

7. Kvantitatív Ökológiai Szimpózium

2022 április 26, Vácrátót

Program

- 9.30-10.00 **Garamszegi László Zsolt:** A szemétből nem lesz, csak szemét: a statisztikai alapfeltételek megsértésének hatása és a modelldiagnosztika
- 10.00-10.15 **Oborny Beáta:** Metapopulációk élőhelyi foltok hálózatában: létezik-e valódi neutrális kompetíció?
- 10.15-10.30 **Botta-Dukát Zoltán:** A látens változók, mint ordinációs módszer előnyeiről
- 10.30-10.45 **Schmera Dénes:** Új módszer a gradiens mentén tapasztalható közösségi változások kimutatására
- 10.45-11.00 **Piross Imre Sándor:** Mixed Trophic Impacts modellek alkalmazhatósága és publikált modellek validitásának vizsgálata
- 11.00-11.15 **Szünet**
- 11.15-11.30 **Deák Balázs:** Szárazgyepi élőhelyfragmentumok növényközösségeinek funkcionális jellegeken alapuló összevetése
- 11.30-11.45 **Kiss Réka:** Gyepi növényfajok megtelepedése és terjedése zoonómia jelenlétében és hiányában
- 11.45-12.00 **Hábenczyus Alida Anna:** Gyepkezelés hatása a magbank összetételének tér- és időbeli dinamikájára
- 12.00-12.15 **Vörös Márton:** Cserjeirtással helyreállított gyepok utókezelés intenzitásának kapcsolata a potenciális természetes vegetáció eloszlásával
- 12.15-12.30 **Lellei-Kovács Eszter:** Talajlégzés és klímaváltozás - Mit tudhatunk meg a jövőről egy kísérlet kapcsán?
- 12.30-13.00 **Ebédszünet**
- 13.00-13.15 **MÖTE közgyűlés**
- 13.15-13.30 **Tölgyesi Csaba:** Víz vagy szén, avagy hová tervezzünk klímavédelmi fásítást az erdős-sztyepp zónában?
- 13.30-13.45 **Tóth Viktória:** Az inváziós *Asclepias syriaca* L. talajvíz-utánpótlásra gyakorolt hatása a Dél-Kiskunságban
- 13.45-14.00 **Csecserits Anikó:** Kivel él együtt egy inváziós faj: hasonló vagy eltérő növényi jellegekkel rendelkező fajokkal?

- 14.00-14.15 **Sáradi Nóra:** Özönfajok elleni élőhely-helyreállítás magvetéssel: őshonos homoki fajok és özönfajok csírázási képessége kontrollált körülmények között
- 14.15-14.30 **Szünet**
- 14.30-14.45 **Schermann Balázs Gábor:** Inváziós fajok vizsgálata vasúti pályaszakaszokon
- 14.45-15.00 **B-Béres Viktória:** Kovaalgák és az ökoszisztéma szolgáltatás
- 15.00-15.15 **Strenger-Kovács Csilla:** A szalinizáció hatása a kovaalgákra
- 15.15-15.30 **T-Krasznai Enikő:** Cianobaktérium kolónia sejtszám becslésének bizonytalansága
- 15.30-15.45 **Szünet**
- 15.45-16.00 **Torma Attila:** Út menti szegélyek szerepe egyenesszárnyúak biodiverzitásának fenntartásában
- 16.00-16.15 **Ónodi Gábor:** Növényi jellegek szerepe hét fakérgen táplálkozó madárfaj téli táplálkozási ökológiájában a Donau Auen Nemzeti Park a nagy diverzitású ártéri erdőiben
- 16.15-16.30 **Ferge Dávid:** A magyar szöcskeegér (*Sicista trizona*) napi és szezonális aktivitásának vizsgálata kameracsapdákkal
- 16.30-16:40 **Samu Ferenc:** Természetes ellenségek szerepe gabona táplálékhálózatokban: van-e tényleges hatás a terméseredményre?
- 16:40-16:45 **Josué Isaac Reinoso Avendaño:** Woodpeckers inflicting damages on the outer insulation of buildings