

Baráth Kornél publikációi

Doktori témához kapcsolódó publikációk

- Baráth K. – Csiky J. (2009): Habitat specificity of the *Cuscuta* species of Hungary. (közlése folyamatban)
- Baráth K. (2009): Host preference of the *Cuscuta* species of Hungary. (közlése folyamatban)
- Baráth K. – Csiky J. (2009): Host Range and Host Choice of the *Cuscuta* species in Hungary (közlése folyamatban)
- Baráth K. (2009): The Genus *Cuscuta* L. (Convolvulaceae) in Andaman Islands with a new record. *Acta Botanica Hungarica* 51(3–4): 261–272.
- Baráth K., Csiky J.: A *Cuscuta* nemzetség. In: Király G. (szerk.): Új magyar fűvészkönyv – Magyarország edényes növényei. Határozókulcsok. Aggteleki Nemzeti Park Igazgatóság, Jósafő, 2009
- Baráth K.: A magyarországi *Cuscuta* fajok gazdaspecifitása, elterjedése, taxonómiája. In: Salamon-Albert Éva (szerk.): Növénytan kutatások a Pécsi Tudományegyetemen. Kiadó: PTE TTK Növényrendszertani-Geobotanikai Tanszék, 2007
- Baráth K., Csiky J.: Arankák (*Cuscuta*). In: Ujhelyi Péter - Molnár V. A. (szerk.): Élővilág enciklopédia, A Kárpát-medence gombái és növényei. Kossuth Kiadó, 2006
- Csiky, J.- Baráth, K.- Lájér, K.(2004): *Cuscuta* species in Hungary. - *Journal of Plant Diseases and Protection* 19: 201-208.

Doktori témához kapcsolódó konferenciaszereplések

- Baráth K. – Csiky J. (2008): Host and Habitat Specificity of the *Cuscuta* species in Hungary. – 5th International Weed Science Congress. Vancouver, Canada. Abstract CD p.75.
- Baráth K. (2008): Virág- és szármorfológiai vizsgálatok a *Cuscuta* nemzetségben. - Aktuális Flóra és Vegetációkutatás a Kárpát-Medencében VIII. Gödöllő. *Kitaibelia XIII* (1): 144
- Baráth K (2008): A magyarországi *Cuscuta* fajok ökológiája. Magyar Biológiai Társaság, Pécsi Csoport, 217. szakülés, Pécs
- Baráth K. – Tóth Z. (2008): Florisztikai vizsgálatok az Andaman szigetvilágon. Magyar Biológiai Társaság, Pécsi Csoport, 211. szakülés, Pécs
- Baráth K. (2007): A Convolvulaceae család taxonómiai vizsgálata Indiában. – Magyar Biológiai Társaság, Botanikai szakosztály, 1428. szakülés, Budapest
- Baráth K. – Tóth Z. (2007): Az Andaman-szigetek növényvilága és kutatottságának helyzete. - Magyar Biológiai Társaság, Botanikai szakosztály, 1423. szakülés, Budapest
- Csiky, J.- Baráth, K.- Lájér, K.(2004): *Cuscuta* species in Hungary. – 22nd German Conference on Weed Biology and Weed Control. Stuttgart-Hohenheim, Germany, 2004 március 2-4
- Baráth K. - Csiky J. - Lájér K. (2004): A magyarországi *Cuscuta* fajok elterjedése és gazdaspecifitása. – Aktuális Flóra és Vegetációkutatás a Kárpát-Medencében VI. Keszthely. Összefoglaló kötet: 18-19.
- Csiky J. - Baráth K. - Lájér K. (2004): A magyarországi *Cuscuta* fajok azonosítása, gazdaspecifitása, termőhelyi sajátosságai. - 50. Növényvédelmi Tudományos Napok, Gyomnövények, Gyomszabályozási szekció, Magyar Tudományos Akadémia. Budapest. Előadás összefoglalók: 114

- Csiky J. - Baráth K. (2003): Taxonómiai és termőhelyi vizsgálatok a *Cuscuta campestris*, *C. europaea* és *C. epithimum* agg. populációkon. - MBT. Botanikai szakosztály, 1394, Budapest.
- Baráth K. - Csiky J. (2003): Baranya-megye *Cuscuta* fajai. - Lippai János – Ormos Imre – Vas Károly Tudományos Ülésszak, Botanikai szekció, BKÁE, Budapest. Előadás és poszter összefoglalók p.128.

Doktori témán kívüli publikációk

- Bátori Z. - Baráth K. - Csiky J. (2006): A *Dryopteris affinis* (Löwe) Fras.-Jenk. előfordulása a Mecsekben. - *Flora pannonica* 4: 3-8.
- Csiky J.- Oláh E. - Baráth K. (2005): A *Medicago nigra* (L.) Krock. Magyarországon. - *Flora Pannonica* 3: 49-55.

Doktori témán kívüli konferenciaszereplések

- Erdős L. - Baráth K. - Körmöczi L. - Bátori Z. - Morschhauser T. (2009): Karsztbokorerdők szegélyének diverzitásáról. – VIII. Magyar Ökológus Kongresszus. Szeged. Abstract pp. 128
- Baráth K. – Balcar T. - Stewart B. (2008): A Palni hegy (India) növényvilága és veszélyeztetettsége. - Magyar Biológiai Társaság, Botanikai szakosztály, 1431. szakülés, Budapest
- Baráth K (2008): Brit-Kolumbia (Kanada) növényvilágának érdekességei. - Magyar Biológiai Társaság, Pécsi Csoport, 215. szakülés, Pécs
- Csiky J. - Baráth K. - Bátori Z. - Bodoncz L. - Mesterházy A.- Lengyel A.- Oláh E. - Pfeiffer N. (2008): A *Dryopteris affinis* s.l. hazai elterjedéséről és élőhelyi preferenciájáról. - Aktuális Flóra és Vegetációkutatás a Kárpát-Medencében VIII. Gödöllő. *Kitaibelia* XIII (1): 155
- Bán T. - Csiky J. - Lengyel A. - Baráth K. - Oláh E. (2008): Özönnövények grid alapú felmérése Pécs belterületén. - Aktuális Flóra és Vegetációkutatás a Kárpát-Medencében VIII. Gödöllő. *Kitaibelia* XIII (1): 143
- Tóth Z. – Baráth K. (2008): Az Andaman-szigetek (India) állatvilága. – Magyar Biológiai Társaság, Pécsi Csoport, 212. szakülés, Pécs
- Csiky J., Botta-Dukát Z., Oláh E., Molnár V.A. Pál R., Pfeiffer N., Baráth K. (2006): Vegetation of vernal pools on the Hungarian segetal fields. – European Vegetation Survey, 15th workshop. Vegetation in agricultural landscapes and Natura 2000. Catania
- Oláh E. - Csiky J. - Baráth K. (2006): Belvizes szántók *Nanocyperion* fajai és vegetációtípusai a Drávamenti-síkság területén. - Aktuális Flóra és Vegetációkutatás a Kárpát-Medencében VII. Debrecen. *Kitaibelia* XI (1): 19
- Oláh E. - Csiky J. - Baráth K. (2005): A Drávamenti-síkság belvizes szántóinak *nanocyperion* fajai és vegetáció típusai. - MBT. Botanikai szakosztály, 1414. száülés, Budapest
- Oláh E. - Csiky J. - Baráth K. (2005): Iszaplakó fajok és növénytársulások a Drávamenti-síkon. MBT. Pécsi Csoport. 192, Pécs