

A DOKTORI ISKOLA HALLGATÓINAK KÖZLEMÉNYEI 2004-BEN

TÖBB SZERZŐS KÖNYV

Magyar

Angerer I. P., Tóth L., Mészáros R. (2004): Dunaújváros Megyei Jogú Város Települési Környezetvédelmi Programja II. felülvizsgált, aktualizált változat, TEXT Nyomdaipari Kereskedelmi és Szolgáltató Kft. Dunaújváros. ISBN 963 216 223 4 pp. 18.

Angerer I. P., Tóth L., Mészáros R. (2004): Tájékoztató Dunaújváros Megyei Jogú Város Környezeti Állapotváltozásáról 2003. TEXT Nyomdaipari Kereskedelmi és Szolgáltató Kft. Dunaújváros. ISBN 963 216 185 8 pp. 82

Bartos M.: Tanyai Kaleidoszkóp, MTA RKK ATI, Kecskemét 2004.

Biró B., **Angerer I. P.**, Tóth L., Gulyás P. (2004): Környezetvédelem az EU csatlakozás Tükrében" V. Környezetvédelmi Konferencia és Társadalmi Fórum - Dunaújváros, TEXT Nyomdaipari Kereskedelmi és Szolgáltató Kft. Dunaújváros Konferencia kiadványkötet szerkesztése, ISBN 963 216 500 4 pp. 88.

Bodorkós B.: Természet és gazdaság, Ökológiai közgazdaságtan szöveggyűjtemény, R. Norgaard, P. Ekins és W. Sachs cikkeinek fordítása, Pataki György-Takács-Sánta András (szerk.): Typotex Kiadó, Budapest, 2004.

Márkné Deák Sz: Szamóca: Civmad; Málna: Gradina, Resa, Rubaca; Köszméte: Debreceni óriás, Invicta, Rixanta, Rolonda; Feketeribiszke: Aranka, Dyana; Szeder: Jumbo; Előterjesztés az Országos Mezőgazdasági Fajtaminősítő Bizottság részére, Budapest, 2004. dec. 6.

Márkné Deák Sz: Ajánlott gyümölcsfajták jegyzéke, Bogyósgyümölcsűek, Magyar Gyümölcsfaiskolák Országos Egyesülete, 1118, Bp. Villányi u. 31. G., 2004. december

Márkné Deák Sz: Gyümölcs fajtaleírások, Bogyósgyümölcsűek; OMMI 1024 Bp. Keleti K. u. 24. 2004. december

Cros Kárpáti Zs., **Gubicza Cs.**, Ónodi G. (szerk.: **Gubicza Cs.**, közreműködők **Horváth J.** et al.): Kertek és kertművelők, vidékfejlesztés vagy urbanizáció? Mezőgazdasági Kiadó, Budapest, 2004

Ángyán J., Menyhért Z. (Szerk.), 3.7. fejezet szerzői: **Horváth J.** et al.: Alkalmazkodó növénytermesztés, környezet- és tájgazdálkodás, Szaktudás Kiadó Ház, Budapest, 2004

Barczy A., Loksa G., **Malatinszky Á.**, Penksza K., **Vona M.** (2004): Tájértékelés botanikai, talajtani és klimatológiai alapjai. Oktatási segédanyag. SZIE MKK KTI Tájökológiai tanszék, Gödöllő.

Molnár Jenő (2004): Táj és társadalom – tiszteletkötet Molnár Jenő professzornak, Agora-UKE, Székelyudvarhely, 212 p., ISBN 973-665-047-2 (szerkesztő: **Péter Pál** – Kassay János)

Idegennyelvű

I. Higuero, Y.R. Hoogeveen, J.E. Petersen & **K. Balazs**. (2004): High Nature Value Farmland. Character, trends and policy challenges. Joint Message UNEP/EEA. (http://reports.eea.eu.int/report_2004_1/en)

Birol, E., M. Smale and **Á. Gyovai**: Forthcoming. "Explaining Farmer Demand for Agricultural Biodiversity in Hungary's Transition Economy". In Smale, M. (Ed.) *Valuing Crop Biodiversity on Farms during Economic Change*. CAB International, Wallingford, UK.

Birol, E., **Gy. Bela, Á. Gyovai, B. Balázs**, Gy. Pataki, I. Már and M. Smale: Forthcoming. "Seeds and Markets in Transition: The Private Value of Agrobiodiversity in Hungarian Home Gardens". In Nazarea V.D. and R.E. Rhoades (Eds.) *Seeds of Resistance/Seeds of Hope: Crossing Borders in the Repatriation and In Situ Conservation of Traditional Plants*. University of Arizona Press, Tucson, Arizona, USA.

Schneller K.: Multifunctional land use - meeting future demands for landscape goods and services, Springer Verlag.

TUDOMÁNYOS FOLYÓIRATBAN MEGJELENT KÖZLEMÉNY

Magyar

Angerer I. P., Ködöböcz L., Biro B. (2004): Mikrobacsoportok herbicid-szennyvíz kombinációkkal szembeni érzékenységeinek vizsgálata modellkísérletben, *Agrokémia és Talajtan* 53. p. 331-343.

Bartos M.: Az EU-csatlakozás hatása a környezetvédelemre, *Ma és Holnap*, 204. IV. évf. 2. sz.

Rékási, M.; Czinkota, I.; **Czanik, P.** (2004): A potenciális talajsavanyúság vizsgálata automatikus mérőrendszerrel, *Agrokémia és Talajtan*, 53 (2004) 3-4 p. 377 - 390.

Khalif AA, Abdorhim H, Bayoumi HEAF, **Füzy A**, Kecskés M (2004): Enzimaktivitások és a fluoreszkáló pszeudomonasz csíraszámok változása a fehér lóhere (*Tripolium repens* L.) rizoszférájában sókezelés (NaCl) hatására. *Agrokémia és Talajtan*. 53. 367-376.

Falusi E. –Sipos V.K. –Penksza K. –Kohler, A. –Veit, U. (2004): A Friedberger Au és a Sós-ér vízi vegetációjának kvantitatív felmérése Kohler-módszerrel. *Tájökológiai Lapok* 2/1., Gödöllő, 159-172 p

Szegi T., Michéli E., **Gál A.**, Tombácz E., 2004. Művelt mezőségi talajok szerkezeti stabilitásának jellemzése a reológia módszerével. *Agrokémia és Talajtan*. Vol. 53, p. 239-250. Budapest.

Kállai Sz. (2004): A beregi magyar-ukrán közös belvízvédelmi rendszer fejlesztésének vízgazdálkodási és tájökológiai sajátosságai, *Hidrológiai Tájékoztató*

Kállai Sz. (2004): Áttekintés és ökológiai célú vízpótlás javaslat a Tóvár Tájvédelmi Körzet területén, - *Tájökológiai Lapok* 4

Malatinszky Á. (2004): Botanikai értékek és tájgazdálkodási formák kapcsolata a Putnoki-dombságban. — *Tájökológiai Lapok* 2(1): 65–76.

Somogyi Z., Bakonyi G., Csathó P. (2004): A nátrium-szelenit hatása a közönséges televényféregre (*Enchytraeus albidus*), *Állattani Közlemények* 89(1): 67-71.

Somogyi Z., Bakonyi G., Kádár I., Nagy P., Kiss I. (2004): Mikroelem terhelés hatása a közönséges televényféregre (*Enchytraeus albidus*), *Agrokémia és Talajtan* 53, (1-2) 155-164

Szoboszlay S. **Atzél B. Cserhádi M. Szabó I.** (2004): Szénhidrogénnel szennyezett talajok bioremediációja. *Biokémia c. folyóirat*, 2004 évf. 2., 37-40..

Michéli E. – **Fuchs M.** – **Szegi T.** – Szabóné Kele G. – Vajdulák M. (2004): A nagy agyagtartalmú talajok osztályozási problémái. *Talajvédelem különszám p.: 278-281*

Szlepák E.: Nehézfém-szennyezés szállításának követése a Galga patak üledékében az EU VKI szerinti monitoring rendszer kidolgozásával kapcsolatban, *Hidrológiai Közlöny*

Idegennyelvű

Füzy A., Biró B., Tóth T. (2004): Interrelations between the mycological and bacteriological status in the rhizosphere of two dominant halophytes. *Acta*

G. Vörösváry, **G. Málnási Csizmadia,** L. Holly: Evaluation of some morphological characters of *Aegilops cylindrica* populations from Hungary, *Scripta Botanica Belgica* 29 (2004), 141-147 pp.

Bíró E., M. Smale and **Á. Gyovai:** Forthcoming. "Using a Choice Experiment to Estimate Farmers' Valuation of Agricultural Biodiversity on Hungarian Small Farms". *Environment and Resource Economics*.

Abulikemu, A., **Halász, G.,** Csámpai, A., Gömör, Á., Rábai, J.: Improved synthesis of perfluorooctylpropyl amine. *J. Fluorine Chem.*, 125, 1143-1146 (2004).

Malatinszky Á., K. Penksza (2004): Complex research on the flora, habitats and traditional land use of Putnok Hills (North-East Hungary). — *Bulletin of the University of Agricultural Sciences and Veterinary Medicine Cluj-Napoca Vol. 60:* 210–215.

EGYÉB CIKK

Magyar

Angerer I. P. (2004): Dunaújváros Települési Környezetvédelmi Programja és végrehajtásának tapasztalatai, In Proc. of *Környezetvédelem az EU csatlakozás Tükrében" V. Környezetvédelmi Konferencia és Társadalmi Fórum - Dunaújváros,* ISBN 963 216 500 4 p. 16-26.

Angerer I. P., Kődöböcz L., Biró B. (2004): Mikroorganizmusok gyomirtószerrel szembeni érzékenysége alapján kialakítható bioindikációs lehetőségek, In Proc. of *XVIII. Országos Környezetvédelmi Konferencia és Szakkiállítás Siófok,* p. 168-175.

Angerer I. P., Klimó E., Puskás K. (2004): Dunaújváros Megyei Jogú Város Helyi Hulladékgazdálkodási Terve, In Proc. of XVIII. Országos Környezetvédelmi Konferencia Siófok, p. 208-218.

Ködöböcz L, Füzy A, Villányi I, Angerer I, Morvai B, Biró B (2004): Szennyvíziszapok termőföldre történő kihelyezésének rövid és tartamjellegű rhizobiológiai következményei. In: Talajtani Vándorgyűlés, Kecskemét aug. 24-26. Előadások, poszterek összefoglalói p. 34.

Biró B, **Füzy A**, Molnár E. (2004): A tollas szálkaperje termőhelyi körülmények által befolyásolt rhizobiológiai tulajdonságai. In: Az MMT 2004. évi Nagygyűlése és Fermentációs Kollokviuma, Keszthely, 2004. okt. 7-9. Előadáskivonatok, p. 17.

Balázs B. - Bela Gy. - Pataki Gy.: A termesztett növények genetikai sokféleségének megőrzése Magyarországon - Intézményi közgazdaságtani elemzés. KOVÁSZ, 2004/1-4

Bodorkós B.: Vidékfejlesztési támogatások igénybevételének lehetőségei a Tisza - vízgyűjtő területén (2004), tanulmány, Arndtné Dr. Lőrinczi Renáta szerk. Szent István Egyetem, Környezet-és Tájgazdálkodási Intézet, Megbízó: Földművelődésügyi és Vidékfejlesztési Minisztérium, Témafelelősök: dr. Podmaniczky László, dr. Onodi Gábor

Balázs B.-Bodorkós B.-Mérő Á.: Mezőcsáti Kistérségi Fórum beszámoló, 1-18.o. Szent István Egyetem, Környezet-és Tájgazdálkodási Intézet

Márkné Deák Sz.: Új feketeribizskék a Nemzeti Fajtajegyzéken, Kertészet és Szőlészet, 2004. január 15. 9-10. p.

Márkné Deák Sz.: Új pirosribizske fajták, Kertészet és Szőlészet, 2004. 14. sz. 10. p.

M. Deák Sz. - Uzonyi D.-né: Áfonyatelepítésről dióhéjban, Kertészet és Szőlészet, 2004. 35. sz. 13. p.

Fuchs M., 2004: A talajtani folyamatok felismerésének alkalmazása régészeti lelőhelyek környezeti viszonyainak rekonstruálásában –Az üllői szarmata fazekasfalú példáján. Tudományos Diákköri Dolgozat, IX. OFKD, 2004. 236. p.

Michéli E., **Fuchs M., Szegi T., Kele G., Vajdulák M.,** 2004: A nagy agyagtartalmú talajok osztályozási problémái. Talajtani Vándorgyűlés Kecskemét, 48. p.

Szegi T., Michéli E., Tombác E., **Gál A.,** 2004. Az ásványi – szerves komplexumok talajjavító hatásának kutatása, különös tekintettel a mikroaggregátumok stabilitására és a tápanyagok adszorpciók megkötődésére. Talajtani Vándorgyűlés. Kecskemét. Előadások, poszterek összefoglalói p.43. (poszter)

Herczeg E. - Vona M. - Barcsi, A. - Penksza K. (2004): Botanikai és talajtani vizsgálatok Dél-Tiszántúli löszgyepekben. XXV. Vándorgyűlés (Magyar Biológiai Társaság), Előadások összefoglalói. pp. 141-142.

Herczeg E., Penksza K. (2005): Biomonitoring vizsgálatok dél-tiszántúli sziki legelőkön és kaszálókon. IV. Kárpát-medencei Biológiai Szimpózium kiadványkötete. pp. 289-291.

Herczeg E. – Barcsi A. – Joó K. – Penksza K (2004): Botanikai és talajtani vizsgálatok dél-tiszántúli löszgyepekben. Aktuális Flóra- és Vegetációkutatás a Kárpát-medencében VI. Keszthely 2004. február 26-29. p. 102.

Herczeg E. – Penksza K. (2004): Cönológiai vizsgálatok dél-tiszántúli gyepekben. I. Magyar Tájökológia Konferencia Szirák, 2004. szeptember 17-19. p. 69.

Ónodi G., **Horváth J.:** Tájpotenciál és falufejlesztés - a Nemzeti Vidékfejlesztési Terv hatásainak elemzése a falvak fejlődésére vonatkozóan, in: Falu, Város, Régió, 2004. 4. szám (6 p.)

Füleky Gy., **Kovács D.:** A csontliszt komposztálása és a komposztok kémiai és biológiai tesztelése, VI. Nemzetközi élelmiszertudományi konferencia, 2004 május 20-21.

Kovács N. (2004) A komposztálás során végbemenő folyamatok nyomonkövetése szerves molekulák vizsgálatával SzIE Környezettudományi Doktori Iskola III. Fórum. Doktori témaösszefoglalók. 16.p.

Cserni I. – **Kovács N.** (2004) Újabb eredmények a gumós édeskömény (Foeniculum vulgare Mill.convar.Azoricum Mill. Thell.) termesztéséről. XLVI. Georgikon Napok. Új kihívások, új lehetőségek a mezőgazdaságban. Tudományos Konferencia kiadványa. Keszthely. 2004. szeptember 16-17. 88. CD ROM

Kovács N. (2004) Körforgalmak – A szervesanyag útja. Tudomány Napi Konferencia 2004. 11. 04. KF KFK 65-70.

Makádi M.: Talajjavító anyagok felhasználása és hatásai a nyírségi homokterületeken. In: Iszályné Dr. Tóth Judit (szerk.): A Debreceni Egyetem Agrártudományi Centrum Kutató Központ jelene és kihívásai az Európai Unióba lépve. p. 172-177. Nyíregyháza, 2004.

Malatinszky Á. (2004): Híd az Alföld és a bércek között: a Putnoki-dombság. — TermészetBúvár 59(3): 20–23.

Mozsgai K. – Somfai Á.: Partnerség a stratégiai környezeti vizsgálat keretében: A Regionális Fejlesztés Operatív Program stratégiai környezeti vizsgálatának gyakorlati tapasztalatai Falu város régió. 2004/7. szám

Mozsgai K.: A NUTS II régió rendszerelméleti megközelítése. Fiatal regionalisták IV. Országos Találkozója. Győr, 2004. november, konferenciakiadvány)

Mozsgai K.: Fenntarthatóság és környezetvédelem az EU kohéziós politikájában. ÖKO folyóirat. 2004. XII. évfolyam 3-4. szám

Dr. Ress S. - **Mozsgai K.:** Holtágak hasznosításának jogi és közgazdasági kérdései. ÖKO folyóirat. 2004. XII. évfolyam 3-4. szám

Dr. Ress S. – **Mozsgai K.:** Jogi, közgazdasági és finanszírozási teendők a holtág-védelmi és – hasznosítási politika kialakítása terén. II. Szegedi Holtág-konferencia. Szeged, 2004. szeptember, konferenciakiadvány) megjelenés alatt

Dr. Tombácz E. - Dr. Gulyás P. - **Mozsgai K.:** Balatoni vízpótlás lehetséges megoldásainak környezeti vizsgálata (Vízügyi Közlemények) megjelenés alatt

Dr. Tombácz E. - Dr. Gulyás P. - **Mozsgai K.:** Balatoni vízpótlás lehetséges megoldásainak környezeti vizsgálata (Magyar Hidrológiai Társaság vándorgyűlése, konferenciakiadvány) megjelenés alatt

Dr. Tombácz E. - Magyar E. - **Mozsgai K.:** A Vásárhelyi Terv Továbbfejlesztése I. ütemének Stratégiai Környezeti Vizsgálata eredményei (Magyar Hidrológiai Tanács vándorgyűlése, konferenciakiadvány) megjelenés alatt

Szegi T., Michéli E., Tombác E., **Gál A.** 2004.: Az ásványi – szerves komplexumok talajjavító hatásának kutatása, különös tekintettel a mikroaggregátumok stabilitására és a tápanyagok adszorpciós megkötődésére.

Michéli E. – **Fuchs M.** – **Szegi T.** – Szabóné Kele G. – Vajdulák M. (2004): A nagy agyagtartalmú talajok osztályozási problémái. Talajtani Vándorgyűlés, Kecskemét. p.:48

Szűcs B. (2004): Metanogén aktivitás meghatározása és szerepe az anaerob folyamatok optimalizálásában, X. Nemzetközi Környezetvédelmi és Vidékfejlesztési Diákkonferencia, Mezőtúr, 2004. július 7-9. 24. o.

Simon M., **Szűcs B.** (2004): Biomassza-termelő fűzültetvények szerepe a környezetminőségben, Környezetminőség életminőség című tudományos ülés, Debreceni Egyetem, Agrártudományi Centrum, Mezőgazdaságtudományi Kar, Víz- és Környezetgazdálkodási Tanszék, Debrecen, 2004. október 27. 131-137. o.

Szűcs B., Simon M. (2004): Szennyvíziszap stabilizálásának optimalizálására irányuló kísérletek az Eötvös József Főiskola Műszaki Fakultásán, V. Környezettudományi Tanácskozás – Vízminőség, Vízhasznosítás Tudományos Konferencia, Széchenyi István Egyetem Műszaki Tudományi Kar, Építési és Környezetmérnöki Intézet, Környezetmérnöki Tanszék, Győr, 2004. november 5. 57-65. o.

Szűcs B. (2004): Metanogén aktivitásteszt módszerének fejlesztése, Tanítóképzés és hátttere, idegennyelv-oktatás, környezetvédelmi és műszaki kutatások 2004, Baja, 162-172. o.

Simon M., **Szűcs B.** (2004): Szennyvíziszap aerob és anaerob stabilizálásának optimalizálására irányuló kísérletek, Tanítóképzés és hátttere, idegennyelv-oktatás, környezetvédelmi és műszaki kutatások 2004, Baja, 195-207. o.

Bayoumi H. H.E.A.F. - **Palágyi A.** - **Tóth N.** – E. Talha - Kecskés M. (2004): Effect of some metabolic inhibitors on the symbiotic relationship between *Vicia faba* L. and *Rhizobium leguminosarum* bv. *viciae*. Az MTA Szabolcs-Szatmár-Bereg Megyei Tudományos Testülete 13. éves Tudományos Ülés. Nyíregyháza, Hungary. Tudományos Ülésének Közleményei Kötet, pp: 415-420.

Palágyi A. - Bayoumi H. H.E.A.F. - **Tóth N.** - Kecskés M.(2004): Effect of Cd²⁺, Cu²⁺ and Pb²⁺ ion on nodulation potential of *Sinorhizobium meliloti* on *Medicago sativa* root in the presence of fluorescent *Pseudomonas* strain. Az MTA Szabolcs-Szatmár-Bereg Megyei Tudományos Testülete 13. éves Tudományos Ülés. Nyíregyháza, Hungary. Tudományos Ülésének Közleményei Kötet, pp: (közlésre elfogadva).

Tóth N. - Bayoumi H. H.E.A.F. - **Palágyi A.** - Kecskés M. (2004): Toxic effect of heavy metals in *Saccharomyces cerevisiae*: A comparative study. Az MTA Szabolcs-Szatmár-Bereg Megyei Tudományos Testülete 13. éves Tudományos Ülés. Nyíregyháza, Hungary. Tudományos Ülésének Közleményei Kötet, pp: 439-442.

Könczey R., Czippán K. 2004: A köztisztviselői képzés lehetőségei: környezetvédelem és fenntartható fejlődés. PTMIK KÖNKOmp tanulmány.

Könczey R., Czippán K. 2004: Köztisztviselői továbbképzési modulterv.

Idegnyelvű

Balázs, K. (2004): Approaches and Results in Agri-environment Scheme Research. In: Programme and Book of Abstracts. Landscape Tomorrow International Workshop: Issues of Sustainable Land Use in European Landscapes. Problems, Conflicts and Solutions. Gödöllő. Hungary. 2004. április 14-18. Hungary.

Balázs, K. (Institute of Environmental and Landscape Management, Szent Istvan University, Hungary) – Good Agricultural and Environmental Condition in Hungary (pdf, 183 kB) <http://www.ireas.cz/index.php?pg=detail&id=17&lang=en>

Fehér O.-Madarász, B.: Historical land use change on volcanic soils in Hungary. In 4th International Congress of the ESSC 25-29 May 2004, Budapest ESSC proceedings (poster)

O. Fehér, B. Madarász, Á. Kertész, Gy. Füleky,: Land use changes of traditional vine-growing areas in volcanic regions of Hungary In Rala Report no.214. Volcanic Soil Resources in Europe. COST Action 622 final meeting Abstracts. Edited by Hlynur Óskarsson and Ólafur Arnalds. June 2004 Agricultural Research Institute Reykjavík, Iceland. pp. <http://www.rala.is/andosol/Fjolrit214.pdf>

Gy. Füleky, Á. Kertész, B. Madarász, **O. Fehér**: Soils developed in volcanic material in Hungary. In Rala Report no.214. Volcanic Soil Resources in Europe. COST Action 622 final meeting Abstracts. Edited by Hlynur Óskarsson and Ólafur Arnalds. June 2004 Agricultural Research Institute Reykjavík, Iceland pp. <http://www.rala.is/andosol/Fjolrit214.pdf>

S. Jakab, Gy. Füleky, **O. Fehér**: Environmental conditions of Andosol formation in Transylvania (Romania). Soil of the Gurghiu volcanic chain In Rala Report no.214. Volcanic Soil Resources in Europe. COST Action 622 final meeting Abstracts. Edited by Hlynur Óskarsson and Ólafur Arnalds. June 2004 Agricultural Research Institute Reykjavík, Iceland. pp. <http://www.rala.is/andosol/Fjolrit214.pdf>

Biró B, **Füzy A, Ködöböcz L, Molnár E** (2004): Mycorrhizal colonisation of grass-type ecosystems affected by salinity, drought or different light intensity. Abstract book of the COST Action 8.38. meeting, („Exploring and exploiting the natural AM fungal diversity in stressed soil-plant systems”) p. 70. Granada, 2004.

Pall, K.-Moser, V.-Sipos, V.K.-**Falus, E.** (2004): Makrophytenvegetation der Donau und Ihrer Altarme zwischen Rottenacker und Öpfingen. Berichte des Institutes für Landschafts- und Pflanzenökologie, Beiheft 18. 63 p.

Fuchs M., Szegi T., Michéli E., 2004: Archeopedological interpretation of redox features. III. Alps-Adria Scientific Workshop, Dubrovnik, Horvátország. 393-397. p.

Fuchs M., Szegi T., Michéli E., 2004: Influence of burial customs on soil redox conditions. „Paleosols: Memory of ancient landscapes and living bodies of present ecosystems” Conference, Florence, Italy, 2004. 31-32. p.

Szegi T., Michéli E., Fuchs M., Kele G., Vajdulák M., 2004: Characterization and classification high smectite contene soils in Hungary. International Conference „Soil Classification 2004”, Karelia, Russia, 2004.

M. Fuchs, T. Szegi, E. Michéli, 2004: Redox Iron Pan Interpretation in an Archeological Site in Hungary. 2004 ASA-CSSA-SSSA International Annual Meetings, Seattle, USA.

P. Hegyegi, M. Fuchs, E. Micheli, T. Szegi, 2004: Characterization and classification problems of soil with high clay and/or organic matter content. 2004 ASA-CSSA-SSSA International Annual Meetings, Seattle, USA.

T. Szegi, A. Gál, E. Michéli, E. Tombácz, 2004. Quantitative rheological parameters for predicting soil deformation. Abstracts and Full Papers. CD. Eurosoil Conference. Freiburg, Németország

A. Gál, T. J. Vyn, R. Omonode, 2004. Intermittent tillage effects on soil organic carbon relative to continuous no-till. Soil Science Society of America Annual Meeting. Abstracts p. 352., Seattle, USA. (poszter)

A. Gál, T. J. Vyn, E. Michéli, E. J. Kladivko 2004. Sampling depth dependency of soil carbon changes with long-term tillage and rotation systems. Soil Science Society of America Annual Meeting. Abstracts p. 357. Seattle, USA. (poszter)

Biol, E., M. Smale and Á. Gyovai: 2004. "Agri-Environmental Policies in a Transitional Economy: The Value of Agricultural Biodiversity in Hungarian Home Gardens". Environment and Production Technology Division Discussion Paper No. 117, International Food Policy Research Institute (IFPRI), Washington, DC, USA

<http://www.ifpri.org/divs/eptd/dp/papers/eptdp117.pdf>

Biol, E., Á. Gyovai and M. Smale: 2004. "Agri-Environmental Policies in a Transition Economy: Using a Choice Experiment to Value Agricultural Biodiversity on Hungarian Small Farms". Fondazione Eni Enrico Mattei- FEEM Nota di lavoro 48.2004.

http://www.feem.it/Feem/Pub/Publications/WPapers/WP2004-048.htm?WP_Page=1

Halász, G., Fekete, I., Heltai, Gy., Percsich, K., Jung, K.: Heavy metal mobility and ecotoxicity relationships in lake sediments. SETAC Europe 14th Annual Meeting, Prague, 283 (2004).

Halász, G., Szlepák, E., Fekete, I., Heltai, Gy.: Fractionation of heavy metal content in sediments by combination of subcritical H₂O and supercritical CO₂ solvents, 2nd International FESTEM Symposium on Trace Elements and Minerals in Medicine and Biology, Neuherberg (München), 59 (2004).

Aleksza L., Dér S., Kovács D., Füleky Gy.: Soil improvement composted agricultural waste materials, ESSC 4. nemzetközi konferencia, 2004 május 26.

Kovács N. (2004). Importance of water in the decomposition of organic matter. III. ALPS-ADRIA SCIENTIFIC WORKSHOP. 1-6 March 2004., Dubrovnik, Croatia. 140-142. (poszter)

Cserni I. – Kovács N. – Zana A. – Borsné Pető J. (2004) The migration of elements (N,P,K) in sandy soil III. ALPS-ADRIA SCIENTIFIC WORKSHOP. 1-6 March 2004., Dubrovnik, Croatia. 30-34.

László B., Osztóics A., Szakál F., Licskó I. (2004) Seasonal change of metal concentration in Csórrét-reservoir, in press

László B., Osztóics A. (2004) Assessment of water quality changes of Csórrét-reservoir in aspect of drinking water producing, Konferenciakiadvány, II. Ph.D Civilexpo, Budapest

László B., Osztóics A., Licskó I. (2004) Variation of the nitrogen compounds in the Csórrét-Reservoir and its tributaries, Konferenciakiadvány (in press)

S. Szoboszlay, **B. Atzél**, **M. Cserhádi**, **I. Szabó**, B. Kriszt (2004): Biological safety of anaerobic technologies for environmental treatments. Anaerobic Digestion, 10th World Congress, August 29 –September 2, 2004 Montreal, Canada

T. Szegi, **A. Gál**, E. Michéli, E. Tombácz 2004: Quantitative Rheological Parameters for Predicting Soil Deformation. Eurosoil Conference Freiburg. CD ROM

M. Fuchs, **T. Szegi**, E Micheli 2004.: Archeopedological Interpretation of Redox Processes. Alpok Adria Konferencia, Dubrovnik p.: 393-397.

E. Michéli, **T. Szegi**, L. Montanarella 2004.: Missing items for the developing European Soil Protection Strategy. ESSC konferencia Budapest. p.: 313-316.

T. Szegi, E. Micheli, **M. Fuchs**, G. Kele, M. Vajdulák, 2004.: Characterization and classification high smectite clay content soils in Hungary. Soil Classification 2004 International Conference and Field Workshop. Petrozdavoszk, p.: 75

Fuchs M., **Szegi T.**, Michéli E. 2004: Influence of Sarmata burial customs on changes of soil redox conditions. Paleosolos: Memory of aient landscapes and living bodies of present ecosystems. Florence, Itlay. p: 31-32

Szirmai O., Czóbel Sz.: (2004):. Plant relation studies in agro-environmental ecosystems under different water-regimes. III. Alps-Adria Scientific Workshop. Dubrovnik, Croatia.. p. 77-81.

Czóbel Sz., Balogh J., Fóti Sz., Péli E., Szerdahelyi T., **Szirmai O.**, Nagy Z., Tuba Z.: (2004):. Long term effects of irrigation & fertilization on stand CO₂ fluxes and soil biochemical processes in a Hungarian loess grassland. III. Alps-Adria Scientific Workshop. Dubrovnik, Croatia.. p. 130-134.

Janan, J. –**Tóth P.** (2004): The effect of feather plucking on plasma concentration of corticosteronon geese after first plucking. 5th International Conference on Farm Animal Endocrinology, Budapest, 4-6 July 2004. In.: Biotechnology, Agronomy, Society and Environment Volume 8 Special issue p. 63.

3. A HALLGATÓK RÉSZVÉTELE HAZAI ÉS KÜLFÖLDI KONFERENCIÁKON 2004. ÉVBEN.

hazai

Petrovickijné Angerer I.: Környezetvédelem az EU csatlakozás Tükrében" V. Környezetvédelmi Konferencia és Társadalmi Fórum – Dunaújváros Megyei Jogú Város Önkormányzata, szervező és előadó,

Petrovickijné Angerer I.: XVIII. Országos Környezetvédelmi Konferencia és Szakkiállítás Siófok, előadó

Petrovickijné Angerer I.: Tudomány Napja Konferencia Dunaújvárosi Főiskola 2004. november 23., előadó

Atzél B.: Szénhidrogénnel szennyezett talajok remediációja és revitalizációja. OM Biotechnológia 2000 nyertes pályázatok záró beszámolója, Oktatási Minisztérium, 2004. január 29.

Balázs, K.: Landscape Tomorrow International Workshop: Issues of Sustainable Land Use in European Landscapes. Problems, Conflicts and Solutions. Gödöllő, Hungary 14-18. April 2004, előadás

Szacsuri G., Czinkota Gy., **Czanik P.:** A new automated method for the quasi-continuous determination of particle-size distribution; microCAD 2004. Nemzetközi Tudományos Konferencia, Miskolc

Fehér O.: 4th International Congress of the ESSC , Budapest, 2004. május 25-29. poszter

Balázs B.: Further Development of Organic Farming Policy in Europe, with Particular Emphasis on EU Enlargement, Stuttgart hohenheim-i Egyetem, 2004. március - workshop résztvevő, Megbízó: SZIE, Környezet- és Tájgazdálkodási Intézet Kht., Gödöllő

Balázs B.: IPGRI - IFPRI Workshop about Valuing the Biological Diversity of Crops in a Developmental Context with the support of BIOECON and FAO, Róma, 2004, március 29-31. – workshop résztvevő (The Institutional Context of Conserving Crop Genetic Resources on Smallholder Farms: The Case of Hungary). Megbízó: SZIE, Környezet- és Tájgazdálkodási Intézet Kht., Gödöllő

Balázs B.: EAERE Annual Conference, Budapest, 2004. június 25-28. – konferencia résztvevő (Conserving Crop Genetic Resources on Smallholder Farms in Hungary: Institutional Analysis)

Bodorkós B.: Participatory Community Development and Valuation of Wetlands in the South-Borsod Floodplain (2004. ápr.), angol nyelvű előadás, Landscape Tomorrow Workshop, Gödöllő, Szent István Egyetem Környezet-és Tájgazdálkodási Intézet

Bodorkós B.: Fenntartható vidékfejlesztési kezdeményezés a Borsodi-Mezőségben (2004. dec.), magyar nyelvű előadás, A közösségi részvétel jelentősége a vidéki térségek fejlesztésében szeminárium, Kishantos

Gyovai Á., M. Csizmadia G., Holly L.: Kultúrnövények diverzitása érzékeny természeti területeken, X. Növénynevelési Tudományos Napok, Budapest, 2004. február 18-19., Poszter

Gyovai Á., M. Csizmadia G., Holly L.: Kiskertek agrárgazdaságtani szempontú vizsgálata három régió településein, IV. Alföldi Tudományos Tájgazdálkodási Napok, Mezőtúr, 2004. október 21-22., Poszter

M. Csizmadia G., Gyovai Á., Holly L.: Kultúrnövények diverzitásának meghatározása kiskertekben, Magyar Biológiai Társaság XXV. Vándorgyűlése, Budapest, Fővárosi Állat- és Növénykert, 2004. október 26-27., Előadás

Holly L., **Gyovai Á., M. Csizmadia G.:** Kultúrnövény-diverzitás megőrzésének jogi és gazdaságossági kérdései, Magyar Biológiai Társaság XXV. Vándorgyűlése, Budapest, Fővárosi Állat- és Növénykert, 2004. október 26-27., Előadás

M. Deák Sz.: Málnatermesztési tanácskozás és fajtabemutató; Fertődi Gyümölcskutató- és Fejlesztő Kht. Sarród, 2004. 06. 23., előadás: Az OMMI Pölöskei Kísérleti Állomásán vizsgált málnafajták

Penksza K., Pintér B., **Falusi E.** (2004): Adatok Budapest környéki kis vízfolyások és kísérő növényviláguk vegetációjához XLVI. Hidrobiológus Napok, Tihany, Poszter

Falusi E., Sipos V. K., Penksza K. (2004): A vízi vegetáció vizsgálata az Európai Unió Víz Keretirányelvének tükrében– VII. Pro Scientia Aranyérmesek Konferenciája, Gödöllő, Előadás, megjelenés alatt

Fuchs M.: Talajtani Vándorgyűlés Kecskemét, 2004., résztvevő

Gyovai Á.: X. Növénynevelési Tudományos Napok, Magyar Tudományos Akadémia, Budapest, 2004. február 18-19., társszerzős poszter prezentáció

Gyovai Á.: 13th Annual Conference of the European Association of Environmental and Resource Economics, Budapesti Corvinus Egyetem, Budapest, 2004. június 25-28., előadás társszerző

Gyovai Á.: IV. Alföldi Tudományos Tájgazdálkodási Napok, Tessedik Sámuel Főiskola, Mezőtúr, 2004. október 21-22., társszerzős poszter prezentáció

Gyovai Á.: Magyar Biológiai Társaság XXV. Vándorgyűlése, Fővárosi Állat-és Növénykert, Budapest, 2004. október 26-27., társszerző két előadásban

Szegi T., Hegyemegi P., Tombác E. Michéli E.: Szervesanyag szerepe a talajokban és a környezetgazdálkodásban, Nemzetközi Humuszanyag Társaság (IHSS), Magyar Tagozatának szimpóziuma Budapest. 2004. október. Előadás.

Herczeg E. – Barcsi A. – Joó K. – Penksza K. (2004): Botanikai és talajtani vizsgálatok dél-tiszántúli löszgyepekben. Aktuális Flóra- és Vegetációkutatás a Kárpát-medencében VI. Keszthely 2004. február 26-29. (Poszter)

Herczeg E. – Penksza K. (2004): Cönológiai vizsgálatok dél-tiszántúli gyepeseken. I. Magyar Tájökológia Konferencia Szirák, 2004. szeptember 17-19. (Poszter)

Herczeg E. - Vona M. - Barcsi, A. - Penksza K.(2004): Botanikai és talajtani vizsgálatok dél-tiszántúli löszgyepekben. XXV. Vándorgyűlés (Magyar Biológiai Társaság), 2004. október 26-27. (Poszter)

Vona M. - Penksza K. - Herczeg E. (2004): Eltérő gazdálkodás során kialakított és fenntartott gyepesek vizsgálata kunhalmokon. Botanikai Szakosztály. 2004. november 29. (Előadás)

Kállai Sz. (2004): Egy tájökológiai mintapélda a belvízgazdálkodás és a természetvédelem összehangolására a Beregben, I. Magyar Tájökológiai Konferencia, poszter szekció.

Aleksza L., **Kovács D.:** A komposztálás jelentősége napjainkban Eötvös József Főiskola Műszaki Fakultás Szakmai Nap, 2004 április 21. előadás

Fülek Gy., **Kovács D.:** A csontliszt komposztálása és a komposztok kémiai és biológiai tesztelése, VI. Nemzetközi élelmiszertudományi konferencia, 2004 május 20-21. előadás

Aleksza L., Dér S., **Kovács D., Fülek Gy.:** Soil improvement composted agricultural waste materials ESSC 4. nemzetközi konferenciáján, 2004 május 26. előadás

László B.: Assessment of water quality changes of Csórrét-reservoir in aspect of drinking water producing, Civilexpo, Budapest, előadó

Tomócsik A., **Makádi M.,** Bogdányi Zs., Márton Á.: Nyíregyházi szennyvíziszap mezőgazdasági alkalmazhatóságát vizsgáló kísérletek „Magyar Tudomány Napja 2004” megyei tudományos konferencia 2004 november.

- Malatinszky Á.:** International Workshop: Issues of Sustainable Land Use in European Landscapes: Problems, Conflicts & Solutions, Gödöllő. előadás
- Malatinszky Á.:** Aktuális Flóra- és Vegetációkutatás a Kárpát-medencében VI. konferencia, Keszthely. poszter
- Malatinszky Á.:** I. Magyar Tájökológiai Konferencia, Szirák. Poszter
- Mozsgai K.:** F fiatal regionalisták IV. Országos Találkozója. Győr, Széchenyi István Főiskola, 2004. november - előadó
- Somogyi Z., Bakonyi G. (2004):** 2. Szünzoológiai Szimpózium, Budapest – előadás, (Abstract-kötet: Nehézfémek és a szelén hosszú távú hatása a közönséges televényféregre (*Enchytraeus albidus*), nagyhőrcsöki csernozjom talajokon, p.76)
- Somogyi Z. (2004):** X. Nemzetközi Környezetvédelmi és Vidékfejlesztési Diákkonferencia, Mezőtúr – előadás, (Abstract-kötet: Különböző szelénformáknak a közönséges televényféreg (*Enchytraeus albidus*) mortalitására gyakorolt hatása, nagy puffer-kapacitású, semleges kémhatású talajon, p. 23)
- Szabó I.:** IX. Országos Felsőoktatási Környezettudományi Diákkonferencia, ELTE TTK, Budapest. A Globális Helymeghatározó Rendszer (GPS), a Surfer 8.0 térképezési és a GIS 3.1 modellezési programok használhatósága a környezetvédelmi tényfeltárásban című előadás. A környezetföldtan szekció különdíja
- Szalai D., Zajác E.:** Magyar Méhészek IV. Kongresszusa, Gödöllő 2004. poszter
- Szalai M E, - Szalai T, - Békési L, - **Zajác E,** – **Szalai D:** Magyar Méhészek IV. Kongresszusa, Gödöllő 2004. poszter
- Szalai D.:** International Workshop Issues of Sustainable Land Use in European Landscapes Problems, Conflicts & Solutions Gödöllő 2004. poszter
- Szegi T.:** ESSC konferencia Budapest, poszteres előadás
- Szegi T.:** Talajtani Vándorgyűlés, Kecskemét, poszteres előadás
- Szirmai O.:** Aktuális flóra- és vegetációkutatás a Kárpátmedencében IV. Keszthely. Veszprémi Egyetem Georgikon Mezőgazdaságtudományi Kar Növénytan és Növényélettani Tanszék, Keszthely
- Szlepák E.:** 48. Magyar Spektrokémiai Vándorgyűlés, Hajdúszoboszló, 2005. július 4-6., poszter
- Szóke T.:** A településtörténeti kutatás szerepe a gazdálkodás megújításában Magyarpolány példáján, XXX. Óvári Tudományos Napok, Mosonmagyaróvár, Agrártermelés – Harmóniában a természettel, előadás és poszter
- Szűcs B. (2004):** Metanogén aktivitás meghatározása és szerepe az anaerob folyamatok optimalizálásában, X. Nemzetközi Környezetvédelmi és Vidékfejlesztési Diákkonferencia, Mezőtúr, 2004. július 7-9. 24. o. – előadás
- Szűcs B., Simon M. (2004):** Szennyvíziszap stabilizálásának optimalizálására irányuló kísérletek az Eötvös József Főiskola Műszaki Fakultásán, V. Környezettudományi Tanácskozás – vízminőség, vízhasznosítás Tudományos Konferencia, Széchenyi István Egyetem Műszaki Tudományi Kar, Építési és Környezetmérnöki Intézet, Környezetmérnöki Tanszék, Győr, 2004. november 5. 57-65. o. – előadás

Szűcs B. (2004): Metanogén aktivitásteszt módszerének fejlesztése, Tanítóképzés és hátttere, idegennyelv-oktatás, környezetvédelmi és műszaki kutatások 2004, Baja, 2004. november 11., 162-172. o. – előadás

Tóth N. - Bayoumi H. H.E.A.F. - Kecskés M. (2004): Biosorption of heavy metals by *Saccharomyces cerevisiae*. Az MTA Szabolcs-Szatmár-Bereg Megyei Tudományos Testülete 13. éves Tudományos Ülés. Nyíregyháza, Hungary. 1-2 October 2004. előadás

Palágyi A. - Bayoumi H. H.E.A.F. - **Tóth N.** - Kecskés M. (2005): Influence of various plant residues and inorganic fertilizers on alfalfa nodulation by *Sinorhizobium meliloti*. Az MTA Szabolcs-Szatmár-Bereg Megyei Tudományos Testülete 14. éves Tudományos Ülés. Nyíregyháza, Hungary. September 30. - October 01. 2005. előadás

Tóth N. - Bayoumi H. H.E.A.F. - **Palágyi A.** - Kecskés M. (2005): Assessment of yeast activity as a bio-indicator of heavy metal toxicity. Az MTA Szabolcs-Szatmár-Bereg Megyei Tudományos Testülete 14. éves Tudományos Ülés. Nyíregyháza, Hungary September 30. - October 01. 2005. előadás

Palágyi A. - Bayoumi H. H.E.A.F. - **Tóth N.** - Kecskés M. (2005): Biological characteristics of alfalfa rhizosphere treated with different sewage sludges. "Agriculture in Central Europe Potentials and Risks" 47th Georgikon Scientific Conference and 15th ÖGA Annual Meeting ("Közép-Európa mezőgazdasági lehetőségek és kockázatok" XLVII. Georgikon Napok és XV. Osztrák Agrárgazdasági Egyesület éves találkozó konferencia) 2005. szeptember 29-30., Keszthely, Hungary. pp: 228. poszter és összefoglaló

Zajác E.- Szalai T.- Szalainé M. E.: IV. Alföldi Tudományos Tájgazdálkodási Napok Mezőtúr, 2004. október 21-22., előadás

Zajác E., Szalai T., Szalainé M. E.: Magyar Méhészek IV. Kongresszusa, Gödöllő 2004. november 20., poszter

Szabó Zsuzsanna: „Biztonságos takarmány az élelmiszerbiztonságért” tudományos szimpózium, 2004. ápr.2. Szent István Egyetem, Gödöllő, résztvevő

Szabó Zsuzsanna: Alltech – Baromfi Egyetem, 2004. ápr.28-29. Siófok, résztvevő

Szabó Zsuzsanna: „Szelén az élettelen és élő természetben” Kerekasztal Konferencia, 2004. okt.1. Gödöllő, résztvevő

Szabó Zsuzsanna: VII. Nemzetközi Baromfitenyésztési Szimpózium, 2004. nov.10., Kaposvári Egyetem, résztvevő

Szabó Zsuzsanna: A nagyüzemi méretű állattartó telepek állategészségügyi elvárásainak alakulása az EU csatlakozás után, 2004. nov.12. Szent István Egyetem, Állatorvos-tudományi Kar, Budapest, résztvevő

Szabó Zsuzsanna: Brojlernevelés hatékonyságának növelése probiotikum alkalmazásával, Akadémiai Beszámolók, 2004. január – Szent István Egyetem, Állatorvos-tudományi Kar, Budapest, előadás

Könczey R. 2004: A környezeti nevelés keretei az Európai Unióban. Országos KÖRNYÉS Találkozó és Konferencia (Veszprém, 2004 március), előadás

Könczey R. 2004: Hús gyakorlati probléma a környezeti nevelésben. Környezeti Nevelési és Kommunikációs Programiroda önálló szakmai műhelye. (2004 május, Budapest), előadás

Külföldi

Balázs, K.: Bridging the Gap: Information for Action. Mobilising knowledge for a better environment, Dublin, Ireland, 28-30 April 2004, résztvevő

Balázs, K.: Seminar „Cross-compliance in Central and Eastern European Countries“, Prague, Czech Republic, 20–21 September 2004, előadás

Balázs, K.: Policy Forum - Cross Compliance in the EU - Background, Lessons and Opportunities, Brussels, December 2004, résztvevő

Fehér O.: „Volcanic Soil Resources in Europe” COST Action 622 záró ülése, Izland 2004. június poszter

Fehér O.: „Eurosoil 2004” Freiburg Németország 2004. szeptember résztvevő

Bodorkós B.: Workshop a Közép-Európa Egyetem, a Velencei Nemzetközi Egyetem, a Közép-és Kelet-Európai Regionális Környezetvédelmi Központ és az Olasz Környezetvédelmi Minisztérium szervezésében, résztvevő

Fuchs M.: International Conference „Soil Classification 2004”, Karelia, Russia, 2004., résztvevő

Gál A.: Amerikai Agronómiai Társaság Éves Nemzetközi Konferenciája, Seattle, USA, poszter előadó

Gyovai Á.: Workshop on ‘Valuing the Biological Diversity of Crops in a Development Context’, International Plant Genetic Resources Institute(IPGRI), Róma, 2004. március 29-30., előadás

Halász G.: SETAC Europe 14th Annual Meeting, 19.04-22.04.2004, Prague, poszter.

Halász G.: 2nd International FESTEM Symposium on Trace Elements and Minerals in Medicine and Biology, 13-15.05.2004, Neuherberg (München), poszter.

Hegymegi P., E. Michéli: Definitions and descriptions of moisture regimes in different soil classification systems., III. Alpok-Adria Tudományos Konferencia Dubrovnik, Horvátország, 2004. március 1-6., Poszter.

Hegymegi P., Fuchs, M., Micheli, E., Szegi, T., Simon, B.: Characterization and classification problems of soil with high clay and/or organic matter content., American Society of Agronomy Annual Meeting Seattle, Washington, USA, 2004. október 31 - november 4., Poszter.

Horváth J.: „De la connaissance des paysages à l’action paysagère” c. nemzetközi konferencia, Bordeaux, Franciaország, poszter címe: Biodiversité et paysage: Possibilités de la gestion soutenable des ressources naturelles et du développement durable des paysages dans l'Ouest-Cserhat (Hongrie)

Kovács N. III. ALPS-ADRIA SCIENTIFIC WORKSHOP. 1-6 March 2004., Dubrovnik, Croatia. Importance of water in the decomposition of organic matter. (poszter)

Cserni I. – **Kovács N.** – Zana A. – Borsné Pető J. III. ALPS-ADRIA SCIENTIFIC WORKSHOP. 1-6 March 2004., Dubrovnik, Croatia. The migration of elements (N,P,K) in sandy soil 30-34.

Kovács N. Fourth International Conference on Land Degradation. Cartagena, Murcia, Spain. 12nd-17th Septembre 2004. (résztvevő)

Makádi M., Bogdányi Zs., Tomócsik A., Márton Á.(2004): Studying the effect of composted sewage sludge on three soil types. 3rd International Symposium „Prospects for the 3rd Millenium Agriculture”, Kolozsvár. Buletin USAMV-CN, 60/2004, p.428. ISSN 1454-2382. Poszter összefoglaló.

Malatinszky Á.: The 19th Annual Symposium International Association for Landscape Ecology United States Regional Association, Las Vegas, USA. poszter

Molnár M.: New Paths for Rural Development in Enlarging Europe, European Summer School for Rural Sociology, in Provence (France) - October 4th-10th 2004

Mozsgai K.: Ecotechnology Exhibition and Conference, Padova Fiere, Via N. Tommaseo, 59 - I - 35131, March 17-20 2004 - résztvevő

Somogyi Z., Bakonyi G. (2004): Sixth International Symposium on Enchytraeidae, Võrtsjärv Estonia – poszter, (Abstract-kötet: Long-term effects of microelements on calcareous loamy chernozem soil studied on Enchytraeus albidus under controlled laboratory condition, p. 20)

Szegi T.: Alpok Adria Konferencia, Dubrovnik, poszteres előadás

Szegi T.: Soil Classification 2004 International Conference and Field Workshop. Petrozdavoszk, poszteres előadás

Szegi T.: Eurosoil Conference, Freiburg, előadás

Szirmai O.: III. Alps-Adria Scientific Workshop. Dubrovnik, Croatia – poszter bemutatás

Szlepák E.: 15th Annual Meeting of SETAC, 22-26 May 2005, Lille, France, poszter

E. Zajác, T. Szalai, E. Mátray Szalai: EurBee Conference, Olaszország, Udine 2004. szeptember 19-22., poszter