



Contează pentru viitor!

REGIA NAȚIONALĂ A PĂDURILOR – ROMSILVA
DIRECTIA SILVICA ARGES
OCOLUL SILVIC SUICI

Com Salatrucu, Str. Schitului, Nr. 23
Jud. Arges, cod postal 117635
ONRC:J40/450/1991; CUI: RO 1590120
Tel. 0248/545280; Fax 0248/545006
E-mail: suici@silvapit.ro



Dr. Andrei

Nr. 15469 /D.G.A./ 17.04.2018

GFJ. ARGES

Dr. A
17.04.2018

GARDA FORESTIERA PLOIESTI
Nr.: 4536
Data: 17.04.2018

C A T R E
GARDA FORESTIERA PLOIESTI

In conformitate cu OM 1507/2016 art.2 alin.4. va notificam in legatura cu constituirea APV 12 Tomeni

Nume	Proprietar	Produse	UP	U.A.	Supraf	Volum
12 Tomeni	O.S.Suici	Accidentale II	III	36	3.9	267

Anexam alaturat APV si fotografiile relevante privitoare la fenomen, copie descriere parcelara amenajament siteza editia 2018

Fata de cele de mai sus rugam dispunerea verificarii APV in vederea autorizarii

Cu stimă,

Duca George Alexandru

Sef ocol

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. -- AG - 263

Unitate de Productie : 3 - SALATRUC
Denumire A.P.V. : 12 Tomeni

Suprafata totala act - (ha) : 3,90	Informatii privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Vol. arbore
Tratament : ACCIDENTALE II				
Natura produsului : ACCIDENTALE II	Stancarii pe - (ha) Arbori putregaiosi - (buc) cu un volum de - (mc) Iescarii - (buc) cu un volum de - (mc)	Rasinoase	374	227
Tehnologia de exploatare : TRUNCHIURI SI CATARGE		FAG	33	6
Data inventarii : 15.03.2018	Total	Quercinee	108	17
Anul exploatarii : 2018		Diverse tari		
Procedul de inventariere : FIR CU FIR				
Ciocan rotund nr : PS399				
Ciocan patrat nr :				
			542	267

Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
MOLID	15	88	34	29	9		3	178	19	30	9	227
FAG		1				1	1	3		3	1	6
ANIN NEGRU							1	1		1		2
PLOP NEGRU		5		1	1			7	1	3	1	11
SALCIE CAPREASCA		1					2	3		1		4
CARPEN		1		1	1	2	1	6	1	8	1	15
FRASIN												
MESTEACAN							1	1				1
PALTIN DE MUNTE							1	1				1
TOTAL	15	96	34	31	11	3	10	200	21	46	12	267

U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil			Total volum brut
				%	S. tot	Compozitie	
36	3,90	50,0	15,00				267
Total	3,90						267

U.A.	ANN	CA	FA	ME	MO	PAM	PLN	SAC	Volum
36	2	15	6	1	227	1	11	4	267
Total	2	15	6	1	227	1	11	4	267

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	
36	MO	30,60	31,90	19,00	19,30	50	0,61	374		15	88	34	29	9		3	19	30	9	227
	FA	16,00	16,60	16,00	16,20	50	0,18	33			1				1	1	3	1	6	
	ANN	48,00	48,00	18,00	18,00	50	2,00	1							1		1		2	
	PLN	36,50	37,40	17,80	17,90	50	0,58	19			5		1	1		1	3	1	11	
	SAC	31,00	31,10	16,00	16,00	50	0,57	7			1					2	1		4	
	CA	16,20	16,50	17,00	17,10	50	0,15	102			1		1	1	2	1	1	8	1	15
	FR	17,00	19,50	16,00	16,90	50		2												
	ME	35,00	37,30	16,00	16,40	50	0,50	2								1				1
PAM	24,00	27,50	16,00	16,90	50	0,50	2								1				1	
Total U.A. : 36								542		15	96	34	31	11	3	10	21	46	12	267
Total General U.A. :								542		15	96	34	31	11	3	10	21	46	12	267

Sef Ocol,
DUCA GEORGE ALEXANDRU



Intocmit,


Birou Fond Forestier,


Verificat,
Ing. Duce George


(011) BENCHELE PACHELANA (BINTEA)

08/10/2014

UP 3

Pag. 6

UA	Zonare	SUP	SPR	Varsta	Cons.	Elm	Prp	Vrt	IIM	VOLUM	CRESTERE	LUCRARI	VOLUM DE	Impaduriri
				Ani				Ani		Me/Ha	Me/UA	PROPUSE	Total Me	Ha
				45	0.9	FA	8	45	18	189	4020	194	876	13
		A		45	0.9	FA	8	45	18	189	4020	194	876	13
						MO	1	45	22	45	957	34		
						DT	1	45	22	26	553	19		
										260	5530	247		
										237	924	30	168	12
						CA	3	50	17	54	211	9		
						DT	1	50	16	16	62	3		
										307	1197	42		
		A		5	0.9	FA	8	5	5	23	624	1.5	41	CURATIRI
						DT	1	5	4	2	54	0.3	8	
						DM	1	5	4	1	27	0.8	22	
										26	705	2.6	71	
										32	1522	3.1	147	CURATIRI
						DT	1	10	6	4	190	0.5	24	
						DM	1	10	5	2	95	1.6	76	
										38	1807	5.2	247	
		A		10	0.9	FA	8	10	6	32	1522	3.1	147	CURATIRI
						DT	1	10	6	4	190	0.5	24	
						DM	1	10	5	2	95	1.6	76	
										508	112	14.2	3	RARITURI
													14	11
		A		15	0.9	FA	8	15	18	189	4147	4.6	101	CURATIRI
						DT	1	15	6	4	88	0.8	18	RARITURI
						DM	1	15	6	3	66	1.6	35	
										196	4301	7.0	154	
										82	414	0.6	3	T.PROGRESIVE(tracordare)IMPAD
													450	105
		A		5	0.9	FA	8	5	6	32	625	1.5	29	CURATIRI
						DT	1	5	4	2	39	0.3	6	
						DM	1	5	4	1	20	0.8	16	
										35	684	2.6	51	













