

DIRECTIA SILVICĂ MARAMUREȘ
Ocol Silvic Mara
Nr. 5168 / 26.07.2024

NOTIFICARE
privind verificarea produselor accidentale produse de factori abiotici
PROPRIETAR- STATUL ROMÂN

<i>APV</i>	<i>Suprafața</i>	<i>U.P./u.a.</i>	<i>Proprietar</i>	<i>Contract</i> <i>pază</i>	<i>Volum</i>	<i>Natura</i> <i>produsului</i>	<i>Factori</i> <i>destabilizatori</i>
<i>1280 Ac II</i> <i>Vararii, Gutin</i> <i>2400142002890</i>	53,02 ha	IV Gutin / 40 B, 42 A, 43 C, 55 B	Statul român	*	53,08 mc	Accidentale II	Atacuri de Ipydae, doborâturi și rupturi de vânt dispersate.
<i>1283 Ac I VI.</i> <i>Cufundoașă</i> <i>2400142003050</i>	42,91 ha	VI Agris / 50 E, 50 F, 50 H	Statul român	*	387,59 mc	Accidentale I	Doborâturi și rupturi de vânt dispersate.

Obs: volumul pus în valoare în U.P. VI Agris, respectiv 387,59 mc, se încadrează în posibilitatea anuală pe unitate de producție.

Șef Ocol

Ing. Danci Adrian



Fond Forestier

Ing. Nemeș Ioan

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400142002890

Unitate de Producție: IV - Gutin
Denumire A.P.V.: 1280 Ac II Vararii, Gutin

Suprafață totală act - (ha): 53.02 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE II Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 18.07.2024 Anul exploatării: 2024 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: MM1502 Accesibilitate: 0-250	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 3 cu un volum de - (mc): 0.35 Iescării - (buc): 47 cu un volum de - (mc): 10.62	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	113	53.08
	Total:		113	53.08

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
MOLID	3.87	9.83	3.60	2.77	0.78		0.25	21.10	2.10	29.88		53.08
TOTAL	3.87	9.83	3.60	2.77	0.78		0.25	21.10	2.10	29.88		53.08

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Seminiș utilizabil				Total volum brut	
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție			H.
40 B	26.86	26.86	55	21.00				0		28.37
42 A	0.91	0.91	55	16.00				0		0.62
43 C	5.56	5.56	55	30.00				0		4.35
55 B	14.13	14.13	30	21.00				0		19.74

U.A.	MO	Volum
40 B	28.37	28.37
42 A	0.62	0.62
43 C	4.35	4.35
55 B	19.74	19.74
Total	53.08	53.08

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Crestere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dca	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
40 B	MO	32.33	32.64	20.94	20.94	55	0.79	36		3.83	8.46	2.47	1.82	0.52		0.16	1.69	9.42	28.37	
Total U.A.: 40 B									36	3.83	8.46	2.47	1.82	0.52	0.16	1.69	9.42	28.37		
42 A	MO	30.00	30.00	20.00	20.00	55	0.62	1		0.05	0.02	0.01				0.01	0.53	0.62		
Total U.A.: 42 A									1	0.05	0.02	0.01			0.01	0.53	0.62			
43 C	MO	33.20	33.20	22.80	22.80	55	0.87	5		0.04	0.61	0.19	0.12	0.04		0.01	0.10	3.24	4.35	
Total U.A.: 43 C									5	0.04	0.61	0.19	0.12	0.04	0.01	0.10	3.24	4.35		
55 B	MO	22.83	22.83	18.48	18.48	30	0.38	71		0.71	0.92	0.82	0.22		0.08	0.30	16.69	19.74		
Total U.A.: 55 B									71	0.71	0.92	0.82	0.22		0.08	0.30	16.69	19.74		
Total General U.A.									113	3.87	9.83	3.60	2.77	0.78	0.25	21.10	29.88	53.08		



Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

Proces-verbal de verificare
Încheiat astăzi 28.07.2024

Subsemnatul, Dorinel Adnan, având funcția de șef sect, în calitate de persoană desemnată cu verificarea lucrărilor de punere în valoare, în prezența:

1. Ing. Nicolae Ioan, în calitate de conducător al lucrărilor de teren la evaluarea masei lemnoase/.....;
2. Ing. Nicolae Ioan, în calitate de persoană care a efectuat lucrările de birou și de elaborare/introducere în SUMAL a actului de punere în valoare în stadiul „CULES”; și
3. Tudor Ioan, în calitate de titular al cantonului silvic 11 Gata, am procedat la verificarea lucrărilor de evaluare a masei lemnoase din U.P. 11 u.a. 203, 42A, 43C, 55B, natura produselor asid, felul tăierii 11

Constatări:

B. Verificarea lucrărilor de birou

Încadrarea în prevederile amenajamentului silvic

Natura tăierii și volumul de extras (intensitatea tăierii) se încadrează în prevederile amenajamentului silvic:

DA (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

NU, cu următoarea argumentație (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

a) corelația între carnetul de inventariere și actul de punere în valoare, în privința numărului de arbori pe specii;

b) corelația între elementele dendrometrice medii pe specii consemnate în fișele de calcul ale acestora și cele utilizate la calculul actului de punere în valoare;

c) informațiile necesare completării tuturor rubricilor din actul de punere în valoare.

2. Există corelație între carnetul de inventariere și actul de punere în valoare în stadiul „CULES”, în privința unităților amenajistice în care s-a efectuat lucrarea:

DA (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

NU, cu următoarea argumentație (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

3. Există corelație între datele primare (carnetul de inventariere și fișele de despuiere, pe specii, categorii de diametre și clase de calitate) și actul de punere în valoare în stadiul „CULES”, în privința numărului de arbori:

DA (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

NU, cu următoarea argumentație (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

4. Există corelație între înălțimile medii pe specii determinate în teren (consemnate în fișele de calcul) și cele utilizate la calculul actului de punere în valoare:

DA (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

NU, cu următoarea argumentație (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

5. Au fost introduse în aplicația de calcul actul de punere în valoare, celelalte informații referitoare la evaluare (nr. dispozitiv special de marcat cu amprentă circulară și/sau pătrată/informații NTSM etc.):

DA (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

NU, cu următoarea argumentație (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

Concluzii

În urma verificării lucrărilor de evaluare a masei lemnoase

SE PROPUNE:

Aprobarea actului de punere în valoare (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

2. Refacerea parțială a lucrărilor constând în
(semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

3. Anularea lucrărilor de inventariere (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

Participanți la verificarea lucrărilor de evaluare:

1. Nicolae Ioan nume, prenume, funcția și semnătura

2. Nicolae Ioan nume, prenume, funcția și semnătura

* Completarea este facultativă.

40 B	Date complementare	P.V.R.C. - Suprafețe forestiere care sunt localizate în/sau conțin ecosisteme rare, amenințate sau periclitare. Disemnat ME. Variații de elemente taxatorice. S-a extras un volum de 837 mc.				
Aplicarea amenajamentului						
V. 2. C. - 3 - 3. A. I - Complexe de ecosisteme forest. (10%)						
		Ros	Fa	Cv	DT	DN
• 2019 - P496 Acc II - 26,86 ha - 67 mc		65	2	-	-	-
• 2019 - P353 Acc II - 26,86 ha - 458 mc		436	17	-	5	-
• 2020 - P538 St - 26,86 ha - 481 mc		162	248	-	71	-
2023 - P1030 Acc II - 26,86 ha - 318,41 mc		302,10	9,65	-	6,66	-

40 C	Date complementare	Variații de elemente taxatorice. S-a extras un volum de 59 mc.	
Aplicarea amenajamentului			
		MO	FA
- 2018 - P. 356 Ac I - 3,0 ha - 87 mc		87	-
- 2019 - P 497 Jg - 3,01 - 2 mc		2	-
- 2023 - P 1029 Ac I - 3,01 ha - 71,88 mc		69,75	2,13

40 D	Date complementare	Variații de elemente taxatorice. S-a extras un volum de 15 mc.				
Aplicarea amenajamentului						
		Ros	Fa	Cv	DT	DN
• 2019 - P496 Acc II - 1,05 ha - 2 mc		2	-	-	-	-
• 2019 - P353 Acc II - 1,05 ha - 73 mc		72	1	-	-	-
2023 - P1030 Acc II - 1,05 ha - 7,63 mc		6,88	981	-	-	-

40 E	Date complementare	Variații de elemente taxatorice. Disemnat FA. Rari preexistenți de FA.	
Aplicarea amenajamentului			
		MO	FA
- 2018 - P. 356 Ac I - 0,8 ha - 21 mc		20	1
- 2020 - P 498 Ac I 0,76 ha - 19 mc		19	-
- 2023 - P 1029 Ac I - 0,76 ha - 31,46 mc		27,73	3,73

382
DESCRIERE PARCELARA

DS: Maramures

OS: Mara

UP: 4

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														DENS	VOLUM			CRES									
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	CONS	MC/HA	MC/UA		MC/HA												
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	LI																
41R1 2.10 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NE INC: 16 G ALTITUDINE: 900 - 980 M LITIERA: continua-groasa TIP FLORA: COMP.ACTUALA: COMP.TEL: SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: MO Gros si f.gros,cherestea SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.:																											
TOTAL																											
41R2 2.20 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NE INC: 18 G ALTITUDINE: 800 - 900 M LITIERA: continua-groasa TIP FLORA: COMP.ACTUALA: COMP.TEL: SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: MO Gros si f.gros,cherestea SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.:																											
TOTAL																											
42 A 0.91 HA GF: 1.5M 2L SUP: A TS: 4420 TP: 4114 SOL: 3201 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NE INC: 16 G ALTITUDINE: 900 - 960 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 8 FA 2 MO COMP.TEL: 8FA 2 MO SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani MO Gros si f.gros,cherestea SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2009-Curativi LUCRARI PROP.: RARITURI																											
FA	8	IN	45	16	16	3	.6	RN	N	0.72	158	144	7.3														
MO	2	P	45	28	19	2	PM	.3	NEC	V	0.18	73	66	3.1													
TOTAL														45			3		0.9	231	210	10.4					
42 B 12.39 HA GF: 1.5M SUP: A TS: 4420 TP: 4114 SOL: 3201 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: N INC: 20 G ALTITUDINE: 780 - 880 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 7 FA 2 MO 1 PAM COMP.TEL: 7FA 2 MO 1 PAM SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani MO Gros si f.gros,cherestea SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2014-Curativi LUCRARI PROP.: CURATIVI RARITURI																											
FA	7	IN	25	10	10	3	.4	RN	N	0.63	67	830	4.5														
MO	2	P	25	18	13	2	M	.2	NEC	V	0.18	42	520	3.0													
PAM	1	IN	25	14	10	3	I	.4	RN	N	0.09	9	112	0.4													
TOTAL														25			3		0.9	118	1462	7.9					

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R	M RE	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		V O L U M			CRES
																									CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA		
43 B 2.58 HA GF: 1 - 5M SUP: A TS: 4420 TP: 4114 SOL: 3201 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NV INC: 20 G ALTITUDINE: 760 - 820 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 9 FA 1 PAM COMP.TEL: 8FA 2 DT SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 105 ani MO Gros si f.gros,cherestea SEM.UUTIL: 10FA 10 ani 0.75 intim SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2011-T.igiena 2015-T.igiena LUCRARI PROP.: T.SUCCESIVE(def) IMPAD INGRUIREA SEMINTISULUI DEGAJARI														FA	9	IN	105	44	28	3		.7	RN	N	0.27	122	315	1.7		
														PAM	1	IN	105	42	27	3	M	.7	RN	N	0.03	13	34			
														TOTAL			105								0.3	135	349	1.7		
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R	M RE	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		V O L U M			CRES
																									CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA		
43 C 5.56 HA GF: 1 - 5M SUP: A TS: 4420 TP: 4114 SOL: 3201 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NV INC: 30 G ALTITUDINE: 860 - 940 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 5 FA 4 MO 1 PAM COMP.TEL: 5FA 4 MO 1 PAM SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani MO Gros si f.gros,cherestea SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2009-T.produse accidentale 2015-Raritari LUCRARI PROP.: RARITURI														FA	5	IN	45	16	16	3		.6	RN	N	0.45	99	550	4.5		
														MO	4	P	45	26	21	2	G	.3	NEC	V	0.36	169	940	6.3		
														PAM	1	IN	45	20	17	2	I	.6	RN	V	0.09	19	106	0.5		
														TOTAL			45								0.9	287	1596	11.3		
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R	M RE	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		V O L U M			CRES
																									CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA		
43 D 2.04 HA GF: 1 - 5M 2L SUP: A TS: 4420 TP: 4114 SOL: 3201 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: N INC: 17 G ALTITUDINE: 940 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 6 FA 4 MO COMP.TEL: 6FA 4 MO SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani MO Gros si f.gros,cherestea SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alunecare slaba Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2008-Raritari LUCRARI PROP.: RARITURI														FA	6	IN	45	16	16	3		.6	RN	N	0.54	119	243	5.5		
														MO	4	P	45	26	19	2	G	.3	NEC	V	0.36	147	300	6.3		
														TOTAL			45								0.9	266	543	11.8		
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R	M RE	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		V O L U M			CRES
																									CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA		
43 E 2.54 HA GF: 1 - 2H 5M SUP: M TS: 4420 TP: 4114 SOL: 3201 Versant superior ondulat EXPOZITIE: N INC: 30 G ALTITUDINE: 980 M LITIERA: lipsa TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 9 FA 1 MO COMP.TEL: 9FA 1 MO SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: MO Gros si f.gros,cherestea SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alunecare puternica Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2007-T.igiena 2012-T.succesive(definitiva) LUCRARI PROP.: CURATIRI														FA	9	IN	15	6	6	3			RN	N	0.90	41	104	3.2		
														MO	1	P	20	6	6	3	PC		NEC	N	0.10	7	18	1.1		
														TOTAL			15								1.0	48	122	4.3		

43 B Date complementare Diseminat PAM. Variații de elemente taxatorice și de consistență între 0,2-0,4. S-a extras un volum de 50 mc. Nuieliș-prăjiniș de FA pe 0,3S.

Aplicarea amenajamentului
 2015 - Impăduriri - 96 ha Mo (O.S. Baia Sprie - UP IV - ua 51P2)
 2015 - P. 797 SR - 458 ha - 349 mc PA R03 DT BTM
 S10 5 34 -

43 C Date complementare Diseminat ULM, FR. Variații de elemente taxatorice. S-a extras un volum de 245 mc.

Aplicarea amenajamentului	Ras	Fa	DT	BTM
2021 - P 713 SR - 5,56 ha - 274 mc	78	18,1	15	1
2021 - P 776 Ac II - Ex - 0,10 ha - 3,79 mc	0,68	2,97	0,14	-
2023 - P 1096 Ac II - 3 ha, 22,41 mc	22,30	-	0,11	-

43 D Date complementare Diseminat PAM, ULM. Variații de elemente taxatorice. O suprafață de 0,1 ha cu alunecări. S-a extras un volum de 49 mc.

Aplicarea amenajamentului	Mo	Fa	DT
2015 P. 21 SR - 2,0 ha	10	41	2

43 E Date complementare P.V.R.C. - Păduri critice pentru controlul procesului de eroziune. Diseminat ME. Arboretul provine din semințișul existent. Mici porțiuni unde este necesară îngrijirea semințișului. S-a extras un volum de 312 mc.

Aplicarea amenajamentului
 V.R.C - H - H.2.A - Păduri situate pe grohotisuri + stâncor.
 2021 - P 721 SC, S - 2,54 ha, v - 15 mc

4 1 4
DESCRIERE PARCELARA

DS: Maramures

OS: Mara

UP: 4

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI				ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M			CRES	
				ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/	MC/	MC/		
					P	GE	ANI			P	TEC	AJ		LI		HA	UA	HA		
54 A 2.31 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 4420 TP: 4114 SOL: 3201 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: NV INC: 16 G ALTITUDINE: 820 - 900 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 9 FA 1 MO COMP.TEL: 9FA 1 MO SORT: FA Gros si mijl,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani MO Gros si f.gros,cherestea SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2012-Raritari LUCRARI PROP.: RARITURI				FA	9	IN	35	14	14	3		.7	RN	N	0.81	145	335	7.8		
				MO	1	P	35	20	17	2	1	.4	NEC	V	0.09	31	72	1.6		
				TOTAL			35				3				0.9	176	407	9.4		
54 B 13.41 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 4420 TP: 4114 SOL: 3201 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: V INC: 22 G ALTITUDINE: 900 - 1150 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 7 FA 2 MO 1 PAM COMP.TEL: 7FA 2 MO 1 PAM SORT: FA Gros si mijl,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani MO Gros si f.gros,cherestea SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2010-Curativi LUCRARI PROP.: RARITURI RARITURI				FA	7	IN	30	14	12	3		6	RN	N	0.63	89	1193	5.5		
				MO	2	P	30	20	15	2	M	3	NEC	V	0.18	52	697	3.1		
				PAM	1	IN	30	16	13	2	1	6	RN	N	0.09	13	174	0.6		
				TOTAL			30				3				0.9	154	2064	9.2		
55 A 0.78 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 4420 TP: 4114 SOL: 3201 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: N INC: 25 G ALTITUDINE: 820 - 900 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 8 FA 2 MO COMP.TEL: 8FA 2 MO SORT: FA Gros si mijl,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani MO Gros si f.gros,cherestea SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2011-Curativi LUCRARI PROP.: RARITURI RARITURI				FA	8	IN	30	16	12	3		6	RN	N	0.72	102	80	6.3		
				MO	2	P	30	20	15	2	M	3	NEC	V	0.18	52	41	3.1		
				TOTAL			30				3				0.9	154	121	9.4		
55 B 14.13 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 4420 TP: 4114 SOL: 3201 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NE INC: 21 G ALTITUDINE: 900 - 1150 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 7 FA 2 MO 1 PAM COMP.TEL: 7FA 2 MO 1 PAM SORT: FA Gros si mijl,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani MO Gros si f.gros,cherestea SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2010-Curativi LUCRARI PROP.: CURATIRI RARITURI				FA	5	IN	30	14	12	3		6	RN	N	0.45	63	890	4.0		
				MO	2	P	30	20	15	2	M	3	NEC	V	0.18	52	735	3.1		
				PAM	1	IN	30	14	12	2	1	6	RN	N	0.09	11	155	0.6		
				FA	2	IN	15	8	10	3	M	6	RN	N	0.18	19	268	0.6		
				TOTAL			20				3				0.9	145	2048	8.3		

UP: 4

IC/IA	MC/UA	MC/HA	CRES
45	335	0,8	
31	72	1,4	
76	407	9,4	

54 A	Date complementare	Diseminat PAM,SAC. Variații de elemente taxatorice. S-a extras un volum de 118 mc.			
Aplicarea amenajamentului					
		Mo	Fa	DT	DM
	- 2015 - P. 71 Acc II - 2,31 ha - 12 mc	7	3	2	-
	- 2017 - P. 435 SR - 2,31 ha - 100	8	89	3	-
	- 2019 - P. 382 Acc II - 2,31 ha - 3 mc	3	-	-	-
	- 2020 - P. 692 Acc II - 2,31 ha - 5 mc	4	1	-	-

IC/IA	MC/UA	MC/HA	CRES
89	1193	1,1	
52	697	1,1	
13	174	0,4	
54	2064	6,2	

54 B	Date complementare	Diseminat ULM,SR. Variații de elemente taxatorice. S-a extras un volum de 140 mc.		
Aplicarea amenajamentului				
		Mo	Fa	Pow
	- 2016 - P. 508 SR - 13,4 ha - 543 mc	100	441	2
	- 2020 - P. 586 Acc II - 13,41 ha - 71 mc	45	26	-
	- 2022 - P. 829 SR - 13,41 ha - 358,20 mc	83,12	243,75	30,38

IC/IA	MC/UA	MC/HA	CRES
12	80	1,1	
12	41	1,1	
4	121	1,1	

55 A	Date complementare	Diseminat PAM,ULM. S-a extras un volum de 7 mc.			
Aplicarea amenajamentului					
		Mo	Fa	DT	DM
	- 2017 - P. 93 SR - 0,78 ha - 30 mc	14	18	-	-
	- 2020 - P. 692 Acc II - 0,78 ha - 20 mc	20	-	-	-

IC/IA	MC/UA	MC/HA	CRES
1	880	1,1	
2	758	1,1	
155	1,1	1,1	
9	208	0,8	
2048	6,1		

55 B	Date complementare	Diseminat SR,ULM,SAC. Variații de elemente taxatorice și de consistență între 0,9-1,0. S-a extras un volum de 148 mc.			
Aplicarea amenajamentului					
		Rcp.	Fa	DT	DM
	- 2015 - P. 170 SR - 7,1 ha - 81 mc				
	- 2019 - P. 436 - 14,13 - 429 mc	78	336	15	-
	- 2019 - P. 578 Acc II - 9,47 ha - 140 mc	88	52	-	-
	- 2020 - P. 578 S Acc II - 4,66 ha - 69 mc	28	41	-	-









