

# MEGHÍVÓ

## Burgonyarezisztencia kutatás a globális éghajlatváltozás pusztításának mérséklésére

### Projektbemutató rendezvényre

#### Program:

- 10:30-10:35 Megnyitó  
**Csendes Csaba**, *kutató*  
Sárvári és Csendes Kft.
- 10:35-10:50 Multirezisztens burgonya fajták és klónok vizsgálata a 2014-2016. években  
**Dr. Kovács Gergő**, *kutatásvezető*  
**Dr. Mikó Péter**, *kutató*  
**Dr. Percze Attila**, *kutató*  
Szent István Egyetem
- 10:50-11:05 The World-Unique Multiresistant Hungarian Potato 2016  
**Csendes Csaba**, *kutató*  
Sárvári és Csendes Kft.
- 11:05-11:20 2016 évi projekttevékenységek a Debreceni Egyetem AKIT Nyíregyházi Kutatóintézetében  
**Dr. Dobránszki Judit**, *projektvezető, tudományos tanácsadó*  
**Mendlerné Dr. Drienyovszki Nóra**, *tudományos munkatárs*  
**Dr. Zsombik László**, *tudományos főmunkatárs*  
DE AKIT Nyíregyházi Kutatóintézet
- 11:20-11:35 Burgonya fajták és nemesítési klónok érésdinamikai eredményei szántóföldi kísérletben  
**Hanász Alexandra**, *tudományos segédmunkatárs*  
**Seres Emese**, *kutató*  
DE AKIT Nyíregyházi Kutatóintézet
- 11:35-11:50 Antivirális kísérletek újabb eredményei  
**Magyarné Dr. Tábori Katalin**, *tudományos munkatárs*  
**Jávor Szilárd**, *kutató*  
DE AKIT Nyíregyházi Kutatóintézet

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:

**2016. szeptember 15.**

**SZÉCHENYI 2020**



MAGYARORSZÁG  
KORMÁNYA

NEMZETI KUTATÁSI,  
FEJLESZTÉSI ÉS  
INNOVÁCIÓS ALAP

BEFEKTETÉS A JÖVŐBE