



PROIECT

DECIZIA ETAPEI DE INCADRARE  
Nr. 11741 din 18.01.2019

Ca urmare a cererii adresate de REGIA NATIONALA A PADURILOR-ROMSILVA, DIRECTIA SILVICA TELEORMAN - OCOLUL SILVIC SLAVESTI cu sediul in comuna Tatarasti de Jos, satul Slavesti, soseaua Pitesti, judetul Teleorman, înregistrată la APM Teleorman la nr. 11741 din 02.10.2018, în baza HG nr. 19/2017 privind organizarea si functionarea Ministerului Mediului si pentru modificarea unor acte normative, a Ordonantei de Urgenta a Guvernului nr. 195/2005 privind protectia mediului, aprobata cu modificari si completari prin Legea nr. 265/2006, cu modificarile si completarile ulterioare și a Hotărârii Guvernului nr. 1076/2004 privind stabilirea procedurii de realizare a evaluării de mediu pentru planuri și programe, APM Teleorman decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comitetului Special Constituit din data de 18.01.2019 la sediul APM Teleorman, că planul „amenajamentele silvice UP I-V – Ocolul Silvic Slavesti”, propus a fi amplasat pe teritoriul administrativ al localitatilor:

- Stefan cel Mare , judetul Arges – 14,43 ha;
- Selaru, judetul Dambovita – 568,66 ha;
- Marsa, Roata de Jos, judetul Giurgiu – 1104,03 ha;
- Blejesti, Ciolanesti, Cosmesti, Galateni, Gratia, Necsesti, Olteni, Poeni, Purani, Saceni, Scurtu Mare, Silistea Gumesti, Talpa, Tatarastii de Jos, Tatarastii de Sus, Trivalea Mosteni, Videle – 4514,71 ha;

**planul nu necesita evaluare de mediu si nu necesita evaluare adecvata,**

**urmând a fi supus procedurii de adoptare fara aviz de mediu.**

în conformitate cu H.G. nr.1076/2004, art. 13.

**Motivul care au stat la baza luării deciziei:**

- Prin Planul „amenajamentele silvice UP I-V – Ocolul Silvic Slavesti” se propune implementarea unor viitoare proiecte asa cum sunt ele definite conform anexelor 1 si 2 ale Directivei EIA (anexele 1 si 2 ale Legii nr. 292/2018);
- Planul nu intra sub incidenta art. 28 din OUG nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei si faunei salbatice, cu modificarile si completarile ulterioare, conform punctelor de vedere emise de :
  - APM Teleorman adresa nr. 12023 din 08.10.2018;
  - APM Arges adresa nr. 23224 din 31.10.2017;
  - APM Dambovita adresa nr. 14244/8350 din 26.10.2018;
  - APM Giurgiu adresa nr. 8170/2016/SAAA/07.01.2019;
- consultarea membrilor C.S.C. în ședința din data de 18.01.2019 privind prima versiune a amenajamentului precum și completarea listei de control;



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TELEORMAN**

Strada Dunarii,nr.1, Alexandria,judetul Teleorman,Cod 140002

E-mail: [office@apmtr.anpm.ro](mailto:office@apmtr.anpm.ro);

Tel/Fax.0247316228/0247316229

- prevederile H.G. nr. 1076/2004 - privind stabilirea procedurii de realizare a evaluării de mediu pentru planuri și programe;
- pe parcursul derulării procedurii de reglementare, publicul a fost înștiințat asupra depunerii solicitării avizului de mediu, prin anunțuri repetate în presă, prin afișaj pe pagina de web de către titular, respectiv de autoritatea competentă pentru protecția mediului. Nu s-au înregistrat reacții negative din partea publicului referitoare la planul mai sus menționat.

### **Principalele lucrări silvice propuse în amenajamentul silvic pe perioada de 10 ani (2015-2024)**

#### ***Lucrări de îngrijire și conducere a arboretelor***

Lucrările de îngrijire și conducere a arboretelor sunt primele intervenții care se fac în viața arboretelor, după ce acestea și-au închis starea de masiv, ele având o importanță deosebită în dezvoltarea ulterioară a arboretelor, în realizarea structurii optime a acestora sub aspectul compoziției, distribuției spațiale și repartitiei pe categorii dimensionale a arborilor.

Prin efectuarea lucrărilor de îngrijire și conducere a arboretelor se urmărește realizarea următoarelor obiective:

- păstrarea și ameliorarea stării de sănătate a arboretelor;
- creșterea gradului de stabilitate și rezistență a arboretelor la acțiunea dăunătoare a factorilor externi (vânt, zapada, boli, daunatori);
- creșterea productivității pădurilor în ansamblu și îmbunătățirea calității lemnului produs;
- intensificarea efectelor de protecție și a calității factorilor de mediu (apa, aer, sol);
- ameliorarea condițiilor de regenerare și mărirea capacității de fructificare a arboretelor.

Mijloacele prin care se realizează obiectivele menționate sunt următoarele:

- reglementarea consistenței arborilor prin optimizarea în funcție de scopurile prevăzute;
- proporționarea compoziției specifice a arboretelor ameliorate, potrivit telurilor stabilite, urmărindu-se promovarea speciilor autohtone, situate în arealul de vegetație;
- ameliorarea structurii genetice a arborilor, prin promovarea formelor genetice superioare și eliminarea celor inferioare;
- îmbunătățirea structurii calitative a arboretelor prin extragerea arborilor rau conformați și favorizarea celor cu caracteristici corespunzătoare telurilor urmărite.

Lucrările de îngrijire și conducere a arboretelor s-au stabilit pentru toate arboretele care la data descrierii parcelare îndeplinesc condițiile pentru a fi parcurse cu astfel de lucrări, precum și pentru cele care în cursul deceniului vor îndeplini aceste condiții.

Planul lucrărilor de îngrijire a arboretelor s-a întocmit la nivel de unitate de producție și cuprinde toate unitățile amenajistice care necesită acest gen de lucrări și anume: degajări, curățiri, rarități și taieri de igienă. Prin aceste se dirijează creșterea și dezvoltarea pădurii, de la întemeierea ei până la exploatabilitate, pentru îndeplinirea obiectivelor fixate.

*Degajările* se vor executa în stadiul de desis, eliminându-se speciile cu valoare economică scăzută, în favoarea celor valoroase (stejar, cer, girnita, frasin). Se va parcurge anual o suprafață de 6,66 ha.

*Curățirile* se vor executa în arborete ajunse în stadiul de nuielis-prajinis cu consistență plină 0,9-1,0. Prin curățiri se va urmări în continuare promovarea speciilor valoroase, prin extragerea celor cu valoare economică scăzută, precum și a celor din specia de bază, cu defecte tehnologice sau creșteri reduse. Intervențiile se vor face în așa fel încât consistența să nu scadă sub 0,8. Anual, prin curățiri, se va extrage un volum de 191 mc, de pe o suprafață de 42,02 ha.

*Raritățile* se vor executa în stadiul de dezvoltare de paris, codrisor, promovându-se speciile valoroase și exemplarele dominante. Concomitent cu aceste lucrări se vor extrage și eventualele preexistenți, fără însă a se crea goluri în arboret. Anual, prin rarități, se va extrage un volum de 3082 mc, de pe o suprafață de 214,34 ha.



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TELEORMAN**

Strada Dunării, nr. 1, Alexandria, județul Teleorman, Cod 140002

E-mail: [office@apmtr.anpm.ro](mailto:office@apmtr.anpm.ro);

Tel/Fax. 0247316228/0247316229

Taierile de igiena vor fi executate in scopul mentinerii arboretelor intr-o stare fitosanitara corespunzatoare. Prin taieri de igiena se estimeaza ca se va recolta anual un volum de 2055 mc de pe 2499,71 ha.

Lucrarile de ingrijire, suprafetele de parcurs si volumele de recoltat sunt prezentate in tabelul urmator:

U.P.	Denumirea lucrarii	Suprafata (ha)		Volum (mc)	
		Totala	Anuala	Totala	Anuala
OS	Degajari	66,63	6,66	-	-
	Curatiri	420,21	42,02	1905	191
	Rarituri	2143,39	263,02	30821	3082
	Total	2630,23	263,02	32726	3273
	Taieri de igiena	2499,71	2499,71	20549	2055
	<b>Total general</b>	<b>5129,94</b>	<b>2762,73</b>	<b>53275</b>	<b>5328</b>

Este obligatorie parcurgerea cu lucrari de ingrijire a suprafetelor nominalizate in planurile decenale, volumul de extras prin astfel de lucrari fiind orientativ.

#### **Recoltarea posibilitatii**

Reglementarea recoltarii posibilitatii de produse principale s-a facut la nivelul fiecarei unitati de productie, pentru subunitatea „A” – codru regulat, in cadrul unui plan de recoltare intocmit pe 10 ani.

Pentru recoltarea masei lemnoase, in primul deceniu s-au prevazut a se aplica urmatoarele tratamente:

- taieri progresive pe o suprafata de 701,02 ha, cu un volum de 71342 mc.
- taieri rase pe o suprafata de 13,16 ha, cu un volum de 2118 mc.
- taieri in crang pe o suprafata de 61,05 ha, cu un volum de 5040 mc.

Taieri progresive s-au prevazut in arboretele de cvercinee si in sleauri, perioada de regenerare fiind de 20 de ani, iar numarul interventiilor fiind de trei.

Taierile rase de substituire sau refacere au fost prevazute in arboretele slab productive si in cele necorespunzatoare din punct de vedere stational si al compozitiei (arborete total derivate)

Taierile in crang se vor executa in arboretele de salcam.

Posibilitatea de produse principale, pe tratamente are urmatoarea structura:

U.P.	Tratamentul	Suprafata de parcurs -ha-		Volum de extras	
		Totala	Anuala	Total	Anual
OS	Taieri progresive	701,02	70,10	71342	7134
	Taieri rase	13,16	1,32	2118	212
	Taieri crang	61,05	6,10	5040	504
	<b>Total</b>	<b>775,23</b>	<b>77,52</b>	<b>78500</b>	<b>7850</b>

Reglementarea procesului de productie pentru SUP Q – crang simplu, salcam s-a facut in cadrul unitatii de productie II Ciolaneasca. Se vor parcurge tot deceniul cu taieri in crang 52,33 ha si se va recolta un volum de 3202 mc.

Posibilitatea anuala de produse principale SUP Q crang simplu – salcam este de 320 mc/an si se realizeaza prin parcurgerea anuala a unei suprafete de 5,23 ha.

In tabelul de mai jos este prezentata recapitulatia posibilitatii de produse principale pentru cele doua subunitati de productie constituite (SUP-„A”; SUP-„Q”):



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TELEORMAN**

Strada Dunarii, nr.1, Alexandria, judetul Teleorman, Cod 140002

E-mail: [office@apmtr.anpm.ro](mailto:office@apmtr.anpm.ro);

Tel/Fax.0247316228/0247316229

S.U.P.	Suprafata de parcurs -ha-		Volum de extras	
	Totala	Anuala	Total	Anual
„A”	775,23	77,52	78500	7850
„Q”	52,33	5,23	3202	320
<b>Total</b>	<b>827,56</b>	<b>82,75</b>	<b>81702</b>	<b>8170</b>

### ***Lucrari de regenerare si impadurire***

In arboretele din Ocolul silvic Slavesti prevazute a fi parcurse cu lucrari de regenerare se vor executa lucrari pentru asigurarea regenerarilor naturale pe o suprafata de 583,75 ha, dupa cum urmeaza:

- mobilizarea solului pe 86,38 ha;
- extragerea subarboretului pe 182,91 ha;
- extragerea semintisului si tineretului neutilizabil preexistent pe 78,57 ha;
- provocarea drajonarii la arboretele de salcam pe 28,65 ha;
- receparea semintisului vatamat pe 11,54 ha;
- descoplesirea semintisurilor naturale pe 175,12 ha;
- inlaturarea lastarilor care coplesesc semintisurile si drajoni pe 20,58 ha.

Pe teritoriul fondului forestier al Ocolului silvic Slavesti s-a prevazut a fi impadurite 103,29 ha din care:

- impaduriri integrale – 77,98 ha;
- completari – 25,31 ha.

Toate impaduririle se vor face prin plantatii, cu puieti de talie mica. Dupa efectuarea impaduririlor se vor executa lucrari de ingrijire a culturilor ori de cate ori este necesar.

### **Principalele proiecte ce se vor implemente pe perioada de 10 ani**

#### ***Ramificatie drum forestier Udupu***

Traseul ramificatiei in lungime de 0,722 km, amplasat in U.P. II Ciolaneasca, se desfasoara de la drumul forestier existent Udupu, incepind din apropierea bornei amenajistice 395(cca 70 m NNE de borna), pe linia parcelara dintre u.a.-urile 166 si 170 A si 167 B si 170 A. La limita dintre u.a. 167 A si u.a. 167 B traseul paraseste linia parcelara si se desfasoara pe un colnic existent urmind prin u.a. 167 C si u.a. 167 D, la S de borna amenajistica 398. In continuare traseul se suprapune pe directia unui colnic paralel la 15 m cu liziera estica a parcelei 167 pina la intrarea in curtea cladirii cantonului silvic.

Amplasamentul ramificatiei drumului forestier Udupu cuprinde suprafete din urmatoarele u.a.-uri: 166, 167A,B,C,D,F,I,A167, 170A si C (tangential), in total suprafata fiind de 4683,43 mp.

Pe perioada de valabilitate a amenajamentului silvic se vor implementa proiecte de reabilitare a drumurilor forestiere existente. (Drum forestier Udupu, Drum forestier Ciolaneasca, Drum forestier Trivale, Drum forestier Cartojani).

### **Masurile care se pot lua in caz de calamitati pentru evitarea reluarii procedurii in caz de modificare a amenajamentului**

Pe parcursul aplicarii prevederilor amenajamentului, arboretele pot fi afectate, in diferite grade de intensitate de factori destabilizatori biotici si abiotici: incendii, doborituri de vint, rupturi de zapada, inundatii, seceta, atacuri de daunatori, uscarea anormala, etc.



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TELEORMAN**

Strada Dunarii, nr.1, Alexandria, judetul Teleorman, Cod 140002

E-mail: [office@apmtr.anpm.ro](mailto:office@apmtr.anpm.ro);

Tel/Fax.0247316228/0247316229

În vederea gospodării durabile a fondului forestier este necesară extragerea materialului lemnos și valorificarea acestuia. Recoltarea materialului lemnos se va realiza cu respectarea prevederilor legislației silvice în vigoare și va consta în:

- "extragerea integrală a materialului lemnos" - în arboretele afectate integral de factori biotici și abiotici și în cele în care, extragerea arborilor afectați, determină încadrarea arboretelor în urgența I de regenerare;

- "extragerea arborilor afectați" - în arboretele afectate parțial de factori biotici și abiotici.

Volumul rezultat se va încadra ca:

- produse accidentale I – volumul provenit din arboretele afectate integral de factori biotici și abiotici precum și cei din arboretele cu vârste de peste 60 de ani.

- produse accidentale II – volumul provenit din arboretele cu vârste sub 60 de ani, afectate parțial de factori biotici și abiotici.

Masa lemnoasă care se recoltează ca produse accidentale I se precomptează ca produse principale, numai dacă aceasta provine din subunități de gospodărire pentru care se reglementează procesul de producție, celelalte produse accidentale I, precum și produsele accidentale II, nu se precomptează.

În condițiile în care volumul rezultat se încadrează sub nivelul pentru care legislația stabilește modificarea prevederilor amenajamentului, acesta poate fi recoltat ca produse accidentale, după întocmirea și aprobarea actelor de punere în valoare.

Condițiile actuale pentru care este necesară întocmirea unei documentații de derogare de la prevederile amenajamentului, conform O.M. nr. 3814/06.11.2012 al M.M.P. modificat și completat prin Ordinul Ministrului Delegat pentru Ape, Păduri și Piscicultură nr. 670/2014, sunt următoarele:

- volumul arborilor afectați însumează peste 20% din volumul arboretului existent la data apariției fenomenului și nu poate fi extras prin lucrările silvotehnice prevăzute prin amenajament. Excepție fac răsinoasele din afara arealului lor natural care se vor autoriza la exploatare în termen de 15 zile de la data aprobării actului de punere în valoare;

- arborii afectați sunt concentrați pe o suprafață mai mare de 5000 m.p.;

- prin extragerea arborilor afectați se determină încadrarea arboretelor în urgența I de regenerare;

- arboretele sunt încadrate în S.U.P. "E";

- în arboretele exploatabile neincluse în planurile decenale, din zona de stepă, silvostepă și cîmpie forestieră, unde s-a instalat pe cel puțin 30% din suprafața semintis utilizabil în care proporția speciilor de stejari este de cel puțin 50%;

- este necesară schimbarea soluțiilor de gospodărire și/sau împădurire.

Documentația de derogare, însoțită de avizul favorabil al conducătorului structurii teritoriale de specialitate a autorității publice centrale care răspunde de silvicultură precum și de actul administrativ emis de autoritatea teritorială pentru protecția mediului, se va înainta spre aprobare autorității publice centrale de protecția mediului, se va înainta spre aprobare autorității publice centrale.

Se vor respecta următoarele măsuri impuse:

- realizarea unor lucrări de îngrijire și conducere prin care să se mențină și să se îmbunătățească starea de sănătate, stabilitatea și biodiversitatea naturală;

- executarea lucrărilor de îngrijire la timp;

- se va urmări conducerea arboretelor în regim codru și crâng;

- se va urmări promovarea celui mai intensiv tratament posibil de aplicat, în cazul arboretelor ajunse la vârsta exploatabilității, tratament ce permite totodată și conservarea biodiversității;

- se va urmări promovarea compozițiilor de regenerare apropiate de cele ale tipurilor naturale fundamentale de pădure, iar în cazul regenerărilor artificiale folosirea de material seminologic de proveniență locală;



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TELEORMAN**

Strada Dunării, nr. 1, Alexandria, județul Teleorman, Cod 140002

E-mail: [office@apmtr.anpm.ro](mailto:office@apmtr.anpm.ro);

Tel/Fax. 0247316228/0247316229

- se va acorda o atenție deosebită arboretelor ce au fost identificate cu o stare de conservare nefavorabilă sau parțial favorabilă determinându-se cauza pentru care au ajuns în această situație și încercând, dacă se poate remedierea acestei stări;
- o atenție sporită se va acorda arboretelor din grupa I funcțională, de protecție, prin creșterea stabilității ecosistemice și asigurarea permanenței pădurii în spațiu și timp;
- ameliorarea permanentă a stării fitosanitare a arboretelor și luarea măsurilor necesare pentru prevenirea incendiilor;
- recoltarea rațională și ecologică a ciupercilor și fructelor de pădure comestibile și a speciilor de plante medicinale;
- reconstrucția ecologică a unor arborete necorespunzătoare în raport cu noile funcții pe care trebuie să le exercite, refacerea desimii arboretelor rărite sub acțiunea factorilor vătămători periculoși, ameliorarea compoziției arboretelor artificiale sau parțial derivate;
- respectarea normelor de exploatare a masei lemnoase și evitarea pe cât posibil a rănirii arborilor rămași pe picior sau a semințșului în cazul tratamentelor;
- în paralel cu măsurile silvotecnice ce vizează arboretul se va ține cont și de celelalte specii de interes comunitar astfel: se recomandă păstrarea a 1-2 arbori uscați/ha (căzuți la sol sau în picioare) pentru menținerea biodiversității descompunătorilor și pentru ca păsările să-și poată instala cuiburile, se vor menține bălțile, pâraiele, izvoarele etc. într-o stare care să le permită să își exercite rolul în ciclul de reproducere al peștilor, amfibienilor, insectelor;
- în măsura în care normele tehnice o permit, perioada de executare a lucrărilor silvotecnice să nu se suprapună cu perioada de reproducere a speciilor de animale sau a perioadei de cuibărit a păsărilor ce habitează în pădure;
- se vor menține terenurile pentru hrana vânatului și cele administrative la nivelul actual.

*În scopul menținerii stării de conservare a populațiilor de mamifere se vor lua pe cât posibil, următoarele măsuri:*

➤ în cazul carnivorelor:

- se vor evita exploatarea masive a exemplarelor mature de stejar care fructifică abundent;
- se va evita organizarea unor parchete de exploatare în zonele în care vor fi identificate locurile de împerechere și creștere a puilor, în perioada noiembrie - martie;
- se va evita organizarea simultană a parchetelor de exploatare pe suprafețe învecinate;

➤ în cazul speciilor de lilieci:

- reducerea activității de turism;
- evitarea alterării habitatelor din jurul adăposturilor;
- păstrarea arborilor bătrâni și scorburoși în pădure;
- asigurarea unei rețele de arbori scorburoși, iar distanța dintre zonele cu număr ridicat de scorburi să nu depășească 1 km;
- asigurarea unei structuri relativ compacte a pădurii; luminișurile și zonele defrișate să nu depășească 0,5-1,0 ha;
- extragerea arborilor să se facă prin tehnici de rărire și nu prin tăieri rase;
- răirirea parțială a coronamentului (până la 80%) pentru a mări intensitatea luminii și a facilita dezvoltarea substratului ierbos și arbustiv (până la o pondere a suprafeței de acoperire de 20-30%);
- instalarea de adăposturi artificiale în arboretele tinere;
- dezvoltarea zonelor de lizieră (minim 30 m de lizieră până la intrarea în pădure) și organizarea de limite naturale de-a lungul drumurilor și potecilor din pădure prin menținerea plantelor ierboase perene înalte;
- excluderea folosirii pesticidelor, măcar în vecinătatea adăposturilor.

*În scopul menținerii stării de conservare a populațiilor de amfibieni și reptile se vor lua pe cât posibil, următoarele măsuri:*

- se interzic:

- tăierile rase în cazul exploatarilor forestiere, cu excepția celor prevăzute în amenajamentul silvic;
- desecările, drenajul zonelor umede;



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TELEORMAN**

Strada Dunării, nr.1, Alexandria, județul Teleorman, Cod 140002

E-mail: [office@apmtr.anpm.ro](mailto:office@apmtr.anpm.ro);

Tel/Fax.0247316228/0247316229

- bararea cursurilor de apă;
  - depozitarea rumegușului sau a resturilor de exploatare în zone umede;
  - astuparea podurilor sau a podețelor cu resturi de exploatare;
  - utilizarea de substanțe chimice, poluante în procesul de combatere a unor dăunători ai pădurii.
- se vor aplica pe scară largă metode de combatere integrate;
- se recomandă utilizarea, în principal, a insecticidelor și fungicidelor selective, biodegradabile, biologice, ca să nu aibă efecte dăunătoare asupra omului și faunei și florei folositoare.

În scopul menținerii stării de conservare a populațiilor de pești se vor lua pe cât posibil următoarele măsuri:

- se interzic:
- tăierile în arborete situate pe malul râurilor și pâraielor în care trăiesc speciile de interes comunitar. În situația în care acest lucru nu este posibil se va păstra o bandă, așa numita zona tampon, de cel puțin 50 m pe ambele maluri în care nu se intervine cu tăieri;
  - traversarea cursurilor de apă de către utilajele folosite în procesul de exploatare lemnoasă;
  - depozitarea rumegușului, a resturilor de exploatare în albia râurilor și a pâraielor;
  - bararea cursurilor de apă;
  - astuparea podurilor sau a podețelor cu resturi de exploatare;
  - utilizarea de substanțe chimice, poluante în procesul de combatere a unor dăunători ai pădurii.
- se vor aplica pe scară largă metode de combatere integrate;
- se recomandă utilizarea, în principal, a insecticidelor și fungicidelor selective, biodegradabile, biologice, ca să nu aibă efecte dăunătoare asupra omului și faunei și florei folositoare.

În scopul menținerii stabilității și biodiversității ecosistemelor și speciilor se vor lua pe cât posibil următoarele măsuri:

- conducerea arboretelor la vârste de peste 70 - 100 ani, în funcție de specie, urmărindu-se îndeosebi regenerarea lor naturală din sămânță;
- conservarea unor arborete cu un potențial genetic deosebit, în sistemul rezervațiilor de semințe forestiere și a resurselor genetice forestiere;
- recoltarea rațională a masei lemnoase, astfel încât să nu fie afectată stabilitatea și continuitatea pădurii și a ecosistemelor pe care le găzduiește;
- realizarea unor lucrări de îngrijire și conducere prin care să se mențină și să se îmbunătățească starea de sănătate, stabilitatea și biodiversitatea naturală;
- promovarea compozițiilor de regenerare apropiate de cele ale tipurilor natural fundamentale de pădure, iar în cazul regenerărilor artificiale folosirea de material seminologic de proveniență locală;
- luarea măsurilor pentru prevenirea incendiilor;
- păstrarea a minim 5 arbori maturi, uscați sau în descompunere pe hectar, pentru a asigura un habitat potrivit pentru ciocănitari, păsări de pradă, insecte și numeroase plante inferioare (fungi, briofite, etc);
- păstrarea arborilor cu scorbură ce pot fi utilizate ca locuri de cuibărit de către păsări și mamifere mici;
- menținerea bălților, a altor corpuri mici de apă, mlaștini, smârcuri, într-un stadiu care să le permită să își exercite rolul în ciclul de reproducere pe care îl au în cazul amfibienilor, reptilelor, insectelor etc., prin evitarea fluctuațiilor excesive ale nivelului apei, degradării digurilor naturale și poluării apei;
- adaptarea periodizării operațiunilor silviculturale și de tăiere astfel încât să se evite interferența cu sezonul de reproducere a speciilor animale sensibile;
- în toate arboretele în care s-au propus rărituri sau curățiri, compozițiile-țel și compozițiile de regenerare vor fi adaptate pentru a asigura compoziția tipică a habitatelor; la fel și în cazul unităților amenajistice propuse pentru completări, împăduriri sau promovarea regenerării naturale;
- toate arboretele vor fi gospodărite pentru a asigura permanenta habitatelor prioritare 92A0 Zăvoaie cu Salix alba și Populus alba, 91M0 Păduri balcano-panonice de cer și gorun, 91Y0 Păduri dacice de stejar și carpen, 91I0 Vegetație de silvostepă eurosiberiană cu Quercus sp.



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TELEORMAN**

Strada Dunării, nr.1, Alexandria, județul Teleorman, Cod 140002

E-mail: [office@apmtr.anpm.ro](mailto:office@apmtr.anpm.ro)

Tel/Fax.0247316228/0247316229

- pentru speciile de animale protejate, se interzice deteriorarea și/sau distrugerea locurilor de reproducere ori de odihnă;
- se vor adopta măsuri pentru a limita impactul speciilor străine, invazive și măsuri de prevenire a expansiunii acestor specii în comunitățile vegetale;
- evitarea exploatării masive a exemplarelor mature de arbori care fructifică abundent;
- se interzice depozitarea rumegușului sau a resturilor de exploatare în zone umede;
- în lungul cursurilor de apă va fi păstrată o zonă tampon pe ambele maluri;
- nu se vor stabili depozite temporare de lemne provenite din exploatare și nu se vor abandona în albia râurilor crengi provenite din activitatea de exploatare forestieră sau alte material;

*Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția APM Teleorman și a publicului revine titularului planului, iar răspunderea pentru corectitudinea studiilor și evaluărilor revine autorilor acestora, conform art. 21 din OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare.*

*În cazul în care planul suferă modificări, titularul este obligat să notifice în scris Agenția pentru Protecția Mediului Teleorman.*

*Prezentul aviz este valabil de la data emiterii, pe toată perioada de valabilitate a planului, dacă nu intervin modificări ale acestuia. Nerespectarea condițiilor prezentului aviz constituie contravenție și se pedepsește conform prevederilor legale în vigoare.*

**Se va solicita acord de mediu pentru lucrări de înființare de drumuri forestiere, împădurirea de terenuri pe care nu a existat anterior vegetație forestieră sau defrișare în scopul schimbării destinației terenului conform prevederilor din Anexa 1, pct. 2 din O.M. nr. 995/2006 pentru aprobarea listei planurilor și programelor care intră sub incidența HG nr. 1076/2004 privind stabilirea procedurii de realizare a evaluării de mediu pentru planuri și programe;**

**Mențiuni despre procedura de contestare administrativă și contencios administrativ.**

Orice persoană care face parte din publicul interesat și care se consideră vătămată într-un drept al său ori într-un interes legitim se poate adresa instanței de contencios administrativ competente pentru a ataca, din punct de vedere procedural sau substanțial, actele, deciziile sau omisiunile autorității publice competente pentru protecția mediului, care fac obiectul participării publicului în procedura de realizare a evaluării de mediu pentru planuri și programe, prevăzută de HG 1076/2004, cu respectarea prevederilor Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004 cu modificările ulterioare.

Actele sau omisiunile autorității publice competente pentru protecția mediului care fac obiectul participării publicului în procedura de realizare a evaluării de mediu pentru planuri și programe se atacă odată cu decizia de emiterie a avizului de mediu.

Se pot adresa instanței de contencios administrativ competente și organizațiile neguvernamentale care promovează protecția mediului și îndeplinesc condițiile cerute de legislația în vigoare, considerând ca acestea sunt vătămate într-un drept al lor sau într-un interes legitim.

Soluționarea cererii se face potrivit dispozițiilor Legii nr. 554/2004 cu modificările ulterioare.

Înainte de a se adresa instanței de contencios administrativ competente, persoanele care fac parte din publicul interesat și care se consideră vătămate într-un drept sau într-un interes legitim, trebuie să solicite autorității publice emitente, în termen de 30 de zile de la data aducerii la cunoștință publicului a deciziei etapei finale revocarea respectivei decizii.

Autoritatea publică emitentă are obligația de a răspunde la plângerea prealabilă în termen de 30 de zile de la data înregistrării acesteia la acea autoritate.

**Procedura administrativă prealabilă este gratuită.**

**DIRECTOR EXECUTIV,  
Ion RĂDULESCU**



Sef serviciu A.A.A., Mihaela PIRVU  
Intocmit, Viorica DONE

Șef Serv. CFM, Gheorghe ȘERBAN  
Intocmit, Luiza Teodorescu

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TELEORMAN**

Strada Dunării, nr. 1, Alexandria, județul Teleorman, Cod 140002

E-mail: [office@apmtr.anpm.ro](mailto:office@apmtr.anpm.ro);

Tel/Fax. 0247316228/0247316229