

**OCOLUL SILVIC VALEA ILVEI**  
**NR. 4361 / 02.10.2023**

**NOTIFICARE, catre :**

**GARDA FORESTIERA CLUJ-NAPOCA - Garda Forestiera Judeteana Bistrita-Nasaud**

in baza prevederilor Ord. M.M.A.P. nr. 767/23.07.2018, art. 5, aln.1), lit. a).

*Prin prezenta va aducem la cunostinta situatia actelor de punere in valoare constituite din produse accidentale, ce urmeaza a fi autorizate pentru productia anului 2023, in vederea verificarii in teren si a emiterii avizului favorabil :*

Nr. crt.	Proprietar	Partida / denumire	U.P.	U.a.	Supraf. (ha)	Volum (mc)	Natura produs	Suprafata de impadurit (ha)	Observatii	Nr./data contractului de prestari servicii silvice	Nr./data inregistrarii contractului la Garda Forestiera	Titlu de Proprietate Nr. / data
1	Comuna Rodna	"Izvorul Bailor" 2300082903590 (faza "verificat")	I-Rodna	82A% 83C% 84B% 85A% 85B%	5,90	121,24	Acc. I	0	Parchetul se afla partial si in zona de liniste constituita ca urmare a accesarii masurii 15.1-silvomediu	593 / 31.01.2023	33 / 07.02.2023	1800 / 17.02.2003
2	Comuna Rodna	"Paraul Dracului" 2300082903600 (faza "verificat")	I-Rodna	95A% 96% 97B%	11,00	120,05	Acc. I	0	Parchetul se afla integral in zona de liniste constituita ca urmare a accesarii masurii 15.1-silvomediu	593 / 31.01.2023	33 / 07.02.2023	1800 / 17.02.2003
3	Comuna Rodna	"Valea Vinului" 2300082903610 (faza "verificat")	I-Rodna	103A% 108B%	14,00	156,50	Acc. I	0	*	593 / 31.01.2023	33 / 07.02.2023	1800 / 17.02.2003
4	Comuna Rodna	"Magura Mare" 2300082903620 (faza "verificat")	I-Rodna	203A% 211C%	4,50	98,54	Acc. I	0	*	593 / 31.01.2023	33 / 07.02.2023	1800 / 17.02.2003
5	Comuna Rodna	Groapa Vastiiului 2300082903630 (faza "verificat")	I-Rodna	223%	0,90	37,02	Acc. II	0	*	593 / 31.01.2023	33 / 07.02.2023	1800 / 17.02.2003

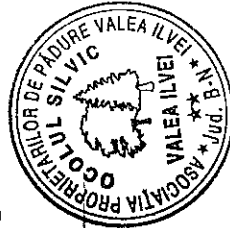
6	Comuna Rodna	"Valea Ursului" 2300082903640 (faza "verificat")	I-Rodna	257A% 258A% 258B%	3,00	76,44	Acc. I	0	Parchetul se afla integral in zona de liniste constituita ca urmare a accesarii masurii 15.1-silvomediu	593 / 31.01.2023	33 / 07.02.2023	1800 / 17.02.2003
7	Comuna Rodna	"Neagra" 2300082903650 (faza "verificat")	I-Rodna	841%- 845B%	35,00	1214,82	Acc. I	0	*	593 / 31.01.2023	33 / 07.02.2023	1313 / 30.08.2002
<b>TOTAL</b>		*	*	*	<b>74,30</b>	<b>1824,61</b>	*	<b>0</b>	*	*	*	*

**De asemenea, mai precizam ca :**

- \* Partizile notificate nu fac obiectul depasirii posibilitatii anuale stabilita prin amenajamentul silvic ;
  - \* Partizile notificate nu fac obiectul modificarilor prevederilor amenajamentului silvic ;
  - \* Partizile notificate nu provin din arborete situate in proprietati mai mici de 10 ha neamenajate ;
  - \* Arboretele parcurse nu se afla in afara arealului ;
  - \* In arboretele parcurse cu lucrari de punere in valoare, nu sunt restrictii privind protectia mediului.
- Partizile de la poz. 1 si 2, se afla in raza Parcului National Muntii Rodnei (ROSC10125/ROSPA0085), in afara zonei de protectie integrala .

Cu stima .

**SEF OCOL**  
**ing. VASIES RADU**



**Fond Forestier**  
**ing. LJUCHI MACEDON**

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300082903590

Unitate de Producție: 1 - Rodna  
Denumire A.P.V: IZVORUL BAILOR

Specia		SORTARE DIMENSIONALĂ						Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut									
		G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	Vf										
Suprafață totală act - (ha): 5.9 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 27.09.2023 Anul exploatareii: 2023 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: BN1012 Accesibilitate: 501-1000																					
Informații privind N.T.S.M.								Grupa de specii		Nr. de arbori	Volum										
Stâncării pe - (ha): 0.10 Arbori putregăioși - (buc): 7 cu un volum de - (mc): 6.08 Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):								Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi		160 8 38	105.47 3.18 12.59										
Total:										206	121.24										
U.A.		Suprafață (ha)	Vârsta ani	Panta G	Semințis utilizabil						Total volum brut										
		Par cursă	UA		%	S. tot	Compoziție				H.										
82 A		0.50	42.63	140	38.00		0				6.97										
83 C		0.50	3.44	150	45.00		0				18.50										
85 A		0.20	8.07	130	30.00		0				3.86										
84 B		2.50	10.66	50	32.00		0				57.75										
85 B		2.20	22.20	50	32.00		0				34.16										
TOTAL		13.76	23.91	11.61	11.08	3.91	0.59	1.34	66.20	7.20	47.84	1.13	121.24								
U.A.	MO	FR	FA	BR	PAM	Volum															
82 A	0.14	0.98	2.76	2.78	0.31	6.97															
83 C	5.90			12.60		18.50															
85 A	3.86					3.86															
84 B	48.43	9.32				57.75															
85 B	31.76	1.98	0.42			34.16															
Total	90.09	12.28	3.18	15.38	0.31	121.24															
U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Crestere	Sortare dimensională						Coajă	Lemn foc		Volum brut		
		dt	dcg	ht	hc	ă				G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	Vf		
82 A	MO	18.00	18.00	11.00	11.00	140	0.14	1		0.07	0.02		0.07	0.02		0.01	0.01	0.03	0.18	0.14	
	FA	30.80	30.80	12.80	12.80	140	0.55	5		0.08	0.29		0.06	0.11	0.04	0.01	0.04	2.13	0.18	2.76	
	BR	30.50	30.50	16.75	16.75	140	0.69	4		0.85	0.74	0.33	0.21	0.05		0.01	0.24	0.35		2.78	
	PAM	24.00	24.00	15.00	15.00	140	0.31	1					0.02	0.02			0.01	0.26	0.02	0.31	
	FR	22.00	22.00	18.00	18.00	140	0.33	3					0.02	0.11	0.05	0.02	0.04	0.74	0.07	0.98	
Total U.A.: 82 A									14		0.93	1.03	0.33	0.38	0.31	0.09	0.05	0.34	3.51	0.27	6.97
83 C	BR	51.60	51.60	24.40	24.40	150	2.52	5		7.33	1.03	0.31	0.16	0.01			0.98	2.78		12.60	
	MO	39.33	39.33	23.00	23.00	150	1.97	3		0.69	0.03	0.20	0.24	0.07		0.02	0.13	4.52		5.90	
Total U.A.: 83 C									8		8.02	1.06	0.51	0.40	0.08		0.02	1.11	7.30		18.50
85 A	MO	38.00	38.00	26.33	26.33	130	1.29	3		0.57	1.76	0.28	0.15	0.06		0.02	0.27	0.75		3.86	
Total U.A.: 85 A									3		0.57	1.76	0.28	0.15	0.06		0.02	0.27	0.75		3.86
84 B	FR	20.13	20.13	17.10	17.10	50	0.31	30			0.24		0.41	0.57	0.44	0.22	0.40	7.04	0.67	9.32	
	MO	24.56	26.10	20.45	20.45	50	0.50	96		2.41	10.95	6.98	6.69	1.98		0.72	3.16	15.54	0.01	48.43	
Total U.A.: 84 B									126		2.41	11.19	6.98	7.10	2.55	0.44	0.94	3.56	22.58	0.68	57.75
85 B	FA	16.00	16.00	13.00	13.00	50	0.14	3					0.02	0.02	0.02		0.36	0.05	0.42		
	MO	28.46	28.44	20.89	20.89	50	0.66	48		1.83	8.81	3.51	2.97	0.82		0.27	1.86	11.69		31.76	
	FR	25.50	25.50	18.50	18.50	50	0.50	4			0.06		0.08	0.07	0.04	0.02	0.06	1.65	0.13	1.98	
Total U.A.: 85 B									55		1.83	8.87	3.51	3.05	0.91	0.06	0.31	1.92	13.70	0.18	34.16
Total General U.A.									206		13.76	23.91	11.61	11.08	3.91	0.59	1.34	7.20	47.84	1.13	121.24

Şef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

VĂSIEŞ LUCIAN RADU



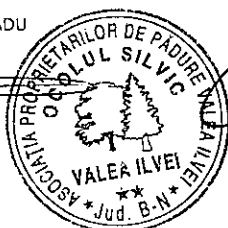
ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300082903600

Unitate de Producție: I - Rodna  
Denumire A.P.V: PARAU DRACULUI

Suprafață totală act - (ha): 11.0 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 13.09.2023 Anul exploatării: 2023 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Clocan forma CIRCULARĂ nr.: BN1011 Accesibilitate: 1001-1500										Informații privind N.T.S.M.					Grupa de specii		Nr. de arbori	Volum			
										Stâncării pe - (ha): 0.80 Arbori putregăioși - (buc): cu un volum de - (mc): Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):					Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi		100	120.05			
										Total:					100	120.05					
Specia				SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut						
				G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF							
MOLID				34.18	15.47	4.70	3.57	1.00		0.26	59.18	5.46	47.23		111.87						
BRAD				4.45	1.25	0.27	0.15	0.03			6.15	0.68	1.35		8.18						
TOTAL				38.63	16.72	4.97	3.72	1.03		0.26	65.33	6.14	48.58		120.05						
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semințis utilizabil					Compoziție			H.	Total volum brut							
	Par cursă	UA			%	S. tot															
95 A	3.00	27.52	140	37.00						0				32.65							
96	4.00	22.81	140	38.00						0				41.53							
97 B	4.00	15.50	110	38.00						0				45.87							
U.A.	BR	MO	Volum																		
95 A	2.97	29.68	32.65																		
96	2.47	39.06	41.53																		
97 B	2.74	43.13	45.87																		
Total	8.18	111.87	120.05																		
U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Creștere	Sortare dimensională					Coajă	Lemn foc		Volum brut			
		dt	dgc	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF		
95 A	MO	39.20	39.20	20.20	20.20	140	1.19	25		4.73	2.97	1.06	0.83	0.20			0.06	0.93	18.90		29.68
	BR	43.00	43.00	22.50	22.50	140	1.49	2		1.28	0.81	0.14	0.09	0.03				0.26	0.36		2.97
Total U.A.: 95 A								27		6.01	3.78	1.20	0.92	0.23			0.06	1.19	19.26		32.65
96	BR	54.00	54.00	25.00	25.00	140	2.47	1		1.44	0.26	0.06	0.04					0.20	0.47		2.47
	MO	39.38	39.38	19.56	19.56	140	1.22	32		14.57	6.19	1.80	1.33	0.40			0.11	2.24	12.42		39.06
Total U.A.: 96								33		16.01	6.45	1.86	1.37	0.40			0.11	2.44	12.89		41.53
97 B	BR	60.00	60.00	23.00	23.00	110	2.74	1		1.73	0.18	0.07	0.02					0.22	0.52		2.74
	MO	38.05	38.05	18.59	18.59	110	1.11	39		14.88	6.31	1.84	1.41	0.40			0.09	2.29	15.91		43.13
Total U.A.: 97 B								40		16.61	6.49	1.91	1.43	0.40			0.09	2.51	16.43		45.87
Total General U.A.								100		38.63	16.72	4.97	3.72	1.03			0.26	6.14	48.58		120.05

Șef Ocol,

VĂȘIEȘ LUCIAN RADU



Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300082903610

Unitate de Producție: I - Rodna  
Denumire A.P.V.: VALEA VINULUI

Suprafață totală act - (ha): 14.0 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 22.09.2023 Anul exploatării: 2023 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: BN1011 Accesibilitate: 1001-1500	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): 0.20 Arbori putregăioși - (buc): cu un volum de - (mc): Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):	Rășinoase FAG Quercinee Diverse țări Diverse moi	239 1	155.65 0.85
	Total:	240	156.5	

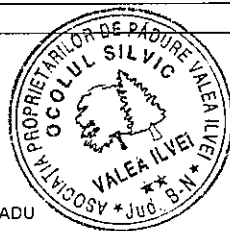
Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
MOLID	35.56	38.38	14.72	14.03	3.90		1.29	107.88	10.73	34.60		153.21
FAG		0.11		0.01	0.01			0.13	0.01	0.71	0.06	0.85
BRAD		1.34	0.24	0.19	0.08		0.02	1.87	0.21	0.36		2.44
<b>TOTAL</b>	<b>35.56</b>	<b>39.83</b>	<b>14.96</b>	<b>14.23</b>	<b>3.99</b>		<b>1.31</b>	<b>109.88</b>	<b>10.95</b>	<b>35.67</b>	<b>0.06</b>	<b>156.50</b>

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semințis utilizabil				Total volum brut	
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție			H.
103 A	1.00	15.83	55	34.00				0		10.04
104 B	5.00	17.17	130	40.00				0		66.13
105 A	2.00	17.18	55	30.00				0		20.86
106 A	1.00	40.97	55	34.00				0		13.31
107 B	2.00	18.56	55	30.00				0		17.83
108 B	3.00	18.07	50	34.00				0		28.33

U.A.	MO	FA	BR	Volum
103 A	10.04			10.04
104 B	66.13			66.13
105 A	20.86			20.86
106 A	13.31			13.31
107 B	17.83			17.83
108 B	25.04	0.85	2.44	28.33
<b>Total</b>	<b>153.21</b>	<b>0.85</b>	<b>2.44</b>	<b>156.50</b>

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Crest ere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dca	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
103 A	MO	24.29	24.29	15.36	15.36	55	0.36	28		0.31	1.78	1.28	1.55	0.42		0.14	0.61	3.95		10.04
<b>Total U.A.: 103 A</b>																				
104 B	MO	37.67	43.44	20.60	20.60	130	1.10	60		24.72	12.53	3.16	2.80	0.80		0.26	4.16	17.70		66.13
<b>Total U.A.: 104 B</b>																				
105 A	MO	25.19	25.12	15.64	15.64	55	0.40	52			7.12	3.63	3.75	1.06		0.35	1.71	3.24		20.86
<b>Total U.A.: 105 A</b>																				
106 A	MO	29.64	29.64	17.23	17.23	55	0.61	22		2.39	4.18	1.53	1.41	0.36		0.14	1.01	2.29		13.31
<b>Total U.A.: 106 A</b>																				
107 B	MO	29.69	29.69	16.69	16.69	55	0.56	32		2.18	6.01	2.35	1.97	0.55		0.19	1.36	3.22		17.83
<b>Total U.A.: 107 B</b>																				
108 B	MO	30.10	30.10	16.37	16.37	50	0.61	41		5.96	6.76	2.77	2.55	0.71		0.21	1.88	4.20		25.04
	FA	36.00	36.00	17.00	17.00	50	0.85	1			0.11		0.01	0.01		0.01	0.71	0.06		0.85
	BR	29.50	29.50	16.25	16.25	50	0.61	4			1.34	0.24	0.19	0.08		0.02	0.21	0.36		2.44
<b>Total U.A.: 108 B</b>																				
<b>Total General U.A.</b>																				

Șef Ocol,



VĂȘEȘ LUCIAN RADU

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

*(Handwritten signatures)*

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300082903620

Unitate de Producție: I - Rodna  
Denumire A.P.V: MAGURA MARE

Suprafață totală act - (ha): 4.5 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 29.09.2023 Anul exploataării: 2023 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: BN1013 Accesibilitate: 501-1000	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): 0.40 Arbori putregăioși - (buc): 17 cu un volum de - (mc): 7.02 Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	113 1	97.84 0.7
	Total:		114	98.54

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FAG		0.08		0.01	0.01			0.10	0.01	0.59	0.05	0.70
BRAD	4.57	4.13	1.06	0.92	0.19		0.04	10.91	1.22	8.10		20.23
MOLID	15.02	13.13	4.39	3.34	0.96		0.28	37.12	3.55	31.21		71.88
PIN SILVESTRU	0.19	0.30	0.15	0.15	0.02		0.01	0.82	0.20	4.71		5.73
<b>TOTAL</b>	<b>19.78</b>	<b>17.64</b>	<b>5.60</b>	<b>4.42</b>	<b>1.18</b>		<b>0.33</b>	<b>48.95</b>	<b>4.98</b>	<b>44.61</b>	<b>0.05</b>	<b>98.54</b>

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
203 A	0.50	12.50	55	40.00			0		8.40
206 A	0.50	10.35	55	40.00			0		10.03
207	0.10	9.07	60	30.00			0		3.33
210 C	0.50	3.23	65	40.00			0		11.12
211 A	1.00	5.29	65	35.00			0		24.07
211 B	1.00	6.68	110	36.00			0		24.14
211 C	0.90	5.09	85	40.00			0		17.45

U.A.	MO	FA	BR	PI	Volum
203 A	7.60			0.80	8.40
206 A	9.33	0.70			10.03
207	1.75		1.58		3.33
210 C	6.87			4.25	11.12
211 A	19.95		3.44	0.68	24.07
211 B	24.14				24.14
211 C	2.24		15.21		17.45
<b>Total</b>	<b>71.88</b>	<b>0.70</b>	<b>20.23</b>	<b>5.73</b>	<b>98.54</b>

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Creștere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
203 A	MO	32.36	32.36	18.09	18.09	55	0.69	11		0.17	1.45	0.48	0.32	0.09		0.03	0.26	4.80		7.60
	PI	34.00	34.00	21.00	21.00	55	0.80	1			0.06	0.02	0.02				0.02	0.68		0.80
Total U.A.: 203 A								12		0.17	1.51	0.50	0.34	0.09		0.03	0.28	5.48		8.40
206 A	FA	34.00	34.00	16.00	16.00	55	0.70	1			0.08		0.01	0.01			0.01	0.59	0.05	0.70
	MO	28.82	28.82	16.35	16.35	55	0.55	17		1.51	2.38	1.16	0.93	0.23		0.06	0.63	2.43		9.33
Total U.A.: 206 A								18		1.51	2.46	1.16	0.94	0.24		0.06	0.64	3.02	0.05	10.03
207	BR	44.00	44.00	23.00	23.00	60	1.58	1		0.67	0.37	0.06	0.04	0.01			0.13	0.30		1.58
	MO	34.00	34.00	21.00	21.00	60	0.88	2		0.38	0.44	0.09	0.05	0.02		0.01	0.10	0.66		1.75
Total U.A.: 207								3		1.05	0.81	0.15	0.09	0.03		0.01	0.23	0.96		3.33
210 C	MO	41.20	41.20	20.80	20.80	65	1.37	5		0.63	0.32	0.22	0.15	0.03		0.01	0.13	5.38		6.87
	PI	42.00	42.00	24.33	24.33	65	1.42	3		0.19	0.23	0.05	0.03				0.12	3.63		4.25
Total U.A.: 210 C								8		0.82	0.55	0.27	0.18	0.03		0.01	0.25	9.01		11.12
211 A	BR	27.14	27.14	15.29	15.29	65	0.49	7			1.41	0.56	0.50	0.10		0.03	0.29	0.55		3.44
	MO	29.31	30.30	17.48	17.48	65	0.69	29		4.54	3.16	1.03	0.90	0.27		0.09	0.96	9.00		19.95
	PI	26.00	26.00	15.00	15.00	65	0.34	2			0.01	0.08	0.10	0.02		0.01	0.06	0.40		0.68
Total U.A.: 211 A								38		4.54	4.58	1.67	1.50	0.39		0.13	1.31	9.95		24.07
211 B	MO	38.19	38.19	22.19	22.19	110	1.15	21		6.72	5.06	1.36	0.86	0.24		0.06	1.31	8.53		24.14
Total U.A.: 211 B								21		6.72	5.06	1.36	0.86	0.24		0.06	1.31	8.53		24.14
211 C	BR	40.18	40.18	21.55	21.55	85	1.38	11		3.90	2.35	0.44	0.38	0.08		0.01	0.80	7.25		15.21

	MO	27.33	27.33	16.00	16.00	85	0.75	3		1.07	0.32	0.05	0.13	0.08		0.02	0.16	0.41		2.24
Total U.A.: 211 C									14	4.97	2.67	0.49	0.51	0.16		0.03	0.96	7.66		17.45
Total General U.A.									114	19.78	17.64	5.60	4.42	1.18		0.33	4.98	44.61	0.05	98.54

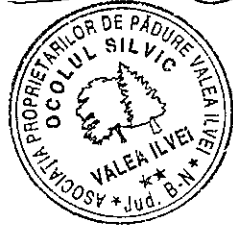
Şef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier

Verificat,

VĂSIEŞ LUCIAN RADU





ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300082903630

Unitate de Producție: I - Rodna  
Denumire A.P.V: GROAPA VASTIULUI

Suprafață totală act - (ha): 0.9 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE II Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 29.09.2023 Anul exploatării: 2023 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: BN1013 Accesibilitate: 501-1000		Informații privind N.T.S.M.		Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum														
		Stâncării pe - (ha): Arbori putregăloși - (buc): 21 cu un volum de - (mc): 4.97 Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):		Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	124	37.02														
				Total:	124	37.02														
Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut								
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF									
MOLID	0.46	8.27	6.00	8.62	2.84		0.88	27.07	3.04	6.91	0.01	37.02								
TOTAL	0.46	8.27	6.00	8.62	2.84		0.88	27.07	3.04	6.91	0.01	37.02								
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Seminiș utilizabil				H.	Total volum brut										
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție													
223	0.90	7.90	45	45.00				0		37.02										
U.A.	MO	Volum																		
223		37.02																		
Total		37.02																		
U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Creșteri	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dgc	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
223	MO	21.76	23.20	15.62	15.62	45	0.30	124		0.46	8.27	6.00	8.62	2.84		0.88	3.04	6.91	0.01	37.02
Total U.A.: 223								124		0.46	8.27	6.00	8.62	2.84		0.88	3.04	6.91	0.01	37.02
Total General U.A.								124		0.46	8.27	6.00	8.62	2.84		0.88	3.04	6.91	0.01	37.02

Șef Ocol,



VĂȘIEȘ LUCIAN RADU

Întocmit

Birou Fond Forestier,

Verificat,

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300082903640

Unitate de Producție: I - Rodna  
Denumire A.P.V: VALEA URSULUI

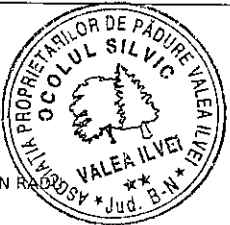
Suprafață totală act - (ha): 3.0 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 29.09.2023 Anul exploatării: 2023 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: BN1013 Accesibilitate: 501-1000	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 14 cu un volum de - (mc): 9.42 Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	44 9	67.09 9.35
	Total:	53	76.44	

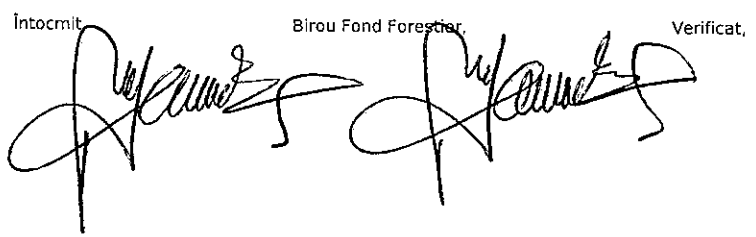
Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
PALTIN DE MUNTE												
FAG	0.99	1.29		0.19	0.10	0.04	0.01	2.62	0.13	6.60	0.55	9.35
BRAD	3.33	0.65	0.14	0.08	0.01			4.21	0.46	11.89		16.56
MOLID	9.99	5.86	1.52	0.98	0.31		0.09	18.75	1.73	30.05		50.53
<b>TOTAL</b>	<b>14.31</b>	<b>7.80</b>	<b>1.66</b>	<b>1.25</b>	<b>0.42</b>	<b>0.04</b>	<b>0.10</b>	<b>25.58</b>	<b>2.32</b>	<b>48.54</b>	<b>0.55</b>	<b>76.44</b>

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Seminiș utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
257 A	0.50	10.55	110	20.00			0		3.96
258 A	2.00	9.00	115	25.00			0		59.00
258 B	0.50	5.28	105	18.00			0		13.48

U.A.	MO	PAM	FA	BR	Volum
257 A	3.96				3.96
258 A	39.16		5.52	14.32	59.00
258 B	7.41		3.83	2.24	13.48
<b>Total</b>	<b>50.53</b>		<b>9.35</b>	<b>16.56</b>	<b>76.44</b>

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Creștere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut	
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF		
257 A	MO	32.80	32.80	16.40	16.40	110	0.79	5		0.28	0.18	0.25	0.20	0.04		0.02	0.10	2.89		3.96	
Total U.A.: 257 A										5	0.28	0.18	0.25	0.20	0.04		0.02	0.10	2.89		3.96
258 A	FA	37.00	37.00	13.17	13.17	115	0.92	6		0.47	0.38		0.09	0.05	0.02	0.01	0.05	4.45	0.32	5.52	
	BR	48.57	48.57	24.14	24.14	115	2.05	7		3.11	0.59	0.13	0.07	0.01			0.43	9.98		14.32	
	MO	42.52	42.42	22.04	22.04	115	1.45	27		8.28	4.75	1.11	0.70	0.23		0.06	1.39	22.64		39.16	
Total U.A.: 258 A										40	11.86	5.72	1.24	0.86	0.29	0.02	0.07	1.87	37.07	0.32	59.00
258 B	MO	48.00	48.00	25.38	25.38	105	1.85	4		1.43	0.93	0.16	0.08	0.04		0.01	0.24	4.52		7.41	
	PAM					105															
	FA	47.33	47.33	17.50	17.50	105	1.28	3		0.52	0.91		0.10	0.05	0.02		0.08	2.15	0.23	3.83	
	BR	50.00	50.00	26.00	26.00	105	2.24	1		0.22	0.06	0.01	0.01				0.03	1.91		2.24	
Total U.A.: 258 B										8	2.17	1.90	0.17	0.19	0.09	0.02	0.01	0.35	8.58	0.23	13.48
Total General U.A.										53	14.31	7.80	1.66	1.25	0.42	0.04	0.10	2.32	48.54	0.55	76.44

Șef Ocol  
VĂȘIEȘ LUCIAN RAȘCOA  


Intocmit  
Bureau Fond Forestier  
Verificat,  


ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300082903650

Unitate de Producție: I - Rodna  
 Denumire A.P.V: NEAGRA

Suprafață totală act - (ha): 35,0		Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I		Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE		Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE		Data inventarierii: 28.09.2023		Anul exploatării: 2023		Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR		Cioacan forma CIRCULARĂ nr.: BN1012		Accesibilitate: 501-1000		Informații privind N.T.S.M.		Grupa de specii		Nr. de arbori		Volum				
														Stâncării pe - (ha): 1.60		Rășinoase		533		1141.8								
														Arbori putregăioși - (buc): 14		FAG		44		41.23								
														cu un volum de - (mc): 38.52		Quercinee		21		31.79								
														Iescării - (buc):		Diverse tari												
														cu un volum de - (mc):		Diverse moi												
														Total:				598		1214.82								
Specia		SORTARE DIMENSIONALĂ								Lemn lucru		Coajă		Lemn de foc		Volum brut												
		G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS					Total	VF														
FAG		1.63	6.61		1.46	1.07	0.46	0.09	11.32		0.68		29.23	2.58	41.23													
BRAD		119.81	20.66	4.68	2.40	0.27		0.03	147.85		16.43		19.63		183.91													
MOLID		480.60	162.29	33.52	20.72	6.05		1.75	704.93		63.58		189.38		957.89													
PALTIN DE MUNTE		5.45	5.39		0.42	0.14	0.01		11.41		1.02		19.36	1.01	31.79													
TOTAL		607.49	194.95	38.20	25.00	7.53	0.47	1.87	875.51		81.71		257.60	3.59	1214.82													
U.A.		Suprafață (ha)		Vârsta ani		Panta G		Seminiș utilizabil								Total volum brut												
		Par cursă	UA					%	S. tot	Compoziție				H.														
841		7.00	37.10	120		25.00				0					100.31													
842 B		4.50	13.42	120		35.00				0					135.08													
843 B		4.00	13.69	150		35.00				0					88.17													
844 A		9.50	19.92	150		36.00				0					540.31													
845 B		10.00	30.78	150		30.00				0					350.95													
U.A.		FA	MO	PAM	BR	Volum																						
841			100.31			100.31																						
842 B		3.14	121.12	3.26	7.56	135.08																						
843 B		1.70	80.64	2.24	3.59	88.17																						
844 A		23.43	378.14	11.73	127.01	540.31																						
845 B		12.96	277.68	14.56	45.75	350.95																						
Total		41.23	957.89	31.79	183.91	1214.82																						
U.A.		Specia		Diametre		Înălțimi		Vârsta		Vol. arb.		Nr. arb.		Creștere		Sortare dimensională				Coajă		Lemn foc		Volum brut				
		dt	dgc	ht	hc											G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF		
841		MO	46.21	47.03	28.76	28.76	120	2.09	48							44.25	17.78	3.47	1.82	0.61		0.15	6.15	26.08		100.31		
Total U.A.: 841									48							44.25	17.78	3.47	1.82	0.61		0.15	6.15	26.08		100.31		
842 B		FA	23.50	23.50	17.50	17.50	120	0.39	8							0.35			0.53	0.49	0.21	0.06	0.11	1.39	0.26	3.14		
		BR	62.00	62.00	30.00	30.00	120	3.78	2							3.54	0.27	0.09	0.04				0.44	3.18		7.56		
		MO	48.41	49.19	28.38	28.38	120	2.24	54							62.55	18.22	3.29	1.63	0.51		0.14	7.73	27.05		121.12		
		PAM	36.67	36.67	21.33	21.33	120	1.09	3							0.15	0.56		0.11	0.07	0.01		0.08	2.28	0.11	3.26		
Total U.A.: 842 B									67							66.24	19.40	3.38	2.31	1.07	0.22	0.20	8.36	33.90	0.37	135.08		
843 B		FA	48.00	48.00	19.00	19.00	150	1.70	1							0.13	0.11		0.01				0.01	1.44	0.10	1.70		
		MO	45.95	47.11	28.70	28.70	150	2.12	38							39.91	14.57	2.85	1.65	0.44		0.11	5.33	15.78		80.64		
		PAM	32.67	32.67	19.00	19.00	150	0.75	3								0.25		0.04	0.02			0.03	1.90	0.09	2.24		
		BR	58.00	58.00	32.00	32.00	150	3.59	1							2.56	0.34	0.10	0.03				0.34	0.22		3.59		
Total U.A.: 843 B									43							42.60	15.27	2.95	1.73	0.46		0.11	5.71	19.34	0.19	88.17		
844 A		FA	37.09	37.09	16.68	16.68	150	1.07	22							1.22	2.35		0.36	0.22	0.09	0.01	0.24	18.94	1.38	23.43		
		BR	55.59	56.86	29.54	29.54	150	3.26	39							84.84	13.58	3.04	1.55	0.15		0.01	11.46	12.38		127.01		
		MO	43.53	44.13	27.76	27.76	150	1.93	196							179.09	68.78	14.90	9.55	2.84		0.81	25.01	77.16		378.14		
		PAM	45.71	45.71	21.57	21.57	150	1.68	7							1.74	2.37		0.12	0.02			0.38	7.10	0.36	11.73		
Total U.A.: 844 A									264							266.89	87.08	17.94	11.58	3.23	0.09	0.83	37.09	115.58	1.74	540.31		
845 B		FA	33.08	33.08	20.92	20.92	150	1.00	13							0.28	3.80		0.56	0.36	0.16	0.02	0.32	7.46	0.84	12.96		
		BR	48.21	48.21	26.26	26.26	150	2.41	19							28.87	6.47	1.45	0.78	0.12		0.02	4.19	3.85		45.75		
		MO	45.07	45.23	26.37	26.37	150	2.04	136							154.80	42.94	9.01	6.07	1.65		0.54	19.36	43.31		277.68		
		PAM	45.75	45.75	24.25	24.25	150	1.82	8							3.56	2.21		0.15	0.03			0.53	8.08	0.45	14.56		

Total U.A.: 845 B	176	187.5 1	55.42	10.46	7.56	2.16	0.16	0.58	24.40	62.70	1.29	350.95
Total General U.A.	598	607.4 9	194.9 5	38.20	25.00	7.53	0.47	1.87	81.71	257.6 0	3.59	1214.82

Şef Ocol,

Întocmit

Birou Fond Forestier,

Verificat,

VĂSIEŞ LUCIAN RADU



*[Handwritten signatures]*

DESCRIERE PARCELARA

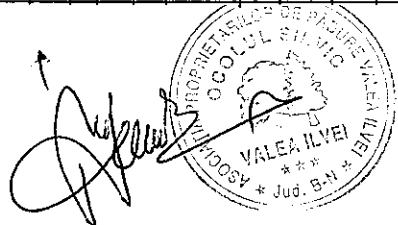
DS:

OS:

UP: 1

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM			CRES		
																									CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA				
80 B 12.50 HA GF: 1 - 5A 2A SUP: E TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3301 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: SV INC: 35 G ALTITUDINE: 1150 - 1400 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 3 MO 2 BR 2 FA 1 DT 1 MO 1 BR COMP.TEL: 4MO 3 BR 2 FA 1 DT SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: MO Gros,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.:														ARB	P	GE	ANI	CM	M	P	TEC	AG	AI	NIENTA	TA	LI						
MO	3	IN	140	54	31	3	M	.6	RN	N				0.21	166	2075	0.9															
BR	2	IN	140	54	31	3	M	.6	RN	N				0.14	115	1438	0.8															
FA	2	IN	140	52	31	3	M	.6	RN	N				0.14	88	1100	0.4															
DT	1	IN	140	50	24	3	M	.6	RN	N				0.07	23	288	0.2															
MO	1	IN	110	44	30	3	M	.6	RN	N				0.07	53	663	0.4															
BR	1	IN	110	46	30	3	M	.6	RN	N				0.07	55	688	0.5															
TOTAL			130				3							0.7	500	6252	3.2															
81 20.92 HA GF: 1 - 2A 5L SUP: M TS: 3332 TP: 1114 SOL: 3301 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: SV INC: 38 G ALTITUDINE: 800 - 1300 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Artificial de prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 5 MO 3 PAM 1 BR 1 FA COMP.TEL: 5MO 3 PAM 1 BR 1 FA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: PAM Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														ARB	P	GE	ANI	CM	M	P	TEC	AG	AI	NIENTA	TA	LI						
MO	5	P	30	24	14	3		.3	NEC	N				0.45	118	2469	5.9															
PAM	3	IN	30	20	10	3	I	.3	RN	N				0.27	27	565	1.3															
BR	1	IN	30	18	12	3	I	.3	RN	N				0.09	19	397	0.9															
FA	1	IN	30	16	10	3	I	.3	RN	N				0.09	10	209	0.8															
TOTAL			30				3							0.9	174	3640	8.9															
82 A 42.63 HA GF: 1 - 2A 5L SUP: M TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3301 Versant ondulat EXPOZITIE: SV INC: 38 G ALTITUDINE: 700 - 1250 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 4 BR 3 MO 1 FA 1 DT 1 BR COMP.TEL: 5BR 3 MO 1 FA 1 DT SORT: BR Gros si f.gros,cherestea VARSTA EXPL.: PAM Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Doborituri izolate Rupturi izolate Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE INGRIJIREA SEMINTISULUI														ARB	P	GE	ANI	CM	M	P	TEC	AG	AI	NIENTA	TA	LI						
BR	4	IN	150	54	30	3	I	.7	RN	N				0.12	95	4050	0.7															
MO	3	IN	140	54	30	3	I	.7	RN	N				0.09	68	2899	0.4															
FA	1	IN	140	56	27	3	I	.7	RN	N				0.03	15	639	0.1															
DT	1	IN	140	44	27	3	I	.7	RN	N				0.03	12	512	0.1															
BR	1	IN	50	28	18	3	M	.3	RN	N				0.03	11	469	0.4															
TOTAL			140				3							0.3	201	8569	1.7															
82 B 2.00 HA GF: 1 - 2A 5L SUP: M TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3301 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: SV INC: 40 G ALTITUDINE: 700 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Artificial de prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: PAM Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: RARITURI														ARB	P	GE	ANI	CM	M	P	TEC	AG	AI	NIENTA	TA	LI						
MO	10	P	35	16	14	3		.3	NEC	N				1.00	261	522	13.9															
TOTAL			35				3							1.0	261	522	13.9															

CONFORM CU ORIGINALUL



DESCRIERE PARCELARA

DS: OS: UP: 1

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS			VOLUM			CRES
																									ARB	R	RE	STA	CM	M	
83 A 15.14 HA GF: 1-2A 5L SUP: M TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3301 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: SE INC: 40 G ALTITUDINE: 800 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 4 MO 2 BR 2 DT 1 BR 1 MO COMP.TEL: 5MO 3 BR 2 DT SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: PAM Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: 4MO 2 BR 3 FA 1 PAM SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement.  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:														MO	4	IN	140	44	31	3	M	.3	RN	N	0.04	32	484	0.2			
														BR	2	IN	140	50	30	3	M	.3	RN	N	0.02	16	242	0.1			
														DT	2	IN	130	52	30	3	M	.3	RN	N	0.02	9	136	0.1			
														BR	1	IN	100	36	27	3	M	.3	RN	N	0.01	7	106	0.1			
														MO	1	P	100	34	27	3	M	.3	NEC	N	0.01	7	106	0.1			
														TOTAL			140									0.1	71	1074	0.6		
83 B 25.03 HA GF: 1-5L SUP: A TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3301 Versant frantinat EXPOZITIE: SE INC: 34 G ALTITUDINE: 850 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 1 MO 1 BR 1 PAM 4 FA 1 BR 1 MO 1 DT COMP.TEL: 4FA 2 MO 2 BR 2 DT SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani PAM Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,3S Alte date complement.  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:														MO	1	P	15	4	4	3	PC		NEC	N	0.03	1	25	0.2			
														BR	1	P	15	4	4	3	PC		NEC	N	0.03	1	25	0.1			
														PAM	1	P	10	4	4	3	PC		NEC	N	0.03	1	25				
														FA	4	IN	20	6	5	3	I		RN	N	0.12	4	100	0.7			
														BR	1	IN	20	8	6	3	M		RN	N	0.03	3	75	0.1			
														MO	1	IN	20	8	7	3	M		RN	N	0.03	3	75	0.3			
														DT	1	IN	20	6	5	3	M		RN	N	0.03	1	25	0.3			
														TOTAL			15										0.3	14	350	1.7	
83 C 3.44 HA GF: 1-2A 5L SUP: M TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3301 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: SE INC: 45 G ALTITUDINE: 800 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 4 MO 2 BR 2 DT 1 BR 1 MO COMP.TEL: 5MO 3 BR 2 DT SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: PAM Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.:  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:														MO	4	IN	140	44	31	3	M	.3	RN	N	0.28	221	760	1.2			
														BR	2	IN	140	50	30	3	M	.3	RN	N	0.14	110	378	0.8			
														DT	2	IN	130	52	27	3	M	.3	RN	N	0.14	54	186	0.4			
														BR	1	IN	100	36	27	3	M	.3	RN	N	0.07	48	165	0.6			
														MO	1	P	100	34	27	3	M	.3	NEC	N	0.07	46	158	0.5			
														TOTAL			140										0.7	479	1647	3.5	
84 A 4.92 HA GF: 1-5L SUP: A TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3301 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: SE INC: 34 G ALTITUDINE: 900 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 6 FA 2 MO 1 BR 1 DT COMP.TEL: 6FA 2 MO 1 BR 1 DT SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani PAM Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: 3MO 3 BR 3 FA 1 PAM SUBARBORET: Alun /0.2 PE 0.2S mixt DATE COMPL.: Alte date complement.  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:														FA	6	IN	125	48	26	3		.5	RN	N	0.18	84	413	0.8			
														MO	2	IN	140	50	30	3	M	.6	RN	N	0.06	45	221	0.3			
														BR	1	IN	140	44	28	3	M	.6	RN	N	0.03	22	108	0.2			
														DT	1	IN	130	48	26	3	M	.5	RN	N	0.03	11	54	0.1			
														TOTAL			125										0.3	162	796	1.4	

CONFORM CU ORIGINALUL



DESCRIERE PARCELARA

DS: OS: UP: 1

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														DENS			VOLUM			CRES							
ELM ARB	P R P	M R P	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	CON	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA													
											CONS	HA	UA	HA													
84 B 10.66 HA GF: 1 - 5L SUP: A TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3301 Versant superior ondulat EXPOZITIE: SE INC: 32 G ALTITUDINE: 950 - 1300 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Artificial de prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 8 MO 1 FA 1 PAM COMP.TEL: 8 MO 1 FA 1 PAM SORT: NO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani PAM Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.JIGIENA																											
MO	8	P	40	24	17	3		.4	NEC	N	0.64	222	2367	9.0													
FA	1	IN	40	20	15	3	M	.4	RN	N	0.08	16	171	0.8													
PAM	1	IN	40	20	15	3	M	.4	RN	N	0.08	14	149	0.3													
TOTAL											0.8	252	2687	10.1													
85 A 8.07 HA GF: 1 - 5L SUP: M TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3301 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: SE INC: 30 G ALTITUDINE: 960 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 5 MO 1 BR 2 FA 2 MO COMP.TEL: 4 MO 4 FA 1 BR 1 PAM SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: PAM Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: 4 MO 4 FA 1 BR 1 PAM SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE INGRIJIREA SEMINTISULUI																											
MO	5	IN	120	48	30	3		.4	RN	N	0.25	190	1533	1.1													
BR	1	IN	120	52	29	3	I	.4	RN	N	0.05	38	307	0.3													
FA	2	IN	120	50	27	3	I	.4	RN	N	0.10	50	404	0.5													
MO	2	P	60	32	24	3	M	.4	NEC	N	0.10	56	452	1.3													
TOTAL											0.5	334	2696	3.2													
85 B 22.20 HA GF: 1 - 5L SUP: M TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3301 Versant superior ondulat EXPOZITIE: SE INC: 32 G ALTITUDINE: 970 - 1400 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Artificial de prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 7 MO 2 PAM 1 BR COMP.TEL: 7 MO 1 BR 2 PAM SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: PAM Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.JIGIENA																											
MO	7	P	40	22	16	3		.4	NEC	N	0.42	133	2953	5.9													
PAM	2	P	40	18	15	3	M	.4	NEC	N	0.12	21	466	0.5													
BR	1	P	40	20	16	3	M	.3	NEC	N	0.06	19	422	0.8													
TOTAL											0.6	173	3841	7.2													
85 V 0.31 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: Versant superior ondulat EXPOZITIE: SE INC: 30 G ALTITUDINE: 1000 M LITIERA: continua-groasa TIP FLORA: COMP.ACTUALA: COMP.TEL: SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: PAM Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.:																											
TOTAL																											

CONFORM CU ORIGINALUL



DESCRIERE PARCELARA

DS:

OS:

UP: 1

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM		CRES	
																									CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA		
94 B 8.00 HA GF: 1 - 5A SUP: E TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3305 Versant superior ondulat EXPOZITIE: V INC: 36 G ALTITUDINE: 1300 - 1500 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Oxalis-Soldanella Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 6 MO 4 MO COMP.TEL: 10MO SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: PAM Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Doborituri izolate Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.:														ARB	P	GE	ANI	CM	M	P	TEC	AG	NIENTA	LI						
MO	6	IN	150	56	30	3		.6	RN	N	0.42	318	2544	1.8																
MO	4	IN	95	38	25	3	M	.5	RN	N	0.28	167	1336	2.2																
TOTAL																				0.7	485	3880	4.0							
94 C 1.76 HA GF: 1 - 5A SUP: E TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3305 Versant superior ondulat EXPOZITIE: SV INC: 35 G ALTITUDINE: 1400 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Oxalis-Soldanella Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 3 MO 7 MO COMP.TEL: 10MO SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: PAM Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.:														ARB	P	GE	ANI	CM	M	P	TEC	AG	NIENTA	LI						
MO	3	IN	20	6	5	3	M		RN	N	0.18	9	16	1.9																
MO	7	P	15	4	4	3			NEC	N	0.42	14	25	2.8																
TOTAL																				0.6	23	41	4.7							
94 D 1.22 HA GF: 1 - 2A SUP: M TS: 3331 TP: 1342 SOL: 3305 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: V INC: 36 G ALTITUDINE: 1000 M LITIERA: lipsa TIP FLORA: Asperula-Dentaria Artificial de prod. inf. echien COMP.ACTUALA: 6 MO 2 ME 2 SAC COMP.TEL: 10MO SORT: MO Mijl.-gros,cel.,constr.,che VARSTA EXPL.: PAM Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: COMPLETARI														ARB	P	GE	ANI	CM	M	P	TEC	AG	NIENTA	LI						
MO	6	P	10			4			NEC	S	0.42			0.8																
ME	2	IN	10			4	I		RN	N	0.14			0.4																
SAC	2	IN	10			4	I		RN	N	0.14			0.2																
TOTAL																				0.7			1.4							
95 A 27.52 HA GF: 1 - 2A 5L SUP: M TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3301 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NV INC: 37 G ALTITUDINE: 1000 - 1300 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 3 BR 2 MO 1 FA 2 BR 2 MO COMP.TEL: 5BR 4 MO 1 FA SORT: MO Mijl.-gros,cel.,constr.,che VARSTA EXPL.: PAM Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 1997-T.produce accidentale 2000-Taieri de conservare LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE INGRJIREA SEMINTISULUI														ARB	P	GE	ANI	CM	M	P	TEC	AG	NIENTA	LI						
BR	3	IN	140	58	30	3	M	.6	RN	N	0.21	165	4541	1.3																
MO	2	IN	140	56	32	3	M	.6	RN	N	0.14	115	3165	0.6																
FA	1	IN	130	56	29	3	M	.5	RN	N	0.07	39	1073	0.3																
BR	2	IN	100	44	27	3	M	.6	RN	N	0.14	96	2642	1.2																
MO	2	IN	100	44	28	3	M	.6	RN	N	0.14	97	2669	1.0																
TOTAL																				0.7	512	14090	4.4							



CONFORM CU ORIGINALUL



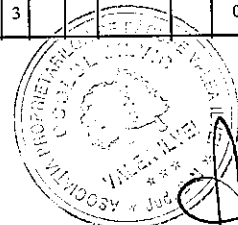
DESCRIERE PARCELARA

DS:

OS:

UP: 1

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI													DENS	VOLUM			CRES											
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	TA	LI		CONS	MC/HA	MC/UA		MC/HA										
95 B 8.06 HA GF: 1-2A 5L SUP: M TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3305 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: NV INC: 40 G ALTITUDINE: 850 - 1050 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 1 FA 1 MO 3 FA 2 PAM 1 MO 1 BR 1 FR COMP.TEL: 4FA 2 PAM 2 MO 1 BR 1 FR SORT: MO Mijl.-gros,cel.,constr.,che VARSTA EXPL.: PAM Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,2S Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 1997-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.GIENA													ARB	P	GE	ANI	CM	M	P	MES	TEC	AG	AI	NIENTA				
FA	1	IN	90	38	24	3	M	.5	RN	N			0.07	29	234	0.6												
MO	1	IN	90	40	26	3	M	.6	RN	N			0.07	44	355	0.6												
FA	3	IN	30	12	11	3	M	.3	RN	N			0.21	26	210	1.8												
PAM	2	IN	30	14	13	3	M	.3	RN	N			0.14	20	161	0.7												
MO	1	IN	30	16	13	3	M	.2	RN	N			0.07	16	129	0.9												
BR	1	IN	30	14	12	3	M	.2	RN	N			0.07	15	121	0.7												
FR	1	IN	30	14	13	3	M	.3	RN	N			0.07	11	89	0.7												
TOTAL			30					3					0.7	161	1299	6.0												
95 C 2.60 HA GF: 1-2A 5L SUP: M TS: 3332 TP: 1314 SOL: 3305 Versant inferior framintat EXPOZITIE: NV INC: 40 G ALTITUDINE: 800 - 900 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 4 MO 3 BR 3 FA COMP.TEL: 4MO 3 BR 3 FA SORT: MO Mijl.-gros,cel.,constr.,che VARSTA EXPL.: PAM Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: 4BR 4 FA 2 MO SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,4S Doborituri izolate Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 1997-T.produse accidentale 2002-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE													ARB	P	GE	ANI	CM	M	P	MES	TEC	AG	AI	NIENTA				
MO	4	IN	130	50	31	3	M	.6	RN	N			0.28	221	575	1.3												
BR	3	IN	130	52	29	3	M	.6	RN	N			0.21	158	411	1.3												
FA	3	IN	90	38	24	3	M	.5	RN	N			0.21	86	224	1.7												
TOTAL			130					3					0.7	465	1210	4.3												
95 D 1.94 HA GF: 1-2A SUP: M TS: 3331 TP: 1342 SOL: 3305 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: NV INC: 35 G ALTITUDINE: 850 - 1000 M LITIERA: lipsa TIP FLORA: Asperula-Dentaria Artificial de prod. inf. echien COMP.ACTUALA: 6 MO 2 ME 2 SAC COMP.TEL: 10MO SORT: MO Mijl.-gros,cel.,constr.,che VARSTA EXPL.: PAM Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,5S POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: COMPLETARI													ARB	P	GE	ANI	CM	M	P	MES	TEC	AG	AI	NIENTA				
MO	6	P	10					4				NEC	S	0.42		0.8												
ME	2	IN	10					4	I			RN	N	0.14		0.4												
SAC	2	IN	10					4	I			RN	N	0.14		0.2												
TOTAL			10					4					0.7			1.4												
96 22.81 HA GF: 1-2A 5L SUP: M TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3301 Versant ondulat EXPOZITIE: S INC: 38 G ALTITUDINE: 800 - 1500 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 4 MO 1 BR 1 PAM 3 MO 1 BR COMP.TEL: 7MO 2 BR 1 DT SORT: MO Mijl.-gros,cel.,constr.,che VARSTA EXPL.: PAM Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: 5MO 3 BR 1 FA 1 PAM SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,3S Doborituri izolate Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 1999-Taieri de conservare 2002-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE													ARB	P	GE	ANI	CM	M	P	MES	TEC	AG	AI	NIENTA				
MO	4	IN	140	58	32	3	M	.6	RN	N			0.24	197	4494	1.1												
BR	1	IN	140	60	30	3	M	.6	RN	N			0.06	47	1072	0.4												
PAM	1	IN	130	56	27	3	M	.5	RN	N			0.06	26	593	0.1												
MO	3	IN	100	40	28	3	M	.6	RN	N			0.18	125	2851	1.3												
BR	1	IN	100	42	27	3	M	.6	RN	N			0.06	41	935	0.5												
TOTAL			140					3					0.6	436	9945	3.4												



CONFORM CU ORIGINALUL



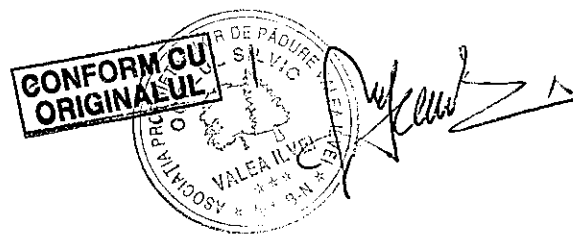
DESCRIERE PARCELARA

DS:

OS:

UP: 1

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM			CRES
																									ARB	R	RE	STA	CM	
103 A 15.83 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3305 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NE INC: 34 G ALTITUDINE: 1100 - 1350 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 9 MO 1 FA COMP.TEL: 9MO 1 FA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani PAM Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,3S Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2000-T.igienea 2002-T.igienea LUCRARI PROP.: RARITURI														MO	9	P	45	22	18	3		.3	NEC	N	0.81	306	4844	11.6		
														FA	1	IN	50	18	17	3	M	.4	RN	N	0.09	22	348	0.9		
														TOTAL			45									0.9	328	5192	12.5	
103 B 5.36 HA GF: 1 - 2A 2C SUP: M TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3305 Versant superior ondulat EXPOZITIE: NE INC: 36 G ALTITUDINE: 1050 - 1400 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 2 MO 2 MO 6 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: PAM Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 1999-T.produse accidentale 2002-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA														MO	2	IN	140	58	26	3	M	.5	RN	N	0.14	88	472	0.6		
														MO	2	IN	50	22	18	3	I	.2	RN	N	0.14	53	284	2.0		
														MO	6	IN	30	14	12	3		.1	RN	N	0.42	88	472	5.5		
														TOTAL			30									0.7	229	1228	8.1	
104 A 22.79 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3301 Versant ondulat EXPOZITIE: SV INC: 34 G ALTITUDINE: 1000 - 1350 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental subprod. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 6 FA 2 MO 2 PAM COMP.TEL: 4FA 3 MO 2 BR 1 PAM SORT: FA Mijl. si gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani PAM Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: 5MO 3FA 1BR 1DT SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,3S Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 1997-T.produse accidentale 2004-T.progresive(punere lumina) LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(racordare)IMPAD INGRIJIREA CULTURILOR														FA	6	IN	140	46	25	4		.5	RN	N	0.12	53	1208	0.3		
														MO	2	IN	140	50	32	3	M	.6	RN	N	0.04	33	752	0.2		
														PAM	2	IN	110	36	23	4	M	.5	RN	N	0.04	13	296			
														TOTAL			140									0.2	99	2256	0.5	
104 B 17.17 HA GF: 1 - 2A 2C SUP: M TS: 2331 TP: 1115 SOL: 3305 Versant superior framintat EXPOZITIE: V INC: 40 G ALTITUDINE: 1350 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. inf. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 6 MO 3 MO 1 MO COMP.TEL: 10MO SORT: FA Mijl. si gros,cherestea VARSTA EXPL.: PAM Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: 8MO 2FA SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,3S Uscare slaba Doborituri izolate Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 1999-T.produse accidentale 2000-T.igienea LUCRARI PROP.: T.IGIENA														MO	6	IN	120	50	25	4		.5	RN	N	0.36	215	3692	1.4		
														MO	3	IN	70	32	21	3	M	.5	RN	N	0.18	85	1459	2.1		
														MO	1	IN	40	18	15	3	M	.3	RN	N	0.06	17	292	0.8		
														TOTAL			120									0.6	317	5443	4.3	



DESCRIERE PARCELARA

DS:

OS:

UP: 1

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI													ELM ARB	P R	M RE	VAR STA	DM CM	HM M	C L	A MES	EL AG	PROVE NIENTA	VI TA	DENS		VOLUM		CRES
																								CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	
105 A 17.18 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3301 Versant ondulat EXPOZITIE: NE INC: 30 G ALTITUDINE: 930 - 1300 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Aspenula-Dentaria Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 8 MO 2 FA COMP.TEL: 8MO 2 FA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani PAM Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 1998-Rarituri LUCRARI PROP.: RARITURI													MO	8	P	45	22	18	3		.2	NEC	N	0.72	272	4673	10.3	
													FA	2	IN	50	18	17	3	M	.4	RN	N	0.18	43	739	1.8	
TOTAL																45								0.9	315	5412	12.1	
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI													ELM ARB	P R	M RE	VAR STA	DM CM	HM M	C L	A MES	EL AG	PROVE NIENTA	VI TA	DENS		VOLUM		CRES
																								CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	
105 B 3.66 HA GF: 1 - 2C SUP: M TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3305 Versant superior ondulat EXPOZITIE: NE INC: 30 G ALTITUDINE: 1250 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 5 MO 2 FA 3 MO COMP.TEL: 8MO 2 FA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: PAM Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,1S Uscare slaba Doborituri izolate Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE													MO	5	IN	140	52	26	3		.5	RN	N	0.30	189	692	1.3	
													FA	2	IN	130	48	24	4	M	.4	RN	N	0.12	49	179	0.4	
													MO	3	IN	60	26	20	3	M	.4	RN	N	0.18	79	289	2.3	
TOTAL																140								0.6	317	1160	4.0	
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI													ELM ARB	P R	M RE	VAR STA	DM CM	HM M	C L	A MES	EL AG	PROVE NIENTA	VI TA	DENS		VOLUM		CRES
																								CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	
106 A 40.97 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3305 Versant ondulat EXPOZITIE: N INC: 34 G ALTITUDINE: 830 - 1300 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Deantaria Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 6 MO 3 FA 1 PAM COMP.TEL: 6MO 3 FA 1 PAM SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani PAM Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 1997-T.produce accidentale 2006-Rarituri LUCRARI PROP.: RARITURI													MO	6	P	45	22	18	3		.4	NEC	N	0.48	181	7416	6.9	
													FA	3	IN	50	20	17	3	M	.4	RN	N	0.24	58	2376	2.4	
													PAM	1	IN	50	22	17	3	M	.4	RN	N	0.08	16	656	0.3	
TOTAL																45								0.8	255	10448	9.6	
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI													ELM ARB	P R	M RE	VAR STA	DM CM	HM M	C L	A MES	EL AG	PROVE NIENTA	VI TA	DENS		VOLUM		CRES
																								CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	
106V 0.91 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NV INC: 20 G ALTITUDINE: 1100 M LITIERA: continua-groasa TIP FLORA: COMP.ACTUALA: COMP.TEL: SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: PAM Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.:																												
TOTAL																												

CONFORM CU ORIGINALUL



DESCRIERE PARCELARA

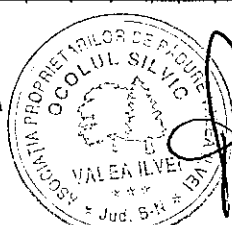
DS:

OS.

UP: 1

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI													ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM			CRES
																								ARB	P	RE	STA	CM	
107 A 2.62 HA GF: 1-2A SUP: M TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3301 Versant inferior framintat EXPOZITIE: N INC: 36 G ALTITUDINE: 800 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 9 MO 1 PAM COMP.TEL: 9 MO 1 PAM SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: PAM Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,4S Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2000-Degajari LUCRARI PROP.: T.IGIENA													MO	9	P	15	6	5	3			NEC	N	0.72	35	92	4.8		
													PAM	1	P	15	4	4	3	M		NEC	N	0.08	2	5	0.2		
TOTAL																15										0.8	37	97	5.0
107 B 18.56 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3301 Versant ondulat EXPOZITIE: NE INC: 30 G ALTITUDINE: 750 - 1150 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Artificial de prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 9 MO 1 DT COMP.TEL: 9 MO 1 DT SORT: MO Gros si f.gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani PAM Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 1998-T.produce accidentale 2006-Rarituri LUCRARI PROP.: RARITURI													MO	9	P	45	24	21	2		.3	NEC	N	0.72	338	6273	12.5		
													DT	1	IN	45	16	16	3	M	.3	RN	N	0.08	15	278	0.7		
TOTAL																45										0.8	353	6551	13.2
108 A 5.96 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3301 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: NV INC: 33 G ALTITUDINE: 760 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 3 MO 2 BR 2 MO 2 BR 1 FA COMP.TEL: 5 MO 3 BR 1 FA 1 PAM SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani PAM Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,3S Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 1999-T.igiene 2002-T.igiene LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.progresive decll)													MO	3	IN	90	38	27	3	M	.5	RN	N	0.21	139	828	1.8		
													BR	2	IN	90	40	26	3	M	.5	RN	N	0.14	91	542	1.3		
													MO	2	IN	60	26	21	3	M	.4	RN	N	0.14	66	393	1.8		
													BR	2	IN	60	26	20	3	M	.4	RN	N	0.14	63	375	1.8		
													FA	1	IN	60	24	20	3	M	.4	RN	N	0.07	22	131	0.7		
TOTAL																90										0.7	381	2269	7.4
108 B 18.07 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3301 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NV INC: 34 G ALTITUDINE: 760 - 1150 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 7 MO 2 BR 1 PAM COMP.TEL: 7 MO 2 BR 1 PAM SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani PAM Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,2S Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2006-Rarituri LUCRARI PROP.: RARITURI													MO	7	P	40	20	17	3		.3	NEC	N	0.56	194	3506	7.9		
													BR	2	IN	40	20	16	3	M	.3	RN	N	0.16	52	940	2.1		
													PAM	1	IN	40	18	16	3	M	.4	RN	N	0.08	15	271	0.3		
TOTAL																40										0.8	261	4717	10.3

CONFORM CU ORIGINALUL



DESCRIERE PARCELARA

DS:

OS:

UP: 1

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS			VOLUM			CRES
																									ARB	P	GE	ANI	CM	M	
148 C 4.40 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: NV INC: 25 G ALTITUDINE: 1100 - 1200 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. inf. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 6 FA 3 FA 1 FA COMP.TEL: 7FA 2 DR 1 DT SORT: FA Mijl. si gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani PAM Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: 9FA 1 DT SUBARBORET: DATE COMPL.: Uscare slaba Alte date complement.  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:  LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(insamintare) AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI														FA	6	IN	170	72	25	4		.5	RN	N	0.42	185	814	0.9			
														FA	3	IN	110	44	22	4	M	.5	RN	N	0.21	75	330	1.0			
														FA	1	IN	55	24	16	4	I	.5	RN	N	0.07	15	66	0.6			
														TOTAL			170									0.7	275	1210	2.5		
149 5.23 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: NV INC: 28 G ALTITUDINE: 1100 - 1200 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. inf. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 1 FA 4 FA 5 FA COMP.TEL: 10FA SORT: FA Mijl. si gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani PAM Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: 9FA 1 DT SUBARBORET: DATE COMPL.: Doborituri izolate Roca la suprafata/0,2S Alte date complement.  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:  LUCRARI PROP.: T.IGIENA														FA	1	IN	170	72	24	4	I	.5	RN	S	0.06	25	131	0.1			
														FA	4	IN	110	40	21	4	M	.5	RN	N	0.24	80	418	1.1			
														FA	5	IN	55	24	16	4		.5	RN	N	0.30	66	345	2.5			
														TOTAL			55									0.6	171	894	3.7		
203 A 12.50 HA GF: 1-2A SUP: M TS: 4420 TP: 4114 SOL: 3107 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: N INC: 40 G ALTITUDINE: 680 - 970 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 9 MO 1 FA COMP.TEL: 9MO 1 FA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: PAM Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,3S Alte date complement.  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:  LUCRARI PROP.: RARITURI														MO	9	P	45	26	16	3		.5	NEC	N	0.81	257	3213	11.6			
														FA	1	LT	60	18	14	5	M	.4	RN	N	0.09	16	200	0.6			
														TOTAL			45									0.9	273	3413	12.2		
203 B 9.94 HA GF: 1-2A SUP: M TS: 4410 TP: 4117 SOL: 3107 Versant superior ondulat EXPOZITIE: NV INC: 40 G ALTITUDINE: 900 - 1200 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. inf. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 7 BR 1 MO 1 FA 1 PAM COMP.TEL: 7BR 1 MO 1 FA 1 PAM SORT: BR Gros,cherestea VARSTA EXPL.: PAM Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,2S Alte date complement.  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:  LUCRARI PROP.: T.IGIENA														BR	7	IN	90	40	22	4		.5	RN	N	0.56	287	2853	4.7			
														MO	1	IN	50	26	17	3	M	.4	RN	N	0.08	28	278	1.1			
														FA	1	LT	50	20	14	4	M	.3	RN	N	0.08	14	139	0.7			
														PAM	1	IN	50	22	14	4	M	.3	RN	N	0.08	12	119	0.2			
														TOTAL			90									0.8	341	3389	6.7		

CONFORM CU ORIGINALUL





DESCRIERE PARCELARA

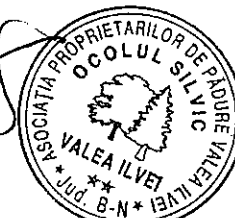
DS.

OS.

UP: 1

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														DENS	VOLUM			CRES									
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																	
207 9.07 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3305 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NV INC: 30 G ALTITUDINE: 640 - 930 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-piurien COMP.ACTUALA: 4 MO 3 MO 2 BR 1 FA COMP.TEL: 7MO 2 BR 1 FA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani PAM Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: Alun /0.2 PE 0.2S pilcuri mici DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,2S Alte date complement.  POL: LUCRARI EXEC.:  LUCRARI PROP.: T.IGIENA																											
MO	4	P	50	28	18	3	M	4	NEC	N	0.32	121	1097	4.5													
MO	3	IN	100	40	25	3	I	6	RN	N	0.24	143	1297	1.7													
BR	2	IN	50	32	17	3	I	4	RN	N	0.16	56	508	2.2													
FA	1	LT	50	16	11	5	I	3	RN	N	0.08	10	91	0.5													
TOTAL												0.8	330	2993	8.9												
210 A 1.06 HA GF: 1-2A SUP: M TS: 3332 TP: 1331 SOL: 4101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NE INC: 35 G ALTITUDINE: 690 - 760 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Festuca altissima Natural fundamental subprod. echien COMP.ACTUALA: 6 FA 2 MO 2 CA COMP.TEL: 6FA 2 MO 2 CA SORT: FA Mijl.,celuloza,constructii VARSTA EXPL.: PAM Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: Alun /0.4 PE 0.5S pilcuri mici DATE COMPL.: Alte date complement.  POL: LUCRARI EXEC.:  LUCRARI PROP.: T.IGIENA																											
FA	6	LT	45	14	4	5			RN	N	0.36	8	8	2.1													
MO	2	P	40	22	16	3	M	5	NEC	N	0.12	38	40	1.7													
CA	2	LT	40	10	4	5	M		RN	N	0.12	2	2	0.7													
TOTAL												0.6	48	50	4.5												
210 B 0.46 HA GF: 1-2A SUP: M TS: 3322 TP: 1331 SOL: 4101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NE INC: 35 G ALTITUDINE: 760 - 810 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Festuca altissima Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: PAM Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: Alun /0.3 PE 0.3S pilcuri mici DATE COMPL.: Alte date complement.  POL: LUCRARI EXEC.:  LUCRARI PROP.: T.IGIENA																											
MO	10	IN	75	34	22	3		4	RN	N	0.60	301	138	6.5													
TOTAL												0.6	301	138	6.5												
210 C 3.23 HA GF: 1-2A SUP: M TS: 3322 TP: 1331 SOL: 4101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NE INC: 40 G ALTITUDINE: 790 - 930 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Festuca altissima Artificial de prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 7 MO 3 PI COMP.TEL: 7MO 3 PI SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: PAM Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: Alun /0.2 PE 0.2S pilcuri mici DATE COMPL.: Alte date complement.  POL: LUCRARI EXEC.:  LUCRARI PROP.: T.IGIENA																											
MO	7	P	55	32	20	3		4	NEC	N	0.56	245	791	7.5													
PI	3	P	55	30	18	3	M	4	NEC	N	0.24	74	239	2.0													
TOTAL												0.8	319	1030	9.5												

CONFORM CU ORIGINALUL





DESCRIERE PARCELARA

DS: OS: UP: 1

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														DENS		VOLUM			CRES											
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM			CRES															
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA		CONS	MC/	MC/		MC/														
	P	GE	ANI			P	TEC	AJ		LI		HA	UA	HA																
211 A 5.29 HA GF: 1-2A SUP: M TS: 3322 TP: 1331 SOL: 4101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NE INC: 35 G ALTITUDINE: 710 - 1000 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Festuca altissima Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 1 MO 6 MO 1 BR 2 PI COMP.TEL: 7MO 1 BR 2 PI SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: PAM Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: Alun /0.2 PE 0.2S mixt DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA																MO	1	IN	90	40	24	3	I	.5	RN	N	0.08	45	238	0.7
	MO	6	P	55	26	20	3		.5	NEC	N	0.48	210	1111	6.4															
	BR	1	P	55	28	18	3	I	.5	NEC	N	0.08	31	164	1.1															
	PI	2	P	50	30	18	3	I	.5	NEC	N	0.16	49	259	1.4															
TOTAL				55			3				0.8	335	1772	9.6																
211 B 6.68 HA GF: 1-2A SUP: M TS: 3322 TP: 1331 SOL: 3107 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NE INC: 36 G ALTITUDINE: 830 - 1100 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentana Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 3 MO 2 BR 3 MO 2 BR COMP.TEL: 6MO 4 BR SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: PAM Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: Alun /0.3 PE 0.3S mixt DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,3S Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA																MO	3	IN	100	40	25	3	M	.6	RN	N	0.18	107	715	1.3
	BR	2	IN	100	42	24	3	M	.6	RN	N	0.12	70	468	1.0															
	MO	3	IN	65	30	22	3	M	.5	RN	N	0.18	90	601	2.2															
	BR	2	IN	65	32	19	3	M	.5	RN	N	0.12	50	334	1.4															
TOTAL				100			3				0.6	317	2118	5.9																
211 C 5.09 HA GF: 1-2A SUP: M TS: 3322 TP: 1331 SOL: 4101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NV INC: 40 G ALTITUDINE: 730 - 810 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: PAM Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: Alun /0.4 PE 0.4S mixt DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,3S Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA																MO	10	IN	75	34	22	3		.5	RN	N	0.50	250	1273	5.4
TOTAL				75			3				0.5	250	1273	5.4																
211 D 2.47 HA GF: 1-2A SUP: M TS: 3322 TP: 1331 SOL: 3107 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NE INC: 35 G ALTITUDINE: 830 - 1100 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Artificial de prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 7 MO 2 PAM 1 DT COMP.TEL: 7MO 2 PAM 1 DT SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: PAM Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: DEGAJARI CURATIRI																MO	7	P	15	8	6	3			NEC	N	0.70	48	119	4.6
	PAM	2	P	15	8	7	3	PC		NEC	N	0.20	14	35	0.5															
	DT	1	IN	15	8	7	3	M		RN	N	0.10	5	12	0.7															
TOTAL				15			3				1.0	67	166	5.8																

CONFORM CU ORIGINALUL



DESCRIERE PARCELARA

DS:

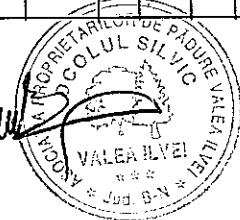
OS:

UP: 1

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS			CRES
											ARB	RE	STA	
218 B 7.00 HA GF: 1-2A SUP: M TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: N INC: 36 G ALTITUDINE: 950 - 1100 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 8 MO 1 FA 1 DT COMP.TEL: 8MO 1 FA 1 DT SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: PAM Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														
MO	8	IN	80	36	24	3		.5	RN	N	0.64	361	2527	6.4
FA	1	IN	70	30	19	4	PC	.4	RN	N	0.08	23	161	0.6
DT	1	IN	50	26	17	4	PC	.3	RN	N	0.08	16	112	0.6
TOTAL			80				3				0.8	400	2800	7.6
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS			CRES
											ARB	RE	STA	
223 7.90 HA GF: 1-2A SUP: M TS: 4410 TP: 4117 SOL: 3107 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NV INC: 45 G ALTITUDINE: 620 - 700 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Artificial de prod. inf. echien COMP.ACTUALA: 8 MO 2 FA COMP.TEL: 8MO 2 FA SORT: MO Mijl.-gros,cel.,constr.,che VARSTA EXPL.: PAM Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: Alun /0.2 PE 0.2S pilcuri mici DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,5S Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														
MO	8	P	35	16	12	4		.3	NEC	N	0.72	151	1193	7.5
FA	2	LT	35	12	10	4	PC	.3	RN	N	0.18	19	150	1.3
TOTAL			35				4				0.9	170	1343	8.8
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS			CRES
											ARB	RE	STA	
227 10.40 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 3322 TP: 1321 SOL: 4101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: N INC: 35 G ALTITUDINE: 870 - 1175 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Festuca altissima Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 7 MO 2 FA 1 BR COMP.TEL: 7MO 2 FA 1 BR SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani PAM Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: Alun /0.1 PE 0.1S mixt DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,2S Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														
MO	7	IN	75	36	22	3		.6	RN	N	0.49	245	2548	5.3
FA	2	LT	75	28	20	4	M	.5	RN	N	0.14	43	447	1.0
BR	1	IN	75	36	18	4	M	.5	RN	N	0.07	27	281	0.7
TOTAL			75				3				0.7	315	3276	7.0
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS			CRES
											ARB	RE	STA	
228 5.72 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 3322 TP: 1331 SOL: 4101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: NV INC: 25 G ALTITUDINE: 870 - 1150 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Festuca altissima Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 7 MO 1 FA 1 BR 1 MO COMP.TEL: 8MO 1 FA 1 BR SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani PAM Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														
MO	7	IN	75	36	22	3		.6	RN	N	0.56	280	1602	6.0
FA	1	IN	75	38	21	4	M	.5	RN	N	0.08	27	154	0.6
BR	1	IN	75	32	19	4	M	.5	RN	N	0.08	33	189	0.8
MO	1	IN	110	52	25	3	M	.6	RN	N	0.08	48	275	0.5
TOTAL			75				3				0.8	388	2220	7.9

CONFORM CU ORIGINALUL

*[Handwritten signature]*

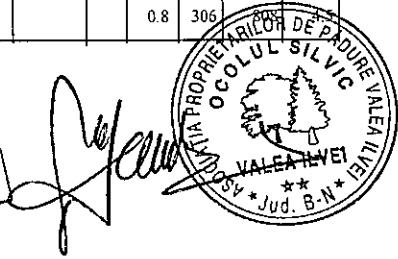


DESCRIERE PARCELARA

DS: OS: UP: 1

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM			CRES		
																									ARB	ARB	RE	STA	CM		M	P
256 B 3.37 HA GF: 1-2A SUP: M TS: 3322 TP: 1331 SOL: 4102 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NE INC: 35 G ALTITUDINE: 620 - 750 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Festuca altissima Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: PAM Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: Alun So.n /0.3 PE 0.3S mixt DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,4S Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														MO	10	IN	85	36	25	3		.5	RN	N	0.80	478	1611	7.3				
TOTAL																									0.8	478	1611	7.3				
256 C 1.04 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 3322 TP: 1331 SOL: 4102 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NE INC: 30 G ALTITUDINE: 590 - 750 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Festuca altissima Total derivat de prod. inf. echien COMP.ACTUALA: 3 ME 4 CA 2 SAC 1 MO COMP.TEL: 2MO 5 CA 3 DM SORT: MO Mijl.-gros,cel.,constr.,che VARSTA EXPL.: 70 ani PAM Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: Alun /0.2 PE 0.2S mixt DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														ME	3	IN	30	14	7	4	I		RN	N	0.21	7	7	1.3				
														CA	4	IN	30	10	5	4	I		RN	N	0.28	8	8	2.2				
														SAC	2	IN	30	12	6	4	I		RN	N	0.14	5	5	0.4				
														MO	1	IN	30	10	5	4	I		RN	N	0.07	3	3	0.7				
TOTAL																												0.7	23	23	4.6	
257 A 10.55 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 3322 TP: 1331 SOL: 4102 Versant ondulat EXPOZITIE: NE INC: 20 G ALTITUDINE: 720 - 900 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Festuca altissima Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 8 MO 1 FA 1 BR COMP.TEL: 8MO 1 PA 1 BR SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani PAM Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: Alun /0.1 PE 0.1S mixt DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,2S Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														MO	8	IN	100	40	26	3		.6	RN	N	0.56	353	3724	3.9				
														FA	1	IN	100	32	21	3	M	.6	RN	N	0.07	23	243	0.5				
														BR	1	IN	100	40	25	3	M	.5	RN	N	0.07	43	454	0.6				
TOTAL																													0.7	419	4421	5.0
257 B 2.64 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 3322 TP: 1331 SOL: 4101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NE INC: 25 G ALTITUDINE: 710 - 850 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Festuca altissima Natural fundamental subprod. echien COMP.ACTUALA: 9 FA 1 MO COMP.TEL: 9FA 1 MO SORT: FA Mijl. si gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani PAM Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.progressive decfI)														FA	9	IN	100	38	22	4		.4	RN	N	0.72	258	681	3.9				
														MO	1	IN	100	38	25	3	M	.5	RN	N	0.08	48	127	0.6				
TOTAL																													0.8	306		

CONFORM CU ORIGINALUL

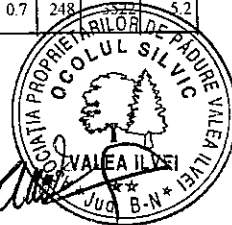


DESCRIERE PARCELARA

DS: OS: UP: 1

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM			CRES
																									ARB	R	RE	STA	CM	
257 C 1.32 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 3322 TP: 1331 SOL: 4101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: NE INC: 20 G ALTITUDINE: 800 - 900 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Festuca altissima Natural fundamental subprod. relativ-echien COMP.ACTUALA: 9 FA 1 MO COMP.TEL: 9FA 1 MO SORT: FA Mijl. si gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani PAM Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: Alun /0.1 PE 0.1S mixt DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,2S Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														FA	9	IN	95	30	21	4		4	RN	S	0.72	240	317	4.2		
														MO	1	IN	105	34	24	4	M	5	RN	S	0.08	45	59	0.5		
														TOTAL			95				4				0.8	285	376	4.7		
258 A 9.00 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 3322 TP: 1331 SOL: 4101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NV INC: 25 G ALTITUDINE: 730 - 850 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Festuca altissima Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 8 MO 1 BR 1 FA COMP.TEL: 8MO 1 BR 1 FA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani PAM Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														MO	8	IN	105	40	25	3		5	RN	N	0.56	334	3006	3.6		
														BR	1	IN	95	34	22	4	I	5	RN	N	0.07	36	324	0.6		
														FA	1	IN	105	32	20	5	M	3	RN	N	0.07	22	198	0.3		
														TOTAL			105				3				0.7	392	3528	4.5		
258 B 5.28 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 3332 TP: 1331 SOL: 4101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: NE INC: 18 G ALTITUDINE: 800 - 900 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Festuca altissima Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 8 FA 1 MO 1 BR COMP.TEL: 8FA 1 MO 1 BR SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani PAM Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														FA	8	IN	95	34	24	3		4	RN	N	0.64	263	1389	4.7		
														MO	1	IN	95	36	26	3	M	5	RN	N	0.08	50	264	0.6		
														BR	1	IN	95	38	24	3	M	5	RN	N	0.08	46	243	0.7		
														TOTAL			95				3				0.8	359	1896	6.0		
259 A 14.20 HA GF: 1-2A SUP: M TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3305 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NV INC: 45 G ALTITUDINE: 550 - 820 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. inf. echien COMP.ACTUALA: 8 FA 2 MO COMP.TEL: 8FA 2 MO SORT: FA Mijl. si gros,cherestea VARSTA EXPL.: PAM Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: Alun /0.1 PE 0.1S intim DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,2S Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														FA	8	IN	80	34	20	4		4	RN	N	0.56	173	2457	4.0		
														MO	2	IN	80	36	23	4	I	5	RN	N	0.14	75	1065	1.2		
														TOTAL			80				4				0.7	248	3522	5.2		

CONFORM CU ORIGINALUL



*[Handwritten signature]*

DESCRIERE PARCELARA

DS: OS: UP: 1

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM		CRES
																									ARB	P	RE	STA	
671 B 12.94 HA GF: 1-2A SUP: M TS: 4410 TP: 4115 SOL: 3107 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: SE INC: 40 G ALTITUDINE: 720 - 950 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. inf. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 6 FA 3 FA 1 DT COMP.TEL: 9FA 1 DT SORT: FA Mijl. si gros, cherestea VARSTA EXPL.: PAM Gros si mijl., cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE INGRIJIREA SEMINTISULUI														FA	6	IN	160	62	21	5		.2	RN	S	0.48	160	2070	0.8	
														FA	3	IN	80	36	19	4	M	.3	RN	S	0.24	68	880	1.7	
														DT	1	IN	120	44	19	4	M	.3	RN	S	0.08	19	246	0.2	
														TOTAL			160				5				0.8	247	3196	2.7	
671 C 5.79 HA GF: 1-2A SUP: M TS: 4410 TP: 4115 SOL: 3105 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: E INC: 45 G ALTITUDINE: 610 - 830 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. inf. echien COMP.ACTUALA: 7 FA 3 CA COMP.TEL: 7FA 3 DT SORT: FA Mijl., celuloza, constructii VARSTA EXPL.: PAM Gros si mijl., cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														FA	7	LT	80	24	16	5		.2	RN	S	0.56	123	712	3.2	
														CA	3	LT	80	20	16	5	M	.2	RN	S	0.24	44	255	1.0	
														TOTAL			80				5				0.8	167	967	4.2	
841 37.10 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: NV INC: 25 G ALTITUDINE: 1030 - 1400 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 1 FA 2 MO 4 MO 2 BR 1 PAM COMP.TEL: 1FA 6 MO 2 BR 1 PAM SORT: MO Gros, cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani PAM Gros si mijl., cherestea SEM.UTIL: 5FA 2 MO 2 BR 1 PAM SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.progressive declf)														FA	1	IN	90	24	18	4	I	.5	RN	N	0.07	18	668	0.4	
														MO	2	IN	140	56	31	3	I	.7	RN	N	0.14	111	4118	0.6	
														MO	4	IN	110	38	29	3	M	.7	RN	N	0.28	203	7531	1.6	
														BR	2	IN	110	42	29	3	I	.7	RN	N	0.14	105	3896	1.0	
														PAM	1	IN	110	34	24	3	I	.6	RN	N	0.07	25	928	0.1	
														TOTAL			110				3				0.7	462	17141	3.7	
842 A 4.00 HA GF: 1-2A SUP: M TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3301 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: E INC: 36 G ALTITUDINE: 1050 - 1200 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Artificial de prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros, cherestea VARSTA EXPL.: PAM Gros si mijl., cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: RARITURI														MO	10	P	40	20	17	3		.5	NEC	N	0.90	312	1248	12.7	
														TOTAL			40				3				0.9	312	1248	12.7	

CONFORM CU ORIGINALUL

DESCRIERE PARCELARA

DS:

OS:

UP: 1

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI													DENS		VOLUM			CRES												
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM			CRES															
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA		CONS	MC/	MC/		MC/														
	P	GE	ANI			P	TEC	AJ		LI		HA	UA	HA																
842 B 13.42 HA GF: 1-2A SUP: M TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: NV INC: 35 G ALTITUDINE: 1050 - 1400 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 1 FA 2 MO 4 MO 2 BR 1 PAM COMP.TEL: 1FA 6 MO 2 BR 1 PAM SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: PAM Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: 5FA 2 MO 2 BR 1 PAM SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement.  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:  LUCRARI PROP.: TIGIENA																FA	1	IN	90	24	18	4	I	.5	RN	N	0.06	16	215	0.4
	MO	2	IN	140	56	31	3	I	.7	RN	N	0.12	95	1275	0.5															
	MO	4	IN	110	38	29	3	M	.7	RN	N	0.24	174	2335	1.4															
	BR	2	IN	110	42	29	3	I	.7	RN	N	0.12	90	1208	0.9															
	PAM	1	IN	110	34	24	3	I	.6	RN	N	0.06	21	282	0.1															
TOTAL												110			3		0.6	396	5315	3.3										
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI																														
842 C 1.78 HA GF: 1-2A SUP: M TS: 3332 TP: 1411 SOL: 3301 Versant superior ondulat EXPOZITIE: E INC: 36 G ALTITUDINE: 1150 - 1250 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Artificial de prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: PAM Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement.  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:  LUCRARI PROP.: RARITURI																MO	10	P	45	20	17	3		.5	NEC	N	0.90	312	555	12.9
TOTAL												45			3		0.9	312	555	12.9										
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI																														
843 A 4.29 HA GF: 1-2A SUP: M TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3301 Versant ondulat EXPOZITIE: NE INC: 38 G ALTITUDINE: 930 - 1200 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Artificial de prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: PAM Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement.  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2004-Raritari  LUCRARI PROP.: RARITURI																MO	10	P	40	20	17	3		.5	NEC	N	0.90	312	1338	12.7
TOTAL												40			3		0.9	312	1338	12.7										
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI																														
843 B 13.69 HA GF: 1-2A SUP: M TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: E INC: 35 G ALTITUDINE: 940 - 1200 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 3 MO 3 MO 2 BR 1 FA 1 PAM COMP.TEL: 4MO 3 FA 2 BR 1 DT SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: PAM Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: 5FA 2 MO 2 BR 1 PAM SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement.  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:  LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE																MO	3	IN	110	42	30	3	M	.7	RN	N	0.18	136	1862	1.0
	MO	3	IN	140	58	32	3	M	.7	RN	N	0.18	148	2026	0.8															
	BR	2	IN	110	44	29	3	M	.3	RN	N	0.12	90	1232	0.9															
	FA	1	IN	120	46	27	3	I	.6	RN	N	0.06	30	411	0.3															
	PAM	1	IN	120	40	26	3	I	.6	RN	N	0.06	24	329	0.1															
TOTAL												140			3		0.6	428	5860	3.1										

CONFORM CU ORIGINALUL

DESCRIERE PARCELARA

DS: OS: UP: 1

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI																												
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM			CRES													
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/	MC/	MC/														
P	GE	ANI				P	TEC	AJ	LI	HA		UA	HA															
843 C 22.60 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3301 Versant ondulat EXPOZITIE: E INC: 31 G ALTITUDINE: 970 - 1250 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Artificial de prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani PAM Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: RARITURI														MO	10	P	40	20	17	3		.5	NEC	N	0.90	312	7051	12.7
TOTAL			40				3					0.9	312	7051	12.7													
844 A 19.92 HA GF: 1 - 2A SUP: M TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: E INC: 36 G ALTITUDINE: 900 - 1200 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 3 MO 2 MO 2 BR 1 BR 1 PAM 1 FA COMP.TEL: 3FA 3 BR 3 MO 1 DT SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: PAM Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: 5MO 2 BR 2 FA 1 PAM SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE														MO	3	IN	140	58	31	3	M	.7	RN	N	0.15	119	2370	0.7
MO	2	IN	100	44	30	3	M	.7	RN	N	0.10	76	1514	0.7														
BR	2	IN	140	54	30	3	I	.7	RN	N	0.10	79	1574	0.6														
BR	1	IN	100	40	28	3	I	.7	RN	N	0.05	36	717	0.4														
PAM	1	IN	100	34	22	3	I	.6	RN	N	0.05	16	319	0.1														
FA	1	IN	80	26	19	4	I	.6	RN	N	0.05	14	279	0.4														
TOTAL			140				3					0.5	340	6773	2.9													
844 B 4.68 HA GF: 1 - 2A SUP: M TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3301 Versant ondulat EXPOZITIE: E INC: 35 G ALTITUDINE: 900 - 1200 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Artificial de prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: PAM Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: RARITURI														MO	10	P	40	18	16	3		.5	NEC	N	0.90	286	1338	12.7
TOTAL			40				3					0.9	286	1338	12.7													
845 A 2.04 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3301 Versant ondulat EXPOZITIE: E INC: 20 G ALTITUDINE: 820 - 910 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Artificial de prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani PAM Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2003-Rarituri LUCRARI PROP.: RARITURI														MO	10	P	40	20	16	3		.5	NEC	N	0.90	286	583	12.7
TOTAL			40				3					0.9	286	583	12.7													

CONFORM CU ORIGINALUL

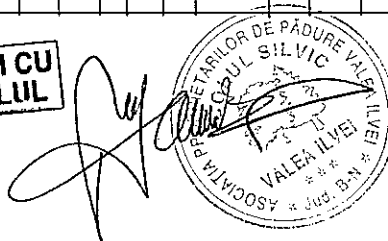


DESCRIERE PARCELARA

DS: OS: UP: 1

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI															
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM		CRES
											ARB	RE	STA	CONS	
845 B 30.78 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: E INC: 30 G ALTITUDINE: 850 - 1000 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 3 MO 2 MO 2 BR 1 BR 1 PAM 1 FA COMP.TEL: 3MO 3 BR 3 FA 1 DT SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani PAM Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: 4FA 2 BR 2 PAM 2 MO SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:															
												0.18	142	4371	0.8
												0.12	110	3386	0.8
												0.12	95	2924	0.7
												0.06	45	1385	0.5
												0.06	20	616	0.1
												0.06	16	492	0.3
TOTAL			140			3						0.6	428	13174	3.2
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI															
912 2.45 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 3333 TP: 1311 SOL: 3101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NV INC: 27 G ALTITUDINE: 1000 - 1100 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. sup. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 2 BR 2 BR 3 MO 2 MO 1 DT COMP.TEL: 4BR 5 MO 1 DT SORT: MO Gros si f.gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani PAM Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: 4BR 3 MO 2 FA 1 PAM SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:															
												0.14	120	294	1.0
												0.14	76	186	1.1
												0.21	179	439	1.0
												0.14	111	272	0.9
												0.07	16	39	0.3
TOTAL			140			2						0.7	502	1230	4.3
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI															
913 9.40 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 3333 TP: 1311 SOL: 3101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NV INC: 27 G ALTITUDINE: 1000 - 1100 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. sup. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 4 MO 3 MO 1 FA 1 BR 1 DT COMP.TEL: 4BR 3 MO 2 FA 1 PAM SORT: MO Gros si f.gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani PAM Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: 4BR 3 MO 2 FA 1 PAM SUBARBORET: DATE COMPL.: Uscare slaba Doboritori izolate Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:															
												0.20	105	987	1.0
												0.15	70	658	1.0
												0.05	30	282	0.4
												0.05	30	282	0.4
												0.05	18	169	0.3
TOTAL			140			2						0.5	253	2378	3.1
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI															
914 8.10 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 3333 TP: 1311 SOL: 3101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NV INC: 27 G ALTITUDINE: 1000 - 1100 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. sup. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 4 MO 3 MO 1 FA 1 BR 1 PAM COMP.TEL: 4BR 3 MO 2 FA 1 PAM SORT: MO Gros si f.gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani PAM Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: 3MO 4 BR 2 FA 1 PAM SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:															
												0.20	164	1328	1.0
												0.15	119	964	1.0
												0.05	13	105	0.3
												0.05	38	308	0.4
												0.05	23	186	0.1
TOTAL			140			2						0.5	357	2891	2.8

CONFORM CU ORIGINALUL





MINISTERUL MEDIULUI, APELOR ȘI PĂDURILOR



ORDIN

Nr. 1439 / 12.07.2016

pentru aprobarea amenajamentului silvic al fondului forestier proprietate publică aparținând comunei Rodna, Unitatea de Producție I Rodna, județul Bistrița Năsăud

Având în vedere Referatul de aprobare nr. 163027/DI/18.05.2016 al Direcției Politici și Strategii în Silvicultură,

În conformitate cu Avizul Comisiei tehnice de avizare pentru silvicultură din Ministerul Mediului și Schimbărilor Climatice – Departamentul pentru ape, păduri și piscicultură nr. 799/02.10.2014 și ținând cont de Decizia Agenției pentru Protecția Mediului Bistrița Năsăud nr. 97/24.02.2016,

În temeiul prevederilor art. 22 alin. (1) din Legea nr. 46/2008 – Codul silvic, republicată, cu modificările ulterioare, precum și ale art. 13 alin. (4) din Hotărârea Guvernului nr. 38/2015 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, cu modificările și completările ulterioare,

ministrul mediului, apelor și pădurilor emite următorul

ORDIN:

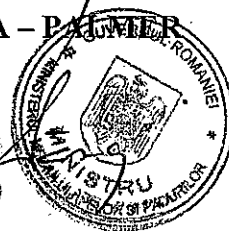
**Art. 1.** – Se aprobă amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate publică aparținând comunei Rodna, Unitatea de Producție I Rodna, județul Bistrița Năsăud.

**Art. 2.** – Direcția Politici și Strategii în Silvicultură din cadrul Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor transmite prezentul ordin primăriei comunei Rodna, județul Bistrița Năsăud, care răspunde de aplicarea și respectarea prevederilor acestuia.

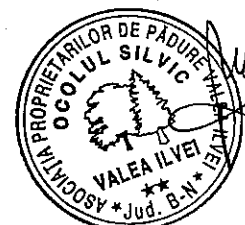
**Art. 3.** – Prezentul ordin s-a întocmit în 3 exemplare, două pentru emitent, iar al treilea pentru primăria comunei Rodna, județul Bistrița Năsăud.

MINISTRU

Cristiana PAȘCA – PAȘCĂ

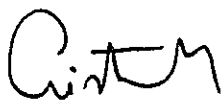
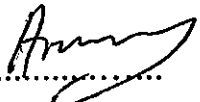
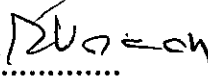





CONFORM CU ORIGINALUL



**PROCES VERBAL**  
**al Conferinței a II-a de amenajare**  
**privind amenajamentul fondului forestier proprietate publică și privată**  
**aparținând comunei Rodna, județul Bistrița-Năsăud,**  
**UP I Rodna**

**Participanți:**

1. ing. Marius Cristea – delegat MMAP ..... 
2. ing. Arăboaei Alexandru – delegat MMAP ..... 
3. ing. Voican Eduard – expert C.T.A.P.- S.C. GREEN FOREST PROIECT ..... 
4. Grapini Valentin Iosif – Primar comuna Rodna ..... 
5. ing. Luchi Macedon – responsabil Fond Forestier OS Valea Ilvei ..... 
6. ing. Neacșu Mircea – șef proiect S.C GREEN FOREST PROIECT ..... 
7. ing. Băloi Teieru Cristian – proiectant S.C GREEN FOREST PROIECT .....

În conformitate cu prevederile din “Norme tehnice pentru amenajarea pădurilor” în vigoare, ne-am întrunit pentru a analiza și aviza planurile de cultură și exploatare ale amenajamentului fondului forestier proprietate publică și privată aparținând comunei Rodna, județul Bistrița-Năsăud, fond forestier administrat de OS Valea Ilvei.

**1. Suprafata fondului forestier**

Suprafața UP I Rodna, care face obiectul amenajării, este de 3909,29 ha, conform documentelor de proprietate anexate.

Documentele care atestă proprietatea asupra fondului forestier de amenajat sunt :

Nr. crt.	Felul documentului	Nr.	Data	Modificări în suprafața fondului forestier	
				Intrări	SOLD
				ha	
1	TP	1312	30.08.2002	80,8	80,80
2	TP	1313	30.08.2002	409,2	490,00
3	TP	1800	17.02.2003	3286,6	3776,6
4	TP	392213	21.06.2006	6,59	3783,19
5	TP	452576	08.08.2006	1,78	3784,97
6	P.V.P.P.	489	14.10.2010	- 17,36	3767,61
7	P.V.P.P.	490	14.10.2010	- 5,73	3761,88
8	CF	Pășuni împădurite introduse in ff 2013		138,12	3900,00
9	Decizie prefect HCL	352	08.11.1991		
		26	30.03.2023	9,29	3909,29
<b>Suprafața U.P. I Rodna</b>					<b>3909,29</b>

## **2. Amplasamentul proprietății**

Fondul forestier constituit in UP I Rodna, proprietate publică si privată aparținând comunei Rodna, județul Bistrița-Năsăud, administrat de OS Valea Ilvei, a făcut parte, înainte de retrocedarea către actualii proprietari, din punct de vedere al administrației silvice de stat, conform actelor de proprietate, din cadrul OS Rodna (U.P. V Valea Vinului, U.P. VI Cobășel, U.P. IX Valea Mare, U.P. XI Valea Marte), Direcția Silvică Bistrița-Năsăud.

Din punct de vedere administrativ-teritorial, suprafața aflată în studiu, se află pe raza U.A.T. Rodna si U.A.T Șanț, județul Bistrița-Năsăud.

În prezent suprafața fondului forestier proprietate publică si privată aparținând comunei Rodna, județul Bistrița-Năsăud, organizat în U.P. I Rodna, este administrat de OS Valea Ilvei, cu sediul in comuna Lunca Ilvei, județul Bistrița-Năsăud.

## **3. Baza cartografică folosită**

Pentru determinarea suprafețelor și întocmirea hărților s-au folosit planuri de bază restituite, foi volante, la scara 1:5.000 si 1:10.000, cu curbe de nivel (executate de I.G.F.C.O.T./I.C.S.P.S. în anii 1985 la scara 1:5.000 si anii 1965 la scara 1:10.000).

Planurile de bază folosite se încadrează în următoarele trapeze:

L-35-14-B-c-4

L-35-14-B-d-3

L-35-14-D-a-1,2,3,4

L-35-14-D-b-1,2,3,4

L-35-14-D-d-1

L-35-14-D-c-1,2

L-35-14-C-a-1,3

## **4. Ocupații și litigii**

Au fost identificate 8,32 ha ocupații si litigii ( u.a. 12M 33M 108M 122M 124M 206M 215M 671M1 671M2 915M 939M1 939M2 943M). Acestea sunt suprafețe de fond forestier ocupate de locuitori ai comunei Rodna si comunei Șanț.

## **5. Repartiția fondului forestier pe categorii de folosințe**

Repartiția fondului forestier pe folosințe se prezintă astfel:

- A. Păduri și terenuri destinate împăduririi și reîmpăduririi: 3890,65 ha, din care:
  - A1- 1574,41 ha;
  - A2- 2316,24 ha.
- B. Terenuri afectate gospodăririi pădurilor: 10,32 ha.
- C. Terenuri neproductive: stâncării, nisipuri, sărături, mlaștini etc.: 0 ha.
- D. terenuri scoase temporar din fondul forestier: 8,32 ha (ocupații și litigii).

## **6. Zonarea funcțională**

În concordanță cu obiectivele social-economice fixate, condițiile staționale existente, țelurile de gospodărire adoptate și structura reală a arboretelor, fondul forestier a fost încadrat, la actuala amenajare, în grupa a I-a funcțională (2371,32 ha) și în grupa a II-a funcțională (1519,33 ha), în următoarele categorii funcționale:

1.2A – Arboretele situate pe stâncării, pe grohotișuri și pe terenuri cu eroziune în adâncime și pe terenuri cu înclinarea mai mare de 30 grade pe substraturi de fliș (facies marnos, marno-argilos și argilos), nisipuri, pietrișuri și loess, precum și cele situate pe terenuri cu înclinare mai mare de 35 grade, pe alte substraturi litologice (TII) – 923,57 ha;

1.2C – Arboretele/Benzile de pădure din jurul golurilor alpine (TII) – 14,73 ha;

1.2H – Pădurile situate pe terenurile alunecătoare (TII) – 6,51 ha;

1.6B – Arboretele din parcurile naționale incluse, prin planurile de management, în zona de protecție integrală (TI) - 1209,54 ha

1.6C – Arboretele din parcurile naționale din zona de conservare durabilă constituite din primul rând de parcele limitrofe zonei de protecție strictă/integrală (TII) - 161,89 ha

1.6D – Arboretele incluse prin planurile de management în zona de conservare durabilă a parcurilor naționale, cu excepția celor incluse în categoria 1.6.C (TIII) - 55,08 ha

2.1C – Arboretele destinate să producă, în principal, lemn pentru cherestea (TVI) – 1519,33 ha.

## **7. Subunități de gospodărire**

În raport cu obiectivele urmărite și funcțiile de producție și de protecție stabilite au fost constituite următoarele subunități de producție sau protecție:

- S.U.P. "A" - codru regulat, sortimente obișnuite 1573,39 ha;

- S.U.P. "E" - Protecție integrală 1209,54 ha.

- S.U.P. "M" - păduri supuse regimului de conservare deosebită 1105,81 ha.

Total U.P. : 3888,74 ha.

## **8. Bazele de amenajare**

S-au adoptat următoarele baze de amenajare :

**Regimul:** codru;

**Compoziția țel:** corespunzătoare tipului natural fundamental de pădure pentru arboretele exploatabile și compoziția țel la exploatabilitate pentru celelalte arborete.

**Exploatabilitatea:** tehnică pentru arboretele încadrate în grupa a II a funcțională. Vârsta medie a exploatabilității este 114 ani.

**Tratamente** –Tăieri progresive molidișuri cu regenerare și amestecuri de rășinoase cu fag, tăieri cvasigradinarite în amestecuri de rășinoase cu fag (T III).

**Ciclul** - 110 ani.

## **9. Reglementarea procesului de producție**

### *9.1.1. Analiza și adoptarea posibilității*

La S.U.P. A s-au calculat următorii indicatori de posibilitate :

C.I.= 7687 mc/an

Q= 0,55

m = -

VD/10 = 6019 m<sup>3</sup>/an

VE/20 = 6122 m<sup>3</sup>/an

VF/40 = 6223 m<sup>3</sup>/an

VG/60 = 6531 m<sup>3</sup>/an

P<sub>Ci</sub> = 6019 m<sup>3</sup>/an

P<sub>ded.</sub> = 6166 m<sup>3</sup>/an

P<sub>ind.</sub> = 6301 m<sup>3</sup>/an

**P<sub>adoptată</sub> = 6020 m<sup>3</sup>/an**

S-a adoptat posibilitatea de produse principale de 6020 m<sup>3</sup>/an, după indicatorul calculat prin metoda creșterii indicatoare.

S-au prevăzut a se executa în deceniul care urmează următoarele cantități anuale de lucrări de îngrijire a arboretelor:

- degajări - 14,94 ha/an;
- curățiri - 10,79 ha/an cu un volum de extras de 117 m<sup>3</sup>/an;
- rărituri - 64,38 ha/an cu un volum de extras de 2697 m<sup>3</sup>/an.

Cu tăieri de igienă se estimează a se parcurge anual 1012,33 ha cu un volum de extras de 857 m<sup>3</sup>/an.

Lucrări de conservare s-au prevăzut pe 34,39 ha/an cu un volum de extras de 1570m<sup>3</sup>/an.

### *9.1.2 Calculul indicatorilor de posibilitate pentru arboretele din grupa I funcțională pentru care nu este reglementat procesul de producție lemnoasă, conf. Art. 25 din Legea nr. 46/2008 republicată*

În conformitate cu art. 25 alin 3 din Legea nr. 46/2008 - Codul silvic, republicată, cu modificările ulterioare și adresa 20595/IS din 27.10.2017, s-au calculat indicatorii de posibilitate pentru arboretele din grupa I, SUP E și SUP M:

- suprafața arboretelor încadrate în tipul II de categorii funcționale (TI) este de 1209,54 ha;

- volumul mediu anual nerecoltat pe hectar utilizat pentru calculul compensațiilor în cazul arboretelor încadrate în tipul II de categorii funcționale (TII) este de 4,29 mc/an/ha;
- volumul mediu anual nerecoltat =  $1209,54 \times 4,29 = 5188,93$  mc/an;
- suprafața arboretelor încadrate în tipul II de categorii funcționale (TII) este de 1106,70 ha;
- volumul mediu anual nerecoltat pe hectar utilizat pentru calculul compensațiilor în cazul arboretelor încadrate în tipul II de categorii funcționale (TII) este de 1,97 mc/an/ha;
- volumul mediu anual nerecoltat =  $1106,70 \times 1,97 = 2180,20$  mc/an;

### 9.1. Analiza și adoptarea planurilor decenale

Posibilitatea de produse principale se va recolta din arboretele din u.a.: 16D 22B 23 30A 31A 98 112A 112D 116A 116C 118B 118C 124D 125B 127 141 142 148 149 212B 242 244 258A 275B 608B 841 845B 845C 912 913 914 935A 936B 937B 937C 939C 939D 943C.

Degajări s-au propus în arboretele din u.a. 13B 14B 16A 30B 33B 83A 110B 123A 124B 125A 259B 275A 915A 935B.

Curățiri s-au propus în arboretele din u.a.: 212A 262A 269B 279 938 940C 942B 942C 943B.

Rărituri s-au propus în arboretele din u.a.: 1 7 21C 22A 22C 31B 81 82B 83B 84B 85B 97C 103A 103B 105A 245C 261A 261B 265 266A 268 269A 270 271 272 612 613A 617C 671A 842A 843A 843C 844B 845A 934 936A 937A 939B 940A 940B 941.

Lucrări de conservare s-au propus în arboretele din u.a.: 3 4 85A 95A 95C 96A 97A 97B 99B 100B 101B 102B 104B 105 111 211B 613B 617B 671B 842B 843B 844A.

## 10. Probleme speciale :

◆ Lucrările de teren au fost recepționate prin Procesul verbal nr. 96 din 23.11.2022 cu Garda Forestiera Cluj.

◆ Amenajamentul intră în vigoare la data de 01.01.2023 și are o valabilitate de 10 ani.

◆ Referitor la lucrările de rărituri propuse prin actualul amenajament facem următoarele precizări:

- în cazul arboretelor cu consistență variabilă (0,8-0,9) dar cu consistența medie 0,8 s-au propus rărituri cu respectarea prescripțiilor din Anexa 7 a Normelor Tehnice pentru Amenajarea Pădurilor, ediția 2022. Astfel, s-au programat rărituri numai în arboretele pentru care se întrevede majorarea consistenței la cel puțin 0,9 în deceniul următor iar indicii de recoltare au fost diminuați cu 20-40%;

- în cazul arboretelor a căror vârstă se apropie de trei pătrimi din vârsta exploatabilității, lucrările de rărituri programate se vor executa în primii ani de aplicare ai amenajamentului;

◆ Arboretele care se lichidează în deceniu au fost inventariate integral de OS Valea Ilvei.

◆ Au fost transmise invitații către Parcul National Munții Rodnei, APM Bistrița și ANANP Bistrița, care nu au delegat participanți la conferință dar au transmis în scris observații și recomandări cu adresele nr. 723/MP/03.04.2023, 4362/29.03.2023 respectiv 205/30.03.2023.

◆ Beneficiarul va parcurge procedura de evaluare de mediu pentru planuri și programe, conform cu H.G. 1076/2004.

◆ Soluțiile tehnice propuse prin amenajament au fost armonizate cu prevederile și măsurile din Planul de management aprobat prin O.M. 307/01.04.2019.

◆ La încadrarea arboretelor în planurile de lucrări, proiectantul a analizat și aplicat prevederile Ordinului 3397/2012 privind stabilirea criteriilor și indicatorilor de identificare a pădurilor virgine și cvasivirgine în România.

*Prezentul proces-verbal conține 6 pagini și s-a întocmit în 5 exemplare, câte unul pentru fiecare parte interesată.*

**Anexa nr. 1**  
**Hotărârea Consiliului Local Rodna**  
**Nr. 2 din 26.01.2023**

**Comuna Rodna**  
**Nr. 593 din 31.01.2023**

**Ocolul Silvic Valea Ilvei**  
**Nr. 575 din 31.01.2023**

## **CONTRACT DE PRESTĂRI SERVICII SILVICE**

### **I. PĂRȚILE CONTRACTANTE**

1. **COMUNA RODNA**, cu sediul în localitatea Rodna, strada Principală, nr.756, județul Bistrița Năsăud, cod fiscal RO 14170102, având contul bancar RO71TREZ104502205X001589 deschis la Trezoreria Sîngeorz-Băi, reprezentată prin domnul Grapini Valentin Iosif-primar, ing.Nacu Rodica-secretarul general al comunei Rodna și Luci Angelina – inspector superior în cadrul aparatului de specialitate al Primarului comunei Rodna, în calitate de **beneficiar (proprietar)**, pe de o parte  
și
2. **OCOLUL SILVIC VALEA ILVEI**, cu sediul în comuna Lunca Ilvei, strada Principală, nr.875, județul Bistrița Năsăud, telefon/fax 0263/378360, cod fiscal RO 15580313, titular al contului bancar RO50TREZ1045069XXX001297 deschis la Trezoreria Năsăud, reprezentat prin ing. Văsieș Radu- șef ocol și Gabor Lenuța- contabil , în calitate de **prestator**, pe de altă parte

### **II. OBIECTUL CONTRACTULUI:**

**Art.1.** Asigurarea de către prestator a serviciilor cu caracter silvic pentru suprafața de **3.911,66 ha** fond forestier proprietatea publică a beneficiarului conform titlurilor de proprietate **nr.1800/17.02.2003(%)**, **nr.1312/30.08.2002**, **nr.1313/30.08.2002**, **nr.452576/08.08.2006**, **nr.392213/21.06.2006**, **nr.452575/27.06.2006** și a proceselor verbale de predare-primire **nr.1294/21.04.2009**, **nr.1294-bis/21.04.2009**, **nr.1313/21.04.2009**, **nr.1295/21.04.2009**, **nr. 1484/28.03.2014** și **nr.7103/29.12.2022**.

Suprafața ce face obiectul prezentului contract este proprietatea exclusivă a beneficiarului.

**Art.2.** Prestatorul va efectua activitățile cu caracter tehnic, economic și juridic ce definesc regimul silvic, în scopul gestionării durabile a pădurii, la prețul stabilit prin contract, exceptând valorificarea masei lemnoase.

Lucrările silvice prevăzute a se executa anual, prin amenajamentele silvice sau legislația în vigoare, se vor realiza pe baza devizelor de lucrări întocmite de prestator și însușite de beneficiar sub semnătura, la valoarea prevăzută în acestea. Devizele de execuție a lucrărilor silvice vor fi aprobate anual în Consiliul Director al Ocolului Silvic Valea Ilvei făcând parte integrantă din prezentul contract.

**Art.3.** Activitățile și lucrările pe care le execută prestatorul cu acordul proprietarului înscrise în contract sau în devizele de lucrări sunt:

- paza pădurii,
- punerea în valoare ,elaborarea a.p.v.-urilor, emiterea autorizațiilor de exploatare, controlul regulilor de exploatare și reprimirea parchetelor,
- monitorizarea stării de sănătate a pădurii prin elaborarea statisticii și prognozei bolilor și dăunătorilor acesteia,
- regenerarea pădurilor,
- întreținerea regenerărilor: ajutorarea regenerărilor naturale,descopleșiri, mobilizarea solului,
- executarea lucrărilor de îngrijire și conducere a arboretelor: degajări,curățiri,rărituri,
- realizarea lucrărilor de prevenire și combaterea bolilor și dăunătorilor pădurii,
- realizarea lucrărilor de prevenire și stingere a incendiilor de pădure,
- menținerea în stare corespunzătoare a semnelor de hotar și limitelor amenajistice.



**Art.4.** Realizarea serviciilor silvice de către prestator este supusa prevederilor Legii nr. 46/2008 – Codul silvic și reglementărilor subsecvente acestuia, amenajamentelor silvice, normelor tehnice, ordinelor și instrucțiunilor în vigoare, în materie de gospodărire, gestionare durabilă a pădurilor și regim silvic.

### **III. DURATA CONTRACTULUI**

**Art.5.** Contractul este valabil de la data semnării între părți și până la data de 31.12.2032 ,sau până la rezilierea acestuia conform art. 49, 50, 51.

Contractul va produce efecte juridice de la data semnării lui și a predării – primirii efective a suprafeței de fond forestier ce face obiectul contractului în vederea asigurării serviciilor silvice de către prestator. Predarea – primirea se va face pe bază de proces verbal, în urma inspecției de fond executate pe suprafața proprietatea beneficiarului.

### **IV. VALOAREA CONTRACTULUI. MODALITĂȚI DE PLATĂ**

**Art. 6.** Prețul serviciilor de pază a pădurii, monitorizarea stării de sănătate a acesteia, asigurarea suportului de specialitate în vederea valorificării produselor pădurii, menținerea în stare corespunzătoare a semnelor de hotar și limitelor amenajistice, realizarea lucrărilor de prevenire și stingere a incendiilor de pădure, realizarea tehnică de specialitate a tuturor condițiilor în vederea asigurării serviciilor silvice prevăzute în contract, este de **19,94 lei/ha/lună fără TVA.**

**Art. 7.** Pentru lucrările efectuate pe bază de deviz beneficiarul va plăti prețul însușit și aprobat de acesta conform devizelor de execuție în urma recepției lucrărilor executate.

**Art. 8.** Pentru plata serviciilor silvice și executarea lucrărilor pe baza de devize prestatorul va efectua facturarea până la data de 05 a lunii în curs pentru activitatea din luna precedentă, iar plata se va face de către beneficiar în termen de 30 zile calendaristice de la data confirmării primirii facturii.

**Art. 9.** În situația în care beneficiarul nu va plăti la termen contravaloarea cuvenită prestatorului conform art.8, va achita o penalitate de 0,01%/zi de întârziere pentru sumele neachitate.

**Art.10.** Prestatorul achită beneficiarului(proprietarului) în fondul de conservare și regenerare a pădurii, conform legislației în vigoare, contravaloarea pagubelor produse prin executarea necorespunzătoare a lucrărilor și serviciilor silvice înscrise în contract , recuperate de la personalul angajat vinovat.

### **V. OBLIGAȚIILE PRESTATORULUI**

**Art.11.** Să preia suprafața de fond forestier care face obiectul contractului, în vederea asigurării serviciilor silvice, pe baza de control de fond și proces verbal de predare-primire conform prevederilor Regulamentului de Pază a Fondului Forestier.

**Art.12.** Să asigure paza fondului forestier menționat la art.1., prin personalul silvic de specialitate, în vederea prevenirii tăierilor ilegale de arbori, distrugerii sau degradării vegetației forestiere, pășunatului abuziv și a altor fapte infracționale sau contravenționale.

În cazul în care prestatorul nu justifică prin acte de contravenție și infracțiune sau risc normal a serviciului pagubele produse fondului forestier va despăgubi proprietarul conform legislației silvice în vigoare. Plata despăgubirilor se va face eșalonat, lunar, pe măsura încasării contravalorii pagubelor de la cei vinovați. Prestatorul se obligă să plătească întreaga pagubă produsă proprietarului.

**Art.13.** Prestatorul va efectua anual cel puțin două inspecții de fond, una de primăvară și una de toamnă, pentru constatarea eventualelor pagube. Beneficiarul, prin delegat împuternicit poate participa la inspecții în cantoane, în calitate de asistent, prestatorul având obligația să comunice beneficiarului cu cel puțin 5 zile lucrătoare înainte de data începerii inspecției.

**Art.14.** Să efectueze prevenirea și combaterea bolilor și dăunătorilor pădurii.

**Art.15.** Să asigure respectarea măsurilor de prevenire și stingere a incendiilor în pădure.

**Art.16.** Să efectueze punerea în valoare a arborilor destinați tăierii conform prevederilor amenajamentului silvic și al normelor tehnice în vigoare, întocmind actele de punere în valoare.

**Art.17.** Să întocmească lista de partizi și borderoul de masă lemnoasă ce urmează a se valorifica anual prin licitație sau negociere de către beneficiar.

**Art.18.** Să întocmească documentațiile necesare pentru licitație sau negociere de masă lemnoasă din proprietatea beneficiarului.

**Art.19.** Să autorizeze și să predea spre exploatare partizile vândute prin licitație sau negociere de către beneficiar conform graficelor de eşalonare.

**Art.20.** Să efectueze controale la exploatare la partizile autorizate și predate spre exploatare conform instrucțiunilor silvice în vigoare.

**Art.21.** Să asigure valorificarea masei lemnoase pentru nevoi locale (nevoi proprii și populație), prin gestionarii desemnații de către conducerea ocolului silvic. Valorificarea masei lemnoase la populație se va face în baza unui regulament aprobat de Consiliul Local al beneficiarului.

**Art.22.** Să propună spre valorificare masa lemnoasă provenită din produse principale, secundare, accidentale și igienă, în cadrul posibilității anuale stabilite prin amenajamentele silvice și legislația în vigoare.

Exploatarea produselor lemnoase se va face numai în conformitate cu prevederile amenajamentului silvic și cu respectarea instrucțiunilor privind termenele, modalitățile și epocile de recoltare și transport a materialului lemnos din pădure emise de autoritate publică centrală care răspunde de silvicultură.

La licitațiile și negocierile de masă lemnoasă organizate de beneficiar vor participa și delegați din partea prestatorului .

**Art.23.** Să efectueze lucrările de împădurire și de ajutorare a regenerării naturale potrivit prevederilor amenajamentului silvic și a normelor specifice în vigoare. La finalizarea lucrărilor de împădurire recepția se va face în prezența unui împuternicit al beneficiarului.

**Art.24.** Să efectueze lucrările de întreținere a plantațiilor și a regenerărilor naturale până la realizarea stării de masiv.

**Art.25.** Să execute conform amenajamentului silvic și a normelor silvice specifice, lucrările de îngrijire a arboretelor - degajări, curățiri, rărituri, tăieri de igienă.

**Art.26.** Să întocmească devizele de execuție pentru lucrările silvice prevăzute a se executa , să le supună aprobării beneficiarului și să efectueze aceste lucrări prin personal angajat, zilieri sau prin firme specializate, la nivelul prețului aprobat.

**Art.27.** Să recepționeze împreună cu delegați ai beneficiarului lucrările executate în baza devizelor de execuție.

**Art.28.** Să înștiințeze în scris beneficiarul cu un an înainte despre data la care expiră amenajamentul silvic și să-l informeze asupra condițiilor de reamenajare a pădurii.

**Art.29.** Să contribuie la elaborarea de amenajamente silvice alături de unitățile specializate, autorizate în acest scop de autoritatea publică centrală care răspunde de silvicultură. Contractul de amenajare se va încheia între proprietar și unitatea specializată, ocolul silvic asigurând diligența de șantier și recepția lucrărilor de amenajare împreună cu un reprezentant al beneficiarului. Costul lucrărilor de amenajare și redactare a amenajamentului se va suporta de către beneficiar.

**Art.30.** Să asigure asistență tehnică de specialitate pentru orice alte lucrări sau obligații ale beneficiarului.

## **VI. OBLIGAȚIILE BENEFICIARULUI**

**Art.31.** Să plătească prestatorului prețul stabilit prin contract.

**Art.32.** Să stabilească prin hotărâre a Consiliului Local prețul masei lemnoase vândute către agenții economici și populație.

**Art.33.** Să stabilească pentru fiecare an repartiția cantitativă a masei lemnoase (agenți economici, populație, nevoi locale).

**Art.34.** Să organizeze licitații publice (negocieri) de masă lemnoasă în vederea valorificării acesteia către agenții economici în condițiile legii.

**Art.35.** Să încheie contractele de furnizare a masei lemnoase, graficele de eşalonare la exploatare , să factureze și încaseze prețul masei lemnoase vândute.

**Art.36.** Să alimenteze fondul de conservare și regenerare a pădurilor, fondul de mediu și fondul de accesibilizare a fondului forestier conform legislației în vigoare și a hotărârilor Consiliului local.

**Art.37.** Să-și însușească, să aprobe și să semneze devizele de execuție întocmite de prestator pentru lucrările silvice necesare și prevăzute a se executa conform amenajamentelor sau legislației silvice.

**Art.38.** Să nu împiedice sub nici o formă activitatea desfășurată de prestator în îndeplinirea sarcinilor ce-i revin prin contract.

**Art.39.** Să acorde sprijin prestatorului în depistarea delicvențelor la solicitarea personalului silvic. În cazul producerii unor incendii în pădure sau în imediata apropiere a acesteia beneficiarul are obligația de a mobiliza și aduce la fața locului cetățenii din comună, cu unelte și materiale pentru a ajuta la stingerea incendiului.

**Art. 40.** Să nu execute construcții sau alte amenajări în fondul forestier ce face obiectul contractului decât cu aprobări legale.

**Art.41.** Să nu admită pășunatul în pădure decât în condițiile prevederilor legale.

**Art.42.** Să asigure întocmirea și respectarea amenajamentelor silvice.

**Art.43.** Să informeze prestatorul cu cel puțin 90 de zile înainte despre intenția de reziliere a contractului și încheierea unui nou contract cu o alta structură silvică autorizată.

**Art.44.** Să achite impozitele și taxele prevăzute de lege privind fondul forestier proprietate.

## **VII. RĂSPUNDERE CONTRACTUALĂ**

**Art.45.** Prezentul contract servește interesul comun al părților care se obligă să-l execute întocmai și cu bună credință, sinceritate și seriozitate.

**Art.46.** Orice modificare a clauzelor contractuale, pe perioada de derulare a acestuia se poate face numai prin acordul de voință exprimat al părților, consemnat într-un act adițional.

**Art.47.** La încetarea valabilității contractului, indiferent de cauză, prestatorul va preda beneficiarului pe baza de control de fond și proces verbal de predare-primire suprafețele de fond forestier gestionate, conform prevederilor Regulamentului de Pază a fondului forestier, iar beneficiarul preia obligația de a asigura serviciile silvice sau administrarea pădurii printr-un ocol silvic autorizat, conform legii.

**Art.48.** Orice încălcare a clauzelor prezentului contract atrage după sine răspunderea părților în Condițiile Codului Comercial, Codului Civil și al legislației silvice în vigoare.

## **VIII. REZILIEREA CONTRACTULUI**

**Art.49.** Prestatorul poate rezilia unilateral contractul, cu notificare prealabilă de 90 de zile, fără ca beneficiarul să solicite daune interese și fără a mai fi necesară hotărârea unei instanțe de judecată, în următoarele situații:

-beneficiarul tulbură prin acțiunile întreprinse activitatea prestatorului de aplicare a regimului silvic în fondul forestier gestionat

-beneficiarul nu achita prestatorului contravaloarea serviciilor silvice și a lucrărilor executate în termen de 30 de zile de la scadență.

**Art.50.** Beneficiarul poate rezilia unilateral contractul, cu notificare prealabilă de 90 de zile, fără ca prestatorul să solicite daune interese și fără a mai fi necesară hotărârea unei instanțe de judecată, având la zi plata obligațiilor către prestator, în cazul în care își constituie structura proprie de administrare a fondului forestier sau dorește să încheie contract cu alta structură silvică autorizată.

**Art.51.** Prezentul contract se poate rezilia cu acordul părților dacă una dintre acestea nu își mai poate îndeplini obligațiile din motive organizatorice.

## **IX. LITIGII**

**Art.52.** Eventualele litigii în legătură cu respectarea clauzelor prezentului contract, care nu au putut fi rezolvate pe cale amiabilă, se soluționează de către instanțele de judecată competente.

**Art.53.** Beneficiarul prin reprezentantul său legal, poate cere în scris prestatorului să dea explicații asupra modului în care efectuează serviciile silvice.

## **X. FORȚA MAJORĂ**

**Art.54.** Forța majoră așa cum este definită de legislația română exonerează partea care o invocă de obligații pe toată perioada în care aceasta se manifesta și produce efect.

**Art.55.** Partea care invocă forța majoră are obligația de a notifica cealaltă parte în termen de 5 zile de la declanșarea fenomenului și de a lua măsuri pentru limitarea efectelor acesteia.

**Art.56.** Forța majoră trebuie dovedită și susținută cu înscrisuri elaborate sau insusite de organele abilitate de lege.

## XI. ALTE CLAUZE

**Art.57.** Prezentul contract poate fi prelungit, la expirarea lui cu acordul ambelor părți.

**Art.58.** Orice modificare în domeniul legislației silvice, a normelor și instrucțiunilor ce definesc regimul silvic, atrage după sine obligația părților la adaptarea clauzelor contractuale în conformitate cu aceste modificări.

**Art.59.** Activitatea de realizare a serviciilor silvice în fondul forestier care face obiectul prezentului contract sub aspectul regimului silvic este supusa controlului statului prin autoritatea publică centrală care răspunde de silvicultură și prin unitatile sale teritoriale.

**Art.60.** Dispozițiile prezentului contract se completează cu prevederile codului civil, penal și comercial.

**Art.61.** Termenul de „zi,, din contract are semnificatia de zi calendaristică.

**Art.62.** Prezentul contract conține cinci file și s-a încheiat azi 26.01.2023, în trei exemplare, din care un exemplar pentru prestator, unul pentru beneficiar și unul pentru Garda Forestieră Cluj Napoca.

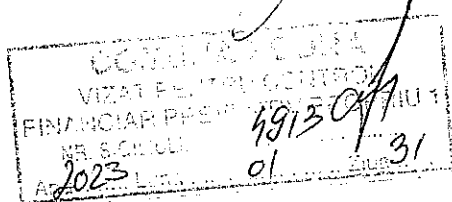
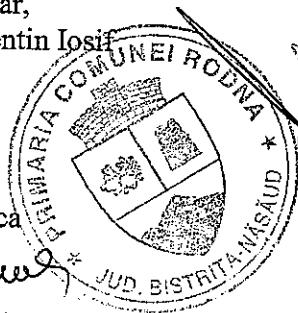
**Art.63.** Prezentul contract reprezintă titlu executoriu pentru ambele părți semnatare.

### BENEFICIAR, COMUNA RODNA

Primar,  
Grapini Valentin Iosif

Secretar,  
Nacu Rodica

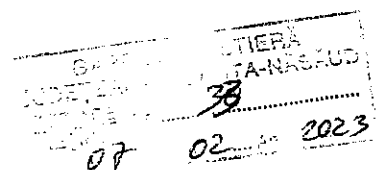
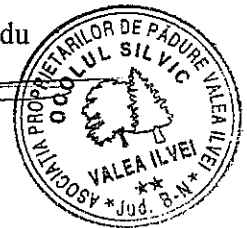
Contabil,  
Luci Angelina



### PRESTATOR, OCOLUL SILVIC VALEA ILVEI

Sef ocol,  
ing. Văsieș Radu

Contabil,  
Gabor Lenuta

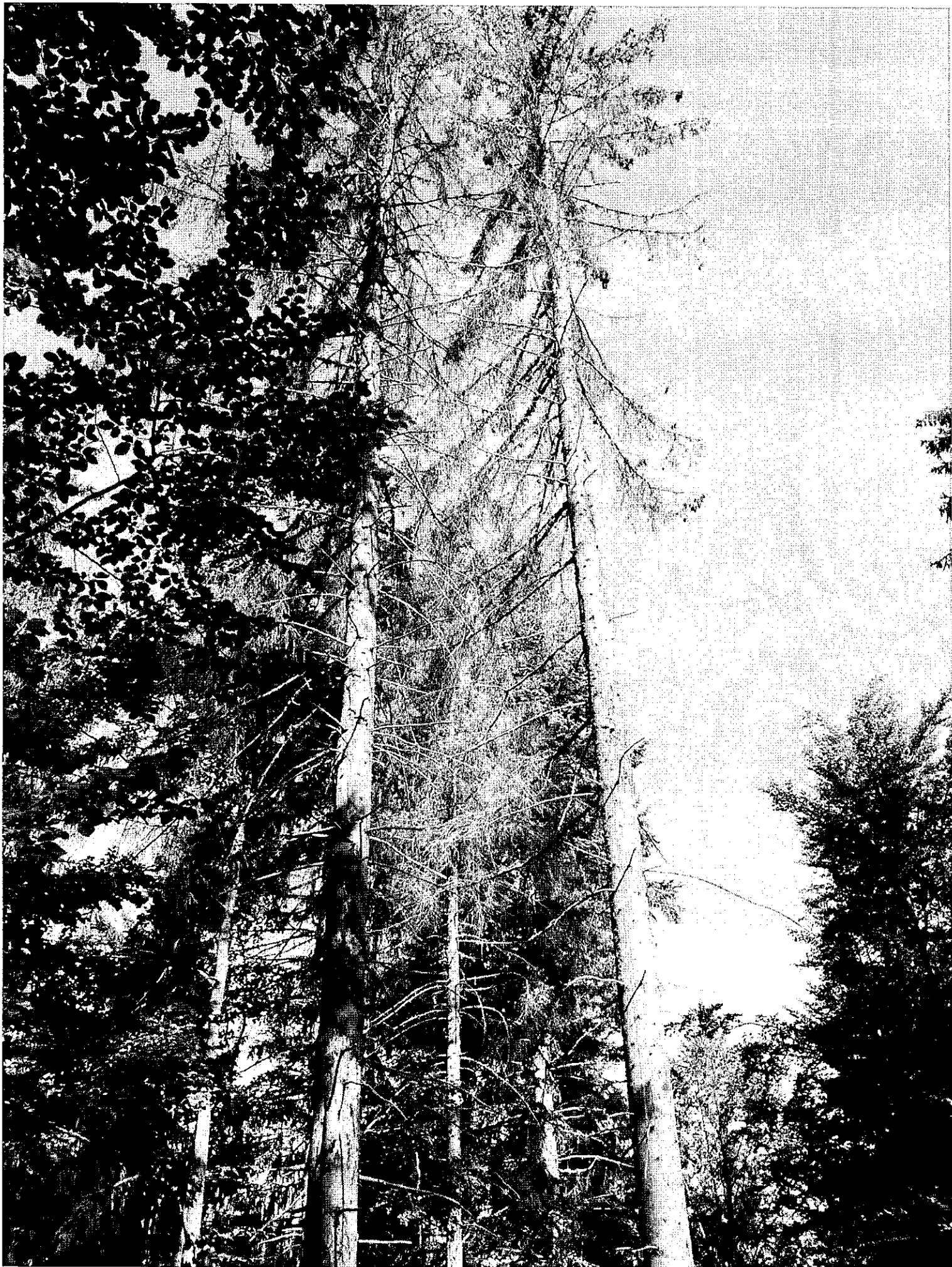




LIT. I - ROSNA, UA 84B%

*[Handwritten signature]*





LIP. J. ROONA, UA. 8579 *[Signature]*



UT. I. ROSNA, UA. 841 1/2

*[Handwritten signature]*





UP. T. RODNA, UA. 84213%

*[Handwritten signature]*





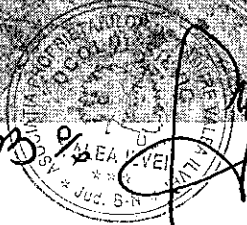
УП. 1 - КОСНА, УА. 844А<sup>10</sup>

*[Handwritten signature]*





UP-I-RODVA, UA. 84570



*[Handwritten signature]*