

ОРОЛСКАЯ ОБЛАСТНАЯ
БИБЛИОТЕКА им. Н. К. КРУПСКОЙ

С ЧЕГО НАЧАТЬ

Краткие
рекомендательные списки литературы
в помощь труженикам
сельского хозяйства

551596

КРАЕВЕДЕНИЕ
2009

КРАЕВЕДЕНИЕ

Орел, 1965

БИБЛИОТЕКАРЮ

Трудящиеся Орловской области, как и весь советский народ, включились в борьбу за успешное претворение в жизнь решений мартовского Пленума ЦК КПСС. Обучить миллионы людей прогрессивным методам труда, добиться, чтобы положительные образцы работы повсеместно внедрялись в производство — насущное требование дня. Очень многое в этом направлении могут сделать библиотекари, пропагандируя литературу о новых методах труда в сельском хозяйстве.

Краткие рекомендательные списки «С чего начать» включают литературу по выращиванию гречихи, конопли, сахарной свеклы и картофеля. В списках дан минимум литературы, в которой изложен передовой опыт выращивания этих культур.

Они рассчитаны на тружеников сельского хозяйства, занимающихся возделыванием указанных выше культур, впервые приступающих к чтению сельскохозяйственной литературы. В конце списков указаны книги для тех, кто хочет более глубоко изучить приемы выращивания гречихи, конопли, сахарной свеклы.

Библиотекарь должен довести эти списки до тружеников сельского хозяйства, занятых в сельском хозяйстве, независимо от того, являются ли они читателями библиотеки.

При этом необходимо учитывать, кто конкретно какие культуры выращивает.

Предварительно, нужно сверить списки с книжным фондом и установить, какие книги есть в библиотеке, а какие нужно выписать по междубиблиотечному абонементу из районных и областной библиотеки.

Замечания и предложения ваши, а также читателей по данным спискам литературы и информацию о работе с ними просим прислать по адресу:

г. Орел, ул. М. Горького, 43, Областная библиотека им. Н. К. Крупской.

У

ТОВАРИЩ ЧИТАТЕЛЬ!

Вы занимаетесь выращиванием гречихи.

Гречиха — высокоценная крупорюбная культура. Она возделывается в основном для получения зерна, богатого углеводами, жирами, железом, фосфором, витамином В₁.

Гречневая крупа — замечательный продукт питания. За свои ценнейшие пищевые и диетические достоинства она получила звание «северного риса».

Гречиха ценна еще и тем, что она является одним из лучших медоносных растений.

Однако, за последнее время было ослаблено внимание к этой важной культуре и посевные площади ее резко сократились. На мартовском (1965 г.) Пленуме ЦК КПСС были намечены конкретные меры по улучшению снабжения населения гречневой крупой.

Начиная с 1965 года установлена новая закупочная цена на гречиху в размере 300 руб. за тонну зерна. Приняты меры к расширению посевных площадей под гречиху.

В Орловской области в 1965 году под гречихой будет занято около 100 тыс. гектаров.

Познакомиться с выращиванием гречихи в нашей области вам помогут следующие книги и статьи:

Фесенко Н. и др. Гречиха в Орловской области. Орел, Кн. изд., 1962. 43 стр.

Книга знакомит с историей возделыва-

ния гречихи на Орловских землях, ее агротехникой и семеноводством.

Сейте гречиху. Орел, Кн. изд., 1962. 17 стр. Опыт колхозов Глазуновского района.

Якушев В. Высокий урожай гречихи будет! Орловская опытная станция рекомендует. — «Орловская правда», 1961, 15 февраля.

Картохин С. Гречиха — культура выгодная. — «Блокнот агитатора», (Орел), 1962, № 9, стр. 24 — 29.

Гречиху сеют в разных концах нашей страны. Передовые колхозы и совхозы получают большие урожаи этой культуры. Их опыт может быть использован и применен у нас в области. Познакомиться с этим опытом вам помогут книги:

Стрекалов П. Гречиха будет. М., Сельхозгиз, 1961. 29 стр. Колхоз им. Первого Мая .Курсской области.

Романов Н. и Бровкин Ф. Наш опыт выращивания гречихи. Курск, Кн. изд., 1963. 27 стр. Колхоз имени Ленина Курской области.

Елагин И. Гречиха. М., «Московский рабочий», 1962. 56 стр. Выращивание гречихи в Московской области.

Если вы более подробно хотите познакомиться с агротехникой выращивания гречихи, прочтите книгу кандидата сельскохозяйственных наук **Елагина И. Н.** **Возделывание гречихи.** М., Россельхозиздат, 1964. 174 стр.

В ней вы найдете подробное описание биологических особенностей семеноводства гречихи, узнаете о передовых агротехнических приемах возделывания гречихи в опытных учреждениях, колхозах и совхозах РСФСР.

ТОВАРИЩ ЧИТАТЕЛЬ!

Вы занимаетесь выращиванием конопли.

Среди технических культур она занимает в Советском Союзе видное место.

Волокно конопли обладает большой прочностью. Оно незаменимо при изготовлении морских и речных канатов, пожарных рукавов, рыболовных снастей. Часть пеньки идет на выработку веревок, шпагата, парусины, брезента. Пакля применяется в строительном деле.

В семенах конопли содержится 20 — 28 процентов растительного масла, которое используется в консервной и кондитерской промышленности, в мыловарении, для изготовления олифы и красок.

Конопля — очень выгодная сельскохозяйственная культура. Только в Орловской области в 1964 году 1/3 всех денежных доходов колхозов и совхозов приходилось на коноплю.

На Орловщине конопля возделывается с давних времен. В. И. Ленин, характеризуя сельское хозяйство Орловской губернии, писал: «Развитие торгового рыночного земледелия направлено здесь... на производство конопли».

В настоящее время у нас в области площади под коноплей значительно расширяются. В 1965 году под ней будет занято примерно 35 тысяч гектаров.

Для ознакомления с агротехникой выращивания конопли в Орловской области рекомендуем прочитать следующие книги и статьи:

Конопля на Орловских полях. (Сб. статей). Орел, Кн. изд., 1960. 55 стр.

Руководители колхозов, агрономы, механизаторы и передовые коноплеводы Орловской области рассказывают о том, как ведется борьба за получение высоких урожаев конопли.

Шелеменцев И. Возродим былую славу наших коноплеводов. — «Орловская правда», 1964, 9 апреля.

Турищев Н. и Часовских И. Я. Развитию коноплеводства — неослабное внимание.— «Лен и конопля», 1965, № 1, стр. 5 — 8. Кромской район.

Хлюпкин Н. Конопля — доходная культура. — «Орловская правда», 1965, 17 марта.

Выращивание конопли в зоне Сосковского пенькозавода.

С опытом выращивания конопли в других областях вы можете познакомиться, прочитав книги:

Бирюкова В. Как мы выращиваем коноплю. Курск, Кн. изд., 1963. 27 стр.

Колхоз «Красный Октябрь» Золотухинского района Курской области.

Увеличим производство конопли. Харьков, Кн. изд., 1963. 63 стр.

Колхозы Сумской области.

Более глубоко ознакомиться с последними достижениями в области коноплеводства вам поможет книга:

Конопля. М., Сельхозиздат, 1963. 463 стр.

В книге подробно изложены: народнохозяйственное значение конопли, ее биологические особенности, агротехника получения высоких урожаев и способы первичной обработки конопли.

ТОВАРИЩ ЧИТАТЕЛЬ!

Вы занимаетесь выращиванием сахарной свеклы.

Сахарная свекла — ценная техническая культура. Ее корень является сырьем для получения сахара и высокопитательным кормом для животных.

Мартовский (1965 г.) Пленум ЦК КПСС еще раз подчеркнул необходимость повышения урожайности сахарной свеклы при одновременном снижении затрат труда на ее возделывание.

Путь к этому лежит через широкое внедрение передовых агротехнических приемов и комплексной механизации выращивания и уборки сахарной свеклы.

У нас в Орловской области занимаются возделыванием сахарной свеклы 1225 звеньев, из них 194 звена выращивают сахарную свеклу по новой технологии.

Для ознакомления с новейшими приемами возделывания сахарной свеклы рекомендуем прочитать следующие книги:

Светличный В., Будко А., Рогинский Г. и Лебедик А. Комплексная механизация возделывания и уборки сахарной свеклы. 2-ое изд., испр. и доп. М., Профтехиздат, 1963. 94 стр.

Мельниченко В. и др. Комплексная механизация возделывания и уборки сахарной свеклы. М., Профтехиздат, 1963. 52 стр.

Авторы этих учебных пособий — знатные механизаторы. В интересной форме они рассказывают о приемах подготовки и удобрения почвы, севе свеклы, ухода

за ней и уборке урожая, подробно описывают машины, которые применяются на выращивании сахарной свеклы.

Имя кубанского механизатора В. Светличного известно далеко за пределами нашей страны. О своем опыте он рассказывает в следующих книгах:

Светличный В. Самая дешевая свекла. Краснодар, Кн. изд., 1962. 64 стр.

Светличный В. Лучший судья — урожай. Краснодар, Кн. изд., 1961. 36 стр.

По примеру Светличного работают многие механизаторы нашей области. Их опыт освещен в следующих книгах и статьях:

Комаров В. За 300 центнеров сахарной свеклы с гектара. Орел, Кн. изд., 1963. 14 стр.

Грешников П. Центнер свеклы — за 20 минут. — «Орловская правда», 1964, 2 апреля.

Совхоз «Ливенский» Ливенского района.

Полянчиков Д. Опыт Светличного берем на вооружение. — «Орловская правда», 1964, 25 марта.

Совхоз «Ярищенский» Колпнянского района.

Миронов И. В звене новатора. — «Орловская правда», 1964, 22 августа.

Об опыте работы звена Д. Полянчикова. Совхоз «Ярищенский» Колпнянского района.

ТОВАРИЩ ЧИТАТЕЛЬ!

Вы занимаетесь выращиванием картофеля.

Картофель называют вторым хлебом и это не удивительно. Клубень картофеля содержит около 2% жира, 2% белковых веществ, углеводов — 24%. Одновременно он является технической и кормовой культурой.

Сейчас очень важно увеличить производство картофеля, открыть ему широкую дорогу на поля, внедрить механизированный способ его выращивания.

Больших успехов добился звеньевой механизированного звена В. Кузнецов (Солнечногорский район Московской области). Его звено в 1964 году на площади в 90 гектаров собрало с каждого гектара по 201 центнеру клубней картофеля.

Познакомиться с новейшими приемами возделывания картофеля в звене В. Кузнецова вам помогут следующие книги и статьи:

Кузнецов В. и Пшеченков К. Комплексная механизация возделывания и уборки картофеля. М., «Колос», 1964. 88 стр.

Кузнецов В. Центнер картофеля — за 54 минуты. — «Сельский механизатор», 1964, № 5, стр. 4 — 5.

Рассказывает mechanizator Виктор Кузнецов. — «Картофель и овощи», 1963, № 8, стр. 10 — 11.

Опыт В. Кузнецова получил широкое распространение. Например, в Орловской

области 60 механизированных звеньев работали в 1964 году по новой технологии. Больших успехов добилось звено Н. Мазалова (Совхоз «Куликовский», Орловский район), которое в 1964 г. на площади 62 гектара вырастило с каждого гектара по 154 центнера картофеля.

Для ознакомления с опытом последователей В. Кузнецова рекомендуем прочитать следующую литературу:

Вопросы экономики производства картофеля. Тула, Кн. изд., 1964. 93 стр.

О возделывании картофеля в Орловской, Тульской, Брянской и др. областях.

Костин Я. Поле за окном. — «Орловский комсомолец», 1965, 10 января.

О звене Н. Мазалова. Совхоз «Куликовский» Орловской области.

Просеков В. Материальный стимул — могучий рычаг. Рассказывает звеньевой совхоза «Куликовский» Николай Мазалов. — «Орловская правда», 1964, 31 декабря.

С опытом передовых картофелеводов страны вы можете познакомиться, прочитав следующую литературу:

Балицкий К. Картофель в Брянской области. Брянск, «Брянский рабочий», 1962. 115 стр.

Солодовников И. А. Увеличим производство картофеля. Тула, Кн. изд., 1963. 47 стр.

Увеличим производство картофеля. Орел, Кн. изд., 1963. 25 стр.

Опыт картофелеводов колхозов и совхозов Орловской области.



СОДЕРЖАНИЕ

1. Гречиха	3
2. Конопля	5
3. Сахарная свекла	7
4. Картофель	9

Ответственный за выпуск

И. Самодурова

Редактор издательства

В. Антонов

* * *

Сдано в набор 3-VI 1965 г. Подписано в печать 22-VI-1965 г.

Формат 84×108_{мм} Объем 0,5 п. л. Уч.-изд. л. 0,36

ФМ00492 Тираж 1000 экз. Заказ № 5074 Бесплатно.

Орловское отделение Приокского книжного издательства

* * *

Офис типографии «Топл». *Топл».*