

26-2830

НА ДОМ НЕ ВЫДАЕТСЯ

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное научное учреждение
«ФЕДЕРАЛЬНЫЙ РОСТОВСКИЙ АГРАРНЫЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР»
(ФГБНУ ФРАНЦ)



А.В. Крохмаль, Е.А. Гординская, Н.И. Барулина,
О.В. Бирюкова, И.В. Ляшков

ТЕХНОЛОГИЯ ВОЗДЕЛЫВАНИЯ НОВОГО СОРТА ОЗИМОЙ КОРМОВОЙ
ТРИТИКАЛЕ АРИОЗО
(РЕКОМЕНДАЦИИ)

п. Рассвет
2025

26-02830

УДК 633.19:631.524.84

ББК 41.42

Т 38

Рецензенты:

С.В. Пасько, кандидат с.-х. наук, вед. научный сотрудник ФГБНУ ФРАНЦ;

Н.Н. Кисс, кандидат с.-х. наук, ст. научный сотрудник ФГБНУ ФРАНЦ

Авторы:

А.В. Крохмаль, Е.А. Гординская, Н.И. Барулина,

О.В. Бирюкова, И.В. Ляшков

Технология возделывания нового сорта озимой кормовой тритикале Ариозо

(рекомендации) / под общей ред. А.В. Крохмаль;

ФГБНУ ФРАНЦ. – п. Рассвет: Изд-во ФГБНУ ФРАНЦ, 2025. – 16 с.

Т 38 Технология возделывания нового сорта озимой кормовой тритикале-Ариозо, разработана на основе результатов научных исследований, проведённых в ФГБНУ ФРАНЦ в 2017-2025 гг. Изучались урожайности зелёной массы, сухого вещества и семян в зависимости от предшественников.

Технология предназначена для руководителей и специалистов агрономической службы сельскохозяйственных предприятий всех форм собственности, научных сотрудников и студентов сельскохозяйственных высших учебных заведений.

Рекомендации рассмотрены и одобрены на заседании секции Ученого совета по научно-методической работе и редакционно-издательской деятельности ФГБНУ ФРАНЦ (протокол № 10 от 10 ноября 2025 г.).

УДК 633.19:631.524.84

ББК 41.42

DOI: 10.69535/FRARC.2025.57.16.001

© Федеральное государственное
бюджетное научное учреждение
«Федеральный Ростовский
аграрный научный центр», 2025.

Содержание

Введение.....	4
1. Почвенно-климатические условия.....	4
2. Использование зелёной массы тритикале	5
3. Новый сорт кормового тритикале Ариозо.....	6
4. Способы подготовки почвы под озимую тритикале и подготовка семян...8	
5. Предшественники.....	9
6. Сроки посева, нормы высева, глубина заделки семян.....	11
7. Меры борьбы с болезнями, вредителями и сорняками.....	12
Заключение и рекомендации производству.....	13
Список литературы.....	14