

### **Príloha č. 3.**

#### **Zoznam publikačnej činnosti**

##### **AAB Vedecké monografie vydané v domácich vydavateľstvách**

###### ***Doplnok za rok 2004***

OŤAHEL, Ján - FERANEC, Ján - CEBECAUER, Tomáš - PRAVDA, Ján - HUSÁR, Karol. *Krajinná štruktúra okresu Skalica: hodnotenie zmien, diverzity a stability*. Geographia Slovaca. Bratislava: Geografický ústav Slovenskej akadémie vied, 2004. 123 s. ISSN 1210-3519.

##### **ABC Kapitoly vo vedeckých monografiách vydané v zahraničných vydavateľstvách**

FERANEC, Ján - OŤAHEL, Ján - MACHKOVÁ, J. - NOVÁČEK, N. - PRAVDA, Ján - CEBECAUER, Tomáš - HUSÁR, Karol. Land Cover Changes in Administrative Regions of Slovakia in 1990 - 2000. In HIMIYAMA, Yuko et al. *Land Use/Cover Changes in Selected Regions in the World*. Volume IV. Asahikawa : International Geographical Union Commission on Land Use/Cover Change, 2005. ISBN 4-907651-04-X. pp. 25 - 31.

OŤAHEL, Ján. Landscape ecology: principles of cognition and the political - economic dimension. In WEINS, John et al. *Issues and Perspectives in Landscape Ecology: Studies in Landscape Ecology*. Cambridge: Cambridge University Press, 2005. ISBN 0-521-53754-1. pp. 297 - 306.

OŤAHEL, Ján - FERANEC, Ján - CEBECAUER, Tomáš - PRAVDA, Ján - HUSÁR, Karol. Land Cover Mapping by Applying the CORINE Land Cover Database : (Regional Example). In HIMIYAMA, Yuko et al. *Land Use/Cover Changes in Selected Regions in the World*. Volume III. Asahikawa : International Geographical Union Commission on Land Use/Cover Change, 2005. ISBN 4-907651-04-X. pp. 3 - 9.

##### **BBB Kapitoly v odborných knihách vydané v domácich vydavateľstvách**

JAKÁL, Jozef. Slovensko krajina krasu a jaskýň. In JAKÁL, Jozef. *Jaskyne svetového dedičstva na Slovensku*. Liptovský Mikuláš: Správa slovenských jaskýň, 2005. ISBN 80-8064-235-4. s. 11 - 14.

JAKÁL, Jozef. Krajina Národného parku Slovenský kras. In JAKÁL, Jozef. *Jaskyne svetového dedičstva na Slovensku*. Liptovský Mikuláš: Správa slovenských jaskýň, 2005. ISBN 80-8064-235-4. s. 15 - 26.

JAKÁL, Jozef. Voda v krase. In JAKÁL, Jozef. *Jaskyne svetového dedičstva na Slovensku*. Liptovský Mikuláš: Správa slovenských jaskýň, 2005. ISBN 80-8064-235-4. s. 27 - 34.

JAKÁL, Jozef a GAÁL, Ľudovít. Ochrana krasu a jaskýň. In JAKÁL, Jozef. *Jaskyne svetového dedičstva na Slovensku*. Liptovský Mikuláš: Správa slovenských jaskýň, 2005. ISBN 80-8064-235-4. s. 147 - 157.

##### **ADC Vedecké práce v zahraničných karentovaných časopisoch**

SOLÍN, Ľubomír. Identification of homogeneous regional classes for flood frequency analysis in the light of regional taxonomy. In *Hydrological Sciences Journal: International Association of Hydrological Sciences. Association Internationale des Sciences Hydrologiques*. Vol. 50, no. 6 (2005), pp. 1105 - 1118 (IF - 1.326).

##### **ADD Vedecké práce v domácich karentovaných časopisoch**

SZÉKELY, Vladimír. Regionálne rozdiely vo vývoji priemyselnej zamestnanosti na Slovensku v rokoch 1980 a 2001. In *Ekonomický časopis*. Roč. 53, č. 3 (2005), s. 283 - 295.

## ***Doplnky za rok 2004***

HUBA, Mikuláš. Sustainability concept and environmentally oriented integrated Sciences on landscape and society. In *Ekológia /Bratislava/: medzinárodný časopis pre ekologické problémy biosféry = international journal of the biosphere*. Vol. 23, Supplement 1 (2004), pp. 69 - 76 (0,078 - IF).

LEHOTSKÝ, Milan - GREŠKOVÁ, Anna. Riverine landscape and geomorphology: ecological implications and river management strategy. In *Ekológia /Bratislava/: medzinárodný časopis pre ekologické problémy biosféry = international journal of the biosphere*. Vol. 23, Supplement 1 (2004) pp. 190 - 197 (0,078 - IF).

OŤAHEL, Ján - FERANEC, Ján - CEBECAUER, Tomáš. Landscape changes identified by application of the CORINE land cover database: case study - part of the Záhorie lowland. In *Ekológia /Bratislava/: medzinárodný časopis pre ekologické problémy biosféry = international journal of the biosphere*. Vol. 23, Supplement 1 (2004), pp. 252 - 263 (0,078 - IF).

ŽIGRAI, Florin - HUBA, Mikuláš. Some metascientific remarks concerning the sustainable development of the society and the environment. In *Ekológia /Bratislava/: medzinárodný časopis pre ekologické problémy biosféry = international journal of the biosphere*. Vol. 23, Supplement 1 (2004), pp. 403 - 411 (0,078 - IF).

## **ADE Vedecké práce v zahraničných nekarentovaných časopisoch**

FERANEC, Ján - OŤAHEL, Ján - CEBECAUER, Tomáš - MACHKOVÁ, N. - NOVÁČEK, J. Land cover changes of Slovakia in the period 1990 - 2000. In *Schriften aus Forstlichen Fakultät der Universität Göttingen und der Niedersächsischen Forstlichen Versuchsanstalt: Remote Sensing and Geographical Information Systems for Environmental Studies Applications in Forestry*. Band 138 (2005), pp. 139 - 147.

FERANEC, Ján - OŤAHEL, Ján - NOVÁČEK, Jozef. Changes of agricultural landscape in the administrative regions of Slovakia in 1990 - 2000. In *Rural areas and development: Rural development capacity in Carpathian Europe*. Vol. 3 (2005), pp. 153 - 165.

FERANEC, Ján - PRAVDA, Ján. Map presentation of CORINE land cover classes in Slovakia. In *Gjeomatika*, no. 3 (2005), pp. 20 - 24.

HUBA, Mikuláš. Quality and Sustainability of Life with a Special Emphasis on Regional Environmental Aspects. In *Europa XX : Central and eastern Europe: changing spatial patterns of human activity*. no. 12 (2005), pp. 97 - 102.

IRA, Vladimír. Quality of Life and Urban Space (case studies from city of Bratislava, Slovakia). In *Europa XXI: Central and eastern Europe: changing spatial patterns of human activity*. No. 12 (2005), pp. 83 - 96.

LACIKA, Ján. Development of basins in the Slovak Carpathians. In *Geographia. Studia et Dissertationes*. Vol. 27, pp 39 - 59.

MICHÁLEK, Anton. Regions with the low - income population in Slovakia. In *Moravian Geographical Reports*. Vol. 13, no. 1 (2005), pp. 37 - 48.

MICHNIAK, Daniel. Changes in Commuting in Slovakia in the Years 1991- 2001. In *Europa XXI: Central and eastern Europe: changing spatial patterns of human activity*. No. 12 (2005), pp. 163 - 178.

PODOLÁK, Peter. Demographic changes of rural population in Slovakia. In *Rural areas and development: Rural development capacity in Carpathian Europe*. Vol. 3 (2005), pp. 49 - 62.

PRAVDA, Ján. Some comments to the copiright in cartography. In *Gjeomatika: Reviste Periodike*. No. 2 (2005), pp. 22 - 27.

PRAVDA, Ján. Cartography – continuous. In *Gjeomatika*. No. 3 (2005), pp. 10 - 14.

SZÉKELY, Vladimír. Regional changes of population and population density in Slovakia, 1961 - 2001. In *Europa XXI: Central and eastern Europe: changing spatial patterns of human activity*. No. 12 (2005), pp. 135 - 150.

### ***Doplňky za rok 2004***

KOPECKÁ, Monika. The Landscape - ecological Plan in the Process of Rural Landscape Development Supported by SAPARD. In *Geographia Polonica*. Vol. 77, no. 2 (2004), pp. 63 - 78.

LACIKA, Ján. Progressive evolution of the Bodva drainage basin(SE West Carpathians,Slovakia). In *Acta Universitatis Carolinae: Geographica*. Vol. 39, no. 1 (2004), pp.73 - 83.

LEHOTSKÝ, Milan. River morphology hierarchical classification (RMHC). In *Acta Universitatis Carolinae: Geographica*. Vol. 39, no. 1 (2004), pp. 33 - 45.

LEHOTSKÝ, Milan - GREŠKOVÁ, Anna. Korytovo-nivné geosystémy riečna krajina: prieskum a hodnotenie. In *Geografie: Sborník České geografické společnosti*. Roč. 109, č. 4 (2004), s. 277 - 288.

MICHÁLEK, Anton. Cores of poverty in Slovakia. In *Geographica Pannonica: International Scientific Journal*. No. 8 (2004), pp. 25 - 28.

MICHÁLEK, Anton - PODOLÁK, Peter. Englarment of the EU: comparison of the member and acesion countries from the point of view of selected demographic and socio-economic characteristics. In *Problemi na geografijata*. No. 3 - 4 (2004), pp. 3 - 21.

MICHÁLEK, Anton - PODOLÁK, Peter. Podmienenosť a regionálna diferenciácia strednej dĺžky života na Slovensku. In *Geografie: Sborník České geografické společnosti*. Roč.109, č. 3 (2004), s. 236 - 251.

OŤAHEL, Ján. Landscape and landscape research in Slovakia. In *ANTROP, M. Belgeo: Landscape research in Europe*. No. 2- 3 (2004), pp. 337 - 346.

### **ADF Vedecké práce v domácich nekarentovaných časopisoch**

BEZÁK, A. Priestorová koncentrácia interregionálnych migrácií na Slovensku. In *Geografický časopis*. Vol. 57, no. 3 (2005), s. 187 - 205.

CEBECAUER, Tomáš. Porovnanie vybraných metód tvorby tieňovaných vizualizácií areálových temetických dát. In *Geodetický a kartografický obzor*. Roč. 51 (93), č. 6-7, (2005), s. 150 - 156.

CEBECAUEROVÁ, Martina - CEBECAUER, Tomáš. Špecifické vizualizácie zmien krajinej pokrývky ako nástroj poznávania krajiny. In *Kartografické listy*. č. 13 (2005), s. 34 - 42.

FERANEC, Ján - PRAVDA, Ján - CEBECAUER, Tomáš - OŤAHEL, Ján - HUSÁR, Ján - MACHKOVÁ, Naďa. Mapové vyjadrenie zmien krajinej pokrývky Slovenska za roky 1990 až 2000. In *Geodetický a kartografický obzor*. Roč. 51 (93), č. 6 - 7, (2005), s. 157 - 164.

GREŠKOVÁ, Anna. Zvyšky dreva v korytách riek:interakcie s korytovou morfológiou a fluvialnymi procesmi. In *Geomorphologia Slovaca*. Roč. 5, č. 1 (2005), s. 21 - 33.

GREŠKOVÁ, Anna. Analýza vybraných parametrov povodia z hľadiska výskytu prívalových povodní. In *Geografický časopis*. Roč. 57, č. 2 (2005), s. 131 - 144.

HANUŠIN, Ján. Teoretické aspekty hodnotenia renaturačného potenciálu povodia. In *Geografický časopis*. Roč. 57, č. 2 (2005), s. 145 - 162.

HUBA, Mikuláš. Integrované prístupy ku krajine a životnému prostrediu - predpoklad implementácie Rio-dohovorov. In *Životné prostredie*. Roč. 39, č. 4 (2005), s. 196 - 199.

JAKÁL, Jozef. Hlavné názorové smery na genézu a vek krasových plošín Západných Karpát. In *Slovenský kras*. Roč. 43 (2005), s. 5 - 15.

JAKÁL, Jozef. Vlastnosti geologickej štruktúry a ich odraz v usmernení procesov krasovatenia. In *Geomorphologia Slovaca*. Roč. 5, č. 2 (2005), s. 16 - 22.

KOPECKÁ, Monika. Hodnotenie krajinnej pokrývky v procese implementácie agro-environmentálnych programov. In *Geografický časopis*. Roč. 57, č. 2 (2005), s. 163 - 182.

LEHOTSKÝ, Milan. Riverine landscape - basic concepts. In *Alfa Spectra: Urbanistické listy FA STU*. Vol. 9, no. 1 (2005), pp. 37 - 46.

LEHOTSKÝ, Milan - GREŠKOVÁ, Anna. Základné klasifikačné systémy a morfometrické charakteristiky korytovo-nivných geosystémov. In *Geomorphologia Slovaca*. Roč. 5, č. 1 (2005), s. 5 - 20.

LEHOTSKÝ, Milan. Metodologické aspekty správania korytovo-nivných geosystémov. In *Geomorphologia Slovaca*. Roč. 5, č. 1 (2005) s. 34 - 50.

MICHÁLEK, Anton. Koncentrácia a atribúty chudoby v Slovenskej republike na lokálnej úrovni. In *Geografický časopis*. Roč. 57, č. 2 (2005) s. 3 - 22.

MICHNIAK, Daniel. Zmeny v dochádzke do zamestnania do centier s aspoň 500 dochádzajúcimi (1991 - 2001). In *Slovenská štatistika a demografia*. Roč. 15, č. 1 (2005), s. 42 - 52.

MICHNIAK, Daniel. Niektoré priestorové aspekty dochádzky za prácou na Slovensku v roku 2001 na úrovni okresov. In *Geografický časopis*. Roč. 57, č. 3 (2005) s. 207 - 227.

OŤAHEL, Ján - FERANEC, Ján - CEBECAUER, Tomáš. From Landscape Cognition to Landscape Planning. In *Alfa Spectra: Urbanistické listy FA STU*. Vol. 9, no. 1 (2005), pp. 29 - 36.

PRAVDA, Ján. Georeliéf na mapách. In *Geodetický a kartografický obzor*. Roč. 51 (93), č. 8 (2005), s. 173 - 179.

PRAVDA, Ján - FERANEC, Ján. Ukážky mapovej prezentácie dátových vrstiev Corine land cover Slovenska. In *Kartografické listy*. č. 13 (2005), s. 101-110.

URBÁNEK, Ján. Geomorfologická analýza neotektonických foriem. In *Geografický časopis*. Roč. 57, č. 2 (2005), s. 57 - 70.

#### **Doplňok za rok 2004**

IRA, Vladimír. City in the mind: behaviorálno-geografické hodnotenie kvality života v meste. In *Geografické štúdie*. Č. 12, 2004, s. 46 - 52.

#### **AEC Vedecké práce v zahraničných rec. vedeckých zborníkoch**

ANDRAŠKO, Ivan. Dve dimenzie kvality života v kontexte percepcií obyvateľov miest a vidieckých obcí. In VAISHAR, Antonín et al. *Geografická organizace Česka a Slovenska v súčasnom období*. Ostrava: Ústav geoniky Akademie věd ČR, 2005. ISBN 80-86407-05-5. s. 3-16.

BALÁŽ, Vladimír - KOLLÁR, Daniel. Migrácia Slovákov do zahraničia v kontexte úniku mozgov. In VAISHAR, Antonín et al. *Geografická organizace Česka a Slovenska v súčasnom období*. Ostrava: Ústav geoniky Akademie věd ČR, 2005. ISBN 80-86407-05-5. s. 14-21.

HUBA, Mikuláš. Aktuálny vývoj Slovenska v období pred vstupom do EÚ (vo svetle vybraných ukazovateľov). In VAISHAR, Antonín et al. *Geografická organizace Česka a Slovenska v současném období*. Ostrava: Ústav geoniky Akademie věd ČR, 2005. ISBN 80-86407-05-5. s. 22 - 59.

IRA, Vladimír. Kvalita života a postavenie Slovenska z hľadiska medzinárodných porovnaní. In VAISHAR, Antonín et al. *Geografická organizace Česka a Slovenska v současném období*. Ostrava: Ústav geoniky Akademie věd ČR, 2005. ISBN 80-86407-05-5. s. 30 - 38.

IRA, Vladimír. Sustainable Development, Quality of Live and Tourism. In *Cestovní ruch, regionální rozvoj a školství. Trvale udržitelný rozvoj a turizmus: Recenzovaný sborník + CD ROM referátu z 10. mezinárodní konference*. Tábor: Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích, 2005. ISBN 80-7040-766-2. s. 51 - 56.

KOPECKÁ, Monika. Hodnotenie hemeróbie s využitím mapy krajinnej pokrývky. In *Geografické aspekty stredo-europejskeho priestoru: Geografie XVI*. Brno: Masarykova univerzita, 2005. ISBN 80-210-3759-8. s. 30 - 39.

MICHÁLEK, Anton. Súčasná pozícia ČR a SR a ich porovnávanie z aspektu vybraných socio-ekonomických ukazovateľov. In VAISHAR, Antonín et al. *Geografická organizace Česka a Slovenska v současném období*. Ostrava : Ústav geoniky Akademie věd ČR, 2005. ISBN 80-86407-05-5. s. 53 - 64.

MICHNIAK, Daniel. Dochádzka do zamestnania do krajských miest na Slovensku v roku 2001. In VAISHAR, Antonín et al. *Geografická organizace Česka a Slovenska v současném období*. Ostrava: Ústav geoniky Akademie věd ČR, 2005. ISBN 80-86407-05-5. s. 53 - 64.

PODHORSKÝ, František. Pozícia základného komunikačného systému v cestnej sieti SR. In VAISHAR, Antonín et al. *Geografická organizace Česka a Slovenska v současném období*. Ostrava: Ústav geoniky Akademie věd ČR, 2005, ISBN 80-86407-05-5. s. 75 - 81.

PODOLÁK, Peter. Veľkosť obcí na Slovensku a diferenciácia populačného vývoja. In VAISHAR, Antonín et al. *Geografická organizace Česka a Slovenska v současném období*. Ostrava: Ústav geoniky Akademie věd ČR, 2005. ISBN 80-86407-05-5. s. 82 - 87.

SZÉKELY, Vladimír. Niektoré aktuálne problémy rozvoja vidieckeho cestovného ruchu na Slovensku. In VAISHAR, Antonín et al. *Geografická organizace Česka a Slovenska v současném období*. Ostrava: Ústav geoniky Akademie věd ČR, 2005. ISBN 80-86407-05-5. s. 88 - 97.

SZÉKELY, Vladimír. Aplikácia konceptu klastrov pre analýzu zosieťovania prevádzok drevospracujúceho priemyslu: príklad Slovenska. In: *VIII. mezinárodní kolokvium o regionálních vědách*. Ekonomicko-správní fakulta Masarykovi university, Brno. ISBN 80-210-3888-8. s. 177 – 182.

SZÖLLÖS, Ján. Transformácia energetickej infraštruktúry SR a jej súvis s regionálnym rozvojom. In VAISHAR, Antonín et al. *Geografická organizace Česka a Slovenska v současném období*. Ostrava: Ústav geoniky Akademie věd ČR, 2005. ISBN 80-86407-05-5. s. 98 - 107.

#### ***Doplnok za rok 2004***

SZÉKELY, Vladimír. Tourism rural areas of Slovakia: economic development and/or sustainable development? In *Ekonomika przedsiębiorstw w nowych uwarunkowaniach systemowych*. Rzeszów: Wydawnictwo Uniwersytetu Rzeszowskiego, 2004. ISBN 83-7338-104-X. s. 41 - 53.

#### **AED Vedecké práce v domácich rec. vedeckých zborníkoch**

HANUŠIN, Ján. Regionálne aspekty znečistenia vôd spôsobené nedostatočným napojením na kanalizáciu. In *Acta Facultatis Rerum Naturalium Universitatis Comenianae, Geographica, Supplementum*. No. 3, 2005. CD ROM.

HUBA, Mikuláš. Výuka problematiky trvalo udržateľného rozvoja regiónov so zvláštnym zameraním na študentov geografie. In *Acta Facultatis Rerum Naturalium Universitatis Comenianae, Geographica, Supplementum*. No. 3, 2005. CD ROM.

PODHORSKÝ, František. Dopravné regióny Slovenskej republiky. In *Acta Facultatis Rerum Naturalium Universitatis Comenianae, Geographica, Supplementum*. No. 3, 2005. CD ROM.

PRAVDA, Ján. Staršie atlasy Geografického ústavu SAV. In *Historické mapy: Zborník z vedeckej konferencie*. Bratislava: Kartografická spoločnosť Slovenskej republiky, 2005. ISBN 80-9668365-7-9. s. 182 - 190.

### **Doplnok za rok 2004**

KOPECKÁ, Monika. Krajinnoeologický plán v procese rozvoja vidieckej krajiny s podporou štrukturálnych fondov. In *Geografické informácie: Stredo európsky priestor. Geografia v kontexte nového regionálneho rozvoja*. Nitra, Univerzita Konštantína filozofa, 2004. ISBN 80-8050-784-8. s. 458 - 462.

### **AFC Publikované príspevky na zahraničných vedeckých konferenciách**

GREŠKOVÁ, Anna. Geomorfologické účinky dreva v korytách riek - úvod do problematiky. In Ryppl, Jiří (ed). *Geomorfologický sborník 4: Stav geomorfologických výzkumu v roce 2005. Příspěvky z mezinárodního semináře GEOMORFOLOGIE'05 (25. - 27.04.2005, Nové Hrady)*. České Budějovice: Jihočeská univerzita. ISBN 80-7040-763-8. (2005), s. 59 - 62.

GREŠKOVÁ, Anna - LEHOTSKÝ, Milan. Morfohydraulická (habitatová) štruktúra dna koryta (príkladová štúdiá z Drietomice). In Měkotová J., Štěrba O. (eds.). *Říční krajina 3*. Olomouc: Univerzita Palackého. ISBN 80-244-1162-8, (2005), s. 81 - 90.

HANUŠIN, Ján. Vplyv vybraných morfometrických vlastností povodí na dynamiku odtoku. In *Majerčáková, O. et al (eds). Hydrológia pre integrovaný manažment vodných zdrojov. Zborník konferencie Hydrologické dni 2005, Bratislava, SHMÚ, (2005), CD- ROM*.

HUSÁR, Karol. Počítačové vzorky a temetické mapy. In *Geoinformatika ve veřejné správě*. Brno (2005). Zborník konference CD - ROM.

LACIKA, Ján. Transformácia geomorfologických sietí na štiavnickom stratovulkáne (stredné Slovensko). In Ryppl, Jiří (ed). *Geomorfologický sborník, 4: Stav geomorfologických výzkumu v roce 2005. Příspěvky z mezinárodního semináře GEOMORFOLOGIE'05 (25. - 27.4.2005, Nové Hrady)* České Budějovice: Jihočeská univerzita. ISBN 80-7040-763-8, (2005), s. 71 - 74.

LEHOTSKÝ, Milan. Morfohydraulická jednotka ako báza habitatu. In Ryppl, Jiří (ed). *Geomorfologický sborník 4: Stav geomorfologických výzkumu v roce 2005. Příspěvky z mezinárodního semináře GEOMORFOLOGIE'05 (25. - 27.04.2005, Nové Hrady)*. České Budějovice: Jihočeská univerzita. ISBN 80-7040-763-8, (2005), s. 67 - 70.

LEHOTSKÝ, Milan. Morfológia brehu. In Měkotová J., Štěrba O. eds. *Říční krajina 3*. Olomouc: Univerzita Palackého. ISBN 80-244-1162-8, (2005), s. 200 - 207.

LEHOTSKÝ, Milan - GREŠKOVÁ, Anna. Prieskum a hodnotenie morfológie vodných tokov ako súčasť integrovaného manažmentu povodia. In *Majerčáková, O. et al. (eds). Hydrológia pre integrovaný manažment vodných zdrojov. Zborník z konferencie Hydrologické dni 2005, Bratislava: SHMÚ, (2005), CD- ROM*.

NOVOTNÝ, Ján - LEHOTSKÝ, Milan. Pozdĺžny profil rieky - nástroj geomorfologického výskumu. In *Geomorfologický sborník 4: Stav geomorfologických výzkumu v roce 2005. Příspěvky z mezinárodního semináře GEOMORFOLOGIE'05 (25. - 27.04.2005, Nové Hrady)*. České Budějovice: Jihočeská univerzita. ISBN 80-7040-763-8, (2005), s. 63 - 66.

SOLÍN, Ľubomír. Analýza niektorých aspektov identifikácie hydrologicky homogénnych regionálnych tried pre účely regionálne frekvenčnej analýzy maximálnych prietokov. In *Majerčáková, O. et al (eds). Hydrológia pre integrovaný manažment vodných zdrojov*. Zborník z konferencie Hydrologické dni 2005, Bratislava, SHMÚ, (2005), CD- ROM.

### **AFG Abstrakty príspevkov zo zahraničných konferencií**

CEBECAUER, T. - HOFIERKA, J. - ŠŮRI, M. Consequences of land cover changes on soil erosion distribution in Slovakia. In *Geophysical Research Abstracts*. Vienna: European Geosciences Union. Vol. 7 (2005).

FERANEC, Ján - OŤAHEĽ, Ján. Dátové vrstvy CORINE land cover - príspevok k poznávaniu zmien krajiny pokrývky Európy. In *Nová pozícia hranice v zjednocujúcej sa Európe (geografia v poznávaní vývoja regiónov): Zborník abstraktov*. Bratislava: Univerzita Komenského, (2005).

KOPECKÁ, Monika. Hemeroby evaluation based on interpretation of land cover classes on study area at the local scale. In *Geographical Aspects of Central European Space: Geographie XVI*. Brno: Masaryk University, (2005).

### **AHG Vedecké práce zverejnené na internete - zahraničné**

#### ***Doplnok za rok 2004***

PEDERSEN, M. L. - OVESEN, N. B. - FRIBERG, N. - CLAUSEN, B. - LEHOTSKÝ, M., GREŠKOVÁ, A. (2004). *Hydromorphological assessment protocol for the Slovak republic. ANNEX I*. In: ADAMKOVÁ, J. et al. Establishment of the Protocol on Monitoring and Assessment of the Hydromorphological Elements. Twinning light Project No. TLP 01 – 29, Final report, SR 0110 01 01 0009 [http://www.shmu.sk/File/implementacia\\_rsv/twinning/a1\\_Protocol\\_final.pdf](http://www.shmu.sk/File/implementacia_rsv/twinning/a1_Protocol_final.pdf)

### **AHI Vedecké práce zverejnené na internete - domáce**

#### ***Doplnok za rok 2004***

LEHOTSKÝ, Milan - GREŠKOVÁ, Anna. *Hydromorfologický slovník: (Slovensko-anglický výkladový slovník hydromorfologických termínov)*. Bratislava: Slovenský hydrometeorologický ústav, 2004. 77 s. Spôsob prístupu: [http://www/FILE/implementacia\\_rsv/slovník/slovnfinal.pdf](http://www/FILE/implementacia_rsv/slovník/slovnfinal.pdf).

### **FAI Redakčné a zostavovateľské práce**

JAKÁL, Jozef (zostaviteľ odbornej monografie). *Jaskyne svetového dedičstva na Slovensku*. Liptovský Mikuláš: Správa slovenských jaskýň, 2005. 159 s. ISBN 80-8064-235-4.

PRAVDA, Ján (vedecký redaktor). *Historické mapy: Zborník z vedeckej konferencie*. Bratislava: Kartografická spoločnosť Slovenskej republiky, 2005. 255 s. ISBN 80-9668365-7-9.

VAISHAR, Antonín (vedecký redaktor) - IRA, Vladimír (vedecký redaktor). *Geografická organizace Česka a Slovenska v súčasnom období*. Ostrava: Ústav geoniky Akademie věd ČR, 2005. 166 s. ISBN 80-86407-05-5.

HUBA, Mikláš (zostavovateľ). *Životné prostredie*, č. 4, 2005. (*Uplatňovanie globálnych environmentálnych dohovorov*)

### **13. Recenzie vedeckých prác vo vedeckých časopisoch**

PRAVDA, Ján; Klein, B.: *Významné mestá Slovenska na tajných mapách 18. storočia*. VEDA, Bratislava 2003, 160 s. + 11 mapových príloh. In *Slovenská archivistika*, roč. 40, č. 2, 2005, s. 101-104.

#### 14. Prednášky a vývesky na vedeckých podujatiach s min. 30% zahraničnou účasťou.

ANDRÁŠKO, Ivan: *Sociálno-demografická dimenzia kvality života v Bratislave (vo svetle multivariačnej analýzy)*. Interdisciplinárna vedecká konferencia „Interdisciplinárne dimenzie regionálneho rozvoja“, Fakulta humanitných a prírodných vied, Prešovská univerzita, Prešov, 5. - 7.9. 2005.

CEBECAUER, Tomáš a HOFIERKA Jaroslav: *Consequences of land cover changes on soil erosion risk distribution in Slovakia*. European Geosciences Union (EGU) Assembly, Vienna, Austria, 24.-29.4. 2005.

CEBECAUER, Tomáš: *Porovnanie vybraných metód tvorby tieňovaných vizualizácií areálových tematických dát*. 16. kartografická konferencia. Brno, 7.-9.9. 2005.

CEBECAUEROVÁ, Martina - CEBECAUER Tomáš: *Špecifické vizualizácie zmien krajiny pokrývky ako nástroj poznávania krajiny*. 16. kartografická konferencia. Brno, 7.-9.9. 2005.

CEBECAUEROVÁ, Martina: *Hodnotenie zmien ekologickej stability krajiny v kontexte regionálneho rozvoja (na príklade južnej časti Borskej nížiny a Malých Karpát)*. Interdisciplinárna vedecká konferencia „Interdisciplinárne dimenzie regionálneho rozvoja“, Fakulta humanitných a prírodných vied, Prešovská univerzita, Prešov, 5. - 7.9. 2005.

FERANEC, Ján - OŤAHEL, Ján: *Dátové vrstvy CORINE land cover – príspevok k poznávaniu zmien krajiny*. 5. slovensko-česko-poľský geografický seminár „Nová pozícia hranice v zjednocujúcej sa Európe“, Mojmírovce 16.-17.6. 2005.

FERANEC, Ján - PRAVDA, Ján - CEBECAUER, Tomáš - OŤAHEL, Ján - HUSÁR, Karol, a MACHKOVÁ, Nadežda: *Mapové vyjadrenie zmien krajiny pokrývky Slovenska za roky 1990-2000*. 16. kartografická konferencia, Brno, 7.-9.9. 2005.

GREŠKOVÁ, Anna: *Hierarchická štruktúra morfológie riek – na príklade malého vodného toku (Vydrica)*. 22. výročná konferencia fyzickogeografickej sekcie České geografickej spoločnosti „Fyzická geografie – krajinná ekologie – trvalá udržiteľnosť“. Masarykova univerzita Brno, 14.-15.2. 2005.

GREŠKOVÁ, Anna: *Geomorfologické účinky dreva v korytách riek – úvod do problematiky*. Medzinárodný seminár „Geomorfologie 05“ – Stav geomorfologických výskumů v roce 2005. Nové Hradky, 25.-27.4. 2005.

GREŠKOVÁ, Anna - LEHOTSKÝ, Milan: *Morfohydraulická (habitatová) štruktúra dna koryta (príkladová štúdiá z Drietomice)*. Říční krajina, Olomouc, 5.-6.10.2005.

HANUŠIN, Ján: *Hodnotenie miery rizika znečistenia vôd spôsobené nedostatočným pripojením na kanalizáciu v sídlach na príklade povodia Myjavy*. 22. výročná konferencia fyzickogeografickej sekcie České geografickej spoločnosti „Fyzická geografie – krajinná ekologie – trvalá udržiteľnosť“. Masarykova univerzita Brno, 14.-15.2. 2005.

HANUŠIN, Ján: *Regionálne rozdiely v prirodzenom výskyte vody ako jeden z ukazovateľov kvality života na Slovensku*. Interdisciplinárna vedecká konferencia „Interdisciplinárne dimenzie regionálneho rozvoja“ Fakulta humanitných a prírodných vied, Prešovská univerzita, Prešov, 5.-7.9. 2005.

HANUŠIN, Ján: *Vplyv vybraných morfometrických vlastností povodia na dynamiku odtoku*. Hydrologické dni 2005. Medzinárodná konferencia „Hydrologické dni 2005“. Bratislava, 21.-23.9. 2005.

HANUŠIN, Ján - HUBA, Mikuláš - IRA, Vladimír: *Kvalita života v povodí rieky Myjavy s dôrazom na subjektívne hodnotenie predstaviteľmi obcí*. 10. česko-slovenský akademický seminár. Ústav Geoniky, pobočka Brno, Akademie věd ČR, Brno, 23.11. 2005.

HUBA, Mikuláš: *Tatry nie sú chránené príliš, ale príliš málo (venované svetlej pamiatke pána profesora Stolín)*. International workshop FAO UN „Policy options for storm damage management“. Zvolen, 18.-21. 4. 2005.



IRA, Vladimír - HUBA, Mikuláš - PODOLÁK, Peter: *Kvalita a udržateľnosť života v BR Poľana*. 10. česko-slovenský akademický seminár. Ústav Geoniky, pobočka Brno, Akadémie vied ČR, Brno, 23.11. 2005.

IRA, Vladimír - LEHOTSKÝ, Milan: *Modely rozvojových možností a obmedzení vybraných regionálnych systémov (okresov)*. Interdisciplinárna vedecká konferencia „Interdisciplinárne dimenzie regionálneho rozvoja“, Fakulta humanitných a prírodných vied, Prešovská univerzita, Prešov, 5.-7.9. 2005.

IRA, Vladimír: *Sustainable Development, Quality of Life and Tourism*. 10. medzinárodná konferencia „Cestovní ruch, regionální rozvoj a školství“. Jihočeská Univerzita, ZF, KCR, Tábor 11.-13.5. 2005.

IRA, Vladimír: *Quality of Housing and Quality of Life in Large-Scale Housing Estates of Bratislava*. Medzinárodná konferencia „Platenbausanierung in Wien un Bratislava: Neues Leben in Alten Strukturen“, Institut für Stadt- und Regionalforschung der Österreichischen Akademie der Wissenschaften, Wien, 15.6. 2005.

JAKÁL, Jozef: *Vedecký prínos práce Antona Droppu pre poznanie krasu a jaskýň*. Vedecká konferencia „Výskum, využívanie a ochrana krasu a jaskýň“, organizovaná pri príležitosti významného životného jubilea A. Droppu, Demänovská dolina 26.-29.9. 2005.

KOPECKÁ Monika: *Hodnotenie hemeróbie s využitím mapy krajinej pokrývky*. 13. medzinárodná konferencia „Geografické aspekty stredoevropského priestoru“. Brno, 6.-7.9. 2005.

KOPECKÁ Monika: *Zmeny vybraných ukazovateľov lokálnej krajinej štruktúry a ich význam z hľadiska environmentálneho manažmentu*. 3. medzinárodné geografické kolokvium „Zmeny v štruktúre krajiny ako reflexia súčasných spoločenských zmien v strednej a východnej Európe“. Danišovce, 10.-11.11. 2005.

LEHOTSKÝ, Milan: *River geomorphic design*. Medzinárodná konferencia „Landscape planning in the Enlarged European Union“. IALE-Slovakia, Prírodovedecká fakulta UK, MŽP SR, SPECTRA Centre, Bratislava, 14.-15. 3. 2005.

LEHOTSKÝ, Milan: *Morfohydraulická jednotka ako báza habitatu*. Medzinárodný seminár „Geomorfologie 05“ – Stav geomorfologických výskumů v roce 2005. Nové Hradky, 25.-27.4. 2005.

LEHOTSKÝ, Milan: *Morfológia brehu*. Konferencia „Říční krajina 3“. Olomouc, 5.-6.10. 2005.

LEHOTSKÝ, Milan - GREŠKOVÁ, Anna: *Prieskum a hodnotenie morfológie vodných tokov ako súčasť integraovaného manažmentu povodia*. Medzinárodná konferencia „Hydrologické dni 2005“, Bratislava, 21.-23.9. 2005.

LEHOTSKÝ, Milan - GREŠKOVÁ, Anna: *Methodology, typology and design of riverine landscape*. Medzinárodná konferencia „Cross-Border Management of River Basins in the CEE Countries: Case Studies Morava, Elbe-Labe, Tisa“. Bratislava, 11.-12.10. 2005.

MICHNIAK, Daniel: *Vplyv transformačných zmien na dochádzku do zamestnania na príklade okresu Námestovo*. Interdisciplinárna vedecká konferencia „Interdisciplinárne dimenzie regionálneho rozvoja“, Fakulta humanitných a prírodných vied, Prešovská univerzita, Prešov, 5.-7.9. 2005.

MICHNIAK, Daniel: *Rovnováha práce a bývania v slovenských mestách*. 10. česko-slovenský akademický seminár. Ústav geoniky, pobočka Brno, Akadémie vied ČR, Brno, 23.11. 2005.

NOVOTNÝ, Ján - LEHOTSKÝ, Milan: *Pozdĺžny profil rieky – nástroj geomorfologického výskumu*. Medzinárodný seminár „Geomorfologie 05“ – Stav geomorfologických výskumů v roce 2005. Nové Hradky, 25.-27.4. 2005.

OŤAHEL, Ján - FERANEC, Ján - CEBECAUER, Tomáš: *From landscape cognition to landscape planning*. Medzinárodná konferencia: „Krajinné plánovanie v rozšírenej Európskej únii“. Bratislava, 14.-15.3. 2005.

OŤAHEL, Ján - FERANEC, Ján - CEBECAUER, Tomáš: *Diverzita a stabilita krajiny v krajinnom plánovaní (hodnotenie na príklade okresu Skalica)*. Interdisciplinárna vedecká konferencia „Interdisciplinárne dimenzie regionálneho rozvoja“ Fakulta humanitných a prírodných vied, Prešovská univerzita, Prešov, 5.-7.9. 2005.

PODHORSKÝ, František: *Niektoré aspekty hodnotenia dopravnej infraštruktúry — výber kritérií*. Interdisciplinárna vedecká konferencia „Interdisciplinárne dimenzie regionálneho rozvoja“, Fakulta humanitných a prírodných vied, Prešovská univerzita, Prešov, 5.-7.9. 2005.

PODHORSKÝ, František: *Kvalita života a problémy dopravnej infraštruktúry vo vybraných regiónoch (obmedzovanie osobnej dopravy)*. 10. česko-slovenský akademický seminár. Ústav geoniky, pobočka Brno, Akadémie vied ČR, Brno, 23.11. 2005.

PRAVDA, Ján - FERANEC, Ján: *Mapová prezentácia dátových vrstiev CORINE land cover Slovenska*. 16. kartografická konferencia, Brno, 7.-9.9. 2005.

SOLÍN, Ľubomír: *Analýza niektorých aspektov identifikácie hydrologicky homogénnych regionálnych tried pre účely regionálne frekvenčnej analýzy maximálnych prietokov*: Medzinárodná konferencia „Hydrologické dni 2005“, Bratislava, 21.-23.9. 2005

SZÉKELY, Vladimír: *Aplikácia konceptu klastrov pre analýzu zosieťovania prevádzok drevospracujúceho priemyslu: príklad Slovenska*. 8. medzinárodné kolokvium o regionálnych vedách. Lednice, 22.6.-24.6. 2005.

SZÉKELY, Vladimír: *Urban municipalities versus rural municipalities – selected aspects of quality of life in Slovakia*. Medzinárodná konferencia Warsaw Regional Forum 2005 “The core and peripheral regions in Central and Eastern Europe”, Warszawa 7.-8.10. 2005.

SZÉKELY, Vladimír: *Dopravná dostupnosť bývalých okresných miest Slovenska v kontexte kvality života*. 10. česko-slovenský akademický seminár. Ústav Geoniky, pobočka Brno, Akadémie vied ČR, Brno, 23.11. 2005.

SZÉKELY, Vladimír: *Priame dopravné prepojenia vybraných miest Prešovského kraja*. Interdisciplinárna vedecká konferencia „Interdisciplinárne dimenzie regionálneho rozvoja“, Fakulta humanitných a prírodných vied, Prešovská univerzita, Prešov, 5.-7.9. 2005.

## 15. Ostatné prednášky a vývesky

LEHOTSKÝ, Milan - GREŠKOVÁ, Anna: *Morfológia riečnych systémov ako základ revitalizačných projektov*. Konferencia „Revitalizácia mokradí a riečnych systémov“. Bratislava, 23.-24.11. 2005.

HUBA, Mikuláš: *Tatry po kalamite*. 19. 11. 2004, PríF UK, Bratislava, 4.5.2005.

DOBŠOVIČ, Ján - HUBA Mikuláš: *Situácia v Tatrách a perspektívy ochrany a trvalo udržateľného rozvoja tatranského regiónu*. Konferencia „Kalamity v horských oblastiach a ich dôsledky na prírodu“ (Novikovove dni), PríF UK, Bratislava, 5.5. 2005.

HUBA, Mikuláš: *Odkaz osobnosti a vedeckej školy profesora Emila Mazúra pre slovenskú geografiu*. Seminár pri príležitosti nedožitých 80. narodenín prof. Mazúra. Geografický ústav SAV, 9.11. 2005.

IRA, Vladimír - HUBA, Mikuláš - LEHOTSKÝ, Milan: *Príspevok do diskusie o súčasnosti a budúcnosti geografického výskumu na Slovensku v medzinárodnom kontexte*. Teoreticko-metodologický seminár „Vývoj, súčasný stav a perspektívy slovenskej geografie v 21. storočí“. Fakulta humanitných a prírodných vied, Prešovská univerzita, Prešov, 5.9. 2005.

IRA, Vladimír - HUBA, Mikuláš - PODOLÁK, Peter: *Udržateľný rozvoj BR Poľana s ohľadom na mienku hlavných aktérov v území*. Konferencia „Biosférická rezervácia Poľana po 15-tich rokoch“, TU Zvolen, 21.9. 2005

IRA, Vladimír: *Infraštruktúra v kontexte regionálnej politiky, regionálneho rozvoja a riešení regionálnych disparít*. Seminár “Regionálna diferenciácia a regionálny rozvoj v SR v kontexte integračných dosahov“, Smolenice, 1.12. 2005.

JAKÁL, Jozef: *Činnosť prof. J. Volku Starohorského*. Seminár „Úloha múzeí v oblasti ochrany prírody a životného prostredia“. Liptovský Mikuláš, 21.- 22.6. 2005.

JAKÁL, Jozef: *Krasová problematika v prácach Emila Mazúra*. Seminár pri príležitosti nedežitých 80. narodenín prof. Mazúra. Geografický ústav SAV, 9.11. 2005.

LACIKA, Ján: *Nové pohľady na vývoj stratovulkánu Poľana*. Konferencia „Biosférická rezervácia Poľana po 15-tich rokoch“, TU Zvolen, 21.9. 2005

LACIKA, Ján: *Vulkanický reliéf stredného Slovenska*. Seminár pri príležitosti nedežitých 80. narodenín prof. Mazúra. Geografický ústav SAV, 9.11. 2005.

LEHOTSKÝ, Milan: *Morfológia riečnych systémov ako základ revitalizačných projektov*. Konferencia „Revitalizácia mokradí a riečnych systémov“. Bratislava, 23.-24.11. 2005.

BENOVÁ, Jana - NOVOTNÝ, Ján: *Tvorba a využitie morfometrických máp v slovenskej geomorfológii*. Seminár pri príležitosti nedežitých 80. narodenín prof. Mazúra. Geografický ústav SAV, 9.11. 2005.

OŤAHEL, Ján - FERANEC, Ján: *Výskum využitia krajiny: minulosť a súčasnosť v kontexte Slovenska*. Seminár pri príležitosti nedežitých 80. narodenín prof. Mazúra. Geografický ústav SAV, 9.11. 2005.

URBÁNEK, Ján: *Krajinné syntézy 80. rokov*. Seminár pri príležitosti nedežitých 80. narodenín prof. Mazúra. Geografický ústav SAV, 9.11. 2005.

## **16. Vydávané periodiká evidované v Current Contents**

Geografický ústav SAV nevydáva periodikum evidované v Current Contents.

## **17. Ostatné vydávané periodiká**

Geografický časopis  
Geographia Slovaca  
Kartografické listy

**Vedecké recenzie rukopisov monografií a vedeckých prác v zahraničných časopisoch, príspevkov na konferencie s medzinárodnou účasťou, oponovanie grantových projektov.**

Prof. RNDr. Anton BEZÁK, DrSc.

- recenzia štúdie do časopisu Przegląd Geograficzny

Mgr. Tomáš CEBECAUER, CSc.

- recenzia štúdie do časopisu Geomorphology

RNDr. Anna GREŠKOVÁ, CSc.

- oponentský posudok na projekt pre Grantovú agentúru AV ČR

RNDr. Vladimír IRA, CSc.

- recenzia štúdie do časopisu Moravian Geographical Reports  
- oponentské posudky na 3 projekty pre grantovú agentúru AV ČR  
- oponentský posudok na projekt pre grantovú agentúru APVV  
- oponentské posudky na 2 projekty pre grantovú agentúru VEGA  
- recenzia monografie

Doc.RNDr. Jozef JAKÁL, DrSc.

- oponentský posudok na projekt pre grantovú agentúru VEGA

Doc. RNDr. Ján OŤAHEL, CSc.

- oponentský posudok na projekt pre Grantovú agentúru AV ČR

## Citácie

### Citácie vo WOS

BEZÁK, A. Sociálno-priestorová štruktúra Bratislavy v kontexte faktorovej ekológie. *Geografický časopis*, roč. 39, č. 3, 1987, s. 272-292.

Matlovič, R.

SOCIOLOGIA, 2004, roč. 36, s. 137-158.

BEZÁK, A. Interregional migration in Slovakia: some tests of spatial interaction models. *Geografický časopis*, roč. 52, č. 1, 2000, s. 15-32.

Paulov, J.

EKONOMICKÝ ČASOPIS, 2004, roč. 52, s. 901-909.

FERANEC, J. - OŤAHEL, J. *Krajinná pokrývka Slovenska*. Bratislava, Veda, 2001, 124 s.

Drgoňa V.

EKOLOGIA (BRATISLAVA). 2004, vol. 23, no. 4, pp. 385 - 392.

Nevřelová M.

EKOLOGIA (BRATISLAVA). 2004, vol. 23, Supplement 1, pp. 223 - 230.

HUBA, M. et al. *Historické štruktúry krajiny*. MV SZOPK, 1988, Bratislava, s. 62.

Supuka, J., Štěpánková, R.

EKOLOGIA (BRATISLAVA), 2004, vol. 23, Supplement 1, s. 333-339.

IRA, V. Changing intra-urban structure of the Bratislava city and its perception. *Geografický časopis*, 2003, č. 55, s. 91-107.

Matlovič, R.

SOCIOLOGIA, 2004, č. 36, s. 137 - 158

LEHOTSKÝ, M. *Funkčné štruktúry krajiny (Štiavnické vrchy)*. Bratislava, Veda, 1991, 150 s.

Huba, M.

EKOLOGIA (BRATISLAVA), 2004, vol. 23. Supplement 1, pp. 69-76.

LEHOTSKÝ, M. - HANUŠIN, J. Assessment of the changes of rural landscape from the viewpoint of sustainability based in comparison of its structure in two periods – example of the Jablonka catchment. *Geographica Slovenica*, roč. 1999, 208 - 216.

Žigrai, F., Huba, M.

EKOLOGIA (BRATISLAVA). 2004, vol. 23, Supplement 1, pp. 403-413.

OŤAHEL, J - FERANEC, J. - PRAVDA, J. - HUSÁR, K. – CEBECAUER, T. - ŠŮRI, M. Přírodní (rekonštruovaná) a súčasná krajinná štruktúra Slovenska hodnotená využitím bázy údajov CORINE land cover. *Geographia Slovaca*, 16, Bratislava, Geografický ústav SAV, 2000, 73 s.

Supuka J., Štěpánková R.

EKOLOGIA (BRATISLAVA). 2004, vol. 23, Supplement, 1, pp. 333 - 339.

OŤAHEL, J., FERANEC, J., HUSÁR, K. *Přírodní krajina a krajinná pokrývka Ponitria a Požitavie: hodnotenie zmien a heterogenity*. In: Bezák, A., ed. *Geographia Slovaca*, 18. Bratislava Geografický ústav SAV, 2002, pp. 133-142.

Drgoňa V.

EKOLOGIA (BRATISLAVA). 2004, vol. 23, no. 4, pp. 385-392.

OŤAHEL, J., FERANEC, J., MACHKOVÁ, N. Diverzita krajiny Slovenska. *Geografický časopis*, roč. 54, č. 2, 2002, pp. 131-150.

Sabo P.

EKOLOGIA (BRATISLAVA). 2004, vol. 23, Supplement 1, pp. 295-309.

OŤAHEL, J. (1999). Visual landscape perception: landscape pattern and aesthetic assessment. *Ekológia (Bratislava)*, 1999, 18, 1, pp. 63-74

Lapka M., Cudlínová E.

EKOLOGIA (BRATISLAVA). 2004, vol. 23, Supplement 1, pp. 170-178.

Sklenička P., Pixová K.

EKOLOGIA (BRATISLAVA). 2004, vol. 23, Supplement 1, pp. 310-319.

Supuka J., Štěpánková R.

EKOLÓGIA (BRATISLAVA). 2004, vol. 23, Supplement 1, pp. 333-339.

OŤAHEL, J., POLÁČIK, Š. *Krajinná syntéza Liptovskej kotliny*. Edícia vedy o Zemi a vesmíre, Bratislava, Veda, 1987, 120 s.

Huba M.

EKOLÓGIA (BRATISLAVA). 2004, vol. 23, Supplement. 1, pp. 69-76.

### Citácie podľa iných indexov

CEBECAUER, T. Metódy transformácie farieb pri počítačovej tvorbe tieňovaných vizualizácií priestorových dát. *Aktivity v kartografii 2002*. 20-28.

Hofierka J.

ACTA FACULTATIS STUDIORUM HUMANITATIS ET NATURAE UNIVERSITATIS PREŠOVENSIS. 2004, Supplementum, s. 158-163.

BEZÁK, A., HORÁKOVÁ, E. Tvary pôdorysu slovenských miest. *Geografický časopis*, roč. 36, 1984, č. 3, s. 243-251.

Zigová, K.

SBORNÍK PRACÍ PEDAGOGICKÉ FAKULTY MASARYKOVY UNIVERZITY, GEOGRAFIE, 2003, No. 14, s. 220-223.

BEZÁK, A. Sociálno-priestorová štruktúra Bratislavy v kontexte faktorovej ekológie. *Geografický časopis*. roč. 39, č. 3, 1987, s. 272-292.

Matlovič R.

HOMMES ET TERRES DU NORD, 2003, No. 4, pp. 28-41.

Dická, J.

UNIVERZITA KONŠTANTÍNA FILOZOFA V NITRE, FAKULTA PRÍRODNÝCH VIED, GEOGRAFICKÉ INFORMÁCIE, 2004, No. 8, s. 424-429.

Ira, V.

ACTA FACULTATIS RERUM NATURALIUM UNIVERSITATIS MATTHIAE BELLII, GEOGRAFICKÉ ŠTÚDIE, 2004, No. 12, s. 46-52.

BEZÁK, A. Funkčné mestské regióny v sídelnom systéme Slovenska. *Geografický časopis*. roč. 42, č. 1, 1990, s. 57-73.

Zubriczký, G.

SBORNÍK PRACÍ PEDAGOGICKÉ FAKULTY MASARYKOVY UNIVERZITY, GEOGRAFIE, 2003, No. 14, s. 97-100.

Korec, P.

ACTA FACULTATIS RERUM NATURALIUM UNIVERSITATIS MATTHIAE BELLII, GEOGRAFICKÉ ŠTÚDIE, 2004, No. 12, s. 76-90.

Zubriczký, G.

UNIVERZITA KONŠTANTÍNA FILOZOFA V NITRE, FAKULTA PRÍRODNÝCH VIED, GEOGRAFICKÉ INFORMÁCIE, 2004, No. 8, s. 529-537.

Zubriczký, G.

ACTA FACULTATIS RERUM NATURALIUM UNIVERSITATIS COMENIANAE, GEOGRAPHICA, 2004, No. 45, s. 55-64.

BEZÁK, A. Regionálne diferencie v procese starnutia obyvateľstva Slovenska v období 1970-1985. In Halašová, E., ed. *III. demografická konferencia (zborník referátov)*. Bratislava, Slovenská štatistická a demografická spoločnosť, 1992, s. 51-55.

Podolák, P.

In Ira, V., Vaishar, A., eds. *Časovo-priestorové aspekty transformačných procesov v Českej republike a v Slovenskej republike*. Bratislava, Geografický ústav SAV, 2004, s. 97-101.

BEZÁK, A. Prístupy k analýze vnútornej štruktúry miest: prehľad a zhodnotenie. *Acta Facultatis Rerum Naturalium Universitatis Comenianae, Geographica*, No. 32, 1993, s. 287-298.

Zigová, K.

SBORNÍK PRACÍ PEDAGOGICKÉ FAKULTY MASARYKOVY UNIVERZITY, GEOGRAFIE, 2003, No. 14, s. 220-223.

- Dická, J.  
UNIVERZITA KONŠTANTÍNA FILOZOFA V NITRE, FAKULTA PRÍRODNÝCH VIED,  
GEOGRAFICKÉ INFORMÁCIE, 2004, No. 8, s. 424-429.
- BEZÁK, A. *Problémy a metódy regionálnej taxonómie*. Geographia Slovaca, 3. Bratislava, Geografický ústav SAV, 1993, 98 s.  
Minár, J., Machová, Z.  
GEOMORPHOLOGIA SLOVACA, 2004, roč. 4, s. 74-82.  
Solín, L.  
GEOGRAFICKÝ ČASOPIS, 2004, roč. 56, s. 203-224.  
Solín, L., Grešková, A.  
GEOGRAFICKÝ ČASOPIS, 2004, roč. 56, s. 49-64.
- BEZÁK, A. Regionálne diferencie v úrovni nezamestnanosti na Slovensku v rokoch 1991-1993. *Vysoká škola pedagogická v Nitre, Fakulta prírodných vied, Geografické informácie*, No. 3, 1994, s. 4-10.  
Kramáreková, H.  
SBORNÍK PRACÍ PEDAGOGICKE FAKULTY MASARYKOVY UNIVERZITY, GEOGRAFIE,  
2003, No. 14, s. 175-179.
- BEZÁK, A. Vzťah medzi vývojom regionálnej a republikovej úrovne nezamestnanosti na Slovensku v rokoch 1991-1994. *Geographia Slovaca*, No. 10, 1995, s. 15-23.  
Kramáreková, H.  
SBORNÍK PRACÍ PEDAGOGICKE FAKULTY MASARYKOVY UNIVERZITY, GEOGRAFIE,  
2003, No. 14, s. 175-179.
- BEZÁK, A. Regional taxonomy: a review of problems and methods. *Acta Facultatis Rerum Naturalium Universitatis Comenianae, Geographica*, No. 38, 1996, s. 43-59.  
Solín, L.  
GEOGRAFICKÝ ČASOPIS, 2004, roč. 56, s. 203-224.  
Solín, L., Grešková, A.  
GEOGRAFICKÝ ČASOPIS, 2004, roč. 56, s. 49-64.
- BEZÁK, A. Reflexie nad novým administratívnym členením Slovenskej republiky. *Univerzita Konštantína Filozofa, Fakulta prírodných vied, Geografické informácie*, No. 4, 1996, s. 7-9.  
Korec, P.  
ACTA FACULTATIS RERUM NATURALIUM UNIVERSITATIS MATTHIAE BELLII,  
GEOGRAFICKÉ ŠTÚDIE, 2004, No. 12, s. 76-90.
- BEZÁK, A. Priestorová organizácia spoločnosti a územno-správne členenie štátu. *Acta Universitatis Matthiae Bellii, Geografické štúdie*, No. 3, 1997, s. 6-13.  
Korec, P.  
ACTA FACULTATIS RERUM NATURALIUM UNIVERSITATIS MATTHIAE BELLII,  
GEOGRAFICKÉ ŠTÚDIE, 2004, No. 12, s. 76-90.
- BEZÁK, A. Dynamika rastu mestského a vidieckeho obyvateľstva na Slovensku v období 1970-1995. *Geografické štúdie*, No. 5, 1998, s. 8-17.  
Švecová, A.  
UNIVERZITA KONŠTANTÍNA FILOZOFA V NITRE, FAKULTA PRÍRODNÝCH VIED,  
GEOGRAFICKÉ INFORMÁCIE, 2004, No. 8, s. 376-382
- BEZÁK, A. Regionálna štruktúra a nové kraje na Slovensku. *Sborník prací Pedagogické fakulty Masarykovy Univerzity, Geografie*, No. 10, 1998, s. 4-8.  
Korec, P.  
ACTA FACULTATIS RERUM NATURALIUM UNIVERSITATIS MATTHIAE BELLII,  
GEOGRAFICKÉ ŠTÚDIE, 2004, No. 12, s. 76-90.
- BEZÁK, A. Interregional migration in Slovakia: some tests of spatial interaction models. *Geografický časopis*, roč. 52, č. 1, 2000, s. 15-32.  
Paulov, J.  
OBZORY MATEMATIKY, FYZIKY A INFORMATIKY, 2004, roč. 33, č. 4, s. 24-30.

- BEZÁK, A. Niekoľko poznámok o revízii systému funkčných mestských regiónov na Slovensku. *Acta Facultatis Rerum Naturalium, Universitatis Matthiae Bellii, Geografické štúdie*, No. 8, 2001, s. 36-40.
- Korec, P.  
ACTA FACULTATIS RERUM NATURALIUM UNIVERSITATIS MATTHIAE BELLII, GEOGRAFICKÉ ŠTÚDIE, 2004, No. 12, s. 76-90.
- Zubriczký, G.  
ACTA FACULTATIS RERUM NATURALIUM UNIVERSITATIS COMENIANAE, GEOGRAPHICA, 2004, No. 45, s. 55-64.
- BEZÁK, A. O regionálnych trhoch práce, nových krajoch a tokoch nezamestnaných. *Geografický časopis*, roč. 53, č. 4, 2001, s. 295-305.
- Székely, V.  
GEOPOLITICAL STUDIES, 2004, No. 12, pp. 233-245.
- DRDOŠ, J.- URBÁNEK, J.- MAZÚR, E. Landscape Synthesis and Their Role in Solving the Problems of Environment. *Geografický časopis*, roč. 447, č. 2-3, 1980, s. 119-124.
- Drdoš, J.  
FOLIA GEOGRAPHICA, 2004, Prírodné vedy, Prešov.
- FERANEC, J. Prístupy k analýze viacčasových údajov diaľkového prieskumu Zeme. *Geografický časopis*, roč. 48, č. 1, 1996, s. 3-11.
- Olah B.  
VEDECKÉ ŠTÚDIE, č. 1B, Zvolen, Technická univerzita, 2003, 110 s.
- FERANEC, J. - OŤAHEL, J. - PRAVDA, J. Krajinná pokrývka Slovenska identifikovaná metódou CORINE land cover. *Geographia Slovaca*, 11, Bratislava, Geografický ústav SAV, 1996, 96 s.
- Husár K.  
AKTIVITY V KARTOGRAFII, Bratislava, Geografický ústav SAV, 2004, PP.48-55.
- Husár K.  
KARTOGRAFICKÉ LISTY, č. 12, 2004, pp. 21-28.
- Zelenský K.  
ACTA FACULTATIS STUDIORUM HUMANITATIS ET NATURAE UNIVERSITATIS PREŠOVENSIS, FOLIA GEOGRAPHICA, roč. 42, č. 7, 2004, pp. 127-139.
- Boltižiar M.  
TEÓRIA A PRAX KRAJINNO-EKOLOGICKÉHO PLÁNOVANIA, Nitra, Fakulta prírodných vied UKF, 2004, pp. 14-22.
- Boltižiar M., Petrovič F.  
TEÓRIA A PRAX KRAJINNO-EKOLOGICKÉHO PLÁNOVANIA, Nitra, Fakulta prírodných vied UKF, 2004, pp. 23-28.
- Boltižiar M.  
HORSKÁ A VYSOKOHORSKÁ KRAJINA, Zvolen, Technická univerzita, 2004, pp. 167-176.
- Boltižiar M.  
GEOGRAFICKÉ INFORMÁCIE, 8, 2004, Nitra, Fakulta prírodných vied UKF, pp. 57-68.
- FERANEC, J. - CEBEAUEROVÁ, M. - CEBEAUER, T. - HUSÁR, K. - OŤAHEL, J. - PRAVDA, J. - ŠŮRI, M. Analýza zmien krajiny aplikáciou údajov diaľkového prieskumu Zeme. *Geographia Slovaca*, 13, 1997, 64 s.
- Boltižiar M.  
TEÓRIA A PRAX KRAJINNO-EKOLOGICKÉHO PLÁNOVANIA, Nitra, Fakulta prírodných vied UKF, 2004, s. 14-22.
- Boltižiar M.  
HORSKÁ A VYSOKOHORSKÁ KRAJINA, Zvolen, Technická univerzita, 2004, s. 167-176.
- Boltižiar M., Petrovič F.  
TEÓRIA A PRAX KRAJINNO-EKOLOGICKÉHO PLÁNOVANIA, Nitra, Fakulta prírodných vied UKF, 2004, s. 23-28.
- Boltižiar M.  
GEOGRAFICKÉ INFORMÁCIE, 8, 2004, Nitra, Fakulta prírodných vied UKF, pp. 57-68.
- FERANEC, J., OŤAHEL, J. Mapovanie krajinej pokrývky metódou CORINE v mierke 1:50 000: návrh legendy pre krajiny programu Phare. *Geografický časopis*, 51, č. 1, 1999, s. 19-44.



Cebecauer T., Šúri M., Hofierka J., Fulajtár E.  
CORINE LAND COVER 2000 IN GERMANY AND EUROPE AND ITS USE FOR ENVIRONMENTAL APPLICATIONS, Berlin, Umweltbundesamt, 2004, pp. 131-137.

FERANEC, J. - ŠÚRI, M. - OĎAHEL, J. - CEBECAUER, T. - KOLÁŘ, J. - SOUKUP, T. - ZDEŇKOVÁ, D. - WASZMUTH, J. - VAJDEA, V. - VIJDEA, A. - NITICA, C. Inventory of major landscape changes in the Czech Republic, Hungary, Romania and Slovak Republic 1970s – 1990s. In *International Journal of Applied Earth Observation and Geoinformation*, vol. 2(2), 2000, pp. 129-139

Stanková H., Čerňanský J.

KARTOGRAFICKÉ LISTY, č. 12, 2004, s. 104-113.

FERANEC, J. - OĎAHEL, J. *Krajinná pokrývka Slovenska*. Bratislava, Veda, 2001, 124 s.

Stanková H., Čerňanský J.

KARTOGRAFICKÉ LISTY, č. 12, 2004, pp. 104-113.

Boltižiar M.

TEÓRIA A PRAX KRAJINNO-EKOLOGICKÉHO PLÁNOVANIA, Nitra, Fakulta prírodných vied UKF, 2004, pp. 14-22.

Boltižiar M., Petrovič F.

TEÓRIA A PRAX KRAJINNO-EKOLOGICKÉHO PLÁNOVANIA, Nitra, Fakulta prírodných vied UKF, 2004, pp. 23-28.

Boltižiar M.

HORSKÁ A VYSOKOHORSKÁ KRAJINA, Zvolen, Technická univerzita, 2004, pp. 167-176.

Boltižiar M.

GEOGRAFICKÉ INFORMÁCIE, 8, 2004, Nitra, Fakulta prírodných vied UKF, pp. 57-68.

Drgoňa V.

GEOGRAFICKÉ INFORMÁCIE, 8, 2004, Nitra, Fakulta prírodných vied UKF, pp. 89-98.

FERANEC, J., OĎAHEL, J., CEBECAUER, T. Zmeny krajiny pokrývky – zdroj informácií o dynamike krajiny. *Geografický časopis*, roč. 56, č. 1, 2004, s. 33-47.

Boltižiar M., Petrovič F.

TEÓRIA A PRAX KRAJINNO-EKOLOGICKÉHO PLÁNOVANIA, Nitra, Fakulta prírodných vied UKF, 2004, pp. 23-28.

Boltižiar M.

HORSKÁ A VYSOKOHORSKÁ KRAJINA, Zvolen, Technická univerzita, 2004, pp. 167-176.

Boltižiar M.

GEOGRAFICKÉ INFORMÁCIE, 8, 2004, Nitra, Fakulta prírodných vied UKF, pp. 57-68.

GREŠKOVÁ, A. Hydromorfologický prieskum a hodnotenie vodných tokov. In HERBER V. (ed.), *Fyzicko-geografický zborník 2, Kultúrna krajina*, Masarykova univerzita v Brně, 2004, s. 191-195.

Lehotský M.

FYZICKOGEOGRAFICKÝ ZBORNÍK 2, KULTÚRNÍ KRAJINA, 2004, s. 16. -17.

Lehotský M.

GEOMORPHOLOGIA SLOVACA, 2004, roč. 4, č. 2, s. 36-47.

GREŠKOVÁ, A. Priestorová variabilita korytovo-nivnej morfológie Vydrice. *Geomorphologia Slovaca*, 2004, 2, 54-61.

Lehotský M.

GEOMORPHOLOGIA SLOVACA, 2004, roč. 4, č. 2, s.36-47.

HANUŠIN, J. Typizácia režimu odtoku na príklade súboru vybraných povodí Slovenska. *Geografický časopis*, roč. 51, č.1, 1999, s. 97-108.

Solín Ľ., Grešková A.

GEOGRAFICKÝ ČASOPIS, 2004, č. 1, s. 49 - 64

HANUŠIN, J. Regionálna typizácia odtokového režimu na príklade súboru povodí s autochtónnymi tokmi na Slovensku. *Geografický časopis*, roč. 52, č.4, 2000, s. 337 – 351.

Solín Ľ., Grešková A.

GEOGRAFICKÝ ČASOPIS, 2004, č. 1, s. 49 - 64

- HANUŠIN, J.: Teoretické aspekty hodnotenia stupňa antropizácie hydrologického cyklu. In.: HERBER, V.: Fyzickogeografický zborník 1. Fyzická geografia – vzdelávaní, výzkum, aplikace. Přírodovědecká fakulta Masarykovy university Brno, Česká geografická společnost, 2003, s. 130-134.  
Lehotský M.  
FYZICKOGEOGRAFICKÝ SBORNÍK 2. Kulturní krajina. 2004, Brno, Masarykova universita, s. 185-190
- HUBA, M. Štrnást' krokov na ceste za krajinným plánom. *Geografický časopis*, roč. 34, 1982, s. 145-157.  
Drdoš, J.  
ACTA FACULTATIS STUDIORUM HUMANITATIS ET NATURAE UNIVERSITATIS PREŠOVIENSIS, FOLIA GEOGRAPHICA, PREŠOV, 2004, č. 7, s. 44-61.
- HUBA, M. O niektorých otázkach genézy a súčasného stavu kopaničiarskeho osídlenia na území Slovenskej socialistickej republiky. *Geografický časopis*, roč. 41, č. 2, 1989, s. 138-155.  
Drgoňa, V.  
FYZICKOGEOGRAFICKÝ SBORNÍK, BRNO, 2004, s. 144-147.
- HUBA, M. *Ponovembrové Slovensko vo vzťahu k životnému prostrediu a trvalo udržateľnému životu. I-II*. Bratislava, EuroUniPress, 1994, 125 s.  
Strečanský, B. (ed.)  
INŠTITÚT PRE VEREJNÉ OTÁZKY, BRATISLAVA, 2004, s. 183-216.
- HUBA, M. Kopaničiarske osídlenie, životné prostredie a trvalo udržateľný spôsob existencie. *Životné prostredie*, 1997, č. 36, s. 61-66.  
Drgoňa, V.  
FYZICKOGEOGRAFICKÝ SBORNÍK 2. Kulturní krajina. 2004, Brno, Masarykova universita, s. 144-147.
- IRA, V. Životné prostredie, kvalita života a trvalo udržateľný rozvoj vo vnímaní a predstavaách obyvateľov (v regiónoch Dolné Pomoravie, Tatry a Východné Karpaty). *Acta Facultatis Studiorum Humanitates et Naturae Universitatis Prešovensis. Prírodné vedy Folia Geographica* 1999, roč.3, č. 32, s. 338-347.  
Spišiak, P., Klamár, R., Michaeli, E.  
ACTA FACULTATIS STUDIORUM HUMANITATIS ET NATURAE UNIVERSITATIS PREŠOVIENSIS, FOLIA GEOGRAPHICA, 2004, Prešov, č. 7, s. 104-126.
- IRA, V. (2000). Vnútromestský pohyb cloveka v case a priestore (na príklade Bratislavy). In. Matlovic, R. (ed.). *Urbánny vývoj na rozhraní milénií. Urbánne a krajinné štúdie*. 2000, 3, PU Prešov, s. 167-173.  
Fialová, D.  
UNIVERZITA KARLOVA, PRÍRODOVEDECKÁ FAKULTA, KATEDRA SOCIÁLNI GEOGRAFIE A REGIONÁLNIHO ROZVOJE. 2004, Praha, s. 38-48.
- IRA, V. Územná diferenciacia vybavenosti bytov v SR ako jednej z dimenzií kvality života. In. Vaishar, A., Ira, V. (eds). *České a slovenské regióny na počátku třetího milénia. Sborník 6. česko-slovenského akademického semináře z geografie*, 2003, Brno (REGIOGRAPH), s. 20-26.  
Kallabová, E., Pokluda  
ČASOVO-PRIESTOROVÉ ASPEKTY TRANSFORMAČNÝCH PROCESOV V ČESKEJ REPUBLIKE A SLOVENSKEJ REPUBLIKE. 2004, Geografický ústav SAV Bratislava, s. 6-12.
- IRA, V. Changing intra-urban structure of the Bratislava city and its perception. *Geografický časopis*, 2003, č. 55, s. 91-107.  
Ondoš, S., Korec, P.  
GEOGRAFICKÝ ČASOPIS, 2004, č. 56, s. 153-168.
- IRA, V., HUBA, M. Changes of rural space in Slovakia from sustainability perspective. *Geographica Slovenica*, 31 1999, s. 151-161.  
Dobrovodská, M.  
ŽIVOTNÉ PROSTREDIE, Bratislava, 2004, č. 38, s. 94-97.
- JAKÁL, J. Geomorphology of Slovakia. Typology. *Geographia Slovaca*, č. 4, 1993, s. 38.  
Bella, P.  
GEOMORFOLOGIA SLOVACA. 2004, č. 2, s. 18-29.  
Lalkovič, M.

- VÝSKUM, VYUŽÍVANIE A OCHRANA JASKÝŇ. 2004. ZBORNÍK REFERÁTOV s. 181-192.  
Čech, V.  
GEOMORPHOLOGIA SLOVACA. 2004, č. 2, s. 83-89.
- JAKÁL, J. Porovnávací analýza krasových planín Západných Karpát. *Geografický časopis*, roč. 53, č. 1, 2001, s. 3-20.  
Hochmuth, Z.  
GEOMORPHOLOGIA SLOVACA. 2004, č. 2, s. 30-35.  
Čech, V.  
GEOMORPHOLOGIA SLOVACA. 2004, č. 2, s. 83-89.
- JAKÁL, J. Krasový reliéf a jeho význam v geomorfologickom obraze Západných Karpát. *Geografický časopis*, roč. 35, č. 2, 1983, s. 160-183.  
Bella, P.  
GEOMORPHOLOGIA SLOVACA. 2004, č. 2, s. 18-35.
- JAKÁL, J. Geological – structural and paleoclimatic conditions of the development of underground of the W. Carpathians. *Studia carsologica*, v.4, 1995, s. 117-130  
Bella, P.  
GEOMORPHOLOGIA SLOVACA. 2004, č. 2, s. 18-35.
- JAKÁL, J. Podmienky autochtónneho a alochtónneho vývoja krasového reliéfu Západných Karpát. *Geografický časopis*, roč. 56, č.2. ,2004, s. 141-152.  
Bella, P.  
GEOMORPHOLOGIA SLOVACA. 2004, č. 2, s. 18-35
- JAKÁL, J. *Kras Silickej planiny*. Martin, Osveta, 1975, 147 s.  
Košťálik, J.  
GEOMORPHOLOGIA SLOVACA. 2004, č. 2, s. 70-73
- JAKÁL, J. Ochrana krasového reliéfu. In Rozložník, M., Karasová, E. (Ed.). *Chránená krajinná oblasť – biosférická rezervácia Slovenský kras*. Martin, Osveta, s. 410-418.  
Kováčik, L., Mock, A., Ľuptáček, P., Košel, V.  
VÝSKUM, VYUŽÍVANIE A OCHRANA JASKÝŇ. 2004. ZBORNÍK REFERÁTOV, s. 138-144.
- JAKÁL, J. Hornolehotský kras Horehronského podolia. *Slovenský kras*, roč. 28, 1990, s. 60-66.  
Múka, L, Molčányi, P.  
SPRAVODAJ SLOVENSKEJ SPELEOLOGICKEJ SPOLOČNOSTI. 2004, roč. 35, č. 1, s. 83-85.
- JAKÁL, J. Správa slovenských jaskýň – integrujúci prvok slovenského jaskyniarstva. *Aragonit*, 2004, č. 1, s. 24-26.  
Lalkovič, M.  
SLOVENSKÝ KRAS. 2004, roč. 42, s. 9-35.
- KOLLÁR, D., SPIŠIAK, P. Problém zamestnanosti vidieckeho obyvateľstva v podhorskom regióne (na príklade Bielych Karpát). 1995, *Geographia Slovaca*, č. 10, s. 97-105.  
Spišiak, P., Klamár, R., Michaeli, E.  
ACTA FACULTATIS STUDIORUM HUMANITATIS ET NATURAE UNIVERSITATIS PREŠOVIENSIS, FOLIA GEOGRAPHICA, 2004, Prešov, č. 7, s. 104-126.
- KOLLÁR, D. Perception of work and future expectations of the Slovak guest workers in Austria. *Moravian Geographical Reports*, 2002, roč. 10., č. 2, s. 2-9.  
Divinský, B.  
MIGRATION TRENDS, 2004, International Organization for Migration, Bratislava, s. 126.
- KOLLÁR, D. Slovenská migrácia za prácou do Rakúska – realita verzus predstava. *Geografia – SČGS*, roč. 105, č. 1, 2000, s. 41-49.  
Divinský, B.  
MIGRATION TRENDS, 2004, International Organization for Migration, Bratislava, s. 126
- KOPECKÁ, M.: Krajinná ekológia plánu v procese rozvoja vidieckej krajiny s podporou štrukturálnych fondov. *Geografické informácie*, 8, 2004, 458 – 462  
Balej, M., Anděl, J.

- KOMPLEXNÍ GEOGRAFICKÝ VÝZKUM KULTURNÍ KRAJINY –1. DÍL. 2005. Ústí nad Labem, 208 s.
- KVITKOVIČ, J., FERANEC, J. Lineárne a nelineárne rozhrania Západných Karpát, identifikované pomocou kozmických snímok. *Geografický časopis*, roč. 38, č. 2-3, 1986, s. 152-162.  
Lacika J., Šimon L.  
GEOMORPHOLOGIA SLOVACA, 2004, roč. 4, č. 2, s. 10-17.
- LACIKA, J. Morfoštruktúrna analýza Poľany. In: *Geografický časopis*, 1993, roč. 45, č. 2-3, s. 233-250.  
Urbánek, J., Jakál, J.  
GEOMORPHOLOGIA SLOVACA 2004, roč. 4, č. 1, s. 82-88.
- LACIKA, J. Morfoštruktúry Kremnických vrchov. *Geografický časopis*, 1997, roč. 49, č. 1, , s. 19-33.  
Urbánek, J., Jakál, J.  
GEOMORPHOLOGIA SLOVACA 2004, 2004, roč. 4, č. 1, s. 82-88.
- LACIKA, J. Očakávané zmeny usporiadania dolinovej siete v povodí Popradu. *Geografický časopis*, 1998, roč. 50, č. 2-3, s. 261-275.  
Urbánek, J., Jakál, J.  
GEOMORPHOLOGIA SLOVACA 2004, roč. 4, č. 1, s. 82-88.
- LACIKA, J. Geomorfologický vývoj doliny Hnilca. *Geomorphologia Slovaca*, roč. 1, č. 1, s. 25-34.  
Urbánek, J., Jakál, J.  
GEOMORPHOLOGIA SLOVACA 2004, roč. 4, č. 1, s. 82-88.
- LACIKA, J. - LEHOTSKÝ, M. Úloha reliéfu v hodnotení citlivosti krajiny. In. *Luknišov zborník*, 2. SGS, GÚ SAV, 1996, s. 103-113.  
Gallay, I., Kresáč, I.  
HORSKÁ A VYSOKOHORSKÁ KRAJINA. Katedra aplikovanej ekológie, Fakulta ekológie a environmentalistiky TU vo Zvolene, 2004, s. 233-239.
- LACIKA, J. Typy riečneho pirátstva vo vulkanických pohoriach slovenských Karpát. *Geografický časopis*, roč. 54, č. 2, s. 151-164.  
Urbánek, J., Jakál, J.  
GEOMORPHOLOGIA SLOVACA 2004, roč. 4, č. 1, s. 82-88.
- LEHOTSKÝ, M. *Funkčné štruktúry krajiny (Štiavnické vrchy)*. Veda, Bratislava. 1991, 150 s.  
Sláviková, D.  
HORSKÁ A VYSOKOHORSKÁ KRAJINA. Katedra aplikovanej ekológie, Fakulta ekológie a environmentalistiky, TU vo Zvolene, 2004, s. 233-239.
- LEHOTSKÝ, M. Korytovo-nivný systém – terra incognita v slovenskej geomorfológii. *Geomorphologia Slovaca*, 2002, č. 2, s. 22-30.  
Grešková, A.  
GEOMORPHOLOGIA SLOVACA 2004, č. 2, s. 54-61.
- LEHOTSKÝ, M., River Morphology hierarchical Classification (RMHC). *Acta Univeristatis Carolinae*. No 1, 2004, s. 33-45.  
Grešková, A.  
GEOMORPHOLOGIA SLOVACA 2004, č. 2, s. 54-61.
- LEHOTSKÝ, M. - NOVOTNÝ, J. Morfologické zóny vodných tokov Slovenska. *Geomorphologia Slovaca*, roč. 4, č. 2, 2004, s. 48-53.  
Grešková, A.  
GEOMORPHOLOGIA SLOVACA. 2004, č. 2, s. 54 - 61.
- MICHNIAK, D. Dostupnosť okresných miest na Slovensku. *Geografický časopis*, roč. 55, č. 1, 2003, s. 21-39.  
Székely V.  
PRACĚ KOMISJI GEOGRAFII KOMUNIKACJI PTG. 2004, vol. 10, pp. 281-302
- MICHÁLEK, A. Nepeňažné miery chudoby. Bratislava. Friedrich Ebert Stiftung (FES Slovensko) 2004. Otázky merania chudoby, s. 65-71.  
Ivančíková Ľ.

OTÁZKY MERANIA CHUDOBY. 2004. Slovenská štatistika a demografia, č. 4, s. 141.  
<http://www.employment.gov.sk/mpsvrsr/internet/home/>

OŤAHEL, J. Fyzickogeografická regionalizácia Liptovskej kotliny. *Questiones geobiologicae*, 20, Bratislava, Veda, 1978, 85 s.

Čech V.

ACTA FACULTATIS STUDIORUM HUMANITATIS ET NATURAE UNIVERSITATIS PREŠOVIENSIS, PRÍRODNÉ VEDY, 42, FOLIA GEOGRAPHICA 7, 2004, pp. 140-156.

OŤAHEL, J., ŽIGRAI, F., DRGOŇA, V. Landscape use as a basis for environmental planning (case studies Bratislava and Nitra hinterlands). *Geografické štúdie*, Nitrianska univerzita, 2, 1993, pp.7-83.

Boltižiar M.

TEÓRIA A PRAX KRAJINNO-EKOLOGICKÉHO PLÁNOVANIA, Nitra, Fakulta prírodných vied UKF, 2004, pp 14-22.

Cebecauerová M, Cebecauer T.

GEOGRAFICKÉ INFORMÁCIE, 8, 2004, Nitra, Fakulta prírodných vied UKF, pp. 69-76.

OŤAHEĽOVÁ, H., BANÁSOVÁ, V., JAROLÍMEK, J., ZALIBEROVÁ, M., OŤAHEL, J., FERANEC, J., HUSÁK, Š. Vegetation and ecological conditions in the floodplain of the Morava river (Slovakia). *Staphia*, no. , 1994, pp. 121-127.

Molavcová-Staníková M.

ACTA RERUM NATURALIUM MUSEI NATIONALIS SLOVACI BRATISLAVA, č. 50, 2004, pp. 31-43.

OŤAHEL, J. Visual landscape perception research in environmental planning. *Geographia Slovaca*, 6, 1994, 97-103.

Drdoš J.

ACTA FACULTATIS STUDIORUM HUMANITATIS ET NATURAE UNIVERSITATIS PREŠOVIENSIS, PRÍRODNÉ VEDY, 42, FOLIA GEOGRAPHICA 7, 2004, pp. 44-61.

OŤAHEĽOVÁ, H., BANÁSOVÁ, K., JAROLÍMEK, I., ZALIBEROVÁ, M., JANAUER, G. A., OŤAHEL, J., FERANEC, J. Vegetation units of the Morava river floodplain. *Biológia*, roč. 50, č. 4, 1995, pp. 367-375.

Molavcová-Staníková M.

ACTA RERUM NATURALIUM MUSEI NATIONALIS SLOVACI BRATISLAVA, č. 50, 2004, pp. 31-43.

OŤAHEL, J. Spatial relationships and their hierarchy in environmental planning. *Ekológia (Bratislava)*, 14, 1995, Supplement 1, 29-36.

Cebecauerová M, Cebecauer T.

GEOGRAFICKÉ INFORMÁCIE, 8, 2004, Nitra, Fakulta prírodných vied UKF, pp. 69-76.

OŤAHEL, J. Krajinný (vegetačný) kryt a súčasná krajina. In Trizna, M., ed.: *Vybrané problémy súčasnej geografie a príbuzných disciplín*. Bratislava Prírodovedecká fakulta UK, 1995, pp. 48-54.

Boltižiar M.

TEÓRIA A PRAX KRAJINNO-EKOLOGICKÉHO PLÁNOVANIA, Nitra, Fakulta prírodných vied UKF, 2004, pp 14-22.

OŤAHEL, J. Krajina - pojem a vnem. *Geografický časopis*, 48, 1996, 241-253.

Michaeli E.

ACTA FACULTATIS STUDIORUM HUMANITATIS ET NATURAE UNIVERSITATIS PREŠOVIENSIS, PRÍRODNÉ VEDY, 42, FOLIA GEOGRAPHICA 7, 2004, pp. 167-190.

Kozová M.

KRAJINNOEKOLOGICKÉ METÓDY V REGIONÁLNO M ENVIRONMETÁLNO M HODNOTE NÍ, Bratislava, Univerzita Komenského, 2004, pp. 83-92.

OŤAHEL, J., LEHOTSKÝ, M., IRA, V. Environmental planning: proposal of procedures (case studies). *Ekológia (Bratislava)*, Vol. 16, 1997, no. 4, 403-420.

Drdoš J.

ACTA FACULTATIS STUDIORUM HUMANITATIS ET NATURAE UNIVERSITATIS PREŠOVIENSIS, PRÍRODNÉ VEDY, 42, FOLIA GEOGRAPHICA 7, 2004, pp. 28-43.

Drdoš J.

ACTA FACULTATIS STUDIORUM HUMANITATIS ET NATURAE UNIVERSITATIS PREŠOVENSIS, PRÍRODNÉ VEDY, 42, FOLIA GEOGRAPHICA 7, 2004, pp. 44-61.

OŤAHEL, J., FERANEC, J. Rural landscape assessment in environmental planning: case study - part of the Záhorie Lowland. In: Munzar J., Vaishar A., eds. *Rural Geography and Environment*. Brno, GEOKONFIN, 1997, pp. 89-96.

Cebecauerová M., Cebecauer T.

GEOGRAFICKÉ INFORMÁCIE, 8, 2004, Nitra, Fakulta prírodných vied UKF, pp. 69-76.

OŤAHEL, J., FERANEC, J. Landscape structure analysis in environmental planning: case study – part of Liptov (Slovakia). In: Kovář, P. ed. *Nature nad Culture in Landscape Ecology*, Prague, The Karolinum Press, 1998, pp. 155-169.

Drdoš J.

ACTA FACULTATIS STUDIORUM HUMANITATIS ET NATURAE UNIVERSITATIS PREŠOVENSIS, PRÍRODNÉ VEDY, 42, FOLIA GEOGRAPHICA, 7, 2004, pp. 44-61.

Drdoš J.

FOLIA GEOGRAPHICA, roč. 42, č. 7, s. 44-61.

OŤAHEL, J. Krajinná štruktúra a jej vizuálny obraz: identifikácia a hodnotenie In Moncol, M., ed. *Krajinný obraz- národná kultúrna hodnota*. Bratislava, STU, 1998, pp. 81-94.

Pauditšová E.

KRAJINNOEKOLOGICKÉ METÓDY V REGIONÁLNO M ENVIRONMENTÁLNO M HODNOTENÍ, Bratislava, Univerzita Komenského, pp.148-151.

OŤAHEL, J. Aspekty integratívneho výskumu krajiny. *Geografický časopis*, roč. 51, č. 4, 1999, s. 385-398.

Falt'an V.

GEOGRAFICKÉ INFORMÁCIE, 8, 2004, Nitra, Fakulta prírodných vied UKF, pp. 99-102.

OŤAHEL, J., LEHOTSKÝ, M., IRA, V. Environmental Planning: Principles and Procedures. In Moss, M. R., Milne, R. J., eds. *Landscape Synthesis: Concept and Applications*. FESU Guelph, Canada, 1999, pp. 143-155.

Drdoš J.

ACTA FACULTATIS STUDIORUM HUMANITATIS ET NATURAE UNIVERSITATIS PREŠOVENSIS, PRÍRODNÉ VEDY, 42, FOLIA GEOGRAPHICA 7, 2004, pp. 44-61.

OŤAHEL, J. Spoločenský rozmer krajiny ekológie. In Hrnčiarová, T., Izakovičová, Z., eds.: *Krajinnoeologické plánovanie na prahu 3. tisícročia*. Bratislava, Ústav krajiny ekológie SAV, 1999, pp. 54-59.

Kozová M.

KRAJINNOEKOLOGICKÉ METÓDY V REGIONÁLNO M ENVIRONMENTÁLNO M HODNOTENÍ, Bratislava, Univerzita Komenského, pp.83-92.

OŤAHEL, J., FERANEC, J., HUSÁR, K. Prírodná krajina a krajinná pokrývka Ponitria a Požitavia: hodnotenie zmien a heterogenity. In: Bezák, A., ed. *Geographia Slovaca*, 18. Bratislava Geografický ústav SAV, 2002, s. 133-142.

Drgoňa V.

GEOGRAFICKÉ INFORMÁCIE, 8, 2004, Nitra, Fakulta prírodných vied UKF, pp. 89-98.

OŤAHEL, J., FERANEC, J., CEBECAUER, T., HUSÁR, K. Mapovanie zmien krajiny pokrývky aplikáciou databázy CORINE land cover (na príklade okresu Skalica). *Kartografické listy*, č. 11, 2003, pp. 61-73.

Bolťižiar M.

TEÓRIA A PRAX KRAJINNO-EKOLOGICKÉHO PLÁNOVANIA, Nitra, Fakulta prírodných vied UKF, 2004, pp. 14-22.

Bolťižiar M., Petrovič F.

TEÓRIA A PRAX KRAJINNO-EKOLOGICKÉHO PLÁNOVANIA, Nitra, Fakulta prírodných vied UKF, 2004, pp. 23-28.

Bolťižiar M.

HORSKÁ A VYSOKOHORSKÁ KRAJINA, Zvolen, Technická univerzita, 2004, pp. 167-176.

Bolťižiar M.

GEOGRAFICKÉ INFORMÁCIE, 8, 2004, Nitra, Fakulta prírodných vied UKF, pp. 57-68.

PODOLÁK, P. Demographical Development of National Minorities in Slovakia. *Moravian Geographical Reports*. Vol. 5, no. 2, 1997, s. 10-22.

- Ira V.  
 ČASOVO-PRIESTOROVÉ ASPEKTY TRANSFORMAČNÝCH PROCESOV V ČESKEJ REPUBLIKE A SLOVENSKEJ REPUBLIKE, 2004, s. 58-63.
- Ira V., Zapletalová J.  
 MORAVIAN GEOGRAPHICAL REPORTS, 2004, roč.12, č. 1, s. 51-63
- PODOLÁK, P. Národnostné menšiny v Slovenkej republike z hľadiska demografického vývoja. Martin, Matica slovenská, 1998, 91 s.
- Marenčáková J. 2003. ACTA FACULTATIS RERUM NATURALIUM UNIVERSITATIS COMENIANAE, roč. 44, 2003, s. 3-88.
- Ira V.  
 ČASOVO-PRIESTOROVÉ ASPEKTY TRANSFORMAČNÝCH PROCESOV V ČESKEJ REPUBLIKE A SLOVENSKEJ REPUBLIKE, 2004, s. 58-63.
- PODOLÁK P. Geografické a demografické charakteristiky Rómskeho obyvateľstva na Slovensku. *Geografický časopis*, roč. 52, č. 3, 2000, s. 269-284.
- Marenčáková J. 2003. ACTA FACULTATIS RERUM NATURALIUM UNIVERSITATIS COMENIANAE, roč. 44 s. 3-88.
- PRAVDA, J. Rozvoj teórií v kartografii. *Geografický časopis*, roč. 37, 1985, s. 346-355.
- Koreň, M.  
 KARTOGRAFICKÉ LISTY. 2004, roč. 12, s. 37-47.
- PRAVDA, J. K poznávacej koncepcii kartografie. *Geografický časopis*, roč. 39, 1987, s. 257-271.
- Koreň, M.  
 KARTOGRAFICKÉ LISTY. 2004, roč. 12, s. 37-47.
- PRAVDA, J. *Základy koncepcie mapového jazyka*. Bratislava, Geografický ústav SAV, 1990, 168 s.
- Létal, A.  
 AKTIVITY V KARTOGRAFII 2004. 2004, Bratislava, Kartografická spoločnosť a Geografický ústav SAV, s. 78-85.
- Nižnanský, B.  
 KARTOGRAFICKÉ LISTY, 2004, roč. 12, s. 81-91.
- PRAVDA, J. *Stručný lexikón kartografie*. Bratislava, Veda, 2003, 325 s.
- Nižnanský, B.  
 AKTIVITY V KARTOGRAFII 2004. 2004. Bratislava, Kartografická spoločnosť a Geografický ústav SAV, s. 112-118.
- PRAVDA, J. *Mapový jazyk*. Bratislava, Univerzita Komenského, 1997, 88 s.
- Mičietová E., Zahn O., Vališ J., Ivanič J.  
 GEODETICKÝ A KARTOGRAFICKÝ OBZOR, 2004, roč. 50, s. 113-125.
- Nižnanský, B.  
 AKTIVITY V KARTOGRAFII 2004. 2004, Bratislava, Kartografická spoločnosť a Geografický ústav SAV, s. 112-118.
- SZÉKELY, V. Vedecko-technologický park – potenciálny stimulátor lokálneho (regionálneho) rozvoja. In: *Vaishar, A., Ira, V. (eds.). České a slovenské regiony na počátku třetího milénia*. Brno Regiograph, 2003, s.78-85.
- Šotnar, P.  
 In IRA, V., VAISHAR, A.(EDS.). ČASOVO-PRIESTOROVÉ ASPEKTY TRANSFORMAČNÝCH PROCESOV V ČESKEJ REPUBLIKE A V SLOVENSKEJ REPUBLIKE. Geografický ústav SAV, Bratislava, 2004, s. 32-37.
- URBÁNEK, J. Niekoľko poznámok ku klasifikácii geomorfologických tvarov. *Geografický časopis*, roč. 26, č. 1, 1974, s. 16-41.
- Minár, J., Machová, Z.  
 GEOMORPHOLOGIA SLOVACA. 2004, č. 2, s. 74-83.

URBÁNEK, J. Geomorfologická mapa: niektoré problémy geomorfologického mapovania. *Geografický časopis*, roč. 49, č. 3-4, 1997, s. 175-186.

Minár, J., Machová, Z.

GEOMORPHOLOGIA SLOVACA. 2004, č. 2, s. 74-83.

### **Doplnky za rok 2003**

FERANEC, J., OŤAHEL, J. Mapovanie krajinej pokrývky metódou CORINE v mierke 1:50 000: návrh legendy pre krajiny programu Phare. *Geografický časopis*, 51, č. 1, 1999, s. 19-44.

Olah B.

VEDECKÉ ŠTÚDIE, č. 1B, Zvolen, Technická univerzita, 2003, 110 s.

FERANEC, J. - OŤAHEL, J. *Krajinná pokrývka Slovenska*. Bratislava, Veda, 2001, 124 s.

Olah B.

VEDECKÉ ŠTÚDIE, č. 1B, Zvolen, Technická univerzita, 2003, 110 s.

OŤAHEL, J., POLÁČIK, Š. *Krajinná syntéza Liptovskej kotliny*. Edícia vedy o Zemi a vesmíre, Bratislava, Veda, 1987, 120 s.

Olah B.

VEDECKÉ ŠTÚDIE, č. 1B, Zvolen, Technická univerzita, 2003, 110 s.

OŤAHEL, J., FERANEC, J. Mapovanie využitia krajiny a krajinej pokrývky na Slovensku. *Geografický časopis*, roč. 49, č. 1, 1997, pp. 35-45.

Olah B.

VEDECKÉ ŠTÚDIE, č. 1B, Zvolen, Technická univerzita, 2003, 110 s.

SOLÍN Ľ., CEBECAUER T., GREŠKOVÁ, A., ŠŪRI M., 2000. *Small basins of Slovakia and their physical characteristics*. SVH Publication, SVH and IG SAS, 6, 80 p.

Szolgay, J.

CONTRIBUTIONS TO GEOPHYSICS AND GEODESY, Special issue, 2003, pp.49-72.

SOLÍN Ľ., GREŠKOVÁ A. Hydrogeografické regionálne typy dlhodobého priemerného ročného minimálneho odtoku na území Slovenska. *Vodohospodársky časopis*, roč. 48, č. 6, 2000, s. 399-432.

Szolgay, J.

CONTRIBUTIONS TO GEOPHYSICS AND GEODESY, Special issue, 2003, pp. 49-72.

SZŐLLŐS, J. Stabilita území volebnej podpory vybraných politických strán a ich zoskupení na Slovensku v rokoch 1990 - 1998. *Geografický časopis*, roč. 52, č.3, 2000, s. 243- 267.

Mariot, P.

ČESKÉ A SLOVENSKÉ REGIONY NA POČÁTKU TŤETÍHO MILÉLIA. SBORNÍK 6. ČESKO – SLOVENSKÉHO AKADEMICKÉHO SEMINÁŘE Z GEOGRAFIE. 2003, Brno (Regiograph), s. 36-45.

Podhorský, P.

ČESKÉ A SLOVENSKÉ REGIONY NA POČÁTKU TŤETÍHO MILÉLIA. SBORNÍK 6. ČESKO – SLOVENSKÉHO AKADEMICKÉHO SEMINÁŘE Z GEOGRAFIE. 2003, Brno (Regiograph), s. 61-69.



## Citácie v monografiach, učebniciach a iných knižných publikáciach:

IRA, V., PAULOV, J. Die Bewertung der Umweltqualität von Bratislava mittels Expertenschätzung. In: *Sborník IV. medzinárodného sympózia o problémoch ekologického výskumu krajiny*. ÚEBE, Bratislava, 1976.

Hynek, A.

CZECH GEOGRAPHY AT THE DAWN OF THE MILLENIUM., CZECH GEOGRAPHIC SOCIETY, 2004, Palacký University Olomouc, s. 309-318

OŤAHEĽ, J. (1999). Visual landscape perception: landscape pattern and aesthetic assessment. *Ekológia* (Bratislava), 1999, 18, 1, pp. 63-74

Hynek A., Kovaříková L., Sedláček P., Hynek N.

CZECH GEOGRAPHY AT THE DAWN OF THE MILENIUM. Olomouc, Czech Geographic Society and Palacky University, 2004, pp. 309-318.

Supuka J., Feriancová E., Schlampová T., Jančura P.

KRAJINÁRSKA TVORBA. VYSOKOŠKLOLSKÉ SKRIPTÁ., Nitra, Slovenská poľnohospodárska univerzita v Nitre, 2004, 256 s.

OŤAHEĽ, J. Štúdium percepcie krajinskej scenérie a jeho prínos k lokalizácii zariadení cestovného ruchu. *Geografický časopis*, 32, 1980, 250-261

Hynek A., Kovaříková L., Sedláček P., Hynek N.

CZECH GEOGRAPHY AT THE DAWN OF THE MILENIUM. Olomouc, Czech Geographic Society and Palacky University, 2004, pp. 309-318.

OŤAHEĽ, J. Visual landscape perception research in environmental planning. *Geographia Slovaca*, 6, 1994, 97-103.

Hynek A., Kovaříková L., Sedláček P., Hynek N.

CZECH GEOGRAPHY AT THE DAWN OF THE MILENIUM. Olomouc, Czech Geographic Society and Palacky University, 2004, pp. 309-318.

Supuka J., Feriancová E., Schlampová T., Jančura P.

KRAJINÁRSKA TVORBA. VYSOKOŠKLOLSKÉ SKRIPTÁ., Nitra, Slovenská poľnohospodárska univerzita v Nitre, 2004, 256 s.

PRAVDA, J. Kartografická gramotnosť, čítanie máp a generovanie poznatkov z máp. *Geodetický a kartografický obzor*, roč. 47, č. 8-9, 2001, pp. 213-216.

Drbohlav D., Kalvoda J., Voženílek V. (eds.)

CZECH GEOGRAPHY AT THE DAWN OF THE MILLENIUM. Olomouc, Czech Geography Society, Palacky University, 2004, pp 413-421.

SZÉKELY, V. Ogólna charakterystyka potencjalnego rynku północnego pogranicza Słowacji. In: *Kitowski, J.(ed.). Problemy regionalnej współpracy transgranicznej*, Rzeszów, 1996, s.287-305.

Więckowski, M.

PRZYRODNICZE UWARUNKOWANIA KSZTAŁTOWANIA SIĘ POLSKO-SŁOWACKICH WIĘZI TRANSGRANICZNYCH. 2004. Warszawa, Prace geograficzne Nr.195, (PAN IGiPZ), 231 p.

SZÉKELY, V.(1999). Regionalne zroźnicowanie bezrobocia na terytorium Słowacji oraz w rejonach przygranicznych w latach 1997-1998. Wydział Ekonomiczny Filii Uniwersytetu Marii Curie-Skłodowskiej w Rzeszowie, *Rozprawy i monografie wydziału ekonomicznego* Nr.18, 1999, s.489-509.

Więckowski, M.

PRZYRODNICZE UWARUNKOWANIA KSZTAŁTOWANIA SIĘ POLSKO-SŁOWACKICH WIĘZI TRANSGRANICZNYCH. 2004. Warszawa, Prace geograficzne Nr.195, (PAN IGiPZ), 231 p.

SZÉKELY, V. (1993). Geografická analýza organizačného postavenia priemyselných prevádzok: príklad východného Slovenska. *Geografický časopis*, 45, s. 183-196.

Faltán E., Pašiak, J. eds.

REGIONÁLNY ROZVOJ SLOVENSKA-VÝCHODISKÁ A SÚČASNÝ STAV. 2004, Bratislava Sociologický ústav SAV, s 88.

### ***Doplnky za rok 2003***

BEZÁK, A. Reflexie nad novým administratívnym členením Slovenskej republiky. *Univerzita Konštantína Filozofa, Fakulta prírodných vied, Geografické informácie*, No. 4, 1996, s. 7-9.

Ištok, R

POLITICKÁ GEOGRAFIA A GEOPOLITIKA. Prešov, Fakulta humanitných a prírodných vied Prešovskej univerzity, 2003, 393 s.

BEZÁK, A. Priestorová organizácia spoločnosti a územno-správne členenie štátu. *Acta Universitatis Matthiae Belii, Geografické štúdie*, No. 3, 1997, s. 6-13.

Ištok, R

POLITICKÁ GEOGRAFIA A GEOPOLITIKA. Prešov, Fakulta humanitných a prírodných vied Prešovskej univerzity, 2003, 393 s.

BEZÁK, A. Regionálna štruktúra a nové kraje na Slovensku. *Sborník prací Pedagogické fakulty Masarykovy Univerzity, Geografie*, No. 10, 1998, s. 4-8.

Ištok, R

POLITICKÁ GEOGRAFIA A GEOPOLITIKA. Prešov, Fakulta humanitných a prírodných vied Prešovskej univerzity, 2003, 393 s.