

de Andrei I  
11.07

GARDA FORESTIERA PLOIESTI	
Nr.:	8257
Data:	10.07.2018



REGIA NAȚIONALĂ A PĂDURILOR – ROMSILVA  
DIRECȚIA SILVICĂ ARGEȘ  
OCOLUL SILVIC MUȘĂTEȘTI

Str. Principală, Nr. 296, Loc. Mușătești, Jud. Argeș  
ONRC: J03/238/1991 CUI 13992474  
Telefon: 004/ 0248/268887; fax: 004/ 0248/268886  
E-mail: musatesti@silvapit.ro Pagina web: www.silvapit.ro



Contează pentru viitor!

Nr. 11053 /R.D./ 10.07.2018

CATRE,  
Garda Forestiera Ploiesti

GFJ AB  
19.07.2018

In conformitate cu art.2 alin. 4 lit.a din procedurile aferente O.M. 1507/2016 , transmitem pentru avizare A.p.v. nr 457 Suprapus P 398 , U.P. V Jepi u.a. 58e , Acc Dob 1 , partida constituita in fondul forestier administrat de catre Ocolul Silvic Musatesti.

Anexam alăturat A.p.v.-ul operat in sistemul Sumal in stadiul „Cules” , copii dupa amenajamentul silvic al U.P. V Jepi si fotografiile relevante pentru arborii afectati de factorul destabilizator .

Cu stima.

SEF OCOL,  
DR.ING.RADU DUMITRACHE



R.D./10.07.2018/lex

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. -- AG - 259

Unitate de Productie : 5 - Jepi  
Denumire A.P.V. : 457 Suprapus p 398

Suprafata totala act - (ha) : 12,73		Tratament : ACCIDENTALE I		Natura produsului : DOBORATURI I		Tehnologia de exploatare : TRUNCHIURI SI CATARGE		Data inventarierii : 28.06.2018		Anul exploatarei : 2018		Procedul de inventariere : FIR CU FIR		Ciocan rotund nr. : PS 424		Ciocan patrat nr. :		Informatii privind N.T.S.M.		Grupa de specii	Nr. de arbori	Vol. arbore
																		Stancarii pe - (ha) :		Rasinoase	90	94
																		Arbori putregaiosi - (buc) :		FAG		
																		Iescarii -(buc) :		Quercinee		
																		cu un volum de - (mc) :		Diverse tari		
																		cu un volum de - (mc) :		Diverse moi		
																				Total :	90	94
Specia		SORTARE DIMENSIONALA						Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut										
		G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF											
MOLID		28	26	6	5	2			67	7	20	4	94									
TOTAL		28	26	6	5	2			67	7	20	4	94									
U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil						Total volum brut												
				%	S. tot	Compozitie			H.													
58e	12,73	160,0	37,00							94												
Total	12,73									94												
U.A.	MO	Volum																				
58e	94	94																				
Total	94	94																				
U.A.	Specia	Diametre		Inaltimi		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			
58e	MO	40,40	40,80	26,40	26,50	160	1,04	90		28	26	6	5	2			7	20	4	94		
Total U.A. : 58e								90		28	26	6	5	2			7	20	4	94		
Total General U.A. :								90		28	26	6	5	2			7	20	4	94		

Sef Ocol,

DUMITRACHE RADU



Intocmit,

*[Handwritten signature]*

Birou Fond Forestier,

*[Handwritten signature]*

Verificat,

*[Handwritten signature]*

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS	VOLUM												
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	CONS	MC/HA	MC/UA		MC/HA												
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	LI	HA	UA	HA													
MO	LA	P	ANI			P	TEC	AJ		LI																	
58 B 1.19 HA GF: 1-2C 5L IC SUP: M TS: 2311 TP: 1153 SOL: 4206 Versant superior ondulat EXPOZITIE: E INC: 27 G ALTITUDINE: 1750 - 1800 M LITIERA: lpsa TIP FLORA: Vaccinium Tinar nedefinit echien COMP.ACTUALA: 9 MO 1 LA COMP.TEL: 9 MO 1 LA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2008-Impaduriri(dupa T.de reg) LUCRARI PROP.: INGRIJIREA CULTURILOR,COMPL																											
TOTAL															0.6												
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI																											
58 C 3.16 HA GF: 1-2C 5L IC SUP: M TS: 2311 TP: 1153 SOL: 4206 Versant superior ondulat EXPOZITIE: NE INC: 25 G ALTITUDINE: 1700 - 1800 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Vaccinium Natural fundamental prod. inf. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10 MO SORT: MO Mijl.-gros,cel.,constr.,che VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Dob. destul de frecv. Uscare mijlocie Atac slab de daunatori POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE																											
TOTAL															0.7	377	1192										
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI																											
58 D 0.60 HA GF: 1-2C 5L IC SUP: M TS: 2311 TP: 1153 SOL: 4206 Versant superior ondulat EXPOZITIE: SE INC: 24 G ALTITUDINE: 1750 - 1800 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Vaccinium Natural fundamental prod. inf. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10 MO SORT: MO Mijl.-gros,cel.,constr.,che VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Dob. destul de frecv. Uscare mijlocie Atac mediu-daunatori POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE																											
TOTAL															0.6	361	217	21									
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI																											
58 E 12.73 HA GF: 1-2A 5L IC SUP: M TS: 2311 TP: 1153 SOL: 4207 Versant ondulat EXPOZITIE: E INC: 37 G ALTITUDINE: 1450 - 1750 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Vaccinium Natural fundamental prod. inf. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10 MO SORT: MO Mijl.-gros,cel.,constr.,che VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2011-T.igiena LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE																											
TOTAL															0.6	253	3221	3.7									

CONFORM CU ORIGINALUL

*[Handwritten signature]*

STATIONII SI ARBORETULUI  
 58 B  
 58 C  
 58 D  
 58 E

Anul

Anul executie

An exec

RES  
4C/  
IA  
0.9  
0.1  
1.0  
RES  
MC/  
HA  
0.9  
2.1  
1.0  
RES  
MC/  
HA  
1.1  
0.8  
2.1  
RES  
MC/  
HA  
0.8  
0.1  
2.1

EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE

Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puiți, kg.de semințe				Proveniența
				Specii				

EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE

Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puiți, kg.de semințe				Proveniența
				Specii				

CONFIRMAT CU ORIGINALUL



EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE

Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puiți, kg.de semințe				Proveniența
				Specii				

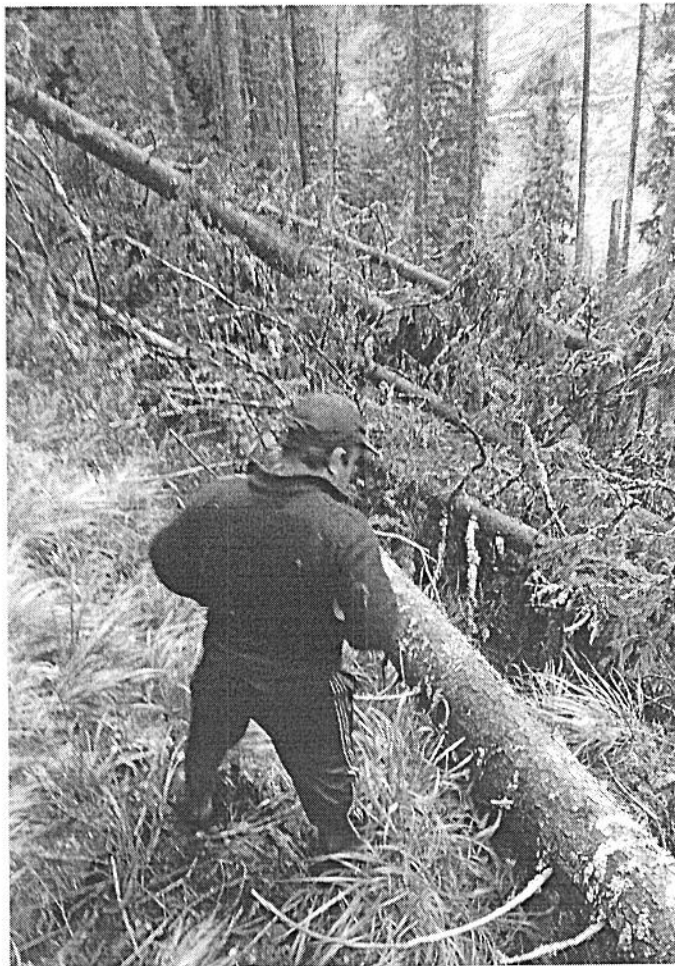
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE

Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puiți, kg.de semințe				Proveniența
				Specii				

U.A./	SPR	CNS	Dist. col.	Elm. arb.	PRP	Vrt	CLP	Volum	Volum+ 5XCR	Lucrari propuse in deceniul I	Volum de recoltat	% Extr
56 D 2	5,35	0,5	8	MO	7	160	4	1182	1212	TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE IMPADURIRI(fara T de reg)	133	11
				MO	3	110	4	428	448		45	
						160	4	1610	1660		178	
Compozitie tel 9MO ILA												
57 D 2	1,44	0,7	8	MO	3	160	4	171	176	TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE	18	8
				MO	7	110	4	331	351		25	
						110	4	502	527		43	
Compozitie tel 9MO ILA												
58 C 2	3,16	0,7	8	MO	4	160	4	528	543	TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE	65	8
				MO	6	110	4	664	699		35	
						110	4	1192	1242		100	
Compozitie tel 10MO												
58 D 2	0,6	0,6	7	MO	7	160	4	159	164	TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE	16	10
				MO	3	115	4	58	58		6	
						160	4	217	222		22	
Compozitie tel 10MO												
58 E 2	12,73	0,6	3	MO	3	160	4	1515	1555	TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE	233	11
				MO	3	120	4	1362	1407		127	
				MO	4	30	4	344	499		5	
						160	4	3221	3461		365	
Compozitie tel 10MO												
58 F 2	2,73	0,7	5	MO	6	140	4	759	779	TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE	62	8
				MO	4	105	4	431	451		36	
						140	4	1190	1230		98	
Compozitie tel 10MO												
59 C 2	4,53	0,5	6	MO	4	160	4	571	586	TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE IMPADURIRI(fara T de reg)	59	10
				MO	6	120	4	725	750		75	
						120	4	1296	1336		134	
Compozitie tel 9MO ILA												
59 D 2	1,51	0,5	5	MO	4	160	4	190	195	TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE IMPADURIRI(fara T de reg)	20	10
				MO	6	120	4	255	265		27	
						120	4	445	460		47	
Compozitie tel 9MO ILA												
60 C 2	2,52	0,6	2	MO	5	160	4	501	516	TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE	52	10
				MO	5	120	4	426	441		44	
						160	4	927	957		96	
Compozitie tel 10MO												
60 D 2	1,83	0,6	5	MO	6	160	4	415	425	TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE	43	10
				MO	4	120	4	234	244		24	
						160	4	649	669		67	
Compozitie tel 10MO												
60 F 2	1,27	0,5	4	MO	7	160	4	265	270	TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE IMPADURIRI(fara T de reg)	27	10
				MO	3	120	4	95	100		10	
						160	4	360	370		37	
Compozitie tel 10MO												
60 G 2	1,14	0,5	1	MO	7	160	4	264	269	TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE IMPADURIRI(fara T de reg)	27	10
				MO	3	120	4	103	103		10	
						160	4	367	372		37	
Compozitie tel 10MO												

INFORM CU ORIGINALUL





APV 457 Acc I



APV 457 loc I



APV 457 Acc I