



## DIRECTIA SILVICA BUZAUOCOLUL SILVIC GURA TEŞII

Str. Iosif Vulcan, Nr. 7

Oras Nehoiu, jud.Buzau ,Cod postal 125100

telefon:0238/520003 fax: 0238/520232

e-mail: gteşii@buzau.osilva.ro

Nr. 10754/23.05.2017



Catre : Garda Forestiera Focșani

Alaturat va inaintam, conform O.M 884/2016, art.2, alin. (1), lit. b) si alin. (2)-(4), documentatia pentru emiterea deciziilor de aprobare a depasirii posibilitatii anuale cu volumul masei lemnioase din arborete afectate de factori biotici si/sau abiotici, pentru U.P. IV Gramaticu si U.P. VI Picioarul Caprei.

SEF OCOL,  
ing. Cristea Lucian



MD/MD

229  
z. 02 03 2017

RAU  
GHIF

NOTA DE CONSTATARE  
incheiata azi 02.03.2017

03 03 2017  
P. Cristea L.  
M. Mlajiceanu Dragos

Subsemnatul ing. Craciunescu Mihail, delegat al Garzii Forestiere Focsani, m-am deplasat azi data de mai sus la Ocolul Silvic Gura Teghii, unde in prezenta ing. Crsitea Lucian - sef ocol si th. Mlajiceanu Dragos- responsabil fond forestier, am procedat la analizarea la birou si verificarea la teren a partizilor constituite din produse accidentale-doboraturi de vant produse in iarna 2016-2017.

S-au verificat la teren urmatoarele partizi :

- 382 Ac I Pr. Sarbului-doboraturi de vant I, U.P. IX Musa, u.a. 65 F,H, cu un volum de 454 mc pe o suprafață de 11,12 ha;

- 386 Ac I Benedik-doboraturi de vant I, U.P. IX Musa, u.a. 70 B, 71 B, cu un volum de 294 mc pe o suprafață de 26,73 ha;

- 387 Ac I Paltinu- doboraturi de vant I, U.P. VI Picioarul Caprei, u.a. 29 BE, 43 A, 44, 45A, 46 A, 47 ABF, 48 B, 49 B, 50 C, 53 A, 61 A, 62 A, cu un volum de 550 mc pe o suprafață de 91,14 ha;

- 388 Ac I Brebu- doboraturi de vant I, U.P. VI Picioarul Caprei, u.a. 67 AB, 68 B, 70 B, 71 D, 72 AB, 76 AB, 77AB, cu un volum de 1183 mc pe o suprafață de 125,62 ha.

S-a constatat necesitatea punerii în valoare a produselor accidentale, iar la verificarea elementelor dendrometrice (diametre, inalimi) și a claselor de calitate nu s-au constatat diferente între realitatea din teren și cele inscrise în carnetele de inventariere.

În urma analizei la birou am concluzionat urmatoarele:

- în U.P. IV Gramaticu, volumul pus în valoare din doboraturi de vant I, respectiv 281 mc, nu depășește posibilitatea anuala de produse principale de 1051 mc și nu este depasita nici posibilitatea decenală. Pentru acest an ocolul silvic are inclus în borderou un volum de 28 mc masa lemnăoasă din produse principale. Volumul din produse accidentale se poate exploata fără a fi nevoie de precomptare. Ocolul va urmări în anii următori de aplicare a amenajamentului să nu se depasească posibilitatea anuala și cea decenală;

- în U.P. VI Picioarul Caprei, volumul pus în valoare din doboraturi de vant I, respectiv 1733 mc, nu depășește posibilitatea anula de produse principale de 2100 mc și nu este depasita nici posibilitatea decenală. Pentru acest an ocolul silvic nu are inclusă în borderou masa lemnăoasă din produse principale, volumul din produse accidentale se poate introduce fără a fi nevoie de precomptare. Ocolul va urmări în anii următori de aplicare a amenajamentului să nu se depaseasca posibilitatea anuala și cea decenală;

- în U.P. VIII Ciuleanos, volumul pus în valoare din doboraturi de vant I este de 150 mc. Posibilitatea anuala de produse principale pentru acea U.P. este de 4100 mc. Pentru acest an ocolul silvic are inclusă în borderou masa lemnăoasă din produse principale în volum de 5823 mc, justificarea fiind că au fost ani în care nu s-a recoltat posibilitatea, rămnând o posibilitate cumulată la nivelul anului 2017 de 6814 mc. Volumul din produse accidentale se poate recolta fără a fi nevoie de precomptare;

- în U.P. IX Musa, volumul pus în valoare din doboraturi de vant I este de 890 mc. Posibilitatea anuala de produse principale pentru acea U.P. este de 2760 mc, din care pentru acest an ocolul silvic are inclus în borderou un volum de 1975 mc. Tinand cont de faptul că posibilitatea cumulată este de 4499 mc, volumul din produse accidentale se poate recolta fără a fi nevoie de precomptare.

Pentru u.a.-urile în care volumul arborilor afectați depășește 20% din volumul arboretului, respectiv: u.a. 47 A,F, 48 B din U.P. VI Picioarul Caprei și u.a. 59 B, 66 E din U.P. IX Musa se va întocmi documentația de modificare a prevederilor amenajamentului silvic conform O.M 3814/2012.

Drept pentru care am încheiat prezenta nota de constatare.

Delegat Garda Forestiera Focsani,

ing. Craciunescu Mihail

Mihail

Ocolul Silvic Gura Teghii,

ing. Cristea Lucian

Cristea L.

th. Mlajiceanu Dragos

Dragos

*șef*  
*șef*

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. 1141771 - BZ - 276

Unitate de Producție : IV - Gramaticu  
Denumire A.P.V. : 376 Ac I Giurea

Suprafața totală act - (ha) :	109,01	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Vol. arbore
Tratament :	ACCIDENTALE 1				
Natura produsului :	DOBROGRATURI				
Tehnologia de explorație :	SORTIMENTE SI MULTIP.100				
Data inventariului :	29.11.2016				
Anul exploatarii :	2017				
Procedeu de inventariere :	FIR CU FIR				
Ciocan rotund nr. :	PS189/2				
Ciocan parțial nr. :					
Total :				107	281

Specie	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn la cruce	Coaja	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	L.S.			Total	VF	
BRAD	49	7	2	1				59	6	78	8	143
MOLID	1	1						1	3		6	9
FAG	24	5						29		85	5	114
GORUN (S)								1	1		5	6
CARPEN											1	1
ULM DE MUNTIE								1	1		7	8
TOTAL	74	13	2	1				93	6	182	13	281

U.A.	Suprafața ha	Varsta ani	Panta G	Semimis utilizabil								Total volum brut
				%	S. tot	Compoziție						
157 B	28,90	160,4	18,00	84,08	24,30	4Br 6Fa						4,50
158 B	7,90	136,0	37,00									39
159 B	6,83	166,0	26,00									11
160 A	9,15	146,0	34,00									46
160 F	11,85	146,0	36,00									12
160 J	3,84	136,0	26,00									3
302	3,75	146,0	25,00									9
303 A	36,79	134,0	45,00									40
Total	109,01			22,29	24,30							281

U.A.	BR	CA	FA	GOS	MO	UL.M	Volum
157 B	85	32	1	3	121		
158 B	23	3	8	5	39		
159 B		11			11		
160 A	33	15			46		
160 F		12			12		
160 J	2	1			3		
302		9			9		
303 A	1	33	6		40		
Total	143	1	114	6	9	8	281

U.A.	Specie	Diametru	Inalțimi		Varș la arb	Nr. arb	Cres- tere	Sortare dimensionala							Coaja	Lemn foc		Volum brut	
		dt	deg	ht	hc			G1	G2	G3	M1	M2	M3	L.S.		Total	VF		
160 A	BR	54,00	53,40	24,20	24,10	146	2,54	13	11	3	1				2	16	2	33	
	FA	62,00	61,90	24,00	24,00	146	3,25	4	4							9	1	13	
Total U.A. :	160 A					17		15	3	1					2	25	3	46	
	FA	64,00	74,30	27,00	28,70	146	2,40	5	2							10	1	12	
Total U.A. :	160 F					5		2								10	1	12	
157 B	BR	76,00	75,40	29,00	28,90	166	3,15	27	27	3	1	1			3	50	5	85	
	MO	32,00	32,00	19,00	19,00	166	1,00	1								1		1	
	FA	64,00	64,00	27,00	27,00	166	2,13	15	7	1					24	1	32		
	UL.M	46,00	42,10	19,00	19,40	80	1,00	5								3		3	
Total U.A. :	157 B					46		34	4	1	1				1	3	77	6	121
158 B	BR	60,00	60,70	29,00	29,10	136	3,29	7	9	1					1	12	1	23	
	MO	46,70	46,60	28,00	28,00	136	2,00	4	1	1						6		8	

	FA	52,00	52,00	26,00	26,00	136	3,00	1						3	3			
	UL.M	54,00	54,50	23,50	23,50	136	2,50	2						4	5			
Total U.A.:		158 B				14		10	2				1	1	25	1	39	
160 J	BR	48,00	48,00	24,00	24,00	136	2,00	1	2								2	
	FA	32,00	32,00	21,00	21,00	136	1,00	1						1	1			
Total U.A.:		160 J				2		2						1	1		3	
	FA	66,00	70,60	29,00	29,70	166	5,50	2	5					6	11			
Total U.A.:		159 B				2		5						6	11			
	FA	52,00	52,20	27,00	27,00	146	2,54	13		5	4			24	2	33		
303 A	G.O.S.	54,00	53,90	23,50	23,50	146	2,00	3						1	5		6	
	CA	32,00	30,40	18,00	17,70	70	0,33	3						1	1			
Total U.A.:		303 A				19		5	4					1	30	2	40	
302	FA	64,00	75,10	25,00	26,70	146	4,50	2	1					8		9		
Total U.A.:		302				2		1						8		9		
Total General U.A.:						107		74	13	2	1			3	6	182	13	281

Sef Ocol.

Inocumit.

Birou Fond Forestier.

Verificat.

CRISTEA VICTOR-LUCIAN



10.07.2012

10.07.2012

V  
10.07.2012

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. 1141780 - BZ - 276

Unitate de Producție: VI - București Capital  
Denumire A.P.V.: 387 M.L Palma

Suprafață totală act - (ha)	91,14	Informații privind S.I.S.M.		Categoriile specurilor	Nr. de arbore	Vol. arboare
		Stumpuri pe - (ha)	Răsăritesc			
Instrument	AUTODESK 11.1					
Natura produsului	DRUMURI SI CALATORII					
Tehnologia de exploatare	SORTIMENTE SIMPLIFICATE					
Data inventariului	03.02.2017					
Anul exploatarii	2017					
Procedeu de inventariere	FIRCAJIR					
Ciosan rotund nr.	PS 1852					
Ciosan patrat nr.						
					Total	461
						550

Specie	SORIERE DIMENSIUNEA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc total	Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	I.S.				
BRAD	127	65	16	11				214	22	133	23
MOLUD	21	25	7	8	1			60	6	29	3
PIN SI VESTRI	3	5	2	1				11	3	1	15
FAG	8	8		1				18		39	2
PROPRIETATOR								2	2	6	8
FRASIN								1	1		1
MESTUACAN								1	1		
<b>TOTAL</b>	<b>159</b>	<b>103</b>	<b>25</b>	<b>18</b>	<b>1</b>			<b>311</b>	<b>31</b>	<b>208</b>	<b>28</b>

U.A.	Suprafață ha	Varsta ani	Panta %	Seminele utilizabile				Total volum brut
				%	S. tot	Compozitie	11	
29 B	3,72	79,0	25,00					65
29 E	15,00	114,0	25,00					21
43 A	7,50	94,0	25,00					12
44	10,00	60,0	25,00					40
45 A	10,00	114,0	38,00					31
46 A	4,55	84,0	15,00					15
47 A	2,80	104,0	18,00					57
48 B	10,10	109,0	33,00					30
49 B	2,00	114,0	25,00					11
50 C	2,14	104,0	27,00					12
53 A	2,00	114,0	25,00					2
61 A	5,40	104,0	27,00					37
62 A	3,50	105,5	30,00					9
47 B	7,25	164,0	15,00					148
47 F	5,18	106,0	22,00					60
<b>Total</b>	<b>91,14</b>							<b>550</b>

U.A.	BR	FA	M1	M2	PI	PI. I	Volum
29 B			62	3			65
29 E			9	12			21
43 A	11		1				12
44	38		2				40
45 A	16	7	4		4	31	
46 A	15						15
47 A	53	4					57
47 B	104	26	1	17			148
47 F	52	8					60
48 B	24	6					30
49 B	11						11
50 C	12						12
53 A	2						2
61 A	27	6			4	37	
62 A	9						9
<b>Total</b>	<b>374</b>	<b>57</b>	<b>1</b>	<b>04</b>	<b>15</b>	<b>8</b>	<b>550</b>

U.A.	Species	Diametru	Inaltime	Varo	Vol arb	Nr arb	Crescere	Sistematizare dimensionala						Cognit	Lemn nec total	Volum brut			
		dt dm	hi he					G1	G2	G3	M1	M2	M3	S					
61 A	BR	42,00-42,00	28,00-28,20	104	1,42	19		6	3	1					1	16	2	27	
	TA	34,00-34,50	26,00-26,10	104	1,20	5			1							5		6	
	PL-T	60,00-60,00	27,80-27,80	104	4,00	1										3		4	
Total U.A.: 61 A						25		6	4	1					1	1	24	2	57
62 A	BR	44,00-43,60	28,00-27,90	104	0,82	11		1	1							7	1	9	
	TR	18,00-17,40	14,00-13,80	114	1,00	2													
Total U.A.: 62 A						13		1	1							7	1	9	
49 B	BR	60,00-60,40	30,00-30,10	114	2,75	4		8	1							8	1	11	
Total U.A.: 49 B						4		8	1							8	1	11	
29 B	MO	38,00-37,00	26,50-26,30	79	1,11	56		9	1*	6	4	1			4	21	2	62	
	PI	46,00-45,10	24,50-24,30	79	1,50	2		1	1							1		3	
Total U.A.: 29 B						58		10	18	6	4	1			5	21	2	65	
29 F	ABO	34,00-34,00	25,50-25,50	114	0,90	10		2	2	1	1				1	2		9	
	PL	40,00-39,10	26,50-26,30	114	0,92	13		8	4	2	1				2	1		12	
Total U.A.: 29 F						23		4	6	3	2				3	3		21	
43 A	BR	46,00-45,40	27,00-26,90	94	1,37	7		5	2		1				1	2	1	11	
	MO	52,00-51,30	25,00-24,80	94	0,33	3										1		1	
Total U.A.: 43 A						10		5	2	1					1	2	1	12	
45 A	BR	28,00-27,00	25,50-25,30	114	0,89	18		8	4	1	2				1	3	1	16	
	MO	36,00-35,10	25,00-24,80	114	0,57	7			2						1	1		4	
	TA	64,00-63,30	27,50-27,40	114	1,75	4		1								6		7	
	PL-T	60,00-60,00	28,00-28,00	114	4,00	1									1	3		4	
Total U.A.: 45 A						50		6	6	1	2				2	1	15	1	31
46 A	BR	38,00-37,40	27,00-26,90	84	1,00	15		2	4	2	1				1	5	1	15	
Total U.A.: 46 A						15		2	4	2	1				1	5	1	15	
47 A	BR	40,00-40,90	29,00-29,20	104	1,39	38		14	14	3	2				4	16	3	53	
	TA	58,00-57,90	27,00-27,00	104	2,00	2									1	3		4	
Total U.A.: 47 A						40		14	14	3	2				1	4	19	3	57
47 B	BR	54,00-53,80	30,00-30,00	164	2,48	42		56	17	4	2				8	17	6	104	
	MO	56,00-55,10	29,50-29,50	164	2,43	7		9	5						1	4	1	17	
	TA	56,00-55,20	28,00-27,90	164	2,60	10		7	5						16	1		26	
	MI	36,00-36,00	27,00-27,00	164	1,00	1									1			1	
Total U.A.: 47 B						60		72	21	4	2				1	9	37	8	148
48 B	BR	38,00-38,40	26,50-26,60	109	1,00	24		5	5	1	1				1	11	1	24	
	TA	38,00-38,00	24,00-24,00	109	0,75	8										4		6	
Total U.A.: 48 B						32		5	5	1	1				1	15	1	30	
53 A	BR	28,00-28,10	26,00-26,00	114	0,50	4			1	1								2	
Total U.A.: 53 A						4			1	1								2	
44	BR	46,00-46,40	28,00-28,30	60	1,23	31		9	5	1	1				1	23	2	38	
	MO	40,00-39,60	28,00-27,90	60	1,00	2		1	1									2	
Total U.A.: 44						23		10	4	1	1				1	23	2	40	
47 F	BR	40,00-40,80	28,00-28,20	104	1,41	37		16	8	2	1				3	22	3	52	
	TA	56,00-55,30	26,00-25,80	114	0,80	6			2	1						5	1	8	
Total U.A.: 47 F						46		16	10	2	2				3	27	4	60	
50 C	BR	40,00-40,60	27,50-27,70	104	1,50	8		5	5						1	6	1	12	
Total U.A.: 50 C						8		5	5	2					1	6	1	12	
Total General U.A.						401		159	103	25	18	1			5	31	208	28	550

Selisori

Inventari

Bureau fond forestier

Verificat

CRISTEA VICTOR-IULIAN

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. 1141788 - BZ - 276

Unitate de Producție: VI - Picioare Caprei  
Denumire A.P.V.: 388 Ac I Breba

Suprafața totală act - (ha): 125,62 Tratament: AUCIENȚELE 1 Natura produsului: DOBORRATURI Tehnologia de exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLE DI Data inventariului: 26.01.2017 Anul exploatarii: 2017 Procedeul de inventariere: FIR CU FIR Ciosan rotund nr.: PS 183/2 Ciosan patrat nr.:	Informații privind S.T.S.M.							Grupa de specii	Nr. de arbori	Vol. arbore			
	Stancuri pe - (ha)												
	Arbori putregnosi - (buc): 230 cu un volum de - (mc): 79,00												
	Iescării - (buc) cu un volum de - (mc)												
	Diverse tari												
	Diverse moi												
							Total		1636	1183			

Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	L.S.			Total	V.F	
BRAD	60	15	4	2				81	10	59	9	150
MOLID	59	224	100	98	27			517	56	383	39	956
PIN SILVESTRU		2	1	1				4	1	26		31
FAG	2	1		1				3	7		21	1
PLOP TREMURATOR	1	1						2		11		13
FRASIN								1	1		4	5
TOTAL	122	243	105	102	27			612	67	504	49	1183

U.A.	Suprafața ha	Varsta ani	Panta %	Semintis utilizabil							H.	Total volum brut
				%n	S. tot	Compozitie						
67 A	1,00	64,0	37,00									2
67 B	20,00	64,0	25,00									168
68 B	14,00	64,0	25,00									26
70 B	12,00	64,0	25,00									139
71 D	25,00	64,0	28,00									678
72 A	3,18	94,0	28,00									4
72 B	10,00	104,0	25,00									36
76 A	3,30	94,0	20,00									16
76 B	9,52	114,0	25,00									25
77 A	2,62	94,0	20,00									2
77 B	25,00	110,5	22,00									87
Total	125,62											1183

U.A.	BR	FA	FR	MO	PI	PL	Volum
67 A				2			2
67 B	17	3		148			168
68 B	9			17			26
70 B	5			154			139
71 D			5	634	31	8	678
72 A			4				4
72 B	30	3		3			36
76 A	14				2		16
76 B	19	6					25
77 A	2				2		
77 B	54	12		18	3		87
Total	150	28	5	956	31	13	1183

U.A.	Specia	Diametru		Inaltime		Vars ta	Vol. arb	Nr. arb	Cres- tere	Sortare dimensionala							Coaja	Lemn foc		Volum brut		
		di	deg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	L.S.		Total	V.F			
71 D	MO	30,00	29,80	25,50	25,40	64	0,67	951		38	129	57	54	15			5	32	304	26	634	
	PI	30,00	29,60	26,00	23,90	64	0,76	41			2	1	1					1		26		31
	PL_T	52,00	52,80	28,00	28,10	64	2,00	4		1	1									6		8
	FR	26,00	26,00	20,50	20,50	64	0,45	11										1		4		5
Total U.A.:	71 D					1007				39	132	58	55	15			6	33	340	26	678	
72 A	FA	58,00	58,00	26,00	26,00	94	4,00	1										1		3		4
Total U.A.:	72 A					1											1		3		4	

72 B	BR	58,00	58,60	30,00	30,10	104	3,33	0	17	2	1				2	8	2	30	
	MO	54,00	54,00	29,50	29,50	104	3,00	1	3									3	
	FA	46,00	45,40	25,50	25,40	104	0,75	4							1	2		3	
Total U.A.: 72 B						14			20	2	1				1	2	10	2	36
77 A	BR	46,00	46,00	27,00	27,00	94	2,00	1									2		2
Total U.A.: 77 A						1											2		2
	BR	60,00	59,30	31,00	30,90	114	2,57	21	18	4	1	1			3	27	3	54	
77 B	MO	36,00	36,00	25,50	25,50	104	1,12	16	4	7	2	1			1	3	1	18	
	FA	56,00	53,60	28,00	27,60	114	1,71	7	2	1					9	1	12		
	PL.T	40,00	39,40	26,50	26,30	114	1,30	2							3			3	
Total U.A.: 77 B						46			24	12	3	2			4	42	5	87	
76 B	BR	74,00	73,90	31,00	31,00	114	4,75	4	14	1					2	2	1	19	
	FA	54,00	53,00	28,00	27,80	114	2,00	3							1	5		6	
Total U.A.: 76 B						7			14	1					1	2	7	1	23
76 A	BR	64,00	64,00	30,50	30,50	94	4,67	3	7						1	6	1	14	
	PL.T	44,00	44,00	27,00	27,00	94	2,00	1							2			2	
Total U.A.: 76 A						4			7						1	8	1	16	
67 A	MO	28,00	28,90	24,00	24,30	64	0,87	3			1					1		2	
Total U.A.: 67 A						3			1							1		2	
67 B	BR	32,00	32,50	25,00	25,10	64	0,89	19	2	4	1	1			1	8	1	17	
	MO	30,00	30,60	22,50	22,70	64	0,60	246	5	49	22	21	6		2	12	31	6	148
	FA	24,00	24,90	18,00	18,20	64	0,33	9				1				2		3	
Total U.A.: 67 B						274			7	53	23	23	6		2	13	41	7	168
68 B	BR	38,00	38,90	24,50	24,70	64	1,12	8	1	5	1				1	3	1	9	
	MO	32,00	32,00	24,00	24,00	64	0,81	21	1	5	2	1			1	7	1	17	
Total U.A.: 68 B						29			2	8	3	1			2	10	2	26	
70 B	BR	40,00	40,20	26,50	26,50	64	1,25	4	1	1							3		5
	MO	28,00	29,00	22,50	22,80	64	0,54	246	8	33	17	21	6		2	10	37	5	134
Total U.A.: 70 B						250			9	34	17	21	6		2	10	40	5	139
Total General U.A.:						1636			122	243	105	102	27		13	67	504	49	1183

Sef Ocol.

CRISTEA VICTOR-LUCIAN



Intocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,