

Obsah

Střeleček, F.: Úvod	3
Sekce 1	5
Matulčíková-Đurđovičová, M.: Regionálne aspekty vzdelávacieho procesu pri riešení nezamestnanosti Towards Regional Aspects of Education in Dealing with Unemployment	7
Konečný, M.: Význam etiky pro rozvoj podnikání.....	9
Renöckl, H.: Wirtschaftsethik konkret: Unverzichtbare Dimensionen einer menschenwürdigen Regionalentwicklung.....	14
Krninská, R.: Die Bedeutung der ethischen Ausbildung der Fachleute an der Landwirtschaftlichen Fakultät der Südböhmischen Universität für die regionale Entwicklung Význam etické výchovy odborníků na ZFJU pro rozvoj regionů.....	18
Pavličíková, H.: Etika a podnikání	21
Ptáčnicková, V.: Problém ekologizace krajiny – etický aspekt	23
Wagnerová, E., Matusíková, L.: Postavení a úkoly manažera – ekonoma v řízení a správě firmy.....	26
Sekce 2	31
Hrabánková, M.: Multifunkční zemědělství v regionální dimenzi	33
Pražan, J.: Agroenvironmentální podpůrné programy a vstup ČR do EU.....	35
Jánský, J.: Dotační politika v podmínkách zemědělství ČR Policy of subsidies in the conditions of the Czech agriculture	38
Kubíček, P.: Asociace GISIG (Geographic Information Systems International Group) a její aktivity v oblasti venkovských regionů	40
Bandlerová, A.: Trh s poľnohospodárskou pôdou na Slovensku	42
Dubecová, I.: Úroveň rozvinutosti plynofikácie vo vidieckych obciach na Slovensku.....	46
Polák, M.: Možnosti obnovy slovenského vidieka	49
Lednický, V.: Venkovský cestovní ruch v České republice Country tourism is becoming a promising form of tourism even in the Czech republic	51
Živělová, I.: Tendence vývoje investic do zemědělství.....	53
Klíma, J., Maca, E.: Rozbor časových řad dovozu a vývozu vybraných druhů zemědělsko-potravinářského zboží v České republice The analysis of time series of the import and export of selected commodities of agricultural and food-processing industry goods in the Czech republic	56
Vaněček, D., Kollarová, M.: Studie cestovního ruchu v Českých Budějovicích The study of tourism in České Budějovice.....	58
Syrovátka, P.: Využití indifferenční analýzy k vyhodnocení dopadů inflace na chování spotřebitele	60
Hasman, M.: Regionální cestovní ruch a marketing.....	63

Ježek, J.: Trvale udržitelný rozvoj a cestovní ruch. Teoretické koncepce a jejich praktické využití.....	66
Leitmanová, I.: Míra ekonomické aktivity z regionálního hlediska	69
Mašterová, J., Radová, M.: Místo FADN v informačním systému EU a jeho význam	72
Kučera, Z., Jílek, M.: Zemědělská dotační politika a její vazba na životní prostředí.....	74
Novotná, M.: Konstrukce rozpočtu obcí a možnosti zapojení obce do Programu obnovy venkova a další podpůrné programy pro státy ucházející se o členství v EU	76
Koldová, J.: Vypovídací schopnost přehledu cash flow	79
Jílek, M., Bicanová, M.: Odvětvová analýza finančně ekonomických výsledků akciových společností ČR	82
Vilimová, A.: Oceňování netržních částí přírody	87
Bartová, L.: Hodnotenie komparatívnych výhod produkcie na úrovni poľnohospodárskeho podniku.....	90
Šebo, A.: Obchodný úver v agrosektore a jeho premena na bankový úver Trade credit in agriculture and its transformation to bank credit.....	93
Strádalová, J., Bicanová, M.: Znají zemědělské podniky možnost snížení daňového základu v oblasti pohledávek?	95
Škorpík, J., Mánková, O., Hladký, J.: Problematika vymezení ostatních ploch souvisejících se stavbou např. místních komunikací, parkovacích ploch apod. pro účely zákon o dani z nemovitostí.	98
Hlína, L., Leitmanová, I.: Poptávka mléka a mléčných výrobků v ČR 1989 – 1998.....	101
Florián, Z.: Agroregion Žimutice	104
Holátová, D.: Příprava vstupu do EU – cena práce ve zpracovatelských podnicích	106
Skořepa, L., Poležalová, M.: Postoje vedení zemědělských podniků ke vstupu ČR do EU, vládní politice a sdružování The opinions of management of agricultural companies on entrance ČR to EU, governmental police and co-operation	108
Skořepa, L., Rolínek, L.: Analýza trhu s pekárenskými výrobky v jihočeském regionu The analysis of market with baker's products in South Bohemia region	111
Rolínek, L., Skořepa, L., Doktorová, M.: Důvody a zásady výběru potravin zákazníky v okrese České Budějovice The reasons and principles of choice of foodstuff by customers in České Budějovice district.....	114
Doktorová, M. a kolektiv: Analýza zemědělské produkce České republiky v období 1981-1995 Analysis of agricultural production in Czech republic in the years 1981-1995	117
Leština, J. a kolektiv: Problémy českého zemědělství v potransformačním období Problems of Czech agriculture in the post-transformative period	121
Krninská, R.: Absolventi ZF JU z let 1992-97 a jejich uplatnění v souvislosti se zemědělským regionem The graduates of the Agricultural Faculty, South Bohemia University from the years 1992-1997 and their prospects in relation the Agricultural region	123
Slípka, B., Střeleček, F., Kumžák, S.: Databázový přístup ke zpracování ankety pro program rozvoje venkova The data-basis input to assess the questionnaire for program of the development of the country.....	126

Sekce 3	129
Zelenka, J.: Management trvale udržitelného rozvoje regionu.....	131
Vráblíková, J., Líbalová, K.: Problematika hospodaření v pánevní oblasti severních Čech Problematic of the landscape use in Northern Bohemia region.....	134
Břízová, E.: Vliv civilizace na přirozený vývoj vegetace (pylová analýza).....	136
Vincenc, J.: Obsah rizikových prvků v intravilánu Světlé nad Sázavou The content of risk elements in the Světlá nad Sázavou town residential area	140
Stach, J.: Vliv podkořené výživy rostlin na ekologii Influence of Precision Placement of Fertilizer on Ecology	146
Procházka, J., Hakrová, P., Pražáková, D.: Revitalizace Mlýnského potoka Restoration of Mlýnský stream.....	148
Hakrová, P., Procházka, J.: Vliv různého způsobu hospodaření na vývoj vegetace a odnos rozpuštěných látek z malého povodí lipenského pravobřeží The effect of management on vegetation development and transport of dissolved solids from the small catchment.....	151
Pecharová, E., Čeřovská, K., Bodlák, L.: Strukturální a funkční obnova krajiny na příkladu území nivy Stropnice u Nových Hradů.....	154
Balounová, Z., Stříteský, M., Syrovátka, O.: Využití revitalizované louky v Senotíně.....	157
Suchý, K., Jináčková, P., Reschová, M.: Sledování obsahu nitrátů ve vybraných druzích zeleniny distribuované obchodní sítí.....	159
Ripl, W., Ridgill, S.C., Eiseltovej, M., Pokorný, J.: Energy, water and matter flow in the landscape – the key to sustainable land use	161
Samek, M., Holoubek, J.: Porovnání míry welfare v různých technologiích chovu nosných hybridů slepic	170
Fajtl, J., Tichý, R., Kabrna, M.: Environmental risks associated with a freshwater sediment exposed to a coal-mine drainage water Rizika pro životní prostředí spojená se zavzdušněním sladkovodního sedimentu vystavenému kyselým drenážním vodám.....	175
Sekce 4	177
Šroller, J., Rosochatecká, E.: Hospodaření podniků v marginálních podmínkách	179
Bodmer, U.: Anreizprobleme in Verbindung mit staatlichen (Investitions-)fördermaßnahmen zur Regionalentwicklung Problems with incentive effects of governmental investment assistance for regional development.....	183
Hubík, K., Tichý F., Zimolka J.: Pěstební technologie ozimé pšenice a tritikale určeného pro technické použití - výrobu ethanolu	187
Šniady, R., Sobkowicz, P.: Yielding of Czech and Polish cultivars of naked oats grown on light soil	190
Raus, A., Horáček, J., Čechová V.: Vliv půdoochranného zpracování půdy na půdní organickou hmotu v marginálních oblastech The influence of conservation tillage on soil organic matter in margin regions	192
Kasal, P., Čepel, J.: Pěstování brambor v podmínkách omezených vstupů průmyslových hnojiv a pesticidů.....	195

Sobotka, R., Čurn, V., Sáková, L.: Komplexní studium recesivně založené autoinkompatibility u <i>Brassica napus</i> Complex analysis of Recessive Self-Incompatibility in <i>Brassica napus</i>	197
Hejduk, S., Hrabě, F.: Vývoj botanické skladby pastevních porostů vlivem hnojení a způsobu využívání	199
Peterka, J.: Alternativní plodiny: Amaranth a cizorodé látky	202
Šantrůček, J., Svobodová, M., Brant, V.: Produkce a botanické složení biomasy porostů víceletých pícnin při ukládání orné půdy do klidu Production and botanical composition of biomass from more years forage crops stands at setting aside of arable land	205
Mrkvička, J., Veselá, M., Vrzal, J.: Druhové složení lučního porostu a výnosový potenciál na mezoxerofytním stanovišti The botanical composition of meadow stand and yield potential on mezoxerophytic locality	208
Skála, M.: Konkurenční schopnost jednotlivých druhů v travní směsi na orné půdě The competition ability of individual species in the temporary grass mixture growing on arable land.....	210
Fuksa, P.: Vliv zaplevelení při různé agrotechnice na výnosové ukazatele u kukuřice (<i>Zea mays</i> L.) The influence of weed occurrence in various cases of treatment on yields ability in maize (<i>Zea mays</i> L.).....	213
Míka, V., Beran, S., Smítal, F.: Uplatnění sveřepů ve vyšších polohách Growing prairie grass in highland.....	215
Kohoutek, A. a kolektiv: Pásové přisevy jetele lučního a kostřavy rákosovité do travních porostů Strip seeding of red clover and tall fescue into grassland	217
Klimeš, F., Houdek, I., Graman, J., Kobes, M.: Produkční výkonnost a fenotypová plasticita nových odrůd víceletých pícnin Fodder production characteristics and phenotypic plasticity of new cultivars of perennial fodder plants.....	220
Čurn, V., Sáková, L., Sobotka, R.: Hodnocení autoinkompatibilních linií řepky pomocí molekulárních markerů.....	223
Voženílková, B., Kalinová, J., Jůza, J.: Povrchová mikrobiální analýza semen amarantu Surface microbial analysis of amaranth seeds	225
Bárta, J., Diviš, J., Čurn, V.: Dusíkaté hnojení a koncentrace bílkovin v hlízách brambor	227
Diviš, J.: Možnosti uplatnění silážní kukuřice v marginálních podmínkách.....	230
Diviš, J., Vodička, J.: Pěstování brambor konvenčním a ekologickým způsobem.....	232
Kužel, S. a kolektiv: Imobilizace kadmia v difúzně znečištěných zemědělských půdách Immobilization of cadmium in diffusely contaminated agricultural soils.....	234
Horáček, J. a kolektiv: Fyzikální stav půdy při klasickém a bezorebném pěstování brambor The physical condition of soil underconventional and no-plough systems of potato growing.....	237
Šindelářová, M., Prošková, M., Krejča, M., Kotrouš, M.: Srovnání výrobních parametrů zemědělských podniků v různých přírodních podmínkách	239
Kvapilík J.: Chov krav bez tržní produkce mléka z hlediska vstupu České republiky do EU.....	242

Frelich, J., Voříšková, J.: Chov masných plemen skotu v marginálních oblastech Beef cattle breeding in the marginal regions.....	245
Pastushenko, V., Matthes, H.-D., Heinrich, H., Holzer, Z.: Characteristic of the health value of beef meat considering not-caloric components in dependence upon stress and feeding.....	248
Matthes, H.-D., Pastushenko, V., Jentsch, W., Möhring, H., Hillman, D.: Special meat quality of lambs under ecological management	253
Bílek, M., Žáková, I., Bendová, P.: Využití extenzivní kontinuální pastvy ovcí ke zvýšení biodiverzity degradovaných porostů horských luk	258
Lád, F., Čermák, B., Kadlec, J., Český, P.: Zvýšení dostupnosti prvků vazbou na biologické produkty Availability of microelements in attachment on biological products	259
Peterka, A., Šístková, M.: Posouzení hlukového zatížení obsluhy zemědělských strojů při polních sezónních pracích	261
Ježková, A., Kavena, P., Neubauerová, K.: Ověření chovu extenzivních masných plemen skotu v podmínkách Šumavy The analysis of cattle breeding of extensive beef breed in Šumava conditions	264
Čermák, B., Podkowka, Z., Lád, F., Kadlec, J.: Der Futterwert von Grünland in Abhängigkeit von der Nutzung The Quality of Nutrients in green feed depends of their Exploitation	267
Dubravská J., Gyarmathy, E.: Chov oviec v marginálnych podmienkach a ich životné prejavy	269
Mlynek, J., Kočner, M.: Hodnotenie mäsovej úžitkovosti ošípaných.....	272
Paška, I., Matta, M.: Využitie fariem živočíšnej výroby pre welfare zvierat Utility of livestock farms for animal welfare	275
Toušová, R., Stádník, L., Vika, R.: Analýza chovu plemene Charolais u Sokolovské uhelné a.s., divize rekultivací The analysis of Charolais breeding near by Sokolovská coaly a.s., division of reclamation.....	277
Moudrý, J., Pokorný, J.: Využití obilnin pro získávání energie spalováním Use of cereals to obtain energy by means of burning	279
Řehout, V., Košvanec, K., Čítek, J., Kučerová, O.: Využití marginálních oblastí pro chov genových rezerv The raising of gene reserves in marginal regions	282
Vaněčková, E., Kučera, Z.: Uplatnění vícekriteriální analýzy při výběru vhodného výrobního zaměření podniku v horské oblasti	285
Voříšková, J., Frelich, J.: Uplatnění extenzivních masných plemen skotu v marginálních podmínkách.....	289
Maršálek, M., Zedníková, J.: Zevnějšek koní využívaných pro lesní práce v marginálních oblastech Exterior of horses for forest work in marginal regions	292
Zedníková, J., Maršálek, M.: Reprodukce u dojených krav chovaných v marginálních oblastech Reproduction of the dairy cows breed in marginal regions	295
Špička, J., Pešek, M.: Chromatografické stanovení sensoricky účinných látek v mléce z vyšších poloh Šumavy.....	298

