

<i>Селекция</i>	Стр.
Грабовец А.И., Крохмаль А.В. Озимое зерновое тритикале на Дону - итоги и перспективы	5
Гриб С.И., Буштевич В.Н., Позняк Е.И. Генофонд тритикале озимого в Беларуси и результаты его использования в селекции	16
Ковтуненко В.Я., Панченко В.В., Калмыш А.П. Этапы селекции тритикале в НЦЗ им. П.П. Лукьяненко	29
Акинина В.Н., Дьячук Т.И., Хомякова О.В., Барнашова Е.К., Калашникова Э.В., Куликова В.П. Характеристика сортов и перспективных линий тритикале в условиях Нижнего Поволжья	42
Барулина Н.И., Крохмаль А.В., Гординская Е.А., Бирюкова О.В., Ляшков И.В. Новый сорт тритикале Гектор и агротехнические аспекты его возделывания	53
Бирюкова О.В., Крохмаль А.В., Бирюков К.Н., Гординская Е.А., Барулина Н.И. Адаптивный потенциал сортов озимой Тритикале по технологическим свойствам зерна в условиях Ростовской области	63
Гординская Е.А., Крохмаль А. В., Грабовец А.И., Бирюков К.Н., Барулина Н.И. Интенсивный сорт озимого тритикале Форте и особенности его агротехники	70
Груздев И.В., Соловьев А.А. Идентификация субъединиц высокомолекулярных глютеинов у образцов яровой тритикале	78
Зенкина К.В. Формирование продуктивности образцов тритикале в условиях Дальневосточного региона	90
Кожухметов К.К., Слямова Н.Д., Рсымбетов А., Жакатаева А.Н., Бастаубаева Ш.О. Создание интенсивных сортов тритикале в условиях орошения юга, юго-востока Казахстана	97
Ковтуненко В.Я., Панченко В.В., Калмыш А.П. Использование ржи и тритикале в селекции озимой мягкой пшеницы в НЦЗ им. П.П. Лукьяненко	110
Копусь М.М., Грабовец А.И., Фоменко М.А., Крохмаль А.В., Буханцев К.Н. Качество муки при смешивании озимых мягких пшениц и тритикале	126
Логвинова Е.В., Емельянова А.А., Айдиев А.Я. Результаты экологического испытания озимой тритикале в ФГБНУ «Курский ФАНЦ»	131
Пономарев С.Н., Пономарева М.Л. Оценка сортов озимой тритикале на устойчивость к снежной плесени в Республике Татарстан	138

Рубец В.С., Ворончихина И.Н., Пыльнев В.В., Блинков А.О., Ворончихин В.В. Использование отдаленной гибридизации в селекции озимой тритикале в РГАУ-МСХА им. К.А. Тимирязева	150
Скатова С.Е., Тысленко А.М., Зуев Д.В., Лачин А.Г. Селекция ярового тритикале во флуктуирующих погодных условиях Центра Нечерноземья	162
Трипутин В.М., Ковтуненко А.Н., Кашуба Ю.Н. Оценка короткостебельных образцов озимой тритикале в конкурсном сортоиспытании	175
Хлопюк М.С. Оценка продуктивности озимой тритикале в условиях северной части лесостепной зоны	180
Черноусов Е.В., Табунец И.В. Предварительные итоги изучения перспективных линий ярового тритикале на Дону	187
<i>Семеноводство</i>	
Грабовец А.И. Особенности первичного семеноводства озимого тритикале	193
Майсак Г.П., Огородов И.П., Старцева А.В. Промышленное производство семян тритикале озимой в Пермском крае. Первые итоги	199
<i>Агротехника</i>	
Бирюков К.Н. Урожайность озимых пшеницы и тритикале при подзимнем сроке посева в условиях Среднего Дона	207
Ляшков И.В., Крохмаль А.В. Формирование урожая зерна озимой тритикале с «черным зародышем» в зависимости от сроков посева	215
Красноперов А.Г., Зарудный В.А. Озимый тритикале в смешанных посевах	223
Шуклина О.А., Полховская Е.С., Соловьев А.А. Отзывчивость нового сорта яровой тритикале Тимирязевская 42 на элементы технологии возделывания	232
<i>Технология использования зерна</i>	
Бадамшина Е.В., Леонова С.А. Исследование возможности приготовления печенья из тритикалевой муки	238
Герасина А.Ю. Качество зерна тритикале сорта Тимирязевская 150 и возможные области его применения	245
Зверев С.В. Комбинированные зернопродукты повышенной пищевой ценности на базе зерна тритикале	253
Мелешкина Е.П., Бундина О.И. Качество и стандартизация зерна тритикале и продуктов его переработки	261
Соломина Л.С., Соломин Д.А. Получение и свойства тритикалевого квасцового декстрина	269
Рефераты статей	281