



**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 : 1855/07.03.2025

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 1029AC I BELIN din cadrul OS Poieni, UP V RICA , ua 29A., in volum total de 100.02 mc.

- Unitatea amenajistica 29A, este cuprinsa in amenajamentul silvic al OS Poieni editia 2016 UP V RICA , 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 29A de 30.98 ha, afectata cu doboraturi si rupturi dispersate pe toata suprafata in volum de 100.02 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.

Sef ocol
Ing Cornea Cristian



Resp Fond .Forestier.
Ing Ioan Maris

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2500144000380

Unitate de Producție: V - Rica
Denumire A.P.V: 1029 BELIN

Suprafață totală act - (ha): 30.98 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 07.03.2025 Anul exploatării: 2025 Procedeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: MM1211 Accesibilitate: 1001-1500								Informații privind N.T.S.M.				Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum							
Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 2 cu un volum de - (mc): 0.24 Iescării - (buc): 59 cu un volum de - (mc): 9.09								Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi		259 90 6 1	80.81 17.76 0.86 0.59										
TOTAL:								356		100.02											
Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut									
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF										
FAG		0.38		0.58	0.94	0.87	0.48	3.25	0.24	14.27	1.70	17.76									
PLOP NEGRU		0.04		0.02	0.01	0.01		0.08	0.01	0.50	0.04	0.59									
MOLID	1.26	11.58	8.60	10.33	2.78		0.96	35.51	3.91	41.39	0.01	80.81									
ULM DE MUNTE						0.01	0.01	0.02		0.09	0.01	0.11									
PALTIN DE MUNTE		0.02		0.01	0.12	0.05	0.01	0.21	0.03	0.51	0.05	0.75									
TOTAL								1.26	12.02	8.60	10.94	3.85	0.94	1.46	39.07	4.19	56.76	1.81	100.02		
U.A.	Suprafață (ha)				Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil						Total volum brut								
	Par cursă	UA					%	S. tot	Compoziție			H.									
29 A	30.98	30.98	59	34.00	0							100.02									
U.A.	FA	PLN	MO	ULM	PAM	Volum															
29 A	17.76	0.59	80.81	0.11	0.75	100.02															
Total	17.76	0.59	80.81	0.11	0.75	100.02															
U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Creștere	Sortare dimensională						Coajă	Lemn foc		Volum brut		
		dt	dgc	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3		LS	Total		VF	
29 A	FA	16.94	19.64	15.31	15.31	59	0.20	90			0.38		0.58	0.94	0.87	0.48	0.24	14.27	1.70	17.76	
	PLN	30.00	30.00	19.00	19.00	59	0.59	1			0.04		0.02	0.01	0.01		0.01	0.50	0.04	0.59	
	MO	23.71	26.96	16.45	16.45	59	0.35	259			1.26	11.58	8.60	10.33	2.78		0.96	3.91	41.39	0.01	80.81
	ULM	12.00	12.00	8.50	8.50	59	0.05	2								0.01	0.01		0.09	0.01	0.11
	PAM	22.67	22.67	13.00	13.00	59	0.21	4			0.02		0.01	0.12	0.05	0.01	0.03	0.51	0.05	0.75	
Total U.A.: 29 A								356		1.26	12.02	8.60	10.94	3.85	0.94	1.46	4.19	56.76	1.81	100.02	
Total General U.A.								356		1.26	12.02	8.60	10.94	3.85	0.94	1.46	4.19	56.76	1.81	100.02	

Șef Ocol,

Cornea Cristian



Întocmit,

[Handwritten signature]

Birou Fond Forestier,

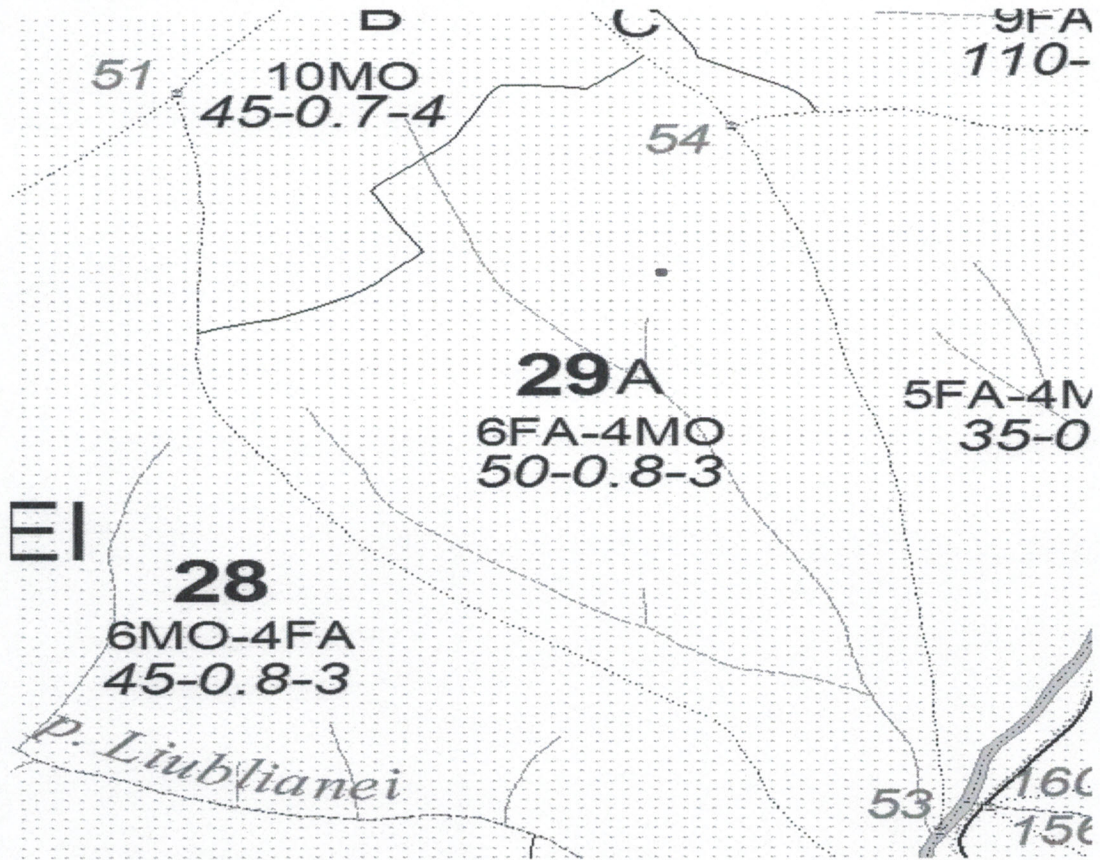
[Handwritten signature]

Verificat,

[Handwritten signature]

DIRECTIA SILVICA MARAMURES
 OCOLUL SILVIC POIENI

SCHITA PARCHETULUI SI A PLATFORMEI PRIMARE



Partida	Natura produs	up	ua	Coordonate parchet		Coordonate rampa	
				Ing	lat	Ing	lat
1029	AC I	V RICA	29A	24.592000	47.888040	24.595160	47.883356
Limita de parcela						
Limita si indicative de subparcela : ,A,B,C...				_____			
SUPRAFATA PARCHET				_____			
PLATFORMA PRIMARA				_____			
DRUM AUTO FORESTIER				_____			
PARAU				_____			
BORNA PARCELARA				-			

INTOCMIT:
 ing STAN ADRIAN

12.2. PLANUL LUCRĂRILOR DE ÎNGRIJIRE ȘI CONDUCERE A ARBORETELOR

12.2.1. PLANUL LUCRĂRILOR DE ÎNGRIJIRE A ARBORETELOR

DS:Maramures

OS:Poieni

UP: 5

Pag.: 1

Drum	UA	Supra-fata		Varsta		CNS		Nr. SPR		Vol.de		Crest. actual	CURATIRI		UA	Supra-fata		Varsta		CNS		Nr. SPR		Vol.de		Total vol.de extras	
		Ha	Ani	Ha	Ani	Ha	Ani	Ha	Ani	Ha	Ani		Ha	Ani		Ha	Ani	Ha	Ani	Ha	Ani	Ha	Ani	Ha	Ani		Ha
223	3 D	17.79	60	0.8	4607	127	1	8.90	259																		
	5 A	25.85	60	0.8	7600	223	1	12.93	435																		
total drum		43.64	60	0.8	12207	350		21.83	694																		
24	6 A	20.05	65	0.8	5414	162	1	6.02	187	34 E	187	187	259	7.61	25	0.8	411	1	3.81	25	16 E	16 E	25	16 E	7.21	5	
	7 A	17.38	60	0.8	4867	165	1	8.69	282	36 A	282	282	435	23.53	10	0.9	282	1	23.53	37	16 F	16 F	37	16 F	3.82	5	
	10 A	20.37	55	0.8	4501	144	1	10.19	311	38 F	311	311	435	2.23	15	0.8	71	1	1.12	5	32 A	32 A	5	32 A	25.88	170	
	15 A	24.54	55	0.8	6675	220	1	7.36	278	39 I	278	278	435	2.55	25	0.8	99	1	1.28	6	35 A	35 A	6	35 A	25.68	135	
	16 C	14.03	25	0.8	1193	111	1	7.02	131	40 B	131	131	435	12.11	10	0.9	109	1	12.11	18	39 B	39 B	18	39 B	5.06	160	
	17 A	29.57	45	0.8	6387	275	1	14.79	386	156 A	386	386	435	39.78	20	0.9	2149	1	39.78	342	40 A	40 A	342	40 A	7.52	110	
	18 A	37.70	45	0.8	8106	335	1	18.85	585	156 C	585	585	435	10.69	20	0.9	781	1	10.69	124	41 B	41 B	124	41 B	27.30	10	
	19	40.11	45	0.8	11793	445	1	12.03	503		503	503	435														
	22 A	31.78	60	0.8	10583	274	1	15.89	475		475	475	435														
	24 B	44.58	50	0.8	10342	401	1	22.29	738		738	738	435														
	25 A	20.64	50	0.8	4335	181	1	10.32	314		314	314	435														
	27 A	22.82	30	0.8	2419	162	1	11.41	242		242	242	435														
	29 A	30.98	50	0.8	6692	295	1	15.49	405		405	405	435														
	41 A	2.35	25	0.8	169	24	1	1.18	3		3	3	435														
	41 C	3.81	25	0.8	343	38	1	1.91	43		43	43	435														
	62	43.89	35	0.9	8690	483	1	43.89	1330		1330	1330	435														
total drum		404.60	47	0.8	92509	3715		207.33	6213		6213	6213	435	98.50	17	0.9	3902		92.32	557							
5										42 B	42 B	42 B	435	2.67	15	0.8	102	1	1.34	7							
										42 C	42 C	42 C	435	3.44	20	0.8	127	1	1.72	7							
total drum														6.11	18	0.8	229		3.06	14							
6	61 A	54.31	30	0.8	8364	537	1	27.16	661		661	661	435														
total drum		54.31	30	0.8	8364	537		27.16	661		661	661	435														
7										84 A	84 A	84 A	435	19.58	10	0.8	118	1	9.79	8							
total drum														19.58	10	0.8	118		9.79	8							
8	93 B	37.47	45	0.8	9667	379	1	18.74	577		577	577	435	7.47	10	0.8	96	1	3.74	8							
	94	31.65	45	0.8	8514	329	1	15.83	508	113 A	508	508	435	17.62	20	0.8	864	1	8.81	65							
	95 C	12.76	30	0.9	1288	108	1	12.76	273	114 B	273	273	435	18.35	20	0.9	1046	1	18.35	157							
	114 A	18.42	25	0.9	2192	173	1	18.42	458	115 A	458	458	435	20.78	20	0.9	1164	1	20.78	175							
	117 B	46.14	45	0.8	11396	480	1	23.07	688	115 B	688	688	435	13.81	15	0.8	511	1	6.91	41							
	118 A	34.76	45	0.8	7508	327	1	17.38	455	116 A	455	455	435	18.48	20	0.8	850	1	9.24	64							
total drum														19.58	10	0.8	118		9.79	8							
total drum														19.58	10	0.8	118		9.79	8							
total drum														0.41					0.41	2							
total drum														94.81					94.81	599							
total drum														94.81					94.81	599							

340
DESCRIERE PARCELARA

DS:Maramures

OS:Poieni

UP: 5

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														DENS	VOLUM			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																	
27 C 8.58 HA GF: 1 - 5I 2C 5B SUP: M TS: 2312 TP: 1151 SOL: 4101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: V INC: 20 G ALTITUDINE: 1260 - 1390 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Vaccinium relativ-plurien Natural fundamental prod. mij. COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 8MO 2 LA SORT: MO Mijl.-gros,cel.,constr.,che VARSTA EXPL.: FA Mijl. si gros,cherestea SEM.UTIL: 10MO 10 ani 0.4S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Uscare slaba Rupturi izolate Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2011-Taieri de conservare LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE INGRIJIREA SEMINTISULUI																											
MO	5	IN	180	60	31	3	I	.5	RN	S	0.15	119	1021	0.5													
MO	5	IN	125	48	28	3	I	.5	RN	N	0.15	104	892	0.7													
TOTAL			180				3				0.3	223	1913	1.2													
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														DENS	VOLUM			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																	
27V 0.88 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: framintat EXPOZITIE: INC: ALTITUDINE: 1260 M LITIERA: continua-groasa TIP FLORA: COMP.ACTUALA: COMP.TEL: SORT: MO Mijl.-gros,cel.,constr.,che VARSTA EXPL.: FA Mijl. si gros,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.:																											
TOTAL																											
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														DENS	VOLUM			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																	
28 34.20 HA GF: 1 - 5B 5M SUP: A TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: V INC: 30 G ALTITUDINE: 800 - 1210 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria relativ-echien Natural fundamental prod. mij. COMP.ACTUALA: 6 MO 4 FA COMP.TEL: 6MO 4 FA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani FA Mijl. si gros,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,2S Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2012-Rarituri LUCRARI PROP.: T.IGIENA																											
MO	6	P	45	22	17	3		.3	NEC	N	0.48	167	5711	6.9													
FA	4	IN	50	18	16	3	M	.4	RN	N	0.32	70	2394	3.3													
TOTAL			45				3				0.8	237	8105	10.2													
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														DENS	VOLUM			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																	
29 A 30.98 HA GF: 1 - 5B 5M SUP: A TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3201 Versant ondulat EXPOZITIE: S INC: 34 G ALTITUDINE: 800 - 1220 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria relativ-echien Natural fundamental prod. mij. COMP.ACTUALA: 6 FA 4 MO COMP.TEL: 6FA 4 MO SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani FA Mijl. si gros,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,2S Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2016-Rarituri 2016-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: RARITURI																											
FA	6	IN	50	18	16	3		.4	RN	N	0.48	105	3253	4.9													
MO	4	P	45	22	17	3	M	.3	NEC	N	0.32	111	3439	4.6													
TOTAL			50				3				0.8	216	6692	9.5													

27 C	Date complementare	S-a extras un volum de 629mc. Variații de elemente taxatorice și de consistență între 0,1-0,4. Diseminat FA.
Aplicarea amenajamentului		

27V	Date complementare	Teren pentru hrana vânatului.
Aplicarea amenajamentului		

28	Date complementare	S-a extras un volum de 704mc. Variații de elemente taxatorice și de consistență între 0,7-0,9. Diseminat PAM,FR. Tăieri ilegale : 15 mc.
Aplicarea amenajamentului		

29 A	Date complementare	S-a extras un volum de 548 mc. Variații de elemente taxatorice și de consistență între 0,8-0,9. Diseminat PAM,FR. Panta variază între 33-38°. Grohotiș mai ales pe văi. Tăieri ilegale : 15 mc.
Aplicarea amenajamentului		
$\frac{665}{2023} = \frac{5R}{582,86} = \frac{2023}{402,86} = \frac{2024}{829,71} = 582,86 \text{ mc}$ $\frac{931}{2024} = \frac{Acu}{15} = 56$		

