

ВЕСЦІ

АКАДЭМІІ НАВУК БССР

СЕРЫЯ СЕЛЬСКАГАСПАДАРЧЫХ НАВУК № 2

Часопіс выдаецца з 1963 г.

Выходзіць чатыры разы ў год

Рэдакцыйная калегія:

С. Г. СКАРАПАНАЎ (галоўны рэдактар),

М. А. ДАРОЖКІН (нам. галоўнага рэдактара),

В. С. АНТАНЮК, В. П. ДЗЕЕВА, З. А. ДЗМІТРЫЕВА,

І. С. ЖАРЫКАЎ, С. Н. ІВАНОЎ,

Г. М. ЛЫЧ, Б. А. МАЁРАЎ, Ю. Л. МАКСІМАЎ, В. Ф. САМЕРСАЎ,

У. П. САМСОНАЎ, Я. А. СІДАРОВІЧ, М. С. ЦІХАНОЎСКІ, А. В. ЦІШКОВІЧ,

Л. І. КАНАПЛЕВА (адказны сакратар)

Адрас рэдакцыі:

220072, Мінск, Ленінскі пр., 66,
пакой 404, т. 39-44-37

ЗМЕСТ

ЭКАНОМІКА І АРГАНІЗАЦІЯ ВЫТВОРЧАСЦІ

Вітун Е. Р. Суадносіны паміж накапленнем і спажываннем у калгасах і іх уплыў на эфектыўнасць вытворчасці	3
---	---

ЗЕМЛЯРОБСТВА, ГЛЕБАЗНАУСТВА, АГРАХІМІЯ

Калікінскі А. А., Макасеева В. М., Касцянава Л. А. Уплыў норм і тэрмінаў унясення азотных угнаенняў на ўраджай і якасць зерня азімага жыта Белта	11
Самусік Д. І. Уплыў тэрмінаў і норм сяўбы на рост і развіццё азімага жыта у асенні перыяд	16
Кукраш С. П., Шакунова С. Ф. Эфектыўнасць розных спосабаў унясення вадкіх комплексных угнаенняў пад ячмень і азімую пшаніцу	20
Кашэуская В. В. Вывучэнне сартоў шматрадковага ячменю ва ўмовах ніз- кай асветленасці	22
Меяроўскі А. С., Багамазава А. Л. Эфектыўнасць угнаенняў на глебах выпрацаваных тарфянікаў пад шматгадовыя злакавыя травы	25
Гарбылёва А. І., Казлоўская І. П. Змяненне фізічных уласцівасцей цяпліч- ных грунтоў з рознай працягласцю іх выкарыстання пад упливам паравай стэрэлізацыі	29
Маркелава Р. І. Паслядзяянне хлорхалінхларыду на рост і ўраджай насе- ння лубину жоўтага	31
Ілына Э. Г., Куфайкіна Т. Я., Котава Т. А. Экспрэс-метад вызначэння вы- мывальнасці пажыўных элементаў з гранул угнаенняў	35

Дзяўятаў А. С., Калядка В. М. Нітрыфікацыйная ўласцівасць глебы ў залежнасці ад сістэмы ўтримання міжрадкоўя ў саду і працягласці яе выкарыстання

37

РАСЛІНАВОДСТВА І АХОВА РАСЛІН

Дудук А. А. Якасць зерня яровой пшаніцы ў залежнасці ад норм высявання, доз мінеральных угнаення і прымянення прэпарата «ТУР»

42

Булавін Л. А. Асаблівасці фарміравання ўраджайнасці кукурузы на павышаным узроўні мінеральнага жыўлення

45

Кміт В. Ф. Ураджайнасць і якасць насення зернебабовых культур пры розных спосабах сябю на супясчаных глебах Гродзенскай вобласці

48

Кавалевіч З. С. Назапашванне мікраэлементаў у прадукцыі гароху ў залежнасці ад доз мікраўгнаення

53

Бялоўскі У. І., Жыліна В. С., Войтава А. С. Прадукцыянасць травастояў пры працяглым і бесперапынным вырощчванні шматгадовых траў

58

Сяргеенка С. А., Сяргеенкаў С. М. Нормы азотных угнаенняў пры падсяданні пад ячмень канюшыны лугавой

64

Скур'ят А. Ф., Бунякіна А. М., Молчан А. П. Рэшткі дылору ў глебе і актыўнасць мікраарганізмаў на розных фонах мінеральнага жыўлення

68

Андрэеў А. С., Церашчук У. С., Зубкевіч Л. У., Барысевіч А. М. Выкарыстаннне лантрэлу на пасевах ячменю

71

ЖЫВЕЛАГАДОУЛЯ І ВЕТЭРЫНАРЫЯ

Грынъ М. П., Лукашэвіч П. Г., Макарэвіч Л. П., Калмыкоў Я. Н. Развіццё і прадукцыянасць помесных і чыстапародных кароў першым цялём

77

Хітрынаў Г. М., Сіроткіна Л. К. Выкарыстанне каламінату медзі для стымуляцыі росту свіней

82

Аўраменка П. С., Лобан А. А., Маёнаў У. В. Выкарыстанне зялёнай масы розных культур для вытворчасці пратэіновых канцэнтрапаў

86

Максімаў Ю. Л., Максімава Н. І. Эфектыўнасць выкарыстання селену ў жывелагадоўлі

89

Лысенка А. П., Аб'едкаў Г. А., Глінікава З. А., Грыгор'еў М. М., Карпава Г. А., Румачык І. І. Вывучэнне ачышчаных спецыфічных антыгенаў ППД туберкуліну

92

Музычын С. І. Дынаміка антыцелаў, бялку і некаторых мікраэлементаў у сываратцы крыві і насавых сакретах цялят пры эксперыментальнай парагрыпозной інфекцыі

99

Гуткоўскі А. А. Даследаванне энтараксігенных штамаў кішечнай палачкі, атрыманых ад хворых колібактэрыйёзам парасяў

103

Міхайлаў Б. П., Дзісцерла У. А. Тэхнічныя ўласцівасці воўны аўцаматак латвійскай цёмнагаловай пароды ў залежнасці ад іх прадукцыянасці і фізіялагічнага стану

105

Пруднікаў В. С. Уплыў тымусу і бурсы на імунаморфагенез у качанятах супраць сальманелёзу

108

Кот А. П., Маліноўская Г. В. Аэразоль хлораміну Б як лячэбна-прафілактычны сродак пры колібактэрыйёзе куранята

113

Гласковіч А. А., Буцьянаў Д. Д. Эфектыўнасць РНГА і ККРНГА ў прыжыццёвой дыягностицы сальманелёзу гусей

115

АНАТАЦЫІ ДЭПАНІРАВАННЫХ АРТЫКУЛАЎ

Продан М. Е., Татарынов Б. А. Тенденции развития методов определения качества плодовоощной продукции. III. Электрофизические методы

120

ХРОНІКА

Сакевіч І. У. Сесія Агульнага сходу Акадэміі навук БССР

121