

DIRECTIA SILVICĂ MARAMUREȘ
Ocol Silvic Mara
Nr. 2368/17.04.2024

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
1262 Ac II 2400142001740	21,45 ha	IV Gutin / 46 C	Statul român	*	7,52 mc	Accidentale II	Doborâturi și rupturi de vânt.

OBS. Volumele se încadrează în posibilitatea anuală pe unitați de producție.

Șef Ocol

Ing. Danci Adrian



Resp. F.F

Ing. Nemeș Ioan

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400142001740

Unitate de Producție: IV - Gutin
Denumire A.P.V.: 1262 Ac II Suprapunere/P 1141 SR La Pepiniera

Suprafață totală act - (ha): 21.45		Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE II		Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE		Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE		Data inventarierii: 17.04.2024		Anul exploatarii: 2024		Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR		Clocan forma CIRCULARĂ nr.: MM1502		Accesibilitate: 0-250		Informații privind N.T.S.M.		Grupa de specii		Nr. de arbori		Volum																	
																		Stâncării pe - (ha):		Rășinoase		8		3.19		Arbori putregăioși - (buc):		FAG		17		3.33		cu un volum de - (mc):		Quercinee		5		1.0	
																		Iescării - (buc):		Diverse tari		5		1.0		cu un volum de - (mc):		Diverse moi		5		1.0		Total:		30		7.52			
Specia		SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru		Coajă		Lemn de foc		Volum brut																										
		G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS					Total	VF																											
FAG			0.02		0.22	0.21	0.27	0.11	0.83	0.06	2.44	0.34	3.33																												
MOIUD			0.76	0.76	0.92	0.20		0.08	2.72	0.30	0.17		3.19																												
PALTIN DE MUNTE					0.13	0.12	0.09	0.02	0.36	0.04	0.60	0.09	1.00																												
TOTAL			0.78	0.76	1.27	0.53	0.36	0.21	3.91	0.40	3.21	0.43	7.52																												
U.A.		Suprafață (ha)		Vârsta ani		Panta G		Semănțiuș utilizabil										Total volum brut																							
		Par cursă	UA					%	S. tot	Compoziție				H.																											
46 C		21.45	21.48	45		8.00		0					7.52																												
U.A.	FA	MO	PAM	Volum																																					
46 C	3.33	3.19	1.00	7.52																																					
Total	3.33	3.19	1.00	7.52																																					
U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Crestere	Sortare dimensională						Coajă	Lemn foc		Volum brut																						
		dt	dgc	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF																					
46 C	FA	17.29	17.29	15.26	15.26	45	0.20	17		0.02		0.22	0.21	0.27	0.11	0.06	2.44	0.34	3.33																						
	MO	24.25	24.25	17.50	17.50	45	0.40	8		0.76	0.76	0.92	0.20		0.08	0.30	0.17	3.19																							
	PAM	18.40	18.40	15.40	15.40	45	0.20	5				0.13	0.12	0.09	0.02	0.04	0.60	0.09	1.00																						
Total U.A.: 46 C								30		0.78	0.76	1.27	0.53	0.36	0.21	0.40	3.21	0.43	7.52																						
Total General U.A.								30		0.78	0.76	1.27	0.53	0.36	0.21	0.40	3.21	0.43	7.52																						



Intocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

Proces-verbal de verificare
Încheiat astăzi 17.04.2024

Subsemnatul, Tupita Jean-Bogdan, având funcția de resp FF privat, 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. Tupita Georgea Teodora, în calitate de titular al cantonului silvic 11 Gudin, am procedat la verificarea lucrărilor de evaluare a masei lemnoase din U.P. IV u.a. 46C, natura produselor Accidentale, felul tăierii 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)

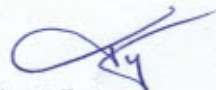
5. Au fost introduse în aplicația de calcul actul de punere în valoare, celelalte informații referitoare la evaluare (nr. dispozitiv special de marcat cu amprentă circulară și/sau pătrată, informații NTSM etc.):

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

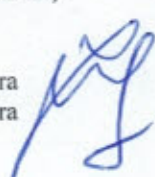
Concluzii

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. resp FF nume, prenume, funcția și semnătura 
2. nume, prenume, funcția și semnătura

* Completarea este facultativă.

DESCRIERE PARCELARA

DS:Maramures

OS:Mara

UP: 4

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														VI TA LI	DENS CONS	V O L U M			CRES
ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A M E S T E C	EL A G A J	PROVE NIENTA	CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA						
46 C 21.48 HA GF: 1 - 5M SUP: A TS: 4420 TP: 4114 SOL: 3201 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: N INC: 8 G ALTITUDINE: 760 - 820 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 4 FA 4 MO 1 PAM 1 BR COMP.TEL: 4FA 4 MO 1 PAM 1 BR SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani MO Gros si f.gros,cherestea SEM.UITL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2013-Raritari 2014-T.igiena LUCRARI PROP.: RARITURI RARITURI														N	0.36	64	1375	3.5	
FA	4	IN	35	16	14	3	M	.5	RN	N	0.36	136	2921	6.4					
MO	4	P	35	24	18	2	PM	.3	NEC	V	0.09	15	322	0.5					
PAM	1	IN	35	18	15	2	M	.6	RN	V	0.09	34	730	1.8					
BR	1	P	35	24	18	1	PC	.3	NEC	V									
TOTAL				35				3			0.9	249	5348	12.2					
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														VI TA LI	DENS CONS	V O L U M			CRES
ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A M E S T E C	EL A G A J	PROVE NIENTA	CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA						
46 D 3.11 HA GF: 1 - 5M 4I SUP: A TS: 4420 TP: 4114 SOL: 3201 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: N INC: 7 G ALTITUDINE: 840 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 5 FA 4 LA 1 PAM COMP.TEL: 5FA 4 LA 1 PAM SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani MO Gros si f.gros,cherestea SEM.UITL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2013-Raritari LUCRARI PROP.: RARITURI RARITURI														N	0.45	81	252	4.3	
FA	5	IN	35	16	14	3		.6	RN	N	0.36	177	550	7.9					
LA	4	P	35	28	23	1	M	.5	NEC	V	0.09	15	47	0.5					
PAM	1	IN	35	18	15	2	M	.6	RN	N									
TOTAL				35				3			0.9	273	849	12.7					
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														VI TA LI	DENS CONS	V O L U M			CRES
ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A M E S T E C	EL A G A J	PROVE NIENTA	CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA						
46 E 3.99 HA GF: 1 - 5M 4I SUP: A TS: 4420 TP: 4114 SOL: 3201 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NV INC: 10 G ALTITUDINE: 800 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.UITL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2009-Raritari 2014-T.igiena LUCRARI PROP.: RARITURI RARITURI														N	0.63	113	451	6.0	
FA	7	IN	35	16	14	3		.6	RN	N	0.18	68	271	3.2					
MO	2	P	35	22	18	2	M	.3	NEC	V	0.09	15	60	0.5					
PAM	1	IN	35	18	15	2	M	.6	RN	N									
TOTAL				35				3			0.9	196	782	9.7					
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														VI TA LI	DENS CONS	V O L U M			CRES
ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A M E S T E C	EL A G A J	PROVE NIENTA	CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA						
46 F 2.04 HA GF: 1 - 5M 4I SUP: A TS: 4420 TP: 4114 SOL: 3201 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: N INC: 8 G ALTITUDINE: 800 M LITIERA: intrerupta-subtire 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.UITL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2008-Degajari 2012-Curajari LUCRARI PROP.: CURATIRI RARITURI														N	0.63	67	137	4.5	
FA	7	IN	25	12	10	3			RN	N	0.09	19	39	1.2					
MO	1	P	20	20	12	2	M		NEC	V	0.18	8	16	0.4					
FA	2	IN	10	6	6	3	M		RN	N									
TOTAL				20				3			0.9	94	192	6.1					

4
CRES
MC/HA
3.5
6.4
0.5
1.8
12.2
CRES
MC/HA
4.3
7.9
0.5
2.7
ES

46 C	Date complementare	P.V.R.C.-3 - Suprafețe forestiere care sunt localizate în/sau care conțin ecosisteme rare, amenințate sau periclităte. Diseminat LA, ULM, CI. Variații de elemente ataxatorice și de consistență între 0,9-1,0. S-a extras un volum de 652 mc.
------	--------------------	--

Aplicarea amenajamentului

V. R.C - 3 - 3.A.I - Complex de ecosisteme forestiere. - (10%)
 OM. 638/19.07.12 - Scootere DN.12 - 0,0204 ha

	MO	FA	D.M.	BR	D.T.	Lu
-2018 - P.215 SR - 21,5 ha - 695 mc	232	400	6	34	23	-
-2019 - P.604 - 0,10 ha - 1 mc (Pa)						
-2022 P 655 Jy - 21,48 ha - 46 mc	38	2		4	2	-
-2022 P 1026 Acii 16,6 ha - 36,22 mc	28,88	2,17		2,92	1,38	0,87
-2022 P 881 Ex - Acii - 9,10 ha - 0,80 mc		0,66			0,14	-
-2022 P 1026 Acii str - 4,8 ha - 10 mc	10					
-2023 P 1036 Acii - 1 ha - 7,53 mc	7,53					

46 D	Date complementare	Diseminat MO, ULM, CI. Variații de elemente ataxatorice. S-a extras un volum de 8 mc.
------	--------------------	---

Aplicarea amenajamentului

	LA	FA	D.T.
-2018 - P.215 SR - 31 ha - 80 mc	29	46	5
-2022 P 655 Jy - 3,11 ha - 3 mc	3		
-2022 P 1026 Acii - 3,11 ha - 1,76 mc	0,83	0,20	0,57

46 E	Date complementare	P.V.R.C.-3 - Suprafețe forestiere care sunt localizate în/sau care conțin ecosisteme rare, amenințate sau periclităte. Diseminat JU, ULM, LA, SR. Variații de elemente taxatorice. S-a extras un volum de 131 mc. Marcat pentru rărituri - posibilitatea anului 2015 - 178 mc.
------	--------------------	--

Aplicarea amenajamentului

V. R.C - 3 - 3.A.I (10%)

	FA	MO	BT	DM
-2015 - P.805 SR - 3,94 ha - 178	104	46	23	5
-2015 - P. 1 Acii - 0,11 ha - 10	1	8	1	
-2016 - P. 169 Tg - 3,94 ha - 1 mc				
- OM. 638/19.07.12 - Scootere DN.12 - 0,0304 ha				
-2019 P.604 - 0,10 ha - 13 mc	2	8		3
-2022 P 655 Jy - 3,99 ha - 20 mc		20		
-2022 P 1026 Acii - 9,10 ha - 10,67 mc	0,83	8,47	1,31	

46 F	Date complementare	Diseminat LA, BR. Variații de elemente taxatorice. S-a extras un volum de 21 mc.
------	--------------------	--

Aplicarea amenajamentului

	Res	Lu	D.T.	D.Tg
-2016 - P. 160 CR - 0,41 ha - 6 mc		6		
- OM. 638/19.07.12 - Scootere DN.12 - 0,028 ha				
-2020 - P 539 SR - 2,04 ha - 43 mc	2	40	1	
-2022 P 853 SC - 0,41 ha - 4 mc	1	3		
-2022 P 881 Ex Acii - 0,10 ha - 2,13 mc		1,33	0,74	

06:49

MONDAY

📍 DN18, Mara, Romania

📶 47.7123249

📶 23.7751395

📅 04/15/2024

🌡️ 71.3 F

06:20

MONDAY

📍 DN18, Romania

📍 47.7190742

📍 23.7819066

📅 04/15/2024

🌡️ 74.7 F