

SZTE hírek > Hírchívum > 2017. Május



A táj kutatás kérdéseiről tanácskoznak Szegeden

2017. május 25.

A tájökológia hazai helyzetéről, a táj kutatás aktuális kihívásairól és a nemzetközi kutatási trendekről tanácskoznak 2017. május 25-27. között a VII. Magyar Tájökológiai Konferencián. Az SZTE Természettudományi és Informatikai Kar Földrajzi és Földtudományi Intézet és az U-GEO Alapítvánnyal közös tanácskozásán közel 200 résztvevő több mint 150 prezentációban mutatja be legújabb eredményeit Szegeden.



Cikk nyomtatás



Link küldés

Tetszik 0

Tweet

A szakmai fórum legfőbb célja, hogy lehetőséget teremtsen a tájökológia különböző részterületein dolgozó elméleti és gyakorlati szakemberek számára a hatékony kapcsolatteremtésre. A konferencián különösen nagy hangsúlyt fektetnek a táj kutatással szoros kapcsolatban álló területeken dolgozó szakemberekkel folytatott tapasztalatcserére, a gyakorlati tájvédelemmel kapcsolatos problémák megvitatására, valamint a téma szakpolitikai kapcsolódására.

- A tájökológia az élő, az élettelen és a táj kapcsolatrendszerét vizsgálja. A területtel sokan foglalkoznak, de szakmai tájökológus nem igazán létezik. Van helyette területfejlesztő, közigazdász, geográfus, minisztériumi döntéshozó. A konferencián a különböző szakmák és a döntéshozók között próbálunk kapcsolatot kialakítani – fogalmazott Mezősi Gábor, az SZTE TTIK Földrajzi és Földtudományi Intézet Természeti Földrajzi és Geoinformatikai Tanszék tanszékvezető egyetemi tanára. Hozzátette: a szakemberek mellett a döntéshozóknak is meg kell ismerni a tájhoz kapcsolódó problémákat. A környezettel való foglalkozás rendkívül fontos, ezért a közgondolkodás mellett rendeletekbe is be kellene kerülnie.

- A tájvédelemben minden szereplőnek meg van a maga feladata így az államnak is – hangsúlyozta Dr. Rácz András környezetügyért felelős helyettes államtitkár. Elmondta: önálló jogszabálya még nem volt a tájvédelemnek, eddig a természetvédelmi törvény szabályozta. A kormányzat célja egy hatósági útmutató elkészítése annak érdekében, hogy az ország minden területén azonos elvek alapján járjanak el a tájvédelmi ügyekben. - Jelenleg folyik az önálló tájvédelmi kormányrendelet kodifikációja. Emellett elkészítettük a Nemzeti Tájstratégiát. A középtávú ágazatközi stratégia lényege, hogy minden egyes döntési folyamatba integrálja a tájvédelmi kérdéseket, legyen az mezőgazdasági, vízügyi, erdészeti vagy területfejlesztési probléma – fogalmazott.



A Kormány 1128/2017. (III. 20.) Korm. határozatával fogadta el hazánk első – a 2017-2026-os időszakra vonatkozó – Nemzeti Tájstratégiáját. A táj fontos közérdekű szerepe mellett gazdasági tevékenységeket segítő erőforrásként is működik, amelynek védelme, kezelése és tervezése új munkahelyeket teremthet. A Nemzeti Tájstratégia az Európa Tanács Európai Táj Egyezményének szellemiségét idézi, ennek megfelelően a védelem- kezelés-tervezés hármasszögrendszerét alkalmazva határozza meg a célokat és feladatokat. A degradált, leromlott, illetve lerontott tájak éppúgy a stratégia tárgyát képezik, mint a védelem alatt álló, kiemelt értékkel rendelkező, vagy a védelem alatt nem álló tájak. A Nemzeti Tájstratégia számba veszi a nemzetközi elvárásoknak való megfelelés hazai helyzetét, bemutatja a legmeghatározóbb tájváltó folyamatokat, a folyamatok hajtóerejét és a hazai táj állapotát.



(/site/upload/2017/05/20170525_101239.jpg)

A konferencia megnyitóján készült képek itt megtekinthetők.

A konferencia három napja alatt közel 200 résztvevő 15 tematikus szekcióban, több mint 150 prezentációban mutatja be legújabb eredményeit. Nyolc magyar és két idegen nyelvű plenáris előadás ad kitekintést a táj kutatás aktuális kihívásairól, a nemzetközi kutatási trendekről, a táj ökológia hazai helyzetéről és jövőbeli lehetőségeiről.

További információ és részletes program itt. (<http://www.geo.u-szeged.hu/tajokologia/>)

SZTEinfo

Szöveg és fotó: Gajzer Erzsébet



Cikk nyomtatás



Link küldés



Tetszik 0



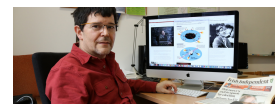
Tweet

Kövess minket!



Szegedi kutató Stephen Hawking munkájáról (</sztehirek/2018-aprilis/szegedi-kutato-stephen?objectParentFolderId=19413>) 2018. április 04.

Gergely Árpád László, az SZTE TTIK Fizikai Intézetének egyetemi tanára kétszer is találkozott Stephen Hawkinggal, akinek a munkásságáról összefoglaló cikket írt egy csillagászati lapban. A közelmúltban elhunyt világhírű brit elméleti fizikus által kidolgozott feketelyuk-termodinamikát a szegedi kutató is felhasználja vizsgálataiban.



Sebezett kollektív identitás Kelet-Közép-Európában - Prof. Dr. Máté-Tóth András előadása (</szabadegyetem/sebezett-kollektiv/sebezett-kollektiv-180509?objectParentFolderId=19426>) 2018. május 02.

„Bibó István, Szűcs Jenő és mások megközelítéseit tovább gondolva újszerű elméletet sikerült kidolgoznom a kelet-közép-európai térség társadalmi identitásának értelmezésére. Eszerint a régió elsődleges markere a sebezett kollektív identitás, ez mozgatja a döntéshozókat, ennek mentén értelmezhetőek a társadalmi reakciók, választási eredmények. Sőt a kortárs szépirodalom legjelesebb képviselői is e sebek fájdalmát és a gyógyulás lehetőségeit tematizálják.”



Eseménynaptár

([/rss/szegedi-tudomanyegyetem-141003?rss=1](https://www.u-szeged.hu/sztehirek/2017-majus/tajkutatas-kerdeseirol))

május 23.

08:00 - 16:00

Arany János vendégkiállítás (</hirek-esemenyek-141016/esemenyek/esemenynaptar-20141002-1?calendarID=12140>)

május 23.

11:00 - 12:00

Előadás: Human - human, human - machine communication (</hirek-esemenyek-141016/esemenyek/esemenynaptar-20141002-1?calendarID=12141>)