

# БОРЬБА

Орган Т-Станского района ВКП(б) и районного Совета депутатов трудящихся Горьковской области

№ 16 (2705) | 14 апреля 1944 г. | Год  
издания 13-й

## ОТЛИЧНО ПРОВЕСТИ ПЕРВЫЕ ВЕСЕННИЕ ПОЛЕВЫЕ РАБОТЫ!

На полях района начались весенние полевые работы. Как сообщают из Липовки и из Рогожки, там начата подкормка озимых. Эта первая полевая работа проходит дружно, организованно, с огромным трудовым подъемом колхозников и колхозниц.

Подкормка озимых на этих полях должна развернуться во всех колхозах. Снега на полях осталось немного. Надо следить за его сходом, чтобы не упустить момента проведения этой работы и рассчитать свои силы с тем, чтобы успеть провести ее по ледяной корке.

Начавшаяся весна — особая весна. Она должна стать в каждом колхозе весной высокой агротехники. Поэтому нельзя допустить срыва или плохого проведения любого из агромероприятий. Но, как сообщают из Алферьева и некоторых других сел района, в отдельных колхозах, в результате беспечности руководства, уже наметился срыв этих первых работ. В колхозе «1 мая» нечем проводить подкормку озимых. Навоз вывезен не туда, куда нужно.

Во всех колхозах уже сейчас должна быть завершена подготовка к закрытию влаги в почве. Это самая ударная работа первых весенних дней. Каждый колхозник и колхозница должны уже сейчас знать, где они будут работать, свои производственные задания и нормы.

Закрытие влаги необходимо провести немедленно по мере подсыхания на участках верхнего слоя почвы. Раннее весенне предпахотное лущение — рыхление почвы решает одновременно три важнейших условия получения высоких урожаев: сбережение влаги в почве, уничтожение сорняков до посева, проведение сева в максимально сжатые сроки.

В колхозах нашего района закрытие влаги намечено провести на всех площадях под посев поздних культур путем бороно-вания, дискования и культивации.

### Вести с полей

#### Началась подкормка озимых

ЛИПОВКА (по телефону). В колхозе «Верный путь» началась подкормка озимых. За первые два дня эта работа проведена здесь на площади 70 гектаров.

Примеры высокой производительности на подкормке показала бригада № 3. Бригадир Варвара Семеновна Носкова организовала вывозку перепревшего навоза на салазках. За два дня члены ее бригады вывезли навоза 240 центнеров и провели подкормку на площади 10 га, вместо 5 по плану.

Хорошо работало звено Пластовой Марии Ильиничны (5-я бригада). При двухдневном задании 2 га, звено провело подкормку на площади 4 га.

Д. ТОРТЕВ.

#### Подкормлено 150 га

РОГОЖКА (по телефону). Начались первые полевые работы. Несмотря на то, что поля покрыты еще слоем снега, правда уже не толстым, но колхозники сельскохозяйственной артели «Гром революции», все как один, с раннего утра в поле. Они разбрасывают по озимым перетрэшивший навоз, вывезенный зимой. Подкормлено озимых уже 150 гектаров.

Капит работа и на семенных складах. Группа колхозников проправливает семена пшеницы. За два дня они проправили 50 центнеров.

Доблестные воины нашей родной Красной Армии гонят врага все дальше и дальше. Они вступили на территорию Румынии и подошли к Чехословакии.

Поддержим наступательный порыв наших войск дружной и организованной работой на колхозных и совхозных полях! Добьемся в 1944 году высоких урожаев!

### Забота о детях фронтовиков



Колхоз «Рабочая Москва» (Завидовский район, Калининская область) взял на полное обеспечение 3 семьи фронтовиков, у которых отцы находятся на фронте, а матери убиты гитлеровцами во время оккупации села.

На снимке: Семья колхозника Будинько. Слева направо — колхозница Д. Набокова учит Лиду и Нику Будановых вязанию и вышивке. Справа — Петя учит уроки. На втором плане — преподаватель Городенской школы, комсомолка Н. Абалина читает книгу малышам детям Нюре и Васе.

Фото Р. Башкирова  
Фотохроника ТАСС

### Весна застала врасплох

Весна вступает в свои права. Колхозы района развертывают подкормку озимых посевов и готовятся к закрытию влаги в почве. Однако руководителей колхоза «1 Мая» весна застала врасплох. В этом колхозе о подкормке озимых посевов нет и речи.

На все 400 гектаров озимых не вывезено за зиму ни одного вагона перегноя. По сводке же числится вывезенного в поле навоза 7200 вагонов. Но он свален на земельный участок возле конного двора, который и без того унавожен. Не организовано и накопление навозной жижи. Не выполнен план сбора птичьего помета.

Нет здесь необходимой подготовки и к закрытию влаги в почве. Звеньевые об этой работе ничего не знают. С ними никто не работает, не организует их агротехническую учебу. Не случайно, что со звеньевыми получается чехарда. Только за последнее время в колхозе освобождены от работы 4 звеньевых — Грошева, Панкрушина, Каткова и Служкова, а толку получается мало. Все работы попрежнему идут «скопом».

Почти ничего не улучшилось в деле подготовки к севу тягла. Большинство лошадей крайне истощены и больны, и все они заражены насекомыми. Но председатель колхоза Аржаков смотрит на это сквозь пальцы и почти не бывает на конном дворе.

Так беспечно встречают весну руководители колхоза, во главе с председателем Аржаковым и полеводом Девиным.

### На фронтах Отечественной войны

(Обзор военных действий за время с 5 по 11 апреля 1944 г.)

Войска 1-го Украинского фронта нанесли противнику поражение в предгорьях Карпат и вышли на нашу государственную границу с Чехословакией и Румынией на фронте протяженением до 200 км. Преследуя отходящего противника, советские части заняли на румынской территории город Серет и свыше 30 других населенных пунктов.

Развигая успешное наступление, войска 3-го Украинского фронта заняли на румынской территории город Серет и свыше 30 других населенных пунктов.

Войска 2-го Украинского фронта форсировали реку Прут, севернее города Яссы, на участке протяжением в 170 км и прорвали вражескую оборону. Неотступно преследуя про-тивника, советские части овладели румынскими городами Дорогой и Ботошани и вышли к реке Серет на фронте протяже-нием в 85 км. Развивая успех, наши войска переправились через реки Серет и Сучава и 10 апреля овладели румынскими го-родами Рэдэуци, Сольца, Су-чава, а также заняли несколько железнодорожных узлов, станций и более 150 других населенных пунктов. К югу от города Ботошани наши части овладели го-родом и крупным железнодорожным узлом Башканы и заняли ряд других населенных пунктов. На железнодорожной станции Кристешти наши войсками захва-ченено 6 паровозов и до 400 вагонов.

На Яссском направлении наши войска заняли город и крупную железнодорожную станцию Тыргу-Фрумос. На Тыргу-Фрумосском направлении наши войска с боями продвигались вперед, заняли более 100 населенных пунктов, вплотную подошли к городу Тыргу-Фрумос. На Тыргу-Фрумосском направлении наши войска с боями продвигались вперед, заняли более 100 населенных пунктов. За два дня боев наши войска уничтожили более 5500 гитлеровцев, 44 танка и 21 самолет. Захвачено 91 орудие, 54 миномета, 337 пулеметов и 2685 винтовок и автомата-ров. Взято в плен более 1000 солдат и офицеров противника. Продолжая наступление, войска 4-го Украинского фронта 11 апреля овладели городом и важнейшим железнодорожным узлом Крыма — Джанкой.

Войска Отдельной Приморской армии, перейдя в наступление, прорвали сильно укрепленную оборону противника на Бересском полуострове и 11 апреля овладели городом и крепостью Керчь, важным опорным пунктом обороны немцев на восточном побережье Крыма. В тот же день наши войска продвинулись на запад от Керчи до 30 километров, перевалили через Тирецкий вал и с боями заняли более 40 населенных пунктов. Отступая под ударами наших войск, противник понес большие потери в живой силе и технике.



## Наша парторганизация и подготовка к севу

Наш колхоз вступает в третью военную весну в полной готовности. Своевременно подготовлены доброкачественные семена, отремонтированы сельхозмашини и инвентарь. Значительно перевыполнен план агротехнических мероприятий. Все лошади доведены до хорошей и средней упитанности. Обучено 15 быков и нетелей.

Успешной подготовке колхоза к весеннему севу прежде всего способствовала широко проводимая политико-массовая работа и авангардная роль коммунистов на производстве. Партийная организация, предвидя трудности предстоящей весны, раскрепила всех коммунистов и комсомольцев по решающим участкам работ. Они стоят во главе бригад и звеньев и трудятся радовыми колхозниками.

Это не могло не оказать своего влияния на успешный ход подготовки к севу. Бригады, руководимые коммунистами Поляковой и Гореловой, первыми завершили подготовку к севу.

Коммунисты и комсомольцы, занятые на производстве, не только словом, но и делом увлекают за собой колхозников на самоутверженный труд. Комсомолка Нюра Свинцова на очистке семян систематически выполняла по полторы—две нормы дневного задания. Звено комсомолки Веры Зеленовой в два раза перевыполнило план агротехнических мероприятий на своем участке.

Все работы по подготовке к севу проводились исключительно на основе звеньевой организации труда. Парторганизации пришлось немало поработать над укреплением звеньев. Во главе всех 12 звеньев поставлены лучшие колхозники и колхозницы, знатоки сельского хозяйства и хорошие организаторы. В каждое звено выделены агитаторы из числа коммунистов и комсомольцев.

Придавая исключительное зна-

### Советы врача

#### Бешенство и борьба с ним

Бешенством человек заболевает после укуса бешеным животным. Возбудитель—микроб бешенства—настолько мал, что его невозможно обнаружить даже под микроскопом. Но известно то, что он поселяется обычно в нервной системе человека, в головном мозгу и, кроме этого, он находится в слюне и слезах.

Источником заражения являются собаки, кошки, волки, крысы, домашний скот, заболевшие бешенством. Заражение происходит главным образом через укусы бешеных животных, но возможно и через небольшую царапину кожи с одежды, зараженной слюной бешеного животного. Слюна животных становится заразной в период инкубации (скрытый период) за 8—10 дней до заболевания. От момента укуса до заболевания у людей проходит от 15 до 90 дней, в зависимости от того, где был укус, какая рана и сколько ран. Если укус произведен в лицо, то болезнь появляется быстрее, чем от укуса в ногу, продолжительность заболевания—от 5 до 10 дней.

Все случаи бешенства при принятии срочных мер заканчиваются смертью. Сначала у больного появляется водобоязнь, а за-

тем наступает паралич всех мышц, дыхательного центра и большой погибает.

В связи с тем, что количество бешеных животных увеличивается весной и летом, сейчас своевременно поднять вопрос о борьбе с возможным появлением таких случаев и в целях сокращения их необходимости систематическая борьба с бешенством среди животных, особенно среди собак. Все бродячие собаки должны уничтожаться. Надо обязательно уничтожать бешеных и подозрительных в бешенстве собак. Подлежат уничтожению и искаченные бешеной собакой животные. Ценные животные в течение 3 месяцев выдерживают в карантине. Укушенные бешеным животным люди немедленно должны пройти профилактические прививки, которые являются единственным средством спасения больного.

Борьба с бешенством—дело всей общественности, ибо оно приносит огромный вред. Недавно, например, в селениях Красновского сельсовета, где не было принято мер борьбы, бешеная собака искасала 13 человек и несколько домашних животных.

Врач Е. КОМАКОВА.

## Протравливание и яровизация семян

Протравливание семян преследует собой цель—уничтожение головни. Оно разделяется на сухое, мокрое и термическое. Первые два способа применяются для уничтожения твердой головни, а последний—для уничтожения пыльной головни.

**Сухим способом** протравливаются только пшеница и рожь при влажности не выше 17 процентов. Для сухого протравливания берется препарат «АБ» и препарат Давыдова. На 1 тонну семян нужно 2 килограмма препарата «АБ» или 1 килограмм препарата Давыдова. Протравливание производится в специальных бочках.

Уничтожение головни при этом способе будет зависеть от того, насколько равномерно будет покрыто зерно протравителем. Чтобы добиться этого, необходимо вращать бочку с зерном и протравителем в течение 5 минут со скоростью 50—60 оборотов в минуту. И только тогда, когда сделано 250—300 оборотов, протравливание закончено.

Препаратором «АБ» протравливание зерна можно производить за 6 месяцев до посева, а препаратом Давыдова не раньше чем за 4—5 дней до посева. Причем препаратом Давыдова можно протравливать зерно, не подлежащее яровизации.

**Мокрое протравливание** можно применять на всех культурах, поражаемых головней. Для этого способа, делающегося на мокрый и полусухой, применяется формалин. При мокром способе приготавливается раствор из расчета один литр формалина на 300 литров воды. Такого раствора на одну тонну зерна выливается 100 литров. Поливать зерно нужно из лейки и тщательно перемешивать. После этого зерно сгруживается в ворох и на 2 часа покрывается мешками или брезентом, смоченными в формалине. Затем семена просушиваются, для чего их нужно рассыпать тонким слоем (только не на солнце) и перелопачивать.

Мокрое протравливание применяется не раньше, как за 3—4 дня до сева, а лучше всего производить его при яровизации во время второй замочки.

**Полусухой способ** применяется при протравливании овса и ячменя. Раствор приготавливается из расчета 1 литр формалина на 80 литров воды. Такого раствора на 1 тонну зерна нужно 30 литров, а на 1 тонну ячменя—20 литров.

Смоченные семена сгребаются в ворох и покрываются также, как и при мокром способе, но только не на два часа, а на 4. Полусухое протравливание производится за один день до посева.

**Термический способ** применяется при протравливании пшеницы и ячменя. При этом способе уничтожение головни происходит не химическим путем, а действием температур.

Прогревание семян состоит из следующих последовательных операций:

1. Предварительное намачивание семян в кадках с водой при температуре 30—32 градуса в течение 4-х часов. Это необходимо для того, чтобы вызвать в рост спору пыльной головни, находящуюся внутри зерна.

2. Прогревание семян в горячей воде при температуре 52—53 градуса в течении 7—8 минут, чтобы убить спору, тронувшуюся в рост. Затем, чтобы прекратить действие горячей воды, провести охлаждение семян путем быстрого погружения их в холодную воду.

После этого семена просушиваются путем перелопачивания и проветривания. Термическое протравливание производится перед посевом и под руководством агронома.

Семена, протравленные любым способом, необходимо оберегать от повторного заражения. Для этого сеялки и тару, в которой перевозятся семена, нужно обеззаразить раствором формалина (1 часть на 100 частей воды). Протравливание—обязательный агротехнический прием. Наша задача не допустить сева не протравленными семенами.

В ближайшие дни в колхозах нашего района начинается яровизация семян. 15 апреля на яровизацию должны быть заложены овес и ячмень, 18 апреля—яровая пшеница, 20 апреля—картофель и 10 мая—просо.

Чтобы полностью и в сроки провести всю эту работу, надо уже сейчас иметь подготовленные помещения с расчетом 1,5—2 кв. метра пола на один центнер семян, а также подготовить комнатные термометры, лейки, ведра, деревянные лопаты и бочки для воды.

Техника и последовательность яровизации таковы: отсортированные и проверенные на всхожесть семена высеваются на пол слоем в 20—25 см. После этого можно приступать к их увлажнению, подготовив предваритель-

но нужное количество воды. На 1 центнер пшеницы воды приливается 31 литр, овса и ячменя—33—35 литров, проса—28 литров, вики—72 литра. Это количество воды делят на 3 равных части и увлажнение зерна производят в три приема (через каждые 12 часов). Первое увлажнение проводится утром, второе—вечером и третье—на следующее утро. Поливать надо из лейки с одновременным перелопачиванием зерна. После третьей поливки семена сгребаются в ворох, в который ставится термометр. Чтобы семена наклонулись, температура вороха должна быть 12—15 градусов тепла. Через сутки будут ясно видны наклонувшиеся зародыши, которые не прорвут еще оболочки зерна, но увеличатся в размере до 1—1,5 мм.

По истечении суток зерно рассыпается тонким слоем (в 7—10 см. и в него в нескольких местах ставятся термометры. В пшенице температура в это время поддерживается 10—12 градусов (по Цельсию), в овсе и ячмене—3—5 град., в просе—18—20 град. и в вике—0—3 градуса. При повышении температуры семена нужно чаще перемешивать, устраивать сквозняки. При понижении температуры—зерно сгребать в кучи, закрывать окна и двери. При яровизации овса и ячменя одновременно можно провести и протравливание формалином. Для этого в воду добавляется по 33 грамма формалина на каждые 10 литров воды. Пшеницу можно протравить препаратом «АБ» до яровизации.

При яровизации семян проса замочка делается в один прием. Для этого семена насыпают в бочку с водой на одни сутки и затем проделывается все то же, что и при яровизации пшеницы и других культур. Продолжительность яровизации пшеницы—6—7 дней, овса и ячменя—10—14 дней, проса 10—12 дней, вики—20—30 дней.

Яровизация картофеля проводится так: картофель рассыпают тонким слоем (в 2—3 ряда) в помещении, имеющем достаточное количество света и температуру в 12—15 градусов. В таком положении клубни картофеля выдерживаются 30 дней. Если нельзя найти светлого помещения, то протравливание можно производить под навесом в течение 8—12 дней при обычной температуре.

М. Прохорова,  
Зав. райсемлабораторией.

## Международный обзор

Красная Армия вышла к нашей государственной границе с Чехословакией и Румынией. Продвижение советских войск на румынской территории привело в трепет гитлеровских прислужников в Бухаресте и Будапеште.

В Румынии идет массовая эвакуация. Фашистские власти силой угоняют население прифронтовых районов вглубь страны. На железных дорогах потный беспорядок. Растерявшиеся власти издают многочисленные противоречивые приказы. Газеты пишут о росте недовольства в стране и широком распространении панических слухов. Повсеместно производятся массовые аресты.

В Венгрии началась эвакуация столицы и многих других городов.

цы несут большие потери.

За истекшую неделю союзная авиация подвергла бомбардировке ряд германских городов, в которых расположены авиационные заводы. Налеты совершены также на военные объекты немцев в Польше, Бельгии и Франции. Самолеты союзников бомбили Будапешт, Бухарест и румынские нефтяные промыслы в Плоешти.

Л. Волынский.

Отв. редактор  
А. С. КАБАНОВ.

Т-Станский промкомбинат доводит до сведения населения, что в селе В-Талызино открыта Швейная мастерская. Производится прием заказов на пошивку белья и одежды.

Дирекция.