

DIRECTIA SILVICĂ MARAMUREȘ
Ocolul Silvic Mara
Nr. 8672/16.10.2023

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

APV	Suprafață	U.P./u.a.	Proprietar	Contract pază	Volum	Natura produsului	Factori destabilizatori
1204 Ac I /2300142005270	0,8 ha	V Izvoare / 65 C	Statul român	*	36,59 mc	Accidentale I	Atacuri de lpydae, arbori uscați pe picior.
1205 Ac I / 2300142005280	77,84 ha	V Izvoare / 124 A, 123 A, 129 A, 130 B	Statul român	*	509,38 mc	Accidentale I	Atacuri de lpydae, arbori uscați pe picior.
1206 Ac I / 2300142005290	195,77 ha	V Izvoare / 50, 51, 52, 53	Statul român	*	569,25 mc	Accidentale I	Atacuri de lpydae, arbori uscați pe picior.
1207 Ac I / 2300142005300	76,62 ha	V Izvoare / 54 A, 60 B, 60 C, 61 A, 111 F, 113	Statul român	*	156,09 mc	Accidentale I	Atacuri de lpydae, arbori uscați pe picior.
1208 Ac I / 2300142005310	27,65 ha	V Izvoare / 101 E, 102 A, 102 C, 112 B	Statul român	*	223,25 mc	Accidentale I	Atacuri de lpydae, arbori uscați pe picior.

OBS.

Având în vedere prevederile art. 59 alin. (3), lit. c) din Legea 46/2008 - Codul silvic și ale art. 1 alin. (1) și ale art. 3 alin.(1) lit. b) din Metodologia privind aprobarea depășirii posibilității/posibilității anuale în vederea recoltării produselor accidentale I, aprobată prin O.M. 766/2018, vă informăm că actele de punere în valoare menționate mai sus în volum total de 1494,56 mc, fac obiectul depășirii posibilității anuale stabilită prin amenajamentul silvic, din U.P. V Izvoare, fond forestier proprietate publică a Statului Român, administrat de Ocolul Silvic Mara, Direcția Silvică Maramureș.

SEF OCOI

Ing. Danca Adriga



FOND FORESTIER

Ing. Nency Iovan

A handwritten signature in black ink, appearing to be 'Nency Iovan', written in a cursive style.

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300142005300

Handwritten signature/initials

Unitate de Producție: V - Izvoare
Denumire A.P.V: 1207 Ac I VI. Mistretului, Izvoare

Suprafață totală act - (ha): 76.62 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 09.10.2023 Anul exploatarii: 2023 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: MM1509 Accesibilitate: 251-500	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăloși - (buc): 1 cu un volum de - (mc): 0.22 Iescării - (buc): 2 cu un volum de - (mc): 0.57	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	80	156.09
	Total:	80	156.09	

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
MOUD	33.71	11.61	2.39	1.43	0.46		0.13	49.73	4.51	101.85		156.09
TOTAL	33.71	11.61	2.39	1.43	0.46		0.13	49.73	4.51	101.85		156.09

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil				Total volum brut	
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție			H.
54 A	40.79	40.79	59	27.00				0		24.32
60 B	1.06	1.06	54	30.00				0		4.93
60 C	0.37	0.37	89	15.00				0		13.78
61 A	7.87	7.87	89	20.00				0		42.92
111 F	1.30	1.30	109	10.00				0		14.70
113	25.23	25.23	139	25.00	30.00	7.56		10FA	1.40	55.44

U.A.	MO	Volum
54 A	24.32	24.32
60 B	4.93	4.93
60 C	13.78	13.78
61 A	42.92	42.92
111 F	14.70	14.70
113	55.44	55.44
Total	156.09	156.09

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Creștere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut	
		dt	dca	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF		
54 A	MO	36.90	36.90	24.73	24.73	59	1.19	22		2.08	1.99	0.53	0.34	0.09		0.03	0.48	18.78		24.32	
Total U.A.: 54 A									22		2.08	1.99	0.53	0.34	0.09		0.03	0.48	18.78		24.32
60 B	MO	28.00	28.00	22.00	22.00	54	0.70	7		0.08	0.29	0.13	0.12	0.03		0.01	0.07	4.20		4.93	
Total U.A.: 60 B									7		0.08	0.29	0.13	0.12	0.03		0.01	0.07	4.20		4.93
60 C	MO	52.00	52.00	28.80	28.80	89	2.76	5		4.74	0.44	0.05	0.03	0.01			0.46	8.05		13.78	
Total U.A.: 60 C									5		4.74	0.44	0.05	0.03	0.01			0.46	8.05		13.78
61 A	MO	44.35	44.35	26.89	26.89	89	1.87	23		15.48	4.84	0.96	0.53	0.17		0.03	1.96	18.95		42.92	
Total U.A.: 61 A									23		15.48	4.84	0.96	0.53	0.17		0.03	1.96	18.95		42.92
111 F	MO	42.22	42.22	27.11	27.11	109	1.63	9		4.41	3.50	0.66	0.39	0.16		0.06	0.87	4.65		14.70	
Total U.A.: 111 F									9		4.41	3.50	0.66	0.39	0.16		0.06	0.87	4.65		14.70
113	MO	65.00	65.00	30.71	30.71	139	3.96	14		6.92	0.55	0.06	0.02				0.67	47.22		55.44	
Total U.A.: 113									14		6.92	0.55	0.06	0.02				0.67	47.22		55.44
Total General U.A.									80		33.71	11.61	2.39	1.43	0.46		0.13	4.51	101.85		156.09

Șef Ocol,
Danco Gheorghe Adrian



Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

Handwritten signature

Handwritten signature

Proces-verbal de verificare
Încheiat astăzi 13.10.2023

Subsemnatul, Nemes Ioan, având funcția de inginer IT, în calitate de persoană desemnată cu verificarea lucrărilor de punere în valoare, în prezența:

1. ing. Petrovan Ghodoghe, în calitate de conducător al lucrărilor de teren la evaluarea masei lemnoase;
2. ing. Nemes 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. Petre Marcus, în calitate de titular al cantonului silvic 16 Ipvoare, am procedat la verificarea lucrărilor de evaluare a masei lemnoase din U.P. 5 u.a. 53A, 60A, natura produselor accidentale, felul tăierii accidentale - 60C, 61A, 111F, 113

Constatări:

B. Verificarea lucrărilor de birou

1. 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 despuțete, 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:

1. 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. Petrovan Ghodoghe, ing. Șef District nume, prenume, funcția și semnătura
2. Nemes Ioan, ing. IT nume, prenume, funcția și semnătura

* Completarea este facultativă.

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														
ELM ARB	P R	M RE	VAR STA	DM CM	HM M	C L	A MES	EL AG	PROVE NIENTA	VI TA	DENS			CRES
											CONS	MC/ HA	MC/ UA	
111 C 2.91 HA GF: 1-1C SUP: A TS: 4322 TP: 4114 SOL: 3201 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: SE INC: 20 G ALTITUDINE: 850 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Artificial de prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 7 MO 3 FA COMP.TEL: 8MO 2 DT SORT: MO Gros si f.gros, cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: 8MO 2 FA 10 ani 0.4S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2012-T.igiena 2014-T.igiena LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(punere lumina) INGRUIREA SEMINTISULUI														
TOTAL			125			2					0.6	419	1219	3.1
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														
111 D 3.92 HA GF: 1-1C SUP: A TS: 4322 TP: 4114 SOL: 3201 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NE INC: 10 G ALTITUDINE: 900 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 8 MO 2 FA COMP.TEL: 8MO 2 FA SORT: MO Gros, cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2014-Degajari LUCRARI PROP.: CURATIRI														
TOTAL			15			3					0.9	25	98	5.4
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														
111 E 0.78 HA GF: 1-1C SUP: A TS: 4322 TP: 4114 SOL: 3201 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: SE INC: 10 G ALTITUDINE: 850 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros, cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: RARITURI RARITURI														
TOTAL			35			3					0.9	212	165	12.5
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														
111 F 1.30 HA GF: 1-5H1C SUP: K TS: 4322 TP: 4114 SOL: 3201 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: SE INC: 10 G ALTITUDINE: 810 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria 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.: 2008-T.igiena 2014-T.igiena LUCRARI PROP.: T.IGIENA														
TOTAL			100			3					0.7	531	690	4.9

UP: 5

IS	VOLUM		CR
S	MC/HA	MC/UA	MC/HA
	276	803	2
	143	416	1
	419	1219	3
VOLUM CR			
MC/HA	MC/UA	MC/HA	MC/HA
23	90	41	
2	8	0	
5	98	7	
VOLUM CR			
MC/HA	MC/UA	MC/HA	MC/HA
165	128		
1	19		

111 C	Date complementare	S-a extras un volum de 37 mc. Variații mari de elemente taxatorice și de consistență între 0,4-0,7. Nuieliș de FA pe 0,7S.
Aplicarea amenajamentului		

111 D	Date complementare	Variații mari de elemente taxatorice și de consistență între 0,8-1,0. Diseminat PAM,ME.		
Aplicarea amenajamentului				
2020 P558 SC - 3,92 ha - 40 mc				
	Rao	fa	d1	dM
	8	32	-	-

111 E	Date complementare	Variații mari de elemente taxatorice și de consistență între 0,8-1,0. Diseminat FA.
Aplicarea amenajamentului		

111 F	Date complementare	S-a extras un volum de 65 mc. Variații mari de elemente taxatorice și de consistență între 0,6-0,8. Diseminat FA.
Aplicarea amenajamentului		

DESCRIERE PARCELARA

DS: Maramures

OS: Mara

UP: 5

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI															
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M			CRES
											CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA	
113 25.23 HA GF: 1-1C SUP: A TS: 4322 TP: 4114 SOL: 3201 Versant ondulat EXPOZITIE: NE INC: 25 G ALTITUDINE: 800 - 1050 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 10 FA COMP.TEL: 8FA 1 DR 1 DT SORT: FA Gros si mijl., cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: 10FA 10 ani 0.25 mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC: 2006-T.igiiena 2014-T.igiiena LUCRARI PROP: T.PROGRESIVE(insamintare) AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI															
ARB	P	GE	ANI	CM	M	P	TEC	AG	NIENTA	LI					
FA	6	IN	130	50	30	3		6	RN	N	0.42	217	5475	1.7	
FA	4	IN	85	34	25	3	M	6	RN	N	0.28	153	3860	2.3	
TOTAL				130			3				0.7	370	9335	4.0	
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI															
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M			CRES
											CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA	
114 38.42 HA GF: 1-1C SUP: A TS: 4322 TP: 4114 SOL: 3201 Versant ondulat EXPOZITIE: SE INC: 25 G ALTITUDINE: 960 - 1250 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 9 FA 1 PAM COMP.TEL: 8FA 1 MO 1 PAM SORT: FA Gros si mijl., cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: 8FA 1 MO 1 PAM 10 ani 0.25 mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC: 2006-T.igiiena 2015-T.igiiena LUCRARI PROP: T.PROGRESIVE(insamintare) AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI															
ARB	P	GE	ANI	CM	M	P	TEC	AG	NIENTA	LI					
FA	5	IN	120	54	29	3		5	RN	N	0.35	178	6839	1.8	
FA	4	IN	90	32	25	3	M	5	RN	N	0.28	132	5071	2.2	
PAM	1	IN	90	28	24	3	M	5	RN	N	0.07	30	1153	0.2	
TOTAL				120			3				0.7	340	13063	4.2	
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI															
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M			CRES
											CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA	
115 A 24.89 HA GF: 1-1C SUP: A TS: 4322 TP: 4114 SOL: 3201 Versant ondulat EXPOZITIE: SE INC: 25 G ALTITUDINE: 800 - 1000 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 9 FA 1 MO COMP.TEL: 8FA 1 DR 1 DT SORT: FA Gros si mijl., cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: 9FA 1 MO 10 ani 0.4S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC: 2006-T.igiiena 2015-T.igiiena LUCRARI PROP: T.PROGRESIVE(punere lumina) INGRIJIREA SEMINTISULUI															
ARB	P	GE	ANI	CM	M	P	TEC	AG	NIENTA	LI					
FA	5	IN	120	44	29	3		6	RN	N	0.30	142	3534	1.5	
FA	4	IN	90	28	25	3	M	6	RN	N	0.24	123	3061	1.9	
MO	1	IN	120	52	30	3	M	7	RN	N	0.06	39	971	0.3	
TOTAL				120			3				0.6	304	7566	3.7	
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI															
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M			CRES
											CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA	
115 B 4.57 HA GF: 1-1C SUP: A TS: 4322 TP: 4114 SOL: 3201 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: SE INC: 10 G ALTITUDINE: 960 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Artificial de prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 5 MO 5 FA COMP.TEL: 7MO 3 FA SORT: MO Gros si f.gros, cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: 6MO 4 FA 10 ani 0.4S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC: 2006-T.igiiena 2014-T.igiiena LUCRARI PROP: T.PROGRESIVE(punere lumina) INGRIJIREA SEMINTISULUI															
ARB	P	GE	ANI	CM	M	P	TEC	AG	NIENTA	LI					
MO	5	P	120	62	33	2	M	6	NEC	N	0.35	210	960	1.8	
FA	5	IN	120	38	29	3	M	5	RN	N	0.35	248	1133	1.8	
TOTAL				120			2				0.7	458	2093	3.6	

113	Date complementare	S-a extras un volum de 231 mc. Variații mari de elemente taxatorice și de consistență între 0,6-0,8. Diseminat MO.			
<i>Aplicarea amenajamentului</i>					
1.7	-2018 - P. 226 P1 - 1432 mc - 12 ha	Uo	Fa	Fou	Ulu
2.3		26	1324	88	<u>3</u>
	-2018 - P 281 AC1 - 60 mc - 0,32 ha	-	60	-	-
	-2019 - P 404 PR-L - 1884 mc - 13,23 ha	32	1768	84	-
	-2021 - P 775 Jg - 25,23 ha - 101,82 mc	24,78	77,04	-	-

114	Date complementare	S-a extras un volum de 594 mc. Variații mari de elemente taxatorice și de consistență între 0,6-0,8. Diseminat PAM.			
<i>Aplicarea amenajamentului</i>					
1.8	-2020 - P 665 P1 - 6 ha - 699 mc	Mo	Fa	Fam	Ulu
2.2		23	617	58	1
0.2	-2022 - P 1032 Ac 1 - Ex - 0,16 ha - 30,43 mc	-	27,52	2,91	-
	-2022 - P 833 P1 - 17,42 ha - 2113,17 mc	10,73	1302,25	136,64	-

115 A	Date complementare	S-a extras un volum de 421 mc. Variații mari de elemente taxatorice și de consistență între 0,6-0,8.			
<i>Aplicarea amenajamentului</i>					
1.8	-2018 - P. 467 i6 - 24,9 ha - 51 mc	MO	FA	PA.M.	ΔM
1.9		2	48	1	
0.3	-2023 P 981 P2 - 13,32 ha - 1628,5 mc	256,93	1341,03	28,85	1,71

115 B	Date complementare	S-a extras un volum de 187 mc. Variații mari de elemente taxatorice și de consistență între 0,5-0,7. Diseminat PAM.			
<i>Aplicarea amenajamentului</i>					

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M R E G	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A M E S T E C	EL A G A J	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		V O L U M		CRES	
																									CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA		
60N2 1.69 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: Versant inferior framintat EXPOZITIE: NV INC: 39 G ALTITUDINE: 760 M LITIERA: continua-groasa TIP FLORA:																														
COMP.ACTUALA: COMP.TEL: SORT: MO Gros si f.gros, cherestea VARSTA EXPL.:																														
SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. Roca la suprafata 0,55																														
POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.:																														
TOTAL																														
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI																														
60V 1.20 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NV INC: 10 G ALTITUDINE: 790 M LITIERA: continua-groasa TIP FLORA:																														
COMP.ACTUALA: COMP.TEL: SORT: MO Gros si f.gros, cherestea VARSTA EXPL.:																														
SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement.																														
POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.:																														
TOTAL																														
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI																														
61 A 7.87 HA GF: 1.5M TC SUP: A TS: 4322 TP: 4114 SOL: 3201 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: NV INC: 20 G ALTITUDINE: 810 - 860 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Artificial de prod. sup. relativ-echien														MO	10	P	80	48	31	2		6	NEC	N	0.70	553	4352	8.2		
COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros si f.gros, cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani																														
SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement.																														
POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2008-T.igiens 2015-T.igiens LUCRARI PROP.: T.IGIENA																														
TOTAL																	80				2				0.7	553	4352	8.2		
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI																														
61 B 11.39 HA GF: 1.5M TC SUP: A TS: 4322 TP: 4114 SOL: 3201 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NV INC: 29 G ALTITUDINE: 820 - 930 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Artificial de prod. mij. relativ-echien														MO	8	P	50	30	19	3		4	NEC	N	0.72	293	3337	10.2		
COMP.ACTUALA: 8 MO 2 FA COMP.TEL: 8MO 2 FA SORT: MO Gros, cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani														FA	2	IN	50	18	17	3	M	5	RN	N	0.18	43	490	1.8		
SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. Roca la suprafata 0,15																														
POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2007-Rarituri 2014-Rarituri LUCRARI PROP.: RARITURI																														
TOTAL																	50				3				0.9	336	3827	12.0		

60N2	Date complementare V.R.C-3-3-A.9 5%	P.V.R.C. -3 Suprafețe forestiere care sunt localizate în/sau conțin ecosisteme rare, amenințate sau periclitare. Teren neproductiv. Fostă carieră și un puț dezafectat. Spre borna 18 s-a instalat MO și FA.
------	---	--

Aplicarea amenajamentului

60V	Date complementare	Teren pentru hrana vânatului. Rare exemplare de FA și MO.
-----	--------------------	---

Aplicarea amenajamentului

61 A	Date complementare	S-a extras un volum de 170 mc. Variații mari de elemente taxatorice și de consistență între 0,6-0,8. Diseminat FA. O cabană forestieră în interiorul unității amenajistice (61M).
------	--------------------	---

Aplicarea amenajamentului

			Raș	Fa	ΔT	ΔM
2018	P.467 IG - 7,5 ha - 18 mc (11e)	18	-	-	-	-
2021	P.775 J - 7,87 ha - 36,09 mc	36,09	-	-	-	-
2022	P.1019 Jy - 7,87 ha - 30,78 mc	30,78	-	-	-	-

61 B	Date complementare	S-a extras un volum de 532 mc. Variații mari de elemente taxatorice și de consistență între 0,8-0,9. Diseminat PAM.
------	--------------------	---

Aplicarea amenajamentului

			Raș	Fa	ΔT	ΔM
2020	P.549 SR - 11,39 ha - 745 mc	524	196	24	1	
2020	P.685 A _{II} -Ex - 0,24 ha - 75 mc	71	4	-	-	
2022	P.1019 Jy - 11,39 ha - 9,25 mc	9,25	-	-	-	

P. 5

U M CRES

AC/ MC/ UA HA

7044 9.0
1617 2.7

8661 11.1

L U M CRES

MC/ MC/ UA HA

389 129

57 280 2.1

V O L U M CRES

MC/ MC/ UA HA

508 158 8.2

508 158 8.2

V O L U M CRES

MC/ MC/ UA HA

60 A	Date complementare	S-a extras un volum de 1081 mc. Variații mari de elemente taxatorice și de consistență între 0,8-0,9. Diseminat PAM.	Mo	Fa	ST	DM
<i>Aplicarea amenajamentului</i>						
	- 2015 - P. 42 AC II - Di. In. P. 26-42 - 102 mc		67	29	6	-
	- 2015 - P. 26 SR - 23,314 1054 mc		445	568	35	6
	- 2016 - P. 26 SR (46c) - 4,09 ha - 189 mc		41	448	-	-

60 B	Date complementare	S-a extras un volum de 35 mc. Variații mari de elemente taxatorice și de consistență între 0,8-0,9. Diseminat PAM, FA.	Roa	Fa	ST	DM
<i>Aplicarea amenajamentului</i>						
	2022 - P. 809 SR - 1,06 ha - ✓ - 84,34		69,55	10,92	1,65	2,22
	- 1,31 - prejudicii		1,31			

60 C	Date complementare	S-a extras un volum de 26 mc. Variații mari de elemente taxatorice și de consistență între 0,6-0,8. Diseminat FA.
<i>Aplicarea amenajamentului</i>		

60 VI	Date complementare	P.V.R.C. -3 Suprafețe forestiere care sunt localizate în/sau conțin ecosisteme rare, amenințate sau periclitate. Teren neproductiv. Mlaștină. Anin și fag instalat.
<i>Aplicarea amenajamentului</i>		
	V.R.C - 3 - 3 - A - 9. 506	

52	Date complementare V.R.C. - H-HI-B	P.V.R.C. - 4.1. Păduri de importanță deosebită pentru surse unice de apă potabilă, bazine hidrografice și captări de apă. S-a extras un volum de 2196 mc. Variații mari de elemente taxatorice și de consistență între 0,8-0,9. Diseminat PAM,FR.
Aplicarea amenajamentului		
		RAS. fa D.T. D.M.
	• 2019 - P. 234 SR 30.60 ha - 1250 mc	153 523 368 206
	• 2019 - P. 385 SR 10.03 ha - 766 mc	185 435 81 65
	• 2019 - P. 502 SR 0,4 ha - 84 mc	53 26 5 -
	• 2021 - P. 234 SR - 15,4 ha - 605 mc	147 341 6 11
	• 2021 - P. 799 Acii - 0,48 ha - 97,39 mc	41,54 47,38 1,88 6,59
	• 2022 - P. 1019 Jy - 56,03 ha - 31,72 mc	31,72 - - -

53	Date complementare	S-a extras un volum de 1163 mc. Variații mari de elemente taxatorice și de consistență între 0,8-0,9. Diseminat PAM,FR,PI.
Aplicarea amenajamentului		
		RAS. FA DT DM
	-2020 - P. 557 - 43,47 ha - 1129 mc	354 681 49 45
	-2022 - P. 958 Acii - 0,76 ha - 171,77 mc	149,69 2145 0,63 -
	-2022 P. 781 SR - 21 ha - 1128,77 mc	528,31 578,11 15,85 5,5

54 A	Date complementare	S-a extras un volum de 1621 mc. Variații mari de elemente taxatorice și de consistență între 0,8-0,9. Diseminat PAM,FR.
Aplicarea amenajamentului		
		RAS FAG D.T. D.M.
	2018 - P. 232 SR - 8,96 ha - 300 mc	- 300 - -
	• 2019 - P. 2325 (a) 31.57 ha - 1005 mc	209 783 13 -
	2020 - P. 2325 (SR) 0,26 ha - 80 mc	57 23 - -
	2020 P. 728 Jy - 40,79 ha - 205 mc	205 - - -
	2022 P. 1019 Jy - 40,79 ha - 177,94 mc	177,94 - - -

54V	Date complementare	Teren pentru hrana vânătorului. În unitatea amenajistică există o colibă de vânătoare în stare foarte rea.
Aplicarea amenajamentului		



U.P. ✓ Javane
U.A. 60 C



U.P.

✓

U.A.

III F