

# MEGHÍVÓ

Burgonyarezisztencia kutatás a globális éghajlatváltozás pusztításának mérséklésére

Projektbemutató rendezvényre

Program:

- 10:30-10:35 Megnyitó  
**Dr. Sárvári István**, vezető kutató  
Sárvári és Csendes Kft.
- 10:35-10:50 A magyar multilaterális burgonya nemesítő bázis fejlődése Zircen a 2013-2015 közötti időszakban  
**Csendes Csaba**, ügyvezető  
Sárvári és Csendes Kft.
- 10:50-11:05 A multilaterális rezisztenciájú burgonya nemesítési fázisai a 2013-2015 közötti időjárási szélsőségek tükrében  
**Dr. Sárvári István**, vezető kutató  
Sárvári és Csendes Kft.
- 11:05-11:20 A burgonya nemesítés múltja és jelene a DE ATK Nyíregyházi Kutatóintézetben  
**Dr. Zsombik László**, tudományos főmunkatárs  
DE ATK Nyíregyházi Kutatóintézet  
**Seres Emese**
- 11:20-11:35 A burgonya mikroszaporítása  
**Dr. Dobránszki Judit**, projektvezető, tudományos tanácsadó  
**Mendlerné Dr. Drienyovszki Nóra**, tudományos főmunkatárs  
DE ATK Nyíregyházi Kutatóintézet
- 11:35-11:50 Antivirális hatóanyagok tesztelése burgonya vírusmentesítési kísérleteiben  
**Magyarné Dr. Tábori Katalin**, tudományos munkatárs  
DE ATK Nyíregyházi Kutatóintézet  
**Jávor András Bence**
- 11:50-12:05 In vitro ozmotikus stressztűrési kísérletek burgonya nemesítési klónokon  
**Hanász Alexandra**  
DE ATK Nyíregyházi Kutatóintézet  
**Jávor Szilárd Ágoston**

Kedvezményezettek:

Dr. Sárvári és Csendes Agrárgazdálkodó és Fejlesztő Kft.

Debreceni Egyetem

Szerződésszám:

AGR\_PIAAC\_13-1-2013-0006

Helyszín:

**Dr. Sárvári és Csendes Kft. Nemesítő Központja**

**Zirc, Borzavári út 29.**

Időpont:

**2015. szeptember 9.**

**SZÉCHENYI 2020**



MAGYARORSZÁG  
KORMÁNYA

NEMZETI KUTATÁSI,  
FEJLESZTÉSI ÉS  
INNOVÁCIÓS ALAP

BEFEKTETÉS A JÖVŐBE