



REGIA NATIONALA A PADURILOR ROMSILVA

DIRECTIA SILVICA VALCEA
OCOLUL SILVIC STOICENI

J38 / 376 / 1991 ; C.F. RO 1590120

Tel. / Fax 0250/761639

NR. 7267 /07.09.2017

M. Simionescu
analizate noi

Către,
Garda Forestieră Râmnicu Vâlcea

M.M.A.P.
GARDA FORESTIERĂ
RÂMNICU VÂLCEA
Nr. 08/3858
Ziua 08 Luna 08 An 2017

D-ful ing. Bogonodea I.
Aty

Prin prezenta vă notificăm că în UP IV Cuca a fost constituita următoarea partida de produse accidentale:

Partida	UP	ua	suprafață	Natura produsului	Volum -mc-
103	IV	21R,28R	2,84	Accidentale II	47
				Produse Extraordinare	

Atașăm alăturat actul de punere în valoare verificate de către responsabilul compartimentului fond forestier și avizate de șeful ocolului silvic, câte o copie a descrierii parcelare din amenajamentul silvic și fotografii relevante. Unitatea amenajistica în care a fost constituita acesta partida este proprietate a statului administrată de către ocolul nostru.

ȘEF OCOL,
ING. POPA MIRCEA ADRIAN

CM



ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. -- VL - 11510641

Unitate de Productie : 4 - Cuca-stat

Denumire A.P.V. : 103 LEA Cuca

Suprafata totala act - (ha) : 2,84		Tratament : ACCIDENTALE II		Natura produsului : PRODUSE EXTRAORDINARE		Tehnologia de exploatare : SORTIMENTE SI MULTIPLI DE		Data inventarierii : 17.08.2017		Anul exploatarei : 2017		Procedeeul de inventariere : FIR CU FIR		Ciocan rotund nr. : PS 213/4		Ciocan patrat nr. :		Informatii privind N.T.S.M.		Grupa de specii	Nr. de arbori	Vol. arbore
Stancarii pe - (ha) :																		Rasinoase	3	1		
Arbori putregaiosi - (buc) :																		FAG				
cu un volum de - (mc) :																		Quercinee	5			
Iescarii -(buc) : 2																		Diverse tari	954	36		
cu un volum de - (mc) :																		Diverse moi	127	10		
Total :																			1089	47		
Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut										
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF											
MOLID							1	1				1										
GIRNITA (L)																						
GORUN (L)																						
PLOP TREMURATOR				1	1	2	2	6	1	3	1	10										
CARPEN						1	3	4		8	1	12										
CIRES PASARESC							1	1		2		3										
MESTEACAN						2	3	5	1	3	1	9										
SALCIM							3	3	1	8	5	12										
ULM DE CIMP																						
TOTAL													1	1	5	13	20	3	24	8	47	
U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil					Total volum brut													
				%	S. tot	Compozitie				Il.												
21R	2.21	30.0							13													
28R	0.63	30.0	15.00						34													
Total	2.84								47													
U.A.	CA	CI	ME	MO	PL.T	SC	Volum															
21R	1					12	13															
28R	11	3	9	1	10	34																
Total	12	3	9	1	10	47																
U.A.	Specia	Diametre		Inaltimei		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				
21R	CA	12.00	11.30	8.00	7.80	30	0.01	97									1		1			
	SC	12.00	11.30	10.40	10.20	30	0.03	445								3	1	8	5	12		
	UL	18.00	17.70	12.00	11.90	30		2														
Total U.A. : 21R									544							3	1	9	5	13		
28R	MO	34.00	33.70	13.00	13.00	30	0.33	3								1				1		
	G.L.L	12.00	12.80	8.00	8.20	30		3														
	G.O.L	10.00	10.00	8.00	8.00	30		2														
	PL.T	14.20	15.80	10.50	11.00	30	0.08	127					1	1	2	2	1	3	1	10		
	CA	10.80	10.60	11.00	10.90	30	0.04	256							1	3		7	1	11		
	CI	21.00	20.10	10.00	9.80	30	0.10	30								1		2		3		
	ME	15.00	13.20	14.30	13.70	30	0.07	124							2	3	1	3	1	9		
Total U.A. : 28R									545				1	1	5	10	2	15	3	34		
Total General U.A. :									1089				1	1	5	13	3	24	8	47		

Sef Ocol.

POPA MIRCEA ADRIAN



Intocmit.

Sef Constantinescu
Rudea

Pagina 1 din 1

Birou Fond Forestier.

Sef Chiriacu

Verificat.

Sef

Conform cu originalul
 30.12.2012
 STOICENI
 Pag.: 7

(L011) DESCRIERE PARCELARA (SINTEZA)

DS:Valcea

OS:Stoiceni

UP: 4

Pag.: 7

UA	Zonare	SUP	SPR	Varsta Ani	Cons. Elm	Prp	Vrt Ani	HM	VOLUM		CRESTERE		LUCRARI PROPUSE	VOLUM DE EXTRAS		Impaduriri		
									Me/Ha	Me/UA	Me/Ha	Me/UA		Total Me	%	Spr Ha	Specii, proportii	
21 L	1-2L	A	0.16	70	0.8	GO	8	70	20	199	32	4.3	1	RARITURI	2	5		
						DT	2	70	17	32	5	1.0						
Total										231	37	5.3	1					
21R				2.21														
21V				0.27														
22 A	2-1B	A	1.66	30	0.9	CA	5	30	15	74	123	4.3	7	RARITURI	36	12		
						PLT	2	30	17	32	53	0.9	1					
						ME	2	30	15	27	45	1.5	2					
						DT	1	30	16	16	27	0.9	1					
Total										149	248	7.6	11					
22 B	2-1B	A	3.00	30	0.9	GO	6	30	15	102	306	4.1	12	RARITURI	68	12		
						CE	4	30	14	53	159	2.7	8					
Total										155	465	6.8	20					
23 A	1-1G	A	1.37	20	0.9	GO	2	20	10	17	23	1.1	2	RARITURI	23	12		
						TE	3	20	12	45	62	2.2	3					
						STR	2	20	10	19	26	1.0	1					
						CA	2	20	9	13	18	1.5	2					
						SC	1	20	15	11	15	1.1	2					
Total										105	144	6.9	10					
23 B	1-1G	A	9.08	90	0.9	FA	2	130	27	90	817	0.7	6	T.IGIENA				
						GO	3	110	25	124	1126	1.3	12					
						FA	4	90	26	169	1535	2.8	25					
						CA	1	70	17	18	163	0.5	5					
Total										401	3641	5.3	48					
23 C	1-1G	A	7.85	55	0.9	GO	10	55	21	305	2394	8.6	68	RARITURI	244	9		
23 D	1-2L	A	1.77	100	0.7	GO	6	100	21	141	250	1.3	2	T.IGIENA(T.progresive decll)				
						FA	2	100	25	62	110	1.0	2					
						GO	2	70	19	40	71	0.8	1					
Total										243	431	3.1	5					

Conform cu proiectul
OGG
SILV
STOICENI
Pag.: 9

(L011) DESCRIERE PARCELARA (SINTEZA)

DS:Valcea

OS:Stoiceni

UP: 4

Pag.: 9

UA	Zonare	SUP	SPR	Varsta Ani	Cons.	Elm	Prp	Vrt Ani	HM	VOLUM		CRESTERE		LUCRARI PROPUSE	VOLUM DE EXTRAS		Impaduriri Spr Specii, Ha proportii
										Mc/Ha	Mc/UA	Mc/Ha	Mc/UA		Total Mc	%	
27 A	1-2L	A	0.29	50	0.9	SC	1	50	21	19	6	0.5		RARITURI	3	6	
						CA	4	50	12	42	12	2.5	1				
						FA	2	50	18	47	14	1.5					
						PLA	2	50	16	29	8	0.6					
						CE	1	50	18	20	6	0.7					
Total										157	46	5.8	1				
27 B	1-2L	Q	0.51	48	0.9	SC	2	48	20	20	10	0.1		CRING-TAIERE DE JOS	115	97	
						FA	2	48	23	55	28	1.8	1	AJUTORAREA REG NATURALE			
						CA	4	48	14	71	36	2.9	1				
						PLA	2	25	25	50	26	2.4	1				
Total										196	100	7.2	3				
27 C	1-2A	M	0.34	50	0.8	SC	10	50	24	220	75	0.1		TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE	75	100	
27 D	1-2L	A	0.18	50	0.8	GI	10	50	17	186	33	5.6	1	T.IGIENA			
27 E	1-2A	M	0.27	50	0.8	SC	10	50	24	220	59	0.1		TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE	59	99	
27 F	1-2L	Q	0.46	10	0.8	SC	8	10	9	30	14	6.4	3	T.IGIENA			
						DT	1	10	9	6	3	0.4					
						DM	1	10	11	7	3	1.0					
Total										43	20	7.8	3				
28 A	1-1G	A	2.40	35	0.9	MO	6	35	18	204	490	7.5	18	RARITURI	90	12	
						CA	4	35	14	53	127	3.3	8				
Total										257	617	10.8	26				
28R			0.63														
29	1-2L	Q	0.23	25	0.9	SC	9	25	18	130	30	5.0	1	CRING-TAIERE DE JOS	38	95	
						DT	1	25	15	15	3	0.8		AJUTORAREA REG NATURALE			
Total										145	33	5.8	1				
30 B	1-1G	Q	1.09	5	0.9	SC	10	5	2	3	3	6.3	7	CURATIRI RARITURI	5	13	



MINISTERUL CERCETĂRII ȘI INOVĂRII
INSTITUTUL NAȚIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE
ÎN SILVICULTURĂ "MARIN DRĂCEA"
STAȚIUNEA C.D.E.P. CRAIOVA

Cod de înregistrare fiscală RO34638446, J23/1947/2015
Str. George Enescu nr. 24, 200144 Craiova, jud. Dolj
tel.: 0251-597 037, fax: 0251-593 118.
icas.craiova@yahoo.ro www.icas.ro



ALL
No. Certificat: 00000
ISO 14001:2015

Nr. 799 / 23.03.2017

PROCES VERBAL

Încheiat azi 23.03.2017

cu ocazia Conferinței a II-a de amenajarea pădurilor din
Ocolul silvic Stoiceni, Direcția Silvică Vâlcea

Participanți:

ing. Liviu Miu	- delegat Ministerul Apelor și Pădurilor	
ing. Ciprian Oprica	- reprezentant R.N.P. - Romsilva	
ing. Daniel Rădulescu	- director tehnic D.S. Vâlcea	
ing. Florin Achim	- director tehnic I.N.C.D.S. Marin Drăcea	
ing. Constantin Boboc	- expert C.T.A.P. I.N.C.D.S. Marin Drăcea	
dr. ing. Constantin Nețoiu	- director Stațiunea C.D.E.P. Craiova	
ing. Cosmin Doncea	- șef birou fond forestier D.S. Vâlcea	
ing. George Mierliță	- birou fond forestier D.S. Vâlcea	
ing. Mircea Adrian Popa	- șef O.S. Stoiceni	
ing. Radu Constantinescu	- resp. fond forestier O.S. Stoiceni	
ing. Cristian Calma	- resp. cultură - refacere O.S. Stoiceni	
dr. ing. Florin Dorian Cojoacă	- șef secție Stațiunea C.D.E.P. Craiova	
ing. Emil Băru	- șef proiect Stațiunea C.D.E.P. Craiova	
ing. Mirel Cioc	- proiectant Stațiunea C.D.E.P. Craiova	
ing. Gheorghe Ionuț Lazăr	- proiectant Stațiunea C.D.E.P. Craiova	
ing. Marian Oprea	- proiectant Stațiunea C.D.E.P. Craiova	
ing. Răzvan Marian Prășila	- proiectant Stațiunea C.D.E.P. Craiova	

În conformitate cu prevederile Normelor tehnice pentru amenajarea pădurilor, ne-am întrunit pentru a analiza și aviza soluțiile tehnice și planurile decenale ale amenajamentelor Ocolului silvic Stoiceni:

Conform datelor prezentate și în urma discuțiilor purtate s-au stabilit următoarele:



Proprietar Statul Român

O.S. Stoiceni

U.P. IV Cuca

u.a. 21R

s 2,21 ha



Proprietar Statul Român

O.S. Stoiceni

U.P. IV Cuca

u.a. 28R

s 0,63 ha