

27.07.2018



Contenut pentru vizitor

DIRECTIA SILVICA ARAD
OCOLUL SILVIC SEBIS-MONEASA
 Nr. 11189 /MSM/27.07.2018

Garda Forestiera Oradea
 INTRARE 6980
 IESIRE
 DATA 27.07.2018

Ing. Stănescu
 Ing. Scăriș
G.A.F. AR
 27.07.2018

NOTIFICARE

Către,
GARDA FORESTIERA ORADEA

În conformitate cu prevederile OM 1507/2016, OM 3184/2012 și OM 884/2016 vă înaintăm spre verificare și avizare APV-urile de produse accidentale:

Nr. crt.	APV			UP nr. denumire	u.a.	Nr. ctr. admin /servicii	Volum	Depășire posibilă DA/NU
	Art. 2 lit. d) OM 1507/2016	Art. 2 lit. g) OM 1507/2016	Art. 4 OM 884/2016					
1		634		8 HU	102A, 147	2816/28.03.2018	523	DA
2	835			5BU	525B, 532B, 553A, C, 525 C552A		265	NU
3	636			2MO	99		5763	DA
4	637			2MO	114		952	DA
5	838			6HU	82a, 89a, b, 91e	2816/28.03.2018	228	Da
6	639			6HU	101a, e, f, g	2816/28.03.2018	299	Da
7	640			2MO	77A		1882	DA
8	641			2MO	44B, 45A, B		1857	DA
9	642			2MO	72		184	DA
10	643			3ZU	100, 101A, B, 102, 103, 98 AB		5324	DA
11	644			11 AL	35, 36A, B, C, D	2752/09.03.2004	620	NU
12	645			11AL	37B, 38A, B, 39, 46A	2752/09.03.2004	844	NU
13	646			3ZU	87B		187	DA
14	647			2 MO	100A		49	DA
15		651		5BU	532a		18	NU
16								
17								
18								
19								

Documentația este însoțită de actele de punere în valoare, verificate de inginerul care coordonează activitatea de fond forestier în cadrul ocolului silvic și avizate de șeful ocolului silvic, de o copie din descrierilor parcofatare ale u.a.-urilor pentru care s-a constituit actul de punere în valoare și fotografii relevante privitoare la fenomen;

Mentionăm ca u.e. 99 din U.P. II Moneasa partida 636 și u.a. 368, c, 386, 39 partizile 644, 645 sunt incluse în studiul PIN MATRA.

Cu deosebită considerație,

ȘEF OCOL
 ING. MECHES MIRELA



RESPONSABIL FF
 ING. VESA DAN

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. -- AR - 4142873

Unitate de Producție: SĂHUREZ - 110
Comunitate A.P.V.: Săuș-Văcărești

Suprafața totală act (ha): 16,20 Intensivitate: ACCIDENTALE I Natura produsului: DOBORĂTORE Tehnologia de exploatare: TRUNCHIURI ȘI CĂTĂRGE Data inventarierii: 18.06.2018 Anul exploatarei: 2018 Procedeu de inventariere: TRACTOR Căteva notații nr.: 1002-129 Căteva observații:	Informații privind NUMELE	Grupa de specii	Nr. de arbori	Vol. arbori
	Simetrii pe - (he): Arbori putregioși - (huc): canta volan de - (huc): Ioscații (huc): Canta volan de - (huc):	Rășinoase FAG Chimiofite Gimnosații Diverse specii	1887 57 8 148	483 9 31
		Total:	2100	523

Specia	SURTĂRI DIMENSIONALĂ							Lățim trunc	Cărb.	Lățim de trec.		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VI	
MOAL				1	4			6	1	7	1	14
MOLII		16	10	73	26			155	19	225	18	159
TRINȘAVESTRU		8	10	1	2			23	4	29		70
SAU								1	3	6	2	9
CORDONARI												
CARPEN								1	1	5	1	6
CIRIS PASARESC		4		1	3	1		11	6	33	1	25
TOTAL		28	4	91	32	3	14	209	29	285	23	323

U.A.	Suprafața he	Vârsta ani	Parla			Specimens utilizabil		Total volum brut
			G	%	Nr arb	Compoziție	H	
102A	12,20	35,0	23,00					274
147	4,00	40,0	21,00					349
Total	16,20							623

U.A.	BR	CA	CI	FA	MO	PI	Volum
102A	14	5	3	265	66	154	
147		1	8	4	154	3	49
Total	14	6	25	269	70	157	49

U.A.	Specie	Diametre		Inalțimi		Var ste	No arb	Nr arb	Cres tara	Surtări dimensionala							Cărb.	Lățim de		Volum brut
		G1	G2	G3	M1					M2	M3	LS	Total	VI						
147	MO	25,00	30,50	18,60	14,80	4	3,25	303			6	10	2	7		3	6	75	2	154
	CI	21,80	24,50	16,80	13,80	4	3,29	14							1		3		4	
	FA	12,80	13,20	11,30	11,40	4	1,09	54							1		3		1	
	MOIS	18,00	19,50	17,00	13,60	1		2												
	FA	15,00	10,20	7,80	8,00	4	1,06	15									1		1	
	CI	21,50	26,20	19,40	19,20	4	0,40	15					1	1			4		1	
Total U.A. 147								603			6	10	2	8		2	6	75	2	147
102A	BR	22,80	20,20	17,80	13,60	3	0,40	69							1		3		1	14
	MO	21,00	20,00	18,4	18,40	18	0,24	1122			10	20	50	19		7	12	142	12	263
	CI	28,20	24,40	23,1	17,20	15	0,77	170			8	10	11	2		1	8	24		66
	FA	14,00	14,00	12,2	14,30	15	0,77	41									3		1	3
	MOIS	14,00	13,00	11,8	10,60	15		7												
	MO	17,00	13,00	15,5	10,50	15	0,05	68								1		4		5
CI	27,50	27,20	21,0	21,40	3	0,40	23			4		2	2	1		1	3	1	19	
Total U.A. 102A								1522			22	31	67	24	3	8	23	197	16	374
Total General U.A.:								2100			28	11	91	32	3	11	25	285	23	523

Șeful Serv. Silviculturii
Mihail Mărușescu
Șeful Serv. Silviculturii
[Signature]

Invențiat, Birou Prod Forestier, Verificat, [Signature]

ACT DE PUTERE IN VALOARE NR. AB-442825

Unitate de incalzire : 5 - SUTENI
Denumire A.P.V. : SUTENCA

Suprafata totala act - (ha) : 62,40 Intensitate ACCIDENTALIT Natura productiei : DOBROTALE 211 Tehnologia de exploatare : TRUNCHIURI SI CAJARESI Data investitiei : 27.06.2018 Anul exploatarei : 2018 Procedul de inventariere : IURCI, IIR Clasament nr. : R-52-267 Clasament nr. :	Informatii privind NTSM.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Vol. arborei
	Sauzetii de - (ha) : Arbori putregiosi - (ha) : cu un volum de - (m ³) : teserii - (ha) : cu un volum de - (m ³) :	Resinoase FAG Quercinoase FURCATE Fructifera	353	242
			49	19
			5	4
		Total :	407	265

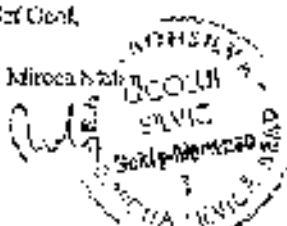
Speciu	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn m ³	Cajic	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
OSR (S)		36		21	12	5	5	81	20	98	12	199
GRINDA (S)		1			2	2	3	8	8	29	2	38
GORLEN (S)		5						2	8	2		5
TOP EXTRACTOR TPI							2	2				2
CARPEN				1	1	1	2	3		6		11
CLAES PASARESC		2					2	4		4		8
TOTAL		41		22	13	7	14	102	32	111	15	265

U.A.	Stabilitate	Volum m ³	Partea G	Serviciu utilizabil			Total volum brut
				%	Stabil	Cooperabile	
525B	17,50	62,0	17,00				71
525C	1,50	80,0	15,00				70
553A	7,20	70,0	15,00				21
553C	4,10	70,0	0,15				10
525e	5,60	70,0	10,00				52
525f	18,90	70,0	15,00				79
Total	62,40						262

U.A.	CA	CL.S	G	GHS	COB	CL.F	TS	Volum
525B	2	57	5	5	1	2	73	
525C	0	30	2	5		1	33	
553A		5	2				20	
553a		66				1	79	
553A		5					24	
553C		14				5	16	
Total	11	195	6	24	5	7	269	

U.A.	Specie	Diametru la log	Inaltime		Volum m ³	Volum arb	Nr. arb	Cires	Sortare dimensionala							Cajic	Lemn foc Total	Volum brut			
			la	la					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS						
525B	CE.S	22,20	29,00	25,50	24,20	62	1,61	93			11		8	5	3	2	7	28	4	57	
	GL.S	22,50	22,50	20,40	21,50	65	1,59	15						1	1		1	1	1	6	
	P...I	40,00	40,00	24,00	24,00	65	1,00	2											2	2	2
	CA	21,00	21,20	18,60	18,50	66	1,25	4											1	1	3
	CI	36,50	50,70	25,70	23,20	66	1,85	7			2								3	3	6
Total U.A. : 525B								109			13		8	6	4	5	8	29	4	75	
525B	CE.S	36,00	50,00	25,30	24,20	80	1,14	7			1							1	1	6	3
	GL.S	37,00	33,20	21,00	22,80	80	1,67	15			1								1	1	10
	CI	40,00	39,50	26,50	22,50	80	1,87	2											2	2	2
Total U.A. : 525B								24			2							2	16	1	20
553A	CE.S	30,40	50,00	23,90	23,90	70	1,66	21			2								1	1	13
	GL.S	25,00	23,00	20,90	22,90	70	1,42	12											1	1	5
Total U.A. : 553A								41			2		1	1	1	1	1	1	17	1	21
553C	CE.S	30,70	50,00	24,70	24,70	70	1,92	13			2								1	1	11
	GL.S	24,80	23,00	21,90	22,00	70	1,45	11											1	1	5

Total U.A.: 555C								23		2	1		1	1	11	1	15	
525c	CE.S	31,30	31,70	23,10	23,10	78	0,25	49		7	4	2	1	1	4	12	2	76
	GE.S	31,00	33,10	22,50	22,10	75	0,50	4							2			2
	GO.S	31,00	30,90	22,00	22,70	77	0,53	6		2					1	2		3
	TE	27,00	27,00	21,80	20,90	73	0,50	2					1					1
	CA	25,50	21,50	15,00	19,70	73	0,28	32			1	1	1			5	1	9
Total U.A.: 525c								83		9	4	3	2	3	4	26	3	53
537c	CE.S	32,00	32,10	23,70	24,50	70	0,57	78		15	7	1	2	1	7	4	4	98
	GE.S	21,40	21,10	23,90	23,30	70	0,28	7			1	1			18		1	10
	TE	31,00	31,00	24,50	24,50	70	1,00											
Total U.A.: 537c								100		15	7	3	3	2	7	42	5	70
Total General U.A.								207		41	22	15	10	14	22	41	15	203

Szf. Cont.
 Mădălina Mirocea Ștefănescu


Proiectant

Exec. Fond Forestier

Verificat

ACT DE PUNERE IN VALIDARE NR. -- AR - 4142873

Unitate de Productie : 2 MONEASA MONEASA
Denumire A.P.V. : pasari 190

Suprafata terenului (ha) : 34,40	Informatii tehnice N.T.N.M.	Grupul de specii	Nr. de actioni	Vol actiuni
Treatment : ACCIDENTAL				
Natura productiei : DUCEREA LA Tehnologia de evaluare : IRLANDIA - RI - CARGA	Staurii tipice (ha) :	Realizate		
Data inventarierii : 03.07.2018	Arbori putreputosi (buie) : 8	FAGI	2.17	3939
Anul exp. actiunii : 2018	cu un volum de : (m ³) : 10,00	Quercus	17	34
Procedura de inventariere : FROCIER	fescaii (buie) :	Diversele	1719	1574
Ciucos contul nr. : RP 2 254	cu un volum de : (m ³) :	Diversele	170	223
Ciucos contul nr. :		Total	4053	5708

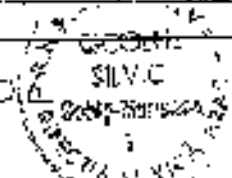
Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lungime norm	Clasaj	Lungime Total	Volum m ³	
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	L3					
FAI	100%	999		126	76	32		2246	119	1574	221	3939
GORUN(S)	7	7			1			16	7	15	1	33
ANIN NEGRI		2			1			4	1	7		12
P. ALB. TREMBURANT	2							2		9		11
IE	19	54		10	7	4	1	55	20	84	9	199
SOBI								1				1
CARPEN	75	255		95	70	43	21	539	48	898	104	1485
CIRBS PASARESC		3		1				4		7		11
FRANJA												
ILYASTRU										1		1
MUSTACAN							1					1
SAUFON DE CIMP	9	9		2	1			2		15	1	37
ALIN DE V. IN T	4	6		1	1			12	1	18	1	26
ALIN DE MONTI	2	2						4	1	7		12
TOTAL	1054	1547		237	157	80	30	2945	193	2630	337	5708

U.A.	Suprafata ha	Volum m ³	Partea G	Semintele utilizate				Total volum m ³
				%	St. ad.	Compozitie		
91	44,70	192,6	34,00					5708
Total	44,70							5708

U.A.	ANIN	CA	I	FA	IE	IE	MC	SA	SA.M	PLI	SB	IE	CL.M	Volum
94	12	182	11	539	53		1	1	37	26	11	1	199	12
Total	12	182	11	539	53		1	1	37	26	11	1	199	12

U.A.	Specie	Lungime		Var etc.	No. arb	Nr. arb	Circ m ²	Sortare dimensionala							Clasaj	Lungime Total	Volum m ³				
		G1	G2					G3	M1	M2	M3	L3									
99	FA	48,00	7,80	29,00	29,00	100	1,86	2417	1076	999		126	76	32	14	6	1	1574	221	3939	
	GC.S	50,50	9,60	29,50	29,50	100	1,94	17	7	7							7	15	1	33	
	ANIN	50,00	10,10	29,00	29,00	100	2,60	30		2							1	7		12	
	P. ALB.	76,00	75,20	29,00	29,90	100	3,67	3		2									9		11
	IE	40,00	40,20	21,50	24,50	100	1,35	177	19	54		10	7	4	1	2	20	84	9	199	
	SOBI	28,00	28,00	22,00	22,00	100	1,00	1													1
	CA	74,00	1,20	25,00	24,20	100	2,88	1679	15	255		95	70	43	21	48	898	104	1485		
	IE	42,00	72,70	21,50	24,70	100	2,92	12		3		1							7		11
	ER	18,00	18,00	19,00	19,00	100		1													
	IL	36,00	36,00	26,00	26,70	100	1,00	1													
	MC	32,00	32,00	25,50	29,50	100	1,00	1													
	SA	46,00	46,50	28,50	28,60	100	1,63	22	9	9		2	1			1	15	1		37	
	SA.M	47,00	43,10	28,00	27,80	100	1,18	27	4	6		1	1			1	18	1		26	
	ALIN	42,00	2,10	27,50	27,50	100	1,20	10	2	2						1	7				12
Total U.A. : 95						4053			1054	1547		237	157	80	30	193	2630	337	5708		
Total general U.A. :						4053			1054	1547		237	157	80	30	193	2630	337	5708		

SEA OCC
Nica



RESPONSABIL RF
Nica

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. -- A38 - 4142873

Tipul de Producție: LĂCĂRIȘ - MINCAȘA
Denumire A.S.V.: din valoarea


Suprafața totală (ha): 18,00 Tipul de Accident: ACCIDENTALE 1 Natura producției: DOBORĂTORII Tehnologia de exploatare: TRUNCHIURI ȘI CĂLĂRIȘ Data inventarierii: 05.07.2018 Anul exploatării: 2018 Procedura de inventariere: F.3.01.FIR Căsuța de înregistrare: RP-2-244 Căsuța de arbori:	Informații privind NIPSM: Stenca (pe) - (ha): Arbori perțogași - (buș): 2 Căsuțe volum de - (mc): 4,20 Căsuțe - (buș): Căsuțe volum de - (mc):	Grupa de specii: Rășinoase FAG Quercifere Diverse tari Diverse moi	Nr. de arbori: 376 36 79 40	Vol. arbori: 769 65 34 34
		Total:	531	952

Specia	SOLITARIU DIMENSIONALA							Lemn nom	Coaja	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FA	166	125		14	7	5	1	316	16	437	41	769
GO.SIN (S)	7	21		3				32	5	28	3	65
TEI	5	6						13	1	18	2	34
CARPEN	1	6				1	1	11	1	22	3	34
PAȘI DE CIMP	5	3						9	1	22	1	33
BALTI DE MUNT	4	3						7	1	8		16
ULM DE MUNT										2		2
TOTAL	188	164		20	10	6	2	388	27	577	50	952

U.A.	Suprafața ha	Volum arbori	Pondere %	Compartiment		Total volum brut
				%	Arbori	
114	18,00	128,3	31,20			352
Total	18,00					952

U.A.	CA	RA	GO.S	PA	PA.NC	TE	ULM	Volum
114	34	769	65	33	18	34	2	952
Total	34	769	65	33	18	34	2	952

U.A.	Specia	Mărețea		Înălțime		Vol sta	Vol arb	Nr. arb	C. arb tore	Porteaza dimensionala							Coaja	Lemn de foc		Volum brut
		d	deg	ht	ht					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
114	FA	50,00	50,60	30,50	30,60	135	3,05	376		166	125		14	7	5	1	16	437	41	769
	GO.S	42,00	42,30	28,50	28,60	135	4,81	36		7	21		3				5	28	3	65
	TEI	41,00	42,40	28,50	28,60	135	0,85	12		5	6		1	1			2	18	2	34
	CA	32,00	31,40	24,00	23,90	70	1,62	35		1	6		1	1	1	1	1	22	3	34
	PA	58,00	58,50	29,50	29,60	135	1,20	11		5	3		1				1	22	1	32
	PA.M	46,00	45,10	29,00	29,00	135	2,00	8		4	3						1	8		16
	ULM	20,00	19,50	22,50	22,40	135	0,33	5									2			2
Total U.A.: 114								531		188	164		20	10	6	2	27	577	50	952
Total Secția U.A.								531		188	164		20	10	6	2	27	577	50	952

Ser. Local, Emitent, Birou Fond Productiv, Ser. local

 Mecan. Mincaș Sibiu
 Sibiu-Mincaș

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. -- AR - 4142873

Unitate de Producție: 6 FURBZ - III
Regimul: A.P.V. valoare

Stipendiu total act - (La)	50,50	măsurile primite de N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de cubor	Vol. - arbore
Intenționat	ACCIDENTAL				
Cauza producerii	DOBORÂTORII	Sinea - pe - (m) Arbori putredzi - (m) cauza colim de - (m) desant - (m) cauza vântului de - (m)	Răsunose EAD Căscăci Diverse lați Diverse măr		
Clasificarea explozivă	TRONCI CRIȘI CAȘĂRIȘI				
Data inventarului	21.06.2018				
Noul explozant	2018				
Procedeele de inventarizare	TRONCI FER				
Clasa record nr.	2-2-207				
Căsuța pentru:				350	225

Specia	MĂSURI DE DIMENSIONALĂ							Lemn Ligne	Coseja	Cantitate		Volu- brut
	G	DE	DE	ME	ME	ME	LS			Total	VP	
CAȘ	3	9		1				3	1	44	4	57
DEB(S)	4	10		2	2			8	5	64	5	87
GORLUS(E)		2						4		7	1	20
TE								1	1	1		5
PARIN				1			1	2	5	25	3	30
CIRCS PASADRESC	2	3						5		8	1	24
VRASIN										1		1
JUGASTIRU										1		1
VALIN DE LIMP										1		1
TOTAL	7	24		4	3	1	4	44	6	176	14	226

U.A.	Suprafața ha	Volum m ³	Pondere G	Cantitate					Total volum brut
				CA	DE	GORLUS	TE	PARIN	
88a	25,71	87,0	22,00						1
89a	25,10	85,0	22,00						124
89B	2,70	85,0	6,00						5
91a	2,00	95,0	25,00						91
Total	54,50								226

U.A.	CA	DE(S)	GORLUS	TE	PARIN	VRASIN	JUGASTIRU	VALIN	Total
88a	1	1							4
89a	20	25	8	12	6	9			124
89B									5
91a	4	58	5	3		11			93
Total	25	83	13	15	6	20	1	5	226

U.A.	Specia	Diametri		Inălțimi		Var str.	Vol. arb.	Nr. arb.	Cant. arb.	Măsurile dimensionale							Coseja	Cantitate Total	VP	Volu- brut	
		d1	d2	h1	h2					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS					
89a	CA	40,70	41,40	22,00	22,70	83	1,11	33		2	7						1	54	4	42	
	DE(S)	28,20	29,40	18,30	18,30	85	0,76	63			3		1	1	1		2	21	2	29	
	GORLUS	16,00	18,50	7,00	12,20	84	0,56	15			1							6	1	7	
	TE	21,00	27,30	5,80	12,90	84	0,57	7													4
	PARIN	21,00	30,30	14,80	14,80	83	0,24	83				1	1	1	1				6	2	30
	CL	36,50	37,20	19,60	19,70	85	0,95	12			2	2							4	1	14
	FR	31,00	30,20	19,50	19,70	85	0,50	2											1		1
	JU	22,00	21,50	15,50	15,40	82	0,12	8											4		1
Total U.A.: 89a								238		4	11	3	2	2	2	2	5	92	5	124	
91a	CA	41,00	45,50	22,70	22,70	93	1,28	9			1							8	1	9	
	DE(S)	33,20	18,20	21,70	21,70	93	1,04	36		3	7		1				5	43	3	53	
	GORLUS	18,70	19,50	21,70	21,50	93	1,22	2			1							9		1	
	TE	15,00	16,20	5,00	18,00	93	1,00	1											1		1
	CA	31,00	33,50	18,30	18,30	93	0,50	18											6	1	9
	CL	39,20	38,50	21,20	21,20	93	0,71	7											4		5
Total U.A.: 91a								78		3	10	1	1	2	3	2	23	3	93		
89A	CA	29,00	29,40	13,50	18,50	90	0,33	3										1		1	

GA	15,00	20,50	5,50	16,00	85	0,33	3											1		1	
GL	30,00	30,00	7,00	17,00	85	1,00	1											1		1	
FR	20,00	20,00	5,00	15,00	90	0,12	1														
FA	20,00	26,00	7,50	17,50	85	0,30	3											1		1	
Total U.A.: SSA								10											4		4
82B	1A	41,00	42,00	22,80	22,60	85	1,25	4		1								4		5	
Total U.A.: BVA								4											1		4
Total General U.A.:							5-1	7	24	4	2	2	4	6	17	4	27				

Sección,

Incomis

Don José Fernández,

Verdader,

Manuel Viquez (S. J. P.)

Manuel Viquez

Manuel Viquez

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. -- AN - 4442873

Unitate de Productie : GILURILE - I.I.J
 Denumire S.P.V : Iacaru Bucuresti

Siguranța totală act - (hr):	25,10	Informații privind N.T.S.G.	Grupa de specii	Nr. de zbori	Vol. zbori
Tratament:	ACCIDENTAL FI				
Natura produsului:	DOBROTAUR J				
Tehnologia de exploatare:	TRONCHURI SI CATARGH				
Data inlocuirii:	12.06.2018				
Anul exploatării:	2018				
Procedul de asvatare:	FIR CU FIR	Stare de zbor (hr):	Rasi usate FAG	23	113
Clasificarea:	ap2-203	cu m volume de - (hr):	Quercus	220	143
Clasificarea:		cu m volume de - (hr):	Fraxinus	79	42
			Alnus	1	1
			Total:	43	259

Specie	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn muru	Coaje	Lemn de foc		Volume buc
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FAG	11	25		4	3	1	1	43	3	63	7	113
CE.S (S)	5	12		3	2			22	5	44	1	75
GIRNCA (S)										1		1
GORUN (S)		8		3	1	2		16	3	13	3	27
TIH										1		1
CARPEN		2		1				3		7	1	10
CE.S PASARIOR		5		1	1			7	1	21	1	32
TOTAL	16	52		12	9	3	1	93	11	195	18	249

U.A	Suprafata ha	Vasta zid	Panta			Semnificatiile			Total volume buc
			G	%	S. bu	Compartie	H.		
101A	15,61	105,0	20,00					230	
101E	3,70	90,0	15,00					18	
101F	4,51	70,0	18,00					8	
101G	3,11	90,0	22,00					13	
Total	24,11							259	

U.A	CA	CE.S	CI	GLS	GORUN	TIH	VF	Vol. buc
101A	9	40	30	105	1	1	220	
101E	17	1	1	5			18	
101F	1	6		1			8	
101G	18	1	3	21			43	
Total	10	75	35	132	1	1	259	

U.A.	Specie	Diametru di. loc	Inaltimi		Var sta	Vol arb	Nr arb	Crea tara	Sortare dimensionala							Coaja	Lemn foc		Volume buc
			ha	bu					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
101A	FA	17,80	13,60	21,90	24,15	105	1,5	91		11	25		4	3		2	62	7	108
	CE.S	18,40	13,20	24,60	24,62	105	1,11	36		4	7		1			3	24	2	40
	GLS	26,00	26,90	19,30	19,73	105	0,53	3									1		1
	GORUN	30,60	24,50	20,40	20,77	105	0,62	66			6		2	2		2	28	3	41
	TIH	40,00	19,00	23,00	23,02	105	1,02	1									1		1
	CA	25,30	24,50	18,80	19,23	105	0,37	24				2		1			6	1	9
	CI	20,80	32,60	21,90	21,83	105	0,71	42			5		1	1		1	22	1	30
Total U.A. : 101A								260		15	35		9	7	2	8	114	17	230
101E	FA	30,00	25,50	21,50	21,41	90	0,31	19									7		1
	CE.S	30,00	11,80	19,70	19,81	90	0,58	19			7		1			1	7		11
	GLS	24,00	21,00	16,70	16,57	90		1											
	GORUN	33,00	32,10	22,30	22,32	90	0,74	7									4		5
	CI	28,00	25,80	20,30	20,31	90	1,00	1											1
Total U.A. : 101E								31			7	1				1	13		18
101F	FA	26,00	25,00	19,30	19,50	70	1,00	1											1
	CE.S	20,00	47,10	21,30	22,61	70	1,20	5		1	1						4		6
	CA	16,70	17,60	15,20	15,31	70	0,14	7											1
Total U.A. : 101F								13								1	5		8
101G	FA	16,00	15,60	21,30	21,41	90	1,00	2									3		5

DE S	31,00	20,80	18,30	18,20	90	2,53	14			2								15	1	16					
DO S	45,00	36,10	16,80	15,90	90	2,40	44			1								16	2	18					
DA	30,00	19,30	15,00	14,80	90		7																		
DI	31,00	29,70	18,00	17,90	90	2,50	7											1		1					
Total U.A. : 100							91			3								3	2	1	2	35	3	43	
Total General U.A. :							101			16								12	9	3	1	11	195	18	209

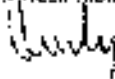
Señalar,

Ingeniero,

Director del Proyecto,

Verifica,

Melchor V. Cruz Nolasco




ACTE DE PUNERE IN VALOARE N.L. -- AN - 4142873

Unitate de Productie: Z. MOULAS - MONTANA
Terminie A.P.V.: carbu (v. acut)

Suprafata terenului (ha)	36,40	Informații privind N.T.534	Grupa de specii	Nr. de arbori	Vol. arbore
Terenul (ha)	36,40				
Natura produsului	EXTRACȚIE	Specii pe - (ha): Arbori protejși (ha): cu un volum de (m ³): - lașari (ha): cu un volum de (m ³):	Rășinoase FAG Quercifere Diverse laș Diverse alți	2 229 3 564 3	2 1288 3 534 3
Tehnologia de exploatare	FĂCINTE - FĂCINTE - MĂCINTE				
Data inventurii	13.07.2018				
Anul exploatării	2018				
Procedee de inventurare	FIRCI FIR				
Cloacă rotund nr.	RP-2-354				
Cloacă pătat nr.				1700	1682

Specie	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn m ³	Coaje	Lemn de foc		Volum m ³
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
MOLID										3		2
FAȘ	31	254		31	19	9	2	629	33	626	68	1288
GORUN (S)	2	1						3		3		3
PLAT RĂȘINOȘI												
TEI												
CARPEN		5		4	5	3	1	15	1	1	3	57
CIREȘ PASĂRESC	2	13		2	1			18	2	17	2	57
FĂȘAN	4	13		3	2	1		27	3	45	3	77
PĂLȚIN DE CAMP	4	26		5				41	3	40	1	86
PĂLȚIN DE Munte	10	13		2	1			26	2	25	2	57
ULM DE Munte	1	4		1	1			7	1	46	2	54
TOTAL	315	339		48	30	3	3	768	47	807	83	1682

U.A.	Suprafata ha	Volum arbori	Pondere %	Compozitie			Total volum arbori
				%	S. Cl.	H.	
77a	36,40	78,3	28,70				1682
Total	36,40						1682

U.A.	CA	CL	PA	PR	CO.S	MC	BA	PA.3d	PL.T	TEI	Mi	Volum
77a	57	57	1288	77	5	3	87	53	3	54		1682
Total	57	57	1288	77	5	3	87	53	3	54		1682

U.A.	Specie	Diametre		Inchisuri		V. arbori	Vol. arb	Nr. arb	Cres. tara	Sortare dimensională								Coaje	Lemn de foc		Volum arbore				
		d1	d2	h1	h2					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS	Total		VF						
77a	MOL	42,00	41,60	27,50	27,40	75	1,00	2										2		2					
	FAȘ	50,00	50,00	28,00	28,10	80	1,77	729		314	254		3	19	9	2	33	626	68	1288					
	GORUN	50,00	49,70	28,00	27,80	70	1,67	2		2	1							3		3					
	PLAT	50,00	50,00	28,00	28,00	75	1,00	1													3				
	TEI	16,00	16,00	18,50	18,50	75		1																	
	CA	26,00	26,00	22,00	22,00	75	0,46	127					4	3	2	1	1	41	3	57					
	CI	38,00	38,00	26,50	26,50	75	1,30	42		2	15		2				2	37	2	57					
	PR	53,50	51,40	28,50	28,10	75	2,14	36		4	13		3	2	1		5	45	3	77					
	PA	40,00	40,00	27,00	27,10	75	1,25	60		4	24		5	3	1		3	45	3	86					
PA.V	40,00	40,00	27,00	27,10	75	1,13	40		1	13		2				2	25	2	54						
ULM	38,00	38,00	26,50	26,60	75	1,17	40		1	4							46	2	54						
Total U.A. - 77a																		1700	345	339					
Total General U.A.																		1700	345	329					

Net Cont.
Mehes Mihail Stăin



Inlocuitor

Direct. Fond Forestier

ab

Verificat

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. -- AB - 4142873

Unitate de Productie : 2 MINE SA MONEASA
Revenire A.P.V. : 21.09.2018

Suprafata totala (ha) : 14,7	Informații privind N.T.S.M.	Cupa de creeți	No. de aluți	Vol. arbore
Patrimoniul : ACCIDENTAL 1				
Numele producătorului : DUMBRĂVIȚA H 1				
Tehnologia de exploatare :				
Data inventarierii : 21.06.2018				
Anul exploatării : 2018				
Procedeele de invertare : FIR COPIRE	Sortăminte - (ha) :	Rășinoase		
Codul reținutului : PP-12 01 AB	Adjuși putregaiosi - (ha) :	FA	127	107
Codul pădurii :	Aluți molidi de - (ha) :	Quercinee	41	77
	Iscoși (ha) :	Diverse tari	302	177
	Aluți albi de - (ha) :	Diverse no	63	61
		Total :	1431	1857

Specie	SORTARE DIMENSIONALA							Lezau local	Conținut	Lungime de tăiere		Valoare brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	S			Total	VF	
LAU	291	431		53	39	43	2	1000	57	544	92	1607
CUR(S)		1						1		1		2
CORCUI(S)	15	12		3	2	1		33	4	30	3	57
SITICAR PREDUNCIAT(S)	1	1						3	1	1		4
ANIN NEGRI	3	1						4	1	1		6
TEI	13	14		2	2			31	5	14	1	55
SORB												
CARPER		8		6	3	1	7	23	7	57	6	77
CIRES PASARENIC		7		1	1			10	1	12	1	25
FRASIN		1					2	3	1	4		8
TRUȘTEȚ							1	1		1		2
ULMEBLENTE		1					1	2		2		4
TOTAL	525	467		50	38	18	7	1122	69	656	103	1857

U.A.	Suprafata m	Volum m ³	Pondere %	Scurtmetrajul		Total volum m ³
				%	N. de	
448	17,50	40,0	26,29			217
438	7,10	120,0	65,20			114
439	12,81	142,0	36,20			1496
Total	37,40					1857

U.A.	AN	CA	CES	CI	FA	FR	CO S	R	SEN	TR	ULM	Volunt
448		45		19	151		13			18	1	26
438	6	20		2	61	8	2			6		114
439		19	2	2	198		52		4	31	51	1496
Total	6	77	2	24	150	8	67	2	4	55	52	1857

U.A.	Specie	Diametrul d	Lungimea deg	Inaltimea m	Varsta an	Vol arb	hr arb	Cresc m/ana	Sortarea dimensionala							Conținut	Lungime de		Valoare brut		
									G1	G2	G3	M1	M2	M3	S		Total	VF			
448	FA	56,00	25,50	25,00	25,00	80	0,71	205		15	22		12	9	5	1	6	51	10	51	
	CI(S)	28,00	27,40	22,50	26,10	80	0,57	23			5		2	2	1		3	4	1	17	
	FR	58,00	21,00	28,50	26,40	80	1,25	4		6	9		1	1			2	4	1	18	
	CA	72,00	21,00	17,50	18,00	80	1,53	148			5		2	2	5	2	2	26	4	45	
	CI	47,00	41,40	28,00	26,00	80	1,27	5			3	5		1	1		1	3	1	19	
ULM	30,00	28,50	25,00	25,80	80	1,13	3										1			-	
Total U.A. 448								408		24	69		30	16	9	3	12	94	17	207	
138	FA	48,00	29,00	28,50	26,70	150	1,75	774		456	549		19	20	8	1	45	170	26	1288	
	CES	48,00	28,00	28,00	26,80	100	2,02	1			1						1	1		2	
	CO(S)	58,00	29,80	29,00	25,00	100	3,25	15		15	8		1					25	2	52	
	SEN	58,00	24,00	29,50	25,50	100	1,93	1		1	1						1	1		4	
	TR	39,00	41,10	26,50	25,10	100	0,73	19			5	8		1	1	1		12	2	51	
	RII	26,00	24,00	22,50	22,50	100		4													
	CA	70,00	20,60	16,50	15,50	100	3,16	76			1							10	1	17	
	CI	38,00	28,60	26,00	25,20	100	1,00	4										3		4	
TR	14,00	14,50	13,00	13,00	100		1														

	CLN	41.0	43.50	26.50	26.40	103	1.00	3											
Total U.A. : 45B									9.51	477	370	41	21	9	7	52	323	8	1456
45a	TA	45.00	46.30	21.50	24.00	150	1.00	42	20	20									
	MOB	34.00	33.10	19.50	19.30	100	1.00	2											
	AMN	50.00	51.00	25.00	25.70	100	2.00	3											
	IE	24.00	23.80	14.00	14.00	100	0.80	7											
	CA	24.00	21.60	18.50	18.40	100	0.62	52											
	CC	42.00	41.00	23.50	23.40	100	1.00	2											
	FR	24.00	24.70	19.50	19.60	100	0.65	15											
	III	30.00	30.00	16.50	16.50	100	0.50	4											
	U.L.M	18.00	18.00	11.50	14.50	100		1											
Total U.A. : 45a									105	34	28	4	1	3	5	49	5	114	
Total General U.A. :									14.54	523	497	67	38	8	4	69	668	33	1827

No. Con.
Michele Mirone SpA



Intocato

Bando Prod. Forze

Verifica

allegato

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. -- AR - 4142573

Unitate de producție: 2 MONEASA-MONIASA
Document A.P.V.: dpt II pește P53C

Suprafața terenului (ha): 7,70	Informații privind N.T.S.M.	Cantitate de specii	Nr. de arbore	Vol. arbore
Tratare: ACCIDENTALE I				
Natura producției: DĂBORĂTURI I	Stăvili pe - (ha) A - fără punte/alajii - (ha): canta volan de - (ha): fosa - (ha): canta volan de - (ha)	Castanacee	196	159
Tipologia de exploatare: PRUNCHIORI ȘI CALVIE		Quercinee		
Data inventarierii: 27.06.2018		Diverse specii	78	25
Anul exploatării: 2018		Diverse specii		
Procedura de inventariere: STRĂCĂȘIR		Total:	274	184
Clasamentul nr.: MP-7-256				
Clasificarea nr.:				

Specia	SORTIRE DIMENSIONALĂ							Lungimea trunchi	Cantitate	Lungime de exp.		Volum total
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
PAG		3		1	10	5	1	76	5	78	1	159
CARPEN		1						3		3		8
FRASIN		1		1	1			6	1	3	1	12
PALE DE CIMI										3		7
PALE DE MUNTIE										1		2
ULM DE MUNTE		6	49		3	2	5	96	6	92	3	184

U.A.	Suprafața ha	Vârsta ani	Cantitate C	Numărul utilizabil		Cantitatea	H	Volum arbore
				%	S. tot			
72	7,70	110	27,00					184
Total	7,70							184

U.A.	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS	Volum
72	3	49		3	2	5	1	184
Total	3	49		3	2	5	1	184

U.A.	Specia	Diametre		Inălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Cantitate	Sortire dimensională							Lungimea trunchi	Volum arbore			
		d1	d2	h1	h2					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS					
72	PA	12,00	12,60	26,50	26,70	10	0,81	196		3	49		3	10	5	1	5	78	11	159	
	CA	24,00	24,90	20,00	20,30	10	0,40	20			1							3	1	8	
	FR	38,00	38,90	28,50	28,70	10	1,09	11			1						1	3	1	12	
	PA	40,00	39,30	29,50	29,30	110	1,50	2											3		3
	PA.M	29,00	28,60	23,30	23,40	110	0,30	1			1								1		2
	ULM	11,00	11,00	15,00	15,00	110		1													2
Total U.A. 72								214		6	49		3	10	5	1	6	92	13	184	
Total Genuri, U.A.								214		6	49		3	10	5	1	6	92	13	184	

red. local: 
 Director: 
 Verificat: 


APV 843

U.S. Sărbu-Mărușoaia
U.S. Sărbu-Mărușoaia

12.07.2018
VERIFICAT

ACT DE PUNERE ÎN VALDARE NR. --AR- 4142873

Unitate de Producție: S ZIGAN - ZARAJ
Determinare A.F.V.: nivel superior

Suprafața totală în ha: 131,30	Informații privind S.L.B.M.	Grupuri de specii	Nr. de amburi	Vol. amburi
Tratament: ACCIDENTALE I				
Numele producătorului: DOBORĂTURII	Statură în picioare (cm):	Reînnoțirea FAG	1	1
Tehnologia de exploatare: TRUSCHICURI ȘI CALARGE	Amburi perțegați (cm):	Quercetina	3708	4200
Data inventarierii: 13.06.2018	cu un volum de - (mc):	Diverse tari	134	136
Anul explorației: 2018	Taxații (hect):	Diverse mici	1592	870
Procedul de inventariere: FIR CU FIR	cu un volum de - (mc):	Total:	5525	5324
Clasa muncii nr.: RP-3-2-1				
Clasa pășunii nr.:				

Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn fierz.	Coaja	Cantitate de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
MOLID		1						3				1
FAG	510	1090		171	113	27	13	358	110	2137	260	4270
CHR(S)	1	7		3	1	1		12	3	3	1	18
GOJUN(S)		41		1	7	2	2	63	10	45	5	118
PLUP TRE-MURATOCH	2	8		1				11	1	44	3	56
SALCIE CAPREASCA										2		2
TEI	8	18		2	2	1		31	7	21	2	59
CARPIN	3	66		33	39	27	16	188	17	396	67	671
CHRANIMBA GASC	1	43		1	3	1	1	65	6	111	2	182
FRANSA	2	10		3	2	1	3	21	3	5	2	39
MESTECAN		2		2	2	1		7	2	3	1	31
PALTIN DE CAMP										2		2
PALTIN DE MUNTIE		5						8				18
SALUIM										1		1
U.M. DE MUNTIE								1	1	2		6
TOTAL	530	1291		241	173	91	10	2566	159	2798	323	5324

U.A.	Suprafața ha	Volum amburi	Volum G	S. net		S. brut		Cant. amburi brut
				%	S. net	%	S. brut	
100	106	85,0	26,00					140
101A	93	82,0	26,00					409
101B	120	14,0	21,00					113
102	271	95,0	21,00					1665
103	22,80	95,0	26,00					914
28A	23,50	87,0	33,00					427
28B	21	65,0	33,00					366
Total	131,30							5324

U.A.	CA	CHR	CI	FA	FR	GOJ	ML	MO	SA	TRAM	PLT	SAC	SC	TEI	U.M. DE MUNTIE	Volum
100	106		19	871		24	1	1	2							140
101A	93		6	187		5										409
101B				118		3										113
102	271		58	1225		28	18		9	5						1665
103	22,80	18	64	217		32	32		4					43	1	914
28A	24		8	288		1									3	427
28B	21		27	301		1			3						2	366
Total	601	18	142	4200	39	116	21	1	2	18	56	2	1	43	1	5324

U.A.	Specia	Diametre		Cantități		Volum	Volum brut	Nr. amburi	Cant. amburi	Sortare dimensională							Coaja	Lemn fierz.	Volum brut	
		de	de	de	de					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS				
101B	FA	50,00	51,00	29,10	29,00	20	2,92	37					1					80		103
	GOJ	45,00	15,50	28,10	27,00	20	50	2										3		3
	SAC	45,00	45,60	22,50	27,90	50	0,67	3										2		2
Total U.A.: 101B									42				1					85		111
101	FA	50,00	51,00	29,10	29,00	85	1,00	1										80		103
	FA	40,00	41,60	27,00	26,00	85	1,11	871										95	354	45

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 1352098 - AN - 4142873

Unitate de Producție : 41 - AJMAN

Denumire A.P.V. : 307303

Suprafața totală act - (ha) : 80,71	Informații privind NTSM	Grupă de specii	Nr. de afecți	Vol. arbore		
Tratament : ACCIDENTALE I						
Numele proprietarului : DOBORĂȘTEA I						
Tehnologia de exploatare : TRUNCHIURI SI CĂRGE						
Data înscrisurii L. : 2.05.2018						
Anul exploatării : 2018						
Procedura de înregistrare : FIR CU FIR						
Căsuța înregistrare : RP-2-256						
Căsuța parțială :	Stareații pe - (pa)	Carțonace	211	589		
	Arbori pușcași - (bur)	Q. serotina			3	
	cu un volum de - (mc) :	Diverse lași			26	101
	Arbori - (bur)	Diverse mici			1	2
	cu un volum de (mc)	Total	256	620		

Specia	SORTAJE DIMENSIONALA							Lama Lapru	Coaps	Lama de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VE	
EAG	134	57						218	11	360	28	589
GORUNTE								1		2		3
IS										2		3
PARPIN			1							2		3
PALIN DE CIMP								1		2		9
PALIN DE MUNTE	2	4						1		8		14
TRM DE MUNTE										1		1
TOTAL	136	72						225	11	384	28	620

U. A.	Reprezenta ha	Volum m3	Pondere %	Scambiu caloric		Total volum brut
				%	S. tot	
35	11,30	105,0	29,0%			189
36A	36,40	106,4	29,0%			232
36C	4,80	105,2	32,0%			130
36b	5,90	130,2	25,0%			12
10c	1,30	120,0	25,0%			7
Total	89,70					620

U.A.	CA	FA	CO.S	PA	PAM	TE	ULM	Volum
35		180						189
36A	9	215	1	2	2			232
36b		10	2					12
36C		167						130
36b								7
Total	9	582	3	2	2			620

U.A.	Specie	Diametre		Inaltime		Var %	Vn %	Nr arb	Cies terc	Sortaje dimensionale							Coaps	Lama de foc		Volum net	
		ct	log	ht	Pa					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VE		
35	EA	49,00	49,50	28,30	28,50	105	1,71	107		38	30		4				4	106	10	136	
	PAM	38,00	36,00	28,30	28,50	105	3,00	1		2								1		3	
Total U.A. : 35								108		40	30		4	1			4	107	10	139	
36A	EA	57,00	57,00	30,00	30,10	110	1,16	78		46	22		2	1			4	140	10	213	
	GRUN	30,00	30,00	24,00	24,00	110	1,20	1												1	
	TE	40,00	40,00	27,00	27,00	110	2,00	1											2	3	
	CA	51,00	51,40	23,00	23,10	80	0,00	10											7	1	9
	PA	44,00	44,00	27,00	27,00	110	2,00	1											2		3
	PAM	46,50	46,00	27,00	27,00	110	2,00	1									1		1		3
U.A.	28,50	38,00	25,00	25,00	110	1,00	1											1		1	
Total U.A. : 36A								85		46	23		2	1			3	153	11	232	
36C	PA	58,00	58,30	30,00	30,10	135	1,27	21		45	1		1				3	105	10	167	
	PAM	35,00	36,80	26,50	26,20	105	1,08	12		4								8		13	
Total U.A. : 36C								33		49	17		2	1			3	113	10	180	
36b	PA	56,00	55,70	28,50	28,60	150	2,00	8		3	1							6		10	
	GRUN	25,00	25,40	20,00	20,10	110	0,42	3										2		2	
Total U.A. : 36b								11		3	1							8		12	

TRU. 645

PRIMĂRIA ALMAŞ
CS S. S. - Meneasa

25.07.2018
VALIDIFICAT

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. -- NR - 4142873

Unitate de Producție II - ALMAŞ
Denumire A.P.V. -

Suprafața terenului (ha) 34,00	Informații privind N.L.S.M	Grupa de aprec.	Nr. de arbori	Vol. arbore
Terenul este în posesia				
Mașina productivă: DUMPERUL				
Tehnologia de asfaltare: PRINCIPALULUI CA PARC				
Data înregistrării: 12.07.2018				
Anul exploatării: 2018				
Procedeu de inventariere: FICATUL				
Cheia rotund nr. EP 2 256	Starea pe anul:	Rășinoase	252	728
Cheia parat nr.	Arbori pușcași (total):	FAI	13	16
	cu un volum de - (m ³):	Diverse tari	105	96
	decat - (m ³):	Diverse noi	1	7
	cu un volum de - (m ³):	Total:	369	844

Specia	SISTEM DE DIMENSIONALA							Lemn litre	Coaja	Arb. de loc.		Volum m ³
	GI	GI	CI	M	M	ME	LS			Total	VP	
LAG	207	92		11	1			314	16	396	37	728
GORUN (S)	1	4		1				6	1	9	1	16
POP. REMURATOR		1						1		1		2
CAJEN		7		4	3	2	2	7	1	19	2	17
LEIN PANARIN		1					1	2		1		3
V. S. FACAN										1		1
BALTI DE CIMP	2	7		1	1			11	1	15	1	28
BALTI DE MUN. B	5	4						10	1	15	1	19
Total	215	116		17	7	2	3	361	20	463	42	844

U.A.	Suprafata ha	Volum m ³	Pana 3	Semințe utilizabile			Vol m ³
				%	Total	Compozitie	
38A	9,65	100,7	33,20				18
38B	15,95	127,4	34,20				16
39	33,00	100,0	25,70				138
38A	14,97	85,6	22,20				10
37c	2,35	105,0	26,70				14
40a	17,2	140,0	25,70				76
40b	1,67	89,1	15,20				52
Total	94,67						344

U.A.	CA	CI	FA	GO.S	ME	PA	PL.M	PL.V	Volum
37b			1	13					14
38A	4		14						18
38B		3	178	3					186
39	20		27		23	23			128
40a			76						76
40b	1		79		5	5			102
46A	2		6					2	10
Total	37	3	728	16	1	29	29	2	344

U.A.	Specia	Diametrul		Inaltimea		Volum m ³	Vol. arb.	Nr. arb.	Cres. litre	Sistemare Dimensionala							Coaja	Volum Arb.		Volum m ³
		d	deg.	lit	lit					GI	GI	CI	M1	M2	M3	LS		Total	VP	
39	FA	36,00	25,4	3.100	31,10	100	5,0	12		10	4		2	2	1		8	2,0	19	17
	CA	28,00	27,9	23,00	25,00	100	0,67	29				1	2	1		1	1			30
	PA	28,00	17,8	25,00	24,90	100	1,22	18				1	1			1	1			72
	PL.V	50,00	45,8	28,00	28,00	100	1,85	12			4	7				1	14			72
Total U.A.	39							181		11	55		7	5	2	1	33	240	22	138
38B	FA	51,00	31,9	29,10	30,20	130	3,07	38		48	23		2	1			4	100	9	178
	GO.S	40,00	32,25	25,30	25,30	130	1,80	3									3			3
	CI	30,00	30,5	23,20	23,00	105	0,60	3									3			3
	PL.V	53,00	32,2	24,00	24,10	105	1,00	2									2			2
Total U.A.	78							60		48	23		2	1		1	4	106	9	176
38A	FA	32,00	32,8	23,00	23,2	105	0,64	23		7	2		1				8	1		14
	CA	28,00	23,50	23,00	23,5	85	0,67	6			2		1							4

ACT DE PUTERE IN VALOARE NR. -- AB -- 4142673

Unitate de Producție: S ZUGAL - ZUGAL
 Funcție A.P.V.: Job peste pari 528

Suprafața totală net - (cat): 13,00 Incident: ACCIDENTALE I Natura pericolului: DOBOZATURI Tehnologia de exploatare: TRUNCHIURI SI CATARBE Data inventarierii: 18.07.2018 Anul exploatare: 2018 Procedul de inventariere: IR CI 478 Criteriul rotund nr.: 01-2-134 Criteriul pe lin. nr.:	Informații privind N.T.E.M.	Grupa de specii	Nr. de arburi	Vol. arburi
	Simetrii pe - (tr): Arbor putregiați - (trnc): cu un volum de - (trnc): Iestarii - (trnc): cu un volum de - (trnc):	Răsunet FAG Cămbiune Cămbiune Diversități	261	167
		Total:	261	167

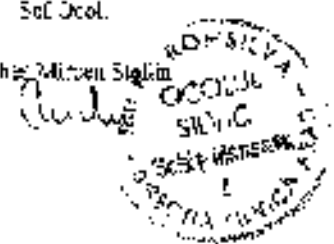
Specia	SURTARE DIMENSIONALA							Lamii dearu	Cupa	Leții de tăc		Volum brut
	G1	G2	G3	G4	M2	M3	LS			Total	VF	
1501		25		1	10	6	2	64	1	94	13	127
TOTAL:		25		1	10	6	2	64	1	94	13	127

U.A.	Suprafața br.	Volum arb.	Pondere %	Secțiunile arbor.		Total volum brut
				I.	II.	
47-	13,00	113,0	27,20			127
Total	13,00					127

U.A.	FA	Volum
87b	167	167
Total	167	167

U.A.	Specia	Diametre		Inalțimi		Volum arb.	N- arb.	Cres- tor	Surtare dimensională							Cupa	Lamii dearu	Volum brut		
		d.	deg	tr	trc				G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS					
87-	1501	29,60	27,20	27,20	27,20	113	0,61	261			25		1	10	6	2	1	94	13	167
Total U.A.:	87b							261			25		1	10	6	2	1	94	13	167
Total generaț. U.A.:								261			25		1	10	6	2	1	94	13	167

Sef Ocol: _____
 Meșter Mănuș Stălm: _____
 Intențit: _____
 Răuș Ecol. Forestier: _____
 Verificat: _____



APV. 451

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. -- AR-4142873

Unitate de Productie: 5 - IN. 1171
 Denotare A.P.V.: bursi teur

Suprafata totala act - (ha): 10,20 Tractament: ACCIDENTAL II Natura produsului: DORATORI II Tehnologia de exploatare: TRUNCHIURI SI LINGURI Data inventarierii: 13.07.2018 Anul exploatarii: 2018 Procedura de inventariere: PES. COTIR Criteriul nr. al.: RP-2-263 Criteriul nr. al.:	Informatii privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Vol arbore
	Staturii pe - (ha) A. total punctajul - (buc) C. total volum pe - (m ³) I. total (buc) C. total volum de - (m ³)	Martinica E.M. Quercus Diverse mol	6 4	12 5 1
		Total:	58	18

Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn teu	Cupa	Lemn de foc		Volum teu
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	S			Total	VF	
CER (S)				1	1	1		4	1	7	1	3
PROP DEMLRATOR										1		1
CARDEN							1	1		2		3
CIRIS PASARESC										1		1
SALIN										1		1
TOTAL				1	1	1	2	5	1	12	1	13

U.A.	Suprafata ha	Volum m ³	Pondere %	Natura utilizabil		Total volum buc
				S. tot	Composte	
532A	10,20	35,0	30,00			18
Total	10,20					18

U.A.	CA	CER	CT	PLT	SC	Volum
532A	3	12	1			18
Total	3	12	1			18

U.A.	Specia	Diametre		Inaltime		Volum	M arb	N. arb	Cres lit	Sortare dimensionala							Cupa	Lemn de foc		Volum teu			
		d	deg	hc	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	S		Total	VF				
532A	CER	22,00	22,00	20,00	20,70	35	0,34	36						1	1			1	7	1	3		
	PLT	30,00	24,70	17,50	17,70	45	0,25	1														1	
	CA	22,00	24,20	19,00	1,70	75	0,10	10														2	3
	CT	22,00	24,00	21,50	21,40	75	0,35	2															1
SAL	20,00	21,00	19,50	18,80	35	0,23	4																1
Total U.A. 532A								58							2				12	1	18		
Total General U.A.:								58							2				12	1	18		

Sef Ocol: Mediu Mircea Stoian
 Intrimit: [Signature]
 Masa Buna Forestie: [Signature]
 Verificat: [Signature]

DESCRIZIONE PARCELLARE
DI SOTTO MASSA

DESCRIZIONE STATINI V. A. 1900/1900/1900				NUM.	PROV.	VI.	DETT.	V. C. L. O. G.		ALTE.
NUM.	DESCRIZIONE	VAL.	ESPOSIZIONE	NUM.	PROV.	VI.	DETT.	NUM.	VAL.	ALTE.
70	DESCRIZIONE STATINI V. A. 1900/1900/1900 SOL. 1000 NUM. 25 G. ALIQUOTINE 250 - 1000 M LIT. 1000 MONT. 1000 SOTT. 1000	1000	ESPOSIZIONE	1000	PROV.	VI.	DETT.	NUM.	VAL.	ALTE.
71	DESCRIZIONE STATINI V. A. 1900/1900/1900 SOL. 1000 NUM. 25 G. ALIQUOTINE 250 - 1000 M LIT. 1000 MONT. 1000 SOTT. 1000	1000	ESPOSIZIONE	1000	PROV.	VI.	DETT.	NUM.	VAL.	ALTE.
72	DESCRIZIONE STATINI V. A. 1900/1900/1900 SOL. 1000 NUM. 25 G. ALIQUOTINE 250 - 1000 M LIT. 1000 MONT. 1000 SOTT. 1000	1000	ESPOSIZIONE	1000	PROV.	VI.	DETT.	NUM.	VAL.	ALTE.

70
200
200
200

71
200
200
200

72
200

73
200

DESCREREA PARCELARA

DS 5/04

CS, Sola Mreasa

OF: 3

DESCREREA SI STATUTUL SI AROBORITUL

SR	DATA	GR	1 SA	SUP A	TS	SAZ TP	432	BLD	F	R	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROV	VI	DEVS	VOL	HM	CRS	
SOL	GR	VEN	GR	1 SA	SUP A	TS	SAZ TP	432	BLD	F	R	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROV	VI	DEVS	VOL	HM	CRS
INC	SA	GR	1 SA	SUP A	TS	SAZ TP	432	BLD	F	R	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROV	VI	DEVS	VOL	HM	CRS	
1	2000	VEN	GR	1 SA	SUP A	TS	SAZ TP	432	BLD	F	R	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROV	VI	DEVS	VOL	HM	CRS
LITERA: ecobru-substr Numele fondului de p. (p. n. j.) COMPLET: SA 12AM 100 SORT: FA - Gros st. (p. l. de st. n. j.) VARIANTA: ST. 110 m SEMNUL: SA 12AM 100 SUF. ARBORIT: 0 m DATE COMPL: 0 m PUL: ERZ LUCRARI PROF: produse asfalt DATE COMPL: 0 m LUCRARI PROF: RASTORNI TOTAL: 110																							

DESCREREA SI STATUTUL SI AROBORITUL

SR	DATA	GR	1 SA	SUP A	TS	SAZ TP	432	BLD	F	R	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROV	VI	DEVS	VOL	HM	CRS	
SOL	GR	VEN	GR	1 SA	SUP A	TS	SAZ TP	432	BLD	F	R	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROV	VI	DEVS	VOL	HM	CRS
INC	SA	GR	1 SA	SUP A	TS	SAZ TP	432	BLD	F	R	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROV	VI	DEVS	VOL	HM	CRS	
2	2000	VEN	GR	1 SA	SUP A	TS	SAZ TP	432	BLD	F	R	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROV	VI	DEVS	VOL	HM	CRS
LITERA: ecobru-substr Numele fondului de p. (p. n. j.) COMPLET: SA 12AM 100 SORT: FA - Gros st. (p. l. de st. n. j.) VARIANTA: ST. 110 m SEMNUL: SA 12AM 100 SUF. ARBORIT: 0 m DATE COMPL: 0 m PUL: ERZ LUCRARI PROF: produse asfalt DATE COMPL: 0 m LUCRARI PROF: RASTORNI TOTAL: 110																							

DESCREREA SI STATUTUL SI AROBORITUL

SR	DATA	GR	1 SA	SUP A	TS	SAZ TP	432	BLD	F	R	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROV	VI	DEVS	VOL	HM	CRS	
SOL	GR	VEN	GR	1 SA	SUP A	TS	SAZ TP	432	BLD	F	R	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROV	VI	DEVS	VOL	HM	CRS
INC	SA	GR	1 SA	SUP A	TS	SAZ TP	432	BLD	F	R	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROV	VI	DEVS	VOL	HM	CRS	
3	2000	VEN	GR	1 SA	SUP A	TS	SAZ TP	432	BLD	F	R	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROV	VI	DEVS	VOL	HM	CRS
LITERA: ecobru-substr Numele fondului de p. (p. n. j.) COMPLET: SA 12AM 100 SORT: FA - Gros st. (p. l. de st. n. j.) VARIANTA: ST. 110 m SEMNUL: SA 12AM 100 SUF. ARBORIT: 0 m DATE COMPL: 0 m PUL: ERZ LUCRARI PROF: produse asfalt DATE COMPL: 0 m LUCRARI PROF: RASTORNI TOTAL: 110																							

DESCREREA SI STATUTUL SI AROBORITUL

SR	DATA	GR	1 SA	SUP A	TS	SAZ TP	432	BLD	F	R	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROV	VI	DEVS	VOL	HM	CRS	
SOL	GR	VEN	GR	1 SA	SUP A	TS	SAZ TP	432	BLD	F	R	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROV	VI	DEVS	VOL	HM	CRS
INC	SA	GR	1 SA	SUP A	TS	SAZ TP	432	BLD	F	R	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROV	VI	DEVS	VOL	HM	CRS	
4	2000	VEN	GR	1 SA	SUP A	TS	SAZ TP	432	BLD	F	R	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROV	VI	DEVS	VOL	HM	CRS
LITERA: ecobru-substr Numele fondului de p. (p. n. j.) COMPLET: SA 12AM 100 SORT: FA - Gros st. (p. l. de st. n. j.) VARIANTA: ST. 110 m SEMNUL: SA 12AM 100 SUF. ARBORIT: 0 m DATE COMPL: 0 m PUL: ERZ LUCRARI PROF: produse asfalt DATE COMPL: 0 m LUCRARI PROF: RASTORNI TOTAL: 110																							

DESCRIEREA PARTEI A 2-A

CS Sola Măreasa

UIC: 3

DE Nivel

DESCRIEREA STĂLII ȘI A ÎNălțĂRII

STĂLIE	CANTITATE	CANTITATE	CANTITATE	CANTITATE	CANTITATE	CANTITATE	CANTITATE	CANTITATE	CANTITATE	CANTITATE	CANTITATE	VOLUM			CANTITATE
												HA	HA	HA	
97B	200	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Denumire: 97B Locație: Sola Măreasa Date detaliate despre stâl și înălțări...															
Date suplimentare și observații...															
Rezultate și concluzii...															
Concluzii finale...															

DESCRIEREA STĂLII ȘI A ÎNălțĂRII

STĂLIE	CANTITATE	CANTITATE	CANTITATE	CANTITATE	CANTITATE	CANTITATE	CANTITATE	CANTITATE	CANTITATE	CANTITATE	CANTITATE	VOLUM			CANTITATE
												HA	HA	HA	
97C	200	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Denumire: 97C Locație: Sola Măreasa Date detaliate despre stâl și înălțări...															
Date suplimentare și observații...															
Rezultate și concluzii...															
Concluzii finale...															

DESCRIEREA STĂLII ȘI A ÎNălțĂRII

STĂLIE	CANTITATE	CANTITATE	CANTITATE	CANTITATE	CANTITATE	CANTITATE	CANTITATE	CANTITATE	CANTITATE	CANTITATE	CANTITATE	VOLUM			CANTITATE
												HA	HA	HA	
97D	200	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Denumire: 97D Locație: Sola Măreasa Date detaliate despre stâl și înălțări...															
Date suplimentare și observații...															
Rezultate și concluzii...															
Concluzii finale...															

DESCRIEREA STĂLII ȘI A ÎNălțĂRII

STĂLIE	CANTITATE	CANTITATE	CANTITATE	CANTITATE	CANTITATE	CANTITATE	CANTITATE	CANTITATE	CANTITATE	CANTITATE	CANTITATE	VOLUM			CANTITATE
												HA	HA	HA	
97E	200	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Denumire: 97E Locație: Sola Măreasa Date detaliate despre stâl și înălțări...															
Date suplimentare și observații...															
Rezultate și concluzii...															
Concluzii finale...															

DESCRIPTEA STATIONI SI ARBORICULTURII										VIT	FRUITA	VOLUM	CRES										
NUM	P	M	VAR	DM	DM	C	A	EL	PROVE														
ARB	R	RF	STA	UM	M	P	EL	ST	RENTA														
										CONC	MO	MO	MO										
										HA	HA	HA	HA										
1111 SUPIA DE 1.5M SUPA 15: 5242 TS 4212 MASA Masca masca EXPORTIE SE ALTITUDINE: 220 - 250M LITERA: masca masca TIP FLORA: Agri-cultura Masca masca masca masca masca COMPACTIUNGA 2 SA 2 CA COMP. SA 2 SA 1 CA SORT: SA 2 SA 1 CA VARIETA: SA 1 CA										LA	2	IN	25	22	25	1	6	FR	N	0.14	90	220	5.0
										CA	2	IN	45	50	45	1	5	FR	N	0.10	49	180	0.8
SEMUTL SUBMORTEL DATE COMP. SA 2 SA 1 CA FOL: 2 SA LUCRARI EXEC. 20-22 SA 1 CA LUCRARI EXEC. 20-22 SA 1 CA LUCRARI EXEC. 20-22 SA 1 CA										TOTAL										2	2	139	5.8
1112 SUPIA DE 1.5M SUPA 15: 5242 TS 4212 MASA Masca masca EXPORTIE SE ALTITUDINE: 220 - 250M LITERA: masca masca TIP FLORA: Agri-cultura Masca masca masca masca masca COMPACTIUNGA 2 SA 2 CA COMP. SA 2 SA 1 CA SORT: SA 2 SA 1 CA VARIETA: SA 1 CA										LA	4	IN	85	72	20	2	6	FR	N	0.16	100	400	1.1
										CA	2	IN	85	72	12	2	5	FR	N	0.16	75	180	0.6
SEMUTL SUBMORTEL DATE COMP. SA 2 SA 1 CA FOL: 2 SA LUCRARI EXEC. 20-22 SA 1 CA LUCRARI EXEC. 20-22 SA 1 CA LUCRARI EXEC. 20-22 SA 1 CA										TOTAL										6	4	580	1.7
1113 SUPIA DE 1.5M SUPA 15: 5242 TS 4212 MASA Masca masca EXPORTIE SE ALTITUDINE: 220 - 250M LITERA: masca masca TIP FLORA: Agri-cultura Masca masca masca masca masca COMPACTIUNGA 2 SA 2 CA COMP. SA 2 SA 1 CA SORT: SA 2 SA 1 CA VARIETA: SA 1 CA										LA	10	IN	100	90	30	2	5	FR	N	0.18	220	200	2.0
										TOTAL										10	2	420	2.0
1114 SUPIA DE 1.5M SUPA 15: 5242 TS 4212 MASA Masca masca EXPORTIE SE ALTITUDINE: 220 - 250M LITERA: masca masca TIP FLORA: Agri-cultura Masca masca masca masca masca COMPACTIUNGA 2 SA 2 CA DT COMP. SA 2 SA 1 CA DT SORT: SA 2 SA 1 CA DT VARIETA: SA 1 CA DT										SA	2	IN	90	78	24	2	5	FR	N	0.17	70	400	1.1
										CA	2	IN	90	78	22	2	5	FR	N	0.16	4	80	0.5
										HA	1	IN	90	78	22	2	5	FR	N	0.15	25	400	0.8
SEMUTL SUBMORTEL DATE COMP. SA 2 SA 1 CA DT FOL: 2 SA LUCRARI EXEC. 20-22 SA 1 CA DT LUCRARI EXEC. 20-22 SA 1 CA DT LUCRARI EXEC. 20-22 SA 1 CA DT										TOTAL										5	4	800	2.4

DESCRIBERE PARCELA

DESCRIBERE PARCELA

P. 5

Lot Area

DISCRETIA STATE MILITARY RESERVE														DENS	VOLUME			AREA
PL	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	SI	CONTS	MCY	MCY		MCY			
AREA	RE	GE	ANT	CM	CM	L	M	AG	NEMIA	TA	CONTS	HA	HA	HA				
225 A DISCRETIA STATE MILITARY RESERVE SOL: 2201 INC: 15 G ALLUDINE 30 M LITERA: here COMPACTUALA: 850 LCA COMPETE: 850 LCA SORT: 07 PCL: 082 LUCRARIPROG: 082														0.72	36	24	7.2	
225 B DISCRETIA STATE MILITARY RESERVE SOL: 2201 INC: 15 G ALLUDINE 30 M LITERA: here COMPACTUALA: 850 LCA COMPETE: 850 LCA SORT: 07 PCL: 082 LUCRARIPROG: 082														0.90	36	24	1.7	
TOTAL														0.8	72	48	8.9	
225 C DISCRETIA STATE MILITARY RESERVE SOL: 2201 INC: 15 G ALLUDINE 30 M LITERA: here COMPACTUALA: 850 LCA COMPETE: 850 LCA SORT: 07 PCL: 082 LUCRARIPROG: 082														0.22	108	108	3.8	
225 D DISCRETIA STATE MILITARY RESERVE SOL: 2201 INC: 15 G ALLUDINE 30 M LITERA: here COMPACTUALA: 850 LCA COMPETE: 850 LCA SORT: 07 PCL: 082 LUCRARIPROG: 082														0.16	72	108	2.1	
225 E DISCRETIA STATE MILITARY RESERVE SOL: 2201 INC: 15 G ALLUDINE 30 M LITERA: here COMPACTUALA: 850 LCA COMPETE: 850 LCA SORT: 07 PCL: 082 LUCRARIPROG: 082														0.18	72	108	1.3	
TOTAL														0.8	72	408	6.5	
225 F DISCRETIA STATE MILITARY RESERVE SOL: 2201 INC: 15 G ALLUDINE 30 M LITERA: here COMPACTUALA: 850 LCA COMPETE: 850 LCA SORT: 07 PCL: 082 LUCRARIPROG: 082														0.48	108	108	2.8	
225 G DISCRETIA STATE MILITARY RESERVE SOL: 2201 INC: 15 G ALLUDINE 30 M LITERA: here COMPACTUALA: 850 LCA COMPETE: 850 LCA SORT: 07 PCL: 082 LUCRARIPROG: 082														0.52	108	108	1.4	
TOTAL														0.8	216	108	4.2	
225 H DISCRETIA STATE MILITARY RESERVE SOL: 2201 INC: 15 G ALLUDINE 30 M LITERA: here COMPACTUALA: 850 LCA COMPETE: 850 LCA SORT: 07 PCL: 082 LUCRARIPROG: 082														0.38	72	108	0.5	
TOTAL														0.8	288	108	4.7	

