

ОРГАН
Кежемского района
Коммунистической партии
Советского Союза
и районного
Совета депутатов
трудящихся
с. Кежма,
Красноярского края

№ 97 (1489)
1 декабря
1953 года
четверг
Цена 10 коп.

КОЛХОЗНИК

Животноводство — одна из высокодоходных отраслей колхозного производства

Изучать, обобщать и распространять передовиков сельского хозяйства

ние и ответственные задания ставлены Центральным Коммунистическим партия Советского Союза перед трудами колхозной деревни. Превышение этих задач в жизни обострилось под влиянием социалистического сельского хозяйства и всестороннего преследования причин отставания в различных отраслях сельского хозяйства, товарищ Н. С. Хрущев в Пленуме ЦК КПСС отдал особое значение изучению передовиков сельского хозяйства и распространению их опыта.

В нашей сельхозартели животноводство является одним из главных источников дохода. Например, в 1953 году, выполнив план развития поголовья скота за исключением лошадей, артель получила доход от молочно-товарной фермы в сумме 76 тысяч рублей, от свино-товарной фермы — 41 тысячу рублей, от овцеводства — 5.700 рублей (кроме того раздали на трудящихся около двух центнеров шерсти) и птицеводства — 12.200 рублей.

Однако доходы от животноводства не дают тех доходов, которые мы могли бы получить, если бы еще не создана прочная кормовая база, которая сдерживает темпы роста поголовья скота и особенно его продуктивности. Чтобы сыграть сытую и теплую зиму, мы планируем увеличить площадь сенокосных угодий в 1954 году на 100 гектаров, довести посев картофеля до 15 гектаров, турнепса до 10 гектаров и заложить 300 тонн высоко-

качественного силоса. Построить в будущем году свиноводник на 35 свиноматок и произвести капитальный и текущий ремонт всех скотских помещений. Выполнение этих мероприятий создаст нам все необходимые условия для решения задач, поставленных сентябрьским Пленумом ЦК КПСС в области животноводства.

В. Брюханов,
председатель колхоза
„Заветы Ленина“.

Вторая страница газеты посвящена передовикам животноводства колхоза „Заветы Ленина“, где они с помощью передовиков сельского хозяйства нашего района имеют замечательные результаты из года в год в различных отраслях сельского хозяйства.

Важно уметь руководить общественным животноводством — самая сложная отрасль сельского хозяйства. Оно требует повсеместной заботы, выматывает и квалифицированного руководителя. Особенно это важно сейчас, когда скот в колхозах находится на стойловом содержании, от умения руководить, от хозяйской бережливости в расходовании заготовленных кормов, а также от правильного ухода за животными зависит их продуктивность, благополучный исход зимовки.

Доктрины сельхозартели „Заветы Ленина“ около месяца назад взяли на себя обязательство добиться дальнейшего развития крупного рогатого скота и поднять его продуктивности, обеспечить правильный уход и кормление живот-

ных. Работники молочно-товарной фермы с полным сознанием своего долга борются за выполнение своих обязательств. Они прилагают все усилия к тому, чтобы к весне скот сохранил упитанность, не снизил продуктивности. Но их стремление и забота о животноводстве развивается не пассивно, а активно. Руководители колхоза и лично его председатель т. Анкудинов. Ведь только безответственным отношением их к развитию животноводства можно объяснить тот возмущительный факт, что до сих пор не выделены воловоза для поения стальных коров непосредственно в стойлах.

Д. Белолипская,
участковый зоотехник МТС.

ПО РОДНОЙ СТРАНЕ

наш район имеют такие люди во всех других колхозах, но слава о них пока что не выходит за пределы данных колхозов, а их опыт не стал еще достоянием всех работников животноводства нашего района. Изучать и обобщать опыт передовиков, внедрять его в массовое производство — значит вести в действие один из мощных резервов крутого подъема

необходимым оборудованием для проведения запарки соломенной резки и мякни. Пропаганда и внедрение передового опыта в массовое колхозное производство — дело большой государственной важности. Только при изучении, обобщении и распространении опыта передовиков мы сможем добиться дальнейшего подъема социалистического сельского хозяйства.

Бюро Котовского райкома партии (Одесская область) заслушало отчет секретаря партийной организации колхоза имени Ильича товарища Огородника об опыте партийно-политической работы среди животноводов. За последнее время заметно улучшилась массово-политическая работа среди животноводов сельхозартели. В красных уголках ежедневно отмечается ход социалистического соревнования среди доярок. Второй месяц с доски почета сельхозартели не сходят фамилии Кесени Гелзул и Ирины Чайковской. Они налили от каждой коровы на 800 с лишним литров больше, чем в среднем на

ферме. Регулярно выходят стенные газеты и листовки — „Молнии“.

(ТАСС).

оботась об урожае будущего года, тракторная бригада т. Кузнецова Кежемской МТС, обслуживающая сельхозартель имени

Сталина, приступила к вывозке навоза на поля. Его уже вывезено 115 тонн навоза. В вывозке удобрений помогают и работники животноводства.

Харьков. В ответ на постановление сентябрьского Пленума ЦК КПСС колхозник Харьковского тракторостроительного завода решил до конца года изготовить сверх плана тысячу пропашных тракторов „ХТЗ-7“. С конвейера ежедневно сходят сверхплановые машины.

Ежедневно в адрес МТС Велюковской области поступают новые механизмы: сажалки для квадратно-гнездовых посадок, ускоренные селки, стогометатели, стационарные зерносушилки, картофелеуборочные и другие машины. Обилие техники вызвало необходимость создания мощной ремонтно-механической базы. В области широко развернулось строительство производственных зданий МТС.

Строительство в МТС
Мастерская рассчитана на обновление колхозных тракторов. Здание электрифицировано, имеет паровое отопление, водопровод. Устанавливаются новейшие металлорежущие станки и другое оборудование, работающее от электропривода.

Расширяют производство картофеля и овощей
Сельхозартели Ярмолинского, Ружичинского, Михайловского и других районов специализируются на выращивании картофеля, капусты, помидоров, огурцов, баклажанов и других овощных культур. Для освоения квадратно-гнездового способа сева при МТС созданы курсы, готовящие водителей картофеле-сажалок „СКР-4“.

Такие же мастерские до конца года войдут в строй в Пореченской, второй Олонецкой и в пяти других машинно-тракторных станциях области.

Сняты леса с типовой мастерской в первой Олонецкой МТС.

(ТАСС).

(ТАСС).



Фот. В. Андреа.

Прессклише ТАСС.

Решение партии претворяют в жизнь

План доходов перевыполнен

Наша свино-товарная ферма на 1 октября 1953 года выполнила план развития поголовья свиней на 162 процента. В среднем по ферме на одну свиноматку получено по 14 поросят.

Наилучших результатов добились свиноводы Карноухова Еленина Матвеевна, которая из полуценного приплода сохранила по 13,7 поросенка на каждую свиноматку. Не отстает от нее и свиноводка Косолапова Наталья Кузьмовна.

Успехов в своей работе они добиваются благодаря строгому соблюдению распорядка дня и заботливого ухода.

Вес полученный приплод первого времени коротится молоком матери, но если у свины большой приплод и поросятам молока не хватает, то мы делаем подкормку пельменным коровьим молоком. С двухмесячного возраста добавляем уже отгонного молока. Всем поросенкам с месячного возраста даем древесный уголь, пережженные косточки, обмытую красной глиной. Даем их не все сразу, а по очереди и небольшими порциями. Содержащиеся в них минеральные вещества способствуют укреплению костей молодячки и быстрому росту.

Одновременно обращаем большое внимание и витаминной подкормке. Например, поросят с месячного возраста до трех месяцев подкармливаем морковью, измельченной на корнерезке. Всех свиней и подсвинков помм хвойным и севным настом.

Это дает нам возможность при недостатке концентрированных кормов успешно выполнять план развития поголовья свиней и получать высокую продуктивность. Например, в текущем году мы даем взрослой свиное в сутки всего лишь 1 кг. овсяной муки, 1 кг. картофеля и 3 кг. мякины, которую даем только в запаренном виде, пересыпанную мукой. Свиной кормим два раза в сутки, а поросят до трехмесячного возраста — три раза.

Наша ферма за 10 месяцев текущего года перевыполнила годового план доходов, который составил уже 41 тысячу рублей, а колхоз досрочно рассчитался с государством по поставке мяса.

И. Брюханов,

зав. СТФ колхоза „Заветы Ленина“

Обязательства колхозников сельхозартели „Заветы Ленина“

В ответ на историческое постановление сентябрьского Пленума ЦК КПСС колхозники сельхозартели „Заветы Ленина“ все, как один, включились в социалистическое соревнование за дальнейший подъем сельского хозяйства и взяли на себя конкретные обязательства:

1. Каждым колхозником ежедневно выполнять и перевыполнять производственные задания на всех участках колхозного производства.

2. В 1954 году добиться получения плановой урожайности всех сельскохозяйственных культур. Для чего: полностью обеспечить колхоз собственными высококачественными семенами, своевременно подготовиться к весеннему севу и провести его в ранние, сжатые сроки и на высокоем агрохимическом уровне.

3. Создать сятую и теплую зимовку скоту, что является главным условием, обеспечивающим выполнение плана развития поголовья скота и повышение его продуктивности. Колхозники обязались в 1954 году увеличить площадь сенокосных угодий на 100 гектаров, посадить 15 гектаров картофеля и 10 гектаров турнепса, заложить 300 тонн силоса, построить свиноводку на 35 свиноматок и произвести ремонт всех скотопомещений. Производить скармливание грубых кормов только в одобренном виде.

Иметь на ферме крупного рогатого скота к 1 января 1954 года не менее 50 процентов коров к общему поголовью. Надоть в 1954 году по 1300 литров молока на каждую фуражную корову.

4. Своевременно выполнять все обязательства перед государством, а до конца 1953 года сдать государству в порядке закупки 10 центнеров мяса и 400 килограммов молока.

5. К 1 января 1954 года добиться такого положения, чтобы каждая колхозная семья имела в своем личном пользовании корову и другую скот.

6. Для удовлетворения бытовых нужд колхозников (ремонт квартир и надворных построек) заготовить в 1953 году 100 кубометров пиломатериала.

7. В целях культурного обслуживания колхозники обязались заготовить необходимое количество топлива для избы-читальни и обеспечить ее электроосвещением. Одновременно силами колхоза и общественности к 1 июля будущего года произвести капитальный ремонт избы-читальни. В 1954 году построить колхозный радиозаезд.

Взяв на себя данные обязательства, колхозники сельхозартели „Заветы Ленина“ вызвали на социалистическое соревнование колхозников сельхозартели „Колос Октября“.

За 1300 литров молока от коровы

Ежегодно молочный скот нашего колхоза „Заветы Ленина“ находится в течение лета на пастбище до полного стравливания корма, до отъезда убой и упитанности.

В текущем году мы, работники фермы, предложили правильно колхоза разбить все пастбищные угодья на равные участки и своевременно перегонять дойных коров с одного пастбища на другое. Наше предложение было поддержано. И мы своими силами перевезли 8 раз всех дойных коров с материка на острова и обратно. На отдельных пастбищах наши коровы в течение лета паслись по два-три раза. „Это стоило нам больших усилий, но за то коровы всегда находились на свежем пастбище, значительно повысилась упитанность и прирост к зимовке хорошей упитанности.“

Вместе с тем необходимо отметить, что важным источником повышения продуктивности молочного скота является такое мероприятие, как проведение трехразной дойки коров. Там, где проводят доение два раза в сутки, там доят не менее одной трети убой.

Вступив в период стойлового содержания, мы с первых дней ввели в рацион сочные корма. Даем в сутки до 15 килограммов турнепса на каждую корову. Мякину даем только в запаренном виде. Строго соблюдаем распорядка дня на ферме, наличие сочного корма, сдабривание грубых кормов, поение теплой водой позволяло не только сохранить упитанность коров, но и их продуктивность. Кроме грубых и сочных кормов мы всем коровам даем от 5 до 6 литров хвойного настоя, который является не только профилактическим, но и лечебным средством. Хвойный настой является витаминной подкормкой, способствующей повышению продуктивности коров и получению здорового приплода. В текущем году наша ферма получала в среднем по 1200 литров молока на каждую фуражную корову.

В нынешнем году в зила обязательства надоть не менее 1300 литров молока от каждой коровы. Свои обязательства выполняю с честью. За 10 месяцев в уже надоя по 1215 литров на каждую

корову и заняла первое место среди доярок нашего колхоза.

Коровы у всех доярок местной породы и условия содержания одинаковые, но результаты разные. Это объясняется тем, что каждая доярка должна хорошо знать и любить свое дело.

Корма задаю в зависимости от веса животных и от того, сколько молока дает та или иная корова. Стремлюсь к тому, чтобы у коров всегда был хороший аппетит.

Каждую закрепленную за мной корову и старательно готовлю к отелу. Ко дню отела животное у меня бывает хорошо упитано. После отела, чтобы хорошо раздоять корову, нужно проводить дойку не менее четырех раз в сутки. Большое значение имеет и то, как доить. Перед доением я всегда теплой водой подмываю вымя и сухою его вытираю. После этого делаю массаж вымени. Массаж — необходимое условие в раздое коровы. Он поднимает активность молочной железы и предохраняет вымя от заболеваний.

П. Брюханова,

доярка колхоза „Заветы Ленина“.

Советы зоотехника

Витаминно-минеральная подкормка животных

В условиях нашего района с началом стойлового содержания скота ежегодно резко понижается продуктивность животных и наблюдается значительный отход молодячки, особенно ягнят и поросят. Основной причиной в этом является то, что в наших грубых кормах: в сене и соломе очень мало содержится витаминов и минеральных веществ.

Минеральные вещества крайне необходимы для правильного кровообращения, дыхания и работы всего организма. При недостатке минеральных веществ молодняк животное не может нормально расти и развиваться. Поросята, например, быстро заболевают рахитом, замедляют рост.

Из минеральных веществ особенно нужны кальций, фосфор, натрий, калий. При недостатке, например, кальция невозможно нормальное развитие плода в утро-

бе матери и снижается молочность у оросившихся свиноматок. Поросята у таких маток быстро заболевают поносом и погибают.

По все эти вещества — кальций, фосфор, натрий, калий — содержатся в красной глине, меле, древесном угле, поваренной соли, костяной муке. Их необходимо только умело использовать. Например, поросят уже с третьего дня жизни, как правило, приучают к минеральной подкормке. У них постоянно должны находиться в подкормочном отделении пожаренные зерна овса, ячменя, или гороха, костяная мука, красная глина, мел, древесный уголь и кипяченая вода. Все эти виды подкормки должны поочередно меняться несколько раз в день.

Очень важную роль играют также и витамины, при недостатке которых животные снижают

продуктивность, плодотворность и даже гибнут, особенно молочная и птица. Избежать этого мы имеем все возможности. Нужно их только использовать. На свиноводках и птицеводках необходимо производить дрожжевание кормов. Особое место в витаминной подкормке занимает сено и хвойный настой. Установлено, что хвойный настой для животных является не только профилактическим, но и лечебным средством. Он способствует повышению убой у коров, быстрому приросту в весе животных, поставленных на откорм.

Для приготовления хвойного настоя берут основные или словые ветки, которые измельчают и заливают горячей водой при температуре 70—80 градусов, из расчета 1 кг. хвой на 10 литров воды. Через 3—4 часа настай можно давать животному. Приучать к хвойному настою нужно с неболь-

ших порций и доводить коровам до 5—6 литров, свиньям и овцам до 2—3 литров в сутки. Молодняку — телатам, поросатам и ягнтятам начинают давать только с 20-дневного возраста.

Полезно смачивать хвойным настоем концентрированные корма и соломенную резку.

Через 15—20 дней применения хвойной подкормки надо обязательно перейти на 7—8 дней. Хвойную подкормку крайне необходимо применять в свиноводстве и овцеводстве.

Работникам овцеводства следует обратить внимание на организацию подкормки овец осинником. Кора осины служит не только заменителем корма, но и поставщиком тех веществ, которых нет в сене и соломе.

Как велико значение витаминно-минеральной подкормки животных нам ярко показывает опыт работников животноводства колхоза „Заветы Ленина“. Так, в зиму 1952—53 годов на птицеводстве системати-

чески применяли дрожжевание пророщивания зерна, при подкормку сочными кормами минеральными веществами. значительно повысилась яйценоскость кур и не имелось ни одного случая заболевания их с минимом.

Применяя хвойный настой в свиноводстве и овцеводстве, мы добились значительных успехов в 1953 году. Все это говорит о том, что умелое применение и правильное использование витаминно-минеральной подкормки на животноводческих фермах поможет колхозам рабо повысить продуктивность скота и вырастить здоровый молодняк.

Задачу, поставленную и при правильном, превратить животноводство в одну из высокопродуктивных отраслей у нас и все возможности. И. И. зоотехник Кежемской

Редактор П. Семенов

Повысим продуктивность овцеводства и птицеводства. Овцеводство в нашем колхозе — протяжение ряда лет была убойной. А было это потому, что на овцеводство не обращали должного внимания. Отод происходил круглый год и никаких кормов кроме сена и соломы не получали.

Однок в 1952 году партийная организация потребовала от колхоза вывести овцеводство в одну из высокопродуктивных отраслей животноводства и наметила для этого конкретные мероприятия. Работниками овцеводства организована минеральная витаминная подкормка. Овцам мы сена и соломы в зимний период стали давать хвойный и корнтьевый настоек. В результате сами срываются с ног живы вырубленных осинных ветвей. Это положительно сказалось на выполнении плана развития поголовья овец и повышении продуктивности. В 1953 году 118 овцематок получено в среднем 112 ягнят. Настоек составили в среднем 500 килограммов с каждой овцы.

В 1954 году с введением собственного осеменения перевели плановый окот. Это даст возможность увеличить местную убой и получать прирост в бизнесе благоприятное время.

В 1954 году мы обязались получить и сохранить от 100 овцематок по 120 ягнят. Добиться наструга перста не менее 2 кг. с каждой овцы. С каждым годом растет продуктивность кур-несушек. Стигается это тем, что ежегодно проводится дрожжевание мучных кормов, зерно всегда возится в пророщенном виде. Кроме того курам даем морковь и картофель. Работники мы также организовали витаминную подкормку птиц древесным углем, костяной мукой и известью. В результате в первой половине ноября куры начали нести. Взвес от 5000 штук получено на 1 декаду 150 яиц. Количество начавших нести яиц, с каждым днем увеличивается. Адаптированный вестфальский „Заветы“