

669407

Чуж.



НА ДОМ НЕ ВЫДАЕТСЯ


АКАД. Г. К. МЕЙСТЕР И ДОКТОР Е. М. ПЛАЧЕК

КРАТКИЙ ОПРЕДЕЛИТЕЛЬ ВАЖНЕЙШИХ ЗЕРНОВЫХ КУЛЬТУР И ТРАВ



72-29016



 САРАТОВСКОЕ
ГОСУДАРСТВЕННОЕ
1935 ИЗДАТЕЛЬСТВО

Кит

НКЗ СССР
САРАТОВСКАЯ СЕЛЕКЦИОННАЯ ОПЫТНАЯ СТАНЦИЯ

АКАД. Г. К. МЕЙСТЕР и ДОКТОР Е. М. ПЛАЧЕК

КРАТКИЙ ОПРЕДЕЛИТЕЛЬ ВАЖНЕЙШИХ ЗЕРНОВЫХ КУЛЬТУР И ТРАВ

4-ОЕ ИСПРАВЛЕННОЕ
И ДОПОЛНЕННОЕ ИЗДАНИЕ

19  35

САРАТОВСКОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ ИЗДАТЕЛЬСТВО

ПРЕДИСЛОВИЕ

Большой спрос на наш определитель важнейших хлебных злаков и отсутствие в продаже III издания побудили нас переиздать его. В четвертое издание включены новые главы, касающиеся культуры гороха (X глава) и сорго (XIII глава). XIV глава о многолетних травах пополнена люцерной. Глава районирования (XV) составлена заново, с учетом последнего районирования зерновых хлебных, бобовых, масличных культур (подсолнечник) и многолетних трав, утвержденного директивными и краевыми органами Саратовского и Сталинградского краев со включением АССРНП. Остальные главы в значительной части переработаны и дополнены новейшими данными сортовых характеристик.

В составлении определителя, преимущественно по описанию сортов, помимо нас принимали участие ученые специалисты Саратовской селекционной станции: А. П. Шехурдин, Н. Г. Мейстер, А. А. Краснюк, П. Н. Шibaев, Л. В. Зебриков, В. А. Романов; научные сотрудники Краснокутской опытной станции: уч. специалист И. С. Ржевский (характеристика сортов Краснокутской опытной станции), Л. Фильберт (сорго), научный сотрудник Петровской опытной станции Ф. И. Ососков (чечевица, горох), проф. Шульмейстер К. Г. (кукуруза). Характеристика овсов составлена на основании данных ученого специалиста Анучинской опытной станции М. М. Конискина, помещенных и в предыдущих изданиях.

Академик Г. К. Мейстер.

Доктор с.-х. наук Е. М. Плачек.

СОДЕРЖАНИЕ

I. Общая характеристика хлебных злаков по морфологическим признакам	3
II. Группировка отдельных родов хлебных злаков по соцветию и зерну. . .	4
III. Характеристика родов по всходам, морфологическим признакам вегетативных органов и зерна	5
IV. Пшеница— <i>Triticum</i> Tourn.	11
V. Рожь— <i>S. cereale</i> L.	40
VI. Овес— <i>Avena</i> L.	44
VII. Ячмень— <i>Hordeum</i> L.	49
VIII. Просо— <i>Panicum miliaceum</i> L.	54
IX. Чечевица— <i>Lens esculanta</i> L.	58
X. Горох— <i>Pisum</i> L.	62
XI. Подсолнечник <i>Helianthus</i> L.	64
XII. Кукуруза— <i>Zea mais</i> L.	71
XIII. Сорго— <i>Andropogon sorghum</i>	77
XIV. Многолетние травы.	82
1. Люцерна— <i>Medicago sativa</i>	82
2. Житняк— <i>Andropogon cristatum</i> и <i>Andropogon desertorum</i>	84
XV. Районирование зерновых культур.	87
XVI. Таблица районирования	