



Contează pentru viitor!

**REGIA NAȚIONALĂ A PĂDURILOR – ROMSILVA**  
**DIRECȚIA SILVICĂ CLUJ**  
**Ocolul Silvic Belis**

Nr.105A, Loc.Belis Jud.Cluj.; Cod poștal 407075.

ONRC: J40/450/1991; CUI:RO1590120

Telefon:0264334110 Fax: 0264891904

E-mail:ocolulsilvicbelis@gmail.com; Pagina web: [www.rosilva.ro](http://www.rosilva.ro)

NR. 357 /GG/ 08.08.2023

Catre,

**GARDA FORESTIERA CLUJ**

NOTIFICARE

**REF : Aprobarea actelor de punere in valoare de produse accidentale, conform O.M. 767/2018.**

• **Date APV :** 1. Partida 10097 PR PREZULUI /2300191300740, Ocolul Silvic Belis, UP II Turbatele, ua 2C, 2D, 9A, 9C, 9D, 10B, 11A; Suprafata 46.5 ha, volum 894.96 mc, Proprietar:Primaria Comunei Calatele; Accidentale I.

• **Factorii destabilizatori care au afectat arboretul :** Atacuri de Ipsidae-Arbori infestati;  
• **Numarul/data si durata contractului de administrare sau servicii silvice :** 6941 /30.12.2021 si Act Additional nr. 1 /2022, Valabil pana la 31.12.2023;

Mentionam faptul ca, prin exploatarea masei lemnoase din aceasta partida nu se depaseste posibilitatea decenala de produse principale la nivel de UP II Turbatele. Va informam ca in conformitate cu Ordinul nr 766/23.08.2018, pentru masa lemnoasa din aceasta partida nu este necesara derogare de la prevederile amenajamentului silvic in vigoare.

De asemenea, va informam ca partida mai sus mentionata, cat si intreaga suprafata de fond forestier a Ocolului Silvic Belis se suprapune peste urmatoarele arii protejate (Zona tampon) :

- Parcul Natural Apuseni;
- ROSCI0002 Apuseni ;
- ROSPA0081 Muntii Apuseni Vladeasa.

Șef Ocol,  
ing. Gabriel GHÎȚEA

S.I/S.I./2ex



### ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300191300740

Unitate de Producție: II - Turbățele

Denumire A.P.V: 10097 PR BREZULUI I

Suprafață totală act - (ha): 46.5 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data Inventarierii: 14.07.2023 Anul exploatării: 2023 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: P5653/2 Accesibilitate: >1500	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 79 cu un volum de - (mc): 70.11 Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	1035	894.96
	Total:		1035	894.96

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
MOLID	166.95	245.05	78.99	63.93	19.83		6.35	581.10	56.86	257.00	0.07	894.96
<b>TOTAL</b>	<b>166.95</b>	<b>245.05</b>	<b>78.99</b>	<b>63.93</b>	<b>19.83</b>		<b>6.35</b>	<b>581.10</b>	<b>56.86</b>	<b>257.00</b>	<b>0.07</b>	<b>894.96</b>

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
2C	0.50	0.50	85	10.00			0		20.24
2D	4.00	6.30	85	85.00			0		21.91
9A	4.50	5.10	115	16.00			0		164.29
9C	6.00	7.00	115	17.00			0		161.18
9D	1.50	1.70	115	20.00			0		41.81
10B	15.00	16.50	105	20.00			0		365.96
11A	15.00	18.90	115	20.00			0		119.57

U.A.	MO	Volum
2C	20.24	20.24
2D	21.91	21.91
9A	164.29	164.29
9C	161.18	161.18
9D	41.81	41.81
10B	365.96	365.96
11A	119.57	119.57
<b>Total</b>	<b>894.96</b>	<b>894.96</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		
2C	MO	22.31	22.20	36.21	21.80	85	0.43	47			4.60	3.38	4.58	1.32		0.44	1.60	4.32	0.01	20.24	
Total U.A.: 2C									47		4.60	3.38	4.58	1.32		0.44	1.60	4.32	0.01	20.24	
2D	MO	26.72	26.20	34.38	23.80	85	0.66	33			1.60	3.33	1.41	1.65	0.72		0.25	0.94	12.01	0.01	21.91
Total U.A.: 2D									33		1.60	3.33	1.41	1.65	0.72		0.25	0.94	12.01	0.01	21.91
9A	MO	30.45	30.36	32.20	24.82	115	0.83	197			24.20	52.40	18.23	14.08	4.16		1.36	11.35	38.51	0.01	164.29
Total U.A.: 9A									197		24.20	52.40	18.23	14.08	4.16		1.36	11.35	38.51	0.01	164.29
9C	MO	29.33	30.00	31.26	23.90	115	0.74	218			27.04	46.93	16.85	13.56	4.02		1.27	10.80	40.71	0.02	161.18
Total U.A.: 9C									218		27.04	46.93	16.85	13.56	4.02		1.27	10.80	40.71	0.02	161.18
9D	MO	34.06	33.40	29.77	24.40	115	1.00	42			7.98	8.61	2.39	1.76	0.59		0.19	2.05	18.24		41.81
Total U.A.: 9D									42		7.98	8.61	2.39	1.76	0.59		0.19	2.05	18.24		41.81
10B	MO	36.00	37.78	28.64	25.20	105	1.08	338			99.45	101.97	26.42	18.95	6.31		1.88	24.21	86.77	0.01	365.96
Total U.A.: 10B									338		99.45	101.97	26.42	18.95	6.31		1.88	24.21	86.77	0.01	365.96
11A	MO	28.54	28.73	33.59	24.91	115	0.75	160			6.68	27.21	10.31	9.35	2.71		0.96	5.91	56.44	0.01	119.57
Total U.A.: 11A									160		6.68	27.21	10.31	9.35	2.71		0.96	5.91	56.44	0.01	119.57
Total General U.A.									1035		166.95	245.05	78.99	63.93	19.83		6.35	56.86	257.00	0.07	894.96



Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,  
 ING. OVIDIUȘ C. CR.



Proces-verbal de verificare  
Încheiat astăzi 01.08.2023.

Subsemnatul, ING. OMBULENCHU CRISTIAN, având funcția de ING. SILVIC, în calitate de persoană desemnată cu verificarea lucrărilor de punere în valoare, în prezența:

1. .... în calitate de conducător al lucrărilor de teren la evaluarea masei lemnoase/.....;

2. .... în calitate de persoană care a efectuat lucrările de birou și de elaborare/introducere în SUMAL a actului de punere în valoare în stadiul „CULES”; și

3. PAȘ. HEAR, TEODOR, în calitate de titular al cantonului silvic 2 TURBEZELE, am procedat la verificarea lucrărilor de evaluare a masei lemnoase din U.P. 2 TURBEZELE

u.a. 225, 245, 122, 114, natura produselor ACCIDENTALE, felul tăierii ACCIDENTALE.

Constatări:

A. VERIFICAREA LUCRĂRILOR DE TEREN

1. Amplasarea și delimitarea în teren a lucrărilor:

1.1. Sunt executate lucrările de evaluare în U.P. și u.a.-urile prevăzute de amenajament și înscrise în delegația de marcarea:

DA Da (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

NU, cu următoarea argumentație .....

1.2. Sunt delimitate lucrările în teren:

DA, prin delimitare cu LIMITE A.E. H.A. - Da (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

NU, cu următoarea argumentație .....

2. Alegerea arborilor de extras

Sunt aleși arbori de extras în concordanță cu scopul lucrărilor, natura tăierii și cu categoria de produse pentru care s-a emis delegația de marcarea:

DA Da (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

NU, cu următoarea argumentație .....

3. Măsurarea/determinarea elementelor dendrometrice

3.1. Măsurarea diametrelor

Abaterea la măsurarea diametrelor de bază se încadrează în nivelul admis de normele tehnice:

DA Da (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

NU, cu următoarea argumentație .....

3.2. Măsurarea înălțimilor

Diferența între înălțimea medie stabilită la evaluare și cea rezultată din verificări, pe specii, se încadrează în nivelul admis de normele tehnice:

DA Da (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

NU, cu următoarea argumentație .....

3.3. Estimarea clasei de calitate

Abaterea la estimarea clasei de calitate se încadrează în nivelul admis de normele tehnice:

DA Da (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

NU, cu următoarea argumentație .....

4. Aplicarea amprentei dispozitivului special de marcat\*

Amprenta dispozitivului special de marcat este aplicată conform Regulamentului privind forma și modul de utilizare a dispozitivelor speciale de marcat, precum și modul de marcare a arborilor sau a unor loturi de arbori:

DA Da (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

NU, cu următoarea argumentație .....

5. Numerotarea arborilor marcați (verificarea se face prin sondaj)\*

5.1. Numerele de inventar sunt înscrise pe arbori cu CREION GRAFIT și sunt lizibile:

DA Da (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

NU, cu următoarea argumentație .....

5.2. Se constată necorelări în relația nr. arbore-specie-diametru, între datele din carnetul de inventariere și cele de la verificare:

DA, cu următoarea argumentație .....

NU Da (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

Concluzii Lucrarea a fost efectuată corect, conform normelor și în bunele condiții în vigoare.

În urma verificării lucrărilor de evaluare a masei lemnoase

SE PROPUNE:

1. Aprobarea actului de punere în valoare (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor) - Da

2. Refacerea parțială a lucrărilor constând în .....

3. Anularea lucrărilor de inventariere (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

Participanți la verificarea lucrărilor de evaluare:

1. OMBULENCHU CRISTIAN - ING. SILVIC - Da nume, prenume, funcția și semnătura

2. .... nume, prenume, funcția și semnătura

3. HEAR, TEODOR - TITULAR CANTON - Da titular canton (nume, prenume și semnătura)

\* Completarea este facultativă



DESCRIERE PARCELARA

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														
ELM ARB	P R P	M RE GE	VIR STA ANI	D CM	H M	C L P	AM ES TE	EL AG AJ	PROVEN	VI TA LI	DENS CONS	V O L U M MC/ HA	L U M MC/ UA	CHZ M/ HA
2 A 3.1 HA GF.1-5L,1C, SUP:A TS:2322 TP:1141 SOL:4101 Versant ondulat, EXPOZITIE SV INC. 12 G ALTITUDINE: 1020-1120 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Luzula silvatica Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL :10 MO SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani														
MO	10	IN	60	32	21	3		.3	RN	N	0.80	376	1166	10.8
TOTAL			60			3					0.80	376	1166	10.8
SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement.  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.  LUCRARI PROP. RARITURI/0.5S														

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														
ELM ARB	P R P	M RE GE	VIR STA ANI	D CM	H M	C L P	AM ES TE	EL AG AJ	PROVEN	VI TA LI	DENS CONS	V O L U M MC/ HA	L U M MC/ UA	CHZ M/ HA
2 B 12.0 HA GF.1-5L,1C, SUP:A TS:2322 TP:1141 SOL:4101 Versant ondulat, EXPOZITIE SV INC. 10 G ALTITUDINE: 1060-1120 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Luzula silvatica Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL :10 MO SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani														
MO	7	IN	100	44	25	3		.5	RN	N	0.35	191	2292	2.4
MO	3	IN	80	32	24	3		.3	RN	N	0.15	79	948	1.1
TOTAL			100			3					0.50	270	3240	4.0
SEM.UTIL:10MO 10ani0.3S mixt SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement.  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.  LUCRARI PROP. T.PROGRESIVE (punere lumina) AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI														

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														
ELM ARB	P R P	M RE GE	VIR STA ANI	D CM	H M	C L P	AM ES TE	EL AG AJ	PROVEN	VI TA LI	DENS CONS	V O L U M MC/ HA	L U M MC/ UA	CHZ M/ HA
2 C 0.5 HA GF.1-5L,1C, SUP:A TS:2322 TP:1141 SOL:4101 Versant ondulat, EXPOZITIE SV INC. 10 G ALTITUDINE: 1060-1120 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Luzula silvatica Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL : 8 MO 2 BR SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL. 80 ani														
MO	7	IN	80	32	23	3		.5	RN	N	0.21	73	37	2.1
MO	3	IN	40	24	16	3		.3	RN	N	0.09	31	16	1.1
TOTAL			80			3					0.30	104	53	3.4
SEM.UTIL:10MO 10ani0.3S mixt SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement.  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.  LUCRARI PROP. T.PROGRESIVE IMPAD SUB MASIV AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI 63														

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														
ELM ARB	P R P	M RE GE	VIR STA ANI	D CM	H M	C L P	AM ES TE	EL AG AJ	PROVEN	VI TA LI	DENS CONS	V O L U M MC/ HA	L U M MC/ UA	CHZ M/ HA
2 D 6.3 HA GF.1-1B,5L, SUP:A TS:2322 TP:1141 SOL:4101 Versant ondulat, EXPOZITIE SV INC. 10 G ALTITUDINE: 1100 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Luzula silvatica Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL :10 MO SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani														
MO	1	IN	80	38	24	3		.5	RN	N	0.07	40	252	0.7
MO	2	IN	60	28	20	3		.4	RN	N	0.14	61	384	1.0
MO	4	IN	40	24	18	3		.3	RN	N	0.28	106	668	3.0
MO	3	IN	15	8	5	3		.1	RN	N	0.21	10	63	1.4
TOTAL			40			3					0.70	217	1367	7.0
SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement.  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.  LUCRARI PROP. T.IGIENA														



DESCRIERE PARCELARA

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P R P	M R E G E	VIR S T A A N I	D C M	H M	C L P	A M E S T E	E L A G A J	PROVEN	VI T A L I	DENS C O N S	V O L U M M C/ H A	V O L U M M C/ U A	C I A S I M /				
8M 1.6 HA GF.0 SUP: TS: TP: SOL: Versant ondulat, EXPOZITIE E INC. 20 G ALTITUDINE: 1000-1060 M. LITIERA: TIP FLORA:																												
COMP.ACTUALA : COMP.TEL : SORTI: VIRSTA EXPL.																												
SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement.																												
POL: LUCRARI EXEC. ERZ:																												
LUCRARI PROP.																												
TOTAL																												

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P R P	M R E G E	VIR S T A A N I	D C M	H M	C L P	A M E S T E	E L A G A J	PROVEN	VI T A L I	DENS C O N S	V O L U M M C/ H A	V O L U M M C/ U A	C I A S I M /		
9 A 5.1 HA GF.1-5L,1C, SUP:A TS:2322 TP:1141 SOL:4101 Versant ondulat, EXPOZITIE SE INC. 16 G ALTITUDINE: 1000-1070 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Luzula silvatica Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL : 8 MO 2 BR SORT:MO Gros, cherestea VIRSTA EXPL.110 ani										MO	6	IN	110	36	26	3	.4	RN		N	0.12	69	352	0.7		
SEM.UTIL:10MO 10ani0.7S mixt SUBARBORET: DATE COMPL. Doborituri izolate Alte date complement.										MO	4	IN	60	26	20	3	M	.2	RN	N	0.08	35	179	1.0		
POL: LUCRARI EXEC. ERZ:																										
LUCRARI PROP. T.PROGRESIVE (racordare) IMPAD AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI 576																										
TOTAL													110			3					0.20	104	531	1.7		

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P R P	M R E G E	VIR S T A A N I	D C M	H M	C L P	A M E S T E	E L A G A J	PROVEN	VI T A L I	DENS C O N S	V O L U M M C/ H A	V O L U M M C/ U A	C I A S I M /	
9 B 13.4 HA GF.1-5L,1C, SUP:A TS:2322 TP:1141 SOL:4101 Versant ondulat, EXPOZITIE NE INC. 20 G ALTITUDINE: 1020-1080 M. LITIERA:intrerupta-subtire TIP FLORA:Luzula silvatica Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL :10 MO SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani										MO	10	IN	50	28	19	3	.1	RN		N	0.70	285	3819	0.9	
SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement.																									
POL: LUCRARI EXEC. ERZ:																									
LUCRARI PROP. T.IGIENA																									
TOTAL													50			3					0.70	285	3819	0.9	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P R P	M R E G E	VIR S T A A N I	D C M	H M	C L P	A M E S T E	E L A G A J	PROVEN	VI T A L I	DENS C O N S	V O L U M M C/ H A	V O L U M M C/ U A	C I A S I M /	
9 C 7.0 HA GF.1-5L,1C, SUP:A TS:2322 TP:1141 SOL:4101 Versant ondulat, EXPOZITIE N INC. 17 G ALTITUDINE: 1030 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Luzula silvatica Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL :10 MO SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani										MO	7	IN	110	46	27	3	.5	RN		N	0.42	251	1757	2.4	
SEM.UTIL:10MO 5ani0.3S mixt SUBARBORET: DATE COMPL. Doborituri izolate Alte date complement.										MO	3	IN	60	22	20	3	M	.2	RN	N	0.18	64	448	2.4	
POL: LUCRARI EXEC. ERZ:																									
LUCRARI PROP. T.PROGRESIVE (punere lumina) AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI																									
TOTAL													110			3					0.60	315	2205	4.7	





DESCRIERE PARCELARA

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P R P	M R E G E	VIR S T A A N I	D C M	H M	C L P	A M E S T E	E L A G A J	PROVEN	VI T A L I	DENS C O N S	V O L U M M C/ H A	V O L U M M C/ U A	C T A M /100
9 D 1.7 HA GF.1-5L,1C, SUP:A TS:2322 TP:1141 SOL:4101 Versant ondulat, EXPOZITIE E INC. 20 G ALTIUDINE: 1020 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:luzula silvatica Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL :10 MO SORT:MO Gros, cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UTIL:10MO 5ani0.3S mixt SUBARBORET: DATE COMPL. Doborituri izolate Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. T.PROGRESIVE (punere lumina) AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI										MD	9	IN	110	50	26	3	.5	RN	N	0.54	318	541	3.1	
										MD	1	IN	60	24	20	3	M	.4	RN	N	0.06	17	25	0.6
TOTAL													110			3					0.60	335	570	3.7

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P R P	M R E G E	VIR S T A A N I	D C M	H M	C L P	A M E S T E	E L A G A J	PROVEN	VI T A L I	DENS C O N S	V O L U M M C/ H A	V O L U M M C/ U A	C T A M /100		
9R 1.9 HA GF.0 SUP: TS: TP: SOL: framintat, EXPOZITIE INC. ALTIUDINE: 1000-1040 M. LITIERA: TIP FLORA: COMP.ACTUALA : COMP.TEL : SORT: VIRSTA EXPL. SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP.																										
TOTAL																										

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P R P	M R E G E	VIR S T A A N I	D C M	H M	C L P	A M E S T E	E L A G A J	PROVEN	VI T A L I	DENS C O N S	V O L U M M C/ H A	V O L U M M C/ U A	C T A M /100
10 A 7.5 HA GF.1-2I,5L, SUP:M TS:2530 TP:1171 SOL:6205 Versant ondulat, EXPOZITIE E INC. 7 G ALTIUDINE: 1010-1040 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Polytrichum commune Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL :10 MO SORT: VIRSTA EXPL. SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Inmlast. permanenta Uscare slaba Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. T.IGIENA										MD	10	IN	80	40	25	3	.5	RN	N	0.60	358	2685	6.0	
TOTAL													80			3					0.60	358	2685	6.0

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P R P	M R E G E	VIR S T A A N I	D C M	H M	C L P	A M E S T E	E L A G A J	PROVEN	VI T A L I	DENS C O N S	V O L U M M C/ H A	V O L U M M C/ U A	C T A M /100
10 B 16.5 HA GF.1-5L,1C, SUP:A TS:2322 TP:1141 SOL:4101 Versant ondulat, EXPOZITIE E INC. 20 G ALTIUDINE: 1020-1120 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:luzula silvatica Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL :10 MO SORT:MO Gros, cherestea VIRSTA EXPL.100 ani SEM.UTIL:10MO 10ani0.4S mixt SUBARBORET: DATE COMPL. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. T.PROGRESIVE (punere lumina) AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI										MD	9	IN	100	40	26	3	.5	RN	N	0.54	307	5066	3.0	
										MD	1	IN	60	26	19	3	M	.3	RN	N	0.06	21	347	0.6
TOTAL													100			3					0.60	328	5413	4.0



DESCRIERE PARCELARA

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O L U M		1000		
										ARB	R	RE	STA	CM	M	L	ES	AG		TA	CON	MC/	MC/	M/		
											P	GE	ANI			P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	UA		
10 C 12.0 HA GF.1-1B,5L, SUP:A TS:2322 TP:1141 SOL:4101 Versant ondulat , EXPOZITIE E INC. 20 G ALTITUDINE: 1120 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Luzula silvatica Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL :10 MO SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani										MO	1	IN	80	38	24	3	M	.4	RN	N	0.07	40	480	0.7		
										MO	2	IN	60	28	20	3	M	.3	RN	N	0.14	61	732	1.0		
										MO	3	IN	30	20	15	3	M	.2	RN	N	0.21	60	720	1.0		
										MO	4	IN	15	4	5	3	M	.1	RN	N	0.28	14	168	1.0		
SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement.										TOTAL			15		3					0.70	175	2100	7.1			
POL: LUCRARI EXEC. ERZ:  LUCRARI PROP. T.IGIENA																										

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O L U M		1000		
										ARB	R	RE	STA	CM	M	L	ES	AG		TA	CON	MC/	MC/	M/		
											P	GE	ANI			P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	UA		
11 A 18.9 HA GF.1-5L,1C, SUP:A TS:2322 TP:1141 SOL:4101 Versant ondulat , EXPOZITIE E INC. 20 G ALTITUDINE: 1020-1100 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Polytrichum commune Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL :10 MO SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani										MO	8	IN	110	45	26	3	M	.5	RN	N	0.40	231	4366	0.5		
										MO	2	IN	60	28	13	3	M	.3	RN	N	0.10	18	340	1.0		
SEM.UTIL:10MO SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement.										TOTAL			110		3					0.50	249	4700	1.4			
POL: LUCRARI EXEC. ERZ:  LUCRARI PROP. T.PROGRESIVE(punere lumina) AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI																										

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O L U M		1000		
										ARB	R	RE	STA	CM	M	L	ES	AG		TA	CON	MC/	MC/	M/		
											P	GE	ANI			P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	UA		
11 B 1.3 HA GF.1-5L,1C, SUP:A TS:2322 TP:1141 SOL:4101 Versant ondulat , EXPOZITIE NE INC. 15 G ALTITUDINE: 1120 M. LITIERA:intrerupta-subtire TIP FLORA:Luzula silvatica Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL :10 MO SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani										MO	10	IN	15	4	3	3			RN	N	0.80	16	21	0.3		
SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement.										TOTAL			15		3					0.80	16	21	0.3			
POL: LUCRARI EXEC. ERZ:  LUCRARI PROP. CURATIRI/0.5S																										

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O L U M		1000		
										ARB	R	RE	STA	CM	M	L	ES	AG		TA	CON	MC/	MC/	M/		
											P	GE	ANI			P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	UA		
11 C 0.7 HA GF.1-5L,1C, SUP:A TS:2322 TP:1141 SOL:4101 Versant ondulat , EXPOZITIE NE INC. 15 G ALTITUDINE: 1120 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Luzula silvatica Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL :10 MO SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani										MO	2	IN	110	46	25	3	M	.4	RN	N	0.14	84	0.0			
										MO	8	IN	70	32	22	3	M	.2	RN	N	0.56	280	1.0			
SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Doborituri izolate Arboret slab incendiat Alte date complement.										TOTAL			70		3					0.70	364	0.0				
POL: LUCRARI EXEC. ERZ:  LUCRARI PROP. T.IGIENA																										

CONFORM CU ORIGINALA







0.7 n Tarbetele  
0.9 2e  
S = 0.15 ha

Intocant  
lug. Trut Sondel  
*[Signature]*





UP. II Turbetele  
wa 2 D  
S = 3,10 ha

Intermit  
1ug. Trif. Dorniel  
H





UP // Tarbefehl  
u'a 9A  
S = 4,5 ha

Autocamt  
10g. Treit David  
H.





U7. 11 Turbafelo  
u9 90  
S = 6,0 ha

Intocmit  
ing. Trix Domic  
D





U.P. II Turbefeld  
u.a. 9 D  
S = 1,5 ha

Intocmit  
ing. Trif. Bouiel  
H





U P a Turbetale  
wa 10 B  
S2, 15, 10 ha

Intocmit  
lug. Trif. Boniel







U.P. "Turbefels"  
u.a. 11A  
S = 15,0 ha

In diesem  
zug, Trif. Dornel  
ff.