



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor  
Agenția Națională pentru Protecția Mediului  
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES



DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. 721 din 26.10.2023

Ca urmare a notificării adresate de **DIRECȚIA SILVICĂ ARGES**, cu sediul în mun. Pitești, str.Trivale, nr.82, jud.Argeș, privind „**Amenajamentul silvic al Ocolului Silvic Cotmeana, UP I Vedea, UP II Cotmeana, UP III Bascovele, UP VI Ciomăgești**”, pe raza următoarelor unități administrativ-teritoriale: Cotmeana, Ciomăgești, Cuca, Cocu, Drăganu, Morărești și Uda, din județul Argeș, în partea nordică a județului Olt pe raza comunelor Topana, Leleasca și Sâmburești și pe raza comunei Dănicei, din județul Vâlcea, înregistrată la APM Argeș cu nr.10203/20.04.2023 și a completărilor înregistrate la APM Argeș cu nr.13920/12.06.2023, 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 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.*

**Agenția pentru Protecția Mediului Argeș**

- ca urmare a consultării autoritatilor publice centrale participante în cadrul ședinței Comitetului Special Constituit din data de 26.06.2022;
- 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 silvic al al Ocolului Silvic Cotmeana, UP I Vedea, UP II Cotmeana, UP III Bascovele, UP VI Ciomăgești**”, pe raza următoarelor unități administrativ-teritoriale: Cotmeana, Ciomăgești, Cuca, Cocu, Drăganu, Morărești și Uda, din județul Argeș, în partea

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES**

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

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

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





nordică a județului Olt pe raza comunelor Topana, Leleasca și Sâmburești și pe raza comunei Dănicei, din județul Vâlcea, **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 privată aparținând *DIRECȚIEI SILVICE ARGEȘ*, pe raza următoarelor unități administrativ-teritoriale: Cotmeana, Ciomăgești, Cuca, Cocu, Drăganu, Morărești și Uda, din județul Argeș, în partea nordică a județului Olt pe raza comunelor Topana, Leleasca și Sâmburești și pe raza comunei Dănicei, din județul Vâlcea, constituită în UP I Vedea, UP II Cotmeana, UP III Bascovele, UP VI Ciomăgești, care face obiectul amenajării este de 9099,45 ha.

#### Amplasamentul proprietatii

În prezent suprafața fondului forestier proprietate privată aparținând *DIRECȚIEI SILVICE ARGEȘ*, pe raza următoarelor unități administrativ-teritoriale: Cotmeana, Ciomăgești, Cuca, Cocu, Drăganu, Morărești și Uda, din județul Argeș, în partea nordică a județului Olt pe raza comunelor Topana, Leleasca și Sâmburești și pe raza comunei Dănicei, din județul Vâlcea, constituită în UP I Vedea, UP II Cotmeana, UP III Bascovele, UP VI Ciomăgești, este administrată de către R.N.P. – ROMSILVA, prin Ocolul Silvic Cotmeana.

### **Repartiția fondului forestier pe categorii de folosințe**

- terenuri acoperite cu pădure – 9008,70 ha;
- terenuri care servesc nevoilor de cultură – 1,76 ha;
- terenuri care servesc nevoilor de producție silvică – 10,14 ha;
- terenuri care servesc nevoilor de administrație forestieră – 84,88 ha;
- terenuri afectate împăduririi – 0,09 ha;
- terenuri neproductive – 0,96 ha;
- terenuri ocupate temporar din fondul forestier – 6,59 ha.

### **Zonarea funcționala**

Arboretele din tipul II de categorii funcționale au rolul conservării, menținerii și ameliorării potențialului ecoprotectiv. Acestea sunt reprezentate de arboretele cu rol de protecție a surselor de apă potabilă, arboretele situate pe terenuri cu eroziune în adâncime și pe terenuri cu înclinarea mai mare de 30 de grade pe substraturi de fliș, nisipuri, pietrișuri și loess, arboretele care vegetează pe terenuri alunecătoare, de benzile de pădure constituite din subparcele întregi situate de-a lungul căilor de comunicații de importanță națională și internațională și de arboretele stabilite ca rezervații pentru producerea de semințe forestiere, precum și resursele genetice forestiere. Ele vor fi gospodărite după lucrările permise în tipul II de categorii funcționale, cu mențiunea că în aceste arborete se va acorda o atenție deosebită scopului pentru care s-a constituit aria naturală protejată - conservarea diversității biologice.

Pădurile încadrate în tipurile funcționale III, IV au funcții de protecție și producție, care permit aplicarea de tratamente specifice, de regulă mai intensive, prevăzute în normele tehnice, potrivit condițiilor ecologice, social-economice și tehnico-organizatorice. Fac obiectul acestei încadrări, pădurile stabilite ca zone tampon ale resurselor genetice forestiere, pădurile vulnerabile la alunecări, precum și cele incluse în ROSAC0354 (ROSCI0354) Platforma Cotmeana.

Pădurile din tipul VI de categorii funcționale au funcții de producție și de protecție, în care se poate aplica întreaga gamă de tratamente prevăzute în normele în vigoare.

Prin măsurile propuse se asigură conservarea habitatelor și speciilor protejate.

În tabelul următor este prezentată situația zonării funcționale a pădurilor și terenurilor destinate împăduririi pe tipuri și categorii funcționale, la nivelul UP I Vedea, UP II Cotmeana, UP III Bascovele și UP VI Ciomăgești.

Tipurile funcționale de categorii funcționale și suprafețele corespunzătoare din UP I Vedea, UP II Cotmeana, UP III Bascovele și UP VI Ciomăgești.





Tip funcțional	Categoria funcțională	Țeluri de gospodărire	Suprafața	
			ha	%
TII	1.1A, 1.2A, 1.2H, 1.4E, 1.5H	De protecție	504,08	6
TIII	1.5N	De protecție și producție	32,69	-
TIV	1.2L, 1.5Q	De protecție și producție	5202,81	58
TVI	2.1C, 2.1D	De producție și protecție	3269,21	36
<b>Total tipuri funcționale</b>			<b>9008,79</b>	<b>100</b>

În continuare sunt definite categoriile funcționale principale atribuite pădurilor administrate de OS Cotmeana, UP I Vedea, UP II Cotmeana, UP III Bascovele și UP VI Ciomăgești.

Pentru arboretele încadrate în grupa I funcțională, au fost stabilite următoarele categorii funcționale:

1A – arboretele situate în perimetrele de protecție a izvoarelor, a zăcămintelor și surselor de apă minerală și potabilă (T.II) – 7,15 ha;

2A – arboretele situate pe stâncării, pe grohotișuri și pe terenuri cu eroziune în adâncime și pe terenuri cu înclinarea mai mare de 30 de grade pe substraturi de fliș (facies marnos, marno-argilos și argilos), nisipuri, pietrișuri și loess (T.II) – 329,54 ha;

2H – arboretele situate pe terenuri alunecătoare (T.II) – 9,63 ha;

2L – arboretele situate pe terenuri cu substraturi litologice foarte vulnerabile la eroziuni și alunecări, cu pante cuprinse până la limitele indicate la categoria 2A (T.IV) – 882,83 ha;

4E – benzi de pădure constituite din subparcele întregi situate de-a lungul căilor de comunicații de importanță națională și internațională (DN7/E81 Pitești – Râmnicu Vâlcea) (T.II) – 104,29 ha;

5H – arboretele constituite ca rezervații seminologice (T.II) – 53,47 ha;

5N – arboretele constituite ca zonă tampon pentru resurse genetice forestiere (T.III) – 32,69 ha;

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) (T.IV) – 4319,98 ha.

Pentru arboretele din grupa a II-a funcțională, au fost stabilite următoarele categorii funcționale:

1C – arboretele destinate să producă, în principal, lemn pentru cherestea (T.VI) – 3143,24 ha;

1D – arboretele destinate să producă, în principal, arbori mijlocii și subțiri pentru celuloză, construcții rurale și alte produse din lemn (T.VI) – 125,97 ha.

#### **Bazele de amenajare**

- Regimul: codru pentru arboretele cu regenerare din sămânță;
- crâng, pentru arboretele de salcâm.
- *compoziția țel* – s-a adoptat pentru fiecare u.a. compoziția țel corespunzătoare tipului natural fundamental de pădure; - *tratamente*:
- tăieri progresive în făgete pure, în goruneto-făgete, în gorunete pure și în amestecuri dintre cvercinee;
- tăieri rase în arborete de plop euramericani și în arborete cu compoziții necorespunzătoare (arborete de substituit);
- tăieri în crâng în arborete de salcâm. - *exploatabilitatea*:
- de protecție, pentru arboretele încadrate în grupa I funcțională;
- tehnică, pentru arboretele încadrate în grupa a II-a funcțională.
- S.U.P."A" – 110 ani (U.P. I, II, III, VI);
- S.U.P."Q" – 25 ani (U.P. III).





## Analiza si adoptarea posibilității

Posibilitatea de produse principale este de 17061 m<sup>3</sup>/an (16400 m<sup>3</sup>/an se vor recolta din S.U.P."A" și 661 m<sup>3</sup>/an din S.U.P."Q").

Volumul posibil de extras prin lucrări de conservare este de 503 m<sup>3</sup>/an, de pe 8,43 ha.

Posibilitatea de produse secundare este de 8030 m<sup>3</sup>/an, care se va recolta prin executarea următoarelor lucrări:

- curățiri pe 90,26 ha/an cu un volum de 367 m<sup>3</sup>/an; -

rărituri pe 315,80 ha/an cu un volum de 7663 m<sup>3</sup>/an.

Anual se vor parcurge cu degajări 31,95 ha.

Anual se va extrage prin tăieri de igienă un volum de 3317 m<sup>3</sup> de pe 3827,75 ha.

## Analiza si adoptarea planurilor decenale

Terenurile aferente amenajamentului fondului forestier aparținând *DIRECȚIEI SILVICE ARGEȘ*, pe raza următoarelor unități administrativ-teritoriale: Cotmeana, Ciomăgești, Cuca, Cocu, Drăganu, Morărești și Uda, din județul Argeș, în partea nordică a județului Olt pe raza comunelor Topana, Leleasca și Sâmburești și pe raza comunei Dănicei, din județul Vâlcea, constituită în UP I Vedea, UP II Cotmeana, UP III Bascovele, UP VI Ciomăgești, se suprapun parțial cu următoarele arii protejate:

- Situl Natura 2000 **ROSCI0354 Platforma Cotmeana (ROSAC0354 Platforma Cotmeana), (4684,85 ha)**;

- pentru UP I Vedea

Posibilitatea de produse principale adoptată pentru S.U.P. "A" se va recolta din următoarele u.a.: 11A, 11B, 11C, 11E, 11F, 12A, 13C, 14A, 15C, 18A, 19C, 19D, 20A, 20C, 25A, 26F, 26G, 26J, 28C, 28D, 31B, 32B, 33B, 49B, 50B, 50F, 60B, 63C, 64E, 67A, 71B, 72A, 76A, 88B, 90E, 91B, 93B, 97B, 99A, 99E, 102G, 103A, 103E, 103F, 103J, 104C, 105A, 105C, 106A, 106C, 108A, 109D, 111B, 111C, 112C, 113B, 113E, 113H, 114G, 114I, 118A, 118D, 118E, 119A, 120A, 120B, 121D, 125B, 125C, 127A, 128F, 129B, 129E, 133B, 133C, 134A, 134B, 135A, 136C, 137D, 139D, 139E, 140A, 140B, 140C, 141A, 142B, 143A, 143B, 217A, 217B, 217C, 223, 245C.

- pentru UP II Cotmeana

Posibilitatea de produse principale adoptată pentru S.U.P. "A" se va recolta din următoarele u.a.: 1B, 1D, 1E, 2G, 3G, 6D, 7B, 8C, 8E, 8H, 9B, 10B, 10D, 10I, 11B, 11E, 11G, 12H, 12J, 13A, 13B, 13C, 13E, 14C, 17E, 20B, 20F, 20J, 21D, 22B, 23B, 25C, 25D, 26A, 27F, 32C, 33A, 33C, 33G, 34A, 35D, 35G, 37C, 38A, 42D, 44B, 44K, 46B, 47A, 47D, 48A, 48C, 52A, 52B, 55J, 63A, 64C, 67F, 67H, 67L, 68A, 68B, 70G, 71A, 77B, 77F, 78D, 79A, 80A, 80B, 80D, 81B, 81C, 81D, 81E, 82A, 82B, 83E, 83K, 84C, 86F, 89B, 89C, 90A, 90D, 90J, 91B, 94D, 94F, 95H, 98B, 101D, 112B, 120A, 120B.

- pentru UP III Bascovele

Posibilitatea de produse principale adoptată pentru S.U.P. "A" se va recolta din următoarele u.a.: 8D, 9B, 16B, 18B, 18C, 22A, 26C, 30B, 34D, 34E, 35B, 36A, 38D, 39A, 40D, 47B, 48B, 50E, 50F, 51E, 51G, 53A, 54A, 54C, 54F, 62A, 65C, 70B, 84C, 85D, 92C, 99A, 99F, 113E, 116, 151, 164.

Posibilitatea de produse principale adoptată pentru S.U.P. "Q" se va recolta din următoarele u.a.: 5G, 6G, 8B, 8G, 11B, 11E, 12A, 14C, 17B, 70C, 73F, 100E, 105D, 108C, 109A%, 109C, 109D, 110D, 110E, 110H, 113F, 114D.

- pentru UP IV Ciomăgești

Posibilitatea de produse principale adoptată pentru S.U.P."A" se va recolta din următoarele u.a.: 21A, 21B, 24A, 26A, 26B, 37C, 37H, 38A, 38B, 38C, 38D, 38E, 44A, 45E, 48B, 48D, 50B, 51E, 53C, 54B, 59, 60B, 60C, 61A, 61B, 67D, 68A, 83B, 84A, 89A, 91A, 91B, 91C, 92A, 92B, 93B, 93D, 94A, 95D, 96A.





a) gradul in care planul creaza un cadru pentru proiecte si alte activitati viitoare fie in ceea ce priveste amplasamentul, natura, marimea si conditiile de functionare, fie in privinta alocarii resurselor: nu este cazul.

Prin amenajament nu se implementează viitoare proiecte.

b) gradul in care planul influenteaza alte planuri si programe, inclusiv pe cele in care se integreaza sau care deriva din ele – in zona nu sunt propuse alte planuri sau programe.

c) relevanta planului in/pentru integrarea consideratiilor de mediu, mai ales din perspectiva promovarii dezvoltarii durabile - amenajamentul isi propune conservarea, protectia si imbunatatirea calitatii mediului;

d) probleme de mediu relevante pentru plan:

amenajamentul isi propune conservarea, protectia și îmbunătățirea calității mediului, au ca principal obiectiv conservarea genofondului si ecofondului forestier, inclusiv a speciilor și habitatelor pentru care au fost desemnate siturile de importanță comunitară Natura 2000 ROSCI0354 Platforma Cotmeana (ROSAC0354 Platforma Cotmeana).

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 natural si a florei si faunei salbatice;
3. Ord. MMP nr. 2387/2011 pentru modificarea Ordinului ministrului mediului si dezvoltarii durabile nr. 1964/2007 privind instituirea regimului de arie naturala protejata a siturilor de importanta comunitara, ca parte integranta a retelei ecologice europene Natura 2000 in Romania, 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 si indicatorilor de identificare a padurilor virgine si cvasivirgine in Romania;

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

a) probabilitatea, durata, frecventa si reversibilitatea efectelor:

În deceniul de aplicare al amenajamentului s-au propus lucrări de îngrijire, protectie și conducere a arboretelor:

b) natura cumulativa a efectelor: - nu este cazul;

c) natura transfrontiera a efectelor – nu este cazul;

d) riscul pentru sanatatea umana sau pentru mediu (de exemplu, datorita accidentelor) – nu este cazul;

e) marimea si spațialitatea efectelor (zona geografica si marimea populatiei potential afectate - nu este cazul;

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

(i) caracteristicile naturale speciale sau patrimoniul cultural – nu este cazul;

(ii) depasirea standardelor sau a valorilor limita de calitate a mediului – nu este cazul;

(iii) folosirea terenului in mod intensiv – nu este cazul.

g) efectele asupra zonelor sau peisajelor care au un statut de protejare recunoscut pe plan national, comunitar sau international:

*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 biodiversitatii se vor respecta si masurilor prevazute 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 zăpadă) se propun următoarele măsuri pe tipuri funcționale:

- semnalarea de către personalul silvic de teren prin rapoarte a apariției doborâturilor/rupturilor de vânt sau de zăpadă și a celorlalți factori destabilizatori;
- măsurarea suprafețelor afectate de doborâturi 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 doborâturilor de vânt și rupturi în masa pentru preîntâmpinarea 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.240/08.03.2022 „Conferința a II-a de amenajare privind amenajamentul fondului forestier proprietate publică a statului administrat de către R.N.P. – ROMSILVA, prin Ocolul Silvic Cotmeana, DIRECȚIA SILVICĂ ARGEȘ, pe raza următoarelor unități administrativ-teritoriale: Cotmeana, Ciomăgești, Cuca, Cocu, Drăganu, Morărești și Uda, din județul Argeș, în partea nordică a județului Olt pe raza comunelor Topana, Leleasca și Sâmburești și pe raza comunei Dănicei, din județul Vâlcea, constituită în UP I Vedea, UP II Cotmeana, UP III Bascovele, UP VI Ciomăgești”.
- Proces Verbal nr.305/17.01.2022 „Conferința a I-a de amenajare pentru fondul forestier proprietate publică a statului administrat de către R.N.P. – ROMSILVA, prin Ocolul Silvic Cotmeana, DIRECȚIA SILVICĂ ARGEȘ, pe raza următoarelor unități administrativ-teritoriale: Cotmeana, Ciomăgești, Cuca, Cocu, Drăganu, Morărești și Uda, din județul Argeș, în partea nordică a județului Olt pe raza comunelor Topana, Leleasca și Sâmburești și pe raza comunei Dănicei, din județul Vâlcea, constituită în UP I Vedea, UP II Cotmeana, UP III Bascovele, UP VI Ciomăgești”.
- Anunțuri publicate în ziarul „TOP” în data de 20.04.2023 și 24.04.2023.
- Dovada achitării tarifului.
- Punctele de vedere ale autoritatilor prezente în CSC înscrise în procesul verbal nr. 14902 din 26.06.2023.
- Delegarea de competență privind derularea procedurii nr. R/18249 din 03.01.2023, emisă de Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor.



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

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

- anunturi publicate de titular in ziarul „TOP” în data de 20.04.2023 si 24.04.2023, privind depunerea notificarii in vederea obtinerii avizului de mediu;
- documentatia depusa spre consultare de catre public pe toata durata derularii procedurii de reglementare la sediul APM Arges;
- anunt public privind luarea deciziei etapei de incadrare afisat pe pagini de internet a APM Arges in data de 13.10.2023.
- anunt publicat de titular în ziarul „TOP” în data de 16.10.2023 privind luarea deciziei etapei de incadrare.

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

Prezenta decizie a etapei de incadrare conține 8 (opt) pagini si a fost emisa in 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, necesita parcurgerea celorlalte etape ale procedurii de evaluare adecvata, 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, Autorizatii  
ecolog Georgeta Denisa MARIA**

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

**Întocmit,  
ing. Nelu STAN**

**Întocmit,  
geogr. Laurentiu CONSTANTIN**