

- Veszeli Tibor:Pályakezdő agrárszakemberek munkahelyi beilleszkedésének vizsgálata vállalati gyakornoknevelők véleménye alapján 3-18
- Szabó Illés:A kérődzők akaratlagos takarmányfelvétele és a takarmányok íze I. 21-34
- Gergátz Elemér:Anovulációs-cystás petefészek degenerációk gyógyítására irányuló manuális és hormonális kezelések összehasonlító vizsgálata 35-51
- Tóth Zoltán-Németh István:A talajértékszám és néhány talajlakó ízeltlábú közötti kapcsolat 55-63
- Tersztyánszky Gábor:A talajlakó kártevők ellen alkalmazott vegyi védekezések hatása a művelt talajokban élő ízeltlábúakra 65-79
- Iváncsics János-Báder Ernő-Kovácsé Gaál Katalin:A borjazási kor és egyes tejtermelési és togytulajdonságok összefüggése holstein-friz teheneknél 83-94
- Iváncsics János-Báder Ernő:Intramuculáris oxitocin adagolás, mint adaptív tényező halszálkás fejőberendezésben 95-109
- Báder Ernő-Szombath István:Tenyésztési paraméterek állományszerkezetre érvényesülő hatásának vizsgálata számítógépes szimulációs eljárással 111-128
- Iváncsics János:Az ivarszabályozás fejlesztésének lehetőségei 129-137
- Kozma István:A kocasüldők tenyésztésbe vétel idejének hatása az étletteljesítményre 139-150
- Kósa Lajos-Schusztér Tibor:Pecsenyebárányok vágási adatainak és vágás utáni testméreteinek összefüggés vizsgálata 151-165
- Nebehaj István-Kállay Béla:Ketreces szülőpártartás hatása a reprodukciós teljesítményre 167-179
- Kovácsné Gaál Katalin:A magnéziumadagolás hatása a tojás néhány jellemző tulajdonságaira (II. rész) 181-192
- B. Kissné Kelemen Gertud:Baromfiipari egyes állati fehérje liszt takarmányértéke sertések takarmányozásában 193-202
- Lakatos József:Takarmányfogácsák visszatágulásának modellvizsgálata 205-222
- László László:A különböző módon kezelt zöldlucerna nedvességleadásának szántóföldön végzett mérőkeretes vizsgálata 223-238
- Kacz Károly:Az átszellőztetési nyomásigény alakulása szecskezott lucerna meleglevegős szárításakor 239-253
- Nagy György-Pardavi Tibor:Fás dugványok várható regenerálódásának kimutatása a kataláz enzimaktivitása alapján 257-272
- Gyuró György:A petrezselyem gyökérelágazódása okainak vizsgálata 273-285
- Nosticzius Árpád:A formaldehid mennyiségi meghatározás érzékenységének növelése a rétegekromatogram fluoreszcencia intenzitásának mérésével 289-302
- Müller Tibor:A szimmetrikus aminotriazin-származékok szerkezete és herbicidhatása közötti összefüggések vizsgálata 303-314
- Szűcs Mihály-Keresztény Béla:Szőlőültetvények talajainak könnyen oldódó tápanyagtartalmai és összefüggésük a levélanalízis adataival 315-328
- Korognai László:A Lenini visszatükrözési-elmélet és a tudat aktivitása 331-345
- Lukács Albin:A Németországi Szociáldemokrata Párt katonapolitikájának néhány vonása az utóbbi két évtizedben 347-364
- Ferenczi Zoltán:Mezőgazdaság fejlődésének elemzése faktoranalízissel 367-385
- Varga János-Neményi Miklós:A kukoricatermesztés komplex energetikai elemzése, különös tekintettel a melléktermékek felhasználására 389-406
- Baintner Ferenc-Szodtfridt Gyula-Varga János:A N műtrágyázás hatása néhány fűfaj erjeszhetőségére és a szilázsok minőségére 407-424

Bedő Sándor-Szilva Vilmos:A kukoricánövény nyersrost és lignin-tartalmának hatása a táplálóanyagok kihasználására és a táplálóértékre 425-442
Szodtfridt Gyuláné-Nosticzius Árpádné-Szodtfridt Gyula:Mikroelem kiegészítőtrágyázás hatása NPK műtrágyák érvényesülésére öntözetlen, telepített gyepen 443-473
Tenk Antal:Egy mezőgazdasági vállalat ágazati kapcsolati mérlegeiből számított közvetlen- és teljes ráfordításmutatók alakulását befolyásoló tényezők 477-497
Salamon Lajos:A cukorrépa termesztési folyamataiban keletkező veszteségek gazdasági elemzése 499-512

Acta Agronomica Óváriensis, 1982, 24, 1-11

Mrekva Dezső:A mezőgazdasági kistermelés integrálásának néhány vonása 3-19
Veszeli Tibor:Pályakövetelmények okleveles agrármérnököknél 23-36
Orbán József:A lucernán és borsón károsító levéltetű-fajok tápnövényváltása és tápnövény választása 37-49
Tóth Zoltán:Pattanóbogár lárvák kártételének vizsgálata, különös tekintettel a kártételi veszélyhelyzetre 53-66
Szajkó László-Kelemen Lajos:Az utófejés automatizálásának szükségessége és az egyes értékmérő tulajdonságok összefüggése 69-86
Iváncsics János-Báder Ernő-Kovácsné Gaál Katalin:Genotípus-környezet interakció vizsgálata, különös tekintettel a szarvasmarha állományok szaporodására 87-97
Iváncsics János:A sárga magyar tyúk fajtafenntartó nemesítésének eredményei 99-106
Kovácsné Gaál Katalin:A magnéziumkiegészítés hatása a pecsenyecsirkék hízlalási eredményeire 107-116
Lakatos József:Változó szalmahányadú takarmánypogácsák állandó terhelés alatti viselkedésének vizsgálata 119-140
Francsics Péter:Szemestermény szárítók üzemeltetési színvonalának meghatározása a végtermék nedvességtartalom-egyenlőtlenség és a termikus hatásfok alapján 141-159
Kacz Károly:A főbb paraméterek alakulása a szecsikázott lucerna meleglevegős szellőztetési szárításánál 161-176
László László:Szántóföldi melléktermékek betakarításának gépi technológiái 177-193
Nosticzius Árpád:Különböző növények formaldehidtartalmának és fénytől függő formaldehid szintézisének összehasonlító vizsgálata 197-207
Szűcs Mihály:A talaj mikroelem-ellátottságának ellenőrzése permettrágyázással 209-220
Bacsó András:Adalékok a mosonmagyaróvári és városkörnyéki mezőgazdasági lakosság második világháború alatti helyzetéhez 223-242
Korognai László:A politikai terrorizmus okairól, különös tekintettel a fejlett európai tőkés országokban 243-257
Kevey Balázs-Czímber Gyula:Az Allium ursium növényföldrajzi szerepe a Szigetközben 261-287
Czímber Gyula-Précsényi István:A kerti zsázsa (Lepidium sativum L.) növekedés-analízise 289-297
Kovács Antal:Fajtavizsgálatok a kukorica ipari felhasználása céljából 301-323
Takács Géza:Gépesített termesztésre alkalmas takarmányrépa-fajta nemesítése 325-334
Kovács László:Titrlásos módszer az erjesztett takarmányok erjedési eredményének gyors meghatározására 335-352
Tenk Antal:Ágazati kapcsolati mérlegre alapozott önköltségszámítás a mezőgazdasági vállalatban 355-367

Salamon Lajos:A veszteségforrások feltárása és gazdasági elemzése a cukorrépa betakarítás folyamatában 368-383
Bálint Sándor:Búzatermő-területek értékelése gépi adatfeldolgozással Győr-Sopron megyében 1978-1981-ben 387-398
Schummel Péter:A műtrágyák érvényesülésének vizsgálata Győr-Sopron megye búzatermesztésében 1978-1981-ben 399-415
Bálint Sándor:Búzfajták terméshozamának értékelése Győr-Sopron megyében 1978-1981 évekre 417-430
Palkovits Gusztáv:A búza minőségére ható tényezők vizsgálata Győr-Sopron megyében 1978-1981 között 431-447

Acta Agronomica Óváriensis, 1983, 25, 1-10

Szabó Illés:A kérődzők akaratlagos takarmányfelvétele és a takarmányok íze II. 3-12
Gergátz Elemér:Gn-RH tartalmú biotechnikum alkalmazása a repeat-breeding szindróma előfordulásai arányának csökkentésére fejt tehénállományánál 13-26
Kozma István:A kocasüldők nevelési időszakában alkalmazott tartási módok hatása a reprodukciós teljesítményre 29-43
Nebehaj István-Kacz Károly:Energia felhasználási tapasztalatok a ketreces broilerhízlalási klímavizsgálatoknál 45-64
Báder Ernő:A két ellés közti idő és borjazáskori hónap hatásának modellvizsgálata a szarvasmarhatenyésztésben számítógépes szimulációs eljárással 65-77
B. Kissné Kelemen Gertrud-Bogáromy Zoltánné:A zeovit felhasználása pecsenyecsirkék takarmányozásában 79-94
Lakatos József:Állandó összetételű, változó tömegű takarmányfogácsák állandó terhelés alatti viselkedésének vizsgálata 97-118
Kacz Károly:Az előmelegített levegős szellőztetési lucernaszárítási modellkísérletek összefoglaló értékelése 119-135
Gyuró György:A csapadékhiány hatása a petrezselyemgyökér elágazódására 139-158
Nosticzius Árpád:Összefüggés a növény leveleinek kora és a formaldehid-anyagcsere között 161-175
Ferenczi Zoltán-Szücs Mihály:Agrokémiai adatok értékelése faktoranalízissel 177-193
Bacsó András:A nemzeti bizottságok jog- és hatáskörének néhány kérdése Magyarországon 197-216
Korognai László:Az anarchizmus és válságtudat a mai NSZK-ban 217-233
Dömötör János-Czimber Gyula-Précsényi István:Produkcio-ökológiai vizsgálatok egy napraforgótáblán 237-259
Kovács Antal:Kukoricahibridek csíra arányának és kihozatali frakcióinak vizsgálata 263-282
Szodtfridt Gyuláné-Nosticzius Árpádné:Magnézium kiegészítő trágyázás hatása NPK műtrágyák érvényesülésére telepített, öntözetlen gyepen 283-314
Tenk Antal:Ágazati kapcsolati mérlegek a mezőgazdasági vállalat döntésselőkészítési rendszerében 317-331
Salamon Lajos:A műtrágya forgalmazás ökonómiai kérdése a vállalati gazdálkodásban 333-344
Salamon Lajos:Az öntözés gazdasági elemzése a cukorrépa termesztésben 345-358
Reke Barnabás:Erőforrás-kombinációk és differenciáltság Zala megye termelészövetkezeteiben 359-373
Reke Barnabás:Néhány termelési tényező hatása a Győr-Sopron megyei termelészövetkezetek munkatermelékenységének alakulására az V. ötéves terv időszakában 375-393

Kuroli Géza:Összefüggések a Myzus persicae Sulz. egyedszáma és a burgonyalevél beltartalmi értékei között 397-408
Kuroli Géza-Németh István:A levéltetvek rajzásdinamikájának vizsgálata 409-426
Erdélyi Károly:A levéltrágyázás hatása a burgonya terméshozamának és a Phytophthora infestans de By-vel szembeni rezisztenciájának alakulására 427-446
Pécsi Sándor:A korai érésű kukoricahibridek Fusarium-fajokkal szembeni ellenállóképességének megállapítása 447-462

Acta Agronomica Óváriensis, 1985, 27, 1-11

Alács Tibor:Matematikai modell a termőföld racionális és környezetkímélő hasznosításához 3-15
Mrekva Dezső:A kiegészítő tevékenység és a kövágóörsi "Béke" Mezőgazdasági Termelőszövetkezet munkaerőgazdálkodásának néhány kérdése 17-36
Sántha Tamás:A hígtrágyaöntözés hatása a cukorrépa-termés mennyiségére és minőségére, valamint a talaj tulajdonságaira 37-51
Veszeli Tibor:A mezőgazdasági fizikai munkák objektív minősítésének és munkadíj-besorolásának fejlesztési lehetőségei 53-66
Orbán József-Kelemen Lajos-Morvay Leona:Ergonómiai vizsgálatok a mezőgazdasági fizikai dolgozók munkadíjazásának szabályozásához 67-81
Egri Borisz:Megfigyelések a Gastrophilus Intestinalis (DE GEER, 1776) peterakásának dinamikájáról és lokalizációjáról Magyarországon 83-94
Szabó Illés:Karbamid és ammónia koncentrációk alakulása a nyúl (ORYXTOLAGUS CUNICULUS DOMESTICUS L.)vérében karbamid fogyasztás után 95-105
Tersztyánszky Gábor-Tóth Zoltán:A nádat károsító ízeltlábúak vizsgálata a fertői nádasokban 109-121
Báder Ernő:Genotípus-környezet interakció vizsgálat, különös tekintettel a termékenyítések alakulására 123-136
Iváncsics János-Papp Miklós:Vércsoport vizsgálatok eredményei sárga magyar zárttenyésztésben 137-144
Nebhaj István-Szakács Gabriella:A tojás tömegének hatása a kelési időre 145-188
Szajkó László:Tejelő populációk teljesítményének gazdaságossága a relatív életteljesítmény alapján 159-171
Francsics Péter:Szemestermény szárítók hőmérlegének és termikus hatásfokának elemzése 175-193
Kacz Károly:A geotermikus energia alkalmazási lehetősége szecskázott lucerna szellőztetési szárításában 195-212
Lakatos József:Pogácsázási folyamat alatti surlódási tényezők meghatározása 213-232
Nosticzius Árpád:Növényi levelek formaldehid anyagcseréjének befolyásolhatósága 235-250
Szakál Pál-Tóásó Gyula:Gáz-folyadék, vagy folyadék-folyadék heterogén fázisok közötti anyagátadás intenzifikálása difformálással és alkalmazhatóságának vizsgálata 251-265
Szűcs Mihály:A Lajta folyó oldott sótartalmának évszakos változásai 267-282
Tóásó Gyula:Különböző extrahálási módszerekkel kapott "könnyen oldódó" mikroelem-tartalom összehasonlító vizsgálata humuszos öntéstalajon 283-295
Bacsó András:A nemzeti bizottságokon belüli politikai harc egyes kérdései Győr-Moson- és Sopron megyében (1945-1947) 299-311
Korognai László:A "terrorizmus" a politikatudomány műhelyeiben 313-327
Baintner Ferenc-Schmidt János-Szigeti Jenő-Varga János:A Na- és Ca-akrilát hatása a tejsavas erjedésre a takarmány erjeszthetősége függvényében 331-351

Kovács Antal: Beltartalom vizsgálatok SC- TC és DC-silókukorica hibrideknél 353-370
Neményi Miklós-Varga János: A száradási folyamat optimalizálása szemestermény
szárítóknál az energiatakarékosság és a termény tápláléértékének megóvása céljából 371-390
Pocsai Károly: A vetésidő és a tőszám hatása a lóbab (*Vicia Faba L.*) termésére és a
terméselemekre 391-405
Szodtfridtné Farkas Anna: A műtrágyázás hatása az olasz perje (*Lolium Multiflorum*)
termésére és beltartalmára 407-423
Kuroli Géza-Németh István: A levéltetvek rajzásának és egyedszám-változásának vizsgálata
Nyugat-Magyarországon őszi búzán, kukoricán, takarmánybabon, burgonyán és cukorrépan
1984-ben 427-445
Németh István: Adatok a fekete bükköny-levéltetű (*Aphis Craccivora Koch*) biológiájához
447-458
Kalmár Sándor-Tenk Antal: Gyeptakarmányok előállításának és felhasználásának ökonómiai
vizsgálata 461-475
Reke Barnabás: Komplex pénzügyi tervezés a mezőgazdaságban 477-492
Salamon Lajos: Fejlesztés és együttműködés a petőházi integrált cukortermelési rendszerben
493-506

Acta Agronomica Óváriensis, 1986, 28, 1

Báder Ernő: Eltérő tartástechnológiák hatása különböző genotípusokba tartozó
tehénállományok ellési és borjúszaporulati mutatóira, valamint technológiai tűrőképességeire,
különös tekintettel a kiesések alakulására 1-16
Báder Ernő-Plantz Zsuzsanna: Importált és hazai tenyésztésű holstein-frint állományok
tejtermelési és szaporodási tulajdonságainak összehasonlító vizsgálata 17-31
Bodács Emil: Marx az orosz faluközösségekről 33-49
Ferenczi Zoltán-Franke, Ch.-Hildebrandt, H.: Gazdasági hatékonyság többváltozós analízise
51-60
Horváth Ágnes-Szodtfridtné Farkas Anna: A műtrágyázás hatása a magyar rozsnok (*bromus
inermis leyss.*) mikroelemtartalmára 61-80
Kacz Károly: Különböző hőmérsékletű termálvizsek alkalmazási lehetősége a mezőgazdasági
termények szárításánál 81-95
Kelemen Lajos-Orbán József: A dinamikus és statikus fizikai igénybevétel eltérő műszaki
színterületű fejőberendezés használata esetén 97-109
Korognai László: Az újfasizmus és a jobboldali terrorizmus 110-126
Kovács Antal: Beltartalom vizsgálatok SC- TC- és DC-mag-kukorica hibrideknél 127-152
Kuroli Géza-Németh István: A levéltetvek rajzásának és egyedszám-változásának vizsgálata
Nyugat-Magyarországon őszi búzán, kukoricán, takarmánybabon, burgonyán és cukorrépan
1985-ben 153-172
Lakatos József: A nagyviszkózitású silózási segédanyagok kijuttatására szolgáló eszköz
kialakítása 173-187
Pécsi Sándor: Kukoricaszemek hidegtűrésének és a különböző csávázószerkezetek védőhatásának
vizsgálata 189-201
Szabó Illés: Hízóbárányokban kiváltott organoleptikus hatások gyakorlati haszna és
eredményei 203-217
Szűcs Mihály: Az ammóniumion-tartalom fotometriás meghatározása nagy sótartalmú
talajkivonatokban 219-232
Szűcs Mihály: A talaj kicserélhető ammónium-tartalmának kivonása Na⁺ és K⁺ kationokkal
233-249

Acta Agronomica Óváriensis, 1986, 28, 2

Alács Tibor: Az osztrák-magyar agrárkülkereskedelem néhány vonása a nyolcvanas években 1-14

Báder Ernő: Magyartarka x Hostein-Friz F1 és R1-es fajtakonstrukciók szaporodási tulajdonságainak vizsgálata 15-28

Báder Ernő: Fejőházi adaptáció és mesterségesen adagolt oxitocin hatásának vizsgálata unilaktor és molette rotto 9-es fejőberendezések alkalmazásakor 29-43

Báder Ernő-Boda József: Magyartarka és magyartarka x Holstein-Friz keresztezett állományok tejtermelési és szaporodási tulajdonságainak vizsgálata anya-leány páros módszerrel 45-58

Báder Ernő-Németh Gyula: Különböző fajtakonstrukciók - magyartarka x Ayrshire x Holstein-Friz F1, magyartarka x Holstein-Friz F1 - szaporodási és tejtermelési tulajdonságainak összehasonlító vizsgálata 59-75

Bodács Emil: Lenin az orosz felülvizsgálókról 77-88

Bonnyai János: Teljesítményhez kötött munkadíjazási rendszer tehenészeti telepeken 89-98

Garai Katalin: Útban a munkásegység felé Győr-Moson megyében (1947-1948) 99-117

Kalmár Sándor-Németh A. Csaba: A tejtermelés gazdaságosságát befolyásoló néhány tényező okonómiai vizsgálata 119-128

Kuroli Géza: Az aluminiumpigment levéltetvekre gyakorolt repellens hatásának vizsgálata 129-142

Nebehaj István: A fécáncsibék keléskori élőtömegének és elhullásának összefüggése 3, illetve 6 napos korig 143-167

Nebehaj István: A fécántojás tömegének hatása a kelési időre és mesterséges keltetésnél 157-167

Németh István: A levéltetvek rajzásának összehasonlító vizsgálata lakott területek közelében és a szabadföldön felállított sárga tálcákkal 169-178

Pécsi Sándor: Kukorica vonalak és hibridek Fusarium-rezisztenciája 179-188

Reke Barnabás: Gazdasági eredmények és az egyéni keresetek alakulása 1984-85 években 189-200

Szűcs Mihály: Az őszi nitrogénműtrágyázás hatása a talaj és a növény tavasszal mért nitráttartalmára 201-213

Veszeli Tibor: Hazánk agrárértelmiségének alakulása és társadalmi helyzete a felszabadulásig 215-235

Acta Agronomica Óváriensis, 1987, 29, 1

Báder Ernő: Genotípus-környezet interakció vizsgálata, különös tekintettel az életteljesítmények alakulására I. 3-16

Báder Ernő: Genotípus-környezet interakció vizsgálata, különös tekintettel az életteljesítmények alakulására II. 17-31

Báder Ernő-Frint Gábor: Üszőnevelő telepek számítógépes telepírányítási programrendszere 33-39

Báder Ernő-Frint Gábor: Tehenészeti telepek számítógépes telepírányítási programrendszere 41-58

Czímber Gyula-Dömötör János-Horváth Károly-Csiba László: A selyemmályva (Abultion theoprasti MEDIK.) kártétele kukoricában 59-72

Czimber Gyula-Csiba László-Horváth Károly-Süke Péter:A selyemmályva borítása és kártétele a Lajta-Hansági Állami Tangazdaság cukorrépa vetésében 73-90
Csatai Rózsa:Készletgazdálkodási módszerek és egy gyakorlati alkalmazás a SZAGE Agrokémiai Központjában 91-100
Kovácsé Gaál Katalin-Szerdahelyi András:Tenyészbika-jelöltek növekedési paramétereinek összehasonlító vizsgálata 101-119
Gyulfainé Berényi Mária-Reke Barnabás:A külkereskedelem szerepe a magyar mezőgazdaság területén 121-132
Kuroli Géza-Németh István:A levéltetvek rajzásának és egyedszámváltozásának vizsgálata Nyugat-Magyarországon őszi búzán, kukoricán, takarmánybabon, burgonyán és cukorrépán 1986-ban 133-152
Pocsai Károlyné:A mezőgazdasági vállalatok minősítésének lehetősége a nettó termelési érték alapján 153-161
Reke Barnabás:Bankreform '86 163-169

Acta Agronomica Óváriensis, 1987, 29, 2

Barkóczy Margit:A hibridizáció fogalma a kémiában 3-10
Báder Ernő-Kovács József:Bikautócsoportok szaporodási mutatóinak alakulása eltérő tartástechnológiák esetén 11-23
Báder Ernő-Kovács József:Eltérő tartástechnológiák hatása a tehenek szaporodási paramétereire 25-40
Décsy Jenő-Reke Barnabás:Szerkezetváltás - gazdasági fejlődésünk egyik kulcskérdése 41-48
Korognai László:A politikai terrorizmus ideológiája 49-68
Nagy György:Összefüggés a kabaktermés utóérése és magja biológiai értékének alakulása között 69-80
Szabó Illés:Íz- és aromaanyagok hatásának vizsgálata pecsenyebarány-hízalási kísérletekben 81-93
Nau, Hans-Rainer-Poehls, Axel-Nau, Hans:Informations- und Kommunikationsprobleme in der Landwirtschaft 119-134
Franke, Ch.-Dieter-Gillwald, I.:Ein Computergestütztes Planungsmodell für die Milchproduktion 119-134
Hildebrandt, H.-Hagelschuer, P.-Franke Ch.:Die entwicklung der Grundfonseffektivität in der Tierproduktion im Zeitraum 1983 bis 1985 und Schlussfolgerungen zur weiteren Gestellung des Intensivierungsprozesses 135-144
Thiede, Brigitte-Sprievald, Horst-Reke Barnabás:Ökonomische Beziehungen zur Sicherung einer effektiven Grundmittelreproduktion 145-150
Hagelschuer, P.:Zur Wirksamkeit der Milchpreisgestaltung nach der Agrarpreisreform auf die ökonomische Stimulierung der Produktion von Milchfett und Milchweiss 151-157

Acta Agronomica Óváriensis, 1988, 30, 1

Báder Ernő-Kiss István-Horváth Sándor:Tőgybimbó méretek - tőgybimbó hossza-összehasonlító vizsgálata különböző keresztelési konstrukciókba tartozó teheneknél 5-15
Báder Ernő-Kiss István-Horváth Sándor:Tőgybimbó méretek - tőgybimbó átmérő - összehasonlító vizsgálata különböző keresztelési konstrukciókba tartozó teheneknél 17-26
Báder Ernő-Kiss István-Horváth Sándor:Tőgybimbó elhelyezkedésének összehasonlító vizsgálata különböző keresztelési konstrukciókba tartozó teheneknél 27-36
Báder Ernő-Kiss István-Horváth Sándor:A tőgy méreteinek összehasonlító vizsgálata különböző keresztelési konstrukciókba tartozó teheneknél 37-44
Báder Ernő-Kiss István-Horváth Sándor:A tőgy földtől mért távolságának vizsgálata különböző keresztelési konstrukciókba tartozó teheneknél 45-49

Acta Agronomica Óváriensis, 1989, 31, 2

Szigeti Jenő-Reichardt Olivér-Kárpáti György-Farkas László:Egyszerűsített starterkultúra-koncentrátum előállítás és a termék alkalmazhatóságának vizsgálata 5-19
Farkas László-Reichardt Olivér-Szigeti Jenő:Cukoradalékok és starterkészítmények hatása a félszárazárúk érlelési folyamataira. I. Laboratóriumi modellkísérletek 20-30
Farkas László-Szigeti Jenő-Reichardt Olivér:Cukoradalékok és starterkészítmények hatása a félszárazárúk érlelési folyamataira. II. Nagyüzemi gyártási kísérletek 31-42
Szigeti Jenő-Reichardt Olivér-Farkas László-Králl Mária:Sertésféltestek mikrobás szennyezettségének meghatározása 43-54
Szigeti Jenő-Reichardt Olivér-Farkas László-Králl Mária:Különböző hűtési és hűtvetárolási módok hatása a sertésfelületek mikrobiológiai állapotára 55-74

Acta Agronomica Óváriensis, 1989, 31, 3

A KGST "Műtrágyázás" problémakör 2.3. feladata - "Takarmánynövények magas terméshozamai elérésének agrokémiai alapjai és a minőség szabályozása" - tudományos koordinációs értekezletének (Mosonmagyaróvár, 1989. május 15-19.) előadásai (orosz nyelvű anyag; összeállította:Szűcs Mihály)

Acta Agronomica Óváriensis, 1989, 31, 4

Thiede, Brigitte-Reke Barnabás:Über den Zusammenhang von Inflation und Zinsen am Beispiel der Grundmittelreproduktion in der ungarischen Landwirtschaft 5-12
Szabó Illés:Aromaanyagok hatásának vizsgálata növendékbikák hizlalásakor, adagolt takarmányozás mellett 13-23
Egri Borisz:A zoonózisok oktatásának jelentősége egy agrártudományi egyetemi karon, különös tekintettel a "vadegészségtan" oktatására 24-33
Szűcs Mihály:A nitrát- és kloridtartalom eloszlása nagyüzemi táblák talajszelvényeiben 34-44
Szűcs Mihály:A talaj nitráttartalmának változása az évszakok és a műtrágyázás hatására 45-53
Szűcs Mihályné:A talajtulajdonságok és a könnyen oldódó mikroelem tartalom összefüggései csernozjom talajokban 54-65
Szűcs Mihályné:A talajtulajdonságok és a könnyen oldódó mikroelem tartalom összefüggései barna erdőtalajokban 66-77

Bacsó András-Korognai László-Bodács Emil:Az ideológiai-politikai nevelőmunka helyzete és feladatai az Agrártudományi Egyetem Mosonmagyaróvári Karán 78-92
Ferenczi Zoltán:Többváltozós matematikai statisztikai módszerek alkalmazása a mezőgazdasági termelőségvetkezetek gazdasági mutatóinak elemzésére 93-119
Schmidt, Ralf-Jahn, Siegried:Zu Kalkulationen in der Ferkelproduktion mit Hilfe des Computers 120-125
Schmidt, Ralf-Jahn, Siegried:Zusammenhänge zwischen Fruchtbarkeits- und Aufzuchtleistungen sowie wirtschaftlichem Ergebnis in der Jungschweineproduktion unter Berücksichtigung unterschiedlicher Säugezeiten 126-140

Acta Agronomica Óváriensis, 1989, 31, 6

Kaszás István-Sipőcz József:A hazai növényi fehérjetakarmányok hatása a sertés vágottáru minőségére 3-10
Szajkó László:A tejleadás morfológiai, fiziológiai tényezőinek genetikai háttere és a tejminőség összefüggése 11-17
Dohy János:A nucleus tenyésztési stratégia új biotechnikai lehetőségei és kilátásai az állatnemesítésben 19-20
Schwark, H.J.-Beckert, H.G:Einflußfaktoren auf schlachtkörper- und fleischqualität des Rindes 21-37
Magyari András:A termékek minősége és a tenyésztői munka összefüggései 39-46
Bogner, Hermann:Ethologische Aspekte bei der Haltung von Mastbullen 47-48
Schönmuth, Georg:Beziehung zwischen Bildung und Qualität in der Tierproduktion 49-59
Osterc, J.-Cepon, M.:Fleischproduktion mit Ammen und Mutterkuhhaltung 61-71
Lindemann, E.-Kaufmann, O.-Brunsch, R.:Beziehungen zwischen Verfahren und Leistungen in der Milchproduktion 73-80
Pap János:Tartástechnológiai tényezők és a tejtermelés összefüggése 81-86
Iváncsics János-Gnám Károly-Báder Ernő-Kovácsné Gaál Katalin-Horváth Csaba:A tejtermelési teljesítmény-vizsgálatok és a szelekció fejlesztésének néhány szempontja 87-104
Leuthold, Gottfried:Ergebnisse aus Untersuchungen zur direkten und indirekten Selektion auf Futteraufnahmevermögen und Nährstoffaufwand beim Milchrind 105-107
Leitgeb, R.:Einsatz von Erbsen (*Pisum sativum* L.) und Ackerbohnen (*Vicia faba* L.) in der Rinderfütterung 109-114
Steinhöfel, H.:Harnstoffgehalt in der Milch als Möglichkeit zur Qualitätskontrolle der Milchkuhfütterung 115-119
Várhegyi Józsefné-Várhegyi József:Szarvasmarhák takarmányozásának hatása a vágottáru minőségére 121-125
Széles Gyula:A minőségi vágóállat-termelés néhány gazdasági kérdése 127-140
Pfeiffer, H.:Einfluss von Belastungen auf die Leistungsfähigkeit von Schweinen in Aufzucht und Mast 141-149
Kozma István:A stresszérzékenység csökkentésére és a húsminőség javítására irányuló szelekció eddigi eredményei 151-159
Kovács József-Rajnai Csaba-Ridly János-Váradí Gábor:Különbéle abrakkeverékkel hízlalt sertések vágóértéke és húsminősége 161-171
Wittmann Mihály:A kétlépcsős szelekciós rendszer problémái a sertésnél 173-178
Gundel János:A húsminőség és a takarmányozás összefüggései 179-183
Krass Dezső:Tejipari melléktermékek alkalmazásának hatása a hízósertés vágóértékére 185-191

Sipőcz József-Kaszás István:A hazai növényi fehérjetakarmányok hatása sertés vágottáru minőségére 196-195

Jeroch, H.-Pingel, H.:Einfluß der Fütterung auf die Schlachtkörper- und Fleischqualität von Broilern 197-201