

ВЕСЦІ

АКАДЭМІІ НАВУК БССР

СЕРЫЯ СЕЛЬСКАГАСПАДАРЧЫХ НАВУК 1988 № 3

Часопіс выдаецца з 1963 г.

Выходзіць чатыры разы ў год

Рэдакцыйная калегія:

І. М. НІКІТЧАНКА (галоўны рэдактар),

Г. М. ЛЫЧ (нам. галоўнага рэдактара),

М. М. БАМБАЛАЎ, А. Ф. БАГДАНОУСКІ, В. Г. ВАЛОДЗІН,

С. І. ГРЫБ, І. С. ЖАРЫКАЎ, Т. Г. ЗІМЕНКА, М. А. ЛАМАН,

В. Ф. САМЕРСАЎ, М. І. СМЯЯН, А. В. ЦІШКОВІЧ, М. Ц. ЧАЙКА,

У. І. ШЛЯХТУНОЎ,

Л. І. КАНАПЛЁВА (адказны сакратар)

Адрас рэдакцыі:

220072, Мінск, Ленінскі пр., 66,

пакой 404, т. 39-44-37

ЗМЕСТ

Скарапанаў С. Г. Уклад В. Р. Вільямса ў тэорыю і практыку меліярацыі і
ўрадлівасці (Да 125-годдзя з дня нараджэння, 1863—1939 гг.)

3

ЭКАНОМІКА І АРГАНІЗАЦЫЯ ВЫТВОРЧАСЦІ

Ільчык У. І. Самафінансаванне сельскагаспадарчых прадпрыемстваў 8

ЗЕМЛЯРОБСТВА, ГЛЕБАЗНАУСТВА, АГРАХІМІЯ

✓ Акулік М. В., Акулік В. А. Хімічны састаў вод паверхневага сцёку пры ін-
тэнсіфікацыі земляробства на лёгкіх глебах Беларускага Палесся

13

Абрамец А. М., Івашкевіч Л. С. Перанос поравых раствороў у тарфяных
глебах

19

Шалькевіч Ф. Е., Сяргеенка У. Ц. Узаемасувязь тону фотаадлюстравання
глеб і іх спектральны адбівальны здольнасці

24

Арцем'ева А. Я. Вынас ураджаем ячменю пажыўных рэчываў пры розных
сістэмах угнаення

27

Тарасевіч Г. Ф. Спажыванне ячменем элементаў мінеральнага жыўлення
на этапах арганагенезу ў залежнасці ад угнаення

31

Шлапуноў В. М., Івашка Ю. Ф. Уплыў тэрмінаў сяўбы і глыбін загортван-
ня насення на ўраджайнасць кукурузы

38

Кавалевіч З. С. Уплыў мікраэлементаў на прадукцыйнасць гароху на дзяр-
нова-падзолістай супясчанай глебе

43

РАСПЛІНАВОДСТВА І АХОВА РАСЛІН

Камарова Э. П., Мацишэўская В. П. Перспектывыя фунгіцыды ў барацьбе з іржой жыта	49
Ніканчык Л. І., Грыб С. І., Грыб В. М. Уплыў генатыпа <i>Hordeum vulgare</i> на частату атрымання гаплоідаў ячменю метадам селектыўнай элімінацыі храмасом <i>Hordeum bulbosum</i>	54
Рудэнка Я. У., Мішук К. М. Суадносны кампанентаў у змешаных пасевах аўсяніцы трысняговай з бабовымі травамі	58
Кавецкі Л. П., Мікалаева З. Ф., Часёў Я. П. Эфектыўнасць розных тэхналогій уборкі насеннікаў канюшыны	62
Барсукоў С. С. Ураджай і якасць зялёнай масы кукурузы ў залежнасці ад гущыні стаяння раслін	65
Дэмітрыева З. А., Колін А. Р., Сяргеев У. В., Гарбацэвіч М. А. Эфектыўнасць апрацоўкі насенных клубняў і вегетуючых раслін бульбы градыентным магнітным полем	70
Папоў Ф. А. Аздараўленне насення капусты ад насеннай інфекцыі	77
Лойка Р. Э., Бут-Гусаім А. В. Узроставыя змяненні каранёвай сістэмы вінаграду ў Беларусі	81
Дзвягтаў А. С., Чаламбіцька М. А. Уплыў зніжэння кроны і выкарыстанні азотных угнаенняў на ўраджайнасць і якасць пладоў	88
Супрановіч Р. В. Біялагічныя сродкі барацьбы з пядзенікам	91
Кароль І. Т., Прышчэпа Л. І. Асаблівасці ўздзеяння экзатаксінмаяшчальных прэпаратаў на матаўага трупаеда	95

ЖЫВЕЛАГАДОУЛЯ І ВЕТЭРЫНАРЫЯ

Карпуць І. М. Аўтамунная захворванні жывёл	98
Галубіцкі А. П., Пляшчанка С. І., Залеская М. Р., Квяткоўская А. В. Малочная прадуктынасць пяршацак пры розных тэхналогіях падрыхтоўкі да ацёлу	104
Холад В. М. Асаблівасці бялковага саставу сывараткі крыві нованараджаных жывёлін	108

АНАТАЦЫІ ДЭПАНІРАВАНЫХ АРТЫКУЛАЎ

Стацкевич Е. Х. Роль предштвенніков в павышении урожая столовых корнеплодов	112
---	-----

ЛЮДЗІ САВЕЦКАЙ НАВУКІ

Акадэмік АН БССР Маісеі Калінікавіч Юскавец (Да 90-годдзя з дня нараджэння)	113
Акадэмік АН БССР Харытон Сцяпанавіч Гарагляд (Да 90-годдзя з дня нараджэння)	115

ХРОНІКА

Сакевіч І. У. Сесіі Агульнага сходу Акадэміі навук БССР	117
Касяноў І. Ф. Аптымізацыя размаяшчэння вытворчасці ў АПК	120