

**OCOLUL SILVIC BEIUS
NR. 10436 DIN 09.07.2018**

ing. Stratman L
ing. Scotean D
ing. Coste P-vent
10.07.2018
Kling

Garda Forestieră Oradea
INTRARE nr. 6311
IESIRE
Data 09.07.2018

Notificare

Către,

Garda Forestieră Oradea

D.I.A.
19.07.18
Kling

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**

Nr. crt.	Nr. APV			U.P. (Nr. denumire)	ua	Nr. contract administrare/ servicii silvice (dacă este cazul)	Vol. mc.	Depășire posibilitate DA/NU
	*	**	***					
1	21370			UP I BUDUREASA	56A	2267/07.11.2016	440	DA
2	21372			UP I BUDUREASA	63A	2267/07.11.2016	1931	DA
3	21375			UP I CURĂȚELE	71C	2216/26.01.2016	135	DA
4	21376			UP I CURĂȚELE	68	2216/26.01.2016	296	DA
5	1377			UP V BUDUREASA	74		74	DA
6	21380			UP I CURĂȚELE	57A	2216/26.01.2016	241	DA
7	21383			UP I CURĂȚELE	44A,45A,B	2216/26.01.2016	14	DA
8	1384			UP V BUDUREASA	31A		697	DA
9	21389			UP I CĂBESTI	317 A, C	2214/26.01.2016	4727	NU
	TOTAL						8555	

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,
- fotografii relevante privitoare la fenomen.

SEF OCOL



ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. -- BH - 233

Unitate de Productie : I - BUDUREASA
Denumire A.P.V. : P 21370 G4 SIRCA 3

Suprafata totala act - (ha) : 20,00 Tratament : ACCIDENTALE I Natura produsului : DOBORATURI I Tehnologia de exploatare : TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii : 13.06.2018 Anul exploatarei : 2018 Procedeeul de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : ps 68 Ciocan patrat nr. :		Informatii privind N.T.S.M.		Grupa de specii	Nr. de arbori	Vol. arbore														
		Stancarii pe - (ha) : Arbori putregaiosi - (buc) : 6 cu un volum de - (mc) : 5,00 Iescarii - (buc) : cu un volum de - (mc) :		Rasinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	337 2 59	410 4 26														
				Total :	398	440														
Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut								
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF									
FAG	69	122		21	13	6	1	232	13	165	25	410								
GORUN (S)	1	1						2		2		4								
CARPEN		1		1	1	1	1	5		12	1	17								
CIRES PASARESC	1	3						4		5		9								
TOTAL	71	127		22	14	7	2	243	13	184	26	440								
U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Total volum brut												
				%	S. tot	Compozitie			H.											
56A	20,00	90,0	30,00	25,00	5,00	10EA		0,50	440											
Total	20,00			25,00	5,00				440											
U.A.	CA	CI	FA	GO.S	Volum															
56A	17	9	410	4	440															
Total	17	9	410	4	440															
U.A.	Specia	Diametre		Inaltime		Var sta	Vol. arb	Nr. arb	Cres tere	Sortare dimensionala							Coaja	Lemn foc Total	VF	Volum brut
		dt	dgc	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS				
56A	FA	36,00	36,53	24,00	24,10	90	1,22	337		69	122		21	13	6	1	13	165	25	410
	GO.S	52,00	54,04	22,50	22,70	90	2,00	2		1	1						2			4
	CA	21,00	21,95	16,60	16,87	90	0,33	52			1	1	1	1	1	1		12	1	17
	CI	40,00	40,69	22,50	22,61	90	1,29	7		1	3							5		9
Total U.A. : 56A								398		71	127		22	14	7	2	13	184	26	440
Total General U.A. :								398		71	127		22	14	7	2	13	184	26	440

Sef Ocol,
Pascutu Mihail

Intocmit,
Bunescu

Birou Fond Forestier,

Verificat,

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. -- BH - 233

Unitate de Productie : I - BUDUREASA

Denumire A.P.V. : P 21372 G5 SARCA 4

Suprafata totala act - (ha) : 27,10		Tratament : ACCIDENTALE I		Natura produsului : DOBORATURI I		Tehnologia de exploatare : TRUNCHIURI SI CATARGE		Data inventarierii : 18.06.2018		Anul exploatarei : 2018		Procedeeul de inventariere : FIR CU FIR		Ciocan rotund nr. : ps 426/1		Ciocan patrat nr. :		Informatii privind N.T.S.M.		Grupa de specii	Nr. de arbori	Vol. arbore
Stancarii pe - (ha) :																		Rasinoase	152	190		
Arbori putregaiosi - (buc) :																		FAG	1091	1575		
cu un volum de - (mc) :																		Quercinee	186	158		
Iescarii - (buc) :																		Diverse tari	5	8		
cu un volum de - (mc) :																		Total :	1434	1931		
Specia	SORTARE DIMENSIONALA								Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut									
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS	Total			VF											
BRAD	10	7	2	2					21	2	5		28									
MOLID	55	31	7	4	1				98	9	55		162									
FAG	304	431		70	44	19	3		871	48	656	90	1575									
PLOP TREMURATOR		3							3	1	4	1	8									
CARPEN		3		2	3	2	1		11	1	22	3	34									
CIRES PASARESC	6	17		3	2				28	3	42	2	73									
FRASIN	1	6		1	1				9	2	4	1	15									
PALIN DE CIMP		2		1	1				4		5		9									
PALIN DE MUNTE	1	7		1					9	1	6	1	16									
ULM DE MUNTE		3		1					4	1	6		11									
TOTAL	377	510	9	85	52	21	4		1058	68	805	98	1931									
U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil							Total volum brut											
				%	S. tot	Compozitie				II.												
63A	27,10	75,0	33,00										1931									
Total	27,10												1931									
U.A.	BR	CA	CI	FA	FR	MO	PA	PA.M	PL.T	UL.M	Volum											
63A	28	34	73	1575	15	162	9	16	8	11	1931											
Total	28	34	73	1575	15	162	9	16	8	11	1931											
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			
63A	BR	34,00	34,20	25,00	24,98	75	1,04	27		10	7	2	2				2	5	28			
	MO	39,00	39,15	26,00	26,13	75	1,30	125		55	31	7	4	1			9	55	162			
	FA	39,00	39,05	25,00	25,00	75	1,44	1091	3,00	304	431		70	44	19	3	48	656	90	1575		
	PL.T	40,00	40,20	26,00	26,03	75	1,60	5			3						1	4	1	8		
	CA	23,00	23,13	17,00	17,03	75	0,40	85			3		2	3	2	1	1	22	3	34		
	CI	39,00	38,87	25,00	24,98	75	1,40	52		6	17		3	2			3	42	2	73		
	FR	40,00	39,91	25,00	25,00	75	1,67	9		1	6		1	1			2	4	1	15		
	PA	31,00	31,38	23,00	23,09	75	0,69	13			2		1	1				5		9		
	PA.M	35,00	34,55	25,00	24,93	75	1,00	16		1	7		1				1	6	1	16		
	UL.M	34,00	34,33	24,00	24,07	75	1,00	11			3		1				1	6		11		
Total U.A. : 63A								1434	3,00	377	510	9	85	52	21	4	68	805	98	1931		
Total General U.A. :								1434	3,00	377	510	9	85	52	21	4	68	805	98	1931		

Sef Ocol

Palcutiu Florin

Intocmit

Biru Fond Forestier,

Verificat,

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. - - BH - 233

Unitate de Productie : I-2014 - P.C. Curatele
Denumire A.P.V. : P 21375 G5 Virf Plopului

Suprafata totala act - (ha) : 14,50		Tratament : ACCIDENTALE II		Natura produsului : DOBORATURII		Tehnologia de exploatare : TRUNCHIURI SI CATARGE		Data inventarierii : 17.06.2018		Anul exploatarei : 2018		Procedeeul de inventariere : FIR CU FIR		Ciocan rotund nr. : ps 66		Ciocan patrat nr. :		Informatii privind N.T.S.M.		Grupa de specii	Nr. de arbori	Vol. arbore
																		Stancarii pe - (ha) :		Rasinoase	4	2
																		Arbori putregaiosi - (buc) :		FAG	207	112
																		cu un volum de - (mc) :		Quercinee	7	3
																		Iescarii -(buc) :		Diverse tari	19	18
																		cu un volum de - (mc) :		Diverse moi		
																				Total :	237	135
Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut										
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF											
PIN SILVESTRU										2		2										
FAG	2	20		12	14	7	2	57	4	51	9	112										
GORUN (S)		1		1				2		1		3										
CIRES PASARESC		4						4	1	12	1	17										
PALTIN DE CIMP										1		1										
TOTAL	2	25		13	14	7	2	63	5	67	10	135										
U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil					Total volum brut													
				%	S. tot	Compozitie				H.												
71C	14,50	50,0	32,00									135										
Total	14,50											135										
U.A.	CI	FA	GO.S	PA	PI	Volum																
71C	17	112	3	1	2	135																
Total	17	112	3	1	2	135																
U.A.	Specia	Diametre		Inaltime		Varsta	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			
71C	PI	30,00	30,33	24,00	24,22	50	0,50	4									2		2			
	FA	26,00	25,23	22,00	21,78	50	0,54	207		2	20		12	14	7	2	4	51	9	112		
	GO.S	26,00	25,61	22,00	21,91	50	0,43	7				1						1		3		
	CI	38,00	38,45	25,00	25,08	50	1,42	12				4					1	12	1	17		
	PA	24,00	23,10	19,00	18,79	50	0,14	7										1		1		
Total U.A. : 71C								237		2	25		13	14	7	2	5	67	10	135		
Total General U.A. :								237		2	25		13	14	7	2	5	67	10	135		

Sef Ocol:

Intocmit,

Birou Fond Forestier:

Verificat.

Palestinu Florin




ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. - - BH - 233

Unitate de Productie : 1-2014 - P.C. Curatele
Denumire A.P.V. : P 21376 G5 Binsel Sus

Suprafata totala act - (ha) : 37,60 Tratament : ACCIDENTALE I Natura produsului : DOBORATURII Tehnologia de exploatare : TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarii : 22.06.2018 Anul exploatarei : 2018 Procedul de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : ps 66 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		349 40		265 31								
								Total :		389		296								
Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut								
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF									
FAG	11	80		25	20	10	2	148	9	108	18	265								
CIRES PASARESC		6		2	1			9	1	14	1	24								
MESTEACAN										1		1								
PALTIN DE MUNTE		2		1				3		3		6								
TOTAL	11	88		28	21	10	2	160	10	126	19	296								
U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil						Total volum brut										
				%	S. tot	Compozitie					fl.									
68	37,60	70,0	35,00									296								
Total	37,60											296								
U.A.	CI	FA	ME	PA.M	Volum															
68	24	265	1	6	296															
Total	24	265	1	6	296															
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	
68	FA	30,00	29,46	23,00	22,89	70	0,76	349		11	80		25	20	10	2	9	108	18	265
	CI	32,00	31,76	24,00	23,95	70	0,86	28			6		2	1			1	14	1	24
	ME	30,00	28,14	21,00	20,65	70	0,33	3										1		1
	PA.M	34,00	32,19	25,00	24,68	70	0,67	9			2		1					3		6
Total U.A. : 68								389		11	88		28	21	10	2	10	126	19	296
Total General U.A. :								389		11	88		28	21	10	2	10	126	19	296

Sef Ocol,

Palcutiu Florin



Intocmit,



Birou Fond Forestier,

Verificat,

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. - - BH - 233

Unitate de Productie : 5 - 2013 - Budureasa,
Denumire A.P.V. : P 1377 GS TRASEU LAP 1189

Suprafata totala act - (ha) : 0,28 Tratament : ACCIDENTALE I Natura produsului : ACCIDENTALE I Tehnologia de exploatare : TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarii : 20.06.2018 Anul exploatarei : 2018 Procedeeul de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : Ciocan patrat nr. : ps 129				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		133 11		72 2											
								Total :		144		74											
Specia		SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut										
		G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF											
FAG		3	22		6	6	5	2	44	3	25	6	72										
MESTEACAN			1						1		1		2										
TOTAL		3	23		6	6	5	2	45	3	26	6	74										
U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil					Total volum brut														
				%	S. tot	Compozitie				H.													
28a	0,08	75,0	30,00							18													
29	0,10	70,0	35,00							39													
30C	0,10	80,0	35,00							17													
Total	0,28									74													
U.A.	FA	ME	Volum																				
28a	18		18																				
29	37	2	39																				
30C	17		17																				
Total	72	2	74																				
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			
28a	FA	22,00	21,57	17,00	16,88	75	0,31	58			3		2	2	2	1	1	7	2	18			
Total U.A. : 28a											3		2	2	2	1	1	7	2	18			
29	ME	28,00	27,36	22,00	21,85	70	0,66	56		3	11		3	3	2	1	1	13	3	37			
Total U.A. : 29											1							1		2			
30C	FA	30,00	31,13	25,00	25,28	80	0,89	19			8		1	1	1		1	5	1	17			
Total U.A. : 30C											8		1	1	1		1	5	1	17			
Total General U.A. :											144		3	23		6	6	5	2	3	26	6	74

Sec' Oncol

Palcutiu Florin

Intocmit,

Biru Fond Forestier,

Verificat,

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. - - BH - 233

Unitate de Productie : 1-2014 - P.C. Curatele
Denumire A.P.V. : P21380 G5 Cioroi

Suprafata totala act - (ha) : 6,00 Tratament : ACCIDENTALE I Natura produsului : DOBORATURII Tehnologia de exploatare : TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii : 25.06.2018 Anul exploatarii : 2018 Procedul de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : ps 66 Ciocan patrat nr. :				Informatii privind N.T.S.M.				Grupa de specii		Nr. de arbori		Vol. arbore								
				Stancarii pe - (ha) : Arbori putregaiosi - (buc) : 1 cu un volum de - (mc) : 1,00 Iescarii -(buc) : cu un volum de - (mc) :				Rasinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi		162 6 7		225 7 9								
								Total :		175		241								
Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut								
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF									
FAG	26	62		11	7	3	1	110	6	109	14	225								
GORUN (S)		2		1				3		4		7								
CIRES PASARESC	1	2						3		6		9								
TOTAL	27	66		12	7	3	1	116	6	119	14	241								
U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil					Total volum brut											
				%	S. tot	Compozitie				IL										
57A	6,00	130,0	30,00									241								
Total	6,00											241								
U.A.	CI	FA	G.O.S	Volum																
57A	9	225	7	241																
Total	9	225	7	241																
U.A.	Specia	Diametre		Inaltime		Var sta	Vol. arb	Nr. arb	Cres tere	Sortare dimensionala							Coaja	Lemn foc		Volum brut
		di	deg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
57A	FA	36,00	36,05	28,00	28,00	130	1,39	162		26	62		11	7	3	1	6	109	14	225
	G.O.S	38,00	36,58	27,00	26,79	130	1,17	6			2		1					4		7
	CI	38,00	37,83	29,00	28,97	130	1,29	7		1	2							6		9
Total U.A. : 57A								175		27	66		12	7	3	1	6	119	14	241
Total General U.A. :								175		27	66		12	7	3	1	6	119	14	241

Sef Ocol,

Palcutiu Florin



Intocmit,



Birou Fond Forestier,

Verificat,

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. - - BH - 233

Unitate de Productie : 1-2014 - P.C. Curatele
Denumire A.P.V. : P 21383 TRASEU LA P 21293

Suprafata totala act - (ha) : 0,40 Tratament : ACCIDENTALE I Natura produsului : ACCIDENTALE I Tehnologia de exploatare : TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii : 26.06.2018 Anul exploatarei : 2018 Procedeeul de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : Ciocan patrat nr. : ps 129				Informatii privind N.T.S.M.				Grupa de specii		Nr. de arbori		Vol. arbore							
				Stancarii pe - (ha) : Arbori putregaiosi - (buc) : 1 cu un volum de - (mc) : 1,00 Iescarii -(buc) : cu un volum de - (mc) :				Rasinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi		15 17		4 10							
								Total :		32		14							
Specia		SORTARE DIMENSIONALA						Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut							
		G1	G2	G3	M1	M2	M3			LS	Total		VF						
FAG			1					1		3		4							
GORUN (S)		1	3		1			5		5		10							
TOTAL		1	4		1			6		8		14							
U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil						Total volum brut									
				%	S. tot	Compozitie					II.								
44A	0,20	140,0	25,00								8								
45A	0,10	100,0	36,00								1								
45B	0,10	115,0	25,00								5								
Total	0,40										14								
U.A.	FA	G.O.S	Volum																
44A	4	4	8																
45A		1	1																
45B		5	5																
Total	4	10	14																
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	
44A	FA	24,00	23,66	18,00	17,91	140	0,27	15			1						3	4	
	G.O.S	28,00	30,14	21,00	21,54	140	0,57	7			1	1					2	4	
Total U.A. : 44A								22			2	1				5	8		
	G.O.S	26,00	26,06	18,00	18,02	100	0,20	5									1	1	
Total U.A. : 45A								5							1	1			
	G.O.S	38,00	36,60	24,00	23,81	115	1,00	5		1	2						2	5	
Total U.A. : 45B								5			1	2				2	5		
Total General U.A. :								32			1	4	1			8	14		

Sef Ocol,

Palcutiu Florin



Infocemit.



Birou Fond Forestier,

Verificat.

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. -- BH - 233

Unitate de Productie : 5 - 2013 - Bodureasa.

Denumire A.P.V. : P 1384 G5 Jgheab

Suprafata totala act - (ha) : 15,00		Tratament : ACCIDENTALE I		Natura produsului : DOBORATURII		Tehnologia de exploatare : TRUNCHIURI SI CATARGE		Data inventarierii : 25.06.2018		Anul exploatarei : 2018		Procedul de inventariere : FIR CU FIR		Ciocan rotund nr. : ps 66		Ciocan patrat nr. :		Informatii privind N.T.S.M.		Grupa de specii	Nr. de arbori	Vol. arbore
																		Stancarii pe - (ha) :		Rasinoase	9	23
																		Arbori putregaiosi - (buc) :		FAG	724	642
																		cu un volum de - (mc) :		Quercinee		
																		Iescarii -(buc) :		Diverse tari	45	32
																		cu un volum de - (mc) :		Diverse moi		
																				Total :	778	697
Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut										
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF											
BRAD	9	3	1					13	1	9		23										
FAG	43	206		58	43	20	5	375	23	244	43	642										
CIRES PASARESC		1						1		2		3										
MESTEACAN										2		2										
PALTIN DE MUNTE	1	7		3	2	1		14	1	12	1	27										
TOTAL	53	217	1	61	45	21	5	403	25	269	44	697										
U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Total volum brut														
				%	S. tot	Compozitie			H.													
31A	15,00	75,0	32,00									697										
Total	15,00											697										
U.A.	BR	CI	FA	ME	PA.M	Volum																
31A	23	3	642	2	27	697																
Total	23	3	642	2	27	697																
U.A.	Specia	Diametre		Inaltime		Varsta	Vol. arb	Nr. arb	Cres. tere	Sortare dimensionala							Coaja	Lemn foc		Volum brut		
		dt	deg	hl	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF			
31A	BR	60,00	51,76	31,00	30,36	75	2,56	9		9	3	1				1	9		23			
	FA	32,00	31,16	24,00	23,83	75	0,88	724	2,00	43	206		58	43	20	5	23	244	43	642		
	CI	38,00	38,21	27,00	27,05	75	1,50	2			1						2			3		
	ME	31,00	28,41	23,00	22,51	75	0,33	6									2			2		
	PA.M	32,00	29,98	25,00	24,61	75	0,73	37		1	7		3	2	1		1	12	1	27		
Total U.A. : 31A								778	2,00	53	217	1	61	45	21	5	25	269	44	697		
Total General U.A. :								778	2,00	53	217	1	61	45	21	5	25	269	44	697		

Sef Ocol,

Intocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat.

Palcuță Florin

Beius

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. - - BH - 233

Unitate de Productie : 1/2015 - CABESTI
Denumire A.P.V. : P 21389 G5 IZBUC

Suprafata totala act - (ha) : 39,24 Tratament : ACCIDENTALE I Natura produsului : DOBORATURI I Tehnologia de exploatare : TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii : 26.06.2018 Anul exploatarei : 2018 Procedeeul de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : ps 69 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	40 2971 56 3	53 4621 49 4
		Total :	3070	4727

Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
BRAD	17	19	4	3				43	5	5	53	
FAG	910	1431		262	165	70	12	2850	158	1613	274	
PLOP TREMURATOR		2						2		2	4	
MESTEACAN		12		6	4	2		24	5	17	2	
ULM DE MUNTE		1						1		2	3	
TOTAL	927	1465	4	271	169	72	12	2920	168	1639	276	

U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Total volum brut
				%	S. tot	Compozitie		
317A	38.02	95.0	30,00					4581
317C	1.22	145.0	30,00					146
Total	39.24							4727

U.A.	BR	FA	ME	PL.T	UL.M	Volum
317A	24	4506	44	4	3	4581
317C	29	115	2			146
Total	53	4621	46	4	3	4727

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	
317A	BR	34,00	34,95	28,00	27,83	95	1,20	20		7	9	2	2				2	2	24	
	FA	37,00	37,84	28,50	28,67	95	1,56	2874	9,00	890	1396		254	160	68	12	154	1572	267	4506
	PL.T	39,00	39,51	27,00	27,11	95	1,33	3			2							2	4	
	ME	31,00	31,65	27,00	27,19	95	0,88	50			11		6	4	2		5	16	2	44
	UL.M	30,00	39,51	26,00	28,79	95	1,00	3			1							2	3	
Total U.A. : 317A								2950	9,00	897	1419	2	262	164	70	12	161	1594	269	4581
317C	BR	40,00	40,22	26,00	25,97	145	1,45	20		10	10	2	1				3	3	29	
	FA	36,00	36,00	24,00	24,00	145	1,19	97		20	35		8	5	2		4	41	7	115
	ME	36,00	36,48	24,00	24,10	145	0,67	3			1							1	2	
Total U.A. : 317C								120		30	46	2	9	5	2		7	45	7	146
Total General U.A. :								3070	9,00	927	1465	4	271	169	72	12	168	1639	276	4727

Sef Ocol,
Palcutiu Florin

Intocmit,
Bucura

Birou Fond Forestier,

Verificat,

DESCRIERE PARCELARA

DS:5010

OS:5010

UP: 1

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P R P	M R P	VAR RE GE	DM STA ANI	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		
54 27.20 HA GF: 1-41 SUP: A TS: 5252 TP: 4231 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: 5 INC: 34 G ALTITUDINE: 510 - 900 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Festuca altissima Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 FA COMP.TEL: 10FA SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Rupturi izolate Roca la suprafata 0,15 Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA										FA	3	IN	110	46	25	3	1	5	RN	N	0.24	105	2856	1.4		
										FA	7	IN	80	34	24	3		5	RN	N	0.56	230	6256	4.9		
										TOTAL			80								0.8	335	9112	6.3		
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P R P	M R P	VAR RE GE	DM STA ANI	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		
55 38.00 HA GF: 1-41 SUP: A TS: 5252 TP: 4231 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: 5 INC: 34 G ALTITUDINE: 520 - 920 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Festuca altissima Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 FA COMP.TEL: 10FA SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Rupturi izolate Roca la suprafata 0,15 Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA										FA	3	IN	110	44	25	3	1	5	RN	N	0.24	105	3990	1.4		
										FA	7	IN	80	34	24	3		5	RN	N	0.56	230	8740	4.9		
										TOTAL			80									0.8	335	12730	6.3	
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P R P	M R P	VAR RE GE	DM STA ANI	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		
56 A 23.00 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 5252 TP: 4231 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: SE INC: 30 G ALTITUDINE: 520 - 920 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Festuca altissima Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 9 FA 1 CA COMP.TEL: 9FA 1 CA SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UUTIL: FA 5 ani 0.15 pileuri mici SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA										FA	2	IN	120	56	28	3	M	5	RN	N	0.16	85	1955	0.8		
										FA	7	IN	90	44	25	3		5	RN	N	0.56	246	5658	4.4		
										CA	1	IN	75	28	20	4	M	4	RN	N	0.08	20	460	0.4		
										TOTAL			90									0.8	351	8073	5.6	
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P R P	M R P	VAR RE GE	DM STA ANI	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		
56 B 2.00 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 5252 TP: 4231 SOL: 3101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: 5 INC: 15 G ALTITUDINE: 660 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Rubus hirtus Tusar nedefinit echien COMP.ACTUALA: 5 FA 3 CA 2 ME COMP.TEL: 8FA 2 CA SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UUTIL: SUBARBORET: Alus /0.1 PE 0.15 mixt DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: CURATIRI										FA	5	IN	15	4	4	3		4	RN	N	0.50	11	22	1.8		
										CA	3	IN	15	4	5	3	M	4	RN	N	0.30	8	16	2.2		
										ME	2	IN	15	6	6	3	1	4	RN	N	0.20	5	10	1.3		
										TOTAL			15									1.0	24	48	5.3	

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P R P	M R E G E	V A R S T A A N I	D M C M	H M M	C L P	A M E S T E C	E L A G A J	P R O V E N I E N T A	V I T A L I	DENS		V O L U M			CRES
																					CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA		
60 B 1.60 HA GF: 1-4I SUP: A TS: 5232 TP: 4231 SOL: 3201 Versant superior ondulat EXPOZITIE: S INC: 15 G ALTITUDINE: 1100 M LITIERA: continua-subeire TIP FLORA: Rubus hirtus Artificial de prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 6 MO 4 LA COMP.TEL: 6MO 4 LA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UITL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Rupturi izolate POL: LUCRARI EXEC: LUCRARI PROP.: T.IGIENA										MO LA	6 4	IA LA	45 45	18 20	15 16	3 3			5 5	NEC NEC	N N	0.42 0.28	121 72	194 115	6.0 4.0	
										TOTAL			45	3			0.7	193	309	10.0						
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P R P	M R E G E	V A R S T A A N I	D M C M	H M M	C L P	A M E S T E C	E L A G A J	P R O V E N I E N T A	V I T A L I	DENS		V O L U M			CRES
																					CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA		
61 30.50 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 5232 TP: 4231 SOL: 3110 Versant ondulat EXPOZITIE: SE INC: 34 G ALTITUDINE: 640-1130 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Rubus hirtus Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 10 FA COMP.TEL: 10FA SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UITL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: LUCRARI EXEC: LUCRARI PROP.: RARITURI										FA FA	1 9	IN IN	110 70	42 30	25 24	3 3	1 3	5 6	RN RN	N N	0.09 0.81	40 333	1220 10157	0.5 7.7		
										TOTAL			70	3			0.9	373	11377	8.2						
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P R P	M R E G E	V A R S T A A N I	D M C M	H M M	C L P	A M E S T E C	E L A G A J	P R O V E N I E N T A	V I T A L I	DENS		V O L U M			CRES
																					CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA		
62 11.00 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 5232 TP: 4231 SOL: 3110 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: NV INC: 30 G ALTITUDINE: 700-1100 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Rubus hirtus Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 10 FA COMP.TEL: 10FA SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UITL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: LUCRARI EXEC: LUCRARI PROP.: T.IGIENA										FA FA	2 8	IN IN	110 75	40 30	25 24	3 3	1 6	5 6	RN RN	N N	0.16 0.64	70 263	770 2893	0.9 5.8		
										TOTAL			75	3			0.8	333	3663	6.7						
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P R P	M R E G E	V A R S T A A N I	D M C M	H M M	C L P	A M E S T E C	E L A G A J	P R O V E N I E N T A	V I T A L I	DENS		V O L U M			CRES
																					CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA		
63 A 32.10 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 5232 TP: 4231 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: V INC: 33 G ALTITUDINE: 620-1010 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Festuca altissima Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 9 FA 1 MO COMP.TEL: 9FA 1 MO SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UITL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,15 Alte date complement. POL: LUCRARI EXEC: LUCRARI PROP.: RARITURI										FA FA MO	2 7 1	IN IN LA	110 75 75	46 34 36	26 24 25	3 3 3	1 6 6	6 6 6	RN RN NEC	N N N	0.18 0.63 0.09	84 259 54	2696 8334 1733	1.0 5.7 1.0		
										TOTAL			75	3			0.9	397	12743	7.7						

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI													
ELM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O L U M	CFEE
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	ES	AG		TA	MC/	MC/	MC/
P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	HA	UA	HA
67 B 9.4 HA GF.2-1B, SUP:A TS:4420 TP:4114 SCL:3101 Versant superior ondulat , EXPOZITIE N INC. 35 G ALTITUDINE: 550- 870 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP.ACTUALA : 8 FA 2 MD COMP.TEL : 8 FA 2 MD SORT:FA Gros si mijl.,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Roca la suprafata/0,2S POL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. RARITURI													
FA	8	IN	35	12	12	3		.6	RN	N	0.72	102	959
MD	2	P	35	18	14	2		.4	NEC	N	0.18	47	442
TOTAL			35			3					0.90	149	1401

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI													
ELM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O L U M	CFEE
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	ES	AG		TA	MC/	MC/	MC/
P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	HA	UA	HA
68 37.6 HA GF.2-1B, SUP:A TS:5242 TP:4212 SCL:3101 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE N INC. 35 G ALTITUDINE: 470- 870 M. LITIERA:continua - subtire 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 SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Roca la suprafata/0,2S POL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. RARITURI/0.5S													
FA	3	IN	100	38	25	3	I	.7	RN	N	0.24	105	3948
FA	7	IN	70	26	22	3		.7	RN	N	0.56	200	7520
TOTAL			70			3					0.80	305	11468

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI													
ELM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O L U M	CFEE
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	ES	AG		TA	MC/	MC/	MC/
P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	HA	UA	HA
69 A 21.6 HA GF.2-1B, SUP:A TS:5242 TP:4212 SCL:3101 Versant ondulat , EXPOZITIE NV INC. 35 G ALTITUDINE: 440- 770 M. LITIERA:continua - subtire 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 SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Roca la suprafata/0,2S POL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. T.IGIENA													
FA	2	IN	130	52	28	3	M	.6	RN	N	0.16	85	1836
FA	7	IN	90	30	26	3		.6	RN	N	0.56	262	5659
FA	1	IN	60	20	18	3	M	.4	RN	N	0.08	21	454
TOTAL			90			3					0.80	368	7949

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI													
ELM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O L U M	CFEE
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	ES	AG		TA	MC/	MC/	MC/
P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	HA	UA	HA
69 B 4.3 HA GF.1-2A, SUP:N TS:5242 TP:4212 SCL:3101 Versant inferior ondulat , EXPOZITIE NV INC. 35 G ALTITUDINE: 460- 570 M. LITIERA:intreputa-subtira TIP FLORA:Asperula-Asarum Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 FA COMP.TEL :10 FA SORT: VIRSTA EXPL. SEM.UUTIL:10FA 5ani0.3S mixt SUBARBORET: DATE COMPL. Roca la suprafata/0,4S POL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. TALERI DE CONSERVARE													
FA	10	IN	80	30	24	3			RN	N	0.40	165	710
TOTAL			80			3					0.40	165	710

DESCRIERE PARCELARA

Pagina: 1

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O	L U M	CRE
ARB	R	P	RE	STA	ANI	CM	M	L	ES	AG		TA	CONS	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ				LI		HA	UA	SC
71 C 14.5 HA GF.2-1B, SUP:A TS:5242 TP:4212																
SOL:3101 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE SV																
INC. 32 G ALTITUDINE: 590- 850 M.																
LITIERA:continua - subtire 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																
SEM.UUTIL:																
SUBARBORET:																
DATE COMPL.																
POL: ERZ:																
LUCRARI EXEC.																
LUCRARI PROP. RARITURI																
TOTAL 50 3 0.90 277 4017 9.1																

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O	L U M	CRE
ARB	R	P	RE	STA	ANI	CM	M	L	ES	AG		TA	CONS	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ				LI		HA	UA	SC
71 D 1.8 HA GF.2-1B, SUP:A TS:5232 TP:4281																
SOL:3301 Versant superior ondulat , EXPOZITIE S																
INC. 30 G ALTITUDINE: 620- 700 M.																
LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Festuca altissima																
Natural fundamental prod. mij relativ-echien																
COMP.ACTUALA : 1 MD 4 PIN 4 FA 1 ME																
COMP.TEL : 4 PIN 2 MD 4 FA																
SORT:PIN Mijl.si subtire,cel.,constr VIRSTA EXPL. 70 ani																
SEM.UUTIL:																
SUBARBORET:																
DATE COMPL. Roca la suprafata/0,15																
POL: ERZ:																
LUCRARI EXEC.																
LUCRARI PROP. RARITURI																
TOTAL 45 3 0.90 232 418 8.1																

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O	L U M	CRE
ARB	R	P	RE	STA	ANI	CM	M	L	ES	AG		TA	CONS	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ				LI		HA	UA	SC
72 12.0 HA GF.2-1B, SUP:A TS:5242 TP:4212																
SOL:3101 Versant superior ondulat , EXPOZITIE V																
INC. 33 G ALTITUDINE: 560- 790 M.																
LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Asperula-Asarum																
Natural fundamental prod. mij relativ-plurien																
COMP.ACTUALA : 9 FA 1 DT																
COMP.TEL :10 FA																
SORT:FA Gros si mijl.,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani																
SEM.UUTIL:																
SUBARBORET:																
DATE COMPL.																
POL: ERZ:																
LUCRARI EXEC.																
LUCRARI PROP. RARITURI																
TOTAL 60 3 0.90 334 4008 8.1																

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O	L U M	CRE
ARB	R	P	RE	STA	ANI	CM	M	L	ES	AG		TA	CONS	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ				LI		HA	UA	SC
73 1.0 HA GF.2-1B, SUP:A TS:5232 TP:4281																
SOL:3301 Versant superior ondulat , EXPOZITIE S																
INC. 25 G ALTITUDINE: 850 M.																
LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Festuca altissima																
Natural fundamental prod. mij relativ-echien																
COMP.ACTUALA : 10 FA																
COMP.TEL :10 FA																
SORT:FA Gros si mijl.,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani																
SEM.UUTIL:																
SUBARBORET:																
DATE COMPL. Roca la suprafata/0,15																
POL: ERZ:																
LUCRARI EXEC.																
LUCRARI PROP. RARITURI/0.55																
TOTAL 35 3 0.80 99 99 7.7																

