



MEGHÍVÓ

NÖVÉNYNEVELÉSI EMLÉKNAP ÉS KONFERENCIA (NEK 2022)

*A múlt ismerete és a jövő feladatai - 200 éve jelent meg az első magyar
növénynevelési könyv, Pongrácz Miklós műve*

Házigazda: Debreceni Egyetem

Mezőgazdaság-, Élelmiszertudományi és Környezetgazdálkodási Kar

Fővédnök: Prof. Dr. Csernoch László, tudományos rektorhelyettes, Debreceni
Egyetem; az MTA elnökségének szavazati jogú tagja

Szervezők: Magyar Növénynevelők Egyesülete

MTA Növénynevelési Bizottság

MTA Kertészeti- és Élelmiszertudományi Bizottság

MTA Mezőgazdasági Biotechnológiai Tudományos Bizottság

MTA Körforgásos Gazdálkodás Osztályközi Bizottság

MTA DAB Debreceni Területi Bizottság Agrártudományi Szakbizottság

Erekly Károly Biotechnológiai Alapítvány

Szervező Bizottság

Elnök: Prof. Veres Szilvia, tudományos dékánhelyettes - UNIDEB MÉK

Tagok: Domokos-Szabolcsy Éva, PhD; Kovács Szilvia PhD; Bákonny Nóra
PhD; Makleit Péter PhD; Prof. Fári Miklós Gábor – UNIDEB MÉK

Időpont: 2022. december 01

Helyszín: DAB Székház, Debrecen, Csokonai Terem

A NEK' 2022 célja

A Növénynevelési Emléknapot és Konferenciát (NEK 2022) kettős céllal szervezzük. A NEK' 2022 egyik célja a megemlékezés, az 1822-ben, óvári és szentmiklósi Pongrácz Miklós által írt, és Győrben megjelent, első magyar növénynevelési könyv 200 éves évfordulójának az ünneplése. Erre a korszakos jelentőségű, gyakorlati növénynevelési műre a hazai tudományos élet eddig nem fordított megfelelő figyelmet, hasonlóan Festetics Imre juhtenyésztési munkásságához. Nem túlzás állítani, hogy a teltvirágú szegfű nevelésének módszertanát - tízéves tapasztalatokra alapozva Pongrácz Miklós olyan színvonalon közölte, némi túlzással - mintha napjainkban készült volna! Tudománytörténeti jelentőségének megfelelően Pongrácz Miklós korát előadások formájában mutatjuk be, mind hazai, mind nemzetközi kitekintésben. Egyrészt ismertetjük a 19. század elején születő biológia és örökléstan korabeli viszonyait tudományos és kultúrtörténeti, valamint politikatörténeti perspektívába ágyazva, másrészt a magyar növénynevelés, növényörökléstan korai nézeteit a 18. század végétől. Nagy örömünkre a Pongrácz-mű magyar nyelvű fordítása 2022 nyarán készült el, Tóth Csaba fordításában, amelyet így ünnepélyes formában ismerhetnek meg a résztvevők. A NEK' 2022 másik célja a fenttarthatóságot, továbbá a versenyképes agrobizniszt kiszolgáló hazai növénybiotechnológia, kertészeti- és szántóföldi növénynevelés, illetve a vetőmagtermesztés, kutatás-fejlesztés és oktatás mai helyzetének az összefoglaló bemutatása lesz, előadások és kerekasztal beszélgetés formájában.



A NEK' 2022 programja

Moderátor: Prof. Dr. Veres Szilvia, tudományos dékánhelyettes, Debreceni Egyetem MÉK

10:00-10:05: Prof. Dr. Csernoch László, tudományos rektorhelyettes – Debreceni Egyetem, az MTA elnökségének a tagja – Megnyitó

10:05-10:10: Dr. Stündl László, dékán, UNIDEB MÉK - Köszöntő

10:10-10:15: Prof. Pauk János, elnök, MNE - Elnöki köszöntő

10:15-11:00: Dr. Poczai Péter, Museomics Research Group, Finnish Museum of Natural History, University of Helsinki, Finland - Az öröklődés alapelvei és a biológia értelmezése Mendel előtt

11:00-11:05: Felkért hozzászóló - Prof. Dr. Dudits Dénes, az MTA rendes tagja, az MTA korábbi alelnöke

11:05-11:50: Prof. Fári Miklós Gábor, UNIDEB MÉK, Debrecen – A magyar növénygenetika és növénynevelés 1789 és 1822 között írott korai forrásainak áttekintése - A Pongrácz Miklós által írt mű fordításának bemutatása

11:50-12:30: Prof. Matuz János, tudományos tanácsadó, Gabonakutató Nonprofit Kft. - Szántóföldi növénynevelésünk története a kezdetektől napjainkig

12:30-12:35: Felkért hozzászóló – Dr. Balla Zoltán, Kormányzati és vállalati kapcsolatok vezetője, Marton Genetics cégcsoport, Martonvásár

12:35-13:00: Szünet - büfé, szendvics ebéd

13:00-13:20: Prof. Marton Csaba, tud. tanácsadó, ATK, Martonvásár –

A kukoricanevelés eredményeinek hatása a hazai kukorica termésátlagokra 1901-1990

13:20-13:40: Prof. Kiss Erzsébet, MATE, Gödöllő – A növénynevelés oktatásának helyzete és kihívásai

13:40-14:00: Prof. Fehér Attila, az MTA Mezőgazdasági Biotechnológiai Tudományos Bizottság korábbi elnöke, SZTE TTIK, Szeged – A növénybiotechnológiai kutatás-fejlesztés helyzete és kihívásai

14:00-14:20: Prof. Hegedűs Attila elnök, MTA Kertészeti- és Élelmiszertudományi Bizottság, MATE, Budai Kampusz – A kertészeti nevelés helyzete és kihívásai

14:20-14:40: Prof. Kruppa József, MNE, elnökhelyettes, Kruppa-Mag Kutató Kft, Kisvárda - Növénytermesztésünk biológiai alapjainak megítélése - különös tekintettel élelmezés biztonságunkra

14:40-15:10: Beszélgetés az előadókkal - kérdések és válaszok

15:10 – 15:15: Prof. Pauk János, elnök, MNE – Zárszó

A NEK'2022 konferencián történő részvétel ingyenes, de regisztrációhoz kötött.

A regisztráció határideje: 2022. 11. 28. 16 óráig. Információ és regisztráció: pityi.patricia@agr.unideb.hu.