



Ministerul Mediului, Apelor si Padurilor
Agencia Națională pentru Protecția Mediului

Agencia pentru Protecția Mediului Vâlcea

Nr. 17642 / 06.11.2023

DECIZIA ETAPEI DE INCADRARE

Nr. 928 / 06.11.2023

Ca urmare a notificării adresate de SFANTA MANASTIRE TURNU, SFANTA MANASTIRE STANISOARA SI SFANTUL SCHIT OSTROV, JUDETUL VALCEA, prin reprezentant S.C. MEALONICERA S.R.L., cu sediul in localitatea Brasov, strada Mica, nr. 25, sc. E, ap. 17, judetul Brasov, privind „Amenajamentul fondului forestier proprietate privata ce apartine Sfintei Manastiri Turnu, Sfintei Manastiri Stanisoara si Sfantului Schit Ostrov, judetul Valcea – U.P. I MANASTIREA TURNU”, ce urmeaza a se desfasura in oras Calimanesti si comuna Salatrucel, judetul Vâlcea, in suprafata de 682,80 ha, administrat de Ocolul Silvic Poiana Cerbului, judetul Argeș și Ocolul Silvic Călimănești, judetul Vâlcea, înregistrată la Agencia pentru Protecția Mediului Vâlcea cu nr. 1722 / 11.05.2023, 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 protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare,
- 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 incidenta H.G. nr. 1076 / 2004 privind stabilirea procedurii de realizare a evaluării de mediu pentru planuri și programe;
- OUG nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare;
- 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;
- 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;



AGENCIA 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

- Planurile de management ale ariilor speciale de conservare ROSAC 0046 Cozia, care include și Parcul National Cozia (RONPA0010 Cozia) și al ariei de protecție specială avifaunistică ROSPA 0025 Cozia – Buila Vanturarita;
- 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 08.09.2023, P.V. nr. 14004,
- 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 fondului forestier proprietate privata ce apartine Sfintei Manastiri Turnu, Sfintei Manastiri Stanisoara si Sfantului Schit Ostrov, judetul Valcea – U.P. I MANASTIREA TURNU**”, ce urmeaza a se desfasura in oras Calimanesti si comuna Salatrucel, județul Vâlcea, in suprafata de 682,80 ha, administrat de Ocolul Silvic Poiana Cerbului, județul Argeș și Ocolul Silvic Călimănești, județul Vâlcea;
- a informării publicului prin anunțuri repetate și în lipsa oricăror comentarii din partea publicului,

decide:

„Amenajamentul fondului forestier proprietate privata ce apartine Sfintei Manastiri Turnu, Sfintei Manastiri Stanisoara si Sfantului Schit Ostrov, judetul Valcea – U.P. I MANASTIREA TURNU”, ce urmeaza a se desfasura in oras Calimanesti si comuna Salatrucel, județul Vâlcea, in suprafata de 682,80 ha, administrat de Ocolul Silvic Poiana Cerbului, județul Argeș și Ocolul Silvic Călimănești, județul Vâlcea, necesita evaluare de mediu și evaluare adecvată, urmand a fi supus procedurii de adoptare cu aviz de mediu.

A.Motivele care au stat la baza luării deciziei etapei de încadrare in procedura de evaluare strategica de mediu a „Amenajamentului fondului forestier proprietate privata ce apartine Sfintei Manastiri Turnu, Sfintei Manastiri Stanisoara si Sfantului Schit Ostrov, judetul Valcea – U.P. I MANASTIREA TURNU”, ce urmeaza a se desfasura in oras Calimanesti si comuna Salatrucel, județul Vâlcea, 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:

Fondul forestier analizat, în suprafață totală de 682,80 ha aparținând Sfintei Mănăstiri Turnu, Sfintei Mănăstiri Stănișoara și Sfântului Schit Ostrov, județul Vâlcea și provine din U.P. Asociația de Proprietari Sfântul Schit Ostrov, Sfânta Mănăstire Turnu, Sfânta Mănăstire Stănișoara, cu suprafața de 662,80 ha cu valabilitate 1.01.2013 – 31.12.2022 și 20,0 hectare conform Titlului de Proprietate nr. 12488 din 16.03.2009 (u.a. %95A, 128) fără



amenajament silvic în vigoare. Întreaga suprafață a fost preluată în baza legilor funciare de la Direcția Silvică Vâlcea, Ocolul Silvic Călimănești, U.P. V Cozia.

La momentul actual, administrarea fondului forestier analizat este asigurată de Ocolul Silvic Poiana Cerbului, județul Argeș și Ocolul Silvic Călimănești, județul Vâlcea.

Baza legală o constituie Legea nr. 1 / 2000 și 247 / 2005, actele de proprietate asupra fondului forestier fiind:

Sfânta Mănăstire Turnu - Titlu de Proprietate nr. 12489 din 16.03.2009 (u.a. 75B, R, 76A, B, D, 77A, 80A, B, C, 81A, 81B, 81C, %81D, 81E, 82, 83, 84, 87, 88, 89, 90, 91, 92A, %92B, 101, 102, 103, 104, 105) – 611,80 ha;

Sfânta Mănăstire Stânișoara - Titlu de Proprietate nr. 3 din 01.08.2002 (u.a. 86A, %86B) – 30,00 ha, Titlu de Proprietate nr. 12488 din 16.03.2009 (u.a. %95A, 128) – 20,00 ha;

Sfântul Schit Ostrov - Titlu de Proprietate nr. 68 din 17.08.2004 (u.a. 85B, %85R, %86B, 86C, %86R) – 21,00 ha.

În continuare s-a prezentat situația suprafețelor, constatând că nu există diferențe față de actele de proprietate, iar pentru următoarele anexe, toate datele comparative cu vechea amenajare au fost preluate din amenajamentul U.P. Asociația de Proprietari Sfântul Schit Ostrov, Sfânta Mănăstire Turnu, Sfânta Mănăstire Stânișoara.

Situația suprafețelor

Proprietar	Suprafața la amenajarea actuală	Suprafața la amenajarea precedentă	Diferențe		Justificări
	(ha)	(ha)	+	-	+
Sfânta Mănăstire Turnu	682,80	662,80	20,0		Titlului de Proprietate nr. 12488 din 16.03.2009 (u.a. %95A, 128) – 20,00 ha
Sfânta Mănăstire Stânișoara și Sfântul Schit Ostrov					
Total	682,80	662,80	20,0		-

De asemenea, se precizează că, în urma măsurătorilor, a studiului privind amplasamentul fondului forestier analizat (documente de proprietate, ridicări GPS) și implicit a lucrărilor de teren executate de către proiectant, fondul forestier analizat se suprapune cu **Parcul Național Cozia, Situl Natura 2000 ROSCI0046 Cozia și ROSPA0025 Cozia – Buila Vânturarița**, cu excepția parcelei 128 cu suprafața de 0,5ha, iar **unitatea amenajistică 95A se află în zona tampon a siturilor patrimoniului universal UNESCO**, u.a. încadrat în categoria funcțională **6.b** – Arboretele din parcurile naționale incluse, prin planurile de management, în zona de protecție integrală – T I.

Din punct de vedere fizico – geografic pădurea este situată în:

- Carpații Meridionali (III), Munții Făgăraș – Iezer (a), Masivele Cozia – Ghitu (6), Masivul Cozia (6.0.1.).

Din punct de vedere hidrologic, pădurea este situată în bazinul hidrografic al râului Olt.

Accesul în zonă este asigurat de drumurile publice DE 81, DJ 703G Călimănești Sălătrucei și drumurile forestiere Păușa și Pârâul Călimanului.

Repartizarea fondului forestier pe unități teritorial – administrative

Nr. crt.	Județul	Unitatea teritorial – administrativă	Parcele aferente	Suprafața (ha)
1.	Vâlcea	Călimănești	75-77, 80-92, 95, 101-105	682,30
	Vâlcea	Sălătrucei	128	0,5



FOLOSINȚE	SUPRAFAȚA (HA)		
	Grupa I	Grupa a-II-a	Total
A. Păduri și terenuri destinate împăduririi sau reîmpăduririi	675,60	-	675,60
A1. Păduri și terenuri destinate împăduririi pentru care se reglementează recoltarea de produse principale (total rând A1.1-A1.7), din care:	185,89	-	185,89
A1.1-A1.3 Păduri, plantații cu reușită definitivă, regenerări pe cale artificială sau naturală cu reușită parțială	185,89	-	185,89
A1.4 Terenuri de reîmpădurit în urma tăierilor rase, a doborâturilor de vânt sau a altor cauze	-	-	-
A1.5 Poieni sau goluri destinate împăduririi	-	-	-
A1.6 Terenuri degradate prevăzute a se împăduri	-	-	-
A1.7 Răchitării naturale sau create prin culturi	-	-	-
A2. Păduri și terenuri destinate împăduririi pentru care nu se reglementează recoltarea de produse principale (total rând A2.1-A2.5), din care	489,71	-	489,71
A2.1- A2.2 Păduri, plantații cu reușită definitivă, regenerări pe cale artificială sau naturală cu reușită parțială	489,71	-	489,71
A2.3 Terenuri de reîmpădurit în urma doborâturilor de vânt sau a altor cauze	-	-	-
A2.4 Poieni sau goluri destinate împăduririi	-	-	-
A2.5 Terenuri degradate prevăzute a se împăduri	-	-	-
B. Terenuri afectate gospodăririi silvice	-	-	7,20
B2. Linii de vânătoare și terenuri pentru hrana vânatului	-	-	-
B3. Instalații de transport forestier: drumuri	-	-	-
B4. Clădiri, curți și depozite permanente	-	-	-
B7. Terenuri cultivate pentru nevoile administrației	-	-	-
B10. Culoare pentru linii de înaltă tensiune	-	-	7,20
C. Terenuri neproductive(stâncării, sărături, râpe, mlaștini, revene)	-	-	-
D. Terenuri scoase temporar din fondul forestier	-	-	-
D2. Deținute de persoane fizice sau juridice fără aprobări legale necesare, ocupații și litigii	-	-	-
TOTAL U.P.	675,60	-	682,80
Enclave	-	-	-

Pădurea analizată formează trei trupuri de pădure, situația fondului forestier pe bazinețe fiind prezentată în tabelul următor:

Trupuri de pădure componente

Nr. crt.	Denumirea trupului	Denumirea bazinețului	Parcele componente	Suprafața (ha)	Localitatea în raza căreia se află
1.	Turnu	Olt	75-77, 80-92, 95, 101-105	662,80	Orașul Călimănești
2.	Stânișoara	Păușa	95	19,5	Orașul Călimănești
3.	Șerbănești	Valea Satului	128	0,5	Comuna Sațatrucel
TOTAL				682,80	-



Mărimea parcelelor și subparcelelor

Anul amenajării	Parcela				Subparcele			
	Nr.	Suprafața (ha)			Nr.	Suprafața (ha)		
		medie	Minimă	maximă		medie	minimă	maximă
2023	23	29,69	0,50	58,50	70	9,75	0,10	38,40

Rețeaua instalațiilor de transport existentă însumează 9,7 km, este formată din două drumuri publice DP 001, DP002 și două drumuri forestiere FE001, FE002 ce asigură accesibilitatea fondului forestier și a posibilității în proporție de 100%.

S-au constituit trei subunități de gospodărire după cum urmează:

- S.U.P. „A” – Codru regulat - sortimente obișnuite.....185,89 ha (27%);
- S.U.P. „E” – Rezervații pentru ocrotirea integrala a naturii.....281,10 ha (42%);
- S.U.P. „M” – Conservare deosebită.....208,61 ha (31%).

Bazele de amenajare stabilite sunt următoarele:

- regim : codru;
- compoziția țel : corespunzătoare tipului natural fundamental de padure pentru arboretele exploatabile și compoziția țel la exploatabilitate pentru celelalte arborete;
- exploatabilitatea : de protecție pentru funcții multiple la arboretele din grupa I funcțională;
- ciclu : 110 ani;
- tratamente : tăieri progresive.

Posibilitatea de produse principale este de 688 m³/an, iar cea de produse secundare este de 888 m³/an, rezultând un indice de recoltare de 1,0 m³/an/ha la produse principale și 1,3 m³/an/ha la produse secundare.

Prin tăieri de conservare se va extrage un volum de 249 m³/an.

Lucrări de îngrijire a arboretelor se prevăd pe următoarele suprafețe:

- degajări: -;
- curățiri: -;
- rărituri: 27,25 ha/an, cu un volum de 888 mc/an;
- tăieri de igienă: 32,20 ha/an, cu un volum de 29 mc/an.

Amenajamentul intra în vigoare la data de 01.01.2023 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 fondului forestier proprietate privată ce aparține Sfintei Mănăstiri Turnu, Sfintei Mănăstiri Stanisoara și Sfantului Schit Ostrov, județul Valcea – U.P. I MANASTIREA TURNU”, ce urmează să se desfășoare în oraș Calimanești și comuna Salatrucel, județul Vâlcea, în suprafața de 682,80 ha, administrat de Ocolul Silvic Poiana Cerbului, județul Argeș și Ocolul Silvic Călimănești, județul Vâlcea, este amplasat în interiorul **Parcului Național Cozia** care include și ariile naturale protejate de interes comunitar **ROSAC0046 Cozia**, respectiv **ROSPA0025 Cozia-Buila-Vânturarița** și influențează *Planul de management și Regulamentul siturilor Natura 2000* mai sus menționate.



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 **Parcul Național Cozia** care include și ariile naturale protejate de interes comunitar **ROSAC0046 Cozia**, respectiv **ROSPA0025 Cozia-Buila-Vânturarița**.

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 fondului forestier proprietate privată ce aparține Sfintei Mănăstiri Turnu, Sfintei Mănăstiri Stanisoara și Sfântului Schit Ostrov, județul Valcea – U.P. I MANASTIREA TURNU”, ce urmează a se desfășura în oraș Calimanești și comuna Salatrucel, județul Vâlcea, în suprafața de 682,80 ha, administrat de Ocolul Silvic Poiana Cerbului, județul Argeș și Ocolul Silvic Călimănești, județul Vâlcea, 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 să aibă impact negativ semnificativ asupra **Parcului Național Cozia** care include și ariile naturale protejate de interes comunitar **ROSAC0046 Cozia**, respectiv **ROSPA0025 Cozia-Buila-Vânturarița**, conform adresei nr. 11776 / 24.08.2023 eliberată de A.P.M. Valcea – Compartimentul Biodiversitate.

Amenajamentul intră în vigoare la data de 01.01.2023 și 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 semințișului 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 ciocănitari, 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 Parcului Național Cozia care include și ariile naturale protejate de interes comunitar ROSAC0046 Cozia, respectiv ROSPA0025 Cozia-Buila-Vânturarița.

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);

Suprafata „Amenajamentului fondului forestier proprietate privata ce apartine Sfintei Manastiri Turnu, Sfintei Manastiri Stanisoara si Sfantului Schit Ostrov, judetul Valcea – U.P. I MANASTIREA TURNU”, ce urmeaza a se desfasura in oras Calimanesti si comuna Salatrucel, județul Vâlcea este de 682,80 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 Parcul Național Cozia care include și ariile naturale protejate de interes comunitar ROSAC0046 Cozia, respectiv ROSPA0025 Cozia-Buila-Vânturarița.

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

Planul “Amenajamentul fondului forestier proprietate privată ce aparține Sfintei Mănăstiri Turnu, Sfintei Mănăstiri Stănișoara și Sfântului Schit Ostrov, județul Vâlcea – U.P.I Mănăstirea Turnu”, ce urmează a se desfășura în oraș Călimănești și comuna Sălătrucel, județul Vâlcea este amplasat în interiorul **Parcului Național Cozia** care include și ariile naturale protejate de interes comunitar **ROSAC0046 Cozia**, respectiv **ROSPA0025 Cozia-Buila-Vânturarița**, 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 *Ordinului nr. 19/2010* pentru aprobarea Ghidului metodologic privind evaluarea adecvată a efectelor potențiale ale planurilor sau proiectelor asupra ariilor naturale protejate de interes comunitar, cu modificările și completările ulterioare, și completarea anexei privind criteriile de evaluare pentru etapa de încadrare în procedura de evaluare adecvată, menționate la art. 6 alin. (2) din *Ordinul nr. 1946/2021* pentru aprobarea Metodologiei de aplicare a evaluării de mediu pentru amenajamentele silvice, planul propus este susceptibil a avea impact negativ semnificativ asupra



Parcului Național Cozia și ariilor naturale protejate de interes comunitar ROSAC0046 Cozia și ROSPA0025 Cozia-Buila-Vânturarița.

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 5-6.05.2023 și 08.05.2023 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 decizia etapei de încadrare publicat în ziarul „Curierul de Valcea” în data de 11.10.2023 și 23.10.2023 .
- *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.

**DIRECTOR EXECUTIV,
Ing. ALIN IULIAN VOICESCU**

Sef Serv. Avize, Acorduri, Autorizatii,
Fiz. Monica Georgeta MODAN

Sef Serviciu C.F.M.
Ing. Narcisa UREA

Intocmit,
Consilier Gabriela Popescu

Intocmit,
Ing. Anca Dicu



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