

DIRECȚIA SILVICĂ MARAMUREȘ
Ocol Silvic Măra
Nr. 2734/08.04.2025

NOTIFICARE

privind verificarea produselor accidentale produse de factori abiotici
PROPRIETAR – Satul Hoteni, Comuna Ocna Sugatag

APV	Suprafața	U.P./u.a.	Proprietar	Contract pază	Volum	Natura produsului	Factori destabilizatori
1374 Ac I Suprapunere P 1070, 1131, Ac I Sat Hoteni 2500142001710	0,5 ha	IX Hoteni - Sugatag / 46 A	Satul Hoteni, Comuna Ocna Sugatag	1676 din 31.03.2022	16,94 mc	Accidentale I	Atacuri de Ipydae, arbori uscați pe picior.

OBS. Volumul 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. 2500142001710

Unitate de Producție: IX - Hoteni - Șugatag
Denumire A.P.V.: 1374 Ac I Suprapunere P 1070, P 1131, Sat Hoteni

Suprafață totală act - (ha): 0.5 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 04.04.2025 Anul exploatarii: 2025 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: MM1511 Accesibilitate: 0-250										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): cu un volum de - (mc):										Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi		10	16.94						
TOTAL:										10		16.94							
Specia		SORTARE DIMENSIONALĂ						Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut							
		G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF							
MOUD		8.78	3.27	0.73	0.42	0.14		0.01	13.35	1.19	2.40								
TOTAL		8.78	3.27	0.73	0.42	0.14		0.01	13.35	1.19	2.40								
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil						Total volum brut								
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție				H.								
46A	0.50	10.80	89	20.00			0												
U.A.	MO	Volum																	
46A	16.94	16.94																	
Total	16.94	16.94																	
U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Crestere	Sortare dimensională					Coajă	Lemn foc		Volum brut	
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF
46A	MO	45.20	45.20	24.55	24.55	89	1.69	10		8.78	3.27	0.73	0.42	0.14		0.01	1.19	2.40	
Total U.A.: 46A								10		8.78	3.27	0.73	0.42	0.14		0.01	1.19	2.40	
Total General U.A.								10		8.78	3.27	0.73	0.42	0.14		0.01	1.19	2.40	

Sef Ocol,

Dancl, Gheorghe Adrian



Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

Proces-verbal de verificare
Încheiat astăzi 07.07.2025

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

1. Tupite Iosif Bogdan, în calitate de conducător al lucrărilor de teren la evaluarea masei lemnoase/.....;
2. Nemes Iosif, 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. Chira Sebastian, în calitate de titular al cantonului silvic 9 Sesuni, am procedat la verificarea lucrărilor de evaluare a masei lemnoase din U.P. XI u.a. 46A, natura produselor accidentale, felul tăierii 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 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
3. Anularea lucrărilor de inventariere (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

Participanți la verificarea lucrărilor de evaluare:

1. Tupite Bogdan, ing. + F. nume, prenume, funcția și semnătura
2. Nemes Iosif, ing. + F. nume, prenume, funcția și semnătura

* Completarea este facultativă.

DESCRIERE PARCELARA

sat Hoteni

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
45 C 0.7 HA GF.1-5N, SUP:A TS:4420 TP:4114 SOL:3301 Versant mijlociu undulat , EXPOZITIE E INC. 25 G ALTITUDINE: 770 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 10 FA COMP.TEL : 9 FA 1 DT SORT:FA Gros si mijl.,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UTIL:10FA SUBARBORET: DATE COMPL.		FA	8	IN	120	40	27	3		.6	RN	N	0.56	279	195	2.8
		FA	2	IN	80	30	23	3	M	.6	RN	N	0.14	54	38	1.2
POL: LUCRARI EXEC.		ERZ:														
LUCRARI PROP. T.PROGRESIVE(insamintare) AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI																
TOTAL				120				3					0.70	333	233	4.0

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
46 A 10.8 HA GF.1-5N, SUP:A TS:4420 TP:4114 SOL:3301 Versant inferior undulat , EXPOZITIE NE INC. 20 G ALTITUDINE: 680- 790 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Asperula-Dentaria Artificial de prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA : 8 MO 2 FA COMP.TEL : 8 MO 2 FA SORT:MO Gros si f.gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UTIL:10FA SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement.		MO	8	P	80	42	28	2		.6	NEC	V	0.56	389	4201	6.6
		FA	2	IN	80	32	23	3	M	.5	RN	N	0.14	54	583	1.2
POL: LUCRARI EXEC.		ERZ:														
LUCRARI PROP. T.IGIENA																
TOTAL				80				2					0.70	443	4784	7.8

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
46 B 1.3 HA GF.1-5N, SUP:A TS:4420 TP:4114 SOL:3301 Versant mijlociu undulat , EXPOZITIE NE INC. 25 G ALTITUDINE: 760- 790 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Asperula-Dentaria Artificial de prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA : 5 MO 3 FA 1 FR 1 PAM COMP.TEL : 5 MO 3 FA 1 FR 1 PAM SORT:MO Gros si f.gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.		MO	5	P	30	24	15	2		.4	NEC	V	0.45	130	169	7.8
		FA	3	IN	30	16	12	3	M	.5	RN	N	0.27	38	49	2.4
		FR	1	P	30	16	13	3	M	.5	NEC	N	0.09	14	18	0.9
		PAM	1	IN	30	14	12	3	M	.5	RN	N	0.09	11	14	0.4
POL: LUCRARI EXEC.		ERZ:														
LUCRARI PROP. RARITURI																
TOTAL				30				2					0.90	193	250	11.5

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
46 E 1.6 HA GF.1-5N, SUP:A TS:4420 TP:4114 SOL:3301 Versant mijlociu undulat , EXPOZITIE N INC. 20 G ALTITUDINE: 700- 760 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Asperula-Dentaria Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA : 2 MO 3 FA 1 LA 2 BR 1 PAM 1 CA COMP.TEL : 3 MO 3 FA 1 LA 2 BR 1 PAM SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani FA Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.		MO	2	P	20	12	9	3		.3	NEC	N	0.20	27	43	2.1
		FA	3	IN	20	10	8	3	I	.4	RN	N	0.30	22	35	1.7
		LA	1	P	20	12	9	3	G	.4	NEC	N	0.10	9	14	1.1
		BR	2	P	20	8	7	3	G	.3	NEC	N	0.20	22	35	0.9
		PAM	1	P	20	10	8	3	G	.4	NEC	N	0.10	8	13	0.3
		CA	1	IN	20	8	6	3	I	.4	RN	N	0.10	4	6	0.8
POL: LUCRARI EXEC.		ERZ:														
LUCRARI PROP. RARITURI																
TOTAL				20				3					1.00	92	146	6.9

