



Agenda of the WORKSHOP

"Monitoring of the Dniester and Prut rivers and indicators of the impact of hydropower constructions on the functioning of transboundary aquatic ecosystems"

Project BSB165 "Creating a system of innovative transboundary monitoring of the transformations of the Black Sea ecosystems under the impact of hydropower development and climate change" - HydroEcoNex

Wednesday, 15 September 2021, 14-00

Meeting hall no 352, Institute of Zoology, Chisinau, Republic of Moldova

Join Zoom Meeting

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

Meeting ID: 847 3753 4141

Passcode: 971976

Time	Task	Responsible
13:30 - 14:00	Registration	Dr. Nadejda ANDREEV, Dr. Lucia BILEȚCHI
14:00 - 14:45	Modification of aquatic ecosystems and ecological indicators for monitoring the impact of hydropower complexes on cross-border aquatic ecosystems	Prof. Elena ZUBCOV Institute of Zoology
14:45 - 15:00	Hydrologic monitoring of Dniester River ecosystems	Dr. Alexander MATYGIN Hydrometeorological Center of Black and Azov Seas
15:00 - 15:15	Biological indicators for monitoring of water ecosystems	Dr. Svetlana KOVALYSHYNA UkrSCES
15:30 - 15:45	Ichthyofauna in the conditions of the impact of hydrotechnical constructions on river ecosystems	Dr. hab. Dumitru BULAT Institute of Zoology
15:45 - 16:00	Assessment of changes and losses of ecosystem services under the influence of the Dniester hydropower complex	Dr. Olga CAZANTSEVA Eco-TIRAS
16:00 - 17:00	Discussions and closing of the project	Moderators Prof. Elena ZUBCOV, Institute of Zoology Prof. Antoaneta ENE, University Dunarea de Jos of Galati, Romania

Coordinating Committee:

- Project manager, corr. member of ASM, prof.dr. habil., Elena Zubcov, Institute of Zoology (Beneficiary Leader)
- Project coordinator, Dr. Ilya Trombitski, International Association of River Keepers "Eco-Tiras" Chisinau (BP2)
- Project coordinator, Prof.dr. habil. Eng. Phys., Antoaneta Ene, University Dunărea de Jos of Galati (BP3)
- Project coordinator, Dr. Svetlana Kovalyshyna, Ukrainian Scientific Centre of Ecology of the Sea, Odessa (BP4)
- Project coordinator, Dr. Alexandr Matygin, Hydrometeorological Centre of Black and Azov Sea Odessa (BP5)

Common borders. Common solutions.



Agenda - WORKSHOP

“Monitorizarea râurilor Nistru și Prut și indicatorii impactului construcțiilor hidroenergetice asupra funcționării ecosistemelor acvatice transfrontaliere”

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. Ilia 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.