



Nr. 5907 din 01.09.2023

CATRE,
GARDA FORESTIERA CLUJ,

In conformitate prevederile O.M. nr.767 din 23.08.2018, va notificam cu privire la constituirea actului de punere in valoare de produse accidentale, dupa cum urmeaza :

1.Date privind APV ;

-Numar **2300123804790**

-Denumire : **1181 BURT ,**

-UP.I TEACA ,u.a. **17B,18E,19A.**

-Suprafata **44.5 ha,**

-Volum **196.5 mc,**

-Proprietar **Comuna Teaca,**

-Natura produsului : **Accidentale I,**

-Suprafata ce necesita a fi impadurita : **nu este necesara impadurirea,**

-Factorii destabilizatori care au afectat arboretul: **DOBORATURI SI RUPTURI DE**

VANT

-Numar si data contract de administrare : **5530 din 18.11.2016**

-Numarul si data documentului care atesta proprietatea : **T.P. nr. 510071 din 24.10.2006 .**

2.NU Face obiectul depasirii posibilitatii stabilita prin amenajamentul silvic,

3.NU face obiectul modificarii prevederilor amenajamentului ,

4.NU provine din arborete situate in proprietati mai mici de 10 ha neamenajate,

5.Arboretul NU ESTE este situat in afara arealului ,

6.Arboretul NU ESTE cuprins in arii naturale protejate.

Anexam prezentei urmatoarele :

-copii dupa :- AVIZ C.T.A.S. nr.72 din 05.08.2021,

-Ordin nr.1645 din 14.09.2021

-descrierea parcelara .

-fotografii relevante care dovedesc existenta factorilor destabilizatori .

NOTA: Suprafata in cauza se supune schemei de ajutor " Servicii de silvomediu, servicii climatice si conservarea padurilor " aferenta Masurii 15-Plati pentru amenajamente de silvomediu .

Cu stima .

SEF OCOL,
ING.DEMIAN ADRIAN



RESP.F.F.,
ING.EMRICH OCTAVIAN

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300123804790

Unitate de Producție: I - Teaca

Denumire A.P.V.: 1181 BURT

Suprafață totală act - (ha): 44.5 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 28.08.2023 Anul exploatarei: 2023 Procedeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: BN0710 Accesibilitate: 1001-1500										Informații privind N.T.S.M.				Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum					
										Stâncării pe - (ha):				Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	27 351 62	3.52 179.32 13.21					
										Arbori putregăioși - (buc):											
										cu un volum de - (mc):											
										Iescării - (buc):				Total:		440	196.05				
										cu un volum de - (mc):											
Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut									
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF										
FAG				0.07	0.11	0.20	0.14	0.52	0.04	2.96	0.39	3.52									
GORUN (L)	1.76	26.48		13.04	11.50	5.48	1.45	59.71	10.22	109.39	11.23	179.32									
CARPEN		0.25		0.34	0.36	0.59	0.46	2.00	0.19	10.52	1.09	12.71									
CIREȘ		0.02		0.03	0.01	0.01		0.07	0.01	0.42	0.03	0.50									
TOTAL										1.76	26.75		13.48	11.98	6.28	2.05	62.30	10.46	123.29	12.74	196.05
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintăș utilizabil				Compoziție				Total volum brut								
	Par cursă	UA			%	S. tot					H.										
17 B	10.00	25.50	90	15.00									39.51								
18 E	14.50	19.20	75	15.00									91.35								
19 A	20.00	31.50	85	20.00									65.19								
U.A.	GO (L)	CA	FA	CI	Volum																
17 B	35.46	3.14	0.41	0.50	39.51																
18 E	83.66	4.58	3.11		91.35																
19 A	60.20	4.99			65.19																
Total	179.32	12.71	3.52	0.50	196.05																
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	
17 B	FA	18.00	18.00	15.50	15.50	90	0.20	2						0.03	0.03	0.01		0.34	0.04	0.41	
	GO (L)	26.11	28.16	18.86	18.86	90	0.62	57		4.56		2.10	1.85	0.76	0.18	1.61	24.40	2.08	35.46		
	CA	15.70	15.70	12.75	12.75	90	0.16	20				0.08	0.09	0.15	0.14	0.04	2.64	0.28	3.14		
	CI	26.00	26.00	19.00	19.00	90	0.50	1			0.02		0.03	0.01	0.01		0.01	0.42	0.03	0.50	
Total U.A.: 17 B								80			4.58		2.21	1.98	0.95	0.33	1.66	27.80	2.43	39.51	
18 E	GO (L)	22.49	26.48	18.41	18.41	75	0.45	188		11.99		6.58	5.56	2.89	0.80	4.84	51.00	5.53	83.66		
	CA	17.89	17.89	13.83	13.83	75	0.25	18		0.15		0.10	0.15	0.19	0.12	0.07	3.80	0.38	4.58		
	FA	15.12	15.12	12.04	12.04	75	0.12	25				0.07	0.08	0.17	0.13	0.04	2.62	0.35	3.11		
Total U.A.: 18 E								231			12.14		6.75	5.79	3.25	1.05	4.95	57.42	6.26	91.35	
19 A	GO (L)	24.74	28.40	18.45	18.45	85	0.57	106		1.76	9.93	4.36	4.09	1.83	0.47	3.77	33.99	3.62	60.20		
	CA	17.39	17.39	13.30	13.30	85	0.22	23			0.10	0.16	0.12	0.25	0.20	0.08	4.08	0.43	4.99		
Total U.A.: 19 A								129			1.76	10.03	4.52	4.21	2.08	0.67	3.85	38.07	4.05	65.19	
Total General U.A.								440			1.76	26.75	13.48	11.98	6.28	2.05	10.46	123.29	12.74	196.05	

Șef Ocol,
DEMIAN GRIGORE ADRIAN



Birou Fond Forestier,

Verificat,
bray

Proces-verbal de verificare

Încheiat astăzi 01.09.2023

Subsemnatul, ing. Emrich Octavian, având funcția de ing. I.F., în calitate de persoană desemnată cu verificarea lucrărilor de punere în valoare, în prezența:

1. ing. Bugner Ioan, în calitate de conducător al lucrărilor de teren la evaluarea masei lemnoase;

2. ing. Emrich Octavian, 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. pd. Moldovean Marinela, în calitate de titular al cantonului silvic VIII Tești, am procedat la verificarea lucrărilor de evaluare a masei lemnoase din U.P. I Luca u.a. 19A natura produselor, felul tăierii

Constatări:

B. VERIFICAREA LUCRĂRILOR DE BIROU

1. Încadrarea în prevederile amenajamentului silvic

Natura tăierii și volumul de extras (intensitatea tăierii) se încadrează în prevederile amenajamentului silvic:

DA (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

NU, cu următoarea argumentație

(semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

a) corelația între carnetul de inventariere și actul de punere în valoare, în privința numărului de arbori pe specii;

b) corelația între elementele dendrometrice medii pe specii consemnate în fișele de calcul ale acestora și cele utilizate la calculul actului de punere în valoare;

c) informațiile necesare completării tuturor rubricilor din actul de punere în valoare.

2. Există corelație între carnetul de inventariere și actul de punere în valoare în stadiul „CULES”, în privința unităților amenajistice în care s-a efectuat lucrarea:

DA (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

NU, cu următoarea argumentație

(semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

3. Există corelație între datele primare (carnetul de inventariere și fișele de despuiere, pe specii, categorii de diametre și clase de calitate) și actul de punere în valoare în stadiul „CULES”, în privința numărului de arbori:

DA (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

NU, cu următoarea argumentație

(semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

4. Există corelație între înălțimile medii pe specii determinate în teren (consemnate în fișele de calcul) și cele utilizate la calculul actului de punere în valoare:

DA (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

NU, cu următoarea argumentație

(semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

5. Au fost introduse în aplicația de calcul actul de punere în valoare, celelalte informații referitoare la evaluare (nr. dispozitiv special de marcat cu amprentă circulară și/sau pătrată, informații NTSM etc.):

DA (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

NU, cu următoarea argumentație

(semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

Concluzii se propune aprobarea

În urma verificării lucrărilor de evaluare a masei lemnoase

SE PROPUNE:

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

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. Emrich Octavian, nume, prenume, funcția și semnătura

2. ing. Bugner Ioan, nume, prenume, funcția și semnătura

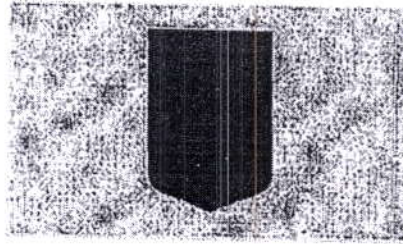
* Completarea este facultativă.

3. pd. Moldovean Marinela

DA (semnătura)

NU (semnătura)

MINISTERUL MEDIULUI, APELOR ȘI PĂDURILOR



ORDIN

Nr. 1645 / 14.09.2021

pentru aprobarea amenajamentului silvic al fondului forestier proprietate publică și privată aparținând comunei Teaca, Unitatea de Producție I Teaca, județul Bistrița – Năsăud

Având în vedere Referatul de aprobare nr. 174670/20.08.2021 al Direcției politici și strategii în silvicultură,

În conformitate cu Avizul Comisiei tehnice de avizare pentru silvicultură din Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor nr. 72/05.08.2021 și ținând cont de Decizia Agenției pentru Protecția Mediului Bistrița - Năsăud nr. 295/29.06.2021,

În temeiul prevederilor art. 22 alin. (1) din Legea nr. 46/2008 – Codul silvic, republicată, cu modificările și completările ulterioare, ale art. 13 alin. (4) din Hotărârea Guvernului nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, precum și ale art. 57 alin. (1), (4), (5) din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 57/2019 privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare,

ministrul mediului, apelor și pădurilor emite următorul

ORDIN:

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

Art. 2. – Direcția politici și strategii în silvicultură din cadrul Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor transmite prezentul ordin Primăriei comunei Teaca, 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 Teaca.

MINISTRUL MEDIULUI, APELOR ȘI PĂDURILOR

Barna TÁNCZOS



MINISTERUL MEDIULUI, APELOR ȘI PĂDURILOR

Comisia tehnică de avizare pentru silvicultură

AVIZ CTAS nr. 72 din 05.08.2021**pentru amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate publică și privată aparținând comunei Teaca, Unitatea de Producție I Teaca, județul Bistrița - Năsăud****1. Au participat la ședința de avizare:**

Președinte de ședință: Ionuț Sorin Banciu

Membri CTAS: Dănuț Iacob, Ciprian Bădescu, Constantin Banu, Marian Tudoran, Ștefan Tamaș, Liviu Filip, Liviu Nastasă, Gheorghe Gheorghită, Macău Cristian, Cristea Marius

2. Din analiza făcută în cadrul ședinței de avizare a rezultat:

- amenajamentul silvic al fondului forestier, proprietate publică și privată aparținând comunei Teaca, Unitatea de Producție I Teaca, județul Bistrița - Năsăud, s-a elaborat de S.C. Passilva Proiect S.R.L. Huși, șef proiect ing. Ceornea Ciprian, expert CTAP ing. Liviu Filip.

- amenajamentul silvic al fondului forestier, proprietate publică și privată aparținând comunei Teaca, Unitatea de Producție I Teaca, județul Bistrița - Năsăud, a fost avizat cu procesul verbal CTAP nr. 6 din 07.06.2021, recepționat de beneficiar și verificat de Garda Forestieră Cluj.

- perioada de aplicare a amenajamentului silvic al fondului forestier, proprietate publică și privată aparținând comunei Teaca, Unitatea de Producție I Teaca, județul Bistrița - Năsăud este 01.01.2021 - 31.12.2030.

3. Cu ocazia examinării amenajamentului, Comisia a constatat următoarele:

Documentele privind proprietatea: Titlurile de proprietate nr. 510071 din 24.10.2006, nr. 510077 din 28.05.2007, nr. 570698 din 08.11.2007, nr. 8196 din 09.09.2006 și nr. 11097 din 02.02.2007, Procesul verbal de punere în posesie nr. 1886 din 10.09.2003 și Decizia Prefectului județului Bistrița-Năsăud nr. 360 din 15.11.1991.

Suprafața inclusă în amenajament este de 1775,16 ha, a făcut parte din O.S. Lechința (U.P. II Albești, U.P. III Teaca și U.P. IV Archiud), O.S. Reghin (U.P. II Lunca), O.S. Bistrița (U.P. VI Șieu) și din pășunea împădurită aparținând comunei Teaca (35,9 ha - fond forestier proprietate privată) și are ca folosințe: păduri și terenuri destinate împăduririi sau reîmpăduririi - 1771,65 ha din care terenuri de reîmpădurit - 0,80 ha, terenuri scoase temporar din fondul forestier - 3,51 ha (ocupații și litigii - 3,51 ha).

- Suprafața încadrată în grupa I funcțională este de 131,39 ha;

- Suprafața încadrată în grupa a II a funcțională este de 1640,26 ha.

- Structura fondului forestier (date medii):

compoziție: 46GO 29CA 7SC 7FA 2TE 2PI 1PAM 1DR 4DT 1DM, vârstă medie: 70 ani, volumul mediu la ha: 215 m³/ha; consistența medie: 0,84, clasa de producție medie 3,1, indicele de creștere curentă: 5,0 m³/an/ha; fond lemnos total: 380410 m³.

Procesul de producție s-a organizat în următoarele subunități de gospodărire:

S.U.P. A - Codru regulat - sortimente obișnuite:.....	1565,69 ha;
S.U.P. M - Păduri supuse regimului de conservare deosebită:.....	87,89 ha;
S.U.P. Q - Crâng simplu - salcâm:.....	117,27 ha.

Bazele de amenajare:

- regim: codru regulat; crâng pentru salcâmete;
- compoziția țel: corespunzătoare tipului natural fundamental de pădure pentru arboretele exploatabile și compoziția țel la exploatabilitate pentru celelalte arborete;
- tratamente: tăieri progresive și tăieri în crâng;
- exploatabilitatea: de protecție pentru arboretele încadrate în grupa I funcțională și tehnică pentru arboretele încadrate în grupa a II-a funcțională;
- ciclu: 110 ani S.U.P. A și 25 ani S.U.P. Q.



Posibilitatea:

- Posibilitatea de produse principale: 3289 m³/an;
- Volum de recoltat din produse secundare: 1775 m³/an din care: rărituri 1727 m³/an;
- Volum maxim posibil de extras prin lucrări de conservare: 196 m³/an;

Lucrări prevăzute în deceniul în curs:

- asigurarea regenerării naturale: 247,33 ha;
- îngrijirea culturilor tinere: 123,89 ha;
- degajări: 31,85 ha;
- curățiri: 87,05 ha, 476 m³;
- rărituri: 983,55 ha, 17265 m³;
- tăieri de regenerare: 278,97 ha, 32892 m³, din care:
 - tăieri progresive : 231,90 ha, 28630 m³;
 - tăieri în crâng: 47,07 ha, 4262 m³.
- tăieri de igienă: 648,89 ha, 5891 m³;
- lucrări de conservare: 57,19 ha, 1962 m³;
- împăduriri: 44,96 ha.

4. Concluzii rezultate:

Se propune avizarea favorabilă a amenajamentului silvic al fondului forestier, proprietate publică și privată aparținând comunei Teaca, Unitatea de Producție I Teaca, județul Bistrița - Năsăud, cu următoarele observații:

- beneficiarul a parcurs procedura legală de avizare de mediu, conform H.G. 1076/2004 privind stabilirea procedurii de realizare a evaluării de mediu pentru planuri și programe, obținând decizia nr. 295/29.06.2021 a Agenției pentru Protecția Mediului Bistrița - Năsăud;
- suprafața fondului forestier se situează parțial peste situl Natura 2000 ROSCI 0441 Viile Tecii (42,60 ha - 2%).

5. Comisia:

AVIZEAZĂ FAVORABIL

amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate publică și privată aparținând comunei Teaca, Unitatea de Producție I Teaca, județul Bistrița - Năsăud

6. Difuzarea prezentului aviz către toți factorii interesați se va face prin grija secretariatului CTAS din minister.

Președinte CTAS,
Secretar de Stat

Ionuț Sorin BANCIU



DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES		
										ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENIA	TA			MC/	MC/	MC/	
											P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA		
18 E 19.6 HA GF.2-1B, SUP:A TS:5153 TP:5111 SOL:2407 Versant ondulat , EXPOZITIE SE INC. 15 G ALTIUDINE: 510- 602 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asarum-Stellaria Natural fundamental prod. sup relativ-echien COMP.ACIUALA : 8 GO 1 FA 1 CA COMP.TEL : 9 GO 1 DT SORT:GOL Gros,si mijlociu,cherestea VIRSIA EXPL.110 ani SEM.UITL: SUBARBRET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. RARITURI										GO	8	LT	65	26	20	2	.6	RN	N	0.72	223	4371	5.2			
	FA	1	LT	65	20	18	3	M.5	RN	N	0.09	24	470	0.9												
	CA	1	LT	60	18	17	4	M.4	RN	N	0.09	18	353	0.6												
TOTAL													65		2					0.90	265	5194	6.7			

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES		
										ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENIA	TA			MC/	MC/	MC/	
											P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA		
19 A 30.2 HA GF.2-1B, SUP:A TS:5153 TP:5111 SOL:2407 Versant ondulat , EXPOZITIE SV INC. 20 G ALTIUDINE: 460- 597 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asarum-Stellaria Natural fundamental prod. sup relativ-plurien COMP.ACIUALA : 8 GO 1 CA 1 FA COMP.TEL : 9 GO 1 DT SORT:GOL Gros,si mijlociu,cherestea VIRSIA EXPL.110 ani SEM.UITL: SUBARBRET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. RARITURI/0.5S										GO	7	LT	75	28	20	2	.6	RN	N	0.63	195	5889	3.8			
	GO	1	IN	110	44	23	2	M.6	RN	N	0.09	36	1087	0.5												
	CA	1	LT	75	22	17	4	M.4	RN	N	0.09	18	544	0.5												
	FA	1	LT	70	24	20	3	M.5	RN	N	0.09	28	846	0.9												
TOTAL													75		2					0.90	277	8366	5.7			

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES		
										ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENIA	TA			MC/	MC/	MC/	
											P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA		
19 B 3.4 HA GF.2-1B, SUP:A TS:5153 TP:5111 SOL:2407 Versant ondulat , EXPOZITIE SV INC. 20 G ALTIUDINE: 460- 597 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Asarum-Stellaria Natural fundamental subprod. relativ-plurien COMP.ACIUALA : 6 GO 4 CA COMP.TEL : 8 GO 2 DT SORT:GOS Gros si mijlociu,cherestea VIRSIA EXPL.120 ani SEM.UITL:10GD SUBARBRET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. T.PROGRESIVE(insam,p lum) AJUJIREA REG NATURALE INRIJIREA SEMINITISULUI										GO	2	LT	75	28	20	3	M.6	RN	N	0.16	48	163	0.8			
	GO	4	IN	120	48	23	3	M.6	RN	N	0.32	117	398	1.2												
	CA	4	LT	75	24	18	4	M.3	RN	N	0.32	102	347	1.7												
TOTAL													120		3					0.80	267	908	3.7			

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES		
										ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENIA	TA			MC/	MC/	MC/	
											P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA		
20 19.5 HA GF.2-1B, SUP:A TS:5153 TP:5111 SOL:2407 Versant ondulat , EXPOZITIE SV INC. 20 G ALTIUDINE: 460- 597 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Asarum-Stellaria Natural fundamental prod. sup relativ-echien COMP.ACIUALA : 7 GO 2 CA 1 FA COMP.TEL : 9 GO 1 DT SORT:GOL Gros,si mijlociu,cherestea VIRSIA EXPL.110 ani SEM.UITL: SUBARBRET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. RARITURI/0.5S										GO	5	LT	75	26	21	2	.6	RN	N	0.45	152	2964	2.7			
	GO	2	LT	105	42	23	2	M.6	RN	N	0.18	71	1385	0.7												
	CA	2	LT	75	20	17	4	M.4	RN	N	0.18	36	702	0.9												
	FA	1	LT	75	24	19	3	M.5	RN	N	0.09	26	507	0.8												
TOTAL													75		2					0.90	285	5558	5.1			

DESCRIEREA STATIONII SI ARBOREIULUI										ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			GRES		
										ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTIA	TA			MC/	MC/	MC/	
										P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA			
16 A 5.3 HA GF.2-1B, SUP:A TS:5142 TP:5313 SOL:2407 Versant inferior ondulat , EXPOZITIE E INC. 15 G ALTIUDINE: 440- 480 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Carex pilosa Partial derivat relativ-plurien COMP.ACTUALA : 5 CA 4 GO 1 DT COMP.TEL : 7 GO 2 PAM 1 DT SORT:GOL Gros,si mijlociu,cherestea VIRSIA EXPL.110 ani SEM.UITL:10GO SUBARBRET: DATE COMPL. Alte date complement.										CA	5	LT	75	24	18	4		.5	RN	N	0.35	94	498	1.8		
										GO	3	LT	115	42	23	2	M	.6	RN	N	0.21	71	376	0.8		
										GO	1	LT	80	28	20	3	M	.6	RN	N	0.07	26	138	0.3		
										DT	1	LT	75	28	21	3	M	.5	RN	N	0.07	21	111	0.4		
FOL: LUCRARI EXEC. ERZ: LUCRARI PROP. T.PROGRESIVE(insam,p lum) AJUTORAREA REG NATURALE INGRUIREA SEMINITULUI										TOTAL		115		4					0.70	212	1123	3.3				
DESCRIEREA STATIONII SI ARBOREIULUI										ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			GRES		
										ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTIA	TA			MC/	MC/	MC/	
										P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA			
16 B 24.2 HA GF.2-1B, SUP:A TS:5142 TP:5313 SOL:2407 Versant ondulat , EXPOZITIE SE INC. 20 G ALTIUDINE: 440- 590 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Carex pilosa Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP.ACTUALA : 6 GO 2 FA 2 CA COMP.TEL : 6 GO 2 FA 2 CA SORT:GOL Mijlociu si gros,cherestea VIRSIA EXPL.110 ani SEM.UITL: SUBARBRET: DATE COMPL. Alte date complement.										GO	6	LT	80	30	21	3		.6	RN	N	0.48	162	3920	2.2		
										FA	2	LT	75	28	20	3	M	.5	RN	N	0.16	49	1186	1.5		
										CA	2	LT	75	22	18	4	M	.5	RN	N	0.16	35	847	0.8		
FOL: LUCRARI EXEC. ERZ: LUCRARI PROP. T.IGIENA										TOTAL		80		3					0.80	246	5953	4.5				
DESCRIEREA STATIONII SI ARBOREIULUI										ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			GRES		
										ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTIA	TA			MC/	MC/	MC/	
										P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA			
17 A 9.1 HA GF.2-1B, SUP:A TS:5153 TP:5311 SOL:2407 Versant ondulat , EXPOZITIE SE INC. 15 G ALTIUDINE: 470- 591 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asarum-Stellaria Partial derivat relativ-plurien COMP.ACTUALA : 2 CA 7 GO 1 FA COMP.TEL : 8 GO 1 FA 1 CA SORT:GOL Gros,si mijlociu,cherestea VIRSIA EXPL.110 ani SEM.UITL: SUBARBRET: DATE COMPL. Alte date complement.										CA	2	LT	75	20	20	4	M	.5	RN	N	0.14	59	537	0.7		
										GO	4	LT	115	40	23	2	M	.6	RN	N	0.28	93	846	1.0		
										GO	3	LT	80	28	22	2	M	.6	RN	N	0.21	90	819	1.2		
										FA	1	LT	90	32	23	3	M	.5	RN	N	0.07	24	218	0.6		
FOL: LUCRARI EXEC. ERZ: LUCRARI PROP. T.PROGRESIVE(insamintare) AJUTORAREA REG NATURALE										TOTAL		115		2					0.70	266	2420	3.5				
DESCRIEREA STATIONII SI ARBOREIULUI										ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			GRES		
										ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTIA	TA			MC/	MC/	MC/	
										P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA			
17 B 25.1 HA GF.2-1B, SUP:A TS:5153 TP:5311 SOL:2407 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE SE INC. 15 G ALTIUDINE: 470- 591 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asarum-Stellaria Natural fundamental prod. sup relativ-echien COMP.ACTUALA : 7 GO 3 CA COMP.TEL : 9 GO 1 DT SORT:GOL Gros,si mijlociu,cherestea VIRSIA EXPL.110 ani SEM.UITL: SUBARBRET: DATE COMPL. Alte date complement.										GO	7	LT	80	28	23	2		.6	RN	N	0.56	221	5547	3.1		
										CA	3	LT	75	20	20	4	M	.4	RN	N	0.24	61	1531	1.2		
FOL: LUCRARI EXEC. ERZ: LUCRARI PROP. T.IGIENA										TOTAL		80		2					0.80	282	7078	4.3				

O.S.VALEA SIEULUI R.A., UP I TEACA, ua 17B,18E,19A, P.2300123804790, comuna Teaca, accidentale I
pe 44.5 ha cu 196.05 mc .
SEF OCOL,
ING.DEMIAN ADRIAN

AD



O.S.VALEA SIEULUI R.A., UP I TEACA, ua 17B,18E,19A, P.2300123804790, comuna Teaca, accidentale I
pe 44.5 ha cu 196.05 mc .
SEF OCOL,
ING.DEMIAN ADRIAN



O.S.VALEA SIEULUI R.A., UP I TEACA, ua 17B,18E,19A, P.2300123804790, comuna Teaca, accidentale I
pe 44.5 ha cu 196.05 mc .
SEF OCOL,
ING.DEMIAN ADRIAN



O.S.VALEA ȘIEULUI R.A., UP I TEACA, ua 17B,18E,19A, P.2300123804790, comuna Teaca, accidentale I
pe 44.5 ha cu 196.05 mc .
SEF OCOL,
ING.DEMIAN ADRIAN

