



MINISTERUL MEDIULUI,
APELOR ȘI PĂDURIILOR



AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU
PROTECȚIA MEDIULUI

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGEŞ

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE - proiect

Nr. _____ din 12.06.2024

Ca urmare a notificării adresate de Panin Nicolae și Panin Alexandru, privind „Amenajamentul fondului forestier proprietate privată aparținând persoanelor fizice Panin Nicolae și Panin Alexandru, U.P. I Panin”, pe raza UAT Poienarii de Muscel, din județul Argeș, înregistrată la APM Argeș cu nr.11298/13.05.2024, în baza:

- HG nr.1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia;
- OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- HG nr.1076/2004 privind stabilirea procedurii de realizare a evaluării de mediu pentru planuri și programe;
- OUG nr.57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbaticice, cu modificările și completările ulterioare;
- Ord. nr. 19/2010 pentru aprobarea Ghidului metodologic privind evaluarea adecvată a efectelor potențiale ale planurilor sau proiectelor asupra ariilor naturale protejate de interes comunitar;
- Ord. nr.2387/2011 pentru modificarea Ord. nr.1964/2007 privind instituirea regimului de arie naturală protejată a siturilor de importanță comunitară, ca parte integrantă a rețelei ecologice europene Natura 2000 în România.
- Ord. nr. 46/2016 din 12 ianuarie 2016 privind instituirea regimului de arie naturală protejată și declararea siturilor de importanță comunitară ca parte integrantă a rețelei ecologice europene Natura 2000 în România.

Agenția pentru Protecția Mediului Argeș

- ca urmare a consultării autoritatilor publice centrale participante în cadrul ședinței Comitetului Special Constituit din data de 10.06.2024;
- în conformitate cu prevederile art.11 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,

decide:

„Amenajamentul fondului forestier proprietate privată aparținând persoanelor fizice Panin Nicolae și Panin Alexandru, U.P. I Panin”, constituit în U.P. I Panin, pe raza UAT Poienarii de Muscel, din județul Argeș, necesită evaluare de mediu, necesită parcurgerea celorlalte etape ale procedurii de evaluare adecvată și se va supune adoptării cu aviz de mediu.

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

Suprafața fondului forestier:

Suprafața totală a fondului forestier proprietate privată aparținând persoanelor fizice Panin Nicolae și Panin Alexandru, U.P. I Panin, pe raza UAT Poienarii de Muscel din județul Argeș, care face obiectul amenajării este de 205 ha și se află sub contract de prestări servicii cu Baza Experimentală Mihăești.

Repartiția fondului forestier pe unități teritorial-administrative

Nr. crt.	Județul	Unitatea teritorial administrativă	Denumirea fostului O.S.	U.P.	Parcele componente	Suprafața ha
1	Argeș	Poienarii de Muscel	Baza Experimentală Mihăești	U.P. I Panin	128, 129, 130, 131, 132, 133, 135, 136, 137, 138, 139, 336	205,00
Total U.P. I Panin						205,00

Fondul forestier este constituit din două trupuri, care sunt prezentate în tabelul

Trup de pădure	Puncte cardinal e	Vecinătăți	Limite		Hotare
			Felul	Denumirea	
Râpa Fetii	N	Most. Visoiu Dumitru	Naturală	Valea Râpa Fetii	Borne și semne pe arbori de limită
	E	Stefănescu Iosif	Naturală	Valea Drăghici	
	S	Stefănescu Iosif, Neagu Dumitru, Chitu Gheorghe, Stefănescu Mihai	Naturală	Valea Varului	
	V	O.S.E. Mihăești	Naturală	Culmea Râpa Fetii	
Carmazan	N	Păduri proprietari particulari	Convenționale	Semne convenționale	
	E	Proprietăți particulare	Naturală	Valea Drăghici	
	S	Proprietăți particulare	Naturală	Culmea Ispas	
	V	O.S.E. Mihăești	Naturală	Culmea Carmazan	

Fondul forestier, care face obiectul amenajamentului U.P. I Panin, este repartizat pe categorii de folosință astfel:

Păduri și terenuri destinate împăduririi și reîmpăduririi - 205,0 ha, din care:

- terenuri acoperite cu pădure 203,87 ha
- terenuri afectate gospodăririi silvice - ha.

Zonarea funcțională

Fondul forestier proprietate privată aparținând persoanelor fizice Panin Nicolae și Panin Alexandru, U.P. I Panin, pe raza UAT Poienarii de Muscel, din județul Argeș a fost încadrat, la actuala amenajare, în grupa I funcțională, în următoarele categorii functionale:

Grupa, subgrupa și categoria funcțională	Suprafața			
		Amenajare precedenta	Amenajare actuala	Dif+/-
ha				
Grupa I-a	2006	2016		

Grupa, subgrupa și categoria funcțională	Suprafața		
Arboretele situate pe stâncării, pe grohotișuri și pe terenuri cu eroziune în adâncime și pe terenuri cu înclinarea mai mare de 30 grade pe substrate de fliș (facies marnos, marno-argilos și argilos), nisipuri, pietrișuri și loess, precum și cele situate pe terenuri cu înclinare mai mare de 35 grade, pe alte substrate litologice - TII	25,40	26,12	0,72
Arboretele situate pe terenuri alunecătoare - TII	-	0,24	0,24
Arboretele situate pe terenuri cu înmlăștinare permanentă - TII	-	0,90	0,90
Arboretele din păduri/ecosisteme de pădure cu valoare protectivă pentru habitate de interes comunitar și specii de interes deosebit incluse în arii speciale de conservare/situri de importanță comunitară în scopul conservării habitatelor (din rețeaua ecologică Natura 2000 - SCI) - TIV	-	177,74	177,74
Păduri situate pe terenuri foarte vulnerabile la eroziuni și alunecări (T. III)	179,60	-	179,60
Total grupa I	205,0	205,0	-
Grupa 0	-	-	-
Total general	205,0	205,0	-

Bazele de amenajare

- *Regimul:* codru;
- *compoziția țel* - corespunzătoare tipului natural fundamental de pădure;
- *tratamente:* se va vea în vedere structura pe care trebuie să o aibă arboretele pentru realizarea obiectivelor, conform normelor tehnice pentru aplicarea tratamentelor silvice;
- *Exploataabilitatea:* de protecție exprimată prin vîrstă exploataabilității de protecție pentru arboretele din grupa I funcțională;
- *Ciclul:* se va stabili în concordanță cu vîrstă medie a exploataabilității, structura arboretelor, funcțiile atribuite și vîrstă arboretelor.

Încadrarea în arii naturale protejate

Având în vedere repartitia arboretelor pe grupe și categorii funktionale au fost constituite urmatoarele subunitati de gospodărire:

SUP M – păduri supuse regimului de conservare deosebită, în care au fost încadrate arboretele cu următoarea categorie functională:

1.2A – arborete situate pe stâncării, pe grohotișuri și pe terenuri cu eroziune în adâncime pe terenuri cu înclinare mai mare de 30 grade pe substrate de nisipuri și loess, precum cele situate pe terenuri cu înclinare mai mare de 35 grade, pe alte substrate litologice;

SUP J – codru cvasigrădinărit, în care au fost încadrate arboretele cu următoarea categorie funcțională:

1.2C – Păduri situate pe terenuri foarte vulnerabile la eroziuni și alunecări
Mentionăm că toate arboretele analizate sunt situate în situl de importanță comunitară ROSCI0326 Muscelele.

Mentionăm că suprafața fondului forestier proprietate privată a persoane juridice constituit în U.P. I Panin, se suprapune total cu aria protejată de interes comunitar ROSCI0326 Muscelele Argeșului.

Zonarea funcțională (inclusiv Siturile Natura 2000) au fost actualizate astfel:

- diferențele de suprafață dintre amenajarea actuală și cea precedentă se datorează măsurării în integralitate a limitelor unităților amenajistice și determinării analitice a suprafețelor și actualizării categoriilor funcționale conform normelor tehnice de amenajarea pădurilor aprobată prin OM 2536/2022.
- toate unitățile amenajistice prezintă dublă încadrare (1.2A5Q; 1.2H5Q; 1.2I5Q; 1.5Q2L), astfel întreaga suprafață a U.P. I Panin se suprapune peste ROSCI0326 Muscele Argeșului.

Repartiția pe tipuri de categorii funcționale

Tipul funcțional	Categoriile funcționale	Suprafață	
		ha	%
T II	1.2A, I.2.H, I.2I	27,26	13
T IV	1.5Q	177,74	87
Total U.P. I PANIN		205,00	100

Tipul II de categorii funcționale al pădurilor cu funcții speciale de protecție situate în stațiuni cu condiții grele sub raport ecologic, precum și arboretele în care nu se recomandă recoltarea de masă lemnosă prin tăieri de regenerare obișnuite.

Tipul IV de categorii funcționale al pădurilor cu funcții speciale de protecție care pot fi luate în calcul la reglementarea producției și pentru care sunt admise, pe lângă grădinărit și cvasigrădinărit, și alte tratamente(progresive), cu impunerea unor restricții de aplicare.
a) gradul în care planul crează un cadru pentru proiecte și alte activități viitoare fie în ceea ce privește amplasamentul, natura, marimea și condițiile de funcționare, fie în privința alocării resurselor: nu este cazul.

Prin amenajament nu se implementează viitoare proiecte.

b) gradul în care planul influențează alte planuri și programe, inclusiv pe cele în care se integrează sau care derivă din ele - în zona nu sunt propuse alte planuri sau programe.
c) relevanta planului în/pentru integrarea considerațiilor de mediu, mai ales din perspectiva promovării dezvoltării durabile - amenajamentul își propune conservarea, protecția și imbunătățirea calitatii mediului;

d) probleme de mediu relevante pentru plan:
amenajamentul își propune conservarea, protecția și îmbunătățirea calității mediului, au ca principal obiectiv conservarea genofondului și ecofondului forestier, inclusiv a speciilor și habitatelor pentru care au fost desemnate siturile de importanță comunitară Natura 2000: situl ROSCI0326 Muscele Argeșului.

e) relevanta planului pentru implementarea legislației naționale și comunitare de mediu - s-au luat în considerare prevederile:

1. Legea nr. 46/2008 - Codul Silvic, cu modificările și completările ulterioare;
2. Directiva Consiliului European 92/43 EEC referitoare la conservarea habitatelor naturale și a florei și faunei sălbatici;
3. Ord. MMP nr. 2387/2011 pentru modificarea Ordinului ministrului mediului și dezvoltării durabile nr. 1964/2007 privind instituirea regimului de arie naturală protejată a siturilor de importanță comunitară, ca parte integrantă a rețelei ecológice europene Natura 2000 în România, cu modificările și completările ulterioare.
4. Legea nr. 5/2000 privind aprobarea Planului de amenajare a teritoriului național - Secțiunea a III-a - zone protejate, cu modificările și completările ulterioare.
5. Ordinului 3397/2012 privind stabilirea criteriilor și indicatorilor de identificare a padurilor virgine și cvasivirgine în România;

6. Ordinul 1682/2023 pentru aprobarea Ghidului metodologic privind evaluarea adekvată a efectelor potențiale ale planurilor sau proiectelor asupra ariilor naturale protejate de interes comunitar;

- 2. Caracteristicile efectelor și ale zonei posibil a fi afectate cu privire, în special, la:**
- a) probabilitatea, durata, frecvența și reversibilitatea efectelor:
În deceniul de aplicare al amenajamentului s-au propus lucrări de îngrijire, protecție și conducere a arboretelor;
 - b) natura cumulativa a efectelor: nu este cazul;
 - c) natura transfrontiera a efectelor - nu este cazul;
 - d) riscul pentru sănătatea umană sau pentru mediu (de exemplu, datorita accidentelor) - nu este cazul;
 - e) marimea și spațialitatea efectelor (zona geografică și marimea populației potențial afectate - nu este cazul);
 - f) valoarea și vulnerabilitatea arealului posibil a fi afectat, date de :
 - (i) caracteristicile naturale speciale sau patrimoniul cultural - nu este cazul;
 - (ii) depasirea standardelor sau a valorilor limite de calitate a mediului - nu este cazul;
 - (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:

Măsurile de gospodărire a pădurilor, prescrise de amenajament sunt în spiritul administrării durabile a acestor resurse, fiind acoperitoare pentru asigurarea unei stări favorabile de conservare a habitatelor forestiere luate în studiu, cat și a speciilor de interes comunitar ce se regăsesc în suprafața cuprinsă de el.

Pentru conservarea biodiversității se vor respecta și măsurile prevazute de OUG nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatici, cu modificările și completările ulterioare, astfel:

Pentru speciile de plante și animale sălbatici terestre, acvatice și subterane, care trăiesc atât în ariile naturale protejate, cât și în afara lor, sunt interzise:

- a) orice formă de recoltare, capturare, ucidere, distrugere sau vătămare a exemplarelor aflate în mediul lor natural, în oricare dintre stadiile ciclului lor biologic;
- b) perturbarea intenționată în cursul perioadei de reproducere, de creștere, de hibernare și de migrație;
- c) deteriorarea, distrugerea și/sau culegerea intenționată a cuiburilor și/sau ouălor din natură;
- d) deteriorarea și/sau distrugerea locurilor de reproducere ori de odihnă;
- e) recoltarea florilor și a fructelor, culegerea, tăierea, dezradăcinarea sau distrugerea cu intenție a acestor plante în habitatele lor naturale, în oricare dintre stadiile ciclului lor biologic;

f) deținerea, transportul, vânzarea sau schimburile în orice scop, precum și oferirea spre schimb sau vânzare a exemplarelor luate din natură, în oricare dintre stadiile ciclului lor

In situația apariției unor calamități naturale (doboraturi de vant și rupturi de zapada) se propun următoarele măsuri pe tipuri funcționale:

- semnalarea de către personalul silvic de teren prin rapoarte a apariției dobiorilor/rupturilor de vant sau de zapada și a celorlalți factori destabilizaatori;
- măsurarea suprafețelor afectate de dobioruri sau rupturi de vânt în masa, atacuri de ipidae pe suprafețe mari;
- punerea în valoare a masei lemnăsoase în suprafețele calamitate, valorificarea acesteia prin licitații pe picior, licitații de prestari servicii, etc.;
- extragerea arborilor afectați (prin tăieri de igienă sau prin tăieri accidentale);
- extragerea integrală a materialului lemnos, urmată de împăduriri cu specii aparținând tipului natural fundamental de pădure;
- schimbarea compoziției-țel de regenerare;
- măsuri de protecție pe lizierele deschise, perimetrale dobiorurilor de vant și rupturi în masa pentru preintămpinarea atacurilor de ipidae și combaterea acestora;

Respectarea prevederilor Legii nr.46/2008, cu modificările și completările ulterioare - Codul Silvic:

- este interzisă includerea pădurilor în intravilan;
- respectarea regimului silvic este obligație pentru toți proprietarii sau deținătorii de fond forestier;

- conservarea și ameliorarea biodiversității se realizează prin:
 - a) conservarea peisajului forestier mozaicat prin menținerea lumișurilor, poienilor, terenurilor pentru hrana și liniștea faunei sălbaticice și a habitatelor marginale;
 - b) crearea de arborete cu structuri diversificate, având compoziții conforme tipului natural fundamental de pădure și aplicând tratamente intensive, precum și alte practici silvice favorabile conservării și ameliorării biodiversității și regenerării naturale a arboretelor;
 - c) conservarea în limitele ecologice necesare a lemnului mort aflat pe sol și „pe picior.”
- autorizarea construcțiilor la distanțe mai mici de 50 m de iziera pădurii, în afara fondului forestier, se face cu avizul structurii teritoriale a autorității publice centrale care răspunde de silvicultură, în baza unei documentații depuse cu localizarea în coordonate stereografice 1970;
- schimbarea categoriei de folosință silvică a terenurilor cu destinație forestieră, pe perioada de aplicare a amenajamentului silvic, în altă categorie de folosință silvică se aprobă prin ordin al conducătorului autorității publice centrale care răspunde de silvicultură;
- volumul maxim de lemn care se recoltează ca produse principale într-o unitate de gospodărire nu poate depăși posibilitatea acestora, stabilită prin amenajamentul silvic, pentru perioada de valabilitate a acestuia;
- valorificarea masei lemnoase pe picior se face doar către operatori economici atestați; un operator economic/grup de operatori economici poate cumpăra la licitație sau negociere, după caz, materiale lemnoase rezultante din produse principale sau accidentale I, sub formă de lemn rotund fasonat la drum auto, doar în cazul în care asigură prin capacitatea proprie procesarea a cel puțin 40% din materialul lemnos achiziționat;
- un operator economic/grup de operatori economici nu poate achiziționa/procesa mai mult de 30% din volumul dintr-un sortiment industrial de masă lemnosă din fiecare specie, stabilită ca medie a ultimilor 3 ani în baza actelor de punere în valoare autorizate la exploatare și exploatație la nivel național, indiferent de forma de proprietate.
- produsele nelemnăoase specifice fondului forestier se recoltează în conformitate cu normele tehnice aprobată prin ordinul al conducătorului autorității publice centrale care răspunde de silvicultură;
- exploatarea masei lemnoase se face după obținerea autorizației de exploatare și predarea parchetului, cu respectarea regulilor silvice și în conformitate cu instrucțiunile privind termenele, modalitățile și perioadele de colectare, scoatere și transport ale materialului lemnos, aprobată prin ordinul al conducătorului autorității publice centrale care răspunde de silvicultură. În zonele de deal și de munte se dă prioritate tehnologiilor bazate pe funiculară;
- exploatarea masei lemnoase se face doar de operatori economici atestați de către comisia de forestier recunoscută la nivel național;
- materialele lemnoase, indiferent de proveniența lor, se transportă numai însoțite de documente specifice de transport, din care să rezulte cu certitudine legalitatea provenientei acestora;
- sunt interzise primirea spre încărcare și transportul cu orice mijloace de transport a materialelor lemnoase neînsoțite de documentele de transport prevăzute la alin.(1).
- între suprafetele parcuse cu tăieri rase se va păstra o distanță de minimum două lățimi de arbori;
- realizarea într-un arboret a unei tăieri rase prin alăturare cu altă tăiere rasă este permisă numai după închiderea stării de masiv în suprafață tăiată anterior.

Documentația contine:

- Notificarea titularului de plan.
- Proces Verbal nr. 226/15.12.2023 al Conferinței I de amenajare privind amenajamentul fondului forestier proprietate privată aparținând persoanelor fizice Panin Nicolae și Panin Alexandru, U.P. I Panin, pe raza UAT Poienarii de Muscel, jud.Argeș.
- Anunțuri publicate în ziarul „TOP de Argeș” în data de 30.04.2024 și 03.05.2024.
- Dovada achitării tarifului.
- Punctele de vedere ale autoritatilor prezente în CSC inscrise în procesul verbal nr. din 10.06.2024.
- Acte de proprietate pentru terenurile cuprinse în amenajamentul silvic;

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

APM Arges a asigurat accesul liber al publicului la informatie prin:

- anunturi publicate de titular în ziarul „Curierul zilei” în data de 23.04.2024 și 26.04.2024, privind depunerea notificării în vederea obținerii avizului de mediu;
- documentația depusă spre consultare de către public pe toată durata derulării procedurii de reglementare la sediul APM Arges;
- anunt public privind luarea deciziei etapei de incadrare afisat pe pagini de internet a APM Arges în data de .
- anunt publicat de titular în ziarul „ ” în data de .2024 privind luarea deciziei etapei de incadrare.

Nu au existat comentarii/contestații din partea publicului interesat/potențial afectat.

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

Planul propus necesită parcurgerea celorlalte etape ale procedurii de evaluare de mediu, necesită parcurgerea celorlalte etape ale procedurii de evaluare adekvata, și se va supune procedurii de adoptare cu aviz de mediu, în conformitate cu H.G. nr.1076/2004.

Prezenta decizie a etapei de incadrare conține 7 (șapte) pagini și a fost emisă în 3 exemplare.

**DIRECTOR EXECUTIV,
ing. Cristiana Elena SURDU**

**Şef Serviciu
Avize, Acorduri, Autorizatii
ecolog Georgeta Denisa MARIA**

**Şef Serviciu,
Calitatea Factorilor de Mediu
ing. Marius Eugen DUMITRU**

**Întocmit,
ing. Nelu STAN**

**Întocmit,
geogr.Laurențiu CONSTANTIN**