

COMUNA TELCIU

OCOLUL SILVIC COMUNAL TELCIU R.A.

NR. 4667 DIN 12.09.2024

NOTIFICARE

cu privire la actele de punere in valoare de produse accidentale , constituite in arborete afectate de actiunea factorilor biotici si abiotici (atacuri de Iridae, doboraturi si rupturi de vant si zapada) din raza fondului forestier proprietate publica a Comunei Telciu, conform proceselor-verbale de punere in posesie nr. 13/20.10.2000 si 1980/23.10.2000 incluse in T.P. 576512 din 20.05.2020, fond forestier administrat de catre O.S.C. TELCIU R.A. , infintat in urma Hotararii Consiliului Local al Comunei TELCIU cu nr. 6 din 09.03.2009

In urma precipitatiilor abundente sub forma de zapada cazute in iarna trecuta in fondul forestier proprietate publica a Comunei Telciu, administrat prin Ocolul Silvic Comunal Telciu R.A., s-au produs doboraturi si rupturi de vant si zapada . Deasemenea in arboretele afectate anii trecuti de rupturi si doboraturi de vant, anul acesta au aparut atacuri de Iridae.

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

- 2400114701730- 123 VALEA BABII- ACCIDENTALE- amplasata in UP V TELCISOR , ua 212%,213A%,214A%,215%,216A%, cu un volum brut de 794.85 mc, suprafata parcursa 47,0 ha, felul taierii Acc I. Prin autorizarea acestei partizi se va depasi posibilitatea anuala de produse principale stabilita prin amenajamentul silvic pentru UP V Telcisor, dar nu se depaseste posibilitatea de produse principale cumulate pe doi ani de aplicare a amenajamentului. Pentru depasirea posibilitatii anuale s-a intocmit documentatia cu nr. 4400 din 02.09.2024 , depasirea de posibilitate fiind aprobata de catre Seful de Ocol in conformitate cu prevederile ord. nr. 766/2018 cu completarile si modificarile ulterioare ;
- 2400114702120- 137 VALEA POIENII - amplasata in UP V Telcisor , ua 56C%, cu un volum brut de 41.25 mc, suprafata parcursa 7,0 ha, felul taierii Acc II.

SEF OCOL,
ING. PUPEZAIUCA



FOND FORESTIER,
ING. CHITUL TRAIAN



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400114701730

Unitate de Producție: V - Telcișor
Denumire A.P.V.: 123 VALEA BABII- ACCIDENTALE

Suprafață totală act - (ha): 47.0		Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I		Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE		Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE		Data inventarierii: 12.08.2024		Anul exploatării: 2024		Procedeu de inventariere: FIR CU FIR		Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: BN0312		Accesibilitate: 251-500		Informații privind N.T.S.M.		Grupa de specii		Nr. de arbori		Volum																															
																		Stâncării pe - (ha):		Rășinoase		860		721.14		Arbori putregăioși - (buc): 11		FAG		95		67.45		cu un volum de - (mc): 4.33		Quercinee		13		6.26		Iescarii - (buc): 68		Diverse tari		cu un volum de - (mc): 33.04		Diverse moi		Total:		968		794.85	
Specia		SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut																																										
		G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF																																											
PALTIN DE CÂMP			0.06		0.02	0.01	0.10	0.04	0.23	0.02	0.68	0.06	0.93																																										
PLOP TREMURĂTOR			0.10		0.22	0.28	0.14	0.03	0.77	0.12	5.37	0.33	6.26																																										
FAG		89.83	142.23		36.77	30.28	18.05	6.12	323.28	18.87	378.99	44.51	721.14																																										
CARPEN			0.02		0.02	0.04	0.03	0.02	0.13	0.01	0.71	0.07	0.85																																										
MESTEACĂN			11.96		6.15	4.41	2.39	0.31	25.22	5.46	34.99	2.52	65.67																																										
TOTAL		89.83	154.37		43.18	35.02	20.71	6.52	349.63	24.48	420.74	47.49	794.85																																										
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Seminiș utilizabil				Compoziție	H.	Total volum brut																																												
	Par cursă	UA			%	S. tot																																																	
212	5.00	10.00	120	37.00					0		110.94																																												
213 A	13.00	28.70	65	32.00					0		286.57																																												
214 A	7.00	27.60	85	33.00					0		93.18																																												
215	9.00	27.80	85	33.00					0		112.49																																												
216 A	13.00	28.00	85	34.00					0		191.67																																												
U.A.	FA	ME	PLT	PA	CA	Volum																																																	
212	110.14	0.80				110.94																																																	
213 A	251.75	34.82				286.57																																																	
214 A	89.96	0.64	1.65	0.93		93.18																																																	
215	84.79	23.09	4.61			112.49																																																	
216 A	184.50	6.32			0.85	191.67																																																	
Total	721.14	65.67	6.26	0.93	0.85	794.85																																																	
U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Creștere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut																																			
		d1	d2	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF																																				
212	FA	31.63	31.63	23.15	23.15	120	1.40	82		24.27	17.10		4.00	3.17	1.63	0.48	2.79	56.70	5.71	110.14																																			
	ME	34.00	34.00	23.00	23.00	120	0.80	1			0.06		0.02	0.02	0.01		0.02	0.67	0.03	0.80																																			
Total U.A.: 212									83	24.27	17.16		4.02	3.19	1.64	0.48	2.81	57.37	5.74	110.94																																			
213 A	FA	27.08	27.08	21.19	21.19	65	0.83	306		26.25	43.37		12.03	10.57	6.16	2.01	5.86	145.50	15.72	251.75																																			
	ME	30.49	30.49	22.83	22.83	65	0.70	51			6.69		3.45	2.52	1.37	0.19	3.08	17.52	1.38	34.82																																			
Total U.A.: 213 A									357	26.25	50.06		15.48	13.09	7.53	2.20	8.94	163.02	17.10	286.57																																			
214 A	FA	29.15	29.15	20.50	20.50	85	0.89	107		8.99	15.75		5.14	3.82	1.90	0.55	2.12	51.69	5.59	89.96																																			
	PLT	25.33	25.33	18.83	18.83	85	0.49	4			0.07		0.10	0.16	0.08	0.02	0.07	1.15	0.12	1.65																																			
	PA	20.00	20.00	16.83	16.83	85	0.31	3			0.06		0.02	0.01	0.10	0.04	0.02	0.68	0.06	0.93																																			
	ME	30.00	30.00	22.50	22.50	85	0.64	1			0.03		0.02	0.02	0.01		0.02	0.54	0.03	0.64																																			
Total U.A.: 214 A									115	8.99	15.91		5.28	4.01	2.09	0.61	2.23	54.06	5.80	93.18																																			
215	FA	23.95	23.95	19.62	19.62	85	0.68	127		9.62	16.61		3.71	3.74	2.83	1.19	2.24	44.85	5.49	84.79																																			
	ME	32.50	32.50	24.81	24.81	85	0.86	28			4.36		1.94	1.37	0.70	0.09	1.83	12.80	0.83	23.09																																			
	PLT	24.00	24.00	21.40	21.40	85	0.49	9			0.03		0.12	0.12	0.06	0.01	0.05	4.22	0.21	4.61																																			
Total U.A.: 215									164	9.62	21.00		5.77	5.23	3.59	1.29	4.12	61.87	6.53	112.49																																			
216 A	FA	26.66	26.66	20.20	20.20	85	0.81	238		20.70	49.40		11.89	8.98	5.53	1.89	5.86	80.25	12.00	184.50																																			
	CA	20.00	20.00	14.33	14.33	85	0.28	3			0.02		0.02	0.04	0.03	0.02	0.01	0.71	0.07	0.85																																			
	ME	33.00	33.00	23.38	23.38	85	0.79	8			0.82		0.72	0.48	0.30	0.03	0.51	3.46	0.25	6.32																																			
Total U.A.: 216 A									249	20.70	50.24		12.63	9.50	5.86	1.94	6.38	84.42	12.32	191.67																																			
Total General U.A.									968	89.83	154.37		43.18	35.02	20.71	6.52	24.48	420.74	47.49	794.85																																			

Şef Ocol,

PUPEZA LUCA



Intocmit,

A handwritten signature in blue ink, corresponding to the 'Intocmit' label.

Birou Fond Forestier.

A handwritten signature in blue ink, corresponding to the 'Birou Fond Forestier' label.

Verificat,

A handwritten signature in blue ink, corresponding to the 'Verificat' label.



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400114702120

Unitate de Producție: V - Telcișor
Denumire A.P.V.: 137 VALEA POIENII

Suprafață totală act - (ha): 7.0 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE II Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data Inventarierii: 02.09.2024 Anul exploatării: 2024 Procedeul de inventariere: FIR CU FIR Clocan forma CIRCULARĂ nr.: PPN0309 Accesibilitate: 0-250	Informații privind N.T.S.M.						Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 1 cu un volum de - (mc): 0.30 Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):						Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	104 18 10	38.76 1.72 0.77
							Total:	132	41.25

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FAG		0.46		0.04	0.03	0.02	0.16	0.71	0.05	0.96	0.17	1.72
CARPEN					0.04	0.13	0.10	0.27	0.03	0.41	0.08	0.71
MOLID		6.23	4.91	8.21	2.42		0.80	22.57	2.58	13.61	0.02	38.76
FRASIN							0.03	0.03	0.01	0.02	0.01	0.06
TOTAL		6.69	4.91	8.25	2.49	0.15	1.09	23.58	2.67	15.00	0.28	41.25

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Seminiș utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
56 C	7.00	12.50	45	25.00			0		41.25

U.A.	FA	CA	MO	FR	Volum
56 C	1.72	0.71	38.76	0.06	41.25
Total	1.72	0.71	38.76	0.06	41.25

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb	Nr. arb	Crestere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dgc	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
56 C	FA	11.00	11.00	9.67	9.67	45	0.10	18			0.46		0.04	0.03	0.02	0.16	0.05	0.96	0.17	1.72
	CA	12.00	12.00	10.67	10.67	45	0.08	9					0.04	0.13	0.10	0.03	0.41	0.08	0.71	
	MO	20.90	20.90	19.77	19.77	45	0.37	104			6.23	4.91	8.21	2.42		0.80	2.58	13.61	0.02	38.76
	FR	10.00	10.00	14.00	14.00	45	0.06	1								0.03	0.01	0.02	0.01	0.06
Total U.A.: 56 C								132			6.69	4.91	8.25	2.49	0.15	1.09	2.67	15.00	0.28	41.25
Total General U.A.								132			6.69	4.91	8.25	2.49	0.15	1.09	2.67	15.00	0.28	41.25

Șef Ocol,

PUPEZA LUCA



Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

MINISTERUL MEDIULUI, APELOR ȘI PĂDURILOR



ORDIN

Nr. 2707 / 24.10.2023

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

Având în vedere Referatul de aprobare nr. 132912/29.09.2023 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. 200/05.09.2023 și ținând cont de Decizia nr. 541/31.07.2023 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 V Telcișor, județul Bistrița – Năsăud.

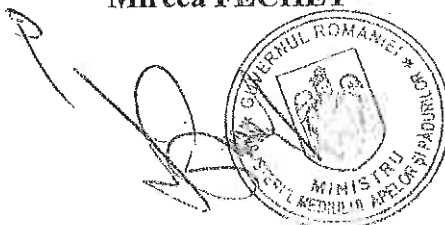
Art. 2. – Direcția Generală Păduri și Strategii în Silvicultură din cadrul Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor transmite prezentul ordin Primăriei comunei Telciu, care răspunde de aplicarea și respectarea prevederilor acestuia.

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

CONFORM CU
ORIGINALUL

Mircea FECHET



MINISTERUL MEDIULUI, APELOR ȘI PĂDURILOR

Comisia tehnică de avizare pentru silvicultură

OCOLUL SILVIC COMUNAL

TELCIU RA

INTRARE

IEȘIRE

Nr. 6607

14 Luna 11 Anul 2023

AVIZ CTAS nr. 200 din 05.09.2023

**pentru amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate publică aparținând
comunei Telciu, Unitatea de Producție V Telcișor, județul Bistrița – Năsăud**

1. Au participat la ședința de avizare:

Președinte de ședință: Ionuț Sorin Banciu

Membri CTAS: Dănuț Iacob, Dorin Gîrbacea, Florin Achim, Ștefan Tamaș, Marian Tudoraș, Constantin Banu, Petre Marcu, Gheorghe Gheorghită, Alexandru Arăboaei

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

- amenajamentul silvic al fondului forestier, proprietate publică aparținând comunei Telciu, Unitatea de Producție V Telcișor, județul Bistrița – Năsăud, s-a elaborat de S.C. Bios&CO SRL, șef proiect ing. Tiberiu Paul Banu, expert CTAP ing. Constantin Banu.

- amenajamentul silvic al fondului forestier, proprietate publică aparținând comunei Telciu, Unitatea de Producție V Telcișor, județul Bistrița – Năsăud, a fost avizat cu procesul verbal CTAP nr. 6 din 01.08.2023, recepționat de beneficiar și verificat de Garda Forestieră Brașov.

- perioada de aplicare a amenajamentului silvic al fondului forestier, proprietate publică aparținând comunei Telciu, Unitatea de Producție V Telcișor, județul Bistrița – Năsăud este 01.01.2023 – 31.12.2032.

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

Documentele privind proprietatea: Titlul de proprietate nr. 573836 din 13.04.2010 și Procesele verbale de punere în posesie nr. 1980 din 23.10.2000 și nr. 80 din 09.11.2007.

Suprafața inclusă în amenajament este de 5208,7 ha, a făcut parte din O.S. Sălăuța (U.P. V Telcișor) și O.S. Năsăud (U.P. I și U.P. V) și are ca folosințe: păduri și terenuri destinate împăduririi sau reîmpăduririi – 5087,6 ha din care terenuri de reîmpădurit – 1,0 ha, terenuri afectate gospodăririi silvice – 33,0 ha, terenuri neproductive – 1,6 ha și terenuri scoase temporar din fondul forestier – 86,5 ha (ocupații și litigii – 86,5 ha).

- Suprafața încadrată în grupa I funcțională este de 638,0 ha;

- Suprafața încadrată în grupa a II a funcțională este de 4449,6 ha.

- Structura fondului forestier (date medii):

compoziție: 72FA 20MO 3PAM 2CA 1BR 1DM 1DT; vârsta medie: 69 ani; volumul la ha: 282 m³; consistența medie: 0,82; clasa de producție medie: III 0; indicele de creștere curentă: 7,4 m³/an/ha; fond lemnos total: 1433017 m³.

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

S.U.P. A – Codru regulat – sortimente obișnuite:.....4448,6 ha;

S.U.P. K – Rezervații de semințe:.....24,0 ha;

S.U.P. M – Păduri supuse regimului de conservare deosebită:.....614,0 ha.

Bazele de amenajare:

- regim: codru

- compoziția țel: corespunzătoare tipului natural fundamental de pădure pentru arboretele exploatabile și compoziția țel la exploatabilitate pentru celelalte arborete;

- tratamente: tăieri progresive, tăieri succesive și tăieri rase;

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

- ciclu: S.U.P. A – 110 ani.

Posibilitatea:

- Posibilitatea de produse principale: 7641 m³/an;

CONFORM CU
ORIGINALUL



- Volum de recoltat din produse secundare: 8273 m³/an, din care rărituri 8158 m³/an;
- Volum maxim posibil de extras prin lucrări de conservare: 948 m³/an.

Lucrări prevăzute în deceniul în curs:

- asigurarea regenerării naturale: 57,1 ha;
- îngrijirea culturilor tinere: 145,8 ha;
- degajări: 317,6 ha;
- curățiri: 247,7 ha, 1152 m³;
- rărituri: 2555,2 ha, 81576 m³;
- tăieri de regenerare: 425,1 ha, 76412 m³, din care:
 - tăieri progresive: 311,1 ha, 53971 m³;
 - tăieri succesive: 104,5 ha, 21137 m³.
 - tăieri rase: 9,5 ha, 1304 m³
- tăieri de igienă: 1480,8 ha, 12561 m³;
- lucrări de conservare: 272,8 ha, 9480 m³;
- împăduriri: 178,9 ha.

4. Concluzii rezultate:

Se propune avizarea favorabilă a amenajamentului silvic al fondului forestier, proprietate publică aparținând comunei Telciu, Unitatea de Producție V Telcișor, 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. 541/31.07.2023 emisă de Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița – Năsăud;
- suprafața fondului forestier nu se suprapune pe Situri Natura 2000 sau alte arii naturale protejate.

5. Comisia:

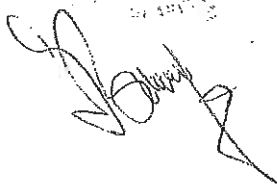
AVIZEAZĂ FAVORABIL

Amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate publică aparținând comunei Telciu, Unitatea de Producție V Telcișor, 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



**CONFORM CU
ORIGINALUL**



Număr U.A.	Cat. funcț.	Tip F.	Supraf.		Cons.	Compoziția arboretului		Volum actual	Volum la mijlocul deceniului	Volum de extras inclusiv iejenă		Alte lucrări executate în deceniu	
			HA	ANI		compoz. semințis				Denumirea lucrării		Suprafața	
						utilizabil	MC.			MC.	%	MC.	%
21A	2B	2	10,3	105	0,7	5FA 5CA	1638	1833	10	192	ajutorarea regenerării naturale	10	1,0
						10FA pe 0,1 S/mixt					îngrij. regener. nat	11	1,1
21D	2B	2	2,7	105	0,7	8CA 2FA	386	431	10	44	ajutorarea regenerării naturale	10	0,3
						10FA pe 0,2 S/mixt					îngrij. regener. nat	22	0,6
27	2B	2	1,1	100	0,8	10FA	362	387	10	38	ajutorarea regenerării naturale	10	0,1
						8FA 1DT 1DR pe 0,3 S/mixt					îngrij. regener. nat	33	0,4
43	2H	2	1,8	110	0,8	10FA	722	762	10	78	ajutorarea regenerării naturale	10	0,2
						8FA 1DT 1DR pe 0,3 S/mixt					îngrij. regener. nat	33	0,6
53A	2A	2	12,2	110	0,8	10FA	4416	4716	10	471	ajutorarea regenerării naturale	10	1,2
						9FA 1PAM pe 0,2 S/mixt					îngrij. regener. nat	22	2,7
68A	2A	2	34,1	175	0,6	10FA	10332	10707	14	1536	ajutorarea regenerării naturale	10	3,4
						10FA pe 0,5 S/intim					îngrij. regener. nat	55	18,8
70A	2A	2	4,8	100	0,7	10FA	1440	1510	13	196	ajutorarea regenerării naturale	10	0,5
						10FA pe 0,4 S/mixt					îngrij. regener. nat	44	2,1
74B	2A	2	7,6	150	0,7	10FA	2751	2881	10	288	ajutorarea regenerării naturale	10	0,8
						10FA pe 0,4 S/intim					îngrij. regener. nat	44	3,3
78	2A	2	30,7	170	0,7	9FA 1MO	6663	7103	11	777	ajutorarea regenerării naturale	10	3,1
						8FA 2DR pe 0,4 S/mixt					îngrij. regener. nat	44	13,5
84C	2A	2	11,1	100	0,4	7FA 3MO	1344	1469	13	198	ajutorarea regenerării naturale	10	1,1
						10FA pe 0,5 S/mixt					îngrij. regener. nat	55	6,1
91D	2A	2	9,2	130	0,7	9MO 1DM	1609	1764	15	257	ajutorarea regenerării naturale	10	0,9
						8MO 2DT pe 0,2 S/mixt					îngrij. regener. nat	22	2,0
99D	2A	2	9,4	115	0,6	7FA 2MO 1BR	3103	3283	9	297	ajutorarea regenerării naturale	10	0,9
						4MO 3BR 3FA pe 0,7 S/intim					îngrij. regener. nat	77	7,2
100D	2A	2	5,1	90	0,6	10MO	1255	1375	14	196	ajutorarea regenerării naturale	10	0,5
						8MO 2DT pe 0,4 S/mixt					îngrij. regener. nat	44	2,2
121A	2A	2	17,7	145	0,7	10FA	5824	6064	15	926	ajutorarea regenerării naturale	10	1,8
						8FA 1MO 1PAM pe 0,6 S/mixt					îngrij. regener. nat	66	11,7
125A	2H	2	2,9	140	0,7	10FA	881	946	10	94	ajutorarea regenerării naturale	10	0,3
						10FA pe 0,2 S/mixt					îngrij. regener. nat	22	0,6
163C	2C	2	5,4	115	0,8	10FA	2652	2742	15	412	ajutorarea regenerării naturale	10	0,5
						8FA 2DR pe 0,3 S/mixt					îngrij. regener. nat	33	1,8
187	2C	2	2,9	160	0,7	10FA	1137	1182	10	119	înlăt. lit. continue	5	0,1
						10FA pe 0,3 S/mixt					îngrij. regener. nat	33	1,0
188	2C	2	1,4	120	0,7	10FA	431	451	10	46	înlăt. lit. continue	5	0,1
						10FA pe 0,2 S/mixt					îngrij. regener. nat	22	0,3
189	2C	2	2,1	160	0,7	10FA	490	520	10	52	înlăt. lit. continue	5	0,1
						10FA pe 0,3 S/mixt					îngrij. regener. nat	33	0,7
197	2A	2	1,0	100	0,7	9FA 1CA	275	295	11	31	ajutorarea regenerării naturale	10	0,1
						9FA 1DT pe 0,2 S/mixt					îngrij. regener. nat	22	0,2
199A	2A	2	40,4	100	0,9	7FA 3CA	10182	11127	10	1111	ajutorarea regenerării naturale	10	4,0
						9FA 1DT pe 0,2 S/mixt					îngrij. regener. nat	22	8,9
203A	2A	2	8,6	105	0,7	10FA	2451	2591	12	322	ajutorarea regenerării naturale	10	0,9
						8FA 1DT 1DR pe 0,2 S/mixt					îngrij. regener. nat	22	1,9
209	2C	2	2,3	160	0,7	10FA	759	784	10	77	ajutorarea regenerării naturale	10	0,2
						10FA pe 0,4 S/mixt					îngrij. regener. nat	44	1,0
211	2C	2	1,7	95	0,7	10FA	603	633	10	63	ajutorarea regenerării naturale	10	0,2
						9FA 1DT pe 0,2 S/mixt					îngrij. regener. nat	22	0,4
212	2A	2	10,0	120	0,8	10FA	3710	3930	10	399	ajutorarea regenerării naturale	10	1,0
						8FA 2DT pe 0,2 S/mixt					îngrij. regener. nat	22	2,2
239A	2H	2	1,4	130	0,7	8FA 2CA	289	324	10	33	ajutorarea regenerării naturale	10	0,1



CONFORM CU ORIGINALUL

56 A 12,0 HA GF:2-1C SUP:A TS:4420 TP:4114
 SOL: 3101 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: SE
 ÎNCLINAREA : 28 G, ALTITUDINE: 670,0 - 830,0 M.
 LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Dentaria
 Nat. fundam. de prod. mijl. rel. plurien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10FA
 COMPOZIȚIA ŢEL: 10FA
 SORT: FA Gros și mijl., cherest. VÂRSTA EXP:110 ani

ELEM	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	110	40	28	3	M	6	RN	N	0,32	169	2028	1,9							
FA	6	IN	60	28	23	3		6	RN	N	0,48	184	2208	4,8							
Total														60		3		0,8	353	4236	67

SEM UTIL: 10FA /0,3 S, mixt
 SUBARB:Alun /0,1 pe 0,1S mixt
 DATECOMP:Doborâturi izolate, Rupturi izolate,
 Alte date compl.,
 POL: ERZ
 LUCRĂRIEXEC:2019 - T. igienă
 LUCRĂRIPROP.:rărituri pe 0,5S

56 B 24,9 HA GF:1-2A SUP:M TS:4420 TP:4114
 SOL: 3101 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: E
 ÎNCLINAREA : 38 G, ALTITUDINE: 800,0 - 1050,0 M.
 LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Dentaria
 Nat. fundam. de prod. mijl. rel. plurien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10FA
 COMPOZIȚIA ŢEL: 10FA
 SORT: FA Gros și mijl., cherest. VÂRSTA EXP:

ELEM	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	180	68	27	3	I	6	RN	S	0,16	80	1992	0,4							
FA	5	IN	105	38	26	3		6	RN	N	0,40	187	4656	2,5							
FA	3	IN	65	26	22	3	I	6	RN	N	0,24	86	2141	2,4							
Total														105		3		0,8	353	8789	53

SEM UTIL:
 SUBARB:
 DATECOMP:Doborâturi izolate, Rupturi izolate,
 Alte date compl.,
 POL: ERZ
 LUCRĂRIEXEC:
 LUCRĂRIPROP.:T. igienă

56 C 12,5 HA GF:2-1C SUP:A TS:4420 TP:4114
 SOL: 3101 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: SE
 ÎNCLINAREA : 25 G, ALTITUDINE: 600,0 - 820,0 M.
 LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Dentaria
 Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 5MO 4FA 1PAM
 COMPOZIȚIA ŢEL: 4MO 5FA 1PAM
 SORT: MO Gros, cherest. VÂRSTA EXP:100 ani

ELEM	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	45	24	18	3		5	NEC	N	0,40	151	1888	5,7							
FA	4	IN	45	18	15	3	I	5	RN	N	0,32	64	800	3,2							
PAM	I	IN	45	20	16	3	I	5	RN	N	0,08	15	188	0,3							
Total														45		3		0,8	230	2876	9,2

SEM UTIL:
 SUBARB:Alun /0,2 pe 0,2S mixt
 DATECOMP:Doborâturi izolate, Uscare slabă,
 Alte date compl.,
 POL: ERZ
 LUCRĂRIEXEC:2018 - T. igienă, 2020 - rărituri
 LUCRĂRIPROP.:rărituri pe 0,6S

56 D 2,6 HA GF:2-1C SUP:A TS:4420 TP:4114
 SOL: 3101 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: S
 ÎNCLINAREA : 25 G, ALTITUDINE: 790,0 - 920,0 M.
 LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Dentaria
 Artificial de prod. mijl. rel. echien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 8MO 2FA
 COMPOZIȚIA ŢEL: 8MO 2FA
 SORT: MO Gros, cherest. VÂRSTA EXP:100 ani

ELEM	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	8	P	75	36	25	3		6	NEC	N	0,64	382	993	6,9							
FA	2	IN	75	26	20	3	I	6	RN	N	0,16	49	127	1,5							
Total														75		3		0,8	431	1120	8,4

SEM UTIL:
 SUBARB:Alun /0,1 pe 0,1S buch.
 DATECOMP:Doborâturi izolate, Rupturi izolate,
 Alte date compl.,
 POL: ERZ
 LUCRĂRIEXEC:2020 - T. accidentale
 LUCRĂRIPROP.:T. igienă



CONFORM CU
ORIGINALUL

210 0,8 HA GF:2-1C SUP:A TS:4420 TP:4114
SOL: 3101 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: V
ÎNCLINAREA : 25 G, ALTITUDINE: 880,0 - 930,0 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:100 ani

SEM UTIL: 10FA /0,6 S, mixt
SUBARB:
DATECOMP:Doborâturi destul de frecv., Alte date compl.,
POL: ERZ:
LUCRĂRIEXEC:
LUCRĂRIPROP.:T. progresive (pun. lum., racord) împăd.
ajutorarea regenerării naturale îngrijirea semințișului

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	145	34	26	3		6	RN	N	030	193	154	09
FA	4	IN	100	42	24	3	M	5	RN	N	024	154	123	16
FA	1	IN	20	10	7	3	M	2	RN	N	006	19	15	03
Total			145			3					06	366	292	28

211 1,7 HA GF:1-2C SUP:M TS:4420 TP:4114
SOL: 3101 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: NV
ÎNCLINAREA : 30 G, ALTITUDINE: 860,0 - 960,0 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:

SEM UTIL: 9FA 1DT /0,2 S, mixt
SUBARB:
DATECOMP:Doborâturi izolate, Uscare slabă,
Rocă la supraf. pe 0,1/S, Alte date compl.,
POL: ERZ:
LUCRĂRIEXEC:
LUCRĂRIPROP.:T. conservare
ajutorarea regenerării naturale îngrijirea semințișului

EIM	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	195	64	32	3	I	5	RN	N	028	185	315	05
FA	5	IN	95	38	26	3		6	RN	N	035	164	279	26
FA	1	IN	20	10	8	3	M	3	RN	N	007	5	9	04
Total			95			3					07	354	603	35

212 10,0 HA GF:1-2A SUP:M TS:4420 TP:4114
SOL: 3110 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: N
ÎNCLINAREA : 37 G, ALTITUDINE: 650,0 - 970,0 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:

SEM UTIL: 8FA 2DT /0,2 S, mixt
SUBARB:Alum /0,2 pe 0,2S mixt
DATECOMP:Rocă la supraf. pe 0,3/S, Doborâturi izolate,
Alte date compl.,
POL: ERZ:
LUCRĂRIEXEC:2016 - T. accidentale
LUCRĂRIPROP.:T. conservare
ajutorarea regenerării naturale îngrijirea semințișului

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	62	26	4	M	4	RN	S	024	112	1120	05
FA	4	IN	85	28	24	3	M	6	RN	N	032	132	1320	27
FA	3	IN	120	40	28	3	M	5	RN	N	024	127	1270	12
Total			120			3					08	371	3710	44

213 A 28,7 HA GF:2-1C SUP:A TS:4420 TP:4114
SOL: 3101 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: NE
ÎNCLINAREA : 32 G, ALTITUDINE: 690,0 - 930,0 M.
LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Dentaria
Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10FA
COMPOZIȚIA ȚEL: 10FA
SORT: FA Gros și mijl., cherest. VÂRSTA EXP:110 ani

SEM UTIL:
SUBARB:
DATECOMP:Uscare slabă, Doborâturi izolate,
Alte date compl.,
POL: ERZ:
LUCRĂRIEXEC:
LUCRĂRIPROP.:rărituri pe 0,7S

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	85	38	28	3	M	6	RN	N	045	238	6831	37
FA	5	IN	65	28	24	3	M	5	RN	N	045	185	5310	44
Total			65			3					09	423	12141	81



CONFORM CU ORIGINALUL

213 B 6,5 HA GF:2-1C SUP:A TS:4420 TP:4114
 SOL: 3101 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: N
 ÎNCLINAREA : 30 G, ALTITUDINE: 690,0 - 940,0 M.
 LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Dentaria
 Nat. fundam. de prod. mijl. rel. plurien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10FA
 COMPOZIȚIA ȚEL: 8FA 1DR 1DT
 SORT: FA Gros și mijl., cherest. VÂRSTA EXP:110 ani

ELM	P	M	VIR				C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM			GRES
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	1	IN	180	64	31	3	M	6	RN	S	0,08	49	319	02		
FA	4	IN	110	36	28	3	M	6	RN	N	0,32	197	1281	19		
FA	5	IN	160	52	29	3		6	RN	N	0,40	246	1599	11		
Total			160			3					0,8	492	3199	32		

SEM UTIL: 10FA /0,2 S, mixt
 SUBARB:
 DATECOMP:10% tulpini nesănăt., Alte date compl.,

POL: ERZ
 LUCRĂRIEXEC:
 LUCRĂRIPROP:T. progresive (însăm., pun. lumină)
 ajutorarea regenerării naturale îngrijirea semintășului

214 A 27,6 HA GF:2-1C SUP:A TS:4420 TP:4114
 SOL: 3101 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: NE
 ÎNCLINAREA : 33 G, ALTITUDINE: 600,0 - 870,0 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			GRES
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	1	IN	140	48	31	3	I	6	RN	N	0,08	50	1380	02		
FA	9	IN	85	32	24	3		6	RN	N	0,72	296	8170	60		
Total			85			3					0,8	346	9550	62		

SEM UTIL:
 SUBARB:
 DATECOMP:Doborâturi izolate, Alte date compl.,

POL: ERZ
 LUCRĂRIEXEC:2014 - T. igienă; 2016 - T. accidentale
 LUCRĂRIPROP:T. igienă

214M 0,4 HA GF: SUP: TS: TP:
 SOL: Vers. infer. ondulat, EXPOZ.: NE
 ÎNCLINAREA : 20 G, ALTITUDINE: 650,0 - 690,0 M.
 LIT: - TIPFL: -

ELM	P	M	VIR				C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM			GRES
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		
Total			0			0						0,0	0	0	0,0	

COMPOZIȚIA ACTUALĂ:
 COMPOZIȚIA ȚEL:
 SORT: VÂRSTA EXP:

SEM UTIL:
 SUBARB:
 DATECOMP:

POL: ERZ
 LUCRĂRIEXEC:
 LUCRĂRIPROP:

215 27,8 HA GF:2-1C SUP:A TS:4420 TP:4114
 SOL: 3101 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: N
 ÎNCLINAREA : 33 G, ALTITUDINE: 550,0 - 860,0 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			GRES
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	9	IN	85	34	26	3		5	RN	N	0,81	379	10536	67		
FA	1	IN	140	54	28	3	M	6	RN	N	0,09	48	1334	03		
Total			85			3					0,9	427	11870	70		

SEM UTIL:
 SUBARB:Alun, Păd. /0,1 pe 0,1S mixt
 DATECOMP:Doborâturi izolate, Rupturi izolate,

POL: ERZ
 LUCRĂRIEXEC:
 LUCRĂRIPROP:T. igienă



CONFORM CU ORIGINALUL

216 A 28,0 HA GF:2-1C SUP:A TS:5242 TP:4212
 SOL: 3101 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: NV
 ÎNCLINAREA : 34 G, ALTITUDINE: 460,0 - 720,0 M.
 LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Asarum
 Nat. fundam. de prod. mijl. echien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10FA
 COMPOZIȚIA ȚEL: 10FA
 SORT: FA Gros și mijl., cherest. VÂRSTA EXP:110 ani

SEM UTIL:
 SUBARB:Alun /0,1 pe 0,1S mixt
 DATECOMP:Doborâturi izolate, Rupturi izolate,
 Alte date compl.,
 POL: ERZ
 LUCRĂRIEXEC:
 LUCRĂRIPROP.:T. igienă

ELM	P	M	VIR			C			AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM			CRES
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			
FA	10	IN	85	38	26	3		6	RN	N	0,80	375	10800	60			
Total																	
			85				3						0,8	375	10800	60	

216 B 6,2 HA GF:1-2A SUP:M TS:5242 TP:4212
 SOL: 3101 Versant ondulat, EXPOZ.: N
 ÎNCLINAREA : 30 G, ALTITUDINE: 440,0 - 625,0 M.
 LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Dentaria
 Artificial de prod. mijl. echien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 5MO 3FA 2LA
 COMPOZIȚIA ȚEL: 6MO 3FA 1LA
 SORT: MO Gros, cherest. VÂRSTA EXP:

SEM UTIL:
 SUBARB:
 DATECOMP:
 POL: ERZ
 LUCRĂRIEXEC:2017 - degajări
 LUCRĂRIPROP.:rărituri

ELM	P	M	VIR			C			AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM			CRES
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			
MO	5	P	20	12	10	3		0	NEC	N	0,45	72	446	48			
FA	3	IN	20	10	10	3	I	0	RN	N	0,27	29	180	16			
LA	2	P	20	10	8	3	M	0	NEC	N	0,18	12	74	19			
Total																	
			20				3						0,9	113	700	83	

216 C 4,1 HA GF:2-1C SUP:A TS:5242 TP:4212
 SOL: 3101 Versant ondulat, EXPOZ.: N
 ÎNCLINAREA : 33 G, ALTITUDINE: 420,0 - 610,0 M.
 LIT: lipsă TIPFL: Asperula - Asarum
 Artificial de prod. mijl. rel. echien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 8MO 1FA 1CA
 COMPOZIȚIA ȚEL: 8MO 2FA
 SORT: MO Gros, cherest. VÂRSTA EXP:100 ani

SEM UTIL:
 SUBARB:Alun /0,3 pe 0,3S intim
 DATECOMP:
 POL: ERZ
 LUCRĂRIEXEC:2019 - rărituri
 LUCRĂRIPROP.:rărituri pe 0,5S
 rărituri

ELM	P	M	VIR			C			AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM			CRES
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			
MO	8	P	30	18	14	3		0	NEC	N	0,80	209	857	106			
FA	1	IN	30	16	10	3	I	0	RN	N	0,10	11	45	09			
CA	1	IN	30	14	10	4	I	0	RN	N	0,10	9	37	08			
Total																	
			30				3						1,0	229	999	123	

217 16,9 HA GF:2-1C SUP:A TS:5242 TP:4312
 SOL: 3101 Versant ondulat, EXPOZ.: N
 ÎNCLINAREA : 33 G, ALTITUDINE: 380,0 - 640,0 M.
 LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Asarum
 Artificial de prod. mijl. rel. echien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 7MO 2FA 1CA
 COMPOZIȚIA ȚEL: 7MO 3FA
 SORT: MO Gros, cherest. VÂRSTA EXP:100 ani

SEM UTIL:
 SUBARB:Alun, Păd. /0,1 pe 0,1S mixt
 DATECOMP:Doborâturi izolate, Alte date compl.,
 POL: ERZ
 LUCRĂRIEXEC:2013 - rărituri; 2013 - T. rase împăduriri
 LUCRĂRIPROP.:rărituri

ELM	P	M	VIR			C			AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM			CRES
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			
MO	7	P	50	32	20	3		6	NEC	N	0,63	276	4664	89			
FA	2	IN	50	24	18	3	M	6	RN	N	0,18	47	794	18			
CA	1	IN	50	28	18	5	I	6	RN	N	0,09	20	338	06			
Total																	
			50				3						0,9	343	5796	113	



OSC TELCIU RA
DS III TELCIU
UP V. U. G
ST - 28 ha S
Data 08.08.2004



Inde mit, Home 10N

Glomei



OSC TELCIU RA
DS II TELCIU P V
u.a. 215
ST = 2R
data 07.08.2024
Intocmit, HOMER 10N
Homer





OSC TELCIU
DS III TELCIU
UP V UP
ST = 27.8 SP 5
Data: 29.07.
Infermit: HOMER ION
Gomes





DSC TELCIU
DSM TELCIU
CIP ✓ w
Sp = 28.7ha
Foto: 30.09.2021
Intocmit: Homen 10N
Olmeri





OSC TELCIU
DS III, TELCIU
ST=10ha SP=
Data: 02.08.2014
Intocmit, H. Ionescu

COMUNA TELCIU
UP 2014/02
RO 25327640
S. IONESCU
COMUNAL
TELCIU
Județul Hunedoara - ROMANIA

J. Ionescu



U.P V, u.a. SOC, Suraf = 80 ha, Aceh, 10.09.2024, Telu. Postawa 



UNIVERSITÄT
DUISBURG
ESSEN
FAKULTÄT
FÜR INGENIEURWISSENSCHAFTEN
UND ARCHITECTUR

U.P. V, u.a. SOC, Superf = 70ha, ACCI, 10.09.2024 Telu. Pol Favel Tu