



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GALAȚI

Îndrumarul privind elaborarea Studiului de evaluare adecvată

**proiect: „Modernizare drum existent DN 25 între Galați și Tudor Vladimirescu”,
propus a fi amplasat în comunele Fundeni, Tudor Vladimirescu, Piscu, Independența,
Braniștea, Șendreni, Liești, județul Galați, titular U.A.T. JUDEȚUL GALAȚI**

- Studiul de evaluare adecvată va respecta în totalitate prevederile Ghidului metodologic privind evaluarea adecvată a efectelor potențiale ale planurilor sau proiectelor asupra ariilor naturale protejate de interes comunitar aprobat prin Ordinul MMAP nr.1682/2023 cu modificările și completările ulterioare și ale Ghidului metodologic specific privind evaluarea adecvată a efectelor potențiale ale planurilor/proiectelor din domeniile de interes, aprobat prin Ordinul MMAP nr. 1679/2023. Studiul de evaluare adecvată se va elabora ținând cont de obiectivele de conservare specifice elaborate și aprobate de ANANP pentru aria naturală protejată de interes comunitar ROSPA0071/ROSAC0162 Lunca Siretului Inferior și va conține:
- I. a) Descrierea și analiza proiectului supus aprobării:
- a.1) Prezentarea proiectului, cu evidențierea relației dintre intervențiile proiectului și ariile naturale protejate de interes comunitar. Descrierea proiectului se va realiza avându-se în vedere toate etapele ciclului de viață al acestuia – prin completarea tabelului 3-8 din Ghidul metodologic specific privind evaluarea adecvată a efectelor potențiale ale planurilor/ proiectelor din domeniile de interes, aprobat prin Ordinul MMAP nr. 1679/2023
- a.2) Efecte generate de intervențiile proiectului – sub formă tabelară, conform anexei 5 A (tabelul nr. 1) din Ghidul metodologic privind evaluarea adecvată a efectelor potențiale ale planurilor sau proiectelor asupra ariilor naturale protejate de interes comunitar aprobat prin Ordinul MMAP nr.1682/2023
- a.3) Alte planuri/proiecte cu care proiectul analizat poate genera impact cumulativ – sub formă tabelară, conform anexei 5 A (tabelul nr. 12) din Ghidul metodologic privind evaluarea adecvată a efectelor potențiale ale planurilor sau proiectelor asupra ariilor naturale protejate de interes comunitar aprobat prin Ordinul MMAP nr.1682/2023
- b) Informații privind aria naturală protejată de interes comunitar afectată de implementarea proiectului:
- b.1) Date privind aria naturală protejată de interes comunitar – sub formă tabelară, conform anexei 5 A (tabelul nr. 13) din Ghidul metodologic privind evaluarea adecvată a efectelor potențiale ale planurilor sau proiectelor asupra ariilor naturale protejate de interes comunitar aprobat prin Ordinul MMAP nr.1682/2023
- b.2) Date privind habitatele/ speciile din ariile naturale protejate de interes comunitar posibil afectate de implementarea proiectului - sub formă tabelară, conform anexei 5 A (tabelul nr. 14) din Ghidul metodologic privind evaluarea adecvată a efectelor potențiale ale



planurilor sau proiectelor asupra ariilor naturale protejate de interes comunitar aprobat prin Ordinul MMAP nr.1682/2023

- b.3) Relațiile structurale și funcționale care creează și mențin integritatea ariilor naturale protejate. Se realizează analiza intervențiilor/ activităților proiectului în raport cu relațiile structurale și funcționale și analiza relațiilor dintre habitate/ specii și ecosisteme- sub formă tabelară, conform anexei 5 A (tabelul 15) din Ghidul metodologic privind evaluarea adecvată a efectelor potențiale ale planurilor sau proiectelor asupra ariilor naturale protejate de interes comunitar aprobat prin Ordinul MMAP nr.1682/2023
- b.4) Obiectivele de conservare ale ariilor naturale protejate de interes comunitar;
- b.5) Analiza măsurilor de conservare din planul de management/ regulamentul ariilor naturale protejate de interes comunitar care pot limita/ influența intervențiile și activitățile propuse de proiect;
- b.6) Alte informații relevante privind conservarea ariilor naturale protejate de interes comunitar, inclusiv posibile schimbări în evoluția naturală a acesteia.
- c) Prezentarea rezultatelor activităților de teren – detaliat, sub formă tabelară, conform anexei 5A (tabelul 16) din Ghidul metodologic privind evaluarea adecvată a efectelor potențiale ale planurilor sau proiectelor asupra ariilor naturale protejate de interes comunitar aprobat prin Ordinul MMAP nr.1682/2023
- d) Analiza presiunilor și amenințărilor - sub formă tabelară, conform anexei 5 A (tabelul 17) din Ghidul metodologic privind evaluarea adecvată a efectelor potențiale ale planurilor sau proiectelor asupra ariilor naturale protejate de interes comunitar aprobat prin Ordinul MMAP nr.1682/2023
- e) Evaluarea impactului - pe baza obiectivelor de conservare ale ariilor naturale protejate de interes comunitar
- e.1) Identificarea și cuantificarea impactului - direct, indirect, secundar, cumulativ, pe termen lung și scurt, în faza de construcție, operare și dezafectare - sub formă tabelară, conform anexei 5 A (tabelul 18) din Ghidul metodologic privind evaluarea adecvată a efectelor potențiale ale planurilor sau proiectelor asupra ariilor naturale protejate de interes comunitar aprobat prin Ordinul MMAP nr.1682/2023
- e.2) Evaluarea semnificației impacturilor - sub formă tabelară, conform tabelului din anexa 3C din Ghidul metodologic privind evaluarea adecvată a efectelor potențiale ale planurilor sau proiectelor asupra ariilor naturale protejate de interes comunitar aprobat prin Ordinul MMAP nr.1682/2023
- f) Măsurile de prevenire, evitare și reducere a impactului - sub formă tabelară, conform anexei 5 A (tabelul 19) din Ghidul metodologic privind evaluarea adecvată a efectelor potențiale ale planurilor sau proiectelor asupra ariilor naturale protejate de interes comunitar aprobat prin Ordinul MMAP nr.1682/2023, inclusiv calendarul de monitorizare a măsurilor de reducere a impactului.
- h) Monitorizarea măsurilor de prevenire, evitare și reducere a impactului și programul de monitorizare a măsurilor de reducere a impactului - sub formă tabelară, conform anexei 5 A (tabelele 21 și 22) din Ghidul metodologic privind evaluarea adecvată a efectelor potențiale ale planurilor sau proiectelor asupra ariilor naturale protejate de interes comunitar aprobat prin Ordinul MMAP nr.1682/2023
- i) Evaluarea impactului rezidual - sub formă tabelară, conform anexei 5 A (tabelul 23) din Ghidul metodologic privind evaluarea adecvată a efectelor potențiale ale planurilor sau proiectelor asupra ariilor naturale protejate de interes comunitar aprobat prin Ordinul MMAP nr.1682/2023
- II. Soluții alternative, dacă este cazul- sub formă tabelară, conform anexei 5 A (tabelul 24) din Ghidul metodologic privind evaluarea adecvată a efectelor potențiale ale



planurilor sau proiectelor asupra ariilor naturale protejate de interes comunitar aprobat prin Ordinul MMAP nr.1682/2023

- III. Metodele utilizate pentru culegerea informațiilor privind speciile și/sau habitatele de interes comunitar afectate – inclusiv lista de specialiști implicați în realizarea studiului de evaluare adecvată (prin completarea tabelului 28 din Ghidul metodologic privind evaluarea adecvată a efectelor potențiale ale planurilor sau proiectelor asupra ariilor naturale protejate de interes comunitar aprobat prin Ordinul MMAP nr.1682/2023)
- IV. Concluziile evaluării adecvate - sub formă tabelară, conform anexei 5 A (tabelul 29) din Ghidul metodologic privind evaluarea adecvată a efectelor potențiale ale planurilor sau proiectelor asupra ariilor naturale protejate de interes comunitar aprobat prin Ordinul MMAP nr.1682/2023;
- tabelul excel - Addendum la Circulara M.M.A.P. nr. 4654/02.07.2021 completat cu informații specifice proiectului;
- informațiile solicitate de către A.N.A.N.P. prin adresa nr. 395/ST GL/12.09.2023.

