

810587

ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН, СОЕДИНЯЙТЕСЬ

Ленинская ИСКРА

ОРГАН ЛЕНИНСК-КУЗНЕЦКОГО РАЙКОМА КПСС
и РАЙОННОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

№ 69 (1186)

Пятница, 10 июня 1955 года

Цена 15 коп.
Год издания 16-й

Каждому колхозу — добротные силосные сооружения

Перед тружениками социалистического сельского хозяйства поставлена грандиозная задача — довести в ближайшие годы валовой сбор зерна до 10 миллиардов пудов в год и на этой основе увеличить производство продуктов животноводства в два — два с лишним раза. Одним из решающих резервов, обеспечивающих успешное выполнение этой задачи, является повсеместное увеличение производства кукурузы — ценнейшей зерновой и кормовой культуры.

Претворяя в жизнь решения январского Пленума ЦК КПСС колхозы, МТС и совхозы нашего района проделали в этом году значительную работу по внедрению кукурузы. Посевные площади под этой культурой увеличились в районе по сравнению с прошлым годом почти в три раза. В совхозах и большинстве колхозов сев проведен в лучшие агротехнические сроки, квадратно-гнездовым способом, по лучшим, хорошо обработанным и удобренным землям.

Сразу же после посева во многих колхозах организован тщательный уход за кукурузой. В колхозах «Восход», «Победа», имени Свердлова, «Заря» и ряде других проведено боронование всходов, ведется прорывка растений в гнездах.

Дружные всходы кукурузы и благоприятная погода дают уже сейчас полное право надеяться на высокие урожаи этой культуры. Порукой этому является и то, что у большинства колхозников и механизаторов на смену «боязни», недоверию пришла твердая уверенность в успех начатого дела.

Сейчас задача хлеборобов и механизаторов — всех тружеников колхозной деревни нашего района состоит в том, чтобы не только вырастить богатый урожай кукурузы, но и собрать и сохранить этот ценнейший корм. Колхозы и совхозы в содружестве с механизаторами должны позаботиться о том, чтобы во время уборки и засыпки раздельно початки и стебли кукурузы. Для этого необходимо построить в каждом колхозе, совхозе достаточное количество хороших облицованных ям и траншей. Только для силосования початков колхозам необходимо выкопать и облицевать ям и траншей общей емкостью в 14—15 тысяч тонн.

В ряде колхозов района: имени Мичурина, «Путь к коммунизму», «Восход», «Победа», «Магистрой», имени Жданова и других уже начаты эти работы. Большую помощь колхозам в выполнении этих трудоемких работ оказывают механизаторы. Дирекция Чесноковской МТС довела до каждой тракторной бригады конкретные задания по строительству силосных сооружений.

Наряду со строительством типовых, облицованных кирпичом

силосных траншей в нашем районе должны найти широкое применение простейшие силосные сооружения — цилиндрические ямы емкостью в 16 тонн. Чертежи и описания этих ям разосланы по колхозам. Строительство таких ям не требует больших затрат средств и материалов: на каждую из них уходит не более 750—800 кирпичей и 750 килограммов цемента.

Такие ямы уже начали строить в колхозе имени Мичурина и в ряде других колхозов Чесноковской МТС. На конке цилиндрических ям здесь по предложению директора МТС тов. Немазанного и председателя колхоза тов. Ломова с успехом используются стогометы, оборудованные ящики для подъема грунта из ямы. Это приспособление намного облегчает труд землекопов и ускоряет весь ход строительства. Необходимо во всех МТС перенять ценный почин чесноковцев.

Строительство силосных сооружений — дело, не терпящее отлагательства; оно должно быть закончено до начала сенокоса. Однако в ряде МТС и колхозов на конке траншей и ям до сих пор не приступили. Так, в Байкаимовской машинно-тракторной станции до 8 июня даже не было проведено совещание с председателями колхозов по этому важному вопросу. А ведь в колхозах зоны посева более 550 гектаров кукурузы. Для того, чтобы засыпать только початки с этой площади, потребуется построить силосных ям и траншей минимум на 3000 тонн.

Ясно, что для выполнения такого объема работ потребуется большое количество и техники, и рабочей силы, и времени. Поэтому затяжка в строительстве силосных сооружений может неминуемо привести к срыву плана закладки силоса в колхозах.

Не лучше обстоит дело и в колхозах Худиевской МТС. Во многих из них также не только не начато строительство облицованных силосных сооружений, но не ведется очистка и ремонт старых силосных траншей.

Долг руководителей МТС — обеспечить в ближайшие дни все колхозы техникой для рытья траншей и ям, машинами для подвозки строительных материалов. Серьезную помощь в этом должны оказать партийные организации МТС и колхозов. Коммунисты обязаны не только

разъяснять колхозникам и механизаторам важность строительства силосных сооружений, но и личным примером увлекать за собой весь коллектив на успешное завершение этих работ. Надо помнить, что только построив достаточное количество ям и траншей, мы сможем создать прочную кормовую базу и сделать новый шаг по пути подъема продуктивности скота и роста его головы.

(«ПРАВДА»)

К новому подъему всех отраслей колхозного производства!

Начали строительство новых токов

Опыт прошлых лет убедительно показал, что успех хлебоуборки во многом зависит от наличия в колхозах хороших крытых токов, необходимых для подработки на молочного зерна.

Учитывая это, хлеборобы колхоза имени М. Горького решили построить в этом году дополнительные два крытых тока. Во второй полеводческой бригаде уже начато строительство такого тока: поставлены столбы и ведется обрешетка перекрытия.

В ближайшие дни начнется строительство крытого тока и в 1-й полеводческой бригаде.

Я. АЛЕКСЕЕВ.

Для колхозных строек

Завершив весенний сев, механизаторы нашей МТС переключают свои основные силы на вывозку строительного леса в колхозы зоны. Мы решили до начала массового сенокоса вывезти из тайги 6400 кубометров леса, или в среднем по 400 кубометров на каждую тракторную бригаду.

Для выполнения этих работ бригады выделяют по три гусеничных трактора с обслуживающим персоналом.

На дниах трактористы бригад тт. Земцова из колхоза имени Мичурина, Кузнецова из колхоза «Путь к коммунизму» и Заварзина из колхоза имени Чкалова выехали в тайгу. Сейчас готовятся к вывозке леса и остальные бригады МТС.

К. НЕМАЗАННЫЙ,
директор Чесноковской МТС.

Увеличивается надой молока

Переход на круглогодичную пастьбу коров в колхозе имени Свердлова привел к резкому повышению продуктивности молочного стада. Если до организации ночного пастбища колхоз получал по 7 литров молока в день, то сейчас около 9 литров на каждую фурражную корову.

Особенно высоких показателей добиваются доярки Матрена Петровна Войтова и Мария Алексеевна Поздеева. Первая доила за 8 месяцев по 1090 литров, вторая — по 1160 литров молока на каждую фурражную корову. Их труд — замечательный пример для всех доярок колхоза.

На колхозной пасеке

На красивой, окруженной молоденькими березками полянкой, ровными рядами стоят ульи. Воздух наполнен звонким журжанием пчел. Это пасека сельскохозяйственной артели «Ленинский путь».

Пчеловодством здесь занимаются несколько лет. Но особенно хорошо пчеловодство стало развиваться, когда в 1951 году пасечником стал Степан Дмитриевич Кулагин. Тогда он принял

52 семьи, а в 1954 году пасека увеличилась вдвое.

Валовой сбор меда в минувшем году еще не достиг планового, от каждой пчелосемьи получено в среднем 32 кг меда, но и это на первый случай неплохо. Зимовка прошла успешно, ни одна пчелосемья не погибла. Есть все основание полагать, что в этом году пасека даст колхозу большие доходы.

900 КИЛОГРАММОВ ШЕРСТИ

С 1 июня в колхозе имени Свердлова началась стрижка овец электростригальным агрегатом. В первый же день было остирижено 109 голов и получено шерсти 332 кг, на второй день 219 го-

лов, настижено шерсти 563 кг. Лучшими стригальнями являются тт. Донин, Горбунов, которые ежедневно выполняют норму выработки на 120—130 процентов.

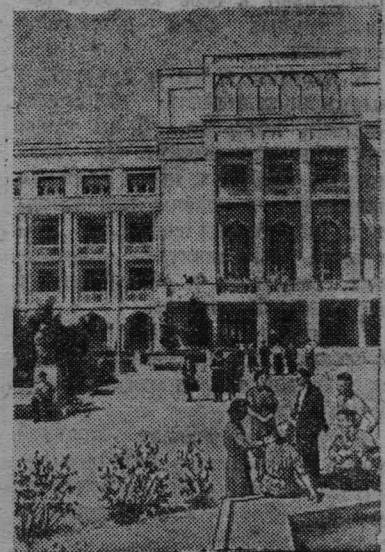
Д. ОМАРОВ.

В РК КПСС

Интеллигенция Краснинского сельсовета проявила инициативу по оказанию практической помощи в улучшении культурно-просветительной и агитационной работы на селе. На собрании интеллигентии сел Краснинского сельсовета было принято обращение ко всем работникам интеллигентного труда района — активно включаться в проведение культурно-массовой работы среди тружеников деревни.

Бюро РК КПСС одобрило почин интеллигентии Краснинского сельсовета и обязало секретарей партийных организаций, председателей сельских Советов совместно провести собрания интеллигентии, обсудить обращение интеллигентии сел Краснинского сельсовета и наметить конкретные мероприятия по улучшению агитационной и культурно-просветительной работы на селе.

По СССР



Азербайджанская ССР
Открылся летний сезон в здравницах Апшеронского полуострова. В доме отдыха нефтяников (селение Билья) ежемесячно отдыхают 850 человек. Работники нефтяной промышленности Азербайджана, Дагестана и Туркмении проводят здесь свой отпуск.

На снимке: дом отдыха нефтяников в Билья.

Фото Ф. Шевцова.

Фотохроника ТАСС

Комбайны готовы к уборке

ХАРЬКОВ. Готовясь к уборке урожая, 10 МТС области досрочно выполнили план ремонта комбайнов. Среди передовых колхозов — механизаторы Близнецовой, Боровской, 1-й Петровской, Рубежанской и других МТС.

Ценный почин комсомольцев

ТАШКЕНТ. Колхозная молодежь Янги-Курганского района Наманганской области активно претворяет в жизнь решения январского Пленума Центрального Комитета КПСС. Отвечая на Обращение ЦК ВЛКСМ — «В поход за выращивание кукурузы!», десятки юношей и девушек объединились в комсомольско-молодежные бригады и звенья.

На дниах комсомольцы района проявили новую замечательную инициативу. Не ослабляя ухода за посевами кукурузы, они решили своими силами подготовить сооружения для закладки силоса. В артели имени Ленина 150 молодых колхозников за 18 часов вырыли три стандартные траншеи на 100 тонн силоса каждая. На строительство силосных сооружений вышла молодежь колхоза имени Сталина, имени Кирова, имени Карла Маркса, «Коммунизм» и ряда других.

Почин комсомольцев Янги-Курганского района подхватила молодежь других районов области,

Возобновила работу Всесоюзная сельскохозяйственная выставка

Митинг на Площади колхозов

5 июня возобновила свою работу Всесоюзная сельскохозяйственная выставка. У Главного входа — флаги СССР и союзных республик. На ветру разеваются красные вымпелы с золотой эмблемой «ВСХВ». На транспарантах — слова привета ее участникам.

В воскресное утро многие тысячи по-праздничному одетых участников и гостей выставки стали заполнять просторы замечательного города-сада. От Главного входа начинаются аллеи цветущих яблонь. Все кругом в весенном цвету. Снова и снова привлекают к себе красотой архитектурных форм павильоны выставки.

К полудню гости и участники выставки заполнили обширную Площадь колхозов. В 12 часов дня открылся митинг. На гранитных трибунах, перед Главным павильоном — члены правительства, передовики сельского хозяйства, представители партийных, советских и общественных организаций столицы.

На открытии выставки присутствуют члены дипломатического корпуса и гости из зарубежных стран.

Митинг открывает краткой речью председатель Главного комитета выставки И. А. Бенедиктов. Он говорит, что Всесоюзная сельскохозяйственная выставка стала крупнейшим центром по изучению передового опыта и достижений сельскохозяйственной науки. Она должна помочь труженикам села успешно превратить в жизнь огромные задачи, поставленные Коммунистической партией и Советским правительством по дальнейшему подъему сельского хозяйства. Передовой опыт и достижения науки, говорит тов. Бенедиктов, должны стать достоянием каждого колхоза и совхоза, машино-тракторной станции, каждого научного учреждения.

Слово предоставляется директору Всесоюзной сельскохозяйственной выставки академику Н. В. Цицину, который горячо приветствует экскурсантов и гостей.

— В этом году выставка стала значительно богаче по своему внутреннему содержанию, — говорит тов. Цицин. — Она показывает, как советский народ осуществляет величественную программу кругого подъема сельского хозяйства.

В результате развернувшегося социалистического соревнования за право быть представленным на выставке 1955 года число ее участников превысило 200 тысяч. В каждом из павильонов перед посетителями предстают реальные и убедительные результаты созидательного труда.

Экспонаты выставки показывают, что осуществление программы кругого подъема всех отраслей сельского хозяйства стало возможным благодаря успехам, достигнутым в развитии тяжелой индустрии, в результате преиму-

щества нашего крупного социалистического сельского хозяйства перед капиталистическим.

Важнейшими резервами увеличения валового сбора зерна являются повышение урожайности на всех площадях, дальнейшее расширение посевов зерновых культур на целинных и залежных землях, сокращение потерь при уборке урожая и резкое увеличение посевов кукурузы. В павильонах широко освещается богатый опыт участников выставки, умело использующих эти резервы.

Особое значение в увеличении валового сбора зерна и создании кормовой базы для животноводства имеет кукуруза — самая урожайная из всех зерновых культур.

Ярко раскрываются огромные преимущества новой системы планирования сельского хозяйства, установленной в этом году Центральным Комитетом партии Советом Министров СССР.

Всесторонне отображена роль машино-тракторных станций, как решающей силы в организации колхозного производства, на которые теперь возложена высокая ответственность и за проведение заготовок всех видов сельскохозяйственных продуктов.

Более широко, чем в прошлом году, говорит далее тов. Цицин, отражены достижения в области животноводства. Посетители смогут изучить прогрессивные приемы работы мастеров высокой продуктивности животных, новаторов — животноводов, зоотехников и ветеринарных врачей. Показывается, в частности, как можно увеличить в течение года удой молока от каждой коровы на 500 и более килограммов.

Экономические показатели в колхозах и совхозах, представивших на выставку свои фермы, характеризуются высоким выходом молока, мяса, шерсти и яиц на сто гектаров земельных угодий. В числе демонстрируемых животных немало таких, которые превосходят чемпионов и рекордистов, показанных в прошлом году.

Значительные достижения в растениеводстве и животноводстве обеспечиваются высоким уровнем механизации. Советская промышленность снабжает тружеников села мощной техникой. В павильоне «Механизация и электрификация сельского хозяйства», на типовой усадьбе МТС и на открытых площадках выставлено более 1400 образцов различных машин, в том числе 260 новых типов. Часть из них представляет собой системы машин для комплексной механизации возделывания зерновых и технических культур, для освоения целинных и залежных земель. Выставлен ряд новых машин и установок, созданных для механизации трудоемких работ в животноводстве.

На выставке 1955 года побывает по путевкам Главного комитета свыше 350 тысяч работни-

ков сельского хозяйства из всех районов, областей, краев и республик Советского Союза. Первые десять тысяч экскурсантов уже приехали.

Побывает здесь и большое количество гостей из зарубежных стран.

Всесоюзная сельскохозяйственная выставка, сказал в заключение тов. Цицин, — наглядный пример мирных устремлений советского народа, отдающего все свои силы борьбе за процветание и укрепление Родины.

По поручению Главного комитета тов. Бенедиктов объявляет Всесоюзную сельскохозяйственную выставку 1955 года открытой и просит гостей приступить к осмотру павильонов.

Над Главным павильоном под звуки Государственного гимна Советского Союза поднимается флаг СССР. Над павильонами взвиваются флаги союзных республик. Высоко взметнулись жемчужные струи фонтанов.

Митинг окончен, его участники начинают осмотр выставки, переходя из павильона в павильон, как бы совершая путешествие по нашей необъятной стране, любуясь плодами вдохновенного труда советских людей.

Вот посланцы колхозов Рубцовского района, Алтайского края. Они хотят знать до тонкости, в чем состоит метод работы колхозного ученика Терентия Семеновича Мальцева, посмотреть своими глазами предложенные им новые орудия. Интересует их и кукуруза — как лучше ее возделывать в Сибири, какие сорта сажать, как сажать початки и строить для этого облицованные траншеи.

В каждой республике, в каждом крае и области есть свое примечательное — драгоценный опыт, который заслуживает того, чтобы стать достоянием многих миллионов тружеников сельского хозяйства разных районов страны. В павильоне «Украинская ССР» экскурсанты подолгу изучают опыт получения высоких урожаев кукурузы.

Много поучительного находят экскурсанты и в других павильонах. Всюду завязываются оживленные беседы колхозников, работников совхозов и машино-тракторных станций, разных республик, областей страны. Богатый опыт, представленный на выставке, пополняется рассказами мастеров у стенов павильонов.

В час дня входы выставки открылись для всех желающих ее посетить. Тысячи москвичей заполнили аллеи, площади и павильоны. Пришло много тружеников из подмосковных колхозов, совхозов и городов.

В Зеленом театре выставки, в «Колхозном доме культуры» и на открытой эстраде состоялись концерты.

День возобновления работы выставки 1955 года вылился в яркий праздник.

(ТАСС).

В Большом зале Московской консерватории имени П. И. Чайковского состоялся заключительный вечер литературной части декады. Его открыл секретарь правления Союза писателей СССР А. Сурков. Многочисленные встречи башкирских писателей с москвичами, сказал он, дали возможность еще лучше познакомиться с молодой, талантливой

(ТАСС).

Декада башкирской литературы и искусства в Москве

На днях Башкирский театр оперы и балета поставил опера Н. А. Римского-Корсакова «Царская невеста». Вечером шел балет Л. Степанова «Журавлинная песня». Башкирский государственный академический театр драмы утром и вечером показывал пьесу «Черноликие» Г. Амири и В. Галимова по одноименной повести М. Гафури.

В Большом зале Московской консерватории имени П. И. Чайковского состоялся заключительный вечер литературной части декады. Его открыл секретарь правления Союза писателей СССР А. Сурков. Многочисленные встречи башкирских писателей с москвичами, сказал он, дали возможность еще лучше познакомиться с молодой, талантливой

башкирской литературой. Секретарь Башкирского обкома КПСС Х. Сайранов подчеркнул, что башкирский народ за годы Советской власти в братской семье народов СССР добился больших результатов как в области экономики, так и в развитии культуры.

В заключение вечера состоялся концерт участников декады башкирского искусства.



Москва сегодня. Большая Садовая улица.

Фото Н. Грановского.

Фотохроника ТАСС

В школах района

Получают трудовые навыки

В течение прошедшего учебного года учителями коллектива Ариничевской семилетней школы проводил большую воспитательную работу с учащимися. Особенное внимание здесь уделялось трудовому воспитанию школьников, культуре их поведения.

В школе организован ряд кружков. В них дети учились строить табуретки, подибеточки и другие вещи. О том, что дети много получили в этих кружках, ярко свидетельствует выставка творческих работ, организованная силами учащихся. Свободное от занятий время учащиеся проводили на пришкольном участке. Здесь они посеяли ряд зерновых культур и овощей. На колхозном участке в 2 гектара учащиеся выращивают кукурузу.

Всю свою работу коллектив учителей проводит в тесной связи с родителями, с общественностью села, с партийной и комсомольской организациями.

Если кто-либо из учащихся начинал плохо учиться, не готовил уроки, на него воздействовал весь коллектив школы. Этому посвящались пионерские соборы, стенгазета. Например, в третьей

четверти ученик 6-го класса Борис Фатеев и ученица 7 класса Валентина Горюхова плохо подготовили домашние задания, получили двойки. Пионеры потребовали от них серьезного отношения к учебе. К этому были привлечены и родители учащихся.

Воздействие коллектива явилось положительными результатами. Фатеев и Горюхова успешно закончили учебный год и сейчас сдают экзамены.

С любовью к своему делу относится учительница начальных классов Е. В. Кудряшова. Все ее ученики учатся хорошо, имеют прочные и глубокие знания. Шесть учеников получили в этом году похвальные грамоты. Также хорошо работают учителя Н. С. Клименюк, А. А. Сметанников и директор школы В. Я. Светляков. В школе воспитываются трудолюбивые патриоты нашей Родины. Родители горячо благодарят учительский коллектив за внимательное отношение к школьникам, за их хорошее воспитание.

И. БОРОДИН,
секретарь партийной
организации колхоза
«Страна Советов».

Хорошие знания

В школах народного образования нашего района продолжаются экзамены. Первые итоги показывают, что учителя и школьники много поработали в течение учебного года.

В Камышинской семилетней школе хорошие знания по русскому языку показали учащиеся класса учителяницы Анны Федоровны Калининой. Изложение на тему «Крылатое знамя» хорошо написали ученицы 7 класса Римма и Галия Деркач, Клава Трифонова и многие другие.

В 5 классе отличные знания этого предмета показали Женя Лабунов и Люба Агеева.

А. ГРИБОВСКАЯ.

В ПОЛЕ

Еще кругом в тумане дали,
Но близится, идет рассвет.
Уже в лесу птенцы
защебетали.
И засиял на солнце горицвет.
И там за ним необозримым
морем
волнуются пшеницы
зелени.
И в этом необъятном,
ласковом просторе
колхозной силою дохнуло
на меня.
Я вспоминаю, как по
чернопашью

богатырь.
И толстые пласти чернное
сажи
взметал, валил, и отступала ширь.
И вот сейчас, когда лихие
всходы
ушли под самый крайний
лес,
Хочу сказать: «Хвала,
вам, полеводы,
и трактористы знатной
МТС!»

А. БЛИНОВ.

Добьемся высокого урожая кукурузы!

При кукурузе — корма сочные, коровы молочные

Колхозы, МТС и совхозы имеют достаточно сил и средств для того, чтобы совместно организовать образцовый уход за посевами. Все зависит от местных руководителей, от того, как они организуют эту работу.

(«ПРАВДА»)

Боремся за получение ценного корма

В народе не зря говорится, что без хлопот и труда растет не кукуруза, а лебеда. Помня эту мудрую народную пословицу, труженики сельхозартели «Искра» напрягают все усилия к тому, чтобы организовать тщательный уход за кукурузой, получить как можно больше этой ценной культуры.

Надо признать, что еще до посева у нас встретились трудности, раздавались отдельные голоса, что многое де сеять кукурузы не стоит, она в Сибири растет плохо. Но маловеры были побеждены, и кукуруза у нас засеяна на площади в 91 гектара. Кукуруза дала хорошие, дружные всходы.

Ясно, что судьба урожая зависит теперь от хорошего, кропотливого ухода. Сейчас на всей площади посева кукурузы идет боронование. За два дня пробороновано более 30 гектаров. Ведем мы и прореживание. Правда, прореживание идет гораздо медленнее. На 8-е июня было прорежено только 2 гектара.

Правлению колхоза и кукурузоводам надо принять все меры к тому, чтобы успешно и своевременно провести боронование и прореживание всходов кукурузы, в дальнейшем организовать за нее постоянный образцовый уход.

А. СМИРНОВ,
пом. бухгалтера колхоза
«Искра».

Ведем прорывку кукурузы

За посевами кукурузы мы ведем хороший уход. Как только появились первые всходы, всю площадь 70 гектаров забороновали. Теперь массивы очищены от сорняков. Растения дружно развиваются. Везде видны хорошо расположенные квадраты.

Второй день, как ведем прорывку. В каждом гнезде оставляем 1—2 хорошо развитых растения. На этой работе участвуют два специально организованных звена и все колхозники. Прорывку предполагаем закончить за 5—6 дней.

Звено А. Салмаковой закончило высадку рассады кукурузы в почвоизделийных кубиках, которую будем выращивать на семена.

Н. УШЕВ,
председатель колхоза
имени 8-го марта.

Тщательно ухаживать за посевами

В колхозах и совхозах Ленинск-Кузнецкого района в этом году заложены крупные площади посевов кукурузы для получения силюса и початков молочно-восковой зрелости. В некоторых колхозах, например, имени Кирова, «Новь» и др. посевы кукурузы включены в состав зеленого конвейера при стойловом содержании молочного скота. Это передовое мероприятие, несомненно, окажет большое влияние на повышение производительности животных в этих хозяйствах.

Сейчас необходимо организовать за посевами кукурузы надлежащий уход. Если подготовка почвы и сам посев кукурузы оказывают большое влияние на урожай, то еще большее значение имеет организация правильного ухода за посевами в течение лета.

Как пропашная культура, кукуруза требует за собой внимательного ухода. Необходимо знать и всегда помнить, что кукуруза надо выращивать с неменьшим старанием, чем зерновые и технические культуры, и что только при этом условии можно получить высокий урожай силосной массы и початков, снять с каждого засеянного гектара несравненно больше высоконачистенной продукции, чем может дать любая другая культура.

Колхозы, получившие в 1954 году урожай зеленой массы и початков свыше 400 центнеров с гектара, как правило, обеспечили не только надлежащую подготовку почвы и правильно провели посев, но и организовали правильный уход за кукурузой: провели боронование до всходов и по всходам, организовали прорывку и прополку кукурузы в гнездах, перекрестное рыхление междурядий, пасынкование, дополнительное опыление, охрану посевов от грачей и вредителей и другие необходимые мероприятия по уходу за посевами.

С другой стороны имеется немало случаев, когда под кукурузу отводились хорошие, удобренные земли, правильно и своевременно проведен был и сам посев, но уход за кукурузой организован не был, и урожай получился низкий. Так получилось в колхозах «Кузбассстрой», имени Ленина, в совхозе имени Чкалова и некоторых других хозяйствах района.

Кукуруза, как пропашная культура, весьма требовательна к чистоте почвы и поэтому на борьбу с сорной растительностью, особенно на старопахотных землях, необходимо обратить самое серьезное внимание.

Если предпосевная обработка почвы была недостаточной или неправильной, нередко получается так, что сорняки появляются быстрее, чем всходы кукурузы. В этом случае большую помощь может оказать боронование посева легкими боронами, лучше всего в жаркое время, чтобы выброшенные сорняки быстрее погибли.

Когда растения кукурузы будут иметь 2—3 листочка, нужно провести боронование по всходам. Это второе боронование необходимо проводить в жаркое время дня, когда побеги кукурузы несколько теряют тургор и меньше повреждаются бороной, а сорняки быстрее засыхают. Утром и после дождя бороновать посевы кукурузы не рекомендуется. Однако нельзя и запаздывать с этой операцией: растения кукурузы в фазе 2—3 листочков меньше всего повреждаются бороной, а сорняки, только что появившиеся на поверхности, почти полностью выборониваются и быстро засыхают.

Значение боронования до всходов и по всходам очень велико. Боронование не только уничтожает сорняки, но и укрывает влагу, рыхлит поверхность почвы, что благотворно отражается на развитии и росте кукурузы, ее урожайности.

Однако прием боронования кукурузы не во всех случаях дает положительные урожаи: если почва очень рыхла, а семена сделаны на глубину, меньшую 6—7 см, боронование может привести вред: много растений будет выборонено, и урожай снизится. Только при правильной заделке семян на глубину 8—9 см можно смело пускать борону как до всходов, так и по всходам.

Всходы кукурузы — любимая пища грачей, сурских, насекомых-вредителей. В районах, где водятся грачи, необходимо организовать охрану всходов от заката солнца в течение 10—12 дней, пока растения не укрепятся. На посеве кукурузы и в близлежащих полях необходимо провести уничтожение сурских. Из насекомых-вредителей в первые две недели после всходов может нанести кукурузе серьезные повреждения полосатая хлебная блошка и некоторые другие вредители-насекомые. В борьбе с ними хороший эффект дает опрыскивание растения 12-процентным дустом генсахлорана, из расчета 10—12 кг препарата на гектар.

Когда растения кукурузы будут иметь 3—4 листика, нужно приступить к перекрестному рыхлению междурядий. Если под предпосевную культивацию ни органические, ни минеральные удобрения не вносились, перед первым рыхлением междурядий нужно внести подкормку растений итальянским пометом, из расчета 5—6 центнеров сухого помета на 1 га, или навозной жижей, разбавленной трехкратным объемом воды, по литру на гнездо.

Первое рыхление проводится перекрестно, на глубину 6—7 см, лучше всего на тракторе «У-2», «Белорусь» или «СХТЗ-7» с навесным культиватором. Лапы культиватора должны быть остры отточены и перекрывать друг друга на 3—4 см. Расстояние крайних лап от гнезда должно составлять 10—12 см (защитная зона). Для предупреждения засыпания растений землей полезно к крайним лапам пристроить щитки или поставить

односторонние лапы-бритвы — они не засыпают растений.

Вслед за первым рыхлением междурядий проводится прорывка растений кукурузы и прополка сорняков в гнездах. На семенных участках кукурузы и посевах на силос и для получения початков молочно-восковой спелости оставляется по 2 растения кукурузы в гнезде, в пустые и в гнезда с 1 растением производится подсадка скопом земли из гнезд, где число растений больше двух. Одновременно с прорывкой и подсадкой гнездо пропалывается от сорняков.

Второе рыхление междурядий нужно сделать через 10—12 дней после первого, когда на растениях будет 6—7 листочков. К этому времени корни кукурузы густо пронизывают почву в междурядных пространствах и, чтобы не нарушить корневую систему молодых растений, рыхление проводится на глубину, не превышающую глубину первого рыхления, т. е. на 6—7 см. На хорошо выравненном поле эту глубину можно уменьшить до 5—6 см. Когда растения достигнут высоты 50 см, можно приступить к третьему рыхлению междурядий. Это рыхление полезно сочетать с некоторым окучиванием растений кукурузы, повышающим устойчивость кукурузы против подсева.

Перед третьей культивацией очень полезно, если к этому есть возможность, провести вторую подкормку растений. Особенно важно это сделать на семенных участках кукурузы. Вносятся суперфосфат 1—1,5 центнера и калийная соль 0,5 центнера на гектар в рядки перед рыхлением.

Из болезней кукуруза чаще всего поражается пыльчатой головней. На листьях, стеблях, початках появляются вздутия или желваки различной формы и величины, сначала белорозового или зеленовато-желтого цвета, заполненные в начальном белой мякотью, а позднее, по созреванию, черноливковой поражающей массой спор. Желваки и вздутия до созревания спор вырезаются, выносятся за пределы поля и загибаются в почву.

В организации правильного и своевременного ухода за кукурузой большую роль должны сыграть специально выделенные для этого в колхозах и совхозах бригады и звенья, шефские, комсомольские и ученические организации.

Плановые задания по кукурузе как по площади, так и по урожайности в каждом колхозе и совхозе должны быть в этом году выполнены и перевыполнены. Дело чести и трудовой доблести работников сельского хозяйства добиться высоких урожаев кукурузы, создать изобилие норм для животноводства, поднять его продуктивность, выполнить задачу, поставленную январским Пленумом ЦК КПСС по увеличению производства продуктов животноводства в нашей стране.

С. ДАНИЛОВ,
зав. отделом селекции
госселекционной станции,

При широком внедрении кукурузы каждый колхоз и совхоз в короткий срок может создать хорошую кормовую базу, обеспечить рост производительности животноводства.

(Из доклада
Н. С. Хрущева на январском
Пленуме ЦК КПСС).

В сельхозартели имени Горького не спешат

Посевы кукурузы в сельхозартели имени М. Горького занимают 127 гектаров. На каждый гектар при посеве внесено 10 тонн перегноя и 1 центнер суперфосфата. Сейчас уже появились всходы. На всех массивах хорошо видны расположения квадратов. Есть все основания не только выполнить, но и перевыполнить взятое обязательство: получить с каждого гектара 20 центнеров початков и 180 центнеров зеленой массы.

Однако вопрос, как организован уход за посевами кукурузы, застал агронома т. Попова врасплох. Она смущенно пожала плечами, а потом откровенно призналась:

— Да какой уход? Во второй полеводческой бригаде вчера приступили к боронованию, а сегодня должны начать и в бригаде № 1... Но это нас не пугает, справимся, — поспешила она заверить.

На самом деле положение с уходом за посевами кукурузы довольно сложнее, чем это думает т. Попова. Здесь долгое время успокаивали себя отсутствием дождей. В сухой почве семена прорастут не скоро, да и сорняков не будет. Но оказалось иначе. Кукуруза дала дружные всходы и хорошо укрепила корневую систему. Сейчас на ранее посевенных участках растения выбрасывают четвертый листок. Настало время прорывки, а затем культивации, но здесь еще только приступают к боронованию.

Боронование всходов на площади, превышающей 40 га, в полеводческой бригаде № 1 предполагали начать 8 мая, но из-за отсутствия сцепа борон трактор простоял целый день.

Следом за боронованием, через несколько дней нужно будет вести прорывку: почти в каждом гнезде взошло от 5 до 7 растений. Но и в этом отношении странную позицию занимает т. Попова.

— Разреживать посевы мы не будем, — заявляет она. — Разве сделаем для опыта на 2—3 гектарах, а остальные оставим. Нам из МТС нет указаний...

Такого мнения и руководители колхоза. Слушая такие высказывания, заместитель председателя т. Емелин во всем соглашается с агрономом.

Очень странную позицию занимает т. Юрина, главный агроном Байкальской МТС. За весенне-посевную кампанию она только один раз проездом, побывала в колхозе, но ни совета, ни помощи от нее не видела.

А. СУНКО.

Беседы на естественно-научные темы

Строение вселенной

ПЕРВОБЫТНЫЕ
И РЕЛИГИОЗНЫЕ ВЗГЛЯДЫ
НА МИР

В глубокой древности, когда наука была лишь в самом зачаточном состоянии, люди имели весьма наивное представление о мире. Они не знали ни законов движения, ни физической природы небесных тел, не представляли себе, что такое Солнце, планеты и звезды, что такие кометы и метеоры. Они не знали, что такое синева неба и плывущие по небу облака, имеющие самые причудливые формы.

Наши далекие предки не имели представления о том, что такое Земля, каковы ее форма и размеры. Они не понимали, отчего происходит смена времен года, смена дня и ночи, и объясняли эти закономерные явления различными догадками и легендами. Им непонятны были причины бурь и ураганов, снежных метелей и дождей. Ужас наводили на них гром и молния, загадочной была радуга. Людям далекого прошлого, конечно, трудно было знать, отчего происходят такие грозные явления природы, как наводнения, землетрясения и извержения вулканов, которые недавно опустошали целые районы.

В древнейшие времена люди думали, что мир наполняют невидимые злые и добрые духи. Духи, «вызывавшие» дождь, солнечное тепло и другие полезные для человека явления природы, считались ими добрыми. И наоборот, наводнения, землетрясения и другие опасные для человека явления природы вызывались, по их мнению, злыми духами. Духи, как полагали в то время, управляют всеми явлениями природы и судьбами людей.

Люди строили различные догадки о том, что представляет собой Земля и на чем она «держится». Жители степных районов, например, представляли себе Землю в форме большой лепешки, которая держится на четырех гигантских столбах. Где-то далеко-далеко есть «край» Земли, до которого никто и никогда не доходил и дойти не мог. Под Землей, по мнению этих людей, царит вечный мрак, там пребывают обреченные на вечные муки грешники.

Жители южных лесных районов считали, например, что Земля покоятся на четырех огромных слонах, которые стоят на исполинской черепахе, плавающей в Великом океане. Народы Приморья полагали, что Земля покоятся на трех китах-великанах, которые день и ночь плавают по безбрежному океану.

Конечно, создатели этих легенд не объясняли, на чем же держится сам океан, в котором вечно плавают огромная черепаха и киты-великаны, или на чем держатся столбы, на которых якобы покоятся Земля.

Теперь хорошо известно, что моря и океаны покрывают собой большую часть земной поверхности, что черепаха и другие животные не вечны: для каждого из них рано или поздно наступает смерть. Но в древние времена этих легендарных слонов, китов и черепах считали «священными» и «вечными».

Позднее оформилось религиозное представление о сотворении мира «из ничего». Здесь, разумеется, сказалось стремление религии показать всемогущество бога, показать его неограниченную способность делать все «из ничего». Это религиозное пред-

ставление лишено всякого здравого смысла, и оно уже никого не может удовлетворить.

ЗАРОЖДЕНИЕ И РАЗВИТИЕ
НАУКИ О ВСЕЛЕННОЙ

Вопрос о том, каково строение вселенной и какое место в ней занимает Земля, всегда интересовал человечество. Изучение расположения звезд на небе имеет не только научное, но и большое практическое значение.

Еще много тысяч лет назад люди для ориентировки в незнакомой местности пользовались своими скучными знаниями звездного неба. По расположению звезд они узнавали смену времен года, что было весьма важно для развития скотоводства и земледелия. Уже древние кочевники умели водить свои стада и караваны «по звездам». О существовании Полярной звезды знали наши отдаленейшие предки.

В связи с общим ростом культуры и особенно с развитием торговли с заморскими странами становились необходимыми более точное знание расположения звезд на небе, правильное представление о строении вселенной, точный учет времени и научные методы определения географической широты и долготы.

Так из практических потребностей общества родилась и развилась наука о звездах и звездных системах, наука о небесных телах и различных небесных явлениях. Так возникла астрономия — наука о вселенной.

На протяжении почти двух тысячелетий была широко распространена система мира Птоломея.

Согласно этой системе Земля неподвижно покоятся в центре мира, а Солнце и планеты из ве-ка в век неизменно движутся по своим орбитам вокруг Земли. Согласно этому учению весь мир якобы ограничен в пространстве множеством неподвижных звезд.

Несмотря на весьма очевидную несостоинственность и надуманность этого учения, церковь всячески его поддерживала. Христианские богословы «усовершенствовали» систему Птоломея, провозгласив, что за звездами будто бы находится рай, жилище праведников.

В связи с дальнейшим развитием производительных сил и науки возникло новое учение о строении вселенной, опровергнувшее антинаучное представление об особом положении Земли как центра мира и поставившее ее в разряд планет, обращающихся вокруг Солнца. Смена дня и ночи, согласно этому учению, объясняется вращением Земли вокруг своей оси. Это выдающееся открытие сделал великий польский астроном Николай Коперник в первой половине XVI века.

Свое учение о строении вселенной Коперник изложил в книге «Об обращении небесных сфер». Сначала церковники не могли оценить значения этой книги и проявили к ней некоторое равнодушие. Но затем, когда им было понятно, что учение Коперника подрывает основы религиозного мировоззрения, они приспали в ярость и негодование. Католические попы сожгли книгу Коперника на костре, включили ее в список запрещенных и предали анафеме. Они объявили учение Коперника еретическим и противным «священному» писанию и жестоко преследовали всех, кто распространял учение Коперника о движении и вращении Земли.

Позднее оформилось религиозное представление о сотворении мира «из ничего». Здесь, разумеется, сказалось стремление религии показать всемогущество бога, показать его неограниченную способность делать все «из ничего». Это религиозное пред-

ставление лишено всякого здравого смысла, и оно уже никого не может удовлетворить.

Однако, несмотря на преследования и гонения, число сторонников нового мировоззрения быстро увеличивалось. Оно нашло последователей и горячую поддержку в лице таких передовых мыслителей своего времени, как Джордано Бруно и Галилео Галилей. Первого из этих мыслителей князь католической церкви живым сожгли на костре как еретика, а над вторым ученили унизительный суд инквизиции.

Этим они лишь раз продемонстрировали свою непримиримость и враждебность науке, показали несовместимость науки и религии.

Представители религиозных культов всегда выступали против науки и ее передовых представителей. Но, несмотря на это, астрономия со временем Коперника сделала много новых больших открытий, обогатилась более совершенными приборами, телескопами и научными методами исследования.

Теперь уже никого не удовлетворит учение о том, что Земля —

это неподвижный центр мира, а видимое нами голубое небо, на

котором по ночам «зажигаются»

звезды, является якобы границей вселенной.

Недавно в Индонезии, в городе Бандунге, состоялась Конференция стран Азии и Африки, которая явилась исторической вехой на пути борьбы этих стран за свое полное национальное освобождение, против колониализма. Конференция в Бандунге способствовала укреплению на международной арене авторитета молодых наций.

Народ Индонезии, преодолевая

многие трудности, продолжает

борьбу против последствий колониального гнета, за улучшение

жизни трудящихся, за укрепление

своей независимости и упрочение

мира во всем мире.

В. ДУГАНОВ.

По Индонезии

ИНДОНЕЗИЯ — государство Юго-Восточной Азии — является молодой республикой. Свою независимость индонезийцы завоевали уже после второй мировой войны, в результате упорной борьбы против японских оккупантов и голландских колонизаторов.

Сейчас в стране во всех областях общественно-политической и экономической жизни проводятся демократические реформы. Индонезийский народ активно готовится к проведению в нынешнем году парламентских выборов и выборов в Учредительное собрание. Эти два события имеют важное значение для Индонезии, так как впервые ее народ будет самостоятельно решать свою собственную судьбу, выберет свое правительство и примет конституцию.

Недавно в Индонезии, в городе Бандунге, состоялась Конференция стран Азии и Африки, которая явилась исторической вехой на пути борьбы этих стран за свое полное национальное освобождение, против колониализма. Конференция в Бандунге способствовала укреплению на международной арене авторитета молодых наций.

Народ Индонезии, преодолевая

многие трудности, продолжает

борьбу против последствий колониального гнета, за улучшение

жизни трудящихся, за укрепление

своей независимости и упрочение

мира во всем мире.



На снимке: посадка рассады риса



На снимке: танец с мечами

Фотохроника ТАСС

ПО СЛЕДАМ НАШИХ ВЫСТУПЛЕНИЙ

„Наладить демонстрацию кинофильмов“

В нашей газете за 27 мая было опубликовано письмо, в котором говорилось о том, что в колхозе имени Сталина кинокартина «Кортик» не демонстрировалась, несмотря на то, что было заранее объявлено о ее показе. Часто здесь демонстрируются картины повторно.

Редактор Я. А. АТУЧИН.