

## **TEMA DE PROIECTARE**

### **U.P. IX TEȘILA**

#### **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. IX Teșila** este de 2796,44 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 Valea Doftanei (1848,42 ha), în raza comunei Brebu (787,42 ha) și în raza comunei Berteș (160,60 ha), județul Prahova.

Geografic, pădurile acestei unități de producție fac parte din Carpații de Curbură, Munții Teleajenului și Munții Grohotiș.

Accesul în această unitate de producție se face pe drumul județean 102I Câmpina – Valea Doftanei – limită județ Brașov (Săcele).

Evidența vecinătăților și limitelor este următoarea:

- La Nord O.S. Doftana – U.P. IX Teșila se învecinează cu U.P. VIII Neagrașu, iar limita naturală se realizează prin Culmea Neagrașului;
- La Est se învecinează cu O.S. Slănic și U.P. X Brebu, iar limita naturală se realizează prin Culmea Nemernicului și Culmea Grecilor;
- La Sud se învecinează cu U.P. X Brebu, iar limita naturală se realizează prin Culmea Grecilor;
- La Vest se învecinează cu O.S. Câmpina, iar limita naturală e reprezentată de râul Doftana.

## **2. Constituirea U.P. IX Teșila**

### **2.1 Organizarea U.P. IX Teșila 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	IX	TEȘILA	2803,93	7,49		2796,44			
	Total U.P. IX TEȘILA		2803,93	7,49		2796,44			

Ieșiri - 7,49 ha reprezintă suprafața de pădure reconstituită potrivit LG. 1/2000 și neoperată în amenajamentul ed. 2003.

### **2.2. Justificarea propunerilor, dacă este cazul, de rearondare a U.P. IX Teșila, în cadrul ocolului silvic, de la alte ocoale silvice/direcții silvice sau unității 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. IX Teșila**

Nr · crt ·	District		Canton		Unitatea de producție	Unitățile amenajistice aferente cantoanelor silvice	Suprafața  (ha)
	Nr ·	Denumire	Nr.	Denumirea	(nr. și denumire)		
0	1	2	3	4	5	6	7
1	II	NEGRAȘU	7	CHEILE BREBULUI	IX TEȘILA	74A-85R,91A-99R,105	642,95
			8	PĂLTINOASA	IX TEȘILA	45-73C,141D,144D	1139,13
			9	ERMENEASA	IX TEȘILA	1A-33E,36A- 44R,120,130,138,139,140A,B,R,1 42D,143,145D,86A-87R	1014,36
Total district II			x	x			4664,01
Total U.P. IX TEȘILA			x		x		2796,44

## 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. IX Teșila

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 scoateri 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. IX TEȘILA													
	Suprafața la 01.01.2013							2803,93					
1	P.V.P.P.	80	2002	PERS. FIZICE LG. 1/2000 -VL. DOFTANEI	1A		1,8	2802,13					
2	P.V.P.P.	79	2002	PERS. FIZICE LG. 1/2000 -VL. DOFTANEI	1A		0,5	2801,63					
3	P.V.P.P.	83	2002	PERS. FIZICE LG. 1/2000 -VL. DOFTANEI	1A		1,8	2799,83					
4	P.V.P.P.	85	2002	PERS. FIZICE LG. 1/2000 -VL. DOFTANEI	1A		1,051	2798,78					
5	P.V.P.P.	84	2002	PERS. FIZICE LG. 1/2000 -VL. DOFTANEI	1A		0,6248	2798,15					
6	P.V.P.P.	82	2002	PERS. FIZICE LG. 1/2000 -VL. DOFTANEI	1A		0,7	2797,45					
7	P.V.P.P.	81	2002	PERS. FIZICE LG. 1/2000 -VL. DOFTANEI	1A		1,0140	2796,44					
	Suprafața la 31.12.2021							2796,44					

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

Nr. crt.	U.A.	Supra- fața la data ultimei amena- jări (ha)	Ieșiri				Actul normativ în baza căruia s-a făcut punerea în posesie	Intrări		*Supra- față la data de 08,12,21 (ha)
			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 docume- ntului de intrare	Supra- față  (ha)	(col.2- col.3+ col.8)
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	1A	10,35	1,8	80	2002	PLEȘA ALEX VASILE	LG. 1/2000			2,86
			0,5	79	2002	CIOCEA ALEXE	LG. 1/2000			
			1,8	83	2002	DAVIDESCU STAN	LG. 1/2000			
			1,051	85	2002	PLEȘA GH. ALEXANDRU	LG. 1/2000			
			0,6248	84	2002	TACHE EUGENIA	LG. 1/2000			
			0,7	82	2002	COJEA ELENA	LG. 1/2000			
			1,0140	81	2002	GLEZNEA VASILE	LG. 1/2000			
Total parcela 1A		12,45	7,49							4,96
Total UP IX TESILA		2803,9 3	7,49	x	x	x	x	X	0	2796,44

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

Nr. crt.	U.P.	u.a.	Suprafață  (ha)	Beneficiar	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	IX	NU SUNT CAZURI.										
Total U.P. IX		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	IX	NU SUNT CAZURI.						
Total U.P. IX	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 denumi re)	u.a.	Supra- fața ocupat ă tempor ar  (ha)	Beneficiar	Obiectiv	Aviz RNP- Romsilva  (nr. și dată)	Document de aprobare  (emitent, nr. și data)	Perioada aprobată a ocupării temporare		Proces verbal de predare- primire a terenului (nr. și dată)	Prelungirea ocupării temporare			Proces verbal de reprimi re a terenul ui (nr. și dată)	*Observa ții, precizări și explicații
								De la data de__	Până la data de__		Nr. și data docu ment ului	De la dat a de __ __ -	Până la data de __ __ -		
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	IX TEȘILA	29F	0,017	C.L. VL. DOFTANEI	ADUCȚIUNE APĂ	965/ 15,07,09	Decizie 16/ 28,07,2009	30,07,09	27,07,19	4317/ 14,09,09					NU S-A FINALIZ AT PROCE- DURA
2		87F	0,0132					30,07,09	27,07,19	4317/ 14,09,09					
Total U.P. IX TEȘILA		x	0.0302	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	VL. DOFTANEI	4375/2006	IX TEȘILA	2A	6,71	PERS. FIZICE
2	VL. DOFTANEI	4375/2006	IX TEȘILA	31D	7	PERS. FIZICE
3	VL. DOFTANEI	4226/2006	IX TEȘILA	86A	0,5	PERS. FIZICE
4	VL. DOFTANEI	4226/2006	IX TEȘILA	18B,C	3,8	PERS. FIZICE
Total UAT VL. DOFTANEI					<b>18,01</b>	
1	BREBU	11086/2020	IX TEȘILA	99A	18,26	PERS. FIZICE
2	BREBU	11086/2020	IX TEȘILA	99B	3,04	PERS. FIZICE
3	BREBU	11086/2020	IX TEȘILA	99C	1,25	PERS. FIZICE
4	BREBU	11086/2020	IX TEȘILA	99D	1,06	PERS. FIZICE
5	BREBU	11086/2020	IX TEȘILA	99R	2,73	PERS. FIZICE
6	BREBU	11086/2020	IX TEȘILA	98%	0,60	PERS. FIZICE
Total UAT BREBU					<b>26,94</b>	
Total U.P. IX TEȘILA		x	x	x	<b>44,95</b>	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	IX TEȘILA	87B%	0,23	I.P. FERMA	CONSTRUCȚIE +IMPREJMUIRE	15,03,18			
Total U.P. IX TEȘILA		X	<b>0,23</b>	X	x	x	x	x	x

### 4.2. Situația refacerii bornelor amenajistice și materializării limitelor parcelare

Menționăm 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 definitiveze 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. IX Teșila – Ocolul Silvic Doftana concretizate în produse și servicii de protecție sau social-culturale, sunt următoarele :

- protecția versanților râurilor și pâraielor din zona montană care alimetează lacul de acumulare Paltinul;
- protecția solurilor și terenurilor cu înclinări peste 30 grade și a golurilor alpine ;
- 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 aferent cotelor de recolta de pe fondul propriu de vanatoare.
- servicii de ocrotire a genofondului și ecofondului forestier, producerea de semințe forestiere și protejarea barloagelor de urs ;

**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. IX Teșila este regimul codrului care asigură regenerarea naturală a arboretelor și conducerea acestora până la o vârstă care să valorifice în mod superior potențialul silvoproductiv 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. Tratatamentul**

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);
- Tăieri de conservare în arboretele din S.U.P. M. (TII).

### **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 regementat 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 2(două) subunități de gospodărire, astfel :

- S.U.P. A – 2137,52 ha, codru regulat, sortimente obișnuite, cu ciclu de producție de 110 ani, în care s-a aplicat tratamentul tăierilor progresive ;
- S.U.P. M – 587,28 ha, păduri supuse regimului de conservare deosebită;

Nu sunt propuneri de modificare a subunităților de gospodărire.



## 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*

N r. cr t.	Anul	Prev (P)	Împă- duriri	Dega- jări	Curățiri		Rărituri		Acc. II	Produse principale		Acc. I	Tăieri de conservare		Tăieri de igienă	
		Real (R)														
			ha	Ha	ha	mc	ha	mc	mc	ha	mc	Mc	ha	mc	ha	mc
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
U.P. IX TEȘILA																
1	2013	P	12,06	33,37	12,81	44	76,67	2236		70,97	11600		14,53	1910	115,78	1019
		R	0,93		8	100	15	356	233	109,97	14846	3356	20,1	887		
2	2014	P	12,06	33,37	12,81	44	76,67	2236		70,97	11600		14,53	1910	115,78	1019
		R		25	17	208	50,8	1770	1139	72,8	9123	1316				
3	2015	P	12,06	33,37	12,81	44	76,67	2236		70,97	11600		14,53	1910	115,78	1019
		R		31	10	96	35,9	1324	175	112,82	12617	694	12,9	494		
4	2016	P	12,06	33,37	12,81	44	76,67	2236		70,97	11600		14,53	1910	115,78	1019
		R		11,5	12	104	86,4	3025	582	68,5	4225	895				
5	2017	P	12,06	33,37	12,81	44	76,67	2236		70,97	11600		14,53	1910	115,78	1019
		R		10	16	143	62,4	2450	421	75,3	8598	1145	25,4	1153		
6	2018	P	12,06	33,37	12,81	44	76,67	2236		70,97	11600		14,53	1910	115,78	1019
		R		36	16	139	49,8	2236	822	75,5	9113	1310	21,9	676		
7	2019	P	12,06	33,37	12,81	44	76,67	2236		70,97	11600		14,53	1910	115,78	1019
		R		7,7	13	116	101,8	3050	293	89,5	8738	821	13,3	600	130,1	114
8	2020	P	12,06	33,37	12,81	44	76,67	2236		70,97	11600		14,53	1910	115,78	1019
		R		10	10	95	55,95	2161	183	78,65	9039	5706			83,4	176
9	2021	P	12,06	33,37	12,81	44	76,67	2236		70,97	11600		14,53	1910	115,78	1019
		R		25,2	10	89	59,46	1499	19,31	39,04	5408	384,7	23,54	1425		
10	2022	P	12,06	33,37	12,81	44	76,67	2236		70,97	11600		14,53	1910	115,78	1019
		Progr am (bord eroul anu20 22)		15	5	43,75				66,61	11750,87		22	79,72		
	Total	P	120,6	333,7	128,1	440,1	766,7	22360		709,7	116000		145,3	19100	1157,8	10190
		R	0,93	131,2	102	1001	458,05	16372	3848	683,04	76299	15243	93,6	3810	214	283
		%	0,8	39,3	79,6		60	73,2		96,2	65,8		64,4	20	185	2,8

#### JUSTIFICĂRI:

1. NU S-A PARCURS CU LUCRĂRI DE ÎMPĂDURIRI CONFORM PROGRAMULUI INTRAGA SUPRAFAȚĂ DEORECE NU S-AU NEREALIZAT TĂIERILE DE RACORDARE PROGRAMATE DATORITĂ DAF PĂLTINOASA PARȚIAL CALAMITAT, IAR LUCRĂRILE DE COMPLETARE A REGENERĂRII NATURALE NU AU FOST NECESARE.

2. NU S-A PARCURS SUPRAFAȚA PROGRAMATĂ CU LUCRĂRI DE DEGAJĂRI DEOARECE NU AU FOST REALIZATE ÎN TOTALITATE TĂIERILE DE RACORDARE.
3. NU S-A PARCURS SUPRAFAȚA PROGRAMATĂ CU LUCRĂRI DE CURĂȚIRI DEOARECE ARBORETELE PREVĂZUTE NECESITĂ PARȚIAL EXECUTAREA LUCRĂRILOR DE RĂRITURI.
4. NU S-A PARCURS SUPRAFAȚA PROGRAMATĂ CU LUCRĂRI DE RĂRITURI ATÂT DATORITĂ DESFĂȘURĂRII LENTE A ACTIVITĂȚII DE EXPLOATARE, CÂT ȘI FAPTULUI CĂ MAREA MAJORITATE TREBUIESC PARCURSE CU PRIMA INTERVENȚIE, NEATRACTIVE ECONOMIC ȘI AMPLASATE ÎN ZONE GREU ACCESIBILE.
5. NU S-A PARCURS INTRAGA SUPRAFAȚĂ CU TĂIERI DE REGENERARE DATORITĂ CONSIDERENTELOR INVOCATE LA PUNCTUL 1.
6. NU S-A PARCURS INTRAGA SUPRAFAȚĂ CU TĂIERI DE CONSERVARE DATORITĂ FAPTULUI CĂ U.A. 86A, 86C, 87A ȘI 87B SUNT ARBORETE AMPLASATE ÎN FOSTE PERIMETRE DE AMELIORARE CE NECESITĂ PROTECȚIE NU RECOLTAREA MASEI LEMNOASE.

## 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	IX	NU SUNT CAZURI.						
Total U.P. IX		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	IX	NU SUNT CAZURI.						
Total U.P. IX		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	2013	IX	51	0,80	La Fr Pam An	La -Pep. Ermeneasa, PaM - Pep. Mislea, - O.S. Doftana
2	2013	IX	51	0,13	Fa Pam Ul.m	Fa- O.S. Doftana, PaM - O.S. Sinaia, Ul.M- pep Simileasca
	<b>Total an 2013</b>	IX	x	0,93	x	
<b>Total suprafață împădurită UP IX</b>				<b>0,93</b>	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 -km-	Inventar MFP -km-		RNP	MFP	RNP (lei)	MFP (lei)	
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	Ermeneasa	IX	143 D	6,4	5,15	5,15	3,6	10203	8107	118173	118173	
2	Brădeasa	IX	145 D	1,68	1,3	1,3	1,01	10220	8139	402032	402032	
3	Valea lui Elvis	IX	144 D	1,04	1,04	1,04	0,62	10233	nu a fost atribuit	391828	391828	
4	Vlădișor	IX	142 D	1,5	1,5	1,5	0,9	10214	8127	330033	330033	
5	Pălinoasa	IX	141 D	8,4	8,4	8,4	5,04	10235	nu a fost atribuit	2264084	2264084	În noul amenajament trebuie să aibă ca punct final răscrucea cu drumurile Valea lui Elvis și Pălțineț ( drum nou ). Traseul pe hartă în dreptul u.a. 66B nu este corect.
Total		x	X	19,02	17,39	17,39	11,17	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. IX		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	IX	29 C	Cabană forestieră + magazine Ermeneasa	0,11	0,083	24	24		Nu este atribuit	P	piatră	lemn	șită	30% Bună	Reparații curente
2	IX	76 C	Cabană muncitori Păltinoasa	0,01		50	50		10117	P	Zidărie, piatră	lemn	șindrila	30% Bună	Reparații curente
2	IX	76 C	Cabană muncitori Păltinoasa	0,01		36	36		Nu este atribuit	P	beton	Cărămidă, lemn	țiglă	Degradată	Colibă + grajd, se propune casarea

## 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	21	ȘETU	IX	TEȘILA	DS PRAHOVA
		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
1	4	DOFTANA SUPERIOR	IX	TEȘILA	DS PRAHOVA

## 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	ZONĂ DE BONCĂNIT	IX TEȘILA	11	
2	ZONĂ DE BONCĂNIT	IX TEȘILA	57A	
3	MUȘUROAIE FURNICI	IX TEȘILA	29A	
4	MUȘUROAIE FURNICI	IX TEȘILA	43D	
5	BÂRLOG URS	IX TEȘILA	66C	
6	ZONĂ DE CUIBĂRIT	IX TEȘILA	87A	
7	ZONĂ DE CUIBĂRIT	IX TEȘILA	72	
8	BÂRLOG URS	IX TEȘILA	9	

### 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
1	4,1	IX	43B	13,84	V.R.C. 4,1 Paltinu
2	4,1	IX	43C	5,26	
3	4,1	IX	44A	21,85	
4	4,1	IX	44B	12,96	
5	4,1	IX	44C	4,27	
6	4,1	IX	45A	14,68	
7	4,1	IX	45B	10,91	
8	4,1	IX	45C	8,26	
9	4,1	IX	45D	1,01	
10	4,1	IX	46B	7,17	
11	4,1	IX	47A	9,29	

12	4,1	IX	47B	0,71	
13	4,1	IX	48A	28,97	
14	4,1	IX	48V	0,83	
15	4,1	IX	49A	8,76	
16	4,1	IX	78A	3,3	
17	4,1	IX	79A%	6,8	
18	4,1	IX	80A%	4,5	
19	4,1	IX	81A%	3,8	
20	4,2	IX	5A	20,1	V.R.C 4,2 Ermeneasa
21	4,2	IX	5V1	0,31	
22	4,2	IX	5V2	0,6	
23	4,2	IX	6A	25,42	
24	4,2	IX	6C	2,2	
25	4,2	IX	6D	0,86	
26	4,2	IX	7	19,93	
27	4,2	IX	8B	23,45	
28	4,2	IX	16A	0,18	
29	4,2	IX	17	2,95	
30	4,2	IX	18A	0,5	
31	4,2	IX	19	0,51	
32	4,2	IX	20	5,88	
33	4,2	IX	23	12,16	
34	4,2	IX	24A	1,66	
35	4,2	IX	27A	2,61	
36	4,2	IX	139	14,81	
37	4,2	IX	86A	4,97	
38	4,2	IX	86B	2,94	
39	4,2	IX	86C	3,1	
40	4,2	IX	86D	11,58	
TOTAL				323,89	

#### 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 amenajistică	(ha)	
0	1	2	3	4
1	IX TEȘILA	38	11,15	SUPRAFAȚA SE SUPRAPUNE PESTE SITUL NATURA 2000 ROSCI 0283 CHEILE DOFTANEI
2	IX TEȘILA	39A	1,98	
3	IX TEȘILA	39B	8,95	
4	IX TEȘILA	40A	14,06	
5	IX TEȘILA	40B	6,16	
6	IX TEȘILA	40C	10,94	
7	IX TEȘILA	40D	1,99	
8	IX TEȘILA	41	39,62	
9	IX TEȘILA	42A	2,67	
10	IX TEȘILA	42B	0,70	
11	IX TEȘILA	42C	3,12	
12	IX TEȘILA	42D	26,78	
13	IX TEȘILA	42R	2,67	
14	IX TEȘILA	43A	20,7	
15	IX TEȘILA	43B	13,84	
16	IX TEȘILA	43C	5,26	
17	IX TEȘILA	43D	1,11	
18	IX TEȘILA	43E	17,5	
19	IX TEȘILA	43R	8	
20	IX TEȘILA	44A	21,85	
21	IX TEȘILA	44B	12,96	
22	IX TEȘILA	44C	4,27	
23	IX TEȘILA	44R	3,36	
24	IX TEȘILA	45A	14,68	
25	IX TEȘILA	45B	10,91	
26	IX TEȘILA	45C	8,26	
27	IX TEȘILA	45R	2,88	
28	IX TEȘILA	46A	2,69	
29	IX TEȘILA	46B	7,17	
30	IX TEȘILA	46R	1,87	
31	IX TEȘILA	47A	9,29	
32	IX TEȘILA	47B	0,71	
33	IX TEȘILA	47R	1,43	
34	IX TEȘILA	48A	28,97	
35	IX TEȘILA	48V	0,83	
36	IX TEȘILA	49A	8,76	
37	IX TEȘILA	49B	42,72	
38	IX TEȘILA	49A1	2,15	
39	IX TEȘILA	49A2	1,03	
40	IX TEȘILA	49V1	2,4	

41	IX TEŞİLA	49V2	1,22
42	IX TEŞİLA	49V3	0,64
43	IX TEŞİLA	49V4	0,37
44	IX TEŞİLA	50A	4,47
45	IX TEŞİLA	50B	13,19
46	IX TEŞİLA	51A	33,29
47	IX TEŞİLA	51B	0,93
48	IX TEŞİLA	51C	0,5
49	IX TEŞİLA	52	37,14
50	IX TEŞİLA	73B	7,46
51	IX TEŞİLA	74A	2,06
52	IX TEŞİLA	75	56,14
53	IX TEŞİLA	76A	8,72
54	IX TEŞİLA	76B	53,23
55	IX TEŞİLA	76C	0,52
56	IX TEŞİLA	76D	2,1
57	IX TEŞİLA	76E	1,85
58	IX TEŞİLA	76CC	0,01
59	IX TEŞİLA	76V	0,86
60	IX TEŞİLA	77A	4,27
61	IX TEŞİLA	77B	26,89
62	IX TEŞİLA	77C	0,88
63	IX TEŞİLA	77D	4,65
64	IX TEŞİLA	78A	3,3
65	IX TEŞİLA	78B	21,61
66	IX TEŞİLA	78C	0,6
67	IX TEŞİLA	78D	0,9
68	IX TEŞİLA	79A	11,6
69	IX TEŞİLA	79B	3,35
70	IX TEŞİLA	79C	22,69
71	IX TEŞİLA	80A	11,59
72	IX TEŞİLA	80B	13,85
73	IX TEŞİLA	80C	0,03
74	IX TEŞİLA	81A	5,24
75	IX TEŞİLA	81B	5,24
76	IX TEŞİLA	81C	0,52
77	IX TEŞİLA	81R	0,83
78	IX TEŞİLA	82A	12,4
79	IX TEŞİLA	82B	23,07
80	IX TEŞİLA	82C	2,17
81	IX TEŞİLA	82D	0,31
82	IX TEŞİLA	82R	0,34
83	IX TEŞİLA	83A	1,16
84	IX TEŞİLA	83B	48,83
85	IX TEŞİLA	83R	1,25
86	IX TEŞİLA	84A	3,21
87	IX TEŞİLA	84B	12,8
88	IX TEŞİLA	84R	1,46



89	IX TEŞİLA	85A	3,74
90	IX TEŞİLA	85B	7,91
91	IX TEŞİLA	85C	1,94
92	IX TEŞİLA	85R	1,65
93	IX TEŞİLA	91A	0,89
94	IX TEŞİLA	91B	4,04
95	IX TEŞİLA	91C	3,62
96	IX TEŞİLA	91D	0,8
97	IX TEŞİLA	91E	9,66
98	IX TEŞİLA	91R	1,7
99	IX TEŞİLA	92A	12,13
100	IX TEŞİLA	92B	14,86
101	IX TEŞİLA	92R	1,44
102	IX TEŞİLA	93A	13,93
103	IX TEŞİLA	93B	1,69
104	IX TEŞİLA	93C	3,73
105	IX TEŞİLA	93D	0,57
106	IX TEŞİLA	94A	8,54
107	IX TEŞİLA	94B	20,73
108	IX TEŞİLA	94R	0,81
109	IX TEŞİLA	95A	23,54
110	IX TEŞİLA	95B	1,17
111	IX TEŞİLA	95C	0,45
112	IX TEŞİLA	95D	1,03
113	IX TEŞİLA	96A	19,25
114	IX TEŞİLA	96B	1,64
115	IX TEŞİLA	96C	2,6
116	IX TEŞİLA	96D	2,21
117	IX TEŞİLA	96E	5,56
118	IX TEŞİLA	96R	2,61
119	IX TEŞİLA	97A	18,06
120	IX TEŞİLA	97B	0,4
121	IX TEŞİLA	98A	21,93
122	IX TEŞİLA	98B	0,47
123	IX TEŞİLA	99A	17,25
124	IX TEŞİLA	99B	3,04
125	IX TEŞİLA	99C	1,25
126	IX TEŞİLA	99D	1,06
127	IX TEŞİLA	99R	2,73
TOTAL U.P. IX TEŞİLA			<b>1096,76</b>

## 12. Arii naturale protejate

### 12.1. Arii naturale protejate

Nr. crt.	Arii naturale protejate (cod, denumire)	U.P. (nr, denumire)	Suprafață (ha)
1	ROSCI 0283 Cheile Doftanei	IX TEȘILA	1096,76

### 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.	TIP	LUCRARE	VOLUM
			(ha)		F.		REALIZATĂ	EXTRAS (MC)
1	IX TESILA	38	11,15	1	5L	T3	PROG. RAC, DEGAJĂRI	1535
2	IX TESILA	39A	1,98	1	5L	T3	PROG. RAC	930
3	IX TESILA	39B	8,95	1	5L	T3	CURĂȚIRI, ACC2	106
4	IX TESILA	40A	14,06	1	5L	T3	PROG. PUNERE ÎN LUMINA	3672
5	IX TESILA	40B	6,16	1	5L	T3	CURĂȚIRI, ACC2	58
6	IX TESILA	40C	10,94	1	5L	T3	PROG. RAC	2235
7	IX TESILA	40D	1,99	1	5L	T3	PROG. RAC	500
8	IX TESILA	41	39,62	1	5L	T3	DEGAJĂRI, CURĂȚIRI	284
9	IX TESILA	42A	2,67	1	2A	T2	ACC1	12
10	IX TESILA	42B	0,70	1	2A	T2		
11	IX TESILA	42C	3,12	1	5L	T3	CURĂȚIRI	16
12	IX TESILA	42D	26,78	1	5L	T3	CURĂȚIRI	234
13	IX TESILA	42R	2,67					
14	IX TESILA	43A	20,7	1	1B	T3	CURĂȚIRI	170
15	IX TESILA	43B	13,84	1	1A	T2	T. CONSERVARE, ACC1	1722
16	IX TESILA	43C	5,26	1	5L	T3	ACC1	28
17	IX TESILA	43D	1,11	1	1B	T3	RARITURĂ, ACC2	214
18	IX TESILA	43E	17,5	1	1B	T3	RARITURĂ, ACC2	516
19	IX TESILA	43R	8				ACC2	178
20	IX TESILA	44A	21,85	1	1A	T2	T. CONSERVARE, ACC1	901
21	IX TESILA	44B	12,96	1	1A	T2	ACC1	249

22	IX TESILA	44C	4,27	1	5L	T3	IGIENA	11
23	IX TESILA	44R	3,36				ACC2	215
24	IX TESILA	45A	14,68	1	1A	T2		
25	IX TESILA	45B	10,91	1	1A	T2	ACC1	99
26	IX TESILA	45C	8,26	1	1A	T2		
27	IX TESILA	45R	2,88				ACC2	5
28	IX TESILA	46A	2,69	1	1B	T3	ACC1	5
29	IX TESILA	46B	7,17	1	1A	T2	ACC1	83
30	IX TESILA	46R	1,87				ACC2	28
31	IX TESILA	47A	9,29	1	1A	T2		
32	IX TESILA	47B	0,71	1	1A	T2	ACC1	18
33	IX TESILA	47R	1,43				ACC2	86
34	IX TESILA	48A	28,97	1	1A	T2	ACC1	109
35	IX TESILA	48V	0,83					
36	IX TESILA	49A	8,76	1	1A	T2		
37	IX TESILA	49B	42,72	1	1C	T4	PROG. PUNERE ÎN LUMINA	8254
38	IX TESILA	49A1	2,15					
39	IX TESILA	49A2	1,03					
40	IX TESILA	49V1	2,4					
41	IX TESILA	49V2	1,22					
42	IX TESILA	49V3	0,64					
43	IX TESILA	49V4	0,37					
44	IX TESILA	50A	4,47	1	2A	T2	ACC1	13
45	IX TESILA	50B	13,19	1	1C	T4	ACC1	107
46	IX TESILA	51A	33,29	1	1C	T4	ACC1	226
47	IX TESILA	51B	0,93	1	1C	T4		
48	IX TESILA	51C	0,5	1	1C	T4		
49	IX TESILA	52	37,14	1	1C	T4	PROG. PUNERE ÎN LUMINA	3287
50	IX TESILA	73B	7,46	1	5L	T3	PROG. 1,DEGAJĂRI	1007
51	IX TESILA	74A	2,06	1	5L	T3	ACC1	13
52	IX TESILA	75	56,14	1	5L	T3	ACC1	74
53	IX TESILA	76A	8,72	1	5L	T3	IGIENA	14
54	IX TESILA	76B	53,23	1	5L	T3	IGIENA	88
55	IX TESILA	76C	0,52	1	5L	T3	RARITURĂ,ACC2	46
56	IX TESILA	76D	2,1	1	5L	T3	RARITURĂ,ACC2	338
57	IX TESILA	76E	1,85	1	5L	T3		
58	IX TESILA	76CC	0,01					
59	IX TESILA	76V	0,86					
60	IX TESILA	77A	4,27	1	5L	T3	RARITURĂ,ACC1	101
61	IX TESILA	77B	26,89	1	5L	T3	RARITURĂ,ACC1	38
62	IX TESILA	77C	0,88	1	5L	T3		
63	IX TESILA	77D	4,65	1	5L	T3		
64	IX TESILA	78A	3,3	1	1A	T2	RARITURĂ,ACC1	40
65	IX TESILA	78B	21,61	1	5L	T3	ACC1	152
66	IX TESILA	78C	0,6	1	5L	T3		

67	IX TESILA	78D	0,9	1	5L	T3		
68	IX TESILA	79A	11,6	1	1A	T2	ACC1	38
69	IX TESILA	79B	3,35	1	5L	T3	RARITURĂ,ACC1	239
70	IX TESILA	79C	22,69	1	5L	T3	ACC1	421
71	IX TESILA	80A	11,59	1	1A	T2	RARITURĂ,ACC1	322
72	IX TESILA	80B	13,85	1	1B	T3	ACC1	209
73	IX TESILA	80C	0,03					
74	IX TESILA	81A	5,24	1	1A	T2	ACC1	9
75	IX TESILA	81B	5,24	1	1B	T3	ACC1	7
76	IX TESILA	81C	0,52	1	1B	T3	ACC1	17
77	IX TESILA	81R	0,83				ACC2	26
78	IX TESILA	82A	12,4	1	1B	T3		
79	IX TESILA	82B	23,07	1	2A	T2		
80	IX TESILA	82C	2,17	1	1B	T3		
81	IX TESILA	82D	0,31	1	1A	T2	ACC1	26
82	IX TESILA	82R	0,34				ACC2	18
83	IX TESILA	83A	1,16	1	1B	T3	ACC1	32
84	IX TESILA	83B	48,83	1	1B	T3	ACC1	3
85	IX TESILA	83R	1,25				ACC2	31
86	IX TESILA	84A	3,21	1	1B	T3	ACC1	58
87	IX TESILA	84B	12,8	1	1B	T3		
88	IX TESILA	84R	1,46				ACC2	31
89	IX TESILA	85A	3,74	1	1A	T2	ACC1	109
90	IX TESILA	85B	7,91	1	2A	T2		
91	IX TESILA	85C	1,94	1	1B	T3		
92	IX TESILA	85R	1,65					
93	IX TESILA	91A	0,89	1	5L	T3	ACC1	12
94	IX TESILA	91B	4,04	1	2A	T2	ACC1	94
95	IX TESILA	91C	3,62	1	5L	T3	ACC1	75
96	IX TESILA	91D	0,8	1	5L	T3		
97	IX TESILA	91E	9,66	1	2A	T2		
98	IX TESILA	91R	1,7				ACC2	16
99	IX TESILA	92A	12,13	1	5L	T3	RARITURĂ,ACC2	312
100	IX TESILA	92B	14,86	1	5L	T3	RARITURĂ,ACC2	358
101	IX TESILA	92R	1,44					
102	IX TESILA	93A	13,93	1	2A	T2	ACC1	303
103	IX TESILA	93B	1,69	1	2A	T2	ACC1	36
104	IX TESILA	93C	3,73	1	2A	T2	ACC1	28
105	IX TESILA	93D	0,57	1	2E	T2		
106	IX TESILA	94A	8,54	1	2A	T2		
107	IX TESILA	94B	20,73	1	5L	T3		
108	IX TESILA	94R	0,81					
109	IX TESILA	95A	23,54	1	5L	T3		
110	IX TESILA	95B	1,17	1	5L	T3	RARITURĂ,ACC1	162
111	IX TESILA	95C	0,45	1	5L	T3		
112	IX TESILA	95D	1,03	1	5L	T3	RARITURĂ,ACC1	156

113	IX TESILA	96A	19,25	1	5L	T3	ACC1	74
114	IX TESILA	96B	1,64	1	5L	T3	RARITURĂ,ACC1	321
115	IX TESILA	96C	2,6	1	5L	T3	RARITURĂ,ACC1	245
116	IX TESILA	96D	2,21	1	5L	T3	RARITURĂ,ACC1	305
117	IX TESILA	96E	5,56	1	5L	T3	RARITURĂ,ACC1	201
118	IX TESILA	96R	2,61				ACC2	13
119	IX TESILA	97A	18,06	1	2A	T2	ACC1	176
120	IX TESILA	97B	0,4	1	5L	T3	ACC1	44
121	IX TESILA	98A	21,93	1	5L	T3	ACC1	56
122	IX TESILA	98B	0,47	1	5L	T3	ACC1	20
123	IX TESILA	99A	17,25	1	5L	T3	ACC1	89
124	IX TESILA	99B	3,04	1	5L	T3	ACC1	284
125	IX TESILA	99C	1,25	1	5L	T3	RARITURĂ,ACC1	52
126	IX TESILA	99D	1,06	1	5L	T3		
127	IX TESILA	99R	2,73				ACC2	58
TOTAL U.P. IX			1096,76					33103,6

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

*În anul 2021a fost introdus în Catalogul padurilor virgine și cvasivirgine arboretul amplasat în U.P. IX Teșila u.a. 63B, cu o suprafață de 37,86 ha.*

## 13. Probleme speciale

### 13.1. Inadvertențe dintre prevederile amenajamentului silvic și realitatea din teren

Având în vedere faptul că în zona Crăițe sunt solicitări pentru înscrierea în cartea funică a comunei Valea Doftanei pentru suprafețele de teren limitrofe fondului forestier național proprietate publică a statului iar cu ocazia verificărilor s-au constatat suprapuneri cu fondul forestier național pe care îl administrăm, solicităm măsurarea și reprezentarea corespunzătoare a u.a. 87A, 87B, 87R, 31D, 44A, 45A, 51A, 52, 53A, 53B. ***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

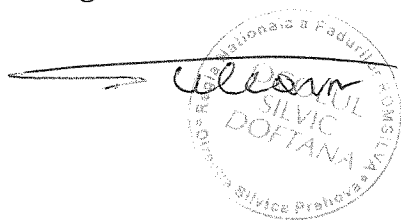
Propunem ca noul amenajament să fie elaborat în G.I.S. (Geographical Information System).

### 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 forestier  
ing. Popescu Căţalin Gabriel  
Responsabil regenerarea pădurilor  
th. Ene Adrian