



Nr. 737 din 08.03.2017

GARDA FORESTIERĂ FOCȘANI	
Intrare	Nr. 2722
ieșire	
Ziua 21	Luna 03 Anul 2017

Către,
Garda Forestieră Focșani

Notificare

În conformitate cu O.M 1507/2016 art.2 ,alin.(1) lit. d si alin (3) privind "Procedura de aprobare ,modificare,anulare si casare a actelor de punere in valoare pentru masa lemnoasă provenită din fondul forestier național si din vegetația situată pe terenuri din afara fondului forestier" ,vă informăm ca avem produse accidentale 1 in:

- U.P. I Colăcu ,ua:19C,20A,20C,20E,20G,22B
- U.P.V Nistoresti,ua:52A,53C,56C,57A

Arborii au fost marcați si inventariați constituindu-se Apv –urile:

- 1363 Piscu Lung
- 1356 Muntisoarele

Menționam ca Obștea Nistoresti are incheiat cu Ocolul Silvic Năruja contractul de servicii silvice nr:2289/24.10.2011 si Obstea Colacu contractul nr:2285/24.10.2011.

Alăturat vă anexam in copie

- descriere parcelă u.a.:19C,20A,20C,20E,20G,22B,52A,53C,56C,57A
- fotografii relevante cu privire la fenomen.

Întocmit

A.G/2 ex.

Șef Ocol,
Ing.Popa Valentin



ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. 1119733 - VN - 25454266

Unitate de Productie : 01 - colacu
Denumire A.P.V. : P1356 MUNTISOARELE

Suprafata totala act - (ha) : 36,80 Tratament : ACCIDENTALE I Natura produsului : DOBORATURI I Tehnologia de exploatare : SORTIMENTE SI MULTIPLI DE Data inventarierii : 28.02.2017 Anul exploatarei : 2017 Procedeeul de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : VN0115 Ciocan patrat nr. :	Informatii privind N.T.S.M. Stancarii pe - (ha) : Arbori putregaiosi - (buc) : 34 cu un volum de - (mc) : 34,00 Iescarii -(buc) : cu un volum de - (mc) :	Grupa de specii	Nr. de arbori	Vol. arbore
		Rasinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	145 55 7	188 61 2
		Total :	207	251

Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
BRAD	20	7	2	1			1	31	3	15	3	49
MOLID	35	20	4	2				61	7	28	4	96
PIN SILVESTRU	8	10	3	1				22	6	15		43
FAG	9	16		2	2		1	30	2	29	4	61
MESTEACAN										2		2
TOTAL	72	53	9	6	2		2	144	18	89	11	251

U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Total volum brut
				%	S. tot	Compozitie		
19C	2,30	90,0	28,00					27
20A	13,60	120,0	10,00					46
20C	6,90	110,0	25,00					70
20E	4,80	95,0	25,00					59
20G	4,20	110,0	25,00					29
22B	5,00	105,0	20,00					20
Total	36,80							251

U.A.	BR	FA	ME	MO	PI	Volum
19C	6	2		16	3	27
20A	19	25		2		46
20C	2	2	1	48	17	70
20E	11	31	1	13	3	59
20G	9	1		10	9	29
22B	2			7	11	20
Total	49	61	2	96	43	251

U.A.	Specia	Diametre		Inaltime		Var sta	Vol. arb	Nr. arb	Cres tere	Sortare dimensionala							Coaja	Lemn foc		Volum brut
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
20C	BR	33,00	37,50	20,00	21,00	110	1,00	2			1						1		2	
	MO	46,60	47,70	24,20	24,40	110	2,00	24		17	8	1	1			3	18	2	48	
	PI	36,00	37,30	22,00	22,30	110	0,94	18		1	3	1	1			2	9		17	
	FA	37,00	37,10	21,50	21,50	110	1,00	2			1						1		2	
	ME	23,50	24,50	19,00	19,30	110	0,25	4									1		1	
Total U.A. : 20C								50		18	13	2	2			5	30	2	70	
20G	BR	40,50	41,50	23,30	23,50	110	0,90	10		3	2		1			1	2	1	9	
	MO	52,00	53,50	25,50	25,80	110	1,67	6		5	2					1	2		10	
	PI	37,70	38,70	21,80	22,00	110	1,00	9		1	3	1				1	3		9	
	FA	22,00	27,70	18,00	19,80	110	0,50	2									1		1	
Total U.A. : 20G								27		9	7	1	1			3	8	1	29	
19C	BR	39,00	59,40	24,00	29,60	90	2,00	3		2							4		6	
	MO	38,70	39,80	24,50	24,70	90	1,07	15		5	3	1	1			1	5	1	16	
	PI	44,00	49,40	26,00	27,20	90	1,50	2			1					1	1		3	
	FA	22,00	23,20	18,00	18,40	90	0,29	7								1	1		2	
Total U.A. : 19C								27		7	4	1	1			1	2	11	1	27
20E	BR	46,00	46,90	25,00	25,20	95	2,20	5		5	2					1	3	1	11	

	MO	40,00	41,10	24,00	24,20	95	1,44	9		5	4	1				1	2	1	13		
	PI	31,00	43,90	18,50	21,80	95	1,00	3		1	1						1		3		
	FA	43,00	44,40	23,00	23,30	95	1,35	23		5	8		1	1			1	15	2	31	
	ME	25,00	29,60	17,00	18,20	95	0,50	2										1		1	
Total U.A. : 20E								42		16	15	1	1	1			3	22	4	59	
22B	BR	24,00	31,20	14,00	15,70	105	0,14	14				1				1				2	
	MO	36,00	37,50	23,00	23,30	105	0,78	9		1	3	1					1	1		7	
	PI	47,60	48,60	24,60	24,80	105	1,57	7		5	2	1					2	1		11	
	ME	18,00	18,00	16,00	16,00	105		1													
Total U.A. : 22B								31		6	5	3				1	3	2		20	
20A	BR	55,00	56,00	25,00	25,20	120	2,37	8		10	2	1					1	5	1	19	
	MO	48,00	48,00	24,00	24,00	120	2,00	1		2										2	
	FA	44,70	45,80	23,00	23,20	120	1,19	21		4	7		1	1			1	11	2	25	
Total U.A. : 20A								30		16	9	1	1	1			2	16	3	46	
Total General U.A. :								207		72	53	9	6	2			2	18	89	11	251



Intocmit,
[Signature]

Birou Fond Forestier,
[Signature]

Verificat,
[Signature]

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. 1119731 - VN - 25454266

Unitate de Productie : 05 - NISTORESTI

Denumire A.P.V. : P.1363 ACCI PISCU LUNG

Suprafata totala act - (ha) : 59,40		Tratament : ACCIDENTALE I		Natura produsului : DOBORATURI I		Tehnologia de exploatare : SORTIMENTE SI MULTIPLI DE		Data inventarierii : 24.02.2017		Anul exploatarei : 2017		Procedeul de inventariere : FIR CU FIR		Ciocan rotund nr. : VN0114		Ciocan patrat nr. :		Informatii privind N.T.S.M.		Grupa de specii		Nr. de arbori		Vol. arbore											
																		Stancarii pe - (ha) :		Rasinoase		255		289											
																				FAG		25		33											
																				Quercinee															
																				Diverse tari															
																				Diverse moi															
																				Total :		280		322											
Specia		SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru		Coaja		Lemn de foc		Volum brut																				
		G1		G2		G3		M1		M2		M3		LS		Total		VF																	
BRAD		69		43		10		6		1						129		13		35		10		177											
MOLID		29		35		10		8		2				2		86		8		18		4		112											
FAG		10		6				1						1		18				15		2		33											
TOTAL		108		84		20		15		3				3		233		21		68		16		322											
U.A.		Suprafata ha		Varsta ani		Panta G		Semintis utilizabil							Total volum brut																				
								%		S. tot		Compozitie					H.																		
52 A		19,10		80,0		30,00																													
53C		7,40		90,0		35,00																													
56C		8,20		60,0		45,00																													
57 A		24,70		50,0		60,00																													
Total		59,40															322																		
U.A.		BR		FA		MO		Volum																											
52 A		48		2		83		133																											
53C		33		10		3		46																											
56C		55		12		15		82																											
57 A		41		9		11		61																											
Total		177		33		112		322																											
U.A.		Specia		Diametre dt deg		Inaltime ht hc		Var sta		Vol. arb		Nr. arb		Cres tere		Sortare dimensionala					Coaja		Lemn foc		Volum brut										
56C		BR		50,00 51,30		26,00 26,20		60		1,96		28				29		9		2		1				4		10		3		55			
		MO		53,00 61,30		28,00 29,70		60		3,00		5				10		2								1		2		1		15			
		FA		45,00 73,20		24,00 31,00		60		2,40		5				5		1								6		1		12					
Total U.A. : 56C												38				44		12		2		1				5		18		5		82			
52 A		BR		40,50 41,50		23,00 23,20		80		1,04		46				16		13		3		2		1		4		9		3		48			
		MO		36,00 35,10		24,00 23,80		80		0,83		100				15		29		9		7		2		1		6		14		3		83	
		FA		39,60 39,60		24,00 20,40		80		0,33		6														1		1				2			
Total U.A. : 52 A												152				31		42		12		9		3		2		10		24		6		133	
53C		BR		33,60 34,70		19,50 19,70		90		0,87		38				7		11		3		2				2		8		2		33			
		MO		30,00 35,10		18,00 18,20		90		0,50		6						1						1				1				3			
		FA		40,70 41,80		19,30 19,50		90		1,00		10				2		3				1				4		1		10					
Total U.A. : 53C												54				9		15		3		3				1		2		13		3		46	
57 A		BR		41,60 42,70		26,00 26,20		50		1,71		24				17		10		2		1				3		8		2		41			
		MO		45,00 46,10		26,00 26,20		50		1,37		8				4		3		1		1				1		1				11			
		FA		42,00 63,10		24,00 29,30		50		2,25		4				3		2								4				9					
Total U.A. : 57 A												36				24		15		3		2				4		13		2		61			
Total General U.A. :												280				108		84		20		15		3		3		21		68		16		322	



Intocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,











