



Pg.



**Ministerul Mediului, Apelor si Padurilor**  
**Agenția Națională pentru Protecția Mediului**

**Agenția pentru Protecția Mediului Vâlcea**

Nr. 14415 / 15.09.2023

**DECIZIA ETAPEI DE INCADRARE**

**PROIECT**

Ca urmare a notificării adresate de **OBSTEA MOSNENILOR MLACENI**, cu sediul in comuna Perisani, sat Mlaceni, judetul Valcea, privind „Amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate privata apartinand Obstei Mlaceni”, ce urmeaza a se desfasura in comuna Perisani, județul Vâlcea in suprafata de 818,5 ha, administrat de Ocolul Silvic Clabucet, înregistrată la Agentia pentru Protectia Mediului Valcea cu nr. 4628 \ 09.04.2020, respectiv adresa de solicitare de continuare procedura înregistrată la Agentia pentru Protectia Mediului Valcea cu nr. 4024 / 14.03.2023, în baza:

- H.G. nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului,
- H.G. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia,
- O. U.G. nr. 195/2005 privind protectia mediului, aprobata cu modificari si completari prin Legea nr. 265/2006, cu modificarile si completarile ulterioare,
- H.G. nr. 1076/2004 privind stabilirea procedurii de realizare a evaluării de mediu pentru planuri si programe și a O.M. nr.117/2006 pentru aprobarea manualului privind aplicarea procedurii de realizare a evaluării de mediu pentru planuri și programe,
- Ordinul nr. 995 / 2006 pentru aprobarea listei planurilor si programelor care intra sub incidenta H.G. nr. 1076 / 2004 privind stabilirea procedurii de realizare a evaluării de mediu pentru planuri si programe;
- OUG nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul nr. 1682 / 2023 pentru aprobarea Ghidului metodologic privind evaluarea adecvata a efectelor potentiale ale planurilor sau proiectelor asupra ariilor naturale protejate de interes comunitar;
- ORDIN Nr. 2387 din 29 septembrie 2011 pentru modificarea Ordinului ministrului mediului și dezvoltării durabile nr. 1.964/2007 privind instituirea regimului de arie naturală protejată a siturilor de importanță comunitară, ca parte integrantă a rețelei ecologice europene Natura 2000 în România;
- ORDIN nr. 1.156 din 24 iunie 2016 privind aprobarea Planului de management și Regulamentului siturilor Natura 2000 ROSCI0122 Munții Făgăraș și ROSPA0098 Piemontul Făgăraș;



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VALCEA**

Strada Remus Bellu, nr. 6, Valcea, cod 240156

Tel : 0250/735859 Fax : 0250/737921

e-mail : office@apmvl.anpm.ro

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

- H.G. nr. 1284/2007 privind declararea ariilor de protecție specială avifaunistică, ca parte integrantă a rețelei ecologice europene NATURA 2000 în România, cu modificările și completările ulterioare;
- Legii nr.350/2001 privind amenajarea teritoriului și urbanismului, cu modificările și completările ulterioare.
- Legii nr. 50/1991 privind autorizarea executării construcțiilor și unele măsuri pentru realizarea locuințelor, republicată.

#### **Agentia pentru Protectia Mediului Valcea**

- ca urmare a consultării autorităților publice participante în cadrul Comitetului Special Constituit din data de 04.08.2023, P.V. nr. 12263,
- în conformitate cu prevederile art. 5 alin.3 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 lipsa comentariilor motivate din partea publicului interesat, anunțuri repetate în mass-media locală și afișare pe pagina de internet a Agenției pentru Protecția Mediului Vâlcea;
- punerea la dispoziția publicului spre consultare la sediul Agenției pentru Protecția Mediului Vâlcea a documentației de solicitare aviz de mediu pentru privind „**Amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate privată aparținând Obstei Mlaceni**”, ce urmează a se desfășura în comuna Perisani, județul Vâlcea în suprafața de 818,5 ha, administrat de Ocolul Silvic Clabucet;
- a informării publicului prin anunțuri repetate și în lipsa oricăror comentarii din partea publicului,  
**decide:**

„**Amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate privată aparținând Obstei Mlaceni**”, ce urmează a se desfășura în comuna Perisani, județul Vâlcea în suprafața de 818,5 ha, administrat de Ocolul Silvic Clabucet, **necesită evaluare de mediu și evaluare adecvată, urmand a fi supus procedurii de adoptare cu aviz de mediu.**

**A.Motivetele care au stat la baza luării deciziei etapei de încadrare în procedura de evaluare strategică de mediu a „Amenajamentului silvic al fondului forestier proprietate privată aparținând Obstei Mlaceni**”, ce urmează a se desfășura în comuna Perisani, județul Vâlcea în suprafața de 818,5 ha, administrat de Ocolul Silvic Clabucet, **sunt următoarele:**

#### **1. Caracteristicile planurilor și programelor cu privire, în special, la:**

**a) gradul în care planul sau programul 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:**

Suprafața fondului forestier proprietate privată a OBSTII MLĂCENI este de 818,5 ha și este situată pe teritoriul comunei Perisani din județul Vâlcea.

Obștea MLACENI s-a înființat în urma reconstituirii dreptului de proprietate în baza Legii 1/2000, în anul 2005, când s-a întocmit primul amenajament al acestei Obști MLACENI. Fondul forestier al unității de producție luată în studiu se găsește pe raza comunei Perisani din județul Vâlcea.

Pădurile sunt administrate prin Ocolul Silvic de regim Clabucet cu sediul în localitatea Calinesti din județul Vâlcea.

Arboretele au fost grupate organizatoric într-o singură unitate de producție.



**Fondul forestier proprietate privată a OBSTII MLACENI, din județul Valcea este partial inclus (95, 3 ha) în situl Natura 2000 - ROSAC0122 Muntii Fagaras.**

Această suprafață de fond forestier este constituită într-o singură unitate de producție și se află sub contract de prestări servicii silvice cu Ocolul Silvic Clabucet

Suprafața determinată la actuala amenajare de 818,5 ha este aceeași cu suprafața din actele de proprietate astfel:

- ❖ Titlu de proprietate nr. 51 din 02.08.2002 pentru suprafața de 723,20 ha.
- ❖ Titlu de proprietate nr. 58 din 02.08.2002 pentru suprafața de 95,30 ha.

Din punct de vedere geografic, unitatea de producție se situează în Carpații Meridionali, masivul muntos Fagaras.

Sub aspect fitoclimatic, pădurile acestei obști sunt situate în următoarele etaje de vegetație :

- etajul montan-premontan de fagete (FM 1+FD4) 813,6 ha;
- Altitudinal, arboretele sunt situate între 700 m ( u.a. 48 ) și 1400 m (u.a.40B)

La amenajarea actuala s-a menținut zonarea funcționala de la amenajarea precedentă. Arboretele încadrate în grupa funcționala I -păduri cu funcții speciale de protecție, ocupă 813,6 (100%) ha, din care:

- categoria funcționala 1.2A – păduri situate pe versanți cu eroziune în adâncime panta mai mare de 35 grade (T II) - 94,8 ha;
- categoria funcționala 1.1C - păduri situate pe versanții raurilor și paraielor care alimentează lacurile de acumulare (T IV) – 718,8 ha;

Parcelle înregistrate în cadrul acestei unități de producție se încadrează, în majoritate , în suprafața limită admisă de instrucțiunile în vigoare (50,0 ha pentru o parcelă din zona de munte).

Suprafața parcelelor și subparcelelor (maximă, medie și minimă) este prezentată în tabelul următor:

Anul amenajării	Parcelle				Subparcelle			
	Nr.	Suprafața (ha)			Nr.	Suprafața (ha)		
		medie	maximă	minimă		medie	maximă	minimă
2006	34	24,0	49,7 (5)	6,1 (31)	67	12,2	44,8 (40B)	0,3 (43V)
2016	34	24.0	49.7(5)	6,1 (31)	67	12,2	44,8(40B)	0,3 (43V)

Suprafața medie a unei parcele este de 24,0ha, iar a unei subparcele este de 12,2 ha.

Suprafața trupurilor de pădure și a bazinetelor este prezentată în tabelul următor, cu denumirea acestora, parcelele componente, suprafața, comuna în raza căreia se află și distanța medie până la gara cea mai apropiată.

Nr. crt.	Denumirea bazinetului	Parcelle componente	Suprafața (ha)	Localitatea pe raza căreia se află	Distanța în km până la .....		
					Comună	Ocol	Gară
0	1	2	3	4	5	6	7



1.	V.Câmpului	30÷35	119,8	Mlăceni	3	20	20
2.	V.Pojorâtului	36÷48	338,9	Mlăceni	3	20	20
3.	V.Râuşor	56÷70	264,5	Mlăceni	3	20	20
4.	V.Pietrosu	5÷7	95,3	Mlăceni	5	23	23
TOTAL			818,5	-	-	-	-

Gara de destinație a materialului lemnos este Gara Brezoi, distanța medie până la aceasta fiind de 21 km.

Suprafața totală determinată la actuala amenajare este de 818,5 ha.

Repartizarea suprafeței pe categorii de folosință este prezentată în tabelul următor:

Nr. crt.	Simbol	Categoriile de folosință	Suprafața (ha)			
			Totală, din care	%	Gr. I	Gr. II
1.	P.	Fond forestier total	818,5	100	818,5	-
1.1.	P.D.	Terenuri acoperite cu pădure	811,5	99	811,5	-
1.2.	P.A.	Terenuri care servesc nevoilor de administrare forestieră	4,9	1	4,9	-
1.3.	P.T.	Terenuri afectate împăduririi	2,1	-	2,1	-

În vederea gospodăririi diferențiate a fondului forestier pentru realizarea obiectivelor economice și îndeplinirii funcțiilor atribuite, arboretele au fost grupate în următoarele subunități de gospodărire:

- S.U.P. „A” - codru regulat sortimente obișnuite – cu o suprafață de 716,7 ha, în care au fost incluse arboretele din categoria funcțională 1.1C, pentru care este admisă și posibilă reglementarea recoltării de produse principale, cu impunerea anumitor tratamente și restricții speciale de aplicare.

- S.U.P. „M” – păduri supuse regimului de conservare deosebită 94,8 ha, în care au fost incluse arboretele din categoria funcțională 1.2A. În aceste arborete nu se vor executa decât lucrări speciale de conservare.

S-au adoptat următoarele baze de amenajare:

- regimul: codru;
- compoziția – țel: corespunzătoare tipului natural fundamental de pădure pentru arboretele exploatabile și compoziția țel la exploatabilitate pentru celelalte arborete;
- tratamente: tăieri progresive.
- Exploatabilitatea: de protecție pentru arboretele încadrate în grupa I funcțională;
- Ciclul -110 ani.

S-a adoptat posibilitatea de produse principale de 1788 m<sup>3</sup>/an după valoarea indicatorului rezultat prin metoda creșterii indicatoare.

S-a prevăzut a se executa în deceniul care urmează următoarele cantități anuale de lucrări de îngrijire a arboretelor:

- Degajări: 0;
- Curățiri: 0,1 ha/an cu un volum de extras de 2 m<sup>3</sup>/an;
- Rarități: 39,8 ha/an cu un volum de extras de 1457m<sup>3</sup>/an.

Cu tăieri de igienă se estimează a se parcurge anual 209,5 ha cu un volum de extras de 178m<sup>3</sup>/an.



Taieri de conservare au fost prevazute a se executa pe 37,4ha, urmand a se recolta un volum total de 1295 mc (130mc/an).

Rețeaua instalațiilor de transport utilizată în gospodărirea fondului forestier proprietate privată a OBSTII *MLACENI*, însumează 4,6 km, din care: 1,6 km drumuri publice și 3,0 km drumuri forestiere, asigurând accesibilitatea fondului forestier în proporție de 65%, pentru distanța de colectare de 1,2 km.

Drumuri propuse: Pentru o mai bună accesibilizare a fondului forestier s-a propus transformarea a doua drumuri de pământ în drumuri forestiere: FN1 Mlaceni –V. Pojorata în lungime de 2,2 km și FN2 Mlaceni-Culmea Magura pe o lungime de 2,0 km .

Amenajamentul intra în vigoare la data de 01.01.2016 și are o valabilitate de 10 ani.

**b) gradul în care planul sau programul influențează alte planuri și programe, inclusiv pe cele în care se integrează sau care derivă din ele;**

- „Amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate privată aparținând Obstei Mlaceni”, ce urmează a se desfășura în comuna Perisani, județul Vâlcea în suprafața de 818,5 ha, administrat de Ocolul Silvic Clabucet se suprapune parțial peste perimetrul ariei naturale protejate – **situl Natura 2000 - ROSAC0122 Munții Făgăraș** cu suprafața de **95,3 ha** și influențează **Planul de management și Regulamentul siturilor Natura 2000 ROSCI0122 Munții Făgăraș și ROSPA0098 Piemontul Făgăraș**.

**c) relevanța planului sau programului pentru integrarea considerațiilor de mediu, mai ales din perspectiva promovării dezvoltării durabile:**

Amenajamentul își propune conservarea, protecția și îmbunătățirea calității mediului, inclusiv conservarea habitatelor naturale și a speciilor protejate.

**d) problemele de mediu relevante pentru plan sau program;**

Suprafața studiată se suprapune cu situl de importanță comunitară **ROSAC0122 Munții Făgăraș**. Titularul planului detine avizul favorabil nr. 22 din 29.04.2020 emis de Administrația Siturilor Natura 2000 Munții Făgăraș și Piemontul Făgăraș.

Prezentul plan se înscrie în strategia generală de dezvoltare a zonei, urmărind realizarea în condițiile legii a lucrărilor necesare igienizării, regenerării zonelor împădurite.

**Suprafața studiată se suprapune cu ariile protejate.**

- *Directiva Parlamentului European și a Consiliului 2001 /42 / EC privind evaluarea efectelor anumitor planuri și programe asupra mediului;*
- *H.G. nr. 1076/2004 privind stabilirea procedurii de realizare a evaluării de mediu pentru planuri și programe și a O.M. nr.117/2006 pentru aprobarea manualului privind aplicarea procedurii de realizare a evaluării de mediu pentru planuri și programe,*
- *Ordinul nr. 995 / 2006 pentru aprobarea listei planurilor și programelor care intra sub incidența H.G. nr. 1076 / 2004 privind stabilirea procedurii de realizare a evaluării de mediu pentru planuri și programe;*
- *Directiva Consiliului Europei 147 / 2009 EEC referitoare la conservarea pasărilor salbatice;*
- *Directiva Consiliului Europei 92 / 43 EEC referitoare la conservarea habitatelor naturale și a florei și faunei salbatice.*

**e) relevanța planului sau programului pentru implementarea legislației naționale și comunitare de mediu;**

Obiectivele asumate de „Amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate privată aparținând Obstei Mlaceni”, ce urmează a se desfășura în comuna Perisani, județul Vâlcea în suprafața de 818,5 ha, administrat de Ocolul Silvic Clabucet, susțin integritatea ariei naturale



protejate de interes comunitar din zonă și conservarea pe termen lung a habitatelor forestiere de interes comunitar din zonă.

Amenajamentul propune lucrări silvice care au ca scop:

- gestionarea durabilă a pădurii;
- creșterea capacității de producție și protecție a pădurilor;
- conservarea și ameliorarea biodiversității în scopul maximizării stabilității și potențialului polifuncțional al pădurilor.

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

### ***a) probabilitatea, durata, frecvența și reversibilitatea efectelor;***

Amenajamentul este susceptibil a avea impact negativ semnificativ asupra siturilor Natura 2000 ROSAC 0122 Făgăraș, conform adresei nr. 8236 / 15.06.2023 eliberata de A.P.M. Valcea – Compartimentul Biodiversitate.

**Amenajamentul intra in vigoare la data de 01.01.2016 si are o valabilitate de 10 ani.**

### **-măsuri propuse pentru menținerea/îmbunătățirea statutului de conservare favorabilă a habitatelor de interes comunitar:**

- 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;
- promovarea celui mai intensiv tratament posibil de aplicat, în cazul arboretelor ajunse la vârsta exploatabilității, tratament ce permite totodată și conservarea biodiversității;
- 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;
- 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;
- 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 desimi 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 semințului în cazul tratamentelor;
- în paralel cu măsurile silvotehnice 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 silvotehnice 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.
- **măsuri impuse pentru reducerea impactului asupra speciilor de amfibieni și reptile:**
  - se vor evita: desecările, drenajul zonelor umede, 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 în procesul de combatere a unor dăunători ai pădurii, acțiuni care ar putea genera perturbări în creșterea și dezvoltarea populațiilor de amfibieni și reptile.



- **măsuri propuse pentru reducerea impactului asupra speciilor de pești:**
  - se vor evita 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;
  - interzicerea traversării cursurilor de apă cu bușteni;
  - interzicerea traversării cursurilor de apă de către utilajele folosite în procesul de exploatare lemnoasă;
  - interzicerea depozitării rumegușului, a resturilor de exploatare în albia cursurilor de apă;
  - evitarea barării cursurilor de apă;
  - evitarea utilizării de substanțe chimice în procesul de combatere a unor dăunători ai pădurii.
- **măsuri pentru reducerea impactului asupra speciilor de nevertebrate:**
  - se va evita fragmentarea habitatelor, distrugerea habitatelor și degradarea habitatelor.
- **măsuri pentru reducerea impactului asupra speciilor de păsări:**
  - identificarea zonelor de împerechere, cuibărit și creștere a puilor, în vederea protejării acestora în perioadele în care în pădure se execută lucrări silvice;
  - evitarea exploatărilor forestiere în perioadele de împerechere, cuibărit și creștere a puilor;
  - reducerea activității de turism în pădure;
  - evitarea alterării habitatelor din jurul adăposturilor și a zonelor de împerechere, cuibărit și creștere a puilor;
  - păstrarea arborilor bătrâni, scorburoși și cu cuiburi în pădure;
  - reconstrucția cuiburilor a căror distrugere prin lucrările de exploatare nu poate fi evitată, cunoscut fiind, că păsările care au plecat nestingherite, revin la cuiburi, în cazul în care acestea sunt reconstruite;
  - interzicerea pășunatului și accesului câinilor în pădure, aceștia putând provoca perturbări semnificative în masa păsărilor, în mod deosebit, a acelor care cuibăresc la nivelul solului;
  - asigurarea unei structuri relativ compacte a pădurii;
  - instalarea de adăposturi și cuiburi 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.
- **măsuri pentru reducerea impactului asupra speciilor de plante:**
  - interzicerea depozitării masei lemnoase exploatare în zone în care aceste specii au fost identificate;
  - evitarea colectării materialului lemnos pe traseele în care au fost identificate respectivele specii;
  - se interzice amplasarea de rampe de încărcare în zone în care a fost raportată prezența speciilor de interes comunitar.
- **măsuri pentru menținerea stabilității și biodiversității ecosistemelor și speciilor:**
  - promovarea și perpetuarea tipului natural fundamental de pădure în suprafețele cu habitate de importanță comunitară;
  - menținerea terenurilor pentru hrana vânatului și a terenurilor administrative la stadiul actual evitându-se împădurirea acestora;
  - rampele de depozitare a materialului lemnos vor ocupa suprafețe cât mai reduse și vor fi delimitate în teren conform normelor în vigoare;
  - evitarea pășunatului în pădure și reducerea la minim a trecerii turmelor de animale prin arborete;
  - respectarea prevederilor legale în vigoare cu privire la conservarea și/sau protecția speciilor de floră și faună sălbatică;
  - colaborarea cu instituțiile abilitate în vederea interzicerii folosirii ATV-urilor, motocicletelor și autoturismelor în habitate naturale;
  - conservarea unor arbori izolați, maturi, uscați sau în descompunere care constituie un habitat potrivit pentru ciocănitori, păsări de pradă, insecte și numeroase plante inferioare (fungi, ferigi, briofite, etc);
  - sunt interzise deteriorarea și/sau distrugerea locurilor de reproducere ori de odihnă a păsărilor;
  - uciderea sau capturarea intenționată a păsărilor, indiferent de metoda utilizată;



- se interzice reparația utilajelor pe amplasament, eventualele reparații vor fi efectuate în unități specializate;
- în cadrul lucrărilor de întreținere obiective, antreprenorul va delimita zona de lucru pentru a preveni distrugerea habitatelor.

**Se vor respecta măsurile de conservare conform Planului de management și Regulamentului siturilor Natura 2000 ROSCI0122 Munții Făgăraș și ROSPA0098 Piemontul Făgăraș**

**b) natura cumulativă a efectelor;**

Prin etapizarea derulării măsurilor/acțiunilor propuse prin amenajament, atât ca și perioadă de timp cât și ca exploatare, impactul cumulativ va fi unul redus.

**c) natura transfrontieră a efectelor;**

- nu este cazul.

**d) riscul pentru sănătatea umană sau pentru mediu (de exemplu, datorită accidentelor);**

Prin implementarea amenajamentului, riscul unor posibile efecte negative asupra factorilor de mediu și a populației va fi unul redus, cu condiția respectării legislației în vigoare.

**În situația apariției unor calamități naturale, se propun următoarele măsuri:**

- semnalarea de către personalul silvic de teren prin rapoarte a apariției doborâturilor/ rupturilor de vânt sau de zăpadă și a celorlalți factori destabilizatori;
- materializarea pe harta UP-ului a suprafețelor afectate de doborâturi/rupturi în masă sau dispersate, atacuri de ipidae, pentru estimarea aproximativă a fenomenului;
- măsurarea suprafețelor afectate de doborâturi sau rupturi de vânt în masă, atacuri de ipidae pe suprafețe mari;
- punerea în valoare a masei lemnoase din suprafețele calamitate, valorificarea urgentă a masei lemnoase prin licitații pe picior, licitații de prestări servicii, vânzare către populație;
- curățarea de resturi de exploatare a suprafețelor în care s-au produs doborâturi și rupturi de vânt în masă, atacuri mari de ipidae;
- împădurirea suprafețelor afectate de doborâturi și rupturi în masă în termen în cel mult două sezoane de vegetație de la evacuarea masei lemnoase;
- măsuri de protecție pe lizierele deschise, perimetrare doborâturilor de vânt și rupturi în masă, arbori cursă clasici pentru preîntâmpinarea atacurilor de ipidae și combaterea acestora;
- pentru volumul recoltat din calamități se vor face precantările necesare în sensul opririi de la tăiere a unui volum echivalent de produse principale din planul decenal.

**e) mărimea și spațialitatea efectelor (zona geografică și mărimea populației potențial afectate);**

Suprafața „Amenajamentului silvic al fondului forestier proprietate privată aparținând Obștei Mlăceni”, ce urmează a se desfășura în comuna Perisani, județul Vâlcea este de 818,5 ha.

**f) valoarea și vulnerabilitatea arealului posibil a fi afectat, date de:**

- (i) caracteristicile naturale speciale sau patrimoniul cultural;
- (ii) depășirea standardelor sau a valorilor limită de calitate a mediului;
- (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:**

**Amplasamentul se suprapune cu perimetrul ariei naturale protejate – Sit Natura 2000 – ROSCI 0122 Munții Făgăraș cu suprafața de 95, 3 ha.**

**B. Motivele care au stat la baza luării deciziei etapei de încadrare în procedura de evaluare adecvată sunt următoarele :**

Planul „Amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate privată aparținând Obștei Mlăceni”, ce urmează a se desfășura în comuna Perisani, județul Vâlcea, în suprafața de 818,5 ha, administrat de Ocolul Silvic Clăbucet, titular OBȘTEA MOȘNENILOR MLĂCENI este amplasat în interiorul ariei naturale protejate de interes comunitar ROSAC0122





Munții Făgăraș și intră sub incidența art. 28 din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare.

În urma analizei memoriului de prezentare întocmit conform Ord. 19/2010 pentru aprobarea Ghidului metodologic privind evaluarea adecvată a efectelor potențiale ale planurilor sau proiectelor asupra ariilor naturale protejate de interes comunitar, cu modificările și completările ulterioare și completarea anexei privind criteriile de evaluare, planul propus este susceptibil a avea impact negativ semnificativ asupra ariei naturale protejate de interes comunitar ROSAC0122 Munții Făgăraș.

Lucrările prevăzute în amenajamentul silvic pot duce la o izolare reproductivă a unei specii de interes comunitar sau a speciilor tipice care intră în compoziția unui habitat de interes comunitar;

-Implementarea amenajamentului silvic poate afecta habitatele naturale și/sau speciile sălbatice de interes comunitar [acțiunile incluse în amenajamentul silvic pot provoca deteriorarea sau pierderea unui (unor) habitat(e) natural(e) de interes comunitar];

-Lucrările prevăzute în amenajamentul silvic pot să afecteze direct sau indirect zonele de hrănire/reproducere/migrație a speciilor de interes comunitar sau să provoace alte perturbări ale speciilor.

**Obligațiile titularului:**

- Respectarea legislației de mediu în vigoare;
- Respectarea procentului de ocupare a terenului, conform Regulamentului de urbanism ;
- Se va notifica Agenția pentru Protecția Mediului Valcea și GNM-CJ Valcea conform HG 1076/2004 privind demararea implementării planului;
- Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorităților competente pentru protecția mediului și a publicului, revine în totalitate titularului planului.

**Obligațiile titularului:**

- corelarea prevederilor Amenajamentului silvic cu legislația specifică aplicabilă în Ariile protejate în România și cu Normele Tehnice pentru Amenajarea Pădurilor aplicabile în România;
- în cazul atacurilor unor dăunători biotici, aplicarea unor lucrări de combatere a acestora în funcție de dăunător;
- dacă în urma calamității rezultă goluri neregenerate se planifică lucrările de regenerare cu stabilirea formulei de împădurit cu specii caracteristice tipului natural de pădure;
- executarea lucrărilor de regenerare la momentul oportun;
- noile regenerări se monitorizează cel puțin cu ocazia controlului anual pentru a stabili necesitatea intervenției cu completări;
- noilor regenerări li se aplică lucrări de îngrijire a culturilor astfel încât acestea să încheie starea de masiv la momentul potrivit;
- în cazul derogărilor de la prevederile amenajamentului se va notifica administratorul sitului și se vor transmite propunerile privind modificările soluției tehnice;
- la amplasarea parchetelor se va ține cont de direcția vânturilor predominante;
- realizarea unor lucrări de îngrijire și conducere prin care să se mențină și să se îmbunătățească starea de sănătate, stabilitatea și biodiversitatea naturală;
- conform Codului Silvic exploatarea pădurilor trebuie să fie urmată de regenerarea acestora în maxim 2 ani;
- nu se permite transformarea pădurilor alcătuite în prezent din specii caracteristice tipului natural fundamental în păduri cu specii alohtone;
- respectarea prevederilor reglementărilor legale în vigoare cu privire la regenerarea pădurilor;
- replantarea suprafețelor afectate se va realiza cu specii conform reglementărilor legale în vigoare;
- interzicerea pășunatului în pădure, conform prevederilor legale în vigoare;
- extragerea promptă a doborâturilor de vânt, cojirea cioatelor;
- depistarea și prognozarea populațiilor de dăunători;



- combaterea populațiilor de dăunători cu mijloace specifice;
- alte lucrări silvice decât cele prevăzute în amenajamentele silvice, precum cele necesare drept rezultat al unor calamități naturale de proporții, doborâturi de vânt, de zăpadă, atacuri masive de Ipsidae și altele asemenea, pot fi executate cu respectarea prevederilor legale în vigoare;
- realizarea unor arborete optim diversificate structural și compozițional regenerate generativ și o bună igienizare a acestora;
- respectarea normelor în vigoare în cazul lucrărilor de exploatare;
- introducerea și menținerea amestecurilor în arboretele de viitor, mai rezistente și mai stabile la atacurile de dăunători;
- executarea împăduririlor sau completărilor la timp;
- instrucțaje periodice privind normele PSI cu muncitorii forestieri;
- promovarea regenerării naturale prin sămânță, corelarea tăierilor de regenerare cu evoluția regenerării naturale;
- executarea la timp și în mod corespunzător a lucrărilor de îngrijire;
- obținerea unor structuri optime a arboretelor, sub raportul rezistenței la acțiunea zăpezii și a vântului.
- 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, aprobată prin Legea 256/2006 – Capitolul VIII – Conservarea biodiversității și arii naturale protejate;
- se vor respecta condițiile din Avizul favorabil emis de RNP ROMSILVA;
- se va notifica Agenția pentru Protecția Mediului Vâlcea în situația în care intervin modificări de fond față de documentația care a stat la baza emiterii prezentei decizii;
- Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorităților competente pentru protecția mediului și a publicului, revine în totalitate titularului planului.

**Informarea și participarea publicului la procedura de evaluare de mediu:**

- Agenția pentru Protecția Mediului Vâlcea a asigurat accesul liber al publicului la informație prin:
- Anunțuri pentru elaborarea primei versiuni a planului, publicate în ziarul „Curierul de Valcea” în data de 07-09.04.2020 și 10-13.04.2020 privind depunerea notificării în vederea obținerii avizului de mediu.
  - Documentația depusă și completările ulterioare au fost accesibile spre consultare de către public pe toată durata derulării procedurii de reglementare la sediul Agenției pentru Protecția Mediului Vâlcea.
  - Anunțul public privind deciziei etapei de încadrare publicat în ziarul „Curierul de Valcea” în data de ..... și .....
  - *Nu au existat observații din partea publicului pe parcursul procedurii de reglementare.*

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

**Prezenta decizie este valabilă pe toată durata implementării planului, dacă nu intervin modificări ale acestuia.**

