

**Publikačná činnosť pracovníkov NPPC-VÚPOP za rok 2015
(kategórie)**

AAA Vedecké monografie vydané v zahraničných vydavateľstvách

AAB Vedecké monografie vydané v domácich vydavateľstvách

KOBZA, J., BARANČÍKOVÁ, G., HRIVŇÁKOVÁ, K., MAKOVNÍKOVÁ, J., PÁLKA, B., STYK, J., ŠIRÁŇ, M. Komplexné zhodnotenie aktuálneho stavu poľnohospodárskych pôd senzitívneho územia Žilina a okolie s dopadom na riešenie pôdoochranných opatrení. Bratislava : NPPC-VÚPOP, 2015. 77 s. ISBN 978-80-8163-006-4. (7/7)

TAKÁČ, J. Sucho v poľnohospodárskej krajine. Bratislava : NPPC-VÚPOP, 2015. 69 s. ISBN 978-80-8163-012-5. (1/1)

ABC Kapitoly vo vedeckých monografiách vydané v domácich vydavateľstvách

GLOBAL WATER PARTNERSHIP CENTRAL AND EASTERN EUROPE. FATULOVÁ, E., MAJERČÁKOVÁ, O., HOUŠKOVÁ, B. Slovakia. Guidelines for preparation of the Drought Management Plans. 48 s. ISBN 978-80-972060-1-7. (1/3)

ACB Vysokoškolské učebnice vydané v domácich vydavateľstvách

FAZEKAŠOVÁ, D., BARANČÍKOVÁ, G., TORMA, S., IVANOVÁ, M., MANKO, P., 2014. Chemické a environmentálne aspekty zložiek životného prostredia. Prešov : PÚ v Prešove. 257 s. ISBN 978-80-8165-081-9 (vyšlo v r. 2015) (2/5)

VILČEK, J., ZVERKOVÁ, M. Pedogeografia. Vysokoškolská učebnica. Prešov : Prešovská univerzita v Prešove, 2015. 200 s. ISBN 978-80-555-1384-3. (1/2)

ADC Vedecké práce v zahraničných karentovaných časopisoch

POSPÍŠILOVÁ, L., KOMÍNKOVA, M., ZÍTKA, O., KOZEK, R., BARANČÍKOVÁ, G., LITAVEC, T., LOŠÁK, T., HLUŠEK, J., MANTERSON, A., LIPTAJ, T. Fate of humic acids isolated from natural humic substances. Acta Agriculturae Scandinavica, Section B – Soil and Plant Science, vol. 65, 2015, iss. 6, s. 517-528. ISSN 0906-4710. IF 0,646. (2/10)

MICHAELI, E., IVANOVÁ, M., KOCO, Š. The evaluation of anthropogenic impact on ecological stability of landscape. Journal of Environmental Biology, 36 (1), 2015, s. 1-7. ISSN 0254-8704. IF 0.56 (1/3)

KANIANSKA, R., KIZEKOVÁ, M., MAKOVNÍKOVÁ, J. Quantification of present and past biomass productivity as a support to effective biomass management. Journal of Environmentl Planning and Management, 2015, 18 s. ISSN 0964-0568. IF 1,367 (1/3)

DÍTĚ, D., ELIÁŠ, P., jr., ŠUVADA, R., PÍŠ, V., MELEČKOVÁ, Z. The phytosociology and ecology of saline vegetation with Scorzonera parviflora across the Pannonian-Western Balkan gradient. Phytocoenologia, vol. 45, 2015, iss. 1-2, s. 33-47. ISSN 0340-269X. (IF 1,742) (1/5)

ŠKODOVÁ, I., JANIŠOVÁ, M., HEGEDŮSOVÁ, K., BORSUKEVYCH, L., SMATANOVÁ, J., KISH, R., PÍŠ, V. Sub-montane semi-natural grassland communities in the Eastern Carpathians (Ukraine). *Tuexenia*, 35, 2015, s. 355-380. ISSN 0722-494X. (IF 1.562) (1/7)

ELSHOUT, P.M.F., VAN ZELM, R., BALKOVIC, J., OBERSTEINER, M., SCHMID, E., SKALSKÝ, R., VAN DER VELDE, M., HUIJBREGTS, M.A.J. Greenhouse-gas payback times for crop-based biofuels. *Nature climate change*, vol. 5, June 2015, s. 604-611. ISSN 1758-678X. (IF 14,547) (1/8)

SMITH, P., HOUSE, J. I., BUSTAMANTE, M., SOBOCKÁ, J., HARPER, R., PAN, G., WEST, P. C., CLARK, J. M., ADHYA, M., RUMPEL, C., PAUSTIAN, K., KUIKMAN, P., COTRUFO, M. F., ELLIOTT, J. A., McDOWELL, R., GRIFFITHS, R. I., ASAKAWA, S., BONDEAU, A., JAIN, A. K., MEERSMANS, J. Global change pressures on soils from land use and management. *Global Change Biology*, 2015. 21 s. ISSN 1365-2486. (IF 8.044) (1/21)

PANAGOS, P., BALLABIO, C., BORRELLI, P., MEUSBURGER, K., KLIK, A., ROUSSEVA, S., TADIC, M.P., MICHAELIDES, S., HRABALÍKOVÁ, M., OLSEN, P., AALTO, J., LAKATOS, M., RYMSZEWICZ, A., DUMITRESCU, A., BEGUERIA, S., ALEWELL, CH. Rainfall erosivity in Europe. *Science of the Total Environment*, 511, 2015, 801-814. ISSN 0048-9697. Upravili STYK, J. a KOBZA, J. (IF 4.099) (2/18)

SALO, T.J., PALOSUO, T., KERSEBAUM, K. C., NENDEL, C., ANGULO, C., EWERT, F., BINDI, M., CALANCA, P., KLEIN, T., MORIONDO, M., FERRISE, R., OLESEN, J. E., PATIL, R. H., RUGET, F., TAKÁČ, J., HLAVINKA, P., TRNKA, M. AND RÖTTER, R. P. Comparing the performance of eleven crop simulation models in predicting yield response to nitrogen fertilisation. *Journal of Agricultural Science, Cambridge University Press*, 12/2015. 23 s. ISSN 0021-8596. (IF 1,157) (1/18)

VILČEK, J., TORMA, S. Winter wheat (*Triticum aestivum* L.) growth potential in the Slovak rural landscape. *Archives of Agronomy and Soil Science*, vo. 62, 2015, 2, 235-245. ISSN 0365-0340. (IF 0.55) (2/2)

ADE Vedecké práce v ostatných zahraničných časopisoch

KOBZA, J. Permanent soil monitoring system as a basic tool for protection of soils and sustainable land use in Slovakia. *IOP Conference Series : Earth and Environmental Science*, vol. 25, Conf.1, 2015, 10 s. Open Access (1)

MAKOVNÍKOVÁ, J., KANIANSKA, R., KIZEKOVÁ, M. An Approach to evaluating potential of cultural agroecosystem services. *Ecology and Safety*, vol. 9, 2015, 24-33. ISSN 1314-7234. (1/3)

KANIANSKA, R., JAĎUŠOVÁ, J., KIZEKOVÁ, M., MAKOVNÍKOVÁ, J. Earthworms as bioindicator of land use in Agroecosystems. *Ecology and Safety*, vol. 9, 2015, 34-41. ISSN 1314-7234. (1/4)

POHANKOVÁ, E., HLAVINKA, P., TAKÁČ, J., ŽALUD, Z., TRNKA, M. Calibration and Validation of the Crop Growth Model DAISY for Spring Barley in the Czech Republic. *Acta Universitatis Agriculturae et Silviculturae Mendelianae Brunensis*, 63, 2015, no. 4, 1177-1186. ISSN 1211-8516. (1/5)

SMITH, P., COTRUFO, M. F., RUMPEL, C., PAUSTIAN, K., KUIKMAN, P. J., ELLIOTT, J. A., MCDOWELL, R., GRIFFITHS, R. I., ASAKAWA, S., BUSTAMANTE, M., HOUSE, J. I., SOBOCKÁ, J., HARPER, R., PAN, G., WEST, P. C., GERBER, J. S., CLARK, J. M., ADHYA, T., SCHOLES, R. J., SCHOLES, M. C. Biogeochemical cycles and biodiversity as key drivers of ecosystem services provided by soils. *Soil-EGU*, 1, 2015, 2, 665-685. ISSN 2199-3971. doi:10.5194/soil-1-665-2015 Copernicus Journal (1/20)

SMITH, P., HOUSE, J. I., BUSTAMANTE, M., SOBOCKÁ, J., HARPER, R., PAN, G., WEST, P., CLARK, J. M., ADHYA, T., RUMPEL, C., PAUSTIAN, K., KUIKMAN, P., COTRUFO, M. F., ELLIOTT, J. A., MCDOWELL, R., GRIFFITHS, R., ASAKAWA, S., BONDEAU, A., JAIN, A. K., MEERSMANS, J., PUGH, T. A., M. 2015. Global Change Pressures on Soils from Land Use and Management. *Global Change Biology. Research Review*. 21 s. ISSN 1365-2486. IF 8.044. (1/21)
<http://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1111/gcb.13068/epdf>

MONTANARELLA, L., PENNOCK, D. J., MCKENZIE, N. J., BADRAOUL, M., CHUDE, V., BAPTISTA, I., MAMO, T., YEMEFACK, M., SINGH AULAKH, M., YAGI, K., YOUNG HONG, S., VIJARNSON, P., ZHANG, G.-L., ARROUAYS, D., BLACK, H., KRASILNIKOV, P., SOBOCKÁ, J., ALEGRE, J., HENRIQUEZ, C. R., MENDONCA-SANTOS, M. L., TABOADA, M., ESPINOSA-VICTORIA, D., ALSHANKITI, A., ALVIPANAH, S. K., EISHEIKH, E. A. E., HEMPEL, J., CAMPS ARBESTAIN, M., NACHTERGAEIE, F. AND VARGAS R. 2015. World's soils are under threat. *SOIL Discuss.* 2, 1263-1272, 2015 www.soil-discuss.net/2/1263/2015/. Doi: 10.5194/soild-2-1263-2015 (1/29)

LISNYAK, A., MARINOVA, S., TORMA, S., KATHIJOTES, N., DIMITROV, P. Water from wastewater treatment stations and its use in agriculture. *Buletin of Kharkiv national agrarian university named after V.V.Dokutchayev. Seria „Soil science, agrochemistry, farming, forestry, ecology of soil“*. 2014, No 1, p. 94-101, ISBN 2225-8701. (1/5)

LISNYAK, A., BUJNOVSKÝ, R., VILČEK, J. The evaluation of freshwater and agricultural land ecosystem services and its utilisation. *Ljudina ta dovkilja, Problemy neoeologii*. No 3-4-, 2014, s. 68-74. ISSN 1992-4224. (vyšlo v roku 2015) (1/3)

LISNYAK, A., MICHAELI, E., BOLTŽIAR, M., VILČEK, J., SILAR, V. The landfill of industrial waste from nickel production and its impact on the landscape (case study from Sereď in Slovak republic). *Ljudina ta dovkilja, Problemy neoeologii*. No 3-4-, 2014, s. 99-104. ISSN 1992-4224. (vyšlo v roku 2015) (1/5)

MICHAELI, E., SOLÁR, V., IVANOVÁ, M., VILČEK, J., FAZEKAŠOVÁ, D. The changes in the functional structure of the landscape in time horizon 1922-2012 in mountain village of Jakubany. *Journal of International Scientific Publications - Ecology & Safety*, vol. 9, 2015, p. 104-113, ISSN 1314-7234. (1/5)

MICHAELI, E., BOLTIŽIAR, M., SOLÁR, V., VILČEK, J., IVANOVÁ, M. The research current geomorphological process and forms of relief on the landfill site waste from nickel production. Journal of International Scientific Publications - Ecology & Safety, vol. 9, 2015, p. 114-122, ISSN 1314-7234. (1/5)

ADF Vedecké práce ostatných v domácich časopisoch

MAKOVNÍKOVÁ, J., KANIANSKA, R. Regulačné ekosystémové služby hodnotené na príklade aktívneho hliníka v kambizemiach s využitím čiastkového monitorovacieho systému – pôda. Acta Environmentalica Universitatis Comenianae (Bratislava), vol. 23, 2015, č. 1, s. 55-65. ISSN 1335-0285. (1/2)

TORMA, S., BARANČIKOVÁ, G., MAKOVNÍKOVÁ, J., KOCO, Š. Potenciálne znečistenie vodných zdrojov z poľnohospodárskych pôd Slovenska. Vodohospodársky spravodajca 58(1-2), 2015, s. 20-22. ISSN 0322-886X. (1/4)

ADM Vedecké práce v zahraničných časopisoch registrovaných v databázach Web of Science alebo Scopus

HUTÁR, V., KOLEDA, P., SVIČEK, M., DOBROVODSKÁ, M., PETROVIČ, F. Land cover and land use of Slovakia within the pan-european harmonized survey LUCAS 2015. Kartografija I Geoinformacije, Vol 14, 2015, No 24, ISSN 1333-896X, ISSN 1848-0713 Online, XXp. (in press) (3/5)

JENČOVÁ, S., LITAVCOVÁ, E., KOTULIČ, R., VAVREK, R., KRAVČÁKOVÁ-VOZÁROVÁ, I., LITAVEC, T. Phenomenon of Poverty and economic Inequality in the Slovak Republic. In: Procedia Economics and Finance. Conference proceeding from 4th World Conference on Business, Economics and Management (WCBEM-2015). Vol. 26, s. 737-741. ISSN 2212-5671. Elsevier. www.sciencedirect.com/science/journal/22125671, <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S2212567115008321>. doi:10.1016/S2212-5671(15)00832-1 (1/6)

AEC Vedecké práce v zahraničných recenzovaných vedeckých zborníkoch, monografiách

KOBZA, J., BARANČIKOVÁ, G., DODOK, R., HOUŠKOVÁ, B., MAKOVNÍKOVÁ, J., PÁLKA, B. STYK, J., ŠIRÁŇ, M. 2015. Contribution on selected soil information in Slovakia (Soil Atlas for Europe) – poslané Marcovi van Liedekerkerovi do Ispry v sept. 2015. (8/8)

KIZEKOVÁ, M., JANČOVÁ, E., DUGÁTOVÁ, Z., ČUNDERLÍK, J., KANIANSKA, R., MAKOVNÍKOVÁ, J., TOMAŠKIN, J. 2015. Performance and quality of legume monocultures and grass-legume mixtures during two dry years. Grassland Science in Europe, vol. 20, p. 242 – 244. ISBN 978-9090-289-61-8. (1/7)

KIZEKOVÁ, M., JANČOVÁ, E., MARTINCOVÁ, J., JANČOVÁ, M., DUGÁTOVÁ, Z., POLLÁK, Š., KANIANSKA, R., MAKOVNÍKOVÁ, J. 2015. Vplyv zrážok a teploty na rast a primárnu produkciu monokultúry *Festulolium* a d'atelinotravných miešaniiek. In Vliv abiotických a biotických stresorů na vlastnosti rostlin 2015 : Sborník recenzovaných

vědeckých prací. Praha : Česká zemědělská univerzita v Praze, 2015, s. 145 - 148. ISBN 978-80-813-2567-8. (1/8)

ITPS GSP. SOBOCKÁ, J. World's Soil Resources. Natural Resources and Environment Dept. Rome : FAO, 2015. 649 s. ISBN 978-92-5-109004-6. (1/27)

ITPS GSP. SOBOCKÁ, J. MONTANARELLA, L., PENNOCK, D., MCKENZIE, N., ALAVIPANAH, S. K., ALEGRE, J., ALSHANKITI, A., ARROUAYS, D., AULAKH, M. S., BADRAOUI, M., BAPTISTA, I., BLACK, H., ARBESTAIN, M.C., CHUDE, V., ELSIDDIG A. E. EL SHEIKH; ESPINOSA VICTORIA, D. HEMPEL, J., HENRIQUEZ, C. R., HONG, S. Y., KRASILNIKOV, P., MAMO, T. M SANTOS BREFIN, M. de L., CNPS, SOBOCKÁ, J., TABOADA, M., VIJARNORN, P., YAGI, K., YEMEFACK, M., ZHANG, G. L. (Corporate Author) Status of the World's Soil Resources. Technical Summary – Prepared by the Intergovernmental Technical Panel of Soils. Rome: FAO, 2015. 96 s. ISBN 978-92-5-108960-6. (1/27)

TORMA, S. Mineral fertilizers and their consumption in the Slovak agriculture in recent twenty years. In: Mazurov, V.N. (ed.) Nauchnyje osnovy ustojchivogo razvitija APK v sovremennyh uslovijach. FGBNU Kaluga, 2015, s. 117-121 (1)

AED Vedecké práce v domácich recenzovaných ved. zborníkoch, monografiách

FULAJTÁR, E., KOLLÁROVÁ, M., SAKSA, M., BURIAN, M., KOVÁČIKOVÁ, I. Príklad mapovania pôdneho krytu pomocou farebných leteckých snímok na vybranom území pri Bielovciach, Ipeľská pahorkatina. In Vedecké práce Výskumného ústavu pôdoznanectva a ochrany pôdy č. 37. Bratislava : NPPC VÚPOP, 2015, s. ISBN 978-80-8163-011-8. (3/5)

FULAJTÁR, E., KOLLÁROVÁ, M., SAKSA, M., BURIAN, M., KOVÁČIKOVÁ, I. Príklad aktualizácie pôdnej mapy pomocou DPZ na vybranom území Bielovce na Ipeľskej pahorkatine. In Vedecké práce Výskumného ústavu pôdoznanectva a ochrany pôdy č. 37. Bratislava : NPPC VÚPOP, 2015, s. ISBN 978-80-8163-011-8. (3/5)

FULAJTÁR, E., KOLLÁROVÁ, M., SAKSA, M., KOVÁČIKOVÁ, I. Hodnotenie dlhodobého vývoja erózie pomocou DPZ na vybranom území Bielovce, Ipeľská pahorkatina. In Vedecké práce Výskumného ústavu pôdoznanectva a ochrany pôdy č. 37. Bratislava : NPPC VÚPOP, 2015, s. ISBN 978-80-8163-011-8. (3/5)

FULAJTÁR, E., KOLLÁROVÁ, M., SAKSA, M., MORÁVEK, A., BURIAN, L. Hodnotenie priestorovej distribúcie erodovaných pôd v závislosti od reliéfu na vybranom území Bielovce na Ipeľskej pahorkatine. In Vedecké práce Výskumného ústavu pôdoznanectva a ochrany pôdy č. 37. Bratislava : NPPC VÚPOP, 2015, s. ISBN 978-80-8163-011-8. (3/5)

HOUŠKOVÁ, B., MRVIČ, V., JARAMAZ, D. National soil databases in relation to European Soil Data Centre (ESDAC). In Vedecké práce Výskumného ústavu pôdoznanectva a ochrany pôdy č. 37. Bratislava : NPPC VÚPOP, 2015, s. ISBN 978-80-8163-011-8. (1/3)

ILAVSKÁ, B., SOBOCKÁ, J., SVIČEK, M., JARAMAZ, D., DELIČ, D., STAJKOVIČ-SRBINOVIČ, O., HOUŠKOVÁ, B. Soil registration and protection in conditions of EU

policy. In Vedecké práce Výskumného ústavu pôdoznanectva a ochrany pôdy č. 37. Bratislava : NPPC VÚPOP, 2015, s. ISBN 978-80-8163-011-8. (4/7)

KOBZA, J. Fenomény opustených pôd. In Vedecké práce Výskumného ústavu pôdoznanectva a ochrany pôdy č. 37. Bratislava : NPPC VÚPOP, 2015, s. ISBN 978-80-8163-011-8. (1)

PEKÁROVÁ, E., HANISKO, E., KOVÁČIKOVÁ, I. Vhodnosť pôdno-klimatických podmienok pre pestovanie broskyň a ich priestorová diferenciácia v rámci poľnohospodárskych pôd Slovenska. In Vedecké práce Výskumného ústavu pôdoznanectva a ochrany pôdy č. 37. Bratislava : NPPC VÚPOP, 2015, s. ISBN 978-80-8163-011-8. (3/3)

STYK, J., PÁLKA, B. Vodná erózia v poľnohospodárskej krajine a jej vplyv na zanášanie vodných diel Hričov a Žilina. Water erosion on agricultural land and its influence upon Hricov and Zilina water reservoirs sedimentation. In Vedecké práce Výskumného ústavu pôdoznanectva a ochrany pôdy č. 37 Bratislava : NPPC – VÚPOP, 2015, s. ISBN 978-80-8163-011-8. (2/2)

ŠIRÁŇ, M., MAKOVNÍKOVÁ, J., PÁLKA, B. Komparácia rôznych prístupov k tvorbe máp objemovej hmotnosti pôdy v záujmovom území Banská Bystrica. In Vedecké práce Výskumného ústavu pôdoznanectva a ochrany pôdy č. 37 Bratislava : NPPC VÚPOP, 2015, s. ISBN 978-80-8163-011-8. (3/3)

AFA Publikované pozvané príspevky na zahraničných vedeckých konferenciách

KOBZA, J., LOŽEK, O., SLAMKA, P., ŠIMANSKÝ, V. Pôda a pôdna úrodnosť na Slovensku. Zborník ref. Z medz. konf. „Racionální použití hnojiv“ zameranou na pôdu a pôdnu úrodnosť. ČZU Praha, 26.11.2015, s. 69-75. ISBN 978-80-213-2594-4. (1/4)

AFC Publikované príspevky na zahraničných vedeckých konferenciách

BUJNOVSKÝ, R., KOCO, Š., PANÁK, M. Evaluation of the risk of phosphorus losses to surface water. In: 60th anniversary of long-term field experiments in the Czech Republic. Book of Abstracts and Proceedings of the International Conference, Prague, the Czech Republic, 22 - 24 June 2015. Prague : Crop research Institute, 2015, s. 5–9. ISBN 978-80-7427-177-9. (1/3)

ŠIŠKA, B., TAKÁČ, J., ZUZULOVÁ, V., VAVROVIČ, J. Analýza citlivosti územia Slovenska z pohľadu vody v poľnohospodársky využívannej krajine v podmienkach meniacej sa klímy. In: Závlaha a jejich perspektiva. Brno : Český hydrometeorologický ústav, 2015, 12 s. ISBN 978-80-87577-47-9. (1/4)

LISNYAK, A. A., NOŽENKO N, TORMA, S. Perspektivny naukovy naprijamky laboratorii lisovogo gruntoznavstva UKRNDILGA. In Materialy mižnarodnoj naukogo-praktichnoj konferencii „Naukovi priority rozvitku agrarnoj sfery v umovach globalnich zmin“ 4.5.12.2014 Ternopil, s. 45-47. ISBN 978-617-692-245-2. (1/3)

LISNYAK, A. A., GARBUZ, A.G., TORMA, S. Dospidzhenija jakosti pitnoj vody z riznykh dzherel vodospozhivannja u misti Charkiv. In: XII International conference „Modern

interdisciplinary Studies: History, Present and Future“. 14.12.2015, Kijev, NDC Slovjanskij Svit, Kijev, s. 65-70. ISBN 978-617-646-314-6. (1/3)

LISNYAK, A. A., GARBUZ, A.G., VILCEK, J., MICHAELI, E., TORMA, S. Ways of utilization of solid household waste and sewage sludge to complex oraganomineral fertilizer. In: IV Международная Научная Экологическая Конференция на тему: Проблемы рекультивации отходов быта, промышленного и сельскохозяйственного производства (zbor. ref.), Краснодар. – Кубанский госагроуниверситет, 2015. – Ч. I. – s. 114-119, ISBN 978-5-94672-889-8. (2/4)

LISNYAK, A.A., UTKINA, K.B., VILCEK, J., MICHAELI, E., TORMA, S. Ekologichne obgruntovanija effektivnosti dobriv prolongovanoj dii v silskomu ta lisnomu gospodarstvi. In: Agrarna nauka, osvita, virobnocstvo: Evropejskij dospiv dlja Ukrainy (Zbornik z medzinárodnej konferencie) 17.-18.11.2015, Žitomir. ŽNAEV Žitomir, s. 37-40. (2/5)

ZVERKOVÁ, A., ZVERKOVÁ, M., MITRÍKOVÁ, J., MATUŠÍKOVÁ, D., ŠENKOVÁ, A. GIS LAYER CREATION FOR AGRIENVIRONMENTAL SUBMEASURE: BIODIVERSITY CONSERVATION WITHIN THE RURAL DEVELOPMENT PROGRAMME OF THE SLOVAK REPUBLIC 2007-2013. 15th International Multidisciplinary Scientific GeoConference SGEM 2015, www.sgem.org, SGEM2015 Conference Proceedings, ISBN 978-619-7105-34-6 / ISSN 1314-2704, June 18-24, 2015, Book2 Vol. 1, s. 615-624. (1/5)

AFD Publikované príspevky na domácich vedeckých konferenciách

KOLLÁROVÁ, M., FULAJTÁR, E. Meranie orbovej erózie spôsobenej dlátovým kultivátorom na vybranom území pri Bielovciach, Ipeľská pahorkatina. Golian, J., Kukla, J., Kuklová, Margita (eds.) Slovenská spoločnosť pre poľnohospodárske, lesnícke, potravinárske a veterinárske vedy pri SAV v Bratislave – Zborník vedeckých prác, Zvolen, 11. jún 2015. Zvolen: ÚEL SAV, 2015, s. 26-31. ISBN 978-80-89408-20-7. (1/2)

ILAVSKÁ, B., BEZÁK, P. Inovácia sústavy pôdnoekologických jednotiek bonitačného informačného systému. Golian, J., Kukla, J., Kuklová, Margita (eds.) Slovenská spoločnosť pre poľnohospodárske, lesnícke, potravinárske a veterinárske vedy pri SAV v Bratislave – Zborník vedeckých prác, Zvolen, 11. jún 2015. Zvolen: ÚEL SAV, 2015, s. 17-25. ISBN 978-80-89408-20-7. (2/2)

KOBZA, J. Súčasný stav a vývoj vlastností poľnohospodárskych pôd Slovenska v zmenených spoločensko-ekonomických podmienkach po roku 1990. Golian, J., Kukla, J., Kuklová, Margita (eds.) Slovenská spoločnosť pre poľnohospodárske, lesnícke, potravinárske a veterinárske vedy pri SAV v Bratislave – Zborník vedeckých prác, Zvolen, 11. jún 2015. Zvolen: ÚEL SAV, 2015, s. 10-16. ISBN 978-80-89408-20-7. (1)

BUBLINEC, E., KOBZA, J. Zodpovedné pôdohospodárstvo v kontexte klimatických zmien a erózie pôdy. In: Zborník ref. „Pôda ako Boží dar a jej zodpovedné využívanie v súčasnom svete“. Vyd. Environmentálna subkomisia Konferencie biskupov Slovenska, Gréckokatolícke arcibiskupstvo Prešov, 2015, s. 43-51. ISBN 978-80-89543-24-3. (1/2)

KOBZA, J. Čiastkový monitorovací systém – pôda (ČMS-P), aktuálny stav. Enviro-i-forum 2015, Zborník príspevkov, 16-17. jún 2015, UMB B. Bystrica, s. 15. (1)

KOBZA, J. Koncepcia a priority aplikovaného výskumu pôdy. Naše pole, roč. 19, 1.7.2015, č. 8, s. 26-27. ISSN 1335-2466. (1)

KOBZA, J. 2014 (vyšlo v roku 2015). Monitoring pôd Slovenska – aktuálny stav a dosiahnuté výsledky. In: Zborník príspevkov z ved. konf. „Monitorovanie a hodnotenie stavu životného prostredia XII.“ Zvole : Technická univerzita, 2014, s. 29-35. (1)

KOBZA, J. 2015. Aktuálny stav a vývoj vlastností poľnohospodárskych pôd Slovenska s dôrazom na ich ochranu a ďalšie využívanie. Zborník SAPV č. 75 Medzinárodný rok pôd v kontexte udržateľného manažmentu pôd. Lužianky : NPPC, 2015, s. 20-24. (1)

LITAVCOVÁ, E., JENČOVÁ, S., LITAVEC, T. 2015. Phenomenon of Poverty in the Regions of Slovakia. In: 5th Central European Conference in Regional Science – CERS, 2014. October 5th-8th, 2014 Košice. Košice: The Department of Regional Science and Management The Department of Public Administration and Regional Development Slovak Section of the European Regional Science Association. Peter NIJKAMP, Karima KOURTIT, Milan BUČEK, Oto HUDEC, Eds. Zborník. s. 491-499. ISBN 978-80-553-2015-1. <http://www3.ekf.tuke.sk/cers/files/zbornik2014/PDF/Litavcova,%20Jencova.pdf> (1/3)

KIZEKOVÁ, M., JANČOVÁ, Ľ., MARTINCOVÁ, J., JANČOVÁ, M., DUGÁTOVÁ, Z., POLLÁK, Š., KANIANSKA R., MAKOVNÍKOVÁ, J. Primárna produkcia – ekosystémová služba dočasných trávnych porastov. In Pestovateľské technológie a ich význam pre prax : Zborník príspevkov zo 6. medzinárodnej vedeckej konferencie. Piešťany : NPPC-VÚRV Piešťany, 2015, s.90-93. ISBN 978-80-89417-66-7. (1/8)

KIZEKOVÁ, M., JANČOVÁ, Ľ., DUGÁTOVÁ, Z., ČUNDERLÍK, J., KANIANSKA, R., MAKOVNÍKOVÁ, J. Biodiverzita a kvalita trávnych porastov v rôznych environmentálnych podmienkach Slovenska In Zborník vedeckých prác. Zvolen : Ústav ekológie lesa SAV, 2015, s. 63-66. ISBN 978-80-89408-20-7. Dostupné na internete: <http://www.savzv.sk/domain/b6/files/konferencie/ssplpvv/zbornik-zvolen.pdf> (1/6)

MAKOVNÍKOVÁ, J. Zmeny vlastností pôd využívaných na energetické účely. In Zborník referátov a diskusných príspevkov z vedeckej rozpravy 46. valného zhromaždenia členov SAPV. Nitra –Lužianky 2015, s.57-63. ISBN 978-80-89418

KIZEKOVÁ, M., DUGÁTOVÁ, J., ČUNDERLÍK, J., JANČOVÁ, Ľ., KANIANSKA, R., MAKOVNÍKOVÁ, J. Výskum ekosystémových služieb trvalých trávnych porastov. In Klikušovská, Z., Sviček, M. (eds) Environmentálne indexy, oblasti ekologického záujmu a ekosystémové služby v krajine. Bratislava : NPPC - Výskumný ústav pôdoznanectva a ochrany pôdy, 2015, s. 15-18. ISBN 978-80-8163-009-5. (1/6)

PÁLKA, B., MAKOVNÍKOVÁ, J., MALIŠ, J., ŠIRÁŇ, M. Protierózne opatrenia ako jeden zo spôsobov zvýšenia potenciálu regulačnej agroekosystémovej služby. In Klikušovská, Z., Sviček, M. (eds) Environmentálne indexy, oblasti ekologického záujmu a ekosystémové služby v krajine. Bratislava : NPPC - Výskumný ústav pôdoznanectva a ochrany pôdy, 2015, s. 25-32. ISBN 978-80-8163-009-5. (1/1)

PEKÁROVÁ, E., HANISKO, Ľ., KOVÁČIKOVÁ, I. Využitie krajinnoekologických potenciálov a limitov na podklade modelového územia obce Radošina. Golian, J., Kukla, J., Kuklová, Margita (eds.) Slovenská spoločnosť pre poľnohospodárske, lesnícke, potravinárske a veterinárske vedy pri SAV v Bratislave – Zborník vedeckých prác, Zvolen, 11. jún 2015. Zvolen: ÚEL SAV, 2015, s. 37-44. ISBN 978-80-89408-20-7. (3/3)

PEKÁROVÁ, E., HANISKO, Ľ., KOVÁČIKOVÁ, I., MEZEY, J. Suitability of Soil-ecological Conditions for the Cultivation of Parnaceous Fruit and their Spatial Differentiation within the Agricultural Soils of Slovakia. Zborník vedeckých prác z XX. medzinárodnej vedeckej konferencie ENVIRO Nitra 2015, SPU Nitra – FZKI, Uniwersytet Rolniczy im. Hugona Kollataja, Krakow, 18.11.-20.11.2015 (3/4)

SKALSKÝ, R., TAKÁČ, J., TARASOVIČOVÁ, Z., HALAS, J., BARANČIKOVÁ, G., BEZÁK, P., VILČEK, J. Modelovanie potenciálnych úrod pšenice, jačmeňa a kukurice ako vstupu pre bilanciu pôdneho organického uhlíka. In: Pestovateľské technológie a ich význam pre prax. Zborník zo 6. vedeckej konferencie s medzinárodnou účasťou, Piešťany 1. Decembra 2015. Piešťany : NPPC – Výskumný ústav rastlinnej výroby, 2015, s. 17-20. ISBN 978-80-89417-66-7. (7/7)

SOBOCKÁ, J. Medzinárodný rok pôd 2015. IX. Zjazd SSPLPVV pri SAV Zvolen, (11.6.2015) Golian, J. (ed.) Zborník vedeckých prác SSPLPVV pri SAV v Bratislave. Zvolen : ÚEL, 2015, s. 4-9. ISBN 978-80-89408-20-7. (1)

SVIČEK, M., MOZDÍKOVÁ, M. Vytvorenie a doprogramovanie geografického a informačného systému vrstiev (GIS) v rámci Programu rozvoja vidieka Slovenskej republiky 2014-2020. In Klikušovská, Z., Sviček, M. (eds.) Environmentálne indexy, oblasti ekologického záujmu a ekosystémové služby v krajine. Bratislava : NPPC - Výskumný ústav pôdoznanectva a ochrany pôdy, 2015, s. 98-102. ISBN 978-80-8163-009-5. (2/2)

ŠIRÁŇ, M., MAKOVNÍKOVÁ, J. Príklad variability fyzikálnej a chemickej vlastnosti pôdy na fluvizemi. Zborník z medzinárodnej vedeckej konferencie v rámci projektu Klimatický park, Banská Bystrica-Hronsek, 10.-11. 2. 2015 (v tlači). (2/2)

TAKÁČ, J., SKALSKÝ, R., MORÁVEK, A., KLIKUŠOVSKÁ, Z., BEZÁK, P., BÁRDYOVÁ, M. Spatial Patterns of Agricultural Drought Events In Danube Lowland In the 1961-2013 Period. In: Šiška et al. (eds) International Scientific Conference Towards Climatic Services. Conference Proceedings. Nitra, Slovakia, 15th – 18th September 2015. SBkS, ČBkS, FEŠRV SPU v Nitre. Nitra. ISBN 978-80-552-1390-3. (6/6)

HLAVINKA, P., TRNKA, M., KERSEBAUM, K.C., TAKÁČ, J., BALEK, J., SEMERÁDOVÁ, D., ŽALUD, Z. The Use of SOILCLIM and HERMES Model for Irrigation Water Demand Estimates. In: Šiška et al. (eds) International Scientific Conference Towards Climatic Services. Conference Proceedings. Nitra, Slovakia, 15th – 18th September 2015. SBkS, ČBkS, FEŠRV SPU v Nitre. Nitra. ISBN 978-80-552-1390-3. (1/7)

VAVROVIČ, J., ŠIŠKA, B., TAKÁČ, J., ZUZULOVÁ, V. Re-Analysis of ARPEGE RCM for the Period 1961 – 1990 in the Climatic Conditions of Slovakia. In: Šiška et al. (eds) International Scientific Conference Towards Climatic Services. Conference Proceedings. Nitra, Slovakia, 15th – 18th September 2015. SBkS, ČBkS, FEŠRV SPU v Nitre. Nitra. 4 s.

ISBN 978-80-552-1390-3. <http://www.sbks.sk/doc/papers/Vavrovic%20Re%20analysis.pdf>.
(1/4)

TARASOVIČOVÁ, Z., BARANČÍKOVÁ, G., HALAS, J., SKALSKÝ, R., KOCO, Š. Analýza štruktúry osevu a dávok organického hnojenia v regióne Ondavská vrchovina vo vzťahu k pôdnemu organickému uhlíku. In: Pestovateľské technológie a ich význam pre prax. Zborník zo 6. vedeckej konferencie s medzinárodnou účasťou, Piešťany, 1.12.2015. Piešťany: NPPC-VÚRV Piešťany, s. 73–76. ISBN 978-80-89417-66-7 (5/5)

AFG Abstrakty príspevkov zo zahraničných vedeckých konferencií

BARANČÍKOVÁ, G., MAKOVNÍKOVÁ, J., HALAS, J. Effect of land use change on soil organic carbon. Abstracts of Meeting of the Polish Humic Substances Society Chapter of IHSS, Torun, 17.-20. June, s. 2. (3/3)

BARANČÍKOVÁ, G., KOCO, Š., HALAS, J., SKALSKÝ, R., TARASOVIČOVÁ, Z. Vývoj zásob pôdneho organického uhlíka na poľnohospodárskych pôdach regiónu Ondavská vrchovina. In: Pedologické dny 2015, Deštné v Orlických horách, 9.-11.9.2015. Česká pedologická spoločnosť a Societas Pedologica Slovaca, s. 72. ISBN 978-80-244-4802-2. (5/5)

BARANČÍKOVÁ, G., LITAVEC, T. Zloženie alginitu a jeho humínových kyselín. Pedologické dny 2015, Deštné v Orlických horách, 9.-11.9.2015. Sborník abstraktov (eds. Šarapatka, B., Bednář, M.), s. 73. ISBN 978-80-244-4802-2. (2/2)

BEZÁK, P., RÁŠOVÁ, A., MORÁVEK, A., SVIČEK, M. Dynamika zmien úbytkov poľnohospodárskej pôdy vo väzbe na spoločenský vývoj. In Šarapatka, B., Bednář, M. (eds.) Pedologické dny 2015. Česká a slovenská pedologie v Mezinárodním roce půd. Sborník. Deštné, 9.-11.9.2015. Olomouc : Univerzita Palackého v Olomouci, 2015, s. 40. ISBN 978-80-244-4802-2. (4/4)

KOLLÁROVÁ, M., FULAJTÁR, E., SAKSA, M. Hodnotenie erózie pomocou spádových rádionuklidov a konvenčných pedologických metód na vybranom území Bielovce, Ipeľská pahorkatina. In Šarapatka, B., Bednář, M. (eds.) Pedologické dny 2015. Česká a slovenská pedologie v Mezinárodním roce půd. Sborník. Deštné, 9.-11.9.2015. Olomouc : Univerzita Palackého v Olomouci, 2015, s. 29. ISBN 978-80-244-4802-2. (2/3)

HOUŠKOVÁ, B. Šírenie informovanosti o pôde pre verejnosť v rámci svetovej výstavy EXPO 2015. In Šarapatka, B., Bednář, M. (eds.) Pedologické dny 2015. Česká a slovenská pedologie v Mezinárodním roce půd. Sborník. Deštné, 9.-11.9.2015. Olomouc : Univerzita Palackého v Olomouci, 2015, s. 43. ISBN 978-80-244-4802-2. (1)

KOBZA, J. Stratégia a priority ďalšieho výskumu pôd v kontexte s ich aktuálnymi ohrozeniami. Šarapatka, B., Bednář, M. (eds.) Pedologické dny 2015. Česká a slovenská pedologie v Mezinárodním roce půd. Sborník. Deštné v Orlických horách., 9.-11.9.2015. Olomouc : Univerzita Palackého v Olomouci, 2015, s. 38. ISBN 978-80-244-4802-2. (1)

MAKOVNÍKOVÁ, J., PÁLKA, B., MALIŠ, J., KANIANSKA, R., KIZEKOVÁ, M. Potenciál agroekosystémových služieb v rôznych pôdno-ekologických regiónoch Slovenska. Šarapatka, B., Bednář, M. (eds.) Pedologické dny 2015. Česká a slovenská pedologie v

Mezinárodním roce půd. Sborník. Deštné v Orlických horách, 9.-11.9.2015, s. 41. ISBN 978-80-244-4802-2. (3/5)

KANIANSKA, R., JAĎUĎOVÁ, J., KIZEKOVÁ, M., MAKOVNÍKOVÁ, J. Earthworms abundance in relation to climate and soil physical parameters / In SUSTAIN Proceedings: international conference, Kiel, September 23. - 26. 2015. - Kiel: Kiel University, 2015. - ISBN 0. - CD-ROM, [s. 1]. (1/4)

MAKOVNÍKOVÁ, J., JÚDOVÁ, J., KANIANSKA, R., KIZEKOVÁ, M. The potential of agroecosystem services in relation to land use and biodiversity. In Ecology of soil microorganisms, 29. 11. 13. 12. Prague, ČR, s. 190. (1/4)

JÚDOVÁ, J., KANIANSKA, R., JAĎUĎOVÁ, J., MAKOVNÍKOVÁ, J., KIZEKOVÁ, M. The Contingency of some Biotic and Abiotic Parameters in Arable Land and Permanent Grasslands. In Ecology of soil microorganisms, 29. 11. 13. 12. Prague, ČR, s. 292 (1/4)

SKALSKÝ, R., KOCO, Š., HALAS, J., KOLEDA, P., TARASOVIČOVÁ, Z., BARANČÍKOVÁ, G. Zmeny krajinej pokrývky pre regionálnu bilanciu pôdneho organického uhlíka v území Ondavskej vrchoviny. In: Pedologické dny 2015, Deštné v Orlických horách, 9.-11.9.2015. Česká pedologická společnost a Societas Pedologica Slovaca, s. 51. ISBN 978-80-244-4802-2 (6/6)

SOBOCKÁ, J. Globálne partnerstvo o pôde ITPS-FAO. Prednáška na PD 2015 v Deštné nad Orlicí (9.9.2015). Šarapatka, B., Bednář, M. (eds.) Pedologické dny 2015. Česká a slovenská pedologie v Mezinárodním roce půd. Sborník. Olomouc : Univerzita Palackého v Olomouci, s. 23. ISBN 978-80-244-4802-2. (1)

SOBOCKÁ, J., BALKOVIČ, J., BEDRNA, Z. Nový koncept diagnostiky a klasifikácie antropogénnych pôd v MKSP 2014. POWER POINT Na pedologických dňoch 2015 v Deštné nad Orlicí (9.9.2015) Šarapatka, B., Bednář, M. (eds.) Pedologické dny 2015. Česká a slovenská pedologie v Mezinárodním roce půd. Sborník abstraktů. Olomouc : Univerzita Palackého v Olomouci s. 27. ISBN 978-80-244-4802-2. (1/3)

ŠIRÁŇ, M. Aktuálny stav a zmeny objemovej hmotnosti pôdy na základe údajov Monitoringu pôd SR. In Šarapatka, B., Bednář, M. (eds.) Pedologické dny 2015. Česká a slovenská pedologie v Mezinárodním roce půd. Sborník. Deštné, 9.-11.9.2015. Olomouc : Univerzita Palackého v Olomouci, 2015, s. 104. ISBN 978-80-244-4802-2. (1)

HLAVINKA, P., KERSEBAUM, K.C., HOOGENBOOM, G., BALEK, J., BINDI, M., DUBROVSKÝ, M., EITZINGER, J., FERRISE, R., GOBIN, A., KOLLAS, C., MORIONDO, M., NENDEL, C., OLESEN, J.E., ÖZTÜRK, I., POHANKOVÁ, E., RUIZ RAMOS, M., RODRÍGUEZ, L., RÖTTER, R.P., RUGET, F., SHARIF, B., SHELIA, V., TAKÁČ, J., TOPAJ, A., VENTRELLA, D., ŽALUD, Z., KROES, J.G. AND TRNKA, M. 2015. Crop Growth and Soil Processes Modeling – the Use of Growth Model Ensemble for Crop Rotations under Recent and Future Climatic Conditions. Fifth Annual AgMIP Global Workshop Gainesville, Florida. Poster Abstracts. University of Florida. p. 63. (1/27)

ŠIŠKA, B., TAKÁČ, J., ZUZULOVÁ, V., VAVROVIČ, J. Analýza citlivosti územia Slovenska z pohľadu vody v poľnohospodársky využívannej krajine v podmienkach meniacej

sa klímy. In: Závlaha a jejích perspektiva. Brno : Český hydrometeorologický ústav, 2015, s. 36. (1/4)

TORMA, S., VILČEK, J. Nitrogen dynamics in the soil after natural zeolite application. In: Book of abstracts from International conference „Soil – the non-renewable environmental resource“. Brno, September 7-9, 2015, p. 61, ISBN 978-80-7509-322-6. (2/2)

TORMA, S., VILČEK, J. Soil transport function and its use in environment protection. In.: 7Th Congress of the European Society for Soil Conservation „Agroecological assessment and functional-environmental optimization of soils and terrestrial ecosystems“ (congress materials), Moscow, 18-22. may 2015, pp. 82-85, ISBN 978-5-9906787-0-5. (2/2)

VILČEK, J., TORMA, S. Soil environmental index for Slovak agricultural land. In.: 7Th Congress of the European Society for Soil Conservation „Agroecological assessment and functional-environmental optimization of soils and terrestrial ecosystems“ (congress materials), Moscow, 18-22. may 2015, pp. 88-91, ISBN 978-5-9906787-0-5. (2/2)

AFH Abstrakty príspevkov z domácich konferencií

BARANČÍKOVÁ, G., SKALSKÝ, R., MAKOVNÍKOVÁ, J., HALAS, J., KOCO, Š., TINGYU, H., 2014. Modelovanie ako nástroj efektívneho hospodárenia s organickým uhlíkom v pôdach Slovenska. In: Zborník abstraktov – Pôdoznalecke dni 2014, Ekosystémové služby pôdy v poľnohospodárskej a lesnej krajine, Skalica 9. – 11. 9. 2014. Bratislava: NPPC-VÚPOP Bratislava, Societas pedologica slovac, s. 25 (6/6)

SKALSKÝ, R., MAKOVNÍKOVÁ, J., BARANČÍKOVÁ, G., KOCO, Š., KOLEDA, P., HALAS, J., TARASOVIČOVÁ, Z. 2014. Hodnotenie neistoty priestorového modelu iníciaľnej zásoby pôdnej organickej hmoty pre potreby modelovania jej dynamiky v regióne Ondavská vrchovina., In: Zborník abstraktov – Pôdoznalecke dni 2014, Ekosystémové služby pôdy v poľnohospodárskej a lesnej krajine, Skalica 9. – 11. 9. 2014. Bratislava: NPPC VÚPOP Bratislava, Societas pedologica slovac, s. 64 (7/7)

TAKÁČ, J., SKALSKÝ, R., MORÁVEK, A., KLIKUŠOVSKÁ, Z., BEZÁK, P., BÁRDYOVÁ, M. Spatial Patterns of Agricultural Drought Events In Danube Lowland In the 1961-2013 Period. In: Šiška et al. (eds): International Scientific Conference Towards Climatic Services. Conference Proceedings. Abstracts. Nitra, Slovakia, 15th – 18th September 2015. SBkS, ČBkS, FEŠRV SPU v Nitre. Nitra. s. 73. ISBN 978-80-552-1389-7. (6/6)

HLAVINKA, P., TRNKA, M., KERSEBAUM, K.C., TAKÁČ, J., BALEK, J., SEMERÁDOVÁ, D., ŽALUD, Z. 2015. The Use of SOILCLIM and HERMES Model for Irrigation Water Demand Estimates. In: Šiška et al. (eds): International Scientific Conference Towards Climatic Services. Conference Proceedings. Abstracts. Nitra, Slovakia, 15th – 18th September 2015. SBkS, ČBkS, FEŠRV SPU v Nitre. Nitra. s. 27. ISBN 978-80-552-1389-7. (1/7)

VAVROVIČ, J., ŠIŠKA, B., TAKÁČ, J., ZUZULOVÁ, V. 2015. Re-Analysis of ARPEGE RCM for the Period 1961 – 1990 In the Climatic Conditions of Slovakia. In: Šiška et al. (eds) International Scientific Conference Towards Climatic Services. Conference Proceedings. Abstracts. Nitra, Slovakia, 15th – 18th September 2015. SBkS, ČBkS, FEŠRV SPU v Nitre. Nitra. s. 78. ISBN 978-80-552-1389-7. (1/4)

AFK Postery zo zahraničných konferencií

BARANČÍKOVÁ, G., KOCO, Š., HALAS, J., SKALSKÝ, R., TARASOVIČOVÁ, Z. Vývoj zásob pôdneho organického uhlíka na poľnohospodárskych pôdach regiónu Ondavská vrchovina. 17. pedologické dny 2015 – Česká a slovenská pedologie v Mezinárodním roce půdy. Deštné v Orlických horách, 9. – 11. 9.2015. (5/5)

BARANČÍKOVÁ, G., LITAVEC, T. Zloženie alginitu a jeho humínových kyselín. 17. pedologické dny 2015 – Česká a slovenská pedologie v Mezinárodním roce půdy. Deštné v Orlických horách, 9. – 11. 9.2015, s. 73. (2/2)

BARANČÍKOVÁ, G., KOCO, Š., HALAS, J., SKALSKÝ, R., TARASOVIČOVÁ, Z. 2015. Kľúčové faktory ovplyvňujúce vývoj zásob POC na poľnohospodárskych pôdach regiónu Ondavská vrchovina. Pedologické dny 2015, Deštné v Orlických horách, 9.-11.9.2015. (5/5)

BEZÁK, P., ILAVSKÁ, B. Proces výkonu štátnej správy v oblasti ochrany poľnohospodárskej pôdy na Slovensku. 17. pedologické dny 2015 – Česká a slovenská pedologie v Mezinárodním roce půdy. Deštné v Orlických horách, 9. – 11. 9.2015, s. 57 (2/2)

MAKOVNÍKOVÁ, J., KANIANSKA, R., KIZEKOVÁ, M. An Approach to Evaluating Potential of cultural Agroecosystems Services. Ecology & Safety, Elenite, Bulgaria (1/3)

KIZEKOVÁ M., JANČOVÁ Ľ., DUGÁTOVÁ, Z., ČUNDERLÍK J., KANIANSKA R., MAKOVNÍKOVÁ, J., TOMAŠKIN, J. Performance and quality of legume monocultures and grass-legume mixtures during two dry years. Grassland Science in Europe 2015. (1/7)

MAKOVNÍKOVÁ, J., Júdová, J., Kanianska, R., Kizeková, M. The potential of agroecosystem services in relation to land use and biodiversity. Ecology of soil microorganisms, 29. 11. 13. 12. Prague, ČR (1/4)

JÚDOVÁ, J., KANIANSKA, R., JAĎUĎOVÁ, J., MAKOVNÍKOVÁ, J., KIZEKOVÁ, M. The Contingency of some Biotic and Abiotic Parameters in Arable Land and Permanent Grasslands. Ecology of soil microorganisms, 29. 11. 13. 12. Prague, ČR. (1/5)

MAKOVNÍKOVÁ, J., PÁLKA, B., MALIŠ, J., KANIANSKA, R., KIZEKOVÁ, M. Potenciál agroekosystémových služieb v rôznych pôdno-ekologických regiónoch Slovenska, Pedologické dny 2015. (3/5)

MORÁVEK, A., BEZÁK, P., RÁŠOVÁ, A. Využitie moderných web technológií pre účely elektronickej ročenky Pôdnej služby. 17. pedologické dny 2015 – Česká a slovenská pedologie v Mezinárodním roce půdy. Deštné v Orlických horách, 9. – 11. 9.2015, s. 98 (3/3)

ŠIRÁŇ, M. Aktuálny stav a zmeny objemovej hmotnosti pôdy na základe údajov Monitoringu pôd SR. 17. pedologické dny 2015 – Česká a slovenská pedologie v Mezinárodním roce půdy. Deštné v Orlických horách, 9. – 11. 9.2015, s. 104. (1)

VILČEK, J., TORMA, S. Soil Environmental Index for Slovak Agricultural Land. In: 7th Congress of the European Society for Soil Conservation "Agroecological assessment and functional-environmental optimization of soils and terrestrial ecosystems". Moscow, Russia, May 18-22, 2015, (poster) (2/2)

AFL Postery z domácich konferencií

KIZEKOVÁ, M., DUGÁTOVÁ, Z., ČUNDERLÍK, J., JANČOVÁ, E., KANIANSKA, R., MAKOVNÍKOVÁ, J. Výskum ekosystémových služieb trávnych porastov. Seminár ENVIRONMENTÁLNE INDEXY, OBLASTI EKOLOGICKÉHO ZÁUJMU A EKOSYSTÉMOVÉ SLUŽBY V KRAJINE. 27. 11. 2015, NPPC-VÚPOP. (1/6)

MALIŠ, J., PÁLKA, B., ROGOŽNÍKOVÁ, A. Prieskum pôdy pomocou geofyzikálnych metód za účelom krajinného plánovania. Medzinárodná vedecká konferencia ku v rámci projektu Klímapark realizovaného s podporou Programu cezhraničnej spolupráce Maďarská republika – Slovenská republika 2007-2013, 10-11. 2. 2015, Hronsek, Slovensko. (2/3)

ORSÁGOVÁ, K., MAKOVNÍKOVÁ, J., PÁLKA, B. Evaluation of the agroecosystem potential in the development of region Gemer. SUSTAINABILITY OF RURAL AREAS IN PRACTICE. International Scientific Conference. Slovak University of Agriculture in Nitra, Slovakia, 3-4 December 2015 (3/3)

PÁLKA, B., MAKOVNÍKOVÁ, J., MALIŠ, J., ŠIRÁŇ, M. Protierózne opatrenia ako jeden zo spôsobov zvýšenia potenciálu regulačnej agroekosystémovej služby. Seminár Environmentálne indexy, oblasti ekologického záujmu a ekosystémové služby v krajine. 27. 11. 2015, NPPC-VÚPOP (4/4)

PEKÁROVÁ, E., HANISKO, E., KOVÁČIKOVÁ, I., MEZEY, J. Suitability of Soil-ecological Conditions for the Cultivation of Parnaceous Fruit and their Spatial Differentiation within the Agricultural Soils of Slovakia., XX. medzinárodná vedecká konferencia ENVIRO Nitra 2015, 18.11.-20.11.2015 (3/4)

ŠIRÁŇ, M., MAKOVNÍKOVÁ, J. Príklad variability fyzikálnej a chemickej vlastnosti pôdy na fluvizemi. Poster. Medzinárodná vedecká konferencia v rámci projektu Klimatický park, Banská Bystrica-Hronsek, 10.-11. 2. 2015. (2/2)

ŠIRÁŇ, M. Stav a zmeny objemovej hmotnosti pôdy na základe údajov monitoringu pôd SR. Poster. Pedologické dny 2015. Česká a slovenská pedologie v Medzinárodním roce půd. Deštné v Orlických horách, 9.-11. 9. 2015. (1)

AGI Správy o vyriešených vedeckovýskumných úlohách

HAUB, C., LINDEMANN, D., QUILITZ K., MANSBERGER G., YORDANOV, Y., SEDELÁČEK M., PAVASARS I., CSÖRGITS, WYCZALEK, SOWINSKI, W., ANDREI, B., HUTÁR, V. LUCAS 2015 (Land Use / Cover Area Frame Survey) Final report – action 1, Diffusion: Eurostat, s. 119-229. (1/12)

HAUB, C., LINDEMANN, D., QUILITZ K., MANSBERGER G., YORDANOV, Y., SEDELÁČEK M., PAVASARS I., CSÖRGITS, WYCZALEK, SOWINSKI, W., ANDREI,

B., HUTÁR, V. LUCAS 2015 (Land Use / Cover Area Frame Survey) First interim report – action 2, Diffusion: Eurostat, s. 114-195. (1/12)

HAUB, C., LINDEMANN, D., QUILITZ K., MANSBERGER G., YORDANOV, Y., SEDELÁČEK M., PAVASARS I., CSÖRGITS, WYCZALEK, SOWINSKI, W., ANDREI, B., HUTÁR, V. LUCAS 2015 (Land Use / Cover Area Frame Survey) Second interim report – action 2, Diffusion: Eurostat, s. 114-162. (1/12)

HAUB, C., LINDEMANN, D., QUILITZ K., MANSBERGER G., YORDANOV, Y., SEDELÁČEK M., PAVASARS I., CSÖRGITS, WYCZALEK, SOWINSKI, W., ANDREI, B., HUTÁR, V. LUCAS 2015 (Land Use / Cover Area Frame Survey) Third interim report – action 2, Diffusion: Eurostat, s. 118-163. (1/12)

KLIKUŠOVSKÁ Z. Aplikácia a aktualizácia národného systému agrometeorologického modelovania pre odhad úrody a produkciu poľnohospodárskych plodín (SK_CGMS). Záverečná správa k riešeniu úlohy v rámci kontraktu s MPRV SR za rok 2014. Bratislava : NPPC VÚPOP, 2015. 50 s. (1)

BBB Kapitoly v odborných monografiách vydaných v domácich vydavateľstvách

BULLA, J., PLESNÍK, J., MIHINA, Š., BRESTENSKÝ, V., KOBZA, J. A KOL. 2014 (vyšlo v roku 2015). 90 rokov pôdohospodárskych vied na Slovensku. SAPV Nitra, 2014. 175 s. ISBN 978-80-89162-61-1. (1/5)

BCI Skriptá a učebné texty

BDE Odborné práce v ostatných zahraničných časopisoch

BDF Odborné práce v ostatných domácich časopisoch

DODOK, R. Monitoring poľnohospodárskych pôd v oblasti VD Gabčíkovo. Naše pole, roč. 19, 2015, č. 10, s. 32-33. ISSN 1335-2466. (1)

HANISKO, E. Technológia kvapkovej závlahy konštruovaná a overená v podmienkach karbonátových černoziemí na južnom Slovensku. Sady a vinice, roč. 10, 24.7.2015, č. 4, s. 20-21. ISSN 1336-7684. (1)

KLIKUŠOVSKÁ, Z., SVIČEK, M. Prvé odhady úrody ozimín v r. 2015. Naše pole, roč. 19, 1.7.2015, č. 8, s. 16-17. ISSN 1335-2466. (2/2)

KOBZA, J. Koncepcia a priority aplikovaného výskumu pôdy. Naše pole, roč. 19, 1.7.2015, č. 8, s. 26-27. ISSN 1335-2466. (1)

KIZEKOVÁ, M., JANČOVÁ, E., DUGÁTOVÁ, J., ČUNDERLÍK, J., KANIANSKA, R., MAKOVNÍKOVÁ, J. Porovnanie biodiverzity a kvality intenzívnych a extenzívnych trávnych porastov v rôznych environmentálnych podmienkach Slovenska. In Lúkarstvo a pasienkárstvo na Slovensku, roč. 9, 2015, č. 1, s. 24-27. ISSN 1337-589X. (1/6)

PEKÁROVÁ, E., KUŤKOVÁ, M. Kvantitatívne ukazovatele pôdochranných opatrení v ovocných sadoch a vinohradoch v rámci dobrovoľných schém Programu rozvoja vidieka. Sady a vinice, roč. 10, 2015, č. 5-6, s.20-21. (2/2)

PEKÁROVÁ, E., SVIČEK, M. Integrácia ochrany pôdy pred degradáciou v rámci opatrení Programu rozvoja vidieka. Naše pole, roč.19, 2015, č. 10, s. 26-27. ISSN 1335-2466. (2/2)

SOBOCKÁ, J. ANC oblasti nie sú totožné s oblastami LFA. Roľnícke noviny, odborný týždenník, roč. 85, 8.4.2015, č. 15, s. 10. ISSN 0231-6617. (1)

BARAN, T., SOBOCKÁ, J. Cieľom je udržateľný manažment pôd. Rozhovor. Naše pole, roč. 19, 2015, č. 6, s. 14-15. ISSN 1335-2466. (1/2)

SOBOCKÁ, J. Medzinárodný rok pôd. Naše pole, roč. 19, 2015, č. 6, s. 24-25. ISSN 1335-2466. (1)

BARAN, T., SOBOCKÁ, J., JUHÁS, V., GÁBORÍK, Š. Pre zlepšenie úrodnosti pôd stačí dodržiavať niekoľko zásad. Naše pole, roč. 19, 2015, č. 11, s. 14-15. ISSN 1335-2466. (1/4)

SOBOCKÁ, J., PRIKRYL, P. Čítanie pôdy. Rozhovor. Quark, roč. 21, 2015, č. 9, s. 18-19. ISSN 1335-4000. (1/2)

STYK, J., PÁLKA, B. Predikcia vodnej erózie na poľnohospodárskych pôdach v okolí vodných diel Hričov a Žilina. Naše pole, roč. 19, 2015, č. 11, s. 28-29. ISSN 1335-2466. (2/2)

TORMA, S., BARANČIKOVÁ, G., MAKOVNÍKOVÁ, J., KOCO, Š. Potenciálne znečistenie vodných zdrojov z poľnohospodárskych pôd Slovenska. Vodohospodársky spravodajca, roč. 58, 2015, č. 1-2, s. 20-22. ISSN 0322-886X. (4/4)

BEF Odborné práce v domácich zborníkoch

BUBLINEC, E., KOBZA, J. Zodpovedné pôdohospodárstvo v kontexte klimatických zmien a erózie pôdy. Pôda ako Boží dar a jej zodpovedné využívanie v súčasnom svete. Prešov : Environmentálna subkomisia Konferencie biskupov Slovenska a Gréckokatolícke arcibiskupstvo Prešov, 2015, s. 43-51. ISBN 978-80-89543-24-3. (1/2)

EDJ Prehľadové práce, odborné preklady v časopisoch a zborníkoch, práce k jubileám

KLIKUŠOVSKÁ, Z., KAPOLKOVÁ, H., KUSÝ, D., SVIČEK, M. Odhad úrod a produkcie pšenice letnej formy ozimnej, jačmeňa siateho jarného a kapusty repkovej pravej k 15.05.2015. Bratislava : NPPC-VÚPOP, 2015. 22 s. (3/4)

KLIKUŠOVSKÁ, Z., KUSÝ, D., SVIČEK, M. Odhad úrod a produkcie pšenice letnej formy ozimnej, jačmeňa siateho jarného a kapusty repkovej pravej k 15.06.2015. Bratislava : NPPC VÚPOP, 2015. 22 s. (3/3)

KLIKUŠOVSKÁ, Z., KUSÝ, D., SVIČEK, M. Odhad úrod a produkcie pšenice letnej formy ozimnej, jačmeňa siateho jarného a kapusty repkovej pravej k 15.07.2015. Bratislava : NPPC VÚPOP, 2015. 22 s. (3/3)

KLIKUŠOVSKÁ, Z., KUSÝ, D., SVIČEK, M. Odhad úrody a produkcie kukurice na zrno, cukrovej repy technickej, slnečnice ročnej a zemiakov k 20. 07. 2015. Bratislava : NPPC VÚPOP, 2015. 23 s. (3/3)

BEDRNA, Z., JURÁNI, B., BIELEK, P., SOBOCKÁ, J., FULAJTÁR, E., BUBLINEC, E. Pamätnica. Vydané pri príležitosti Medzinárodného roka pôdy 2015 a 50. výročia Slovenskej pôdoznaleckej spoločnosti (rok 2014). Bratislava : NPPC VÚPOP, 2015. 49 s. ISBN 978-80-8163-010-1. (2/6)

FAI Redakčné a zostavovateľské práce knižného charakteru

KLIKUŠOVSKÁ, Z., SVIČEK, M. (eds.). Environmentálne indexy, oblasti ekologického záujmu a ekosystémové služby. Zborník recenzovaných príspevkov. Vedecké seminár, 27.11.2015 v Bratislave. Bratislava : NPPC VÚPOP, 2015. 113 s. ISBN 978-80-8163-009-5. (2/2)

KOBZA, J. (zost.) Zborník SAPV č. 75. Medzinárodný rok pôd v kontexte udržateľného manažmentu pôd. Lužianky : NPPC, 2015. 110 s. ISBN 978-80-89418-43-5. (1)

GOLIAN, J., JUHÁSOVÁ, G., CEJPEK, K., MARCINČÁK, S., SOBOCKÁ, J., KUKLA, J. Osobnosti pôdohospodárskych vied. Bratislava : SSPLPVV pri SAV, 2015. 92 s. ISBN 978-80-89703-19-7. (1/6)

GAI Správy

BEZÁK, P., SVIČEK, M., SAKSA, M. Detailná funkčná špecifikácia. ŠOP – Aktualizácia údajov o PPF pre SPR. Bratislava : NPPC-VÚPOP, Banská Bystrica : SOFTIP, a.s., máj 2015. 49 s. (3/3)

HUTÁR, V. LUCAS 2015 (Land Use / Cover Area Frame Survey), Weekly progress report 1 - 25, Slovakia, Diffusion: Eurostat, 9 s. (1)

KLIKUŠOVSKÁ, Z. Aplikácia a aktualizácia národného systému agrometeorologického modelovania pre odhad úrod a produkciu poľnohospodárskych plodín (SK_CGMS). Záverečná správa k riešeniu úlohy v rámci kontraktu s MPRV SR za rok 2014. Bratislava : NPPC-VÚPOP. 50 s. (1)

KLIKUŠOVSKÁ, Z., KAPOLKOVÁ, H., KUSÝ, D., SVIČEK, M. Odhad úrody a produkcie pšenice letnej formy ozimnej, jačmeňa siateho jarného a kapusty repkovej pravej. Správa k 15.5.2015. Priebežná správa k riešeniu úlohy v rámci kontraktu s MPRV SR. Bratislava : NPPC-VÚPOP. 21 s. (3/4)

KLIKUŠOVSKÁ, Z., KUSÝ, D., SVIČEK, M. Odhad úrody a produkcie pšenice letnej formy ozimnej, jačmeňa siateho jarného a kapusty repkovej pravej. Správa k 15.6.2015. Priebežná správa k riešeniu úlohy v rámci kontraktu s MPRV SR. Bratislava : NPPC-VÚPOP. 21 s. (3/3)

KLIKUŠOVSKÁ, Z., KUSÝ, D., SVIČEK, M. Odhad úrody a produkcie pšenice letnej formy ozimnej, jačmeňa siateho jarného a kapusty repkovej pravej. Správa k 15.7.2015. Priebežná

správa k riešeniu úlohy v rámci kontraktu s MPRV SR. Bratislava : NPPC VÚPOP. 21 s. (3/3)

KLIKUŠOVSKÁ, Z., KUSÝ, D., SVIČEK, M. Odhad úrody a produkcie kukurice na zrno, cukrovej repy technickej, slnečnice ročnej a zemiakov. Správa k 20.7.2015. Priebežná správa k riešeniu úlohy v rámci kontraktu s MPRV SR. Bratislava : NPPC-VÚPOP. 22 s. (3/3)

KLIKUŠOVSKÁ, Z., KUSÝ, D., SVIČEK, M. Odhad úrody a produkcie kukurice na zrno, cukrovej repy technickej, slnečnice ročnej a zemiakov. Správa k 20.8.2015. Priebežná správa k riešeniu úlohy v rámci kontraktu s MPRV SR. Bratislava : NPPC-VÚPOP. 23 s. (3/3)

KLIKUŠOVSKÁ, Z., KUSÝ, D., SVIČEK, M. Odhad úrody a produkcie kukurice na zrno, cukrovej repy technickej, slnečnice ročnej a zemiakov. Správa k 20.9.2015. Priebežná správa k riešeniu úlohy v rámci kontraktu s MPRV SR. Bratislava : NPPC-VÚPOP. 23 s. (3/3)

KOBZA, J., BARANČIKOVÁ, G., DODOK, R., HRIVŇÁKOVÁ, K., MAKOVNÍKOVÁ, J., STYK, J., ŠIRÁŇ, M. Monitoring a hodnotenie vlastností pôd SR a potenciálov ich vývoja. Priebežná správa za rok 2014. Bratislava : NPPC-VUPOP, 2015. 163 s. (7/7)

MAKOVNÍKOVÁ, J. Analýza, modelovanie a hodnotenie agroekosystémových služieb. Priebežná správa riešenia projektu APVV-0098-12 za rok 2014. 12 s. (1)

MOZDÍKOVÁ, M. Identifikácia a implementácia oblasti ekologického záujmu, referenčných plôch pre zachovanie existujúcich trvalých trávnych porastov a redukčného koeficientu na plochy TTP a aktualizácia GIS vrstiev pre informatizáciu a kontrolu „Dobrych poľnohospodárskych a environmentálnych podmienok“ (GAEC). Záverečná správa k riešeniu úlohy v rámci kontraktu s MPRV SR za rok 2014. Bratislava : NPPC-VÚPOP. 19 s. (1)

PÍŠ, V., NÁGEL, D., SOBOCKÝ, I. Monitorovanie kvality závlahových a drenážnych vôd. Záverečná správa za účelovú činnosť MP RV SR. Bratislava : VÚPOP, 2015. 90 s. (3/3)

SAKSA, M. Úvodná správa. ŠOP – Aktualizácia údajov o PPF pre SPR. Bratislava : NPPC-VÚPOP, Banská Bystrica : SOFTIP, a.s., október 2014, 4 s. (1)

SAKSA, M. Priebežná správa 3Q/2014. ŠOP – Aktualizácia údajov o PPF pre SPR. Bratislava : NPPC-VÚPOP, Banská Bystrica : SOFTIP, a.s., január 2015, 8 s. (1)

SAKSA, M. Priebežná správa 1Q/2015. ŠOP – Aktualizácia údajov o PPF pre SPR. Bratislava : NPPC-VÚPOP, Banská Bystrica : SOFTIP, a.s., apríl 2015, 5 s. (1)

SAKSA, M. Plán projektu. ŠOP – Aktualizácia údajov o PPF pre SPR. Bratislava : NPPC-VÚPOP, Banská Bystrica : SOFTIP, a.s., máj 2015, 16 s. (1)

SAKSA, M. Technické, metodologické a opisné údaje k jednotlivým atribútom GIS vrstiev. ŠOP – Aktualizácia údajov o PPF pre SPR. Bratislava : NPPC-VÚPOP, Banská Bystrica : SOFTIP, a.s., jún 2015, 18 s. (1)

SAKSA, M. Záverečná správa. ŠOP – Aktualizácia údajov o PPF pre SPR. Bratislava : NPPC-VÚPOP, Banská Bystrica : SOFTIP, a.s., jún 2015, 6 s. (1)

STYK, J. 2015. Hodnotenie vývoja erózie pôd. In: Kobza, J., Barančíková, G., Dodok, R., Hrivňáková, K., Makovníková, J., Pálka, B., Styk, J., Širáň, M. 2015. Monitoring a hodnotenie vlastností pôd SR a potenciálov ich vývoja. Priebežná správa za rok 2015. Bratislava : NPPC – Výskumný ústav pôdoznanectva a ochrany pôdy, 2015. (1)

GHG Práce zverejnené spôsobom umožňujúcim hromadný prístup

BARANČÍKOVÁ, G., HALAS, J. 2015. Vplyv vstupov organického uhlíka na zmeny v zásobách pôdneho organického uhlíka v rôznych agroklmatických regiónoch Slovenska (prednáška). České humínové setkání s mezinárodní účastí. Hustopeče u Brna, 6.3.2015. http://www.ihss-cz.cz/content/file/Hustope%C4%8De_20150306/Gabriela_Barancikova (2/2)

GLOBAL WATER PARTNERSHIP CENTRAL AND EASTERN EUROPE. FATULOVÁ, E., MAJERČÁKOVÁ, O., HOUŠKOVÁ, B. Slovakia. Guidelines for preparation of the Drought Management Plans. 48 s. ISBN 978-80-972060-1-7. (1/3)
http://www.droughtmanagement.info/literature/GWPCEE_Guidelines_Preparation_Drought_Management_Plans_2015.pdf

HUTÁR V. 2015. Recenzia súťažných úloh a autorských riešení. Obvodné, Krajské a Celoštátne kolo pre kategóriu E - botanika, Biologická olympiáda, 48. ročník, šk. rok 2014/2015. <http://www.iuventa.sk/sk/Olympiady/Olympiady-a-sutaze/BiO/49-rocnik-BiO-2014-2015/Sutazne-ulohy-a-riesenia.alej> (1)

KOBZA, J. Konceptia a priority aplikovaného výskumu pôdy s výhľadom do roku 2020. <http://www.agroporadenstvo.sk/index.php?pl=58&article=726> (1)

KOBZA, J. Soil monitoring system in Slovak Republic as a basic tool for determination of soil degradation processes and soil protection. 2015 IMPEL Soil Conference „Many Soil Functions, many reasons to protect it“ Milano, 7-8 Oct. 2015. Abstract, full presentation 31 s. <http://ita.arpalombardia.it/ita/impel-ISC2015.asp> (1)

SOBOCKÁ, J. Sustainable Soil Management in Europe. Plan of actions of the Pillar 1. European Soil Partnership, Rím, (18.3.2015) Plenárne zasadnutie Európskeho partnerstva o pôde
FAO. 28 s.
http://www.fao.org/fileadmin/user_upload/GSP/docs/European_workshop/Pillar1_sobocka.pdf (1)

SOBOCKÁ, J. Project SONDAR SK-AT. Soil protection in Danube Region. SONDAR project, Tulln, (25.3.2015) 22. konferencia pracovnej skupiny Podunajských štátov (SONDAR) http://www.unserboden.at/files/szlezak_steiner_dlt_2015.pdf (1)

Portréty vedcov. JAROSLAVA SOBOCKÁ. Mapovanie a klasifikácia pôd. Režisér: Brnušáková. CVTI SR, VŠMU, 2015. (1)
<http://tv-program.aktuality.sk/relacia/portrety-vedcov-jaroslava-sobocka/>

TASR. Vo Zvolene sa zišli odborníci z poľnohospodárskej vedy. (KUKLA, J., SOBOCKÁ, J., VÁLKA, J.) (1/3) <http://zvolen.sme.sk/c/7853226/vo-zvolene-sa-zisli-odbornici-z-polnohospodarskej-vedy.html>

Portréty vedcov: JAROSLAVA SOBOCKÁ, Dvojka, 11:55-12,15 štvrtok 30. júl. Dĺžka: 20 minút. Žáner: Dokumentárny
<http://telkac.zoznam.sk/5209093/portrety-vedcov-jaroslava-sobocka>

SOBOCKÁ, J., JURČO, M. Kvalita a ochrana pôdy. V stredu 21.1. 2015 o 10.00 bude v relácii Farmári Slovenského rozhlasu RTVS diskutovať riaditeľka Výskumného ústavu pôdoznanectva a ochrany pôdy doc. RNDr. Jaroslava Sobocká, CSc. na tému týkajúcu sa výskumu a Medzinárodného roku pôdy 2015. Redaktori sa pozrú do laboratórií výskumu pôdy (PÍŠ, V.) a hovoriť sa bude najmä o ochrane pôdy a jej kvalite. Do relácie sa budú môcť zapojiť v čase vysielania aj poslucháči na e-mailovej adrese regina.bratislava@rtvs.sk, alebo na telefónnych číslach: 02 / 52 49 14 21, 52 44 22 55. (1/2)
<http://www.rtvsk.sk/radio/archiv/1594/138361>

SOBOCKÁ J. Prienik legislatívou EÚ a SR a inovovaná charta o pôde 2015 v kontexte Medzinárodného roka pôdy. Nitra : Klub poľnohospodárskych odborníkov pri SPU, 2015. 35 s. (1)
http://poda2015.wbl.sk/nppc-vupop-inovovana_charta_o_pode-sobocka.pdf
<http://poda2015.wbl.sk/Prezentacie.html>

SOBOCKÁ, J. Impacts of climate change on soil and landscape regimes. In: Integrated river basin management and protection of water resources. Meeting of experts V4, Bulgaria and Romania. 29.4.2015, Bratislava. 29 s. Power Point. (1)
<http://www.minzp.sk/en/areas/water/information/>.

SOBOCKÁ, J. Pôdoznalecké dni 2014. Informační listy, roč. 21, srpen 2015, č. 40, s. 4-7.
http://mujweb.cz/starak/IL_40.pdf (1)

SOBOCKÁ, J. Medzinárodný rok pôd 2015 v kontexte udržateľného manažmentu pôd, 46. Valné zhromaždenie SAPV Nitra, (8. 6. 2015) prezentácia power point 28 stranová
<http://www.sapv.sk/aktuality/?article=77> (1)

SOBOCKÁ, J. Laudatio k 10. výročiu úmrtia Ing. Pavla Jambora, CSc. (1938 - 2005). Spomienková slávnosť (25.6.2015) Kočín. 3 s. (1)
http://www.vupop.sk/dokumenty/podujatia/Laudatio_Pavel_Jambor.pdf

SOBOCKÁ, Jaroslava. Pôda, zdroj života. Medzinárodný rok pôd 2015. Ekotopfilm. Hotel Tatra Bratislava Sála Hurikán 18,00-19,30 hod. (27.5.2015) (1)
<http://www.ekotopfilm.sk/sk/aktuality/pode-dajme-urodnu-podu.html>

SVIČEK, M., KOVÁČIKOVÁ, I. Krajinné prvky chránené v zmysle GAEC upravené v zmysle DA (2/2)
http://www.vupop.sk/dokumenty/Krajinne_prvky_chranene_v_zmysle_GAEC_upravene_v_zmysle_DA.pdf

SVIČEK, M., KOVÁČIKOVÁ, I. Zhrnutie postupu tvorby vrstvy KD. (2/2)
http://www.vupop.sk/dokumenty/Zhrnutie_postupu_tvorby_vrstvy_KD.pdf

NPPC-VÚPOP. 2016. HIRS – manuál – užívateľ. 16 s. <http://podnemapy.vupop.sk/?q=hris>

GII Rôzne publikácie a dokumenty, ktoré nemožno zaradiť do žiadnej z predchádzajúcich kategórií

HUTÁR, V. Mapovanie pôd ako súčasť tvorby informačných systémov o pôde. Informačné systémy o pôde. Katedra pedológie. Prírodovedecká fakulta UK, Bratislava. 11. XII. 2015. (1)

HUTÁR, V. Informačné systémy v procese integrácie Spoločnej poľnohospodárskej politiky SPP (CAP) na Slovensku. Informačné systémy o pôde. Katedra pedológie. Prírodovedecká fakulta UK, Bratislava. 11. XII. 2015. (1)

KOBZA, J. Vplyv antropizácie na degradáciu pôd. Vyžiadaná prednáška na Konf. v rámci medzinárod. ved. projektu Klímapark HUSK 1101/2-2-1/0158, 10.-11.2.2015, B.Bystrica - Hronsek. (1)

KOBZA, J. Soil monitoring system in Slovakia as a basic tool for indication (detection) of soil degradation processes and soil protection. In: Inter. IMPEL Soil Conference „Many soil functions, many reasons to protect it“. Milano, 7.- 8. 10. 2015. (1)

Hraško, J., KOBZA, J. Diskusné fórum k Medzinárodnému roku pôdy. Európa – kinosála, B. Bystrica, 29.5.2015 (18:00 – 21:00 hod.) (1/2)

KOBZA, J. Súčasný stav a vývoj vlastností poľnohospodárskych pôd v zmenených spoločensko-ekonomických podmienkach po roku 1990. IX. zjazd SSPLPV SAV, UEL SAV Zvolen, 11.6.2015 (1)

KOBZA, J. Vyžiadaná prednáška „Pôdne pomery a zaujímavosti severovýchodnej Brazílie“. Agroinštitút Nitra, 29. 4. 2015. (1)

KOBZA, J. Chile - špecifické pôdne a klimatické pomery, život v mestách a na vidieku. Ved. kaviareň, Zvolen, 1. 12. 2015. (1)

PÍŠ, V. Stanovisko ku kvalite závlhovej vody z Čiernej vody, ČS Nový Svet, pre Agromačaj, s.r.o. Bratislava : VÚPOP, 2015. 1 s. (1)

PÍŠ, V. Stanovisko ku kvalite závlhovej vody z vodnej nádrže Nedašovce, pre Fructop s.r.o. Bratislava : VÚPOP, 2015. 2 s. (1)

PÍŠ, V. Stanovisko ku kvalite závlhovej vody z toku Malina – r. km 25,9;26,2 a 27,0. Bratislava : VÚPOP, 2015 (1)

PÍŠ, V. Stanovisko ku kvalite závlhovej vody z kanála Kúty-Brodské, lokalita M. Leváre, pre Bioaspa spol. s r.o. Bratislava : VÚPOP, 2015. 1 s. (1)

SEDLÁK, J., SOBOCKÁ, J. Ľudia chápu pôdu ako dobre splatnú zmenku. Rozhovor. Pravda, 26. januára 2015, s. 12-13. ISSN 1335-4050. (1/2)

KOMORA POZEMKOVÝCH ÚPRAV, SOBOCKÁ, J. 50 otázok o cene a predaji pôdy. Hospodárske noviny 30. októbra – 1. novembra 2015, č. 209, s. 23-24. ISSN 1335-4701. 7 otázok (7/14)

SOBOCKÁ, J., SKALSKÝ, R. Oblasti s prírodnými obmedzeniami (ANC) a inými osobitými znevýhodneniami v kontexte PRV SR 2014-2020. Nový Smokovec (4.2.2015) (2/2)

SOBOCKÁ, J. Sustainable management of the agricultural land, (innovative approach and tools). 2. sympóziu Inovácie a technologický transfer SVE 16+ Čína s účasťou MicroStep. (Transfer of Technology) Bratislava, CVTISR, (23.9.2015) (1)

ŠIŠKA, B., TAKÁČ, J. Adaptačné opatrenia v poľnohospodárstve. Francúzsko-slovenský seminár Zoči-voči klimatickým hrozbám. 24. September 2015. Slovenský hydrometeorologický ústav. (1/2)