



Ministerul Mediului
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



AGENTIA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI ARGEŞ

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. h6h din 09.09.2019

Ca urmare a notificării adresate de **SC GREEN GOLD VALUE FOREST SRL**, cu sediul în Sebeș, str.industriilor, nr.1, jud.Alba privind „**Amenajamentul fondului forestier proprietate privată ce aparține Greengold Value Forest SRL (fostă Cascade Empire SRL) UP I Dobroneagu**”, pe teritoriul comunei Nucșoara, jud.Argeș înregistrată la APM Arges cu nr.11293 din 25.05.2018, în baza:

- HG nr.1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru str.Dunărea, nr.16 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;
- 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 aprobată Ghidul 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.
- Ord. nr. 46/2016 din 12 ianuarie 2016 privind instituirea regimului de arie naturală protejată și declararea siturilor de importanță comunitară ca parte integrantă a rețelei ecologice europene Natura 2000 în România.
- Adresa Ministerului Mediului nr.15166/ECU/15.03.2019 cu privire la „**Amenajamentul fondului forestier proprietate privată ce aparține Greengold Value Forest SRL (fostă Cascade Empire SRL) UP I Dobroneagu**”.

Agenția pentru Protecția Mediului Argeș

- ca urmare a consultării autoritatilor publice centrale participante în cadrul ședinței Comitetului Special Constituit din data de 07.01.2019 și a analizării completărilor înaintate cu nr.14973/14.06.2019;
- în conformitate cu prevederile art.13 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:

„Amenajamentul fondului forestier proprietate privată ce aparține Greengold Value Forest SRL (fostă Cascade Empire SRL) UP I Dobroneagu”, pe teritoriul comunei Nucșoara nu necesită evaluare de mediu și nu necesită parcurgerea celorlalte etape ale procedurii de evaluare adecvată și se va supune adoptării fără aviz de mediu.”



AGENTIA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI ARGEŞ

Adresa: Strada Egalității , nr.50A, Pitești, jud. Arges, Cod 110 049,

E-mail: office@apmag.anpm.ro; <http://apmag.anpm.ro>; Tel. 0248 213 099; Fax 0248 213 200

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

1. 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:

I. Suprafata fondului forestier

Suprafata ce urmează a fi amenajată este de 353,4ha si provine din O.S. Musatesti, D.S. Pitesti U.P. V Jepi.

Repartitia fondului forestier pe categorii de folosinta se prezinta astfel:

A. Paduri si terenuri destinate impaduririi = 347.0ha,

B. Terenuri care servesc nevoilor de administrare silvica=.6.4ha;

2. Zonarea functională

Padurile din cadrul U.P. I Dobroneagu sunt incadrate in totalitate in grupa I functionala, in urmatoarele categorii funktionale:

1.3K - paduri din subalpin si presubalpin. precum si cele din zona montana, limitrofe goluiui de munte (TII) - 15.7ha;

1.51 - paduri destinate ocrotirii unor specii rare din fauna (T II) - 14.6ha;

1.5M - paduri din rezervatii ale biosferei neincluse in categoriile 1 (TII) — 316.7ha.

3. Subunitati de qospodarire

In vederea gospodaririi differentiate a fondului forestier, pentru realizarea obiectivelor social-economice si a indeplinirii functiilor atribuite, arboretele au fost grupate in urmatoarele subunitati, justificate din punct de vedere ecologic si economic:

-SUP „A" — codru regulat, sortimente obisnuite = 316.7ha; -SUP "M" - paduri supuse regimului de conservare deosebita=.30.3ha.

4. Bazele de amenaiare

Regimul - regimul adoptat este codru;

Compozitia - compositia-tel adoptata este cea corespunzatoare tipului natural fundamental de padure;

Tratamentul - s-au prevazut urmatoarele tratamente:

- tajeri progresive in amestecuri de rasinoase cu fag;
- tajeri succesive in margine de masiv in molidisuri pure.

Exploatabilitatea — s-a adoptat exploatabilitatea tehnica pentru arboretele din SUP „A". Varsta medie a exploatabilității calculata este de 103 ani.

Ciclul — pentru arboretele din SUP „A" s-a adoptat un ciclu de 110 ani.

5. Analiza si adoptarea posibilitatii

Posibilitatea anuala de produse secundare este de 464m³/an (464m³/an din rarituri si mai putin de 1m³/an din curatiri) si se va realiza prin parcurgerea anuala a unei suprafete de 6.5ha (5.8ha cu rarituri si 0.7ha cu curatiri). Prin tajeri de igiena se estimeaza recoltarea unui volum de 87m³/an, prin parcurgerea anuala a 104.2ha.

Prin lucrari de conservare se vor extrage 130m³/an, prin parcurgerea anuala a 24.2ha.

6. Analiza si adoptarea planurilor decenale

Posibilitatea decenală de produse principale se va recolta din u.a.: 123A, 123FI 1240 125B, 126B, 127A, 127C, 1280 129A, 129E, 130A, 1300, 131A, 13101 131F, 132A.

Accesul in U.P I Dobroneagu se face din localitatea Mușătești, pe DJ 703I Mușătești-Brădetu.Reteaua de transport insumeaza 12,7 km.Densitatea retelei instalatiilor de transport este de 35,9m/ha din care 9 km apartin proprietarului, iar diferența RNP.

b) gradul in care planul influenteaza alte planuri si programe, inclusiv pe cele in care se integreaza sau care deriva din ele – in zona nu sunt propuse alte planuri sau programe.

c) relevanta planului in/pentru integrarea consideratiilor de mediu, mai ales din perspectiva promovarii dezvoltarii durabile - amenajamentul isi propune conservarea, protectia si imbunatatirea calitatii mediului;

d) probleme de mediu relevante pentru plan:



- 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 a fost desemnat situl de importanță comunitară ROSCI0122 Munții Făgăraș.
- **întreaga suprafață a fondului forestier este inclusă în aria naturală protejată "Natura 2000" – situl de importanță comunitară ROSCI0122 – Munții Făgăraș și în perimetrul rezervației naturale RONPA0142 Valea Valsanului.**

e) relevanta planului pentru implementarea legislației naționale și comunitare de mediu- s-au luat în considerare prevederile:

1. Legea nr. 46/2008 – Codul Silvic, cu modificările și completările ulterioare;
2. Directiva Consiliului European 92/43 EEC referitoare la conservarea habitatelor naturale și a florei și faunei sălbatice;
3. Ord. MMP nr. 2387/2011 pentru modificarea Ordinului ministrului mediului și dezvoltării durabile 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, cu modificările și completările ulterioare.
4. Legea nr. 5/2000 privind aprobarea Planului de amenajare a teritoriului național - Secțiunea a III-a - zone protejate, cu modificările și completările ulterioare.

2. Caracteristicile efectelor și ale zonei posibil a fi afectate cu privire, în special, la:

a) probabilitatea, durata, frecvența și reversibilitatea efectelor:

În deceniul de aplicare al amenajamentului s-au propus lucrări de îngrijire, protecție și conducere a arboretelor:

- b) natura cumulativa a efectelor: - nu este cazul;
- c) natura transfrontiera a efectelor – nu este cazul;
- d) riscul pentru sănătatea umană sau pentru mediu (de exemplu, datorită accidentelor) – nu este cazul;
- e) marimea și spatialitatea efectelor (zona geografică și marimea populației potențial afectate)
 - lucrările silvice sunt propuse pe suprafețe limitate de teren;
 - f) valoarea și vulnerabilitatea arealului posibil a fi afectat, date de :
 - (i) caracteristicile naturale speciale sau patrimoniul cultural – nu este cazul;
 - (ii) depasirea standardelor sau a valorilor limite de calitate a mediului – nu este cazul;
 - (iii) folosirea terenului în mod intensiv – nu este cazul.
 - g) efectele asupra zonelor sau peisajelor care au un statut de protejare recunoscut pe plan național, comunitar sau internațional:

Măsurile de gospodărire a pădurilor, prescrise de „Amenajamentul fondului forestier proprietate privată ce aparține Greengold Value Forest SRL (fostă Cascade Empire SRL) UP I Dobroneagu” sunt în spiritul administrației durabile a acestor resurse, fiind acoperitoare pentru asigurarea unei stări favorabile de conservare a habitatelor forestiere luate în studiu, cat și a speciilor de interes comunitar ce se regăsesc în suprafața cuprinsă de el.

Amenajamentul actual al U.P. I Dobroneagu acordă o atenție specială conservării padurii pentru exercitarea cu continuitate la un nivel cat mai ridicat a rolului său protector. Aceasta este deosebit de important în menținerea stabilității cadrului natural din zonă fundamentată pentru elaborarea unei strategii de dezvoltare teritorială în folosul comunității locale, a căror existență este bazată pe valorificarea resurselor naturale, pe principiul dezvoltării durabile. Prin funcțiile atribuite pădurii de Către amenajament este asigurată menținerea continuității acesteia, condiție esențială pentru îndeplinirea rolului său. Prin măsurile de gospodărire adoptate de amenajament este asigurată ameliorarea continuă a structurii pădurii, ceea ce va asigura în timp nu numai continuitatea exercitării rolului său protector dar și intensificarea acestuia.

Toate măsurile de gospodărire adoptate de amenajament sunt consecință a zonării functionale sunt orientate pe intervenții slabe sau moderate în perioade de timp mai îndelungate, cu impact mai redus asupra pădurii, cu accent pe regenerare naturală, iar acolo unde condițiile sunt defavorabile acesteia, pe regenerare artificială, prin împăduriri, pentru



instalarea rapidă a vegetatiei forestiere în golurile din masivul forestier. Scopul principal al acestor măsuri de gospodărire este asigurarea continuitatii pădurii și ameliorarea structurii acesteia în timp, hotărâtoare pentru asigurarea continuității eficacității funcționale protective.

Gospodărirea pădurilor urmează să se realizeze diferențiat, în raport cu funcțiile atribuite arboretelor, în cadrul unor subunități de gospodărire distințe.

Versantii stancosi sau cu înclinare mare, de peste 35 grade, benzile de padure din jurul golurilor de munte și a cursului de apă VI. Dobroneagu au fost grupate într-o subunitate exclusiv de protecție de tip M (păduri supuse regimului de conservare deosebită 30,3 ha), în care se vor aplica numai lucrări speciale de conservare de îngrijire (fiind exceptate deci de la reglementarea procesului de producție lemnosă). Din restul arboretelor, cu funcții de protective de intensitate mai mică și cu funcții secundare de producție, s-a constituit o subunitate de gospodărire de tip A (codru regulat, sortimente obisnuite 312,7 ha).

In fondul neproductiv (**păduri supuse regimului de conservare deosebită**, scoase de la reglementarea procesului de producție lemnosă), in arboretele aflate in declin se vor declansa **lucrările speciale de conservare**, menite să mbunătățească starea fito-sanitară a acestora și să declanșeze regenerarea lor naturală. Prin aceste lucrări prioritățe este menținerea continuității pădurii, condiție esențială pentru exercitarea rolului protectiv deosebit pe care îl au. Lucrări de conservare se vor executa pe circa 24,2 ha, extragând-se maxim 10% din volumul arboretelor respective. In principal, ele constau din tăieri menite să extragă arborii vătămati, uscati, în curs de uscare, debilitati, atacati de dăunători, etc. și din lucrări de ajutorare și întreținere regenerării naturale, menite să asigure înlocuirea treptată a generației bătrâne cu una nouă (într-o perioadă de 30-50 de ani).

Din zonarea funcțională realizată de amenajament pentru padurile din UP I Dobroneagu se poate concluziona că **gospodăria acestora este direcționată în scopul realizării obiectivelor ariilor protejate din zona, iar lucrările prevăzute de acesta se circumscriză termenului de valorificare durabilă a resurselor naturale.**

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 sălbaticice, cu modificările și completările ulterioare, astfel:

5. 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, dezradăcinarea 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

In situația aparției unor calamități naturale (doborări de vant și rupturi de zapada) se propun urmatoarele măsuri pe tipuri funcționale:

- semnalarea de către personalul silvic de teren prin rapoarte a aparției doborărilor/rupturilor de vant sau de zapada și a celorlalți factori destabilizaitori;
- măsurarea suprafețelor afectate de doborări sau rupturi de vant în masa atacuri de ipidae pe suprafețe mari;
- punerea în valoare a masei lemnoase și suprafețele calamitatelor, 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 componiției-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 tăiere 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:
 - a) conservarea peisajului forestier mozaicat prin menținerea lumișurilor, poienilor, terenurilor pentru hrana și liniștea faunei sălbaticice și a habitatelor marginale;
 - b) crearea de arborete cu structuri diversificate, având componiții 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;
 - c) 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 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).
- intre suprafetele parcuse 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.

Respectarea prevederilor Avizului nr.90 din 18.12.2018, emis de Administrația Siturilor natura 2000 Munții Făgăraș și piemontul Făgăraș.

Măsuri de conservare conform Planului de management al siturilor Natura 2000 Muntii Fagaras si Piemontul Fagaras:

- I. **Masuri de conservare pentru suprafetele de fond forestier ocupate de habitatul 91 VO - Păduri dacice de fag -Symphyto-Fagion**
 - arboretele cu o pondere excesivă a rasinoaselor sau/si a speciilor pioniere vor fi conduse către o compozitie apropiată de cea a tipului natural de pădure, fie prin extragerea treptată a speciilor necorespunzătoare. în cazul arboretelor în care acestea au o proporție de peste 20%, fie prin substituirea speciilor necorespunzătoare în momentul ajungerii la varsta exploatabilității împădurirea cu specii corespunzătoare- în cazul arboretelor constituite în proporție de cel puțin 80% din rasinoase sau/si specii pioniere.
 - se vor evita replantările și completările cu molid și pin în arealul fagului.
 - lucrările de îngrijire conducere se vor executa la timp;
 - se va evita colectarea concentrată și pe o durată lungă a arborilor prin târâre. pe linia de cea mai mare pantă. respectiv pe terenurile cu inclinare mare.
 - se va evita menținerea fără vegetație forestieră pentru o perioadă îndelungată a terenurilor inclinate și se va interveni operativ în cazul apariției unor semne de torrentialitate
 - se vor valorifica la maxim posibilitățile de regenerare naturală din samanta a speciilor principale.
 - arboretele vor fi concluse doar în regimul codru.
 - păsunatul în pădure este interzis.
 - se va asigura executarea la limită a lucrărilor de îngrijire și conducere. iar în cazul arboretelor în care nu s-a intervenit de mult timp. se vor aplica intervenții de intensitate redusă. dar mai frecvente.
 - se va evita la maximum rănirea arborilor remanenti cu ocazia recoltării masei lemnoase.
 - lucrările silvice prevazute în amenajamentele silvico se vor efectua în mod corespunzător și conform calendarului de execuție.
 - pentru a evita degradarea solului și rănirea semintisului instalat.
 - se va evita plantarea sau completarea cu specii aflate în afara arealului lor natural în zonele neregenerate din habitatele forestiere.
 - se va evita substituirea speciilor native cu specii repede crescătoare chiar în cazul în care acest lucru se face în vederea prevenirii fenomenelor de eroziune a solului.
 - colectarea cetei este permisă doar cu avizul administratorului anelui naturale protecate. în baza acordului proprietarilor.



- este interzis accesul cu mii de mașini motorizate care utilizează carburanți fosili în scopul practicării de sporturi, cu excepția drumurilor permise accesului public.
- în vederea asigurării unor condiții coopterale de interes comunitar se vor menține 3-5 iescările la tâierile definitive se vor menține pe picior 5-7 arbori maturi, cu o vîrstă de minim 80 ani parțial debilitați/ha.

2. Măsuri de conservare pentru suprafetele de fond forestier ocupate de habitatul 9410 - Păduri acidofile de molid —Picea, din etajul montan până în cel alpin -Vaccinio — Piceetea .

- la plantare se vor folosi scheme cu maxim 2.500 – 3.000 puieți la hectare și se va asigura valorificarea la maximum a semintisurilor naturale existente.
- executarea plantatiilor se va realiza la momentul optim.
- se va asigura executarea la limită a lucrărilor de îngrijire și conducere, iar în cazul arboretelor în care nu s-a intervenit de mult timp, se vor aplica intervenții de intensitate redusă, dar mai frecvente.
- se vor aplica lucrări de intensitate ridicată în arboretele tinere.
- se va evita la maximum rănirea arborilor remanenti cu ocazia recoltării masei lemnăsoase.
- se vor respecta măsurile de identificare și prognoza a evoluției principalelor insecte daunătoare și agenți fitopatogeni, combaterea promptă și pe cat posibil pe cale biologică sau integrată, în caz de necesitate și se vor executa măsurile fitosanitare necesare prevenirii înmulțirii în masa a insectelor daunătoare și a proliferării.
- se va evita plantarea sau completarea cu specii aflate în afara arealului lor natural în zonele neregenerate din habitatele forestiere.
- se va evita substituirea speciilor native cu specii repede crescătoare chiar în cazul în care acest lucru se face în vederea prevenirii fenomenelor de eroziune a solului.
- pasunatul în padure este interzis.
- colectarea cetei este permisă doar cu avizul administratorului ariei naturale protejate, în baza acordului proprietarilor.
- este interzis accesul cu mii de mașini motorizate care utilizează carburanți fosili în scopul practicării de sporturi, cu excepția drumurilor permise accesului public.

3. Măsuri de conservare destinate speciei Ursus arctos (urs brun)

- delimitarea efectivă prin amenajamentul silvic a unei zone de protecție specială de 200 m în jurul barloagelor în care să fie interzisa exploatarea padurii.
- delimitarea prin amenajarea silvică a unei zone tampon de 500m în jurul barloagelor în perimetru care să fie interzise activitățile umane în perioada somnului de iarnă.
- la proiectarea infrastructurii de transport se va avea în vedere pastrarea unei distanțe minime de 750 m față de zonele de protecție a barloagelor.
- se interzice extinderea intravilanului la mai puțin de 1.400 m de zona de protecție a bârloagelor.
- este interzis accesul cu mii de mașini motorizate care utilizează carburanți fosili în scopul practicării de sporturi, cu excepția drumurilor permise accesului public.
- activitățile turistice se pot desfășura strict pe traseele turistice marcate corespunzător.

4. Măsuri de conservare destinate speciilor de amfibieni Triturus cristatus (triton cu creasta) și Bombina variegata (izvoras/buhai cu burta galbenă) .

- se interzice desecarea sau drenarea habitatelor acvatice specifice.
- activitățile de exploatare forestieră talere, scos-apropiat, transport și depozitare a masei lemnăsoase, se vor desfășura astfel încât să fie evitate orice formă de degradare a habitatelor acvatice ale speciilor de amfibieni. Habitatul acvatic caracteristic speciilor de amfibieni vor fi menționate în procesele verbale de predare-primire a parchetelor de exploatare a masei lemnăsoase.
- se interzice degradarea sub orice formă a habitatelor acvatice în care se identifică prezența acestor specii.



- se vor interzice orice activități de deversare a substanțelor poluante sau depozitare a deseurilor de orice natură în habitatele acvatice sau în apropierea acestora.
- este interzis accesul cu mijloace motorizate care utilizează carburanți fosili în scopul practicării de sporturi, cu excepția drumurilor permise accesului public.

5. Măsuri de conservare destinate speciilor de pesci Cottus gobio (zglăvoacă) și Barbus meridionalis mreana vanata)

- se recomandă plantarea cu arbori -arin, salcie sau frasin pe suprafețele de mal fără vegetație forestieră, în vederea creșterii gradului de umbră a luciilor de apă.
- se va limita tăierea arborilor de pe malul cursurilor de apă.
- este interzisă sub orice formă deversarea de substanțe poluante depozitarea deseurilor de orice natură în albia minoră a cursurilor de apă sau în apropierea acestora.
- se interzice depozitarea și/sau abandonarea materialului lemnos provenit din lucrările de exploatare forestieră în albia cursurilor de apă.
- se vor respecta cu strictele normele tehnice de exploatare, depozitare și transport a masei lemninoase.
- se interzice accesul cu vehicule motorizate în albia pâraielor.
- se interzice extragerea de resurse minerale din albia minoră a cursurilor de apă din aria naturală protejată.

6. Măsuri de conservare destinate speciilor de coleoptere xilofile Lucanus cervus (radasca), Rosalia alpina (croitorul fagului) Morimus funereus (croitor cenusiu)

- se vor respecta cu strictele normele tehnice de exploatare transport a masei lemninoase, protejarea conservarea arborelor de gorun distribuite insular și marginal în cadrul ariei naturale protejate.
- în arboretele de foioase de amestec se vor menține 3-5 iescari / ha.
- în arboretele de foioase de amestec se vor menține minim 3-5 arbori doborati în contact cu solul la ha.
- la tăierile definitive în habitatele de păduri de foioase și de amestec se vor menține pe picior 5-7 arbori maturi, cu o vîrstă de minim 80 ani partial debilitați/ha.
- se va respecta volumul de 1mc/an/hectar la igienizare, depasirea acestei valori putând conduce la degradarea habitatului speciei.

In cazul aparitiei oricaror tipuri de calamitati se va raporta situatia la MM si APM Arges in vederea analizarii si stabilirii masurilor de protectie a padurilor si exploatare dupa caz, urmante de impaduriri.

Documentatia contine:

- Notificarea titularului de plan SC GREEN GOLD VALUE FOREST SRL.
- Proces Verbal nr.40/27.03.2014 „Conferința a II-a de amenajare a fondului forestier proprietate privată, aparținând SC Cascade Empire SRL, amplasat în județul Argeș, în suprafață de 353,4ha”.
- Anunturi publice.
- Dovada achitării tarifului.
- Punctele de vedere ale autoritatilor prezente în CSC inscrise în procesul verbal nr. 241/07.01.2019.
- Aviz nr.90/18.12.2018, emis de Administrația Siturilor Natura 2000 Munții Făgăraș și Piemontul Făgăraș.
- Aviz CTAS nr.2015/29.03.2018.

Obligațiile 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 Retelei Ecologice Europene Natura 2000/ ariilor naturale protejate.
- Respectarea legislației de mediu în vigoare.



- Titularul actului de reglementare este **răspunzător de deteriorarea mediului, de orice daune** ce s-ar produce, sub acțiunea ori prin inacțiunea sa, mediului înconjurător în toate componentele lui și are obligația să aplique atât măsurile de protejare a acestuia, cât și finanțarea și execuția operativă, în condițiile legii, a oricărui lucrări/bunuri/dotări/servicii/instalații de trebuință pentru **neafectarea oamenilor și a mediului înconjurător**.
- **Sub sancțiunile prevăzute de legislația de mediu în vigoare și sub controlul respectării condițiilor legale și parametrilor de funcționare**, titularul actului de reglementare - actului autorității competente pentru protecția mediului - are obligația de a lua toate măsurile necesare pentru ca planul să se implementeze conform legii, astfel încât să prevină poluarea, precum și orice efect advers asupra factorilor de mediu, fără a prejudicia starea de sănătate și de confort a populației.

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

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

- anunturi publicate de titular în ziarul „Curierul zilei” în data de 26.05.2018 și 28.05.2019 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 APM Arges;
- anunț public privind luarea deciziei etapei de incadrare afisat pe pagini de internet a APM Arges în data de 29.07.2019.
- anunț publicat de titular în ziarul „Curierul zilei” în data de 02.08.2019 privind luarea deciziei etapei de incadrare.

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

Prezenta decizie a etapei de incadrare conține 9 (nouă) pagini și a fost emisă în 3 exemplare.

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



p.Sef Serviciu
Avize, Acorduri, Autorizatii
ecolog Georgeta Denisa MARIA

Sef Serviciu ,
Calitatea Factorilor de Mediu
dr.ec. Sorina Cristina MARIN

Întocmit,
ing.Cristina Ileana MICU

Întocmit,
ing.Marius Eugen Dumitru