

В РЕШАЮЩИЕ ДНИ СЕВА

Рубеж — закончить весенний сев к 25 мая, который предстоит взять сельским труженикам, подходит к концу. В ряде хозяйств района сев ведется быстрыми темпами и на высоком агротехническом уровне.

Так, первым в районе посеял зерновые колхоз «Путь к коммунизму». По-хозяйски, с полным сознанием ответственности за судьбу будущего урожая организовали посевные работы бригады этого колхоза Ольга Рогова, Геннадий Солнцев и другие командиры артельного производства. Здесь все, как говорится, делается по расчету. Механизаторы имеют конкретные обязательства, планы-задания, графики маршрутов. Каждый из них хорошо знает, чем он будет заниматься завтра, послезавтра, в конце недели. Вот почему трактористы Анатолий Сельцов, Николай Калязин, Леонид Охотов, Валентин Гуревский со своими помощниками — прицепщиками изо дня в день перевыполняют сменные задания.

В ногу с колхозом «Путь к коммунизму» шагают труженики сельхозартеля «Май», удостоенные переходящего Красного знамени горкома КПСС и городского Совета депутатов трудящихся. Бригадир Николай Смирнов первым отработал правлению колхоза о завершении весеннего сева.

Между тем в целом это хозяйство отстает с севом сахарной свеклы и кукурузы. Достаточно сказать, что на 15 мая сахарной свеклы здесь было посеяно лишь 3 гектара и 31 гектар кукурузы. За последние дни колхозники все свое внимание сосредоточили на севе этих культур и быстро наверстывают упущенное.

Большое внимание возделыванию сахарной свеклы уделили рабочие совхоза «Родина». Они перевыполнили план сева этой культуры и сейчас успешно форсируют сев «королевы полей».

По-прежнему продолжает отставать на севе колхоз имени Ленина. Причина одна — плохая организация работ, отсутствие инициативы у агрономов и бригадиров, которые, как видно, до сего времени по достоинству не смогли оценить роли кукурузы в обеспечении общественного скота достаточным количеством сочных кормов. Чем же иначе объяснить, что эта ведущая культура на конец второй половины мая в хозяйстве была посеяна лишь на площади в 9 гектаров, а к севу сахарной свеклы еще не приступили?

Теперь, когда наступила пора вести широким фронтом наступление за высокий урожай всех сельскохозяйственных культур, руководители колхозов, бригады, агроспециалисты, сельские партийные организации призваны организовать работы так, чтобы сев был завершен строго в сроки. При этом необходимо еще раз обратить особое внимание на максимальное использование техники и особенно на выращивание кукурузы. Нужно помнить, что кукурузе и сахарной свекле принадлежит решающая роль в укреплении кормовой базы.

Равнодушное, беззаботное отношение к этим культурам чревато опасностью остаться без кормов, а это значит поставить под угрозу срыва выполнение обязательств по производству животноводческой продукции.

Не лучше отношение работников колхоза имени Ленина и к другим кормовым культурам. Достаточно сказать, что в колхозе недосеяно 100 гектаров подпороковых многолетних трав. Самое удивительное то, что агроном колхоза т. Михайлов и не думает высевать эти травы. Правлению колхоза следует принять меры к тому, чтобы посеять травы не позднее как к 20 мая.

Организационные неполадки, медлительность с севом не должны иметь места. Чтобы полностью устранить недостатки, нужно в эти решающие дни, как никогда раньше, усилить организаторскую работу среди колхозников, мобилизовать их на самоотверженный труд на артельных полях.

Атомный реактор на быстрых нейтронах

В подмосковном городе Дубне построен и вступил в строй импульсный атомный реактор на быстрых нейтронах, предназначенный для исследовательских целей. Реактор достиг проектных параметров и прошел эксплуатационные испытания.

Новый реактор является основой экспериментальной базы одной из вновь созданных лабораторий Объединенного института ядерных исследований — лаборатории нейтронной физики, руководимой членом-корреспондентом АН СССР лауреатом Нобелевской премии И. М. Франком. Этот реактор значительно отличается от обычных и является единственным в мире реактором, периодически работающим в надкритическом режиме.

Новый атомный реактор разработан и построен советскими научно-исследовательскими институтами и предприятиями.

Успешное завершение строительства этого реактора — новое достижение советской науки и техники.

Являясь хорошим дополнением к мощной экспериментальной базе, предоставленной Советским Союзом в распоряжение ученых социалистических стран, импульсный реактор дает возможность еще более успешно вести исследования в области мирного использования атомной энергии.

На реакторе начаты имеющие большой научный интерес эксперименты.

С помощью нового реактора будут проводиться исследования в области ядерной физики низких энергий, изучаться вопросы строения вещества и другие проблемы, имеющие большой научный интерес.

Наряду с советскими учеными в подготовке к пуску реактора и разработке исследовательской аппаратуры участвовали физики КНР, КНДР, Венгрии, Польши, Чехословакии и других стран — участники Объединенного института.

(ТАСС)

ЗНАМЯ ТРУДА

ОРГАН СЛАНЦЕВСКОГО ГОРКОМА КПСС И ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

№ 98 (3112)

ПЯТНИЦА

19

М А Я

1961 год

Цена 2 коп.

Соревнуются автомобилисты

ЕЖЕДНЕВНО 118—120 МАШИН АВТОТРАНСПОРТНОЙ КОНТОРЫ ГРУЗОВЫХ ПЕРЕВОЗОВ № 24 КУРСИРУЮТ ПО ДОРОГАМ ГОРОДА, ПЕРЕВОЗЯ СОТНИ ТОНН РАЗНООБРАЗНОГО ГРУЗА. АВТОМОБИЛИСТЫ, КАК И ШАХТЕРЫ, ГОТОВЯТСЯ ВСТРЕТИТЬ XXII СЪЕЗД КОМУНИСТИЧЕСКОЙ ПАРТИИ НОВЫМИ ПРОИЗВОДСТВЕННЫМИ УСПЕХАМИ.

В ПЕРВОМ КВАРТАЛЕ ЗА ВЫСОКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ, ДОСТИГНУТЫЕ В СОЦИАЛИСТИЧЕСКОМ СОРЕВНОВАНИИ, КОЛЛЕКТИВ АВТОПАРКА УДОСТОЕН МИНИСТЕРСТВОМ АВТОМОБИЛЬНОГО ТРАНСПОРТА РСФСР И ЦК СОЮЗА РАБОТНИКОВ АВТОТРАНСПОРТА ШОССЕЙНЫХ ДОРОГ И СВЯЗИ ТРЕТЬЕЙ ДЕНЕЖНОЙ ПРЕМИИ.

В АПРЕЛЕ ТРУДЯЩИЕСЯ АВТОТРАНСПОРТНОЙ КОНТОРЫ ПО СРАВНЕНИЮ С ПЕРВЫМ КВАРТАЛОМ ДОСТИГЛИ ЕЩЕ БОЛЕЕ ЛУЧШИХ РЕЗУЛЬТАТОВ. ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ ПЛАН ГРУЗОВЫХ РАБОТ ТРАНСПОРТНИКИ ВЫПОЛНИЛИ НА 110,8 ПРОЦЕНТА И ПЕРЕВЕЗЛИ СВЕРХ ЕГО 4420 ТОНН ГРУЗА. ПРЕВЗОИДЕН ПО СРАВНЕНИЮ С ПЛАНОВЫМ И ТАКОЙ ВАЖНЫЙ ПОКАЗАТЕЛЬ, КАК КОЭФФИЦИЕНТ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ПРОБЕГА АВТОМАШИН. ОН В АПРЕЛЕ БЫЛ РАВЕН 102 ПРОЦЕНТАМ.

ВЫСОКОПРОИЗВОДИТЕЛЬНО АВТОТРАНСПОРТНИКИ ПРОДОЛЖАЮТ ТРУДИТЬСЯ И ВО ВТОРОЙ ПОЛОВИНЕ МАЯ.

Навстречу XVII съезду КПСС

Трудовой вклад

На строительных площадках седьмого управления треста № 31 кипит большой созидательный труд, ширится социалистическое соревнование в честь предстоящего XXII съезда нашей родной Коммунистической партии.

Вступая в соревнование, строители управления дали слово значительно перекрыть планы и сроки по вводу жилья в эксплуатацию. И, надо сказать, их обещание не расходится с делом. Четырехмесячный план по генподряду выполнен ими на 115, а собственными силами — на 105 процентов. За первое полугодие текущего года строителями будет введено

в эксплуатацию не 2296 квадратных метров жилья, как намечалось планом, а 2800 квадратных метров, т. е. задание будет перекрыто на 22 процента. К концу мая труженики управления передадут в эксплуатацию четырехквартирный дом и общежитие на 56 человек.

Как всегда, в предсъездовском соревновании в авангарде строителей управления идут бригады коммунистического труда: каменщики Я. Ф. Можейко и землекопы Т. К. Тумановой. Высокие образцы труда показывают плотники бригады И. Г. Андреева и многие другие.

Растет производительность труда

Вступив в социалистическое соревнование в честь XXII съезда КПСС, трудящиеся ремонтно-строительного цеха комбината «Сланцы» резко повысили темпы своего труда и добились значительных производственных успехов. Четырехмесячный план по выпуску валовой продукции выполнен на 115 процентов, а по товарной — на 132 процента. Производительность труда против плановой возросла на 23 процен-

та. За счет снижения себестоимости продукции получено более чем на 7 тысяч рублей экономии государственных средств.

В развернувшемся предсъездовском социалистическом соревновании среди коллектива цеха лучших производственных показателей добились бригада столяров, руководимая В. Рожко, маляры бригад М. Ульяновой и А. Титовой, плотники бригады М. Матвеева, лесопильщики бригады Ю. Белорусова и многие другие.

Сланцевские речники — XXII съезду

Знаменательное событие в жизни советского народа — XXII съезд партии коллектив трудящихся Сланцевской пристани встречает новым трудовым подъемом. Среди рабочих и служащих пристани изо дня в день ширится и растет социалистическое соревнование за досрочное выполнение производственного годового плана, за культурное обслуживание пассажиров.

В этом году Сланцевская пристань, помимо 2 грузовых катеров

и 5 барж, предназначенных для перевозки грузов сланцевских и псковских хозяйственных организаций, располагает еще четырьмя пассажирскими катерами. Два из них — «Сланцы» и «Борец», управляемые капитанами Г. А. Зайцевым и В. М. Морозовым, совершают рейсы в нижнем течении реки Плюсы до города Нарва. На верхнем участке реки (ремонтно-техническая станция — Чернево) курсирует сорокадвухместный катер «Труд» (капитан А. Н. Канарей-

кин), а сегодня выходит на линию новый катер Красноярского завода. Он имеет комфортабельные пассажирские каюты, душевые, буфет и может принять на борт более 70 пассажиров.

В настоящее время приток пассажиров на Сланцевской пристани изо дня в день увеличивается. За 15 дней мая коллектив пристани перевез более четырех тысяч пассажиров, выполнив месячное задание более чем на 75 процентов.

УСПЕХИ ДОНЕЦКИХ ГОРНЯКОВ

СТАЛИНСКАЯ ОБЛАСТЬ. Соревнуюсь в честь XXII съезда КПСС, проходчики Булавинского шахтоуправления треста «Орджоникидзеуголь» добились высокой производительности труда. Среднемесячная проходка откаточных штреков и квершлагов достигает здесь 90 погонных метров при норме по тресту 55 метров. Проходческие бригады работают по графику — цикл в смену.

НА СНИМКЕ: лучшее звено проходчиков. Слева направо — звеньевой П. Бачек, проходчики Н. Щепилов, С. Белявский, М. Петрухин, И. Задорожный.

Фотохроника ТАСС



Для МОЛОКА и МЯСА НУЖНА ПРОЧНАЯ КОРМОВАЯ БАЗА

ДОРОГУ НОВОМУ

В третьем году семилетки труженики села поставили перед собой большие и ответственные задачи по дальнейшему росту продуктов полеводства и животноводства. В целом по району они должны получить по 12 центнеров зерновых, по 130 — картофеля, по 200 — овощей, по 120 центнеров однолетних трав с каждого гектара.

Чтобы выполнить обязательства с честью, достойно встретить XXII съезд КПСС, необходимо в сельскохозяйственное производство шире внедрять новое, передовое. Поскольку одной из основных проблем в нашем районе по-прежнему остается обеспечение общественного скота необходимым количеством кормов, то внимание работников сельского хозяйства — колхозников, рабочих совхоза, агроспециалистов должно быть приковано прежде всего к этому вопросу.

Я имею в виду применение новшеств на возделывании некоторых кормовых культур. В прошлом году в отдельных хозяйствах района впервые применили обработку семян бобовых культур новым препаратом. В частности, семена клевера, донника, вики и гороха обрабатывались молибденоокислым аммонием, который является микроудобрением и вносится в почву в незначительных количествах.

В колхозе «Май» был подсеян клевер, обработанный молибденом, на площади в 40 гектаров. Результат этого новшества налицо. Еще в прошлом году были видны преимущества нового препарата: на участках, где семена обрабатывались молибденом, зеленая масса оказалась значительно гуще, чем на других. Клевера к тому же очень хорошо перенесли зиму, хотя она нынче была сырой и неблагоприятной для зимовки клеверов. Сейчас мы провели тщательную проверку кормовых культур, обработанных молибденом. Проверка показала, что клевера хорошо развиваются и сулят богатый урожай.

Необходимо сказать к тому же, что действие молибдена (микроудобрения) на кормовые культуры, и в первую очередь на клевер, не ограничивается одним годом, а дает прибавку к урожаю на протяжении ряда лет (двух, трех, а то и более).

Наверстывают упущенное

Начавшееся похолодание несколько затормозило сев кукурузы, а во втором отделении совхоза «Родина» к тому же вышла из строя сеялка. Пришлось перестраиваться на ходу. «Королеву полей» вынуждены сеять вручную. Это, конечно, не делает чести тем, кто готовил агрегат к севу. Посевные работы затянулись почти на целую пятидневку, тем не менее рабочие отделения стараются наверстать упущенное.

11 женщин каждый день рано утром выходят на сев кукурузы и систематически выполняют установленные нормы выработки. Трактористы Петр Вишнев и Виктор Батраков успешно маркируют поля. Кукуруза здесь посеяна в хорошо подготовленную почву на площади в 17 гектаров квадратно-гнездовым способом отборными семенами, обработанными перед посевом янтарной кислотой.

О завершении сева сахарной свеклы отделение уже рапортовало несколько дней назад. Эта культура посеяна на площади в 5 гектаров. Работники отделения полны решимости завершить весь сев не позднее 24—25 мая.

Кроме повышения урожайности клеверов, молибден еще и повышает качество сена, его питательную ценность. Вот почему все хозяй-

ства района должны шире применять это средство для резкого повышения урожайности кормовых культур, а следовательно, и для увеличения запасов кормов для общественного стада.

Колхозники сельхозартели «Май» правильно поняли необходимость применения микроудобрений. Они и нынче под значительные площади семена клеверов обработали молибденоокислым аммонием. Так, в бригаде, руководимой т. Бударинной, семена клеверов перед посевом обрабатывались на площадь в 15 гектаров, а в бригаде деревни Гостицы — на 20 гектаров.

Обработка семян здесь проводилась следующим образом. Как известно, новое удобрение выпускается в виде растворителей соли. В прошлом году семена клеверов опрыскивали перед посевом раствором молибдена из расчета 50 граммов на 20 килограммов семян. Нынче решили в виде опыта провести опыливание семян клевера перед посевом порошковым молибденом. При опудривании посевного материала гектарную норму семян клевера смешивали со 100 граммами молибденоокислого аммония на брезенте, а затем семена тщательно перелопачивали.

Стремление тружеников колхоза «Май» к применению новшеств, их эксперименты на возделывании кормовых культур свидетельствуют о настоящей заботе об укреплении кормовой базы, о повышении продуктивности скота.

Подобные мероприятия доступны каждому хозяйству. Но, к сожалению, в некоторых из них пренебрегают этим. Взять к примеру колхоз имени Ленина. Бригада этого хозяйства, руководимая Сергеем Фоминым, в прошлом году получила рекордный урожай клеверов. Чтобы закрепить успех и распространить его на другие бригады, необходимо было шире применить микроудобрения.

Правда, в отдельных бригадах и в этом хозяйстве они нашли применение, но в недостаточных размерах. А ведь колхоз имени Ленина особенно нуждается в значительных запасах кормов для общественного стада. Их пополнить можно было за счет резкого повышения урожайности клеверов и улучшения питательных качеств сена.

В колхозе «Путь к коммунизму» на некоторых участках также сеяли семена клеверов, обработанные молибденом. Но справедливость требует сказать, что хозяйства района пока еще робко берутся за внедрение этих удобрений. Опыт колхоза «Май» необходимо шире использовать, ибо молибденовый препарат является сильным средством для повышения урожайности клеверов.

О. ДМИТРИЕВА,

агроном контрольно-семенной лаборатории.

КУКУРУЗНЫЕ ПОЛЯ ТРЕБУЮТ УМЕЛОЙ ОБРАБОТКИ

Я работаю на тракторе «ДТ-54». Это очень хорошая машина, если, конечно, любовно за ней ухаживать. В третьем году семилетки я принял на себя обязательство — выработать в переводе на мягкую пахоту 1300 гектаров.

В настоящее время своей обязанностью считаю — принять активное участие в выращивании кукурузы. Я с удовольствием взялся возделывать эту культуру один или вдвоем со своим сменщиком Валентином Егоровым. Но это не предоставляется возможным потому, что трактор, на котором мы трудимся, предназначен только для пахоты. Уход же за посевами, подкормка, междурядные обработки и прочие процессы проводятся на более легких тракторах — пропашниках.

Таким образом, на мою долю выпадет лишь пахота. Считаю, что пахать поля под такую важную культуру, как кукуруза, — дело ответственное, и я с большой охотой выполняю эту работу. Я знаю, что от того, как я обработаю поля, в большой степени будет зависеть урожай «королевы полей».

Перед нами стоят две задачи. С одной стороны, необходимо дать

высокую выработку, а с другой — хорошее качество. Экипаж агрегата с этими задачами справляется. Мы выполняем по две и более сменных норм.

Валентин Егоров, мой напарник, влился в нашу бригаду зимой. Он плохо знал поля, поэтому еще до начала работ мы обошли все участки, на которых нам предстояло работать, тщательно изучили их, точнее сказать, изучал Валентин, а мне они были известны раньше.

Затем мы составили план-маршрут, который позволил нам не тратить зря времени на холостые перегоны, а сразу начинать пахоту на заранее назначенном участке.

Должен сказать, что на кукурузных полях работать значительно легче, потому что это лучшие участки. Требования, конечно, к себе в смысле качества работы предъявляем выше, стараемся обработать поля хорошо с тем, чтобы внести свой посильный вклад в дело повышения урожайности кукурузы — ценнейшей кормовой культуры.

А. КОРНЫШЕВ,

тракторист 4-го отделения совхоза «Родина».

Это не способствует завершению сева

Производство продуктов животноводства в колхозе имени Ленина не отвечает возросшим требованиям. Продуктивность молочного скота в этом хозяйстве желает много лучшего. И происходит это потому, что колхоз в прошлом году плохо обеспечил общественный скот кормами.

Сейчас в хозяйстве идет горячая пора весеннего сева — период, в который закладываются основы будущего урожая всех сельскохозяйственных культур, в том числе и кормовых. Но здесь не чувствуется заботы об успешном завершении сева, а следовательно, налицо равнодушное отношение и к созданию прочной кормовой базы.

Вот как, например, в эти ответственные весенне-полевые дни организуется работа. 11 мая в колхоз прибыли рабочие строи-

тельного треста № 31, чтобы помочь хозяйству сеять кукурузу, сахарную свеклу и другие культуры. Машину с людьми никто не встретил. Что делать, куда идти — приехавшие не знали. Кто-то сказал, что надо ехать в деревню Малышева Гора, но и там никого не обнаружили. После долгих поисков вынуждены были обратиться к колхозному библиотекарю. Он оказался расторопней руководителем хозяйства и помог найти работу. Бригадир явился на поле лишь в 11 часов дня.

Нечего и доказывать, что такая организация дела и такой прием работников шефствующих организаций не способствуют успешному завершению весеннего сева, если добавить к тому же, что подобный случай не единственный.

А. СИМКИН.

Наш рабкор.

НАША БРИГАДА 17 мая — на 8 дней раньше срока — завершила весенний сев. Первый рубеж борьбы за урожай взят.

Разумеется, обольщаться успехами пока рано, впереди много самых неотложных дел. Пройдет несколько дней и взойдут всходы, начнется уход за посевами.

Расскажу, как мы трудились на весеннем севе и главным образом на основных культурах. Основными мы считаем кукурузу, сахарную свеклу, однолетние и многолетние травы, т. е. культуры, которые дают корма для общественного животноводства. В конечном счете наша работа будет оцениваться по тому, какую создадим кормовую базу для скота, как выполним принятые обязательства по производству животноводческой продукции.

Кукурузой мы должны были засеять площадь в 20 гектаров, засеяли 21 гектар. Получим с каждого из них не менее 700

ПЕРВЫЙ РУБЕЖ ВЗЯТ

центнеров зеленой массы на силос. Сев этой культуры начали 11 мая, в период похолодания. Мы считаем, что «королева полей» не столько боится холодной погоды, сколько холодного, равнодушного отношения к ней со стороны людей. Сеяли ее квадратно-гнездовым способом с внесением в лунки органико-минеральных смесей. В гнездо кляли от 4 до 7 зерен. При этом исходили из особенностей почвы, ее температуры, степени обработки и системы внесенных удобрений.

На обработке кукурузных полей хорошо потрудились тракторист Виктор Михайлов с прицепщиком Александром Ивановым. Работали они добросовестно. Поля вспахали качественно, без каких-либо нарушений агротехники.

Свеклу в бригаде посеяли на одном гектаре. Но в черте города

за нами закрепили участок сахарной свеклы в 16 гектаров. Сейчас там работают наши люди. Сеет свеклу на овощной сеялке тракторист Евгений Павлов. Этой культуры мы обязались получить по 250 центнеров с гектара. Судя по тому, с каким энтузиазмом труженики полей принялись за возделывание сахарной свеклы, есть все основания полагать, что обязательство будет выполнено. Почвы хорошо заправлены органическими и минеральными удобрениями, известкованы там, где это вызывалось необходимостью.

Значительное место в пополнении запасов кормов займут клевера. Их у нас всего 57 гектаров, в том числе нынче подсеяли 21 гектар. Урожай клеверного сена думаем получить в среднем не менее 30 центнеров с каждого гектара. Кроме того, 19 гектаров посеяли

вико-овсяных смесей, есть и зерновые. Часть картофеля, который сажался рядовым способом, видимо, также пойдет на корм общественному скоту, а тот, который сажался квадратно-гнездовым способом, — на товарную продукцию.

Мы считаем, что нынче весенний сев провели более успешно, нежели в прошлом году. Особенность его еще в том, что главное внимание сосредоточено на возделывании кормовых культур. Без этого невозможно решить проблему укрепления кормовой базы.

Сейчас готовимся к очередному этапу борьбы за урожай — уходу за посевами. От этих работ будет зависеть очень многое в получении высокого урожая. Постараемся и их провести также успешно.

Н. СМЕРНОВ,

бригадир первой бригады колхоза «Май».



ФУТБОЛ

Грубость к победе не приводит

Такой заголовок статье дан не случайно. Действительно, спортсмены команды «Кировец» во встрече 17 мая с командой «Труд» на первенство области предложили грубую силовую игру, инициатором которой был полузащитник Е. Яковлев. Но, как известно, грубостью победы не добьешься. И правильно поступали футболисты команды «Труд», которые не отвечали на грубость тем же, а показывали четкую игру.

Как же проходила игра? На первой минуте кировцы создали острый момент у ворот хозяев поля, но его ликвидировал уверенно начавший игру вратарь Пустовой. Через минуту острая ситуация возникла у ворот кировцев. Нападающий Цухлов, получив отличную передачу от Захаревича, открыл счет.

Пропустив один мяч, команда «Кировец» растерялась. Их защитники допускают одну ошибку за другой. Грубость Яковлева и Боброва не помогает, игра все время идет на их половине поля. Дважды, казалось, мяч должен быть в воротах кировцев, но отлично игравший вратарь Кузяков спасал команду от верных голов. Все же на 42-й минуте после удара Страшкова ему второй раз пришлось вынуть мяч из ворот. Со

счетом 2:0 в пользу команды «Труд» закончился первый тайм.

Во втором тайме по-прежнему игра проходила на половине поля команды «Кировец», но нападающие команды «Труд» плохо проводят завершающие удары. До конца встречи результат так и не изменился.

Что можно сказать об игре команд в этой встрече? Футболисты «Труда», по мнению большинства любителей футбола, показали неплохую игру. Единственным недостатком можно считать неточные удары по воротам. В дальнейшем наши нападающие обратят на это серьезное внимание.

Команда «Кировец» продемонстрировала в защите хорошую, дружную игру. Футболисты хорошо подстраховывали друг друга, в результате мяч лишь дважды побывал в их воротах. А вот нападающие кировцев ничем не близились. Ведь по-настоящему они ни разу не произвели удара по воротам. Если у нападающих «Труда» можно выделить Цухлова и Захаревича, которые активно провели всю встречу, то у кировцев и выделять некого. Надо прямо сказать, играли они плохо и всю тяжесть встречи отдали на плечи защитных линий.

Н. РАВИН.

Первый результат в этом сезоне

16 мая сборная команда легкоатлетов нашего города выступала в областных соревнованиях на приз открытия летнего спортивного сезона. Несмотря на недостаточную подготовку, команда одержала серьезную победу, заняв в соревнованиях третье место.

Надо отметить, что если в городе Сланцы хотя бы на одном стадионе имелись беговые дорожки, где можно было проводить тренировки, наши легкоатлеты могли бы показать значительно лучшие результаты. Можно сказать большее, они уже на данных легкоатлетических соревнованиях могли бы уверенно претендовать на завоевание командного приза.

Среди сланцевчан — участников областных соревнований, показавших неплохие результаты, следует назвать Ольгу Кузьмину. Она заняла в метании диска

третье место. Два третьих места в соревнованиях по толканию ядра и прыжкам в высоту заняла Марина Степанова.

Участниками финалов были: в метании диска — Николай Кудрявский (шахта № 3), в толкании ядра — Петр Беляничков (шахта № 2) и в прыжках в длину — Валентин Никифоров (газосланцевый завод).

Четвертыми в шестиборье и троеборье были Владимир Романтеев (шахта имени С. М. Кирова) и Зоя Бархатова (школа № 2). Замечательный результат в беге на дистанцию в 5000 метров показал Николай Кислов (шахта № 3). Он занял третье место и оставлен на тренировочный сбор для участия в зональных соревнованиях РСФСР.

Л. БЕРЕЗИН.

СВОИМИ СИЛАМИ

Жильцы дома № 9 по улице Жуковского решили своими силами благоустроить территорию вокруг дома. В один из воскресных дней они дружно принялись за дело. В работе участвовали и взрослые, и дети. Одни подносили чернозем, другие делали клумбы, укладывали вокруг них дерн, третьи

сажали георгины, хризантемы, астры, высевали семена однолетних цветов. Теперь наш двор не узнать.

Жильцы соседних домов, видя наши старания, также принялись благоустраивать свои дворы.

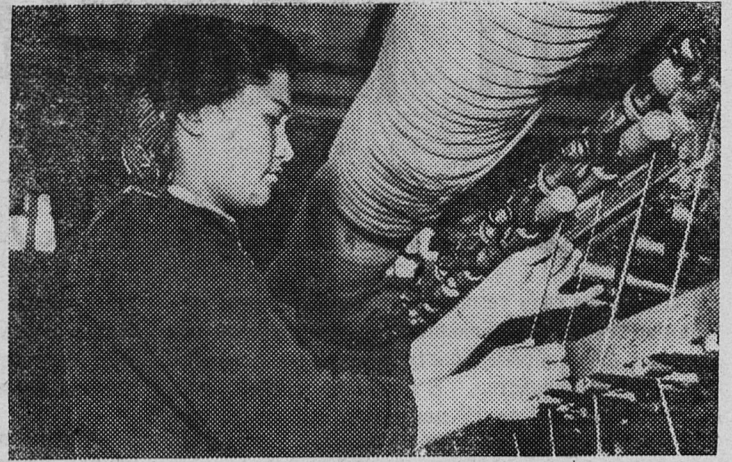
В. РУМЯНЦЕВ,
пенсиянер.

Таджикская ССР. Появились в продаже изделия Ходжентского коврового комбината. Это молодое предприятие в этом году должно выпустить один миллион двести тысяч метров ковров. Комбинат оснащен современным высокопроизводительным оборудованием.

На снимке: работница Хабиба Ерматова у прядильного станка.

Фото В. Выборнова.

Фотохроника ТАСС



Советы специалиста

ЗАКЛАДКА „ЗИМНИХ“ ПАСТБИЩ

Быстрый рост поголовья скота и его продуктивности предъявляет требование — создать в каждом хозяйстве прочную кормовую базу. В структуре кормовых посевов ведущее место должны занимать посевы кукурузы, сахарной свеклы, кормовых бобов и многолетних трав.

Для создания прочной кормовой базы надо привести в действие все дополнительные резервы производства кормов. Таким дополнительным резервом может быть создание зеленых «зимних» пастбищ, на которых выпас скота проводится в поздней осени (октябрь, ноябрь, декабрь) и ранневесенний (конец марта, апрель — первая половина мая), т. е. в период, когда на пастбищах нет кормов.

Для создания зеленых «зимних» пастбищ необходимо отвести земельные площади и подобрать зимостойкие культуры. По нашему мнению, такими культурами в условиях колхозов и совхозов Ленинградской области могут быть кормовая капуста, озимая рожь, озимая пшеница, вика мохнатая, вика озимая, горох озимый, топинамбур (земляная груша), пастернак.

Структура и уход за посевами „зимнего“ пастбища

КОРМОВАЯ КАПУСТА (одно поле).

Участок при посеве должен быть чистым от сорняков, плодородным и произвесткованным. Посев желательно производить яровизированными семенами рядовой сеялкой с междурядьями 60 см в срок от 15 до 25 мая. После прорезывания оставлять растения в рядах через 40 см, что составляет 42 тысячи на гектар.

Урожай кормовой капусты при посеве семенами составляет 500—600 центнеров с гектара, или 8000 кормовых единиц. Для получения этого урожая необходимо внести в предпосевную вспашку 40 тонн навоза и минеральные удобрения.

Кормовая капуста сохраняет жизнедеятельность при 10—13 градусах мороза. Морозостойкость зеленой массы дает возможность производить уборку в зимнее время на корм в свежем виде. При этом она не теряет своих кормовых достоинств.

ОЗИМЫЕ, ЗЛАКОВО-БОБОВЫЕ МЕШАНКИ (одно поле).

Участок должен быть хорошо обработан, чистым от сорняков и с высоким плодородием. Сроки посева — вторая половина июня — первая половина июля.

Для посева составляются мешанки: озимая пшеница или озимая рожь и озимая вика или озимый горох. Норма посева: озимой пшеницы — 120 кг, озимой вики — 80 кг или озимой пшеницы — 100 кг, озимого гороха — 120 кг, озимой ржи — 100 кг, озимой вики — 80 кг или озимой ржи — 100 кг, озимого гороха — 80 кг.

Агротехника и внесение удобрений обычные для возделывания озимых и бобовых культур. При указанных сроках сева мешанка к осени вырастет до 45 см. Урожай ее — 250—300 центнеров с гектара. В зимний период мешанки хо-

рошо сохраняются, весной быстро отрастают и дают обильную зеленую массу. С одного гектара при поздней осени и ранневесенней скармливании и выпасе можно получить до 7 тысяч кормовых единиц дешевого корма.

ТОПИНАМБУР И ПАСТЕРНАК (одно поле).

Поле должно быть высокоплодородным, хорошо обработанным и чистым от сорняков. Обработка почвы, посев и внесение удобрений, а также уход за пастернаком такие же, как и при возделывании моркови. Пастернак устойчив к низким температурам, семена прорастают при 3—4 градусах тепла. Поэтому возможны ранневесенние и подзимние посевы. Корнеплоды пастернака хорошо переносят зиму в поле при легком окулировании слоем 8—10 см. Формирование основного урожая корнеплодов происходит в конце сентября и начале октября. Урожайность — 250—300 центнеров с гектара, или 3500—4200 кормовых единиц. Пастернак является хорошим витаминным кормом для свиней и птицы.

Обработка почвы под топинамбур аналогична обработке под картофель. Органические удобрения вносятся под зяблевую вспашку из расчета 20—30 тонн на гектар. Минеральные удобрения вносятся под весеннюю перепахку из расчета суперфосфата 2 центнера и калийной соли 1,5 центнера на гектар.

Подготовленное к посадке поле маркируется 50—70х40 см. По следу маркера нарезают борозды глубиной 8—10 см, на дно которых в месте пересечения маркерных линий раскладывают клубни. Заделываются клубни последующим ходом орудия. Для посадки используют клубни весом 15—30 граммов. Расход клубней на гек-

тар — 10—15 центнеров. Срок посадки — последняя декада мая. Уход состоит из междурядных обработок и подкормки всходов (суперфосфата — 1,5 центнера, селитры — 1 центнер, калийной соли — 1 центнер на гектар).

Надземная часть топинамбура используется для силосования. Урожай зеленой массы достигает 450—500 центнеров с гектара и составляет 7—8 тысяч кормовых единиц. Урожайность клубней топинамбура сравнительно невысокая — 30—35 центнеров с гектара. Используются клубни топинамбура и пастернака для выпаса свиней. Пастернак можно весной выкапывать и скармливать птицам как витаминный корм. Размер площадей под зимостойкими культурами зависит от потребности кормов и поголовья животных в хозяйстве.

Создание «зимних» пастбищ — дело новое и требует тщательного изучения и разработки агротехники с учетом климатических условий возделывания этих культур. Специалисты сельского хозяйства — зоотехники и агрономы — должны отнестись со всей серьезностью к созданию «зимних» пастбищ.

М. ХРАБРОВ,
директор Ленинградского сельскохозяйственного учебного комбината.
В. РАЧЕНКО,
преподаватель.

В МАГАЗИНЕ

«Леннига» № 120

Вышел из печати и выдается подписчикам четвертый том собрания сочинений В. Скотта и восьмой том энциклопедического словаря «Горное дело».

ПРОГРАММА ПЕРЕДАЧ ТЕЛЕВИДЕНИЯ ТАЛЛИНСКОЙ СТУДИИ

ПЯТНИЦА, 19 МАЯ

18.15 — Для школьников «К юбилею пионерской организации». 18.30 — Спортивная передача. 19.15 — «Телевизионная хроника». 19.30 — Спортивная передача. 20.15 — Телевизионный сборник «Пулковский меридиан». 20.50 — «На сцене — наш современник». Телевизионный просмотр драматических спектаклей. Навстречу XXII съезду КПСС. Спектакль театра имени Ленсовета «Битва в пули» — пьеса Г. Николаевой и С. Радзинского. В антрактах — «Новости кино» и «Последние известия».

Редактор Н. И. ТЕРЕШКОВ

Гражданин Пустовалов Геннадий Николаевич, проживающий в городе Сланцы, улица Береговая, дом № 8, возбуждает дело о расторжении брака с гражданкой Пустоваловой Валентиной Михайловной, проживающей в Псковской области, Псковский район, Середкинский сельсовет, деревня Горюшка.

Дело подлежит рассмотрению в Псковском народном суде.

Гражданка Дергачева Евгения Ивановна, проживающая в городе Сланцы, улица Лесная, дом № 8-а, комната № 20, возбуждает дело о расторжении брака с гражданином Дергачевым Анатолием Степановичем, проживающим в Псковской области, Островский район, Рубиловский сельсовет, деревня Юшково.

Дело подлежит рассмотрению в Сланцевском городском нарсуде.