



Agencia Națională pentru Protecția Mediului

Agencia pentru Protecția Mediului Dolj

DECIZIE DE ÎNCADRARE nr. 6393/20.08.2018

Ca urmare a notificării adresate de Mitropolia Olteniei- Arhiepiscopia Craiovei, cu sediul în str. Mitropolit Firmilian, nr. 3, municipiul Craiova, județul Dolj, înregistrată la APM Dolj cu nr. 6393/15.05.2018 privind prima versiune a planului „Amenajamentul UP II Arhiepiscopia Craiovei” întocmit pentru suprafața de 387,37 ha ce se află pe raza U.A.T Bratovoști, județul Dolj și a completărilor înregistrate la A.P.M. Dolj cu nr. 8861/09.07.2018, în baza:

- HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, cu modificările și completările ulterioare;
- 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;
- Ordinului nr. 19/2010 pentru aprobarea Ghidului metodologic privind evaluarea adecvată a efectelor potențiale ale planurilor sau proiectelor asupra ariilor naturale protejate de interes comunitar;

și ținând cont de următoarele:

- consultarea autorităților publice participante în cadrul ședinței Comitetului Special Constituit din data de 30.05.2018;
- completările depuse la documentație înregistrate la APM Dolj cu nr. 8861/09.07.2018 și anunțul de emisie Decizie de Încadrare depus de titular și înregistrat cu nr. 10632/14.08.2018;
- în conformitate cu adresa A.B.A. Jiu nr. 9694/CP/18.06.2018 emisă de Administrația Națională “Apele Române”- Administrația Bazinală de Apă Jiu lucrările propuse a se realiza nu au impact semnificativ asupra obiectivelor de mediu pentru corpurile de apă prevăzute în Legea Apelor nr. 107/1996 cu modificările și completările ulterioare, prin urmare nu este necesară elaborarea Studiului de evaluare a impactului asupra corpurilor de apă;
- luând în considerare criteriile relevante prevăzute în anexa I din HG 1076/2004
- conform punctului de vedere al compartimentului CFM nr. 6536/05.06.2018, în urma analizării primei versiuni a planului și după completarea listei de control, procedura de evaluare adecvată se încheie întrucât nu a fost identificat un impact semnificativ asupra speciilor și habitatelor din aria protejată mai sus menționată,
- Aviz Nr. 24/29.06.2018 – Consiliul Județean Dolj/ Centrul Județean pentru Protecția Naturii, Turism și Dezvoltare Rurală Durabilă Dolj, în calitate de administrator al ariilor naturale protejate ROSCI0045 și ROSPA0023 Confluența Jiu- Dunăre;
- în conformitate cu H.G. nr. 1076/2004, art. 11 și luând în considerare criteriile pentru determinarea efectelor semnificative potențiale asupra mediului prevăzute în Anexa 1, planul nu ridică probleme din punct de vedere al protecției mediului și nu prezintă efecte probabile asupra zonelor din vecinătatea amplasamentului studiat.



AGENCIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

e-mail : office@apmdj.anpm.ro

Pagina 1 din 8



- amenajamentul silvic nu propune lucrări care fac obiectul aplicării prevederilor H.G. 445/2009 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, a Ordinului MMP 135/2010 privind aprobarea Metodologiei de aplicare a evaluării impactului asupra mediului pentru proiecte publice și private și a Legii 50/1991 privind autorizarea executării lucrărilor de construcții, republicată cu modificările și completările ulterioare.

Agencia pentru Protecția Mediului Dolj decide:

- „Amenajamentul UP II Arhiepiscopia Craiovei” întocmit pentru suprafața de 387,37 ha ce se află pe raza U.A.T Bratovoesti, județul Dolj, titular Mitropolia Olteniei- Arhiepiscopia Craiovei, nu necesită evaluare de mediu și nici evaluare adecvată, urmând ca planul să se supună adoptării fără aviz de mediu.

Motivele care au stat la baza deciziei etapei de încadrare sunt următoarele:

Suprafața luată în studiu – 387,37 ha se suprapune cu siturile de importanță comunitară ROSCI0045 Coridorul Jiului și ROSPA0023 Confluența Jiu- Dunăre;

Administratorul fondului forestier este Ocolul Silvic Eparhial Gorj.

Localizarea geografică și administrativă este următoarea:

a) Din punct de vedere geografic teritoriul luat în studiu este situat în Câmpia Olteniei (Câmpul Leu – Rotunda din Câmpia Romanașului și Lunca Jiu- Jiet).

b) Din punct de vedere administrativ- teritorial, suprafața luată în studiu se află pe raza U.A.T Bratovoesti din județul Dolj.

Suprafața studiată este constituită dintr-o singură unitate de producție, U.P. II Arhiepiscopia Craiovei.

Repartitia fondului forestier pe categorii de folosinte

A. Păduri și terenuri destinate împăduririi sau reîmpăduririi- 356,46 ha, din care:

A1- Păduri și terenuri destinate împăduririi pentru care se reglementează recoltarea de produse principale- 77,77 ha;

A2- Păduri și terenuri destinate împăduririi pentru care nu se reglementează recoltarea de produse principale- 279,69 ha;

B. Terenuri afectate gospodăririi pădurilor: 7,63 ha pentru hrana vânatului;

C. Terenuri neproductive: mlaștini- 23,28 ha;

D. Terenuri scoase temporar din fondul forestier- nu sunt.

Obiectivele sociale și ecologice stabilite pentru pădurile din cadrul UP II Arhiepiscopia Craiovei sunt următoarele:

| Nr. crt. | Grupa de obiective și servicii | Denumirea obiectivului de protejat sau a serviciilor de realizat |
|----------|---|--|
| 1 | Protecția apelor | - asigurarea unui regim hidrologic normal pentru râul Jiu pe care îl alimentează |
| 2 | Protecția terenurilor și a solurilor | -asigurarea regenerării terenurilor degradate, fixarea solului și protecție antierozițională |
| 3 | Protecția contra factorilor climatici și industriali dăunători | - stejăretele din zona de câmpie supuse regimului de conservare |
| 4 | Servicii științifice și de ocrotire a genofondului și ecofondului forestier | - conservarea genofondului și ecofondului forestier din ariile naturale protejate |
| 5 | Produse lemnoase | - lemn de lucru pentru cherestea |



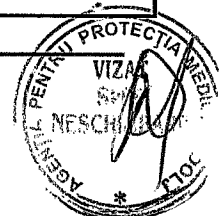
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

e-mail : office@apmdj.anpm.ro

Pagina 2 din 8



| | | |
|---|--|---|
| 6 | Alte produse în afara lemnului sau a serviciilor | - vânatul, fructele de pădure, ciupercile comestibile, plante medicinale, fân |
|---|--|---|

Subunități de gospodărire

În raport cu obiectivele urmărite și funcțiile de producție și de protecție stabilite, au fost constituite următoarele subunități de producție sau protecție:

- S.U.P. X – zăvoaie de plop și sălcii cu suprafața de 76,77 ha;
- S.U.P. M- păduri supuse regimului de conservare deosebită cu suprafața de 279,69 ha.

Lucrările silvice prevăzute prin amenajament:

Prin amenajament nu se implementează viitoare proiecte, așa cum sunt ele definite conform anexelor 1 și 2 ale Directivei E.I.A. (anexele 1 și 2 ale HG nr. 445/2009), implicit în siturile de interes comunitar din zonă.

Bazele de amenajare adoptate sunt următoarele:

În vederea realizării acestora, arboretelor studiate li s-au atribuit funcțiile ecologice, economice și sociale corespunzătoare. Pentru a putea îndeplini funcțiile multiple atribuite, arboretele trebuie să aibă structuri optime (care reprezintă țeluri în gospodărirea pădurilor). În cazul arboretelor pentru care se reglementează procesul de producție (S.U.P. X), aceste structuri se realizează prin adoptarea următoarelor baze de amenajare:

- **regimul silvic:** crâng pentru zăvoaie de plop alb și salcâmete și codru pentru frâsinete;
- **compoziția-țel:** corespunzătoare tipului natural fundamental de pădure pentru arboretele exploatabile și compoziția țel la exploatabilitate pentru celelalte arborete, în cazul salcâmetelor, vor fi menținute compozițiile țel cu baza salcâm.
- **tratamente:** tăieri în crâng în plopișuri și salcâmete și tăieri rase în parchete mici la plop euramerican. Aceste tăieri vor fi urmate de lucrări de împăduriri și lucrări de îngrijire a culturilor până la realizarea stării de masiv.

Tehnologiile de exploatare se vor corela cu tehnica de aplicare a tratamentelor, în scopul realizării regenerării naturale (unde este cazul), al diminuării prejudiciilor aduse semințșului, al protecției arborilor care rămân pe picior și al protecției solului.

- **exploatabilitatea:** pentru arboretele din grupa I funcțională, încadrate în S.U.P., „X”, în care se reglementează procesul de producție, s-a adoptat exploatabilitatea de protecție, care corespunde momentului scăderii efectelor protectoare ale arboretelor.

Astfel, a rezultat o vârstă medie a exploatabilității de 33 de ani.

- **ciclul:** valoarea ciclului adoptat pentru S.U.P. „X” este de 30 de ani la care pădurea realizează în bune condiții sortimentele țel și își îndeplinește funcțiile de protecție atribuite.

Reglementarea procesului de recoltare a produselor principale

Prin această reglementare se asigură:

- optimizarea structurii pădurii în raport cu condițiile ecologice și cu cerințele social - economice;
- realizarea unui fond de producție care să permită exercitarea cu continuitate pe termen lung a funcțiilor de protecție și de producție ale pădurii și creșterea stabilității ecologice și a eficienței funcționale a arboretelor;
- crearea unui cadru adecvat pentru aplicarea unei culturi silvice intensive și respectarea la nivel de arboret a reglementărilor de ordin silvicultural aflate în vigoare;
- conservarea biodiversității și dezvoltarea durabilă a arboretelor.

Reglementarea procesului de producție s-a făcut pentru arboretele încadrate în tipurile III și IV de categorii funcționale, respectiv pentru cele încadrate la SUP X – zăvoaie de plop și sălcii.

Suprafața arboretelor exploatabile din deceniul I este de 22,74 ha cu un volum de extras de 4742 m³, revenind o cotă anuală de 2,27 ha și un volum de 474 m³.

S-au prevăzut să se execute, anual, în deceniul care urmează, următoarele lucrări de îngrijire a arboretelor: curățiri- 2,06 ha/an cu volumul extras de 11 mc/an; rărituri- 7,65 ha/an cu volumul extras de 207 mc/an;



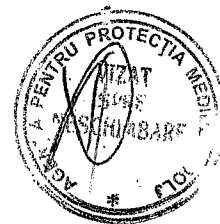
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

e-mail : office@apmdj.anpm.ro

Pagina 3 din 8



Cu tăieri de conservare au fost propuse în primul deceniu 205,92 ha de pe care de vor exploata 8158 mc. Pierderea de masă lemnoasă pentru arboretele încadrate în subunitatea de tip „M” este de 159 mc/an;

Cu tăieri de igienă se estimează a se parcurge anual 33,67 ha cu un volum de extras de 28 mc/an.

Posibilitatea de produse principale se va recolta din arboretele din u.a.: 28A, 28E, 28F, 29D, 30A, 30E, 30F, 30G, 31B, 34F, 53C și 95C.

Curățiri s-au propus în u.a.: 28C, 31A, 31C, 34B, 36E, 54D, 86E, 87D și 94B.

Rărituri s-au propus în arboretele din u.a.: 28D, 29A, 29B, 29E, 30C, 30D, 30I, 31E, 34A, 34C, 34E, 35A, 35D, 35E, 36D, 43A, 44B, 44C, 44E, 44F, 45C, 53B, 53D, 54B, 54C, 94A, 94C.

Tăieri de conservare s-au propus în arboretele din u.a.: 28B, 31F, 35C, 36B, 43B, 44D, 45A, 45B, 45E, 53A, 54B, 55A, 55B, 64, 65, 66C, 75, 76A, 76B, 77A, 86A, 86C, 86D, 87A, 87B, 95A, 95B.

Prin efectuarea lucrărilor silvice propuse prin amenajament nu vor apărea efecte negative permanente care se afecteze speciile și habitatele din ariile naturale protejate și dimpotrivă, conduc la realizarea permanenței pădurii prin conservarea habitatelor de interes comunitar și a speciilor existente.

Măsuri de prevenire a doborâturilor și rupturilor de vânt și zăpadă:

- înnobilarea arboretelor pure cu specii de amestec valoroase;
- menținerea și/sau refacerea structurii diversificate spațial, de tip natural;
- executarea sistematică a lucrărilor de îngrijire;
- realizarea de arborete cu consistență optimă, pentru fiecare stadiu de dezvoltare în parte printr-o tehnică avansată de aplicare a tuturor lucrărilor de îngrijire;
- crearea de arborete amestecate prin completarea regenerărilor naturale;
- intensificarea acțiunii de igienizarea pădurilor extrăgându-se arborii uscați, rupti, atacați de insecte;
- asigurarea unei stări fitosanitare optime;
- conservarea structurii pluriene;

Măsuri contra incendiilor:

- interzicerea focului în pădure și în apropierea acesteia mai ales în perioadele de secetă accentuată;
- întreținerea și extinderea locurilor de odihnă și fumat, mai ales de-a lungul drumurilor și în preajma traseelor de tranzit;
- întocmirea cu regularitate a planurilor de prevenire și stingere a incendiilor;
- procurarea și verificarea periodică a materialelor pentru stingerea incendiilor;
- dotarea cu materiale de intervenție de calitate corespunzătoare, a pichetelor pentru paza contra incendiilor;
- limitarea circulației în pădure;
- intensificarea propagandei de prevenire a incendiilor și extinderea rețelei de panouri de avertizare care să interzică aprinderea focului în pădure sau în imediata apropiere a acesteia;
- curățirea căilor de acces (cărări și drumuri);
- paza fondului forestier în perioadele de secetă, când litiera se poate aprinde foarte ușor;
- amenajarea unor observatoare pentru incendii;
- organizarea acțiunii de stingere a incendiilor;
- instruirea în acest sens a muncitorilor, atât cei din cadrul exploatarei cât și muncitorii ocazionali folosiți în campanii de împăduriri sau la recoltatul fructelor de pădure.

Protecția împotriva bolilor și dăunătorilor:

- efectuarea la timp și pe toată suprafața a lucrării de igienizare a pădurii;
- executarea în termen și în momentul optim a combaterilor preconizate;
- protejarea plantațiilor tinere expuse pășunatului prin îngrădirea acestora;
- interzicerea pășunatului în păduri, cu deosebire în cele tinere și în cele în curs de regenerare;
- combaterea biologică se realizează prin: protejarea și introducerea în păduri a faunei entomofage; înmulțirea artificială a zoofagilor, a prădătorilor și a paraziților dăunătorilor pădurii și introducerea lor în pădurile atacate; aplicarea de tratamente biologice cu preparate bacteriene; tratarea cu virusuri entomopatogeni etc.

Măsuri de gospodărire a arboretelor afectate de uscare anormală:



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

e-mail : office@apmdj.anpm.ro

Pagina 4 din 8



- supravegherea continuă a pădurii pentru a putea anunța prompt eventualele apariții ale fenomenului de uscure prematură și luarea imediată a măsurilor ce se impun pentru izolarea și eliminarea fenomenului.

Protecția împotriva eroziunii și atenuarea extremelor climatice

Prin aplicarea lucrărilor speciale de conservare în aceste arborete se urmărește menținerea permanenței pădurii, avându-se în vedere și întinerirea arboretelor mature pe măsură ce acestea ajung la vârsta exploatabilității fizice, iar efectele de protecție încep să se diminueze.

În plus pădurea, în general, are rol moderat în ceea ce privește acțiunea diversilor factori climatici, ducând la atenuarea temperaturilor extreme, a efectelor secetelor prelungite, a vânturilor puternice, a precipitațiilor abundente etc.

Măsuri ce se iau în cazul apariției unor calamități naturale

În situația apariției unor factori destabilizatori (doborâturi și rupturi de vânt și zăpadă, uscure anormală, atac de dăunători, incendieri etc.) se vor parcurge următoarele etape:

- semnalarea prin rapoarte a apariției doborârilor/rupturilor de vânt sau de zăpadă;
- materializarea pe hartă amenajistică a suprafețelor afectate de doborâturi/rupturi în masă sau dispersate;
- măsurarea suprafețelor afectate de doborâturi sau rupturi de vânt în masă, atacuri de ipidae pe suprafețe mari;
- punerea în valoare a masei lemnoase din suprafețele calamitate;
- întocmirea documentațiilor de derogare (dacă este cazul);
- valorificarea urgentă a masei lemnoase prin licitații pe picior, licitații de prestări servicii, vânzare către populație;
- curățarea de resturi de exploatare a suprafețelor în care s-au produs doborâturi și rupturi de vânt în masă, atacuri mari de ipidae ;
- împădurirea suprafețelor afectate de doborâturi și rupturi în masă în termen în cel mult două sezoane de vegetație de la evacuarea masei lemnoase.

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 proprietarului.

Măsuri pentru menținerea statutului de conservare favorabilă a speciilor și habitatelor de interes comunitar:

- asigurarea condițiilor tehnice și organizatorice pentru activitățile efectuate, astfel încât să se prevină riscurile pentru persoane, bunuri sau mediul înconjurător;
- conservarea arborilor izolați, maturi, uscați, sau în descompunere care constituie un habitat potrivit pentru ciocănitori, păsări de pradă, insecte și numeroase plante inferioare (fungi, ferigi, briofite, etc.) ;
- conservarea arborilor mari și a zonei imediat înconjurătoare dacă se dovedește că sunt ocupați cu regularitate de răpitoare în timpul cuibăritului;
- adaptarea perioadei de execuție a lucrărilor silvice așa încât să se evite interferența cu sezonul de reproducere al speciilor animale sensibile, în special cuibăritul de primăvară și perioadele de împerechere ale păsărilor de pădure;
- păstrarea unor distanțe adecvate pentru a nu perturba speciile rare sau periclitare în cazul în care ar fi confirmată prezența acestora;
- este interzisă depozitarea materialelor lemnoase în albiile pâraielor și văilor sau în locuri expuse viiturilor;
- nu se vor amenaja depozite de carburanți în pădure;
- nu se vor executa, în pădure lucrări de reparații ale motoarelor, de schimbare a uleiului uzat și încărcare a rezervoarelor auto cu combustibil;
- se interzice deversarea în apele de suprafață, apele subterane, evacuarea pe sol și depozitarea în condiții necorespunzătoare a uleiurilor uzate;
- se vor utiliza numai căile de acces și cele de transport forestier aprobate și prevăzute în planul de situație al Unitatii de Producție;
- menținerea bălților, pâraielor, izvoarelor și a altor corpuri mici de apă, mlaștini, smârcuri, într-un stadiu care să le permită să își exercite rolul în ciclul de reproducere al peștilor, amfibienilor, insectelor, etc. prin evitarea fluctuațiilor excesive ale nivelului apei, degradării digurilor naturale și poluării apei;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

e-mail : office@apmdj.anpm.ro

Pagina 5 din 8



- pentru protecția speciilor de pești și habitatelor acestora, în lungul cursurilor de apă va fi păstrată o zonă tampon de 50 m pe ambele maluri, traversarea cursurilor de apă cu bușteni se va face obligatoriu pe podețe de lemn iar platformele primare și organizările de șantier vor fi amplasate la o distanță de minim 50 m de albia minoră a acestora;

- sunt interzise activitățile din perimetrul ariei care pot să genereze poluarea sau deteriorarea habitatelor precum și perturbări ale mediului de viață al speciilor pentru care a fost desemnate ariile protejate;

- notificarea custodelui ariilor protejate ROSCI0045 Coridorul Jiului și ROSPA0023 Confluența Jiu – Dunăre asupra oricăror modificări, accidente ori evenimente legate de conservarea și protecția speciilor și habitatelor de interes comunitar.

• pentru respectarea măsurilor din planul de management în vederea conservării habitatelor de interes comunitar **92A0 Zăvoaie cu Salix alba și Populus alba și 91 FO Păduri ripariene mixte cu Quercus robur, Ulmus laevis, Fraxinus excelsior sau Fraxinus angustifolia, din lungul marilor râuri (Ulmenion minoris):**

- evaluarea periodică a stării de conservare a habitatelor de interes comunitar prin monitorizarea acestora;

- menținerea suprafețelor habitatelor cel puțin la suprafețele actuale;

- controlul și interzicerea depozitării deșeurilor în habitatele de interes comunitar;

- monitorizarea, controlul și eliminarea prin mijloace mecanice sau manuale a speciilor invazive;

- interzicerea incendierii vegetației de orice tip.

- promovarea regenerărilor naturale;

- controlul strict al tăierilor și combaterea tăierilor ilegale;

- respectarea intervalelor de timp dintre tăierile de îngrijire și de exploatare din aceeași sub-parcelă/parcelă, conform normelor tehnice;

- interzicerea plantării sau completării cu specii aflate în afara arealului lor natural, în zonele neregenerate din habitatele forestiere;

- stabilirea regimului de acces pe drumurile forestiere și controlul extinderii rețelei de drumuri forestiere în perimetrul habitatelor;

- interzicerea pășunatului și limitarea tranzitului animalelor domestice prin habitatele forestiere;

- respectarea interdicțiilor de exploatare a habitatelor forestiere aluviale.

- reconstrucția ecologică a malurilor degradate, folosind speciile edificatoare ale habitatului 92A0.

- monitorizarea atacurilor de insecte sau a altor dăunători.

• pentru conservarea speciilor de nevertebrate de interes comunitar: **Lucanus cervus-(Radasca), Cerambyx cerdo (Croitorul mare alstejarului)** identificate pe suprafața aferentă amenajamentului silvic analizat:

- inventarierea și menținerea a 5-7 arbori de talie mare/ha, morți, căzuți sau pe picior, preferabil din specii diferite și aflați în diverse stadii de descompunere a lemnului;

- menținerea poienilor și ochiurilor de pășuni din păduri prin măsuri active de limitare a împăduririi;

• pentru conservarea speciei de reptile **Emys orbicularis (Testoasa de apă):**

- controlul și limitarea circulației motorizate în afara drumurilor publice din interiorul sitului;

- monitorizarea acumulărilor temporare și permanente de apă care reprezintă habitatul speciilor;

- prevenirea colmatării zonelor umede de reproducere;

- asigurarea conectivității între zonele de hibernare și cele de reproducere;

- evitarea utilizării substanțelor chimice în aria protejată și mai ales în vecinătatea habitatelor acvatice;

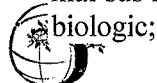
• pentru conservarea speciilor de pasări dependente de ecosisteme forestiere: **Dendrocopos medius-Ciocanitoarea de stejar, Dendrocopos syriacus-Ciocanitoarea de gradina și Ficedula alicollis –Muscarul gulerat:**

- limitarea activităților forestiere în perioadele critice aprilie-iunie (cuibărit și creșterea puilor);

- menținerea în habitatul speciilor a minim 10 arbori bătrâni sau scorburoși la hectar.

• pentru toate speciile menționate:

- interzicerea oricărei forme de recoltare, capturare, distrugere sau vătămare a exemplarelor din speciile mai sus menționate de interes conservativ aflate în mediul lor natural, în oricare dintre stadiile ciclului lor



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

e-mail : office@apmdj.anpm.ro

• Pagina 6 din 8



- interzicerea deteriorării sau distrugerii locurilor de reproducere sau adăpost a acestora.

• se va notifica administratorul în cazul producerii unor calamități (incendii, doborâturi de vânt, rupturi de zăpadă, inundații, secetă, atacuri de dăunători, uscure anormală).

Gestiunea deșeurilor

- deșeurile rezultate din exploatarea materialului lemnos din parchete (crăci, vârfuri, coajă, lemn putregăios, etc.), vor fi așezate în grămezi, astfel încât să nu afecteze regenerarea naturală și artificială a pădurii;

- deșeurile menajere rezultate de la muncitorii care lucrează în exploatare se vor colecta în saci menajeri/pubele și vor fi predate periodic operatorului de servicii de salubritate autorizat pentru desfășurarea acestei activități. În zona de exploatare, recoltarea masei lemnoase se va efectua conform prevederilor amenajamentului silvic.

- este interzisă stocarea/depozitarea temporară a deșeurilor în pădure.

- vor fi respectate prevederile Legii 211/2011 privind regimul deșeurilor republicată, cu modificările și completările ulterioare;

- se vor respecta prevederile HG nr.1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României, cu modificările și completările ulterioare;

Amenajamentul nu prevede:

- realizarea de construcții (inclusiv drumuri forestiere);
- utilizarea, stocarea, transportul, manipularea sau producerea de substanțe, materiale, deșeuri solide, noxe sau aerosoli care ar putea afecta speciile sau habitatele din siturile „Natura 2000”;
- realizarea unor activități care să devieze cursuri de apă, care să genereze poluare fonică, luminoasă, atmosferică sau prin care să se exploateze diverse zăcăminte minerale de suprafață sau subterane (inclusiv ape);
- realizarea de defrișări pentru schimbarea categoriei de folosință a terenului;
- efectuarea unor activități care să determine deteriorarea sau pierderea unor habitate sau specii de interes comunitar;

Obligațiile proprietarilor de păduri privind regimul silvic:

- proprietarii fondului forestier proprietate privată sunt obligați să respecte prevederile amenajamentului și să asigure permanența pădurii. Regenerarea pădurilor proprietate privată, se va realiza de către proprietari în cel mult doi ani de la tăiere.

- compozițiile, schemele și tehnologiile de împădurire sunt cele prevăzute în planul de împădurire, care este în concordanță cu cele prevăzute în normele tehnice elaborate de autoritatea publică centrală ce răspunde de silvicultură. Deținătorii de păduri proprietate privată, au obligația să le mențină în stare bună de sănătate și să execute la timp lucrările de igienă precum și cele de protecție.

- vor fi semnalate, imediat ce constată apariția de boli și dăunători și vor executa lucrările de combatere cu mijloace proprii sau prin unități specializate.

- proprietarii au obligația să asigure paza pădurilor împotriva tăierilor ilegale de arbori, distrugerilor de semințiș, incendiilor, furturilor, pășunatului neautorizat, precum și a altor fapte păgubitoare.

- pășunatul este interzis în arboretele în curs de regenerare și în pădurile cu funcții speciale de protecție, precum și în semințișuri și plantații cu vârste mai mici de 10 ani și cu înălțime sub 3 metri.

- deținătorii de păduri proprietate privată, care execută exploatarea masei lemnoase, sunt obligați să recolteze numai arborii marcați de personalul silvic, să respecte regulile silvice de exploatare a masei lemnoase și cele referitoare la circulația materialului lemnos.

- este interzisă reducerea suprafeței pădurilor proprietate privată, precum și defrișarea lentă, prin secuire de arbori ori prin alte procedee care duc la reducerea treptată a consistenței pădurii.

- Titularul planului are obligația de a menține și de a nu periclita starea de conservare favorabilă a speciilor și habitatelor naturale precum și de a asigura integritatea Rețelei Ecologice Europene Natura 2000/ariilor naturale protejate.

- Respectarea prevederilor din avizul administratorului ariilor naturale protejate.

- Respectarea legislației de mediu în vigoare și a legislației specifice.

În urma anunțurilor publice privind depunerea primei versiuni a planului (anunțuri publicate de titular în data de 15.05.2018 și 18, 19.05.2018, în ziarul Gazeta de Sud) postarea pe site-ul APM Dolj



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

e-mail : office@apmdj.anpm.ro

Pagina 7 din 8



http://apmdj.anpm.ro a planului în data de 16.05.2018, precum și a anunțului referitor la luarea deciziei etapei de încadrare postat de APM Dolj pe site în data de 10.07.2018 și publicat de către titular în Gazeta de Sud în data de 17.07.2018, nu s-au înregistrat la APM Dolj observații/propuneri din partea publicului.

Documentația tehnică care a stat la baza luării prezentei decizii poate fi consultată în zilele de luni-joi între orele 8⁰⁰ -16³⁰ și vineri 8⁰⁰-14⁰⁰ la sediul APM Dolj din strada Petru Rareș, nr.1, municipiul Craiova, județul Dolj.

• Titularul planului are obligația de a notifica APM Dolj, dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii prezentei decizii precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii acesteia, înainte de realizarea modificării.

• În situația modificării actelor normative menționate în prezenta decizie, titularul are obligația să se supună prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare, ce modifică, completează sau abrogă actele normative vechi.

• Titularul planului are obligația de a supune procedurii de adoptare planul, precum și orice modificare a acestuia, după caz, numai în forma avizată de autoritatea competentă pentru protecția mediului.

Potrivit art. 21, alin. 4) din OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea 265/2006, cu modificările și completările ulterioare: "Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorităților competente pentru protecția mediului și a publicului revine titularului planului, programului, proiectului sau al activității, iar răspunderea pentru corectitudinea lucrărilor prevăzute la alin. (1) revine autorului acestora".

Decizia poate face obiectul unei acțiuni în justiție în baza Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

DIRECTOR EXECUTIV,
Dr. Ing. MONICA DANIELA MATEESCU



ȘEF SERVICIU A.A.A.
Chimișt Danuzia MAZILU

Întocmit
Ing. Constanța Șuțu



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

e-mail : office@apmdj.anpm.ro

Pagina 8 din 8