

DIRECȚIA SILVICĂ MARAMUREȘ
Ocolul Silvic Mara
Nr. 3640/08.05.2023

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

APV	Suprafața	UP/Ua	Proprietar	Contra ct pază	Volum	Natura produsului	Factori destabilizatori
1101 Ac I 2300142001580	3,57 ha	IV Gutin /61 B	Statul român	*	93,81 mc	Accidentale I	Atacuri de Ipydae, arbori uscați pe picior.
1102 Ac II 2300142001590	74,03 ha	V Izvoare / 67 B, 68 B, 76 B, 77 B, 79, 82 A	Statul român	*	302, 15 mc	Accidentale II	Atacuri de Ipydae, arbori uscați pe picior.
1103 Ac I 2300142001600	43,65 ha	V Izvoare / 73 A, 78 A, 83 B, 83 C, 83 D, 84 B	Statul român	*	243, 80 mc	Accidentale I	Atacuri de Ipydae, arbori uscați pe picior.



ȘEF OCOL

Ing. Danci Adrian

FOND FORESTIER

Ing. Nemeș Ioan

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300142001600

Unitate de Producție: V - Izvoare
Denumire A.P.V: 1103 Ac I Izvoare, Vlasinescu

Suprafață totală act - (ha): 43.65 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 05.05.2023 Anul exploatării: 2023 Procedeele de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: MM1502 Accesibilitate: 251-500	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): cu un volum de - (mc): Iescării - (buc): 17 cu un volum de - (mc): 4.29	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	411	243.8
	Total:	411	243.8	

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
MOLID	24.85	39.17	11.47	9.14	2.87		0.91	88.41	8.65	146.74	0.01	243.80
TOTAL	24.85	39.17	11.47	9.14	2.87		0.91	88.41	8.65	146.74	0.01	243.80

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil				Total volum brut	
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție			H.
73 A	2.63	2.63	53	15.00				0		25.74
78 A	1.60	1.60	53	15.00				0		23.72
83 B	10.12	10.12	53	20.00				0		46.02
83 C	6.06	6.06	63	15.00				0		12.95
83 D	1.85	1.85	63	15.00				0		5.87
84 B	21.39	21.39	63	15.00				0		129.50

U.A.	MO	Volum
73 A	25.74	25.74
78 A	23.72	23.72
83 B	46.02	46.02
83 C	12.95	12.95
83 D	5.87	5.87
84 B	129.50	129.50
Total	243.80	243.80

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Creștere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut		
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF			
73 A	MO	26.21	26.32	18.80	18.80	53	0.51	54		1.43	3.07	1.07	0.93	0.25		0.09	0.69	18.21		25.74		
Total U.A.: 73 A										54		1.43	3.07	1.07	0.93	0.25		0.09	0.69	18.21		25.74
78 A	MO	24.57	25.71	18.59	18.59	53	0.44	58		0.15	1.41	0.69	0.82	0.25		0.08	0.37	19.95		23.72		
Total U.A.: 78 A										58		0.15	1.41	0.69	0.82	0.25		0.08	0.37	19.95		23.72
83 B	MO	26.00	26.19	17.77	17.77	53	0.47	99		0.92	4.88	1.96	1.85	0.54		0.19	1.08	34.60	0.01	46.02		
Total U.A.: 83 B										99		0.92	4.88	1.96	1.85	0.54		0.19	1.08	34.60	0.01	46.02
83 C	MO	24.60	25.04	17.68	17.68	63	0.43	30		0.38	0.83	0.42	0.52	0.15		0.05	0.25	10.35		12.95		
Total U.A.: 83 C										30		0.38	0.83	0.42	0.52	0.15		0.05	0.25	10.35		12.95
83 D	MO	30.00	30.00	19.39	19.39	63	0.65	9		0.70	1.16	0.37	0.26	0.08		0.02	0.25	3.03		5.87		
Total U.A.: 83 D										9		0.70	1.16	0.37	0.26	0.08		0.02	0.25	3.03		5.87
84 B	MO	31.66	32.84	21.36	21.36	63	0.80	161		21.27	27.82	6.96	4.76	1.60		0.48	6.01	60.60		129.50		
Total U.A.: 84 B										161		21.27	27.82	6.96	4.76	1.60		0.48	6.01	60.60		129.50
Total General U.A.										411		24.85	39.17	11.47	9.14	2.87		0.91	8.65	146.74	0.01	243.80

Șef Ocol,

Danci Gheorghe Adrian



Întocmit

Birou Fond Forestier,

Verificat,

Proces-verbal de verificare
Încheiat astăzi 08.05.2023

Subsemnatul, Tupitoi Ioan-Bogdan, având funcția de resp. fr. admin., în calitate de persoană desemnată cu verificarea lucrărilor de punere în valoare, în prezența:

1. Nemes Ioan, în calitate de conducător al lucrărilor de teren la evaluarea masei lemnoase/.....;
2. 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. Jusco Vasile, în calitate de titular al cantonului silvic 15 Vlasinescu, am procedat la verificarea lucrărilor de evaluare a masei lemnoase din U.P. V u.a. 73A, 79A, natura produselor prod. occidentale, felul tăierii T. prod. occidentale I 83B, 83C, A, 84B

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 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:

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. Nemes Ioan, resp. fr. nume, prenume, funcția și semnătura
2. nume, prenume, funcția și semnătura

* Completarea este facultativă.

DESCRIERE PARCELARA

DS:Maramures

OS:Mara

UP: 5

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI				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/	MC/	MC/		
					P	GE	ANI			P	TEC	AJ		LI		HA	UA	HA		
71 6.40 HA GF: 1-5M IC SUP: A TS: 4322 TP: 4114 SOL: 3201 Versant superior ondulat EXPOZITIE: V INC: 15 G ALTITUDINE: 900 - 1050 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 FA COMP.TEL: 10FA SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA				FA	8	IN	85	34	24	3		.6	RN	N		0.64	263	1683	5.3	
				FA	2	TN	55	22	21	3	M	.6	RN	N		0.16	53	339	1.6	
				TOTAL			85			3					0.8	316	2022	6.9		
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI				ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM			CRES	
72 50.74 HA GF: 1-5M IC SUP: A TS: 4322 TP: 4114 SOL: 3201 Versant ondulat EXPOZITIE: V INC: 25 G ALTITUDINE: 930 - 1150 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 10 FA COMP.TEL: 8FA 2 DR SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: 10FA 5 ani 0.4S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2006-T.igiiena 2014-T.igiiena LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.progresive decli)				FA	3	IN	160	56	31	3	M	.6	RN	N		0.21	93	4719	0.6	
				FA	4	IN	115	40	29	3	M	.5	RN	N		0.28	144	7307	1.5	
				FA	3	IN	85	28	24	3	M	.5	RN	N		0.21	88	4465	1.7	
				TOTAL			115			3					0.7	325	16491	3.8		
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI				ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM			CRES	
73 A 2.63 HA GF: 1-IC SUP: A TS: 4322 TP: 4114 SOL: 3201 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: V INC: 15 G ALTITUDINE: 950 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Artificial de 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.: 2015-Raritari LUCRARI PROP.: RARITURI				MO	10	P	45	28	19	3		.3	NEC	N		0.80	326	857	11.4	
				TOTAL			45			3					0.8	326	857	11.4		
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI				ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM			CRES	
73 B 21.63 HA GF: 1-IC SUP: A TS: 4322 TP: 4114 SOL: 3201 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: V INC: 20 G ALTITUDINE: 950 - 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 0.3S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2006-T.igiiena 2014-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(punere lumina) INGRUIREA SEMINTISULUI				FA	6	IN	125	48	29	3		.5	RN	N		0.36	173	3742	1.6	
				FA	4	IN	85	32	25	3	M	.5	RN	N		0.24	121	2617	2.0	
				TOTAL			125			3					0.6	294	6359	3.6		

71	Date complementare	Rari preexistenți de FA. Variații mari de elemente taxatorice și de consistență 0,7-0,8.
Aplicarea amenajamentului		
Rf. 199 31.12.15 - Arivoda defestii: 6,4 ha ,		

72	Date complementare	S-a extras un volum de 1222 mc. Variații mari de elemente taxatorice și de consistență între 0,6-0,8. Diseminat PAM,MO.
Aplicarea amenajamentului		
		Rari FA ΔT ΔM
	- 2018 - P. 26616 - 50,7 ha - 172 mc	- 172 - -
	- 2020 P 641 Jg - 50,74 - 77 mc	2 75 - -

73 A	Date complementare	S-a extras un volum de 194 mc. Variații mari de elemente taxatorice și de consistență între 0,8-1,0. Diseminat FA.
Aplicarea amenajamentului		
	- 2018 - P. 265 ACII - 2,63 ha - 19 mc - Mo	19
	- 2020 - P 545 SR - 2,63 ha - 163 - 163	

73 B	Date complementare	S-a extras un volum de 583 mc. Variații mari de elemente taxatorice și de consistență între 0,6-0,8. Diseminat PAM.
Aplicarea amenajamentului		
		Rari FA ΔT ΔM
	- 2018 - P. 26616 - 21,6 ha - 109 mc	- 109 - -
	- 2020 P 641 Jg - 21,63 ha - 34 mc	- 34 - -

V.P. Javore
U.A. 73 A

11:09

WEDNESDAY

📍 Desesti, Romania

📍 47.733139

📍 23.7494779

📅 05/03/2023

🌡️ 58.9 F

77N Date complementare P.V.R.C. -3 Suprafețe forestiere care sunt localizate în/sau conțin ecosisteme rare, amenințate sau periclitare. Teren neproductiv. Mlaștină. Rare exemplare de MO.

V.R.C. 3-A.9.
(50%)

Aplicarea amenajamentului

78 A Date complementare S-a extras un volum de 43 mc. Variații mari de elemente taxatorice și de consistență între 0,9-1,0. Diseminat FA.

Aplicarea amenajamentului

		Fa	R _{ad}	Q _v	BT	BT
2018 - P 229 SR	- 1,60 ha - 25 mc	-	25	-	-	-
2019 - P 506 Ac ^{II}	- 1,60 ha - 94 mc	1	93			

78 B Date complementare S-a extras un volum de 163 mc. Variații mari de elemente taxatorice și de consistență între 0,9-1,0. Diseminat PAM.

Aplicarea amenajamentului

		R _{ad}	Fa	Q _v	BT	BT
2018 - P 229 SR	- 16,66 ha - 315 mc	66	249			
2019 - P 506 Ac ^{II}	- 16,66 ha - 209 mc	191	18			

78N1 Date complementare P.V.R.C. -3 Suprafețe forestiere care sunt localizate în/sau conțin ecosisteme rare, amenințate sau periclitare. Teren neproductiv. Mlaștină.

V.R.C. 3-3.A.9 (5%)

Aplicarea amenajamentului

P. U. Jovan
U.A. 78 A

03:45
THURSDAY

📍 Desesti, Romania

📍 47.7118698

📍 23.7369383

📅 04/27/2023

🌡️ 39.7 F

DESCRIERE PARCELARA

DS: Maramures

OS: Mara

UP: 5

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS			VOLUM			CRES		
																					CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA			
82N 1.14 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: framintat EXPOZITIE: INC: ALTITUDINE: 1050 M LITIERA: continua-groasa TIP FLORA: COMP ACTUALA: COMP.TEL: SORT: FA Gros si mijl.,cheresten VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. Inmlast. permanent POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.:																													
TOTAL																													
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS			VOLUM			CRES		
																					CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA			
83 A 9.68 HA GF: 1-1C SUP: A TS: 4322 TP: 4114 SOL: 3201 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NV INC: 20 G ALTITUDINE: 960 - 1100 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 8 FA 2 MO COMP.TEL: 7FA 3 MO SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2011-Raritari 2015-Raritari LUCRARI PROP.: RARITURI										FA MO	8 2	IN P	45 45	16 28	15 18	3 3			.3 M	RN NEC	N N	0.72 0.18	143 68	1384 658	7.3 2.6				
TOTAL													45			3						0.9	211	2042	9.9				
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS			VOLUM			CRES		
																					CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA			
83 B 10.12 HA GF: 1-1C SUP: A TS: 4322 TP: 4114 SOL: 3201 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: E INC: 20 G ALTITUDINE: 1000 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 6 MO 4 FA COMP.TEL: 6MO 4 FA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2006-Curajari 2011-Raritari LUCRARI PROP.: RARITURI										MO FA	6 4	P IN	45 45	28 16	18 15	3 3				.3 M	NEC RN	N N	0.54 0.36	204 72	2064 729	7.7 3.6			
TOTAL													45			3						0.9	276	2793	11.3				
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS			VOLUM			CRES		
																					CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA			
83 C 6.06 HA GF: 1-5M1C SUP: A TS: 4322 TP: 4114 SOL: 3201 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: E INC: 15 G ALTITUDINE: 960 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Artificial de 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.: 2010-Raritari LUCRARI PROP.: RARITURI										MO	10	P	55	36	21	3				.4	NEC	N	0.80	376	2279	10.7			
TOTAL													55			3						0.8	376	2279	10.7				

82N	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 periclitate. Teren neproductiv. Mlaștină. Rare exemplare de MO și FA.
-----	--	---

Aplicarea amenajamentului

83 A	Date complementare	S-a extras un volum de 512 mc (anul 6). Variații mari de elemente taxatorice și de consistență între 0,8-1,0. Diseminat PAM.
------	--------------------	--

Aplicarea amenajamentului		R ₀₀	Fa	ΔT	ΔM
-2020	P638 Ac II - 9,68 ha - 14 mc	14	-	-	-
-2021	P702 SR - 9,68 ha 431 mc	316	115	-	-

83 B	Date complementare	S-a extras un volum de 425 mc. Variații mari de elemente taxatorice și de consistență între 0,8-0,9. Diseminat PAM.
------	--------------------	---

Aplicarea amenajamentului		Fa	R ₀₀	ΔT	ΔM
-2016	- P.45 SR - 10,12 ha - 440 mc	440	55	415	0
-2019	- P519 Acc II - 10,12 ha - 290 mc	290	27	263	-
-2020	- P638 Ac II - 10,12 ha - 255 mc	255	-	235	-

83 C	Date complementare	S-a extras un volum de 163 mc. Variații mari de elemente taxatorice și de consistență între 0,8-0,9.
------	--------------------	--

Aplicarea amenajamentului		Mo	FA	ΔT	ΔM
-2016	- P.46 SR - 6,1 ha - 151 mc	151	15	-	-
-2019	- P519 Acc II - 6,06 ha - 186 mc	186	2	-	-
-2020	- P638 Ac II - 6,06 ha - 124 mc	124	-	-	-
-2021	- P892 Ac I - 6,06 ha - 80,21 mc	80,21	-	-	-

U.S. V
U.S. 838

04:15

📍 Desesti, Romania

📍 47.7122017

📅 04/27/2023

THURSDAY

📍 23.738155

🌡️ 39.7 F

DESCRIERE PARCELARA

DS:Maramures

OS:Mara

UP: 5

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI				ELM ARB	P R P	M R E G E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM			CRES
															CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA		
83 D 1.85 HA GF: 1-5M IC SUP: A TS: 4322 TP: 4114 SOL: 3201 Versant mijlociu ondular EXPOZITIE: E INC: 15 G ALTITUDINE: 960 M LITIERA: continua-normala Artificial de prod. mij. COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea TIP FLORA: Asperula-Dentaria relativ-echien VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: LUCRARI EXEC.: 2011-Rarituri 2015-Rarituri LUCRARI PROP.: RARITURI				MO	10	P	55	36	21	3		4	NEC	N	0.80	376	696	10.7		
TOTAL							55				3					0.8	376	696	10.7	
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI				ELM ARB	P R P	M R E G E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM			CRES
															CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA		
83 E 3.34 HA GF: 1-5M IC SUP: A TS: 4322 TP: 4114 SOL: 3201 Versant superior ondular EXPOZITIE: NV INC: 20 G ALTITUDINE: 1100 M LITIERA: continua-normala Natural fundamental prod. mij. COMP.ACTUALA: 8 FA 2 MO COMP.TEL: 7FA 3 MO SORT: FA Gros si mijl.,cherestea TIP FLORA: Asperula-Dentaria relativ-echien VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: LUCRARI EXEC.: 2011-Rarituri 2015-Rarituri LUCRARI PROP.: RARITURI				FA MO	8 2	IN P	45 45	16 28	15 18	3 3		3	RN NEC	N N	0.72 0.18	143 68	478 227	7.3 2.6		
TOTAL							45				3					0.9	211	705	9.9	
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI				ELM ARB	P R P	M R E G E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM			CRES
															CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA		
83R 1.22 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: framintat EXPOZITIE: INC: ALTITUDINE: 960 - 1050 M LITIERA: continua-groasa TIP FLORA: COMP.ACTUALA: COMP.TEL: SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.:																				
TOTAL																				
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI				ELM ARB	P R P	M R E G E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM			CRES
															CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA		
84 A 3.48 HA GF: 1-5M IC SUP: A TS: 4322 TP: 4114 SOL: 3201 Versant mijlociu ondular EXPOZITIE: V INC: 15 G ALTITUDINE: 910 M LITIERA: continua-subtire Artificial de prod. mij. COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea TIP FLORA: Asperula-Dentaria relativ-echien VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: LUCRARI EXEC.: 2006-Degajari 2014-Curatari LUCRARI PROP.: RARITURI				MO	10	P	25	12	8	3			NEC	N	0.90	102	355	11.3		
TOTAL							25				3					0.9	102	355	11.3	

83 D	Date complementare	Variații mari de elemente taxatorice și de consistență între 0,8-0,9. Diseminat FA.				
<i>Aplicarea amenajamentului</i>		Răs	Fa	Cv.	D.T.	D.M.
-2019	- P 519 Acc II - 1,85 ha - 35 mc :	35	-	-	-	-
-2020	- P 637 SR - 1,85 ha - 50 mc	50	-	-	-	-
-2021	- P 818 Ac II - 1,85 ha - 40,87	40,87	-	-	-	-

83 E	Date complementare	Variații mari de elemente taxatorice și de consistență între 0,8-1,0. Diseminat PAM.				
<i>Aplicarea amenajamentului</i>						

83R	Date complementare	Culoar pentru linie de joasă tensiune. Exemplare de MO și BR în perimetrul culoarului.				
<i>Aplicarea amenajamentului</i>						

84 A	Date complementare	S-a extras un volum de 43 mc. Variații mari de elemente taxatorice și de consistență între 0,8-1,0. Diseminat ME,LA,FA.				
<i>Aplicarea amenajamentului</i>						

84 B	Date complementare	S-a extras un volum de 807 mc. Variații mari de elemente taxatorice și de consistență între 0,8-0,9. Diseminat PAM,FA.					
Aplicarea amenajamentului							
	-2018-P.205+II	21,89 ha	- 59 mc	Mo	Fa	DT	DM
	-2020-P536SR	21,39 ha	- 930 mc	930	-	-	-

84 C	Date complementare	S-a extras un volum de 3904 mc. Variații mari de elemente taxatorice și de consistență între 0,8-1,0. Diseminat BR.					
Aplicarea amenajamentului							
	-2015-Depojorari	8,36 ha		Rao	Fa	DT	DM
	-2021 P 719 SC	9,35 ha	- 66 mc	6	60	-	-

85 A	Date complementare	Variații mari de elemente taxatorice și de consistență între 0,9-1,0. Diseminat PAM,LA. Variații de vârstă între 10-40 ani.			
Aplicarea amenajamentului					

85N	Date complementare	(5%) P.V.R.C. - 3 Suprafețe forestiere care sunt localizate în/sau conțin ecosisteme rare, amenințate sau periclitate. Teren neproductiv. Mlaștină.			
4.R.C - 3.3.A9.					
Aplicarea amenajamentului					

u.a. 84 B

06:24

THURSDAY

📍 Desesti, Romania

📶 47.7478181

📶 23.7301945

📅 05/04/2023

🌡️ 39.6 F