

**OCOLUL SILVIC BISTRITA BARGAULUI**

*Nr. 1939 / 13.06.2013*

**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	OCOL	UP	UA	SUPR	VOL	PROPRIET	NAT.	SUPR	IMP	FACTORI DESTABIL.		CONTRACT OS		TITLU DE PR.		DAPASIRE	MODIF.	TIP
										NR.	DATA	NR.	DATA	NR.	DATA			
Nr.Surmal 2300080801160	B-TA BIRG,	I	107A,B 109A,C 110A,11A	25.57	61.75	B-TA BIRG.	ACC1			ACC1		LICITATIE	540	31.05.2002	NU	NU	NU	SIT CUSMA



FOND FORESTIER,  
ING.TOMOROGA DUMITRU IOAN

*[Handwritten signature in blue ink]*

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300080801160

Unitate de Producție: I - Piatra Mare  
 Denumire A.P.V: 2055 ACC1 TIGANCA

Suprafață totală act - (ha): 25.57 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 22.05.2023 Anul exploatării: 2023 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: BN0917 Accesibilitate: 0-250	Informații privind N.T.S.M.				Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 5 cu un volum de - (mc): 1.88 Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):				Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	106	61.75
					Total:	106	61.75

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
MOLID	8.75	10.05	5.82	8.13	2.44		0.77	35.96	3.75	17.46		57.17
BRAD		1.70	0.67	1.13	0.41		0.12	4.03	0.46	0.09	0.02	4.58
<b>TOTAL</b>	<b>8.75</b>	<b>11.75</b>	<b>6.49</b>	<b>9.26</b>	<b>2.85</b>		<b>0.89</b>	<b>39.99</b>	<b>4.21</b>	<b>17.55</b>	<b>0.02</b>	<b>61.75</b>

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Seminiș utilizabil				Total volum brut	
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție			H.
107 A	1.00	8.25	49	10.00				0		4.49
107 B	2.00	12.79	54	37.00				0		5.35
109 A	4.85	4.85	54	7.00				0		5.29
109 C	1.43	1.43	54	15.00				0		15.92
111 A	6.29	6.29	109	20.00				0		18.08
110 A	10.00	17.72	54	10.00				0		12.62

U.A.	MO	BR	Volum
107 A	4.49		4.49
107 B	5.07	0.28	5.35
109 A	5.29		5.29
109 C	13.67	2.25	15.92
111 A	18.08		18.08
110 A	10.57	2.05	12.62
<b>Total</b>	<b>57.17</b>	<b>4.58</b>	<b>61.75</b>

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	
107 A	MO	22.73	22.73	18.45	18.45	49	0.41	11		0.48	0.72	0.51	1.08	0.31	0.11	0.36	0.92		4.49	
Total U.A.: 107 A									11		0.48	0.72	0.51	1.08	0.31	0.11	0.36	0.92		4.49
107 B	BR	14.00	14.00	15.00	15.00	54	0.14	2					0.09	0.11	0.04	0.03	0.01	0.01	0.28	
	MO	25.00	25.00	21.10	21.10	54	0.51	10		1.52	1.19	1.32	0.32		0.10	0.48	0.14		5.07	
Total U.A.: 107 B									12		1.52	1.19	1.41	0.43	0.14	0.51	0.15	0.01	5.35	
109 A	MO	19.41	19.41	19.76	19.76	54	0.31	17		0.34	0.44	1.11	0.51		0.16	0.31	2.42		5.29	
Total U.A.: 109 A									17		0.34	0.44	1.11	0.51	0.16	0.31	2.42		5.29	
109 C	BR	22.80	22.80	19.40	19.40	54	0.45	5		0.74	0.29	0.70	0.17		0.05	0.22	0.08	0.01	2.25	
	MO	24.52	24.52	20.74	20.74	54	0.51	27		0.29	2.97	1.80	2.07	0.72	0.22	0.89	4.71		13.67	
Total U.A.: 109 C									32		0.29	3.71	2.09	2.77	0.89	0.27	1.11	4.79	0.01	15.92
111 A	MO	49.00	49.00	28.88	28.88	109	2.26	8		7.26	2.40	0.42	0.26	0.05	0.01	0.92	6.76		18.08	
Total U.A.: 111 A									8		7.26	2.40	0.42	0.26	0.05	0.01	0.92	6.76		18.08
110 A	MO	25.45	25.45	19.09	19.09	54	0.48	22		0.72	2.10	1.46	2.29	0.53	0.17	0.79	2.51		10.57	
	BR	24.50	24.50	17.50	17.50	54	0.51	4			0.96	0.38	0.34	0.13	0.03	0.21			2.05	
Total U.A.: 110 A									26		0.72	3.06	1.84	2.63	0.66	0.20	1.00	2.51		12.62
Total General U.A.									106		8.75	11.75	6.49	9.26	2.85	0.89	4.21	17.55	0.02	61.75



Întocmit,

ING. TOMOROGA  
 DUMITRU IOAN

Birou Fond Forestier,

ING. TOMOROGA  
 DUMITRU IOAN

Verificat,

13.06.2023

## DESCRIERE PARCELARA

DS:

OS:

UP: 1

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P R	M RE GE	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOL U M		CRES	
																					CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA		
107 B 12.79 HA GF: 1 - 2A 1C SUP: M TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3305 Versant infenor ondulat EXPOZITIE: SE INC: 37 G ALTITUDINE: 1100 - 1200 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Artificial de prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 9MO 1 BR COMP.TEL: 9MO 1 BR SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.:  SEMUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement.  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:  LUCRARI PROP.: RARITURI										MO	9	P	45	20	16	3		.4	NEC	N	0.72	229	2929	10.3		
										BR	1	IN	45	18	14	3	M	.4	RN	N	0.08	21	269	1.1		
TOTAL													45								0.8	250	3198	11.4		
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P R	M RE GE	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOL U M		CRES	
																					CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA		
107 C 4.42 HA GF: 1 - 2A 1C SUP: M TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: SE INC: 37 G ALTITUDINE: 1250 - 1350 M LITIERA: continua-nomala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 7MO 3 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.:  SEMUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement.  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:  LUCRARI PROP.: T IGIENA										MO	7	P	95	36	26	3		.5	NEC	N	0.42	265	1171	3.2		
										MO	3	IN	110	40	28	3	M	.5	RN	N	0.18	125	553	1.0		
TOTAL													95									0.6	390	1724	4.2	
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P R	M RE GE	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOL U M		CRES	
																					CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA		
107 D 1.51 HA GF: 1 - 1C SUP: A TS: 2311 TP: 1153 SOL: 4102 Versant mijlociu plan EXPOZITIE: SE INC: 10 G ALTITUDINE: 1400 - 1420 M LITIERA: lipsa TIP FLORA: Vaccinium Tinar nedefinit echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Mjrl.-gros,cel,constr.,che VARSTA EXPL.: 100 ani  SEMUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement.  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:  LUCRARI PROP.: COMPLETARI INGRIJIREA CULTURILOR										MO	10	IN	5	2	1	4					0.60	2	3	0.5		
TOTAL													5			4							0.6	2	3	0.5
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P R	M RE GE	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOL U M		CRES	
																					CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA		
107 E 4.58 HA GF: 1 - 2A 1C SUP: M TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3305 Versant mijlociu framintat EXPOZITIE: SE INC: 45 G ALTITUDINE: 1200 - 1300 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 9MO 1 BR COMP.TEL: 9MO 1 BR SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.:  SEMUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,2S Rupturi izolate Alte date complement.  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:  LUCRARI PROP.: T IGIENA										MO	9	P	105	36	27	3		.5	NEC	N	0.54	357	1635	3.5		
										BR	1	IN	110	42	26	3	M	.5	RN	N	0.06	39	179	0.4		
TOTAL													105			3							0.6	396	1814	3.9



DESCRIERE PARCELARA

DS:

OS:

UP: 1

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P R	M RE	VAR STA	DM CM	HM M	C L	A MES	EL AG	PROVE NIENTA	VI TA	DENS		VOL U M		CRES	
																					CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA		
106 M 0.43 HA GF: 1-2A 1C SUP: M TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3301 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: E INC: 40 G ALTITUDINE: 1260 - 1360 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 3 MO 7 MO COMP.TEL: 10 MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,35 Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA										MO	3	IN	110	38	26	3	M	.5	RN	N	0.18	113	49	1.0		
										MO	7	P	95	32	25	3		.5	NEC	N	0.42	251	108	3.2		
TOTAL																					0.6	364	157	4.2		
106 N 10.85 HA GF: 1-1C SUP: A TS: 2311 TP: 1153 SOL: 4102 Versant superior ondulat EXPOZITIE: E INC: 71 G ALTITUDINE: 470 - 1560 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Vaccinium Natural fundamental prod. inf. relativ-echien COMP.ACTUALA: 8 MO 2 MO COMP.TEL: 10 MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA										MO	8	IN	110	44	25	4		.4	RN	S	0.56	334	3624	2.9		
										MO	2	IN	90	32	22	4	M	.4	RN	S	0.14	70	760	1.1		
TOTAL													110									0.7	404	4384	4.0	
106 O 6.26 HA GF: 1-1C SUP: A TS: 2311 TP: 1153 SOL: 4101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: E INC: 7 G ALTITUDINE: 1380 - 1450 M LITIERA: lipsa TIP FLORA: Vaccinium Tinar nedefinit echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10 MO SORT: MO Mijl.-gros,cel.,constr.,che VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: COMPLETARI INGRIJIREA CULTURILOR										MO	10	P	5	2	1	4			NEC	N	0.40	1	6	0.4		
TOTAL													5										0.4	1	6	0.4
107 A 8.25 HA GF: 1-1C SUP: A TS: 3333 TP: 1311 SOL: 3301 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: NV INC: 10 G ALTITUDINE: 1050 - 1100 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 5 MO 1 BR 4 MO COMP.TEL: 9 MO 1 BR SORT: MO Gros si f.gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Doborituri izolate Rupturi izolate Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: RARITURI										MO	5	P	40	18	19	2		.4	NEC	N	0.45	183	1510	8.1		
										BR	1	IN	45	14	17	2	I	.4	RN	N	0.09	32	264	1.5		
										MO	4	IN	45	20	21	2	I	.4	RN	N	0.36	169	1394	6.3		
TOTAL													40										0.9	384	3168	15.9



DESCRIERE PARCELARA

DS:

OS:

UP: 1

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P R	M RE	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS			VOL U M			CRES
																					CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA			
108 F 2.46 HA GF: 1-1C SUP: A TS: 2311 TP: 1153 SOL: 4102 Versant superior plan EXPOZITIE: E INC: 7 G ALTITUDINE: 1380 - 1400 M LITIERA: lipsa TIP FLORA: Vaccinium Tinar nedefinit echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10 MO SORT: MO Mijl.-gros,cel.,constr.,che VARSTA EXPL.: 100 ani  SEMUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement.  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:  LUCRARI PROP.: COMPLETARI INGRIJIREA CULTURILOR										MO	10	P	5	2	1	4		.3	NEC	FV	0.50	2	5	0.5			
TOTAL																				0.5	2	5	0.5				
109 A 4.85 HA GF: 1-1C SUP: A TS: 3333 TP: 1311 SOL: 3301 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: SE INC: 7 G ALTITUDINE: 1000 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Artificial de prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10 MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani  SEMUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement.  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:  LUCRARI PROP.: RARITURI										MO	10	P	45	22	18	3		.4	NEC	N	0.90	339	1644	12.9			
TOTAL																					0.9	339	1644	12.9			
109 B 6.81 HA GF: 1-1C SUP: A TS: 3333 TP: 1311 SOL: 3301 Versant inferior plan EXPOZITIE: SE INC: 10 G ALTITUDINE: 1050 M LITIERA: intrerupta-subtire 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  SEMUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement.  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:  LUCRARI PROP.: CURATIRI										MO	9	P	15	6	5	3			NEC	N	0.81	39	266	5.3			
										BR	1	P	15	6	4	3	M		NEC	N	0.09	4	27	0.3			
TOTAL																						0.9	43	293	5.6		
109 C 1.43 HA GF: 1-1C SUP: A TS: 3333 TP: 1311 SOL: 3301 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: NV INC: 15 G ALTITUDINE: 1050 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Artificial de prod. sup. echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10 MO SORT: MO Gros si f gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani  SEMUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement.  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:  LUCRARI PROP.: RARITURI										MO	10	P	45	22	19	2		.4	NEC	N	1.00	408	583	17.4			
TOTAL																							1.0	408	583	17.4	





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	
110D 3.51 HA GF: 1-1C SUP: A TS: 3333 TP: 1311 SOL: 3301 Versant inferior plan EXPOZITIE: N INC: 7 G ALTITUDINE: 1050 - 1100 M LITIERA: lipsa TIP FLORA: Asperula-Dentaria relativ-echien COMP.ACTUALA: 5 MO 3 MO 1 BR 1 BR COMP.TEL: 8 MO 2 BR SORT: MO Gros si f gros, cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEMUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: COMPLETARI DEGAJARI														MO	5	P	15	6	5	2			NEC	N	0.30	15	53	2.8	
														MO	3	IN	20	8	6	2	M		RN	N	0.18	12	42	2.5	
														BR	1	P	15	6	5	2	PC		NEC	N	0.06	4	14	0.3	
														BR	1	IN	20	8	6	2	M		RN	N	0.06	5	18	0.4	
														TOTAL			15				2				0.6	36	127	6.0	
110E 1.18 HA GF: 1-1C SUP: TS: 3333 TP: 1311 SOL: 3301 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NV INC: 15 G ALTITUDINE: 1100 M LITIERA: continua-groasa TIP FLORA: Asperula-Dentaria COMP.ACTUALA: COMP.TEL: 10 MO SORT: MO Gros si f gros, cherestea VARSTA EXPL.: SEMUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: IMPADURIRI (dupa T. de reg) INGRIJIREA CULTURILOR														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/HA	MC/UA	MC/HA
														TOTAL															
110V 0.67 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: framintat EXPOZITIE: INC: ALTITUDINE: 1000 M LITIERA: continua-groasa TIP FLORA: COMP.ACTUALA: COMP.TEL: SORT: MO Gros si f gros, cherestea VARSTA EXPL.: SEMUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.:														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/HA	MC/UA	MC/HA
														TOTAL															
111A 6.29 HA GF: 1-5H SUP: K TS: 3333 TP: 1311 SOL: 3301 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: N INC: 20 G ALTITUDINE: 1050 - 1200 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria relativ-echien Artificial de prod. sup. COMP.ACTUALA: 6 MO 2 MO 1 BR 1 FA COMP.TEL: 8 MO 1 BR 1 FA SORT: MO Gros si f gros, cherestea VARSTA EXPL.: SEMUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: 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/HA	MC/UA	MC/HA
														MO	6	P	100	44	33	2		.6	NEC	N	0.42	359	2258	3.4	
														MO	2	IN	120	56	37	2	M	.6	RN	N	0.14	137	862	0.7	
														BR	1	IN	100	46	32	2	M	.6	RN	N	0.07	60	377	0.6	
														FA	1	IN	100	36	25	2	M	.5	RN	N	0.07	31	195	0.6	
														TOTAL			100				2				0.7	587	3692	5.3	

