

On behalf of:



Federal Ministry  
for the Environment, Nature Conservation  
and Nuclear Safety



European  
Climate Initiative  
EUKI



of the Federal Republic of Germany



DEPARTAMENTUL PENTRU  
DEZVOLTARE DURABILĂ



MINISTERUL MEDIULUI,  
APELOR ȘI PĂDURILOR



Hochschule Karlsruhe  
Technik und Wirtschaft  
UNIVERSITY OF APPLIED SCIENCES



URBAN  
INCDD  
INCERC



Steinbeis

## 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***

Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor este partener în cadrul 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), având ca Lider de Proiect Institutul Național de Cercetare - Dezvoltare „Delta Dunării” (INCDDD) Tulcea.

Acest proiect face parte din *Inițiativa Europeană pentru Climă (EUKI)* și este finanțat de către *Ministerul Federal German pentru Mediu, Conservarea Naturii și Siguranța Nucleară (BMU)*.

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.

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.

În data de 27 octombrie 2021, a avut loc **Întâlnirea stakeholderilor - Forum de dezbateri**, în cadrul căreia au fost abordate tematici legate de **Planul Național de Acțiune pentru Agricultură Ecologică** în contextul obiectivelor europene de reducere a emisiilor de gaze cu efect de seră (*Pactul verde european*). Au fost dezbătute, de asemenea, tematici legate de **regenerarea agriculturii, agricultura și silvicultură în zone umede/mlaștini și mlaștini înalte rehumate, permacultură, agricultura inteligentă, inovare în agricultură prin introducerea conceptului de laboratoare vii**, ca și modele pentru valorificarea durabilă a capitalului natural.

De asemenea, în cadrul evenimentului, a fost prezentat ***Pactul părților interesate pentru decarbonare*** în regiunea țintă, ulterior urmând a fi creat un ***Cluster de dezvoltare durabilă***.

La eveniment au participat partenerii instituționali (Secretariatul General al Guvernului - Departamentul pentru Dezvoltare Durabilă; Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor; Primăria Tulcea) și entități de cercetare din mediul academic (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) precum și reprezentanți din partea autorităților regionale și mediului privat.

On behalf of:



of the Federal Republic of Germany



Ministerul Mediului Apelor și Pădurilor și-a adus contribuția la consolidarea materialului prezentat la întâlnire precum și prin punerea la dispoziția organizatorilor a unei baze de date cu potențiali stakeholderi și grupuri de interes, prin atragerea de participanți și entități publice cu competențe în domeniul de referință în vederea aderării la *Convenția stakeholderilor pentru decarbonatate în Lunca inundabilă a Dunării de Jos și Delta Dunării*, precum și prin diseminarea informațiilor prezentate în cadrul evenimentului.

*Echipa de implementare a Proiectului EDAPHIC - Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor*