# **COMUNICAT DE PRESĂ**

**Mai 2025**

## **Introducerea monitorizării zonelor umede de importanță internațională în regiunea Carpatică**

Proiectul internațional „Introducerea monitorizării zonelor umede de importanță internațională în regiunea Carpatică” (acronim proiect – WeVaRe), cofinanțat de Programul INTERREG VI-A NEXT UNGARIA-SLOVACIA-ROMÂNIA-UCRAINA, a fost lansat cu un buget de 905.367,71 EUR (buget total: 1.005.964,14 EUR).

În cadrul cooperării transfrontaliere între Ucraina, România și Slovacia, proiectul WeVaRe a fost lansat pentru a introduce un sistem modern de monitorizare a zonelor umede de importanță internațională din regiunea Carpatică. Obiectivul principal al inițiativei este evaluarea cuprinzătoare a stării mediului, cartografierea zonelor umede unice și a geocomplexelor adiacente, precum și crearea unei platforme inovatoare pentru monitorizarea pe termen lung a funcționării și dinamicii acestora, prevenind astfel degradarea și poluarea în contextul schimbărilor climatice actuale și al presiunii antropice.

Obiectivele principale ale proiectului includ: inventarierea zonelor umede din regiunile de graniță ale Ucrainei, Slovaciei și României; dezvoltarea și implementarea unui sistem de monitorizare multicomponent, cu utilizarea extinsă a tehnologiilor de teledetecție și a sistemelor informaționale geografice; realizarea unei serii de hărți digitale și justificarea mecanismelor de conservare a zonelor umede. Un element special al proiectului va fi crearea unei platforme IT deschise și unice, WeVaRe, care va conține rezultatele studiilor de monitorizare și va permite procesarea, stocarea și interpretarea în timp real a datelor de mediu.

Inovația proiectului WeVaRe constă în integrarea metodelor avansate de teledetecție, a monitorizării staționare și a cercetării de teren într-un sistem unificat, precum și într-o abordare interdisciplinară care combină cunoștințele experților de top în ecologie, biologie, geografie fizică, geodezie, geoinformatică și protecția mediului.

Durata proiectului: 24 de luni (01.05.2025 - 31.04.2027)

## **Partenerul lider:**

Universitatea Națională Ujhorod (Ucraina)

## Parteneri:

1. Parcul Național Natural Synevyr (Ucraina)

2. Administrația Parcului Național Poloniny cu sediul în Stakčin (Slovacia)

3. Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca (România)

4. RNP Romsilva – Administrația Parcului Natural Munții Maramureșului (România)

5. Universitatea din Žilina, Institutul de Biologie Montană Înaltă (Slovacia)

## Date de contact pentru informații suplimentare:

Email: parc@muntiimaramuresului.ro

Proiectul este implementat în cadrul priorității „Biodiversitate și reducerea poluării” a programului internațional de cooperare transfrontalieră HU-SK-RO-UA. Site-ul programului este disponibil la: https://next.huskroua-cbc.eu.

Acest document a fost realizat cu sprijinul financiar al Uniunii Europene. Conținutul său reprezintă responsabilitatea exclusivă a Universității Naționale Ujhorod și nu reflectă neapărat punctul de vedere al Uniunii Europene.

*This document was produced with the financial support of the European Union. Its contents are the sole responsibility of Uzhhorod National University and do not necessarily reflect the views of the European Union.*