



Contează pentru viitor!

**REGIA NAȚIONALĂ A PĂDURILOR – ROMSILVA**  
**DIRECȚIA SILVICĂ CLUJ – OCOLUL SILVIC SOMEȘUL RECE**

Str. Principala, Nr. 178, Loc. Gilău, Jud. Cluj; Cod poștal 407310;

ONRC: J40/450/1991; CUI: RO1590120;

Telefon: 0264371649; Fax: 0264371649;

E-mail: srece@cluj.rosilva.ro; Pagina web: www.rosilva.ro;

Nr. 628 / 18.02.2025

NOTIFICARE

În conformitate cu prevederile O.M. nr. 767/2018, vă semnalăm faptul că pe suprafața de pădure <10 ha pentru care legea nu obliga la întocmirea amenajamentului silvic, proprietate privată aparținând persoanei fizice Plesa Monica, având contract de prestări servicii silvice și paza cu Ocolul Silvic Someșul Rece, în U.P. II Negruta, u.a. retrocedat 6B% au fost puse în valoare produse accidentale, accidentale I, arbori afectați de uscare, atacuri de ipide și doborâturi de vânt, constituindu-se partida 2500194500010 – FFNA Plesa Monica, în volum de 5.95 mc, pe o suprafață de 0.58 ha.

Anexăm la prezenta notificare următoarele :

- actul de punere în valoare, în faza VERIFICAT;
- copie Proces-verbal de verificare APV;
- fotografiile din suprafața afectată;

Precizăm de asemenea următoarele:

- unitatea amenajistică în care s-a făcut punerea în valoare nu face parte din aria naturală protejată.

CDI/CDI/2 ex.

Sef ocol,  
Ing. Todea Florin Remus



### ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2500194500010

Unitate de Producție: II - Negruta  
 Denumire A.P.V.: 1363 FFNA Plesa Monica

Suprafață totală act - (ha): 0.58 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 17.02.2025 Anul exploataării: 2025 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PR12/104 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		18	5.95							
Total:										18		5.95								
Specia			SORTARE DIMENSIONALĂ						Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut							
			G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF								
MOLID			0.24	1.40	1.02	0.94	0.23		0.08	3.91	0.42	1.62	5.95							
TOTAL			0.24	1.40	1.02	0.94	0.23		0.08	3.91	0.42	1.62	5.95							
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Seminiș utilizabil						Total volum brut									
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție				H.									
6B	0.58		55	35.00			0					5.95								
U.A.	MO	Volum																		
6B	5.95	5.95																		
Total	5.95	5.95																		
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	
6B	MO	27.00	27.00	12.39	12.39	55	0.33	18		0.24	1.40	1.02	0.94	0.23		0.08	0.42	1.62		5.95
Total U.A.: 6B								18		0.24	1.40	1.02	0.94	0.23		0.08	0.42	1.62		5.95
Total General U.A.								18		0.24	1.40	1.02	0.94	0.23		0.08	0.42	1.62		5.95

Șef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,



*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

17-02-2025  
Def. J.F.F.  
[Signature]

Proces-verbal de verificare  
Încheiat astăzi, .....

Subsemnatul, Cordelia Dorcil, având funcția de înziner silvic, în calitate de persoană desemnată cu verificarea lucrărilor de punere în valoare, în prezența:

1. Vidrean Măscos, în calitate de conducător al lucrărilor de teren la evaluarea masei lemnoase/ .....

2. Cordelia Dorcil, 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. Vidrean Catalin, în calitate de titular al cantonului silvic 4. Vidrean, am procedat la verificarea lucrărilor de evaluare a masei lemnoase din U.P. Cent. 11. Negruț u.a. 6.8%  
retroscedat, natura produselor Accidentalitate, felul tăierii Accidentalitate

Constatări:

**P 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 fără amenajare ..... (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)  
modul accidentalitate

- 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 Standa ..... (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 Standa ..... (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 nu se folosesc ..... (semnătura persoanei desemnate)

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 Standa ..... (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

NU, cu următoarea argumentație ..... (semnătura persoanei desemnate)

6. Concluzii .....

În urma verificării lucrărilor de evaluare a masei lemnoase  
SE PROPUNE:

- 1. Aprobarea actului de punere în valoare ..... Standa (semnătura persoanei desemnate)
- 2. Refacerea parțială a lucrărilor constând în ..... (semnătura persoanei desemnate)
- 3. Anularea lucrărilor de inventariere ..... (semnătura persoanei desemnate)

Participanți la verificarea lucrărilor de evaluare:

- 1. .... (nume, prenume și semnătura)
- 2. .... (nume, prenume, funcția și semnătura)
- 3. .... titular canton (nume, prenume și semnătura)



DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R	M RE	VAR STA	DM CM	HM M	C L	A MES	EL AG	PROVE NIENTA	VI TA	DENS		VOLUM			CRES
																									CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA		
6 B 35.84 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 3312 TP: 1241 SOL: 3207 Versant ondulat EXPOZITIE: V INC: 35 G ALTITUDINE: 1020 - 1300 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Asparula-Oxalis Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 1 MO 1 BR 1 FA 2 MO 2 BR 1 FA 1 PAM 1 DT COMP.TEL: 4MO 3 BR 2 FA 1 PAM SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: Alun Capr So.r /0.3 PE 0.3S mixt DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2009-T.igiiena LUCRARI PROP.: CURATIRI														MO	1	IN	45	18	15	3	M		RN	N	0.08	23	824	1.1		
														BR	1	IN	45	18	14	3	M		RN	N	0.08	21	753	1.1		
														FA	1	IN	45	16	14	3	M		RN	N	0.08	14	502	0.8		
														MO	2	IN	15	4	5	3	M		RN	N	0.16	8	287	1.1		
														BR	2	IN	15	4	5	3	M		RN	N	0.16	10	358	0.5		
														FA	1	IN	15	4	5	3	M		RN	N	0.08	3	108	0.3		
														PAM	1	IN	15	4	5	3	M		RN	N	0.08	3	108	0.2		
														DT	1	IN	15	4	5	3	M		RN	N	0.08	2	72	0.6		
														TOTAL			15				3				0.8	84	3012	5.7		
6 C 2.71 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 3312 TP: 1241 SOL: 3207 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: V INC: 28 G ALTITUDINE: 1270 - 1350 M LITIERA: lipsa TIP FLORA: Luzula-a-Hieracium t Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 5 MO 2 BR 1 PAM 2 SR COMP.TEL: 8MO 2 LA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: INGRIJIREA CULTURILOR,COMPL														MO	5	IN	10				3		RN	N	0.30			1.0		
														BR	2	IN	10				3	M	RN	N	0.12			0.3		
														PAM	1	IN	10				3	M	RN	N	0.06			0.1		
														SR	2	IN	10				3	M	RN	N	0.12			0.3		
														TOTAL			10				3				0.6			1.7		
6 D 0.63 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3207 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: V INC: 28 G ALTITUDINE: 1270 - 1350 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asparula-Oxalis Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 2 MO 8 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.rase,benzi declII)														MO	2	IN	110	40	27	3	M	.5	RN	N	0.14	93	59	0.8		
														MO	8	IN	90	32	24	3		.5	RN	N	0.56	316	199	4.7		
														TOTAL			90				3				0.7	409	258	5.5		
7 A 28.26 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3207 Versant ondulat EXPOZITIE: NE INC: 33 G ALTITUDINE: 840 - 1250 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 5 MO 2 PAM 2 FA 1 BR COMP.TEL: 5MO 2 PAM 2 FA 1 BR SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2012-T.igiiena 2008-Rarituri LUCRARI PROP.: RARITURI														MO	5	P	45	18	16	3		.2	NEC	N	0.40	127	3589	5.7		
														PAM	2	P	45	16	14	3	M	.4	NEC	N	0.16	25	707	0.5		
														FA	2	IN	45	14	14	3	M	.4	RN	N	0.16	29	820	1.6		
														BR	1	P	45	18	15	3	M	.2	NEC	N	0.08	23	650	1.1		
														TOTAL			45				3				0.8	204	5766	8.9		

Alte com men

Alte com men

Alte com men

Tai 36

Alte com men



