

OCOLUL SILVIC BISTRITA BARGAULUI
NR. INREG 1101 / 18.04.2023

NOTIFICARE PRIVIND PROCEDURA DE APROBARE A ACTELOR DE PUNERE IN VALOARE DE PRODUSE ACCIDENTALE
IN CONFORMITATE CU O.M.1507/2016-OCOLUL SILVIC BISTRITA BARGAULUI

APV Nr.Sumal	OCOL	UP	UA	SUPR	VOL	PROPRIET	NAT. PROD	SUPR IMP	FACTORI DESTABIL.	CONTRACT OS		TITLU DE PR.		DAPASIRE POSSIBILIT	MODIF. AMENAJ.	TIP AREAL
										NR.	DATA	NR.	DATA			
2400080800570	B-TA BIRG.	I	59A,61B,62B	61.41	862.70	B-TA BIRG.	ACCI		ACCI	LICITATIE	540	31.05.2002	NU	NU	NU	SIT CUSMA

SEF OCOL,
ING.TACAL DAN



FOND FORESTIER,
ING.TOMOROGA DUMITRU IOAN

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400080800570

Unitate de Producție: I - Piatra Mare
 Denumire A.P.V: 2198 ACC1 SCORUSET

Suprafață totală act - (ha): 61.41 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 14.04.2024 Anul exploatării: 2024 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: BN0917 Accesibilitate: >1500	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 22 cu un volum de - (mc): 27.99 Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	579 121 12 1	618.0 230.62 13.7 0.38
	Total:	713	862.7	

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
SALCIE CĂPREASCĂ				0.02	0.02	0.01		0.05	0.01	0.32	0.02	0.38
FAG	22.80	11.17		1.40	0.80	0.47	0.17	36.81	1.88	191.93	11.60	230.62
BRAD	120.86	60.10	18.44	17.48	5.18		1.52	223.58	24.88	46.99	0.19	295.45
MOLID	119.23	64.86	21.93	19.40	6.71		2.30	234.43	22.39	65.73	0.04	322.55
PALTIN DE MUNTE	1.02	2.58		0.19	0.19	0.08	0.01	4.07	0.37	9.26	0.48	13.70
TOTAL	263.91	138.71	40.37	38.49	12.90	0.56	4.00	498.94	49.53	314.23	12.33	862.70

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
59 A	16.65	16.65	115	38.00			0		240.75
61 B	22.29	22.29	125	33.00			0		541.40
62 B	22.47	22.47	125	30.00			0		80.55

U.A.	FA	BR	MO	PAM	SAC	Volum
59 A	53.23	118.65	66.76	2.11		240.75
61 B	153.28	152.64	224.23	10.87	0.38	541.40
62 B	24.11	24.16	31.56	0.72		80.55
Total	230.62	295.45	322.55	13.70	0.38	862.70

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		
59 A	FA	38.44	38.56	21.22	21.22	115	1.66	32		4.36	3.73		0.39	0.20	0.12	0.03	0.46	43.94	2.92	53.23	
	BR	33.58	33.76	21.98	21.98	115	1.32	90		60.72	21.76	7.04	6.13	1.69		0.54	10.89	9.88	0.06	118.65	
	MO	27.14	33.52	21.52	21.52	115	0.73	91		23.34	14.53	6.60	5.83	2.01		0.76	5.21	8.48	0.02	66.76	
	PAM	52.00	52.00	23.00	23.00	115	2.11	1		0.22	0.08						0.03	1.78	0.06	2.11	
Total U.A.: 59 A									214		88.64	40.10	13.64	12.35	3.90	0.12	1.33	16.59	64.08	3.06	240.75
61 B	FA	39.57	35.04	20.79	20.79	125	2.07	74		16.02	6.04		0.86	0.49	0.27	0.11	1.20	128.29	7.41	153.28	
	BR	34.99	34.08	21.08	21.08	125	1.28	119		57.25	31.91	8.90	7.00	1.78		0.47	11.93	33.40	0.05	152.64	
	MO	34.65	35.31	23.00	23.00	125	1.30	173		89.47	40.34	12.44	9.51	3.21		1.05	14.60	53.61	0.01	224.23	
	PAM	35.80	35.80	18.90	18.90	125	1.09	10		0.80	2.14		0.11	0.16	0.08	0.01	0.30	7.27	0.39	10.87	
	SAC	24.00	24.00	18.00	18.00	125	0.38	1					0.02	0.02	0.01		0.01	0.32	0.02	0.38	
Total U.A.: 61 B									377		163.54	80.43	21.34	17.50	5.66	0.36	1.64	28.04	222.89	7.88	541.40
62 B	FA	35.60	35.60	20.47	20.47	125	1.61	15		2.42	1.40		0.15	0.11	0.08	0.03	0.22	19.70	1.27	24.11	
	BR	22.04	23.28	17.82	17.82	125	0.45	54		2.89	6.43	2.50	4.35	1.71		0.51	2.06	3.71	0.08	24.16	
	MO	26.46	29.36	19.81	19.81	125	0.61	52		6.42	9.99	2.89	4.06	1.49		0.49	2.58	3.64	0.01	31.56	
	PAM	32.00	32.00	20.80	20.80	125	0.72	1			0.36		0.08	0.03			0.04	0.21	0.03	0.72	
Total U.A.: 62 B									122		11.73	18.18	5.39	8.64	3.34	0.08	1.03	4.90	27.26	1.39	80.55
Total General U.A.									713		263.91	138.71	40.37	38.49	12.90	0.56	4.00	49.53	314.23	12.33	862.70



Întocmit,
**ING. TOMOROȚA
 DUMITRU IOAN**

Birou Fond Forestier,
**ING. TOMOROȚA
 DUMITRU IOAN**

Verificat
 17.04.2024

DESCRIERE PARCELARA

DS:

OS:

UP: 1

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI													ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS			VOLUM			CRES
																								ARB	R	RE	STA	CM	M	
														P	GE	ANI			P	TEC	AJ						HA	UA	HA	
57 F 0.61 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3301 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: E INC: 30 G ALTITUDINE: 1200 - 1230 M LITIERA: lipsa TIP FLORA: Asperula-Dentaria Artificial de prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 9 MO 1 BR COMP.TEL: 9 MO 1 BR SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,2S Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: COMPLETARI INGRIJIREA CULTURILOR													MO	9	P	15	4	3	3			NEC	N	0.63	12	7	4.2			
													BR	1	IN	15	4	2	3	M		RN	N	0.07	1	1	0.2			
													TOTAL			15			3					0.7	13	8	4.4			
58 A 4.42 HA GF: 1 - 2A SUP: M TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3301 Versant inferior framintat EXPOZITIE: NE INC: 40 G ALTITUDINE: 980 - 1100 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 7 MO 3 BR P.TEL: 10 MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: SEM UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,5S Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA													ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS			VOLUM			CRES
													ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	LI	CONS	MC/	MC/	MC/		
														P	GE	ANI			P	TEC	AJ						HA	UA	HA	
													MO	7	IN	35	14	11	3			RN	N	0.35	65	287	4.9			
													BR	3	IN	30	10	8	3	M		RN	N	0.15	19	84	1.5			
													TOTAL			35			3						0.5	84	371	6.4		
58 B 28.16 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3301 Versant ondulat EXPOZITIE: NE INC: 33 G ALTITUDINE: 1050 - 1300 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 1 MO 1 BR 5 MO 2 BR 1 FA COMP.TEL: 10 MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM UTIL: 6 MO 3 BR 1 FA SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T. PROGRESIVE(punere lumina) INGRIJIREA SEMINTISULUI													ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS			VOLUM			CRES
													ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	LI	CONS	MC/	MC/	MC/		
														P	GE	ANI			P	TEC	AJ						HA	UA	HA	
													MO	1	IN	155	50	30	3	1	.3	RN	N	0.05	38	1070	0.2			
													BR	1	IN	155	50	28	3	1	.3	RN	N	0.05	36	1014	0.3			
													MO	5	IN	105	36	27	3		.4	RN	N	0.25	166	4675	1.6			
													BR	2	IN	105	38	25	3	1	.5	RN	N	0.10	61	1718	0.8			
													FA	1	IN	105	32	23	4	1	.5	RN	N	0.05	19	535	0.3			
													TOTAL			105			3						0.5	320	9012	3.2		
59 A 16.65 HA GF: 1 - 2A SUP: M TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3301 Versant superior ondulat EXPOZITIE: E INC: 38 G ALTITUDINE: 970 - 1200 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 1 MO 1 BR 2 FA 2 BR 4 MO COMP.TEL: 6 MO 2 BR 2 FA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: SEM UTIL: 6 MO 2 BR 2 FA SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE INGRIJIREA SEMINTISULUI													ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS			VOLUM			CRES
													ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	LI	CONS	MC/	MC/	MC/		
														P	GE	ANI			P	TEC	AJ						HA	UA	HA	
													MO	1	IN	155	48	30	3	M	.3	RN	N	0.04	30	500	0.2			
													BR	1	IN	155	50	28	3	M	.3	RN	N	0.04	29	483	0.2			
													FA	2	IN	125	36	26	3	M	.5	RN	N	0.08	37	616	0.4			
													BR	2	IN	115	38	26	3	M	.4	RN	N	0.08	52	866	0.5			
													MO	4	IN	105	38	27	3	M	.4	RN	N	0.16	106	1765	1.0			
													TOTAL			105			3						0.4	254	4230	2.3		



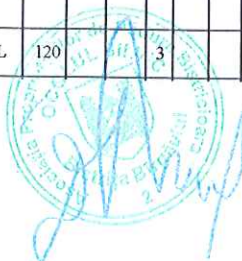
DESCRIERE PARCELARA

DS:

OS:

UP: 1

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM			CRES
61 B 22.29 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 3332 TP: 1341																										ARB	RE	STA	
SOL: 3301 Versant superior ondulat EXPOZITIE: NV INC: 33 G ALTITUDINE: 980 - 1300 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 2 MO 3 MO 3 BR 2 FA COMP.TEL: 8 MO 2 BR SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEMUTIL: 4 MO 3 BR 3 FA SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:														MO	2	IN	115	52	31	3	M	.3	RN	N	0.08	63	1404	0.4	
														MO	3	IN	115	38	27	3	I	.4	RN	N	0.12	79	1761	0.6	
														BR	3	IN	115	44	27	3	M	.4	RN	N	0.12	82	1828	0.8	
														FA	2	IN	115	44	27	3	I	.4	RN	N	0.08	40	892	0.4	
														TOTAL			115				3				0.4	264	5885	2.2	
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM			CRES
62 A 30.91 HA GF: 1 - 2A SUP: M TS: 3332 TP: 1341																										ARB	RE	STA	
SOL: 3301 Versant ondulat EXPOZITIE: NE INC: 40 G ALTITUDINE: 810 - 1160 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 3 BR 3 MO 3 FA 1 MO COMP.TEL: 4 MO 3 BR 3 FA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.:														BR	3	IN	115	38	26	3	M	.3	RN	N	0.18	117	3616	1.2	
														MO	3	IN	115	40	27	3	M	.3	RN	N	0.18	119	3678	0.9	
														FA	3	IN	115	34	24	3	M	.3	RN	N	0.18	74	2287	1.0	
														MO	1	IN	45	22	17	3	M	.3	RN	N	0.06	21	649	0.9	
SEMUTIL: 5 MO 2 BR 3 FA SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata 0,35 Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:														TOTAL			115				3				0.6	331	10230	4.0	
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM			CRES
62 B 22.47 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 3332 TP: 1341																										ARB	RE	STA	
SOL: 3301 Versant superior ondulat EXPOZITIE: NE INC: 30 G ALTITUDINE: 930 - 1230 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 1 MO 1 FA 2 BR 5 MO 1 FA COMP.TEL: 6 MO 2 BR 2 FA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEMUTIL: 6 MO 2 BR 2 FA SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:														MO	1	IN	175	50	30	3	M	.3	RN	N	0.05	38	854	0.2	
														FA	1	IN	145	46	28	3	M	.4	RN	N	0.05	26	584	0.1	
														BR	2	IN	115	38	26	3	M	.4	RN	N	0.10	65	1461	0.7	
														MO	5	IN	115	38	27	3		.4	RN	N	0.25	166	3730	1.3	
														FA	1	IN	105	34	24	3	M	.4	RN	N	0.05	21	472	0.3	
														TOTAL			115				3				0.5	316	7101	2.6	
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM			CRES
63 A 24.95 HA GF: 1 - 2A SUP: M TS: 3332 TP: 1341																										ARB	RE	STA	
SOL: 3301 Versant ondulat EXPOZITIE: NE INC: 40 G ALTITUDINE: 810 - 1170 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 2 BR 1 FA 1 FA 3 MO 2 BR 1 MO COMP.TEL: 4 MO 4 BR 2 FA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.:														BR	2	IN	185	52	30	3	M	.2	RN	N	0.12	95	2370	0.5	
														FA	1	IN	185	54	28	3	M	.3	RN	N	0.06	32	798	0.1	
														FA	1	IN	125	44	26	3	M	.3	RN	N	0.06	28	699	0.3	
														MO	3	IN	120	40	28	3	M	.3	RN	N	0.18	125	3119	0.8	
														BR	2	IN	120	38	26	3	M	.4	RN	N	0.12	78	1946	0.7	
SEMUTIL: 6 MO 2 BR 2 FA SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:														MO	1	IN	55	24	19	3	M	.3	RN	N	0.06	24	599	0.8	
														TOTAL			120				3				0.6	382	9531	3.2	





OS BISTRITA BIRGAULUI UP1ua 59A





OS BISTRITA BIRGAULUI UP1ua 61B



OS BISTRITA BIRGAULUI UP1ua 62B

