



Nr. 22674/12.05.2022  
Către: Fundația Conservation Carpathia  
Referitor la: Indrumar amenajament silvic

În urma analizării documentației tehnice și a parcurgerii etapei de definire a domeniului evaluării pentru planul „*Amenajamentul fondului forestier proprietate privată aparținând Fundației Conservation Carpathia și persoanelor fizice Rusanu Ana Rucsandra, Rusanu Anca Daniela și Anastase Rusanu Daniela – UP I Rucăr*”, comuna Rucăr, județul Argeș, (grup de lucru cu puncte de vedere transmise în format electronic de către membrii CSC până la data de 18.04.2022), vă transmitem că s-a decis completarea documentației cu următoarele:

**I. STUDIU DE EVALUARE ADECVATA** întocmit de o persoană fizică/juridică înscrisă în Registrul Național al elaboratorilor de studii pentru protecția mediului conform prevederilor art. 21, alin (1) din OUG nr. 195/2005, cu modificările și completările ulterioare, se va realiza ținând cont de: obiectivele de conservare prevăzute de planul de management al sitului Natura 2000 ROSCI0122 Munții Făgăraș, ROSCI0381 Râul Târgului Argeșel Râușor și ROSCI0194 Piatra Craiului și ROSPA0265 Piatra Craiului suprapuse cu Parcul Național Piatra Craiului.

Evaluarea impactului asupra integrității siturilor va stabili dacă planul:

- cauzează schimbări semnificative ale funcțiilor ecologice (prin dispariția/reducerea biodiversității) ale siturilor menționate anterior din cadrul suprafeței aferente planului;
- reduce semnificativ arealele tipurilor de habitate sau viabilitatea populațiilor de specii în sit, acestea constituind elemente tinta;
- duce la fragmentarea siturilor din punct de vedere al funcțiilor ecologice prin pierderea sau reducerea zonelor de hranire, reproducere, deplasare de care depinde starea elementelor tinta ale siturilor natura 2000;
- disturbă îndeplinirea obiectivelor de conservare a sitului.

**Studiul de evaluare adecvată va cuprinde:**

**a) Informații privind proiectul supus aprobării:**

1. informații privind proiectul: denumirea, descrierea, obiectivele acestuia, informații privind producția care se va realiza, informații despre materiile prime, substanțele sau preparatele chimice utilizate;
2. modificările fizice ce decurg din plan (din decopertare, defrisare, etc.) și care vor avea loc pe durata diferitelor etape de realizare a proiectului;
3. resursele naturale necesare realizării proiectului (preluare de apă, resurse regenerabile, resurse neregenerabile etc.);
4. resursele naturale ce vor fi exploatate din cadrul ariei naturale protejate de interes comunitar pentru a fi utilizate la realizare a proiectului;
5. emisii și deseuri generate de plan (în apă, în aer, pe suprafața unde sunt depozitate deseurile) și modalitatea de eliminare a acestora;
6. cerințele legate de utilizarea terenului, necesare pentru executia proiectului (categoria de folosință a terenului, suprafețele de teren ce vor fi ocupate temporar/permanent de către plan, de



exemplu, drumurile de acces, tehnologice, ampriza drumului, santuri si pereti de sprijin, efecte de drenaj etc.);

7. serviciile suplimentare solicitate de implementarea planului (dezafectarea/reampasarea de conducte, linii de inalta tensiune etc., mijloacele de constructie necesare), respectiv modalitatea in care accesarea acestor servicii suplimentare poate afecta integritatea ariei naturale de interes comunitar;

8. durata constructiei, functionarii, dezafectarii proiectului si esalonarea perioadei de implementare a planului etc.;

9. activitati care vor fi generate ca rezultat al realizarii proiectului;

10. caracteristicile planurilor existente, propuse sau aprobate, ce pot genera impact cumulativ cu planul care este in procedura de evaluare si care poate afecta aria naturala protejata de interes comunitar;

***b) Informatii privind aria naturala protejata de interes comunitar afectata de realizarea planului:***

1. date privind aria naturala protejata de interes comunitar: suprafata, tipuri de ecosisteme, tipuri de habitate si speciile care pot fi afectate prin implementarea planului etc., precizari exacte cu privire la prezenta sau absenta habitatelor si speciilor din siturile Natura 2000 care face obiectul analizei.

2. date despre prezenta, localizarea, populatia si ecologia speciilor si/sau habitatelor de interes comunitar prezente pe suprafata si in imediata vecinatate a planului, mentionate in formularul standard al ariei naturale protejate de interes comunitar;

3. descrierea functiilor ecologice ale speciilor si habitatelor de interes comunitar afectate (suprafata, locatia, speciile caracteristice) si a relatiei acestora cu ariile naturale protejate de interes comunitar invecinate si distributia acestora;

4. statutul de conservare a speciilor si habitatelor de interes comunitar;

5. date privind structura si dinamica populatiilor de specii afectate (evolutia numerica a populatiei in cadrul ariei naturale protejate de interes comunitar, procentul estimativ al populatiei unei specii afectate de implementarea planului, suprafata habitatului este suficient de mare pentru a asigura mentinerea speciei pe termen lung);

6. relatiile structurale si functionale care creeaza si mentin integritatea ariei naturale protejate de interes comunitar;

7. obiectivele de conservare a ariei naturale protejate de interes comunitar, acolo unde au fost stabilite prin planuri de management;

8. descrierea starii actuale de conservare a ariei naturale protejate de interes comunitar, inclusiv evolutii/schimbari care se pot produce in viitor;

9. alte informatii relevante privind conservarea ariei naturale protejate de interes comunitar, inclusiv posibile schimbari in evolutia naturala a ariei naturale protejate de interes comunitar;

10. alte aspecte relevante pentru aria naturala protejata de interes comunitar.

11. identificarea si evaluarea tuturor tipurilor de impact negativ al proiectului susceptibile sa afecteze in mod semnificativ aria naturala protejata de interes comunitar (direct si indirect; pe termen scurt sau lung; din faza de constructie, de operare si de dezafectare; rezidual; cumulativ).

Se va face o prognoza privind amploarea/marimea impactului cumulativ identificat si semnificatia acestuia. Analiza si evaluarea diverselor tipuri de impact se vor face in raport cu integritatea ariei naturale protejate de interes comunitar, tinandu-se cont de structura, functiile ecologice si vulnerabilitatea acestora la modificari (zgomotul, diminuarea resurselor de apa, emisiile de substante chimice etc.), precum si fata de obiectivele de conservare a acesteia.

***c) Evaluarea semnificatiei impactului prin indicatori-cheie cuantificabili:***

1. procentul din suprafata habitatului care va fi pierdut;

2. procentul ce va fi pierdut din suprafetele habitatelor folosite pentru necesitatile de hrana, odihna si reproducere ale speciilor de interes comunitar;

3. fragmentarea habitatelor de interes comunitar (exprimata in procente);
4. durata sau persistenta fragmentarii;
5. durata sau persistenta perturbării speciilor de interes comunitar, distanta fata de aria naturala protejata de interes comunitar;
6. schimbari in densitatea populatiilor (nr. de indivizi/suprafata);
7. scara de timp pentru inlocuirea speciilor/habitatelor afectate de implementarea proiectului;
8. indicatorii chimici-cheie care pot determina modificari legate de resursele de apa sau de alte resurse naturale, care pot determina modificarea functiilor ecologice ale unei arii naturale protejate de interes comunitar.;

Orice pierdere din suprafata ariei naturale protejate sau reducere a efectivelor populatiei speciei va fi cuantificata si evaluata sub raportul impactului asupra obiectivelor de conservare a ariei naturale protejate si asupra statutului de conservare a habitatelor si speciilor-cheie.

**d) Masurile de reducere a impactului**

1. identificarea si descrierea masurilor de reducere care vor fi implementate pentru fiecare specie si/sau tip de habitat afectat de plan si modul in care acestea vor reduce/elimina impactul negativ asupra ariei naturale protejate de interes comunitar.
2. prezentarea calendarului implementarii si monitorizarii masurilor de reducere a impactului;
3. orice alte aspecte relevante pentru conservarea speciilor si/sau habitatelor de interes comunitar.

**Masurile de reducere a impactului trebuie:**

1. sa fie parte integranta din planul propus;
2. sa se adreseze direct impactului;
3. sa fie functionale la momentul producerii impactului negativ;
4. sa aiba la baza cele mai recente date stiintifice din teren.

**e) Concluziile evaluarii adecvate de mediu.**

**II. RAPORT DE MEDIU** întocmit de o persoana fizică/juridică înscrisă în Registrul Național al laboratorilor de studii pentru protecția mediului.

**Raportul de mediu va cuprinde si dezvolta concluziile studiului de evaluare adecvata** (pe suport de hartie si in format electronic), intocmit de o persoana fizică/juridică înscrisă în Registrul Național al laboratorilor de studii pentru protecția mediului; raportul de mediu va trebui să respecte continutul cadru din Anexa 2 la HG nr. 1076/2004 privind stabilirea procedurii de realizare a evaluării de mediu pentru planuri și programe, cu modificările și completările ulterioare. Informațiile care trebuie furnizate, sunt următoarele:

1. expunerea conținutului și a obiectivelor principale ale planului sau programului, precum și a relației cu alte planuri și programe relevante;
2. aspectele relevante ale stării actuale a mediului și ale evoluției sale probabile în situația neimplementării planului sau programului propus;
3. caracteristicile de mediu ale zonei posibil a fi afectată semnificativ;
4. orice problemă de mediu existentă, care este relevantă pentru plan sau program, inclusiv, în particular, cele legate de orice zonă care prezintă o importanță specială pentru mediu, cum ar fi ariile de protecție specială avifaunistică sau ariile speciale de conservare reglementate conform OUG nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare;
5. obiectivele de protecție a mediului, stabilite la nivel național, comunitar sau internațional, care sunt relevante pentru plan sau program și modul în care s-a ținut cont de aceste obiective și de orice alte considerații de mediu în timpul pregătirii planului sau programului;
6. potențialele efecte\*1) semnificative asupra mediului, inclusiv asupra aspectelor ca: biodiversitatea, populația, sănătatea umană, fauna, flora, solul, apa, aerul, factorii climatici, valorile

materiale, patrimoniul cultural, inclusiv cel arhitectonic și arheologic, peisajul și asupra relațiilor dintre acești factori;

7. posibilele efecte semnificative asupra mediului, inclusiv asupra sănătății, în context transfrontieră;

8. măsurile propuse pentru a preveni, reduce și compensa cât de complet posibil orice efect advers asupra mediului al implementării planului sau programului;

9. expunerea motivelor care au condus la selectarea variantelor alese și o descriere a modului în care s-a efectuat evaluarea, inclusiv orice dificultăți (cum sunt deficiențele tehnice sau lipsa de know-how) întâmpinate în prelucrarea informațiilor cerute;

10. descrierea măsurilor avute în vedere pentru monitorizarea efectelor semnificative ale implementării planului sau programului;

11. un rezumat fără caracter tehnic al informației furnizate conform prevederilor prezentei anexe.

-----  
\*1) Aceste efecte trebuie să includă efectele secundare, cumulative, sinergice, pe termen scurt, mediu și lung, permanente și temporare, pozitive și negative.

### **III. ALTE AVIZE:**

- **Aviz ANANP;**
- **Aviz CTAS** (în situația în care titularul îl deține).

Dovada achitării tarifului corespunzător etapei de analiză a calității raportului de mediu (500 lei) – *comunicare de plată anexa la prezenta.*

### **NOTA:**

➤ *Studiul de evaluare adecvată se va depune la A.P.M. Argeș înaintea Raportului de mediu, în vederea analizării, iar după acceptarea acestuia, concluziile documentului se vor regăsi în R.M.*

➤ *Studiul de evaluare adecvată și Raportul de mediu vor fi însoțite de lista organizațiilor / instituțiilor / specialiștilor implicați în furnizarea informațiilor privind speciile și habitatele de interes comunitar afectate de implementarea planului, cu detalii despre acestia.*

Mentionăm că APM Argeș își rezervă dreptul de a solicita și alte avize sau precizări în funcție de completările solicitate.

Documentația în formă finală, completată cu cele menționate și însoțită de prezentul îndrumar, se vor depune în termenul prevăzut de legislația de mediu în vigoare, la registratura APM Argeș, cu adresă de înaintare.

În caz contrar, va punem în vedere că procedura de reglementare încetează de drept, fără nici o formalitate, documentația ieșind din circuitul documentelor noastre, urmând să fie reluată conform legislației în vigoare.

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

p. Șef Serviciu  
Avize, Acorduri, Autorizații,  
ecolog Georgeta Denisa MARIA



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

Întocmit  
ing. Adina-Florina BICĂ/AAA  
ing. Petruța-Aglaia GHICA/CFM