

06
С-200



12015
627

БИОЛОГИЯ И АГРОТЕХНИКА СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ КУЛЬТУР

1975

11 2015/627

0
0 - 2
2

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА СССР
Саратовский сельскохозяйственный институт

БИОЛОГИЯ И АГРОТЕХНИКА
СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ
КУЛЬТУР

СБОРНИК НАУЧНЫХ РАБОТ

Выпуск 33

САРАТОВ 1975

СОДЕРЖАНИЕ

<i>Сынзыныс И. З., Шилина А. С.</i> Влияние приемов агротехники на урожай и качество зерна озимой пшеницы	3
<i>Дорошенко Я. П.</i> Влияние норм высева и сроков посева на общую и продуктивную кустистость озимой ржи	11
<i>Мирошников В. Н., Краснова Л. И.</i> Структура урожая некоторых сортов озимой пшеницы и озимой ржи, используемых для селекции озимой пшеницы в условиях Оренбургской области	13
<i>Пащенко П. Д.</i> Сочетание предпосевной обработки почвы и химической прополки посевов яровой пшеницы	20
<i>Дорошенко Я. П.</i> Полевая всхожесть и выживаемость озимой ржи в зависимости от норм высева и сроков посева	29
<i>Рюмина З. Н.</i> Влияние подкормок азотом на урожай и качество зерна яровой пшеницы	32
<i>Лившиц Б. А.</i> Влияние поливного режима, условия минерального питания и густоты посева на урожай и качество зерна твердой пшеницы	37
<i>Лившиц Б. А.</i> Полнота всходов и выпадение растений яровой пшеницы сорта Мельянонус 26 в связи с условиями выращивания	48
<i>Васильев В. К., Кучеров В. С.</i> Влияние уплотнения темно-каштановых почв на рост и развитие яровой пшеницы и проса	53
<i>Пигарева Л. Г.</i> Агрометеорологическое обоснование потенциальной урожайности яровых зерновых при естественном увлажнении зерновой зоны Уральской области	56
<i>Пигарева Л. Г.</i> Агрометеорологическое обоснование скорости развития яровой пшеницы в Уральской области в период посев—всходы	63
<i>Голубев М. И.</i> Биохимические особенности зародыша и эндосперма зерна некоторых ботанических форм ячменя	72
<i>Буянкин В. И.</i> Влияние раннего предпосевного прикатывания на засоренность и урожай проса в Уральской области	88
<i>Буянкин В. И.</i> Применение кротилового эфира 2,4-Д в посевах проса	92
<i>Тарасов С. Ф.</i> Просо как страховая культура	94
<i>Гурнов Б. В.</i> Влияние условий формирования семян сахарного сорго на их качества	98
<i>Сычев И. Е.</i> Урожайность кукурузы на силос в зависимости от способа посева	104
<i>Голубев М. И., Корнилов И. И.</i> Масличность семян сортов сибирской горчицы стечных районов Поволжья и Ростовской области	107
	167

<i>Сычев Н. Е.</i> Влияние сортосмеси и различных способов посадки на урожайность картофеля	126
<i>Ольхоник М. В.</i> О режиме орошения томатов в Оренбуржье	131
<i>Шакин А. Н.</i> О подборе сортов огурцов для выращивания в теплицах	134
<i>Нефедов И. И., Буренин Г. Л.</i> Влияние способов предпосевной подготовки семян на урожай моркови	138
<i>Круглова Ю. И.</i> Влияние плотности почвы на режим влажности, пищевой режим, рост и развитие лука-севка	142
<i>Богданов С. М.</i> Развитие корневой системы у саженцев яблони в питомнике при различных режимах орошения	147
<i>Мазаев В. П.</i> Зимостойкость яблони в саду и плодовом питомнике	151
<i>Артемова К. П.</i> Результаты сортонизучения земляники в Уральской области	158
УДК	160

БИОЛОГИЯ И АГРОТЕХНИКА СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ КУЛЬТУР

Сборник научных работ

Выпуск 33

Ответственный за выпуск В. П. Липатов

Редактор И. А. Горшенина

Технический редактор И. В. Лукашевич

Корректор Т. Перепелкина

НГ15138. Сдано в набор 2.VII-1973 г. Подписано к печати 30.I.1975 г.
Формат 60×84¹/₁₆. Усл. печ. л. 9,53. Уч.-изд. л. 9,83. Тираж 1000.
Цена 62 коп. Заказ 1519.

Саратовский сельскохозяйственный институт. Саратов, пл. Революции, 1.
Типография издательства «Коммунист». Саратов, Волжская, 28.