

Notificare

Către,
Garda Forestieră Oradea



DA
06.08.2018
[Signature]

Vă înaintăm spre verificare și avizare APV-urile de produse accidentale, în conformitate cu prevederile:

O.M.1507/2016:

- Art. 2 (1);

- * lit. d) actele de punere în valoare de produse accidentale, constituite în arborete afectate de factori biotici și abiotici, inclusiv cele suprapuse peste marcări inițiale;

- ** lit. g) actele de punere în valoare de produse accidentale rezultate din arborii și/sau arboretele de rășinoase afectați/afectate de factori destabilizatori biotici și abiotici, instalați/instalate în afara arealului lor natural de vegetație;

- Art. 2 (4), (6).

O.M.3814/2012:

- Art.1^1

O.M.884/2016:

-*** Art. 4

ing. Szabolcs L. - pt. arb. -
ing. Popov - pt. verificarea
ing. Scriban - pt. aviz
07.08.2018 - f

Nr.ert.	Nr. APV			U.P. (Nr. denumire)	ua	Nr. contract administrare/ servicii silvice (dacă este cazul)	Vol. mc.	Depășire posibilitate DA/NU
	*	**	***					
1		601		VII Varatec	98A		112	NU
2		602		VII Varatec	115A, 116B		140	DA
3		603		II Aleu	301A,338B,343		236	DA
4		605		II Aleu	301B, 302		25	NU
5	566			II Aleu	46A,47A,49,50A,50B,51		995	DA
6	599			I Baita	59A,59B, 60%		386	NU
7	600			II Aleu	80B,80C,81A,82A,83A		53	DA
8	604			II Aleu	361A%		220	NU
9	30332			I VASCAU	50A,50B,50D,50F	7710/29,11,2018	329	NU
10								

Atașăm următoarele documente:

- actul (actele) de punere în valoare, verificat de inginerul care coordonează activitatea de fond forestier în cadrul ocolului silvic și avizat de șeful ocolului silvic, în forma *verificat*
- copie unitatea amenajistică pentru care s-a constituit actul de punere în valoare.
- fotografiile relevante privitoare la fenomen.

Sef ocol,
Ing. Irimie Flavius

4/1/16

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. -- BH - 242

Unitate de Productie : 2 - ALEU
Denumire A.P.V. : 596 jivita g3

Suprafata totala act - (ha) : 38,26 Tratament : ACCIDENTALE I Natura produsului : DOBORATURI I Tehnologia de exploatare : TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii : 23.07.2018 Anul exploatarei : 2018 Procedeeul de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : 994 Ciocan patrat nr. :	Informatii privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Vol. arbore
	Stancarii pe - (ha) : Arbori putregaiosi - (buc) : 5 cu un volum de - (mc) : 6,00 Iescarii -(buc) : cu un volum de - (mc) :	Rasinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	17 562 135 3	20 867 103 5
		Total :	717	995

Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
BRAD	6	6	1	1				14	1	5	1	20
FAG	123	156		30	22	9	1	341	18	508	49	867
PLOP TREMURATOR		1						1		4		5
CARPEN							2	2		2		4
FRASIN		17		7	5	3	3	35	7	27	4	69
MESTEACAN								2	2	3		5
PALTIN DE MUNTE		7		1				2	10	10		21
ULM DE MUNTE		1		1				2		2		4
TOTAL	129	188	1	40	27	12	10	407	27	561	54	995

U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Total volum brut
				%	S. tot	Compozitie		
46A	4,00	84,0	33,00					98
47A	3,00	94,0	34,00					41
49	6,00	84,0	34,00					182
50A	10,00	84,0	34,00					190
50B	1,56	94,0	37,00					98
51A	13,70	133,2	35,00					386
Total	38,26							995

U.A.	BR	CA	FA	FR	ME	PA.M	PL.T	UL.M	Volum
46A			82	9		3		4	98
47A		1	36	2		2			41
49			160	14		5	3		182
50A			149	41					190
50B	3	3	86	3	3				98
51A			354		2	11	2		386
Total	20	4	867	69	5	21	5	4	995

U.A.	Specia	Diametre		Inaltime		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	VF		
46A	FA	40,00	41,00	25,00	25,20	84	1,17	70		4	11		3	3	1		1	59	5	82	
	FR	32,00	32,30	24,00	24,10	84	0,90	10			2		1	1			1	4	1	9	
	PA.M	30,00	30,00	23,00	23,00	84	0,60	5			1							1		3	
	UL.M	28,00	27,50	23,00	22,80	84	0,57	7			1		1						2		4
Total U.A. : 46A											4	15		5	4	1	1	2	66	6	98
47A	FA	42,00	41,20	25,00	24,80	94	1,09	33		1	4		1	1					29	2	36
	CA	16,00	16,00	16,00	16,00	94	0,33	3									1				1
	FR	28,00	27,20	23,00	22,80	94	0,50	4									1		1		2
	PA.M	46,00	46,00	25,00	25,00	94	2,00	1											2		2
Total U.A. : 47A											4			1	1		2		32	2	41
49	FA	50,00	50,60	26,00	26,10	84	1,68	95		32	27		5	4	2		4	86	9	160	
	PL.T	42,00	41,10	24,00	23,80	84	1,50	2			1							2		3	
	FR	34,00	34,60	24,00	24,20	84	0,87	16			4		2	1	1		2	4	1	14	
	PA.M	30,00	30,60	23,00	23,20	84	0,71	7			2							2		5	

Total U.A. : 49								120		32	34		7	5	3	1	6	94	10	182
51A	BR	42,00	41,40	25,00	24,90	134	1,31	13		5	5	1	1				1	4	1	17
	FA	50,00	50,10	27,00	27,00	134	2,02	175		62	59		9	5	2		7	210	19	354
	PL.T	50,00	50,00	25,00	25,00	94	2,00	1										2		2
	ME	34,00	33,70	23,00	22,90	94	0,67	3								1		1		2
	PA.M	38,00	37,40	25,00	24,90	134	0,85	13			4		1					1	5	
Total U.A. : 51A								205		67	68	1	11	5	2	1	9	222	20	386
50A	FA	42,00	41,70	25,00	24,90	84	1,16	129		17	38		9	7	3	1	4	70	9	149
	FR	36,00	35,80	24,00	24,00	84	0,89	46			11		4	3	2	1	4	16	2	41
Total U.A. : 50A								175		17	49		13	10	5	2	8	86	11	190
50B	BR	42,00	41,10	25,00	24,80	94	0,75	4		1	1							1		3
	FA	44,00	44,40	25,00	25,10	94	1,43	60		7	17		3	2	1		2	54	5	86
	CA	24,00	24,80	18,00	18,20	94	0,50	6								1		2		3
	FR	24,00	23,50	20,00	19,80	94	0,50	6								1		2		3
	ME	28,00	27,60	20,00	20,00	94	0,37	8								1		2		3
Total U.A. : 50B								84		8	18		3	2	1	3	2	61	5	98
Total General U.A. :								717		129	188	1	40	27	12	10	27	561	54	995

Sef Ocol,

Irimie Flavius



Intocmit,



Birou Fond Forestier,

Verificat,



DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														DENS	VOLUM			CREM									
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				LI													
98 A 8.63 HA GF: 1-5M SUP. A TS: 5232 TP: 4231 SOL: 2201 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: SE INC: 25 G ALTITUDINE: 430 - 580 M LITIERA: continua-subtre TIP FLORA: Rubus hirtus Artificial de prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 6 MO 2 FA 2 CA COMP.TEL: 7MO 3 FA SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani GOS Gros si mijlociu,cherestea SEM UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2005-Curatin 2009-Raritari LUCRARI PROP.: RARITURI																											
TOTAL														0.9	214	1847	12.1										
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														DENS	VOLUM			CREM									
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				LI													
98 B 32.61 HA GF: 1-5M SUP. A TS: 5153 TP: 5111 SOL: 3101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: SE INC: 25 G ALTITUDINE: 550 - 720 M LITIERA: continua-subtre TIP FLORA: Asarum-Stellaria Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 9 GO 1 FA COMP.TEL: 9GO 1 FA SORT: GOS F.gros,cherestea,furnie VARSTA EXPL.: 130 ani GOS Gros si mijlociu,cherestea SEM UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2011-T produse accidentale 2013-T produse accidentale LUCRARI PROP.: T.KIENACT progresive declf)																											
TOTAL														0.7	366	11935	3.1										
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														DENS	VOLUM			CREM									
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				LI													
98 C 1.09 HA GF: 1-5M SUP. A TS: 5242 TP: 4312 SOL: 3101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: S INC: 25 G ALTITUDINE: 670 M LITIERA: continua-necmala TIP FLORA: Carex pilosa Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 3 FA 5 CA 2 GO COMP.TEL: 7FA 1 GO 2 DT SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani GOS Gros si mijlociu,cherestea SEM UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2009-T produse accidentale LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(insaun,p lum) AJUTORAREA REG NATURALE																											
TOTAL														0.7	248	270	3.2										
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														DENS	VOLUM			CREM									
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				LI													
99 A 22.54 HA GF: 1-5M SUP. A TS: 5243 TP: 4211 SOL: 3101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NE INC: 25 G ALTITUDINE: 430 - 690 M LITIERA: continua-subtre TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. sup. relativ-pluries COMP.ACTUALA: 9 FA 1 CA COMP.TEL: 10FA SORT: FA F.gros,cher. sup.,derlaj VARSTA EXPL.: 120 ani GOS Gros si mijlociu,cherestea SEM UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2011-T produse accidentale 2012-T produse accidentale LUCRARI PROP.: T.KIENA																											
TOTAL														0.7	362	8160	5.6										



ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. -- BH - 242

Unitate de Productie : VII - VARATEC
Denumire A.P.V. : 601 bariera g2

Suprafata totala act - (ha) : 8,60 Tratament : ACCIDENTALE II Natura produsului : DOBORATURI II Tehnologia de exploatare : TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii : 20.07.2018 Anul exploatarii : 2018 Procedeul de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : 77 Ciocan patrat nr. :	Informatii privind N.T.S.M. Stancarii pe - (ha) : Arbori putregaiosi - (buc) : 4 cu un volum de - (mc) : Iescarii -(buc) : cu un volum de - (mc) :	Grupa de specii	Nr. de arbori	Vol. arbore
		Rasinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	308 57 13 99 9	78 7 3 22 2
		Total :	486	112

Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
MOLID		8	13	22	9		3	55	7	16	3	78
FAG					1	1		2		5	1	7
GORUN (S)		1					1	2		1		3
ANIN NEGRU		1						1		1		2
PLOP TREMURATOR												
CARPEN							1	1		5	1	6
CIRES PASARESC		2		2				4		9	1	13
MESTEACAN							1	1		1		2
PALTIN DE MUNTE										1		1
TOTAL		12	13	24	10	1	6	66	7	39	6	112

U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Total volum brut
				%	S. tot	Compozitie		
98A	8,60	39,0	25,00					112
Total	8,60							112

U.A.	AN.N	CA	CI	FA	GO.S	ME	MO	PA.M	Volum
98A	2	6	13	7	3	2	78	1	112
Total	2	6	13	7	3	2	78	1	112

U.A.	Specia	Diametre		Inaltime		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	VF	
98A	MO	22,00	22,20	16,00	16,00	39	0,25	308			8	13	22	9		3	7	16	3	78
	FA	16,00	15,70	14,00	13,90	39	0,12	57						1	1			5	1	7
	GO.S	20,00	20,80	16,00	16,20	39	0,23	13			1					1		1		3
	AN.N	30,00	30,60	20,00	20,20	39	0,40	5			1							1		2
	PL.T	14,00	14,20	14,00	14,10	39		4												
	CA	14,00	13,00	14,00	13,70	39	0,09	70								1		5	1	6
	CI	36,00	35,50	20,00	19,90	39	0,68	19			2		2					9	1	13
	ME	24,00	23,10	16,00	15,80	39	0,25	8								1		1		2
P.A.M	30,00	29,60	20,00	19,90	39	0,50	2										1		1	
Total U.A. : 98A								486			12	13	24	10	1	6	7	39	6	112
Total General U.A. :								486			12	13	24	10	1	6	7	39	6	112

Sef Ocol,
Irimie Flavius



Inocnit.

Birou Fond Forestier,

Verificat,

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														DENS			VOLUM			CRES													
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	CONS	MC/	MC/	MC/																			
	P	GE	ANI			P	TEC	AJ		LI		HA	UA	HA																			
59N 0.25 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: V INC: 35 G ALTITUDINE: 750 M LITIERA: continua-groasa TIP FLORA: COMP.ACTUALA: COMP.TEL: SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.:																	TOTAL																
60 37.28 HA GF: 1.5M SUP: A TS: 4420 TP: 4114 SOL: 3101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: SV INC: 30 G ALTITUDINE: 580 - 1050 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 8 FA 2 CA COMP.TEL: 9FA 1 CA SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2010-T produse accidentale 2010-T igiena 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	CONS	MC/	MC/	MC/																			
	P	GE	ANI			P	TEC	AJ		LI		HA	UA	HA																			
FA	8	IN	90	34	26	3		7	RN	N	0.64	300	11184	5.1																			
CA	2	IN	90	24	20	4	M	6	RN	N	0.16	40	1491	0.7																			
TOTAL																	90						0.8	340	12675	5.8							
61 22.07 HA GF: 1.5M SUP: A TS: 4420 TP: 4114 SOL: 3101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NV INC: 27 G ALTITUDINE: 670 - 1050 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 9 FA 1 PAM COMP.TEL: 8FA 1 PAM 1 MO SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: 8FA 1 PAM 1 DT 5 ani 0.3S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2005-T produse accidentale 2010-T igiena 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	CONS	MC/	MC/	MC/																			
	P	GE	ANI			P	TEC	AJ		LI		HA	UA	HA																			
FA	9	IN	100	36	27	3		7	RN	N	0.72	359	7923	4.9																			
PAM	1	IN	90	34	26	3	M	7	RN	N	0.08	33	728	0.2																			
TOTAL																	100						0.8	392	8651	5.1							
62 A 19.04 HA GF: 1.5M SUP: A TS: 4420 TP: 4114 SOL: 3101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NV INC: 27 G ALTITUDINE: 580 - 910 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 9 FA 1 CA COMP.TEL: 9FA 1 CA SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: 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	CONS	MC/	MC/	MC/																			
	P	GE	ANI			P	TEC	AJ		LI		HA	UA	HA																			
FA	9	IN	90	34	27	3		7	RN	N	0.72	359	6835	5.7																			
CA	1	IN	90	26	23	3	M	7	RN	N	0.08	25	476	0.4																			
TOTAL																	90						0.8	384	7311	6.1							



DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI																		
ELM ARB	P R P	M R P	VAR RE GE	STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS			VOLUM			CRES
												CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	
58 B 5.49 HA GF: 1-2A 5M SUP: M TS: 4120 TP: 4191 SOL: 0102 Versant superior ondulat EXPOZITIE: NE INC: 50 G ALTITUDINE: 670 - 920 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Vaccinium Natural fundamental prod. inf. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 9 FA 1 ME COMP.TEL: 10FA SORT: FA Mijl. si gros, cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata 0,55 Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA																		
TOTAL					65			4					0.5	117	642	2.9		
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI																		
58 C 1.07 HA GF: 1-5N 2A 5M SUP: M TS: 4120 TP: 4191 SOL: 0102 Versant inferior fransat EXPOZITIE: N INC: 50 G ALTITUDINE: 640 - 750 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Vaccinium Natural fundamental prod. inf. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 6 FA 2 CA 1 PAM 1 TI COMP.TEL: 6FA 2 CA 1 PAM 1 TI SORT: FA Mijl., celuloza, constructii VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata 0,55 Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA																		
TOTAL					85			5					0.5	113	121	2.2		
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI																		
59 A 17.49 HA GF: 1-5M SUP: A TS: 4420 TP: 4114 SOL: 3101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NV INC: 34 G ALTITUDINE: 590 - 910 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 8 FA 1 CA 1 PAM COMP.TEL: 8FA 1 PAM 1 CA SORT: FA Gros si mijl., cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2012-T.igiena LUCRARI PROP.: T.IGIENA																		
TOTAL					80			3					0.8	333	5824	5.6		
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI																		
59 B 3.14 HA GF: 1-5M SUP: A TS: 4420 TP: 4114 SOL: 3101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: V INC: 27 G ALTITUDINE: 700 - 900 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Partial derivat relativ-echien COMP.ACTUALA: 7 FA 2 PAM 1 DT COMP.TEL: 7FA 2 PAM 1 DT SORT: FA Gros si mijl., cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata 0,15 Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: RARITURI																		
TOTAL					55			3					0.9	457	1436	7.7		



ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. -- BH - 242

Unitate de Productie : 1 - BAITA
Denumire A.P.V. : 599 mina g4

Suprafata totala act - (ha) : 23,80 Tratament : ACCIDENTALE I Natura produsului : DOBORATURII Tehnologia de exploatare : TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii : 16.07.2018 Anul exploatarii : 2018 Procedeeul de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : 75 Ciocan patrat nr. :	Informatii privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Vol. arbore
	Stancarii pe - (ha) : Arbori putregaiosi - (buc) : 2 cu un volum de - (mc) : 3,00 Iescarii -(buc) : cu un volum de - (mc) :	Rasinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	377 85	323 63
		Total :	462	386

Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FAG	31	83		23	18	8	2	165	10	148	21	323
CIRES PASARESC		4		1	1		1	7	1	11	1	19
MESTEACAN		1						1		4		5
PALIN DE MUNTE	2	8			2	2		14	2	12	2	28
ULM DE MUNTE		2		1				3	1	7		11
TOTAL	33	98		25	21	10	3	190	14	182	24	386

U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Total volum brut
				%	S. tot	Compozitie		
59A	17,50	84,0	35,00					185
59B	3,10	84,0	27,00					162
60	3,20	84,0	30,00					39
Total	23,80							386

U.A.	CI	FA	ME	PA.M	UL.M	Volum
59A	9	155	2	14	5	185
59B	10	129	3	14	6	162
60		39				39
Total	19	323	5	28	11	386

U.A.	Specia	Diametre		Inaltime		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	VF		
59A	FA	34,00	34,30	24,00	24,10	84	0,86	181		14	40		11	9	4	1	5	71	10	155	
	CI	36,00	35,10	24,00	23,80	84	1,00	9			2					1		6		9	
	ME	36,00	35,60	24,00	23,90	84	0,40	5										2		2	
	PA.M	32,00	32,60	24,00	24,20	84	0,67	21		1	4			1	1		1	6	1	14	
	UL.M	34,00	33,50	24,00	23,90	84	1,00	5			1							4		5	
Total U.A. : 59A									221		15	47		11	10	5	2	6	89	11	185
59B	FA	34,00	34,30	24,00	24,10	84	0,85	151		13	33		9	7	3	1	4	59	8	129	
	CI	36,00	35,10	24,00	23,80	84	0,91	11			2		1	1		1	5	1	10		
	ME	36,00	35,60	24,00	23,90	84	0,50	6			1						2		3		
	PA.M	32,00	32,60	24,00	24,20	84	0,67	21		1	4			1	1		1	6	1	14	
	UL.M	34,00	33,50	24,00	23,90	84	0,86	7			1		1				1	3		6	
Total U.A. : 59B									196		14	41		11	9	4	1	7	75	10	162
60	FA	34,00	34,30	24,00	24,10	84	0,87	45		4	10		3	2	1		1	18	3	39	
Total U.A. : 60									45		4	10		3	2	1		1	18	3	39
Total General U.A. :									462		33	98		25	21	10	3	14	182	24	386



Intocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. -- BH - 242

Unitate de Productie : VII - VARATEC
Denumire A.P.V. : 602 mestecanis g4

Suprafata totala act - (ha) : 10,80 Tratament : ACCIDENTALE I Natura produsului : DOBORATURII Tehnologia de exploatare : TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii : 20.07.2018 Anul exploatarii : 2018 Procedeeul de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : 79 Ciocan patrat nr. :		Informatii privind N.T.S.M.		Grupa de specii	Nr. de arbori	Vol. arbore															
		Stancarii pe - (ha) : Arbori putregaiosi - (buc) : cu un volum de - (mc) : Iescarii -(buc) : cu un volum de - (mc) :		Rasinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	83 167 453 60	24 26 77 13															
				Total :	763	140															
Specia	SORTARE DIMENSIONALA								Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut								
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS	Total			VF										
MOLID	1	3	1	3	1			9	1	8	1	18									
PIN SILVESTRU				2				2		4		6									
FAG		2		2	3	3	2	12	1	13	3	26									
PLOP TREMURATOR				1	1	1	1	4	1	8	1	13									
CARPEN										1		1									
MESTEACAN		1		4	8	9	5	27	6	43	4	76									
TOTAL	1	6	1	12	13	13	8	54	9	77	9	140									
U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Total volum brut													
				%	S. tot	Compozitie			H.												
115A	7,50	49,0	33,00					61													
116B	3,30	49,0	33,00					79													
Total	10,80							140													
U.A.	CA	FA	ME	MO	PI	PL.T	Volum														
115A		11	39	4	6	1	61														
116B	1	15	37	14		12	79														
Total	1	26	76	18	6	13	140														
U.A.	Specia	Diametre		Inaltime		Var sta	Vol. arb	Nr. arb	Cres tere	Sortare dimensionala								Coaja	Lemn foc Total	VF	Volum brut
		dt	deg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS					
115A	MO	20,00	20,10	14,00	14,00	49	0,25	16					2					2		4	
	PI	20,00	20,60	14,00	14,10	49	0,20	30					2					4		6	
	FA	18,00	17,90	14,00	14,00	49	0,14	78			1	1	1	1	1			6	1	11	
	PL.T	18,00	17,90	14,00	14,00	49	0,12	8								1				1	
	ME	20,00	20,00	14,00	14,00	49	0,15	261			1	2	4	5	3	3	21	2	39		
Total U.A. : 115A								393			2	7	5	6	5	3	33	3	61		
116B	MO	30,00	29,70	20,00	19,90	49	0,38	37		1	3	1	1	1			1	6	1	14	
	FA	18,00	18,50	15,00	15,20	49	0,17	89			1	1	2	2	1	1	7	2	15		
	PL.T	20,00	20,40	17,00	17,10	49	0,23	52				1	1	1			1	8	1	12	
	CA	16,00	15,80	14,00	13,90	49	0,17	6									1		1		
	ME	20,00	20,50	17,00	17,10	49	0,20	186				2	4	4	2	3	22	2	37		
Total U.A. : 116B								370		1	4	1	5	8	7	3	6	44	6	79	
Total General U.A. :								763		1	6	1	12	13	13	8	9	77	9	140	



Intocmit,

[Handwritten signature]

Birou Forestier,

Verificat,

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O L U M			CMB	
		ARB	R	RE	STA	CM	M	L	ES	AG	PROVEN	TA	LI	MC/	MC/	MC/	HA	
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	HA	UA	UA	HA	
50 A 15.2 HA GF.2-1B, SUP:A TS:5243 TP:4211 SCL:3102 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE N INC. 21 G ALTITUDINE: 570- 690 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Asarum Natural fundamental prod. sup relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 FA COMP.TEL :10 FA SORT:FA F.gros,cher. sup.,derulaj VIRSTA EXPL.120 ani		FA	10	IN	60	20	22	2			.7	RN	V	0.90	322	4894	11.0	
SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.		TOTAL			60			2					0.90	322	4894	11.0		
POL: LUCRARI EXEC.																		
LUCRARI PROP. PARITURI																		

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O L U M			CMB	
		ARB	R	RE	STA	CM	M	L	ES	AG	PROVEN	TA	LI	MC/	MC/	MC/	HA	
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	HA	UA	UA	HA	
50 B 22.6 HA GF.2-1B, SUP:A TS:5243 TP:4211 SCL:3102 Versant superior ondulat , EXPOZITIE N INC. 11 G ALTITUDINE: 660- 770 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Asarum Natural fundamental prod. sup relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 FA COMP.TEL :10 FA SORT:FA F.gros,cher. sup.,derulaj VIRSTA EXPL.120 ani		FA	10	IN	75	28	26	2			.8	RN	N	0.80	375	8475	8.9	
SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.		TOTAL			75			2					0.80	375	8475	8.9		
POL: LUCRARI EXEC.																		
LUCRARI PROP. T.IGIEN																		

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O L U M			CMB	
		ARB	R	RE	STA	CM	M	L	ES	AG	PROVEN	TA	LI	MC/	MC/	MC/	HA	
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	HA	UA	UA	HA	
50 C 5.8 HA GF.2-1B, SUP:A TS:5222 TP:4272 SCL:3104 Versant superior ondulat , EXPOZITIE SE INC. 26 G ALTITUDINE: 750 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Asarum Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 10 FA COMP.TEL :10 FA SORT:FA Gros si mijl.,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani		FA	1	IN	90	36	19	4			.4	RN	S	0.09	26	151	0.4	
SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.		FA	9	IN	55	20	19	3		.6	RN	N	0.81	231	1340	8.3		
		TOTAL			55			3					0.90	257	1491	8.9		
POL: LUCRARI EXEC.																		
LUCRARI PROP. PARITURI																		

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O L U M			CMB	
		ARB	R	RE	STA	CM	M	L	ES	AG	PROVEN	TA	LI	MC/	MC/	MC/	HA	
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	HA	UA	UA	HA	
50 D 8.5 HA GF.2-1B, SUP:A TS:5222 TP:4272 SCL:3104 Versant superior ondulat , EXPOZITIE N INC. 21 G ALTITUDINE: 670- 770 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Asarum Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 FA COMP.TEL :10 FA SORT:FA Gros si mijl.,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani		FA	10	IN	70	24	21	3			.7	RN	N	0.90	299	2542	8.8	
SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Roca la suprafata/0,25		TOTAL			70			3					0.90	299	2542	8.8		
POL: LUCRARI EXEC.																		
LUCRARI PROP. PARITURI/0,75																		



DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O L U M			CRSB	
		ARB	R	RE	STA	CM	M	L	ES	AG		TA	LI	MC/	MC/	MC/		
		P	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	OCNS	HA	UA	HA		
50 E 3.9 HA GF.2-1B, SUP:A TS:5222 TP:4272 SOL:3101 Versant superior ondulat , EXPOZITIE N INC. 21 G ALTITUDINE: 750 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Asperula-Asarum Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 FA COMP.TEL : 8 FA 2 PA SORT:FA Gros si mijl.,cherestea VIRSTA EXPL. 75 ani		FA	7	IN	75	28	23	3		.4	RM		N	0.21	45	176	1.9	
		FA	3	IN	45	12	12	4	M	.3	RM	S	0.09	21	82	0.7		
		TOTAL			75			3					0.30	66	258	2.6		
SEM.UTIL: SUBARBRET: DATE COMPL. Uscare mijlocie PCL: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. T.PROGRESSIVE IMPAD SUB MASIV INGRIJIREA CULTURILOR		ERZ:																

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O L U M			CRSB	
		ARB	R	RE	STA	CM	M	L	ES	AG		TA	LI	MC/	MC/	MC/		
		P	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	OCNS	HA	UA	HA		
50 F 1.0 HA GF.2-1B, SUP:A TS:5221 TP:4271 SOL:3104 Coama plan , EXPOZITIE E INC. 6 G ALTITUDINE: 710 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Asperula-Asarum Natural fundamental prod. inf relativ-plurien COMP.ACTUALA : 9 FA 1 PIN COMP.TEL : 9 FA 1 PIN SORT:FA Mijl.,celuloza,constructii VIRSTA EXPL.100 ani		FA	6	IN	90	40	19	5		.4	RM		S	0.42	120	120	2.1	
		FA	3	LT	55	18	14	4	M	.4	RM	S	0.21	38	38	1.7		
		PIN	1	P	50	24	15	3	M	.4	NEC	N	0.07	16	16	0.6		
		TOTAL			90			5					0.70	174	174	4.4		
SEM.UTIL: SUBARBRET: DATE COMPL. PCL: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. T.IGIENA		ERZ:																

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O L U M			CRSB	
		ARB	R	RE	STA	CM	M	L	ES	AG		TA	LI	MC/	MC/	MC/		
		P	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	OCNS	HA	UA	HA		
51 A 9.8 HA GF.2-1B, SUP:A TS:5243 TP:4211 SOL:3101 Versant inferior ondulat , EXPOZITIE N INC. 21 G ALTITUDINE: 500 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Asarum Natural fundamental prod. sup relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 FA COMP.TEL :10 FA SORT:FA F.gros,cher. sup.,derulaj VIRSTA EXPL.120 ani		FA	10	IN	75	26	25	2		.8	RM		N	0.80	352	3450	8.5	
		TOTAL			75			2					0.80	352	3450	8.5		
SEM.UTIL: SUBARBRET: DATE COMPL. Roca la suprafata/0,35 PCL: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. T.IGIENA		ERZ:																

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O L U M			CRSB	
		ARB	R	RE	STA	CM	M	L	ES	AG		TA	LI	MC/	MC/	MC/		
		P	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	OCNS	HA	UA	HA		
51 B 4.0 HA GF.2-1B, SUP:A TS:5221 TP:4271 SOL:3104 Versant superior ondulat , EXPOZITIE N INC. 31 G ALTITUDINE: 510 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Asarum Natural fundamental prod. inf relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 FA COMP.TEL :10 FA SORT:FA Mijl. si gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani		FA	10	IN	70	24	18	4		.6	RM		N	0.80	210	840	6.2	
		TOTAL			70			4					0.80	210	840	6.2		
SEM.UTIL: SUBARBRET: DATE COMPL. Roca la suprafata/0,35 PCL: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. PARITURI/0,55		ERZ:																



ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. - - BH - 242

Unitate de Productie : U.B.1 - VASCAU
Denumire A.P.V. : 30332 colesti g3

Suprafata totala act - (ha) : 47,30 Tratament : ACCIDENTALE I Natura produsului : DOBORATURII Tehnologia de exploatare : TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii : 25.07.2018 Anul exploatarei : 2018 Procedeeul de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : 73 Ciocan patrat nr. :	Informatii privind N.T.S.M. Stancarii pe - (ha) : Arbori putregaiosi - (buc) : 26 cu un volum de - (mc) : 255,00 Iescarii -(buc) : cu un volum de - (mc) :	Grupa de specii	Nr. de arbori	Vol. arbore
		Rasinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	14 300 13	6 310 13
		Total :	327	329

Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
PIN NEGRU							1	1		5		6
FAG	15	53		13	8	3		92	5	213	20	310
CIRES PASARESC		4					2	6		7		13
TOTAL	15	57		13	8	3	3	99	5	225	20	329

U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil			Total volum brut
				%	S. tot	Compozitie	
50A	15,20	64,0	21,00				69
50B	22,60	79,0	11,00				90
50D	8,50	74,0	21,00				129
50F	1,00	94,0	6,00				41
Total	47,30						329

U.A.	CI	FA	PLN	Volum
50A	1	68		69
50B		90		90
50D	3	126		129
50F	9	26	6	41
Total	13	310	6	329

U.A.	Specia	Diametre		Inaltimei		Var sta	Vol. arb	Nr. arb	Cres tere	Sortare dimensionala					Coaja	Lemn foc		Volum brut		
		dt	deg	ht	bc					G1	G2	G3	M1	M2		M3	LS		Total	VF
50A	FA	34,00	43,00	24,00	24,00	64	0,96	71		1	10		3	2	1		1	50	5	68
	CI	34,00	36,00	24,00	23,00	64	0,50	2										1		1
Total U.A. : 50A								73		1	10		3	2	1		1	51	5	69
50B	FA	36,00	62,00	26,00	26,00	79	1,11	81		6	15		4	2	1		2	60	6	90
Total U.A. : 50B								81		6	15		4	2	1		2	60	6	90
50D	FA	38,00	38,40	24,00	24,10	74	1,04	121		6	25		5	3	1		2	84	8	126
	CI	32,00	33,40	24,00	24,40	74	0,75	4			1							2		3
Total U.A. : 50D								125		6	26		5	3	1		2	86	8	129
50F	PLN	28,00	27,90	15,00	15,00	94	0,43	14								1		5		6
	FA	44,00	45,00	20,00	20,20	94	0,96	27		2	3		1	1				19	1	26
	CI	38,00	37,80	24,00	24,00	94	1,29	7			3					2		4		9
Total U.A. : 50F								48		2	6		1	1		3		28	1	41
Total General U.A. :								327		15	57		13	8	3	3	5	225	20	329

Sef Oco
Irimie Flavius



Intocmit,



Birou Fond Forestier,

Verificat,

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P R P	M R P	VAR RE GE	STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS			VOLUM			CREB
																						CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	
343 16.39 HA GF: 1-2A 1A SUP: M TS: 4323 TP: 4151 SOL: 3206 Versant mijlociu framintat EXPOZITIE: NV INC: 39 G ALTITUDINE: 740 - 1050 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Luzula-Calamagrostis Natural fundamental prod. inf. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 10 FA COMP.TEL: 10FA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. Roca la suprafata 0,35 POL: ERZ LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA										FA	3	EN	170	70	26	4	M	4	RN	S	0.21	98	1606	0.4				
										FA	7	EN	80	30	20	4		4	RN	S	0.49	151	2475	3.3				
										TOTAL			30			4				0.7	249	4081	3.9					
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P R P	M R P	VAR RE GE	STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS			VOLUM			CREB
																						CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	
352 13.00 HA GF: 1-2A SUP: M TS: 4323 TP: 4151 SOL: 3206 Versant superior framintat EXPOZITIE: SV INC: 42 G ALTITUDINE: 630 - 1090 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Luzula albida Natural fundamental prod. inf. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 10 FA COMP.TEL: 10FA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UUTIL: 10FA 10 am 9 15 min SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. Roca la suprafata 0,45 POL: ERZ LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA										FA	5	IN	170	58	25	4		5	RN	S	0.30	132	1716	0.6				
										FA	3	IN	85	30	20	4	M	5	RN	S	0.18	56	728	1.2				
										FA	2	IN	55	18	16	4	M	5	RN	S	0.12	26	338	1.0				
										TOTAL			170			4				0.6	214	2782	2.8					
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P R P	M R P	VAR RE GE	STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS			VOLUM			CREB
																						CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	
359 8.80 HA GF: 1-2A 1A SUP: M TS: 5231 TP: 4241 SOL: 3206 Versant superior framintat EXPOZITIE: E INC: 40 G ALTITUDINE: 420 - 630 M LITIERA: continua-sobtire TIP FLORA: Luzula albida Natural fundamental prod. inf. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 FA COMP.TEL: 10FA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. Roca la suprafata 0,25 POL: ERZ LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA										FA	7	LT	100	36	20	4		5	RN	S	0.49	151	1329	2.6				
										FA	3	LT	70	24	18	4	M	5	RN	S	0.21	55	484	1.6				
										TOTAL			100			4				0.7	206	1813	4.2					
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P R P	M R P	VAR RE GE	STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS			VOLUM			CREB
																						CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	
360 12.66 HA GF: 1-2A SUP: M TS: 5241 TP: 4213 SOL: 3110 Versant superior ondulat EXPOZITIE: SE INC: 39 G ALTITUDINE: 630 - 810 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. inf. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 FA COMP.TEL: 10FA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. Roca la suprafata 0,25 POL: ERZ LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA										FA	6	LT	90	30	19	4		4	RN	S	0.42	120	1519	2.7				
										FA	4	LT	60	18	14	4	M	4	RN	S	0.28	50	633	2.3				
										TOTAL			90			4				0.7	170	2152	5.0					



DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														
ELM ARB	P R P	M R P	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS			CRES MC/HA
											CONS	MC/HA	MC/UA	
326 0.20 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 6232 TP: 4281 SOL: 2201 Versant mijlociu plan EXPOZITIE: NV INC: 10 G ALTITUDINE: 340 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Festuca altissima Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 2 MO 2 DU 5 FA 1 DT COMP.TEL: 5FA 2 MO 2 DU 1 DT SORT: FA Gros si mijl., cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UITL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														
MO	2	P	50	28	22	3	M	6	NEC	N	0.16	80	16	3.3
DU	2	P	50	30	22	3	M	6	NEC	N	0.16	82	16	3.3
FA	5	IN	30	12	11	3		5	RN	N	0.40	49	10	3.3
DT	1	IN	30	12	11	3	M	4	RN	N	0.08	8	2	0.8
TOTAL				50			3				0.8	219	44	8.8
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														
ELM ARB	P R P	M R P	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS			CRES MC/HA
											CONS	MC/HA	MC/UA	
332 15.80 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 5232 TP: 4281 SOL: 2201 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: SE INC: 20 G ALTITUDINE: 330 - 430 M LITIERA: interupta-subtire TIP FLORA: Festuca altissima Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 3 GO 3 FA 1 ST 2 CA 1 ME COMP.TEL: 6GO 3 FA 1 ST SORT: GOS Gros si mijlociu, cherestea VARSTA EXPL.: 120 ani SEM.UITL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: RARITURI														
GO	3	P	25	8	7	3	M	3	NEC	N	0.27	14	221	1.8
FA	3	IN	25	8	7	3	M	3	RN	N	0.27	16	253	1.8
ST	1	P	25	8	7	3	M	3	NEC	N	0.09	6	95	0.8
CA	2	LT	25	6	6	3	M	3	RN	N	0.18	7	111	1.8
ME	1	IN	25	10	8	3	M	4	RN	N	0.09	4	63	0.7
TOTAL				25			3				0.9	47	743	6.7
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														
ELM ARB	P R P	M R P	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS			CRES MC/HA
											CONS	MC/HA	MC/UA	
338 A 2.66 HA GF: 1 - 2A SUP: M TS: 4323 TP: 4151 SOL: 3206 Versant superior ondulat EXPOZITIE: NV INC: 38 G ALTITUDINE: 1020 - 1100 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Lunula-Calamagrostis Natural fundamental prod. inf. relativ-piucien COMP.ACTUALA: 10 FA COMP.TEL: 10FA SORT: GOS Gros si mijlociu, cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UITL: 10FA 5 ani 0.15 mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. Roca la suprafata 0,35 POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE														
FA	7	IN	170	58	25	4		5	RN	S	0.42	185	492	0.9
FA	3	IN	120	46	25	4	M	5	RN	S	0.18	69	184	0.7
TOTAL				170			4				0.6	254	676	1.6
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														
ELM ARB	P R P	M R P	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS			CRES MC/HA
											CONS	MC/HA	MC/UA	
338 B 13.47 HA GF: 1 - 2L SUP: A TS: 4420 TP: 4114 SOL: 3201 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NV INC: 34 G ALTITUDINE: 850 - 1040 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 8 MO 2 FA COMP.TEL: 8MO 2 FA SORT: MO Gros, cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UITL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. Roca la suprafata 0,25 POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: RARITURI														
MO	8	P	55	30	23	3		5	NEC	N	0.72	384	5172	9.6
FA	2	IN	55	22	19	3	M	5	RN	N	0.18	51	687	1.9
TOTAL				55			3				0.9	435	5859	11.3



DESCRIEREA STATIUNII 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			VOLUM			CRES			
																					CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	MC/ HA	MC/ UA		MC/ HA		
300S 1.90 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: 1.90 HA GF: framizat EXPOZITIE: INC: ALTITUDINE: 250 M LITIERA: continua-groasa TIP FLORA: COMP.ACTUALA: COMP.TEL: SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC: LUCRARI PROP:																														
TOTAL																														
DESCRIEREA STATIUNII 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			VOLUM			CRES			
																					CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	MC/ HA	MC/ UA		MC/ HA		
301 A 2.27 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 6232 TP: 4281 SOL: 2201 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: N INC: 10 G ALTITUDINE: 370 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Carex pilosa Naturala fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 5 FA 3 GO 2 DU COMP.TEL: 5FA 4 GO SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC: LUCRARI PROP: RARITURI										FA	5	IN	60	24	22	3		5	RN	N	0.40	143	325	4.0						
										GO	3	P	30	26	19	2	M	6	NEC	N	0.24	68	154	2.4						
										DU	2	P	50	34	26	1	M	5	NEC	N	0.16	104	236	3.2						
TOTAL													60									0.8	315	715	9.6					
DESCRIEREA STATIUNII 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			VOLUM			CRES			
																					CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	MC/ HA	MC/ UA		MC/ HA		
301 B 1.73 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 6132 TP: 5131 SOL: 2201 Versant mijlociu plan EXPOZITIE: NE INC: 10 G ALTITUDINE: 400 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Festuca altissima Artificiala de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 8 GO 2 FA COMP.TEL: 8GO 2 FA SORT: GOS Gros si mijlociu,cherestea VARSTA EXPL.: 120 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC: LUCRARI PROP: RARITURI										GO	8	P	55	26	19	3		5	NEC	N	0.64	182	315	4.9						
										FA	2	IN	35	24	20	3	M	5	RN	N	0.16	49	85	1.6						
TOTAL													55										0.8	231	400	6.5				
DESCRIEREA STATIUNII 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			VOLUM			CRES			
																					CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	MC/ HA	MC/ UA		MC/ HA		
302 0.85 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 6132 TP: 5131 SOL: 2201 Platou plan EXPOZITIE: INC: ALTITUDINE: 440 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Festuca altissima Artificiala de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 7 GO 3 FA COMP.TEL: 6GO 4 FA SORT: GOS Gros si mijlociu,cherestea VARSTA EXPL.: 120 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC: LUCRARI PROP: RARITURI										GO	7	P	55	26	19	3		5	NEC	N	0.56	160	136	4.3						
										FA	3	IN	55	24	20	3	M	5	RN	N	0.24	74	63	2.3						
TOTAL													55											0.8	234	199	6.8			



ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. - - BH - 242

Unitate de Productie : 2 - ALEU
Denumire A.P.V. : 603 magura fericii 4

Suprafata totala act - (ha) : 20,70 Tratament : ACCIDENTALE I Natura produsului : DOBORATURI I Tehnologia de exploatare : TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii : 27.07.2018 Anul exploatarei : 2018 Procedeeul de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : 57 Ciocan patrat nr. :	Informatii privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Vol. arbore
	Stancarii pe - (ha) : Arbori putregaiosi - (buc) : cu un volum de - (mc) : Iescarii -(buc) : cu un volum de - (mc) :	Rasinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	75 209 2	50 185 1
		Total :	286	236

Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
DUGLAS	2	2						4	1			5
MOLID		12	6	6	2		1	27	3	15	2	45
FAG	16	36		10	9	4	3	78	4	103	11	185
GORUN (S)							1	1				1
TOTAL	18	50	6	16	11	4	5	110	8	118	13	236

U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis-utilizabil			Total volum brut
				%	S. tot	Compozitie	
301A	2,30	64,0	10,00				8
338B	6,00	59,0	34,00				60
343	12,40	84,0	39,00				168
Total	20,70						236

U.A.	DU	FA	GO.S	MO	Volum
301A	5	2	1		8
338B		15		45	60
343		168			168
Total	5	185	1	45	236

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	VF		
301A	DU	38,00	38,00	26,00	26,00	64	1,67	3		2	2						1		5		
	FA	26,00	25,60	22,00	21,90	64	0,67	3							2			2			
	GO.S	28,00	28,00	19,00	19,00	64	0,50	2						1				1			
Total U.A. : 301A								8		2	2					3	1		8		
338B	MO	30,00	29,30	23,00	22,80	59	0,62	72			12	6	6	2		1	3	15	2	45	
	FA	34,00	48,00	20,00	20,20	59	0,71	21			5		1	1			8	1	15		
Total U.A. : 338B								93			17	6	7	3		1	3	23	3	60	
	FA	40,00	40,90	21,00	21,20	84	0,91	185			16	31		9	8	4	1	4	95	10	168
Total U.A. : 343								185			16	31		9	8	4	1	4	95	10	168
Total General U.A. :								286			18	50	6	16	11	4	5	8	118	13	236



Intocmit,
[Signature]

Birou Fond Forestier,

Verificat,

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. -- BH - 242

Unitate de Productie : 2 - ALEU
Denumire A.P.V. : 605 varful fericii G1

Suprafata totala act - (ha) : 2,60		Tratament : ACCIDENTALE II		Natura produsului : DOBORATURI II		Tehnologia de exploatare : TRUNCHIURI SI CATARGE		Data inventarierii : 30.07.2018		Anal exploatarii : 2018		Procedul de inventariere : FIR CU FIR		Ciocan rotund nr. : 57		Ciocan patrat nr. :		Informatii privind N.T.S.M.		Grupa de specii	Nr. de arbori	Vol. arbore
																		Stancarii pe - (ha) :		Rasinoase	5	4
																		Arbori putregaiosi - (buc) :		FAG	19	19
																		Iescarii -(buc) :		Quercinee	2	2
																		cu un volum de - (mc) :		Diverse tari		
																		cu un volum de - (mc) :		Diverse moi		
																		Total :			26	25
Specia		SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut									
		G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF										
FAG			2					1	3		1		4									
GORUN (S)			8		2	2			12	2	5	1	19									
PLOP TREMURATOR			1						1		1		2									
TOTAL			11		2	2		1	16	2	7	1	25									
U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil						Total volum brut												
				%	S. tot	Compozitie				H.												
301B	1,70	59,0	10,00								13											
302	0,90	59,0									12											
Total	2,60										25											
U.A.	FA	GO.S	PL.T	Volum																		
301B	3	8	2	13																		
302	1	11		12																		
Total	4	19	2	25																		
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	VF			
301B	FA	44,00	43,30	23,00	22,90	59	0,75	4			1						1	1		3		
	GO.S	32,00	32,70	21,00	21,20	59	0,89	9		3		1	1				1	2		8		
	PL.T	46,00	45,70	23,00	23,00	59	1,00	2		1								1		2		
Total U.A. : 301B								15		5	1	1		1	1	4	1	4		13		
302	FA	36,00	36,00	23,00	23,00	59	1,00	1		1							1	3	1	11		
	GO.S	38,00	37,70	21,00	20,90	59	1,10	10		5	1	1					1	3	1	12		
Total U.A. : 302								11		6	1	1					1	3	1	12		
Total General U.A. :								26		11	2	2		1	2	7	1	25		25		



Intocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

DESCRIEREA STATIUNII 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			VOLUM			CRES		
															CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA		MC/ HA	
300S 1.90 HA GF. SUP: TS. TP. SOL: framintat EXPOZITIE: INC: ALTITUDINE: 250 M LITIERA: continua-groasa TIP FLORA: COMP.ACTUALA: COMP.TEL: SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.:																							
TOTAL																							
DESCRIEREA STATIUNII 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			VOLUM			CRES		
															CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA			
301 A 2.27 HA GF. 2-1B SUP: A TS. 6232 TP. 4281 SOL: 2201 Versant inferior odalut. EXPOZITIE: N INC: 10 G ALTITUDINE: 370 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Carex pilosa Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 5 FA 3 GO 2 DU COMP.TEL: 6FA 4 GO SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: RARITURI																							
				FA	5	IN	60	24	22	3		5	RN	N	0.40	143	325	4.0					
				GO	3	P	30	26	19	2	M	6	NEC	N	0.24	68	154	2.4					
				DU	2	P	50	34	26	1	M	5	NEC	N	0.16	104	236	3.2					
TOTAL							60				3				0.8	315	715	9.6					
DESCRIEREA STATIUNII 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			VOLUM			CRES		
															CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA			
301 B 1.73 HA GF. 2-1B SUP: A TS. 6132 TP. 5131 SOL: 2201 Versant mijlociu plan EXPOZITIE: NE INC: 10 G ALTITUDINE: 400 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Festuca altissima Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 8 GO 2 FA COMP.TEL: 8GO 2 FA SORT: GOS Gros si mijlociu,cherestea VARSTA EXPL.: 120 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: RARITURI																							
				GO	8	P	55	26	19	3		5	NEC	N	0.64	182	315	4.9					
				FA	2	IN	55	24	20	3	M	5	RN	N	0.16	49	85	1.0					
TOTAL							55				3				0.8	231	400	6.5					
DESCRIEREA STATIUNII 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			VOLUM			CRES		
															CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA			
302 0.85 HA GF. 2-1B SUP: A TS. 6132 TP. 5131 SOL: 2201 Platou. plan EXPOZITIE: INC: ALTITUDINE: 440 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Festuca altissima Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 7 GO 3 FA COMP.TEL: 6GO 4 FA SORT: GOS Gros si mijlociu,cherestea VARSTA EXPL.: 120 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: RARITURI																							
				GO	7	P	55	26	19	3		5	NEC	N	0.56	160	136	4.3					
				FA	3	IN	55	24	20	3	M	5	RN	N	0.24	74	63	2.5					
TOTAL							55				3				0.8	234	199	6.8					







