții de protecția mediului	NU

De asemenea la prezenta notificare vă mai anexăm:

- Actul de punere în valoare în stadiul verificat, avizat de șeful de ocol și verificat de inginerul responsabil de compartimentul fond forestier ;
  - Copie a descrierii parcelare pentru u.a.-urile de mai sus;
- Cu stima.

ȘEF OCOL,  
Ing. MUREȘAN MIHAIL



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2500081600770

Unitate de Producție: I - Runcu Salvei  
Denumire A.P.V.: 264 SUPRAPUSA PESTE P 128

Suprafață totală act - (ha): 43.0 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 31.03.2025 Anul exploatării: 2025 Procedeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PPN0504 Accesibilitate: 1001-1500	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 8 cu un volum de - (mc): 2.29 Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	236 15	241.33 18.59
	Total:		251	259.92

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FAG	2.30	2.13		0.47	0.28	0.12	0.02	5.32	0.29	12.98	1.05	18.59
MOLID	63.92	57.06	17.12	12.96	3.72		1.09	155.87	14.77	70.69		241.33
<b>TOTAL</b>	<b>66.22</b>	<b>59.19</b>	<b>17.12</b>	<b>13.43</b>	<b>4.00</b>	<b>0.12</b>	<b>1.11</b>	<b>161.19</b>	<b>15.06</b>	<b>83.67</b>	<b>1.05</b>	<b>259.92</b>

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil				Total volum brut	
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție			H.
50 C	2.00	5.40	170	25.00				0		6.52
50 E	5.00	8.60	120	30.00				0		13.33
53 C	15.00	21.50	105	25.00				0		137.03
53 D	5.00	16.70	170	30.00				0		15.08
54 C	4.00	6.00	100	25.00				0		39.39
55 B	8.00	11.70	110	20.00				0		36.78
55 C	4.00	6.80	160	20.00				0		11.79

U.A.	MO	FA	Volum
50 C	6.52		6.52
50 E	13.33		13.33
53 C	130.95	6.08	137.03
53 D	15.08		15.08
54 C	36.77	2.62	39.39
55 B	26.89	9.89	36.78
55 C	11.79		11.79
<b>Total</b>	<b>241.33</b>	<b>18.59</b>	<b>259.92</b>

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb	Nr. arb	Creșt ere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
50 C	MO	30.00	30.00	19.78	19.78	170	0.72	9		1.51	2.16	0.71	0.77	0.22		0.07	0.54	0.54		6.52
Total U.A.: 50 C									9	1.51	2.16	0.71	0.77	0.22		0.07	0.54	0.54		6.52
50 E	MO	31.55	31.55	15.91	15.91	120	0.61	22		1.69	3.61	1.11	0.78	0.29		0.08	0.74	5.03		13.33
Total U.A.: 50 E									22	1.69	3.61	1.11	0.78	0.29		0.08	0.74	5.03		13.33
53 C	FA	40.40	40.40	17.80	17.80	105	1.22	5		0.31	0.56		0.15	0.08	0.03	0.01	0.06	4.88	0.34	6.08
	MO	31.77	38.32	24.81	24.81	105	0.93	141		28.38	32.76	10.88	8.72	2.34		0.72	8.09	39.06		130.95
Total U.A.: 53 C									146	28.69	33.32	10.88	8.87	2.42	0.03	0.73	8.15	43.94	0.34	137.03
53 D	MO	46.00	46.00	23.89	23.89	170	1.68	9		5.60	2.48	0.45	0.27	0.07		0.01	0.79	5.41		15.08
Total U.A.: 53 D									9	5.60	2.48	0.45	0.27	0.07		0.01	0.79	5.41		15.08
54 C	FA	32.00	32.00	19.00	19.00	100	0.87	3			0.73		0.10	0.08	0.04		0.06	1.61	0.18	2.62
	MO	38.15	38.16	23.64	23.64	100	1.36	27		13.14	7.48	1.89	1.18	0.38		0.11	2.23	10.36		36.77
Total U.A.: 54 C									30	13.14	8.21	1.89	1.28	0.46	0.04	0.11	2.29	11.97	0.18	39.39
55 B	FA	38.29	38.29	18.29	18.29	110	1.41	7		1.99	0.84		0.22	0.12	0.05	0.01	0.17	6.49	0.53	9.89
	MO	43.50	43.50	24.13	24.13	110	1.68	16		10.48	4.35	0.94	0.50	0.19		0.04	1.48	8.91		26.89
Total U.A.: 55 B									23	12.47	5.19	0.94	0.72	0.31	0.05	0.05	1.65	15.40	0.53	36.78
55 C	MO	34.33	34.33	22.83	22.83	160	0.98	12		3.12	4.22	1.14	0.74	0.23		0.06	0.90	1.38		11.79
Total U.A.: 55 C									12	3.12	4.22	1.14	0.74	0.23		0.06	0.90	1.38		11.79
<b>Total General U.A.</b>									<b>251</b>	<b>66.22</b>	<b>59.19</b>	<b>17.12</b>	<b>13.43</b>	<b>4.00</b>	<b>0.12</b>	<b>1.11</b>	<b>15.06</b>	<b>83.67</b>	<b>1.05</b>	<b>259.92</b>

Șef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

MUREȘAN MIHAIL



Handwritten signatures in blue ink.

Main data table with multiple columns for species (U.A.), volume (Vol), and various measurements. Includes sub-tables for 'SOSTANȚE DIMENSIONALĂ' and 'SISTEMUL DE MĂSURĂ'.

DESCRIERE PARCELARA

DS:5005

OS:O.S.5

UP: 7

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P R P	M R E G	VAR S T A N I	DM C M	HM M	C L P	A M E S T E C	EL A G A J	PROVE N I E N T A	VI T A L I	DENS		V O L U M			CRES			
																					CONS	MC/ H A	MC/ U A	MC/ H A					
54C 0.20 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: Lunca inalta plan EXPOZITIE: INC: 2 G ALTITUDINE: 960 M LITIERA: continua-groasa TIP FLORA: COMP.ACTUALA: COMP.TEL: SORT: MO Gros si f.gros,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.:																													
TOTAL																													
55 A 11.30 HA GF: 2 - 1C SUP: A TS: 3333 TP: 1311 SOL: 3101 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: V INC: 20 G ALTITUDINE: 950 - 1050 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 3 MO 7 FA COMP.TEL: 7MO 3 FA SORT: MO Gros si f.gros,cherestea VARSTA EXPL.: 90 ani SEM.UUTIL: 5MO 5 FA 5 ani 0.8S intim SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2018-T.produse accidentale 2020-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(punere lumina) INGRIJIREA SEMINTISULUI										ELM ARB	P R P	M R E G	VAR S T A N I	DM C M	HM M	C L P	A M E S T E C	EL A G A J	PROVE N I E N T A	VI T A L I	DENS		V O L U M			CRES			
										MO	3	IN	90	36	29	2	M	.6	RN	N	0.12	66	746	1.2					
										FA	7	IN	90	32	26	3		.4	RN	N	0.28	127	1435	2.2					
TOTAL													90				2						0.4	193	2181	3.4			
55 B 11.70 HA GF: 2 - 1C SUP: A TS: 3333 TP: 1411 SOL: 3101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: V INC: 20 G ALTITUDINE: 1050 - 1200 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. sup. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 5 MO 5 FA COMP.TEL: 6MO 4 FA SORT: MO Gros si f.gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UUTIL: 6MO 4 FA 5 ani 0.7S intim SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2018-T.produse accidentale 2020-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(punere lumina) INGRIJIREA SEMINTISULUI										ELM ARB	P R P	M R E G	VAR S T A N I	DM C M	HM M	C L P	A M E S T E C	EL A G A J	PROVE N I E N T A	VI T A L I	DENS		V O L U M			CRES			
										MO	2	IN	170	52	34	2	M	.6	RN	S	0.10	55	644	0.4					
										MO	3	IN	110	42	31	2	M	.5	RN	N	0.15	64	749	1.0					
										FA	5	IN	90	32	25	3		.4	RN	N	0.25	140	1638	2.0					
TOTAL													110				2							0.5	259	3031	3.4		
55 C 6.80 HA GF: 2 - 1C SUP: A TS: 2332 TP: 1151 SOL: 3201 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: V INC: 20 G ALTITUDINE: 1100 - 1200 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 9 MO 1 FA COMP.TEL: 8MO 2 FA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UUTIL: 8MO 2 FA 5 ani 0.7S intim SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2018-T.progresive(insamintare) 2020-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(p lum.,rac)JMPAD INGRIJIREA SEMINTISULUI										ELM ARB	P R P	M R E G	VAR S T A N I	DM C M	HM M	C L P	A M E S T E C	EL A G A J	PROVE N I E N T A	VI T A L I	DENS		V O L U M			CRES			
										MO	5	IN	160	52	32	3		.6	RN	S	0.20	135	918	0.8					
										MO	4	IN	105	40	26	3	M	.5	RN	N	0.16	95	646	1.0					
										FA	1	IN	80	28	25	3	I	.5	RN	N	0.04	23	156	0.3					
TOTAL													160				3							0.4	253	1720	2.1		

CONFORM CU ORIGINALUL



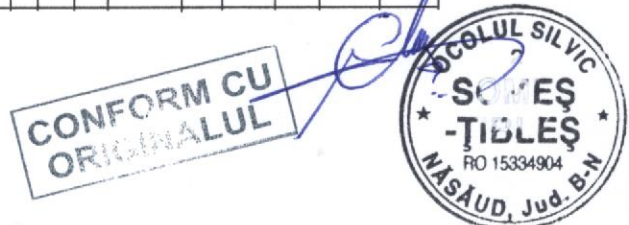
DESCRIERE PARCELARA

DS:5005

OS:O.S.5

UP: 7

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI													DENS	VOLUM			CRES													
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	TA	LI		CONS	MC/HA	MC/UA		MC/HA												
54 C 6.00 HA GF: 2 - 1C SUP: A TS: 2333 TP: 1111 SOL: 3201 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: SV INC: 25 G ALTITUDINE: 1100 - 1250 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. sup. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 8MO 1DT 1DR SORT: MO Gros si f.gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: 9MO 1FA 5 ani 0.3S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2018-T.produse accidentale 2020-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.progresive declII)													ARB	P	RE	GE	ANI	CM	M	L	MES	AG	TEC	AI	NIENTA	LI	0.14	120	720	0.5
MO	2	IN	170	52	33	2							.7	RN	S	0.56	424	2544	4.5											
MO	8	IN	100	40	30	2								RN	N															
TOTAL																	2				0.7	544	3264	5.0						
54 D 2.60 HA GF: 2 - 1C SUP: A TS: 2333 TP: 1111 SOL: 3201 Versant superior ondulat EXPOZITIE: NV INC: 30 G ALTITUDINE: 1150 - 1250 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. sup. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 8MO 2FA SORT: MO Gros si f.gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: 6MO 4FA 5 ani 0.7S intim SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2014-T.produse accidentale 2020-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(p lum.,rac)IMPAD INGRIJIREA SEMINTISULUI													ARB	P	RE	GE	ANI	CM	M	L	MES	AG	TEC	AI	NIENTA	LI	0.35	287	746	1.5
MO	7	IN	160	58	31	2							.6	RN	S	0.15	123	320	1.8											
MO	3	IN	80	34	27	2			M				.4	RN	N															
TOTAL																	2				0.5	410	1066	3.3						
54 E 0.80 HA GF: 2 - 1C SUP: A TS: 2332 TP: 1151 SOL: 3201 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: V INC: 10 G ALTITUDINE: 960 - 1000 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros si f.gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2018-T.produse accidentale 2020-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: RARITURI													ARB	P	RE	GE	ANI	CM	M	L	MES	AG	TEC	AI	NIENTA	LI	1.00	377	302	13.4
MO	10	IN	55	20	18	3							.2	RN	N															
TOTAL																	3				1.0	377	302	13.4						
54 F 2.80 HA GF: 2 - 1C SUP: A TS: 2333 TP: 1111 SOL: 3201 Versant superior ondulat EXPOZITIE: NV INC: 20 G ALTITUDINE: 1240 - 1275 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Tinar nedefinit relativ-echien COMP.ACTUALA: 8 MO 2FA COMP.TEL: 8MO 2FA SORT: MO Gros si f.gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2020-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: CURATIRI CURATIRI													ARB	P	RE	GE	ANI	CM	M	L	MES	AG	TEC	AI	NIENTA	LI	0.72	23	64	4.8
MO	8	IN	10	6	4	2								RN	N	0.18	4	11	0.8											
FA	2	IN	10	4	4	2			M					RN	N															
TOTAL																	2				0.9	27	75	5.6						



DESCRIERE PARCELARA

DS:5005

OS:O.S.5

UP: 7

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI													DENS	VOLUM			CRES														
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	TA	LI		CONS	MC/HA	MC/UA		MC/HA													
53 A 14.50 HA GF: 2 - 1C SUP: A TS: 3333 TP: 1111 SOL: 3201 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: V INC: 15 G ALTITUDINE: 980 - 1150 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. sup. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 3 MO 7 FA COMP.TEL: 8MO 2 FA SORT: MO Gros si f.gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani  SEM.UTIL: 6MO 4 FA 10 ani 0.7S intim SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement.  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2018-T.produse accidentale 2020-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(punere lumina) INGRUIREA SEMINTISULUI													ARB	P	RE	GE	ANI	CM	M	L	MES	AG	TEC	AJ	NIENTA	N	N	0.12	49	711	1.0
MO	3	IN	100	34	30	2	M	.6	RN	N				0.28	98	1421	2.7														
FA	7	IN	70	30	21	3		.3	RN	N																					
TOTAL			100					2						0.4	147	2132	3.7														
53 B 18.80 HA GF: 2 - 1C SUP: A TS: 3333 TP: 1411 SOL: 3201 Versant ondulat EXPOZITIE: V INC: 15 G ALTITUDINE: 1000 - 1200 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 6 FA 4 MO COMP.TEL: 5FA 5 MO SORT: MO Gros si f.gros,cherestea VARSTA EXPL.: 120 ani  SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement.  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:													ARB	P	RE	GE	ANI	CM	M	L	MES	AG	TEC	AJ	NIENTA	N	N	0.60	44	827	4.6
FA	6	IN	20	10	8	2		.1	RN	N				0.20	23	432	2.8														
MO	2	IN	20	10	8	2	M	.1	RN	N				0.20	14	263	1.9														
MO	2	P	15	6	6	2	M	.1	NEC	N																					
TOTAL			20					2						1.0	81	1522	9.3														
53 C 21.50 HA GF: 2 - 1C SUP: A TS: 2333 TP: 1111 SOL: 3201 Versant ondulat EXPOZITIE: V INC: 25 G ALTITUDINE: 1150 - 1350 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. sup. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 9 MO 1 FA COMP.TEL: 8MO 2 FA SORT: MO Gros si f.gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani  SEM.UTIL: 8MO 2 FA 10 ani 0.6S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement.  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2018-T.produse accidentale 2020-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(punere lumina) AJUTORAREA REG NATURALE INGRUIREA SEMINTISULUI													ARB	P	RE	GE	ANI	CM	M	L	MES	AG	TEC	AJ	NIENTA	N	N	0.20	150	3225	1.4
MO	5	IN	105	46	31	2		.5	RN	N				0.16	110	2365	2.1														
MO	4	IN	70	32	29	2	M	.4	RN	N				0.04	24	516	0.4														
FA	1	IN	70	34	21	3	I	.3	RN	N																					
TOTAL			105					2						0.4	284	6106	3.9														
53 D 16.70 HA GF: 1 - 2C SUP: M TS: 2322 TP: 1141 SOL: 4101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: N INC: 30 G ALTITUDINE: 1250 - 1400 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Luzula silvatica Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros si f.gros,cherestea VARSTA EXPL.:  SEM.UTIL: 10MO 10 ani 0.7S intim SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement.  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2018-T.produse accidentale 2020-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE INGRUIREA SEMINTISULUI													ARB	P	RE	GE	ANI	CM	M	L	MES	AG	TEC	AJ	NIENTA	S	N	0.24	197	3290	0.8
MO	8	IN	170	56	32	3		.6	RN	S				0.06	34	568	0.6														
MO	2	IN	80	34	24	3	M	.3	RN	N																					
TOTAL			170					3						0.3	231	3858	1.4														

CONFORM CU ORIGINALUL



DESCRIERE PARCELARA

DS:5005

OS:O.S.5

UP: 7

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI													DENS		VOLUM			CRES									
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM			CRES												
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA		CONS	MC/HA	MC/UA		MC/HA											
50 C 5.40 HA GF: 1 - 5I 6D 5Q SUP: M TS: 2333 TP: 1111 SOL: 3201 Versant ondulat EXPOZITIE: N INC: 25 G ALTITUDINE: 1400 - 1500 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. sup. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: 10MO 10 ani 0.8S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2018-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE INGRUIREA SEMINTISULUI													MO	7	IN	170	50	32	2		.6	RN	S	0.14	115	621	0.5
												0.06	47	254	0.4												
TOTAL													170			2			0.2	162	875	0.9					
50 D 3.30 HA GF: 1 - 5I 6D 5Q SUP: M TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3201 Versant ondulat EXPOZITIE: NE INC: 25 G ALTITUDINE: 1350 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asparula-Oxalis Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2018-T.produse accidentale 2020-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE													MO	10	IN	105	40	25	3		.4	RN	N	0.60	358	1181	3.8
TOTAL													105			3			0.6	358	1181	3.8					
50 E 8.60 HA GF: 1 - 5I 2C 6D SUP: M TS: 2321 TP: 1142 SOL: 4104 Versant superior ondulat EXPOZITIE: S INC: 30 G ALTITUDINE: 1400 - 1550 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Oxalis-Soldanella Natural fundamental prod. inf. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: 10MO 5 ani 0.3S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2018-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE INGRUIREA SEMINTISULUI													MO	3	IN	180	54	29	4	M	.6	RN	S	0.12	87	748	0.3
												0.28	140	1204	1.1												
TOTAL													120			4			0.4	227	1952	1.4					
50 F 6.00 HA GF: 1 - 5I 6D 5Q SUP: M TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3201 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: SV INC: 15 G ALTITUDINE: 1320 - 1370 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asparula-Oxalis Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 7 MO 2 LA 1 SAC COMP.TEL: 8MO 2 LA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: CURATIRI RARITURI													MO	7	P	25	8	7	3		.1	NEC	N	0.70	63	378	8.8
												0.20	17	102	2.5												
												0.10	5	30	0.3												
TOTAL													25			3			1.0	85	510	11.6					

CONFORM CU ORIGINALUL

