



**REGIA NAȚIONALĂ A PĂDURILOR ROMSILVA
DIRECȚIA SILVICĂ MARAMUREȘ
OCOLUL SILVIC POIENI**

ROMÂNIA, 437260, Ruscova, str. Principală, nr.21

Tel. 0262 365 082, Fax. 0262 365 016

Email: ospoieni@marasilva.ro; http://www.marasilva.ro

Nr :1375/25.02.2025

CATRE,
GARDA FORESTIERA CLUJ

**NOTIFICARE
DOCUMENTATIE ACCIDENTALE I
OCOLUL SILVIC POIENI.**

In urma unor furtunii, pe suprafata Ocolului silvic Poieni au intervenit produse accidentale din rupturi si doboraturi de vant, produse care s-au indentificat in baza rapoartelor de semnalare dresate de catre personalul de teren si care s-au inventariat constituindu-se act de punere in valoare:

1. apv 1018/25.00144000170 AC I PLISCA din cadrul OS Poieni, UP IV SOCOLAU , ua 190,191,192A., in volum total de 588.29 mc.

- Unitatile amenajistice sunt cuprinsa in amenajamentul silvic al OS Poieni editia 2016 UP IV SOCOLAU , si este situata in limitele siturilor Natura 2000, in Parcul Natural Muntii Maramuresului, zona tampon, nu are restrictii privind protectia mediului, AMENAJAMENT NOTIFICAT

- suprafata ua 190 de 32.33 ha, afectata cu doboraturi si rupturi dispersate pe toata suprafata in volum de 136.87 mc

- natura produselor : accidentale I

- suprafata ce trebuie impadurita : nu e cazul.

- factori destabilizatorii :doboraturi si rupturi de vant, deteriorati de vanat si fulgere

- nu face obiectul modificarii amenajamentului silvic deoarece volumul afectat din APV pe unitati amenajistice este sub 20% din volumul de masa lemnoasa ramas in ua.

- suprafata ua **191** de 54.71 ha, afectata cu doboraturi si rupturi dispersate pe toata suprafata in volum de 361.4 mc

- natura produselor : accidentale I

- suprafata ce trebuie impadurita : nu e cazul.

- factori destabilizatorii :doboraturi si rupturi de vant, deteriorati de vanat si fulgere

- nu face obiectul modificarii amenajamentului silvic deoarece volumul afectat din APV pe unitati amenajistice este sub 20% din volumul de masa lemnoasa ramas in ua-uri.

- suprafata ua **192A** de 44.61 ha, afectata cu doboraturi si rupturi dispersate pe toata suprafata in volum de 90.02 mc

- natura produselor : accidentale I

- suprafata ce trebuie impadurita : nu e cazul.

- factori destabilizatorii :doboraturi si rupturi de vant, deteriorati de vanat si fulgere

- nu face obiectul modificarii amenajamentului silvic deoarece volumul afectat din APV pe unitati amenajistice este sub 20% din volumul de masa lemnoasa ramas in ua-uri

Sef ocol
Ing Cornea Cristian



Resp Fond .Forestier.
Ing Ioan Maris



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2500144000170

Unitate de Productie IV - Socolou
Denumire A.P.V 1018 PLISCA

Suprafață totală act (ha): 131.65 Tratament T PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii 25.02.2025 Anul exploatarii 2025 Procedeeul de inventariere FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr MM1214 Accesibilitate 1001-1500	Informații privind N.T.S.M. Stâncării pe - (ha): 13.16 Arbori putregăioși - (buc) 7 cu un volum de - (mc) 2.58 Iescării - (buc) 116 cu un volum de - (mc) 88.19	Grupa de specii Rășinoase FAG 11 130 76.71 Quercinee Diverse tari 600 Diverse moi	Nr. de arbori 11 130 600 741	Volum 8.46 76.71 503.12 588.29
		Total	741	588.29

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ								Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS	Total			VF		
MESTEACĂN											1.08		1.08
FAG	3.89	10.97		2.35	1.84	1.05	0.27	20.37	1.17	55.17	5.31	76.71	
MOLID	0.30	0.61	0.15	0.11	0.03		0.01	1.21	0.12	7.13		8.46	
PALTIN DE MUNTE	1.27	7.76		3.24	2.40	0.64	0.10	15.41	1.51	43.27	2.84	60.19	
FRASIN	2.92	80.56		20.57	14.16	7.25	2.54	128.00	26.13	287.72	18.78	441.85	
TOTAL	8.38	99.90	0.15	26.27	18.43	8.94	2.92	164.99	28.93	394.37	26.93	588.29	

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compozitie		
190	32.33	32.33	90	35.00			0		136.87
191	54.71	54.71	90	35.00			0		361.40
192 A	44.61	44.61	90	35.00			0		90.02

U.A.	FA	MO	PAM	FR	ME	Volum
190	22.46	2.18	21.86	90.37		136.87
191	28.88	3.35	34.31	293.78	1.08	361.40
192 A	25.37	2.93	4.02	57.70		90.02
Total	76.71	8.46	60.19	441.85	1.08	588.29

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		
190	FA	26.82	29.00	18.77	18.77	90	0.66	34		1.81	2.40		0.56	0.41	0.23	0.07	0.29	16.69	1.58	22.46	
	MO	38.00	38.00	21.50	21.50	90	1.09	2		0.15	0.09	0.03	0.02				0.03	1.86		2.18	
	PAM	28.00	28.63	19.93	19.93	90	0.59	37		0.15	3.08		1.09	0.65	0.14	0.02	0.49	16.24	1.02	21.86	
	FR	32.78	33.12	20.91	20.91	90	0.96	101		0.46	15.72		3.83	2.51	1.23	0.43	4.89	61.30	3.92	90.37	
Total U.A. 190								174		2.57	21.29	0.03	5.50	3.57	1.60	0.52	5.70	96.09	6.52	136.87	
191	FA	22.69	25.25	17.38	17.38	90	0.45	66		1.09	4.08		1.01	0.92	0.62	0.16	0.48	20.52	2.14	28.88	
	ME					90		1										1.08		1.08	
	MO	24.67	24.67	17.00	17.00	90	0.44	7			0.46	0.11	0.09	0.03		0.01	0.07	2.58		3.35	
	PAM	25.13	26.67	18.79	18.79	90	0.46	74		0.78	4.12		2.14	1.72	0.49	0.08	0.93	24.05	1.71	34.31	
	FR	31.95	31.84	20.47	20.47	90	0.92	324		2.02	57.26		14.94	10.42	5.41	1.91	18.82	183.00	12.85	293.78	
Total U.A. 191								472		3.89	65.92	0.11	18.18	13.09	6.52	2.16	20.30	231.23	16.70	361.40	
192 A	FA	31.41	31.50	19.42	19.43	90	0.87	30		0.99	4.49		0.78	0.51	0.20	0.04	0.40	17.96	1.59	25.37	
	MO	48.00	48.00	23.00	23.00	90	1.63	2		0.15	0.06	0.01					0.02	2.69		2.93	
	PAM	36.67	36.67	20.53	20.53	90	1.06	4		0.34	0.56		0.01	0.03	0.01		0.09	2.98	0.11	4.02	
	FR	33.95	35.70	20.73	20.74	90	1.02	59		0.44	7.58		1.80	1.23	0.61	0.20	2.42	43.42	2.01	57.70	
Total U.A. 192 A								95		1.92	12.69	0.01	2.59	1.77	0.82	0.24	2.93	67.05	3.71	90.02	
Total General U.A.								741		8.38	99.90	0.15	26.27	18.43	8.94	2.92	28.93	394.37	26.93	588.29	

Șef Ocol.

Intocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat.



DS: Maramures

OS: Poieni

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS			VOLUM			CRES
																									ARB	P	GE	ANI	CM	M	
187B 15.59 HA GF 1-2C 5B 5M SUP: M TS: 3332 TP: 4142 SOL: 3101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: SV INC: 25 G ALTITUDINE 1150 - 1250 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental subprod relativ-echien COMP ACTUALA: 10 FA COMP TEL: 8FA 2 DT SORT: FA Mijl si gros, cherestea VARSTA EXPL.: SEM UTIL: 10FA 10 ani 0.6S mixt SUBARBORET: DATE COMPL: 20% tulpini nesanat Alte date complement POL: ERZ LUCRARI EXEC: 2015-Taieri de conservare LUCRARI PROP: TAIERI DE CONSERVARE INGRIJIREA SEMINTISULUI														FA	10	IN	140	46	25	4		4	RN	S	0.40	176	2744	0.9			
														TOTAL											0.4	176	2744	0.9			
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS			VOLUM			CRES
																									ARB	P	GE	ANI	CM	M	
188 34.85 HA GF 1-5B 5M 2L SUP: A TS: 3332 TP: 4142 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: NV INC: 35 G ALTITUDINE 880 - 1250 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. muj relativ-plurien COMP ACTUALA: 9 FA 1 PAM COMP TEL: 8FA 2 PAM SORT: FA Gros si mijl, cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement POL: ERZ LUCRARI EXEC: 2014-Raritur 2015-T igiena LUCRARI PROP.: T IGIENA														FA	2	IN	140	48	28	3	M	4	RN	S	0.16	85	2962	0.5			
														FA	7	IN	80	28	24	3		5	RN	N	0.56	230	8016	4.9			
														PAM	1	IN	80	30	25	3	M	5	RN	N	0.08	31	1080	0.2			
														TOTAL			80								0.8	346	12058	5.6			
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS			VOLUM			CRES
																									ARB	P	GE	ANI	CM	M	
189 18.08 HA GF 1-5B 5M SUP: A TS: 3332 TP: 4142 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: NV INC: 33 G ALTITUDINE: 700 - 1050 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. muj relativ-plurien COMP ACTUALA: 8 FA 1 FR 1 PAM COMP TEL: 8FA 1 FR 1 PAM 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.: 2012-T igiena 2016-Raritur LUCRARI PROP.: T IGIENA														FA	2	IN	140	48	28	3	M	4	RN	N	0.16	85	1537	0.5			
														FA	6	IN	80	28	24	3		5	RN	N	0.48	197	3562	4.2			
														FR	1	IN	80	32	25	3	M	5	RN	N	0.08	35	633	0.4			
														PAM	1	IN	80	32	24	3	M	5	RN	N	0.08	29	524	0.2			
														TOTAL			80								0.8	346	6256	5.3			
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS			VOLUM			CRES
																									ARB	P	GE	ANI	CM	M	
190 32.33 HA GF 1-5B 5M SUP: A TS: 3332 TP: 4142 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: SV INC: 35 G ALTITUDINE: 680 - 1180 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. muj relativ-echien COMP ACTUALA: 7 FA 2 FR 1 PAM COMP TEL: 7FA 1 PAM 2 FR 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: 2009-T produse accidentale 2012-T igiena LUCRARI PROP.: T IGIENA														FA	7	IN	80	30	24	3		6	RN	N	0.49	202	6531	4.3			
														FR	2	IN	80	32	24	3	M	6	RN	N	0.14	58	1875	0.7			
														PAM	1	IN	80	32	24	3	M	6	RN	N	0.07	25	808	0.2			
														TOTAL			80								0.7	285	9214	5.2			

CONFORM CU
ORIGINALUL

187 B	Date complementare	S-a extras un volum de 650 mc. Diseminat PAM,MO. Variații de consistență 0,1-0,6. S-a extras un volum de 98 mc din tăieri ilegale.
<i>Aplicarea amenajamentului</i>		

188	Date complementare	S-a extras un volum de 1123 mc. Diseminat CA,FR,MO. Variații ale elementelor taxatorice și de consistență 0,7-0,9. Mici goluri.
<i>Aplicarea amenajamentului</i>		

189	Date complementare	S-a extras un volum de 482 mc. Diseminat CA,MO. Consistența 0,7-0,9. S-a extras un volum de 44 mc din tăieri ilegale.
<i>Aplicarea amenajamentului</i>		

CONFORM CU ORIGINALUL

190	Date complementare	S-a extras un volum de 104 mc. Consistență 0,6-0,8. S-a extras un volum de 26 mc din tăieri ilegale.
<i>Aplicarea amenajamentului</i>		

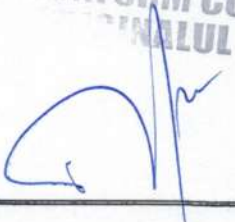
DS. Maramures

DESCRIEREA STATIUNII 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											
191 54 71 HA GF 1-5B 5M 2L SUP: A TS: 3332 TP: 4142 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: NV INC: 35 G ALTITUDINE: 680 - 1300 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP ACTUALA: 7 FA 2 FR 1 PAM COMP TEL: 7 FA 2 FR 1 PAM 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.: 2009-T produse accidentale 2012-T igiena LUCRARI PROP.: T.IGIENA																													
FA	1	IN	140	44	28	3	M	5	RN	N			0.08	42	2298	0.2													
FA	6	IN	80	30	23	3		6	RN	N			0.48	184	10067	4.2													
FR	2	IN	80	34	26	3	M	6	RN	N			0.16	75	4103	0.8													
PAM	1	IN	80	32	25	3	M	6	RN	N			0.08	31	1696	0.2													
TOTAL				80				3					0.8	332	18164	5.4													
DESCRIEREA STATIUNII 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											
192 A 44 61 HA GF 1-5B 5M 2L SUP: A TS: 4420 TP: 4114 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: NV INC: 35 G ALTITUDINE: 640 - 1300 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP ACTUALA: 7 FA 2 FR 1 PAM COMP TEL: 7 FA 2 FR 1 PAM SORT: FA Gros si mijl., cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca in suprafata/0,1S Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2009-T produse accidentale 2012-T igiena LUCRARI PROP.: T.IGIENA																													
FA	2	IN	130	44	28	3	M	5	RN	N			0.16	85	3792	0.6													
FA	5	IN	80	30	23	3		6	RN	N			0.40	154	6870	3.5													
FR	2	IN	80	34	26	3	M	6	RN	N			0.16	75	3346	0.8													
PAM	1	IN	80	32	25	3	M	6	RN	N			0.08	31	1383	0.2													
TOTAL				80				3					0.8	345	15391	5.1													
DESCRIEREA STATIUNII 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											
192 B 0.61 HA GF 1-5B 5M SUP: A TS: 4420 TP: 4114 SOL: 3101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NV INC: 15 G ALTITUDINE: 700 M LITIERA: lipsa TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP ACTUALA: 10 MO COMP TEL: 10 MO SORT: MO Gros, cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: CURATIRI																													
MO	10	IN	25	6	7	3			RN	N			0.90	81	49	11.3													
TOTAL				25				3					0.9	81	49	11.3													
DESCRIEREA STATIUNII 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											
192N 0.07 HA GF SUP: TS: TP: SOL: framintat EXPOZITIE: INC: ALTITUDINE: 640 M LITIERA: continua-grossa TIP FLORA: COMP ACTUALA: COMP TEL: SORT: MO Gros, cherestea VARSTA EXPL.: SEM UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.:																													
TOTAL																													

CONFORM CU
REGISTRUL

191	Date complementare	S-a extras un volum de 129 mc. Diseminat CA,ULM. Consistența 0,7-0,9. Panta variază între 25-40°. S-a extras un volum de 14 mc din tăieri ilegale.
<i>Aplicarea amenajamentului</i>		

192 A	Date complementare	S-a extras un volum de 121 mc. Diseminat CA,MO. Consistența 0,6-0,9. Panta variază între 25-40°. S-a extras un volum de 45 mc din tăieri ilegale. Spre aval consistența mai mică.
<i>Aplicarea amenajamentului</i>		

192 B	Date complementare	Diseminat PAM. Sol înierbat pe 0,3S.
<i>Aplicarea amenajamentului</i>		
CONFORM CU ORIGINALUL 		

192N	Date complementare	Stâncărie – carieră de piatră.
<i>Aplicarea amenajamentului</i>		

