



VIII. MAGYAR TÁJÖKOLÓGIAI KONFERENCIA
(Kisvárdra, 2019.08.29-31.)
Debreceni Egyetem, Földtudományi Intézet

Augusztus 29. csütörtök
 13.00-14.00 Regisztráció

PLENÁRIS ELŐADÁSOK

Helyszín: Bessenyei György Gimnázium, Díszterem

14.00-14.10	Leleszi Tibor polgármester (<i>Kisvárdra</i>) és Bíró Gábor intézményvezető (<i>Bessenyei Köszöntő György Gimnázium</i>)	
14.10-14.35	Seszták Miklós Kárpát-medencei gazdaságélénkítésért és turisztikai fejlesztések koordinációjáért felelős kormánybiztos	A Szatmár-Beregi térség területfejlesztésének közelmúltbéli eredményei és jövőképe
14.35-15.00	Hanusz Árpád egyetemi tanár (<i>Nyíregyházi Egyetem</i>)	A Felső-Szabolcsi térség, mint országosan kiemelt turisztikai terület turizmusa és fejlesztésének eredményei
15.00-15.25	Czira Tamás főosztályvezető (<i>Magyar Bányászati és Földtani Szolgálat, Nemzeti Alkalmazkodási Központ Főosztály</i>)	A hazai turizmus ágazat éghajlati sérülékenysége
15.25-15.50	Csorba Péter egyetemi tanár (<i>Debreceni Egyetem</i>) az MTA DTB Földtudományi Szakbizottság és a Magyar Földrajzi Társaság elnöke	A Beregi-Tiszahát tájökölógiai értékelése
16.00-16.30	KÁVÉSZÜNET	

A konferencia helyszíne:

Bessenyei György Gimnázium, Kisvárdra
 Iskola tér 2. <http://www.besi.hu/>



Augusztus 29. csütörtök

TÁJDEGRADÁCIÓ, KOCKÁZAT-ELEMZÉS ÉS KÖRNYEZETI MONITORING SZEKCIÓ

Helyszín: Díszterem

16.30-16.45	Kertész Ádám	Magyarország tájainak és tájtípusainak érzékenysége a tájdegradáció szempontjából
16.45-17.00	Mezősi Gábor	A tájhasználat intenzitásának változása
17.00-17.15	Csige István et al.	Talajvíz-szennyeződés kockázatának becslése hidrodinamikai modellezés segítségével növénytermesztési mintaterületeken
17.15-17.30	Wilhelm Zoltán	A teatermesztés tájatalakító hatásainak vizsgálata Dél-Indiában
17.30-17.45	Kardos Máté Krisztián, Clement Adrienne	A területhasználat vízminőségre gyakorolt hatásának indikációja mintázatfelismerő algoritmusokkal
17.45-18.00	Kosztra Barbara et al.	Copernicus földmegfigyelési eredmények, aktualitások
18.00-18.15	Négyesi Gábor et al.	Erózió térképezés modern adatgyűjtő eszközök alkalmazásával Nyírségi mintaterületen
18.15-18.30	Szabó Loránd, Varga Orsolya, Szabó Szilárd	Természetközeli vizes élőhelyek és városi területek változásának idősoros monitoringja: különbségek és hasonlóságok
18.30-18.45	Tanács Eszter et al.	Az országos ökoszisztéma-szolgáltatás térképezéshez (NÖSZTÉP) kapcsolódó ökoszisztéma-állapot térképezés eredményei

TÁJ- ÉS BIODIVERZITÁS SZEKCIÓ

Helyszín: Díszterem

18.45-19.00	Belényesi Márta et al.	Magyarország Ökoszisztéma alaptérképe
19.00-19.15	Szilassi Péter, Csikós Nándor, Gallé Róbert, Szép Tibor	A mezei pacsirta előfordulási adatai és a tájszerkezet közötti kapcsolat regionális léptékű vizsgálata
19.15-19.30	Pásztor László, Laborczi Annamária, Szatmári Gábor	Természetes és természetközeli élőhelyek talajtani viszonyainak statisztikus jellemzése
19.30-19.45	Deák József Áron	Élőhelyek természetessége Csongrád megye homoki, lösz és ártéri tájaiban különböző léptékű élőhelytérképek alapján
19.45-19.48	Gallé, R., Császár, P., Makra, T., Gallé-Szpisjak, N., Ladányi, Zs., Torma, A., Ingle, K, Szilassi, P.	Pókfauna összetétele és az agrártáj mintázata közti kapcsolat vizsgálata alföldi mintaterületeken (poszter)

20.00 - 22.00 Vacsora a konferencia regisztrált résztvevői számára a Party étteremben

Augusztus 29. csütörtök

**TÁJHASZNÁLAT II. (TURIZMUS, TERÜLET- ÉS TELEPÜLÉSFEJLESZTÉS)
SZEKCIÓ**

Helyszín: Smart terem (219.)

16.30-16.45	Valánszki István et al	Közösségi térképezés a helyi identitás és a kulturális ökoszisztéma szolgáltatások kapcsolatának értékeléséhez
16.45-17.00	Demény Krisztina, Centeri Csaba	Urbanizált tengely kialakulása a Gödöllői-dombság központi területén
17.00-17.15	Hardi Tamás	Az urban sprawl környezeti és tájképi hatásai néhány példán keresztül
17.15-17.30	Szűcsné Murguly Margit Magdolna	Településfejlesztés lehetőségei a Mátészalkai járásban
17.30-17.45	Varga Ágnes	Gazdasági erő változása Borsod-Abaúj-Zemplén megye külső és belső periferiáin
17.45-18.00	Jeney László	A város-vidék fejlettségi kettősség földrajzi sajátosságai Kelet-Közép-Európában.
18.00-18.15	Nádasy László, Boromisza Zsombor, Jákli Eszter, Cai Xuecheng	Ökoturisztikai infrastruktúra beruházások tájbaillesztésének vizsgálata.
18.15-18.30	Benkhard Borbála, Csákvári Edina	A kulturális ökoszisztéma szolgáltatások a gyalogos természetjárás szempontjából, Budapest környéki hegységeinkben.
18.30-18.45	Oláh Ferenc, Karancsi Zoltán, Szalma Elemér	Tiszakécske és a szerb-magyar határ közötti Tisza szakasz természetföldrajzi, ökológiai és ökoturisztikai vizsgálata, különös tekintettel a víziturizmusra.
18.45-19.00	Babus Friderika	Balaton Kiemelt Üdülőkörzet Területrendezési Terve
19.00-19.15	Szkordilis Flóra	Zöld infrastruktúra, mint erőforrás
19.15-19.18	Dancsokné Fóris Edina, Kollányi László	Zöld vidék - szürke város? (poszter)
19.18-19.21	Iváncsics Vera, Filepné Kovács Krisztina	Napjaink tájváltozási folyamatai funkcionális városi térségeinkben (poszter)

20.00 - 22.00 Vacsora a konferencia regisztrált résztvevői számára a Party étteremben

Augusztus 30. péntek

8.00-8.30 Regisztráció

TÁJÖKOLÓGIAI ELEMZÉSEK, ALAPKUTATÁSOK SZEKCIÓ

Helyszín: Díszterem

8.30-8.45	Dobos Anna, Inges Zénó	A Mészhegy - Nyerges-tető helyi jelentőségű védett természeti terület tájadottságainak elemzése és értékelése
8.45-9.00	Prohászka Viola Judit, Kollányi László, Kovács Eszter, Házi Judit, Nagy Csaba	Az ökoszisztémák és szolgáltatásaik egy ökofaluban, Visnyeszéplakon
9.00-9.15	Szabó Kornél, Dobos Anna, Vojtkó András	A Nagyoroszi-medence környezetének tájökológiai alapkutatói eredményei (Börzsöny, Észak-Magyarország)
9.15-9.18	Inges Zénó, Dobos Anna	A Mészhegy - Nyerges-tető helyi jelentőségű védett természeti terület tájhasználatának történeti áttekintése katonai felvételezések és térképek alapján (poszter)
9.18-9.21	Kovács András Donát, Farkas Jenő Zsolt	Tájváltozások konfliktusai és településkörnyezeti vonatkozásai a kecskeméti agglomerációban (poszter)
9.21-9.24	Bánóczki Krisztina	A Debrecen környéki tájértékek állapotellenőrzése és módszertani kérdései (poszter)
9.30-10.00	KÁVÉSZÜNET	

TÁJHASZNÁLAT I. (VÍZGAZDÁLKODÁS, AGRÁR- KÖRNYEZETGAZDÁLKODÁS) SZEKCIÓ

Helyszín: Díszterem

10.00-10.15	Grónás Viktor, Molnár Dániel, Skutai Julianna,	Térinformatikai és tájmetriai eljárásokon alapuló módszertan kidolgozása a belvizes területek biodiverzitásra gyakorolt hatásainak elemzésére
10.15-10.30	Varga Dalma, Hubayné Horváth Nóra, Módosné Bugyi Ildikó	A zöldinfrastruktúra hálózat történeti változásainak jellegzetességei belvízjárta területeken
10.30-10.45	Lovász Zsófia, Baranyai Olga	Kis-Balaton Vízvédelmi Rendszer múltja, jelene és nádasállományainak jelentősége
10.45-11.00	Baranyai Olga, Hercsel Róbert	Keresetlen munkatársunk a hód
11.00-11.15	Koltai Gábor, Giczi Zsolt, Rajkai Kálmán	A talajvíz hatása talajnedvességre a Szigetközben 1995-2012
11.15-11.30	Pozsgai Andrea	A (fenntartható) mezőgazdasági termelés távlatai egy sajátos ökológiával rendelkező magyarországi kistáj – Szigetköz – példáján
11.30-11.45	Lóczy Dénes, Nagy Gábor, Czigány Szabolcs	Lefolyásviszonyok módosítása mezőgazdasági területeken
11.45-12.00	Vass Róbert	A hullámtéri művelési ág változás árvízvédelmi kockázata a Felső-Tisza Badaló és Gulács közötti szakaszán
12.00-12.15	Kiss Tímea, Nagy Judit, Fehérváry István	Ártéri területhasználat hatása az árvizekre: A gyalogakác irtása segíthet az árvizek szintjének csökkentésében?
12.15-12.30	Balog Nóra	A növények számára felvehető mikroelem koncentráció összehasonlítása aquapóniás és kútvizes öntözés esetében
12.30-12.45	Bóhm Éva Irén	Tájhasználat a Fővárosi Vízművek Zrt. részéről a Szentendrei-sziget déli részén
12.45-12.48	Dezső József, Rezek Marietta, Lóczy Dénes	A terménydiverzifikáció hatásai különböző adottságú mezőgazdasági területeken (poszter)
12.48-12.51	Tury Rita, Tóth Szilárd, Láposi Réka, Fodor László,	A talaj víztartalmának és ellenállásának összehasonlító vizsgálata szántóföldi természetben (poszter)
12.51-12.54	Rákóczi Attila	Tájökológiai eredmények a közvetlen támogatásokban (poszter)
12.54-12.57	Mészáros Szilvia	2006-2017 közötti közúti fejlesztések és táji hatásaik (poszter)
12.57-13.00	Pozsgai Andrea, Baranyai Gábor, Lenner Tibor	A fényszennyezés területi aspektusainak értelmezése hazai és globális viszonylatban (poszter)
13.00-14.00	EBÉD A PARTY ÉTTEREMBEN	

TELEPÜLÉSÖKOLÓGIA SZEKCIÓ

Helyszín: Díszterem

14.15-14.30	Báthoryné Nagy Ildikó Réka, Zabó Péter, Mezősné Szilágyi Kinga,	Települési zöldinfrastruktúra ökoszisztéma szolgáltatásának becslési módszere Budapest példáján
14.30-14.45	Csete Ákos Kristóf, Gulyás Ágnes	A zöld infrastruktúra hatása a városi vízgazdálkodásra és a csapadékvíz gyűjtésének modellezési lehetőségei a fenntarthatóság jegyében
14.45-15.00	Korom Annamária, Hornyák Sándor János, Korom Pál Ferenc	A települési zöld és kék mikrohálózatok szerepe a klímaadaptáció szempontjából, Szeged-Tápé példáján
15.00-15.15	Gulyás Ágnes, Kacsova Csenge, Kiss Márton	Közterületi faállomány ökoszisztéma szolgáltatásainak elemzése Szeged példáján
15.15-15.30	Sallay Ágnes, Jombach Sándor, Li Huawei	Településszerkezeti változások és a helyi klíma összefüggései Budapesten az Etele út és környékén
15.30-15.45	Czédli Herta, Lovra Éva, Varga Zsolt, Fülöp Ferenc Krisztián	Beépítettség, mozaikosság, életminőség - a jövő városfejlődésének ökológiai víziója
15.45-16.00	Vince Tímea, Csoma Zoltán, Molnár D. István, Gönczy Sándor	A nagymuzsalyi aranybánya meddőinek hatása a felszín alatti vizekre
16.00-16.30	KÁVÉSZÜNET	
16.30-16.45	Nagy Boglárka, Sallay Ágnes	Természetközeli szennyvíztisztító rendszer használatának tíz éves tapasztalatai a Krisna-völgyben
16.45-17.00	Schlosser Aletta Dóra, Tóth Csaba Albert, Túri Zoltán	Légi és földi lézerszkennelt pontfelhők fúziója városi környezetben
17.00-17.03	Báthoryné Nagy Ildikó Réka, Gergely Attila, Bálint Krisztina	Fenntartható és klímaadaptív városi gyepfenntartás Veszprém közterületein (2016-18) és annak hatása a gyepek diverzitására (poszter)
17.03-17.06	Fülöp Ferenc Krisztián, Czédli Herta, Lovra Éva, Varga Zsolt	Városökológiai kihívások, megoldási lehetőségek debreceni lakótelepeken (poszter)
17.06-17.09	Takácsné Zajacz Vera, Mezősné Szilágyi Kinga	Kórházkertek ökoszisztéma szolgáltatása - különös tekintettel a településökológiai és zöldhálózati adottságok javítására (poszter)
17.09-17.12	Földi Zsófia	Településszegélyek tájrendezési lehetőségei (poszter)
17.12-17.15	Sándor Gábor, Szabó György	Szennyezettségi indexek alkalmazása városi talajoknál (poszter)
17.15-17.18	Gyökeres Imre	A települési zöld infrastruktúra állapota Debrecenben és más európai nagyvárosokban (poszter)
17.30	ZÁRSZÓ A DÍSZTEREMBEN	

A vacsora előtt szervezett városnéző körút Kisvárdán.

19.00 - 21.00 Vacsora a konferencia regisztrált résztvevői számára a Party étteremben

TÁJÉPÍTÉSZET, TÁJTERVEZÉS SZEKCIÓ

Helyszín: Smart terem (219.)

8.30-8.45	Boromisza Zsombor, Jákli Eszter, Földi Zsófia	A tájépítészet tudománykommunikációs tapasztalatainak és lehetőségeinek vizsgálata
8.45-9.00	Filepné Kovács Krisztina, Valánszki István, Máté Klaudia, Kollányi László, Sallay Ágnes, Szilvácsku Zsolt, Jombach Sándor	Ökológiai hálózat a területi tervezésben a ConnectGREEN projekt partnerországában
9.00-9.15	Árvai Mátyás, Ujházy Noémi, Deák Márton, Kohány Balázs, Mészáros János	Drónfelvételek alkalmazási lehetőségei a tájtervezésben Duna-Tisza közti Fülöpháza vízgazdálkodása példáján
9.15-9.30	Szabó Zita, Szabó István, Sallay Ágnes	Erőművek teljesítménye és táji hatásuk összefüggései
9.30-9.33	Filepné Kovács Krisztina, Dancsokné Fóris Edina, Hubayné Horváth Nóra, Valánszki István, Varga Dalma, Szilvácsku Zsolt	Budapest térségében alakuló natúrparkok tájfunkció-elemzése (poszter)
9.33-9.36	Gergely Attila, Nádasy László	Védett növények alkalmazásának lehetőségei a tájépítészetben (poszter)
9.30-10.00	KÁVÉSZÜNET	

TÁJKARAKTER VIZSGÁLAT, ELMÉLETI TÁJKUTATÁS SZEKCIÓ

Helyszín: Smart terem (219.)

10.00-10.15	Kincses Krisztina, Pádárné Török Éva, Tar Gyula	A tájkarakter kutatás nemzetközi és hazai szakpolitikai kerete, kutatási programkörnyezete
10.15-10.30	Csősi Mónika, Vaszócsik Vilja, Göncz Annamária, Konkoly-Gyuró Éva	Országos tájkarakter-elemzések a nemzetközi gyakorlatban és a hazai tájkarakter-egységek azonosításának módszertana
10.30-10.45	Schneller Krisztián, Csorba Péter, Vaszócsik Vilja, Csősi Mónika, Teleki Mónika, Konkoly-Gyuró Éva	Természeti tényezők azonosítása a tájkarakterben
10.45-11.00	Illyés Zsuzsanna et al.	A települési tér változatos megjelenése a tájkarakterben
11.00-11.15	Vaszócsik Vilja et al.	Komplex/felszínborítás jellegindikátor
11.15-11.30	Kollányi László et al.	Percepcionális jellegindikátorok
11.30-11.45	Konkoly-Gyuró Éva, Sain Mátyás, Tirászi Ágnes	Az országotól a helyi lépték felé – a térinformatika és a helyi felmérések szerepe a tájkarakter elemzésben

KLÍMAVÁLTOZÁS – TÁJVÁLTOZÁS SZEKCIÓ

Helyszín: Smart terem (219.)

11.45-12.00	Fejes Lilian, Czira Tamás	Nemzetközi klímamodell adatbázisok felhasználása ivóvízbázisok éghajlati kitettségi és sérülékenységi vizsgálatában
12.00-12.15	Ficsor Johanna	A klímaváltozás és a vízgazdálkodás kapcsolata
12.15-12.30	Buday Tamás et al.	Klímaváltozás hatása a talajklímára Magyarországon
12.30-12.45	Gelencsér Géza, Romvári Róbert	Innovatív megközelítésmódok a dombvidéki agrár-környezetgazdálkodásban
12.45-13.00	Duray Balázs	A klímaváltozás hatásainak vizsgálata agrár-tájhasználati rendszerekben.
13.00-14.00	EBÉD A PARTY ÉTTEREMBEN	
14.15-14.30	Szemán Regina, Pálfi Zsuzsa, Lázár István	Magyarország jelenlegi és jövőbeni megújuló energia felhasználása és helyzete, természetföldrajzi megközelítésben
14.30-14.45	Monyók Bence, Kozma Gábor	A megújuló energiaforrások megjelenése a helyi önkormányzatok településfejlesztési dokumentumaiban
14.45-15.00	Czimre Klára, Konkoly Enikő Bianka	Megújuló energiaforrások alkalmazásának támogatása Interreg forrásokból
15.00-15.15	Balázs Dóra, Teperics Károly	Megújuló energiaformákhoz kapcsolódó hallgatói attitűd a Debreceni Egyetem Természettudományi és Technológiai Karán
15.15-15.18	Molnár Dávid, Szabó György	CO ₂ csökkentési intézkedések megvalósítási lehetőségei a Fenntartható Energia és Klíma Akciótervek (SECAP) alapján, Hajdú-Bihar megyei települések példáján (poszter)

TERMÉSZET- ÉS TÁJVÉDELEM, TÁJREHABILITÁCIÓ SZEKCIÓ

Helyszín: Smart terem (219.)

15.30-15.45	Rusvai Katalin, Czóbel Szilárd	Az erdei tisztásokon kialakított szórók növényzetének degradációja a Mátrai Tájvédelmi Körzetben
15.45-16.00	Valkó Orsolya et al.	Növényzeti és talajtani változások a hortobágyi Bombázó lőtér tájléptékű élőhely-rekonstrukcióját követően
16.00-16.30	KÁVÉSZÜNET	
16.00-16.15	Deák Balázs et al.	Citizen science a kunhalmok védelmében – Az Eurázsiai Kurgán Adatbázis
16.15-16.30	Rákóczi Attila	Antropogén halmok fennmaradásának eredményei
16.30-16.45	Szabados Klára, Vinkó Tamás	Parti sávok helyreállítása a Ludasi- és Palicsi-tó körül
16.45-17.00	Vinkó Tamás	Élőhelykezelési és rehabilitációs munkálatok a Szabadka környéki természetvédelmi területeken (poszter)

17.00-17.03	Szabados Klára, Vesna Kicošev	A parti növényzet vízminőség-védelmi és természetvédelmi szerepe (poszter)
17.03-17.06	Csákvári Edina, Horváth Ferenc, Molnár Zsolt, Halassy Melinda	Homoki élőhelyek regenerációs képességének országos szintű vizsgálata (poszter)
17.30	ZÁRSZÓ A DÍSZTEREMBEN	

A vacsora előtt szervezett városnéző körút Kisvárdán.

19.00 - 21.00 Vacsora a konferencia regisztrált résztvevői számára a Party étteremben

Augusztus 31. szombat

Szakmai tanulmányút a Beregben

8.00-8.45 Utazás a Bessenyei György Gimnáziumtól Tákos-Makócsa főcsatorna megállóig (35 km)

8.50-9.15 Beregi tájtörténet: Ebesfalvi Sarolta

9.20-9.30 Utazás Tákosra (5 km)

9.35-10.10: Beregi településtörténet (+ a templom fakultatív): Ebesfalvi Sarolta

10.10-10.20 Utazás Csarodára (3 km)

10.20-10.45 pihenő (WC), fakultatív templomnézés

10.45-11.00 Utazás a Tarpai szőlőhegyig (10 km)

11.00-12.20: Sziget az ártéri síkságon; a Tarpai szőlőhegy: Csorba Péter
borkóstolás a hegyen Jakab Béla pincéjében

12.20-12.30 Utazás Tarpára (3 km)

12.30-13.30 Ebéd a Piccoló söröző és étteremben

13.35-13.45 Utazás a tarpai árvízi beeresztő mőtárgyig (5 km)

13.50-14.15 Beregi vízgazdálkodás: Ónodi János + Ebesfalvi Sarolta

14.20-14.30 Utazás Kisarra (5 km)

14.40-15.10 Ártéri gyümölcsös (Csorba Péter + Ebesfalvi Sarolta)

15.15-16.20 Utazás Kisartól a kisvárdai vasútállomásig (50 km) IC vonat indulása Budapest felé: 16.28

A szombati szakmai kirándulás részvételi díja: 10.000 Ft.

A rendezvényen résztvevőket kérjük, hogy az alábbi belinkelt űrlapot töltsék ki:

https://docs.google.com/forms/d/1MM3hdIATXBNq0haXRWcq_QWVzIDg_41mWklj1RXqHjA/edit

Kérjük, hogy a szállását minden résztvevő egyénileg intézze!