

Acta Agronomica Óváriensis, 1991, 33, 1

Szabó László Gy.: Quantitative characterization of vicine in horse-bean seed by thin layer chromatography (TCL) and densitometry 3-9

Molnár Zoltán: Borsó (*Pisum sativum* L.) szövettanyésztési vizsgálatok: I. Genotípusok in vitro tesztelése 11-19

Kuroli Géza-Németh István: A levéltetvek rajzásának és egyedszámváltozásának vizsgálata Nyugat-Magyarországon őszi búzán, kukoricán, lóbabon, burgonyán és cukorrépán 1988-ban 21-35

Neményi Miklós: Drying Characteristics of Several Corn Hybrids of Different FAO Numbers 37-49

Francsics Péter-Parti M.-Topár J.-Dugmanics I.: Hűtőlevegő optimális kihasználása gabona-szárítókban 51-67

Salamon Lajos: Effects of Internal Factors Influence the Adaptability of Farms 69-80

Dohy János: Questions of inbreeding in recent genetic research 83-92

*NECROLOGY

Dohy János (1905-1990) 81-82

Acta Agronomica Óváriensis, 1991, 33, 3

Molnár Zoltán: Borsó (*Pisum sativum* L.) szövettanyésztési vizsgálatok: II. Auxinok hatása a gyökérindukcióra 3-9

Kuroli Géza-Németh István-Erdélyi Károly-Pécsi Sándor: Population dynamics of loaf aphid species, relationships between ecological conditions and damages in potato stands 11-20

Kuroli Géza-Németh István: Levéltetvek rajzásának és egyedszámváltozásának vizsgálata Nyugat-Magyarországon őszi búzán, kukoricán, lóbabon, burgonyán és cukorrépán 1989-ben 21-30

Bajtay Ilona: Konzerválásra alkalmas "Baby" csemegekukorica nemesítési eredményei 31-36

Salamon Lajos: Economic estimation of the adaptability of livestock farming 39-45

*KÖNYVISMERTETÉS

Kettinger Gyula-Nagy Frigyes-Tímár L.: A magyaróvári nagybirtok története 10

Szabó László Gy.: Fitoterápiai útmutató 38

*NEKROLÓG

Bajtay Ilona (1943-1992) 37

*ÉVFORDULÓ

Százötven éve halt meg Wittmann Antal 46

*SZEMLE

Iváncsics János: Neue Aspekte der umweltfreundlichen landwirtschaftlichen Produktion. Forschung, Ausbildung und praktische Anwendungen 47-49

Oláh Mariann-Oláh János-Lakatos Gyula: Vizeink nitráttelhelése 51-57

Nagy Frigyes-Kettinger Gyula: A magyaróvári nagybirtok ipari háttere 59-66

Acta Agronomica Óváriensis, 1992, 34, 1

Varga-Haszonits Zoltán: Relationship between the development rate of winter wheat and the meteorological factors 3-12

Varga-Haszonits Zoltán:Dynamic simulation model for winter wheat based on meteorological decade data 13-20

Csiba László-Czímber Gyula-Horváth Károly:Competition of broad bean (*Vicia faba* L.) and its weed flora 21-28

Kevey Balázs-Alexay Zoltán:Adatok a Szigetköz flórájához 29-37

Dóka Ottó-Kaszás György-Lőrincz András:High Sensivity Cell for Measurement of Photoacoustic Spectra of Powders 39-46

Neményi Miklós-Sárkány Zoltán-Kacz Károly:Moving and ventilation of grain by pneumatic method during storage 47-55

Salamon Lajos:Relationship between production structure and profitability in crop production 57-64

*ÉVFORDULÓ

Kilencven éve született Hernádi Lajos 38

*NEKROLÓG

Jankó József (1909-1992) 56

*SZEMLE

Várallyay György:A Szigetköz és környékének talajviszonyai, különös tekintettel azok vízgazdálkodására 65-87

Palkovits Gusztáv-Schummel Péter:Növénytermesztési kutatási eredmények a Szigetközben 75-87

Acta Agronomica Óváriensis, 1992, 34, 2

Szabó László Gy.:Determination of chlorogenic acid content in extracted sunflower meal by thin layer chromatography and densitometry 3-6

Bussay Attila:Relationship between the Development of Potato and the Weather 7-16

Reisinger Péter:Talajtulajdonságok és a gyomnövényzet kapcsolata 17-23

Neményi Miklós-Kacz Károly:Test of drying characteristics of maize hybrids by thermovision method 25-34

Salamon Lajos:Factors influencing the production structure of a regio 35-42

Salamon Lajos-Reke Barnabás-Mrekva Tibor:A jövedelmezőség és a termelési szerkezet az állattenyésztésben 43-48

Reke Barnabás-Salamon Lajos-Mrekva Tibor:Egy lehetséges mérlegelemzési modell a piacgazdaság igényeit is kielégítő számviteli törvény tükrében 49-65

Mrekva Tibor-Salamon Lajos-Reke Barnabás:A takarmányok táplálóanyagainak pénzbeli értékelésének módszere 67-76

Csatai Rózsa:Készletgazdálkodás a mezőgazdasági vállalkozásokban 77-89

*KÖNYVISMERTETÉS

Rác G.-Rác Kottila E.-Szabó L. Gy.:Gyógynövényismeret 24

*SZEMLE

Bognár Sándor:Mosonmagyaróvár és a magyar növényvédelem kapcsolata:Linhardt György (1844-1925) élete és művei 91-110

Acta Agronomica Óváriensis, 1993, 35, 1

Varga János:A Növénytermesztési Tanszék története 3-39

Szodfridtné Farkas Anna:A tápanyag ellátás beltartalmat módosító hatása eltérő fenológiai fázisban betakarított füveknél 41-50

Kajdi Ferenc-Pécsi Sándor:Az öntözés hatása az őszi- és tavaszi árpa fajták hozamaira 51-64
Kajdi Ferenc-Pocsai Károly:Az öntözés hatása a repcefajták termőképességére, fehérjetartalmára, valamint fehérjehozamára 65-72
Tóásó Gyula-Schmidt Rezső-Fodor Péter:A termesztett kétspórás csiperke (*Agaricus bisporus* /Lge./Imbach) ásványianyagtartalmának vizsgálata és a szeléndúsítás hatása a gomba szeléntartalmára 73-86
Kajdi Ferenc-Makai Sándor-Pécsi Sándor:Törzs- és fajtakísérletek görögszénával (*Trigonella foenum-graecum* L.) 87-96
Makai sándor-Pécsi Sándor:Egynyári keveréktakarmányok előállítására görögszéna (*Trigonella foenum-graecum* L.) részvételével 97-102
Kajdi Ferenc-Győri Tibor:Lencsefajták öntözés-reakciójának vizsgálata 103-109
Késmárki István-Takács Gáborné: Néhány tájékoztató adat a babról (*Phaseolus vulgaris* L.) egy ígéretes fajtajelöltünk a "Sári" bemutatása alkalmából 111-117
Molnár Zoltán:Az in vitro mikroszaporítási módszerek jelentősége a lóbab (*Vicia faba* L.) és borsó (*Pisum sativum* L.) nemesítésében 119-123

Acta Agronomica Óváriensis, 1993, 35, 2

Schmidt János-Kaszás István-B. Kissné Kelemen Gertrud-Sipőcz József:Silierung der Grünluzerne mit zellwandhydrolysierenden Enzymkomplex enthaltenden biologischen Siliermittel 125-135
Kaszás István-Schmidt János-Sipőcz József-Cenkvári Éva:Effect of Pull-Fatt Rapeseed and Rapeseed Cake on Rumen Fermentation, Composition of Milk and Butter Quality 137-146
Schmidt János-Cenkvári Éva-Sipőcz József-Kaszás István:Wirkung der Extrudierung auf den Abbau des Eiweisses im Pansen 147-154
Schmidt János-Kaszás István-Sipőcz József:Verwendung von doppelnull full-fatt Raps in der Broilermast 155-164
B. Kissné Kelemen Gertrud-Kaszás István:A silókukorica szilázs összes emészthető táplálóanyag tartalmának (TDN) becslése kémiai vizsgálatok alapján 165-174
B. Kissné Kelemen Gertrud-Kaszás István-Cenkvári Éva:Simplified Method for Prediction of Digestibility and Net Energy Content of Grass Silage 175-185
B. Kissné Kelemen Gertrud:A szervessav kiegészítés hatása a szarvasmarhák takarmányfelvételére 187-198
Sipőcz József-Schmidt János-Baintner Ferenc:Die Wirkung einer Niacinzugabe auf den N-umsatz und auf einige Parameter der pansenfermentation bei Kälbern 199-206

Acta Agronomica Óváriensis, 1993, 35, 3

Porpáczy Aladár-Porpáczy Zsolt-Zombori Sarolta-Kapás Zsolt:Black currant breeding for quality, productivity and diversity 207-214
Potyondi László:Kalluszindukció és növénygeneráció haploid cukorrépa (*Beta vulgaris* L.) vonalakban 215-220
Kajdi Ferenc:Az öntözés hatása az őszi búza fajták termőképességére 1993-ban 221-231
Kamburova, M:Determination of microquantities of chromium in plant material 233-238
Kalinović, I.-Ivenić, M:Insect and mite fauna of stored maize cobs in east croatia 239-243
Reke Barnabás:A vállalkozások gazdasági egyensúlyi helyzetének vizsgálata 245-257
*SZEMLE
Bognár Sándor:Mosonmagyaróvár és a magyar növényvédelem kapcsolata II. 259-268

Bognár Sándor: Mosonmagyaróvár és a magyar növényvédelem kapcsolata III. 269-278
Balázs Ferenc: A Mosonmagyaróvári Mezőgazdasági Kísérleti Intézet 1955-ben volt 60 éves (1955. évi ünnepi tudományos tanácskozás) 279-303

Acta Agronomica Óváriensis, 1994, 36, 1-2.

Szabó Péter: Connection between the segetal and ruderal flora of maize fields in Szigetköz 1-6

Kevey Balázs-Alexai Zoltán: A Szigetköz dárdás-nádtippanos-füzlápjai 7-22

Pollhamer Ernőné-Kajdi Ferenc: Effect of irrigation on the quality of winter wheat cultivars 23-39

Kajdi Ferenc: Az öntözés hatása a repcefajták fehérje- és olajtartalmára 41-50

Mikéné Hegedűs Friderika-Varga-Haszonits Zoltán-Schmidt Rezső: A meteorológiai tényezők hatása a kukorica fejlődésének ütemére 51-66

Rautela, L.M.S-Ram, Nand: Complexation of heavy metals with humic and fulvic acids extracted from farm wastes 67-74

Dóka Ottó-Szöllősy László: Photoakustische Messungen am Weizenmahlprodukt 75-81

Safiullah, A. Mohamed-Tell Imre-Cenkvári Éva: Economic analysis of productive lifespan of dairy cattle 83-94

Reke Barnabás: A vállalkozások pénzügyi-gazdasági egyensúlyának egy lehetséges vizsgálati módszere és hasznosítása 95-110

Reke Barnabás-Salamon Lajos-Tanyi Zoltán: A mezőgazdasági vállalkozások 1993. évi hitelképességének vizsgálata 111-120

*SZEMLE

Bognár Sándor: Mosonmagyaróvár és a magyar növényvédelem kapcsolata IV. 121-131

Kuroli Géza: A magyar vetőmagvizsgálat kezdete - Magyaróvár 1878 133-138

Egri Borisz: Choice or chance-teaching of applied veterinary parasitology on the Pannon Agricultural University Mosonmagyaróvár (Hungary) 139-141

Acta Agronomica Óváriensis, 1995, 37, 1

Pinke Gyula: The significance of unsprayed field edges as refugia for rare arable plants 1-11

Kamburova, M.-Nickolov, N.-Ziapkov, D: Determination of manganese with Tetrazol Violet in some vegetable crops 13-20

Kajdi Ferenc-Kuroli Géza-Makai Sándor-Pécsi Sándor-Tótné Erdélyi Kinga: Gélelektroforézis alkalmazási lehetősége a görögszéna nemesítési alapanyag jellemzésében 21-26

Szalka Éva: Kukoricahibridek vízleadásának vizsgálata 27-33

Berényi Béla: Tomato variety trials in Vietnam 35-43

Vitinger Emőke: Effect of an ACTH Injection on Peripheral Blood Leucocyte Populations in Yellow Hungarian Laying Hens 45-49

Dóka Ottó-Kispéter József: A gamma sugárzás hatásának vizsgálata tojásporon fotoakusztikus spektroszkópiával 51-57

Reke Barnabás: A vállalkozások pénzügyi-gazdasági helyzetének vizsgálata a hitelképesség elbírálása szempontjából I. rész 59-72

Reke Barnabás: A vállalkozások pénzügyi-gazdasági helyzetének vizsgálata a hitelképesség elbírálása szempontjából II. rész 73-81

Reke Barnabás:Matematikai, statisztikai módszerekkel támogatott szaktanácsadás a pénzügyi gazdasági egyensúly javításához 83-90

Reke Barnabás:A mezőgazdasági erőforrások hasznosításának dunántúli helyzetképe 91-108

Reke Barnabás:1994 a mezőgazdaság fordulatának éve 109-119

Schmidt János-Tengerdy R.-Sipőcz József-Kaszás István: Silierung der Zuckerhirse mit Enzymergänzung 121-130

*SZEMLE

Priszter Szaniszló:A "Magyarország Kultúrflórája" sorozat bemutatása, és annak szerepe a felső- és középfokú biológiaoktatásban 131-136

Acta Agronomica Óváriensis, 1995, 37, 2

Ördög Vince-Molnár Zoltán:Cytokinin-like activity of eight Anabaena strains estimated by bioassays 137-144

Ilic, V.-Kalinovic, I:Contribution to knowledge of foreign matters in stored mercantile maize seed 145-152

Pinke Gyula:Kísérlet a botanikai szempontból értékes gyomnövényeink összeírásáa 153-175

Szalka Éva:A kukorica (Zea mays L. conv. Dentiformis) fiziológiai érettségének meghatározása a maximális ezerszemtömeg alapján 177-184

Sarhaddi, F.-Iváncsics János-Farkas Á.:Evaulation of the effect of sedimentation megnetific field on acrosome status of ram spermatozoa 185-191

Sarhaddi, F.-Iváncsics János-Gergátz Elemér:Effect of handling on viability and acrosome status of ram spermatozoa 193-198

Gulyás László:Study of the birth weight of Hungarian cold-blooded foals 199-206

Nagy Frigyes-Kovács Tamás-Básthly Tamás:A magyar mezőgazdaságban várható változások az európai integráció tükrében 207-214

Salamon Lajos-Kovács Tamás-Tanyi Zoltán:Új környezeti kihívások a mezőgazdasági vállalatok számára 215-220

Reke Barnabás:A csődbe jutott vállalkozások jellemzői különös tekintettel a mezőgazdaságra 221-230

Tanyi Zoltán-Salamon Lajos-Csatai Rózsa:Győr-Moson-Sopron megye szarvasmarha tenyésztésének helyzete, és az ágazat jövőbeni lehetőségei 231-237

Tanyi Zoltán-Salamon Lajos-Pocsai Károlyné:A "Sokoró" tájkörzet növénytermesztésének fejlesztési lehetőségei 239-247

Tell Imre-Básthly Tamás-Kovács Tamás:Az élelmiszeripar fejlesztésének lehetőségei és korlátai az Északnyugat-Dunántúli Régióban 249-253

*NEKROLÓG

Dr. Kovács Antal 255-256

Dr. Mrekva Dezső 257

Acta Agronomica Óváriensis, 1996, 38, 1-2

Schmidt Rezső-Varga-Haszonits Zoltán-Varga Zoltán-Buruczky Ferenc:Az őszi árpa (Hordeum vulgare) fejlődése és a meteorológiai tényezők közötti kapcsolat 1-21

Hoffmann, Jörg:Muster von Pflanzen in der Landschaft als mögliche Indikatoren für Umweltveränderungen 23-39

Szalka Éva-Schmidt Rezső:A N-műtrágyázás hatása a kukorica szemtermésére Duna öntéstalajon, műtrágyázási tartamkísérletben 41-49

Szalka Éva: A P-trágyázás hatása a kukorica szemtermésére Duna öntéstalajon, műtrágyázási tartamkísérletben 51-58
Schmidt Rezső-Szalka Éva-Kajdi Ferenc-Szakál Pál-Horkics Lajos:A csicseriborsó (*Cicer arietinum* L.) néhány terméselemének vizsgálata 59-78
Pap János:A vetésidő szerepe a borsó (*Pisum sativum* L. convar. *glaucospermum*) fenológiai fázisainak és a termés mennyiségének alakulására 79-90
Berényi Béla:Cucumber (*Cucumis sativus*) varieties and hybrids in Hanoi Region Vietnam 91-97
Berényi Béla:Hungarian sweet pepper (*Capsicum annum* L.) varieties produce for South-east Asian Region 99-104
Porpáczy Aladár-László Miklós-Porpáczyné Zombori Sarolta-Szentmihályi Klára:A berkenye (*Aronia arbutifolia* /L./ PERS és az *A. melanocarpa* ELLIOT) fajok termesztési értéke és gyümölcsminősége beltartalmi összetevőinek alapján 105-115
Gulyás László:Study of the weight increase of Hungarian cold-blooded foals 117-126
Wagenpfeil, M.-Nagy István-Knapik, J.:Der Ultraschalltechnik in der Merinolandschafzucht 127-134
Reke Barnabás:Új módszerek a vállalkozások egyensúlyi helyzetének vizsgálatához a hitelképesség minősítése szempontjából 135-152
Báthly Tamás-Salamon Lajos-Kovács Tamás:A „Sokoró” tájkerület állattenyésztésének vizsgálata, az ágazat fejlesztésének lehetőségei a rendszerváltás után 153-160
Báthly Tamás-Salamon Lajos-Csatai Rózsa:Vas megye állattenyésztése 1985-1995 között, az ágazat fejlesztési lehetőségei 161-169
Reke Barnabás:Az eredmény-növekedés kedvező megítélésének csapdái 171-180
Csatai Rózsa-Salamon Lajos-Tanyi Zoltán: Az észak-dunántúli megyék állatállományának összehasonlító vizsgálata 181-191

Acta Agronomica Óváriensis, 1997, 39, 1-2

Varga-Haszonits Zoltán-Varga Zoltán-Schmidt Rezső-Lantos Zsuzsanna:The effect of climatic conditions on the maize production 1-14
Brückner Dénes-Czímber Gyula-Pinke Gyula:Changes in the weed flora of maize fields in Szigetköz (North-West Hungary) between 1990 and 1996 15-19
Szedekényi Tibor-Schmidt Rezső-Tóásó Gyula-Szalka Éva:Studies on the selenium content and yield of the cultivated champignon (*Agaricus bisporus*) due to selenium enrichment of the compost 21-33
Szalka Éva-Braun Zsolt-Schmidt Rezső:A réz-tetramin-hidroxidos lombkezelés hatása az őszi búza (*Triticum aestivum*) szemtermésére 35-42
Szalka Éva-Braun Zsolt-Szakál Pál: A réz-tetramin-hidroxidos lombkezelés hatása az őszi búza (*Triticum aestivum*) minőségére 43-52
Dóka Ottó-Sikolya L.-Szöllősy László:Comparative study of grain and milling products of amaranth and wheat:Photoacoustic measurements in ultraviolet and visible range 53-58
Pongrácz László:Methods and hygiene of covering mares in different places of north-west Hungary 59-66
Iváncsics János-Nagy Szabolcs:Különböző fajtájú bikák spermium-defektusainak vizsgálata (előzetes közlemény) 67-75
Iváncsics János-Nagy Szabolcs:Különböző fajtájú bikák ondósejtjeinek ivari dimorfizmus-vizsgálata (előzetes közlemény) 77-91
Gulyás László-Nagy Delila:Tapasztalatok a kancák mesterséges termékenyítését befolyásoló tényezőkről a hortobágy-mátai ménésben 93-100

- Gulyás László-Boross Péter: Személyi tényezők hatása a tej szomatikus sejtszámának alakulására 101-109
- Kovács Attila Zoltán: A Martonvásáron tartott Blonded D`Aquitaine fajta tejtermelése és a borjak növekedésének összefüggése 111-120
- Boross Péter-Báder Ernő: Egymást követő holstein-fríz keresztezett nemzedékek (anya-ükunoka) 305 napos laktációs tejtermelésének vizsgálata: I. Az első és az összlaktáció alapján 121-136
- Boross Péter-Báder Ernő: Egymást követő holstein-fríz keresztezett nemzedékek (anya-ükunoka) 305 napos laktációs tejtermelésének vizsgálata: II. Az első és második laktáció alapján 137-154
- Kovács László Arisztid: Egyes szaporodási tulajdonságok alakulása eltérő laktáció és termelési szint esetén 155-162
- Kertész Tamás-Báder Ernő: Eltérő tarástechnológiák hatása a tehének ételteljesítményére 163-175
- Báder Ernő: Kötött és kötetlen tartástechnológiák összehasonlító vizsgálata: I. Az eltérő tartástechnológiák hatása a tehének termékenységre 177-187
- Báder Ernő: Kötött és kötetlen tartástechnológiák összehasonlító vizsgálata: II. Az eltérő tartástechnológiák hatása különböző genotípusú tehenállományok termékenységre 189-201
- Báder Ernő: Kötött és kötetlen tartástechnológiák összehasonlító vizsgálata: III. A termékenységi tulajdonságok és a laktációs szám közötti összefüggések vizsgálata eltérő tartási rendszereknél 203-210
- Safiullah, A. Mohamed-Tell Imre-Cenkvari Éva: Economic analysis of calving interval of dairy cattle 211-221
- Salamon Lajos-Szalka Éva-Kovács Tamás-Braun Zsolt: Kihívások és teendők a cukortermelésben az Európai Unióhoz való csatlakozás tükrében 223-231
- Salamon Lajos-Szalka Éva-Kovács Tamás-Braun Zsolt: A magyar cukortermelés alakulása 1991-1995 között 233-240
- Szabó István: A mezőgazdaság jelenlegi válságát előidéző okok elemzése 241-249
- Reke Barnabás: A factoring mint a vállalkozások finanszírozásának eszköze 251-257
- Reke Barnabás: A fenntartható növekedési ütem és a pénzügyi-gazdasági mutatók elemzése többváltozós módszerekkel 259-277
- Reke Barnabás: A forint ötven éve és az infláció 279-286
- Reke Barnabás: Van-e mérhető fejlődés az új típusú mezőgazdasági szövetkezetekben? 287-296
- Reke Barnabás: A finanszírozás és a pénzügyileg fenntartható vállalati növekedés kapcsolatának vizsgálata 297-313
- *KÖNYVISMERTETÉS
- Növényeink hasznáról 315
- *SZEMLE
- Neményi Miklós: A 140 éves Kühne Mezőgazdasági Gépgyár Rt. És a magyaróvári agrárfelsőoktatás kapcsolata - a múlt és a jelen 317-324
- *NEKROLÓG
- Dr. Hajdú Frigyes 325-327
- *ÉVFORDULÓ
- Szabó Gábor egyetemi docensről, születésének 100. évfordulójára 329-330

- Molnár Zoltán: The effect of culture media and explant type on the in vitro cultures of peas (*Pisum sativum* L.) 1-6
- Maiss, Edgar-Kovács Katalin: Herstellung der rekombinierten doppelsträngigen DNA von Virus-RNA 7-14
- Berényi Béla: Alternatives to poppy cultivation in cropping patterns and systems in Laos and Thailand 15-18
- Berényi Béla: The afforestation plan of Benghazi, the village of Al Qwarshah in Libya 19-20
- Szabó Lajos-Tóthné Surányi Klára-Kertész Ádám: Some aspects of soil protection in the Etyek Hilly Region 21-26
- Varga-Haszonits Zoltán-Lantos Zsuzsanna-Varga Zoltán-Kajdi Ferenc-Vámos Ottília: A meteorológiai tényezők szerepe a kukorica termésszabályozásának alakulásában 27-35
- Varga-Haszonits Zoltán-Varga Zoltán-Lantos Zsuzsanna-Kajdi Ferenc-Vámos Ottília: A kukorica vízellátottsági viszonyainak elemzése 110 éves adatsorok alapján 37-50
- Póti Péter-Tózsér János-Bedő Sándor-Mézes Miklós: Analysing reproduction ability of rams 51-58
- Báder Péter: Magyar tarka x holstein-fríz keresztezett tehénállományok küllemi tulajdonságainak összehasonlító vizsgálata 59-72
- Báder Péter-Báder Ernő: Küllemi tulajdonságok és a tejtermelési mutatók közötti összefüggések vizsgálata 73-90
- Báder Péter-Báder Ernő: Küllemi tulajdonságok és az élettartam mutatók (megmaradási hányad) közötti összefüggések vizsgálata 91-99
- Kertész Tamás-Báder Ernő: A tartásrendszerek és genotípusok hatása az élettartamra és az életteljesítményre magyar tarka x holstein-fríz keresztezett tehénállományok esetében 101-114
- Kertész Tamás-Báder Ernő: Magyar tarka x holstein-fríz keresztezett tehénállományok kiesési, selejtezési mutatóinak összehasonlító vizsgálata eltérő tartástechnológiák alkalmazása esetén 115-127
- Gulyás László-Nagy Delila: Tapasztalatok a friss és mélyhűtött ménsperma felhasználásáról 129-135
- Nagy István-Kreszán Valéria: A tartástechnológia megváltozásának hatása a szaporasági mutatókra egy nemes csincsilla (*Chinchilla laniger*) állományban 137-144
- *SZEMLE
- Balázs Ferenc-Balázs Julianna: A háromdimenziós felvételezési módszer a vetések gyomviszonyainak értékelésében 145-156
- *MEGEMLÉKEZÉS
- Bittera Miklós 157-159
- *NEKROLÓG
- Dr. Szöllősy László 161-162
- Karaiyanov József 163-164

Acta Agronomica Óváriensis, 1998, 40, 2

- Salamon Lajos-Kovács Tamás-Bednarik Róbert: A növénytermesztés ökonómiai elemzése egy mezőgazdasági részvénytársaságban 165-172
- Csatai Rózsa-Szalka Éva: Győr-Moson-Sopron megye növénytermesztésének változása a '90-es években 173-187
- Gulyás László-Szalka Éva-Kovács Tamás-Bednarik Róbert: A tejtermelés ökonómiai értékelése a bogyoszlói „Kisalföld” Mezőgazdasági Szövetkezetben 189-199

Gulyás László-Kovácsné Gaál Katalin-Szalka Éva-Kovács Tamás:A magyar hidegvérű lótenyésztés ökonómiai vizsgálata a bogoszlói „Kisalföld” Mezőgazdasági Szövetkezetben 201-212

Sántha Tamás-Hollósi Erika:Aims and possibilities of regional agricultural development in Vas county 213-217

Sántha Tamás:How can agricultural extensionists help farmers realize their products? 219-224

Mészáros Attila-Salamon Lajos-Horváth Lajos:A banki adósszűrés tapasztalatainak hasznosítása a vállalati vevőminősítésben 225-237

Reke Barnabás:Analyse des Jahresabschlusses zu 1994-95 der produktionsgenossenschaft 239-256

Reke Barnabás-Bednarik Róbert:A hazai tejpiac helyzete 257-264

Reke Barnabás-Szalka Éva:A WÉS tejipari Rt. Gazdálkodása 265-274

Reke Barnabás-Simonyi Ildikó:A „kell” és a „van” állapot egybevetése a vállalkozások számviteli politikájáról 275-280

*SZEMLE

Korognal László:Európai Unió - Új kihívások I. 281-289

Korognal László:Európai Unió - Új kihívások II. 291-303

Acta Agronomica Óváriensis, 1999, 41, 1

Kajdi Ferenc:Szója (*Glycine max* (L.) Merrill) fajták produktivitásvizsgálata a meteorológiai tényezők függvényében a Kisalföldön 1-14

Kuroli Géza-Pocsai Károly-Németh Lajos:Flying of the aphid pests of sugar beet and changes in their individual numbers 15-26

Makai Sándor-Balatincz Judit-Pócsa Veronika:Examinations on biology of germination of the fenugreek (*Trigonella foenum-graecum* L.) 27-36

Makai Sándor-Balatincz Judit:Gyógy- és alternatív növények terméséből hidegsajtolással kinyert zsíros olajok zsírsavösszetételének összehasonlító vizsgálata:I. rész 37-44

Potyondi László:Cukorrépa poliploidizáció kolchicin-hatású herbicidek alkalmazásával 45-50

Schgerl, Michael-Donabaum, K.-Dokulil, M.T.-Riedler, P.:Restoration of „Alte Donau” - a backwater in Vienna used as recreation area 51-60

Varga Zoltán:A kukorica (*Zea mays* L.) vegetációs periódusa alatti meteorológiai viszonyok összehasonlító vizsgálata 61-73

Varga-Haszonits Zoltán-Varga Zoltán-Lantos Zsuzsanna-Vámos Ottília:Hazánk hőmérsékleti és csapadékviszonyainak elemzése 110 évi adatsorok alapján 75-88

Pongrácz László:Hegytarka és holstein-frízzelel keresztezett F1 állomány tejtermelésének és szomatikus sejt számának alakulása különböző laktációk idején (Előzetes közlemény) 89-99

Somfai Tamás-Bali Papp Ágnes-Iváncsics János:A sertés petesejtek aspirációja és in vitro maturálása 101-112

Goda Mátyás:Hungarian possibilities regarding to beef production in Italy 113-120

Buzás Ferenc Ede-Hingyi Hajnalka:A tejtermelés, feldolgozás és értékesítés vizsgálata Hajdú-Bihar megyében 121-126

Kovács Tamás-Kun Ferenc:A közös agrárpolitika (CAP) fejlődése, reformjavaslatok, jövedelem-támogatások az Európai Unióban 127-136

Börzseiné Závori Mária: Impacts of changes in management and production system on milk production 137-144

Börzseiné Závori Mária:A termelési feltételek változásának hatása a tejtermelésre és a nyerstej minőségére 145-152

*SZEMLE

Márton László-Buso, Jose Amauri: Potato (*Solanum tuberosum* L.) production in Brasil 153-158

*MEGEMLÉKEZÉS

Rodiczky Jenő (1844-1915) 159-162

*ÉVFORDULÓ

Márton Géza 80 éves 163-164

Acta Agronomica Óváriensis, 1999, 41, 2

Schmidt János-Sipőcz Péter-Sipőcz József: Védett fehérje és védett zsír felhasználása a nagy tejtermelésű tehének takarmányozásában 165-176

Sipőcz Péter-Schmidt János: Aldehidek (glioxál és glutáraldehid) felhasználása takarmányfehérjék bendőbeli lebonthatóságának csökkentésére 177-186

Pongrácz László-Báder Ernő-Iváncsics János: Relationship of Somatic Cell count to Milk Yield of Red Holstein-Friesian Cows in Different Lactations 187-196

Fehér Gizella: Desmidiáles előfordulások a szeremlei Duna-ágban 197-210

Kovalenko, Olga V.-Vinogradova, Oxana N.: Blue-green algae ((Cyanobacteria) of Lake Svityaz (Shask National Nature Park, Volyn Region, Ukraine) 211-218

Massjuk, Nadija-Lilitskaya, Galina: Green algae causing water bloom 219-227

Sirenko, L.A.-Kureishevich, A.V.: Peculiarities of water bloom formation caused by Cyanobacteria (Cyanophyta) in the regulated Dnieper river (on the example of its reservoirs) 229-241

Vinogradova, Oxana N.: Diversity of Cyanobacteria in the streams of the Mountain Crimea (Ukraine) 243-250

Tenk Gábor-Hollósi Erika: Position and prospects of agricultural credits 251-254

*SZEMLE

Balla László: A magyar növénynevelés helyzete, jövőbeni szerepe az értékmegőrző gazdálkodási stratégiákban 255-260

Kiss Árpád-Kiss József: A hüvelyesek és egyéb pillangósok nevelése Villaxtól napjainkig 261-266

Acta Agronomica Óváriensis, 2000, 42, 1

Lepossa Anita-Ördög Vince: Operation of semi-continuous culture of *Arthonema africanum* (Cyanobacteria) grown in pig manure 3-11

Kerekes Gábor-Takács Zsolt: Veszélyes hulladékokból visszanyert fémionokat tartalmazó anyagok hatásának vizsgálata *Sclerotinia sclerotiorum* (Lib.) de Bary gombafajjal 13-22

Lajos Mihály-Lajos Katalin-Bosák Péter-Som Henrik: Nachauflauf

Unkrautbekämpfungstechnologien mit Zusatzstoffen und mit verringerten Aufwandmengen gegen *Echinochloa crus-galli* und *Chenopodium album* 23-34

Kajdi Ferenc-kalmár Gergely: Az ÖKO-10(tönköly (*Triticum aestivum* L. em. Thell. ssp. *spelta* (L.) Thell.) fajta tulajdonságai 35-41

Magyar László: Az egyvári szélfü (*Mercurialis annua* L.) elterjedése a Fertő-Hanság-medence kapásvetéseiben 43-49

Szabó László Gy.-Balogh Lajos: A few characteristics of the life strategy of *Solidago gigantea* Ait. (germination ability of achene, fructans of the rhizome) 51-59

- Dancza István-Botta Dukát Zoltán:Időjárási tényezők hatása a magas aranyvessző (*Solidago gigantea* Ait.) növekedésére 61-72
- Dancza István-Fischl Géza:Adatok a mandulapalka (*Cyperus esculentus* L. var. *leptostachyus* Boeck.) keszthelyi előfordulásához 73-80
- Márton László:Nutrition of potato (*Solanum tuberosum* L.) in Hungary on a chernozem soil 81-93
- Rautela, L.M.S.-Ram, Nand:Characterization of humic substances isolated from organic farm wastes 95-100
- Varga Péter-Béres Imre-Reisinger Péter:A kukorica és főbb gyomnövényei közötti kompetíció szántóföldi kísérletben 101-114
- Szabados Tamás-Gergátz Elemér:A spermiumok megoszlása a juh petevezetőjében a termékenyítés után 115-123
- Kacz Károly-Salamon Lajos:Győr-Moson-Sopron megye egyéni gazdaságai az európai integrációra történő felkészüléskor 125-132
- *SZEMLE
- Csontos Péter:A magbank ökológiai alapjai:II. A talajminták feldolgozásának módszerei és alkalmazhatóságuk összehasonlító elemzése 133-150
- Tájékoztató és útmutató a szerzők részére 151-154

Acta Agronomica Óváriensis, 2000, 42, 2

- Glemnitz, Michael-Czímber Gyula-Radics László-Hoffmann, Jörg:Weed flora composition along a north-south climate gradient in Europe 155-169
- Nyakas Antónia:Anatómiai vizsgálatok a konkoly (*Agrostemma githago* L.) vegetatív szervein 171-181
- Varga-Haszonits Zoltán-Vámos Ottília-Varga Zoltán-Lantos Zsuzsanna-Schmidt Rezső-Bussay Attila:Az 1951-1990 közötti időszak nedvességi jellemzőinek agroklimatológiai elemzése 183-198
- Varga-Haszonits Zoltán-Varga Zoltán-Vámos Ottília-Lantos Zsuzsanna-Schmidt Rezső-Bussay Attila:Az 1951-1990 közötti időszak termikus jellemzőinek agroklimatológiai elemzése 199-212
- Iváncsics József:Néhány magyarországi bizonytalan eredetű körtefajta (*Pyrus communis* L.) virágzása és termékenyülése 213-224
- Helyes Lajos-Szerdahelyi Róbert-Pék Zoltán:Appreciation of fruit set dynamics in autumn tomato forcing 225-232
- Udvardy Péter:A borsó- és lóbabfajták mikroelempótlási lehetőségei meszes öntéstalajon:I. Terméshozam 233-239
- Schmidt Rezső-Szakál Pál-Kalocsai Renátó-Kerekes Gábor-Beke Dóra:The effect of copper-tetramine-hydroxide on the yield of winter wheat 241-250
- *SZEMLE
- Csontos Péter:A magbank ökológiai alapjai:III. További lehetőségek a magbank és a magtúlélés vizsgálatára 251-259
- Kalocsai Renátó-Schmidt Rezső-Szakál Pál-Kerekes Gábor: A kén - a környezetszennyező esszenciális makroelem 261-286
- Cser János:Economical analysis of rapeseed growing with respect to Hungary`s future EU membership 287-295
- Tájékoztató és útmutató a szerzők részére 297-300

Acta Agronomica Óváriensis, 2001, 43, 1

- Márton László-Menézes, Jose Estáquio: Effects of *Crotalaria juncea* L. and *Crotalaria spectabilis* ROTH on soil fertility and soil conservation in Hungary 1-8
- Márton László-Silva, J. B. C.-Buso, José Amauri: Ecological friendly dragée technics on different crops and vegetables seeds 9-13
- Kalocsai Renátó-Schmidt Rezső-Szakál Pál-Leitner Mónika-Beke Dóra: Mosonmagyaróvár környéki házikertek talajvizsgálatai eredményei és a termények beltartalma 15-28
- Szárnyas István-Béres Imre: Germination characteristics of common lamb's-quarters (*Chenopodium album* L.) 29-34
- Horváth Balázs-Benedek Pál: Parasitoiden der Rosskastanien-Miniermotte (*Cameraria ohridella* Deschka and Dimic, 1986) in Nordwest-Ungarn 35-48
- Ábrahám Rita-Németh Lajos: Changes in the numbers of the common mite (*Tetranychus urticae*) and the rapacious mite species (*Phytoseiidae*) on soy beans of different maturity group 49-60
- Hingyi Hajnalka: Egy Fejér megyei tejtermelő tehenészet ökonómiai vizsgálata 61-68
*SZEMLE
- Dohy János-Horn Péter-Wittmann Mihály: Korszakváltások és kihívások a magyar állattenyésztés-tudományban 69-77
- Tájékoztató és útmutató a szerzők részére 79-81

Acta Agronomica Óváriensis, 2001, 43, 2

- Csontos Péter: A szamárbogáncs (*Onopordum acanthium* L.) és a selyemkóró (*Asclepias syriaca* L.) magvainak túlélőképessége 83-92
- Szabó Péter: Ruderális vegetáció változása a Szigetközben (1991-1999) 93-99
- Csavajda Éva: Az olajretekhez kapcsolódó rovarfajok, különös tekintettel a kártevőkre 101-111
- Marosán Miklós-Gergátz Elemér: Az öz (*Capreolus capreolus* (L.) 1758) egyes korra utaló morfológiai bélyegeinek vizsgálata 113-126
- Pakuts Gábor-Meleg István-Pakuts Károly: The effects of relief and large water surface on the homing pigeons' flight performance 127-134
- Tözsér János-Hidas András-Holló István-Holló Gabriella-Szűcs Endre-Bölcskey Károly: Estimation of lean meat content in carcasses of cows by half carcass weight, weight of kidney and trimmed fat, and adipocyte diameter 135-142
- Szalka Éva-Salamon Lajos: A tejtermelés gazdasági elemzése néhány dunántúli gazdaságban 143-154
*SZEMLE
- Kenyeres Zoltán-Bauer Norbert: Gondolatok a biodiverzitás védelméről agrárterületeken, a farkos lombzsöcske (*Tettigonia caudata* /charpentier 1845/) elterjedésének változásaival kapcsolatban 155-161
- Nagy Frigyes: EU-Erweiterung - eine Herausforderung für Entwicklung der Landwirtschaft in Ungarn 163-171
- Franz, Chlodwig- Máté Ákos: Organic cultivation of aromatic and medicinal plants in Austria 173-180
- Tájékoztató és útmutató a szerzők részére 181-183