



Subcomisia pentru Ocrotirea Monumentelor Naturii



Facultatea de Biologie



WORKSHOP

ARIILE NATURALE PROTEJATE – ACTUALITATE ȘI PERSPECTIVE

Studiu de caz: Parcul Natural Putna – Vrancea

27 - 29 septembrie 2024, Lepșa – Vrancea

organizat de

Academia Română – Secția de Științe Biologice și

Comisia pentru Ocrotirea Monumentelor Naturii

Academia Română – Filiala Iași

Subcomisia pentru Ocrotirea Monumentelor Naturii

Universitatea „Alexandru Ioan Cuza” din Iași

Facultatea de Biologie

Grădina Botanică „Anastase Fătu”

în colaborare cu

Parcul Natural Putna – Vrancea

Proiectul LIFE ROSalia





Workshop-ul include prezentări și dezbateri la care participă membrii Secției de Științe Biologice, ai Comisiei pentru Ocrotirea Monumentelor Naturii din cadrul Academiei Române și ai Subcomisiilor pentru Ocrotirea Monumentelor Naturii din cadrul filialelor Iași, Cluj-Napoca și Timișoara ale Academiei Române, membrii echipei de implementare din cadrul proiectului *LIFE 19NAT/RO/000023*, Administrația Parcului Natural Putna-Vrancea, specialiști de la Banca de Resurse Genetice Vegetale „Mihai Cristea” Suceava, Facultatea de Biologie și de la Grădina Botanică „Anastase Fătu” a Universității „Alexandru Ioan Cuza” din Iași.

Workshop-ul se va desfășura cu sprijinul Comisiei pentru Ocrotirea Monumentelor Naturii din cadrul Academiei Române și al Proiectului *LIFE 19NAT/RO/000023 – Conservarea insectelor saproxilice în Carpați*.





COMITET DE ORGANIZARE

Academician Dumitru MURARIU, Vicepreședinte al Academiei Române

Profesor univ. dr. Cătălin TĂNASE, membru corespondent al Academiei Române, Facultatea de Biologie – Universitatea „Alexandru Ioan Cuza” din Iași

Conferențiar univ. dr. Carmen GACHE, Facultatea de Biologie – Universitatea „Alexandru Ioan Cuza” din Iași

Dr. Silviu CHIRIAC, Consilier Agenția pentru Protecția Mediului Vrancea

Inginer Ion MILITARU, Director Parcul Natural Putna - Vrancea
Cercetător Științific I dr. Silvia STRĂJERU, Director Banca de Resurse Genetice Vegetale „Mihai Cristea” Suceava

Șef lucrări dr. Tiberius BĂLAEȘ, Facultatea de Biologie – Universitatea „Alexandru Ioan Cuza” din Iași

Biolog pr. dr. Ciprian BÎRSAN, Grădina Botanică „Anastasia Fătu” din Iași

Biolog pr. dr. Constantin MARDARI, Grădina Botanică „Anastasia Fătu” din Iași

SECRETARIAT

Biolog pr. dr. Ana COJOCARIU, Grădina Botanică „Anastasia Fătu” din Iași

Biolog pr. dr. Cristiana PETRE, Grădina Botanică „Anastasia Fătu” din Iași



Sâmbătă, 28 septembrie

Ora 9.00

**Inginer Ion MILITARU – *Parcul Natural Putna Vrancea:*
*biodiversitate și conservare, provocări și administrare***





Sâmbătă, 28 septembrie

Ora 9.30

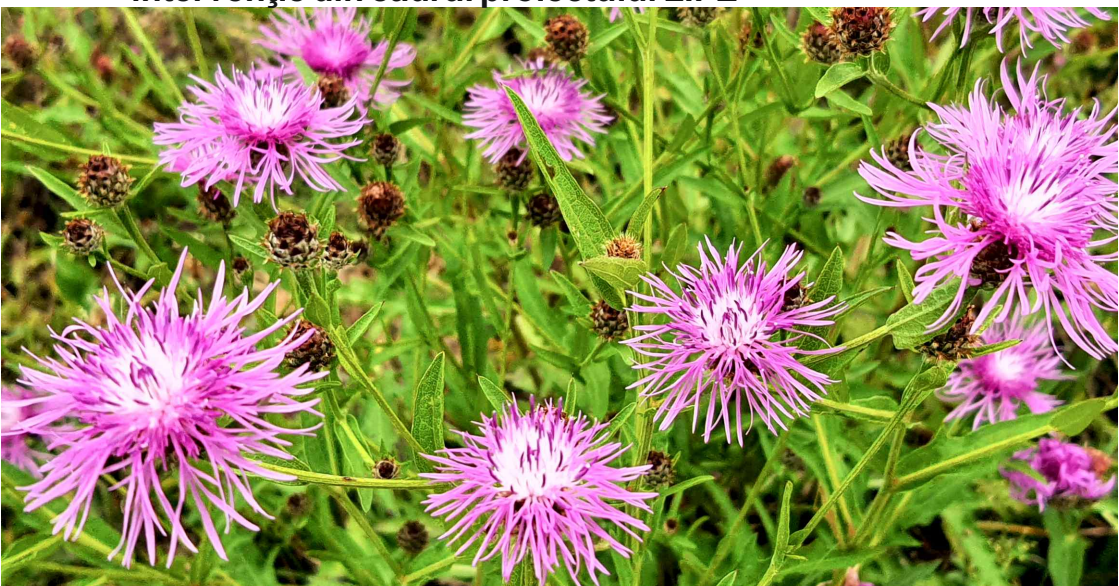
Dr. Silviu CHIRIAC – Proiectul LIFE 19/NAT/RO/000023
Conservarea insectelor saproxilice în Carpați

Ora 10.30

Aplicație tematică în Rezervația Naturală Cheile Tișitei

Ora 15.00

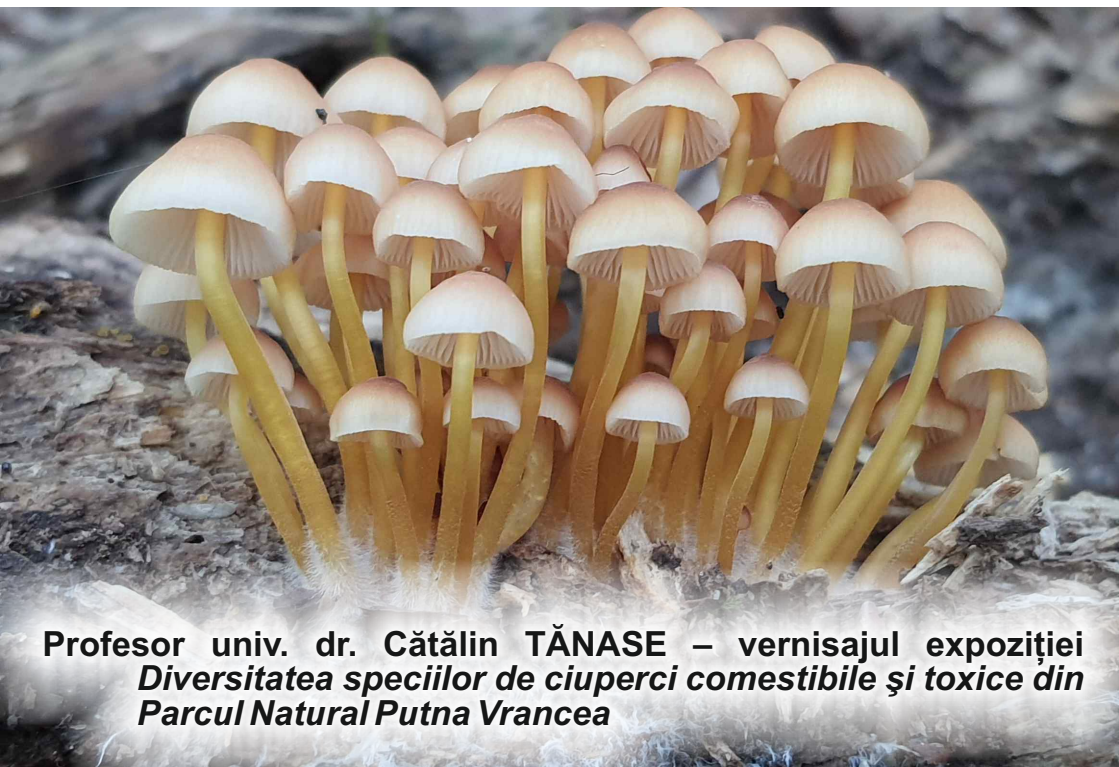
Aplicație tematică în Golul Lepșei – Pădurea Strâmba, zonă de intervenție din cadrul proiectului LIFE





Duminică, 29 septembrie

Ora 10.00



Profesor univ. dr. Cătălin TĂNASE – vernisajul expoziției
Diversitatea speciilor de ciuperci comestibile și toxice din
Parcul Natural Putna Vrancea

