

MEGHÍVÓ

Kiváló malomipari paraméterekkel rendelkező, adaptív
őszi búza vonalak előállítása

***Projektbemutató rendezvény keretein belül tartandó
nemzetközi tanácskozás***

Program:

- 10:00-10:05 Megnyitó
Dr. Dobránszki Judit *tudományos főigazgató*
DE AKIT
- 10:05-10:20 Néhány talajtulajdonság hatása a növénytermesztés
rendszerében
Ing. Pavol Balla PhD. *tudományos főmunkatárs,*
Országos Élelmiszeripari és Mezőgazdasági Centrum, Nyitra
- 10:20-10:35 A Kárpátaljai Állami Mezőgazdasági Kísérleti Állomás
kutatási irányok
Dr. Szpásszky Gábor *akadémiai doktor, igazgató,*
Kárpátaljai Állami Mezőgazdasági Kísérleti Állomás
- 10:35-10:50 Az őszi búza termelési technológiájának értékelése
Posztojenka Lida *tudományos munkatárs*
Kárpátaljai Állami Mezőgazdasági Kísérleti Állomás
- 10:50-11:05 Beszámoló a projekt során megvalósult eredményekről
Dr. Zsombik László *projektvezető*
DE AKIT Nyíregyházi Kutatóintézet
Seres Emese *ügyvezető*
Fitt Agro Kft.
- 11:05-11:20 Különböző tényezők hatása az őszi búza beltartalmi
paramétereinek alakulására hazánkban
Prof. Dr. Győri Zoltán *MTA doktora*
Debreceni Egyetem Táplálkozástudományi Intézet
- 11:20-11:35 Beltartalmi paraméterek alakulása őszi búza vonalak esetén
Sipos Tamás *tudományos segédmunkatárs*
DE AKIT Nyíregyházi Kutatóintézet

Kedvezményezettek:

Fitt Agro Kft.

Debreceni Egyetem

Szerződés szám:

AGR_PIAAC_13-1-2013-0002

Helyszín:

DE AKIT Nyíregyházi Kutatóintézet
4400 Nyíregyháza, Westsik Vilmos út 4-6.
Szaktanácsadási Központ

Időpont:

2016. december 19. (hétfő)

SZÉCHENYI 2020



MAGYARORSZÁG
KORMÁNYA

NEMZETI KUTATÁSI,
FEJLESZTÉSI ÉS
INNOVÁCIÓS ALAP

BEFEKTETÉS A JÖVŐBE