

OCOLUL SILVIC TIHA BIRGAULUI R.A.  
NR. 2182. DIN 09.07.2018

## NOTIFICARE

Către,

GARDA FORESTIERA CLUJ

In baza prevederilor O.M. 767/2018 privind aprobarea *Procedurii de aprobare, modificare, anulare si casare a actelor de punere in valoare pentru masa lemnoasa din fondul forestier national*, va transmitem in vederea verificarii si avizarii, actele de punere in valoare prezentate in tabelul de mai jos:

Specificatii	APV
APV numar, denumire	2400040001050 – 905 SLEUPATURA 3
Ocol Silvic	TIHA BIRGAULUI
UP	I TIHUTA
u.a.	112R, 116C, 118A
Supr. (ha)	25.5
Volum (m.c.)	224.04
Proprietar	COMUNA TIHA BIRGAULUI
Natura produs	ACC II
Suprafata de impaduriri (ha)	-
Factori care au afectat arboretul	Vant
Contract de administrare numar / data	1430/31.12.2018
Document de proprietate nr. /data	T.P. 2137/2004
APV-ul face obiectul depasirii posibilitatii anuale	NU
APV-ul face obiectul modificarii prevederilor amenajamentului	NU
APV-ul provine din arboreta situate in proprietati <10 ha	NU
Arboretul este situat in afara arealului	NU
Punerea in valoare s-a facut in arboreta cu restrictii privind protectia mediului	NU

se afla in zona Sitului Natura 2000, pentru aceasta conform O.M. 884/2016 cu modificarile ulterioare sa respectat Planul de Management aprobat al sitului iar activitatea de explorare se poate desfasura, nefiind in stricte necesitate

Mentionam ca pentru UP I TIHUTA a fost semnat angajamentul aferent masurii 15 SERVICII DE SILVOMEDIU.

Anexam:

- Actele de punere in valoare avizate de seful de ocol si verificate de inginerul responsabil de compartimentul fond forestier,
- copie OM nr. 672/27.06.2017 pentru aprobare amenajament
- copie dupa descrierea parcelara pentru u.a.
- fotografii relevante din u.a.-urile mentionate.

Sef Ocol

Ing. Miron Ovidiu



Fond Forestier

Ing. Bezrodnii Dumitru

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400040001050

REGIA PUBLICĂ LOCALĂ  
OCOLUL SILVIC TIHA BIRGAULUI R.A.  
Nr. 2180  
Zi 09 Luna 07 An 24

Unitate de Producție: I - Tiha  
Denumire A.P.V.: 905 SURUPĂTURĂ 3

Suprafață totală act - (ha): 25.5 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE II Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data Inventarierii: 09.07.2024 Anul exploatarii: 2024 Procedeele de Inventariere: FIR CU FIR Clocan forma CIRCULARĂ nr.: BN1705 Accesibilitate: 0-250	Informații privind N.T.S.M. Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 34 cu un volum de - (mc): 6.59 Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
		Rășinoase FAG	474 394	155.16 36.82
		Quercinee Diverse țari Diverse mol	87 70	20.31 11.75
		<b>Total:</b>	<b>1025</b>	<b>224.04</b>

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
PLOP TREMURĂTOR				0.03	0.02	0.01		0.06	0.01	0.37	0.04	0.44
FAG		0.31		0.90	2.15	3.89	5.62	12.87	1.04	22.91	4.65	36.82
BRAD	1.04	4.93	1.12	1.09	0.31			0.09	0.96	2.16	0.01	11.70
MESTRACĂN					0.06	0.06	0.02	0.14	0.03	0.07	0.01	0.24
MOLID	3.49	32.57	21.42	28.20	10.14			3.73	99.55	11.13	32.78	143.46
ULM DE MUNTE		1.65		0.41	0.21	0.10	0.01	2.38	0.48	9.17	0.41	12.03
PALTIN DE MUNTE				0.21	0.73	0.86	0.81	2.61	0.42	5.01	0.92	8.04
SALCIE CĂPREASCĂ				0.06	0.46	0.63	0.35	1.50	0.31	9.50	0.91	11.31
<b>TOTAL</b>	<b>4.53</b>	<b>39.46</b>	<b>22.54</b>	<b>30.90</b>	<b>14.08</b>	<b>5.55</b>	<b>10.63</b>	<b>127.69</b>	<b>14.38</b>	<b>81.97</b>	<b>7.06</b>	<b>224.04</b>

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semințis utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
116 C	5.00	12.97	50	20.00				0	34.85
118 A	2.50	43.62	25	35.00				0	12.98
112 B	18.00	43.90	40	35.00				0	176.21

U.A.	MO	BR	FA	PLT	ME	ULM	PAM	SAC	Volum
116 C	27.70	5.66	1.05	0.44					34.85
118 A	12.85		0.13						12.98
112 B	102.91	6.04	35.64		0.24	12.03	8.04	11.31	176.21
<b>Total</b>	<b>143.46</b>	<b>11.70</b>	<b>36.82</b>	<b>0.44</b>	<b>0.24</b>	<b>12.03</b>	<b>8.04</b>	<b>11.31</b>	<b>224.04</b>

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb	Nr. arb	Creștere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut	
		dt	dca	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF		
116 C	MO	19.08	19.54	15.74	15.92	50	0.22	127		0.31	4.89	4.00	6.80	3.43		1.36	2.48	4.43	0.06	27.70	
	BR	31.14	32.00	19.47	19.67	50	0.71	8			2.84	0.54	0.50	0.12		0.03	0.45	1.18		5.66	
	FA	14.83	15.00	13.44	13.50	50	0.12	9						0.02	0.11	0.09	0.02	0.81	0.13	1.05	
	PLT	24.00	24.00	19.00	19.00	50	0.44	1					0.03	0.02	0.01		0.01	0.37	0.04	0.44	
<b>Total U.A.: 116 C</b>									<b>145</b>		<b>0.31</b>	<b>7.73</b>	<b>4.54</b>	<b>7.33</b>	<b>3.59</b>	<b>0.12</b>	<b>1.48</b>	<b>2.96</b>	<b>6.79</b>	<b>0.23</b>	<b>34.85</b>
118 A	FA	9.85	9.50	8.64	8.50	25	0.03	4								0.01	0.01		0.11	0.02	0.13
	MO	23.77	21.64	17.62	16.55	25	0.37	35		0.95	3.58	1.50	2.11	0.69		0.23	0.97	2.82	0.01	12.85	
<b>Total U.A.: 118 A</b>									<b>39</b>		<b>0.95</b>	<b>3.58</b>	<b>1.50</b>	<b>2.11</b>	<b>0.69</b>	<b>0.01</b>	<b>0.24</b>	<b>0.97</b>	<b>2.93</b>	<b>0.03</b>	<b>12.98</b>
112 B	FA	13.19	14.00	13.25	13.58	40	0.09	381			0.31		0.90	2.13	3.77	5.52	1.02	21.99	4.50	35.64	
	BR	24.67	25.00	16.53	16.65	40	0.38	16		1.04	2.09	0.58	0.59	0.19		0.06	0.51	0.98	0.01	6.04	
	ME	20.00	20.00	18.00	18.00	40	0.24	1					0.06	0.06	0.07	0.03	0.07	0.07	0.01	0.24	
	MO	23.77	24.00	17.42	17.50	40	0.36	288		2.23	24.10	15.97	19.29	6.02		2.14	7.68	25.53	0.04	102.91	
	ULM	31.67	30.40	21.84	21.60	40	0.86	14			1.65		0.41	0.21	0.10	0.01	0.48	9.17	0.41	12.03	
	PAM	14.35	14.73	14.66	14.82	40	0.11	72					0.21	0.73	0.86	0.81	0.42	5.01	0.92	8.04	
	SAC	17.37	16.50	13.59	13.25	40	0.16	69					0.06	0.46	0.63	0.35	0.31	9.50	0.91	11.31	
<b>Total U.A.: 112 B</b>									<b>841</b>		<b>3.27</b>	<b>28.15</b>	<b>16.50</b>	<b>21.46</b>	<b>9.80</b>	<b>5.47</b>	<b>8.91</b>	<b>10.45</b>	<b>72.25</b>	<b>6.80</b>	<b>176.21</b>
<b>Total General U.A.</b>									<b>1025</b>		<b>4.53</b>	<b>39.46</b>	<b>22.54</b>	<b>30.90</b>	<b>14.08</b>	<b>5.55</b>	<b>10.63</b>	<b>14.38</b>	<b>81.97</b>	<b>7.06</b>	<b>224.04</b>

Șef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier

Verificat,



## ESCRIERE PARCELARA U.P. I TIHUTA

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM			CRES
																									CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA		
116 C 12.97 HA GF: 1-5N SUP: A TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3201 Versant ondulat EXPOZITIE: S INC: 20 G ALTITUDINE: 1000-1070 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP. ACTUALA: 4 MO 3 MO 3 FA COMP. TEL: 7MO 3 FA SORT: MO Gros, cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM. UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: RARITURI														MO	4	P	35	18	13	3	M	2	NEC	N	0.36	85	1102	5.0		
														MO	3	IN	40	20	14	3	M	2	RN	N	0.27	71	921	3.8		
														FA	3	IN	40	14	11	3	M	4	RN	N	0.27	33	428	2.7		
														TOTAL			40			3					0.9	189	2451	11.5		
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI 42a														ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM			CRES
																									CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA		
116 D 3.11 HA GF: 1-2A 5N SUP: M TS: 3331 TP: 1115 SOL: 3206 Versant superior ondulat EXPOZITIE: NE INC: 40 G ALTITUDINE: 1300-1500 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. inf. relativ-echien COMP. ACTUALA: 10 MO COMP. TEL: 10MO SORT: MO Gros, cherestea VARSTA EXPL.: SEM. UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata 0,15 Alte date complement POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														MO	10	P	80	32	20	4		4	NEC	N	0.70	307	955	6.2		
														TOTAL			80			4				0.7	307	955	6.2			
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM			CRES
																									CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA		
116 E 8.05 HA GF: 1-5N SUP: A TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3201 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NE INC: 25 G ALTITUDINE: 1200-1300 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Artificial de prod. mij. relativ-plurien COMP. ACTUALA: 3 MO 1 MO 1 BR 3 MO 1 BR 1 FA COMP. TEL: 7MO 2 BR 1 FA SORT: MO Gros, cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM. UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2008-T, produse accidentale 2011-F, produse accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA														MO	3	P	80	34	24	3	M	6	NEC	N	0.21	119	958	2.1		
														MO	1	IN	110	50	27	3	M	6	RN	N	0.07	46	370	0.4		
														BR	1	IN	80	42	24	3	M	6	RN	N	0.07	41	330	0.7		
														MO	3	IN	55	26	20	3	M	5	RN	N	0.21	92	741	2.8		
														BR	1	IN	55	36	18	3	M	5	RN	N	0.07	27	217	0.9		
														FA	1	IN	120	54	26	3	M	6	RN	N	0.07	33	266	0.4		
														TOTAL			80			3					0.7	358	2882	7.3		
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI 42a														ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM			CRES
																									CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA		
116 F 1.48 HA GF: 1-2A 5N SUP: M TS: 3331 TP: 1115 SOL: 3206 Versant superior ondulat EXPOZITIE: E INC: 40 G ALTITUDINE: 1300-1440 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Artificial de prod. inf. relativ-echien COMP. ACTUALA: 10 MO COMP. TEL: 10MO SORT: MO Gros, cherestea VARSTA EXPL.: SEM. UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata 0,15 Alte date complement POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														MO	10	P	55	28	16	4		2	NEC	S	0.80	254	376	8.5		
														TOTAL			55			4				0.8	254	376	8.5			

CONFORM  
CU ORIGINALUL



DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI

117 A 10.50 HA GF: 1-5N SUP: A TS: 3332 TP: 1341  
 SOL: 3201 Versant ondulat EXPOZITIE: NE  
 INC: 34 G ALTITUDINE: 760 - 1020 M  
 LITIERA: continua-subtire  
 Natural fundamental prod. mij.  
 COMP.ACTUALA: 4 FA 2 FA 2 MO 2 BR  
 COMP.TEL: 6 FA 2 MO 2 BR  
 SORT: FA Gros si mijl., cherestea  
 TIP FLORA: Asperula-Dentaria relativ-plurien  
 VARSTA EXPL.: 110 ani  
 SEM.UZIL:  
 SUBARBORET:  
 DATE COMPL.: Alte date complement.  
 POL: ERZ:  
 LUCRARI EXEC.: 2010-T produse accidentale  
 2013-T produse accidentale  
 LUCRARI PROP.: T.IGIENA

ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS			VOLUM			CRES
											ARB	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA		
FA	4	IN	85	34	25	3	M	.5	RN	N	0.28	123	1292	2.3			
FA	2	IN	115	52	28	3	M	.5	RN	N	0.14	74	777	0.8			
MO	2	P	75	38	26	2	M	.5	NEC	N	0.14	88	924	1.8			
BR	2	IN	85	40	27	2	M	.5	RN	N	0.14	96	1088	1.6			
TOTAL			85			3					0.7	381	4001	6.5			

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI

117 B 3.92 HA GF: 1-5N SUP: A TS: 3332 TP: 1341  
 SOL: 3201 Versant ondulat EXPOZITIE: NE  
 INC: 35 G ALTITUDINE: 880 M  
 LITIERA: intrerupta-subtire  
 Natural fundamental prod. mij.  
 COMP.ACTUALA: 6 FA 3 MO 1 FA  
 COMP.TEL: 7 FA 3 MO  
 SORT: FA Gros si mijl., cherestea  
 TIP FLORA: Asperula-Dentaria relativ-echien  
 VARSTA EXPL.: 110 ani  
 SEM.UZIL:  
 SUBARBORET:  
 DATE COMPL.: Alte date complement.  
 POL: ERZ:  
 LUCRARI EXEC.: 2005-T progresive (racordare) impad  
 LUCRARI PROP.: DEGAJARI, COMPLETARI CURATIRI

ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS			VOLUM			CRES
											ARB	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA		
FA	6	IN	15	4	3	3			RN	N	0.42	5	20	1.5			
MO	3	P	10		1	3	M		NEC	N	0.21	1	4	0.7			
FA	1	IN	35	10	8	3	M		RN	N	0.07	5	20	0.7			
TOTAL			15			3					0.7	11	44	2.9			

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI

118 A 43.62 HA GF: 1-5N SUP: A TS: 3332 TP: 1341  
 SOL: 3201 Versant ondulat EXPOZITIE: N  
 INC: 35 G ALTITUDINE: 760 - 1160 M  
 LITIERA: continua-subtire  
 Natural fundamental prod. mij.  
 COMP.ACTUALA: 5 FA 3 MO 1 BR 1 SAC  
 COMP.TEL: 5 FA 4 MO 1 BR  
 SORT: FA Gros si mijl., cherestea  
 TIP FLORA: Asperula-Dentaria echien  
 VARSTA EXPL.: 110 ani  
 SEM.UZIL:  
 SUBARBORET:  
 DATE COMPL.: Alte date complement.  
 POL: ERZ:  
 LUCRARI EXEC.: 2011-Degajari  
 2013-Degajari  
 LUCRARI PROP.: CURATIRI

ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS			VOLUM			CRES
											ARB	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA		
FA	5	IN	15	6	6	3			RN	N	0.45	20	872	1.6			
MO	3	IN	15	6	5	3	M		RN	N	0.27	13	567	1.8			
BR	1	IN	15	4	4	3	M		RN	N	0.09	4	174	0.3			
SAC	1	IN	15	6	6	3	M		RN	N	0.09	3	131	0.3			
TOTAL			15			3					0.9	40	1744	4.0			

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI

118 B 3.37 HA GF: 1-5N SUP: A TS: 3332 TP: 1341  
 SOL: 3201 Versant ondulat EXPOZITIE: N  
 INC: 35 G ALTITUDINE: 760 - 1160 M  
 LITIERA: continua-subtire  
 Natural fundamental prod. mij.  
 COMP.ACTUALA: 6 FA 3 FA 1 DR  
 COMP.TEL: 5 MO 4 FA 1 BR  
 SORT: FA Gros si mijl., cherestea  
 TIP FLORA: Asperula-Dentaria relativ-plurien  
 VARSTA EXPL.: 110 ani  
 SEM.UZIL: SFA 1 MO 1 BR  
 SUBARBORET:  
 DATE COMPL.: Alte date complement.  
 POL: ERZ:  
 LUCRARI EXEC.:  
 LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE (racordare) IMPAD  
 AJUTORAREA REG NATURALE

ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS			VOLUM			CRES
											ARB	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA		
FA	6	IN	115	42	26	3			RN	N	0.18	82	276	1.0			
FA	3	IN	60	26	21	3	M	.6	RN	N	0.09	41	138	0.9			
DR	1	IN	115	42	28	3	1	.5	RN	N	0.03	14	47	0.1			
TOTAL			115			3					0.3	137	461	2.0			

CONFORM CU ORIGINALUL *[Signature]*



DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI  
 112 B 43.90 HA GF: 1-5N SUP. A TS: 3332 TP: 1341  
 SOL: 3201 Versant ondulat EXPOZITIE: NV  
 INC: 35 G ALTITUDINE: 820 - 1260 M  
 LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria  
 Artificial de prod. mij. echion  
 COMP. ACTUALA: 3 MO 1 MO 1 LA 3 FA 1 BR 1 SAC  
 COMP. TEL: 5MO 3 FA 2 DR  
 SORT: MO Gros, cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani  
 SEM. UTII:  
 SUBARBORIT:  
 DATE COMPL.: Alte date complement.  
 POL:  
 LUCRARI EXEC.: 2013-Rarituri ERZ:  
 LUCRARI PROP.: RARITURI

ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS			VOLUM			GRES
											ARB	R	RE	STA	CM	M	
MO	3	P	30	14	12	3	M	.3	NEC	N	0.27	57	2502	3.6			
MO	1	IN	35	16	14	3	M	.3	RN	N	0.09	24	1054	1.3			
LA	1	P	30	16	14	3	M	.3	NEC	N	0.09	18	790	1.2			
FA	3	IN	35	14	13	3	M	.3	RN	N	0.27	43	1888	2.6			
BR	1	IN	30	14	9	3	M	.3	RN	N	0.09	13	571	0.9			
SAC	1	IN	30	16	11	3	M	.3	RN	N	0.09	8	351	0.2			
TOTAL			30			3					0.9	163	7156	9.8			

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI 1.3  
 112 C 0.66 HA GF: 1-5N SUP. A TS: 2321 TP: 1142  
 SOL: 4101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: NV  
 INC: 30 G ALTITUDINE: 1380 - 1500 M  
 LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Oxalis-Soldanella  
 Natural fundamental prod. inf. relativ-plurien  
 COMP. ACTUALA: 6 MO 4 MO  
 COMP. TEL: 8MO 2 LA  
 SORT: MO Mijl.-gros, cel., constr., che VARSTA EXPL.: 100 ani  
 SEM. UTII: 10MO  
 SUBARBORIT:  
 DATE COMPL.: Usura mijlocie Alte date complement.  
 POL:  
 LUCRARI EXEC.: ERZ:  
 LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.rase,benzi decil)

ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS			VOLUM			GRES
											ARB	R	RE	STA	CM	M	
MO	6	IN	120	38	24	4	M	.5	RN	S	0.42	264	174	1.6			
MO	4	IN	55	26	16	4	M	.4	RN	S	0.28	113	75	3.0			
TOTAL			120			4					0.7	377	249	4.6			

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI 1.2, 3  
 112 D 0.58 HA GF: 1-3F 5N SUP. M TS: 2322 TP: 1141  
 SOL: 4104 Versant mijlocie ondulat EXPOZITIE: NV  
 INC: 35 G ALTITUDINE: 1450 M  
 LITIERA: lipsa TIP FLORA: Oxalis-Soldanella  
 Artificial de prod. mij. echion  
 COMP. ACTUALA: 7 MO 2 MO 1 LA  
 COMP. TEL: 9MO 1 LA  
 SORT: MO Mijl.-gros, cel., constr., che VARSTA EXPL.:  
 SEM. UTII:  
 SUBARBORIT:  
 DATE COMPL.: Alte date complement.  
 POL:  
 LUCRARI EXEC.: ERZ:  
 LUCRARI PROP.: INGRJIREA CULTURILOR, COMPL

ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS			VOLUM			GRES
											ARB	R	RE	STA	CM	M	
MO	7	P	10			3			NEC	N	0.49			1.7			
MO	2	IN	10			3	M		RN	N	0.14			0.5			
LA	1	P	10			3	M		NEC	N	0.07			0.2			
TOTAL			10			3					0.7			2.4			

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI 1.2, 3  
 112 E 1.98 HA GF: 1-3F 5N SUP. M TS: 2322 TP: 1141  
 SOL: 4101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: NV  
 INC: 35 G ALTITUDINE: 1220 - 1400 M  
 LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Luzula silvatica  
 Natural fundamental prod. mij. echion  
 COMP. ACTUALA: 6 MO 4 MO  
 COMP. TEL: 10MO  
 SORT: MO Mijl.-gros, cel., constr., che VARSTA EXPL.:  
 SEM. UTII:  
 SUBARBORIT:  
 DATE COMPL.: Alte date complement.  
 POL:  
 LUCRARI EXEC.: 2009-T.profuse accidentate ERZ:  
 LUCRARI PROP.: RARITURI

ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS			VOLUM			GRES
											ARB	R	RE	STA	CM	M	
MO	6	IN	30	14	10	3		.3	RN	N	0.54	87	172	2.1			
MO	4	P	25	12	7	3	M	.3	NEC	N	0.36	33	65	4.5			
TOTAL			30			3					0.9	120	237	11.6			



CONFORM CU ORIGINALUL

*[Handwritten signature]*

















