



**Від книги до світла,
до знань, до життя**

**Галерея рідкісних видань
наукової бібліотеки
ЗВО «ПДУ»**

Частина третя



ЗАКЛАД ВИЩОЇ ОСВІТИ
«ПОДІЛЬСЬКИЙ ДЕРЖАВНИЙ УНІВЕРСИТЕТ»

НАУКОВА БІБЛІОТЕКА

Від книги до світла, до знань, до життя

Галерея рідкісних видань

ЧАСТИНА 3

Р – Я

**Анотовано-ілюстрований покажчик рідкісних і
цінних видань наукової бібліотеки ЗВО «ПДУ»**

Укладач – Людмила Посітко

В 42

Від книги до світла, до знань, до життя. Галерея рідкісних видань : Анотовано-ілюстрований покажчик рідкісних і цінних видань наукової бібліотеки ЗВО «ПДУ». – Кам'янець-Подільський, 2022. – Ч. 3 : Р-Я. – 221 с.

Рідкісні видання складають найціннішу частину бібліотечного фонду наукової бібліотеки Закладу вищої освіти «Подільський державний університет» і якісне забезпечення доступу до нього сучасним та майбутнім поколінням є одним з найважливіших завдань бібліотеки. З цією метою науковою бібліотекою створено анотовано-ілюстрований покажчик рідкісних і цінних видань, які зберігаються в фонді наукової бібліотеки ЗВО «ПДУ».

Покажчик розрахований на професорсько-викладацький склад, науковців, дослідників, студентів, архівних працівників.

Рекомендовано до випуску

рішенням зборів колективу наукової бібліотеки ЗВО «ПДУ»

(протокол № 12 від 02.12.2021 р.)

ЗМІСТ

АЛФАВІТНИЙ ПОКАЖЧИК РІДКІСНИХ І ЦІННИХ ВИДАНЬ	4
Р.....	4
С.....	25
Т.....	83
У.....	106
Ф.....	111
Х.....	128
Ц.....	140
Ч.....	145
Ш.....	155
Щ.....	174
Э.....	185
Ю.....	199
Я.....	201
ХРОНОЛОГІЧНИЙ ПОКАЖЧИК.....	207
ПРЕДМЕТНО-ТЕМАТИЧНИЙ ПОКАЖЧИК.....	209
ІМЕННИЙ ПОКАЖЧИК.....	211
СПИСОК КНИГ, ЯКІ НЕ УВІЙШЛИ ДО ЗАГАЛЬНОГО ПОКАЖЧИКА	218

АЛФАВІТНИЙ ПОКАЖЧИК РІДКІСНИХ І ЦІННИХ ВИДАНЬ

Р

458. Работы всесоюзного научно-исследовательского института картофельного хозяйства / под ред. В. Л. Зискинда ; ВАСХНИЛ, Народ. комисариат земледелия. – Москва : Сельхозгиз, 1933. – Вып. 1 : Вопросы ускорения роста картофеля. – 105 с. : рис., табл.



Мы начинаем наш первый выпуск с опубликования работ, имеющих первостепенное значение для культуры раннего картофеля. В первый выпуск наших «Работ» вошли как статьи обобщающие агротехнические приемы в поле, так и статьи по вопросу о влиянии фотопериодизма на ускорение образования и роста клубней картофеля.

Новые приемы ускорения клубнеобразования затрагивают лишь вопросы термической стимуляции. Интенсивные данные о химической стимуляции будут помещены в одном из очередных выпусков.

459. Равич В. А. Урожай озимой пшеницы в связи с главнейшими элементами погоды / В. А. Равич ; Восточно-Степная Обл. С.-Х. Опытная Станция им. И. Е. Клименко, Отдел С.-Х. Метеорологии. – Днепропетровск, 1928. – 25 с. : табл. – (Печатная работа Восточно-Степной Обл. С.-Х. Опытной Станции им. И. Е. Клименко ; № 46).

Цель настоящей работы – выяснить соотношение между указанными элементами погоды и урожаем озимой пшеницы в физико-географических условиях района Восточно-степной обл. с.-х. опытной станции.

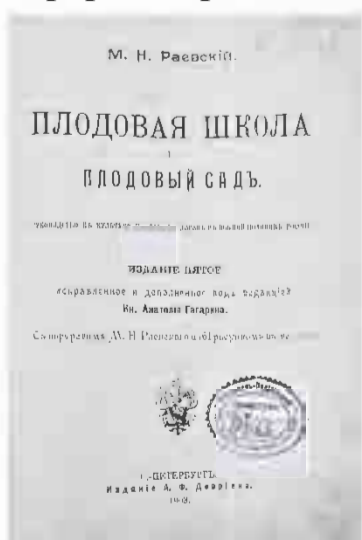


Необходимо оговориться, что настоящая работа является первоначальным рекогносцировочным подходом к выяснению, хотя-бы в общих чертах, наиболее ответственных периодов роста оз. пшеницы в отношении главнейших элементов погоды и тех общих законосообразностей, какие наблюдаются в указанные периоды между отмеченными элементами погоды и урожаями оз. пшеницы.

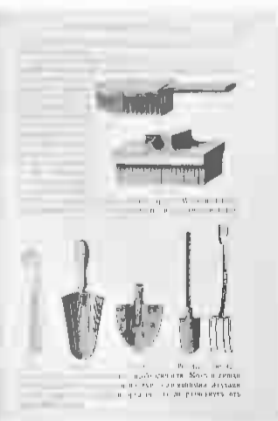
Для решения вышеуказанной задачи мы пользовались следующими материалами:

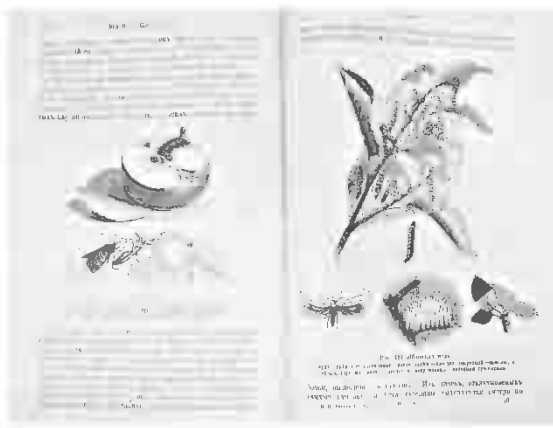
- 1) данными об урожаях зерна озимой пшеницы за 10-летний период (1918-1927 г.), 2) данными метеор. станции при отд. с.-х. метеорологии за тот-же 10-летний период и 3) результатами опыта с искусственным дождеванием озимой пшеницы в 1927 г.

460. Раевский М. Н. Плодовая школа и плодовый садъ : руководство къ культурѣ плодовыхъ деревь въ южной половинѣ Россіи / М. Н. Раевский ; под ред. Анатолія Гагарина. – Изд. пятое, исправ. и доп. – Санктпетрбургъ : Изд-е А. Ф. Девриена, 1903. – XVI, 323 с. : портр., 161 рис.



Плодоводство есть, без сомнѣнія, одна изъ весьма важныхъ отраслей сельскаго хозяйства: поставленное на надлежащую степень развитія и споспѣшествуемое рациональнымъ пользованіемъ продуктами урожая, оно для многихъ мѣсностей представляетъ собою такую





культуру, при которой съ данного участка земли может быть получаемъ сравнительно наибольший доходъ. Но, кромѣ

чисто-матеріальныхъ выгодъ, плодоводство имѣетъ неоспоримое значеніе и со стороны, такъ сказать,

этической. Знаменитый Бэконъ видѣлъ въ садоводствѣ одно изъ благороднѣйшихъ развлеченій, освящающихъ умственные силы: «Садъ доставляетъ человѣку самое возвышенное удовольствіе; это – самая большая отрада для человѣческой души».

461. Рамзай В. Элементы и электроны / Вильямъ Рамзай ; пер. съ англ. А. Рождественскаго, под. ред. Николая Морозова. – Москва : Изд-во Природа, 1913. – 137 с. : рис. – (Популярная библіотека для самообразованія «Основные начала естествознанія»).



Въ теченіе послѣднихъ пятнадцати лѣтъ, въ зависимости отъ открытій Генри Беккереля, супруговъ Кюри, Дж. Томсона и его учениковъ, древнее ученіе о раздѣльной природѣ матеріи, а также и гипотеза о существованіи атомовъ и молекулъ получили новое подтвержденіе.

«Атомъ Отрицательнаго Электричества» Джонстона Стони или электронъ, какъ найдено, отдѣлимъ отъ матеріи и способенъ при извѣстныхъ обстоятельствахъ къ независимому существованію. Также стало очевиднымъ, что электронъ

долженъ быть рассматриваемымъ какъ видъ «элемента» съ несравненно бѣльшими притязаніями на «элементарность», на неразложимость, чѣмъ тѣла, до сихъ поръ считавшіяся въ рядахъ элементовъ.

Набросать эскизъ послѣдовательнаго развитія этой области науки и служитъ цѣлью моей книги.

462. Ранке І. Человѣкъ / I. Ranke ; пер. со 2-го вновь пер. и доп. нѣм. изд. А. П. Синявскаго, М. Е. Ліона, под. ред. Д. А. Коропчевскаго. – Второе изд. со стер. – Санкт-Петербургъ : Просвещение, 1902. – Т. 1 : Развитие, строение и жизнь человѣческаго тѣла. – XVI, 683 с. : 650 рис., 26 хромолит.

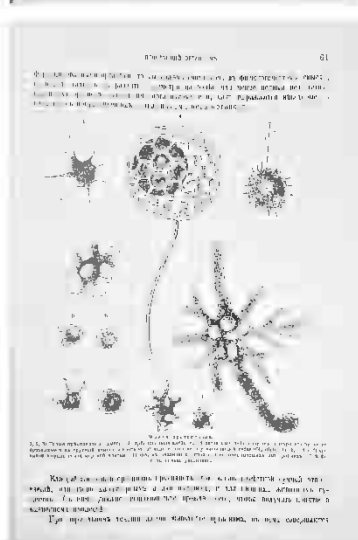
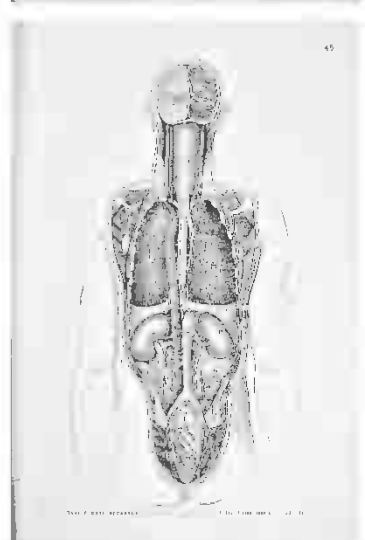
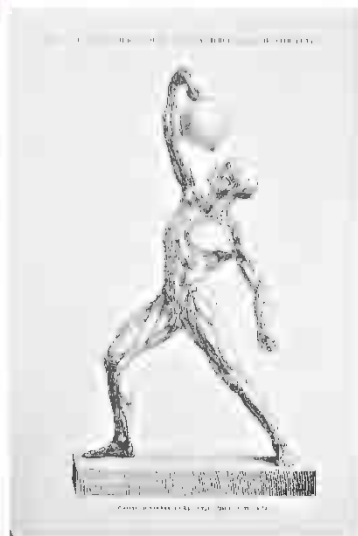


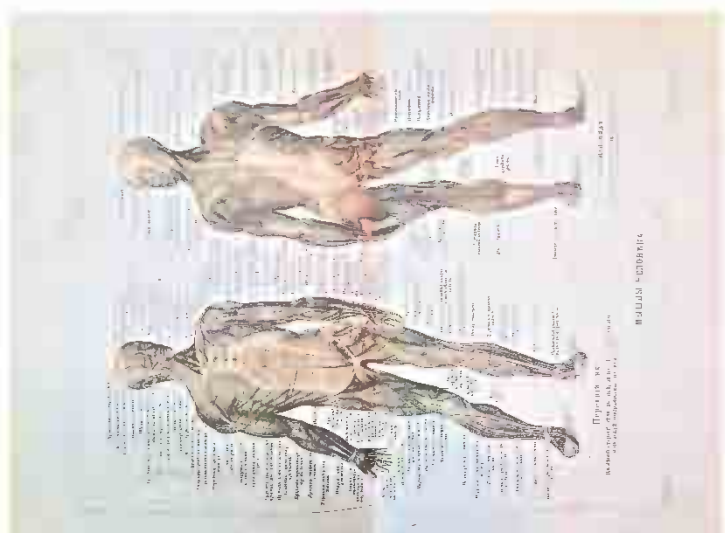
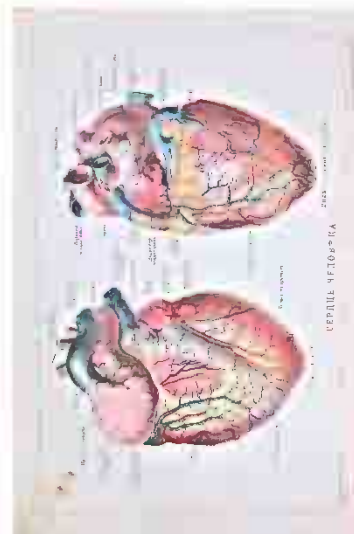
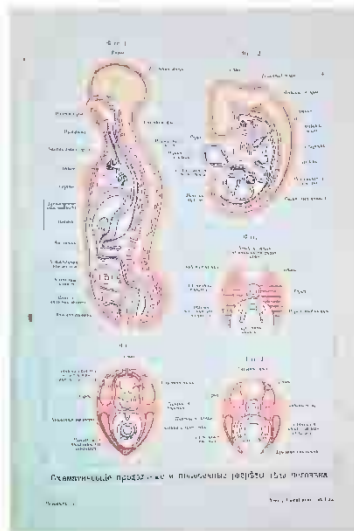
463. Ранке І. Человѣкъ / I. Ranke ; пер. со 2-го вновь пер. и доп. нѣм. изд. А. П. Синявскаго, М. Е. Ліона, под. ред. Д. А. Коропчевскаго. – Четвертое изд. со стер. – Санкт-Петербургъ : Просвещение, 1904. – Т. 1 : Развитие, строение и жизнь человѣческаго тѣла. – XVI, 683 с. : 650 рис., 26 хромолит.

Настоящая книга раздѣляется на двѣ главныя части.

Первая рассматривает вообще развитие, строение и жизнь человѣческаго тѣла. Вторая говорит о физических различіяхъ современныхъ и доисторическихъ человѣческихъ расъ, а также о добытыхъ въ настоящее время раскопками остаткахъ доисторической культуры, въ особенности, европейскихъ первичныхъ народовъ, от ледянаго періода до разсвѣта исторіи въ средней Европѣ.

Такимъ образомъ, эта книга обнимаетъ не всю область современной антропологіи, къ которой, кромѣ этнографіи,





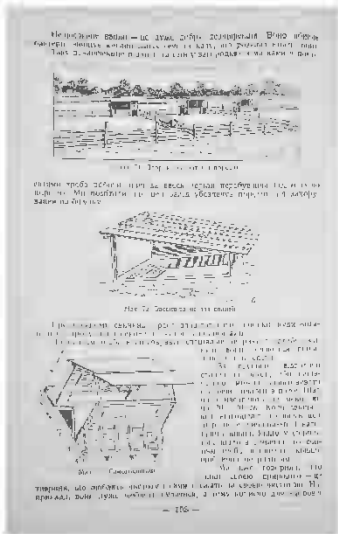
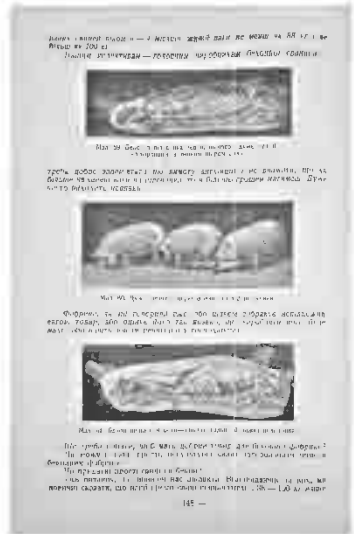
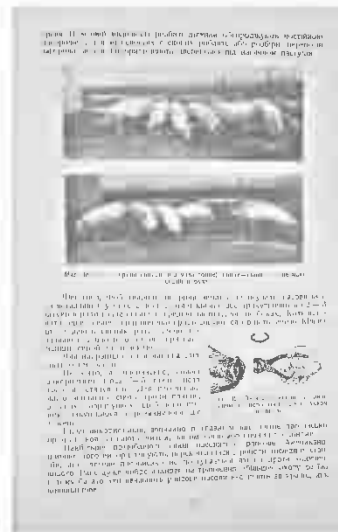
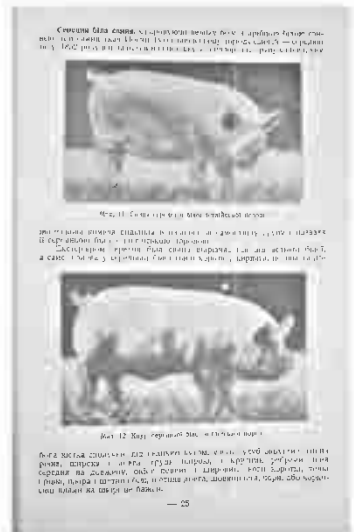
принадлежать, какъ особенно важныя части, психофизика и психологія народовъ. Первая въ очеркѣ анатоміи и физиологіи нервной системы въ I томѣ намѣчается лишь въ своихъ крайнихъ пограничныхъ линіяхъ; на послѣднюю бросаетъ нѣкоторый свѣтъ II томъ.

Основу всехъ заключающихся въ этой книгѣ соображеній составляетъ общепризнанное положеніе, что закономернымъ, т. е. логическимъ, путемъ весь животный міръ въ физическомъ отношеніи сливается въ одно идеальное цѣлое, во главѣ котораго стоитъ человекъ. Въ этомъ смыслѣ царство животныхъ представляетъ собою отдѣльныя части человекъ, а человекъ — высшій типъ всего животнаго царства.

464. Редькін А. Свинарство в колгоспах / А. Редькін. – Харків ; Київ : Держсільгоспвидав, 1931. – 214 с. : мал., табл.



Свиня – тварина скородійшла. Якщо свиню порівнювати з іншими сільсько-господарськими тваринами, наприклад, рогатою худобою, вівцями тощо, то побачимо, що свиня найбільш скородійшла, тобто за найкоротший строк вона доходить свого повного розвитку як фізіологічного, так і господарського. Щоб вихохити корову, потрібно не менш як 2-3 роки, а свиню вже 8-10 місяців можна спарувати, а 12-14 місяців вона вже може пороситись. Коли ж 4-6 місяців свиню почати відгодовувати, то до 7-8 місяців її можна заколоти і



матимемо тушку в 65-80 кг. ваги. Свиня – найплідючіша тварина. З усіх сільсько-господарських тварин – свиня найплідючіша, бо корова дає за рік одне теля, вівця – одне-двоє ягнят, а свиня за рік пороситься два рази (бо поросною буває 106-120 днів), даючи щоразу 6-8-10 і більше поросят.

Скільки цінних, поживних речовин (м'яса-сала) за півтора року не дасть ніяка інша сільсько-господарська тварина, і свиня в цьому не має собі конкурентів.

465. **Результаты опытов за 1924 и 1925 гг. / Народный Комиссариат земледелия, Камышенское районное опытное поле. – Камышин, 1926. – 80 с. : табл.**

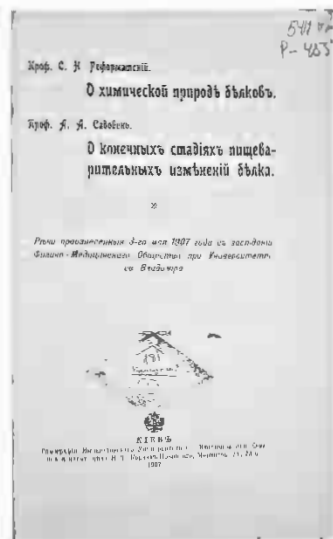


В процессе двухлетней опытной работы выявился целый ряд результатов, имеющих, поскольку они расходятся с выводами инорайонных опытных учреждений, теоретический интерес с точки зрения изучения оригинальных природных и с.-х. условий зоны светлокаштановых почв; к таковым относятся данные по изучению времени и глубины вспашки, по изучению занятых и чистых паров, площади питания под кукурузу и некоторые другие; подчеркивая необходимость применения углубленного научного метода в целях исследования поставленных выше вопросов техники полеводства в зоне светлокаштановых почв, полученные результаты не лишены практического значения в деле планирования опытной сети на крайнем Юго-Востоке.

В настоящий отчет за 1924 и 1925 годы вошли главы: Метеорологический обзор, Опыты с кукурузой, Опыты с арбузами, Опыты с яровой пшеницей, Опыты с озимыми, Опыты с однолетними кормовыми травами.

466. **Реформатский С. Н. О химической природѣ бѣлковъ : О конечныхъ стадіяхъ пищеварительныхъ измѣненій бѣлка : речи произнесенныя 3-го мая 1907 г. въ засѣданіи Физ.-Мед. Общества при Ун-тѣ св. Владиміра / С. Н. Реформатский, А. А. Садовень. – Кіевъ : Тип-я Импер. Ун-та св. Владиміра, 1907. – 42 с.**

Огромные успѣхи органической химіи за послѣднее полустолѣтіе вызваны исключительно благодаря возникшей въ началѣ 60-хъ годовъ прошлаго столѣтія и въ настоящее время общепринятой теоріи строенія органическихъ соединеній. Она трактуетъ о томъ, какъ сгруппированы атомы, образующіе частицу химическаго соединенія. Цѣль эта достигается двумя путями: синтезомъ тѣла и изученіемъ его превращеній.



Исключительно благодаря теоріи строенія химическая промышленность, въ особенности производство органическихъ красокъ, получение сладкихъ, душистыхъ и взрывчатыхъ веществъ, достигли необычайныхъ успѣховъ и, что важно, та же теорія предсказываетъ безпредѣльность дальнѣйшихъ научныхъ открытій.

Указанныя области совмѣщаютъ въ себѣ интересы какъ научные, такъ и техническіе. Очень большое число лицъ занято разработкою этихъ вопросовъ; но едва ли меньше работниковъ и въ чисто научной области. Здѣсь также достигнуты поразительные результаты; достаточно вспомнить о синтезѣ углеводовъ, благодаря которому всего лишь 17 лѣтъ тому назадъ внесена ясность въ понятіе о химической природѣ этихъ весьма важныхъ соединеній.

Такое же значеніе для біологіи, на ряду съ углеводами, имѣютъ жиры и бѣлки; всѣ они служатъ пищей для животныхъ. Въ растительномъ царствѣ выдающаяся роль принадлежитъ углеводамъ; они, главнымъ образомъ, участвуютъ въ постройкѣ растительныхъ тканей; а въ животномъ царствѣ эта роль принадлежитъ бѣлкамъ; они принимаютъ участіе во всѣхъ химическихъ процессахъ въ живомъ организмѣ...

467. Римскій-Корсаковъ М. Н. Изозомы, вредящія хлѣбнымъ злакамъ въ Россіи / М. Н. Римскій-Корсаковъ ; Главное Управление Землеустройства и Земледѣлія, Департаментъ Земледѣлія. – Санктпетербургъ : Тип-я М. Меркушева, 1914. – 90 с. : 50 рис., 3 л. рис.



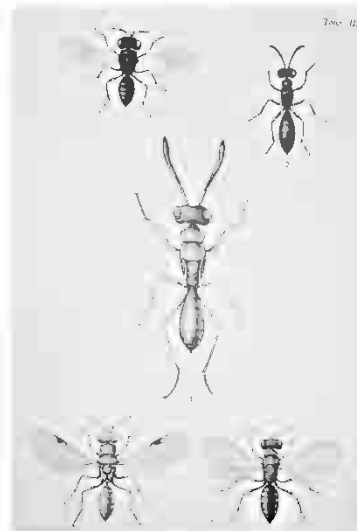
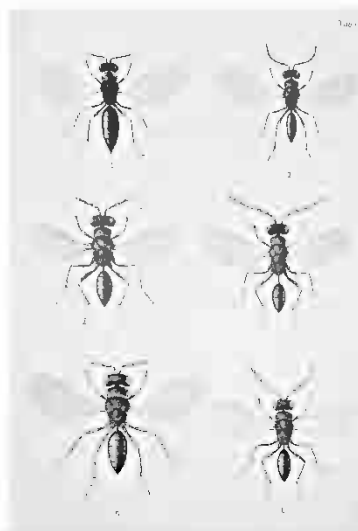
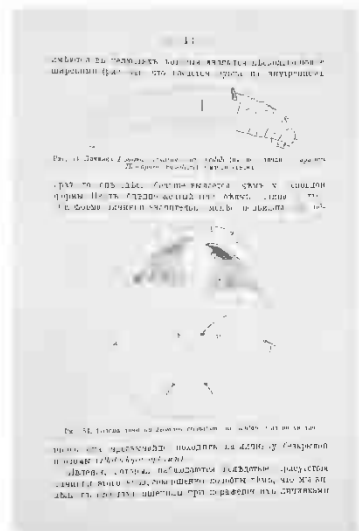
– (Труды Бюро по Энтмологіи ; Т. X, № 11).

[Ч. 2 изд.] : Порчинскій І. А. Насѣкомыя, вредящія хлѣбному зерну въ амбарахъ и складахъ : Жуки, бабочки, клещи : с.-х. монографія / І. А. Порчинскій ; Главное Управление Землеустройства и Земледѣлія, Департаментъ Земледѣлія. – Санктпетербургъ :

Тип-я М. Меркушева, 1913. – 84 с. : 3 рис., 5 л. рис. – (Труды Бюро по Энтомології ; Т. X, № 5).



Ч. 1 изд. Изозомы, вредящія хлѣбнымъ злакамъ въ Россіи. Настоящая работа является результатомъ изслѣдованій, произведенныхъ въ лѣтніе мѣсяцы 1897-98 г.г. согласно порученію Бюро по Энтомологіи Ученого Комитета Главнаго Управленія Землеустройства и Земледѣлія.



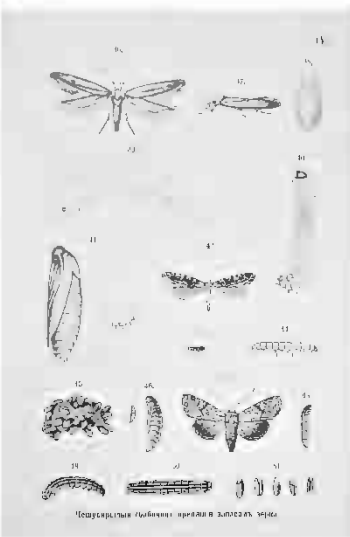
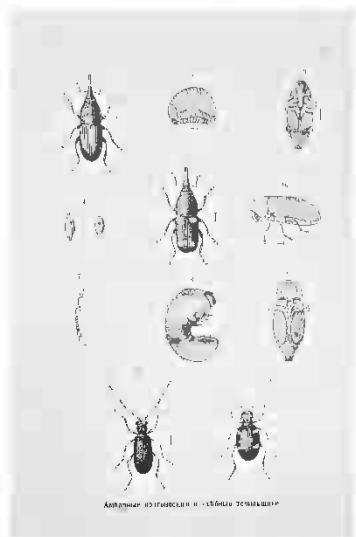
Мнѣ было

поручено изслѣдовать образъ жизни и мѣры борьбы съ мелкими вредителями хлѣбныхъ полей, извѣстныхъ подѣ именемъ изизомъ (*Isosoma*) или толстоножекъ; біологія этихъ настькомыхъ въ Европѣ оставалась почти совершенно не изученной и въ



такимъ же положеніи дѣло находится и въ настоящее время. Наблюденія производились мной въ Херсонской губерніи.

Ч. 2 изд. Настъкомыя, вредящія хлѣбному зерну въ амбарахъ и складахъ : Жуки, бабочки, клещи. Хлѣбъ изъ зерна, поврежденнаго настькомыми, имѣетъ два важныхъ отрицательныхъ качества: а) хлѣбъ этотъ мало питателенъ вслѣдствіе большого % потери питательныхъ частей и остающейся преимущественно клѣтчатки, и



вместѣ съ тѣмъ б) хлѣбъ этотъ, при потребленіи его, вредно вліяетъ на здоровье челоѵка. Сильно поврежденный настѣковыми хлѣбъ изобилуетъ не только трупами ихъ, шкурками отъ линяющихъ личинокъ и сброшенныхъ окрыляющимся настѣковыми, но также массой отброса, въ видѣ порошка, состоящаго изъ выдѣлений настѣковыхъ, какъ продукта ихъ жизнедѣятельности, при чемъ ядовитыми свойствами отличаются продукты выдѣленія мочевыхъ сосудовъ. Необходимость спасать хлѣбное зерно въ своихъ складахъ отъ столь сильныхъ поврежденій,

производимыхъ съ древнѣйшихъ временъ амбарнымъ долгоносикомъ, хлѣбной молью и другими вредными настѣковыми, заставило населеніе обращаться къ самымъ различнымъ способамъ и средствамъ борьбы съ ними.

468. Ритус И. Г. Северные прядильные культуры : Культура льна и конопли : учебное пособие для студентов льноводных и коноплеводных секцій ВКСХШ / И. Г. Ритус. – Москва ; Ленинград : Сельхозгиз, 1933. – 252 с. : рис., табл.

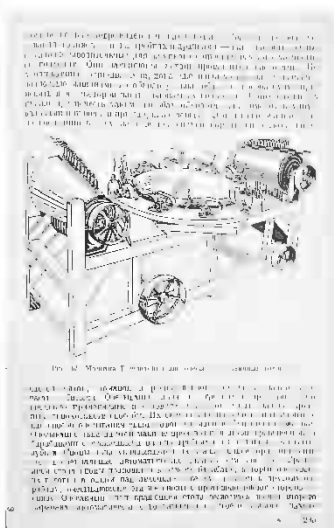
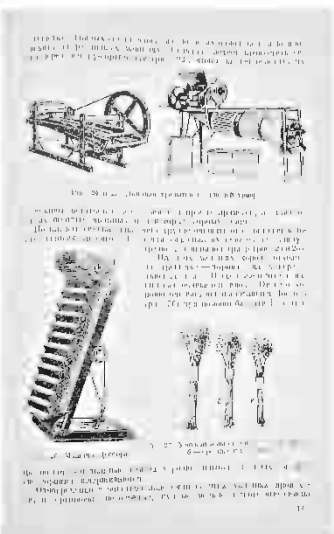
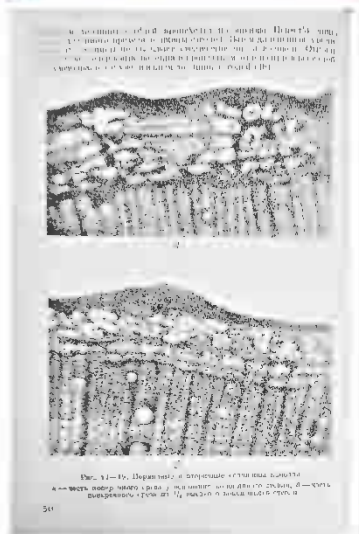
Лен – волокнистое и масличное растение. Оно дает много ценнейшей продукции. Его волокно идет на приготовленіе разнообразных ниток и особенно тканей – бельевых, брезентных, мебельных, мешечных, специальныхъ технических и др. Масло льносемянъ частью идет в пищу, а главнымъ образомъ на приготовленіе олифы, лаков,



красок, замазки, жидких мыл, клеенок, линолеума, непромокаемых тканей и пр. Семена к тому же применяются еще и в медицине для различных припарок при опухолях.

Роль и значение конопли как волокнистого и масличного растения в народном хозяйстве огромны. Подобно льну, конопля дает ценнейшую продукцию. Ее волокно отличается особо высокой прочностью и используется на изготовление разнообразных главным образом технических тканей и изделий – холстов, парусины, брезентов мешечных, мебельных и др. тканей, а также канатов, веревок, шпагата, суходольных снастей, рыболовных сетей, приводных ремней, сбруи и много другого.

Конопляное масло, также как и лен, идет в пищу и на приготовление олифы, мягких мыл, лаков и др. Конопля – одно из ценнейших и важнейших технических растений.



469. Ро Л. Таксація овочевих дерев, ягідних рослин, виноградників та городніх культур способом Юнге та Кріста : підручник про садівників,

садово-городні профшколи та технікуми / Л. Ро. – Харків : Радянський селянин, 1927. – 126 с. : табл.

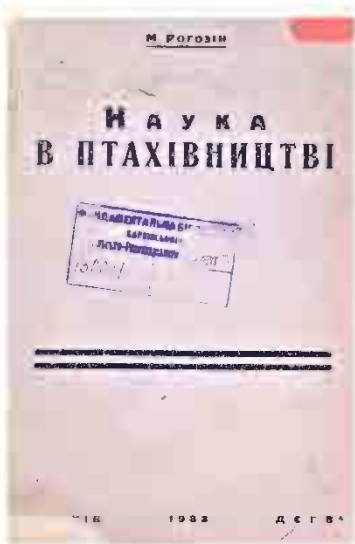


Теорію цінувати (таксацію) культури овочевих дерев і ягідних кущів та враховувати їхню прибутковість можна назвати вступом до науки про організацію садівничого господарства. Хоч таксаційна теорія з'явилася і значно пізніше за інші садівничі галузі, проте, вона не менше за них важлива. І досі оцінювати культури вважалося за невдячне і тяжке завдання в садівництві.

В книжці, що її має перед собою читач, викладено таксаційну методу, що її виробили Кріст та Юнге і що її широко вживається в Німеччині. Математичну частину розробив Кріст, технічну – Юнге. А критично оцінювали попередні старі методи – обидва спільно.

На великий жаль, у нашій українській практиці та літературі майже нема таких відомостей про врожайність тих або інших порід і сортів за різні періоди їхнього життя, щоб на них можна було ґрунтуватися, оцінюючи. Через те, хоч-не-хоч, довелося запозичити ці відомості із закордонних джерел. Проте, їх можна використовувати лише для того, щоб розпізнатися в справі. Отже, оцінюючи, в кожному окремому випадку треба вважати на місцеву обстановку, в якій ростуть дерева, – як природню, як і господарську.

470. **Рогозін М. Наука в птахівництві / М. Рогозін. – Харків : Держсільгоспвидав, 1933. – 86 с. : мал.**



В книжку увійшли доповіді наукових робітників, які були заслухані на виробничій нараді, яку скликав Всесоюзний інкубаторо-птахівничий центр (ІПЦ) в січні 1932 року:

1) Питання годівля птиці, 2) Практика годівлі птиці й принципи господарсько-зоотехнічної оцінки раціонів, 3) Головні питання в фізіології годівлі птиці, 4) Попередні наслідки спроб згодовувати птиці зерно-падалицю, 5) Про використання ультрафіялкового проміння в птахівництві, 6) Актуальні питання годівлі птиці, 7) Комбікормова

промисловість, 8) Селекційна робота в КППФ, 9) Підвищення продуктивності птиці, 10) Основні настанови в техніці інкубації, 11) Батерійне вирощування курчат, 12) Про боротьбу з хворобами птиці, 13) Організація качинних фарм, 14) Система науково-дослідних закладів у птахівництві.

471. Родионов З. С. Биология общественной полевки и опыты борьбы с нею в Закавказье / З. С. Родионов ; Отдел защиты растений от вредителей. – Ленинград : Тип-я Гутенберга, 1924. – 189 с. : рис., табл.



Практика борьбы – «с мышами» в Закавказье имеет свою многолетнюю историю. Здесь наряду с химическим методом – отравление «мышей» стрихнином и мышьяком – имел широкое применение и метод бактериальный (биологический). Тем не менее население Закавказья до последнего времени как к бактериальному, так и к другим методам относились отрицательно, и часто приходилось констатировать, что рядом с организацией, ведущей борьбу «с мышами» одним из названных методов, «работал» и заклинатель – перс. Такое сотрудничество на

полях Закавказья заклинателя и земского инструктора, конечно, нормальным считать было нельзя и причину этого приходится объяснять лишь только тем, что ни химический, ни бактериальный метод практических результатов не давали, почему население и относилось к ним отрицательно.

Для специалистов, близко стоящих к вопросам борьбы с вредителями сельского хозяйства, было ясно, что начинать борьбу каким либо из применявшихся ранее средств было нельзя, а новых средств не было. Это побудило Елисаветпольскую противосаранчевую организацию, возглавляемую энтомологом Е. В. Яцентковским приступить к постановке широких полевых опытов по испытанию некоторых ядов. Однако, полевые опыты никаких результатов не давали, да и дать не могли, т. к. даже с элементарными вопросами биологии вредителя руководители работ знакомы не были.

По мере накопления сведений из биологии полевки у руководителей опытных работ появилась надежда, что вопросы практической борьбы в конце концов будут разрешены в положительном смысле. В конце 1915 года методика борьбы была вполне

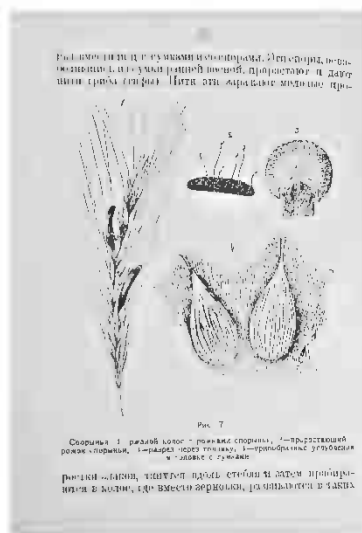
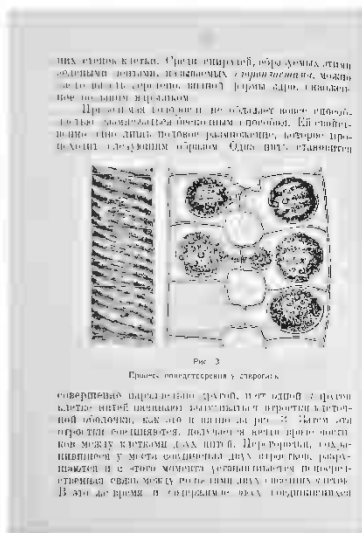
выяснена и организация смогла приступить к широким опытам борьбы на площади до 25 000 десятин. Результаты этих последних опытов вполне оправдали лучшие ожидания их руководителей.

В настоящую работу вошли все материалы, которые касаются биологии и методики борьбы с общественной полевкой (*Microtus socialis* Pall. ее подвидов).

472. Ролл Я. В. Размножение растений / Я. В. Ролл. – Харьков : Путь Просвещения, 1923. – 67 с. : рис.

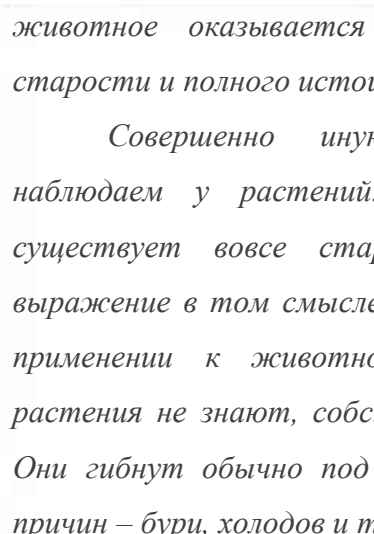
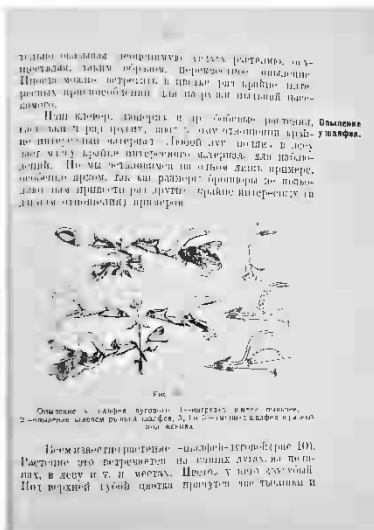


Одним из наиболее интересных явлений природы следует признать процесс размножения организмов. Как животное, так в особенности растения, дают в этой области массу крайне интересных фактов. Стремление организма оставить после себя потомство, охрана этого потомства у животных, забота о нем – все это дает богатый и интересный материал для наблюдений. Как известно, животные и растения объединяются в одно общее царство органических форм, в противовес неорганическому минеральному царству, но в отношении



способов размножения и вообще развития формы, у животных и растений оказывается ряд существенных отличий.

Всякое животное, начиная с младенческого возраста, постепенно развивается, органы его увеличиваются, крепнут, животное делается взрослым, половозрелым, т. е. способным к размножению. Этот последний период его жизни продолжается более



или менее долго, а затем животное начинает постепенно стареть. Органы его теряют гибкость и силу – вообще, весь организм обнаруживает явный упадок жизнедеятельности. В конце-концов, просуществовав определенное число лет,

животное оказывается обреченным на гибель от старости и полного истощения сил.

Совершенно иную картину развития мы наблюдаем у растений. Здесь, строго говоря, не существует вовсе старости, если понимать это выражение в том смысле, как его принято понимать в применении к животному организму. Более того, растения не знают, собственно, смерти от старости. Они гибнут обычно под влиянием каких-либо внешних причин – бури, холодов и т. п. ...

473. Ростовцевъ С. Опредѣлитель растений для школь и самообразования / С. Ростовцевъ. – Москва : Типо-лит. В. Рихтеръ, 1903. – Ч. 1. : Таблицы



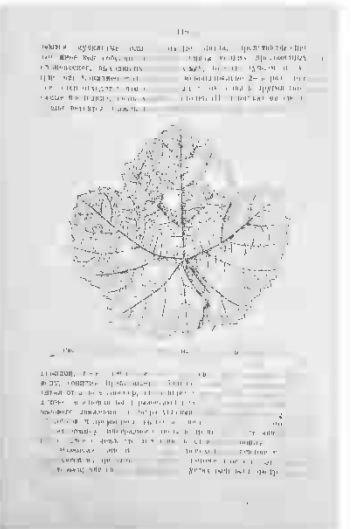
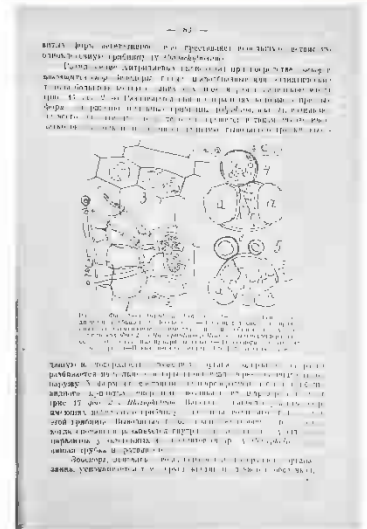
для определѣнія сосудистыхъ растений (весеннихъ, лѣтнихъ и осеннихъ). – XII, 320 с. : 480 рис.

Опредѣлитель растеніе значитъ, во первыхъ, выяснитъ, къ какому ряду, отдѣлу, классу и семейству оно принадлежитъ, и во вторыхъ узнать его родовое и видовое названія. Достигнуть же всего этого можно при помощи спеціальныхъ руководствъ, такъ называемыхъ опредѣлителей растеній. Въ такихъ руководствахъ перечисляются болѣе или меньше важныя, характерныя

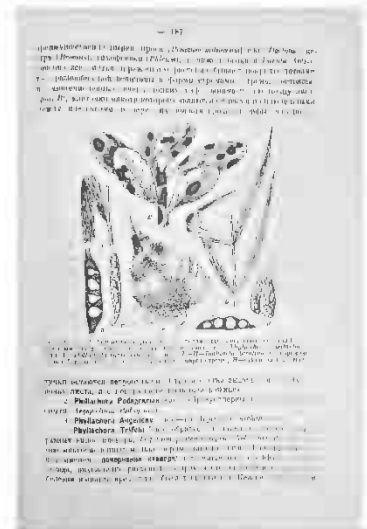
огородников / С. И. Ростовцев ; под ред. и с доп. Л. И. Курсанова. – Четвертое изд. – Москва ; Петроград : Госиздат, 1923. – XX, 415 с. : рис. – (Специальные пособия для высшей школы).



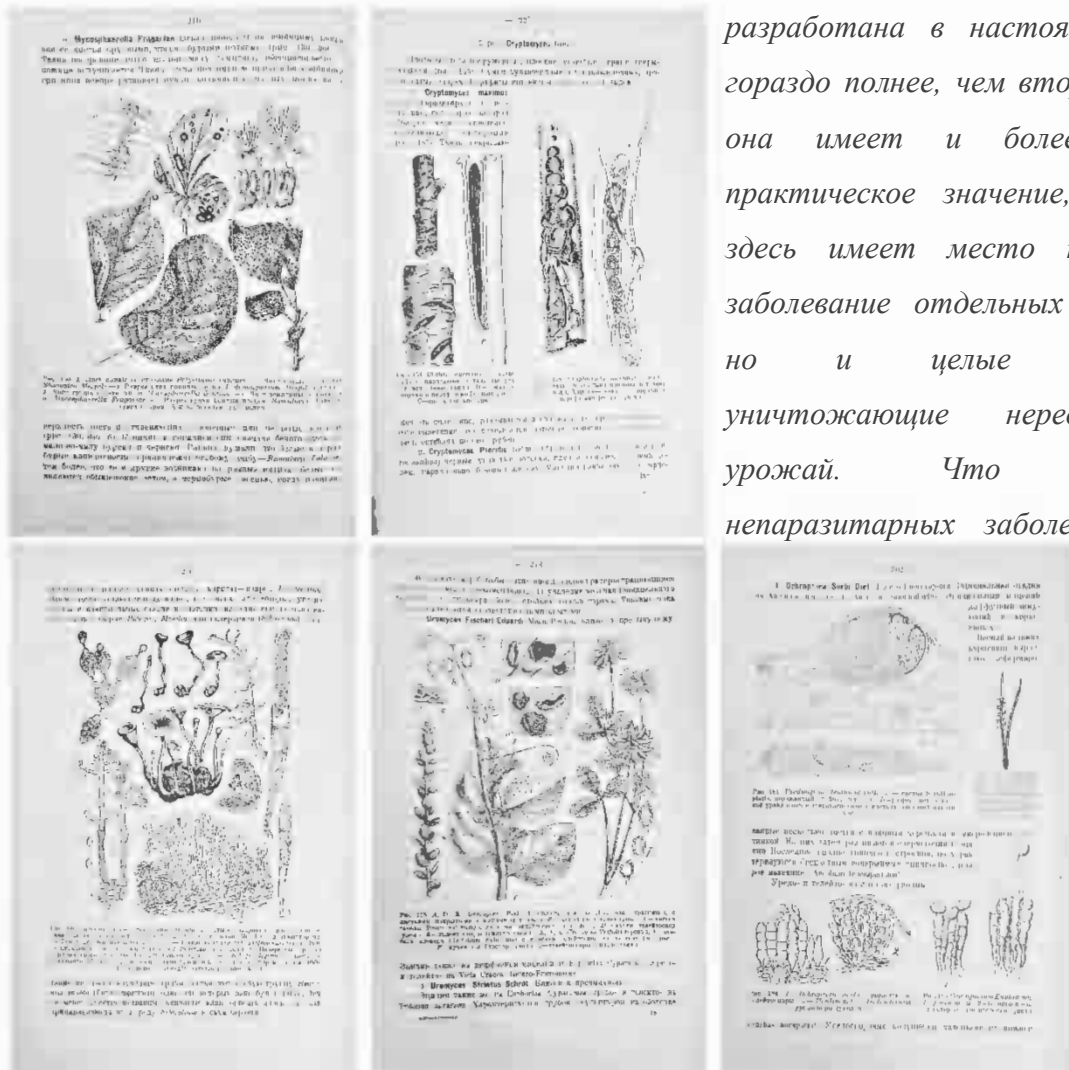
Учение о болезнях растений или фитопатология возникла как прикладная отрасль знания под влиянием практических запросов человека, терпевшего в своей сельско-хозяйственной деятельности иногда значительные убытки от гибели тех или иных культур. Под тем же преимущественным влиянием фитопатология продолжает развиваться и в настоящее время. Мы присутствуем при зарождении научной или экспериментальной фитопатологии, целью которой является всестороннее изучение как самого больного растения, так и причин, вызывающих болезнь.



Научная экспериментальная фитопатология еще только нарождается, и пока приходится довольствоваться тем, что мы действительно знаем в области растительных заболеваний. Особенно применимо это к руководству, назначенному для изучения студентами или для целей агронома-практика.



По вызывающим их причинам болезни растений можно разделить на: 1) болезни, вызываемые паразитами, 2) болезни непаразитарного происхождения. Первая группа, паразитарные заболевания,



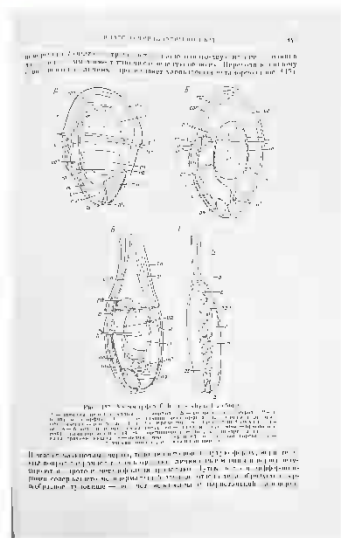
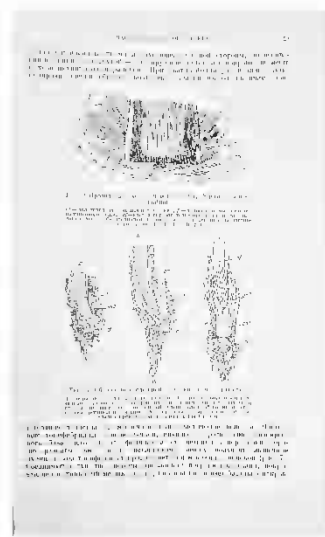
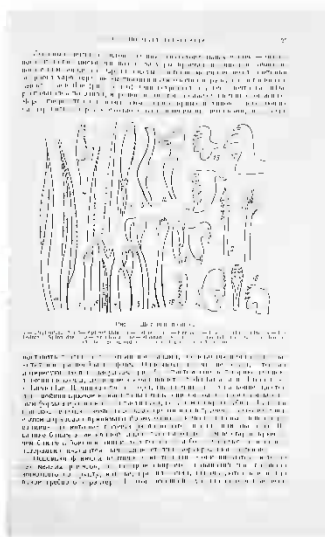
разработана в настоящее время гораздо полнее, чем вторая. Далее, она имеет и более важное практическое значение, так как здесь имеет место не только заболевание отдельных растений, но и целые эпидемии, уничтожающие нередко весь урожай. Что касается непаразитарных заболеваний, то

они сводятся к влиянию

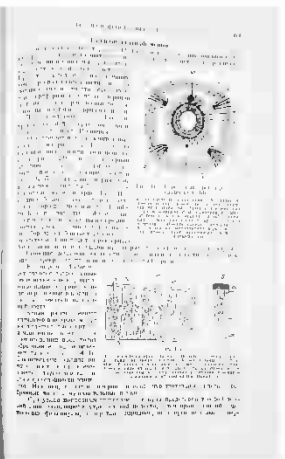
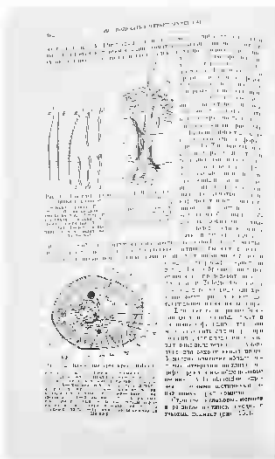
неблагоприятных условий окружающей растению среды: почвы, температуры, света и т. п., а также механических повреждений. Многие из этих воздействий весьма существенны, даже прямо решающи для существования растения, однако, здесь нет того явления распространения болезни от одного растения к другому, что так важно практически для паразитарных болезней.

475. **Руководство по зоологии / сост. : Б. В. Властов, В. А. Догель, Л. А. Зенкевич [и др.] ; под ред. В. А. Догеля, Л. А. Зенкевича ; НИИ зоологии МГУ им. М. В. Ломоносова. – Москва ; Ленинград : Изд-во АН СССР, 1940. – Т. 2 : Беспозвоночные : кольчатые черви, моллюски. – 683 с. : рис.**

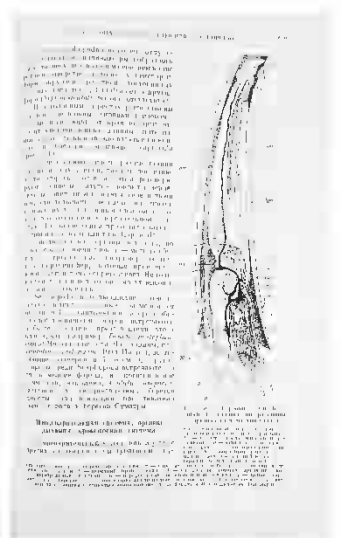
Во второй том Руководства вошел материал о высших червях и моллюсках.



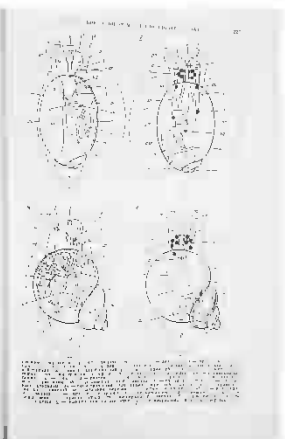
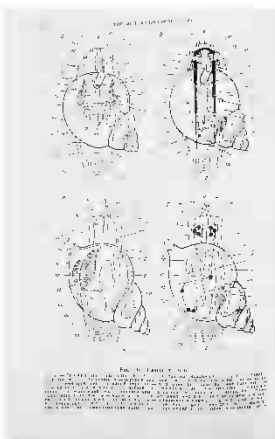
Черви с вторичной, как правило сегментированной, полостью тела (целомом). Нервная система состоит из головного мозга, окологлоточного кольца и двойного брюшного нервного тяжа с обычно метамерно расположенными ганглиозными скоплениями. Выделительная система, как правило, состоит из поsegmentно расположенных нефридиев. Кишечник сквозной. Гонады залегают в целомическом эпителии.



Моллюски, или мягкотелые, представляют собою резко отграниченный тип Metazoa, охватывающий около 105 тыс. видов. Тело моллюсков обычно делится на три отдела: голову, туловище и ногу, причем голова или нога могут в некоторых случаях подвергаться частичной или полной редукции.



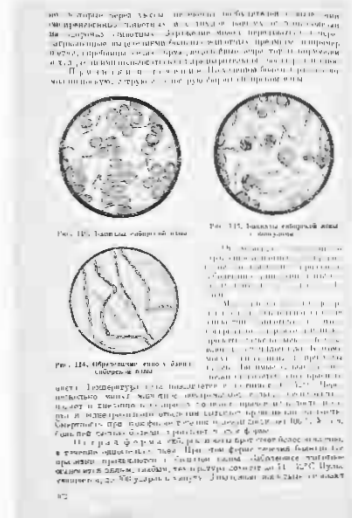
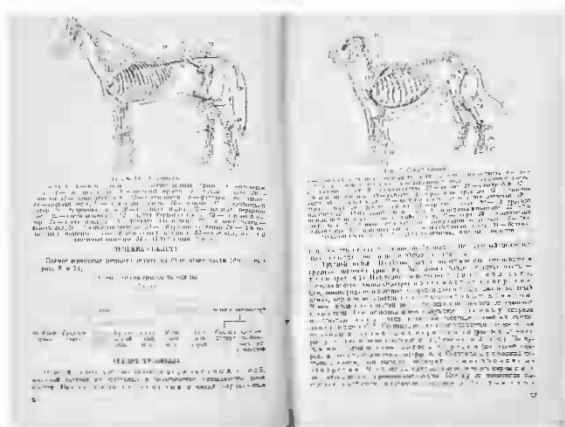
Моллюски, или мягкотелые, представляют собою резко отграниченный тип Metazoa, охватывающий около 105 тыс. видов. Тело моллюсков обычно делится на три отдела: голову, туловище и ногу, причем голова или нога могут в некоторых случаях подвергаться частичной или полной редукции.



476. **Руководство по подготовке младшего ветеринарного фельдшера / М. С. Ганнушкин, П. А. Глаголев, В. М. Дивинский [и др.] – Москва ; Ленинград : Сельхозгиз, 1934. – 488 с. : рис.**

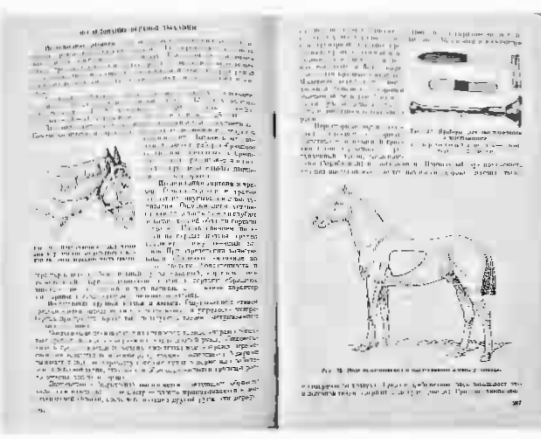
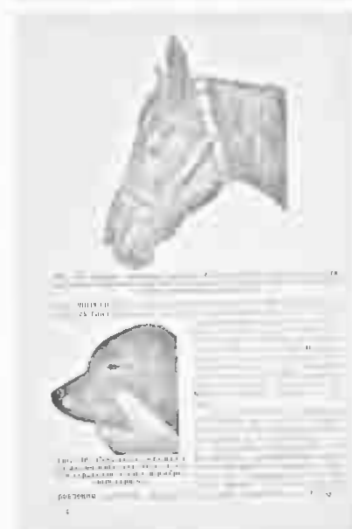


Авторы дали в настоящей книге все важные материалы, усвоение которых наряду с практической работой обучающихся на производстве должно обеспечить высокую квалификацию новых кадров младших ветеринарных фельдшеров.



Некоторая перегрузка отдельных разделов объясняется тем, что авторам пришлось учитывать и

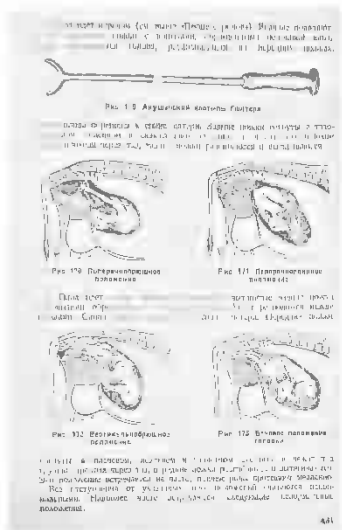
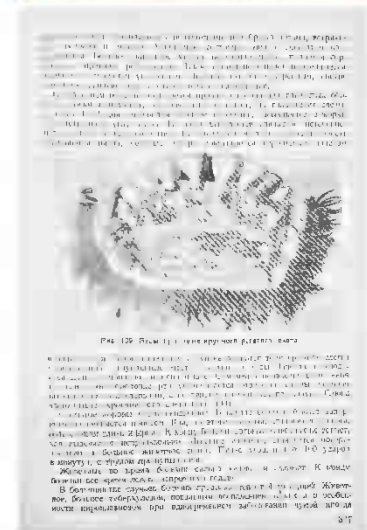
освещать специфические требования, предъявляемые младшим ветеринарным фельдшерам. В книге сделан основной упор на ветеринарное обслуживание коня, однако значительное место отведено и другим видам с.-х. животных.



477. **Руководство по подготовке младшего ветеринарного фельдшера / М. С. Ганнушкин, П. А. Глаголев, Ю. Н. Давыдов [и др.] ; под ред. С. С. Лapidуса, В. К. Шелудько, С. Ю. Язловского. – 2-е изд., испр. и доп. – Москва : Сельхозгиз, 1936. – 543 с. : рис.**



При переработке «Руководства по подготовке младшего ветеринарного фельдшера» учитывался об'ем знаний, необходимый для ветеринарного фельдшера в условиях его работы в сельском хозяйстве. Раздел зоогигиены пополнен сведениями по содержанию рогатого скота, свиней и овец. В разделе



заразных болезней включены болезни молодняка и птиц. Кроме того дан ряд болезней сельскохозяйственных животных, не вошедших в 1 издание.

Включены два новых раздела: ветеринарное акушерство и гельминтология. Во все остальные разделы внесены необходимые изменения в соответствии с последними научными данными и осуществляемыми в настоящее время ветеринарными мероприятиями.

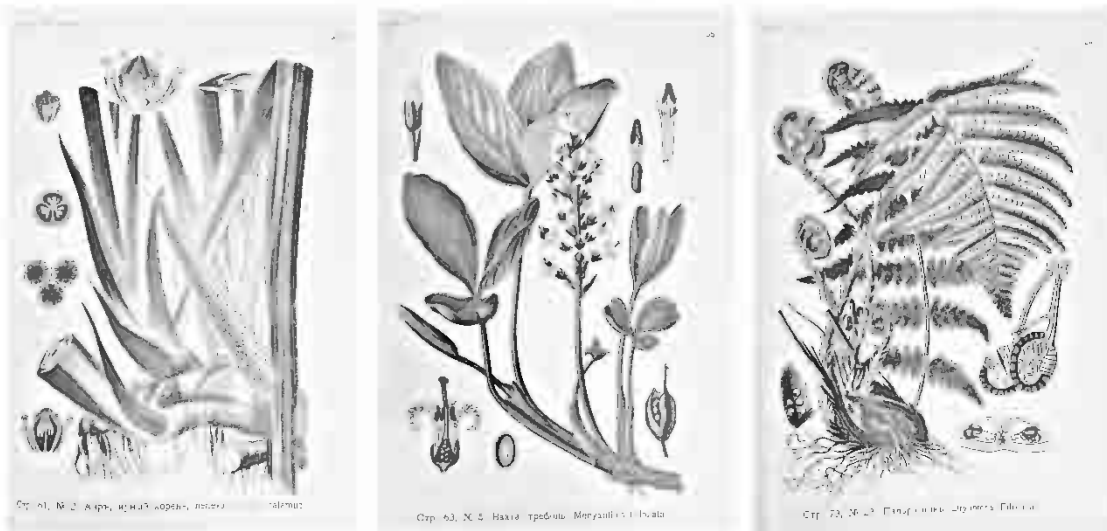
С

478. Сборъ, сушка и разведение лекарственныхъ растений въ Россіи : справочникъ / Департаментъ Земледѣлія. – Петроградъ : Тип-я Бр. В и И. Линникъ, 1915. – 88 с. : 55 отд. л. рис.



Въ народной средѣ пользование отечественными цѣлебными травами развито въ сильной степени. Распознаваніе, сборъ, сушка, все это хорошо извѣстно отдѣльнымъ лицамъ и могло бы быть исчерпано и въ болѣе широкихъ размѣрахъ. Бѣда только въ томъ, что при неорганизованности этого дѣла въ Россіи, нерѣдко также трудно сбыть имѣющійся на лицо запасъ лекарственныхъ травъ, какъ и приобрѣсти ихъ.

Желая прийти на помощь этому дѣлу департаментъ Земледѣлія собралъ совещаніе изъ специалистовъ по ботаникѣ, медицинѣ, фармаціи, культурѣ



растений, представителей заинтересованных ведомствъ, а также и крупныхъ оптовыхъ фирмъ, торгующихъ аптекарскими товарами и, насколько это оказалось возможно, выяснилъ потребность Россіи въ лекарственныхъ растеніяхъ и условія упорядоченія ихъ заготовленія и сбыта.

Предлагаемая книжка имѣетъ цѣлью, основываясь на сужденіяхъ и матеріалахъ этого совѣщанія помочь лицамъ, которыя пожелали бы заняться сборомъ и культурою цѣлебныхъ растеній и дать имъ нужныя для этого указанія и справочныя свѣдѣнія.

479. **Сборникъ свѣдѣній о сельскохозяйственныхъ опытныхъ учрежденіяхъ Россіи : По даннымъ анкеты 1910 года / Г.У.З.иЗ., Департаментъ Земледѣлія. – С.-Петербургъ : Типо-лит. М. П. Фроловой, 1911. – VII, 272 с. : табл.**



- Вып. 2 : По даннымъ анкеты 1912 года. – 1913. – V, 173 с. : 12 діагр. и картогр.**

Быстрый ростъ стѣи опытныхъ учрежденій и расширеніе ихъ дѣятельности создаютъ съ каждымъ годомъ все большія трудности дѣлу составленія сводныхъ обзоровъ о состояніи и дѣятельности русскихъ опытныхъ учрежденій, а между тѣмъ спросъ на подобныя обзоры, напротивъ, становится все болѣе настойчивымъ, не только потому, что слѣдитъ за обширной литературой по

опытному дѣлу и за отдѣльными отчетами опытныхъ учреждений не по силамъ агрономическимъ дѣтелямъ и хозяевамъ, но и потому, что развитіе сельскохозяйственнаго опыта дѣла въ послѣднее время сдѣлалось очередной задачей правительства и земства и естественно привлекаетъ особое вниманіе государственныхъ и общественныхъ дѣателей. Не имѣя возможности давать краткіе обзоры дѣятельности всѣхъ опытныхъ учреждений Департаментъ Земледѣлія поставилъ своей задачей періодически производить анкеты опытныхъ учреждений по возможно болѣе полной программѣ, охватывающей всѣ стороны ихъ организациі и дѣятельности, и издавать результаты этихъ анкетъ въ видѣ справочнаго изданія подѣ общимъ заглавіемъ «Свѣдѣнія о состояніи и дѣятельности опытныхъ учреждений» за извѣстный періодъ или годъ.

480. **Сборникъ свѣдѣній по вопросу объ организациі счетоводной статистики / Отдѣлъ сельской Экономіи и Сельскохозяйственной Статистики. – С.-Петербург : Тип-я В. Ф. Киршбаума, 1914. – –**

Вып. 1. – 1914. – IV, 137 с. : табл.

Вып. 2. – 1914. – 235 с. : табл.



Въ первомъ выпускѣ Сборника имѣются двѣ статьи болѣе общаго характера: статья завѣдывающаго статистическимъ отдѣленіемъ Бюро счетоводства Германскаго Общества Сельскаго Хозяйства Лангенбека «Методъ и практическое примѣненіе счетоводной статистики», содержащая также нѣкоторые выводы, полученные на основаніи счетоводныхъ данныхъ названнаго Бюро, и статья профессора Лаура «О принципахъ международной сельскохозяйственной счетоводной статистики» (послѣдняя статья помѣщена въ концѣ I-го выпуска).

Для удобства пользованія Сборникомъ первый выпускъ содержитъ текстовую часть, второй – образцы формъ счетоводства.

481. Сборник свѣдѣній по сельскохозяйственному образованию / М. З. и Г. И., Департаментъ Земледѣлія. – С.-Петербургъ : Тип-я В. Демакова, 1898. – –



Вып. I : Женское образование. – 1898. – [4], XXIV, 335 с.

Настоящій сборникъ матеріаловъ по женскому сельскохозяйственному образованию составлень и напечатанъ въ видахъ дальнѣйшей, болѣе подробной разработкы вопросовъ по организаціи означеннаго образованія при участіи специалистовъ и вообще свѣдущихъ лицъ.

Вып. II : Сельскохозяйственныя учебныя заведенія по свѣдѣніямъ къ 1 января 1898 г. – 1898 – 9, XIX, 103 с.

Настоящій выпускъ изданъ на основаніи свѣдѣній, доставленныхъ по особой подробной программѣ какъ учебными заведеніями Департамента Земледѣлія, такъ и нѣкоторыми сельскохозяйственными школами Министерства Народнаго Просвѣщенія. Полученныя свѣдѣнія сгруппированы въ три части. Въ первой, справочной, помѣщенъ указатель, по возможности всѣхъ, сельскохозяйственныхъ учебныхъ заведеній; во второй части сдѣланъ статистическій обзоръ поступившихъ свѣдѣній по группамъ заведеній Департамента; наконецъ, въ третьей части напечатаны статистическія свѣдѣнія по каждому заведенію въ отдѣльности.

Вып. III [Кн. 1] : Постановленія по сельскохозяйственнымъ учебнымъ заведеніямъ за время 1836-1899 гг. – 1900. – XXIII, 128 с.

Вып. III [Кн. 2] : Постановленія по сельскохозяйственнымъ учебнымъ заведеніямъ за время 1836-1899 гг. – 1900. – 129-415 с. – прилож. 31 с.

Всѣ постановленія, заключающіяся въ настоящей книгѣ размѣщенны въ хронологическомъ порядкѣ, а относящіяся къ нимъ штаты, таблицы, росписанія и пр. помѣщены въ приложеніяхъ. Мѣсяцы и числа, предшествующіе заголовкамъ постановленій и приложеній къ нимъ, указываютъ на время высочайшаго утвержденія постановленія, штата и т. д.

Вып. IV : Сельскохозяйственныя учебныя заведенія по свѣдѣніямъ къ 1 января 1899 г. – 1900. – 7, XXVI, 207 с. : карта– прилож. 100 с.

Въ книгѣ – двѣ части; въ первой помѣщенъ указатель подвѣдомственныхъ Департаменту Земледѣлія учебныхъ заведеній, а во второй – XVI таблицъ со статистическими свѣдѣніями по каждому заведенію къ началу 1899 года. Въ особой главѣ напечатаны свѣдѣнія о новыхъ школахъ, открытых къ концу 1899 года и предположенныхъ къ открытію въ 1900 году, съ распределеніемъ существующихъ заведеній по губерніямъ и областямъ.

Вып. VI : Версальская школа садоводства / изъ отчета М. С. Соскова – 1900. – 48 с.

Версальская національная школа садоводства занимаетъ всю площадь «Огорода», устроеннаго въ XVII столѣтіи славнымъ садовникомъ французскаго Короля Людовика XIV Ла-Кинтиніемъ, бывшимъ въ то время главнымъ садовникомъ придворныхъ оранжерей въ Версалѣ. Позднѣе, въ XVIII столѣтіи, къ этому огороду былъ присоединенъ садъ, размѣромъ въ 1 гектаръ 22 ара. Этотъ садъ также составляетъ собственность школы, полная площадь всей земли при которой въ настоящее время равняется, такимъ образомъ, 9 гектарамъ 28 арамъ 40 сантіарамъ.

Вып. VII : Распоряженія по сельскохозяйственнымъ учебнымъ заведеніямъ за время 1865 – 1901 гг. – 1901. – XXIV, 796 с.

Въ настоящемъ VII выпускѣ собраны главнѣйшія правила и распоряженія Министерства, а также циркулярныя предложенія и запросы по многимъ отраслямъ сельскохозяйственнаго образованія за время съ 1865 по 1901 гг. Изданіе это является дополненіемъ въ вып. III того же «Сборника» въ которомъ собраны законодательные акты, и состоитъ изъ двухъ частей или отдѣловъ.

Вып. VIII : Сельскохозяйственныя учебныя заведенія по свѣдѣніямъ на 1 января 1903 г. – 1905. – 7, XXVIII, 308, 90 с.

Всѣ свѣдѣнія, относящіяся къ періоду 1902-1904 гг., сгруппированы въ 4 части: въ первой, справочной, помѣщенъ указатель всѣхъ подвѣдомственныхъ Департаменту

Земледѣлія учебныхъ заведеній и сельскохозяйственныхъ учебныхъ установленій, съ распредѣленіемъ ихъ по отдѣльнымъ губерніямъ; во второй приведенъ очеркъ организаціи въ нихъ учебной части, а въ третьей – воспитательной, наконецъ, въ четвертой собраны статистическія свѣдѣнія по каждому заведенію въ отдѣльности.

Вып. XIII : Труды совѣщаній о реорганизаціи средняго и низшаго сельскохозяйственнаго образованія при Департаментѣ Земледѣлія въ Январѣ и Апрѣлѣ 1908 г. : (стенографическій отчетъ). – 1908. – 86 с. (нема всіх сторінок)

Совѣщанія о реорганизаціи учебныхъ хозяйствъ при среднихъ сельскохозяйственныхъ учебныхъ заведеніяхъ. Совѣщаніе состоялось, съ разрѣшенія Г. Главноуправляющаго Землеустройствомъ и Земледѣліемъ, при Департаментѣ Земледѣлія въ Январѣ 1908 г.

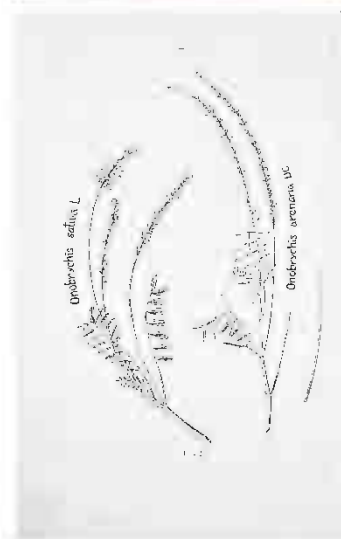
Вып. XV : Дѣйствующія распоряженія по сельскохозяйственнымъ учебнымъ заведеніямъ по 1910 годъ. – 1910. – 798 с.

Отд. I. Уставы учебныхъ заведеній, Отд. II. Учебные планы и программы, Отд. III. Инструкціи и правила объ учащихъся, Отд. IV. Учебно-воспитательная часть, Отд. V. Распоряженія объ учащихъся, Отд. VI. Распоряженія по административно-хозяйственной части, Отд. VII. Формы аттестатовъ и различнаго рода свидѣтельствъ, Отд. VIII. О стипендіяхъ, казенныхъ и частныхъ, и капиталахъ сельскохозяйственныхъ учебныхъ заведеній, Отд. IX. Кратковременные курсы, чтенія и прочія установленія внѣшкольнаго характера.

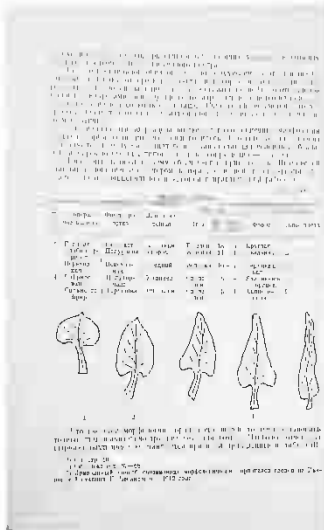
Вып. XVII : Извлечение изъ отчетовъ по описанію Международной учебно-промышленной выставки «Устройство и оборудованіе школы» въ С.-Петербургѣ, въ 1912 году. – 1914. – 110 с.

Въ 1912 году въ г. С.-Петербургѣ состоялась международная учебно-промышленная выставка «Устройство и оборудованіе школы». Въ виду интереса, который представляла эта выставка, и ощущаемой сельскохозяйственными учебными заведеніями потребности въ свѣдѣніяхъ, касающихся какъ выбора учебныхъ пособій, такъ и фирмъ, изготовляющихъ таковыя, Главное управление Землеустройства и Земледѣлія командировало для описанія этой выставки нѣсколькихъ лицъ, отчеты которыхъ въ извлеченіи нынѣ и напечатаны.

482. Сборник ССУ = Збірник СНУ / Сортоводно-семенное управление Союзсахара. – Киев : Изд-е ССУ Союзсахарпа, 1930. – 110 с. : рис., табл.



- Содержание сборника:
1. Овчинников Б. Ф. Песчаный эспарцет как новая бобовая трава для занятых паров и многолетнего использования.
 2. Фомичев И. М. К культуре «дикого» эспарцета.
 3. Сіраченко І. Культура бобових рослин.
 4. Куприянов М. Е. Некоторые моменты по рационализации.
 5. Болсунов И. И. Исследовательская станция по культуре и селекции свеклы проф. Мунерати и Ровиго.
 6. Деревицкий Н. Повышение точности полевого опыта.
 7. Ракочи В. А. К вопросу о ведении родословных записей в свекловичном сортоводстве.
 8. Фейцаренко А. М. Ще до питання про ботанічний та сортовий склад пшениць Шевченківщини.
 9. Ткаченко Н. Стрелкование сахарной свеклы и капусты под влиянием длительного охлаждения.



483. Сборник статистико-экономических свѣдѣній по сельскому хозяйству Россіи и Иностранныхъ государствъ = Recueil de donnees statistiques et economiques sur l'industrie agricole en Russie et dans les pays etrangers / Г. У. З. и З., Отдѣль Сельской Экономіи и Сельскохозяйственной статистики. – С.-Петербургъ, 1913. –
 Годъ шестой. – 1913. – 600 с. : табл.
 Годъ девятый. – 1916. – 649 с. : табл.
 Годъ десятый. – 1917. – 671 с. : табл.



«Сборникъ статистико-экономическихъ свѣдѣній по сельскому хозяйству»
 заключаетъ въ себѣ отдѣлы: I. Свѣдѣнія о численности населенія, общемъ
 пространствѣ, культурныхъ и лѣсныхъ площадяхъ, II. Посѣвная площадь и сборъ
 главнѣйшихъ полевыхъ произведеній, III. Данныя о нѣкоторыхъ отдѣльныхъ отрасляхъ
 сельскохозяйственной промышленности, IV. Нѣкоторыя производства,
 перерабатывающія сельскохозяйственные продукты, V. Состояніе скотоводства,
 VI. Рыбный промыселъ, промысловая охота, VII. Вывозъ и привозъ
 сельскохозяйственныхъ товаровъ. Международная торговля, VIII. Цѣны на
 главнѣйшіе сельскохозяйственные продукты, скотъ и продукты животноводства,
 IX. Измѣненіе по годамъ среднихъ мѣстныхъ цѣнъ (поденной платы) на рабочія руки,
 X. Государственныя Сберегательныя Кассы. Кредитъ, XI. Пути сообщенія. Перевозки
 главнѣйшихъ сельскохозяйственныхъ грузовъ.

484. **Свѣдѣнія о дѣятельности земствъ по сельскому хозяйству въ 1913 году / сост. подъ ред. В. В. Морачевскаго ; М. З., Справочно-Издательское Бюро при Департаментѣ Земледѣлія. – Петроградъ : Тип-я В. Ѳ. Киршбаума, 1916. – Вып. 14. – IV, [3], 86, 127 с. : діагр., карты, табл.**



Департаментъ принялъ рѣшеніе выпустить въ свѣтъ нынѣ лишь общій обзоръ земскихъ сельскохозяйственныхъ и экономическихъ мѣропріятій въ 1913 г., а въ предложеніяхъ, кромѣ того, привести ассигнованія и оборотные кредиты всѣхъ отдѣльныхъ земствъ на тѣ же мѣропріятія, а также погубернскіе списки земскихъ сельскохозяйственныхъ и экономическихъ учреждений, агрономическаго персонала, органовъ земской періодической печати и пр. Что же касается погубернскихъ обзоровъ, послужившихъ основаніемъ для общаго очерка, то таковыя, наряду съ обзорами за 1912 и 1914 гг., будутъ использованы въ слѣдующемъ выпускѣ.

485. **Селибер Г. Об опредѣленіи летучихъ жирныхъ кислотъ по методу Дюкло / Г. Селибер. – Петроградъ : Девятая гос. тип-я, 1918. – 30 с. : табл. – (Сообщенія Отдела Частнаго Растеніеводства С.-Х. Ученого Комитета Н-го Комиссариата Земледѣлія / под ред. Н. К. Недокучаева ; Год V, вып. 1).**



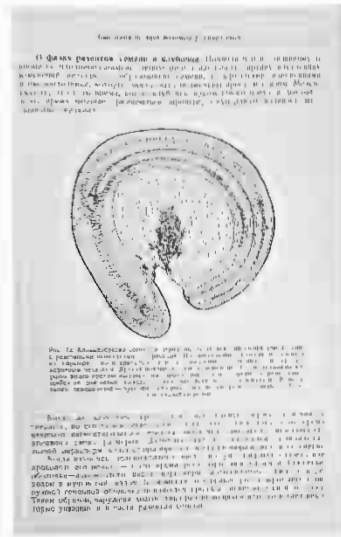
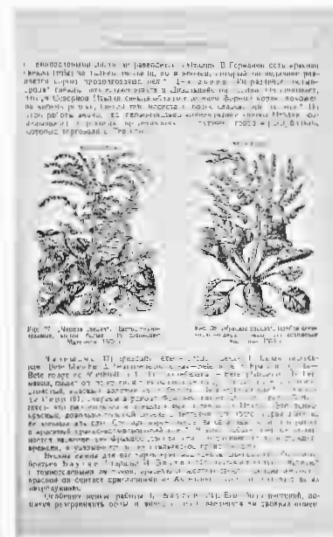
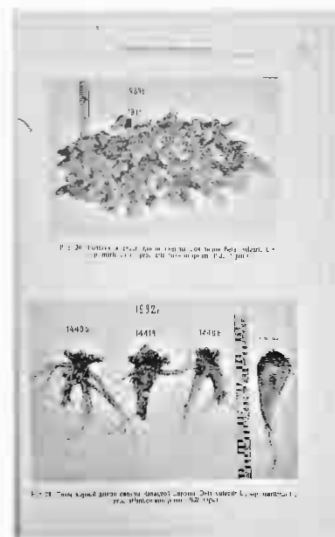
В микробиологической практикѣ, при опредѣленіи продуктовъ жизнедеятельности микробовъ, среди которыхъ летучіе жирныя кислоты и соли этихъ кислотъ встречаются довольно часто, методъ Дюкло является незаменимымъ, такъ какъ качественное и количественное опредѣленіе этихъ кислотъ, особенно когда приходится имѣть дело съ смесью кислотъ, находящихся въ продуктахъ жизнедеятельности микробовъ въ сравнительно небольшихъ количествахъ, представляетъ большія трудности.

Мы имеем намерение, познакомив читателя в общих чертах с методом Дюкло, остановиться на критических замечаниях и на некоторых изменениях в применении метода Дюкло. Пользуясь результатами некоторых опубликованных нами исследований, мы покажем также значение этого метода для изучения биохимических свойств микробов.

486. **Свекловодство / ВНИИ сахарной промышленности (ВНИС).** – Киев : Сельхозгиз, 1940. – Т. 1. : Биология, генетика и селекция сахарной свеклы. – 918 с. : рис., табл.

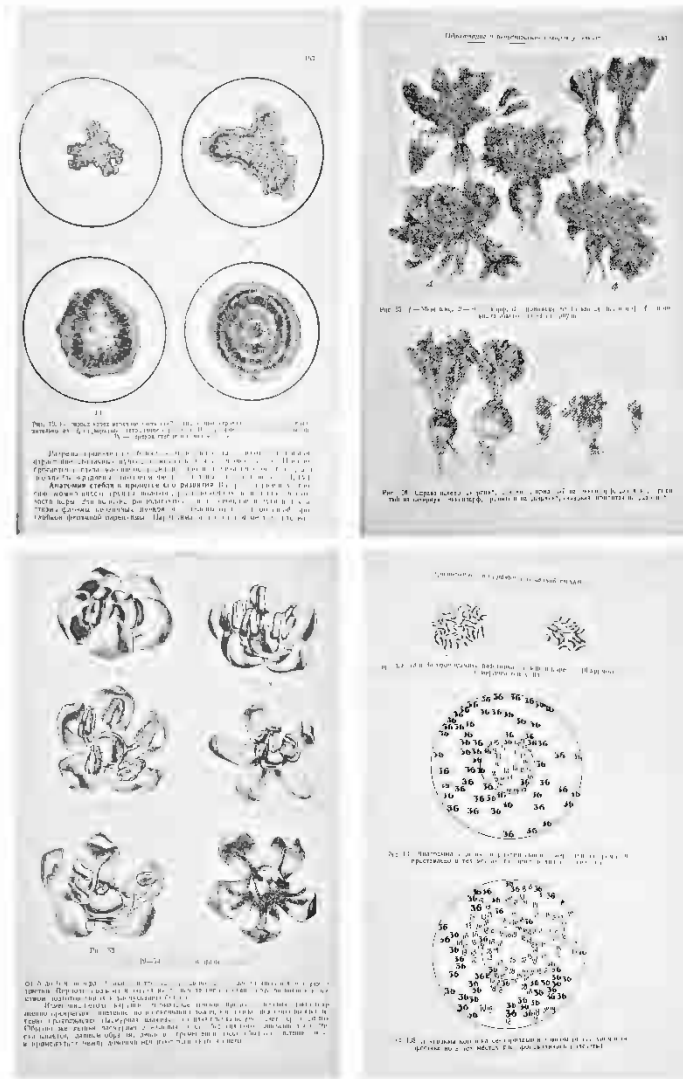


Всесоюзный НИИ сахарной промышленности «ВНИС» подготовил настоящее издание – «Свекловодство», выпускаемое в трех томах: I – Биология, генетика и селекция сахарной свеклы, II – Агротехника и семеноводство сахарной свеклы, III – Вредители и болезни сахарной свеклы и меры борьбы с ними.



В первом томе этого издания «Биология, генетика и селекция сахарной свеклы»

освещены: вопрос происхождения свеклы, основы систематики, анатомии, физиологии и биохимии, цитологии и генетики свеклы, овладение которыми является необходимой предпосылкой для правильного построения селекции и агротехники сахарной свеклы, а



также для целесообразного построения мероприятий по защите свеклы от вредителей и болезней. В этом же томе даны и основы селекции свеклы.

Одной из задач данного руководства является освещение путей выведения новых сортов сахарной свеклы. Исходя из этого, в первом томе не только изложены теоретические проблемы биологии и селекции сахарной свеклы, но освещены также основные методы отбора и особенности практической селекции отдельных станций.

487. **Сельское Хозяйство и Лѣсоводство** : журналъ Министерства Земледѣлія. – Петроградъ, 1915. – Ноябрь, Томъ ССХLIX, годъ LXXV. – 331-493 с. : 10 рис.



Содержаніе ноябрьской книжки:

Катаевъ Н. М. Петровская Академія – Московскій Сельскохозяйственный Институтъ. Пятьдесятъ лѣтъ существованія (1865-1915 гг.).

Якушкинъ И. В. Каѳедра земледѣлія въ Петровской Академіи. Къ полулѣтковой годовщинѣ. 1865-1915 годы.

Трусовъ А. Г. Гумификація соединеній, входящихъ въ составъ растительныхъ организмовъ.

Сазановъ В. И. Вліяніе фосфорнокислыхъ удобреній на развитіе корневой системы растений.

Ивановъ С. Л. Изслѣдованіе растительныхъ маселъ, очередныя задачи и результаты.

Будринъ П. В. Безнавозное и навозное хозяйство.

Д. П. М. Промышленнай откормъ птицы въ Америкѣ. Современные замѣстители коровьяго масла. Наслѣдственность у пчелъ. Температура пчелинаго гнѣзда зимою. Температура нагрѣванія для уничтоженія зародышей инфекціонныхъ болѣзней у пчелъ.

Уілеръ І., Х. Д. Навозъ и другія удобрения.

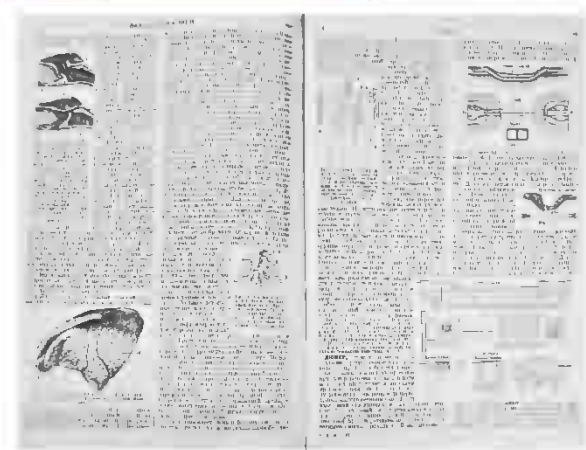
Библіографія.

488. Сельскохозяйственная энциклопедия / редкол. : Вавилов Н. И., Верменичев И. Д., Вильямс В. Р. [и др.] ; глав. ред. В. П. Милютин. – Москва : Советская энциклопедия, 1933. – –



Т. 2 : Генетика – Карповые. – 1933. – 800 с. : рис., карты.

Т. 4 : Плуги – Ящур. – 1935 – 1056 с. : рис., карты.





489. Сельскохозяйственно-Бактеріологическая Лабораторія Министерства Земледѣлія и Государственныхъ Имуществъ на Всероссійской выставкѣ въ Нижнемъ-Новгородѣ въ 1896 году : общія пояснительныя свѣдѣнія и каталогъ выставляемымъ предметамъ. – С.-Петербургъ : Тип. В. Киршбаума, 1896. – II, 76 с.



Для того, чтобы дать обзоръ методовъ борьбы съ вредными въ сельскохозяйственномъ отношеніи животными, Сельскохозяйственно-Бактеріологическая Лабораторія Министерства Земледѣлія и Государственныхъ Имуществъ экспонируетъ на Всероссійской выставкѣ рядъ бактеріальныхъ препаратовъ, служащихъ для истребленія вредныхъ животныхъ путемъ развитія среди нихъ заразныхъ, смертельныхъ болѣзней. Но такъ какъ экспонаты Лабораторіи, безъ соответствующихъ подробныхъ объясненій, не имѣли бы никакого интереса, то я счелъ полезнымъ въ предлагаемой книжкѣ сообщить тѣ свѣдѣнія, которыя помогутъ сельскимъ хозяевамъ составить себѣ достаточно ясное понятіе о современныхъ методахъ борьбы съ вредными животными.

Всѣ описательныя главы занимаютъ первую, большую часть книжки. Во второй части помѣщенъ списокъ экспонатовъ Лабораторіи съ нѣкоторыми краткими

поясненіями. Разводки микроорганизмовъ, не снабженна такими поясненіями, выставлены, главнымъ образомъ, для демонстраціи роста характерныхъ культуръ на разныхъ питательныхъ средахъ.

490. Сельскохозяйственныя и статистическія свѣдѣнія по матеріаламъ, полученнымъ отъ хозяевъ / Департаментъ Земледѣлія и Сельской промышленности. – С.-Петербургъ : Тип-я В. Безобразова и комп., 1885. – —



Вып. II : Современное положеніе садоводства в Россіи. – 1885. – III, [1], 210, V с. : карта.

Отвѣты корреспондентовъ на программу вопросовъ о современномъ состояніи садоводства въ Россіи, поступившіе въ Департаментъ Земледѣлія въ концѣ 1883 года и въ теченіи 1884 года, послужили матеріаломъ для настоящаго изданія.

Число корреспонденцій, на основаніи которыхъ составленъ настоящій сводъ, простирается до 864. При разработкѣ полученнаго матеріала принята система группировки свѣдѣній въ видѣ обзоровъ по губерніямъ, что облегчило включеніе въ изданіе различныхъ интересныхъ подробностей, сообщенныхъ корреспондентами.

Вып. VI : Средній урожай полевыхъ растений Европейской Россіи за десятилетіе 1881-1890 гг. – 1895. – [2], 113 с. : табл., 10 картогр.

Настоящее изданіе представляетъ сводъ опубликованныхъ уже данныхъ и основаніемъ для него послужили помѣщаемыя въ общемъ обзорѣ каждаго года свѣдѣнія о сборѣ хлѣбовъ по каждому уѣзду. Изъ имѣющихся данныхъ объ урожаяхъ,

по годамъ, выведены среднія за десятилѣтіе 1881-1890 г., причемъ для главныхъ полевыхъ растений (хлѣбовъ, картофеля, льна и конопли) даны таблицы средняго урожая по уѣздамъ и губерніямъ (таблица I). Въ таблицѣ II сгруппированы и сопоставлены по губерніямъ свѣдѣнія о среднемъ урожаѣ тѣхъ же растений, среднихъ мѣстныхъ цѣнахъ ихъ и среднемъ валовомъ доходѣ съ одной казенной десятины; наконецъ, таблица III показываетъ средній урожай проса и нѣкоторыхъ сравнительно менѣе распространенныхъ растений, данныя о сборѣ которыхъ были отрывочны и недостаточно полны.

Вып. VII : Воздѣлываніе картофеля въ Европейской Россіи. – 1897. – VI, [2] с.

[1 ч. изд.] : Ч. I : Историческій очеркъ. Общій обзоръ условій и техники воздѣлыванія картофеля. Статистика заводской переработки картофеля. – 1-152 с. : табл.

[2 ч. изд.] : Ч. II : Погубернскіе обзоры. – 1-162 с. : табл.

Отвѣты хозяевъ-корреспондентовъ, послужили главнымъ матеріаломъ для составленія II части настоящаго изданія, заключающей описанія культуры картофеля по отдѣльнымъ губерніямъ. Въ I части книги даны: общій сводъ всѣхъ отзывовъ корреспондентовъ по различнымъ техническимъ вопросамъ воздѣлыванія картофеля, а также, на основаніи матеріаловъ, имѣющихся въ литературѣ, историческій очеркъ возникновенія и распространенія культуры этого растения и статистическія свѣдѣнія о фабрично-заводской переработкѣ его.

Вып. XI : Примѣненіе и распространеніе въ Россіи сельскохозяйственныхъ машинъ и орудій. – 1903. – XIV с.

[1 ч. изд.] : Ч. I : Общій обзоръ примѣненія и распространенія сельскохозяйственныхъ машинъ и орудій. – 1-136 с. : табл.

[2 ч. изд.] : Ч. II : Погубернскіе обзоры. – 1-346 с. : табл.

(відсутні сторінки 129-346)

Въ настоящемъ изданіи помещены свѣдѣнія объ орудіяхъ для обработки почвы, производства посѣвовъ и ухода за растениями.

Настоящій обзоръ примѣненія и распространенія сельскохозяйственныхъ машинъ и орудій распадается на двѣ части: въ одной изъ нихъ – первой – данъ общій сводъ всего имѣвшагося матеріала, а во второй части приведены обзоры по каждой губерніи и роду орудій въ отдельности.

Къ общему обзору приложены: 1) Свѣдѣнія о перевозкахъ сельскохозяйственныхъ машин и орудій по русскимъ железнымъ дорогамъ за 1891-1900 гг. съ указаніемъ главнѣйшихъ пунктовъ назначенія; 2) Свѣдѣнія о ввозѣ въ Россію машинъ и орудій изъ-за границы и 3) Двѣ карты, показывающія распространенность улучшенныхъ орудій для обработки почвы во владѣльческихъ и крестьянскихъ хозяйствахъ.

Вып. XII : Состояніе травосѣянія в Россіи. – 1905. – VI с. : 4 картогр.

[1 ч. изд.] : Ч. I : Общій обзоръ. – 1-232 с. : табл.

[2 ч. изд.] : Ч. II : Погубернскіе обзоры. – 1-394 с. : табл.

Отвѣты хозяевъ-корреспондентовъ, поступившіе въ Отдѣлъ въ теченіе 1900-1901 годовъ послужили главнымъ матеріаломъ для составленія II части настоящаго изданія, заключающей описаніе положенія травосѣянія въ отдельныхъ губерніяхъ.

Въ I-ой части изданія даны: очеркъ географическаго распространенія травосѣянія, матеріаломъ для котораго, между прочимъ, послужили также данныя о площади посѣва травъ въ 1901 году, собранныя Центральнымъ Статистическимъ Комитетомъ, и затѣмъ, общій сводъ хозяевъ, касающихся условій и техники травосѣянія. Къ изданію приложено 4 картограммы, иллюстрирующія географическое распредѣленіе посѣвовъ кормовыхъ травъ въ 1901 году.

491. Серапин С. В. Нормы и рационы кормления сельскохозяйственных животных / С. В. Серапин. – Москва : Сельхозгиз, 1934. – 191 с. : табл.

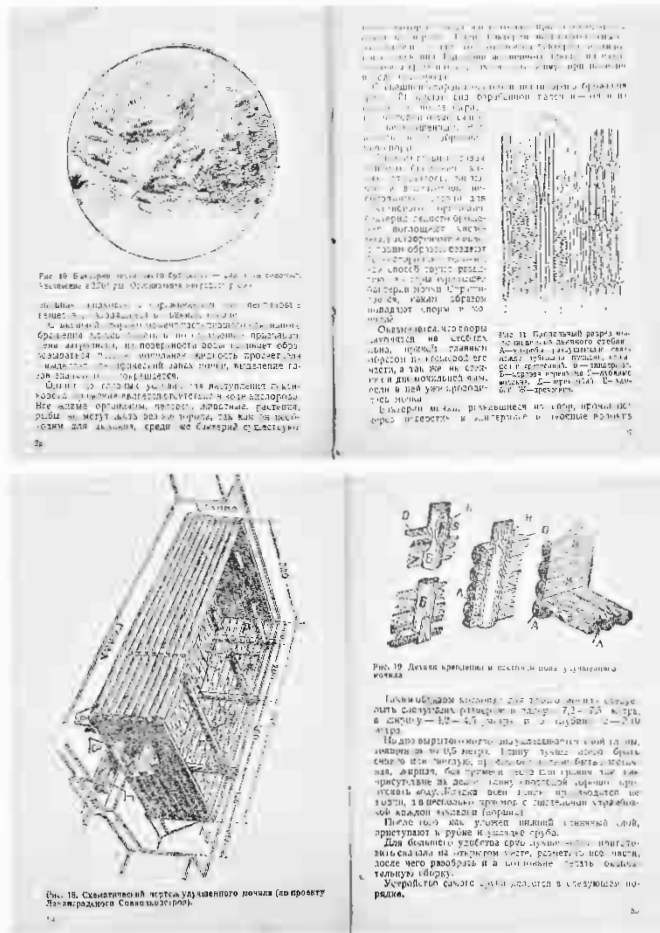


Книга С. В. Серапина «Нормы и рационы кормления сельскохозяйственных животных» является пособием для определения и расчета потребности в кормах для сельскохозяйственных животных. Кроме норм потребности животных в питательных веществах, в книге даны примерные суточные рационы и расчеты в годовой потребности в кормах. Книга охватывает нормы и рационы кормления: крупного рогатого скота, свиней, лошадей, овец и коз, кроликов и птиц. Книга рассчитана на зоотехников.

492. Сердюков В. К. Мочка льна / В. К. Сердюков ; Всесоюз. Ин-т растениеводства. – Москва ; Ленинград : Сельхозгиз, 1932. – 103 с. : рис.



В практике для получения волокна лен обычно «мочат» или «стелют» на земле. Уже самое название «мочка» показывает, что под этим процессом можно было бы понимать простое вымачивание стеблей в воде. Оказывается, что это далеко не так, и в этом легко



убедиться на следующих опытах: если хорошо прокипятить трижды сосуд с водой и льняными стеблями, то никакого процесса мочки не будет и стебли останутся без изменения. Точно также стебли останутся под водой без изменения, если в воду будет прибавлен хлороформ или карболовая кислота. То же самое произойдет со стеблями льна на лугу, если их через каждые два-три дня поливать раствором формалина. Во всех этих случаях воздействием на льняной стебель хлороформом, карболовой кислотой, формалином или простым кипячением получается стерилизация. Под стерилизацией,

как видим, надо понимать обеззараживание среды от микроорганизмов. Все эти опыты, которые нетрудно провести каждому, доказывают, что при мочке льна происходит не простое вымокание стеблей, а сложное биологическое распадение пектиновых веществ под влиянием микроорганизмов.



Рис. 21. Загрузка сена в уличный мочило

После этого сруб прикладывает к стенкам и его необходимо мочить.

ЗАГРУЗКА СОЛОМЫ В УЛИЧНОЙ МОЧИЛО

Загружать солому в уличный мочило, лучше два и м мочилом, так как при одной загрузке, солома не может свободно упасть в мочило, а солома в мочило встает и не дает соломе упасть в мочило.

При загрузке соломы в мочило, солома должна упасть в мочило, а солома в мочило встает и не дает соломе упасть в мочило. При загрузке соломы в мочило, солома должна упасть в мочило, а солома в мочило встает и не дает соломе упасть в мочило.

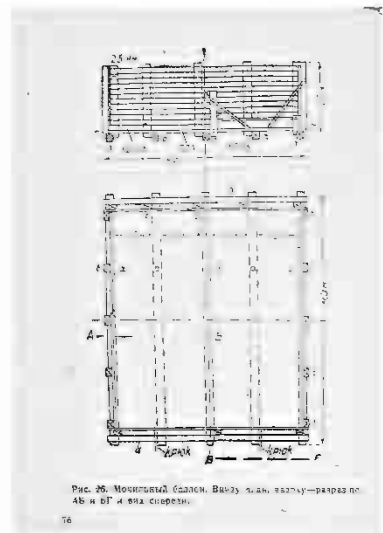


Рис. 26. Мочило для балок. Вздув сена, вздув — разрез по АБ и ВГ и вид сверху.

Поэтому процесс применяемых биологических мочек и нужно себе представлять не иначе, как процесс, во время которого микроорганизмы, а не вода, разлагают пектиновые вещества.

О процессе мочки льна говорят: «лен родится в мочилах».

Следовательно, качество продукции льноводного хозяйства в значительной мере зависит от того, как технически мы проводим и организуем мочку.

493. Сибирцевъ Н. М. Почвовѣдніе : лекціи, читанныя студентамъ Института Сельскаго Хозяйства и Лѣсоводства въ Ново-Александріи / Н. М. Сибирцевъ. — Третье посмерт изд. — С.-Петербургъ : Типо-лит. М. П. Фроловой, 1914. — XVI, 504 с. : рис., портр., карты, табл. классиф. почв.



Изложеніе ученія о почвообразованіи начинаютъ обыкновенно съ материнскихъ породъ, которыя, во-первыхъ, передаютъ свои составныя части (болѣе или менѣе измѣненныя) происшедшимъ изъ нихъ почвамъ; во-вторыхъ, служатъ подпочвами и, въ-третьихъ, замѣщаютъ собою почвы тамъ, гдѣ послѣднія не

развиты или почему либо не успѣли еще образоваться.

Вслѣдъ за почвообразованіемъ (Отделъ I) въ почвовѣдніи излагаются:

Отделъ II. Ученіе о почвѣ, какъ о массѣ: о ея механическомъ составѣ, внутреннихъ преобразованіяхъ, физическихъ свойствахъ и проч.

агрономією і льсоводствомъ. Техничко-агрономическое почвовѣдѣніе, т.-е., ученіе о техническихъ пріемахъ обработки и удобрения почвъ для цѣлей полеводства, называютъ агрологією, въ отличіе отъ общенаучнаго почвовѣдѣнія, которому усвояють названіе: педологія. Агрологія входить въ составъ «Общаго Земледѣлія».

494. **Сідельник Г. В. Кролівництво в усупільненому секторі : (в колгоспах, радгоспах і великих робітничих організаціях) / Г. В. Сідельник ; за ред. А. Луся. – Харків : Вид. наркомпостачання УРСР, 1932. – 48 с.**



Кролі дають м'ясо, одяг і взуття. Кролівництвом можна збільшити м'ясні ресурси, хутрову сировину.

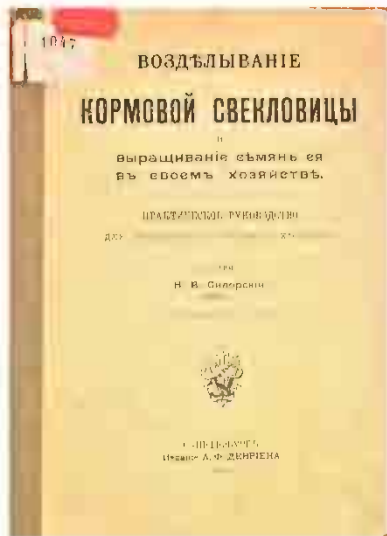
Кроляче м'ясо належить до, так званого, білого м'яса, в ньому більше корисних речовин, ніж у курячому. На смак воно нагадує м'ясо індики. З кролячих шкірок роблять дуже гарні та тривкі хутра. З кролячого пуху виробляють тонкі та теплі тканини, білизну та спортивний одяг.

Кролі – тварина скороспіла та дуже плодюча. Кролики дають навіть шість окролів за рік. Досвід показує, що від однієї самки можна одержати та зовсім легко вигодувати по повної спілості 15 і навіть більш 20 кроленят протягом кожного року...

Незважаючи на ці, такі дуже важливі та корисні прикмети кроля, кролівництву в Україні не віддано належної уваги. До 1929 року кролів розводили тільки деякі наукові установи, які їх використовували для лабораторних дослідів. Тільки з широким розгортанням радгоспів і колгоспів, ставиться питання про широке розгортання кролівництва, зокрема промислового, яке має за завдання використати скороспілого кроля, щоб збільшити м'ясні й сировинні фонди.

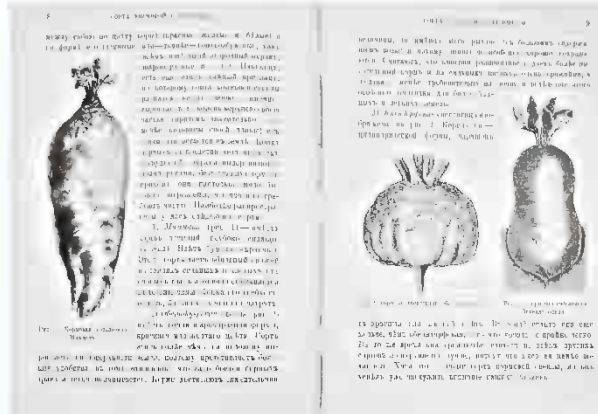
495. **Сидорській Н. В. Воздѣльваніе кормовой свекловицы и выращиваніе сѣмянъ ея въ своемъ хозяйствѣ : практическое руководство для**

крестьянъ и мелкихъ хозяевъ / Н. В. Сидорскій. – С.-Петербургъ : Изд-е А. Ф. Девриена, 1902. – IV, 67 с. : 19 рис.



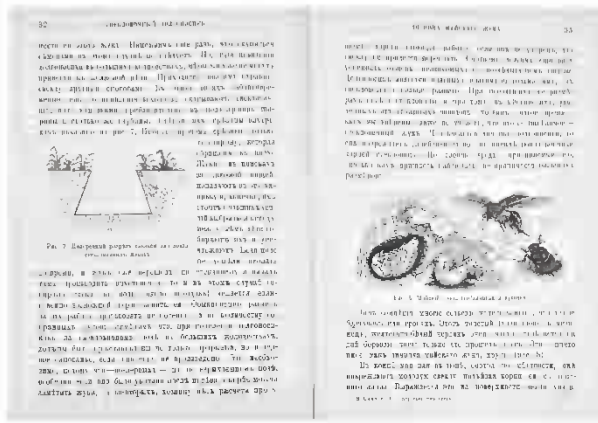
Кормовая свекловица, называемая такъ потому, что она воздѣлывается ради полученія корма для скота,

является однимъ изъ



полезнѣйшихъ растений въ хозяйствѣ. Польза разведенія ея заключается прежде всего, конечно, въ томъ, что

этимъ путемъ



увеличивается количество кормовъ въ хозяйствѣ.

Вслѣдствіе этого представляется возможность лучше кормить имѣющуюся скотъ или даже содержать больше скота. А это — извѣстно — къ какимъ послѣдствіямъ ведетъ: чѣмъ больше держится въ

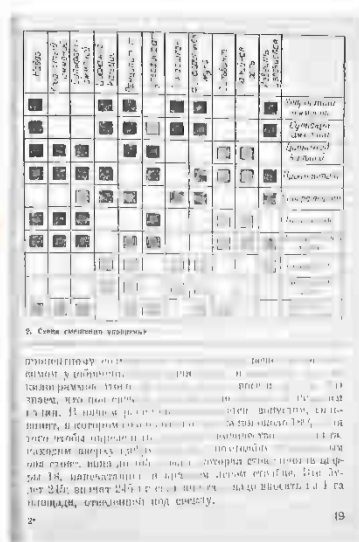


больше держится въ

хозяйствѣ скота, чѣмъ онъ лучше кормится, тѣмъ больше получается навоза, тѣмъ сильнѣе удобряются поля, тѣмъ лучше родится хлѣбъ. Но кромѣ этого воздѣлываніе

свекловицы на поляхъ даетъ хозяину и другія немаловажныя выгоды. Дѣло вотъ въ чемъ. Замѣчено, что яровой хлѣбъ (овесъ, наприм., или ячмень), посѣянный послѣ свекловицы, удаётся гораздо лучше, чѣмъ посѣянный послѣ хлѣба, — напримѣръ послѣ озимой ржи или пшеницы. Но кромѣ яровыхъ хлѣбовъ послѣ свекловицы можно съ успѣхомъ сѣять бобовыя (горохъ, чечевицу и проч.), масличныя (ленъ, горчицу, рыжикъ и проч.), а также и картофель.

496. **Силенко З. В. Кормовые корне- и клубнеплоды и их возделывание / З. В. Силенко. – 2-е перераб. изд. – Москва : Сельхозгиз, 1934. – 95 с. : 13 рис., 2 цвет. вклад. – (Библиотека бригадира).**



В этой книге описывается, как надо правильно подготовить и удобрить почву для посева кормовой свеклы, моркови, брюквы, турнепса, картофеля и топинамбура, чтобы получить от них наибольший урожай; время и способы посева этих растений; уход за

ними после посева; время и способы уборки и хранения корнеплодов зимой.

Кроме этого в книге даны цветные рисунки наиболее распространенных и урожайных сортов корнеплодов.



497. **Силенко З. В. Удобрение кормовых культур / З. В. Силенко. – Москва : Сельхозгиз, 1940. – 180 с. : рис., табл.**

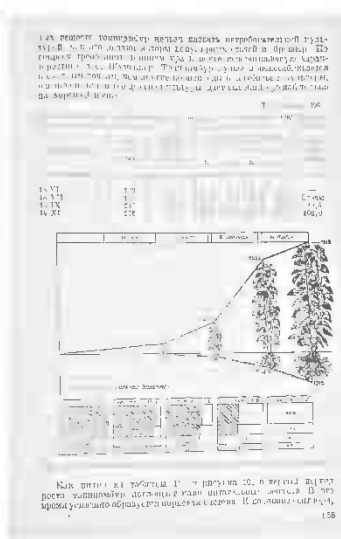
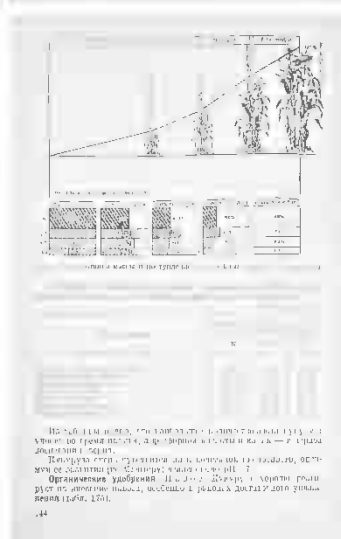
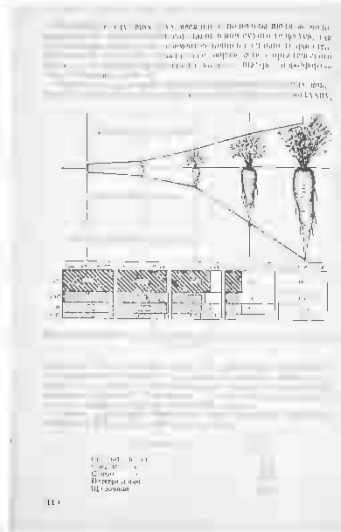
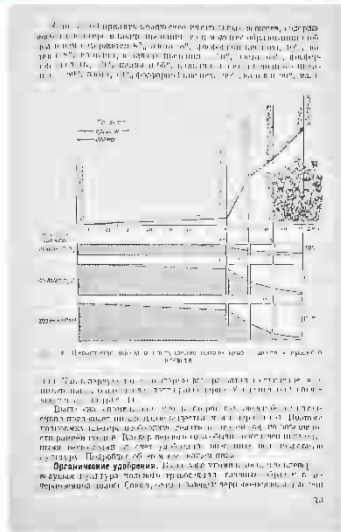


Основная задача настоящей работы – дать в виде общей сводки результаты полевых опытов с удобрением кормовых культур до 1937 г. Основная масса опытов падает на период от 1927 до 1935 г.

По каждой отдельной культуре, в зависимости от наличия материала, освещены следующие моменты: 1) особенность питания; 2) отношение к типу и свойствам почвы, в частности к ее реакции; 3) эффективность органических удобрений; 4) эффективность современного применения органических и минеральных удобрений;

5) эффективность отдельных видов минеральных удобрений (азотных, фосфорных и калийных); 6) действие совместного применения минеральных удобрений; 7) дозы и формы минеральных удобрений.

Для правильного использования цифровых данных



настоящей работы необходимо анализировать пригодность и ценность их для решения того или иного конкретного вопроса. Например, в сводке приводится целый ряд опытов с дозами удобрений, проведенных в большинстве случаев при среднем

уровне агротехники; понятно, что при высоком уровне – дозировки должны быть выше.

Действие удобрений в такой мере определяется местными условиями (почва, агротехника, климат, севообороты и т. д.), что перенос результатов опытов в какие-либо конкретные условия невозможен без анализа того, чем условия опыта отличаются от условий применения полученных данных. Зная эти отличия и в каком направлении действует изменение тех или других условий применения удобрений, можно правильно применять опытные данные.

498. Сільсько-господарські райони Поділля і громадські сівозміни для них / Подільське Губерніяльне Земельне Управління. – Вінниця : Держ. друк. ім. Леніна, 1925. – 74 с. : табл.



Головним питанням сільського господарства в сучасний мент для земельних установ є землевпорядкування селянських господарств. Правильне розв'язання цього питання можливо лише тоді, коли воно буде переводитись на основі всебічного вивчення земельного господарчого устрюю селянських господарств даної місцевості й тих природньо-історичних та економічних умов, в яких вона знаходиться. Поділля в протилежність іншим губерніям України бідне на статистично-економічні й дослідчі матеріали по частині вивчення стану й умов сільського господарства. Самі ці матеріали не систематизовані, а губернія в с. г. відношенні не районована.

Тому ГЗУ, як керуючий земельний орган, сучасною роботою ставить своїм завданням виявити стан селянського господарства Поділля й перевести хоча-би спробу, поскільки статистико-економічних і інших матеріалів по вивченню сільського господарства мається поки що замало, головним чином вони одержані за 2 останні роки, сільськогосподарського районування.

Друге саме головне й актуальне завдання цієї роботи дати агроземлеустрійному персоналу на місцях основні принципи раціонального землеустрійу, в першу чергу дати методи правильної будови громадських сівозмінів і прикладні схеми їх для окремих с. г. районів Поділля.

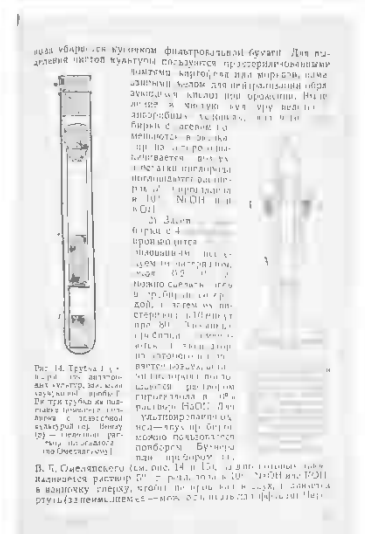
499. Симакова Т. Л. **Методика бактериологического и биохимического исследования почв** / Т. Л. Симакова. – Москва ; Ленинград : Сельхозгиз, 1931. – 104 с. : рис.



Почвы, по своим физическим и химическим свойствам близкие, казалось бы, между собою, оказывались нередко с точки зрения их плодородия далеко не равноценными. Чем ближе исследователь подходил к изучению почвы, тем яснее становилось огромное значение биохимических процессов, совершающихся в ней, благодаря населяющим ее мельчайшим организмам из растительного и животного мира. Почвенное население своим количеством превосходит самые смелые предположения, а по составу оно до невероятности разнообразно. Сложны



взаимоотношения между населяющими почву организмами с их неоднородными, чаще диаметрально



противоположными интересами, сложна картина вызываемых ими процессов, когда биогенные процессы дают продукт, производящие химические реакции, а химические процессы вызывают к деятельности не проявлявшиеся биогенные процессы. Все в почве находится в состоянии изменчивости, и значение биогенных процессов, наступающих под влиянием мельчайших организмов, их населяющих, является неоспоримо крупнейшим фактором в динамике почвенных процессов. Только изучив микроорганизмы почвы со всеми вызываемыми ими превращениями одних веществ в другие, можно связать в одну стройную картину почвообразовательные процессы,

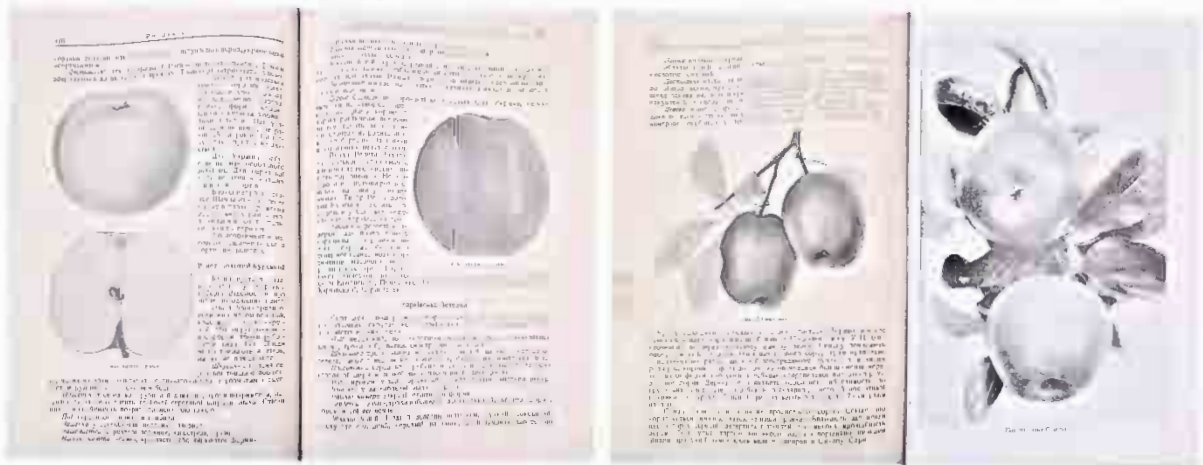
при которых исходная материнская порода дает почву, обладающую различными степенями плодородия.

500. Симиренко В. Л. **Плодові асортименти України : посібник по сільськогосподарських ВУЗах та садово-городніх профшколах / В. Л. Симиренко. – Харків : Радянський письменник, 1930. – 355 с. : мал.**

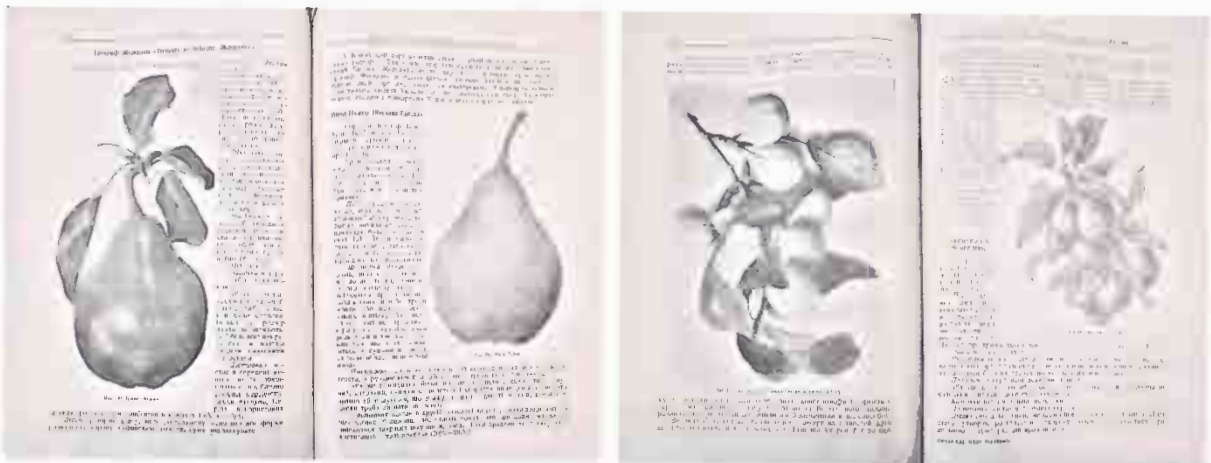


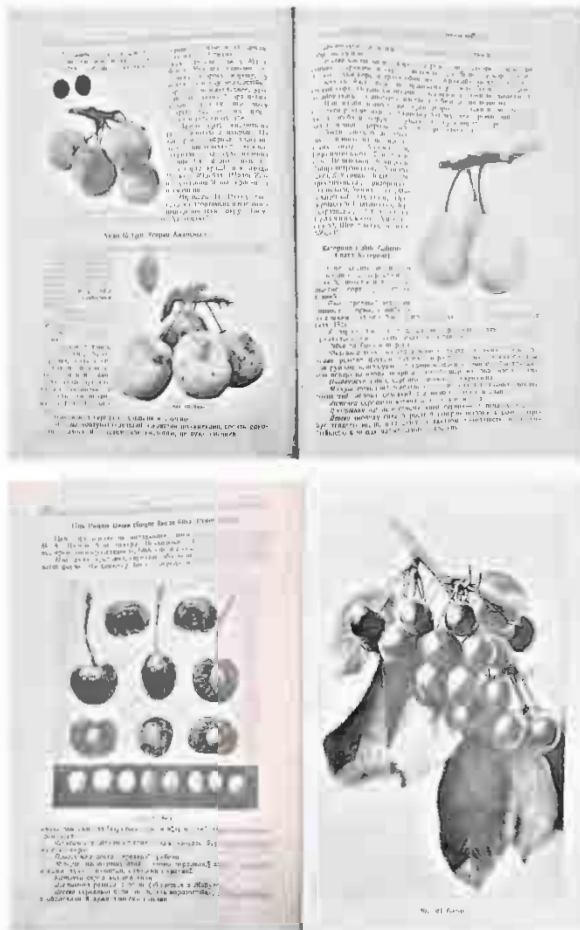
У книзі наводиться характеристика сортів, занесених до асортиментів масового поширення України. До цієї групи додано описи низки сортів, що дають надію стати промисловими сортами України або що є хороші амоторські сорти. Крім того, описано низку сортів, що раніш фігурували в промислових асортиментах України але тепер з тих або інших причин виключені з них.

На жаль, авторові не пощастило дати описів усіх без винятку сортів масового поширення. Про деякі місцеві сорти не пощастило зібрати досить повних та перевірених



відомостей. Низка сортів, занесених до списків, являють собою, очевидно, збірне поняття й не можна дати описів таких сортів, без попереднього детального вивчення їх.





Описи сортів складено здебільша на підставі власних спостережень та записів. Крім того, використано відповідні матеріали Мліївської Досвідної Станції «Атлас Плодів» за редактуванням А. С. Гребницького, «Генеральний Каталог» та «Дослідження Кримського Промислового Плодівництва» Л. П. Симиценка, а також невидану ще «Помологію» того ж автора й низку інших авторитетних наших та закордонних джерел.

У розділі V, де наводиться загальнотеоретичні помологічні відомості, і в роділах VII-XII, що присвячені описові сортів різних порід, наведено до 200 фотографій та малюнків. Останні

здебільша оригінальні, а почасти їх запозичено з найкращих помологічних джерел.

501. Синев А. В. Клиническая диагностика внутренних болезней домашних животных : учебник для ветеринарных вузов / А. В. Синев. – Москва ; Ленинград : Сельхозгиз, 1935. – 396 с. : рис. – (Учебники и учебные пособия для с.-х. вузов).



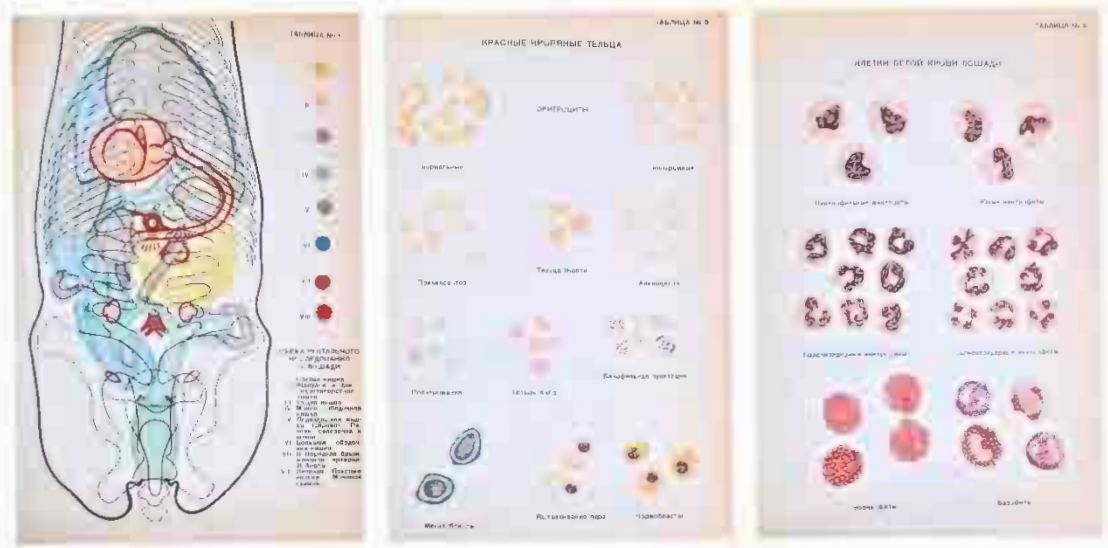
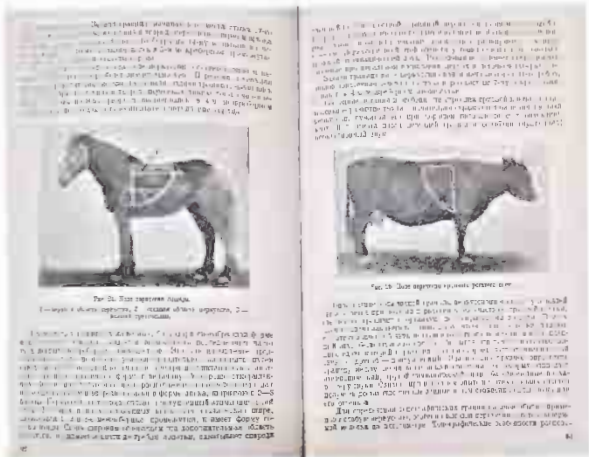
В ряду клинических дисциплин первое место по своему

положению, своим связям с другими дисциплинами занимает клиническая диагностика. Она представляет



собою науку чисто пропедевтическую, являющуюся своего рода введением в курс клинических дисциплин. Усвоение материалов, предлагаемых диагностикой, и ознакомление с созданной ею методикой исследования должно предшествовать изучению частной патологии и терапии,

эпизоотологи, инвазионных болезней, хирургии и акушерства, так как с положениями, разработанными клинической диагностикой, приходится встречаться во всех этих дисциплинах. Действительно клиническая диагностика является основой ветеринарной практики.



502. Скворцовъ А. Основы экономики земледѣлія : руководство для студентовъ высшихъ сельскохозяйственныхъ учебныхъ заведеній и для самообразования / А. Скворцовъ. – С.-Петербургъ : Тип-я И. Н. Скороходова, 1900. –

Ч. 1 : Ученіе о факторахъ земледѣльческаго хозяйства. – 1900 – XI, 447, IV с.

Ч. 2, вып. 1 : Учение о системах хозяйства и системах полеводства. – 1902. – VIII, 166, II с.

[ч. 2 изд.] вып. 2 : Организация хозяйства и счетоводство. – 1903. – X, 343 с. : табл. – прилож.



не

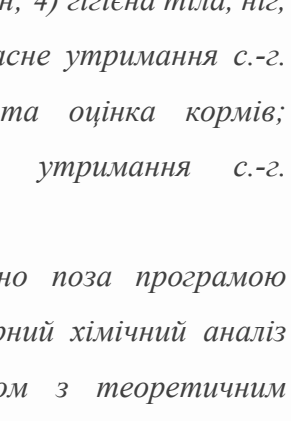
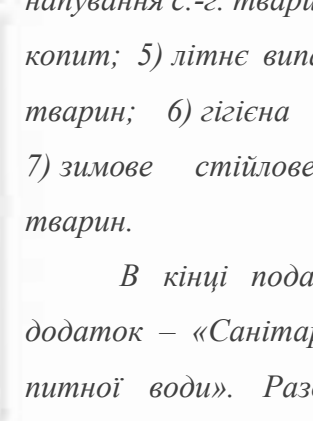
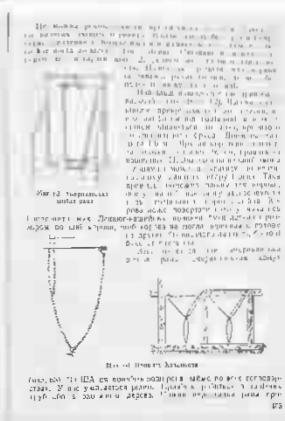
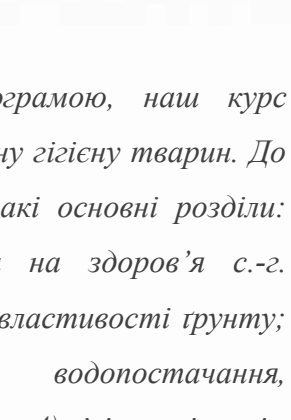
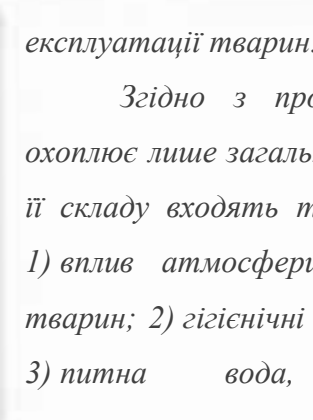
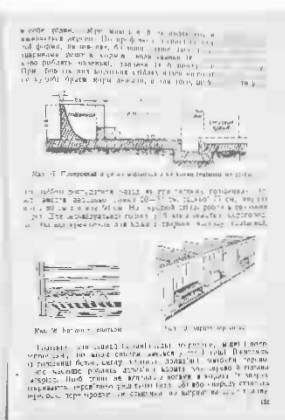
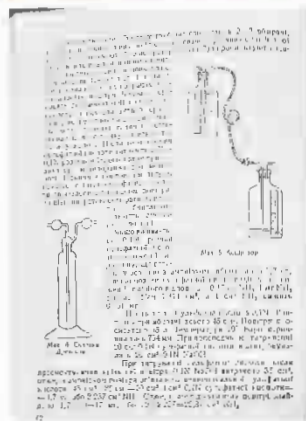
Ознакомленіє съ основными законами экономической дѣятельности, которые излагаются въ курсахъ политической экономіи, указываетъ, что сельское хозяйство отличается довольно рѣзко отъ другихъ видовъ промышленной дѣятельности человека. И чѣмъ болѣе всматриваемся мы въ экономическую жизнь вообще, чѣмъ подробнѣе изучаемъ технику земледѣлія и сопоставляемъ ходъ ея развитія съ развитіемъ техники обрабатывающей промышленности, тѣмъ болѣе убѣждаемся, что и эволюція тѣхъ общественныхъ отношеній, которыя развиваются въ связи съ земледѣліемъ и въ зависимости отъ развитія земледѣльческой техники, должна носить иной характеръ, чѣмъ та, которую мы наблюдаемъ по отношенію къ промышленности обрабатывающей. Но только соціологъ, изучающій развитіе экономическихъ отношеній въ сельскомъ хозяйствѣ, имѣя въ виду установить законы эволюціи общества, но и сельскій хозяинъ-практикъ, стремящійся извлечь изъ своего промысла возможно большій чистый доходъ, неминуемо долженъ прійти къ выводу, что – при современныхъ, по крайней мѣрѣ, условіяхъ производства – онъ не достигнетъ своей цѣли, если будетъ руководиться, напр., при выборѣ пріемовъ техники только тѣми положеніями, которыми руководится въ подобныхъ случаяхъ фабрикантъ.

503. Скороходько А. К. Основы загальної гігієни сільськогосподарських тварин : підручник для ветер. та зоотех. технікумів / А. К. Скороходько. – Київ ; Харків : Держсільгоспвидав, 1947. – 188 с. : мал., табл.

Гігієна с.-г. тварин є наука про їх здоров'я.



Вона вивчає зовнішнє оточення, в якому перебувають тварини, і визначає вплив його на тварину – на стан здоров'я, відпорність, продуктивність. Гігієна також вивчає заходи щодо посилення дії позитивних факторів і, навпаки – гальмування або припинення їх негативного впливу. Таким чином, в завдання гігієни входить не лише створення умов для охорони здоров'я тварини і попередження негативних впливів, а й зміцнення здоров'я, посилення резистентності, підвищення продуктивності і раціоналізація утримання й



експлуатації тварин.

Згідно з програмою, наш курс охоплює лише загальну гігієну тварин. До її складу входять такі основні розділи: 1) вплив атмосфери на здоров'я с.-г. тварин; 2) гігієнічні властивості ґрунту; 3) питна вода, водопостачання, напування с.-г. тварин; 4) гігієна тіла, ніг, копит; 5) літнє випасне утримання с.-г. тварин; 6) гігієна та оцінка кормів; 7) зимове стійлове утримання с.-г. тварин.

В кінці подано поза програмою додаток – «Санітарний хімічний аналіз питної води». Разом з теоретичним викладом подано відомості про

лабораторно-практичні дослідження, що вказані в програмі.

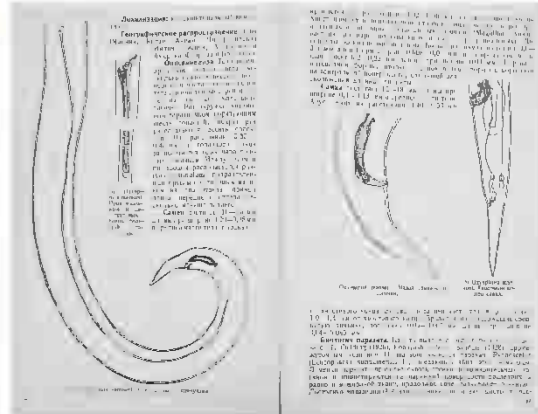
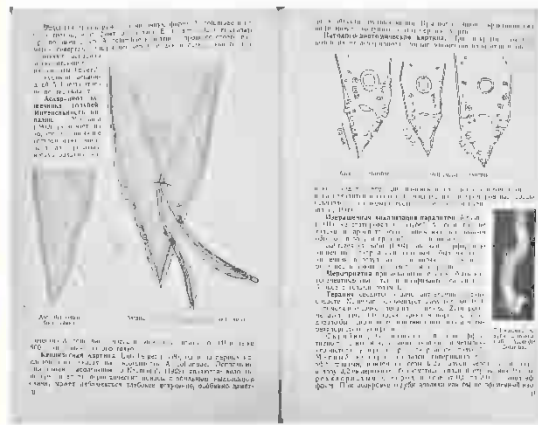
504. Скрябин К. И. Глистные инвазии голубей / К. И. Скрябин. – Москва ; Ленинград : Сельколхозгиз, 1932. – 122 с. : рис.



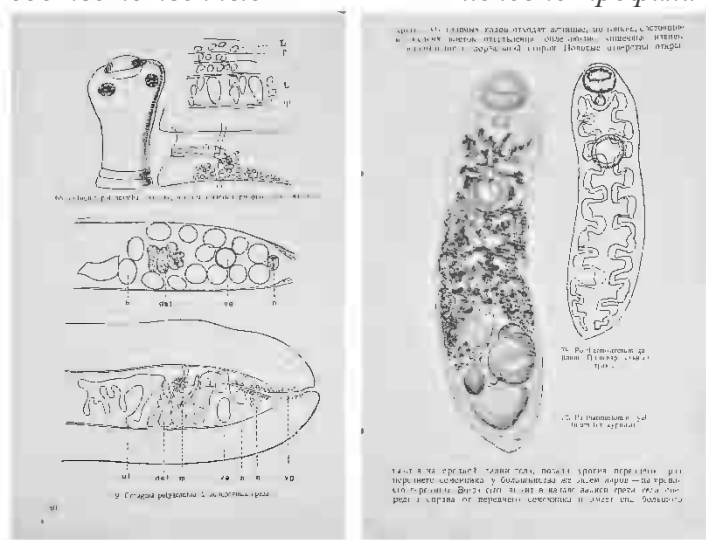
В предлагаемой читателю монографии сделана

попытка сконцентрировать весь литературный материал, касающийся паразитических червей голубиных птиц

(Columbiformes) и вызываемых ими заболеваний с тем, чтобы каждый биолог сумел точно определить вид



гельминта от голубей, а каждый ветеринарный работник смог не только поставить научно точный гельминтологический диагноз, но и провести соответственные лечебно-профилактические



мероприятия.

Фауна паразитических червей голубиных птиц представлена весьма разнообразно в зависимости как от особенностей организма хозяина, так равно и от



географического фактора.

Наиболее богаты голубинные птицы ленточными червями, несколько беднее – трематодами; что же касается круглых глист, то в настоящее время у них зарегистрировано 11 видов нематод.

Паразитические черви голубей мною распределены в

строгой зоологической системе, причем каждый вид охарактеризован с точки зрения строения, биологии и гельминтогеографии; что же касается описания болезненных явлений и терапевтических мероприятий, то о них будет сказано все то, что до сего времени известно в гельминтологической литературе.

Паразитические черви голубиных птиц являются представителями трех классов: нематод, трематод и цестод.

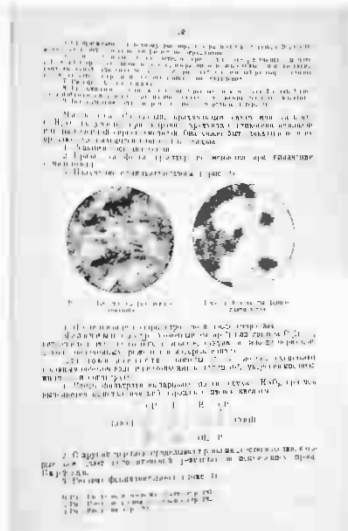
505. Смородинцев И. А. Краткий практикум по биологической химии : для врачей, студентов-медиков, естественников и сельскохозяйственников / И. А. Смородинцев. – Москва : Изд-е Тропического Ин-та Н. К. З., 1927. – VI, 93 с. : 9 рис., табл.



Никакое теоретическое изучение предмета не в состоянии в такой мере осветить и углубить наши сведения по интересующему вопросу, какое достигается при лабораторной проработке его.

Предполагается, что лица, приступающие к практическому изучению биологической химии, уже знакомы с основами как качественного, так и количественного минерального анализа. Поэтому мною опущены многие детали общего характера и все изложено, по возможности, сжато, чтобы предоставить широкий простор

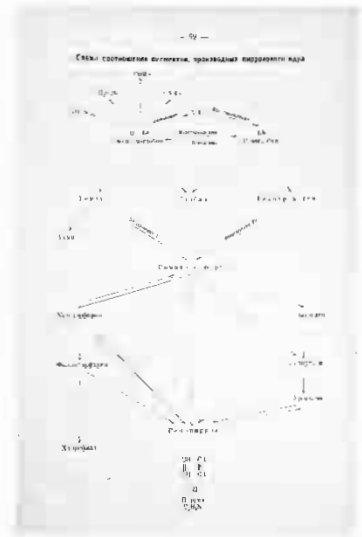
самостоятельности практикантов, что я считаю залогом успешного прохождения и усвоения пройденного курса.



Ядро этого «Краткого практикума» составляет тот рукописный так называемый «Большой практикум по биологической химии», который в течении 19 лет проделывали в нашей лаборатории студенты и

молодые врачи, изъявившие желание ближе познакомиться с биологической химией.

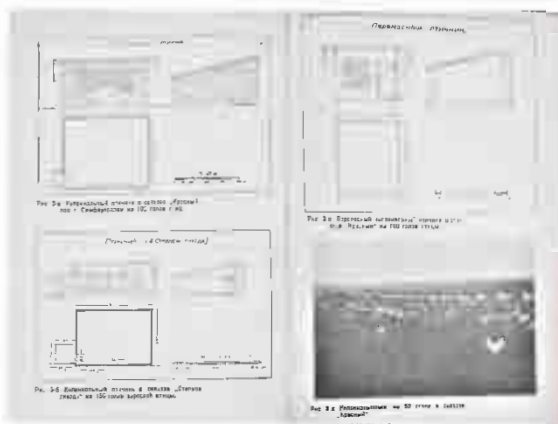
Предлагаемый «Практикум» может оказаться небесполезным при практических занятиях студентов-медиков, так как общий план его во многом совпадает с новой официальной учебной программой практических занятий по биологической химии. На все вопросы упомянутой программы в нем можно найти ответ.



506. Смычков И. С. Промышленное птицеводство и инкубация / И. С. Смычков. – Ленинград : Сельколхозгиз, 1932. – 176 с. : рис.

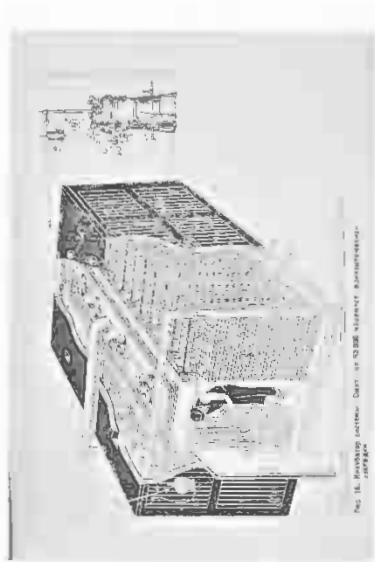


Работа Смычкова, как первый опыт описания и суммирования работ в наших системах является первой

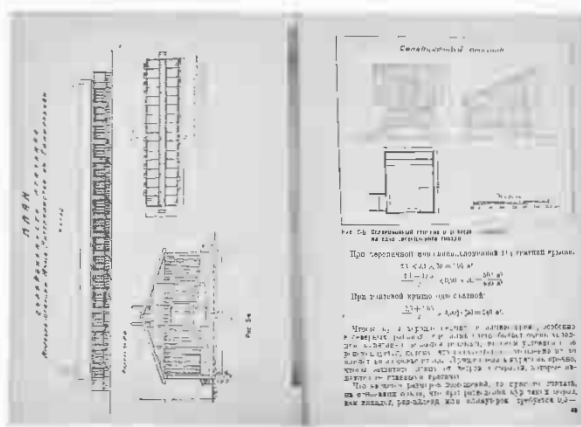


попыткой, на основании которой автором произведены расчеты. Размеры хозяйств взяты

как плановые задания, на основе которых идет проектирование организации территории, построек, планирования труда и управления.



Книга И. С. Смычкикова является серьезным шагом по пути разработки техники промышленного



птицеводства и инкубации. В ней даны основы техники и организации крупных птицеводных хозяйств.

507. **Снабжение городов здоровым молоком** : по материалам VII Международного Конгресса по молочному хозяйству в Париже в 1926 г. / вступ. ст. А. П. Юрмалиата, пер. под ред. А. Ф. Войткевича, А. А. Попова, Ф. П. Половинкина ; Всерос. Союз Молочной Кооперации «Маслоцентр». – Москва : Книгосоюз, 1927. – 78 с. : 3 рис., табл.



Печатаемые доклады освещают вопрос с гигиенической, технической и ветеринарной точек зрения. В выборе докладов для настоящего издания мы руководились тремя главными соображениями: 1) существенностью темы при серьезности ее трактовки, 2) практическим интересом ее для наших работников и 3) новизной постановки вопроса.

В издание вошли доклады:

Ролан К. Категоризация молока.

Колумбиен Г. О законодательстве и квалификации

молока высшего качества.

Ван-Леерзум. Пастеризация и содержание витаминов в молоке.

Вайян Э. Пастеризация молока при низкой температуре в местах заготовок и в городском центре.

Горжера Ж. Безвоздушное пространство, как фактор сохранения молочных продуктов.

Мерц Ж. Металлы, пригодные для транспорта молока.

Жанврен М. О различных способах транспорта молока в зависимости от расстояния.

Кестлер. К вопросу о гигиеническом контроле молока.

Шранц. Анализ и контроль молока.

Герэн С. Об опытах профилактики туберкулеза рогатого скота путем прививки ему вакцины.

Фуассие М. О стрептококках в молоке и их отношении к стрептококкам в человеческом организме.

Буржуа. Лейкоциты молока.

Сезари Е. Патогенная роль микробов.

- 508. Современное положение в России промысла сбора, культуры и обработки лекарственных растений : по данным анкеты Департамента Земледелия, произведенной в 1915 году / разработ. под общ. руков. и наблюд. А. И. Шахназарова ; Департаментъ Земледѣлія. – Петроград : Тип-я Бр. В. и И. Линникъ, 1916. – 310 с.**



Для всесторонняго выясненія современнаго положенія промысла по сбору, культурѣ и обработкѣ лекарственныхъ растений, а также для детальной разработки программы дѣятельности Вѣдомства въ цѣляхъ улучшенія этого промысла въ связи съ пожеланіями лицъ, близко стоящихъ къ дѣлу и заинтересованныхъ въ его успѣшномъ развитіи, Департаментомъ Земледѣлія была произведена въ 1915 году специальная анкета. Анкета эта, какъ по числу участниковъ, приславшихъ отвѣты, такъ и по обширности территоріи, охваченной ею, является исключительной.

Значительное количество отвѣтовъ, полученныхъ отъ участниковъ анкеты даетъ возможность составить полное представленіе о современномъ положеніи промысла въ различныхъ районахъ Россіи. Въ книгѣ приводится очеркъ состоянія

промысла послѣдовательно для каждой области въ отдѣльности, при чемъ для общей характеристики района и выясненія условій дальнѣйшаго развитія промысла отмѣчаются попутно особенности мѣстной флоры, почвенно-климатическія условія и наконецъ, нѣкоторыя экономическія факторы, которые будутъ оказывать свое вліяніе на дальнѣйшія судьбы промысла.

509. Современное состояніе льноводства въ 25-ти губерніяхъ Европейской Россіи : (по матеріаламъ, полученнымъ отъ хозяйвъ) / Отдѣлъ Сельской Экономіи и Сельскохозяйственной статистики. – С.-Петербургъ : Тип. В. Киришбаума, 1912. – CLVII, 336 с. : табл., карта, диагр.



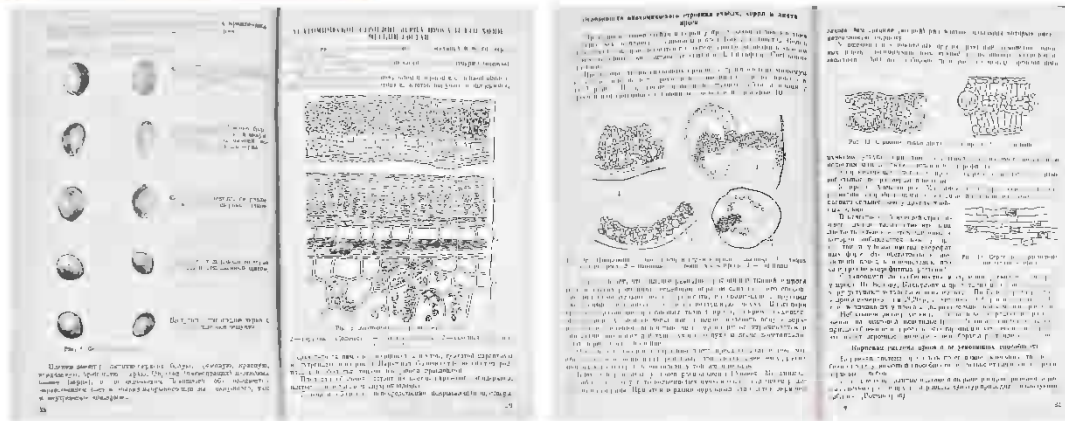
Матеріальомъ, легшимъ въ основу настоящаго изданія, послужили отвѣты корреспондентовъ Отдѣла Сельской Экономіи и Сельскохозяйственной Статистики на разосланныя имъ лѣтомъ 1909 года программы вопросовъ о положеніи льноводства. Ближайшимъ поводомъ къ постановкѣ такого обслѣдованія явилось то угнетенное состояніе льноводства, въ которомъ находилась эта важная отрасль отечественной сельскохозяйственной промышленности въ 1907-1908 г.г., вслѣдствіе сильнаго паденія цѣнъ на ленъ.

Въ цѣляхъ сдѣлать обслѣдованіе болѣе всестороннимъ и полнымъ, для настоящей работы, кромѣ данныхъ, доставленныхъ корреспондентами, были использованы и различные печатные матеріалы, относящіеся къ рассматриваемому вопросу, нѣкоторыя земскія статистическія работы и, наконецъ, нѣкоторыя статьи, помѣщенные въ различныхъ повременныхъ изданіяхъ. Въ видѣ приложенія къ настоящему изданію помѣщенъ указатель журнальныхъ и газетныхъ статей и брошюръ по вопросамъ льноводства и льноторговли съ 1834 по 1909 годъ.

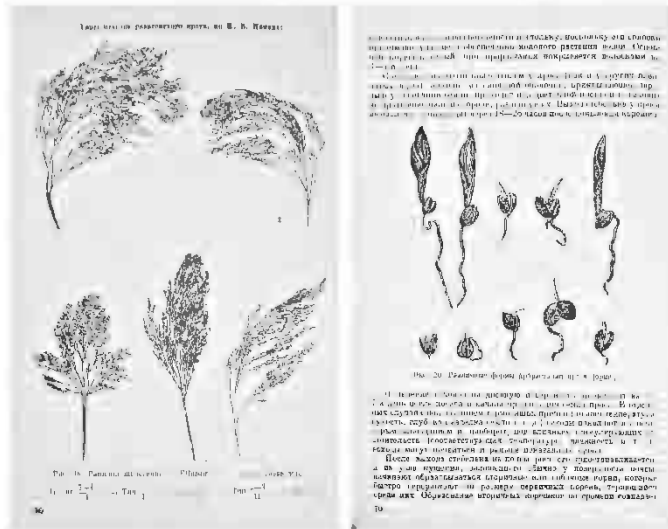
510. Соколов А. А. Просо / А. А. Соколов ; под. ред. И. В. Якушкина. – Москва : Сельхозгиз, 1939. – 183 с. : рис., табл.



Настоящая книга написана на основании опытного материала, полученного нашими с.-х. станциями, и данных передовых колхозов и совхозов. Она имеет следующие разделы: хозяйственное значение проса; исторические сведения о культуре проса; распространение проса; пищевая и кормовая оценка проса



и его



урожайность; ботаническая характеристика проса и его виды; классификация проса, его сорта, ботаническая и хозяйственная характеристика их; вегетационный период проса и его отношение к



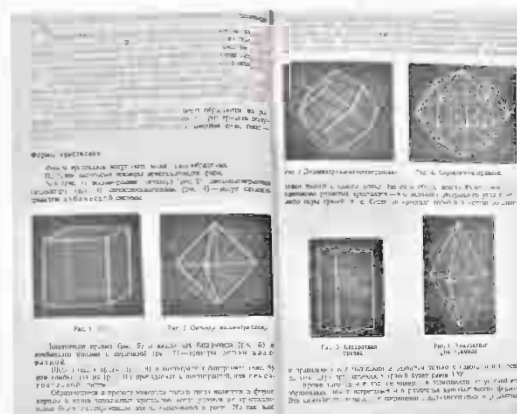
почве, влаге, свету, засухе, запалу и захвату и т. д.; место проса в севообороте, подготовка почвы, посев, уход за посевами и уборка урожая; селекция и семеноводство проса и

борьба с его вредителями и болезнями. Кроме подробного изложения о культуре обыкновенного проса, в книге кратко описана культура итальянского проса и могора.

511. Солопанов В. С. Краткий учебник почвоведения для сельскохозяйственных техникумов / А. С. Солопанов. – Москва ; Ленинград : Госсельхозиздат, 1931. – 173 с. : 19 рис., 2 портр., карта.

Настоящее издание представляет собою дань попытку сельскохозяйственным техникумам учебное руководство по почвоведению с необходимыми краткими сведениями из минералогии и геологии.

Совершенно понятно, что



прохождение курса почвоведения, как предмета естественноисторического и в значительной мере прикладного должно строиться на основе практической проработки учебного материала в природной обстановке и лаборатории. Но существенная доля работы переносится и в кабинет и в лабораторию. Книга имеет в виду обслужить эту последнюю часть работы. Она требует естественного дополнения к постановке практикума в виде специального руководства к практическим занятиям.

512. **Сообщения отдела почвоведения = Bulletin of the bureau of soils / Гос. Ин-т опытной агрономии. – Ленинград : Изд. отд. почвоведения ГИОА, 1928. – Вып. 3. – 61 с. : табл. – (Новая серия).**



В третий выпуск Сообщений отдела почвоведения Государственного Института опытной агрономии вошли работы:

И. Н. Антипова-Каратаева – Применение перманганатного метода для определения окисляемости органических веществ, содержащихся в водах и в почвенных водных вытяжках, в присутствии хлоридов ; В. Н. Симакова – Исследования в области изучения структуро-образования. Сообщение I. О взаимодействии золь гидрата окиси железа, гидрата окиси алюминия, кремнекислоты и

перекиси марганца.

513. **40-летний юбилей Полтавской С.-Х. Опытной Станции : 1884-1924 г. / – Полтава, 1925. – 109 с. : рис. – (Полтавская Сел.-Хоз. Опытная Станция ; Вып. 44).**



Одинокая в начале своей работы, Полтавская Станция с удовлетворением в настоящее время видит вокруг себя многочисленную и бодрую семью опытников, творящих новое хозяйство, и рада констатировать, что связь ее с ними не порвалась.

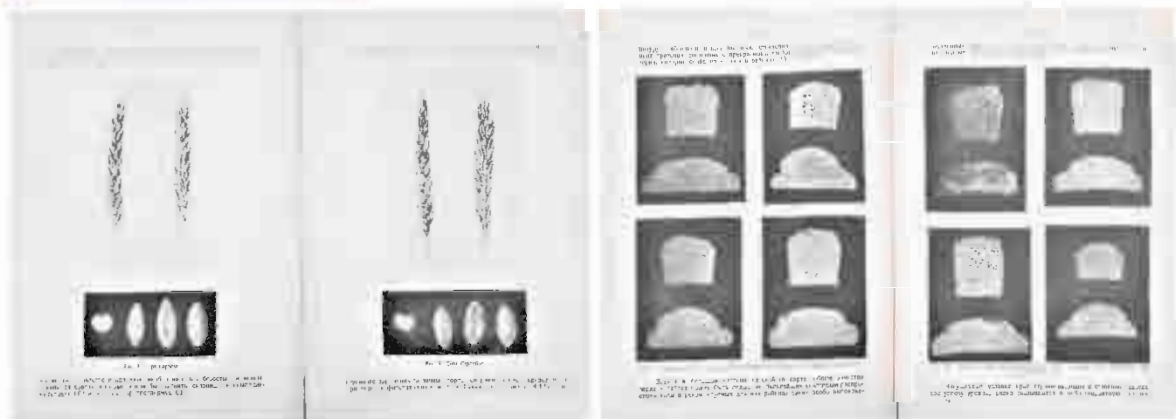
Сорокалетним своим юбилеем Полтавская Опытная Станция подвела итог не только своей работе и достижениям, но в значительной мере и всей агрономической жизни нашей страны; поэтому нам казалось необходимым зафиксировать все юбилейные приветствия и речи, что мы и делаем в сборнике.

514. **Сорта зерновых культур и районы их распространения / под. ред. В. В. Таланова ; ВАСХНИЛ, Всесоюз. Ин-т растениеводства, Отдел сортоиспытания. – Ленинград : Сельхозгиз, 1932. –**
Вып. 1 : [Пшеница]. – 1932. – 491 с. : рис., табл.
Вып. 2 : Ячмень. Овес / В. П. Кузьмин, С. И. Королев. – 1932. – 302 с. : рис., табл.

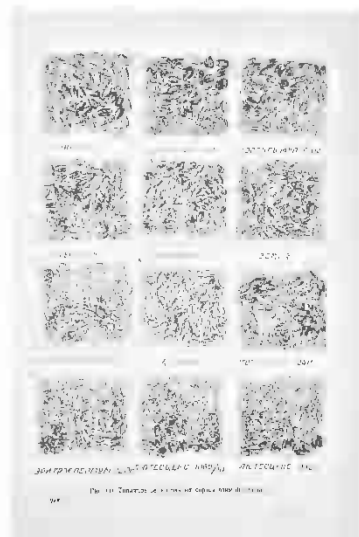
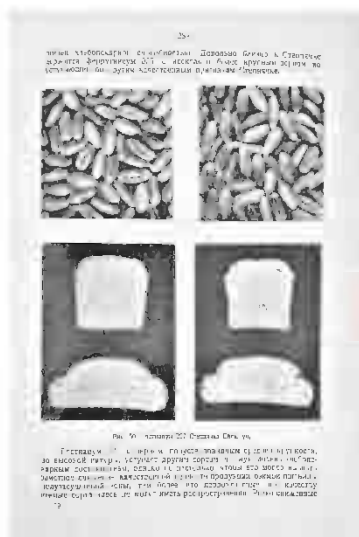
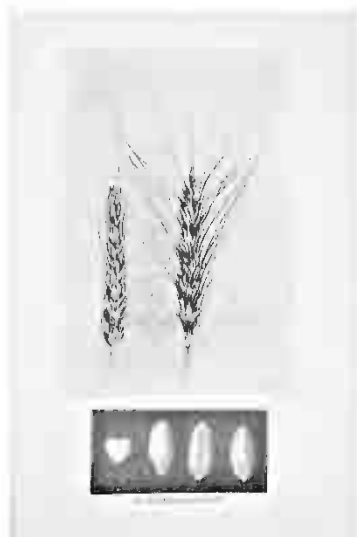


Среди мер повышения продукции и качества в условиях механизированного хозяйства в особенности, массовое распространение новых более урожайных, устойчивых и лучших по качеству селекционных сортов является одной из главнейших, наиболее быстрых и результативных.

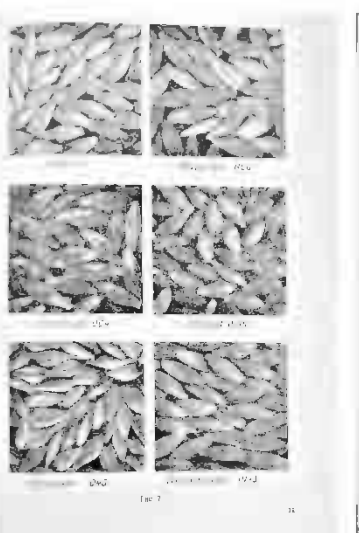
Изыскание более скороспелых сортов, сортов менее поражаемых вредителями, связано с крупными перспективами развития зернового хозяйства. Крупнейшие снижения урожая от грибных заболеваний – ржавчины,



мокрой и особенно пыльной (не уничтожаемой протравливанием) голови по всей стране могут быть сведены на нет, введением более устойчивых сортов.

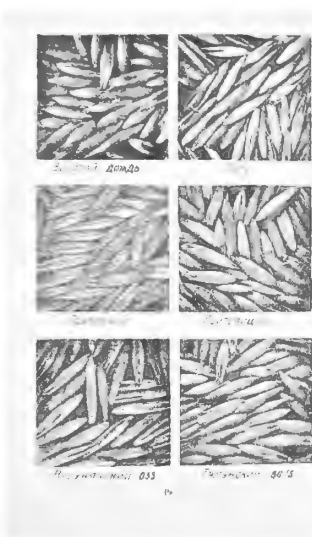
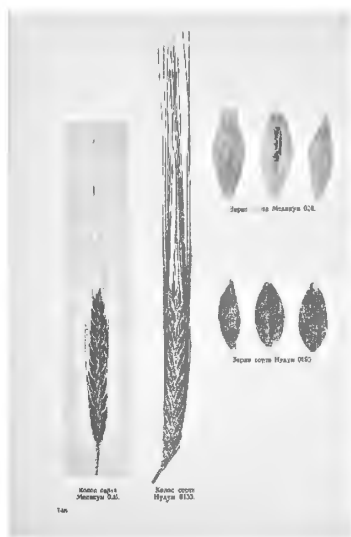


Страховка урожая устойчивыми сортами, продвижение, благодаря их, и завоевание соответствующими культурами новых районов, крупнейшее снижение потерь при уборке должны дать или сберечь стране, в дополнение к непосредственному повышению урожайности отведения селекционных сортов – дополнительное повышение фактической продукции ежегодно на десятки миллионов ц. и в то же время подбором сортов удобных для механизированной уборки, сильно снизить расходы производства.

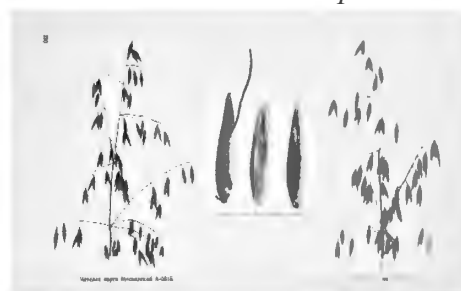


того, какие из многих

выведенных селекционными станциями сортов являются наилучшими и какой подбор их должен быть рекомендован для различных районов, в связи с природными условиями и экономическими особенностями. Районирование тесно связано со стандартизацией сортов, т. е. такой их характеристикой, которая устанавливала бы нормы и пределы



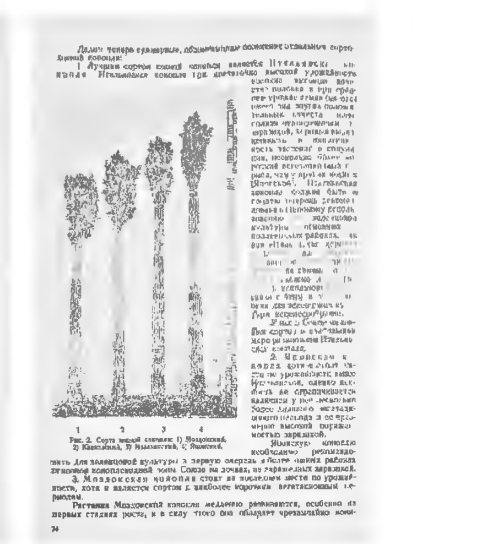
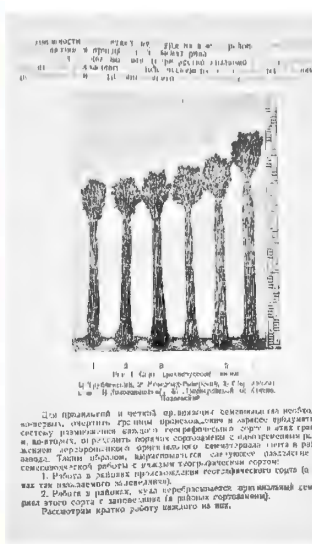
хозяйственных и технических достоинств их урожая в границах рекомендуемых для них районов, а также давала бы определение



ботанических признаков,

свойственных каждому из таких рекомендуемых сортов, по которым их можно было бы апробировать и отличить друг от друга.

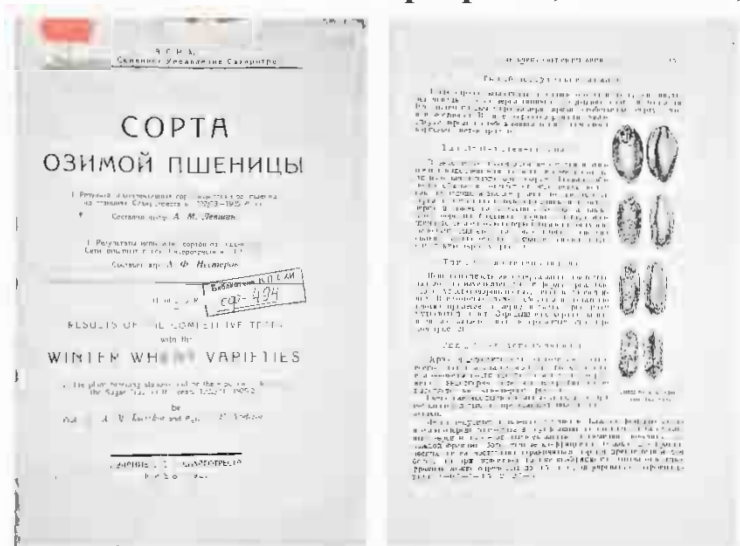
515. Сорта конопли в СССР : итоги сортоиспытания за 1928-1933 гг. / под. общ. ред. П. К. Артемова, А. Т. Арсирия ; ВАСХНИЛ, Всесоюз. Ин-т растениеводства, Всесоюз. Ин-т конопли. – Ленинград ; Москва : ВАСХНИЛ, 1935. – 117 с. : рис., табл.



Настоящая работа имеет целью дать всестороннюю, преимущественно хозяйственную оценку географическим сортам конопли, дать первые наметки по районированию лучших сортов и осветить вкратце основные принципы организации семеноводства и сортосмены. Это позволит использовать сорт у конопли для повышения урожайности и улучшения качества урожая. Кроме того эта работа

включает раздел, трактующий о ряде общих закономерностей в поведении сортов конопли под влиянием географических и иных факторов.

516. Сорта озимой пшеницы : I. Результаты коллективных сортоиспытаний оз. пшениц на станциях Сахаротреста в 1922/23 – 1925/26 г г. II. Результаты испытания сортов оз. пшеницы в Сети опытных полей Сахаротреста в 1926 году / сост. : А. М. Левшин, А. Ф. Нестеров ; Сортоводно-Семенное Управление Сахаротреста. – Киев : Изд. С.С.У Сахаротреста, 1927. – VI, 329 с. : табл., рис.



В настоящем труде излагаются результаты коллективных сортоиспытаний оз. пшениц, ведущихся Сортоводно-Семенным Управлением Сахаротреста на его станциях с 1922/23 года и в Сети Опытных Полей Сахаротреста с 1925/26 года.

Книга имеет целью предоставить в распоряжение отечественной агрономии четырехлетний опыт Сахаротреста в деле познания хозяйственной ценности сортов оз. пшеницы и тем содействовать развитию и укреплению сельско-хозяйственной промышленности страны. Материал проработан под этим практическим, производственным углом зрения. Вопросы чистого сортоведения в рассмотрение не включены. В настоящем издании мы ограничиваемся лишь указанием ботанических разновидностей, к которым относятся отдельные сорта, и самых общих признаков их.

517. Сорти проса = Hirsesorten. За даними колективного випробовування 1923-1927 років / склав Ю. Г. Борисов ; Сортивничо-Насінна Управа Цукротресту. – Київ : Вид. СНУ Цукротресту, 1928. – 126 с. : табл.



Роля проса в економіці сільського господарства, що її коротко характеризував автор цієї роботи у вступі, виключна що-до площі та що-до врожайності проти інших с.-г. культур.

Ця роль набирає більшої ваги ще й завдяки чималій посухотривкості проса, властивості дуже цінній при несталому, з різкими коливаннями континентальному підсонні України та Росії.

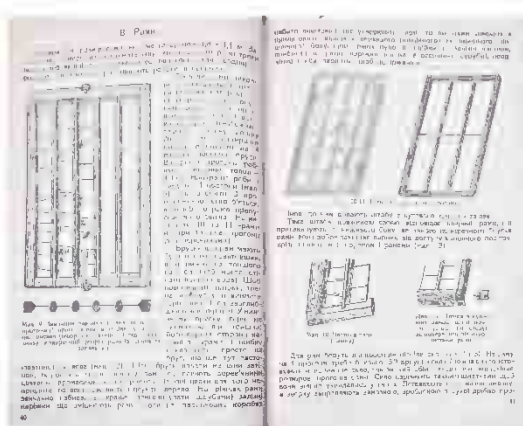
Крім того, початок робіт СНУ з просом належить до того часу, коли просо займало виключно важливе місце

серед культур харчового споживання.

Ця робота, що її переводили протягом 5-ти років, дала цінні результати; їх почасти вже використано як у справі напрямку насінництва Цукротресту, так і в плануванні сільського господарства та насінництва України загалом – в лінії НКЗ, при чому матеріяли СНУ були одинокі, коли вирішували питання про припустні та рекомендовані сорти.

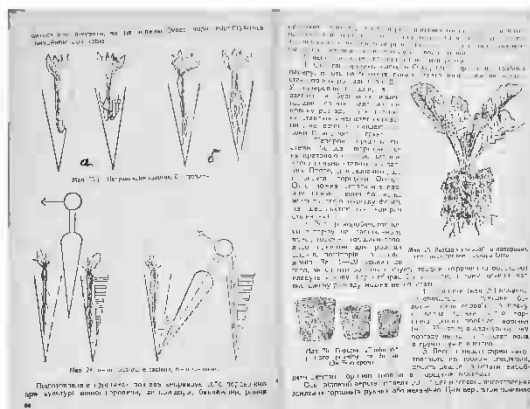
Випробовування сортів проса переведено з 26 сортатами на 11 станціях, з них на 7 станціях Цукротресту та 4 – НЗК України.

518. Софронів М. Парники та рання городина / М. Софронів. – Вид. друге, випр. та доп. – Харків : Держсільгоспвидав, 1932. – 118 с. : мал., табл.

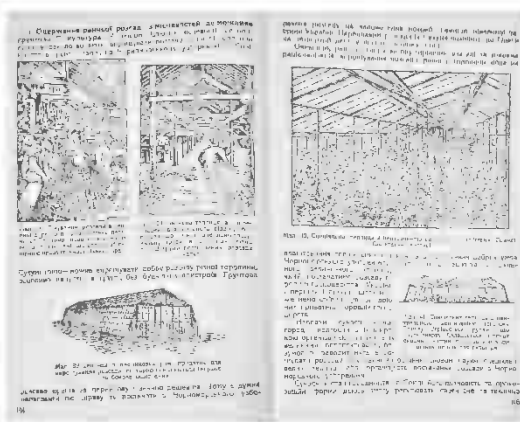
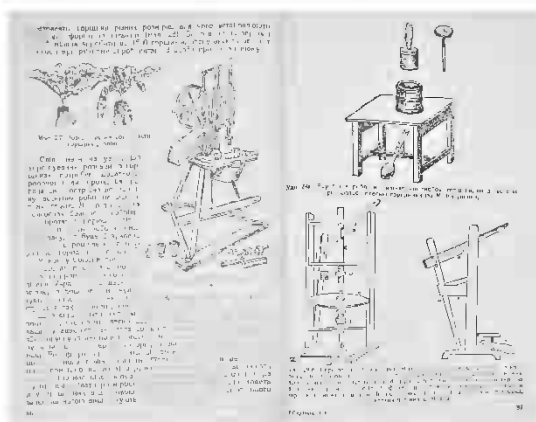


Успіх розвитку сучасного городництва змушує нас покищо поряд нового

досконалого устаткування використовувати й стару техніку, стару технічну базу – парники.



У парниках вигоняють ранню городину та вищоують ранню розсаду. При сучасних умовах парниковий вигін городини замінюють



звичайно на вигін у теплицях, парники ж використовують переважно вирощувати розсаду. Проте, з міркувань повнішого використання парників протягом майже цілого року спонукає нас визнати за доцільне сполучити вирощування розсади з вигоном деякої городини.

519. **Справочная книга агронома / под общ. ред. М. И. Лациса, П. Р. Слезкина. – Москва : Новая деревня, 1927. – Т. 1. – XIV, 880 с. : рис., черт., табл., карта.**



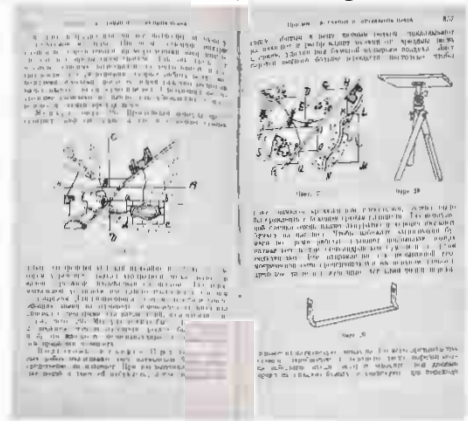
В настоящем издании справочника освещены главным образом вопросы агротехники, и лишь в общей форме – вопросы общественно-агронимической работы.

Редакция не ставила своей задачей дать в настоящем справочнике краткую энциклопедию сельского хозяйства. Этим объясняется отсутствие статей по ряду важных

агрономических дисциплин, как с.-х. машиностроение, учение об удобрении и проч.



Справочник выходит в двух томах карманного формата объемом в 90 листов. Первый том состоит из целого ряда, написанных авторитетными специалистами, руководящих научных статей и конспектов по всем отраслям, преимущественно практического сельского хозяйства, таких как: сельскохозяйственная география, принципы, пути и перспективы землеустройства, о севооборотах, по культуре полевых растений, по огородным культурам, по плодоводству, о технике селекции, борьбы с сорными растениями, насекомыми, конспекты по



животноводству, кормлении крупного рогатого скота, о заболеваниях животных, конспекты по геодезии, лесоразведению и т.п.

520. Справочная книга работника новой советской мясной промышленности / сост. Ф. Корнюшин. – Москва ; Ленинград : СНАБТЕХИЗДАТ, 1933. – 399 с. : рис., табл.



Предлагаемая читателю «Справочная книга работника новой советской мясной промышленности» является в мясной литературе первой и пока единственной в своем роде оригинальной работой. В отличие от всех предшествующих ей мясных литературных работ она рассматривает мясную промышленность не как совокупность отдельных самостоятельных отраслей (бонных, колбасных, беконных и др.), а как органически единую мясную



индустрию, которая представляет собой прямую противоположность старому «боевому», «мясному» «делу», всей их теории практики. Книга впервые в мясной литературной практике не только представляет мясную промышленность как единую отрасль производства, но и в первые по-новому формулирует вопросы экономики, техники и технологии этого производства. В то же время книга впервые дает всесторонне исторический материал и данные развития советской мясной промышленности.

521. **Справочникъ по сельскохозяйственной периодической печати на 1915 г. / подъ ред. В. В. Морачевского ; Справочно-Изд. Бюро при Департаментѣ Земледѣлія. – Петроградъ : Тип-я В. О. Киршбаума, 1915. – XXX, 216 с. : рис., граф., карты.**

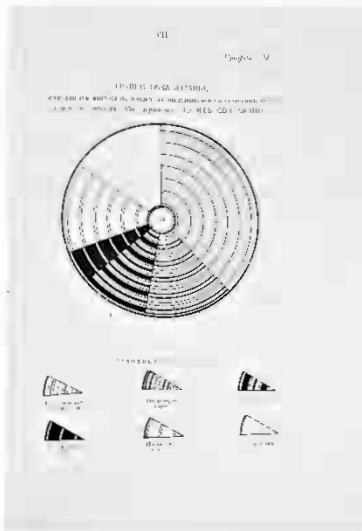
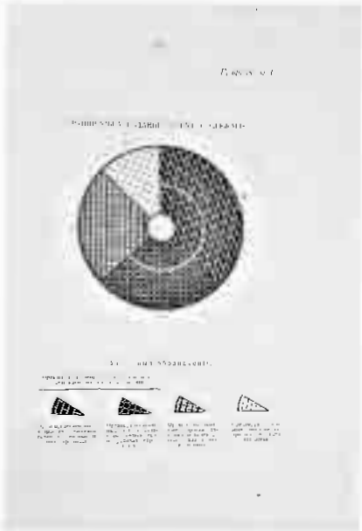


Въ настоящей справочникъ, кромѣ органовъ, продолжающихъ выходить въ свѣтъ, включены также органы, изданіемъ временно приостановленные, причѣмъ свѣдѣнія о нихъ даны прежнія – за 1914 годъ.

Въ «Справочникъ», кроме свѣдѣній объ органахъ сельскохозяйственной периодической печати въ строгомъ смыслѣ этого понятія, приводятся также данныя: 1) объ органахъ печати общаго значенія, вопросамъ сельскаго хозяйства удѣляющихъ лишь большую или меньшую часть



своего внимания, 2) объ органах печати по отраслям народного труда, тѣсно примыкающимъ къ сельскому хозяйству (лѣсоводство, рыболовство, кустарные промыслы, торговля сельскохозяйственными продуктами, сельскохозяйственная технология, и т. д.) и 3) объ органах печати по вопросамъ, близко соприкасающимся съ сельскимъ хозяйствомъ или съ вопросами общественной агрономіи (кооперация, землеустройство, переселеніе, ветеринарія и пр.).

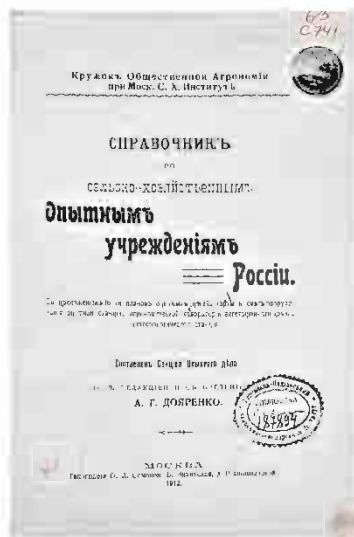


Наконецъ, въ видѣ особаго приложения въ списокъ приводится перечень органовъ печати, хотя и посвященныхъ сельскому хозяйству въ собственномъ смыслѣ или вопросамъ общественной агрономіи, но выходящихъ въ свѣтъ или недостаточно регулярно, по мѣрѣ накопленія матеріала, или съ большими промежутками – по нѣскольку

разъ въ годъ, или хотя и регулярно, но безъ какихъ-либо другихъ внѣшнихъ существенныхъ признаковъ «периодическаго» изданія.

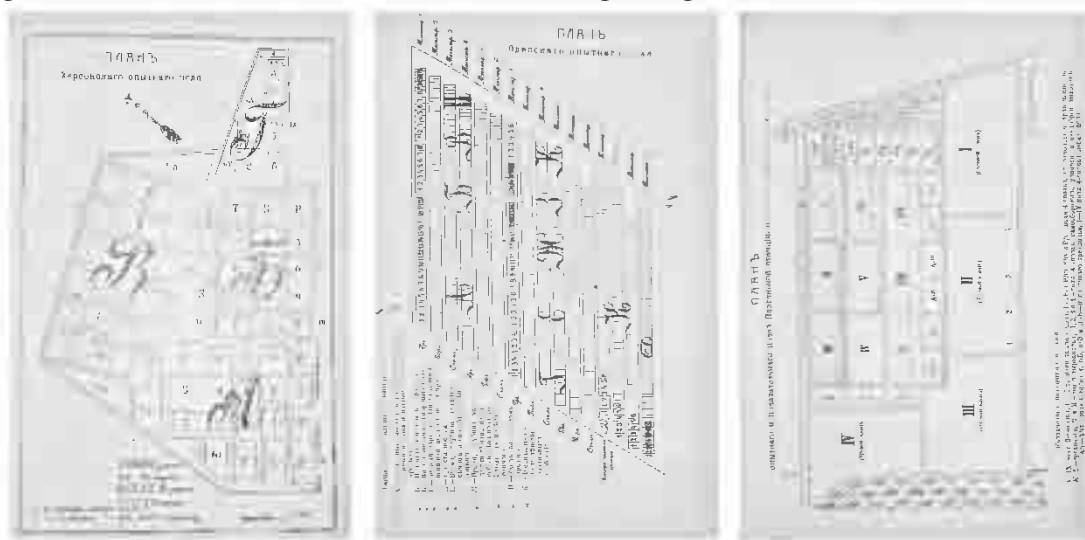
522. **Справочникъ по сельско-хозяйственнымъ Опытнымъ учрежденіямъ Россіи / подъ ред. и съ введ. А. Г. Дояренко ; Кружокъ Общественной Агрономіи при МСХИ. – Москва : Тип-я О. Л. Сомовой, 1912. – XXXI, 372 с. : 16 плановъ, карты. – прилож. 68 с.**

Опытное дѣло переживаетъ въ настоящее время моментъ серьезнаго историческаго значенія, характеризующійся рѣзкимъ подъемомъ интереса къ нему съ разныхъ сторонъ и не менѣе ярко выраженной вѣрой въ будущее агрономическаго прогресса на основѣ опытнаго дѣла.



Такой моментъ особенно требуетъ подведенія итоговъ и ретроспективнаго обзора всего сдѣланнаго въ этой области, хотя бы въ формѣ ознакомленія съ фактической стороною, чему главнымъ образомъ и должна служить данная книга.

Составители настоящаго сборника старались собрать матеріалъ, главнымъ образомъ касающійся вопросовъ методики и техники опытнаго дѣла, такъ мало освѣщенныхъ въ издаваемыхъ отчетахъ, и совершенно опустили матеріалъ, касающійся результатовъ дѣятельности ихъ. Это же обстоятельство побудило къ опубликованію въ сборникѣ ряда плановъ опытныхъ полей, наиболѣе характерныхъ въ томъ или иномъ отношеніи.



523. **Справочный указатель земскихъ сельскохозяйственныхъ учрежденій (по свѣдѣніямъ на 1896 годъ) / Министерство Земледѣлія и Государственныхъ имуществъ, Департаментъ Земледѣлія. – С.-Петербургъ : Паровая скоропечатня И. А. Богельманъ, 1897. – Годъ второй. – III, 265 с. : табл., карта.**

Настоящее изданіе имѣетъ цѣлью доставить справочныя свѣдѣнія о дѣйствующихъ, въ обозрѣваемомъ году, на пользу мѣстнаго сельскаго хозяйства, земскихъ сельскохозяйственныхъ учрежденій.

Свѣдѣнія, входяція въ составъ указателя, собраны непосредственно отъ земскихъ управъ, по нижеслѣдующимъ вопросамъ пунктамъ:



1) Коллегіальныя сельскохазяйственныя учрежденія при управѣ и ихъ исполнительныя органы;

2) Агрономы и спеціалисты по отдѣльнымъ отраслямъ сельскаго хозяйства;

3) Склады земледѣльческихъ орудій и сѣмянъ и условія продажи изъ нихъ;

4) Опытныя поля, опытныя и метеорологическія станціи;

5) Сельскохазяйственныя фермы и музеи;

6) Сельскохазяйственныя учебныя заведенія и

7) Всѣ прочія, кромѣ вышепоименованныхъ, сельскохазяйственныя учрежденія земства.

524. Справочныя свѣдѣнія о деятельности земствъ по сельскому хозяйству / М. З. и Г. И., Департаментъ Земледѣлія. – С.-Петербургъ : Тип-я М. Меркушева, 1903. –



Вып. 6. : (по даннымъ на 1902 годъ) / сост. подъ ред. В. В. Бирюковича. – 1903. – XLVI, 574 с. : табл.

Вып. 8 : (по даннымъ на 1904 годъ) / сост. подъ ред. В. В. Бирюковича. – 1906. – LXXI, 577 с. : табл.

Вып. 11 : (по даннымъ на 1909 годъ) / сост. под ред. В. В. Морачевскаго. – 1911. – CXXII, 656 с. : табл.

Вып. 12, ч. 1 : (по даннымъ на 1910 годъ) / сост. под ред. В. В. Морачевскаго. – 1912. – IV, 188 с. : табл., граф., карты. – прилож. С. 1-102.

Въ отношеніи матеріаловъ, послужившихъ для составленія настоящихъ выпусковъ, нельзя не отметить, что анкетныя свѣдѣнія доставлены почти всѣми земскими управами, а кромѣ того огромнымъ большинствомъ управъ въ распоряженіе Департамента предоставлены печатныя изданія (доклады управъ, журналы собраній, смѣты расходовъ и доходовъ, различные отчеты, труды агрономическихъ совѣщаній, экономическихъ совѣтовъ, комиссій и пр.). Однако всѣ означенныя матеріалы многими

изъ управъ доставлялись съ большою затыжкой и притомъ нерѣдко лишь въ удовлетвореніе его повторныхъ напоминаній, что, по прежнему, создавало значительныя затрудненія какъ при составленіи погубернскихъ обзоровъ, такъ и при окончательномъ ихъ редактированіи, сводкѣ и печатаніи.

525. **Старовіров М. О. Відгодівля волів на жомі : (досліди 1928 року) / М. О. Старовіров ; Н. К. З. С., Київська зоотехнічна дослідна станція «Терезіно» Біла Церква. – Київ, 1930. – 19 с. : табл. – (Видання Київської зоотехнічної дослідної станції «Терезіно» ; Вип. 1).**



Відділ скотарства Київської Краєвої сільськогосподарської Дослідної Станції, накреслюючи плана своїх колективних дослідів, ухвалив перевести дослідження за нормами відгодівлі професорів Е. А. Богданова та І. С. Попова. Для цієї мети Богуславське скотарсько-молочарське товариство «Суспільство» дозволило нам перевести ці досліді в своїх воловнях – Миронівській та Воронцово-Городищенській.

Для вказаної мети ми поставили на дослід на Воронцово-Городищенській волонні 2 групи волів по 12 голів в кожній. Вони були зборні та типові, що їх звичайно відгодовують на цій волонні, місцевого походження, червоні та червоно-рябі на масть. Всі вони були нижче середньої вгодованості, середнім віком в 9 років, крім волів 1 групи 2 підгрупи, що їх пересічний зріст дорівнювався 10 рокам. Дослідні групи ми формували виключно з того скоту, що йшов на заміну. До того ж ми вимірювали температуру воловень – вона протягом всього часу відгодівлі була занадто велика й дорівнювалась в середньому 14⁰ на всьому протязі відгодівлі. Цей факт має величезне значіння і на нього ми звертаємо увагу. Отже дві групи, з яких 1 групу було поставлено 1/IV і другу 26/IV були в однакових температурних умовах. Для 1-ох групи було встановлено раціон за нормою проф. І. С. Попова, для 2-ої за нормами проф. Е. А. Богданова.

526. **Статистический ежегодник по мировому сельскому хозяйству / под ред. М. И. Спектатора ; Междунар. аграр. Ин-т. – Москва : [б. и.], 1930. – XVIII, 525 с. : табл. – Текст парал. рус., франц.**



Задача, которую ставил себе Статотдел, сводится к тому, чтобы дать картину общего положения мирового сельского хозяйства. С этой целью были статистически обработаны материалы Римского сельскохозяйственного Института, к ним прибавлен ряд таблиц о распределении населения по профессиональному составу, о стоимости сельскохозяйственной продукции в различных странах, при чем она исчислена по отношению к сельскохозяйственной площади, к числу скота, к числу занятых в сельском хозяйстве, и о применении машин в сельском хозяйстве.

Последние и некоторые другие таблицы, как например, стоимость мирового сбора зерновых хлебов, стоимость применяемых в Германии машин в различных группах хозяйств составлены в Статотделе.

527. **Статистическія свѣдѣія по земельному вопросу въ Европейской Россіи / Отдѣль Сельской экономіи и Сельскохозяйственной Статистики Главного Управленія Землеустройства и Земледѣлія. – С.-Петербургъ : Тип. В.Ф. Киршбаума, 1906. – XVIII, 250 с. : табл.**



Отдѣль Сельской Экономіи и Сельскохоз. Статистики призналъ полезнымъ собрать имѣющійся въ наличности оффиціальній статистическій матеріаль и затѣмъ систематизировать его по извѣстному плану, согласно которому главное мѣсто было бы отведено цифровымъ даннымъ, могущимъ служить къ нѣкоторому выясненію взаимнаго соотношенія важнѣйшихъ элементовъ аграрнаго вопроса, а именно – населенія съ одной стороны и землевладѣнія и землепользованія – съ другой.

Выпуская настоящее издание, Отдѣль Сельской Экономіи и Сельскохозяйственной Статистики далекъ отъ мысли дать исчерпывающій матеріалъ по поставленному вопросу; его издание представляетъ собою лишь болѣе или менѣе полную сводку обширнаго и разбросаннаго статистическаго матеріала различныхъ оффиціальныхъ учреждений, хотя и не во всѣхъ своихъ частяхъ однокачественно и притомъ нерѣдко значительно устарѣвшаго, но которымъ, по необходимости, за отсутствіемъ другихъ данныхъ, приходится пользоваться и въ настоящее время.

528. Степи Центрально-черноземной области : (Степные сенокосы и пастбища) / под ред. Б. А. Келлера ; Ботаническая опытная станция им. проф. Б. А. Келлера (Воронеж СХИ), Бюро геоботаники и физиологии растений (Ин-т почвенных мелиораций). – Москва ; Ленинград : Сельхозгиз, 1931. – [305 с.?] : фото, табл. (відсутні останні сторінки).



Несколько столетий тому назад в Восточной Европе и Западной Сибири огромная сплошная полоса была занята травяными степями. Это был безбрежный океан оригинальной степной растительности. Его во множестве населяли сурки, слепцы, антилопы-сайги, дикие лошади и другие степные животные.

По нему бродили со своими стадами, сменяя друг друга, различные кочевые народы. Потом, после упорной кровавой борьбы, более интенсивное земледельческое хозяйство овладело необъятными просторами степей. И теперь своеобразный степной мир многие черты своей первобытной природы теряет безвозвратно. От прежних безбрежных травяных степей уцелели небольшие случайные клочки, растительность которых потерпела уже сильные изменения под влиянием хозяйственной деятельности человека.



Но приходится беспокоиться, чтобы и эти клочки скоро не исчезли совершенно. А между тем они нужны нам не в качестве только любопытной древности, курьезного памятника прошлого. Нет, они необходимы для разработки и разрешения больших научных и практических вопросов. Ключ к этим вопросам будет потерян навсегда, если мы не сохраним несколько участков травяных степей по возможности в их первобытном диком состоянии.

Задача данной моей заметки и заключается в том, чтобы объяснить, какую высокую ценность для науки и

практики представляют упомянутые степные участки, оставляемые в заповедь.



529. Стоимость производства главнейших хлебовъ въ 1916 году : статистическія свѣдѣнія по матеріаламъ, полученнымъ отъ хозяевъ / Министерство Земледѣлія, Отдѣлъ Сельской Экономіи и Сельскохозяйственной Статистики. – Петроградъ : Екатерининская тип-я, 1917. – VI, 307 с. : табл.

Материаломъ для настоящаго труда послужили сообщенія корреспондентовъ Отдѣла, присылаемые попутно съ обычными свѣдѣніями о видахъ на урожай.

При разработкѣ полученнаго матеріала, въ виду неполноты его, пришлось отказаться отъ проведенной въ основномъ обслѣдованіи группировки хозяйствъ по количеству десятинъ пахотной земли, имъ принадлежащей, но зато, кромѣ



погубернскихъ итоговъ, приведены также и поуѣздные. Необходимо еще указать, что косвенные расходы, въ виду отсутствія свѣдѣній о нихъ, относящихся къ 1916 году, приняты въ томъ же процентномъ отношеніи къ общей суммѣ расходовъ, въ какомъ они находились въ основномъ облѣдованіи.

При бѣгломъ обзорѣни публикуемого матеріала, представляется умѣстнымъ отмѣтить, что наибольшее вздорожаніе въ 1916 году наблюдалось въ работахъ по уборкѣ урожая, стоимость которыхъ напримѣръ, по отношеніи ко ржи, повысилась на 287%; нѣсколько уступаетъ уборкѣ ржи стоимость перевозки съ поля, превышавшая нормальную на 270%. Далѣе слѣдуетъ молотѣба, стоимость которой повысилась на 244% и всего меньше, а именно на 147% вздорожали: обработка, постѣвъ и задѣлка стѣмянъ.

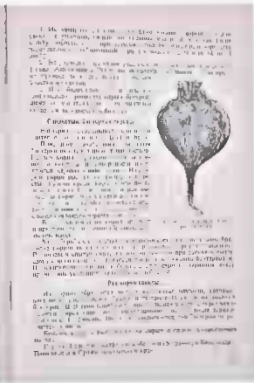
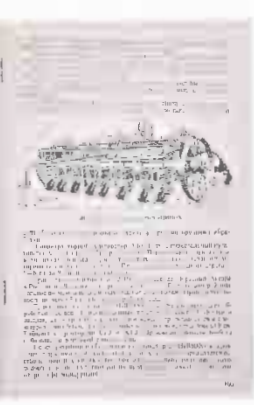
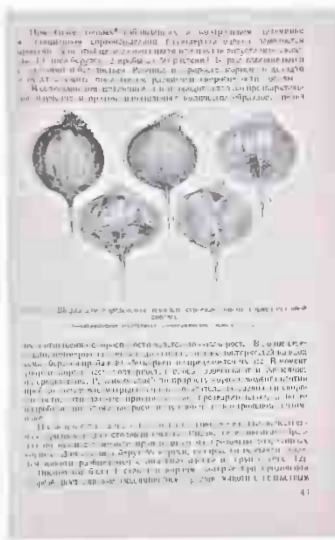
530. **Столовая свекла : [монография] / [С. П. Агапов, Н. К. Швецов, И. П. Масленников, В. П. Соболева] ; Научно-Исследовательский Институт Овощного Хозяйства (НИИОХ). – Москва : Сельхозгиз, 1937. – 175 с. : рис., табл.**



Настоящая книга написана с учетом научного и практического опыта по столовой свекле как у нас, так и за границей.

В книге дается описание свекловичного растения (происхождение, ботаническая характеристика,

рост и развитие и др.); на основе обширного экспериментального, научного и производственного материала рассматриваются основные вопросы культуры I и II года, в том числе сорта столовой свеклы и методы селекционной работы с ней.



Кроме того, в книге говорится о вредителях и болезнях столовой свеклы и технике ее хранения.

531. Столяров Я. В. Технічна механіка. Опір матеріалів : посібник для індустріальних технікумів / Я. В. Столяров. – Четверте вид. – Харків ; Київ : ДВОУ Держтехвидав, 1931. – 188 с. : табл., фіг.



Перше видання цієї книги видано російською мовою року 1923. У той час я гадав скласти підручника з технічної механіки на три частини: 1. Вступ до механіки. 2. Опір матеріалів і 3. Наука про машину. Книжка, що її були видані, являла собою лише другу частину підручника – опір матеріалів. Проте, обтяженість іншими роботами не дала мені досі змоги цілком виконати намічене завдання. Тим часом видана книжка досить хутко розійшлася і мала прихильні здання. Це спонукало мене випустити це видання

книжки вже українською мовою, бо професійна школа значною частиною перейшла на українську викладову мову.

Нове видання загальною своєю будовою не відмінне від попереднього. Але все ж таки його значно перероблено в деяких частинах: спрощено деякі висновки, заведено нові питання, переглянуто й доповнено приклади й задачі, поліпшено рисунки. Автор.

532. Судейкин Г. С. Вреднейшие насекомые и грибные болезни леса / Г. С. Судейкин, Н. Ф. Слудский. – Москва : Гослесотехиздат, 1939. – 82 с. : 30 отд. л. цв. рис.



Мы хотим дать работникам лесного хозяйства такое практичное пособие, которое помогало бы им легко и быстро распознавать наиболее опасных вредителей леса. Красочные рисунки и сжатый, но достаточно полный и вполне отвечающий современным научным данным текст поможет

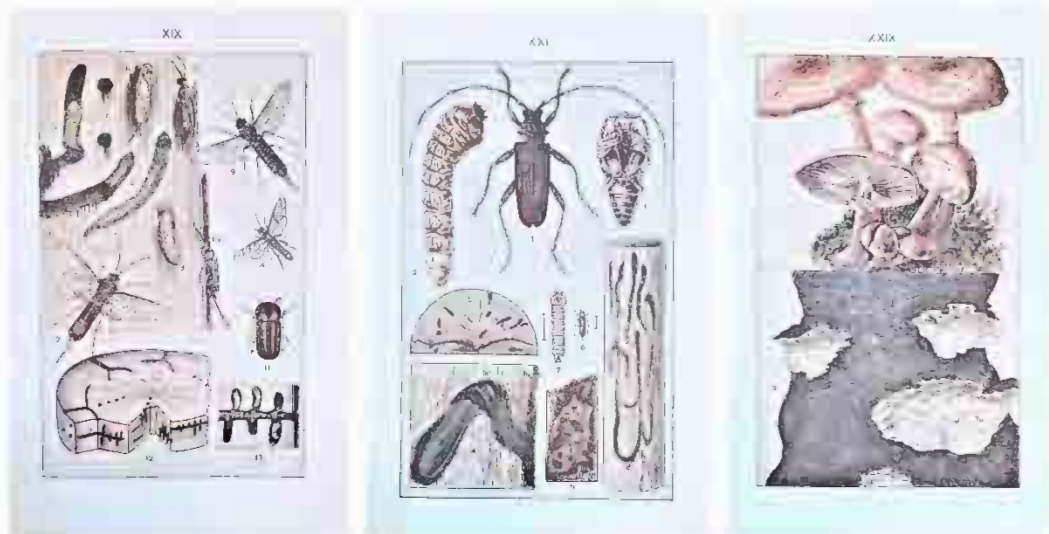


изучить образ жизни наиболее опасных

вредителей леса, ознакомиться с их хозяйственным значением и наиболее эффективными мерами борьбы, доступными в условиях данного хозяйства.

Такое иллюстрированное пособие выпускается впервые и поэтому в нем имеются, вероятно, некоторые ошибки. В частности оно далеко не охватывает всех

груп найбільш небезпечних шкідників лісу. В ньому, наприклад, відсутні шкідники насіння, гриби, що викликають гниль дуба і ін. Однак, несомненно, і в цьому обсязі і вигляді воно буде дуже корисно працівникам лісного господарства.



533. Съездъ дѣятелей по сельско-хозяйственному образованию при Московскомъ сельско-хозяйственномъ институтѣ въ январѣ 1900 года / М. З. и Г. И., Департаментъ Земледѣлія. – С.-Петербургъ : Тип-я И. Н. Скороходова, 1900. – 152 с.



Въ 1900 году съездъ дѣятелей по с.-х. образованию состоялся съ 4-го по 10-е января при Московскомъ сельско-хозяйственномъ институтѣ.

При разрѣшеніи съезда Министерствомъ Земледѣлія предложено было подвергнуть обсужденію на съездѣ слѣдующіе вопросы:

1) О переводныхъ и выпускныхъ экзаменахъ въ с.-х. учебныхъ заведеніяхъ.

2) О программахъ преподаванія въ с.-х. школахъ.

3) Относительно практическихъ занятій въ тѣхъ-же

школахъ.

4) По воспитательной части въ с.-х. учебныхъ заведеніяхъ.

5) Вопросы, касающіеся женскаго с.-х. образованія, и

6) Обсужденіе вопроса о желательномъ направленіи въ будущемъ дѣла подготовки учителей для низшихъ с.-х. учебныхъ заведеній. **с.-г. Освіта**

Т

534. Табенцький О. О. **Анатомія та біологія цукрових буряків : короткий нарис з російсько-укр. та укр.-рос. ботаничним словником / О. О. Табенцький.** – Київ : Цукротрест, 1926. – 55 с.



Випускаючи нариса окремою брошурою, я вважаю за можливе запропонувати її до уваги студентів, що вивчають анатомію та біологію цукрових буряків, як коротенький підручник-конспект до відповідного розділу читаного мною спеціального курсу анатомії сільсько-господарських рослин.

*План, вжитий у цьому нарисі, близько підходить до викладу предмету в читаному курсі і в значній мірі відповідає розділові матеріалу у виданому раніше атласі – *Beta vulgaris L. var. Saccharifera*. Отже, оцей нарис, друкований окремим відбитком, може правити й за короткий поясняльний текст*

до атласу.

535. Талиев В. И. **Определитель высших растений европейской части СССР / В. И. Талиев.** – 7-е изд. – Москва : Медгиз, 1932. – 645 с. : рис.



Определитель растение значит найти его научное название и систематическое положение, без чего невозможно дальнейшее познание мира растений. Со времени Линнея всякий вид растений (и животных) обозначается двумя латинскими словами («бинарная номенклатура»): первое из них

обозначает род, к которому принадлежит данный вид, второе – самый вид, в отличие от других видов того же рода. Близкие по многим общим признакам роды образуют семейства. Семейства в свою очередь группируются в более крупные отделы растительного царства. С другой стороны, вид может охватывать более или менее

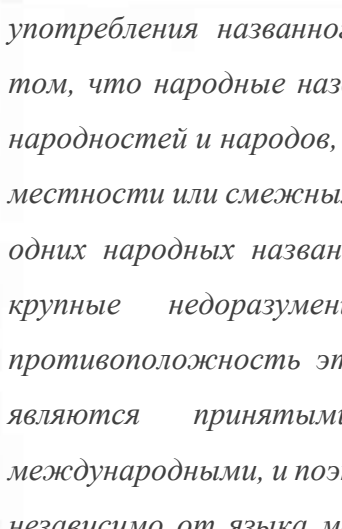
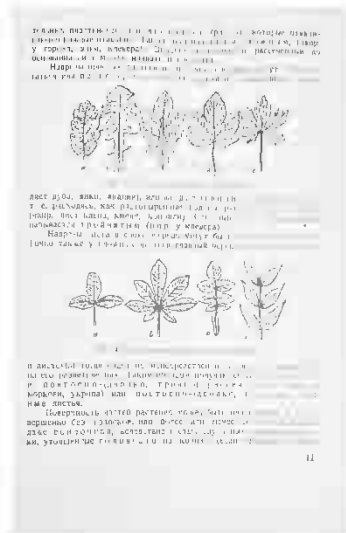


значительное число более мелких форм, разновидностей и т. п. В настоящий «Определитель» входят только высшие растения – цветковые – и из споровых лишь папоротникообразные, по своей общей организации очень сходные с цветковыми.

536. Талиев В. И. Определитель луговых и сорных растений : учебное пособие для с.-х. школ, техникумов и заочного обучения / В. И. Талиев. – Москва ; Ленинград : Сельколхозгиз, 1931. – 152 с. : 63 рис.



Чтобы говорить о каком-нибудь растении, об его распространении, пользе, вреде, необходимо прежде всего знать, его название. В состав окружающей нас растительности входит очень большое количество видов. Одни из них легко и сразу отличаются от всех других и не могут быть смешаны, многие же другие при поверхностном взгляде кажутся совсем похожими друг на друга. Но если присмотреться внимательнее к форме листьев, устройству цветов, характеру плодов, то можно



обнаружить между ними существенные различия. И чем внимательнее человек сравнивает, тем более мелкие отличия он начинает замечать.

Необходимо различать народные названия и научные, ботанические. Эти последние даются исключительно на латинском языке. Причина

употребления названного языка прежде всего кроется в том, что народные названия различны не только у разных народностей и народов, но даже нередко и в пределах одной местности или смежных районов. Очевидно при упоминании одних народных названий легко могут возникнуть самые крупные недоразумения и смешения. В прямую противоположность этому научные, латинские, названия являются принятыми во всех странах мира, международными, и поэтому по научному названию каждый независимо от языка может совершенно точно узнать, о каком растении идет речь.

537. Талиев В. И. **Определитель луговых и сорных растений : учебное пособие для с.-х. школ, техникумов и заочного обучения / В. И. Талиев. – Москва ; Ленинград : Сельколхозгиз, 1932. – 130 с. : рис.**

Настоящий определитель ставит своей задачей дать возможность легко распознавать (по крайней мере в пределах родового названия) сорные и луговые травы по наиболее простым признакам, по возможности не требующим ни особенных ботанических познаний, ни кропотливых исследований с лупой, притом на месте, по



живым растениям. Необходимость такого определителя едва ли может быть оспариваема.



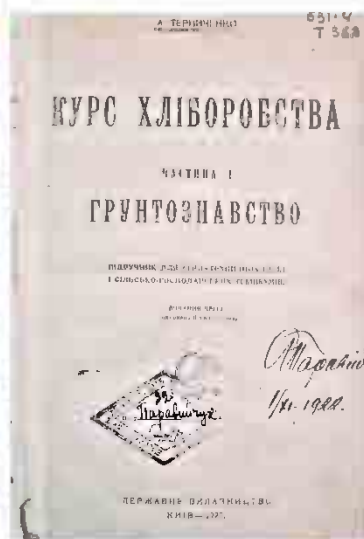
538. Тарасов Н. П. Курс высшей математики для техникумов : учебное пособие / Н. П. Тарасов. – Изд. девятое, перераб. – Москва : Гос. изд. техн.-теорет. лит-ры, 1956. – 404 с. : черт.



Те предметы, которые составляют содержание школьного курса математики, т. е. арифметика, алгебра, геометрия и тригонометрия, объединяются обычно общим названием «элементарная математика». Что же касается тех математических дисциплин, которые излагаются в данной книге (аналитическая геометрия, дифференциальное и интегральное исчисление), то они, требуя своего понимания знакомства с элементарной математикой, в то же время составляют основу так называемой «высшей математики».

539. Терниченко А. Курс хліборобства : підручник для агро-технічних шкіл і с.-г. технікумів / А. Терниченко. – Вид. друге, доп. й випр. – Київ : Держвидав, 1922. – Ч. 1 : Ґрунтознавство. – IV, 130, II с.

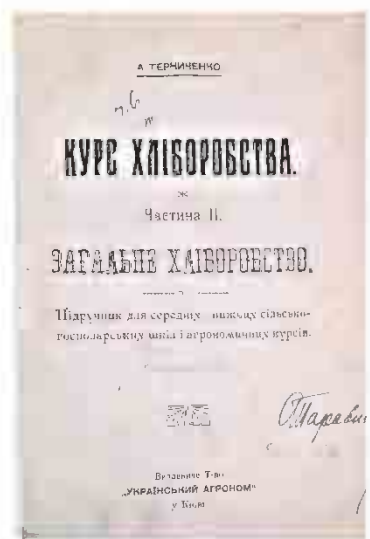
Виучувати край і природу не можна, не дізнавшись про природу поверхні земної – ґрунту. Особливо це приходить на увазі тому, хто до науки прихильється з



гадкою скористати своє знання на практиці, хто сили природи має використовувати через заняття сільським господарством. Загально відомо тепер, що хліборобську справу той тільки добре впорядкує, хто свідомо розбирається у всіх головніших явищах природи, розуміє їх і вміє

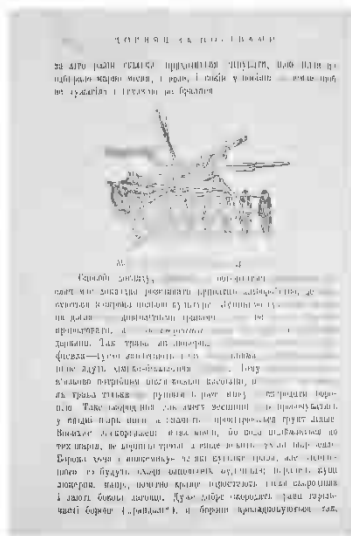
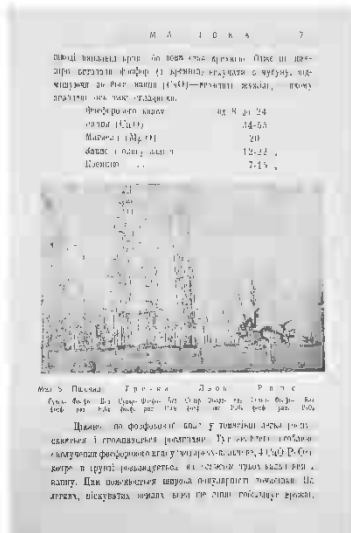
скористатися гарними їх ознаками, одхиляючи все небажане, шкідливе. А в першу чергу того знання потрібно хліборобові про землю, про ґрунт.

Ця книжка складена як підручник, як систематизований виклад найперших відомостей про ґрунти й землі, про досліджування ґрунтів, вивчення їх одмін і прикмет, щоб на підставі такого знання зробити ті чи інші практичні висновки й наукою ґрунтознавства скористатися в господарському ділі. Як побачить читач, висновки тії можливо робити тільки після докладного, всебічного вивчення ґрунту. В основі ґрунтознавства повинен лежати погляд на ґрунт не тільки як на поверх земної кулі, як на масу неорганічних і органічних продуктів, а як і на явище складних фізико-хімічних та біологічних процесів, що призводять до великих і постійних змін у земній корі. З цієї точки погляду дається характеристика і наших головніших, найбільше поширених на Україні, ґрунтів.



[Ч. 2 кн.] : Терниченко А. Курс хліборобства : підручник для середніх і нижчих сільсько-господарських шкіл і агрономічних курсів / А. Терниченко. – Київ : Вид. Т-во «Український агроном», 1918. – Ч. 2 : Загальне хліборобство. – 151 с. : мал.

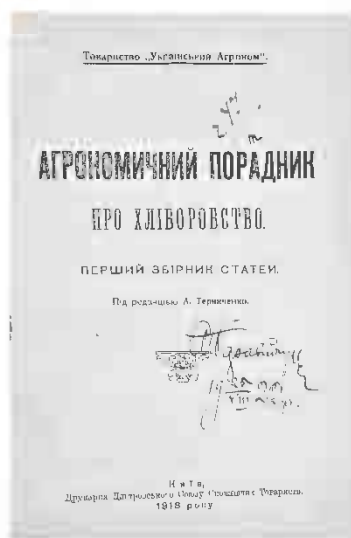
Курс хліборобства природньо поділяється на три основні частини, логічно сполучені одна з одною. Першою підвалиною знання про хліборобство – є відомости про ґрунти, їхні одмини, природу їх, досліджування й вивчення з агрономічної точки погляду. Ці відомости складають досить закінчену систему знання, що взагалі зветься ґрунтознавством. Тільки після ознайомлення з ґрунтом є можливий перехід до розгляду



висновків загального хліборобства, котре вже не зупиняється докладно на ознаках і природі ріжних земель, а цікавиться підготовкою поля до сівби, засівом його рослинами, технічними заходами хлібороба в певних місцевих ґрунтових і кліматичних умовах. Ця друга частина курсу хліборобства дошукується загальних висновків і спостережень, що дотикаються праці хлібороба в полі. На основі таких висновків зможемо остаточно оцінити хліборобські заходи, вибрати з них найбільш вигідні і дотепні в тих чи інших місцевих обставинах, і цим полегшити найперше завдання господаря: вирощувати польові

рослини.

Друга частина курсу поділяється на чотири головні розділи, відповідно найбільшим заходам польового господарства: 1) Обробіток землі, 2) Угноювання земель, 3) Насіння і сівба і 4) Догляд за посівами.



[Ч. 3 кн.] : Агрономічний poradnik pro хліборобство : перший збірник статей / під ред. А. Терниченко ; Товариство «Український аграрій». – Київ : Друк. Дніпровського Союзу Споживчих Товариств, 1918. – 62 с.

Хліборобська справа на Україні перебуває зараз історичні дні. На долю нашого селянства, багатоміліонного трудящого люду України випало складати іспит на культурну і громадську дорослість, на хист самому народові, своїми руками і заходами порядкувати землю у країні. Тяжке і складне це

завдання. Вимагає воно багацько знання, щирої свідомости, – це перш усього. Слід напружити всі сили, щоб трудові хазяйства були як найкультурнішими. Треба подбати про врожаї, здобутки, про сорти рослин, вигідні машини. По-перед хліборобів що-денно постають усе нові питання. Що-далі складнішим стає вся праця нових господарів, частіше їм приходить звертатися за порадами до давніх своїх порадників і приятельних напутчиків-агрономів.

Щоб піти назустріч потребам нашого люду, випускаємо цього Порадника по хліборобству. В цій книжці зібрані статті, наведено практичні, короткі поради, які в багатьох випадках сучасного життя необхідно класти в основу хліборобських работ.



[Ч. 4 кн.] : Торохтий Я. Ф. Кукуруза. Ея возделывание и использование в крестьянском хозяйстве / Я. Ф. Торохтий / УССР, Народный Комиссариат Земледелия. – Харьков : Всеукраинское госиздат, 1921. – 28 с. : рис.

Кукуруза для нашей южной полосы чрезвычайно драгоценное растение: она легко переносит наши засухи,

суховеи и иные неблагоприятные явления погоды и в то же время сравнительно нетребовательна к почве и, при надлежащем уходе, хорошо удаётся даже на таких засоренных полях, где хлеб уже плохо растёт.

Благодаря междурядной обработке, поля из-под кукурузы становятся очищенными от сорных трав и более



плодородными, так как земля под ней «парует», переворачивается полостью несколько раз, что создает благоприятные условия для накопления нового запаса питательных веществ, потребных будущему урожаю хлеба.

540. **Техническая энциклопедия. Справочник физических, химических и технологических величин / глав. ред. Л. К. Мартенс. – Москва : Сов. энциклопедия, 1930. –**



Т. 5 / под ред. Б. М. Беркенгейма. – 1930. – 476 с. : табл., фиг. (Электропроводность и электросопротивление; электродвижущая сила; свойства кремнезема; соотношения между параметрами $P-V-T$ для однофазных (гомогенных) систем; равновесие фаз).

Т. 8 / под ред. С. И. Вавилова. – 1932. – 338 с. : табл. (Оптика).

541. **Тимофеев М. И. Акушерство с гинекологией и искусственным осеменением с.-х. животных : учебник для ветеринарных техникумов / М. И. Тимофеев, Л. Н. Марков. – Второе перераб. изд. – Москва ; Ленинград : Сельколхозгиз, 1936. – 282 с. : рис. – (Учебники и учебные пособия для с.-х. техникумов).**



Слово акушерство происходит от французского слова «*accoucher*», означающего «родить».

На заре медицины акушерство именно и заключалось только в родовспоможении (повивальные бабки), и только позже, а особенно в ветеринарии, курс акушерства значительно расширился, охватывая и заболевания женских половых органов вне периодов беременности и родов (гинекология) и такую прикладную отрасль акушерства, как

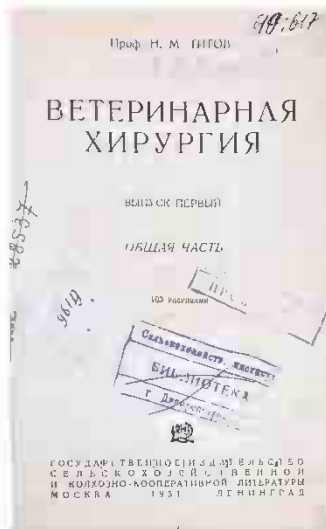


искусственное
осеменение,
представляющее
собой введение в
женские половые
органы мужских
половых клеток с
целью
оплодотворения
половых клеток
данной женской
особи, помимо
полового акта.

Таким
образом, в
настоящее время
курс акушерства,
охватывает все,
патологии
касается

гинекологии и искусственного осеменения
что касается анатомии, физиологии и
женских половых органов; все, что
развития нового организма – детеныша, и все, что касается строения, функций и
патологии молочной железы.

542. **Титов Н. М. Ветеринарная хирургия / Н. М. Титов. – Москва ; Ленинград : Сельколхозгиз, 1931. – Вып. 1 :**



Общая часть. – 184 с. : 103 рис.

Данная работа излагает общий курс ветеринарной хирургии и охватывает кратко наиболее важные вопросы ветеринарной хирургической практики, профилактические мероприятия, способы укрощения, укрепления и палатов животных, меры предосторожности при операциях, способы лечения ран, заболевания отдельных тканей и пр.



В конце книги имеются указания, как и в какой последовательности прорабатывать данный материал, и приложен перечень специальных терминов, употребляющихся в тексте, с объяснением их значений.

543. Тихонов П. П. **Справочник животновода-коллективиста : пособие для крестьян, организаторов кооперативов и коллективов по животноводству** / П. П. Тихонов, С. П. Фридолин. – Москва ; Ленинград : Госиздат, 1929. – 287 с. : рис., табл.



В предлагаемом «Справочнике» читатель найдет все необходимые практические указания для правильной постановки коллективного животноводств.

Книга разделена на 3 части. Первая из них касается вопросов организации кооперативов и коллективов по

животноводству, вторая имеет целью дать общие сведения к условиям коллективного



хозяйства и третья часть с различными справочными сведениями, необходимыми крестьянину в животноводческой работе.

544. Тишков С. І. Кормові баштанні культури в Степу України / С. І. Тишков ; Народний комісаріат земельних справ УРСР. – Київ ; Харків : Держсільгоспвидав, 1937. – 22 с. : рис. – (Серія Техніка соціалістичного тваринництва).

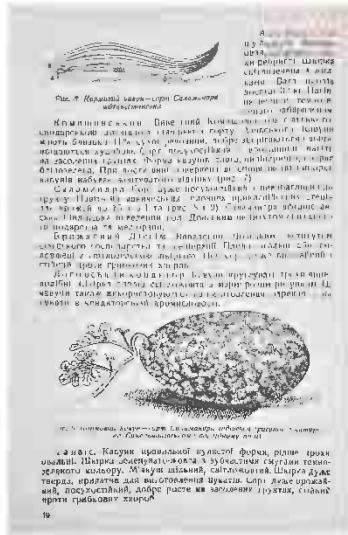
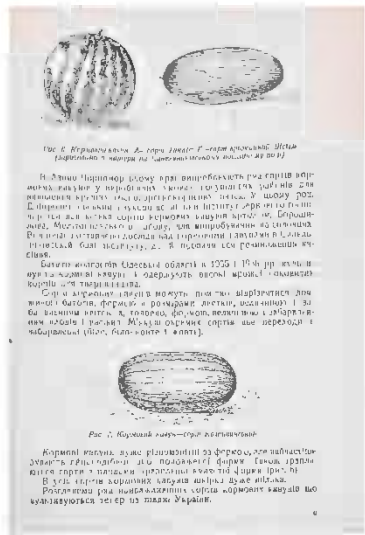


Кавун і гарбуз належать до родини гарбузових. Вони дуже посухостійкі культури; особливо витривалою рослиною є кормовий кавун. Кавун походить з

найжаркіших і найсухіших місць земної кулі; він росте на маловодних ґрунтах пустинь, добре переносить відсутність дощів.

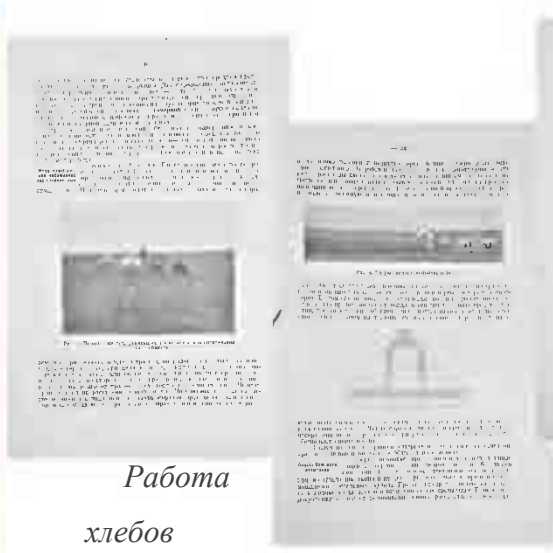
Як гарбуз, так і кавун є однолітні трав'янисті рослини. Гарбуз своїми зовнішніми ознаками відомий майже кожному колгоспникові, тому в дальшому викладі ми більше зупинимося на особливостях кормових кавунів.

Ця робота видана для допомоги робітникам тваринництва в справі культивування кормових баштанних культур.



В брошурі коротко висвітлюються питання агротехніки, збирання та зберігання кормових багитанних культур.

545. Ткаченко А. А. Методика и техника селекции озимых хлебов на Весело-Подольской сортоводной станции / А. А. Ткаченко ; Сортоводно-Семенное Управление Сахаротреста, Весело-Подольская Сортоводная Станция. – Киев : Изд-е С.С.У. Сахаротреста, 1927. – 64 с. : рис., карта. – (Издание Сортоводно-Семенного Управления Сахаротреста ; № 2).



Работа хлебов

Отдела озимых подразделяется

на: 1) селекцию, 2) размножение сортов, 3) изучение растения и 4) усовершенствование способов работы по выведению сортов в местных условиях.

Изложение селекции и работы по размножению разбивается на две части: методику, заключающую общий план и принципиальное разрешение отдельных моментов его, и технику, осуществляющую положения методики практически, в строгом согласовании с экономической стороной дела.

546. Томмэ М. Ф. Кормление сельскохозяйственных животных / М. Ф. Томмэ. – Второе изд., испр. и доп. – Москва : Сельхозгиз, 1936. – 351 с. : 76 рис., табл.



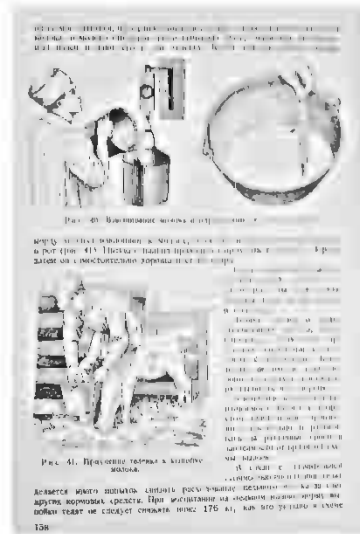
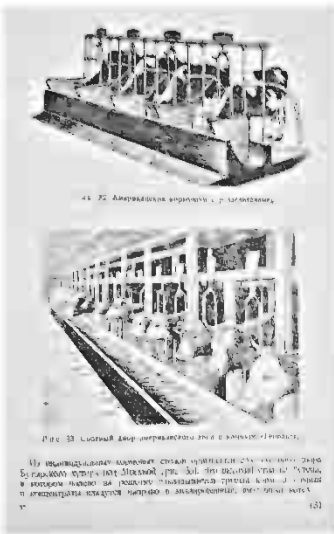
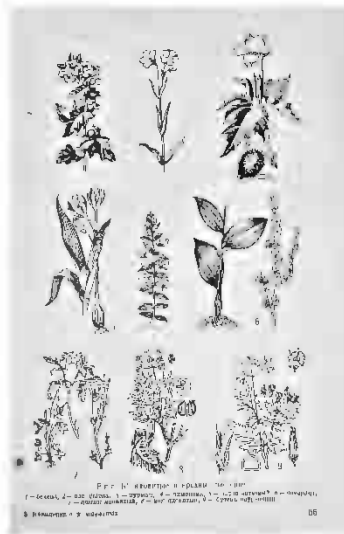
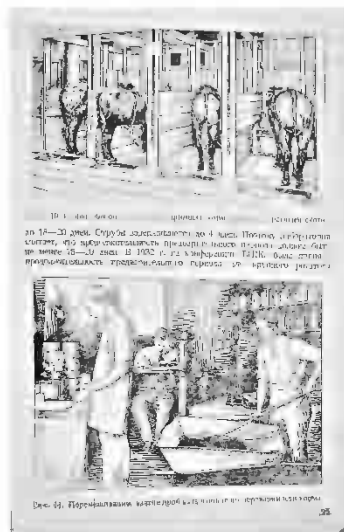
Наука о кормлении с.-х. животных занимается изучением процесса, при котором различные кормовые средства с помощью животного организма превращаются в сырье для промышленности (кожа, шерсть, жиры, кости) и в ценнейшие продукты человеческого питания (молоко, м'ясо, масло, сыр и т. д.).

В условиях недостаточного кормления молодняка с.-х. животных наблюдаются увеличенный падеж, задержка в росте, недостаточное развитие костяка, внутренних органов; телята, жеребята, поросята, ягнята не

достигают нормальных размеров и во взрослом состоянии не могут дать нормальной продукции.

Влияние кормления на молодняк можно наблюдать повсеместно, и это показательно представлено в результате работ опытных станций.

Каких выдающихся результатов можно добиться



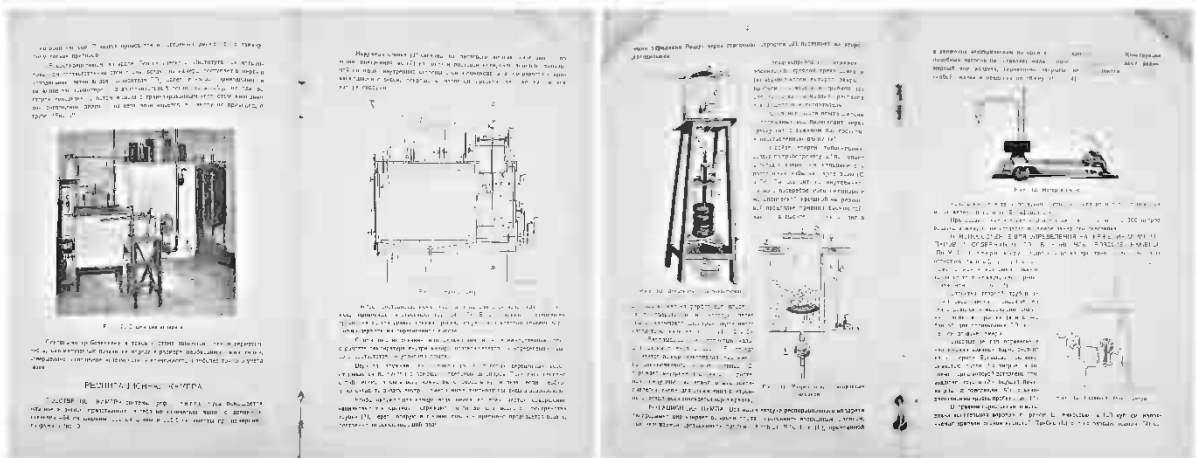
правильным подбором, уходом и кормлением с.-х животных, видно по удоям мировых

выдающихся по удоюности коров-рекордисток. Хорошее кормление повышает работоспособность лошади. Улучшение пастбищ, на котором питаются овцы, повышает вес руна, пролучается шерсть с более длинным штапелем и более прочная. Качество и вкус мясных и молочных продуктов в значительной мере зависят от кормления. Кормление имеет непосредственное отношение к сохранению племенных способностей самцов и самок, что имеет первостепенное практическое значение.

547. Томмэ М. Ф. Респирационный аппарат при кафедре кормления с.-х. животных Московского Зоотехнического Института / М. Ф. Томмэ ; под ред. И. С. Попова ; Опытная станция Московского Зоотехнического Института. – Москва : Изд-е МВЗИ, 1928. – 24 с. : рис. – (Науч. тр. ; Вып. № 9).



В последние десятилетия благодаря выдающимся открытиям в области физиологии питания и в биохимии новое освещение и новую постановку получили многие вопросы и по кормлению сельско-хозяйственных животных. Проблемы питания домашних животных сильно усложнились и требуют для своего разрешения постановки более фундаментальных опытов, чем 10-15 лет тому назад, с применением точных методов исследования. В частности и респираторный метод делается абсолютно необходимым при изучении основных вопросов питания с.-х. животных.



Описываемый аппарат для изучения газового обмена и в связи с этим многих вопросов питания, обмена веществ и энергии в животном организме, приспособлен для

ведения опытов с с.-хоз. животными средней величины: сваньями, овцами, козами, телятами и птицей.

548. **Топинамбур (*Helianthus tuberosus* L.) = Jerusalem Artichoke (*Helianthus tuberosus* L.) : список литературы / сост. Н. О. Фермерен ; Всесоюз. Ин-т Растениеводства, Библиотека. – Ленинград : Ин-т растениеводства, 1932. – 48 с. – (Библиографические материалы № 1).**



Топинамбур – культура в высокой степени нетребовательная и, по целому ряду хозяйственных свойств, заслуживающая, несомненно, гораздо большего к себе внимания, чем ей уделялось до сих пор.

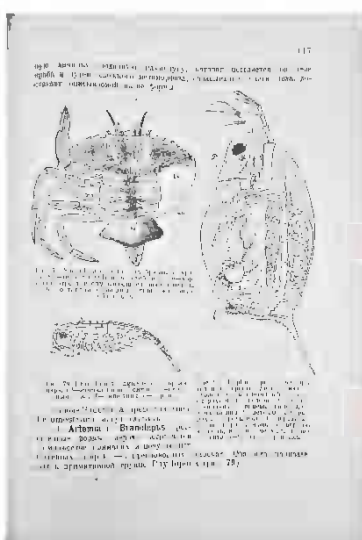
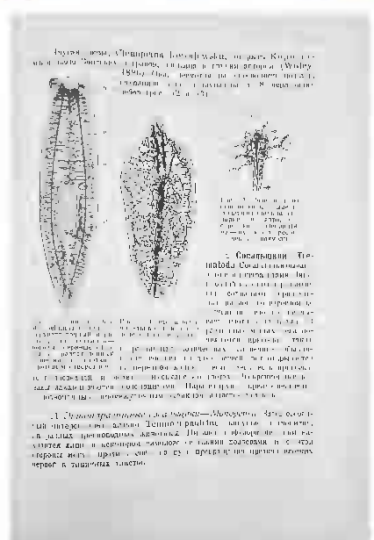
Культура топинамбура имеет очень широкие хозяйственные перспективы. Прежде всего, клубни его, как овощ, смогут разрядить особую напряженную сезонность рынков по снабжению их овощами. Раннюю весною, когда картофель теряет свои питательные свойства (израстание) и запасы его истощаются, топинамбур, легко перезимовывая в условиях естественного хранения в земле, может выбрасываться на рынки в совершенно свежем виде. Как ценный сахаронос, топинамбур может устранить перебои в снабжении сахарных заводов необходимым сырьем, давая это сырье в то время года, когда запасы сахарной свеклы уже использованы. Таким же образом он может дать сырье и для винокуренной промышленности. Наконец, широкие хозяйственные возможности принадлежат ему и по линии использования в качестве кормового растения. Ботва его, приближающаяся по своим кормовым достоинствам к луговому селу, и получаемый из нее силос, а равно и клубни могут с успехом скормливаться различным видам домашнего скота. Недостаток топинамбура – его позднеспелость, в данном случае гарантирует возможность иметь сочный корм до поздних осенних заморозков.

549. **Третьяков Д. Медицинская зоология : курс для слушателей медицинских и фармацевтических высших учебных заведений /**

Д. Третьяков. – Одесса : Госиздат Украины, 1923. – VIII, 215 с. : 173 рис.



В числе предметов, вводящих в изучение медицины и предлагаемых будущему врачу, значится зоология со сравнительной анатомией. Необходимость научного знакомства с животным миром для последующего изучения медицины освящена традицией многих веков и не подвергается сомнению. Время и условия, в которых приходится преподавать этот курс среди другого вводного к медицине материала, давно уже привели к тому, что в действительности читается курс медицинской зоологии в узком смысле этого термина.



Принимая во внимание, что у медика интерес к животному царству вызывается прежде всего биологическими особенностями животных, которые определяют их санитарно-медицинское значение, я постарался, по возможности, уменьшить систематический балласт курса, оставить внимание прежде всего на биологии отдельных форм, связать ее с морфологией в конкретном описании соответствующих представителей, оставить имеющие всегда отвлеченный характер сопоставления общих признаков типа или отряда, класса или семейства лишь в неизбежных случаях.

550. Труды Всероссийского съезда сельских хозяев созданного Императорским Московским Обществом Сельского Хозяйства съ

10 по 20 декабря 1895 года. – Москва : Типо-лит. В. Рихтеръ, 1896. – Вып. IV. – [общ. 247 с.].



Выпуск IV по вопросам:

Объ организации сельскохозяйственных станцій и полей, соотвѣтственно мѣстнымъ условіямъ и потребностямъ хозяйства.

О способахъ обезпеченія водой и почвенной влагой мѣстностей, страдающихъ отъ засухи (орошеніе, обводненіе, облѣсеніе и закрѣпленіе овраговъ, обсадка полей, устройство колодцевъ, прудовъ и проч.).

Какое значеніе имѣютъ различныя искусственныя удобрения для русскаго хозяйства и какія мѣры могутъ содѣйствовать къ ихъ распространенію, въ интересахъ русскаго сельскаго хозяйства.

551. Труды междувѣдомственнаго совѣщанія 14-16 марта 1915 года по вопросу объ улучшеніи производства въ Россіи лекарственныхъ растений : стенографическій отчетъ / Г. У. З. и З., Департаментъ Земледѣлія. – Петроградъ : Тип-я Бр. В. и И. Линникъ, 1915. – VIII, 255 с. – прилож. : [78 с.]



Въ целяхъ освѣщенія вопроса о мѣрахъ къ улучшенію и распространенію въ Россіи промысла по сбору, воздѣлыванію и использованію лекарственныхъ растений, какъ дикорастущихъ, такъ и культурныхъ, Департаментомъ Земледѣлія, съ разрѣшенія Г. Главноуправляющаго Землеустройствомъ и Земледѣліемъ, было образовано особое Междувѣдомственное по сему вопросу Совѣщаніе.

Означенному Совѣщанію былъ поставленъ на обсужденіе рядъ слѣдующихъ вопросовъ:

1. *Выясненіе современнаго положенія въ Россіи сбора дикорастущихъ и воздѣлыванія культурныхъ лекарственныхъ растений, а равно технической обработки тѣхъ и другихъ.*

2. Выяснение потребностей внутреннего рынка в лекарственных растениях и размеров вывоза растительного лекарственного сырья за границу.

3. Какія изъ дикорастущихъ лекарственныхъ растений представляютъ наибольшее значение для медицинской и ветеринарной практики, для добыванія эфирныхъ маселъ и техническихъ надобностей.

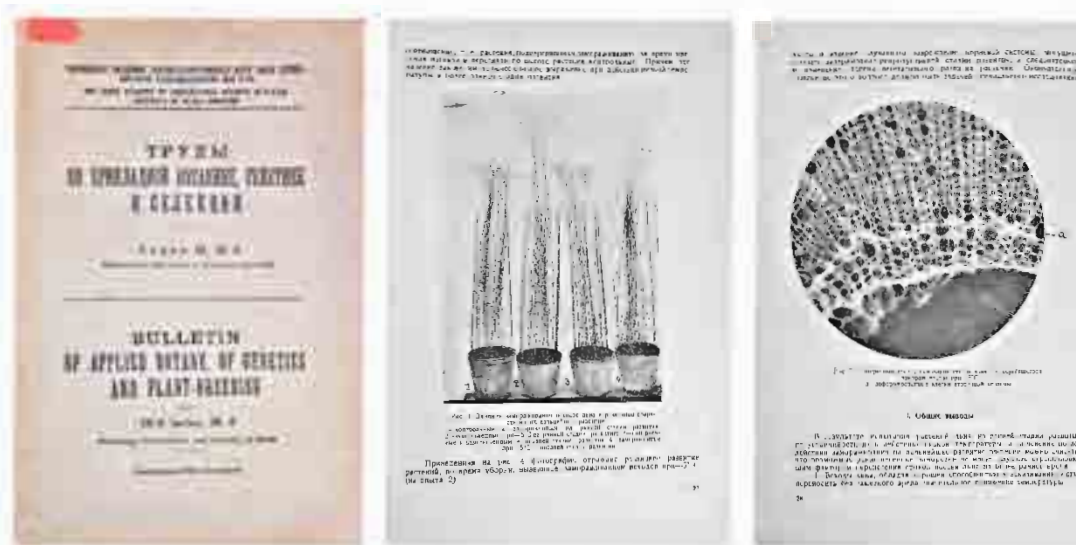
4. Воздѣлываніе какихъ лекарственныхъ растений надлежало бы нынѣ же испытать и въ какихъ губерніяхъ и областяхъ.

5. Какъ целесообразнѣе использовать стѣть с.-х. опытныхъ станцій, учебныхъ заведеній и ученыхъ учреждений въ интересахъ насажденія и развитія воздѣлыванія культурныхъ лекарственныхъ растений и улучшенія сбора дикорастущихъ.

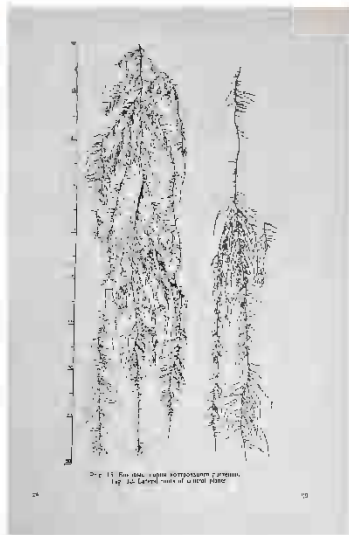
6. Мѣры, необходимыя для упорядоченія условій сбыта дикорастущихъ и культурныхъ лекарственныхъ растений.

7. Какія мѣры необходимо принять къ развитію сбора дикорастущихъ и воздѣлыванію культурныхъ лекарственныхъ растений, а равно обработкѣ ихъ же для добыванія лечебныхъ препаратовъ.

552. Труды по прикладной ботанике, генетике и селекции = **Bulletin of applied botany, of genetics and plant-breeding / ВАСХНИЛ, Ин-т растениеводства.** – Ленинград : ВПР, 1933. – .– (Серия III Физиология, биохомия и анатомия растений). – 1933. – № 3. – 300 с. : рис., табл.



В третью серию «Трудов» вошли работы: Об управлении длиной вегетационного периода у растений, К вопросу о влиянии весенних заморозков на развитие льна в связи со сроком посева, Влияние пересадки и сроков посева на развитие



надземных частей и корней озимых и яровых хлебных злаков, Влияние пикировки и пересадки на развитие капусты и брюквы, Лен и рижык в борьбе за влагу, свет и удобрение, Влияние проращивания в растворах сахаров и глицерина на дальнейшее развитие некоторых культурных растений, Значение длины дня для выколашивания



озимых, К вопросу о влиянии длины дня и ночи на время выколашивания у озимых, Влияние гормонов животного происхождения на наступление выколашивания и на накопление сухой массы у овса, Распознавание озимых и яровых форм хлебных злаков в лабораторных условиях, К вопросу засуховыносливости подвоев плодовых деревьев, Физиологический анализ захвата при помощи искусственного суховея, Значение качественного состава света в фотопериодической реакции, Динамика морозоустойчивости сортов озимой пшеницы и озимой ржи,

К методике ускорения укоренения побегов с.-х. растений и О методах физиологической оценки орошения.

(Серия XIII Рефераты и библиография). – 1933. – № 1. – 373 с.



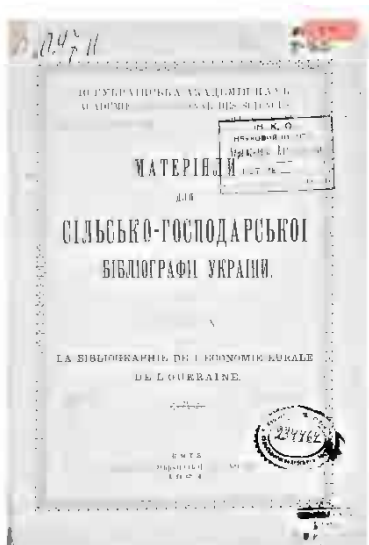
Как никогда ранее, мы нуждаемся в учебе, в книге, в освоении всего того опыта, который накоплен как у нас, так и за границей.

Несомненно, помощь к ознакомлению с данными научного опыта может и должна оказать правильно организованная библиографическая работа и широко, и правильно поставленное рецензирование литературы. Это дело заслуживает гораздо большего внимания, чем оно пользовалось до сих пор.

Идя на встречу этой потребности, Институт Растениеводства приступает к изданию специальной реферативно-библиографической серии «Трудов», которая, несмотря на недостатки в целом и в

отдельных рецензиях, окажет немалую помощь в работе. Публикуемый материал отражает известный самотек и неорганизованность в работе, так как рефераты писались в течение больше года по разным планам и в разном порядке; отсюда их разнообразие и разноценность.

553. **Тутковський П. А. Матеріали для сільсько-господарської бібліографії України = MATÉRIAUX POUR LA BIBLIOGRAPHIE DE L'ÉCONOMIE RURALE DE L'OUKRAÏNE / П. А. Тутковський ; Всеукр. Акад. Наук. – Київ : Друк. ВАН, 1924. – Вип. 1. – 48 с.**



Для корисної роботи у всіх галузях сільського господарства необхідно мати джерело відомостей про те, що вже було зроблено наукою по різних відділах сільського господарства на Україні, що було надруковано в давні і нові часи про наше сільське господарство (у нас і за кордоном) на всіх мовах.

Спробу такої можливо повної сільсько-господарської бібліографії України представляє собою ця праця, яка поділяється на наступні розділи:

I. Рослиноводство: сільське господарство взагалі і польоводство; сільськогосподарські машини і знаряддя; городництво, багатани, технічні рослини; садівництво, овочівництво; лісоводство, лісорозведення, лісоохорона, лісознищення, захищаючі посадки, живі огорожі; травосіяння, лугівництво; виноградарство і виноробство; тютюноводство; буряководство, селекція; досвідні поля і станції; сільськогосподарські виставки і з'їзди; хмільництво; зрошення, обводнення, осушення, каналізація; шкідники (рослинні і животні) і боротьба з ними, фітопатологія, градобиття; угноєння; вогнетривале булівництво.

II. Животноводство: животноводство взагалі; скотарство і молочне господарство; коневодство і кінські заводи; вівчарство і кролівництво; свинарство; птахівництво; рибальство і рибоводство; бджільництво; шовківництво; полювання і звірині промисли; сільськогосподарська ветеринарія; морське животноводство (устрицеводство, ракушечний промисел); верблюдоводство.

III. Економіка сільського господарства: економічне становище населення (кооперативна справа, робітничі питання, одхожі промисли, переселенська справа,

продовольча і пожежна справа); землеволодіння, аренда, колонії; місцеве і земське самоуправління; звичаєве право України.

Усі заголовки статей і книг приведені тут на тих мовах, на яких вони були надруковані. В кінці вміщено показчик місцевостей України.

554. **Тутковський П. А. Словник геологічної термінології : (проект) / П. А. Тутковський ; Всеукр. Акад. Наук, Ін-т Наукової Мови, Природ. Відділ. – Київ : Держвидав України, 1923. – X, 201 с. – (Матеріяли до української природничої термінології та номенклатури ; Т. II).**



Геологічна Секція Природничого Відділу Інституту Наукової Мови при Всеукраїнській Академії Наук у складі голови – академіка П. А. Тутковського зредагувала розділ перший (російсько-український словник термінів геологічних та споріднених) таким способом: а) ухвалені терміни, як найпридатніші, надруковано курсивом; б) з кількох термінів ухвалено і надруковано курсивом термін основний і де-які синоніми, що віддають різні відтінки основного поняття; інші синоніми не відзначено; в) не відзначено (надруковано звичайним шрифтом) терміни, що їх Секція не ухвалила, а також вузькі провінціалізми і слова, що не віддають спеціально геологічні та спорідненні поняття; г) терміни, що їх Секція додала, поставлено у дужках; д) слова, що належать до обсягу ботаніки, зоології, математики, метеорології та хемії, виправлено здебільшого за матеріялами, що є у відповідних Секціях Відділу.

Складати цього словника автор розпочав і закінчив це за старого російського правопису, і Секція його не зміняла, щоб не затримувати друк словника.

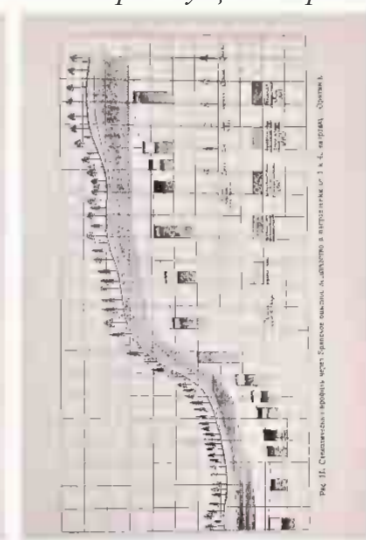
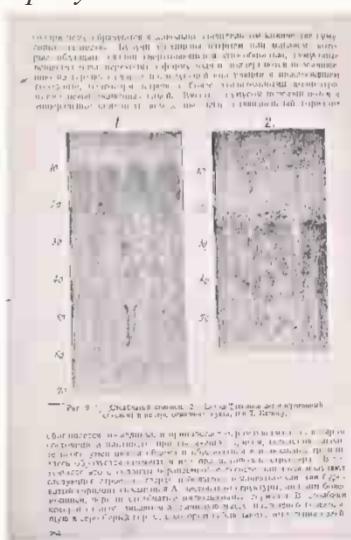
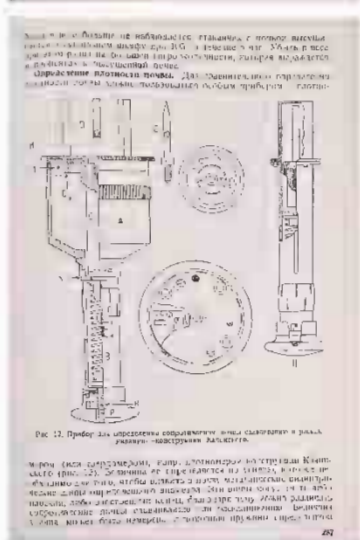
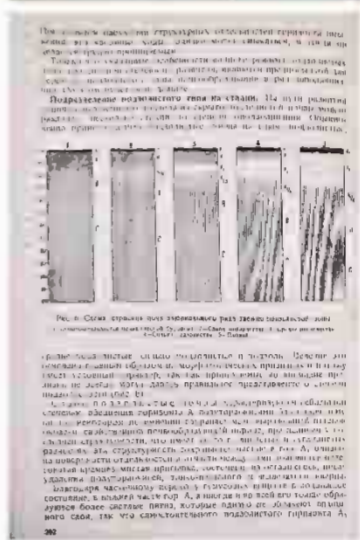
Другого розділу цього твору Секція не редагувала і цей розділ друкується з редакції автора.

555. Тюрин И. В. Курс почвоведения : для лесных вузов / И. В. Тюрин. – Москва ; Ленинград : Сельхозгиз, 1933. – 312 с. : рис.



Современной задачей почвоведения является изучение процессов развития почв в их взаимосвязи не только с природными условиями почвообразования, но и с хозяйственной деятельностью человека, причем основная цель этого изучения состоит в выяснении способов изменения процессов почвообразования в соответствии с современными потребностями производства.

В лесном хозяйстве почва является одним из главных естественных факторов, обуславливающих размеры продуктивности лесов. В связи с растущими требованиями



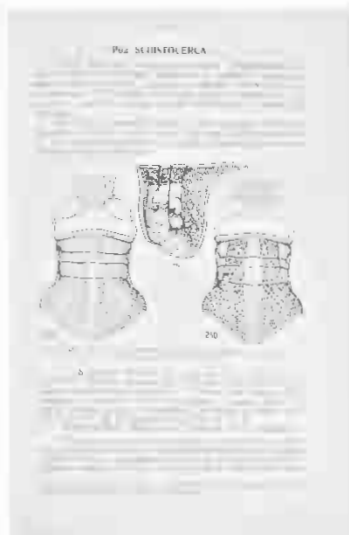
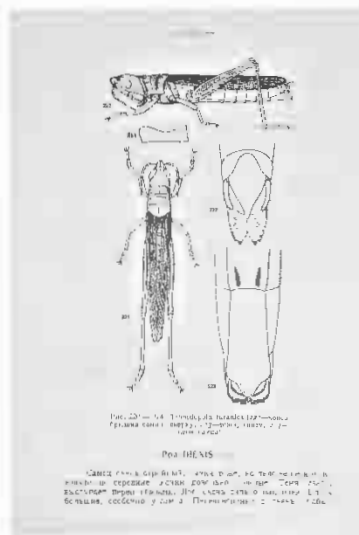
хозяйств на продукцию лесной промышленности и лесного хозяйства перед последним стоит задача повышения производительности лесных почв и устранения явлений понижения их плодородия при усиленной эксплуатации леса. Эта задача требует от лесоведа, лесокulturника, лесомелиоратора и других лесных специалистов серьезного знакомства с лесным почвоведением, объектом изучения которого являются лесные почвы, в их взаимосвязи с лесной растительностью и с лесохозяйственными мероприятиями.

556. Тюрин И. В. Органическое вещество почв и его роль в почвообразовании и плодородии : учение о почвенном гумусе / И. В. Тюрин. – Москва ; Ленинград : Сельхозгиз, 1937. – 286 с.



Данная книга знакомит читателей с современным состоянием, методикой и основными результатами изучения органического вещества почв (почвенного гумуса) – вопросами, имеющими большое практическое значение при установлении агротехнических приемов на различных по содержанию гумуса почвах.

В основу предлагаемого изложения учения о почвенном гумусе нами положен принятый в почвоведении генетический принцип, в соответствии с которым первые главы посвящены вопросам происхождения и образования гумуса, а последующие – вопросам химического состава и роли гумуса в процессах почвообразования и плодородия почв.



В итоге всей работы оказалось, что фауна Средней Азии включает известных нам 71 род со 197 видами и расами.

Я не хотел бы, чтобы роль книги была исчерпана ее значением, как руководства к определению. Особое внимание было уделено мною вводным главам книги, касающимся ряда

основных вопросов изучения саранчевых в отношении их биологии, экологии и географического распространения – во всех этих направлениях саранчевые Средней Азии совершенно не затронуты изучением, и перед местными работниками открывается громадное поле оригинальной научной работы, одним из результатов которой должно явиться разрешение проблемы предупреждения саранчевых нашествий.

558. **Удольский Д. М. Рост и развитие молодняка местного сибирского скота / Д. М. Удольский / Н.К.З., Западно-Сибирская Областная Сельско-Хозяйственная Опытная Станция, Отдел Животноводства. – Омск : Изд. Зап.-Сиб. обл. с.- х. опыт. станции, 1929. – 30 с. : рис., табл. – (Труды Западно-Сибирской обл. с.- х. опытной станции ; Вып. № 25).**



С ростом животноводства и качественным его улучшением вопросы воспитания молодняка приобретают все более и более важное значение. Настоящая наша работа с молодняком местного

сибирского скота имеет целью дать руководящий материал для дальнейшей детальной разработки вопроса рационального воспитания молодняка, соответственно типу скота и тем кормовым и экономическим возможностям, коими располагает сельское хозяйство Сибири.

559. **Указатель книг по сельскому хозяйству за 1918-1922 г.г. = Catalogue of agricultural books printed in 1918-1922 / сост. А. Д. Педашенко ; Н.К.З., Отд. С.-Х. Библиогр. при Библиотеке Гос. Ин-та Опытной Агрономии. – (посмерт. изд.). – Ленинград : Печатня, 1927. – VIII, 194 с.**



Издаваемый ныне Указатель за 1918-1922 г.г. представляется особенно полезным, так как относится к периоду, когда собрание библиографических материалов было затруднительно, и пополняет существенный пробел в этом отношении.

Текст Указателя воспроизводится по рукописи ученого специалиста А. Д. Педашенко совершенно точно. Внесено только одно полезное улучшение, а именно, нумерация карточек. Материал расположен, как по отделам, так и внутри их, в строгом систематическом реальном порядке тематических терминов, причем в видах облегчения ориентации приложен в конце книги указатель авторов, в котором стоящая за фамилией и инициалами римская цифра обозначает отдел, а арабская – номер карточки.

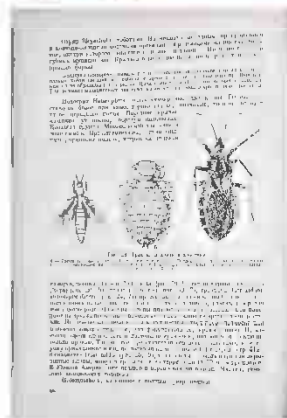
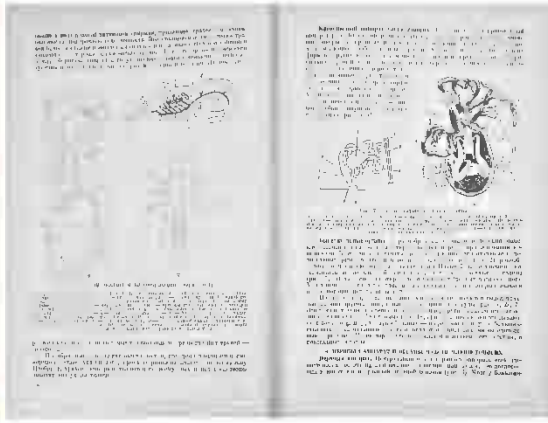
560. **Учебник медицинской энтомологии / под ред. В. Н. Беклемишева, сост. : В. Н. Беклемишев, О. Н. Виноградская, В. П. Дербенева-Ухова [и др.]. – Москва : Медгиз, 1949. – Ч. 1. : Медицинская энтомология с основами общей энтомологии и гидробиологии. – 490 с. : рис., табл.**

Настоящий учебник охватывает три предмета учебного плана: 1) общую энтомологию, 2) гидробиологию с гидрофауной и гидрофлорой и 3) медицинскую энтомологию.



Первая часть, «Общая энтомология», должна служить введением к медицинской энтомологии; в ней

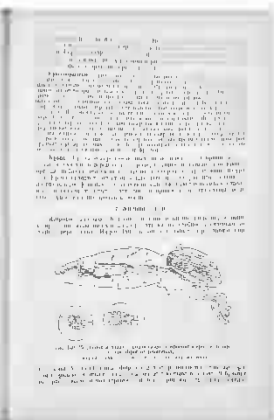
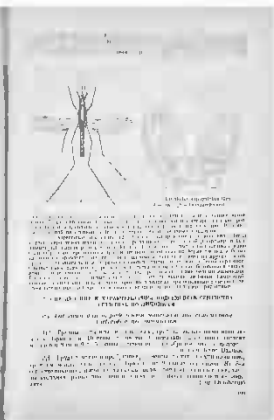
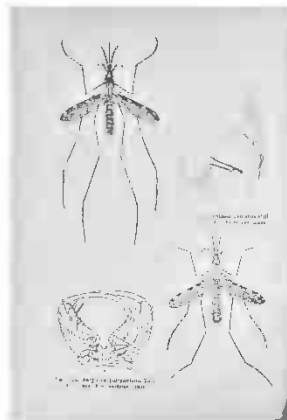
приводятся элементарные зоологические сведения о членистоногих и краткое изложение их строения и жизни.

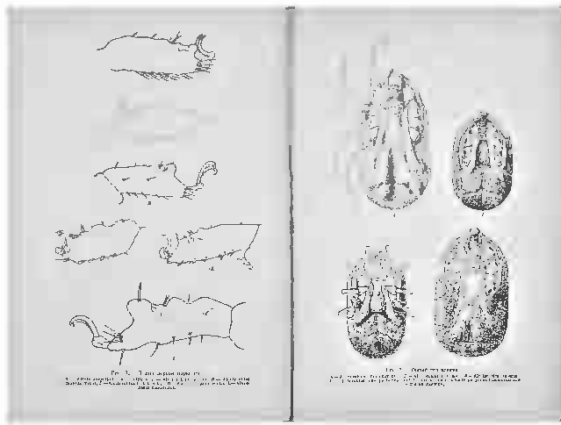


Из классов членистоногих основное внимание уделено насекомым, из насекомых – отряду двукрылых.

Вторая часть, «Гидробиология» представляет курс маляриологической гидробиологии. Излагая в кратком виде основные положения гидробиологической науки, она в то же время дает учащемуся важнейшие предпосылки для изучения экологии личинок комаров.

Третья часть, «Медицинская энтомология», имеет наибольший объем. Первое место мы уделили малярийным комарам, биология которых освещена с надлежащей полнотой. Из других



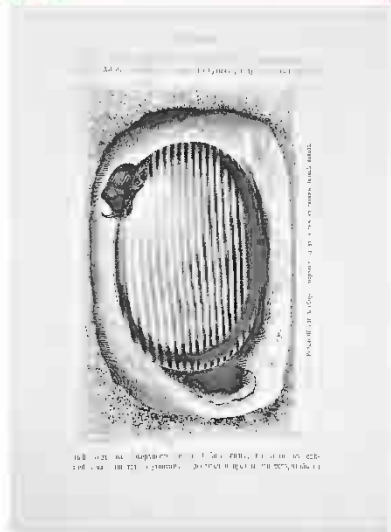


членистоногих-вредителей здоровья более подробно рассматриваются мухи-переносчики кишечных заболеваний, иксодовые клещи и москиты. Биология других кровососущих двухкрылых, а также вшей, блох, клопов и пр. изложена более кратко, однако в объеме, достаточном для того, чтобы слушатель мог ориентироваться в

этих группах и приступить к изучению методов борьбы с ними.

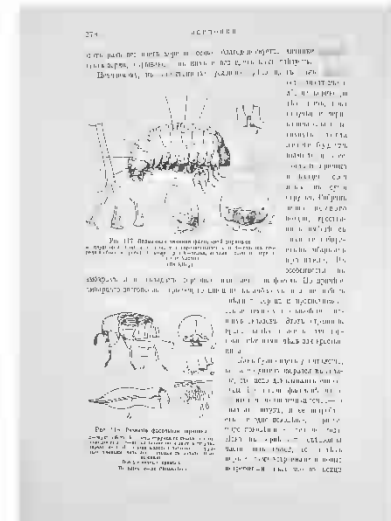
Ф

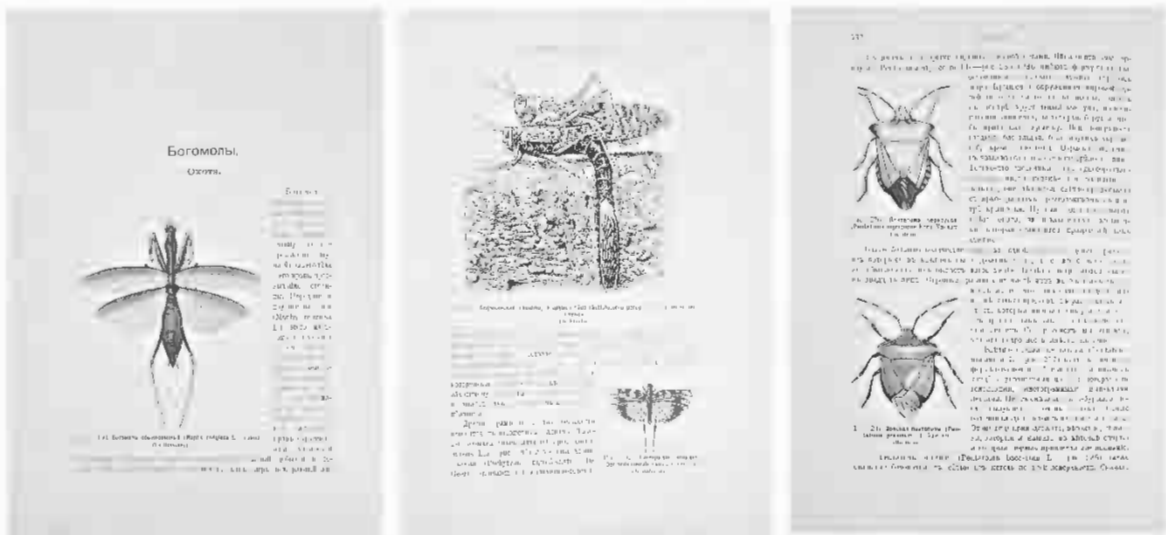
561. Фабр. Инстинкты и нравы насекомых : изъ «Энтомологическихъ воспоминаній» / Фабр ; пер. съ фр. Е. Шевыревой, подъ ред. Ив. Шевырева. – С.-Петербургъ : Изд. А. Ф. Маркса, 1905. – Т. 2. – VIII, 604 с. : портр. авт., 263 рис.



Со времени выхода первого тома предлагаемого издания (1898 годъ) были напечатаны во Франціи четыре новыхъ тома «Энтомологическихъ Воспоминаній» Фабра, изъ которыхъ послѣдній вышелъ въ 1903 году. Наблюдения,

изложенныя въ этихъ четырехъ томахъ «Воспоминаній», и составляютъ содержаніе нашего второго тома; лишь нѣкоторыя части первой главы, «Священный скарабей», и вся глава – «Чувство направленія», взяты изъ старыхъ томовъ «Воспоминаній». Изложенныя в настоящей книгѣ наблюдения Фабра, равно какъ сравненіе ихъ съ наблюдениями другихъ изслѣдователей, а также сдѣланныя изъ нихъ выводы переданы совершенно точно





и безъ всякихъ сокращеній. Въ сокращенномъ же видѣ изложены лишь тѣ главы въ которыхъ повторяются старыя наблюденія или разсужденія Фабра, а также всѣ отступленія, имеющія слишкомъ отдаленную связь съ предметомъ.

562. Федоров О. Кліматичні умови району Білоцерківської селекційної станції цукротресту / О. Федоров, Н. Журавська ; пер. Вас. Поріцький. – Біла-Церква, 1927. – 88 с. : карта, граф., табл. – (Труди Білоцерківської селекційної станції ; Т. 3, вип. 1).



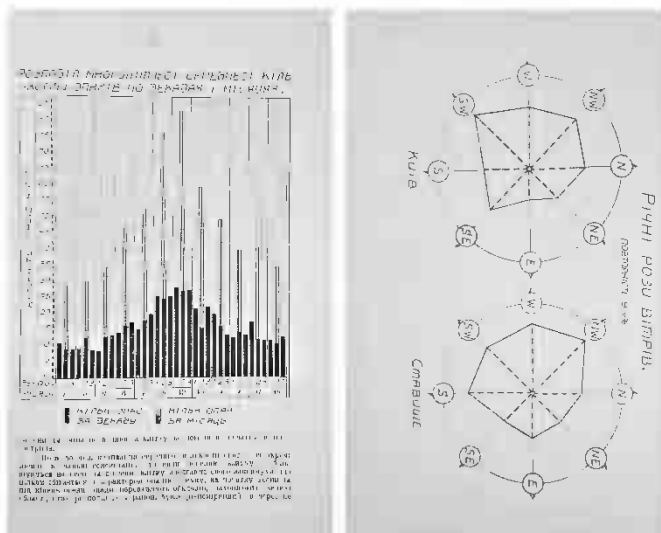
Район Білоцерківської Селекційної станції являє підвищену область від 150 до 300 метрів над рівнем моря.

Підвищення району над рівнем моря йде зі сходу на захід і найбільшої висоти досягає біля Козятин.

Район цей перетинає досить велика річка Рось з багатьма її допливами. Сама Рось, що починається в районі Погребища, вгорі має загальний напрямок з заходу на схід, далі круто завертає майже на північ і коло Білої Церкви досить круто змінює напрямок на півд.-схід. Тече Рось досить глибокою, широкою низиною й тільки в горішній

течії йде глибокою балкою.

Для характеристики району станції з кліматичного боку довелось використати, як опорні, три пункти, що мають менш-більш довгий ряд спостережень, а саме: 1 – Київ, для якого ми взяли 25 літній період спостережень, 2 – Козятин, з періодом за 15 років і 3 – Ставище, з періодом за 10 років. Крім того використано було матеріали



таких же пунктів з меншим періодом спостережень: 1. Білоцерківської метеорологічної станції Селекстанції за 4 роки, 2. Сквирської метеорологічної станції за 6 років та 3. Велико-Половецької метеорологічної станції за 5 років.

Через те, що спостереження в Білій Церкві та на ближчих пунктах – у Сквирі та В.-Половецькому надто

короткочасні, довелося використовувати матеріали віддаленіших пунктів – Київ, Козятина та Ставиця.

563. Федченко Б. А. Изучение лекарственных растений Южного Туркестана : (Предварительный отчет о командировкѣ въ 1916 г.) / Б. А. Федченко ; Управление Верховнаго Начальника Санитарной и Эвакуационной части, Организация по сбору, культурѣ и заготовкѣ лекарственных растений. – Петроградъ : Тпо-лит. А. Э. Винеке, 1917. – 10 с.

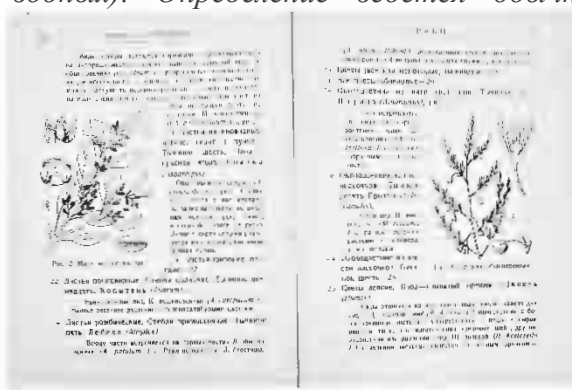


На мою долю выпало изучение растительности Южного Туркестана, въ частности Бухары и Закаспийской области, въ цѣляхъ выясненія, какія изъ произрастающих тамъ растений употребляются въ туземной медицинѣ и могли бы быть примѣняемы и въ европейской медицинѣ; вмѣстѣ съ тѣмъ, надлежало осмотрѣть и существующія въ тѣхъ районахъ культуры лекарственных растений, а также выяснитъ общія условия распределения растительности въ Южномъ Туркестанѣ, установить при этомъ попутно и растительныя области.

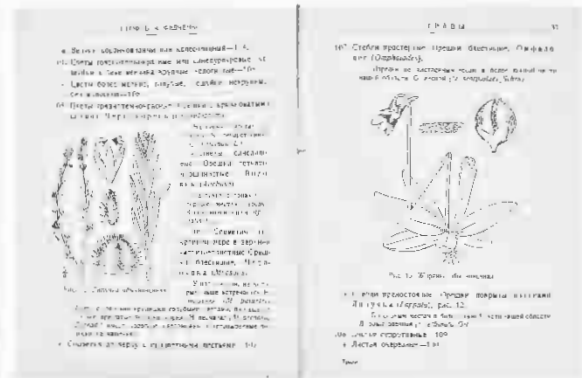
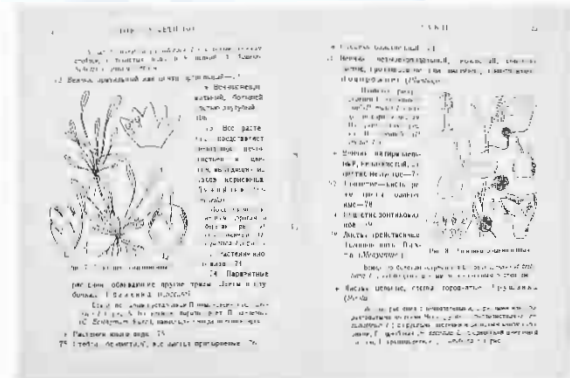
564. Федченко Б. А. Травы / Б. А. Федченко. – Ленинград : Биб-ка журн. «В мастерской природы» ; Науч. книгоизд., 1928. – 100 с. : 45 рис. – (Определители растений).



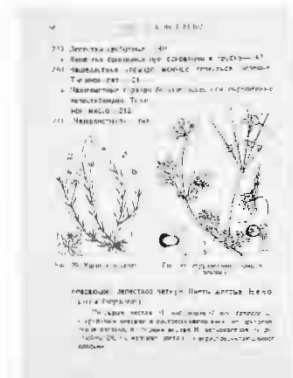
Настоящая книжка заключает в себе ключи для определения травянистых цветковых растений (кроме водных). Определение ведется обычным путем и



доводит нас до названия рода; здесь даются указания и



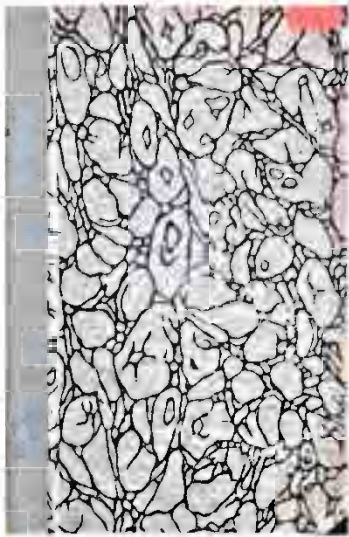
относительно видов, при чем охарактеризованы кратко все главнейшие виды. При чрезвычайном обилии материала пришлось некоторые менее распространенные роды и виды оставить без внимания, а также почти не касаться культурных растений, так как в противном случае наша книжка превысила бы те размеры, которые она должна была иметь, чтобы оставаться карманным пособием для экскурсий.



Наша книжка охватывает весь мир цветковых растений Среднерусской флоры и при внимательном пользовании этой

книгой нетрудно будет всякому любителю природы, краеведам и учащимся узнать, что за растения его окружают.

565. Ферворнъ М. Общая физиологія. Основы учения о жизни / Максъ Ферворнъ ; пер. съ 5-го нѣм. изд. І. Я. Ляховскаго, М. Я. Гольденвейзеръ, подъ ред., съ предисл. и прим. Г. А. Кожевникова. – Москва : Современныя проблемы, 1910. – . –

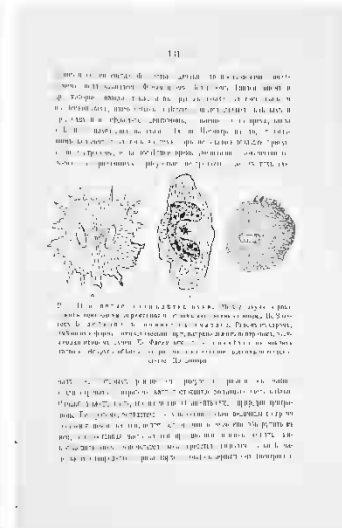
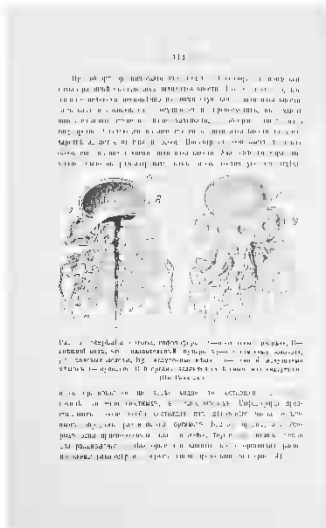
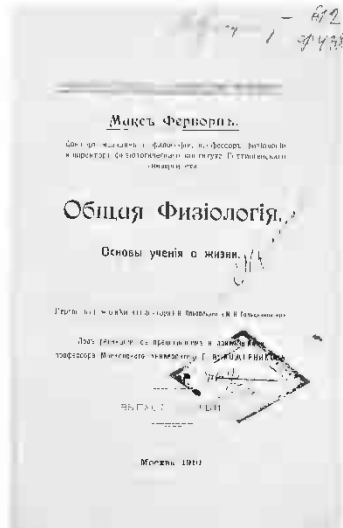


точки зрѣнія.

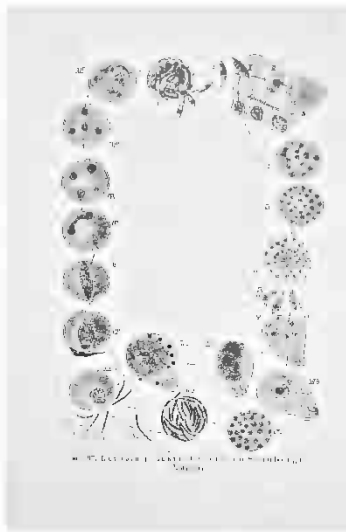
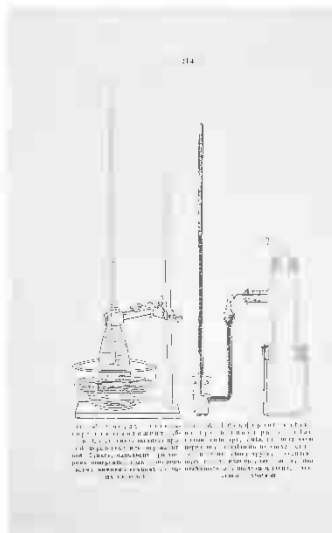
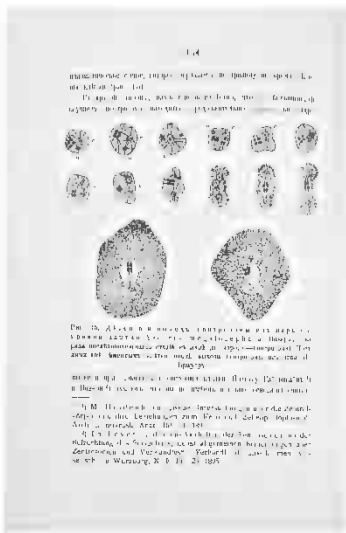
Вып. 1. – 1910. – V, 371 с. : рис.

Вып. 2. – 1911. – [2], 474 с. : рис.

Предлагаемый вниманию читателей трудъ профессора физиологіи Гёттинггенскаго университета Макса Ферворна, представляет собою выдающееся явление въ популярно-научной литературѣ. Автор задался здѣсь цѣлью дать общепонятное изложене и теоретическое освѣщеніе всѣхъ наиболее существенныхъ жизненныхъ явленій съ обобщающей сравнительно-физиологической



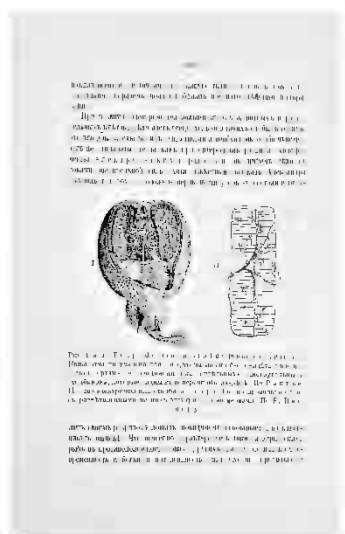
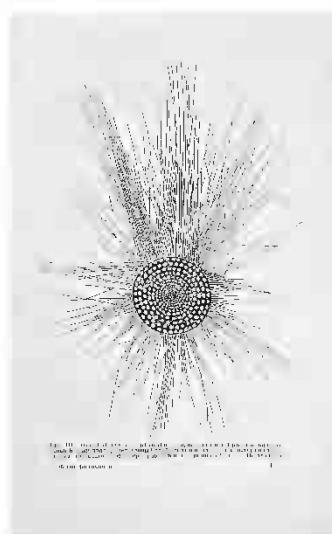
Такое обобщающее изложене имѣетъ громадное значене для самообразования: читатель пріучается задумываться надъ цѣлымъ рядомъ разнообразныхъ фактовъ, связывая ихъ одной общей идеей, пріучается научно мыслить на твердой основѣ естественно-научныхъ знаній.



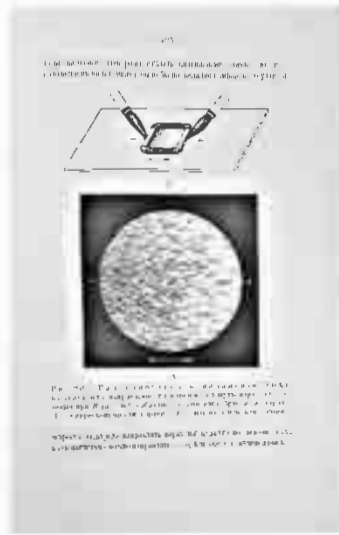
Книга Ферворна особенно поучительна именно тѣмъ, что она наглядно показываетъ, какъ современный естествоиспытатель подходитъ къ жизненнымъ загадкамъ, что онъ считаетъ познаваемымъ и что непознаваемымъ.

Ферворнъ смотритъ на свою задачу, какъ автора «общей» физиологіи, весьма широко: онъ затрогиваетъ и чисто философскіе вопросы, касается теоріи познанія, вводитъ читателя въ кругъ весьма широкихъ идей, все время оставаясь естествоиспытателемъ.

Рядомъ съ этимъ интереснымъ философскимъ отношеніемъ къ вопросамъ о жизни, мы находимъ у Ферворна громаднй фактическій матеріалъ, касающійся жизненныхъ явленій какъ въ животномъ, такъ и въ растительномъ мірѣ.



Стоитъ только перечислить заголовки отдѣльныхъ главъ и ихъ подраздѣленій, чтобы увидать, какъ широка программа книги: составъ живого вещества, живое и



неживое,
обмгнь

веществъ, образование формы, превращенія енергіи, современныя условія жизни на землѣ, возникновение жизни, исторія смерти, сущность раздраженія, дѣйствія раздраженій на клѣтку, процессъ жизни, механика жизни клѣтки, клѣточное государство – вотъ главнѣйшіе пункты той широкой программы, по которой написана эта интересная книга.

566. **Филиповський О. Метод аналізу елементів цукровиробництва, що визначає собівартість цукру та прибутковість заводу залежно від різних чинників та застосування його / О. Филиповський. – Київ : Друк. Книгоспілки, 1928. – 24 с. – (Відбитка з кн. 3 «Праці Науково-Дослідчої Катедри Кооперації при Київському Кооперативному Інституті ім. В. Я. Чубаря»).**



Одним з центральних питань сучасного виробництва цукру в наших умовах є питання про сировину, її собівартість, якість та кількість. Питання про кількість у нас стоїть для різних цукроварень цілком по різному; для одних це є питання про збільшення кількості сировини, щоб завантажити цукроварні до пропускної їх норми, для інших питання йде навіть про заходи, щоб скоротити кількість плантаторів, бо заводи перевантажені сировиною. В зв'язку з цим инакше стоїть питання про якість сировини та її ціну. В той час, як для одних заводів питання може стояти так,

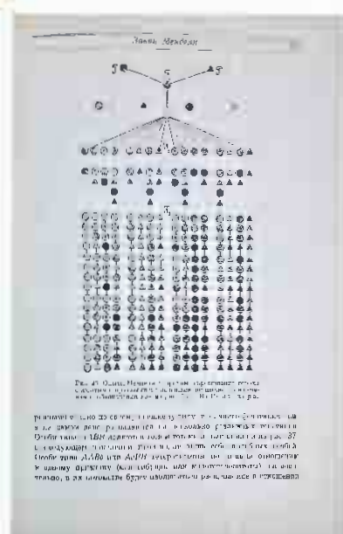
щоб збільшити ціну на сировину, але завантажити цукроварні до норми, не звертаючи особливої уваги на якість сировини, була б вона тільки не нижче за середні норми, для інших цукроварень питання йде про те, щоб зменшити ціну на буряк і одержати його кращим.

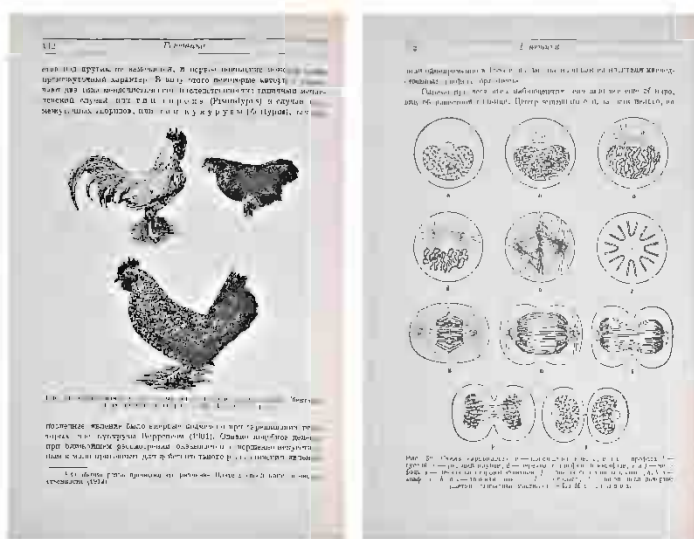
Цілком зрозуміло, чому так багато уваги звертається на сировину, особливо в той час, коли черговим завданням стало питання про те, щоб знизити собівартість цукру, знизити продажну його ціну та поширити споживання його масами робітництва й селянства. З усіх елементів, що визначають собівартість цукру на долю сировини припадає як тепер, так припадало й у довоєнні часи, щось з 60% од усіх виробничих витрат.

567. Филипченко Ю. А. Генетика / Ю. А. Филипченко. – Второе испр. изд. – Москва ; Ленинград : Госиздат, 1929. – 379 с. : 132 рис.



В 1917 г. вышло первое издание моей книги «Наследственность», а в 1923 г. – «Изменчивость и методы ее изучения». С тех пор каждая из этих сводок выдержала по два новых издания, и, казалось, то разделение материала по этим двум книгам, которого я придерживался до сих пор, является вполне правильным. Однако в настоящее время генетика, имеющая предмет своего изучения явления наследственности и изменчивости, уже настолько разрослась и сформулировалась в самостоятельную науку, что является действительно





необходимым дать сводку по генетике вообще, которой и должна служить настоящая книга.

В основу последней положена уже упомянутая выше моя сводка по вопросам наследственности, которая однако сильно расширена прежде всего включением в нее главнейших

вопросов учения об изменчивости, которые имеют не узко-специальное, а обще-биологическое значение. Более специальные вопросы изменчивости, а также методiku вариационно-статистического исследования я не включал совсем в эту книгу, предполагая попрежнему рассматривать эти вопросы в моей книге «Изменчивость и методы ее изучения».

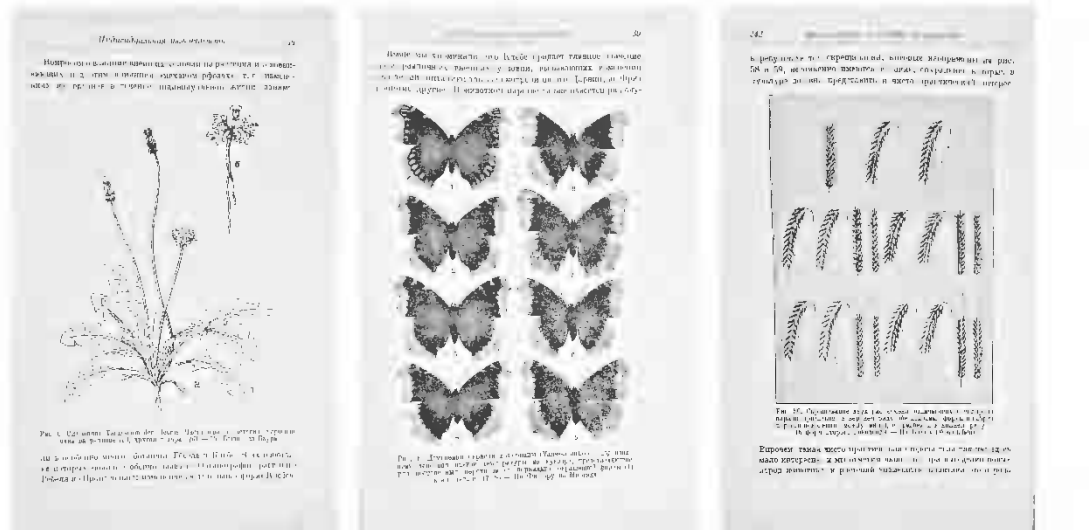
Я стремился дать общую сводку всех вопросов генетики, так как теперь безусловно, уже пришло время трактовать ее как отдельную дисциплину, а не как две главы общей биологии – об изменчивости и наследовательности.

568. **Филипченко Ю. А. Изменчивость и методы ее изучения / Ю. А. Филипченко. – Изд. четвертое сов. перераб. – Москва ; Ленинград : Госиздат, 1929. – 275 с. : 60 рис.**

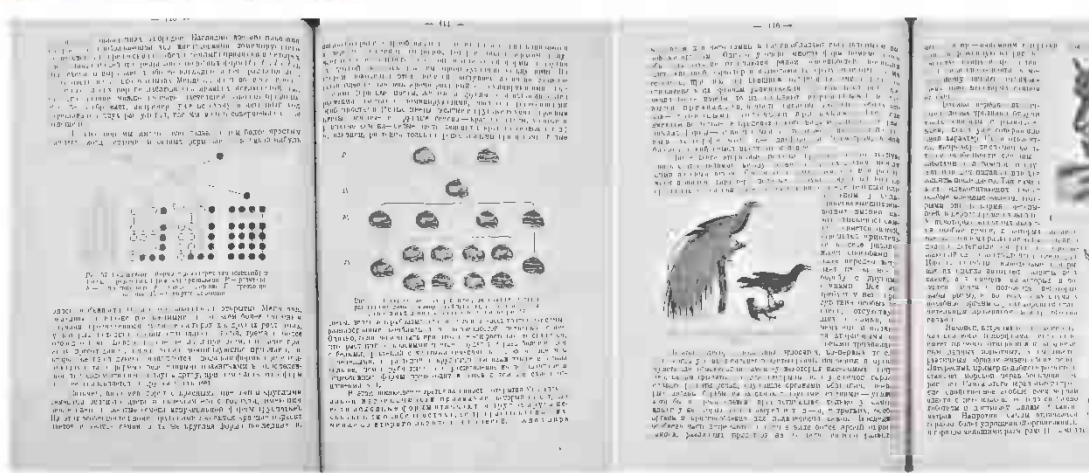
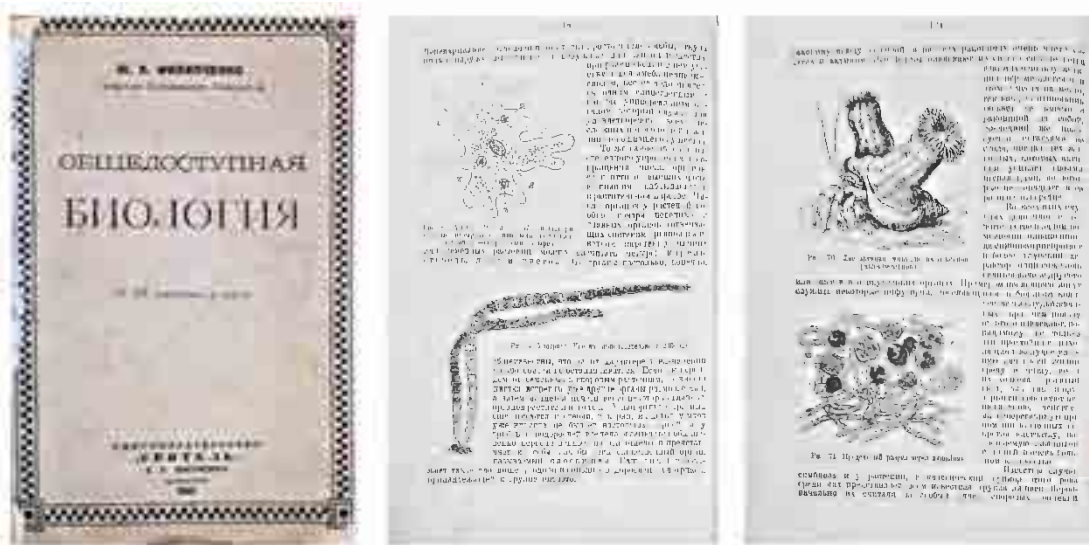


Настоящая книга состоит из трех частей. Первая (главы III-V) содержит изложение методики точного изучения изменчивости и не представляет чего-либо оригинального; эта методика изложена в том виде, как ее приспособил для целей биологического исследования Иоганнсен. Вторая часть книги содержит данные об индивидуальной изменчивости (глава II) и об изменчивости как процессе, т. е. о вариациях (глава VII); эти вопросы излагаются так же, как и в большинстве сводок по генетике. Наконец, в третьей части книги, охватывающей главы I, VI и VIII, мое изложение совершенно оригинально и местами расходится с

общепринятым, так как в некоторых вопросах мне приходится быть до известной степени новатором.

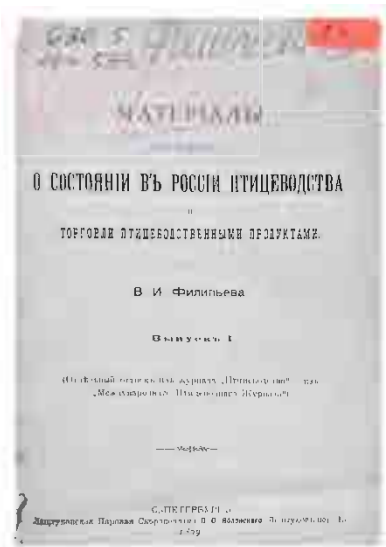


569. Филипченко Ю. А. Общедоступная биология / Ю. А. Филипченко. – Петроград : Сеятель, 1923. – 191 с. : 105 рис.



Настоящая книжка, как видно по ее заглавию, это отнюдь не учебник, а именно Общедоступная Биология, т.-е. изложение вопросов Общей Биологии для читателя, не обладающего никакой специальной подготовкой кроме навыка к серьезному чтению. Если она поможет такому читателю несколько разобратся в главных биологических вопросах и возбудит у него интерес к ним, преследуемая ею цель будет вполне достигнута.

570. **Филиппева В. И. Материалы къ вопросу о состояніи въ Россіи птицеводства и торговли птицеводственными продуктами / В. И. Филиппева. – С.-Петербургъ : Лештуковская Паровая Скоропечатня П. О. Яблонскаго, 1899. – Вып. 1. – VIII, 38 с. : табл. – (Отдѣльный оттискъ изъ журнала «Птицеводство» и изъ «Международнаго Птицеводнаго Журнала»).**



Мы намѣрены, въ рядѣ статей подѣ приведеннымъ только-что общимъ заглавіемъ, сдѣлать нѣсколько экскурсій въ область отечественной статистической и сельско-хозяйственной литературы и предложитъ читателямъ, въ видѣ сырого матеріала, нѣсколько новѣйшихъ свѣдѣній о современномъ состояніи нашего промышленнаго птицеводства и о торговли продуктами послѣдняго въ разныхъ мѣстностяхъ Россіи.

571. **Фредерик. Основы физиологіи челоуѣка / Фредерикъ, Ньюэль ; пер. съ 3-го франц. изд., подѣ ред. съ доп. Н. Е. Введенскаго. – С.-Петербургъ : Тип. и Лит. В. А. Тиханова, 1899. – .– Приложение къ Военно-медицинскому журналу.**

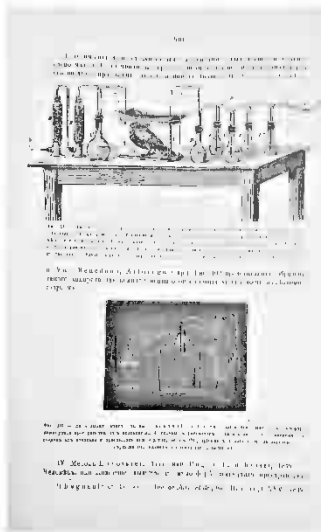
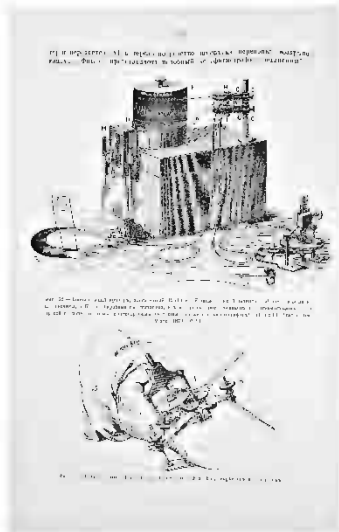
Т. 1 [ч. 1]. – 1899. – XVI, 376 с.

Т. 2 [ч. 2]. – 1899. – VIII, 377-792 с.

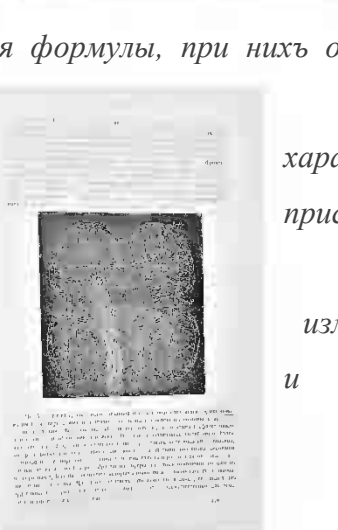
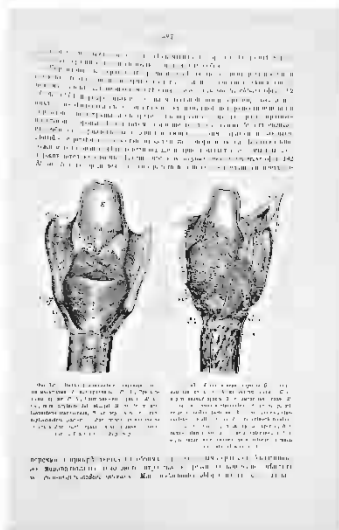


Настоящий учебник физиологии составленный двумя
профессорами

медицинского
факультета в
Лиежъ. При
сжатомъ
изложении, онъ
даетъ довольно
ясное понятіе
объ основныхъ



вопросахъ
и фактахъ
каждаго
отдѣла
физиологии.
Въ то же
время
изучаемыя
явленія не
заклучены

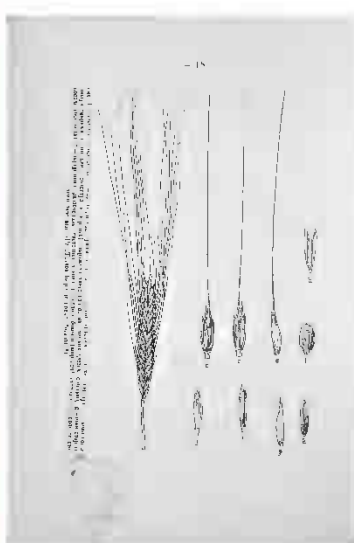


въ сухія абстрактныя формулы, при нихъ остается ихъ
конкретный
характеръ съ
присущею имъ
сложностію,
измѣнчивостію
и кажущеюся
иногда

противорѣчивостію. Эта трудная задача для учебника физиологии достигается часто
простымъ перечисленіемъ въ нѣсколькихъ словахъ условій опыта. Въ другихъ случаяхъ
описание дѣлается такъ, какъ будто опытъ ведется передъ глазами читателя:
записывается кривая, подсчитываются результаты и проч. Описание приборовъ не
ограничивается указаніемъ на одинъ принципъ, но въ то же время и не

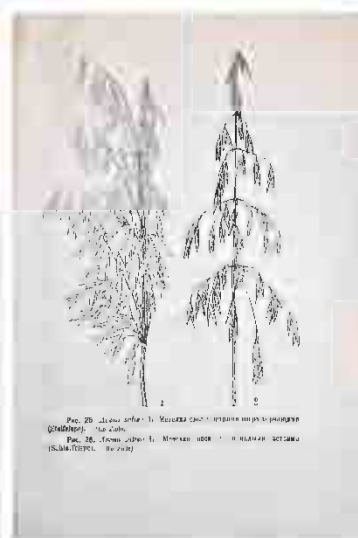
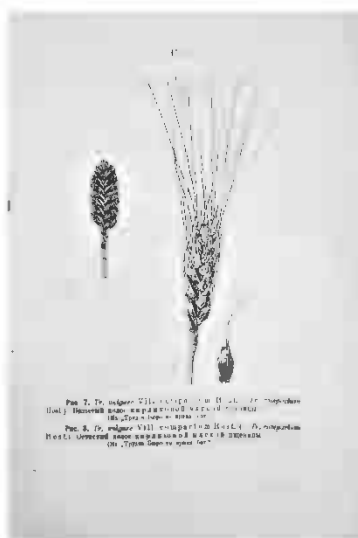
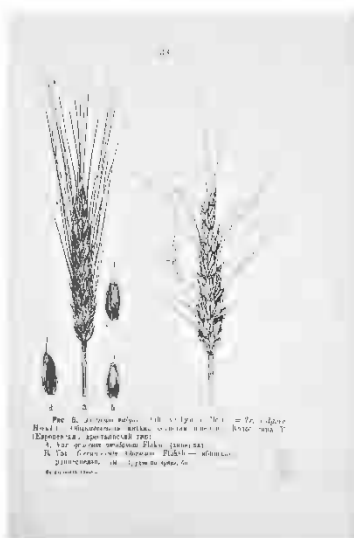
загромождается частностями или перечисленіемъ на ряду съ важными и сподручными приборами также и такихъ, которые имѣютъ только историческій интересъ. Все это, не смотря на краткость изложенія и отведеніе значительнаго мѣста принципамъ науки, не лишаетъ учебникъ живости и наглядности.

572. Фляксбергер К. Определитель настоящих хлебов / К. Фляксбергер. – II-е заново перераб. изд. – Петроград : Новая Деревня, 1922. – 199 с. : 30 рис.



Выпускаемый определитель является только определителем, а не системой или классификацией, так как система требует во многих случаях существенной перегруппировки, которая, однако, представила бы большие затруднения при определениях.

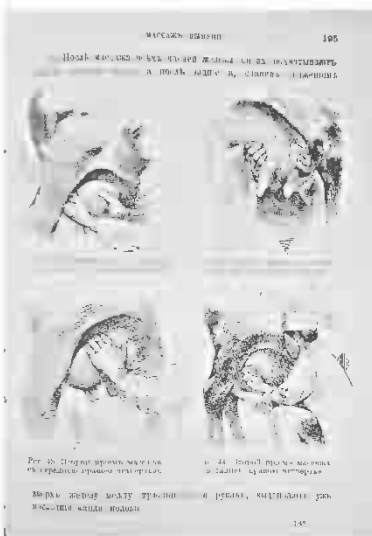
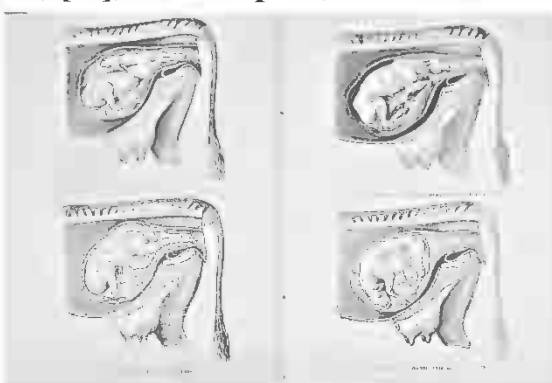
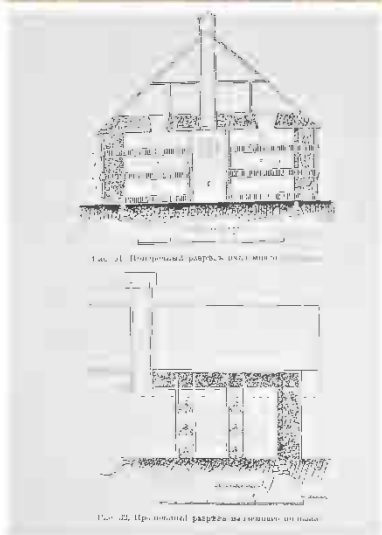
«Расы» хлебов вошли в настоящий определитель, в самом сжатом виде мелким шрифтом. Необходимо пояснить, что мной в данном случае приняты следующие



систематические единицы: род (*genus*), вид (*species*), разновидность (*varietas*) и раса (*subvarietas*). Под «расой» мной подразумевается наиболее мелкая наследственная единица. Термин «форма» мной применяется в том случае, когда еще не вполне

выяснено, является ли более мелкая, чем разновидность, систематическая единица «расой» или комплексом «рас», или же наследственность ее еще не установлена. Термин с.-хоз. «сорт» я применяю для образцов с местными названиями или в смысле торговой марки, так как местные и торговые названия не дают определенного понятия о расе или форме в ботаническом смысле.

573. Фридолинъ С. П. Спутникъ по молочному хозяйству и скотоводству / С. П. Фридолинъ, А. П. Юрмаліать. – Петроградъ : Изд. А. Ф. Девріена, 1915. – IX, [III], 377 с. : рис., табл.



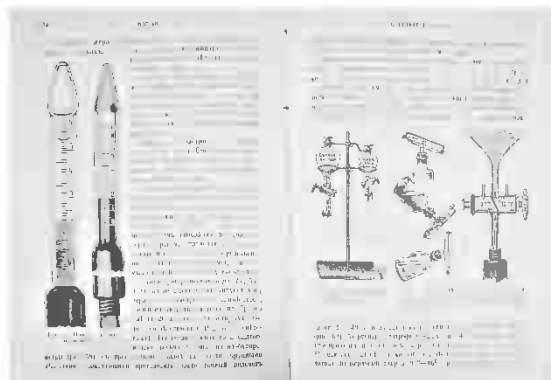
Цѣль предлагаемаго читателямъ «Спутника» – дать краткія справочныя свѣдѣнія по

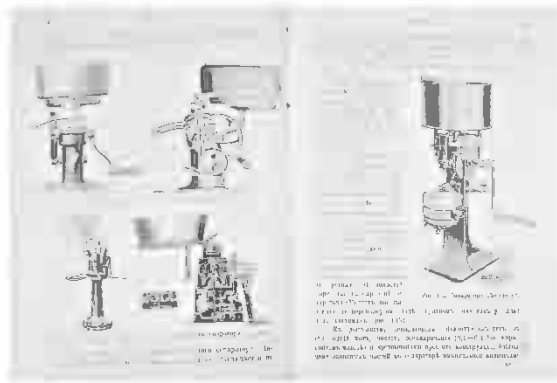
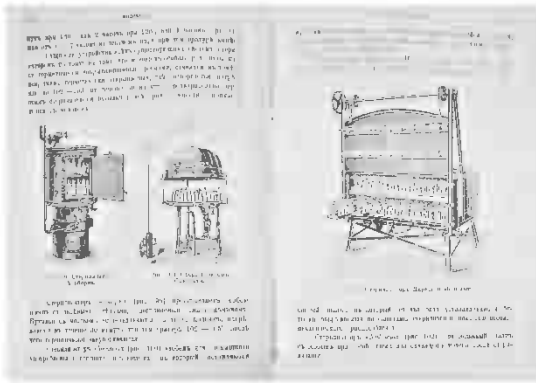
скотоводству и молочному хозяйству.

Книжка предназначена для мастеровъ молочнаго дѣла, контроль-ассистентовъ и сельскихъ хозяевъ. Спутникъ заключаетъ въ себѣ 2 крупныхъ отдѣла: скотоводство и молочное дѣло. III часть

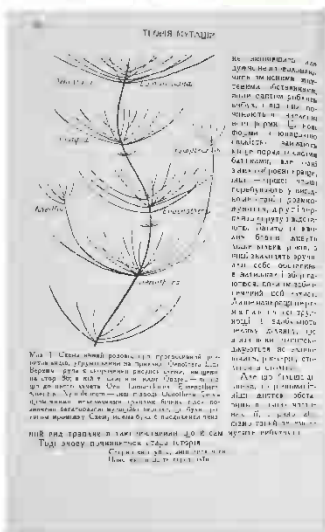
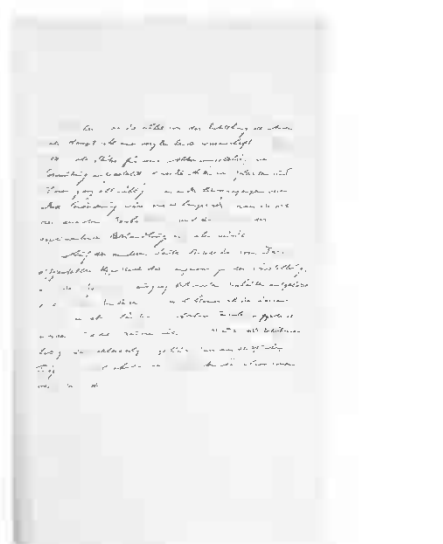
исключительно справочная и содержитъ

таблицы, формы различныхъ записей и планы построекъ.

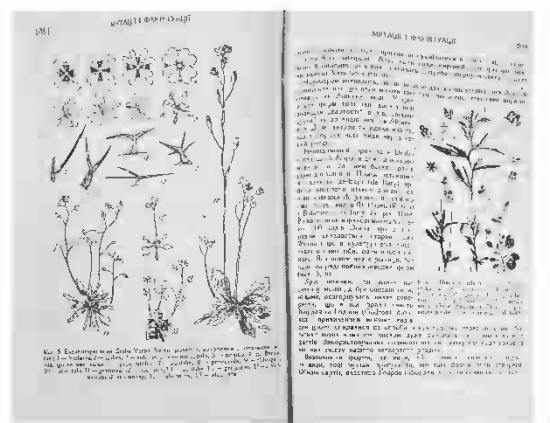




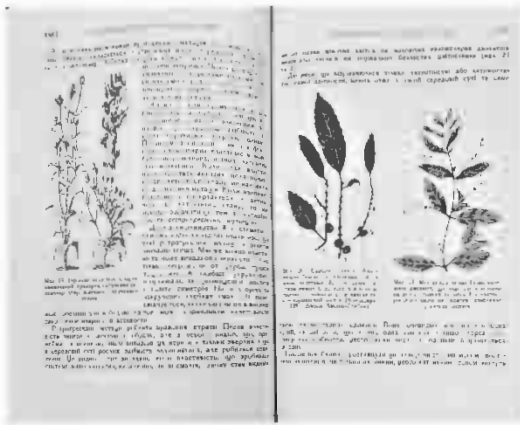
574. Фріз Де. Вибрані твори : пер. з нім. з передмов. авт. до укр. вид. / Де Фріз ; вступ. ст. та ред. пер. В. Рижикова. – Київ : Держмедвидав, 1932. – 238 с. : портр., рис.



Незважаючи на надзвичайну популярність імені де-Фріза, у нас з його творів віддруковано тільки одну-дві маленькі статті і то російською мовою, а мовою українською творів цього великого вченого зовсім нема. Отже, український читач тільки з рефератів може обізнатися з мутаційною теорією, що свого часу зробила епоху. Треба сказати, що в викладі де-Фріза



в підручниках і популярних книжках, відки, головню, черпають відомості про його твори, є



багато хиб. Через усе це вважали ми за дуже вчасне видати справжні твори де-Фріза українською мовою. На жаль, повно перекласти навіть головні праці цього автора тепер було б неможливо – тим то довелося видати тільки вибрані фрагменти.

Цей збірник складено за безпосередніми вказівками автора; при цьому голландський

учений ласкаво погодився написати передмову спеціально до українського видання.

575. Функе О. Учебник физиологии / Отто Функе ; съ пятого нѣм. вновь передѣл. изд. пер. Д-ръ Литвиновъ, подъ ред. И. М. Сѣченова. – С.-Петербургъ : Изд. кн. магазина А. Черкасова и К^о, 1875. – Вып. 1 и 2. – 365 с. : рис.



Физиология есть наука о жизни вообще; животная же физиология – наука о жизни человеческого и животного организма в частности. Задача этой послѣдней заключается въ анализѣ всѣхъ явленій, встрѣчающихся въ тѣлѣ живаго животного, въ разъясненіи условій происхожденія этихъ явленій, въ опредѣленіи той связи, которая существуетъ между дѣятельностями животной машины съ одной стороны и всевозможными свойствами

отдѣльныхъ членовъ съ другой. Впрочемъ изслѣдованіе условій жизненныхъ явленій не составляетъ задачи одной физиологии, въ ея тѣсномъ значеніи; области естествознанія, выдѣлившіяся какъ особья науки, доставляютъ ей наибольшую часть матеріала, подлежащаго разработкѣ. Въ описательной анатоміи человеческого тѣла, въ старвнительной анатоміи и



... (faint text describing biological processes, likely related to the diagrams on the left)



... (faint text on the right page, partially obscured by the diagram)



гистології фізіологія *находить*
описаніє форми *елементарныхъ*
частей тѣла и *сочетаній ихъ* въ
органы; *химія* *опредѣляетъ* для нея
химическія свойства *животныхъ*
веществъ, *составляющихъ*
субстраты и *продукты жизни*;
наконецъ *изъ физики* *фізіологія*
заимствуетъ ея *законы* и *методы*
изслѣдованія, *съ цѣлью* *опредѣленія*

физическихъ свойствъ *простыхъ* и *сложныхъ* *животныхъ образований...*

Х

576. Ханссон Н. Кормление сельскохозяйственных животных / Нильс Ханссон ; пер. и под ред. Е. И. Симон. – Москва ; Ленинград : Сельколхозгиз, 1931. – 239 с. : табл.



Основное и главное достоинство книги Ханссона заключается в том, что прорабатывая эту книгу, читатель получает представление не только о теоретических установках автора в вопросах кормления с.-х. животных, но и о самой практике кормления.

Во многих наших руководствах и учебниках по кормлению с.-х. животных имеются ссылки на работы Ханссона. И это не случайно: в то время как большинство авторов при выработке норм кормления исходит из результатов респираторных опытов, Ханссон основывает предлагаемые им нормы кормления на результатах большого количества научно-хозяйственных опытов и материалах контрольных союзов.

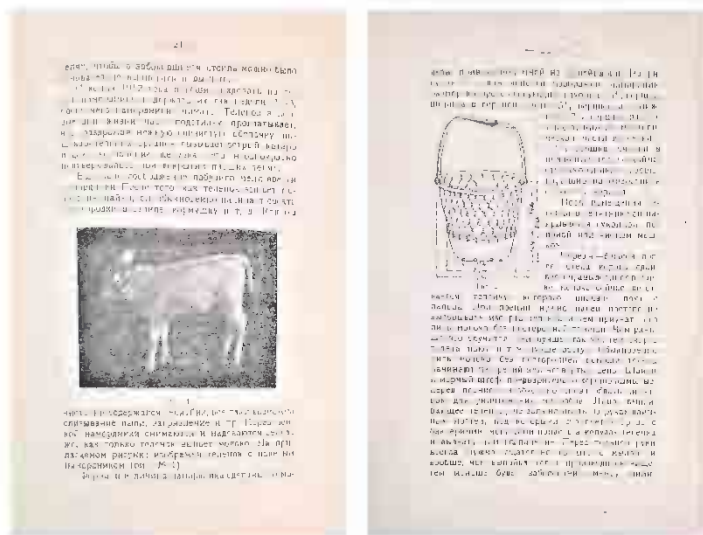
Кроме отмеченных моментов оригинальность положений Ханссона в учении о кормлении заключается в теоретическом обосновании оценки общей питательности кормов для молочных коров в молочных эквивалентах.

577. Харченко В. А. Выращивание и воспитание телят в заграничных хозяйствах и на ферме Петровской С.-Х. Академии / В. А. Харченко ; Народный Комиссариат Земледелия. – Москва : Госиздат, 1921. – 32 с. : рис.



Осенью 1912 года мне пришлось посетить многие заграничные хозяйства и побывать в Германии, Швейцарии, Бельгии и Дании. Мне удалось собрать довольно много материала, относящегося к воспитанию телят.

Изложивши предварительный способ воспитания телят в выдающихся заграничных хозяйствах, я затем



постараюсь описать способ выпойки их на ферме Петровской Сельско-Хозяйственной Академии.

578. Харченко В. А. Выращивание телят / В. А. Харченко. – Ленинград : Колос, 1925. – 48 с.



От первоначального ухода за теленком и от его кормления зависит вся продуктивность будущего быка или будущей коровы.

При неправильном выращивании молодняка вместо дохода мы будем получать одни убытки.

В большинстве наших хозяйств дело выращивания телят ведется так же, как оно велось при прадедах, т. е. на них не обращают никакого внимания и ведут это дело спустя рукава.

Скот от плохого выращивания делается позднеспелым, что всегда для хозяйства убыточно. Кроме того, от небрежного выращивания молодняка скот получается мелкий, а потому имеющий весьма малую ценность.

Что же должен знать тот, кто хочет вырастить у себя хороших корову или быка?

Во-первых – нужно уметь ходить за стельной коровой.

Во-вторых – уметь кормить теленка.

В третьих – иметь хороший телятник.

С первого взгляда читателю покажется, что все это очень просто, и что он сам прекрасно знает, как нужно выращивать теленка.

В действительности это дело очень хитрое, и для него необходимы знания, без которых нельзя получить хорошего скота.

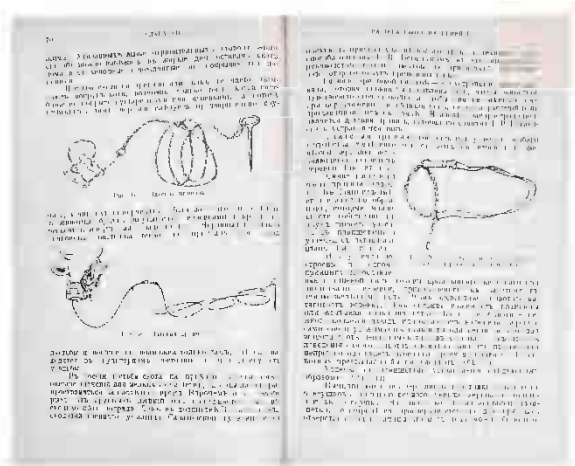
579. Харченко В. А. Лѣтнее содержаніе скота : практическое руководство къ увеличенію кормовъ и къ организациі лѣтняго подкорма / В. А. Харченко. – Петроградъ : Изд. А. Ф. Девріена, 1916. – 120 с. : рис.



Въ настоящее время количество пастбищъ съ каждымъ годомъ сокращается, а качество ихъ ухудшается. Сокращеніе площади земли, находившейся подъ пастбищами, происходитъ отъ того, что распашка суходольныхъ луговъ, овраговъ и степей ежегодно расширяется, а распаханная земля употребляется подъ посѣвы хлѣбовъ или другихъ растений, т. е. уже не идетъ подъ пасбища, присоединяясь къ полевой землѣ. Вслѣдствіе этого большинство хозяевъ сознаетъ, что тотъ способъ держать скотъ на пастбищѣ, который практикуется теперь, – является неподходящимъ.



Вслѣдствіе недостатка пастбищъ, скотъ ранней весной и поздней осенью пасутъ на лугахъ, которые отъ этого сильно страдают. У насъ часто прибѣгаютъ къ пастьбѣ скота по озимымъ хлѣбамъ до тѣхъ поръ, пока выпадетъ снѣгъ. Это сильно понижаетъ урожаи хлѣбовъ, а поэтому совершенно недопустимо.



Отъ лѣтняго недогоданія молочный рогатый скотъ не даетъ большихъ удоевъ, а молоднякъ развивается плохо.

Къ сожалѣнiю, только въ немногихъ частновладѣльческихъ хозяйствахъ, гдѣ кормленiе скота ведется правильно, — среднiе годовые удои достигаютъ 200-250 ведеръ. Въ большинствѣ же частновладѣльческихъ и особенно

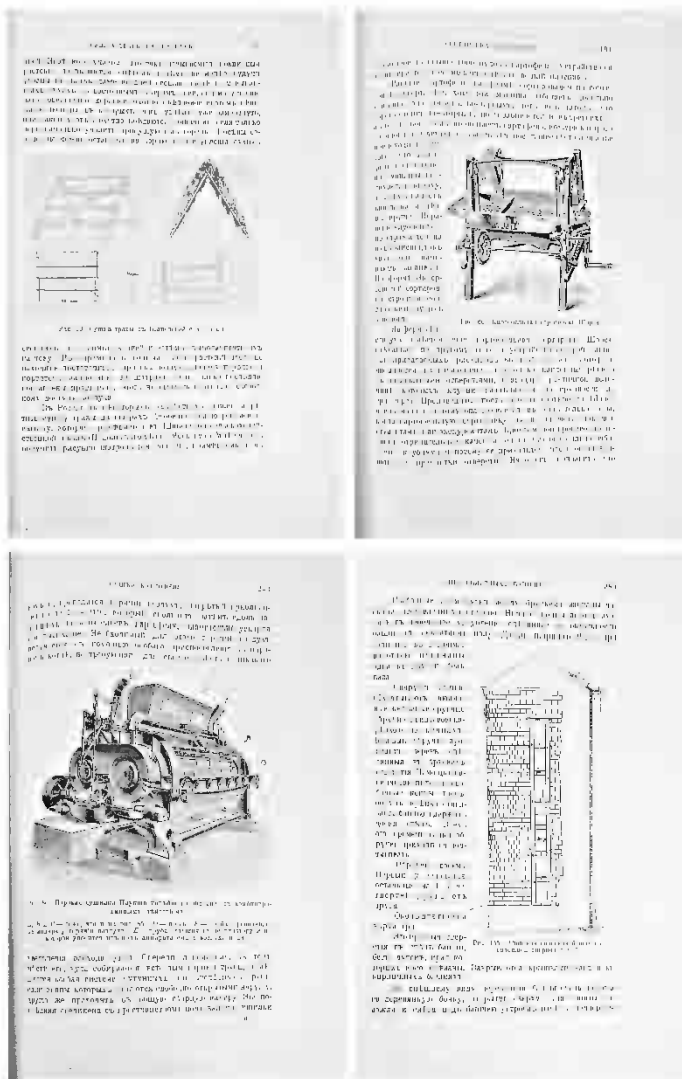
крестьянскихъ хозяйствъ, вслѣдствiе плохого ухода и холоднаго помѣщенiя, такiе удои получаютъ трудно. Но все же съ помощью только правильнаго кормленiя ихъ можно уже сильно повысить.

Мне казалось своевременнымъ затронуть вопросъ о лѣтнемъ содержанiи скота и познакомить сельскихъ хозяевъ со организацiей этого дѣла на фермѣ московскаго сельскохозяйственнаго Института, а кромѣ того привести примеры организацiи лѣтняго подкорма скота изъ русской дѣйствительности.

580. Харченко В. А. Уборка и сохраненiе кормовъ / В. А. Харченко. — Петроградъ : Изд. А. Ф. Девриена, 1915. — 400 с. : X, 161 рис.



Предлагаемое руководство имѣетъ цѣлью въ возмозжной болѣе популярной формѣ изложить тѣ необходимыя свѣдѣнiя, которыя должны имѣть не только специалисты-агрономы, но и хозяева-практики относительно уборки урожая стѣна,



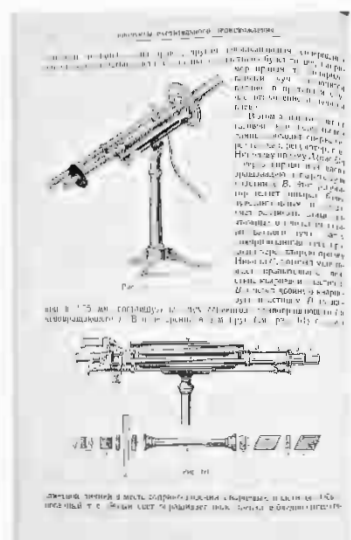
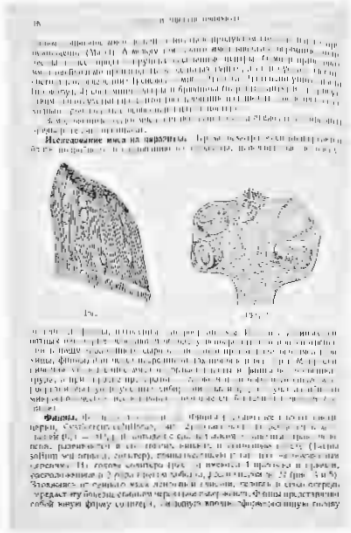
хлѣбовъ, картофеля и корнеплодовъ, а также относительно сохраненія этихъ кормовъ.

Имѣя въ виду между прочимъ и лицъ, не получившихъ спеціального образованія, я старался избѣгать въ своей книгѣ научныхъ терминовъ, дѣлая ее такимъ образомъ доступной широкому кругу читателей. Съ этой цѣлью мною выключены многія таблицы, касающіяся химическаго состава корма, его переваримости и проч.

581. Хлопин Г. В. Методы исследования мяса, мясных и растительных продуктов : практическое руководство для лабораторий / Г. В. Хлопин, В. А. Углов. – Ленинград ; Москва : ОГИЗ, 1934. – 556 с. : рис., табл.



Настоящее руководство представляет собой коренную переработку книги проф. Г. В. Хлопина по методике санитарных исследований мяса и растительных продуктов. В настоящее время она является большой редкостью, тем более в многочисленных новых лабораториях, развернутых после революции в соответствии с гигантским ростом санитарной организации. Переиздание этого руководства без переработки было бы, конечно, совершенно нецелесообразно.



Во-первых, потому что многие методы устарели, на смену им появились новые способы, например иодометрический для определения углеводов, способ формолтитрования белков, новые методы исследования свежести мяса, хлеба и муки.

Во-вторых, многие данные приобрели совершенно иное значение. В настоящее время мы имеем систематизированные кодексы НКЗдрава по ветеринарно-санитарному делу, по Госхлебинспекции, по стандартизации пищевых средств не только в отношении условий и норм приемки, но и методов исследования.

Затем при всей полноте методики Г. В. Хлопина в ней не хватало главы о санитарно-бактериологических способах исследования пищевых продуктов, недостаточно была разработана глава о мясных и рыбных консервах, появилось

новое учение о витаминах, о соотношении кислотных и щелочных радикалов в пищевых средствах. Наконец, мы сочли целесообразным дополнить методику исследования продуктов главой о способах изучения их главнейшего свойства – усвояемости, о методе определения свежести и калорийности блюд и содержания в них питательных веществ.

Последняя глава «О способах изучения питания

профессиональных групп населения» написана по Хлопину.

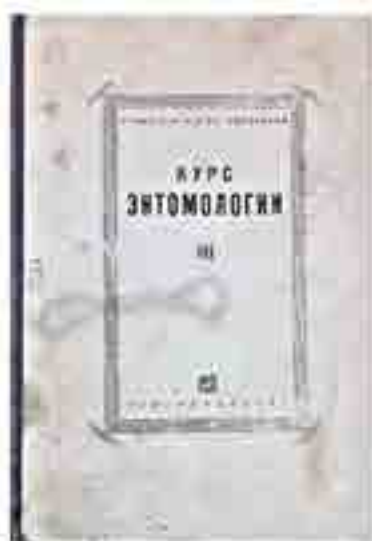
В основном расположение материала в книге таково же, как и у проф. Г. В. Хлопина.

Обширное приложение, главным образом официального материала,



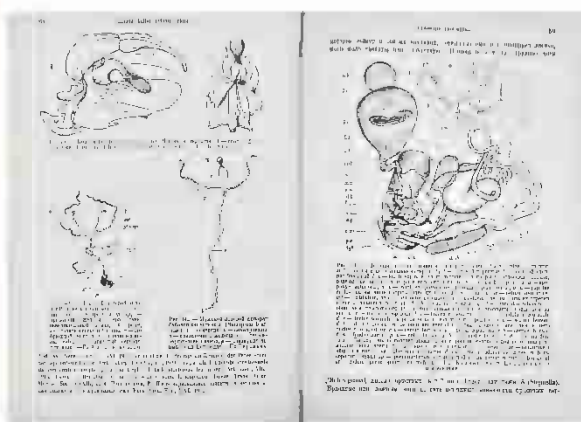
освежено новейшими данными, часть из которых внесена уже в процессе печатания книги (некоторые стандарты).

582. Холодковский Н. А. Курс энтомологии : теоретической и прикладной / Н. А. Холодковский ; перераб. : Н. Н. Богдановым-Катьковым, В. В. Гуссаковским, Н. В. Ковалевым [и др.] – Изд. четвертое, перераб. – Москва ; Ленинград : Сельхозгиз, 1931. – Т. 3. – 496 с. : 298 рис.

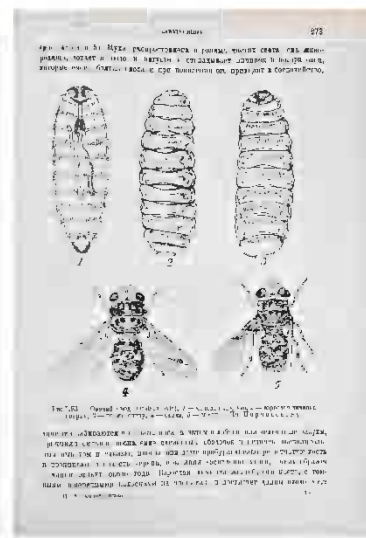
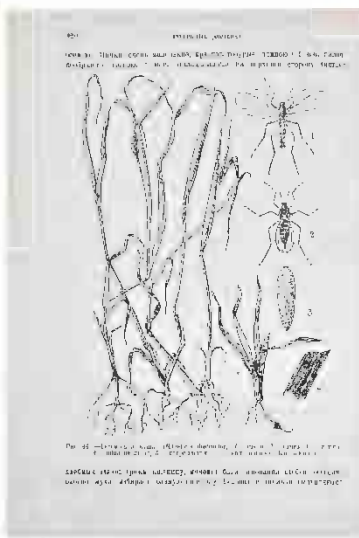
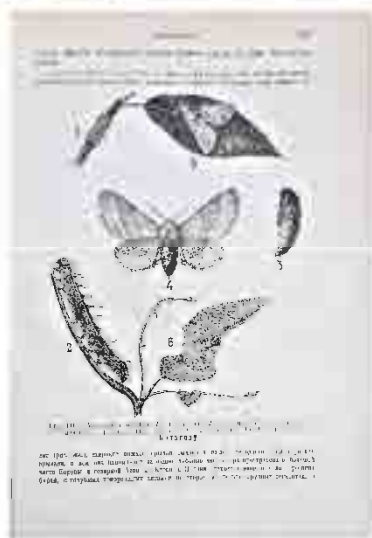


Третий том курса проф. Н. А. Холодковского

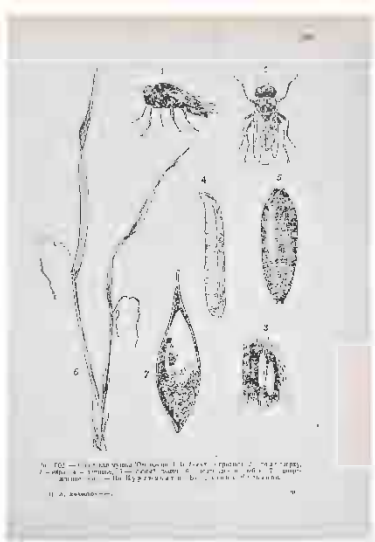
издается в том же плане, как и предыдущие, однако в нем сделано еще более отступлений от



первоначального текста Холодковского; по существу



большая часть курса написана совершенно заново рядом крупнейших энтомологов – проф. Н. Я. Кузнецовым, проф. А. В. Мартыновым, проф. Е. Н. Павловским, А. А. Штакельбергом, Н. Ф. Мейером, Д. А. Оглоблиным и др. Общая редакция проведена Н. В. Ковалевым.



Общим, таким образом, для настоящего и третьего издания является только план книг.

По ряду соображений настоящий третий том выходит все-таки под фамилией Н. А. Холодковского.

В третий том вошли главы XXI-XXX: веерокрылые, сетчатокрылые, вислоккрылки, верблюдки, скорпионовы мухи, ручейники или власокрылые, чешуекрылые или бабочки, блохи, двукрылые и перепончатокрылые.

- 583. Хомякова-Буслова А. Къ ученію о прижизненном свертываніи крови : (экспериментальное изслѣдованіе изъ лабораторіи Общей Патологіи Императорскаго Университета Св. Владиміра) : дисс. на степень д-ра медицины / Александра Хомякова-Буслова. – Кіевъ : Просвѣщеніе, 1914. – 99 с.**

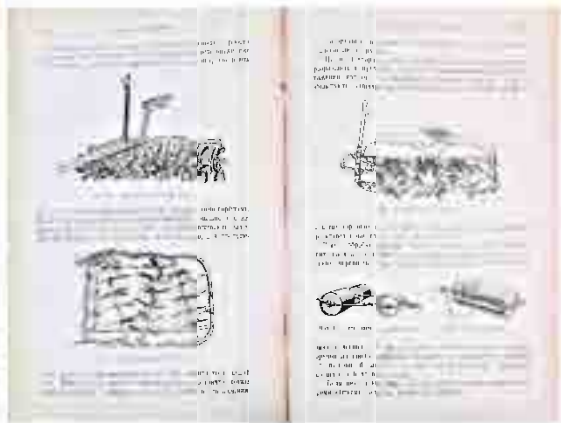


Прижизненное свертываніе крови въ сосудистой системѣ можетъ произойти двоякимъ путемъ: во-первыхъ, въ формѣ постепенно развивающагося мѣстнаго процесса, т. е. образованія сгустка въ той или другой части сосудистой системы, въ возникновеніи котораго принимаетъ участіе, помимо другихъ причинъ, и мѣстное измѣненіе сосудистой стѣнки, – тромбозъ въ смыслѣ Р. Вихрова, и во-вторыхъ, въ формѣ внезапнаго свертыванія крови въ значительной части сосудистой системы, начиная съ праваго сердца и легочныхъ сосудовъ. Это внезапное свертываніе крови захватываетъ обширную часть сосудистой системы, почему и заслуживаетъ названія общаго прижизненнаго свертыванія крови.

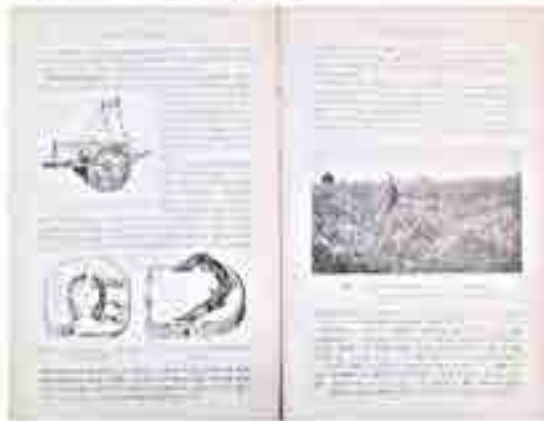
584. **Храневич В. Курс луківництва : підручник для культур.-техн. зоотехнікумів і як допоміжна книжка для решти с.-г. ВУЗ'ів : в 2-х ч. / В. Храневич. – Одеса : Держвидав України, 1926. – 303 с. : мал.**



Практика луківництва завжди повинна бути тісно звязаною з його теорією – лукознавством.

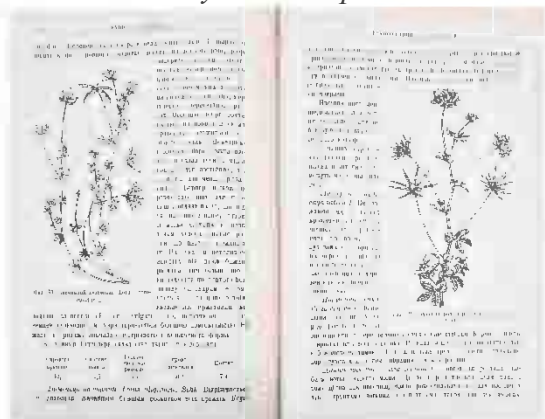


В підручнику, що ми пропонуємо, ми завжди керувались цим положенням і в другій його частині, при



ознайомленні з різними методами культури лук, ми завжди переслідували мету – обґрунтувати доцільність даного методу культури, виходячи з тих динамічних і біологічних процесів, які утворили даний стан в еволюції луки, що її маємо поліпшити.

Вважаючи за конче потрібне мати всебічне науково-теоретичне освітлення



кожного агрикультурного заходу в практиці раціонального луківництва, ми в першій частині підручника подаємо основні елементи лукознавства, базуючись цілком на недавно опублікованій праці проф. В. Р. Вільямса «Естественные-исторические основы луководства», де вперше, як про це говорить сам автор, зроблено «спробу опрацювання тих висновків, що до них привело вивчення лук, як природних рослинних громад, і разом

з цим спробу підвести наукові підвалини під методи й заходи практичного лувівництва».

*Професор Кам'янецького Сільсько-Господарського Інституту
В. Храневич, 1924 р.*

- 585. Храневич В. П. Матеріали до характеристики шкідливої ентомофавни польових культур Кам'яничини / В. П. Храневич ; Кабінет С.-Г. Зоології. – Кам'янець на Поділля, 1928. – 25 с. : діагр., табл. – (Записки Сільсько-Госп. Інституту в Кам'янці на Под., ; Т. V, № 12).**

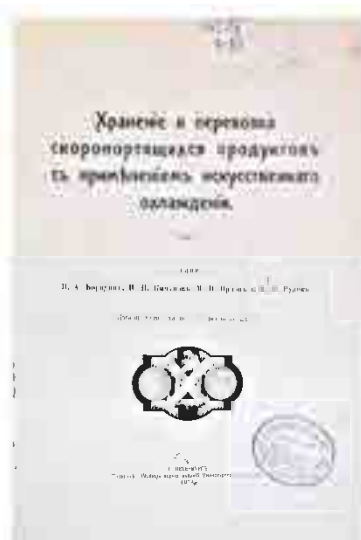


Шкідлива ентомофавна Кам'яничини, як і всієї Наддністрянщини Поділля, до самих останніх років залишалась цілком недослідженою ні з боку фавністичного складу, ні з боку економічного її значіння. Ті ентомологічні праці, що їх раніш опубліковано попередніми дослідувачами фавни Поділля, подають лише загальні систематичні списки ріжних груп комах, не торкаючись ні біології їх, ні тим більш питання про їх роль в економіці сільського господарства даного району.

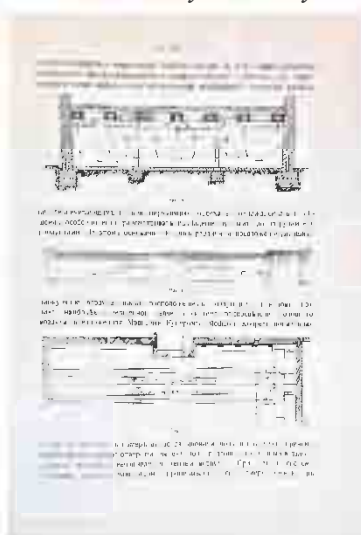
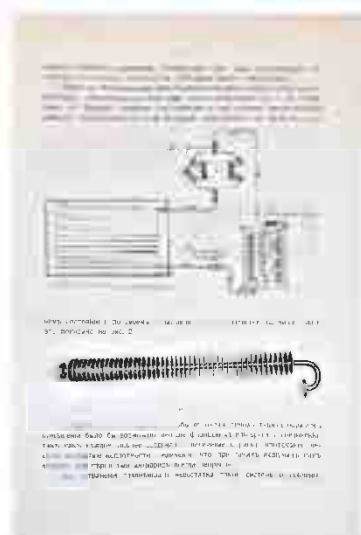
В нашій розвідці ми ставимо собі за мету подати стислу характеристику якісного та кількісного складу шкідливої ентомофавни польових культур, з'ясувати, оскільки це дозволяють сучасні дані, їх економічну вагу, та встановити разом з цим для поодиноких шкідників деякі моменти з їх біології. В цілому ж розвідка має дати матеріал до попереднього з'ясування статичної та динаміки шкідників досліджуваного району; вона ж, сподіваємось, допоможе переведенню в майбутньому дальнішої більш поглибленої дослідницької роботи, рівно ж сприятиме належній організації заходів по боротьбі зі шкідниками.

- 586. Храненіе и перевозка скоропортящихся продуктовъ съ примѣненіемъ искусственнаго охлажденія / сост. : Н. А. Бородинъ, Н. И. Кичуновъ, М. И. Орловъ, В. Н. Рулевъ ; Комитетъ по Холодильному Дѣлу. – С.-**

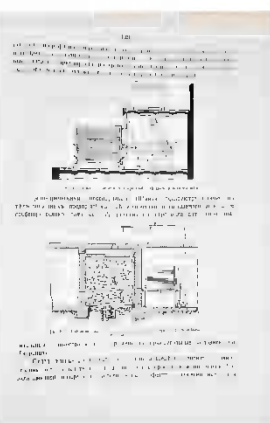
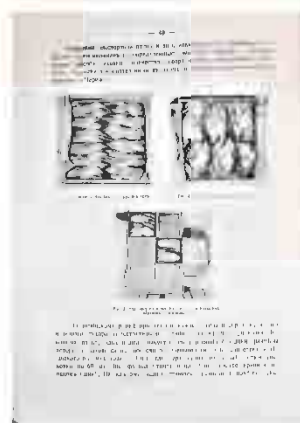
Петербург : Тип-я Редакціи період. изд. Мин. Финансовъ, 1913. – 161 с. : рис.



Съ развитіемъ въ странѣ холодильнаго дѣла явился спросъ на краткія и возможно общедоступныя наставленія для подготовки къ храненію и для самаго храненія при помощи холода разныхъ скорпортящихся продуктовъ, каковы м'ясо, рыба, плоды, масло, яйца. Свѣдѣнія по этому предмету нужны, прежде всего, торговцамъ означенными продуктами, а также лицамъ и учрежденіямъ, устраивающимъ вновь холодильныя склады.



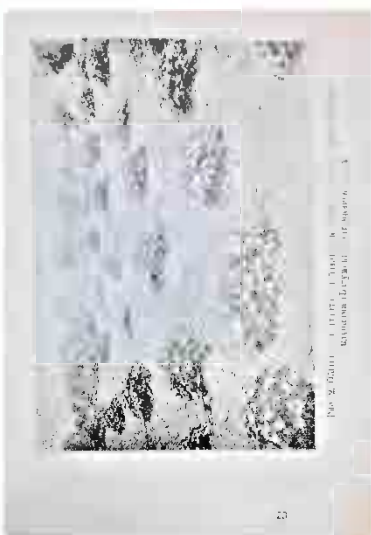
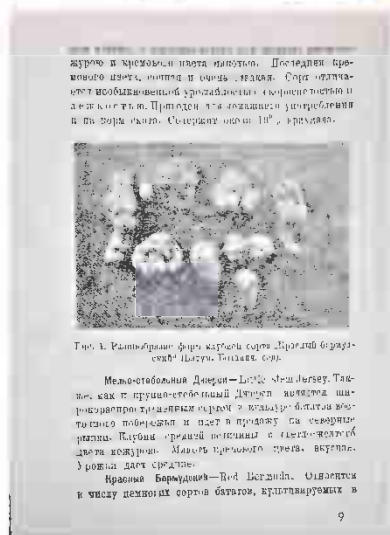
Идя на встрѣчу означенному спросу, Комитетъ по холодильному дѣлу постановилъ приступить къ составленію брошюры, въ которой требуемыя свѣдѣнія были бы сгруппированы, и пригласилъ для сего специалистовъ. Составленныя ими отдѣльныя главы печатались особыми приложеніями къ «Извѣстіямъ Комитета по холодильному



дѣлу» за 1911-1913 г. и въ настоящее время выпускаются отдѣльнымъ изданіемъ.

За отсутствіемъ достаточнаго опыта храненія при помощи холода встѣхъ скорпортящихся продуктовъ, сгруппированныя въ настоящей брошюрѣ свѣдѣнія въ большинствѣ заимствованы изъ болѣе богатой заграничной практики, чаще всего американской.

587. Хуцишвили Г. З. Бататы / Г. З. Хуцишвили ; Всесоюз. бюро по субтропическим культурам. – Тифлис : Заккнига, 1931. – 44 с. : рис. – (Популярная серия «Субтропические культуры»).



Бататы или сладкий картофель относятся к культурным растениям, которые еще в глубокой древности были известны земледельцам теплых стран и служили важным источником питания.

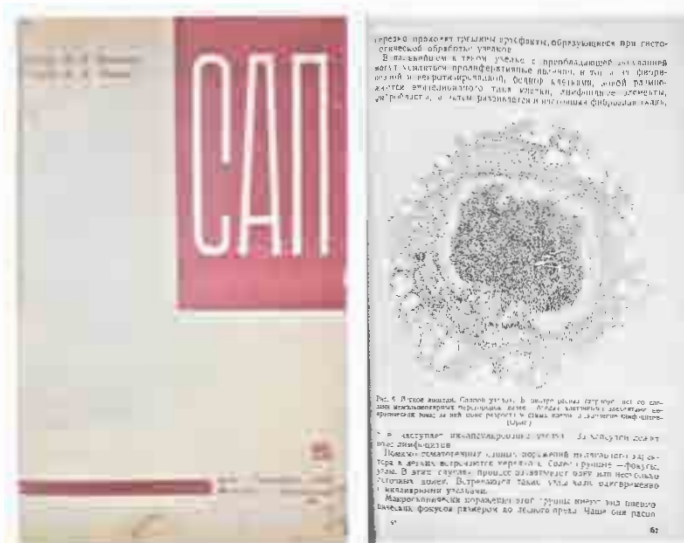
Первые попытки внедрения сладкого картофеля на Черноморском побережье производились около 35 лет тому назад в районе Сухума, где это растение давало отличные результаты.

В 1911 году опыты с этой культурой велись в северной части Херсонской губернии, причем урожаи достигали 10 тонн с гектара. На Батумском побережье работы по изучению бататов в 1912 г. производились агрономом Н. Н. Упенком, а затем в 1913 г. Батумским Ботаническим Садам, где в японском отделе была высажена коллекция нескольких сортов бататов.

Небольшие опыты посадки во влажно-субтропическом районе с различными сортами бататов, получавшихся в тогдешнее время из Америки, проводились также отчасти и отдельными лицами. Урожаи получались хорошие, но несмотря на это сладкий картофель до настоящего времени не получил права гражданства в субтропическом хозяйстве и по-прежнему оставался у нас не популярным.

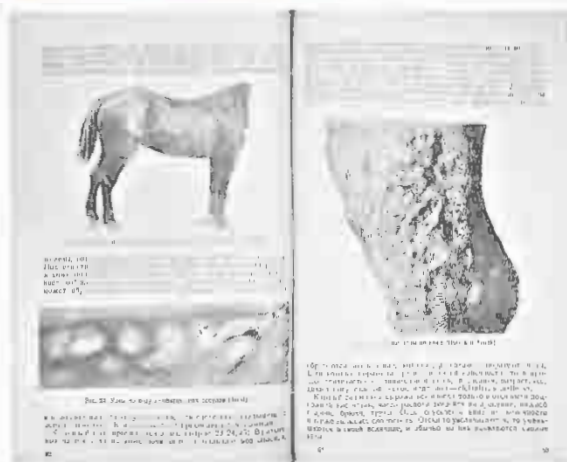
Ц

588. Цветков Н. Е. Сап / Н. Е. Цветков, В. З. Черняк. – Москва ; Ленинград : ОГИЗ-СЕЛЬХОЗГИЗ, 1935. – 191 с. : рис., карты.



Борьба с сапом, вследствие особенностей его течения и трудностей при этом возникающих требует от ветеринарных работников основательных знаний всей эпизоотологии и патогенеза этого заболевания.

Книга проф. Цветкова Н. Е. и Черняка В. З. представляет собою сводку накопленного к настоящему



времени теоретического и практического опыта изучения сапа и борьбы с ним, как за границей, так и у нас, и может служить руководством к действию ветеринарного врача.

Глава 3

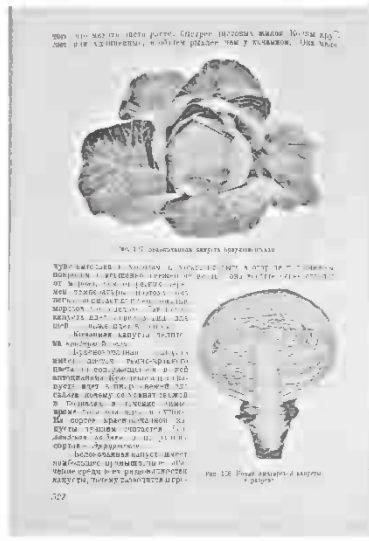
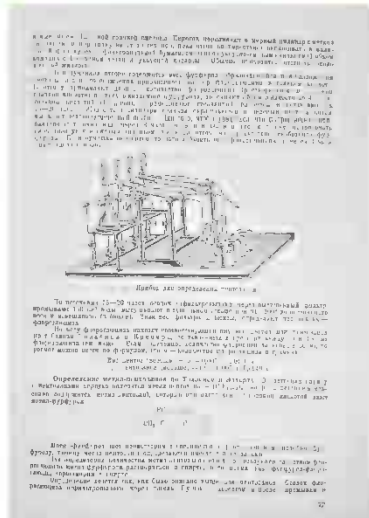
книги

«Патологическая анатомия»



написана профессором Черняком В. З., остальные – «Исторические сведения», «Возбудитель сапа», «Симптомология и диагноз», «вопросы иммунизации и лечения сапа», «Предупреждение сапа и меры борьбы с ним» и «Сап человека» – Цветковым Н. Е.

589. Церевитинов Ф. В. Химия и товароведение свежих плодов и овощей : учебное пособие для высших учебных заведений / Ф. В. Церевитинов. – Москва : Новый агроном, 1930. – 700 с. : рис., табл.



В основу предлагаемого руководства положен курс лекций по химии плодов и овощей. В руководстве рассматриваются свежие плоды и овощи с химической и товароведной точек зрения, т.-е. подробно разбирается химический состав плодов и овощей, отмечаются наиболее важные промышленные сорта их с указанием применения их для той или иной переработки, даются краткие сведения по сбору, сортировке, упаковке, транспорту и хранению и более подробно изучается вопрос об изменениях в химическом составе плодов и овощей, которые имеют место во время созревания, хранения и заморозания.

Кроме того, в руководство введено описание методики исследования плодов и овощей.

Руководство состоит из трех частей.

В первой части рассматриваются химические соединения, входящие в состав плодов и овощей, и методика их определения. Особенно подробно останавливаемся на химии пектиновых веществ.

Вторая часть – специальная – содержит частное описание отдельных видов плодов, касаясь главным образом химического состава и отмечая важнейшие промышленные сорта плодов.

В третьей части рассматривается химия и товароведение овощей.

590. Циттель К. Основы палеонтологии (палеозоология) : учебник / Карл Циттель ; под. ред. А. Н. Рябинина. – Ленинград ; Москва ; Грозный ; Новосибирск : ОНТИ-НКТП, 1934. – Ч. 1 : Беспозвоночные. – 1056 с. : 2001 рис.



Так как главной задачей палеонтологии является создание систематики, соответствующей естественным, морфологическим и филогенетическим данным, то на систематику поэтому и было обращено особое внимание.

Исчерпывающие филогенетические данные пришлось исключить вследствие ограниченного объема



книги, точно так же не приводится в ней и филогенетических построений, так как обоснование их требует множества деталей, которые не могут быть приведены здесь. Однако, в виду того, что естественная систематика должна выражать вместе с тем и соотношения родства различных организмов, история их развития сопровождается свойственным ей расположением материала и краткими пояснениями генетических соотношений принадлежащих сюда различных групп.

В настоящей работе окаменелости трактуются преимущественно как ископаемые организмы, вследствие чего, их значение как исторических документов,

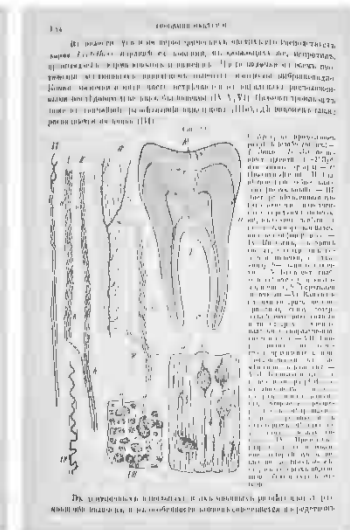
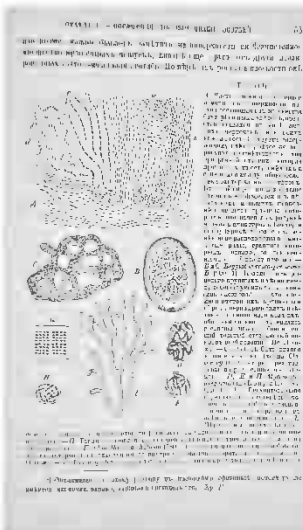
служащих для определения древности слоев коры земной, стоит на втором плане. Поэтому на перечисление или описание отдельных геологически важных руководящих ископаемых обращалось особое внимание, вследствие чего при выборе изображений, по возможности, им отдавалось предпочтение.

591. Цопфъ В. Дробянки-бактеріи / В. Цопфъ ; пер. съ нѣм. и знач. доп. Хр. Гоби, П. Костычевъ. – СанктПетербургъ : Изд-е книгопродавцевъ-издателей К. Риккерь, А. Ф. Девриень, 1884. – XVI, 212 с. : ил.



Настоящій трудъ имѣеть цѣлью представить въ научной обработкѣ систематическое изложене важнѣйшихъ добытыхъ по сіе время данныхъ, касающихся изслѣдованія бактерій относительно ихъ морфологіи, физиологіи, исторіи развитія и систематики.

Въ каждой изъ главъ этого сочиненія и въ каждомъ частномъ описаніи придерживаюсь я той точки зрѣнія, которую провожу и въ новѣйшей своей работѣ именно, теоріи измѣнчивости формъ въ зависимости отъ субстрата.

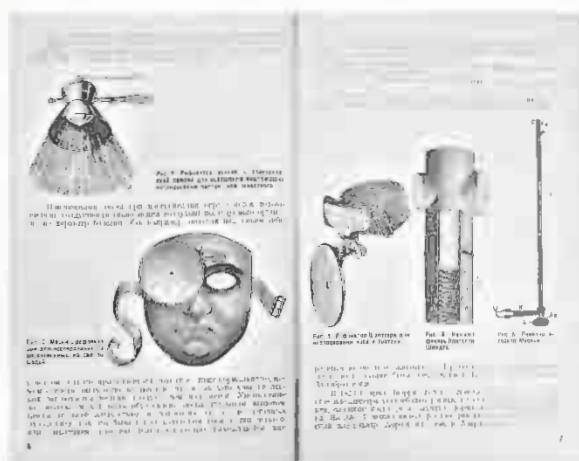


Къ

происхожденію настоящаго сочиненія замѣчу, что оно возникло изъ того хода мыслей, котораго я придерживался въ моихъ лекціяхъ по микологіи, читанныхъ въ 1881 и 1882 г.

Предлагаемые рисунки рисованы мною самимъ на деревѣ. Помѣщенный въ концѣ книжки, по возможности тщательно составленный алфавитный указатель всѣхъ приведенныхъ въ ней именъ и терминовъ, значительно облегчитъ пользованіе ею. Рукопись была окончена въ концѣ 1882 года.

592. **Частная патология и терапия домашних животных / Л. А. Фаддеев, Н. Н. Озерский, М. А. Полянский, Н. М. Преображенский ; под ред. Л. А. Фаддеева. – Москва; Ленинград : Сельколхозгиз, 1931. – 228 с. : рис., 17 отд. л. рис.**



В настоящем труде принимали участие: 1) проф.

Л. А. Фаддеев,

написавший

элементы

диагностики

(глава I) и

заболевания

органов

пищеварения

(глава II); 2) доц.

М. А Полянский – болезни органов

дыхания (гл. IV), болезни мочевых

органов (гл. V) и болезни нервной

системы (гл. VI); 3) доц.

Н. Н. Озерский – болезни сердца

(гл. III), болезни крови (гл. VII),

болезни желез внутренней секреции

и авитаминозы (гл. VIII) и

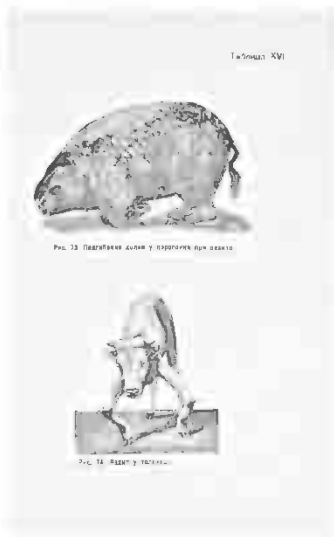
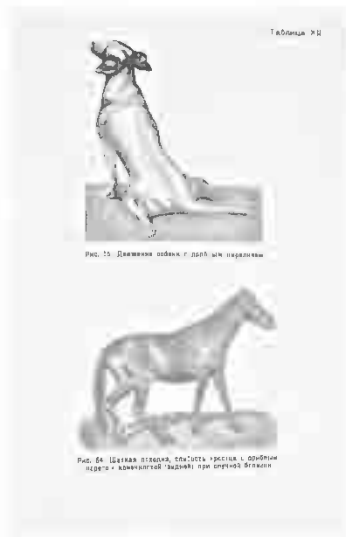
4) ассистент

Н. М. Преображенский – болезни

обмена веществ (гл. IX).

При составлении этого труда авторы стремились изложить материал наивозможно кратко, понятно и удобоусвояемо, заостряя внимание на чаще встречающихся заболеваниях в условиях соцсектора.

При изложении отдельных заболеваний принят следующий порядок: сначала дается краткое объяснение болезни, причины ее возникновения, затем клиническая



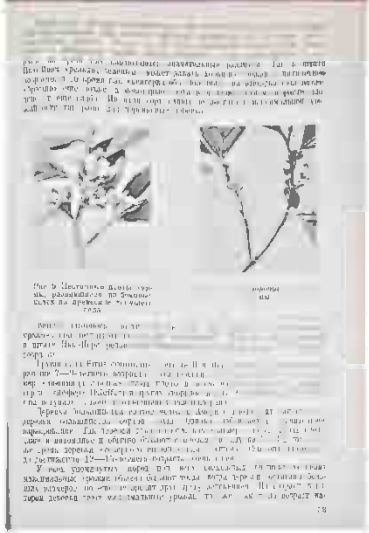
картина, методика распознавания болезни, возможный прогноз, профилактика и лечение ее.

Ряд вопросов и предметов, упоминаемых в книге, не освещен, так как они изложены в соответствующих руководствах по анатомии, гистологии, физиологии, фармакологии, хирургии, паразитологии и других.

593. Чендлер У. Х. Плодоводство / У. Х. Чендлер ; пер. и ред. Е. И. Алешина. – Москва ; Ленинград : Сельхозгиз, 1935. – 608 с. : рис., табл.



Задачей этой книги является изучение реакции плодовых растений и плодов, как живых организмов, на действие внешних факторов. При этом особенное внимание уделялось отношению растений к обычным приемам ухода и отношению плодов к приемам, применяемым при их сборе, перевозке и хранении. Нужно однако признать, что при решении проблем плодоводства может оказаться важным знание любой стороны поведения плодов или плодовых растений. Большое практическое значение имеет



отношение плодов и плодовых растений к повреждениям, наносимым грибами, бактериями или насекомыми. Однако рассмотрение этих вопросов мы опускаем, поскольку это могут лучше

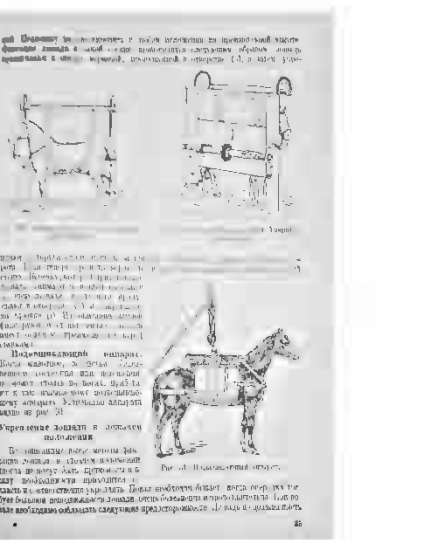
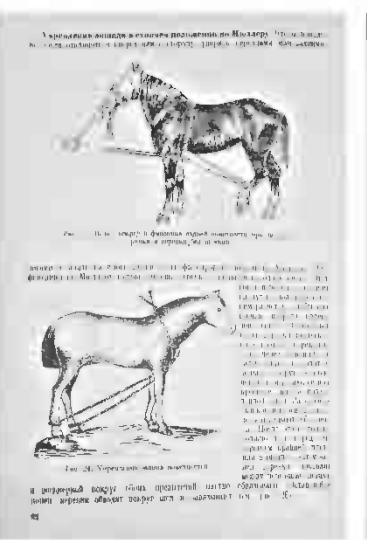


сделать фитопатологи и энтомологи, которые так близко знакомы с наносящими повреждения организмами.

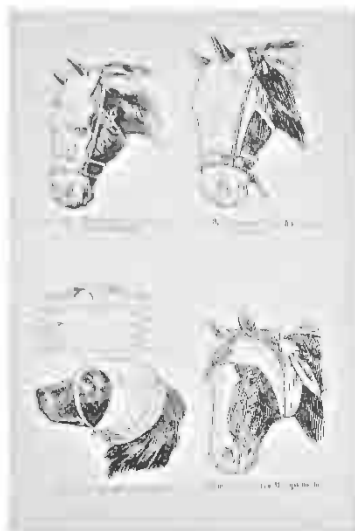
Добываясь истины в отношении наилучших приемов техники плодоводства, мы можем изучить методы лучших садоводов, или провести полевые опыты с деревьями, или

сделать заключение на основании знания сущности природы плодовых деревьев.

594. Чередков В. Н. Хирургия и ортопедия : учебник для вет. техн. / В. Н. Чередков, В. А. Никаноров, В. С. Захаров ; под ред. А. Ю. Тарасевича. – Москва ; Ленинград : Сельхозгиз, 1935. – 385 с. : рис. – (Учебники и учебные пособия для с.-х. техникумов).



Под хирургией в настоящее время понимается наука, изучающая целый большой отдел заболеваний, для лечения которых требуется применение ручных приемов или механических воздействий. Ручные приемы могут быть как безкровные, напр., применение массажа, наложение повязки, так и кровавые, когда при помощи инструмента нарушается целостность покровов и тканей животного. К ряду хирургических заболеваний относятся: травматические повреждения, болезни, характерные проявлением ран, и те заболевания, при которых необходимо

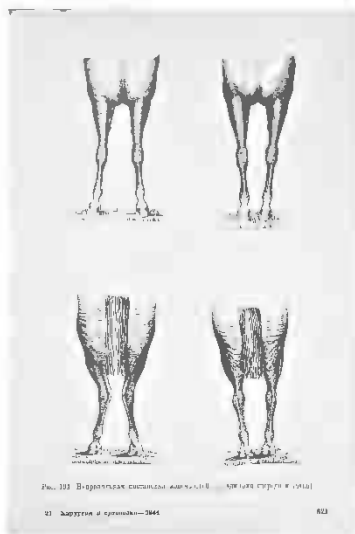


вмешательство хирурга (операция кровавая или бескровная). Если раньше хирурги производили операции главным образом на поверхности тела, то с развитием естественных наук, в том числе и хирургии, область, доступная хирургическому вмешательству, чрезвычайно расширилась и постепенно стала

охватывать и заболевания внутренних органов.

Хирургия так разрослась, что для облегчения изучения и дальнейшей разработки ее делят на общую, частную и оперативную хирургию.

Из группы хирургических дисциплин ортопедия изучается вместе с общей, частной и оперативной хирургиями. Ортопедия занимается изучением рациональности ковки, болезней копыт и их лечением.



595. Черноглазова Л. А. Огурцы, дыни, арбузы и тыквы. Описание пород и уходъ за ними въ парникахъ, огородахъ и на поляхъ (баштанахъ) и о разведении шампиньоновъ / Л. А. Черноглазова, Н. И. Кичунова. – С.-Петербургъ : Изд. А. Ф. Девриена, 1887. – III, 157 с. : рис.



Описание породъ огурцовъ, дынь, арбузовъ и тыквъ; уходъ за ними, сборъ и сохранение семянъ, разведение въ парникахъ и теплицахъ.



Описание пород шампиньоновъ,
закладка грядъ и уходъ за ними, разведение ихъ
въ парникахъ, въ теплицахъ, болѣзни и враги
шампиньоновъ.



596. Чернышевский Н. Г. Избранные экономические произведения / Н. Г. Чернышевский. – Москва : ОГИЗ, 1948. – Т. 1. – 759 с. : портр.

«Избранные экономические произведения» Н. Г. Чернышевского выходят в трех томах под редакцией профессора И. Д. Удальцова.

В первый том входят экономические работы великого ученого и критика, написанные им с 1854 по 1858 г.



Работы Н. Г. Чернышевского, входящие в первый том, как и работы, входящие в остальные два тома, печатаются с теми исправлениями и дополнениями, которые удалось сделать при сверке с первичными материалами (рукописями, корректурными гранками, которые сохранились в

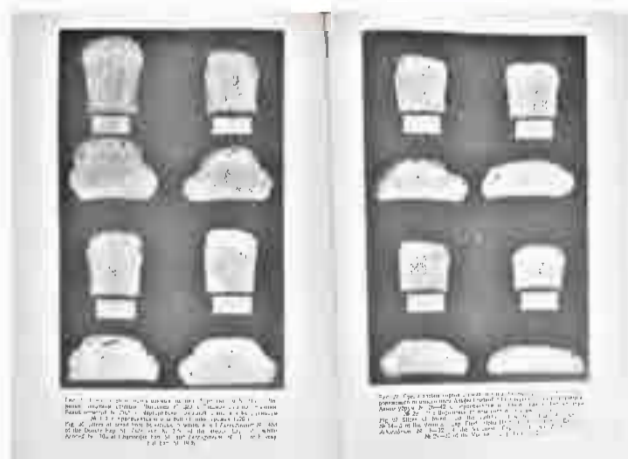
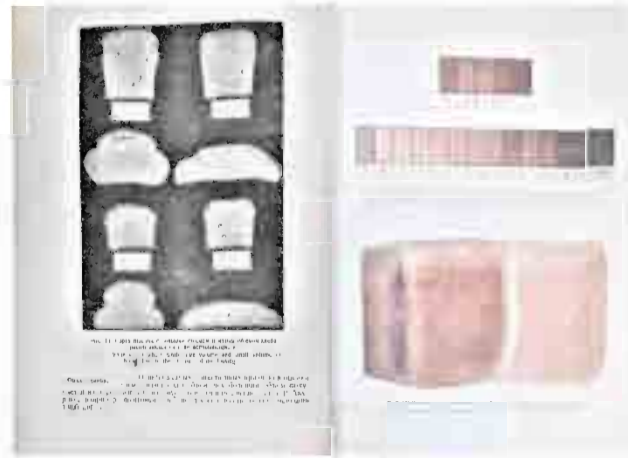
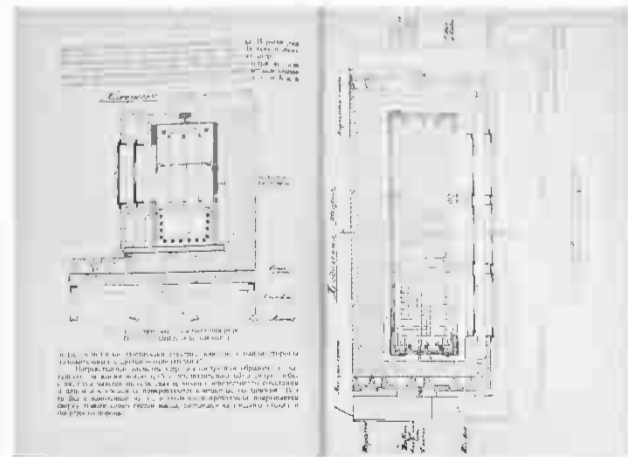
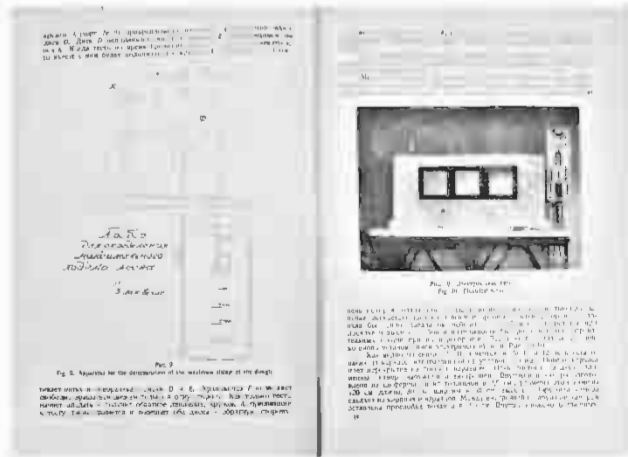
его архиве). Бесспорные цензорские купюры восстанавливаются в тексте. В примечаниях к каждому тому (в конце книги) приводятся некоторые места из первичных материалов, которые опущены в «Современнике», где Чернышевский публиковал свои работы, и в «Полном собрании сочинений» (издание М. Н. Чернышевского 1905-1906 гг.).

597. **Чинго-Чингас К. М. Мукомольные и хлебопекарные особенности сортов пшениц СССР / К. М. Чинго-Чингас. – Ленинград : Изд. Ин-та прикладной ботаники и новых культур ВАСХНИЛ, 1930. – 455 с. : рис., табл., карты. – (Прилож. 46-е к «Трудам по прикладной ботанике, генетике и селекции»).**



Настоящий труд К. М. Чинго-Чингаса представляет исключительный практический интерес.

Развитие селекционной работы за последние годы в стране и организация государственного сортового семеноводства поставили вопрос о развитии исследований мукомольно-хлебопекарных свойств на надлежащее место. С большими усилиями, затратой огромной энергии К. М. Чинго-Чингасу и его сотрудникам в короткое время удалось во Всесоюзном Институте Прикладной Ботаники и Новых Культур создать в последние годы превосходную лабораторию по изучению мукомольно-хлебопекарных свойств.

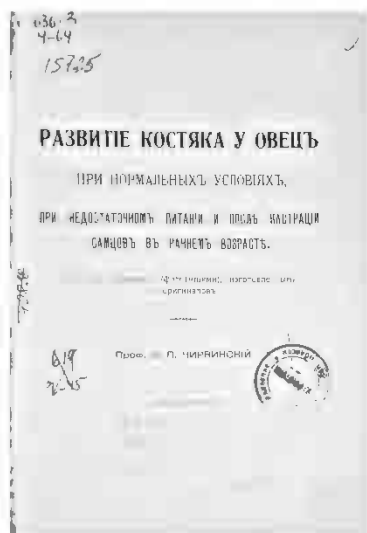


В течение последних лет биохимической лабораторией проведены планомерные исследования химического состава, как яровых, так и озимых пшениц и, таким образом, советская наука обладает в настоящее время ценными сведениями как о химическом составе, так и о выходе муки и о хлебопекарных достоинствах яровых и озимых пшениц, производимых в различных районах Союза. Исследованием охвачено большое число как селекционных, так и местных сортов.

Вся работа проходит по двум направлениям: 1) прежде всего уделяется внимание значению самого сорта яровой или озимой пшеницы, его наследственным качествам, и 2) изменению качества сортов на пространстве всего Союза.

В этой работе указываются лучшие сорта Союза, а также выясняются и лучшие районы производства яровых и озимых пшениц по качеству зерна.

598. Чирвинскій Н. П. Развитие костяка у овецъ при нормальныхъ условіяхъ, при недостаточномъ питаніи и послѣ кастраціи самцовъ въ раннемъ возрастѣ / Н. П. Чирвинскій. – [Кіевъ, 1909 ?]. – VII, 304 с. : 103 рис., табл.



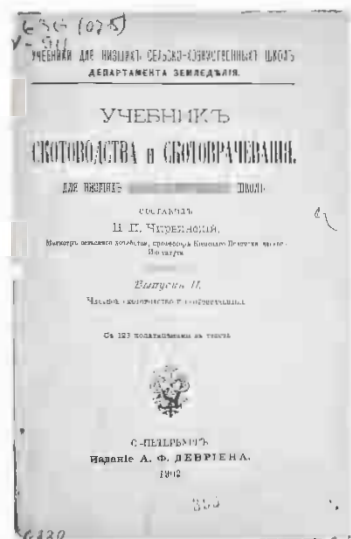
Настоящее изслѣдованіе, начатое еще въ 1886 году, съ перерывами продолжалось до послѣдняго времени. Планъ изслѣдованія въ общихъ чертахъ заключался въ слѣдующемъ: установить различія въ формѣ, величинѣ и вѣсѣ различныхъ частей скелета новорожденныхъ животныхъ, зародышей и взрослыхъ особей, прослѣдить нормальное развитіе скелета при обильномъ кормленіи молочныхъ животныхъ, затѣмъ изучить отклоненія отъ нормы, вызываемыя недостаточнымъ питаніемъ организма въ теченіе всего



постэмбриональнаго періода развитія или части его и наконецъ опредѣлить, какъ отражается кастрація самцовъ, произведенная въ раннемъ возрастѣ, на развитіи ихъ скелета и его особенностяхъ. Въ этой же послѣдовательности изложены и результаты нашихъ изслѣдованій.

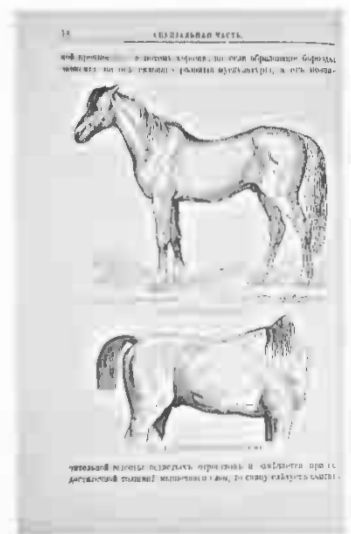
Полученію возможно однородного остеологического материала, пригодного для сравнительного изучения, мы придавали особое значение, поэтому изслѣдовались скелеты овецъ, не только принадлежащихъ къ одной и той же породѣ, но и близко родственныхъ.

599. Чирвинскій Н. П. Учебникъ скотоводства и скотоврачеванія : для нижшихъ сельско-хозяйственныхъ школъ / Н. П. Чирвинскій. – С.-Петербургъ : Изд. А. Ф. Девріена, 1902. – Вып. II : Частное скотоводство и скотоврачеваніе. – VIII, 299 с. : 123 рис. – (Учебники для нижшихъ сельско-хозяйственныхъ школъ Департамента Земледѣлія).



Предлагаемый второй выпускъ учебника скотоводства и скотоврачеванія состоитъ: 1) Специальная часть – коноводство, крупный рогатый скотъ, свиноводство, овцеводство (отдѣльныя стати, породы, разведеніе, кормленіе, уходъ и проч.); 2) Главнейшія болѣзни сельско-хозяйственныхъ

животныхъ, предохраненіе отъ нихъ животныхъ и простейшіе способы леченія.



600. Численность скота в СССР : итоги Всесоюзной переписи скота на 1 января 1936 г. / Центральное управление народнохозяйственного учета ГОСПЛАНА СССР. – Москва : Союзоргучет, 1936. – 816 с. : табл., карты.



В январе 1936 г. органами Центрального управления народнохозяйственного учета была проведена всесоюзная перепись скота по состоянию на 1 января 1936 г.

Перепись охватила всю территорию СССР, за исключением районов Крайнего Севера, и была проведена во всех категориях хозяйств (в государственных, кооперативных, в колхозах и индивидуальных) путем пересчета наличного скота в натуре. Также учитывался и скот, находящийся на зимних пастбищах.

Качество материала, собранного в результате переписи, достаточно высоко. В этом легко убедиться по резкому уменьшению размера поправок на недоучет скота. Сравнительно небольшой уровень поправок наблюдался уже при переписи 1935 г. Поправки же нынешнего года снизились по сравнению с 1935 г. в 2-3 раза. По лошадям и крупному рогатому скоту всех возрастов они измеряются долями процента, а по мелкому животноводству (овцам, козам, свиньям) не превышают 2,2%. При этом важно отметить, что контрольные обходы нынешнего года по значительному числу административных районов СССР вообще не обнаружили фактов укрытия скота.

Ш

601. Шарлемань М. В. Зоогеографія УРСР : матеріали до вивчення географічного поширення наземних хребетних УРСР / М. В. Шарлемань ; Акад. наук УРСР, Ін-т зоології та біології. – Київ : Вид-во АН УРСР, 1937. – 234 с. : 8 окр. арк. фото, карта, табл.

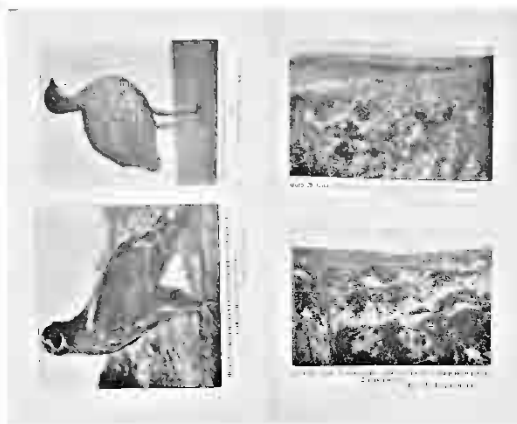
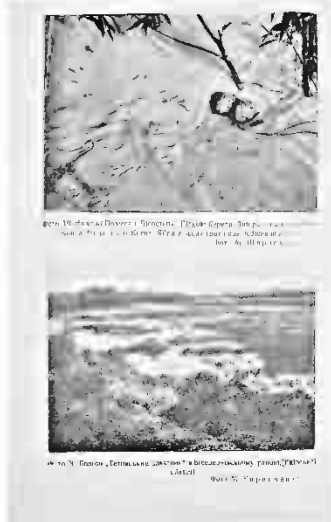


Автор робить спробу пов'язати фауністичні дані з палеофауністичними, історичними даними, едафічними та біотичними умовами. Щоб пов'язати теорію з практикою, автор, описуючи зоогеографічні дільниці, подає відомості про хутрові ресурси дільниць, про їх мисливську фауну, про основних шкідливих та корисних тварин з наземних хребетних.

У деяких випадках, щоб краще обґрунтувати зоогеографічні висновки, авторові доводиться використовувати літературні дані і про фауну водяних



хребетних – риб і про деяких безхребетних, у першу чергу комах. Описуючи біотопи УРСР, природні комплекси, які складаються з ландшафту, геологічних, геоботанічних, кліматичних умов тощо, автор вважав за потрібне додати до описів ілюстративний матеріал – фотографії деяких характерних ландшафтів дослідженої території, деяких



рідких представників фауни тощо.

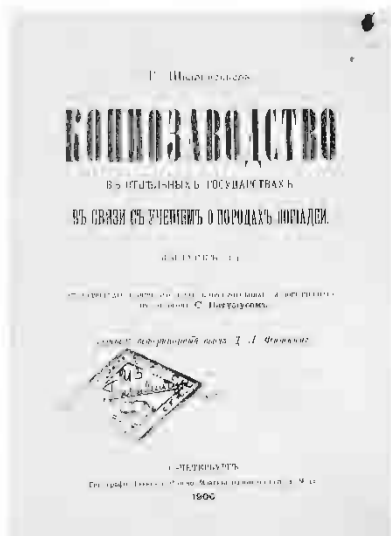
Щоб зробити кориснішим для практичних потреб історичний метод в зоогеографії, автор зробив спробу

поєднати цей метод з екологічним методом. Окремі екологічні обґрунтування сучасного поширення хребетних

розкидані по різних розділах книги. Особливо велику увагу екологічному матеріалу автор приділяв в описах біотопів та біоценозів, які він розуміє як пов'язану між собою суму видів, що заселяють певний біотоп.

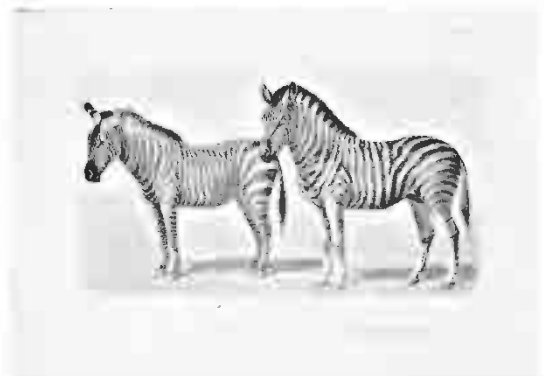
Щоб використати для зоогеографії всю фауну наземних хребетних, автор дав у вигляді таблиці списки ссавців, птахів, рептилій, амфібій УРСР.

602. Шварцнеккеръ Г. Коннозаводство въ отдѣльныхъ государствахъ, въ связи съ ученіемъ о породахъ лошадей / Г. Шварцнеккеръ ; съ четвертаго нѣм. изд., просмотр. и доп. С. Натузіусомъ, пер. Д. Л. Фишкинъ. – С.-Петербургъ : Тип. Тренке и Фюсно, 1906. – Вып. 3. – 214 с. : 41 отд. л. рис.

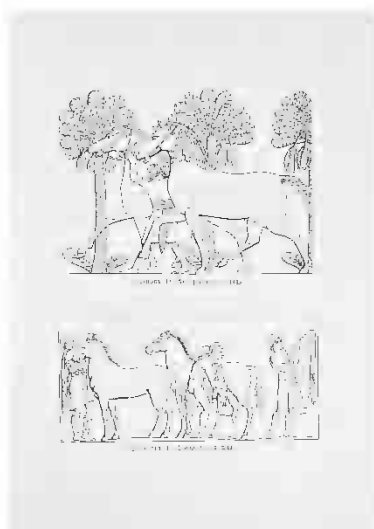


Лошадь (*equus caballus*) въ зоологической системѣ принадлежитъ къ тому классу млекопитающихъ, который извѣстенъ подъ именемъ непарнокопытныхъ (*perisso dactyla*) или толстокожихъ, и кромѣ лошади и ея ближайшаго соплеменника заключаетъ еще в себѣ семейство тапировъ и носороговъ. Въ болѣе старыхъ зоологическихъ учебникахъ *equidea*, т. е. различные виды, принадлежащія къ роду *equus*, составляютъ классъ однокопытныхъ (*Solidungula*).

О происхожденіи, формѣ и движеніи лошади

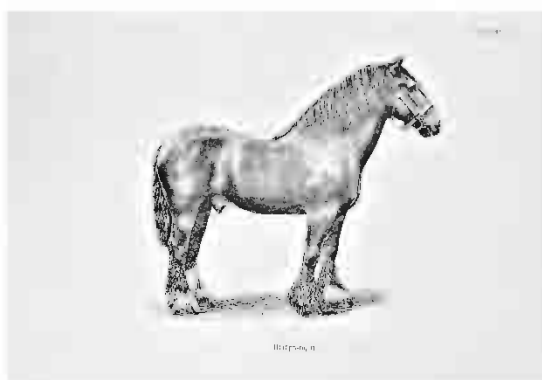
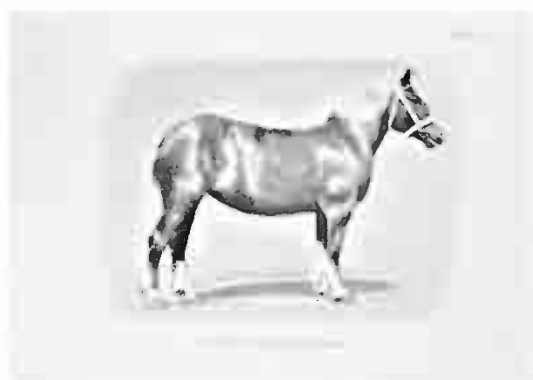


царитъ глубоко поэтическое вѣяніе. Почти всѣ народы прославляютъ и боготворятъ лошадь въ сагахъ, культурѣ, исторіи и сказкахъ! Нептунъ вонзаетъ свой трезубецъ въ землю, изъ которой производитъ коня, такое благородное явленіе, что этотъ бог самъ, а в послѣдствіи старый Кронидъ Сатурнъ предпочтительно превращаются въ коня, для того, чтобы въ этомъ соблазнительномъ образѣ прельщать сердца и съ облаками



и волнами производить въ запрещенной любви небесныхъ лошадей. Веды Индіи старого времени рассказываютъ, какъ Вишну превращался во всѣ формы животныхъ и, наконецъ, передъ тѣмъ, какъ сдѣлаться богомъ, превратился въ совершенное животное – коня.

Лошадь воплощаетъ въ себѣ каждое величественное и мощное движеніе и поэтому представляетъ вѣрный символъ мчащагося солнца по небосклону въ бушующихъ волнахъ бѣлой гривы, въ бушующихъ буреносныхъ тучахъ.



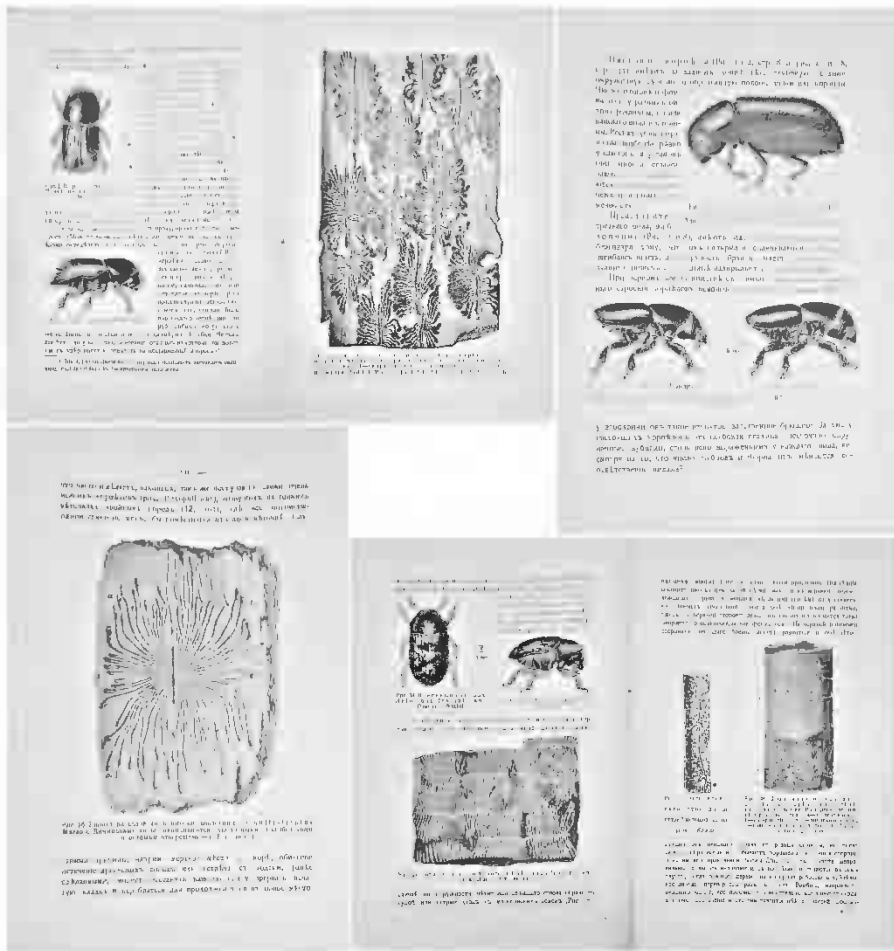
Сверхъ того въ этой красивой наружной формѣ покоится внутренній, богатый духовный міръ, глубокая духовная жизнь! Любовь, привязанность, вниманіе, смысленность, послушаніе, хорошая память, отвага, честолюбіе, все это атрибуты, которые нужно приписать лошади.

603. Шевыревъ И. Загадка короѣдовъ = L'énigme des scolytiens /



Ив. Шевыревъ. – Изд. третье, испр. и доп. – С.-Петербургъ : Общественная Польза, 1910. – 106 с. : рис.

Семейство короѣдовъ очень немногочисленно. Изъ 22000 видовъ европейскихъ жуковъ на долю короѣдовъ приходится всего около 170 видов. Почти всѣ они, лишь за немногими исключеніями, живутъ подъ корою деревьевъ и не отличаются ни разнообразіемъ окраски, большей частью бурой, черной или сѣрой, ни своими размѣрами,

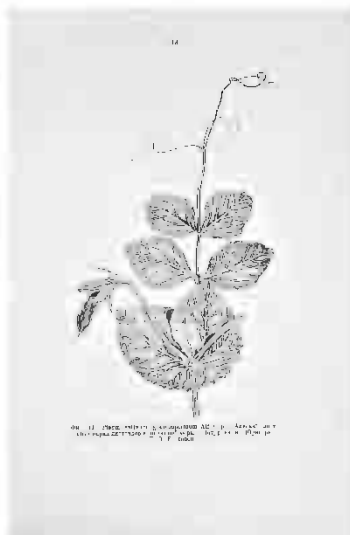


которые колеблются от величины самой мелкой блохи до величины комнатной мухи. Тёмь болге кажется удивительнымъ, что въ тѣсныхъ предѣлахъ этого, столь небольшого и столь невзрачного, семейства мы находимъ три совершенно непохожихъ другъ на друга и очень

рѣзко выраженныхъ типа во внѣшнемъ устройствѣ тѣла, особенно, задняго его конца. Три эти типа наилучше выражены у представителей трехъ главнѣйшихъ родовъ: лубодовъ – *Hylesinus*, заболонниковъ – *Scolytus* и настоящихъ кородовъ – *Tomicus*.

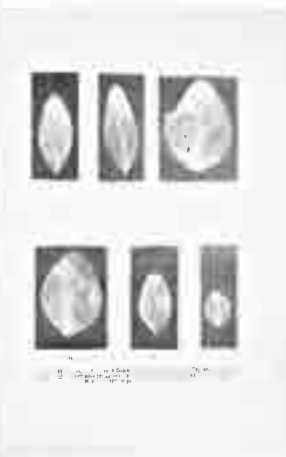
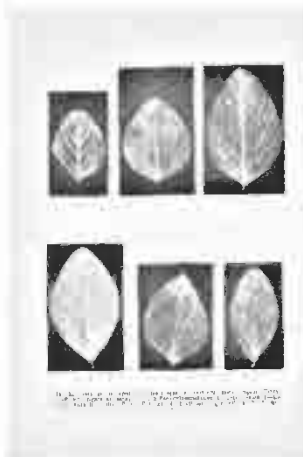
604. Шехаев Р. Д. Расовые признаки гороха = *Race characters in peas* : из работ отдела сортоведения и анатомии с.-х. растений Научного Института Селекции / Р. Д. Шехаев ; Сортоводно-Семенное Управление Сахаротреста. – Киев : Изд. С.С.У. Сахаротреста, 1928. – 82 с. : рис., табл. – (Труды Научного Института Селекции ; Вып. 3).



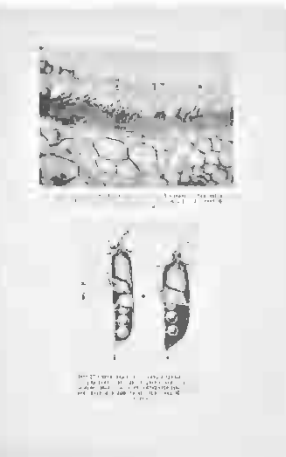
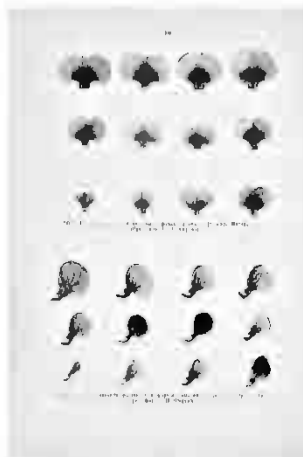


В настоящее время, при весьма большом количестве сортов сельскохозяйственных растений, вопросы ботанико-систематического порядка приобретают особенно важное значение.

В работе по изучению сортов гороха (и др. бобовых) мы начали со сравнительного и



детального изучения так наз. расовых признаков растения, полагая, что только такое изучение может дать нам основания для морфологической характеристики сорта. Наряду с этим, мы придавали большое значение составлению соответствующих коллекций документального характера в



виде специального гербария расовых признаков, коллекции семян и плодов, коллекции

оригинальных рисунков и фотографий и др.

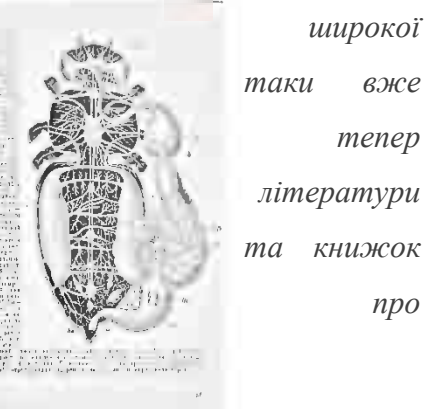
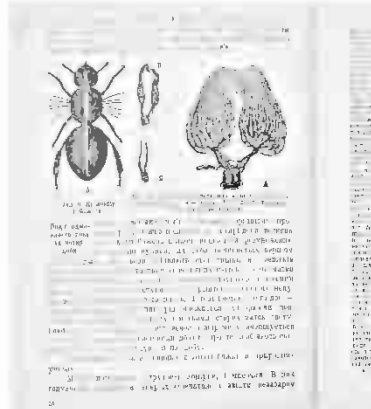
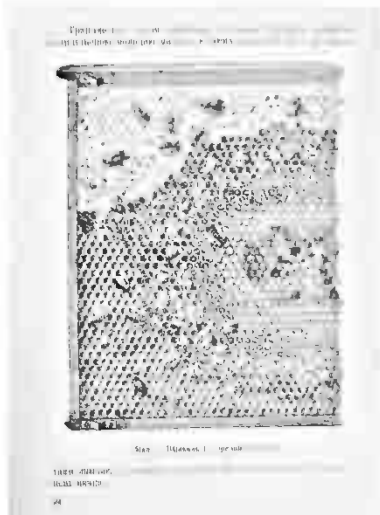
Работа в этом направлении была реализована, автором собран достаточно большой и весьма ценный материал, нашедший отражение в этой книжке.

605. Шимановський В. Пасічництво : з додатком уваг для вчителів та статуту пасічницького т-ва / В. Шимановський. – Київ : Книгоспілка, 1925. – 198 с. : 77 мал.



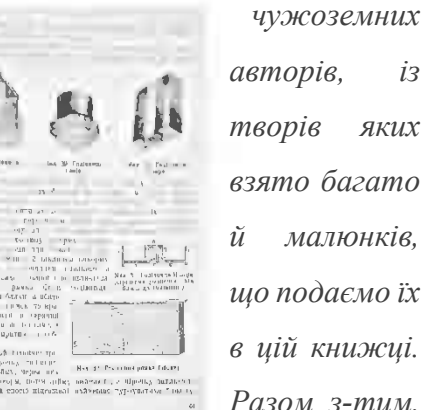
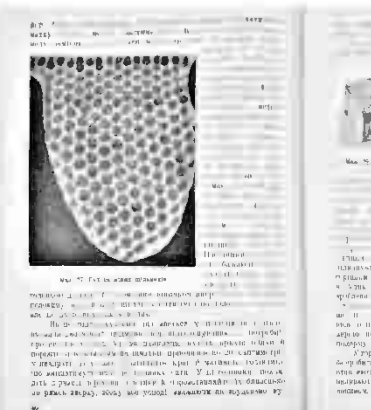
Бджільництво чи пасічництво це не малопожиточна справа, немов забавництво, а серйозний та прибутковий промисел.

Я замірився уложити оце книжку, виклавши в ній у що-найпростішій формі усі найкращі й випробовані вже правила, вибираючи їх із



широкої такої вже тепер літератури та книжок про

пасічництво. Користуюсь для своєї книжки відомостями з праць про пасічництво наших земляків, а також

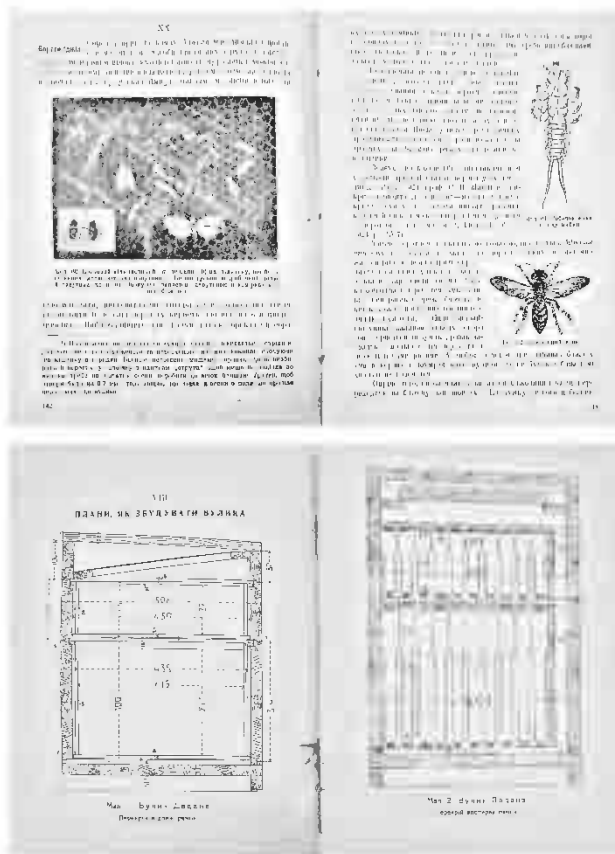


чужоземних авторів, із творів яких взято багато й малюнків, що подаємо їх в цій книжці.

Разом з-тим,

я виложу й здобуті власним досвідом вказівки що до самої, сказати-б, методики викладу пасічництва; роблю це з

переконання, що, поширюючи пасічництво між сільською молоддю, розвинений

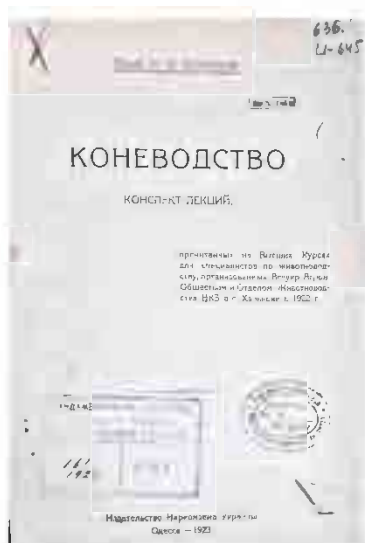


скористатися нею у своїй практиці коло бджоли.

пасічник, навіть з самого початку своєї праці, коли про грошові прибутки ще й згадки не може бути, знайде собі в цій роботі радість і втіху.

Розповівши коротенько про саму природу бджоли, сказавши про неї тільки найголовніше, щоб люди розумно до неї ставились, я далі додержуватиму той порядок, яким виконується праця на пасіці. Багато разів я навмисне радив деяким молодим пасічникам робити все так, як виложено в моїй книзі, без ніякої моєї особистої допомоги. Вони робили і все виходило дуже добре. Тих самих наслідків я бажаю досягти і усім тим читачам цієї книжки, що схотіли-б

606. Широких И. О. Коневодство : конспект лекций / И. О. Широких. – Одесса : Изд-во Наркомзема Украины, 1923. – 20 с.



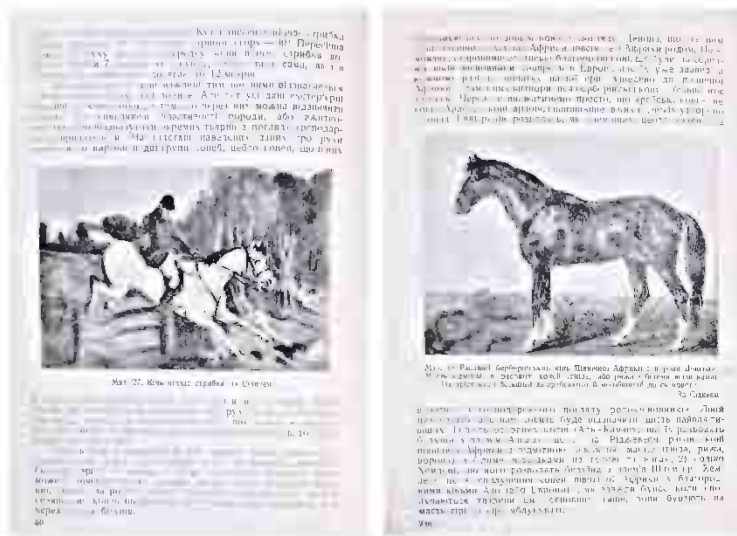
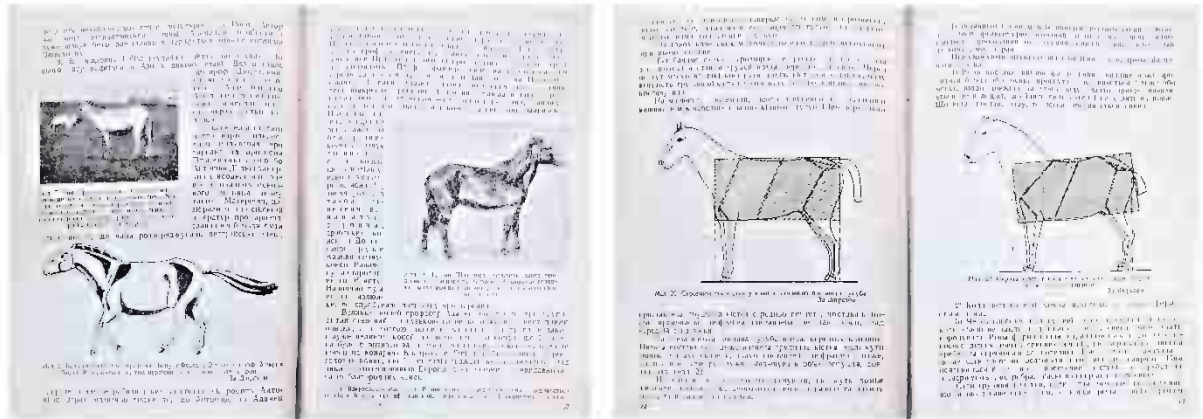
Конспект лекций, прочитанных на Высших Курсах для специалистов по животноводству, организованных Всеукр. Агрон. Обществом и Отделом Животноводства НКЗ в г. Харькове в 1922 г.

В конспекте лекций рассмотрены следующие вопросы: Происхождение лошадей, Описание отдельных коренных типов лошадей, Низкорослые лошади кельтов и тип плато и пустыни, Кровные и рысистые лошади на Украине, Значение кровных лошадей, Арабская порода, Англоарабы, Орловский рысак, Внешние признаки и производительность орловского рысака и Значение Орловского рысака для массового улучшения лошадей.

607. Широких І. О. Конярство : підручник / І. О. Широких. – Харків : Держвидав України, 1930. – 403 с. : мал.



Наша країна має більш за чверть коней всієї земної кулі, але більшість їх досі лишаються такими ж, якими були за минулої доби роботи сохи і не відповідають новій епосі – епосі трактора. Тому ясно, що перш за все треба поставити завдання про піднесення якості коней до рівня сучасної культури. З'ясування засобів та меж, в яких повинна проходити зміна кінського поголів'я в інтересах сільського господарства, що вступає на нові рейки, є основною метою, якою керувався автор, складаючи значну частину цієї книжки.



І раніш і тепер наше конярство не обмежувалось обслуговуванням тільки сільського господарства, воно використовувалось і використовується для охорони країни.

Така двоїстість завдання дуже ускладнює виклад, тим більш, що

протягом півсторіччя не тільки у нас, але й у інших країнах конярство та коневодство зазнало важливих змін, які не цілком збігаються для двох зазначених напрямів. Ми спостерігаємо, з одного боку, можливість ушляхетнювання коней, використовуючи чистокровного коня, та заплідників з групи порід напівкровних коней; з другого боку,



підтримується завдання та утворення міцної основи завдяки важким породам коней; потрете, при тій величезній кількості коней, мимоволі стиняється увага на так званих в підручниках – тубільних породах. Щодо цих порід, або навіть скажемо ширше, і взагалі до коней корінних типів у частині конярів існує вже не нове переконання, що ці коні не зважаючи на їхню миршавість, мають такі цінні властивості, що коли б тільки надати їм ще 5 см росту, величезна більшість їхня могла б і без схрещування задовольнити поставлені вимоги.

Різноманітність завдань та різноманітність матеріялу надають чимало труднощів у складанні книжки, але ці труднощі ще збільшуються в зв'язку з такими обставинами. Технічний бік справи і на практиці і в літературі до такої міри установлений, що в цій галузі є можливість оперувати строго фактичним матеріялом.

608. Широкихъ И. О. Фазы развитія ученія о раціональномъ кормленіи сельскохозяйственныхъ животныхъ : рѣчь, читанная на годичномъ собраніи кружка любителей естествознанія сельскаго хозяйства и лѣсоводства при Ново-Александрійскомъ Институтѣ 7-го мая 1906 г. / И. О. Широкихъ. – С.-Петербургъ : Тип. И. Н. Скороходова, 1906. – 14 с.

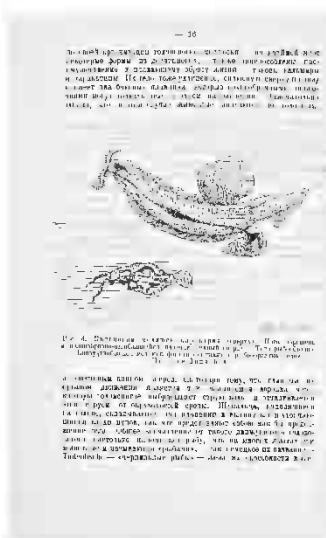


Моментъ возникновенія раціональнаго кормленія, т. е. кормленія, основывающагося на данныхъ, добытыхъ путемъ точныхъ наблюдений и опытовъ, связывается съ 1812 годомъ, когда Альбрехтъ Даниель Тэеръ опубликовалъ послѣдній томъ своихъ знаменитыхъ «Основаній раціональнаго сельскаго хозяйства». Въ связи съ этимъ первоначальной фазой предмета можно считать періодъ, совпадающій съ первой половиной прошлаго вѣка, когда ученіе о кормленіи сельскохозяйственныхъ животныхъ развивалось главнымъ образомъ при помощи производившихся въ хозяйственной обстановкѣ наблюдений и опытовъ съ

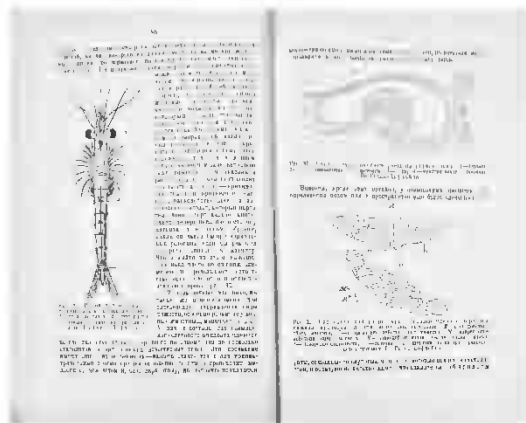
животными. Съ точки зрѣнія современнаго состоянія науки, методъ этотъ долженъ быть признанъ мало совершеннымъ, но такъ какъ опыты производились лицами, отличавшимися крупнымъ умомъ и выдающейся наблюдательностью какъ Тэеръ, Коппе, Пабстъ и другіе, или знаменитыми учеными, какъ Буссенго, то въ результатъ работъ по кормленію во время этой фазы его развитія были получены такія среднія величины, которыя очень близко стоятъ къ величинамъ, добытымъ позднѣе и многократно провереннымъ путемъ точныхъ научныхъ методовъ.

Отличительной чертой работъ рассматриваемаго періода является то обстоятельство, что потребность животныхъ въ питательныхъ веществахъ выражалась тогда въ видѣ количества фунтовъ хорошаго луговаго сѣна, необходимаго на 100 ф. вѣса животнаго, причемъ, также путемъ непосредственныхъ опытовъ надъ животными, были выработаны и шкалы такъ называемыхъ сѣнныхъ эквивалентовъ, указывающихъ, какое количество того или другаго корма можетъ приравняться по питательному достоинству къ сѣну...

609. Шмидт П. Ю. **Организм и среда : о соотношениях организма с механическими, физическими и химическими условиями среды / П. Ю. Шмидт. – Ленинград : Госиздат, 1925. – 146 с. : 63 рис. – (Библиотека естествознания).**



«Организм и среда» – тема безгранично широкая, обнимающая добрую половину всей общей биологии, и вполне понятно, что в предлагаемой небольшой книжке я не имел в виду исчерпать ее полностью. Мною взята лишь небольшая часть этого цикла вопросов, именно, рассмотрено влияние основных механических, физических и

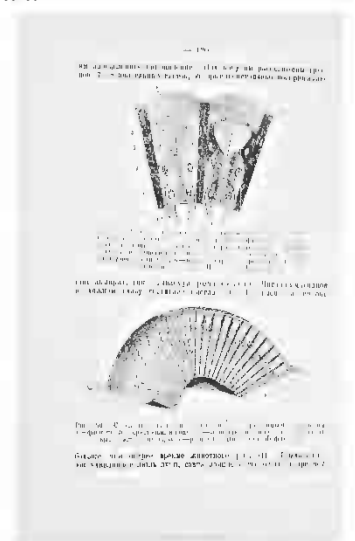


химических условий среды на организмы, т.-е. физического состояния среды, тяжести, давления и движения среды, ее химического состава, температуры, света. В заключительной главе высказаны некоторые общие соображения о взаимоотношениях организма и среды и роли последней в эволюции.

Вполне естественно также, что я оставил в стороне обширный цикл вопросов о соотношениях организмов с окружающей их биологической средой, т.-е. другими организмами. По причинам, изложенным в заключительной

главе, мною не затронуты и вопросы о связи со средою человека, — эта тема требует особой трактовки и далеко выходит за границы предлагаемого сочинения.

Само собою разумеется, что я не имел в виду давать полную сводку по



затронутым здесь обширным и сложным вопросам, — таковая должна была бы занять несколько увесистых томов. Мною выбраны для иллюстрации основных положений лишь немногие наиболее яркие и наглядные примеры, заимствованные чаще всего из жизни моря, так как в ней всего ярче отражается связь между организмом и средою.

610. Штейерть Л. О хорошемъ уходѣ за коровою, теленкомъ и быкомъ / Л. Штейерть ; пер. с нѣм, под ред. Н. И. Шнелля. — Изд. второе. — Москва : Тип. Русскаго Т-ва, 1914. — 182 с. : рис. — (Деревенское хозяйство и крестьянская жизнь / под ред. И. Горбунова-Посадова ; Вып. 73).

Небольшая толпа крестьянъ собралась въ воскресенье послѣ объѣда у Степана на дворѣ. Должно быть, толковали они не объ очень веселыхъ вещахъ, такъ какъ лица у всѣхъ были нахмуренныя, озабоченныя.



— За послѣднія пять лѣтъ стали мы больше скота водить и улучшили кормъ, — говорилъ первый крестьянинъ, — надѣялись, что хорошіе доходы отъ скотоводства помогутъ намъ кое-какъ перебиться, только расчеты наши не оправдались.

— Да, — сказала вторая, —

если бѣ скотоводство шло хорошо, то намъ отъ него было бы не мало пользы.

— Это вѣрно, — замѣтилъ третій. —

Все дѣло въ томъ, что намъ крестьянамъ, не везетъ, нетъ намъ ни в чемъ удачи.

Кажется, и быкъ у тебя хорошъ, и телята отъ него получаются недурные, такъ нѣтъ,

и тутъ не идетъ дѣло на ладъ: или разжирѣетъ быкъ или избалуется.

Продашь этого быка, купишь другого, и смирнаго и хорошаго, — такъ и тутъ въ чемъ-нибудь прогадаешь.

— Отъ моего быка всѣ коровы остаются яловыми, — жаловался четвертый.

— А у моихъ почти у всехъ выкидиши...

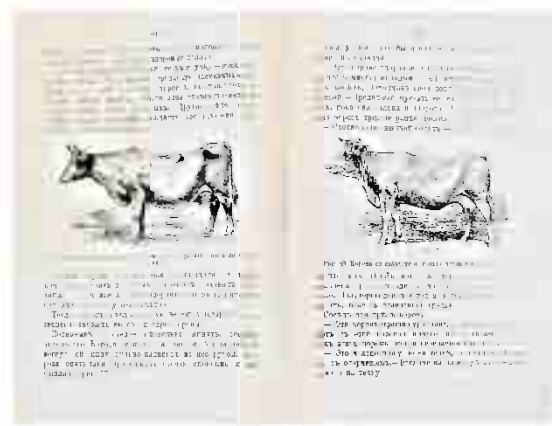
Такъ жаловались сосѣди на свой скотъ, и жалобы ихъ были справедливы.

И порѣшили крестьяне въ одинъ голосъ, что имъ нѣтъ удачи. Въ это время подошелъ къ нимъ сосѣдъ, самый хозяйственный мужикъ въ деревнѣ.

... — Я всегда съ удовольствіемъ во



всемъ помогаю вамъ советомъ, — отвѣтилъ сосѣдъ. — Позовите меня, когда вамъ



понадобится моя помощь, когда вы сами не сумеете справиться с несчастіемъ. Я с радостью подѣлюсь съ вами моимъ счастьемъ.

– Спасибо за это, – сказали крестьяне.

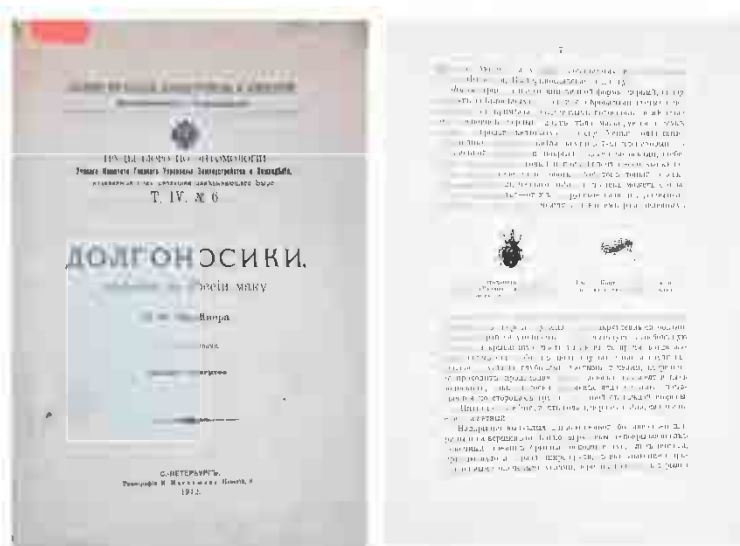
– Будь нашимъ советникомъ.

Они крѣпко пожали руку сосѣду и разошлись.

Сдержалъ ли сосѣдъ свое слово, и помогъ ли онъ крестьянамъ советомъ, это ты, читатель, узнаешь, прочитавъ эту книжку.

Запомни и ты советы опытнаго ученаго сосѣда и при случаѣ воспользуйся ими! Они и тѣбѣ пригодятся, принесутъ счастье въ твой коровникъ.

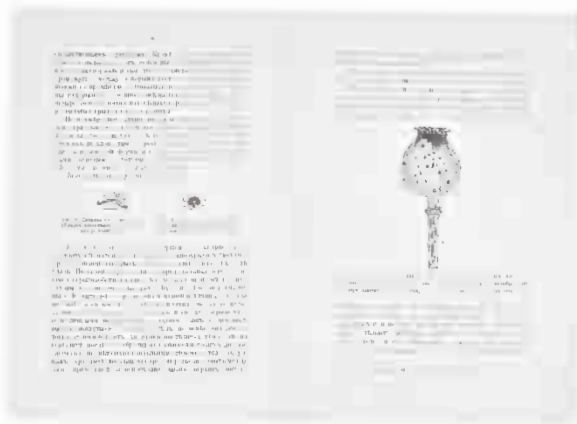
611. Штейнеръ Я. Ѳ. Долгоносики, вредящіе в Россіи маку / Я. Ѳ. Штейнеръ ; Главное Управление Землеустройства и Земледѣлія, Департаментъ Земледѣлія. – Изд. четвертое. – С-Петербургъ : Тип. М. Меркушева, 1912. – 16 с. – (Труды Бюро по Энтомологіи Ученаго Комитета Главнаго Управленія Землеустройства и Земледѣлія, Т. 4, № 6).



Въ послѣднее время раздаются жалобы на вредъ, причиняемый маку двумя долгоносиками

скрытохоботниками: *Ceuthorhynchus macula-alba* Hbst. и *Coeliodes fuliginosus* Marsh; изъ нихъ первый повреждаетъ головки мака, а второй – корни этого растенія.

Почти совершенное отсутствіе у насъ литературныхъ данныхъ объ этихъ жучкахъ и мѣрахъ борьбы съ ними побудило меня составить настоящій трудъ,



имѣющій цѣлью ознакомить хозяевъ съ означенными скрытохоботниками и способами ихъ истребленія.

Макъ, какъ выгодное въ промышленномъ отношеніи растеніе, все больше и больше у насъ обращаетъ на себя вниманіе, и культура его во многихъ мѣстностяхъ нашего отечества

составляетъ для населенія одну изъ самыхъ доходныхъ статей полеводства. Весьма естественно, что съ расширеніемъ площади подъ культуру этого растенія, послѣднее стало подвергаться въ большей степени нападенію спеціальныхъ своихъ враговъ, что наблюдается относительно другихъ культурныхъ растеній, когда посѣвы или культура ихъ расширяется.

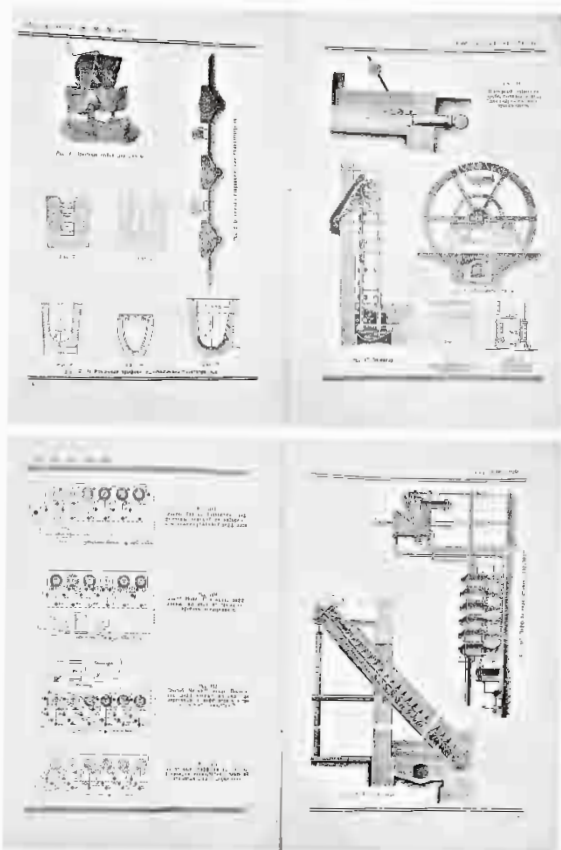
612. Штоман Ф. Атлас к руководству по производству сахара / Ф. Штоман, А. Шандер ; пер. с 5-го нем. изд., под ред. и с крат. доп. И. А. Кухаренко. – Киев : Изд. Сахаротреста, 1922. – 94 с. : 384 рис.



Тяжелые экономические условия, отразившиеся на издании текста «Руководство по производству сахара Ф. Штоман, А. Шандлер»,

вышедшего из печати в 1920 г в Курске, задержали также почти на два года издание атласа относящихся к этому руководству рисунков и чертежей.

Отсутствие атласа в значительной мере затрудняло пользование книгой





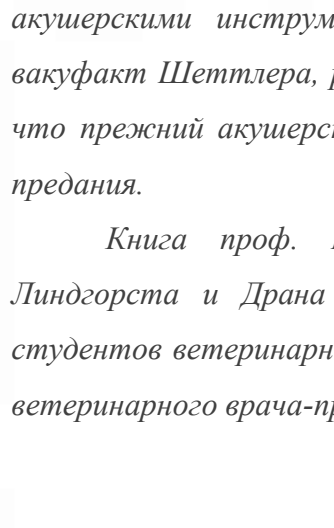
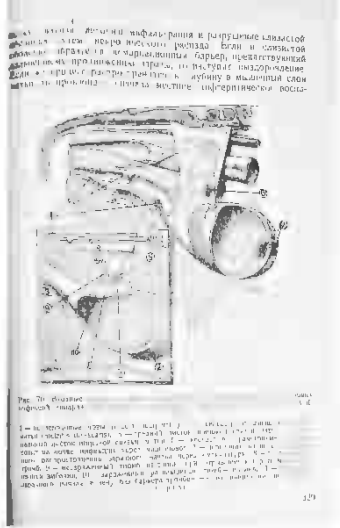
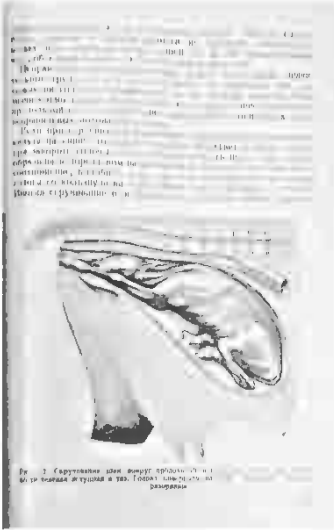
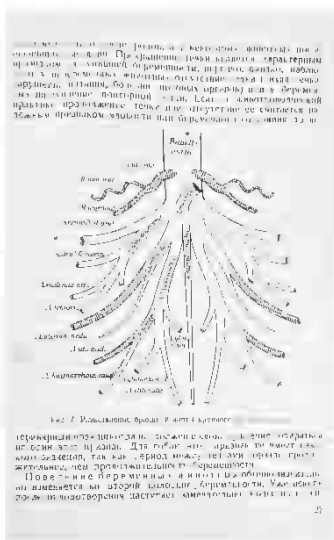
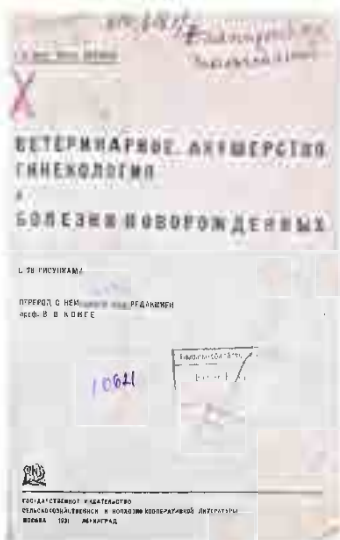
Штомана; в особенности остро это чувствовалось студентам высших учебных заведений, начинающими техниками, инженерами, практиками, для удовлетворения первых запросов которых перевод этой книги главным образом предназначался.

Выпуском атласа я считаю свою задачу по редактированию перевода законченной. Насколько удовлетворительно выполнена мною эта задача в целом – судить, конечно, не мне, но я надеюсь, что если беспристрастная критика примет во внимание те невероятные условия, в которых протекала работа по переводу, редактированию и изданию этого труда,

то она не слишком строго будет судить меня за промахи и недочеты, несомненно вкравшиеся в перевод. Проф. И. А. Кухаренко.

613. Штосс О. Ветеринарное акушерство, гинекология и болезни новорожденных / Отто Штосс ; пер. с нем, под ред. В. В. Конге. – Москва ; Ленинград : Сельколхозгиз, 1931. – 462 с. : 78 рис.

«Ветеринарное акушерство и гинекология» профессора ветеринарного факультета Мюнхенского университета доктора Антона Штосса отличается от подобных же немецких учебников краткостью изложения и хорошою разработкою



болезней вымени, болезней молодняка и болезней женской половой сферы (гинекологии) наших домашних животных, которые в Германии получили широкое распространение.

Ссылки на различные хозяйства относятся конечно к Германии.

В отделе ветеринарной акушерской техники при изложении техники эмбриотомии проф. Штосс ссылается все время на «Практикум ветеринарного акушерства» Линдгорста и Драна, вышедшим в Германии тремя изданиями.

Проф. Штосс подробно останавливается на работе такими усовершенствованными

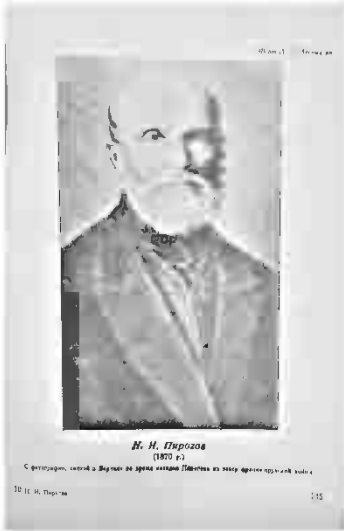
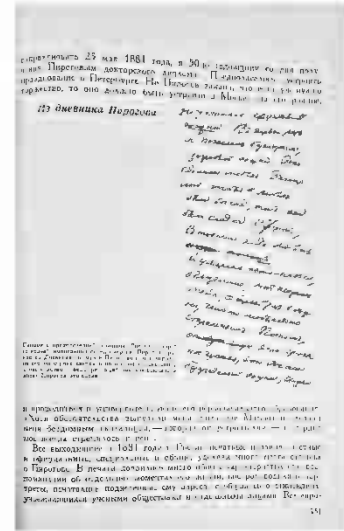
акушерскими инструментами, как эмбриотом Пфлянца, вакуфакт Шеттлера, рахиофор Штюнена, и предполагает, что прежний акушерский инструмент отходит в область предания.

Книга проф. Штосса в соединении с книгой Линдгорста и Драна окажется хорошим пособием для студентов ветеринарных институтов и верным спутником ветеринарного врача-практика.

614. Штрайх С. Я. Н. И. Пирогов / С. Я. Штрайх. – Москва : Журнально-газетное объединение, 1933. – 159 с. : 13 илл. – (Жизнь замечательных людей ; Вып. XVIII).



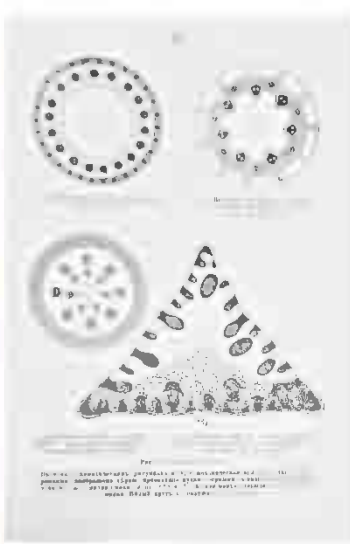
В настоящем издании моя книга о Пирогове – заново написанный очерк жизни и деятельности замечательного человека в обстановке политико-экономического развития страны при перестройке ее из феодально-крепостнической в буржуазно-капиталистическую.



Для настоящего очерка я заново пересмотрел и переработал весь собранный мною раньше и опубликованный в прежних статьях и книгах о Пирогове фактический материал, привлек также новые данные (все цифры в статистических справках округлены), имея в виду подлинное, научно-революционное освещение событий, среди которых

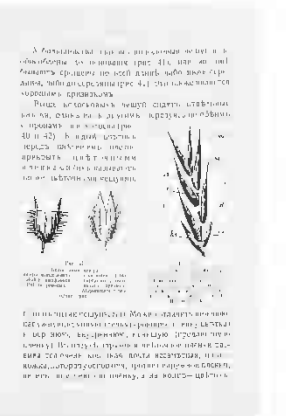
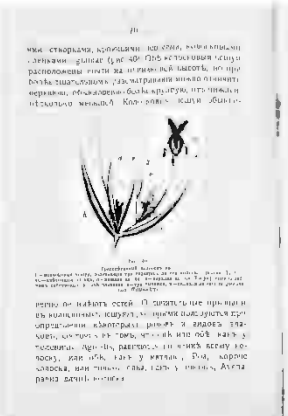
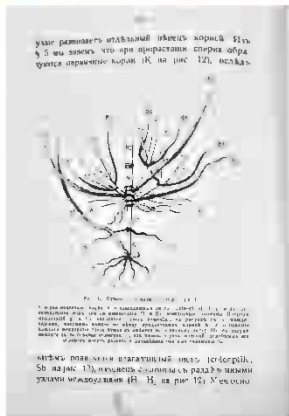
действовал Пирогов.

615. Штреккеръ В. Луговые злаки : опредѣлитель луговыхъ злаковъ въ цвѣтущемъ и нецвѣтущемъ состояніи, съ указаніемъ значенія ихъ для луговъ и пастбищъ / В. Штреккеръ ; пер. съ шестого изд., подъ ред. В. Г. Траншеля ; Департаментъ Земледѣлія. – С.-Петербургъ : Тип. В. О. Киршбаума, 1914. – XII, 335 с. : 158 рис., 9 табл.



Выпуская трудъ проф. Штреккера «Луговые злаки», Департаментъ Земледѣлія рассчитываетъ дать сельскимъ хозяевамъ и луговодамъ краткое руководство для опредѣленія злаковъ въ цвѣтущемъ и нецвѣтущемъ состояніи.

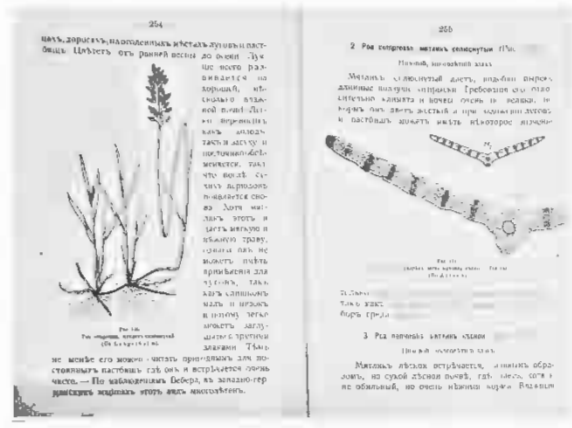
Въ трудѣ этомъ особенно цѣнными являются таблицы для



опредѣленія злаковъ въ нецвѣтущемъ состояніи.

Настоящее изданіе представитъ существенное подспорье для лицъ, которымъ приходится работать на естественныхъ кормовыхъ угодьяхъ, опредѣляя цѣнность послѣднихъ и изыскивая способы ихъ улучшенія.





Книга снабжена многочисленными рисунками, что значительно облегчает пользование ею.

В конце книги редактор поместил алфавитный указатель названий злаков, отсутствующий в оригинале.

616. Щербаков А. Н. Практические методы исследования и оценки кормов / А. Н. Щербаков. – Второе изд., вновь пересмотр. и доп. – Москва ; Ленинград : Сельколхозгиз, 1932. – 197 с. : рис., табл.



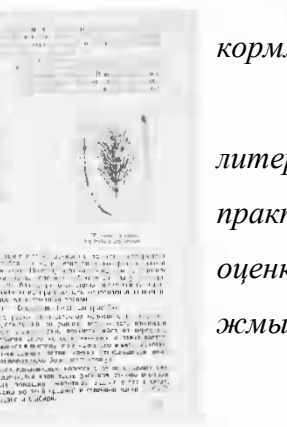
Знание кормов со стороны их питательной ценности, а также знакомство с методами их

исследования и оценки являются *непрерывным* *условием* *правильно* *поставленного* *и* *наиболее* *продуктивного*

кормления домашних животных.

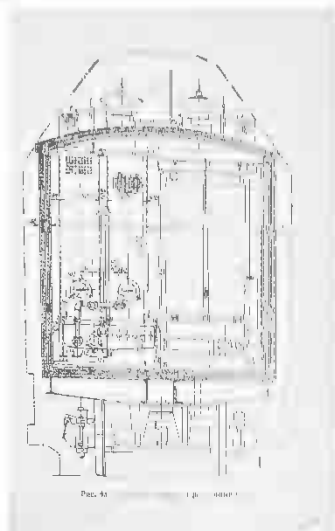
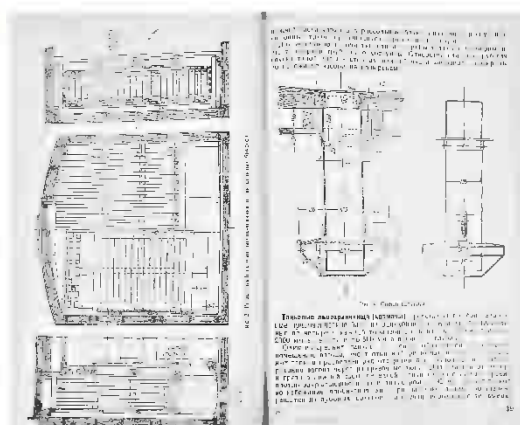
К сожалению в нашей специальной литературе до сих пор не было никаких практических руководств по исследованию и оценке зернового фуража, отрубей, жмыхов, сена и так далее.

Все это говорит за то, что выходящая вторым дополненным изданием



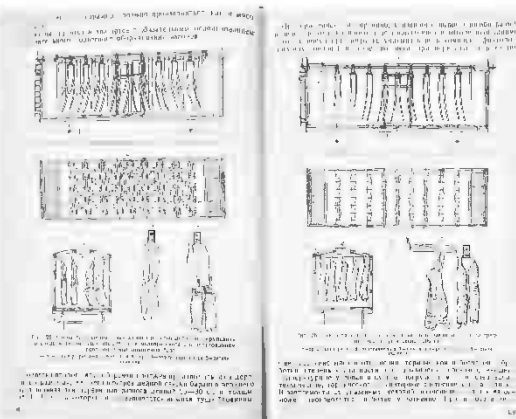
книга А. Н. Щербакова принесет пользу практическим работникам при организации кормления продуктивного скота в животноводческих совхозах и колхозах.

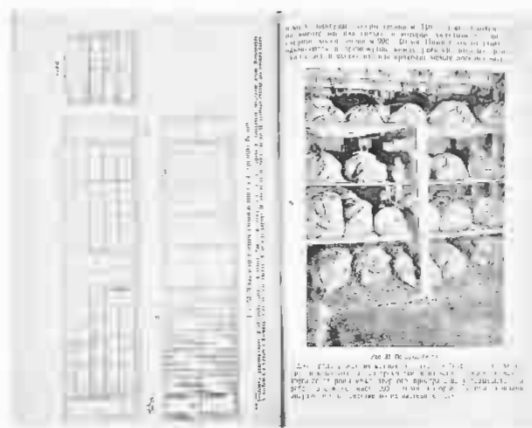
617. Щербаков С. К. Хладотранспорт мяса : подготовка, технические средства и условия перевозки мяса и мясопродуктов / С. К. Щербаков. – 2-е испр. и доп. изд. – Москва ; Ленинград : Снабтехиздат, 1934. – 140 с. : рис., табл.



2-е издание
книги
С. К. Щербакова
«Хладотранспорт
мяса» знакомит
читателя с
подготовкой,
условиями и
техническими средствами
перевозки мяса и мясных продуктов,
являясь весьма ценным наглядным
пособием для всех практических
работников, заготавливающих и
транспортирующих мясные грузы и
мясопродукты, а также для
работников хладотранспорта
железной дороги.

Для курсов и техникумов книга Щербакова может служить учебным пособием, особенно полезным в том отношении, что она дает систематизированный материал по изучению хладотранспорта мяса и мясных продуктов, которые раньше приходилось

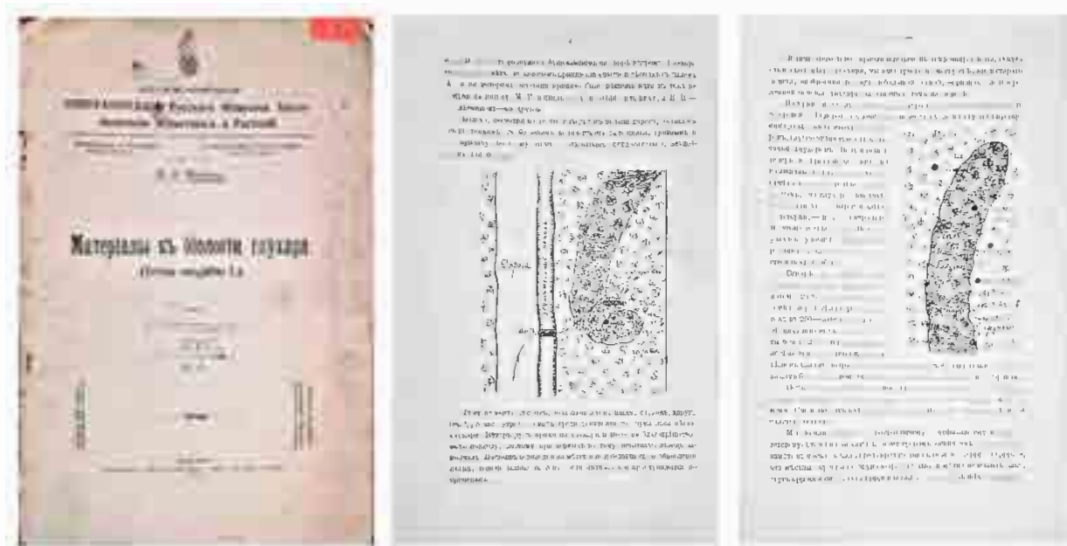




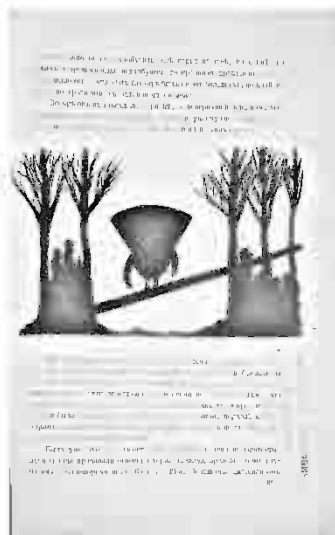
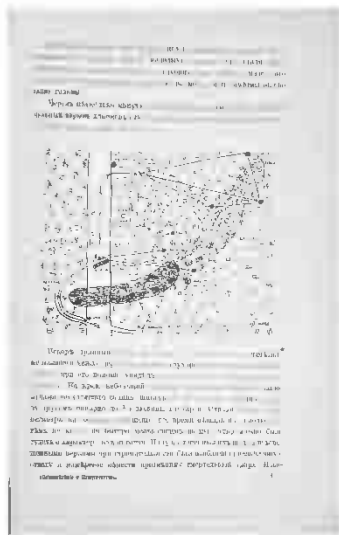
разыскивать по разным материалам и источникам в разрозненных статьях и положениях.

Составленная на основании новейших данных в области хладотранспорта мясопродуктов книга Щербакова дает возможность практическим работникам пополнять свои знания в этой области.

618. Щербина М. Л. Материалы къ биологіи глухаря (*Tetrao urogallus L.*) / М. Л. Щербина ; Отдѣленіе Орнитологіи Императорскаго Русскаго Общества Акклиматизаціи Животныхъ и Растеній. – Москва : Тип. Т-ва Рябушинскихъ, 1915. – 31 с. : рис. – («Птицевѣдѣніе и Птицеводство» ; Годъ VI, вып. 4) (Изд. Отдѣленія Орнитологіи Императорскаго Русскаго Общества Акклиматизаціи Животныхъ и Растеній ; № 88).

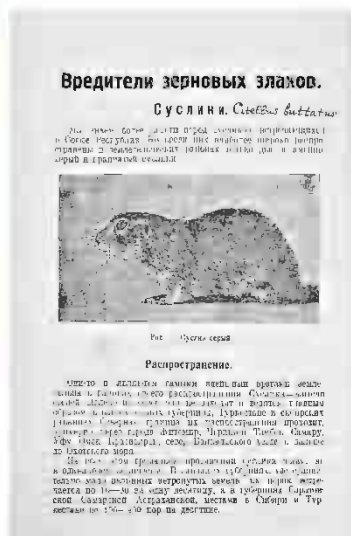


Настоящая статья является третьей главой работы автора «На глухарей (*Tetrao urogallus L.*). (Изъ дневника личныхъ наблюденій, впечатлѣній и переживаній)». Первые двѣ главы, озаглавленные «Впервые на токахъ глухарей» и «Пѣсни глухарей», какъ присланныя авторомъ лишь съ авторской корректурой главы «Групповой токъ глухарей на землѣ», редакция вынуждена отнести въ первые номера журнала



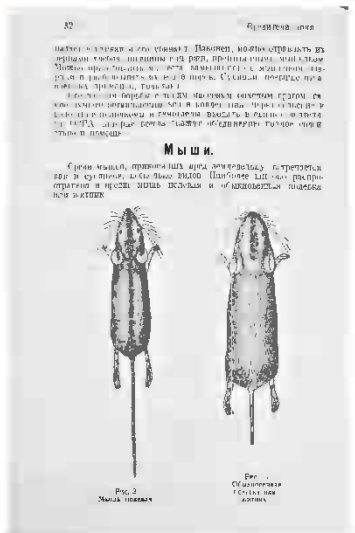
«Птицевъдъгніе и Птицеводство», 1916 года, дабы не задержать печатаніе уже составленнаго и безъ того запоздавашаго настоящаго выпуска журнала.

619. Щербиновский Н. Главнейшие вредители сельского хозяйства и меры борьбы с ними / Н. Щербиновский. – 2-е изд., прераб. и расшир. – Москва : Новая деревня, 1925. – 170 с. : 68 рис.

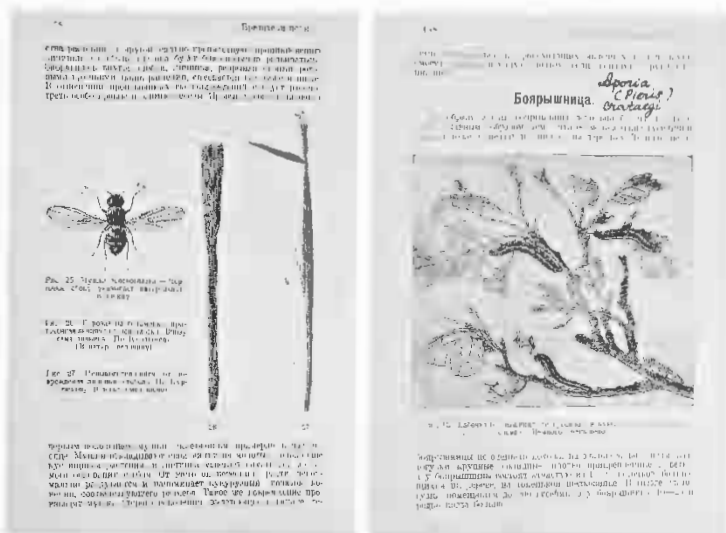


Целью настоящей работы является желание дать в руки самого хозяина доступное руководство, пользуясь которым, он мог бы самостоятельно разобраться во многих вопросах, связанных с вредителями.

Я старался изложить сведения об образе жизни вредителей возможно проще, не



входя в детали, не имеющие прямого отношения к прикладным вопросам. В описании внешности вредителей я тоже совершенно не касаюсь недоступных пониманию сельского хозяина признаков, как членики лапок или усиков и т. п. Я даю только общее их описание, по которому все же можно узнать, о ком именно идет речь. Описание повреждений и рисунки еще больше облегчат возможность определить вредителя.

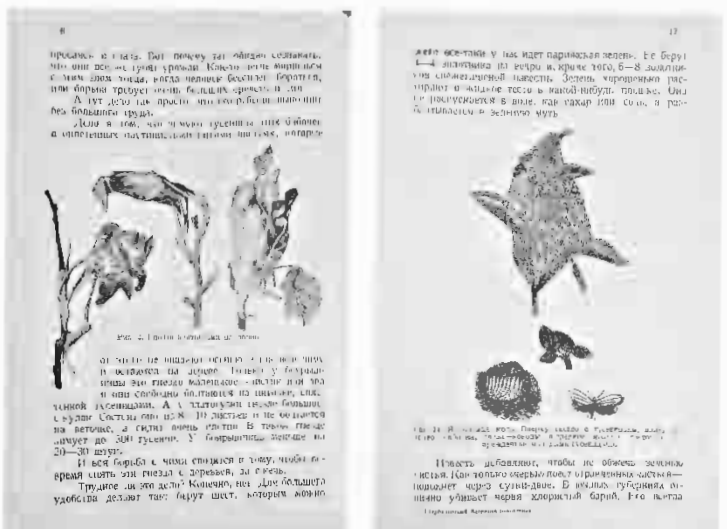


Из мер борьбы главное внимание обращено на культурно-хозяйственные и агрономические мероприятия, так как только при общем поднятии культурности нашего сельского хозяйства, может быть ослаблен вред от многочисленных вредителей.

Я избрал только самых главных, наиболее широко распространенных вредителей, экономическое значение которых в нашем сельском хозяйстве беспорно.

[2 ч. изд.] Щербиновский Н. С. Весенняя подготовка к борьбе с вредителями / Н. С. Щербиновский. — Москва : Новая деревня, 1925. — 39 с. : 31 рис.

Надо чтобы каждый сельский хозяин, будь он хлебопашцем, садоводом или огородником, знал хотя бы в самых кратких чертах вредителей своего хозяйства. Зная, как они развиваются и в какое время с ними легче всего справиться, крестьянин



сделает это с самой малой затратой труда и средств, а результат от этого получит отличный.

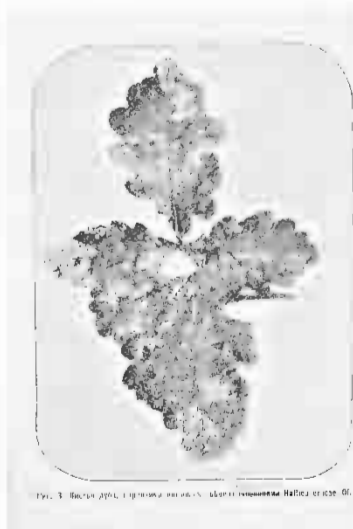
В этой книжечке мы и хотим дать крестьянам-практикам ряд советов, как провести весеннюю борьбу с главнейшими вредителями в саду, на огороде и в полях.

Во-время проведенные меры борьбы избавят земледельца и от излишних трудов в дальнейшем и спасут ему большую долю урожая.

[3 ч. изд.] Россиковъ К. Н. Луговой мотылекъ или метелица (Phlyctaenodes (eurysceon) sticticalis L.) : сельско хозяйственная монографія / К. Н. Россиковъ ; Министерство Земледѣлія и Государственныхъ Имуществъ, Департаментъ Земледѣлія. – С.-Петербургъ : Артистич. заведеніе А. Ф. Маркса, 1903. – 95 с. : 6 рис., 1 отд. л. цв. рис.



1901 годъ останется надолго въ памяти земледѣльческаго населенія большей части нашего отечества. Въ теченіе всего лѣта, на огромномъ пространствѣ отъ Томска до Каменецъ-Подольска, въ стихійныхъ размѣрахъ появился «червь», какъ называли повсемѣстно гусеницу извѣстной бабочки – лугового мотылька или метелицы. «Червь» появлялся въ теченіи всего лѣта разновременно въ различныхъ частяхъ нашего отечества. Наблюдался онъ, начиная съ мая, весь іюнь, іюль, августъ и



сентябрь. Во все это время «червь» производилъ опустошенія, которыя въ районахъ воздѣлыванія свеклы и конопли достигали колоссальныхъ размѣровъ. «Червь» выѣдалъ сплошь постывы плантацій и полей,

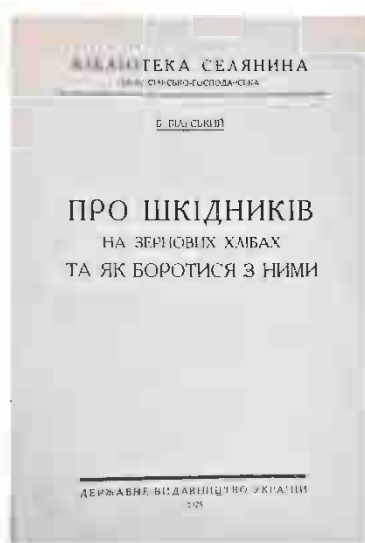
обращалъ послѣднія въ однообразныя оголенные, черныя, пыльныя пространства.



Находясь летом 1901 года в Черниговской губ., на территории которой «червь» размножался в неменьших массах, чем в любой из других губерний и производил такие же колоссальные опустошения, я имел возможность пополнить произведенные мною пред тем, летом 1900 г., в губ. Уфимской наблюдения над луговым мотыльком и ближе ознакомиться с жизнью этой бабочки, с условиями ее развития вообще и факторами, регулирующими размножение ее в частности в течение всего летнего периода, принимая участие в указании населению мер борьбы с «червем» на местах его появления.

Позже – осенью того же года – по поручению бюро по энтомологии, мне представилась возможность посетить Киевскую губ. и юго-западную часть Житомирского уезда Волынской губ. и восполнить оставшийся пробел в моих наблюдениях изучением и зимнего состояния метелицы... Настоящий труд представляет сводку этих исследований в связи с теми данными о метелице, которые имеются в литературе.

[4 ч. изд.] Більський Б. Про шкідників на зернових хлібах та як боротися з ними / Б. Більський. – Київ : Держвидав України, 1925. – 49 с. : мал. – (Бібліотека селянина) (Серія сільсько-господарська).



Шкідники псують насіння, заважають росту рослині, а іноді знищують майже спілий уже врожай. Шкідниками взагалі ми зовемо всі живі істоти, що нам шкодять. Шкідниками в сільському господарстві зовуться такі створіння, що псують садовину, городину або хліб на полі. В цій книжці ми розглянемо тільки таких, що шкодять нам на полі. Серед них є й рослини і тварини. До шкідливих рослин перш за все треба долучити різні бур'яни. Бур'яни й сами по собі шкідливі, бо вони глушать хліб, а не менш вони шкідливі ще й тим, що розплodжують інших шкідників. Із

ознайомити селянина-господаря з тими здобутками цієї роботи, які він може використати, щоб полішити своє господарство.

[5 ч. изд.] Лебедів О. Як мишей та ховрашків збутися / О. Лебедів. – Київ : Держвидав України, 1925. – 34 с. : мал. – (Бібліотека селянина) (Серія сільсько-господарська).



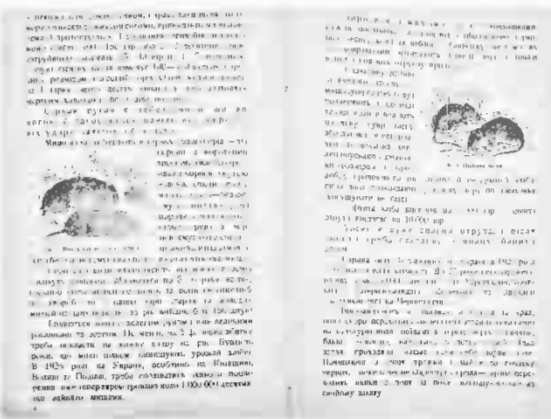
Оцю книжку написано на те, щоб показати селянинові, як дуже шкодять у сільському господарстві гризуни, що до них належать миші, ховрашки, хом'яки, щурі та інші. Мало того, що в попередні посушливі роки пропала в селян більша частина врожаю, – до цього нещастя прилучилося ще друге, яке знищило по багатьох місцях і те, що можна було-б з решток зібрати. Щоб це зрозуміти, доволі сказати, що 1922 року розповсюдились гризуни на 8 мільйонах десятин, і ще й досі їх не



поменшало. Щоб перемогти такого ворога, треба провадити з ним нещадну боротьбу по всьму фронті, на всій території, що він захопив.

[6 ч. изд.] Аверін В. Яких найголовніших шкідників треба сподіватися 1925 року на Україні та як з ними боротися / В. Аверін. – Київ : Держвидав України, 1925. – 16 с. : мал. – (Бібліотека селянина).

В цій книжці показані найголовніші польові, садові та городні шкідники та методи боротьби з ними.



Полеві шкідники:
ховрашки, миші, сарана,
озима черва, хлібний жук, гесенська муха, зона.
Садові шкідники: *білан жилкуватий, золотогуз,*
прядка недопарка, прядка перстенівка, яблунева
міль. Шкідники на городах та бурякових плантаціях
: вовчок, попільця, капустяні білянки, бурякові
свинки.



[7 ч. изд.] Инструкция по борьбе с вредителями из животного мира, сельско-хозяйственных культур, в хозяйствах сахаротреста / [авт. : К. Л. Шишкин] ; Сортоводно-Семенное Управление Сахаротреста. – Киев : Изд. Сахаротреста, 1925. – 22 с. : рис.



Первым и необходимым условием в борьбе с вредителями с.-х. культур является уничтожение сорной растительности как на полях, так и вокруг них, а именно: на межах, обочинах дорог, в канавах и т. д., так как насчет сорной растительности развивается большое количество всевозможных вредителей, которые с сорных трав переходят на культурные растения.

Вторым и неперменным условием для борьбы с вредителями является охрана врагов вредителей, а

620. Эклиз К. Молочное скотоводство / К. Эклиз. – Москва ; Ленинград : Сельколхозгиз, 1931. – 310 с. : 80 рис.

Книга Эклиза обладает большими достоинствами.

Автор ее – один из авторитетных знатоков американского молочного хозяйства, профессор молочного

хозяйства университета штата Миссури, несколько десятилетий руководивший молочным хозяйством. В своем труде автор использовал богатый материал американского молочного хозяйства и опытных станций, проанализировал его и добросовестно обработал. Эклиз не избегает теории. Но не она

является нервом его книги: он редко делает ссылки на опыт других стран, но опыт своей страны он знает прекрасно.

В книге Эклиза собран громадный фактический материал по американскому молочному скотоводству. Изучая то или другое явление он излагает результаты

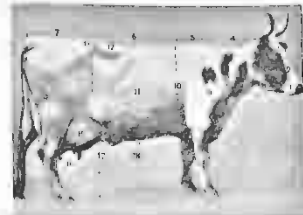
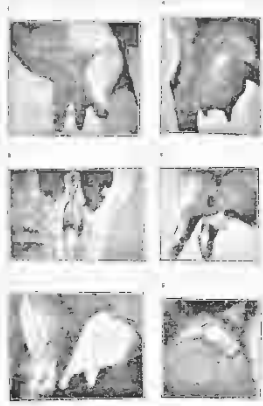
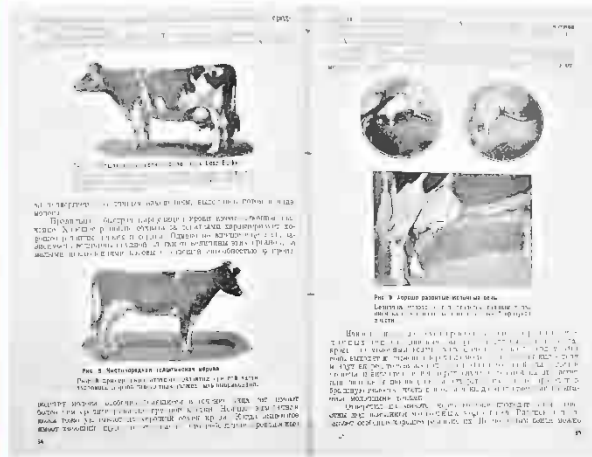
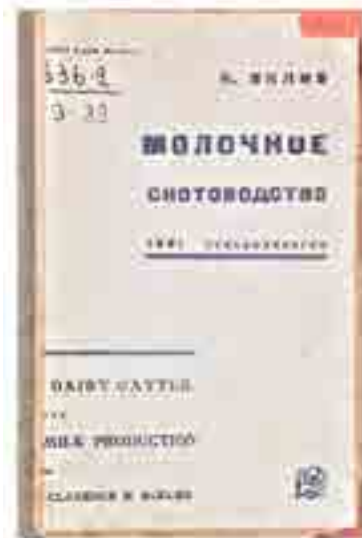


Рис. 11. Строение вымени и сосков молочной железы. 1 - вымя, 2 - сосок, 3 - млечный канал, 4 - млечный пузырь, 5 - млечный синус, 6 - млечный проток.

Рис. 12. Строение вымени и сосков молочной железы. 1 - вымя, 2 - сосок, 3 - млечный канал, 4 - млечный пузырь, 5 - млечный синус, 6 - млечный проток.

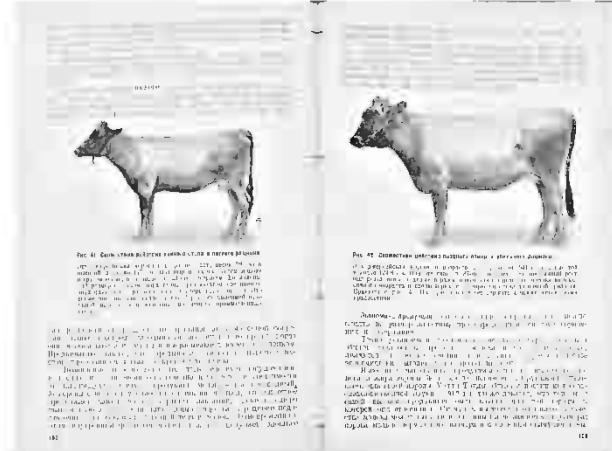


Рис. 13. Строение вымени и сосков молочной железы. 1 - вымя, 2 - сосок, 3 - млечный канал, 4 - млечный пузырь, 5 - млечный синус, 6 - млечный проток.

Рис. 14. Строение вымени и сосков молочной железы. 1 - вымя, 2 - сосок, 3 - млечный канал, 4 - млечный пузырь, 5 - млечный синус, 6 - млечный проток.

наблюдений и опытов над ним, объясняет его теоретически, нередко разрушает животноводческие предрассудки работников в этой области и заканчивает практическими выводами. Таким методом он рассматривает все стороны молочного

хозяйства – от выбора коровы и быка до устройства скотного двора и навозной подстилки.

621. Экман Е. К. Технология Ветеринарных лекарственных форм / Е. К. Экман ; Касса взаимопомощи студентов Ленинградского ветеринарного Института. – Ленинград : Кубуч. – 1927. – 387 с.



Приступая к составлению настоящего учебника «Технология ветеринарных лекарственных форм», я имел, главным образом, в виду настоятельную необходимость для студентов Высших Ветеринарных Школ в таком руководящем пособии.

Полное отсутствие в настоящее время в продаже каких либо руководств по Ветеринарной Рецептуре, ставит молодых людей в крайне тяжелое положение в деле усвоения ими общих сведений и практических навыков в рациональном назначении того или иного лекарственного вещества и правильного приготовления из него лекарственной формы для лечения больных животных. Поэтому с первого-же года ведения мною практических занятий по Рецептуре со студентами Высшей Ветеринарной Школы мне, по просьбе студентов, приходилось составлять записки по этому предмету, имея главным образом в виду учебный план этой школы, а равно и будущую деятельность студентов, как ветеринарных врачей. Записки эти, собственно, и побудили меня издать это руководство и облегчить, таким образом, учащимся усвоение тех общих сведений и практических навыков по Технологии Ветеринарных лекарственных форм, к которым, безусловно, придется прибегать в их будущей врачебной деятельности. Ветеринарный врач должен уметь научно разбираться в разнообразных лекарственных формах, должен уметь не только правильно прописывать рецепты, но, в силу необходимости, и сам готовить по ним лекарства и обучать приготовлению их своих ближайших помощников – фельдшеров. Учитывая это обстоятельство в настоящем руководстве, значительное внимание обращено также на фармацевтическую сторону дела. Приведенные в настоящем учебнике рецепты должны рассматриваться не как рекомендуемые средства при том или ином заболевании, а исключительно как примеры для прописывания рецептурных форм.

622. Экономическая Жизнь Подоліи : за 1913 годъ : журналъ / Органъ Подольскаго Губернскаго Земства. – Каменецъ-Подольскъ : Тип. Подольскаго Губернскаго Управленія, 1913. – №№ 1-24. (в 1 переплете).



«Экономическая Жизнь Подоліи» является продолженіемъ прежняго земскаго «Экономическаго Листка», издаваемаго, начиная съ нантъшняго года, по значительно измѣненной программѣ.

Исходя изъ того положенія, что на ряду съ органами общерусскаго и областного значенія на мѣстахъ все больше начинаетъ чувствоваться потребность въ органѣ, посвященномъ исключительно мѣстнымъ интересамъ, редакція намѣрена предоставить страницы «Экономической Жизни Подоліи» для обсуждения тѣхъ вопросовъ, которые имѣютъ отношеніе по преимуществу къ Подольской и отчасти къ граничающимъ съ нею губерніямъ.

Изъ всего круга явленій мѣстной жизни редакція будетъ удѣлять исключительное вниманіе явленіямъ хозяйственнаго порядка и интересоваться при этомъ, какъ ихъ фактическимъ освѣщеніемъ, такъ и тѣми мѣропріятіями, которыя могутъ содѣйствовать развитію производительныхъ силъ Подоліи.

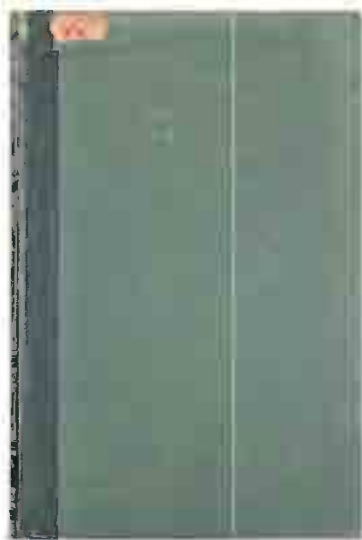
Само собою понятно, что для правильного представлення хозяйственнаго положенія губерніи, для уразумѣнія ея хозяйственныхъ нуждъ и для выясненія мѣръ хозяйственнаго содѣйствія въ нѣкоторыхъ случаяхъ можетъ потребоваться и освѣщеніе нѣкоторыхъ общихъ вопросовъ экономики и теоріи хозяйственнаго содѣйствія. Этими соображеніями будетъ руководствоваться редакція, удѣляя вниманіе на страницахъ «Экономической Жизни Подоліи» общимъ вопросамъ хозяйства.

623. Элтон Ч. Экология животных / Чарльз Элтон ; пер. с англ. и предисл. Д. Н. Кашкарова. – Москва ; Ленинград : Биомедгиз, 1934. – 83 с.



Книга Элтона, одного из виднейших английских экологов, дает представление об основных проблемах, которыми занимается современная экология, – наука об отношениях между организмом и окружающим его природным комплексом. Уделяя особое внимание проблеме численности, колебаниям в составе животного населения, Элтон останавливается и на том огромном значении, которое экология приобретает в решении ряда практических проблем сельского хозяйства, рыболовства, пушного дела и пр.

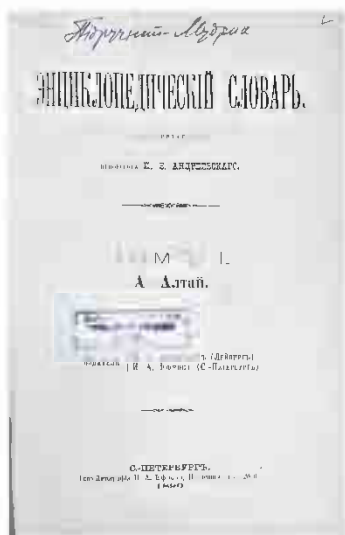
624. Энциклопедическій словарь / издат. : Ф. А. Брокгаузъ, И. А. Ефронъ ;



подъ ред. И. Е. Андреевскаго, [с т. V подъ ред. К. К. Арсеньева, Ф. Ф. Петрушевскаго]. – С.-Петербургъ : Типо-Лит. И. А. Ефрона, 1890. –

. –
Т. I : А – Алтай. – 1890. – [2], 480 с. : рис., карты.
Т. I^a : Алтай – Арагвай. – 1890. – 481-954, [2] с. : рис., карты.

Т. II : Араго – Аутка. – 1890. – 478 с. : рис., карты.



Т. II^a : Ауто – Банки. – 1891. – 479-946 с. : рис., карты, табл.

Т. III : Банки – Бергеръ. – 1894. – 480 с. : рис., карта.

Т. III^a : Бергеръ – Бисы. – 1892. – 481-952 с. : рис., карта.

Т. IV : Битбургъ – Босха. – 1891. – XVIII, 472 с. : рис.



Т. IV^a : Бось – Бунчукъ. – 1891. – VI, 473-938 с. : рис., карта.

Т. V : Буны – Вальтеръ. – 1891. – IV, 468, XI с. : рис., табл.

Т. V^a : Вальтеръ – Венути. – 1892. – 469-938 с. : рис.

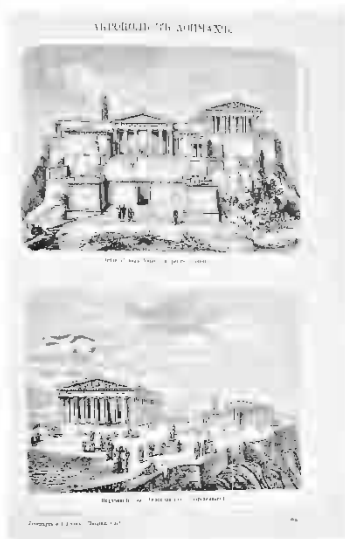
Т. VI : Венцано – Виона. – 1892. –

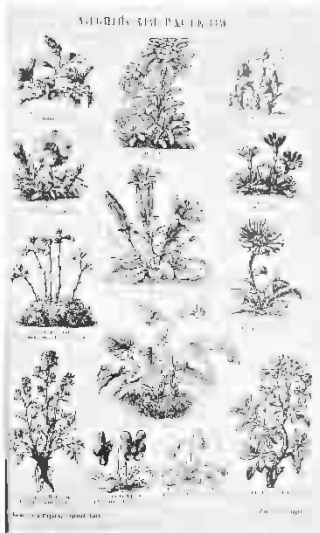
II, 488 с. : рис., карты.

Т. VI^a : Винословіе – Воланъ. – 1892. – 489-944 с. : рис., карты.

Т. VII : Волапюкъ – Выговскіе. – 1892. – 480 с. : рис., карты.

Т. VII^a : Выговскій – Гальбанъ. – 1892. – IV, 481-952, 3 с. : рис., карта.





Т. VIII : Гальбергъ – Германій. – 1892. – 478 с. : рис., карта.

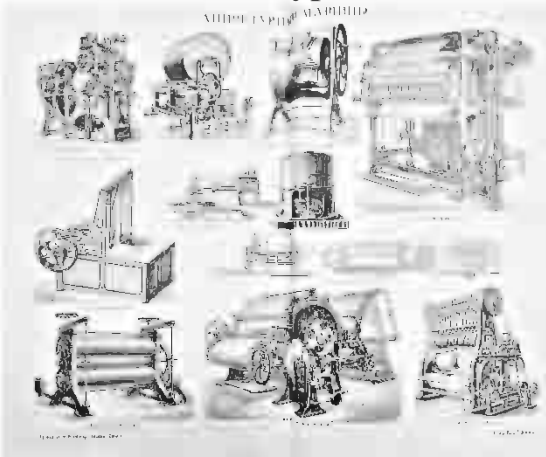
Т. VIII^a : Германия – Го. – 1893. – [IV], 479-958, 2, II с. : рис., карты.

Т. IX : Гоа – Граверь. – 1893. – 474 с. : рис.

Т. IX^a : Гравилать – Давенантъ. – 1893. – 475-974, II с. : рис., карты.

Т. X : Давенпортъ – Десминъ. – 1893. – 480 с. : рис.

Т. X^a : Десмургия – Домицианъ. – 1893. – IV, 481-960, II с. : рис.,



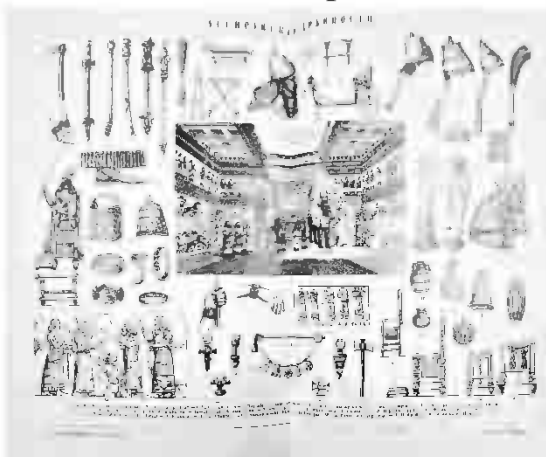
карты.

Т. XI : Домицій – Евреинова. – 1893. – 466 с. : рис., карта.

Т. XI^a : Евреиновы – Жилонъ. – 1894. – II, 467-958, II с. : рис., карты.

Т. XII : Жилы – Земнах. – 1894. – 480 с. : рис., карты.

Т. XII^a : Земперъ – Имидокислоты. – 1894. – II, 481-960, II с. : рис.



Т. XIII^a : Историческіе журналы – Калайдовичъ. – 1894. – 481-960 с. : рис., карты.

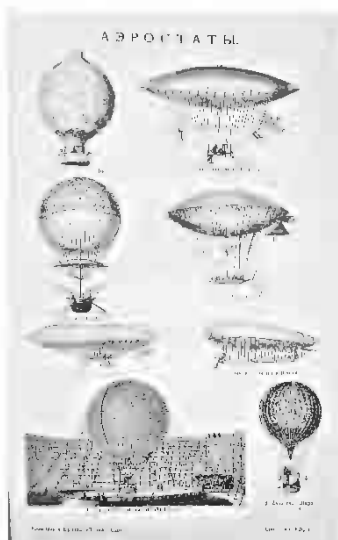
Т. XIV : Калака – Кардамъ. – 1895. – 480 с. : рис., карты.

Т. XIV^a : Карданахи – Керо. – 1895. – II, 481-960, II с. : рис.

Т. XV : Керосинъ – Коайе. – 1895. – 478 с. : рис., карты.

Т. XV^a : Коала – Конкордія. – 1895. – II, 479-960, II с. : рис., карты.

Т. XVI : Конкордъ – Кояловичъ. – 1895. – 480 с. : рис., карты.



Т. XVI^a : Кояловичъ – Кулонъ. – 1895. – II, 481-960, II с. : рис., карты.

Т. XVII : Култагой – Ледъ. – 1896. – 482 с. : рис., карты.

Т. XVII^a : Ледъе – Лопаревъ. – 1896. – II, 483-960, II с. : рис., карта.

Т. XVIII : Лопари – Малолѣтніе преступники. – 1896. – 480 с. : рис., карта.

Т. XVIII^a : Малолѣтство – Мейшагола. – 1896. – II, 481-958, II с. :

рис., карта.

Т. XIX : Мекенень – Мифу-Баня. – 1896. – 476 с. : рис., карты.

Т. XIX^a : Михаила орденъ – Московскій Телеграфъ. – 1896. – II, 477-960, II с. : рис., карты.

Т. XX : Московскій Университетъ – Наказанія исправительныя. – 1897. – 480 с. : рис.

Т. XX^a : Наказный атаманъ – Неясыти. – 1897. –

II, 481-969, II, 2 с. : рис., карта, табл.

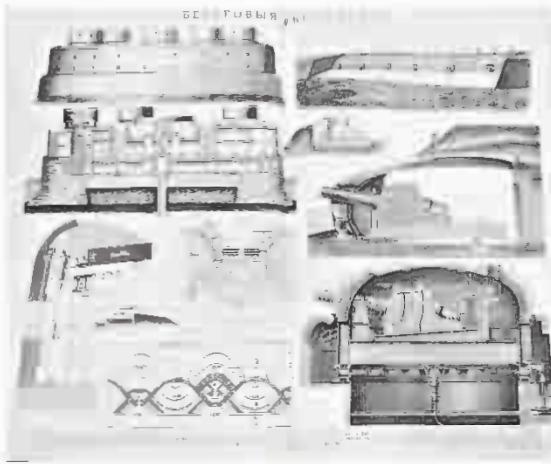
Т. XXI : Нибелунги – Нэффцеръ. – 1897. – 480 с. : рис., карты.

Т. XXI^a : Нэшвилль – Опацкій. – 1897. – II, 481-957, [2], II с. : рис., карты.

Т. XXII^a : Оуэнь – Патентъ о поединкахъ. – 1897. – II, 481-960, II с. : рис., карты, табл.

Т. XXIII : Патенты на изобрѣтенія – Петропавловскій. – 1898. – 474 с. : рис., карты.





Т. XXIII^a : Петропавловскій – Поватажное. – 1898. – II, 475-958, II с. : рис., карта.

Т. XXIV^a : Полярныя сiянія – Прая. – 1898. – II, 475-958, II с. : рис., карты.

Т. XXV : Праяга – Просрочка отпуска. – 1898. – 478 с. : рис., карты.

Т. XXV^a : Простатитъ – Работный день. – 1898. – II, 479-958, II с. : рис., карты.



Т. XXVI : Рабочая книжка – Резолюція. – 1899. – 480 с. : рис.

Т. XXVI^a : Резонансъ и резонаторы – Роза ди-Тиволи. – 1899. – II, 481-960, II с. : рис., карты.

Т. XXVII : Розавень – Рѣпа. – 1899. – 480 с. : рис.



Т. XXVII^a : Рѣпина – Рясское и Россія. – 1899. – II, 481-532, 1-420, IV с. : рис., табл., карты.

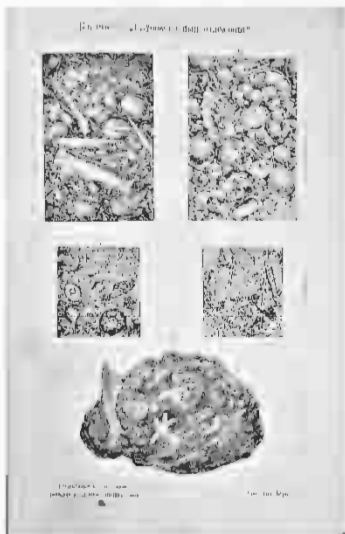
Т. XXVIII : Россія и С – Саварна. – 1899. – 421-874, V, 1-24 с. : рис., табл., карты.



Т. XXVIII^a :
 Саварни –
 Сахаронь. – 1900. –
 II, 25-496 с. : рис.,
 карты.
 Т. XXIX : Сахарь –
 Семь мудрецов. –

1900. – 468 с. : рис., карта.

Т. XXIX^a : Семь озерь – Симфонія. – 1900. – II, 469-954, II с. : рис.,
 карты.



Т. XXX : Симь – Слюзка. – 1900. – 2, 480 с. : рис.,
 карты.

Т. XXX^a : Слюзь – Софія Палеологъ. – 1900. – II,
 481-960, II с. : рис., карта.

Т. XXXI : Софія – Статика. – 1900. – 472 с. : рис.,
 карта.

Т. XXXI^a : Статика – Судоустройство. – 1901. –
 II, 473-954, II с. : рис.

Т. XXXII : Судоходные сборы – Таицы. – 1901. – 480 с. : рис.,
 карты.

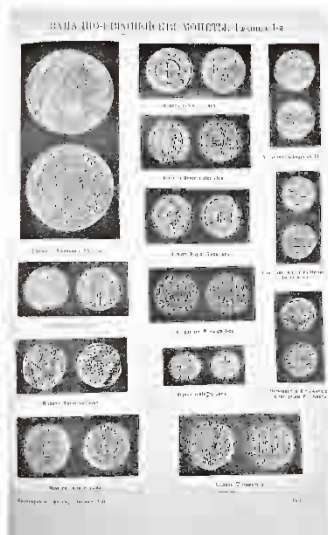


Т. XXXII^a : Тай – Термиты. – 1901. – II, 481-960,
 II с. : рис., карты.

Т. XXXIII : Термическія ощущенія – Томбази. –
 1901. – 478 с. : рис., карты.

Т. XXXIII^a : Томбигби – Трульскій соборъ. –
 1901. – II, 479-960, II с. : рис., карта.

Т. XXXIV : Трумпъ – Углеродистый кальцій. –
 1902. – 482 с. : рис., карты.



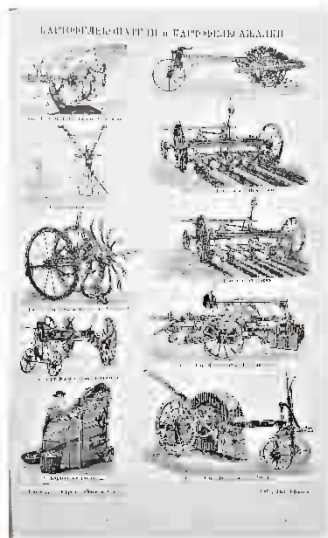
Т. XXXIV^a : Углеродъ – Усиліе. – 1902. – IV, 483-960, II с. : рис.

Т. XXXV : Усинскій пограничный округъ – Феноль. – 1902. – 476 с. : рис.

Т. XXXV^a : Фенолы – Финляндія. – 1902. – II, 477-960 с. : рис., карты.

Т. XXXVI^a : Франконская династія – Хаки. – 1902. – II, 479-956 с. : рис., карты.

Т. XXXVII^a : Ходскій – Цензура. – 1903. – II, 479-962 с. : рис., карты.



Т. XXXVIII : Цензурный Комитетъ – Человѣкъ. – 1903. – 482 с. : рис.

Т. XXXVIII^a : Человѣкъ – Чугуевскій полкъ. – 1903. – II, 483-958, 2 с. : рис., карты.

Т. XXXIX : Чугуевъ – Шень. – 1903. – 480 с. : рис., карты.

Т. XXXIX^a : Шенье – Шуйскій монастырь. – 1903. – II, 481-960 с. : рис.

Т. XL : Шуйское – Электровозбудимость. – 1904. – 4, 468 с. : рис.

Т. XL^a : Электровозбудительная сила – Эрготинъ. – 1904. – II, 469-954, 2 с. : рис.



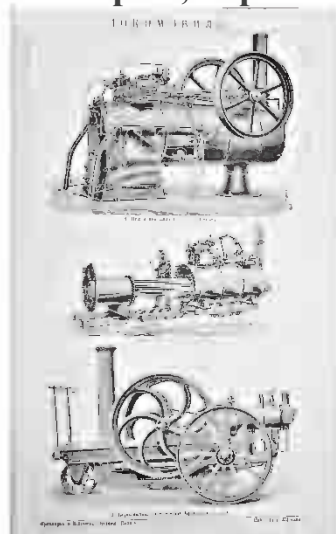
Т. XLI : Эрданъ – Яйценошеніе. – 1904. – 576 с. : рис., карта.

Т. XLI^a [ч. 1] : Яйцепроводъ – V. – 1904. – VII, 455 с. : рис., карты.



Т. ХLI^a [ч. 2] : Брокгаузъ-Ефронъ.
 Портретная галерея редакторовъ и
 сотрудниковъ «Энциклопедическаго
 Словаря». – С.-Петербургъ : Тип.
 Акц. Общ. Брокгаузъ-Ефронъ, 1904.
 – 61 с. : портр.
 Доп. т. I : Аа – Вяхирь. – 1905. – 478 с.

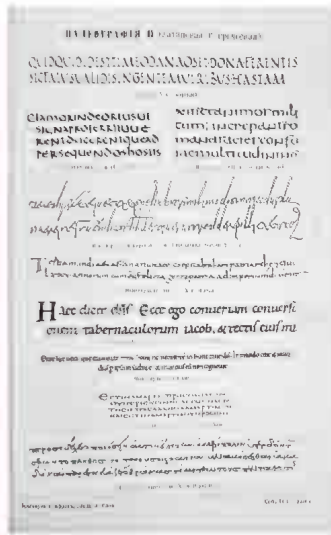
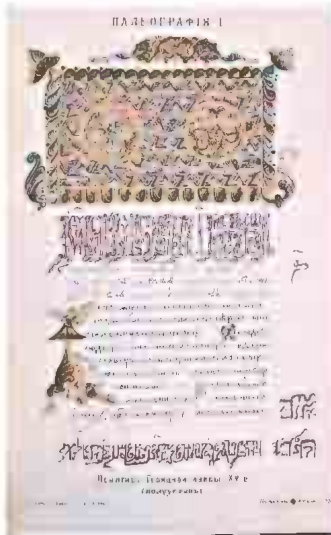
: рис., карты.



Доп. т. I^a : Гагская конференція – Кочубей. –
 1905. – 481-956 с. : рис., карты.
 Доп. т. II : Кошбухъ – Прусикъ. – 1906. – 480 с. :
 рис., карты.
 Доп. т. II^a : Пруссія – Юма. Россія. – 1907. – 481-
 934, ХСVIII, [3] с. : рис., карты.



Не считаемъ нужнымъ разяснять пользы или значенія Энциклопедическаго Словаря. Различные методы составленія изданій этого рода, равно какъ и существовавшее въ различные времена отношеніе между нами, возникавшую между ними необходимую связь и зависимость читатели найдутъ въ нашемъ словарѣ, под словами: Азбуковникъ, Букварь, Энциклопедія, Энциклопедическій Словарь.



Предлагаемое издание
Энциклопедического Словаря
предпринимается крупною
приобрѣтшию въ Европѣ большую
извѣстность издательскою фирмою
– Ф. А. Брокгауза (Лейпцигъ) въ
соединеніи съ фирмою И. А. Ефрона
(С.-Петербургъ).

Въ виду полной, съ
матеріальной стороны,

обезпеченности этого широкаго литературнаго предпріятія, я изъявилъ согласіе
принять на себя общую редакцію этого Энциклопедическаго
Словаря, согласившись съ издателями о слѣдующихъ
основаніяхъ этого изданія:



1) Въ основу Энциклопедическаго Словаря положитъ
извѣстное нѣмецкое (XIII-е) изданіе Брокгауза, *Conversations
Lexicon*, со всѣми его богатыми приложеніями какъ
географическихъ картъ, такъ и рисунковъ, – возможныхъ
исключительно при столь дорогостоящемъ изданіи, какъ его
Lexicon, и окупившихся для него продажею сотенъ тысячъ его
Лексикона.

2) Полагая въ основу нѣмецкое изданіе Брокгауза, я извлекаю изъ него путемъ



перевода всѣ тѣ статьи, которыя по моему
мнѣнію, вполне удовлетворительны и не
требуютъ никакихъ измѣненій. Тѣ-же статьи
его Лексикона, которыя не могутъ
удовлетворить предъявленію строгихъ
требованій, я предославляю себѣ измѣнять,
дополнять и совершенно замѣнять новыми
статьями, на основаніи другихъ Энциклопедій

Британской, Французской, прежнихъ русскихъ, и самостоятельныхъ научныхъ
сочиненій и спеціальныхъ работъ.

3) Всѣ статьи, касающіяся Россіи, а имъ отводится широкое мѣсто,
помѣщаются въ Словарь совершенно самостоятельныя, представляющія обширный и

свѣжій матеріалъ, самобытно и совершенно заново обработанный почтенными русскими учеными, принявшими участие въ составленіи этого Словаря.



Задача, поставленная мною, – дать соотечественникамъ по возможности полныя, совершенно объективно поставленныя данныя какъ общечеловѣческой культуры, так и спеціальныхъ условій Россіи, – должна быть выполнена въ XVI-XVIII томахъ (по 60 листовъ въ каждомъ) убористой печати, по возможности скоро – въ 5-6 летъ.

По мѣрѣ отпечатанія каждыя 30 листовъ, будетъ выпускаемъ полутомъ, съ приложеніями соотвѣтствующихъ географическихъ картъ и рисунковъ, на сколько можно успѣть приготовить послѣдніе къ выходящему полутому, но въ другихъ полутомахъ, составляющихъ цѣлый томъ окажутся всѣ необходимыя приложенія. Такъ, къ выпускаемому теперь полутому нельзя было успѣть приготовить картъ Азіи, относящихся къ первому тому; эти карты и будутъ приложены къ слѣдующему полутому, съ выходомъ котораго и закончится первый томъ. Означеніе страницъ пойдетъ по томамъ, и къ каждому тому (слѣдовательно ко всѣмъ четнымъ полутомамъ) будетъ приложено оглавленіе всѣхъ статей, въ томъ вошедшихъ. Проф. И. Андреевскій.

- 625. Эфирные масла СССР : сборник работ / под ред. В. И. Нилова ; ВАСХНИЛ, Всесоюз. Ин-т растениеводства. – [п.г.т. Никита, Крым ?] : Никитский сад, 1936. – 143 с. : табл. – (Труды Государственного Никитского Ботанического Сада им. Молотова ; Т. XX, вып. 1).**

Сборник работ отдела биохимии Никитского Ботанического Сада и лаборатории специфического синтеза ВИР'а.

Предлагаемый читателю том трудов Института Растениеводства и его отделения Никитского Сада составлен из работ, производившихся по определенному плану. Большинство масел для этих исследований было получено экспедициями



В. А. Вышенского в Средней Азии, преимущественно в Туркмении, но есть образцы из Азербайджана, Крыма. Фигурируют также культурные растения.

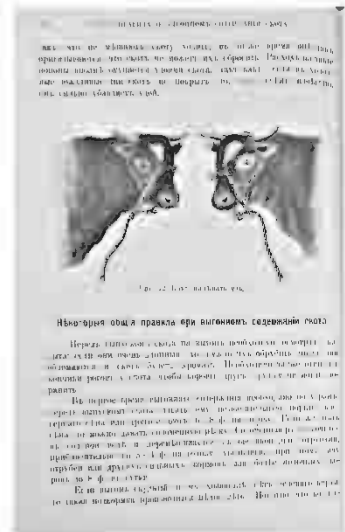
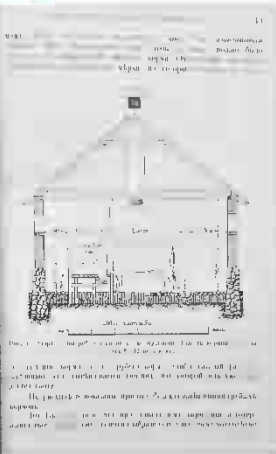
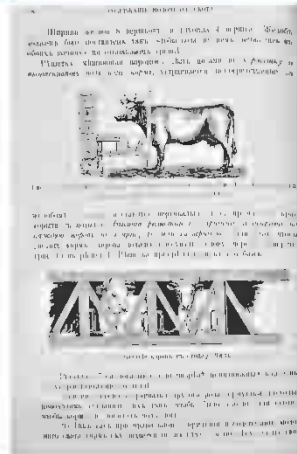
Публикуемые работы, проводившиеся на протяжении 4-х лет, производились в довольно трудных условиях при большом недостатке, а иногда и отсутствии специальных реактивов, необходимых при исследованиях эфирных масел и производство которых в СССР еще не было налажено.

Все же в основном они расшифровывают главнейшие компоненты масел и поэтому они представляют несомненную ценность как для практики, для которой необходимо знать возможные для использования естественные ресурсы, так и для науки, расширяя наши сведения о растениях, которые до сих пор мало или вовсе не были изучены.

626. Юрмалиать А. П. Датский способ кормления молочного скота / А. П. Юрмалиать. – Изд. 5-е, перераб. и доп. – С.-Петербургъ : Изд. А. Ф. Девриена, 1914. – 80 с. : 12 рис., табл.



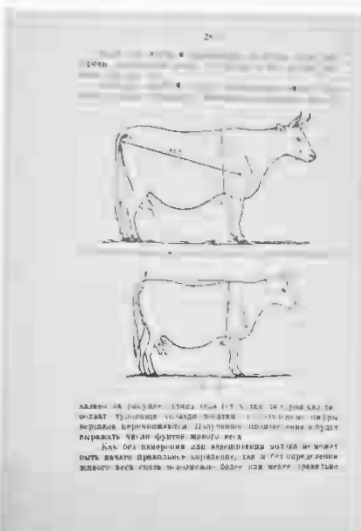
627. Юрмалиат А. П. Датский способ кормления молочного скота / А. П. Юрмалиат ; Народный Комиссариат Земледелия, Издат. Отдел. – Изд. 7-е, перераб. и доп. – Петроград : Пятая гос. тип-я, 1919. – 89 с. : 12 рис., табл.



Цель брошюры – указать на тѣ наименьшія требованія относительно содержания и кормления скота, безъ соблюденія которыхъ скотоводство становится бездоходнымъ, и приучить хозяевъ кормить скотъ по вѣсу, учитывавъ задаваемый скоту кормъ и получаемое отъ него молоко. Приводимыя

въ брошюру данныя по нормировкѣ суточной дачи и кормовъ скоту для отдѣльныхъ хозяевъ имѣютъ значеніе, главнымъ образомъ, какъ исходная точка, отъ которой, сообразно мѣстнымъ кормовымъ и экономическимъ условіямъ хозяйства и особеннымъ способностямъ отдѣльныхъ животныхъ выработывать изъ корма молоко, приходится нѣсколько уклоняться. Необходимыя поправки къ предлагаемымъ среднимъ даннымъ хозяинъ выяснитъ при учетѣ (взвѣшиваніи) задаваемого скоту корма и получаемого отъ него молока. Поэтому въ первую очередь и

вообще въ основу нами предлагаемаго способа мы ставимъ вѣсъ, мѣру и учетъ.



Брошюра

предназначается

преимущественно для скотниковъ и мелкихъ хозяевъ, поэтому мы не будемъ въ ней касаться научныхъ объясненій рекомендуемаго нами способа кормленія, а ограничимся лишь чисто практическими указаніями по данному вопросу.

Данная брошюра заключаетъ въ себѣ двѣ части.

Первая часть даетъ тѣ общія правила ухода и содержанія скота, которыя необходимы для здороваго существованія животнаго, безъ соблюденія которыхъ никакой способъ кормленія скота не можетъ дать

хорошихъ результатовъ.

Вторая часть даетъ грубо-приблизительный способъ опредѣленія суточной дачи кормовъ скоту сообразно живому вѣсу и удою. При составленіи этого способа мы пользовались датскими данными по кормленію скота и датскими кормовыми единицами, а также собственнымъ опытомъ, полученнымъ при постоянномъ взвѣшиваніи кормовъ и молока болѣе чѣмъ для тысячи коровъ в датскихъ и въ русскихъ хозяйствахъ.

628. Якимович А. Д. Огурцы. Выращивание огурцов в открытом грунте / А. Д. Якимович, Н. Н. Торбеева, Б. А. Герасимов ; ВНИИ овощного хозяйства. – 2-е изд. – Москва ; Ленинград : Сельхозгиз, 1935. – 63 с. : рис. – (Библиотека колхозника и рабочего совхоза).

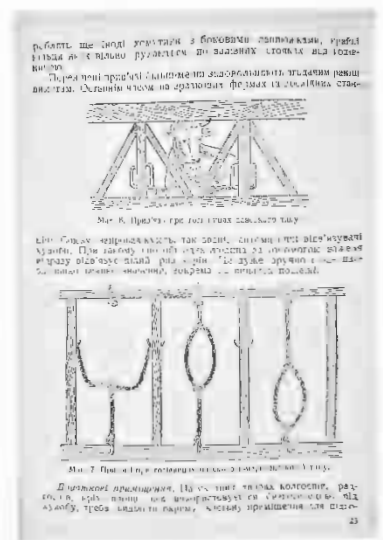
В этой книжке рассказано, как нужно выращивать огурцы на открытых овощных участках.



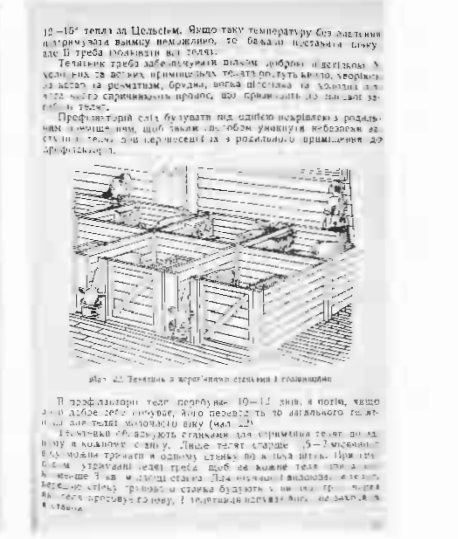
Сначала даны сведения о самом растении огурца, о его требовательности к теплу, влаге, свету, почве. Затем рассказано, как нужно удобрять землю под огурцы, как ее обрабатывать, как сеять семена, как ухаживать за огурцами, как собрать их

урожай і як вирощувати огурці на семена. В кінці книги описані шкідники і хвороби огурців і вказані заходи боротьби з ними.

629. Яценко О. Ю. Утримання великої рогатої худоби взимку / О. Ю. Яценко. – Київ ; Харків : Держсільгоспвидав, 1946. – 131 с. : мал., табл.



Основними умовами збільшення продуктивності великої рогатої худоби є правильна годівля, догляд і утримання тварин. Особливо велике значення має догляд та утримання худоби взимку. На жаль, ця справа ще не по всіх господарствах як слід організована. Іноді взимку



худобу утримують у необладнаних, брудних, холодних приміщеннях і годують незадовільно. За таких умов зимового утримання худоба часто хворіє, на весну худоба не дає високих удоїв.

Мета цієї книги – ознайомити з основними вимогами утримання та догляду за великою рогатою худобою взимку. В книзі особливо звернено увагу на ті чинники, що найбільше впливають на стан здоров'я, розвиток та продуктивність худоби, зокрема взимку, а саме: 1) забезпечення худоби на зиму відповідним приміщенням (теплим,

чистим, сухим, світлим); 2) обладнання його за вимогами зоветмінімуму; 3) забезпечення худоби взимку підстилкою і 4) догляд за тваринами.

Прочитавши уважно цю книжку та усвідомивши, яке значення для тварини має кожний з цих чинників, добре опанувавши техніку догляду, робітники повинні, повсякденно доглядаючи за худобою, додержувати основних вимог зоотехнії.

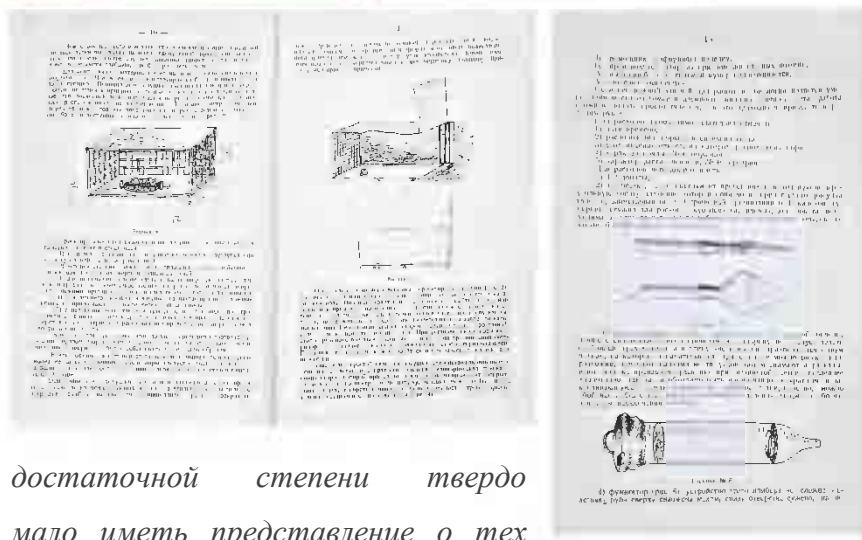
630. Яцентковский Е. К борьбе с полевыми грызунами / Е. Яцентковский. – Минск, 1924. – 79 с. : рис., табл. – (Отд. оттиск из «Записок Белорусского Государственного Института Сельск. Хоз.» ; Вып. 3).



В настоящее время, одним из ударных заданий является борьба с массовыми вредителями.

О причинах трагедий не приходится – слишком близкое, вредное касательство имели и имеют эти вредители к интересам трудового населения.

Основным положением правильно организованной борьбы



является знание, в самом широком смысле этого слова, распространения и образа жизни вредителей.

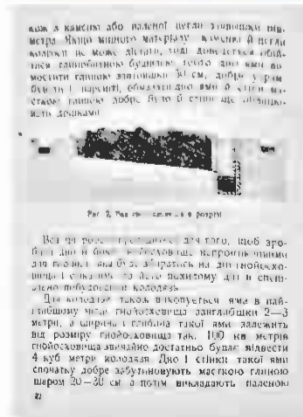
В последнее время можно считать в установленном, что сторонах биологии

достаточной степени твердо мало иметь представление о тех вредителях, знакомство с которыми помогает нам истребить их в моменты массового накопления; наши знания должны стоять на такой высоте, чтобы мы умели предотвратить именно эти накопления. Многовековой опыт наглядно показывает, что последнее может явиться результатом планомерной длительной работы.

631. Яцута І. О. Зберігання і вивезення гною на поле / І. О. Яцута. – Київ ; Харків : Держвидав колгосп. і радгосп. л-ри, 1935. – 63 с. : рис., табл.



Одним з вирішальних чинників підвищення врожайності є добрива, зокрема найповніше добриво – гній. Удобрення ґрунту гноєм та іншими добривами в багатьох районах України є найголовніший, найефективніший агротехнічний чинник



підвищення врожайності.

Тому, дуже важливою справою в кожному господарстві повинні бути правильне збирання, зберігання та використання гною на добриво, а також і збільшення кількості гною.

На жаль, у нас в багатьох колгоспах ще не надають

цьому питанню великого значення,

незадовільно збирають і зберігають гній. Від цього колгоспи мають великі втрати цього цінного добрива, а відтак і недобір врожаю.

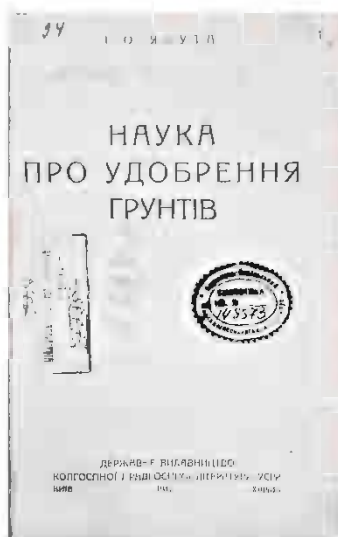




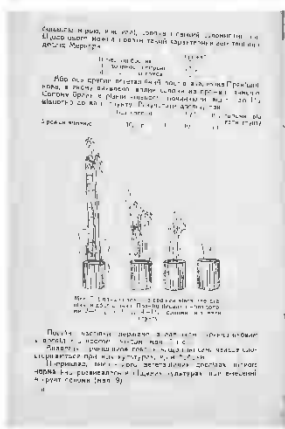
Отже треба дбайливо збирати й зберігати гній в колгоспах і радгоспах і уміло його використовувати.

В цій книжці ми маємо завданням дати колгоспникам і робітникам радгоспів найпотрібніші знання про те, як треба правильно, без втрат збирати, зберігати й використовувати гній для удобрення ґрунтів, щоб збільшувати врожайність наших ланів.

632. Яцута І. О. Наука про удобрення ґрунтів / І. О. Яцута. – Київ ; Харків : Держвидав, 1935. – 400 с. : мал., табл.



Наука про удобрення ґрунтів має на меті вивчати, якими добривами і як саме треба удобрювати ґрунти, щоб збільшити їх родючість. Під добривом треба розуміти всяку речовину, яку вноситься в ґрунт для того, щоб збільшити його родючість і підвищити врожайність культурних рослин. При внесенні добрива родючість збільшується з різних причин: або в ґрунт вносяться поживні для рослин речовини, або в ґрунті при внесенні добрива поліпшується фізична будова його, або внесені добрива викликають в ґрунті цілий ряд хемічних явищ, в наслідок яких поживні для рослин речовини з нерозчинного стану перетворюються на стан розчинний, нарешті, внесені добрива стимулюють у ґрунті біологічні процеси, які збагачують ґрунт на поживні речовини. Таким чином, майже всяке добриво діє не односторонньо, крім



нарешті, внесені добрива стимулюють у ґрунті біологічні процеси, які збагачують ґрунт на поживні речовини. Таким чином, майже всяке добриво діє не односторонньо, крім

Центр об'єднаних галузі виробництва та науки - це науковий центр до часів відкриттям Ядерної енергії. Були такі сукуповані. До цього часу всі відомих наука здавалися неможливими. Але вчені досягли успіхів у використанні атомної енергії. Вчені досягли успіхів у використанні атомної енергії. Вчені досягли успіхів у використанні атомної енергії.



Мал. 1. Виробничий процес

Усі ці процеси здійснюються за допомогою атомної енергії. Атомна енергія використовується для виробництва електрики, тепла та інших видів енергії. Атомна енергія використовується для виробництва електрики, тепла та інших видів енергії.

Важливою частиною процесу є використання атомної енергії. Атомна енергія використовується для виробництва електрики, тепла та інших видів енергії. Атомна енергія використовується для виробництва електрики, тепла та інших видів енергії.



Мал. 2. Схематичний розріз ядра реактора

Усі ці процеси здійснюються за допомогою атомної енергії. Атомна енергія використовується для виробництва електрики, тепла та інших видів енергії. Атомна енергія використовується для виробництва електрики, тепла та інших видів енергії.

основної реакції, воно викликає ще цілий ряд побічних дій. Ці побічні дії треба також вивчати і знати.

Виданням цієї книжки автор має на меті допомогти нашим сільськогосподарським кадрам освоїти науку і техніку хемізації сільського господарства. В книжці подається системний виклад наукових знань про різні добрива та

про найдодієльніше їх використання. Автор вважає, що книжка ця буде корисна як посібник по добривах для студентів сільськогосподарських вишів і технікумів, а також для агрономів і взагалі сільськогосподарських робітників.

ХРОНОЛОГІЧНИЙ ПОКАЖЧИК*

1875	–	<i>575</i>
1884	–	<i>591</i>
1885	–	<i>490</i>
1887	–	<i>595</i>
1890	–	<i>624</i>
1891	–	<i>624</i>
1892	–	<i>624</i>
1893	–	<i>624</i>
1894	–	<i>624</i>
1895	–	<i>490, 624</i>
1896	–	<i>489, 550, 624</i>
1897	–	<i>490, 523, 624</i>
1898	–	<i>481, 624</i>
1899	–	<i>570, 571, 624</i>
1900	–	<i>481, 502, 533, 624</i>
1901	–	<i>481, 624</i>
1902	–	<i>462, 495, 502, 599, 624</i>
1903	–	<i>460, 473, 490, 502, 524, 619, 624</i>
1904	–	<i>463, 624</i>
1905	–	<i>481, 490, 561, 624</i>
1906	–	<i>524, 527, 602, 608, 624</i>
1907	–	<i>466, 624</i>
1908	–	<i>481</i>
1909	–	<i>598</i>
1910	–	<i>481, 565, 603</i>
1911	–	<i>479, 524, 565</i>
1912	–	<i>509, 522, 524, 611</i>
1913	–	<i>461, 467, 479, 483, 586, 622</i>

* Посилання даються на номери алфавітного покажчика рідкісних і цінних видань за роком вадання

1914 – *467, 480, 481, 493, 583, 610, 615, 626*
1915 – *478, 487, 521, 551, 573, 580, 618*
1916 – *483, 484, 508, 579*
1917 – *483, 529, 563*
1918 – *485, 539*
1919 – *627*
1921 – *539, 577*
1922 – *539, 572, 612*
1923 – *472, 474, 549, 554, 569, 606*
1924 – *471, 553, 630*
1925 – *498, 513, 578, 605, 609, 619*
1926 – *465, 534, 584*
1927 – *469, 505, 507, 516, 519, 545, 557, 559, 562, 621*
1928 – *459, 512, 517, 547, 564, 566, 585, 604*
1929 – *543, 558, 567, 568*
1930 – *482, 500, 525, 526, 540, 589, 597, 607*
1931 – *464, 499, 511, 528, 531, 536, 542, 576, 582, 587, 592, 613, 620*
1932 – *492, 494, 504, 506, 514, 518, 535, 537, 540, 548, 574, 616*
1933 – *458, 468, 470, 488, 520, 552, 555, 614*
1934 – *476, 491, 496, 581, 590, 617, 623*
1935 – *488, 501, 515, 588, 593, 594, 628, 631*
1935 – *632*
1936 – *477, 541, 546, 600, 625*
1937 – *530, 544, 556, 601*
1939 – *510, 532*
1940 – *475, 486, 497*
1946 – *629*
1947 – *503*
1948 – *596*
1949 – *560*
1956 – *538*

ПРЕДМЕТНО-ТЕМАТИЧНИЙ ПОКАЖЧИК*

БІБЛІОГРАФІЯ – 548, 552, 553, 559

ЕНЦИКЛОПЕДИЧНІ ВИДАННЯ – 488, 624

ПРИРОДНИЧІ ТА ПРИКЛАДНІ НАУКИ

Антропологія 462, 463; Бактерії (мікробіологія) 591; Біологія 569; Біохімія 505; Ботаніка 472, 473, 487, 528, 535, 536, 537, 552, 564, 574, 615; Генетика 567, 568; Геологія 554; Зоологія 475, 549, 557, 561, 575, 585, 601, 609, 623 (*ентомологія 560, 582, 603, орнітологія 618*); Математика 538; Медицина 462, 463, 583 (*персоналії 614, фізіологія 565, 571*); Метеорологія 562; Палеонтологія 590; Хімія 461, 466, 485.

СІЛЬСЬКЕ ГОСПОДАРСТВО – 484, 487, 488, 513, 519, 550, 622

Дослідна справа 522; Економіка 502, 523, 524, 529, 596, 622, (*льонарство 509, ціни 566, 570, статистика 480, 483, 490, 498, 526, 527, 529, 600*); Ліс 532; Організації 479; Польові дослідження 482.

Землеробство – 465, 539

Агротехніка 482; Вирощування в закритому ґрунті 518; Ґрунтознавство 493, 499, 511, 512, 539, 555, 556; Добрива 487, 497, 631, 632; Селекція і генетика 545, 552; Сорти 514, 515, 516, 517, 597.

Рослинництво. Садівництво. Овочівництво

Батат 587; Баштанні культури 544, 595; Бобові культури 482; Бульбоплоди 496; Буряк: *столовий 530, цукровий 482, 486, 534*; Горох 490 *вип. 6, 604*; Гриби 595; Еспарцет 482; Ефірні олії 625; Зернові культури 490 *вип. 6, 514, 572*; Капуста 482; Картопля 458, 490 *вип. 6, 7*; Конопля 468, 490 *вип. 6, 515*; Коренеплоди 496; Кормовий буряк 495; Кормові культури 497, 544, 580, 615; Кормові трави 490 *вип. 12, (луківництво 536, 537, 584)*; Кукурудза 539; Лікарські рослини 478, 508,

* Посилання даються на номери алфавітного покажчика рідкісних і цінних видань

551, 563; Льон 468, 490 *вип. 6*, 492, 509; Овочівництво 518, 589; Огірки 628; Озимі культури 545 (*озима пшениця 459, 516*); Плодівництво 460, 500, 589, 593; Просо 510, 517; Пшениця 459, 482, 516, 597; Садівництво 490 *вип. 2*; Таксація 469; Топінамбур 548.

Хвороби, шкідники, захист рослин

Бур'яни 536, 537; Захист 467, 471, 489, 619, 630; Хвороби: лісу 532, рослин 474; Шкідники 467, 532, 585, 611, 619 (*гризуни 471*).

Тваринництво – 543, 599, 600

Бджільництво 487, 605; Вівці 598; ВРХ 558, 573, 577, 578, 579, 610, 620, 626, 627, 629; Годівля 491, 525, 546, 547, 576, 608, 616, 626, 627 (*корми 580*); Конярство 602, 606, 607; Кролівництво 494; Продукти тваринництва 586, (*масло 487, молоко 507, м'ясо 520, 617*); Птахівництво 470, 487, 506; Свинарство 464.

Ветеринарія – 476, 477, 592, 599

Акушерство і гінекологія 541, 613; Гігієна с.-г. тварин 503; Діагностика 501; Ортопедія 594; Паразитарні захворювання 504; Санітарний нагляд за харчовими продуктами 581; Фармакологія 621; Хвороби тварин 588; Хірургія 542, 594.

СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКА ОСВІТА – 481, 533

СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКЕ ПЕРІОДИЧНЕ ВИДАННЯ – 521

ТЕХНІЧНІ НАУКИ – 531, 540

С.-г. техніка 490 *вип. 11*; Холодильна техніка 586.

ХАРЧОВА ПРОМИСЛОВІСТЬ (переробка цукру) 612

ІМЕННИЙ ПОКАЖЧИК*

- Аверін В. **619**
- Агапов С. П. **530**
- Алешин Е. И. *(пер. и ред.)* **593**
- Андреевскій И. Е. *(подъ ред.)* **624**
- Антипова-Каратаева И. Н. **512**
- Арсеньевъ К. К. *(подъ ред.)* **624**
- Арсирій А. Т. *(под. общ. ред.)* **515**
- Артемов П. К. *(под. общ. ред.)* **515**
- Беклемишев В. Н. 560**
- Беркенгейм Б. М. *(под ред.)* **540**
- Бирюковичъ В. В. *(сост. подъ ред.)*
524
- Більський Б. **619**
- Богданов-Катьков Н. Н. *(перераб.)* **582**
- Болсунов И. И. **482**
- Борисов Ю. Г. **517**
- Бородинъ Н. А. **586**
- Брокгаузъ Ф. А. **624**
- Будринъ П. В. **487**
- Буржуа **507**
- Вавилов Н. И. (редкол.) 488**
- Вавилов С. И. *(под ред.)* **540**
- Вайян Э. **507**
- Ван-Леерзум **507**
- Введенскій Н. Е. *(пер., подъ ред. съ доп.)* **571**
- Верменичев И. Д. *(редкол.)* **488**
- Вильямс В. Р. *(редкол.)* **488**
- Виноградская О. Н. **560**
- Властов Б. В. **475**
- Войткевич А. Ф. *(пер. под ред.)* **507**
- Гагарин Анатолий *(под ред.)* **460**
- Ганнушкин М. С. **476, 477**
- Герасимов Б. А. **628**
- Герэн С. **507**

* Посилання даються на номери алфавітного покажчика рідкісних і цінних видань

- Глаголев П. А. **476, 477**
- Гоби Хр. (*пер. и знач. доп.*) **591**
- Гольденвейзеръ М. Я. (*пер.*) **565**
- Горжера Ж. **507**
- Гуссаковский В. В. (*перераб.*) **582**
- Д. П. М. **487**
- Давыдов Ю. Н. **477**
- Дербенева-Ухова В. П. **560**
- Деревицкий Н. **482**
- Дивинский В. М. **476**
- Догель В. А. **475**
- Дояренко А. Г. (*подъ ред. и съ введ.*)
522
- Д-ръ Литвиновъ (*пер.*) **575**
- Ефронъ И. А. **624**
- Жанврен М. **507**
- Журавська Н. **562**
- Захаров В. С. **594**
- Зенкевич Л. А. **475**
- Зискиндъ В. Л. (*под ред.*) **458**
- Ивановъ С. Л. **487**
- Катаевъ Н. М. **487**
- Кашкаров Д. Н. (*пер. с англ. и предисл.*) **623**
- Келлеръ Б. А. (*под ред.*) **528**
- Кестлер **507**
- Кичунова Н. И. **595**
- Кичуновъ Н. И. **586**
- Ковалев Н. В. (*перераб.*) **582**
- Кожевниковъ Г. А. (*подъ ред., съ предисл. и прим.*) **565**
- Колюмбиен Г. **507**
- Конге В. В. (*пер. с нем, под ред.*) **613**
- Корнюшин Ф. **520**
- Королев С. И. **514**
- Коропчевского Д. А. (*под. ред.*) **462, 463**
- Костычевъ П. (*пер. съ нѣм. и знач. доп.*) **591**

- Кузнецов Н. Я. **582**
- Кузьмин В. П. **514**
- Куприянов М. Е. **482**
- Курсанов Л. И. *(под ред. и с доп.)* **474**
- Кухаренко И. А. *(пер., под ред. и с крат. доп.)* **612**
- Лапидус С. С. *(под ред.)* **477**
- Лацис М. И. *(под общ. ред.)* **519**
- Лебедів О. **619**
- Левшин А. М. **516**
- Ліонь М. Е. *(пер.)* **462, 463**
- Лусь А. *(за ред.)* **494**
- Ляховскій І. Я. *(пер.)* **565**
- Марков Л. Н. **541**
- Мартенс Л. К. *(глав. ред.)* **540**
- Мартынов А. В. **582**
- Масленников И. П. **530**
- Мейер Н. Ф. **582**
- Мерц Ж. **507**
- Милютин В. П. *(глав. ред.)* **488**
- Морачевскій В. В. *(сост., подъ ред.)* **484, 521, 524**
- Морозов Николай *(под. ред.)* **461**
- Натузіусь С. *(просмотр. и доп.)* **602**
- Нестеров А. Ф. **516**
- Никаноров В. А. **594**
- Нилов В. И. *(под ред.)* **625**
- Ньюэль **571**
- Овчинников Б. Ф. **482**
- Оглоблин Д. А. **582**
- Озерский Н. Н. **592**
- Орловъ М. И. **586**
- Павловский Е. Н. **582**
- Педашенко А. Д. **559**
- Петрушевскій Ө. Ө. *(подъ ред.)* **624**
- Половинкин Ф. П. *(пер. под ред.)* **507**
- Полянскій М. А. **592**
- Попов А. А. *(пер. под ред.)* **507**
- Попов И. С. *(под ред.)* **547**

Поріцький Вас. *(пер.)* 562
Порчинській І. А. 467
Преображенский Н. М. 592

Равич В. А. 459
Раевській М. Н. 460
Ракочи В. А. 482
Рамзай В. 461
Ранке І. 462, 463
Редькін А. 464
Реформатській С. Н. 466
Рижиков В. *(вступ. ст. та ред. пер.)*
574
Римській-Корсаковъ М. Н. 467
Ритус І. Г. 468
Ро Л. 469
Рогозін М. 470
Родионов З. С. 471
Рождественский А. *(пер.)* 461
Ролан К. 507
Ролл Я. В. 472
Россииковъ К. Н. 619
Ростовцев С. И. (Ростовцевъ С. 473),
474
Рулевъ В. Н. 586
Рябинина А. Н. *(под. ред.)* 590

Садовень А. А. 466
Сазановъ В. И. 487
Сезари Е. 507
Селибер Г. 485
Серапин С. В. 491
Сердюков В. К. 492
Сибирцевъ Н. М. 493
Сидорській Н. В. 495
Силенко З. В. 496, 497
Симакова В. Н. 512
Симакова Т. Л. 499
Симиренко В. Л. 500
Симон Е. И. *(пер. и под ред.)* 576
Синев А. В. 501
Синявській А. П. *(пер.)* 462, 463
Сідельник Г. В. 494
Сіраченко І. 482

Скворцовъ А. 502
Скороходько А. К. 503
Скрябин К. И. 504
Слезкина П. Р. (*под общ. ред.*) 519
Слудский Н. Ф. 532
Сморозинцев И. А. 505
Смычников И. С. 506
Соболева В. П. 530
Соколов А. А. 510
Солопанов В. С. 511
Сосковъ М. С. (*изъ отчета*) 481
Софронов М. 518
Спектатор М. И. (*под ред.*) 526
Старовіров М. О. 525
Столяров Я. В. 531
Судейкин Г. С. 532
Съченговъ И. М. (*подъ ред.*) 575
Табенцький О. О. 534
Таланов В. В. (*под. ред.*) 514
Талиев В. И. 535, 536, 537
Тарасевич А. Ю. (*под ред.*) 594
Тарасов Н. П. 538
Терниченко А. 539
Тимофеев М. И. 541
Титов Н. М. 542
Тихонов П. П. 543
Тишков С. І. 544
Ткаченко А. А. 545
Ткаченко Н. 482
Томмэ М. Ф. 546, 547
Торбеева Н. Н. 628
Торохтий Я. Ф. 539
Траншеля В. Г. (*пер., подъ ред.*) 615
Третьяков Д. 549
Трусовъ А. Г. 487
Тутковський П. А. 553, 554
Тюрин И. В. 555, 556
Уваров Б. П. 557
Углов В. А. 581
Удальцов И. Д. (*ред.*) 596
Удольский Д. М. 558
Уілеръ І. 487

Фабрь 561

Фаддеев Л. А. 592

Федоров О. 562

Федченко Б. А. 563, 564

Фейцаренко А. М. 482

Ферворнь М. 565

Фермерен Н. О. 548

Филиповський О. 566

Филипченко Ю. А. 567, 568, 569

Филипьева В. И. 570

Фишкинъ Д. Л. (пер.) 602

Фляксбергер К. 572

Фомичев И. М. 482

Фредерик 571

Фридолин (Фридолинъ) С. П. 543, 573

Фріз Де 574

Фуассие М. 507

Функе О. 575

Х. Д. 487

Ханссон Н. 576

Харченко В. А. 577, 578, 579, 580

Хлопин Г. В. 581

Холодковский Н. А. 582

Хомякова-Буслова А. 582

Храневич В.(П.) 584, 585

Хуцишвили Г. З. 587

Цветков Н. Е. 588

Церевитинов Ф. В. 589

Циттель К. 590

Цопфъ В. 591

Чендлер У. Х. 593

Чередков В. Н. 594

Черноглазова Л. А. 595

Чернышевский Н. Г. 596

Черняк В. З. 588

Чинго-Чингас К. М. 597

Чирвинскій Н. П. 598, 599

Шандер А. 612

Шарлемань М. В. 601

- Шахназаров А. И. (*разработ. подь общ. руков. и наблюд.*) **508**
- Шварцнеккеръ Г. **602**
- Швецов Н. К. **530**
- Шевырев Ив. (*подь ред.* **561**), **603**
- Шевырева Е. (*пер. съ фр.*) **561**
- Шелудько В. К. (*под ред.*) **477**
- Шехаев Р. Д. **604**
- Шимановський В. **605**
- Широких И. О. (Широких I. O., Широкихъ И. O.) **606, 607, 608**
- Шишкин К. Л. **619**
- Шмидт П. Ю. **609**
- Шнелль Н. И. (*пер. с нѣм, под ред.*) **610**
- Шранц **507**
- Штакельберг А. А. **582**
- Штейертъ Л. **610**
- Штейнеръ Я. Ѳ. **611**
- Штоман Ф. **612**
- Штосс О. **613**
- Штрайх С. Я. **614**
- Штреккеръ В. **615**
- Щербаков А. Н. **616**
- Щербаков С. К. **617**
- Щербина М. Л. **618**
- Щербиновский Н. **619**
- Эклиз К. **620**
- Экман Е. К. **621**
- Элтон Ч. **623**
- Юрмалиат (Юрмаліатъ) А. П. (*вступ. ст.* **507**), **573, 626, 627**
- Язловскій С. Ю. (*под ред.*) **477**
- Якимович А. Д. **628**
- Якушкин (Якушкинъ) И. В. **487** (*под ред.* **510**)
- Яценко О. Ю. **629**
- Яцентковский Е. **630**
- Яцута I. O. **631, 632**

СПИСОК КНИГ, ЯКІ НЕ УВІЙШЛИ ДО ЗАГАЛЬНОГО ПОКАЖЧИКА

1. Поповъ А. А. Къ вопросу о русскомъ молочномъ скотѣ, наблюденія и опыты надъ продуктивностью молочнаго стада за шестилѣтній періодъ (1889-94 гг.) при Едимоновской Школѣ молочн. Хозяйства / А. А. Поповъ ; подъ ред. и съ предисл. Николая Васильевича Верещагина. – Москва : Высочайш. утв. Т-во Скоропечатни А. А. Левенсонъ. Изд. Н. В. Верещагина, 1896. – XXVIII, 179 с. : табл., диагр.
2. Труды Всероссийскаго Сѣзда сельскихъ хозяевъ созваннаго Императорскимъ Московскимъ Обществомъ Сельскаго Хозяйства съ 10 по 20 декабря 1895 года. – Москва : Типо-лит. В. Рихтеръ, 1896. – Вып. V : По вопросу : Какими мѣрами, при современномъ положеніи рынковѣ, можно содействовать поднятію доходности хозяйствъ. – [152 с.]
3. Бейльштейнъ Ф. Ф. Руководство къ качественному и количественному химическому анализу / Ф. Ф. Бейльштейн ; съ политип. Л. Явейна. – Девятое изд. – Санктпетербургъ : Тип-я В. Бизобразова и комп., 1903. – Ч. 1. – 89 с.
4. Бирюковичъ В. В. Сельскохозяйственная техника / В. В. Бирюковичъ ; Высочайше учрежденное Особое Совѣщаніе о нуждахъ сельскохозяйственной промышленности. – 2-е изд. – С.-Петербургъ, Тип-я В. Киршбаума, 1903. – 247? с. – (Сводъ трудовъ мѣстныхъ комитетовъ по 49-ти губерніямъ Европейской Россіи). (відсутні останні сторінки)
5. Андріяшевъ А. Руководство къ разумному пчеловодству, съ приложеніемъ календаря и таблицы пчеловодства / А. Андріяшевъ. – Кіевъ : Лито-тип. И. Н. Кушнеревъ и Ко, 1906. – 542 с. : портр., 228 рис.

6. Паркеръ Т. джеффри Руководство къ зоологіи / Т. Джеффри Паркеръ, Виліамъ А. Гасвелль ; пер. съ англ. М. А. Мензбира. – Изд. 2-е. – Москва : Тип. Вильде, 1908. – Т. 2. – 692 с. : 513 рис.
7. Порчинскій І. А. Русскій оводъ (*Rhinoestrus purpureus* Br.), паразитъ лошади, выпрыскивающій личинокъ въ глаза людей : монографія / І. А. Порчинскій ; Главное Управление Землеустройства и Земледѣлія, Департаментъ Земледѣлія. – 2-е изд.. – Санктпетербургъ : Тип-я М. Меркушева, 1908. – 41 с. : 9 рис., 1 л. рис. – (Труды Бюро по Энтомологіи ; Т. VI, № 6).
8. Жилинскій І. И. Сельскохозяйственные гидротехнические работы / І. И. Жилинскій ; Главное управление землеустройства и земледелия. – Санкт-Петербург : Типо-литограф. «Якорь», 1908. – 238 с.
9. Кравцовъ И. Кожевенное производство : выдѣлка и отдѣлка кожъ для обуви / И. Кравцовъ. – Изд. 2-е, просмотр. и доп. – С.-Петербургъ : Изд. П. П. Сойкина, [1912?]. – 124 с. : рис., табл. – (Бесплатное прилож. къ журн. «Сельскій Хозяинъ» за 1912 г.)(Ч. 2 кн. : Придорогинъ М. И. Крупный рогатый скотъ : Важнѣйшія породы / М. И. Придорогинъ. – Изд. 2-е, перераб. и доп. – С.-Петербургъ : Изд. П. П. Сойкина, [1912 ?]. – 175 с. : 48 рис.).
10. Бодиско Д. М. Промышленный откормъ скота на раціональныхъ началахъ / Д. М. Бодиско. – Петроградъ : Изд-е Департамента Земледѣлія, 1914. – 180 с. : табл., діагр., фотогр.
11. Крюковъ Н. А. Славянскія земли. Сельское хозяйство въ славянскихъ земляхъ въ связи съ общимъ развитіемъ этихъ странъ / Н. А. Крюковъ ; Департаментъ Земледѣлія. – Петроградъ : Тип-я В. О. Киршбаума, 1915. – Т. 2, ч. 1 : Галиція. – IX, 213 с. : 3 карт, 47 рис.

12. Павловскій Е. Н. О фагоцитарныхъ органахъ и фагоцитозѣ у *Scorpio maugus* L. / Е. Н. Павловскій ; Министерство Земледѣлія, Департаментъ Земледѣлія. – Петроградъ : Тип. М. Меркушева, 1916. – 44 с. : рис., табл. – (Труды Сельскохозяйственно-бактериологической Лабораторіи ; Т. VI, № 4).
13. Гавсевич П. Работы опытной станции лекарственных растений за 1916 год / П. Гавсевич. – Петроград : Тип. А. Бенке, 1917. – 32 с. – (Организация по сбору культур и заготовке лекарственных растений).
14. Костецкій Э. В. Свекла въ западной Россіи и Польшѣ : общая сводка / Э. В. Костецкій. – Петроградъ : Первая гос. тип-я, 1919. – 60 с. – (Материалы для изученія естественныхъ производительныхъ силъ Росіи, издаваемые Комиссіей при Россійской Академіи наукъ ; № 25).
15. Труды совещания представителей опытного дела и агрономических организаций губернских земельных отделов 12-14 ноября 1918 года в Москве / Народный Комиссариат Земледелия. – Москва, 1919. – Вып. 1. : Секция по опытному делу. – 204 с.
16. Генетика. Этапы менделизма : сб. статей по генетике / под. ред. и с предисл. А. А. Сапегина. – Одесса : Изд-во Наркомзема Украины, 1923. – 115 с. : рис., 1 отд. л. цв. рис.
17. Некрасов А. Д. Происхождение животных и растений : сб. популярных статей / А. Д. Некрасов ; под ред. С. А. Зернова. – Москва : Госиздат, 1924. – 330 с.
18. Бернацький М. Основи сільсько-господарської біології / М. Бернацький. – Кам'янець на Поділлі, 1926. – 156 с.
19. Иванов Н. А. Болезни копыт лошади : руководство для вет. врачей и студ. вет. вузов / Н. А. Иванов. – 2-е изд., доп. – Москва ; Ленинград : Сельколхозгиз, 1931. – 206 с.

20. Книга о лошади / под ред. и с предисл. С. М. Буденного. – Москва ; Ленинград: Сельхозгиз, 1933. – . –
- Т. 1. – 1933. – 330 с.
- Т. 2. – 1937. – 470 с.
21. Кулешов П. Н. Конярство : посібник для тварин. і вет. вузів / П. Н. Кулешов. – Харків : Держсільгоспвидав, 1934. – 319 с.
22. Каштанов Л. Табунное коннозаводство / Л. Каштанов ; под ред. Г. В. Александрова. – Ростов-на-Дону : Азово-Черноморское книгоиздат., 1935. – 400 с.
23. Бердже Д. Определитель микробов / Д. Бердже ; пер. А. П. Васильева ; Институт микробиологии и эпидемиологии. – Киев : АН УССР, 1936. – 770 с.
24. Борисович Ф. К. Ковка здоровых и больных копыт / Ф. К. Борисович, И. И. Машкин. – Москва : Сельхозгиз, 1936. – 168 с.
25. Коломієць Ю. С. Парувальна неміч коней / Ю. С. Коломієць. – Київ ; Харків : Комуніст, 1949. – 31 с.

