

Сегодня в номере:

В ЛЕТНИЙ ПЕРИОД ВЫСОКИЕ УДОИ.

УТВЕРЖДАЯ ТРЕЗВОСТЬ.

ЗАГОТОВКА КОРМОВ: ЗАДАЧИ, МНЕНИЯ, ПРЕДЛОЖЕНИЯ.

НА СПОРТИВНОЙ ВОЛНЕ.

ЖИВОТНОВОДСТВО—
ФРОНТ УДАРНЫЙ

Тем больше молока

Бригада И. В. Монсеенко из совхоза «Банновский» в четвертой пятидневке июня надоила от коровы за день в среднем по 15,3 кг молока. А дойка этой же бригады Светлана Петровна Елисеева — по 17,4 кг.

Результаты, как видим, неплохие. Однако в прошлом году в это время бригада надавала несколько больше и за год получила от коровы по 3266 кг молока.

План по бригаде на летне-пастбищный период — 1310 кг молока, животноводы же обязались осилить 1340 кг. Думаю, что и в нынешнем году этот коллектив успешно перейдет трехтысячный рубеж. Травостой хороший, дело за кормами, которые будут заготовлены на зиму. Чем полноценнее и обогащеннее будут рационы, тем больше будет молока.

А. ЛОБОВ,
председатель профсоюзного комитета совхоза «Банновский».

Как руководство к действию

Обсуждая Обращение ЦК КПСС к трудящимся Советского Союза о развертывании всенародного социалистического соревнования за успешное выполнение заданий 12-й пятилетки, животноводы совхоза «Арсеновский» обязались за летне-пастбищный период надонять от коровы* в среднем по 1325 кг молока при плане 1310. Обязательство бригады В. И. Шмидт на 30 кг выше, а дойки Анна Михайловна Солдатова, Светлана Андреевна Залесова и Галина Георгиевна Суховольская дали слово получить по 1400 кг.

Звено А. Е. Шмидт, ухаживающее за молодняком, обязалось получить на кормодень по 800 г привеса при плане 550.

Обращение ЦК КПСС к труженикам села, всего агропромышленного комплекса животноводы восприняли как руководство к действию, к успешному решению Продовольственной программы в новых условиях хозяйствования.

Н. ТИМОШЕНКО,
председатель профсоюзного комитета совхоза «Арсеновский».

ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН, СОЕДИНЯЙТЕСЬ!

Заветы Ленина

ОРГАН КРАПИВИНСКОГО РАЙОННОГО КОМИТЕТА КПСС И РАЙОННОГО СОВЕТА НАРОДНЫХ ДЕПУТАТОВ КЕМЕРОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Газета издается с 1932 года

76 (5502)

ЧЕТВЕРГ,

26

июня

1986 г.

Цена 3 коп.



Иван Федорович Артемьев, mechanizator совхоза «Каменский», начал работать мастером-сушильщиком на агрегатах травяной муки восемнадцать лет назад. Сначала на АВМ-0,4, затем на АВМ-0,65. Сейчас работает на СБ-1,5.

Мощность агрегата и мастерство Ивана Федоровича позволяют хозяйству иметь ежегодно качественный «витаминный» корм для животных.

На снимке: И. Ф. Артемьев.

Фото В. Евстигнеева.

Хорошо поработали—хорошо отдохнули

В пятницу, 20 июня, полеводы совхоза «Крапивинский» подвели итоги посевной кампании. Обе бригады, которые возглавляют коммунисты Н. Т. Зенков и С. С. Маремянов, по заключению комиссии, осмотревшей посевы, провели полевые работы в лучшие агротехнические сроки и с хорошим качеством. Они награждены Почетными грамотами.

Почетными грамотами, денежными премиями, благодарностями отмечены многие передовики весенне-по-

левых работ. Первый секретарь райкома КПСС Г. П. Юрьев тепло поздравил тружеников совхоза с окончанием сева, пожелал им вырастить хороший урожай и организацию провести его уборку.

Участники художественной самодеятельности совхоза «Арсеновский» выступили перед полеводами с интересным концертом. А работники прилавка поселков Крапивинского и Зеленогорского организовали торговлю различными това-

рами. В соревнованиях по волейболу одержали победу спортсмены первой фермы.

Так отметили окончание посевной труженики нашего совхоза. Праздником они остались довольны. Очень благодарны мы арсеновцам.

Легки они на подъем, отзываются на просьбу. Их концерт не только развлече-

ние для нас, но и наука:

почему они могут, а мы — нет?

В. СПИРИДОНОВ,
секретарь парткома
совхоза «Крапивинский».

ЗА ЭФФЕКТИВНЫЙ ТРУД И ЗДОВОВЫЙ БЫТ ЗОНЫ БЕЗДЕЙСТВИЯ

В кафе, где совсем недавно без горячительных напитков и обойтись не могли, теперь проходят вечера без спиртного. Честовали передовика производства, о хмельном и речи не было. В совхозе сыграли еще одну безалкогольную свадьбу.

Со всех концов района идут в редакцию такие приятные новости. Вот что рассказала на заседании районной комиссии по борьбе с пьянством и алкоголизмом председатель профсоюзного комитета молзавода Тамара Ивановна Шеломенцева.

— День рождения товарища отмечаем торжественно, за чашкой чая. Старым вредным обычаям объявили бойкот. Стали более нетерпимы к пьянству, расхлябанности. Любители «зеленого змия» чувствуют себя в коллективе неуютно. За них взялись общественные организации, они держат ответ перед комиссией по

борьбе с пьянством. Создана первичная организация общества борьбы за трезвость. В ее волеи пятеро стойких, убежденных борцов за трезвый образ жизни. Но есть еще у нас семьи неблагополучные. И мы знаем, что борьба предстоит упорная, длительная.

В этом коллективе делом утверждают закон трезвости для себя лично, для своей семьи. Но, к сожалению, есть и другие примеры. — Зачем создавать комиссию по борьбе с пьянством? — наивно спрашивает секретарь партийной организации Крапивинской шахты Анатолий Николаевич Платонов, — если каждый знает, что борьба с пьянством — это следствие пристрастия к спиртному, которое проявляется в свободное от работы время. Поэтому надо смелее выносить воспитательную работу и за пределы шахты. Здесь же зона бездействия. У многих приглушила тяга к культуре. Горячаки не помнят случая, чтобы была прослушана интересная лекция или побывали в районном Доме культуры.

Народом подмечено недаром: нет попутного ветра тому, кто не знает, к кому порту он направляется. А вот на шахте именно так получается. Заместитель начальника шахты

Ухаживают за посевами

Заботливо ухаживают за посевами земледельцы первой фермы совхоза «Каменский». Яровые, уничтожая сорняки, проборонили до всходов и после, сейчас идет опрыскивание посевов ядохимикатами. Здесь лучшие результаты показывают механизаторы С. А. Сметанин и комсомолец Вениамин Качканов. Бесперебойно обеспечивает их водой для приготовления раствора механизатор С. А. Качканов.

Ежедневно этот отряд выполняет норму на 140—150 процентов.

Работают механизаторы в утренние и вечерние часы, до двенадцати часов ночи, а в жару отдыхают. На 24 июня они обработали 432 гектара ячменя.

Началась прополка корнеплодов, которую ведет старейший механизатор первого класса А. Н. Каткаев. Началась прополка корнеплодов, которую ведет старейший механизатор первого класса А. Н. Каткаев.

Растим человека

В нашем районе 24—25 июня прошел областной семинар руководителей методических объединений дошкольных работников по теме «Специфика работы малокомплектных дошкольных учреждений в условиях реформы общеобразовательной и профессиональной школы».

В поселок Крапивинский съехались представители от пяти районов области. В течение двух дней работники детских садов учились, обменивались опытом, делились мнением: как лучше работать в области нравственного, эстетического, семейного, коллективного воспитания дошкольников. Новые требования предъявляют время тем, кто сегодня растит маленького человека, кто готовит его к школе, к большой жизни. Одно из основных — повышение методического уровня обучения и воспитания в разновозрастных группах дошкольных учреждений.

По программе семинара участники прослушали и обсудили доклад методиста областного института усовершенствования учителей Н. А. Насоновой «О со-

стоянии и мерах улучшения работы малокомплектных детских садов по осуществлению всестороннего развития и воспитания детей дошкольного возраста». Интересными и познавательными были выступления из опыта работы заведующих крапивинскими ясли-садами Е. А. Шериной и В. И. Семеновой.

О формировании трудовых умений и навыков в условиях малокомплектного детсада рассказала заведующая старобачатским ясли-садом Беловского района К. А. Нестер, а воспитатель панфиловского ясли-сада Ленинск-Кузнецкого района Р. И. Теклякова поделилась опытом проведения физкультурных занятий в разновозрастных группах.

Участники семинара побывали в наших детских садах, познакомились с их воспитанниками, посмотрели, чем заняты ребята, посетили учебно-игровые зоны.

Гости района совершили экскурсию на строительство Крапивинской ГЭС. В работе областного семинара принял участие секретарь РК КПСС П. П. Платонов.

И. МОШНЕНКО.

он стыдливо умалчивал, что во многих населенных пунктах, как Ленинка, Долгополово, Михайловка, вообще не демонстрируются кинофильмы. Кинопередвижка не работает. А Федоров беспомощно разводит руками.

— Нет запчастей, и «Сельхозтехника» не помогает...

В Березовке киномеханик записался и сбежал с работы, в аварийном состоянии киноаппаратура в селе Сарапки. В целом в районе почти в половине населенных пунктов из-за аварийного состояния клубов невозможно показывать кинофильмы. Киномеханики предоставлены самим себе, работают в отрыве от общественных организаций. Какой может быть разговор о конкретной, целеустремленной борьбе средствами кино против пьянства и алкоголизма! И мы делаем вид, что борьбу ведем. Опасное заблуждение.

Н. ТРУШИН.

ОБЩЕСТВЕННОМУ СТАДУ — БОЛЬШИЙ

На районном семинаре по кормопроизводству было обращено внимание на основные направления в организации соревнования в этот ответственный период. Создание прочной и качественной кормовой базы — сегодня главный вопрос.

В Обращении Центрального Комитета КПСС к трудящимся Советского Союза сказано: «Труженики села, всего агропромышленного комплекса в новых условиях хозяйствования призваны умножить усилия по выполнению Продовольственной программы. Де-

виз их соревнования — полное обеспечение страны в короткий срок продовольствием. Чем лучше будут работать колхозы и совхозы, подсобные хозяйства предприятий, все звенья агропромышленного комплекса, тем богаче будут прилавки магазинов и рынков, тем больше молока, мяса, овощей и других продуктов получит население». Наша задача — на высоком уровне, с учетом требований июньского (1986 г.) Пленума ЦК КПСС организовать соревнование на каждом участке кормопроизводства.

ОРИЕНТИР НА СЫТУЮ ЗИМОВКУ

В ЕСЕННЕ-полевые работы во всех хозяйствах проведены в основном своевременно, выполнен план сева зерновых и других культур. Задание по кормовым культурам рассчитано на то, чтобы рацион соответствовал норме по содержанию белка и сахара. Быстро и своевременно необходимо провести все агрономические мероприятия. Руководителям и специалистам нужно постоянно помнить, что от этого зависит урожайность полей.

В текущем году мы должны обратить особое внимание на кормопроизводство. На каждую условную голову крупного рогатого скота необходимо запастись не менее 20,5 ц кормовых единиц без концентратов, с содержанием в каждом килограмме не менее 120 г белка. Зерновой баланс из-за засухи в ряде западных районов страны почти не складывается. Поэтому ставку мы должны делать не на зерно, а на качественные грубые и сочные корма. Их заготовку нужно организовать по интенсивным технологиям, широко используя передовой опыт. У нас уже есть опыт проведения этой работы комплексными механизированными звеньями.

Каждый специалист хорошо знает, что 50 процентов картофеля и протеина животных получают из сена. Заменить его чем-то другим у нас возможности нет. Значит, нам надо обязательно по сену выполнять задание. В каждом хозяйстве сырьевая база и технические ресурсы для этого есть. Все дело за правильной организацией труда и соревнования.

В прошлые годы мы готовили 33—34 тыс. тонн сена за сезон. Нынче мы должны иметь не менее 2,2 т на корову. Исходя из этих задач, мы должны правильно использовать каждый гектар многолетних и однолетних трав, своевременно начать косовицу с таким расчетом, чтобы на лучших массивах продержать второй укос. За счет этого мы должны получить к заданию 20 процентов качественного сена. В прошлом году ряд хозяйств имел сена больше, чем в 1984 году. Однако за время зимовки и за пять месяцев продуктивность скота резко сократилась. Балловые показатели по кормам мы имели, а качество было низкое. Так работать в текущем году нельзя.

Нынче мы должны заго-

тить сено только первого и второго классов. Даже не может идти речь о третьем классе, потому что по содержанию питательных веществ оно на 30 процентов беднее. Во всех хозяйствах нужно организовать раннюю косовицу многолетних трав, которые в этот период богаты белком и сахаром. Бобовые следует косить в начале бутонизации, а злаковые — выметывания метелки. Костер, например, надо косить немедленно. Он уже созрел для уборки на сено. Безусловно, лучше будет, когда начало работы подтвердят анализами ветбаклаборатории. Массовый сенокос уже должны начать все. При этом можем, во-первых, иметь гарантию качественных показателей, во-вторых, представляется возможность расширить площади за счет второго укоса, где не бывает плохого сена.

Некоторые руководители

боятся рано начинать косовицу трав из-за того, что их долго надо сушить. Мы определились заранее в каждом хозяйстве запустить агрегаты активного вентилирования. Таким методом мы должны заготовить 9000 тонн, или 30 процентов от задания. Уборку скосенных трав сможем начинать не как обычно через 7 дней, а на 5 дней раньше, что позволит значительно увеличить темпы заготовки сена. При этом должны учитываться расстояние перевозки, емкость тележек, наличие установок. Организовать работу таким образом, чтобы на каждом агрегате получить максимум за 10 дней 25 т сена. Расчеты показывают, что после загрузки установок активного вентилирования могут быть окна, которые целесообразнее всего использовать для закладки сенажа из подвязленной массы.

Обязательно следует помнить о строгом крестьянском методе, когда мужик выходил на луга с зарей и после высыхания росы косовицу прекращал. Трава, склоненная в жаркое время, теряет каротина до 30—40 процентов. Большшим резервом в кормопроизводстве является рапс, который нужно сеять как на зерно, так и на зеленую подкормку. Это высокобелковая культура. Вместо 70 г на кормовую единицу рапс содержит 120—150 г протеина. Эта культура всегда дает высокую отдачу.

Всем руководителям и специалистам особое внимание следует уделять выращиванию корнеплодов. В данное время нужно организовать за ними уход по астраханской технологии. Своевременно распределить площади и мобилизовать все население, учащихся, шефов на прополку и прореживание. В выращивании корнеплодов необходимо четко и правильно выполнять намеченную программу. Мы должны все сделать, чтобы этот ценный корм вырастить, убрать и сохранить.

На заготовке сенажа тоже нельзя терять времени. Правильно поступают в совхозе «Плотниковский», где шефы готовят его на неудобицах из естественных

Пока готовятся к эксплуатации новые агрегаты травяной муки, в совхозе «Банновский» были отремонтированы и пущены в работу старые. В этом большая заслуга мастера сушильщика В. В. Култаева и грануляторщика В. А. Колмогорова.

Фото В. Евстигнеева.



НЕ ТОЛЬКО СКОЛЬКО, НО И КАЧЕСТВО

ОЧЕНЬ важно своевременно определять качество не только имеющихся кормов, но и сырья, из которого будут готовить сено, травяную муку и сидераты. В первую очередь устанавливают наличие каротина и влаги. Это основные исходные данные, от наличия которых в сырье зависит классность. В готовых кормах определяется наличие протеина, золы, клетчатки, углеводов, органических кислот, кальция, фосфора. И по этим параметрам устанавливается питательное достоинство. Особенно важен этап исследования в период заготовки. Если мы не будем во-всеместно заниматься вопросами качества, то об эффективности заготовленного корма и говорить нечего. Наиболее оперативно на первом этапе определяет качество крапивинская ветбаклаборатория, на втором этапе — кемеровская агрономическая лаборатория в Новом городе.

Исследование сырья многие специалисты не уделяют должного внимания, а потом удивляются, почему это у них тот или иной корм неклассный. Каждый должен четко знать, что он готовит, не напрасно ли тратит время и средства. Нынче на этот участок должны обратить самое серьезное внимание, повысить ответственность каждого специалиста и руководителя.

В прошлом году на исследование первыми 17

июня доставили сырье из совхоза «Банновский». Они привезли озимую рожь в стадии колошения. Каротина в ней было 198 мг в килограмме массы, а в период выхода в трубку рожь имеет до 300 мг. Мы сразу же сообщили «Банновцам», что из такого сырья витаминный корм будет второго класса. В совхозе «Мунгатский» каротина было до 250 мг в одном килограмме массы ржи. Витаминная мука из этого сырья получилась первого класса. Из совхоза «Мунгатский» доставили витамины из ржи, которая уже начала перерастать. Партия муки пошла вторым классом. Из других хозяйств пока ни сырья, ни продукции не поступало.

Надо правильно запаковывать сырье, когда его отправляют на анализ. В плотную бумагу или полиэтилен заворачивать нельзя, потому что произойдет утечка каротина из-за сгорания массы.

Чтобы настроить сушильку на тепловой режим, нужно определить влажность сырья, которое можно доставить в нашу лабораторию в бумажном пакете. Делать это нужно оперативно, потому что состояние посевов меняется

С ОПЛАТОЙ ЗА КОРМ

ботники часто возмущались, что им порой подвозят неклассные корма, поэтому невозможно составить сбалансированный рацион. Тогда мы поговорили с механизаторами и решили и им труд организовать по этому методу. За основу взяли опыт коллектива совхоза «Барачатский», но внесли некоторые поправки. Выбрали прогрессивную возрастающую расценку, но не за центнер продукции, а за центнер кормовых единиц, так как при этом учитываются не только количество, но и качество. Чем выше классность сена, сенажа и сидерата, тем больше будет кормовых единиц. Их количество зависит и от урожайности зерновых и сидеральных культур. А в конечном счете от наличия кормовых единиц складывается и заработная плата каждого.

В первую очередь пересчитали все плановые показатели в кормовые едини-

И. ТРОФИМОВ,
начальник отдела по производству и реализации продукции растениеводства РАПО.

Е КОРМОВ ХОРОШЕГО КАЧЕСТВА!

ГЛАВНАЯ ПАРТИЙНАЯ ЗАБОТА

В ДАННОЕ время основной задачей сельских коммунистов является правильная организация заготовки всех видов кормов. Надо признать, что в прошлые годы мы недостаточно занимались вопросами кормопроизводства. Отсюда и результат. За одиннадцатую пятилетку среднегодовой уход от коровы составил 2296 кг при плане 2360; ниже плановых и среднесуточные привесы.

Нынче мы совместно с руководителями и специалистами составили четкую программу. Особое внимание обратили на расстановку кадров, закрепление коммунистов за главными участками, поставили конкретные задачи перед колхозами. На период заготовки кормов в хозяйстве

созданы временные партийные группы, утвержденные на заседании партийного комитета политинформаторы и ответственные за подведение итогов и организацию соревнования. В основном все производственные подразделения в хозяйстве возглавляют коммунисты. На двух фермах из восьми руководителей звена состоят из пяти звеньевых на заготовке сена при коммунисте.

На первой ферме кормозаготовительное звено возглавляет секретарь цеховой парторганизации В. Л. Попов. Это замечательный труженик. Мы уверены, что успех дела здесь будет обеспечен. Звено на прессовании трав на второй ферме возглавил член партии, опытный механизатор А. В.

Чернов. В звене на косовице трав для сенажа будет работать член райкома партии Г. К. Сартаков. Он всегда своим примером увлекает за собой остальных. Ежегодно высоких показателей добивается коммунист В. А. Рыжков. В период весенне-посевных работ он занял первое место.

На заготовке кормов будет занято 70 человек, в том числе 17 коммунистов. Все кормозаготовители будут работать на бригадном подряде с оплатой за конечный результат.

Нынче мы стараемся все сделать, чтобы получить высокий урожай естественных сенохранилищ, на которые внесли 661 тонну минеральных удобрений, однолетних и многолетних трав. По

корнеплодам задание значительно перевыполнено. Кроме 60 га свеклы решено возделывать 30 га турнепса по интенсивной технологии. Сено будем заготавливать обычным способом, прессованием, активным вентилированием и с закладкой в сенохранилище на 1000 тонн. Самое дешевое сено прессованное, один центнер его стоит 2 руб. 92 коп., а обычного — 3 руб. 24 коп. На сено мы должны скосить 1719 га трав и на сенаж 490 га, заготовить для общественного животноводства 3000 т сена и 3200 т сенажа.

Успех дела во многом зависит от того, какие мы создадим условия людям для труда и отдыха. В первую очередь организуем хорошее горячее питание. На период заготовки кормов

утверждены мероприятия идеологической и культурно-массовой работы. Договорились о регулярном выезде к кормозаготовителям автолавки. Работу идеологического актива возглавляет Т. Г. Сурикова. Заканчивается оформление двух полевых вагончиков, в которых будем ежедневно заполнять бюллетень работы звеньев. За организацию соревнования и общественного питания ответственным утвержден председатель профкома А. И. Чернов. Главная партийная забота сегодня — сделать все для создания прочной кормовой базы для совхозного стада.

Н. ПЕТРЕНКО,
секретарь парткома
совхоза «Борисовский».

ИСХОДНЫЕ ВЫСОКИХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ

Если проанализировать результаты работы животноводов за пять месяцев нынешнего года, то сразу можно увидеть, что среднесуточные привесы во всех хозяйствах очень низкие. Это говорит о том, что рацион у нас беден по протеину и каротину. А причина — низкое качество кормов, особенно сена и силоса.

Решение проблемы простое — строго соблюдать технологическую цепочку и установленное время, — высокоэффективно использовать технику.

Одни говорят, что из многолетних трав хороший сенаж, другие хвалят донник, третья — однолетние. И со сроками такой же разнобой. Но ведь есть что-то единное, проверенное практикой. Вот в совхозе «Плотниковский», говорят, шефы готовят хороший сенаж из естественных трав с неудобиц. Всю работу они проводят за короткий промежуток времени. Я убедился, что при закладке сенажа нужны быстрая и правильная трамбовка. Опознание даже на одни сутки ведет к резкому снижению качества.

Иногда у нас подают команду сверху, вроде скромного замечания: что же ты медлишь, ведь Борисовцы полным ходом ведут закладку сенажа? Ну и пусть ведут. У них свои расчеты, а у нас свои. К тому же и

сыре разное, технические и транспортные возможности другие. Так что целесообразнее всего каждому руководителю и специальному представителю право решать эти вопросы самому. Мы же все заинтересованы, чтобы у нас были хорошие корма.

На протяжении ряда лет мы готовим на зимовку 2500 т сенажа. Для этих целей используем однолетние травы, смесь гороха с савом или ячменем, которые скашиваются в стадии молочно-восковой спелости. Эту работу надо военда начинать своевременно и никак нельзя вести в течение 20 дней. Первые ямы сенажа будут с высоким содержанием белка, а последние уже потеряют питательную ценность. В прошлом году смесь однолетних в валки скашивали обыкновенной жаткой ЖРБ. Косили 5 комбайнами. На подборку вывели механизаторы два КСК-100 и три КПКУ. За каждым было закреплено 3—4 автомашин (тут все зависит от расстояния от поля до ямы). Надо решать вопрос таким образом: если началась закладка сенажа, то бросить на этот участок весь транспорт. Но никогда нельзя запускать один подборщик и две машины. Вроде бы дело делается, а прокур от него никакого нет.

В. ДАЙНЯК,
директор совхоза
«Мельковский».

вершенное производство: пары, зябь, посев озимых. Трактористам машинистам для выплаты аванса установили 5 руб. 60 коп. за норму по трем группам: первая группа тракторов 0,9, вторая — 1 и третья — 1,1. Теперь на очереди перевод на подряд и взаиморасчеты по чековой системе остальных производственных подразделений.

При составлении расценок мы не брали во внимание повышенную оплату, а учли только дополнительную, которая составила девять процентов к основной. Продумали оплату и за неза-

но одно, что люди в растениеводстве наиболее добросовестно относятся к делу, стремятся производить продукцию с наименьшими затратами, с высоким качеством, с применением передовой технологии. Все это говорит о том, что на заготовке всех видов кормов особое внимание будет уделяться качественным показателям.

С. ЗЫКОВА,
главный экономист
совхоза «Скарюшинский».

ОБЕСПЕЧИТЬ ПОЛНОЦЕННЫЙ РАЦИОН

НЕ ТАК просто заготовить на условную голову 27—30 ц кормовых единиц. Для этого нужно иметь набор кормовых и зернобобовых культур. Несколько лет подряд мы выращиваем семянники многолетних трав. Это позволяет нам правильно решать проблему питательности кормов.

В текущем году мы посеяли 350 га ранних культур. Тот компонент, который мы подбираем, всегда должен созревать на 15 дней раньше, в том числе 90 га смеси гороха, подсолнечника и ячменя. Семена брали в такой пропорции: на гектар 160 кг ячменя, 110 кг гороха и 25 кг подсолнечника. Семян гороха в этой смеси должно быть меньше, что предотвратит посев от полегания. А это позволяет до минимума сократить потери и облегчит уборку смеси на сенаж. Питательная ценность сенажа, безусловно, будет высокой.

Только при его закладке нужно точно придерживаться технологии. В сенаже обязательно должна соблюдаться пропорция бобовых и злаковых. Я, например, на практике убедился, что преобладание гороха может привести к пlesenи, к порче корма. И белок, который был первоначально, попадает,

что ранняя уборка трав дает возможность получить витаминное сено с высоким содержанием белка и сахара. При прессовании трат в тюки или рулоны целесообразнее всего брать недорущенную массу, которая легче прессуется и не обминается. Но такое сено нужно досушивать. Для этих целей у нас построено сенохранилище на 1000 тонн с активным вентилированием. Досушенные рулоны, можно заскладировать рядом с хранилищем, но обязательно обработать их аммиаком и покрыть пленкой.

Нынче правильно требуют от кормозаготовителей в первую очередь обратить внимание на качество кормов. Мы завозим и строим своими силами установки активного вентилирования, чтобы получить высококачественное витаминное сено. Чтобы ускорить эту работу и больше сохранить питательных веществ, косовицу трав нужно вести косилками-площадилками. Для получения высококачественного сена необходимо иметь набор многолетних трав, потому что только костром, люцерной и корнеплодами проблему сахара и белка не решить. Животноводы ждут от нас полноценного рациона. И мы его должны обеспечить.

В. ШМИДТ,
главный агроном
совхоза «Барачатский».

Материал подготовлен В. КОРАБЛЕВ, инженер по соревнованию РАПО.

ЧЕЧНЫЙ РЕЗУЛЬТАТ

ци, У нас получилось, что с площади 3251 га сельхозугодий мы должны получить 65891 ц кормовых единиц. Получилась урожайность 20,4 ц с га. Но, чтобы с людьми вести объективный разговор, мы сделали выборку урожайности за пять лет и посчитали среднюю, которая составила 19,8 ц с га. Люди согласились с цифрой 20,4. Первая градация 20—21 ц, вторая — 21—22 и так до 25 ц с га. Оплата по первой

СПОРТ

НА ВСЕКУЗБАССКИХ ЛЕТНИХ

13—15 июня в г. Маринске проходил финал соревнований VI всекузбасских летних сельских спортивных игр. Начали его волейболисты. Честь района защищали пять Сергеев: Захрямин, Окунев, Шепелев, Лебедев, Шардаков и Виктор Санников. Команда была не в полном составе, отсутствовали ключевые игроки. В результате — пятое место.

14 июня состоялось торжественное открытие финала. Все шестнадцать районов выставили свои команды. Хозяева преподнесли каждой из них хлеб-соль. Победители прошлогодних игр — новокузнецчане — подняли флаг соревнований. Был зажжен огонь VI всекузбасских игр. И сразу на всех площадках начались соревнования по пяти видам спорта. Два дня не утихали спортивные страсти.

Команда теннисистов в составе Сергея Шардакова, Юрия Вахмина, Людмилы Алешиной в упорной борьбе пробилась в финал, но тут потерпела поражение во встрече со спортсменами Кемеровского района. Итог — второе место, вымпел и грамоты облсовета ДСО «Урожай».

В тире демонстрировали мастерство любители пулевой стрельбы. Наши стрелки Владимир Корнев, Ефросинья Дорошук, Владимир Беспалов заняли седьмое место. Гиревики Александр Дементьев, Олег Авдеев, Александр Авдеев, Василий Сергеев, Петр Руцкий (все они чемпионы и призеры района) привезли

нашей делегации на играх четвертое место.

Большие надежды мы возлагали на легкоатлетов, где были заявлены мастер спорта по ходьбе Валерий Морозов и мастер спорта по лыжным гонкам Григорий Корнев. И не ошиблись. Дае дистанции — на 5 и 10 км — выиграл Валерий, и на двух дистанциях — 1500 и 3000 м — не было равных Григорию.

В прыжках в высоту у женщин первое место заняла Зоя Систерова, у мужчин второе место — Сергей Захрямин. Второе место в соревнованиях по ходьбе у женщин на дистанции 3 км присуждено Марине Фурман. Третье место в тройном прыжке по праву завоевал Александр Авдеев.

По сумме очков всех участников мы заняли по легкой атлетике третье место.

До финала всекузбасских игр наши команды выезжали на соревнования по тяжелой (четвертое место) и легкой атлетике (также четвертое место). По итогам всех видов прошедших соревнований Крапивинский район находится на третьем месте в области. Впереди Новокузнецкий и Маринский районы.

В летней спартакиаде осталось провести встречи по многоборью ГТО, шахматам, производственной гимнастике. Пройдут они в октябре.

В. БЕСПАЛОВ,
председатель
райсовета ДСО
«Урожай».



Волынская область. В Луцком среднем кооперативном ПТУ областпотребсоюза в нынешнем учебном году впервые начали подготовку учащихся по специальности заготовитель сельскохозяйственной продукции. Необходимость квалифицированных кадров по этой специальности — требование времени. Именно от их компетентности, способности умело и в нужные сроки организовать закупки зависит обеспечение сохранности и качества продуктов, своевременная доставка их от поля до прилавка.

Ежегодно училище готовит 400 специалистов для сельских магазинов, предприятий общественного питания, заготовительных пунктов.

Набор учащихся проводится по направлениям районных потребкоопзолов. Будущие кооператоры изучают учет

и отчетность, товароведение, экономику сельского хозяйства, автодело. Проведена реорганизация учебного процесса. Предметные кабинеты оснащены торговым оборудованием, различными техническими средствами обучения. Это помогает преподавателям эффективно вести обучение, а учащимся — лучше осваивать материал.

На левом снимке: будущие продавцы на занятиях по информатике и вычислительной технике. На переднем плане — Людмила Набережнова и Екатерина Климчук.

На правом снимке: отличники учебы, будущие специалисты — офицант Богдан Панасюк, продавец Людмила Житнюк, кондитер Светлана Лойко.

Фото В. Белова (Фотохроника ТАСС).

КНИЖНАЯ ПОЛКА СПЕЦИАЛИСТА

ЗНАНИЕ — ГАРАНТИЯ БЕЗОПАСНОСТИ

В настоящее время в сельскохозяйственном производстве применяется около 250 различных химических средств защиты растений.

Так же, как и другие химические препараты, они обладают рядом пожаро- и взрывоопасных свойств. Незнание работниками сельского хозяйства физико-химических характеристик этих средств приводит к пожарам и взрывам в местах хранения, переработки и при транспортировке. Вот почему несомненный практический интерес представляет для широкого круга специалистов и работников сельского хозяйства нашей области впервые изданная в нашей стране «Россельхозиздатом» тематическое пособие «Пожарная опасность химических средств защиты растений».

Авторы нового пособия И. В. Смирнов и Ю. А. Никитин подробно описывают основные пожаро- и взрывоопасные свойства химических средств защиты растений, меры пожарной безопасности при их хранении, транспортировке и применении. Подробно показаны особенности развития и тушения пожаров на складах и в базах химических средств, освещены вопросы техники безопасности при тушении пожаров и оказании доврачебной помощи при отравлениях.

На все вопросы по организации и проведению противопожарного инструктажа принимаемых на работу дает ответ брошюра А. В. Левина «Обучение мерам пожарной безопасности», недавно выпущенная в свет «Стройиздатом». В справочном пособии приведена примерная программа занятий по пожарно-техническому минимуму с рабочими и служащими организаций и учреждений. Даны рекомендации по обучению населения правилам пожарной безопасности.

Эти пособия можно заказать в кемеровском магазине «Книга — почитай» и приобрести их по мере поступления в ближайшие магазины по месту жительства.

А. ВАСИЛЕНКО,
начальник отделения
УПО УВД Кемеровского облисполкома.

За зам. редактора

В. И. СЕРДЮКОВА.

Саша, 4 года.

Во время болезни:

→ Нужно укрывать одеялом горло и грудь, а руки не нужно: они не кашляют.

Вышел из-за стола после обеда:

→ Мама, спасибо, на здоровье, пожалуйста! Теперь тебе нечего сказать!

Дима, 3 года.

Не хочет идти в детсад. Мама разъясняет:

→ Надо идти, у всех есть обязанности — вот и мама идет на работу.

→ Да, мама, вам хорошо на работе! Вам там спать не заставляют!

→ Мама, не закрывай дверь, мне спать не видно.

Топкинский индустриальный техникум

объявляет набор учащихся на дневное отделение по специальностям:

1. Технология вязущих материалов — на базе 8 и 10 классов.

2. Машины и оборудование промышленных строительных материалов — на базе 8 и 10 классов.

3. Технологическое оборудование промышленных предприятий — на базе 8 и 10 классов.

4. Электрооборудование промышленных предприятий и установок — на базе 8 классов.

На заочное отделение на базе 10 классов по специальностям:

1. Технология вязущих материалов.

2. Машины и оборудование промышленности строительных материалов.

3. Электрооборудование промышленных предприятий и установок.

4. Обработка металлов резанием.

Направляют на имя директора следующие документы: заявление с указанием избранной специальности, документ об образовании в подлиннике, медицинскую справку №286, четыре фотографии размером 3x4 см без головного убора, выписку из трудовой книжки (для работающих). При себе иметь паспорт или свидетельство о рождении. На дневном отделении успешно обучающиеся обеспечиваются стипендиями, нуждающимися предоставляется место в общежитии.

Прием на все специальности производится по эксперименту (без вступительных экзаменов). Зачисление в число учащихся на дневное и заочное отделение до 25 августа. Все справки можно получить у секретаря приемной комиссии по телефону 2-03-50, 2-01-78.

Адрес: 652320, Кемеровская обл., г. Топки, ул. Топкинская, 4.

Крапивинской районной эпидстанции требуется водитель на УАЗ-452. Оклад 200 рублей.

ВАМ НОТАРИУС ПОМОЖЕТ

правами контролировать осуществление строительства. В договоре указываются размер земельного участка. Норма его составляет от 700 до 1200 кв. м.

Размер жилой площади не должен превышать нормы, установленной ст. 106 ГК РСФСР более 60 кв. м. Вместе с договором составляются индивидуальный проект застройки и план земельного участка. Все данные договора должны соответствовать проекту застройки. Индивидуальное строительство жилых домов должно производиться в соответствии с утвержденным проектом, изменения в проекте на строительство жилого дома производятся с разрешения отдела архитектуры, утвердившего проект. После составления договор должен быть обязательно удостоверен в нотариальной конторе, иначе он будет считаться недействительным. Граждане, построившие жилые дома, но не оформившие договор застройки, должны в обязательном порядке оформить договор в архитектурном отделе райисполкома и удостоверить в нотариальной конторе.

Договор устанавливает, что до полного возведения жилого дома застройщик не имеет права продавать его целиком или частями без разрешения исполнкома Крапивинского поселкового Совета народных депутатов. Принятый в эксплуатацию жилой дом подлежит регистрации в бюро технической инвентаризации. Дом регистрируется на имя того лица, с которым заключен договор о предоставлении участка под строительство. С момента регистрации дома в реестровой книге у застройщика возникает право личной собственности на возводимый дом.

Наряду со строительством граждане могут приобрести право личной собственности на жилой дом в результате его покупки, получения в дар или по наследству. Продавец вправе совершать договор купли-продажи жилого дома не более одного раза в три года. Если же гражданин имеет в личной собственности — два жилых дома, то это правило на него не распространяется, он должен в отношении одного

Л. ЯССАН,
государственный нотариус.

НАШ АДРЕС: 652440, п. Крапивинский, ул. Советская, 8. Телефоны: редактора 1-09, зам. редактора, заведующего отделом партийной жизни 1-03, отдела народного хозяйства и экономики 1-11, ответственного секретаря 1-02, отдела культуры, быта и труда 1-04, старшего сотрудника 3-00, бухгалтера 1-02 (2 зв.), фотокорреспондента 1-16 (2 зв.), типографии 0-70. Крапивинская типография Кемеровского полиграфкомбината управления издательств, полиграфии и книжной торговли Кемеровского облисполкома. Письм 3-71, радиорганизатора 1-02, старшего сотрудника 3-00, бухгалтера 1-02 (2 зв.), фотокорреспондента 1-16 (2 зв.), типографии 0-70. Тираж 6584. Заказ 1943.

Газета выходит три раза в неделю: во вторник, четверг, субботу. Объем газеты 1 п. л.