



Contează pentru viitor!

## REGIA NAȚIONALĂ A PĂDURILOR - ROMSILVA

DIRECTIA SILVICA BISTRITA-NASAUD

Str.Gen.Grigore Balan nr. 21

**OCOLUL SILVIC BECLEAN**

Str. Trandafirilor nr.10,loc.Beclean,Jud.Bistrita-Nasaud

ONRC: J06/156/1991;CUI.RO1590120

Telefon: 0040/ 263/ 343084; Fax: 0040/ 263/ 343084

E-mail: [beclean@bistrita.rosilva.ro](mailto:beclean@bistrita.rosilva.ro); Pagina web: [www.rosilva.ro](http://www.rosilva.ro)

NR. 11015 Din.06.11.2024

### NOTIFICARE CATRE GARDA FORESTIERA CLUJ

OCOLUL SILVIC BECLEAN notifica faptul ca in padurea proprietate privata a persoanelor fizice cu amenajament, exista doboraturi si rupturi de vant,incadrate prevederilor legale astfel;

Conform Anexei nr.1 art.5 al.1 lit.(a) din Ordinul 767/23.07.2018 privind aprobarea Metodologiei depasirii posibilitatii anuale ca urmarea recoltarii produselor accidentale ;

-in UP III Tarlisua ua 351 D in proprietatea numitei **Horoba Valeria**, domiciliata in com.Tarlisua sat Moliset nr. 12 jud BN, pe o suprafata de 0.9 ha a fost inventariat un nr. de 10 arbori de specia FA cu un volum total de 8.53 mc. conatituindu-se partida 9430 Acc I/2024.

Numita **Horoba Valeria** are incheiat un contract de prestari servicii cu nr.11552/14.11.2018 si mregistrat la GFJ Bistrita cu nr.427/29.06.2023.

Actele de mai sus au fost incheiate conform O.M. 1323/2015.

Cu stima,

Sef ocol  
Ing.Suciu Aurel



Resp.F.F  
ing.Szakacs Robert

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400045308420

Unitate de Producție: III Târlăușua  
Denumire A.P.V.: 9430 Horoba Valeria

APV 9430 ACC I

Suprafață totală act - (ha): 0.9 Tratament: T, PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 01.11.2024 Anul exploatareii: 2024 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Clocan forma CIRCULARĂ nr.: RP6105 Accesibilitate: >1500	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum	
	Strâncării pe - (ha): Arbori putregăsi - (buc): cu un volum de - (mc): Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi		10	8.53
		Total:		10	8.53

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ								Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	L5	Total			VF		
FAG	0.78	1.13		0.29	0.16	0.07	0.01	2.44	0.13	5.96	0.52	8.53	
TOTAL	0.78	1.13		0.29	0.16	0.07	0.01	2.44	0.13	5.96	0.52	8.53	

U.A.	Suprafață (ha)	Vârsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Total volum brut
				%	S. tot	Compoziție		
351 D	0.90	1.80	90	20.00			0	8.53

U.A.	FA	Volum
351 D	8.53	8.53
Total	8.53	8.53

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Crestere	Sortare dimensională								Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dcg	nt	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	L5	Total		VF		
351 D	FA	34.20	34.20	16.50	16.50	90	0.85	10		0.78	1.13		0.29	0.16	0.07	0.01	0.13	5.96	0.52	8.53	
Total U.A.	351 D							10		0.78	1.13		0.29	0.16	0.07	0.01	0.13	5.96	0.52	8.53	
Total General U.A.								10		0.78	1.13		0.29	0.16	0.07	0.01	0.13	5.96	0.52	8.53	

Sef Ocol,

Intocmit, in limba...

Birou Fond Forestier,

Verificat,

SUCIU ADREL



th. Pop. Dumitru

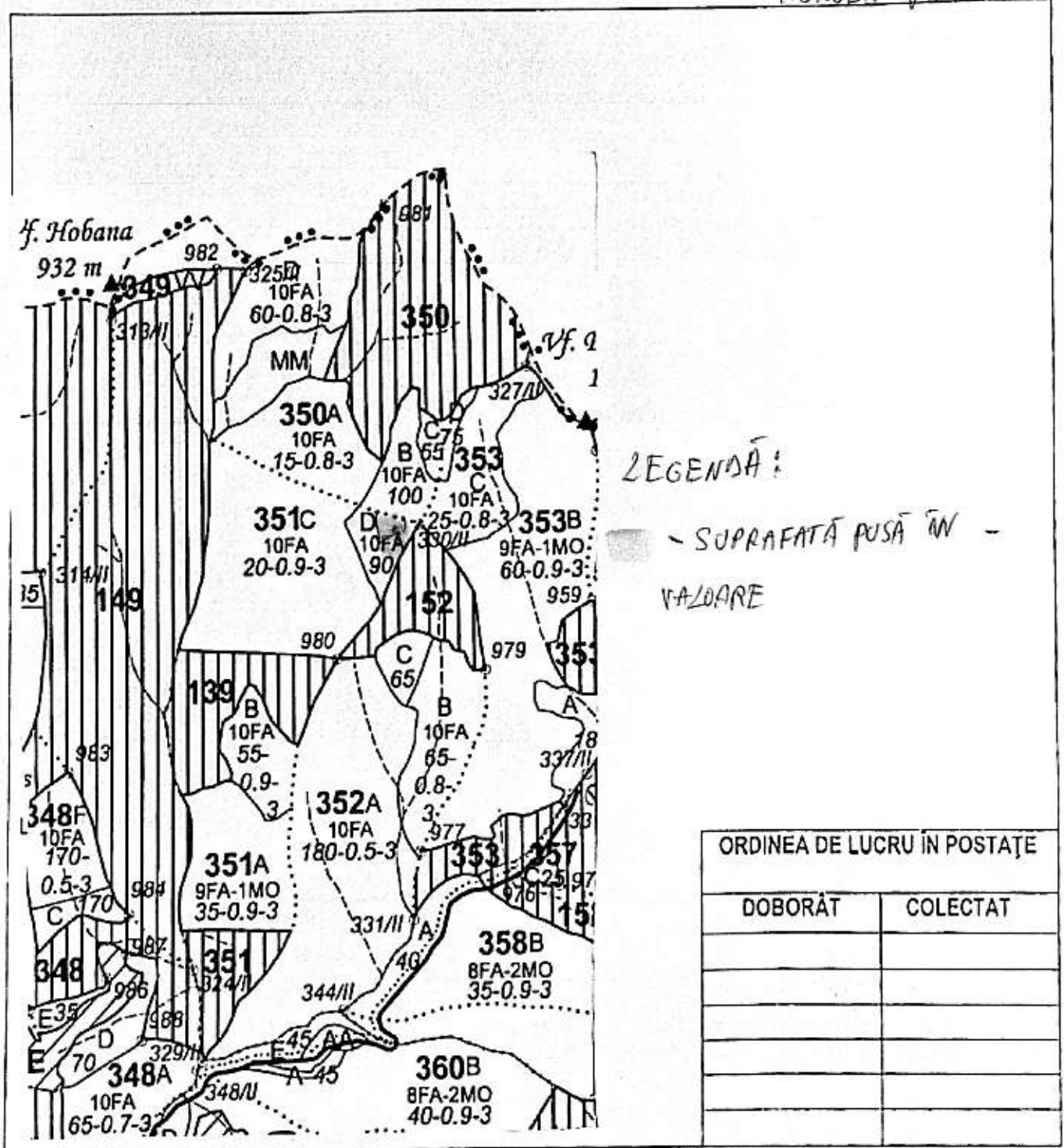
ing. Ștefan Robert

DIRECȚIA SILVICĂ BISTRIȚA  
 OCOLUL SILVIC BECLEAN  
 DISTRICTUL SILVIC: III TIRLISUA  
 CANTON: 14 COSTEASA

SCHIȚA PARCHETULUI ȘI A PLATFORMEI PRIMARE

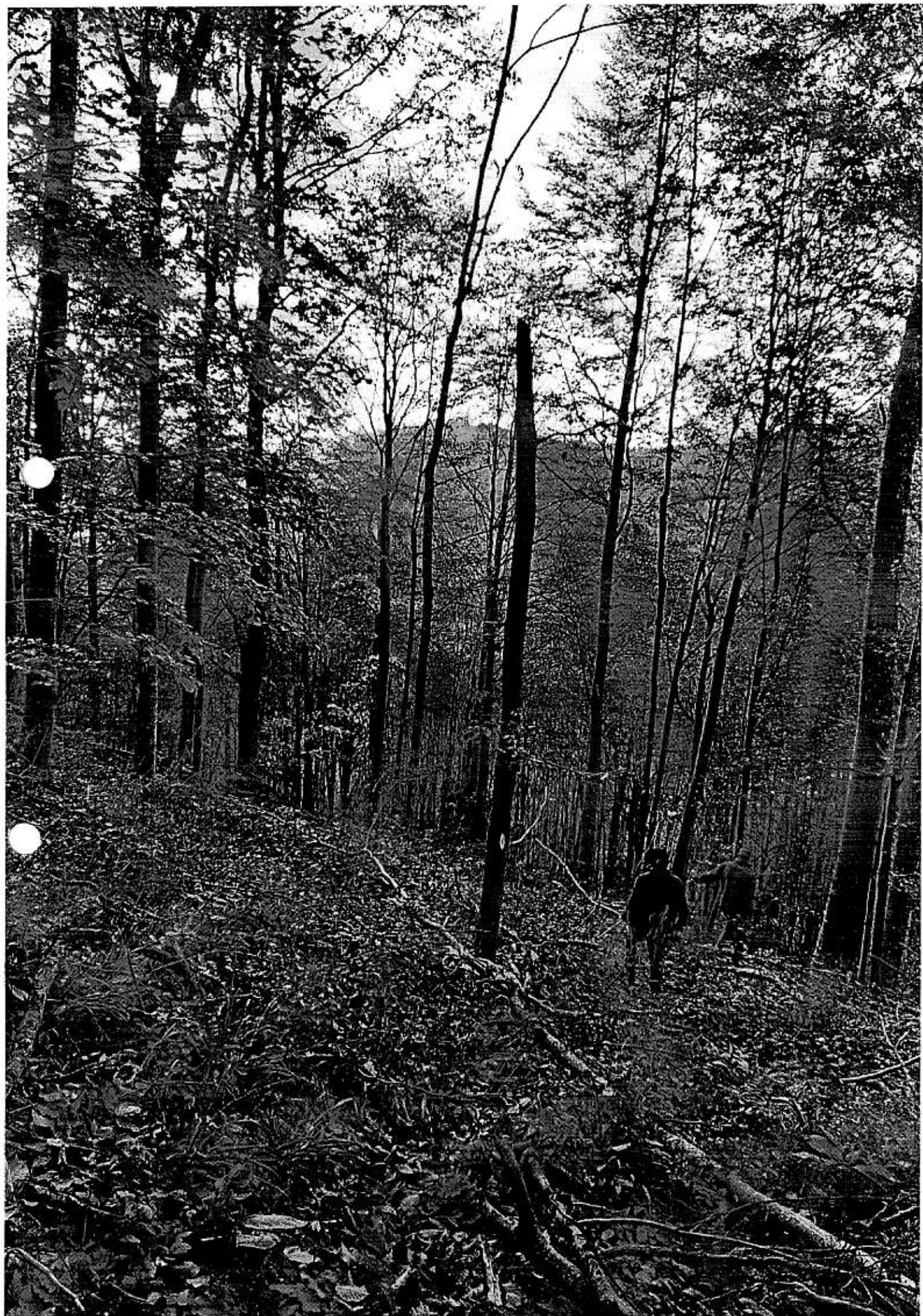
U.P. III TIRLISUA a. 3510

HOROBA VALEA



ÎNTOCMIT: Pad. SANTA N. RAUC

*[Signature]*









**MINISTERUL MEDIULUI, APELOR ȘI PĂDURILOR**  
Comisia tehnică de avizare pentru silvicultură

**AVIZ CTAS nr. 793 din 05.10.2016**  
pentru amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate publică a statului  
administrat de Ocolul Silvic Beclean, 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 Gheorghită, 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. 407 din 17.08.2016, șef proiect ing. Mugurel Colesneac, 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 Beclean este 01.01.2015 – 31.12.2024.

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

Suprafața ocolului silvic este de 5730,40 ha, este cuprinsă în 3 unități de producție și are ca folosințe: păduri și terenuri destinate împăduririi sau reîmpăduririi – 5553,84 ha din care terenuri de reîmpădurit – 9,89 ha, terenuri afectate gospodăririi silvice – 70,10 ha, terenuri neproductive – 5,96 ha și terenuri scoase temporar din fondul forestier – 100,50 ha (transmise prin acte normative – 0,35 și ocupații și litigii – 100,15 ha).

– Suprafața încadrată în grupa I funcțională este de 705,60 ha;

– Suprafața încadrată în grupa a II a funcțională este de 4.848,24 ha;

– Structura fondului forestier (date medii):

compoziție: 69FA 8GO 7MO 7CA 2SC 2PLT 1PI 1DR 2DT 1DM; vârsta medie: 60 ani; volumul la ha: 216 m<sup>3</sup>; consistența medie: 0,79; clasa de producție medie: 2,9; indicele de creștere curentă: 7,0 m<sup>3</sup>/an/ha; fond lemnos total: 1198500 m<sup>3</sup>.

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

S.U.P. A – Codru regulat – sortimente obișnuite:..... 3676,44 ha;

S.U.P. M – Păduri supuse regimului de conservare deosebită:..... 428,92 ha;

S.U.P. K – Rezervații de semințe: ..... 41,46 ha;

S.U.P. O – Suprafețe de fond forestier validate, ce urmează a fi puse în posesie:..... 997,13 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 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, 120 ani – S.U.P. A.

Posibilitatea:

- Posibilitatea de produse principale: 9048 m<sup>3</sup>/an;

- Posibilitatea de produse secundare: 8902 m<sup>3</sup>/an, din care rărituri 8791 m<sup>3</sup>/an;

- Volum maxim posibil de extras prin lucrări de conservare: 646 m<sup>3</sup>/an.

Lucrări prevăzute în deceniul în curs:

– asigurarea regenerării naturale: 305,27 ha;





- îngrijirea culturilor tinere: 259,28 ha;
- degajări: 400,44 ha;
- curățiri: 285,20 ha, 1108 m<sup>3</sup>;
- rărituri: 4056,64 ha, 87913 m<sup>3</sup>;
- tăieri de regenerare: 688,21 ha, 90480 m<sup>3</sup>, din care:
  - tăieri progresive: 581,00 ha, 76223 m<sup>3</sup>;
  - tăieri rase: 48,46 ha, 8106 m<sup>3</sup>;
  - tăieri în crâng: 58,75 ha, 6151 m<sup>3</sup>.
- tăieri de igienă: 1194,58 ha, 9940 m<sup>3</sup>;
- lucrări de conservare: 141,45 ha, 6456 m<sup>3</sup>;
- împăduriri: 190,55 ha.

Rețeaua de drumuri: 38,40 m/ha, care asigură o accesibilitate a pădurilor de 100%.

4. Concluzii rezultate: se propune avizarea favorabilă a amenajamentului silvic al fondului forestier proprietate publică a statului, administrat de Ocolul Silvic Beclean, 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 Beclean, 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



DESCRIERE PARCELARA

DŞ: Bistrita

OS: Beclean

UP: 3

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M			CRE
																										ARB	R	RE	
351 D 1.80 HA GF: 2-1B SUP: O TS: 4420 TP: 4114 SOL: 3101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: SV INC: 20 G ALTITUDINE: 960 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 8 FA 2 FA COMP.TEL: 10FA SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani FA F.gros,cher. sup.,derulaj SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement.  POL: LUCRARI EXEC.:  LUCRARI PROP.: T.IGIENA														FA	8	IN	90	38	27	3		.5	RN	N	0.64	319	574	5.1	
														FA	2	IN	50	24	17	3	M	.5	RN	N	0.16	39	70	1.8	
														TOTAL			90								0.8	358	644	6.7	
352 A 20.95 HA GF: 2-1B SUP: O TS: 4420 TP: 4114 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: SE INC: 30 G ALTITUDINE: 670 - 910 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 6 FA 1 FA COMP.TEL: 7FA 2 BR 1 PAM SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani FA F.gros,cher. sup.,derulaj SEM.UUTIL: 10FA SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement.  POL: LUCRARI EXEC.:  LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(punere lumina) AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI														FA	6	IN	180	58	31	3		.5	RN	N	0.30	188	3939	6.7	
														FA	4	IN	120	32	26	3	I	.5	RN	N	0.20	94	1969	1.8	
														TOTAL			180									0.5	282	5908	8.7
352 B 5.40 HA GF: 2-1B SUP: O TS: 4420 TP: 4114 SOL: 3101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: SV INC: 35 G ALTITUDINE: 860 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 8 FA 2 FA COMP.TEL: 10FA SORT: FA Mijl. si gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani FA F.gros,cher. sup.,derulaj SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement.  POL: LUCRARI EXEC.:  LUCRARI PROP.: RARITURI														FA	8	IN	65	24	20	4		.5	RN	N	0.64	197	1064	5.1	
														FA	2	IN	90	36	24	3	M	.5	RN	N	0.16	66	356	1.8	
														TOTAL			65									0.8	263	1420	6.4
352 C 1.35 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 4420 TP: 4114 SOL: 3101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: SV INC: 35 G ALTITUDINE: 860 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 8 FA 2 FA COMP.TEL: 10FA SORT: FA Mijl. si gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani FA F.gros,cher. sup.,derulaj SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement.  POL: LUCRARI EXEC.:  LUCRARI PROP.: RARITURI														FA	8	IN	65	21	20	4		.5	RN	N	0.64	197	266	5.1	
														FA	2	IN	90	36	24	3	M	.5	RN	N	0.16	66	89	1.8	
														TOTAL			65									0.8	263	355	6.4

D r u m	RĂRITURI									CURĂȚIRI							DEGAJĂRI			IGIENĂ		Total vol. de extr. m.c.		
	u.a.	Supr.	Vâr- sta	C N S	Vol. actual	Cr. in- terv.	Supr. parc.	Vol. de extr.	u.a.	Supr.	Vâr- sta	C N S	Vol. actual	Nr. in- terv.	Supr. parc.	Vol. de extr.	u.a.	Supr.	Vâr- sta	Supr.	Vol. de extr.			
	ha	ani	m.c.	m.c.	ha	m.c.	ha	m.c.	ha	ani	m.c.	m.c.	ha	m.c.	ha	m.c.	ha	ani	ha	m.c.	m.c.			
FE008	317D	7,90	25	0,9	529	51	2	12,64	87															
	318A	2,30	35	0,9	336	23	2	3,68	56															
	328C	9,50	25	0,9	637	62	2	15,20	115															
	330	6,60	35	0,9	1214	73	2	10,56	201															
Total drum	30,00	28	0,9	3096			47,64	520												0,3	3			
FE009	336A	24,41	40	0,9	5590	342	2	34,17	782															
	336B	9,20	65	0,9	1822	66	1	9,20	215															
	337B	0,60	45	0,8	152	7	1	0,36	12															
	338A	1,78	25	0,9	119	12	1	1,78	22															
	338C	2,52	25	0,9	169	16	2	4,03	27															
Total drum	38,51	44	0,9	7852			49,54	1058																
FE010	278A	1,10	30	0,9	134	8	1	1,10	25	348E	0,63	35	0,9	128	1	0,50	014				62,84	534		
	278B	3,50	40	0,9	627	31	2	5,60	96	357B	2,70	20	0,9	143	1	2,70	019							
	283	2,20	40	0,9	447	22	2	3,52	68	373A	13,65	25	0,9	996	2	27,30	0287							
	286A	1,30	35	0,9	337	16	1	1,30	59															
	286B	0,20	40	0,9	32	2	1	0,20	5															
	287D	2,20	60	0,8	502	18	1	1,76	46															
	291C	0,58	40	0,9	93	5	1	0,58	13															
	292A	5,35	65	0,8	1423	42	1	4,28	128															
	292B	1,06	65	0,8	282	8	1	0,85	24															
	292C	0,77	65	0,8	205	6	1	0,46	12															
	293	1,30	65	0,8	346	10	1	0,78	21															
	294B	3,80	55	0,9	866	33	2	5,70	121															
	297	0,94	35	0,9	323	15	1	0,94	53															
	298A	5,53	35	0,9	868	62	2	8,30	140															
	298B	0,87	35	0,9	172	12	1	0,87	30															
	299	0,98	35	0,9	162	10	1	0,98	27															
	300	1,50	35	0,9	257	16	1	1,50	47															
	302	8,03	55	0,9	2000	78	2	12,05	280															
	303A	4,86	55	0,9	1132	43	2	7,29	157															
	303B	1,19	50	0,9	353	15	1	1,19	48															
	304	13,71	40	0,9	3126	153	2	20,57	469															
	305A	0,64	35	0,9	110	6	1	0,64	18															
	305B	1,90	35	0,9	329	20	2	3,04	54															
	308A	2,42	35	0,9	211	12	2	3,87	32															
	308C	1,65	35	0,9	143	8	1	1,65	25															
	311A	1,00	50	0,8	186	8	1	0,80	22															
	311B	0,30	50	0,8	56	2	1	0,24	5															
	312B	1,16	45	0,9	316	15	1	1,16	48															
	313	2,19	40	0,9	353	19	2	3,50	54															
	314A	19,20	35	0,9	2938	188	2	28,80	473															
	314B	0,95	35	0,9	146	10	1	0,95	25															
	315B	1,39	35	0,8	199	12	1	0,70	16															
	315C	2,00	65	0,8	494	16	1	1,20	34															
	315D	2,45	65	0,8	605	19	1	1,72	49															
	316B	0,20	40	0,9	47	3	1	0,20	8															
318E	0,63	35	0,9	128	8	1	0,25	6																
320C	0,80	55	0,8	230	8	1	0,40	17																
351A	7,24	35	0,9	977	63	2	11,58	164																
351B	3,30	55	0,9	779	31	2	5,28	112																
351C	14,84	20	0,9	787	77	2	23,74	129																
352B	5,40	65	0,8	1420	35	1	2,70	80																
352C	1,35	65	0,8	355	9	1	0,68	17																
353B	19,50	60	0,9	5227	183	2	31,20	667																