



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

NR. 5581/M.V./ 31.10.2024

Catre,

GARDA FORESTIERA CLUJ

NOTIFICARE

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

- **Date APV :** 1. Partida **10134 LINIE-LAC SMIDA II /2400191301300**, Ocolul Silvic Belis, UP II Turbatele, u.a. 1A,B,C ; 4A,F; Suprafata 32.5 ha, volum: 1062.39 mc, Proprietar:Primaria Comunei Calatele; Accidentale I.
- **Factorii destabilizatori care au afectat arboretul :** Atacuri de Ipidae-Arbori infestati, doboraturi si rupturi de vant;
- **Numarul/data si durata contractului de administrare sau servicii silvice :** 6941 /30.12.2021 si Act Aditional nr. 2 /2023, Valabil pana la 31.12.2024;

Mentionam faptul ca, prin exploatarea masei lemnoase din aceasta partida se depaseste posibilitatea anuala de produse principale la nivel de UP II Turbatele, drept urmare Ocolul Silvic Belis va intocmi documentatia necesara in vederea obtinerii deciziei privind aprobarea depasirii posibilitatii anuale pentru UP II Turbatele.

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.

S.I/S.I./2ex



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400191301300

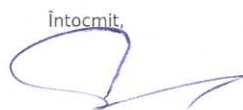
Unitate de Producție: II - Turbățele
Denumire A.P.V: 10134 LINIE-LAC SMIDA II

Suprafață totală act - (ha): 32.5 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 20.09.2024 Anul exploatării: 2024 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: CJ0702 Accesibilitate: 501-1000					Informații privind N.T.S.M.				Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum									
					Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 109 cu un volum de - (mc): 30.43 Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):				Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	1972	1062.39									
									Total:	1972	1062.39									
Specia		SORTARE DIMENSIONALĂ						Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc	Volum brut									
		G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF									
MOLID		25.60	231.07	127.64	124.37	37.26		13.69	559.63	60.00	442.76	0.35	1062.39							
TOTAL		25.60	231.07	127.64	124.37	37.26		13.69	559.63	60.00	442.76	0.35	1062.39							
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Seminiș utilizabil				Total volum brut											
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție			H.										
1A	4.00	4.50	126	10.00				0					81.94							
1B	8.00	8.50	76	6.00				0					454.37							
1C	4.50	4.90	116	6.00				0					63.97							
4A	13.00	13.20	116	10.00				0					380.93							
4F	3.00	3.20	116	10.00				0					81.18							
U.A.	MO	Volum																		
1A		81.94																		
1B		454.37																		
1C		63.97																		
4A		380.93																		
4F		81.18																		
Total		1062.39																		
U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Crestere	Sortare dimensională						Coajă	Lemn foc		Volum brut	
		dt	dgc	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3		LS	Total		VF
1A	MO	24.37	24.60	33.74	22.20	126	0.52	158		2.54	8.94	4.65	5.85	2.22		0.93	2.76	54.05	0.04	81.94
Total U.A.: 1A								158		2.54	8.94	4.65	5.85	2.22		0.93	2.76	54.05	0.04	81.94
1B	MO	23.28	24.00	36.95	23.82	76	0.50	910		2.91	90.58	61.42	60.42	17.22		6.26	25.99	189.57	0.16	454.37
Total U.A.: 1B								910		2.91	90.58	61.42	60.42	17.22		6.26	25.99	189.57	0.16	454.37
1C	MO	25.22	25.00	34.34	22.90	116	0.56	114		1.05	20.47	12.25	11.29	2.98		1.10	5.27	9.56	0.02	63.97
Total U.A.: 1C								114		1.05	20.47	12.25	11.29	2.98		1.10	5.27	9.56	0.02	63.97
4A	MO	27.14	27.83	32.42	23.50	116	0.64	598		17.22	95.19	38.21	34.35	10.61		3.87	20.77	160.71	0.07	380.93
Total U.A.: 4A								598		17.22	95.19	38.21	34.35	10.61		3.87	20.77	160.71	0.07	380.93
4F	MO	21.94	22.00	36.17	21.60	116	0.42	192		1.88	15.89	11.11	12.46	4.23		1.53	5.21	28.87	0.06	81.18
Total U.A.: 4F								192		1.88	15.89	11.11	12.46	4.23		1.53	5.21	28.87	0.06	81.18
Total General U.A.								1972		25.60	231.07	127.64	124.37	37.26		13.69	60.00	442.76	0.35	1062.39

Șef Ocol,
MATIS VIOREL



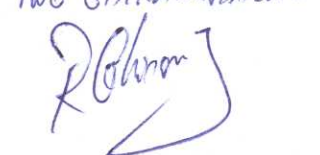
Întocmit,



Birou Fond Forestier,



Verificat,
IWB GHINAV-DĂRVAU



P. 10/35 Limit Loc.

Proces-verbal de verificare

Încheiat astăzi **21.10.2024**

Subsemnatul, **Razvan Ghinon**, având funcția de **Ing. Silvicultor**, în calitate de persoană desemnată cu verificarea lucrărilor de punere în valoare, în prezența:

1. **Ing. Silvicultor Daniel**, în calitate de conducător al lucrărilor de teren la evaluarea masei lemnoase;
2. **Ing. Silvicultor Dan**, 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
în calitate de titular al cantonului silvic **Stambel - Căstane**, am procedat la verificarea lucrărilor de evaluare a masei lemnoase din U.P. **10/35** u.a. **10/35**, natura produselor **Accidentalitate**, felul tăierii **Interven. de Prod. Acc.**

Constatari:

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 **R Ghinon** (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)
NU: cu următoarea argumentație: - (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

1.2. Sunt delimitate lucrările în teren:
DA: prin delimitare cu **benzi de 9** **R Ghinon** (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)
NU: cu următoarea argumentație: - (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

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 **R Ghinon** (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)
NU: cu următoarea argumentație: - (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

3. Măsurarea/determinarea elementelor dendrometrice
3.1. Măsurarea diametrelor
Abaterile la măsurarea diametrelor de bază se încadrează în nivelul admis de normele tehnice:
DA **R Ghinon** (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)
NU: cu următoarea argumentație: - (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

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 **R Ghinon** (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)
NU: cu următoarea argumentație: - (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

3.3. Estimarea clasei de calitate
Abaterile la estimarea clasei de calitate se încadrează în nivelul admis de normele tehnice:
DA **R Ghinon** (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)
NU: cu următoarea argumentație: - (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

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 **R Ghinon** (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)
NU: cu următoarea argumentație: - (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

5. Numerotarea arborilor marcați (verificarea se face prin sondaj)*
5.1. Numerele de inventar sunt înscrise pe arbori cu **creion groș** și sunt lizibile:
DA **R Ghinon** (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)
NU: cu următoarea argumentație: - (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

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: - (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)
NU: **R Ghinon** (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

Concluzii

Lucrarea este aprobată!

În urma verificării lucrărilor de evaluare a masei lemnoase

SE PROPUNE:

1. Aprobarea actului de punere în valoare (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor) **R Ghinon**
2. Refacerea parțială a lucrărilor constând în: - (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)
3. Anularea lucrărilor de inventariere (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor) -

Participanți la verificarea lucrărilor de evaluare:

1. **Ing. Razvan Ghinon** nume, prenume, funcția și semnătura
2. **Ing. Daniel** nume, prenume, funcția și semnătura
3. **Ing. Dan** titular canton (nume, prenume și semnătura)

* Completarea este facultativă.

DESCRIERE PARCELARA

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O L U M	CRES		
ARB	ARB	R	R	RE	STA	CM	M	L	ES	AG		TA	CONS	MC/	MC/	MC/	
		P	P	GE	ANI			P	TE	AJ		LI		HA	UA	HA	
1 A 4.5 HA GF.1-1B,5L, SUP:A TS:2322 TP:1141 SOL:4101 Versant ondulat , EXPOZITIE SE INC. 10 G ALTITUDINE: 1010 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Luzula silvatica Natural fundamental subprod. relativ-plurien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL : 8 MO 2 BR SORT:MO Mijl.-gros,cel.,constr.,che VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UUTIL:10MO 10ani0.7S mixt SUBARBORET: DATE COMPL. Dob. destul de frecv. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. T.PROGRESIVE(racordare)IMPAD AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI		MO	6	IN	120	32	20	4		.4	RN		S	0.12	84	378	0.5
		MO	4	IN	80	18	16	3	M	.3	RN	N	0.08	18	81	0.8	
TOTAL					120			4					0.20	102	459	1.3	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O L U M	CRES		
ARB	ARB	R	R	RE	STA	CM	M	L	ES	AG		TA	CONS	MC/	MC/	MC/	
		P	P	GE	ANI			P	TE	AJ		LI		HA	UA	HA	
1 B 8.5 HA GF.1-1B,5L, SUP:A TS:2322 TP:1141 SOL:4101 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE SE INC. 6 G ALTITUDINE: 1030 M. LITIERA:intreupta-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.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. T.IGIENA		MO	1	IN	120	44	27	3		.5	RN		N	0.08	53	451	0.4
		MO	7	IN	70	34	21	3		.5	RN	N	0.56	263	2236	6.4	
		MO	2	IN	50	24	16	3	M	.2	RN	N	0.16	51	434	2.3	
TOTAL					70			3					0.80	367	3121	9.1	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O L U M	CRES		
ARB	ARB	R	R	RE	STA	CM	M	L	ES	AG		TA	CONS	MC/	MC/	MC/	
		P	P	GE	ANI			P	TE	AJ		LI		HA	UA	HA	
1 C 4.9 HA GF.1-1B,5L, SUP:A TS:2530 TP:1171 SOL:6205 Versant ondulat , EXPOZITIE E INC. 6 G ALTITUDINE: 1040 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 SEM.UUTIL:10MO 10ani0.3S mixt SUBARBORET: DATE COMPL. Doborituri izolate Immlastinare sezoniera Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. T.IGIENA		MO	8	IN	110	42	26	3		.5	RN		S	0.56	353	1730	3.2
		MO	2	IN	60	28	21	3	M	.4	RN	N	0.14	66	323	1.8	
TOTAL					110			3					0.70	419	2053	5.0	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O L U M	CRES		
ARB	ARB	R	R	RE	STA	CM	M	L	ES	AG		TA	CONS	MC/	MC/	MC/	
		P	P	GE	ANI			P	TE	AJ		LI		HA	UA	HA	
1 D 1.3 HA GF.1-1B,5L, SUP:A TS:2530 TP:1171 SOL:6205 Versant ondulat , EXPOZITIE E INC. 6 G ALTITUDINE: 1040 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Polytrichum commune Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL :10 MO SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL. 70 ani SEM.UUTIL:10MO 10ani0.3S mixt SUBARBORET: DATE COMPL. Uscare slaba Immlastinare sezoniera Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. T.PROGRESIVE(punere lumina) AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI		MO	9	IN	70	24	16	3		.3	RN		N	0.45	140	182	5.1
		MO	1	IN	90	32	20	3	M	.4	RN	N	0.05	19	25	0.4	
TOTAL					70			3					0.50	159	207	5.5	

CONFORM CU ORIGINALUL



DESCRIERE PARCELARA

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														
ELM ARB	P R P	M R E G	VIR S T A A N I	D C M	H M	C L P	A M T E	E L A G A J	PROVEN	V I T A L I	DENS CON S	V O L U M MC/ HA	U M MC/ UA	CRES MC/ HA
3 E 7.7 HA GF.1-1B,5L, SUP:A TS:2322 TP:1141 SOL:4101 Versant ondulat , EXPOZITIE SV INC. 12 G ALTIUDINE: 1140 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.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. T.IGIENA														
MO	1	IN	80	38	24	3	M	.5	RN	N	0.07	40	308	0.7
MO	3	IN	60	28	20	3	M	.4	RN	N	0.21	92	708	2.7
MO	2	IN	40	24	18	3	M	.3	RN	N	0.14	53	408	2.0
MO	4	IN	15	8	5	3	M	.1	RN	N	0.28	14	108	1.8
TOTAL			15			3					0.70	199	1532	7.2

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														
ELM ARB	P R P	M R E G	VIR S T A A N I	D C M	H M	C L P	A M T E	E L A G A J	PROVEN	V I T A L I	DENS CON S	V O L U M MC/ HA	U M MC/ UA	CRES MC/ HA
3 G 2.2 HA GF.1-1B,5L, SUP:A TS:2322 TP:1141 SOL:4101 Versant ondulat , EXPOZITIE S INC. 7 G ALTIUDINE: 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 SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. COMPLETARI														
MO	1	IN	60	30	24	3	M	.4	RN	N	0.06	34	75	0.8
MO	4	IN	20	12	5	2	M	.2	RN	N	0.24	12	26	3.3
MO	5	IN	5		2	3			RN	N	0.30	3	7	0.5
TOTAL			5			3					0.60	49	108	4.6

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														
ELM ARB	P R P	M R E G	VIR S T A A N I	D C M	H M	C L P	A M T E	E L A G A J	PROVEN	V I T A L I	DENS CON S	V O L U M MC/ HA	U M MC/ UA	CRES MC/ HA
4 A 13.2 HA GF.1-1B,5L, SUP:A TS:2322 TP:1141 SOL:4101 Versant ondulat , EXPOZITIE SV INC. 10 G ALTIUDINE: 950-1070 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.UUTIL:10MO 5ani0.4S mixt SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. T.PROGRESIVE(punere lumina) AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI														
MO	8	IN	110	44	26	3	M	.5	RN	N	0.48	283	3736	2.7
MO	2	IN	70	34	21	3	M	.3	RN	N	0.12	49	647	1.4
TOTAL			110			3					0.60	332	4383	4.1

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														
ELM ARB	P R P	M R E G	VIR S T A A N I	D C M	H M	C L P	A M T E	E L A G A J	PROVEN	V I T A L I	DENS CON S	V O L U M MC/ HA	U M MC/ UA	CRES MC/ HA
4 B 16.5 HA GF.1-5L,1C, SUP:A TS:2322 TP:1141 SOL:4101 Versant ondulat , EXPOZITIE SV INC. 6 G ALTIUDINE: 1030 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 SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. T.IGIENA														
MO	7	IN	60	24	21	3	M	.4	RN	N	0.49	230	3795	6.3
MO	3	IN	40	20	19	3	M	.3	RN	N	0.21	86	1419	3.0
TOTAL			60			3					0.70	316	5214	9.3

INFORM CU ORIGINALUL

P = [Signature]

DESCRIERE PARCELARA

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI													ELM ARB	P R P	M R E G	VIR STA ANI	D C M	H M	C L P	AM E S T E	EL A G A J	PROVEN	VI TA LI	DENS CON S	V O L U M MC/ HA	U M MC/ UA	CRES MC/ HA
4 C 1.8 HA GF.1-1B,5L, SUP:A TS:2322 TP:1141 SOL:4101 Versant ondulat , EXPOZITIE SV INC. 10 G ALTITUDINE: 1020 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 SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. T.IGIENA													MO	10	IN	80	36	23	3		.4	RN	N	0.70	373	671	7.0
TOTAL				80			3					0.70	373	671	7.0												

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI													ELM ARB	P R P	M R E G	VIR STA ANI	D C M	H M	C L P	AM E S T E	EL A G A J	PROVEN	VI TA LI	DENS CON S	V O L U M MC/ HA	U M MC/ UA	CRES MC/ HA
4 D 1.6 HA GF.1-2I,5L, SUP:M TS:2530 TP:1171 SOL:6205 Versant ondulat , EXPOZITIE V INC. 6 G ALTITUDINE: 1050 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 Dob. destul de frecv. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. T.IGIENA													MO	10	IN	60	28	19	3		.3	RN	N	0.40	163	261	5.1
TOTAL				60			3					0.40	163	261	5.1												


DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI													ELM ARB	P R P	M R E G	VIR STA ANI	D C M	H M	C L P	AM E S T E	EL A G A J	PROVEN	VI TA LI	DENS CON S	V O L U M MC/ HA	U M MC/ UA	CRES MC/ HA
4 E 3.2 HA GF.1-1B,5L, SUP:A TS:2322 TP:1141 SOL:4101 Versant ondulat , EXPOZITIE SV INC. 10 G ALTITUDINE: 970 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Luzula silvatica Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL : 8 MO 2 BR SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UTIL:10MO 5ani0.5S mixt SUBARBORET: DATE COMPL. Doborituri f frecvente Rupturi f. frecvente Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. T.PROGRESIVE IMPAD SUB MASIV AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI													MO	10	IN	110	26	20	3		.5	RN	N	0.20	101	323	1.1
TOTAL				110			3					0.20	101	323	1.1												

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI													ELM ARB	P R P	M R E G	VIR STA ANI	D C M	H M	C L P	AM E S T E	EL A G A J	PROVEN	VI TA LI	DENS CON S	V O L U M MC/ HA	U M MC/ UA	CRES MC/ HA
4 F 3.2 HA GF.1-1B,5L, SUP:A TS:2322 TP:1141 SOL:4101 Versant ondulat , EXPOZITIE SV INC. 10 G ALTITUDINE: 950 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: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. T.IGIENA													MO	8	IN	110	44	26	3		.5	RN	N	0.56	353	1130	3.2
													MO	2	IN	70	34	22	3		.3	RN	N	0.14	70	224	1.6
TOTAL				110			3					0.70	423	1354	4.8												






U.P. n Turbetele
u'a 1A
S=4,0 ha

Intromit
lug. Traif David




U.P. 11 Turbetzle
 u.a. 16
 S = 8.0 ha

Inventar
 Aug. 1947 Donnel




07. 11 Turbefeke
N101 c
S=4,5 ha

Indocumit
Ing. Trif Dorniel
[Signature]



U.P. II Turberale
u. a. hA
S = 13,0 ha

Intocmit
lug. TrüY daniel
JL



UP u Turbetele
u.a. h F
S 23.0 ha

Inter mit
aug. Traif Daniel
