



OCOLUL SILVIC IZVORUL SOMEȘULUI MARE R.A  
427285, Loc. Șanț, Str. Principală, Nr. 588, Jud. Bistrița-Năsăud, România  
Telefon/Fax: 0263379548, C.U.I 32521937  
E-mail: osilvic\_yps@yahoo.com

OCOLUL SILVIC IZVORUL SOMEȘULUI MARE R.A.  
Judetei BISTRITĂ-NĂSAUD

INTRARE  
TESIRE Nr. 1081  
Ziua 17 Luna 03 Anul 2025

CĂTRE,

GARDA FORESTIERĂ CLUJ

În baza prevederilor O.M. 767 din 23 iulie 2018 privind aprobarea Procedurii de aprobare, modificare și casare a actelor de punere în valoare pentru masa lemnoasă provenită din fondul forestier național și din vegetația forestieră situată pe terenuri din afara fondului forestier național și a Procedurii privind punerea în valoare și recoltarea de masă lemnoasă din fondul forestier pentru care legea nu obligă la întocmirea amenajamentului silvic și din vegetația forestieră din afara fondului forestier național vă transmitem în vederea verificării și avizării, actele de punere în valoare prezentate în tabelul de mai jos:

Nr crt	Ocolul silvic	Proprietar	APV Denumire	UP	ua	Suprafață u.a (ha)	Volum (mc)	Natura produselor	Factori destabilizatori	Numărul și data documentului care atestă proprietatea	Observații
1	Izvorul Someșului Mare R.A	U.A.T. ȘANȚ	2503 PR. CU FRASINI 2500116000250	IX VALEA MARE - CÂRȚIBAV	203A - 209A	88,30	384,69	ACC I	Doborâturi și rupturi de vânt, arbori uscați și în curs de uscare	Titlu de proprietate 678 / 28.06.2002	-----

De asemenea la prezenta notificare vă mai anexăm:

- Actele de punere în valoare – în original, avizat de șeful de ocol și verificat de inginerul responsabil de compartimentul fond forestier;
- Copie după Ordinele de ministru care aprobă amenajamentele silvice;
- Copie după descrierile parcelare;
- Fotografii relevante privitoare la fenomen;
- Copie după documentul care atestă proprietatea.

Șef Ocol,



Întocmit,  
Ing. Cotul Florea

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2500116000250

Unitate de Producție: IX - Valea Mare - Cârțișav  
Denumire A.P.V.: 2503 PR. CU FRASINI

Suprafață totală act - (ha): 39.88 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 06.03.2025 Anul exploatării: 2025 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Cloacan forma CIRCULARĂ nr.: BN1605 Accesibilitate: 501-1000	Informații privind N.T.S.M.				Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăloși - (buc): 24 cu un volum de - (mc): 8.19 Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):				Rășnoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse mol	121 33 53	252.88 44.03 87.78
					Total:	207	384.69

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FAG	3.56	5.40		0.63	0.39	0.20	0.01	10.19	0.58	33.26	2.55	44.03
BRAD	37.33	13.46	2.78	1.61	0.39		0.04	55.61	6.18	43.60	0.01	105.39
MOLID	37.60	18.33	4.15	2.79	0.78		0.21	63.86	5.82	77.81		147.49
PALTIN DE MUNTE	1.06	2.65		0.25	0.11	0.02	0.01	4.10	0.37	10.14	0.50	14.61
FRASIN	4.63	10.43		1.70	1.04	0.48	0.10	18.38	3.63	51.16	2.88	73.17
<b>TOTAL</b>	<b>84.18</b>	<b>50.27</b>	<b>6.93</b>	<b>6.98</b>	<b>2.71</b>	<b>0.70</b>	<b>0.37</b>	<b>152.14</b>	<b>16.58</b>	<b>215.97</b>	<b>5.94</b>	<b>384.69</b>

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semnificație utilizabil			Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție	
203 A	3.02	6.86	125	25.00			0	25.69
204 A	1.19	3.19	135	20.00			0	22.07
204 B	8.50	17.90	120	30.00			0	76.35
205 A	2.28	5.28	120	25.00			0	26.76
206 A	0.80	1.81	120	15.00			0	16.89
206 B	7.07	15.07	130	30.00			0	45.17
207 B	4.00	9.02	130	25.00			0	9.20
208	5.00	11.19	130	30.00			0	38.44
209 A	8.02	17.98	130	25.00			0	124.12

U.A.	FA	BR	MO	PAM	FR	Volum
203 A	1.83	8.78	15.08			25.69
204 A	2.04	9.46	7.94	0.05	2.58	22.07
204 B	12.12	29.92	13.74		20.57	76.35
205 A	0.52		1.85	1.73	22.66	26.76
206 A	2.85	3.35	0.72	2.10	7.87	16.89
206 B	3.62	9.39	16.37	3.03	12.76	45.17
207 B		4.38	4.82			9.20
208	0.59	4.54	29.54	1.91	1.86	38.44
209 A	20.46	35.57	57.43	5.79	4.87	124.12
<b>Total</b>	<b>44.03</b>	<b>105.39</b>	<b>147.49</b>	<b>14.61</b>	<b>73.17</b>	<b>384.69</b>

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	
203 A	FA	26.67	26.67	17.33	17.33	125	0.61	3			0.19	0.04	0.02			0.02	1.54	0.13	1.83	
	BR	62.00	62.00	34.50	34.50	125	4.39	2	2.64	0.39	0.09	0.05			0.01	0.35	5.26		8.78	
	MO	48.00	48.00	32.33	32.33	125	2.51	6	7.09	2.12	0.41	0.23	0.03		0.01	0.88	4.31		15.08	
									11	9.73	2.70	0.50	0.32	0.05	0.02	0.01	1.25	11.11	0.13	25.69
Total U.A.: 203 A																0.06	1.06	0.13	2.04	
204 A	FA	31.00	31.00	18.50	18.50	135	1.02	2	0.28	0.55		0.04	0.03	0.02		0.06	1.06	0.13	2.04	
	BR	37.60	37.60	23.80	23.80	135	1.89	5	3.49	0.37	0.16	0.11	0.01		0.46	4.86		9.46		
	MO	38.50	38.50	24.75	24.75	135	1.99	4	3.11	0.38	0.04	0.20	0.05		0.34	3.80		7.94		
	PAM	12.00	12.00	8.00	8.00	135	0.05	1							0.01	0.04	0.01	0.05		
	FR	37.00	37.00	23.00	23.00	135	1.29	2		0.79		0.14	0.10	0.04	0.01	0.22	1.28	0.12	2.58	
Total U.A.: 204 A																0.09	10.21	0.64	12.12	
204 B	FA	42.00	42.00	20.17	20.17	120	2.02	6	1.17	0.56		0.06	0.02	0.01		0.01	1.61	13.81	29.92	
	BR	45.64	45.64	28.73	28.73	120	2.72	11	10.29	3.17	0.60	0.35	0.08		0.03	0.34	9.84		13.74	
	MO	41.71	41.71	29.00	29.00	120	1.96	7	1.45	1.46	0.35	0.20	0.07		0.03	0.34	9.84		13.74	
	FR	40.67	40.67	24.58	24.58	120	1.71	12	0.97	2.63		0.43	0.26	0.14	0.03	0.88	15.23	0.84	20.57	

Total U.A.: 204 B								36	13.88	7.82	0.95	1.04	0.43	0.15	0.07	2.92	49.09	1.48	76.35
205 A	FA	26.00	26.00	20.00	20.00	120	0.52	1	0.02	0.03	0.02	0.01		0.01	0.43	0.04	0.52		
	MO	31.00	31.00	27.00	27.00	120	0.93	2	0.63	0.19	0.12	0.03		0.01	0.10	0.77	1.85		
	PAM	33.00	33.00	12.50	12.50	120	0.87	2	0.54	0.20			0.01	0.07	0.91	0.06	1.73		
	FR	46.22	46.22	26.44	26.44	120	2.52	9	2.72	2.74	0.44	0.24	0.09	0.01	1.21	15.21	0.78	22.66	
Total U.A.: 205 A								14	3.26	3.59	0.19	0.59	0.29	0.11	0.02	1.39	17.32	0.88	26.76
206 A	FA	31.33	31.33	18.67	18.67	120	0.95	3	0.85		0.08	0.05	0.03		0.06	1.78	0.19	2.85	
	BR	54.00	54.00	34.00	34.00	120	3.35	1	2.27	0.41	0.09	0.06			0.32	0.20		3.35	
	MO	26.00	26.00	28.00	28.00	120	0.72	1		0.03	0.04	0.03	0.01		0.01	0.60		0.72	
	PAM	37.00	37.00	23.00	23.00	120	1.05	2		0.70		0.06	0.02			0.07	1.25	0.07	2.10
	FR	36.67	36.67	22.83	22.83	120	1.31	6	0.11	1.00		0.26	0.15	0.08	0.03	0.33	5.91	0.38	7.87
Total U.A.: 206 A								13	2.38	2.99	0.13	0.49	0.23	0.11	0.03	0.79	9.74	0.64	16.89
206 B	FA	28.80	28.80	18.00	18.00	130	0.72	5		1.02		0.11	0.10	0.04		0.08	2.27	0.25	3.62
	BR	35.14	35.14	26.57	26.57	130	1.34	7	2.21	2.78	0.58	0.33	0.09		0.01	0.67	2.72		9.39
	MO	45.71	45.71	30.29	30.29	130	2.34	7	6.79	2.27	0.48	0.26	0.04		0.01	0.87	5.65		16.37
	PAM	43.00	43.00	24.00	24.00	130	1.51	2	0.52	0.51		0.01				0.09	1.90	0.09	3.03
	FR	42.86	42.86	24.29	24.29	130	1.82	7	0.44	2.48		0.35	0.21	0.10	0.02	0.71	8.45	0.53	12.76
Total U.A.: 206 B								28	9.96	9.06	1.06	1.06	0.44	0.14	0.04	2.42	20.99	0.87	45.17
207 B	BR	43.00	43.00	33.00	33.00	130	2.19	2	1.74	1.11	0.21	0.10	0.04			0.35	0.83		4.38
	MO	46.00	46.00	34.50	34.50	130	2.41	2	2.37	1.11	0.19	0.10	0.04			0.34	0.67		4.82
Total U.A.: 207 B								4	4.11	2.22	0.40	0.20	0.08			0.69	1.50		9.20
208	FA	26.00	26.00	22.00	22.00	130	0.59	1		0.03		0.03	0.02	0.01		0.01	0.49	0.05	0.59
	BR	31.50	31.50	28.50	28.50	130	1.13	4	0.56	1.44	0.29	0.18	0.05			0.28	1.74		4.54
	MO	40.93	40.93	29.47	29.47	130	1.97	15	2.93	2.14	0.36	0.27	0.08		0.04	0.54	23.18		29.54
	PAM	36.00	36.00	22.00	22.00	130	0.95	2		0.51		0.05	0.01			0.05	1.29	0.08	1.91
	FR	44.00	44.00	24.00	24.00	130	1.86	1		0.64		0.06	0.04	0.02		0.16	0.94	0.07	1.86
Total U.A.: 208								23	3.49	4.76	0.65	0.59	0.20	0.03	0.04	1.04	27.64	0.20	38.44
209 A	FA	37.67	37.67	23.42	23.42	130	1.70	12	2.11	2.18		0.24	0.13	0.06	0.01	0.25	15.48	1.12	20.46
	BR	41.25	41.25	27.56	27.56	130	2.22	16	14.13	3.79	0.76	0.43	0.12		0.02	2.14	14.18	0.01	35.57
	MO	40.97	40.97	30.55	30.55	130	1.98	29	13.86	8.19	2.09	1.38	0.43		0.09	2.40	28.99		57.43
	PAM	36.40	36.40	25.60	25.60	130	1.16	5		0.73		0.13	0.08	0.01		0.09	4.75	0.19	5.79
	FR	42.00	42.00	22.50	22.50	130	2.43	2	0.39	0.15		0.02	0.04	0.01		0.12	4.14	0.16	4.87
Total U.A.: 209 A								64	30.49	15.04	2.85	2.20	0.80	0.08	0.12	5.00	67.54	1.48	124.12
Total General U.A.								207	84.18	50.27	6.93	6.98	2.71	0.70	0.37	16.58	215.9	5.94	384.69

Şef Ocol,



Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

# ROMANIA

## COMISIA JUDETEANĂ PENTRU STABILIREA DREPTULUI DE PROPRIETATE ASUPRA TERENURILOR BISTRITA-NASAUD

Judetul.....

Codul 

3	4	6	1	8
---	---	---	---	---

Nr. 678 .....

Comisia județeană pentru stabilirea dreptului de proprietate asupra terenurilor, constituită în baza Ordinului prefectului nr. 187 / 11.04.2000, analizând propunerile comisiei comunale / orașenești / municipale, în baza prevederilor Legii nr. 18/1991, ale Legii nr. 169/1997 și ale Legii nr. 1/2000, cu modificările ulterioare, emite următorul

### TITLU DE PROPRIETATE

PRIMARIA COMUNEI SANT

Persoana fizică / Persoana juridică .....

(moștenitorii defunctului / defunctei) .....,  
având domiciliul / sediul în comuna (satul) / orașul / municipiul SANT  
....., judetul / sectorul BISTRITA-NASAUD ....., primește în  
proprietate o suprafață totală de 5834 7000 ha mp, teren cu vegetație  
forestieră, din care: 5834 7000 ha mp, din fondul forestier național  
(cu destinație forestieră); ..... ha mp, din afara fondului forestier  
național (cu destinație agricolă) situată pe teritoriul comunei / orașului / municipiului / sectorului O.S. RODNA pe terit. SANT  
conform celor menționate în anexă și pusă în posesie conform Procesului-verbal nr. 128.02.2002

Proprietarul va exercita asupra bunurilor de mai sus toate drepturile și obligațiile ce decurg din Constituția României și din legislația cu specific silvic în vigoare.

Prefect  
VIOREL PUPEZA

Secretar general  
al prefecturii,  
MICA OPREA

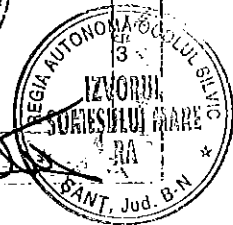
Director general al  
Oficiului județean de cadastru,  
geodexie și cartografie,  
EMIL MANASTUREAN

Inspector-sef al  
Inspectoratului silvic teritorial,  
ISTRATE STETCO

Data 28.06.2002 .....

Valabil însoțit de anexă

2002



MINISTERUL MEDIULUI, APELOR ȘI PĂDURILOR



ORDIN

Nr. 2205 / 31.08.2023

pentru aprobarea amenajamentului silvic al fondului forestier proprietate publică aparținând comunei Șanț, Unitatea de Producție IX Valea Mare-Cârțibav, județul Bistrița-Năsăud

Având în vedere Referatul de aprobare nr. R/19432/03.08.2023 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. 142/13.07.2023 și ținând cont de Decizia nr. 468/04.07.2023 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,

ministru mediului, apelor și pădurilor emite următorul

ORDIN:

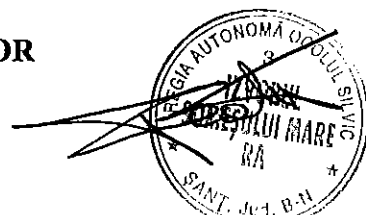
**Art. 1.** – Se aprobă amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate publică aparținând comunei Șanț, Unitatea de Producție IX Valea Mare-Cârțibav, județul Bistrița-Năsăud.

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

MINISTRUL MEDIULUI, APELOR ȘI PĂDURILOR

Mircea FECHET



CONFORM CU ORIGINALUL

**AVIZ CTAS nr. 142 din 13.07.2023**  
**pentru amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate publică aparținând**  
**comunei Șanț, Unitatea de Producție IX Valea Mare - Cârțibav, județul Bistrița-Năsăud**

**1. Au participat la ședința de avizare:**

Președinte de ședință: Ionuț Sorin Banciu

Membri CTAS: Dănuț Iacob, Ciprian Bădescu, Ștefan Tamaș, Marian Tudoran, Gabriel Duduman, Gabriel Sima, Liviu Filip, Ioan Cristea, Gheorghe Gheorghică, Cristea Marius, Arăboaei Alexandru

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

- amenajamentul silvic al fondului forestier, proprietate publică aparținând comunei Șanț, Unitatea de Producție IX Valea Mare - Cârțibav, județul Bistrița-Năsăud, s-a elaborat de S.C. Green Forest Proiect SRL București, șef proiect ing. Neacșu Mircea, expert CTAP ing. Voican Eduard.

- amenajamentul silvic al fondului forestier, proprietate publică aparținând comunei Șanț, Unitatea de Producție IX Valea Mare - Cârțibav, județul Bistrița-Năsăud, a fost avizat cu procesul verbal CTAP nr. 3 din 06.06.2023, recepționat de beneficiar și verificat de Garda Forestieră Cluj.

- perioada de aplicare a amenajamentului silvic al fondului forestier, proprietate publică aparținând comunei Șanț, Unitatea de Producție IX Valea Mare - Cârțibav, județul Bistrița-Năsăud este 01.01.2023 – 31.12.2032.

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

Documentele privind proprietatea: Titlurile de proprietate nr. 678 din 28.06.2002 și nr. 573770 din 25.03.2010 și Procesul verbal de punere în posesie nr. 489 din 14.10.2010.

Suprafața inclusă în amenajament este de 2264,86 ha, a făcut parte din O.S. Rodna (U.P. X Cârțibav și UP XI Valea Mare) și are ca folosințe: păduri și terenuri destinate împăduririi sau reîmpăduririi – 2208,49 ha din care terenuri de reîmpădurit – 2,77 ha, terenuri afectate gospodăririi silvice – 7,84 ha, terenuri neproductive – 1,59 ha și terenuri scoase temporar din fondul forestier – 46,94 ha (ocupații și lișigii – 46,94 ha).

- Suprafața încadrată în grupa I funcțională este de 502,68 ha;

- Suprafața încadrată în grupa a II a funcțională este de 1705,81 ha.

- Structura fondului forestier (date medii):

compoziție: 41MO 34FA 18BR 2PAM 1FR 4DT; vârsta medie: 81 ani; volumul la ha: 316 m<sup>3</sup>; consistența medie: 0,64; clasa de producție medie: II.2; indicele de creștere curentă: 6,7 m<sup>3</sup>/an/ha; fond lemnos total: 697059 m<sup>3</sup>.

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

S.U.P. A – Codru regulat – sortimente obișnuite:.....1704,27 ha;

S.U.P. K – Rezervații de semințe:.....15,08 ha;

S.U.P. M – Păduri supuse regimului de conservare deosebită:.....486,37 ha.

Bazele de amenajare:

- regim: codru;

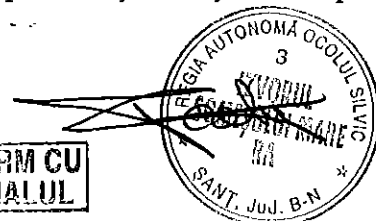
- compoziția țel: corespunzătoare tipului natural fundamental de pădure pentru arboretele exploatabile și compoziția țel la exploatabilitate pentru celelalte arborete;

- tratamente: tăieri progresive;

- 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 – 120 ani.

CONFORM CU  
ORIGINALUL



Posibilitatea:

- Posibilitatea de produse principale: 5350 m<sup>3</sup>/an;
- Volum de recoltat din produse secundare: 1505 m<sup>3</sup>/an, din care rărituri 1435 m<sup>3</sup>/an;
- Volum maxim posibil de extras prin lucrări de conservare: 1719 m<sup>3</sup>/an.

Lucrări prevăzute în deceniul în curs:

- asigurarea regenerării naturale: 150,00 ha;
- îngrijirea culturilor tinere: 867,52 ha;
- degajări: 21,35 ha;
- curățiri: 93,43 ha, 695 m<sup>3</sup>;
- rărituri: 520,16 ha, 14348 m<sup>3</sup>;
- tăieri de regenerare: 369,93 ha, 53500 m<sup>3</sup>, din care:
  - tăieri progresive: 369,93 ha, 53500 m<sup>3</sup>.
- tăieri de igienă: 916,40 ha, 7674 m<sup>3</sup>;
- lucrări de conservare: 289,16 ha, 17194 m<sup>3</sup>;
- împăduriri: 108,89 ha.

**4. Concluzii rezultate:**

Se propune avizarea favorabilă a amenajamentului silvic al fondului forestier, proprietate publică aparținând comunei Șanș, Unitatea de Producție IX Valea Mare - Cârțibav, 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. 468/04.07.2023 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:**

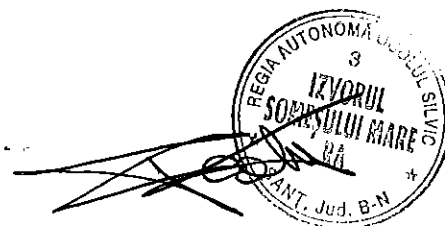
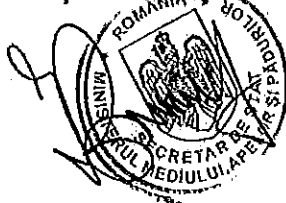
**AVIZEAZĂ FAVORABIL**

**Amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate publică aparținând comunei Șanș, Unitatea de Producție IX Valea Mare - Cârțibav, 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**

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM			CRES
											CONS	MC/HA	MC/UA													MC/HA			
202 A 5.33 HA GF: 2 - IC SUP: A TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3101 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: S INC: 20 G ALTITUDINE: 730 - 820 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 2 MO 2 BR 5 FA 1 DT COMP.TEL: 4 MO 3 FA 2 BR 1 DT SORT: FA Gros si mijl., cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: COMPLETARI														ARB	P	GE	ANI	CM	M	L	TEC	AG	NIENTA	TA	LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA
											MO	2	P	5			2	PC		NEC	N	0.12			0.4				
											BR	2	IN	5			2	I		RN	N	0.12			0.2				
											FA	5	IN	5			3			RN	N	0.30			0.4				
											DT	1	IN	5			3	I		RN	N	0.06			0.1				
											TOTAL			5			3					0.6			1.1				
202 B 1.31 HA GF: 2 - IC SUP: A TS: 3332 TP: 4114 SOL: 3101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: SV INC: 27 G ALTITUDINE: 800 - 850 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 10 FA COMP.TEL: 7 FA 2 MO 1 PAM SORT: FA Gros si mijl., cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: 10 FA 10 ani 0.4S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2019-T.progresive(punere lumina) 2019-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(racordare)IMPAD INGRIJIREA SEMINTISULUI,IMP														ARB	P	GE	ANI	CM	M	L	TEC	AG	NIENTA	TA	LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA
											FA	5	IN	135	64	29	3	M	.6	RN	N	0.20	109	143	0.7				
											FA	5	IN	180	76	32	3	M	.6	RN	N	0.20	110	144	0.5				
											TOTAL			135			3					0.4	219	287	1.2				
203 A 6.86 HA GF: 2 - IC SUP: A TS: 3333 TP: 1311 SOL: 3202 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: S INC: 25 G ALTITUDINE: 740 - 870 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental subprod. relativ-echien COMP.ACTUALA: 6 FA 2 DT 2 MO COMP.TEL: 2 MO 6 FA 2 DT SORT: FA Gros si mijl., cherestea VARSTA EXPL.: 120 ani SEM.UTIL: 5 FA 3 MO 1 BR 1 DT 10 ani 0.4S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2016-T.produse accidentale 2021-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.progresive declII)														ARB	P	GE	ANI	CM	M	L	TEC	AG	NIENTA	TA	LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA
											FA	6	IN	125	42	29	3		.6	RN	N	0.30	168	1152	1.4				
											DT	2	IN	125	40	27	3	M	.6	RN	N	0.10	39	268	0.3				
											MO	2	IN	125	46	35	2	M	.7	RN	N	0.10	92	631	0.5				
											TOTAL			125			3					0.5	299	2051	2.2				
203 B 0.79 HA GF: 2 - IC SUP: A TS: 3333 TP: 1311 SOL: 3202 Versant superior ondulat EXPOZITIE: S INC: 25 G ALTITUDINE: 820 - 880 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. sup. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 7 FA 1 BR 2 MO COMP.TEL: 6 FA 3 MO 1 BR SORT: FA F.gros, cher. sup., denrlaj VARSTA EXPL.: 120 ani SEM.UTIL: 7 FA 2 MO 1 BR 10 ani 0.4S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2014-T.produse accidentale 2021-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(p lum., rac)IMPAD AUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI														ARB	P	GE	ANI	CM	M	L	TEC	AG	NIENTA	TA	LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA
											FA	7	IN	120	38	30	2		.6	RN	N	0.35	210	166	2.1				
											BR	1	IN	145	48	33	2	M	.7	RN	N	0.05	43	34	0.3				
											MO	2	IN	145	52	36	2	M	.7	RN	N	0.10	93	73	0.5				
											TOTAL			120			2					0.5	346	273	2.9				



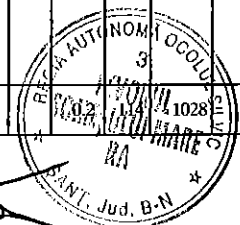


DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM			CRES
																									ARB	P	GE	ANI	CM	
204 A 3.19 HA GF: 2 - 1C SUP: A TS: 3333 TP: 1311 SOL: 3202 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: S INC: 20 G ALTITUDINE: 770 - 880 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental subprod. relativ-echien COMP.ACTUALA: 3 MO 1 BR 5 FA 1 DT COMP.TEL: 6FA 2 MO 1 BR 1 DT SORT: MO Gros si f.gros,cherestea VARSTA EXPL.: 120 ani SEM.UTIL: 4FA 3 MO 2 BR 1 DT 10 ani 0.4S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2019-T.progresive(insamintare) 2021-T.produce accidentale LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(punere lumina) AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI														MO	3	IN	135	48	36	2	M	.7	RN	N	0.15	140	447	0.7		
														BR	1	IN	135	42	32	2	M	.7	RN	N	0.05	45	144	0.3		
														FA	5	IN	135	40	28	3		.7	RN	N	0.25	130	415	0.9		
														DT	1	IN	135	38	27	3	M	.7	RN	N	0.05	20	64	0.1		
														TOTAL			135								0.5	335	1070	2.0		
204 B 17.90 HA GF: 2 - 1C SUP: A TS: 3333 TP: 1311 SOL: 3202 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: SE INC: 30 G ALTITUDINE: 780 - 1000 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 3 MO 2 BR 3 FA 2 DT COMP.TEL: 3MO 3BR 3FA 1DT SORT: MO Foarte gros,cherestea VARSTA EXPL.: 120 ani SEM.UTIL: 8FA 1 DT 1 MO 5 ani 0.5S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2014-T.produce accidentale 2020-T.produce accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.progresive declII)														MO	3	IN	120	46	36	1	M	.7	RN	N	0.18	171	3061	1.1		
														BR	2	IN	120	42	33	1	M	.6	RN	N	0.12	108	1933	0.9		
														FA	3	IN	120	42	29	3	M	.6	RN	N	0.18	101	1808	0.9		
														DT	2	IN	120	42	28	3	M	.7	RN	N	0.12	48	859	0.4		
														TOTAL			120			1					0.6	428	7661	3.3		
205 A 5.28 HA GF: 2 - 1C SUP: A TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3202 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: SV INC: 25 G ALTITUDINE: 800 - 980 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 3 FA 2 PAM 3 MO 1 BR 1 FR COMP.TEL: 5FA 2 MO 2 BR 1 DT SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: 7FA 1 MO 1 BR 1 DT 10 ani 0.5S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2016-T.progresive(punere lumina) 2022-T.produce accidentale LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(racordare)IMPAD INGRIJIREA SEMINTISULUI,IMP														FA	3	IN	100	30	25	3	I	.6	RN	N	0.09	54	285	0.6		
														PAM	2	IN	120	40	28	3	M	.6	RN	N	0.06	40	211	0.1		
														MO	3	IN	120	48	32	1	M	.7	RN	N	0.09	48	253	0.6		
														BR	1	IN	80	30	26	3	M	.6	RN	N	0.03	20	106	0.3		
														FR	1	IN	80	42	28	3	M	.6	RN	N	0.03	25	132	0.2		
														TOTAL			120			3					0.3	187	987	1.8		
205 B 5.83 HA GF: 2 - 1C SUP: A TS: 3333 TP: 1311 SOL: 3202 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: SV INC: 35 G ALTITUDINE: 870 - 1050 M LITIERA: lipsa TIP FLORA: Asperula-Dentaria Tinar nedefinit echien COMP.ACTUALA: 7 FA 1 DT 1 BR 1 MO COMP.TEL: 5MO 2BR 2FA 1PAM SORT: MO Gros si f.gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2021-T.progresive(racordare)impad 2019-T.produce accidentale LUCRARI PROP.: INGRIJIREA SEMINTISULUI														FA	7	IN	10	4	4	3			RN	N	0.63	14	82	1.5		
														DT	1	IN	10	4	3	3	M		RN	N	0.09	1	6	0.4		
														BR	1	IN	10	2	2	2	M		RN	N	0.09	1	6	0.3		
														MO	1	IN	10	2	2	2	M		RN	N	0.09	1	6	0.6		
														TOTAL			10			3										

CONFORM CU ORIGINALUL

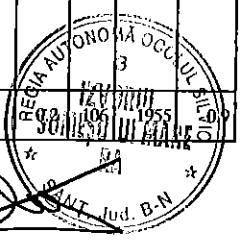


DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														DENS		VOLUM			CRES									
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM			CRES													
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA		CONS	MC/HA	MC/UA		MC/HA												
206 A 1.81 HA GF: 2 - 1C SUP: A TS: 3333 TP: 1311 SOL: 3202 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: SE INC: 15 G ALTITUDINE: 850 - 900 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 4 FA 3 PAM 1 FR 2 MO COMP.TEL: 4FA 3 PAM 1 FR 2 MO SORT: FA F.gros,cher. sup.,derulaj VARSTA EXPL.: 120 ani SEM.UTIL: 5FA 1 MO 2 BR 2 DT 10 ani 0.4S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2014-T.produse accidentale 2019-T.igiene LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.progresive decli)																												
FA	4	IN	120	40	30	2	M	.6	RN	N	0.24	143	259	1.4														
PAM	3	IN	120	44	30	2	M	.6	RN	N	0.18	93	168	0.3														
FR	1	IN	120	40	32	2	M	.7	RN	N	0.06	39	71	0.1														
MO	2	IN	120	50	36	1	M	.7	RN	N	0.12	114	206	0.8														
TOTAL												0.6	389	704	2.6													
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														DENS		VOLUM			CRES									
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM			CRES													
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA		CONS	MC/HA	MC/UA		MC/HA												
206 B 15.07 HA GF: 2 - 1C SUP: A TS: 3333 TP: 1311 SOL: 3202 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: SE INC: 30 G ALTITUDINE: 890 - 1100 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 4 MO 1 BR 3 FA 2 DT COMP.TEL: 6MO 1 BR 1 FA 1 FR 1 PAM SORT: MO Foarte gros,cherestea VARSTA EXPL.: 120 ani SEM.UTIL: 2MO 2 BR 5 FA 1 DT 10 ani 0.4S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2014-T.produse accidentale 2020-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.progresive decli)																												
MO	4	IN	130	56	37	1		.7	RN	N	0.24	236	3557	1.5														
BR	1	IN	130	56	36	1	M	.7	RN	N	0.06	60	904	0.5														
FA	3	IN	130	52	32	2	M	.6	RN	N	0.18	119	1793	0.9														
DT	2	IN	130	44	31	2	M	.7	RN	N	0.12	55	829	0.4														
TOTAL												0.6	470	7083	3.3													
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														DENS		VOLUM			CRES									
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM			CRES													
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA		CONS	MC/HA	MC/UA		MC/HA												
207 A 7.77 HA GF: 2 - 1C SUP: A TS: 3333 TP: 1311 SOL: 3202 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: SV INC: 25 G ALTITUDINE: 720 - 850 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 6 MO 2 BR 2 FA COMP.TEL: 6FA 2 MO 2 BR SORT: MO Gros si f.gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: 6FA 3 MO 1 BR 10 ani 0.5S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2017-T.progresive(insamintare) 2020-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(punere lumina) INGRUIREASEMINTISULUI																												
MO	6	IN	130	46	35	2		.7	RN	N	0.30	270	2098	1.5														
BR	2	IN	130	46	34	2	M	.7	RN	N	0.10	99	769	0.7														
FA	2	IN	130	42	29	3	M	.6	RN	N	0.10	55	427	0.4														
TOTAL												0.5	424	3294	2.6													
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														DENS		VOLUM			CRES									
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM			CRES													
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA		CONS	MC/HA	MC/UA		MC/HA												
207 B 9.02 HA GF: 2 - 1C SUP: A TS: 3333 TP: 1311 SOL: 3202 Versant superior ondulat EXPOZITIE: SV INC: 25 G ALTITUDINE: 850 - 920 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental subprod. relativ-echien COMP.ACTUALA: 4 FA 1 BR 2 MO 1 FR 2 PAM COMP.TEL: 4FA 3 MO 2 BR 1 DT SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: 5FA 2 BR 1 MO 2 DT 10 ani 0.7S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2017-T.progresive(insamintare) 2022-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(racordare)IMPAD INGRUIREA SEMINTISULUI,IMP																												
FA	4	IN	130	38	26	3	I	.6	RN	N	0.08	44	397	0.3														
BR	1	IN	130	40	30	3	M	.7	RN	N	0.02	10	90	0.1														
MO	2	IN	130	44	31	3	M	.7	RN	N	0.04	26	235	0.2														
FR	1	IN	130	46	28	3	M	.6	RN	N	0.02	11	99															
PAM	2	IN	130	42	27	3	M	.6	RN	N	0.04	23	207															
TOTAL															0.6													



CONFORM CU ORIGINALUL

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM			CRES
										ARB	R	RE	STA	CM	M	L	TEC	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA	
208 11.19 HA GF: 2 - 1C SUP: A TS: 3333 TP: 1311 SOL: 3202 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NV INC: 30 G ALTITUDINE: 730 - 930 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 6 MO 2 BR 1 FA 1 DT COMP.TEL: 6MO 2BR 1FA 1PAM SORT: MO Gros si f.gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: 6FA 3 MO 1 BR 10 ani 0.5S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Uscare slaba Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2017-T.progresive(insamintare) 2020-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.progresive decll)										MO	6	IN	130	48	36	2		.7	RN	N	0.36	342	3827	1.8	
										BR	2	IN	130	48	34	1	M	.7	RN	N	0.12	112	1253	0.9	
										FA	1	IN	130	42	29	3	M	.6	RN	N	0.06	34	380	0.2	
										DT	1	IN	130	40	28	3	M	.7	RN	N	0.06	24	269	0.2	
										TOTAL			130								0.6	512	5729	3.1	
209 A 17.98 HA GF: 2 - 1C SUP: A TS: 3333 TP: 1311 SOL: 3202 Versant ondulat EXPOZITIE: V INC: 25 G ALTITUDINE: 740 - 940 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 6 MO 1 BR 2 FA 1 PAM COMP.TEL: 6MO 1 BR 2 FA 1 PAM SORT: MO Gros si f.gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: 5MO 2 BR 2 FA 1 PAM 10 ani 0.3S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2018-T.progresive(punere lumina) 2020-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(punere lumina) INGRIJIREA SEMINTISULUI										MO	6	IN	130	46	36	2		.7	RN	N	0.36	344	6185	1.8	
										BR	1	IN	130	50	35	1	M	.7	RN	N	0.06	56	1007	0.5	
										FA	2	IN	130	40	28	3	M	.6	RN	N	0.12	64	1151	0.5	
										PAM	1	IN	130	36	27	3	M	.6	RN	N	0.06	26	467	0.1	
										TOTAL			130								0.6	490	8810	2.9	
209 B 1.79 HA GF: 2 - 1C SUP: A TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3202 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: V INC: 25 G ALTITUDINE: 940 - 1000 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 4 BR 4 FA 1 MO 1 DT COMP.TEL: 5MO 2BR 2FA 1DT SORT: BR Gros si f.gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2018-T.progresive(punere lumina) 2020-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: INGRIJIREA SEMINTISULUI,IMP										BR	4	IN	10		1	3	M		RN	N	0.20	1	2	0.4	
										FA	4	IN	10		1	3	M		RN	N	0.20			0.5	
										MO	1	IN	10		1	3	M		RN	N	0.05			0.2	
										DT	1	IN	10		1	3	M		RN	N	0.05			0.2	
										TOTAL			10			3					0.5	1	2	1.3	
210 18.45 HA GF: 2 - 1C SUP: A TS: 3333 TP: 1311 SOL: 3202 Versant ondulat EXPOZITIE: SV INC: 25 G ALTITUDINE: 880 - 1250 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 3 MO 2 BR 4 FA 1 PAM COMP.TEL: 4MO 3 FA 2 BR 1 PAM SORT: MO Gros si f.gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: 4FA 3 BR 2 MO 1 PAM 10 ani 0.5S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Doborituri izolate Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2016-T.progresive(punere lumina) 2019-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(racordare)IMPAD INGRIJIREA SEMINTISULUI,IMP										MO	3	IN	130	46	32	2	M	.7	RN	N	0.06	28	517	0.3	
										BR	2	IN	130	44	30	2	M	.7	RN	N	0.04	21	387	0.3	
										FA	4	IN	130	34	24	3	M	.6	RN	N	0.08	41	756	0.3	
										PAM	1	IN	130	40	25	3	M	.6	RN	N	0.02	16	295		
										TOTAL			130												



CONFORM CU ORIGINALUL

UP IX. Wa 207 A



UP IX. Wa 208 A



U.P. IX Ua 204 B



U.P. IX Ua 206 B.

Ур. IX № 206 B.



Ур. IX № 206 B.



UP IX Uo 205A



UP IX Uo 204A

