

7.2022

ISSN 0044-3913

ЗЕМЛЯДЕЛИЕ

СЕМЕНА ВЫСОКИХ РЕПРОДУКЦИЙ

Мы размножаем и предлагаем лучшие сорта пшеницы, сои и других бобовых, гибриды подсолнечника и сахарной свеклы

- с высокими показателями продуктивности
- устойчивые к заболеваниям
- адаптированные к различным почвенно-климатическим условиям
- нетравмирующая технология подготовки семян
- в комплекте с полной системой защиты

• по желанию заказчика семена обрабатываются высокоэффективными протравителями

• для всех культур разработана CVS технология защиты и питания, максимально раскрывающая потенциал сорта/гибрида

betaren.ru



ЩЕЛКОВО
АГРОХИМ

Реклама

ЗЕМЛЕДЕЛИЕ

ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ И НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКИЙ ЖУРНАЛ

Журнал входит в базу данных российских научных журналов
Russian Science Citation Index на платформе *Web of Science*

СОДЕРЖАНИЕ

CONTENTS

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ЗЕМЛИ И СИСТЕМЫ ЗЕМЛЕДЕЛИЯ

USE OF SOIL AND AGRICULTURE SYSTEMS

В. В. Якушев. Структуризация агротехнологических знаний для построения онтологий в растениеводстве

V. V. Yakushev. Structurization of agrotechnological knowledge for building ontologies in crop production

3

ПЛОДОРОДИЕ

FERTILITY

М.Л. Новицкий, С.Ю. Хохлов, Е.С. Панюшкина, А.П. Новицкая. Влияние эдафических факторов на произрастание хурмы в Крыму

M.L. Novitskii, S.Yu. Khokhlov, E.S. Panyushkina, A.P. Novitskaya. The influence of edaphic factors on the growth of persimmon in the Crimea

8

А.М. Лешкенов, А.Х. Занилов, М.Ф. Крылова. Влияние биологической активности почвы на содержание органического вещества на фоне возрастающих доз минеральных удобрений

A.M. Leshkenov, A.H. Zanirov, M.F. Krylova. Influence of soil biological activity on the content of organic matter against the background of increasing mineral fertilizers doses

11

Н. П. Масютенко, А. В. Кузнецов, М. Н. Масютенко, М. А. Припутнева. Влияние приемов биологизации и внесения минеральных удобрений на содержание активного пула органического вещества в черноземе типичном

N. P. Masyutenko, A.V. Kuznetsov, M. N. Masyutenko, M. A. Priputneva. Influence of biologization techniques and introduction of mineral fertilizers on the content of the active pool of organic matter in typical chernozem

16

Ю.В. Плугатарь, О.Е. Клименко, Н.Н. Клименко, Н.И. Клименко, В.В. Чумакова. Биологизация выращивания персика на черноземах карбонатных в Крыму

Yu.V. Plugatar, O.E. Klimenko, N.N. Klimenko, N.I. Klimenko, V.V. Chumakova. Biologization of peach cultivation on calcareous chernozem in the Crimea

21

O.A. Shapoval, A.Yu. Shatokhin,

Основан в 1939 г.

УЧРЕДИТЕЛИ:
Министерство сельского хозяйства Российской Федерации

Всероссийский НИИ земледелия и защиты почв от эрозии

ООО «Редакция журнала «Земледелие»

ИЗДАТЕЛЬ:
ООО «Редакция журнала «Земледелие»

ЧЛЕНЫ РЕДАКЦИОННОЙ КОЛЛЕГИИ:

П. Н. Балабко, доктор биологических наук
Л. В. Будажапов, член-корреспондент РАН, доктор биологических наук
А. Н. Власенко, академик РАН, доктор сельскохозяйственных наук
Н. Г. Власенко, академик РАН, доктор биологических наук
М. С. Гинс, член-корреспондент РАН, доктор биологических наук
А. В. Гостев, доктор сельскохозяйственных наук
В. И. Долженко, академик РАН, доктор сельскохозяйственных наук
Е. А. Егоров, академик РАН, доктор экономических наук
Г. И. Карлов, академик РАН, доктор биологических наук
А. А. Завалин, академик РАН, доктор сельскохозяйственных наук
В. И. Кирюшин, академик РАН, доктор биологических наук
М. А. Мазиров, доктор биологических наук
С. Г. Монахос, доктор сельскохозяйственных наук
Ю. В. Плугатарь, член-корреспондент РАН, доктор сельскохозяйственных наук
В. А. Романенков, доктор биологических наук
П. А. Чекмарев, академик РАН, доктор сельскохозяйственных наук
А. Х. Шеджен, академик РАН, доктор биологических наук
В. П. Якушев, академик РАН, доктор сельскохозяйственных наук

ГЛАВНЫЙ РЕДАКТОР

Р. Ф. Байбеков

ВЕРСТКА

Н. Ю. Луценко

КОНТАКТЫ:

Тел./факс: +7 916 241 63 43

E-mail: jurzemledelie@yandex.ru
www.jurzemledelie.ru

АДРЕС ДЛЯ ОТПРАВКИ КОРРЕСПОНДЕНЦИИ:

101000, г. Москва,
Моспочтамт, а/я 629