



Comunicat de presă

Acțiuni de sustenabilitate în Lunca inundabilă a Dunării de Jos și Delta Dunării cu finanțare GIZ-EUKI Germania, conduse de INCDDD Tulcea

“Redimensionarea ecologică prin acțiuni & dialoguri urbane și rurale pentru atenuarea GES în Lunca inundabilă a Dunării de Jos și Delta Dunării (EDAPHIC-BLOOM DANUBE)”

(Cine/Ce?)

Institutul Național de Cercetare - Dezvoltare „Delta Dunării” (INCDDD) Tulcea coordonează implementarea proiectului „Redimensionare ecologică prin acțiuni și dialoguri urbane și rurale pentru atenuarea GES în Lunca inundabilă a Dunării de Jos și Delta Dunării (EDAPHIC-BLOOM Danube).

Sursa: http://ddni.ro/wps/ro/edaphic-bloom_ro/ .

(Partenerii):

Consortiul este alcătuit din entități de profil atât din România cât și din Germania, asigurând schimbul și adoptarea de bune practici. Așadar, parteneri instituționali (Secretariatul General al Guvernului - Departamentul pentru Dezvoltare Durabilă; Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor; Primăria Tulcea) și entități renumite de cercetare (Universitatea de Științe Aplicate Karlsruhe; Institutul de Tehnologie Karlsruhe - KIT; Institutul Național de Cercetare-Dezvoltare pentru Pedologie, Agrochimie și Protecția Mediului - ICPA din România; Institutul Național de Cercetare-Dezvoltare în Construcții, Urbanism și Dezvoltare Teritorială Durabilă „Urban-Incerc” din București; Steinbeis Innovation GmbH / Steinbeis-Donau-Zentrum din Germania), s-au asociat în implementarea de activități menite să contribuie cu soluții la probleme specifice.

(Ce urmează pe termen scurt?)

În ziua de 27 octombrie 2021, ora 10.00 va avea loc **Întâlnirea stakeholderilor - Forum de dezbateri** (*online - link accesare: <https://us06web.zoom.us/j/86121990463?pwd=dIBZblFOaWdBVGlBckJSakNOQlFSUT09>*), care va servi drept cadru de discuții între autorități, mediul academic și mediul privat cu privire la obiectivele de mediu ale proiectului, promovarea activităților sustenabile din Lunca inundabilă a Dunării și Delta Dunării, în special agricultura ecologică. În cadrul evenimentului, va fi prezentat un **Pact al părților interesate pentru decarbonare** în regiunea țintă, iar ulterior va fi creat un **Cluster de dezvoltare durabilă**.

Tematicile dezbătute în cadrul întâlnirii:

- **Planul Național de Acțiune pentru Agricultură ecologică** în contextul obiectivelor europene de reducere a emisiilor de gaze cu efect de seră (*Pactul verde european*)
- **Regenerating farming. Paludicultură & permacultură.** Modele pentru valorificarea durabilă a capitalului natural
- **Smart agriculture & Agriculture Living Labs.**

Invitații relevante din partea autorităților centrale, regionale și locale, universităților, institutelor de cercetare și dezvoltare, mediului privat - Asociații și Clustere din România vor prezenta tematici și exemple de succes referitoare la atenuarea gazelor cu efect de seră (GES) în Lunca inundabilă a Dunării și Delta Dunării, prin practicarea unei agriculturi ecologice - *anexat programul evenimentului*.



(Cine finanțează proiectul?)

Proiectul este finanțat de către **Inițiativa Climatică Europeană - EUKI** (<https://www.euki.de/en/euki-projects/edaphic-bloom/>), un program al Ministerului Federal German pentru Mediu, Protecția Naturii și Siguranța Nucleară (BMU).

(Alinierea la Strategiile naționale)

Proiectul este în conformitate cu politica climatică națională definită în **Strategia de dezvoltare durabilă a României 2030**, actualizată conform Agendei 2030 pentru dezvoltare durabilă și propune consolidarea capacităților de atenuare a gazelor cu efect de seră (GES) în Lunca inundabilă a Dunării și Delta Dunării, prin conservarea / restaurarea solurilor organice și creșterea eficienței energetice în sectorul mediului construit.

Acest proiect face parte din **Inițiativa Europeană pentru Climă (EUKI) a Ministerului Federal German pentru Mediu, Conservarea Naturii și Siguranța Nucleară (BMU)**. Obiectivul general al EUKI este de a încuraja cooperarea în domeniul climei în cadrul Uniunii Europene (UE) pentru a reduce emisiile de gaze cu efect de seră.

Opiniile prezentate în acest document sunt responsabilitatea exclusivă a autorului și nu reflectă neapărat opiniile Ministerului Federal pentru Mediu, Conservarea Naturii și Siguranța Nucleară (BMU).

Dr. Biol. **Marian TUDOR**
Director General INCDDD Tulcea