

ИЗВЕСТИЯ

АКАДЕМИИ НАУК БССР

СЕРИЯ
СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ
НАУК

№ 3

ИЗДАТЕЛЬСТВО „НАУКА И ТЕХНИКА“

МИНСК 1969

СОДЕРЖАНИЕ

Н. А. Борисевич — президент Академии наук Белорусской ССР	5
И. Т. Чернявский. К новым победам колхозного строя	9

ЭКОНОМИКА И ОРГАНИЗАЦИЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА

М. Е. Сумонов. Некоторые вопросы нормирования оборотных средств колхозов	15
А. Д. Савенок. Резервы снижения себестоимости производства картофеля	20

ПОЧВА, ПИТАНИЕ РАСТЕНИЙ, УДОБРЕНИЯ, РАСТЕНИЕВОДСТВО

В. И. Шемпель, В. С. Рубанов, Н. П. Кукреш, В. А. Прудников, Н. А. Денисов. Влияние доз известковых удобрений разной активности на урожай культур в звене севооборота	24
С. Г. Скоропанов, Ю. И. Кристаль. Ветровая эрозия торфяно-болотных почв	32
Т. И. Коляда. Разложение тиомочевины в почве	36
И. С. Лупинович ; З. А. Хапкина, Т. С. Ширко, А. Н. Силич. Поступление питательных веществ в растение ячменя на торфяно-болотной почве	41
К. И. Довбан. Влияние многолетнего люпина на влажность почвы и накопление в ней нитратного азота	45
П. Е. Прокопов, А. Г. Межуев, А. А. Лапковский. Продуктивность кормовых корне- клубне- стеблеплодов и эффективность их возделывания на дерново-подзолистой суглинистой почве	50
А. И. Лапко, И. В. Миско, Г. А. Лашук. Урожай и биохимический состав зеленой массы кукурузы при разных дозах удобрений	55
Б. С. Жагрин. Влияние удобрений на рост и развитие кукурузы	66
А. С. Девятков, И. С. Малашенко. Воздушный режим дерново-подзолистой почвы при разных системах содержания междурядий в молодом яблоневом саду	74
Н. И. Протасов. Действие 3,4-дихлоранилида пропионовой кислоты и 2,4-Д на засоренность и урожай картофеля	79

ЖИВОТНОВОДСТВО

И. Л. Певзнер. О протеиновом питании быков-производителей	85
Н. П. Коваль, М. П. Алексеев. Влияние витамина D ₂ на углеводный обмен у бычков при жомовом откорме	92
М. Т. Михедов. Морфология и свойства вымени коров бурой латвийской породы	97
Л. А. Гузеева. Мясная продуктивность молодняка овец породы меринофляйш и меринофляйш × прекос-грубошерстных помесей	101
К. И. Лобода. Особенности развития мясных качеств овец латвийской темной голловой породы при разном уровне протеинового питания	105
Я. В. Василюк. Метионин в питании мясных утят	110

ВЕТЕРИНАРИЯ

А. Е. Испенков. Изменение гематологических и иммунобиологических показателей у поросят-гипотрофиков на подкожное введение гетерогенной крови	115
Д. Д. Бутьянов. Морфологический и белковый состав крови свиней при современной вакцинации против чумы и рожи	119
Е. Д. Нагорская	123

ХРОНИКА

А. Я. Факторович, Л. М. Гордиенко. Годовое Общее собрание Академии наук БССР	124
А. В. Янголь, З. П. Яцкевич. Сессия Общего собрания Академии наук БССР	127

ВЕСЦІ

АКАДЭМІІ НАВУК БССР

СЕРЫЯ
СЕЛЬСКАГАСПАДАРЧЫХ
НАВУК

№ 3

ВЫДАВЕЦТВА „НАВУКА І ТЭХНІКА“

МІНСК 1969

М. А. Барысевіч — прэзідэнт Акадэміі навук Беларускай ССР	5
И. Т. Чернявский. К новым победам колхозного строя	9

ЭКАНОМІКА І АРГАНІЗАЦЫЯ СЕЛЬСКАГАСПАДАРЧАЙ ВЫТВОРЧАСЦІ

М. Я. Суманаў. Некаторыя пытанні нарміравання абаротных сродкаў калгасаў	15
А. Д. Савянок. Рэзервы зніжэння сабекошту вытворчасці бульбы	20

ГЛЕБА, ЖЫЎЛЕННЕ РАСЛІН, УГНАЕННІ, РАСЛІНАВОДСТВА

В. И. Шемпель, В. С. Рубанов, Н. П. Кукреш, В. А. Прудников, Н. А. Денисов. Влияние доз известковых удобрений разной активности на урожай культур в звене севооборота	24
С. Г. Скоропанов, Ю. И. Кришталь. Ветровая эрозия торфяно-болотных почв	32
Т. І. Каляда. Раскладанне тыямачавіны ў глебе	36
<u>І. С. Лупіновіч</u> , З. А. Хапкіна, Т. С. Шырко, А. М. Сіліч. Паступленне пажыўных рэчываў у расліну ячменю на тарфяна-балотнай глебе	41
К. І. Доўбан. Уплыў шматгадовага лубіну на вільготнасць глебы і наакупленне ў ёй нітратага азоту	45
П. Е. Прокопов, А. Г. Межуев, А. А. Лапковский. Продуктивность кормовых корне-клубне-стеблелодов и эффективность их возделывания на дерново-подзолистой суглинистой почве	50
А. И. Лаппо, И. В. Миско, Г. А. Лашук. Урожай и биохимический состав зеленой массы кукурузы при разных дозах удобрений	55
Б. С. Жагрын. Уплыў угнаення на рост і развіццё кукурузы	66
А. С. Дзевятаў, І. С. Малашэнка. Паветраны рэжым дзярнова-падзолістай глебы пры розных сістэмах утрымання міжрадкоўяў у маладым яблыневым садзе	74
М. І. Пратасаў. Дзьяненне 3,4-дыхлораніліду прапіёнавай кіслаты і 2,4-Д на засмечанасць і ўраджай бульбы	79

ЖЫВЕЛАГАДОЎЛЯ

І. Л. Пеўзнэр. Аб пратэінавым кармленні быкоў-вытворнікаў	85
М. П. Каваль, М. П. Аляксеєў. Уплыў вітаміну D ₂ на вугляводны абмен у бычкоў пры жомавым адкорме	92
М. Ц. Міхедаў. Марфалогія і ўласцівасці вымя кароў бурай латвійскай пароды	97
Л. А. Гузеева. Мясная прадукцыйнасць маладняку авечак пароды мерынафляйш і мерынафляйш X прэкас-грубашэрсных помесей	101
К. І. Лабада. Асаблівасці развіцця мясных якасцей авечак латвійскай цёмнагалавай пароды пры розным узроўні пратэінавага кармлення	105
Я. В. Васілюк. Метыянін у кармленні мясных качанят	110

ВЕТЭРЫНАРЫЯ

А. Я. Іспянкуў. Змяненне гематалагічных і імунабіялагічных паказчыкаў у парасят-гіпаграфікаў на падскурнае ўвядзенне гетэрагеннай крыві	115
Д. Д. Буцьянаў. Марфалагічны і бялковы састаў крыві свіней пры адначасовай вакцынацыі супраць чумы і рожы	119
<u>Е. Д. Нагорская</u>	123

ХРОНІКА

А. Я. Фактаровіч, Л. М. Гардзіенка. Гадавы Агульны сход Акадэміі навук БССР	124
А. У. Янголь, З. П. Яцкевіч. Сесія Агульнага сходу Акадэміі навук БССР	127