



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. 7878/04.11.2024

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 857 Acc2
- denumire: Varastini
- Ocolul Silvic: Strâmbu Băiuț
- U.P. III Poiana Botizii

u.a.	88
Suprafața parcursă (ha)	5,00
Volum (mc)	127.32

Volum APV: 127.32 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 BAIUT MM
 INTRAT/IEȘIT/Nr. 8878
 Anul 2024 luna 11 ziua 04
 Dosar Nr.

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400145901220

Unitate de Producție: III - Poiana Botizii

Denumire A.P.V.: 857 Suprapunere Varastini

Suprafață totală act - (ha): 5.0		Informații privind N.T.S.M.								Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum								
Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE II		Stâncării pe - (ha):								Rășinoase FAG	42	33.47								
Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE		Arbori putregăioși - (buc):																		
Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE		cu un volum de - (mc):								Quercinee	14	4.42								
Data inventarierii: 25.10.2024		Iescării - (buc):								Total:	246	127.32								
Anul exploatării: 2024		cu un volum de - (mc):																		
Procedee de inventariere: FIR CU FIR																				
Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: MM1710																				
Accesibilitate: >1500																				
Specia		SORTARE DIMENSIONALĂ						Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut								
		G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF									
FAG		0.53	7.25		2.80	2.48	1.59	0.53	15.18	0.97	73.28	6.91	89.43							
CARPEN			0.03		0.15	0.23	0.15	0.09	0.65	0.06	3.71	0.36	4.42							
MOLID		0.30	2.10	0.83	0.62	0.16		0.06	4.07	0.42	25.40		29.89							
PIN SILVESTRU			0.09	0.17	0.14	0.02		0.01	0.43	0.11	3.04		3.58							
TOTAL		0.83	9.47	1.00	3.71	2.89	1.74	0.69	20.33	1.56	105.43	7.27	127.32							
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil				Total volum brut											
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție			H.										
88	5.00	22.38	53	30.00	0				127.32											
U.A.	FA	CA	MO	PI	Volum															
88	89.43	4.42	29.89	3.58	127.32															
Total	89.43	4.42	29.89	3.58	127.32															
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
88	FA	23.60	27.30	19.06	19.06	53	0.47	190		0.53	7.25		2.80	2.48	1.59	0.53	0.97	73.28	6.91	89.43
	CA	21.00	21.00	16.25	16.25	53	0.32	14			0.03		0.15	0.23	0.15	0.09	0.06	3.71	0.36	4.42
	MO	30.11	30.48	24.82	24.82	53	0.83	36		0.30	2.10	0.83	0.62	0.16		0.06	0.42	25.40		29.89
	PI	28.00	28.00	21.50	21.50	53	0.60	6			0.09	0.17	0.14	0.02		0.01	0.11	3.04		3.58
Total U.A.: 88								246		0.83	9.47	1.00	3.71	2.89	1.74	0.69	1.56	105.43	7.27	127.32
Total General U.A.								246		0.83	9.47	1.00	3.71	2.89	1.74	0.69	1.56	105.43	7.27	127.32

Șef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

Chira Ioan



DESCRIERE PARCELARA

DS:Maramures

OS:Strimbu Baiut

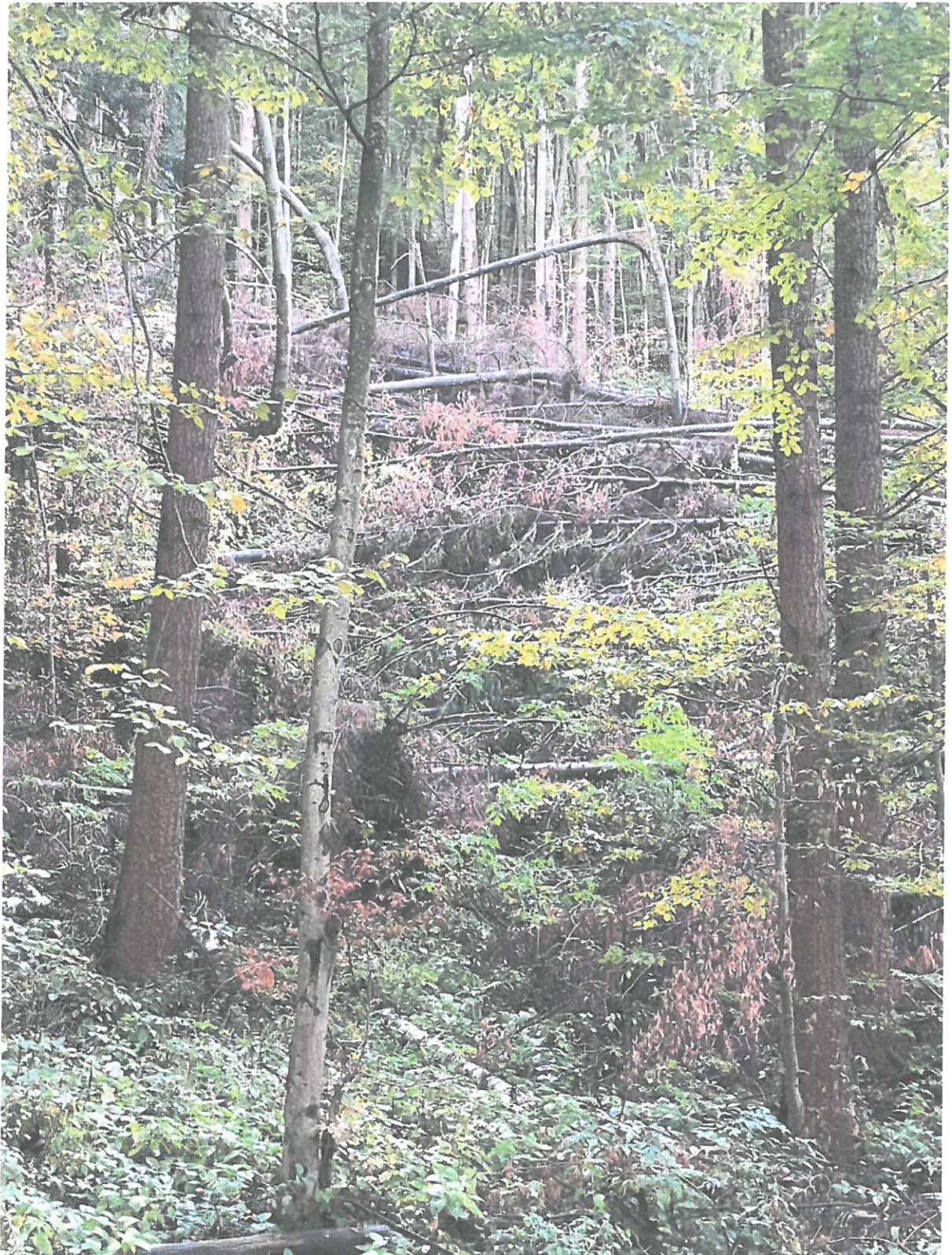
UP: 3

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS	V O L U M			CRES										
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	CONS	MC/HA	MC/UA		MC/HA													
87 15.25 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 4420 TP: 4114 SOL: 3208 Versant ondulat EXPOZITIE: NE INC: 33 G ALTITUDINE: 570 - 860 M LITIERA: continua-nonnala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 9 FA 1 CA COMP.TEL: 8FA 1 MO 1 BR SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani BR Mijlociu,celuloza,constr. SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: RARITURI														ARB	P	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	LI	0.72	174	2654	7.3
ARB	P	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA														
FA	9	IN	45	18	17	3		.5	RN	N	0.72	174	2654	7.3														
CA	1	LT	45	16	16	3	M	.5	RN	N	0.08	15	229	0.7														
TOTAL														0.8	189	2883	8.0											
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS	V O L U M			CRES										
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	CONS	MC/HA	MC/UA		MC/HA													
88 22.38 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 5242 TP: 4212 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: NV INC: 30 G ALTITUDINE: 530 - 800 M LITIERA: continua-nonnala TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 7 FA 2 MO 1 CA COMP.TEL: 8FA 2 MO SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani BR Mijlociu,celuloza,constr. SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2015-Raritari LUCRARI PROP.: RARITURI														ARB	P	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	LI	0.56	135	3021	5.7
ARB	P	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA														
FA	7	IN	45	18	17	3		.5	RN	N	0.56	135	3021	5.7														
MO	2	P	45	24	21	2	M	.3	NEC	N	0.16	75	1679	2.8														
CA	1	LT	45	16	16	3	M	.4	RN	N	0.08	15	336	0.7														
TOTAL														0.8	225	5036	9.2											
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS	V O L U M			CRES										
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	CONS	MC/HA	MC/UA		MC/HA													
89 A 8.34 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 5242 TP: 4212 SOL: 3101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NV INC: 25 G ALTITUDINE: 510 - 740 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 8 FA 1 MO 1 CA COMP.TEL: 8FA 2 MO SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani BR Mijlociu,celuloza,constr. SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: RARITURI														ARB	P	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	LI	0.72	174	1451	7.3
ARB	P	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA														
FA	8	IN	45	18	17	3		.5	RN	N	0.72	174	1451	7.3														
MO	1	P	40	24	21	2	M	.3	NEC	N	0.09	42	350	1.6														
CA	1	LT	45	16	16	3	M	.5	RN	N	0.09	16	133	0.8														
TOTAL														0.9	232	1934	9.7											
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS	V O L U M			CRES										
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	CONS	MC/HA	MC/UA		MC/HA													
89 B 0.44 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 5242 TP: 4212 SOL: 3101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NV INC: 16 G ALTITUDINE: 700 M LITIERA: continua-nonnala TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 FA COMP.TEL: 10FA SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani BR Mijlociu,celuloza,constr. SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.GIENA														ARB	P	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	LI	0.80	228	100	8.1
ARB	P	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA														
FA	10	IN	60	24	19	3		.5	RN	N	0.80	228	100	8.1														
TOTAL														0.8	228	100	8.1											



UP III, Ua 88

Red



UP III, Ua 88

Leaf