

Tisztelt Társasági Tagok!

1. Az őszi tervekre vonatkozó augusztusi Hírlevélben jeleztük, hogy a pandémia miatt tavaly elmaradt **Stefanovits emléktábla avatásra** most november 24-én, Stefanovits Pál születésnapján kerülhet sort. A szervezés előre haladt, az avatás időpontja: **2021. november 24. 14.00 óra**, helyszíne: **Budapest, Frankel Leó út 9.** sz. ház előtt.

2. A **Magyar Tudomány Ünnepe** alkalmából megrendezésre kerülő két eseményre hívom még fel a figyelmüket:

- **November 26-án, az Akadémián** az MTA TVNTB, az ABTB és a Körforgásos Gazdaság OB közös rendezvényt szervez " Körforgásos biomassa alapú gazdaság" címmel. Ennek meghívóját mellékelem.

- **November 30-án, a TAKI-ban** tartanak előadónapot, melyre a meghívás az alábbiakban olvasható:

"A TAKI tudományos előadónapot szervez „A talajok szerepe a Fenntartható Fejlődési Célok elérésében” címmel a 2021. évi Magyar Tudomány Ünnepe eseménysorozathoz – melynek mottója „Tudomány: iránytű az elérhető jövőhöz”–, illetve a Talajok Világnapjához kapcsolódóan. A rendezvény helyszíne a TAKI előadóterme (Bp. Herman Ottó út 15.), az on-line formában történő részvétel lehetőségének biztosításával. Az időpont 2021. november 30. kedd 10:00-16:00.

[*A részletes program ide kattintva tekinthető meg ...*](#)

Előadótermünk véges befogadóképessége és a járványhelyzet miatt max. 50 fő személyes részvételével számolunk. Szeretnénk azonban megszólítani a tágabb értelemben vett talajos társadalom képviselőit, akik bekapcsolódására minél nagyobb számban számítunk.

Az érdeklődők az on-line részvétel szándékát [ezen a linken jelezhetik](#) november 15-ig.

A zoom meghívókat a rendezvényt megelőző napon küldjük el a regisztrált résztvevőknek. Szenteljünk egy együtt töltött napot a Talajoknak, 2021-ben!"

A rendezvényekre mindenkit szeretettel várnak a szervezők!

Üdvözlettel:

Bakacsi Zsófia



A MAGYAR TUDOMÁNY ÜNNEPE

Az MTA programsorozata



Tudomány: iránytű az elérhető jövőért

A Magyar Tudomány Ünnepe 2021. évi mottója

A MAGYAR TUDOMÁNYOS AKADÉMIA AGRÁRTUDOMÁNYOK OSZTÁLYA
TALAJTANI, VÍZGAZDÁLKODÁSI ÉS NÖVÉNYTERMESZTÉSI
TUDOMÁNYOS BIZOTTSÁGA, AZ AGRÁR-BIOMŰSZAKI TUDOMÁNYOS
BIZOTTSÁGA ÉS A KÖRFORGÁSOS GAZDASÁG OSZTÁLYKÖZI ÁLLANDÓ
BIZOTTSÁGA

TISZTELETTEL MEGHÍVJA A MAGYAR TUDOMÁNY ÜNNEPE KERETÉBEN:

„A KÖRFORGÁSOS BIOMASSZA ALAPÚ GAZDASÁG”
CÍMŰ TUDOMÁNYOS RENDEZVÉNYÉRE

Az előadóülés ideje és helyszíne:

2021. november 26. (péntek) 9.00 óra

Magyar Tudományos Akadémia, Székház, Nagyterem

1051 Budapest, Széchenyi tér 9.

PROGRAM

LEVEZETŐ ELNÖK: *Popp József*, az MTA rendes tagja

- | | |
|--------------|---|
| 9.00 - 9.20 | Áldás vagy átok a fenntartható és körforgásos biomassa alapú gazdaság kiépítése Magyarországon?
<i>Popp József</i> , az MTA rendes tagja, a Körforgásos Gazdaság Osztályközi Állandó Bizottság elnöke |
| 9.20 - 9.40 | A beltéri vertikális termesztés esélyei a körforgásos gazdaságban
<i>Husti István</i> , az MTA doktora |
| 9.40 - 10.00 | Szántóföldi növénytermesztés fosszilizskarbon semleges energiamérlege
<i>Neményi Miklós</i> , az MTA rendes tagja |

◆ *Tudomány: iránytű az elérhető jövőhöz* ◆



A MAGYAR TUDOMÁNY ÜNNEPE

Az MTA programsorozata



- 10.00 - 10.20 **Mezőgazdasági- és élelmiszerhulladékok kiaknázása**
Hodúr Cecília, az MTA doktora
- 10.20 - 10.40 **Jelentősebb szántóföldi növényfajok termesztésének vízlábnyoma**
Jolánkai Márton, az MTA doktora
- 10.40 - 11.00 **A komposztált szervesanyag szerepe a mezőgazdasági termelésben**
Makádi Marianna PhD
- 11.00 - 11.20 **A foszfát, mint kritikus nyersanyag a talaj körforgásában**
Someus Edward PhD
- 11.20 - 11.40 **Emissziócsökkentési megoldások a szén-nitrogén és vízciklus értékelésével a körforgásos mezőgazdaságban**
Tamás János, az MTA doktora
- 11.40 - 12.00 **Qui vadis zöld biofinomító ipar Magyarországon?**
Fári Miklós, az MTA doktora
- 12.00 - 12.15 **A talajegészség jelentősége a körforgásos mezőgazdaságban**
Szili-Kovács Tibor kandidátus
- 12.15 - 12.30 **Szerves hulladékok mint talajjavítók és trágyaszerek**
Rékasi Márk PhD
- 12.30 - 13.00 **A fenntartható talajhasználat feltétele a bioökonómiában**
Rajkai Kálmán, az MTA levelező tagja

A járványhelyzet miatt csak korlátozott számú közönség helyszíni fogadására van mód. Az esemény élő közvetítése a [Magyar Tudomány Ünnepe – Nagyterem](#) nevű csatornán követhető. A felvétel a későbbiekben az [MTA YouTube-csatornáján](#) tekinthető meg.

A rendezvény látogatása védettségi igazolvány bemutatásához és előzetes regisztrációhoz kötött. Regisztrálni az mtu_2021_korforgasos@titkarsag.mta.hu címen lehet.

*A személyes részvétel lehetősége a járványhelyzet függvényében módosulhat.
További információ: www.tudomanyunnep.hu*