



## Agenția Națională pentru Protecția Mediului

### Agenția pentru Protecția Mediului Cluj

#### DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. **xx** - SEA din **xx.09.2018**

Ca urmare a notificării adresate de Direcția Silvică Cluj – Ocolul Silvic Huedin, cu sediul în municipiul Cluj-Napoca, strada Bartok Bela, nr. 27, județul Cluj, privind planul „**Derogarea de la prevederile amenajamentului silvic în U.P. IV Scind Răchițele, u.a.: 59D, 60A, 61A, 62A, 63A, 64A și 64B**”, înregistrat la Agenția pentru Protecția Mediului Cluj cu numărul 14365/13.07.2018, completată cu documentația înregistrată cu nr. 17004/28.08.2018 (număr electronic de înregistrare 422/11.09.2018), în baza:

- *H.G. nr. 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 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;*
- *O.U.G. nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare;*
- *Ordinul nr. 19/2010 pentru aprobarea Ghidului metodologic privind evaluarea adecvată a efectelor potențiale ale planurilor sau proiectelor asupra ariilor naturale protejate de interes comunitar;*
- *Ordinul 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 Cluj

- ca urmare a consultării autorităților publice participante în cadrul ședinței Comitetului Special Constituit din data de 18 septembrie 2018 și a completărilor depuse la documentație;
- în conformitate cu prevederile art. 5, alin. (3), pct. a) și a anexei nr. 1 – Criterii pentru determinarea efectelor semnificative potențiale asupra mediului din H.G. 1076/2004 privind stabilirea procedurii de realizare a evaluării de mediu pentru planuri și programe;
- Avizului favorabil cu condiții nr. 156/8.08.2018, emis de Administrația Parcului Natural Apuseni;
- Decizia nr. 72/SEA din 12.10.2015, emisă de Agenția pentru Protecția Mediului Cluj;
- Ordinului de ministru nr. 501/09.03.2016, emis de Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor;
- în lipsa comentariilor motivate din partea publicului interesat;

#### decide:

**Planul „Derogarea de la prevederile amenajamentului silvic în U.P. IV Scind Răchițele, u.a.: 59D, 60A, 61A, 62A, 63A, 64A și 64B”, amplasat în zona teritorială a UP IV Scind Răchițele, județul Cluj, titular: Direcția Silvică Cluj – Ocolul Silvic Huedin, nu necesită evaluare de mediu și nu necesită evaluare adecvată și se va supune adoptării fără aviz de mediu.**



## 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;*

Derogarea prevede extragerea arborilor ruți și doborâți de vânt, dispersați, în volum de 2160 mc din UP IV Scind Răchițele, din unitățile amenajistice: 59D (141 mc/4,0 ha), 60A (64 mc/5,0 ha), 61A (201 mc/5,0 ha), 62A (219 mc/6,0 ha), 63A (28 mc/2,6 ha), 63D (781 mc/95,0 ha), 64A (385 mc/5,0 ha), 64B (341 mc/7,0 ha); masa lemnoasă recoltată nu se va precompta; planul va prevedea prognoza și combaterea dăunătorilor, măsuri suplimentare privind prevenirea și combaterea gândacilor de scoarță și rășinoaselor, în zona afectată de rupturi de doborâturi de vânt.

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

Derogarea de la amenajamentul silvic din UP IV Scind Răchițele nu aduce modificări semnificative:

- nu s-au înregistrat mișcări de suprafață;
- nu s-au modificat prevederile amenajamentului în ceea ce privește volumul de masă lemnoasă posibil de recoltat (masa lemnoasă recoltată se va precompta din alte u.a. - uri ale UP IV Scind Răchițele, conform celor prezentate în memoriul justificativ).

Nu va fi afectat negativ fondul forestier.

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

Se vor respecta condițiile impuse prin Avizul favorabil nr. 156/08.08.2018 emis de Administrația Parcului Natural Apuseni privind derogarea de la prevederile "Amenajamentului Silvic UP IV Scind-Răchițele, proprietate publică a statului român, județul Cluj", în vederea extragerii produselor accidentale provenite din doborâturi de vânt ca urmare a fenomenelor meteorologice din data de 17.09.2017 și legislația silvică în vigoare, referitoare la următoarele aspecte:

- extragerea mesei lemnoase afectate;
- executarea lucrărilor de împădurire conform prevederilor legale în vigoare, utilizându-se material săditor corespunzător tipului natural de pădure;
- precomptarea volumului extras conform prevederilor în vigoare;
- curățarea platformelor primare de resturi de exploatare și deșeurile menajere la terminarea lucrărilor în parchet.

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

Prin implementarea planului se vor respecta prevederile legale astfel încât impactul asupra factorilor de mediu să fie unul redus.

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

Planul va respecta, la implementare, legislația națională și comunitară de mediu în vigoare.

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

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

- extragerea arborilor doborâți va avea efect pozitiv asupra fondului forestier prin păstrarea calității corespunzătoare a acestuia;

- sunt prevăzute măsuri necesare a se lua în cazul calamităților: protecție împotriva doborâturilor și rupturilor cauzate de vânt și zăpadă, protecție împotriva incendiilor, protecție împotriva bolilor și a dăunătorilor, măsuri de gospodărire a arboretelor cu uscure anormală.

b) *natura cumulativă a efectelor;*

Nu se identifică manifestarea de efecte cumulative prin implementarea planului, având în vedere specificul zonei și caracteristicile investiției propuse.



c) *natura transfrontieră a efectelor;*

Planul nu influențează alte planuri și programe, inclusiv pe cele în care se integrează sau care derivă din ele, neexistând efecte transfrontaliere.

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

Extragerea arborilor doborâți va înlătura posibilitatea atacului asupra acestora de către ipide, fapt care va avea o influență pozitivă asupra fondului forestier.

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

Efectele generate de plan sunt de mică amploare raportate la suprafața studiată.

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

- caracteristicile naturale speciale sau patrimoniul cultural;
- depășirea standardelor sau a valorilor limită de calitate a mediului;
- folosirea terenului în mod intensiv.

Amplasamentul nu prezintă caracteristici naturale speciale și se află în afara perimetrului de protecție a patrimoniului cultural. Funcțiunea propusă nu presupune efecte de depășire a standardelor sau a valorilor limită de calitate a mediului. Extragerea arborilor doborâți va permite păstrarea calității fondului forestier aflat în ariile naturale protejate cât și în afara acestora.

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

Nu există efecte asupra zonelor sau peisajelor care au un statut de protejare recunoscut pe plan național, comunitar sau internațional.

### 3. Măsuri în cazul apariției unor calamități:

Măsurile de luat în caz de calamități sunt de ordin general, acestea se iau pentru orice arboret afectat de factori destabilizatori:

- **Doborâturi de vânt:** se pot produce oricând în perioada de aplicare a amenajamentului. Vânturi cu caracteristici excepționale apar ciclic, ele nu se pot prevedea, de asemenea nici pagubele produse pădurilor și implicit asupra habitatelor din zonele afectate. Pe lângă prevederile din amenajamente, se vor mai putea executa:
  - Realizarea, în timp, a unor compoziții ale arboretelor apropiate de cele ale tipului natural-fundamental de pădure;
  - Constituirea de benzi de protecție;
  - Crearea unor margini de masiv rezistente;
  - Adoptarea numai a tratamentelor ce vor putea asigura menținerea sau formarea unor arborete cu structuri verticale și orizontale rezistente la doborâturile de vânt și/sau zăpadă;
  - Proiectarea și organizarea succesiunilor de tăieri, orientate împotriva vânturilor periculoase;
  - Deschiderea de linii de izolare între grupele de arborete;
  - Împădurirea tuturor golurilor formate în arborete și împlinirea consistenței arboretelor cu densități subnormale, utilizând specii mai rezistente la vânt și la căderile abundente de zăpadă (paltin de munte, fag etc.);
  - Parcurgerea arboretelor cu lucrări de îngrijire adecvate stadiului lor de dezvoltare;
  - Menținerea în suprafețele afectate de doborâturi și rupturi a exemplarelor (pâlcurilor) sănătoase rămase "pe picior".
- **Rupturi de zăpadă:** afectări înregistrate, în majoritatea cazurilor, simultan cu doborâturile de vânt. Măsuri recomandate: stabilirea judicioasă a traseelor drumurilor de tractor, protejarea din timp a trunchiurilor exemplarelor din preajma drumurilor, extragerea exemplarelor rănite din suprafețele în curs de exploatare, realizarea de compoziții apropiate de cele ale tipurilor natural fundamental de pădure, împădurirea tuturor golurilor, parcurgerea arboretelor cu lucrări de îngrijire adecvate, diminuarea pagubelor pricinuite de



vânat și de recoltarea exemplarelor rănite prin lucrări de exploatare, executarea împăduririlor cu material forestier de reproducere genetic ameliorat.

- **Uscarea:** este un fenomen staționar și nu depășește nivelul mediu.
- **Vătămări cauzate de dăunători:** se pot evidenția în zonele afectate de doborâturi de vânt și rupturi provocate de zăpada abundentă. Măsuri: depistarea pe teren a focurilor de dăunători, studierea dinamicii fenomenelor, documentări din literatura de specialitate.
- **Incendiile:** se pot provoca în perioadele secetoase (din neglijența celor care lucrează sau turismului necontrolat).

**Obligațiile titularului:** respectarea legislației de mediu în vigoare.

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

Agenția pentru Protecția Mediului Cluj a asigurat accesul liber al publicului la informație prin:

- Publicarea în cotidianul „Ziua de Cluj”, edițiile din 21 august 2018 și 24 august 2018 a anunțurilor privind prima versiune a planului în vederea obținerii avizului de mediu și declanșarea etapei de încadrare;
- **Publicarea în cotidianul „Făclia”, ediția din 24.07.2018 a deciziei privind etapa de încadrare pentru P.U.Z.;**
- **Anunț public privind luarea deciziei etapei de încadrare, afișat pe pagina de internet a Agenția pentru Protecția Mediului Cluj în data de 11.09.2018.**

Nu au fost înregistrate observații din partea publicului.

Prezenta decizie poate fi contestată în conformitate cu prevederile **Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004** cu modificările și completările ulterioare.

**p. DIRECTOR EXECUTIV,  
Dr. Ing. Liana MUREȘAN**

**Șef serviciu Avize, Acorduri Autorizații,  
Anca CÎMPEAN**

**Întocmit,  
Marian ROȘCA  
xx.09.2018, orele 12:00**



---

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

Calea Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod: 400609

E-mail: [office@apmcj.anpm.ro](mailto:office@apmcj.anpm.ro); Telefon: 0264 410 722; Fax: 0264 410 716