



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HARGHITA

Nr. 1946/12.04.2024

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE Nr. 22 din 12.04.2024

Ca urmare a notificării adresate către Parohia Romano Catholică Nicolești *pentru planul de amenajare forestieră „U.P. I Nicolești”* pe o suprafață de 166,7 ha pe teritoriul administrativ al comunei Tulgheș, înregistrată la APM Harghita cu nr. 1946/04.03.2024, cu completările ulterioare nr. 2035 din 05.03.2024, în baza:

- HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a Instituțiilor publice aflate în subordinea acestora;
- 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 arilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare;
- H.G. nr. 236/2023 pentru aprobarea metodologiei de derulare a procedurii de evaluare de mediu pentru amenajamentele silvice

Agenția pentru Protecția Mediului HARGHITA

- ca urmare a consultării autorităților publice participante în cadrul ședinței Comitetului Special Constituit din data de 26 martie 2024, a completărilor depuse la documentație;
- în conformitate cu prevederile art. 5 alin. (1) pct. a) și a anexei nr. 1- Criterii pentru determinarea efectelor semnificative potențiale asupra mediului din H.G. 1076/2004 privind stabilirea procedurii de realizare a evaluării de mediu pentru planuri și programe;
- în prezența/lipsa comentariilor motivate din partea publicului interesat,

decide:

Planul/programul: *Amenajamentul fondului forestier proprietatea Parohiei Romano Catolice Nicolești format din U.P. I Nicolești*, nu necesită evaluare de mediu și se va supune adoptării fără aviz de mediu.

1. Motivele care au stat la baza deciziei conform Anexei nr.1 din H.G. 1076/2004 sunt următoarele:
 1. Caracteristicile Planului de Amenajare a fondului forestier cu privire, în special, la:
 - a. Gradul în care planul creează un cadru pentru proiecte și alte activități viitoare fie în ceea ce privește amplasamentul, natura, mărimea și condițiile de funcționare, fie în privința alocării resurselor;

Amenajamentul silvic nu creează cadru pentru proiecte conform Anexei nr. 2 din Legea nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului.

Din punct de vedere administrativ, suprafața U.P. I Nicolești se află pe teritoriul administrativ al comunei Tulgheș; u.a. 1-6.

Unitatea de producție *U.P. I Nicolești* este administrată de O.S. Tulgheș. U.P. I Nicolești are o suprafață de 166,7 ha.

Situația categoriilor de folosință a terenurilor:

Nr. crt.	Simbol	Categoria de folosință forestieră	Suprafața		
			Totală	Grupa I-a	Grupa a-II-a
1.	P	Fond forestier – total			
1.1.	PD	Terenuri acoperite cu pădure	166,7	59,8	106,1
1.2.	PC	Terenuri care servesc nevoilor de cultură	165,9	59,8	106,1
1.3.	PS	Terenuri care servesc nevoilor de producție silvică	-	-	-
1.4.	PA	Terenuri care servesc nevoilor de administrație forestieră	0,8	-	-
1.5.	PT	Terenuri afectate împăduririi	-	-	-
1.6.	PN	Terenuri neproductive	-	-	-
1.7.	PF	Fâșia frontală	-	-	-
1.8.	PT	Terenuri scoase temporar din fond forestier nereprimite	-	-	-

U.P. I Nicoleşti este situată în bazinul hidrografic al pârâului Putna Întunecoasă, afluent de dreapta a râului Bistricioara.

Suprafața studiată *nu se suprapune cu arii naturale protejate prin acte normative.*

Suprafața U.P. I Nicoleşti este alcătuită dintr-un singur trup de pădure: Nyerges u.a. 1-6.

S-au constituit două subunități de gospodărire :

- S.U.P. "A" - codru regulat - sortimente obișnuite
- S.U.P. "M" - protecție deosebită

- 131,1 ha;

- 34,8 ha;

Au fost constituite următoarele categorii, grupe și subgrupe funcționale:

Grupa funcțională	Subgrupa funcțională		Categoriile funcțională		Suprafața	
	Cod	Funcția	Cod	Denumirea	Ha	%
I	4	Paduri cu funcție de recreare	J	Paduri de interes cinagologic deosebit	25,0	15
	5	Paduri de interes științific și de ocrotire a genofondului și ecofondului forestier	I	Zone de pădure destinate unor specii rare din fauna indigenă (zonele de rotire a cocosului de munte)	34,8	21
II	1	Paduri cu funcții de producție și protecție	B	Paduri destinate să producă arbori grosi de calitate superioară pentru lemn de cherestea	106,1	64
Total U.P.					165,9	100

Bazele de amenajare stabilite:

<p>Bazele de amenajare adoptate sunt :</p> <ul style="list-style-type: none"> - regimul : codru - compoziția țef : corespunzătoare tipurilor naturale de pădure; - tratamente : tăieri progresive - exploatabilitatea : tehnică - ciclul de producție : 110 ani. <p>În S.U.P. "M" se vor executa tăieri de igienă și tăieri de conservare.</p> <p>Posibilitatea de produse principale este de 675 mc/an; Indicele de recoltare este de 5.1 m.c./ha/an. Prin tăieri de conservare se vor parcurge 0,9 ha cu 69 mc/an.</p> <p>Posibilitatea de produse secundare este de 78 mc/an, din care 78 mc/an din rărituri. Prin tăieri de igienă se prevede să se recolteze anual 78 mc/an. În deceniul de aplicare a amenajamentului sunt prevăzute următoarele lucrări de îngrijiri :</p> <ul style="list-style-type: none"> - rărituri – 20.1 ha, cu 778 mc - tăieri de igienă – 98.1 ha, cu 777 mc

Planul decenal aprobat:

Urgența	Arborete încadrate în Planul decenal de recoltare a produselor principale								
	Enumerare u.a.	Suprafata -ha-	Volum total -mc-	Volum de extras -mc-	% de extras	Volum de extras			
						T,progres		T,rase	
						mc	%	mc	%
15	5C	18.2	2215	2215	100	2215	100	-	-
26	6C	5.7	1815	1815	100	1815	100	-	-
31	5A	15.8	8275	2720	33	2720	33	-	-
	Total	39.7	12305	6750		6750			

Rețeaua instalațiilor de transport este de 2.2 km drum public. Fondul forestier este 100% accesibil.

Modificări intervenite în cadrul amenajamentului

✓ nu este cazul

Amenajamentul are valabilitatea de 10 ani, începând de la data de 01.01.2017 revizuirea lui urmând a se face în anul 2026.

ARII NATURALE PROTEJATE DE INTERES NAȚIONAL: amplasamentul amenajamentului nu se suprapune cu arii naturale protejate de interes național.

b. Gradul în care Planul de Amenajare a fondului forestier influențează alte planuri și programe, inclusiv pe cele în care se integrează sau derivă din ele:

Este necesară respectarea prevederilor amenajamentului, deoarece neexecutarea la timp a lucrărilor ar putea conduce la degradarea stării fitosanitare a pădurii și reducerea efectelor protectoare ale acesteia, prin apariția și extinderea unor factori destabilizatori și limitativi (uscarea, doborâturile produse de vânt și zăpadă, atacul de dăunători, eroziunea, alunecările de teren, etc.).

c.) Relevanța planului în/pentru integrarea considerațiilor de mediu, mai ales din perspectiva promovării dezvoltării durabile:

Amenajamentul în sine are scopul de a promova dezvoltarea durabilă, urmărind stabilirea unor ansamblu de măsuri silviculturale, economice și de interes social prin care pădurea poate da societății cu maximă eficiență produse și servicii, cu menținerea continuității pădurilor, menținându-se ca o resursă regenerabilă.

d.) Probleme de mediu relevante pentru plan:

Menținerea integrității fondului forestier, respectiv protejarea speciilor ocrotite și habitatelor forestiere, a peisajului și menținerea tipului natural fundamental de pădure. Cel mai periculos factor destabilizator identificat în această unitate este reprezentat de vânturile puternice, generatoare de doborâturi și rupturi. În deceniul trecut s-au produs relativ puține doborâturi masive în cuprinsul fondului forestier analizat, dar doborâturile și rupturile izolate au fost foarte răspândite.

e. Relevanța planului pentru implementarea legislației naționale și comunitare de mediu:

Se vor respecta prevederile din:

➤ Ordonanța de Urgență nr. 195 din 22 decembrie 2005, cu modificările ulterioare și completările ulterioare privind protecția mediului, art.69:

a) să mențină suprafața împădurită a fondului forestier, a vegetației forestiere din afara fondului forestier, inclusiv a jnepenișurilor, tufișurilor și pajiștilor existente, fiind interzisă reducerea acestora, cu excepția cazurilor prevăzute de lege;

b) să exploateze masa lemnoasă în condițiile legii precum și să ia măsuri de reîmpădurire și, respectiv de completare a regenerărilor naturale;

c) să gestioneze corespunzător deșeurile de exploatare rezultate, în condițiile prevăzute de lege;

d) să asigure respectarea regulilor silvice de exploatare și transport tehnologic al lemnului, stabilite conform legii, în scopul menținerii biodiversității pădurilor și a echilibrului ecologic;

- e) să respecte regimul silvic în conformitate cu prevederile legislației în domeniul silviculturii și protecției mediului;
 - f) să asigure aplicarea măsurilor specifice de conservare pentru pădurile cu funcții speciale de protecție, situate pe terenurile cu pante foarte mari, cu procese de alunecare și eroziune, de grohotișuri, stâncării, la limita superioară de altitudine a vegetației forestiere, precum și pentru alte asemenea păduri;"
- ✓ Legea Apelor nr. 107/1996 cu modificările și completările ulterioare;
 - ✓ O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor;
 - ✓ OUG nr. 57/2007 aprobat prin Legea nr.49/2011 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice cu modificările și completările ulterioare;
 - ✓ Hotărârea Consiliului Județean Harghita nr. 162/2005, privind protecția valorilor naturale de pe teritoriul județului Harghita;

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

- a. Probabilitatea, durata, frecvența și reversibilitatea efectelor:
Prin măsurile prevăzute în Amenajamentul Silvic nu apare efect remanent asupra mediului.
- b. Natura cumulativă a efectelor:
Nu este cazul.
- c. Natura transfrontieră a efectelor:
Nu este cazul.
- d. Riscul pentru sănătatea umană sau pentru mediu (de exemplu, datorită accidentelor): *nu este cazul*

Măsuri prevăzute în cazul unor calamități:

În cazul apariției unor calamități naturale (în zonă, cele mai frecvente manifestări din cauza factorilor abiotici: - doborâturile de vânt sau rupturile de zăpadă, uscări anormale, incendii, și din cauza factorilor biotici: - izolat atacuri de insecte sau vătămări de vânat), se pot și trebuie aplicate lucrări care să ducă la lichidarea urmărilor generate de factorii perturbatori. Aceste lucrări fiind din gama de lucrări prevăzute de amenajament (tăieri cu caracter de refacere, lucrări de îngrijire etc.)

La implementarea obiectivelor incluse în "Amenajamentul Silvic al Fondului Forestier U.P. I Nicoleşti", Ocolul Silvic va ține cont de prevederile art. 33, alin. 1 și 2, a Ordonanței de Urgență nr. 57 din 20.06.2007 - privind regimul ariilor protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, aprobată cu modificări prin Legea nr. 49 din 07.04.2011.

Măsuri propuse în cazul apariției unor calamități naturale (incendii de pădure și pășuni, alunecările de teren, inundații, doborâturi și rupturi în masă de vânt și zăpadă, atacuri masive de insecte etc.):

Incendii: Identificarea și izolarea focarelor prin utilizarea dotărilor din pichetul PSI al Ocolului Silvic; Informarea Departamentului de Pompieri de pe raza de competență a acestora;

Alunecări de teren: Identificarea suprafeței afectate de alunecare; Informarea Departamentului de Pompieri; Punerea în valoare și extragerea volumului de masă lemnoasă doborât, rupt; Împădurirea golului rezultat cu speciile prevăzute în compoziția din amenajament și a taluzurilor abrupte cu puiți din speciile care ajută la fixarea solului;

Inundații: Informarea Comisiilor locale și județene de apărare în cazuri de urgențe de pe raza de competență a acestora; Curățarea albiilor pâraielor de resturi de material lemnos care ar putea provoca vilturi în aval;

Doborâturi și rupturi de vânt sau zăpadă: Punerea în valoare a masei lemnoase afectate în vederea stopării unor atacuri masive de insecte; Exploatarea și curățarea de resturi de exploatare a zonelor afectate; Reîmpădurirea suprafețelor respective conform normelor tehnice în vigoare;

Atacuri de insecte: Identificarea focarelor de infecție; Punerea în valoare imediată a masei lemnoase afectate; Exploatarea și curățarea de resturi a suprafeței afectate; Reîmpădurirea eventualelor ochiuri rezultate;

Împădurirea/reîmpădurirea se va efectua cu specii indigene caracteristice fiecărui tip fundamental de pădure și fiecărui tip de habitat în parte;

e. Mărimea și spațialitatea efectelor (zona geografică și mărimea populației potențial afectate):

- Este redus. În vecinătatea terenului studiat sunt: mai ales terenuri forestiere și terenuri agricole (pășuni).

f. Valoarea și vulnerabilitatea arealului posibil a fi afectat, date de:

i. caracteristicile naturale speciale sau patrimoniul cultural: Nu este cazul.

ii. Depășirea standardelor sau a valorilor limită de calitate a mediului:

În Planul de Amenajament Silvic la stabilirea funcțiilor de protecție și producție s-a ținut cont de măsurile necesare pentru menținerea în stare bună a corpurilor de apă de suprafață și subterană, protecția solului.

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:

- nu este cazul

II. Planul urmează să fie supus procedurii de adoptare fără aviz de mediu cu următoarele condiții:

- toate condițiile impuse trebuie respectate de către O.S. Tulgheș
- este interzisă organizarea unor evenimente de concurs și recreere (ATV, Enduro, etc.) în afara drumurilor publice existente care utilizează combustibili fosili
- recoltarea fructelor de pădure, ciupercilor comestibile și plantelor medicinale, din fond forestier, de către agenți economici, doar în conformitate cu prevederile legale, cu obținerea tuturor avizelor și aprobărilor necesare cu monitorizarea permanentă ale acestora
- asigurarea condițiilor favorabile pentru speciile dependente de habitate forestiere (coleoptere, păsări, lilieci, amfibieni, etc.): păstrarea a minimum 5 arbori morți/bătrâni, scorburoși/ha pe picior sau pe sol;
- identificarea zonelor de refugiu, zonelor cu bârloguri, împerechere, cuibărit și creștere a puilor la toate speciile de interes comunitar în vederea protejării acestora în perioadele în care în pădure se execută lucrări silvice; evitarea exploatărilor forestiere în perioadele sensibile
- se interzice amplasarea de rampe de încărcare în zone în care a fost raportată prezența speciilor de interes comunitar
- adaptarea periodizării operațiunilor silviculturale și de tăiere astfel încât să se evite interferența cu sezonul de reproducere al speciilor de 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 periclitate a căror prezență a fost confirmată;
- în arboretele tinere se va menține și un anumit procent de specii pionere care sunt folosite ca hrană de speciile de mamifere sălbatice;
- traversarea pâraielor 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 10 metri de albia minoră a pâraielor.
- promovarea în cultură a speciilor autohtone valoroase, precum și împădurirea tuturor suprafețelor neregenerate din fondul forestier;
- asigurarea protecției și pazei pădurilor în vederea prevenirii și combaterii bolilor și dăunătorilor, incendiilor, distrugerilor și degradărilor;
- păstrarea în arborete a unui număr rezonabil de arbori morți, bătrâni, arbori aflați la sol în curs de descompunere, a ramurilor căzute ceea ce constituie o condiție fundamentală pentru asigurarea biodiversității pădurilor;
- planificarea tăierilor de regenerare în scopul realizării unui mozaic de habitate naturale aflate în diverse stadii de dezvoltare, urmărindu-se îndeosebi regenerarea lor naturală din sămânță;
- menținerea arborilor de pe marginea cursurilor de apă, care asigură umbră și hrană, pentru speciile și habitatele ocrotite legate de ecosistemele acvatice;
- exploatățile forestiere trebuie să se desfășoare folosind tehnologii care au impact minim asupra habitatelor forestiere și în special asupra celor de interes comunitar.

- lucrările silvice se vor executa în perioade de timp cât mai scurte și printr-o rotație ciclică în timp și spațiu, a zonelor cu grade diferite de intervenție;
- 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 remediarea acestei stări;
- se vor menține terenurile pentru hrana vânatului
- este interzisă hrănirea urșilor și habituarea acestora. Este interzisă realizarea unor observatoare pentru observarea urșilor de către turiști.
- evitarea exploatării masive a exemplarelor mature de fag care fructifică abundent;
- arborii de fag exploatați nu se vor depozita timp îndelungat pe timpul verii în rampa de lângă drumul forestier.
- se interzice organizarea unor parchete de exploatare în zonele favorabile existenței unor bărloguri în perioada decembrie - mai;
- în cazul gradațiilor se vor folosi combatere cu metodele mecanice. Pentru utilizarea unor substanțe chimice se vor notifica APM Harghita
- în desfășurarea activității de exploatare forestieră, se vor respecta prevederile art. 33, alin. 1 și 2, a Ordonanței de Urgență nr. 57 din 20 iunie 2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, aprobată cu modificări prin Legea nr. 49 din 7 aprilie 2011.
- prin autorizația de exploatare aveți obligația în cazurile în care platforma primară a parchetelor de exploatare se află în vecinătatea drumurilor județene obținerea Autorizației de amplasare de la Consiliul Județean Harghita - Compartiment Administrarea Drumurilor.

Pentru modificările notificate condițiile sunt: modificările Amenajamentului silvic U.P. I Nicoleşti se vor realiza cu respectarea condițiilor înscrise în prezenta decizia de încadrare.

Lucrările de exploatare a masei lemnoase afectate de doborâturi să se realizeze cât mai urgent, eventual în perioada iernii cu zăpezi abundente, pentru protejarea semințului existent utilizabil pe teren, desființând și posibilul focar de infecție a dăunătorilor forestieri.

În cazul în care modificările survenite-intervenite în amenajamentul silvic implică, conform art.5 alin. (1) lit. a, din Ordinul M.M.P. nr. 3814/06.11.2012, cu modificările și completările ulterioare, necesitatea elaborării unui nou amenajament silvic înainte de expirarea acestuia, se va demara procedura de elaborare a unui nou amenajament, veți notifica APM Harghita, fiind necesară parcurgerea procedurii de evaluare de mediu conform HG nr. 1076/2004.

Monitorizarea efectelor asupra mediului, în conformitate cu art. 27, din HG 1076/2004 :
Monitorizarea respectării posibilității de recoltare masă lemnoasă, calculată în amenajament pe unitate de producție. Evidențierea volumelor aferente produselor accidentale precomptate și monitorizarea valorificării altor subproduse ale pădurii (cluperci, plante medicinale, etc.).
Termen: anual

Planul propus nu necesită parcurgerea celorlalte etape ale procedurii și nu necesită evaluare de mediu.

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

În urma apariției anunțului public privind depunerea primei versiuni a Amenajamentului Silvic solicitând parcurgerea etapei de încadrare în vederea obținerii avizului de mediu (apărut în ziarul Informația Harghitei în data de 01.03.2024, 05.03.2024, 03.04.2024, și în ziarul Harghita Népe din data de 01.03.2024, 05.03.2024, 28.03.2024 respectiv pe pagina de web a APM Harghita), nu s-au înregistrat la A.P.M. Harghita comentarii și propuneri din partea publicului.

Titularul planului are obligația conform prevederilor art. 15 din OUG 164/2008 pentru modificarea și completarea Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, de a notifica APM Harghita dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii prezentei, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii prezentei, înainte de realizarea modificării. Pe baza notificării APM Harghita va lua decizia după caz, cu privire la menținerea deciziei sau la necesitatea revizuirii acesteia, informând titularul

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HARGHITA

Adresa Miercurea Ciuc, str. Márton Áron, nr. 43, Județul Harghita, Cod 530211

Tel. 0266-312454; Fax. 0266-310041, e-mail: office@apm.hr.anpm.ro

website: <http://apmhr.anpm.ro>

Pagină 6 din 7

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

despre această decizie. Până la adoptarea acestei decizii de către APM Harghita este interzisă desfășurarea oricărei activități care ar rezulta în urma modificărilor care fac obiectul notificării

Potrivit prevederilor art. 21 alin 4 din O.U.G. nr. 195/2005 aprobată de Legea nr.265/2006 cu modificările și completările ulterioare, răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția APM Harghita și a publicului revine titularului planului

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

Procedura administrativă prealabilă: În conformitate cu prevederile art. 1, alin. 1 și art. 7 alin. 1,2,3 din Legea nr. 554/2004 privind contenciosul administrativ, vă puteți adresa instituției noastre în termen de 30 zile de la data comunicării prezentului act, înainte de a vă adresa instanței de contencios administrativ competentă solicitând revocarea în tot, sau în parte a acestuia. Plângerea se poate adresa în egală măsură și organului ierarhic superior.

Soluționarea litigiilor: Conform prevederilor art. 18 din O.U.G. nr. 195/2005 aprobată de Legea nr.265/2006, litigiile generate de emiterea prezentei decizii se soluționează de instanța de contencios administrativ competentă a Tribunalului Harghita. Cererea în acest sens se poate depune în termen de 6 luni de la data primirii răspunsului în urma parcurgerii procedurii prealabile

Director Executiv
ing. DOMOKOS László József



Nume și Prenume	Funcția	Data	Semnătura
Verificat: ing. SZABÓ Szilárd	Șef Serviciu CFM	12.04.2024	
Verificat: ing. BOTH Enikő	Șef Serviciu AAA	12.04.2024	
Intocmit: geogr. Mihály István	Consilier	12.04.2024	

Decizia de încadrare s-a emis în 2 exemplare
Ex. Nr. 1 - original s-a predat titularului planului
Ex. Nr. 2 - original s-a îndosariat în dosarul de obiectiv