



Agenția pentru Protecția Mediului Vâlcea

Nr. 26 / 11.07.2023

**DECIZIA ETAPEI DE INCADRARE**

Nr. 555 / 11.07.2023

Ca urmare a notificării adresate de S.C. Magic Panorama Verde S.R.L. și UAT Comuna Bujoreni, privind „Amenajamentul fondului forestier proprietate privată aparținând S.C. Magic Panorama Verde S.R.L. și a fondului forestier proprietate publică aparținând UAT Comuna Bujoreni, județul Valcea-UP I Bujoreni”, situat pe teritoriile administrative ale comunelor Bujoreni, Vladesti și Muereasca din județul Valcea, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Valcea cu nr. 7490 din 08.05.2023, în baza:

- Hotărarii Guvernului nr.43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Padurilor;
- H.G. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia,
- O. U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare,
- H.G. nr. 1076/2004 privind stabilirea procedurii de realizare a evaluării de mediu pentru planuri și programe și a O.M. nr.117/2006 pentru aprobarea manualului privind aplicarea procedurii de realizare a evaluării de mediu pentru planuri și programe,
- Ordinul nr. 995 / 2006 pentru aprobarea listei planurilor și programelor care intra sub incinta H.G. nr. 1076 / 2004 privind stabilirea procedurii de realizare a evaluării de mediu pentru planuri și programe;
- H.G. nr. 236/2023 pentru aprobarea metodologiei de derulare a procedurii de evaluare de mediu pentru amenajamentele silvice;
- OUG nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbaticice, cu modificările și completările ulterioare;

**Agenția pentru Protecția Mediului Valcea decide:**

„Amenajamentul fondului forestier proprietate privată aparținând S.C. Magic Panorama Verde S.R.L. și a fondului forestier proprietate publică aparținând UAT Comuna Bujoreni, județul Valcea-UP I Bujoreni”, situat pe teritoriile administrative ale comunelor Bujoreni, Vladesti și Muereasca din județul Valcea în suprafața de 125,43 ha, nu se supune evaluării de mediu și nu se supune procedurii de evaluare adecvată, urmand a fi supus procedurii de adoptare fără aviz de mediu.

**• Motivele care au stat la baza luării deciziei etapei de încadrare:**

- criteriile pentru determinarea efectelor semnificative potențiale asupra mediului în conformitate cu prevederile H.G. nr. 1076/2004 privind stabilirea procedurii de realizare a evaluării de mediu pentru planuri și programe, art. 5, alin. (2), pct. b) și anexa nr. 1;
- consultarea autorităților publice participante în cadrul Comitetului Special Constituit din data de 23.06.2023,

- lipsa comentariilor motivate din partea publicului interesat, anunțuri repetitive în mass-media locală și afișare pe pagina de internet a Agentiei pentru Protectia Mediului Vâlcea;

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

*a) gradul în care planul sau programul 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:*

Amenajamentul fondului forestier proprietate privată aparținând persoanei juridice S.C. Magic Panorama Verde S.R.L. și a fondului forestier proprietate publică aparținând comunei Bujoreni, județul Valcea, organizat în U.P. I Bujoreni, s-a realizat pentru suprafața de 125,43 ha.

Suprafața a făcut parte din U.P. I Muereasca, Ocolul Silvic Calimanesti și din U.P. I Vlădești, Ocolul Silvic Rm. Vâlcea și este situat din punct de vedere administrativ pe raza teritorială a comunelor Bujoreni, Vlădești și Muereasca, din județul Vâlcea.

Administrarea fondului forestier se face de către Ocolul Silvic Stejarii Muscelului.

#### **Obiective generale:**

- asigurarea continuității pădurii;
- promovarea tipurilor fundamentale de pădure;
- menținerea funcțiilor ecologice și economice ale pădurii aşa cum sunt stabilite ele prin încadrarea în grupe funcționale și subunități de producție.

Realizarea acestor obiective se obține prin:

- efectuarea unor lucrări de îngrijire și conducere a arboretelor prin care să se mențină și îmbunătățească starea de sănătate, stabilitate și biodiversitate naturală;
- conducerea arboretelor la vârste înaintate, urmărindu-se regenerarea lor din sămânță;
- promovarea compozițiilor de regenerare apropiate de cele ale tipului natural fundamental de pădure, iar în cazul regenerărilor artificiale folosirea materialului seminologic de proveniență locală;
- planificarea tăierilor de regenerare în spiritul continuității recoltelor pe durate de 80-100 ani astfel încât să rezulte un mozaic de habitate naturale aflate în diverse stadii de dezvoltare, lucru benefic pentru menținerea și dezvoltarea populațiilor de animale de talie medie și mare;
- luarea măsurilor pentru prevenirea incendiilor;
- ținerea sub control a efectivelor populațiilor de insecte care pot produce atacuri și protejarea dușmanilor naturali ai acestora;
- gospodărirea rațională a speciilor care fac obiectul activității de vânătoare, asigurându-se hrana complementară și suplimentarea atunci când este necesar, menținându-se efectivele și proporția dintre sexe la nivelul optim, asigurându-se starea de sănătate și evitându-se producerea unor epizootii, respectându-se cu strictețe perioadele de prohibiție și evitându-se executarea unor lucrări deranjante în perioada de împerechere;
- recoltarea rațională și ecologică a ciupercilor și fructelor de pădure comestibile și a plantelor medicinale;
- aplicarea regimului de conservare special pe suprafețe importante din fondul forestier unde arborii sunt menținuți până la vârste apropiate de limita fiziolitică.

#### **Zonarea funcțională**

În concordanță cu obiectivele social-economice fixate, condițiile staționale existente, țelurile de gospodărire adoptate și structura reală a arboretelor, fondul forestier a fost încadrat la actuala amenajare, în grupa I funcțională (125,25 ha), în următoarele categorii funcționale, potrivit indicațiilor din „Normele tehnice pentru amenajarea pădurilor” – ediția 2022 publicate în Monitorul Oficial nr. 0999 (act nr. 2536/28.09.2022):

*- I.1C – Arboretele situate pe versanții râurilor și pâraielor din zonele montană, de dealuri și colinare, care alimentează lacurile de acumulare și naturale (T. IV) - 118,73 ha;*



- 1.4E – Benzi de pădure constituite din subparcele întregi situate de-a lungul căilor de comunicații de importanță națională și internațională (T. II) – 5,82 ha;
- 1.5U – Arboretele din ecosisteme forestiere rare, amenințate sau periclitante (T. II) – 0,7 ha.

#### Subunități de gospodărire

În raport cu realizarea obiectivelor urmărite și funcțiile de producție și de protecție stabilite, este necesar ca arboretelor să li se aplice măsuri de gospodărire diferențiate.

În acest scop s-au constituit trei subunități de producție sau protecție:

- S.U.P."A" – codru regulat, sortimente obișnuite (90,16 ha), în care au fost incluse arborete cărora li s-a atribuit categoria funcțională 1.1C din tipul IV de categorii funcționale;
- S.U.P."Q" – crâng simplu-salcâm (28,57 ha), în care au fost incluse arborete cărora li s-a atribuit categoria funcțională 1.1C din tipul IV de categorii funcționale;
- S.U.P."M" – păduri supuse regimului de conservare deosebită (6,52 ha), în care au fost incluse arborete cărora li s-au atribuit categoriile funcționale 1.4E și 1.5U, arborete încadrate în tipul II de categorii funcționale, excluse de la reglementarea procesului de producție.

#### Bazele de amenajare adoptate:

*Regimul:* codru regulat (pentru arborete cu regenerare din sămânță);  
crâng (pentru salcâmete).

*Compoziția tel:* corespunzătoare tipului natural fundamental de pădure pentru arboretele exploataabile și compoziția tel la exploataabilitate pentru celelalte arborete;

*Exploataabilitatea:* exprimată prin vîrstă exploataabilității de protecție la arboretele din grupa I funcțională;

*Tratamente - Tăieri progresive și tăieri în crâng;*

*Ciclul* - 110 ani pentru S.U.P. A și 25 de ani pentru S.U.P. Q.

#### Prin amenajament nu sunt prevăzute:

- lucrări care fac obiectul aplicării prevederilor Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului,
- realizarea de construcții sau drumuri forestiere;
- utilizarea, stocarea, transportul, manipularea sau producerea de substanțe, materiale, deșeuri solide, poluanți sau aerosoli care ar putea afecta mediul înconjurător;
- realizarea unor activități care să devieze cursuri de apă, care să genereze poluare fonică, luminoasă, atmosferică sau prin care să se exploateze diverse zăcăminte minerale de suprafață sau subterane (inclusiv ape);
- crearea unor bariere care să ducă la izolarea reproductivă a unei specii de interes comunitar;
- nu se prevăd lucrări în scopul schimbării destinației terenurilor sau lucrări de împădurire a unor terenuri pe care nu a existat anterior vegetație forestieră.

Pentru deceniul actual de aplicare al amenajamentului s-a prevăzut că anual se vor executa următoarele lucrări de îngrijire a arboretelor:

- degajari – 0,00ha/an;
- rărituri pe o suprafață 2,75 ha/an cu un volum de extras de 298 m<sup>3</sup>/an;
- anual vor fi parcuse cu tăieri de igienă 25,35 ha recoltându-se un volum de 21 m<sup>3</sup>/an.
- lucrări de conservare au fost prevăzute a se executa pe 0,65 ha urmand a se recolta un volum de 20 mc/an.

Prin măsurile prezentate se scontează pe menținerea permanenței pădurii în suprafața studiată și obținerea de masă lemnosă pentru nevoile proprietarilor, fără a se periclită stabilitatea ecosistemului actual.

Amenajamentul a intrat în vigoare la data de 01.01.2023 și are o perioadă de aplicabilitate de 10 ani (2023-2032).



*b) gradul în care planul sau programul influențează alte planuri și programe, inclusiv pe cele în care se integrează sau care derivă din ele;*

Prin acest plan nu se implementează viitoare proiecte aşa cum sunt ele definite conform anexei 1 și 2 ale Directivei EIA, respective anexele 1 și 2 din Legea nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului.

In vecinătatea acestor suprafete aflate in amenajamentul UPI Bujoreni există suprafete de pădure proprietatea statului, suprafete de pădure proprietatea privată a personelor fizice și juridice gestionate în baza amenajamentelor silvice care prevăd lucrări si activitati conform legislatiei in vigoare.

*c) relevanța planului sau programului pentru integrarea considerațiilor de mediu, mai ales din perspectiva promovării dezvoltării durabile:*

Amenajarea padurilor se bazeaza pe conceptul „dezvoltarii durabile” (capacitatea de a satisface cerintele generatiei prezente fara a compromite capacitatea generatiilor viitoare de a satisface propriile nevoi), respectandu-se principiile continuitatii, eficacitatii functionale si principiul conservarii si ameliorarii biodiversitatii.

Amenajamentul silvic își propune conservarea, protecția și îmbunătățirea calității mediului, inclusiv conservarea habitatelor naturale și a speciilor protejate în cadrul unităților de gospodărire care fac obiectul planului se va urmări realizarea unei structuri echilibrate pe clase de vârstă, minim cu pondere normală a arboretelor din ultimele clase, întrucât, fiecare clasă de vârstă este însotită de un anume nivel al biodiversității.

*d) problemele de mediu relevante pentru plan sau program;*

Populația și sănătatea umană - Zona nu este populată. Există culegatori sezoniști de ciuperci, fructe de padure și plante medicinale.

Traseele turistice marcate sunt străbatute de un flux slab de turisti.

Mediul economic și social - Zona se află într-o stare de dezvoltare economică slabă. În zona de implementare a amenajamentului silvic se desfășoară numai activități specifice silviculturii și exploatarii forestiere, la care se adaugă activități ocazionale de culegere de fructe de padure și de ciuperci.

Biodiversitate - Suprafața luată în studiu nu se suprapune cu arii protejate din Natura 2000

Solul - Învelisul de sol al zonei nu este poluat, dar există posibilitatea afectării calității solului de-a lungul cailor de circulație auto și a utilajelor folosite în lucrările de exploatare a lemnului prin combustibili și lubrifianti utilizati de acestea. Deseurile menajere ce vor fi generate de personalul angajat al firmelor specializate ce vor întreprinde lucrările prevazute de Amenajamentul Silvic reprezinta un potential impact. În zona nu s-au observat degradări provocate de eroziunea solului și de alunecări de teren.

Apa - Prin aplicarea planului nu se generează ape uzate tehnologice și nici menajere. În urma activităților de exploatare forestieră și a activităților silvice poate avea ca rezultat creșterea încărcării cu sedimente a apelor de suprafață, mai ales în timpul precipitațiilor abundente. Totodată, pot să apară pierderi accidentale de carburanți sau lubrifianti de la utilajele și mijloacele auto care actionează.

Aerul, zgomotul și vibratiile - Zona, nefiind locuită, principalele surse potențiale de poluare în cadrul amplasamentului sunt cele reprezentate de autovehiculele care participă la trafic și de exploatariile forestiere, toate nesemnificative. Nivelurile de zgomot și vibratii generate de traficul rutier sunt imperceptibile. Starea calității atmosferei este bună.

Factorii climatici - Clima este specifică zonelor deluroase, cu veri scurte și cu ierni lungi, cu umezeala relativă a aerului ridicată și cu cantități de precipitații relativ mari. Fenomenul de încalzire a climei care este evidențiat la nivel global, continental și național se manifestă într-o anumita măsură și în zona analizată. Fenomenul de încalzire globală poate afecta biodiversitatea atât direct cât și indirect și ar putea avea efect direct asupra evoluției ființelor vii. Padurea are un apport



important la reducerea continutului de dioxid de carbon Padurile joaca un rol important in regularizarea debitelor cursurilor de apa, in asigurarea calitatii apei si in protejarea unor surse de apa.

*Peisajul* -Prin pozitia sa geografica, amplasamentul fondului forestier analizat este caracteristic peisajului de dealuri. Implementarea proiectului va avea un impact la scară locală asupra peisajului

**e) relevanța planului sau programului pentru implementarea legislației naționale și comunitare de mediu;**

Se vor respecta dispozitiile actelor normative in vigoare:

- Directiva Parlamentului European si a Consiliului 2001 /42 / EC privind evaluarea efectelor anumitor planuri si programe asupra mediului;

- Ordonanța de urgență nr. 195/2005, privind protecția mediului, cu modificarile si completarile ulterioare, art.69;

a) să mențină suprafața împădurită a fondului forestier, a vegetației forestiere din afara fondului forestier, inclusiv a jnepenișurilor, tufișurilor și pajiștilor existente, fiind interzisă reducerea acestora, cu excepția cazurilor prevăzute de lege;

b) să exploateze masa lemnoasă în condițiile legii precum și să ia măsuri de reîmpădurire și, respectiv de completare a regenerărilor naturale;

c) să gestioneze corespunzător deșeurile de exploatare rezultate, în condițiile prevăzute de lege;

d) să asigure respectarea regulilor silvice de exploatare și transport tehnologic al lemnului, stabilite conform legii, în scopul menținerii biodiversității pădurilor și a echilibrului ecologic;

e) să respecte regimul silvic în conformitate cu prevederile legislației în domeniul silviculturii și protecției mediului;

f) să asigure aplicarea măsurilor specifice de conservare pentru pădurile cu funcții speciale de protecție, situate pe terenuri cu pante foarte mari, cu procese de alunecare și eroziune, pe grohotișuri, stâncării, la limita superioară de altitudine a vegetației forestiere, precum și pentru alte asemenea păduri;

g) să sesizeze autoritățile pentru protecția mediului despre accidente sau activități care afectează ecosistemele forestiere sau alte asemenea ecosisteme terestre.

- H.G. nr. 1076/2004 privind stabilirea procedurii de realizare a evaluării de mediu pentru planuri si programe și a O.M. nr.117/2006 pentru aprobarea manualului privind aplicarea procedurii de realizare a evaluării de mediu pentru planuri și programe,

- H.G. nr. 236/2023 pentru aprobarea metodologiei de derulare a procedurii de evaluare de mediu pentru amenajamentele silvice;

- Legea nr. 46/2008 – Codul silvic, cu modificările și completările ulterioare;

- Ordinul nr. 3397/2012 privind stabilirea criteriilor si indicatorilor de identificare a padurilor virgine si cvasivirgine in Romania.

-Ordinul nr. 766/2018 pentru aprobarea Normelor tehnice privind elaborarea amenajamentelor silvice;

- Ordonanță de urgență nr. 92/2021 privind regimul deseurilor;

- Ordonanță de urgență nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului.

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

**a) probabilitatea, durata, frecvența și reversibilitatea efectelor;**

Amenajamentul propune lucrări silvice care au ca scop:

- gestionarea durabilă a pădurii

- creșterea capacitatei de producție si de protecție a pădurilor;

- conservarea și ameliorarea biodiversității în scopul maximizării stabilității și potențialului polifuncțional al pădurilor.



Planul prezentat are ca obiectiv asigurarea continuității pădurii, promovarea tipurilor fundamentale de pădure, menținerea funcțiilor ecologice și economice ale pădurii aşa cum sunt stabilite ele prin încadrarea în grupe funcționale și subunități de producție.

**b) natura cumulativă a efectelor;**

Este posibila manifestarea de efecte cumulative prin implementarea planului, avand în vedere posibilitatea existenței unor planuri în zona, dar prin etapizarea derulării masurilor/acțiunilor propuse prin amenajament, atât ca și perioadă de timp cât și ca exploatare, impactul cumulative va fi unul redus.

**c) natura transfrontieră a efectelor:** nu este cazul.

**d) riscul pentru sănătatea umană sau pentru mediu (de exemplu, datorită accidentelor);**

Amenajamentul cuprinde, înțând cont de vulnerabilitatea arboretelor la acțiunea vântului și zăpezii sau a altor factori dăunători, măsuri privind:

- protecția împotriva doborăturilor și rupturilor produse de vânt și zăpadă;
- protecția împotriva incendiilor;
- protecția împotriva bolilor și dăunătorilor;
- protejarea împotriva uscărilor anormale a arborilor pe picior

**Protecția împotriva doborăturilor și rupturilor produse de vânt și zăpadă**

- adoptarea de compozиții-țel cât mai apropiate de cele ale tipurilor natural-fundamentale de pădure;

- împădurirea tuturor golurilor formate în arborete și realizarea unor consistențe normale în arboretele tinere cu starea de masiv încheiată, prin completări cu specii mai rezistente la vânt și zăpadă;

- realizarea unor margini de masiv rezistente la vânturile puternice;

- intensitatea curățirilor și răriturilor va fi mai puternică la primele intervenții, și mai redusă la următoarele;

- s-au prevăzut tratamente intensive, bazate pe regenerarea naturală a speciilor principale din zonă, cu perioade lungi de regenerare, cu intensități ale intervențiilor relativ mici în scopul realizării unor structuri verticale diversificate;

- în arboretele afectate de doborături sau rupturi, nu s-a prevăzut extragerea din miciile „ochiuri” formate, a pălcurilor de arbori sau a exemplarelor rămase pe picior, întregi, întrucât acești arbori și-au probat în timp rezistența la adversități, constituind un nucleu de protecție pentru arborelui rămas și o sursă genetică de semințe forestiere de recoltat pentru obținerea de puieți în vederea realizării de noi arborete rezistente la vânt și zăpadă. Din aceleași considerante, în unele situații, nu s-a prevăzut extragerea nici a exemplarelor rămase pe picior după doborături izolate și care concură la formarea neregulată a marginilor suprafeteelor respective;

- pe lângă efectuarea la timp și de calitate a lucrărilor de îngrijire, se recomandă și menținerea unei stări fitosanitară corespunzătoare a pădurii, prin înlăturarea exemplarelor putregăioase în urma tăierilor de igienă.

**Protecția împotriva incendiilor**

Stabilirea unei rețele de linii parcelare principale, a căror deschidere și întreținere trebuie să constituie o obligație de prim ordin pentru unitățile silvice, amplasata cu prioritate în zonele expuse unor perioade mai îndelungate de uscăciune.

În interiorul zonelor periclitate și până la ele se vor proiecta poteci sau drumuri de pămînt care să asigure o accesibilitate ușoară și o deplasare rapidă a echipelor de intervenție, atunci când se semnalează vreun început de incendiu.

Arboretele trecute de 20 de ani foarte puternic afectate de incendii vor fi încadrate în prima urgență de regenerare.

**Protecția împotriva dăunătorilor și bolilor**

Aceste măsuri sunt preventive și curative, celor din urmă aparțin metodele mecanice, chimice și biologice de combatere. În funcție de aceasta se elaborează scheme de combatere integrată pe grupe de dăunători și formațiuni forestiere (tipuri de pădure reprezentativă), având în vedere



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VALCEA**

Strada Remus Bellu, nr. 6, Valcea, cod 240156

Tel : 0250/735859 Fax : 0250/737921; e-mail : [office@apmvl.anpm.ro](mailto:office@apmvl.anpm.ro)

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

gradul de expunere la atacuri și, totodată, indicarea de măsuri de protecție propriu-zise.

În privința redresării stării anormale a ecosistemelor sub raport fitosanitar, se vor recomanda măsuri de combatere biologică și integrată, bazate pe îmbinarea armonioasă a măsurilor silviculturale și ecologice și cele specifice protecției pădurilor, folosind în principal substanțe selective biodegradabile și cu toxicitate redusă.

#### Protejarea împotriva uscărilor anormale a arborilor pe pior

Dacă pe parcursul aplicării amenajamentului, se va semnala apariția unor calamități naturale (doborâturi de vânt și rupturi de zăpadă, fenomene de uscare anormală, atacuri puternice ale dăunătorilor etc), pentru evitarea apariției și extinderii unor focare de infecție și a deprecierii materialului lemnos, ocolul silvic va solicita derogare de la prevederile amenajamentului silvic.

#### *e) mărimea și spațialitatea efectelor (zona geografică și mărimea populației potențial afectate);*

Suprafața fondului forestier care face obiectul planului este de 125,43 ha.

Impactul potențial datorat aplicării lucrărilor silvice prevăzute de amenajament poate fi considerat minim și punctual în condițiile respectării tuturor măsurilor pentru asigurarea stabilității ecologice a fondului forestier.

#### *f) valoarea și vulnerabilitatea arealului posibil a fi afectat, date de:*

- (i) caracteristicile naturale speciale sau patrimoniul cultural: nu este cazul
- (ii) depășirea standardelor sau a valorilor limită de calitate a mediului: nu este cazul;
- (iii) folosirea terenului în mod intensiv: nu este cazul;

#### *g) efectele asupra zonelor sau peisajelor care au un statut de protejare recunoscut pe plan național, comunitar sau internațional:*

Amenajamentul fondului forestier UP I Bujoreni nu se suprapune cu arii naturale protejate de interes național, comunitar sau internațional.

### **3. Planul urmează să fie supus procedurii de adoptare fără aviz de mediu cu urmatoarele condiții:**

- exploatarea produselor lemnioase ale pădurilor se face numai în conformitate cu prevederile amenajamentelor silvice și cu respectarea instrucțiunilor privind termenele, modalitățile și epociile de recoltare și transport al materialului lemnos din păduri, emise de autoritatea publică centrală care răspunde de silvicultură.
- pentru masa lemnioasă destinată a se exploata, proprietarii sau deținătorii cu orice titlu de păduri întocmesc acte de punere în valoare, în conformitate cu normele tehnice în vigoare, cu marcarea și inventarierea prealabilă a arborilor destinați tăierii de către personalul silvic delegat să utilizeze ciocanul silvic de marcat;
- ocoalele silvice, agenții economici atestați să execute exploatare forestiere, persoanele fizice și juridice care au în proprietate sau în administrare păduri au obligația să folosească tehnologii de recoltare și de scoatere a lemnului din pădure care să nu producă degradarea solului, poluarea apelor, distrugerea sau vătămarea semințisului utilizabil, a arborilor nedestinați exploatarii;
- masa lemnioasă care se exploatează și se transportă din pădure va fi însoțită de documentele prevăzute în instrucțiunile privind circulația materialelor lemnioase și controlul instalațiilor de debitat lemn rotund în cherestea, aprobate prin hotărâre a guvernului;
- materialul lemnos de lucru cu diametrul la capătul gros mai mare de 20 cm, care se transportă din pădure, având ca document de însoțire bonul de vânzare sau foaia de însoțire, se marchează cu marca dreptunghiulară specifică agentului economic care administrează pădurea sau care exploatează masa lemnioasă, după caz;
- este interzisa defrișarea vegetației forestiere, respectiv înlăturarea acesteia și schimbarea destinației terenului, fără aprobarea autorității publice centrale care răspunde de silvicultură;
- este interzisa desfășurarea de activități care produc degradarea solului și a malurilor apelor, distrugerea semințisului utilizabil și a arborilor nedestinați exploatarii;



**Obligațiile titularului:**

- Titularul are obligația sa cunoasca, sa respecte si sa aplice intreaga legislație nationala si comunitara, aferenta implementarii prezentului plan urbanistic zonal;
- Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorităților competente pentru protecția mediului și a publicului, revine în totalitate titularului planului,
- Titularul de plan este obligat sa notifice in scris A.P.M. Valcea daca intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actului de reglementare, precum si asupra oricaror modificari ale conditiilor care au stat la baza emiterii actului de reglementare, inainte de realizarea modificarilor. Autoritatea competenta pentru protectia mediului va decide, dupa caz, pe baza notificarii titularului, mentinerea actului de reglementare sau necesitatea revizuirii acestuia, informand titularul de aceasta decizie.

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

Agenția pentru Protecția Mediului Vâlcea a asigurat informarea si participarea publicului la procedura de evaluare de mediu.

Initierea procesului de elaborare, realizarea primei versiuni a planului si declansarea procedurii de evaluare de mediu a fost publicata de titular, in anunturi repetitive, in ziarul „Anunt de mediu” in data de 28.04.2023 si in data de 01.05.2023;

Documentatia de sustinere a solicitarii si completarile ulterioare a fost accesibila spre consultare de catre public, pe toata durata derularii procedurii, la sediul A.P.M. Valcea.

În urma anunțurilor publice privind depunerea primei versiuni a planului nu s-au înregistrat la A.P.M. Valcea comentarii/observații și sugestii din partea publicului.

Proiectul decizie etapei de incadrare a fost postat pe pagina de internet a Agentiei pentru Protectia Mediului Valcea incepand cu data de 26.06.2023.

Anunturile privind decizia etapei de incadrare au fost publicate in ziarul Anunt de Mediu in data de 29.06.2023 si in data de 10.07.2023.

**Prezenta decizie poate face obiectul unei acțiuni în justiție în baza Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.**

**Prezenta decizie este valabilă pe toată durata implementării planului, dacă nu intervin modificări ale acestuia.**

DIRECTOR EXECUTIV ,  
Ing. Alin Iulian VOICESCU

Sef serviciu Avize, acorduri, autorizatii,  
fiz. Monica Modan

Intocmit,  
Marius Braner

