



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. 4891/11.07.2024

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 810 Acc2
- denumire: Sredoasa
- Ocolul Silvic: Strâmbu Băiuț
- U.P. III Poiana Botizii

u.a.	81	86A
Suprafața parcursă (ha)	2,00	28,84
Volum (mc)	38,52	769,06

Volum APV: 807,58 mc

Proprietar: STAT-ul Român

-Factori destabilizatori:

USCARE, DOBORĂTURI ȘI RUPTURI DE VÂNT, raportate de către 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.



Întocmit

ing. Matei Andrei



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400145900520

Unitate de Producție: III - Poiana Botizii
 Denumire A.P.V: 810 Acc2 Scredoasa

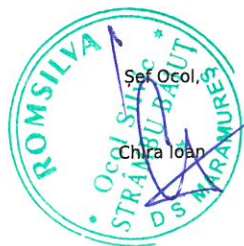
Suprafață totală act - (ha): 30.84 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE II Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 10.07.2024 Anul exploatării: 2024 Procedeele de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: MM0510 Accesibilitate: 1001-1500	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 4 cu un volum de - (mc): 0.85 Iescării - (buc): 2 cu un volum de - (mc): 0.27	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	428 707 49 22	351.04 393.75 35.11 27.68
	Total:	1206	807.58	

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
MESTEACĂN		0.24		0.13	0.09	0.06		0.52	0.11	1.61	0.09	2.24
MOLID	7.80	19.16	10.01	10.29	3.08		1.04	51.38	5.38	112.80	0.01	169.56
PLOP TREMURĂTOR	0.07	3.23		0.54	0.28	0.08	0.01	4.21	0.57	22.90	1.92	27.68
PALTIN DE MUNTE	0.09	3.79		0.86	0.43	0.06	0.01	5.24	0.48	26.14	1.31	31.86
FAG	11.79	50.50		16.84	12.60	7.10	2.03	100.86	6.24	286.65	29.05	393.75
CARPEN					0.04	0.08	0.03	0.15	0.02	0.84	0.09	1.01
DUGLAS	15.11	13.06	3.90	2.46	0.52		0.08	35.13	6.77	139.58		181.48
TOTAL	34.86	89.98	13.91	31.12	17.04	7.38	3.20	197.49	19.57	590.52	32.47	807.58

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Seminiș utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
81	2.00	21.06	38	25.00			0		38.52
86 A	28.84	28.84	58	15.00			0		769.06

U.A.	FA	MO	ME	PLT	PAM	CA	DU	Volum
81	1.17	37.35						38.52
86 A	392.58	132.21	2.24	27.68	31.86	1.01	181.48	769.06
Total	393.75	169.56	2.24	27.68	31.86	1.01	181.48	807.58

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		
81	MO	21.32	18.92	15.85	15.85	38	0.33	113		0.05	3.40	5.50	7.07	2.10		0.70	2.19	16.34	0.01	37.35	
	FA	18.40	18.40	12.80	12.80	38	0.23	5			0.09		0.02	0.01	0.04	0.02	0.01	0.98	0.10	1.17	
Total U.A.: 81									118		0.05	3.49	5.50	7.09	2.11	0.04	0.72	2.20	17.32	0.11	38.52
86 A	FA	24.64	24.19	17.41	17.41	58	0.56	702		11.79	50.41		16.82	12.59	7.06	2.01	6.23	285.67	28.95	392.58	
	ME	31.33	31.33	24.00	24.00	58	0.75	3			0.24		0.13	0.09	0.06		0.11	1.61	0.09	2.24	
	MO	33.13	24.52	17.00	17.00	58	0.80	165		7.75	15.76	4.51	3.22	0.98		0.34	3.19	96.46		132.21	
	PLT	35.18	35.18	24.36	24.36	58	1.26	22		0.07	3.23		0.54	0.28	0.08	0.01	0.57	22.90	1.92	27.68	
	PAM	31.20	27.92	21.00	21.00	58	0.80	40		0.09	3.79		0.86	0.43	0.06	0.01	0.48	26.14	1.31	31.86	
	CA	17.00	17.00	13.50	13.50	58	0.17	6						0.04	0.08	0.03	0.02	0.84	0.09	1.01	
DU	38.12	27.43	18.23	18.23	58	1.21	150		15.11	13.06	3.90	2.46	0.52		0.08	6.77	139.58		181.48		
Total U.A.: 86 A									1088		34.81	86.49	8.41	24.03	14.93	7.34	2.48	17.37	573.20	32.36	769.06
Total General U.A.									1206		34.86	89.98	13.91	31.12	17.04	7.38	3.20	19.57	590.52	32.47	807.58



Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

DESCRIERE PARCELARA

DS:Maramures

OS:Strimbu Baiut

UP: 3

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M R E G	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A M E S T E C	EL A G A J	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS			V O L U M			CRES
																									CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA			
81 21.06 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 4420 TP: 2321 SOL: 3112 Versant ondulat EXPOZITIE: NV INC: 25 G ALTITUDINE: 710 - 940 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 6 FA 1 MO 1 PAM 2 FA COMP.TEL: 7FA 2 MO 1 PAM 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.: 2011-Curatiri LUCRARI PROP.: CURATIRI RARITURI														FA	6	IN	30	10	11	3			RN	N	0.60	74	1558	5.3			
														MO	1	P	30	14	13	3	1		NEC	N	0.10	24	505	1.3			
														PAM	1	IN	30	12	11	3	1		RN	N	0.10	11	232	0.5			
														FA	2	IN	20	6	6	3	M		RN	N	0.20	9	190	1.2			
														TOTAL			30								1.0	118	2485	8.3			
82 A 3.83 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 4430 TP: 4111 SOL: 3101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: NE INC: 25 G ALTITUDINE: 580 - 710 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 7 FA 1 PAM 2 FA COMP.TEL: 8FA 2 PAM SORT: FA F.gros,cher. sup.,derulaj VARSTA EXPL.: 120 ani BR Mijlociu,celuloza,constr. SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2008-Curatiri LUCRARI PROP.: CURATIRI RARITURI														FA	7	IN	30	12	14	2			RN	N	0.63	113	433	6.9			
														PAM	1	IN	30	12	14	2	1		RN	N	0.09	14	54	0.6			
														FA	2	IN	20	6	6	2	M		RN	N	0.18	8	31	1.4			
														TOTAL			30			2					0.9	135	518	8.9			
82 B 23.03 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 4430 TP: 4111 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: NE INC: 30 G ALTITUDINE: 650 - 850 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. sup. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 3 FA 5 FA 2 FA COMP.TEL: 7FA 2 BR 1 PAM SORT: FA F.gros,cher. sup.,derulaj VARSTA EXPL.: 120 ani BR Mijlociu,celuloza,constr. SEM.UTIL: 8FA 1 PAM 1 BR SUBARBORET: DATE COMPL.: 20% tulpini nesanat. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(jnsamintare) AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI														FA	3	IN	175	60	35	2		.6	RN	S	0.21	159	3662	0.7			
														FA	5	IN	120	42	32	2	1	.6	RN	N	0.35	231	5320	2.1			
														FA	2	IN	95	34	29	2	1	.5	RN	N	0.14	79	1819	1.2			
														TOTAL			120			2					0.7	469	10801	4.0			
83 21.57 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 4430 TP: 4111 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: SV INC: 28 G ALTITUDINE: 580 - 880 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 4 FA 1 PAM 1 MO 1 ME 3 FA COMP.TEL: 7FA 2 PAM 1 MO SORT: FA F.gros,cher. sup.,derulaj VARSTA EXPL.: 120 ani BR Mijlociu,celuloza,constr. SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2015-Curatiri LUCRARI PROP.: CURATIRI RARITURI														FA	4	IN	30	12	13	2	1	.4	RN	N	0.40	64	1380	4.4			
														PAM	1	IN	30	12	13	2	1	.2	RN	N	0.10	14	302	0.6			
														MO	1	P	30	14	15	2	1	.4	NEC	N	0.10	29	626	1.7			
														ME	1	IN	30	16	16	2	1	.4	RN	N	0.10	17	367	1.1			
														FA	3	IN	20	6	6	2	M	.4	RN	N	0.30	14	302	2.3			
														TOTAL			30			2					1.0	138	2977	10.1			

CONFORM CU ORIGINALUL

EVIDENȚA LUCRĂRIILOR EXECUTATE

Nr. act/an	Felul lucrării	Suprafața [ha]	Prod. lemn, nr. puieți, kg. semințe				Proveniența
			Specii				
P. 37/2017	Curățiri	12,64	133 mc				
0592/2022	SR	21,06	25434 mc				

Alte date complementare: Diseminat larice, carpen, mesteacăn. Rari preexistenți de fag.

P. 48/2017	Curățiri	1,53	16 mc			

Alte date complementare: Diseminat plop tremurător, mesteacăn. Variație de elemente taxatorice.

P. 57/2017	T. prog. I	9,63	1295 mc			
P. 593/2018	T. prog. I	1,37	146 mc			
P. 601/2019	T. Acc. I	11,00	122 mc			
P. 606/2020	R. V.	2,8	672 mc			
P. 614/2022	P. I.	13,93	111672 mc			

Alte date complementare: Diseminat paltin de munte. Nuieliș de fag pe 0,2S.

6060	S. curățiri	21,57	200			

Alte date complementare: Diseminat salcie căprească, plop tremurător. Variație de vârste la fag.

CONFORM CU ORIGINALUL

DESCRIERE PARCELARA

DS:Maramures

OS:Strimbu Baiut

UP: 3

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		V O L U M			CRES
																									CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA		
84 26.86 HA GF: 1 - 2A SUP: M TS: 4430 TP: 4111 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: N INC: 37 G ALTITUDINE: 680 - 940 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. sup. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 2 FA 6 FA 2 PAM COMP.TEL: 8FA 2 PAM SORT: FA F.gros,cher. sup.,derulaj VARSTA EXPL.: BR Mijlociu,celuloza,constr.														FA	2	IN	185	66	35	2	I	.5	RN	S	0.16	121	3250	0.5		
														FA	6	IN	110	40	30	2	.6	RN	N	0.48	285	7655	3.3			
														PAM	2	IN	110	44	32	2	.7	RN	N	0.16	91	2444	0.3			
SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: 10% tulpini nesanat. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:														TOTAL			110			2					0.8	497	13349	4.1		
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		V O L U M			CRES
85 21.90 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 4430 TP: 4111 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: NE INC: 20 G ALTITUDINE: 560 - 870 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. sup. relativ-cchicn COMP.ACTUALA: 6 FA 1 MO 1 BR 1 PAM 1 PLT COMP.TEL: 7FA 1 MO 1 BR 1 PAM SORT: FA F.gros,cher. sup.,derulaj VARSTA EXPL.: 120 ani BR Mijlociu,celuloza,constr.														FA	6	IN	40	14	15	2	.5	RN	N	0.54	107	2343	6.8			
														MO	1	P	40	18	18	2	.3	NEC	N	0.09	34	745	1.6			
														BR	1	P	40	18	16	2	.3	NEC	N	0.09	29	635	1.5			
														PAM	1	IN	40	16	16	2	.4	RN	N	0.09	17	372	0.5			
														PLT	1	IN	40	20	18	2	.4	RN	N	0.09	18	394	0.6			
SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2009-Raritari LUCRARI PROP.: RARITURI														TOTAL			40			2					0.9	205	4489	11.0		
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		V O L U M			CRES
86 A 28.84 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 4420 TP: 4114 SOL: 3208 Versant ondulat EXPOZITIE: NV INC: 15 G ALTITUDINE: 550 - 800 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-cchicn COMP.ACTUALA: 1 FA 6 FA 1 BR 1 MO 1 PAM COMP.TEL: 7FA 1 BR 1 MO 1 PAM SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani BR Mijlociu,celuloza,constr.														FA	1	IN	70	28	24	3	.5	RN	N	0.09	37	1067	0.9			
														FA	6	IN	50	20	19	3	.5	RN	N	0.54	154	4441	5.5			
														BR	1	P	50	24	23	2	.3	NEC	N	0.09	49	1413	1.5			
														MO	1	P	50	24	23	2	.3	NEC	N	0.09	48	1384	1.5			
														PAM	1	IN	50	22	21	2	.5	RN	N	0.09	26	750	0.4			
SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:														TOTAL			50			3					0.9	314	9055	9.8		
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		V O L U M			CRES
86 B 14.74 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 4420 TP: 4114 SOL: 3208 Versant ondulat EXPOZITIE: V INC: 33 G ALTITUDINE: 710 - 920 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-cchicn COMP.ACTUALA: 8 FA 2 MO COMP.TEL: 7FA 3 MO SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani BR Mijlociu,celuloza,constr.														FA	8	IN	40	16	16	3	.5	RN	N	0.72	158	2329	7.1			
														MO	2	P	40	22	21	2	.3	NEC	N	0.18	85	1253	3.2			
SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2015-Raritari LUCRARI PROP.: RARITURI														TOTAL			40			3					0.9	243	3582	10.3		

CONFORM CU
ORIGINALUL



UP III, Ua 81

Lu - Goff



UP III, Ua 86A

du-

Goff



UP III, Ua 81

di - *Coiff*



UP III, Ua 86A

Lu

Geoff