

TEMA DE PROIECTARE
pentru lucrările de reamenajare a pădurilor proprietate publică
a statului, administrate de Ocolul Silvic Husi

1. Informații generale

Ocolul Silvic Husi, cu sediul în localitatea Husi, județul Vaslui, este subordonat administrativ RNP Romsilva - Direcției Silvice Vaslui. Din punct de vedere geografic, teritoriul luat în studiu se întinde în partea estică a Podisului Central Moldovenesc, fiind caracteristic zonei de coline mici și mijlocii și situat la obarsia Văii Elanului, ocupând coastele Lohanului și câmpia din lungul Prutului, între Albita și Vetrisoaia.

Amenajamentul actual a intrat în vigoare începând cu anul 2013 și este valabil până în anul 2022.

Ocolul Silvic Husi o suprafață de 9831.83 ha pădure proprietate publică a statului, situată în totalitate pe teritoriul județului Vaslui.

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
1	1	Oltenești	2054.43	0.77	194.75	2248.41			
2	2	Cretești	2208.45	28.22	0	2180.23			
3	3	Dobrina	1916.46	0	0	1916.46			
4	4	Valea Teiului	1820.70	14.00	0	1806.70			
5	5	Stanilești	1680.03	0	0	1680.03			
	Total O.S.Husi		9680.07	42.99	194.75	9831.83	x	x	X

2.2. *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

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

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	1	Crestesti	1	Dealul Manastirii	I Oltenesti	21;22-26;27;34-40;111;113	473
2			2	Raris	I Oltenesti	29-33;58-67	476.07
3			3	Pruna	I Oltenesti	41-51	366.17
4			4	Tomsa	II Crestesti	17;18;29-40;87;93;119	382.45
5			5	Siscani	II Crestesti	11-13;19-21;24-28,41-46	494.53
6			6	Gaitoia	II Crestesti	78-86	282.93
7			7	Ragoaza	II Crestesti	1-3;95;14-16	221.75
Total district I Crestesti			x	x			2696.9
8	2	Dobrina	8	Vlascineasa	III Dobrina	1-10,12-13,71	579.66
9			9	Dealul Husi	III Dobrina	26-34;43-45;54-58	522.8
10			10	Fagadau	II Crestesti	72-74;69%	81.21
11					III Dobrina	14-21	322.78
12			11	Plotonesti	III Dobrina	37-42;60	238.19
13			12	Valea Elan	II Crestesti	58;59;61-66;70;75;76;77;94	289.57
14			13	Valeni	III Dobrina	22-25;35-36;63	211.47
15			14	Gusitei	I Oltenesti	73-82	174.73
16			V Stanilesti	39%	18.45		
Total district II Dobrina			x	x			2438.86
17	3	Valea Teiului	15	Stana Tarzii	I Oltenesti	3-19;52;68;70;83;84	549.95
18			16	Zgura	I Oltenesti	55;57;69;85;86;96;110;112;114	208.49
19					II Crestesti	4-10;88;89	334.65
20			17	Curteni	II Crestesti	23;47;48;49;50	93.14
21			18	Valea Teiului	IV Valea Teiului	1-20;87	533.41
22			19	Stroiesti	IV Valea Teiului	21-26,77,78	340.38
23			20	Bobesti	IV Valea Teiului	27-38;55;56;88	446.97
24	21	Pascaloaia	IV Valea Teiului	47,54%,74-76,84,85,79,80	223.32		
Total district III Valea Teiului			x	x			2730.31
25	4	Stanilesti	22	Rusca	III Dobrina	46;48;50	41.56
26					V Stanilesti	59	33.23
27			23	Epureni	IV Valea Teiului	59-64;67-71;73	262.62
28			24	Bumbata	V Stanilesti	1-10;38,62-67,72	385.08
29			25	Risesti	V Stanilesti	18-28,57,58,70,74,75	374.33
30			26	Scheia	V Stanilesti	11-17,33-37,40;68,69,73	498.39
31			27	Voloseni	V Stanilesti	41,46-56,76,77	370.55

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	
Total district IV Stanilesti							x	x
TOTAL OCOLUL SILVIC HUSI								9831.830

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
Total					

-Nu este fond forestier proprietate privata aflat in administrarea OS Husi.

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 vechi/nou	Modificări în suprafața fondului forestier			Scoateri temporare din fondul forestier			Defrișări fără scoa-tere din fondul forestier (ha)	Sem-nă-tura șefu-lui O.S.		
	Felul documentului	Nr.	Data			Intrări (ha)	Iesiri cu acte legale din f.f. (ha)	Sold (ha)	Supra-fața (ha)	Ter-men (ani)	Data re-primirii				
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13		
U.P. I Oltenesti															
Suprafața la 01.01.2013															
1	P-V punere in posesie	1	03.12.2013	Bocan Ioan, Chirila Elena	%57		0.77	2053.66							
2	Contract V-C	660	24.05.2019	Mocanu Oana	21-27	194.75		2248.41							
Suprafața la 31.12.2021									x	194.75	0.77	2248.41		X	x
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13		
U.P. II Crețesti															
Suprafața la 01.01.2013															
1	P-V punere in posesie	1255	23.04.2013	Boldog Irina	61C/61A		1.71	2206.74							
	P-V punere in posesie	1255	23.04.2013	Boldog Irina	%61B/61B		26.51	2180.23							

Suprafața la 31.12.2021													x		28.22	2180.23		X	x		
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13								
U.P. III Dobrina																					
Suprafața la 01.01.2013																1916.46					
Suprafața la 31.12.2021													x			1916.46		X	x		
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13								
U.P. IV Valea Teiului																					
Suprafața la 01.01.2013																1820.70					
1	P-V punere in posesie	120	16.01.2013	Manoliu Gheorghe	54A		6.92	1813.78													
	P-V punere in posesie	120	16.01.2013	Manoliu Gheorghe	54C		2.78	1811.00													
	P-V punere in posesie	120	16.01.2013	Manoliu Gheorghe	54D		4.00	1807.00													
	P-V punere in posesie	120	16.01.2013	Manoliu Gheorghe	54E		0.30	1806.70													
Suprafața la 31.12.2021													x		14.00	1806.70		X	x		
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13								
U.P. V Stanilesti																					
Suprafața la 01.01.2013																1680.03					
Suprafața la 31.12.2021													x			1680.03		X	x		

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 cărui s-a făcut punerea în posesie	Intrări		*Suprafața la data de 31.12.2021 (ha) (col.2-col.3+ col.8)
			Suprafața a retroced ată (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	Supra- față (ha)	
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	57	7.69	0.77	1	03.12.2013	Bocan Ioan; Chirila Elena	L247/200 5			6.92
Total parcela 57		7.69	0.77	x	x	x	x	X		6.92
Total UP I Oltenești		7.69	0.77	x	x	x	x	X		6.92

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	61A	1.71	1.71	1255	23.04.2013	Boldog Irina	L247/2005			0.00
2	61B	29.98	26.51	1255	23.04.2013	Boldog Irina	L247/2005			3.47
Total parcela 61		31.69	28.22	x	x	x	x	X		3.47
Total UP II Cretesti		31.69	28.22	x	x	x	x	X		3.47
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	54A	7.23	7.23	120	16.01.2013	Manoliu Gheorghe	L247/2005			0.00
2	54B	0.62	0							0.62
3	54C	2.78	2.78	120	16.01.2013	Manoliu Gheorghe	L247/2005			0.00
4	54D	3.69	3.69	120	16.01.2013	Manoliu Gheorghe	L247/2005			0.00
5	54E	0.30	0.30	120	16.01.2013	Manoliu Gheorghe	L247/2005			0.00
Total parcela 54		14.63	14	x	x	x	x	X		0.62
Total UP IV Valea Teiului		14.62	14	x	x	x	x	X		0.62

*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. 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 terenului (nr. și dată)	Observații, precizări și explicații
								cu teren		Fără		
								amplasat în	în suprafață de __ (ha)			
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Total		x	x	x	x	x	x	x		x	x	x

-Nu au fost scoateri definitive din fondul forestier.

3.1.2.1. Situația terenurilor primite în compensare

Nr.	U.P.	u.a.	Suprafață	Document de	Carte	Proces verbal de	Observații,
-----	------	------	-----------	-------------	-------	------------------	-------------

crt.			-ha-	aprobare (emitent, nr. și dată)	funciară (nr. și dată)	predare-primire (nr. și dată)	Proces verbal de recepție (nr. și dată)	precizări și explicații
0	1	2	3	4	5	6	7	8
Total	x	X		x	x	x	X	x

-Nu au fost primite terenuri in compensare.

3.1.3. Situația ocupărilor temporare pe perioada de aplicare a amenajamentului.

Nr crt.	U.P. (nr. și denumire)	u.a.	Supra- fața ocupat ă tempor ar (ha)	Ben efici ar	Obiecti v	Avis RNP- Romsil va (nr. și dată)	Docu ment de aprobar e (emitent , nr. și data)	Perioada aprobată a ocupării temporare		Proces verbal de predar e- primir e a terenul ui (nr. și dată)	Prelungirea ocupării temporare			Proces verbal de reprimire a terenului (nr. și dată)	*Obse rvații, preciz ări și explic ații
								De la dat a de_	Pân ă la dat a de_		Nr. și data docu mentu lui	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

-Nu au fost ocupari temporare .

3.2. Situația suprafețelor validate și nepuse in 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	Botesti	1252/R/27.09.2011 (sentinta judecatoreasca)	IV Valea Teiului	84A;B;C;DE;F;85A;B;C;D;E; F;G; 79A	38.9045	Trecere din propr.publica in propr.privata
Total UAT Botesti					38.9045	
1	Drancenii	41/21.02.2006	IV Valea Teiului	%73	0.69	Neprezentarea mostenitorilor
Total UAT Drancenii					0.69	
1	Tatarani	19/01.02.2007	IV Valea Teiului	77E;%77A	24	Refuzare amplasament
Total UAT Tatarani					24	
1	Cretesti	179/31.03.2006	II Cretesti	%23	0.36	Neprezentarea mostenitorilor
Total UAT Cretesti					0.36	
Total OS Husi		x	x	x	63.9545	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 acțiunii în instanță	Stadiul acțiunii în instanță
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	V	27M1	0.09	Directia de Posta	Curti, Constructii	1967	P.V. Infracțiune nr.338/000335 1/11.02.2000	P.V. Infracțiune nr.338/0003351/ 11.02.2000	Ocupantul a prezentat Extras de carte funciara pt 864mp
2	V	27M2	0.24	Insp. de Politie Husi+ persoane fizice	Curti, Constructii	1967	P.V. Infracțiune post politie nr.338/000335 2/11.02.2001	P.V. Infracțiune nr.338/0003352/ 11.02.2001	Ocupantul a prezentat Extras de carte funciara 400mp. Deasemenea mai sunt proprietati persoane fizice cu titlu de proprietate pe diferenta de suprafata
3	V	27M3	0.78	Persoane fizice	Curti, Constructii	1967	P.V. Infracțiune Primarie Ghermanesti nr.338/000335 5/11.02.2002	P.V. Infracțiune nr.338/0003355/ 11.02.2002	Proprietari persoane fizice puse in posesie cu titlu de proprietate, pe teren existind culturi de vita de vie, livada et c.
4	V	28M	0.4	Federal COOP VS + Primarie+ Persoane fizice	Curti, Constructii	1967	P.V. Infracțiune Federal Coop nr.338/000335 4/11.02.2003	P.V. Infracțiune nr.338/0003354/ 11.02.2003	Federal Coop a prezentat Extras de carte funciara 1827mp, Primaria a inclus suprafata pietei in HG. 1361/2001, persoanele fizice au achizitionat terenul prin cumpararea imobililor din blocul de locuinte construit pe acest teren.
Total		X	1.51	X	x	x	x	x	x

4.2. Situația refacerii bornelor amenajistice și materializării limitelor parcelare

-Repozitionarea pe hărți și în teren a bornelor 293 și 294 din parcela 57/UPI pe noua limită cu fondul forestier proprietate privată, retrocedat în deceniul expirat;

-Amplasarea a două borne noi în parcela 26/UPI la limita cu fondul forestier proprietate privată, pentru delimitarea suprafeței de 1.0ha cumpărată de la Mocanu Oana;

- Amplasarea a 8 borne noi în parcela 22/UP1 la limita cu două trupuri de fond forestier proprietate privată, pentru delimitarea suprafeții cumpărate de la Mocanu Oana;
- Amplasarea a 4 borne noi în parcela 23/UP1 la limita cu un trup de fond forestier proprietate privată, pentru delimitarea suprafeții cumpărate de la Mocanu Oana;
- Reamplasarea pe hărți a bornelor 261 și 262 în parcela 61/UP2 pe noua limită cu fondul forestier proprietate privată, retrocedat în deceniul expirat;
- Amplasarea a 4 borne noi în parcela 61/UP2 la limita cu un trup de fond forestier proprietate privată, retrocedat în deceniul expirat;
- Amplasarea a 3 borne noi în parcela 54/UP4 la limita cu un trup de fond forestier proprietate privată, retrocedat în deceniul expirat.

5. Zonarea funcțională

5.1. Zonarea funcțională din amenajamentul ce expiră.

Anul intrării în vigoare a amenaj.	Grupa I- a ha										Grupa a II-a			Total	
	categorii funcționale										Total	categorii funcționale			Total
	1F	2A	2E	2H	2L	4B	4I	5H	5L	1B		1C			
2013	781.59	3.22	1018.72	90.20	84.71	115.69	31.79	97.92	5457.49	7681.33	1570.76	156.90	1727.66	9408.99	

5.2. Propunere de zonare în concordanță cu noile obiective existente.

Încadrarea pădurilor OS Huși în categoriile funcționale prevăzute în Anexa3 la Normele aprobate prin O.M. nr. 766/2018, astfel:

-1.5.q Arboretele din păduri/ecosisteme de pădure cu valoare protectivă pentru habitate de interes comunitar și specii de interes deosebit incluse în arii speciale de conservare/situri de importanță comunitară în scopul conservării habitatelor (din rețeaua ecologică Natura 2000 - SCI):

-UP5% suprapus peste ROSCI 0213 Râul Prut

- UP1%,UP2%,UP3% suprapuse peste ROSCI 0335 Pădurea Dobrina

-1.5.r Arboretele din păduri/ecosisteme de pădure cu valoare protectivă pentru specii de interes deosebit incluse în arii de protecție specială avifaunistică, în scopul conservării speciilor de păsări (din rețeaua ecologică Natura 2000 - SPA):

-UP5% suprapus peste ROSPA 0168 Râul Prut

-UP4% suprapus peste ROSPA 0096 Pădurea Miclești

6. Baze de amenajare

Propunem menținerea bazelor de amenajare adoptate pentru amenajamentul actual:

Regimul

– **codrului** la care se asigura regenerarea din samanta sau pe cale artificiala prin impaduriri;

– **crangului** pentru arboretele de salcam, salcie si plop, la care regenerarea se asigura prin lastari sau drajoni.

Compoziția-țel

-se vor stabili compoziții-țel corespunzătoare tipului natural fundamental de pădure, urmând a se ține cont și de condițiile ecologice, funcțiile atribuite arboretelor, structura actuală precum și de manifestările climatice observate în ultimul deceniu.

Tratamentul

Având în vedere formațiile și tipurile de pădure din cadrul OS Husi, se prevede a se aplica următoarele tratamente:

- tăieri progresive în ochiuri pentru arboretele normale, la realizarea vârstei exploatabilității tehnice stabilite în conformitate cu speciile de bază (gorun, stejar pedunculat, fag);
- tăieri rase pe parchete mici pentru arboretele în care intervențiile au caracter de lucrare de refacere sau de substituție precum și pentru arboretele de plop și salcii;
- tratamentul tăierilor în crâng simplu pentru arboretele ce urmează a se regenera prin lăstari și drajoni: arboretele de salcâm, salcie și plop alb.

Exploatabilitatea

- vârsta exploatabilității tehnice pentru arboretele încadrate în grupa a II-a cu rol principal de producție;
- vârsta exploatabilității de protecție pentru arboretele încadrate în grupa I-a cu rol prioritar de protecție.

Ciclu

- 120 ani- pentru SUP A de la UP III și IV;
- 110 ani- pentru SUP A de la UP I, II și V;
- 25 de ani- pentru SUP Q, SUP Z.

7. Subunități de gospodărire:

Subunitățile de gospodărire, conform amenajamentului actual, sunt următoarele:

- SUP A – codru regulat -7116.84 ha;
- SUP Q – crâng simplu-salcâm- 295.61 ha;
- SUP Z – culturi de plop și salcii selectate- 722.48 ha ;
- SUP O – păduri ce urmează a fi retrocedate- 14.0 ha;
- SUP K – rezervații de semințe- 97.92 ha;
- SUP M – păduri în conservare – 1112.14 ha

Propunem menținerea acestor subunități de gospodărire și în noul amenajament.

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		ha	mc		ha	mc	ha	mc
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
U.P. I Oltenesti																
1	2013	P	3.9	0	17.3	33	77.9	2319	0	23	3321	0	15.6	1290	55.6	475
		R	0.7	0	14.9	31	54.4	2105	9	13.8	1535	358	14.8	1301	36.1	48
2	2014	P	3.9	0	17.3	33	77.9	2319	0	23	3321	0	15.6	1290	55.6	475

Nr. crt.	Anul	Prevederi (P) Realizări (R)	Împăduriri	Dega-jări	Curățiri		Rărituri		Acc. II	Produce principale		Acc. I	Tăieri de conservare		Tăieri de igienă	
					ha	mc	ha	mc		ha	mc		ha	mc	ha	mc
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
U.P. II Crestesti																
1	2013	P	1.4	2	10	28	108.4	3393	0	16.5	2650	0	4.7	507	59	509
		R	2.94	11	8	41	66.1	3666	80	26.4	1625	458	2	415	0	0
2	2014	P	1.4	2	10	28	108.4	3393	0	16.5	2650	0	4.7	507	59	509
		R	3.23	0	7	51	48.6	3496	161	7.6	978	795	1.5	433	43.2	48
3	2015	P	1.4	2	10	28	108.4	3393	0	16.5	2650	0	4.7	507	59	509
		R	0	0	11.24	53	54.6	2630	46	12.2	1208	333	10.8	1336	212.7	178
4	2016	P	1.4	2	10	28	108.4	3393	0	16.5	2650	0	4.7	507	59	509
		R	0.09	0	13.94	80	71.9	4129	0	28.5	3317	575	0.01	4	0	0
5	2017	P	1.4	2	10	28	108.4	3393	0	16.5	2650	0	4.7	507	59	509
		R	1.5	0	14.7	53	139.3	11169	267	22.8	1911	1784	3	261	0	0
6	2018	P	1.4	2	10	28	108.4	3393	0	16.5	2650	0	4.7	507	59	509
		R	0	0	5	20	127.4	4383	0	40	2426	0	3	365	0	0
7	2019	P	1.4	2	10	28	108.4	3393	0	16.5	2650	0	4.7	507	59	509
		R	0	0	12	44	155	10084	0	38.7	1498	0	3	679	26.22	10
8	2020	P	1.4	2	10	28	108.4	3393	0	16.5	2650	0	4.7	507	59	509
		R	0	0	22.7	59	162.61	6137	0	21.77	2234	227	5.5	491	0	0
9	2021	P	1.4	2	10	28	108.4	3393	0	16.5	2650	0	4.7	507	59	509
		R	0	2.51	3.8	10	246.51	10401	3.3	81.02	3894	129.04	6	520	34.94	16.99
10	2022	P	1.4	2	10	28	108.4	3393	0	16.5	2650	0	4.7	507	59	509
		Program (borderoul anului 2022)	1.88	0	0	0	111.14	5892.82	0	60.52	2718.42	0	4	331.77	150	380
	Total	P	14	20	100	280	1084	33930	0	165	26500	0	47	5070	590	5090
		R	9.64	13.51	98.38	411	1183.16	61987.82	557.3	339.51	21809.42	4301.04	38.81	4836.77	467.06	632.99
		%	69	68	98	147	109	183		206	82		83	95	79	12
U.P. III Dobrina																
1	2013	P	10.3	9.3	12.7	112	65.2	2124	0	35.3	6000	0	2.95	232	64.4	560
		R	1.5	9.5	8.1	20	133.3	2511	15	103.3	4878	983	3	203	0	0
2	2014	P	10.3	9.3	12.7	112	65.2	2124	0	35.3	6000	0	2.95	232	64.4	560
		R	0.38	21.2	10	26	104.1	2226	80	69.6	5443	454	5.3	402	111.5	98
3	2015	P	10.3	9.3	12.7	112	65.2	2124	0	35.3	6000	0	2.95	232	64.4	560
		R	0	12	12	38	72.4	2188	233	83.6	5446	79	4.8	287	203.9	167
4	2016	P	10.3	9.3	12.7	112	65.2	2124	0	35.3	6000	0	2.95	232	64.4	560
		R	0.07	0	10.52	45	89.9	2186	24	54.8	6088	70	1.2	82	346.4	284
5	2017	P	10.3	9.3	12.7	112	65.2	2124	0	35.3	6000	0	2.95	232	64.4	560
		R	0	0	17.6	84	72.8	2678	952	42.6	3077	2432	4.6	245	248.8	104
6	2018	P	10.3	9.3	12.7	112	65.2	2124	0	35.3	6000	0	2.95	232	64.4	560
		R	1.3	11	8.6	38	77	2617	0	61.4	2722	881	3	113	138.6	61
7	2019	P	10.3	9.3	12.7	112	65.2	2124	0	35.3	6000	0	2.95	232	64.4	560
		R	0	10	14.5	22	101.1	2263	0	113.1	6154	537	3	107	347.56	257

Nr. crt.	Anul	Prevederi (P) Realizări (R)	Împăduriri	Dega-jări	Curățiri		Rărituri		Acc. II	Produce principale		Acc. I	Tăieri de conservare		Tăieri de igienă	
					ha	Ha	ha	mc		ha	mc		mc	ha	mc	Mc
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
U.P. IV Valea Teiului																
8	2020	P	10.3	9.3	12.7	112	65.2	2124	0	35.3	6000	0	2.95	232	64.4	560
		R	0	13.8	18	174	81.07	1832	96	24.56	1077	1055	3	180	128.81	80
9	2021	P	10.3	9.3	12.7	112	65.2	2124	0	35.3	6000	0	2.95	232	64.4	560
		R	1.58	7.86	24	244	125.9	2781	128.59	135.49	11274.02	0	0.48	108	85.74	59.75
10	2022	P	10.3	9.3	12.7	112	65.2	2124	0	35.3	6000	0	2.95	232	64.4	560
		Program (borderoul anului 2022)	0	0	24	51.43	118.66	1628.36	0	40.92	4054.02	0	0	0	230	600
	Total	P	103	93	127	1120	652	21240	0	353	60000	0	29.5	2320	644	5600
		R	4.83	85.36	147.32	742.43	976.23	22910.36	1528.59	729.37	50213.04	6491	28.38	1727	1841.31	1710.75
		%	5	92	116	66	150	108		206	84		96	74	286	31
U.P. V Stanilesti																
1	2013	P	10.7	6.7	12.9	22	53.9	1179	0	32.9	3721	0	7	627	53.4	429
		R	3.92	0	3.5	16	24.9	1009	269	27.1	3022	1046	3	371	53.9	48
2	2014	P	10.7	6.7	12.9	22	53.9	1179	0	32.9	3721	0	7	627	53.4	429
		R	0.34	0	11.8	29	34.3	1193	0	64.5	3012	94	9	572	290.1	268
3	2015	P	10.7	6.7	12.9	22	53.9	1179	0	32.9	3721	0	7	627	53.4	429
		R	0	28.7	4.82	18	42.2	1357	165	20.53	1766	791	6	259	136.5	87
4	2016	P	10.7	6.7	12.9	22	53.9	1179	0	32.9	3721	0	7	627	53.4	429
		R	0	15	26.16	60	73.1	1398	63	117.7	3406	0	10.5	520	336.89	247
5	2017	P	10.7	6.7	12.9	22	53.9	1179	0	32.9	3721	0	7	627	53.4	429
		R	0	22.81	24.5	43	68.7	1787	289	42.9	2574	1175	6	663	0	0
6	2018	P	10.7	6.7	12.9	22	53.9	1179	0	32.9	3721	0	7	627	53.4	429
		R	0	10	12.6	41	71	2787	0	80.9	2805	50	4.5	380	0	0
7	2019	P	10.7	6.7	12.9	22	53.9	1179	0	32.9	3721	0	7	627	53.4	429
		R	0.82	10	12.9	35	93.4	2685	0	19.1	556	499	15	296	83.84	50
8	2020	P	10.7	6.7	12.9	22	53.9	1179	0	32.9	3721	0	7	627	53.4	429
		R	2.03	8.6	17.8	26	142.49	4009	0	105.62	1976	349	5.52	258	0	0
9	2021	P	10.7	6.7	12.9	22	53.9	1179	0	32.9	3721	0	7	627	53.4	429
		R	0	15.82	8.6	11	85.71	906.97	37.11	5.69	800.6	838.16	7.93	409	66.61	41.08
10	2022	P	10.7	6.7	12.9	22	53.9	1179	0	32.9	3721	0	7	627	53.4	429
		Program (borderoul anului 2022)	0	0	0	0	0	0	0	28.89	461.92	0	0	0	300	1400
	Total	P	107	67	129	220	539	11790	0	329	37210	0	70	6270	534	4290
		R	7.11	110.93	122.68	279	635.8	17131.97	823.11	512.93	20379.52	4842.16	67.45	3728	1267.84	2141.08
		%	7	166	95	127	118	145		156	56		96	59	237	50

Justificarea nerealizărilor/depășirilor pe natură de lucrări:

- Depasirea suprafetei parcurse la produsele principale se justifica prin marirea numarului de interventii pe aceeasi suprafata , prin adaptarea intervalului intre taieri in functie de dezvoltarea semintisului si a fructificatiei existente la speciile de baza;
- Suprafata mai mare realizata la lucrarile de rarituri se justifica prin parcurgerea, in intregime, a u.a.-urilor care in amenajament erau prevazute a se parcurge pe procente din suprafata , precum si prin parcurgerea cu lucrari suplimentare a unor ua-uri in care intensitatea primelor interventii nu a fost corelata cu exigentele ecologice ale speciilor;
- Volumul extras prin lucrari de rarituri este mai mare fata de cel prevazut in amenajament deoarece s-au efectuat lucrari pe suprafete mai mari si cu intensitati peste cele estimate ;
- Procentul mic la taierile de igiena se justifica prin conditionarea legala a volumului de extras la ha , majoritatea arborilor afectati fiind extrasi prin lucrari de accidentale;
- Procentul scazut la lucrarile de degajari se justifica prin faptul ca acestea, in unele cazuri, nu au putut fi amplasate din cauza dezvoltarii necorespunzatoare a semintisurilor .

8.2. Adendumuri de modificare a soluțiilor de gospodărire.

-Nu au fost intocmite adendumuri.

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	II	2BGD...	Suprafete afectate de factori biotici si abiotici	-	144	-	Decizia GFF nr.348/11.09.2017	Avizarea depasirii posibilitatii anuale cu 144 mc, UP II Cretesti
2	V	20F	Inundatii, revarsarea raului Prut	3.82	24	-	Avizul GFF nr.53/06.10.2021	Extragerea arborilor afectati din UP V Stanilesti, ua 20F
Total		x	x		168	x	x	x

8.4. Schimbări ale categoriilor de folosință ale terenurilor forestiere

Nr. crt.	U.P.	u.a.	Justificare a 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	II	10AA	impadurire	0.40	-	Avizul GFF	B7	A15

						nr.4/27.11.2017		
2	II	77AA1	impadurire	1.19	-	Avizul GFF nr.4/27.11.2017	B7	A15
3	IV	60AA1	impadurire	0.48	-	Avizul GFF nr.4/27.11.2017	B7	A15
4	IV	60AA2	impadurire	0.82	-	Avizul GFF nr.4/27.11.2017	B7	A15
5	V	50AA2	impadurire	0.94	-	Avizul GFF nr.4/27.11.2017	B7	A15
Total		X	x	3.83	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 împăduriri	U.P.	u.a.	Suprafață împădurită -ha-	Specia	Proveniența materialului forestier de reproducere
0	1	2	3	4	5	6
1	2013 / I	I	70 C	0.70	100Sc	SC-H150-2
2	2013 / I	II	43 C	2.40	75Go 25Fr	ST,GO-H150-1GO,TE,FR-H150-3 GO,ST-H150-4
3	2013 / I	II	96	0.54	75Go 25Pa.c	ST,GO-H150-1GO,TE,FR-H150-3 GO,ST-H150-4
4	2013 / I	IV	77 B	0.50	60Pl.a 40Sa.s	CPM-PL,SA-VS1
5	2013 / II	V	12 F	1.30	70Pl.ea 30Sa.s	CPM-PL,SA-VS1
6	2013 / II	V	9 P	0.44	100Sa.s	CPM-PL,SA-VS1
7	2013 / II	V	1 F	3.00	100Sa.s	CPM-PL,SA-VS1
8	2013 / II	V	3 K	1.25	100Sa.s	CPM-PL,SA-VS1
9	2013 / II	V	21 A	3.04	60Sa.s 40Pl.ea	CPM-PL,SA-VS1
10	2013 / II	V	23 A	3.30	100Pl.ea	CPM-PL,SA-VS1
11	2013 / II	V	21 L	2.66	100Pl.ea	CPM-PL,SA-VS1
12	2013 / II	V	26 C	0.83	100Pl.ea	CPM-PL,SA-VS1
13	2013 / II	V	23 F	3.14	100Pl.ea	CPM-PL,SA-VS1
14	2013 / II	IV	24 B	3.42	60Go 20Fr 20Pa.c	ST,GO-H150-1GO,TE,FR-H150-3 GO,ST-H150-4
15	2013 / II	III	7 S	1.50	40St.p 40Fr 20Pa.c	ST,GO-H150-1GO,TE,FR-H150-3 GO,ST-H150-4
TOTAL 2013				30.02		
16	2014 / I	II	1 B	2.70	50St 30Fr 20Pa.c	ST,GO-H150-1GO,TE,FR-H150-3 GO,ST-H150-4
17	2014 / I	III	%32 B	0.38	90Go 5Fr 5Pa.c	ST,GO-H150-1GO,TE,FR-H150-3 GO,ST-H150-4
18	2014 / I	I	%44 A	1.70	70St 20Fr 10Pa.c	ST,GO-H150-1GO,TE,FR-H150-3 GO,ST-H150-4
19	2014 / I	I	33 B	1.30	60St 40Fr	ST,GO-H150-1GO,TE,FR-H150-3 GO,ST-H150-4
20	2014 / I	II	94 D	0.53	100Sa.s	CPM-PL,SA-VS1
21	2014 / I	IV	61 F	0.34	70Go 20Pac 10Fr	ST,GO-H150-1GO,TE,FR-H150-3 GO,ST-H150-4
22	2014 / I	V	76 E	3.50	100Sc	SC-H150-2
23	2014 / II	V	%1 C	3.00	100Sa.s	CPM-PL,SA-VS1
24	2014 / II	V	63 G	0.56	80Sa.s 20Pl.a	CPM-PL,SA-VS1
25	2014 / II	V	4 L	0.33	100Sa.s	CPM-PL,SA-VS1

26	2014 / II	V	5 I	0.75	100Sa.s	CPM-PL,SA-VS1
27	2014 / II	V	%4 K	3.00	100Pl.ea	CPM-PL,SA-VS1
28	2014 / II	V	%69 C	2.10	100Pl.ea	CPM-PL,SA-VS1
29	2014 / II	V	15 L	0.97	100Sa.s	CPM-PL,SA-VS1
30	2014 / II	V	9 U	0.41	100Pl.ea	CPM-PL,SA-VS1
31	2014 / II	V	9 Y	0.41	100Pl.ea	CPM-PL,SA-VS1
32	2014 / II	V	9 V	1.36	100Pl.ea	CPM-PL,SA-VS1
33	2014 / II	V	%20 H	3.00	70Sa.s 30Pl.ea	CPM-PL,SA-VS1
34	2014 / II	V	22 B	1.36	100Pl.ea	CPM-PL,SA-VS1
35	2014 / II	V	%20 D	2.00	100Pl.ea	CPM-PL,SA-VS1
36	2014 / II	V	%26 A	3.00	80Pl.ea 20Sa.s	CPM-PL,SA-VS1
TOTAL 2014				32.70		
37	2015 / I	V	50 H	4.03	60Go 20Fr 20Pa.c	ST,GO-H150-1GO,TE,FR-H150-3 GO,ST-H150-4
38	2015 / I	V	76 E	0.32	100Sc	SC-H150-2
39	2015 / II	V	%23 A	3.00	100Pl.ea	CPM-PL,SA-VS1
40	2015 / II	V	%26 A	5.00	100Pl.ea	CPM-PL,SA-VS1
41	2015 / II	V	%26 B	0.50	100Pl.ea	CPM-PL,SA-VS1
42	2015 / II	V	% 68 B	3.00	30Sa.s 70Pl.a	CPM-PL,SA-VS1
43	2015 / II	V	15 B1	2.90	100Sa.s	CPM-PL,SA-VS1
44	2015 / II	V	15 B2	2.90	100Sa.s	CPM-PL,SA-VS1
45	2015 / II	V	2 E	2.50	100Sa.s	CPM-PL,SA-VS1
46	2015 / II	V	55 H	1.23	50Go 50Fr	ST,GO-H150-1GO,TE,FR-H150-3 GO,ST-H150-4
47	2015 / II	V	64	1.70	100Pl.ea	CPM-PL,SA-VS1
48	2015 / II	V	69 A1	3.00	100Pl.ea	CPM-PL,SA-VS1
49	2015 / II	V	69 A2	3.00	100Pl.ea	CPM-PL,SA-VS1
50	2015 / II	V	9 B	0.98	100Pl.ea	CPM-PL,SA-VS1
51	2015 / II	V	9 Q	1.73	100Sa.s	CPM-PL,SA-VS1
TOTAL 2015				35.79		
52	2016 / I	V	53 G	1.3	60Go 20Fr 20Te	ST,GO-H150-1GO,TE,FR-H150-3 GO,ST-H150-4
53	2016 / I	I	37 H	0.35	70Go 20Fr 10Pa.c	ST,GO-H150-1GO,TE,FR-H150-3 GO,ST-H150-4
54	2016 / I	I	114	0.09	100SI	U.P. I-V, u.a. diverse
55	2016 / I	II	119	0.09	100SI	U.P. I-V, u.a. diverse
56	2016 / I	III	7 J	0.07	100GI	U.P. I-V, u.a. diverse
57	2016 / I	V	53 G	0.01	100SI	U.P. I-V, u.a. diverse
58	2016 / I	V	25	0.07	100SI	U.P. I-V, u.a. diverse
59	2016 / II	V	2 I	0.82	100Pl.ea	CPM-PL,SA-VS1
60	2016 / II	V	9 A	0.64	100Pl.ea	CPM-PL,SA-VS1
61	2016 / II	V	9 M	0.17	100Pl.ea	CPM-PL,SA-VS1
62	2016 / II	V	68 A	3.00	100Pl.ea	CPM-PL,SA-VS1

63	2016 / II	V	20 G	2.30	100Pl.ea	CPM-PL,SA-VS1
64	2016 / II	V	14 A	2.04	100Sa.s	CPM-PL,SA-VS1
TOTAL 2016				10.95		
65	2017 / I	V	2 K	0.42	100Pl.ea	CPM-PL,SA-VS1
66	2017 / I	V	63 I	0.71	100Pl.a	CPM-PL,SA-VS1
67	2017 / I	V	6 F	0.81	50Pl.ea 50Pl.a	CPM-PL,SA-VS1
68	2017 / I	V	15 H	0.26	100Pl.ea	CPM-PL,SA-VS1
69	2017 / I	V	26 D%	3	100Pl.ea	CPM-PL,SA-VS1
70	2017 / I	V	13 A%	3	80Pl.ea 20Pl.a	CPM-PL,SA-VS1
71	2017 / I	V	14 D	0.19	100Pl.ea	CPM-PL,SA-VS1
72	2017 / I	V	6 C	1.98	70Pl.a 30Gl	CPM-PL,SA-VS1
73	2017 / I	V	15 D	0.41	100Pl.ea	CPM-PL,SA-VS1
74	2017 / I	V	12 G	0.89	100Pl.ea	CPM-PL,SA-VS1
75	2017 / I	V	67	2.51	100Pl.a	CPM-PL,SA-VS1
76	2017 / I	V	69 A%	1.50	100Pl.ea	CPM-PL,SA-VS1
77	2017 / I	II	2 I	0.93	70Go 10Pac 10Fr 10Ci	ST,GO-H150-1GO,TE,FR-H150-3 GO,ST-H150-4 PS-CI-VS85
78	2017 / I	V	14 E	0.93	100Pl.ea	CPM-PL,SA-VS1
79	2017 / II	V	7 G	2.3	100Pl.ea	CPM-PL,SA-VS1
80	2017 / II	V	17 F	3	100Pl.ea	CPM-PL,SA-VS1
81	2017 / II	V	9 H	3	100Pl.ea	CPM-PL,SA-VS1
82	2017 / II	V	50 AA2	0.65	60Go 40Fr	ST,GO-H150-1GO,TE,FR-H150-3 GO,ST-H150-4
83	2017 / II	I	60 D%	0.9	100St.p	ST,GO-H150-1GO,TE,FR-H150-3 GO,ST-H150-4
84	2017 / II	II	77 AA1	0.57	100St.p	ST,GO-H150-1GO,TE,FR-H150-3 GO,ST-H150-4
85	2017 / II	V	6 A	0.49	100Pl.ea	CPM-PL,SA-VS1
86	2017 / II	V	4 F	1.39	100Pl.ea	CPM-PL,SA-VS1
TOTAL 2017				29.84		
87	2018 / I	III	7 O	1.30	50Fr 40St 10Pa,Fr,Lc	ST,GO-H150-1GO,TE,FR-H150-3 GO,ST-H150-4
88	2018 / I	I	96 E	3.00	100Go	ST,GO-H150-1GO,TE,FR-H150-3 GO,ST-H150-4
89	2018 / I	V	2 J	0.40	100Pl.ea	CPM-PL,SA-VS1
90	2018 / I	V	5 C	2.50	100Pl.ea	CPM-PL,SA-VS1
91	2018 / I	V	4 B	3.00	100Pl.ea	CPM-PL,SA-VS1
92	2018 / I	V	23 A	3.24	100Pl.ea	CPM-PL,SA-VS1
93	2018 / I	V	23 D	1.43	100Pl.a	CPM-PL,SA-VS1
94	2018 / I	V	21 C	2.00	100Pl.a	CPM-PL,SA-VS1
95	2018 / I	V	26 A	2.00	100Pl.ea	CPM-PL,SA-VS1
TOTAL 2018				18.87		
96	2019 / I	V	3 L	1.27	100Sa.s	CPM-PL,SA-VS1
97	2019 / I	V	5 C	0.50	100Pl.ea	CPM-PL,SA-VS1
98	2019 / I	V	33 A	0.21	100Sa.s	CPM-PL,SA-VS1
99	2019 / I	V	33 G	0.39	100Sa.s	CPM-PL,SA-VS1
100	2019 / I	V	6 G	0.83	100Pl.a	CPM-PL,SA-VS1
101	2019 / I	V	6 H	1.41	100Pl.a	CPM-PL,SA-VS1
102	2019 / I	V	63 K	1.01	100Pl.ea	CPM-PL,SA-VS1

103	2019 / I	V	63 H	2.97	100Pl.ea	CPM-PL,SA-VS1
104	2019 / I	V	62 C	0.50	100Pl.a	CPM-PL,SA-VS1
105	2019 / I	V	26 A	0.87	100Pl.ea	CPM-PL,SA-VS1
106	2019 / I	V	1 A	0.48	100Pl.a	CPM-PL,SA-VS1
107	2019 / I	V	13 A	5.00	100Pl.a	CPM-PL,SA-VS1
108	2019 / I	V	9 J	1.00	100Pl.a	CPM-PL,SA-VS1
109	2019 / II	IV	60 AA2	0.82	70 St.p 30Fr,Ci,Ulm.c	ST,GO-H150-1GO,TE,FR-H150-3 GO,ST-H150-4 PS-CI-VS85
TOTAL 2019				17.26		
110	2020 / I	IV	60 AA1	0.48	80St.p 20Fr	ST,GO-H150-1GO,TE,FR-H150-3 GO,ST-H150-4
111	2020 / I	I	59 D	0.50	70St.p 30Fr	ST,GO-H150-1GO,TE,FR-H150-3 GO,ST-H150-4
112	2020 / I	IV	74 F	1.20	80St.p 20Fr	ST,GO-H150-1GO,TE,FR-H150-3 GO,ST-H150-4
113	2020 / I	I	35 B	1.00	70St.p 30Fr	ST,GO-H150-1GO,TE,FR-H150-3 GO,ST-H150-4
114	2020 / I	V	63 F	4.50	100Pl.ea	CPM-PL,SA-VS1
115	2020 / II	V	15 G	2.90	100Pl.ea	CPM-PL,SA-VS1
116	2020 / II	V	17 B	1.99	100Pl.ea	CPM-PL,SA-VS1
117	2020 / II	V	23 B	3.10	100Pl.ea	CPM-PL,SA-VS1
118	2020 / II	V	3 F	1.53	100Sa.s	CPM-PL,SA-VS1
119	2020 / II	V	5 F	0.63	100Pl.ea	CPM-PL,SA-VS1
120	2020 / II	V	5 G	1.11	100Pl.ea	CPM-PL,SA-VS1
121	2020 / II	V	6 D	0.40	100Pl.a	CPM-PL,SA-VS1
122	2020 / II	V	6 E	0.45	100Pl.a	CPM-PL,SA-VS1
123	2020 / II	V	7 A%	4.00	100Pl.a	CPM-PL,SA-VS1
124	2020 / II	I	44 A	1.60	70St.p 20Fr 10Pa.c	ST,GO-H150-1GO,TE,FR-H150-3 GO,ST-H150-4
125	2020 / II	V	17 L	0.84	100Pl.ea	CPM-PL,SA-VS1
126	2020 / II	V	20 H	3.00	100Pl.ea	CPM-PL,SA-VS1
127	2020 / II	V	21 C%	5.00	100Pl.a	CPM-PL,SA-VS1
128	2020 / II	V	68 A	2.87	100Pl.ea	CPM-PL,SA-VS1
129	2020 / II	IV	77 D	0.35	100Sa.s	CPM-PL,SA-VS1
130	2020 / II	V	65	3.50	100Pl.ea	CPM-PL,SA-VS1
131	2020 / II	V	9 O	0.54	100Pl.a	CPM-PL,SA-VS1
132	2020 / II	V	21 B	1.50	100Pl.ea	CPM-PL,SA-VS1
133	2020 / II	V	23 A	1.20	100Pl.ea	CPM-PL,SA-VS1
134	2020 / II	V	23 A	2.10	100Pl.ea	CPM-PL,SA-VS1
135	2020 / II	V	15 B	0.82	100Pl.ea	CPM-PL,SA-VS1
136	2020 / II	V	63 F2	3.90	100Pl.ea	CPM-PL,SA-VS1
137	2020 / II	V	17 K	0.97	100Pl.ea	CPM-PL,SA-VS1
138	2020 / II	V	17 H	2.02	100Pl.ea	CPM-PL,SA-VS1
TOTAL 2020				54.00		
139	2021 / I	V	21 I	0.82	100Pl.a	CPM-PL,SA-VS1
140	2021 / I	III	7 L	1.58	80St 20Fr,Ci,Ulm.c	ST,GO-H150-1GO,TE,FR-H150-3 GO,ST-H150-4 PS-CI-VS85
141	2021 / I	V	17 J	1.78	100Pl.ea	CPM-PL,SA-VS1
142	2021 / I	V	1 F	0.81	100Pl.a	CPM-PL,SA-VS1
143	2021 / I	V	23 C	1.22	100Pl.ea	CPM-PL,SA-VS1
TOTAL 2021				6.21		

Total suprafață împădurită	x	235.64	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		Suprafața -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	Vlascineasa	III	71D	9.9	8.5	8.5	5.10	20637	2583	19479	19479	
					1.4	1.4	0.84	20639	2585	5873	5873	
2	Zgura	I	110D	4.3	4	4	1.72	20638	2584	19279	19279	
	Total	x	X	14.2	13.9	13.9	7.66	x	x	44631	44631	x

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

-Nu sunt propuneri pentru drumuri forestiere 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
	Total	X	X	X	X	X			X

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

-Nu au fost predate drumuri forestiere.

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

Nr. crt.	Denumirea bunului imobil	Adresa imobilului / localitate/denumire	Suprafata/mp – Imobil - Suprafata teren aferent imobil			
			Sc.	Sd.	Ri	U.P. / u.a.
0	1	2	3	4	5	6
1	Cabana de vanatoare Siscani	Loc.Siscani,com.Hoceni – Vaslui	120	210	P+M	II / 41 C
2	Canton silvic Vlascineasa	Loc.Satu Nou,com.Cretesti – Vaslui	100	120	P+M	III / 12 C
3	Canton silvic Valea Elan	Loc.Urlati,com.Dimitrie Cantemir – Vaslui	60	60	P	II / 63 C
4	Canton silvic Voloseni	Loc.Voloseni,com.Stanilesti – Vaslui	70	70	P	V / 50 C
5	Canton silvic Ragoaza	Loc.Oteleni,com.Hoceni – Vaslui	110	110	P	II / 16 C
6	Canton silvic Epureni	Loc.Epureni,com.Duda Epureni – Vaslui	74	74	P	IV / 63 C

7	Canton silvic Pascaloaia	Loc.Gugesti,com.Botesti – Vaslui	70	70	P	IV / 47 C
8	Canton silvic Dealul Husi	Str.Ghe.Alexandrescu,nr.12,Husi – Vaslui	60	60	P	III / 54 C
9	Canton silvic Pruna	Loc.Rediu de sus,com.Hoceni – Vaslui	80	80	P	I / 46 C
10	Canton silvic Stana Tarzii	Loc.Tarzii,com.Oltenești – Vaslui	75	75	P	I / 3 C
11	Canton silvic Bobesti	Loc.Bobesti,com.Duda Epureni – Vaslui	80	80	P	IV / 30 C
12	Canton silvic Plotonești	Loc.Valeni,com.Padureni – Vaslui	77	77	P	III / 38 C
13	Canton silvic Valea Teiului	Loc.Tatarani,com.Tatarani – Vaslui	150	290	P+M	IV / 10 C
14	Canton silvic Fagadau	Loc.Cretești,com.Cretești – Vaslui	60	60	P	II / 69 C2
15	Canton silvic Raris	Loc.Barboși,com.Hoceni – Vaslui	77	77	P	I / 31 C
16	Canton silvic Zgura	Loc.Oltenești,com.Oltenești – Vaslui	90	90	P	I / 52 C
17	Canton silvic Scheia	Loc.Lunca Veche,com.Lunca Banului – Vaslui	70	70	P	V / 37 C1
18	Cladire sediul ocol	Str.Dobrina,nr.12,Husi – Vaslui	600	1000	P+1	III / 58 C1
19	Canton silvic pepiniera Risesti	Loc.Rasesti,com.Dranceni – Vaslui	80	80	P	V / 24 C1
20	Magazie sediul ocol	Str.Dobrina,nr.12,Husi – Vaslui	160	160	P	III / 58 C1
21	Canton silvic Scheia -sed.District	Loc.Lunca Veche,com.Lunca Banului – Vaslui	70	70	P	V / 37 C2
22	Canton silvic Gaitoiaia	Loc.Cretești,com.Cretești – Vaslui	80	80	P	II / 78 C
23	Canton silvic Oltenești	Loc.Oltenești,com.Oltenești – Vaslui	72	72	P	I / 10 C
24	Canton silvic Fagadau-sed.district	Loc.Cretești,com.Cretești – Vaslui	120	170	P+M	II / 69 C1
25	Canton silvic Dobrina	Str.Dobrina,nr.135,Husi – Vaslui	200	400	P+1	III / 4 C1
26	Remiza Canton silvic Stroiesti	Loc.Stroiesti,com.Stroiesti – Vaslui	110	110	P	IV / 78 C1
27	Canton silvic Posta Elan	Loc.Gusitei,com.Dimitrie Cantemir – Vaslui	70	70	P	I / 82 C
28	Canton silvic Stroiesti	Loc.Stroiesti,com.Stroiesti – Vaslui	100	100	P	IV / 78 C1
29	Punct Apicol Valea Teiului	Loc.Tatarani,com.Tatarani – Vaslui	100	140	P+M	IV / 7 S
30	Canton Silvic Valeni	Loc.Valeni,com.Padureni – Vaslui	100	100	P	III / 63 C
31	Canton Silvic Tomsa	Loc.Tomsa,com.Hoceni – Vaslui	188	188	P	II / 87 C
32	Remiza pepiniera Risesti	Loc.Rasesti,com.Dranceni – Vaslui	470	470	P	V / 24 C2
33	Remiza centr.termica sediul ocol	Str.Dobrina,nr.12,Husi – Vaslui	70	70	P	III / 58C3
34	Sediu birouri Sect.Exploatare	Str.Dobrina,nr.12,Husi – Vaslui	120	120	P	III / 58 C2
35	Canton Silvic Rusca	Loc. Rusca, com. Rusca - Vaslui	70	70	P	V / 55 C
36	Canton Silvic Bumbata	Loc. Bumbata, com. Vetrisoaia - Vaslui	80	80	P	V / 8 C
37	Canton Silvic Dealul Manastirii	Loc. Vutcani, com. Vutcani - Vaslui	70	70	P	I / 22 C

- Nu sunt propuneri pentru 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	22	VALEA TEIULUI	IV	VALEA TEIULUI	DIRECȚIA SILVICĂ VASLUI
2	29	BARBOȘI	I	OLTENEȘTI	DIRECȚIA SILVICĂ VASLUI
3	30	ȘIȘCANI	II	CREȚEȘTI	DIRECȚIA SILVICĂ VASLUI
4	31	DOBRINA	III	DOBRINA	DIRECȚIA SILVICĂ VASLUI
		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

-Nu sunt fonduri piscicole .

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	Pisica salbatica(Felis silvestris)	I Oltenesti	48;52;55;58	
		II Cretesti	1;69;80	
		III Dobrina	19;10;25;44;46	
		IV Valea Teiului	14;28;62	
2	Viezure (Meles meles)	IV Valea Teiului	22A	
3	Croitorul mare al stejarului	IV Valea Teiului	17A;10C;11A	
4	Ghiocelul bogat (Leucojum aestivum)	V Stanilesti	10	
5	Zone umede	I Oltenesti	31A;33A	
		II Cretesti	2T;3T	
		III Dobrina	48T	
		IV Valea Teiului	22A	
		V Stanilesti	37D;37B	
6	Saratura	V Stanilesti	72N1-3	

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

-Zone umede conform pct.11.1

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
1	VRC 4.2	I Oltenesti	68AB, 69ABCDEFGH, 70ABCDEFG, 73AB, 74ABCDEFGH, 75AB, 76ABCDEFGH, 77ABCD, 78ABCDEFGHIJK, 79ABCD, 80ABCDEFG, 81ABCD, 83ABC, 84A, 85A, 86ABC	316.64	

2	VRC 4.2	II Cretesti	89ABCDEFGH, 93ABC, 94ABCDE	98.16	
3	VRC 3	II Cretesti	4A	18.38	
4	VRC 4.2	III Dobrina	13C, 60ABCDEFGF	56.05	
5	VRC 3	III Dobrina	7D, 32A,35C	90.59	
6	VRC 4.2	IV Valea Teiului	61H, 74ABCDEFGHJKLMNO, 75ABCDEFGHIJK, 76ABCDEF, 79AB, 80	182.88	
7	VRC 3	IV Valea Teiului	32A, 56B	57.47	
8	VRC 4.1	V Stanilesti	1ABCDEFGH, 2ABCDEFGHIJK, 3ABCDEFGHIJKL, 4ABCDEFGHIJKL, 5ABCDEFGHIJ, 6ABCDEF, 7ABCDEFGHIJ, 9ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ, 11ABCDEFGH, 12ABCDEFG, 13ABCD, 14ABCDEF, 15ABCDEFGHIJKL, 16AB, 17ABCDEFGHIJKLMNO, 18ABCDEFGHIJKLMN, 19ABCDEF, 20ABCDEF, 21ABCDEF, 22AB, 23ABCDEF, 26ABCD, 62ABCD, 63BCDEFGHJKLMN, 64, 65, 66ABC, 67, 68ABCDEF, 69ABCDEF, 70ABCDEF	682.32	
9	VRC 4.2	V Stanilesti	33ABCDEF, 34ABCD, 35ABCD, 36AB, 37ABCDEF, 39ABCDE, 40, 56, 57ABC, 58AB, 59AB	379	
10	VRC 3	V Stanilesti	52AB	19.92	
TOTAL OS HUSI				1901.4	

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 este cazul			

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	5
1	2	89	C	9.03	
2	2	93	B	3.58	
3	2	94	E	0.14	
4	5	57	B	0.94	
5	5	72	A	10.98	
6	5	72	B	30.03	
7	5	72	C	3.1	
8	5	33	B	0.85	
9	5	33	C	5.21	
10	5	33	D	6.08	
11	5	35	B	0.31	

12	5	35	C	4.92
13	5	35	D	14.44
14	5	36	A	12.27
15	5	36	B	0.81
16	5	37	D	2.24
17	5	37	E	36.73
18	5	37	F	3.27
19	5	37	G	2.67
20	5	37	H	0.44
21	5	37	Q	0.25
22	5	40		1.78
23	5	56		32.05
24	5	59	B	0.97
25	5	74	D	12.53
26	5	76	C	7.18
27	5	76	D	2.79
28	5	77	A	4.9
29	5	76	E	3.82
30	1	68	B	2.33
31	1	69	C	3.36
32	1	70	B	0.65
33	1	70	C	1.97
34	1	70	G	0.16
35	1	73	B	12.49
36	1	74	B	1.6
37	1	74	D	1.81
38	1	74	E	3.27
39	1	74	I	0.66
40	1	75	B	1.08
41	1	76	B	1.1
42	1	76	C	1.91
43	1	76	D	2.7
44	1	77	B	0.94
45	1	77	C	1.59
46	1	78	C	0.66
47	1	78	D	0.81
48	1	78	E	0.98
49	1	78	K	0.81
50	1	79	B	1.5
51	1	79	C	0.43
52	1	80	B	0.66
53	1	80	C	0.64
54	1	80	E	0.48
55	1	81	B	1.43
56	1	86	B	0.69
57	1	86	C	0.57
58	3	12	A	10.72
58	3	12	E	36.87
60	3	13	A	25.78

61	3	13	B	5.92
62	3	13	C	1.14
63	3	14	C	2.08
64	4	5	B	18.63
65	4	7	A	0.62
66	4	7	C	0.8
67	4	17	C	1.26
68	4	74	C	0.51
69	4	74	D	3.32
70	4	74	E	0.71
71	4	74	H	0.12
72	4	74	I	2.01
73	4	74	M	1.32
74	4	75	B	1.31
75	4	75	C	5.4
76	4	75	D	2.59
77	4	75	E	1.59
78	4	75	F	0.35
79	4	75	H	0.62
80	4	75	I	0.48
81	4	75	J	0.39
82	4	76	B	0.73
83	4	76	D	0.47
84	4	79	B	0.71
85	4	80		5.69
86	2	4	A	18.38
87	2	8	A	11.74
88	2	9	A	32.49
89	2	11	D	13.18
90	2	17	C	6.53
91	2	31	B	6.44
92	2	38	B	7.47
93	2	39	B	10.46
94	2	49	B	5.93
95	2	72		17.4
96	2	79	A	7.3
97	5	48	E	7.98
98	5	52	A	6.61
99	5	53	A	18.36
100	5	53	C	1.61
101	5	54	A	1.91
102	5	54	B	15.44
103	5	54	F	3.97
104	1	5	A	13.34
105	1	9	A	14.6
106	1	11	B	1.23
107	1	11	D	3.38
108	1	30	B	5.16
109	1	42	A	12.36

110	1	58	D	5.32
111	1	59	B	21.28
112	1	59	C	8.24
113	1	60	E	15.36
114	1	60	F	16.38
115	1	61	E	15
116	1	63		27.55
117	1	64	B	10.09
118	1	65	B	9.85
119	1	67	F	10.11
120	3	1	A	8.43
121	3	29	B	25.9
122	3	30	B	18.8
123	3	31	B	7.7
124	3	35	B	7.53
125	3	37	A	12.48
126	3	37	B	12.31
127	4	16	B	11.05
128	4	17	B	18.67
129	4	19	A	10.99
130	4	23	A	16.26
131	4	63	A	17.44
132	4	68	A	21.76
TOTAL OS HUSI				965.50

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)
1	ROSCI 0335 PADUREA DOBRINA HUSI	I Oltenesti	1878.93
		II Cretesti	2180.23
		III Dobrina	1916.46
2	ROSCI 0213 RAUL PRUT	V Stanilesti	825.59
3	ROSPA 0096 PADUREA MICLESTI	IV Valea Teiului	22.15
4	ROSPA 168 RAUL PRUT	V Stanilesti	825.59

În imediata vecinătate a UP1 se regăsesc ROSCI 0286 Colinele Elanului și ROSPA 0170 Valea Elanului.

12.2. Planuri de management ale siturilor Natura 2000 aprobate prin ordin de ministru (se va avea în vedere zonarea internă, suprafața, măsurile de conservare din planurile de management, aprobate, aferente habitatelor și speciilor de pe suprafața din fond forestier și obiectivele specifice de conservare ale speciilor și habitatelor siturilor Natura 2000, în cazul ariilor naturale protejate fără plan de management aprobat).

-Exista plan de management doar pentru aria naturala protejata ROSPA 0096 PADUREA MICLESTI, aprobat prin O.M.1018 din 2016.

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

Specificari	Fond forest.	U.M.	Specii										
			Go	Te	Sc	Fr	Ca	Plz	Sa	Dr	Dt	Dm	Total
Compozitia	Ocol	%	29	19	11	11	6	5	3	1	14	1	100
Consistenta	Ocol	-	0.74	0.84	0.80	0.81	0.86	0.69	0.60	0.76	0.79	0.73	0.78
Varsta medie	Ocol	ani	80	61	19	58	55	15	20	35	50	25	56
			I		II		III		IV		V	VI	Total
Clase de varsta(1-20 ani)	Ocol	%	17		21		28		14		5	15	100

12.4. Tratamentele și lucrări executate în ariile naturale protejate.

Avand in vedere formatiile si tipurile de padure existente, in ariile naturale protejate au fost aplicate urmatoarele tratamente si lucrari:

-tăieri progresive in ochiuri , tăieri rase pe parchete mici , tăieri în crâng simplu , lucrari de conservare, conform amenajamentului existent.

12.5 Păduri virgine și cvasivirgine, Păduri incluse în patrimoniul UNESCO

- Nu sunt paduri virgine si cvasivirgine sau paduri incluse in patrimoniul UNESCO.

13. Probleme speciale

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

-Este necesara deschiderea de culoare pentru retelele electrice in UP I Oltenesti, ua 112, 114, 55;

-Este necesara deschiderea culoarului pentru conducta de gaz in UP III Dobrina, ua7A;7M;7J, care a făcut obiectul unei scoateri definitive în deceniul anterior, omisă în amenajamentul expirat;

-Este necesara redimensionarea culoarelor existente in functie de modificarile aparute in legislatia din domeniul energiei;

-Corectarea categoriei de folosință ua 73S/UP5-atelier împletituri (B8) în terenuri transmise prin acte normative în folosință temporară (D1)

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).

-Nu este cazul.

13.3. Diverse propuneri pentru întocmirea amenajamentului silvic

-Propunem masurarea suprafetelor care constituie parti din ua-urile existente, unde au fost infiintate plantatii sau au fost parcurse cu lucrari de regenerare;

-Dată fiind creșterea periodicității fructificatiei speciilor de cvercinee în deceniul expirat, cât și calitatea scăzută a acestor fructificatii, ca efect direct al impactului încălzirii globale asupra dezvoltării pădurilor, în arboretele prevăzute a fi parcurse cu lucrări de regenerare sub adăpost, în

deceniul următor se vor fundamenta de către proiectant lucrări de împăduriri sub masiv cu speciile corespunzătoare tipului natural fundamental de pădure;

-Propunem fundamentarea unor solutii tehnice de refacere a arboretelor de cvercinee din cuprinsul UPIV afectate de fenomenul de uscarea anormală;

-În arboretele de salcâm, provenite din a doua sau a treia generatie de lăstari, a căror capacitate de regenerare vegetativă s-a diminuat din cauza devitalizării vetrei cioatelor propunem substituirea cu speciile corespunzătoare tipului fundamental de pădure;

-În zona dig-mal a Râului Prut, formulele de împădurire a suprafetelor parcurse cu tratamentul tăierilor rase în parchete mici se vor fundamenta pe baza speciilor corespunzătoare tipului natural fundamental de pădure (plop și sălcii indigene), cu promovarea regenerării naturale pe cale vegetativă acolo unde sunt îndeplinite condițiile realizării unor arborete valoroase;

-Diminuarea suprafeței pepinierii din u.a. 24P/UP5 cu 6,0 ha și înființarea pe această suprafața a unei culturi forestiere specializate pentru producerea materiei prime pentru industria farmaceutică;

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	PASAT CĂTĂLI N-MARIAN	01.01.2013-21.10.2015	BALAN IONUȚ	01.01.2013-22.10.2015	BALAN IONUȚ	01.01.2013-22.10.2015	ȘERBAN IOAN	01.01.2013-21.10.2015	CRĂSNEANU CONSTANTIN	01.01.2013-22.10.2015
2	GUȚU DANIEL - LUCIAN	22.10.2015-PREZENT	BLĂNARU LIVIU	22.10.2015-01.02.2018	BLĂNARU LIVIU	22.10.2015-01.02.2018	CRĂSNEANU CONSTANTIN	22.10.2015-PREZENT	BALAN IONUȚ	22.10.2015-01.09.2016
3			ALECSA GEORGEL	01.02.2018-23.07.2020	ALECSA GEORGEL	01.02.2018-PREZENT			OPREA ANDREI	01.09.2019-prezent
4					FRENȚESCU CLAUDIU	23.07.2020-PREZENT				

Șef ocol,
ing. Guțu Daniel



Întocmit,
ing. Alecsa Georgel

Responsabil fond forestier,
ing. Alecsa Georgel
Responsabil aplicarea legilor fondului funciar,
ing. Frențescu Claudiu
Responsabil drumuri forestiere,
th. Pirvu Florin
Responsabil paza fondului forestier,
ing. Crasneanu Constantin
Responsabil regenerarea pădurilor,
ing. Oprea Andrei