

DIRECȚIA SILVICĂ MARAMUREȘ  
Ocolul Silvic Mara  
Nr. 5658 / 22.08.2024

**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
1287 Ac I Izv. Negru, Gutin 2400142003180	4,31 ha	IV Gutin / 75 A	Statul român	*	35,28 mc	Accidentale I	Atacuri de Ipsidae, dăborături și rupțuri de vânt dispersate.
1288 Ac I VL. Trestiei, Iza 2400142003200	13,26 ha	I Iza / 129 A	Statul român	*	10,68 mc	Accidentale I	Dăborături și rupțuri de vânt dispersate.

Volumele se încadrează în posibilitatea anuală pe unități de producție.

Șef Ocol

Fond Forestier

Ing. Dăciș Adrian



Ing. Nemeș Ioan

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400142003180

Unitate de Producție: IV - Gutin  
Denumire A.P.V.: 1287 Ac I Izv. Negru, Gutin

Suprafață totală act - (ha): 4.31		Informații privind N.T.S.M.		Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum														
Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I		Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): cu un volum de - (mc): Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):		Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	24	35.28														
Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE																				
Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE		Total:			24	35.28														
Data inventarierii: 20.08.2024																				
Anul exploataării: 2024																				
Procedeele de inventariere: FIR CU FIR																				
Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: MM1511																				
Accesibilitate: 0-250																				
Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut								
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF									
MOLID	12.60	11.04	2.46	1.75	0.55		0.11	28.51	2.62	4.15		35.28								
TOTAL	12.60	11.04	2.46	1.75	0.55		0.11	28.51	2.62	4.15		35.28								
U.A.	Suprafață (ha)	Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil				Compoziție	H.	Total volum brut										
				%	S. tot															
75 A	4.31	4.31	69	15.00			0		35.28											
U.A.	MO	Volum																		
75 A	35.28	35.28																		
Total	35.28	35.28																		
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
75 A	MO	38.63	38.63	27.69	27.69	69	1.47	24		12.60	11.04	2.46	1.75	0.55		0.11	2.62	4.15		35.28
Total U.A.: 75 A								24		12.60	11.04	2.46	1.75	0.55		0.11	2.62	4.15		35.28
Total General U.A.								24		12.60	11.04	2.46	1.75	0.55		0.11	2.62	4.15		35.28



Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

Proces-verbal de verificare  
Încheiat astăzi 21.08.2024

Subsemnatul, Nemes Ioan, având funcția de ing. m. FF, în calitate de persoană desemnată cu verificarea lucrărilor de punere în valoare, în prezența:

- Tupățiu Ion Bogdan, în calitate de conducător al lucrărilor de teren la evaluarea masei lemnoase/.....;
- 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
- Tupățiu Gheryș, în calitate de titular al cantonului silvic 10 Sălar, am procedat la verificarea lucrărilor de evaluare a masei lemnoase din U.P. IV u.a. 754, natura produselor accidentale, felul tăierii tăsevi de produse accidentale -

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 despuere, 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. Tupățiu Ion Bogdan ing. FF ..... nume, prenume, funcția și semnătura

2. Nemes Ioan ing. FF ..... nume, prenume, funcția și semnătura

\* Completarea este facultativă.

## DESCRIERE PARCELARA

4-46

DS:Maramures

OS:Mara

UP: 4

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														DENS	V O L U M			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																		
P	GE	ANI				P	TEC	AJ		LI																		
75 A 4.31 HA GF: 1.5M SUP: A TS: 4420 TP: 4114 SOL: 3201 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: E INC: 15 G ALTITUDINE: 620 M LITIERA: continua-normala Artificial de prod. sup. TIP FLORA: Asperula-Dentaria relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 9MO 1 DT SORT: MO Foarte gros,cherestea VARSTA EXPL.: 120 ani FA Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2006-T.igiena 2014-T.igiena LUCRARI PROP.: T.IGIENA														MO	10	P	60	34	29	1		.6	NEC	V	0.80	581	2504	13.6
TOTAL															60									0.8	581	2504	13.6	
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														DENS	V O L U M			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																		
P	GE	ANI				P	TEC	AJ		LI																		
75 B 2.96 HA GF: 1.5M SUP: A TS: 4420 TP: 4114 SOL: 3201 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: SE INC: 25 G ALTITUDINE: 700 - 760 M LITIERA: continua-normala Natural fundamental prod. mij. TIP FLORA: Asperula-Dentaria relativ-plurien COMP.ACTUALA: 10 FA COMP.TEL: 9FA 1 DT SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani FA Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2006-T.igiena 2014-T.igiena LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.progresive declI)														FA	2	IN	160	54	29	3	I	.6	RN	N	0.16	90	266	0.4
														FA	8	IN	100	34	27	3		.7	RN	N	0.64	319	944	4.4
TOTAL															100										0.8	409	1210	4.8
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														DENS	V O L U M			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																		
P	GE	ANI				P	TEC	AJ		LI																		
75 C 14.00 HA GF: 1.5M SUP: A TS: 4420 TP: 4114 SOL: 3201 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: SE INC: 20 G ALTITUDINE: 640 - 720 M LITIERA: continua-subtire Natural fundamental prod. mij. TIP FLORA: Asperula-Dentaria relativ-echien COMP.ACTUALA: 6 FA 3 MO 1 LA COMP.TEL: 6FA 3 MO 1 LA SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani FA Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2007-Curatii 2015-Raritari LUCRARI PROP.: T.IGIENA														FA	6	IN	35	14	13	3		.6	RN	N	0.42	67	938	4.0
														MO	3	P	30	16	15	2	M	.3	NEC	V	0.21	60	840	3.7
														LA	1	P	30	16	16	2	M	.4	NEC	V	0.07	18	252	1.2
TOTAL															35										0.7	145	2030	8.9
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														DENS	V O L U M			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																		
P	GE	ANI				P	TEC	AJ		LI																		
75 D 3.03 HA GF: 1.5M SUP: A TS: 4420 TP: 4114 SOL: 3201 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: SE INC: 18 G ALTITUDINE: 780 M LITIERA: continua-subtire Natural fundamental prod. mij. TIP FLORA: Asperula-Dentaria relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 FA COMP.TEL: 9FA 1 DT SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani FA Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2007-T.igiena 2012-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: RARITURI														FA	10	IN	25	12	10	3		.5	RN	N	0.80	85	258	5.8
TOTAL															25										0.8	85	258	5.8

Diseminat FA,CA,PIS. Variații de elemente taxatorice și de consistență între 0,7-0,8. S-a extras un volum de 173 mc.

75 A	Date complementare	Mo	Pt	DT	Fa
	Aplicarea amenajamentului				
-2015	P.12 - 4,5 ha - 11 mc	8	1	2	
-2018	P.27016 - 4,3 ha - 15 mc	15	-	-	
-2020	PG217g - 4,31 ha - 13 mc	13	-	-	
-2021	P863 Ex - Acī - 4,31 ha - 18,71 mc	16,58	-	-	2,13
-2023	P1064 Acī - 4,31 ha - 25,36 mc	25,36	-	-	
-2023	P1082 Acī - Ex - 0,10 ha - 34,04 mc	31,56	-	-	2,48

Diseminat PAM,MO. Variații de elemente taxatorice și de consistență între 0,7-0,8. S-a extras un volum de 391 mc. Nuieliș-prăjiniș de FA pe toată suprafața.


75 B	Date complementare	Fa	Mo
	Aplicarea amenajamentului		
-2015	P. 871g - 2,96 ha - 6 mc	6	
-2019	P483 2,96 ha - 11 mc	11	
-2023	P1082 Acī - Ex - 0,12 ha - 27,69 mc	26,32	1,37

Diseminat PAM,CA,SAC. Variații de elemente taxatorice și de consistență între 0,7-0,8. S-a extras un volum de 439 mc. Arboret afectat de zăpadă.

75 C	Date complementare	Fa	TAF	Mo	DT
	Aplicarea amenajamentului				
-2015	P.12 kg - 13,9 ha - 20 mc	-	1	1	
-2023	P1063 Jg - 14 ha - 22 mc	-		2,02	
-2023	P1083 Acī - Ex - 0,34 ha - 85,01 mc	44,56	-	19,54	20,91

Diseminat PAM,MO,SAC. Variații de consistență între 0,8-0,9. S-a extras un volum de 35 mc. Arboret afectat de zăpadă.

75 D	Date complementare	Ras	Fa	DT	DT
	Aplicarea amenajamentului				
-2020	P533 SR - 2,12 ha - 33 mc	-	33	-	-
-2023	P1083 Acī - Ex - 0,10 ha - 11,34 mc	0,13	11,81	-	-



U.P. iv Gutim  
U.A. 75A



U.P. IV Guttm  
U.a. 75 A

