

ПОГИДЕВСКИХЪ ГУБЕРНСКИХЪ ВѢДОМОСТЕЙ ОТДѢЛЪ ВТОРОЙ ЧАСТЬ НЕОФИЦІАЛЬНАЯ.

КЪ № 48-му.

ЗА 1850 ГОДЪ

КРАТКОЕ НАСТАВЛЕНІЕ ОБЪ ОГОРОДНИЧЕСТВѢ.

Огородничество составляетъ весьма важную промышленность въ сельскомъ хозяйствѣ; нѣтъ ни одного земледѣльца, который могъ бы обойтись безъ огорода; даже иные жители не занимаются хлѣбопашествомъ, но имѣютъ у себя огороды, и наконецъ есть такіе промышленники, кои носятъ названіе огородниковъ, пользуются за свое знаніе въ этомъ дѣлѣ, полнымъ доверіемъ и черѣдко изъ однихъ огородныхъ доходовъ обезпечиваютъ свое состояніе. Въ тѣхъ мѣстахъ, гдѣ огороды находятся близъ городовъ, особенно многочисленныхъ, промышленныхъ, богатыхъ состояніемъ гражданъ; тамъ огородничество доставляетъ самые высокіе доходы для производителей; тамъ и сыщется множество жителей, коихъ всядѣтельность обращена на огородную промышленность, и всѣ они бываютъ довольны за свои заботы, даже наживаютъ изъ огородовъ достаточное для себя состояніе. Говорятъ одною огородницею, которая проживаетъ въ одномъ изъ губернскихъ городовъ,

я развѣдалъ, что двѣ десятины огородной земли приносятъ ей въ годъ чистаго дохода до шести сотъ руб. сер. Вотъ, это убѣдительное доказательство той пользы, которую можно извлекать изъ огородничества, близъ городовъ. Проживъ лѣта своей юности въ Бѣлоруссіи, я имѣлъ случай познакомиться тамъ съ теми доходами бобылей, * каковыя они извлекаютъ изъ своихъ огородовъ. Здѣсь каждое мѣстечко, какъ населенное Евреями, имѣетъ свои интересы въ огородничествѣ. Евреи во все лѣто и зиму или круглый годъ покупаютъ огородныя овощи отъ ихъ производителей, кои, выручая копѣйку, доставляютъ ея полное для себя средство къ пропитанію. Бобыль, если его огородъ въ удовлетворительномъ состояніи, живетъ даже за виднѣе самаго хозяина. Огородничество, въ добавокъ доказательства его вседневной

* Бобылями въ Бѣлоруссіи называются тѣ изъ жителей, кои не занимаются хлѣбопашествомъ. Бобыль, по разумнѣю хозлеву, значитъ не полный домохозяинъ.



видимой пользы, тамъ, гдѣ есть хотя малѣйшій сбытъ на его произведенія, каждый разъ окунаетъ все то, что употреблено на его воздѣлываніе; поэтому, обработываніе, огородовъ не рѣдко производится наемною силою. И въ деревняхъ, лишенныхъ продажи огородныхъ овощей, не слѣдуетъ смотрѣть на огородничество съ одной только стороны, что оно пищею удовлетворяетъ нужды человѣка; но напротивъ нужно здѣсь взирать и на то, что огородъ приноситъ посредственный доходъ и служитъ къ существенной прибыли хозяина. При достаточности огородныхъ овощей сберегается часть расходуемаго хлѣба для пищи, а хлѣбъ вездѣ можетъ быть сбываемъ. И такъ, огородничество вездѣ необходимо и полезно. По этому весьма желательно, чтобы оно совершенствовалось не у однихъ огородниковъ, близъ городовъ, но повсюду.

Обратимъ же вниманіе и на эту отрасль хозяйства и будемъ развивать ее по мѣрѣ силъ своихъ, содѣйствуя ей улучшенію такъ, какъ кто только изъ насъ можетъ и, по необходимости свѣдѣній по части огородничества, всякое здѣсь наставленіе должно быть весьма цѣнно. Я же, получивъ нѣкоторые опыты по огородничеству, изъ своихъ занятій въ этой хозяйственной части, предлагаю соразбѣрнымъ тому свои услуги, которыя, можетъ быть, послужатъ къ общей пользѣ. Частности отъ многихъ будучи соединены въ одно цѣле, составятъ какъ—бы огромный архивъ, гдѣ сложены плоды изслѣдованій людей, занимающихся розысканіями по этому предмету.

часть общая.

О выборѣ мѣстъ для огорода.

Извѣстно, что въ сельской промышленности, въ основаніе расчета принимается природная или естественная доброта земли, которая неоспоримо, на первыхъ порахъ, болѣе всего опредѣляютъ собою успѣхъ въ земледѣліи. Мы, конечно, въ хлѣбопаше-

ствѣ не прибѣгаемъ къ способамъ поправленія почвы, къ этому ошутительному затрудненію или приведенію ея минеральныхъ составныхъ частей въ выгодное ихъ состояніе; но въ огородничествѣ недостаточно того, чтобы земля обладала только достаткомъ плодородія, и необходимо въ ней еще то условіе, чтобы находился въ совершенствѣ ея физическій составъ. Песчаная земля мало пригодна для огородовъ, какъ равно и глинистая; первая, по рыхлости своей и по сухости, не вполне благоприятствуетъ росту огородныхъ овощей, а вторая, по причинѣ плотности и водоёмкости, не даётъ совершенной свободы растительности; она сжимаетъ, уводняетъ коренеплодные растенія, кои отъ этого препятствія оказываются ржавыми, неразвитыми и безвкусными. Однако песчаная земля, если только достаточно удобряется, особенно растительнымъ перегноемъ и имѣютъ мѣстоположеніе способствующее увлажненію почвы, могутъ считаться еще способными подъ обращеніе въ огороды; но глинистыя, если къ намъ не присоединить поправляющихъ веществъ, т. е. песка, при всей тщательной обработкѣ, при всемъ сильномъ ихъ утолщеніи, даже и при мѣрахъ возбудженія, не могутъ назваться пригодными подъ воздѣлываніе огородныхъ овощей. Когда намъ попадаетъ земля, неспособная по своему физическому составу для огорода, то мы тогда должны непременно отклонить этотъ недостатокъ. Избѣгнуть же сего затрудненія намъ, во многихъ случаяхъ, никакъ нельзя; потому, что въ природѣ не такъ-то часто встрѣчается земля суглинистая, болѣе рыхлая по причинѣ содержащагося въ ней песка, особенно, когда мы ограничены гѣмъ, что должны залагать огороды вблизи домовъ.

При всѣхъ этихъ препятствіяхъ со стороны натуры, человекъ однако можетъ отклонить современемъ тѣ несовершенства земли въ огородѣ; здѣсь все можетъ зависѣть отъ средствъ хозяина, отъ его труда и искусства; но для него встрѣчается гораздо

бодѣ препятствій тогда, когда огородная земля лишена выгоднаго мѣстоположенія. Въ этомъ отношеніи мы не можемъ считать выгодными землями для огорода тѣ изъ нихъ, кои по мѣстоположенію своему равняются пахатымъ полямъ. На такихъ мѣстахъ огорода всегда почти въ неудовлетворительномъ состояніи. Главный здѣсь недостатокъ заключается въ томъ, что такая земля лишена той влажности, которая необходима для огородныхъ растений. Выгоднымъ же мѣстоположеніемъ для огорода въ почтается то, которое лежитъ близь рѣкъ, имѣя однако при томъ умѣренную влажность. Здѣсь найдется при началѣ разработки почвы, достаточно растительнаго перегноя, который очень важенъ въ огородной землѣ; также при этомъ важно и то условіе, что есть въблизи вода, весьма необходимая для полива нѣкоторыхъ огородныхъ растений.

Для большей существенности достоинствъ огородной земли, надобно смотрѣть на то еще, чтобы растительный слой былъ глубокъ, подпочва соответствовала верхнему качеству земли, особенно не была бы подзолиста или иловата; для глинистой почвы полезна подпочва песчаная, а для песчаной глинистая; потому, что тогда можно постепеннымъ углубленіемъ привести верхній слой въ среднечаственность его состава. Также при выборѣ мѣста для огорода не бесполезно имѣть въ виду то, что было удалено отъ болотъ, отъ коихъ вообще являются туманы и холода, и чтобы было защищено отъ вѣтровъ или, какъ говорятъ, имѣло *затишье*. Недостатокъ одного изъ означенныхъ условій для огорода на землѣ неминуемо, въ его отклоненіе, надаетъ на трудъ и искусство человека.

О первоначальной разработкѣ огороднаго мѣста.

При заложении огорода, нельзя обойтись безъ особыхъ предварительныхъ приготовленій земли подъ огородное производство, если въ ней встрѣчаются какіе либо недостатки. Въ этихъ препятствіяхъ

относятся: излишняя мокрота въ землѣ, за-ростаніе ея кустарниками, неполное плодородіе и плохой минеральный составъ.

Мокрыя мѣста могутъ быть годными въ воздѣлываніи не прежде, какъ когда осушатся. Осушеніе или уничтоженіе мокроты производится обыкновеннымъ образомъ, г. е. проведеніемъ канавъ, кои должно такъ располагать, чтобы онѣ возможно удобнѣе выполняли цѣль отклоненія излишка мокроты изъ почвы, особенно, чтобы служили для свободнаго стока воды; ибо застой ея весьма вреденъ для растительности. Число прокапываемыхъ канавъ, какъ само собою разумѣется, зависитъ отъ того, въ какой мѣрѣ мѣсто страдаетъ отъ мокроты: чѣмъ болѣе кроется въ немъ воды, тѣмъ болѣе требуется канавъ, и чѣмъ менѣе ея содержится, тѣмъ меньше проводить рововъ. Но при всякомъ случаѣ, расчетъ на меньшее число канавъ влечетъ за собою важныя послѣдствія. Крытыя канавы, если только онѣ въ состояніи осушить мѣсто, несравненно полезнѣе открытыхъ. По осушкѣ мѣста, какъ только становится возможнымъ работать на немъ плугомъ, тотчасъ же вспахать его и полезнѣе на осень, чтобы деренъ подвергнуть скорѣйшему перепрѣванію или размяченію, раздробленію и разложенію на части; весною засеять какимъ нибудь зерновымъ хлебомъ, при ростѣ котораго земля постепенно будетъ уготовливаться для извѣстнаго предназначенія. Послѣ этого, если земля не слишкомъ прежде изобиловала влагою, незначительно содержала въ себѣ неперегнившихъ остатковъ отъ растений, можно начать разводить на ней нѣкоторыя огородныя растенія, особенно капусту; но когда она до осушенія находилась въ условіяхъ весьма затруднявшихъ жизнедѣятельность, и слѣдовательно въ одинъ годъ не могла сдѣлаться способною къ производительности огородныхъ овощей, тогда необходимо повторить еще одинъ рѣзъ прежнюю мѣру. При всей однако рачительности, при всемъ расходѣ хозяйственнаго капи-

тала употребляемого для осушения мокрыхъ мѣстъ, эти земли все-таки неполнѣе соотвѣтствуютъ огородной промышленности; на нихъ развъ съ успѣхомъ можно воздѣлывать капусту, огурцы и другія растенія, кои не претерпѣваютъ вреда отъ влажности и уплотненія почвы.

Мѣста, заросшія кустарниками и имѣющіе умеренную влажность, по расчисткѣ ихъ, послужатъ прекрасными землями для огородовъ, и потому неосновательно оставлять ихъ безъ вниманія. При расчисткѣ стараться вытащить всѣ корни кустарниковъ, чтобы они не препятствовали обработкѣ земли. Если на расчищаемомъ мѣстѣ много травы, особенно высокой, то ее нужно свозить бородами; иначе же не упустить земли. Почва, гдѣ росли кустарники, не бываетъ такъ дервяниста, чтобы она на первый годъ, по своей вспашкѣ, могла считаться негодною для разведенія огородинъ; но при всемъ томъ дѣйствительно окажется, если и здѣсь снять одинъ урожай какого-либо зерноваго растенія.

Землю, недостаточную содержаніемъ естественнаго перегноя, нельзя привести въ одинъ годъ въ состояніе такой тучности, чтобы огородныя растенія могли расти на ней съ полнымъ успѣхомъ и съ развитіемъ достоинства въ качествѣ плода, а для этого тоже необходимо предварительное ея приготовленіе, т. е. сильное утѣненіе, при воздѣлываніи полезныхъ растеній или картофеля; при чемъ удобреніе хорошо перемѣшается съ землею и какъ-бы усвоится, сроднится съ ея составомъ.

Поправленіе почвы или смѣшеніе ея съ другими частями минеральныхъ веществъ оказывается затруднительною мѣрою и выполняется лишь постепенно въ теченіе нѣсколькихъ лѣтъ; потому не останавливаться здѣсь съ воздѣлываніемъ огородныхъ растеній до тѣхъ поръ, пока земля не привелется въ выгодное состояніе по агрономическимъ тѣламъ.

Углубленіе почвы въ огородѣ тоже принадлежитъ времени, и очень осторожно нужно поступать при этомъ улучшеніи огороднаго мѣста. Вообще тихій, но расчист-

ливый ходъ, при всякомъ предпріятіи, вѣдетъ съ видимымъ успѣхомъ къ прямой цѣли; но скорость безъ основательныхъ обсужденій дѣла, вовлекаетъ въ разореніе. Есть даже въ народѣ пословица, что скорый посѣвъ, людямъ на смѣхъ.

(Продолж. будетъ.)

Средство для лошадей отъ опухолей и ранъ шатерныхъ сбруею.

Для уничтоженія опухолей и заживленія ранъ образовавшихся отъ натиранія сѣдломъ, хомутомъ и прочею сбруею, на императорскихъ австрійскихъ конюшняхъ употребляютъ съ 1841 г. искусственно-приготовляемый камень, Helstein.

Нынѣ редакціею Ж. О. С. узнано, что въ составъ этого камня входятъ: $\frac{1}{2}$ фунта квасцовъ, по 5 унца яря мѣлянки (двуосновной уксусно-кислой мѣди), нашатыря и бѣлаго купороса (сѣрно-кислаго цинка) и 2 унца желѣзнаго купороса. Всѣ эти вещества толкутся въ порошокъ, высыпаются въ новый глиняный горшокъ и ставятся на горячія уголья, гдѣ помѣшиваются ихъ деревянною ложкою, а когда все разоидется, прибавляютъ 2 драхмы шафрана и 1 драхму толченой камфоры и снова хорошенько перемѣшиваютъ ложкою. Когда все растопится, горшокъ можно снять съ огня; растопленная масса остываетъ и превращается въ камень.

Употребляютъ Helstein слѣдующимъ образомъ: кусокъ, величиною въ большой мѣсной орѣхъ, толкутъ въ порошокъ и высыпаютъ въ бутылку съ водою, налитую до половины; составъ растворяется совершенно по прошествіи нѣсколькихъ часовъ.

При леченіи опухолей намачиваютъ приготовленнымъ растворомъ тряпку и трутъ ею больное мѣсто каждыя полчаса; ежели нужно залечить рану, то тѣмъ же растворомъ намазываютъ суконку и кладутъ ее на ссадину, наблюдая, чтобы суконка была постоянно влажна.

Обыкновенно это средство уничтожаетъ опухоль и заживляетъ рану въ продолженіе однихъ сутокъ. (Ж. Общ. Свѣд.).

Въ Губернскомъ городѣ Могилевѣ съ 1-го Сѣна пудъ — 25
 по 8-е Декабря 1850 года суще- **МУКИ ПШЕНИЧНОЙ:**
 ствуютъ слѣдующія цѣны на съѣстные Крупицистой 1-го сорта 1 60
 припасы. Простой 1 20

Серебромъ. Соли бѣлой пудъ — 70
 Руб. коп. **МАСЛА ПУДЪ:**

МУКИ РЖАНОЙ:

Куль 9-ти пудоваго вѣсу	4 50
Четверть 8-ми четв. мѣры въ 7 пудъ 10 фунт. вѣсу	3 60
КРУПЪ:	
Гречневыхъ четверть	6 40.
Ячньихъ	5 76.
Овсяныхъ	9 10.
Пшеновыхъ пудъ	— 80.
Гороху бѣлаго пудъ	— 60
Солоду ржаного	1 50.
Овса четверть	2 20

Коровяго	7 50
Коноплянаго	4 —
Деревяннаго	11 —

ГОВЯДИНЫ СВѢЖЕЙ:

1-го сорта пудъ	1 80
2-го	1 60.
3-го	1 40.
Сала полтеваго	5 20
Меду патоки чистой	4 —
Рыбы вялыхъ судаковъ пудъ	2 80
Луку рѣпчатого	— 60
Уксуса обыкновеннаго ведро	— 50

Съ 24-го по 30-е Ноября 1850 года въ городѣ Могилевѣ—

П Р И Ъ Х А Л И:

Копыск. уѣзда помѣщ. Нитославскій.
 Копыск. земс. исправникъ Лашкевичъ.
 Тогожъ уѣзда помѣщ. Заржецкій.
 Изъ Рогачева прапорщ. Михайловъ.
 — Бобруйск штабсъ-кап. Монжеть.
 Оттуда же штабсъ-капитанъ Вирриша.
 Стан. прист. Могил. уѣзда Дробышевскій.
 Рогачевск. уѣзда помѣщ. Случановскій.
 Изъ Динабурга коллежс. секр. Бучинскій.
 Оршанск. уѣзда помѣщ. Радушкевичъ.
 Чериковск. уѣзда пом. Димитр. Гольинскій.
 Мстиславск. уѣзда помѣщ. Борейшо.
Изъ С. Пет. Свѣт. ЕГО ИМПЕРАТОРСКАГО ВЕЛИЧЕСТВА ген.-май. князь Голицынъ 3.
 Рогачевск. уѣзда помѣщ. Быковскій.
 Быховск. уѣзда помѣщ. Потоповичъ.
 Тогожъ уѣзда помѣщ. Стаховскій.
 Изъ Бобруйск. подпоруч. Бернацкій.
 Рогачевск. уѣзда помѣщ. Солтанъ.
 Могилевск. уѣзда помѣщ. Богдановскій.
 Тогожъ уѣзда помѣщ. Спайло.
 Копыск. уѣзда помѣщ. Дроздовскій.
 Чериковск. уѣзда помѣщ. Рошковскій.
 Изъ Харькова титулярн. совѣтн. Дикъ.

Быховск. уѣзда помѣщ. Магденко.
 Изъ Пропойска майоръ Шляхто.
 — С.-Петербур. губериск. секр. Кржижевичъ.
 — Чаусъ губериск. секр. Ставкевичъ.
 Чаусовск. уѣзда помѣщ. Хоткевичъ.

В Ы Ъ Х А Л И.

Копыск. уѣзда помѣщ. Нитославскій.
 Копыск. земск. исправникъ Лашкевичъ.
 Тогожъ уѣзда помѣщ. Заржецкій.
 Штабсъ-капитанъ Монжеть.
 Штабсъ-капитанъ Вирриша.
 Стан. прист. Могил. уѣзда Дробышевскій.
 Коллежскій секретарь Бучинскій.
Свиты ЕГО ИМПЕРАТОРСКАГО ВЕЛИЧЕСТВА ген.-майоръ князь Голицынъ 3-й.
 Рогачевск. уѣзда помѣщ. Солтанъ.
 Могилевск. уѣзда помѣщ. Спайло.
 Чериковск. уѣзда помѣщ. Рошковскій.
 Титулярный совѣтникъ Дикъ.
 Майоръ Шляхто.
 Предс. Мог. каз. пат. дѣйст. ст. сов. Месингъ.
 Статскій совѣтникъ Шебеко.
 Бѣлицк. уѣзда помѣщ. Вержбицкій.
 Коллежск. секр. Ленчевскій.
 Генераль-майоръ князь Любомірскій.
 Быховск. уѣзда помѣщ. Славинскій.
 Капитанъ Сиверсъ.

МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКІЯ НАБЛЮДЕНІЯ ВЪ МОГИЛЕВѢ.

Съ 24-го Нолбря по 1-е Декабря 1850 года.

Число.	Дни.	Періоды дня	Высота термомет-	Состояніе атмосферы.	ВѢТРЫ.
24	Пятница.	Утро. Полдень. Вечерь.	— 12°. — 7°. — 5°.	ясно. — облачно.	З. слабый. — СЗ. умѣренный
25	Суббота.	Утро. Полдень. Вечерь.	— 2½°. + 1°. + 1°.	снѣгъ. облачно —	ЮВ. умѣренный. ЮЗ. — —
26	Воскресенье.	Утро. Полдень. Вечерь.	+ 1°. + 2°. + 2°.	облачно. — ДОЖДЬ.	З. умѣренный — —
27	Понедѣльникъ.	Утро. Полдень. Вечерь.	+ 1½°. — 3°. — 8°.	снѣгъ. — ясно.	З. сильный. — СЗ. —
28	Вторникъ.	Утро. Полдень. Вечерь.	— 8½°. — 7°. — 7°.	ясно. — —	СЗ. сильный. — — умѣренный
29	Среда.	Утро. Полдень. Вечерь.	— 9°. — 4°. — 2°.	ясно. снѣгъ. —	З. слабый. — —
30	Четвертокъ	Утро. Полдень. Вечерь.	0. + 1°. + 1°.	снѣжно. пасмурно. —	ТИХО. — —

**Печатать позволено: Исправляющій должность Гражданскаго Губернатора,
Вице-Губернаторъ Боборыкинъ.**

30-го Нолбря 1850 года,





B00000002260675