

TUDOMÁNYOS ÉLETRAJZ

Név: Kolozsvári Ildikó

Beosztás: tudományos segédmunkatárs

Munkahely megnevezése és címe: NAIK Öntözési és Vízgazdálkodási Önálló Kutatási Osztály, 5540 Szarvas, Anna-liget 8. Tel.: +3666/515-332; Fax: +3666/312-142; Mobil: +3670/440-3187; E-mail: kolozsvari.ildiko@ovki.naik.hu; Web: www.ovki.naik.hu

Tanulmányok:

- 2014 – PhD képzés, Növénytudományi Doktori Iskola, Gödöllő
- 2013 – 2015: Okleveles vetőmag-gazdálkodási szakmérnök, Szent István Egyetem Mezőgazdaság- és Környezettudományi Kar, Gödöllő
- 2011 – 2012: Okleveles Ökotoxikológus (MSc.), Szent István Egyetem Mezőgazdaság- és Környezettudományi Kar, Gödöllő
- 2007 – 2010: Környezetgazdálkodási agrármérnök (BSc.), Szent István Egyetem Víz- és Környezetgazdálkodási Kar, Szarvas

Speciális szakterületek:

Mezőgazdasági eredetű szennyvizek öntözéses hasznosítása fás szárú energiaültetvényekben. Biotikus stressztolerancia vizsgálata hazai rizsfajtákkal (támogatott fiatal kutató a Földművelésügyi Minisztérium Kutatói utánpótlást elősegítő program (1.) keretében)

Kutatási tevékenység (kiemelt témák):

- 2013- Részvétel az Öntözéses gazdálkodás és rizskutatás programban – a rizs levélfonálféreg fertőzöttségének vizsgálata, HAKI, Szarvas.
- 2013- Energiaültetvények termesztéstechnológiai vizsgálata (HAKI-ERTI együttműködés). HAKI, Szarvas.
- 2014- Mezőgazdasági eredetű szennyvizek öntözéses hasznosítása fás szárú energiaültetvényekben, VM Együttműködési téma (NAIK ERTI), NAIK ÖVKI, Szarvas.
- 2014- Részvétel „A magyar rizs abiotikus stressztoleranciájának növelése új, a termelési gyakorlatban hatékonyan alkalmazható fajták előállítására” (FM OD002) című projektben (partnerintézet: Gabonakutató Nonprofit Kft., Szeged), NAIK ÖVKI, Szarvas.

Nyelvtudás: szlovák (középfok, komplex, általános)
angol (középfok, komplex, mezőgazdasági szaknyelv)

Külföldi tanulmányutak: -

Publikációk és előadások:

2 tudományos közlemény, 11 teljes közlemény konferencia kiadványokban

Szarvas, 2017. május 31.

Kolozsvári Ildikó
tudományos segédmunkatárs