



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 **ASOCIAȚIA OCOLUL SILVIC CARPATHIA** cu sediul în localitatea Fundata, strada Principala, nr. 149, Sirnea, județul Brașov, în calitate de administrator, privind „**Amenajamentul fondului forestier proprietate privată apartinând 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, înregistrată la APM Argeș 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 sălbaticice, 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 autorităților publice centrale participante în cadrul ședinței Comitetului Special Constituit din data de 25.09.2017 și a analizării completările cu nr.10362/23.11.2017;
- în conformitate cu prevederile art. 5 și a anexei nr. 1 – Criterii pentru determinarea efectelor semnificative potențiale asupra mediului din HG. nr. 1076/2004 privind stabilirea procedurii de realizare a evaluării de mediu pentru planuri și programe;
- în lipsa comentariilor motivate din partea publicului interesat,

decide:

Planul „Amenajamentul fondului forestier proprietate privată apartinând 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, nu necesită evaluare de mediu și nu necesită evaluare adecvată și se va supune adoptării fără aviz de mediu.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGEȘ

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

E-mail: 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 Arges este grupată în două mari bazinete hidrografice, bazinul râului Badeanca cu afluentii săi principale: Valea Raiosului, Valea Vaja, Valea Tancava, Valea Tabra, Valea Gruiului și bazinul hidrografic al râului Dambovita cu afluentii săi principale: Valea lui Coman și Valea Chilia.

Suprafața inclusă în amenajament este de 4096,12 ha, a facut parte din O.S. Campulung (U.P. VII Valea Badenilor și U.P. VIII Cetăteni), O.S. Rucăr (U.P. VII Ghimbav și U.P. VIII Valea Cheii) și are ca folosinte:

- paduri și terenuri destinate împaduririi sau reîmpaduririi – 4080,52 ha din care terenuri de reîmpadurit – 2,52 ha;
- terenuri afectate gospodăririi silvice – 11,74 ha;
- terenuri neproductive – 3,86 ha.

Intreaga suprafața a unității de producție a fost incadrata 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; varsta 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 urmatoarele categorii funcționale:

- 1.5A – Parcuri naționale care cuprind suprafețe de teren și de ape din fondul forestier, ce pastrează nemodificat cadrul natural de flora și fauna sa, destinate conservării ecofondului și genofondului, cercetării științifice, recreației și turismului, constituie potrivit „Legii privind protecția mediului înconjurător” (TI) – 102,29 ha;
- 1.5H – Rezervații de seminte – 18,44 ha;
- 1.2A – Padurile 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 padure din jurul golurilor alpine, cu latimi de 100-300 m (TII) – 261,91 ha;
- 1.2L – Padurile situate pe terenuri cu substraturi litologice foarte vulnerabile la eroziuni și alunecări (TIV) – 47,76 ha;
- 1.2F – Padurile situate în zonele de formare a avalanselor și pe culoarele acestora (TII) – 15,60 ha;
- 2.1B – Paduri 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 urmatoarele subunități de gospodărire:

- S.U.P. „A” – Codru regulat – sortimente obisnuite cu suprafața de 2640,36 ha;
- S.U.P. „K” – Rezervații de seminte cu suprafața de 18,44 ha;
- S.U.P. „M” – paduri supuse regimului de conservare deodobita, cu suprafața de 1316,91 ha;
- S.U.P. „E” – Paduri supuse regimului de ocrotire integrală cu suprafața de 102,29 ha.



Bazele de amenajare stabilite sunt următoarele:

- Regim de gospodarie – codru.
- Compozitie tel – s-au adoptat compozitia tel corespunzatoare tipului natural fundamental de padure pentru arboretele exploataabile si compozitia tel la exploataabilitate pentru celelate arborete.
- Tratamente:
 - tăieri progresive si tăieri rase.
- Exploataabilitatea: de protectie pentru arboretele incadrate in grupa I functionala si tehnica pentru arboretele incadrate in grupa a II - a functionala.
- Ciclul: 110 ani pentru S.U.P. „A” – codru.

Potibilitatea:

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

Lucrari prevazute in deceniul in curs:

- asigurarea regenerarii naturale – 179,40 ha;
- ingrijirea culturilor tinere – 415,10 ha;
- degajari – 35,23 ha;
- curatiri – 154,39 ha, 1183 mc;
- rarituri – 1778,38 ha, 54872 mc;
- tăieri de regenerare – 488,81 ha, 89902 mc, din care:
 - tăieri progresive – 483,94 ha, 88205 mc;
 - tăieri rase – 4,87 ha, 1697 mc;
- tăieri de igiena – 898,38 ha, 7848 mc;
- lucrari de conservare – 583,62 ha, 22049 mc;
- impaduriri – 56,98 ha.

II. Caracteristicile planurilor si programelor cu privire, in special, la:

- a) gradul in care planul creaza un cadru pentru proiecte si alte activitati viitoare fie in ceea ce priveste amplasamentul, natura, marimea si conditiile de functionare, fie in privinta alocarii resurselor: nu este cazul, amenajamentul nu prevede:
- realizarea de constructii care sa afecteze habitate sau specii prioritare de interes comunitar;
 - realizarea unor activitati care sa devieze poluare fonica, luminoasa, atmosferica, etc;
 - realizarea de defrisari sau impaduriri pentru schimbarea categoriei de folosinta a terenului;
 - ca obiective prioritare de protectie s- au stabilit conservarea padurilor si păstrarea echilibrului ecologic pe versantii directi si de pe versanții raurilor si paraielor.

Nr. crt.	Grupa de obiective si servicii	Denumirea obiectivului de protejat sau a serviciilor de realizat
1.	Protectia contra factorilor climatici dăunători	Protectia padurilor din zona golului alpin.
2.	Funcții de recreere	Protectia căilor de comunicații de importanță turistică deosebită.
3.	Servicii de ocrotire a genofondului și ecofondului forestier.	Protectia siturilor Natura 2000 ROSCI0194 – Piatra Craiului si ROSPA0165 – Piatra Craiului.
4.	Produse lemnioase	Asigurarea producției de masă lemnosă atât cantitatativ cât și calitativ - sortimente tel: s-au adoptat compozitia tel.



		corespunzatoare tipului natural fundamental de padure pentru arboretele exploataabile si componitia tel 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 combaterillor biologice și integrale a dăunătorilor pădurii.
2. Promovarea regenerării naturale cu specii corespunzătoare tipului natural de pădure.
3. Protejarea pădurilor împotriva factorilor cu efect negativ (păsunat, 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 semințis 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 îndenlugat 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 doborati sau rupti;
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 structure.
11. Menținerea unei densități optime prin promovarea tineretului din speciile de tratamente pentru realizarea acestor structure.
12. Receparea semințisurilor naturale prejudicate prin exploatarea lemnului sau datorită vanatului.

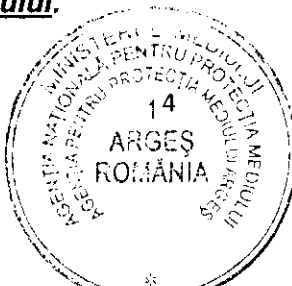
De asemenea, se recomandă menținerea a mimim 3 - 5 arbori pe hectar, uscați (în picioare sau doborâți) sau în curs de uscare, bătrâni sau rupti, care prezintă scorburi (*arbori biotop*), pentru conservarea și menținerea biodiversității descompunătorilor și pentru ca păsările să își poată instala cuiburile, se vor menține băltile, 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 influenteaza alte planuri si programe, inclusiv pe cele în care se integreaza sau care deriva din ele – în zona nu sunt propuse alte planuri sau programe.

c) relevanta planului în/pentru integrarea consideratiilor de mediu, mai ales din perspectiva promovarii dezvoltării durabile – amenajamentul își propune conservarea, protectia și imbunatatirea calitatii 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 retei 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 capacitatei funcționale. Lucrările de conservare cuprind o gamă largă de lucrări, de la extragerea arborilor uscați sau rupti 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 semînțșurilor 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 exploatarii lor, având un caracter complex și unitar în același timp, modelarea pădurii începând încă din fază 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 condițile protejării peisajului terestru, prin protejarea componentelor lui, celei mai importante, pădurea, asigurand 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 - lucrările 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 cunoștiții 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 lucrări de îngrijire și conducere prin care să se mențina și să se îmbunătățească starea de sanatate, stabilitatea și biodiversitatea naturală;
- să nu se permită schimbarea compozitiei actuale a arboretelor naturale și înlocuirea acesteia cu specii alochone;
- activitatea de exploatare forestieră să 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 edificate 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;
- să nu se extraga subarboretul cu prilejul efectuării intervențiilor silvotehnice (cu excepția situațiilor în care se afectează procesul regenerării arboretelor sau dezvoltarea arboretelor tinere);
- menținerea lumișurilor, poienilor și terenurilor pentru hrana faunei sălbaticice 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, scorbură, arbori cu lemn aflat într-un stadiu avansat de descompunere. Nu este cazul menținerii acestor arbori în arboretele afectate de factori destabilizaatori (cu intensitatea a atacului de cel puțin slabă), în care există déjà arbori uscați, ataçați de insecte, vătămați de vânt și zăpadă sau de vânăt, răniți prin aplicarea lucrărilor silvotehnice;
- în cadrul unităților de gospodărire se urmărește realizarea unei structuri echilibrate pe clase de vîrstă întrucât, fiecare clasă de vîrstă este însorită de un anume 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 apartinând 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 Stoenești, județul Argeș, sunt în spiritul administrației 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 prevazute de OUG nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbaticice, cu modificările și completările ulterioare, astfel:

➤ *Pentru speciile de plante și animale sălbaticice 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 schimbările în orice scop, precum și oferirea spre schimb sau vânzare a exemplarelor luate din natură, în oricare dintre stadiile ciclului lor biologic.

➤ *In 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 specile pentru care sunt interzise vânarea și capturarea;
- f) vânzarea, deținerea și/sau transportul în scopul vânzării și oferirii spre vânzare a acestora în stare vie ori moartă sau a oricărui părți ori produse provenite de la acestea, ușor de identificat.

➤ *In situația apariției unor calamități naturale (doborâruri de vant și rupturi de zapada) se propun următoarele măsuri pe tipuri funktionale:*

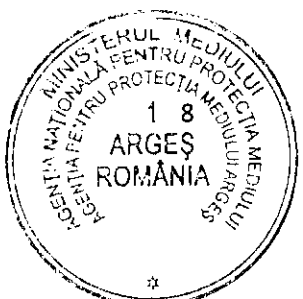
- semnalarea de către personalul silvic de teren prin rapoarte a apariției doborârurilor/rupturilor de vant sau de zapada și a celorlalți factori destabilizaitori;
- măsurarea suprafetelor afectate de doborâruri sau rupturi de vant în masa, atacuri de ipidae pe suprafete mari;
- punerea în valoare a masei lemnăsoase și suprafetele calamitate, valorificarea acesteia prin licitații pe picior, licitații de prestari 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;
- masuri de protecție pe lizierele deschise, perimetrale doboraturilor de vant și rupturi în masa pentru preintampinarea atacurilor de ipidae și combaterea acestora;
- pentru volumul recoltat din calamitati se vor face precomptările necesare în sensul opririi de la tajere a unui volum echivalent de produse principale din planul decenal al ocolului pentru volume mici, iar în cazul unor volume ce depasesc planul decenal de recoltare a produselor principale se vor face precomptari la nivel de Directie Silvica.

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 lumișurilor, poienilor, terenurilor pentru hrana și liniștea faunei sălbaticice 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 exploatație la nivel național, indiferent de forma de proprietate.
- produsele nelemnăoase specifice fondului forestier se recoltează în conformitate cu normele tehnice aprobată 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, aprobată prin ordin al conducătorului autorității publice centrale care răspunde de silvicultură. În zonele de deal și de munte se dă prioritate tehnologiilor bazate pe funiculare;



- 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 provenientei 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).
- Între suprafetele 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 intocmită de Asociația Ocolul Silvic Carpathia.
- Memoriu de prezentare a amenajamentului fondului forestier, intocmit de Asociația Ocolul Silvic Carpathia.
- Avizul custodelui nr. 10362/23.11.2017, eliberat de Administrația Parcului Național Piatra Craiului R.A.
- Aviz CTAS nr. 84/06.04.2017, eliberat de Ministerul Apelor și Padurilor – Comisia Tehnică de Avizare pentru Silvicultura.
- Proces verbal al Conferinței a II - a de amenajare, nr. 94/18.08.2016.
- Proces verbal nr. 709/08.11.2016 privind verificarea lucrarilor de amenajare – atât la birou cat și la teren a fondului forestier proprietate private aparținând S.C. ROMFOR SUSTAINABLE FORESTRY S.R.L. și 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 periclită 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 Administrația Parcului Național Piatra Craiului R.A.
- Respectarea legislației de mediu în vigoare.

Informarea și participarea publicului la procedura de evaluare de mediu/procedura de evaluare adekvată:

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

- anunțuri publicate de titular în "Evenimentul Muscelian" în datele de 07.09.2017 și 11.09.2017 privind depunerea notificării în vederea obținerii avizului de mediu;
- documentația depusă spre consultare de către public pe toată durata derulării procedurii de reglementare la sediul A.P.M. Arges;
- anunț public privind luarea deciziei etapei de incadrare afișat pe pagini de internet a APM Arges în 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.

Şef Serviciu
Avize, Acorduri, Autorizații
ecolog Denisa MARIA



p.DIRECTOR EXECUTIV,
ing. Cristiana Elena SURDU

Intocmit,
ing. Ecaterina COSTACHE

Şef Serviciu CFM
ec. Sorina MARIN