

GREEN DANUBE - ÎMPREUNĂ PENTRU ECOLOGIZAREA TRANSPORTULUI PE DUNĂRE



La data de 1 ianuarie 2017, 16 parteneri din regiunea Dunării au demarat oficial proiectul GREEN DANUBE - Politici transnaționale integrate și soluții practice pentru un transport nepoluant în regiunea Dunării. Co-finanțat de Programul Transnațional Dunărea ca unul dintre cele 54 de proiecte aprobate, proiectul se axează pe limitarea impactului IWT- Inland Waterway Transport (Transportul pe apele interioare) asupra regiunii Dunării prin desfășurarea unor activități specifice, cum ar fi: măsurarea emisiilor atmosferice în zonele identificate ca fiind critice pentru mediu de-a lungul fluviului Dunărea, creșterea conștientizării publicului cu ajutorul Centrelor de Informare de Mediu nou înființate și investigarea tehnologiilor ecologice, a combustibililor alternativi și a comportamentului de navigație menite să reducă nivelul de emisii poluante.

■ EVENIMENTUL DE LANSARE OFICIALĂ



Consortiul GREEN DANUBE reunește 10 parteneri europeni experimentați din țările riverane Dunării (DE, AT, HR, HU, RS, BG, RO) și 6 parteneri strategici asociați - organizații internaționale, asociații profesionale, Comisii riverane și ministere naționale. [Read more](#)

■ ZONE SELECTATE PENTRU MĂSURAREA EMISIILOR ÎN ATMOSFERĂ



Punctul de plecare în GREEN DANUBE este stabilirea criteriilor de evaluare pentru selectarea zonelor critice din punct de vedere ale mediului de-a lungul fluviului Dunărea, unde se vor efectua măsurători de emisii atmosferice și analize ulterioare pe baza unei metodologii comune elaborate de partenerii implicați în proiect. Baza de date finală va fi comparată cu statisticile existente din alte sectoare de transport. Soluțiile pentru reducerea emisiilor de poluare atmosferică vor fi elaborate și incluse într-o strategie comună, un rezultat foarte important al proiectului. [Read more](#)

■ TEHNOLOGII ECOLOGICE



Un alt reper important în cadrul proiectului GREEN DANUBE va fi investigarea, analizarea și promovarea tehnologiilor ecologice și utilizarea combustibililor alternativi. Cel mai bun mod de a face acest lucru este (i) efectuarea de investigații privind caracteristicile și regimurile de funcționare ale navelor din transportul pe ape interioare care trec prin zonele monitorizate, (ii) elaborarea unui inventar al tehnologiilor inovatoare și a celor mai bune practici pentru reducerea emisiilor, (iii) elaborarea unui inventar al instalațiilor existente și al viitoarelor opțiuni de furnizare

a combustibililor alternativi de-a lungul Dunării. Rezultatele vor fi incluse într-o "Strategie de ecologizare a transportului în apele interioare din regiunea Dunării", care va oferi un set de recomandări pentru reducerea emisiilor atmosferice poluante generate de transportul pe căi navigabile interioare.

AGENDA POLITICĂ



GREEN DANUBE garantează transferul rezultatelor proiectului în întreaga regiune a Dunării și nu numai. În acest scop, proiectul își propune să contribuie la elaborarea unor politici mai bine integrate și mai bine coordonate pentru dezvoltarea viitoare a transportului pe căi navigabile interioare prin intermediul unei Agende politice care să includă toate concluziile majore ale proiectului. Proiectul Agendei politice va fi discutat și validat cu părțile interesate relevante în cadrul atelierelor de validare naționale.

CENTRE DE INFORMARE DE MEDIU



Informarea publicului asupra rezultatelor proiectului și conștientizarea acestuia asupra efectelor poluării mediului este un alt obiectiv principal al consorțiului. GREEN DANUBE va crea Centre de Informare de Mediu, care vor fi dezvoltate pornind de la centre de informare ITC-Information and Training Centre deja existente (în Ungaria, România și Croația), prin echiparea cu elemente multimedia de informare. Un centru nou va fi înființat în Serbia. Aceste centre de informare de mediu vor facilita acțiuni de cooperare la nivel transnațional între autoritățile naționale, agențiile de mediu și publicul larg. [Read more](#)

GREEN DANUBE LA EVENIMENTE INTERNAȚIONALE

Noi credem că un dialog real între proiecte, comunități și alte părți interesate oferă posibilitatea de a influența rezultatele, iar implicarea optimă a părților interesate este esențială pentru responsabilitatea și durabilitatea proiectelor, fiind un mecanism-cheie prin care un proiect își adaptează operațiunile și rezultatele. Pentru a ajunge la un număr mare de părți interesate, activitățile și progresele proiectului au fost prezentate unei largi audiențe la următoarele evenimente internaționale:

[Steering Group of the EU Strategy for the Danube Region PA1a](#) – 11 Mai

[Simpozionul Internațional "Delte și Zone Umede"](#) – 18 Mai

[Atelierul de Lucru al Comisiei Dunării](#) – 8 iunie

VĂ INVITĂM SĂ VĂ ABONAȚI LA NEWSLETTER GREEN DANUBE

în josul paginii care se deschide [aici](#)



Dorim să le mulțumim tuturor celor care sunt dedicați abordării provocărilor actuale de mediu și care cred în găsirea de soluții pentru eliminarea barierele și pentru depășirea acestor provocări. Urmăriți proiectul GREEN DANUBE pe rețelele de social media:

<https://www.facebook.com/GreenDanube>

<https://www.facebook.com/InfoDanube>

<http://www.infodanube.ro>

<https://www.linkedin.com> Danube Knowledge Network

<https://www.facebook.com/INDanube>

<https://twitter.com/INDanube>

CONTACT



Dr. Vasile PIPIRIGEANU

Manager Proiect GREEN DANUBE

vasilepipirigeanu@ceronav.ro;

greendanube@ceronav.ro

Mobil: 0040744133979



Autoritatea de Management | Secretariatul Comun

Honvéd utca 13-15 – 1055 Budapesta, Ungaria

E-mail: danube@interreg-danube.eu | Web: www.interreg-danube.eu