

TEMA DE PROIECTARE

U.P. X BREBU

1. Informații generale

Ocolul Silvic Doftana face parte din Regia Națională a Pădurilor-Romsilva, Direcția Silvică Prahova, cu sediul administrativ în orașul Băicoi, strada Tufenilor nr. 140, jud. Prahova.

Din punct de vedere geografic ocolul este situat în zona Carpaților de Curbură (Munții Teleajenului), a Subcarpaților de Curbură (Subcarpații Prahovei) și în Câmpia Piemontană a Prahovei.

Hidrografic suprafața ocolului aparține cursului mijociu al Râului Prahova și a principalilor lui afluenți: Râul Doftana și Pârâul Telega.

Accesul principal se realizează prin Drumul Național București-Brasov, care străbate suprafața ocolului în partea de sud-vest.

Suprafața fondului forestier național, proprietate publică a statului, administrat de Regia Națională a Pădurilor – Romsilva, prin Direcția Silvică Prahova, Ocolul Silvic Doftana, este de 11648,58 ha, din care suprafața **U.P. X Brebu** este de 1083,33 ha. Revizuirea precedentă (culegerea datelor din teren) s-a făcut în anul 2012, amenajamentul a intrat în vigoare la data de 01 ianuarie 2013 și este valabil până la data de 31 decembrie 2022.

Administrativ această suprafață este situată în raza comunei Brebu (1081,63 ha) și în raza comunei Telega (1,7 ha), județul Prahova.

Geografic, pădurile acestei unități de producție fac parte din Subcarpații de Curbură, Subcarpații Prahovei, Subcarpații Teleajenului, Dealurile Doftanei, Depresiunea Brebu, Dealurile Cosminele.

Accesul în această unitate de producție se face pe drumul județean 214 Câmpina – Brebu – Aluniș.

Evidența vecinătăților și limitelor este următoarea:

- La Nord O.S. Doftana – U.P. X Brebu se învecinează cu U.P. IX Teșila și O.S. Slănic, iar limita naturală se realizează prin Culmea Nemernicului, Plaiul Pietriceaua și Culmea Măluroasa;
- La Est se învecinează cu O.S. Slănic, iar limita naturală se realizează prin Plaiul Pietriceaua și Culmea Măluroasa;
- La Sud se învecinează cu U.P. XI Mislea, iar limita naturală se realizează prin Culmea Domnitorului, iar limita convențională se realizează prin Drumul Public Doftana-Telega-Melicești;

- La Vest se învecinează cu O.S. Câmpina și U.P. IX Teșila, iar limita naturală e reprezentată de râul Doftana și Culmea Grecilor.

2. Constituirea U.P. Brebu

2.1 Organizarea U.P. X Brebu la data intrării în vigoare a amenajamentului care expiră, modificări în perioada de valabilitate a amenajamentului și organizarea propusă la amenajare

Nr. crt.	Unitatea de producție/protecție la data intrării în vigoare a amenajamentului silvic			*Rearondări în perioada de aplicare a amenajamentului silvic		Suprafața actuală	Unități de producție/protecție care se propun a fi constituite		Observații, precizări și explicații
	Nr.	Denumire	Suprafața	Ieșiri	Intrări		Nr.	Denumire	
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	X	BREBU	1083,33			1083,33			
	Total U.P. X BREBU		1083,33	0		1083,33			

2.2. Justificarea propunerilor, dacă este cazul, de rearondare a U.P. X Brebu, în cadrul ocolului silvic, de la alte ocoale silvice/direcții silvice sau unități de producție din cadrul Ocolului Silvic Doftana

Nu este cazul.

2.3. Arondarea actuală, pe cantoane și districte, a fondului forestier proprietate publică a statului administrat de Regia Națională a Pădurilor – Romsilva, Direcția Silvică Prahova, prin Ocolul Silvic Doftana - U.P. X Brebu,

Nr. crt.	District			Canton		Unitatea de producție (nr. și denumire)	Unitățile amenajistice aferente cantoanelor silvice	Suprafața (ha)
	Nr.	Denumire	Nr.	Denumirea				
0	1	2	3	4	5	6	7	
1	I	MISLEA	3	SCORȚENI	X BREBU	82	1,7	
			5	MĂLUROASA	X BREBU	37-54,84D	654,86	
			6	LACOVÎȘTE	X BREBU	16A-29V,31A-36B,80A,C,83D	426,77	
Total district I			x	x			2569,55	
Total U.P. X BREBU			x		x			1083,33

2.4. Situația pe proprietari, a fondului forestier aflat în administrare

Nr. crt.	Nume, prenume proprietar	Suprafață (ha)	Amenajament silvic valabil pentru perioada...	Contract de administrare nr./dată	Observații, precizări și explicații
0	1	2	3	4	5
NU SUNT CAZURI.					
Total					

3. Suprafața fondului forestier, evidența mișcărilor de suprafață intervenite de la intrarea în vigoare a amenajamentului silvic până în prezent și situația ocupărilor temporare de fond forestier

3.1. Tabelul 1E corespunzător U.P. X Brebu

Nr. crt.	Documentul de aprobare			Scopul modificării efectuate, denumirea unității de la care provine terenul sau beneficiarul scoaterii definitive ori temporare din fondul forestier	Unități amenajistice	Modificări în suprafața fondului forestier			Scoateri temporare din fondul forestier			Defrișări fără scoatere din fondul forestier (ha)	Semnătura șefului O.S.
	Felul documentului	Nr.	Data			Intrări (ha)	Scoateri definitive din f.f. (ha)	Sold (ha)	Suprafața (ha)	Termen (ani)	Data reprimirii		
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
U.P. X BREBU													
	Suprafața la 01.01.2013							1083,33					
	Suprafața la 31.12.2021							1083,33					

3.1.1. Balanța aplicării legilor fondului funciar elaborată la nivel de unitate amenajistică

Nr. crt.	U.A.	Suprafața la data ultimei amenajări (ha)	Ieșiri				Actul normativ în baza căruia s-a făcut punerea în posesie	Intrări		*Suprafața la data de 08.12.2021 (ha) (col.2-col.3+col.8)
			Suprafața retrocedată (ha)	Numărul procesului verbal de punere în posesie	Data procesului verbal de punere în posesie	Numele și prenumele persoanei puse în posesie		Numărul și data documentului de intrare	Suprafața (ha)	
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	NU SUNT CAZURI.									
Total UP X BREBU		1083,33	0	x	x	x	x	X	0	1083,33

3.1.2. Situația scoaterilor definitive din fondul forestier pe perioada de aplicare a amenajamentului

Nr. crt.	U.P.	u.a.	Suprafață (ha)	Benefici ar	Obiectiv	Aviz RNP- Romsilva	Document de aprobare (emitent, nr. și dată)	Compensare			Proces verbal de predare a terenulu i (nr. și dată)	Obser- vații, precizări și explica- ții
								cu teren		Fără		
								amplasat în	în suprafață de__ (ha)			
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	X	NU SUNT CAZURI.										
Total U.P. X		x	x	x	x	x	x	x	0	x	x	x

3.1.2.1. Situația terenurilor primite în comensare

Nr. crt.	U. P.	u.a.	Suprafață -ha-	Document de aprobare (emitent, nr. și dată)	Carte funciară (nr. și dată)	Proces verbal de predare-primire (nr. și dată)	Proces verbal de recepție (nr. și dată)	Observații, precizări și explicații
0	1	2	3	4	5	6	7	8
1	X	NU SUNT CAZURI.						
Total U.P. X	x	X	0	x	x	x	X	x

3.1.3. Situația ocupărilor temporare pe perioada de aplicare a amenajamentului

Nr. crt.	U.P. (nr. și denumire)	u.a.	Suprafața ocupată temporar (ha)	Beneficiar	Obiectiv	Aviz RNP-Romsilva (nr. și dată)	Document de aprobare (emitent, nr. și dată)	Perioada aprobată a ocupării temporare		Proces verbal de predare-primire a terenului (nr. și dată)	Prelungirea ocupării temporare			Proces verbal de reprimire a terenului (nr. și dată)	*Observații, precizări și explicații
								De la data de	Până la data de		Nr. și data documentului	De la data de	Până la data de		
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	NU SUNT CAZURI.														
Total U.P. X BREBU		x	x	x	X	x	x	x	x	x	x	X	x	x	x

3.2. Situația suprafețelor validate și nepuse în posesie

Nr. crt.	U.A.T.	Hotărârea Comisiei Județene (nr. și dată)	U.P. (nr. și denumire)	u.a.	Suprafața (ha)	Observații, precizări și explicații
0	1	2	3	4	5	6
1	BREBU	11086/2020	X BREBU	21A	25,82	PERS. FIZICE
2	BREBU	11086/2020	X BREBU	21B	2,25	PERS. FIZICE
3	BREBU	11086/2020	X BREBU	21C	0,97	PERS. FIZICE
4	BREBU	11086/2020	X BREBU	20	8,58	PERS. FIZICE
4	BREBU	11086/2020	X BREBU	19%	18,26	PERS. FIZICE
Total UAT BREBU					55,88	
Total U.P. X BREBU		x	x	x	55,88	x

4. Integritatea fondului forestier

4.1. Ocupații și litigii

Nr. crt.	U.P.	u.a.	Suprafață -ha-	Ocupant	Natura obiectivului	Data când s-a produs ocuparea	Modalitatea de soluționare	Data acționării în instanță	Stadiul acțiunii în instanță
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	X BREBU	82%	0,09	LISTVAN MIHAI	CONSTRUCȚIE+IMPREJMUIRE	04,04,16			
Total U.P. X BREBU		X	0,09	X	x	x	x	x	x

4.2. Situația refacerii bornelor amenajistice și materializării limitelor parcelare

Menționez că bornele amenajistice și limitele parcelare sunt refăcute parțial urmând ca în perioada următoare, respectiv până la data începerii campaniei de culegere a datelor de teren să se definească această procedură.

5. Zonarea funcțională

5.1. Zonarea funcțională din amenajamentul ce expiră

Specificul geografic, economic și social al zonei, potențialul productiv-stațional și aptitudinile ecologice ale speciilor forestiere, cerințele societății față de produsele și serviciile de producție-protecție ori social-culturale oferite de pădure, se reflectă în obiectivele pe care trebuie să le îndeplinească pădurea. Considerăm că obiectivele economice și sociale, stabilite, pentru pădurile din cadrul U.P. X Brebu – Ocolul Silvic Doftana concretizate în produse și servicii de protecție sau social-culturale, sunt următoarele :

- protecția terenurilor situate pe grohotișuri;
- protecția solurilor și terenurilor cu înclinări peste 30 grade;
- protecția terenurilor alunecătoare ;
- menționarea cadrului natural de recreere prin vânătoare ;
- obținerea de masă lemnoasă de calitate superioară.
- recoltarea de fructe de padure, ciuperci comestibile, plante medicinale, etc., dar și a vanatului.
- servicii de ocrotire a genofondului și ecofondului forestier, producerea de semințe forestiere;

5.2. Propunere de zonare în concordanță cu noile obiective existente (înființarea unor arii protejate, situri Natura 2000, modificarea limitelor teritoriale ale ocolului silvic, etc.)

Nu sunt propuneri fapt pentru care având în vedere obiectivele de urmărit, propunem menținerea zonării funcționale.

6. Bazele de amenajare

6.1. Regimul

Regimul adoptat în cadrul U.P. X Brebu este regimul codrului care asigură regenerarea naturală a arboretelor și conducerea acestora până la o vârstă care să valorifice în mod superior potențialul silvoproduktiv și protectiv al stațiunilor, respectiv atingerea obiectivelor social-economice.

6.2. Compoziția țel

Compoziția țel se va stabili pentru fiecare arboret în parte astfel :

- Compoziția țel la exploatabilitate, pentru arboretele neexploatabile, care reprezintă compoziția la care acestea ajung prin intervențiile care se fac până la exploatabilitate ;
- Compoziția țel de regenerare pentru arboretele exploatabile în prezent și pentru cele care devin exploatabile în cursul deceniului, ținându-se seama de compoziția optimă;
- Compoziția țel finală (compoziția optimă) este stabilită în raport cu țelurile de gospodărire și cu condițiile ecologice date.

6.3. Tratamentul

Prin tratamentele care se vor adopta se va urmări favorizarea regenerării naturale a arboretelor și asigurarea permanenței pădurilor, cu o structură corespunzătoare exercitării în cele mai bune condiții a funcțiilor atribuite.

În amenajamentul trecut au fost prevăzute tratamente care vor fi păstrate parțial și în cel nou astfel:

- Tăieri progresive în făgete și amestecuri de fag cu rășinoase (TIII, TIV);
- *Tratamentul tăierilor rase în benzi în molidisurile artificiale aflate în afara arealului natural, și care prezintă parțial regenerare cu fag propunem a fi parcurse cu tăieri succesive;*
- Tratamentul tăierilor în crâng în arboretul de plop alb situat în u.a. 82 propunem a fi înlocuit cu tăieri de igienă deoarece zona este afectată de alunecări de teren fapt ce condiționează în mod negativ recoltarea masei lemnoase rezultate.
- Tăieri de conservare în arboretele din S.U.P. M.

6.4. Exploatabilitatea

Exploatabilitatea adoptată și care va fi menținută este cea de protecție corespunzătoare arboretelor din grupa I funcțională (SUP A). Vârsta exploatabilității este calculată și stabilită în raport cu caracteristicile reale ale fiecărui arboret (specia principală, vârsta, structura, productivitate, consistența, vitalitate) și cu țelurile de producție și protecție fixate. Astfel, vârsta exploatabilității tehnice pentru arboretele din subunitate de producție - SUP A este de 110 ani, iar pentru arboretele în care nu s-a reglementat procesul de producție (SUP M), vârsta exploatabilității nu a fost stabilită urmând ca arboretele să fie gospodărite în regim natural.

6.5. Ciclul

Ciclul de producție determină structura și mărimea arboretelor raportat la vârsta medie a acestora. Acesta se stabilește în funcție de vârsta medie a exploatabilității tehnice rezultând astfel un ciclu de 110 ani, cu luarea în considerare a următoarele elemente:

- Formațiile și speciile forestiere care compun pădurea;
- Funcțiile social-economice atribuite arboretelor;
- Media vârstei exploatabilității de producție;
- Sporirea eficacității funcționale a arboretelor.

7. Subunități de gospodărire

Pentru gospodărirea durabilă a pădurilor, s-au constituit 3(trei) subunități de gospodărire, astfel :

- S.U.P. A – 969,85 ha, codru regulat, sortimente obișnuite, cu ciclu de producție de 110 ani, în care s-a aplicat tratamentul tăierilor progresive;
- S.U.P. K – 28,24 ha, rezervații de semințe;
- S.U.P. M – 75,3 ha, păduri supuse regimului de conservare deosebită, cu propunerea ca u.a. 40C, arboret de rășinoase afectat de doborâturi și rupturi de

vânt și zăpadă în anul 2013, regenerat atât pe cale naturală și artificială, să fie reîncadrat în S.U.P. A;

8. Aplicarea prevederilor amenajamentului de la intrarea în vigoare până la data întocmirii temei de proiectare

8.1. Situația comparativă dintre prevederile amenajamentului silvic și lucrările silviculturale efectiv realizate în perioada de valabilitate a amenajamentului, la nivel de unitate de producție

Nr. crt.	Anul	Prev. (P)	Împăduriri ha	Dega-jări Ha	Curățiri ha mc		Rărituri ha mc		Acc. II mc	Produce principale ha mc		Acc. I Mc	Tăieri de conservare ha mc		Tăieri de igienă ha mc	
		Real. (R)														
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
U.P. X BREBU																
1	2013	P	10,65	13,62	5,82	24	54,53	1922		20,58	3400		2,9	236	186,71	163,0
		R		13	6	85	57,3	1947,0	1808,0	6,37	1303,0	434				
2	2014	P	10,65	13,62	5,82	24	54,53	1922		20,58	3400		2,9	236	186,71	163,0
		R		17	10	122	16,8	575	600	5,3	660	394			160	358
3	2015	P	10,65	13,62	5,82	24	54,53	1922		20,58	3400		2,9	236	186,71	163,0
		R		31	10	92	49,31	1750		33,24	2671	288			90,25	2005
4	2016	P	10,65	13,62	5,82	24	54,53	1922		20,58	3400		2,9	236	186,71	163,0
		R		13	11	101,0	46,5	1850	983	27,6	3528	519				
5	2017	P	10,65	13,62	5,82	24	54,53	1922		20,58	3400		2,9	236	186,71	163,0
		R	3,62	15,0	7	66,0	80,9	2020		49	6227	434				
6	2018	P	10,65	13,62	5,82	24	54,53	1922		20,58	3400		2,9	236	186,71	163,0
		R	1,1	25	2,4	21	66,1	1604		20,2	2389	2214	5,8	120	114,6	23
7	2019	P	10,65	13,62	5,82	24	54,53	1922		20,58	3400		2,9	236	186,71	163,0
		R		6,5			41,4	1524		184	2237	500	5,5	112	165,7	48
8	2020	P	10,65	13,62	5,82	24	54,53	1922		20,58	3400		2,9	236	186,71	163,0
		R		5,2	10	90	52,3	2199		3,7	931	524				
9	2021	P	10,65	13,62	5,82	24	54,53	1922		20,58	3400		2,9	236	186,71	163,0
		R					4,89	300		8,3	2156	1652			22,12	2,37
10	2022	P	10,65	13,62	5,82	24	54,53	1922		20,58	3400		2,9	236	186,71	163,0
		Program (borderoul anului 2022)		207	3,39	29,72	58,51	1665,8		5,7	1943,84					
	Total	P	106,5	136,2	58,2	240	545,3	19220		205,8	34000		29	2360	1867,1	1630,0
		R	4,72	125,7	56,4	577	410,61	13469	3391	163,41	19946	5307	11,3	232	531	629
		%	4,4	92,2	96,9		75,2	70,0		79,4	586		389	98	28,4	38,5

JUSTIFICĂRI:

1. NU S-A PARCURS CU LUCRĂRI DE ÎMPĂDURI CONFORM PROGRAMULUI INTRAGA SUPRAFAȚĂ DEORECE NU S-AU EXECUTAT INTEGRAL TAIERILE RASE ÎN BENZI, IAR LUCRĂRILE DE COMPLETARE A REGENERĂRII NATURALE NU AU FOST NECESARE.
2. NU S-A PARCURS SUPRAFAȚA PROGRAMATĂ CU LUCRĂRI DE DEGAJĂRI DEORECE NU AU FOST NECESARE.
3. NU S-A PARCURS SUPRAFAȚA PROGRAMATĂ CU LUCRĂRI DE CURĂȚIRI DEORECE ARBORETELE PREVĂZUTE NECESITĂ PARȚIAL EXECUTAREA LUCRĂRILOR DE RĂRITURI.
4. NU S-A PARCURS SUPRAFAȚA PROGRAMATĂ CU LUCRĂRI DE RĂRITURI ATÂT DATORITĂ DESFĂȘURĂRI ÎN RITM LENT A ACTIVITĂȚII DE EXPLOATARE.
5. NU S-A PARCURS INTRAGA SUPRAFAȚĂ CU TĂIERI DE REGENERARE DATORITĂ CONSIDERENTELOR INVOCATE LA PUNCTUL 1, CÂT ȘI DATORITĂ FAPTULUI CĂ U.A. 18,19,20 SUNT INACCESIBILE.
6. NU S-A PARCURS INTRAGA SUPRAFAȚĂ CU TĂIERI DE CONSERVARE DATORITĂ FAPTULUI CĂ ARBORETELE PROGRAMATE A FI PARCURSE CU ACESTE LUCRĂRI AU FOST AFECTATE DE FACTORI, DESTABILIZATORI RECOLTÂNDU-SE VOLUMUL CORESPUNZĂTOR PRIN LUCRĂRI DE PRODUSE ACCIDENTALE.

8.2. Adendumuri de modificare a soluției de gospodărire

Nu sunt cazuri.

8.3. Derogări de la prevederile amenajamentului silvic

Nr. crt.	U.P.	u.a.	Justificarea derogării	Suprafață -ha-	Volum -mc-	Aviz RNP-Romsilva (nr. și dată)	Document de aprobare (emitent, nr. și dată)	Soluția tehnică stabilită în urma derogării
0	1	2	3	4	5	6	7	8
1	X	NU SUNT CAZURI.						
Total U.P. X		x	x			x	x	x

8.4. Schimbări ale categoriilor de folosință a terenurilor forestiere

Nr. crt.	U.P.	u.a.	Justificarea schimbării categoriilor de folosință	Suprafață -ha-	Aviz RNP-Romsilva (nr. și dată)	Document de aprobare a schimbării categoriei de folosință (emitent, nr. și dată)	Categoria de folosință inițială	Categoria de folosință actuală
0	1	2	3	4	5	6	7	8
1	X	NU SUNT CAZURI.						
Total U.P. X		X	x	0	x	x	x	x

8.5. Situația provenienței materialului forestier de reproducere pentru suprafețele ce s-au împădurit în perioada de aplicare a amenajamentului

Nr. crt.	Anul împădurii	U.P.	u.a.	Suprafață împădurită	Specia	Proveniența materialului forestier de reproducere
				-ha-		
0	1	2	3	4	5	6
1	2017	X	40 C	3,62	7 Fa, 2Fr, 1 Ci	Ci,Fr - Pep Beizadele, Fa-O.S. Doftana
	Total an 2017			3,62		
1	2018	X	40 C	1,10	7 Fa, 2Fr, 1 Ci	Fa-pep Paltinoasa, O.S. Doftana, Ci,Fr - Pep Beizadele
	Total an 2018	X		1,10		
Total suprafață împădurită UP X BREBU				4,72	x	x

9. Drumuri forestiere

9.1. Evidența drumurilor forestiere

Nr. crt.	Denumire drum forestier *	U.P.	u.a.	Lungime drum conform amenajament -km-	Lungime drum conform		Supra- fața -ha-	Nr. inventar		Valoare inventar		Observații, precizări, și explicații
					Inventar RNP	Inventar MFP		RNP	MFP	RNP (lei)	MFP (lei)	
					-km-	-km-						
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	Valea Rea-Brebu	X	83 D	3,75	2,11	2,11	1,5	10216	8131	6725	6725	De la un punct este calamitat de 30 de ani și trebuie ajustată lungimea
2	Mălușoasa	X	84 D	4,95	4,2	4,2	2,87	10202	8104	2209874	2209874	
Total		x	X	8,7	6,32	6,32	4,37	x	x			x

9.2. Propuneri de drumuri noi

Nu sunt propuneri de drumuri noi.

9.3. Situația drumurilor forestiere predate în baza Legii nr. 192/2010, cu modificările și completările ulterioare

Nr. crt.	Denumire drum forestier*	H.G. (nr. și dată)	Protocol de predare-primire (nr. și dată)	U.A.T.	Localizare		Caracteristicile bunului imobil		Observații, explicații și precizări
					U.P. (nr. și denumire)	u.a.	Suprafață -ha-	Lungime -km-	
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
NU SUNT CAZURI.									
Total U.P. X		X	X	X	X	X	X	X	X

9.3. Situația construcțiilor silvice

Nr. crt.	U.P.	u.a.	Destinația clădirii	Supraf. u.a. conf. amenajament ha	Supraf. u.a. conf. Actualizare date cadastrale	Supraf. construită la sol a clădirii (m.p)	Supraf. desfășurată a clădirii (m.p)	An construire	Număr inventar	Regim de înălțime	Materialul din care sunt clădite			Starea clădirii	Date tehnice, propuneri, obs.
											fundația	pereții	acoperișul		
1	X	80 C	Sediu Brigadă Veche	0,04	0,1394	68	68	1967	10106	P	piatră	lemn	tablă	Degradată	
2	X	80 C	Sediu District Nou	0,04	0,1394	81	162	1980, 2015	10101	P+1	beton	cărămidă	țiglă metalică	Bună	Se propune continuarea investiției pentru finalizarea construcției

10. Fonduri cinegetice și de pescuit

10.1. Fonduri cinegetice

Nr. crt.	Fondul cinegetic		U.P.-ul din care este constituit		Denumirea administratorului
	Nr.	Denumire	Nr.	Denumire	
0	1	2	3	4	5
1	20	BREBU	X	BREBU	AJVPS CAMPINA
		X	X	X	x

10.1. Fonduri piscicole

Nr. crt.	Fondul piscicol		U.P. în raza căruia este constituit		Denumirea administratorului
	Nr.	Denumire	Nr.	Denumire	
0	1	2	3	4	5
NU ESTE CAZUL					

11. Date privind certificarea pădurilor

11.1. Lista elementelor de biodiversitate

Nr. crt.	Elemente de biodiversitate semnalate	Localizare		Observații, precizări și explicații
		Unitatea de producție	Unitatea amenajistică	
0	1	2	3	4
1	MUȘUROAIE FURNICI	X BREBU	45	
2	MUȘUROAIE FURNICI	X BREBU	48A	
3	MUȘUROAIE FURNICI	X BREBU	33C	
4	MUȘUROAIE FURNICI	X BREBU	27A	
5	MUȘUROAIE FURNICI	X BREBU	29B	
6	ZONĂ DE CUIBĂRIT	X BREBU	37B	
7	ZONĂ DE CUIBĂRIT	X BREBU	39	
8	ZONĂ DE CUIBĂRIT	X BREBU	45	
9	ZONĂ DE CUIBĂRIT	X BREBU	32	
10	ZONĂ DE CUIBĂRIT	X BREBU	36B	
11	ZONĂ DE CUIBĂRIT	X BREBU	39B	
12	MUȘUROAIE FURNICI	X BREBU	31A	
13	MUȘUROAIE FURNICI	X BREBU	32	

11.2. Habitate marginale (zone umde, stâncării, grohotișuri, liziere, păduri ripariene)

Nu sunt cazuri.

11.3. Păduri cu valoare ridicată de conservare

Nr. crt.	Tipuri de păduri cu valoare ridicată de conservare identificate	Localizare		Suprafața (ha)	Observații, precizări și explicații
		Unitatea de producție	Unitatea amenajistică		
0	1	2	3	4	5
NU SUNT CAZURI.					

11.4. Zone excluse de la tăieri cu scop comercial (5%)

Nr. crt.	Localizare		Suprafața (ha)	Observații, precizări și explicații
	Unitatea de producție	Unitatea amenajistica		
0	1	2	3	4
NU SUNT CAZURI.				

11.5. Suprafețe destinate conservării, având ca obiectiv prioritar biodiversitatea (10 %)

Nr. crt.	Localizare		Suprafața	Observații, precizări și explicații
	Unitatea de producție	Unitatea amenajistica	(ha)	
0	1	2	3	4
1	X BREBU	16A	0,91	SUPRAFAȚA SE SUPRAPUNE PESTE SITUL NATURA 2000 ROSCI 0283 CHEILE DOFTANEI
2	X BREBU	16B	1,95	
3	X BREBU	16C	5,48	
4	X BREBU	16N	0,19	
5	X BREBU	17A	0,31	
6	X BREBU	17B	0,45	
7	X BREBU	17C	1,79	
8	X BREBU	17D	29,02	
9	X BREBU	18	13,9	
10	X BREBU	19	24,05	
11	X BREBU	20	5,58	
12	X BREBU	21A	25,82	
13	X BREBU	21B	2,25	
14	X BREBU	21C	0,97	
15	X BREBU	36A%	0,48	
16	X BREBU	36B	0,03	
17	X BREBU	37N	1,83	
TOTAL U.P. X BREBU			118,01	

12. Arii naturale protejate

12.1. Arii naturale protejate

Nr. crt.	Arii naturale protejate (cod, denumire)	U.P. (nr, denumire)	Suprafață (ha)
1	ROSCI0283 Cheile Doftanei	X BREBU	118,01

12.2. Planuri de management ale siturilor Natura 2000 aprobate prin ordin de ministru

Planul de management corespunzător sitului Natura 2000 ROSCI0283 Cheile Doftanei este aprobat prin Ordinul de ministru nr. 1819/2020.

12.3. Structura arboretelor (compoziția, consistența și clasele de vârstă)

Compoziția arboretelor amplasate în Natura 2000 ROSCI0283 Cheile Doftanei este 10 FA, au consistența medie 0,8 și fac parte preponderent din clasa a VI-a de vârstă și peste.

12.4. Tratamentele și lucrările executate în ariile naturale protejate

NR. CRT.	U.P.	u.a.	Supraf.	G.F.	ctg. F.	TIP	LUCRARE	VOLUM
			(ha)			Funct	REALIZATĂ	EXTRAS (MC)
1	X BREBU	16A	0,91	1	5L	T3		
2	X BREBU	16B	1,95	1	2A	T2		
3	X BREBU	16C	5,48	1	5L	T3		
4	X BREBU	16N	0,19					
5	X BREBU	17A	0,31	1	5L	T3		
6	X BREBU	17B	0,45	1	5L	T3		
7	X BREBU	17C	1,79	1	5L	T3		
8	X BREBU	17D	29,02	1	5L	T3		
9	X BREBU	18	13,9	1	5L	T3		
10	X BREBU	19	24,05	1	5L	T3		
11	X BREBU	20	5,58	1	5L	T3		
12	X BREBU	21A	25,82	1	5L	T3		
13	X BREBU	21B	2,25	1	5L	T3		
14	X BREBU	21C	0,97	1	5L	T3		
15	X BREBU	36A%	0,48	1	2H	T2		
16	X BREBU	36B	0,03	1	2L	T4		
17	X BREBU	37N	1,83					
TOTAL U.P. X BREBU			118,01					0

12.5. Păduri virgine și cvasivirgine, păduri incluse în patrimoniul UNESCO

Nu sunt cazuri.

13. Probleme speciale

13.1. Inadvertențe dintre prevederile amenajamentului silvic și realitatea din teren

Având în vedere faptul că în zona Zorile u.a. 82, există înscriere în cartea funică a comunei Telega pentru o suprafață de teren limitrofă fondului forestier național proprietate publică a statului iar cu ocazia verificărilor s-au constatat suprapuneri cu fondul forestier național pe care îl administrăm (u.a. 82), solicităm măsurarea și reprezentarea corespunzătoare pe harta silvică a acestei parcele de pădure. ***Solicităm ca măsurătoarea care va fi efectuată în acest caz să fie corelată cu imaginile satelitare pentru a surprinde evoluția fondului forestier după anul 1990 până în prezent.***

13.2. Ternuri fără vegetație forestieră care urmează să fie împădurite în deceniul următor (poieni, goluri, terenuri pentru hrana vânatului sau terenuri pentru nevoile administrative)

Nu sunt cazuri.

13.3. Diverse propuneri pentru întocmirea amenajamentului silvic

Propunem ca noul amenajament să fie elaborat în G.I.S. (Geographical Information System).

13. Diverse

Lista personalului ce a activat în cadrul ocolului silvic pe perioada aplicării amenajamentului silvic

Nr. crt.	Şef Ocol		Responsabil Fond Forestier		Responsabil legi funciare		Responsabil paza pădurilor		Responsabil regenerarea pădurilor	
	Nume, Prenume	Perioada	Nume, Prenume	Perioada	Nume, prenume	Perioada	Nume, Prenume	Perioada	Nume, Prenume	Perioada
0	1	2	3	4			5	6	7	8
1	Gîrbacea Dorin Petre	01.01.2013-15.03.2017	Tocitu Marius Cristian	01.01.2013-13.12.2021	Tocitu Marius Cristian	01.01.2013-13.12.2021	Iancu Radu Florin	01.01.2013-01.10.2014	Ene Adrian	01.01.2013-13.12.2021
2	Lungu Adrian	15.03.2017-19.03.2020					Popescu Catalin Gabriel	01.10.2014-13.12.2021		
3	Teleanu Valentin	19.03.2020-13.12.2021								

Şef ocol,
ing. Teleanu Valentin

Întocmit,
ing. Tocitu Marius Cristian

Responsabil Fond Forestier,
ing. Tocitu Marius Cristian
Resp. Aplicarea legilor fond funciar
ing. Tocitu Marius Cristian
Responsabil drumuri forestiere
ing. Iancu Radu Florin
Responsabil paza fondului forest.
ing. Popescu Cătălin Gabriel
Responsabil regenerarea pădurilor
th. Ene Adrian