



**Ministerul Mediului**  
**Agenția Națională pentru Protecția Mediului**  
**Agenția pentru Protecția Mediului Argeș**



**DECIZIE ETAPA DE ÎNCADRARE**

Nr. *35* din *23.01.*2018

Ca urmare a notificării adresate de **ASOCIATIA OCOLUL SILVIC CARPATHIA** cu sediul in localitatea Fundata, strada Principala, nr. 149, Sirnea, judetul Brasov, in calitate de administrator, privind **„Amenajamentul fondului forestier proprietate privata apartinand S.C. ROMFOR SUSTAINABLE FORESTRY S.R.L. si S.C. WILDLAND S.R.L. - U.P.I ARGES”** pe raza administrativă a comunelor Rucar si Stoenesti, judetul Argeș, înregistrată la APM Arges cu nr. 18803/24.08.2017, în baza:

- HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia;
- OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- HG nr. 1076/2004 privind stabilirea procedurii de realizare a evaluării de mediu pentru planuri și programe;
- Ord. nr. 995/2006 pentru aprobarea listei planurilor și programelor care intră sub incidența H.G. nr. 1076/2004 privind stabilirea procedurii de realizare a evaluării de mediu pentru planuri și programe;
- OUG nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare;
- Ord. nr. 19/2010 pentru aprobarea Ghidului metodologic privind evaluarea adecvată a efectelor potențiale ale planurilor sau proiectelor asupra ariilor naturale protejate de interes comunitar;
- Ord. nr. 2387/2011 pentru modificarea Ord. nr. 1964/2007 privind instituirea regimului de arie naturală protejată a siturilor de importanță comunitară, ca parte integrantă a rețelei ecologice europene Natura 2000 în România.

**Agenția pentru Protecția Mediului Argeș**

- ca urmare a consultării autoritatilor publice centrale participante în cadrul ședinței Comitetului Special Constituit din data de 25.09.2017 și a analizării completărilor cu nr.10362/23.11.2017;
- in conformitate cu prevederile art. 5 si a anexei nr. 1 – Criterii pentru determinarea efectelor semnificative potientiale asupra mediului din HG. nr. 1076/2004 privind stabilirea procedurii de realizare a evaluarii de mediu pentru planuri si programe;
- in lipsa comentariilor motivate din partea publicului interesat,

decide:

Planul **„Amenajamentul fondului forestier proprietate privata apartinand S.C. ROMFOR SUSTAINABLE FORESTRY S.R.L. si S.C. WILDLAND S.R.L. - U.P.I ARGES”** pe raza administrativă a comunelor Rucar si Stoenesti, judetul Argeș, **nu necesită evaluare de mediu și nu necesită evaluare adecvată și se va supune adoptării fără aviz de mediu.**



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES**

Strada Egalității , nr.50A, Pitești, jud. Argeș, Cod 110 049, Tel. 0248 213 099; Fax 0248 213 200

E-mail: [office@apmag.anpm.ro](mailto:office@apmag.anpm.ro); <http://apmag.anpm.ro>



## I. Descriere:

Suprafața fondului forestier însumează 4096,12 hectare și se suprapune parțial cu siturile Natura 2000 ROSCI0194 – Piatra Craiului și ROSPA0165 – Piatra Craiului.

Din punct de vedere geografic, fondul forestier proprietate privată este situat pe versantul sudic al muntilor Bucegi, respectiv Masivul Leaota.

Din punct de vedere hidrologic, unitatea de producție I Argeș este grupată în două mari bazine hidrografice, bazinul râului Badeanca cu afluenții săi principali: Valea Raiosului, Valea Vaja, Valea Tancava, Valea Tabra, Valea Gruului și bazinul hidrografic al râului Dambovită cu afluenții săi principali: Valea lui Coman și Valea Chilia.

Suprafața inclusă în amenajament este de 4096,12 ha, a făcut parte din O.S. Campulung (U.P. VII Valea Badenilor și U.P. VIII Cetateni), O.S. Rucar (U.P. VII Ghimbav și U.P. VIII Valea Cheii) și are ca folosințe:

- păduri și terenuri destinate împăduririi sau reimpăduririi – 4080,52 ha din care terenuri de reimpădurit – 2,52 ha;
- terenuri afectate gospodăririi silvice – 11,74 ha;
- terenuri neproductive – 3,86 ha.

Întreaga suprafață a unității de producție a fost încadrată în:

- grupa I funcțională – 1487,92 ha;
- grupa II funcțională – 2592,60 ha;
- structura fondului forestier (date medii).

Compoziție: 52FA 37MO SBR 3ME ICA IDR IDM; vârsta medie: 78 ani; volumul la ha: 296 mc, consistența medie: 0,80, clasa de importanță medie: III.2, indicele de creștere curentă: 6,9 mc/an/ha, fond lemnos total: 1208771 mc.

Arboretele au următoarele categorii funcționale:

- 1.5A – Parcuri naționale care cuprind suprafețe de teren și de ape din fondul forestier, ce păstrează nemodificat cadrul natural de flora și fauna sa, destinate conservării ecofondului și genofondului, cercetării științifice, recreației și turismului, constituite potrivit „Legii privind protecția mediului înconjurător” (TI) – 102,29 ha;
- 1.5H – Rezervării de semințe – 18,44 ha;
- 1.2A – Pădurile situate pe stâncării, pe grohotisuri, pe terenuri cu eroziune în adâncime, pe terenuri cu înclinare mai mare de 35° (TII) – 1041,92 ha;
- 1.3K – Benzile de pădure din jurul golurilor alpine, cu lățimi de 100-300 m (TII) – 261,91 ha;
- 1.2L – Pădurile situate pe terenuri cu substraturi litologice foarte vulnerabile la eroziuni și alunecări (TIV) – 47,76 ha;
- 1.2F – Pădurile situate în zonele de formare a avalanșelor și pe culmile acestora (TII) – 15,60 ha;
- 2.1B – Păduri destinate să producă, în principal, arbori groși de calitate superioară, pentru lemn de cherestea (T IV) – 2592,60 ha.

Procesul de producție s-a organizat în următoarele subunități de gospodărire:

- S.U.P. „A” – Codru regulat – sortimente obișnuite cu suprafața de 2640,36 ha;
- S.U.P. „K” – Rezervării de semințe cu suprafața de 18,44 ha;
- S.U.P. „M” – păduri supuse regimului de conservare deosebită, cu suprafața de 1316,91 ha;
- S.U.P. „E” – Păduri supuse regimului de ocrotire integrală cu suprafața de 102,29 ha.



Bazele de amenajare stabilite sunt următoarele:

- Regim de gospodărire – codru.
- Compoziție țel – s-au adoptat compoziția țel corespunzătoare tipului natural fundamental de pădure pentru arboretele exploatabile și compoziția țel la exploatabilitate pentru celelalte arborete.
- Tratamente:
  - taieri progresive și taieri rase.
- Exploatabilitatea: *de protecție* pentru arboretele încadrate în grupa I funcțională și *tehnică* pentru arboretele încadrate în grupa a II - a funcțională.
- Ciclul: 110 ani pentru S.U.P. „A” – codru.

Posibilitatea:

- Posibilitatea de produse principale – 8990 mc/an.
- Posibilitatea de produse secundare – 5605 mc/an, din care rarități - 5487 mc/an.
- Volum maxim posibil de extras prin lucrări de conservare – 2205 mc/an.

Lucrări prevăzute în deceniul în curs:

- asigurarea regenerării naturale – 179,40 ha;
- îngrijirea culturilor tinere – 415,10 ha;
- degajări – 35,23 ha;
- curățiri – 154,39 ha, 1183 mc;
- rarități – 1778,38 ha, 54872 mc;
- taieri de regenerare – 488,81 ha, 89902 mc, din care:
  - taieri progresive – 483,94 ha, 88205 mc;
  - taieri rase – 4,87 ha, 1697 mc;
- taieri de igienă – 898,38 ha, 7848 mc;
- lucrări de conservare – 583,62 ha, 22049 mc;
- împăduriri – 56,98 ha.

## II. Caracteristicile planurilor și programelor cu privire, în special, la:

a) *gradul în care planul creează un cadru pentru proiecte și alte activități viitoare fie în ceea ce privește amplasamentul, natura, mărimea și condițiile de funcționare, fie în privința alocării resurselor: nu este cazul, amenajamentul nu prevede:*

- realizarea de construcții care să afecteze habitate sau specii prioritare de interes comunitar;
- realizarea unor activități care să devieze poluare fonica, luminoasă, atmosferică, etc;
- realizarea de defrisări sau împăduriri pentru schimbarea categoriei de folosință a terenului;
- ca obiective prioritare de protecție s-au stabilit conservarea pădurilor și păstrarea echilibrului ecologic pe versanții direcți și de pe versanții raurilor și paraielor.

| Nr. crt. | Grupa de obiective și servicii                                | Denumirea obiectivului de protejat sau a serviciilor de realizat   |
|----------|---|--|
| 1.       | Protecția contra factorilor climatici dăunători               | Protecția pădurilor din zona golului alpin.  |
| 2.       | Funcții de recreere   | Protecția căilor de comunicații de importanță turistică deosebită.   |
| 3.       | Servicii de ocrotire a genofondului și ecofondului forestier. | Protecția siturilor Natura 2000 ROSCI0194 – Piatra Craiului și ROSPA0165 – Piatra Craiului.                            |
| 4.       | Produse lemnoase  | Asigurarea producției de masă lemnoasă atât cantitativ cât și calitativ - sortimente țel: s-au adoptat compoziția țel. |



|    |                                |  |
|----|--------------------------------|--|
|    |                                | corespunzătoare tipului natural fundamental de pădure pentru arboretele exploatabile și compoziția și la exploatabilitate pentru celelalte arborete. |
| 5. | Alte produse în afara lemnului | Vânatul, fructele de pădure, semințe forestiere, ciuperci comestibile, plante medicinale, etc.   |

**Ameliorarea stării de sănătate a pădurii se va realiza cu luarea în considerare a următoarelor măsuri:**

1. Promovarea combaterilor biologice și integrale a dăunătorilor pădurii.
2. Promovarea regenerării naturale cu specii corespunzătoare tipului natural de pădure.
3. Protejarea pădurilor împotriva factorilor cu efect negative (pășunat, vânat supranumeric, poluare, tăieri ilegale, incendii, etc.).
4. Efectuarea corectă și la timp a lucrărilor de îngrijire în toate cazurile și nu selectiv doar în anumite arboreta.
5. Respectarea perioadelor de exploatare la aplicarea tratamentelor în unitățile amenajistice care au semînțis utilizabil instalat și luarea măsurilor necesare pentru protejarea acestuia.
6. Luarea măsurilor necesare (protejarea arborilor mărginari cu manșoane, respectarea culoarelor de exploatare, instruirea corespunzătoare a muncitorilor, etc.), pentru evitarea vătămărilor produse prin lucrări de exploatare, în mod deosebit în arboretele ce se vor parcurge cu rărituri sau cu tăieri intensive, în care arborii răniți rămași pe picior un timp mai îndelungat ar reprezenta porți de intrare pentru agenții patogeni.
7. Extragerea permanentă a arborilor uscați sau a celor în care uscarea a început;
8. Extragerea rapidă a arborilor doborâți sau ruți;
9. Evacuarea rapidă a materialului rezultat din lucrările de îngrijire și conducere.
10. Conservarea arboretelor de tip natural, pluriene, etajate și amestecate și aplicarea de tratamente pentru realizarea acestor structuri.
11. Menținerea unei densități optime prin promovarea tineretului din speciile de tratamente pentru realizarea acestor structuri.
12. Receperea semințurilor naturale prejudiciate prin exploatarea lemnului sau datorită vanatului.

De asemenea, se recomandă menținerea a minim 3 - 5 arbori pe hectar, uscați (în picioare sau doborâți) sau în curs de uscare, bătrâni sau ruți, care prezintă scorburi (*arbori biotop*), pentru conservarea și menținerea biodiversității descompunătorilor și pentru ca păsările să își poată instala cuiburile, se vor menține bălțile, pâraiele, izvoarele etc. într-o stare care să permită să își exercite rolul în ciclul de reproducere al peștilor, amfibienilor, insectelor.

*b) gradul în care planul influențează alte planuri și programe, inclusiv pe cele în care se integrează sau care deriva din ele – în zona nu sunt propuse alte planuri sau programe.*

*c) relevanța planului în/pentru integrarea considerațiilor de mediu, mai ales din perspectiva promovării dezvoltării durabile – amenajamentul își propune conservarea, protecția și îmbunătățirea calității mediului, au ca principal obiectiv conservarea genofondului și ecofondului forestier, inclusiv a speciilor și habitatelor pentru care au fost desemnate siturile Natura 2000 ROSCI0194 – Piatra Craiului și ROSPA0165 – Piatra Craiului.*

*d) probleme de mediu relevante pentru plan:*

**Suprafața fondului forestier însumează 4096,12 hectare și se suprapune parțial cu siturile Natura 2000 ROSCI0194 – Piatra Craiului și ROSPA0165 – Piatra Craiului.**



e) *relevanta planului pentru implementarea legislatiei nationale si comunitare de mediu- s-au luat in considerare prevederile:*

- Legea nr. 46/2008 – Codul Silvic, cu modificarile si completarile ulterioare.
- Directiva Consiliului European 92/43 EEC referitoare la conservarea habitatelor natural si a florei si faunei salbatice.
- Ord. MMP nr. 2387/2011 pentru modificarea Ordinului ministrului mediului si dezvoltarii durabile nr. 1964/2007 privind instituirea regimului de arie naturala protejata a siturilor de importanta comunitara, ca parte integranta a retelei ecologice europene Natura 2000 in Romania.
- H.G. nr.971/2011 privind modificarea si completarea HG nr.1284/2007 privind declararea ariilor de protectie speciala avifaunistica ca parte integranta a retelei ecologice europene Natura 2000 in Romania.

### **III. Caracteristicile efectelor si ale zonei posibil a fi afectate cu privire, in special, la:**

a) *probabilitatea, durata, frecventa si reversibilitatea efectelor:*

Scopul principal al lucrărilor de gospodărire este cel al menținerii, respectiv al refacerii capacității funcționale. Lucrările de conservare cuprind o gamă largă de lucrări, de la extragerea arborilor uscați sau ruți de vânt și de zăpadă, și a celor ajunși la limita longevității fiziologice, la crearea unor nuclee valoroase de regenerare cu specii de valoare, până la îngrijirea semănșurilor și a tineretului existent, iar acolo unde este cazul, împădurirea golurilor existente.

Prin executarea acestor lucrari se va urmări păstrarea și ameliorarea stării de stabilitate și de igienă a arboretelor, în scopul asigurării permanenței pădurii.

Prin tratamentele adoptate s-a urmărit favorizarea regenerării naturale a arboretelor și asigurarea permanenței pădurii cu o structură corespunzătoare exercitării în cele mai bune condiții a funcțiilor atribuite.

Tratamentele adoptate cuprind toată gama de lucrări silviculturale necesare creării, îngrijirii și conducerii arboretelor, și în final a exploatării lor, având un caracter complex și unitar în același timp, modelarea pădurii începând încă din faza incipientă, ansamblul măsurilor silvotehnice preconizate urmărind să dirijeze arboretele spre țelul final.

Prin măsurile de gospodărire pe care le prevede amenajamentul permite valorificarea unei resurse naturale regenerabile în condițiile protejării peisajului terestru, prin protejarea componentei lui, celei mai importante, pădurea, asigurând totodată și respectarea principiului dezvoltării durabile a regiunii.

b) *natura cumulativa a efectelor: - nu este cazul;*

c) *natura transfrontiera a efectelor – nu este cazul;*

d) *riscul pentru sanatatea umana sau pentru mediu (de exemplu, datorita accidentelor) – nu este cazul;*

e) *marimea si spatialitatea efectelor (zona geografica si marimea populatiei potential afectate-  
- lucrarile silvice sunt propuse pe suprafete limitate de teren;*

f) *valoarea si vulnerabilitatea arealului posibil a fi afectat, date de :*

(i) *caracteristicile naturale speciale sau patrimoniul cultural – nu este cazul;*

(ii) *depasirea standardelor sau a valorilor limita de calitate a mediului – nu este cazul;*

(iii) *folosirea terenului in mod intensiv – nu este cazul.*

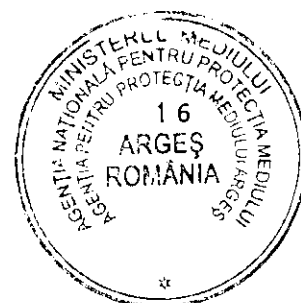
g) *efectele asupra zonelor sau peisajelor care au un statut de protejare recunoscut pe plan national, comunitar sau international:*



### **Amenajamentul silvic recomanda:**

Luând în considerare exigențele vizând protecția și conservarea biodiversității, cu accent pe obiectivele ce decurg din această încadrare, ce se vor concretiza în planurile de management ce vor fi inițiate de custozii acestora și ținând cont de atribuțiile ce revin amenajamentului ca instrument de planificare forestieră în ansamblul măsurilor de management ce urmează a fi conturate și implementate cu concursul tuturor factorilor responsabili, amenajamentul întocmit preconizează cu prioritate:

- realizarea unor lucrari de ingrijire si conducere prin care sa se mentina si sa se imbunatateasca starea de sanatate, stabilitatea si biodiversitatea naturala;
- sa nu se permita schimbarea compozitiei actuale a arboretelor naturale si inlocuirea acesteia cu specii alohone;
- activitatea de exploatare forestiera sa se desfășoare folosind tehnologii care au un impact minim asupra habitatelor forestiere de interes comunitar;
- adaptarea periodizării operațiunilor silvice, să se facă așa încât să se evite interferența cu sezonul de reproducere al speciilor de păsări, în special cuibăritul de primăvară și perioadele de împerechere ale păsărilor de pădure;
- împădurirea cu specii edificatoare pentru habitatele protejate;
- să se interzică pășunatul și trecerea animalelor domestice prin habitatele prioritare;
- să se interzică arderea vegetației forestiere și erbacee, atât în interiorul pădurii cât și de pe terenurile din vecinătatea sa;
- aprinderea focului să fie permisă numai în zone special amenajate din afara habitatelor protejate;
- să se interzică abandonarea în habitatul protejat a deșeurilor de orice natură;
- promovarea cu prioritate a regenerării naturale a arboretelor cu prilejul aplicării tratamentelor silviculturale;
- în cazul în care se recurge la regenerare artificială, în amenajament se recomandă ca materialul genetic, pentru fiecare specie, să provină din proveniențe locale, populația locală fiind unitatea de bază în raport cu care se stabilește strategia de management;
- menținerea unui amestec bogat de specii la nivelul fiecărui arboret prin promovarea tuturor speciilor adaptate condițiilor staționale locale, potrivit tipului natural fundamental de pădure, în proporții corespunzătoare ecologic și economic ce păstrează, din punct de vedere al bogăției de specii, caracterul natural al ecosistemelor;
- sa nu se extraga subarboretul cu prilejul efectuării intervențiilor silvotehnice (cu excepția situațiilor în care se afectează procesul regenerării arboretelor sau dezvoltarea arboretelor tinere);
- menținerea luminișurilor, poienilor și terenurilor pentru hrana faunei sălbatice în vederea conservării biodiversității păturii erbacee;
- păstrarea unor "arbori pentru biodiversitate" – buchete, grupe de arbori sau porțiuni și mai mari, reprezentative sub raportul biodiversității. Acești arbori urmează a fi conduși până la limita longevității. Pot fi aleși în acest scop arbori care prezintă deja putregai, scorburi, arbori cu lemn aflat într-un stadiu avansat de descompunere. Nu este cazul menținerii acestor arbori în arboretele afectate de factori destabilizatori (cu intensitate a atacului de cel puțin slabă), în care există deja arbori uscați, atacați de insecte, vătămați de vânt și zăpadă sau de vânat, răniți prin aplicarea lucrărilor silvotehnice;
- în cadrul unităților de gospodărire se urmărește realizarea unei structuri echilibrate pe clase de vârstă întrucât, fiecare clasă de vârstă este însoțită de un anumit nivel al biodiversității.
- se va urmări realizarea prevederilor din amenajament pe suprafață, care sunt obligatorii, volumele de recoltat prevăzute având un caracter orientativ.
- lucrările de îngrijire a arboretelor vor trebui executate obligatoriu pe suprafață, volumul de extras fiind orientativ.





**Măsurile de gospodărire a pădurilor, prescrise de „Amenajamentul fondului forestier proprietate privată aparținând S.C. ROMFOR SUSTAINABLE FORESTRY S.R.L. și S.C. WILDLAND S.R.L. - U.P.I ARGES” pe raza administrativă a comunelor Rucar și Stoenesti, județul Argeș, sunt în spiritul administrării durabile a acestor resurse, fiind acoperitoare pentru asigurarea unei stări favorabile de conservare atât a habitatelor forestiere luate în studiu, cât și a speciilor de interes comunitar ce se regăsesc în suprafața cuprinsă de el.**

Pentru conservarea biodiversității se vor respecta și măsurile prevăzute de OUG nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare, astfel:

➤ *Pentru speciile de plante și animale sălbatice terestre, acvatice și subterane, care trăiesc atât în ariile naturale protejate, cât și în afara lor, sunt interzise:*

- a) orice formă de recoltare, capturare, ucidere, distrugere sau vătămare a exemplarelor aflate în mediul lor natural, în oricare dintre stadiile ciclului lor biologic;
- b) perturbarea intenționată în cursul perioadei de reproducere, de creștere, de hibernare și de migrație;
- c) deteriorarea, distrugerea și/sau culegerea intenționată a cuiburilor și/sau ouălor din natură;
- d) deteriorarea și/sau distrugerea locurilor de reproducere ori de odihnă;
- e) recoltarea florilor și a fructelor, culegerea, tăierea, dezrădăcinarea sau distrugerea cu intenție a acestor plante în habitatele lor naturale, în oricare dintre stadiile ciclului lor biologic;
- f) deținerea, transportul, vânzarea sau schimburile în orice scop, precum și oferirea spre schimb sau vânzare a exemplarelor luate din natură, în oricare dintre stadiile ciclului lor biologic.

➤ *În vederea protejării tuturor speciilor de păsări, inclusiv a celor migratoare, sunt interzise:*

- a) uciderea sau capturarea intenționată, indiferent de metoda utilizată;
- b) deteriorarea, distrugerea și/sau culegerea intenționată a cuiburilor și/sau ouălor din natură;
- c) culegerea ouălor din natură și păstrarea acestora, chiar dacă sunt goale;
- d) perturbarea intenționată, în special în cursul perioadei de reproducere sau de maturizare, dacă o astfel de perturbare este relevantă în contextul obiectivelor prezentei ordonanțe de urgență;
- e) deținerea exemplarelor din speciile pentru care sunt interzise vânzarea și capturarea;
- f) vânzarea, deținerea și/sau transportul în scopul vânzării și oferirii spre vânzare a acestora în stare vie ori moartă sau a oricăror părți ori produse provenite de la acestea, ușor de identificat.

➤ *În situația apariției unor calamități naturale (doborături de vant și rupturi de zapada) se propun următoarele măsuri pe tipuri funcționale:*

- semnalarea de către personalul silvic de teren prin rapoarte a apariției doboraturilor/rupturilor de vant sau de zapada și a celorlalți factori destabilizatori;
- măsurarea suprafețelor afectate de doborături sau rupturi de vant în masa, atacuri de ipidae pe suprafețe mari;
- punerea în valoare a masei lemnoase și suprafețele calamitate, valorificarea acestora prin licitații pe picior, licitații de prestări servicii, etc.;
- extragerea arborilor afectați (prin tăieri de igienă sau prin tăieri accidentale);



- extragerea integrală a materialului lemnos, urmată de împăduriri cu specii aparținând tipului natural fundamental de pădure;
- schimbarea compoziției-țel de regenerare;
- măsuri de protecție pe lizierele deschise, perimetrare doboraturilor de vânt și rupturi în masă pentru preîntâmpinarea atacurilor de ipidae și combaterea acestora;
- pentru volumul recoltat din calamități se vor face precomptările necesare în sensul opririi de la tăiere a unui volum echivalent de produse principale din planul decenal al ocolului pentru volume mici, iar în cazul unor volume ce depășesc planul decenal de recoltare a produselor principale se vor face precomptări la nivel de Direcție Silvică.

**Respectarea prevederilor Legii nr.46/2008, cu modificările și completările ulterioare – Codul Silvic:**

- este interzisă includerea pădurilor în intravilan;
- respectarea regimului silvic este obligatorie pentru toți proprietarii sau deținătorii de fond forestier;
- conservarea și ameliorarea biodiversității se realizează prin:
  - conservarea peisajului forestier mozaicat prin menținerea luminișurilor, poienilor, terenurilor pentru hrană și liniștea faunei sălbatice și a habitatelor marginale;
  - crearea de arborete cu structuri diversificate, având compoziții conforme tipului natural fundamental de pădure și aplicând tratamente intensive, precum și alte practici silvice favorabile conservării și ameliorării biodiversității și regenerării naturale a arboretelor;
  - conservarea în limitele ecologice necesare a lemnului mort aflat pe sol și pe picior."
- autorizarea construcțiilor la distanțe mai mici de 50 m de liziera pădurii, în afara fondului forestier, se face cu avizul structurii teritoriale a autorității publice centrale care răspunde de silvicultură, în baza unei documentații depuse cu localizarea în coordonate stereografice 1970;
- schimbarea categoriei de folosință silvică a terenurilor cu destinație forestieră, pe perioada de aplicare a amenajamentului silvic, în altă categorie de folosință silvică se aprobă prin ordin al conducătorului autorității publice centrale care răspunde de silvicultură;
- volumul maxim de lemn care se recoltează ca produse principale într-o unitate de gospodărire nu poate depăși posibilitatea acestora, stabilită prin amenajamentul silvic, pentru perioada de valabilitate a acestuia;
- valorificarea masei lemnoase pe picior se face doar către operatori economici atestați; un operator economic/grup de operatori economici poate cumpăra la licitație sau negociere, după caz, materiale lemnoase rezultate din produse principale sau accidentale I, sub formă de lemn rotund fasonat la drum auto, doar în cazul în care asigură prin capacitatea proprie procesarea a cel puțin 40% din materialul lemnos achiziționat;
- un operator economic/grup de operatori economici nu poate achiziționa/procesa mai mult de 30% din volumul dintr-un sortiment industrial de masă lemnoasă din fiecare specie, stabilit ca medie a ultimilor 3 ani în baza actelor de punere în valoare autorizate la exploatare și exploatare la nivel național, indiferent de forma de proprietate.
- produsele nelemnoase specifice fondului forestier se recoltează în conformitate cu normele tehnice aprobate prin ordin al conducătorului autorității publice centrale care răspunde de silvicultură;
- exploatarea masei lemnoase se face după obținerea autorizației de exploatare și predarea parchetului, cu respectarea regulilor silvice și în conformitate cu instrucțiunile privind termenele, modalitățile și perioadele de colectare, scoatere și transport ale materialului lemnos, aprobate prin ordin al conducătorului autorității publice centrale care răspunde de silvicultură. În zonele de deal și de munte se dă prioritate tehnologiilor bazate pe funiculară;





- exploatarea masei lemnoase se face doar de operatori economici atestați de către comisia de atestare, care funcționează în cadrul asociației patronale și profesionale din domeniul forestier recunoscută la nivel național (fac excepție de la prevederile alin. (2) proprietarii de fond forestier, persoane fizice, care pot exploata, fără atestare, din proprietatea lor un volum de până la 20 mc/an, în condițiile legii);
- materialele lemnoase, indiferent de proveniența lor, se transportă numai însoțite de documente specifice de transport, din care să rezulte cu certitudine legalitatea provenienței acestora;
- sunt interzise primirea spre încărcare și transportul cu orice mijloace de transport al materialelor lemnoase neînsoțite de documentele de transport prevăzute la alin.(1).
- Intre suprafețele parcurse cu tăieri rase se va păstra o distanță de minimum două lățimi de arbori;
- realizarea într- un arboret a unei tăieri rase prin alăturare cu altă tăiere rasă este permisă numai după închiderea stării de masiv în suprafață tăiată anterior.

**In cazul aparitiei oricaror tipuri de calamitati se va raporta situatia la M.M.A.P. si A.P.M Arges in vederea analizarii si stabilirii masurilor de protectie a padurilor si exploatare dupa caz, urmate de impaduriri.**

**Documentatia contine:**

- Notificare intocmita de Asociatia Ocolul Silvic Carpathia.
- Memoriu de prezentare a amenajamentului fondului forestier, intocmit de de Asociatia Ocolul Silvic Carpathia.
- Avizul custodelui nr. 10362/23.11.2017, eliberat de Administratia Parcului National Piatra Craiului R.A.
- Aviz CTAS nr. 84/06.04.2017, eliberat de Ministerul Apelor si Padurilor – Comisia Tehnica de Avizare pentru Silvicultura.
- Proces verbal al Conferintei a II - a de amenajare, nr. 94/18.08.2016.
- Proces verbal nr. 709/08.11.2016 privind verificarea lucrarilor de amenajare – atat la birou cat si la teren a fondului forestier proprietate private apartinand S.C. ROMFOR SUSTAINABLE FORESTRY S.R.L. si S.C. WILDLAND S.R.L. - U.P.I ARGES.

**Obligatiile titularului:**

- Titularul avizului de mediu are obligația de a menține și de a nu periclita starea de conservare favorabilă a speciilor și habitatelor naturale precum și de a asigura integritatea Rețelei Ecologice Europene Natura 2000/ariilor naturale protejate.
- Respectarea prevederilor din Avizul custodelui nr. 10362/23.11.2017, eliberat de Administratia Parcului National Piatra Craiului R.A.
- Respectarea legislației de mediu în vigoare.

**Informarea și participarea publicului la procedura de evaluare de mediu/procedura de evaluare adecvată:**

APM Arges a asigurat accesul liber al publicului la informatie prin:

- anunturi publicate de titular in "Evenimentul Muscelean" in data de 07.09.2017 si 11.09.2017 privind depunerea notificarii in vederea obtinerii avizului de mediu;
- documentatia depusa spre consultare de catre public pe toata durata derularii procedurii de reglementare la sediul A.P.M. Arges;
- anunt public privind luarea deciziei etapei de incadrare afisat pe pagini de internet a APM Arges in data 05.01.2018;



- anunt afisat de titular in la sediul primariei comunei Rucar in data de 10.01.2018, privind luarea deciziei etapei de incadrare.

Nu au existat comentarii/contestatii din partea publicului interesat/potential afectat pe parcursul procedurii de reglementare.

Prezenta decizie a etapei de incadrare contine 10 (zece) pagini si a fost emisa in 3 exemplare.

Prezenta decizie poate fi contestată în conformitate cu prevederile **Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004** cu modificările și completările ulterioare.

Șef Serviciu  
Avize, Acorduri, Autorizații  
ecolog Denisa MARIA



Șef Serviciu CFM  
ec. Sorina MARIN



Intocmit,  
ing. Ecaterina COSTACHE

