



## AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SĂLAJ

### Decizia de emitere a AVIZULUI DE MEDIU nr. 3 din 12.07.2024

Agencia pentru Protecția Mediului Sălaj, în conformitate cu prevederile art. 25 alin.(1) și alin.(3) din H.G. nr.1076/2004 privind stabilirea procedurii de realizare a evaluării de mediu pentru planuri și programe, cu modificările și completările ulterioare, având în vedere finalizarea etapelor procedurii de evaluare de mediu,

Anunță luarea deciziei de emitere a AVIZULUI DE MEDIU pentru planul :

"Amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate privată aparținând Composesoratului Copoasele Tusa, județul Sălaj", constituit în U.P. I Tusa, în suprafață de 231,77 ha, fond forestier administrat de către Ocolul Silvic Măgura Șimleu Silvaniei, amplasat pe raza Comunei Sâg, județul Sălaj, titular Composesoratul Copoasele Tusa, județul Sălaj.

Motivele care au stat la baza luării deciziei:

- Analiza calității raportului de mediu și a proiectului de plan pe baza documentației parcurse în procedură, a studiului de evaluare adecvată, au condus la concluzia că proiectul de plan propus spre avizare asigură conformarea cu prevederile H.G. nr. 1076/2004 cu modificările și completările ulterioare, fiind favorabilă implementarea planului din perspectiva potențialelor efecte asupra mediului;
- Punctele de vedere favorabile din partea autorităților implicate/interesate de efectele implementării planului;
- Pe parcursul procedurii de evaluare de mediu, APM Sălaj a asigurat accesul liber la informații al publicului, conform prevederilor H.G. nr. 1076/2004 cu modificările și completările ulterioare, prin disponibilizarea proiectului de plan și a raportului de mediu pe pagina de internet, <http://apmsj.anpm.ro>, la sediul titularului și prin anunțuri în mass-media locală;
- Dezbateră publică s-a realizat în conformitate cu prevederile H.G. nr. 1076/2004 cu modificările și completările ulterioare;
- Pe parcursul procedurii de evaluare nu au fost înregistrate comentarii/observații din partea publicului potențial interesat;
- Obiectivele amenajamentului silvic coincid cu obiectivele generale ale rețelei Natura 2000, respectiv cu obiectivele de conservare a speciilor și habitatelor de interes comunitar.
- Măsurile propuse pentru reducerea / diminuarea impactului asupra habitatelor și speciilor de interes comunitar vor fi permanent monitorizate în vederea aplicării lor corecte, complete și la timp. Prin măsurile propuse în planul luat în studiu nu se realizează un impact negativ semnificativ asupra Siturilor Natura 2000 ROSCI0257 Tusa-Barcău și ale RONPA0707 Rezervația Peisagistică Tusa-Barcău, peste care se suprapune parțial planul sus menționat, acestea conduc la realizarea permanenței pădurii, prin conservarea habitatelor de interes comunitar și a speciilor existente. Planul propus gestionează durabil pădurile la care face referire.

Prezenta decizie se afișează pe pagina de internet a APM Sălaj, la adresa <http://apmsj.anpm.ro>, în conformitate cu art. 25 alin.(3) din H.G. nr.1076/2004 privind stabilirea procedurii de realizare a evaluării de mediu pentru planuri și programe, cu modificările și completările ulterioare.

Prezenta decizie se concretizează în AVIZUL DE MEDIU.

Prezentei decizii i se aplică prevederile Legii nr. 554/2004 privind contenciosul administrativ, cu modificările ulterioare.

*Conform prevederilor art. 37 din H.G. 1076/2004 privind stabilirea procedurii de realizare a evaluării de mediu pentru planuri și programe: " În cazul în care titularul planului sau programului nu pune la dispoziție autorității competente pentru protecția mediului toate informațiile necesare emiterii avizului de mediu în termen de maximum un an de la data solicitării acestora, documentația depusă se clasează. Emiterea avizului de mediu se face cu reluarea întregii proceduri".*

Cu deosebită considerație,

Director Executiv  
dr. ing. Aurica GREC



Nume și Prenume	Funcția	Data	Semnătura
Avizat: ing. Gizella BALINT	Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații	12.07.2024	
Întocmit: ing. Ioana STANCIU	Consilier	12.07.2024	