

805233

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

ИСКРА ЛЕННИНА

Орган Чебулинского райкома КПСС
и районного Совета депутатов трудящихся
Кемеровской области

Кемеровская
областная библиотека

Год издания XXII-й

№ 51 (1688)

Суббота,

23

июня

1956 года

Цена 10 коп.

Быстрее готовить технику к уборке урожая

XX съезд Коммунистической партии поставил перед работниками сельского хозяйства задачу огромной важности—добиться резкого сокращения сроков уборки урожая. В Директивах съезда говорится, например, что в районах Сибири уборку зерновых колосовых культур необходимо проводить не более чем за 7—8 рабочих дней. Чтобы успешно осуществить это указание, надо прежде всего своевременно и доброкачественно подготовить всю уборочную технику.

Основной уборочной машиной является комбайн. При этом следует иметь в виду, что в нашем районе нагрузка на комбайн и в этом году будет очень высокой. Тем не менее подготовка этих машин ведется недопустимо медленно. Так, например, в Б-Чебулинской МТС отремонтировано пока лишь 36 зерновых комбайнов при плане 52. Не лучше идут дела и в Усть-Сертинской МТС, в то время как сроки окончания ремонта на исходе.

Никаких особых причин для такой медлительности нет и быть не может. Все зависит от того, как организован труд на ремонте, от внимания к этому делу со стороны дирекций МТС. Отсутствие элементарного порядка, самотек—вот что мешает успешно вести ремонт.

По всей усадьбе Б-Чебулинской МТС раскидана техника—старая и новая. Трудно разобраться, какой ремонт нужен тому или иному комбайну. Почти все они до сих пор стоят разобранными. И не видно конца ремонту. Наряду с бригадами на ремонте попрежнему встречаются и «кустари», одноко копающиеся возле своих комбайнов. О какой-то передовой технологии ремонта нет и речи. И это в то время, когда, по заявлению самих руководителей МТС, запасных частей в основном достаточно, людей тоже хватает.

Не привыкли еще у нас готовить технику заблаговременно и не стремятся к этому. На вопрос, когда будет закончен ремонт комбайнов, обычно следует ответ: «К началу уборки!» А когда при-

ходит пора приступить к жатве, оказывается, что многие комбайны еще не готовы. С такой практикой надо решительно покончить.

В этом году предстоит широко внедрить раздельный способ уборки урожая. Раздельная, или, как ее иначе называют, двухфазная, уборка колосовых культур заключается в том, что в период восковой спелости зерна хлебной масса сначала скашивается жатками, а затем через несколько дней обмолачивается комбайнами, оборудованными подборщиками.

Опыт передовых МТС и колхозов страны показал высокую эффективность и экономическую выгодность этого способа. Он позволяет начать уборку значительно раньше, резко сократить потери урожая. Особенно эффективен этот способ на засоренных хлебах, что важно в условиях нынешнего года, когда обильные дожди вызвали бурный рост сорняков.

Району и МТС доведены планы раздельной уборки, получена специальная техника—виндруэры, лафеты, подборщики. Однако в МТС не спешат, полученные новые машины не только не собраны и не обкатаны, но даже не распакованы. В колхозах тоже еще не разобрались с вопросом, какие надо подготовить конные жатки и другие средства для проведения раздельной уборки хлебов. А ведь еще надо и людей готовить, обучить их новому методу уборки.

Следующим, не менее важным участком работы является подготовка к уборке кукурузы. Ремонт и переоборудование комбайнов для уборки кукурузы и сибирских культур также идет недопустимо медленно. Например, в Усть-Сертинской МТС на вчерашний день был переоборудован только один комбайн.

Как можно быстрее завершить ремонт всех уборочных машин, хорошо подготовиться к уборке урожая—боевая задача МТС и колхозов. Только при этом условии хлеборобы района выполнят свои социалистические обязательства—в сжатые сроки и без потерь уберут урожай 1956 года.

В райкоме КПСС и исполкоме

О присуждении переходящего Красного знамени за лучшие показатели по надою молока

Рассмотрев итоги социалистического соревнования колхозов и МТС района за повышение продуктивности коров, бюро райкома КПСС и исполкома райсовета постановили:

1. Присудить переходящее Красное знамя РК КПСС и райисполкома за лучшие показатели по надою молока во второй декаде июня:

а) колхозу имени Малenkova (председатель колхоза т. Мурашин, секретарь парторганизации т. Панфилов), обеспечившему наилучший надою молока на фуражную корову за декаду по 80,4 литра;

б) Усть-Сертинской МТС (директор т. Левкович, главный зоотехник МТС т. Чагарев), обеспечившей наилучший надою молока на фуражную корову за декаду по 69,1 литра.

2. Отметить неудовлетворительную работу по повышению молочной продуктивности коров во второй декаде июня правлений и парторганизаций колхозов имени Хрущева, имени М. Горького, «Трактор» и «XVIII партъезд».

Да здравствует дружба и братское сотрудничество между народами Югославии и Советского Союза!

Подписание советско-югославских документов

20 июня в Большом Кремлевском Дворце в обстановке сердечности и дружбы состоялось подписание Совместного заявления правительства Союза Советских Социалистических Республик и Федеративной Народной Республики Югославии в связи с государственным посещением Советского Союза Президентом ФНРЮ Иосипом Броз Тито.

Н. А. Булганин, Н. С. Хрущев обмениваются дружескими рукопожатиями с Иосипом Броз Тито. Рукопожатиями обмениваются также и другие руководящие деятели Советского Союза и Югославии.

При подписании советско-югославских документов с советской стороны присутствовали К. Е. Ворошилов, Л. М. Караганов, Г. М. Маленков, А. И. Милютин, В. М. Молотов, М. Г. Первухин, М. З. Сабуров, Г. К. Жуков, Л. И. Брежнев, Н. А. Мухитдинов, Е. А. Фурцева, Н. М. Шверник, Н. И. Беляев, Н. Н. Поспелов, заместитель Председателя Совета Министров СССР В. В. Мацкевич, Министр культуры СССР Н. А. Михайлов, Министр авиационной промышленности П. В. Дементьев и другие.

С югославской стороны при подписании советско-югославских

документов присутствовали: заместитель Председателя Союзного исполнительного вета Эдвард Кардель, Государственный секретарь по иностранным делам Коша Попович, член Союзного исполнительного вета Мијалко Тодорович, Председатель исполнительного вета Народной Республики Хорватии Яков Блајевић и другие члены югославской правительства.

При подписании советско-югославских документов присутствовали Посол ФНРЮ в Советском Союзе Велько Мичунович и Посол СССР в Югославии Н. П. Фирюбин, член Коллегии МИД СССР Л. Ф. Ильин, начальник Протокола Председателя Совета Министров СССР Е. А. Тараблин, и. о. заведующего 5-м Европейским отделом МИД СССР К. Д. Левычев, представители советской и югославской печати и печати других стран.

(ТАСС).

Отъезд из Москвы Президента ФНРЮ товарища Иосипа Броз Тито

20 июня Президент ФНРЮ Маршал Иосип Броз Тито и другие государственные деятели Югославии специальным поездом выехали из Москвы в Киев, откуда отправятся в Румынскую Народную Республику.

Горячими аплодисментами, возгласами «ура!» приветствовали Москвичи Иосипа Броз Тито и К. Е. Ворошилова, направлявшихся в открытой машине на вокзал, а также других руководящих государственных деятелей Югославии, руководителей Коммунистической партии и Советского правительства.

Проводить Президента ФНРЮ Маршала Иосипа Броз Тито прибыли Председатель Президиума Верховного Совета СССР К. Е. Андреев, заместитель Председателя Совета Министров СССР В. В. Мацкевич, Председатель Совета Министров РСФСР М. А. Яснов и другие официальные лица.

Руководители Коммунистиче-

ского правительства.

го караула отдают рапорт Президенту ФНРЮ. Звучат Государственные гимны Югославии и Советского Союза. Президент ФНРЮ Иосип Броз Тито и Председатель Президиума Верховного Совета СССР К. Е. Ворошилов обходят фронт почетного караула.

Товарищ Иосип Броз Тито подходит к микрофону и произносит речь.

Затем Президент ФНРЮ Иосип Броз Тито и сопровождающие его государственные деятели Югославии направляются к вагонам. Пионеры поют югославскую народную песню «О, мое Адриатическое море».

В 3 часа дня поезд отывает от перрона.

(ТАСС).

Дары братской дружбы

Во время пребывания в Советском Союзе Правительственной делегации Федерации Народной Республики Югославии Советским правительством от имени народов СССР было передано в дар народам Югославии оборудование ти-

повой машино-тракторной станции, рассчитанное на обработку 7.500 гектаров пашни в хозяйствах зернового направления, в том числе 65 тракторов, 35 зерновых комбайнов, 32 кукурузо-

уборочных комбайнов и другое машинное оборудование.

Советское правительство передало также в качестве подарка Президенту ФНРЮ товарищу Иосипу Броз Тито пассажирский самолет «Ил-14».

На земле Антарктиды



Первая Советская комплексная антарктическая экспедиция. Поселок Мирный.

Фото А. Кочеткова.

Фотохроника ТАСС

ПАРТИЙНАЯ ЖИЗНЬ

В обстановке благодушия и беспринципности

На днях на партийном собрании парторганизации Чебулинского райпотребсоюза обсуждался вопрос о выполнении плана товарооборота за первое полугодие 1956 г. С докладом по этому вопросу выступил председатель райпотребсоюза Т. Назаров.

План товарооборота за пять месяцев текущего года выполнен только на 93,4%. В организации торговли в районе имеются серьезные недостатки. По сравнению с прошлым годом возросли сверхнормативные остатки товаров, увеличилась дебиторская задолженность. Ослаблено внимание к контрольно-ревизионной работе. План по ревизиям за 5 месяцев выполнен только на 59,4%, в некоторых торговых точках совсем не проводилось ревизий.

Работники отделов райпотребсоюза очень редко бывают на периферии, плохо знают положение дел на местах. Кольцевой завоз товаров до сих пор не организован, пока идут только разговоры по этому вопросу. Не случайно поэтому допускаются перебои в торговле товарами повседневного спроса.

Докладчику Т. Назарову было о чем рассказать на собрании. Ему следовало бы по-настоящему вскрыть причины серьезных недостатков в работе аппарата райпотребсоюза, подвергнуть критике некоторых коммунистов. Почему именно райпотребсоюз не справляется с поставленными задачами и стал работать хуже, чем в прошлом году? Вот о чем надо было говорить.

Однако этого не случилось. Доклад Т. Назарова был похож на простую информацию, в нем не было глубокого анализа и показа того, как работает на порученном участке тот или иной коммунист, какие у них недостатки. Докладчик признал, например, что в аппарате РПС низка тру-

А. Малюгин,
секретарь райкома КПСС.

На естественно-научные темы

Геология разоблачает религиозные легенды

Представления о неизменяемости Земли, рожденные в далеком прошлом слабостью и ограниченностью человеческого опыта, отразились в многочисленных легендах и преданиях глубокой древности.

Брял ли в какой-нибудь другой отрасли знания так долго и сильно сказывалось гнетущее влияние религиозных легенд, как в геологии. Убеждение в том, что формы земной поверхности не претерпели никаких существенных изменений со «дня творения», многие века господствовало над умами естествоиспытателей. И каждый успех науки, шаг за шагом раскрывавший закономерности строения и развития Земли, означал новую победу материализма в его борьбе с религией.

Изучая поверхность и недра нашей планеты, геологи убедились, что Земля не всегда была такой, как сейчас. Ученые доказали, что она претерпела большие изменения и превращения: горы и равнины, суши и моря сменили друг друга. Все эти выводы были завоеваны в закреплены в борьбе науки с религиозными представлениями о мироздании.

Время человеческой жизни слишком коротко для того, чтобы заметить те существенные изменения, которые происходят в недрах и на поверхности нашей планеты, если не считать местных

изменений, изредка наблюдающихся в результате извержений вулканов или землетрясений. Но наука находит средства и способы заглянуть вглубь веков. Например, выдающуюся роль в изучении истории нашей планеты сыграла палеонтология — наука об ископаемых организмах, окаменевших в недрах земли. Окаменелости — остатки прежде существовавших растений или животных — были известны давно, однако их происхождение люди долгое время не могли объяснить. В древние времена делались самые нелепые утверждения, что окаменелости якобы представляют собой первые попытки творения бога.

Но еще в средние века передовые естествоиспытатели рассматривали окаменелости как остатки ранее живших организмов. Однако эти взгляды, представлявшие важный шаг в развитии науки, религия попыталась использовать для подтверждения библейских легенд. Она объявила окаменелости как результат гибели морских животных во время «всемирного потопа».

Решительную борьбу против фантастических представлений о «потопе» и религиозного толкования возникновения окаменелостей вел великий русский ученый М. В. Ломоносов. Он писал, что окаменелости имеют морское про-



Омская область. Сотрудники областной опытной станции животноводства под руководством заведующего кафедрой животноводства Омского сельскохозяйственного института имени Кирова доцента М. Д. Верменичева выводят высокопродуктивную породу полутонкорунных овец. Овцы новой породы достигают веса 60 килограммов с настигом шерсти по 5,4 килограмма, бараны достигают веса 110 килограммов с настигом шерсти до 12 килограммов. Плодовитость этих овец высокая — 146 ягнят от каждой стады маток.

На снимке: доцент М. Д. Верменичева (справа) и чабан А. И. Панченко проводят контрольный обмер овец.
Фото В. Липовского.

Фотохроника ТАСС

Создадим обильные запасы сочных кормов!

Закладывают силос

Выполняя свои обязательства по созданию прочной кормовой базы для животноводства, колхозники всех пяти бригад сельхозартели «Правда» дружно включились в заготовку сочных кормов. Высокую организованность с первых дней закладки силоса дикорастущих трав показывают бригады № 5 и № 3 (бригадиры Т. Колесницкий и Горощенко).

21 июня в колхозе проведен

воскресник. С обеда до вечера было заложено 120 тонн силоса.

Активное участие в силосовании принимают механизаторы тракторной бригады № 4 Чумайской МТС. Под руководством своего бригадира Т. Фролова трактористы этого отряда за один день заложили в силосную яму 20 тонн зеленой массы.

Парий,
зам. председателя колхоза.

В КОЛХОЗЕ «ПОБЕДА»

Дожди наконец перестали. Пользуясь улучшением погоды, колхозники полеводческой бригады № 1, где бригадиром Т. Руппель П. А., 21 июня приступили к силосованию дикорастущих

трав. В первый день было заложено 25 тонн силоса.

Со вчерашнего дня силосование началось и в других двух бригадах колхоза «Победа».

А. Протасов,
председатель колхоза.

исходжение и что за 150 дней так называемого «потопа» морские животные не могли переселиться в места, отстоящие далеко от моря, то есть туда, где теперь мы находим в горных породах окаменевые остатки этих животных. В первой половине прошлого века геологи доказали, что некоторые горные породы образовались одновременно в различных районах земного шара. Быстрое развитие палеонтологических и геологических исследований позволило установить системы геологических напластований. Для каждой такой системы характерны определенные ископаемые организмы, жившие на разных материках нашей планеты.

В наше время на помощь геологии и палеонтологии пришла бурно развивающаяся физика. Определить абсолютный возраст горных пород и установить точную геологическую хронологию позволили наблюдения над ядерными процессами, протекающими в земной коре, составляют свыше двух миллиардов лет, причем встречаются еще более древние осадочные породы. Предполагается, что земная кора существует более трех миллиардов лет.

Ученые открыли ранее неизвестное свойство урана — самого тяжелого химического элемента на Земле. Оказалось, что атомы урана неустойчивы и распадаются, образуя при этом устойчивые продукты распада: гелий и свинец. Этот распад происходит с постоянной скоростью, вне зависимости от температуры и других условий.

Ученые пришли к выводу, что радиоактивный распад элементов, протекающий с постоянной скоростью, может являться мерой времени для геологии. И действи-

тельно, определяя в ураносодержащем минерале процент свинца по отношению к массе урана, мы можем узнать возраст этого минерала и, следовательно, возраст горной породы, в которой он заключен. Этот метод дает очень хорошие результаты. Распад урана в земной коре часто сравнивают с точным хронометром, отчитывающим века геологической истории, а образующийся в результате распада свинец — с самопищущим аппаратом, который автоматически регистрирует показания этого хронометра.

В настоящее время определен возраст многих радиоактивных минералов из различных геологических систем. Таким путем установлено, что девонский период начался 310 миллионов лет назад и продолжался 35 миллионов лет, каменноугольный период начался 275 миллионов лет тому назад и продолжался 50 миллионов лет и т. д. Возраст древнейших минералов, обнаруженных в земной коре, составляет свыше двух миллиардов лет, причем встречаются еще более древние осадочные породы. Предполагается, что земная кора существует более трех миллиардов лет.

Все эти данные науки неоспоримо опровергают религиозную легенду о том, что мир был сотворен богом из ничего в течение шести дней и существует около семи тысяч лет. Полученные научной точные сведения о возрасте нашей планеты нанесли уничтожающий удар по библейским вымыслам о сотворении мира.

Ю. КОСЫГИН.
Доктор геологических наук.

НАДОЙ МОЛОКА

на фуражную корову (в литрах)
за 2-ю декаду июня

по колхозам:

1. им. Малenkova	80,4
2. «Большевик»	79,7
3. «З-й интернационал»	76,1
4. «Правда»	73,0
5. «Маяк Ильича»	71,0
6. «Земледелец»	70,6
7. «Раздолье»	70,5
8. «Красные соколы»	69,0
9. «Путь к коммуне»	67,0
10. «Оборона»	65,9
11. «Искра»	65,8
12. «Путь Ильича»	65,4
13. им. Ворошилова	65,0
14. им. Молотова	64,8
15. им. Сталина	64,5
16. «Победа»	62,5
17. «Искра Ленина»	60,4
18. «18 партъезд»	58,0
19. «Заря»	57,2
20. «Трактор»	55,4
21. им. М. Горького	53,1
22. им. Хрущева	51,5

по МТС:

1. У-Сертинская	69,1
2. Чумайская	65,3
3. В-Чебулинская	64,4

по району

67,3

Письмо в редакцию

«Звонки не доходят...»

Прошу помочь нам в налаживании бесперебойной телефонной связи по линии Н-Александровка — В-Чебула.

Телефонистки, работающие на николаевском коммутаторе (начальник Николаевского отделения связи Т. Новикова), на звонки из Н-Александровки не отвечают, мотивируя это тем, что «звонки не доходят». А начальник районной конторы связи Т. Пырьев на жалобы организаций и учреждений с. Н-Александровки не реагирует и конкретных мер не принимает.

В результате общественные и хозяйственные организации нашего сельского Совета не имеют оперативной связи с районными организациями. Тем самым создаются дополнительные трудности в решении вопросов.

Общественность нашего села возмущена таким отношением связистов к порученному им делу.

Четыре подписи.
с. Н-Александровка.

В ожидании праздника

Некоторые редколлегии нерегулярно выпускают стенные газеты. Так, например, в колхозе «Большевик» и в райисполкоме до сих пор висят первомайские номера стендгазет.



—Когда же праздник, когда меня выпустят?

Рис. А. Зубова

Фотохроника ТАСС

Редактор В. А. ГОНЧАРОВ