



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 : 5576/11.06.2024

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 938 AC II RACHITA din cadrul OS Poieni, UP IV SOCOLAU, ua 170A

- 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 170A de 20.69 ha, afectata cu doboraturi si rupturi dispersate pe toata suprafata de 20.69 ha, in volum de 58.52 mc

- volum din apv de 58.52 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. 2400144001270

Unitate de Producție: IV -Socolou
Denumire A.P.V.: 938 Rachita

Suprafață totală act - (ha): 20.69 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE II Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 07.06.2024 Anul exploatarii: 2024 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: MM1201 Accesibilitate: >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	65 265 21 5	28.97 25.79 2.49 1.27
		Total:	356	58.52

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FAG		0.41		0.73	2.15	2.80	2.83	8.92	0.70	16.17	3.15	25.79
MOLID	1.63	8.35	4.61	7.08	2.03		0.65	24.35	2.64	1.98		28.97
PALȚIN DE MUNTE					0.30	0.28	0.15	0.73	0.11	1.19	0.24	2.03
FRASIN					0.14	0.07	0.05	0.26	0.06	0.14	0.03	0.46
SALCIE CĂPREASCĂ		0.05		0.02	0.04	0.04	0.02	0.17	0.03	1.07	0.08	1.27
TOTAL	1.63	8.81	4.61	7.83	4.66	3.19	3.70	34.43	3.54	20.55	3.50	58.52

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semințis utilizabil			H.	Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
170 A	20.69	20.69	54	28.00			0		58.52

U.A.	FA	MO	PAM	FR	SAC	Volum
170 A	25.79	28.97	2.03	0.46	1.27	58.52
Total	25.79	28.97	2.03	0.46	1.27	58.52

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	
170 A	FA	12.54	16.37	14.59	14.59	54	0.10	265			0.41		0.73	2.15	2.80	2.83	0.70	16.17	3.15	25.79
	MO	23.45	25.77	19.81	19.81	54	0.45	65		1.63	8.35	4.61	7.08	2.03		0.65	2.64	1.98		28.97
	PAM	13.79	13.79	12.42	12.42	54	0.11	19						0.30	0.28	0.15	0.11	1.19	0.24	2.03
	FR	18.00	18.00	16.00	16.00	54	0.23	2						0.14	0.07	0.05	0.06	0.14	0.03	0.46
	SAC	20.00	20.00	12.90	12.90	54	0.25	5			0.05		0.02	0.04	0.04	0.02	0.03	1.07	0.08	1.27
Total U.A.: 170 A								356		1.63	8.81	4.61	7.83	4.66	3.19	3.70	3.54	20.55	3.50	58.52
Total General U.A.								356		1.63	8.81	4.61	7.83	4.66	3.19	3.70	3.54	20.55	3.50	58.52

Șef Ocol,

Cornea Cristian

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,



12.2.1. PLANUL LUCRARILOR DE INGRIJIRE A ARBORETELOR

DS:Maramures

OS:Poleni

UP: 4

Pag.: 3

Drum	UA	Supra-fata		RARI TURI		CURA TIRI		Supra-fata		UA	CURA TIRI		Supra-fata		DEGAJARI		IGIENA		Total		
		Ha	Ani	Varsta	CNS	Volum actual	Nr. Crest.	Nr. in. actual	in. parcurs		Ha	Ani	Varsta	CNS	Volum actual	Nr. in. actual	in. parcurs	Ha		Ani	Varsta
FE019																					
	95 F	3.45	15	0.9	97	1	3.45	14	96 B	0.80	140										
	96 A	12.21	15	0.9	244	1	12.21	36	96 C	2.13	120										
	96 D	9.72	15	0.9	428	1	9.72	68	97 A	46.76	5										
	96 E	5.18	15	0.9	222	1	5.18	36	98 A	3.02	10										
	97 B	5.38	20	0.9	302	1	5.38	48	98 B	10.82	120										
	98 G	2.82	20	0.9	172	2	4.23	49	98 D	2.68	10										
	98 H	9.66	20	0.9	550	1	9.66	87	98 F	2.60	10										
	99 B	3.35	15	0.9	147	1	3.35	23	99 A	4.58	130										
	100 C	1.70	10	0.9	15	1	1.70	2	99 F	0.70	130										
	100 D	4.72	15	0.9	80	1	4.72	13	100 A	9.11	120										
	100 E	2.57	10	0.9	8	1	2.57	1	100 C	1.70	10										
	102 B	1.45	20	0.9	80	1	1.45	12	100 E	2.57	10										
	103 B	0.69	20	0.9	41	1	0.69	6	101 A	14.89	110										
Total drum		119.43	47	0.8	37074	1258	77.23	2604													
FE020																					
	138 B	0.94	35	0.9	121	8	0.94	23	138 A	98.68	16	0.9	3793	108.57	676	150.08	71	83.21	591	3871	
	139 B	15.02	25	0.9	1682	162	15.02	397	139 A	27.83	15	1.0	1169	2	41.75	255	139 C				
	143 A	20.81	35	0.9	4308	218	20.81	647	140 A	8.75	10	0.9	141	2	13.13	36	140 B				
	143 B	17.24	30	0.9	2448	157	17.24	387	142 A	9.37	10	0.9	84	2	14.06	25	140 C				
									142 A	15.71	20	1.0	440	2	31.42	199	141 A				
									143 C	4.71	15	1.0	278	2	9.42	94	141 B				
Total drum		54.01	31	0.9	8559	545	54.01	1454		66.37	15	1.0	2112	109.78	609	137.49	59			2063	
FE021																					
	160 A	16.19	60	0.8	4517	113	8.10	202	162 B	6.39	25	0.9	773	1	6.39	122	161 A				
	161 B	3.17	30	0.9	402	28	3.17	64	163 C	1.39	25	0.9	168	1	1.39	25	162 A				
	167 A	12.90	35	0.9	1522	116	12.90	252	164 C	1.24	25	0.9	150	1	1.24	22	163 A				
	167 C	5.82	35	0.9	844	66	5.82	140	165 C	4.80	10	1.0	34	1	4.80	5	164 D				
	168 A	19.92	35	0.9	3366	217	19.92	534													
	169 A	12.54	40	0.9	2233	140	12.54	292													
	170 A	20.69	45	0.9	4117	197	20.69	507													
	170 B	10.58	40	0.9	2740	134	10.58	339													
	171	29.29	45	0.9	7060	275	29.29	841													




DESCRIERE PARCELARA

DS:Maranaures

OS:Poieni

UP: 4

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M R P	VAR RE GE	STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM			CRES
																										CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA		
169 A 12.54 HA GF: 1-5B 5M SUP: A TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: NV INC: 33 G ALTITUDINE: 1050 - 1200 M LITIERA: intrerupta-subtire Artificial de prod. mij. TIP FLORA: Asperula-Dentaria relativ-echien COMP.ACTUALA: 6 MO 4 FA COMP.TEL: 6MO 4 FA SORT: MO Gros, cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UITL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: RARITURI														MO	6	P	40	14	13	3		.3	NEC	N		0.54	127	1593	7.6		
														FA	4	IN	40	12	12	3	M	.4	RN	N		0.36	51	640	3.6		
TOTAL																										0.9	178	2233	11.2		
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M R P	VAR RE GE	STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM			CRES
																										CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA		
169 B 16.84 HA GF: 1-5I 5B 5M SUP: M TS: 2322 TP: 1141 SOL: 3201 Versant superior ondulat EXPOZITIE: V INC: 30 G ALTITUDINE: 1250 - 1400 M LITIERA: continua-subtire Natural fundamental prod. mij. TIP FLORA: Luzula silvatica relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros, cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UITL: 10MO 10 ani 0.55 mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Usoare slaba Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2011-Talieri de conservare 2013-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA														MO	10	IN	115	44	28	3		.6	RN	N		0.40	278	4682	2.0		
TOTAL																										0.4	278	4682	2.0		
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M R P	VAR RE GE	STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM			CRES
																										CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA		
169V 0.23 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: framintat EXPOZITIE: INC: ALTITUDINE: 1250 M LITIERA: continua-groasa TIP FLORA: COMP.ACTUALA: COMP.TEL: SORT: MO Gros, cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UITL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.:																															
TOTAL																															
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M R P	VAR RE GE	STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM			CRES
																										CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA		
170 A 20.69 HA GF: 1-5B 5M SUP: A TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3101 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: NE INC: 28 G ALTITUDINE: 940 - 1300 M LITIERA: intrerupta-subtire Natural fundamental prod. mij. TIP FLORA: Asperula-Dentaria relativ-echien COMP.ACTUALA: 5 FA 3 MO 1 PAM 1 FR COMP.TEL: 3FA 3MO 1PAM 1FR SORT: FA Gros si mijl., cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UITL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2012-T.igiiena LUCRARI PROP.: RARITURI														FA	5	IN	45	14	14	3		.4	RN	N		0.45	81	1676	4.5		
														MO	3	P	45	18	16	3	M	.3	NEC	N		0.27	86	1779	3.9		
														PAM	1	IN	45	16	15	3	M	.4	RN	N		0.09	15	310	0.3		
														FR	1	IN	45	16	15	3	M	.4	RN	N		0.09	17	352	0.8		
TOTAL																										0.9	199	4117	9.5		

169 A	Date complementare	Diseminat PAM,ULM,FR. Variații ale elementelor taxatorice și de vârstă.
<i>Aplicarea amenajamentului</i>		
169 B	Date complementare	S-a extras un volum de 798mc.Rari preexistenți de MO de160 ani. Consistența 0,3-0,6.
<i>Aplicarea amenajamentului</i>		
CONFORM CU ORIGINALUL 		
169V	Date complementare	Poiană, teren pentru hrana vânatului. Înclinarea 15°.
<i>Aplicarea amenajamentului</i>		
170 A	Date complementare	S-a extras un volum de 33 mc. Variații ale elementelor taxatorice.
<i>Aplicarea amenajamentului</i>		

