

REGIA NAȚIONALĂ A PĂDURILOR-ROMSILVA
DIRECȚIA SILVICĂ VASLUI
OCOLUL SILVIC HUȘI

NR. 20403/30.06.2017

CĂTRE,
GARDA FORESTIERĂ FOCSANI

În conformitate cu prevederile art.2 din Procedura de aprobare, modificare, anulare și casare a actelor de punere în valoare pentru masa lemnoasă provenită din fondul forestier național și din vegetația forestieră situată pe terenuri din afara fondului forestier național, aprobată prin Ordinul 1507/2016, vă înștiințăm că Ocolul Silvic Huși a întocmit un număr de 53 acte de punere în valoare de produse accidentale care urmează a fi autorizate după parcurgerea etapelor de verificare de către delegații dumneavoastră și de aprobare a actelor mai sus menționate. Precizăm că actele de punere în valoare au fost verificate de delegații Direcției Silvice Vaslui și delegații Ocolului Silvic Huși. De asemenea, precizăm că din totalul de 53 APV-uri, un număr de 51 acte au fost întocmite în fondul forestier proprietate publică a statului administrat de Ocolul Silvic Huși iar un număr de două acte au fost întocmite în fondul forestier proprietate privată, aparținând doamnei Tudose Lucia care are asigurată paza prin Ocolul Silvic Huși în baza Contractului de prestări servicii-pază nr.7848/11.11.2009. Din totalul de 51 APV-uri, un număr de 31 acte reprezintă produse accidentale 1, însumând un volum de 5625 mc iar un număr de 20 acte reprezintă produse accidentale 2, însumând un volum de 2024 mc. Din cele două acte constituite în fondul forestier proprietate privată, unul este reprezentat de produse accidentale 1 cu un volum de 93mc și unul de produse accidentale 2 cu un volum de 25mc. Alăturat anexăm APV-urile menționate mai sus după cum urmează:

- Fond forestier de stat, accidentale 1 :538, 539, 540, 541, 543, 544, 547, 548, 549, 550, 551, 553, 554, 557, 558, 560, 562, 565, 569, 572, 574, 576, 577, 579, 582, 584, 586, 587, 588, 590, 591.
- Fond forestier de stat, accidentale 2 :542, 545, 546, 552, 555, 556, 559, 561, 564, 566, 570, 571, 573, 578, 580, 581, 583, 585, 589, 592.
- Fond forestier proprietate privată, accidentale 1 : 01006
- Fond forestier proprietate privată, accidentale 2 : 01005

Menționăm că apariția produselor accidentale este cauzată de căderile masive de zăpadă din perioada 20.04.2017-21.04.2017 care au provocat rupturi și doborâturi în cuprinsul arboretelor din raza Ocolului Silvic Huși.

Cu stimă,

Șef Ocol

Ing. Guțu Daniel

Compartiment Fond Forestier

Ing. Blănaru Liviu

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. -- VS - 12460584

Unitate de Productie : II - Cretesti
Denumire A.P.V. : 576Zgura

Suprafata totala act - (ha) : 145,02 Tratament : ACCIDENTALE I Natura produsului : ACCIDENTALE I Tehnologia de exploatare : TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarii : 19.05.2017 Anul exploatarei : 2017 Procedul de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : RP 39/145 Ciocan patrat nr. :	Informatii privind N.T.S.M. Stancari pe - (ha) : Arbori putregaiosi - (buc) : 97 cu un volum de - (mc) : 186,00 Iescari - (buc) : cu un volum de - (mc) :	Grupa de specii	Nr. de arbori	Vol arbore
		Rasinoase FAG Quercinee Diverse tui Diverse moi	111 189 891 252	278 137 183 55
		Total :	1443	653

Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FAG	26	11		1			1	39	2	237	12	278
GORUN (S)	3	3		1	1			8	2	24	2	34
GORUN (L)	7	8		2	1	1	2	21	3	79	6	103
TEI						3	6	9	1	45	6	55
CARPEN		1		1	8	9	11	30	3	98	12	131
FRASIN	2	5		1	1	1		10	2	35	2	47
PALTIN DE CIMP										2		2
ULM DE CIMP							1	1		2		3
TOTAL	38	28		6	11	14	21	118	13	522	40	653

U.A.	Suprafata ha	Virsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Total volum brut
				%	S. tot	Compozitie		
4A	18,38	74,0	13,00					13
6C	35,00	69,0	13,00					215
6D	3,90	115,0	6,00					55
7A	2,50	59,0	6,00					22
7B	28,30	89,5	12,00					212
5	44,02	64,0	15,00					26
6A	0,77	57,2						21
6B	4,95	54,0	12,00					37
7C	7,20	78,1	9,00					52
Total	145,02							653

U.A.	CA	FA	FR	GO.L	GO.S	PA	TE	UL	Volum
4A	5			3			5		13
5	13	4		6			3		26
6A	7				13		1		21
6B	18			10			9		37
6C	32	139		29			15		215
6D				54			1		55
7A	18			1			3		22
7B	28	102	47		21		11	3	212
7C	10	33				2	7		52
Total	131	278	47	103	34	2	55	3	653

U.A.	Specia	Diametre		Inaltime		Virsta	Vol	Nr.	Cres	Sortare dimensionala							Coaja	Lemn foc		Volum brut	
		dt	deg	ht	hc					ta	arb	arb	tere	G1	G2	G3		M1	M2		M3
6C	FA	50,8	50,90	24,40	24,40	69	2,28	61		12	8		1				1	117	7	139	
	GO.L	50,70	50,00	20,30	20,20	69	0,81	36		4	2						1	22	2	29	
	TE	18,40	18,60	18,10	18,20	69	0,26	57						2	1		1	11	2	15	
	CA	17,60	17,60	17,90	17,90	69	0,20	158						2	4	2	1	23	3	32	
Total U.A. : 6C									312		16	10		1	2	6	3	4	173	14	215
6D	GO.L	45,20	44,80	22,70	22,60	129	1,50	36		3	6		1				1	43	3	54	
	TE	14,00	14,20	14,00	14,10	69	0,09	11										1		1	
Total U.A. : 6D									47		3	6		1			1	44	3	55	

7B	FA	66,70	66,80	23,80	23,80	134	4,64	22		11	2					1	88	4	102	
	GO.S	57,00	57,30	21,00	21,00	134	2,33	9		3	2					1	15	1	21	
	TE	24,00	23,60	17,70	17,60	84	0,31	35					2				9	1	11	
	CA	19,40	19,30	17,30	17,30	84	0,22	128			1	1	1	1	1	1	22	2	28	
	FR	39,00	41,50	20,80	21,20	84	0,61	77		2	5		1	1	1	2	35	2	47	
	UL	25,00	24,40	14,80	14,60	84	0,25	12								1	2		3	
Total U.A. : 7B								283		16	10		2	2	2	4	5	171	10	212
7A	FA	14,00	13,50	12,50	12,30	59		4												
	GO.L	20,00	20,10	14,50	14,50	59	0,25	4									1		1	
	TE	20,00	19,90	15,50	15,50	59	0,27	11									3		3	
	CA	15,20	15,20	16,50	16,50	59	0,15	122					2	1	1		14	2	18	
Total U.A. : 7A								141					2	1	1		18	2	22	
4A	GO.L	38,00	38,60	18,00	18,10	74	0,43	7									2		3	
	TE	16,00	16,20	14,80	14,90	74	0,14	37					1				4	1	5	
	CA	15,20	15,00	16,10	16,00	74	0,15	34									4		5	
Total U.A. : 4A								78						1	2		10	1	13	
5	FA	24,00	24,30	18,00	18,10	64	0,36	11									1	3	4	
	GO.L	23,30	23,00	14,70	14,60	64	0,26	23									1	5	6	
	TE	17,30	17,70	15,30	15,50	64	0,19	16									1	2	3	
	CA	15,20	15,10	16,70	16,70	64	0,14	90					2	1	1		9	1	13	
Total U.A. : 5								140					2	1	4		19	1	26	
6A	GO.S	26,00	26,40	16,30	16,40	69	0,38	34		1		1	1			1	9	1	13	
	TE	15,30	15,70	13,80	14,00	69	0,10	10									1		1	
	CA	13,60	13,40	15,40	15,30	49	0,11	63									6	1	7	
Total U.A. : 6A								107		1		1	1		1	1	16	2	21	
6B	GO.L	20,40	20,30	17,30	17,30	54	0,25	40				1	1	1		1	6	1	10	
	TE	16,40	16,30	17,50	17,50	54	0,18	51									8	1	9	
	CA	14,40	14,40	15,20	15,20	54	0,12	151					1	2	2	1	12	2	18	
Total U.A. : 6B								242					1	2	3	3	2	26	4	37
7C	FA	59,00	59,00	22,00	22,00	134	2,54	13		3	1						29	1	33	
	TE	24,00	24,40	15,50	15,60	69	0,29	24									1	6	7	
	CA	22,70	22,60	15,80	15,80	69	0,26	39								2	8	1	10	
	PA	16,00	16,30	15,00	15,10	69	0,12	17									2		2	
Total U.A. : 7C								93		3	1				3		45	3	52	
Total General U.A. :								1443		38	28		6	11	14	21	13	522	40	653

Sef Ocol,

Gutu Daniel Lucian



Intocmit,

Birou Forestier,

Verificat,

Th. Răduțean

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. -- VS - 12460584

Unitate de Productie : I - Oltenești
Denumire A.P.V. : 573Zgura

Suprafata totala act - (ha) : 4,00 Tratament : ACCIDENTALE II Natura produsului : DOBORATURI II Tehnologia de exploatare : TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii : 15.05.2017 Anul explotarii : 2017 Procedura de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : RP 39/145 Ciocan patrat nr. :	Informatii privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Vol. arbore
	Stancarii pe - (ha) : Arbori putregiosi - (buc) : cu un volum de - (mc) : Iescarii - (buc) : cu un volum de - (mc) :	Rasinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	55 704 16	11 77 2
		Total :	775	90

Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
GORUN (L)					1	1		2		9	1	11
TEI										2		2
CARPEN				1	3	7	8	19	2	56	8	77
TOTAL				1	4	8	8	21	2	67	9	90

U.A.	Suprafata ha	Viersta ani	Punta G	Semintis utilizabil				Total volum brut
				%	S. tot	Compozitie		
57	4,00	54,0	15,00					90
Total	4,00							90

U.A.	CA	GOL	TE	Volum
57	77	11	2	90
Total	77	11	2	90

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	
57	GOL	16,80	16,90	17,20	17,20	54	0,20	55					1	1			9	1	11	
	TE	14,00	14,30	17,00	17,10	54	0,12	16									2		2	
	CA	14,50	14,50	14,90	14,90	54	0,11	704				1	3	7	8	2	56	8	77	
Total U.A. : 57								775				1	4	8	8	2	67	9	90	
Total General U.A. :								775				1	4	8	8	2	67	9	90	

Sef Ocol,

Gutu Daniel Lucian



Intocmit,

Birou Fond Forestier

Verificat,

Th. Rucan Vasile

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. -- VS - 12460584

Unitate de Productie : 1 - Oltenesti
Denumire A.P.V. : 574Stana Tarzii

Suprafata totala act - (ha) : 22,41 Tratament : ACCIDENTALE I Natura produsului : ACCIDENTALE I Tehnologia de exploatare : TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarii : 20.05.2017 Anul exploatarii : 2017 Procedeeul de inventariere : FIR CU FIR Cioean rotund nr. : RP 39/145 Cioean 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) :		Rasinose FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	158 16 4	56 2														
				Total :	178	58														
Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut								
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF									
GORUN (L)		1		3	2	1	1	8	1	47	4	56								
TEI																				
CARPEN										2		2								
TOTAL		1		3	2	1	1	8	1	49	4	58								
U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Total volum brut												
				%	S. tot	Compozitie			H.											
7A	19,20	64,0	15,00					46												
8D	3,21	59,0	6,00					12												
Total	22,41							58												
U.A.	CA	G.O.L.	Volum																	
7A		46	46																	
8D	2	10	12																	
Total	2	56	58																	
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
7A	G.O.L.	24,40	24,20	16,00	16,00	64	0,38	121			1		3	2	1	1	38	3	46	
	TE	16,00	16,00	13,80	13,80	64	0,38	2												
Total U.A. : 7A								123			1		3	2	1	1	38	3	46	
8D	G.O.L.	19,20	19,20	16,90	16,90	59	0,27	37							1		9	1	10	
	TE	16,00	16,00	14,80	14,80	59		2												
	CA	14,90	14,90	13,30	13,20	59	0,12	16									2		2	
Total U.A. : 8D								55							1		11	1	12	
Total General U.A. :								178			1		3	2	1	1	1	49	4	58

Sef Ocol,
Gutu Daniel Lucian

Intocmit,

Birou Forestier,

Verificat,

T. Botea



ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. -- VS - 12460584

Unitate de Productie : II - Cretesti
Denumire A.P.V. : 570Tomsa

Suprafata totala act - (ha) : 20,03 Tratament : ACCIDENTALE II Natura produsului : DOBORATURII II Tehnologia de exploatare : TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarii : 26.05.2017 Anul exploatarii : 2017 Procedeeul de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : PS 05/02/VS 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) :	Rasinose FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi		58 26
		Total :	84	7

Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
TEI										2		2
FRASIN										1		1
JUGASTRU										4	1	4
TOTAL										7	1	7

U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Total volum brut
				%	S. tot	Compozitie		
29C	19,00	54,0						6
29A	1,03	59,0	6,00					1
Total	20,03							7

U.A.	FR	JU	TE	Volum
29A	1			1
29C		4	2	6
Total	1	4	2	7

U.A.	Specia	Diametre		Inaltimei		Vars ta	Vol. arb	Nr. arb	Cres tere	Sortare dimensionala							Coaja	Lemn foc		Volum brut
		dr	deg	lit	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
29C	TE	13,20	13,20	12,00	12,00	54	0,08	26									2		2	
	JU	12,30	12,30	9,50	9,50	54	0,08	51									4	1	4	
Total U.A. : 29C								77									6	1	6	
29A	FR	19,00	19,30	14,00	14,10	59	0,14	7									1		1	
Total U.A. : 29A								7									1		1	
Total General U.A. :								84									7	1	7	

Sef Ocol,

Gutu Daniel Lucian



Intocmit,

Birou Forestier,

Verificat,

[Signature]

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. - - VS - 12460584

Unitate de Productie : II - Cretesti
Denumire A.P.V. : 543Gaitoain

Suprafata totala act - (ha) : 57,40 Tratament : ACCIDENTALE I Natura produsului : DOBORATURI II Tehnologia de exploatare : TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii : 12.05.2017 Anul exploatarei : 2017 Procedeeul de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : PS 05/02/VS 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	31 625 63	8 107 11
		Total :	719	126

Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FAG		1		1	1	1		4		4	1	8
TEI							2	2		9	1	11
CARPEN		1		4	10	6	5	26	2	59	8	87
CIRES PASARESC							3	3		5		8
JUGASTRU							2	2		8	1	10
PALTIN DE MUNTE										2		2
TOTAL		2		5	11	7	12	37	2	87	11	126

U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Total volum brut
				%	S. tot	Compozitie		
78A	14,80	74,0	19,00					66
79B	13,20	54,0	13,00					3
82A	9,20	44,0	25,00					8
86	10,40	64,0	24,00					14
79C	9,80	85,2	17,00					35
Total	57,40							126

U.A.	CA	CI	FA	JU	PA.M	TE	Volum
78A	45	3		10	2	6	66
79B	2					1	3
79C	25	2	8				35
82A	8						8
86	7	3				4	14
Total	87	8	8	10	2	11	126

U.A.	Specia	Diametre		Inaltimei		Vars ta	Vol. arb	Nr. arb	Cres tere	Sortare dimensionala							Coaja	Lemn foc		Volum brut			
		dt	deg	hr	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF				
78A	TE	19,30	19,50	16,50	16,50	74	0,13	45							1		5	1	6				
	CA	18,00	18,10	15,00	15,00	74	0,16	277															
	CI	24,00	22,50	16,50	16,10	74	0,21	14			1	2	4	4	3	1	30	4	45				
	JU	23,00	23,90	17,00	17,30	74	0,20	51									2		3				
	PA.M	11,00	10,80	9,00	8,90	74	0,05	42								2		8	1	10			
Total U.A. : 78A									429							2		2					
79C	FA	21,50	21,90	17,50	17,60	124	0,26	31			1	2	4	4	7	1	47	6	66				
	CA	21,00	20,40	17,00	16,80	74	0,24	103			1	1	1	1			4	1	8				
	CI	23,00	25,00	16,50	17,00	74	0,50	4			2	4	2	1	1	1	15	2	25				
Total U.A. : 79C									138			1	3	5	3	2	1	20	3	35			
79B	TE	15,00	15,00	14,50	14,70	54	0,17	6											1				
	CA	16,00	15,80	13,00	13,00	54	0,10	20											2	2			
Total U.A. : 79B									26									3		3			
	CA	14,30	14,30	13,00	13,00	44	0,10	78											7	1	8		
Total U.A. : 82A									78										1		7	1	8
86	TE	21,50	21,30	17,10	17,10	64	0,33	12											3	4			
	CA	19,00	19,50	16,50	16,70	64	0,24	29											5	1	7		
	CI	30,00	29,40	19,00	18,90	64	0,43	7				2							2		3		

Total U.A. : 86	48					2		2		10	1	14
Total General U.A. :	719		2		5	11	7	12	2	87	11	126

Sef Ocol,
Gutu Daniel Lucian




Intocmit,



Birou Fond Forestier,



Verificat,



OS Husi

OS Husi

16.06.2017

CULES

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. - - VS - 12460584

Unitate de Productie : II - Cretesti

Denumire A.P.V. : 557EJan

Suprafata totala act - (ha) : 96,70

Tratament : ACCIDENTALE I

Natura produsului : DOBORATURI I

Tehnologia de exploatare : TRUNCHIURI SI CATARGE

Data inventarii : 26.05.2017

Anul exploatarei : 2017

Procedeele de inventariere : FIR CU FIR

Ciocan rotund nr. : PS 05/01/VS

Ciocan patrat nr. :

Informatii privind
N.T.S.M.Grupa de
speciiNr. de
arboriVol.
arboreStancarii pe - (ha) :
Arbori putregaiosi - (buc) : 8
cu un volum de - (mc) : 3,00
Iescarii -(buc) : 13
cu un volum de - (mc) :Rasinoase
FAG
Quercinee
Diverse tari
Diverse moi125
180
8456
50
28

Total : 389 134

Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
GORUN (S)		1						1		5		6
GORUN (L)		2										
PLOP TREMURATOR		1						5	7	43	4	50
TEI								1		6	1	7
CARPEN										21		21
CIRES PASARESC								2	2	23	2	25
FRASIN										7		7
PALTIN DE MUNTE								1	1	15		16
TOTAL		4						8	12	122	7	134

U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Total volum brut
				%	S. tot	Compozitie		
62A	11,20	69,0	15,00					
64B	2,10	54,0	25,00					28
66A	4,30	59,0	15,00					8
70	8,60	64,0	10,00					4
75	18,20	69,0	19,00					8
76B	18,70	64,0	18,00					36
77A	7,90	64,0	6,00					26
77B	25,70	69,0	15,00					13
Total	96,70							11
								134

U.A.	CA	CI	FR	GO.L	GO.S	PA.M	PL.T	TE	Volum
62A	10	2	1	12				3	28
64B	1	1		2				4	8
66A	1		3						4
70	2			1				5	8
75	8	2	3	12			7	4	36
76B	3	2	2	13		2		4	26
77A			7		6				13
77B				10				1	11
Total	25	7	16	50	6	2	7	21	134

U.A.	Specia	Diametre		Inaltime		Vars ta	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	
75	GO.L	25,00	25,40	18,00	18,10	69	0,50	24												
	PL.T	31,30	31,70	20,00	20,10	69	0,70	10							1		10	1	12	
	TE	18,00	18,60	19,00	19,20	69	0,22	18									6	1	7	
	CA	19,30	18,50	17,00	16,80	69	0,22	36									4		4	
	CI	28,00	27,90	18,00	18,00	69	0,50	4							1		7	1	8	
FR	23,00	23,20	18,00	18,00	69	0,37	8									2		2		
Total U.A. : 75																3		3		
64B	GO.L	27,00	27,30	20,00	20,10	54	0,50	4								2		32	3	36
	TE	23,00	23,60	21,00	21,20	54	0,36	11									2		2	
	CA	18,00	18,30	17,00	17,10	54	0,25	4									4		4	
	CI	28,00	27,40	18,00	17,90	54	0,50	2									1		1	
																	1		1	

Total U.A. : 64B								21									8	8		
77B	GO.L	19,30	18,80	18,00	17,80	69	0,26	38												
	TE	13,00	13,00	18,00	18,00	69	0,17	6						1			9	1	10	
Total U.A. : 77B								44									1	1		
66A	CA	18,00	17,90	16,00	16,00	59	0,25	4									10	1	11	
	FR	22,00	21,80	17,00	17,00	59	0,33	9									1	1	1	
Total U.A. : 66A								13									4	4		
77A	GO.S	36,00	36,50	19,00	19,10	64	0,86	7			1						5	6		
	FR	30,70	30,20	19,00	18,90	64	0,39	18						1			6	7		
Total U.A. : 77A								25			1				1		11	13		
70	GO.L	15,00	14,70	19,00	18,90	64	0,14	7									1	1		
	TE	26,00	25,80	19,00	19,00	64	0,71	7									5	5		
	CA	16,70	16,30	18,00	17,80	64	0,18	11									2	2		
	CI	22,00	21,50	18,00	17,80	64		2												
Total U.A. : 70								27									8	8		
62A	GO.L	25,00	25,00	19,00	19,00	69	0,41	29									2	10	1	12
	TE	17,30	17,80	20,00	20,20	69	0,21	14										3	3	
	CA	20,50	20,30	15,00	15,00	69	0,23	43									1	9	1	10
	CI	32,00	32,80	18,00	18,20	69	0,67	3										2	2	
	FR	34,00	33,30	16,00	15,90	69	0,20	5										1	1	
Total U.A. : 62A								94							3	25	2	28		
76B	GO.L	39,00	38,80	17,00	17,00	64	0,81	16			1						1	11	1	13
	TE	17,00	16,80	18,00	17,90	64	0,22	18										4	4	
	CA	17,30	17,20	17,00	17,00	64	0,19	16										3	3	
	CI	30,00	30,40	17,00	17,10	64	0,40	5										2	2	
	FR	26,70	27,10	17,00	17,10	64	0,40	5										2	2	
	PA.M	44,00	43,10	16,00	15,90	64	0,40	5										2	2	
Total U.A. : 76B								65			1				1	24	1	26		
Total General U.A. :								389			4				8	122	7	134		

Sef Ocol,
Gutu Daniel Lucian



Intocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. - - VS - 12460584

Unitate de Productie : III - Dobrina
Denumire A.P.V. : 579Valeni

Suprafata totala act - (ha) : 171,96 Tratament : ACCIDENTALE I Natura produsului : DOBORATURI I Tehnologia de exploatare : TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarii : 28.05.2017 Anul exploatarei : 2017 Procedeeul de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : RP 39/139 Ciocan patrat nr. :	Informati privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Vol. arbore
	Stancarij pe - (ha) : Arbori putregaiosi - (buc) : cu un volum de - (mc) : Iescarii -(buc) : cu un volum de - (mc) :	Rasinoase FAG Quercinoe Diverse tari Diverse moi	52 797 31	36 185 6
		Total :	880	227

Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
GORUN (S)					2		1	3		9	1	12
GORUN (L)		1					2	3		21	1	24
TEI							1	1		5		6
CARPEN		2		1	4	7	9	23	1	128	12	152
CIRES PASARESC		1					2	3		21	1	24
JUGASTRU							1	1		8	1	9
TOTAL		4		1	6	7	16	34	1	192	16	227

U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Total volum brut
				%	S. tot	Compozitie		
24B	27,50	69,0	12,00					19
25A	52,70	49,0	14,00					42
35A	8,80	59,0	15,00					76
35B	7,50	79,0	12,00					22
38A	34,56	74,0	11,00					36
39A	1,10	134,0	6,00					4
39C	21,60	69,0	11,00					20
40A	0,80	94,0	14,00					7
40C	17,40	64,0	14,00					1
Total	171,96							227

U.A.	CA	CI	GO.L	GO.S	JU	TE	Volum
24B	19						19
25A	26	4			9	3	42
35A	58	7		8		3	76
35B	18		4				22
38A	15	8	13				36
39A				4			4
39C	8	5	7				20
40A	7						7
40C	1						1
Total	152	24	24	12	9	6	227

U.A.	Specia	Diametre		Inaltimei		Vars ta	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		
25A	TE	18,00	17,00	16,00	15,70	49	0,17	18									3	3			
	CA	17,00	16,50	16,00	15,80	49	0,17	156					1	2	1		22	2	26		
	CI	19,00	19,10	16,00	16,00	49	0,24	17									4		4		
	JU	16,00	16,20	15,00	15,10	49	0,16	58									8	1	9		
Total U.A. : 25A																					
24B	CA	26,00	26,10	19,00	19,00	69	0,39	49						1	2	2		37	3	42	
Total U.A. : 24B																					
35A	GO.S	23,00	23,60	18,00	18,20	59	0,38	21									16	1	19		
	TE	19,00	18,70	18,00	17,90	59	0,23	13					2				6	1	8		
	CA	18,00	17,20	16,00	15,70	59	0,18	323							1	2	4	3	1	47	5

