



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

INTRARE / IEȘIRE Nr. 5254

Ziua 05 Luna 12 Anul 2024

**CĂTRE,**  
**GARDA FORESTIERĂ CLUJ**

În baza prevederilor **O.M. 767/2018** 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		UP	ua	Suprafață (ha)	Volum (mc)	Natura produselor	Factori destabilizatori	Numărul și data documentului care atestă proprietatea	Observații
			Nr. Sumal	Denumire								
1	Izvorul Someșului Mare R.A	Comuna Poiana Ilvei	2400116002850	3370 Arinul-Balotă	I Poiana Ilvei	9E-15F	4,60	229,44	ACCI	Arbori afectați de uscure urmare a atacului gândacilor de scoarță și arbori afectați de doborâturi de vânt	Titlu de proprietate nr. 1688 din 07.12.2002 și Protocolul de predare-primire nr. 1317 din 14.12.2005	Partida este amplasată pe raza uat Șanț, pe suprafața Sit Natura 2000 (ROSPA0085)
2	Izvorul Someșului Mare R.A	Comuna Poiana Ilvei	2400116002860	3371 Gagi-Pr. Oii	I Poiana Ilvei	20B-26B	2,60	334,37	ACCI	Arbori afectați de uscure urmare a atacului gândacilor de scoarță și arbori afectați de doborâturi de vânt	Titlu de proprietate nr. 1688 din 07.12.2002 și Protocolul de predare-primire nr. 1317 din 14.12.2005	Partida este amplasată pe raza uat Șanț, pe suprafața Sit Natura 2000 (ROSPA0085 și ROSCI0125)

De asemenea la prezenta notificare vă mai anexăm:

- Actele de punere în valoare – în original, avizate de șeful de ocol și verificate de inginerul responsabil de compartimentul fond forestier;
- Copie după documentele care aprobă amenajamentul silvic;
- Copie după descrierile parcelare;
- Fotografii relevante privitoare la fenomen.



Șef Ocol,  
Ing. Filpoi Florea

Întocmit,  
Ing. Ursa Leon

### ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400116002850

Unitate de Producție: I - Poiana Ilvei  
Denumire A.P.V: 3370 Arinul-Balotă - UAT POIANA ILVEI

Suprafață totală act - (ha): 4.6 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 29.11.2024 Anul exploatarii: 2025 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: BN1602 Accesibilitate: >1500	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 31 cu un volum de - (mc): 7.97 Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	287 2	228.21 1.23
	Total:		289	229.44

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FAG		0.15		0.01	0.01	0.01		0.18	0.01	1.04	0.08	1.23
MOLID	29.55	35.96	10.50	7.94	2.34		0.73	87.02	8.37	132.82		228.21
<b>TOTAL</b>	<b>29.55</b>	<b>36.11</b>	<b>10.50</b>	<b>7.95</b>	<b>2.35</b>	<b>0.01</b>	<b>0.73</b>	<b>87.20</b>	<b>8.38</b>	<b>133.86</b>	<b>0.08</b>	<b>229.44</b>

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
9 E	0.50	2.20	87	34.00				-	46.37
10 A	0.80	4.17	132	34.00				-	39.04
10 B	1.00	7.06	132	40.00				-	62.65
11 A	0.50	20.33	122	45.00				-	19.04
15 A	0.50	23.19	97	32.00				-	0.87
15 C	0.50	8.93	172	36.00				-	29.11
15 F	0.80	11.68	97	30.00				-	32.36

U.A.	MO	FA	Volum
9 E	46.37		46.37
10 A	39.04		39.04
10 B	62.65		62.65
11 A	19.04		19.04
15 A	0.87		0.87
15 C	29.11		29.11
15 F	31.13	1.23	32.36
<b>Total</b>	<b>228.21</b>	<b>1.23</b>	<b>229.44</b>

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb	Nr. arb	Creștere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
9 E	MO	36.23	37.76	22.60	22.60	87	1.05	44		9.95	11.99	2.95	2.02	0.59		0.18	2.62	16.07		46.37
Total U.A.: 9 E								44		9.95	11.99	2.95	2.02	0.59		0.18	2.62	16.07		46.37
10 A	MO	35.75	37.28	21.64	21.64	132	0.98	40		7.70	8.98	2.51	1.62	0.50		0.15	2.04	15.54		39.04
Total U.A.: 10 A								40		7.70	8.98	2.51	1.62	0.50		0.15	2.04	15.54		39.04
10 B	MO	29.67	33.92	18.64	18.64	132	0.65	97		7.27	8.69	2.95	2.54	0.73		0.23	2.20	38.04		62.65
Total U.A.: 10 B								97		7.27	8.69	2.95	2.54	0.73		0.23	2.20	38.04		62.65
11 A	MO	30.34	29.04	14.48	14.48	122	0.66	29		1.31	0.69	0.21	0.29	0.08		0.03	0.25	16.18		19.04
Total U.A.: 11 A								29		1.31	0.69	0.21	0.29	0.08		0.03	0.25	16.18		19.04
15 A	FA					97														
	MO	24.00	24.00	13.33	13.33	97	0.29	3			0.03	0.04	0.04	0.01			0.01	0.74		0.87
Total U.A.: 15 A								3			0.03	0.04	0.04	0.01			0.01	0.74		0.87
15 C	MO	30.38	31.12	20.04	20.04	172	0.79	37		2.04	2.82	0.97	0.75	0.24		0.07	0.67	21.55		29.11
Total U.A.: 15 C								37		2.04	2.82	0.97	0.75	0.24		0.07	0.67	21.55		29.11
15 F	FA	29.00	29.00	14.50	14.50	97	0.62	2			0.15		0.01	0.01	0.01		0.01	1.04	0.08	1.23
	MO	31.68	31.15	20.73	20.73	97	0.84	37		1.28	2.76	0.87	0.68	0.19		0.07	0.58	24.70		31.13
Total U.A.: 15 F								39		1.28	2.91	0.87	0.69	0.20	0.01	0.07	0.59	25.74	0.08	32.36
Total General U.A.								289		29.55	36.11	10.50	7.95	2.35	0.01	0.73	8.38	133.86	0.08	229.44



Şef Ocol,

FLOREA FILIPOI



Întocmit,

A handwritten signature in blue ink.

Birou Fond Forestier,

A handwritten signature in blue ink.

Verificat,

A handwritten signature in blue ink.

### ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400116002860

Unitate de Producție: I - Poiana Ilvei  
Denumire A.P.V: 3371 Gagi-Pr. Oii - UAT POIANA ILVEI

Suprafață totală act - (ha): 2.6 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 29.11.2024 Anul exploatareii: 2025 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: BN1602 Accesibilitate: >1500	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 59 cu un volum de - (mc): 12.62 Iescarii - (buc): cu un volum de - (mc):	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	356	334.08
		1	0.29	
	Total:		357	334.37

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
PALTIN DE MUNTE					0.03	0.01		0.04		0.25	0.02	0.29
BRAD	1.37	0.79	0.52	0.31	0.07		0.02	3.08	0.34	2.01		5.43
MOLID	54.28	63.73	18.52	13.23	3.88		1.22	154.86	14.81	158.98		328.65
<b>TOTAL</b>	<b>55.65</b>	<b>64.52</b>	<b>19.04</b>	<b>13.54</b>	<b>3.98</b>	<b>0.01</b>	<b>1.24</b>	<b>157.98</b>	<b>15.15</b>	<b>161.24</b>	<b>0.02</b>	<b>334.37</b>

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
20 B	0.30	8.43	92	30.00				-	4.37
23 B	0.50	15.00	172	45.00				-	65.23
25 B	0.30	2.14	132	40.00				-	24.52
25 G	0.50	2.51	132	40.00				-	157.06
26 B	0.50	3.52	132	40.00				-	83.19

U.A.	MO	BR	PAM	Volum
20 B	4.37			4.37
23 B	62.56	2.38	0.29	65.23
25 B	24.52			24.52
25 G	154.90	2.16		157.06
26 B	82.30	0.89		83.19
<b>Total</b>	<b>328.65</b>	<b>5.43</b>	<b>0.29</b>	<b>334.37</b>

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Creștere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
20 B	MO	24.20	24.20	17.00	17.00	92	0.44	10			0.64	0.27	0.18	0.07		0.02	0.12	3.07	4.37	
	PAM					92														
<b>Total U.A.: 20 B</b>								<b>10</b>			<b>0.64</b>	<b>0.27</b>	<b>0.18</b>	<b>0.07</b>		<b>0.02</b>	<b>0.12</b>	<b>3.07</b>	<b>4.37</b>	
23 B	BR	34.00	34.00	25.50	25.50	172	1.19	2		0.12	0.25	0.21	0.14	0.03		0.01	0.08	1.54	2.38	
	MO	29.76	34.52	25.04	25.04	172	0.82	76		7.15	19.32	6.44	5.15	1.42		0.43	3.95	18.70	62.56	
	PAM	22.00	22.00	18.00	18.00	172	0.29	1						0.03	0.01		0.25	0.02	0.29	
<b>Total U.A.: 23 B</b>								<b>79</b>		<b>7.27</b>	<b>19.57</b>	<b>6.65</b>	<b>5.29</b>	<b>1.48</b>	<b>0.01</b>	<b>0.44</b>	<b>4.03</b>	<b>20.49</b>	<b>0.02</b>	<b>65.23</b>
25 B	MO	30.80	32.32	21.04	21.04	132	0.82	30		1.16	1.28	0.66	0.59	0.16		0.05	0.39	20.23	24.52	
<b>Total U.A.: 25 B</b>								<b>30</b>		<b>1.16</b>	<b>1.28</b>	<b>0.66</b>	<b>0.59</b>	<b>0.16</b>		<b>0.05</b>	<b>0.39</b>	<b>20.23</b>		<b>24.52</b>
25 G	BR	46.00	46.00	29.00	29.00	132	2.16	1		1.25	0.52	0.11	0.04	0.02			0.22		2.16	
	MO	34.81	37.00	24.56	24.56	132	1.16	134		41.68	34.21	8.70	5.62	1.70		0.56	8.66	53.77	154.90	
<b>Total U.A.: 25 G</b>								<b>135</b>		<b>42.93</b>	<b>34.73</b>	<b>8.81</b>	<b>5.66</b>	<b>1.72</b>		<b>0.56</b>	<b>8.88</b>	<b>53.77</b>		<b>157.06</b>
26 B	BR	25.00	25.00	18.00	18.00	132	0.44	2			0.02	0.20	0.13	0.02		0.01	0.04	0.47	0.89	
	MO	32.63	33.92	20.20	20.20	132	0.81	101		4.29	8.28	2.45	1.69	0.53		0.16	1.69	63.21	82.30	
<b>Total U.A.: 26 B</b>								<b>103</b>		<b>4.29</b>	<b>8.30</b>	<b>2.65</b>	<b>1.82</b>	<b>0.55</b>		<b>0.17</b>	<b>1.73</b>	<b>63.68</b>		<b>83.19</b>
<b>Total General U.A.</b>								<b>357</b>		<b>55.65</b>	<b>64.52</b>	<b>19.04</b>	<b>13.54</b>	<b>3.98</b>	<b>0.01</b>	<b>1.24</b>	<b>15.15</b>	<b>161.24</b>	<b>0.02</b>	<b>334.37</b>

Șef Ocol,  
FLOREA FILIPOI

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

# MINISTERUL MEDIULUI APELOR ȘI PĂDURILOR



**ORDIN**  
Nr. 1156/19.05.2024

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

Având în vedere Referatul de aprobare nr. R/11487/14.05.2024 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. 103/24.04.2024 și ținând cont de Avizul de mediu nr. 3/25.03.2024 emis de Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud,

În temeiul prevederilor art. 22 alin. (1<sup>2</sup>) și alin. (1<sup>4</sup>) 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 Poiana Ilvei, Unitatea de Producție I Poiana Ilvei, județul Bistrița-Năsăud.

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

**Art. 4.** - După intrarea în vigoare a amenajamentului silvic, acesta se publică, în integralitatea lui, de către autoritatea publică centrală care răspunde de silvicultură pe site-ul acesteia.

MINISTRUL MEDIULUI, APELOR ȘI PĂDURILOR

Mircea FECHET



CONFORM CU ORIGINALUL





# MINISTERUL MEDIULUI, APELOR ȘI PĂDURILOR

Comisia tehnică de avizare pentru silvicultură

**AVIZ CTAS nr. 103 din 24.04.2024**

**pentru amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate publică aparținând comunei Poiana Ilvei, Unitatea de Producție I Poiana Ilvei, județul Bistrița-Năsăud**

## 1. Au participat la ședința de avizare:

Președinte de ședință: Dănuț Iacob

Membri CTAS: Ciprian Bădescu, Florin Achim, Marian Tudoran, Ștefan Tamaș, Banu Constantin, Petre Marcu, Gabriel Duduman, Ferko Jenő, Gheorghe Gheorghiuță, Marius Cristea, Alexandru Arăboaei

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

- amenajamentul silvic al fondului forestier, proprietate publică aparținând comunei Poiana Ilvei, Unitatea de Producție I Poiana Ilvei, 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 Poiana Ilvei, Unitatea de Producție I Poiana Ilvei, județul Bistrița-Năsăud, a fost avizat cu procesul verbal CTAP nr. 2 din 06.06.2023, recepționat de beneficiar și verificat de Garda Forestieră Cluj.

- amenajamentul silvic al fondului forestier, proprietate publică aparținând comunei Poiana Ilvei, Unitatea de Producție I Poiana Ilvei, județul Bistrița-Năsăud intră în vigoare la data aprobării acestuia prin ordin al conducătorului autorității publice centrale care răspunde de silvicultură și este valabil până la data de 31 decembrie a anului al zecelea sau, după caz, al anului al cincilea, începând cu anul în care a avut loc ședința de preavizare a soluțiilor tehnice.

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

Documentele privind proprietatea: Cărțile Funciare nr. 26900, 26906, 27093, 27105, 27133, 27466, 27533, 27647, 28203, 28222, 28224, 28295, 28319, 28479, 28522, 28924, 28962, 28991 din 08.08.2022, Titlurile de proprietate nr. 1597 din 21.10.2002, nr. 1688 din 07.12.2002 și nr. 452573 din 09.06.2004 și Decizia prefectului nr. 352 din 08.11.1991.

Suprafața inclusă în amenajament este de 1614,41 ha, a făcut parte din O.S. Ilva Mică (U.P. I Măgura), O.S. Rodna (U.P. VI Cobășel și U.P. VII Zmeu Gagii) și din pășunea împădurită aparținând comunei Poiana Ilvei (28,70 ha) și are ca folosințe: păduri și terenuri destinate împăduririi sau reîmpăduririi – 1605,02 ha din care terenuri de reîmpădurit – 21,69 ha, terenuri afectate gospodăririi silvice – 0,52 ha, terenuri neproductive – 2,46 ha și terenuri scoase temporar din fondul forestier – 6,41 ha (ocupații și litigii – 6,41 ha).

- Suprafața încadrată în grupa I funcțională este de 1197,90 ha;

- Suprafața încadrată în grupa a II a funcțională este de 407,12 ha.

- Structura fondului forestier (date medii):

compoziție: 45FA 44MO 3BR 2CA 2ME 2DT 1PAM 1DM; vârsta medie: 84 ani; volumul la ha: 255 m<sup>3</sup>; consistența medie: 0,67; clasa de producție medie: III.1; indicele de creștere curentă: 5,2 m<sup>3</sup>/an/ha; fond lemnos total: 403286 m<sup>3</sup>.

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

S.U.P. A – Codru regulat – sortimente obișnuite: .....732,39 ha;

S.U.P. M – Păduri supuse regimului de conservare deosebită: .....548,10 ha;

S.U.P. E – Păduri supuse regimului de ocrotire integrală.....302,84 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 și tăieri succesive;

- 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.

CONFORM CU ORIGINALUL



Posibilitatea:

- Posibilitatea de produse principale: 1760 m<sup>3</sup>/an;
- Volum de recoltat din produse secundare: 584 m<sup>3</sup>/an, din care rărituri 558 m<sup>3</sup>/an;
- Volum maxim posibil de extras prin lucrări de conservare: 871 m<sup>3</sup>/an.

Lucrări prevăzute în deceniul în curs:

- asigurarea regenerării naturale: 83,95 ha;
- îngrijirea culturilor tinere: 765,05 ha;
- degajări: 13,56 ha;
- curățiri: 85,58 ha, 256 m<sup>3</sup>;
- rărituri: 219,70 ha, 5581 m<sup>3</sup>;
- tăieri de regenerare: 157,89 ha, 17600 m<sup>3</sup>, din care:
  - tăieri progresive: 75,32 ha, 7551 m<sup>3</sup>;
  - tăieri succesive: 82,57 ha, 10049 m<sup>3</sup>.
- tăieri de igienă: 564,88 ha, 4674 m<sup>3</sup>;
- lucrări de conservare: 188,35 ha, 8708 m<sup>3</sup>;
- împăduriri: 99,44 ha.

**4. Concluzii rezultate:**

Se propune avizarea favorabilă a amenajamentului silvic al fondului forestier, proprietate publică aparținând comunei Poiana Ilvei, Unitatea de Producție I Poiana Ilvei, județul Bistrița-Năsăud, cu următoarele observații:

- beneficiarul a parcurs procedura legală de avizare de mediu, conform H.G. 1076/2004/H.G. 236/2023 privind stabilirea procedurii de realizare a evaluării de mediu pentru planuri și programe, obținând Avizul de mediu nr. 3/25.03.2024 emis de Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud;
- suprafața fondului forestier se situează parțial pe Siturile Natura 2000 ROSCI125 Munții Rodnei (443,03 ha – 27%), ROSPA0085 Munții Rodnei (1009,15 ha – 63%), Parcul National Munții Rodnei (362,19 ha – 22%) și RONPA0236 Peștera din Valea Cobășelului (5,62 ha – 0,3%).

**5. Comisia:**

**AVIZEAZĂ FAVORABIL**

**Amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate publică aparținând comunei Poiana Ilvei, Unitatea de Producție I Poiana Ilvei, 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												
											ARB	CONS	MC/HA	MC/UA		MC/HA											
<b>9 E</b> 2.20 HA GF: 1 - 5R SUP: TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3206 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: SE INC: 34 G ALTITUDINE: 1300 - 1400 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria  COMP.ACTUALA: COMP.TEL: 8MO 1 PAM 1 LA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.:  SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement.  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2022-T.produse accidentale  LUCRARI PROP.: IMPADURIRI(fara T de reg)																											
TOTAL																											
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI																											
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM		CRES												
											ARB	CONS	MC/HA	MC/UA		MC/HA											
<b>9 F</b> 3.03 HA GF: 1 - 2A 5R SUP: M TS: 2332 TP: 1121 SOL: 4101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: SE INC: 40 G ALTITUDINE: 1400 - 1500 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria echien Tinar nedefinit COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 8MO 1 BR 1 LA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.:  SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement.  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2019-T.produse accidentale 2021-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: INGRIJIREA SEMINTISULUI,IMP														MO	10	IN	10	2	1	3		RN	N	0.40	1	3	1.4
TOTAL														10			3			0.4	1	3	1.4				
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI																											
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM		CRES												
											ARB	CONS	MC/HA	MC/UA		MC/HA											
<b>9 G</b> 2.89 HA GF: 1 - 2C 5R SUP: M TS: 2332 TP: 1121 SOL: 4101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: SE INC: 30 G ALTITUDINE: 1600 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Vaccinium relativ-plurien Natural fundamental prod. mij. COMP.ACTUALA: 9 MO 1 JE COMP.TEL: 10 MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.:  SEM.UTIL: 10MO 15 ani 0.4S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Dob. destul de frecv. Atac slab de daunatori  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2019-T.produse accidentale 2021-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI														MO	6	IN	160	50	31	3	.5	RN	S	0.24	190	549	0.9
	MO	3	IN	80	38	24	3	.5	RN	N	0.12	68	197	1.2													
	JE	1	IN	40	8	4	4	I	RN	N	0.04	1	3	0.4													
TOTAL														160			3			0.4	259	749	2.5				
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI																											
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM		CRES												
											ARB	CONS	MC/HA	MC/UA		MC/HA											
<b>10 A</b> 4.17 HA GF: 1 - 5R SUP: TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3206 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: SV INC: 34 G ALTITUDINE: 1150 - 1400 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria  COMP.ACTUALA: COMP.TEL: 8MO 1 PAM 1 LA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.:  SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement.  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2021-T.produse accidentale 2022-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: IMPADURIRI(fara T de reg)																											
TOTAL																											

CONFORM CU ORIGINALUL





DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI															
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM		CRES
											ARB	RE	STA	CM	
<b>10 B</b> 7.06 HA GF: 1 - 2A 2C 5R SUP: M TS: 2332 TP: 1121 SOL: 4101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: SV INC: 40 G ALTITUDINE: 1400 - 1500 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10 MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.:  SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Doborituri izolate Rupturi izolate Atac mediu-daunatori Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2017-Taieri de conservare 2019-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE INGRUIREA SEMINTISULUI															
MO	2	IN	180	50	28	3	I	.6	RN	S	0.10	69	487	0.3	
MO	8	IN	130	44	25	3	I	.6	RN	N	0.40	239	1687	1.8	
TOTAL			130			3					0.5	308	2174	2.1	
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI															
<b>10 C</b> 0.40 HA GF: 1 - 2A 5R SUP: M TS: 3332 TP: 4113 SOL: 3206 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: SV INC: 40 G ALTITUDINE: 1300 - 1400 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 7 MO 1 PAM 1 LA 1 ME COMP.TEL: 8 MO 1 LA 1 PAM SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.:  SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:  LUCRARI PROP.: CURATIRI															
MO	7	P	15	4	4	3			NEC	N	0.56	18	7	3.7	
PAM	1	P	15	4	4	3	I		NEC	N	0.08	2	1	0.2	
LA	1	P	15	4	5	3	I		NEC	N	0.08	2	1	0.5	
ME	1	IN	15	6	5	3	I		RN	N	0.08	1		0.5	
TOTAL			15			3					0.8	23	9	4.9	
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI															
<b>10 D</b> 1.90 HA GF: 1 - 2A 5R SUP: M TS: 2332 TP: 1121 SOL: 4101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: SV INC: 40 G ALTITUDINE: 1420 - 1500 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Artificial de prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 8 MO 1 LA 1 ME COMP.TEL: 9 MO 1 LA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.:  SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2018-Completari  LUCRARI PROP.: CURATIRI															
MO	8	P	15	4	4	3			NEC	N	0.64	21	40	4.2	
LA	1	P	15	4	4	3	I		NEC	N	0.08	1	2	0.5	
ME	1	IN	15	6	5	3	I		RN	N	0.08	1	2	0.5	
TOTAL			15			3					0.8	23	44	5.2	
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI															
<b>10 E</b> 10.26 HA GF: 1 - 2A 5R SUP: M TS: 3332 TP: 4113 SOL: 3206 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: SV INC: 40 G ALTITUDINE: 1170 - 1450 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Tinar nedefinit echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 6 MO 2 BR 1 LA 1 PAM SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.:  SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2021-T.produse accidentale 2022-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: INGRUIREA CULTURILOR, COMPL															
MO	5	IN	10	4	3	3	PC		RN	N	0.20	4	41	0.7	
MO	5	P	10	2	2	3	PC		NEC	N	0.20	2	21	0.7	
TOTAL			10			3					0.4	6	62	1.4	

CONFORM CU ORIGINALUL



DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM			CRES
10 F 5.00 HA GF: 1 - 2C 5R SUP: M TS: 2332 TP: 1121 SOL: 4101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: SV INC: 30 G ALTITUDINE: 1500 - 1600 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Vaccinium Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.:  SEM.UTIL: 10MO 10 ani 0.3S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.:  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:																									CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA		
														MO	1	IN	180	50	28	3	M	.6	RN	S	0.04	28	140	0.1		
														MO	7	IN	130	44	25	3		.5	RN	N	0.28	167	835	1.3		
														MO	2	IN	70	28	22	3	I	.4	RN	N	0.08	40	200	0.9		
														TOTAL			130			3					0.4	235	1175	2.3		
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM			CRES
11 A 20.33 HA GF: 1 - 2A 5R SUP: M TS: 3332 TP: 4113 SOL: 3206 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: SV INC: 45 G ALTITUDINE: 950 - 1500 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.:  SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Dob. destul de frecv. Rupt. destul de frecv. Uscare mijlocie Atac slab de daunatori POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2015-Taieri de conservare 2021-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI																									CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA		
														MO	2	IN	180	56	30	3	I	.6	RN	S	0.08	61	1240	0.2		
														MO	5	IN	120	46	26	3		.6	RN	N	0.20	126	2562	0.9		
														MO	3	IN	85	38	24	3	I	.6	RN	N	0.12	68	1382	1.1		
														TOTAL			120			3					0.4	255	5184	2.2		
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM			CRES
11 B 0.69 HA GF: 1 - 2A 5R SUP: M TS: 3332 TP: 4113 SOL: 3206 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: SV INC: 40 G ALTITUDINE: 1350 - 1400 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 7 MO 1 PAM 1 LA 1 ME COMP.TEL: 6MO 2 BR 1 LA 1 PAM SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.:  SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement.  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:																									CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA		
														MO	7	P	15	4	4	3			NEC	N	0.42	14	10	2.8		
														PAM	1	P	15	4	4	3	I		NEC	N	0.06	2	1	0.1		
														LA	1	P	15	4	5	3	I		NEC	N	0.06	2	1	0.4		
														ME	1	IN	15	6	5	3	I		RN	N	0.06	1	1	0.4		
														TOTAL			15			3					0.6	19	13	3.7		
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM			CRES
12 A 1.47 HA GF: 1 - 2A 5R SUP: M TS: 3332 TP: 4113 SOL: 3206 Versant superior ondulat EXPOZITIE: SV INC: 40 G ALTITUDINE: 1200 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Artificial de prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 4 MO 3 ME 2 FA 1 BR COMP.TEL: 7MO 2 FA 1 BR SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.:  SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement.  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2014-Completari 2015-Degajari LUCRARI PROP.: CURATIRI																									CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA		
														MO	4	P	10	2	1	3			NEC	N	0.32	1	1	1.1		
														ME	3	IN	10	2	2	3	M		RN	N	0.24	1	1	1.1		
														FA	2	IN	10	2	1	3	M		RN	N	0.16			0.4		
														BR	1	IN	10	2	1	3	M		RN	N	0.08			0.2		
														TOTAL			10			3					0.8	2	2	2.8		

CONFORM  
ORIGINALUL



DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M			CRES
14 A 10.10 HA GF: 1 - 5R SUP: A TS: 3332 TP: 4113 SOL: 3206 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: SE INC: 33 G ALTITUDINE: 900 - 1250 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Tinar nedefinit relativ-echien COMP.ACTUALA: 5 FA 3 MO 1 BR 1 DM COMP.TEL: 6FA 3 MO 1 BR SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 120 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2018-T.progresive(racordare) 2019-T.progresive(racordare) LUCRARI PROP.: INGRJIREA CULTURILOR,COMPL																										ARB	P	GE	
														FA	5	IN	10	4	3	3			RN	N	0.35	5	51	0.8	
														MO	3	P	5	2	1	3	M		NEC	N	0.21	1	10	0.4	
														BR	1	P	5	2	1	3	M		NEC	N	0.07			0.1	
														DM	1	IN	10	4	3	3	M		RN	N	0.07	1	10	0.9	
														TOTAL			10			3					0.7	7	71	2.2	
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M			CRES
14 B 5.89 HA GF: 1 - 2A 2C 5R SUP: M TS: 2332 TP: 1121 SOL: 4101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: SE INC: 40 G ALTITUDINE: 1250 - 1400 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2016-T.produse accidentale 2018-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE INGRJIREA SEMINTISULUI																										ARB	P	GE	
														MO	5	IN	160	52	31	3	M	.6	RN	S	0.25	198	1166	1.0	
														MO	5	IN	60	30	20	3	M	.5	RN	N	0.25	110	648	3.2	
														TOTAL			160			3					0.5	308	1814	4.2	
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M			CRES
14 C 5.95 HA GF: 1 - 5R SUP: A TS: 3332 TP: 4113 SOL: 3206 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: SE INC: 30 G ALTITUDINE: 1170 - 1250 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 8 FA 1 MO 1 BR COMP.TEL: 8FA 1 MO 1 BR SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 120 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA																										ARB	P	GE	
														FA	6	IN	40	26	16	3		.3	RN	N	0.42	92	547	4.2	
														FA	2	IN	130	54	29	3	I	.6	RN	N	0.14	79	470	0.6	
														MO	1	IN	120	54	31	3	I	.6	RN	N	0.07	55	327	0.3	
														BR	1	IN	120	56	30	3	I	.6	RN	N	0.07	55	327	0.4	
														TOTAL			40			3					0.7	281	1671	5.5	
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M			CRES
15 A 23.19 HA GF: 1 - 5R SUP: A TS: 3332 TP: 4113 SOL: 3206 Versant ondulat EXPOZITIE: SV INC: 32 G ALTITUDINE: 900 - 1270 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 8 MO 1 FA 1 FA COMP.TEL: 8MO 2 FA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2020-T.produse accidentale 2021-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.progresive declII)																										ARB	P	GE	
														MO	1	IN	130	58	30	3	I	.6	RN	N	0.07	53	1229	0.3	
														MO	7	IN	95	42	29	3		.5	RN	N	0.49	356	8256	3.8	
														FA	1	IN	130	56	27	3	M	.6	RN	N	0.07	35	812	0.3	
														FA	1	IN	95	40	25	3	M	.5	RN	N	0.07	31	719	0.5	
														TOTAL			95			3					0.7	475	11016	4.9	

CONFORM CU ORIGINALUL







DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS				VOLUM			CRES								
15 F 11.68 HA GF: 1 - 5R SUP: A TS: 3332 TP: 4113 SOL: 3206 Versant ondulat EXPOZITIE: SV INC: 30 G ALTITUDINE: 1170 - 1340 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 5 MO 3 BR 2 FA COMP.TEL: 5MO 3 BR 1 FA 1 LA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani  SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement.  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:  LUCRARI PROP.: INGRUIREA SEMINTISULUI,IMP														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/	MC/	MC/	
															P	GE	ANI			P	TEC	AJ		LI		HA	UA	HA	
														MO	5	IN	5			3			RN	N	0.25				0.4
														BR	3	IN	5			3	I		RN	N	0.15				0.2
														FA	2	IN	5			3	I		RN	N	0.10				0.1
														TOTAL			5			3					0.5				0.7
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS				VOLUM			CRES								
17 5.34 HA GF: 1 - 5R SUP: A TS: 3332 TP: 4113 SOL: 3206 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: SE INC: 30 G ALTITUDINE: 750 - 1200 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 7 MO 2 FA 1 BR COMP.TEL: 7MO 2 FA 1 BR SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani  SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement.  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2017-T.produse accidentale 2020-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA														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/	MC/	MC/	
															P	GE	ANI			P	TEC	AJ		LI		HA	UA	HA	
														MO	7	IN	90	40	26	3		.5	RN	N	0.49	309	1650		4.1
														FA	2	IN	90	30	25	3	I	.5	RN	N	0.14	62	331		1.1
														BR	1	IN	90	36	25	3	I	.5	RN	N	0.07	43	230		0.7
														TOTAL			90			3					0.7	414	2211		5.9
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS				VOLUM			CRES								
18 A 10.96 HA GF: 1 - 5R SUP: A TS: 3332 TP: 4113 SOL: 3206 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NE INC: 30 G ALTITUDINE: 800 - 1150 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 5 MO 1 BR 3 FA 1 DT COMP.TEL: 5MO 1 BR 3 FA 1 DT SORT: MO Gros si f.gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani  SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement.  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2020-T.produse accidentale  LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.progresive decII)														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/	MC/	MC/	
															P	GE	ANI			P	TEC	AJ		LI		HA	UA	HA	
														MO	5	IN	95	44	32	2		.6	RN	N	0.40	329	3606		3.5
														BR	1	IN	95	42	30	2	I	.6	RN	N	0.08	63	690		0.8
														FA	3	IN	95	40	26	3	I	.6	RN	N	0.24	112	1228		1.8
														DT	1	IN	95	40	25	3	I	.6	RN	N	0.08	28	307		0.3
														TOTAL			95			3					0.8	532	5831		6.4
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS				VOLUM			CRES								
18 B 1.76 HA GF: 1 - 5R SUP: A TS: 3332 TP: 4113 SOL: 3206 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NE INC: 20 G ALTITUDINE: 1150 - 1200 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 5 FA 4 MO 1 DT COMP.TEL: 6MO 2 BR 1 FA 1 PAM SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 95 ani  SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Doboriturii frecvente Rupturi izolate Alte date complement.  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2020-T.produse accidentale 2022-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(racordare)IMPAD INGRUIREA SEMINTISULUI,IMP														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/	MC/	MC/	
															P	GE	ANI			P	TEC	AJ		LI		HA	UA	HA	
														FA	5	IN	95	32	20	3		.5	RN	N	0.10	64	113		0.7
														MO	4	IN	95	38	24	3	M	.6	RN	N	0.08	45	79		0.6
														DT	1	IN	95	60	24	3	I	.5	RN	N	0.02	14	25		0.1
														TOTAL			95			3					0.2	123	217		1.4

CONFIRM CA ORIGINALUL



*[Handwritten signature]*

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		V O L U M			CRES
																									ARB	R	RE	STA	CM	
														MO	9	IN	90	38	30	3		.6	RN	N	0.72	546	4603	6.0		
														DT	1	IN	90	30	28	3	I	.6	RN	N	0.08	32	270	0.4		
														TOTAL		90			3					0.8	578	4873	6.4			
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		V O L U M			CRES
																									ARB	R	RE	STA	CM	
														MO	4	IN	85	44	25	3	I	.6	RN	N	0.32	191	1730	2.9		
														FA	4	IN	85	36	24	3	I	.6	RN	N	0.32	132	1196	2.7		
														BR	2	IN	85	38	24	3	I	.6	RN	N	0.16	93	843	1.6		
														TOTAL		85			3					0.8	416	3769	7.2			
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		V O L U M			CRES
																									ARB	R	RE	STA	CM	
														MO	10	IN	85	38	25	3		.5	RN	N	0.80	478	6233	7.3		
														TOTAL		85			3					0.8	478	6233	7.3			
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		V O L U M			CRES
																									ARB	R	RE	STA	CM	
														MO	6	IN	100	40	20	4		.4	RN	S	0.42	184	68	2.6		
														MO	4	IN	50	28	15	4	I	.3	RN	S	0.28	81	30	3.0		
														TOTAL		100			4					0.7	265	98	5.6			

CONFORM CU  
ORIGINALUL



*[Handwritten signature]*





DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														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	
<b>25 B</b> 2.14 HA GF: 1 - 2A 5Q 5R SUP: M TS: 2312 TP: 1151 SOL: 4203 Versant superior ondulat EXPOZITIE: NE INC: 40 G ALTITUDINE: 1400 - 1550 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Vaccinium Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2015-T.produse accidentale 2019-T.igiena LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE INGRUIREA SEMINTISULUI														MO	1	IN	180	62	31	3	I	.5	RN	S	0.07	55	118	0.2	
														MO	6	IN	130	46	28	3		.5	RN	N	0.42	291	623	1.9	
														MO	3	IN	90	38	24	3	M	.5	RN	N	0.21	119	255	1.8	
														TOTAL			130			3					0.7	465	996	3.9	
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														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	
<b>25 C</b> 2.13 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3201 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NE INC: 33 G ALTITUDINE: 1250 - 1300 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: RARITURI														MO	10	IN	40	24	16	3		.3	RN	N	0.80	254	541	11.3	
														TOTAL			40			3				0.8	254	541	11.3		
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														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	
<b>25 D</b> 9.31 HA GF: 1 - 2A 5Q 5R SUP: M TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3204 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NE INC: 45 G ALTITUDINE: 1000 - 1260 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 6 FA 4 MO COMP.TEL: 6FA 4 MO SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,4S Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2014-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA														FA	5	IN	75	32	22	3		.5	RN	N	0.40	143	1331	3.6	
														MO	3	IN	75	36	24	3	M	.5	RN	N	0.24	136	1266	2.6	
														FA	1	IN	165	58	27	3	M	.5	RN	S	0.08	40	372	0.2	
														MO	1	IN	165	54	31	3	M	.6	RN	S	0.08	63	587	0.3	
														TOTAL			75			3					0.8	382	3556	6.7	
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														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	
<b>25 E</b> 4.53 HA GF: 1 - 2A 5Q 5R SUP: M TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3204 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NE INC: 42 G ALTITUDINE: 1000 - 1100 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Total derivat de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 1 MO 1 FA 4 ME 1 PLT 3 SAC COMP.TEL: 8MO 2 DT SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,3S Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: CURATIRI RARITURI														MO	1	IN	20	6	5	3	M		RN	N	0.09	4	18	1.0	
														FA	1	IN	20	6	5	3	M		RN	N	0.09	3	14	0.5	
														ME	4	IN	20	14	8	3	M		RN	N	0.36	16	72	2.7	
														PLT	1	IN	20	14	7	3	M		RN	N	0.09	3	14	0.3	
														SAC	3	IN	20	10	6	3	M		RN	N	0.27	10	45	0.9	
														TOTAL			20			3					0.9	36	163	5.4	





DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM			CRES
														ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/	MC/	MC/	
															P	GE	ANI			P	TEC	AJ		LI		HA	UA	HA	
25 F 1.76 HA GF: 1 - 2A 5Q 5R SUP: M TS: 2312 TP: 1151 SOL: 4203 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NE INC: 36 G ALTITUDINE: 1260 - 1410 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Vaccinium Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 8 MO 2 ME COMP.TEL: 8MO 2 LA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.:  SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement.  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:  LUCRARI PROP.: INGRUIREA CULTURILOR,COMPL														MO	4	P	10	2	2	3	PC		NEC	N	0.24	2	4	0.8	
														ME	2	IN	15	8	7	3	M		RN	N	0.12	4	7	0.8	
														MO	4	IN	15	6	5	3	M		RN	N	0.24	12	21	1.6	
														TOTAL			15			3					0.6	18	32	3.2	
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	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/	MC/	MC/	
															P	GE	ANI			P	TEC	AJ		LI		HA	UA	HA	
25 G 2.51 HA GF: 1 - 2A 5Q 5R SUP: TS: 2312 TP: 1151 SOL: 4203 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NE INC: 40 G ALTITUDINE: 1300 - 1400 M LITIERA: continua-groasa TIP FLORA: Vaccinium  COMP.ACTUALA: COMP.TEL: 8MO 1 PAM 1 LA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.:  SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement.  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:  LUCRARI PROP.: IMPADURIRI(fara T de reg)																													
														TOTAL															
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	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/	MC/	MC/	
															P	GE	ANI			P	TEC	AJ		LI		HA	UA	HA	
25 H 1.55 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 2312 TP: 1151 SOL: 4203 Versant superior ondulat EXPOZITIE: NE INC: 35 G ALTITUDINE: 1300 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Vaccinium Natural fundamental subprod. echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 8MO 1 PAM 1 LA SORT: MO Mijl.-gros,cel.,constr.,che VARSTA EXPL.: 110 ani  SEM.UTIL: 9MO 1 PAM 10 ani 0.4S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Dob. destul de frecv. Atac mediu-daunatori Alte date complement.  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:  LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(racordare)IMPAD														MO	10	IN	110	32	22	4		.6	RN	N	0.10	49	76	0.5	
														TOTAL			110			4					0.1	49	76	0.5	
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	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/	MC/	MC/	
															P	GE	ANI			P	TEC	AJ		LI		HA	UA	HA	
26 A 7.75 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3204 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: S INC: 34 G ALTITUDINE: 1000 - 1300 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 5 MO 5 FA COMP.TEL: 5MO 5 FA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani  SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement.  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2017-Rarituri  LUCRARI PROP.: RARITURI														MO	5	IN	50	28	21	3	M	.5	RN	N	0.45	211	1635	6.3	
														FA	5	IN	50	26	20	3	M	.5	RN	N	0.45	139	1077	4.6	
														TOTAL			50			3					0.9	350	2712	10.9	



