

**TEMA DE PROIECTARE**  
 UP V COMĂNA

**1. Informații generale**

Suprafata UP V Comăna este de 1077,94 ha și este proprietatea statului fiind situată în județul Brașov și aflata în administrarea Ocolului Silvic Făgăraș, cu sediul în județul Brașov, Municipiul Făgăraș, str. Tăbăcari nr.33.

Din punct de vedere fizico-geografic, suprafața de pădure este situată în partea sud-estică a Carpaților Orientali, ținutul Munților Perșani, subdiviziunea Perșanii Centrali, grupa vestică pe partea stânga a Râului Olt, în bazinul superior al pârâului Comăna.

Amenajamentul a intrat în vigoare la 01.01.2013 și are valabilitatea de 10 ani, respectiv până la 31.12.2022.

**2. Constituirea ocolului silvic și a unităților de producție.**

**2.1. Organizarea ocolului silvic, în unități de producție și protecție, la data intrării în vigoare a amenajamentului care expiră, modificări în perioada de valabilitate a amenajamentului și organizarea propusă la reamenajare.**

-ha-

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
	V	Comăna	1077,94			1077,94	V	Comăna	
	Total O.S.		1077,94			1077,94	x	x	X

- Documente din care să reiasă rearondările de unități de producție/protecție, din cadrul altor ocoale silvice sau direcții silvice.

**a. Justificarea propunerilor, dacă este cazul, de rearondare a unităților de producție/protecție, în cadrul ocolului silvic, de la alte ocoale silvice/direcții silvice.**

**Nu este cazul**

**b. Arondarea actuală, pe cantoane și districte, a fondului forestier proprietate publică a statului administrat de Regia Națională a Pădurilor – Romsilva prin Ocolul Silvic Făgăraș.**

Nr. crt.	District		Canton		Unitatea de producție (nr. și denumire)	Unitățile amenajistice aferente cantoanelor silvice	Suprafața (ha)
	Nr.	Denumire	Nr.	Denumire			
0	1	2	3	4	5	6	7
1	3	Rupea	14	Tigai	V Comăna	1,2,3,35-39,46-49,60-71,98,108,109	667.6
			18	Purcaru	V Comăna	10-34,100,102,111	410.34
Total district 3			x	x			1077.94
Total OS			x	x			1077.94

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
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 pe unități de producție.**

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 ff. (ha)	Sold (ha)	Suprafața (ha)	Ter-men (ani)	Data re-primirii				
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13		
U.P. V Comăna															
Suprafața la 01.01.2013															
Suprafața la 31.12.2021									x		1077,94	X	x		

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

- exemplu -

Nr. crt.	U.A.	Suprafața la data ultimei amenajări (ha)	Ieșiri				Actul normativ în baza căruia s-a făcut punerea în posesie	Intrări		*Suprafață la data de 31.12.2021 (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	Suprafață (ha)	
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	1A	0.95								0.95
2	2A	0.86								0.86
3	2C1	0.01								0.01
4	2C2	0.01								0.01
5	10	0.59								0.59
6	12C	0.01								0.01
7	23	5.8								5.8
8	24A	7.25								7.25
9	24B	29.71								29.71
10	25A	37.93								37.93
11	25B	3.39								3.39
12	26A	9.22								9.22
13	26B	26.63								26.63
14	27	27.18								27.18
15	28A	19.08								19.08
16	28B	1.77								1.77
17	28C	0.41								0.41
18	29A	37.7								37.7
19	29B	3.76								3.76

CONFORM  
CU ORIGINALUL

21	30A	17.93								17.93
22	30B	6.07								6.07
23	30C	16.56								16.56
24	31A	6.18								6.18
25	31B	13.43								13.43
26	32	29.5								29.5
27	33	52.45								52.45
28	34A	1.35								1.35
29	34B	19.74								19.74
30	34C	28.91								28.91
31	34D	1.43								1.43
32	35	36.93								36.93
33	36A	6.77								6.77
34	36B	36.74								36.74
35	36C	2.89								2.89
36	36D	4.05								4.05
37	36E	0.29								0.29
38	36F	0.61								0.61
39	37A	7.36								7.36
40	37B	5.97								5.97
41	37C	5.94								5.94
42	37D	3.91								3.91
43	37E	0.66								0.66
44	38	34.44								34.44
45	39A	9.9								9.9
46	39B	12.46								12.46
47	46	1.8								1.8
48	47A	1.34								1.34
49	47B	1.55								1.55
50	47C	27.88								27.88
51	47D	3.44								3.44
52	47E	4.6								4.6
53	47F	0.9								0.9
54	47G	0.96								0.96
55	47V	0.38								0.38
56	48A	6.74								6.74
57	48B	11.25								11.25
58	48C	21.08								21.08
59	48D	1.67								1.67
60	48E	0.85								0.85
61	48F	0.99								0.99
62	49A	21.99								21.99
63	49B	0.51								0.51
64	49C	18.35								18.35
65	49C	0.25								0.25
66	60A	25.19								25.19
67	60B	2.81								2.81
68	60C	4.63								4.63
69	60D	4.46								4.46
70	61A	1.38								1.38
71	61B	29.08								29.08
72	62	33.72								33.72

CONFIRM  
CU ORIGINALUL

ep

74	63B	5.27							5.27
75	63C	22.29							22.29
76	64A	5.02							5.02
77	64B	21.22							21.22
78	64C	11.12							11.12
79	65A	13.47							13.47
80	65B	0.91							0.91
81	65C	18.55							18.55
82	65V	0.55							0.55
83	66A	11.15							11.15
84	66B	24.4							24.4
85	67A	19.84							19.84
86	67B	11.89							11.89
87	67C	2.05							2.05
88	68A	8.96							8.96
89	68B	3.06							3.06
90	68C	4.3							4.3
91	68D	5.38							5.38
92	68E	0.86							0.86
93	68F	0.29							0.29
94	68V	0.33							0.33
95	69A	23.71							23.71
96	69B	1.52							1.52
97	69C	0.59							0.59
98	70A	12.4							12.4
99	70B	11.62							11.62
100	70C	1.53							1.53
101	70D	0.35							0.35
102	70E	0.36							0.36
103	70F	2.6							2.6
104	71	18.74							18.74
105	98D	1.85							1.85
106	100D	4.5							4.5
107	102D	0.24							0.24
108	108D	0.36							0.36
109	109D	0.84							0.84
110	111	1.28							1.28
Total UP		1077,94		x	x	x	x	X	1077,94

\*Suprafața de fond forestier proprietate publică a statului administrată de Regia Națională a Pădurilor la data întocmirii temei de proiectare.



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

Nr.	Suprafață	Acțiune	Document	Componență	Proces verbal	Observații
-----	-----------	---------	----------	------------	---------------	------------

						Romsilva	aprobare (emitent, nr. și dată)	amplasat în	în suprafață de ___ (ha)	terenului (nr. și dată)		explicații
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Nu este cazul												
Total		x	x	x	x	x	x	x		x	x	x

### 3.1.2.1. Situația terenurilor primite în compensare

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
Nu este cazul								
Total		x	X	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.	Supra- fața ocupată tempora r (ha)	Benefi ciar	Obiectiv	Avis 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 reprimire a terenului (nr. și dată)	*Obser vații, preciză ri și explica ții
								De la data de__	Până la data de__		Nr. și data docume ntului	De la data de__ -	Până la data de _____		
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Total		x		x	X	x	x	x	x	x	x	X	x	x	x

\*În cazul nereprimirii terenului, în termenul legal, se va preciza dacă au fost aplicate prevederile art. 7, alin. (1), lit. d) din Legea nr. 171/2010

### a. 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
Total UAT						
Total OS		x	x	x		x

## 4. Integritatea fondului forestier

### 4.1. Ocupații și litigii

CONFIRM  
CU ORIGINALUL

EP

crt.			-ha-		obiectivului	produs ocuparea	soluționare	în instanță	acțiunii în instanță
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
				Nu este cazul					
Total	X	x	X	x	x	x	x	x	x

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

Limitele și bornele amenajistice au fost reimprospătate în cursul anului 2021

### 5. Zonarea funcțională

#### 5.1. Zonarea funcțională din amenajamentul ce expiră.

În amenajamentul ce expiră suprafața fondului forestier a fost încadrată în următoarele grupe, subgrupe și categorii funcționale :

Grupa 1 – păduri cu funcții speciale de protecție

Subgrupa 1.2 – păduri cu funcții de protecție a terenurilor și solurilor

Categoria funcțională:

1.2.A-păduri situate pe terenuri cu înclinare mai mare de 30 grade (T II)

Grupa 2 – păduri cu funcții de producție și protecție

Categoria funcțională :

2.1.B - păduri destinate să producă, în principal, arbori groși de calitate superioară, pentru cherestea (T.VI)

**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).

În viitor se va păstra zonarea funcțională din amenajamentul care expiră.

### 6. Baze de amenajare

#### Regimul

Ținând cont de specificul ecologic al speciilor forestiere, de obiectivele urmărite și de zonarea funcțională stabilită, majoritatea pădurilor vor fi conduse în regimul codrului.

#### Compoziția țel

Plecând de la compoziția actuală, pentru fiecare u.a. în parte a fost stabilită compoziția-țel, astfel încât asortimentul de specii să se apropie, cât mai mult posibil, de cel optim, corespunzător tipului natural de pădure.

#### Tratamentul

Se vor menține tratamentele adoptate în amenajamentul anterior promovându-se cu precădere cele cu regenerare naturală.

#### Exploatabilitatea

Se va adopta exploatabilitatea de protecție sau cea tehnică după caz, conform normelor tehnice în

## Ciclul

La stabilirea ciclului se va avea în vedere media vârstei exploatabilității și posibilitatea creșterii eficacității funcționale a arboretelor.

## 7. Subunități de gospodărire

La amenajarea precedentă au fost constituite următoarele subunități de producție :

SUP A – codru regulat, sortimente obisnuite, în care au fost încadrate arboretelor din tipul funcțional VI – 1009,95 ha;

SUP M – paduri supiușe regimului de conservare deosebită, în care au fost încadrate arboretelor din tipul funcțional II – 56,85 ha

Pe viitor se va ține cont în constituirea subunităților de gospodărire de funcțiile atribuite arboretelor.

## 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	Prevederi (P)	Împăduriri	Dega-jări	Curățiri		Rărituri		Acc. II	Produce principale		Acc. I	Tăieri de conservare		Tăieri de igienă	
		Realizări (R)			ha	mc	ha	mc		mc	ha		mc	Mc	ha	mc
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
U.P. 5 Comana																
	2013	P	1.53	0.09	5.32	19.8	55.57	1597		20.44	3400		4.25	109	1015	130
		R					43.6	862		10.7	1317				50.5	71
	2014	P	1.53	0.09	5.32	19.8	55.57	1597		20.44	3400		4.25	109	1015	130
		R			4.05	15	80.6	1395		39.6	2311.28				65.1	142
	2015	P	1.53	0.09	5.32	19.8	55.57	1597		20.44	3400		4.25	109	1015	130
		R	2		6.07	18	51.1	1026				1596			39.5	134
	2016	P	1.53	0.09	5.32	19.8	55.57	1597		20.44	3400		4.25	109	1015	130
		R	2		6	25	60.99	934		16.6	2105				38.7	51
	2017	P	1.53	0.09	5.32	19.8	55.57	1597		20.44	3400		4.25	109	1015	130
		R			6	25	43.1	1280		47.6	3122	86				
	2018	P	1.53	0.09	5.32	19.8	55.57	1597		20.44	3400		4.25	109	1015	130
		R	4.97		19.7	60	54.94	1489		58.4	4631	449				
	2019	P	1.53	0.09	5.32	19.8	55.57	1597		20.44	3400		4.25	109	1015	130
		R			6	30	55.3	926		35.62	2942					
	2020	P	1.53	0.09	5.32	19.8	55.57	1597		20.44	3400		4.25	109	1015	130
		R					20	495		23.31	2218				32.34	63
	2021	P	1.53	0.09	5.32	19.8	55.57	1597		20.44	3400		4.25	109	1015	130
		R	0.1		4.75	20	56.12	1010		28.66	6724					
	2022	P	1.53	0.09	5.32	19.8	55.57	1597		20.44	3400		4.25	109	1015	130
		Program (borderoul anului 2022)		0.91			57.28	977		34.76	4501				40	151
	Total	P	15.3	0.91	53.16	198	555.71	15965		204.38	34001		42.47	1093	10151.7	1302
		R	9.07	0.91	52.57	193	523.03	10394		295.25	29871.28	2131			266.14	612
		%	59	100	98	97	94	65			88					

- justificarea nerealizărilor/depășirilor pe natură de lucrări.

20.10.2022  
CU ORIGINALUL

ep

Nerealizarea lucrărilor de împădurire la nivelul posibilității a fost cauzată de regenerarea greoaie a sunrafetelor prinse în planul decenal și automat a interzicției executării tăierilor de regenerare a

Nu s-au realizat taieri de conservare în u.a. –urile prevazute în planul decenal pentru ca acestea sunt suprafețe cu panta mare și materialul lemnos rezultat ar fi fost dificil de scos.

### 8.2. Adendumuri de modificare a soluțiilor de gospodărire.

Nu este cazul

### 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	
			Nu este cazul						
Total		x	x			x	x	x	

### 8.4. Schimbări ale categoriilor de folosință ale 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	
			Nu este cazul						
Total		X	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 -ha-	Specia	Proveniența materialului forestier de reproducere
0	1	2	3	4	5	6
	2015	V Comăna	39A	2	PAM	Pam-C120-1
	Total an 2015	x	x	2	x	x
	2016	V Comăna	70A	2	PAM	Pam-C120-1
	Total an 2016	x	x	2	x	x
	2018	V Comăna	30C	4.97	PAM	Pam-C120-1
	Total an 2018	x	x	4.97	x	x
	2021	V Comăna	29C	0.1	PAM	Pam-C120-1
	Total an 2021	x	x	0.1	x	x
	Total suprafață împădurită		x	9.07	x	x

## 9. Drumuri forestiere

### 9.1. Evidența drumurilor forestiere

Ir.	Denumire	U.P.	u.a.	Lungime	Lungime drum	Suprafață	Nr. inventar	Valoare inventar	Obsr
-----	----------	------	------	---------	--------------	-----------	--------------	------------------	------





0	forestier *	1	2	3	conform amenajament -km-	Inventar	Inventar	-ha-	RNP	MFP	RNP (lei)	MFP (lei)	precizări, și explicații
						RNP -km-	MFP -km-						
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1	Valea Comana	5	98D	3.2	3.2	3.2	1.85	20865%	3281	15867	15867		
2	Paraul Purcaru	5	100D	7.5	7.5	7.5	4.5	20866; 20874	3282; 3290	36151	36151		
3	Paraul Frumos	5	102D	0.4	0.4	0.4	0.24	20875	3291	3550	3550		
4	Paraul Cuiburi II	5	108D	0.6	0.6	0.6	0.36	20877	3293	4935	4935		
5	Paraul Mihaita	5	109D	1.4	1.4	1.4	0.84	20872	3288	74	74		
6	Valea Rea				2.6	2.6		20878	3294	320151	320151		
7	Paraul Carpenului				1.6	1.6		20870	3286	6380	6380		
8	Paraul Tigai				2.5	2.5		20867; 20876	3283; 3292	14280	14280		
9	Paraul Plaiet				1	1		20868	3284	2281	2281		
0	Piscu Ars				1.2	1.2		20871	3287	397	397		
1	Paraul Cuiburi I				1.2	1.2		20873	3289	4372	4372		
2	Paraul Garbova				3.1	3.1		20869; 110330	3285; 152368	369067	369067		
3	Valea Comana				8.4	8.4		20865%	3281	71779.05	71779.05		
4	Sipoatele				0.4	0.4							
Total		x	X	13.1	35.1	35.1	7.79	x	x			x	

\* se vor completa conform Anexei nr.12 din HG 1705/2006, cu modificările și completările ulterioare.

**9.2. Propuneri de drumuri noi (justificare, amplasare, lungime etc, dacă drumurile noi sunt situate sau nu în arii naturale protejate).**

**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
Total		X	X	X	X	X			X

\* se vor completa conform Anexei nr.12 din HG 1705/2006, cu modificările și completările ulterioare

ORIGINAL

**9.4. Situația construcțiilor silvice (cantoane, sedii brigăzi, sedii ocoale silvice.,etc)**

- Se vor preciza: unitățile amenajistice aferente construcțiilor, denumirea construcției, amprenta la sol a construcției, suprafața construită, starea construcției etc.

Nr.	Denumirea	Suprafata/mp -imobil(S construita-Sc, S	Stare constructie
-----	-----------	---	-------------------

		Sc	Sd	UP, ua	
1	Canton Silvic Comăna	100	180	UP V Comăna /ua 2C1	Buna
2	Anexa Comăna	100	100	UP V Comăna /ua 2C2	Buna

- Propuneri de alte construcții silvice.

## 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	11	Comăna	V	Comăna	AVP Harhamul
		X	X	X	x

### 10.2. 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		Comăna	V	Comăna	OS Fagaras

## 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 amenajistica	
0	1	2	3	4
1	Urs	5	37,44,47,36,	
2	lup	5	37	
3				

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

### 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 amenajistica		
0	1	2	3	4	5

COMPANIA  
CU ORIGINALA

lt

			36C	2.89	
			36E	0.29	
			37B	5.97	
			37D	3.91	
			37E	0.66	
			46	1.8	
			47A	1.34	
			47D	3.44	
			48B	11.25	
			48E	0.85	
			60B	2.81	
			63A	1.67	
			63B	5.27	
			67C	2.05	
			68C	4.3	
			68D	5.38	
			68E	0.86	
			69B	1.52	
				56.85	

#### 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

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

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

### 12. Arii naturale protejate

12.1. *Arii naturale protejate* (se vor prezenta ariile naturale protejate existente în suprafața ce face obiectul reamenajării).

Nr. crt.	Arii naturale protejate (cod, denumire)	U.P. (nr, denumire)	Suprafață (ha)
	Nu sunt		

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

*Nu sunt.*

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

12.4. *Tratamentele și lucrări executate în ariile naturale protejate.*

12.5 *Păduri virgine și cvasivirgine, Păduri incluse în patrimoniul UNESCO*

CU ORIGINALUL

*Cap*

13.1 Inadvertențe dintre prevederile amenajamentului silvic și realitatea din teren (suprafețe, volume, descrieri parcelare, hărți etc).

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

13.3. Diverse propuneri pentru întocmirea amenajamentului silvic.

#### 14. Diverse

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

Nr. crt.	Șef 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	Copariu Vasile	2013-iulie 2014	Ionita Catalin	2013-prezent	Copariu Vasile	2013-2014	Garaoiu Ovidiu	2013-prezent	Purice Catalin	2013-prezent
2	Ionita Catalin	Iulie 2014-octombrie 2014			Ionita Catalin	2014				
3	Stanciu Catalin	Octombrie 2014-februarie 2017			Stanciu Catalin	2014-2017				
4	Ionita Catalin	Februarie 2017-iunie 2017			Ionita Catalin	2017				
5	Muntean Radu	Iunie 2017-prezent			Muntean Radu	2017-prezent				

Șef ocol,  
ing. Muntean Radu

Întocmit,  
ing. Ionita Catalin

Responsabil fond forestier,  
ing. Ionita Catalin

Responsabil aplicarea legilor fondului funciar,  
ing. Muntean Radu

Responsabil drumuri forestiere,  
ing. Negrila Alexandru

Responsabil paza fondului forestier,  
ing. Garaoiu Ovidiu

Responsabil regenerarea pădurilor,  
ing. Purice Catalin

ȘEF OCOLULUI  
MUNTEAN RADU  
