

PUBLIKÁCIÓS LISTA

(az utóbbi tizenhárom év tudományos publikációi)

1. Csiky J.: A *Botrychium virginianum* (L.) Sw. fitocönológiai és ökológiai vizsgálata a kunfehértói holdrutás erdőben. *Kitaibelia* 2, 56-68., 1997
2. Csiky J.: Adatok a Medves környéki bazaltvidék növényvilágáról. *Kitaibelia* 2: 78-83., 1997
3. Horváth G., Munkácsy B., Pintér Z., Csiky J., Karancsi Z., Prakfalvi P.: A Medves. *Földrajzi Értesítő* 46(3-4): 217-248., 1997
4. Csiky J. et al.: Salgótarján körüli oligocénkori homokkő felszínek vegetációja. *Kitaibelia* 2(2): 265., 1997
5. Csiky J. et al.: A Medves körüli bazaltvidék vegetációja a Salgó (625 m tszf. m.)-Boszorkánykő (571 m tszf. m.) mintaterületen. *Kitaibelia* 2(2): 266., 1997
6. Csiky J, Judik B.: Az *Orchis simia* Lam. előfordulása az Északi-középhegységben. *Kitaibelia* 3, 129-130., 1998
7. Csiky J.: Adatok a Karancs-hegység növényvilágához. *Kitaibelia* 3, 131-135., 1998
8. Csiky J, Sulyok J, Schmotzer A.: Adatok a Salgótarján körüli oligocén kori homokkő flórájához. *Kitaibelia* 4, 55-63., 1999
9. Csiky J.: Adatok a Karancs és a Medves flórájához. *Kitaibelia* 4, 37-43., 1999
10. Király G., Csiky J., Dancza I., Farkas S., Horváth F., Molnár V. A. és mtsai: Beszámoló Magyarország Flóratérképezési Programjának előkészületeiről. *Kitaibelia* 5(2): 379-384., 2000
11. Csiky J.: Újabb adatok a Karancs, a Medves és a Cerová Vrchovina flórájához. *Kitaibelia* 5, 195-200., 2000
12. Borhidi A., Csete S., Csiky J., Kevey B., Morschhauser T., Salamon-Albert É.: Bioindikáció és természetesség a növénytársulásokban. In: Virágh K.-Kun A. (eds.) *Vegetáció és Dinamizmus. A 70 éves Fekete Gábort köszöntik tanítványai, barátai és munkatársai*, Vácrátót: 159-194., 2000
13. Csiky J., Kóbor I.: Újabb adatok a Nógrád-Gömöri bazaltvidék (Karancs, Medves, Cerová Vrchovina) flórájához. *Kitaibelia* 6, 281-289., 2001
14. Csiky, J., Kevey, B., Borhidi, A.: Block-forest (*Rosa pendulinae-Tilietum cordatae*), a new forest community of the Carpathian basin (Cerová Vrchovina, Slovakia). *Acta Botanica Hungarica* 43, 95-125., 2001
15. Csiky J.: A Nógrád-Gömöri bazaltvidék hernyópázsitos sziki rétjeiről. In: Salamon-Albert É. (szerk.): *Magyar botanikai kutatások az ezredfordulón. Tanulmányok Borhidi Attila 70. születésnapja tiszteletére*. Pécs, PTE, Növénytani Tsz., pp.: 369-379., 2002
16. Dancza I., Pál R., Csiky J.: Zönnologische Untersuchungen auf den Bahngeländen vorkommender *Tribulus terrestris* L. Unkrautgesellschaften in Ungarn. *Zeitschrift für Pflanzenkrankheiten und Pflanzenschutz* 18, 159-166., 2002, IF: 0.322
17. Csiky J.: A *Cuscuta approximata* Babington Magyarországon (Cuscutaceae Dumort.). *Kitaibelia* 8(1): 75-80., 2003
18. Rédei T., Botta-Dukát Z., Csiky J., Kun A., Tóth Z.: On the possible role of local effects on the species richness of acidic and calcareous rock grasslands in Northern Hungary. *Folia Geobotanica* 38: 453-467., 2003, IF: 1.057
19. Csiky J.: A Nógrád-Gömöri bazaltvidék flórája és vegetációja. *Tilia* 11: 167-339., 2003
20. Csiky J., Baráth K., Lájér K.: *Cuscuta* species in Hungary. *Zeitschrift für Pflanzenkrankheiten und Pflanzenschutz* 19: 201-208., 2004, IF: 0,833
21. J. Csiky, G. Király, E. Oláh, N. Pfeiffer, V. Virók: *Panicum dichotomiflorum* Michaux., a new element in the Hungarian Flora. *Acta Botanica Hungarica* 46(1-2): 137-141., 2004

22. Csiky J., Bódis K., Kerényi Z.: Pilisjászfalu flórája és vegetációja. In: Kékesi L. (szerk.): Pilisjászfalu I. Pilisjászfalu, Pilisjászfaluért Közalapítvány, pp.: 79-119., 2004
23. Csiky J.: Flora and vegetation mapping of the Karancs, the Medves-vidék and the Cerová vrchovina (Nógrád-Gömör basalt area) [Angol, magyar és szlovák nyelven]. Pécs, 451 pp., 2004
24. Csiky J.: Adatok Magyarország flórájához és vegetációjához I. Kitaibelia 10(1): 138-153., 2006
25. Baráth K., Csiky J.: Arankák (*Cuscuta*). In: Ujhelyi Péter–Molnár V. A. (szerk.): Élővilág enciklopédia, A Kárpát-medence gombái és növényei, Kossuth Kiadó, 2006
26. Csiky J., Farkas S., Király G., Pál R., Purger D., Tóth I. Zs.: A *Cirsium boujartii* (Pill. et Mitterp.) Schultz Bip. újrafelfedezése Magyarországon. Flora Pannonica 3: 69-77., 2006
27. Csiky J., Oláh E., Baráth K.: A *Medicago nigra* (L.) KROCK. Magyarországon. Flora Pannonica 3: 49-55., 2006
28. Pál R., Pinke Gy., Oláh E., Csiky J., Koltai J.P.: Untersuchung der Unkrautvegetation auf überstauten Ackerflächen in Süd-West Ungarn. Zeitschrift für Pflanzenkrankheiten und Pflanzenschutz 20: 567-576., 2006, IF: 0.239
29. Bartha S., Balogh L. és mtsai: Nyílt és záródó homokpusztagyepek társulási viszonyainak összehasonlítása a vácrátóti Tece legelőn. In: Molnár E. (szerk.): Kutatás, oktatás, értékteremtés. A 80 éves Précsényi István köszöntése. Vácrátót, 2006
30. Csiky J., Oláh E.: A Drávamenti-síkság *Nanocyperion* jellegű fajainak vörös listája. Natura Somogyiensis 9: 5-26., 2006
31. Csiky J., Somlyay L.: A *Dryopteris affinis* (Lowe) Fraser-Jenkins előfordulása a Budai-hegységben. Kitaibelia 10(1): 201., 2006
32. Bátor Z., Baráth K., Csiky J.: A *Dryopteris affinis* (Lowe) Fraser-Jenkins előfordulása a Mecsekben. Flora Pannonica 4: 3-8., 2006
33. Borhidi A., Csiky J., Lájér K., Pál R.: *Gypsophilo paniculatae-Agropyretum repentis*, a new half-ruderal weed association. Acta Bot. Hung. 49(1-2): 65-80., 2007
34. Csiky J.: Pétervására Sandstone/ Jalová Sandstone (Hungary/ Slovakia). In: Hartel, H. et al. (eds.): Sandstone landscapes across Europe. Academia (Praha), BSNPA, Royal Botanical Garden KEW, pp.: 350-351., 2007
35. Csiky J., Sebe K., Vadkerti E.: Jakabhegy Sandstone (Hungary). In: Hartel, H. et al. (eds.): Sandstone landscapes across Europe. Academia (Praha), BSNPA, Royal Botanical Garden KEW, pp.: 356-358., 2007
36. Lájér K., Botta-Dukát Z., Csiky J. et al.: Hungarian phytocoenological database (CoenoDatRef): sampling methodology, nomenclature and actual stage. Annali di Botanica 7: 197-210., 2007
37. Király G. (ed.): A magyarországi edényes flóra veszélyeztetett fajai [Red list of the vascular flora of Hungary]. Sajtókiadás, Sopron, 73 pp. (könyv, 18 szerzős publikáció: Barina Z., Csiky J. et al.), 2007
38. Csiky J. és mtsai: Növényvilág, növénytan értékek. In: Kiss G. (ed.): A Karancs-Medves és a Cseres-hg. TK. Nógrád és Gömör Határán. BNPI, Eger, pp.: 117-142., 2007
39. J. Csiky, D. Purger: Monitoring of vascular flora along the Drava river and in Baranja (Croatia). In: Purger J.J. (ed.): Biodiversity studies along the Drava river. University of Pécs, Pécs, pp.: 13-56., 2008
40. D. Purger, J. Csiky: Biljke Banskog brda [Plants of BANSKO HILL (Baranja, Croatia)]. University of Pécs, Pécs, 58 p., 2008
41. Bauer N.- Csiky J.-Vojtkó A.: The *Cystopteridetum fragilis* in Hungary. Acta Bot. Hung. 50(1-2): 1-18., 2008
42. Purger, D., Csiky, J., Topić, J.: Dwarf iris, *Iris pumila* L. (Iridaceae) – new species of the flora of Croatia – Acta Botanica Croatica 67(1): 97-102., 2008

43. Csiky, J., Purger D., Nikolić, T.: *Reseda inodora* Rchb., a new species of the Croatian flora. - *Acta Botanica Croatica* 67(2): 229-235., 2008
44. Á. Uherkovich, D. Purger, J. Csiky: First find of *Pomatias rivulare* (Eichwald, 1829) (Mollusca: Pomatiidae) in Croatia. *Natura Croatica*, 17(3): 183-192., 2008
45. Király G., Molnár Zs., Bölöni J., Csiky J., Vojtkó A. (eds.): Magyarország földrajzi kistájainak növényzete. MTA ÖBKI, Vácraát, 2008 (ISBN 978 963 8391 44 5)
46. Molnár, Cs. et al.: Vegetation-based landscape regions of Hungary. *Acta Bot. Hung.*, 50: 47-58., 2008
47. Baráth K., Csiky J.: *Cuscuta* L. In: Király G. (szerk.): Új magyar fűvészkönyv. Magyarország hajtásos növényei. Határozókulcsok. Aggteleki Nemzeti Park Igazgatóság, Jósvafő, pp.: 333-335., 2009
48. Pótóné Oláh E., Csiky J.: *Cirsium* Mill. In: Király G. (szerk.): Új magyar fűvészkönyv. Magyarország hajtásos növényei. Határozókulcsok. Aggteleki Nemzeti Park Igazgatóság, Jósvafő, pp.: 438-440., 2009
49. Csiky J.: *Hordeum* L. In: Király G. (szerk.): Új magyar fűvészkönyv. Magyarország hajtásos növényei. Határozókulcsok. Aggteleki Nemzeti Park Igazgatóság, Jósvafő, pp.: 522-523., 2009