

OCOLUL SILVIC BISTRITA BARGAULUI
NR. 2345 DIN 19.06.2020

**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**

Nr.Somal	APV	Denumire	OCOL	UP	UA	SUPR	VOL	PROPRIET	NAT. PROD	SUPR. IMP	FACTORI DESTABIL.	CONTRACT OS		TITLU DE PR.		DAPASIRE POSIBILIT	MODIF. AMENAJ.	TIP
												NR.	DATA	NR.	DATA			
		Soimu de Sus	B-TA BIRG, I	II	23	33.68	346	B-TA BIRG.	ACC2		DV	478	12/02/11	540	31.05.2002	NU	NU	SIT CUSMA

**SEF OCOL
 ING. TACAL DAN**



**FOND FORESTIER,
 ING. NIMIGEAN IOAN**

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. - - BN - 25597746

Unitate de Productie : II - DEALU NEGRU
Denumire A.P.V. : 1628 Acc2 -Soimu de sus

Suprafata totala act - (ha) : 33,68 Tratament : ACCIDENTALE II Natura produsului : DOBORATURI II Tehnologia de exploatare : TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii : 20.05.2020 Anul exploatarei : 2020 Procedeeul de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : BN 09 16 Ciocan patrat nr. :								Informatii privind N.T.S.M.				Grupa de specii		Nr. de arbori		Vol. arbore			
								Stancarii pe - (ha) : Arbori putregaiosi - (buc) : 25 cu un volum de - (mc) : 8,00 Iescarii -(buc) : cu un volum de - (mc) :				Rasinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi		752 3		342 4			
								Total :				755		346					
Specia		SORTARE DIMENSIONALA						Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut							
		G1	G2	G3	M1	M2	M3			LS	Total		VF						
BRAD		7	4	1	1			13	1	5		19							
MOLID		14	81	48	64	24		9	240	27	56	323							
FAG											4	4							
TOTAL		21	85	49	65	24		9	253	28	65	346							
U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Total volum brut											
				%	S. tot	Compozitie			H.										
23	33,68	57,0	33,00					346											
Total	33,68							346											
U.A.	BR	FA	MO	Volum															
23	19	4	323	346															
Total	19	4	323	346															
U.A.	Specia	Diametre		Inaltimei		Var sta	Vol. arb	Nr. arb	Cres tere	Sortare dimensionala						Coaja	Lemn foc		Volum brut
		dt	deg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3		LS	Total	
23	BR	40,00	39,01	24,70	24,53	57	1,27	15		7	4	1	1			1	5	19	
	MO	23,00	22,96	22,05	22,03	57	0,44	737		14	81	48	64	24		9	27	56	323
	FA	50,00	43,25	23,20	22,66	57	1,33	3										4	4
Total U.A. : 23								755		21	85	49	65	24		9	28	65	346
Total General U.A. :								755		21	85	49	65	24		9	28	65	346



Intocmit,
Ing. Winnigean loan


Birou Fond Forestier,

Verificat,
27.05.2020

DESCRIERE PARCELARA

UP II. DEALU NEGRU

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														DENS	VOLUM			CRES										
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	CONS	MC/HA	MC/UA		MC/HA													
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA																		
20 23.13 HA GF: 1 - 5N SUP: A TS: 3333 TP: 1311 SOL: 3201 Versant framintat EXPOZITIE: NV INC: 33 G ALTITUDINE: 975 - 1230 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Artificial de prod. sup. echien COMP.ACTUALA: 7 MO 3 BR COMP.TEL: 7MO 3 BR SORT: MO Gros si fgros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: RARITURI														MO	7	P	55	30	23	2		.5	NEC	N	0.63	336	7772	10.0
BR	3	P	55	36	23	2	1		.5	NEC	N	0.27	147	3400	4.2													
TOTAL														0.9	483	11172	14.2											
21 40.54 HA GF: 1 - 5N SUP: A TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3201 Versant ondulat EXPOZITIE: NV INC: 27 G ALTITUDINE: 1100 - 1460 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 6 MO 3 BR 1 FA COMP.TEL: 6MO 3 BR 1 FA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: RARITURI														MO	6	P	65	26	22	3		.5	NEC	N	0.54	270	10946	6.5
BR	3	IN	75	36	24	3	M		.4	RN	N	0.27	157	6365	2.9													
FA	1	IN	65	28	20	3	I		.6	RN	N	0.09	28	1135	0.9													
TOTAL														0.9	455	18446	10.3											
22 29.18 HA GF: 1 - 5N SUP: A TS: 2312 TP: 1151 SOL: 4101 Versant ondulat EXPOZITIE: N INC: 27 G ALTITUDINE: 1150 - 1475 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Hylocomium Artificial de prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2011-Rarituri LUCRARI PROP.: RARITURI														MO	10	P	50	24	22	3		.4	NEC	N	0.90	451	13160	12.7
TOTAL														0.9	451	13160	12.7											
23 33.68 HA GF: 1 - 5N SUP: A TS: 3333 TP: 1311 SOL: 3201 Versant ondulat EXPOZITIE: NE INC: 30 G ALTITUDINE: 1050 - 1440 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Artificial de prod. sup. echien COMP.ACTUALA: 5 MO 3 BR 2 FA COMP.TEL: 5MO 3 BR 2 FA SORT: MO Gros si fgros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: RARITURI														MO	5	P	50	26	22	2		.4	NEC	N	0.45	225	7578	7.5
BR	3	IN	55	32	24	2	M		.5	RN	N	0.27	157	5288	4.2													
FA	2	IN	55	26	22	2	I		.6	RN	N	0.18	64	2156	2.3													
TOTAL														0.9	446	15022	14.0											

Conform cu originalul


12.2. Planul lucrărilor de îngrijire și conducere a arboretelor

12.2.1. Planul lucrărilor de îngrijire a arboretelor

Tabelul 12.2.1.1.

Drum	RĂRITURI								CURĂȚIRI						DEGAJĂRI			IGIENĂ		Total vol. de extras			
	u.a.	Supraf. ha	Vârsta ani	Z C s	Volum actual m.c.	Crest. m.c.	Nr. interv.	Supr. de parcurs ha	Vol. de extras m.c.	u.a.	Supraf. ha	Vârsta ani	Z C s	Volum actual m.c.	Nr. interv.	Supr. de parcurs ha	Vol. de extras m.c.	u.a.	Supraf. ha		Vârsta ani	Supraf. ha	Vol. de extras m.c.
DP001									65 C	3,93	25	0,8	173	1	1,97	10					197,29	1576	1586
									71 B	6,55	25	0,8	308	1	2,62	16							16
Total										10,48	25	0,8	481		4,59	26					197,29	1576	1602
DP002																					0,6	5	5
Total																					0,6	5	5
Total cat										10,48	25	0,8	481		4,59	26					197,89	1581	1607
FE009																					8,47	77	77
Total																					8,47	77	77
FE010									14 C	1,07	15	1	45	1	0,54	3	14 C	1,07	15	2,46	17	20	20
Total										1,07	15	1	45		0,54	3		1,07	15	2,46	17	20	20
FE011	17 B	24,2	40	0,8	6316	267	1	12,1	382	27 D	3,76	15	0,8	200	1	3,76	29	26 B	0,56	5	8,99	65	476
	18	27,06	60	0,9	14261	376	1	27,06	1288	28 B	10,78	15	0,9	884	1	10,78	132	27 B	1,29	5			1420
	19	24,53	50	0,9	13296	304	1	24,53	1332	29 B	1,54	15	0,9	85	1	1,54	13	27 E	3,51	10			1345
	20	23,13	55	0,9	11172	328	1	23,13	1151	30 B	3,25	10	1	163	1	3,25	24						1175
	21	40,54	65	0,9	18446	418	1	40,54	1641														1641
	22	29,18	50	0,9	13160	371	1	29,18	1347														1347
	23	33,68	50	0,9	15022	471	1	33,68	1560														1560
	24	28,52	55	0,9	15800	418	1	28,52	1610														1610
	25	13,58	60	0,8	6233	165	1	4,07	167														167
	26 A	28,1	60	0,8	11212	287	1	11,24	404														404
	27 A	6,78	60	0,9	3058	78	1	4,07	163														163
	31 B	1,45	40	0,9	573	24	1	1,45	67														67
	32	24,71	40	0,9	8278	322	1	14,83	592														592
	33 B	14,28	40	0,9	5070	200	1	14,28	604														604
Total		319,74	53	0,9	141897			268,68	12308		19,33	14	0,9	1332		19,33	198		5,36	8	8,99	65	12571
FE012	45 B	10,55	35	0,9	3017	132	1	10,55	403	49 E	3,58	10	0,8	369	1	3,58	58	47 A	4,79	5	235,66	2107	2568
	46 A	25,68	40	0,9	7344	326	1	25,68	895	51 D	2,48	15	0,9	107	1	2,48	16	47 B	9,36	10			911
	49 B	13,4	60	0,9	6861	180	1	13,4	621	52 A	6,74	15	1	694	1	6,74	103	48 C	4,55	10			724
	52 B	6,71	35	1	1691	90	1	6,71	257	53 B	9,59	20	1	1333	1	4,8	98	48 D	3,09	5			355
	53 B	9,59	20	1	1333	75	1	4,8	118									49 C	5,67	5			118
	53 C	9,93	35	0,9	3188	144	1	9,93	467									49 D	3,55	10			467
	54 C	0,59	25	1	107	7	1	0,59	18									50 B	0,73	5			18
	55 B	0,64	25	1	158	7	1	0,64	27														27
	56 B	1,3	25	1	312	14	1	1,3	57														57
	58	20,64	40	0,9	5429	235	1	20,64	659														659
	59	23,8	40	0,9	5854	265	1	23,8	717														717
	60 A	19,68	40	0,9	4979	203	1	11,81	359														359
	63 B	0,64	30	0,9	161	7	1	0,32	11														11
Total		143,15	39	0,9	40434			130,17	4609		22,39	16	1	2503		17,6	275		31,74	8	235,66	2107	6991
FE013	73 B	33,52	45	0,8	6938	292	1	16,76	545	73 A	17,96	25	0,8	808	1	8,98	52				5,86	47	644
	74 A	17,74	40	0,9	3637	170	1	17,74	582														582
	75 A	41,48	45	0,8	7923	349	1	20,74	627														627
Total		92,74	44	0,8	18498			55,24	1754		17,96	25	0,8	808		8,98	52				5,86	47	1853
FE014										77	23,36	25	0,8	1098	1	11,68	71				18,57	149	220
										78	33,28	25	0,8	1564	1	13,31	81						81
Total										56,64	25	0,8	2662		24,99	152					18,57	149	301
FE015	81 A	40,05	30	0,9	4125	328	1	40,05	806	88 D	9,63	15	0,9	212	1	9,63	31	95 A	18,01	5	100,68	805	1642
	82 A	6,8	30	0,9	1156	76	1	6,8	215	94	20,05	20	0,9	701	1	20,05	105	95 F	3,3	5			320
	82 B	11,88	70	0,8	4764	113	1	3,56	141	95 E	13,02	20	0,9	455	1	13,02	69	107 A	14,58	10			210
	82 E	17,26	70	0,8	4919	133	1	3,45	99	97 A	11,64	25	0,9	1117	1	2,33	33	107 C	0,76	10			132
	83 A	4,62	60	0,8	1280	39	1	2,31	74														74
	83 B	12,74	30	0,8	1847	115	1	12,74	289														289
	84 A	14,77	30	0,9	1905	124	1	14,77	302														302

O.S. BISTRIȚA - S. GAURU
Cămin Bistrița - A. Tala
UP - Ua 22
Vol. 316 m
Supr. 33,62 ha
20.05.2010



UP II-VA 23

Com: Bistrița Bârgăulești

OS: Bistrița - Bârgăulești

UP II-VA 23

Vol: 346 mc

Supr: 33.68 ha

20.05.2020

