

# HÍRLEVÉL



## Köszöntő

Tisztelt Tagtársak!

Fogadják szeretettel az idei első hírlevelünket, melyben a Társaság életében az elmúlt fél évben történt eseményeket, híreket gyűjtöttük össze!

Kolbert Zsuzsanna MNBT alelnök

## A PBE Budapest 2025 Kongresszushoz kapcsolódó Plant Cell Reports különszám

A PBE Budapest 2025 Kongresszus fő témaköreinek megfelelően, a különszám címe „Plants under a changing climate”. 2026. május 15-ig várjuk a klímaváltozás és a növények kapcsolatával foglalkozó kéziratokat. A különszám nagy érdeklődésre tart számot, hiszen eddig 16 cikk jelent meg, és továbbiak állnak bírálat alatt.

Bővebb információk a különszámról:

<https://link.springer.com/collections/bebhifgigh>

Szerkesztők:

Kolbert Zsuzsanna, Máthé Csaba, Czégény Gyula

## Tartalom

Köszöntő

A PBE Budapest 2025 Kongresszushoz kapcsolódó Plant Cell Reports különszám

Lezajlott a Társaságunk támogatásával megrendezett FIBOK 2026

Az MNBT 2026 webinárium első előadása

FiaNövElő 2026 rekordszámú résztvevővel

Növények Napja 2026

További híreink

Összeállította: Kolbert Zsuzsanna

Kiadja az MNBT vezetősége

2026. április 17.



## Lezajlott a Társaságunk támogatásával megrendezett FIBOK 2026

Az MTA Mezőgazdasági Biotechnológiai Tudományos Bizottsága Társaságunk adminisztratív támogatásával rendezte meg a Fial Biotechnológusok VII. Országos Konferenciáját 2026. február 5-6 között, Szegeden. Nagy László (Johns Hopkins University), Fári Miklós (DE, Debrecen), Somoskői Bence (ÁTE, Budapest) és Gombos Katalin (PTE, Pécs) mint plenáris előadók részvétele mellett 25 fiatal kutatói előadás, 18 rövid poszter előadás és 76 poszter absztrakt került bemutatásra. A programot wine & cheese poszterszekció és konferencia vacsora színesítette.



## Az MNBT webinárium 2026 első előadása

A 2026-os évben is kiváló, jórészt hazai kutatókat kértünk fel, hogy ismertessék munkájukat, projektjeiket online előadások formájában

Az idei első alkalommal, 2026. február 25-én 17 órától Prof. Dr. Fári Miklós Gábor a Debreceni Egyetem Mezőgazdasági Kar Őrnövénykutatási csoportjának vezetője tartott előadást. Érdekes részleteket tudtunk meg a HUNOR-VITAPRIC Őrnövénykutatási program indulásáról, a kihívásokról, a felmerült problémák megoldásáról és a Kapu Tiborral való együttműködésről. Történeti áttekintést is kaptunk az Őrnövények kutatásáról. Fári professzor élvezetes előadói stílusának köszönhetően szélesíthettük látókörünket egy sokunk által kevésbé ismert témakörben. Köszönjük az előadást, melyet -nem sajtónyilvános jellege miatt- nem teszünk fel a youtube csatornánkra.





## FiaNövElő 2026 rekordszámú résztvevővel

Ez alkalommal, 2026. március 13-án a MATE Budai Campusa adott otthont a Fiala Növénybiológusok Előadásorozatának (FIANÖVELŐ). A Társaság, közreműködve a Scientia Amabilis Alapítvánnyal és a MATE Agrár- és Élelmiszertudományi Doktori Iskola Növénytermesztési és Kertészettudományi Programjával (AÉTDI- NKTP), számos egyetem és kutatóintézet PhD hallgatóját láthatta vendégül.

A program résztvevői bemutatták a kutatási témáikat és elért eredményeiket. Összesen 16 résztvevő jelentkezett, ami kiegészült a Scientia Amabilis Alapítvány tavalyi pályázatának két győztesének (Kelemen Adrienn és Jobbágy Kristóf) előadásával. A kutatási témák jelentős része a növényi stresszreakciók megnyilvánulását és molekuláris hátterét kutatja, de emellett bemutatásra kerültek az erdei biodiverzitással, a stressztűrést segítő biostimulátor-kezelésekkel kapcsolatos munkák is. Az előadásokat szakmai zsűri értékelt, és az első három helyezettet díjazta: 1. Liesel Gamarra Reinoso (HUN-REN ATK); 2. Priyanka Pradeep Patil (HUN-REN BRC); 3. Hajnal Ádám (SZTE). Az első helyezett hazavihette a gravírozott vándordíjat, valamint 100 000 Ft díjazásban részesült. A második helyezett 60 000 Ft-os, a harmadik helyezést elért fiatal kutató pedig 40 000 Ft-os pénzdíjat vihetett haza. A baráti légkörben zajlott konferencia jó lehetőséget adott a kapcsolatok további építésére a résztvevő intézmények és hallgatók között.





## Növények Napja 2026

Immár hetedik alkalommal szervezik meg világszerte a nemzetközi Növények Napját („Fascination of Plants Day”), amelyhez többek között a magyar kutatóintézetek, egyetemek, könyvtárak és botanikus kertek is csatlakoznak. A kezdeményezés célja, hogy minél több ember figyelmét felhívja arra, milyen érdekesek a növények, és mennyire fontos szerepet töltenek be az emberiség életében.

Bár az esemény kiemelt dátuma május 18., a szervezők már márciustól egészen a nyár végéig várják a programokat és az érdeklődőket. Ezek közül elsőként márciusban, az MTA200 programsorozathoz kapcsolódva „Biotechnológia és hivatás” címmel szerveztünk nagy érdeklődést kiváltó kerekasztal-beszélgetést, elsősorban középiskolás diákok számára. A beszélgetés résztvevői voltak: Prof. Dr. Kondorosi Éva (HUN-REN SZBK, Növénybiológiai Intézet), Dr. Tóth Szilvia Zita (HUN-REN SZBK, Növénybiológiai Intézet) és Dr. Feigl Gábor (SZTE Növénybiológiai Tanszék).

Áprilisban több tudományos, ismeretterjesztő, illetve tudománytörténeti előadás várható Szegeden. Emellett ebben a hónapban nyílik meg Li Gábor (SZTE Ökológiai Tanszék) „Orchideák a lábunk alatt” című fotókiállítása is.

Májusban a Folly Arborétum és az SZTE Fűvészkert vezetett túráin vehetnek részt az érdeklődők. Emellett az SZTE Növénybiológiai Tanszék és az SZTE Klebelsberg Könyvtár és Levéltár szervezésében könyvkiállítás nyílik „Icones plantarum – Bepillantás a 200 éves növényillusztrációk világába” címmel.

Szegeden, a Belvárosi Mozi műsorán a „Csendes barát” című film vetítésére is sor kerül, amelyet beszélgetés követ Németh Anikó (SZTE Fűvészkert), Prof. Dr. Fehér Attila (SZTE Növénybiológiai Tanszék) és Dr. Györgyey János (HUN-REN SZBK) részvételével.

A szegedi programok egyik csúcspontját a június első hétvégéjén az Árkád Szeged Bevásárlóközpont szervezett háromnapos rendezvény jelenti majd.

Programok szervezésére és beküldésére folyamatosan van lehetőség. Kérjük, növénybiológus kutatókként tegyünk azért, hogy minél szélesebb társadalmi körben, országszerte hívjuk fel a figyelmet a növények és a növénykutatás fontosságára!

A részletek az alábbi honlapon találhatóak:

<https://plantday18may.org/category/europe/hungary/>



Fascination of  
Plants Day  
2026



## További híreink

Az MNBT 2026 webinárium második előadása:

2026. április 30-án (csüt.) 9 órától kerül megtartásra Prof. Dr. Karl-Josef Dietz (Bielefeld-i Egyetem, Németország) webinárium előadása az SZTE Növénybiológiai Tanszék és az MNBT közös szervezésében. További részleteket és a csatlakozási linket hamarosan e-mailben küldjük és csatornáinkon kihirdetjük.

Közgyűlés:

Társaságunk 2026. május 8-án (pénteken) 11 órától tervezi megrendezni évi közgyűlését hagyományos módon az ELTE TTK Lágymányosi Campus-án (1117 Budapest Pázmány P. sétány 1/C). Határozatlanképtelenség esetén a megismételt közgyűlést két, felkért tudományos előadással egybekötve 2026. május 15-én 11 órától tartjuk. A meghívót tagjaink számára e-mailben küldjük hamarosan.

Az MNBT 2027 Kongresszus:

Társaságunk háromévente rendezett soron következő kongresszusa a 2027-es esztendőben lesz aktuális. Annak érdekében, hogy más, nemzetközi konferenciákkal ne ütközzön, a megrendezést 2027. június 29. és július 2. között tervezzük, Szegeden.