



MINISTERUL MEDIULUI,
APELOR ȘI PĂDURILOR



Iceland
Liechtenstein
Norway grants
Norway grants

Proiect finanțat prin **Mecanismul Financiar al Spațiului Economic European (SEE) 2014-2021**
Proiectul **“Restaurarea mlaștinilor și turbăriilor degradate din regiunea Nord-Est 1 a României (PeatRO2)”**, este susținut în cadrul **Programului RO Mediu – ”Mediu, Adaptare la Schimbările Climatice și Ecosisteme”**

Beneficiar: **Institutul de Biologie București al Academiei Române (IBB)**

Contract nr. **125173/DAFE/16.12.2021**

Numărul de înregistrare în IBB: **3843 din 17.12.2021**

Acronim: **PeatRO2**

ID proiect: **RO-ENVIRONMENT-0004**

INVITAȚIE

Seminarul proiectului

“Restaurarea mlaștinilor și turbăriilor degradate din regiunea Nord-Est 1 a României (PeatRO2)”
29 Noiembrie 2023

Institutul de Biologie București al Academiei Române, în calitate de promotor de proiect, are onoarea de a vă invita să participați, în data de 29.11.2023, la Seminarul proiectului **“Restaurarea mlaștinilor și turbăriilor degradate din regiunea Nord-Est 1 a României (PeatRO2)”**, proiect susținut în cadrul Programului RO Mediu – “Mediu, Adaptare la Schimbările Climatice și Ecosisteme”.

Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor este Operator de Program pentru Programul „Mediu, adaptare la schimbările climatice și ecosisteme”(RO-Mediu), finanțat prin Mecanismul Financiar al Spațiului Economic European SEE 2014-2021.

Evenimentul va avea loc în sala de conferințe a hotelului YESTERDAY (Strada Economu Cezarescu, Nr. 8, Sector 6, București, tel. 0737.001.008), miercuri, 29.11.2023, cu începere de la ora 10:00 și online pe Google Meet: <https://meet.google.com/ecc-xcqs-iva> de la 10:30.

În cadrul evenimentului, dorim să ne împărtășim reciproc experiențele, provocările și problemele care au decurs din implementarea activităților mai multor tipuri de proiecte de restaurare care se derulează în prezent la nivel național. Mai mult, intenționăm să sistematizăm toate problemele întâmpinate și să discutăm împreună propuneri de soluționare a acestora.

Accesul presei este permis pe întreaga durată a evenimentului.

În vederea unei bune organizări, vă rugăm să vă înregistrați trimițând o scurtă notă la adresa: office.peatro@ibiol.ro, înainte de 28 noiembrie 2023. Vă rugăm să menționați în subiectul mesajului “Seminar PeatRO2”.

Pentru mai multe detalii referitoare la granturile SEE și Norvegiene, vă rugăm să vizitați www.eeagrants.org, www.eeagrants.ro, www.norwaygrants.ro sau www.eeagrantsmediu.ro.

Detalii suplimentare puteți obține de la beneficiarul proiectului, Institutul de Biologie București – Academia Română, la tel. 0212219202, fax: 0212219071. Persoane de contact: Dr. Ștefănuț Sorin – Manager de proiect (e-mail: sorin.stefanut@ibiol.ro).

Reprezentant legal,

Dr. Grosu-Tudor Silvia -Simona

Manager de proiect,

Dr. Sorin Ștefănuț



- AGENDĂ -

Sala de conferințe a hotelului YESTERDAY
(Strada Economu Cezarescu, Nr. 8, Sector 6, București)

10:00-10:30	Înregistrarea participanților Welcome Coffee
10:30-10:45	Cuvânt de deschidere Reprezentant al Institutului de Biologie București, Academia Română Reprezentant al Direcției de Accesare Fonduri Externe, Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
10:45-13:00	Sesiune de lucru <i>Proiectul Restaurarea mlaștinilor și turbăriilor degradate din regiunea Nord-Est 1 a României (PeatRO2) – considerații generale</i> Dr. Sorin Ștefănuț, Manager de proiect, Institutul de Biologie București <i>Metode utilizate în restaurarea ecosistemelor de turbărie</i> Dr. Anca Manole, Institutul de Biologie București <i>Reconstrucție ecologică în contextul reglementărilor legale</i> Dr. Florian Bodescu, Institutul de Biologie București <i>Provocări asociate restaurării zonelor umede și a turbăriilor din Regiunea de Nord-Vest (NWPEAT)</i> Dr. Razvan Batinas, Universitatea Babeș-Bolyai <i>Dunele Marine de la Agigea - o arie naturală protejată unică pentru România</i> Dr. Emanuel-Ștefan Baltag, Stațiunea Biologica Marina "Prof. Dr. Ioan Borcea" Agigea, Universitatea Alexandru Ioan Cuza din Iași <i>Restaurarea habitatelor umede din zona comunei Corbu, localizate in situl Natura 2000 ROSCI0065 Delta Dunarii</i> Raluca Șerban, Adrian Spătăreanu, Environmental Consultancy (RS Eco)
13:00-14:30	Prânz
14:30-16:00	Dezbateri și concluzii
16:00	Închiderea sesiunii de lucru

