

INVITAȚIE

Asociația de Dezvoltare Intercomunitară ZONA METROPOLITANA ORADEA, în calitate de Beneficiar principal, în parteneriat cu Asociația Pescarilor Sportivi Aqua Crisius, Universitatea Oradea și MTA Atommagkutató Intézet (Institutul pentru Cercetări Nucleare din Debrecen), implementează în perioada 1 Mai 2018 - 30 Aprilie 2020, în cadrul Programului de Cooperare Transfrontalieră România-Ungaria 2014-2020, proiectul **“CONSERVAREA ȘI PROTECȚIA ECOSISTEMELOR AMENINȚATE DE LIPSA APEI TERMALE ȘI APEI DULCI ÎN ZONA TRANSFRONTALIERĂ”** (Conservation and protection of ecosystems endangered by lack of thermal and freshwater in cross border area), cod proiect **ROHU29**, acronim **AQUARES**.

Vă invităm să luați parte la ZIUA PORȚILOR DESCHISE, în rezervația naturală Pârâul Peșea - Lacul cu Nuferi (Ochiul Mare) din Băile 1 Mai. Aceasta va fi deschisă publicului JOI, 17 OCTOMBRIE 2019, între orele 12.00 - 17.00.

Obiectivul specific al proiectului este investigarea condițiilor hidrogeologice naturale care au determinat secarea izvoarelor termale / apelor dulci din arii naturale protejate.

Principalele rezultate ale proiectului sunt relocarea și monitorizarea adecvată a speciei *Nymphaea lotus var. thermalis* și îmbunătățirea stării de conservare a habitatului și a speciilor florei și faunei de interes conservator, intervențiile fiind realizate pe o suprafață totală de 656 hectare (284 ha în Ungaria și 372 ha în România).

Bugetul total al acestui proiect este de 1.346.941,55 EUR, din care 1.144.900,31 EUR reprezintă finanțarea nerambursabilă asigurată de Uniunea Europeană (prin Fondul European de Dezvoltare Regională).

Agenda Zilei Porților Deschise:

- 12.00 - 17.00 - Sesiune de activități pentru copii și adulți în corturile amplasate la eveniment, expoziție fotografică și tururi ghidate ale rezervației
- 16.00 - 16.05 - Cuvânt de deschidere și prezentare generală proiect ROHU29 AQUARES - dna Letiția Moțoc, manager de proiect, ADI Zona Metropolitană Oradea
- 16.05 - 16.10 - Despre Geotermalism în contextul proiectului - prof. Univ. Dr. Gilău Ludovic, Universitatea din Oradea
- 16.10 - 16.15 - Nufărul termal și rezultatele cercetărilor până în prezent - biolog drd. Gligor Renata Ștefania și biolog Ioana Tripon - Universitatea din Oradea
- 16.15 - 16.20 - In Memoriam biolog Anna Marossy - Andrei Togor, reprezentant legal Aqua Crisius
- 16.20 - 17.00 - Comemorare biolog Anna Marossy, discuții libere pentru participanți

Vă mulțumim!

Cu stimă,

Adrian Foghiș,
Director general

