



**REGIA AUTONOMĂ  
OCOLUL SILVIC VALEA ȘIEULUI R.A.**  
Bistrița, str. Aleea Jupiter, nr.2, jud. Bistrița - Năsăud  
Tel. / Fax. 0263-217813, E-mail os\_sieu@yahoo.com  
CUI - RO 25725314, J 06 / 317 /30.06.2009

**Nr. 989 din 12.02.2025**

**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 **2500123800170**

-Denumire : **POIANA MARE**

-UP.I **TEACA** ,u.a. **8,10B,12B,16B,17B,C,18A,B,19A .**

-Suprafata **62.9** ha,

-Volum **306.54** mc,

-Proprietar **Comuna Teaca,**

-Natura produsului **Produse accidentale-Accidentale I,**

-Factorii destabilizatori care au afectat arboretul: **DOBORATURI 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 NU se supune schemei de ajutor plati pentru amenajamente de silvomediu .**

Cu stima .

SEF OCOL,  
ING.DEMIAN ADRIAN



RESP.F.F.,  
ING.EMRICH OCTAVIAN

### ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2500123800170

Unitate de Producție: I - Teaca

Denumire A.P.V: 1956 POIANA MARE

Suprafață totală act - (ha): 62.9 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 05.02.2025 Anul exploatarei: 2025 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PPBN0706 Accesibilitate: >1500	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregâioși - (buc): 23 cu un volum de - (mc): 11.50 Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):	Rășinoase FAG Quercinee: Diverse tari Diverse moi	32 554 53	26.21 269.99 10.34
		<b>Total:</b>	<b>639</b>	<b>306.54</b>

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	yF	
FAG	1.44	1.79		0.47	0.42	0.23	0.07	4.42	0.25	21.54	1.54	26.21
CARPEN		0.04		0.20	0.44	0.51	0.34	1.53	0.14	8.67	0.90	10.34
GORUN (S)	1.24	14.03		8.94	9.47	5.12	1.52	40.32	7.12	222.55	19.10	269.99
<b>TOTAL</b>	<b>2.68</b>	<b>15.86</b>		<b>9.61</b>	<b>10.33</b>	<b>5.86</b>	<b>1.93</b>	<b>46.27</b>	<b>7.51</b>	<b>252.76</b>	<b>21.54</b>	<b>306.54</b>

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintiş utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
17 C	1.00	3.80	100	20.00			0		12.16
8 B	10.00	13.40	85	15.00			0		49.18
10 B	2.30	4.60	90	25.00			0		29.48
12 B	2.00	11.10	75	25.00			0		9.91
16 B	18.00	23.20	90	20.00	30.00	5.40	10 GO	0.50	91.39
17 B	10.00	25.50	90	15.00			0		47.25
18 A	2.60	2.60	85	10.00			0		0.66
18 B	2.00	4.20	95	12.00			0		13.91
19 A	15.00	31.50	85	20.00			0		52.60

U.A.	FA	GO (S)	CA	Volum
17 C	0.96	10.69	0.51	12.16
8 B		45.20	3.98	49.18
10 B	20.47	8.45	0.56	29.48
12 B		9.73	0.18	9.91
16 B		91.39		91.39
17 B	4.44	42.47	0.34	47.25
18 A		0.66		0.66
18 B	0.34	11.06	2.51	13.91
19 A		50.34	2.26	52.60
<b>Total</b>	<b>26.21</b>	<b>269.99</b>	<b>10.34</b>	<b>306.54</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	yF			
17 C	FA	26.00	26.00	18.50	18.50	100	0.48	2			0.04		0.06	0.03	0.01		0.01	0.81	0.07	0.96		
	CA	16.67	16.67	14.33	14.33	100	0.17	3					0.01	0.04	0.02	0.01	0.43	0.05	0.51			
	GO (S)	29.08	29.08	20.85	20.85	100	0.82	13			1.47		0.52	0.33	0.10	0.01	0.40	7.86	0.62	10.69		
<b>Total U.A.: 17 C</b>											1.51		0.58	0.37	0.15	0.03	0.42	9.10	0.74	12.16		
8 B	CA	17.79	17.79	13.53	13.53	85	0.21	19			0.02		0.11	0.15	0.18	0.12	0.05	3.35	0.34	3.98		
	GO (S)	22.71	24.72	16.56	16.56	85	0.46	99			0.18	1.56	1.42	1.61	0.88	0.31	1.06	38.18	3.26	45.20		
<b>Total U.A.: 8 B</b>											0.18	1.58	1.53	1.76	1.06	0.43	1.11	41.53	3.60	49.18		
10 B	FA	34.13	34.13	20.87	20.87	90	1.36	15			1.44	1.09		0.26	0.18	0.08	0.02	0.17	17.23	1.06	20.47	
	CA	17.33	17.33	14.33	14.33	90	0.19	3						0.03	0.04	0.02	0.01	0.46	0.05	0.56		
	GO (S)	33.00	33.00	21.63	21.63	90	1.06	8			0.75		0.23	0.11	0.03	0.01	0.18	7.14	0.44	8.45		
<b>Total U.A.: 10 B</b>											1.44	1.84	0.49	0.32	0.15	0.05	0.36	24.83	1.55	29.48		
12 B	GO (S)	22.43	22.43	13.71	13.71	75	0.35	28			0.15		0.37	0.45	0.24	0.07	0.24	8.21	0.79	9.73		
	CA	18.00	18.00	12.00	12.00	75	0.18	1						0.01	0.01	0.01		0.15	0.02	0.18		
<b>Total U.A.: 12 B</b>												0.15	0.37	0.46	0.25	0.08	0.24	8.36	0.81	9.91		
16 B	GO (S)	23.59	25.12	16.80	16.80	90	0.48	189			0.20	4.10	3.09	2.98	1.70	0.53	2.27	76.52	6.49	91.39		
<b>Total U.A.: 16 B</b>													0.20	4.10	3.09	2.98	1.70	0.53	2.27	76.52	6.49	91.39



17 B	FA	21.08	21.08	15.92	15.92	90	0.34	13			0.66		0.15	0.19	0.12	0.04	0.07	3.21	0.37	4.44
	CA	22.00	22.00	16.00	16.00	90	0.34	1					0.02	0.02	0.01	0.01		0.28	0.03	0.34
	GO (S)	23.01	25.23	17.12	17.12	90	0.45	95		0.86	1.63		1.27	1.71	0.99	0.28	1.19	34.54	3.12	42.47
Total U.A.: 17 B									109		0.86	2.29	1.44	1.92	1.12	0.33	1.26	38.03	3.52	47.25
18 A	GO (S)	28.00	28.00	19.00	19.00	85	0.66	1			0.03		0.03	0.02			0.02	0.56	0.04	0.66
	Total U.A.: 18 A									1		0.03	0.03	0.02			0.02	0.56	0.04	0.66
18 B	FA	18.00	18.00	13.50	13.50	95	0.17	2					0.02	0.02	0.02	0.01		0.29	0.04	0.34
	CA	16.40	16.40	12.60	12.60	95	0.17	15		0.02		0.05	0.08	0.12	0.09	0.04	0.04	2.11	0.22	2.51
	GO (S)	26.44	26.44	17.61	17.61	95	0.61	18		0.66	0.32	0.32	0.14	0.03	0.03	0.25	9.34	0.71	11.06	
Total U.A.: 18 B									35		0.68	0.37	0.42	0.28	0.13	0.29	11.74	0.97	13.91	
19 A	CA	18.18	18.18	13.82	13.82	85	0.21	11				0.02	0.14	0.11	0.07	0.03	1.89	0.19	2.26	
	GO (S)	23.75	26.00	17.60	17.60	85	0.49	103		3.68	1.69	1.94	1.04	0.28	1.51	40.20	3.63	50.34		
Total U.A.: 19 A									114		3.68	1.71	2.08	1.15	0.35	1.54	42.09	3.82	52.60	
Total General U.A.									639	2.68	15.86	9.61	10.33	5.86	1.93	7.51	252.76	21.54	306.54	

Şef Ocol,  
**DEMIAN GRIGORE ADRIAN**

Intocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,



ANEXA nr. 1:

APV 2500123800170

OCOLUL SILVIC VALEA SIEULUI R.A.

Nr. 994 / 12.02.2025

Proces-verbal de verificare  
Încheiat astăzi 12.02.2025

☒(1)\_

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

- 1.**ing.Zșgrean 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.**pad.Moldovan Marinel**, în calitate de titular al cantonului silvic Ocnița am procedat la verificarea lucrărilor de evaluare a masei lemnoase din U.P. I Teaca u.a. **8B, 10B, 12B, 16B, 17B, C, 18A, B, 19A**, natura produselor **ACCIDENTALE**, felul tăierii **ACCIDENTALE I**

☒(2)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 indeplinesc condițiile aprobării

☒(3)În urma verificării lucrărilor de evaluare a masei lemnoase

SE PROPUNE:

☒a)\_

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)

☒b)Participanți la verificarea lucrărilor de evaluare:

1.ing.Emrich Octavian .....

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

☒3.pd.Moldovan Marinel .....titular canton (nume, prenume și 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 politice 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 politice 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. Bassilva 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, vârsta medie: 70 ani, volumul mediu la ha: 215 m<sup>3</sup>/ha; consistența medie: 0,84, clasa de producție medie 3,1, indicele de creștere curentă: 5,0 m<sup>3</sup>/an/ha; fond lemnos total: 380410 m<sup>3</sup>.**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 pentru arboretele încadrate în grupa a II - a funcțională;

- ciclul: 110 ani S.U.P. A și 25 ani S.U.P. Q.





Posibilitatea:

- Posibilitatea de produse principale: 3289 m<sup>3</sup>/an;
- Volum de recoltat din produse secundare: 1775 m<sup>3</sup>/an din care: rărituri 1727 m<sup>3</sup>/an;
- Volum maxim posibil de extras prin lucrări de conservare: 196 m<sup>3</sup>/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 m<sup>3</sup>;
- rărituri: 983,55 ha, 17265 m<sup>3</sup>;
- tăieri de regenerare: 278,97 ha, 32892 m<sup>3</sup>, din care:
  - tăieri progresive : 231,90 ha, 28630 m<sup>3</sup>;
  - tăieri în crâng: 47,07 ha, 4262 m<sup>3</sup>.
- tăieri de igienă: 648,89 ha, 5891 m<sup>3</sup>;
- lucrări de conservare: 57,19 ha, 1962 m<sup>3</sup>;
- 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 Vilele 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





REGIA AUTONOMA  
OCOLUL SILVIC VALEA SIEULUI R.A.  
Bistrita, str. Aleea Jupiter, nr. 2, jud. Bistrita - Nasaud  
Tel. / Fax. 0263-217813, E-mail [ocv@valesieului.ro](mailto:ocv@valesieului.ro)  
CUI - RO 25725314, J 06 / 317 / 30.06.2009

## CONTRACT DE ADMINISTRARE

Nr. 5530 din 18.11.2016

Incheiat intre :

-REGIA AUTONOMA OCOLUL SILVIC VALEA SIEULUI R.A., cu sediul in municipiul Bistrita, str. Aleea Jupiter nr. 2, jud. Bistrita Nasaud, telefon/fax 0263/217.813, înregistrata la Registrul Comerțului cu nr. J 06/317/30.06.2009, CUI RO 25725314, titulara a contului nr. RO 75 RNC 0038.0458.9069.0001, deschis la BCR Sucursala Bistrita, reprezentata - sef ocol ing. CIRA SILVIU IOAN si ec. EMRICH LILIANA MIOARA, in calitate de **ADMINISTRATOR**

Si

-PRIMARIA COMUNEI TEACA, cu sediul in comuna Teaca, str. Principala, nr. 598, jud.Bistrita-Nasaud, cod fiscal: 4548899, cont virament: RO 96 TREZ 1015004XXX000122, deschis la Trezoreria Bistrita, reprezentata legal prin dl. Ec. Muntean Damian Iustian – primar, si Ciosan Ana-secretar , in calitate de **BENEFICIAR ( PROPRIETAR )** ;

### I. OBIECTUL CONTRACTULUI

**Art.1.** Regia autonoma Ocolul silvic Valea Sieului R.A. se obliga sa administreze, in regim silvic, in baza Legii 46/2008 si a altor reglementari in vigoare, in conformitate cu prevederile Regulamentului de organizare si functionare al Regiei Autonome Ocolul Silvic Valea Sieului R.A., in baza Hotararii nr. 79 din 27.10.2016, suprafata de **1.767,3 ha** proprietatea publica a comunei Teaca si anume:

- **1.705,66 ha fond forestier** dupa cum urmeaza: suprafata de **30,90 ha** conform PVPP nr. 1886/10.09.2003 si identificata in teren prin harta la scara de 1:20.000 anexata la amenajamentul editia 1996, unitatea de productie UP: VI-Sieu; suprafata de **259,43 ha** conform TP 8196/09.09.2006 si 11097/02.02.2007 si identificata in teren prin harta la scara de 1:20.000 anexata la amenajamentul editia 1996, unitatea de productie UP:II-Lunca (O.S.Reghin); suprafata de **1.415,33 ha** conform TP nr. 510071/24.10.2006 ; 510077/28.05.2007 si 570698/08.11.2007 si identificata in teren prin harta la scara de 1:20.000 anexata la amenajamentul editia 2006, unitatea de productie UP: II-Albesti, III-Teaca si IV-Archiud.
- **61,64 ha pasune impadurita conform Hotararii nr. 2295/01.07.2011;**

### II. DURATA CONTRACTULUI ( ADMINISTRARII )

**Art.2.** Prezentul contract intra in vigoare la data semnarii de catre ambele partii si se incheie la data de 31.12.2017.

### III. PREȚUL ADMINISTRARII, MODALITĂȚI DE PLATĂ.

**Art.3** Activitatea tehnico-economica de administrare a padurii se va desfasura in baza unui buget de venituri si cheltuieli ( BVC ), intocmit anual de catre Administrator si avizat de Beneficiar, anexa nr. 2 la prezentul contract .



## VII. FORTA MAJORA

**Art.29** Forța majora exonerează de obligații partea care o invocă în cazul în care, în termen de 5 zile această este adusă la cunoștința ambelor părți. Forța majoră trebuie dovedită cu acte prin organele abilitate de lege.

## VIII. ALTE CLAUZE

**Art.30** Orice modificare în domeniul legislației silvice, a normelor și instrucțiunilor ce definesc regimul silvic, atrage după sine obligația părților la adaptarea clauzelor prezentului contract în conformitate cu aceste modificări,

**Art.31** Activitatea de administrare a pădurii sub aspectul respectării regimului silvic este supusă controlului statului prin autoritatea publică centrală care răspunde de silvicultură și Garda Forestieră Cluj Napoca.

La inspecțiile de fond anuale pentru constatarea eventualelor pagube pot participa delegați din partea proprietarului, care își va manifesta intenții în scris în timp util. Beneficiarul va fi solicitat să participe la verificarea sesizărilor asupra modului de administrare.

**Art.32** Pentru paza vegetației forestiere de pe pășunile împadurite aflate în proprietatea comunei în perimetrul ce face obiectul prezentului contract, partile contractante vor încheia un adendum la contract, cu întocmirea unui studiu de amenajare a acestora, în cel mai scurt timp.

Prezentul protocol s-a încheiat în 2 (două) exemplare, câte unul pentru fiecare din cele două părți.

ADMINISTRATOR  
**OCOLUL SILVIC VALEA ȘIEULUI R.A.**

SEF OCOL  
ing. CIRA SILVIU

CONTABIL SEF  
Ec. EMRICH LILIANA

CONSILIER JURIDIC,  
RUNCAN CRISTINA



PROPRIETAR (BENEFICIAR)  
**PRIMARIA COMUNEI TEACA**

PRIMAR  
Ec. MUNTEAN DAMIAN IUSTIAN

SECRETAR  
CIOȘAN ANA



DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M RE GE	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		V O L U M			CRES
																									CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA		
8 B 13.40 HA GF: 2 - 1C SUP: A TS: 5153 TP: 5321 SOL: 2212 Versant ondulat EXPOZITIE: SV INC: 15 G ALTITUDINE: 470 - 591 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Carex pilosa Natural fundamental prod. sup. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 8 GO 2 CA COMP.TEL: 800 2 DT SORT: P1 Mijl.,celuloza,constructii VARSTA EXPL.: 110 ani SCL SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2013-Raritari 2016-Raritari LUCRARI PROP.: T.IGIENA														GO	2	IN	120	48	26	2	M	5	RN	N	0.16	79	1059	0.8		
														GO	6	LT	85	34	22	2		4	RN	N	0.48	175	2345	2.4		
														CA	2	LT	85	24	19	4	M	3	RN	N	0.16	38	509	0.7		
														TOTAL			85			2					0.8	292	3913	3.9		
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M RE GE	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		V O L U M			CRES
																									CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA		
8 C 1.60 HA GF: 2 - 1C SUP: A TS: 5131 TP: 5132 SOL: 2212 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: SE INC: 32 G ALTITUDINE: 400 - 460 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Poa p.-Carex c. Natural fundamental prod. inf. relativ-echien COMP.ACTUALA: 8 GO 1 CA 1 JU COMP.TEL: 7GO 2 DT 1 STR SORT: P1 Mijl.,celuloza,constructii VARSTA EXPL.: 100 ani SCL SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.progresive decli)														GO	8	LT	85	28	18	4		4	RN	N	0.64	165	264	2.0		
														CA	1	LT	65	18	13	5	1	3	RN	N	0.08	11	18	0.4		
														JU	1	IN	65	24	15	4	1	3	RN	N	0.08	14	22	0.1		
														TOTAL			85			4					0.8	190	304	2.5		
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M RE GE	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		V O L U M			CRES
																									CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA		
9 11.50 HA GF: 2 - 1C SUP: A TS: 5153 TP: 5311 SOL: 2212 Versant ondulat EXPOZITIE: V INC: 15 G ALTITUDINE: 460 - 500 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asarum-Stellaria Natural fundamental prod. sup. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 8 GO 2 CA COMP.TEL: 7GO 2 FA 1 DT SORT: GOL Gros,si mijlociu,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SCL SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: RARITURI														GO	1	LT	115	46	26	2	M	6	RN	N	0.09	44	506	0.3		
														GO	7	LT	80	34	23	2		4	RN	N	0.63	249	2864	3.5		
														CA	2	LT	80	26	21	3	1	3	RN	N	0.18	49	564	1.0		
														TOTAL			80			2					0.9	342	3934	4.8		
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M RE GE	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		V O L U M			CRES
																									CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA		
10 A 4.30 HA GF: 2 - 1C SUP: A TS: 5142 TP: 5313 SOL: 2212 Versant ondulat EXPOZITIE: N INC: 20 G ALTITUDINE: 380 - 450 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Carex pilosa Partial derivat relativ-echien COMP.ACTUALA: 2 GO 2 STR 1 DT 5 CA COMP.TEL: 6GO 2 STR 1 FR 1 DT SORT: GOL Gros,si mijlociu,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SCL SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: RARITURI RARITURI														GO	2	LT	40	16	13	3	M	2	RN	N	0.20	29	125	1.8		
														STR	2	P	40	20	15	3	M	3	NEC	N	0.20	39	168	2.0		
														DT	1	IN	40	14	12	3	1	2	RN	N	0.10	12	52	0.6		
														CA	5	LT	40	14	13	5		2	RN	N	0.50	66	284	3.1		
														TOTAL			40			5					1.0	146	629	3.6		



DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M R P	VAR RE GE	STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS			V O L U M			CRES
																										CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA			
10 B 4.60 HA GF: 2 . 1C SUP: A TS: 5153 TP: 5311 SOL: 2212 Versant ondulat EXPOZITIE: N INC: 25 G ALTITUDINE: 380 - 500 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asarum-Stellaria Natural fundamental prod. sup. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 4 GO 5 FA 1 CA COMP.TEL: 6GO 3 FA 1 DT SORT: GOL Gros,si mijlociu,cherestca VARSTA EXPL.: 110 ani SCL SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														GO	1	LT	120	48	26	2	I	.6	RN	N	N	0.09	44	202	0.3			
														FA	1	LT	120	48	27	3	I	.6	RN	N	N	0.09	45	207	0.5			
														GO	3	LT	90	36	23	2	M	.4	RN	N	N	0.27	107	492	1.3			
														FA	4	LT	90	34	23	3	M	.4	RN	N	N	0.36	138	635	2.8			
														CA	1	LT	80	24	18	4	I	.3	RN	N	N	0.09	20	92	0.4			
														TOTAL			90									0.9	354	1628	5.3			
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M R P	VAR RE GE	STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS			V O L U M			CRES
																										CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA			
10 C 5.30 HA GF: 2 . 1C SUP: A TS: 5153 TP: 5311 SOL: 2212 Versant ondulat EXPOZITIE: N INC: 20 G ALTITUDINE: 390 - 512 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asarum-Stellaria Natural fundamental prod. sup. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 6 GO 1 FA 3 CA COMP.TEL: 7GO 2 FA 1 CA SORT: GOL Gros,si mijlociu,cherestca VARSTA EXPL.: 110 ani SCL SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2013-Rarituri LUCRARI PROP.: RARITURI														GO	2	IN	110	44	25	2	I	.5	RN	N	N	0.18	83	440	1.0			
														GO	4	LT	75	34	22	2	M	.4	RN	N	N	0.36	131	694	2.2			
														FA	1	LT	75	32	22	3	I	.4	RN	N	N	0.09	32	170	0.8			
														CA	3	LT	75	26	19	3	M	.3	RN	N	N	0.27	63	334	1.6			
														TOTAL			75									0.9	309	1638	5.6			
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M R P	VAR RE GE	STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS			V O L U M			CRES
																										CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA			
10 D 1.30 HA GF: 2 . 1C SUP: A TS: 5153 TP: 5311 SOL: 2212 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NE INC: 15 G ALTITUDINE: 460 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asarum-Stellaria Natural fundamental prod. sup. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 6 GO 2 FA 2 CA COMP.TEL: 6GO 2 FA 1 TE 1 DT SORT: GOL Gros,si mijlociu,cherestca VARSTA EXPL.: 110 ani SCL SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.progresive decii)														GO	1	LT	120	50	26	2	M	.6	RN	N	N	0.07	34	44	0.3			
														GO	5	LT	95	42	24	2		.5	RN	N	N	0.35	149	194	1.5			
														FA	2	LT	85	38	23	3	I	.4	RN	N	N	0.14	54	70	1.2			
														CA	2	LT	85	28	22	3	M	.3	RN	N	N	0.14	41	53	0.7			
														TOTAL			95									0.7	278	361	3.7			
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M R P	VAR RE GE	STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS			V O L U M			CRES
																										CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA			
10 E 0.50 HA GF: 2 . 1C SUP: A TS: 5153 TP: 5311 SOL: 2212 Versant ondulat EXPOZITIE: N INC: 10 G ALTITUDINE: 390 - 512 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asarum-Stellaria Natural fundamental subprod. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 6 GO 4 CA COMP.TEL: 6GO 2 FA 1 TE 1 DT SORT: GOL Mijlociu si gros,cherestca VARSTA EXPL.: 110 ani SCL SEM.UTIL: 6GO 2 FA 2 DT 10 ani 0.9S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2012-T.progresive(insamintare) LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(racordare)IMPAD INGRUIREA SEMINTISULUI														GO	6	LT	120	46	24	3		.6	RN	N	N	0.18	72	36	0.5			
														CA	4	LT	75	28	21	3	M	.3	RN	N	N	0.12	48	24	0.7			
														TOTAL			120									0.3	120	60	1.2			

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM				P				M				VAR				DM				HM				C				A				EL				PROVE				VI				DENS				V O L U M				CRES																							
														ARB				P				GE				ANI				CM				M				L				MES				AG				NIENTA				TA				LI				CONS				MC/				MC/				MC/															
11 A 1.90 HA GF: 1-2A 2H SUP: M TS: 5131 TP: 5132 SOL: 2214 Versant superior ondulat EXPOZITIE: SV INC: 36 G ALTITUDINE: 400 - 450 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Poa p.-Carex c. relativ-echien Natural fundamental prod. inf. COMP.ACTUALA: 8 GO 2 CA COMP.TEL: 8GO 2 DT SORT: GOL Mijlociu si gros,chereste SCL SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Usare slaba Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														GO	2	LT	90	30	15	5	M	3	RN	S	0.14	26	49	0.3	GO	6	LT	70	24	13	5		2	RN	S	0.42	62	118	1.3	CA	2	LT	70	20	12	5	I	2	RN	S	0.14	16	30	0.7	TOTAL	70							5				0.7	104	197	2.3															
11 B 10.10 HA GF: 2-1C SUP: A TS: 5131 TP: 5132 SOL: 2214 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: S INC: 32 G ALTITUDINE: 400 - 500 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Poa p.-Carex c. relativ-plurien Natural fundamental prod. inf. COMP.ACTUALA: 6 GO 4 CA COMP.TEL: 7GO 2 DT 1 STR SORT: GOL Mijlociu si gros,chereste SCL SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.progresive decf)														GO	6	LT	90	30	18	4		4	RN	S	0.48	124	1252	1.4	CA	3	LT	90	24	17	5	M	3	RN	N	0.24	48	485	0.9	CA	1	LT	50	18	13	5	M	2	RN	S	0.08	11	111	0.5	TOTAL	90							4				0.8	183	1848	2.8															
12 A 1.20 HA GF: 2-1C SUP: A TS: 5153 TP: 5311 SOL: 2212 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: SV INC: 25 G ALTITUDINE: 450 - 470 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asarum-Stellaria relativ-plurien Natural fundamental prod. sup. COMP.ACTUALA: 4 GO 1 FA 5 CA COMP.TEL: 6GO 2 FA 2 DT SORT: GOL Mijlociu si gros,chereste SCL SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: RARITURI														GO	1	LT	110	44	25	2	M	5	RN	N	0.09	41	49	0.3	GO	3	LT	75	32	22	2	M	4	RN	N	0.27	99	119	1.6	FA	1	LT	75	30	22	3	I	4	RN	N	0.09	32	38	0.8	CA	5	LT	75	26	20	3		3	RN	N	0.45	114	137	2.6	TOTAL	75							2				0.9	286	343	5.3
12 B 11.10 HA GF: 2-1C SUP: A TS: 5153 TP: 5321 SOL: 2212 Versant superior ondulat EXPOZITIE: SV INC: 25 G ALTITUDINE: 460 - 600 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Carex pilosa relativ-ochien Natural fundamental prod. sup. COMP.ACTUALA: 9 GO 1 CA COMP.TEL: 9GO 1 DT SORT: GOL Mijlociu si gros,chereste SCL SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														GO	9	LT	75	30	22	2		3	RN	N	0.63	230	2553	3.8	CA	1	LT	75	18	15	5	M	2	RN	S	0.07	12	133	0.3	TOTAL	75							2				0.7	242	2686	4																														





DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS			VOLUM			CRES
																									ARB	R	RE	STA	CM	M	
														P	GE	ANI				P	TEC	AJ						HA	UA	HA	
17 A 6.40 HA GF: 2 . IC SUP: A TS: 5153 TP: 5311 SOL: 2212 Versant ondulat EXPOZITIE: SE INC: 15 G ALTITUDINE: 500 - 590 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asarum-Stellaria Natural fundamental subprod. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 9 GO 1 FA COMP.TEL: 6GO 2 FA 1 TE 1 DT SORT: GOL Mijlociu si gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SCL SEM.UTIL: 7GO 2 DT 1 FA 5 ani 0.8S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement.  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2015-T.progresive(insamintare) 2019-T.progresive(insamintare) LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(p lum.,rac)IMPAD INGRUIREA SEMINTISULUI														GO	5	LT	125	40	23	3		6	RN	N	0.30	107	685	0.9			
														GO	4	LT	90	32	20	3	M	4	RN	N	0.24	77	493	0.9			
														FA	1	LT	80	28	21	3	M	5	RN	N	0.06	12	77	0.5			
														TOTAL			125			3						0.6	196	1255	2.3		
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS			VOLUM			CRES
																									ARB	R	RE	STA	CM	M	
														P	GE	ANI				P	TEC	AJ						HA	UA	HA	
17 B 25.50 HA GF: 2 . IC SUP: A TS: 5153 TP: 5311 SOL: 2212 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: SE INC: 15 G ALTITUDINE: 470 - 590 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asarum-Stellaria Natural fundamental prod. sup. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 6 GO 2 FA 2 CA COMP.TEL: 6GO 3 FA 1 DT SORT: GOS F.gros,cherestea,furnire VARSTA EXPL.: 110 ani FA Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement.  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:  LUCRARI PROP.: T.IGIENA														GO	2	IN	120	48	27	2	M	6	RN	N	0.18	95	2423	0.9			
														FA	1	IN	100	38	24	3	I	5	RN	N	0.09	37	944	0.6			
														GO	4	LT	90	36	23	2	M	5	RN	N	0.36	142	3621	1.7			
														CA	2	LT	85	26	21	4	M	3	RN	N	0.18	49	1250	0.8			
														FA	1	IN	60	22	18	3	I	2	RN	N	0.09	24	612	0.9			
														TOTAL			90			2						0.9	347	8850	4.9		
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS			VOLUM			CRES
																									ARB	R	RE	STA	CM	M	
														P	GE	ANI				P	TEC	AJ						HA	UA	HA	
17 C 3.80 HA GF: 2 . IC SUP: A TS: 5153 TP: 5311 SOL: 2212 Versant inferior framintat EXPOZITIE: SE INC: 20 G ALTITUDINE: 470 - 500 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asarum-Stellaria Natural fundamental prod. sup. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 2 GO 4 FA 4 CA COMP.TEL: 6GO 2 FA 1 TE 1 DT SORT: GOS F.gros,cherestea,furnire VARSTA EXPL.: 110 ani FA Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement.  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:  LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.progresive declt)														GO	2	LT	125	48	26	2	M	6	RN	N	0.18	87	331	0.6			
														FA	3	IN	100	40	24	3	M	5	RN	N	0.27	111	422	1.8			
														CA	1	LT	85	26	21	4	I	4	RN	N	0.09	24	91	0.4			
														FA	1	IN	60	22	18	3	I	3	RN	N	0.09	24	91	0.9			
														CA	3	LT	50	18	16	4	M	2	RN	N	0.27	49	186	1.9			
														TOTAL			100			2						0.9	295	1121	5.6		
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS			VOLUM			CRES
																									ARB	R	RE	STA	CM	M	
														P	GE	ANI				P	TEC	AJ						HA	UA	HA	
18 A 2.60 HA GF: 2 . IC SUP: A TS: 5153 TP: 5311 SOL: 2212 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: S INC: 10 G ALTITUDINE: 480 - 510 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asarum-Stellaria Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 6 GO 1 FA 3 CA COMP.TEL: 7GO 2 FA 1 DT SORT: GOS F.gros,cherestea,furnire VARSTA EXPL.: 110 ani FA Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement.  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:  LUCRARI PROP.: T.IGIENA														GO	2	IN	115	46	26	2	M	5	RN	N	0.18	89	231	0.9			
														GO	4	LT	85	34	22	2	M	4	RN	N	0.36	131	341	1.8			
														FA	1	LT	85	34	22	3	I	4	RN	N	0.09	32	83	0.7			
														CA	3	LT	85	26	19	4	M	3	RN	N	0.27	63	164	1.2			
														TOTAL			85			2						0.9	315	819	4.6		



DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS			VOLUM			CRES
																									ARB	P	GE	ANI	CM	M	
18 B 4.20 HA GF: 2 - IC SUP: A TS: 5153 TP: 5111 SOL: 2212 Versant superior ondulat EXPOZITIE: SE INC: 12 G ALTITUDINE: 510 - 540 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asarum-Stellaria Natural fundamental prod. sup. relativ-plurion COMP.ACTUALA: 7 GO 1 FA 2 CA COMP.TEL: 7GO 1 TE 2 DT SORT: GOL Gros,si mijlociu,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani FA Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement.  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2011-Raritari  LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.progrsaive decli)														GO	2	LT	120	48	26	2	M	.6	RN	N							0.16
														GO	5	LT	95	38	23	2		.5	RN	N	0.40	158	664	1.7			
														FA	1	LT	95	38	22	4	I	.4	RN	N	0.08	29	122	0.5			
														CA	2	LT	70	24	17	4	M	.3	RN	N	0.16	32	134	0.9			
														TOTAL			95								0.8	297	1248	3.7			
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS			VOLUM			CRES
																									ARB	P	GE	ANI	CM	M	
18 C 1.30 HA GF: 2 - IC SUP: A TS: 5153 TP: 5111 SOL: 2212 Versant superior ondulat EXPOZITIE: SV INC: 7 G ALTITUDINE: 530 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asarum-Stellaria Partial derivat relativ-echien COMP.ACTUALA: 1 GO 1 FR 7 CA 1 PLT COMP.TEL: 6GO 2 FR 2 DT SORT: GOL Gros,si mijlociu,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani FA Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement.  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2015-Curatori  LUCRARI PROP.: RARITURI RARITURI														GO	1	LT	25	12	11	2	I	.1	RN	N							0.10
														FR	1	P	25	12	11	3	I	.1	NEC	N	0.10	11	14	1.0			
														CA	7	LT	25	10	10	3		.1	RN	N	0.70	61	79	6.4			
														PLT	1	IN	25	14	12	3	M	.1	RN	N	0.10	10	13	0.5			
														TOTAL			25								1.0	93	120	8.8			
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS			VOLUM			CRES
																									ARB	P	GE	ANI	CM	M	
18 D 0.80 HA GF: 2 - IC SUP: A TS: 5153 TP: 5111 SOL: 2212 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: S INC: 7 G ALTITUDINE: 520 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asarum-Stellaria Partial derivat relativ-echien COMP.ACTUALA: 1 GO 1 FR 7 CA 1 PLT COMP.TEL: 6GO 2 FR 2 DT SORT: GOL Gros,si mijlociu,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani FA Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement.  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2015-Curatori  LUCRARI PROP.: RARITURI RARITURI														GO	1	LT	25	12	11	2	I	.1	RN	N							0.10
														FR	1	P	25	12	11	3	I	.1	NEC	N	0.10	11	9	1.0			
														CA	7	LT	25	10	10	4		.1	RN	N	0.70	61	49	5.1			
														PLT	1	IN	25	14	12	3	M	.1	RN	N	0.10	10	8	0.5			
														TOTAL			25								1.0	93	75	7.5			
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS			VOLUM			CRES
																									ARB	P	GE	ANI	CM	M	
18 E 19.20 HA GF: 2 - IC SUP: A TS: 5153 TP: 5111 SOL: 2212 Versant ondulat EXPOZITIE: SE INC: 15 G ALTITUDINE: 510 - 600 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asarum-Stellaria Natural fundamental prod. sup. relativ-plurion COMP.ACTUALA: 8 GO 1 FA 1 CA COMP.TEL: 7GO 2 FA 1 DT SORT: GOL Gros,si mijlociu,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani FA Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement.  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2012-Raritari 2019-Raritari LUCRARI PROP.: RARITURI														GO	1	LT	115	44	25	2	M	5	RN	N							0.10
														GO	7	LT	75	30	21	2		4	RN	N	0.70	236	4531	4.3			
														FA	1	LT	75	28	21	3	I	4	RN	N	0.10	33	634	0.9			
														CA	1	LT	70	22	18	4	M	3	RN	N	0.10	22	422	0.6			
														TOTAL			75								1.0	337	6470	6.2			







11082 10







