

Лукояновский КОЛХОЗНИК

Орган Лукояновского РК ВКП(б) и Райсовета
№ 35 (2711) | Воскресенье, 18 апреля 1943 г. | XIII-й год издания

В Совете Народных Комиссаров СССР

Рассмотрев итоги Всесоюзного социалистического соревнования областей, краев и республик в сельском хозяйстве за 1942 год, Совнарком Союза ССР признал победителями в социалистическом соревновании за высокий урожай, дальнейший подъем колхозного животноводства и лучшую работу МТС следующие области и республики и решил:

1. Вручить переходящие Красные Знамена Государственного Комитета Обороны с выдачей первых премий:

Московской области—за лучшую работу МТС, Калининской области—за высокий урожай, Казахской ССР—за подъем колхозного животноводства.

2. Вручить переходящие Красные Знамена Государственного Комитета Обороны с выдачей вторых премий:

Горьковской области—за высокий урожай, Чуашской АССР—за подъем колхозного животноводства.

3. Присудить третьи премии:

Киргизской ССР—за высокий урожай,

Ярославской области—за подъем колхозного животноводства.

4. Отметить хорошую работу машинно-тракторных станций Приморского края, Коми АССР и Ленинградской области.

Отметить хорошую работу по полеводству колхозов и машинно-тракторных станций Московской, Ивановской, Тульской, Ленинградской, Орловской и Свердловской областей, Казахской и Узбекской ССР.

Отметить хорошую работу по подъему колхозного животноводства колхозов Горьковской, Ивановской, Калининской и Молотовской областей, Киргизской ССР, Таджикской ССР, Марийской АССР и Приморского края.

5. Сохранить на 1943 год действовавшие в 1942 году условия Всесоюзного социалистического соревнования колхозов, районов, областей, краев и республик за высокий урожай, дальнейший подъем колхозного животноводства и условия Всесоюзного социалистического соревнования МТС, МТМ и моторемонтных заводов Наркомзема СССР.

Ни часу промедления

Наступил самый ответственный период в сельском хозяйстве—в колхозах района развертываются полевые работы. Фронт посевных работ с каждым днем расширяется. Колхозы „Большевик“ (Ульяново), „Провесенец“ „Красный Октябрь“ („Лопатино“), „Ударник“ (Ст.-Иванцево) и много других производят пахоту, колхозы „Примерный“, „Путь к социализму“ (Б.-Ари), „Единство“ (Шандрово), „Победа“ (Крюковка), „Красный пахарь“ (В.-Враг), „Красный боец“ (Кудеярово) и другие производят посев овса, пшеницы, вики, ячменя.

Промедление в полевых работах, задержка сроков вспашки, боронования и посева—непоправимая потеря, удар по урожаю.

Между тем, уже находятся руководители колхозов, которые доказывают, что „сеять рано“, „почва сыра“. В плену вредных настроений оказались руководители колхоза им. Калинина, Т.-Майданского сельсовета (предколхоза Слабин), им. Ворошилова, Крюковского сельсовета (предколхоза Шубняков).

Нужно решительно пресекают эти настроения. Можно сказать, что сейчас нет ни одного колхоза в районе, где бы нельзя было приступить к полевым работам. В каждом колхозе есть участки озимых, которые необходимо подкормить, есть колхозы где можно культивировать зябь, пахать и сеять. Надо только быть в поле, видеть где и что нужно делать и немедленно организовать работу.

В нашем районе наступило время для сева. И сев надо проводить без оглядки, без опаски, помня, что затяжка с севом приведет к значительному недобору урожая.

Наступила вторая военная весна. Ни часу не медлить с началом полевых работ. На весеннем севе недопустимо упускать сроки. Упустил время—проиграешь, во время сделал—выиграешь. Вот почему борьба за сжатые сроки сева и на высоком агротехническом уровне есть борьба за высокий урожай. Все силы на успешное и быстрее проведение весеннего сева!

Товарищи колхозники и колхозницы! Вы должны сделать все, что в ваших силах, для того чтобы образцовым проведением весеннего сева заложить основу высокого, военного урожая 1943 года

Сводка о ходе весеннего сева на 15 апреля

Наименование сельсоветов	Всего активного ярового сева		В т. ч. зерновых и зернобобовых				Подсев многолетних трав	
	План	Выполнено	План	Выполнено		План	Выполнено	
				га	%			га
Атингеевский	901	—	782	—	—	36	—	
Б.-Арский	2171	57	1630	57	3,4	136	29	
В.-Вражский	4313	27	1171	27	2,3	86	76	
Иванцевский	1292	49	1137	49	4,3	40	2	
К.-Архангельский	1574	7	1302	7	0,5	43	8	
Крюковский	1625	20	1330	20	1,5	72	—	
Кудеяровский	1783	57	1521	57	3,8	58	—	
Лопатинский	1210	50	956	50	5,2	147	190	
Лукояновский	971	13	747	13	1,8	73	—	
Мерлиновский	1270	—	1007	—	—	110	20	
Мессинговский	254	3	208	3	1,5	6	12	
М.-Мамлеевский	2519	32	2099	32	1,5	85	37	
Неверовский	788	10	633	10	1,6	58	5	
Н.-Майданский	619	—	497	—	—	26	44	
Печинский	1097,5	—	994	—	—	20	13	
Пойский	684	10	450	10	2,2	56	24	
Саврасовский	1273	11	1018	11	1,1	63	—	
Салдамановский	1716	71	1494	71	4,8	46	17	
Санковский	909	2	784	2	0,3	25	—	
С.-Майданский	1119	—	997	—	—	56	—	
Ст.-Иванцевский	1630	33	1388	33	2,4	51	37	
Романовский	619	3	471	3	0,6	92	51	
Т.-Майданский	2302	18	1909	18	1,0	195	59	
Ульяновский	730	25	588	25	4,4	28	—	

На полях района

В колхозах Романовского сельсовета развернулись весенние полевые работы.

На 17 апреля в колхозе „Красный маяк“ вспахано 10 га, посеяно зерновых на площади 5 га и подкормлено озимых 30 га.

В Колхозе им. Молотова произведено весновспашки на площади 2 га, засеяно овса 3 га.

На 15 апреля в колхозе „Ударник“ вспахано 3 га, посеяно зерновых на площади 2,6 га.

15 апреля в колхозе „Автотигант“ на весновспашку выехало 60 лошадей. 16 апреля закультивировано и посеяно 15 га овса.

13 апрель вступил в весенние работы колхоз „Красный пахарь“, В. Вражского сельсовета. На 15 апреля в колхозе посеяно вики с овсом на площади 8 га, закультивировано 8 га.

Ускорим размножение семян тимopheевки

Клевер в нашей местности дает неустойчивые урожаи и в отдельные годы выпадает.

Травосмеси клевера с тимopheевкой или клевера, люцерны и тимopheевки отличаются большей устойчивостью и дают более высокий урожай.

Устойчивая травопольная система земледелия требует замены посева клевера травосмесью.

Размножать тимopheевку и люцерну можно не только семенами. Люцерну можно размножить и черенками (части стебля). Для ускорения размножения тимopheевки следует применить вегетативное размножение путем деления на несколько частей куста, при пересадке.

С этой целью, выкопан-

15 апреля в колхозе „Труд“, посеяно яровой пшеницы 3 га и вспахано 1 га.

Полным ходом развертываются посевные работы в Лопатинском колхозе „Красный Октябрь“. Все 6 бригад выехали в поле.

На 15 апреля в колхозе посеяно клевера на площади 100 га, овса на площади 50 га, подкормлено озимых 70 га.

В колхозе им. Жданова, Ст.-Иванцевского сельсовета, начались весенние работы. За один день 15 апреля посеяно овса на площади 9 га.

Начаты весенние работы в колхозе „Ударник“.

Все бригады Крюковского колхоза „Победа“, включились в работу. На 15 апреля засеяно 6 га яровой пшеницы, 8 га ячменя и 4 га овса,

ные до начала массовых полевых работ—ранней весной кусты тимopheевки с мочкой корней, необходимо вдоль разрезать на части, содержащие несколько стеблей с корнями и высадить их в грунт, на вспаханный на зябь, чистый от сорняков, хорошо заправленный органическим удобрением, участок.

При пересадке нужно не иссушать корни и посадку, для удобства дальнейшего ухода, проводить широкорядно, с междурядием 50—60 см. и в рядке 25—30 см.

Если в год посадки растения хорошо примутся, на следующий год, при надлежащем уходе, они могут дать высокий урожай семян.

Ускорим размножение семян тимopheевки! Попов.

Благородный почин

Колхозники и колхозницы артели „Путь Ленина“, Чкаловского района, приняли обращение ко всем колхозникам и колхозницам Горьковской области.

В обращении говорится: „Помня, что каждый лишней гектар посева—крепкий удар по ненавистному врагу, мы решили засеять 5 гектаров сверх плана в Особый фонд Красной Армии. Мы знаем, что рабочие наших фабрик и заводов сдают в фонд Главного Командования танки, самолеты, пушки, сталь, металл, выработанные напряженным трудом сверх плана. Мы также не можем остаться в стороне от этого благородного дела.“

Члены колхоза „Путь Ленина“ призывают колхозников и колхозниц Горьковской области засеять в каждом колхозе сверх посевного плана гектары Особого фонда Главного Командования Красной Армии.

Благородный почин чкаловцев без сомнения будет подхвачен всеми колхозниками области, в том числе и колхозниками нашего района.

На собрании колхозники колхоза „Красный боец“ (Кудеярово) решили в Особый фонд Главного Командования сверх плана посеять 7 га, в том числе 4 га вики и 3 га яровой пшеницы.

Засеем сверх плана дополнительные гектары! Еще больше укрепим оборону нашей родины и мощь Красной Армии.



Меры борьбы с стеблевым мотыльком в весенний период

Стеблевой мотылек—один из наиболее опасных и распространенных вредителей конопли, проса и других культурных растений.

В последние годы в ряде районов восточной зоны коноплеводства отмечено нарастание повреждений конопли этим вредителем. Обследование посевов конопли проведенное в 1942 г. в МАССР, Пензенской и Горьковской областях показало, что стеблевой мотылек имеет распространение во всех обследованных районах, причем в некоторых районах был отмечен высокий процент повреждения конопли. Так, процент повреждения (количество поврежденных стеблей ко всем нормально развившимся) в Наруксовском районе Горьковской области был 50 проц., в Мельцанском районе МАССР—35 проц. и в Нижне-Ломовском районе Пензенской области—85 проц.

Дальнейшее размножение стеблевого мотылька и уменьшение вредности может быть эффективно ликвидировано применением системы мероприятий по борьбе с ним.

В июне—июле, в зависимости от климатических условий, вылетают бабочки стеблевого мотылька, которые откладывают яйца на посевах конопли. Отродившиеся из яиц гусеницы прогрызают стебли конопли и там живут и зимуют до весны следующего года. Питаются (точат) они внутренними стенками стеблей, которые от ветра переламываются.

Одним из основных условий усиленного размножения стеблевого мотылька является недостаточная влажность воздуха, поэтому по годам количество гусениц и вред от них бывает разный. Основными мерами борьбы с стеблевым мотыльком являются агротехнические.

Для ликвидации этого вредителя надо провести в весенний период, апрель—первая половина мая (если это не было сделано осенью) очистку всех полей из-под конопли от сучоволоки, пожнивных остатков и сорняков, которые немедленно переработать на пахлю или сжечь. Очистку поля надо производить при помощи тяжелых борон или ручными железными граблями. Если осенью сучоволока была использована на покрытие крыш, утепление хлебов и другие хозяйственные цели, то ее необходимо уничтожить до 15 мая. Тогда же весной надо собрать все толсто-стебельные сорняки на прилегающих к коноплянику полях, дорогах, канавах, пустотах и все немедленно сжечь. Весеннюю вспашку, при отсутствии зяби, надо провести с тщательной заделкой всех растительных остатков, так как в обломках стеблей зимует много гусениц стеблевого мотылька. Необходимо также произвести очистку от остатков стеблей и сорняков всех мест (мочил, мест молотбы) где осенью производились работы с коноплей.

Е. Колобова.

Выращивайте кормовую свеклу рассадой

Существует два способа выращивания культуры кормовой свеклы: 1) посев семенами, 2) предварительное выращивание рассады в парниках или на грядах с последующей пересадкой ее в поле.

Рассадный способ выращивания кормовой свеклы имеет ряд положительных сторон и заслуживает внедрения в широкую колхозную практику. Эти положительные стороны заключаются в следующем: 1) происходит значительная экономия семян: при рассадном способе на один гектар кормовой свеклы требуется затратить всего 3 кг. семян, 2) получается повышение урожая корнеплодов по 100—200 цент. с га, 3) при рассадном способе весной имеется более длительный срок для тщательной обработки почвы и очищения ее от сорняков, 4) на выращивание рассады и пересадку ее в грунт требуются дополнительные затраты труда, но зато дальнейший уход за рассадной свеклой сильно облегчается.

Как вырастить рассаду кормовой свеклы?

Место для выращивания рассады надо отводить на южном склоне защищенном постройками или лесом от холодных северных ветров с плодородной почвой. Ранней весной участок перепахивается и вносятся быстро действующие удобрения из расчета на каждые 100 кв. м. рассадики селитры 6—10 кг., суперфосфата 8—10 кг. и калийной соли 5—7 кг. Минеральные удобрения можно заменить местными органическими—ку-

ринным пометом, золой и др. Затем устраиваются гряды поперек склона участка, высотой от 20—30 см., шириной 1 м. Поверхность гряд тщательно разрыхляется граблями, чтобы верхний слой почвы был совершенно рыхлым. Посев семян на грядах производится рядками через каждые 4—5 см., возможно раньше, около половины апреля. На один гектар надо вырастить рассады кормовой свеклы 85 тыс. штук (включая рассаду на посадку). На каждом кв. метре рассадики должно быть не больше 500—600 растений. Таким образом на гектар посадки надо 140—170 кв. метра рассадики, на которые требуется высеять 3 кг. семян.

Уход за рассадой должен быть самым тщательным. Для защиты от холодов гряды на ночь закрываются рогожами, или соломенными матами.

Всходы в рядах прореживаются на расстоянии 4 см., сорняки полются, а почва между растениями все время поддерживается в рыхлом состоянии. Очень важно произвести подкормку рассады. Для подкормки пригодна навозная жижа с добавлением суперфосфата—на одно ведро жижи 40 граммов суперфосфата. Норма внесения подкормки 3 литра жижи на 1 кв. метр, с разбавлением ее водой (на 1 ведро жижи 5—7 ведер воды). Подкормка повторяется 2—3 раза.

Высаживать рассаду в поле нужно, когда она будет иметь не менее 3—4 настоящих листочков, а кореш-

ки достигнут толщины гусяного пера. Высадка рассады в поле производится следующим образом: обработанный и подготовленный участок маркируется, т. е. намечаются рядки для посадки через 50 см. По намеченным рядкам (бороздкам) и производится посадка рассады через каждые 25 см. Высаживать рассаду лучше всего в пасмурный день или к вечеру, когда спадает жара. Перед выкопкой рассады из гряд, она сильно поливается водой. Вынутая из земли рассада корнями обмакивается в густой раствор коровьего кала и затем укладывается в корзины и прикрывается сверху влажным мхом или листьями, перевозится в поле.

Посадка рассады в поле производится так: сажальным колышком по бороздке рядка через принятое расстояние (25 см.) делают ямки глубиной 13—14 см. и шириной 3, 5—4 см., куда наливают поллитра воды и как только вода впитается в почву, в ямку вставляют рассаду так, чтобы корешок ее держался отвесно и ни в коем случае не загибался. Глубина посадки до самых листочков, но чтобы не засыпать землей сердечка. После этого к растению прижимается сбоку земля. Вокруг корешка не должно быть пустот и посаженный корень должен крепко держаться к земле.

На 7—8 день после посадки рассады производят проверку корнеплодов и там, где растения не прижились производится посадка новой рассады, иначе будут пустые места.

Дальнейший уход за корнеплодами при рассадной культуре будет заключаться в мотыжении междурядий и в рядах между растениями, подкормке, удалении сорняков и т. д. Н. Скрыбин.

Аптечки для колхозных и тракторных бригад

Лукояновская аптека № 34 комплектовала аптечки для колхозных и тракторных бригад, включающие набор необходимых медикаментов.

За третью пятидневку апреля с. г. уже послано в колхозы 110 аптечек. Всего будет выдано для весенне-посевной кампании 300 аптечек. Остальные аптечки будут выданы до 20 апреля.

А. Халфон,
зав. аптекой № 34.

Выношу благодарность врачу Таракановой Н. К.

Дважды выношу благодарность Надежде Карловне за чуткое, отзывчивое, добросовестное отношение. Мой сын был очень тяжело болен, мало было надежд на его жизнь. Надежда Карловна сделала все чтоб вернуть его жизнь. Мой сын остался жив.

О. Мельчакова.

Зам. отв. редактора
П. И. ЛОГИНОВ.

МЦ 04151. Гираж 2700 Типография
газеты „Лукояновский колхозник“

Итоги 3-й четверти школы № 2

На педагогическом совещании подведены итоги работы школы за 3 четверть. Отмечен ряд положительных сторон в работе и ряд недостатков.

За 3 четверть школа добилась успеваемости 91,5 проц. Два класса 9-й и 3-й имеют 100 проц. успеваемость. Из общего числа отметок учащихся преобладают отличные и хорошие отметки (67,5 проц.). Из 300 учащихся в школе 41 отличник и 82 ударника.

Лучшими классами в школе являются 9-й и 3-й классы, которые имеют полную успеваемость. В течение всего учебного времени 1942—43 учебного года 3-й класс держит переходящее Красное знамя школы.

Лучшими учащимися в школе являются Петров Валя, Фирстова Нина, Пашанин Толя (4 кл.), Вешовская Валя, Алексеева Нина, Деринг Ксана, Шведов Люля (3 кл.), Радаева Инна, Шмелева Гая (7 кл.), Логинова Тамара, Радаева Нина (8 кл.), Хохлов А., Самохин В., Кандеева Е. (9 кл.), Ромм Б. (10 кл.) и другие. Эти учащиеся показывают пример всем ос-

тальным учащимся своим прилежным отношением к учебе, своей дисциплинированностью и активным участием в общественной работе школы. Но наряду с хорошими учащимися есть и такие, которые мешают в работе классу, недисциплинированные и плохо учатся. К таким относятся: Радаев А. (7 кл.), Капустин М. (7 кл.), Логинов Г. (6 кл.), Латышев Н. (6 кл.), Тимофеев (6 кл.). Классы 6 и 7, где учатся эти учащиеся, имеют самую низкую успеваемость по школе.

Вся работа в школе проводится на основе соревнования. Учителя и учащиеся стремятся достигнуть лучших успехов в своей работе. В результате проверки соцдоговоров выяснилось, что лучшими учителями в школе являются Архангелова Ю. Р., добившаяся полной успеваемости в 3-м классе. В этом классе только трое учащихся имеют посредственные отметки, а остальные только хорошие и отличные. Свешникова О. Н., добившаяся полной успеваемости по немецкому языку и принимавшая ак-

тивное участие в помощи Н-скому госпиталю. Читова А. И. добилась высокой успеваемости в IV классе (92,5 проц.). В классе хорошо поставлена вся учебно-воспитательная работа. Среди остального коллектива учителей есть и еще ряд хороших работников, добросовестно относящихся к своей работе.

Весь коллектив школы немало положил труда, чтоб охватить детей всеобщим обучением. В школе нет отсева, все дети охвачены всеобщим обучением. Были такие случаи, когда учащиеся за неимением одежды и обуви не могли посещать школу. На общем родительском собрании был поставлен вопрос о материальной помощи нуждающимся учащимся. Некоторые родители откликнулись на этот призыв. Родительница Гайдучкова, имеющая семерых детей, внесла мануфактуры на рубашку и фуфаячку. Родительница Куроедова внесла резиновые ботинки, штанишки и рубашку. Их примеру последовали и другие родители: Лебедева, Фадеева, Трофимова, которые внесли верхнюю одежду и обувь. Вещами, внесенными родителями, мы

смогли обуть и одеть 8 учащихся.

В течение всего учебного времени школа принимала активное участие в общественной работе. Только за 3-ю четверть силами учащихся в Н-ском госпитале дано 2 концерта, собрано и сдано для бойцов Красной Армии 116 конвертов, 26 кисетов, 6 носовых платков, 17 воротничков, 90 иголок, куплено табаку на 656 руб. Для Лукояновского колхоза „Вперед“ собрано и сдано 400 кг. золы и 100 кг. картофеля. С первого апреля школа является шефом над колхозом „Вперед“. Составлен план шефской работы, по которому начали проводить агитационно-массовую и другую работу в колхозе.

В оставшееся учебное время перед школой стоят большие задачи. Мы должны добиться еще лучшей успеваемости за IV-ю четверть, хорошо подготовиться к весенним испытаниям и помочь колхозу в проведении весеннего сева. Развернув предмайское соревнование, мы обязательства выполнить и, успешно окончив учебный год, включиться в полевые работы колхоза.

В. Куманова.