

Meghívó

A rendezvényt támogatja:

Bayer Hungária Kft.



MATE Budai Campus Főigazgatóság



Integrált termesztés a kertészeti és szántóföldi kultúrákban (XXXVII.)

Budapest

2023. november 28.

A

Magyar Agrár- és Élettudományi Egyetem
Növényvédelmi Intézete

és a

Magyar Növényvédelmi Társaság

tisztelettel meghívják Önt

a Magyar Agrár- és Élettudományi Egyetem
Budai Campus

(1118 Budapest, Villányi út 29-43.)

Dísztermében tartandó tanácskozásra

A TANÁCSKOZÁS PROGRAMJA

- 9⁰⁰ A tanácskozást megnyitják BOROMISZA ZSOMBOR főigazgató helyettes (MATE Budai Campus) és PACSESZÁKNÉ KAZINCZI GABRIELLA elnök (Magyar Növényvédelmi Társaság)
- 9²⁰ FAIL JÓZSEF
Növényorvos képzés a MATE-n
- 9⁴⁰ BÉRES ANDRÁS, KOVÁCS LÁSZLÓ, RÁK RENÁTA
A növényvédőgépek vizsgálatának szerepe a növényvédelemben
- 10⁰⁵ HÁRI KATALIN, SZITA ÉVA, KISS BALÁZS, KOVÁCSOVÁ HAJNALKA, VÖRÖS BOLDIZSÁR, WAHENGBAM, JOHNSON, +VÉTEK GÁBOR és FAIL JÓZSEF
Az ázsiai márványospoloska populációjának alakulása az elmúlt 10 évben
- 10³⁰ MEZŐFI LÁSZLÓ, MIGLÉ CZ TAMÁS, HERTELENDY PÉTER és TÓTH FERENC
Többkomponensű sorköztakaró növényzet alkalmazásának agroökológiai és növényegészségügyi aspektusai szőlőben
- 10⁵⁵ SZÜNET
- 11²⁰ HORVÁTH TAMÁS
Integrált növényvédelmi megoldás szőlőben
- 11⁴⁵ FOGL TAMÁS, HEGYI TAMÁS és ELEK RITA
A *Bacillus subtilis* QST 713 törzs új felhasználási lehetőségei a növényvédelemben
- 12¹⁰ HORVÁTH ANDRÁS
Nitrogén utánpótlás természetes módon – *Azotobacter salinestris*