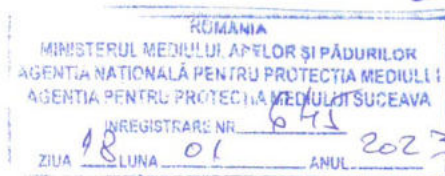


REGIA NAȚIONALĂ A PĂDURILOR – ROMSILVA
DIRECȚIA SILVICĂ SUCEAVA

Ocolul silvic Marginea

Nr. 10144 din 16-01-2023



Catre: A.P.M. SUCEAVA

Referitor la: Monitorizarea activitatilor prevazute de amenajamentul silvic

Avand in vedere Avizul de Mediu nr. _____, eliberat de A.P.M. Suceava si in conformitate cu art. 27, alin. 3 din HG 1076/2004, va transmitem raportul privind monitorizarea activitatilor prevazute de amenajamentul silvic.

R A P O R T
de activitate pe anul 2022 (anul deja încheiat)

- 1. Suprafața totală a fondului forestier aflată în administrare: 15956,12 ha,**
din care: - proprietate publică a statului: 14698,61 ha
- proprietatea altor deținători: 1257,51 ha
- 2. Suprafața inclusă în scopul certificării: 14696,925 ha , din care :**
- proprietate publică a statului: 14696,925 ha
din care în grupa funcțională I: 3717,67 ha
- proprietatea altor deținători: - ha
din care în grupa funcțională I: - ha

3. Denumirea, suprafața și categoria ariilor protejate existente:

Nr. crt.	Categorie arie protejată	Denumire arie protejată	Suprafață(ha) Totală	din care:		
				Supraf. Certificată în AP total	din care	
					T I	T II
1	IV	Pădurea Voivodeasa (B7)	102,37	102,37	102,37	-
SITURI NATURA 2000						
1	ROSCI0379	Raul Suceava	64,50	64,50	-	8,61

4. Suprafață Păduri cu Valoare Ridică de Conservare – pe categorii

Categorii de VRC - Suprafețe (ha)												
VRC 1	VRC 1.1	VRC 1.2	VRC 1.3	VRC 2	VRC 3	VRC 4	VRC 4.1	VRC 4.2	VRC 4.3	VRC 5	VRC 6	Total
102.37	102.37	-	-	-	208.56	418.98	346.28	72.70	-	-	38.89	768.80

Rezultatele monitorizărilor pt toate VRC-urile identificate:

- nu s-au înregistrat modificări semnificative de la momentul identificării.

5. Suprafața regenerată: 55,17 ha, din care:

- prin regenerări naturale: 26,68 ha
- prin regenerări artificiale: 28,49 ha

6. Suprafața parcursă cu tăieri rase: 2,68 ha

7. Volum recoltat: 83416,51 mc (în anul raportării)

8. Volume recoltate de la intrarea în vigoare a amenajamentului, pentru FF proprietate de stat (mc)

Posibilitatea conform amenajament	Posibilitatea recalculată (dacă este cazul)	Volum recoltat de la intrarea în vigoare a amenajamentului
596519	-	200058,19

9. Substanțe chimice (pesticide) folosite:

Nr. crt.	Denumire comercială	Substanța activă	Locul folosirii (pădure/ pepinieră)	Dăunatorul combătut	Cantitate folosită
1.	PREVICUR ENERGY	310 g/l fosetil + 530 g/l propamocarb	Solar	Preventiv (Fuzarioză)	4,50 l
2.	FOLPAN 80 WDG	80% folpet	Solar	Preventiv (Fuzarioză)	0,22 kg
3.	AMISTAR/ MIRADOR 250SC	Azoxistrobin 250g/l	Solar	Preventiv (Fuzarioză)	0,14 l
4.	ATRATYP	-	Arborete	Ipidae	120 buc
5.	ATRACALCH	-	Arborete	Ipidae	24 buc
6.	ATRADUP	-	Arborete	Ipidae	180 buc
7.	ATRALYMON	-	Arborete	Lymantria monacha	264 buc
8.	WAM EXTRA (CERVACOL)	300g/kg dioxid de siliciu, 300 g quarz	Plantatii	Cervidae	627 kg
9.	TRICA EXPERT	Lambda-cihalotrin 4g/kg	Pepiniere	Cărăbuș	19,20 kg
10	ROUNDUP POWER MAX	glifosatul	Pepiniere	Buruieni	0,645 l

10. Activități ilegale:

TĂIERI ILEGALE		Braconaj		Incălcări		Pășunat ilegal		Transp M.L. fără forme legale			
Volum tăiat ilegal (m.c.)	Nr. Contra-venții	Nr. In-fraç.	Nr. Contra-venții	Nr. In-fraç.	Nr. Contra-venții	Nr. In-fraç.	Nr. Contra-venții	Nr. In-fraç.	Nr. Contra-venții	Nr. In-fraç.	Vol.confiscat (m.c.)
Total	d.c. nejust										
61	61	-	8	-	-	-	-	-	79	-	305

11. Specii rare, amenințate, periclitare

Specia	Suprafața ocupată	Identificate în anul în curs
--------	-------------------	------------------------------

Tisa	1,0 ari	-
Total	1,0 ari	

12. Habitate vulnerabile

Habitat	Suprafața ocupată	Identificate în anul în curs
Mușuroi de furnici	244 m ²	10 m ²
Zonă de bârlog	30 m ²	-
Vizuină	25 m ²	-
Total	299 m²	-

13. Produse nelemnoase recoltate :

Produsul nelemnos recoltat	Cantitatea	Valoarea (mii lei)
Zmeură	5,00 to	80,00
Carne de vanat	1.457 to	20,17
Actiuni de vanatoare	60 buc	31,76

14. Măsurile speciale de protecție adoptate:

- împrejmuirea mușuroaielor de furnici;
- interzicerea recoltării speciilor rare;
- monitorizarea habitatelor și a speciilor rare odată cu efectuarea controalelor de fond.

15. Cu respectarea confidențialității, alte informații (inclusiv rezultate ale monitorizărilor) sunt disponibile, pentru consultare la cerere, la sediul ocolului silvic. Nu vor fi prezentate informațiile care au un caracter confidențial.

16. INFORMAȚII REFERITOARE LA LUCRĂRILE PLANIFICATE PENTRU ANUL ÎN CURS (REZUMAT)

1) Regenerarea pădurilor:

Suprafețe ce urmează a fi regenerare artificial și natural în anul 2023:

UP	Regenerare naturală (ha)	Regenerare artificială (ha)
I Codrul Voivodesei	-	-
II Bercheza	2,92	1,27
III Soarec	15,07	27,13
IV Luncile Sucevei	-	-
TOTAL	17,99	28,40

Lucrări pentru ajutorarea regenerării naturale: 69,81 ha
Descopelșiri pe suprafața de 432,57 ha

2) Lucrările de îngrijire a arboretelor:

- degajări: 60,80 ha
- curățiri: 25,88 ha
- rărituri: 455,96 ha, cu volum de 12672,60 m³
- igienă: 3800,00 ha cu un volum de 6522 m³.

3) Masă lemnoasă de recoltat:

UP	Posibilitatea conform amenajament	Posibilitatea recalculata	Volum de recoltat	Observații
I Codrul Voivodesei	142868	-	7383,05	-
II Bercheza	185633	-	15515,78	-
III Soarec	248963	-	24086,74	-
IV Luncile Sucevei	19055	-	7073,84	-
TOTAL	596519	-	54059,41	-

Lucrări speciale de conservare: - mc.

4) Alte produse ale pădurii (planificat):

- 5,0 tone fructe de pădure;
- ...-... tone plante medicinale;
- ...-...tone ciuperci comestibile;
- 239 kg semințe forestiere.

5) Drumuri forestiere noi:- km în zonele -

Alte investiții: DAF nou -Racordare Laura-Lozescu = 600000,00 lei

Reparații capitale DAF : 1. Dragusin = 1000000,00 lei

2. Pod Laura-Slatina = 200000,00 lei

6) Tratamente cu substanțe chimice:

- UP/ua/ sau pepiniera:
- substanță activă folosită/ denumire produs comercial:
- cantitate necesară:
- dăunătorul combătut :
- perioada aplicării tratamentului
- metoda de aplicare

Nr. crt.	Denumire comercială	Substanța activă	Locul folosirii (pădure/ pepinieră)	Dăunătorul combătut	Cantitate folosită
1.	PREVICUR ENERGY	310 g/l fosetil + 530 g/l propamocarb	Solar + Pepinieră	Preventiv (Fuzarioză)	4,5 l
2.	FASTAC 10C 0,65-1%	Cipermetrina 100 g/l	Pepiniere	Imbaiere puieti (hylobius)	0,26 l
3.	ADJUVANT SPRAYGRAD 0,65-1%	400 g/l polimer dil-p menthene si alcool etoxilat	Pepiniere	Imbaiere puieti (hylobius)	0,14 kg
4.	FOLPAN 80 WDG	80% folpet	Solar	Preventiv (Fuzarioză)	0,14 kg
5.	AMISTAR	250g/l azoxistrobin	Solar	Preventiv (Fuzarioză)	0,22 kg
6.	ATRATYP	-	Arborete	Ipidae	100 buc
7.	ATRACALCH	-	Arborete	Ipidae	20 buc
8.	ATRADUP	-	Arborete	Ipidae	150 buc

9	ATRALYMON	-	Arborete	Lymantria monacha	264 buc
10.	WAM EXTRA (CERVACOL)	300g/kg nisip de cuarț	Plantații	Cervidae	1020 kg
11.	TRICA EXPERT	Lambda-cihalotrin 4 g/kg	pepiniere	Carabus	19,20 kg
12.	ROUNDUP POWER MAX 720	glifosatul	Pepiniere	Buruieni	4,84 l
13.	LEOPARD 5 EC	-	Pepiniere	Buruieni	1,62 l

Șef ocol
Ing. Ionel ROTARI



Responsabil fond forestier
ing. Daniel ICHIM

REGIA NAȚIONALĂ A PĂDURILOR – ROMSILVA
DIRECȚIA SILVICĂ SUCEAVA

Ocolul silvic Pătrăuți

Nr. 10242/18.01.2023



Către,
A.P.M. Suceava

CFM
lyluw3

Referitor la: Monitorizarea activităților prevăzute de amenajamentul silvic

Având în vedere Decizia etapei de încadrare nr. 8 din 08.02.2016 eliberată de A.P.M. Suceava și în conformitate cu art. 27, alin. (3) din H.G. 1076/2004, vă transmitem raportul privind monitorizarea activităților prevăzute de amenajamentul silvic:

R A P O R T
de activitate pe anul 2022

- Suprafața fondului forestier aflată în administrare 7183 ha, din care: - proprietate publică a statului 5977 ha
- proprietatea altor deținători 1207 ha
- Suprafața padurilor acoperită inclusă în scopul certificării 5712 ha , din care :
- proprietate publică a statului 5712 ha
din care în grupa funcțională I 4881 ha
- proprietatea altor deținători 0ha
din care în grupa funcțională I 0ha
- Denumirea, suprafața și categoria ariilor protejate existente,

Nr. crt.	Categorie arie protejată	Denumire arie protejată	Suprafață(ha) Totală	din care:		
				Supraf. Certificată în AP total	din care	
					T I	T II
1	IV	Rezervația Făgetum Dragomirna	134,38	134,38	134,38	0
2	IV	Rezervația Quercetum Crujana	39,50	39,50	39,50	0
3		Total	173,88	173,88	173,88	0

- Suprafață Păduri cu Valoare Ridicată de Conservare – pe categorii

Categorii de PVRC - Suprafețe (ha)

PVRC 1	PVRC 1.1	PVRC 1.2	PVRC 1.3	PVRC 1.4	PVRC 2	PVRC 3	PVRC 4	PVRC 4.1	PVRC 4.2	PVRC 4.3	PVRC 4.4	PVRC 5	PVRC 6	Total
174,2	174					52	19		19					245

- Suprafața regenerată 49,43 ha, din care:
-prin regenerări naturale 12,11 ha
-prin regenerări artificiale 37,32 ha

6. Suprafața parcursă cu tăieri rase 9,13 ha
7. Volum anual recoltat: 24190,24 mc.
8. Volume recoltate de la intrarea în vigoare a amenajamentului, pentru FF proprietate de stat (mc)

Posibilitatea conform amenajament	Posibilitatea recalculată (dacă este cazul)	Volum recoltat de la intrarea în vigoare a amenajamentului
265422	258790	203284

9. Substanțe chimice (pesticide) folosite

Nr. crt.	Denumire comercială	Substanța activă	Locul folosirii (pădure/pepinieră)	Dăunatorul combătut	Cantitate folosită (kg/l)
1	TRIKA EXPERT	lambda cihalotrin 4g/kg	plantatii	Melolontha melolontha	6
2	TRIKA EXPERT	lambda cihalotrin 4g/kg	Pepiniera cantonala	Ips duplicatus	21
3	TRIKA EXPERT	lambda cihalotrin 15g/kg	Pepiniera cantonala	Pityogenes chalcographus	14

10. Activități ilegale

TĂIERI ILEGALE		Braconaj		Incălcări		Pășunat ilegal		Transp M.L. fără forme legale			
Volum tăiat ilegal (m.c.)	Nr. Contra-venții	Nr. In-fraț.	Nr. Contra-venții	Nr. In-fraț.	Nr. Contra-venții	Nr. In-fraț.	Nr. Contra-venții	Nr. In-fraț.	Nr. Contra-venții	Nr. In-fraț.	Vol.confiscat (m.c.)
Total	d.c. nejust										
91	51	0	10	0	0	0	0	0	6	0	25

11. Specii rare, amenintate, periclitate

Specia	Suprafața ocupată	Identificate în anul în curs
Total		

12. Habitate vulnerabile

Habitat	Suprafața ocupată	Identificate în anul în curs
Mușuroi furnici	1 m.p/buc	2014
Total		

13. Produse nelemnoase recoltate

Produs nelemnos recoltat	Cantitate (to)	Valoare (lei)
Fructe de padure	0	0

- 14. Măsuri speciale de protecție adoptate:
Monitorizarea habitatelor și a speciilor rare o dată cu efectuarea controalelor de fond din fondul forestier.

15. Cu respectarea confidențialității, alte informații (inclusiv rezultate ale monitorizărilor) sunt disponibile, pentru consultare la cerere, la sediul ocolului silvic. Nu vor fi prezentate informațiile care au un caracter confidențial.

16. INFORMAȚII REFERITOARE LA LUCRĂRILE PLANIFICATE PENTRU ANUL 2023

1) Regenerarea pădurilor:

Suprafețe ce urmează a fi regenerare artificial și natural în anul 2023:

UP/UB	Regenerare naturală (ha)	Regenerare artificială (ha)
I Todiresti	0	10,52
II Luncile Sucevei	0	1,08
III Darmanesti	3,16	1,34
IV Patrauti	0	0,94
V Dragomima	3	1
TOTAL	6,16	14,88

Lucrări pentru ajutorarea regenerării naturale 45,05 ha

Descopelșiri pe suprafața de 170,13 ha

2) Lucrările de îngrijire a arboretelor:

- degajări 19,18 ha
- curățiri 76,49 ha
- rărituri 135,91 ha, cu volum de 2473,26 m³.
- igienă 2147 ha cu un volum de 1826 m³.

3) Masă lemnoasă de recoltat:

UP/UB	Posibilitatea conform amenajament	Posibilitatea recalculata	Volum de recoltat	Observații
I Todiresti	58920	52360	3112,36	
II Luncile Sucevei	9785	9785	962,15	
III Darmanesti	58030	58030	5731,99	
IV Patrauti	95964	95964	7230,41	
V Dragomima	41938	41938	2475,63	
TOTAL	264637	258077	19512,54	

Lucrări speciale de conservare 0 mc.

4) Alte produse ale pădurii (planificat):

- 1 tone fructe de pădure;
- 0,1 tone plante medicinale;
- 0 tone ciuperci comestibile;
- 599 kg semințe forestiere

5) Drumuri forestiere noi: 1, km în zona Mihoveni-Scheia.

Alte investiții: Refacere pod D.A.F. Patrauti Zvoristea hm 29+50, Refacere pod D.A.F. Carburnaria hm 01+00, Refacere pod D.A.F. Grozavu hm 15+00 și hm 18+00.



Șef ocol silvic
Dr. Ing. Chidover Ștefan

Responsabil fond forestier,

Ing. Boicu Bogdan





REGIA NAȚIONALĂ A PĂDURILOR - ROMSILVA
DIRECȚIA SILVICĂ SUCEAVA
OCOLUL SILVIC BRODINA
Str. Ocolului nr. 100, Loc. Faleștii, Jud. Suceava, Cod 727066
Telefon: 0230 - 560173
Fax: 0230 - 560173
Cod fiscal de serie 714140, Cod fiscal ocol Brodina 1590120
e-Mail: brodina@suceava.romsilva.ro

NR.10312 /Ș.I.V./25.01.2023

CĂTRE,

Agencia pentru Protecția Mediului

CFM
Mures

Alăturat vă înaintăm în conformitate cu prevederile art.27, alin.3, din HG nr. 1076/2004 privind stabilirea procedurii de realizare a evaluării de mediu pentru planuri și programe, raportul de activitate pentru anul 2022 pentru suprafața aflată în administrare în SIT NATURA 2000 ROSPA0089 Obcina Feredeului.



Șef ocol silvic,
Ing. Viorel ȘTIRBAN



Responsabil Ariei Protejate,
Ing. Ursache Ioan

UI/UI/1Ex./25.01.2023
Nesecret



REGIA NAȚIONALĂ A PĂDURILOR ROMSILVA
DIRECȚIA SILVICĂ SUCEAVA
OCOLUL SILVIC BRODINA
Str. Ocolului, nr. 10C Loc. Fălnău, jud. Suceava, Cod 727066
Telefon: 0740 560174
Fax: 0230 560174
Cod fiscal directie 714140, Cod fiscal ocol Brodina 1590120
e-mail: brodina@ suceava.romsilva.ro

Nr.354 /25.01.2023

RAPORT DE ACTIVITATE PENTRU ANUL 2022 PRIVIND ROSPA0089 OBCINA FEREDULUI

Secțiunea I

1. Date de identificare a custodelui: Custodele sitului Natura 2000 ROSPA0089 Obcina Feredeului este Direcția Silvică Suceava în baza Convenției de custodie nr. 99/03.03.2010 și a Actului adițional nr. 3 încheiat cu Agenția Națională pentru Arii Naturale Protejate.

Din suprafața totală a sitului Natura 2000 ROSPA0089 Obcina Feredeului de **63737,0** ha, peste suprafața administrată de Ocolul silvic Brodina se suprapun **4897,40** ha.

2. Obiectivele de conservare: Conform Legii 49/2011 de aprobare și completare a OUG 57/2007 „Ariile naturale protejate de interes comunitar sunt create pentru impunerea unor măsuri speciale în vederea conservării unor habitate naturale și/sau specii sălbatice de interes comunitar”. Obiectivele care au stat la baza înființării sitului Natura 2000 Obcina Feredeului sunt în principal populațiile de păsări enumerate în fișa standard a sitului. Pentru aceasta managementul sitului își propune creșterea gradului de conștientizare și informare al populației locale cu privire la valorile ariei protejate și necesitatea menținerii biodiversității.

3. Presiuni antropice și naturale: Presiunea antropică asupra populațiilor de păsări menționate în fișa standard se menține la nivel scăzut.

4. Evaluarea sumară a stării de conservare comparativ cu anul precedent: Atât în anul 2021 cât și în anul precedent 2022 nu s-au înregistrat fenomene meteorologice de intensitate foarte mare. Aceste fenomene au dus la producerea de produse accidentale dispersat pe toată suprafața, dar nu s-au înregistrat

doborâturi de vânt în masă care să aibă un impact negativ, în timp, asupra sitului Obcina Feredeului.

5. Număr de avize favorabile/nefavorabile eliberate de custode: În anul 2022 s-au emis 27 de avize favorabile din partea custodelui.

6. Controale ale autorităților de mediu: Nu s-au înregistrat.

Secțiunea II

1. Managementul biodiversității

1.1 Inventariere, cartare, monitorizarea stării de conservare: Planul de management al ROSPA0089 Obcina Feredeului a fost elaborat în perioada 2014 – 2015 și aprobat prin Ordinul ministrului mediului, apelor și pădurilor nr. 1040/2016. Elaborarea Planului de management al sitului Obcina Feredeului s-a bazat pe studiile specialiștilor ornitologi realizându-se pentru fiecare specie de păsări menționată în fișa standard a sitului o hartă a distribuției populațiilor. Cu ocazia studiilor ornitologice s-a constatat că starea de conservare actuală a speciilor din punctul de vedere a habitatelor este corespunzătoare.

1.2. Monitorizarea stării de conservare: starea de conservare a arboretelor a fost monitorizată permanent prin observații directe efectuate de către personalul silvic cu ocazia ieșirilor în teren.

Nu s-au înregistrat gradații la populațiile de dăunători ai pădurii și nu s-au înregistrat pierderi sau calamități din cauza acestora.

1.3. Pază, implementare reglementări și măsuri specifice de protecție: Paza fondului forestier de pe cuprinsul sitului este asigurată de către personalul de teren, șefi de district și pădurari, responsabilul cu paza pădurilor din cadrul Ocolului silvic Brodina. În fiecare canon silvic de pe raza sitului cu ocazia deplasărilor în teren și a controalelor de fond efectuate în primăvara și în toamna anului 2022, s-a urmărit starea de conservare arboretelor și eventualele daune produse. În anul 2022 pagubele înregistrate în fondul forestier de pe cuprinsul Ocolului Silvic Brodina aflat în sitului Obcina Feredeului au avut un impact nesemnificativ în ceea ce privește habitatele speciilor de păsări menționate în fișa standard a sitului. S-au menținut în continuare populațiile de carnivore mari de pe raza sitului. În u.a 153D, unde este și zona de vizuină s-au întâlnit patru

exemplare de râs, iar în 159A au fost văzute 3 exemplare de râs, o femelă alături de doi pui.

1.5. Pentru situl Obcina Feredeului nu se impune reintroducerea unor specii.

1.6. Reconstrucția ecologică: pe raza Ocolului Silvic Brodina nu se impun măsuri de reconstrucție ecologică.

1.7. Implementarea setului de măsuri minime de conservare este asigurată de către personalul de teren și de birou din cadrul Ocolului silvic Brodina, sub coordonarea custodelui.

Pe suprafața aflată în Situl Obcina Feredeului, s-a urmărit respectarea următoarelor măsuri de conservare:

- monitorizarea stării de conservare a habitatelor pentru speciile de păsări menționate în fișa standard a sitului și monitorizarea efectivelor de vânat;

- la punere în valoare s-a dispus respectarea condițiilor prevăzute în adresele primite de la ANANP;

- la exploatarea masei lemnoase s-a dispus respectarea condițiilor prevăzute în adresele primite de la ANANP;

- la exploatarea masei lemnoase s-a urmărit ca aceasta să nu se execute în perioadele în care sunt afectate locurile de cuibărit și s-au dispus măsuri de protejare a acestora;

- pentru gestionarea corectă a deșeurilor s-a dispus ca fiecare utilaj forestier să fie dotat cu sac de nisip și de asemenea în platforma primară să existe containere pentru deșeuri.

- nu s-au avizat activități silvopastorale pe raza sitului;

- lunar cu ocazia analizelor de bilanț se fac instruirii pe linie de executare a lucrările silvice și a măsurilor ce trebuie luate pentru menținerea stării de sănătate a arboretelor;

- fiecărui angajat i s-a făcut fișă individuală de evaluare e performanțelor și abilităților;

- s-au făcut patrulări în vederea asigurării pazei fondului forestier aferent sitului pentru evitarea distrugerilor de orice natură (tăierea, ruperea sau scoaterea din rădăcini a arborilor, puietilor, precum și furtul celor rupti sau doborâți de fenomene naturale și incendiere).

2. Turismul

2.1. Infrastructura de vizitare: Pe raza Ocolului Silvic Brodina accesul în situl Obcina Feredeului se poate face pe drumul județean Câmpulung Moldovenesc – Izvoarele Sucevei în dreptul localităților Moldova-Sulița, Izvoarele Sucevei, pe valea Moldoviței prin localitatea Moldovița(Argel), pe valea Brodinei prin comuna Brodina și satul Falcău.

2.2. Pe cuprinsul sitului Obcina Feredeului se regăsesc pensiuni agroturistice ce pot oferi servicii de cazare și masă și informarea vizitatorilor cu privire la caile de acces în interiorul sitului.

3. Conștientizare, conservare tradiții și comunități locale

În partea de nord a sitului, pe raza Ocolului Silvic Brodina, ca și activitate specifică este încondeiatul ouălelor pentru sărbătoarea de Paște. Artă încondeierii ouălelor impresionantă prin tematică și culoare, se transmite din generație în generație. Această activitate se intensifică odată cu începerea postului Sfințelor Paști și se încheie înainte de Săptămîna Patimilor.

Modelele utilizate sunt tradiționale și specifice zonei, fiind diferite de la un meșter popular la altul, întâlnindu-se diferite modele geometrice (cruci, romburi, zigzaguri, linii drepte, triunghiuri, etc.), fețe de sfinți, modele florale și animale.

Pe lângă această activitate în fiecare an în Obcina Feredeului are loc Festivalul Huțulilor, la care participă o numeroasă asistență atât din partea populației de origine huțulă din zona Breaza – Brodina – Moldovița, cât și reprezentanți ai autorităților locale.

4. Management și administrare

4.1 Echipamentul și infrastructura de funcționare: sunt redate în tabelul de mai jos:

Tabel 4.1.1 Lista resurselor de management

Localizare	Tipul infrastructurii	Echipament
2022		
OS Brodina	DAF Brodina de Sus	u.a 420D
OS Brodina	DAF Ehriste	u.a 417D
OS Brodina	DAF Cununsi	u.a 419D
OS Brodina	DAF Cununa	u.a 421D
OS Brodina	DAF Cruhla	u.a 422D
OS Brodina	DAF Hrebene	u.a 424D
OS Brodina	DAF Pohonis	u.a 425D
OS Brodina	DAF Districtul II Pîrîul Negru	u.a A195
OS Brodina	DAF Canton Silvic Brodina de Sus	u.a A196
OS Brodina	DAF Canton Silvic Tabara	u.a A212
OS Brodina	DAF Canton Silvic Cununa	u.a A156
OS Brodina	DAF Canton Silvic Ehriste	u.a A181
OS Brodina	DAF Canton Silvic Brodina de Sus	u.a A178
OS Brodina	DAF Canton Silvic Benschi	u.a A173

Comparativ cu anul precedent în anul 2021 nu au existat modificări în ceea ce privește echipamentul și infrastructura de funcționare.

Ocolul silvic Brodina dispune de o mașină de teren.

4.2 Personalul de conducere, coordonare și administrare: este compus din șeful de ocol și responsabilul cu arii protejate pentru coordonarea activităților și din personalul de teren – pădurari și șefi de district – conform următorului tabel:

Tabel. 4.2.1 Personalul Silvic cu atribuții de control și pază

Nr. Crt	Nume prenume	Nume prenume	Funcția
	2021	2022	
1	ing. Știrban Viorel	ing. Știrban Viorel	Șef ocol
2	ing. Strugariu Dan	ing. Strugariu Dan	Responsabil FF
3	ing. Bălinișteanu Mihaela	ing. Bălinișteanu Mihaela	Responsabil cultură
4	Ursache Ioan	Ursache Ioan	Resp. Arie Protejate
5	Păsaila Vasile	Păsaila Vasile	Responsabil PP
6	Bida Viorel	Bida Viorel	Șef district
7	Creuco Petrea	Creuco Petrea	Pădurar
8	Boiciuc Mihai	Boiciuc Mihai	Pădurar
9	Iliuț Teodor	Iliuț Teodor	Pădurar
10	Chichioaca Ionel	Chichioaca Ionel	Pădurar
11	Trisciuc Ovidiu	Trisciuc Ovidiu	Pădurar
12	Pătrăucean Vasile	Pătrăucean Vasile	Șef district
13	Cotos Vasile	Cotos Vasile	Pădurar
14	Pătrăucean Vasile	Pătrăucean Vasile	Pădurar
15	Reget Mircea	Boiciuc Daniel, Trisciuc Ovidiu	Pădurar
16	Boiciuc Daniel	Boiciuc Daniel	Pădurar
16	Cîrciu Dragoș	Cîrciu Dragoș	Tehnician normator
17	Bodnar Vasile	Tega Adrian Vasile	Responsabil FFP
18	Hasna Adrian	Hasna Adrian	Resp. vanatoare

4.3. Documente strategice: planul de management al Ariei de Importanță Specială Avifaunistică Obcina Feredeului ROSPA0089, documente emise în conformitate cu prevederile din O.M 1447/2017 și prevederile amenajamentelor silvice în vigoare.

4.4 Instruirea personalului: s-a realizat în anul 2022 cu ocazia ședințelor lunare de bilanț cât și în cadrul consultării publice ce a avut loc la sediul Ocolului Silvic Brodina în data de 28.02.2022, conform următorului tabel:

Tabel 4.4.1 Graficul proceselor verbale încheiate

Nr. Crt.	Proces verbal			
	2021		2022	
	Număr	Data	Număr	Data
1	43	05.01.2021	91	10.01.2022
2	735	01.02.2021	753	07.02.2022

3	845	08.02.2021	10887	28.02.2022
4	1418	02.03.2021	1450	07.03.2022
5	2349	16.04.2021	2116	04.04.2022
6	2787	04.05.2021	2928	02.05.2022
7	3731	07.06.2021	3729	06.06.2022
8	4338	05.07.2021	4843	06.07.2022
9	4919	02.08.2021	5589	01.08.2022
10	6001	08.09.2021	6553	01.09.2022
11	6864	07.10.2021	7521	03.10.2022
12	7757	08.11.2021	8987	07.11.2022
13	8730	06.12.2021	9869	05.12.2022

La acestea se adaugă un număr de 326 audiențe în anul 2021 desfășurate la sediul Ocolului silvic Brodina de către șeful de ocol și 274 de audiențe în anul 2022.

4.5 Bugetul: pentru anul 2022 a fost pus la dispoziție din surse proprii și include plata salariilor cu personalul de teren pentru efectuarea pazei fondului forestier.

4.6 Bugetul alocat pentru anul următor include:

- cuantumul salariilor – pentru administrarea corespunzătoare a sitului;

Șef ocol silvic,
Ing. Viorel STURBAN



Intocmit,
Ing. Ursache Ioan



Conșoază pentru viitor!

REGIA NAȚIONALĂ A PĂDURILOR – ROMSILVA

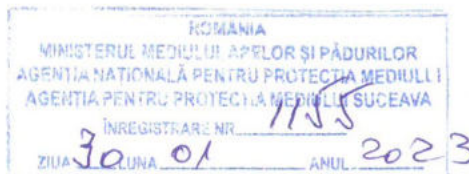
DIRECȚIA SILVICĂ SUCEAVA

OCOLUL SILVIC VAMA

Str. Victoriei nr. 103, Vama - Suceava

Tel/fax 0230239083/0230239081

e-mail: ocolulsilvicvama@yahoo.com

NR. 10372 / 130.01.2023

Către: A.P.M. SUCEAVA

Referitor la: Monitorizarea activităților prevăzute de amenajamentul silvic

CFM
lyen/s

Având în vedere Avizul de Mediu nr. **3/30.08.2021**, eliberat de A.P.M. Suceava și în conformitate cu art. 27, alin 3 din HG 1076/2004, vă transmitem raportul privind monitorizarea activităților prevăzute de amenajamentul silvic:

R A P O R T
de activitate pe anul 2022

1. Suprafața totală a fondului forestier aflată în administrare **15819.96** ha, din care:
 - proprietate publică a statului **14519.68** ha
 - proprietatea altor deținători **1300.28** ha
2. Suprafața inclusă în scopul certificării **14512** ha, din care:
 - proprietate publică a statului **14512** ha
 - din care în grupa funcțională I – **7606** ha
 - proprietatea altor deținători - **0** ha
 - din care în grupa funcțională I – **0** ha
3. Denumirea, suprafața și categoria ariilor protejate existente

Nr. crt.	Categorie arie protejată	Denumire arie protejată	Suprafață (ha)	din care:		
			Totală	Supraf. Certificat ă în AP total	T I	T II
1	IV	-	-	-	-	-
2	IV	-	-	-	-	-
TOTAL O.S.						
SITURI NATURA 2000						
4	SCI/SPA	ROSCI0328 Obcinile Bucovinei	5815.72	5815.72	-	-

5	SCI/SPA	ROSPA0089Obcina Feredeului	6342.49	6342.49	-	-
TOTAL O.S.			6.404,47	6.404,47	-	-

4. Suprafață Păduri cu Valoare Ridică de Conservare – pe categorii

Categorii de VRC - Suprafețe (ha)												
VRC 1	VRC 1.1	VRC 1.2	VRC 1.3	VRC 2	VRC 3	VRC 4	VRC 4.1	VRC 4.2	VRC 4.3	VRC 5	VRC 6	Total
	0.15		102.12		7.29			1929.98			182.49	2222.03

Rezultatele monitorizărilor pt toate VRC-urile identificate

5. Suprafața regenerată **145.37** ha, din care:
 -prin regenerări naturale: **70** ha
 -prin regenerări artificiale: **75.37** ha

6. Suprafața parcursă cu tăieri rase: **4.80** ha

7. Volum recoltat **86.185** mc (în anul 2022)

8. Volume recoltate de la intrarea în vigoare a amenajamentului, pentru FF proprietate de stat (mc)

Posibilitatea conform amenajament	Posibilitatea recalculată (dacă este cazul)	Volum recoltat de la intrarea în vigoare a amenajamentului
810.897	810.897	140.162

9. Substanțe chimice (pesticide) folosite

Nr. crt.	Denumire comercială	Substanța activă	Locul folosirii (pădure/ pepinieră)	Dăunatorul combătut	Cantitate folosită
1	KARATE ZEON	LAMBDA – CIHALOTRIN 50 g/l	PLANTATII - PADURE	HYLOBIUS ABIETIS	2 L
2	FOLPAN 80WDG	FOLPET 80%	SOLARII	FUSARIUM	3 kg
3	AMISTAR	AZOXISTROBIN	SOLARII	FUSARIUM	1.5 L
4	PREVICUR	PROPANOCARB 607g/l	SOLARII	FUSARIUM	4 L
5	LEOPARD	QUIZOLOFOP - P-ETIL	PEPINIERA P. DORNEI	AGROPYRUM REPENS	7 L
6	WAM EXTRA	DIOXID DE SILICIU - QUARTZ	PLANTATII - PADURE	CERVIDAE	198 kg

10. Activități ilegale:

TĂIERI ILEGALE		Braconaj		Incălcări		Pășunat ilegal		Transp M.L. fără forme legale				
Volum tăiat ilegal (m.c.)		Nr. Contravenții	Nr. Infracț.	Nr. Contravenții	Nr. Infracț.	Nr. Contravenții	Nr. Infracț.	Nr. Contravenții	Nr. Infracț.	Vol.confiscat (m.c.)		
Total	d.c. nejust											
67	48	0	5	0	0	0	0	8	0	7	1	49

11. Specii rare, amenințate, periclitate

Specia	Suprafața ocupată	Identificate în anul în curs
Urs Brun (ursus arctos)	-	2022
Lup (canis lupus)	-	2022
Ras (lynx lynx)	-	2022
Vidra (lutra lutra)	-	2022
Parș (glis glis)	-	2022
Cocos de munte	-	2022
Total		

12. Habitate vulnerabile

Habitat	Suprafața ocupată	Identificate în anul în curs
Habitat de anin alb	-	2022
Păltiniș amestecat (0311)	-	2022
Păltiniș și frâșiniș amestecat (0311)	-	2022
Pădure cvasivirgină	-	2022
Total	-	

13. Produse nelemnoase recoltate :

Produsul nelemnos recoltat	Cantitatea	Valoarea(mil lei)
Fruite de pădure	9 T	126
Carne de vânat	-	-
Puieti forestieri	-	-
Acțiuni de vanatoare	-	-

14. Măsuri speciale de protecție adoptate:

Crearea unei zone tampon de neintervenție în imediata vecinătate a cursului de apă; menținerea funcțiilor protective prin includerea în regim de conservare; acolo unde este posibil se recomandă subparcelarea distinctă; nu se vor crea noi drumuri (forestiere sau căi de scos-apropiat); se vor limita traseele de colectare a lemnului în vederea protejării acestora.

15. Cu respectarea confidențialității, alte informații (inclusiv rezultate ale monitorizărilor) sunt disponibile, pentru consultare la cerere, la sediul ocolului silvic. Nu vor fi prezentate informațiile care au un caracter confidențial.

16. INFORMAȚII REFERITOARE LA LUCRĂRILE PLANIFICATE PENTRU ANUL ÎN CURS (REZUMAT)

1) Regenerarea pădurilor:

Suprafețe ce urmează a fi regenerare artificial și natural în anul 2023:

UP	Regenerare naturală (ha)	Regenerare artificială (ha)
I DEIA	22.5	12.6
II PALTINU	9.77	5.99
III DRAGOSA	7.82	4.57
IV FRUMOSU	24.73	12.61
TOTAL	64.82	35.77

Lucrări pentru ajutorarea regenerării naturale **20.0_ha**

Descoperiri pe suprafața de **182.51_ha**

2) Lucrările de îngrijire a arboretelor:

- degajări **73 ha**
- curățiri **125 ha**
- rărituri **580 ha**, cu volum de **20.527 m³**
- igienă **4894 ha** cu un volum de **3.495 m³**.

3) Masă lemnoasă de recoltat:

UP	Posibilitatea conform amenajament	Posibilitatea recalculata	Volum de recoltat	Observații
I DEIA	168.609	168.609	24.320	
II PALTINU	195.782	195.782	20.753	
III DRAGOSA	347.912	347.912	45.344	
IV FRUMOSU	98.594	98.594	12.688	
TOTAL	810.897	810.897	103.105	

Lucrări speciale de conservare **3106 mc.**

4) Alte produse ale pădurii (planificat):

- **9** tone fructe de pădure;
- **0** tone plante medicinale;
- **0** tone ciuperci comestibile;
- **0** semințe forestiere

5) Drumuri forestiere noi: DAF Păușa 3,53 km în zona sat Paltinu, com Vatra Moldovitei

Alte investiții:

Reparații și modernizare cladire sediu – O.S. Vama , com. Vama;

Lucrari de modernizare si reparatii cladire C.S. Prisaca Dornei – sat. Prisaca Dornei, com. Vama;

Lucrari de constructii si modernizare Casa Silvica Deia – sat. Deia, Com. Frumosu;

Reparații anexa sediu O.S. Vama – Com. Vama

6) Tratamente cu substanțe chimice:

Nr. crt.	Denumire comercială	Substanța activă	Locul folosirii (pădure/ pepinieră)	Dăunatorul combătut	Cantitate folosită
1	FOLPAN 80WDG	SOLARII	MAI-IULIE	FUSARIUM	3 kg
2	AMISTAR	SOLARII	MAI-IULIE	FUSARIUM	1.5 L
3	PREVICUR	SOLARII	MAI-IULIE	FUSARIUM	4 L
4	KARATE ZEON	PLANTATII-PADURE	IUNIE - AUGUST	HYLOBIUS ABIETIS	22.5 L
5	MOSPILAN	PLANTATII-PADURE	IUNIE - AUGUST	HYLOBIUS ABIETIS	1.5 L
6	MELASA	PLANTATII-PADURE	IUNIE - AUGUST	HYLOBIUS ABIETIS	72 L
7	FASTER	PEPINIERA P.DORNEI	APRILIE -MAI	HYLOBIUS ABIETIS	15 L
8	ADJUVANT	PEPINIERA P.DORNEI	APRILIE -MAI	HYLOBIUS ABIETIS	15 L
9	LEOPARD	PEPINIERA P.DORNEI	MAI - AUGUST	AGROPYRUM REPENS	9 L
10	WAM EXTRA	PLANTATII - PADURE	NOIEMBRIE - DECEMBRIE	CERVIDAE	550 KG

Șef ocol

Ing. Gelu PUIU



Responsabil certificare,

Ing. Elisabeta BIG

REGIA NAȚIONALĂ A PĂDURILOR – ROMSILVA
DIRECȚIA SILVICĂ SUCEAVA
Ocolul silvic Cârlibaba
Nr. 10327 din 13.02.2023

Având în vedere Decizia etapei de încadrare nr. 18 din 08.04.2016 a A.P.M. Suceava și în conformitate cu art. 27, alin. 3 din HG 1076/2004, vă transmitem raportul privind monitorizarea activităților prevăzute de amenajamentul silvic:

R A P O R T
de activitate pe anul 2022

*CFM
lyw88*

- Suprafața totală a fondului forestier aflată în administrare 10103.53 ha, din care:
 - proprietate publică a statului 7896.53 ha
 - proprietatea altor deținători 2207 ha
- Suprafața inclusă în scopul certificării 7896.53 ha, din care :
 - proprietate publică a statului 7896.53 ha din care în grupa funcțională I 992.1 ha
 - proprietatea altor deținători 2209 ha din care în grupa funcțională I 74 ha



- Denumirea, suprafața și categoria ariilor protejate existente

Nr. crt.	Categori e arie protejată	Denumire arie protejată	Suprafață(ha)	din care:		
			Totală	Supraf. Certificată în AP total	din care	
					T I	T II
1	II	Parcul National al Muntilor Rodnei	47177,00	140.990	140,990	
2	IV	Rezervatia Geologica Stanca Tibaului	22.600	10.21	10.21	
		Situri Natura 2000-ROSPA0085; ROSCIO125	140.990	140.990	140.990	

- Suprafață Păduri cu Valoare Ridicată de Conservare – pe categorii

Categoriile de VRC												Suprafata (ha)	
VRC 1	VRC 2	VRC 3	VRC 4	VRC 5	VRC 6	VRC 7	VRC 8	VRC 9	VRC 10	VRC 11	VRC 12	Tota	Tota
495,32	152,05	0	343,27		165,54	307,51		307,51					

Rezultatele monitorizărilor pt toate VRC-urile identificate: Analizand rezultatele monitorizarii acestora, nu au fost constatate modificari ale criteriilor care au determinat valoarea ridicata de conservare.

- Suprafața regenerată 110.88 ha, din care:
 - prin regenerări naturale: 13.28 ha
 - prin regenerări artificiale : 110.88 ha
- Suprafața parcursă cu tăieri rase: 29 ha

7. Volum recoltat 30.742 mc (în anul 2022)

8. Volume recoltate de la intrarea în vigoare a amenajamentului, pentru FF proprietate de stat (mc)

Posibilitatea conform amenajament	Posibilitatea recalculată (dacă este cazul)	Volum recoltat de la intrarea în vigoare a amenajamentului
361956 mc	347542 mc	264187 mc

9. Substanțe chimice (pesticide) folosite

Nr. crt.	Denumire comercială	Substanța activă	Locul folosirii (pădure, pepiniere, solarii)	Dăunătorul combătut	Cantitate folosită în anul 2022	
					U.M	2022
1	Atralymon	<i>cis 7,8-epoxi-octadecan</i>	pădure	I.ymantria M	buc	159
2	Atratyp	<i>ipsdienol</i>	pădure	Ips typographus	buc	242
3	Atrachalc	<i>cis-verbenol, pinen</i>	pădure	Pytiogenes chalcographus	buc	48
4	Atradup	<i>alfa-pinen</i>	pădure	Ips duplicatus	buc	20
5	Mospilan	<i>acetamiprid</i>	plantații	Hylobius A	kg	1.33
6	Melasă		plantații	Hylobius A	L	66.5
7	Roundup	<i>Glifosat</i>	Pepiniere	buruieni	L	2
8	Azotat de amoniu		Pepiniere		kg	74
9	Îngășământ chimic complex NPK		pepinieră		kg	108
10	Trika expert	<i>4g/kg lambda-cihalotrin</i>	Solar (UP V ua 137)	Elateride	kg	0.2
11	Adjuvant Vital 90		Pepiniere (UP V, ua 301P)	Hylobius A	L	16.77
12	Acupral 50PU	<i>500G/kg cupru metallic sub forma de oxiclorigen de CU</i>	Solar (UP V ua 137)	Paraziți vegetali	kg	0.1
13	Faster	<i>Cipermetrin</i>	Pepiniere (UP V, ua 301P)	Hylobius A	L	
14	Amistar	<i>250g/l uzoxistrobin</i>	Solar (UP V ua 137)	Paraziți vegetali	L	16.77
15	Scala	<i>400g/pirimetanol</i>	Solar (UP V ua 137)	Paraziți vegetali	L	
16	Previcur	<i>Propamocarb 53%+fosetil 31%</i>	Pepiniere (UP V, ua 301P, 302P)	Paraziți vegetali	L	0.12
17	Basamid granule	<i>Dazomed 97%</i>	Solar (UP V ua 137)	Elateride	kg	7.5
18	Topas	<i>penconazol 100g/l</i>	Solar (UP V ua 137)	Paraziți vegetali	L	0.06
19	Folpan	<i>Folpet 80%</i>	Pepiniere (UP V, ua 301P)	Paraziți vegetali	kg	0.06

302P)

10. Activități ilegale:

TĂIERI ILEGALE		Braconaj		Incălcări		Pășunat ilegal		Transp M.L. fără forme legale			
Volum tăiat ilegal (m.c.)	Nr. Contra-venții	Nr. Infracț.	Nr. Contra-venții	Nr. Infracț.	Nr. Contra-venții	Nr. Infracț.	Nr. Contra-venții	Nr. Infracț.	Nr. Contra-venții	Nr. Infracț.	Vol.confiscat (m.c.)
Total	d.c. nejust										
29	29	0	0	0	0	0	0	0	2	0	9

11. Specii rare, amenințate, periclitate

Specia	Suprafața ocupată	Identificate în anul în curs
Felix silvestris (Pisica salbatica)	U.P. V ua 110A-24,65 ha, C.S.Magura	2015
Felix silvestris (Pisica salbatica)	U.P. VIII ua 19A-30,91 ha, C.S. Sarata	2015
Lynx lynx (Râs)	U.P.VI u.a 38F-23,92 ha, C.S.Juravlea	2015
Lynx lynx (Râs)	U.P.VI u.a 113A-25,87 ha, C.S.Iedu	2015
Lynx lynx (Râs)	U.P.VII u.a 18B-2,81 ha, C.S.Buhaiescu U.P.VII u.a 19B-1,03 ha, C.S.Buhaiescu	2015
Picus viridis(Ghionoaia verde)	UP VII ua 76B-3,95 ha, C.S. Puciosu	2015

12. Habitate vulnerabile

Habitat	Suprafața ocupată	Identificate în anul în curs
Total		

13. Produse nelemnoase recoltate :

Produsul nelemnos recoltat	Cantitatea	Valoarea (lei)
Fructe de padure	13.37 to	0
Actiuni de vanatoare	9 buc	24370
Carne de vanat	1.36 to	21110
Pueti foresticri	18.59	19160

14. Măsuri speciale de protecție adoptate:

15. Cu respectarea confidențialității, alte informații (inclusiv rezultate ale monitorizărilor) sunt disponibile, pentru consultare la cerere, la sediul ocolului silvic. Nu vor fi prezentate informațiile care au un caracter confidențial.

16. INFORMAȚII REFERITOARE LA LUCRĂRILE PLANIFICATE PENTRU ANUL ÎN CURS (REZUMAT)

1) Regenerarea pădurilor:

Suprafețe ce urmează a fi regenerare artificial și natural în anul 2023:

UP	Regenerare naturală (ha)	Regenerare artificială (ha)
V	0	14.81
VI	0	19.00
VII	0	12.27
VIII	0	3.3
Total	0	49.38

Lucrări pentru ajutorarea regenerării naturale 0 ha

Descopleșiri pe suprafața de 411.68 ha

2) Lucrările de îngrijire a arborctelor:

- degajări 31.29 ha
- curățiri 36.33 ha-304 mc
- răriuri 330 ha, cu volum de 13.200 m³
- igienă 115 ha cu un volum de 85 m³.

3) Masă lemnoasă de recoltat:

UP	Posibilitatea conform amenajament	Posibilitatea recalculata	Volum de recoltat	Observații
V	20700	20700	1403.73	
VI	111522	97108	7230.25	
VII	163068	163068	20882.19	
VIII	66666	66666	8284	
Total	361956	347542	37800.17	

Lucrări speciale de conservare 884 mc.

4) Alte produse ale pădurii (planificat):

- 4 tone fructe de pădure;
- tone plante medicinale;
-tone ciuperci comestibile;
-semințe forestiere

5) Drumuri forestiere noi: 0 km în zonele

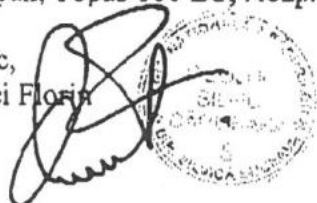
Alte investiții: Reparatii C.S.Fluturica

6) Tratamente cu substanțe chimice:

- 1) Tratamente cu substanțe chimice: Pepiniera Stânișoara I și II aprilie-mai-iunie, stropire/îmbăiere se aplică cu motostropitoarea, cu următoarele substanțe:

Previcur, Folpan, Topas 100 EC, Acupral 50PU, Trika Expert, Basamid-granule, FASTER.

Șef ocol silvic,
Ing. Onofresci Florin



Responsabil,
Ing. Tihon Mihai



Contează pentru viltari

REGIA NAȚIONALĂ A PĂDURILOR – ROMSILVA
DIRECȚIA SILVICĂ SUCEAVA
OCOLUL SILVIC CRUCEA

Str. Principală, Nr. 153, Loc. Crucea, Jud. Suceava; Cod poștal 727150

ONRC: J45/450/1991; CUI: RO1580120

Telefon: 0230575730 Fax: 0230575592

E-mail: crucea@suceava.romsilva.ro; Pagina web: www.romsilva.ro

NR. 10234 /G.I./13.02.2023

Către: A.P.M. SUCEAVA

Referitor la: Monitorizarea activităților prevăzute de amenajamentul silvic

Având în vedere Avizul de Mediu nr. 2/18.06.2021, eliberat de A.P.M. Suceava și în conformitate cu art. 27, alin 3 din HG 1076/2004, vă transmitem raportul privind monitorizarea activităților prevăzute de amenajamentul silvic:

R A P O R T
de activitate pe anul 2022 (anul deja încheiat)

- Suprafața totală a fondului forestier aflată în administrare 27089,58 ha, din care:
 - proprietate publică a statului 26366,08 ha
 - proprietatea altor deținători 732,2 ha
- Suprafața inclusă în scopul certificării 26366,08 ha, din care:
 - proprietate publică a statului 26366,08 ha
 - din care în grupa funcțională I – 9179,87 ha
 - proprietatea altor deținători 0 ha
 - din care în grupa funcțională I – 0 ha
- Denumirea, suprafața și categoria ariilor protejate existente

Nr. crt.	Categori e arie protejată	Denumire arie protejată	Suprafață(h a) Totală	din care:		
				Supraf. Certificată în AP total	din care	
					T I	T II
1	IV	Pietrele Doamnei Rarău	293,56	293,56	286,52	
2	IV	Cheile Zugrenilor	170,31	170,31	170,31	
TOTAL OS. CRUCEA			463,87	463,87	456,83	
SITURI NATURA 2000						
4	SCI	ROSCI0212 Giumalău	283,92	283,92	281,47	7,34
5	SCI	ROSCI0196 Pietrosu Broștenilor- Cheile Zugrenilor	181,35	181,35	170,31	11,04
TOTAL OS. CRUCEA			465,27	465,27	451,78	18,38

4. Suprafața Păduri cu Valoare Ridicată de Conservare - pe categorii

Categorii de VRC - Suprafețe (ha)												
VR C 1	VRC 1.1	VR C 1.2	VRC 1.3	VRC 2	VRC 3	VRC 4	VRC 4.1	VRC 4.2	VR C 4.3	VR C 5	VR C 6	Total
837	475		362		769	1404	831	573				3009

Rezultatele monitorizărilor pt toate VRC-urile identificate

- Suprafața regenerată 231.95 ha, din care:
-prin regenerări naturale: 129.67 ha
-prin regenerări artificiale: 102.28 ha
- Suprafața parcursă cu tăieri rase: 83 ha
- Voluim recoltat 107.5 m³ mc (în anul 2022)
- Volume recoltate de la intrarea în vigoare a amenajamentului, pentru FF proprietate de stat (mc)

Posibilitatea conform amenajament	Posibilitatea recalculată (dacă este cazul)	Voluim recoltat de la intrarea în vigoare a amenajamentului
1275471	1275471	338651.09

9. Substanțe chimice (pesticide) folosite

Nr. crt.	Denumire comercială	Substanța activă	Locul folosirii (pădure/ pepinieră)	Dăunatorul combătut	Cantitate folosită
1	PREVICUR	Propam-comb-folpet	Solarii	Fuzarium	1.9
2	BASAMID	Dosomet	Pepiniera	Coropsisnita	80
3	FASTER	Chipermentin	Pepiniera	Hylobius abietis	24
4	MOSPILAN	Acetatepimic	U.P. I-VIII	Hylobius abietis	1.15
5	CERVACOL	Nisip de quart	U.P. I-VIII	Cervidae	2252

10. Activități ilegale:

TĂIERI ILEGALE		Braconaj		Incălcări		Pășunat ilegal		Transp M.L. fără forme legale				
Volum tăiat ilegal (m.c.)	Nr. Contravenții	Nr. Infracț.	Nr. Contravenții	Nr. Infracț.	Nr. Contra-venții	Nr. Infracț.	Nr. Contra-venții	Nr. Infracț.	Nr. Contra-venții	Nr. Infracț.	Vol.confiscat (m.c.)	
Total	d.c. nejust											
50	29	0	1	0	0	0	0	0	0	4	0	43

11. Specii rare, amenințate, periclitate

Specia	Suprafața ocupată	Identificate în anul în curs
Urs Brun (ursus arctos)	U.P. I, II, III, IV, V, VI, VII, VIII	2022
Lup (canis lupus)	U.P. I, III, VI	2022
Ras (lynx lynx)	U.P. III	2022
Vidra (lutra lutra)	U.P. I, II, III	2022
Pars (glis glis)	U.P. I, II, III, IV, V, VI, VII, VIII	2022
Cocos de munte	U.P. II, III, IV, VI, VII	2022
Total		

12. Habitate vulnerabile

Habitat	Suprafața ocupată	Identificate în anul în curs
Habitat de anin alb	80.53	2022
Pălțiș amestecat (0311)	3.92	2022
Pălțiș și frâșiniș amestecat (0311)	15.58	2022
Pădure cvasivirgină	129.48	2022
Total	229.51	

13. Produse nelemnoase recoltate :

Produsul nelemnos recoltat	Cantitatea	Valoarea(mii lei)
Fruțe de pădure	8.559	125.251
Carne de vânat	1.22	20.05
Puiți forestieri	0	0
Acțiuni de vanatoare	7	27.66

14. Măsuri speciale de protecție adoptate:

Crearea unei zone tampon de neintervenție în imediata vecinătate a cursului de apă; menținerea funcțiilor protective prin includerea în regim de conservare; acolo unde este posibil se recomandă subparcelarea distinctă; nu se vor crea noi drumuri (forestiere sau căi de scos-apropiat); se vor limita traseele de colectare a lemnului în vederea protejării acestora.

15. Cu respectarea confidențialității, alte informații (inclusiv rezultate ale monitorizărilor) sunt disponibile, pentru consultare la cerere, la sediul ocolului silvic. Nu vor fi prezentate informațiile care au un caracter confidențial.

16. INFORMAȚII REFERITOARE LA LUCRĂRILE PLANIFICATE PENTRU ANUL ÎN CURS (REZUMAT)

1) Regenerarea pădurilor:

Suprafețe ce urmează a fi regenerare artificial și natural în anul 2023:

UP	Regenerare naturală (ha)	Regenerare artificială (ha)
I Caboala	7.9	4.84
II Barnar Inferior	8.74	27.29
III Barnar Superior	23.85	20.11
IV Barnarel	18.83	41.2
VPietrosu	4.14	5.04
VI Chiril	9.73	14.43
VII Pr. Crucii	11.54	10.74
VIII Holda	6.67	7.85

Lucrări pentru ajutorarea regenerării naturale 0 ha
Descoperiri pe suprafața de 611.3 ha:

2) Lucrările de îngrijire a arboretelor:

- degajări 147 ha
- curățiri 63 ha
- rărituri 650 ha, cu volum de 26285 m³
- igienă 3428 ha cu un volum de 6820 m³.

3) Masă lemnoasă de recoltat:

UP	Posibilitatea conform amenajament	Posibilitatea recalculata	Volum de recoltat	Observații
I Caboala	87078	114467	11248.21	
II Barnar Inferior	235178	315832	30321.12	
III Barnar Superior	286903	348003	27522.92	
IV Barnarel	241543	277454	26485.64	
VPietrosu	39509	46727	4611.34	
VI Chiril	86603	111667	9347.54	
VII Pr. Crucii	143739	187785	17690.89	
VIII Holda	132916	225429	17759.55	

Lucrări speciale de conservare 19615 mc.

4) Alte produse ale pădurii (planificat):

- 4.00 tone fructe de pădure;
- tone plante medicinale;
-tone ciuperci comestibile;
-semințe forestiere

5) Drumuri forestiere noi: 6,1 km în zonele Pietrosul Bistritei
 Alte investiții: _____ în zonele _____

6) Tratamente cu substanțe chimice:

Nr. crt.	Denumire comercială	Substanța activă	Locul folosirii (pădure/ pepinieră)	Dăunatorul combătut	Cantitate folosită
1	PREVICUR	Propam-comb-folpet	Solarii	Fuzarium	3.8
3	FASTER	Chipermentin	Pepiniera	Hylobius abietis	24
4	MOSPILAN	Acetapepimic	U.P. I-VIII	Hylobius abietis	13
5	CERVACOL	Nisip de quart	U.P. I-VIII	Cervidae	2500

Menționăm că în arile protejate Pietrele Doamnei Rarău și Cheile Zugrenilor nu s-au efectuat lucrări cu specific silvic, acestea având regim strict pentru conservare.

Șef OS. CRUCEA,
 Ing. GAVRIEL ISOI



REGIA NAȚIONALĂ A PĂDURILOR – ROMSILVA
DIRECȚIA SILVICĂ SUCEAVA
Ocolul silvic Dorna Candrenilor
 Nr. 10760 /28.02.2023

Către: A.P.M.Suceava

Referitor la: Monitorizarea activităților prevăzute de amenajamentul silvic

Având în vedere **Avizul de Mediu nr. 71/21.12.2021**, eliberat Direcția Evaluare Impact și Controlul Poluării din cadrul M.M.A.P., urmare a notificării O.S. Dorna Candrenilor înregistrată cu nr. 111268/03.11.2020, la A.P.M. Suceava și în conformitate cu art. 27, alin 3 din H.G. 1076/2004, vă transmitem raportul privind monitorizarea activităților prevăzute de amenajamentul silvic:

R A P O R T
de activitate pe anul 2022 (anul deja încheiat)

1. Suprafața fondului forestier aflată în administrare 15065 ha,
 din care: - proprietate publică a statului 8645 ha
 - proprietatea altor deținători 6420 ha
2. Suprafața acoperită inclusă în scopul certificării 8645 ha , din care :
 - proprietate publică a statului 8645 ha
 din care în grupa funcțională I 3076.00 ha
 - proprietatea altor deținători0.....ha
 din care în grupa funcțională I0.....ha
3. Denumirea, suprafața și categoria ariilor protejate existente,

Nr. crt.	Categorie arie protejată	Denumire arie protejată	Suprafață(ha)	din care:		
			Totală	Supraf. Certificată în AP total	din care	
					T I	T II
1.	Cat. II	Parcul Național Călimani	1192.02	1173.43	1173.43	
2.	Cat. III	Rezervația Tinovul Mare Poiana Stampei	689.26	689.26	679.99	
3.	Cat. IV	Rezervația Facultății de silvicultură din Brașov	74.82	47.52	47,52	
4.	Cat. IV	Tinovul de la Românești	10.91	10.91		10,91
Total O.S. Dorna Candrenilor			1967.01	1921.12	1900.94	10.91
SITURI NATURA 2000						
1.	SCI 0019/SPA 0133	Călimani-Gurghiu/ Munții Călimani	1192.02	1173.43	1173.43	
2.	SCI 0247	Tinovul Mare Poiana Stampei	689.26	689.26	679.99	
3.	SCI 0245	Tinovul de la Românești	10.91	10.91		10.91
Total O.S. Dorna Candrenilor			1892.19	1892.19	1853.42	10.91

Notă: Pentru poziția 1 și 2, aceeași suprafață de 1192.02 ha este inclusă atât în SCI 0019/Călimani-Gurghiu cât și în SPA 0133 Munții Călimani

4. Suprafață Păduri cu Valoare Ridicată de Conservare – pe categorii

VRC 1	VRC 1.1	VRC 1.2	VRC 1.3	VRC 1.4	VRC 2	VRC 3	VRC 4.1	VRC 4.2	VRC 4.3	VRC 4.4	VRC 5	VRC 6	Total
2032.06	1924.37		107.69			21.85	56.31						2110.22

Rezultatele monitorizării pentru toate V.R.C.:

În anul 2022, au fost identificate în VRC 3. 1. tăieri ilegale de arbori (un volum de 12.531 mc, provenit din arbori doborâți și uscați) fiind sesizate organelor de poliție pentru cercetarea faptelor.

În restul cazurilor, din datele culese din teren și cele furnizate de către custozii V.R.C. 1.1-Administrația Parcului Național Călimani și A.N.A.N.P. S.T. Suceava nu au fost înregistrate amenințări care ar putea pune în pericol starea V.R.C.-urilor.

- Suprafața regenerată 51.94 ha, din care:
 - prin regenerări naturale 32.75 ha
 - prin regenerări artificiale 19.19 ha
- Suprafața parcursă cu tăieri rase 2 ha.
- Volum recoltat 32167 mc (în anul 2022)
- Volum recoltate de la intrarea în vigoare a amenajamentului, pentru FF proprietate de stat (mc)

Posibilitatea conform amenajament	Posibilitatea recalculată (dacă este cazul)	Volum recoltat de la intrarea în vigoare a amenajamentului
333557	333005	107404

9. Substanțe chimice (pesticide) folosite

Nr. crt.	Denumire comercială	Substanța activă	Locul folosirii (pădure/ pepinieră)	Dăunatorul combătut	Cantitate folosită
1	Mospilan	Acetamiprid	Plantatii	Hylobius abietis	0.04

10. Activități ilegale

TĂIERI ILEGALE		Braconaj		Incălcări		Pășunat ilegal		Transp M.L. fără forme legale			Vol.confiscat (m.c.)
Volum tăiat ilegal (m.c.)		Nr. Contra-venții	Nr. In-fraț.	Nr. Contra-venții	Nr. In-fraț.	Nr. Contra-venții	Nr. In-fraț.	Nr. Contra-venții	Nr. In-fraț.	Nr. Contra-venții	
Total	d.c. nejust										
118	96	0	6	0	0	0	1	0	0	4	35

11. Specii rare

Specia	U.P.	ua	Suprafață (ha)	Identificate în anul în curs
Cocoș de munte	IV	399-400	82.55	0
Urs Brun (ursus arctos)	II,III	58;616	107.69	0
Lup (canis lupus)	II	58	107.47	0
Total			297.71	

12. Habitate vulnerabile

Habitat	Suprafața ocupată	Identificate în anul în curs
Habitat cu anin alb	1.54	-
Pădurile cvasivirgine din trutul Mărișelu	342.52	-
Total	344.06	-

13. Produse nelemnoase recoltate

Produsul nelemnos recoltat	U.M	Cantitatea	Valoarea (mii lei)
Fruite de pădure	tone	5	
Puiți forestieri	mii buc.	0.2	0.19

14. Măsuri speciale de protecție adoptate

Creerea unei zone tampon de neintervenție în imediata vecinătate a cursului de apă; menținerea funcțiilor protective prin includerea în regim de conservare; nu se vor crea noi drumuri (forestiere sau căi de scos apropiat).

15. Cu respectarea confidențialității, alte informații (inclusiv rezultate ale monitorizării) sunt disponibile, pentru consultare la cerere, la sediul ocolului silvic. Nu vor fi prezente informațiile care au un caracter confidențial.

16. INFORMAȚII REFERITOARE LA LUCRĂRILE PLANIFICATE PENTRU ANUL 2023 URMĂTOR (REZUMAT)

1) Regenerarea pădurilor:

Suprafețe ce urmează a fi regenerare artificial și natural în anul 2023:

UP/UB	Regenerare naturală (ha)	Regenerare artificială (ha)
I	5.21	9.07
II	19.11	14.71
III	5.04	3.06
IV	10.32	4.95
V	10.67	4.67
TOTAL	50.35	36.46

Lucrări pentru ajutorarea regenerării naturale 22.34 - ha
Descopelșiri pe suprafața de 78.13 ha

2) Lucrările de îngrijire a arboretelor:

- degajări 51,61 ha,
- curățiri 141,61 ha,
- rărituri 191,7 ha cu volum de 4684 m³
- igienă 449 ha cu un volum de 1676 m³.

3) Masă lemnoasă de recoltat:

UP/UB	Posibilitatea conform amenajament	Posibilitatea recalculata	Volum de recoltat	Observații
I	122085	122085	8225	
II	133486	133486	11371	
III	17109	17109	1719	
IV	34936	34936	3595	
V	25941	25941	888	
TOTAL	333557	333557	25798	

Lucrări speciale de conservare 1667 mc .

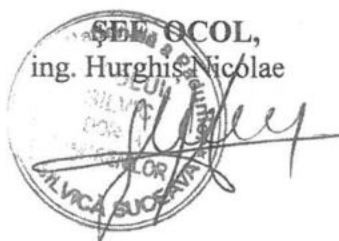
4) Alte produse ale pădurii (planificat):

- tone fructe de pădure;
- tone plante medicinale;
- tone ciuperci comestibile;
-semințe forestiere

5) Drumuri forestiere noi: _____ km în zonele ___ Alte investiții: _____ în zonele

6) Tratamente cu substanțe chimice:

- UB/ua/sau pepiniera
- perioada aplicării tratamentului
- metoda de aplicare



RESPONSABIL CERTIFICAREA PADURILOR ,
ing. Todașcă Adrian

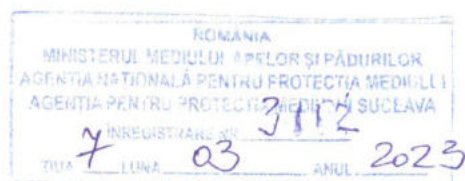
Office APM Suceava

From: DSSV FALCAU <osfalcau1@gmail.com>
Sent: 07 March 2023 13:53
To: office@apmsv.anpm.ro
Subject: Situatia autorizatiilor emise in 2022 , monitorizarea activitatilor prevazute de amenajamentul silvic
Attachments: SKM_4050230307133500.pdf; SKM_4050230307134300.pdf

Buna ziua, atasat va transmitem adresele:

10990/07.03.2023 - Situatia autorizatiilor emise în anul 2022

10993/07.03.2023 - referitoare la monitorizarea activitatilor prevazute in amenajamentul silvic



CRU
MyluTS



REGIA NAȚIONALĂ A PĂDURILOR – ROMSILVA
DIRECȚIA SILVICĂ SUCEAVA

Ocolul silvic Iacobeni

Nr. 10566 / 27. 02.2023

Către: A.P.M. SUCEAVA

Spre știință: Direcția Silvică Suceava

Referitor la: Monitorizarea activităților prevăzute de amenajamentul silvic

Având în vedere Avizul de Mediu nr. 75/18.10.2013 și nr. 6/09.02.2017 (addendum) eliberat de A.P.M. Suceava și în conformitate cu art. 27, alin 3 din HG 1076/2004, vă transmitem raportul privind monitorizarea activităților prevăzute de amenajamentul silvic

R A P O R T
de activitate pe anul 2022 (anul deja încheiat)

- Suprafața totală a fondului forestier aflată în administrare 13459 ha, din care:
 - proprietate publică a statului 9516 ha
 - proprietatea altor deținători 3943 ha
- Suprafața inclusă în scopul certificării 9516 ha, din care:
 - proprietate publică a statului 9516 ha
 - din care în grupa funcțională I 2892 ha
 - proprietatea altor deținători 0 ha
 - din care în grupa funcțională I 0 ha

- Denumirea, suprafața și categoria ariilor protejate existente

Nr. crt.	Categorie arie protejată	Denumire arie protejată	Suprafață(ha)		din care:	
			Totală	Supraf. Certificată în AP total	din care	
				T I	T II	
1						
SITURI NATURA 2000						
2	SCI	ROSCI0010	320	20		4,78
3						
TOTAL O.S. Iacobeni			320	20		4,78

- Suprafață Păduri cu Valoare Ridică de Conservare – pe categorii

Categorii de VRC - Suprafață (ha)											
VRC 1	VRC 2	VRC 3	VRC 4	VRC 5	VRC 6	VRC 7	VRC 8	VRC 9	VRC 10	VRC 11	Total
584			584		11	223	1	222			818

Rezultatele monitorizărilor pt toate VRC-urile identificate: activitățile desfășurate în anul 2021 nu au adus modificări criteriilor care au determinat valoarea ridicată de conservare.

5. Suprafața regenerată 21,77 ha, din care:
 - prin regenerări naturale: 7,56 ha
 - prin regenerări artificiale 14,21 ha
6. Suprafața parcursă cu tăieri rase: 11,0 ha
7. Volum recoltat 29551 mc (în anul raportării)
8. Volume recoltate de la intrarea în vigoare a amenajamentului, pentru FF proprietate de stat (mc)

Posibilitatea conform amenajament	Posibilitatea recalculată (dacă este cazul)	Volum recoltat de la intrarea în vigoare a amenajamentului
520852	514793	539003

Producele accidentale din SUP M au depășit posibilitatea calculată pentru acest SUP

9. Substanțe chimice (pesticide) folosite

Nr. crt.	Denumire comercială	Substanța activă	Locul folosirii (pădure/ pepinieră)	Dăunatorul combătut	Cantitate folosită
1	Roundup Clasic Pro	Glifosat	Pepiniera	Agenti fitopatogeni	3
2	Previcur Energy	Propamocarb	Solar	Agenti fitopatogeni	1.2
3	Amistar	Azoxistobin	Pepiniere	Agenti fitopatogeni	1
4	Folpan	Folpet	Solar	Agenti fitopatogeni	0.2
5	Basamid granule	Dazomet	Solar	Insecte	7.5
6	Alcupral	Oxilorură de cupru	Solar	Agenti fitopatogeni	0.2
7	Faster 10CE	Cipermetrin	Pepiniere	Hylobius sp. Îmbăierea Puieților	7.5
8	Adjuvant(Elastic, Nu-Film)		Pepiniere	Hylobius sp. Îmbăierea Puieților	7.5
9	Atratyp	cis-verbenol , metilbutenol	Pădure	Ips typographus	1600
10	Atrachalc	chalcogram ,cis-verbenol , metilbutenol , decadienoat de metil	Pădure	Pityogenes chalcographus	320
11	Atradup	cis-verbenol , metilbutenol	Pădure	Ips duplicatus	10
12	Atralymon	Z7,Z8-epox 2 metil octodecen	Pădure	Lymantria monacha - depistare	190
13	VAM extra	dioxid de siliciu, quarz	Pădure / Plantații	Cervide - Protejarea puieților de roaderi	641.7

10. Activități ilegale:

TĂIERI ILEGAL		Braconaj		Încălțări		Pășunat ilegal		Transp M.I. fără forme legale			
Volum tăiat ilegal (m.c.)	Nr. Contra-venții	Nr. Infracțiuni	Nr. Contra-venții	Nr. Infracțiuni	Nr. Contra-venții	Nr. Infracțiuni	Nr. Contra-venții	Nr. Infracțiuni	Nr. Contra-venții	Nr. Infracțiuni	Vol.con fiscal (m.c.)
Total	d.c. nejust										
16,7	16,7										4,608

11. Specii rare, amenințate, periclitate

Specia	Suprafața ocupată	Identificate în anul în curs
Felix silvestris (Pisica salbatică)		
Lynx lynx (Râs)		
Lynx lynx (Râs)		
Ursus arctos (Urs)		
Total		

12. Habitate vulnerabile

Habitat	Suprafața ocupată	Identificate în anul în curs
	Nu sunt	
Total		

13. Produse nelemnoase recoltate :

Produsul nelcmnos recoltat	Cantitatea	Valoarea (mii lei)
Puieți forestieri (mii buc)	44,73	48,3
Carne de vânat (to)	0,6	10,0
Acțiuni de vanatoare	6	21,3
Servicii de administrare	2444.16	414.2
Servicii de pază	1529.1	140.8
Servicii de punere în valoare (mii fire)		53.6
Chirii spații locuit	1	3.7
Scoateri temporare	0.0004	0.1
Taxă peiaj	2293.1	14.9

14. Măsuri speciale de protecție adoptate:

15. Cu respectarea confidențialității, alte informații (inclusiv rezultate ale monitorizărilor) sunt disponibile, pentru consultare la cerere, la sediul ocolului silvic. Nu vor fi prezentate informațiile care au un caracter confidențial.

16. INFORMAȚII REFERITOARE LA LUCRĂRILE PLANIFICATE PENTRU ANUL ÎN CURS (REZUMAT)

1) Regenerarea pădurilor:

Suprafețe ce urmează a fi regenerare artificial și natural în anul 2023:

UP/UB	Regenerare naturală (ha)	Regenerare artificială (ha)
I	2,87	21,21
II	3,39	37,33
III	2,78	12,24
VI	11,85	12,61
Total	20,89	83,39

Lucrări pentru ajutorarea regenerării naturale: 0,00 ha

Descopleșiri pe suprafața de 356,97 ha

2) Lucrările de îngrijire a arboretelor:

- degajări 0,00 ha
- curățiri 36,21 ha
- rărituri 193,39 ha, cu volum de 4608 m³
- igienă 3078,62 ha cu un volum de 4050 m³.

3) Masă lemnoasă de recoltat:

UP	Posibilitatea conform amenajament	Posibilitatea recalculata	Volum de recoltat	Observații
I	129422	129422	12942	
II	143304	143304	14330	
III	58125	58125	5812	
VI	73821	73821	7382	
Total	404673	404673	40466	

Lucrări speciale de conservare 816,04 mc.

4) Alte produse ale pădurii (planificat):

- tone fructe de pădure;
- tone plante medicinale;
-tone ciuperci comestibile;
-semințe forestiere
-

5) Drumuri forestiere noi: 0 km în zonele

Alte investiții: nu sunt în zonele

6) Tratamente cu substanțe chimice:

UP	u.a.	Denumire produs comercial	Cantitate necesară	Perioada aplicării tratamentului	Metoda de aplicare
Solar Tolovanu		Previcur Energy	3,27 l	aprilie - iunie	Prăfuire, stropire.
Solar Tolovanu		Alcupral 50PU	0,15 kg	aprilie - iunie	Prăfuire, stropire,
Solar Tolovanu		Folpan 80 WDG	0,135 kg	aprilie - iunie	Prăfuire, stropire,
Solar Tolovanu		Basamid granule	7,5 kg	aprilie - iunie	Prăfuire, stropire,
Pepiniere		Alcupral 50PU	9,20 kg	aprilie - iunie	Îmbăiere, stropire
I	22A	Mospilan 20SP	20 g	Iunie - august	Scoarțe toxice
I	23A	Mospilan 20SP	19 g	Iunie - august	Scoarțe toxice
I	51A	Mospilan 20SP	20 g	Iunie - august	Scoarțe toxice
I	52A	Mospilan 20SP	19 g	Iunie - august	Scoarțe toxice
I	59J	Mospilan 20SP	45 g	Iunie - august	Scoarțe toxice
I	68B	Mospilan 20SP	12 g	Iunie - august	Scoarțe toxice
I	68C	Mospilan 20SP	14 g	Iunie - august	Scoarțe toxice
I	74E	Mospilan 20SP	14 g	Iunie - august	Scoarțe toxice
II	18N	Mospilan 20SP	50 g	Iunie - august	Scoarțe toxice
II	30F	Mospilan 20SP	50 g	Iunie - august	Scoarțe toxice
II	30G	Mospilan 20SP	50 g	Iunie - august	Scoarțe toxice
II	50B	Mospilan 20SP	16 g	Iunie - august	Scoarțe toxice
II	52C	Mospilan 20SP	15 g	Iunie - august	Scoarțe toxice
VI	14B	Mospilan 20SP	13 g	Iunie - august	Scoarțe toxice
VI	15D	Mospilan 20SP	13 g	Iunie - august	Scoarțe toxice
VI	17D	Mospilan 20SP	13 g	Iunie - august	Scoarțe toxice
VI	19A	Mospilan 20SP	13 g	Iunie - august	Scoarțe toxice
VI	441B	Mospilan 20SP	13 g	Iunie - august	Scoarțe toxice
VI	558A	Mospilan 20SP	13 g	Iunie - august	Scoarțe toxice
VI	30B	Mospilan 20SP	24 g	Iunie - august	Scoarțe toxice
VI	44A	Mospilan 20SP	54 g	Iunie - august	Scoarțe toxice

Șef O.S. Iacobeni,

Ing. Radu Hojhotă

Responsabil Fond Forestier,

Ing. Nuțescu Andrei

Responsabil certificare

Ing. Havris Dorin








REGIA NAȚIONALĂ A PĂDURILOR - ROMSILVA
DIRECȚIA SILVICĂ SUCEAVA
OCOLUL SILVIC STULPICANI

Loc. Stulpicani, Jud. Suceava

Telefon : 0230 - 574763;

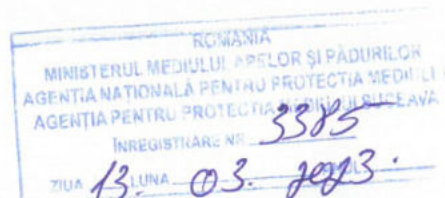
Fax 0230 - 574698

Cod fiscal RNP: R1590120; Cod fiscal direcție: 714140

e-Mail: svstulpicani@suceava.rosilva.ro

NR. 10796 / 03.03.2023

APM Suceava



CTM
lylwds

Referitor la : Îndeplinirea programului de monitorizare a efectelor asupra mediului.

Alăturat vă înaintăm Rapotul de activitate pentru anul 2022 - referitor la monitorizarea activităților prevăzute în amenajamentul silvic.

Cu stimă !

ȘEF OCOL,
Ing. EMANUELEA VRICI

RESPONSABIL F.F. PRIVAT
Ing. NUȚESCU MARIA



Contează pentru viitor!

REGIA NAȚIONALĂ A PĂDURILOR – ROMSILVA
DIRECȚIA SILVICĂ SUCEAVA

NR. 10791 / 03.03.2023

Către: A.P.M. SUCEAVA

Referitor la: Monitorizarea activităților prevăzute de amenajamentul silvic

Având în vedere Avizul de Mediu nr. 4 / 07.02.2017, eliberat de A.P.M. Suceava și în conformitate cu art. 27, alin 3 din HG 1076/2004, vă transmitem raportul privind monitorizarea activităților prevăzute de amenajamentul silvic:

R A P O R T
de activitate pe anul 2022 (anul deja încheiat)

- Suprafața totală a fondului forestier aflată în administrare 18516 ha, din care:
 - proprietate publică a statului 17749 ha
 - proprietatea altor deținători 767 ha
- Suprafața inclusă în scopul certificării 17745 ha, din care:
 - proprietate publică a statului 17745 ha
 - din care în grupa funcțională I – 3875 ha
 - proprietatea altor deținători - - ha
 - din care în grupa funcțională I – - ha

3. Denumirea, suprafața și categoria ariilor protejate existente

Nr. crt.	Categorie arie protejată	Denumire arie protejată	Suprafața (ha)	din care:		
			Totală	Supraf. Certificată în AP total	din care	
					T I	T II
1	IV	Codrii Seculari Slatioara	1045	1045	1045	
2	IV	Fanetele Todirescu	34	34		
TOTAL O.S. Stulpicani			1079	1079	1045	
SITURI NATURA 2000						
4	SCI/SPA	Sit Natura 2000	2547	1078,73	1.044,72	

		ROSCI0212-Rarău Giupalău				
5	SCI/SPA	Aria de protecție specială avifaunistică ROSPA0083 Munții Rarău Giupalău	2157	1078,73	1.044,72	
TOTAL O.S. Stulpicani			2157	1078,73	1.044,72	

4. Suprafață Păduri cu Valoare Ridicată de Conservare – pe categorii

Categoriile de VRC - Suprafețe (ha)												
VRC 1	VR C 1.1	VR C 1.2	VRC 1.3	VRC 2	VRC 3	VRC 4	VRC 4.1	VRC 4.2	VR C 4.3	VR C 5	VR C 6	Total
1082	1079	-	3	-		181	788	-	459	329	-	2051

Rezultatele monitorizărilor pt toate VRC-urile identificate

5. Suprafața regenerată 58.74 ha, din care:
 - prin regenerări naturale: 36.82 ha
 - prin regenerări artificiale: 21.92 ha
6. Suprafața parcursă cu tăieri rase: 2.39 ha
7. Volum recoltat 106374 mc (în anul 2021)
8. Volume recoltate de la intrarea în vigoare a amenajamentului, pentru FF proprietate de stat (mc)

Posibilitatea conform amenajament	Posibilitatea recalculată (dacă este cazul)	Volum recoltat de la intrarea în vigoare a amenajamentului
1.115.923	1.113.260	788093

9. Substanțe chimice (pesticide) folosite

Nr. crt.	Denumire comercială	Substanța activă	Locul folosirii (pădure/ pepinieră)	Dăunatorul combătut	Cantitate folosită
1	TOPAS		Pepiniere și solar	Botrytis, Phytophora Fusarium sp.	1.75 l
2	PREVICUR	Fosetil, Propanocarb	Pepiniere și solar	Hylobius abietis	2 l
3	FASTER 10 EC	Cipermetrin	Pepiniere și solar	Botrytis, Phytophora Fusarium sp	9 l
4	FOLPAN 80WDG	Falpet 80%	Pepiniere și solar	Botrytis, Phytophora Fusarium sp	4 kg
5	ALCUPRAL	Cupru metalic sub formă de oxichlorură de cupru	Pepiniere și solar	Gryllotalpa V., Melolontha M,	3 kg

6	BASAMID GRANULE	Dazomet, 98%	Pepiniere și solar	Hylobius abietis	425 kg
7	TRIKA EXPERT	Lambda - cihalotrin	Pepiniere și solar	Ipidae sp.	134 kg
8	AMISTAR	Azoxistrobin	Pepiniere și solar	Ipidae sp.	1 l
9	SCALA	Pirimetaniil	Pepiniere și solar	Ipidae sp.	1 l
10	WAM EXTRA	Dioxid de siliciu și Quarz	Plantații	Lymantria Monacha	500 kg

10. Activități ilegale:

TĂIERI ILEGALE		Braconaj		Incălcări		Pășunat ilegal		Transp M.L. fără forme legale				
Volum tăiat ilegal (m.c.)	Nr. Contra-venții	Nr. Infracțiuni	Nr. Contra-venții	Nr. Infracțiuni	Nr. Contra-venții	Nr. Infracțiuni	Nr. Contra-venții	Nr. Infracțiuni	Nr. Contra-venții	Nr. Infracțiuni	Vol.confiscat (m.c.)	
Total	d.c. nejust											
186.03	75.0	0	2	0	0	0	0	18	1	4	0	100.478
1	62	0	2	0	0	0	0	18	1	4	0	100.478

11. Specii rare, amenințate, periclitare

Specia	Suprafața ocupată	Identificate în anul în curs
Urs (Ursus arctos)	U.P.I. u.a. - 67 ; U.P. VI u.a. 20A	2022
Bursuc (Meles meles)	U.P.VI u.a. 37C	2022
Cerb carpatin (Cervus elaphus)	U.P.I u.a. 54A,57A,61D; ; U.P.II u.a. 31D,38B,39V; ; U.P.V u.a. 61-63 ; U.P.VI u.a. 61B, U.P.VII u.a. 44A,45C, U.P.VIII u.a. 38-39, 71-72	2022
Bufnită (Bubo bubo)	U.P.VIII u.a. 35B	2022
Corb (Corvux corax)	U.P.V u.a. 50	2022
Cocoș de munte (Tetrao urogallus)	U.P.VI u.a. 20A, U.P.VIII u.a. 48	2022
Salamandra (Salamandra)	U.P.II u.a.23A; U.P.V u.a. 21A; U.P.VII u.a. 23A; U.P.VIII u.a. 94A,C	2022
Tisă (Taxus baccata)	U.P.I u.a. 73A; U.P.II u.a. 41B,44A ; U.P.VIII u.a. 31,32A	2022
Papucul doamnei (Cypripedium calceolus)	U.P.VIII u.a.108V1,V2 Todirescu	2022
Vulturica (Hieracium racemosum)	U.P.VIII u.a.108V1,V2 Todirescu	2022
Floare de colț (Leontopodium alpinum)	U.P.VIII u.a.108V1,U.P.VI u.a. 19-20	2022
Usturoi siberian (Allium schoenoprasum)	U.P.VIII u.a.108V1,V2 Todirescu	2022
Clopoțel (Campanula sp)	U.P.VIII u.a.108V1,V2 Todirescu	2022
Arnica (Arnica montana)	U.P.VIII u.a.108V1,V2 Todirescu	2022
Bulbuc de munte (Trollius europaeus)	U.P.VIII u.a.108V1,V2 Todirescu	2022
Furnica (Formicidae sp.)	I- 43A, II-96A, V 65R,130G, VI 2A,3D, VIII 103B	2022
Total		

12. Habitate vulnerabile

Habitat	Suprafața ocupată	Identificate în anul în curs
Habitat de anin alb	18,37	2022
Zone umede permanente	2,33	2022
Stâncării și grohotișuri naturale	35,77	2022
Păltiniș amestecat (0311)	0	-
Păltiniș și frăsinis (0311)	0	-
Pădure cvasivirgină	0	-
Total	56,47	-

13. Produse nelemnoase recoltate :

Produsul nelemnos recoltat	Cantitatea	Valoarea(mii lei)
Fruite de pădure	0	0
Carne de vânat	0,82 (to)	12,56
Puietți forestieri	1,05 (mii buc)	1,11
Acțiuni de vanatoare	-	24,84

14. Măsuri speciale de protecție adoptate:

Crearea unei zone tampon de neinterventie în imediata vecinătate a cursului de apă; menținerea funcțiilor protective prin includerea în regim de conservare; acolo unde este posibil se recomandă subparcelarea distinctă; nu se vor crea noi drumuri (forestiere sau căi de scos-apropiat); se vor limita traseele de colectare a lemnului în vederea protejării acestora.

15. Cu respectarea confidențialității, alte informații (inclusiv rezultate ale monitorizărilor) sunt disponibile, pentru consultare la cerere, la sediul ocolului silvic. Nu vor fi prezentate informațiile care au un caracter confidențial.

16. INFORMAȚII REFERITOARE LA LUCRĂRILE PLANIFICATE PENTRU ANUL ÎN CURS (REZUMAT)

1) Regenerarea pădurilor:

Suprafețe ce urmează a fi regenerare artificial și natural în anul 2022:

UP	Regenerare naturală (ha)	Regenerare artificială (ha)
I Vadu Negrișesei	10.19	6.46
II Negrișeasa	20.41	9.45
V Tarnița	0.81	0.63
VI Botoșana - Muncel	9.06	5.24
VII Gemenea	5.17	3.19
VIII Slatioara	13.50	8.40
Total	59.14	33.37

Lucrări pentru ajutorarea regenerării naturale 10.5 ha
Descoperiri pe suprafața de 244.29 ha

2) Lucrările de îngrijire a arboretelor:

- degajări 59,27 ha

- curățiri 25 ha
- rărituri 323 ha, cu volum de 10513 m³
- igienă 1795 ha cu un volum de 9894 m³.

3) Masă lemnoasă de recoltat:

UP	Posibilitatea conform amenajament	Posibilitatea recalculata	Volum de recoltat	Observații
I Vadu Negrileasei	184209	14104	17679	Nu sunt
II Negrileasea	294470	25549	30500	Nu sunt
V Tarnița	151347	18351	15462	Nu sunt
VI Botoșana - Muncel	174874	14251	14965	Nu sunt
VII Gemenea	174976	16308	16784	Nu sunt
VIII Slatioara	138885	3631	11393	Nu sunt
IX DIACU		24549	9312	Nu sunt
TOTAL	1091761	1113260	788093	Nu sunt

Lucrări speciale de conservare 2372 mc.

4) Alte produse ale pădurii (planificat):

- 4.2 tone fructe de pădure;
- 0 tone plante medicinale;
- 0 tone ciuperci comestibile;
- 0 semințe forestiere

5) Drumuri forestiere noi: 0 km în zonele _____ - _____

Alte investiții: continuare sediu canton silvic Seculară și curte ocol în zonele Slătioara și comuna Stulpicani.

6) Tratamente cu substanțe chimice:

Nr. crt.	Denumire comercială	Substanța activă	Locul folosirii (pădure/ pepinieră)	Dăunatorul combătut	Cantitate folosită
1	TOPAS		Pepiniere și solar	Botrytis, Phytophora Fusarium sp.	1.75 l
2	PREVICUR	Fosetil, Propanocarb	Pepiniere și solar	Hylobius abietis	2 l
3	FASTER 10 EC	Cipermetrin	Pepiniere și solar	Botrytis, Phytophora Fusarium sp	9 l
4	FOLPAN 80WDG	Falpet 80%	Pepiniere și solar	Botrytis, Phytophora Fusarium sp	4 kg
5	ALCUPRAL	Cupru metallic sub formă de oxiclură de cupru	Pepiniere și solar	Gryllotalpa V., Melolontha M,	3 kg
6	BASAMID GRANULE	Dazomet, 98%	Pepiniere și solar	Hylobius abietis	425 kg
7	TRIKA EXPERT	Lambda - cihalotrin	Pepiniere și solar	Ipidae sp.	134 kg

8	AMISTAR	Azoxistrobin	Pepiniere și solar	Ipidae sp.	1 l
9	SCALA	Pirimetanil	Pepiniere și solar	Ipidae sp.	1 l
10	WAM EXTRA	Dioxid de siliciu și Quarz	Plantații	Lymantria Monacha	500 kg

Sef ocol,
Ing. Havrici Emanuel



Responsabil,
Ing. Nuțescu Maria

**REGIA NAȚIONALĂ A PĂDURILOR – ROMSILVA
DIRECȚIA SILVICĂ SUCEAVA**

Ocolul silvic Dolhasca

Nr. 887/24.03.2023

**R A P O R T
de activitate pe anul 2022**

- Suprafața totală a fondului forestier aflată în administrare 7717,18 ha, din care:
 - proprietate publică a statului 7144,18 ha
 - proprietatea altor deținători 573 ha
- Suprafața inclusă în scopul certificării 7143 ha, din care:
 - proprietate publică a statului 7143 ha
 - din care în grupa funcțională I 1317,74 ha
 - proprietatea altor deținători 0 ha
 - din care în grupa funcțională I 0 ha

- Denumirea, suprafața și categoria ariilor protejate existente

Nr. crt.	Categorie arie protejată	Denumire arie protejată/sit Natura 2000	Suprafață(ha)	din care:		
			Totală	FF OS Dolhasca total	din care	
					TI	TII
ARIE PROTEJATĂ						
-	-	-	-	-	-	-
TOTAL O.S. DOLHASCA						
SITURI NATURA 2000						
1	ROSCI0076	"Dealul Mare Hârlău"	25112	1318	-	-
2	ROSPA0116	"Dorohoi-Șeaua Bucecei"	25330	632	-	-
TOTAL OS DOLHASCA			50442	1318	0	0

- Suprafața Păduri cu Valoare Ridicată de Conservare – pe categorii

Categorii de VRC - Suprafețe (ha)												
VRC 1	VRC 1.1	VRC 1.2	VRC 1.3	VRC 2	VRC 3	VRC 4	VRC 4.1	VRC 4.2	VRC 4.3	VRC 5	VRC 6	Total
					4,13	1,91			1,91			6,04

Rezultatele monitorizărilor pt toate VRC-urile identificate: satisfactor

- Suprafața regenerată 67.88 ha, din care:
 - prin regenerări naturale: 42,37 ha
 - prin regenerări artificiale 25,51 ha
- Suprafața parcursă cu tăieri rase: 6,65 ha
- Volum recoltat 38.590 mc (în anul raportării)

8. Volume recoltate de la intrarea în vigoare a amenajamentului, pentru FF proprietate de stat (mc)

Posibilitatea conform amenajament	Posibilitatea recalculată (dacă este cazul)	Volum recoltat de la intrarea în vigoare a amenajamentului
304284	304284	71643

9. Substanțe chimice (pesticide) folosite

Nr. crt.	Denumire comercială	Substanța activă	Locul folosirii (pădure/ pepinieră)	Dăunatorul combătut	Cantitate folosită
1	Atravir	Teradecemil acetat	Pădure	Tortrix viridana	27 buc
2	Clei omizi	poliizobutenă	Padure	Operophtera brumata	21.0 kg
3	Trika Expert	lambda-cihalotrin	Pepiniere	Melolontha melolontha	9 kg
4	Microphiol special	sulf	Pepiniere	Fâinare	0.11
Total					

10. Activități ilegale:

TĂIERI ILEGALE		Braconaj		Incălcări		Pășunat ilegal		Transp M.L. fără forme legale			
Volum tăiat ilegal (m.c.)	Nr. Contra-venții	Nr. In-fraț.	Nr. Contra-venții	Nr. In-fraț.	Nr. Contra-venții	Nr. In-fraț.	Nr. Contra-ventii	Nr. In-fraț.	Nr. Contra-venții	Nr. In-fraț.	Vol.confiscat (m.c.)
Total	d.c. nejust										
43	2	0	2	0	0	0	0	0	2	0	6

11. Specii rare, amenințate, periclitare

Specia	Suprafața ocupată	Identificate în anul în curs
Bursuc (<i>Meles meles</i>)	252,79 ha	
Bufnita (<i>Bubo bubo</i>)	79,91 ha	
Jder de copac (<i>Martes martes</i>)	76,7 ha	
Pisica (<i>Felis silvestris</i>)	69,58 ha	
Chiroptere	52,54 ha	
Corb (<i>Corvus corax</i>)	166,45 ha	

12. Habitate vulnerabile

Habitat	Suprafața ocupată	Identificate în anul în curs
Total		

13. Produse nelemnoase recoltate :

Produsul nelemnos recoltat	Cantitatea	Valoarea (lei)
Fructe de pădure	0	0

14. Măsuri speciale de protecție adoptate:

Protejarea și respectarea zonelor de tampon, a speciilor rare, amenințate, periclitare, odata cu executarea lucrărilor de exploatare.

15. Cu respectarea confidențialității, alte informații (inclusiv rezultate ale monitorizărilor) sunt disponibile, pentru consultare la cerere, la sediul ocolului silvic. Nu vor fi prezentate informațiile care au un caracter confidențial.

16. INFORMAȚII REFERITOARE LA LUCRĂRILE PLANIFICATE PENTRU ANUL ÎN CURS (REZUMAT)

1) Regenerarea pădurilor:

Suprafețe ce urmează a fi regenerare artificial și natural în anul 2023:

UP	Regenerare naturală (ha)	Regenerare artificială (ha)
I	0	4.81
II	0	2.33
IV	0	6.8
V	0	0

Lucrări pentru ajutorarea regenerării naturale 0 ha
Descoperșiri pe suprafața de 55,96 ha

2) Lucrările de îngrijire a arboretelor:

UP	Curățiri (ha)	Rărituri (ha)	Observații
I	30	250	
II	57	246	
IV	0	0	
V	16	142	
TOTAL OCOL	103	638	

3) Masă lemnoasă de recoltat:

UP	Posibilitatea conform amenajament	Posibilitatea recalculata	Volum de recoltat	Observații
I	128069	128069	15759	
II	88219	88219	10357	
IV	29039	29039	2836	
V	58957	58957	8096	
TOTAL OCOL	304284	304284	37048	

Lucrări speciale de conservare 0 mc.

4) Alte produse ale pădurii (planificat):

- tone fructe de pădure;
- tone plante medicinale;
-tone ciuperci comestibile;
- semințe forestiere
- acerinee 50 kg
- frasin 10 kg
- ghinda 400 kg
- salcâm 10 kg
- jir 70 kg
- cireș 6 kg

5) Drumuri forestiere noi: 0 km în zonele _____
Alte investiții: _____ în zonele _____

6) Tratamente cu substanțe chimice:

- UP/ua/ sau pepiniera: U.P.I – u.a.: 19B, 57B, 14A, 80B;
U.P. II – u.a.: 3C, 25D, 57B, 320A;
U.P.V – u.a.: 5C
- substanță activă folosită/ denumire produs comercial: Atravir
- cantitate necesară: 27 panouri
- dăunătorul combătut : Tortrix Viridana
- perioada aplicării tratamentului: Mai- Iunie
- metoda de aplicare: panouri cu feromoni

- UP/ua/ sau pepiniera: U.P.I – u.a.: P58;
U.P. II – u.a.: Z83;
U.P.IV – u.a.: A12.
- substanță activă folosită/ denumire produs comercial: Trika Expert
- cantitate necesară: 9 litri
- dăunătorul combătut : Melolontha melolontha
- perioada aplicării tratamentului: Mai- Iunie
- metoda de aplicare: încorporare în sol

Șef ocol,

Ing. Costan Ciprian-Ioan



Responsabil certificare,

Ing. Costin Mihai



Contează pentru viitor!

REGIA NAȚIONALĂ A PĂDURILOR – ROMSILVA

DIRECȚIA SILVICĂ SUCEAVA

NR. 10601 / 27.03.2022

Către: A.P.M. SUCEAVA

Referitor la: Monitorizarea activităților prevăzute de amenajamentul silvic U.P. I Monor Dorna

Având în vedere Avizul de Mediu nr. 4/27.01.2022, eliberat de A.P.M. Suceava și în conformitate cu art. 27, alin 3 din HG 1076/2004, vă transmitem raportul privind monitorizarea activităților prevăzute de amenajamentul silvic:

R A P O R T
de activitate pe anul 2022 (anul deja încheiat)

1. Suprafața totală a fondului forestier aflată în administrare 1274,9 ha, din care: - proprietatea primăriei Monor 1274.9 ha
2. Suprafața inclusă în scopul certificării 0 ha , din care :
3. Denumirea, suprafața și categoria arilor protejate existente

Evidența zonării funcționale a arboretelor este prezentată în tabelul următor

Funcțiile pădurii Grupa, subgrupa și categoria funcțională		Suprafața	
Cod	Denumire	ha	%
Grupa I-a			
Subgrupa 2 – Păduri cu funcții de protecție a terenurilor și solurilor			
2.A	Păduri situate pe stâncării, pe grohotișuri, pe terenuri cu eroziune în adâncime, pe terenuri cu înclinare mai mare de 35 de grade, iar cele situate pe substraturi de fliș, nisipuri și pietrișuri, cu înclinare mai mare de 30 de grade ☐ T.II	53,2	4
Total subgrupa 2		53,2	4
Subgrupa 5 – Păduri de interes științific și de ocrotire a geofondului și ecofondului forestier			
5.I	Păduri destinate ocrotirii unor specii rare din fauna indigenă ☐ T.II	18,9	2
5.L	Păduri încadrate convențional în această categorie, pentru a menționa faptul că pădurile care au această categorie se află în situl ROSPA0133 – Munții Călimani și ROSCI0019 – Călimani – Gurghiu, care fac parte din rețeaua ecologică europeană Natura 2000 ☐ T.III (înainte de trecerea lor în siturile Natura 2000, pădurile au fost încadrate în categoria 2.1B ☐ T.VI)	717,8	56
5.P	Păduri constituite din parcele întregi limitrofe zonelor de protecție integrală din Parcul Național Călimani – T.II	477,2	37
Total subgrupa 5		1213,9	95
Total grupa I		1267,1	99
Total păduri și terenuri destinate împăduririi		1267,1	99
Alte terenuri		7,8	1
Total U.P. I Monor-Dorna		1274,9	

Tipuri de categorii funcționale Tipul de categorie funcțională		Categorii funcționale		Țeluri de gospodărire		Suprafața			
ha				%					
II		1 ☐ 2.A 5.L		Protecție		53,2		4	
1 ☐ 5.I 5.L		18,9		2					
1 ☐ 5.P 2.A 5.L		39,3		3					
1 ☐ 5.P 2.C 5.L		116,2		9					
1 ☐ 5.P 5.L		321,7		25					
Total tip categorie funcțională II		549,3		43					
III		1 – 5.L		Producție și protecție		717,8		56	
Total tip categorie funcțională III		717,8		56					
Total păduri și terenuri destinate împăduririi		1267,1		99					
Alte terenuri		7,8		1					
Total U.P. I Monor-Dorna		1274,9		100					

4. Suprafața regenerată 3.5 ha, din care:
 - prin regenerări naturale: 0 ha
 - prin regenerări artificiale: 3.5 ha
5. Suprafața parcursă cu tăieri rase: 2.5 ha
6. Volum recoltat 8278 mc (în anul 2022)
7. Volume recoltate de la intrarea în vigoare a amenajamentului. (mc)

Posibilitatea conform amenajament	Posibilitatea recalculată (dacă este cazul)	Volum recoltat de la intrarea în vigoare a amenajamentului
15850	15850	12334

8. Substanțe chimice (pesticide) folosite

Nr. crt.	Denumire comercială	Substanța activă	Locul folosirii (pădure/ pepinieră)	Dăunatorul combătut	Cantitate folosită
1					

9. Activități ilegale:

TĂIERI ILEGALE		Braconaj		Incălcări		Pășunat ilegal		Transp M.L. fără forme legale			
Volum tăiat ilegal (m.c.)	Nr. Contra-venții	Nr. Infracț.	Nr. Contravenții	Nr. Infracț.	Nr. Contra-venții	Nr. Infracț.	Nr. Contra-venții	Nr. Infracț.	Nr. Contra-venții	Nr. Infracț.	Vol.confiscat (m.c.)
Total	d.c. nejust										
-	-	--	-	-	-	-	-	-	-	--	-

10. Specii rare, amenințate, periclitare

Specia	Suprafața ocupată	Identificate în anul în curs
Urs Brun(ursus arctos)	U.P. I Monor u.a. 64	2015-2022
Total		

12. Habitate vulnerabile

Habitat	Suprafața ocupată	Identificate în anul în curs
Total	-	-

13. Produse nelemnoase recoltate :

Produsul nelemnos recoltat	Cantitatea	Valoarea(mii lei)
Fructe de pădure	-	-

14. Măsuri speciale de protecție adoptate:

Creerea unei zone tampon de neinterventie în imediata vecinătate a cursului de apă; menținerea funcțiilor protective prin includerea în regim de conservare; acolo unde este posibil se recomandă subparcelarea distinctă; .Se vor limita traseele de colectare a lemnului în vederea protejării acestora.

15. Cu respectarea confidențialității, alte informații (inclusiv rezultate ale monitorizărilor) sunt disponibile, pentru consultare la cerere, la sediul ocolului silvic. Nu vor fi prezentate informațiile care au un caracter confidențial.

16. INFORMAȚII REFERITOARE LA LUCRĂRILE PLANIFICATE PENTRU ANUL ÎN CURS (REZUMAT)

1) Regenerarea pădurilor:

Suprafețe ce urmează a fi regenerare artificial și natural în anul 2022:

UP	Regenerare naturală (ha)	Regenerare artificială (ha)
52A		0,5
55A		1
60E		1
60A		0,5
Total		3 ha

Lucrări pentru ajutorarea regenerării naturale 0 ha

Descoperșiri pe suprafața de 0 ha

2) Lucrările de îngrijire a arboretelor:

- degajări 0 ha
- curățiri 0 ha
- rărituri 54 ha, cu volum de 1288 m³
- igienă 0 ha cu un volum de 0 m³.

3) Masă lemnoasă de recoltat:

UP	Posibilitatea conform amenajament	Posibilitatea recalculata	Volum de recoltat	Observații
I Monor -59B	405	405	405	
I Monor -77F	76	76	76	
I Monor 57B%	960	960	960	
I Monor 77J	246	246	246	
Total	1687	1687	1687	

Lucrări speciale de conservare 1344 mc.

4) Alte produse ale pădurii (planificat):

- 0 tone fructe de pădure;
- 0 tone plante medicinale;
- 0 tone ciuperci comestibile;

0 semințe forestiere

5) Drumuri forestiere noi: 0 km în zonele _____

Alte investiții: _____ în zonele _____ -nu este cazul

6) Tratamente cu substanțe chimice:

Nr. crt.	Denumire comercială	Substanța activă	Locul folosirii (pădure/ pepinieră)	Dăunatorul combătut	Cantitate folosită
1			Nu este cazul		

Șef ocol silvic,
Ing. Abutnaritei Ionuț



Responsabil arii protejate
ing. Ciornei Mircea



Contează pentru viitor!

REGIA NAȚIONALĂ A PĂDURILOR – ROMSILVA
DIRECȚIA SILVICĂ SUCEAVA

NR. 10601 / 27.09. 2023

Către: A.P.M. SUCEAVA

Referitor la: Monitorizarea activităților prevăzute de amenajamentul silvic U.P I Budac Ragla

Având în vedere Avizul de Mediu nr. 8/17.02.2020, eliberat de A.P.M. Suceava și în conformitate cu art. 27, alin 3 din HG 1076/2004, vă transmitem raportul privind monitorizarea activităților prevăzute de amenajamentul silvic:

R A P O R T de activitate pe anul 2022)

1. Suprafața totală a fondului forestier aflată în administrare 1223.45 ha, din care: - proprietatea Asociației Urmașilor Granicerilor Budac-Ragla 1223,45 ha
2. Suprafața inclusă în scopul certificării 0 ha , din care :
3. Denumirea, suprafața și categoria ariilor protejate existente

Suprafața cuprinsă în grupa I funcțională însumează 1201,1 ha fiind încadrată astfel:

- 160,8 ha în categoria funcțională 1.2 A – păduri situate pe stâncării, grohotișuri și pe terenuri cu eroziune în adâncime cu alunecări active precum și pe terenuri cu pante mari (TII)
- 152,7 ha în categoria funcțională 1.3 J – Benzile de pădure din vecinătatea depozitelor de steril, cenușă și alte reziduri, în situațiile în care pericolul degradării mediului înconjurător este evidentă(TII) .
- 124,0 ha în categoria funcțională 1.5 A –Păduri destinate conservării resurselor genetice situate în zona de protecție strictă a Parcului Național Călimani (TI)
- 763,6 ha în categoria funcțională 1.5 N -Păduri din situri Natura 2000 neincluse în categoriile funcționale 1.5a,c,d,e(TIV)
- Nu sunt încadrate arborete în categoria funcțională 2.1B – Păduri destinate să producă, în principal, arbori groși și de calitate superioară pentru lemn și cherestea (T.VI)

Evidența zonării funcționale a arboretelor este prezentată în tabelul următor

Grupa, subgrupa și categoria funcțională		Suprafața		
Cod	Denumire	Amenajare precedentă	Amenajare actuală	Dif +/-
		ha		
Grupa I-a		2003/2005	2016	
1-2A	- păduri situate pe stâncării, grohotișuri și pe terenuri cu eroziune în adâncime cu alunecări active precum și pe terenuri cu pante mari (TII)	160,8	160,8	0,0
1-3J	Benzile de pădure din vecinătatea depozitelor de steril, cenușă și alte reziduri, în situațiile în care pericolul degradării mediului înconjurător este evidentă(TII)	152,7	152,7	0,0
1-5A	Păduri destinate conservării resurselor genetice situate în zona de protecție strictă a Parcului Național Călimani (TI)	124,0	124,0	0,0
1-5L*	-păduri din parcuri naționale neincluse în categoriile funcționale 1.5 a,b,c,d,e. (TIII)*	186,9	-	-186,9
1-5N**	-Păduri din situri Natura 2000 neincluse în categoriile funcționale 1.5a,c,d,e(TIV)	-	763,6	+763,6
Total grupa I		624,4	1201,1	+576,7
Grupa II-a				
2-1B	Păduri destinate să producă lemn de cherestea(TVI)	574,4	0,0	
Total grupa II		574,4	0,0	-574,4
Grupa 0		24,6	22,3	-2,3
Total general		1223,4	1223,4	0,0

4. Suprafața regenerată 3.52 ha, din care:
-prin regenerări naturale: 0 ha
-prin regenerări artificiale: 3.52 ha
5. Suprafața parcursă cu tăieri rase: 2.3 ha
6. Volum recoltat 5659,54 mc (în anul 2022)
7. Volume recoltate de la intrarea în vigoare a amenajamentului. (mc)

Posibilitatea conform amenajament	Posibilitatea recalculată (dacă este cazul)	Volum recoltat de la intrarea în vigoare a amenajamentului
25190	25190	17657

8. Substanțe chimice (pesticide) folosite

Nr. crt.	Denumire comercială	Substanța activă	Locul folosirii (pădure/ pepinieră)	Dăunatorul combătut	Cantitate folosită
1					

9. Activități ilegale:

TĂIERI ILEGALE		Braconaj		Incălcări		Pășunat ilegal		Transp M.L. fără forme legale			
Volum tăiat ilegal (m.c.)	Nr. Contrainvenții	Nr. Infracț.	Nr. Contrainvenții	Nr. Infracț.	Nr. Contrainvenții	Nr. Infracț.	Nr. Contrainvenții	Nr. Infracț.	Nr. Contrainvenții	Nr. Infracț.	Vol.confiscat (m.c.)
Total	d.c. nejust										
-	-	--	-	-	-	-	-	-	-	--	-

10. Specii rare, amenințate, periclitate

Specia	Suprafața ocupată	Identificate în anul în curs
Urs Brun(ursus arctos)	U.P. I Budac Ragla u.a. 8	2016-2022
Tetrao Urogallus	U.P. I Budac Ragla u.a. 110	2016-2022
Total		

12. Habitate vulnerabile

Habitat	Suprafața ocupată	Identificate în anul în curs
Total	-	-

13. Produse nelemnoase recoltate :

Produsul nelemnos recoltat	Cantitatea	Valoarea(mii lei)
Fructe de pădure	-	-

14. Măsuri speciale de protecție adoptate:

Creearea unei zone tampon de neintervenție în imediata vecinătate a cursului de apă; menținerea funcțiilor protective prin includerea în regim de conservare; acolo unde este posibil se recomandă subparcelarea distinctă; .Se vor limita traseele de colectare a lemnului în vederea protejării acestora.

15. Cu respectarea confidențialității, alte informații (inclusiv rezultate ale monitorizărilor) sunt disponibile, pentru consultare la cerere, la sediul ocolului silvic. Nu vor fi prezentate informațiile care au un caracter confidențial.

16. INFORMAȚII REFERITOARE LA LUCRĂRILE PLANIFICATE PENTRU ANUL ÎN CURS (REZUMAT)

1) Regenerarea pădurilor:

Suprafețe ce urmează a fi regenerate artificial și natural în anul 2022:

UP	Regenerare naturală (ha)	Regenerare artificială (ha)
110L		1,8
Total		1,8 ha

Lucrări pentru ajutorarea regenerării naturale 0 ha

Descopleșiri pe suprafața de 0 ha

2) Lucrările de îngrijire a arboretelor:

- degajări 9,3 ha
- curățiri 5,8 ha
- rărituri 43 ha, cu volum de 1286 m³
- igienă 0 ha cu un volum de 0 m³.

3) Masă lemnoasă de recoltat:

UP	Posibilitatea conform amenajament	Posibilitatea recalculata	Volum de recoltat	Observații
I Budac Ragla -7 F	900	900	900	
I Budac Ragla -108B	635	635	635	
Total	1535	1535	1535	

Lucrări speciale de conservare 0 mc.

4) Alte produse ale pădurii (planificat):

- 0 tone fructe de pădure;
- 0 tone plante medicinale;
- 0 tone ciuperci comestibile;
- 0 semințe forestiere

5) Drumuri forestiere noi: 0 km în zonele _____

Alte investiții: _____ în zonele _____ -nu este cazul

6) Tratamente cu substanțe chimice:

Nr. crt.	Denumire comercială	Substanța activă	Locul folosirii (pădure/ pepinieră)	Dăunatorul combătut	Cantitate folosită
1			Nu este cazul		

Șef ocol silvic,
Ing. Abuznăritei Ionuț



Responsabil arți protejate
Ing. Ciornei Mircea



REGIA NAȚIONALĂ A PĂDURILOR - ROMSILVA
DIRECȚIA SILVICĂ SUCEAVA
OCOLUL SILVIC ADÎNCATA

Str.Principală F.N.,com.Adîncata, jud.Suceava,cod poștal 727005
Telefon : 0230 – 529022;
Fax 0230 - 529022
Cod fiscal RNP: R1590120; Cod fiscal ocol: 13786644
e-mail: adancata@sucava.rosilva.ro
Internet: <http://www.silvasv.ro>

Contează pentru viitor

NR.10507/CM/16.03.2023



CĂTRE: AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SUCEAVA

CFM
A. Bocu

Referitor la: Monitorizarea activităților prevăzute de amenajamentul silvic

Având în vedere Avizul de Mediu nr. 79 din 04.03.2022, eliberat de A.P.M Suceava și în conformitate cu art. 27 alin. (3) din H.G 1076/2004, vă transmitem raportul privind monitorizarea activităților prevăzute în amenajamentul silvic:

R A P O R T
de activitate pe anul 2022

1. Suprafața fondului forestier aflată în administrare - 5529 ha, din care:
 - proprietate publică a statului - 4954 ha
 - proprietatea altor deținători - 575 ha
2. Suprafața acoperită inclusă în scopul certificării 4750 ha , din care :
 - proprietate publică a statului - 4750 ha
 - din care în grupa funcțională I - 3887 ha
 - proprietatea altor deținători - 0 ha
 - din care în grupa funcțională I - 0 ha

3. Denumirea, suprafața și categoria ariilor protejate existente,

Nr. crt.	Categorie arie protejată	Denumire arie protejată	Suprafață(ha)	din care:		
			Totală	Supraf. Certificata in AP total	din care	
					T I	T II
1	I	Zamostea Luncă	117,04	117,04	117,04	
2		ROSCI0075 Pădurea Pătrăuți	2684,83	2684,83		2684,83
3		ROSCI0184 Pădurea Zamostea - Luncă	185,95	185,95		185,95
4		ROSCI0391 Siretul Mijlociu - Bucecea	30,74	30,74		30,74

4. Suprafata Paduri cu Valoare Ridicata de Conservare – pe categorii

Categorii de PVRC - Suprafete (ha)														
VRC 1	VRC 1.1	VRC 1.2	VRC 1.3	VRC 1.4	VRC 2	VRC 3	VRC 4	VRC 4.1	VRC 4.2	VRC 4.3	VRC 4,4	VRC 5	VRC 6	Total
129,2	116,45	15,67				3,30			3,4					138,82

5. Suprafata regenerata 45,28 ha, din care:

- prin regenerari naturale – 22,41 ha
- prin regenerari artificiale – 2,33 ha

6. Suprafata parcursa cu taieri rase – 0 ha

7. Volum recoltat – 19596,84 mc (in anul raportarii)

8. Volume recoltate de la intrarea in vigoare a amenajamentului, pentru FF proprietate de stat (mc)

Posibilitatea conform amenajament	Posibilitatea recalculata (daca este cazul)	Volum recoltat de la intrarea in vigoare a amenajamentului
172876		161370,48

9. Substante chimice (pesticide) folosite

Nr. crt.	Denumire comerciala	Substanta activa	Locul folosirii (padure/ pepiniera)	Daunatorul combatut	Cantitate folosita
1	Nade feromonale combatere			Tortrix viridana	18 buc.
2	Basamid granule	Dazomed 97%	Pepiniera Baranca	Melolontha M	325 L
3	Topas 100 EC	Propiconazol 250g/l	Pepiniera Baranca	Microsphaera sp.	300 g

10. Activitati ilegale

TAIERI ILEGALE		Braconaj		Incalcari		Pasunat ilegal		Transp M.L. fara forme legale		Vol.confiscat (m.c.)		
Volum taiat ilegal (m.c.)		Nr. Contra-ventii	Nr. In-fract.	Nr. Contra-ventii	Nr. In-fract.	Nr. Contra-ventii	Nr. In-fract.	Nr. Contra-ventii	Nr. In-fract.			
Total	d.c. nejust											
295	273	0	3	0	0	0	0	0	0	21	0	56

11. Specii rare

Specia	Suprafata ocupata	Identificate in anul in curs
Laleaua pestriță (Fritilaria meleagris)	15,7	U.P.VIII, u.a. 40B, C
Total		

12. Habitate vulnerabile

Habitat	Suprafata ocupata	Identificat in anul in curs
Anin negru	0,82	U.P.VI, u.a. 29E,81A
Anin negru	1,57	U.P.VIII, u.a. 7C, 78C
Anin negru	0,91	U.P.IX, u.a. 42A
Total	3,30	

13. Produse nelemnoase recoltate:

Produsul nelemnos recoltat	Cantitatea	Valoarea (mii lei)
Fructe de pădure		
Carne de vânat	0,58 tone	6,7
Puieti forestieri		
Acțiuni de vânătoare	4	10,5

14. Masuri speciale de protectie adoptate:

- acțiuni de prevenire a recoltării ilegale a exemplarelor de lelea peștișă;
- monitorizare în perioada de înflorire (aprilie – mai);
- interzicerea oricărei intervenții silviculturale pe suprafețele ocupate cu habitate de anin negru;
- acțiuni de pază pentru prevenirea tăierilor ilegale în habitatele cu anin negru

15. Cu respectarea confidențialității, alte informații (inclusiv rezultate ale monitorizărilor) sunt disponibile, pentru consultare la cerere, la sediul ocolului silvic. Nu vor fi prezentate informațiile care au un caracter confidențial.

16. INFORMAȚII REFERITOARE LA LUCRĂRILE PLANIFICATE PENTRU ANUL URMĂTOR (REZUMAT)

1) Regenerarea pădurilor:

Suprafețe ce urmează a fi regenerare artificial și natural în anul 2023:

UP/UB	Regenerare naturală (ha)	Regenerare artificială (ha)
VI		
VII		
VIII		
IX		

Lucrări pentru ajutorarea regenerării naturale 25 ha
Descopleșiri pe suprafața de 17,25 ha.

2) Lucrările de îngrijire a arboretelor:

- degajări 59,60 ha

- curățiri 41,34 ha
- rărituri 183,63 ha, cu volum de 3124,54 m³
- igienă 1732 ha cu un volum de 1732 m³.

3) Masă lemnoasă de recoltat:

UP/UB	Posibilitatea conform amenajament	Posibilitatea recalculata	Volum de recoltat	Observații
VI	53516		5620,95	
VII	47210		4753,24	
VIII	67610		6207,34	
IX	4440		368,65	
Total	172776		16950,18	

Lucrări speciale de conservare _____ 0 _____ mc.

4) Alte produse ale pădurii (planificat):

- 3,3 tone fructe de pădure;
- 0 tone plante medicinale;
- 0 tone ciuperci comestibile;
- 0 kg semințe forestiere

5) _____ Drumuri _____ forestiere noi: 0 km în zonele _____

Alte investiții: _____ în zonele _____

6) Tratamente cu substanțe chimice:

- UB/ua/sau pepiniera : U.P.VIII, u.a. 33 A3 – pepinieră
- perioada aplicării tratamentului - mai -iunie
- metoda de aplicare - difuzare cu motostropitoare

Șef pcol,
Ing. Carmen MIHEȚIU



Responsabil fond forestier,
Ing. Ovidiu POPOVICI

REGIA NAȚIONALĂ A PĂDURILOR – ROMSILVA
DIRECȚIA SILVICĂ SUCEAVA
Ocolul silvic Putna
 Nr. 10571/ 28.03.2023

Catre,
 A.P.M SUCEAVA

Referitor la: Monitorizarea activitatilor prevazute de amenajamentul silvic

Avand in vedere Avizul de Mediu nr.4 din 06.09.2021, eliberat de A.P.M. Suceava si in conformitate cu art.27, alin 3 din HG 1076/2004, va transmitem raportul privind monitorizarea activitatilor prevazute de amenajamentul silvic:

R A P O R T
de activitate pe anul 2022

- Suprafața fondului forestier aflată în administrare 11010.88 ha, din care: - proprietate publică a statului 9625.83 ha
 - proprietatea altor deținători 1085.3 ha
- Suprafața acoperită inclusă în scopul certificării 9518 ha , din care :
 - proprietate publică a statului 9518 ha
 din care în grupa funcțională I 1828.11 ha
 - proprietatea altor deținători 0 ha
 din care în grupa funcțională I 0 ha

3. Denumirea, suprafața și categoria ariilor protejate existente,

Nr. crt.	Categorie arie protejată	Denumire arie protejată	Suprafață(ha)	din care:		
			Totală	Supraf. Certificată în AP total	din care	
					T I	T II
1	ROSCI (0238)	Obcinile Bucovinei	1440.90	1440.90	0	24.52

4. Suprafață Păduri cu Valoare Ridicată de Conservare – pe categorii

Categorii de PVRC - Suprafețe (ha)															
VR1	VR2	VR3	VR4	VR5	VR6	VR7	VR8	VR9	VR10	VR11	VR12	VR13	VR14	VR15	Total
*	*	*	*	*	*	18.47	39.20	*	39.20	*	*	*	*	33.90	91.5

- Suprafața regenerată 100.95 ha, din care:
 -prin regenerări naturale 62.40 ha
 -prin regencrări artificiale 38.55 ha
- Suprafața parcursă cu tăieri rase 0 ha
- Volum recoltat 63886 mc (în anul 2022)

8. Volume recoltate de la intrarea în vigoare a amenajamentului, pentru FF proprietate de stat (mc)

Posibilitatea conform amenajament	Posibilitatea recalculată (dacă este cazul)	Volum recoltat de la intrarea în vigoare a amenajamentului
536902	-	100708

9. Substanțe chimice (pesticide) folosite

Nr. crt.	Denumire comercială	Substanța activă	Locul folosirii (pădure, solar, pepinieră)	Dăunătorul combătut	Cantitate utilizată în anul 2022	
					U.M.	
1	MOSPILAN 20 SP	200g/kg acetamiprid	Plantații	Hylobius abietis	KG	0.6
2	WAM EXTRA	300g/kg nisip de cuarț	Plantații	Cervide	KG	1300

10. Activități ilegale

TĂIERI ILEGALE		Braconaj		Incălcări		Pășunat ilegal		Transp M.I. fără forme legale				
Total	Volum tăiat ilegal (m.c.) d.c. nejust	Nr. Contra-venții	Nr. In-fract.	Nr. Contra-venții	Nr. In-fract.	Nr. Contra-venții	Nr. In-fract.	Nr. Contra-venții	Nr. In-fract.	Nr. Contra-venții	Nr. In-fract.	Vol.confiscat (m.c.)

11. Specii rare

Specia	Suprafața ocupată	Identificate în anul în curs
Ris	68B;	2012-2016
Pisica salbatică	56A;119A;147C;68A;176A;113B	2012-2015-2016
Bursucul	60B;117A;45B;103A;189E	2012-2014-2016
Ursul brun	84A	2012
Cerb nobil	42;55B;59D;74F;92A;92C;98B;108A;108B;114B;116A;143A;159A;177D;180D;182B;191	2011-2012-2016-2018
Bufnita	36A; 44A;87B;132B;152A	2012-2014
Ider de copac	115B;177E;118A;132B	2012-2014-2015
Tisa	110A	2009
Pin silvestru	152A	2012
Larice	64A	2013
Corbul	76E;132A	2014
Huhurezul mare	113B	2014
Barza neagra	100C	2014
Lup	165B	2014
Duglas	179B	2015

12. Habitate vulnerabile

Nr. crt.	Elemente de biodiversitate semnalate	Localizare		Observații, precizări și explicații
		Unitatea de producție	Unitatea amenajistică	
0	1	2	3	4
1	Zona umeda	I	92G	Amfibieni, aninisi
2	Zona umeda	I	92F	Amfibieni, aninisi
3	Liziera padurii	I	99B	Liziera padurii
4	Zona umeda	II	162A	Amfibieni
5	Zona umeda	I	93B	Amfibieni

13. Produse nelemnoase recoltate :

Nr. crt.	Specificație	U.M.	Cantitate realizată	Valoare (mii lei)
1	Fructe de pădure	to	3.002	46.324
2	Ciuperci comestibile	to	0	0
3	Plante medicinale	to	0	0
4	Acțiuni de vânatoare	nr.	2	5.6
5	Carne de vânat	to	0.646	9.5
6	Păstrăv	to	0	0
7	Semințe forestiere	to	0.025	4.96
8	Puietți forestieri	mii buc	0.225	0.27
9	Puietți ornamentali	mii buc	0	0
10	Servicii de administrare		1	347.187
11	Servicii de pază			39.696
12	Servicii de punere în valoare			6.688
13	Chirii spații locuit			6.863
14	Scoateri temporare			
15	Scoateri definitive			
16	Taxă peiaj			9.785
17	etc			
TOTAL				476.873

14. Măsuri speciale de protecție adoptate:

Pe suprafața fondului forestier de stat au fost instalate un număr de 30 curse feromonale tip "CLUJ" pentru Ipide și un număr de 132 panouri pentru Lymantria Monacha

15. Cu respectarea confidențialității, alte informații (inclusiv rezultate ale monitorizărilor) sunt disponibile, pentru consultare la cerere, la sediul ocolului silvic. Nu vor fi prezentate informațiile care au un caracter confidențial.

16. INFORMAȚII REFERITOARE LA LUCRĂRILE PLANIFICATE PENTRU ANUL URMĂTOR (REZUMAT)

1) Regenerarea pădurilor:

Suprafețe ce urmează a fi regenercate artificial și natural în anul 2023 :

UP/UB	Regenerare naturală (ha)	Regenerare artificială (ha)
I Putna	106.1	15.4
II Putnișoara	57.9	21.57

2) Lucrările de îngrijire a arboretelor:

- degajări _67.52 ha
- curățiri _51.52_ ha
- rărituri _190.41_ ha,
- igienă _100_ ha .

3) Masă lemnoasă de recoltat:

UP/UB	Posibilitatea conform amenajament	Posibilitatea recalculata	Volum de recoltat	Observații
I Putna	226679	-	29243	
II Putnișoara	310223	-	31604	

Lucrări speciale de conservare _5_ ha _245.89_ mc.

4) Alte produse ale pădurii (planificat):

- 3 tone fructe de pădure;
- 0 tonă plante medicinale;
- 0 tone ciuperci comestibile;
- 0.1 semințe forestiere

5) Drumuri forestiere noi: _____ - _____ km în zonle _____ - _____
 Alte investiții: _____ în zonele _____ - _____

6) Tratamente cu substanțe chimice:

Nr. crt.	Denumire comercială	Substanța activă	Locul folosirii (pădure, pepinieră)	Dăunătorul combătut	Cantitate utilizată în anul 2023	
					U.M.	
1	FOLPAN 80 WDG	folpet 80%	Pepiniere	Fusarium sp.	KG	0.3
2	FEROMONI ATRATYP	cis-verbenol metilbutenol	Arborete	Ipide	BUC.	40
3	FEROMONI ATRACHALC	chalcogram 5%; cisverbenol 0,5%	Arborete	Ipide	BUC.	40
4	FEROMONI ATRADUP	cis-verbenol metilbutenol	Arborete	Ipide	BUC.	60
5	FEROMONI ATRALYMON	z7, z8, cpoxi-l-metil-octadecen	Arborete	Lymantria monacha	BUC.	132
6	MOSPILAN 20 SP	200g/kg acetamiprid	Plantații	Hyllobius abietis	KG	0.66
7	CERVACOL EXTRA	nisip de cuarț	Plantații	Cervide	KG	1500

Sef Ocol Silvic
Ing. Lazarescu Catalin



Faint text or markings on the page.





Contează pentru viitor!

REGIA NAȚIONALĂ A PĂDURILOR - ROMSILVA
DIRECȚIA SILVICĂ SUCEAVA
OCOLUL SILVIC MOLDOVIȚA

ONRC: J40/450/1991; CUI: RO1590120

Telefon: 0230336270 Fax: 0230336270;

E-mail: moldovita@suceava.rosilva.ro; Pagina web: www.rosilva.ro

Nr. 10766 / G.G.C. / 28.03.2023

Către:

Agenția pentru Protecția Mediului Suceava

Referitor la: Monitorizarea activităților prevăzute de amenajamentul silvic

Având în vedere Avizul de Mediu nr. 19 / 08.04.2016, eliberat de A.P.M. Suceava și în conformitate cu art. 27, alin 3 din HG 1076/2004, vă transmitem raportul privind monitorizarea activităților prevăzute de amenajamentul silvic:

R A P O R T
de activitate pe anul 2022 (anul deja încheiat)

1. Suprafața totală a fondului forestier aflată în administrare 15547,60 ha, din care:
 - proprietate publică a statului 13481,59 ha
 - proprietatea altor deținători 2066,01 ha
2. Suprafața inclusă în scopul certificării 13477,69 ha, din care:
 - proprietate publică a statului 13477,69 ha
 - din care în grupa funcțională I – 11843,00 ha
 - proprietatea altor deținători – 00,00 ha
 - din care în grupa funcțională I – 00,00 ha
3. Denumirea, suprafața și categoria ariilor protejate existente

Nr. crt.	Categorie arie protejată	Denumire arie protejată	Suprafață (ha)	din care:		
			Totală	Supraf. Certificată în AP total	din care	
					T I	T II
1	IV	Rezervația Naturală Forestieră "Pădurea Roșoșă"	202,75	202,75	202,75	
2	IV	Rezervația Naturală Forestieră "Codrul Secular Loben"	476,94	476,94	476,94	
SITURI NATURA 2000						
1	SCI/SPA	RO SCI 0328 - Obcinele Bucovinei	11766,43	11766,43	696,24	1575,79
2	SCI/SPA	RO SPA 0089 - Obcina Feredeului	7016,91	7016,91	202,75	1468,88

4. Suprafață Păduri cu Valoare Ridicată de Conservare – pe categorii

Categorii de VRC - Suprafețe (ha)												Total
VRC 1	VRC 1.1	VRC 1.2	VRC 1.3	VRC 2	VRC 3	VRC 4	VRC 4.1	VRC 4.2	VRC 4.3	VRC 5	VRC 6	
0,00	679,69	0,00	660,89	0,00	25,68	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1366,26

Rezultatele monitorizărilor pt toate VRC-urile identificate

5. Suprafața regenerată 22,48 ha, din care:
 - prin regenerări naturalc: 11,71 ha
 - prin regcnerări artificiale: 10,77 ha
6. Suprafața parcursă cu tăieri rase: 3,00 ha
7. Volum recoltat 59047,09 mc (în anul 2022)
8. Volumc rcoltate de la intrarea în vigoare a amenajamentului, pentru FF proprietate de stat (mc)

Posibilitatea conform amenajament	Posibilitatea recalculată (dacă este cazul)	Volum recoltat de la intarea în vigoare a amenajamentului
674105,00	674105,00	522518,12

9. Substanțe chimice (pesticide) folosite

Nr. crt.	Denumire comercială	Substanța activă	Locul folosirii (pădure/ pepinieră)	Dăunatorul combătut	Cantitate folosită
1	Alcupral	500 g/kg cupru metil sub formă de oxiclură de CU	Pepiniere și solarii	Fusarium sp.	1,80 kg
2	Repelente (WAM®EXTRA)	300 gr./kg nisip de cuarț	Pădure - Plantații	Cervide	403,0 kg
3	Folpan	Folpct	Solarii	Fusarium sp.	0,54 kg
4	Trika expert	4 g/kg lambda - cihalotrin	Pepiniere și solarii	Fusarium sp.	2,00 L
5	Previcur energy	310 g/L fosetil + 530 g/L propamocarb	Pepiniere și solarii	Fusarium sp.	10,00 L
6	Amistar	Azoxistrobim 250g/L	Pepiniere și solarii	Fusarium sp.	0,40 L
7	Atradup	Metil butenol	Arborete/ feromoni pt. curse	Ipidae	45 buc.
8	Atratyp	Metil butenol	Arborete/ feromoni ptr. curse	Ipidae	438 buc.
9	Atrachalc	Metil butenol	Arborete/ feromoni ptr. curse	Ipidae	88 buc.
10	Atralymon	Feromon	Arborete/ feromoni ptr. panouri	Lymantria Monacha	312 buc.

10. Activități ilegale:

TĂIERI ILEGALE		Braconaj		Incălcări		Pășunat ilegal		Transp M.L. fără forme legale			
Volum tăiat ilegal (m.c.)	Nr. Contravenții	Nr. Infracț.	Nr. Contravenții	Nr. Infracț.	Nr. Contravenții	Nr. Infracț.	Nr. Contravenții	Nr. Infracț.	Nr. Contravenții	Nr. Infracț.	Vol.confiscat (m.c.)
Total	d.c. nejust										
203	24	0	14	0	0	0	0	0	0	0	0

11. Specii rare, amenințate, periclitate

Specia	Suprafața ocupată	Identificate în anul în curs
Urs Brun (Ursus arctos)	U.P. II – Argel: 220C, 158E, 178B, 126A, 180B, 148J, 193C U.P. III – Rașca: 262A, 291B, 110G, 113D	2022
Lup (Canis lupus)	U.P. II – Argel: 203C, 150, 200, 217 U.P. III – Rașca: 271B,	2022
Ras (Lynx lynx)	U.P. II – Argel: 157A, 143A, 173A U.P. III – Rașca: 117B	2022
Pisică sălbatică (Felis silvestris)	U.P. II – Argel: 148C U.P. III – Rașca: 287A, 292	2022
Cocos de munte (Tetrao urogallus)	U.P. II – Argel: 207E, 206E, 206F, 167F, 169D, 142, 145, 168H U.P. III – Rașca: 259F	2022

12. Habitate vulnerabile

Habitat	Suprafața ocupată	Identificate în anul în curs
Habitat de anin alb	U.P. II – Argel, 188 C = 4,63 ha	2022
Păltiniș amestecat (0311)		2022
Păltiniș și frâsiniș amestecat (0311)		2022
Pădure cvasivirgină	U.P. III – Rașca, 301 E = 21,05 ha	2022
Total	25,68 ha	*

13. Produse nelemnoase recoltate :

Produsul nelemnos recoltat	Cantitatea	Valoarea(mii lei)
Fruite de pădure	9,0 tone	127,935
Carne de vânat	0,542 tone	8,565
Puieți forestieri		
Acțiuni de vanatoare		

14. Măsuri speciale de protecție adoptate:

Creearea unei zone tampon de neintervenție în imediata vecinătate a cursului de apă; menținerea funcțiilor protective prin includerea în regim de conservare; acolo unde este posibil se recomandă subparcelarea distinctă; nu se vor crea noi drumuri (forestiere sau căi de scos-apropiat); se vor limita traseele de colectare a lemnului în vederea protejării acestora.

15. Cu respectarea confidențialității, alte informații (inclusiv rezultate ale monitorizărilor) sunt disponibile, pentru consultare la cerere, la sediul ocolului silvic. Nu vor fi prezentate informațiile care au un caracter confidențial.

16. INFORMAȚII REFERITOARE LA LUCRĂRILE PLANIFICATE PENTRU ANUL ÎN CURS (REZUMAT)

1) Regenerarea pădurilor:

Suprafețe ce urmează a fi regenerare artificial și natural în anul 2023:

U.P.	Regenerare naturală (ha)	Regenerare artificială (ha)
II - Argel	7,24	8,06
III - Rașca	10,26	6,24

Lucrări pentru ajutorarea regenerării naturale: 48,36 ha

Descoperiri pe suprafața de: 110,21 ha

2) Lucrările de îngrijire a arboretelor:

- Degajări: 20,00 ha
- curățiri: 47,72 ha
- rărituri: 439,79 ha, cu volum de: 12032,30 m³
- igienă: 738,08 ha cu un volum de: 1240,60 m³.

3) Masă lemnoasă de recoltat:

U.P.	Posibilitatea conform amenajament	Posibilitatea recalculata	Volum de recoltat	Observații (inclus în Borderou 2023)
II - Argel	340934,00	340934,00	22164,68	26600,41
III - Rașca	333171,00	333171,00	62025,20	24931,47
TOTAL	674105,00	674105,00	84189,88	51531,88

Lucrări speciale de conservare: 47,82 mc.

4) Alte produse ale pădurii (planificat):

- 8,0 tone fructe de pădure;
- 0,0 tone plante medicinale;
- 0,0 tone ciuperci comestibile;
- 0,0semințe forestiere

5) Drumuri forestiere noi: 1,327 km în zona Rașcovei.

Alte investiții: _____ în zonele _____

**REGIA NAȚIONALĂ A PĂDURILOR – ROMSILVA
DIRECȚIA SILVICĂ SUCEAVA**

Ocolul Silvic Moldovița

Nr. 10767/C.G.G./ 28.03.2023

Către: A.P.M. SUCEAVA

Referitor la: Monitorizarea activităților prevăzute de amenajamentul silvic

Având în vedere Avizul de Mediu nr. 66 din 31.08.2018, eliberat de A.P.M. Suceava și în conformitate cu art. 27, alin. 3 din H.G. 1076/2004, vă transmitem raportul privind monitorizarea activităților prevăzute de amenajamentul silvic al U.P. I. "Moldovița" – fond forestier administrat proprietatea comunei Moldovița

**R A P O R T
de activitate pe anul 2022**

- Suprafața aflată în administrarea Ocolului Silvic Moldovița – 1383,11 ha, din care:
 - fond forestier proprietate publică a U.A.T. Moldovița – 1319,11 ha;
 - fond forestier proprietate privată a U.A.T. Moldovița – 37,60 ha;
 - pășuni împădurite proprietate privată a U.A.T. Moldovița – 26,40 ha.
- Suprafața acoperită inclusă în scopul certificării - 0,00 ha, din care :
 - din care în grupa funcțională I – 0,0 ha.
 - proprietatea altor deținători – 0,0 ha,
 - din care în grupa funcțională I – 0,0 ha.

3. Denumirea, suprafața și categoria ariilor protejate existente :

Nr. crt.	Categorie arie protejată	Denumire arie protejată	Suprafață (ha)	din care:		
			Totală	Suprafață certificată în A.P. total	din care	
				TI	TII	
SITURI NATURA 2000						
1.	ROSCI03288	OBCINILE BUCOVINEI	1078,41	0	0	684,7
2.	ROSPA0089	OBCINA FBREDEULUI	1078,41	0	0	684,7
Total :			1078,41	0	0	684,7

11. Specii rare :

- a) Specii de mamifere : Canis lupus – lup; Ursus actos – urs brun; Lutra lutra – vidra; Lynx lynx – râs; Felis silvestris – pisica sălbatică.
- b) Specii de păsări : Motacilla flava – Codobaltura galbenă; Picus viridis – Ghionoaia verde; Athene noctua – Cucuvea; Upupa epops – Pupăza; Erithacus rubecula – Măcăleandru; Aegithalos caudatus – Pițigoi codat; Sitta europaea – Scorțarul; Corvus corax – Corbul; Coccothraustes coccothraustes – Botgros.
- c) Specii de amfibieni : Triturus montandoni – Triton carpatic; Salamandra salamandra – Salamandra.
- d) Specii de plante : Asplenium adulterinum – Feriguța; Colchium arenarium – Brândușa; Campanula serrata; Liguaria sibirica – Curechiu de munte; Lycopodium inundatum – Pedicuța.

12. Habitate vulnerabile :

Habitat	Suprafața ocupată	Identificate în anul în curs
Habitat Anin	0,0 ha	*
Pădure cvasivirgină	0,0 ha	*
Total	0,0 ha	*

13. Produse nelemnoase recoltate:

Produs nelemnos recoltat	Cantitatea	Valoarea (lei)
Fruite de pădure	0,0 tone	0,00 lei
Carne de vânat	0,0 tone	0,00 lei

14. Măsuri speciale de protecție adoptate : Interzicerea exploatării și a tuturor activităților forestiere care afectează negativ habitatul, măsuri de conservare, prevenirea degradării și evitarea riscurilor asupra habitatului; crearea de zone tampon de neintervenție în vecinătatea cursurilor de apă; nu se vor crea noi drumuri forestiere și noi căi de scos-apropiat; limitarea traseelor de colectare a lemnului.

15. Cu respectarea confidențialității, alte informații (inclusiv rezultate ale monitorizărilor) sunt disponibile, pentru consultare la cerere, la sediul Ocolului Silvic Moldova. Nu sunt prezentate informațiile care au caracter confidențial.

INFORMAȚII REFERITOARE LA LUCRĂRILE PLANIFICATE PENTRU ANUL URMĂTOR

1) Regenerarea pădurilor :

Suprafețe ce urmează a fi regenerare artificial și natural în anul 2023 :

UP/UB	Regenerare naturală (ha)	Regenerare artificială (ha)
I "Moldovița"	0,00	0,00

Lucrări pentru ajutorarea regenerării naturale – 0,0 ha.

Descopleșiri pe suprafața de – 13,90 ha .

2) Lucrările de îngrijire a arboretelor :

- Degajări – 0,0 ha ;
- Curățiri – 0,0 ha ;
- Rărituri - 52,40 ha, cu volum 1985 m³ ;
- Igienă – 1300,00 ha cu un volum de 1300,00 m³.

3) Masă lemnoasă de recoltat :

UP/UB	Posibilitatea conform amenajament	Posibilitatea recalculata	Volum de recoltat	Observații (inclus în Borderou 2023)
I "Moldovița"	59716	59716	12762,33	726,81

Lucrări speciale de conservare – 36,90 ha, cu un volum de 1761 mc.

4) Alte produse ale pădurii (planificat) : 0 tone.

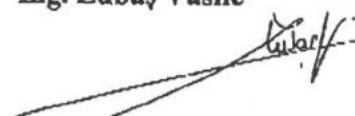
5) Drumuri forestiere noi propuse a se realiza : 0 km .

6) Tratamente cu substanțe chimice :

Nr. crt.	Denumire comercială	Substanța activă	Locul folosirii (pădure/ solarii/pepinieră)	Dăunatorul combătut	Cantitate folosită
1.	Repelente (WAM®EXTRA)	300 gr./kg nisip de cuarț	Pădure - Plantații	Cervide	18,0 kg
2.	Atratyp	Metil butenol	Arborete/ feromoni ptr. curse	Ipidae	40 buc.
3.	Atrachalc	Metil butenol	Arborete/ feromoni ptr. curse	Ipidae	88 buc.
4.	Atralymon	Feromon	Arborete/ feromoni ptr. panouri	Lymantria Monacha	22 buc.

Șef ocol silvic,
Ing. Gafina Căpălan
OCOLUL MOLDOVITA
SILVIC
MOLDOVITA
SILVIC
BUCEVINA

Responsabil certificarea pădurilor,
Ing. Zubaș Vasile



**REGIA NAȚIONALĂ A PĂDURILOR – ROMSILVA
DIRECȚIA SILVICĂ SUCEAVA**

Ocolul Silvic Moldova

Nr. 10768/C.G.G./ 28.03.2023

Către: A.P.M. SUCEAVA

Referitor la: Monitorizarea activităților prevăzute de amenajamentul silvic

Având în vedere Avizul de Mediu nr. 16 din 08.04.2016, eliberat de A.P.M. Suceava și în conformitate cu art. 27, alin. 3 din H.G. 1076/2004, vă transmitem raportul privind monitorizarea activităților prevăzute de amenajamentul silvic al U.P. V "Păduri Private" – fond forestier privat proprietatea persoanelor fizice și juridice.

**R A P O R T
de activitate pe anul 2022**

1. Suprafața aflată în administrarea Ocolului Silvic Moldova – **154,10 ha**,
din care:
 - fond forestier proprietate privată a persoanelor fizice – **152,10 ha**;
 - fond forestier proprietate privată a persoanelor juridice – **2,00 ha**.

2. Suprafața acoperită inclusă în scopul certificării - **0,00 ha**, din care :
din care în grupa funcțională I – **0,0 ha**.
- proprietatea altor deținători – **0,0 ha**,
din care în grupa funcțională I – **0,0 ha**.

3. Denumirea, suprafața și categoria ariilor protejate existente :

Nr. crt.	Categorie arie protejată	Denumire arie protejată	Suprafață (ha)	din care:		
			Totală	Suprafață certificată în A.P. total	din care	
					T I	T II
SITURI NATURA 2000						
1.	ROSCI03288	OBCINILE BUCOVINEI	23,63	0	0	0
2.	ROSPA0089	OBCINA FEREDULUI	23,63	0	0	0
Total :			23,63	0	0	0

4. Suprafață Valori Ridicate de Conservare pe categorii :

Categorii de VRC - Suprafețe (ha)														
VRC 1	VRC 1.1	VRC 1.2	VRC 1.3	VRC 1.4	VRC 2	VRC 3	VRC 4	VRC 4.1	VRC 4.2	VRC 4.3	VRC 4.4	VRC 5	VRC 6	Total
0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

5. Suprafața regenerată în anul 2022 – 1,10 ha, din care :

- prin regenerări naturale – 0,70 ha,
- prin regenerări artificiale – 0,40 ha.

6. Suprafața parcursă cu tăieri rase în anul 2022 – 0,0 ha.

7. Volum recoltat în anul 2022 – 2071,77 mc.

8. Volume recoltate de la intrarea în vigoare a amenajamentului, pentru fondul forestier privat – persoane fizice și persoane juridice (mc) :

Posibilitatea conform amenajament (mc)	Posibilitatea recalculată (dacă este cazul) (mc)	Volum recoltat de la intrarea în vigoare a amenajamentului (mc)
14759	14759	7717,92

9. Substanțe chimice (pesticide) folosite : -.

10. Activități ilegale :

TĂIERI ILEGALE				Braconaj		Incălcări		Pășunat ilegal		Transp M.L. fără forme legale		
Volum tăiat ilegal (m.c.)		Nr. Contravenții	Nr. Infracții	Nr. Contravenții	Nr. Infracții	Nr. Contravenții	Nr. Infracții	Nr. Contravenții	Nr. Infracții	Nr. Contravenții	Nr. Infracții	Vol.confiscat (m.c.)
Total	d.c. nejust.											
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

11. Specii rare :

a) Specii de mamifere : Canis lupus – lup; Ursus arctos – urs brun; Lutra lutra – vidra; Lynx lynx – râs; Felis silvestris – pisica sălbatică.

b) Specii de păsări : Motacilla flava – Codobaltura galbenă; Picus viridis – Ghionoaia verde; Athene noctua – Cucuvea; Upupa epops – Pupăza; Erithacus rubecula – Măcăleandru; Aegithalos caudatus – Pițigoi codat; Sitta europaea – Scorțarul; Corvus corax – Corbul; Coccothraustes coccothraustes – Botgros.

c) Specii de anfibieni : Triturus montandoni – Triton carpatic; Salamandra salamandra – Salamandra.

d) Specii de plante : Asplenium adnigrum – Feriguța; Colchium autumnale – Brândușa; Campanula serrata; Ligularia sibirica – Curechiu de munte; Lycopodium inundatum – Pedicuța.

12. Habitate vulnerabile :

Habitat	Suprafața ocupată	Identificate în anul în curs
Habitat Anin	0,0 ha	*
Pădure cvasivirgină	0,0 ha	*
Total	0,0 ha	*

13. Produse nelemnoase recoltate:

Produs nelemnos recoltat	Cantitatea	Valoarea (lei)
Fructe de pădure	0,0 tone	0,00 lei
Carne de vânat	0,0 tone	0,00 lei

14. Măsuri speciale de protecție adoptate : Interzicerea exploatării și a tuturor activităților forestiere care afectează negativ habitatul, măsuri de conservare, prevenirea degradării și evitarea riscurilor asupra habitatului; crearea de zone tampon de neintervenție în vecinătatea cursurilor de apă; nu se vor crea noi drumuri forestiere și noi căi de scos-apropiat; limitarea traseelor de colectare a lemnului.

15. Cu respectarea confidențialității, alte informații (inclusiv rezultate de monitorizare):

INFORMAȚII REFERITOARE LA LUCRĂRILE PLANIFICATE PENTRU ANUL URMĂTOR

1) Regenerarea pădurilor :

Suprafețe ce urmează a fi regenerare artificial și natural în anul 2023 :

UP/UB	Regenerare naturală (ha)	Regenerare artificială (ha)
V "Păduri Private"	2,10	0,50

Lucrări pentru ajutorarea regenerării naturale – 0,0 ha.

Descoperșiri pe suprafața de – 1,30 ha .

2) Lucrările de îngrijire a arboretelor :

- Degajări – 0,0 ha ;
- Curățiri – 0,0 ha ;
- Rărituri - 2,48 ha, cu volum 46 m³;
- Igienă – 102,99 ha cu un volum de 85,00 m³.

3) Masă lemnoasă de recoltat :

UP/UB	Posibilitatea conform amenajament	Posibilitatea recalculata	Volum de recoltat	Observații (inclus în Borderou 2023)
V "Păduri Private"	14759	14759	5571,48	2015,73

Lucrări speciale de conservare – 2,00 ha, cu un volum de 119 mc.

4) Alte produse ale pădurii (planificat) : -.

5) Drumuri forestiere noi propuse a se realiza : 0 km .

6) Tratamente cu substanțe chimice : -.

Șef de Serviciu
Ing. Gălbăn Gabriel Cristian



Responsabil certificarea pădurilor,
Ing. Zubaș Vasile

**REGIA NAȚIONALĂ A PĂDURILOR – ROMSILVA
DIRECȚIA SILVICĂ SUCEAVA**

Ocolul Silvic Râșca

Nr. 10013 103.01 .2023

R A P O R T
de activitate pe anul 2022

1. **Suprafața fondului forestier aflată în administrare:** 13675,29 ha,
din care: - proprietate publică a statului 13519,37 ha (suprafață modificată cu intrarea în fondul forestier a suprafeței de 0,85 ha în UP V ua 1F, și diminuată cu 0,32 ha respectiv din UP V 0,02 ha și din UP VI 0,3 ha față de anul 2019 având transmiterea acestor suprafețe către “Mănăstirea Sf. Ierarh Glicherie Mărturisitorul” și 0,25 ha din UP IV către Mănăstirea Sihăstria Râșcăi);
- proprietatea altor deținători 155,92 ha;

2. **Suprafața acoperită inclusă în scopul certificării:** 13234,36 ha, din care :
- proprietate publică a statului: 13234,36 ha,
din care în grupa funcțională I: 1736 ha.
- proprietatea altor deținători: 0 ha,
din care în grupa funcțională I: 0 ha.

3. **Denumirea, suprafața și categoria ariilor protejate existente:**

Nr. crt.	Categorie arie protejată	Denumire arie protejată	Suprafață(ha)	din care:		
			Totală	Supraf. Certificată în AP total	din care	
					T I	T II
1	RER min 10%	Suprafete min. 10% - RER	1.352,69	1.352,69	-	1.352,69
Total			1.352,69	1.352,69	-	1.352,69

4. **Suprafața Păduri cu Valoare Ridicată de Conservare – pe categorii**

Categorii de VRC - Suprafețe (ha)															
VRC	VRC	VRC	VRC	VRC	VRC	VRC	VRC	VRC	VRC	VRC	VRC	VRC	VRC	VRC	Total
1	1.1	1.2	1.3	1.4	2	3	4	4.1	4.2	4.3	4.4	5	6		
275.48	0	0	275.48	0	0	97.16	39	0.59	38.23	0	0	0	0	411.46	

Rezultate monitorizării pentru toate VRC-urile identificate: Anexa 8 privind “Impactul social al managementului forestier”.

5. **Suprafața regenerată:** 184,95 ha, din care:
-prin regenerări naturale 107,31 ha.
-prin regenerări artificiale 77,64 ha, din care foioase 34,17 ha, iar rășinoase 45,61 ha, însumând aprox. 369.77 mii buc. de puiți plantați.

6. **Suprafața parcursă cu tăieri rase:** 5,21 ha.

7. **Volum recoltat:** 76358,21 (în anul raportării).

8. **Volume recoltate de la intrarea în vigoare a amenajamentului, pentru FF proprietate de stat (mc):**

Posibilitatea conform amenajament (mc)	Posibilitatea recalculată (dacă este cazul)	Volum recoltat de la intrarea în vigoare a amenajamentului (mc)
680.550	0	313.506,95

9. **Substanțe chimice (pesticide) folosite:**

Nr. crt.	Denumire comercială	Substanța activă	Locul folosirii (pădure, solarii, pepinieră)	Dăunatorul combătut	Cantitate folosită în anul 2022	
					UM	
1	Basamid granule	fosfiazat 10G	pepinieră	Melolontha melolontha	kg	7,5
2	Atrachalc	chalcogran, pimen 47% metilbutenol 47%	arborete	Pityogenes chalcographus	nade feromonale (buc)	38
3	Atralymon	Z7,Z8-epoxi2-metil octadecen	arborete	Lymantria monacha	nade feromonale (buc)	226
4	Atradup	2-metil-3buten-2-01	arborete	Ips duplicatus	nade feromonale (buc)	285
5	Faster	cipermentin 100g/l	pepinieră	Hylobius abietis	litru	4
6	Folpan 80 EWG	80% folpet	pepinieră	Fusarium sp., Botrytis sp.	kg	0,09
7	Previcur Energy	propamocarb 47,3%, fostetil 27,7%	pepinieră	Fusarium sp.	litru	3,2
8	Spodman	adjuvant	pepinieră	Hylobius abietis	litru	4
9	Alcupral 50 PU	cupru 50%(oxiclorură de cupru)	pepinieră	Fusarium sp.	kg	0,3
10	Leopard	Quizolofop-P-etil	pepinieră	buruieni	litru	3,4
11	Roundup	Glifosat 630g/l	pepinieră	buruieni	litru	1
12	Trica expert	lamda-cihalotrin 0,4%	pepinieră	Melolontha melolontha	kg	12,7
13	Atratyp	cis-verbenol metilbutenol 47%	arborete	Ips typographus	nade feromonale (buc)	190
TOTAL						

10. **Activități ilegale:**

Nr. crt.	TAIERI ILEGALE				Braconaj		Încalcare		Pasunat ilegal		Transport mat. Lemnos fără forme legale			
	Volum tăiat ilegal (m.c.)		Nr. Contravenții	Nr. Infractioni	Nr. Contravenții	Nr. Infractioni	Nr. Contravenții	Nr. Infractioni	Nr. Contravenții	Nr. Infractioni	Nr. Contravenții	Nr. Infractioni	Vol. confiscat (m.c.)	
	Total	d.c. nejustificat												
1	332	65	0	4	0	0	0	0	0	1	0	23	0	189
TOTAL	332	65	0	4	0	0	0	0	0	1	0	23	0	189

11. Specii rare, amenințate, periclitate:

Specia	Suprafața ocupată	Identificate în anul în curs
URS BRUN (<i>Ursus arctos</i>)	U.P. II, III,IV, V, VI	7 exemplare
TISA (<i>Taxus baccata</i>)	Diseminat – UP III, IV, V, VI	-
RĂȘ (<i>Lynx lynx</i>)	U.P. II, III,IV, V, VI	5 exemplare
CORB (<i>Corvus corax</i>)	U.P. II, III,IV, V, VI	18 exemplare
CERB COMUN (<i>Cervus Elaphus</i>)	U.P. II, III,IV, V, VI	52 exemplare
LUP (<i>Canis lupus</i>)	U.P. II, III,IV, V, VI	11 exemplare
PISICĂ SĂLBATICĂ (<i>Felis sylvestris</i>)	U.P. II, III,IV, V, VI	7 exemplare
BURSUC (<i>Melis Melis</i>)	U.P. II, III,IV, V, VI	15 exemplare
JDER (<i>Martes Martes</i>)	U.P. II, III,IV, V, VI	5 exemplare

12. Habitate vulnerabile:

Habitat	Suprafața ocupată	Identificate în anul în curs
Habitat de adăpost, hrănire și vânatoare – u.a. 14A, U.P. II Moișa (Molidiș)	40,74 ha	14A (doborâturi de vânt + atacuri de Ipidae)
Habitat de adăpost, hrănire și vânatoare – u.a. 94G, U.P. II Moișa (Molidiș)	8,14 ha	14A (doborâturi de vânt + atacuri de Ipidae)
Total	48,88 ha	-

13. Produse nelemnoase recoltate :

Produsul nelemnos recoltat	Cantitatea	Valoarea (lei)
Fruite de pădure	3,34 to	46.221

14. **Măsuri speciale de protecție adoptate:** Punerea în valoare de urgență a m.l. afectate de doborâturi de vânt și atacuri de Ipidae, respectiv urgentarea exploatării m.l. și transportul acesteia. Amplasarea de urgență a curselor feromonale și a panourilor cu clei.

15. Cu respectarea confidențialității, **alte informații** (inclusiv rezultate ale monitorizărilor) sunt disponibile, pentru consultare la cerere, la sediul ocolului silvic. Nu vor fi prezentate informațiile care au un caracter confidențial.

16. Informații referitoare la lucrările planificate pentru anul următor (rezumat):

a) Regenerarea pădurilor:

Suprafețe ce urmează a fi regenerare artificial și natural în anul 2023:

Nr.crt.	U.P	u.a	Regenerare naturală (ha)	Regenerare artificială (ha)
1	II	14A	0	6,20
2	II	91C	0,80	0,60
3	II	91B	2,95	1,57

4	II	14C	0	3,96
5	II	14B	0	0,55
6	II	46A	6,8	3,67
7	II	18D	7,3	3,7
8	III	50B	6,39	3,91
9	III	35B	2	1
10	III	40B	5,9	3,6
11	IV	14J	2,45	1,48
12	IV	48C	0	0,4
13	IV	33B	1,4	0,85
14	IV	63B	4,96	3,04
15	IV	5B	8,77	5,33
16	IV	25G	0	8,81
17	V	9F	2,35	1,4
18	V	11	0	0,5
19	V	34C	0,21	0,12
20	V	65A	2,81	1,73
21	V	63D	0	1,64
22	V	4A	7,07	4,33
23	V	12E	2,3	1,21
24	V	1D	5,6	3,4
25	VI	15A	13	7,96
26	VI	41C	7,87	4,83
27	VI	65B	4,43	2,71
28	VI	45A	6,73	4,12
29	VI	37B	2,57	1,55
30	VI	74H	2,65	0,47
31	VI	3A	0	1
Total			107,31	77,64

Descopleşiri pe suprafaţa de: 502,6 ha;
 Completări: 11,03 ha;
 Revizuiiri: 71,6 ha;
 Împăduriri integrale: 70,27 ha;
 Regenerări naturale: 93,21 ha.

b) Lucrările de îngrijire a arboretelor:
 - Degajări: 174,22 ha;
 - Curăţiri: 123,18 ha;
 - Rărituri 454,08 ha;
 - Igienă – 3219 ha.

c) Masă lemnoasă de recoltat:

UP/UB	Posibilitatea conform amenajament	Posibilitatea recalculata	Volum de recoltat
II	109810	109810	12938,25
III	147530	147530	15570,10
IV	126010	126010	14495,50
V	148650	148650	17573,44
VI	148550	148550	20301,77
Total	680550	680550	80879,33

d) Alte produse ale pădurii (planificat):

- 3 tone fructe de pădure;
- 0 tone plante medicinale;
- 0 tone ciuperci comestibile;
- 0 semințe forestiere

e) Drumuri forestiere noi: -

Alte investiții: În desfășurare reabilitare D.A.F. Moişa Plopu (FE002, UP II, 101D), La nivel de proiect reabilitare D.A.F. Râșcuța (FE009, UP III-UP IV, u.a.93D, u.a.74D), La nivel de proiect construire Pod Izvorul (FE020, UP V, ua 88D), Finalizare amenajare Sediul Ocol + curți construcții.

f) Tratamente cu substanțe chimice:

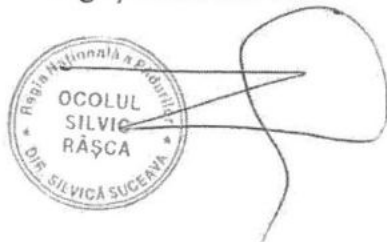
- S-au efectuat tratamente cu substanțe chimice în pepiniera Călugăra, respectiv s-a folosit erbicidul Leopard pentru combaterea buruienilor, iar pentru combaterea larvelor de cărăbuși s-a folosit substanța Trica Expert prin încorporarea acesteia în sol. Pentru combaterea fusariozei s-a folosit Previcur Energy, Folpan EWG și Alcupral 50 PU.

- Pentru combaterea gândacilor de scoarță (*Ips duplicatus*, *Ips typographus*, *Pityogenes chalcographus*) s-au folosit curse feromonale tip „Cluj” amorsate cu Atrayp, Atradup, Atracalch, iar pentru *Lymantria monacha* panouri cu clei și feromonul Atralymon.

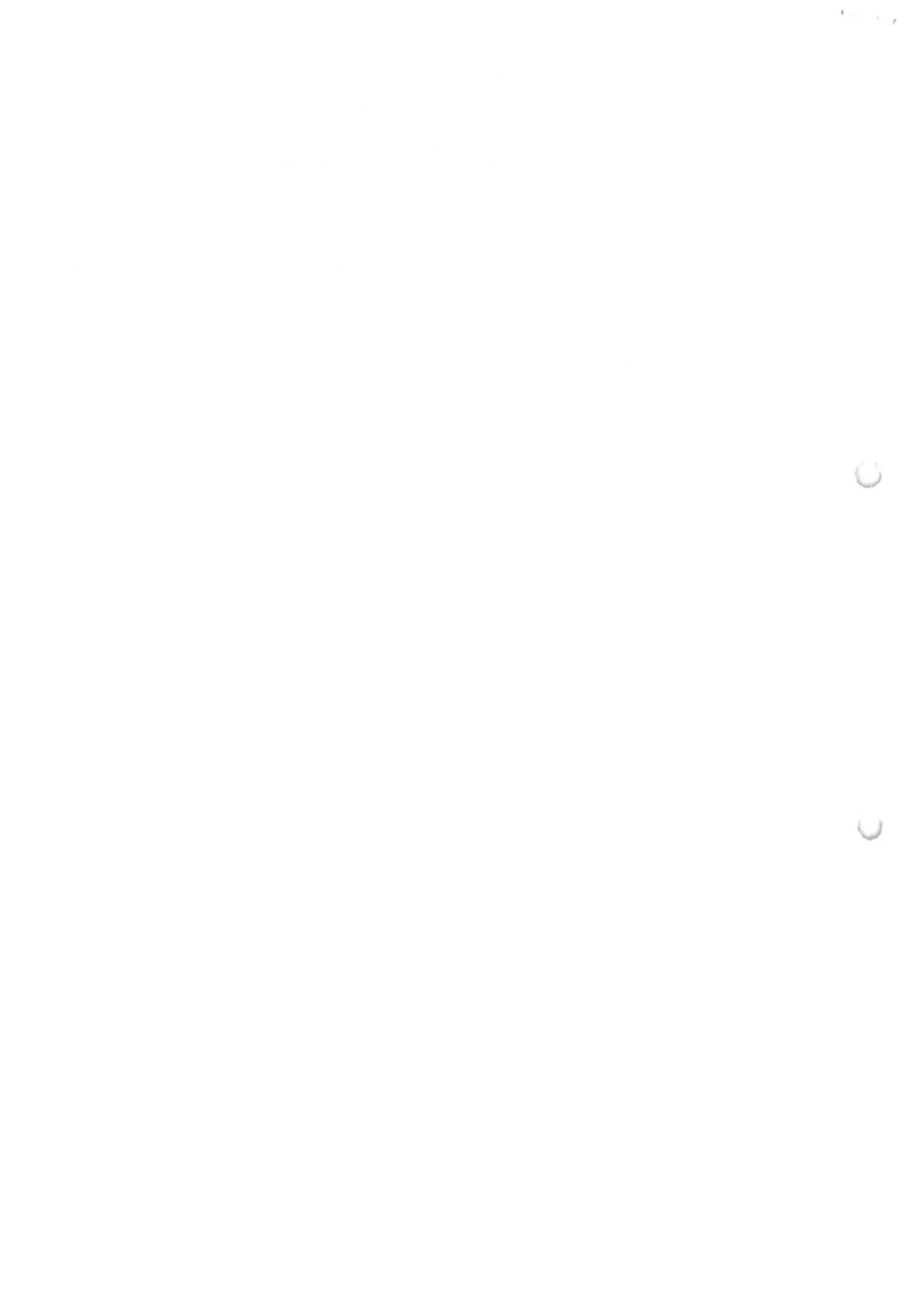
- Pentru fertilizarea solului în solar și pepinieră s-au folosit substanțele Azot și NPK, respectiv Azotat de Amoniu și Complex.

g) Mișcări de suprafață: S-au înregistrat 1,10 ha în anul 2022 .

Șef ocol silvic,
ing. Ștefan Petru Dan



Responsabil certificare,
ing. Mitocaru Bogdan - Vasile



REGIA NAȚIONALĂ A PĂDURILOR – ROMSILVA
DIRECȚIA SILVICĂ SUCEAVA
Ocolul silvic Frasin
 NR.10418/S.P./ 29.03.2023

R A P O R T
de activitate pe anul 2022 (anul deja încheiat)

1. Suprafața totală a fondului forestier aflată în administrare 12605 ha, din care:

- proprietate publică a statului 10157,08 ha
- proprietatea altor deținători 2447,8 ha din care:
 - 715,2 ha -contrate prestari servicii persoane fizice si juridice
 - 260, 1 ha -contract de administrare cu Primaria Frasin :
 - a) 200, 6 ha proprietate publică a UAT Frasin;
 - b) 59,5 ha proprietate privată a UAT Frasin
 - 1571,1 ha- suprafete cu acte de constatare.

2. Suprafața inclusă în scopul certificării 10157,08 ha , din care :

- proprietate publică a statului 10157,08 ha
din care în grupa funcțională I 1524,61.ha
- proprietatea altor deținători ----.ha
din care în grupa funcțională I ----.....ha

3. Denumirea, suprafața și categoria ariilor protejate existente

Nr. crt.	Categorie arie protejată	Denumire arie protejată	Suprafață(ha)	din care:		
			Totală	Supraf. Certificată în AP total	din care	
					T I	T II
I	-	-	-	-	-	-

4. Suprafață Păduri cu Valoare Ridicată de Conservare – pe categorii

Categorii de VRC - Suprafețe (ha)												
VRC 1	VRC 1.1	VRC 1.2	VRC 1.3	VRC 2	VRC 3	VRC 4	VRC 4.1	VRC 4.2	VRC 4.3	VRC 5	VR C 6	Total
					11,02	199,48		194,1	5,38			210,5

Rezultatele monitorizărilor pt toate VRC-urile identificate:

5. Suprafața regenerată 155,97 ha, din care:
 - prin regenerări naturale: 101,39 ha
 - prin regenerări artificiale 54,58 ha
6. Suprafața parcursă cu tăieri rase: 2,31 ha în UP IV, ua 39 C%
7. Volum recoltat 50503,54 mc (în anul raportării)

8. Volume recoltate de la intrarea în vigoare a amenajamentului, pentru FF proprietate de stat 207987,81 (mc)

Posibilitatea conform amenajament	Posibilitatea recalculată (dacă este cazul)	Volum recoltat de la intrarea în vigoare a amenajamentului
557330	557330	207987,81

9. Substanțe chimice (pesticide) folosite în anul 2022

Nr. crt.	Denumire comercială	Substanța activă	Locul folosirii (pădure, solarii, pepinieră)	Dăunatorul combătut	Cantitate utilizată în anul 2022	
					U.M.	
1	Basamid granule	97% dazomet	pepiniere	Gryllotalpa gryllotalpa	kg	170
2	Trica expert	4g/kg lambda-cihalotrin	pepiniere	Melolontha melolontha	kg	10.2
3	Previcur Energy	310g/l fosetil+530g/lpropamocarb	pepiniere	Sirococcus c. Fusarium. Sp.	kg	2.04
4	Mospilan 20SP	200g/kg acetamiprid	padure	Hylobius abietis	kg	1.08
5	Folpan 80WDG	80% folpet	pepiniere	Sirococcus c. Fusarium. Sp.	kg	1.02
6	Scala	400g/l pirimetanil	pepiniere	agenti fitopatogeni	litri	1.02
7	Melasă		padure	Hylobius abietis	litri	54
8	Spraygard	400g/l polimer di1-p methenesi alcool etoxilat	plantatii	adjuvant	litri	5
9	Faster 10 CE	100g/l cipermetrin	plantatii	Hylobius abietis, Ipidae	litri	5
10	atraDUP	pro.biologic	curse feromonale/padure	Ips duplicatus	buc.	642
11	atraTYP	metil-butenol 47%	curse feromonale/padure	Ips typographus	buc.	428
12	atraCHALC	chalcog.5%pinen47%metil butanol47%	curse feromonale/padure	Ips amitinus	buc.	126
13	atraLYMON	cis7.8-epoxi-2metil-octodecan	curse feromonale/padure	Lymantria monacha	buc.	185
14	Wam extra	dioxid de siliciu, quarz	plantatii	roaderi puieti cervidae	kg	1880

10. Activități ilegale:

TĂIERI ILEGALE		Braconaj		Incălcări		Pășunat ilegal		Transp M.L. fără forme legale				
Volum tăiat ilegal (m.c.)		Nr. Contra-venții	Nr. In-fraț.	Nr. Contra-venții	Nr. In-fraț.	Nr. Contra-venții	Nr. In-fraț.	Nr. Contra-ventii	Nr. In-fraț.	Nr. Contra-venții	Nr. In-fraț.	Vol.confiscat (m.c.)
Total	d.c. nejust											
36	19	1	5	0	0	0	0	0	0	9	0	48

11. Specii rare, amenințate, periclitare

Specia	Suprafața ocupată	Identificate în anul în curs
-	-	-
-	-	-
Total	-	-

12. Habitate vulnerabile

Habitat	Suprafața ocupată	Identificate în anul în curs
Păduri ripariene (UP IV ua 57E)	5,43	-
Mlaștină UP II, ua 30B	2,22	-
Total	7,65	-

12. Produse nelemnoase recoltate :

Produsul nelemnos recoltat	Cantitatea	Valoarea (lei)
Fructe de pădure	5 tone	-

14. Măsuri speciale de protecție adoptate:

1. Păduri ripariene

Măsuri de gospodărire.

- în cazul subparcelelor silvice limitrofe cursurilor permanente de apă, pentru protejarea speciilor acvatice dar și pentru asigurarea habitatului riparian, pe o lățime de minim 4-10 m (2-5 m de o parte și de alta) pădurea se va gospodări prin lucrări speciale de conservare (astfel va îndeplini și rolul special de protecție – indicator 6.7.1). Prin aceste lucrări, în special în cazul tăierilor finale de regenerare, se va urmări să nu se îndepărteze brusc întregul etaj matur pentru păstrarea regimului de umbră necesar asigurării unei temperaturi adecvate apei și pentru asigurarea adăpostului pentru animalele care vin la sursa de apă. Pe cât posibil, se va realiza/mentține un etaj de vegetație de înălțime cel puțin egală cu lățimea cursului de apă.
- în cazul în care arboretele ce le cuprind sunt parcurse cu lucrări de îngrijire și conducere sau lucrări de conservare, nu este necesară o delimitare distinctă a măsurilor de management (delimitarea are sens în cazul lucrărilor de regenerare, în mod special tăieri definitive/de racordare /tăieri rase);
- se vor evita drumurile și căile de scos apropiat;
- nu se utilizează substanțe chimice la o distanță mai mică de 10 m de cursurile de apă.
- nu se vor abandona resturi de exploatare și/sau deșeuri de altă natură în aceste zone.

2. Mlaștină

Măsuri de gospodărire.

- nu vor fi permise lucrări care să conducă la drenarea apelor din aceste zone.
- menținerea funcțiilor protective prin includerea în regim de conservare (inclusiv pentru zona de vegetație de tranziție/zona tampon);
- lucrările de doborât, scos-apropiat și depozitat material lemnos vor evita aceste zone (materialul căzut accidental va fi îndepărtat);
- nu se vor abandona resturi de exploatare și/sau deșeuri de altă natură în aceste zone;
- se vor limita traseele de colectare a lemnului în vederea protejării acestora;
- nu se vor aplica substanțe chimice la o distanță mai mică de 20 m;

15. Cu respectarea confidențialității, alte informații (inclusiv rezultate ale monitorizărilor) sunt disponibile, pentru consultare la cerere, la sediul ocolului silvic. Nu vor fi prezentate informațiile care au un caracter confidențial.

16. INFORMAȚII REFERITOARE LA LUCRĂRILE PLANIFICATE PENTRU ANUL ÎN CURS (REZUMAT)

1) Regenerarea pădurilor:

Suprafețe ce urmează a fi regenerare artificial și natural în anul 2023 _____ :

UP	Regenerare naturală (ha)	Regenerare artificială (ha)
I	4,24	1,82
II	2,41	3,99
III	21,36	9,16
IV	0	1,91
V	8,66	4,92
TOTAL	36,67	21,8

Lucrări pentru ajutorarea regenerării natural 0 ha

Descopleșiri pe suprafața de 223,47 ha

2) Lucrările de îngrijire a arboretelor:

- degajări 153,63 ha
- curățiri 95,52 ha, cu un volum de 291 m³
- rărituri 402,68 ha, cu volum de 10001,83 m³
- igienă 700 ha cu un volum de 3510 m³.

3) Masă lemnoasă de recoltat:

UP	Posibilitatea conform amenajament	Posibilitatea recalculata	Volum de recoltat	Observații
I	131223	131223	18542.24	
II	139290	139290	15175.42	
III	79438	79438	12361.71	
IV	121968	121968	12218.92	
V	85411	85411	12380.4	
TOTAL	557330	557330	70678.69	

Lucrări speciale de conservare 1089 mc / 26.68 ha

4) Alte produse ale pădurii (planificat):

- tone fructe de pădure;
-semințe forestiere

5) Drumuri forestiere noi: _____ - _____ km în zonele _____ - _____

6) Tratamente cu substanțe chimice: Substanțe chimice ce se vor folosi în anul 2023

Nr. crt.	Denumire comercială	Substanță activă	Locul folosirii (pepiniere, pădure, plantații)	Dăunătorul combătut	Cantități ce se vor utiliza în anul 2023	
					U.M.	
1	Basamid granule	97% dazomet	pepiniere	Gryllotalpa gryllotalpa	kg	170
2	Trica expert	4g/kg lambda-cihalotrin	pepiniere	Melolontha melolontha	kg	20
3	Previcur Energy	310g/l fosetil+530g/l propamocarb	pepiniere	Sirococcus c. Fusarium. Sp.	kg	1
4	Mospilan 20SP	200g/kg acetamiprid	padure	Hylobius abietis	kg	1
5	Folpan 80WDG	80% folpet	pepiniere	Sirococcus c. Fusarium. Sp.	kg	1
6	Scala	400g/l pirimetanil	pepiniere	agenti fitopatogeni	litri	1
7	Melasă		padure	Hylobius abietis	litri	23
8	Alcupral 50 PU	500g/kg cupru metalic (oxiclorigura de CU)	pepiniere	Hylobius abietis	litri	1
9	Faster 10 CE	100g/l cipermetrin	plantații	Hylobius abietis, Ipidae	litri	4
10	Nu film	Poli-1-p-mentena 960g/litru	plantații	adjuvant	litri	4
11	atraDUP	pro. biologic	curse feromonale/padure	Ips duplicatus	buc	570
12	atraTYP	metil-butenol 47%	curse feromonale/padure	Ips typographus	buc	380
13	atraCHALC	chalcog. 5% pinen 47% metil butanol 47%	curse feromonale/padure	Ips amitinus	buc	76
14	atraLYMON	cis 7.8-epoxi-2metil-octodecan	curse feromonale/padure	Lymantria monacha	buc	185
15	Wam extra	dioxid de siliciu, quarz	plantații	roaderi puieti cervidae	kg	1485

Alte investiții: _____ - _____ în zonele _____ - _____

Sef ocol
Ing. Popescu Sorin



Resp. F.F.
Ing. Bucatariu Eduard

Resp. certificare
Ing. Slevoacă-Grișo Gabriela



Către: A.P.M. SUCEAVA

Referitor la: Monitorizarea activităților prevăzute de amenajamentul silvic.

Având în vedere Avizul de Mediu nr. _____, eliberat de A.P.M. Suceava și în conformitate cu art. 27, alin. 3 din HG 1076/2004, vă transmitem raportul privind monitorizarea activităților prevăzute de amenajamentul silvic:

R A P O R T
de activitate pe anul 2022 (anul deja încheiat)

1. Suprafața totală a fondului forestier aflată în administrare 11531,64 ha, din care:
 - proprietate publică a statului ...10384,33..... ha
 - proprietatea altor deținători1147,31.....ha
2. Suprafața inclusă în scopul certificării10381.66..... ha , din care :
 - proprietate publică a statului ...10381.66..... ha
 - din care în grupa funcțională I6920,29.....ha
 - proprietatea altor deținători -.....ha
 - din care în grupa funcțională I-ha
3. Denumirea, suprafața și categoria ariilor protejate existente

Nr. crt.	Categorie arie protejată	Denumire arie protejată	Suprafață(ha)	din care:		
			Totală	Supraf. Certificată în AP total	din care	
					T I	T II
1	Avifauna ROSPA 0089	Obcina Feredeului	6137.36	6137.36	0	724,26

4. Suprafață Păduri cu Valoare Ridicată de Conservare – pe categorii

Categorii de VRC - Suprafețe (ha)												
VRC 1	VRC 1.1	VRC 1.2	VRC 1.3	VRC 2	VRC 3	VRC 4	VRC 4.1	VRC 4.2	VRC 4.3	VRC 5	VRC 6	Total
			31,01		8,47		28,33	135,62				203,43

Rezultatele monitorizărilor pt toate VRC-urile identificate: Stare bună de conservare.

5. Suprafața regenerată 26,51 ha, din care:
 - prin regenerări naturale: 11,94 ha
 - prin regenerări artificiale 14,57 ha
6. Suprafața parcursă cu tăieri rase:0.... ha

7. Volum recoltat 64537,5 mc (în anul raportării)
8. Volume recoltate de la intrarea în vigoare a amenajamentului, pentru FF proprietate de stat - 525619,5 mc

Posibilitatea conform amenajament	Posibilitatea recalculată (dacă este cazul)	Volum recoltat de la intrarea în vigoare a amenajamentului
634374	628547	525619,5

9. Substanțe chimice (pesticide) folosite

Nr. crt.	Denumire comercială	Substanța activă	Locul folosirii (pădure/ pepinieră)	Dăunatorul combătut	Cantitate folosită
1	Mospilan	Acetamiprid	Pădure/pepinieră	Hylobius sp.	0,26 kg
2	Melasă	-	Pepinieră	Adjuvant.	13 l
3	Repelent Wam Extra	Nisip de cuarț	Plantații pepinieră	Roadere de vânat Melolontha sp. și larve sârmă	1000 KG
4	Trika Expert	Lambda cyhalotrin	pepinieră		42,75 kg
5	Faster 10EC (1%)	Cipermetrin	pepinieră	Tratare puieti	2 L
6	Adjuvant Sprayguard	polimer di-1-p menthene și alcool etoxilat	pepinieră	Tratare puieti	2 L

10. Activități ilegale:

TĂIERI ILEGALE		Braconaj		Incălcări		Pășunat ilegal		Transp M.L. fără forme legale			
Volum tăiat ilegal (m.c.)	Nr. Contra-venții	Nr. In-fracț.	Nr. Contra-venții	Nr. In-fracț.	Nr. Contra-venții	Nr. In-fracț.	Nr. Contra-venții	Nr. In-fracț.	Nr. Contra-venții	Nr. In-fracț.	Vol.confiscat (m.c.)
Total	d.c. nejust										
62	62	-	-	-	-	-	-	-	9	-	56

11. Specii rare, amenințate, periclitate

Specia	Suprafața ocupată	Identificate în anul în curs
Nu s-au identificat în anul 2022		
Total		

12. Habitate vulnerabile

Habitat	Suprafața ocupată	Identificate în anul în curs
Nu s-au identificat în anul 2022		
Total		

13. Produse nelemnoase recoltate :

Produsul nelemnos recoltat	Cantitatea	Valoarea (mii lei)

Carne vânat	0.6 to	7,47
Fructe de pădure	7.52 to	102,35
Acțiuni vânătoare	5 acțiuni	11,83

14. Măsuri speciale de protecție adoptate:

Monitorizarea permanentă pentru menținerea de valori ridicate de conservare.

15. Cu respectarea confidențialității, alte informații (inclusiv rezultate ale monitorizărilor) sunt disponibile, pentru consultare la cerere, la sediul ocolului silvic. Nu vor fi prezentate informațiile care au un caracter confidențial.

16. INFORMAȚII REFERITOARE LA LUCRĂRILE PLANIFICATE PENTRU ANUL ÎN CURS (REZUMAT)

1) Regenerarea pădurilor:

Suprafețe ce urmează a fi regenerare artificială și natural în anul 2023.

UP	Regenerare naturală (ha)	Regenerare artificială (ha)
I Straja	5,01	3,23
IV Nisipitu	10,03	6,19
V Pohoncioara	4,53	2,75
TOTAL	19,57	12,17

Lucrări pentru ajutorarea regenerării naturale 25,5 ha

Descopleșiri pe suprafața de 277,27 ha, completări = 2,05 ha, revizuirii = 20,91ha

2) Lucrările de îngrijire a arboretelor:

- degajări 50 ha
- curățiri 25 ha
- rărituri 160 ha, cu volum de 11,1 mii mc
- igienă 2497 ha cu un volum de 3478 m³.

3) Masă lemnoasă de recoltat:

UP	Posibilitatea conform amenajament	Posibilitatea recalculata	Volum de recoltat	Observații
I Straja	103615	103615	7050	
IV Nisipitu	428423	422596	42755	
V Pohoncioara	102336	102336	9569	
TOTAL	634374	628547	59374	

Lucrări speciale de conservare 0 mc.

4) Alte produse ale pădurii (planificat):

- ...2 tone fructe de pădure;
- tone plante medicinale;
-tone ciuperci comestibile;

- 60 kg..... semințe forestiere
- 0,6 to.. carne vânat

5) Drumuri forestiere noi: 6,686 km în zonele Brodina - Mlaca.

6). Situația substanțelor chimice ce se vor folosi în 2023 se prezintă anexat.

Șef Ocol Silvic,
Ing. Hlodec Vasile



6. TRATAMENTE CU SUBSTANȚE CHIMICE:

SITUAȚIA SUBSTANȚELOR CHIMICE CE SE VOR FOLOSI ÎN ACTIVITATEA DE PROTECȚIE A PĂDURILOR ÎN ANUL 2023.

Nr. Crt.	Denumirea comercială	Substanța activă	Locul folosirii (pădure, pepiniere, solarii)	Dăunătorul combătut	Perioada aplicării tratamentului	Metoda de aplicare	Cantitate necesară	U.M.
1 2	Mospilan Melasă	Acetamiprid	pădure/ solarii și pepinieră pepinieră	Insecte dăunătoare Hylobius sp. adjuvant	MARTIE-MAI	UNGERE SCOARTE DE RĂȘINOASE	2	kg
					MARTIE-MAI	ÎNCORPORARE ÎN MOSPILAN	10	L
3	Repelent Wam Extra	Nisip de cuarț	plantații	Roaderile de vânat	SEPTEMBRIE- NOIEMBRIE	UNGERE VÂRFURI PUIEȚI	1000	kg
4	Trika Expert	Lambda cyhalotrin	pepinieră	Melolontha sp. și larve sârmă	MARTIE- APRILIE	ÎNCORPORARE SOL	32	kg
5	Faster 10EC (1%)	Cipermetrin	pepinieră	Tratare puieti	MARTIE- APRILIE	ÎMBĂIERE COROANĂ PUIEȚI	5	L
6	Adjuvant Sprayguard	polimer di- 1-p menthene și alcool etoxilat					5	L

Șef Ocól Silvic,

Ing. Hodec Vasile



Responsabil Protecție,

ing. Ichim Alexandru

I.N.C.D.S. "MARIN DRĂCEA"
BAZA EXPERIMENTALĂ TOMNATIC

BAZA EXPERIMENTALĂ TOMNATIC
Nr. 60524
Data 20.04.2023

Către,
A.P.M. SUCEAVA

Referitor la: Rezultatele planului de monitorizare a activităților prevăzute în amenajamentul silvic, așa cum au fost propuse prin Raportul de mediu

Având în vedere **AVIZUL DE MEDIU nr. 3 din data 02.09.2022** eliberat de Agenția pentru Protecția Mediului Suceava, vă transmitem **RAPORTUL DE MONITORIZARE** pentru anul 2022

CALENDARUL MONITORIZĂRII MĂSURILOR DE REDUCERE A IMPACTULUI ASUPRA STĂRII DE CONSERVARE A SPECIILOR ȘI HABITATELOR AFLATE ÎN UP I Demacusa și UP VI Tomnatic

Componenta de mediu	Perioada monitorizării	Frecvență	Parametrii monitorizați		REZULTATE
			Parametru	Unitatea de măsură	
HABITATE					
Habitat 9110	2022	lunara	suprafață habitat	ha	29,43 ha
Păduri de fag de tip Luzulo-Fagetum			specii de arbori caracteristice	procent acoperire/500m ²	134.1 Amestec de rășinoase și fag pe soluri schelete (m) 6MO 3BR IFA, PAM 7MO 2BR IPAM 1.6%
Correspondența					

<p>R4102 Păduri sud-est carpatice cu molid (<i>Picea abies</i>), fag (<i>Fagus sylvatica</i>) și brad (<i>Abies alba</i>) cu <i>Hieracium rotundatum</i> UPI Demacuşa u.a. 45A.45G 56C 82C</p>			<p>compoziția stratului ierbos (specii caracteristice)</p>	<p>număr specii/500m²</p>	<p>Asociația vegetală <i>Calamagrostis - Luzula</i> – 20% acoperire Dezvoltare variabilă în funcție de condițiile de lumină dominante sunt <i>Luzula luzuloidea</i> și <i>Calamagrostis arundinacea</i>, Pe soluri cu moder-mull se adaugă <i>Dentaria glandulosa</i>, <i>Galium schultesii</i>, <i>Asperula odorata</i>; pe soluri cu moder grosier apar <i>Hieracium transsilvanicum</i>, <i>Homogyne alpina</i>, <i>Luzula sylvatica</i> chiar <i>Vaccinium myrtillus</i>; pe soluri cu umiditate mai mare este frecvent <i>Rubus hirtus</i>.</p>
			<p>abundența speciilor alohtone (invazive și potențial invazive)</p>	<p>% acoperire/ha</p>	<p>Nu au fost identificate specii invazive alohtone.</p>
			<p>Abundența ecotipurilor necorespunzătoare /specii în afara arealului</p>	<p>% acoperire/ha</p>	<p>Nu au fost identificate ecotipuri necorespunzătoare.</p>
			<p>volum lemn mort la sol sau pe picior</p>	<p>mc/ha</p>	<p>3mc/ha</p>
			<p>arbori de biodiversitate, clasa de vârstă peste 80 ani</p>		<p>În medie 7 arbori la ha</p>
<p>91V0 Păduri dacice de fag – <i>Symphytotagion</i></p>	<p>2022</p>	<p>lunara</p>	<p>suprafață habitat</p>	<p>ha</p>	<p>4027.57 ha</p>
			<p>specii de arbori caracteristice</p>	<p>procent acoperire/500m²</p>	<p>131.2 Amestec de rășinoase și fag cu floră de mull din nordul țării (s)</p>

<p>Correspondența R4101 Păduri sud-est carpatice de molid (<i>Picea abies</i>), fag (<i>Fagus sylvatica</i>) și brad (<i>Abies alba</i>) cu <i>Pulmonaria rubra</i></p> <p>UPI Demacușa u.a. 99C 99D 99F 99I 100D 100F 100J 100M 101B 101C 101D 101E 101F 101H 102A 102E 103A 103B 104A 104B 104C 104D 105B 105C 105D 105E 105F 105G 105H 105I 105J 105L 105M 105N 105O 105P 106A 106B 106C 351A.351B 363</p> <p>R4103 Păduri sud-est carpatice cu molid (<i>Picea abies</i>), fag (<i>Fagus sylvatica</i>) și brad (<i>Abies alba</i>) cu <i>Leucanthemum waldsteinii</i></p> <p>UPI Demacușa u.a. 11G 12D 35A 35B 36G 38B 38D 39A 39E 41C 41H 42B 42C 43B 43C 43D 43G 43H 43I 43J 43K 43L 44C 48C 48D 51H 59J 64D 65G 67E 67G 67I 88D 88H 88I 90E 90G 90I 94G 95B 95E 96A 96F 96J 96K 96L 96M 97A 100K 105A</p>		<p>compoziția ierbos stratului (specii caracteristice)</p>	<p>număr specii/500m²</p>	<p>6MO 3BR 1FA, PAM 6MO 3BR 1PAM 12% 20%/500mp</p> <p>Stratul ierburilor și subarbustilor: în general bine dezvoltat dominat de <i>Rubus hirtus</i>. se adauga specii ale florei de mull (<i>Salvia glutinosa</i>, <i>Dentaria glandulosa</i>, <i>Actaea spicata</i>, <i>Asperula odorata</i>, <i>Geranium robertianum</i>), <i>Oxalis acetosella</i>, unele specii de buruieni <i>Senecio fuchsii</i>, <i>Chrysanthemum rotundifolium</i>), <i>ferigi (Athyrium filix femina, Dryopteris filix mas)</i>; în locuri au umiditate ridicata <i>Dryopteris distuncta</i>, <i>D. ptegopteris</i>, <i>Stellaria nemorum</i>, <i>Ranunculus atrpcticus</i>, <i>Symphytum cordatum</i>.</p>
		<p>abundența speciilor alohtone (invazive și potențial invazive)</p> <p>Abundența ecotipurilor necorespunzătoare /specii în afara arealului</p> <p>volum lemn mort la sol sau pe picior arbori de biodiversitate,</p>	<p>% acoperire/ha</p> <p>% acoperire/ha</p> <p>mc/ha</p>	<p>Nu au fost identificate specii invazive alohtone.</p> <p>Nu au fost identificate ecotipuri necorespunzătoare</p> <p>3mc/ha</p> <p>În medie 7 arbori la ha</p>

<p>9140 Păduri acidofile de Picea abies din regiunea montană Vaccinio - Piceetea Corespondența R4205 – Păduri sud-est carpatice de molid (Picea abies) cu Oxalis acetosella UP I Demacuşa u.a. 1A 1B 1C 1D 1E 1F 1G 1H 1I 1J 2A 2B 2C 2F 2G 2H 3A 3B 3C 3D 3E 3F 3G 3H 3I 5C 6E 6F 7I 8D 8F 8G 11D 47D 47E 49D 53D 53E 53H 55B 73B 73C 73D 75A 75E 75F 76B 76D 76 F 77A 77B 77C 79A 79C 79D 79E 79F 79G 82B 83A 83B 83D 84A 84E 84F 84J 84M 85B 85D 85G 85H 85I 85J 86A 86B 86C 86D 86E 86F 86G 86H 86I 87A 87B 87C 87D 87E 88G 89B 89C 91B 91E 91H 92B 336A 336B 336C 336D 2D 2E 55D 55F 71D 73E 79B 89D 89H 91G</p>			<p>clasa de vârstă peste 80 ani suprafață habitat ha specii de arbori caracteristice</p>	<p>2187,52 ha 121.3 Molideto-brădet cu Oxalis acetosella 6MO 3BR 1FA, PAM 7MO 2BR IPAM 2.28%/500mp Stratul ierburilor și arbuștilor – dezvoltat variabil în funcție de condițiile de lumină și format dintr-un mare număr de specii ale florei de mull și mull - moderat (Asperula odorata, Dentaria, glandulosa; Pulmonaria rubra, Geranium robertinum, Salvia glutinosa, Sanicula europaea, Polygonatum verticillatum, Lamium. galeobdolon q.a.); frecvența mare are Oxalis acetosella. Local pot domina Allium ursinum (pe soluri jilave cu mull fin), Impatiens noli-tangere, Carex pendula, Aegopodium podagraria, Cordarum impatiens (pe soluri cu apă stagnanta). Mercurialis prennis, Actaea spicata, Circaea lutetiana, Symphgnum cordatum (pe soluri cu acumulare de humus în orizontul A).</p>
<p>R4207 – Păduri sud-est carpatice de molid (Picea abies) și brad (Abies alba), cu Hieracium rotundatum UP I Demacuşa u.a.</p>		<p>abundența speciilor alohtone (invazive și potențial invazive)</p>	<p>număr specii/500m² % acoperire/ha</p>	<p>Nu au fost identificate specii invazive, alohtone.</p>

84B 84C 84D 84G 84H 84I 84K 84L		Abundența ecotipurilor necorespunzătoare /specii în afara arealului	% acoperire/ha	Nu au fost identificate ecotipuri necorespunzătoare.
R4208 – Păduri sud-est carpatice de molid (Picea abies) și brad (Abies alba) cu Luzula sylvatica		volum lemn mort la sol sau pe picior	mc/ha	3mc/ha
UP I Demacușa u.ă. 46G 46H 335A 335B 366		arbori de biodiversitate, clasa de vârstă peste 80 ani		În medie 7 arbori la ha
R4211 Păduri sud-est carpatice de molid (Picea abies) și brad (Abies alba) cu Pulmonaria rubra 4D 4E 5A 40A 40G 40H 45E 46C 52B 58A 59B 59D 59E 59F 59L 59O 60A 60C 60D 60K 63A 63E 74D 80B 89A 4A 5B 5D 5E 5F 6A 6B 7D 7E 7F 7G 10E 10H 12B 44D 46A 46B 46D 46E 46F 46I 49C 72A 72C 72D 72F 72G 72H 72I 72J 72K 74C 74H 74I 74J 74K 74L 75B 75C 75D 85A 88A 88C 89G 90A 92C 94A 94D 94E 96C 97B 97D 97F 97G 97I 98A 98F 98G 99E 99G 99H 100B 100G 100I 100L 102B 102C 102D 354 355A 355B 355C 365				

<p>R4212 Păduri sud-est carpatice de molid (Picea abies) și brad (Abies alba) cu Pleurozium schreberi u.ă. 10A 11F 12A 12E 12F 12I 12J 12K 12L 36A 36B 36C 36D 36E 36F 37A 37B 37C 37D 38A 38C 41D 41E 41F 41G 41I 42A 42D 42E 43A 43E 43F 59A 59C 59K 59M 59N 59P 59R 60B 60F 60G 60H 60I 60J 60M 60N 62F 63D 64C 72B 83C 100A 100C 100E 100H 100N 100O 101A 101G 105K</p>						
MAMIFERE						
Urs	2022	anual	mărimea populației	nr ind,	19	
			densitatea populației prada	ind/km ²	0,21	
Lup	2022	anual	mărimea populației	nr ind,	14	
			densitatea populației prada	ind/km ²	0,15	
Râs	2022	anual	mărimea populației	nr ind,	13	
			densitatea populației prada	ind/km ²	0,14	

Pisică sălbatică	2022	anual	mărimea populației	nr ind,	6
			densitatea populației de prada	ind/km ²	0,07
AMFIBIENI					
În zonele de suprapunere cu siturile ROSCI0328 Obcinele Bucovinei /ROSPA0089 Obcina Feredeului nu au fost identificate bălți permanente care sa ofere conditii favorabile pentru speciile de amfibieni.	2022	anual	Mărimea populațiilor	nr.ind.	-
			densitatea habitatului de reproducere (balti temporare)	nr.habitatate de reproducere/km ²	-
			densitatea populației	nr.ind / habitat de reproducere	-
PĂSĂRI					
Denumirea specie – populara si stiintifica	2022	anual	Marimea populatiilor	Nr.ind	Rezultate
Aegolius funereus -- minunița	2022	anual	Marimea populatiilor	Nr.ind	2
Bonasa bonasia - ierunca	2022	anual	Marimea populatiilor	Nr.ind	20
Ciconia Ciconia- barza	2022	anual	Marimea populatiilor	Nr.ind	2
Crex crex - cristel de camp	2022	anual	Marimea populatiilor	Nr.ind	4

Dendrocopos leucotos - ciocănitoare cu spate alb	2022	anual	Marimea populatiilor	Nr.ind	20
Dryocopus martius - ciocănitoare neagră	2022	anual	Marimea populatiilor	Nr.ind	10
Ficedula parva - muscar mic	2022	anual	Marimea populatiilor	Nr.ind	10
Glaucidium passerinum – cucuveaua pitică	2022	anual	Marimea populatiilor	Nr.ind	6
Lullula arborea - ciocârlie de pădure	2022	anual	Marimea populatiilor	Nr.ind	20
Picoides tridactylus - ciocănitoare cu trei degete	2022	anual	Marimea populatiilor	Nr.ind	4
Strix uralensis - huhurez mare	2022	anual	Marimea populatiilor	Nr.ind	6
Tetrao urogallus – cocos de munte	2022	anual	Marimea populatiilor	Nr.ind	10
LILIECI					
Lilieci	2022	anual	Marimea populatiilor	Nr.ind	80
			arbori maturi cu scorburi	Nr.	14050
NEVERTEBRATE					
Rosalia alpina – croitorul alpin	2022	anual	Mărimea populației	Nr. ind.	10

MONITORIZAREA LUCRĂRILOR PREVĂZUTE PRIN AMENAJAMENT

Obiective	Indicatori de monitorizare	PERIOADA RAPORTATĂ	REZULTATE
Monitorizarea lucrărilor de ajutorare a regenerărilor naturale	1. Suprafața anuală parcursă cu lucrări de ajutorare a regenerărilor naturale.	2022	Suprafață parcursă cu A.R.N. – 21,12 ha.
Monitorizarea suprafețelor regenerare	1. Suprafața regenerată anual, din care: - Regenerări naturale; - Regenerări artificiale (împăduriri + completări).	2022	Regenerări naturale – 649,71 ha; Regenerări artificiale – 0,00 ha.
Monitorizarea lucrărilor de ajutorare și conducere a arboretelor tinere	1. Suprafața anuală parcursă cu degajări; 2. Suprafața anuală parcursă cu curățiri; 3. Volumul de masă lemnoasă recoltat prin aplicarea curățirilor; 4. Suprafața anuală parcursă cu rărituri; 5. Volumul de masă lemnoasă recoltat prin aplicarea răriturilor.	2022	Degajări – 52,22 ha; Curățiri – 110,27 ha; Volum recoltat curățiri – 1189 m ³ ; Rărituri – 71,43 ha; Volum recoltat rărituri – 3258,76 m ³ .
Monitorizarea lucrărilor speciale de conservare	1. Suprafața anuală parcursă cu lucrări de conservare; 2. Volumul de masă lemnoasă recoltat prin aplicarea lucrărilor de conservare.	2022	-
Monitorizarea aplicării tratamentelor silvice	1. Suprafața anuală parcursă cu lucrări de produse principale; 2. Volumul de masă lemnoasă recoltat prin aplicarea tăierilor de produse principale.	2022	Suprafață parcursă – 11,55 ha; Volum de masă lemnoasă recoltat – 2709,36 m ³ .
Monitorizarea tăierilor de igienizare a pădurilor	1. Suprafața anuală parcursă cu tăieri de igienizare; 2. Volumul de masă lemnoasă recoltat prin aplicarea tăierilor de igienizare.	2022	-
Monitorizarea stării de sănătate a arboretelor	1. Suprafețe infestate cu dăunători.	2022	Dăunător semnalat – IPIDAE; 56 arbori raportați ca infestați, cu un volum estimat de 89 m ³ , pe o suprafață de 65,94 ha.
Monitorizarea impactului presiunii antropice asupra arboretelor	1. Volumul de masă lemnoasă tăiată ilegal.	2022	Volum de masă lemnoasă tăiată ilegal – 8,608 m ³ .

Ing Șef Baza Experimentală Tomnatic,
Dr. Ing. Cristian Ioan

Responsabil fond forestier,
Ing. Alexandru HRIȚAC





Ocolul Silvic SILVA-BUCOVINA

Suceava, str. Iancu Flondor nr. 2

e-mail: silva_bucovina@yahoo.com

Nr. 1472 din 07.04.2023

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SUCEAVA

Referitor: *monitorizarea activităților prevăzute de amenajamentul silvic*

Având în vedere Decizia Etapei de Încadrare nr. 65/04.12.2015 eliberată de Agenția pentru Protecția Mediului Suceava, privind amenajamentul silvic al U.P. IV Putna-Secrieș aprobat de Ministerul Apelor și Pădurilor prin Ordinul nr. 762/19.07.2018, în conformitate cu prevederile art. 27 alin (3) din H.G. 1076/2004 privind stabilirea procedurii de realizare a evaluării de mediu pentru planuri și programe, vă trimitem raportul privind monitorizarea activităților prevăzute de amenajamentul silvic:

Raport De activitate pentru anul 2022

Amenajamentul fondului forestier proprietate privată aparținând Asociației "Protsilva" Câmpulung Moldovenesc și Mănăstirea Sucevița, respectiv U.P. IV Putna-Secrieș însumează suprafața de 2.348,94 ha constituită din 2.299,70 ha fond forestier proprietate a unităților de cult din cadrul Protopopiatului Câmpulung Moldovenesc, respectiv 49,24ha proprietate privată a Mănăstirii Sucevița, județul Suceava.

Suprafața de 973,79 ha se suprapune peste Situl Natura 2000 ROSCI 0328 – Obcinile Bucovinei.

În anul 2022 a fost constatat un volum de 17,077 mc provenit din tăieri ilegale de arbori în U.P. IV Putna-Secrieș. Nu s-au constatat tăieri ilegale de arbori în suprafața Sitului Natura 2000.

Suprafața regenerată este de 10,00 ha, din care:

- Prin regenerări naturale: 3,00 ha;
- Prin regenerări artificiale: 7,00 ha.

Nu sunt suprafețe parcurse cu tratamentul tăierilor rase în benzi sau parchete mici.

Volumul de masă lemnoasă recoltată în 2022 este 20940,31 mc, după cum urmează:

- Produse principale: 9314,05 mc;
- Tăieri de conservare: 438,51 mc;
- Rărituri: 7641,39 mc;
- Accidentale I: 3175,38 mc;
- Accidentale II: 53,60 mc;
- Igienă: 317,38 mc.

Volumul de produse principale recoltat de la începutul aplicării amenajamentului este de 89656,13 mc față de posibilitatea anuală cumulată de 96000 mc.

Substanțe chimice (pesticide) folosite: 0,30 kg Mospilan 20 SP cu substanța activă acetamiprid pentru combaterea dăunătorului *Hylobius abietis* din plantații.

Specii rare identificate:

Nu sunt habitate vulnerabile.

Nu s-au recoltat produse nelemnoase (fructe de pădure sau puieți forestieri).

Măsuri speciale de protecție adoptate:

- Crearea unei zone tampon de neintervenție în imediata vecinătate a cursului de apă;
- Crearea unor noi căi de scos-apropiat material lemnos numai acolo și atunci când este neapărat nevoie.

Specii rare identificate:

Specia	Parcela	Suprafata (ha)	Identificate în anul în curs
Cocoș de munte	316, 318, 325	280,59	4
Urs brun	309, 316, 317	280,09	2
Lup	312, 313, 314	154,02	3

Pentru anul viitor avem în vedere efectuarea următoarelor lucrări:

- Descopleșiri pe 19,50 ha;
- Curățiri pe 0,95 ha;
- Rărituri pe 87,30 ha cu volumul de 3834 mc;
- Igienă pe 678 ha cu volumul de 689 mc;
- Tăieri de însămânțare sau punere în lumină (aferente tratamentului tăierilor progresive) pe 49 ha cu volumul de 12.000 mc;
- Tăieri de conservare pe 1,67 ha cu volumul de 228 mc;
- Recoltarea de semințe forestiere: 10 kg paltin de munte din u.a. 313C.

Șef ocol silvic,

Ing. Gheorghe Negură

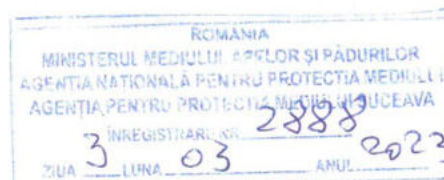


Responsabil fond forestier,

Ing. Florin Hăidoaie

Haribari 17

REGIA NAȚIONALĂ A PĂDURILOR – ROMSILVA
DIRECȚIA SILVICĂ SUCEAVA
Ocolul silvic Dorna Candrenilor
 Nr. 10460 /28.02.2023



Către: A.P.M.Suceava

Referitor la: Monitorizarea activităților prevăzute de amenajamentul silvic

Având în vedere **Avizul de Mediu nr. 71/21.12.2021**, eliberat Direcția Evaluare Impact și Controlul Poluării din cadrul M.M.A.P., urmare a notificării O.S. Dorna Candrenilor înregistrată cu nr. 111268/03.11.2020, la A.P.M. Suceava și în conformitate cu art. 27, alin 3 din H.G. 1076/2004, vă transmitem raportul privind monitorizarea activităților prevăzute de amenajamentul silvic:

R A P O R T
de activitate pe anul 2022 (anul deja încheiat)

*CFM
lyeris*

- Suprafața fondului forestier aflată în administrare 15065 ha,
din care: - proprietate publică a statului 8645 ha
- proprietatea altor deținători 6420 ha
- Suprafața acoperită inclusă în scopul certificării 8645 ha, din care :
- proprietate publică a statului 8645 ha
din care în grupa funcțională I 3076.00 ha
- proprietatea altor deținători0.....ha
din care în grupa funcțională I0.....ha
- Denumirea, suprafața și categoria ariilor protejate existente,

Nr. crt.	Categorie arie protejată	Denumire arie protejată	Suprafață(ha) Totală	din care:		
				Supraf. Certificată în AP total	din care	
					T I	T II
1.	Cat. II	Parcul Național Călimani	1192.02	1173.43	1173.43	
2.	Cat. III	Rezervația Tinovul Mare Polana Stampei	689.26	689.26	679.99	
3.	Cat. IV	Rezervația Facultății de silvicultură din Brașov	74.82	47.52	47,52	
4.	Cat. IV	Tinovul de la Românești	10.91	10.91		10,91
Total O.S. Dorna Candrenilor			1967.01	1921.12	1900.94	10.91
SITURI NATURA 2000						
1.	SCI 0019/SPA 0133	Călimani-Gurghiu/ Munții Călimani	1192.02	1173.43	1173.43	
2.	SCI 0247	Tinovul Mare Poiana Stampei	689.26	689.26	679.99	
3.	SCI 0245	Tinovul de la Românești	10.91	10.91		10.91
Total O.S. Dorna Candrenilor			1892.19	1892.19	1853.42	10.91

Notă: Pentru poziția 1 și 2, aceeași suprafață de 1192.02 ha este inclusă atât în SCI 0019/Călimani-Gurghiu cât și în SPA 0133 Munții Călimani

11. Specii rare

Specia	U.P.	ua	Suprafață (ha)	Identificate în anul în curs
Cocoș de munte	IV	399-400	82.55	0
Urs Brun (ursus arctos)	II,III	58;616	107.69	0
Lup (canis lupus)	II	58	107.47	0
Total			297.71	

12. Habitate vulnerabile

Habitat	Suprafața ocupată	Identificate în anul în curs
Habitat cu anin alb	1.54	-
Pădurile cvasivirgine din trupul Mărișelu	342.52	-
Total	344.06	-

13. Produse nelemnoase recoltate

Produsul nelemnos recoltat	U.M	Cantitatea	Valoarea (mii lei)
Fructe de pădure	tone	5	
Puieti forestieri	mii buc.	0.2	0.19

14. Măsuri speciale de protecție adoptate

Creerea unei zone tampon de neintervenție în imediata vecinătate a cursului de apă; menținerea funcțiilor protective prin includerea în regim de conservare; nu se vor crea noi drumuri (forestiere sau căi de scos apropiat).

15. Cu respectarea confidențialității, alte informații (inclusiv rezultate ale monitorizării) sunt disponibile, pentru consultare la cerere, la sediul ocolului silvic. Nu vor fi prezente informațiile care au un caracter confidențial.

16. INFORMAȚII REFERITOARE LA LUCRĂRILE PLANIFICATE PENTRU ANUL 2023 URMĂTOR (REZUMAT)

1) Regenerarea pădurilor:

Suprafețe ce urmează a fi regenerare artificial și natural în anul 2023:

UP/UB	Regenerare naturală (ha)	Regenerare artificială (ha)
I	5.21	9.07
II	19.11	14.71
III	5.04	3.06
IV	10.32	4.95
V	10.67	4.67
TOTAL	50.35	36.46

Lucrări pentru ajutorarea regenerării naturale 22.34 - ha
 Descoplerii pe suprafața de 78.13 ha

2) Lucrările de îngrijire a arboretelor:

- degajări 51,61 ha,
- curățiri 141,61 ha,
- rărituri 191,7 ha cu volum de 4684 m³
- igienă 449 ha cu un volum de 1676 m³.

3) Masă lemnoasă de recoltat:

UP/UB	Posibilitatea conform amenajament	Posibilitatea recalculata	Volum de recoltat	Observații
I	122085	122085	8225	
II	133486	133486	11371	
III	17109	17109	1719	
IV	34936	34936	3595	
V	25941	25941	888	
TOTAL	333557	333557	25798	

Lucrări speciale de conservare 1667 mc .

4) Alte produse ale pădurii (planificat):

- tone fructe de pădure;
- tone plante medicinale;
- tone ciuperci comestibile;
-semințe forestiere

5) Drumuri forestiere noi: _____ km în zonele _____ Alte investiții: _____ în zonele _____

6) Tratamente cu substanțe chimice:

- UB/ua/sau pepiniera
- perioada aplicării tratamentului
- metoda de aplicare



RESPONSABIL CERTIFICAREA PADURILOR ,
 ing. Todașcă Adrian



Contează pentru viitor!

REGIA NAȚIONALĂ A PĂDURILOR – ROMSILVA
DIRECȚIA SILVICĂ SUCEAVA
OCOLUL SILVIC GURA HUMORULUI

NR. 10826 / 12.04.2023



Către: A.P.M. SUCEAVA

Referitor la: Monitorizarea activităților prevăzute de amenajamentul silvic

*CFM
Mylis*

Având în vedere Avizul de Mediu nr. **_ Fără aviz de mediu_**, eliberat de A.P.M. Suceava și în conformitate cu art. 27, alin 3 din HG 1076/2004, vă transmitem raportul privind monitorizarea activităților prevăzute de amenajamentul silvic:

R A P O R T
de activitate pe anul 2022 (anul deja încheiat)

- Suprafața totală a fondului forestier aflată în administrare: 12.110,90 ha, din care:
 - proprietate publică a statului: 11.398,17 ha
 - proprietatea altor deținători: 712,73 ha
- Suprafața inclusă în scopul certificării: 11.390,87 ha , din care :
 - proprietate publică a statului: 11.390,87 ha
 - din care în grupa funcțională I: 450,88 ha
 - proprietatea altor deținători: 0 ha
 - din care în grupa funcțională I: 0 ha

3. Denumirea, suprafața și categoria ariilor protejate existente

Nr. crt.	Categorie arie protejată	Denumire arie protejată	Suprafață (ha)	din care:		
			Totală	Supraf. Certificată în AP total	din care	
				T I	T II	
-	-	-	-	-	-	-
TOTAL O.S. Gura Humorului			-	-	-	-
SITURI NATURA 2000						
1	SCI	ROSCI0365 – Râul Moldova între Păltinoasa și Ruși	21.86	21.86		8.57
TOTAL O.S. Gura Humorului			21.86	21.86		8.57

4. Suprafață Păduri cu Valoare Ridică de Conservare – pe categorii

Categorii de VRC - Suprafețe (ha)												
VRC 1	VRC 1.1	VRC 1.2	VRC 1.3	VRC 2	VRC 3	VRC 4	VRC 4.1	VRC 4.2	VRC 4.3	VRC 5	VRC 6	Total
0	0	0	0	0	13,05	10,66	2,68	7,98	0	0	0	23,71

Rezultatele monitorizărilor pt toate VRC-urile identificate: în urma patulărilor efectuate de personalul silvic din cadrul subunității, s-a constatat că suprafețele de pădure ce reprezintă valori ridicate de conservare sunt păstrate corespunzător, fără căi de colectare a lemnului, fără amenințări ale diverșilor factori perturbatori, starea lor de conservare fiind bună.

5. Suprafața regenerată: 68,07 ha, din care:
 - prin regenerări naturale: 41,20 ha
 - prin regenerări artificiale: 26,87 ha
6. Suprafața parcursă cu tăieri rase: 0 ha
7. Volum recoltat: 61.672 mc (în anul 2022)
8. Volume recoltate de la intrarea în vigoare a amenajamentului, pentru FF proprietate de stat (mc)

Posibilitatea decenală conform amenajament	Posibilitatea recalculată (dacă este cazul)	Volum recoltat de la intrarea în vigoare a amenajamentului
443.000	-	303.400

9. Substanțe chimice (pesticide) folosite:

Nr. crt	Denumire comercială	Substanța activă	Locul folosirii (pădure/ pepinieră)	Dăunatorul combătut	Cantitate folosită
1	TOPAS 100EC	Penconazol	Pepinieră	Agenti fitopatogeni	0,52
2	PREVICUR ENERGY	Propamocarb/fosetil	Pepinieră	Agenti fitopatogeni	10,64
3	TRIKA EXPERT	Lambda cyhalotrin 0.41%	Pepinieră/ plantații	Dăunători din sol	60/70,8
4	FOLPAN 80WDG	Folpet 80%	Pepinieră	Agenti fitopatogeni	4,32
5	AMISTRAL 250SC	Azoxistrobin	Pepinieră	Agenti fitopatogeni	2,88
6	ALCUPRAL 50PU	Cupru metalic sub formă de oxiclurură de cupru 50%	Pepinieră	Agenti fitopatogeni	5,00
7	FASTER 10EC	Cipermetrin	Pepinieră	Insecticid (hylobius a.)	10,50
8	SPRAYGUARD	Sporește aderența FASTERului la plantă	Pepinieră	-	10,50
9	ROUNDUP	Glisofat din sare de izopropilamină	Pepinieră	Buruieni	75,0

10. Activități ilegale:

TĂIERI ILEGALE		Braconaj		Incălcări		Pășunat ilegal		Transp M.L. fără forme legale				
Volum tăiat ilegal (m.c.)	Nr. Contravenții	Nr. Infracțiuni	Nr. Contravenții	Nr. Infracțiuni	Nr. Contravenții	Nr. Infracțiuni	Nr. Contravenții	Nr. Infracțiuni	Nr. Contravenții	Nr. Infracțiuni	Vol.confiscat (m.c.)	
Total	d.c. nejust											
134	109	-	16	-	-	-	-	-	-	36	-	183

11. Specii rare, amenințate, periclitate

Specia	Suprafața ocupată	Identificate în anul în curs
Urs Brun(<i>ursus arcotos</i>)	Zonă de bârlog/10 mp	NU (în anul 2012)
Bursuc	Zonă de vizuină/10 mp	NU (în anii 2013 și 2014)
Cerb carpatin	Zonă de boncănit/425 ari	DA (în anul 2013, 2017-2022)
Mușuroaie de furnici	Mușuroaie/185 mp	NU (în anul 2013, 2014, 2016-2019)
Tisa	Exemplare izolate	NU (în anul 2013)
Total	425,20 ari	-

12. Habitate vulnerabile

Habitat	Suprafața ocupată	Identificate în anul în curs
Păduri ripariene	Habitat de anin/75 ari	NU (în anii 2013, 2016)
Total	75 ari	

13. Produse nelemnoase recoltate :

Produsul nelemnos recoltat	Cantitatea	Valoarea(mii lei)
Fruite de pădure (to)	-	-
Carne de vânat (to)	0,233	3,45
Puieti ornamentali (mii buc)	0,302	4,82
Acțiuni de vânătoare	-	-

14. Măsuri speciale de protecție adoptate:

- zone tampon de liniște pe o rază de minim 200-300 m (*pentru urs, lup, râs*);
- zonă tampon de liniște permanentă (eliminarea totală a activităților forestiere) pe o rază de minim 50 m (*pentru bursuc*);
- zone de liniște în perioada boncănitului, prin evitarea lucrărilor de exploatare forestieră (*pentru cerb carpatin*);
- zone tampon în jurul mușuroaielor pe o rază de minim 10 m și interzicerea folosirii pesticidelor în vecinătatea lor (*pentru furnici*).

15. Cu respectarea confidențialității, alte informații (inclusiv rezultate ale monitorizărilor) sunt disponibile, pentru consultare la cerere, la sediul ocolului silvic. Nu vor fi prezentate informațiile care au un caracter confidențial.

16. INFORMAȚII REFERITOARE LA LUCRĂRILE PLANIFICATE PENTRU ANUL ÎN CURS (REZUMAT)

1) Regenerarea pădurilor:

Suprafețe ce urmează a fi regenerare artificial și natural în anul 2023:

UP	Regenerare naturală (ha)	Regenerare artificială (ha)
I Capu Câmpului	0,97	0,53
III Humor	-	-
IV Poiana Micului	-	-
V Păltinoasa	19,42	11,60
Total	20,39	12,13

Lucrări pentru ajutorarea regenerării naturale: 37,40 ha

Descopleșiri pe suprafața de: 273,41 ha

2) Lucrările de îngrijire a arboretelor:

- Degajări: 34,46 ha
- Curățiri: 92,75 ha
- Rărituri: 473 ha, cu volum de 13.353 m³
- Igienă: 950 ha cu un volum de 1.000 m³.

3) Masă lemnoasă de recoltat:

UP	Posibilitatea decenală conform amenajament	Posibilitatea recalculata	Volum de recoltat	Observații
I Capu Câmpului	158.000	-	17.316	
III Humor	93.000	-	10.485	
IV Poiana Micului	92.000	-	9.652	
V Păltinoasa	100.000	-	12.469	
Total O.S.	443.000	-	49.922	

Lucrări speciale de conservare 0 mc.

4) Alte produse ale pădurii (planificat):

- 0 tone fructe de pădure;
- 0 tone plante medicinale;
- 0 tone ciuperci comestibile;
- 0 semințe forestiere

5) Drumuri forestiere noi: 0 km în zonele _____ - _____

Alte investiții: 0 lei, în zonele _____ - _____

6) Tratamente cu substanțe chimice:

Nr. crt.	Denumire comercială	Substanța activă	Locul folosirii (pădure/ pepinieră)	Dăunatorul combătut	Cantitate folosită
1	Previcur Energy	Propamocarb/ fosetil	Pepinieră	Agenți fitopatogeni	10,64 litri
2	Trika Expert	Lambda cyhalotrin 0.41%	Pepinieră/ Plantații	Dăunători din sol	20,8/60 kg
3	Topas 100EC	Penconazol	Pepinieră	Agenți fitopatogeni	0,514 litri
4	Folpan 80WDG	Folpet 80%	Pepinieră	Agenți fitopatogeni	4,32 kg
5	Amistar 250SC	250g/l azoxistrobin	Pepinieră	Agenți fitopatogeni	2,88 litri
6	Alcupral 50PU	Cupru metalic – oxiclură de cupru 50%	Pepinieră	Tratare pregermenativă a semințelor înainte de plantare	5,00 kg
7	Faster 10EC	Cipermetrin	Pepinieră	Tratat puieti pentru prevenire atac de Hylobius abietis	10,2 litri
8	Spraygard	Adjuvant	Pepinieră	Tratat puieti pentru prevenire atac de Hylobius abietis	10,2 litri
9	Mospilan 20SP	20% acetamiprid	Plantații	Semnalare atace de H. abietis prin scoarțe toxice	0,19 kg

Șef ocol,
Ing. Marius RĂGUȘIU



Responsabil,
Ing. George NASTASI