



Ministerul Mediului
Agenția Națională pentru Protecția Mediului

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES

DECIZIE ETAPA DE ÎNCADRARE

Nr. 360..... din 12.07.....2019

Ca urmare a notificării adresate de **S.C. ASRADSIL VALSAN S.R.L.** cu sediul în comuna Musatesti, județul Arges privind "**Amenajamentul fondului forestier proprietate private aparținând persoanei fizice PAUN SIMONA ANDREIA - U.P. I Paun Simona Andreia, județul Arges**" în raza U.A.T Nucsoara, județul Arges, înregistrată la APM Arges cu nr. 1904/22.01.2019, 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 11.02.2019 și a analizării completărilor cu nr.13990/03.06.2019, nr. 15390/20.06.2019;
- 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 private aparținând persoanei fizice PAUN SIMONA ANDREIA - U.P. I Paun Simona Andreia, județul Arges**” în raza U.A.T Nucsoara, județul Arges, **nu necesită evaluare de mediu și nu necesită evaluare adecvată și se va supune adoptării fără aviz de mediu.**

I. Descriere:

Suprafața fondului forestier proprietate privată aparținând persoanei fizice **PAUN SIMONA ANDREIA** cu domiciliul în Costa Mesa, California, S.U.A., însumează **774,3**



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES

Strada Egalității, nr.50A, Pitești, jud. Argeș, Cod 110 049, Tel. 0248 213 099; Fax 0248 213 200

E-mail: office@apmag.anpm.ro; <http://apmag.anpm.ro>

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



hectare și este situat în Situl Natura 2000 ROSCI0122 Munții Făgăraș, după cum urmează:

- *Trupul de pădure Toaca-Edu-Tâlve este situat în proporție de 80% în situl Natura 2000 ROSCI0122 Munții Făgăraș.*
- *Trupul de pădure Voici este situat în totalitate în situl Natura 2000 ROSCI0122 Munții Făgăraș.*
- *Trupul de pădure Izvor Cernat este situat în totalitate în situl Natura 2000 ROSCI0122 Munții Făgăraș.*

Coordonate STEREO 1970:

I. Pentru trupul de pădure din zona Toaca – Edu – Tâlve:

Punctul cel mai nordic 433709.253 N (m), 482600.390 E (m);
Punctul cel mai estic 432050.577 N (m), 484718.504 E (m);
Punctul cel mai sudic 430810.487 N (m), 483982.080 E (m);
Punctul cel mai vestic 433012.824 N (m), 480017.392 E (m).

II. Pentru trupul de pădure din zona Voici:

Punctul cel mai nordic 439624.344 N (m), 483406.631 E (m);
Punctul cel mai estic 439061.705 N (m), 484676.746 E (m);
Punctul cel mai sudic 438389.565 N (m), 484366.490 E (m);
Punctul cel mai vestic 439044.460 N (m), 483004.431 E (m);

III. Pentru trupul de pădure din zona Izvor Cernat:

Punctul cel mai nordic 446011.242 N (m), 483728.058 E (m);
Punctul cel mai estic 446011.204 N (m), 483766,770 E (m);
Punctul cel mai sudic 443553.988 N (m), 482106.949 E (m);
Punctul cel mai vestic 445120.747 N (m), 481318.994 E (m);

Suprafata inclusa in amenajament este de 774,3 ha, si a facut parte din O.S. Domnesti (U.P.II Corbi si U.P. III Cernat), avand ca folosinta: paduri si terenuri destinate impaduririi sau reimpaduririi – 768,68 ha, terenuri afectate gospodarii silvice – 4,14 ha si terenuri neproductive – 1,48 ha. Fondul forestier proprietate privata apartinand persoanei fizice Paun Simona Andreia – U.P.I Paun Simona Andreia, este impartit in 30 de parcele si 66 subparcele, suprafata medie a u.a. fiind de 11,73 ha.

Suprafata fondului forestier a fost incadrata astfel:

- Suprafata incadrata in grupa I functionala (paduri cu functii speciale de protectie) este de 615,55 ha (80%):
 - 1.2A – paduri situate pe stancarii, pe grohotisuri, pe terenuri cu eroziune in adancime, pe terenuri cu inclinare mai mare de 35 grade (T. II) – 191,48 ha (25%);
 - 1.2C – benzile de padure din jurul golurilor alpine, cu latime de 100-300 m, constituite cu ocazia lucrarilor de amenajare a padurilor in functie de panta si natura terenului, precum si de starea de vegetatie a padurilor respective (T. II) – 70,46 ha (9%);
 - 1.5M – paduri incluse in ariile natural protejate din cadrul retelei Natura 2000 – paduri incluse in situl Natura 2000 ROSCI 0122 Munții Făgăraș (T.IV) – 354,61 ha (46%).
- Suprafata incadrata in grupa II functionala (paduri cu functii de productie si protectie) este de 152,13 ha (20%):
 - 2.1B – paduri destinate sa produca, in principal, arbori grosi de calitate **superioara** pentru lemn de cherestea (T.VI).
- Structura fondului forestier (date medii).



- Compozitie: 55FA, 37MO, 5BR, 1ME, 1SAC;
- Varsta medie: 101 ani;
- Volumul la ha: 326 mc;
- Consistenta medie: 0,74;
- Clasa de productie medie: II.9;
- Indice de crestere curenta: 6,1 mc/an/ha;
- Fond lemnos total: 250 509 mc.

Din punct de vedere geografic, teritoriul studiat este situat in extremitatea nord-vestica a O.S. Domnesti, in zona Muntilor Carpati, sectorul Carpatilor Meridionali, pe versantul sudic al Muntilor Fagaras, in bazinul superior al raului Doamnei (in bazinul raului Cernat, afluent de dreapta al raului Doamnei).

Din punct de vedere fitoclimatic, padurile U.P. I Paun Simona Andreia fac parte din urmatoarele etaje fitoclimatice:

- „Etajul subalpin” (FSA) – 70,46 ha (9%);
- „Montan de molivisuri” (FM3) – 96,58 ha (13%);
- „Montan de amestecuri” (FM2) – 62,05 ha (8%);
- „Montan – premontan de fagete” (FM1 + FD4) – 539,59 ha (70%).

Procesul de productie este organizat in urmatoarele subunitati de gospodarie:

- S.U.P. „A” – codru regulat, sortimente obisnuite cu suprafata de 506,74 ha;
- S.U.P. „M” – arborete supuse regimului de conservare deodebita, cu o suprafata de 261,94 ha.

Bazele de amenajare:

- regim - codru;
- compozitia tel: corespunzatoare tipului natural fundamental de padure pentru arboretele exploatabile si compozitia tel la exploatabilitate pentru celelalte arborete;
- tratamente: taieri progresive;
- exploatabilitatea: de protectie pentru arboretele incadrate in grupa I functionala si tehnica pentru arboretele incadrate in grupa II – a functionala;
- ciclu: S.U.P. A – 110 ani.

Posibilitatea:

- posibilitatea de produse principale: 2036 mc/an;
- volum de recoltat din produse secundare: 1259 mc/an, din care rarituri 1254 mc/an;
- volum maxim posibil de extras prin lucrari de conservare: 627 mc/an.

S-a prevazut a se executa in deceniul care urmeaza urmatoarele cantitati anuale de lucrari:

- asigurarea regenerarii naturale: 155,48 ha;
- ingrijirea culturilor tinere: 9,34 ha;
- degajari: -;
- curatiri: 6,02 ha, 49 mc;
- rarituri: 313,30 ha, 12536 mc;
- taieri de regenerare: 127,55 ha, 20359 mc, din care: taieri progresive: 127,55 ha, 20359 mc;
- taieri de igiena: 69,92 ha, 584 mc;
- lucrari de conservare: 163,53 ha, 6266 mc;
- impaduriri: 13,20 ha din care completari pe 2,40 ha.



Instalațiile de transport sunt reprezentate de 11,40 km drumuri forestiere care asigură accesibilitatea pentru 97% din suprafața fondului forestier.

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

a) gradul în care planul creează un cadru pentru proiecte și alte activități viitoare fie în ceea ce privește amplasamentul, natura, mărimea și condițiile de funcționare, fie în privința alocării resurselor: nu este cazul, amenajamentul nu prevede:

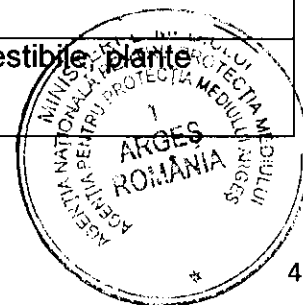
- realizarea de construcții care să afecteze habitate sau specii prioritare de interes comunitar;
- realizarea unor activități care să devieze poluare fonică, luminoasă, atmosferică, etc;
- realizarea de defrișări sau împaduriri pentru schimbarea categoriei de folosință a terenului;

Scopul principal al amenajamentului fondului forestier proprietate privată aparținând persoanei fizice Paun Simona Andreia în raza U.A.T Nucsoara, județul Argeș este acela de a organiza și conduce pădurile din teritoriul studiat spre starea lor de maximă eficacitate funcțională în condițiile respectării următoarelor principii:

- a) principiul continuității și al permanenței pădurilor;
- b) principiul eficacității funcționale;
- c) principiul asigurării conservării și ameliorării biodiversității;
- d) principiul economic.

Astfel, prin amenajament s-au stabilit obiectivele social-economice și ecologice sau a serviciilor de realizat care trebuie să fie îndeplinite de pădurile proprietate privată aparținând persoanei fizice Paun Simona Andreia, județul Argeș, și anume:

| Grupa de obiective și servicii | Denumirea obiectivului de protejat sau a serviciilor de realizat |
|---|---|
| Protecția terenurilor și solurilor | <ul style="list-style-type: none"> - protecția stâncăriilor, grohotișurilor, terenurilor cu eroziune în adâncime, protecția terenurilor cu înclinare mai mare de 35 grade; - protecția golurilor alpine, a benzilor de pădure din jurul golurilor alpine, cu lățime de 100-300 m; - protecția terenurilor cu substraturi litologice foarte vulnerabile la eroziuni și alunecări; |
| Servicii științifice și de ocrotire a genofondului și ecofondului forestier | <ul style="list-style-type: none"> - menținerea cadrului natural din Situl Natura 2000 ROSCI0122 Munții Făgăraș; - menținerea cadrului natural pentru recreere; - conservarea pădurilor naturale seculare cu valoare deosebită; |
| Protejarea biodiversității | <ul style="list-style-type: none"> - conservarea genofondului și ecofondului forestier din situl „Natura 2000” ROSCI0122 – Munții Făgăraș; |
| Produse lemnoase | <ul style="list-style-type: none"> - obținerea de masă lemnoasă de calitate ridicată, valorificabilă industrial: lemn de molid, fag, brad pentru cherestea; - valorificarea durabilă a tuturor resurselor nelemnoase disponibile. |
| Alte produse în afara lemnului și a serviciilor | <ul style="list-style-type: none"> - vânatul, fructe de pădure, ciuperci comestibile, plante medicinale și arome, etc. |



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 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 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 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 semințșurilor 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.

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

- extragerea arborilor afectați (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.

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

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 Sitului Natura 2000 ROSC0122 Muntii Fagaras.

d) probleme de mediu relevante pentru plan:



Suprafața fondului forestier proprietate privată aparținând persoanei fizice PAUN SIMONA ANDREIA cu domiciliul în Costa Mesa, California, S.U.A., însumează 774,3 hectare și este situat în Situl Natura 2000 ROSCI0122 Munții Făgăraș, după cum urmează:

- *Trupul de pădure Toaca-Edu-Tâlve este situat în proporție de 80% în situl Natura 2000 ROSCI0122 Munții Făgăraș.*
- *Trupul de pădure Voici este situat în totalitate în situl Natura 2000 ROSCI0122 Munții Făgăraș.*
- *Trupul de pădure Izvor Cernat este situat în totalitate în situl Natura 2000 ROSCI0122 Munții Făgăraș.*

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 ruși 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 semințșurilor și a tineretului existent, iar acolo unde este cazul, împădurirea golurilor existente.

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

Pentru realizarea funcțiilor ecologice, economice și sociale atribuite arboretelor proprietate privată aparținând persoanei fizice Negulici Paun Simona Andreia - județul Argeș s-a prevăzut să se aplice **regimul codru**, regim bazat pe regenerarea pădurii din sămânță și conducerea acesteia până la vârsta la care își îndeplinește în mod eficient funcțiile social-economice atribuite.

Prin amenajamentul actual s-a promovat cu precădere compoziția corespunzătoare tipului natural fundamental de pădure. S-au promovat specii autohtone valoroase (MO, BR, FA, LA, ș.a.). La fixarea compoziției fiecărui arboret, s-au avut în vedere:

- compoziția corespunzătoare tipului natural fundamental de pădure;
- condițiile staționale determinante;
- starea actuală a arboretului existent.

Pe subunități și total, compoziția-țel finală este următoarea:

- S.U.P. „A” – codru regulat, sortimente obișnuite cu suprafața de 506,74 ha
- S.U.P. „M” – arborete supuse regimului de conservare deodată, cu o suprafața de 261,94 ha.



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;

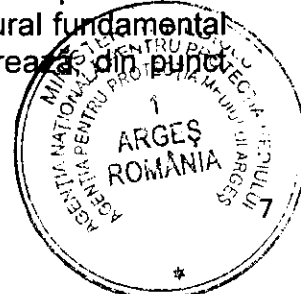
(iii) folosirea terenului in mod intensiv – nu este cazul.

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

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 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:

- respectarea masurilor prevazute in Avizul nr. 27/30.05.2019, eliberat de Administratia Siturilor Natura 2000 Muntii Fagaras si Piemontul Fagaras;
- 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 acestora cu specii alohone;
- activitatea de exploatare forestiera sa 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;



- 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 luminșurilor, 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, scorburi, 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 déjà 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 private aparținând persoane fizice Paun Simona Andreia – U.P. I Paun Simina Andreia, judetul Arge, în raza U.A.T. Nucsoara, judetul Arges 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.

➤ *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 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 situatia aparitiei unor calamitati naturale (doboraturi de vant si rupturi de zapada) se propun urmatoarele masuri pe tipuri functionale:*

- semnalarea de catre personalul silvic de teren prin rapoarte a aparitiei doboraturilor/rupturilor de vant sau de zapada si a celorlalti factori destabilizatori;
- masurarea suprafetelor afectate de doboraturi sau rupturi de vant in masa, atacuri de ipidae pe suprafete mari;
- punerea in valoare a masei lemnoase sin suprafetele calamitate, valorificarea acesteia prin licitatii pe picior, licitatii 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;
- masuri de protectie pe lizierele deschise, perimetrare doboraturilor de vant si rupturi in masa pentru preintampinarea atacurilor de ipidae si combaterea acestora;
- pentru volumul recoltat din calamitati se vor face precomptarile necesare in sensul opririi de la taiere a unui volum echivalent de produse principale din planul decenal al ocolului pentru volume mici, iar in cazul unor volume ce depasesc planul decenal de recoltare a produselor principale se vor face precomptari la nivel de Directie Silvica.

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

- este interzisă includerea pădurilor în intravilan;
- respectarea regimului silvic este obligatorie pentru toti 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 analizei si stabilirii masurilor de protectie a padurilor si exploatare dupa caz, urmate de impaduriri.

Documentatia contine:

- Notificare intocmita de S.C. ASRADSIL VALSAN S.R.L.
- Prima versiune a planului intocmita de S.C. ASRADSIL VALSAN S.R.L.
- Memoriu de prezentare a amenajamentului fondului forestier, intocmit de S.C. ASRADSIL VALSAN S.R.L.
- Proces verbal privind verificarea lucrarilor de amenajare nr. 3140/46/03.10.2017.
- Proces verbal al Conferintei I de amenajare, nr. 21/02.08.2017.
- Proces verbal al Conferintei a II - a de amenajare, nr. 46/27.03.2018.
- Aviz nr. 27/30.05.2019, eliberat de Administratia Siturilor Natura 2000 Muntii Fagaras si Piemontul Fagaras.
- Aviz CTAS nr. 428/24.10.2018, eliberat de Ministerul Apelor si Padurilor
- Plan de situatie si de incadrare in zona.



Obligatiile titularului:

- Titularul avizului de mediu are obligația de a menține și de a nu periclita starea de conservare favorabilă a speciilor și habitatelor naturale precum și de a asigura integritatea Rețelei Ecologice Europene Natura 2000/ariilor naturale protejate.
- Respectarea prevederilor din Avizul nr. 27/30.05.2019, eliberat de Administratia Siturilor Natura 2000 Muntii Fagaras si Piemontul Fagaras.
- Respectarea legislației de mediu în vigoare.

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 "Arges Expres" in data de 22.01.2019 si 28.01.2019 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 01.07.2019;
- anunt privind luarea deciziei etapei de incadrare, publicat de titular in ziarul "Arges Expres" data de aparitie – 04.07.2019, si afisat la sediul primariei comunei Nucsoara, nr. 2727/03.07.2019.

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



p. Sef Serviciu
Avize, Acorduri, Autorizatii
ecolog Georgeta - Denisa MARIA

Întocmit,
ing. Ecaterina COSTACHE

Sef Serviciu,
Calitatea Factorilor de Mediu
dr.ec. Sorina Cristina MARIN

Intocmit,
ing. Marius DUMITRU