

O.S.C. TELCIU R.A.

Nr. 5233 Din 07.10.2024

Notificare

cu privire la actele de punere in valoare de produse accidentale, constituite in arborete afectate de doboraturi si rupturi de vant, infestate, pe raza fondului forestier proprietate publica a comunei Telciu, conform titlului de proprietate Nr. 576512 din 20.05.2020 administrat de catre O.S.C. Telciu R.A., infiintat in urma hotararii consilului local al comunei Telciu Nr. 6/09.03.2009.

In urma punerii in valoare a produselor accidentale generate de actiunea factorilor destabilizatori s-au intocmit urmatoarele acte de punere in valoare:

- P. 2400114702250– 153 Dreapta Fiezel accidentale, U.P. I-Bichigiu, u.a 165C, 166A suprafata 6,0 ha, avand un volum de 30,94 mc, produse accidentale I,
- P. 2400114702260 – 154 Fiezel accidentale, U.P. I-Bichigiu, u.a 202, 207A, 208A suprafata 7,0 ha, avand un volum de 28,02 mc, produse accidentale I.

Suprafata parchetelor nu este inclusa in arii naturale protejate si nu necesita modificarea prevederilor amenajamentului silvic.

SEF OCOL
ING. PUPEZA LUCA



FOND FORESTIER
ING. PUPEZA VASILE

A handwritten signature in blue ink, likely belonging to Vasile Pupeza, the Forestier.



ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. 2400114702260

Unitate de Producție: I - Bichigiu
Denumire A.P.V.: 154 Fiezel accidentale

Suprafață totală act - (ha): 7.0		Informații privind N.T.S.M.								Grupa de specii		Nr. de arbori		Volum						
Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I		Stâncării pe - (ha):								Rășinoase		16		20.86						
Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE		Arbori putregăioși - (buc): 3								FAG		11		7.16						
Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE		cu un volum de - (mc): 2.26								Quercinee										
Data inventarierii: 23.09.2024		lescarii - (buc): 4								Diverse tari										
Anul exploatareii: 2024		cu un volum de - (mc): 3.71								Diverse moi										
Procedeele de inventariere: FIR CU FIR										Total:		27		28.02						
Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PPBN0305																				
Accesibilitate: 251-500																				
Specia		SORTARE DIMENSIONALĂ						Lemn lucru		Coajă		Lemn de foc		Volum brut						
		G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF								
ARTAR TĂTĂRESC																				
CARPEN		0.27	0.45		0.17	0.12	0.09	0.04	1.14	0.10	5.92	0.39	7.16							
FAG		2.68	2.82		0.23	0.31	0.12	0.03	6.19	0.34	14.33	1.00	20.86							
TOTAL		2.95	3.27		0.40	0.43	0.21	0.07	7.33	0.44	20.25	1.39	28.02							
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintșă utilizabil						Total volum brut									
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție				H.									
202	1.00	10.10	140	30.00						0			2.10							
207 A	1.00	8.50	90	36.00						0			4.02							
208 A	5.00	26.00	100	40.00						0			21.90							
U.A.	AR	FA	CA	Volum																
202		2.10		2.10																
207 A		2.46	1.56	4.02																
208 A		16.30	5.60	21.90																
Total		20.86	7.16	28.02																
U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb	Nr. arb	Creștere	Sortare dimensională						Coajă		Lemn foc		Volum brut
202	FA	36.00	36.00	20.00	20.00	140	1.05	2		G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS	0.05	1.26	0.13	2.10
Total U.A.: 202								2			0.69		0.05	0.04	0.01		0.05	1.26	0.13	2.10
207 A	FA	27.00	27.00	18.75	18.75	90	0.62	4			0.59		0.06	0.08	0.04	0.01	0.05	1.63	0.18	2.46
	CA	21.50	21.50	16.38	16.38	90	0.39	4			0.23		0.09	0.08	0.06	0.02	0.04	1.04	0.12	1.56
Total U.A.: 207 A								8			0.82		0.15	0.16	0.10	0.03	0.09	2.67	0.30	4.02
208 A	AR					100														
	FA	38.75	38.75	20.81	20.81	100	1.64	10		2.68	1.54		0.12	0.19	0.07	0.02	0.24	11.44	0.69	16.30
	CA	31.60	31.60	15.90	15.90	100	1.01	7		0.27	0.22		0.08	0.04	0.03	0.02	0.06	4.88	0.27	5.60
Total U.A.: 208 A								17		2.95	1.76		0.20	0.23	0.10	0.04	0.30	16.32	0.96	21.90
Total General U.A.								27		2.95	3.27		0.40	0.43	0.21	0.07	0.44	20.25	1.39	28.02



Intocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400114702250

Unitate de Producție: I - Bichigiu
Denumire A.P.V.: 153 Dreapta Fiezel accidentale

Suprafață totală act - (ha): 6.0 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 23.09.2024 Anul exploatarii: 2024 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PPBN0305 Accesibilitate: 0-250	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum	
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): cu un volum de - (mc): Iescării - (buc): 1 cu un volum de - (mc): 2.81	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	29	4	29.24 1.7
	Total:		33	30.94	

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FAG	1.44	5.00		1.56	1.18	0.52	0.14	9.84	0.59	18.81	1.78	29.24
CARPEN		0.15		0.11	0.09	0.08	0.04	0.47	0.04	1.19	0.14	1.70
TOTAL	1.44	5.15		1.67	1.27	0.60	0.18	10.31	0.63	20.00	1.92	30.94

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintșă utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
165 C	2.00	9.80	75	25.00			0		10.82
166 A	4.00	5.40	80	15.00			0		20.12

U.A.	FA	CA	Volum
165 C	9.12	1.70	10.82
166 A	20.12		20.12
Total	29.24	1.70	30.94

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	
165 C	FA	31.20	31.20	21.80	21.80	75	0.91	10		0.41	1.58		0.47	0.47	0.22	0.05	0.19	5.73	0.64	9.12
	CA	22.00	22.00	19.13	19.13	75	0.43	4			0.15		0.11	0.09	0.08	0.04	0.04	1.19	0.14	1.70
Total U.A.: 165 C								14		0.41	1.73		0.58	0.56	0.30	0.09	0.23	6.92	0.78	10.82
166 A	FA	30.56	30.56	22.11	22.11	80	0.96	19		1.03	3.42		1.09	0.71	0.30	0.09	0.40	13.08	1.14	20.12
Total U.A.: 166 A								19		1.03	3.42		1.09	0.71	0.30	0.09	0.40	13.08	1.14	20.12
Total General U.A.								33		1.44	5.15		1.67	1.27	0.60	0.18	0.63	20.00	1.92	30.94

Șef Ocol,

PUPEZALUCA

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,



MINISTERUL MEDIULUI, APELOR ȘI PĂDURILOR



ORDIN

Nr. 2706 / 24.10.2023

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

Având în vedere Referatul de aprobare nr. R/26431/29.09.2023 al Direcției Generale Păduri și Strategii în Silvicultură,

În conformitate cu Avizul Comisiei tehnice de avizare pentru silvicultură din Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor nr. 201/05.09.2023 și ținând cont de Decizia nr. 540/31.07.2023 emisă de Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud,

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

ministrul mediului, apelor și pădurilor emite următorul

ORDIN:

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

Art. 2. – Direcția Generală Păduri și Strategii în Silvicultură din cadrul Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor transmite prezentul ordin Primăriei comunei Telciu, 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 Telciu.

MINISTRUL MEDIULUI, APELOR ȘI PĂDURILOR

Mircea FECHET



Proces verbal C.T.A.P. nr.7
Avizare de recepție din 02.08.2023

A. Obiectul avizării

Redactarea și definitivarea amenajamentului fondului forestier proprietate publică a COMUNEI TELCIU, județul BISTRIȚA NĂSĂUD.

Beneficiar: COMUNA TELCIU, județul BISTRIȚA NĂSĂUD;

Administrator: O.S.C. TELCIU RA, județul BISTRIȚA NĂSĂUD

Șef proiect: dr.ing. BANU TIBERIU PAUL

Faza de proiectare: studiu

Contract nr.1952 din 21.03.2022

Domnul ing. BANU CONSTANTIN
având codul numeric personal 1620411200911
este

ATESTAT

de către Ministerul Mediului și Pădurilor
prin Certificatul nr. 40, din data de 05.05.2011
să certifica, din punct de vedere tehnic,
calitatea lucrărilor de amenajare a pădurilor.

B. Participanți

Specialist C.T.A.P.

dr.ing. BANU CONSTANTIN

Șef proiect S.C. BIOS & CO S.R.L.

dr.ing. BANU TIBERIU PAUL

Proiectant S.C. BIOS & CO S.R.L

ing. BOSANCU MARINEL

C. Constatari, concluzii

Din analiza documentației și discuțiile purtate au rezultat următoarele:

Suprafața fondului forestier proprietate privată a Comunei Telciu, județul Bistrița – Năsăud, este de 3352,6 ha, conform documentelor anexate.

Amenajamentul a primit DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE nr. 540/31.07.2023, emisă de APM BISTRIȚA - NĂSĂUD unde se menționează că "Planul nu necesită evaluare de mediu și nu necesită evaluare adecvată și se adoptă fără aviz de mediu".

Documentele care atestă dreptul de proprietate, deținute de Comuna Telciu și mișcările de suprafață, sunt următoarele:

Nume proprietar	Acte proprietate	Suprafata acte proprietate, ha	UP/OS din care a provenit inainte de retrocedare	Parcele aferente	Observații
Comuna Telciu	P.V.P.P. 1980 din 23.10.2000	3387,3	UPI/OS Sălăuța	1-50; 60-184; 190-218	Suprafața inclusă în PVPP 1980 din 23.10.2000, provenită din UPI/OS Sălăuța, a fost de 3387,30 ha, din suprafața respectivă doar suprafața de 3359,3858 se regăsește în T.P. 576512 din 20.05.2020
	TP. 573836	11,4	UPI/OS Năsăud	417D, 419D, 420D, 421D	Suprafața provenită din PVPP 57 din 23.05.2006
	CF 26878, 26880, 26881, (UAT Telciu)	0,6672	-	-	Drum forestier Valea Morii (Tronson I-III), care se v-a introduce în fond forestier
	Reconstituirea dreptului de proprietate in baza Legii 1/2000 si a Legii 247/2005	-27,97	UPI/OS Sălăuța	-	Reconstituirea dreptului de proprietate catre persoane fizice în baza aplicării legilor fondului funciar
	Schimbarea bazei cartografice	-34,74	-	-	Prin amenajamentul silvic precedent întocmit pentru U.P. I Bichigiu (edita 2013) s-a schimbat baza cartografica de la scara 1:10000 la scara 1: 5000
	Diferențe rezultate în urma	15,9428	-	-	Au fost preluate limitele de proprietate rezultate în



Proces-verbal de verificare

Încheiat astăzi 2.10.2024

Subsemnatul, Madalina Ordu....., având funcția de inginer.....
în calitate de persoană desemnată cu verificarea lucrărilor de punere în valoare, în prezența:

1. Radu Vasile....., în calitate de conducător al lucrărilor de teren
la evaluarea masei lemnoase/ P.159 Frazel.....;

2. Raport Vasile....., 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. Florin Florin P. Vasile....., în calitate de titular al cantonului silvic
ac. 4 Frazel C. S. M. A. D......, am procedat la verificarea lucrărilor de evaluare a masei lemnoase din
U.P. u.a. 202, 207A, 208A....., natura produselor ac. 4....., felul tăierii A.T......

Constatări:

A. Verificarea lucrărilor de teren

1. Amplasarea și delimitarea în teren a lucrărilor:

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

DA (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

NU, cu următoarea argumentație
(semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

1.2. Sunt delimitate lucrările în teren:

DA prin delimitare cu raport vasile.....
(semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

NU, cu următoarea argumentație
(semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

2. Alegerea arborilor de extras

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

DA (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

NU, cu următoarea argumentație
(semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

3. Măsurarea/determinarea elementelor dendrometric

3.1. Măsurarea diametrelor

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

DA (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

NU, cu următoarea argumentație
(semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

3.2. Măsurarea înălțimilor

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

DA (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

NU, cu următoarea argumentație
(semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

3.3. Estimarea clasei de calitate

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

DA (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

NU, cu următoarea argumentație
(semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

4. Aplicarea amprentei dispozitivului special de marcat*

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

DA (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

NU, cu următoarea argumentație
(semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

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

5.1. Numerele de inventar sunt înscrise pe arbori cu creștin, pice, stejar și sunt lizibile:

DA (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

NU, cu următoarea argumentație
(semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

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

DA, cu următoarea argumentație
(semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

NU (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

Concluzii Datele din teren corespund cu cele din carnetul de inventariere

6. 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 Actul de punere în valoare este întocmit corect

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 7

.....
(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. Haldoran, Ovidiu nume, prenume, funcția și semnătura

2. șef de birou Ganea, Vasile nume, prenume, funcția și semnătura

3. șeful Măntăuș, Marian titular canton (nume, prenume și semnătura)

* Completarea este facultativă.

Proces-verbal de verificare

Încheiat astăzi 2.10.2024

Subsemnatul, Mădălina Ordean, având funcția de inginer, în calitate de persoană desemnată cu verificarea lucrărilor de punere în valoare, în prezența:

- Bucur Vasile, în calitate de conducător al lucrărilor de teren la evaluarea masei lemnoase/ P. 153. Docușca Farel;
- Păpuș Vasile, 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
- Teodor Florin, în calitate de titular al cantonului silvic nr. 3 Telciu, am procedat la verificarea lucrărilor de evaluare a masei lemnoase din U.P. 1 u.a. 1659, 166A, natura produselor acizate, albă, felul tăierii AS

Constatări:

A. Verificarea lucrărilor de teren

1. Amplasarea și delimitarea în teren a lucrărilor:

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

DA (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

NU, cu următoarea argumentație
(semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

1.2. Sunt delimitate lucrările în teren:

DA, prin delimitare cu ropșea roșie
(semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

NU, cu următoarea argumentație
(semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

2. Alegerea arborilor de extras

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

DA (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

NU, cu următoarea argumentație
(semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

3. Măsurarea/determinarea elementelor dendrometrice

3.1. Măsurarea diametrelor

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

DA (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

NU, cu următoarea argumentație
(semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

3.2. Măsurarea înălțimilor

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

DA (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

NU, cu următoarea argumentație
(semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

3.3. Estimarea clasei de calitate

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

DA (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

NU, cu următoarea argumentație
(semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

4. Aplicarea amprentei dispozitivului special de marcat*

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

DA (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

NU, cu următoarea argumentație
(semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

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

5.1. Numerele de inventar sunt înscrise pe arbori cu scrieri forțate și sunt lizibile: DA

DA (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

NU, cu următoarea argumentație
(semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

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

DA, cu următoarea argumentație
(semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

NU (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

Concluzii Datele din teren corespund cu cele din carnetul de inventariere

4. 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 amprență 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 Actul de punere în valoare este înscris corect

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 7

(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. Moldovan Crista nume, prenume, funcția și semnătura

2. șef de birou Gheorghe Vasile nume, prenume, funcția și semnătura

3. șef de birou Florin titular canton (nume, prenume și semnătura)

* Completarea este facultativă.

164M 0,6 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: -, EXPOZ.: ÎNCLINAREA : 0 G, ALTITUDINE: 600,0 M. LIT: - TIPFL: -													ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES	
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: COMPOZIȚIA ȚEL: SORT: VÂRSTA EXP:													ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/	
														P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
SEM UTIL: SUBARB: DATECOMP: Alte date compl.,																												
POL: ERZ LUCRĂRIEXEC: LUCRĂRIPROP:.																												
Total															0				0					00	0	0	00	

165 A 3,9 HA GF:2-1C SUP:A TS:4430 TP:4111 SOL: 3301 Vers. infer. ondulat, EXPOZ.: NE ÎNCLINAREA : 30 G, ALTITUDINE: 460,0 - 560,0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Dentaria Artificial de prod. super. rel. echien													ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 9MO 1FA COMPOZIȚIA ȚEL: 8MO 2FA SORT: MO Gros și f. gros, chereștea VÂRSTA EXP:100 ani													ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
														P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
SEM UTIL: SUBARB: DATECOMP: Uscare slabă, Doborâturi izolate, Alte date compl.,													MO	9	P	45	26	20	2		4	NEC	N	0,81	355	1385	14,1
POL: ERZ LUCRĂRIEXEC.: 2013 - rărituri; 2017 - T. accidentale LUCRĂRIPROP.: rărituri													FA	1	IN	45	20	16	3	M	5	RN	N	0,09	20	78	0,9
Total															45				2					0,9	375	1463	150

165 B 11,9 HA GF:2-1C SUP:A TS:4420 TP:4114 SOL: 3301 Versant ondulat, EXPOZ.: NE ÎNCLINAREA : 25 G, ALTITUDINE: 460,0 - 640,0 M. LIT: cont. norm. TIPFL: Asperula - Dentaria Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien													ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 8FA 1CA 1PAM COMPOZIȚIA ȚEL: 9FA 1PAM SORT: FA Gros și mijl., chereșt. VÂRSTA EXP:110 ani													ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
														P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
SEM UTIL: SUBARB: DATECOMP: Alte date compl.,													FA	8	IN	25	10	9	3		3	RN	N	0,80	72	857	5,8
POL: ERZ LUCRĂRIEXEC.: 2017 - curățiri LUCRĂRIPROP.: curățiri rărituri													CA	1	IN	25	8	8	5	M	3	RN	N	0,10	6	71	0,6
Total													PAM	1	P	25	10	9	3	Buc	3	NEC	N	0,10	9	107	0,4
Total															25				3					1,0	87	1035	6,8

165 C 9,8 HA GF:2-1C SUP:A TS:4420 TP:4114 SOL: 3301 Versant ondulat, EXPOZ.: NE ÎNCLINAREA : 25 G, ALTITUDINE: 480,0 - 620,0 M. LIT: cont. norm. TIPFL: Asperula - Dentaria Nat. fundam. de prod. mijl. rel. plurien													ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 9FA 1CA COMPOZIȚIA ȚEL: 9FA 1DT SORT: FA Gros și mijl., chereșt. VÂRSTA EXP:110 ani													ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
														P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
SEM UTIL: SUBARB: Alum /0,2 pe 0,2S mixt DATECOMP: 10% tulpini nesănăt., Doborâturi izolate, Alte date compl.,													FA	3	IN	130	50	28	3	M	5	RN	N	0,21	111	1088	0,8
POL: ERZ LUCRĂRIEXEC.: 2016 - T. accidentale; 2016 - T. igienă LUCRĂRIPROP.: T. igienă													FA	6	IN	75	28	22	3		5	RN	N	0,42	150	1470	3,8
Total													CA	1	IN	75	24	18	4	M	4	RN	S	0,07	15	147	0,4
Total															75				3					0,7	276	2705	5,0



166 A 5,4 HA GF:2-1C SUP:A TS:4420 TP:4114 SOL: 3301 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: N ÎNCLINAREA : 15 G, ALTITUDINE: 520,0 - 590,0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Dentaria Nat. fundam. de prod. mijl. rel. plurien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10FA COMPOZIȚIA ȚEL: 10FA SORT: FA Gros și mijl., cherest. VÂRSTA EXP:110 ani														ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
	ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/													
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA													
	FA	3	IN	120	46	27	3	I	5	RN	N	0,21	105	567	1,1													
	FA	7	IN	80	30	25	3		6	RN	N	0,49	215	1161	43													
SEM UTIL:																												
SUBARB:Alun /0,2 pe 0,2S mixt																												
DATECOMP:Doborâturi izolate, Alte date compl.,																												
POL: ERZ:																												
LUCRĂRIEXEC:2016 - T. accidentale; 2017 - T. igienă																												
LUCRĂRIPROP:T. igienă																												
Total 80 3 0,7 320 1728 54																												

166 B 10,8 HA GF:2-1C SUP:A TS:4430 TP:4111 SOL: 3301 Versant ondulat, EXPOZ.: N ÎNCLINAREA : 25 G, ALTITUDINE: 500,0 - 660,0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Dentaria Artificial de prod. super. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 6MO 4FA COMPOZIȚIA ȚEL: 7MO 3FA SORT: MO Gros și f. gros, cherestea VÂRSTA EXP:110 ani														ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
	ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/													
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA													
	MO	6	P	45	30	23	2		4	NEC	V	0,54	288	3110	94													
	FA	4	IN	50	22	17	3	M	4	RN	N	0,36	87	940	37													
SEM UTIL:																												
SUBARB:																												
DATECOMP:Uscare slabă, Doborâturi izolate, Alte date compl.,																												
POL: ERZ:																												
LUCRĂRIEXEC:2015 - T. igienă; 2017 - T. accidentale																												
LUCRĂRIPROP:rărituri																												
Total 45 2 0,9 375 4080 131																												

166 C 10,9 HA GF:2-1C SUP:A TS:4430 TP:4111 SOL: 3301 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: N ÎNCLINAREA : 20 G, ALTITUDINE: 580,0 - 700,0 M. LIT: subț. intr. TIPFL: Asperula - Dentaria Nat. fundam. de prod. super. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 8FA 2MO COMPOZIȚIA ȚEL: 8FA 2MO SORT: FA F. gros, cherest. sup., derulaj VÂRSTA EXP:110 ani														ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
	ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/													
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA													
	FA	5	IN	20	8	8	2		3	RN	N	0,50	37	403	38													
	MO	2	P	20	8	7	3	G	1	NEC	N	0,20	18	196	21													
	FA	3	IN	45	22	15	3	M	4	RN	N	0,30	60	654	30													
SEM UTIL:																												
SUBARB:Alun /0,1 pe 0,1S mixt																												
DATECOMP:Alte date compl.,																												
POL: ERZ:																												
LUCRĂRIEXEC:2018 - degajări; 2020 - curățiri																												
LUCRĂRIPROP:curățiri rărituri																												
Total 20 2 1,0 115 1253 89																												

166 D 4,3 HA GF:2-1C SUP:A TS:4420 TP:4114 SOL: 3301 Vers. super. ondulat, EXPOZ.: N ÎNCLINAREA : 20 G, ALTITUDINE: 700,0 M. LIT: cont. norm. TIPFL: Asperula - Dentaria Artificial de prod. mijl. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 5MO 5FA COMPOZIȚIA ȚEL: 6MO 4FA SORT: MO Gros, cherest. VÂRSTA EXP:100 ani														ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
	ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/													
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA													
	MO	5	P	40	24	17	3		3	NEC	N	0,45	156	671	63													
	FA	4	IN	40	20	15	3	M	4	RN	N	0,36	72	310	36													
	FA	1	IN	70	28	21	3	M	5	RN	N	0,09	30	129	0,9													
SEM UTIL:																												
SUBARB:																												
DATECOMP:Uscare slabă, Alte date compl.,																												
POL: ERZ:																												
LUCRĂRIEXEC:2015 - rărituri; 2017 - T. accidentale																												
LUCRĂRIPROP:rărituri																												
Total 40 3 0,9 258 1110 108																												



201 C 0,9 HA GF:2-1C SUP:A TS:4410 TP:4115 SOL: 3101 Vers. infer. ondulat, EXPOZ.: SE ÎNCLINAREA : 30 G, ALTITUDINE: 550,0 - 580,0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Dentaria Parțial derivat rel. plurien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 7FA 3CA COMPOZIȚIA ȚEL: 9FA 1DT SORT: FA Mijlociu și gros, cherest. VÂRSTA EXP:110 ani														ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
														ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
															P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
														FA	4	IN	80	28	20	4	M	5	RN	N	0,32	99	89	23
														CA	3	LT	70	24	17	5	M	4	RN	N	0,24	48	43	12
														FA	2	IN	110	42	24	4	M	4	RN	N	0,16	66	59	07
														FA	1	IN	150	50	26	4	M	5	RN	S	0,08	37	33	02
SEM UTIL:																												
SUBARB:Alun /0,1 pe 0,1S mixt																												
DATECOMP:10% tulpini nesănăt., Alte date compl.,																												
POL: ERZ:																												
LUCRĂRIEXEC:																												
LUCRĂRIPROP.:T. igienă																												
Total																	80				4				0,8	250	224	44

202 10,1 HA GF:2-1C SUP:A TS:4420 TP:4114 SOL: 3101 Vers. super. ondulat, EXPOZ.: SV ÎNCLINAREA : 30 G, ALTITUDINE: 620,0 - 740,0 M. LIT: subț. într. TIPFL: Asperula - Dentaria Nat. fundam. de prod. mijl. rel. plurien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10FA COMPOZIȚIA ȚEL: 7FA 2DR 1DT SORT: FA Gros și mijl., cherest. VÂRSTA EXP:110 ani														ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
														ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
															P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
														FA	7	IN	140	58	29	3		6	RN	N	0,21	108	1091	06
														FA	3	IN	100	38	25	3	M	6	RN	N	0,09	28	283	06
SEM UTIL: 10FA /0,7 S, mixt																												
SUBARB:Alun, Soc negru /0,2 pe 0,2S mixt																												
DATECOMP:Alte date compl.,																												
POL: ERZ:																												
LUCRĂRIEXEC:2014 - T. accidentale; 2017 - T. succesive (dezvoltare)																												
LUCRĂRIPROP.:T. progresive (racord.), împăd. ajutorarea regenerării naturale îngrijirea semintășului																												
Total																	140				3				0,3	136	1374	12

203 0,4 HA GF:2-1C SUP:A TS:4410 TP:4115 SOL: 3107 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: V ÎNCLINAREA : 28 G, ALTITUDINE: 600,0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Dentaria Parțial derivat rel. plurien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 6FA 4CA COMPOZIȚIA ȚEL: 8FA 2DT SORT: FA Mijlociu și gros, cherest. VÂRSTA EXP:110 ani														ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
														ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
															P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
														FA	3	IN	150	58	24	4	I	4	RN	FS	0,21	86	34	05
														FA	3	IN	60	22	16	4	I	5	RN	S	0,21	46	18	17
														CA	4	LT	60	20	14	5	I	4	RN	S	0,28	42	17	16
SEM UTIL:																												
SUBARB:Alun /0,1 pe 0,1S mixt																												
DATECOMP:30% tulpini nesănăt., Alte date compl.,																												
POL: ERZ:																												
LUCRĂRIEXEC:																												
LUCRĂRIPROP.:T. igienă																												
Total																	60				4				0,7	174	69	38

204 0,7 HA GF:2-1C SUP:A TS:5241 TP:4241 SOL: 3107 Versant ondulat, EXPOZ.: SV ÎNCLINAREA : 25 G, ALTITUDINE: 430,0 - 580,0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Asarum Nat. fundam. de prod. infer. rel. plurien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 9FA 1CA COMPOZIȚIA ȚEL: 9FA 1DT SORT: FA Mijl., celuloză, construcții. VÂRSTA EXP:100 ani														ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
														ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
															P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
														FA	3	IN	160	50	19	4	I	3	RN	FS	0,21	60	42	05
														FA	4	IN	95	30	18	5	I	3	RN	S	0,28	74	52	13
														FA	2	IN	60	20	17	4	M	4	RN	S	0,14	34	24	11
														CA	1	IN	50	14	11	5	M	4	RN	S	0,07	7	5	04
SUBARB:Alun /0,1 pe 0,1S mixt																												
DATECOMP:30% tulpini nesănăt., Arb. slab incend., Uscare slabă, Alte date compl.,																												
POL: ERZ:																												
LUCRĂRIEXEC:2017 - T. accidentale																												
LUCRĂRIPROP.:T. igienă (T. progres. dec. II)																												
Total																	95				5				0,7	175	123	33



206 C 1,1 HA GF:2-1C SUP:A TS:5242 TP:4212
 SOL: 3101 Vers. super. ondulat, EXPOZ.: E
 ÎNCLINAREA : 25 G, ALTITUDINE: 650,0 - 700,0 M.
 LIT: cont. norm. TIPFL: Asperula - Asarum
 Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 4CA 4FA 2ME
 COMPOZIȚIA ȚEL: 5FA 4CA 1DT
 SORT: FA Gros și mijl., cherest. VÂRSTA EXP:110 ani

ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	—	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
CA	4	LT	70	20	18	4	M	4	RN	N	0,28	61	67	15
FA	4	IN	80	38	22	3	M	5	RN	N	0,28	100	110	24
ME	2	IN	60	30	19	4	M	4	RN	N	0,14	32	35	0,5
SEM UTIL:														
SUBARB:Alun /0,1 pe 0,1S buch.														
DATECOMP:40% tulpini nesănăt., Doborâturi izolate,														
Alte date compl.,														
POL: ERZ														
LUCRĂRIEXEC:														
LUCRĂRIPROP.:T. igienă														
Total														
			80				3				0,7	193	212	44

207 A 8,5 HA GF:1-2A SUP:M TS:5242 TP:4212
 SOL: 3107 Vers. infer. ondulat, EXPOZ.: E
 ÎNCLINAREA : 36 G, ALTITUDINE: 430,0 - 660,0 M.
 LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Asarum
 Nat. fundam. de prod. mijl. rel. plurien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10FA
 COMPOZIȚIA ȚEL: 10FA
 SORT: VÂRSTA EXP:

ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	—	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
FA	2	IN	170	56	28	3	I	4	RN	S	0,16	85	723	0,4
FA	2	IN	130	48	27	3	I	5	RN	N	0,16	80	680	0,6
FA	4	IN	90	34	24	3	M	5	RN	N	0,32	132	1122	2,5
FA	2	IN	60	22	19	3	M	5	RN	N	0,16	46	391	1,6
SEM UTIL:														
SUBARB:Alun, Soc negru /0,2 pe 0,2S mixt														
DATECOMP:Rocă la supraf. pe 0,3/S, Doborâturi izolate,														
Uscare slabă,Alte date compl.,														
POL: ERZ														
LUCRĂRIEXEC.:2014 - T. igienă														
LUCRĂRIPROP.:T. igienă														
Total														
			90				3				0,8	343	2916	5,1

207 B 13,9 HA GF:1-2A SUP:M TS:5242 TP:4212
 SOL: 3101 Vers. super. ondulat, EXPOZ.: SE
 ÎNCLINAREA : 40 G, ALTITUDINE: 560,0 - 760,0 M.
 LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Asarum
 Nat. fundam. de prod. mijl. rel. plurien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10FA
 COMPOZIȚIA ȚEL: 9FA 1DT
 SORT: VÂRSTA EXP:

ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	—	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
FA	6	IN	180	58	29	3		4	RN	N	0,36	202	2808	0,8
FA	4	IN	120	38	28	3	M	5	RN	N	0,24	127	1765	1,2
SEM UTIL: 10FA /0,4 S, mixt														
SUBARB:Soc negru, Alun, Măceș /0,3 pe 0,1S mixt														
DATECOMP:Rocă la supraf. pe 0,3/S, Uscare mijlocie,														
Doborâturi destul de frecv.,Alte date compl.,														
POL: ERZ														
LUCRĂRIEXEC.:2015 - T. conservare; 2017 - T. accidentale														
LUCRĂRIPROP.:T. conservare														
ajutorarea regenerării naturale îngrijirea semințișului														
Total														
			180				3				0,6	329	4573	2,0

207 C 17,9 HA GF:1-2A SUP:M TS:5242 TP:4212
 SOL: 3101 Vers. super. ondulat, EXPOZ.: E
 ÎNCLINAREA : 38 G, ALTITUDINE: 500,0 - 700,0 M.
 LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Asarum
 Nat. fundam. de prod. mijl. rel. plurien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10FA
 COMPOZIȚIA ȚEL: 9FA 1DT
 SORT: VÂRSTA EXP:

ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	—	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
FA	5	IN	180	58	29	3		5	RN	N	0,30	168	3007	0,7
FA	3	IN	120	48	27	3	M	5	RN	N	0,18	90	1611	0,9
FA	2	IN	20	8	7	3	M	1	RN	N	0,12	7	125	0,7
SEM UTIL: 10FA /0,4 S, mixt														
SUBARB:Soc negru, Alun, Măceș /0,4 pe 0,4S mixt														
DATECOMP:Rocă la supraf. pe 0,3/S, Uscare mijlocie,														
Doborâturi destul de frecv.,Alte date compl.,														
POL: ERZ														
LUCRĂRIEXEC.:2015 - T. conservare; 2015 - T. accidentale														
LUCRĂRIPROP.:T. conservare														
ajutorarea regenerării naturale îngrijirea semințișului														
Total														
			180				3				0,6	265	4743	2,3



207 D 11,6 HA GF:2-1C SUP:A TS:5242 TP:4212
 SOL: 3101 Versant ondulat, EXPOZ.: NE
 ÎNCLINAREA : 32 G, ALTITUDINE: 440,0 - 740,0 M.
 LIT: cont. norm. TIPFL: Asperula - Asarum
 Nat. fundam. de prod. mijl. rel. plurien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10FA
 COMPOZIȚIA ȚEL: 9FA 1DT
 SORT: FA Gros și mijl., chereșt. VÂRSTA EXP:110 ani

ELM	P	M	VIR				C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	—	MC/	MC/	MC/	
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
FA	4	IN	180	62	29	3	M	5	RN	N	0,12	81	940	0,3	
FA	4	IN	120	44	27	3	M	5	RN	N	0,12	73	847	0,6	
FA	2	IN	80	32	24	3	M	5	RN	N	0,06	20	232	0,5	
SEM UTIL: 10FA /0,6 S, mixt															
SUBARB: Soc negru, Alun, Măceș /0,3 pe 0,4S mixt															
DATECOMP: Rocă la supraf. pe 0,1/S, Doborâturi izolate,															
Uscare slabă, Alte date compl.,															
POL: ERZ															
LUCRĂRIEXEC: 2016 - T. progresive (pun. lumină); 2016 - T. accidentale															
LUCRĂRIPROP: T. progresive (racord.), împăd.															
ajutorarea regenerării naturale îngrijirea semintîșului															
Total			180				3				0,3	174	2019	1,4	

SEM UTIL: 10FA /0,6 S, mixt
 SUBARB: Soc negru, Alun, Măceș /0,3 pe 0,4S mixt
 DATECOMP: Rocă la supraf. pe 0,1/S, Doborâturi izolate,
 Uscare slabă, Alte date compl.,
 POL: ERZ
 LUCRĂRIEXEC: 2016 - T. progresive (pun. lumină); 2016 - T. accidentale
 LUCRĂRIPROP: T. progresive (racord.), împăd.
 ajutorarea regenerării naturale îngrijirea semintîșului

208 A 26,0 HA GF:1-2A SUP:M TS:5242 TP:4212
 SOL: 3101 Versant ondulat, EXPOZ.: SE
 ÎNCLINAREA : 40 G, ALTITUDINE: 420,0 - 700,0 M.
 LIT: subț. într. TIPFL: Asperula - Asarum
 Nat. fundam. de prod. mijl. rel. plurien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10FA
 COMPOZIȚIA ȚEL: 10FA
 SORT: VÂRSTA EXP:

ELM	P	M	VIR				C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	—	MC/	MC/	MC/	
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
FA	3	IN	170	54	28	3	I	4	RN	N	0,21	111	2886	0,5	
FA	5	IN	100	34	25	3		5	RN	N	0,35	154	4004	2,4	
FA	2	IN	70	24	20	4	M	5	RN	N	0,14	43	1118	1,1	
SEM UTIL: 10FA /0,3 S, mixt															
SUBARB: Alun, Soc negru /0,2 pe 0,2S mixt															
DATECOMP: Doborâturi izolate, Rocă la supraf. pe 0,2/S,															
Uscare slabă, Alte date compl.,															
POL: ERZ															
LUCRĂRIEXEC: 2016 - T. igienă; 2016 - T. accidentale															
LUCRĂRIPROP: T. conservare															
ajutorarea regenerării naturale îngrijirea semintîșului															
Total			100				3				0,7	308	8008	4,0	

SEM UTIL: 10FA /0,3 S, mixt
 SUBARB: Alun, Soc negru /0,2 pe 0,2S mixt
 DATECOMP: Doborâturi izolate, Rocă la supraf. pe 0,2/S,
 Uscare slabă, Alte date compl.,
 POL: ERZ
 LUCRĂRIEXEC: 2016 - T. igienă; 2016 - T. accidentale
 LUCRĂRIPROP: T. conservare
 ajutorarea regenerării naturale îngrijirea semintîșului

208 B 2,1 HA GF:1-2A SUP:M TS:5242 TP:4212
 SOL: 3101 Vers. super. ondulat, EXPOZ.: E
 ÎNCLINAREA : 36 G, ALTITUDINE: 670,0 - 700,0 M.
 LIT: subț. într. TIPFL: Asperula - Asarum
 Nat. fundam. de prod. mijl. rel. plurien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10FA
 COMPOZIȚIA ȚEL: 10FA
 SORT: VÂRSTA EXP:

ELM	P	M	VIR				C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	—	MC/	MC/	MC/	
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
FA	5	IN	170	56	28	3	M	4	RN	N	0,35	185	389	0,9	
FA	5	IN	100	38	25	3	M	4	RN	N	0,35	154	323	2,4	
SEM UTIL: 10FA /0,5 S, mixt															
SUBARB: Alun, Corn /0,2 pe 0,2S mixt															
DATECOMP: Doborâturi izolate, Alte date compl.,															
POL: ERZ															
LUCRĂRIEXEC:															
LUCRĂRIPROP: T. conservare															
ajutorarea regenerării naturale îngrijirea semintîșului															
Total			170				3				0,7	339	712	3,3	

SEM UTIL: 10FA /0,5 S, mixt
 SUBARB: Alun, Corn /0,2 pe 0,2S mixt
 DATECOMP: Doborâturi izolate, Alte date compl.,
 POL: ERZ
 LUCRĂRIEXEC:
 LUCRĂRIPROP: T. conservare
 ajutorarea regenerării naturale îngrijirea semintîșului

209 A 0,9 HA GF:2-1C SUP:A TS:4420 TP:4114
 SOL: 3101 Versant ondulat, EXPOZ.: N
 ÎNCLINAREA : 22 G, ALTITUDINE: 520,0 - 560,0 M.
 LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Dentaria
 Artificial de prod. mijl. rel. echien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 9MO 1DT
 COMPOZIȚIA ȚEL: 9MO 1DT
 SORT: MO Gros și f. gros, chereștea VÂRSTA EXP:100 ani

ELM	P	M	VIR				C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	—	MC/	MC/	MC/	
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
MO	9	P	50	28	21	2		5	NEC	N	0,63	296	266	10,5	
DT	1	LT	40	16	14	4	M	5	RN	N	0,07	10	9	0,5	
SEM UTIL:															
SUBARB: Păd., Alun /0,2 pe 0,2S mixt															
DATECOMP: Uscare slabă, Alte date compl.,															
POL: ERZ															
LUCRĂRIEXEC: 2014 - T. igienă; 2019 - T. accidentale															
LUCRĂRIPROP: T. igienă															
Total			50				3					275	110		

SEM UTIL:
 SUBARB: Păd., Alun /0,2 pe 0,2S mixt
 DATECOMP: Uscare slabă, Alte date compl.,
 POL: ERZ
 LUCRĂRIEXEC: 2014 - T. igienă; 2019 - T. accidentale
 LUCRĂRIPROP: T. igienă



A.S.T. Bichigiu
UP.I.
u-a 165C
Suprafata: 2ha
Data: 23.09.2024
Accid. I



A.S.I. Bichigiu Ref. d. t. 2
4P. T. 4.9166A
Suprafata: 4ha
Acidid. 1
Data: 23.09.2024



Δ. S. I. Bichigui Ref. d'Etat.
UP. I
ua 202
Superficie: 1 ha.
Date: 22.09.2024
Accid. I



A. S. I. BICHIGIU
UP. I
u. a 200A
Suprafata: 569
Data: 22.09.2024
Acid. I



Δ. Σ. Ι. Βιχίγειν
ΛΠ. Ι
u 9 2027
Suprafata: 5 ha
Data: 22.09.2024
Acid. I

COMANDATA
DISTRIC
DIN DALI
COMUNA
TECHN

Self distr.
Jhuc

