

5615
15.05.2018
[Signature]

GARDA FORESTIERA PLOIESTI
Nr.: *5615*
Data: *10.05.2018*



REGIA NAȚIONALĂ A PĂDURILOR – ROMSILVA
DIRECȚIA SILVICĂ DAMBOVIȚA
OCOLUL SILVIC PUCIOASA

B-dul Garii, nr. 14, PUCIOASA, jud. DAMBOVIȚA, cod poștal 135400
telefon: +4 0245 762283; fax: +4 0245 762283
Cod fiscal: RO1590120, J15/109/1991

Nr. *6202 / 10.05.2018*

GARDA FORESTIERA PLOIESTI

Va inaintam pentru verificare apv-urile:

Nr. crt.	APV	Volum	U.P.	u.a.	Suprafata	Natura produs	Proprietar
1	8179	100	VI.Ob.Ialomitei	52ABC%	7,1	Ac I (do I)	Gadici Elena

SEF OCOL,
Popescu Constantin



#110261 /
G.F.J. AB
16.05.2016
[Signature]



Cortezia pentru viitor!

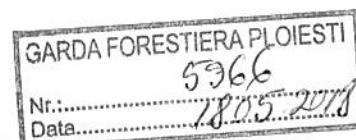
**REGIA NAȚIONALĂ A PĂDURILOR – ROMSILVA
DIRECȚIA SILVICĂ DĂMBOVIȚA
OCOLUL SILVIC PUCIOASA**

Bd. Garii, nr. 14, Pucioasa, jud. Dâmbovița, cod poștal 135400

ONRC: J15/109/1991; CUI: RO 15901201
Telefon: +4 0372 701607; Fax: +4 0245 762283
E-mail: ospucioasa@argoviste.rosilva.ro; Pagina web: www.rosilva.ro

ROMÂNIA

Nr. 6565/18.05.2018

DA
21.05.2018
**GARDA FORESTIERA PLOIESTI**

Revenind la adresa nr.6202/10.05.2018, va transmitem alaturat documentele solicitate in copii xerox :

- conferinta a-II-a de amenajare a padurilor cu anexele 1,2,3,4,5,6,7,8
- descrierea parcelara pentru ua 52A,52B,52C
- actul de punere in valoare 8179 Do I, proprietatea Gadici Elena in Sumal

Cu stima,

SEF OCOL,
CONSTANTIN POPESCU

GADICI ELENA
OS PUCIOASA

12.05.2017
VERIFICAT

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. -- DB - 14991019

Unitate de Productie : VI - OB.IALOMITEI
Denumire A.P.V. : 8179 DO I GADICI ELENA

Suprafata totala act - (ha) : 6,30 Tratament : ACCIDENTALE I Natura produsului : DOBORATURI I Tehnologia de exploatare : SORTIMENTE SI MULTIPLI DE Data inventarierii : 09.05.2017 Anul exploatarii : 2018 Procedeeul de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : PP-06-01-DB Ciocan patrat nr. :								Informatii privind N.T.S.M.				Grupa de specii		Nr. de arbori		Vol. arbore				
								Stancarii pe - (ha) : Arbori putregaiosi - (buc) : 11 cu un volum de - (mc) : Iescarii -(buc) : cu un volum de - (mc) :				Rasinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi		87		100				
												Total :		87		100				
Specia		SORTARE DIMENSIONALA						Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut								
		G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF									
MOLJD		29	12	2	3	1			47	4	49	4	100							
TOTAL		29	12	2	3	1			47	4	49	4	100							
U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil								Total volum brut								
				%	S. tot	Compozitie				H.										
52A	5,10	105,0	37,00								93									
52B	0,10	15,0	45,00								2									
52C	1,10	100,0	40,00								5									
Total	6,30										100									
U.A.	MO	Volum																		
52A	93	93																		
52B	2	2																		
52C	5	5																		
Total	100	100																		
U.A.	Specia	Diametre		Inaltimei		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	
52A	MO	48,00	48,90	25,00	25,20	105	1,35	69		29	10	2	2	1			4	45	4	93
Total U.A. : 52A								69		29	10	2	2	1			4	45	4	93
	MO	28,00	27,80	18,00	18,00	15	0,40	5			1							1		2
Total U.A. : 52B								5			1							1		2
	MO	26,00	26,10	17,00	17,00	100	0,38	13			1		1					3		5
Total U.A. : 52C								13			1		1					3		5
Total General U.A. :								87		29	12	2	3	1			4	49	4	100

Sef Ocol.

POPESCU CONS



Intocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

SIG CEMBRA FOREST SRL

Sediul in Mun. BRASOV, str. GARII DARSTE, nr. 21, J08/998/1993, CUI : RO 3782882
 CONT RO13 RZBR 0000 0600 0073 8010 deschis la RAIFFEISEN BANK Ag. 1 BRASOV, Fax: 0368 465 172,
 e-mail: cembraforest@yahoo.com

DIRECTIA SILVICĂ DÂMBOVIȚA	
OCOLUL SILVIC PUCIOASA	
NR. 2091	DATA 27.02.2018

FF + PP private
 Analiză și
 propuneri
 Y

MEMORIU DE PREZENTARE

În vederea avizării soluțiilor tehnice,
în cadrul Conferinței a II-a de amenajare a pădurilor.

Suprafața de fond forestier pentru care s-au stabilit soluțiile tehnice evidențiate mai jos, 206,9 ha, este proprietate privată aparținând persoanelor fizice Gâdici Elena, Dragoman Rodica, Cucu Nicolae, Cucu Eugenia, Enescu Ion, Enescu Elisabeta, Roman Iulia Enescu Gheorghe Șerban, Enescu Marin Vlad, Enescu Emilia și Marin Dorina, asociați în Convenția Padina – U.P. I Padina, jud. Dâmbovița.

Suprafața provine din cadrul Ocolului Silvic Moroeni și din pășune împădurită astfel:

- din U.P. V Obârșia Ialomiței, O.S. Moroeni – 175,7 ha – parcelele 28, 46 – 50, 52, 55 – 57, 127, 128;
- din pășune împădurită – 31,2 ha – parcelele 1 – 7.

Facem mențiunea că suprafața în studiu se suprapune cu siturile Natura 2000 Zona de Conservare Specială Bucegi, Parcul Natural Bucegi, Rezervația Peștera Cocora, ROSCI 0013 Bucegi.

Mai jos se prezintă situația juridică și teritorial – administrativă, precum și soluțiile tehnice propuse.

2. ANEXELE - Conferinței a II-a de amenajare

ANEXA 1 – Determinarea suprafețelor

Tabel 1

UP	Nr.	Denumire	Suprafața primită prin acte de proprietate (ha)	Suprafața la amenajarea actuală (ha)	Diferențe față de acte proprietate	
					+	-
I		Padina	206,9	206,9	0,0	0,0

ANEXA 2 – Evidența terenurilor fără vegetație forestieră

Tabel 2

UP	Anul amenajării	Clasa de regenerare	Terenuri afectate gospodării silvice				Neproductive	Terenuri scoase temporar și litigii	Total
			D	A	V	Total			
I	2007	-	-	-	-	-	-	-	
	2017	1,4	-	-	-	-	-	-	
	Dif.	1,4	-	-	-	-	-	-	

ANEXA 3 – Zonarea funcțională la amenajarea precedentă și amenajarea actuală

Tabel 3

UP	Anul amenajării	Grupa I					Grupa II		Total suprafața din care		Total
		Tipuri de categorii funcționale					Tipuri de categorii funcționale				
		I	II		III	IV	VI		Grupa		
		5C	2A	2C	5B	1C	1B	-	I	II	
	ha	ha	ha	ha	ha	ha	ha	ha	ha		
I	2007	85,4	7,4	10,3	55,4	17,2	-	-	175,7	-	175,7
	2017	119,5	13,7	2,9	53,6	17,2	-	-	206,9	-	206,9
	Dif	34,1	6,3	-7,4	-1,8	0,0	-	-	31,2	-	31,2

ANEXA 4 – Bazele de amenajare adoptate în comparație cu cele de la amenajarea precedentă

Tabel 4

U.P.		Anul amenajării	SUP	Regimul	Cidru	Compoziția țel	Exploatabilitatea	Tratamentul
Nr.	Denumire							
I	Padina	2007	A	Codru	100	conform T.S. și T.P.	de protecție	-
		2017	A	Codru	100	conform T.S. și T.P.	de protecție	Tăieri succesive

ANEXA 5 – Constituirea subunităților de producție sau protecție

Tabel 5

UP	SUP	Anterior (ha)			Actual (ha)			Diferențe
		Suprafața	Clasa de regenerare	Total	Suprafața	Clasa de regenerare	Total	
I	A	72,6	-	72,6	69,4	1,4	70,8	-1,8
	E	85,4	-	85,4	119,5	-	119,5	34,1
	M	17,7	-	17,7	16,6	-	16,6	-1,1
TOTAL	-	175,7	-	175,7	205,5	1,4	206,9	31,2

ANEXA 6 – Indicatorii de posibilitate – SUP "A"

Tabel 6

UP	Arborete exploatabile								Ci	Indicatorii de posibilitate, după			Posib. propușă	Posib. anterioară
	Suprafața	Vol+ 5Cr	în planul decenal		VD/ 10	VE/ 20	VF/ 40	VG/ 60		clase de vârstă				
			Suprafața	Vol+ 5Cr						Deduc-tiv	Induc-tiv			
	ha	mc	ha	mc	mc/an	mc/an	mc/an	mc/an	mc/an	mc/an	mc/an	mc/an	mc/an	mc/an
I	66,6	26658	13,0	2950	321	750	698	473	295	295	467	320	295	-

ANEXA 7 – Repartiția pe clase de vârstă

Tabel 7

UP	Anul amenajării	Repartiția pe clase de vârstă							Suprafața totală
		I	II	III	IV	V	VI	VII și peste	
		ha	ha	ha	ha	ha	ha	ha	
I	2007*	%	%	%	%	%	%	%	%
		-	-	-	-	-	-	-	-
	2017	ha	ha	ha	ha	ha	ha	ha	ha
		62,5	3,5	1,4	-	123,9	14,2	-	205,5
		%	%	%	%	%	%	%	
		30	2	1	-	60	7	-	100

ANEXA 8 – Indicatorii de plan propuși

Tabel 8

UP	Anul amenajării	Posibilitatea de produse principale	Posibilitatea de produse secundare				Dega-jări	Tăieri de igienă		Tăieri de conservare	
			curățiri		rărituri			ha/an	mc/an	ha/an	mc/an
			ha/an	mc/an	ha/an	mc/an		ha/an	mc/an	ha/an	mc/an
I	2007*	-	-	-	0,3	10	-	65,1	54	0,5	19
	2017	295	-	-	-	-	-	-	-	-	-

*- suprafața este la prima amenajare în forma actuală

Potrivit HG nr. 447/2017, adoptată în temeiul art. 108 din Constituția României, republicată și al art. 99 din Legea 46/2008 – Codul silvic, republicată, cu modificările și completările ulterioare, în vederea cuantificării volumului de lemn nerecoltat, pentru pădurile încadrate în grupa I funcțională (TI – S.U.P. E – 119,5 ha, TII – S.U.P. M – 16,6 ha), pentru care nu se reglementează procesul de producție lemnoasă, s-a stabilit un volum mediu anual nerecoltat pe hectar:

- 4,29 mc/an/ha: $119,5 \times 4,29 \times 10 = 5126$ mc (TI)
 - 1,97 mc/an/ha: $16,6 \times 1,97 \times 10 = 327$ mc (TII)

DESCRIERE PARCELARA (SIMTEZA)

U.A.	IV	IC	VE	IV	VOLUM	CRESTERI	LUCRARI	VOLUM	INACORDURI		
RE IP	SPR	R	N	E	R	H	PROPUSE	EXTRA SISP.	FORMULA		
			S	M	P			TOTAL (INT.)	(PROPORTII)		
					HA	UR		M.C.	% HA		
* 1	11-SCIE	25.81	51	0.1%	101	51		0.11	3*		
* 2	11-SCIE	1.61	51	0.1%	101	51		0.11	*		
* 3	11-SCIE	0.61	51	0.1%	101	51		0.11	*		
* 4	11-SCIE	1.61	51	0.1%	101	51		0.11	*		
* 5	11-SCIE	0.31	601	0.7%	101	601	15	2021	611	7.31	2*
* 6	11-SCIE	0.51	1001	0.7%	61	1001	22	2101	1051	2.61	1*
* Total					41	701	18	1061	531	2.71	1*
* Total								3161	1581	5.31	2*
* 7	11-SCIE	0.81	1001	0.6%	71	1001	23	2241	1791	2.61	2*
* Total					31	701	18	681	541	1.71	1*
* Total								2921	2331	4.31	3*
* 28	11-JCIA	1.61	1201	0.8%	81	1201	29	4651	7441	2.91	5*
* Total					21	801	24	901	1441	1.61	3*
* Total								5551	8881	4.51	8*
* 46 A	11-SBIA	18.91	851	0.7%	21	1351	25	841	15881	0.51	9*
* Total					61	851	22	2101	39691	3.51	66*
* Total					21	501	14	371	6991	1.51	28*
* Total								3311	62561	5.51	103*
* 46 B	11-SCIM	2.91	851	0.7%	31	1351	22	1051	3051	0.81	2*
* Total					51	851	18	1321	3831	2.91	8*
* Total					21	501	14	371	1071	1.51	4*
* Total								2741	7951	5.21	14*
* 47 A	11-SCIE	5.51	951	0.7%	21	1251	25	841	4621	0.51	3*
* Total					51	951	23	1861	10231	2.51	14*
* Total					21	501	14	371	2041	1.51	8*
* Total					11	501	14	181	991	0.81	4*
* Total								3251	17881	5.31	29*
* 47 B	11-SCIE	0.71	401	0.7%	21	851	22	701	491	1.21	1*
* Total					81	401	14	1461	1021	6.01	4*
* Total								2161	1511	7.21	5*
* 48 A	11-SCIE	17.11	851	0.7%	31	1351	26	1321	22571	0.81	14*
* Total					71	851	22	2451	41901	4.11	70*
* Total								3771	64471	4.91	84*
* 48 B	11-SCIE	1.11	551	0.9%	31	1051	22	1351	1491	1.51	2*
* Total					71	551	16	2001	2201	6.71	7*
* Total								3351	3691	8.21	9*
* 49	11-SBIA	15.01	851	0.8%	11	1351	25	481	7201	0.31	5*
* Total					61	851	22	2401	36001	4.01	60*
* Total					31	501	18	911	13651	2.61	39*
* Total								3791	56851	6.91	104*
* 50 A	11-SBIA	19.71	851	0.7%	11	1351	25	421	8271	0.31	6*
* Total					71	851	22	2451	48271	4.11	81*
* Total					21	501	18	531	10441	1.51	30*
* Total								3401	66981	5.91	117*
* 50 B	11-2AM	7.41	851	0.7%	21	1351	25	841	6221	0.51	4*
* Total					51	851	22	1751	12951	2.91	21*
* Total					31	501	18	791	5851	2.31	17*
* Total								3381	25021	5.71	42*
* 52 A	11-2AM	5.11	951	0.7%	21	1251	26	881	4491	0.51	3*
* Total					61	951	22	2101	10711	2.91	15*
* Total					21	501	16	441	2241	1.51	8*
* Total								3421	17441	4.91	26*
* 52 B	11-2AM	1.21	1201	0.8%	10	1201	24	4521	5421	3.01	4*

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. 8179 DG I GADICI ELENA
Numar SUMAL:

PRODUCTIE INDUSTRIALA

Accesibilitate: 251.500 m
7.16 ha
PP-06-01-D5
ha. Vol. craei rasin. 4.00 mc.
Rotarii conform Rotarii Nr. 383:28/09/2016

INFORMATII PRIVIND N.T.G.M.	Grupa de specii	Numar de arbori	Valori arbore mediu	Clasa
Stingarii pei	no			
Arbori putregatosi:				
cu un volum de:	11 buc. mc			
Numar Iescari:	0			
		87	1.15	0.60

Specie	SORTAREA DIMENSIONALA							Lemn de foc Total	Lemn de foc Total	Volum brut	Valoare lei			
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	subtire					lucru	coaja	
M10	29	12	2	3	1		0	0	47	4	49	4	100	12080.63
M20	29	12	2	3	1		0	0	47	4	49	4	100	12080.63

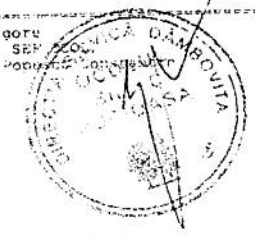
Specie	Volum brut	PE	SPECII	[mc]	Semintis utilizabil	
					Total volum brut	S. tot
M0	93					
M1	93					
M2	2					
M3	5					

Nr. Spe-	Diametre	Inaltime	vir(V.arb.)	Nr.arb	Cre	g1	g2	g3	m1	m2	m3	lemn/coa- [subt] ja	Lemn de foc [total] craci	V.brut [mc]	pret lei	
																g1
M0	48.0	48.9	25.0	25.2	105	1.350	69		29	10		2	2	1		11512.24
Total n.a.	52A					69		29	10			2	2	1		11512.24
M0														2		202.45
M0														2		202.45
M0														3	5	365.94
M0														3	5	365.94

Postata

Opina imp
Nr. bord

Software by Tomiaga Grigore



Intocmit:

FORESTIER
[Signature]

OPERATOR CALCULATOR



