





# КАЖДОМУ КОЛХОЗУ — СВОИ СЕМЕНА! Важное средство повышения всхожести семян

# Тысяча в редакцию ЗА КУЛЬТУРУ В ВЫТУ

Тот завод в колхозе «Шошер», Угловского района, как проводился семенной процесс. Оказалось, что всхожесть семян—40 процентов, а нормы производства—20 процентов. Это чрезвычайно грубая ошибка. Как могло получиться, что в колхозе, где все делается правильно, всхожесть семян оказалась настолько низкой? Может быть, неправильно проведена работа? Проверка показала, что в колхозе не была проведена ни одна из необходимых работ. Распространяя семенную лаборатория МТС, Оказалось, что семена не были обработаны. Когда проведена дополнительная обработка, всхожесть их увеличилась до 92 процентов. Вспомогательная семенная лаборатория МТС показала, что такая семя, когда при высокой

живучести семян имеют высокую всхожесть, которая сохраняется в наших северных условиях. Например, из 300 тысяч центнеров семян яровой пшеницы, выращенной в 1955 году в Ленинградской области, 178 тысяч центнеров оказались с жизнеспособностью 80—95 и более процентов. Это значит, что в среднем только 50—75 процентов. Дело в том, что эти семена не закончили свое биологическое развитие и находились в состоянии покоя. Физиологическое незрелование зерна — массовое явление в текущем году. Это явление того, что зерна и плоды, которые не созрели и пропалили, явно было теплым зерном.

| Колхоз             | Район        | Культура       | Всхожесть семян в процентах |         |      |        |
|--------------------|--------------|----------------|-----------------------------|---------|------|--------|
|                    |              |                | Январь                      | Февраль | Март | Апрель |
| «Новая жизнь»      | Череповецкий | Пшеница яровая | 79                          | 84      | 92   |        |
|                    |              |                | 84                          | 92      | 92   |        |
| «С-Мая»            | Ледянский    | Пшеница яровая | 79                          | 88      | 94,4 |        |
|                    |              |                | 88                          | 94      | 96,6 |        |
| «Кр. бригады»      | К.Городецкий | Пшеница яровая | 85                          | 72      | 13,0 |        |
|                    |              |                | 85                          | 72      | 13,0 |        |
| «С.Пом. им. Ленин» | Череповецкий | Пшеница яровая | 86                          | 45      | 16   |        |
|                    |              |                | 86                          | 45      | 16   |        |
| «Октябрь»          | Череповецкий | Пшеница яровая | 86                          | 45      | 16   |        |
|                    |              |                | 86                          | 45      | 16   |        |

передко можно сказать, что обладая рыхлой массой всхожесть семян в колхозе была бы только у семян с высокой всхожестью. Это правильно лишь отчасти. Конечно, доведя физиологическую зрелость семян до максимума, мы можем получить всхожесть семян до 20—40 процентов, но это не значит, что мы получили семена с максимальной всхожестью. Максимум всхожести семян достигается в процессе дозревания, чтобы получить эту всхожесть. Надо применять только те семена, которые имеют максимальную всхожесть. Надо применять только те семена, которые имеют максимальную всхожесть. Надо применять только те семена, которые имеют максимальную всхожесть.

Себская учительница Екатерина Иринева Островская в колхозе им. К. Маркса, где она работает в Бужковской сельской школе, в прошлом году получила очень хорошие результаты. В этом году она получила еще лучшие результаты. В этом году она получила еще лучшие результаты.

## Себская учительница

В этом году она получила еще лучшие результаты. В этом году она получила еще лучшие результаты. В этом году она получила еще лучшие результаты.

Мне, как воспитателю культуры в колхозе им. К. Маркса, где она работает в Бужковской сельской школе, в прошлом году получила очень хорошие результаты. В этом году она получила еще лучшие результаты.

Мне, как воспитателю культуры в колхозе им. К. Маркса, где она работает в Бужковской сельской школе, в прошлом году получила очень хорошие результаты. В этом году она получила еще лучшие результаты.

## Беззаботное отношение к колхозным лесам

Свыше 23 тысяч гектаров лесных угодий имеют в своем распоряжении колхозы Череповецкого района. В большинстве случаев эти леса находятся в состоянии полного запустения. Это происходит по причине отсутствия заботы о них.

## Для чего в Кириллово издают реченки?

В прошлом году в Кирилловском районе было издано 23 тысячи реченки. Это произошло по причине отсутствия заботы о них. В большинстве случаев эти леса находятся в состоянии полного запустения.

## Материальное поощрение на обмолоте зерновых

На 20 ноября в нашем колхозе не было обмолота зерновых культур. Это произошло по причине отсутствия заботы о них. В большинстве случаев эти леса находятся в состоянии полного запустения.

## Читатели сообщают

Мехколхоз имени Дзержинского строит в колхозе имени Кавказа Гора Кузнецкого сельсовета. Это произошло по причине отсутствия заботы о них. В большинстве случаев эти леса находятся в состоянии полного запустения.

## ШКОЛЕ — ДРУГОЕ ПОМЕЩЕНИЕ

Начальная школа в деревне Баловня Кузнецкого сельсовета, Ижморского района, является аварийной. Это произошло по причине отсутствия заботы о ней. В большинстве случаев эти леса находятся в состоянии полного запустения.

## Отцы на волевы читателй

Судский вопрос, на вопрос, связанный с национализацией Суэцкого канала, является очень важным. Это произошло по причине отсутствия заботы о нем. В большинстве случаев эти леса находятся в состоянии полного запустения.

## Судский вопрос

Судский вопрос, на вопрос, связанный с национализацией Суэцкого канала, является очень важным. Это произошло по причине отсутствия заботы о нем. В большинстве случаев эти леса находятся в состоянии полного запустения.

## Национализация Суэцкого канала

Национализация Суэцкого канала является очень важным вопросом. Это произошло по причине отсутствия заботы о нем. В большинстве случаев эти леса находятся в состоянии полного запустения.

15 августа 1869 года Британский парламент объявил о национализации Суэцкого канала. Это произошло по причине отсутствия заботы о нем. В большинстве случаев эти леса находятся в состоянии полного запустения.

Национализация Суэцкого канала является очень важным вопросом. Это произошло по причине отсутствия заботы о нем. В большинстве случаев эти леса находятся в состоянии полного запустения.

Национализация Суэцкого канала является очень важным вопросом. Это произошло по причине отсутствия заботы о нем. В большинстве случаев эти леса находятся в состоянии полного запустения.

