



PROIECT DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. din2017

Ca urmare a notificării adresate de **STANESCU VICTOR ION** cu domiciliul în municipiul București, Sector 3, Int. Badeni, nr. 10, bloc 15, scara 1, etaj 2, ap. 10, privind „**Amenajamentul fondului forestier proprietate privată - U.P.XIII STANESCU VICTOR ION**” pe raza administrativă a comunei Leresti, județul Argeș, fond forestier compus din păduri ce au aparținut U.P. V Voina din cadrul Ocolului Silvic Campulung, Direcția Silvică Argeș, înregistrată la APM Argeș cu nr. 14943/06.07.2017, 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 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.

Agenția pentru Protecția Mediului Argeș

- ca urmare a consultării autoritatilor publice centrale participante în cadrul ședinței Comitetului Special Constituit din data de 24.07.2017 și a analizării completărilor cu nr.18141/16.08.2017;
- în conformitate cu prevederile art. 5 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,

decide:

Planul „Amenajamentul fondului forestier proprietate privată - U.P.XIII STANESCU VICTOR ION” pe raza administrativă a comunei Leresti, județul Argeș, fond forestier compus din păduri ce au aparținut U.P. V Voina din cadrul Ocolului Silvic Campulung, Direcția Silvică Argeș, **nu necesită evaluare de mediu și nu necesită evaluare adecvată și se va supune adoptării fără aviz de mediu.**



I. Descriere:

Suprafața fondului forestier însumează 111,8 hectare și **este inclusă în aria naturală protejată "Natura 2000" – situl de importanță comunitară ROSCI0381 – Râul Târgului-Argesel-Răușor.**

Din punct de vedere teritorial, fondul forestier proprietate privată este situat pe versantul sudic al Masivului lezer Păpușa, în bazinul hidrografic al Râului Târgului și în bazinul hidrografic al râului Argeșel, în extravilanul comunei Lerești, județul Argeș.

Suprafata fondului forestier este impartita in 4 parcele si 16 subparcele. Suprafata medie a parcelei este de 27,9 ha, iar suprafata medie a subparceleii este de 6,9 ha.

Suprafata fondului forestier provine din U.P. V Voina din cadrul Ocolului Silvic Campulung, Directia Silvica Arges.

Fondul forestier are urmatoarele folosinte:

- Paduri si terenuri destinate impaduririi sau reimpaduririi – 110,6 ha.
- Terenuri afectate gospodarii silvice – 1,2 ha.

Intreaga suprafata a unitatii de productie a fost incadrata in grupa I functionala.

Arboretele au urmatoarele categorii functionale:

- 1.1C – Paduri situate pe versantii raurilor si paraielor din zonele montane, de dealuri si colinare care alimenteaza lacul de acumulare Rausor (T.IV);
- 1.4D – Paduri situate de-a lungul cailor de comunicatii de importanta turistica deosebita (T. II);
- 1.5.N – Paduri situate in Natura 2000, in situl de importanta comunitara ROSCI0381 Raul-Targului – Argesel – Rausor (T. IV).

Fondul forestier, proprietate privata se afla sub contract de prestari servicii silvice cu Ocolul Silvic Papusa Rucar, judetul Arges.

S- au constituit două subunități de gospodărire și anume:

- S.U.P. „A” – Codru regulat – sortimente obisnuite cu suprafata de 106,9 ha (97%);
- S.U.P. „M” – paduri supuse regimului de conservare deodebita, cu o suprafata de 2,9 ha (3%).

Bazele de amenajare stabilite sunt următoarele:

- Regim de gospodarie – codru.
- Compozitie tel – s-a adoptat compozitia tel corespunzatoare tipului natural fundamental de padure.
- Tratamente:
 - taieri progresive si taieri rase in parchete mici.
- Exploatabilitatea: *de protectie* de 115 ani, pentru arboretele incadrate in grupa I functionala.
- Ciclul: 120 ani pentru S.U.P. „A” – codru regulat, sortimente obisnuite.

Posibilitatea de produse principale adoptata pentru arboretele incadrate in S.U.P. „A” este de 407 mc/an.

In planul lucrarilor de ingrijire s-a prevazut a fi efectuate anual urmatoarele lucrari:

- rarituri – 1,9 ha;
- taieri de igiena – 58,7 ha.

Volumul estimat a se recolta anual din aplicarea lucrarilor de ingrijire a arboretelor este de: 62 mc din rarituri si 50 mc din aplicarea taierilor de igiena.

S-au prevazut lucrari de impadurire pe 3,9 ha (2,8 ha impaduriri integrale si 1,1 ha completari), speciile utilizate la impadurire fiind: molid, larice, diverse tari (paltin de munte, frasin, cires).

Instalatiile de transport sunt in afara fondului forestier si asigura o accesibilitate de 77% pentru produse principale si de 78% pentru produse secundare.

II. Caracteristicile planurilor si programelor cu privire, in special, la:

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, amenajamentul nu prevede:*

- realizarea de constructii care sa afecteze habitate sau specii prioritare de interes comunitar;
- realizarea unor activitati care sa devieze poluare fonica, luminoasa, atmosferica, etc;
- realizarea de defrisari sau impaduriri pentru schimbarea categoriei de folosinta a terenului;
- ca obiective prioritare de protecție s- au stabilit conservarea pădurilor și păstrarea echilibrului ecologic pe versantii direcți și de pe versanții raurilor și paraielor care alimentează lacul de acumulare Rausor.

| Nr. crt. | Grupa de obiective și servicii | Denumirea obiectivului de protejat sau a serviciilor de realizat |
|----------|---|--|
| 1. | Protecția apelor | Protecția lacului de acumulare Râuşor. |
| 2. | Protecția contra factorilor climatici dăunători | Protecția pădurilor din zona golului alpin. |
| 3. | Funcții de recreere | Protecția căilor de comunicații de importanță turistică deosebită. |
| 4. | Servicii de ocrotire a genofondului și ecofondului forestier. | Protecția sitului „Natura 2000” – „ROSCI 0381 – Râul Târgului - Argeşel - Râuşor”. |
| 5. | Produse lemnoase | Asigurarea producției de masă lemnoasă atât cantitativ cât și calitativ - sortimente țel: lemn pentru cherestea. |
| 6. | Alte produse în afara lemnului | Vânatul, fructele de pădure, semințe forestiere, ciuperci comestibile, plante medicinale, etc. |

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

1. Promovarea combaterillor biologice și integrale a dăunătorilor pădurii.
2. Promovarea regenerării naturale cu specii corespunzătoare tipului natural de pădure.
3. Protecția pădurilor împotriva factorilor cu efect negative (pășunat, 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 semințis utilizabil instalat și luarea măsurilor necesare pentru protecția acestuia.
6. Luarea măsurilor necesare (protecția 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 parcurge 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 doborâți sau ruți;
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 structuri.
11. Menținerea unei densități optime prin promovarea tineretului din speciile de tratamente pentru realizarea acestor structuri.
12. Receperea semințurilor naturale prejudiciate 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 ruți, care prezintă scorburi (*arbori biotop*), pentru conservarea și menținerea biodiversității descompunătorilor și pentru ca păsările să își poată instala cuiburile, se vor menține bălțile, pâraiele, izvoarele etc. într-o stare care să permită să își exercite rolul în ciclul de reproducere al peștilor, amfibienilor, insectelor.

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.

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, au ca principal obiectiv conservarea genofondului și ecofondului forestier, inclusiv a speciilor și habitatelor pentru care a fost desemnat situl de importanță comunitară situl Natura 2000 ROSCI0381 – Râul Târgului-Argeșel-Râușor.

d) probleme de mediu relevante pentru plan:

Întreaga suprafață a fondului forestier de 111,8 ha se află situată în aria naturală protejată "Natura 2000" – situl de importanță comunitară ROSCI0381 – Râul Târgului-Argeșel-Râușor.

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

- Legea nr. 46/2008 – Codul Silvic, cu modificările și completările ulterioare.
- Directiva Consiliului European 92/43 EEC referitoare la conservarea habitatelor naturale și a florei și faunei sălbatice.
- 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.
- H.G. nr.971/2011 privind modificarea și completarea HG nr.1284/2007 privind declararea ariilor de protecție specială avifaunistică ca parte integrantă a rețelei ecologice europene Natura 2000 în România.

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

a) probabilitatea, durata, frecvența și reversibilitatea efectelor:

Scopul principal al lucrărilor de gospodărire este cel al menținerii, respectiv al refacerii capacității funcționale. Lucrările de conservare cuprind o gamă largă de lucrări, de la extragerea arborilor uscați sau ruți 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 semințișurilor și a tineretului existent, iar acolo unde este cazul, împădurirea golurilor 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 funcțiilor atribuite.

Tratamentele adoptate cuprind toată gama de lucrări silviculturale necesare creării, îngrijirii și conducerii arboretelor, și în final a exploatării lor, având un caracter complex și unitar în același timp, modelarea pădurii începând încă din faza 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 componentei lui, celei mai importante, pădurea, asigurând 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) - lucrarile 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 în mod intensiv – nu este cazul.

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

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 compozitiei actuale a arboretelor naturale si inlocuirea acesteia cu specii alohone;
- activitatea de exploatare forestiera 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 cuibăritul de primăvară și perioadele de împerechere ale păsărilor de pădure;
- împădurirea cu specii edificatoare pentru habitatele protejate;
- să se interzică pășunatul și trecerea animalelor domestice prin habitatele prioritare;
- 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 din afara habitatelor protejate;
- să se interzică abandonarea în habitatul protejat 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;
- să 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 să fi conduși până la limita longevității. Pot fi aleși în acest scop arbori care prezintă deja putregai, scorburii, arbori cu lemn aflat într-un stadiu avansat de descompunere. Nu este cazul menținerii acestor arbori în arboretele afectate de factori destabilizatori (cu intensitate a atacului de cel puțin slabă), în care există deja arbori uscați, atacați de insecte, vătămați de vânt și zăpadă sau de vânat, răniți prin aplicarea lucrărilor silvotehnice;
- în cadrul unităților de gospodărire se urmărește realizarea unei structuri echilibrate pe clase de vârstă întrucât, fiecare clasă de vârstă este însoțită de un anumit 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.

Măsurile de gospodărire a pădurilor, prescrise de Amenajamentul Silvic al fondului forestier proprietate privată – U.P.XIII STANESCU VICTOR ION sunt în spiritul administrării durabile a acestor resurse, fiind acoperitoare pentru asigurarea unei stări favorabile de conservare atât 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 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 vânzarea și capturarea;
 - f) vânzarea, deținerea și/sau transportul în scopul vânzării și oferirii spre vânzare a acestora în stare vie ori moartă sau a oricăror părți ori produse provenite de la acestea, ușor de identificat.
- *In situația apariției unor calamități naturale (doborâturi de vânt și rupturi de zapada) se propun următoarele măsuri pe tipuri funcționale:*
- semnalarea de către personalul silvic de teren prin rapoarte a apariției doborâturilor/rupturilor de vânt sau de zapada 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 și 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;
 - 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 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 luminișurilor, poienilor, terenurilor pentru hrana și liniștea faunei sălbatice și a habitatelor marginale;
 - 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;

- 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 (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 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.

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.

Documentatia contine:

- Notificare intocmita de S.C. LINTESCU FOREST 2003 S.R.L.
- Memoriu de prezentare a amenajamentului fondului forestier, intocmit de S.C. LINTESCU FOREST 2003 S.R.L.
- Memoriu tehnic, intocmit de S.C. LINTESCU FOREST 2003 S.R.L.
- Amenajamentul fondului forestier proprietate private apartinand persoanei fizice Stanescu Victor Ion – U.P.XIII STANESCU VICTOR ION, judetul Arges, intocmit de S.C. LINTESCU FOREST 2003 S.R.L.
- Avizul custodelui nr. 57/11.08.2017, eliberat de FUNDATIA CONSERVATION CARPATHIA.
- Proces Verbal CTE nr. 66/29.05.2017 – Avizare de receptie, intocmit de S.C. LINTESCU FOREST 2003 S.R.L.
- Act de partaj voluntar de bunuri imobile, Incheiere de autentificare nr. 2301/11.08.2010, eliberat de BNP Cazacu Sorin Benone.
- Act de dezmembrare si de partaj voluntar de bunuri imobile, Incheiere de autentificare nr. 2297/11.08.2010, eliberat de BNP Cazacu Sorin Benone
- Proces verbal al Conferintei I de amenajare, nr. 159/08.11.2016.
- Proces verbal al Conferintei a II - a de amenajare, nr. 38/05.04.2017.
- Proces verbal privind verificarea lucrarilor de amenajare – faza teren a fondului forestier proprietate private apartinand persoanei fizice Stanescu Victor Ion – U.P.XIII STANESCU VICTOR ION, judetul Arges.

Obligatiile titularului:

- Titularul avizului de mediu are obligatia de a mentine si de a nu periclita starea de conservare favorabila a speciilor si habitatelor naturale precum si de a asigura integritatea Rețelei Ecologice Europene Natura 2000/ariilor naturale protejate.
- Respectarea prevederilor din Avizul custodelui nr. 57/11.08.2017, eliberat de FUNDATIA CONSERVATION CARPATHIA.
- Respectarea legislatiei de mediu în vigoare.

Informarea si 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 National" in data de 05.07.2017 si 10.07.2017 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 data2017;
- anunt publicat de titular in ziarul "....." data de aparitie –2017, 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 10 (zece) 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.

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

**Șef Serviciu
Avize, Acorduri, Autorizații
ecolog Denisa MARIA**

**Sef Serviciu CFM
ec. Sorina MARIN**

**Intocmit,
ing. Ecaterina COSTACHE**