



## AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGEȘ

### DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE - proiect

Nr. \_\_\_\_\_ din 12.09.2024

Ca urmare a notificării adresate de BAZA EXPERIMENTALĂ MIHĂEȘTI, cu sediul în comuna Mihăești, nr.1, jud.Argeș, privind „**Amenajamentul silvic al Bazei Experimentale Mihăești, SE I RÂUL TÂRGULUI ȘI UP XI HULUBA**”, pe raza următoarelor unități administrativ-teritoriale: Țițești, Stâlpeni, Vulturești, Aninoasa, Bălilești, Mihăești, Coșești, Dârmănești, Schitu Golești, Godeni, Mioarele, Poienarii de Muscel, Davidești, Hârtiești și Câmpulung din județul Argeș, înregistrată la APM Argeș cu nr.17838/20.08.2024, 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 sălbatice, 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.

#### Agencia pentru Protecția Mediului Argeș

- ca urmare a consultării autorităților publice centrale participante în cadrul ședinței Comitetului Special Constituit din data de 09.09.2024;
- 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;
- in lipsa comentariilor motivate din partea publicului interesat,

#### decide:

„**Amenajamentul silvic al Bazei Experimentale Mihăești, SE I RÂUL TÂRGULUI ȘI UP XI HULUBA**”, pe raza următoarelor unități administrativ-teritoriale: Țițești, Stâlpeni, Vulturești, Aninoasa, Bălilești, Mihăești, Coșești, Dârmănești, Schitu Golești, Godeni, Mioarele, Poienarii de Muscel, Davidești, Hârtiești și Câmpulung 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 si programelor cu privire, in special, la:

### Suprafața fondului forestier:

Suprafața totală a fondului forestier proprietate publică a statului este de 6336,13 ha (constituit în SE I Râul Târgului - 4765,33 ha și UP XI Huluba - 1570,80 ha), pe raza următoarelor unități administrativ-teritoriale: Țițești, Stâlpeni, Vulturești, Aninoasa, Bălilești, Mihăești, Coșești, Dârmănești, Schitu Golești, Godeni, Mioarele, Poienarii de Muscel, Davidești, Hârtiești și Câmpulung, din județul Argeș.

#### Amplasamentul proprietatii

În prezent suprafața fondului forestier proprietate privată aparținând **Bazei Experimentale Mihăești**, pe raza următoarelor unități administrativ-teritoriale: Țițești, Stâlpeni, Vulturești, Aninoasa, Bălilești, Mihăești, Coșești, Dârmănești, Schitu Golești, Godeni, Mioarele, Poienarii de Muscel, Davidești, Hârtiești și Câmpulung din județul Argeș, este administrată de către Baza Experimentală Mihăești din cadrul Institutului Național de Cercetare - Dezvoltare în Silvicultură "Marin Drăcea".

### Unități teritorial-administrative de care aparține fondul forestier al BE Mihăești (SE I, UP XI)

Unitatea teritorial administrativă		Unitatea de producție		
		S.E.I	U.P. XI	Total
Județul	Localitatea			
1	2	3	4	6
Argeș	Țițești	885,87	0,06	885,93
	Stâlpeni	1181,38	13,78	1195,16
	Vulturești	40,21	829,28	869,49
	Aninoasa	0,91	-	0,91
	Bălilești	186,95	-	186,95
	Mihăești	1073,01	0,74	1073,75
	Câmpulung- Muscel	22,01	-	22,01
	Coșești	2,34	-	2,34
	Dârmănești	60,02	-	60,02
	Schitu Golești	732,46	-	732,46
	Godeni	209,41	-	209,41
	Mioarele	43,22	-	43,22
	Poienarii de Muscel	226,46	-	226,46
	Davidești	60,81	42,26	103,07
	Hârtiești	15,80	684,68	700,48
Vlădeni	24,47	-	24,47	
<b>Total</b>		<b>4765,33</b>	<b>1570,80</b>	<b>6336,13</b>

Suprafața de fond forestier proprietate publică a acestor două unități de producție din cadrul Bazei Experimentale Mihăești (SE I , UP XI) este situată în totalitate pe teritoriul județului Argeș.

Suprafața actuală, care face obiectul lucrărilor de amenajarea pădurilor, este în concordanță cu prevederile Conferinței a II-a de amenajarea pădurilor.

Fondul forestier proprietate publică a statului, administrat de INCDS "Marin Drăcea" prin Baza Experimentală Mihăești, care se suprapune cu arii naturale protejate, este situat în limitele teritoriale ale Suprafeței Experimentale SE I Râul Târgului și UP XI Huluba din Suprafața Experimentală SE II Argeșel. Suprafața acestuia este de 6336,13 ha, din care: 4765,33 ha în SE I Râul Târgului și 1570,80 ha în UP XI Huluba.

S.E.I Râul Târgului este constituită din 10 serii de gospodărire, iar S.E. II Argeșel din 2 unități de producție, din care numai UP XI Huluba face obiectul prezentului proces verbal. Acestea sunt următoarele:

#### S.E.I Râul Târgului:

- S.G.I - Făgete și șleauri foarte productive pe soluri eutrofe - 1373,70 ha;
- S.G.II - Făgete și făgete cu gorun, mijlociu productive pe versanți cu soluri eutrofe și mezotrofe - 953,70 ha;
- S.G.III - Gorunete și șleauri foarte productive pe versanți cu soluri eutrofe - 486,62 ha;
- S.G.IV - Gorunete și șleauri mijlociu productive pe versanți cu soluri eutrofe - 69,17 ha;
- S.G.V - Gorunete mijlociu productive pe versanți cu soluri mezotrofe cu pseudogleizare - 676,79 ha;



- S.G.VI - Gorunete mijlociu productive pe platouri și cumpene, pe soluri submezotrofe, pseudogleizate - 191,43 ha;
- S.G.VII - Făgete, anișuri și amestecuri pe versanți și lunci cu soluri supuse eroziunii - 338,48 ha;
- S.G.VIII - Arboretele provenite din fostele păduri comunale, cele primite de la O.S. Aninoasa și O.S. Câmpulung și cele care fac obiectul reconstituirii dreptului de proprietate - 524,19 ha;
- S.G.IX - Terenuri cu destinație specială - 87,04 ha;
- S.G.X - Parcul Mihăești - 64,21 ha.

Constituirea, numerele și denumirile seriilor de gospodărire au fost păstrate ca și la amenajarea anterioară.

S.E.II Argeșel:

- U.P.XI Huluba - 1570,80 ha;

Suprafața actuală este mai mică decât cea de la amenajarea precedentă cu 53,91 ha.

Această diferență se justifică prin:

- intrări cu acte legale: + 6,50 ha;
- reconstituirea dreptului de proprietate în baza Legii 247/2005: - 60,7964 ha;
- diferențe rezultate în urma determinării analitice a suprafețelor și a actualizării bazei cartografice după aerofotografieri recente și măsurători: + 36,03 ha;
- diferențe rezultate în urma determinării analitice a suprafețelor și a actualizării bazei cartografice după aerofotografieri recente și măsurători: - 35,64 ha.

Repartiția fondului forestier pe categorii de folosință se prezintă astfel:

- Terenuri acoperite cu pădure - 6253,23 ha;
- Terenuri afectate gospodăririi pădurilor: 55,09 ha, din care:
  - terenuri pentru hrana vânatului: 8,93 ha;
  - instalații de transport forestier: drumuri forestiere: 34,54 ha;
  - clădiri, curți și depozite permanente: 2,46 ha;
  - pepiniere și plantații semincere: 2,43 ha;
  - terenuri cultivate pentru nevoile administrației: 2,03 ha;
  - culoare pentru linii de înaltă tensiune: 4,70 ha.
- Terenuri neproductive: 11,24 ha;
- Terenuri ocupate temporar din fondul forestier: - 16,57 ha, din care:
  - ocupații și litigii: 16,57 ha.

#### Repartiția fondului forestier pe categorii de folosințe

Baza Experimentală Mihăești este organizată în două unități teritoriale, denumite suprafețe experimentale (S.E.):

- S.E.I Râul Târgului, care cuprinde 10 serii de gospodărire (S.G.), din care 7 serii de gospodărire constituite după criteriul naturalistic (SG I - SG VII);
- S.E.II Argeșel, care cuprinde 2 unități de producție, UP XI Huluba și UP XII Hârtiești, constituite după criteriul teritorial.

Această formă de organizare a teritoriului, prin care se experimentează două sisteme de amenajare și gospodărire a pădurilor, a fost adoptată încă de la amenajarea din anul 1964, continuându-se și în prezent.

Amenajamentul *SE I Râul Târgului și UP XI Huluba*, se suprapune cu arii naturale protejate, în cadrul derulării procedurii de evaluare de mediu. Amenajamentele s-au realizat pentru o perioadă de 10 ani.

S.E.I Râul Târgului este constituită din 10 serii de gospodărire, iar S.E. II Argeșel din 2 unități de producție, din care numai UP XI Huluba face obiectul prezentului plan. Acestea sunt următoarele:

*S.E.I Râul Târgului:*

- S.G.I - Făgete și șleauri foarte productive pe soluri eutrofe - 1373,70 ha;
- S.G.II - Făgete și făgete cu gorun, mijlociu productive pe versanți cu soluri eutrofe și mezotrofe - 953,70 ha;
- S.G.III - Gorunete și șleauri foarte productive pe versanți cu soluri eutrofe - 486,62 ha;
- S.G.IV - Gorunete și șleauri mijlociu productive pe versanți cu soluri eutrofe - 69,17 ha;
- S.G.V - Gorunete mijlociu productive pe versanți cu soluri mezotrofe cu pseudogleizare - 676,79 ha;
- S.G.VI - Gorunete mijlociu productive pe platouri și cumpene, pe soluri submezotrofe, pseudogleizate - 191,43 ha;
- S.G.VII - Făgete, anișuri și amestecuri pe versanți și lunci cu soluri supuse eroziunii - 338,48 ha;



- S.G.VIII - Arboretele provenite din fostele păduri comunale, cele primite de la O.S. Aninoasa și O.S. Câmpulung și cele care fac obiectul reconstituirii dreptului de proprietate - 524,19 ha;
- S.G.IX - Terenuri cu destinație specială - 87,04 ha;
- S.G.X - Parcul Mihăești - 64,21 ha.

Constituirea, numerele și denumirile seriilor de gospodărire au fost păstrate ca și la amenajarea anterioară.

- U.P.XI Huluba - 1570,80 ha;

Suprafața actuală este mai mică decât cea de la amenajarea precedentă cu 53,91 ha.

Această diferență se justifică prin:

- intrări cu acte legale: + 6,50 ha;
- reconstituirea dreptului de proprietate în baza Legii 247/2005: - 60,7964 ha;
- diferențe rezultate în urma determinării analitice a suprafețelor și a actualizării bazei cartografice după aerofotografieri recente și măsurători: + 36,03 ha;
- diferențe rezultate în urma determinării analitice a suprafețelor și a actualizării bazei cartografice după aerofotografieri recente și măsurători: - 35,64 ha.

Repartiția fondului forestier pe categorii de folosință se prezintă astfel:

- Terenuri acoperite cu pădure - 6253,23 ha;
- Terenuri afectate gospodăririi pădurilor: 55,09 ha, din care:
  - terenuri pentru hrana vânatului: 8,93 ha;
  - instalații de transport forestier: drumuri forestiere: 34,54 ha;
  - clădiri, curți și depozite permanente: 2,46 ha;
  - pepiniere și plantații semincere: 2,43 ha;
  - terenuri cultivate pentru nevoile administrației: 2,03 ha;
  - culoare pentru linii de înaltă tensiune: 4,70 ha.
- Terenuri neproductive: 11,24 ha;
- Terenuri ocupate temporar din fondul forestier: - 16,57 ha, din care:
  - ocupații și litigii: 16,57 ha.

### Unități de gospodărire

Pentru gospodărirea diferențiată a fondului forestier și reglementarea procesului de producție s-au constituit următoarele unități de gospodărire (U.G.):

- S.U.P."A" - codru regulat, sortimente obișnuite - 3268,79 ha;
- S.U.P."B" - codru regulat, sortimente superioare - 713,12 ha;
- S.U.P."G" - codru grădinărit - 475,98 ha;
- S.U.P."J" - codru cvasigrădinărit - 1120,89 ha;
- S.U.P."K" - materiale de bază-surse de semințe și arborete destinate conservării resurselor genetice - 276,51 ha;
- S.U.P."M" - păduri supuse regimului de conservare deosebită - 397,94 ha.

### Zonarea funcționala

Toate arboretele au fost încadrate în Grupa I funcțională - păduri cu funcții speciale de protecție. Categoria funcțională prioritară pentru aceste arborete este categoria 1.5G - arboretele în care sunt amplasate suprafețe experimentale pentru cercetări forestiere de durată, neconstituite în rezervații științifice (TII sau TIV). Pădurile îndeplinesc funcții multiple, drept pentru care arboretele au fost încadrate, după caz, și la următoarele categorii funcționale:

- 1.1E - arboretele situate în albia majoră a râurilor (TIII) - 43,31 ha;
- 1.2A - arboretele situate pe terenuri cu eroziune în adâncime și pe terenuri cu înclinarea mai mare de 30 grade pe substraturi de fliș, nisipuri și pietrișuri (TII) - 304,80 ha;
- 1.2H - arboretele situate pe terenuri alunecătoare (TII) - 32,93 ha;
- 1.2L - arboretele situate pe terenuri cu substraturi litologice foarte vulnerabile la eroziuni și alunecări, cu înclinări cuprinse până la limitele indicate la categoria 1.2A (TIV) - 3541,66 ha;
- 1.5H - arboretele constituite ca rezervații seminologice (TII) - 207,48 ha;
- 1.5K - arboretele din parcuri dendrologice și arboretumuri (TII) - 53,75 ha;
- 1.5L - arboretele din păduri destinate conservării resurselor genetice (TII) - 47,41 ha;
- 1.5M - plantații (TII) - 21,62 ha.
- 1.5N - arboretele constituite ca zonă tampon pentru resurse genetice forestiere (TII) - 157,35 ha.



- 1.5Q - 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-ROSAC0326 *Muscelele Argeșului*) (T.IV) - 1842,92 ha.

### Bazele de amenajare

Bazele de amenajare adoptate sunt:

- regimul: codru, pentru arboretele cu regenerare din sămânță și crâng pentru cele cu regenerare din lăstari sau drajoni;
- compoziția țel: s-a adoptat în concordanță cu cea corespunzătoare tipului natural fundamental de pădure;
- tratamente:
  - tratamentul tăierilor de transformare la grădinărit, pentru arboretele din S.U.P. "G";
  - tratamentul tăierilor cvasigrădinărite, pentru arboretele din S.U.P. "J" și pentru cele cu structuri diversificate ori care au fost parcurse anterior cu astfel de lucrări, încadrate în celelalte subunități;
  - tratamentul tăierilor progresive, pentru făgete, gorunete și șleauri încadrate în SUP "A" și "B";
  - tratamentul tăierilor rase, în arboretele derivate și în cele care trebuie înlocuite sau refăcute;
  - tratamentul tăierilor în crâng, pentru salcâmete.
- exploatabilitatea: de protecție; pentru arboretele din SUP "G", diametrul limită este de 68 cm;
- ciclul: s-a adoptat astfel:
  - pentru arboretele din S.U.P. "A": 120 ani (S.G.II, S.G.IV, S.G.V, S.G.VI, U.P.XI, U.P.XII), 110 ani (S.G.VII), 100 ani (S.G.VIII), 120 ani (U.P.XI) ;
  - pentru arboretele din S.U.P. "B": 160 ani (S.G.III, U.P.XI);
  - pentru arboretele din S.U.P. "J": 140 ani.

### Analiza și adoptarea posibilității

Posibilitatea de produse principale este de 13001 m<sup>3</sup>/an (2105 m<sup>3</sup>/an din S.U.P. "G", 2432 m<sup>3</sup>/an din S.U.P. "J", 5762 m<sup>3</sup>/an din S.U.P. "A" și 2702 m<sup>3</sup>/an din S.U.P. "B").

Posibilitatea anuală de produse secundare este de 3892 m<sup>3</sup>/an.

S-au prevăzut următoarele lucrări de îngrijire și conducere a arboretelor:

- degajări: 2,74 ha/an;
- curățiri: 46,02 ha/an, de pe care se vor extrage 171 m<sup>3</sup>/an;
- rărituri: 142,37 ha/an, de pe care se vor extrage 3721 m<sup>3</sup>/an.

Prin tăieri de igienă se estimează că se va recolta anual un volum de 2271 m<sup>3</sup>/an de pe 2601,80 ha.

În deceniul actual prin lucrări de conservare se poate recolta un volum maxim de 1602 m<sup>3</sup>/an, de pe 38,97 ha/an.

a) gradul în care planul crează 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: prin forma de organizare a teritoriului Bazei Experimentale Mihăești, adoptată încă de la amenajarea din anul 1964 și menținută până în prezent, respectiv: Suprafața Experimentală (SE) I Râul Târgului, care cuprinde 10 serii de gospodărire (S.G.), din care 7 serii constituite după criteriile naturalistice, și Suprafața Experimentală (SE) II Argeșel, care cuprinde două unități de producție (UP), constituite după criteriul teritorial, se experimentează două sisteme de amenajare și de gospodărire diferite.

b) gradul în care planul influențează alte planuri și programe, inclusiv pe cele în care se integrează sau care deriva din ele - în zona nu sunt propuse alte planuri sau programe: în fondul forestier administrat de Baza Experimentală Mihăești sunt amplasate și alte suprafețe experimentale pentru cercetări forestiere de lungă durată, iar gospodărirea arboretelor încadrate în S.U.P. „G” - codru grădinărit, S.U.P. „J” - codru cvasigrădinărit, S.U.P. „B” - codru regulat, sortimente superioare, S.U.P. „K” - rezervații de semințe și a unor arborete încadrate în S.U.P. „A” - codru regulat, sortimente obișnuite sau în S.U.P. „M” - păduri supuse regimului de conservare deosebită are caracter experimental.

c) relevanța planului în/pentru integrarea considerațiilor de mediu, mai ales din perspectiva promovării dezvoltării durabile - amenajamentul își propune conservarea, protecția și îmbunătățirea calității mediului;



d) probleme de mediu relevante pentru plan:

amenajamentul isi propune conservarea, protectia 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 ROSAC0326 Muscelele Argeșului.

e) relevanta planului pentru implementarea legislatiei nationale si comunitare de mediu: s-au luat in considerare prevederile:

1. Legea nr. 46/2008 - Codul Silvic, cu modificarile și completările ulterioare;
2. Directiva Consiliului European 92/43 EEC referitoare la conservarea habitatelor naturale și a florei și faunei sălbatice;
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 ecologice 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 pădurilor virgine și cvasivirgine în România;
6. Ordinul MMAP 1323/2015, în concordanță cu prevederile noilor norme tehnice de amenajarea pădurilor aprobate cu O.M. 2536/2022

## **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 cumulativă a efectelor: - nu este cazul;

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 - nu este cazul.

g) efectele asupra zonelor sau peisajelor care au un statut de protecție 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, cât și a speciilor de interes comunitar ce se regăsesc în suprafața cuprinsă de el.*

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

Pentru speciile de plante și animale sălbatice 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

În situația apariției unor calamități naturale (doborâturi de vânt și rupturi de zapadă) se propun următoarele măsuri pe tipuri funcționale:



- semnalarea de către personalul silvic de teren prin rapoarte a apariției doboraturilor/rupturilor de vânt sau de zapada și a celorlalti factori destabilizatori;
  - măsurarea suprafețelor afectate de doboraturi sau rupturi de vânt în masa, atacuri de ipidae pe suprafețe mari;
  - punerea în valoare a masei lemnoase în suprafețele calamitate, valorificarea acestora prin licitații pe picior, licitații de prestări 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, perimetrare doboraturilor de vânt și rupturi în masa pentru preintampinarea 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 obligatorie pentru toți proprietarii sau deținătorii de fond forestier;
- conservarea și ameliorarea biodiversității se realizează prin:
  - a) conservarea peisajului forestier mozaicat prin menținerea luminișurilor, poienilor, terenurilor pentru hrana și liniștea faunei sălbatice 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 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 rezultate 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 nelemnoase 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;
- materialele lemnoase, indiferent de proveniența lor, se transportă numai însoțite de documente specifice de transport, din care să rezulte cu certitudine legalitatea provenienței acestora;



- sunt interzise primirea spre încărcare și transportul cu orice mijloace de transport al materialelor lemnoase neînsoțite de documentele de transport prevăzute la alin.(1).
- între suprafețele 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.

#### Documentația conține:

- Notificarea titularului de plan.
- Proces Verbal nr. 434/28.03.2024 „Conferința a II-a de amenajarea pădurilor pentru fondului forestier proprietate publică a statului administrat de I.N.C.D.S. „Marin Drăcea” prin Baza Experimentală Mihăești, situate în limitele teritoriale S.E. I Rîul Tîrgului și U.P. XI Huluba cu valabilitate de 10 ani, care se suprapun peste arii naturale protejate de interes comunitar”.
- Proces Verbal nr.6837/04.04.2023 „Conferința a I-a de amenajare pentru fondul forestier proprietate publică a statului administrat de I.N.C.D.S. „Marin Drăcea” prin Baza Experimentală Mihăești, situate în limitele teritoriale S.E. I Rîul Tîrgului și U.P. XI Huluba cu valabilitate de 10 ani, care se suprapun peste arii naturale protejate de interes comunitar”.
- Anunturi publicate în ziarul „ziarulargeșul.ro” în data de 20.08.2024 și în data de 23.08.2024 ziarul „adevarul.ro”.
- dovada achitării tarifului.
- Punctele de vedere ale autoritatilor prezente în C.S.C. înscrise în procesul verbal nr. 18997 din 09.09.2024.

#### Informarea și participarea publicului la procedura de evaluare de mediu/procedura de evaluare adecvată:

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

- anunturi publicate de titular în ziarul „ziarulargeșul.ro” în data de 20.08.2024 și în data de 23.08.2024 ziarul „adevarul.ro”, 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 încadrare afișat pe pagini de internet a APM Arges în data de .09.2024.
  - anunt publicat de titular în ziarul „ ” în data de .09.2024 privind luarea deciziei etapei de încadrare.
- Nu au existat comentarii/contestații din partea publicului interesat/potențial afectat.

Prezenta decizie a etapei de încadrare conține 8 (opt) pagini și a fost emisă în 3 exemplare.

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 adecvată, și se va supune procedurii de adoptare cu aviz de mediu, în conformitate cu H.G. nr.1076/2004.

DIRECTOR EXECUTIV,  
ing. Cristiana Elena SURDU

Șef Serviciu  
Avize, Acorduri, Autorizații  
ecolog Georgeta Denisa MARIA

Șef Serviciu,  
Calitatea Factorilor de Mediu  
ing. Marius Eugen DUMITRU

Întocmit,  
ing. Nelu STAN

Întocmit,  
geogr.Laurențiu CONSTANTIN