



Ministerul Mediului
Agenția Națională pentru Protecția Mediului

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGHEȘ

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. hgh din 07.09.2019

Ca urmare a notificării adresate de **SC GREEN GOLD VALUE FOREST SRL**, cu sediul în Sebeș, str.industiilor, 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 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.
- 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.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGHEȘ

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 functionala

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

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

1.5I - 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 gospodarire

In vederea gospodaririi diferite 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 amenajare

Regimul - regimul adoptat este codru;

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

Tratamentul - s-au prevazut urmatoarele tratamente:

- taieri progresive in amestecuri de rasinoase cu fag;
- taieri 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.

Ciclu — 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 rariturj 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 taieri 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 decenala 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 rețelei instalatiilor de transport este de 35,9m/ha din care 9 km apartin proprietarului, iar diferenta 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 isi propune conservarea, protectia si imbunatatirea calitatii mediului, au ca principal obiectiv conservarea genofondului si 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 legislatiei nationale si comunitare de mediu- s-au luat in considerare prevederile:

1. Legea nr. 46/2008 – Codul Silvic, cu modificarile si completarile ulterioare;
2. Directiva Consiliului European 92/43 EEC referitoare la conservarea habitatelor natural si a florei si faunei salbatice;
3. 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 reței ecologice europene Natura 2000 in Romania, cu modificările și completările ulterioare.
4. Legea nr. 5/2000 2000 privind aprobarea Planului de amenajare a teritoriului național - Secțiunea a III-a - zone protejate, cu modificările și completările ulterioare.

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

a) probabilitatea, durata, frecventa si 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 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:

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 administrării 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 pădurii pentru exercitarea cu continuitate la un nivel cat mai ridicat a rolului său protector. Aceasta este deosebit de important în mentinerea stabilității cadrului natural din zonă fundamentata pentru elaborarea unei strategii de dezvoltare teritoriala în folosul comunității locale, a căror existență este bazată pe valorificarea resurselor naturale, pe principiul dezvoltării durabile. Prin functiile atribuite pădurii de Către amenajament este asigurată mentinerea continuității acesteia conditie esentiala pentru îndeplinirea rolului său. Prin măsurile de gospodărire adoptate de amenajamnet 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 interventii slabe sau moderate în perioade de timp mai îndelungate, cu impact mai redus asupra pădurii, cu accent pe regenerare naturala, iar acolo unde conditiile 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 continuității 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 distincte.

Versanții stancoși sau cu înclinare mare, de peste 35 grade, benzile de pădure 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 lemnoasă). Din restul arboretelor, cu funcții de protecție de intensitate mai mică și cu funcții secundare de producție, s-a constituit o subunitate de gospodărire de tip A (codru regulat, sortimente obișnuite 312,7 ha).

În fondul nereproductiv (**păduri supuse regimului de conservare deosebită**, scoase de la reglementarea procesului de producție lemnoasă), în arboretele aflate în declin se vor declanșa **lucrările speciale de conservare**, menite să îmbunătățească starea fito-sanitară a acestora și să declanșeze regenerarea lor naturală. Prin aceste lucrări prioritară 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, extragându-se maxim 10% din volumul arboretelor respective. În principal, ele constau din tăieri menite să extragă arborii vătămați, uscați, în curs de uscare, debilitați, atacați de dăunători, etc. și din lucrări de ajutorare și întreținerea regenerării naturale, menite să asigure înlocuirea treptată a generației bătrâne cu una nouă (într-o perioadă de 30-50 de ani).

Din zona funcțională realizată de amenajament pentru pădurile din UP I Dobroneagu se poate concluziona că **gospodărirea acestora este direcționată în scopul realizării obiectivelor ariilor protejate din zonă, iar lucrările prevăzute de acesta se circumscriu 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 sălbatice, cu modificările și completările ulterioare, astfel:

5. 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

În situația apariției unor calamități naturale (dobarături de vânt și rupturi de zăpadă) se propun următoarele măsuri pe tipuri funcționale:

- semnalarea de către personalul silvic de teren prin rapoarte a apariției doboraturilor/rupturilor de vânt sau de zăpadă și a celorlalte factori destabilizatori;
- măsurarea suprafețelor afectate de doborături sau rupturi de vânt în masă, atacuri de ipidae pe suprafețe mari;
- punerea în valoare a masei lemnoase și suprafețele calamitate, valorificarea acesteia 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 vant și rupturi în masa pentru preintampinarea 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:
 - a) conservarea peisajului forestier mozaicat prin menținerea luminișurilor, poienilor, terenurilor pentru hrana și liniștea faunei sălbatice și a habitatelor marginale;
 - b) 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;
 - 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 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 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 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).
- între 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.

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. Măsuri de conservare pentru suprafețele 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. in cazul arboretelor in care acestea au o proporție de peste 20%, fie prin substituirea speciilor necorespunzătoare in momentul ajungerii la varsta exploatabilității împădurirea cu specii corespunzătoare- in cazul arboretelor constituite în proporție de cel puțin 80% din rasinoase sau/si specii pioniere.
- se vor evita replantările si completările cu molid si pin in arealul fagului.
- lucrările de îngrijire conducere se vor executa la timp;
- se va evita colectarea concentrată si pe o durată lungă a arborilor prin târâre. pe linia de cea mai mare pantă. respectiv pe terenurile cu inclinare mare.
- se va evita mentinerea fara vegetatie forestieră pentru o perioadă îndelungata a terenurilor inclinate si se va interveni operativ in cazul aparitiei unor semne de torentialitate
- se vor valorifica la maxim posibilitățile de regenerare naturală din samanta a speciilor principale.
- arboretele vor fi concluse doar in regimul codru.
- pășunatul in pădure este interzis.
- se va asigura executarea la timp a lucrărilor de ingrijire si conducere. iar in 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 silvice se vor efectua în mod corespunzător si conform calendarului de executie.
- pentru a evita degradarea solului si ranirea semintisului instalat.
- se va evita plantarea sau completarea cu specii aflate in afara arealului lor natural In zonele neregenerate din habitatele forestiere.
- se va evita substituirea speciilor native cu specii repede crescătoare chiar in cazul in care acest lucru se face în vederea prevenirii fenomenelor de eroziune a solului.
- colectarea cetinei este permisă doar cu avizul admimstratorului arier naturale proterate. in baza acordului proprietarilor.



- este interzis accesul cu miiloace motorizate care utilizează carburami fosili in scopul practicării de sporturi. cu exceptia drumurilor permise accesului public.
- in vederea asigurarii unor condilii coleoptere xilofile de interes comunitar se vor mentine 3-5 iescarl la tăierile definitive se vor mentine pe picior 5-7 arbori maturi, cu o vârstă de millim 80 ani partial debilitati/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 puieti la hectar si se va asigura valorificarea la ma,xim a semintisurilor naturale existente.
- executarea plantatiilor se va realiza la momentul optim.
- se va asigura executarea la limp a lucrărilor de ingrijire si conducere, iar in cazul arboretelor in care nu s-a intervenit de mult timp. se vor aplica interveniții de intensitate redusă, dar mai frecvente.
- se vor aplica lucrări de intensitate ridicată in arboretele tinere.
- se va evita la maximum rănirea arborilor remanenti cu ocazia recoltării masei lemnoase.
- se vor respecta măsurile de identificare si prognoza a evolutiei principalelor insecte dăunătoare si agenti fitopatogeni, combaterea promptă si pe cat posibil pe cale biologica sau integrata, in caz de necesitate si se vor executa măsurile fitosanitare necesare prevenirii inmultirii in masa a insectelor daunatoare si a proliferarii
- se va evita plantarea sau complelarea cu specii aflate in afara arealului lor natural in zonele neregenerate din habitatele forestiere.
- se va evita substituirea speciilor native cu specii repede crescătoare chiar In cazul in care acest lucru se face in vederea prevenirii fenomenelor de eroziune a solului.
- pasunatul in padure este interzis.
- colectarea cetinei este permisă doar cu avizul admimstratorului ariei naturale proterate. in baza acordului proprietarilor.
- este interzis accesul cu miiloace motorizate care utilizează carburami fosili in scopul practicării de sporturi. cu exceptia drumurilor permise accesului public.

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

- delimitarea efectiva prin amenajamentul silvic a unei zone de protective speciala de 200 m in jurul barloagelor in care sa fie interzisa exploatarea padurii.
- delimitarea prin amenaiamenlul silvic a unei zone tampon de 500m in jurul barloagelor in perimetru careia sa fie interzise activitatile umane in perioada somnului de iarna.
- la proiectarea infrastructurii de transport se va avea in vedere pastrarea unei distante minime de 750 m fată de zonele de proteclie a barloagelor.
- se interzice extinderea intravilanului la mai putin de 1 .400 m de zona de protectie a bârloagelor.
- este interzis accesul cu miiloace motorizate care utilizează carburami fosili in scopul practicării de sporturi. cu exceptia drumurilor permise accesului public.
- activitălile turistice se pot desfasura strict pe traseele turistice marcate corespunzător.

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

- se interzice desecarea sau drenarea habitatelor acvatice specifice.
- activitatile de exploatare forestieră talere, scos-apropiat, transport si depozitare a masei lemnoase, se vor desfasura astlel încât fie evitate orice forma de degradare a habitatelor acvatice ale speciilor de amfibieni. Habitatele acvatice caracteristice speciilor de amfibieni vor fi mentionate in procesele verbale de predare-primire a parchetelor de exploatare a masei lemnoase.
- se interzice degradarea sub orice formă a habitatelor acvatice in care se identifică prezenla acestor specii.



- se vor interzice orice activități de deversare a substanțelor poluante sau depozitare a deșeurilor 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 pești *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 deșeurilor 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 stricte normele tehnice de exploatare, depozitare și transport a masei lemnoase.
- 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 cenușiu)

- se vor respecta cu stricte normele tehnice de exploatare și transport a masei lemnoase, protejarea și conservarea arboretelor de gorun distribuite insular și marginal în cadrul ariei naturale protejate.
- în arboretele de foioase de amestec se vor menține 3-5 iescări / ha.
- în arboretele de foioase de amestec se vor menține minim 3-5 arbori doborâți 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 vârstă de minim 80 ani parțial debilitați/ha.
- se va respecta volumul de 1mc/an/hectar la igienizare, depășirea acestei valori putând conduce la degradarea habitatului speciei.

În cazul apariției oricărui tipuri de calamități se va raporta situația la MM și APM Argeș în vederea analizei și stabilirii măsurilor de protecție a pădurilor și exploatare după caz, urmate de împaduriri.

Documentația conține:

- 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”.
- Anunțuri publice.
- Dovada achitării tarifului.
- Punctele de vedere ale autorităților prezente în CSC înscrise 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 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 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 aplice atât măsurile de protejare a acestuia, cât și finanțarea și execuția operativă, în condițiile legii, a oricăror 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 informatie prin:

- anunturi publicate de titular in ziarul „Curierul zilei” in data de 26.05.2018 și 28.05.2019 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 APM Arges;
- anunt public privind luarea deciziei etapei de incadrare afisat pe pagini de internet a APM Arges in data de 29.07.2019.
- anunt publicat de titular în ziarul „ Curierul zilei” în data de 02.08.2019 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 9 (nouă) 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.

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



DIRECTOR EXECUTIV,
ing. Cristiana Elena SURDU

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

Întocmit,
ing.Cristina Ileana MICU

Întocmit,
ing.Marius Eugen Dumitru