

Tisztelt Tagtársunk!

Az alábbiakban ismertetjük a **Botanikai Szakosztály** 2020. év tavaszi félévének programját.

1499. szakülés: 2020. március 23., hétfő, 15:00h

Helyszín: Baár-Madas Református Gimnázium, Bp., II., Lorántffy Zsuzsanna u. 3., II. emelet
Megközelítés: Széll Kálmán térről 149-es busszal a Rókushegyi lépcső megállóig célszerű utazni

1. Pifkó Dániel: Xántus János (1825–1894) botanikai munkássága (15 perc)
2. Barabás Anett, Hricsovinyi Dominik, Antal Károly, Budai Júlia, Peter Erzberger, Matus Gábor: Zempléni törpekákások florisztikai feltárásának eredményei (15 perc)
3. Hricsovinyi Dominik, Barabás Anett, Aszalósné Balogh Rebeka, Varga Kinga, Matus Gábor, Lőkös László: Előzetes eredmények a Debreceni Egyetem zuzmó herbáriumának feldolgozásában (10 perc)
4. Erdélyi Arnold, Hartdégen Judit, Malatinszky Ákos, Andrési Dániel, Vadász Csaba: Egyes fahasználati és erdőművelési technológiai elemek hatása a mirigyes bálványfa (*Ailanthus altissima* (Mill.) Swingle) tömegességi viszonyaira a Peszéri-erdőben (15 perc)
5. Bóhm Éva Irén: Természetvédelmi-botanikai állapotfelmérés a Pilisi-híd hegycsoportban I. (15 perc)
6. Palla Balázs, Farkas Máté, Höhn Mária: Szélsőséges élőhelyű erdeifenyő populációk egyedeinek anatómiai és évgyűrű jellemzői (15 perc)

1500. szakülés: 2020. április 6., hétfő, 14:00h

Helyszín: ELTE BTK, Bp., VIII., Múzeum krt. 4., A. épület, Kari Tanácsterem
Megközelítés: az M2 (piros) metróval az Astoria állomásig célszerű utazni

1. Mari László (Magyar Földrajzi Társaság): Etióp mozaikok (20 perc)
 2. Szinetár Csaba (MBT Állattani Szakosztály): Nyolc lábbal a növények nyomában. Miért követik a pókok a növényeket? (15 perc)
- Szünet (15 perc)*
3. Isépy István: Egy fejezet az ELTE Botanikus Kert történetéből (A Fűvészkert mint a TTK tanszéki jogú önálló egysége, 1966–2002) (20 perc)
 4. Vojtkó András: Nyugati- vagy Keleti-Kárpátok? Meddig Pannonicum és honnan Carpathicum? Az Eperjes–Tokaji-hegylánc növényföldrajzának kérdései. (15 perc)
 5. Barina Zoltán: Növényfajok borításának éves dinamikája természetes és másodlagos élőhelyeken (15 perc)

1501. szakülés: 2020. április 20., hétfő, 15:00h

Helyszín: Baár-Madas Református Gimnázium, Bp., II., Lorántffy Zsuzsanna u. 3., II. emelet

Megközelítés: Széll Kálmán térről 149-es busszal a Rókushegyi lépcső megállóig célszerű utazni

1. Máthé Imre, Hohmann Judit: Új biológiailag aktív anyagok feltárása – hozzájárulás a növényi diverzitás értékeléséhez (30 év szegedi növénykémiai kutatásai) (20 perc)
2. Bak Henrietta Mária, Fekete Réka, Süveges Kristóf, Urgyán Renáta, Molnár V. Attila: A közönséges szikipozdor (*Podospermum canum*) terjedése közutak mentén (15 perc)
3. Mahmudova, Lamiya, Aszalósné Balogh Rebeka, Freytag Csongor, Lőkös László, Matus Gábor: Biomass estimates of a lignicolous lowland lichen community (15 perc)
4. Aszalósné Balogh Rebeka, Lőkös László, Farkas Edit, Matus Gábor: Kriptogám biomassza változásai legelésből kizárt mészkőrű homoki gyepekben (15 perc)
5. Major Enikő Ibolya, Tóth Endre György, Bényei-Himmer Márta, Höhn Mária: A *Hedera crebescens* Himmer et Höhn taxonómiai helyzetének értékelése (15 perc)
6. Penksza Károly: Kiegészítések a hazai *Festuca* taxonok ismeretéhez III. (10 perc)

1502. szakülés: 2020. április 27., hétfő, 15:00h

Helyszín: Piarista Gimnázium, Budapest, V., Piarista u. 1., II. em. „Üveges terem”

Megközelítés: a BKV 7-es buszjáratának Ferenciek tere megállójától a Kígyó utcán át, vagy a 2-es villamos Március 15. tér megállójától a parkon át gyalogosan

1. Péter Norbert, Pápay Gergely, Szőke Péter, Fűrész Attila, Penksza Károly*: Telepített és természetes homoki gyepek cönoszisztematikai elemzése kisalföldi és csallóközi mintaterületeken (15 perc)
2. Szabó István, Hársvölgyiné Szőnyi Éva, Pintér Csaba: Alaktani változékonyság, magról kelés és fügedarázs észlelése a Balaton-felvidéki füge gyűjteményben Keszthelyen (10 perc)
3. Szabó István: Könyvismertetés: Kerényi-Nagy Viktor, Bartók Katalin (2019) Kiállta az idők próbáját. 175 éve született deéteri Borbás Vince. Nemzeti Agrárkutatási és Innovációs Központ – Litke Község Önkormányzata, Budapest. ISBN 978-963-7092-86-2 (5 perc)
4. Skribanek Anna, Siska Flóra*, Turbucz Klaudia, Dani Magdolna: Fényszennyezés hatása fás növényekre a Zselici Csillagparkban (10 perc)
5. Kovács Zsófia, Höhn Mária, Csontos Péter: Az *ex situ* konzerváció lehetőségei és korlátai, nemzetközi és hazai példák bemutatásával (15 perc)
6. Berki Boglárka, Csecserits Anikó, Szigeti Viktor, Kovács-Hostyánszki Anikó: Egy inváziós növényfaj kapcsolati hálója: avagy segíti-e a selyemkóró invázióját az ellenségek hiánya és a pozitív rovar-kapcsolatok megléte? (10 perc)

Kérjük az előadókat, hogy előadásaik kivonatát (max. 1 gépelt oldal) a Botanikai Közleményekben való megjelentetés céljából szíveskedjenek eljuttatni *Dr. S.-Falusi Eszternek*; címe: Szent István Egyetem, Növénytani és Ökofiziológiai Intézet, Növénytani Tanszék, 2100 Gödöllő, Páter Károly u. 1.; e-mail: <falusi.eszter@mkk.szie.hu>. Előadóüléseink nyilvánosak, és az előadásokhoz minden jelenlévő hozzá szólhat. Az elhangzott előadásokból írt tanulmányok megjelentetésére a Botanikai Szakosztály 1901-ben alapított és 2017-től a **SCOPUS adatbázisban referált** folyóirata, a **Botanikai Közlemények** lektorált publikálási lehetőséget kínál.

Szívélyes üdvözléssel:

Dr. Csontos Péter
elnök, s.k.

Dr. Bódis Judit
titkár, s.k.

Dr. S.-Falusi Eszter
Dr. Tamás Júlia
jegyzők, s.k.