



REGIA NATIONALA A PADURILOR ROMSILVA

DIRECTIA SILVICA VALCEA  
OCOLUL SILVIC STOICENI

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

Tel. / Fax 0250/761639

NR. 9420 / 31.10.2017

Către,  
Garda Forestieră Râmnicu Vâlcea

Prin prezenta vă notificăm că în UP VI Stoilesti a fost constituita următoarea partida de produse accidentale in proprietatea Statului Român:

Partida	UP	ua	suprafață	Natura produsului	Volum -mc-
110	VI Stoilesti	17A,18B,19B, 21B,22B,24B,26A, 27A,30A,33A	1,1	Accidentale I	73

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. Unitatile amenajistice în care a fost constituita acesta partida sunt proprietate a statului administrată de către ocolul nostru.

Conform ordinului 3814/2012 art. 4 din norma tehnica va aducem la cunostinta ca A.P.V. 110 este propus la autorizare.

ȘEF OCOL,  
ING. POPA MIRCEA ADRIAN



CMA

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

Unitate de Productie : 6 - STOILESTI

Denumire A.P.V. : 110 Dos Topolog Urzica

Suprafata totala act - (ha) : 1,10	Informatii privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Vol. arbore
Tratament : ACCIDENTALE I				
Natura produsului : DOBORATURII	Stancarii pe - (ha) : Arbori putregaiosi - (buc) : cu un volum de - (mc) : Iescarii -(buc) : cu un volum de - (mc) :	Rasinoase		
Tehnologia de exploatare : SORTIMENTE SI MULTIPLI DE		FAG	54	67
Data inventarierii : 15.09.2017		Quercinee	4	5
Anul exploatarei : 2017		Diverse tari		
Procedeeul de inventariere : FIR CU FIR		Diverse moi	1	1
Ciocan rotund nr. : PS 328		Total :	59	73
Ciocan patrat nr. :				

Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FAG	5	15					3	23		44	3	67
GORUN (S)							1	1		4		5
PLOPALB							1	1				1
TOTAL	5	15					5	25		48	3	73

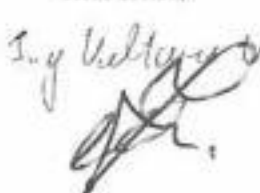
U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Total volum brut
				%	S. tot	Compozitie		
17 A	0,15	120,0	30,00					1
18B	0,10	100,0	30,00					5
19 B	0,15	110,0	30,00					12
21b	0,10	150,0	30,00					8
22 B	0,10	130,0	30,00					15
24 B	0,10	120,0	25,00					16
26 A	0,10	110,0	30,00					3
27 A	0,10	100,0	30,00					5
30a	0,10	86,7	25,00					3
33 A	0,10	90,0	25,00					5
Total	1,10							73

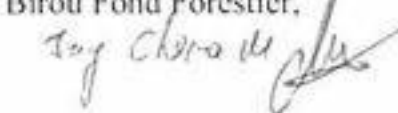
U.A.	FA	GO.S	PL.A	Volum
17 A	1			1
18B	5			5
19 B	12			12
21b	8			8
22 B	15			15
24 B	16			16
26 A	3			3
27 A	4		1	5
30a	2	1		3
33 A	1	4		5
Total	67	5	1	73

U.A.	Specia	Diametre		Inaltime		Var sta	Vol. arb	Nr. arb	Cres tere	Sortare dimensionala							Coaja	Lemn foc		Volum brut
		dt	deg	ht	he					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
21b	FA	49,00	47,60	25,00	24,70	150	2,00	4			1						7		8	
Total U.A. : 21b									4		1					7		8		
30a	FA	48,00	47,30	18,00	17,90	80	0,50	4			1						1		2	
	GO.S	22,00	21,50	18,00	17,80	100	0,50	2						1					1	
Total U.A. : 30a									6		1			1		1		3		
18B	FA	40,00	38,00	22,00	21,60	100	1,25	4			3						2		5	
Total U.A. : 18B									4		3					2		5		
	FA	34,00	34,00	20,00	20,00	120	1,00	1						1					1	
Total U.A. : 17 A									1					1				1		
	FA	41,00	41,20	23,00	23,00	110	1,50	8		2	3						7	1	12	
Total U.A. : 19 B									8		2	3				7	1	12		

	FA	46,70	46,50	23,30	23,30	130	1,67	9		2	2						11	1	15	
Total U.A. : 22 B								9		2	2							11	1	15
	FA	45,30	45,80	19,70	19,70	120	1,78	9		1	2						13	1	16	
Total U.A. : 24 B								9		1	2						13	1	16	
26 A	FA	32,00	31,70	20,00	19,90	110	0,50	6			1				1		1		3	
	GO.S	20,00	20,00	18,00	18,00	110		1												
Total U.A. : 26 A								7			1				1		1		3	
27 A	FA	30,70	30,90	18,30	18,40	100	0,57	7			1				1		2		4	
	PL.A	30,00	30,00	18,00	18,00	100	1,00	1							1				1	
Total U.A. : 27 A								8			1				2		2		5	
33 A	FA	36,00	35,50	20,00	19,90	90	0,50	2			1								1	
	GO.S	64,00	64,00	20,00	20,00	90	4,00	1									4		4	
Total U.A. : 33 A								3			1						4		5	
Total General U.A. :								59		5	15				5		48	3	73	

Sef Ocol,  
  
 POPA MIRCEA ADRIAN  
 STOCENI  
 ROMANIA

Intocmit,  


Birou Fond Forestier,  


Verificat,  


Completare Originalul  


(L011) DESCRIERE PARCELARA (SINTEZA)

DS:Valcea OS:Stoiceni

UP: 6

Pag.: 5

UA	Zonare	SUP	SPR	Varsta	Cons.	Elm	Prp	Vrt	HM	VOLUM			CRESTERE	LUCRARI	VOLUME			
										Me/Ha	Mc/UA	Mc/UA			Mc/Ha	Mc/UA	Mc/UA	EXTRAS
										PROPULSE			Ha					
										Total	Mc	%	Total	Ha	proporții			
15H	1-1C	A	0.96	35	0.9	FA	4	35	15	72	69	3.5	3	RARITURI	26	13		
						CA	3	35	12	31	30	2.5	2					
						MO	1	40	14	24	23	1.3	1					
						GO	2	35	16	38	36	1.4	1					
	Total									165	158	8.7	7					
16A	1-1C	A	11.47	15	0.9	FA	10	15	4	19	218	3.2	37	CURATIRI	28	7		
16B	1-1C	A	0.58	40	0.9	GO	8	40	18	187	108	5.8	3	RARITURI	13	9		
						CA	1	40	12	10	6	0.8						
						FA	1	40	12	13	8	0.9	1					
	Total									210	122	7.5	4					
16C	1-2L	A	5.52	55	0.8	GO	10	55	17	188	1038	6.1	34	RARITURI	108	9		
16D	1-1C	A	1.17	30	0.9	FA	10	30	12	127	149	7.9	9	RARITURI	24	12		
16E	1-1C	A	1.92	35	0.9	MO	6	35	18	204	392	7.5	14	RARITURI	84	13		
						FA	4	35	16	79	152	3.5	7					
	Total									283	544	11.0	21					
16H	1-1C	A	1.77	35	0.9	FA	4	35	15	72	127	3.5	6	RARITURI	50	13		
						CA	3	35	12	31	55	2.5	4					
						MO	1	40	15	26	46	1.3	2					
						GO	2	35	16	38	67	1.4	2					
	Total									167	295	8.7	14					
17A	1-1C	A	12.85	120	0.5	FA	7	120	28	91	1169	1.8	23	T.PROGRESIVE(punere lumina)	1702	50		
						FA	3	150	29	163	2095	0.4	5	AJUTORAREA REG NATURALE				
	Total									254	3264	2.2	28	INGRIJIREA SEMINTISULUI				
17B	1-1C	A	0.98	50	0.8	GO	9	50	16	152	149	5.8	6	RARITURI	14	7		
						DT	1	50	14	12	12	0.6	1					
	Total									164	161	6.4	7					
17D	1-1C	A	6.11	35	0.9	FA	8	35	12	102	623	6.9	42	RARITURI	164	14		
						MO	1	35	18	34	208	1.3	8					
						CA	1	35	12	10	61	0.8	5					
	Total									146	892	9.0	55					
18A	1-1C	A	1.21	35	0.8	GO	10	35	13	117	142	6.2	8	RARITURI	21	12		



(L011) DESCRIERE PARCELARA (SINTEZA)

DS:Valcea OS:Stoiceni

UP: 6

Pag.: 6

UA	Zonare	SUP	SPR	Varsta	Cons. Elm	Prp	Vrt	HM	VOLUM		CRESTERE	LUCRARI	VOLUME			
									Mc/Ha	Mc/UA			Mc/Ha	Mc/UA		
									PROPULSE		EXTRAS		Impaduriri			
									Total	%	Total	%	Ha	proportii		
18B	1-1C	A	9.13	100	0.8	FA	7	100	17	135	1233	3.8	35	T.IGIENAT.progresive decil)		
						FA	3	150	24	99	904	0.7	6			
	Total									234	2137	4.5	41			
18C	1-1C	A	1.15	35	0.9	CA	6	35	14	80	92	5.0	6	RARITURI	29	14
						FA	4	35	14	64	74	3.5	4			
	Total									144	166	8.5	10			
18D	1-1C	A	0.38	25	0.9	CA	10	25	10	79	30	8.2	3	RARITURI	5	11
18E	1-1C	A	0.27	60	0.7	ANN	10	60	24	289	78	2.0	1	T.IGIENAT.rase,benzi decil)		
18F	1-2A	M	0.61	28	0.7	SC	5	28	18	63	38	4.2	3	T.IGIENA		
						ANN	5	45	22	129	79	1.1	1			
	Total									192	117	5.3	4			
18G	1-1C	A	1.82	15	0.9	FA	10	15	2	6	11	3.2	6	CURATIRI	1	2
19A	1-1C	A	0.74	50	0.9	GO	7	50	15	119	88	4.1	3	RARITURI	10	8
						CA	3	50	12	31	23	1.7	1			
	Total									150	111	5.8	4			
19B	1-1C	A	12.06	110	0.7	FA	3	150	28	194	2340	0.6	7	T.IGIENAT.progresive decil)		
						FA	7	110	28	151	1821	2.8	34	AJUTORAREA REG NATURALE		
	Total									345	4161	3.4	41			
19C	1-1C	A	0.51	15	0.9	GO	5	15	8	28	14	2.5	1	CURATIRI	3	8
						CA	4	15	6	14	7	2.6	1			
						FR	1	15	6	4	2	0.7				
	Total									46	23	5.8	2			
19D	1-1C	A	0.51	30	0.8	ANN	7	30	23	219	112	2.5	1	RARITURI	17	12
						CA	2	30	13	21	11	1.5	1			
						FA	1	30	14	14	7	0.7				
	Total									254	130	4.7	2			
20A	1-1C	A	0.52	55	0.8	GO	10	55	16	169	88	6.1	3	RARITURI	8	8
20B	1-1C	A	12.74	120	0.1	FA	9	120	26	30	382	0.5	6	T.PROGRESIVE(racordare)IMPAD	446	93
						DT	1	120	25	5	64			AJUTORAREA REG NATURALE		
	Total									35	446	0.5	6	INGRIJIREA SEMINTISULUI		
20C	1-1C	A	1.92	65	0.9	GO	10	65	21	305	586	6.3	12	RARITURI	32	5

## (L011) DESCRIERE PARCELARA (SINTEZA)

DS:Valeca

OS:Stoiceni

UP: 6

Pag.: 7

UA	Zonare	SUP	SPR	Varsta	Cons. Elm	Prp	Vrt	HM	VOLUM		CRESTERE	LUCRARI		VOLUM DE		
									Mc/Ha	Mc/UA		PROPUSE	EXTRAS	Total	Ha	proportii
20 D	1-1C	A	1.84	10	0.9	FA	8	10	2	5	9	1.7	3	DEGAJARI	1	3
						CA	2	10	2	1	2	0.9	2	CURATIRI		
	Total						6	11	5	6	11	2.6	5			
20 E	1-1C	A	0.98	30	0.9	FA	7	30	12	89	87	5.5	5	RARITURI	7	4
						CA	3	30	12	31	30	2.6	3			
	Total						120	117	8	120	117	8.1	8			
21 A	1-1C	A	0.96	70	0.8	GO	5	70	17	94	90	2.7	3	RARITURI	8	4
						GO	5	60	16	84	81	2.9	3			
	Total						178	171	6	178	171	5.6	6			
21 B	1-1C	A	40.58	150	0.4	FA	4	150	26	85	3449	0.5	20	T.PROGRESIVE(p lum.,rac)IMPAD	9191	100
						FA	5	120	29	117	4748	1.0	41	AJUTORAREA REG NATURALE		
						GO	1	120	26	16	649	0.2	8	INGRIJIREA SEMINTISULUI		
	Total						218	8846	69	218	8846	1.7	69			
21 C	1-1C	A	2.51	80	0.8	GO	10	80	28	449	1127	7.0	18	T.IGIENA		
22 A	1-2L	A	2.71	90	0.8	GO	10	90	16	169	458	2.7	7	T.IGIENA		
22 B	1-1C	A	22.17	130	0.2	FA	9	130	26	69	1530	0.7	16	T.PROGRESIVE(racordare)IMPAD	1731	100
						GO	1	130	26	5	111	0.1	2	AJUTORAREA REG NATURALE		
	Total						74	1641	8	74	1641	0.8	18	INGRIJIREA SEMINTISULUI		
22 C	1-2A	M	0.49	33	0.7	SC	8	33	17	91	45	4.3	2	TAIERI DE CONSERVARE	57	96
						SC	2	10	8	5	2	0.8		AJUTORAREA REG NATURALE		
	Total						96	47	2	96	47	5.1	2			
23 A	1-1C	A	0.19	100	0.7	GO	10	100	18	181	34	2.9	1	T.IGIENA		
23 B	1-1C	A	10.96	130	0.3	FA	10	130	28	146	1600	1.2	13	T.PROGRESIVE(racordare)IMPAD	1665	100
														AJUTORAREA REG NATURALE		
														INGRIJIREA SEMINTISULUI		
23 C	1-1C	A	1.55	90	0.8	CA	5	60	16	73	113	2.8	4	T.IGIENA		
						GI	3	90	18	62	96	1.2	2			
						PLT	1	60	19	17	26	0.3				
						FA	1	90	2	1	2	0.6	1			
	Total						153	237	7	153	237	4.9	7			
24 A	1-1C	A	0.89	100	0.7	GO	10	100	17	164	146	2.9	3	T.IGIENA		

Conform Original  




(L011) DESCRIERE PARCELARA (SINTEZA)

DS:Valcea

OS:Stoiceni

UP: 6

Pag.: 8

UA	Zonare	SUP	SPR	Varsta	Cons.	Elm	Prp	Vrt	HM	VOLUM	CRESTERE	LUCRARI	VOLUM DE IMPADURIRI					
													EXTRAS	Spr Specii,				
													Total Mc	%	Ha	proportii		
24 B	1-1C	A	35.65	120	0.4	FA	10	120	26	177	6310	2.0	71	T.PROGRESIVE(p lum.,rac)IMPAD	6665	100		
													AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI					
24 C	1-1C	A	0.53	60	0.9	CA	5	60	14	67	36	3.2	2	T.IGIENA				
													AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI					
Total										166	89	6.6	4					
24 D	1-2A	M	0.51	35	0.7	SC	10	35	14	77	39	0.1		TAIERI DE CONSERVARE	39	99		
													AJUTORAREA REG NATURALE					
25 A	1-1C	A	17.38	130	0.2	FA	10	130	29	89	1547	0.8	14	T.PROGRESIVE(racordare)IMPAD	1547	96		
													AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI					
25 B	1-1C	A	0.47	100	0.8	GI	10	100	24	344	162	3.6	2	T.IGIENA				
25 C	1-1C	A	0.59	65	0.8	GO	10	65	19	228	135	5.6	3	T.IGIENA				
25 D	1-1C	A	1.91	65	0.8	GO	10	65	23	318	607	6.9	13	T.IGIENA				
25 E	1-2A	M	0.88	12	0.8	CA	4	12	4	6	5	1.8	2	CURATIRI	3	7		
													AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI					
Total										27	24	5.0	5					
26 A	1-1C	A	17.29	130	0.8	FA	3	130	26	224	3873	1.0	17	T.PROGRESIVE(insamintare)	1850	30		
													AJUTORAREA REG NATURALE					
Total										336	5809	4.2	72					
26 B	1-1C	A	1.09	70	0.9	GO	10	70	20	280	305	6.0	7	RARITURI	12	4		
26 C	1-1C	A	2.50	80	0.8	GO	10	80	23	318	795	4.9	12	RARITURI	34	4		
27 A	1-1C	A	14.16	100	0.9	FA	7	100	27	314	4446	4.3	61	T.IGIENA(T.progressive decll)				
													AJUTORAREA REG NATURALE					
Total										457	6471	5.4	77					
27 C	1-1C	A	1.36	80	0.9	GO	10	80	24	385	524	5.5	7	RARITURI	27	5		

Compartimentul  


(L011) DESCRIERE PARCELARA (SINTEZA)

UP: 6

OS:Stoiceni

DS:Valcea

Pag.: 9

UA	Zonare	SUP	SPR	Varsta	Cons.	Elm	Prp	Vrt	HM	VOLUM		CRESTERE	LUCRARI	VOLUME		EXTRAS	Impaduriri
										Mc/Ha	Mc/UA			Mc/Ha	Mc/UA		
28 A	1-1C	A	14.80	130	0.5	FA	10	130	26	220	3256	2.0	30	T.PROGRESIVE(punere lumina)	1703	50	
28 B	1-1C	A	0.28	65	0.7	GO	10	65	16	148	41	3.9	1	T.IGIENA			
30 A	1-1C	A	17.56	80	0.8	FA	7	80	26	262	4601	4.9	86	T.IGIENA			
						FA	3	120	28	127	2230	1.2	21				
	Total									389	6831	6.1	107				
30 B	1-1C	A	1.01	65	0.9	GO	8	65	25	331	334	7.5	8	RARITURI	21	5	
						GI	2	65	21	61	62	1.7	2				
	Total									392	396	9.2	10				
30 C	1-1C	A	0.34	60	0.7	GI	7	60	18	126	43	4.0	1	T.IGIENA			
						GO	1	70	21	24	8	0.5					
						FA	2	50	18	37	13	1.4					
	Total									187	64	5.9	1				
30 D	1-1C	A	0.53	60	0.9	GO	10	60	18	233	123	6.6	3	RARITURI	7	5	
30 E	1-1C	A	2.28	80	0.7	GO	4	80	18	72	164	1.3	3	T.IGIENA			
						GI	4	80	20	87	198	1.6	4				
						GI	2	30	16	29	66	0.8	2				
	Total									188	428	3.7	9				
30 F	1-2A	M	1.71	5	0.8	SC	10	5	2	3	5	4.3	7	CURATIRI	7	17	
														RARITURI			
32 A	1-1C	A	0.31	80	0.9	FA	10	80	23	346	107	7.8	2	T.IGIENA			
32 B	1-2A	M	0.04	80	0.8	GI	7	80	17	131	5	3.1		T.IGIENA			
						SC	3	50	16	35	1	1.8					
	Total									166	6	4.9					
32 C	1-2A	M	1.77	5	0.8	SC	10	5	6	22	39	4.3	8	CURATIRI	6	8	
33 A	1-1C	A	12.88	90	0.8	FA	10	90	29	449	5783	7.2	93	T.IGIENA			
33 B	1-1C	A	3.49	65	0.9	GO	10	65	18	233	813	6.3	22	RARITURI	45	5	





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



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:

PROPRIETATEA STATULUI

O.S. STOICENI

UP VI STOILESTI

UA 19

SUPRAFATA

1500 m<sup>2</sup>

PROPRIETATEA STATULUI

O.S. STOICENI

UP VI STOILESTI

UA 18

SUPRAFATA 1000 m<sup>2</sup>

PROPRIETATEA STATULUI

O.S. STOICENI

UP VI STOILESTI

UA 26

SUPRAFATA 1000 m<sup>2</sup>

PROPRIETATEA STATULUI

O.S. STOICENI

UP VI STOILESTI

UA 30

SUPRAFATA 1000 m<sup>2</sup>

PROPRIETATEA STATULUI

O.S. STOICENI

UP VI STOILESTI

UA 27

SUPRAFATA 1000 m<sup>2</sup>