



Project funded by  
EUROPEAN UNION



### Agenda preliminară - WORKSHOP

Proiectul BSB165 "Crearea unui sistem de monitorizare transfrontalieră inovatoare a transformărilor ecosistemelor râurilor din bazinul Mării Negre sub impactul dezvoltării hidroenergetice și al schimbării climei" - HydroEcoNex

Miercuri, 15 septembrie 2021, 14-00  
Institutul de Zoologie, Chișinău, Moldova, sala de ședințe 352

Link al ședinței Zoom

<https://us02web.zoom.us/j/84737534141?pwd=dUtXV0NsZEMzSzVEZmVMemF5MHFZUT09>

Cod de identificare al ședinței: 847 3753 4141

Cod de acces: 971976

Oră	Sarcină	Responsabil
13:30 -14:00	Înregistrarea	Dr. Nadejda ANDREEV, Dr. Lucia BILEȚCHI Institutul de Zoologie
14:00 - 14:45	Modificările ecosistemelor acvatice și indicatorii ecologici de monitorizare a impactului complexelor hidroenergetice asupra ecosistemelor acvatice transfrontaliere	Prof. Elena ZUBCOV Institutul de Zoologie
14:45 - 15:00	Monitoringul hidrologic al ecosistemelor fluviului Nistru	Dr. Alexandr MATÎGIN Centrul Hidrometeorologic al Mării Negre și Azov
15:00 - 15:15	Indicatori biologici în monitoringul ecosistemelor acvatice	Dr. Svetlana Kovalîșina Centrul Științific Ucrainean al Ecologiei Mării
15:30 - 15:45	Ihtiofauna în condițiile impactului construcțiilor hidrotehnice din ecosistemele riverane	Dr.hab. Dumitru Bulat Institutul de Zoologie
15:45 - 16:00	Evaluarea schimbărilor și pierderilor serviciilor ecosistemice sub influența complexului hidroenergetic Nistrean	Dr. Olga Cazanțeva Eco-TIRAS
16:00 - 17:00	Discuții și închiderea proiectului	Moderatori Prof. Elena ZUBCOV, Institutul de Zoologie Prof. Antoaneta ENE, Universitatea Dunărea de Jos Galați, România

#### Comitetul de coordonare:

- Manager de proiect, membru cor. AȘM, prof.dr. habil., Elena Zubcov, Institutul de Zoologie (Beneficiar Lider)
- Coordonator de proiect, Dr. Iliia Trombițki, Asociația Internațională a Păstrătorilor Râului "Eco-Tiras", Chișinău (BP2)
- Coordonator de proiect, Prof.dr. habil. ing. fiz., Antoaneta Ene, Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați (BP3)
- Coordonator de proiect, Dr. Svetlana Kovalîșina, Centul Științific Ucrainean al Ecologiei Mării, Odessa (BP4)
- Coordonator de proiect, Dr. Alexandr Matâghin, Centrul Hidrometeorologic a Mării Negre și Azov, Odessa (BP5)

**Common borders. Common solutions.**