

DIRECTIA SILVICĂ MARAMUREȘ
Ocolul Silvic Mara
Nr. 2868 / 15.04.2024

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

APV	Suprafața	U.P./u.a.	Proprietar	Contract pază	Volum	Natura produsului	Factori destabilizatori
1258 Ac I Agriș 2400142001590	74,94 ha	VI Agriș / 42 A, 42 C, 43 A, 43 D, 43 F, 43 G, 47 A, 66 B, 67 B	Statul român	*	192,63 mc	Accidentale I	Atacuri de Ipydae, doborâturi și rupturi de vânt dispersate.
1259 Ac II Langa Drum, Agriș 2400142001600	29,85 ha	VI Agriș / 40, 41 A	Statul român	*	30,95 mc	Accidentale II	Atacuri de Ipydae, doborâturi și rupturi de vânt dispersate.
1260 Ac II Agriș 2400142001610	68,72 ha	VI Agriș / 38 A, 39 A, 47 B, 66 A	Statul român	*	113,90 mc	Accidentale II	Atacuri de Ipydae, doborâturi și rupturi de vânt dispersate.

Șef Ocol

Ing. Danci Adrian



Fond Forestier

Ing. Nemeș Ioan

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400142001600

Unitate de Producție: VI - Agris
Denumire A.P.V.: 1259 Ac II Langa Drum Agris

Suprafață totală act - (ha): 29.85 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE II Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 11.04.2024 Anul exploatarei: 2024 Procedeeul 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 putregăloși - (buc): cu un volum de - (mc): Ieșcarii - (buc): cu un volum de - (mc):	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	38 21	27.94 3.01
	Total:		59	30.95

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FAG				0.03	0.17	0.13	0.20	0.53	0.04	2.44	0.36	3.01
MOLID	1.92	9.87	3.47	2.39	0.67		0.24	18.56	1.88	7.50		27.94
TOTAL	1.92	9.87	3.47	2.42	0.84	0.13	0.44	19.09	1.92	9.94	0.36	30.95

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
40	20.00	41.74	55	10.00				0	4.52
41 A	9.85	9.85	55	10.00				0	26.43

U.A.	FA	MO	Volum
40	2.22	2.30	4.52
41 A	0.79	25.64	26.43
Total	3.01	27.94	30.95

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Creșteri	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
40	FA	14.00	14.00	15.65	15.65	55	0.13	17					0.13	0.11	0.17	0.03	1.78	0.28	2.22	
	MO	32.00	32.00	21.50	21.50	55	0.77	3		0.98	0.25	0.15	0.05		0.02	0.14	0.71		2.30	
Total U.A.: 40								20		0.98	0.25	0.15	0.18	0.11	0.19	0.17	2.49	0.28	4.52	
41 A	FA	17.00	17.00	15.25	15.25	55	0.20	4					0.03	0.04	0.02	0.03	0.01	0.66	0.08	0.79
	MO	30.11	30.32	21.88	21.88	55	0.73	35		1.92	8.89	3.22	2.24	0.62		0.22	1.74	6.79	25.64	
Total U.A.: 41 A								39		1.92	8.89	3.22	2.27	0.66	0.02	0.25	1.75	7.45	0.08	26.43
Total General U.A.								59		1.92	9.87	3.47	2.42	0.84	0.13	0.44	1.92	9.94	0.36	30.95

Șef Ocol,



Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

Proces-verbal de verificare
Încheiat astăzi 15.04.2024

Subsemnatul, Tupida Jean-Bogdan, având funcția de maistru silvic, în calitate de persoană desemnată cu verificarea lucrărilor de punere în valoare, în prezența:

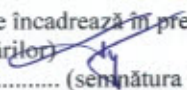
1. Nemes Ioan, în calitate de conducător al lucrărilor de teren la evaluarea masei lemnoase/.....;
2. Nemes Ioan, în calitate de persoană care a efectuat lucrările de birou și de elaborare/introducere în SUMAL a actului de punere în valoare în stadiul „CULES”; și
3. Hans Călin, în calitate de titular al cantonului silvic S. Agrie, am procedat la verificarea lucrărilor de evaluare a masei lemnoase din U.P. VI u.a. 40.51.A, natura produselor produse accidentale, felul tăierii produse accidentale II

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;

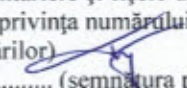
c) informațiile necesare completării tuturor rubricilor din actul de punere în valoare.

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) 

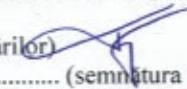
NU, cu următoarea argumentație (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

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) 

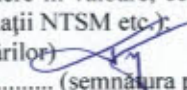
NU, cu următoarea argumentație (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

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, ing. +F nume, prenume, funcția și semnătura

2. nume, prenume, funcția și semnătura

* Completarea este facultativă.



DESCRIEREA STATIONII 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													
39 B 3.06 HA GF: 1-5M SUP: A TS: 4430 TP: 4111 SOL: 3101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: E INC: 10 G ALTITUDINE: 780 - 820 M LITIERA: continua-normala Artificial de prod. sup. TIP FLORA: Asperula-Dentaria relativ-echien COMP.ACTUALA: 8 MO 2 FA COMP.TEL: 8MO 2 FA SORT: MO Gros si f.gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2007-T.igienna 2009-T.igienna LUCRARI PROP.: RARITURI																														
ARB	P	GE	ANI	CM	M	P	MES	AG	NIENTA	LI																				
MO	8	P	65	40	29	2		.6	NEC	V			0.64	465	1423	9.0														
FA	2	IN	65	28	25	2	PC	.6	RN	V			0.16	70	214	1.9														
TOTAL				65				2					0.8	535	1637	10.9														
DESCRIEREA STATIONII 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													
39 C 1.86 HA GF: 1-2A 5M SUP: M TS: 4410 TP: 4117 SOL: 3110 Versant superior ondulat EXPOZITIE: E INC: 36 G ALTITUDINE: 810 - 870 M LITIERA: continua-subtire Natural fundamental prod. inf. TIP FLORA: Asperula-Dentaria relativ-plurien COMP.ACTUALA: 10 FA COMP.TEL: 8FA 2 PAM SORT: MO Gros si f.gros,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: 7FA 3 PAM 5 ani 0.3S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,5S Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2007-T.igienna LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE INGRUIREA SEMINTISULUI																														
ARB	P	GE	ANI	CM	M	P	MES	AG	NIENTA	LI																				
FA	4	IN	180	64	26	4	M	.4	RN	S			0.24	112	208	0.4														
FA	6	IN	120	42	25	4		.5	RN	S			0.36	158	294	1.4														
TOTAL				180				4					0.6	270	502	1.8														
DESCRIEREA STATIONII 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													
40 41.74 HA GF: 1-5M SUP: A TS: 5242 TP: 4214 SOL: 3101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: E INC: 10 G ALTITUDINE: 620 - 730 M LITIERA: continua-subtire Natural fundamental prod. mij. TIP FLORA: Asperula-Asarum echien COMP.ACTUALA: 9 FA 1 DT COMP.TEL: 9FA 1 DT SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2009-Rarituri 2012-Rarituri LUCRARI PROP.: RARITURI																														
ARB	P	GE	ANI	CM	M	P	MES	AG	NIENTA	LI																				
FA	9	IN	45	22	18	3		.5	RN	N			0.72	189	7889	7.3														
DT	1	IN	45	24	20	2	M	.5	RN	N			0.08	20	835	0.8														
TOTAL				45				3					0.8	209	8724	8.1														
DESCRIEREA STATIONII 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													
41 A 9.85 HA GF: 1-5M SUP: A TS: 5242 TP: 4214 SOL: 3101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: E INC: 10 G ALTITUDINE: 690 - 740 M LITIERA: continua-subtire Natural fundamental prod. mij. TIP FLORA: Asperula-Asarum echien COMP.ACTUALA: 7 FA 3 MO COMP.TEL: 7FA 3 MO SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,1S Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2008-Rarituri 2013-Rarituri LUCRARI PROP.: RARITURI																														
ARB	P	GE	ANI	CM	M	P	MES	AG	NIENTA	LI																				
FA	7	IN	45	22	18	3		.5	RN	N			0.56	147	1448	5.7														
MO	3	P	45	30	23	2	PC	.4	NEC	V			0.24	128	1261	4.2														
TOTAL				45				3					0.8	275	2709	9.9														

RES	39 B	Date complementare	S-a extras un volum de 73 mc. Diseminat PAM. Consistența 0,8-0,9.
MC/HA	Aplicarea amenajamentului		
9,0			
1,9			
10,9			

RES	39 C	Date complementare	Diseminat MO,PAM. Rari preexistenți de FA,PAM.										
MC/HA	Aplicarea amenajamentului												
0,4	2020 - P 528 Com S - 1,86 ha - 60 mc												
1,4			<table border="1"> <tr> <td>Ra0</td> <td>Ra</td> <td>av</td> <td>DT</td> <td>DM</td> </tr> <tr> <td>-</td> <td>60</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> </table>	Ra0	Ra	av	DT	DM	-	60	-	-	-
Ra0	Ra	av	DT	DM									
-	60	-	-	-									
1,8													

RES	40	Date complementare	Diverse tari = PAM,FR,GO. S-a extras un volum de 2429 mc (27%). Diseminat MO,DU,PI,CI. Consistența 0,8-0,9. Puiți de DU pe 0,1S. Variații de diametre și înălțimi.																																			
MC/HA	Aplicarea amenajamentului																																					
7,3	<table border="1"> <tr> <td></td> <td>Nos</td> <td>av</td> <td>Ra</td> <td>DT</td> <td>DM</td> <td>av</td> </tr> <tr> <td>- 2016 - P. 39 SR - 14,52 ha - 143 mc</td> <td>-</td> <td>1</td> <td>138</td> <td>3</td> <td>1</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>- 2018 - P 307 AC II - 41,7 ha - 39 mc</td> <td>2</td> <td>37</td> <td>(Fa)</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>- 2021 - P 742 Ex - AC II - 41,74 ha 60 mc</td> <td>13</td> <td>32</td> <td></td> <td>13</td> <td>-</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>- 2022 - P 811 SR - 12,52 ha 138 mc</td> <td>4,61</td> <td>-</td> <td>106,64</td> <td>25,03</td> <td>0,24</td> <td>1,37</td> </tr> </table>				Nos	av	Ra	DT	DM	av	- 2016 - P. 39 SR - 14,52 ha - 143 mc	-	1	138	3	1	-	- 2018 - P 307 AC II - 41,7 ha - 39 mc	2	37	(Fa)	-	-	-	- 2021 - P 742 Ex - AC II - 41,74 ha 60 mc	13	32		13	-	2	- 2022 - P 811 SR - 12,52 ha 138 mc	4,61	-	106,64	25,03	0,24	1,37
	Nos	av	Ra	DT	DM	av																																
- 2016 - P. 39 SR - 14,52 ha - 143 mc	-	1	138	3	1	-																																
- 2018 - P 307 AC II - 41,7 ha - 39 mc	2	37	(Fa)	-	-	-																																
- 2021 - P 742 Ex - AC II - 41,74 ha 60 mc	13	32		13	-	2																																
- 2022 - P 811 SR - 12,52 ha 138 mc	4,61	-	106,64	25,03	0,24	1,37																																
0,8																																						
8,1																																						

RES	41 A	Date complementare	S-a extras un volum de 538 mc. Diseminat PAM,DU,CI,GO,PLT. Consistența 0,8-0,9.																									
MC/HA	Aplicarea amenajamentului																											
5,7	<table border="1"> <tr> <td></td> <td>Nos</td> <td>Fa</td> <td>DT</td> <td>DM</td> </tr> <tr> <td>- 2015 - P. 16 SR - 4,08 ha - 70</td> <td>-</td> <td>63</td> <td>1</td> <td>6</td> </tr> <tr> <td>- 2018 - P 307 AC II - 9,9 ha - 62 mc</td> <td>60</td> <td>2</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>- 2021 - P 742 Ex - AC II - 9,85 ha - 51 mc</td> <td>35</td> <td>3</td> <td>13</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>- 2023 - P 1060 AC II - 9,85 ha - 31,46 mc</td> <td>20,93</td> <td>8,14</td> <td>2,33</td> <td>-</td> </tr> </table>				Nos	Fa	DT	DM	- 2015 - P. 16 SR - 4,08 ha - 70	-	63	1	6	- 2018 - P 307 AC II - 9,9 ha - 62 mc	60	2			- 2021 - P 742 Ex - AC II - 9,85 ha - 51 mc	35	3	13	-	- 2023 - P 1060 AC II - 9,85 ha - 31,46 mc	20,93	8,14	2,33	-
	Nos	Fa	DT	DM																								
- 2015 - P. 16 SR - 4,08 ha - 70	-	63	1	6																								
- 2018 - P 307 AC II - 9,9 ha - 62 mc	60	2																										
- 2021 - P 742 Ex - AC II - 9,85 ha - 51 mc	35	3	13	-																								
- 2023 - P 1060 AC II - 9,85 ha - 31,46 mc	20,93	8,14	2,33	-																								
4,2																												
9,9																												

u.p. vi Agniz
u.a. 41 A

03:02

WEDNESDAY

📍 Sighetu Marmatiei, Romania

📍 47.8842983

📍 23.8143


📅 04/03/2024


🌡️ 56.2 F


Vi Agria
U.a. h1 A


02:52


WEDNESDAY

 Sighetu Marmatiei, Romania

 47.8842983

 23.8143

 04/03/2024

 56.2 F