

# CERTIFICAREA PADURILOR

DIRECTIA SILVICA SIBIU

Procedura privind rezolvarea reclamatilor referitoare la

Managementul Forestier FSC (Forest Stewardship Council)

Reclamacile de orice natur privind standardul de management forestier FSC (inclusiv logo) se fac Ã la agentia responsabilului cu management forestier FSC din cadrul DS Sibiu: ing. S voiu Marian.

Modalit cile de Ãnaintare a reclamacilor sunt:

Prin fax la num rul: 0269241804

Prin telefon la num rul: 0730651868

Prin e-mail la adresa: certificarea\_padurilor@sibiu.rosilva.ro

Prin depunerea reclamaciei scrise direct la sediul Directiei

Silvice Sibiu Ã din Sibiu, str. Calea

Dumbr vij, nr.140.

Este

obligatoriu ca reclamacia s cuprind datele de identificare ale reclamantului, precum numele, detaliile de contact (telefon, e-mail si eventual adresa) la care dore\_te s primeasc r spunsul.

O reclamatie poate fi depusa in maxim 30 de zile calendaristice de la identificarea neconformitatilor fata de procesul de certificare a managementului forestier FSC. La primirea reclamatiei responsabilul management forestier FSC, dl.Rares Burduhos confirma catre reclamant primirea acesteia, inregistrand fiecare reclamatie cu numere de ordin. Toate reclamatii se tin in forma printata la dosarul cu proceduri, inregistrari si evidente FSC pentru cel putin 5 ani de zile.

Termenul maxim de rezolvare a reclamatilor este de 30 de zile. Pentru cazuri exceptionale, termenul de solucionare este de 60 de zile, Ãns cu obligatia motiv rii deciziei \_i anunc rii Ãn prealabil a reclamantului.Ã

Raspunsul cu modul de solucionare a reclamatiei de catre Directia Silvica Sibiu se va face prin aceeasi modalitate in care a fost inregistrat (telefonic, e-mail, fax, adresa scrisa).Ã

Orice reclamatie privind implementarea standardului FSC pentru management forestier va fi rezolvata amiabil. Daca o astfel de solucionare nu este posibila sau reclamantul nu este multumit, acesta se poate adresa in continuare organismului de certificare care a emis certificatul prin intermediul reprezentantului acesta. Datele de contact ale organismului de certificare (Woodmark Soil Association, Bristol-Marea Britanie)

pot fi gasite la adresa [www.soilassociation.org/forestry](http://www.soilassociation.org/forestry).

Dac nici Ãn acest caz raspunsul primit de reclamant nu este considerat satisfactor, acesta se poate adresa direct catre Persoana de Contact FSC Romania (<http://www.certificareforestiera.ro/>) sau conducerii FSC International aflat Ãn Bonn, Germania (detalii de contact se regasesc la adresa <http://www.fsc.org/>)

NR. 10373 / 10.02.2014

Â

Â

R  
A P O R T

deÂ activitateÂ  
peÂ Â anulÂ 2013

Â

Â

1.Â Â  
SuprafacaÂ fondului forestier aflat Ãn  
administrareÂ 114.293 ha,

din care: -  
proprietate public a statului 61118 ha

Â - proprietatea altor decin tori 53.703 ha

Â

2.Â Â Suprafaca acoperit inclus Ãn scopul  
certific riiÂ 60.514 ha , din care :

Â - proprietate public a statului 60.514 ha

Â  
din care Ãn grupa funccional 46.629 ha

Â Â Â Â Â - proprietatea altor decin toriÂ 0 ha

Â

3.Â Â Denumirea,  
suprafaca si categoria ariilor protejate de interes nacional existente Ã®n  
fondul administrat de c tre DS Sibiu,

Nr. crt.

Categorie arie protejat

Denumire arie protejata

Suprafac (ha)

din care:

Total

FF DS Sibiu

total

din care

T I

T II

1

IV

2706 Parc Natural Dumbrava Sibiului

993,0

386,6

Â

386,6

2

IV

2707 Parcul Natural Cindrel

9873,0

176,2

Â

176,2

3

III

2708 Masa Jidovului

2,0

2,0

2,0

Â

4

IV

2709 Golul alpin al Muncilor F g ra\_ Ã©ntre Podragu -  
Suru

6989,2

16,9

Â

16,9

Â

4.Â Â

Suprafaca p duri cu valoare ridicata

de conservare identificate în fondul forestier administrat de c tre DS Sibiu

Categorii de PVRC - Suprafete (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

1363

584

34

744

0

0

1338

11237

794

9649

794

0

0

7

13944

Â

5.Â Â

.Suprafaca regenerat În fond  
forestier administrat de c tre DS Sibiu este de 380, din care:



-În anul 2013 prin  
regenerări naturale 181 ha

-În anul 2013 prin  
regenerări artificiale 199 ha

6.

6.

6. În anul 2013  
Puieci forestieri produși în  
pepinierele DS Sibiu: 1318 mii buc.

7.

7. În anul 2013  
Suprafața parcursă în anul 2013 cu  
tineri rase în fond forestier de stat însumează 123 ha din care:

8.

8. În anul 2013  
Suprafața parcursă în anul 2013 cu  
tineri de îngrijire în paturi tinere însumează 2155 ha din care:

8. În anul 2013  
854 ha în fond forestier de stat

8. În anul 2013  
1301 ha în fond forestier aparținând  
altor proprietari administrat pe bază de contract.

9.

9. În anul 2013 Volum  
total al masei lemnoase recoltată în anul 2013 este de 328,9 mii mc din care:

9. În anul 2013  
208,4 mii mc în fond forestier de stat

9. În anul 2013  
119,3 mii mc în fond forestier  
aparținând altor proprietari administrat pe bază de contract

9. În anul 2013  
1,2 mii mc din vegetație forestieră

situat În afara fondului forestier nacional

Â

10.Â Â Â Â Â Â Â Â Â Â Â Â

Volum

mas lemnoas recoltat În fond forestier de stat de la intrarea in vigoare a amenajamentelor silvice (mc).

Â

Posibilitatea decenal conform  
amenajament mii mc

Posibilitatea decenal recalculata

mii  
mc

Volum recoltat de la intarea in  
vigoare a amenajamentului

mii  
mc

2401,4

2159,9

1117,6

Â

Â

11.Â Â Â Â Â Â Â Â Â Â Â Â

Situacia activit cilor ilegale

constatate în fondul forestier administrat de DS Sibiu

## TAIERI ILEGALE

Pasunat ilegal

Transp M.L. fara forme legale

Volum taiat ilegal (m.c.)

Nr. Contra-ventii

Nr. In-fract.

Nr. Contra-ventii

Nr. In-fract.

Nr. Contra-ventii

Nr. In-fract.

Vol.confiscat (m.c.)

Total

d.c. nejust

301

203

48

3

8

0

49

0

129

Â

Â

12.Â Â Â Â Â Â Â Â Â Â Â Â  
Substanta chimice (pesticide) folosite

Substanta activa

Locul folosirii (padure pepiniera)

Daunatorul combatut

Cantitate folosita

2013

Acetamiprid

Pepiniera/Padure

Insecte

19.59

Propiconazol

Pepiniera

Oidium

18.78

Metalaxim

Pepiniera

Fusarium

4.80

Polyalkyleneoxide

Padure

Hylobius a.

1.00

poli-p-mentena

Padure

Hylobius a.

2.00

Glyphosat

Padure

Comb. Pl. Ierboase

4.00

Glyphosat

Padure/Pepiniera

Comb. Pl. Ierboase

78.00

micosulfuron/bromoxynil

Pepiniera

Comb. Pl. Ierboase

1.00

Tiofanat metil

Pepiniera

Fusarium

8.21

Fostiazat

Pepiniera

Melolontha m.

108.00



Propamacarb

Pepiniera

Fusarium

3.16

Glifosat de sare

Pepiniera

Graminee

3.74

Imidacloprid+penicuron

Pepiniera

Insecte

12.00

cis-verbenol

Padure

Ipidae

2150.00

cis-verbenol

Padure

Ipidae

270.00

Z7,Z8,C-POXI,2  
METIL

Padure

Lymantria m.

150.00

Sulf

Pepiniera

Soareci

126.00

cis7,8-epoxi-2-metil-octadecan-0feromon

Padure

Adelgis

40.00

cimoxanil+folpet

Pepiniera

Fusarium sp.

0.50

quizalofop-p-tefuryl

Pepiniera

Comp PI Ierboase

4.00

Glyphosat

Pepiniera

Comp PI Ierboase

8.00

Azot

Pepiniera

Ingrasamnat

900.00

NPK+microelemente

Pepiniera

Ingrasamant foliar

0.50

Tebuconazol

Pepiniera

Fusarium

0.50

Metaldehida

Pepiniera

Melci, Limax

0.60

NPK

Pepiniera

Ingrasamant foliar

0.60

Â

DIRECTIA SILVICA SIBIU

R  
A P O R T

deÂ activitateÂ  
peÂ Â anulÂ 2011

Â

Â

1.SuprafacaÂ fondului forestier aflat Â@n  
administrareÂ 114.173 ha,

din care: -

proprietate public a statului 61.086 ha

Â - proprietatea altor decin tori 53.087 ha

Â Â Â Â 2.Suprafaca acoperit inclus Â@n scopul certific riiÂ 60.486 ha , din care :

Â - proprietate public a statului 60.486 ha

Â  
din care Â@n grupa funcțional 46.552 ha

Â Â Â Â Â - proprietatea altor decin toriÂ 0 ha

Â

3.Denumirea,  
suprafaca si categoria ariilor protejate existente Â@n fondul administrat de  
c tre DS Sibiu,

Nr. crt.

Categorie arie protejat

Denumire arie protejata

Suprafac (ha)

din care:

Total

FF DS Sibiu

total

din care

T I

T II

1

IV

2706 Parc Natural Dumbrava Sibiului

993,0

386,6

Â

386,6

2



IV

2707 Parcul Natural Cindrel

9873,0

176,2

Â

176,2

3

III

2708 Masa Jidovului

2,0

2,0

2,0

Â

4

IV

2709 Golul alpin al Muncilor F g ra\_ Ã©ntre Podragu -  
Suru

6989,2

16,9

Ã

16,9

Ã

4. Suprafaca p duri cu valoare ridicata  
de conservare identificate Ã©n fondul forestier administrat de c tre DS Sibiu

Categoriile de PVRC - Suprafete (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

758

607

151

0

0

0

185

5431

0

5431

0

0

0

7

6381

Â

5. Suprafata regenerat în fond forestier administrat de c tre DS Sibiu este de 498 ha (335 ha fond forestier de stat, 163 ha fond forestier retrocedat), din care:

-Â Â Â Â prin regener ri naturale 247 ha (166 ha fond forestier de stat, 81 ha fond forestier retrocedat)

-Â Â Â Â prin regener ri artificiale 251 ha (169 ha fond forestier de stat, 82 ha fond forestier retrocedat)

Â

6. Puieci forestieri produ\_i în pepinierele DS Sibiu:Â 2809Â mii buc, din care:

-Â Â Â Â R\_inoase: 946 mii buc. (molid, larice, pini, etc.)

-Â Â Â Â Foioase: 1863 mii buc., din care:

oÂ Â Cvercinee:  
1167 mii buc.

oÂ Â Alte  
specii foioase: 696 mii buc (paltin, frasin, cire\_, tei, salcĂm, gladic ,  
etc.)

Â

7.Â Â  
Suprafaca parcurs Ăn anul 2011 cu  
t ieri rase Ănsumeaz 133 ha din care:

Â.Â Â Â Â Â Â Â Â Â  
87 ha Ăn fond forestier de stat

Â.Â Â Â Â Â Â Â Â Â  
46 ha Ăn fond forestier aparcinĂnd  
altor proprietari administrat pe baz de contract.

Â

8. Suprafaca parcurs Ăn anul 2011 cu t ieri  
de Ăngrijire Ăn p duri tinere Ănsumeaz 2291 ha din care:

Â.Â Â Â Â Â Â Â Â Â  
1005 ha Ăn fond forestier de stat (Degaj ri: 110 ha, Cur ciri: 128 ha,  
R rituri 767 ha)

Â.Â Â Â Â Â Â Â Â Â  
1286 ha Ăn fond forestier aparcinĂnd  
altor proprietari administrat pe baz de contract. (Degaj ri: 123 ha, Cur ciri: 281 ha,  
R rituri 882 ha)

Â

9. Volum total al masei lemnoase  
recoltat Ăn anul 2011 este de 320,1 mii mc din care:

Â.Â Â Â Â Â Â Â Â  
208,0 mii mc Ăn fond forestier de stat

Â.Â Â Â Â Â Â Â Â  
111,0 mii mc Ăn fond forestier  
aparcinĂnd altor proprietari administrat pe baz de contract

Â.Â Â Â Â Â Â Â Â  
1,1 mii mc din vegetacie forestier

situat în afara fondului forestier nacional

Â

10.Volum

mas lemnoas recoltat în fond forestier de stat de la intrarea in vigoare a amenajamentelor silvice (mc).

Posibilitatea decenal conform  
amenajament mii mc

Posibilitatea decenal recalculata

mii  
mc

Volum recoltat de la intarea in  
vigoare a amenajamentului

mii  
mc

2375,4

2272,8

924,3

Â

11.Situacia activit cilor ilegale  
constatate în fondul forestier administrat de DS Sibiu

## TAIERI ILEGALE

Pasunat ilegal

Transp M.L. fara forme legale

Volum taiat ilegal (m.c.)

Nr. Contra-ventii

Nr. In-fract.

Nr. Contra-ventii

Nr. In-fract.

Nr. Contra-ventii

Nr. In-fract.

Vol.confiscat (m.c.)

Total



d.c. nejust

Â 564

353Â

Â 84

Â 13

Â 7

Â 0

Â 28

Â 0

Â 37

de activitate  
pe anul 2012

Â

Â

1.Â  
Suprafaca fondului forestier aflat în  
administrare 114.293 ha,

din care: -  
proprietate public a statului 60.973 ha

Â - proprietatea altor decin tori 53.320 ha

Â

2.Â Suprafaca acoperit inclus în scopul  
certificării 60.373 ha , din care :

Â - proprietate public a statului 60.373 ha

Â

din care în grupa funcțional 46.629 ha

Â Â Â Â - proprietatea altor decin tori 0 ha

Â

3.Â Denumirea,  
suprafaca si categoria ariilor protejate de interes national existente în  
fondul administrat de c tre DS Sibiu,

Nr. crt.

Categorie arie protejat

Denumire arie protejata

Suprafac (ha)

din care:

Total

FF DS Sibiu

total

din care

T I

T II

1

IV

2706 Parc Natural Dumbrava Sibiului

993,0

386,6

Â

386,6

2

IV

2707 Parcul Natural Cindrel

9873,0

176,2

Â

176,2

3

III

2708 Masa Jidovului

2,0

2,0

2,0

Â

4

IV

2709 Golul alpin al Muncilor F g ra\_ Ã©ntre Podragu -  
Suru

6989,2

16,9

Â

16,9

Â

4.Â Â  
Suprafaca p duri cu valoare ridicata  
de conservare identificate Ã©n fondul forestier administrat de c tre DS Sibiu

## Categorii de PVRC - Suprafete (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

1363

584

34

744

0

0

1338

11241

794

9649

794

0

0

7

13944

Â

5.Â Â

.Suprafaca regenerat Ãn fond forestier administrat de c tre DS Sibiu este de 563 ha (470 ha fond forestier de stat, 93 ha fond forestier retrocedat), din care:

-Â Â Â Â Â prin regener ri naturale 307 ha (281 ha fond forestier de stat, 26 ha fond forestier retrocedat)

-Â Â Â Â Â prin regener ri artificiale 256 ha (189 ha fond forestier de stat, 67 ha fond forestier retrocedat)

Â

6.Â Â

Puieci forestieri produ\_i Ãn pepinierile DS Sibiu:Â 2137Â mii buc, din care:

-Â Â Â Â Â R\_inoase: 639 mii buc. (molid, larice, brad, etc.)

-Â Â Â Â Â Foioase:



1498 mii buc., din care:

oÂ Â Cvercinee:  
935 mii buc.

oÂ Â Alte  
specii foioase: 563 mii buc (paltin, frasin, cire\_, salcĂm, gladic ,  
etc.)

Â

7.Â Â  
Suprafaca parcurs Ăn anul 2012 cu  
t ieri rase Ănsuneaz 145 ha din care:

Â.Â Â Â Â Â Â Â Â Â  
101 ha Ăn fond forestier de stat

Â.Â Â Â Â Â Â Â Â Â  
44 ha Ăn fond forestier aparcinĂnd  
altor proprietari administrat pe baz de contract.

Â

8.Â Â  
Suprafaca parcurs Ăn anul 2012 cu  
t ieri de Ăngrijire Ăn p duri tinere Ănsuneaz 2351 ha din care:

Â.Â Â Â Â Â Â Â Â Â  
1108 ha Ăn fond forestier de stat (Degaj ri: 196 ha, Cur ciri: 141 ha,  
R rituri 771 ha)

Â.Â Â Â Â Â Â Â Â Â  
1243 ha Ăn fond forestier aparcinĂnd  
altor proprietari administrat pe baz de contract. (Degaj ri: 141 ha, Cur ciri: 258 ha,  
R rituri 844 ha)

Â

9.Â Â Volum  
total al masei lemnoase recoltat Ăn anul 2012 este de 318,3 mii mc din care:

Â.Â Â Â Â Â Â Â Â Â  
210,7 mii mc Ăn fond forestier de stat

Â.Â Â Â Â Â Â Â Â Â  
104,4 mii mc Ăn fond forestier  
aparcinĂnd altor proprietari administrat pe baz de contract

Â.Â Â Â Â Â Â Â

3,2 mii mc din vegetacie forestier  
situat În afara fondului forestier nacional

Â

10.Â Â Â Â Â Â Â Â Â Â Â Â Â Â Â Â

Volum  
mas lemnoas recoltat În fond forestier de stat de la intrarea in vigoare a  
amenajamentelor silvice (mc).

Â

Posibilitatea decenal conform  
amenajament mii mc

Posibilitatea decenal recalculata

mii  
mc

Volum recoltat de la intarea in  
vigoare a amenajamentului

mii  
mc

2375,4

2268,6

1134,2

Â

Â

11.Â Â Â Â Â Â Â Â Â Â Â Â

Situacia activit cilor ilegale

constatate În fondul forestier administrat de DS Sibiu

## TAIERI ILEGALE

Pasunat ilegal

Transp M.L. fara forme legale

Volum taiat ilegal (m.c.)

Nr. Contra-ventii

Nr. In-fract.

Nr. Contra-ventii

Nr. In-fract.

Nr. Contra-ventii

Nr. In-fract.

Vol.confiscat (m.c.)

Total

d.c. nejust

684

411

100

14

13

0

20

0

68

Â

12.Â Â Â Â Â Â Â Â Â Â Â Â Â Â Â Â  
 Substance chimice (pesticide) folosite

Nr. crt.  
 Denumire comercialaÂ  
 Substanta activa  
 Locul folosirii (p dure, pepiniera)  
 Daunatorul combatut  
 Cantit ci folositeÂ Â Â Â Â

1  
 Mospilan  
 Acetamiprid  
 Pepiniera/Padure  
 Insecte  
 32,66 Kg

2  
 Tilt 250 EC  
 Propiconazol  
 Pepiniera  
 Oidium  
 11,8 Kg

3  
 Ridomil GoldPplus  
 Metalaxim  
 Pepiniera  
 Fusarium  
 7,04 Kg

4  
 Silwet Gold  
 Polyalkyleneoxide  
 Padure  
 Hylobius a.  
 1 Kg

5  
 Nu -Film  
 poli-p-mentena  
 Padure

Hylobius a.  
2 buc.

6  
Agroglifo  
Glyphosat  
Pepiniera  
Comb. Pl. Ierboase  
5 litri

7  
Glifocid  
Glyphosat  
Padure  
Comb. Pl. Ierboase  
4 litri

8  
Glifotim  
Glyphosat  
Padure/Pepiniera  
Comb. Pl. Ierboase  
16 litri

9  
Crew/Zeagran  
micosulfuron/bromoxynil  
Pepiniera  
Comb. Pl. Ierboase  
1 litru

10  
Topsin  
Tiofanat metil  
Pepiniera  
Fusarium  
2,82 kg

11  
Nemathorin  
Fostiazat  
Pepiniera  
Melolontha m.  
5,4 kg

12  
Previcur Energy  
Propamacarb  
Pepiniera  
Fusarium  
2 litri

13  
Roundap  
Glifosat de sare  
Pepiniera  
Graminee



A. M suri generale de management:

-Într-o zonă interzicerea oricorui intervenții antropice, fără aprobarea autorității centrale care răspunde de silvicultură ;

-Într-o zonă conștientizarea comunităților locale cu privire la importanța acestei arii naturale protejate;

-Într-o zonă personalul de teren responsabil cu gestionarea ariei naturale protejate trebuie să raporteze, ori de câte ori este nevoie, eventualele amenințări (biotice sau abiotice) sau riscuri care apar în această zonă ;

-Într-o zonă interzicerea accesului animalelor domestice în P.V.R.C.

În

În

PVRC 1.2.

Pdurii care constituie habitate pentru speciile rare, amenințate sau endemice

În

A.Într-o zonă M suri de management:

-Într-o zonă lucrările de gestionare a pdurii se vor realiza în funcție de cerințele ecologice ale speciilor rare, amenințate sau periclitate (în special de umiditate și lumină) ;

-Într-o zonă localizarea speciilor de conservat;

-Într-o zonă



con\_tientizarea

comunităților locale cu privire la importanța speciei protejate, precum și la modul în care poate fi protejată ;

-În cadrul monitorizării

monitorizarea

speciilor pentru care s-a constituit PVRC-ul;

-În cadrul asigurării

se va asigura

continuitatea habitatului speciei respective prin măsuri de conservare ale acestuia;

-În cadrul exploatării

exploatarea

masei lemnoase se va face în funcție de cerințele ecologice ale speciei protejate;

-În cadrul colectării

colectarea

masei lemnoase se va face astfel încât prejudiciile să fie minime pentru sol sau vegetație;

-În cadrul interzicerii

interzicerea recoltării florilor și a fructelor,

culegerea, tăierea, dezrădăcinarea sau distrugerea cu intenție a exemplarelor din speciile ocrotite, în oricare dintre stadiile ciclului lor biologic;

-În cadrul monitorizării

se vor

monitoriza și eventualele lucrări efectuate în aceste u.a.-uri pentru prevenirea degradării habitatului acestei specii.

În

În

PVRC 1.3.

Suprafețe forestiere cu utilizare sezonală critică

În

A.În cadrul

Măsurilor de management:

-În cadrul localizării

localizarea

obiectivului (obiectivelor) de conservat;

- Ț Ț Ț Ț Ț Ț Ț Ț

con\_tientizarea

comunit cilor locale cu privire la importantca acestei suprafece de PVRC 1.3.;

- Ț Ț Ț Ț Ț Ț Ț Ț

restrĂngerea

\_i eliminarea, acolo unde este posibil a circulației oamenilor Ăn aceste zone

mai ales Ăn perioadele de reproducere/cuib rit/cre\_tere a puilor;

- Ț Ț Ț Ț Ț Ț Ț Ț

monitorizarea

elementelor (elementului) de protejat din P.V.R.C.;

- Ț Ț Ț Ț Ț Ț Ț Ț

asigurarea

perioadei de lini\_te Ăn perioadele critice Ăn suprafecele unde s-au identificat

concentracii ale speciei;

- Ț Ț Ț Ț Ț Ț Ț Ț

se vor

stabili Ăzzone de lini\_teĂ• (zone tampon), Ăn funcție de cerința fiec rei specii,

Ăn perioada de Ămperechere;

- Ț Ț Ț Ț Ț Ț Ț Ț

crearea unei

succesiuni de vĂrste Ăn cadrul arboretelor care s asigurare atĂct continuitatea

forestier cĂct \_i menținerea unei structuri favorabile speciei respective;

- Ț Ț Ț Ț Ț Ț Ț Ț

furnizarea de

hran Ăn perioadele critice din punct de vedere climatic;

- Ț Ț Ț Ț Ț Ț Ț Ț

se vor

monitoriza \_i eventualele lucr ri efectuate Ăn aceste u.a.-uri pentru

prevenirea degrad rii habitatului acestei specii.

Ă

Ă

PVRC 3.

Suprafețe forestiere cu ecosisteme  
rare, amenințate sau periclitate

Ă

A.Ă Ț Ț Ț Ț

M suri de management:

- Ț Ț Ț Ț Ț Ț Ț Ț

con\_tientizarea

comunit cilor locale cu privire la importanca acestui ecosistem;

- Ț Ț Ț Ț Ț Ț Ț Ț

personalul de

teren responsabil cu gospod rirea habitatului trebuie s raporteze, ori de cȃte

ori este nevoie, eventualele ameninc ri (biotice sau abiotice) sau riscuri care

apar Țn aceast zon ;

- Ț Ț Ț Ț Ț Ț Ț Ț

monitorizarea

habitatului protejat din P.V.R.C.;

- Ț Ț Ț Ț Ț Ț Ț Ț

Țn cazul

ecosistemelor virgine \_i cvasivirgine sunt interzise orice intervenții

antropice;

- Ț Ț Ț Ț Ț Ț Ț Ț

Țn cazul

ecosistemelor necorespunz toare sub raportul compoziciei \_i a altor

caracteristici structurale, (arborete mai mult sau mai pucin derivate, cu

arborete r rite, Țnierbate, Țn curs de uscarea sau subproductive, etc.) sunt

necesare lucr ri de conservare/reconstrucție ecologic a acestor PVRC-uri.

Colectarea masei lemnoase se va face astfel Țncȃt prejudiciile s fie minime

pentru sol sau vegetacie.

Ț

Ț

PVRC 4.1.

P duri de importanc deosebit

pentru sursele de ap

Ț

A.Ț Ț Ț

M suri de management:

Ț Ț Ț Ț Ț Ț Ț Ț - con\_tientizarea

comunit cilor locale cu privire la importanca acestui tip de P.V.R.C.;

Ț Ț Ț Ț Ț Ț Ț Ț - personalul de teren responsabil

trebuie s raporteze, ori de cȃte ori este nevoie, eventualele ameninc ri

(biotice sau abiotice) sau riscuri care apar Țn aceast zon ;

Ț Ț Ț Ț Ț Ț Ț Ț - monitorizarea st rii de

vegetacie a arboretelor din P.V.R.C.;

În cadrul lucrărilor silvice se vor executa lucrări silvice ce măresc gradul de stabilitate al acestor păduri;

În cadrul lucrărilor silvice se va face astfel încât prejudiciile să fie minime pentru sol sau vegetație;

În cadrul u.a.-ului se vor materializa în teren zone de protecție integrale unde se exclud orice lucrări (în zone tampon sau în insule de protecție) pentru protecția directă a surselor de apă.

În

În

PVRC 4.2.

Puncte critice pentru controlul procesului de eroziune

În

A.În cadrul  
Măsurilor de management:

În cadrul lucrărilor silvice se va realiza conștientizarea comunităților locale cu privire la importanța acestui P.V.R.C.;

În cadrul lucrărilor silvice personalul de teren responsabil trebuie să raporteze, ori de câte ori este nevoie, eventualele amenințări (biotice sau abiotice) sau riscuri care apar în această zonă;

În cadrul lucrărilor silvice se va realiza monitorizarea stării de vegetație a arborilor din P.V.R.C.;

În cadrul lucrărilor silvice se vor executa lucrări silvice ce măresc gradul de stabilitate al acestor păduri împotriva eroziunii solului, cu precizarea că se va urmări menținerea consistenței mai mare de 0,5;

În cadrul lucrărilor silvice se va realiza înființarea și menținerea plantațiilor de vârstă diferite, cu structură grupată și densitate maximă;

- lucrările de regenerare trebuie să asigure o tranziție graduală de la pădurea bătrână la noua generație, care nu trebuie să scad substanțial funcțiile de protecție ale pădurilor. Se vor face doar tăieri de conservare.

În

Â

PVRC 4.3.

Zone forestiere de impact critic  
asupra terenurilor agricole și calității aerului

Â

A. Ț Ț Ț  
Măsurile de management:

Ț Ț Ț Ț Ț Ț Ț Ț Ț Ț - conștientizarea  
comunităților locale cu privire la importanța acestui P.V.R.C.;

Ț Ț Ț Ț Ț Ț Ț Ț Ț Ț - personalul de teren  
trebuie să raporteze, ori de câte ori este nevoie, eventualele amenințări  
(biotice sau abiotice) sau riscuri care apar în această zonă;

Ț Ț Ț Ț Ț Ț Ț Ț Ț Ț - monitorizarea arboretelor  
din P.V.R.C.;

Ț Ț Ț Ț Ț Ț Ț Ț Ț Ț - se vor executa lucrări  
ce măresc gradul de stabilitate al acestor păduri atunci când este cazul;

- orice operațiuni forestiere  
din UP trebuie să fie evaluate, astfel încât funcțiile cheie ale PVRC 4.3 să nu  
fie amenințate;

- zonele  
deteriorate trebuie să fie în cel mai scurt timp restaurate;

- se vor lua  
măsurile de protecție pentru perdelele forestiere, precum și pentru pădurile din  
aproapele terenurilor agricole;

- măsurile în  
pădurile cu rol de protecție a terenurilor agricole sau pentru protecția  
poluării atmosferice, trebuie să se facă cu intensitate moderată;

- lucrările de  
regenerare trebuie să asigure o tranziție graduală de la pădurea bătrână la noua  
generație, care nu trebuie să scadă substanțial funcțiile de protecție ale pădurilor. Se vor face doar tăieri cu perioadă lungă de  
regenerare.

Ț Ț Ț Ț Ț Ț Ț Ț Ț Ț

Â



