



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HARGHITA**

Nr. 5645/18.12.2023

**AVIZ DE MEDIU**  
**Nr. 5 din 18.12.2023**

**Către: Comuna Joseni**

Ca urmare a notificării adresate Comunei Joseni cu sediul în comuna Joseni, sat Joseni, Piața Pap István, nr. 666, județul Harghita, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Harghita cu nr. 5645 din 14.06.2023, privind planul Amenajamentul silvic U.P. I Pădurea Comunei Joseni, amplasat în comuna Joseni pe raza județului Harghita

- în urma analizării documentelor transmise și a variantei finale a planului,  
- în urma parcurgerii etapelor procedurale prevăzute în Hotărârea Guvernului nr. 1076/2004 privind stabilirea procedurii de realizare a evaluării de mediu pentru planuri și programe; de către APM Harghita

- în baza Hotărârii de Guvern nr. 236/2023 pentru aprobarea metodologiei de derulare a procedurii de evaluare de mediu pentru amenajamentele silvice

- în baza Hotărârii de Guvern nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, a O.U.G. nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 49/2011, cu modificările și completările ulterioare și a O.M. nr. 1682/2023 pentru aprobarea Ghidului metodologie privind evaluarea adecvată a efectelor potențiale ale planurilor sau proiectelor asupra ariilor naturale protejate de interes comunitar, se emite:

**AVIZ DE MEDIU**

Pentru planul: Amenajamentul fondului forestier proprietate privată aparținând Comunei Joseni

Promovat și elaborat de: ing. Cătănă Cătălina – specialist Managementul Ecosistemelor Forestiere (persoană fizică înscrisă în Lista Expertilor care elaborează studii de mediu) în cadrul firmei S.C. MEALONICERA S.R.L. cu sediul în mun. Brașov, str. Mică, nr. 25, bl. 25, sc. E, ap. 17, județul Brașov,

În scopul aprobării/adoptării: Amenajamentului silvic U.P. I Pădurea Comunei Joseni



## I. Prezentare generală:

Din punct de vedere administrativ, suprafața U.P. I Pădurea Comunei Joseni se află pe teritoriul administrativ al comunei Joseni pe o suprafață totală de 748,49 ha.

Nr. crt.	Județul	Unitatea teritorială – administrativă	Ocolul silvic de proveniență	Unitatea de producție de proveniență	Parcelle componente actuale	Suprafața (ha)
1	Harghita	Joseni	Gheorgheni	VI Borzont	98, 103-108, 114, 115, 118 -123, 131 - 134	329,93
				Pășuni împădurite	1-3,6,10-13,16,17	418,56
<i>Total U.P. I Pădurea Comunei Joseni</i>						748,49

Unitatea de producție U.P. I Pădurea Comunei Joseni este administrată de Ocolul Silvic de Regim Gheorgheni S.A.. Unitatea de producție studiată este situată în bazinul hidrografic superior al râului Mureș, al râului Mureș, principalii afluenți al acestuia din cadrul unității fiind pârâul Borzont, care la rândul lui are ca afluenți o serie de pâraie precum Sinator, Găineasa, Ciutei și Szekeresek și pârâul Bacta care la rândul lui are ca afluenți o serie de pâraie precum Varga și Olves.

U.P. I Pădurea Comunei Joseni este alcătuită din 4 trupuri de pădure:

Nr. crt.	Denumirea trupului	Denumirea bazinetelor	Parcelle componente	Suprafața, ha	Comuna în raza căreia se află
1.	Bucin	Borzont	98, 103 - 108, 114, 115, 118 - 123, 131 - 134	329,93	Joseni
2.	Olves	Olves	1 - 3	144,52	Joseni
3.	Varga	Varga	6, 10 - 12	206,26	Joseni
4.	Bacta	Bacta	13, 16, 17	67,78	Joseni
<b>TOTAL</b>				<b>748,49</b>	-

Tipurile de pădure cele mai răspândite sunt 115.1 Molidiș cu *Vaccinium myrtillus* și *Oxalisacetosella* (m) - 24% și Amestecuri de rășinoase și fag pe soluri scheletice (m) - 28%. Majoritatea arboretelor din cadrul unității de bază luată în studiu sunt natural fundamentale (96% din totalul arboretelor). În cuprinsul unității de bază se mai găsesc 4% arborete artificiale. Structura pe clase de vârstă este dezechilibrată cu excident de arborete din clasa a III-a (38%) și clasa a V-a (21%) și deficit de arborete din clasele I-a (6%), a II-a (13%), a IV-a (5%), a VI-a (11%) și a VII-a de vârstă (6%), cu influență asupra arboretelor exploatabile.

Categoriile de folosință a terenurilor:

Nr. crt.	Simbol	Categoriile de folosință	Suprafața (ha)		
			Totală	Grupa I	Grupa II
1	P	Fond forestier total	748,49	748,49	-
1.1.	P.D.	Terenuri acoperite cu pădure	740,99	740,99	-
1.2.	P.C.	Terenuri care servesc nevoilor de cultură (P)	-	-	-
1.3.	P.S.	Terenuri care servesc nevoilor de producție silvică (V)	-	-	-
1.4.	P.A.	Terenuri care servesc nevoilor de nevoilor de administrație forestieră (C)	-	-	-
1.5.	P.I.	Terenuri afectate împăduriri (C.R.)	7,50	7,50	-
1.6.	P.N.	Terenuri neproductive (N)	-	-	-
1.7.	P.T.	Terenuri scoase temporar din fondul forestier și neprimate (F)	-	-	-
1.8.	P.O.	Ocupații și litigii (M)	-	-	-

În suprafața de fond forestier analizată au fost propuse lucrări de împăduriri pe 14,45 ha (împăduriri integrale pe 8,78 ha și completări pe 5,67 ha).

Instalațiile de transport însumează 13,50 km (5,80 km drumuri publice și 7,70 km drumuri forestiere) care asigură accesibilitatea fondului forestier în proporție de 100%.



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HARGHITA**  
 Micreurea Ciuc, str. Márton Áron, nr. 43, județul Harghita, Cod 530211  
 E-mail: office@apmhr.anpm.ro; Tel. 0266-312454; Fax. 0266-310041

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

Tabelul instalațiilor de transport:

Nr. crt.	Indicativ drum	Denumire	Lungime (Km)	Suprafața deservită (ha)	Volum arborete exploatabile
<b>DRUMURI PUBLICE</b>					
1	DN13B	Ggheorgheni - Praid	5,80	329,93	104441
<b>Total drumuri publice</b>			<b>5,80</b>	<b>329,93</b>	<b>104441</b>
<b>DRUMURI FORESTIERE</b>					
2	FE001	Paraul Bacta	4,50	67,78	9137
3	FE002	Paraul Varga	1,70	206,26	1240
4	FE003	Paraul Olveș	1,50	144,52	5199
<b>Total drumuri forestiere</b>			<b>7,70</b>	<b>418,56</b>	<b>15576</b>
<b>TOTAL DRUMURI</b>			<b>13,50</b>	<b>748,49</b>	<b>120017</b>

Suprafața integral (100%) se suprapune cu aria de protecție specială avifaunistică ROSPA0033 Depresiunea și Munții Giurgeului, care se suprapune parțial și pe rezervația mixtă Seaca (RONPA0890): 0,13 ha - u.a. 105

S-a constituit o singură subunitate de gospodărire:

- S.U.P. A – codru regulat, sortimente obișnuite: 740,99 ha;

Au fost constituite următoarele categorii, grupe și subgrupe funcționale:

Grupa, subgrupa și categoria funcțională		Suprafața	
Cod	Denumire	ha	%
<i>1. Păduri cu funcții speciale de protecție</i>			
<b>1.5 Păduri de interes științific, de ocrotire a genofondului și ecofondului forestier și a altor ecosisteme cu elemente naturale de valoare deosebită</b>			
1.5R	Arboretele din păduri/ecosisteme de pădure, cu valoare protectivă, pentru specii de interes deosebit, incluse în arii de protecție specială avifaunistică, în scopul conservării speciilor de păsări (din rețeaua ecologică Natura 2000 - SPA) (TIV)	(T. IV) 748,49	100
<b>Total grupa I</b>		748,49	100
<b>TOTAL U. P. I Pădurea Comunei Joseni</b>		748,49	100

Bazele de amenajare stabilite sunt următoarele:

<ul style="list-style-type: none"> <li>- regimul: codru pentru toate arboretele;</li> <li>- compoziția țel: corespunzătoare tipului natural de pădure pentru arboretele exploatabile și compoziția țel în exploatabilitate pentru celelalte arborete;</li> <li>- exploatabilitatea: de protecție, pentru arboretele încadrate în grupa I funcțională, incluse în procesul de producție; cu vârsta exploatabilității 101 ani;</li> <li>- tratamentul: tăierilor progresive;</li> <li>- ciclul de producție de 100 ani.</li> </ul> <p>Possibilitatea anuală de produse principale adoptată pentru arboretele încadrate în S.U.P. „A” este de 3579 m<sup>3</sup>.</p> <p>În planul lucrărilor de îngrijire s-au prevăzut a fi efectuate anual:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- curățiri pe 0,19 ha/an cu un volum de 1 m<sup>3</sup>/an;</li> <li>- rărituri pe 10,08 ha cu un volum de 311 m<sup>3</sup>/an.</li> </ul> <p>Anual, se va parcurge cu tăieri de igienă o suprafață de 383,68 ha de pe care se va recolta un volum anual de 285 m<sup>3</sup>.</p>
--



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HARGHITA**  
Miercurea Ciuc, str. Márton Áron, nr. 43, județul Harghita, Cod 530211  
E-mail: office@apmhr.anpm.ro; Tel. 0266-312454; Fax. 0266-310041

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

Planul decenal ale produselor principale:

Urgența	Arborete încadrate în „Planul decenal de recoltare a produselor principale”			
	Enumerare u.a.	Suprafața -ha-	Volumul total -m.c.-	Volumul de extras -m.c.-
26	2 C, 2 F, 121 A, 121 D,	20,94	8780	5666
31	2 E, 3 E, 6 B, 17 C, 17 G, 104 A, 104 C, 119 A, 119 J, 131 B, 132 B	70,17	34862	19881
32	98 A, 120 A, 131 C, 133 A, 134 A	63,15	31038	10243
	TOTAL	154,26	74680	35790

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 puține doborâturi masive în cuprinsul fondului forestier analizat, dar doborâturile și rupturile izolate au fost larg răspândite (dovada este volumul mare de produse accidentale recoltat deceniul anterior) astfel că probabilitatea producerii unor asemenea fenomene rămâne în continuare destul de ridicată, nu numai datorită ponderii ridicate pe care o are molidului în compoziția arboretelor din unitate, dar și datorită condițiilor de relief (teren accidentat cu pante ridicate), condițiilor pedologice (roca la suprafață, soluri superficiale, scheletice) și condițiilor climatice (în zonă sunt și zile cu vânturi puternice sau cu furtuni).

De asemenea, se urmărește ameliorarea și conservarea biodiversității, având în vedere că suprafața unității se suprapune integral peste ROSPA0033 Depresiunea și Munții Giurgeului. Amenajamentul silvic studiat creează cadru pentru păsările ocrotite dependente de păduri ocrotite în cadrul ROSPA0033 Depresiunea și Munții Giurgeului.

Speciile a căror prezență a fost identificată în amplasament, pe baza observațiilor din teren, și pe baza informațiilor bibliografice:

Cod	Specia	Populația	Rezidența	Cuiborât	Iernat	Pasaj	Sit Pop	Conserv.	Izolare	Izolare
A223	<i>Agolius funereus</i>		200-220 p				B	C	C	C
A001	<i>Aquila chrysaetos</i>		1-2 p				C	B	C	B
A089	<i>Aquila pomarina</i>			35-45 p			C	B	C	B
A104	<i>Bonasa bonasia</i>		250-280 p				B	B	C	B
A215	<i>Bubo bubo</i>		1 p				C	B	C	B
A224	<i>Coprimulgus europaeus</i>			250-320 p			B	C	C	B
A239	<i>Dendrocopos leucotos</i>		60-80 p				C	B	C	B
A230	<i>Dryocopus martius</i>		70-90 p				C	B	C	B
A321	<i>Ficedula albicollis</i>			4500-5500 p			C	B	C	B
A320	<i>Ficedula parva</i>			500-600 p			C	B	C	B
A217	<i>Glaucidium passerinum</i>		80-110p				B	C	C	C
A072	<i>Pernis apivorus</i>			50-60 p			B	B	C	B
A241	<i>Picoides tridactylus</i>		140-170 p				C	C	C	C
A220	<i>Strix uralensis</i>		60-70p				C	B	C	B
A108	<i>Tetrao urogallus</i>		150-190 i				C	B	C	B



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HARGHITA  
Miereurea Ciuc, str. Márton Áron, nr. 43, județul Harghita, Cod 530211  
E-mail: [office@apmlr.anpm.ro](mailto:office@apmlr.anpm.ro); Tel. 0266-312454; Fax. 0266-310041

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

## Estimarea impactului asupra ROSPA0033 Depresiunea și Munții Giurgeului:

Indicator mașurabil	Lucrări prevăzute în amenajamentul silvic							
	Îngrijirea senectutii	Impedirea Completații	Talai nove	Curățet	Îlăituri	Talai igiena	Talai Prospecții/ Sursineve	Talai de conservare
Suprafața minimă	Fără schimbări	Fără schimbări	Fără schimbări	Fără schimbări	Fără schimbări	Fără schimbări	Fără schimbări	Fără schimbări
Dinamica suprafeței	Fără schimbări	Fără schimbări	Fără schimbări	Fără schimbări	Fără schimbări	Fără schimbări	Fără schimbări	Fără schimbări
Compoziția	Fără schimbări	Fără schimbări	Fără schimbări	Impact pozitiv general prin necolectarea întârziată a trunchiurilor de lemn și menținerea în zonă a unor exemplare de arbori bătrâni și scorburoși	Impact pozitiv general prin necolectarea întârziată a trunchiurilor de lemn și menținerea în zonă a unor exemplare de arbori bătrâni și scorburoși	Fără schimbări	Impact pozitiv prin păstrarea menținerii unor arbori uscați (4-8 exemplare pe ha)	Impact pozitiv prin păstrarea menținerii unor arbori uscați (4-8 exemplare pe ha)
Specii necrotice	Fără schimbări	Fără schimbări	Fără schimbări	Fără schimbări	Fără schimbări	Fără schimbări	Fără schimbări	Fără schimbări
Consistența arborilor	Fără schimbări	Fără schimbări	Fără schimbări	Fără schimbări	Fără schimbări	Fără schimbări	Fără schimbări	Fără schimbări
Lumele vieții	Fără schimbări	Fără schimbări	Fără schimbări	Impact pozitiv general prin necolectarea întârziată a trunchiurilor de lemn și menținerea în zonă a unor exemplare de arbori bătrâni și scorburoși	Impact pozitiv general prin necolectarea întârziată a trunchiurilor de lemn și menținerea în zonă a unor exemplare de arbori bătrâni și scorburoși	Fără schimbări	Impact pozitiv prin menținerea unor arbori uscați (4-8 exemplare pe ha)	Impact pozitiv prin menținerea unor arbori uscați (4-8 exemplare pe ha)
Creșterea baterii	Fără schimbări	Fără schimbări	Fără schimbări	Fără schimbări	Fără schimbări	Fără schimbări	Fără schimbări	Fără schimbări
Regenerarea	Fără schimbări	Fără schimbări	Fără schimbări	Fără schimbări	Fără schimbări	Fără schimbări	Fără schimbări	Fără schimbări
Evaluarea impact pe teritori	Neutru	Neutru	Neutru	Pozitiv semnificativ	Pozitiv semnificativ	Neutru	Pozitiv semnificativ	Pozitiv semnificativ

Din tabelul de mai sus se observă că lucrările propuse nu afectează în mod semnificativ negativ nici unul dintre parametrii care definesc starea favorabilă de conservare a habitatelor prielnice speciilor ocrotite, care fac obiectul conservării sitului Natura 2000.

Aplicarea prevederilor amenajamentului silvic nu conduce la pierderi de suprafață din habitatele de interes comunitar. Anumite lucrări precum completările, curățirile, răriturile au un caracter ajutător în menținerea sau îmbunătățirea după caz a stării de conservare. Modificările pe termen scurt ale condițiilor de mediu la nivel local ca urmare a realizării lucrărilor propuse în amenajament nu sunt diferite de cele ce au loc în mod natural în cadrul unei păduri, cu condiția respectării măsurilor de reducere a impactului recomandate în raportul de mediu și în studiul de evaluare adecvată.

Din analiza comparativă a rezultatelor evaluării alternativelor s-a ajuns la concluzia că Alternativa 1 de realizare a obiectivelor SEA este cea mai favorabilă din punctul de vedere al impactului asupra structurii ecosistemelor forestiere, fiind selectată pentru elaborare.

În concluzie aplicarea amenajamentului silvic nu va avea un impact asupra speciilor de păsări pentru care au fost declarate ariile naturale protejate ROSPA0033 Depresiunea și Munții Giurgeului, lucrările silvice nefiind în măsură să genereze presiuni negative semnificative.

Obiectivele social – economice și ecologice ale arboretelor reflectă cerințele societății față de produsele și serviciile oferite de pădure. Obiectivele principale ale planului sunt:

- crearea și menținerea unui aspect peisagistic și de recreere din jurul comunei
- protejarea speciilor de păsări din aria de protecție avifaunistică ROSPA0033
- obținerea de masă lemnoasă de calitate ridicată, valorificabilă industrial
- satisfacerea nevoilor locale de lemn de foc și construcție
- valorificarea durabilă a tuturor resurselor nelemnoase disponibile

Analiza obiectivelor Amenajamentului Silvic ale U.P. I Pădurea Comunei Joseni conduce la concluzia că acestea corespund obiectivelor generale ale rețelei Natura 2000, respectiv scopului de conservare a speciilor și habitatelor de interes comunitar. În cazul



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HARGHITA**  
Miercurea Ciuc, str. Márton Áron, nr. 43, județul Harghita, Cod 530211  
E-mail: office@apmhr.anpm.ro; Tel. 0266-312454; Fax. 0266-310041

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

habitatelor forestiere, planul de amenajare silvică are ca principale obiective asigurarea continuității pădurii, promovarea tipurilor fundamentale de pădure, menținerea funcțiilor ecologice și economice ale pădurii așa cum sunt stabilite ele prin încadrarea în grupe funcționale și subunități de producție.

Amenajamentul are valabilitatea de 10 ani, începând de la data de 01.01.2022 revizuirea lui urmând a se face în anul 2031.

## II. Avizul se emite cu următoarele măsuri:

### Măsuri cu caracter general:

- Operațiunile de regenerare, îngrijire și recoltare trebuie executate la timp și în așa fel încât să nu scadă capacitatea productivă a sitului, de exemplu prin evitarea degradării arboretului și arborilor rămași, ca și a solului și prin utilizarea sistemelor corespunzătoare.
- Se va menține o infrastructură adecvată (drumuri, căi de scos-apropiat sau poduri) pentru a asigura circulația eficientă a bunurilor și serviciilor și în același timp a asigura reducerea la minimum a impactului negativ asupra mediului.
- Planificarea gospodăririi pădurilor trebuie să urmărească menținerea, conservarea și sporirea biodiversității ecosistemice, specifice și genetice, ca și menținerea diversității peisajului.
- Se va prefera regenerarea naturală cu condiția existenței unor condiții adecvate care să asigure cantitatea și calitatea resurselor pădurii și ca soiurile indigene existente să aibă calitatea necesară sitului.
- Pentru împăduriri și reîmpăduriri vor fi preferate speciile indigene și proveniențe locale bine adaptate la condițiile sitului.
- Arborii ucași, căzuți sau în picioare, arborii scorburoși, pâlcuri de arbori bătrâni și specii deosebit de rare de arbori trebuie păstrate în cantitatea și distribuția necesare protejării biodiversității.
- Biotopurile cheie ai pădurii ca de exemplu surse de apă, zone umede trebuie protejate și, dacă este cazul, relăcute în cazul în care au fost degradate de practicile forestiere.
- Se va acorda o atenție sporită operațiunilor silvice desfășurate pe soluri sensibile/instabile sau zone predispuse la eroziune ca și celor efectuate în zone în care se poate provoca o eroziune excesivă a solului în cursurile de apă.
- compoziția țel trebuie astfel stabilit încât să fie promovate speciile tipului natural fundamental
- mărirea diversității lizierelor în favoarea speciilor de arbori foioase și de fructifere
- menținerea exemplarelor bătrâne, scorburoși și morți pe picior precum și cei căzuți la sol, porțiuni de arbori aflați în descompunere, resturi de exploatare, crengi căzute, cu scopul asigurării condițiilor favorabile pentru menținerea biodiversității ecosistemului (3-5 arbori bătrâni / ha). Păstrarea a cel puțin 20 mc de lemn mort/ ha
- în zonele de lizieră planarea de arbori și arbuști fructiferi
- protejarea zonelor umede respectiv terenurile cu înmlăștinare permanentă, evitarea extragerii de masă lemnoasă.



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HARGHITA**  
Miercurea Ciuc, str. Márton Áron, nr. 43, județul Harghita, Cod 530211  
E-mail: office@apmhr.anpm.ro; Tel. 0266-312454; Fax. 0266-310041

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

### **Măsuri necesare în rezervația mixtă Seaca:**

Pentru suprafața suprapusă peste Rezervația mixtă Seaca (RONPA0890) - 0,13ha (din u.a. 105) se interzice executarea tăierilor de igienă (conform lucrării propuse în amenajamentul silvic) pe perioada amenajamentului silvic în vigoare.

### **Măsuri necesare a se implementa în cazul calamităților:**

În cazul apariției unor calamități naturale (doborâturi de vânt, rupturi de vânt și zăpadă, incendii, uscure în masă, atacuri de dăunători, etc.) în care intensitatea fenomenelor depășește prevederile amenajamentului, efectele neputând fi înlăturate prin aplicarea lucrărilor propuse în prezentul amenajament, se vor aplica prevederile *Ordinului nr. 766/2018 pentru aprobarea Normelor tehnice privind elaborarea amenajamentelor silvice, modificarea prevederilor acestora și schimbarea categoriei de folosință a terenurilor din fondul forestier și a Metodologiei privind aprobarea depășirii posibilității/posibilității anuale în vederea recoltării produselor accidentale I*. În cazul în care apar modificări legislative în ceea ce privește apariția unor calamități se vor respecta prevederile legale în vigoare de la data apariției fenomenului. Măsurile în caz de calamitate (incendii, apariția bolilor, dăunătorilor, doborâturilor, rupturilor de vânt, etc.) sunt incluse în amenajamentul silvic.

Principalele soluții/măsuri optime, care se pot lua în cazul apariției unor calamități naturale (doborâturi de vânt, rupturi de vânt și zăpadă, incendii, uscure în masă, atacuri de dăunători, etc.), în vederea eliminării cât mai rapide a efectelor negative a acestora și a stopării extinderii fenomenelor, sunt următoarele:

- În cazul fenomenelor dispersate este necesară inventarierea cât mai rapidă a arborilor afectați în vederea determinării volumului rezultat, pentru a stabili dacă este necesară modificarea prevederilor amenajamentului (dacă volumul arborilor afectați este mai mare de 20% din volumul arboretului existent la data apariției fenomenului);
- În cazul fenomenelor concentrate este necesară determinarea cât mai rapidă și exactă a suprafeței afectate pentru a stabili dacă este necesară modificarea prevederilor amenajamentului (dacă arborii afectați, dintr-un arboret sunt concentrați pe o suprafață de peste 5.000 m<sup>2</sup>);

În cazul în care este necesară modificarea prevederilor amenajamentului se impun următoarele:

- convocarea, cât mai rapidă a persoanelor care trebuie să participe la efectuarea analizei în teren: șeful ocolului silvic care asigură administrarea sau serviciile silvice, șeful de proiect și expertul C.T.A.P., un reprezentant al structurii teritoriale de specialitate a autorității publice centrale care raspunde de silvicultură, un reprezentant al structurii de administrare/custodelui ariei naturale protejate, un reprezentant al autorității teritoriale pentru protecția mediului;
- Întocmirea cât mai rapidă, de către ocolul silvic care asigură administrarea sau serviciile silvice, a documentației necesare în conformitate cu prevederile ordinului 766/23.08.2018 (sau a legislației în vigoare la data apariției fenomenului);
- Punerea în valoare a arborilor afectați;
- Extragerea arborilor afectați cât mai repede cu putință pentru a evita extinderea fenomenelor și apariția altor fenomene (ex: în cazul arborilor de rășinoase, afectați de doborâturi, neextragerea acestora cât mai urgent posibil poate duce la deprecierea lemnului și apariția atacurilor de ipidae, etc.);
- Împădurirea suprafețelor afectate cu specii aparținând tipului natural



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HARGHITA**  
Miercurea Ciuc, str. Márton Áron, nr. 43, județul Harghita, Cod 530211  
E-mail: [office@apmhr.anpm.ro](mailto:office@apmhr.anpm.ro); Tel. 0266-312454; Fax. 0266-310041

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

- fundamental de pădure;
- Stabilirea, eventual schimbarea, compozițiilor țel de regenerare sau de împădurire, astfel încât viitoarele arborete să prezinte o rezistență mai ridicată la factorii destabilizatori ce au condus la afectările respective;
- Măsuri de protecție pe lizierele deschise, perimetrare doborâturilor de vânt și rupturi în masă pentru preîntâmpinarea atacurilor de ipide și combaterea acestora;
- Pentru volumul recoltat din calamități se vor face precomptări necesare în sensul opririi de la tăierea unui volum echivalent de produse principale din planul decenal.

#### **Măsuri de diminuare a impactului asupra aerului:**

- folosirea de utilaje și mijloace auto dotate cu motoare termice care să respecte normele de poluare EURO 3 – EURO 5;
- efectuarea la timp a reviziilor și reparațiilor a motoare termice din dotarea utilajelor și a mijloacelor auto;
- etapizarea lucrărilor silvice cu distribuirea desfășurării lor pe suprafețe restrânse (1 – 2 ha) de pădure;
- folosirea unui număr de utilaje și mijloace auto de transport adecvat fiecărei activități și evitarea supradimensionării acestora;
- evitarea funcționării în gol a motoarelor utilajelor și a mijloacelor auto;
- este interzisă utilizarea chimice neagreate de organismele comunității europene de combatere a dăunătorilor pădurii, precum și evitarea folosirii acestora în perioada de cuibărit a păsărilor și creșterea puilor;

#### **Măsuri pentru diminuarea impactului asupra factorului de mediu apă:**

- este interzisă depozitarea masei lemnoase în albiile și în zona de protecție ale cursurilor de apă;
- depozitarea resturilor de lemne și frunze rezultate și a rumegușului nu se va face în zone cu potențial de formare de torenți, albiile cursurilor de apă sau în locuri expuse unor posibile viituri care pot apărea în urma unor precipitații abundente căzute într-un interval scurt de timp;
- eliminarea imediată a posibilelor efecte produse de pierderi accidentale de carburanți și lubrifianți;
- este interzisă executarea de lucrări de întreținere a motoarelor mijloacelor auto sau a utilajelor folosite la exploatarea fondului forestier în zone situate în pădure, albiile cursurilor de apă;
- este interzisă alimentarea cu carburanți a mijloacelor auto sau a utilajelor folosite la exploatarea fondului forestier în zone situate în pădure, în albiile cursurilor de apă;
- evitarea traversării cursurilor de apă de către utilajele și mijloacele auto care deservesc activitatea de exploatare;
- menținerea bălților, pâraielor, izvoarelor și a altor corpuri mici de apă, mlaștini, smârcuri, într-un stadiu care să le permit să își exercite rolul în ciclul de reproducere al peștilor, amfibienilor, insectelor etc. prin evitarea fluctuațiilor excesive ale nivelului apei, degradării digurilor natural și poluării apei;



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HARGHITA**  
 Miercurea Ciuc, str. Márton Áron, nr. 43, județul Harghita, Cod 530211  
 E-mail: [office@apmhr.anpm.ro](mailto:office@apmhr.anpm.ro); Tel. 0266-312454; Fax. 0266-310041

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

### **Măsuri pentru diminuarea impactului asupra factorului de mediu sol:**

- alegerea de trasee ale căilor provizorii de scoatere a masei lemnoase care să parcurgă distanțe cât se poate de scurte;
- dotarea utilajelor care deservește activitatea de exploatare forestieră cu anvelope de lățime mare care să aibă ca efect reducerea presiunii pe sol și implicit reducerea fenomenului de tasare;
- refacerea portanței solului (prin nivelarea terenului) pe traseele căilor provizorii de scoatere a masei lemnoase, dacă s-au format șanțuri sau șleauri;
- platformele pentru depozitarea provizorie a masei lemnoase vor fi alese în zone care să prevină posibile poluări ale solului (drumuri forestiere, platforme asfaltate situate limitrof în zonă, etc.);
- drumurile destinate circulației autovehiculelor, inclusiv locurile de parcare vor fi selectate să fie în sistem impermeabil.
- pierderile accidentale de carburanți și/sau lubrifianți de la utilajele și/sau mijloacele auto care deservește activitatea de exploatare forestieră vor fi îndepărtate imediat prin decopertare. Pământul infestat, rezultat în urma decopertării, va fi depozitat temporar pe suprafețe impermeabile de unde va fi transportat în locuri specializate în decontaminare

### **Măsuri de reducere generale a impactului asupra speciilor și habitatelor de interes comunitar:**

- păstrarea a minim 5 arbori morți (pe picior și la sol) în toate unitățile amenajistice cu ocazia efectuării tăierilor de regenerare și a lucrărilor de îngrijire și conducere;
- menținerea luminișurilor, poienilor și terenurilor pentru hrana faunei sălbatice în vederea conservării biodiversității păturii ierbacee, respectiv păstrarea unei suprafețe mozaicate;
- nu se va extrage subarboretul cu prilejul efectuării intervențiilor silvotehnice (cu excepția situațiilor în care se afectează mersul regenerării în arboretele curpinse în planul decenal de recoltare a produselor principale);
- evitarea amplasării rampelor în vecinătatea malurilor și interzicerea depozitării rumegușului de-a lungul apelor;
- evitarea transportul materialului lemnos peste cursul de apă;
- menținerea unui amestec bogat de specii la nivelul fiecărui arboret prin promovarea tuturor speciilor adaptate condițiilor staționale locale, potrivit tipului natural fundamental de pădure, în proporții corespunzătoare ecologic și economic ce păstrează, din punct de vedere al bogăției de specii, caracterul natural al ecosistemelor;
- arboretele exploatabile vor fi parcurse cu tăieri de produse principal specificate în planurile decenale cu respectarea perioadei de liniște din timpul cuibăritului;
- lucrările silvotehnice efectuate în perioada de cuibărit se vor realiza numai cu respectarea unei zone tampon în jurul acestora în care activitățile umane sunt interzise, în funcție de biologia fiecărei specii, 150 - 1000 m;
- interzicerea recoltării arborilor dacă există instalate în aceștia cuiburi de păsări;
- menținerea luminișurilor, poienilor și terenurilor pentru hrana faunei sălbatice în vederea conservării biodiversității păturii ierboase și păstrarea unei suprafețe mozaicate;



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HARGHITA**  
Miercurea Ciuc, str. Márton Áron, nr. 43, județul Harghita, Cod 530211  
E-mail: [office@apmhr.anpm.ro](mailto:office@apmhr.anpm.ro); Tel. 0266-312454; Fax. 0266-310041

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

### **Măsuri de minimizare a impactului asupra speciilor de păsări:**

Administratorul pădurii va urmări recomandările de mai jos pentru păstrarea biodiversității la nivelul unității administrate:

- prezența arborilor maturi/bătrâni în habitatele de păduri
- menținerea a 2-4 arbori morți doborâți/căzuți din motive naturale/ha și 8 arbori morți pe picior din categoria arborilor putregăioși, arbori groși, putregăioși, scorburoși, parțial uscăți.
- valoarea țintă cel puțin 40%-proporția pădurilor cu vârste de peste 80 de ani
- menținerea unor sisteme naturale prin limitarea introducerii, eradicarea și după caz limitarea extinderii arealelor de distribuție a speciilor de floră și faună invazive/alohtone
- menținerea unor ecosisteme naturale viabile prin limitarea introducerii, eradicarea și după caz limitarea extinderii arealelor de distribuție a speciilor de floră și faună invazive/alohtone;
- compozițiile țel și compozițiile de regenerare vor fi adaptate pentru a asigura compoziția tipică a habitatelor – în unitățile amenajistice propuse pentru completări, împăduriri sau promovarea regenerării naturale.
- 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 în toate unitățile amenajistice
- adaptarea periodizării operațiunilor silviculturale și de tăiere 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 – în toate unitățile amenajistice
- menținerea terenurilor pentru hrana vânatului și a terenurilor administrative la stadiul actual evitându-se împădurirea acestora; arboretele ce au fost identificate ca fiind arborete cu stare nefavorabilă sau parțial favorabilă, în care au fost propuse lucrări de curățiri sau rărituri, vor fi conduse pentru a asigura îmbunătățirea stării de conservare. Aceste arborete necesită intervenții pentru reconstrucție ecologică, prin promovarea speciilor specifice habitatului, aflate diseminat sau în proporție redusă în arborete – în toate arboretele în care s-au propus rărituri sau curățiri;
- se va evita colectarea concentrată și pe o durată lungă a arborilor prin târare, pe linia de cea mai mare panta, respectiv pe terenuri cu înclinare mare
- se vor valorifica la maxim posibilitățile de regenerare naturală din sămânța și a speciilor principale
- lucrările silvice prevăzute în amenajament se vor efectua în mod corepunzător și conform calendarului de execuție, pentru a evita degradarea solului și rănirea semințului
- se vor asigura controlul și prevenirea incendiilor
- respectarea normelor silvice în ceea ce privește stabilirea formulelor de împădurire în cadrul lucrărilor de regenerare artificiale sau completarea regenerării naturale astfel încât să nu fie introduse specii din afara arealului, ce nu corespund tipurilor naturale de pădure.



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HARGHITA**  
Miercurea Ciuc, str. Márton Áron, nr. 43, județul Harghita, Cod 530211  
E-mail: [office@apmhr.anpm.ro](mailto:office@apmhr.anpm.ro); Tel. 0266-312454; Fax. 0266-310041

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

### **Măsuri de reducere a impactului asupra speciilor de păsări:**

- egalizarea în timp a suprafețelor de pădure pe categorii de vârstă, la nivel de unitate de producție, prin management activ;
- menținerea terenurilor pentru hrana vânatului și a terenurilor administrative la stadiul actual evitându-se împădurirea acestora;
- păstrarea tipului natural fundamental de pădure;
- la sfârșitul exploatării, în fiecare parcelă, se vor păstra minim 3 arbori morți la hectar;
- la tăierea finală se vor păstra cel puțin 3 arbori maturi/ha, izolat și în pâlcuri, cu diametrul minim egal cu diametrul mediu al arboretului;
- pentru lucrările de exploatare în perioada 1 aprilie – 1 august se vor emite autorizații de exploatare doar pentru un singur parchet de exploatare pentru fiecare formație de exploatare, la nivel de ocol silvic;
- exploatarea postatei următoare, în parchete, doar după reprimirea celei precedente,
- în cazul gradațiilor se vor folosi combateri aviochimice doar după ce metodele mecanice și chimice noninvazive-tamponarea pontelor, nu au dat rezultate.
- insecticidele folosite vor fi doar biologice
- 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;
- derularea de acțiuni pentru ecarisarea câinilor și pisicilor fără stăpân;
- prezența animalelor domestice în fond forestier este permisă doar cu autorizație de la Ocolul Silvic și doar pentru tranzit temporar sau acces la sursa de apă

### **Măsurile stabilite prin Avizul nr. 99/ST-HR/18.12.2023 emis de ANANP - Serviciul Teritorial Harghita sunt următoarele:**

Pentru conservare și menținerea într-o stare favorabilă a diversității, conform punctului de vedere nr. 575/ST.HR/06.11.2023 al ANANP - Serviciul Teritorial Harghita se vor respecta următoarele:

1. este strict interzis conform Ordonanței de Urgență nr 57/2007 din 20 iunie 2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificări și completările ulterioare art.53, alin.:2/m, "Accesul neautorizat cu motocicletă, ATV-uri, săni cu motor, autoturisme sau alte tipuri de autovehicule, pe suprafața ariilor naturale protejate, în afara drumurilor publice, a drumurilor forestiere pe care accesul nu este interzis prin semne sau bariere și a terenurilor special amenajate și semnalizate în acest scop" se vor monta panouri de avertizare pentru îndeplinirea scopului ordonanței..
2. Promovarea compoziției pluriene rezistente la doborâturi de vânt, compoziția specifică diversificată, cu specii corespunzătoare tipului natural fundamental evitarea înrășinării accentuate.
3. Păduri cu distribuție omogenă pe suprafață a claselor de vârstă, cu caracteristici cât mai apropiate de cele naturale, în alternanță cu poieni și spații deschise, cu intensitate redusă a activităților antropice, în concordanță cu prevederile Art. 27, Alin. (3), Lit. i) din Normele tehnice privind amenajarea pădurilor aprobate prin Ordin 2536/2022.
4. Conform prevederilor Art. 22 din Ordinul 1822/2020, înainte de punerea în valoare arboretelor este necesară obținerea condițiilor specifice ANANP.



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HARGHITA**  
Miercuria Ciuc, str. Márton Áron, nr. 43, județul Harghita, Cod 530211  
E-mail: [office@apmhr.anpm.ro](mailto:office@apmhr.anpm.ro); Tel. 0266-312454; Fax. 0266-310041

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

5. Lucrările silvice principale trebuie sistate în perioada de cuibărit a păsărilor cântătoare (1 aprilie - 31 iulie) cu excepția intervențiilor silvice de urgență (doborâturi de vânt, apariția speciilor de nevertebrate vătămători - specii de Ips).
6. Păstrarea arborilor cu scorburi ce pot fi utilizate ca locuri de cuibărit de către păsări și mamifere mici și fauna de chiroptere, precum și arborilor bătrâni pentru semințis cât și pentru biodiversitate,- în toate unitățile amenajistice
7. Este interzisă hrănirea urșilor și habituarea acestora, realizarea unor observatoare pentru observarea urșilor de către turiști.
8. Se impune restricționarea realizării lucrărilor silvice de igienă și a tăierilor de conservare, în jurul habitatelor de iernare și înmulțire a speciilor de carnivore mari
9. 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 a peștilor, amfibienilor, insectelor etc. prin evitarea fluctuațiilor excesive ale nivelului apei, degradării albiilor naturale și poluării apei – în toate unitățile amenajistice, în concordanță cu prevederile Art. 27, Alin. (3), Lit. n) din Normele tehnice privind amenajarea pădurilor aprobate prin Ordin 2536/2022.
10. Gospodărirea ecologică, prevenirea doborâturilor de vânt și cerințele planului de management, promovarea compoziției țel corespunzător tipului natural fundamental/păduri amestec cu evitarea înrășinării artificiale.
11. Se vor menține în grupuri de arborete care sunt în clasa a VII-a (6% 41,07 ha) de vârstă și peste ( $\geq 120$  ani) pentru conservarea speciilor de păsări pentru care au fost declarate ariile naturale protejate ROSPA0033 Depresiunea și Munții Giurgeului.
12. Egalizarea suprafețelor de pădure pe categorii de vârstă, la nivel de unitate de producție, prin management activ, proporția pădurilor bătrâne (peste 80 de ani) de min. 40% conform planului de management.
13. Nu se vor interveni prin lucrări silvice în unitățile amenajistice 132 și 105 (suprapunere cu 0,13 ha) care sunt limitrofe sitului de importanță comunitară ROSCI0019 Călimani-Gurghiu și se suprapun cu Rezervația mixtă Seaca RONPA0890, rezervație geologică și peisagistică.
14. Conform prevederilor Art. 27, Alin (4), Lit. d), din Ordinul 2536/2022 privind aprobarea normelor tehnice privind amenajarea pădurilor, din 28.09.2022, trebuie generată "Harta biodiversității" care va cuprinde cel puțin: limitele ariilor naturale protejate, habitatele forestiere de interes conservativ. Acolo unde sunt disponibile, prin planurile de management al ariilor protejate în vigoare, și alte informații legate de distribuția speciilor/altor habitate de interes conservativ, acestea vor fi incluse în Harta biodiversității.
15. Pentru speciile protejate de pe suprafața ariei naturale protejate ROSPA0033 Depresiunea și Munții Giurgeului sunt interzise: orice formă de recoltare, capturare, ucidere, distrugere, dezrădăcinare sau vătămăre a exemplarelor aflate în mediul lor natural, în oricare dintre stadiile ciclului lor biologic, perturbarea intenționată în cursul perioadei de reproducere de creștere de hibernare și migrațiune

#### Condițiile de realizare a planului:

Se impune respectarea cu strictețe a prevederilor O.U.G. nr. 57/2007 cu modificările și completările ulterioare, precum și a prevederilor O.U.G. 195/2005 cu modificările și completările ulterioare:



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HARGHITA**  
 Miercurea Ciuc, str. Márton Áron, nr. 43, județul Harghita, Cod 530211  
 E-mail: office@apmhr.anpm.ro; Tel. 0266-312454; Fax. 0266-310041

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

- se vor respecta măsurile enumerate pentru menținerea/refacerea stării favorabile a speciilor de interes comunitar, însușite și în studiul de evaluare adecvată
- este interzisă orice activitate în perioada de cuibărire a păsărilor și în perioada de vegetație: perioada 1 martie – 1 august
- este interzisă orice activitate în rezervația mixtă Seaca
- măsurile propuse în raportul de mediu și în evaluarea adecvată să fie respectate de către administratorul pădurii
- autorizarea parchetelor de exploatare se face cu enumerarea condițiilor de exploatare, eliberate de ANANP-Serviciul Teritorial Harghita, conform art.22 din Metodologia de atribuire în administrare a ariilor naturale protejate aprobată prin Ordinul M.M.A.P. nr. 1822/2020
- recoltarea fructelor de pădure, ciupercilor comestibile și plantelor medicinale, din fond forestier, de către agenții economici, doar în conformitate cu prevederile legale, cu obținerea tuturor avizelor și aprobărilor necesare cu monitorizarea permanentă ale acestora

#### Monitorizarea implementării planului:

Monitorizarea Amenajamentului silvic se va efectua obligatoriu de titularul planului. Monitorizarea va avea ca scop:

- monitorizarea permanentă a măsurilor propuse pentru reducerea impactului asupra habitatelor și speciilor de interes comunitar, în vederea aplicării lor corecte și la timp;
- monitorizarea modului în care se respectă prevederile amenajamentului;
- monitorizarea respectării legislației de mediu.

Monitorizarea activităților prevăzute de amenajamentul silvic se va realiza de către personalul specializat, după cum urmează (tabelul de mai jos):

Obiective relevante de mediu (OR)	Indicatori propuși	Ținte	Frecvența de monitorizare/ Competența
OR. 1. Protecția fondului forestier	<p><b>Indicatori de calitate fond forestier</b></p> <p>-Tăieri de masă lemnoasă (me/an, inclus tăieri principale, secundare, inclusiv igienă, tăieri speciale de conservare)</p> <p>-Regenerări, împăduriri (ha/an)</p> <p>-Prevenirea ilegalităților din fondul forestier (transport materiale lemnoase, circulație vehicule cu motor)</p>	<p>- Respectarea prevederilor amenajamentului silvic referitoare la cantitățile de masă lemnoasă de exploatat din pădure</p> <p>- Respectarea prevederilor amenajamentului silvic referitoare la regenerarea pădurilor</p> <p>- Respectarea legislației privind circulația pe drumurile forestiere, reducerea deranjului ecosistemului de pădure.</p>	<p>ANUAL / Ocolul silvic - DS sau alt administrator de fond forestier</p> <p>ANUAL / Ocolul silvic - DS sau alt administrator de fond forestier</p>



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HARGHITA**  
 Miercuria Ciuc, str. Márton Áron, nr. 43, județul Harghita, Cod 530211  
 E-mail: office@apmhr.anpm.ro; Tel. 0266-312454; Fax. 0266-310041

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

OR.2 Menținerea stării favorabile/refacerea stării favorabile de conservare specii și habitate de interes comunitar	<p>-Număr și enumerare măsuri respectate din planul de management arie naturală protejată inclusă la capitolul biodiversitate din amenajamentul silvic.</p> <p>- Modul de implementare păstrare 5 arbori de biodiversitate** (raportare număr arbori rămași în picioare în parchete după finalizare tratamente de regenerare – cu <u>vârstă și diametre</u>)</p>	<p>- Specii și habitate în stare favorabilă de conservare:</p> <p>-asigurarea arborilor pentru biodiversitate</p> <p>- asigurarea structurii naturale a pădurilor</p>	<p>ANUAL / Ocolul silvic - DS sau alt administrator de fond forestier</p> <p>Administratorul ariei naturale protejate</p>
---	--	---	---

Pentru asigurarea monitorizării efectelor asupra factorilor de mediu (apă, aer, sol) și asupra speciilor și habitatelor de interes comunitar nu au fost stabilite indicatori de monitorizare.

#### Emiterea avizului de mediu s-a făcut avându-se în vedere:

- Modul în care considerațiile de mediu au fost integrate în plan: în cadrul procedurii evaluării de mediu s-au stabilit obiectivele relevante de mediu, măsurile pentru menținerea/refacerea stării favorabile de conservare a speciilor și habitatelor de interes comunitar generate de implementarea amenajamentului silvic.
- Modul în care s-au luat în considerare opiniile exprimate de public și de alte autorități: APM Harghita a asigurat și garantat accesul liber la informație a publicului și participarea acestuia la luarea deciziei în etapa de definitivare și avizare din punct de vedere al protecției mediului a planului. Astfel au fost mediatizate prin anunțuri repetate în presă: elaborarea planului, finalizarea raportului de mediu, a studiului de evaluare adecvată și organizarea dezbaterii publice. Documentația a fost accesibilă publicului pe toată durata derulării procedurii.

#### Informarea și participarea publicului:

- Anunț public privind organizarea ședinței de dezbatere publică din data de 03.11.2023 la Primăria Joseni apărut în ziarul Informația Harghitei (din data de 15.09.2023, 19.09.2023) și ziarul Hargita Népe (din data de 15.09.2023, 18.09.2023) și au fost afișate pe pagina web al APM Harghita din data de 19.09.2023
  - Anunț public privind decizia de emitere a avizului de mediu din data de 15.11.2023 în ziarul Informația Harghitei și din data de 15.11.2023 în ziarul Hargita Népe; afișat pe pagina de internet a A.P.M. Harghita în data de 15.11.2023.
- Pe parcursul procedurii nu au fost comentarii/observații din partea publicului.

#### Motivarea alegerii uneia dintre alternativele de plan/program prezentate

Stabilirea variantei finale s-a realizat în cadrul grupurilor de lucru cu consultarea autorităților și instituțiilor publice interesate. Raportul de mediu și studiul de evaluare adecvată sunt favorabile implementării planului din punct de vedere al potențialelor efecte



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HARGHITA**  
Miercurea Ciuc, str. Márton Áron, nr. 43, județul Harghita, Cod 530211  
E-mail: office@apmbr.anpm.ro; Tel. 0266-312454; Fax. 0266-310041

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

asupra mediului și asupra speciilor ocrotite în cadrul ROSPA0033 Depresiunea și Munții Giurgeului.

Prin aplicarea măsurilor propuse prin raportul de mediu și prin studiul de evaluare adecvată de către Ocolul Silvic de Regim Gheorgheni, se garantează realizarea unei gospodării durabile a pădurilor și că implementarea amenajamentului silvic nu va conduce la alterarea stării de conservare a nici unui tip de habitat prielnic speciilor ocrotite de interes comunitar și a nici unei specii de interes conservativ din ROSPA0033 Depresiunea și Munții Giurgeului. Măsurile stabilite sunt necesare pentru menținerea statutului de conservare favorabilă a speciilor de interes comunitar. Administratorul ariilor naturale protejate, administratorul U.P. I Pădurea Comunei Joseni și instituțiile cu atribuții de control reprezintă garanția respectării măsurilor de conservare a speciilor și habitatelor de interes comunitar.

**Documentația înregistrată la APM Harghita, care a stat la baza emiterii avizului de mediu conține:**

- Notificare întocmită conform HG nr. 1076/2004 de către Composesoratul Lăzarea, înregistrată la APM Harghita cu nr. 5645/14.06.2023;
- punctele de vedere favorabile din partea autorităților implicate/interesate: adresa nr. 575/ST.HR/06.11.2023, nr. 575/ST.HR/10.11.2023 ANANP – Serviciul Teritorial Harghita,
- Adresa solicitare studiu de evaluare adecvată și raport de mediu nr. 5654 din 22.06.2023 emisă de APM Harghita
- Studiul de evaluare adecvată și raportul de mediu, întocmit de S.C. MEALONICERA S.R.L. și au fost afișate pe pagina web al APM Harghita din data de 04.09.2023;
- Anunț privind organizarea dezbaterii publice din data de 03.11.2023 la Primăria Joseni apărut în ziarul Informația Harghitei (din data de 15.09.2023, 19.09.2023) și ziarul Hargita Népe (din data de 15.09.2023, 18.09.2023) și au fost afișate pe pagina web al APM Harghita din data de 19.09.2023. Organizarea dezbaterii publice a fost afișat la Primăria Joseni.
- Aviz favorabil cu nr. 99/ST-HR/18.12.2023 emis de ANANP - Serviciul Teritorial Harghita,
- Ședința Comitetului Special Constituit în data de 14.11.2023;
- Decizia privind emiterea avizului de mediu nr. 6 din 15.11.2023 emisă de APM Harghita;
- Anunț privind decizia de emitere a avizului de mediu din data de 15.11.2023 în ziarul Informația Harghitei și din data de 15.11.2023 în ziarul Hargita Népe;

**Prezentul aviz este valabil de la data emiterii, pe toată perioada punerii în aplicare a amenajamentului (2022-2031), dacă nu intervin modificări ale acestuia.**

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 revizurii



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HARGHITA**  
Micareua Ciuc, str. Márton Áron, nr. 43, județul Harghita, Cod 530211  
E-mail: office@apmhr.anpm.ro; Tel. 0266-312454; Fax. 0266-310041

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

acesteia, informând titularul despre această decizie. Până la adoptarea acestei decizii de către APM Harghita este interzisă desfășurarea oricărei activități sau realizarea proiectului, planului ori programului 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.

Nerespectarea condițiilor prezentului aviz constituie contravenție și se pedepsește conform prevederilor legale în vigoare.

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

Prezentul aviz de mediu conține 16 pagini și a fost eliberată în 2 exemplare.

DIRECTOR EXECUTIV  
ing. DOMOKOS Károly József



ȘEF SERVICIU A.A.A.  
ing. BOTH Enikő

ÎNTOCMIT  
geogr. MIHÁLY István

ȘEF SERVICIU CFM  
ing. SZABÓ Szilárd

Avizul de mediu 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



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HARGHITA**  
Miercurea Ciuc, str. Márton Áron, nr. 43, județul Harghita, Cod 530211  
E-mail: [office@apmhr.anpm.ro](mailto:office@apmhr.anpm.ro); Tel. 0266-312454; Fax. 0266-310041

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