



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 : 2414/07.03.2024

CATRE,
GARDA FORESTIERA CLUJ

NOTIFICARE
DOCUMENTATIE ACCIDENTALE II, 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 acte de punere in valoare.

1. apv 923 AC II CORBU din cadrul OS Poieni, UP IV SOCOLAU, ua 93A

- 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 **93A** de 32.24 ha, afectata cu doboraturi si rupturi dispersate pe 32.24 ha in volum de 74.42 mc

- volum din apv de 74.42 mc.

- proprietar statul roman R.N.P.-ROMSILVA.

- natura produselor : accidentale II

- 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. 2400144000850

Unitate de Producție: IV - Socolou

Denumire A.P.V: 923 CORBU

Suprafață totală act - (ha): 32.24 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE II Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data Inventarierii: 07.03.2024 Anul exploatării: 2024 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: MM1214 Accesibilitate: 1001-1500	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	85 113 15	54.98 16.97 2.47
	Total:		213	74.42

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FAG		0.32		0.54	0.82	0.66	0.60	2.94	0.22	13.81	1.79	16.97
MOLID	3.85	20.00	7.78	7.03	1.94		0.65	41.25	4.26	9.47	0.01	54.98
ULM DE MUNTE							0.01	0.01		0.04	0.01	0.05
PALTIN DE MUNTE				0.21	0.16	0.07	0.03	0.47	0.05	1.75	0.19	2.27
FRASIN						0.01	0.01	0.02		0.13	0.02	0.15
TOTAL	3.85	20.32	7.78	7.78	2.92	0.74	1.30	44.69	4.53	25.20	2.02	74.42

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semințis utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
93 A	32.24	32.24	44	30.00			0		74.42

U.A.	FA	MO	ULM	PAM	FR	Volum
93 A	16.97	54.98	0.05	2.27	0.15	74.42
Total	16.97	54.98	0.05	2.27	0.15	74.42

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Creștere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dcp	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
93 A	FA	14.37	15.58	14.02	14.02	44	0.15	113			0.32		0.54	0.82	0.66	0.60	0.22	13.81	1.79	16.97
	MO	26.89	27.41	21.45	21.45	44	0.65	85	3.85	20.00	7.78	7.03	1.94			0.65	4.26	9.47	0.01	54.98
	ULM	8.00	8.00	7.70	7.70	44	0.03	2								0.01		0.04	0.01	0.05
	PAM	17.27	17.27	15.15	15.15	44	0.21	11				0.21	0.16	0.07	0.03	0.05	1.75	0.19	2.27	
	FR	13.00	13.00	10.50	10.50	44	0.08	2							0.01	0.01		0.13	0.02	0.15
Total U.A.: 93 A								213		3.85	20.32	7.78	7.78	2.92	0.74	1.30	4.53	25.20	2.02	74.42
Total General U.A.								213		3.85	20.32	7.78	7.78	2.92	0.74	1.30	4.53	25.20	2.02	74.42

Șef Ocol,

Cornea Cristian



Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

**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
923/2400144000850	AC II	IV SOCOLAU	93A	24.532333	47.929874	24.532240	47.930670
Limita de parcela						
Limita si indicative de subparcela :,A,B,C...				_____			
SUPRAFATA PARCHET				_____			
PLATFORMA PRIMARA				_____			
DRUM AUTO FORESTIER				_____			
PARAU				_____			
BORNA PARCELARA				190,188,189			

INTOCMIT:
ing POP GAVRILA

372

DESCRIERE PARCELARA

DS:Maramures

OS:Poieni

UP: 4

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS			CRES
											ARB	RE	STA	
91 B 14.75 HA GF: 1 - 5B 5M SUP: A TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: S INC: 30 G ALTITUDINE: 900 - 1300 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 7 FA 2 PAM 1 MO COMP.TEL: 7FA 2 PAM 1 MO SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2007-T.progresive(racordare)impad 2011-Degajari LUCRARI PROP.: CURATIRI CURATIRI														
FA	7	IN	10	2	2	3		.1	RN	N	0.70	5	74	1.7
PAM	2	IN	10	2	2	3	M	.1	RN	N	0.20	2	30	0.3
MO	1	IN	10	2	3	3	M	.1	RN	N	0.10	2	30	0.3
TOTAL			10				3				1.0	9	134	2.3
92 A 37.63 HA GF: 1 - 5B 5M 2L SUP: A TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NE INC: 30 G ALTITUDINE: 800 - 1100 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 6 FA 3 MO 1 PAM COMP.TEL: 6FA 3 MO 1 PAM SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2007-T.produze accidentale 2014-Raritari LUCRARI PROP.: RARITURI														
FA	6	IN	40	16	15	3		.5	RN	N	0.48	95	3575	4.8
MO	3	P	40	26	18	3	M	.4	NEC	N	0.24	91	3424	3.4
PAM	1	IN	40	18	16	3	I	.5	RN	N	0.08	15	564	0.3
TOTAL			40				3				0.8	201	7563	8.5
92N 0.34 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: framintat EXPOZITIE: INC: ALTITUDINE: 830 M LITIERA: continua-groasa TIP FLORA: COMP.ACTUALA: COMP.TEL: SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.:														
TOTAL														
93 A 32.24 HA GF: 1 - 5B 5M SUP: A TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NE INC: 30 G ALTITUDINE: 900 - 1300 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 5 FA 3 MO 1 FR 1 PAM COMP.TEL: 4FA 4 MO 1 FR 1 PAM SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,IS Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: RARITURI														
FA	5	IN	35	16	13	3		.5	RN	N	0.45	72	2321	4.3
MO	3	P	35	26	17	3	M	.4	NEC	N	0.27	94	3031	3.8
FR	1	IN	35	18	16	3	I	.5	RN	N	0.09	19	613	0.9
PAM	1	IN	35	18	16	3	I	.5	RN	N	0.09	17	548	0.4
TOTAL			35				3				0.9	202	6513	9.4

12.2.1. PLANUL LUCRARILOR DE INGRUIRE A ARBORETELOR

DS:Maramures

OS:Poieni

UP: 4

Pag.: 2

Drum	UA	RARITURI			CURATIRI			DEGAJARI			IGIENA			Total						
		Supra- fata	Varsta	CNS	Supra- fata	Varsta	CNS	Supra- fata	Varsta	CNS	Supra- fata	Varsta	CNS	Supra- fata	Varsta	CNS	Supra- fata	Varsta	CNS	
		Ha	Ani	Mc	Ha	Ani	Mc	Ha	Ani	Mc	Ha	Ani	Mc	Ha	Ani	Mc	Ha	Ani	Mc	
FE017	150 C	8.75	45	0.9	1969	89	1	8.75	240					132 A	38.44	10				
	195 B	21.39	35	0.9	3957	217	1	21.39	604					134 A	41.53	115				
														135 B	27.50	10				
														137 A	34.56	130				
														145 E	6.07	130				
														146 C	4.13	120				
														146 D	4.71	140				
Total drum		452.20	43	0.9	112931	4466		402.57	13134	82.05	15	0.9	3021	89.43	496	596.91	84	106.23	832	14462
FE018	48 A	36.71	65	0.9	11820	342	1	36.71	1082	15.46	25	0.9	1577	15.46	251	68 A	36.15	110		
	49 A	28.95	65	0.8	7035	215	1	14.48	323	4.88	10	0.9	29	4.88	5	69 B	3.73	120		
	50 A	15.95	60	0.8	4657	136	1	6.38	169	3.50	25	0.9	357	3.50	57	69 D	6.59	10		
	51 A	19.12	60	0.8	6004	171	1	7.65	218	4.42	20	0.9	270	4.42	43	70 A	4.95	120		
	51 B	5.28	60	0.8	1737	52	1	2.11	64	11.24	15	0.9	686	11.24	109	70 B	4.88	10		
	68 C	2.02	40	0.9	523	26	1	2.02	65	20.64	20	0.9	1074	20.64	172	71 B	5.14	130		
	68 D	1.20	30	0.9	199	14	1	1.20	30	21.42	25	1.0	2442	10.71	184	72 B	12.75	130		
	68 E	3.67	35	0.9	528	46	1	3.67	82	5.61	20	0.9	292	5.61	44	72 C	3.14	130		
	71 A	4.76	30	1.0	881	63	1	4.76	130	30.35	20	0.9	1123	30.35	169	76 B	12.14	130		
	72 A	12.88	35	0.9	2293	158	1	12.88	337	10.62	20	0.9	860	10.62	137	76 C	6.76	130		
	72 D	0.82	35	0.9	136	10	1	0.82	20	1.20	10	0.9	16	1.20	2	76 E	5.13	10		
	73 A	21.42	25	1.0	2442	181	1	10.71	237	9.37	20	1.0	525	9.37	78	77 B	6.38	130		
	76 A	2.37	35	0.9	393	30	1	2.37	58	11.78	20	0.9	719	11.78	114	77 F	5.63	130		
	77 A	26.66	30	0.9	2799	246	1	26.66	483	20.32	25	0.9	1382	20.32	207	80 B	25.53	130		
	78	29.46	35	0.9	4655	277	1	29.46	724	9.45	25	0.9	841	9.45	135	81 C	4.61	130		
	79	30.61	35	0.9	4530	287	1	30.61	715	5.38	15	0.9	361	5.38	57					
	82	32.97	45	0.8	6891	274	1	16.49	411	6.79	20	0.9	550	6.79	81					
	83 A	24.97	50	0.8	5967	211	1	12.49	314	5.07	20	0.9	411	5.07	65					
	84	17.85	50	0.8	4302	145	1	8.93	226	17.24	25	0.9	1414	17.24	212					
	85 B	6.17	55	0.9	1808	58	1	6.17	248	22.64	20	1.0	1381	33.96	357					
Total drum		323.84	46	0.9	69600	2942		236.57	5936	237.38	21	0.9	16310	237.99	2479	143.51	110	56.52	411	8826
FE019	93 A	32.24	35	0.9	6513	304	1	32.24	962	16.95	15	1.0	679	25.43	168	94 B	5.50	130		
	104 B	16.86	40	0.9	4822	214	1	16.86	587	3.84	15	0.9	115	3.84	18	94 C	3.88	130		
	105	41.45	55	0.8	14880	431	1	16.58	610	10.96	15	0.9	307	10.96	46	95 A	6.96	10		
	106	28.88	55	0.8	10859	309	1	11.55	445	4.03	20	0.9	306	4.03	49	95 B	8.09	130		

