

- Márton Géza:A Mosonmagyaróvári Agrártudományi Főiskola 3-13
- Márton Géza-Péter János:Szövetvizsgálatok tavaszi árpán 15-19
- Varga János-Márton Gézáné:A meszezés és műtrágyázás hatása a búza generatív szerveinek képződésére cseri talajon 21-30
- Szabó Imréné:A takarmányborsó (*Pisum arvense* L.) rizoszférájának mikroflóra-vizsgálata I. 31-37
- Six László:Duna és Rába menti talajok mozgékony cinktartalmának vizsgálata 39-43
- Varga János-Nosticzius Árpádné:A lucerna aminosavtartalmának változása fenológiai fázisonként 45-50
- Varga János-Szatala Ödön-Péter János:Újabb gyomirtószeres kipróbálása cukorrépaültetvényekben 51-57
- Németh Dezső:Répatermesztés palántázásos technológiával 59-67
- Bárdossy Antal:A kukoricacsalamádé és a szudánifű (édes vagy Hybar Mv 301-es) kattós társítású takarmánykeverékek termesztésének vizsgálata 69-81
- Czímber Gyula:A keményhéjú lucernamagvakból fejlődött növények biológiai értékelése 82-91
- Hídvégi László:Öntözetlen és öntözött hansági legelők füterméseinek százalékos táplálóanyag-tartalma 93-101
- Schummel József:A gyepek területének termésének mennyiségi és minőségi növelése műtrágyázással 103-111
- Nagy György:Dugványok gyökeresedését gátló anyagok hatásvizsgálata gyors csíráztatási próbával 113-117
- Milinkó István:Újabb adatok az akácmozaik terjedésére és kártételére 119-126
- Szökő Gyula:Védekezési kísérletek a napraforgó-peronoszpóra (*Plasmopara Halstedii* /Farl./ Berl. et de Toni) károsításának mérséklésére 127-132
- Kuroli Géza:Újabb talajfertőtlenítési eljárások a kártevő rovarfajok ellen 133-142
- Tóth Zoltán:Talajmintavételi módok az előrejelzés szolgálatában 143-150
- Tóth Zoltán-Tersztyánszky Gábor:A Lajta-Hansági Állami Gazdaság talajainak jellemző pattanóbogár (*Elateridae* spp.) lárvái 151-160
- Galambos János:Négykerékű traktorokra függesztett talajművelő gépek vizsgálata 161-166
- Galambos János-Husz János:Növényi fehérjekivonat előállítására szolgáló technológia gépi berendezéseinek kialakítása 167-171
- Szajkó László-Kósa Lajos:Előkészítési módok hatása a gépi fejes eredményére, az üresfejesre (vakfejesre) és a kézi utócepegetésre 173-187
- Szajkó László-Wettstein Ferenc:Adatok a Lajta-Hansági Állami Gazdaság jersey R1 szarvasmarhakeresztesztési munkájáról 189-200
- Drahos László:A mosonmagyaróvári kékszürke gyöngyűk nemesítésének eddigi eredményei 1959-1966-ig 201-206
- Balla István:A kobaltadagolás hatása a fejőstehenek tejzsírtermelésére 207-212
- Szabó Illés:Fiziológiai kísérletek karbamiddal 213-223
- Ember János:A takarmányok viszonylagos értékelése 225-234
- Garainé Kiss Aranka:Az ösztönösség és tudatosság viszonyának néhány kérdése társadalmunkban 235-240
- Invics József:A termelőszövetkezetek állami támogatásának fejlődése 241-245
- Mrekva Dezső:A centralizáció jelenségei a tőkés mezőgazdaságban 247-254
- *A MOSONMAGYARÓVÁRI AGRÁRTUDOMÁNYI FŐISKOLA SZERVEZETE
A Mosonmagyaróvári Agrártudományi Főiskola szervezete 255-275

Acta Agronomica Óváriensis, 1968, 11, 1

- Bacskey Sándor:Magyaróvár éghajlati számértékei a százéves meteorológiai állomás észlelési adatai alapján 3-16
- Péter János:Néhány növény nektárszekréciójának vizsgálata 17-24
- Keresztény Béla:Néhánytalajszelvény forróvízben oldható bórtartalma 25-29
- Szabó Imréné:Mikroflóra vizsgálat őszi búza, tarackbúza és őszi búza-tarackbúza hibrid rhizoszférájában 31-36
- Varga János-Péter János:Vegyszeres gyomirtás utóhatásának vizsgálata legelőn 37-40
- Tóth István:A fajta és az elővetemény hatása az őszi búza termelésére 41-49
- Márton Gézáné-Sipos Gábor:A növényi sorrend hatása az őszi búza termésére 51-60
- Varga János-Nosticzius Árpádné:Kísérletek növényi fehérjekoncentrátumok előállítására 61-76
- Schmidt János:Zöldtakarmányokból készült fehérjekoncentrátum felhasználása pecsenyecsibe hízlaláskor 77-85
- László László:Szársértési vizsgálatok a lucerna betakarításánál 87-102
- Kajdi Jenő-Lakatos József:Lucernaszéna pogácsázási kísérletek 103-109
- Gyúró György:A gyökérelágazódás vizsgálata néhány petrezselyemfajtánál (Előzetes közlemény) 111-115
- Hajdú Frigyes:A kisalföldi rétek és legelők kártevő faunájának vizsgálata 117-135
- Szökő Gyula:Szádoraknázó légytel (Phytomyza orabania Kalt.) kapcsolatos vizsgálatok 137-141
- Németh István-Tóth Zoltán:Különböző növénytársulások és a pattanóbogár (Elateridae) fajok 143-148
- Szabó Illés:Retard hatású karbamidkészítmények előállítása 149-154
- Kozma István:Adatok a bacon-hízlalás férőhely-szükségletéhez (Előzetes közlemény) 155-159
- Beke László-Dorogi Imréné-Dorogi Imre:Különböző almozással nyert tyúktrágyák érvényesülésének vizsgálata 161-171
- Ember János:Újabb adatok a két borjazás közötti időszak és a tejtermelés összefüggésének kérdéséhez 173-184
- Szabó János:Csemegeszőlő tartósítása gyorsfagyasztással 185-190
- Mosoni Ferenc:Talajban elhelyezett acél korróziója kóbor váltóáram hatására 191-198
- Timár János:Néhány adalék a demokratikus agrárátalakulás Győr-Moson megyei történetéből (1945) 199-204
- Bacsó András:A nemzeti bizottságok szerepe a népi demokratikus forradalomban Győr-Moson megyében (1945-1949) 205-211

Acta Agronomica Óváriensis, 1968, 11, 2

- Nosticzius Árpád: Fotoszintézis-vizsgálatok izolált kloroplaszt szuszpenzióban 107-114
- Czímber Gyula:Néhány kultúrnövény- és gyomnövénymag keményhájúságának értékelése 115-127
- Szökő Gyula-Dorogi Imre:A ³²P izotóp felhasználása a Plasmopara halstedii transzlokációjának vizsgálatához 129-133

Keresztény Béla: Mosonmagyaróvár környéki talajszelvények könnyen oldható molibdéntartalma 135-140

Six László: Mosonmagyaróvár környéki talajok felső szintjének összes cink tartalma és néhány alapvizsgálati adata közötti összefüggés 141-146

Tenk Antal: Változások a talaj könnyen felvehető N-tartalmában 147-154

Dorogi Imre-Nosticzius Árpádné-Varga János-Késmárki István: Nitrogén-műtrágyákkal végzett permetezőtrágyázás hatása a lucerna minőségére 155-162

Dorogi Imre-Varga János-Kardos Zsuzsanna-Ozvald László: Öntözési kísérlet műtrágyával kiegészített szeszgyári szennyvízzel 169-174

Varga János: Kenyér gabona-termesztési kísérletek a Cser- és Kemeneshát talajtáján 175-185

Zelenszkij, M.A.-Szél Sándor-Kovács Antal: A hibrid kukorica szülőformáinak magfehérje-nemesítése 187-194

Tóth Zoltán: Néhány talajlakó ízeltlábú és a talajtípusok 195-201

Kuroli Géza: A májusi cserebogár imágói és a talajlakó kártevők ellen alkalmazott újabb védekezési eljárások eredményei 203-212

Márton Géza-Péter János-Szajkó László-Schmidt János: Algatermesztés és etetési kísérletek 213-228

Szajkó László: A tőgy egyes morfológiai tulajdonságainak öröklése és azok összefüggése a gépi fejhetőséggel 229-240

Gnám Károly: Adatok a magyar tarka x kosztromai keresztezett tehének fejési sebességéhez 241-246

Szajkó László: Szelekciós feladatok a fejési sebesség növelésére 247-256

Iváncsics János: A fejésre való előkészítés értékelése a tőgyben kialakuló tejnyomás alapján 257-266

Kozma István: Bacon-süldők férőhelyszükséglete 267-271

Szabó Illés-Somogyi János: A "retard-hatású" karbamidkészítmények takarmányozás-életteni jelentősége 273-281

Hídvégi László: Győr-Sopron megyei pillangós takarmányok fehérjetartalmának ingadozásai 283-288

Hídvégi László-Galambos János-László László: Lucerna-betakarítási veszteségvizsgálatok 289-296

Nosticzius Árpádné-Varga János: Néhány takarmánynövény aminosav-összetétele és biológiai értéke 297-305

Schulz, Karl Heinz-Balla István: Idegen zsírral dúsított friss sovány tej előállítása és feltakarmányozása hízó borjakkal és sertésekkel 307-314

Balla István: Újabb adatok a takarmányok faggyúemulziós zsírdúsításához 315-323

Sulyok Tivadar: Növendéküszők magatartása a legelőn 323-332

V. Nagy Lukács: A termelőszövetkezeti munkaerőlétszám összefüggése néhány gazdálkodási eredménnyel Győr-Sopron megyében 333-338

Görög Imre: A csoportos üzemeltetés hatása a gépek teljesítményére 339-347

Lengyel Lajos: Az öntözés szervezésének tapasztalatai a mosonmagyaróvári járás termelőszövetkezeteiben 349-355

***EMLÉKÜLÉS ELŐADÁSAI**

Márton Géza: A jubileumi év eseményei 7-12

Dimény Imre mezőgazdasági miniszter ünnepi beszéde 13-32

Varga János: 150 év a magyar növénytermesztés szolgálatában 33-57

Szajkó László: Az állattenyésztéstan és rokok tudományágak felődése a 150 éves magyaróvári főiskolán 59-76

Jankó József: A közgazdasági oktatás és a gyakorlati képzés múltja és jelenlegi helyzete Főiskolánkon 77-91

Galambos János:A Mosonmagyaróvári Agrártudományi Főiskola szerepe mezőgazdaságunk műszaki fejlesztésében 93-103

Acta Agronomica Óváriensis, 1969, 12, 1

Kovács Antal:Alapanyagelőállítás és a növénynevelés módszereinek értékelése a kukorica beltartalmának javítására 3-49

Acta Agronomica Óváriensis, 1969, 12, 2

Szajkó László-Csöndes József-Iváncsics János-Gnám Károly-Kósa Lajos:Egyes kutatási eredmények az ipari jellegű szarvasmarha-tenyésztés és tartás terén 3-18

Acta Agronomica Óváriensis, 1969, 12, 3

Hidvégi László:Vas megyei pillangós takarmányok fehérjetartalmának ingadozásai 3-10

Hidvégi László:Lucernalisztek százalékos táplálóanyag összetételéről 11-16

Keresztény Béla:A bór meghatározáshoz szükséges forróvízes talajkivonat készítési körülményeinek vizsgálata 17-24

Six László-Lukácsi Dezső:Néhány Mosonmagyaróvár környéki talajszelvény összes cinktartalmának vizsgálata 25-31

Mosoni Ferenc:Elektrolitban elhelyezett acél korróziója kóbor váltóáram hatására 33-37

Acta Agronomica Óváriensis, 1969, 12, 4

Tenk Antal-Lukácsy Dezső:Újabb adatok a talajhőmérséklet és talajnedvesség szerepére a talaj könnyen felvehető N-tartalmának évközi változásaiban 3-12

Acta Agronomica Óváriensis, 1969, 12, 5

Czímber Gyula:A Cuscuta campestris Yunker magvainak keményhájúsága és a keményhájú magvak herbicidrezisztenciája 3-12

Acta Agronomica Óváriensis, 1969, 12, 6

Kuroli Géza:A paradicsomot és paprikát fertőző vírusok okozta mennyiségi termés kiesés 3-9

Kuroli Géza:Temik-granulátummal (KSM 52) végzett kísérletek eredményei a paradicsom és paprika vírusait terjesztő levéltetű vektorok ellen 11-19

Kuroli Géza:A kabócavektorokkal terjedő Clover phyllody vírus okozta teratológias jelenségek a fehérhere (*Trifolium repens* L.) virágzatában 21-30

Acta Agronomica Óváriensis, 1969, 12, 7

Gnám Károly:Adatok a fejhetőségi vizsgálat optimális idejének megállapításához 3-13

Balla István: Borjúnevelés idegen zsírféleségekkel kiegészített fölözött tejjel 15-24

Balla István:A broilerek takarmányának faggyúemulzióval dúsítása és e zsírdúsítás periódikus alkalmazása 25-43

Balla István-Szajkó László-Schmidt János-Dorogi Imre:A csontzsír takarmányozásra használatának vizsgálata 45-58

Acta Agronomica Óváriensis, 1969, 12, 8

Mácsek Antal-Varga János-Nosticzius Árpádné:Néhány mikroelem hatása a gyepnövények minőségére I. 3-13

Késmárki István:Gyomirtási kísérlet Balán-nal az elsőéves lucernában 15-22

Acta Agronomica Óváriensis, 1970, 13, 1

Nosticzius Árpádné-Varga János:A zöld lucerna vegetatív részeinek aminosavösszetétele a növény fejlődése folyamán 5-26

Mácsek Antal-Varga János-Nosticzius Árpádné:Néhány mikroelem hatása a gyepnövények minőségére II. 27-37

Egressyné Grábner Erna:A legelő típusú lucerna az állattenyésztés fejlesztéséért 39-57

Dorogi Imre-Dorogi Imréné-Varga János-Kránitz Erzsébet-Hollósi László:Öntözéses kísérletek műtrágyával kiegészített szeszyári szennyvízzel II. 59-67

Acta Agronomica Óváriensis, 1970, 13, 2

Szajkó László-Kósa Lajos:A mastitis elleni védekezés gazdasági jelentősége, a tőgyfunkciós zavarok összefüggése a gépi fejés egyes jellemzőivel 5-23

Gnám Károly-Farkas István:A fejési technológia és a fejőgép tisztításának hatása a tej csíratartalmára 25-42

Kósa Lajos-Szétág Jenő:Összefüggések vizsgálata az első laktációs termelés és az étletteljesítmény között 43-67

Acta Agronomica Óváriensis, 1970, 13, 3

Keresztény Béla: Mosonmagyaróvár-környéki talajszelvények könnyen oldható réztartalma 5-30

Keresztény Béla: A talajkivonat-készítés körülményeinek befolyása a Schachtschaber szerint a 8 pH-n meghatározott szulfid-Mn-értékre 31-45

Nosticzius Árpád: Összehasonlító karotin vizsgálatok szilikagél és csontliszt oszlopon 47-59

Six László-Lukácsy Dezső: A "Lébényi Hanság" területéről származó talajminták összes cinktartalmának vizsgálata 61-79

Acta Agronomica Óváriensis, 1970, 13, 4

Lakatos József-Kocsis Sándor: Nagyteljesítményű traktorok vizsgálata 5-16

Nagy Györgyné-Dorogi Imre: A nagyüzemi állattartó telepek hígtrágyája hasznosításának hazai lehetőségei 17-32

Acta Agronomica Óváriensis, 1970, 13, 5

Czimber Gyula: A hazai előfordulású, keményhéjú magot termő növények ökológiai és rendszertani vonatkozásai 5-40

Acta Agronomica Óváriensis, 1970, 13, 6

Kuroli Géza: Adatok a sztolburt terjesztő sárgalábú recéskabóca (*Hyalesthes obsoletus* Sign.) biológiájához 5-22

Szökő Gyula: Mikrobiológiai teszt alkalmazása a 2,4 D szennyezettség kimutatására 23-31

Acta Agronomica Óváriensis, 1970, 13, 7

Tóth Zoltán: A talajlakók előrejelzésének hatása a védekezésre 5-15

Németh István: A pattanóbogarak (*Elateridae*) gyűjtése növényi csapdákkal 17-27

Tersztyánszky Gábor: Phytophag és zoophag ízeltlábúak abundancia értékei különböző növénykultúrák talajaiban 29-40

Acta Agronomica Óváriensis, 1970, 13, 8

Szabó Illés: Karbamid preparátumok *in vitro* vizsgálata különös tekintettel oldódási képességükre 5-16

Acta Agronomica Óváriensis, 1970, 13, 9

Pataki József:A lenini szövetkezeti terv és a mezőgazdaság szocialista átszervezése Győr-Sopron megyében 5-18

Invics József:Lenin a piackérdésről 19-32

Bacsó András:A nemzeti bizottságok tevékenysége Győr-Moson és Sopron megyében 1945-1949-ben 33-54

Acta Agronomica Óváriensis, 1971, 14, 1

Varga János-Késmárki István:A kaszálási rendszerek hatása az "Óvári tarkavirágú" lucerna (*Medicago varia* Martyn) termésére 1966-1970 között 5-42

Dorogi Imre-Gundy Sarolta:Biuret és káliumcyanát antimitotikus hatásának vizsgálata lucerna, napraforgó, kukorica, rozs és búza jelzőnövényeken 43-53

Acta Agronomica Óváriensis, 1971, 14, 3

Keresztény Béla:Mosonmagyaróvár-környéki talajszelvények könnyen oldható mangántartalma 5-28

Six László:A Marcal-völgy néhány talajszelvényének cinktartalom vizsgálata 29-51

Six László-Lukácsy Dezső:Hanságmenti talajok összes cinktartalmának vizsgálata 53-73

Acta Agronomica Óváriensis, 1971, 14, 4

Dorogi Imre-Dorogi Imréné-Dombóvári Sándorné-Vigh István:Biuret és káliumcyanát csírázásgátló hatásának vizsgálata búza, rozs, kukorica és napraforgó jelzőnövényeken (Előzetes közlemény) 5-24

Gundy Sarolta-Dorogi Imre:Különböző növényfajok és fajták mitózisának endogén napszakos ritmusa (Előzetes közlemény) 25-43

Kovácsits László:Adatok a Marcal-menti termőtalajok védelmének kérdéséhez 45-66

Acta Agronomica Óváriensis, 1971, 14, 5

Szajkó László-Kósa Lajos:A tej mennyiségének változása szubklinikai tőgygyulladás hatására 5-21

Kósa Lajos-B. Kissné Kelemen Gertud:Kötött és kötetlen tartású növendékibika hizlalás üzemi eredményeinek összehasonlító vizsgálata 23-45

Iváncsics János:Tehenek tőgybimbó csatorna hosszának mérése és ennek összefüggése a tőgybimbó hosszával 47-52

Acta Agronomica Óváriensis, 1971, 14, 6

Keresztény Béla-Nagy Lehel:Mezőföldi csernozjom-feltalajok könnyen oldódó bór és mangántartalma, továbbá néhány egyéb tulajdonsága 5-28

Six László-Lukácsy Dezső:A Mosoni-síkság és a Szigetköz Magyaróvárral szomszédos területeinek összes cinktartalom vizsgálata 29-49

Acta Agronomica Óváriensis, 1971, 14, 7

Szabó Illés:Retard karbamid-készítmények etetése keményítőben relative gazdag takarmányadagban 3-20

Acta Agronomica Óváriensis, 1971, 14, 8

Péter János:Florális nektárszekréción vizsgálatok szántóföldi növényeken 5-35

Reiter Jolán:Különböző gyeptelítési módszerek utóhatásának összehasonlító botanikai értékelése a magyaróvári fásított legelőn 37-68

Acta Agronomica Óváriensis, 1971, 14, 9

Varga János-Milinkó István-Szőkő Gyula:A levegőszennyezettség hatása egyes kulturnövényekre 3-30