



Contează pentru viitor!

REGIA NAȚIONALĂ A PĂDURILOR – ROMSILVA

DIRECȚIA SILVICĂ MARAMUREȘ

OCOLUL SILVIC STRÂMBU BĂIUȚ

Localitatea Strâmbu Băiuț,

Tel. 0262-380412, E-mail osstrimbu@marasilva.ro

NR. 8999 /18.12.2024

Notificare

CĂTRE,

GARDA FORESTIERĂ CLUJ

Prin prezenta, înaintăm documentația pentru aprobarea actului de punere în valoare, de produse accidentale (uscare, rupturi și doborâturi de vânt), în conformitate cu Ordinul 767/23.07.2018:

Datele Apv-ului:

- număr: P 873 Acc1
- denumire: Paraul Pintii
- Ocolul Silvic: Strâmbu Băiuț
- U.P. IV Raoaia

u.a.	86d
Suprafața parcursă (ha)	5.21
Volum (mc)	63.67

Volum APV: 63.67 mc

Proprietar: STAT-ul Român

-Factori destabilizatori:

USCARE, DOBORÂTURI ȘI RUPTURI DE VÂNT, raportate de catre padurarul titular de canton.

- Document de proprietate: Nu este cazul;
- Contract de administrare: Nu este cazul;
- Depășire de posibilitate: Nu este cazul;
- Face obiectul modificării amenajamentului:Nu;

Anexat depunem: Copie APV, Copie descriere parcelară, poze.

Șef Ocol
ing. Chira Ioan

Întocmit

ing. Matei Andrei

OCOLUL SILVIC STRIMBU-BĂIUT MM
 INTRAT/IEȘIT/Nr. 9998
 Anul 2024 luna 12 ziua 18 ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400145901740
 Dosar Nr.

Unitate de Producție: IV - Râoaia
 Denumire A.P.V: 873 Acc1 P Pintii

Suprafață totală act - (ha): 5.21 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 12.12.2024 Anul exploatării: 2024 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: MM1708 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): Iescarii - (buc): 2 cu un volum de - (mc): 2.53				Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi		8 19		16.34 47.33		Total: 27 63.67										
Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut								
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF									
FAG	11.13	2.06		0.18	0.02	0.01	0.03	13.43	0.65	33.25	2.20	47.33								
MOLID	3.02	0.53	0.12	0.05	0.02			3.74	0.33	12.27		16.34								
TOTAL	14.15	2.59	0.12	0.23	0.04	0.01	0.03	17.17	0.98	45.52	2.20	63.67								
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil				Compoziție	H.	Total volum brut									
	Par cursă	UA			%	S. tot														
86 D	5.21	17.21	199	20.00				0		63.67										
U.A.	FA	MO	Volum																	
86 D	47.33	16.34	63.67																	
Total	47.33	16.34	63.67																	
U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb	Nr. arb	Creșt ere	Sortare dimensională						Coajă	Lemn foc		Volum brut	
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3		LS	Total		VF
86 D	FA	37.16	37.16	19.47	19.47	199	2.49	19		11.13	2.06		0.18	0.02	0.01	0.03	0.65	33.25	2.20	47.33
	MO	56.00	56.00	22.50	22.50	199	2.30	8		3.02	0.53	0.12	0.05	0.02			0.33	12.27		16.34
Total U.A.: 86 D								27		14.15	2.59	0.12	0.23	0.04	0.01	0.03	0.98	45.52	2.20	63.67
Total General U.A.								27		14.15	2.59	0.12	0.23	0.04	0.01	0.03	0.98	45.52	2.20	63.67

Șef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

Chira Ioan



Urg. de regen.	u.a.	Supraf. [ha]	Cons. arb.	Semințis			Volum [m ³]	Felul tăierii	P. R. M.	N. I. N.	N. I. D.	Volum de extras	Accesibilit.
				Vârsta [ani]	Compoziția	% de acop.							
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.
	86 D	17,21	0,6	5	10FA	50	8200	P2	20	2	1	4402	A
	88 A	26,87	0,5	5	10FA	30	9940	S2	20	2	1	5013	A
	89 D	24,98	0,6	5	10FA	50	11800	S2	20	2	1	6081	A
	90 A	25,36	0,6	5	10FA	50	11006	S2	20	2	1	5298	A
	91	4,63	0,4	5	10FA	50	1480	S5	10	1	1	1480	A
	92	15,92	0,5	5	10FA	30	6433	S2	20	2	1	3447	A
	93 B	12,28	0,4	5	10FA	80	3463	S5	10	1	1	3463	A
	94 A	32,32	0,5	5	10FA	50	10924	S2	20	2	1	5294	A
	102 D	9,82	0,5	5	10FA	60	3699	S5	10	1	1	3699	A
	113 C	1,75	0,5	10	10FA	60	568	S5	10	1	1	568	A
	115 A	3,31	0,4	10	10FA	70	1108	S5	10	1	1	1108	A
	116 B	13,26	0,6	5	10FA	50	4724	S2	20	2	1	1652	A
	116 E	16,37	0,4	5	10FA	70	4797	S5	10	1	1	4797	A
	Total 26	596,89	-	-	-	-	230036	-	-	-	-	124236	-
27	102 A	7,96	0,6	5	10FA	60	3262	S2	20	2	1	1432	A
	114 C	3,80	0,6	10	10FA	30	1075	S2	20	2	1	446	A
	122 A	8,40	0,6	5	10FA	40	1985	S2	20	2	1	748	A
	Total 27	20,16	-	-	-	-	6322	-	-	-	-	2626	-
31	69 C	2,45	0,7	10	10FA	60	1361	P3	20	3	2	674	A
	72 A	2,16	0,7	5	10FA	10	929	P3	20	3	2	491	A
	95 B	7,03	0,7	-	-	-	3477	S3	30	3	2	1564	A
	140 C	3,44	0,7	-	-	-	1403	R1	20	1	1	1403	N
	Total 31	15,08	-	-	-	-	7170	-	-	-	-	4132	-
34	112D	10,45	0,7	-	-	-	4052	P1	30	1	1	1739	A
	Total 34	10,45	-	-	-	-	4052	-	-	-	-	1739	-
	TOTAL	872,14	-	-	-	-	292215	-	-	-	-	175000	-

Recapitularea arboretelor din care urmează să se recolteze posibilitatea decenală de produse principale, pe urgențe de regenerare

Tabelul 13.1.1.1.2.

Urgența	Suprafața [ha]			Volum total [m ³]	Volum de extras		
	Totală	Accesibilă	Neaccesibilă		Total	Accesibil	Neaccesibil
15	210,39	184,16	26,23	40693	40693	35354	5339
Urg. 1	210,39	184,16	26,23	40693	40693	35354	5339
25	19,17		19,17	3942	1574		1574
26	596,89	510,56	86,33	230036	124236	107479	16757
27	20,16	20,16	-	6322	2626	2626	
Urg. 2	636,22	530,72	105,50	240300	128436	110105	18331
31	15,08	11,64	3,44	7170	4132	2729	1403
34	10,45	10,45	-	4052	1739	1739	
Urg. 3	25,53	22,09	3,44	11222	5871	4468	1403
Total	872,14	736,97	135,17	292215	175000	149927	25073

La stabilirea ordinii u.a. de parcurs cu tăieri de regenerare, se va avea în vedere ca primele să fie arboretelor din urgența I, apoi cele din urgența a II-a, urmate de cele în care se vor face câte două intervenții în cursul deceniului de aplicare a amenajamentului.



