



## Agenția Națională pentru Protecția Mediului

### Agenția pentru Protecția Mediului Argeș

#### DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. 603..... din ..... 18.09.2018

Ca urmare a notificării adresate de **SC Lintescu Forest SRL** în calitate de proiectant cu sediul în municipiul Pitești, str. Negru Voda, bl. E2, sc. A, ap. 2, parter, județul Argeș, privind "Amenajamentul fondului forestier proprietate privată – UP I Merisani" a persoanelor juridice: **SC Cerasus Avium SRL, SC Slb Eco Forest Global SRL, SC Quercus Alba SRL și SC Arborella Europe SAS**" denumit U.P. I Merisani, aflat pe raza administrativă comunelor: Bascov, Malureni, Merisani, județul Argeș, înregistrată la APM Argeș cu nr. 15733/18.07.2018, 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;
- Ord. nr. 995/2006 pentru aprobarea listei planurilor și programelor care intră sub incidența H.G. nr. 1076/2004 privind stabilirea procedurii de realizare a evaluării de mediu pentru planuri și programe;
- OUG nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatică, 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.

#### Agenția pentru Protecția Mediului Argeș

- ca urmare a consultării autoritatilor publice centrale participante în cadrul ședinței Comitetului Special Constituit din data de 13.08.2018;
- în conformitate cu prevederile art. 13 și a anexei nr. 1 – Criterii pentru determinarea efectelor semnificative potențiale asupra mediului din HG. nr. 1076/2004 privind stabilirea procedurii de realizare a evaluării de mediu pentru planuri și programe;
- în lipsa comentariilor motivate din partea publicului interesat,



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGEȘ  
Strada Egalității, nr.50A, Pitești, jud. Argeș, Cod 110 049, Tel. 0248 213 099; Fax 0248 213 099  
E-mail: [office@apmag.anpm.ro](mailto:office@apmag.anpm.ro); <http://apmag.anpm.ro>



**decide:**

**Planul „Amenajamentul fondului forestier proprietate privată a persoanelor juridice: privind „Amenajamentul fondului forestier proprietate privată – UP I Merisani” a persoanelor juridice: SC Cerasus Avium SRL, SC Slb Eco Forest Global SRL, SC Quercus Alba SRL și SC Arborella Europe SAS” denumit U.P.I Merisani, nu necesită evaluare de mediu și nu necesită evaluare adecvată și se va supune adoptării fără aviz de mediu.**

### I. Descriere:

Suprafața studiata a amenajamentului ce aparține persoanelor juridice **SC Cerasus Avium SRL, SC Slb Eco Forest Global SRL, SC Quercus Alba SRL și SC Arborella Europe SAS**, are suprafața totală de 212,4 hectare, fiind constituită într-o singura unitate de producție U.P.I Merisani și se află pe raza administrativă comunelor: Bascov, Malureni, Merisani, județul Argeș.

*Prin introducerea coordonatelor Stereo 1970 în programul ArcGIS a rezultat ca fondul forestier care se va amenaja nu este situat în zona de conservare specială sau zona protejată.*

Suprafața fondului forestier este împărțită în 15 parcele și 41 subparcele. Suprafața medie a parcelei este de 14,1 ha, iar suprafața medie a subparcelei este de 5,1 ha.

#### **Fondul forestier are următoarele folosințe:**

- Păduri și terenuri destinate împăduririi sau reîmpăduririi (209,0 ha);
- Terenuri scoase temporar din fondul forestier (3,4 ha).  
Suprafața unității de producție nu se suprapune peste situri Natura 2000.  
Întreaga suprafață este încadrată integral în grupa I funcțională.

#### **Arboretelor li s-au atribuit următoarele categorii funcționale:**

- 1.1C - păduri de pe versanții pâraielor din zona colinară care alimentează lacul de acumulare Budeasa-Bascov, situate la distanță de 15 până la 30 km în amonte de limita acumulării, în funcție de volumul luncului și suprafața sa, de transportul de aluviuni și de torențialitatea bazinului (T.IV) – 152,5 ha (73%);
- 1.4B - păduri din jurul municipiului Pitești (T.III) – 56,5 ha (27%).

În privința repartiției pe subgrupe și categorii funcționale, facem precizarea că unele arborete prezintă dublă încadrare, având prioritate categoria funcțională ce implică cel mai mare grad de protecție.

Din punct de vedere geografic, fondul forestier este situat sudul Subcarpațiilor Getici, în zona de trecere dintre Piemontul Cotmenei și Gruiurile Argeșului.

Stațiunile din cadrul acestei unități de producție sunt încadrate în etajul fitoclimatic FD<sub>3</sub> – Deluros de gorunete, făgete și goruneto-făgete (100%).

Compoziția actuală a arboretelor este 44GO 20FA 20CA 5GI 4DM 4DT 3DR, clasa de producție medie III<sub>0</sub> consistență medie 0,89, volumul mediu la hecitar de 247 m<sup>3</sup>, vârstă medie de 66 ani și creșterea curentă 6,1 m<sup>3</sup>/an/ha.

Structura pe clase de vârstă este dezechilibrată : clasa a II-a – 7%, clasa a III-a – 29%, clasa a IV-a – 64%.

#### S-a constituit subunitatea de producție:

- S.U.P. „A” – codru regulat, sortimente obișnuite – 209,0 ha (100%).

Bazele de amenajare adoptate sunt: regimul codrului regulat, compozitia și corespunzătoare tipului natural de pădure, exploataabilitatea de protecție de 120 ani, tratamentul tăierilor rase, ciclul de producție de 120 ani.

Posibilitatea de produse principale adoptată este de 28 m<sup>3</sup>/an.

În planul lucrărilor de îngrijire s-au prevăzut a fi efectuate anual următoarele lucrări:

- rărituri 15,8 ha;
- tăieri de igienă 21,5 ha.



Volumul estimat a se recolta anual din aplicarea lucrărilor de îngrijire a arboretelor este de: 394 m<sup>3</sup> din aplicarea răriturilor și 19 m<sup>3</sup> din aplicarea tăierilor de igienă.

S-au prevăzut lucrări de împădurire pe 1,9 ha (1,6 ha împăduriri integrale și 0,3 ha completări), speciile utilizate la împădurire fiind fag, gorun și diverse tari.

Instalațiile de transport însumează 0,4 km asigurând o densitate de 1,9 m/ha, accesibilitatea pentru produse principale este de 100%, iar pentru produse secundare este de 87%.

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

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, 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 împăduriri pentru schimbarea categoriei de folosinta a terenului;
- realizarea de proiecte care se supun prevederilor HG nr. 445/2009, privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului;

Ca obiective prioritare de protecție s-au stabilit conservarea pădurilor și păstrarea echilibrului ecologic pe versanții direcți și de pe versanții raurilor și paraielor.

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

1. Promovarea combaterilor biologice și integrale a dăunătorilor pădurii.
2. Promovarea regenerării naturale cu specii corespunzătoare tipului natural de pădure.
3. Protejarea pădurilor împotriva factorilor cu efect negativ (păsunat, vânat supranumeric, poluare, tăieri ilegale, incendii, etc.).
4. Efectuarea corectă și la timp a lucrărilor de îngrijire în toate cazurile și nu selectiv doar în anumite arboreta.
5. Respectarea perioadelor de exploatare la aplicarea tratamentelor în unitățile amenajistice care au semînțis utilizabil instalat și luarea măsurilor necesare pentru protejarea acestuia.
6. Luarea măsurilor necesare (protejarea arborilor mărginari cu manșoane, 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 parurge cu rărituri sau cu tăieri intensive, în care arborii răniți rămași pe picior un timp mai îndenlugat ar reprezenta porți de intrare pentru agenții patogeni.
7. Extragerea permanentă a arborilor uscați sau a celor în care uscarea a început.
8. Extragerea rapidă a arborilor doborâti sau rupti.
9. Evacuarea rapidă a materialului rezultat din lucrările de îngrijire și conducere.
10. Conservarea arboretelor de tip natural, pluriene, etajate și amestecate și aplicarea de tratamente pentru realizarea acestor structure.
11. Menținerea unei densități optime prin promovarea tineretului din speciile de tratamente pentru realizarea acestor structure.
12. Receparea semînțurilor naturale prejudicate prin exploatarea lemnului sau datorită vanatului.

De asemenea, se recomandă menținerea a minim 3 - 5 arbori pe hectar, uscați (în picioare sau doborâți) sau în curs de uscare, bătrâni sau rupti, care prezintă scorpi (arbori biotop), pentru conservarea și menținerea biodiversității descreșterii lor și pentru ca păsările să își poată instala cuiburile, se vor menține bălăstăi păraiele, izvoarele etc. într-o stare care să permită să își exercite rolul de reproducere al peștilor, amfibienilor, insectelor.



- 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 – nu este cazul. Prin introducerea coordonatelor Stereo 1970 in programul Arc GIS a rezultat ca fondul forestier care se va amenaja nu este situat in zona de conservare speciala sau zona protejata.

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 si completarile 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 retei ecologice europene Natura 2000 in Romania;
4. HG nr. 971/2011 privind modificarea si completarea HG nr.1284/2007 privind declararea ariilor de protectie speciala avifaunistica ca parte integranta a retelei ecologice europene Natura 2000 in Romania.

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

a) probabilitatea, durata, frecventa si reversibilitatea efectelor:

Scopul principal al lucrarilor de gospodărire este cel al menținerii, respectiv al refacerii capacitatei funcționale. Lucrările de conservare cuprind o gamă largă de lucrări, de la extragerea arborilor uscați sau rupti de vânt și de zăpadă, și a celor ajunși la limita longevității fiziologice, la crearea unor nuclee valoroase de regenerare cu specii de valoare, până la îngrijirea semînțurilor și a tineretului existent, iar acolo unde este cazul, împădurirea golorilor existente.

Prin executarea acestor lucrari se va urmări păstrarea și ameliorarea stării de stabilitate și de igienă a arboretelor, în scopul asigurării permanenței pădurii.

Prin tratamentele adoptate s-a urmărit favorizarea regenerării naturale a arboretelor și asigurarea permanenței pădurii cu o structură corespunzătoare exercitării în cele mai bune condiții a funcțiori atribuite.

Tratamentele adoptate cuprind toată gama de lucrări silviculturale necesare creării, îngrijirii și conducerii arboretelor, și în final a exploatarii lor, având un caracter complex și unitar în același timp, modelarea pădurii începând încă din fază incipientă, ansamblul măsurilor silvotehnice preconizate urmărind să dirijeze arboretele spre țelul final.

Prin măsurile de gospodărire pe care le prevede amenajamentul permite valorificarea unei resurse naturale regenerabile în condițiile protejării peisajului terestru, prin protejarea componentelor lui, celei mai importante, pădurea, asigurand totodată și respectarea principiului dezvoltării durabile a regiunii.

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 spatialitatea efectelor (zona geografica si marimea populatiei potential afectate-

- lucrările silvice sunt propuse pe suprafete limitate de teren;

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 recunoscute pe plan national, comunitar sau international:



**Măsurile de gospodărire a pădurilor, prescrise de Amenajamentul fondului forestier proprietate privată sunt în spiritul administrației durabile a acestor resurse.**

### **Amenajamentul silvic recomanda:**

Luând în considerare exigențele vizând protecția și conservarea biodiversității, cu accent pe obiectivele ce decurg din această încadrare, ce se vor concretiza în planurile de management ce vor fi inițiate de custozii acestora și ținând cont de atribuțiile ce revin amenajamentului ca instrument de planificare forestieră în ansamblul măsurilor de management ce urmează a fi conturate și implementate cu concursul tuturor factorilor responsabili, amenajamentul întocmit preconizează cu prioritate:

- realizarea unor lucrari de ingrijire si conducere prin care sa se mentina si sa se imbunatateasca starea de sanatate, stabilitatea si biodiversitatea naturala;
- sa nu se permita schimbarea componetiei actuale a arboretelor naturale si inlocuirea acesteia cu specii alohone;
- activitatea de exploatare forestieră să se desfășoare folosind tehnologii care au un impact minim asupra habitatelor forestiere de interes comunitar;
- adaptarea periodizării operațiunilor silvice, să se facă așa încât să se evite interferența cu sezonul de reproducere al speciilor de păsări, în special cuibărītul de primăvară și perioadele de împerechere ale păsărilor de pădure;
- împădurirea cu specii edificatoare pentru habitatele protejate;
- să se interzică arderea vegetației forestiere și erbacee, atât în interiorul pădurii cât și de pe terenurile din vecinătatea sa;
- aprinderea focului să fie permisă numai în zone special amenajate;
- să se interzică abandonarea în padure a deșeurilor de orice natură;
- promovarea cu prioritate a regenerării naturale a arboretelor cu prilejul aplicării tratamentelor silviculturale;
- în cazul în care se recurge la regenerare artificială, în amenajament se recomandă ca materialul genetic, pentru fiecare specie, să provină din proveniențe locale, populația locală fiind unitatea de bază în raport cu care se stabilește strategia de management;
- menținerea unui amestec bogat de specii la nivelul fiecărui arboret prin promovarea tuturor speciilor adaptate condițiilor staționale locale, potrivit tipului natural fundamental de pădure, în proporții corespunzătoare ecologic și economic ce păstrează, din punct de vedere al bogăției de specii, caracterul natural al ecosistemelor;
- sa nu se extraga subarboretul cu prilejul efectuării intervențiilor silvotehnice (cu excepția situațiilor în care se afectează procesul regenerării arboretelor sau dezvoltarea arboretelor tinere);
- menținerea luminișurilor, poienilor și terenurilor pentru hrana faunei sălbatice în vederea conservării biodiversității păturii erbacee;
- păstrarea unor "arbori pentru biodiversitate" – buchete, grupe de arbori sau porțiuni și mai mari, reprezentative sub raportul biodiversității. Acești arbori urmează a fi conduși până la limita longevității. Pot fi aleși în acest scop arbori care prezintă deja putregai, scorbură, arbori cu lemn aflat într-un stadiu avansat de descompunere. Nu este cazul menținerii acestor arbori în arboretele afectate de factori destabilizatori (cu intensitatea a atacului de cel puțin slabă), în care există déjà arbori uscați, atacați de insecte, vătămași de vânt și zăpadă sau de vînat, răniți prin aplicarea lucrărilor silvotehnice;
- în cadrul unităților de gospodărire se urmărește realizarea unei structuri echilibrate pe clase de vîrstă încrucișat, fiecare clasă de vîrstă este însoțită de un anume nivel al biodiversității.
- se va urmări realizarea prevederilor din amenajament pe suprafață, care sunt obligatorii, volumele de recoltat prevăzute având un caracter orientativ.
- lucrările de îngrijire a arboretelor vor trebui executate obligatoriu pe suprafață, volumul de extras fiind orientativ.

Pentru conservarea biodiversitatii se vor respecta si masurile prevazute de **ODG Nr. 57/2007** privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare, astfel:

1. 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:



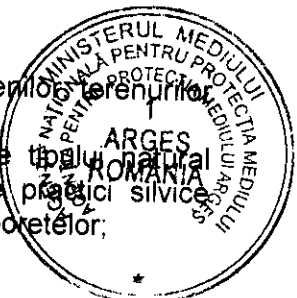
- a) orice formă de recoltare, capturare, ucidere, distrugere sau vătămare a exemplarelor aflate în mediul lor natural, în oricare dintre stadiile ciclului lor biologic;
  - b) perturbarea intenționată în cursul perioadei de reproducere, de creștere, de hibernare și de migrație;
  - c) deteriorarea, 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 biologic.
2. În 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 oricărui părți ori produse provenite de la acestea, ușor de identificat.

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

- semnalarea de către personalul silvic de teren prin rapoarte a apariției doborârurilor/rupturilor de vant sau de zapada și a celorlalți factori destabilizaitori;
- măsurarea suprafetelor afectate de doborâruri sau rupturi de vant în masa, atacuri de ipidae pe suprafete mari;
- punerea în valoare a masei lemnăsoase și suprafetele 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 doborârurilor de vant și rupturi în masa pentru preintămpinarea atacurilor de ipidae și combaterea acestora;
- 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 depasesc planul decenal de recoltare a produselor principale se vor face precomptări la nivel de Direcție Silvică.

#### **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 luminisurilor, polenilor 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 silvico-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 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 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 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.

a)

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

#### Documentatia contine:

- Notificare intocmită de S.C. LINTESCU FOREST 2003 S.R.L. în calitate de proiectant.
- Proces Verbal nr. 44/16.03.2018 - Conferința a II-a de amenajare a padurilor de folosintă forestieră, proprietate privată, aparținând persoanelor juridice: SC Cerasus Avium SRL, SC Slb Eco Forest Global SRL, SC Quercus Alba SRL și SC Arborella Europe SAS
- Proces Verbal nr. 158/15.12.2017 - Conferința a I de amenajare a fondului forestier, proprietate privată, aparținând persoanelor juridice: SC Cerasus Avium SRL, SC Slb Eco Forest Global SRL, SC Quercus Alba SRL și SC Arborella Europe SAS
- Prima versiune a planului intocmită de S.C. LINTESCU FOREST S.R.L. în calitate de proiectant.
- Contract de vânzare, încheiere de autentificare nr. 2010/17.11.2017 eliberat de B.N.P. Vasiliu Cezar Mihai.
- Contract de vânzare-cumpărare, încheiere de autentificare nr. 39847 ARGE 2017 ROMANIA eliberat de B.N.P. Vasiliu Cezar-Mihai.



- Contract de vanzare , incheiere de autentificare nr. 1626/04.09.2015, eliberat de B.N.P. Adina Ivanescu.
- Contract de vanzare , incheiere de autentificare nr. 1304/28.07.2017, eliberat de B.N.P. Adina Ivanescu.
- Anunturi publice.
- Dovada achitarii tarifului.
- Punctele de vedere ale autoritatilor prezente in CSC inscrise in procesul verbal nr. 18340 din 13.08.2018

b) **Obligatiile titularului:**

- Titularul avizului de mediu are obligația de a menține și de a nu periclită starea de conservare favorabilă a speciilor și habitatelor naturale precum și de a asigura integritatea Rețelei Ecologice Europene Natura 2000/ariilor naturale protejate.
- Respectarea legislației de mediu în vigoare.

**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 in ziarul „Mica publicitate” in data de 17.07.2018 si 20.07.2018 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 A.P.M. Arges;
- anunt public privind luarea deciziei etapei de incadrare afisat pe pagini de internet a APM Arges in data 03.09.2018;
- anunt publicat de titular in ziarul “Curierul zilei”, data de aparitie 06.09.2018, privind luarea deciziei etapei de incadrare.

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

Prezenta decizie a etapei de incadrare contine 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.

p. **Şef Serviciu,**  
**Avize, Acorduri, Autorizatii,**  
ecolog Denisa MARIA



Intocmit,

s-ing. Marin SARU

**Consilier juridic – Gabriel GHITULESCU**