



AGENTIA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI ARGEȘ

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. 552 din 24.08.2023

Ca urmare a notificării adresate de **PĂUN SIMONA ANDREIA** cu sediul în comuna Nucșoara, județul Argeș privind „*Amenajamentul fondului forestier proprietate privată aparținând persoanei fizice Păun Simon Andreia – UP I Păun Simona Andreia*”, amplasat pe teritoriul administrativ al comunei Nucșoara, județul Arges, înregistrată la APM Arges cu nr. 7697/20.03.2023, 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 sălbatică, cu modificările și completările ulterioare;
- 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 privind instituirea regimului de arie naturală protejată și declararea siturilor de importanță comunitară ca parte integrantă a rețelei ecologice europene Natura 2000 în România.
- HG 236/2023 pentruprobarea metodologiei de derulare a procedurii de evaluare de mediu pentru amenajamentele silvice.

Agenția pentru Protecția Mediului Argeș

- ca urmare a consultării autorităților publice în cadrul ședinței Comitetului Special Constituit din data de 22.05.2023;
- ca urmare a analizării completărilor, înregistrate la APM Argeș cu nr. 10730/27.04.2023 respectiv nr. 16223/12.07.2023;
- în conformitate cu prevederile art. 5 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:

Planul „Amenajamentul fondului forestier proprietate privată aparținând persoanei fizice Păun Simona Andreia, UP I Păun Simona Andreia, județul Argeș”, amplasat pe teritoriul administrativ al comunei Nucșoara, constituit în UP I Păun Simona Andreia, județul Arges, necesită evaluare de mediu, necesită evaluare adecvată și se va supune adoptării cu aviz de mediu.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGEȘ

Adresa: Strada Egalității , nr.50A, Pitești, jud. Arges, Cod 110 049,

E-mail: office@apmag.anpm.ro; <http://apmag.anpm.ro>; Tel. 0248 213 099; Fax 0248 213 200

Operator de date: www.apmag.ro



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:
- nu este cazul, amenajamentul nu prevede;
 - realizarea de construcții care să afecteze habitate sau specii prioritare de interes comunitar;
 - realizarea unor activități care să devieze poluare fonica, luminoasa, atmosferică, etc;
 - realizarea de defrisări sau impaduriri pentru schimbarea categoriei de folosintă a terenului;

- fondul forestier are ca principala folosință: păduri și terenuri destinate împăduririi sau reîmpăduririi;

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

Suprafața fondului forestier proprietate privată aparținând persoanei fizice Păun Simona Andreia—constituță în UP I Păun Simona Andreia, județul Argeș, este de 774,30 ha și este administrată de către Ocolul Silvic Domnești.

c) relevanța planului sau programului în/pentru integrarea considerațiilor de mediu, mai ales din perspectiva promovării dezvoltării durabile: amenajamentul își propune conservarea, protecția și imbunatătirea calității mediului, are ca principal obiectiv conservarea genofondului și ecofondului forestier, inclusiv a speciilor și habitatelor Sitolui Natura 2000 ROSCI0122 Muntii Fagaras;

d) problemele de mediu relevante pentru plan - nu este cazul deoarece:

- planul analizat se fundamentează pe principiul dezvoltării durabile, pe protejarea mediului și privește activități care să aibă în vedere o dezvoltare economică armonioasă. În etapa de realizare a proiectului se vor utiliza tehnologii prietenoase mediului, care respectă prevederile legale privind protecția acestuia;

e) relevanța planului sau programului pentru implementarea legislației naționale și comunitare de mediu - reglementările urbanistice propuse ale planului analizat se vor realiza implementând legislația națională și comunitară de mediu.

Descriere:

Suprafața fondului forestier proprietate privată aparținând persoanei fizice Păun Simona Andreia—constituță în UP I Păun Simona Andreia, județul Argeș, este de 774,30 ha, este administrată de către Ocolul Silvic Domnești și are ca folosințe:

- păduri și terenuri destinate împăduririi sau reîmpăduririi - 768,68 ha;
- terenuri afectate gospodării silvice – 4,14 ha;
 - terenuri de vânătoare: 0,92 ha;
 - drumuri forestiere: 2,50 ha;
 - terenuri cultivate pentru nevoile administrației: 0,72 ha;
- terenuri neproductive – 1,48 ha

Fondul forestier din cadrul Păun Simona Andreia este alcătuit din şapte trupuri.

Trupuri de pădure componente

Nr. crt.	Denumirea Bazinăt	Parcele componente	Supraf. [ha]	Unitatea terit. administrativă
1	Valea Cernat	1 – 3,14	106,76	Nucșoara
2	Gruiu Negru	33, 35 - 39	160,55	Nucșoara
3	Pârâul Edu	4 – 13, 129 D	206,11	Nucșoara
4	Pârâul Tâlve	15 - 17	70,87	Nucșoara
5	Voici	105, 106	80,46	Nucșoara
6	Izvor Cernat	78 - 81	149,55	Nucșoara
Total UP			774,30	-

Suprafata fondului forestier UP I Păun Simona Andreia se suprapune parțial peste ROSCI 0122 Munții Făgăraș cu suprafața de 613,75 ha, reprezentând 79,3 % astfel:

Arie protejată	Parcele/u.a. componente	Suprafața (ha)		
		Pădure	Alte folosințe	Total
ROSCI 0122 Munții Făgăraș	1-17, 78-81, 105, 106, 129	608,63	5,12	613,75
TOTAL		608,63	5,12	613,75

Repartitia fondului forestier pe categorii de folosinte

Încadrarea arboretelor din perimetru UP I Păun Simona Andreia pe tipuri de categorie funcțională și ţeluri de gospodărire urmărite este prezentată în tabelul următor:

Tipul de categorie funcțională	Categoriile funcționale	Țelurile de gospodărire	Suprafața	
			ha	%
II	1.2A	Țeluri de conservare	191,48	25
	1.2C		70,46	9
		Total	261,94	34
IV	1.5M	Țeluri protecție	354,61	46
VI	2.1B	Țeluri de producție și protecție	152,13	20
TOTAL U.P. I PĂUN SIMONA ANDREIA			768,68	100

Zonarea funcțională

Tipul funcțional grupează toate categoriile funcționale pentru care sunt indicate măsuri silviculturale similare. Astfel:

Tipul II (T II) – păduri cu funcții speciale de protecție, situate în stațiuni cu condiții grele sub raport ecologic, precum și arborete în care nu este posibilă sau admisă recoltarea de masă lemnosă, impunându-se numai lucrări speciale de conservare;

Tipul IV (T IV) – păduri cu funcții speciale de protecție, situate în stațiuni cu condiții medii sub raport ecologic, precum și arborete în care este posibilă sau admisă recoltarea de masă lemnosă.

Tipul VI (T VI) – păduri cu funcții de producție în care se aplică toată gama de lucrări silvotehnice.

Din total suprafață UP I Păun Simona Andreia:

- ✓ 616,55 ha sunt incluse în grupa I funcțională astfel:
 - 2A - Arborete situate pe stâncării, pe grohotișuri și pe terenuri cu eroziune în adâncime și pe terenuri cu înclinare 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 (T II) – 191,48 ha;
 - 2C - Arborete/Benzi de pădure din jurul golorilor alpine (T II) – 70,46 ha;
 - 2F - Pădurile situate în zonele de formare a avalanșelor și pe culoarele acestora (T II) – 10,93ha;
 - 1C - Păduri situate pe versantii raurilor și paraielor din zonele montane, de dealuri și colinare care alimentează lacurile de acumulare (TIV) – 256,05ha;
 - 5M - Pădurile incluse în ariile naturale protejate din cadrul rețelei Natura 2000 – Situl Natura 2000 ROSCI 0122 Munții Făgăraș (T IV) – 354,61ha;

- ✓ 152,13 ha sunt incluse în grupa a II-a funcțională.

Datorită localizării parțiale (79,3% din suprafață respectiv 613,75 ha) în perimetru sitului de importanță comunitară ROSCI0122 Munții Făgăraș, suprafață de fond forestier amenajată în cadrul UP I Păun Simona Andreia a fost încadrată și în categoria funcțională 1.5M – Pădurile incluse în ariile naturale protejate din cadrul rețelei Natura 2000 – Situl Natura 2000 ROSCI0122 Munții Făgăraș;

Subunități de gospodărire

Arboretele din cadrul unității de producție analizate au fost grupate în următoarele subunități de gospodărire:

- S.U.P. "A" – Codru regulat, sortimente obișnuite, cu o suprafață de 506,74 ha (66%), în care au fost incluse arboretele din grupa I funcțională, categoria funcțională 1.5M și arboretele din grupa a II-a funcțională. Subunitatea de codru are ca obiectiv producerea de masă lemnosă, concomitent cu realizarea unor efecte de protecție.

- S.U.P. "M" – Păduri supuse regimului de conservare deosebită, cu o suprafață de 261,94 ha (34%), în care au fost incluse arboretele din grupa I funcțională, categoriile funcționale 1.2A și 1.2C.

Stabilirea telurilor de gospodărire și a bazele de amenajare

S-au adoptat următoarele baze de amenajare:

Regimul: codru;

Compoziția tel: s-a stabilit diferențiat, după cum urmează:

- compoziția-țel de regenerare s-a stabilit pentru arboretele exploataabile;
- compoziția-țel la exploataabilitate s-a stabilit pentru celelalte arborete și reprezintă compoziția cea mai favorabilă la care pot ajunge arboretele respective la vîrstă exploataabilității, în raport cu compoziția actuală și cu posibilitatea de modificare a ei prin lucrările propuse.

Exploataabilitatea: de protecție pentru arboretele încadrate în grupa I funcțională și tehnică pentru arboretele încadrate în grupa a II-a funcțională

Tratamente – tăieri progresive în fâgete și amestecuri de molid brad și fag.

Ciclul - 110 ani pentru S.U.P. „A”.

Suprafața de parcurs anual cu lucrări de îngrijire a arboretelor este:

- degajări: -;
- curățiri: 0,6ha;
- rărituri: 4,48ha;
- tăieri de igienă: 48,59 ha;

De asemenea, au fost propuse următoarele lucrări de ajutorare a regenerării naturale și de împădurire:

- lucrări necesare pentru ajutorarea regenerării naturale: 63,72 ha;
- lucrări de îngrijire a regenerării naturale: 91,76 ha.

Lucrările de igienă vor consta în extragerea arborilor uscați sau în curs de uscare, a arborilor rupți de zăpadă sau doborâți de vînt, precum și a arborilor bolnavi, atacați de dăunători.

Arboretele cu funcții speciale de protecție din cadrul unității de bază sunt încadrate în tipul II de categorii funcționale, ele fiind grupate în S.U.P. "M" – păduri supuse regimului de conservare deosebită, totalizând o suprafață de 261,94 ha.

În cadrul acestei subunități, arboretele au fost incluse în următoarele categorii funcționale:



- 2A – pădurile situate pe stâncării, pe grohotișuri, pe terenuri cu eroziune în adâncime, pe terenuri cu înclinare mai mare de 35 grade – 191,48 ha (73%);

- 2C – benzile de pădure din jurul golorilor alpine, cu lățimi de 100 – 300 m, constituite cu ocazia lucrărilor de amenajare a pădurilor în funcție de panta și natura terenului, precum și de starea de vegetație a pădurilor respective – 70,46 ha (27%).

Gospodărirea acestor arborete incluse în SUP "M" se va face prin lucrări de îngrijire și conducere și tăieri de conservare. Alături de acestea se vor executa lucrări de ajutorare a regenerării naturale.

Lucrări care urmează a se efectua în decursul deceniului în arboretele supuse regimului de conservare deosebită

S.U.P.	Îngrijirea semințisului/ Îngrijirea culturilor	R irituri		Tăieri de conservare		Tăieri de igienă		Total
		Ha	ha	m.c.	ha	m.c.	ha	
M	0,86	44,81	1852	163,53	6266	48,59	406	257,79*

* Această valoare este mai mică decât suprafața S.U.P. M (261,94 ha) cu 4,15 ha deoarece în u.a. 79 A (20,76 ha) se vor efectua rărituri pe 80% din suprafața unității amenajistice (16,61 ha).

Ameliorarea stării de sănătate a pădurii se va realiza cu luarea în considerare a următoarelor măsuri:

- Promovarea combaterilor biologice și integrale a dăunătorilor pădurii.
- Promovarea genotipurilor și ecotipurilor valoroase prin regenerarea naturală a pădurii.
- Protejarea pădurilor împotriva factorilor cu efect negativ (răniri de arbori, păsunat abuziv, extrageri pe alese, poluare, tăieri ilegale, incendii, etc.).
- Efectuarea corectă și la timp a lucrărilor de îngrijire în toate cazurile și nu selectiv doar în anumite arboreta.
- Respectarea perioadelor de exploatare la aplicarea tratamentelor în unitățile amenajistice care au semințis utilizabil instalat și luarea măsurilor necesare pentru protejarea acestuia.
- Luarea măsurilor necesare (protejarea și conservarea arboretelor mărginali, respectarea culoarelor de exploatare, instruirea corespunzătoare a muncitorilor, etc.), pentru evitarea vătămărilor produse prin lucrări de exploatare, în mod deosebit în arboretele ce se vor parcurge cu rărituri sau cu tăieri progresive, în care arborii răniți rămași pe picior un timp mai îndenlugat ar reprezenta porți de intrare pentru agenții patogeni.
- Extragerea permanentă a arborilor uscați sau a celor în care uscarea a început;
- Extragerea prin tăieri de igienă a arborilor uscați;
- Evacuarea rapidă a materialului rezultat din lucrările de îngrijire și conducere.
- Menținerea unei densități optime prin promovarea tineretului iar acolo unde este cazul, împădurirea golorilor existente.
- Dezvoltarea semințisului natural sub masiv până ce acesta formează noul arboret.

De asemenea, se recomandă menținerea a minim 3 - 5 arbori uscați /ha, (în picioare sau doborâți) sau în curs de uscare, bătrâni sau rupți, care prezintă scorburi (*arbori biotop*), pentru conservarea și menținerea biodiversității descompunătorilor și pentru ca păsările să își poată instala cuiburile; se vor menține bălțile, păraiele, izvoarele etc. într-o stare care să permită să își exercite rolul în ciclul de reproducere al peștilor, amfibienilor, insectelor.

În caz de calamități (incendii, alunecări de teren, uscări anormale, doborâturi și rupturi de vânt și de zăpadă etc.), măsurile de gospodărire vor fi în funcție de gradul de vătămare a arboretelor din cauza

factorilor destabilizatori (biotici sau abiotici), vor fi:

- extragerea arborilor afectați - în arboretele afectate parțial de factori biotici și abiotici;
- extragerea integrală a materialului lemnos - în arboretele afectat integral de factori biotici și abiotici și în cele care, prin extragerea arborilor afectați, se determină încadrarea arboretelor în urgență I de regenerare;

În toate situațiile, lucrările vor avea în vedere ca biodiversitatea pădurilor să fie cât mai puțin diminuată.

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

a) probabilitatea, durata, frecvența și reversibilitatea efectelor

Scopul amenajamentului este impunerea unui set de măsuri tehnice și organizatorice menite să mențină implicit starea de conservare a habitatelor și speciilor, conducând arboretele spre structuri optime din punct de vedere al posibilității îndeplinirii funcțiilor de protecție atribuite.

In raport cu obiectivele urmarite și funcțiile de producție și de protecție stabilite, au fost constituite urmatoarele subunități de producție sau protecție:

- S.U.P. A – Codru regulat, sortimente obișnuite: 506,74 ha;
- S.U.P. M – Păduri supuse regimului de conservare deosebită: 261,94 ha.

b) natura cumulativă a efectelor:

Suprafața fondului forestier proprietate privată este de 774,30 ha.

c) natura transfrontieră a efectelor – nu este cazul;

d) riscul pentru sănătatea umană sau pentru mediu (de exemplu, datorită accidentelor) – nu este cazul;

e) mărimea și spațialitatea efectelor (zona geografică și mărimea 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) depășirea standardelor sau a valorilor limită de calitate a mediului – nu este cazul;
- (iii) folosirea terenului în mod intensiv:

Administrarea pădurii se face cu respectarea regimului silvic și a regulilor de protecție a mediului.
Mărimea parcelelor și subparcelelor:

Anul amenajării	Parcela				Subparcela		
	Nr.	Suprafața (ha)			Nr.	Suprafața (ha)	
		minimă	maximă	medie		minimă	maximă
2008	30	3,0 (35)	67,1 (8)	25,8	62	0,7 (15B)	58,6 (8B)
2018	30	3,26 (35)	62,19 (8)	25,81	66	0,54 (105 D)	56,44 (37 A)
							11,73

Suprafața fondului forestier UP I Păun Simona Andreia se suprapune parțial peste ROSCI 0122 Munții Făgăraș cu suprafața de 613,75 ha, reprezentând 79,3 %.

Amenajamentul silvic recomanda:

La amplasarea drumurilor de tractor:

- se vor evita zonele care impun un volum mare de lucrări în vederea construirii drumului;
- evitarea amplasării drumurilor de coastă;



- evitarea zonelor cu panta transversală mai mare 25⁰,
- limitarea traseelor în zone cu panta longitudinală cuprinsă între 25% și 45%;
- evitarea zonelor mlăştinoase și a stâncăriilor, precum și a altor ecosisteme fragile, identificate ca atare și specificate de către reprezentanții ocolului silvic;
- limitarea lățimii drumului la 4 m;
- consolidarea taluzului drumului;
- proiectarea curbelor cu o rază suficient de mare (cca. 12m) încât să nu se prejudicieze arborii din lungul traseului sau limitarea prin proiectul tehnologic a lungimii trunchiurilor de arbori;
- evitarea traversării cursurilor de apă. Acolo unde acest lucru nu este posibil, numărul traversărilor se va reduce la minimum, iar traversarea se va face perpendicular pe cursul de apă;
- la traversarea cursurilor de apă, pe perioada când nu este format pod de gheăță, se va prevedea instalarea de tuburi din beton sau podețe din trunchiuri de lemn;
- se vor evita porțiunile cu semințis;

Utilizarea instalațiilor de scos – apropiat

Înainte de începerea lucrărilor de exploatare propriu-zise, se vor efectua o serie de lucrări pregătitoare, după cum urmează:

- verificarea corespondenței între căile de scos- apropiat existente în parchet și procesul tehnologic. Se vor utiliza numai acele drumuri aprobate prin procesul tehnologic;
- se vor amplasa lungoane pe marginea drumurilor de tractor, atât pentru siguranța transportului, cât și pentru a se diminua pagubele ce se pot produce prin ieșirea sarcinii în afara drumului (prejudicierea arborilor marginali sau distrugerea taluzurilor);
- se vor proteja arborii din lungul drumurilor de tractor, prin manșoane, țăruși sau alte metode de protejare;
- se vor amplasa tuburi din beton sau podețe din lemn în punctele de traversare a cursurilor de apă, atunci când nu există pod de gheăță sau când acesta nu oferă suficientă rezistență;
- se vor amplasa indicatoare de atenționare la intersecția cu drumurile forestiere;
- personalul angajat al agentului economic va fi instruit referitor la modul de lucru în parchetele de exploatare, inclusiv prezentele instrucțiuni, regulile de exploatare, regulile de protecția muncii și normele de prevenire și stingere a incendiilor.

Pentru protecția solului și a apelor, se vor respecta următoarele reguli de exploatare a drumurilor de tractor:

- în raza parchetului se va introduce numai gama de utilaje adecvate tehnologiei de exploatare aprobate de ocol și aflate în stare corespunzătoare de funcționare;
- se va utiliza numai personal calificat, corespunzător lucrărilor care se execută;
- colectarea materialului lemnos se va face în afara porțiunilor cu semințis, pe traseele autorizate prin procesul tehnologic aprobat și materializate pe teren;
- scosul materialului lemnos se face prin târâre sau semitârâre când solul este acoperit cu zăpadă și prin semitârâre sau suspendat, în lipsa stratului de zăpadă;
- depozitarea materialelor lemnoase și a resturilor de exploatare se face în locuri care nu sunt expuse viiturilor, evitându-se căile de scos -apropiat, jgheaburile, albiile pâraielor și văile;
- lungimea trunchiurilor și catargelor transportate cu tractorul, nu va depăși 12 metri;
- corhănitul este admis în condițiile în care nu provoacă prejudicii asupra vegetației, solului și apelor;
- în perioadele ploioase, în lateralul drumurilor de tractor se vor executa canale de scurgere a apei, pentru a se evita șiroirea apei pe distanțe lungi în lungul drumului, erodarea acestora și transportul aluviunilor în aval;

- materialul lemnos va fi evacuat ritmic din parchet și din platformele primare, pentru a se evita aglomerarea acestora și a drumurilor forestiere;
- în situația în care apar surgeri de combustibili sau lubrifianți, acestea vor fi îndepărtate prin împrăștirea de rumeguș sau nisip, care va fi ulterior adunat și îndepărtat în locuri speciale de depozitare;
- la intersecția drumurilor de tractor cu drumurile forestiere, se va urmări în permanență asigurarea integrității șanțurilor de scurgere din părțile laterale ale drumului forestier, pentru evacuarea apelor și evitarea depozitării aluvioanelor pe drum;
- se va urmări degajarea drenurilor sau tuburilor de scurgere în situația în care acestea se colmatează cu aluvioane.

Se vor respecta cu strictete următoarele interdicții:

- părăsirea drumurilor de tractor stabilite prin procesul tehnologic și materializate în teren;
- folosirea tehnologiei de exploatare a arborilor cu coroană;
- corhănîtul lemnului direct în albia pâraielor ;
- colectarea lemnului cu tractorul în perioadele cu precipitații abundente, precum și atunci când solul este îmbibat cu apă, beneficiarul fiind în măsură să solicite prelungirea termenului de exploatare, pe baza actelor de calamitate întocmite și însușite de șeful ocolului silvic;
- colectarea lemnului pe albiile pâraielor în afara perioadelor de înghet. În cazuri bine documentate și care nu pot fi evitate, se admite colectarea lemnului pe distanțe scurte, materializate în teren, și precizate în documentația de exploatare aprobată de șeful ocolului;
- colectarea lemnului prin traversarea cursurilor de apă, cu excepția cazurilor când se instalează podețe sau tuburi, sau pe perioada iernii, atunci când există pod de gheăță,
- aruncarea sau depozitarea în parchet sau pe maluri, în albiile pâraielor, în zonele umede, în zona drumurilor, a resturilor de exploatare, crengi, deșeuri etc.;
- colectatul prin târâre și semitârâre a materialului lemnos pe drumul auto;
- circulația mijloacelor de transport pe perioada în care datorită ploilor abundente s-au format pe drumuri ogașe mai mari de 10 cm;
- folosirea de mijloace de transport cu tonaj mai mare de 16 tone, sau cu gabarit depășit. Depășirea tonajului și gabaritului este permisă numai acolo unde portanța drumului permite acest lucru, și se va face numai cu aprobarea șefului de ocol. În zona parchetului agentul economic are obligația să întrețină drumul pe perioada folosirii lui, iar la reprimire să preda drumul auto la starea tehnică inițială în care era la începerea exploatarii;

Măsurile de gospodărire a pădurilor, prescrise de Amenajamentul fondului forestier proprietate privată apartinând persoanei fizice Păun Simona Andreia - constituit în Unitatea de Producție (U.P.) I Păun Simona Andreia, județul Argeș sunt în spiritul administrației durabile a acestor resurse, fiind acoperitoare pentru asigurarea unei stări favorabile de conservare atât a habitatelor forestiere luate în studiu, cat și a speciilor de interes comunitar ce se regăsesc în suprafața cuprinsă de el.

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

➤ Pentru speciile de plante și animale sălbaticice 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, dezrădăcinarea 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 biologic.
- *In vederea protejării tuturor speciilor de păsări, inclusiv a celor migratoare, sunt interzise:*
- a) uciderea sau capturarea intenționată, indiferent de metoda utilizată;
 - b) deteriorarea, distrugerea și/sau culegerea intenționată a cuiburilor și/sau ouălor din natură;
 - c) culegerea ouălor din natură și păstrarea acestora, chiar dacă sunt goale;
 - d) perturbarea intenționată, în special în cursul perioadei de reproducere sau de maturizare, dacă o astfel de perturbare este relevantă în contextul obiectivelor prezentei ordonanțe de urgență;
 - e) deținerea exemplarelor din speciile pentru care sunt interzise vânarea și capturarea;
 - f) vânzarea, deținerea și/sau transportul în scopul vânzării și oferirii spre vânzare a acestora în stare vie ori moartă sau a oricărora părți ori produse provenite de la acestea, ușor de identificat.

➤ *In situația aparitiei unor calamități naturale (doborâruri de vant și rupturi de zapada) se propun urmatoarele măsuri pe tipuri functionale:*

- g) semnalarea de către personalul silvic de teren prin rapoarte a aparitiei doborârilor/rupturilor de vant sau de zapada și a celorlalți factori destabilizaitori;
- h) masurarea suprafețelor afectate de doborâruri sau rupturi de vant în masa, atacuri de ipidae pe suprafețe mari;
- i) punerea în valoare a masei lemnoase și suprafețele calamitate, valorificarea acesteia prin licitații pe picior, licitații de prestari servicii, etc.;
- j) extragerea arborilor afectați (prin tăieri de igienă sau prin tăieri accidentale);
- k) extragerea integrală a materialului lemnos, urmată de împăduriri cu specii aparținând tipului natural fundamental de pădure;
- l) schimbarea compoziției-țel de regenerare;
- m) măsuri de protecție pe lizierele deschise, perimetrale doborârilor de vant și rupturi în masa pentru preintămpinarea atacurilor de ipidae și combaterea acestora;
- n) pentru volumul recoltat din calamități se vor face precomptările necesare în sensul opririi de la tăiere a unui volum echivalent de produse principale din planul decenal al ocolului pentru volume mici, iar în cazul unor volume ce depășesc planul decenal de recoltare a produselor principale se vor face precomptări la nivel de Directie Silvica.

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

- este interzisă includerea pădurilor în intravilan;
- respectarea regimului silvic este obligatorie pentru toți proprietarii sau deținătorii de fond forestier;
- conservarea și ameliorarea biodiversității se realizează prin:
 - conservarea peisajului forestier mozaicat prin menținerea luminișurilor, poienilor, terenurilor pentru hrana și liniștea faunei sălbaticice și a habitatelor marginale;
 - crearea de arborete cu structuri diversificate, având compozиții 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;
 - conservarea în limitele ecologice necesare a lemnului mort aflat pe sol și pe picior."
- autorizarea construcțiilor la distanțe mai mici de 50 m de liziera 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 lemnoasă din fiecare specie, stabilit ca medie a ultimilor 3 ani în baza actelor de punere în valoare autorizate la exploatare și exploatare la nivel național, indiferent de forma de proprietate;
- produsele nelemnăoase specifice fondului forestier se recoltează în conformitate cu normele tehnice aprobate prin ordin 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, aprobate prin ordin al conducătorului autorității publice centrale care răspunde de silvicultură. În zonele de deal și de munte se dă prioritate tehnologiilor bazate pe funiculare;
- exploatarea masei lemnoase se face doar de operatori economici atestați de către comisia de atestare, care funcționează în cadrul asociației patronale și profesionale din domeniul forestier recunoscută la nivel național (fac excepție de la prevederile alin. (2) proprietarii de fond forestier, persoane fizice, care pot exploata, fără atestare, din proprietatea lor un volum de până la 20 mc/an, în condițiile legii);
- materialele lemnoase, indiferent de proveniența lor, se transportă numai însotite 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 al materialelor lemnoase neînsotite de documentele de transport prevăzute la alin.(1).
- între suprafetele parcurse 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.

In cazul aparitiei oricaror tipuri de calamitati se va raporta situatia la M.M.A.P. si A.P.M Arges in vederea analizarii si stabilirii masurilor de protectie a padurilor si exploatare dupa caz, urmate de impaduriri.

Amenajamentul are o valabilitate de 10 ani.

Documentația conține:

- Notificare întocmită pentru solicitarea avizului de mediu;
- Memoriu de prezentare, întocmit conform Ordinului nr. 19/2010 doamna Larisa Negru;
- Aviz CTAS nr. 428/24.10.2018
- Proces verbal al Conferinței a II-a de amenajare privind amenajamentul fondului forestier nr. 46/27.03.2018;
- Amenajamentul fondului forestier, întocmit de SC ASRADSL VALSAN SRL;
- Situația lucrărilor executate;
- Harta fondului forestier;
- Planse desenate.

Obligațiile titularului:

- Respectarea legislației de mediu în vigoare.
- Respectarea propunerilor planului;
- Respectarea celoralte avize/acte de reglementare emise de alte autoritati;
- *Titularul actului de reglementare este răspunzător de deteriorarea mediului, de orice daune ce s-ar produce, sub acțiunea ori prin inacțiunea sa, mediului înconjurător în toate componentele lui și are obligația să aplique atât măsurile de protejare a acestuia, cât și finanțarea și execuția operativă, în condițiile legii, a oricărui lucrări/bunuri/dotări/servicii/instalații de trebuință pentru neafectarea oamenilor și a mediului înconjurător.*
- *Sub sancțiunile prevăzute de legislația de mediu în vigoare și sub controlul respectării condițiilor legale și parametrilor de funcționare, titularul actului de reglementare - actului autorității competente pentru protecția mediului - are obligația de a lua toate măsurile necesare pentru ca proiectul să se realizeze, conform legii, astfel încât să prevină poluarea, precum și orice efect advers asupra factorilor de mediu, fără a prejudicia starea de sănătate și de confort a populației.*

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 in ziarul „Arges Expres” in data de 20.03.2023 si 23.03.2023 privind depunerea notificarii in vederea obtinerii avizului de mediu;
- documentatia depusa a fost accesibila spre consultare de catre public pe toata durata derularii procedurii de reglementare la sediul APM Arges;
- anunț public privind luarea deciziei etapei de încadrare afișat pe pagina de internet a APM Argeș in data de 01.08.2023
- anunț privind luarea deciziei etapei de încadrare publicat de către titular in ziarul „Arges Expres” in data de 07.08.2023.

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

Elaborarea studiului de evaluare adekvată va fi întocmită conform Ordinului nr. 1.682 din 14 iunie 2023 pentru aprobarea Ghidului metodologic privind evaluarea adekvată a efectelor potențiale ale planurilor sau proiectelor asupra ariilor naturale protejate de interes comunitar.

Nu au existat comentarii/contestatii din partea publicului interesat/potential afectat pe parcursul procedurii de reglementare.

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

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



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

**Sef Serviciu
Avize, Acorduri, Autorizatii
ecolog Georgeta - Denisa MARIA**

**Întocmit,
Ing. Mihaela Carmen NEAGA**

**Întocmit,
ing. Aglaia Petruța GHICA**