



**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. 5864 din 31.08.2023

**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 **2300123804470**

-Denumire : **1179 VERMES**

-UP.I **Lechinta**,u.a. **37, 38B, 39A, 40C,40E, 41B, 41D.**

-Suprafata **5303** ha,

-Volum **383.67** mc,

-Proprietar **Comuna Lechinta,**

-Natura produsului **Accidentale I,**

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

-Factorii destabilizatori care au afectat arboretul: **DOBORATURI DE VANT**

-Numar si data contract de administrare : **5529/18.11.2016**

-Numarul si data documentului care atesta proprietatea : **TP nr. 21001din 15.08.2006 .**

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.15 din 07.02.2018,

-Ordin nr.230/02.03.2018

-descrierea parcelara .

-fotografii relevante care dovedesc existenta factorilor destabilizatori .

Cu stima .

SEF OCOL,

RESPONSABIL F.F.,

ING.DEMIAN ADRIAN

ING.EMRICH OCTAVIAN






ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300123804770

Unitate de Producție: I - Lechința

Denumire A.P.V: 1179 VERMES

Suprafață totală act - (ha): 53.3		Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I		Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE		Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE		Data Inventarierii: 29.08.2023		Anul exploatării: 2023		Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR		Clocan forma CIRCULARĂ nr.: BN0707		Accesibilitate: 251-500		Informații privind N.T.S.M.		Grupa de specii		Nr. de arbori		Volum																							
																		Stâncării pe - (ha):		Rășinoase		389		366.65		Arbori putregăioși - (buc):		FAG		67		17.12		cu un volum de - (mc):		Quercinee				Diverse tari				Diverse moi			
																		lescarii - (buc):		Total:		456		383.77		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																																	
CIREȘ			0.12		0.08	0.04	0.02		0.26		0.03		0.32	0.03	0.61																																
GORUN (L)		1.07	140.11		40.59	21.64	6.51	1.00	210.92		33.96		121.77	19.21	366.65																																
CARPEN			1.12		1.17	1.63	2.25	1.41	7.58		0.72		8.21	1.41	16.51																																
TOTAL		1.07	141.35		41.84	23.31	8.78	2.41	218.76		34.71		130.30	20.65	383.77																																
U.A.		Suprafață (ha)		Vârsta ani		Panta G		Seminiș utilizabil										Total volum brut																													
		Par cursă	UA					%	S. tot	Compoziție						H.																															
37		5.50	5.50	95	15.00							0							14.38																												
38 B		15.00	15.00	85	12.00							0							169.86																												
39 A		14.00	14.00	85	15.00							0							94.60																												
40 C		8.50	8.50	85	12.00							0							48.99																												
40 E		1.90	1.90	90	7.00							0							38.48																												
41 B		4.90	4.90	80	15.00							0							14.96																												
41 D		3.50	3.50	80	20.00							0							2.50																												
U.A.		GO (L)	CA	CI	Volum																																										
37		13.77		0.61	14.38																																										
38 B		158.72	11.14		169.86																																										
39 A		92.54	2.06		94.60																																										
40 C		48.84	0.15		48.99																																										
40 E		35.52	2.96		38.48																																										
41 B		14.89	0.07		14.96																																										
41 D		2.37	0.13		2.50																																										
Total		366.65	16.51	0.61	383.77																																										
U.A.		Specia		Diametre		Înălțimi		Vârsta		Vol. arb.		Nr. arb.		Creștere		Sortare dimensională						Coajă		Lemn foc		Volum brut																					
		dt	dgc	ht	hc	a		arb	arb	ere	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF																										
37	GO (L)	39.20	39.20	19.90	19.90	95	1.38	10			0.55	6.78		0.90	0.42	0.10		1.27		3.75	0.69	13.77																									
	CI	28.00	28.00	20.00	20.00	95	0.61	1				0.12		0.08	0.04	0.02		0.03		0.32	0.03	0.61																									
Total U.A.: 37								11			0.55	6.90		0.98	0.46	0.12		1.30		4.07	0.72	14.38																									
38 B	GO (L)	33.45	36.54	21.59	21.59	85	1.07	148			0.52	65.14		15.79	8.03	2.12	0.24	14.55		52.33	8.16	158.72																									
	CA	18.36	17.56	14.75	14.75	85	0.25	44				1.05		0.92	1.01	1.47	0.89	0.51		5.29	0.95	11.14																									
Total U.A.: 38 B								192			0.52	66.19		16.71	9.04	3.59	1.13	15.06		57.62	9.11	169.86																									
39 A	GO (L)	30.07	29.43	18.82	18.82	85	0.80	116				30.88		12.48	7.22	2.47	0.47	8.87		30.15	5.04	92.54																									
	CA	17.20	17.20	14.70	14.70	85	0.21	10				0.07		0.13	0.18	0.32	0.18	0.08		1.10	0.18	2.06																									
Total U.A.: 39 A								126				30.95		12.61	7.40	2.79	0.65	8.95		31.25	5.22	94.60																									
40 C	GO (L)	33.22	33.19	19.00	19.00	85	0.96	51				20.60		5.96	2.98	0.81	0.11	4.92		13.46	2.52	48.84																									
	CA	16.00	16.00	15.00	15.00	85	0.15	1									0.05	0.02		0.01	0.07	0.15																									
Total U.A.: 40 C								52				20.60		5.96	2.98	0.86	0.13	4.93		13.53	2.53	48.99																									
40 E	GO (L)	30.84	30.59	17.74	17.74	90	0.79	45				10.43		3.76	2.07	0.62	0.09	2.82		15.73	1.89	35.52																									
	CA	20.44	20.44	15.44	15.44	90	0.33	9						0.12	0.44	0.37	0.27	0.11		1.65	0.25	2.96																									
Total U.A.: 40 E								54				10.43		3.88	2.51	0.99	0.36	2.93		17.38	2.14	38.48																									
41 B	GO (L)	31.75	31.75	19.94	19.94	80	0.93	16				5.23		1.39	0.80	0.29	0.06	1.27		5.85	0.78	14.89																									
	CA	12.00	12.00	13.00	13.00	80	0.07	1										0.03		0.04	0.01	0.07																									
Total U.A.: 41 B								17				5.23		1.39	0.80	0.29	0.09	1.27		5.89	0.79	14.96																									
41 D	GO (L)	28.00	28.00	18.67	18.67	80	0.79	3				1.05		0.31	0.12	0.10	0.03	0.26		0.50	0.13	2.37																									
	CA	16.00	16.00	12.00	12.00	80	0.13	1										0.04		0.02	0.01	0.13																									

Total U.A.: 41 D	4		1.05		0.31	0.12	0.14	0.05	0.27	0.56	0.14	2.50
Total General U.A.	456	1.07	141.35		41.84	23.31	8.78	2.41	34.71	130.30	20.65	383.77

Şef Ocol,

DEMIAN GRIGORE ADRIAN



Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

birou

Proces-verbal de verificare

Încheiat astăzi 31.08.2023

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

1. ing. Gherman Gherghe, 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. Său Felian Constantin, în calitate de titular al cantonului silvic Lechiuta, am procedat la verificarea lucrărilor de evaluare a masei lemnoase din U.P. u.a. 37, 38, 39 Natura produselor ACC, felul tăierii ACC

Constatări: 40c, 40e-41b, 41d

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. Gherman Gherghe nume, prenume, funcția și semnătura

* Completarea este facultativă.

3. pd. Său Felian Constantin

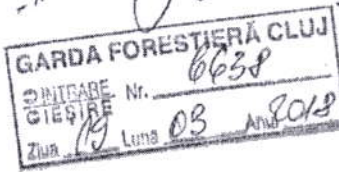
dispozitiv

DA (semnătura)

NU (semnătura)



MINISTERUL APELOR ȘI PĂDURILOR



SECRETAR DE STAT

Nr. 143249/SSP/ 19.03 .2018

Către: Primăria comunei Lechința, localitatea Lechința, Strada Independenței, nr. 509, județul Bistrița-Năsăud

În atenția: Domnului primar Florian Romeo Daniel

Ref: ordin ministru

Spre știință: Garda Forestieră Cluj

20.03.2018
Muz. Emiliu

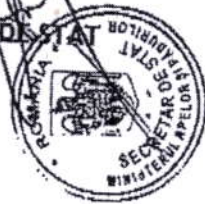
G.F. 7. B.N.
18.03.2018

Stimate domn,

Alăturat vă transmitem, în original, avizul Comisiei tehnice de avizare pentru silvicultură nr. 15 din 07.02.2018 și ordinul ministrului apelor și pădurilor nr. 230 din 02.03.2018 pentru amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate publică și privată aparținând comunei Lechința, Unitatea de Producție I Lechința, județul Bistrița-Năsăud.

Ilie COVRIG

SECRETAR DE STAT



REGIA AUTONOMĂ OCOLUL SILVIC
VALEA ȘIEULUI R.A.
BISTRITĂ, Aleea Jupiter Nr. 2
Nr. 142 din 20.03 2018

MINISTERUL APELOR ȘI PĂDURILOR



ORDIN

Nr. 280 / 02.03.2018

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

Având în vedere Referatul de aprobare nr. 143153/15.02.2018 al Direcției Politici și Strategii în Silvicultură,

În conformitate cu Avizul Comisiei tehnice de avizare pentru silvicultură din Ministerul Apelor și Pădurilor nr. 15/07.02.2018 și ținând cont de adresa Agenției pentru Protecția Mediului Bistrița - Năsăud nr. 2714/13.03.2017,

În temeiul prevederilor art. 22 alin. (1) din Legea nr. 46/2008 – Codul silvic, republicată, cu modificările și completările ulterioare, precum și ale art. 13 alin. (5) din Hotărârea Guvernului nr. 20/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Apelor și Pădurilor, cu modificările și completările ulterioare,

ministrul apelor și pădurilor emite următorul

ORDIN:

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

Art. 2. – Direcția Politici și Strategii în Silvicultură din cadrul Ministerului Apelor și Pădurilor transmite prezentul ordin Primăriei comunei Lechința, județul Bistrița - Năsăud, 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 Lechința, județul Bistrița – Năsăud.

MINISTRU

Ioan DENES



MINISTERUL APELOR ȘI PĂDURILOR
Comisia tehnică de avizare pentru silvicultură

AVIZ CTAS nr. 15 din 07.02.2018
pentru amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate publică și privată aparținând
comunei Lechința, Unitatea de Producție I Lechința, județul Bistrița - Năsăud

1. Au participat la ședința de avizare:

Președinte de ședință: Dănuț Iacob

Membri CTAS: Ilie Mihalache, Dan Achim, Ciprian Bădescu, Florin Achim, Ștefan Tamaș, Constantin Banu, Cristea Ioan, Ferkó Jenő, Marian Drăgoi, 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 Lechința, Unitatea de Producție I Lechința, județul Bistrița - Năsăud, s-a elaborat de S.C. Passilva Proiect SRL Huși, șef proiect ing. Ceornea Ciprian, expert CTAP ing. Liviu Filip.

- amenajamentul silvic al fondului forestier, proprietate publică și privată aparținând comunei Lechința, Unitatea de Producție I Lechința, județul Bistrița - Năsăud, a fost avizat cu procesul verbal CTAP nr. 21 din 30.10.2017, recepționat de beneficiar și verificat de Garda Forestieră Cluj.

- perioada de aplicare a amenajamentului silvic al fondului forestier, proprietate publică și privată aparținând comunei Lechința, Unitatea de Producție I Lechința, județul Bistrița - Năsăud este 01.01.2017 - 31.12.2026.

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

Documentele privind proprietatea: Titlul de proprietate nr. 21001 din 15.08.2006 și Decizia prefectului nr. 360 din 15.11.1991.

Suprafața inclusă în amenajament este de 1149,71 ha, a făcut parte din O.S.E. Lechința (U.P. I Chiraleș, U.P. IV Archiud, U.P. V Matei și U.P. VII Chiochiș) - fond forestier proprietate publică (1116,91 ha) și din pășunea împădurită aparținând comunei Lechința - fond forestier proprietate privată (32,80 ha) și are ca folosințe: păduri și terenuri destinate împăduririi sau reîmpăduririi - 1149,21 ha din care terenuri de reîmpădurit - 2,90 ha, terenuri afectate gospodăririi silvice - 0,50 ha.

- Suprafața încadrată în grupa I funcțională este de 34,60 ha;

- Suprafața încadrată în grupa a II a funcțională este de 1114,61 ha.

- Structura fondului forestier (date medii):

compoziție: 44GO 34CA 4FA 2PI 2MO 2SC 2FR 2PLT 7DT 1DM, vârsta medie: 64 ani, volumul la ha: 193 mc/ha; consistența medie: 0,85, clasa de producție medie: 2,9, indicele de creștere curentă: 5,4 mc/an/ha; fond lemnos total: 221156 mc.

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

S.U.P. A - Codru regulat - sortimente obișnuite:1111,71 ha;

S.U.P. K - Rezervații de semințe:25,80 ha;

S.U.P. M - Păduri supuse regimului de conservare deosebită:8,80 ha;

Bazele de amenajare:

- regim: codru; 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 rase;

- exploatabilitatea: de protecție pentru arboretele încadrate în grupa I funcțională și de selecție pentru arboretele încadrate în grupa a II a funcțională;

- ciclu: S.U.P. A - 110 ani.



Posibilitatea:

- Posibilitatea de produse principale: 3120 m³/an;
- Volum de recoltat din produse secundare: 1346 m³/an, din care rărituri 1244 m³/an;
- Volum maxim posibil de extras prin lucrări de conservare: 61 m³/an.

Lucrări prevăzute în deceniul în curs:

- asigurarea regenerării naturale: 145,78 ha;
- îngrijirea culturilor tinere: 113,50 ha;
- degajări: 22,41 ha;
- curățiri: 170,52 ha, 1017 m³;
- rărituri: 738,05 ha, 12440 m³;
- tăieri de regenerare: 212,53 ha, 31200 m³, din care:
 - tăieri progresive: 143,71 ha, 19168 m³;
 - tăieri rase: 68,82 ha, 12032 m³.
- tăieri de igienă: 260,40 ha, 2251 m³;
- lucrări de conservare: 8,40 ha, 614 m³;
- împăduriri: 116,25 ha.

4. Concluzii rezultate:

Se propune avizarea favorabilă a amenajamentului silvic al fondului forestier, proprietate publică și privată aparținând comunei Lechința, Unitatea de Producție I Lechința, județul Bistrița - Năsăud. Beneficiarul are obligația de a parcurge procedura legală de avizare de mediu, conform H.G. 1076/2004 privind stabilirea procedurii de realizare a evaluării de mediu pentru planuri și programe.

5. Comisia:

AVIZEAZĂ FAVORABIL

Amenajamentul silvic al fondului forestier, proprietate publică și privată aparținând comunei Lechința, Unitatea de Producție I Lechința, 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**

Istrate ȘTEȚCO

DS:

DESCRIERE PARCELARA
OS:O.S.I

UP: 2

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS				VOLUM			CRES							
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		VOLUM			CRES											
												CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA													
34 11.50 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 6152 TP: 5323 SOL: 2407 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NE INC: 15 G ALTITUDINE: 370 - 470 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asarum-Brachypodium Partial derivat echien COMP.ACTUALA: 5 CA 2 GO 1 SC 2 DT COMP.TEL: 5GO 2 SC 2 CI 1 DT SORT: CA Mijlociu si subtire VARSTA EXPL: 110 ani GOL Mijlociu si gros,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: RARITURI														CA	5	LT	40	16	14	4		.1	RN	N	0.45	67	771	3.3
GO	2	LT	40	16	14	4	M	.2	RN	N		0.18	30	345	1.1													
SC	1	LT	40	18	15	4	1	.2	NEC	N		0.09	10	115	0.5													
DT	2	LT	40	16	14	4	1	.2	RN	N		0.18	27	311	1.3													
TOTAL														40			4			0.9	134	1542	6.2					
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS				VOLUM			CRES							
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		VOLUM			CRES											
												CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA													
35 6.30 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 6152 TP: 5323 SOL: 2407 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NV INC: 10 G ALTITUDINE: 400 - 480 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Carex pilosa Partial derivat relativ-echien COMP.ACTUALA: 8 CA 2 GO COMP.TEL: 6GO 3 PAM 1 DT SORT: GOL Mijlociu si gros,cherestea VARSTA EXPL: 110 ani GOL Mijlociu si gros,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: RARITURI														CA	8	LT	45	22	14	4		.3	RN	N	0.64	95	599	4.6
GO	2	LT	45	24	15	3	M	.3	RN	N		0.16	30	189	1.2													
TOTAL														45			4			0.8	125	788	5.8					
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS				VOLUM			CRES							
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		VOLUM			CRES											
												CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA													
36 7.60 HA GF: 1 - 2A SUP: M TS: 6132 TP: 5131 SOL: 2407 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: V INC: 42 G ALTITUDINE: 330 - 460 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Luzula albida Natural fundamental prod. inf. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 6 PI 4 CA COMP.TEL: 5GO 3 SC 2 DT SORT: PI Mijl.,celuloza,constructii VARSTA EXPL.: GOL Mijlociu si gros,cherestea SEM.UTIL: 6SC 2 CA 2 GO 5 ani 0.7S intim SUBARBORET: DATE COMPL.: Uscare mijlocie Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE INGRIJIREA SEMINTISULUI														PI	6	P	110	38	17	4		.2	NEC	S	0.18	51	388	0.6
CA	4	LT	45	22	15	4	PM	.3	RN	N		0.12	20	152	0.9													
TOTAL														110			4			0.3	71	540	1.5					
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS				VOLUM			CRES							
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		VOLUM			CRES											
												CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA													
37 5.50 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 6143 TP: 5321 SOL: 2407 Versant superior ondulat EXPOZITIE: N INC: 15 G ALTITUDINE: 420 - 450 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asarum-Brachypodium Natural fundamental prod. sup. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 4 GO 4 CA 2 ST COMP.TEL: 7GO 3 CA SORT: PI Mijl.,celuloza,constructii VARSTA EXPL: 110 ani GOL Mijlociu si gros,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.progresive decII)														GO	4	LT	95	46	25	2	M	.6	RN	N	0.32	146	803	1.3
CA	3	LT	95	34	21	4	M	.5	RN	N		0.24	65	358	0.9													
ST	2	LT	95	50	26	2	I	.6	RN	N		0.16	76	418	0.6													
CA	1	LT	60	28	17	4	1	.3	RN	N		0.08	16	88	0.5													
TOTAL														95			2			0.8	303	1667	3.3					

DESCRIERE PARCELARA

DS:

OS:O.S.I

UP: 2

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P R P	M R E P	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	VOL U M				CRES	
																					DENS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA		
38 A 5.30 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 6143 TP: 5321 SOL: 3109 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: N INC: 15 G ALTITUDINE: 430 - 470 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asarum-Brachypodium Artificial de prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 5 GO 4 CA 1 PAM COMP.TEL: 6GO 2 PAM 2 DT SORT: PI Mijl.,celuloza,constructii VARSTA EXPL.: 130 ani GOL Mijlociu si gros,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: RARITURI RARITURI										GO	3	P	30	14	13	2	M	.2	NEC	N	0.30	44	233	2.9		
										CA	4	LT	30	12	11	3	M	.1	RN	N	0.40	41	217	3.8		
										PAM	1	P	30	12	11	3	PM	.2	NEC	N	0.10	11	58	0.5		
										GO	2	LT	30	16	14	2	I	.2	RN	N	0.20	33	175	2.0		
TOTAL													30									1.0	129	683	9.2	
38 B 15.00 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 6143 TP: 5321 SOL: 3109 Versant superior ondulat EXPOZITIE: N INC: 12 G ALTITUDINE: 430 - 480 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asarum-Brachypodium Natural fundamental prod. sup. echien COMP.ACTUALA: 7 GO 3 CA COMP.TEL: 8GO 2 CA SORT: PI Mijl.,celuloza,constructii VARSTA EXPL.: 110 ani GOL Mijlociu si gros,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA										GO	7	LT	85	42	25	2		.5	RN	N	0.49	223	3345	2.5		
										CA	3	LT	85	28	19	4	M	.4	RN	N	0.21	49	735	0.9		
TOTAL													85										0.7	272	4080	3.4
38 C 11.20 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 6143 TP: 5321 SOL: 3109 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: N INC: 15 G ALTITUDINE: 400 - 450 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asarum-Brachypodium Artificial de prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 3 MO 3 CA 1 JU 2 GO 1 SAC COMP.TEL: 5GO 3 MO 2 DT SORT: PI Mijl.,celuloza,constructii VARSTA EXPL.: 110 ani GOL Mijlociu si gros,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Usare mijlocie Alte date complement. POL: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: RARITURI RARITURI										MO	3	P	35	18	17	2	M	.1	NEC	N	0.30	104	1165	5.3		
										CA	3	LT	35	14	12	4	M	.1	RN	N	0.30	35	392	2.3		
										JU	1	LT	35	14	12	4	I	.2	RN	N	0.10	13	146	0.2		
										GO	2	LT	35	16	14	2	I	.2	RN	N	0.20	33	370	1.9		
										SAC	1	IN	35	14	13	4	I	.2	RN	N	0.10	11	123	0.2		
TOTAL													35										1.0	196	2196	9.9
39 A 14.00 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 6143 TP: 5321 SOL: 3109 Versant ondulat EXPOZITIE: N INC: 15 G ALTITUDINE: 430 - 490 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asarum-Brachypodium Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 8 GO 2 CA COMP.TEL: 9GO 1 CA SORT: PI Mijl.,celuloza,constructii VARSTA EXPL.: 120 ani GOL Mijlociu si gros,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA										GO	8	LT	85	40	26	1		.5	RN	N	0.64	310	4340	3.8		
										CA	2	LT	85	28	22	3	M	.4	RN	N	0.16	46	644	0.8		
TOTAL													85				1						0.8	356	4984	4.6

DESCRIERE PARCELARA

DS:

OS:O.S.1

UP: 2

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M R E G	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		
39 B 1.20 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 6143 TP: 5321 SOL: 2407 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: NV INC: 10 G ALTITUDINE: 430 - 450 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asarum-Brachypodium Artificial de prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 4 GO 1 PA 1 CI 3 CA 1 SAC COMP.TEL: 6GO 2 PA 1 CI 1 DI SORT: PI Mijl.,celuloza,constructii VARSTA EXPL.: 120 ani GOL Mijlociu si gros,cherestea SEM UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: CURATIRI CURATIRI														GO	4	P	15	6	6	2	M	.1	NEC	N	0.40	16	19	2.9		
														PA	1	P	15	6	5	2	I	.1	NEC	N	0.10	4	5	0.6		
														CI	1	P	15	6	6	2	PM	.1	NEC	N	0.10	6	7	0.6		
														CA	3	LT	15	6	5	3	M	.1	RN	N	0.30	8	10	2.2		
														SAC	1	IN	15	8	7	3	M	.1	RN	N	0.10	5	6	0.3		
														TOTAL			15								1.0	39	47	6.6		
40 A 4.80 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 6143 TP: 5321 SOL: 2407 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NE INC: 10 G ALTITUDINE: 480 - 520 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asarum-Stellaria Partial derivat relativ-echien COMP.ACTUALA: 3 GO 1 PA 6 CA COMP.TEL: 6GO 2 PA 2 CA SORT: PI Mijl.,celuloza,constructii VARSTA EXPL.: 120 ani GOL Mijlociu si gros,cherestea SEM UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: RARITURI														GO	3	P	40	16	15	3	M	.2	NEC	N	0.27	51	245	2.2		
														PA	1	P	40	16	15	3	I	.2	NEC	N	0.09	15	72	0.4		
														CA	6	LT	40	16	14	4		.2	RN	N	0.54	80	384	4.0		
														TOTAL			40			4					0.9	146	701	6.6		
40 B 1.00 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 6143 TP: 5321 SOL: 2407 Versant superior ondulat EXPOZITIE: E INC: 15 G ALTITUDINE: 500 - 530 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Carex pilosa Tinar nedefinit echien COMP.ACTUALA: 4 GO 3 PA 3 CA COMP.TEL: 6GO 3 PA 1 CA SORT: PI Mijl.,celuloza,constructii VARSTA EXPL.: 120 ani GOL Mijlociu si gros,cherestea SEM UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: DEGAJARI DEGAJARI														GO	4	P	5	2	1	2	M		NEC	N	0.32	1	1	0.8		
														PA	3	P	5	2	1	2	PM		NEC	N	0.24	1	1	0.5		
														CA	3	LT	5	2	1	4	M		RN	N	0.24			0.4		
														TOTAL			5			2					0.8	2	2	1.7		
40 C 8.50 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 6143 TP: 5321 SOL: 2407 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NE INC: 12 G ALTITUDINE: 450 - 500 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asarum-Brachypodium Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 9 GO 1 CA COMP.TEL: 9GO 1 CA SORT: PI Mijl.,celuloza,constructii VARSTA EXPL.: 110 ani GOL Mijlociu si gros,cherestea SEM UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														GO	9	LT	85	40	24	2		.3	RN	N	0.72	306	2601	3.7		
														CA	1	LT	85	28	20	4	M	.3	RN	N	0.08	20	170	0.4		
														TOTAL			85			2					0.8	326	2771	4.1		

DESCRIERE PARCELARA
OS:O.S.I

DS:

UP: 2

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI															ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS			V O L U M			CRES
																										CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA			
40 D 1.90 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 6152 TP: 5323 SOL: 3109 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: NV INC: 10 G ALTITUDINE: 430 - 450 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asarum-Brachypodium Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 3 GO 1 FR 1 PAM 1 CL 3 CA 1 SAC COMP.TEL: 5GO 3 FR 1 PAM 1 CI SORT: PI Mijl.,celuloza,constructii VARSTA EXPL.: 120 ani GOL Mijlociu si gros,cherestea SEM UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement POL: LUCRARI EXEC.: ERZ: LUCRARI PROP.: CURATIRI CURATIRI															GO	3	P	15	6	5	3	M	.1	NEC	N	0.30	8	15	1.7			
															FR	1	P	15	6	6	3	I	.1	NEC	N	0.10	4	8	0.7			
															PAM	1	P	15	4	4	3	PM	.1	NEC	N	0.10	3	6	0.2			
															CI	1	P	15	8	6	3	PM	.1	NEC	N	0.10	6	11	0.5			
															CA	3	LT	15	6	5	3	M	.1	RN	N	0.30	8	15	2.2			
															SAC	1	IN	15	8	6	3	I	.1	RN	N	0.10	4	8	0.3			
															TOTAL			15			3					1.0	33	63	5.6			
40 E 1.90 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 6143 TP: 5321 SOL: 2407 Versant superior ondulat EXPOZITIE: NE INC: 7 G ALTITUDINE: 530 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Carex pilosa Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 9 GO 1 CA COMP.TEL: 9GO 1 CA SORT: PI Mijl.,celuloza,constructii VARSTA EXPL.: 10 ani GOL Mijlociu si gros,cherestea SEM UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Uscare slaba Alte date complement POL: LUCRARI EXEC.: ERZ: LUCRARI PROP.: T.IGIENA															GO	9	LT	90	38	24	2		.5	RN	N	0.54	230	437	2.5			
															CA	1	LT	90	28	21	4	I	.4	RN	N	0.06	16	30	0.2			
															TOTAL			90			2					0.6	246	467	2.7			
40 F 2.90 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 6143 TP: 5321 SOL: 2407 Versant superior ondulat EXPOZITIE: E INC: 15 G ALTITUDINE: 500 - 520 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Carex pilosa Artificial de prod. sup. echien COMP.ACTUALA: 3 GO 2 PAM 1 FR 1 STR 3 CA COMP.TEL: 5GO 2 PAM 2 FR 1 STR SORT: PI Mijl.,celuloza,constructii VARSTA EXPL.: 130 ani GOL Mijlociu si gros,cherestea SEM UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement POL: LUCRARI EXEC.: ERZ: LUCRARI PROP.: CURATIRI CURATIRI															GO	3	P	15	6	6	2	M	.1	NEC	N	0.30	12	35	2.2			
															PAM	2	P	15	6	6	2	I	.1	NEC	N	0.20	12	35	1.1			
															FR	1	P	15	6	5	2	PM	.1	NEC	N	0.10	3	9	1.1			
															STR	1	P	15	8	7	2	PM	.1	NEC	N	0.10	7	20	0.6			
															CA	3	LT	15	6	5	3	I	.1	RN	N	0.30	8	23	2.2			
															TOTAL			15			2					1.0	42	122	7.2			
40 G 2.80 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 6143 TP: 5321 SOL: 2407 Versant superior ondulat EXPOZITIE: E INC: 15 G ALTITUDINE: 510 - 530 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Carex pilosa Artificial de prod. sup. echien COMP.ACTUALA: 3 GO 2 PAM 1 FR 1 STR 3 CA COMP.TEL: 6GO 2 PAM 1 FR 1 STR SORT: PI Mijl.,celuloza,constructii VARSTA EXPL.: 130 ani GOL Mijlociu si gros,cherestea SEM UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement POL: LUCRARI EXEC.: ERZ: LUCRARI PROP.: CURATIRI CURATIRI															GO	3	P	15	6	6	2	M	.1	NEC	N	0.30	12	34	2.2			
															PAM	2	P	15	6	6	2	M	.1	NEC	N	0.20	12	34	1.1			
															FR	1	P	15	6	5	2	PM	.1	NEC	N	0.10	3	8	1.1			
															STR	1	P	15	10	8	2	PM	.2	NEC	N	0.10	8	22	0.6			
															CA	3	LT	15	6	5	3	I	.1	RN	N	0.30	8	22	2.2			
															TOTAL			15			2					1.0	43	120	7.2			



O.S.VALEA ȘIEULUI R.A., UP I LECHINTA ua 37,38B,39A,40C,E,41B,D, accidentale I pe 53.3 ha cu 383.77 mc .

SEF OCOL,
ING.DEMIAN ADRIAN





O.S.VALEA ȘIEULUI R.A., UP I LECHINTA ua 37,38B,39A,40C,E,41B,D, accidentale I pe 53.3 ha cu 383.77 mc .

SEF OCOL,

ING.DEMIAN ADRIAN

A handwritten signature in blue ink, consisting of stylized letters 'P' and 'A' with a long horizontal stroke extending to the right.





O.S.VALEA SIEULUI R.A., UP I LECHINTA ua 37,38B,39A,40C,E,41B,D, accidentale I pe 53.3 ha cu 383.77 mc .

SEF OCOL,
ING.DEMIAN ADRIAN



O.S.VALEA SIEULUI R.A., UP I LECHINTA, ca 37,38B,39A,40C,E,41B,D, accidentale I pe 53.3 ha cu
383.77 mc .
SEF OCOL,
ING.DEMIAN ADRIAN

