

За ускоренное размножение ранних ракоустойчивых сортов картофеля

Ленинградский обком ВКП(б) и исполком областного Совета депутатов трудящихся в постановлении от 14 февраля с. г. о подготовке и весеннему севу картофеля записали: «запретить посев в пригородных районах и во всех ближайших окрестностях районов переработочных сортов картофеля, провести весной сокращенный обмен семян, размножать широкое применение яровизации клубней картофеля для получения раннего урожая, обеспечить ускоренное размножение ранних ракоустойчивых сортов картофеля...»

Эти постановления являются целью и полностью относятся к колхозам нашего района и выдвигает серьезную задачу, за разрешение которой надо приниматься сейчас. Ракоустойчивый картофель у нас в районе имеют 13 колхозов, в количестве около 400 тонн, которое количество этого картофеля запасит для области Ленинградского округа. Все же картофеля ракоустойчивых сортов у нас не хватает. Руководители колхозов обязаны проявить инициативу в приобретении ракоустойчивых сортов картофеля. Наряду с этим уже сейчас должна быть развернута подготовительная работа по ускоренному размножению ранних ракоустойчивых сортов. Такими сортами являются Берлихинген, Калев, Кобблер. Первые два сорта имеют колхозы нашего района.

Опыт показывает, что при правильной постановке дела в один год можно достигнуть значительных успехов. Для того, чтобы от клубней получить тонну картофеля при обычном способе размножения — посадке клубней — требуется меньше двух — трех лет. Лучшее работникам и опытно разработали способ ускоренного размножения, размножения ростками, делением кустов и резкой клубней. Путем такого размножения институтом картофельного хозяйства в первый год от каждого исходного клубня было получено до 50 килограммов картофеля, а за три года — до 10 тонн.

Московская юная натуралистка Тоня Козлова в 1939 году от одного клубня получила в 250 граммов картофеля в один год 1035 клубней весом 57,8 килограмма.

Сегодня в нашей газете помещаем подробную статью о том, как Тоня Козлова организовала свою работу, каким путем она по-

лучила от одного клубня картофеля 1035 картофелин.

Ускоренное размножение картофеля сортов Берлихинген, Калев, Кобблер самотеком, конечно, не пойдет. Это дело надо организовать. Район и агроспециальности должны широко популяризовать технику ускоренного размножения картофеля. Дело это в колхозах должно быть поручено определенным лицам, которые бы любили ошутливую работу и которые бы несли ответственность. Район, видимо, надо будет собрать этих людей и продвигать через специальные кратковременные курсы. Большую помощь в ускоренном размножении ракоустойчивых сортов картофеля могут оказать школы. В порядке учебной практики, возбуждая интерес у учащихся к творческой работе по ускоренному размножению картофеля, они могут вырастить десятки тонн необходимого нам семенного материала.

Нет сомнения, что и колхозы района обязаны также в широких размерах заняться размножением ранних ракоустойчивых сортов картофеля.

Как всякое новое дело — ускоренное размножение картофеля Берлихинген, Калев со стороны некоторых руководителей и отдельных колхозников встретит сопротивление. Нам надо сломать это сопротивление и немедленно организовать выполнение постановления Обкома ВКП(б) и Облсполкома, и в первую очередь, сейчас же в тех пунктах, где имеются теплицы.

Будем размножать ракоустойчивый картофель

В прошлом году мы впервые назвали бригадой полеводческой бригады. Моя бригада получала наилучший по колхозу урожай картофеля. Наиболее обильный урожай дал сорт картофеля Берлихинген. Этого картофеля мы получили до 28 тонн, свыше 1800 пудов с га. Картофеля сорта Берлихинген было посажено 1,8 га.

Высокий урожай мы получили и от других сортов картофеля.

До 28 тонн картофеля с га мы получили на участке, где предшественником была капуста. К полям моей бригады отошла часть земли, ранее занимаемая под огородами. На этих

VIII Сессия Верховного Совета СССР

26 февраля в Большом Кремлевском Дворце на рядельных заседаниях Совета Союза и Совета Национальностей были заслушаны доклады бюджетных комиссий о государственном бюджете СССР на 1941 год и исполнении государственного бюджета СССР за 1939 год.

С содержанием бюджетной комиссии на заседании Совета Союза выступила депутат Николаева. Она отметила, что представленный на рассмотрение и утверждение Верховного Совета Государственный бюджет СССР на 1941 год составлен в полном соответствии с народнохозяйственным планом и полностью обеспечивает выполнение задач, поставленных перед страной XVIII Всесоюзной партийной конференцией в области хозяйственного, оборонного и культурного строительства.

Депутат Николаева предлагает увеличить общую сумму доходов бюджета на 909,1 миллиона рублей, а расходов — на 272,5 миллиона рублей.

Под бурные аплодисменты депутатов докладчица напоминает, что еще в прошлом году VI Сессия Верховного Совета СССР рассматривала бюджеты 11 союзных республик, а сегодня VIII Сессия рассматривает бюджеты 16 республик. В цифрах бюджета нашли свое яркое отражение культурный и хозяйственный рост всех республик Союза и, в частности, забота партии и правительства о развитии новых союзных республик — Карело-Финской, Молдавской, Литовской, Латвийской и Эстонской.

Тесно сплоченно вокруг великого Сталина, вокруг советского правительства — говорит депутат Николаева, — народы Советского Союза обеспечат выполнение народнохозяйственного плана и государственного бюджета на 1941 год.

Совет Союза переходит к обсуждению доклада о государственном бюджете СССР в союзнад бюджетной комиссии.

Первым выступил депутат Коринца. На примере Украинской ССР он демонстрирует успехи, достигнутые народным хозяйством страны в истекшем году. Выпуск валовой продукции промышленности увеличился по республике на 14,2 процента по сравнению с 1939 годом. Выросла урожайность социалистических полей, пошло в гору животноводство. Депутат Коринца поставил вопрос о необходимости увеличить ассигновки на развитие местной промышленности.

Яркие цифры роста бюджета Узбекской ССР привел в своей речи председатель Совнархоза Узбекской ССР тов. Абдурахманов. До революции бюджет всего Туркестана составлял 21 миллион руб., из которых только 4 процента ассигновались на культурные нужды. Но даже на эти гроши узбекский народ не получал ничего — все шло на обслуживание царских чиновников и богатей. На 1941 год бюджет Узбекской ССР наметен в сумме 1 604 миллиона рублей, из которых 1 миллиард направляется на социально-культурные мероприятия.

Бюджет РСФСР на 1941

год, — говорит заместитель Председателя Совнархоза РСФСР тов. Памфилов, — обеспечивает дальнейший подъем социалистического хозяйства и культуры в республике. На социально-культурные мероприятия намечено около 17 миллиардов рублей — 68 процентов всей расходной части бюджета. За истекший год в городах и селах республики построено 876 школ, 118 больниц и родильных домов, открыто 1 852 начальных, средних школ и домов культуры.

Из страны кочевья советский Казахский, — говорит в своей речи депутат Ундасынов, — превратился в штурговую индустриально-аграрную республику. Великие успехи республики в области сельского хозяйства и культуры. Это нашло свое отражение в бюджете Казахской ССР, который за 7 лет вырос в 7,5 раза. В республике растет замечательная армия мастеров высокого уровня. Рекордный урожай проса дал колхозник Курман Бипиев, получивший с одного гектара 750 пудов проса.

Депутат Курбанов в своем выступлении сообщает, что бюджет Таджикской ССР за 10 лет вырос почти в 12 раз и в 1941 году превышает 500 миллионов рублей. Одобрив внесенный на утверждение Сессии государственный бюджет СССР, тов. Курбанов просит предусмотреть в нем дополнительные ассигновки на улучшение местных шоссе дорог, развитие местной промышленности и некоторые другие нужды Таджикистана.

На заседании Совета Союза выступили также депутаты Зименков, Пирюзин, Пичугин и Третьяков.

На заседании Совета Национальностей с содержанием бюджетной комиссии выступил депутат Хохлов.

— Государственным бюджетом СССР на 1941 год, — говорит тов. Хохлов, — обеспечивается осуществление мероприятий, намеченных народнохозяйственным планом четвертого года Третьей сталинской пятилетки. Докладчик отмечает, что в бюджетах союзных республик из года в год увеличиваются местные источники доходов. Это создает условия для полного перехо-

землях мы получили прекрасный урожай. Причиной служат, видимо, то, что картофель был посажен там, где в предыдущий год также садили картофель.

Удобрения под картофель вызвали разные: навоз (по 30 тонн на га), калийную соль и «ночное золото» (по 10—15 тонн на га).

Летом картофель дважды окуливали, причем как можно глубже. Перед первым окуливанием между градами выносили калийную соль, а когда начали окуливать, то соль оказалась запаханной.

В начале сентября мы начали уборку картофеля.

Под некоторыми кустами находилось по 15—50 клубней прекрасного картофеля.

В нашем колхозе ракоустойчивый картофель разводился третий год. Значение такого картофеля огромно, он не поддается губительной, неизлечимой болезнью — раку, которая распространена за рубежом.

К тому же, на ялус картофеля сорта „Берлихинген“, пожалуй, самый ценный — он содержит много крахмала.

М. Вальтер,
бригадир шестой бригады колхоза имени Тельмана, Им-Ижорского сельсовета.

(Окончание с.п. на 2 стр-це)

VIII Сессия Верховного Совета СССР Набивать парники по всем правилам агротехники

(Окончание. Начало см. на 1 стр-це)

да на финансирование республиканских и местных мероприятий за счет местных доходов.

Депутат Хохлов предлагает утвердить государственный бюджет СССР на 1941 год с некоторыми изменениями.

Докладчик приводит цифры бюджетов союзных республик и данные, характеризующие рост капитальных вложений в народное хозяйство этих республик.

— Эти цифры, — заявляет он под бурные аплодисменты депутатов и гостей — наглядно показывают оущество Ленинского-Сталинского национального политикана, последовательно проводимой советским правительством и коммунистической партией под руководством товарища Сталина.

— Бюджет 1941 года, — говорит в заключение депутат Хохлов, — является программой работ на всех участках социалистического строительства. Выполнение доходной части бюджета — задача всех Советов депутатов трудящихся, всех руководителей хозяйственных организаций и каждого гражданина Советского Союза.

Выступивший в прениях депутат Былинский отметил хозяйственные и культурные победы Белорусской республики, в частности, се Западных областей. На базе мелких, полукустарных предприятий в Белостоке создано 25 крупных и средних фабрик, объединенных в мощнейший текстильный комбинат. Ресурсы

струирован ряд предприятий в Гродно и др. городах. Вступил в строй Днепро-бугский канал. Незмеримо выросла производительность труда. Такова действительная сила советского строя, сила социализма.

— План и бюджет 1941 года, — сказал в своей речи Председатель комитета по делам высшей школы при Советском Союзе тов. Кафтанов, — являются величайшей программой дальнейшего роста всего нашего народного хозяйства, дальнейшего расцвета культуры, искусства.

Ня в одной стране мира не просвещение не расходуются такие огромные средства, как в нашей стране. В дни, когда в капиталистическом мире разрушительный пожар превращает в руины университеты, музеи, библиотеки, в СССР открываются новые институты, школы, клубы, библиотеки. Наука в нашей стране получила неограниченный простор для своего развития. В 1941 году на науку предполагается израсходовать 1 651 миллион рублей.

Депутат Гаджибеков, отмечая неуклонный рост бюджета Азербайджанской ССР, говорит о расцвете национальной культуры в республике.

На заседании Совета Национальностей 26 февраля выступили также депутаты Щербак, Ибрагимов, Арушанян, Веденов и Лапидевский.

(ТАСС).

Немедленно исправить ошибки в выращивании ранней зелени

Несмотря на неоднократные разъяснения, ряд председателей колхозов: „Колос“, им. Карла Маркса и др. улюрило не желают понять, что набивать парники не разогретым навозом — это значит срывать выращивание ранней зелени. Они набивают парники навозом, вытиснув из под него животных, называя его топталом. Это грубая ошибка.

Свежий навоз, как и навоз вывезенный ранее, требует перед набивкой парников предварительной подготовки — разогрева пу-

тем скармливания его в большие рыхлые кучи, укрытые для утепления матами. В рыхло сложенные кучи проникает свободно воздух, необходимый для жизнедеятельности бактерий, которые, разрушая навоз, развивают высокую температуру, — навоз делается горячим. Выпадающий на такой навоз снег тает, попавшие в кучу мороженые куски навоза разваливаются.

Для ускорения разогрева употребляются различные способы: закладка в середину кучи раскаленных

камней, заливка крутым кипятком, борновое отлеживание, закладка в середину кучи жженой известки с последующей небольшой поливкой водой и т. д.

Надо принять самые срочные меры к быстрейшему разогреву навоза, набивке парников и посеву. Каждый лишний день задержка сева срывает своевременное освобождение парников из под ранней зелени для диверсии и посадки томатов и капусты.

П. Белов, главный агроном рай-

Как нельзя бороться за овощи

— Навоз мы не разогревали.

— А как же?

Брали теплый навоз прямо из конюшни, смешивали с увлажненной мякиной и мусором и набивали парники.

— Да, ну, а навоз-то горячий? Вы, видимо, следите за температурой?

— Да, горит... горит... О температуре вы говорите? — видите ли, эти дни я не заглядывал в парник.

Выясняется, что бригадир тов. Молоканов, хотя вместе с женщинами тов. А. Я. Ефимовой и Е. Н. Григорьевой и работает над тем, чтобы вырастить ранние овощи, но при этом самые элементарные требования агротехники не соблюдаются. Теплый навоз, взятый из конюшни, это

еще не значит разогрев навоза, который может достигнуть для посева температуру. Кроме того, бригадир, набив парник, созволил в течение дня заинтересоваться в отомлении его, не заглянув в парник.

Не менее существенный недостаток вскрылся в организации труда. Рабочего плана и оценок бригады нет, производственного совещания одного не проведено, на вы задачи поставлены на нынешнем году — члены бригады неясны.

Звенья созданы формально. Правила, товарищ Молоканов назвал фамилии звеньевых — т. А. Ефимовой, П. Изяевой и П. Сплавной. Но даже сами женщины не знают, что они делают звеньевые не знают кто включен в звенья. Участки, парники инвентарь за звеньями закреплены.

В результате такого формального подхода и со стороны звеньев, в результате того, что не поднята производственная активность самих колхозников, не выполнена определенная ответственность за работу звеньев и отдельных лиц, овощеводческой бригады крайне низка трудовая дисциплина. Редко, бываю у тов. Молоканова агроном тов. Лавров и председатель сельсовета тов. Захаров. Цель их визитов в колхоз — давать „накачку“, а не составить рабочий план, провести производственное совещание, закрепить за звеньями отдельные участки, инвентарь, по-настоящему организовать людей на борьбу за овощи, за соблюдение требований агротехники. Они не считают своим долгом А. Валерова!

Понятно становится, почему Лобанский сельсовет продолжает так поспешно отставать с развертыванием работ на парниках, подготовке и выполнении севных работ.

П. Воронин

Навозноторфяные горшки повышают урожай овощей

В каждом колхозе выполнить план изготовления горшков

Задерживают изготовление горшков

В теплице колхоза имени Тельмана у стены стоят два станка для изготовления навозноторфяных горшков. Станки имеют удобный вид: педали и рукоятки расставаны, станки раскохлены и еде-еде стоят. Эти нехитрые механизмы покрыты эмульсией смеси навоза, торфа, земли. Видно, что станки использовались, но теперь их забросили. В самом деле, вот уже несколько дней, как в колхозе имени Тельмана прекратили изготовление горшков. — Станки, — говорит бригадир тов. Леверец. Это верно, и теперь все надежды возложены на новые станки, которые в колхозной кузнице оковывают железом. Итог таков: новые станки не готовы, старые негодны. Предложили колхозу сделать горшки — приступили к работе, старые станки через несколько дней оказались непригодными к работе — востомо есть, мол, основане приостановить выпуск

горшков. А вот своевременно позаботиться о ремонте старых станков и изготовлении новых, проявить настоятельную заботу о судьбе ранних овощей — этого в колхозе не почувствовали, наоборот, — сивонитолодом, равнодушием.

Колхоз должен сделать 200 тысяч горшков: но где этим заниматься? Где сушить и хранить такое количество горшков? По этому поводу в колхозе много разговоров, а практических дел не видно.

В парниково-тепличной бригаде 11 колхозников. Люди расставлены таким образом, что ежедневно производится несколько работ: плетение мат, перебивка навоза, очистка котлованов, посадка лука в теплице, а для изготовления горшков рабочих рук в бригаде не остается. Ясно, что бригаде нужно помочь, укрепить ее новыми людьми. Это видно и понимают руководители колхоза, но дело опять-таки ограничивается

разговорами. По этой же причине еще не начаты в колхозе набивка парников. Подготовка к набивке происходит очень медленно.

Такое же положение и в колхозе „Пионер“. 2 человека чистят котлованы, третий отвозит на лошади снег и лед. Ясно, что 2 человека много не сделают, однако это мало кого беспокоит.

Уходит драгоценное время, когда каждый день, каждый час промедления грозит большими потерями урожая в будущем, грубым нарушением правил агротехники.

В. Лип.

Изготавливают торфянонавозные горшки

Работники совхоза „Тосно“ тт. Л. Калинин, Н. Костина и Е. Сухорукова хорошо освоили технику изготовления торфянонавозных горшков. Нормы выработки эти работники значительно перевыполняют, вместо

Когда же у нас будет станок?

Вальное агротехническое значение в овощеводстве имеет применение торфянонавозных горшков. Но в нашем колхозе „Колос“, Лобанского сельсовета, для их изготовления нет станка и правление колхоза до сих пор о приобретении станка не позаботилось. Наша бригада не имеет также бочки для подвозки воды к овощным участкам, хотя этих бочек достаточно имеется в арсенале „Лобанского металлиста“.

Медлить с приобретением станка и бочки нельзя. Дело за правлением колхоза.

В. Молоканов, бригадир — овощевод колхоза „Колос“.

Изготавливают торфянонавозные горшки

1000 торфянонавозных горшков, изготавливают 1300—1400 горшков.

На 24 февраля план изготовления горшков по совхозу выполнен на 50 процентов.

Стахановская школа „Ленинское Знамя“

Одна тысяча тридцать пять клубней картофеля от одного клубня

В 1933 году в Институте картофельного хозяйства был введен высокоурожайный устойчивый против заболеваний сорт картофеля 8670 (фитофтороустойчивый). Были выращены первые 20 клубней нового сорта.

Перед сотрудниками института встал вопрос: каким способом быстро размножить ценный сорт и получить в кратчайший срок из 20 клубней десятки, сотни тонн нового сорта картофеля?

Обычный способ размножения картофеля — посадку клубней — сотрудники института отвергли. Для получения этим способом от 20 клубней только одной тонны картофеля потребовалось бы не меньше двух-трех лет.

Сотрудники института разработали способ ускоренного размножения картофеля, т. е. размножение ростками, делением кустов и разкой клубней. В первый год размножения таким путем от каждого исходного клубня было получено по 50 килограммов картофеля! А за три года — 1000 тонн!

В конце февраля сотрудники института раскладывали клубни картофеля в темном, хорошо проветриваемом помещении, при температуре 10—12 градусов Цельсия. Для лучшего проращивания клубни слегка опрыскивались водой один раз в 10 дней. Через месяц на клубнях образовывались большие ростки.

Все ростки, достигшие длины 2,5 сантиметра, срезались и высаживались в рассадочный ящик для получения рассады. Ростки высаживались таким образом, чтобы над поверхностью почвы оставалась одна треть ростка. Для лучшего укоренения ростки пригнетались от солнца. За ростками ухаживали так же, как и за рассадой капусты. Укоренившиеся ростки высаживались в грунт в начале июня.

После обламывания ростков клубни с небольшими ростками оставались на 5—6 дней в светлом помещении. После того, как на клубнях появлялись дополнительные ростки, они разрезались на несколько частей. В каждой кусочке клубня оставалось по одному глазку.

Отрезки клубней присыпались золой, высаживались в парник и заделывались на глубину 4—5 сантиметров. Когда из частей клубня вырастали растения длиной 12—15 санти-

метров, их выкапывали и разделяли на стебли. Делали так, чтобы каждый стебелек имел свою корневую систему.

Полученная таким образом рассада картофеля высаживалась в грунт весной по окончании весенних заморозков. После высадки растения подвигались водой.

В дальнейшем за высаженными растениями тщательно ухаживали: удаляли сорняки, три раза рыхлили и два раза окучивали. При засухе проводилась поливка.

Институт картофельного хозяйства получил в один год от одного клубня 50 килограммов картофеля. Но такой урожай не является пределом. Это доказала Тоня Козлова, юная натуралистка Фрунзенской детской агробиостанции, ученица 9-го класса 28-ой школы Фрунзенского района (Москва).

От одного клубня картофеля Тоня Козлова получила в 1939 г. 1035 клубней весом 57,8 килограмма. Такого результата Тоня добилась не сразу. Свои опыты ускоренного размножения картофеля она начала в 1937 г. Тоня решила получить от каждого семенного клубня картофеля наибольшее количество клубней и установить лучшие методы ускоренного размножения.

В 1937 г. от одного клубня Тоня получила 245 клубней весом 18,8 килограмма. В 1938 г. она увеличила урожай до 600 клубней весом 20,2 килограмма.

Первые два года Тоня работала так же, как и сотрудники института картофельного хозяйства, т. е. проращивала клубни в темноте.

Своими наблюдениями Тоня установила, что клубни, прорастающие в темноте, дают тонкие, стигматированные (белые) ростки, которые при посадке трудно укореняются и дают при этом слабую рассаду.

Кроме того, в темноте прорастают не все глазки, а проросшие один раз больше ростков не образуют.

В 1939 г. Тоня решила коренным образом изменить технику проращивания клубней. Чтобы получить наибольшее количество здоровых и сильных

ростков, Тоня стала проращивать клубень не в темном помещении, а в светлой теплице (в оранжееве), где температура была от 18 до 25 градусов Цельсия.

Перед проращиванием Тоня разрезала клубень картофеля пополам и обе половинки садила в ящик с землей. При этом вся поверхность половинки клубня, имеющая глазки, землей не засыпалась.

Новый метод проращивания клубней картофеля позволял Тонье получить от одного клубня большое количество сильных, здоровых, быстро укореняющихся при посадке ростков.

Разрезав клубень и посадив половинки в землю, Тоня обеспечила прорастание всех глазков, имеющихся на клубне.

Посадив половинки клубня в ящик с землей и помещая его в светлой и теплой оранжееве, Тоня создала наилучшие условия для прорастания глазков.

Прорастающие глазки давали здоровые зеленые ростки. По мере отрастания Тоня срезала эти ростки на две трети их длины и высаживала в рассадный ящик для укоренения. Половинки клубня, посаженные в ящик с землей, длительное время (в отличие от клубней, проращиваемых в темноте) не теряли своего запаса питательных веществ, поэтому ростки на глазках отрастали несколько раз.

Вот, что рассказывает о своей работе в 1939 году Тоня Козлова:

„В начале февраля я приступила к своему опыту. Отобрала хороший здоровый клубень картофеля сорта Лерх, взвесила его. Вес его был равен 250 граммам. Потом принесла землю, она была обильно снегом, промерзшая. Поставила ее для оттаивания. Через некоторое время земля оттаяла. Я взяла ящик с оттаявшей землей и пересадила ее в другой ящик.

Клубень картофеля разрезала на 2 половинки и посадила их срезанной стороной в ящик с землей. Через 12 дней, 18 февраля, на клубнях появились росточки, покрытые мелкими волосками с едва заметными зачатками листьев.

7 апреля в одной из половинок клубня ростки достигли 5 сантиметров длины. От каждого ростка я отрезала черенки длиной 3,5—4 сантиметра и посадила их в заранее приготовленный ящик, на дне которого была перегнойная земля, перемешанная с дерновой землей, а сверху насыпан промытый речной песок.

Ящик поставила в теплое место, а сверху покрыла его стеклом для того, чтобы создать большую влажность воздуха, способствующую лучшему укоренению черенков.

20 апреля вторично срезала черенки с обеих половинок клубня и высадила их в ящик. К этому времени я имела уже 84 черенка.

До момента высадки черенков в открытый грунт я периодически срезала черенки от ростков материнских клубней и от ранее высаженных черенков и сажала их в ящик с песком и землей для укоренения.

30 апреля на клубнях снова подросли ростки, от которых я еще раз отрезала черенки и посадила в ящик. Те черенки, которые были посажены 7 апреля, я пересадила в большие цветочные горшки. Это я сделала для того, чтобы при высадке черенков в грунт не повредить корневую систему. Я подчитала все посаженные черенки и оказалось, что на 30 апреля у меня имелось уже 120 черенков.

С наступлением тепла, в конце апреля — в начале мая, ящики с черенками я несколько раз переносила из теплицы в парник или, наоборот, из парника в теплицу, в зависимости от того, как себя чувствовали те или иные черенки.

К моменту высадки в грунт я имела уже 200 черенков. Все они хорошо укоренились и сильно развились.

В начале мая я приступила к подготовке участка для высадки моего картофеля. Участок был вспахан плугом рано весной и заборотван. Перед посадкой я снова перекопала мой участок лопатой и разровняла граблями.

Почва участка супесчаная, склон южный. Я предполагала высадить черенки 24 мая, но заморозки меня остановили, и я не решилась высаживать.

28 мая с Михаилом Алексеевичем Рахалским (руководитель кружка юных натуралистов агробиостанции) высадили укоренившиеся черенки в количестве 200 штук.

Посадку производили по шнуру в шахматном порядке. Ширина между рядами 60 сантиметров, в рядах — 30 сантиметров. Около каждого черенка сделала лунки для того, чтобы при поливке вода не смывалась.

5 июня я осматривала свой картофель, его состояние было хорошее. Все черенки чувствовали себя прекрасно, не было ни одного слабого куста. Произвела поливку и рыхление.

9 июня сделала вторичную поливку и легкое окучивание. 17 июня прополола весь картофель, сделала окучивание и тщательно полила. Погода стояла сухая и поливка была необходима. 5 кустов моего картофеля зацвели.

Все лето погода стояла жаркая. Картофель мой выглядел хорошо, на каждом кусте было много бутонов, но они не раскрывались, а осыпались от жары.

В течение всего лета я тщательно ухаживала за растениями: производила поливку, окучивание. Окучивала растения 6 раз.

До августа картофель держался хорошо, ботва была зеленой. Затем от сильной жары ботва стала сохнуть, листья желтеть, и рост клубней приостановился.

15 августа, осматривая картофель, я заметила, что клубни, находящиеся в верхнем слое почвы, повреждены червями.

Видно было, что дальше держать в почве картофель при этих условиях нет смысла.

Уборку урожая картофеля мы производили с Михаилом Алексеевичем 17 августа. Было собрано 1035 клубней. Вес всех клубней оказался равным 57,8 килограмма.

Этот урожай я не считала пределом.

(Из брошюры „Юные натуралисты“, Москва Сельхозгиз 1940 г.)



За рубежом

На фронтах в Европе и Африке

(Обзор военных действий за неделю)

Война в Восточной Африке принимают все более ожесточенный характер. Вечером 25 февраля английские войска, сломив упорное сопротивление итальянцев, заняли Могадишо — важнейший порт и столицу Итальянского Сомали. В Эритрее англичане при поддержке мотомеханизированных частей генерала де Голля продвигаются с севера вдоль побережья Красного моря. Отступавшие итальянские войска минуют все дороги в Керен (этот город прикрывает путь к Асмаре — военному и административному центру всей итальянской Восточной Африки). В Абиссинии англичане овладели несколькими новыми пунктами.

В Северной Африке, впервые за время войны, в операциях против англичан приняли участие сухопутные германские войска. К

югу от Бенгази произошло столкновение между германскими и английскими мотомеханизированными разведывательными частями.

Итаलो-германская авиация проявила большую активность над Киренаикой, Мальтой и Средиземным морем.

В Албании продолжались бои местного значения.

Германские военно-воздушные силы нанесли ряд ударов различным объектам в Англии. Бомбардировке, в частности, подверглись Лондон, порты Гулль и Суанси. Германские подводные лодки в течение последних дней потопили в водах Атлантики ряд английских судов.

Английская авиация совершила вылеты на районы Северной и Западной Германии, а также на порты оккупированной Франции.

(ТАСС).

Тай и Французский Индо-Китай

ШАНХАЙ. Специальный корреспондент газеты „Дамьянбао“ передает из Лондона, что, несмотря на продление перемирия между Тай и Французским Индо-Китаем, обе стороны готовятся к войне на случай, если конфликт не будет разрешен мирным путем. Далее говорится, что правительство Французского Индо-Китая переместит на Кавон в Сайгон, а главный штаб войск Французского Индо-Китая будет переведен в Камбоджу для того, чтобы облегчить руководство возможными военными операциями.

НЬЮ-ЙОРК. Как сообщает агентство Ассошиэйтед пресс, в официальных кругах Сайгона сомневаются в вероятности заключения соглашения между Тай и Французским Индо-Китаем, несмотря на продление срока перемирия. В этих кругах ожидают возобновления военных действий между обеими странами. Во французских кругах требования Тай оцениваются как чрезмерные. Контрпредложения Японии также не находят одобрения.

(ТАСС).



На Ленинградском ордена Ленина киностудии „Ленфильм“ закончился съемки кинофильма „Чаллов“. На снимке: Казар из фильма. Встреча товарища Сталина с Чаловым на аэродроме 2 мая 1935 года. В роли Сталина — артист М. Г. Голубович, в роли Горького — артист Осипов, в роли Чаллова — заслуженный артист Республики В. В. Белоусов.

Фотохроника ТАСС.

Заключение торгового договора между СССР и Румынией

26 февраля в г. Москве состоялось подписание договора о торговле и мореплавании и соглашения о товарообороте и платежах между СССР и Румынией.

Торговый договор предусматривает применение обоими сторонами принципа наибольшего благоприятствования.

В соглашении о товарообороте и платежах общий

товарооборот между СССР и Румынией на первый год действия соглашения определен в сумме 3 миллионов американских долларов, по 4 миллиона долларов с каждой стороны.

Главной статьей вывоза Румынии в СССР будет бензин, а главной статьей вывоза СССР в Румынию — хлопок и чугун.

(ТАСС).

По следам наших выступлений

„Навести порядок на скотном дворе“

Под таким заголовком в феврале в газете „Ленинское знамя“ была помещена заметка О. И. Беховича о том, что в колхозе „Дубовое“, Чернышевского сельсовета, на скотном дворе нет надлежащего порядка.

Председатель Чернышевского сельсовета тов.

Емельянов нам сообщил, что по заметке приняты меры. Председателю колхоза „Дубовое“ дано указание отеплить скотный двор, а также оборудовать кухню для приготовления корма и подогревания воды. Оборудуется помещение для поросат.

ИТОГИ ПЕРЕПИСИ СКОТА

Исполком районного Совета депутатов трудящихся обследовал и утвердил итоги переписи скота.

Колхозы нашего района достигли некоторых успехов в развитии социалистического животноводства. Поголовье коров против 1938 года увеличилось на 37,1 процента, овец — до 317 процентов, свинопоголовье увеличилось на 95 процентов.

Растет количество животноводческих ферм в колхозах. В 1940 году организовано 73 птицефермы, 61 колхоз имеет по две животноводческие фермы, по три животноводческих фермы имеют 39 колхозов. Укомплектованные маточным поголовьем скота закончено в 79 молочно-товарных фермах, 46 свиноводческих фермах и 9 овцеводческих фермах. Это показывает упорную работу колхозов по

улучшению животноводства. Наряду с успехами нельзя пройти мимо таких фактов, как плохое содержание скота, в особенности молодняка в отдельных колхозах. Нетерпимо, когда в колхозе, имея ограниченное количество кормов, неудовлетворительно поставлено применение веточного корма, недостаточен контроль над расходованием кормов.

В ряде колхозов жеребые кобылы используются на тяжелых работах, в результате имеет место абортирование кобылиц.

Исполком райсовета решил в каждом колхозе в 1941 году организовать по 3 животноводческих фермы, с доведением маточного поголовья к концу 1941 года до 85 процентов минимума скота, установлением поставок скота СНК и ЦК ВКП(б).

Исполком решил особо обратить внимание на укомплектование маточного поголовья свиней, лошадей и организации птицеферм. В отдельных колхозах есть попытки забывать молодняка крупного рогатого скота приплода 1941 года и разбазаривания поросат. Исполком категорически запретил забой молодняка и разбазаривание поросат кому бы то ни было, впредь до полного выполнения государственного плана развития животноводства 1941 года и обязательств по поставкам мяса государству.

В целях обеспечения дальнейшего роста поголовья скота в колхозах, Исполком райсовета обязал райзо, зооветперсонал и колхозных животноводов организовать приемку молодняка приплода 1941 года, обеспечить его теплым помещением, кормами, подготовленными кадрами. Под-

готовку массовых кадров животноводства предложено закончить до начала весенних работ.

Исполком обязал райзо, председателей исполкомов сельсоветов, колхозов, использовать веточный корм, установить строгий контроль над расходованием кормов. В решении исполкома отмечено, что наряду с ростом поголовья скота в колхозах, еще не изжит низкая продуктивность скота. В Чернышевском, Кривинском и Федосинском сельсоветах удой молока, выстриг шерсти крайне низки. Исполком потребовал от работников животноводства и правлений колхозов организации правильного ухода, кормления и содержания скота, организации мероприятий по улучшению лугов и пастбищ.

Шахметов,

райинспектор нархозучета.

ПО РАЙОНУ

В колхозе „Рая“

Колхоз „Рая“, Шапшинского сельсовета, успешно закончил 1940 г. На трудовые колхозники получены деньги по 2 р. 75 коп., картофеля по 5 кг. 600 граммов, зерновых по 600 граммов и фуража по 3 кг. 500 гр. В колхозе нет ни одного колхозника выработавшего меньше 120 трудодней.

Колхоз семенами зерновых и картофеля на весенний сев 1941 г. полностью обеспечен. Семья дважды проверена на всхожесть. Всхожесть хороша — 96—98 процентов.

Сельскохозяйственный инвентарь полностью отремонтирован.

Заключили договор на сдачу ранних овощей

Развернулась работа на партийном хозяйстве колхоза „Аврора“, Андриановского сельсовета, парника очищаются от снега, вывозятся навоз. Сейчас под руководством овощеводов работает 7 человек.

Колхоз „Аврора“ заключил с „Ленавтоплодоовощторгом“ договор на поставку 52 центнеров ранних овощей.

В колхозе организованы полуперный сбор льна, который периодически отдается клубнику.

Полным инвентарем овощеводы обеспечены.

Колхозники.

Примерная свинарка

Свинарке колхоза „Коркино, Хотенского сельсовета, Ане Михайловны Петровой — 70 лет. Несмотря на преклонный возраст она вот уже 5 лет по удельному работает на свинарнике. Тов. Петрова сама пилит дрова для варки корма. Корма приготавливает тщательно. Ухаживает очень внимательно. В ноябре и декабре 1940 года была 4 опороса. Весь молодняк тов. Петрова сохранила.

И. Антонов.

Перевыполняют нормы

Колхозники сельхозартелей „Буденновцев“ и „Черныво“ тт. А. Матвеев, В. Устинов, А. Рожков, Г. Никитин, Н. Никитин, Ф. Гаврилов, А. Давыдов, А. Барздин и многие другие, работают на лесозаготовочных артелях „Промкооператор“ ежедневно перевыполняют нормы на 30—40 процентов.

Антонов.

Зам. ответств. редактор Д. КУСТОВ.