

DIRECTIA SILVICA BISTRITA

OCOLUL SILVIC BISTRITA

NR. 4298/12-07-2023

### NOTIFICARE

Cu privire la actul de punere in valoare de produse accidentale I, accidentale I constituite in arborete afectate de factori biotici si abiotici din cursul anului 2023, din raza de activitate a Ocolului silvic Bistrita in suprafete proprietate a Statului Roman, dupa cum urmeaza :

- Actul de punere in valoare nr. 2300175001280/727 Pescarelu, UP I Bistrita u.a 149A, 155A, 155C, 157D in suprafata 29,64 ha si volum de 132,50 mc, produse accidentale I, accidentale I, nu face obiectul depasirii posibilitatii anuale de produse principale pentru U.P. I Bistrita, stabilite prin amenajamentul silvic in vigoare.



RESPONSABIL FOND FORESTIER  
ING. OANEA ADRIAN

Nr. 1260/11.07.2023

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300175001280

APU 727

Unitate de Producție: I - Bistrița  
Denumire A.P.V.: Budac P727

Suprafață totală act - (ha): 29.64 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 05.07.2023 Anul exploatării: 2023 Procedeele de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: RP6200 Accesibilitate: >1500	Informații privind N.T.S.M.		Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 4 cu un volum de - (mc): 1.21 Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):		Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	154 8	123.22 9.28
			Total:	162	132.5

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
BRAD				0.01	0.01			0.02		0.09		0.11
MOLID	34.63	30.04	8.85	7.78	2.20		0.65	84.15	8.03	30.93		123.11
FAG	0.63	0.72		0.15	0.09	0.03		1.62	0.09	7.57	0.50	9.28
<b>TOTAL</b>	<b>35.26</b>	<b>30.76</b>	<b>8.85</b>	<b>7.94</b>	<b>2.30</b>	<b>0.03</b>	<b>0.65</b>	<b>85.79</b>	<b>8.12</b>	<b>38.59</b>	<b>0.50</b>	<b>132.50</b>

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil				Total volum brut	
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție			H.
149 A	12.60	12.60	129	32.00				0		9.98
155 A	9.99	9.99	169	32.00				0		6.65
155 C	5.38	5.38	129	33.00				0		32.51
157 D	1.67	7.17	109	32.00				0		83.36

U.A.	BR	MO	FA	Volum
149 A	0.11	6.93	2.94	9.98
155 A		0.99	5.66	6.65
155 C		31.83	0.68	32.51
157 D		83.36		83.36
<b>Total</b>	<b>0.11</b>	<b>123.11</b>	<b>9.28</b>	<b>132.50</b>

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	
149 A	BR	16.00	16.00	10.00	10.00	129	0.11	1					0.01	0.01				0.09		0.11
	MO	34.86	34.86	21.29	21.29	129	0.99	7		2.17	2.36	0.70	0.43	0.13		0.04	0.55	0.55		6.93
	FA	29.60	29.60	16.30	16.30	129	0.59	5			0.27		0.10	0.06	0.02		0.03	2.46	0.20	2.94
<b>Total U.A.: 149 A</b>									<b>13</b>	<b>2.17</b>	<b>2.63</b>	<b>0.70</b>	<b>0.54</b>	<b>0.20</b>	<b>0.02</b>	<b>0.04</b>	<b>0.58</b>	<b>3.10</b>	<b>0.20</b>	<b>9.98</b>
155 A	FA	49.00	49.00	23.50	23.50	169	2.83	2		0.63	0.18		0.02	0.01		0.04	4.78	0.25	5.66	
	MO	38.00	38.00	21.00	21.00	169	0.99	1		0.04	0.07	0.01	0.01			0.01	0.85		0.99	
<b>Total U.A.: 155 A</b>									<b>3</b>	<b>0.67</b>	<b>0.25</b>	<b>0.01</b>	<b>0.03</b>	<b>0.01</b>		<b>0.05</b>	<b>5.63</b>	<b>0.25</b>	<b>6.65</b>	
155 C	FA	36.00	36.00	14.00	14.00	129	0.68	1			0.27		0.03	0.02	0.01	0.02	0.33	0.05	0.68	
	MO	39.39	39.39	24.17	24.17	129	1.38	23		10.81	6.40	1.55	1.12	0.34		0.09	1.87	9.65		31.83
<b>Total U.A.: 155 C</b>									<b>24</b>	<b>10.81</b>	<b>6.67</b>	<b>1.55</b>	<b>1.15</b>	<b>0.36</b>	<b>0.01</b>	<b>0.09</b>	<b>1.89</b>	<b>9.98</b>	<b>0.05</b>	<b>32.51</b>
157 D	MO	31.61	32.34	17.17	17.17	109	0.68	122		21.61	21.21	6.59	6.22	1.73		0.52	5.60	19.88		83.36
<b>Total U.A.: 157 D</b>									<b>122</b>	<b>21.61</b>	<b>21.21</b>	<b>6.59</b>	<b>6.22</b>	<b>1.73</b>		<b>0.52</b>	<b>5.60</b>	<b>19.88</b>		<b>83.36</b>
<b>Total General U.A.</b>									<b>162</b>	<b>35.26</b>	<b>30.76</b>	<b>8.85</b>	<b>7.94</b>	<b>2.30</b>	<b>0.03</b>	<b>0.65</b>	<b>8.12</b>	<b>38.59</b>	<b>0.50</b>	<b>132.50</b>

Șef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier.

Verificat,

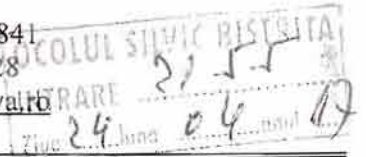
Runcan Ios





# REGIA NAȚIONALĂ A PĂDURILOR – ROMSILVA

Str. Petricani nr. 9A, sector 2, București, cod poștal 023841  
telefon: 0040/ 021/ 317.10.05; fax: 0040/ 021/ 316.84.28  
E-mail: [office@mp.rosilva.ro](mailto:office@mp.rosilva.ro) Pagina web: [www.rosilva.ro](http://www.rosilva.ro)



Nr. 22245 /D.C.P./ 11.04.2017

→ Ursa Roșie - 10x  
→ O.S. Bistrița - 10x

21.04.2017

## DIRECȚIA SILVICĂ BISTRIȚA-NĂSĂUD

În atenția Domnului Director

Atașăm, în copie, *Ordinul ministrului apelor și pădurilor nr. 252 din 03.04.2017 pentru aprobarea amenajamentului silvic al fondului forestier proprietate publică a statului, administrat de Ocolul Silvic Bistrița, Direcția Silvică Bistrița-Năsăud.*

DIRECTOR GENERAL,

Dragoș Ciprian PAHONTU

Copie în conformitate cu  
Copia O.S. Bistrița



# MINISTERUL APELOR ȘI PĂDURILOR



## ORDIN

Nr. 252 / 03.04.2017

### pentru aprobarea amenajamentului silvic al fondului forestier proprietate publică a statului, administrat de Ocolul Silvic Bistrița, Direcția Silvică Bistrița Năsăud

Având în vedere Referatul de aprobare nr. 65704/DI/15.03.2017 al Direcției Politici și Strategii în Silvicultură,

În conformitate cu Avizul Comisiei tehnice de avizare pentru silvicultură din Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor nr. 794/05.10.2016 și ținând cont de Decizia nr. 601/04.11.2016 a Agenției pentru Protecția Mediului Bistrița Năsăud,

În baza Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 1/2017 pentru stabilirea unor măsuri în domeniul administrației publice centrale și pentru modificarea și completarea unor acte normative,

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

**ministrul apelor și pădurilor** emite următorul

## ORDIN:

**Art. 1.** – Se aprobă amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate publică a statului, administrat de Ocolul Silvic Bistrița, Direcția Silvică Bistrița Năsăud.

**Art. 2.** – Direcția Politici și Strategii în Silvicultură din cadrul Ministerului Apelor și Pădurilor transmite prezentul ordin Regiei Naționale a Pădurilor – Romsilva, 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 Regia Națională a Pădurilor – Romsilva.



# MINISTERUL MEDIULUI, APELOR ȘI PĂDURILOR

Comisia tehnică de avizare pentru silvicultură

AVIZ CTAS nr. 794 din 05.10.2016

pentru amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate publică a statului,  
administrat de Ocolul Silvic Bistrița, Direcția Silvică Bistrița-Năsăud

## 1. Au participat la ședința de avizare:

Președinte de ședință: Dănuț Iacob

Membri CTAS: Florin Achim, Ciprian Bădescu, Ramona Cherăscu – Zotta, Marian Tudoran, Banu Constantin, Cristea Ioan, Gheorghe Gheorghiuță, Macău Cristian, Cristea Marius

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

Amenajamentul a fost întocmit și avizat de I.N.C.D.S. „Marin Drăcea” – Stațiunea Bistrița cu procesul verbal C.T.E. nr. 412 din 17.08.2016, șef proiect ing. Mihai Chiș, expert CTAP ing. Valentin Rusu. Amenajamentul a fost recepționat de beneficiar.

Perioada de aplicare a amenajamentului silvic al fondului forestier proprietate publică a statului, administrat de Ocolul Silvic Bistrița este 01.01.2015 – 31.12.2024.

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

Suprafața ocolului silvic este de 6712,40 ha, este cuprinsă în 4 unități de producție și are ca folosințe: păduri și terenuri destinate împăduririi sau reîmpăduririi – 6162,31 ha din care terenuri de reîmpădurit – 10,16 ha, terenuri afectate gospodăririi silvice – 192,10 ha, terenuri neproductive – 9,25 ha și terenuri scoase temporar din fondul forestier – 348,74 ha (transmise prin acte normative – 2,63 și ocupații și litigii – 346,11 ha);

– Suprafața încadrată în grupa I funcțională este de 2016,76 ha;

– Suprafața încadrată în grupa a II a funcțională este de 4132,95 ha;

– Structura fondului forestier (date medii):

compoziție: 30FA 23GO 16CA 15MO 4SC 2BR 2PI 1DR 5DT 2DM; vârsta medie: 65 ani; volumul la ha: 218 m<sup>3</sup>; consistența medie: 0,77; clasa de producție medie: 3,1, indicele de creștere curentă: 5,7 m<sup>3</sup>/an/ha; fond lemnos total: 1.335.780 m<sup>3</sup>.

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

S.U.P. A – Codru regulat – sortimente obișnuite:..... 4496,00 ha;

S.U.P. M – Păduri supuse regimului de conservare deosebită:..... 1045,05 ha;

S.U.P. K – Rezervații de semințe: ..... 196,26 ha;

S.U.P. E – Păduri supuse regimului de ocrotire integrală..... 402,24 ha.

Bazele de amenajare:

– regim: codru; crâng pentru salcâmete;

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

– tratamente: tăieri succesive, tăieri progresive, tăieri rase, tăieri în crâng pentru salcâmete;

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

– ciclul: 110 ani – S.U.P. A.

Posibilitatea:

- Posibilitatea de produse principale: 11015 m<sup>3</sup>/an;

- Posibilitatea de produse secundare: 3264 m<sup>3</sup>/an, din care rărituri 3096 m<sup>3</sup>/an;

- Volum maxim posibil de extras prin lucrări de conservare: 1000 m<sup>3</sup>/an.

Lucrări prevăzute în deceniul în curs:

– asigurarea regenerării naturale: 263,19 ha;

*Copie în conformitate  
cu copia O.S. Bistrița*





- îngrijirea culturilor tinere: 312,70 ha;
- degajări: 194,76 ha;
- curățiri: 345,92 ha, 1680 m<sup>3</sup>;
- rărituri: 1280,21 ha, 30959 m<sup>3</sup>;
- tăieri de regenerare: 596,63 ha, 110153 m<sup>3</sup>, din care:
  - tăieri succesive: 8,93 ha, 1569 m<sup>3</sup>;
  - tăieri progresive: 412,08 ha, 65129 m<sup>3</sup>;
  - tăieri rase: 145,49 ha, 40834 m<sup>3</sup>;
  - tăieri în crâng: 30,13 ha, 2621 m<sup>3</sup>.
- tăieri de igienă: 2798,95 ha, 22917 m<sup>3</sup>;
- lucrări de conservare: 316,31 ha, 10002 m<sup>3</sup>;
- împăduriri: 266,21 ha.

Rețeaua de drumuri: 82,7 m/ha, care asigură o accesibilitate a pădurilor de 61%.

**4. Concluzii rezultate:** se propune avizarea favorabilă a amenajamentului silvic al fondului forestier proprietate publică a statului, administrat de Ocolul Silvic Bistrița, Direcția Silvică Bistrița-Năsăud. Beneficiarul are obligația de a parcurge procedura legală de avizare de mediu, conform H.G. 1076/2004 privind stabilirea procedurii de realizare a evaluării de mediu pentru planuri și programe.

**5. Comisia:**

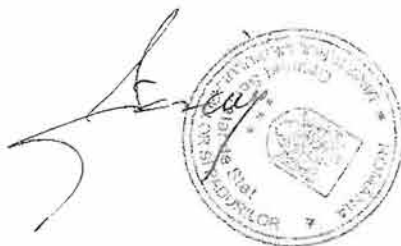
**AVIZEAZĂ FAVORABIL**

**Amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate publică a statului,  
administrat de Ocolul Silvic Bistrița, Direcția Silvică Bistrița-Năsăud**

**6. Difuzarea** prezentului aviz către toți factorii interesați se va face prin grija secretariatului CTAS din minister.

Președinte CTAS,  
Secretar de Stat

Erika STANCIU



*Copie în conformitate  
cu copia D.S. Bistrița*

MINISTERUL EDUCAȚIEI ȘI CERCETĂRII ȘTIINȚIFICE  
AUTORITATEA NAȚIONALĂ PENTRU  
CERCETARE ȘTIINȚIFICĂ ȘI INOVARE



INSTITUTUL NAȚIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE  
ÎN SILVICULTURĂ „MARIN DRĂCEA”

STAȚIUNEA DE CERCETARE-DEZVOLTARE ȘI  
EXPERIMENTARE BISTRIȚA

Str. Mihai Viteazul, nr. 2, Bistrița, Jud. Bistrița-Năsăud  
CUI : RO34638446 ; Tel/Fax : 0263.206.106, Fax : 0263.236.017.  
icasbn@yahoo.com



ALL CERT  
Nr. Certificat: 01688  
ISO 14001: 2004

BENEFICIAR : REGIA NAȚIONALĂ A PĂDURILOR - ROMSILVA

# AMENAJAMENTUL

## U.P. I BISTRIȚA

### OCOLUL SILVIC BISTRIȚA

#### DIRECȚIA SILVICĂ BISTRIȚA - NĂSAUD



DIRECTOR TEHNIC : *ing.* Florin ACHIM

ȘEF PROIECT : *ing.* Mihai - Constantin CHIȘ

PROIECTANT : *ing.* Dorin PAȘCA

CONFORM  
CU ORIGINALUL



Exemplarul

DESCRIERE PARCELARA

DS:Bistrita-Nasaud

OS:Bistrita

UP: 1

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI															
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M			CRES
												ARB	RE	STA	
148 D 1.88 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: SV INC: 33 G ALITUDINE: 1150 - 1325 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 3 FA 4 MO 3 BR COMP.TEL: 5MO 3BR 2FA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: CURATIRI															
FA	3	IN	20	4	4	3	M		RN	N	0.24	5	9	1.4	
MO	4	P	20	4	3	3	M		NEC	N	0.32	6	11	3.4	
BR	3	P	20	4	3	3	M		NEC	N	0.24	6	11	1.1	
TOTAL			20			3					0.8	17	31	5.9	

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI															
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M			CRES
												ARB	RE	STA	
148 E 11.87 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: SV INC: 32 G ALITUDINE: 1010 - 1310 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 4 FA 3 FA 1 MO 1 BR 1 PAM COMP.TEL: 6FA 2MO 2BR SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UUTIL: 6FA 2MO 2BR SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. Roca la suprafata/0,2S POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2011-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(insam.p lum) AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI															
FA	4	IN	160	58	29	3	M	.6	RN	N	0.24	135	1602	0.7	
FA	3	IN	110	36	26	3	M	.6	RN	N	0.18	84	997	1.0	
MO	1	IN	120	56	33	2	M	.6	RN	N	0.06	51	605	0.3	
BR	1	IN	120	56	30	2	M	.6	RN	N	0.06	47	558	0.4	
PAM	1	IN	110	32	24	3	I	.5	RN	N	0.06	21	249	0.1	
TOTAL			160			3					0.6	338	4011	2.5	

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI															
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M			CRES
												ARB	RE	STA	
149 A 12.60 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: SV INC: 32 G ALITUDINE: 1160 - 1395 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 4 FA 4 MO 2 BR COMP.TEL: 5FA 3MO 2BR SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UUTIL: 6FA 2MO 2BR SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2009-T.produse accidentale 2013-T.igiena LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(punere lumina) AJUTORAREA REG NATURALE															
FA	4	IN	120	40	28	3	M	.6	RN	N	0.28	148	1865	1.4	
MO	4	IN	120	42	31	3	M	.6	RN	N	0.28	221	2785	1.3	
BR	2	IN	120	46	30	3	M	.6	RN	N	0.14	110	1386	0.9	
TOTAL			120			3					0.7	479	6036	3.6	

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI															
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M			CRES
												ARB	RE	STA	
149 B 2.71 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3101 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: SV INC: 23 G ALITUDINE: 1230 - 1295 M LITIERA: lipsa TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 3 MO 2 BR 5 FA COMP.TEL: 5FA 3MO 2BR SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: DEGAJARI INTIRZIATE CURATIRI															
MO	3	IN	10	2	1	3	M		RN	N	0.27	1	3	0.9	
BR	2	IN	10	2	2	3	M		RN	N	0.18	2	5	0.4	
FA	5	IN	10	2	2	3			RN	N	0.45	3	8	1.1	
TOTAL			10			3					0.9	6	16	2.4	





DESCRIERE PARCELARA

DS:Bistrita-Nasaud

OS:Bistrita

UP: 1

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														DENS		V O L U M			CRES										
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	TA	LI	CONS	V O L U M			CRES												
														MC/HA	MC/UA	MC/HA													
154 E 1.66 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3101 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: SV INC: 33 G ALITUDINE: 1000 - 1075 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 7 MO 2 MO 1 FA COMP.TEL: 9MO 1DT SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. Roca la suprafata/0,1S POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2012-Rarituri LUCRARI PROP.: RARITURI														ARB	P	GE	ANI	CM	M	P	TEC	AG	NIENTA	N	N	0.63	181	300	7.9
MO	7	P	25	16	15	3		.3	NEC	N			0.63	181	300	7.9													
MO	2	IN	35	18	16	3	M	.3	RN	N			0.18	57	95	2.5													
FA	1	IN	35	14	14	4	I	.2	RN	N			0.09	16	27	0.6													
TOTAL														25			3			0.9	254	422	11.0						

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														DENS		V O L U M			CRES										
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	TA	LI	CONS	V O L U M			CRES												
														MC/HA	MC/UA	MC/HA													
155 A 9.99 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: N INC: 32 G ALITUDINE: 990 - 1355 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 3 FA 2 FA 4 MO 1 BR COMP.TEL: 5MO 3 FA 2 BR SORT: FA Gros si mijl,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UUTIL: 6FA 2 MO 1 BR 1 PAM SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. Doborituri izolate POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2010-T.progressive(insamintare) 2013-T.progressive(insamintare) LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(punere lumina) AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI														ARB	P	GE	ANI	CM	M	P	TEC	AG	NIENTA	N	N	0.15	79	789	0.4
FA	3	IN	160	46	28	3	M	.6	RN	N			0.15	79	789	0.4													
FA	2	IN	120	34	26	3	M	.6	RN	N			0.10	47	470	0.5													
MO	4	IN	150	46	31	3	M	.6	RN	N			0.20	158	1578	0.8													
BR	1	IN	120	48	29	3	M	.6	RN	N			0.05	38	380	0.3													
TOTAL														160			3			0.5	322	3217	2.0						

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														DENS		V O L U M			CRES										
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	TA	LI	CONS	V O L U M			CRES												
														MC/HA	MC/UA	MC/HA													
155 B 1.96 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 2322 TP: 1141 SOL: 4101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: NE INC: 20 G ALITUDINE: 1300 - 1450 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Hylocomium Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 6 MO 4 MO COMP.TEL: 8MO 2 LA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. Rupturi izolate Doborituri izolate POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2012-T.produse accidentale 2014-T.igiena LUCRARI PROP.: T.RASE,IMPADURIRI INGRIJIREA CULTURILOR,COMPL														ARB	P	GE	ANI	CM	M	P	TEC	AG	NIENTA	N	N	0.36	205	402	2.5
MO	6	IN	100	36	27	3		.5	RN	N			0.36	205	402	2.5													
MO	4	IN	140	44	29	3	M	.6	RN	N			0.24	184	361	1.1													
TOTAL														100			3			0.6	389	763	3.6						

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														DENS		V O L U M			CRES										
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	TA	LI	CONS	V O L U M			CRES												
														MC/HA	MC/UA	MC/HA													
155 C 5.38 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: NV INC: 33 G ALITUDINE: 1200 - 1375 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 4 FA 3 FA 3 MO COMP.TEL: 5MO 3 BR 2 FA SORT: FA Gros si mijl,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UUTIL: 6FA 2 MO 2 BR SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. Roca la suprafata/0,1S POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2013-T.progressive(insamintare) LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(punere lumina) AJUTORAREA REG NATURALE														ARB	P	GE	ANI	CM	M	P	TEC	AG	NIENTA	N	N	0.20	88	473	1.0
FA	4	IN	120	36	25	3	M	.6	RN	N			0.20	88	473	1.0													
FA	3	IN	160	48	27	3	M	.6	RN	N			0.15	75	404	0.4													
MO	3	IN	150	44	30	3	M	.6	RN	N			0.15	114	613	0.6													
TOTAL														120			3			0.5	277	1490	2.0						



DESCRIERE PARCELARA

DS:Bistrita-Nasaud

OS:Bistrita

UP: 1

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														DENS	V O L U M			CRES
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	TA	LI	CONS		MC/	MC/	MC/	
														ARB	R	RE	STA	CM
157 B 8.37 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 2322 TP: 1141 SOL: 4101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: V INC: 30 G ALITUDINE: 1270 - 1465 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Calamagrostis-Luzula Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 7 MO 3 MO COMP.TEL: 8MO 2 LA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UUTIL: 10MO SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. Doborituri izolate Rupturi izolate POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2009-T.produse accidentale 2013-T.igiena LUCRARI PROP.: T.RASE,IMPADURIRI INGRIJIREA CULTURILOR,COMPL																		
MO	7	IN	100	34	25	3		.5	RN	N			0.49	293	2452	3.4		
MO	3	IN	130	40	28	3	M	.6	RN	N			0.21	146	1222	0.9		
TOTAL			100					3					0.7	439	3674	4.3		

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														DENS	V O L U M			CRES
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	TA	LI	CONS		MC/	MC/	MC/	
														ARB	R	RE	STA	CM
157 C 2.97 HA GF: 1-3F SUP: M TS: 2322 TP: 1141 SOL: 4101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: NV INC: 7 G ALITUDINE: 1460 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Calamagrostis-Luzula Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. Rupturi izolate Uscare slaba POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:																		
MO	10	P	40	16	15	3		.2	NEC	N			0.60	173	514	8.5		
TOTAL			40					3					0.6	173	514	8.5		

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														DENS	V O L U M			CRES
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	TA	LI	CONS		MC/	MC/	MC/	
														ARB	R	RE	STA	CM
157 D 7.17 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 2322 TP: 1141 SOL: 4101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: NV INC: 32 G ALITUDINE: 1375 - 1455 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Calamagrostis-Luzula Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 7 MO 3 MO COMP.TEL: 8MO 2 LA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. Doborituri izolate Rupturi izolate POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2009-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.RASE,IMPADURIRI INGRIJIREA CULTURILOR,COMPL																		
MO	7	IN	100	34	25	3		.5	RN	N			0.49	293	2101	3.4		
MO	3	IN	130	38	27	3	M	.5	RN	N			0.21	139	997	0.9		
TOTAL			100					3					0.7	432	3098	4.3		

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														DENS	V O L U M			CRES
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	TA	LI	CONS		MC/	MC/	MC/	
														ARB	R	RE	STA	CM
157 E 7.05 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: NV INC: 30 G ALITUDINE: 1250 - 1360 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 4 MO 3 FA 3 MO COMP.TEL: 5MO 3BR 2 FA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UUTIL: 6FA 2 BR 2 MO SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. Doborituri izolate POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2012-T.progresive(punere lumina) LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(racordare)IMPAD INGRIJIREA SEMINTISULUI,IMP																		
MO	4	IN	100	36	27	3	M	.5	RN	N			0.16	114	804	1.1		
FA	3	IN	120	40	26	3	M	.6	RN	N			0.12	85	599	0.6		
MO	3	IN	120	42	30	3	M	.6	RN	N			0.12	85	599	0.5		
TOTAL			100					3					0.4	284	2002	2.2		





u.a./ Tip func.	CNS	Dist. col. hm	Elm. arb.	Supr. elm. ha	Vârsta ani	CLP	% Arb. luc.	Volum		Volum+ 5xCr. m.c.	Lucrări propuse în deceniul I	Volum de recoltat	% Extr.
								m.c.	m.c.				
150 B 6	0,5	1	FA	4,46	135	3	70	1961	40	2001	T.PROGRESIVE(p lum.,rac)IMPAD	2001	100
			MO	1,11	135	3	90	501	10	511	AJUTORAREA REG NATURALE	511	
				5,57	135	3	74	2462	50	2512	INGRIJIREA SEMINTISULUI	2512	
Compozitie tel 5FA 3MO 2BR Semintis natural 6FA 2MO 2BR / 5 ani 0.7S grupe													
150 C 6	0,7	1	MO	9,74	100	3	90	4738	240	4978	T.RASE,IMPADURIRI	4978	100
			MO	2,44	65	3	80	962	105	1067	INGRIJIREA CULTURILOR,COMPL	1067	
				12,18	100	3	88	5700	345	6045		6045	
Compozitie tel 8MO 2LA													
150 F 6	0,3	1	MO	2,46	100	3	90	374	25	399	T.RASE,IMPADURIRI	399	100
				2,46	100	3	90	374	25	399	INGRIJIREA CULTURILOR,COMPL	399	
Compozitie tel 8MO 2LA Semintis natural 10MO / 5 ani 0.2S intim													
151 B 6	0,5	1	MO	0,73	130	2	90	300	10	310	T.PROGRESIVE(racordare)IMPAD	310	100
			FA	2,19	130	3	70	736	20	756	INGRIJIREA SEMINTISULUI,IMP	756	
			FA	0,37	90	3	70	187	5	192		192	
			BR	0,37	130	3	90	84	5	89		89	
				3,66	130	3	76	1307	40	1347		1347	
Compozitie tel 4FA 3MO 2BR 1PAM Semintis natural 6FA 2BR 1MO 1PAM / 10 ani 0.7S mixt													
154 B 6	0,5	1	MO	1,24	100	3	90	365	20	385	T.RASE,IMPADURIRI	385	100
				1,24	100	3	90	365	20	385	INGRIJIREA CULTURILOR,COMPL	385	
Compozitie tel 8MO 2LA													
154 C 6	0,5	1	MO	0,91	140	3	90	220	10	230	T.PROGRESIVE(racordare)IMPAD	230	100
			FA	0,39	140	3	70	99	5	104	INGRIJIREA SEMINTISULUI,IMP	104	
				1,30	140	3	84	319	15	334		334	
Compozitie tel 7MO 2FA 1BR Semintis natural 7FA 3MO / 5 ani 0.3S grupe													
155 A 6	0,5	1	FA	3,00	160	3	70	789	20	809	T.PROGRESIVE(punere lumina)	283	35
			FA	2,00	120	3	70	470	25	495	AJUTORAREA REG NATURALE	168	
			MO	3,99	150	3	90	1578	40	1618	INGRIJIREA SEMINTISULUI	566	
			BR	1,00	120	3	90	380	15	395		134	
				9,99	160	3	80	3217	100	3317		1151	
Compozitie tel 5MO 3FA 2BR Semintis natural 6FA 2MO 1BR 1PAM / 5 ani 0.2S grupe													
155 B 6	0,6	1	MO	1,18	100	3	90	402	25	427	T.RASE,IMPADURIRI	427	100
			MO	0,78	140	3	90	361	10	371	INGRIJIREA CULTURILOR,COMPL	371	
				1,96	100	3	90	763	35	798		798	
Compozitie tel 8MO 2LA													
155 C 6	0,5	1	FA	2,16	120	3	70	473	25	498	T.PROGRESIVE(punere lumina)	149	30
			FA	1,61	160	3	70	404	10	414	AJUTORAREA REG NATURALE	124	
			MO	1,61	150	3	90	613	15	628		188	
				5,38	120	3	76	1490	50	1540		461	
Compozitie tel 5MO 3BR 2FA Semintis natural 6FA 2MO 2BR / 5 ani 0.3S grupe													
155 D 6	0,5	1	FA	3,13	120	3	70	691	40	731	T.PROGRESIVE(punere lumina)	219	30
			FA	2,36	160	3	70	589	15	604	AJUTORAREA REG NATURALE	181	
			MO	2,36	160	3	85	895	25	920		276	
				7,85	120	3	75	2175	80	2255		676	
Compozitie tel 6MO 2BR 2FA Semintis natural 6FA 2BR 2MO / 5 ani 0.3S grupe													
157 A 6	0,4	1	MO	2,56	100	3	90	512	35	547	T.PROGRESIVE(racordare)IMPAD	547	100
			FA	3,41	120	3	70	631	35	666	AJUTORAREA REG NATURALE	666	
			MO	2,56	120	3	90	486	20	506	INGRIJIREA SEMINTISULUI,IMP	506	
				8,53	120	3	82	1877	90	1967		1967	
Compozitie tel 5MO 3FA 2BR Semintis natural 6FA 2BR 2MO / 5 ani 0.3S grupe													

CONFORM  
CU ORIGINALUL



**U.P. I Bistrita u.a. 155C proprietar Statul Roman**





U.P. I Bistrita u.a. 157D proprietar Statul Ro

