

ЗМЕСТ

НАСУСТРАЧ 60-ГОДДЗЮ ВЯЛІКАГА КАСТРЫЧНІКА

Скарапанаў С. Г. Па шляху Кастрычніка	5
Кулакоўская Т. Н. Глебавая і аграхімічная навука на службе сельскагаспадарчай вытворчасці БССР	11
Самсонаў У. П. Земляробчая навука ў Беларусі: вынікі і перспектывы	16
Антанюк В. С., Гайко А. А. Заатэхнічная навука Беларусі за 60 год Савецкай улады	25
Гарагляд Х. С., Жарыкаў І. С., Іваноў Д. П. Перспектывы развіцця ветэрынарнай навукі ў Беларусі	33

ГЛЕБА, УГНАЕННІ, РАСЛІНАВОДСТВА

Алісievіч М. К., Зайко С. М., Лобач Т. Я., Вашкевіч Л. Ф., Свірноўскі Л. Я. Хімічны састаў глебава-грунтавых вод Беларусі	38
Нічыпаровіч Д. В., Зайко С. М. Уплыў асушэння на хімічныя ўласцівасці і састаў гумусу дзярнова-карбанатна-глеёвай глебы	44
Мышко Р. А. Рэзервы павышэння прадукцыйнасці асушаных зямель	48
Кукраш Н. П. Да пытання аб лакальным унясенні ўгнаенняў пад сельскагаспадарчыя культуры ва ўмовах Беларусі	52
Бялкоўскі У. І., Градоўкін Ю. Д., Савянкова Н. А. Эфектыўнасць угнаенняў на цяжкіх па механічнаму саставу дзярнова-падзолістых глебах	57
Іваноў С. Н., Лапа В. В. Рэжым жыўлення бульбы фосфарам і каліем з угнаенняў і глебы	64
Бардышаў М. А., Багалюбава Л. В. Вынас асноўных макра- і мікраэлементаў бульбай ва ўмовах рознага пажыўнага рэжыму	67

ПЛАДАВОДСТВА

Рылоў Г. П., Арцем'ева А. Я., Даніленка Л. Ф., Рылова М. А. Вытворча-біялагічная ацэнка сартоў суніцы ў Гродзенскай вобласці	71
--	----

АХОВА РАСЛІН

Жукава П. С., Шырко Т. С., Рагожнікаў В. Г. Уплыў гербіцыдаў на якасць ураджаю гароднінных культур ва ўмовах Беларусі	75
Куневіч Р. В. Эфектыўнасць пратручвання насеннага матэрыялу бульбы ў барацьбе з рызактоніяй (<i>Rhizoctonia solani</i> Kuehn)	82
Дорожкін Н. А., Почанина Л. Д. Ацэнка устойлівасці сортоў картофеля к рызактониозу	86
Дарожкін М. А., Панасевіч С. Р. Расавы састаў <i>Phytophthora infestans</i> (Mont.) d. By на бульбе	90

ЖЫВЕЛАГАДОУЛЯ І ВЕТЭРЫНАРЫЯ

Двайнішнікаў А. Ф., Каштанаў Я. Д., Каган А. М. Планаванне кормавытворчасці для прамысловых комплексаў па гадаванню нецелей	93
Гайко А. А., Сіманенка В. П. Мясныя якасці чорна-пярэстага і помеснага маладняку ў залежнасці ад пароднасці і полу	99
Славашэвіч М. Ц., Чарадкоў С. М., Брыль Э. Я. Уплыў една-цынковай падкормкі кароў-матак на развіццё нованароджаных цялят	102
Гільман З. Д., Васін У. Ц., Колесень В. П. Паказчыкі ліпіднага абмену і іх узаемасувязь з гаспадарча-карыснымі прыкметамі ў свінней	106
Ласьмакова С. І., Зянькоў А. С., Кавалёва З. І. Колькасць вітаміну А ў крыві растучых свінней, малодзіве свінаматак і печані парасят	111
Паставалава Л. М., Якімовіч Н. І. Уплыў энергапратэінавых адносін рацыёну на канцэнтрацыю амінакіслот у тканках курэй	115
Гарагляд Х. С., Шаўчэнка В. В. Змяненне фракцыйнага саставу бялкоў сывараткі крыві і мышачнай тканкі жывой таварнай рыбы ў працэсе захоўвання	121

ЛЮДЗІ САВЕЦКАЙ НАВУКІ

Андрэй Рыгоравіч Мядзведзеў (Да 80-годдзя з дня нараджэння)	125
---	-----

ХРОНІКА

Мельнікаў Я. С. Перспектывная сістэма машын для комплекснай механізацыі раслінаводства	128
--	-----

СОДЕРЖАНИЕ

НАВСТРЕЧУ 60-ЛЕТИЮ ВЕЛИКОГО ОКТЯБРЯ

Скоропанов С. Г. По пути Октября	5
Кулаковская Т. Н. Почвенная и агрохимическая наука на службе сельскохозяйственного производства БССР	11
Самсонов В. П. Земледельческая наука в Белоруссии: итоги и перспективы	16
Антонов В. С., Гайко А. А. Зоотехническая наука Белоруссии за 60 лет Советской власти	25
Горегляд Х. С., Жариков И. С., Иванов Д. П. Перспективы развития ветеринарной науки в Белоруссии	33

ПОЧВА, УДОБРЕНИЯ, РАСТЕНИЕВОДСТВО

Алисиевич М. К., Зайко С. М., Лобач Т. Я., Вашкевич Л. Ф., Свирновский Л. Я. Химический состав почвенно-грунтовых вод Белоруссии	38
Ничипорович Д. В., Зайко С. М. Влияние осушения на химические свойства и состав гумуса дерново-карбонатно-глеевой почвы	44
Мышко Р. А. Резервы повышения продуктивности осушенных земель	48
Кукреш Н. П. К вопросу о локальном внесении удобрений под сельскохозяйственные культуры в условиях Белоруссии	52
Белковский В. И., Грядовкин Ю. Д., Савенкова Н. А. Эффективность удобрений на тяжелых по механическому составу дерново-подзолистых почвах	57
Иванов С. Н., Лапа В. В. Режим питания картофеля фосфором и калием из удобрений и почвы	64
Бардышев М. А., Боголюбова Л. В. Вынос основных макро- и микроэлементов картофелем в условиях различного питательного режима	67

ПЛОДОВОДСТВО

Рылов Г. П., Артемьева А. Е., Даниленко Л. Ф., Рылова М. А. Производственно-биологическая оценка сортов земляники в Гродненской области	71
---	----

ЗАЩИТА РАСТЕНИЙ

Жукова П. С., Ширко Т. С., Рогожников В. Г. Влияние гербицидов на качество урожая овощных культур в условиях Белоруссии	75
Куневич Р. В. Эффективность протравливания семенного материала картофеля в борьбе с ризоктонией (<i>Rhizoctonia solani</i> Kuehn)	82
Дорожкин Н. А., Почанина Л. Д. Оценка устойчивости сортов картофеля к ризоктонии	86
Дорожкин Н. А., Панасевич С. Г. Расовый состав <i>Phitophthora infestans</i> (Mont.) d. Vu на картофеле	90

ЖИВОТНОВОДСТВО И ВЕТЕРИНАРИЯ

Двойнишников А. Ф., Каштанов Е. Д., Каган А. М. Планирование кормопроизводства для промышленных комплексов по выращиванию нетелей	93
Гайко А. А., Симоненко О. П. Мясные качества черно-пестрого и помесного молодняка в зависимости от породности и пола	99
Славашевич Н. Т., Чередков С. Н., Бриль Э. Е. Влияние йодно-цинковой подкормки коров-матерей на развитие новорожденных телят	102
Гильман З. Д., Васин В. Т., Колесень В. П. Показатели липидного обмена и их взаимосвязь с хозяйственно-полезными признаками у свиней	106
Лосьмакова С. И., Зеньков А. С., Ковалева З. И. Содержание витамина А в крови растущих свиней, молозиве свиноматок и печени поросят	111
Постовалова Л. М., Якимович Н. И. Влияние энергопротеинового отношения рациона на концентрацию аминокислот в тканях кур	115
Горегляд Х. С., Шевченко В. В. Изменение фракционного состава белков сывортки крови и мышечной ткани живой товарной рыбы в процессе хранения	121

ЛЮДИ СОВЕТСКОЙ НАУКИ

Андрей Григорьевич Медведев (К 80-летию со дня рождения)	125
--	-----

ХРОНИКА

Мельников Е. С. Перспективная система машин для комплексной механизации растениеводства	128
---	-----