



КОРОЛЕВ ДМИТРИЙ  
СТЕПАНОВИЧ.

(ИЗ ХАРАКТЕРИСТИКИ  
ПЕРЕДОВИКА, ОРГАНИЗА-  
ТОРА, СПЕЦИАЛИСТА СЕЛЬ-  
СКОГО ХОЗЯЙСТВА - КАН-  
ДИДАТА В УЧАСТНИКИ  
ВСЕСОЮЗНОЙ СЕЛЬСКО-  
ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ВЫС-  
ТАВКИ 1941 ГОДА).

РОДИЛСЯ В 1880 Г., РУС-  
СКИЙ. ОКОНЧИЛ СЕЛЬС-  
КУЮ ШКОЛУ. ЧЛЕН КОЛ-  
ХОЗА С 1930 Г. БЕСПАР-

ТИЙНЫЙ. С 1-го июля 1934 ГОДА - ЗАВ. ХАТОЙ - ЛАБОРА-  
ТОРИЕЙ КОЛХОЗА «ПОБЕДА № 1» СЕЛА АЛЕКСЕЕВКА,  
МАТВЕЕВО-КУРГАНСКОГО РАЙОНА.

НАГРАДЫ И ПРЕМИИ: 1935 г. ПРЕМИЯ - 50 РУБ., 1936 г. -  
150 РУБ., 1937 г. ДИПЛОМ I СТЕПЕНИ, 1938 г. ДИПЛОМ I  
СТЕПЕНИ И 425 РУБ., 1939 г. ПРЕМИЯ - 300 РУБ., 1940 г. -  
ПРЕМИЯ 300 РУБ. ЗА КОЛХОЗНОЕ ОПЫТНИЧЕСТВО И РА-  
БОТУ ХАТЫ - ЛАБОРАТОРИИ.

УЧАСТНИК ВЫСТАВОК 1939 г., 1940 г.

ОБЩЕСТВЕННАЯ РАБОТА: ЧЛЕН УЧАСТКОВОЙ ИЗБИРА-  
ТЕЛЬНОЙ КОМИССИИ, ЧЛЕН - АГИТАТОР ПРИ ИЗБИРАТЕЛЬ-  
НОМ ОКРУГЕ, ЧЛЕН ПОЛЕВОДЧЕСКОЙ СЕКЦИИ С/С.

ПИСЬМО ДМИТРИЯ СТЕПАНОВИЧА КОРОЛЁВА  
ЗАВ. ХАТОЙ-ЛАБОРАТОРИЕЙ КОЛХОЗА «ПОБЕДА № 1»  
СЕЛА АЛЕКСЕЕВКИ, МАТВЕЕВО-КУРГАНСКОГО РАЙОНА.

СОЗДАДИМ БОЕВОЙ ЖУРНАЛ  
МАСТЕРОВ УРОЖАЯ.

ЕЩЁ ДО РЕВОЛЮЦИИ ЗАИНТЕРЕСОВАЛСЯ Я НАУЧНЫМ  
ВЕДЕНИЕМ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА. ПОЗНАКОМИЛСЯ С  
АГРОНОМАМИ, СТАЛ СЕЯТЬ КУКУРУЗУ, ЛЮЦЕРНУ... ОСОБЕН-  
НО ЗАИНТЕРЕСОВАЛ МЕНЯ ВОПРОС О ЛИКВИДАЦИИ ТО-  
ЛОКИ.

ВЕДЬ ЧТО ТАКОЕ ТОЛОКА? ОНА НЕ ДАСТ ТОГО КОЛИ-  
ЧЕСТВА ТРАВЫ, КОТОРОЕ МОЖНО ПОЛУЧИТЬ С ЗЕМЛИ,  
СПЕЦИАЛЬНО ОБРАБОТАННОЙ, ЕСЛИ ПОСЕЯТЬ НА НЕЙ  
КОРМОВЫЕ ТРАВЫ.

КРОМЕ ТОГО, ТОЛОКА-ГНЕЗДО ВСЯКИХ СОРНЯКОВ И  
ВРЕДИТЕЛЕЙ. Я СТАЛ ВВОДИТЬ СЕВООБОРОТЫ С ЧЕРНЫМ  
ПАРОМ И С ТРАВΟΣЕЯНИЕМ (ЛЮЦЕРНА, КОРМОВАЯ ТЫК-  
ВА И СВЕКЛА). СТАЛ ПРОВОДИТЬ НОВЫЕ ПРАВИЛА АГРО-  
ТЕХНИКИ. КТО-ТО УДАВАЛОСЬ.

НО ВСЕ-ТАКИ НАД МОИМИ ОПЫТАМИ ПОСМЕИВАЛИСЬ.  
ГОВОРИЛИ: «ЕСЛИ НЕ БУДЕТ ДОЖДЯ И ГРОМА, ТО НЕ ПО-  
МОЖЕТ СИЛА АГРОНОМА».

БЫЛИ У НАС ПОМЕЩИКИ АФРОНЧИКОВ И БАРЫНЯ АНД-  
РОПОВА. СМЕЛО МОЖНО СКАЗАТЬ, ЧТО НЕ БОЛЬШЕ ПЯ-  
ТОЙ ЧАСТИ СЕЛА ЖИЛО БОЛЕЕ ИЛИ МЕНЕЕ СНОСНОЙ  
ЖИЗНЬЮ, А ВСЕ ОСТАЛЬНЫЕ ПРЕСМЫКАЛИСЬ ПЕРЕД ПО-  
МЕЩИКАМИ, РАБОТАЛИ НА НИХ (С ПОЛОВИНЫ, АРЕНДОВА-  
ЛИ И Т.Д.).

ОДНАЖДЫ ПРОИЗОШЕЛ ТАКОЙ СЛУЧАЙ. ПОМЕЩИК АФОНЧИКОВ СДАВАЛ ЗЕМЛЮ В АРЕНДУ, УПЛАТА ДЕНЕГ ОСЕНЬЮ ПО СБОРУ УРОЖАЯ. КРЕСТЬЯНЕ ОБРАБОТАЛИ ЗЕМЛИ, ПОСЕЯЛИ. НО УРОЖАЙ БЫЛ ОЧЕНЬ НИЗКИЙ. КРЕСТЬЯНЕ ПРЕДЛОЖИЛИ ПОМЕЩИКУ, ЧТОБЫ ОН ЗАБРАЛ ВЕСЬ УРОЖАЙ СЕБЕ. А ОНИ НЕ БУДУТ СЧИТАТЬ НИ СЕМЯН, НИ СВОЕГО ТРУДА, НО ТОЛЬКО, ЧТОБЫ ОНИ НЕ БЫЛИ ДОЛЖНЫ ЕМУ. ПОМЕЩИК НЕ СОГЛАСИЛСЯ. И КРЕСТЬЯНЕ ВЫНУЖДЕННЫ БЫЛИ ВЫПЛАЧИВАТЬ ЕМУ ДОЛГ И В ТОМ И В СЛЕДУЮЩЕМ ГОДУ.

НЕЛЬЗЯ БЫЛО РАЗВЕРНУТЬСЯ КРЕСТЬЯНИНУ, ВЕЗДЕ СТОЯЛИ ЕМУ ПРЕГРАДЫ! НАДЕЯЛСЯ ОН ЛУЧШЕ УСТРОИТЬ СВОЮ ЖИЗНЬ, ЗАНИМАЛ, КРЕДИТОВАЛСЯ, А ПОПАДАЛ В ЕЩЕ БОЛЬШУЮ КАБАЛУ. У НАС НА ВСЮ СЕМЬЮ — 17 ЧЕЛОВЕК — БЫЛО ДВА НАДЕЛА ЗЕМЛИ — 6 ДЕСЯТИН. КОГДА Я ОТДЕЛИЛСЯ ОТ ОТЦА И СТАЛ САМОСТОЯТЕЛЬНО ХОЗЯЙНИЧАТЬ, ТО ПОСТЕПЕННО, С БОЛЬШИМ ТРУДОМ, ПРИКУПИЛ СЕБЕ ЗЕМЛИ И ИМЕЛ В 1909 г. 10 ДЕСЯТИН. СЕМЬЯ МОЯ СОСТОЯЛА ИЗ 9 ЧЕЛОВЕК. ХОЗЯЙСТВО НАШЕ БЫЛО СЕРЕДНЯЦКОЕ. ЖИТЬ БЫЛО ТРУДНОВАТО, ХОТЕЛОСЬ ИЗ ЭТОЙ ЗЕМЛИ ВЗЯТЬ КАК МОЖНО БОЛЬШЕ. ВОТ ТОГДА-ТО И НАЧАЛ Я ИНТЕРЕСОВАТЬСЯ АГРОНОМИЕЙ. В 1912 ГОДУ Я УЖЕ СЕЯЛ ЛЮЦЕРНУ, КОРМОВУЮ СВЕКЛУ. МНОГО КОЕ-ЧЕГО ПОЛЕЗНОГО УЗНАЛ Я И В АВСТРИЙСКОМ ПЛЕНУ, ГДЕ БЫЛ 3 ГОДА 8 МЕСЯЦЕВ.

ПОСЛЕ РЕВОЛЮЦИИ Я ПОЛУЧИЛ 18 ДЕСЯТИН ЗЕМЛИ, А ПОТОМ, С ПРИБАВЛЕНИЕМ СЕМЕЙСТВА, И 22 ДЕСЯТИНЫ. БЫЛИ ВЫДЕЛЕННЫ ЗЕМЕЛЬНЫЕ УЧАСТКИ (ЗЕМЕЛЬ-

НБІЕ ОБЩЕСТВА). УЖЕ НА ОДНОМ ИЗ ТАКИХ УЧАСТКОВ, ПО МОЕЙ ИНИЦИАТИВЕ, БЫЛ ВВЕДЕН ПЯТИПОЛЬНЫЙ СЕВООБОРОТ, ЛИКВИДИРОВАНА ТОЛОКА, КАК ПРЕДШЕСТВЕННИК ДЛЯ ХЛЕБОВ (ОСТАВИЛИ ЕЕ ТОЛЬКО ДЛЯ ВЫГОНА СКОТА — НЕ БОЛЬШОЙ УЧАСТОК).

В 1921 ГОДУ ПРИ НЕДОСТАТКЕ КОРМОВ Я ВВЕЛ КОРМЛЕНИЕ СКОТА ПО НОРМАМ, УТЕПЛЕНИЕ ПОМЕЩЕНИЙ ДЛЯ ЖИВОТНЫХ, СИЛОСОВАНИЕ, ЧЕМ УБЕРЕГ СКОТ ОТ ПАДЕЖА ПРИ МАЛОМ КОЛИЧЕСТВЕ КОРМОВ.

ВЫПИСЫВАЛ Я ИЗ МОСКВЫ ЖУРНАЛЫ «САМ СЕБЕ АГРОНОМ», «НОВАЯ ДЕРЕВНЯ» И ДР. С ВЫХОДА В 1927 ГОДУ ПЕРВОГО НОМЕРА НАШЕГО КРАЕВОГО ЖУРНАЛА «ПУТЬ СЕВЕРО-КАВКАЗСКОГО ХЛЕБОРОБА» — Я ЕГО ПОСТОЯННЫЙ ПОДПИСЧИК, КОРРЕСПОНДЕНТ И РАСПРОСТРАНТЕЛЬ.

МНОГО МНЕ ДАЛИ ЭТИ ЖУРНАЛЫ. ИЗ НИХ Я УЗНАВАЛ ОБ АГРОТЕХНИКЕ, СТАРАЛСЯ ТО, ЧТО БЫЛО ВОЗМОЖНО ПРИМЕНИТЬ И В СВОЕМ ЕДИНОЛИЧНОМ ХОЗЯЙСТВЕ.

НО НЕ ТОЛЬКО НОВЫЕ ЗНАНИЯ ПО АГРОТЕХНИКЕ Я ПОЛУЧИЛ ИЗ ЖУРНАЛА. В НЕМ Я ПРОЧЕЛ СТАТЬИ О КОЛЛЕКТИВНОМ ХОЗЯЙСТВЕ, О КОЛХОЗАХ, САМ СТАЛ ПРИВЕРЖЕНЦЕМ НОВОГО КОЛЛЕКТИВНОГО ХОЗЯЙСТВА.

СВОИХ ОДНОСЕЛЬЧАН Я АГИТИРОВАЛ ЗА ВСТУПЛЕНИЕ В КОЛХОЗ. И С ПЕРВЫХ ЖЕ ДНЕЙ КОЛЛЕКТИВИЗАЦИИ — Я ЧЛЕН КОЛХОЗА.

ВСТУПИВШИ В КОЛХОЗ Я НЕ ТОЛЬКО НЕ ЗАБЫЛ И НЕ ЗАБРОСИЛ СВОЕГО ОПЫТНИЧЕСКОГО ДЕЛА, НО ПОЛУЧИЛ, БУКВАЛЬНО, БЕЗГРАНИЧНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ ДЛЯ РАЗВЕРТЫВАНИЯ ОПЫТНИЧЕСТВА.

С 1-го июля 1934 года я уже работаю зав. хатой-лабораторией колхоза.

Если раньше, до революции, опыты приходилось проводить за свой страх и риск, без поддержки со стороны, под страхом неудачи, провала, то теперь опытничество у нас в колхозе пользуется большой славой. В моей работе по хате-лаборатории помогают агрономы, председатель колхоза, колхозники-опытники. Наша хата-лаборатория связана с научно-исследовательскими учреждениями края: со станцией «Бирючий кут», с краевой станцией по борьбе с болезнями масличных культур, с краевой с.-х. станцией (на ст. Верблюд) и гидрометеорологической станцией.

Мы ряд опытов вынесли в производственные условия. Теперь в нашем распоряжении все поля колхоза.

Вспоминается время, когда приходилось вести опыты в своем единоличном хозяйстве. Да разве можно сравнить! То была кустарщина. Теперь же все идет по плану, с заранее поставленными целями, под надежным руководством. Особенно же радует сознание того, что проводишь все эти опыты не только лично для себя, а для всего колхоза, для государства, что вместе с тобой тысячи и многие сотни тысяч мастеров урожая, водителей машин борются за нашу общую задачу — за сталинские 7-8 миллиардов пудов зерна в ближай-

ШИЕ ГОДЫ.

СЕЙЧАС В ХАТЕ-ЛАБОРАТОРИИ МЫ ПРОВОДИМ СЛЕДУЮЩИЕ ОПЫТЫ: 1. ВЛИЯНИЕ УДОБРЕНИЯ (НАВОЗА) НА ОЗИМЫЕ. 2. СОРТОИСПЫТАНИЕ НА УРОЖАЙНОСТЬ ПШЕНИЦЫ. 3. СОРТОИСПЫТАНИЕ ЯЧМЕНЕЙ. 4. ИСПЫТАНИЕ УРОЖАЙНОСТИ ПОДСОЛНЕЧНИКА. 5. БИОНТИЗАЦИЯ ПОДСОЛНЕЧНИКА. 6. БИОНТИЗАЦИЯ КЛЕЩЕВИНЫ. 7. СОРТОИСПЫТАНИЕ БАХЧЕВЫХ.

В ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ УСЛОВИЯХ ЗАЛОЖЕНЫ ОПЫТЫ: ПО БИОНТИЗАЦИИ ПОДСОЛНЕЧНИКА, СТИМУЛИРОВАНИЮ КУКУРУЗЫ, ПО СОРТОИСПЫТАНИЮ ОЗИМЫХ НА УРОЖАЙНОСТЬ И ЗИМОСТОЙКОСТЬ, ИСПЫТАНИЕ НА ГУСТОТУ ВЫСЕВА, СКРЕЩИВАНИЕ НА ОБНОВЛЕНИЕ СОРТА ПО МЕТОДУ АКАДЕМИКА ЛЫСЕНКО.

ДЛЯ ОЧИСТКИ СОРТА ОТОБРАНЫ РУКАМИ СЕМЕНА НА 12 ГА (ДЛЯ УДАЛЕНИЯ ПРИМЕСЕЙ ДРУГИХ СОРТОВ) И ПОСЕВ ПРОИЗВЕДЕН ЛЕНТОЧНО (4-СТРОЧНЫЙ ПОСЕВ).

ЯРОВИЗИРОВАННЫМИ СЕМЕНАМИ ПОСЕЯНО 420 ГА. ВСЕГО ПОД ОПЫТАМИ ЗАНЯТО 26 ГА. ПРИ ХАТЕ-ЛАБОРАТОРИИ ПРОВОДИЛИСЬ КУРСЫ ПО АГРОТЕХНИКЕ, ХЛОПКОВОДСТВУ, ЗВЕНЬЕВЫХ. ХАТА-ЛАБОРАТОРИЯ ОБОРУДОВАНА ВСЕВОЗМОЖНОЙ АППАРАТУРОЙ. ОПЫТАМИ ЗАНИМАЮСЬ УЖЕ НЕ ТОЛЬКО Я, НО И ВСЕ КИРОВОПОЛСКИЙ АКТИВ — БРИГАДИРЫ, ЗВЕНЬЕВЫЕ.

РАЗВЕ МОГ Я РАНЬШЕ МЕЧТАТЬ О ТАКОМ РАЗВОРОТЕ ДЛЯ ПОСТАНОВКИ ОПЫТОВ? КОНЕЧНО, НЕ МОГ. У МЕНЯ ВСЕЙ ЗЕМЛИ БЫЛО ДЕСЯТЬ ДЕСЯТИН. ХОТЬ И ЧИТАЛ Я РАНЬШЕ ЖУРНАЛЫ И ОСОБЕННО КРАЕВОЙ ЖУРНАЛ

«ПУТЬ СЕВЕРО-КАВКАЗСКОГО ХЛЕБОРОБА», ХОТЬ И МНОГО ОН МНЕ ПОМОГАЛ, НО ТЕПЕРЬ И ОН НЕ МОГ БЫ МЕНЯ УДОВОЛНИТЬ.

ТЕПЕРЕШНИЙ РАЗМАХ ДВИЖЕНИЯ МАСТЕРОВ УРОЖАЯ, КОЛХОЗНЫХ СТАХАНОВЦЕВ, ОПЫТНИКОВ ТРЕБУЕТ НОВОГО БОЕВОГО ЖУРНАЛА КОЛХОЗНЫХ МАСТЕРОВ УРОЖАЯ.

ЖИЗНЬ, НАУКА, ПРАКТИКА НЕ СТОЯТ НА МЕСТЕ. ВО ВСЕЙ СТРАНЕ НАПРЯЖЕННО РАБОТАЮТ СОТНИ УЧЕНЫХ — АКАДЕМИК ЛЫСЕНКО, ЦИЦИН, УЧЕНИКИ ИВАНА ВЛАДИМИРОВИЧА МИЧУРИНА, РАБОТАЮТ ТЫСЯЧИ И СОТНИ ТЫСЯЧ ОПЫТНИКОВ — МАСТЕРОВ УРОЖАЯ, УСМИРИТЕЛЕЙ СУХОВЕЕВ, ПОКОРИТЕЛЕЙ И ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЕЙ ПРИРОДЫ. ОНИ ДАЮТ ВСЕ НОВЫЕ И НОВЫЕ ДАННЫЕ ПО РАЗНЫМ ВОПРОСАМ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА. НУЖНО КРУПИНКИ ЭТОГО ОПЫТА СОБИРАТЬ И ОПОВЕЩАТЬ ОБ ЭТОМ ВСЕ КОЛХОЗЫ, ВСЕХ ОПЫТНИКОВ. ЭТО ДОЛЖЕН ДЕЛАТЬ НАШ КРАЕВОЙ ЖУРНАЛ «КОЛХОЗНЫЙ ПУТЬ».

НУЖНО СКАЗАТЬ, ЧТО ДО СИХ ПОР ЖУРНАЛ, ИЗДАВАВШИЙСЯ ПОД ЭТИМ НАЗВАНИЕМ КРАЙЗУ, МАЛО НАС УДОВОЛНЯЛ. СТАТЬИ В НЕМ ПЕЧАТАЛИСЬ СУХИЕ, БЕЗ ТОЧНОГО УКАЗАНИЯ КАК ПРОВЕСТИ ТОТ ИЛИ ДРУГОЙ ОПЫТ, КАК ДОСТИГНУТЫ ТЕ ИЛИ ДРУГИЕ РЕЗУЛЬТАТЫ, ВОКРУГ ЖУРНАЛА НЕ БЫЛИ СПЛОЧЕНЫ КАДРЫ МАСТЕРОВ УРОЖАЯ, ЭНТУЗИАСТОВ — ОПЫТНИКОВ.

ВОТ ВЫПИСЫВАЮ Я ИЗ МОСКВЫ ЖУРНАЛ «КОЛХОЗНОЕ ОПЫТНИЧЕСТВО». ХОРОШИЙ ЭТО ЖУРНАЛ. НО В НЕМ МАЛО МОЖНО ПОЧЕРПНУТЬ ПРАКТИЧЕСКОГО ДЛЯ НАШЕГО КРАЯ. ОН ОСВЕЩАЕТ ЖИЗНЬ ВСЕГО СОЮЗА. НАМ

НУЖЕН КРАЕВОЙ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЙ ЖУРНАЛ, КОТОРЫЙ НАИБОЛЕЕ ОСВЕЩАЛ БЫ ВСЕ ВОПРОСЫ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА НАШЕГО КРАЯ, В НАШИХ КЛИМАТИЧЕСКИХ УСЛОВИЯХ, ШИРОКО ОБОБЩАЛ И ОСВЕЩАЛ ОПЫТ СТАХАНОВСКОЙ РАБОТЫ В НАШЕМ СОЦИАЛИСТИЧЕСКОМ СЕЛЬСКОМ ХОЗЯЙСТВЕ.

ЖУРНАЛ ДОЛЖЕН ОТВЕЧАТЬ НА ВСЕ ТЕ ВОПРОСЫ, КОТОРЫЕ ИНТЕРЕСУЮТ АКТИВ КОЛХОЗОВ, МАСТЕРОВ УРОЖАЯ — ЗАВ. ХАТАМИ — ЛАБОРАТОРИЯМИ, БРИГАДИРОВ, ЗАВ. ФЕРМАМИ, ОПЫТНИКОВ. А ЭТОТ АКТИВ ЗНАНИЯ, ПОЧЕРПНУТЫЕ ИЗ ЖУРНАЛА, БУДЕТ ПЕРЕДАВАТЬ ВСЕЙ МАССЕ КОЛХОЗНИКОВ. ЖЕЛАТЕЛЬНО, ЧТОБЫ В ЖУРНАЛЕ СООБЩАЛОСЬ О ВСЕХ ПОСЛЕДНИХ ДОСТИЖЕНИЯХ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ НАУКИ, ОБ ОПЫТАХ ЛЫСЕНКО, ЦИЦИНА, РАБОТЕ НАШИХ КРАЕВЫХ ПРОФЕССОРОВ ЗАХАРОВА, НОСАТОВСКОГО И ДРУГИХ, ЧТОБЫ ЖУРНАЛ БЫЛ ОРГАНИЗАТОРОМ БОРЬБЫ ЗА УДВОЕНИЕ УРОЖАЙНОСТИ И ПРОДУКТИВНОСТИ ЖИВОТНОВОДСТВА.

НУЖНО, ЧТОБЫ В ЖУРНАЛЕ ПИСАЛИ ВСЕ ЛУЧШИЕ УЧЕНЫЕ АГРОНОМЫ И СТАХАНОВЦЫ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА КРАЯ. ОСОБЕННО ЖЕЛАТЕЛЬНО, ЧТОБЫ АКТИВНЫМИ ЧИТАТЕЛЯМИ И КОРРЕСПОНДЕНТАМИ ЖУРНАЛА БЫЛИ ВСЕ ЗАВ. ХАТАМИ — ЛАБОРАТОРИЯМИ, ПЕРЕДОВЫЕ СТАЛИНСКИЕ БРИГАДИРЫ, ОРДЕНОНОСЦЫ.

НУЖНО, ЧТОБЫ О ЖУРНАЛЕ ВСЕ ЗНАЛИ, ЧТОБЫ ЛЮБИЛИ ЕГО, С НЕТЕРПЕНИЕМ ЖДАЛИ ЕГО ВЫХОДА.

Я ОБРАЩАЮСЬ КО ВСЕМ ЗАВЕДУЮЩИМ ХАТАМИ — ЛАБОРАТОРИЯМИ КРАЯ, КО ВСЕМ БРИГАДИРАМ, КО ВСЕМ



ЗАВ.ФЕРМАМИ КОЛХОЗА, КО ВСЕМ СТАХАНОВЦАМ КРЕ-  
ПИТЬ НОВЫЙ МАССОВЫЙ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЙ  
ЖУРНАЛ «КОЛХОЗНЫЙ ПУТЬ», БЫТЬ ЕГО АКТИВНЫМИ  
КОРРЕСПОНДЕНТАМИ, ЧИТАТЕЛЯМИ И РАСПРОСТРАНИТЕ-  
ЛЯМИ. И ТОГДА ЖУРНАЛ НАМ ПОМОЖЕТ НАШЕ КОЛЛЕК-  
ТИВНОЕ ХОЗЯЙСТВО ПОДНЯТЬ НА НЕБЫВАЛУЮ ВЫСОТУ,  
АЗОВО-ЧЕРНОМОРЬЕ СДЕЛАТЬ БОГАТЕЙШИМ, КУЛЬТУР-  
НЕЙШИМ КРАЕМ.

С НАУКОЙ, С КОЛЛЕКТИВНЫМ ТРУДОМ, ПОД РУКОВОД-  
СТВОМ БОЛЬШЕВИСТСКОЙ ПАРТИИ МЫ ВСЕ ПРИДЕМ К  
ЗАЖИТОЧНОЙ, КУЛЬТУРНОЙ, СЧАСТЛИВОЙ ЖИЗНИ.

Д.С. КОРОЛЕВ

### ДВАДЦАТЫЕ ГОДЫ.

#### ХОЗЯЙСТВО КОРОЛЕВА ДМИТРИЯ СТЕПАНОВИЧА.

В СЕМЬЕ ГР.КОРОЛЕВА 10 ЧЕЛОВЕК, ИЗ НИХ 7 РАБОТО-  
СПОСОБНЫХ. ЗЕМЛЯ В КОЛИЧЕСТВЕ 21 1/4 ДЕСЯТИНЫ ЗАК-  
РЕПЛЕНА В ГРУППОВОМ ПОЛЬЗОВАНИИ. НАЕМНЫЙ ТРУД НЕ  
ПРИМЕНЯЕТСЯ. В ХОЗЯЙСТВЕ ИМЕЕТСЯ 1 ЛОШАДЬ, 2 ПАРЫ  
БЫКОВ, 2 КОРОВЫ, 8 ОВЕЦ.

В 24-м ГОДУ ОБРАБОТАНО 20 ДЕСЯТИН. ПАР ЧИСТЫЙ НЕ  
ПРИМЕНЯЕТСЯ, ПРОПАШНЫХ СЕЕТСЯ МАЛО. ЯРОВЫЕ СЕЮТ-  
СЯ ПО ЗЯБИ. СЕВООБОРОТА НЕТ. УРОЖАЙ В 1924-м ГОДУ  
СОБРАН ТАКОЙ — ОЗИМКА ДАЛА 35 ПУД., БЕЛОКОРКА 18 ПУД.,  
ЯЧМЕНЬ — 5 ПУД., ПОДСОЛНУХ — 85 ПУД., КУКУРУЗА — 90 ПУД.

ГР.КОРОЛЕВ СЕЕТ КОРМОВОЙ БУРАК, В 1924 ГОДУ ЕГО  
БЫЛО 1/4 ДЕСЯТИНЫ.

КОРОВЫ, СВИНЬИ И ПТИЦЫ СЛУЖАТ ЗНАЧИТЕЛЬНЫМ ПОД-  
СПОРЬЕМ В ДОХОДАХ ХОЗЯЙСТВА. В 1924-м ГОДУ ОТ 2

КОРОВ ПРОДАНО МАСЛА НА 158 РУБ., ПРОДАНО 3 СВИНЬИ, ЗА 105 РУБ.

ГР. КОРОЛЕВ ВЫПИСЫВАЕТ, КАК САМ ОН ПИШЕТ, НАШ РОДНОЙ «СОВЕТСКИЙ ПАХАРЬ», ЧИТАЕТ КНИЖКИ, ПОСЕЩАЕТ АГРОНОМА, ПРОШЕЛ СЕЛЬСКО-ХОЗЯЙСТВЕННЫЕ КУРСЫ, УЧАСТВУЕТ В МЕСТНОЙ КООПЕРАЦИИ, С.-Х. КРУЖКЕ.

ГР. КОРОЛЕВ СЧИТАЕТ КОНКУРС УДАРОМ ПО «ДРЯХЛОЙ СТАРИНУШКЕ», КАКАЯ ДЕРЖИТСЯ «КАК ВОШЬ В КОЖУХЕ» В НАШЕМ ХОЗЯЙСТВЕ.

ГР. КОРОЛЕВ ПРИМЕНЯЕТ РАЗНЫЕ НОВОВВЕДЕНИЯ — ЛЕНТОЧНЫЙ ПОСЕВ, СИЛОСОВАНИЕ, КОРМЛЕНИЕ ПО НОРМАМ, НО ВСЕЖЕ В ПОЛЕВОДСТВЕ У НЕГО НЕ ВСЕ ЕЩЕ ЛАДНО.

НАДО, НАЧАВШИ ДЕЛО, КОНЧИТЬ ЕГО СЕВООБОРОТОМ, СОРТОВЫМИ СЕМЕНАМИ, БОЛЕЕ СМЕЛЫМ ПОСЕВОМ ТРАВ.

ВСЕ СИЛЫ, ВСЕ ЗНАНИЯ —  
НА ПОДНЯТИЕ УРОЖАЙНОСТИ  
НАШИХ ПОЛЕЙ.

(ГАЗЕТА «ЗА УРОЖАЙ», № 2, 1929 г.)

120 ПУДОВ С ДЕСЯТИНЫ! МОЙ СОВЕТ ВСЕМ КРЕСТЬЯНАМ: ПЕРЕХОДИТЕ К ПОЛЕВОДЧЕСКО-ЖИВОТНОВОДЧЕСКОМУ ХОЗЯЙСТВУ.

ГЛАВНОЕ ВНИМАНИЕ В СВОЕМ ХОЗЯЙСТВЕ Я УДЕЛЯЮ ПОЛЕВОДЧЕСТВУ И СВИНОВОДСТВУ. Я ДЕРЖУ 11 УЛУЧШЕННЫХ АНГЛИЙСКИХ СВИНЕЙ.

СЕВООБОРОТ У МЕНЯ ПЯТИПОЛЬНЫЙ. ЧТОБЫ ПОВЫСИТЬ УРОЖАЙНОСТЬ Я ВВЕЛ ПАР И ПРОПОЛКУ ПОСЕВОВ, ВЫВЕЛ СОРНЯКИ И ВЫТРАВИЛ ВСЕХ СУСЛИКОВ, КОТОРЫЕ РАНЬШЕ ПРИНОСИЛИ БОЛЬШОЙ ВРЕД. Я ПРИМЕНЯЮ ЗЯБЛЕВУЮ

ВСПАШКУ, ЧЕРНЫЙ ПАР, БОРОНУЮ ОЗИМЫЕ И ПРОИЗВОЖУ ЛЕНТОЧНЫЙ ПОСЕВ. ОЗИМАЯ ПШЕНИЦА В МОЕМ ХОЗЯЙСТВЕ ДАЕТ В УРОЖАЙНЫЙ ГОД 120 ПУД. С ДЕСЯТИНЫ, ТОГДА КАК В ОСТАЛЬНЫХ ХОЗЯЙСТВАХ ЕЕ УРОЖАЙ НЕ БЫВАЕТ ВЫШЕ СТА ПУДОВ. В НЕУРОЖАЙНЫЕ ЗАСУШЛИВЫЕ ГОДЫ, КОГДА В ОСТАЛЬНЫХ ХОЗЯЙСТВАХ УРОЖАЙ НЕ ПРЕВЫШАЕТ 15 ПУД., Я НИКОГДА НЕ СНИМАЮ МЕНЬШЕ 40 ПУДОВ, ТОЧНО ТАКЖЕ ЯРОВАЯ ПШЕНИЦА У МЕНЯ ДАЕТ ОТ 40 ДО 100 ПУД., А У СОСЕДЕЙ ТОЛЬКО ОТ 30 ДО 90 ПУДОВ. ВСЕ ОСТАЛЬНЫЕ КУЛЬТУРЫ ТАКЖЕ У МЕНЯ ДАЮТ БОЛЬШИЙ УРОЖАЙ. СКАЖУ ТОЛЬКО, ЧТО БАХЧА ДАЕТ У МЕНЯ ОТ 600 ДО 1500 ПУДОВ, А У СОСЕДЕЙ ОТ 200 ДО 800 ПУДОВ.

ЗА ГОД МОЕ ХОЗЯЙСТВО ДАЛО 1926 РУБ. ДОХОДА.

МОЙ СОВЕТ ВСЕМ КРЕСТЬЯНАМ НАШЕГО РАЙОНА ПЕРЕХОДИТЬ ОТ ЧИСТОГО ЗЕРНОВОГО ХОЗЯЙСТВА К ПРОДУКТИВНОМУ ПОЛЕВОДЧЕСКО-ЖИВОТНОВОДЧЕСКОМУ ХОЗЯЙСТВУ.

ЭТО ПРИНЕСЕТ БОЛЬШИЕ ВЫГОДЫ И ГОСУДАРСТВУ, И САМИМ КРЕСТЬЯНАМ.

КРЕСТЬЯНИН-КУЛЬТУРНИК Д.С. КОРОЛЕВ

СЕЛ. ХОЗ. ВЫСТАВКА В СТАРО-МИНСКОЙ

НА ВЫСТАВКЕ В КУРГАНСКОМ Р-НЕ, ТАГАНРОГСКОГО ОКРУГА, ПЕРВЫМ ИЗ ВСЕХ ХЛЕБОРОБОВ-КУЛЬТУРНИКОВ БЫЛ ПРИЗНАН КОРОЛЕВ ДМ. СТ. И НАГРАЖДЕН ПРЕМИЕЙ ПЕРВОЙ СТЕПЕНИ. ИМ БЫЛ ВЫСТАВЛЕН ПЛЕМЕННОЙ ХРЯК В ВОЗРАСТЕ 1 ГОД 8 МЕС., С ЖИВЫМ ВЕСОМ 15 ПУДОВ, ПЛЕМЕННЫЕ КУРЫ-МИНОРКИ, КОТОРЫЕ ВСЕ ПРОИЗОШЛИ ОТ МАТЕРИ, СНЕСШЕЙ ЗА ГОД 157 ЯИЦ.

В УРОЖАЕ НЫНЕШНЕГО ГОДА КОРОЛЕВ Д. ИМЕЕТ БОЛЬШИЕ ДОСТИЖЕНИЯ. ЯРОВАЯ ПШЕНИЦА ДАЛА УРОЖАЙ 55 ПУД. С ДЕС.,

А У СОСЕДЕЙ ТОЛЬКО 35 ПУДОВ: ЯЧМЕНЬ - 65 ПУДОВ, ВМЕСТО 25 И 45 ПУД, ОВЕС, ВЫБИТЫЙ ГРАДОМ И ПОВАЛЕННЫЙ БУРЕЙ, ДАЛ ВСЕ-ТАКИ 70 ПУД. С ДЕС., А У СОСЕДЕЙ - 60 ПУДОВ. КУКУРУЗА ДАЛА 170 ПУДОВ ВМЕСТО 30-60 ПУДОВ, КАРТОФЕЛЬ - 630 ПУДОВ, ВМЕСТО 200-250 ПУДОВ. ТЫКВА КОРМОВАЯ 1100 ПУДОВ, А У СОСЕДЕЙ ПО 200-250 ПУД. С ДЕС.

КОРМОВОЙ БУРАК ДАЛ УРОЖАЙ 3200 ПУД. КОРНЕЙ С ДЕСЯТИНЫ, А У СОСЕДЕЙ 2500 ПУДОВ. ПОСЕВЫ КОРМОВОГО АРБУЗА ДАЛИ 2000 ПУДОВ С ДЕСЯТИНЫ.

### ТРИДЦАТЫЕ ГОДЫ.

#### ВЕЛИКА СИЛА КОЛХОЗНОГО СТРОЯ.

(ГАЗЕТА «ЗА СТАЛИНСКИЙ УРОЖАЙ».)

ХОРОШО РАБОТАЮТ КОЛХОЗНИКИ НА СОЦИАЛИСТИЧЕСКИХ ПОЛЯХ! КРЕПКО ПОДРУЖИЛИСЬ ОНИ С АГРОНАУКОЙ И, САМИ ТВЕРДО ПРИДЕРЖИВАЮТСЯ ЕЕ УКАЗАНИЙ, ЗОРКО СЛЕДЯТ ЗА ТЕМ, ЧТОБЫ НИКТО НЕ НАРУШАЛ АГРОПРАВИЛ. НАШИ АГРОТЕХНИЧЕСКИЕ БЕСЕДЫ, ЗАНЯТИЯ В КРУЖКАХ, СОВЕЩАНИЯ С КОЛХОЗНИКАМИ И ЗВЕНЬЕВЫМИ ПРИНЕСЛИ В ЭТОМ ОТНОШЕНИИ БОЛЬШУЮ ПОЛЬЗУ.

ОБ ОРГАНИЗАЦИИ ТРУДА. НАДО И ВНУТРИ ЗВЕНА ВСЕГДА, КОГДА ТОЛЬКО ЭТО ВОЗМОЖНО, ЛИКВИДИРОВАТЬ ОБЕЗЛИЧКУ. У НАС, В 3-й БРИГАДЕ, НА ПРОПОЛКЕ ПОСЕВОВ ЗАДАНИЯ БЫЛИ ДОВЕДЕНЫ ДО КАЖДОГО КОЛХОЗНИКА, КОЛХОЗНИЦЫ ВНУТРИ ЗВЕНА. В РЕЗУЛЬТАТЕ ЭТА БРИГАДА ПЕРВАЯ ПО КОЛХОЗУ ЗАКОНЧИЛА ПРОПОЛКУ ПРИ ОТЛИЧНОМ КАЧЕСТВЕ РАБОТЫ.

КОГДА В НАШИХ МЕСТАХ НЕКОТОРОЕ ВРЕМЯ В ЭТОМ ГОДУ НЕ БЫЛО ДОЖДЕЙ - ПОШЛИ МЕЖДУ СТАРИКАМИ ТРЕВОЖ-

НЫЕ ТОЛКИ НАСЧЕТ ЗАСУХИ, НАСЧЕТ ТОГО, ЧТО «ПОМОЛЕБСТВОВАТЬ» БЫ НАДО И Т.Д. УЗНАЛО ОБ ЭТОМ ПРАВЛЕНИЕ КОЛХОЗА. ПОСОВЕТОВАЛИСЬ МЫ И РЕШИЛИ ПОЛОЖИТЬ КОНЕЦ ЭТИМ КРИВОТОЛКАМ. СОБРАЛИ МЫ В ОДИН ПРЕКРАСНЫЙ ДЕНЬ СТАРИКОВ И СТАРУХ, ПОСАДИЛИ ИХ НА АВТОМАШИНЫ И ПОВЕЗЛИ ПО ПОЛЯМ. ПОСМОТРЕЛИ ОНИ НА КОЛХОЗНЫЕ ПОСЕВЫ, НА ОЗИМУЮ, ЧТО СТОИТ, КАК МОРЕ, НА УЧАСТКЕ ЗВЕНА МАРФЫ АРСЕНТЬЕВНЫ И ДРУГИХ, НА ПРОПАШНЫЕ, И УСПОКОЕННЫЕ, ВОСХИЩЕННЫЕ ВЕРНУЛИСЬ ПО ДОМАМ. ВСЯКИЕ СЛУХИ И-КРИВОТОЛКИ ПОСЛЕ ЭТОГО ПРЕКРАТИЛИСЬ.

ВЕЛИКА СИЛА КОЛХОЗНОГО СТРОЯ И НАДО НА КОНКРЕТНЫХ ПРИМЕРАХ ПОЧАЩЕ ПОКАЗЫВАТЬ ЭТО ЛЮДЯМ.

ТОВ. КОРОЛЕВ — ЗАВ. ХАТОЙ-ЛАБОРАТОРИЕЙ.

### ОГРОМНАЯ СИЛА.

(ГАЗЕТА «МОЛОТ» 28 ДЕКАБРЯ 1937 ГОДА).

ХАТЫ-ЛАБОРАТОРИИ НАШЕЙ ОБЛАСТИ СТАЛИ АКТИВНОЙ СИЛОЙ В БОРЬБЕ ЗА БОГАТЫЙ, УСТОЙЧИВЫЙ УРОЖАЙ И ВЫСОКОПРОДУКТИВНОЕ ЖИВОТНОВОДСТВО, ПОДЛИННЫМИ ПРОВОДНИКАМИ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ НАУКИ В КОЛХОЗНЫЕ МАССЫ, ОРГАНИЗАТОРАМИ КОЛХОЗНОЙ САМОДЕЯТЕЛЬНОСТИ И ИНИЦИАТИВЫ.

ВОТ ХАТА-ЛАБОРАТОРИЯ КОЛХОЗА «ПОБЕДА» (№1), МАТВЕЕВО-КУРГАНСКОГО РАЙОНА. ЕЕ ЗАВЕДУЮЩЕМУ Д.С. КОРОЛЕВУ — БЫВШЕМУ ИНСПЕКТОРУ ПО КАЧЕСТВУ, — ЕСТЬ ЧЕМ ГОРДИТЬСЯ. ЗВЕНЬЕВОЙ ВАСИЛИЙ КУЗЬМИЧ ЛУКЬЯНЕНКО ПОЛУЧИЛ ПО 39,60 ЦЕНТНЕРА ЯЧМЕНЯ С ГЕКТАРА НА УЧАСТКЕ В 14,25 ГЕКТАРА; ЗВЕНЬЕВАЯ АЛЕКСАНДРА СИДОРОВА СОБ-

РАЛА ПО 23,1 ЦЕНТНЕРА ПШЕНИЦЫ С ГЕКТАРА; ЗВЕНЬЕВАЯ АННА КУЗЬМИНИЧНА ШЕРСФАНЕНКО ДОБИЛАСЬ УРОЖАЯ ПШЕНИЦЫ «ГОСТИАНУМ» ПО 34,3 ЦЕНТНЕРА С ГЕКТАРА. НА УЧАСТКЕ ЗВЕНЬЕВОЙ ФЕОДОСИИ КОЧЕГАРОВОЙ СОБРАН УРОЖАЙ ЖДАНОВСКОГО ПОДСОЛНЕЧНИКА В 20,35 ЦЕНТНЕРА С ГЕКТАРА. В ЭТИХ РЕКОРДАХ РЕШАЮЩУЮ РОЛЬ СЫГРАЛА ХАТА-ЛАБОРАТОРИЯ, ТАК КАК ЗВЕНЬЕВЫЕ РАБОТАЛИ ПОД ЕЕ ПОСТОЯННЫМ НАБЛЮДЕНИЕМ.

### СЕЙТЕ ОЗИМЬ В АВГУСТЕ.

(21 АВГУСТА 1934 Г.)

ВСПАХАЛИ МЫ ПОД ОЗИМЬ В АВГУСТЕ ПРОШЛОГО ГОДА 35 ГА И ЗАСЕЯЛИ В НАЧАЛЕ СЕНТЯБРЯ. ПОТОМ БЫЛ ПЕРЕРЫВ. НАЧАЛИ СЕЯТЬ ОЗИМЬЕ ПО ПРОПАШНЫМ, ПОСЛЕ ИХ ЗАПОЗДАЛОЙ УБОРКИ, С 28 СЕНТЯБРЯ. ПО СТЕРНЕ ЖЕ СТАЛИ СЕЯТЬ С 29 ОКТЯБРЯ: ТРАКТОРА БОРОНИЛИ И СЛЕДОМ РЯДОВЫМИ СЕЯЛКАМИ САДИЛИ.

ВСХОДЫ ПОД ЗИМУ ПОШЛИ ТАКИЕ: ПО РАННЕЙ ВСПАШКЕ И СЕВУ В СРЕДНЕМ ВИДЕ, ПО ПОДСОЛНУХУ В ПЛОХОМ, А ПО СТЕРНЕ СОВСЕМ НЕ БЫЛО ВСХОДОВ.

ВЕСНА, КАК ИЗВЕСТНО, БЫЛА ЗАСУШЛИВАЯ. ПО РАННЕЙ ВСПАШКЕ ОЗИМАЯ РАДОВАЛА ГЛАЗ КОЛХОЗНИКА, А ОСТАЛЬНАЯ ОТ ЖАРЫ ПОЖЕЛТЕЛА, БЫЛА НИЗКОРОСЛАЯ И РЕДКАЯ.

ВЫХОДИТ, ЕСЛИ БЫ МЫ ВСЮ ОЗИМЬ ПОСЕЯЛИ В АВГУСТЕ, ТО СОБРАЛИ БЫ ВТРОЕ БОЛЬШЕ.

ЭТОТ УРОК МЫ УЧИ, И В ЭТОМ ГОДУ ПОСЕЕМ ПО ВСЕМ ПРАВИЛАМ АГРОТЕХНИКИ. НО МЫ ТРЕБУЕМ ОТ МТС, ЧТОБЫ ТРАКТОРА РАБОТАЛИ БЕЗ ПЕРЕБОЕВ, НЕ ТАК КАК В ПРОШЛОМ ГОДУ. ТОГДА 4 ТРАКТОРА ЗА ОСЕНЬ ВСПАХАЛИ ВСЕГО 100 ГА

ЗЯБИ, А БОЛЬШЕ СТОЯЛИ. МТС ТАК ЖЕ ЗАИНТЕРЕСОВАНА В ПОВЫШЕНИИ УРОЖАЯ, КАК И КОЛХОЗ.

ЕСТЬ ПОГОВОРКА: «НЕТ ПЛОХОЙ ЗЕМЛИ, ЕСТЬ ПЛОХИЕ ХОЗЯЕВА». ДОБЬЕМСЯ В КОЛХОЗЕ ЧЕСТНЫМ ТРУДОМ, ТОГО, ЧТОБЫ СТАТЬ ХОРОШИМИ ХОЗЯЕВАМИ, ЧТОБЫ СОБИРАТЬ С НАШИХ ЧЕРНОЗЕМОВ ВСЕГДА ВЫСОКИЙ УРОЖАЙ.

Д.С. КОРОЛЕВ.

### БЕРИТЕ УРОЖАЙ БЕЗ ДОЖДЯ!

### СОРЕВНОВАНИЕ ХАТ-ЛАБОРАТОРИЙ ЗА ЗНАМЯ ИМЕНИ МИЧУРИНА.

Я КАК ЗАВ. ХАТОЙ-ЛАБОРАТОРИЕЙ, С РАННЕЙ ВЕСНЫ СТАЛ СЛЕДИТЬ ЗА РОСТОМ НАШИХ ХЛЕБОВ, А ГЛАВНОЕ - ЗА ОЗИМОЙ ПШЕНИЦЕЙ. ОЗИМАЯ В БОЛЬШИНСТВЕ БЫЛА ПОС ЕЯНА ПО ГЛУБОКОЙ ПАХОТЕ - 20 САНТИМЕТРОВ.

В СЕРЕДИНЕ АПРЕЛЯ Я ОБСЛЕДОВАЛ ОЗИМЫЕ ПОСЕВЫ, МНОГО ПОСЕВОВ БЫЛО ИЗРЕЖЕНО ПРОВОЛОЧНЫМ ЧЕРВЕМ, А ОСТАЛЬНАЯ БЫЛА СЛАБЕНЬКОГО ВИДА САНТИМЕТРОВ ПО 8-МИ РОСТОМ И БЫЛИ ОТДЕЛЬНЫЕ ПЛОЩАДКИ, НА КОТОРЫХ БЫЛИ РАСТЕНИЯ РОСТОМ В 20 СМ. И ЖИРНОГО ВИДА. ОБСЛЕДОВАНИЕ ПОКАЗАЛО, ЧТО ЛУЧШИЕ ХЛЕБА БЫЛИ НА ТЕХ МЕСТАХ, ГДЕ ПАХОТА ПРОИЗВОДИЛАСЬ НА ГЛУБИНУ В 10 СМ. ОБРАЗЦЫ ВСХОДОВ Я ПРИВЕЗ В ХАТУ-ЛАБОРАТОРИЮ. ВСЕ КОЛХОЗНИКИ СТАЛИ ВОСХВАЛЯТЬ МЕЛКО-ПАХОТНУЮ ЗЕЛЕНЬ...

22 ИЮЛЯ, ВНОВЬ ОСМАТРИВАЯ ОЗИМЬ, Я ОБНАРУЖИЛ, ЧТО ВСХОДЫ НА МЕЛКОЙ ПАХОТЕ СГОРЕЛИ НА 60 ПРОЦЕНТОВ, НЕ ВЫБРОСИВ КОЛОСА, А ОСТАЛЬНЫЕ ЕЛЕ-ЕЛЕ ЖИВЫ. ПОСЕВЫ - ЖЕ ПО 20 СМ. ПАХОТЕ В ЭТО ВРЕМЯ БЫ-

ЛИ ЗЕЛЕНЬЕ И С БОЛЬШИМ КОЛОСОМ. В ХАТЕ-ЛАБОРАТОРИИ ЕСТЬ ИХ ОБРАЗЦЫ. ЭТА ОЗИМКА ДАЛА НАМ С ГЕКТАРА НЕ МЕНЕЕ 10-13 ЦЕНТНЕРОВ. ГЛУБОКАЯ ПАХОТА-ГАРАНТИЯ ВЫСОКОГО УРОЖАЯ.

МЫ ПОСЕЯЛИ В ЭТОМ ГОДУ ПОДСОЛНУХ ЖДАНОВСКИЙ (ВСЕ 204 ГА.). РАСТЕТ ХОРОШО, 2 РАЗА ПРОПОЛОЛИ, СВОЕВРЕМЕННО СДЕЛАЛИ ПРОРЫВКУ И, НЕСМОТРЯ НА ТО, ЧТО ЗЕМЛЯ СТРАШНО ЗАРАЖЕНА ЗАРАЗИХОЙ, НА ПОДСОЛНУХЕ ЕЕ НЕТ. ДУМАЕМ СНЯТЬ ДО 6-8 ЦЕНТНЕРОВ, В ТО ВРЕМЯ КАК СОСЕДНИЙ НЕ ЖДАНОВСКИЙ ПОДСОЛНУХ-СОВСЕМ ПОГИБ.

НА ОПЫТНОМ УЧАСТКЕ ЕСТЬ ТРИ СОРТА ЖДАНОВСКОГО ПОДСОЛНУХА: № 8885, 8281, 6432. НА ВСЕХ СОРТАХ НЕТ НИ ОДНОГО КУСТА ЗАРАЗИХИ. ДОЖДЕЙ НЕ БЫЛО ОЧЕНЬ ДОЛГО, НО ПАХОТА ПРОИЗВОДИЛАСЬ НА 20 СМ., И ПОДСОЛНУХ ВЫГЛЯДИТ ХОРОШО.

В 1934 ГОДУ ВЗЛУЩИЛИ МЫ 0,50 ГА СТЕРНИ, И УРОЖАЙ НА ЭТОМ КЛОЧКЕ ДАЛ 15 ЦЕНТНЕРОВ С ГА., А ТУТ ЖЕ С БОКУ ПРИ ОДИНАКОВОЙ ПАХОТЕ, ДАЛ ДО 7 ЦЕНТНЕРОВ С ГА.

ИТАК, ЭТИ ФАКТЫ ЯСНО ГОВОРЯТ КОЛХОЗНИКАМ: « НЕ ЖДИ ДОЖДЯ И ГРОМА, А ВЫПОЛНЯЙ УКАЗАНИЯ АГРОНОМА ».

Д.С. КОРОЛЕВ

### ЗАНЯТИЕ ПРОШЛО ОЖИВЛЕННО.

В 3-й ПОЛЕВОДЧЕСКОЙ БРИГАДЕ КОЛХОЗА « ПОБЕДА » № 1 БЫЛО ПРОВЕДЕНО 20 ДЕКАБРЯ ОЧЕРЕДНОЕ АГРОЗАНЯТИЕ, НА КОТОРОМ ПРИСУТСТВОВАЛО 36 КОЛХОЗНИКОВ. БЫЛА ПРОРАБОТАНА ТЕМА: « БОРЬБА С ЗАСУХОЙ ». ЗАНЯТИЕ ПРОШЛО ОЧЕНЬ ОЖИВЛЕННО, ЗВЕНЬЕВЫЕ И КОЛХОЗНИКИ ОБМЕНИВАЛИСЬ ОПЫТОМ СВОЕЙ РАБОТЫ.



ОПЫТ РАБОТЫ ПОЛЕВОДЧЕСКИХ БРИГАД В НАШЕМ КОЛХОЗЕ ПОКАЗАЛ, ЧТО ТАМ, ГДЕ БЫЛИ СОБЛЮДЕНЫ ПРАВИЛА АГРОТЕХНИКИ, ГДЕ ЗЕМЛЯ БЫЛА ВСПАХАНА С ОСЕНИ И ХОРОШО УДОБРЕНА, ГДЕ ПРОИЗВОДИЛСЯ ПЕРЕКРЕСТНЫЙ СЕВ, ЗАСУХА МЕНЬШЕ ПОВЛИЯЛА НА ПОСЕВЫ — УРОЖАЙ С ЭТИХ УЧАСТКОВ СНЯТ ПО 14 ЦЕНТНЕРОВ С ГЕКТАРА. УЧАСТКИ КОТОРЫЕ БЫЛИ ВСПАХАНЫ ВЕСНОЙ, ДАЛИ ПО 7 ЦЕНТНЕРОВ С ГА.

В БЕСЕДЕ БЫЛ ЗАТРОНУТ ВОПРОС О ЗНАЧЕНИИ СОДРУЖЕСТВА ПОЛЕВОДЧЕСКИХ И ТРАКТОРНЫХ БРИГАД В БОРЬБЕ ЗА ВЫСОКИЙ УРОЖАЙ. ТРАКТОРИСТ П.Я. КОРОЛЕВ СКАЗАЛ: «БЕЗ СОДРУЖЕСТВА ПОЛЕВОДЧЕСКОЙ БРИГАДЫ И ЗВЕНЬЕВ С ТРАКТОРНЫМ ОТРЯДОМ НЕМЫСЛИМО ПОЛУЧЕНИЕ ВЫСОКИХ УРОЖАЕВ. ТОЛЬКО ДРУЖНАЯ И СОГЛАСОВАННАЯ РАБОТА КОЛХОЗНИКОВ И ТРАКТОРИСТОВ, ОБЩЕЕ СОРЕВНОВАНИЕ НА ЛУЧШУЮ ОБРАБОТКУ ЗЕМЛИ, ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННЫЙ СЕВ И УБОРКА ДАДУТ ВОЗМОЖНОСТЬ ПОЛУЧИТЬ ВЫСОКИЕ СТОПУДОВЫЕ УРОЖАИ».

Д.С. КОРОЛЕВ, ЗАВ. ХАТОЙ — ЛАБОРАТОРИЕЙ.

### ЗАСУХА ОТСТУПАЕТ.

РЕЧЬ ТОВА. Д.С. КОРОЛЕВА, ЗАВ. ХАТОЙ — ЛАБОРАТОРИЕЙ КОЛХОЗА «ПОБЕДА», АЛЕКСЕЕВСКОГО СЕЛЬСОВЕТА, НА ОБЛАСТНОМ СОВЕЩАНИИ ПО БОРЬБЕ С ЗАСУХОЙ.

В СТАРОЕ ВРЕМЯ ЗАСУХА РАЗОРЯЛА КРЕСТЬЯНСТВО. ОСНОВНОЙ МАССЕ КРЕСТЬЯНСТВА ХЛЕБА ХВАТАЛО ТОЛЬКО «ДО РОЖДЕСТВА». А ПОТОМ БЕДНЯК И СЕРЕДНЯК ШЕЛ В КАБАЛУ К ПОМЕЩИКУ. ДА И КАК МОГ ТОГДА КРЕСТЬЯНИН БОРОТЬСЯ С ЗАСУХОЙ, КОГДА СВОЮ ПОЛОСКУ ОН КОВЫРЯЛ НА 12-13 САНТИМЕТРОВ!

ТЕПЕРЬ МЫ ЧУВСТВУЕМ СЕБЯ НАСТОЛЬКО СИЛЬНЫМИ, ЧТО СРАВНЕНИЕ С ПРОШЛЫМ ПРОСТО НЕМЫСЛИМО. У НАС ИМЕЮТ-



Делегаты областного совещания по борьбе с засухой. Внизу (слева направо): Д. С. Королев — заведующий хатой-лабораторией колхоза Победа № 1, Матвеево - Курганского района, Д. И. Нисилев — председатель колхоза им. К. Е. Ворошилова, Новочеркасского района. Вверху: И. И. Юров — председатель районного семеноводческого хозяйства имени Первого мая, Целинского района, Ф. А. Пипенко — председатель колхоза имени Аноцкого, Ремонтненского района и И. И. Нухмиров — заведующий хатой-лабораторией колхоза имени К. Е. Ворошилова, Новочеркасского района.

Фото Г. Осипова.

СЯ ПРЕКРАСНЫЕ  
ТРАКТОРЫ, КОМ-  
БАЙНЫ. МЫ НАУ-  
ЧИЛИСЬ ЦЕНИТЬ  
ВЫСОКУЮ АГРО-  
ТЕХНИКУ. ОДНАКО,  
НАМ ЕЩЕ НУЖНО  
МНОГО ПОРАБО-  
ТАТЬ, ЧТОБЫ ОКО-  
НЧАТЕЛЬНО ПО-  
БЕДИТЬ ЗАСУХУ.

В ПРАКТИКЕ  
РАБОТЫ НАШЕЙ  
ХАТЫ-ЛАБОРАТО-  
РИИ НЕМАЛО

ПРИМЕРОВ, КОГДА КОЛХОЗ ОДЕРЖИВАЛ БОЛЬШИЕ ПОБЕДЫ НАД  
ЗАСУХОЙ. ТАК, В 1935 ГОДУ МЫ НАЛЕГЛИ НА ГЛУБОКУЮ ПАХО-  
ТУ, И, НЕСМОТРЯ НА ТО, ЧТО ГОД БЫЛ ЗАСУШЛИВЫЙ, СОБРАЛИ ПО  
8 ЦЕНТНЕРОВ ЗЕРНА С ГЕКТАРА.

ПРОВЕДЕН БЫЛ И ДРУГОЙ ИНТЕРЕСНЫЙ ОПЫТ: НА ПЛОЩАДИ В  
15 ГЕКТАРОВ ЧЕРНОГО ПАРА СДЕЛАЛИ ПЯТИКРАТНУЮ КУЛЬТИВА-  
ЦИЮ, МЕЖДУ ПЕРВОЙ И ВТОРОЙ КУЛЬТИВАЦИЯМИ УСТРОИЛИ ПЕРЕ-  
ПАШКУ НА 13-15 СМ. ПОСЛЕ КАЖДОГО ДОЖДЯ БОРОНОВАЛИ. С  
НАЧАЛОМ ВЕСНЫ ХЛЕБ НА ЭТОМ УЧАСТКЕ БЫСТРО ПОШЕЛ ВПЕ-  
РЕД. ЗДЕСЬ СОБРАЛИ ПО 16 ЦЕНТНЕРОВ 65 КИЛОГРАММОВ С ГЕК-  
ТАРА, А РЯДОМ, НА ОБЫКНОВЕННОЙ ПАХОТЕ — ПО 10 ЦЕНТНЕРОВ  
25 КИЛОГРАММОВ.

ПРОДВИГАЯ НА ПОЛЯ ПЕРЕДОВУЮ АГРОТЕХНИКУ, НАШ КОЛХОЗ

ХОЧУ ПОДЧЕРКНУТЬ ЗНАЧЕНИЕ АГРОТЕХНИКИ НА ОПЫТЕ ПОСЕВА ПОДСОЛНУХА. В НЫНЕШНЕМ ГОДУ МАРФРА АРСЕНТЬЕВНА КОРОЛЕВА ПОСЕЯЛА НА ОДНОМ УЧАСТКЕ ПОДСОЛНУХ ЭЛИТНЫМИ СЕМЕНАМИ. ЗЕМЛЯ ЗДЕСЬ ПО РЕЛЬЕФУ БЫЛА НЕ ОЧЕНЬ ХОРОШАЯ. В СТАРОЕ ВРЕМЯ О ТАКИХ УЧАСТКАХ ГОВОРИЛИ, ЧТО «НА КРУТОМ ЯРУ ДОБРА МАЛО БЫВАЕТ». МЫ ЖЕ РЕШИЛИ ДОКАЗАТЬ, ЧТО НЕТ ПЛОХОЙ ЗЕМЛИ, А ЕСТЬ ПЛОХОЙ ХОЗЯИН. СЕМЕНА ЗВЕНО КОРОЛЕВОЙ ПОЛУЧИЛО ОТ ПРОФЕССОРА ЖДАНОВА, С ДОНСКОЙ СТАНЦИИ. УЧАСТОК БЫЛ ГЛУБОКО ВСПАХАН, ЗА ПОСЕВАМИ ХОРОШО УХАЖИВАЛИ. МАРФРА АРСЕНТЬЕВНА СОБРАЛА ПО 15 ЦЕНТНЕРОВ 59 КИЛОГРАММОВ С ГЕКТАРА. КУДА ЖЕ ДЕЛАСЬ ЗАСУХА? ЗАСУХА ОТСТУПИЛА, ПОТОМУ ЧТО КОЛХОЗНИКИ ВЗЯЛИ ВЛАСТЬ НАД ЗЕМЛЕЙ. ПРАВИЛЬНАЯ РАССТАНОВКА РАСТЕНИЙ — ПО 50-55 ТЫСЯЧ КОРНЕЙ НА ГЕКТАР, УДОБРЕНИЯ, РЫХЛЕНИЕ — ЭТО ТАКАЯ СИЛА, КОТОРУЮ НЕ СЛОМИТ НИКАКАЯ ЗАСУХА.

БОЛЬШУЮ ДОБАВКУ УРОЖАЯ ДАЕТ ЛУЩЕНИЕ. В 1937 ГОДУ В ОДНОЙ ИЗ БРИГАД КОЛХОЗА ПРОВЕЛИ ЛУЩЕНИЕ, ЗАКОНЧИВ ЕГО НА ДЕВЯТЫЙ ДЕНЬ ПОСЛЕ СНЯТИЯ УРОЖАЯ. О ЛУЩЕНИИ ПОЧТИ НИКТО НЕ ЗНАЛ. ПРИШЛА ВЕСНА ПОСЕЯЛИ ЯЧМЕНЬ. СМОТРЯТ КОЛХОЗНИКИ НА ВСХОДЫ И УДИВЛЯЮТСЯ: НА ОДНОМ МЕСТЕ ВСХОДЫ ГУСТЫЕ, ЖИРНЫЕ, НА ДРУГИХ УЧАСТКАХ — СЛАБЫЕ. КОГДА ПОДОШЛО КОЛОШЕНИЕ, ЯЧМЕНЬ НА ВЗЛУЩЕННОМ УЧАСТКЕ РАЗОСТАЛСЯ, КАК ДОБРОТНОЕ СУКНО, КОЛХОЗНИКИ ДИВУ ДАВАЛИСЬ. ВОТ КАКУЮ РОЛЬ СЫГРАЛО ЛУЩЕНИЕ! ЕСЛИ БЫ ЕГО ЗАКОНЧИЛИ НЕ НА ДЕВЯТЫЙ ДЕНЬ, А НА ДРУГОЙ ДЕНЬ ПОСЛЕ УБОРКИ, ТО УРОЖАЙ ПОЛУЧИЛИ БЫ ЕЩЕ БОЛЬШЕ. (ГАЗЕТА «ЗА СТАЛИНСКИЙ УРОЖАЙ», 25 ДЕКАБРЯ, 1938 ГОДА).



Д.С. КОРОЛЕВ НА ПОЛЕ ЗАСЕЯНОМ ЖДАНОВСКИМИ СОРТАМИ ПОДСОЛНУХА.

## ИСПОЛЬЗУЕМ ОПЫТ ЕФРЕМОВЦЕВ.

ВСЕСОЮЗНАЯ СЕЛЬХОЗВЫСТАВКА ПРОШЛОГО ГОДА ДАЛА МОГУЧИЙ ТОЛЧЕК ДАЛЬНЕЙШЕМУ РАЗВИТИЮ ИНИЦИАТИВЫ ЗЕМЛЕДЕЛЬЦЕВ. ЗИМНИЙ ПЕРИОД КОЛХОЗНИКИ НАШЕЙ АРТЕЛИ ПОСВЯТИЛИ ИЗУЧЕНИЮ МЕТОДОВ И ОПЫТА РАБОТЫ НОВАТОРОВ, ПРОСЛАВЛЕННЫХ МАСТЕРОВ ВЫСОКИХ УРОЖАЕВ.

С НАСТУПЛЕНИЕМ ВЕСЕННИХ РАБОТ БРИГАДЫ И ЗВЕНЬЯ НАЧАЛИ ШИРОКО ВНЕДРЯТЬ НА СВОИХ ПОЛЯХ ПЕРЕДОВУЮ АГРОТЕХНИКУ, ИСПОЛЬЗОВАТЬ ДОСТИЖЕНИЯ ЕФРЕМОВЦЕВ. ЗВЕНО АНАСТАСИИ ПИСКУНЕНКО СДЕЛАЛО НА СВОИХ УЧАСТКАХ КУЛЬТИВАЦИЮ ПОЧВЫ С ПОСЛЕДУЮЩИМ БОРОНОВАНИЕМ. СЕВ ПРОИЗВОДИЛСЯ ПЕРЕКРЕСТНЫМ СПОСОБОМ, С НОРМОЙ — 600 ЗЕРЕН НА ОДИН КВАДРАТНЫЙ МЕТР. НА ОДИННАДЦАТЫЙ ДЕНЬ ПОСЛЕ СЕВА ПОЛЯ ЗВЕНА ПОКРЫЛИСЬ ДРУЖНЫМИ ВСХОДАМИ. СОСТОЯНИЕ ПОСЕВОВ ПОЗВОЛЯЕТ НАДЕЯТЬСЯ, ЧТО НА ЭТИХ УЧАСТКАХ БУДЕТ ПРЕКРАСНЫЙ УРОЖАЙ.

ХАТА — ЛАБОРАТОРИЯ, ПРОВОДЯ СВОЮ ОПЫТНИЧЕСКУЮ РАБОТУ НЕПОСРЕДСТВЕННО НА УЧАСТКАХ ЗВЕНЬЕВ, ПОМОГАЕТ ИМ ПРАВИЛЬНО ИСПОЛЬЗОВАТЬ ОПЫТ ПЕРЕДОВИКОВ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА. ПО СОВЕТУ КОЛХОЗНОЙ ЛАБОРАТОРИИ БЫЛ НЕСКОЛЬКО ИЗМЕНЕН СПОСОБ ВНЕСЕНИЯ УДОБРЕНИЙ. ВСЮ ПОСЕВНУЮ ПЛОЩАДЬ МЫ РАЗБИЛИ НА КЛЕТКИ — 0,1 ГА. НА КАЖДУЮ КЛЕТКУ ВНОСИЛИ ОПРЕДЕЛЕННУЮ ДОЗУ ЗОЛЫ, СУПЕРФОСФАТА, НАВОЗА И Т.П. ТАКИМ ПУТЕМ МЫ ДОСТИГЛИ РАВНОМЕРНОГО РАСПРЕДЕЛЕНИЯ УДОБРЕНИЙ НА ВСЕЙ ПЛОЩАДИ. А В ПРОШЛЫЕ ГОДЫ НЕ РЕДКО ПОЧВА УДОБРЯЛАСЬ НЕОДИНАКОВО. ЭТО В ИЗВЕСТНОЙ СТЕПЕНИ ОТРАЖАЛОСЬ НА УРОЖАЕ.

ИСПОЛЬЗУЯ ОПЫТ И МЕТОДЫ НОВАТОРОВ СОЦИАЛИСТИЧЕСКОГО ЗЕМЛЕДЕЛИЯ, НАШИ КОЛХОЗНИКИ В ТО ЖЕ ВРЕМЯ САМИ ЭКС

ПЕРИМЕНТИРУЮТ, ИЩУТ НОВЫЕ, БОЛЕЕ СОВЕРШЕННЫЕ ПРИЕМЫ ОБРАБОТКИ ПОЧВЫ, УХОДА ЗА ПОСЕВАМИ, ВЫПОЛНЕНИЯ ТЕХ ИЛИ ИНЫХ АГРОМЕРОПРИЯТИЙ, ДОБИВАЮТСЯ ДАЛЬНЕЙШЕГО ПОВЫШЕНИЯ УРОЖАЙНОСТИ.

В ЭТОМ ГОДУ КОЛХОЗ ПОСЕЯЛ 20 ГЕКТАРОВ ДОЛМАТСКОЙ РОМАШКИ. ЭТО ДЛЯ НАС НОВАЯ, ЕЩЕ МАЛО ИЗУЧЕННАЯ КУЛЬТУРА. ОПЫТНИКИ ДМИТРИЙ ДЕВЯТКА И КУЗЬМА ШАРОФАНЕНКО ДОЛГОЕ ВРЕМЯ РАБОТАЛИ НАД МАШИНОЙ ДЛЯ СЕВА РОМАШКИ. ТРУДЫ ИХ УВЕНЧАЛИСЬ БЛЕСТЯЩИМ УСПЕХОМ. ОНИ СДЕЛАЛИ МАШИНУ, КОТОРАЯ ПРОИЗВОДИТ ГНЕЗДОВОЙ СЕВ С ОДНОВРЕМЕННЫМ ПОЛИВОМ В ЛУНКИ. ПОСЕВ ДОЛМАТСКОЙ РОМАШКИ МЫ ПРОИЗВЕЛИ СЕЯЛКОЙ КОНСТРУКЦИИ ДЕВЯТКА И ШАРОФАНЕНКО.

ДОСТИЖЕНИЯ ХАТЫ-ЛАБОРАТОРИИ И ЕЕ АКТИВА БЕССПОРНЫ. МЫ ВЛОЖИЛИ НЕМАЛО ТРУДА, ЧТОБЫ ПОМОЧЬ КОЛХОЗУ ДОБИТЬСЯ ВЫСОКИХ УРОЖАЕВ. МНОГИЕ ОПЫТЫ, ПРОВЕДИВШИЕСЯ РАНЕЕ НА НЕБОЛЬШИХ ДЕЛЯНКАХ, ВНЕДРЕНА В ШИРОКОЕ ПРОИЗВОДСТВО НЕ ТОЛЬКО У НАС, НО И В ДРУГИХ КОЛХОЗАХ РАЙОНА. В ЭТОМ ГОДУ МЫ ЗАЛОЖИЛИ ОПЫТ ПО СМЕШАННОМУ ТРАВΟΣЕЯНИЮ. ЦЕЛЬ ЕГО — ОБЕСПЕЧИТЬ КОЛХОЗНОЕ ЖИВОТНОВОДСТВО РАЗЛИЧНЫМИ ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННЫМИ КОРМАМИ.

НО В РАБОТЕ НАШЕЙ АРТЕЛИ ЕСТЬ ЕЩЕ СЕРЬЕЗНЫЕ НЕДОСТАТКИ. ЗНАЧИТЕЛЬНАЯ ЧАСТЬ ПОСЕВНОЙ ПЛОЩАДИ ЗАРАЖЕНА ВРЕДНОЙ ЧЕРЕПАШКОЙ, ПЕСЧАНЫМ МЕДЛЯКОМ, ЖУКОМ-КУЗЬКОЙ, СУСЛИКАМИ И ДРУГИМИ СЕЛЬХОЗВРЕДИТЕЛЯМИ, НАНОСЯЩИМИ ЗНАЧИТЕЛЬНЫЙ УЩЕРБ НАШЕМУ ХОЗЯЙСТВУ. ОДНАКО БОРЬБА С НИМИ НЕ ВЕДЕТСЯ. БЫЛ У НАС СПЕЦИАЛИСТ ПО БОРЬБЕ С СЕЛЬХОЗВРЕДИТЕЛЯМИ, НО «МУДРЕЦЫ» ИЗ ПРАВЛЕНИЯ КОЛХОЗА РЕШИЛИ, ЧТО ЕМУ «НАПРАСНО НАЧИСЛЯЮТСЯ ТРУДО-

дни» и уволили его. Такая «экономия» может очень дорого обойтись колхозу.

Д.С. КОРОЛЕВ, ЗАВ. ХАТОЙ-ЛАБОРАТОРИЕЙ.

### ЕФРЕМОВСКИЕ МЕТОДЫ ОПРАВДАЛИ СЕБЯ.

Побывав в прошлом году на Всесоюзной сельскохозяйственной выставке, наша звеньевая Анастасия Ивановна Пискуненко твердо решила применить у себя на практике ефремовские методы выращивания высоких урожаев, с которыми она ознакомилась на выставке.

Правление колхоза пошло навстречу. Был отведен участок земли площадью в 35 га. под посев яровой пшеницы «Мелянопус 069». В августе 1939 г. этот участок был вспахан на зябь на глубину 22 сантиметра. Весной при первой же возможности весь участок был тщательно заборонен в два следа, затем была проведена предпосевная культивация.

Сеяли перекрестным способом узкорядной сеялкой при расстоянии между сошниками в 10 см. Высевали 1,6 цент. на гектар.

Звено своевременно и тщательно пропололо весь посев от сорняков. В результате на этом участке было получено по 13,45 цент. зерна с гектара, а рядом яровая пшеница того же сорта, на такой же земле, посеянная в те же сроки, но обычным способом и с обычной нормой высева, дала с гектара всего лишь по 6-7 центнеров.

Ефремовский метод — перекрестный себ с повышенной нормой высева — оправдал себя и на озимой пшенице. Осенью 1939 года мы посеяли перекрестным спосо-

БОМ НА ПЛОЩАДИ В 56 ГА. ОЗИМУЮ ПШЕНИЦУ «ГОСТИАНУМ». 50 ГА. ЗАСЕЯЛИ ПРИ НОРМЕ ВЫСЕВА В 1,5 ЦЕНТ. НА ГА., А ОСТАЛЬНЫЕ 6 — ПРИ НОРМЕ В 195 КГ. ВЕСНОЙ ТЕКУЩЕГО ГОДА МЫ ВНЕСЛИ НА ЭТИ 6 ГА. (ПОД БОРОНОВАНИЕ) СУПЕРФОСФАТ ИЗ РАСЧЕТА ПО 3 ЦЕНТ. С ГЕКТАРА.

С 50 ГА. МЫ СОБРАЛИ ПО 17 ЦЕНТ. 25 КГ. С ГЕКТАРА, А С ОСТАЛЬНЫХ ШЕСТИ ГА — ПО 19 ЦЕНТ. 82 КГ.

ТАКИМ ОБРАЗОМ ЕФРЕМОВСКИЕ МЕТОДЫ ЦЕЛИКОМ ОПРАВДАЛИ СЕБЯ. БЕЗУСЛОВНАЯ ВЫГОДНОСТЬ ПЕРЕКРЕСТНОГО СЕВА С СООТВЕТСТВУЮЩИМ УВЕЛИЧЕНИЕМ НОРМЫ ВЫСЕВА ТЕПЕРЬ ЯСНА ВСЯКОМУ.

НЕСКОЛЬКО СЛОВ ОБ ИСПОЛЬЗОВАНИИ УДОБРЕНИЙ. ПОД ЯРОВУЮ ПШЕНИЦУ «МЕЛЯНОПУС 069» НА УЧАСТКЕ В 6 ГА., ЗАСЕЯННОМ ПЕРЕКРЕСТНЫМ СПОСОБОМ, МЫ ВНЕСЛИ СЛЕДУЮЩИЕ УДОБРЕНИЯ: 5 ЦЕНТ. ЗОЛЫ, 3 ЦЕНТ. СУПЕРФОСФАТА И 1,5 ЦЕНТ. СУЛЬФАТАММОНИЯ НА КАЖДЫЙ ГЕКТАР ПЕРЕД КУЛЬТИВАЦИЕЙ. ПРИБАВКУ УРОЖАЯ, ПО СРАВНЕНИЮ С ОСТАЛЬНОЙ ПЛОЩАДЬЮ ПОСЕВА ЯРОВОЙ ПШЕНИЦЫ, ЗАСЕЯННОЙ ПЕРЕКРЕСТНЫМ СПОСОБОМ, МЫ ПОЛУЧИЛИ НА ЭТИХ ШЕСТИ ГЕКТАРАХ ВСЕГО ЛИШЬ ПО 105 КГ. НА ГЕКТАРЕ. НАДЛЕЖАЩИЙ ЭФФЕКТ И ГОРАЗДО БОЛЕЕ ЗНАЧИТЕЛЬНУЮ ПРИБАВКУ УРОЖАЯ УДОБРЕНИЯ БУДУТ ДАВАТЬ ТОЛЬКО В ТОМ СЛУЧАЕ, ЕСЛИ ОНИ ВНОСЯТСЯ В ПОЧВУ С ОСЕНИ.

ОСЕНЬЮ ТЕКУЩЕГО ГОДА ВСЕ НАШИ ЗВЕНЬЯ, УБЕДИВШИСЬ В ВЫГОДНОСТИ ПЕРЕКРЕСТНОГО СЕВА, В ОДИН ГОЛОС ТРЕБОВАЛИ ЗАСЕВАТЬ ИХ УЧАСТКИ ПЕРЕКРЕСТНЫМ СПОСОБОМ. УЖЕ ПОСЕЯНО ЭТИМ СПОСОБОМ 190 ГА. ОЗИМОЙ ПШЕНИЦЫ. В ТОМ ЧИСЛЕ 50 ГА. ОЗИМОЙ ПШЕНИЦЫ СОРТА «ВОРОШИЛОВКА» — НА УЧАСТКЕ ЗВЕНА ЛУКЕРЬИ АНТОНОВНЫ КОРОЛЕВОЙ, 40 ГА — НА УЧАСТКЕ



ЗВЕНА ЕКАТЕРИНЫ ГРИГОРЬЕВНЫ ШИЛОВОЙ И ДР. ОБРАБОТКА ПОЧВЫ ХОРОШАЯ, СЕЯЛИ СТАРАТЕЛЬНО, БЕЗ ОГРЕХОВ И СЕЙЧАС КОЛХОЗНИКИ С ГОГДОСТЬЮ СМОТРЯТ НА СВОИ ПОЛЯ, ПОКРЫТЫЕ ПЫШНЫМ КОВРОМ ПРЕКРАСНЫХ ВСХОДОВ.

Д.С. КОРОЛЕВ, ЗАВ. ХАТОЙ-ЛАБОРАТОРИЕЙ КОЛХОЗА «ПОБЕДА» № 1.  
ВСЕСОЮЗНЫЙ ИНСТИТУТ КОРМОВ.

ТОВ. КОРОЛЕВ БЫЛ АКТИВНЫМ УЧАСТНИКОМ ОБЛАСТНОГО СОВЕЩАНИЯ ПО ЗАСУХЕ, СОСТОЯВШЕГОСЯ В РОСТОВЕ В ЯНВАРЕ 1939 г. ОН ОСОБЕННО ИНТЕРЕСУЕТСЯ ЛЮЦЕРНОЙ, С КОТОРОЙ ЗНАКОМ ЕЩЕ С 1912 г., Т.Е. С ТОГО ВРЕМЕНИ, КОГДА СОБСТВЕННО И ПОЯВИЛИСЬ ПЕРВЫЕ ПОСЕВЫ ЛЮЦЕРНЫ В МАТВЕЕВО-КУРГАНСКОМ РАЙОНЕ. ТЕПЕРЬ ЭТА ЛЮЦЕРНА РАСПРОСТРАНИЛАСЬ В ПОСЕВАХ РЯДА КОЛХОЗОВ ПОД НАЗВАНИЕМ МЕСТНОЙ «МИУС-СКОЙ». ПОЛУЧИВ СЕМЕНА ЭТОЙ ЛЮЦЕРНЫ ОТ АГРОНОМА В 1912 г., Д.С. КОРОЛЕВ СНАЧАЛА ВЫСЕВАЛ ИХ НА СВОЕМ ОГОРОДЕ, А В ПОСЛЕДСТВИИ И НА БОЛЬШИХ ПЛОЩАДЯХ ОРГАНИЗОВАВШЕГОСЯ КОЛХОЗА.

В ЯНВАРЕ 1939 г. ТОВ. КОРОЛЕВ И ЗАВ. ХАТОЙ-ЛАБОРАТОРИЕЙ КОЛХОЗА «НАДЕЖДА» (ТОГО ЖЕ РАЙОНА) ТОВ. ШМИДТ БЫЛИ КОМАНДИРОВАНЫ НА КУРСЫ ПО ТРАВАМ, ОРГАНИЗОВАННЫЕ УКРАИНСКИМ ИНСТИТУТОМ КОРМОВ В ПОЛТАВЕ. Т. КОРОЛЕВ И ШМИДТ ЗАКЛЮЧИЛИ ДОГОВОР ПО СОЦИАЛИСТИЧЕСКОМУ СОРЕВНОВАНИЮ С ГРУППОЙ КУРСАНТОВ ИЗ СТАЛИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ, ВЗЯВ НА СЕБЯ ОБЯЗАТЕЛЬСТВО ПОЛУЧИТЬ В 1939 г. УРОЖАЙ ЛЮЦЕРНЫ В ГОД ПОСЕВА (СЕМЯН) ПО 2, А С ПОСЕВОВ ПРОШЛЫХ ЛЕТ ПО 6 Ц/ГА.

О РАБОТЕ НАШЕЙ ХАТЫ-ЛАБОРАТОРИИ.

5-й ГОД Я РАБОТАЮ ЗАВ. КОЛХОЗНОЙ ХАТОЙ-ЛАБОРАТОРИЕЙ.

В ТЕЧЕНИЕ ВСЕГО ЭТОГО ВРЕМЕНИ Я ПРОВОЖУ РАЗЛИЧНЫЕ АГРОНОМИЧЕСКИЕ ОПЫТЫ, КОТОРЫЕ СПОСОБСТВУЮТ ПОВЫШЕНИЮ УРОЖАЙНОСТИ.

ТРЕХЛЕТНИЙ ОПЫТ ПО УСТАНОВЛЕНИЮ НОРМЫ НАВОЗНОГО УДОБРЕНИЯ ПОКАЗАЛ, ЧТО 18 ТОНН НАВОЗА НА ГЕКТАР - ЛУЧШАЯ НОРМА.

ЕЖЕГОДНО ИСПЫТЫВАЮ СОРТА ЖДАНОВСКИХ ПОДСОЛНУХОВ, ПРОВОЖУ СОРТОИСПЫТАНИЯ ПО ЯЧМЕНЮ. МОИ ОПЫТЫ ПО УСТАНОВЛЕНИЮ НОРМ ВЫСЕВА НА ГЕКТАР ОЗИМОЙ ПШЕНИЦЫ ПОКАЗАЛИ, ЧТО ПРИ ВЫСЕВЕ НА ГЕКТАР 1,5 ЦЕНТ. ЗЕРНА МОЖНО ПОЛУЧИТЬ САМЫЙ ВЫСОКИЙ УРОЖАЙ.

ВСЯ ЭТА ПОВСЕДНЕВНАЯ, КРОПОТЛИВАЯ РАБОТА ПРОВОДИЛАСЬ В ТЕСНОЙ СВЯЗИ С КОЛХОЗНЫМИ ЗВЕНЬЯМИ, КОТОРЫЕ НА СЕГОДНЯ ИМЕЮТ НЕ МАЛО ЗАМЕЧАТЕЛЬНЫХ ПОБЕД. В ЭТОМ ГОДУ НАПРИМЕР ПОД РУКОВОДСТВОМ ХАТЫ-ЛАБОРАТОРИИ ПРОПОЛКА ПОДСОЛНУХА БЫЛА ПРОВЕДЕНА НА ВЫСОКОМ АГРОТЕХНИЧЕСКОМ УРОВНЕ.

ЕЖЕГОДНО Я ТЩАТЕЛЬНО СЛЕЖУ ЗА ОЧИСТКОЙ СЕМЕННОГО ЗЕРНА, А ВО ВРЕМЯ СЕВА ПРАВИЛЬНО УСТАНАВЛИВАЮ СЕЯЛКИ НА ВЫСЕВ.

КРОМЕ ЭТОГО Я ПРОВОЖУ МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЕ НАБЛЮДЕНИЯ, ИЗУЧАЮ ВЛИЯНИЕ СОРНЯКОВ НА КУЛЬТУРНЫЕ РАСТЕНИЯ. ДЛЯ ЭТОЙ ЦЕЛИ Я СОБРАЛ КОЛЛЕКЦИЮ ИЗ 185 РАЗЛИЧНЫХ СОРНЫХ РАСТЕНИЙ.

ЗА ДОБРОСОВЕСТНОЕ ОТНОШЕНИЕ К РАБОТЕ ПОЧТИ ЕЖЕГОДНО ПОЛУЧАЮ ПРЕМИИ. В 1938 ГОДУ НА МЕЖРАЙОННОЙ С.-Х. ВЫСТАВКЕ ПОЛУЧИЛ ДИПЛОМ ПЕРВОЙ СТЕПЕНИ И ДЕНЕЖНУЮ НАГРАДУ.

СЕЙЧАС Я ЯВЛЯЮСЬ УЧАСТНИКОМ ВСЕСОЮЗНОЙ СЕЛЬСКОХО-  
ЗЯЙСТВЕННОЙ ВЫСТАВКИ. ДЛЯ МЕНЯ ЭТО САМАЯ ВЫСОКАЯ НАГ-  
РАДА. (Д.С. КОРОЛЕВ)

### ХАТА-ЛАБОРАТОРИЯ НА ВЕСЕННЕМ СЕВЕ

(ГАЗЕТА «ЛЕНИНСКИЙ ПУТЬ».)

ВО ВРЕМЯ ПОДГОТОВКИ И НА САМОМ ВЕСЕННЕМ СЕВЕ ХАТА-  
ЛАБОРАТОРИЯ В КОЛХОЗЕ «ПОБЕДА №1» ЯВЛЯЛАСЬ НЕ ТОЛЬКО  
ЦЕНТРОМ ОРГАНИЗАЦИИ КОЛХОЗНОГО ОПЫТНИЧЕСТВА, НО АКТИВ-  
НО И ПРАКТИЧЕСКИ БОРОЛАСЬ ЗА ВЫПОЛНЕНИЕ КОЛХОЗОМ ОБЯ-  
ЗАТЕЛЬСТВ, ВЗЯТЫХ ПРИ ВКЛЮЧЕНИИ В СТАЛИНСКИЙ ПОХОД ЗА  
УДВОЕНИЕ УРОЖАЙНОСТИ.

ПРОВЕРКА СЕМЯН НА ВСХОЖЕСТЬ, ОТБОР СОРТОВЫХ СЕМЯН, ПРО-  
ВЕРКА СЕЯЛОК НА ВЫСЕВ, ЯРОВИЗАЦИЯ ПШЕНИЦЫ И КАРТОФЕЛЯ —  
ВСЕ ЭТИ РАБОТЫ ПРОХОДИЛИ ПОД НЕПОСРЕДСТВЕННЫМ НАБЛЮ-  
ДЕНИЕМ ХАТЫ-ЛАБОРАТОРИИ.

В ПЕРВЫЕ ДНИ СЕВА Я ЛИЧНО СЛЕДИЛ НА ПОЛЕ ЗА РЕГУЛИРОВАНИ-  
ЕМ СЕЯЛОК. УВИДЕЛ, ЧТО ОТДЕЛЬНЫЕ СЕЯКИ ДАЮТ ПЕРЕСЕВ НОР-  
МАЛЬНОГО КОЛИЧЕСТВА. СОВМЕСТНО С БРИГАДИРОМ НАЛАДИЛИ ДЕ-  
ЛО. ОБРАТИЛ Я ВНИМАНИЕ ПРИЦЕПЩИКОВ НА ТО, ЧТО СОШНИКИ СЕЯ-  
ЛОК ГЛУБОКО ИДУТ В РЫХЛУЮ ПОЧВУ — НА 8 СМ. УСТАНОВИЛ НА  
6 СМ., СОГЛАСНО АГРОПРАВИЛ КРАЙЗУ.

СЕВ КОЛОСОВЫХ КОЛХОЗ ЗАКОНЧИЛ 29 МАРТА, КАЧЕСТВО РАБО-  
ТЫ ХОРОШЕЕ, ГОРАЗДО ЛУЧШЕ, ЧЕМ В ПРОШЛОМ ГОДУ.

НА ДНЯХ 2-Я БРИГАДА ПЫТАЛАСЬ СЕЯТЬ СУДАНКУ. Я ПРЕДТВРАТИЛ  
ЭТУ НЕЛЕПУЮ ЗАТЕЮ — ПОКА ЕЩЕ ХОЛОДНО И СЕЯТЬ СУДАНКУ НИ В  
КОЕМ СЛУЧАЕ НЕЛЬЗЯ.

НА ОПЫТНОМ УЧАСТКЕ ХАТЫ-ЛАБОРАТОРИИ МЫ ПРОВОДИМ ИНТЕ-  
РЕСНЫЕ РАБОТЫ. ПОСЕЯЛИ 7 СОРТОВ ПШЕНИЦЫ, 6 СОРТОВ ЯЧМЕНЯ

ПОЛУЧЕННЫХ НА КРАЕВОЙ ОПЫТНОЙ СТАНЦИИ.

НА 500 КВ. МЕТРОВ ПОСЕЯНА СТОПРОЦЕНТНОЙ ЧИСТОТЫ ПШЕНИЦА «МЕЛЯНОПУС» ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ НА НЕЙ ГИБРИДИЗАЦИИ (СКРЕЩИВАНИЯ) ПО МЕТОДУ АКАДЕМИКА ЛЫСЕНКО.

МЫ СДЕЛАЛИ РУЧНОЙ ОТБОР ПШЕНИЦЫ «МЕЛЯНОПУС» 069 ДЛЯ ВЫВЕДЕНИЯ ЧИСТОСОРТНОГО ЗЕРНА НА УЧАСТКЕ В 35 ГА. 12 ГА. ПОСЕЯЛИ ЛЕНТОЧНЫМ ПОРЯДКОМ, ЧТОБЫ ИЗОЛИРОВАТЬ ПОСЕВ ОТ ПРИМЕСЕЙ ДРУГИХ ПОРОД ПРИ КОЛОШЕНИИ.

ПРОВЕДЕН ТАКЖЕ ОТБОР СЕМЯН ХЛОПКА (СОРТ «ШРЕДЕР» 1306) ДЛЯ ПОСЕВА НА ПЛОЩАДИ В 50 ГА.

ПОД НЕПОСРЕДСТВЕННЫМ НАБЛЮДЕНИЕМ ХАТЫ-ЛАБОРАТОРИИ ЗАЛОЖЕН ОПЫТНЫЙ СОРТОИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ УЧАСТОК (36 ГА.) ЗДЕСЬ ПОСЕЯНА ПШЕНИЦА «ЛЮТЕСЦЕНС» И «МЕЛЯНОПУС», ЯЧМЕНЬ «ТРЕБИ», «МЕДИКУМ», «ПАЛИДУМ» И РЯДОВОЙ СВЕС «ЛЕЙТЕВИЦКИЙ».

СЕЙЧАС МЫ ПРИГОТОВИЛИСЬ КОПЫТАМ НАД ЖДАНОВСКИМ ПОДСОЛНУХОМ. ИСПЫТАЕМ КАК ВЛИЯЮТ НА ЕГО ПРОИЗРАСТАНИЕ ТАКИЕ УДОБРЕНИЯ, КАК НАВОЗ И СУПЕРФОСФАТ, ПРОВЕДЕМ БИОНТИЗАЦИЮ ПОДСОЛНУХА В СЕМИ РАЗНЫХ СПОСОБАХ И ДОЗАХ. ДУМАЕМ БИОНТИЗИРОВАТЬ В ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ УСЛОВИЯХ КУКУРУЗУ, А ТАКЖЕ ПРОИЗВЕДЕМ ОПЫТ С БИОНТИЗАЦИЕЙ КЛЕЩЕВИНЫ ДЛЯ ПОВЫШЕНИЯ ЕЕ УРОЖАЙНОСТИ. У НАС ЕСТЬ ДВА СОРТА КЛЕЩЕВИНЫ «МАНЧЖУРСКАЯ» И № 172. ТАКЖЕ ВЫРАЩИВАЕМ В ЭТОМ ГОДУ 3 СОРТА СОИ.

В РАБОТЕ МНЕ НЕМАЛО ПОМОГАЕТ СОВЕТАМИ УЧАСТКОВЫЙ АГРОНОМ ТОВ. КУРКУМЕЛИ.

24 МАРТА СОВМЕСТНО С ПРЕДКОЛХОЗА И БРИГАДИРАМИ, Я ПРОВЕРИЛ СОСТОЯНИЕ ОЗИМЫХ ПОСЕВОВ. ВЕТРЕНАЯ ПОГОДА ЗАДЕР-

ЖАЛА НАМЕЧЕННУЮ НАМИ ПОДКОРМКУ ОЗИМЫХ. НА ДНЯХ ОНА БУДЕТ ПРОВЕДЕНА. НА ГЕКТАР ОЗИМИ РАССЕЕМ РУКАМИ СМЕСЬ 6 ЦЕНТ. ЗОЛЫ И 12 ЦЕНТ. КУРИНОГО ПОМЕТА. 5 ГА. ОЗИМЫХ НА ГОРИСТОЙ МЕСТНОСТИ, ГДЕ ПРОИЗОШЛО ВЫДУВАНИЕ ОТ ВЕТРОВ, МЫ ПРИКАТАЕМ КАТКОМ.

МЕНЯ ВЫДЕЛИЛИ В СОСТАВ РАЙОННОЙ ДЕЛЕГАЦИИ ДЛЯ ПОЕЗДКИ В КОЛХОЗЫ КУЙБЫШЕВСКОГО РАЙОНА, ДНЕПРОПЕТРОВСКОЙ ОБЛАСТИ. ТАМ Я ДУМАЮ ПОЧЕРПНУТЬ МНОГОЕ ДЛЯ СЕБЯ, А ГЛАВНОЕ ПОУЧИТЬСЯ, КАК ЛУЧШЕ ОРГАНИЗОВАТЬ ВОКРУГ ХАТЫ-ЛАБОРАТОРИИ ЧИСЛЕННЫЙ И КРЕПКИЙ АКТИВ КОЛХОЗНИКОВ, ТАК КАК ЭТО ЯВЛЯЕТСЯ БОЛЬНЫМ МЕСТОМ В МОЕЙ РАБОТЕ.

Д.С. КОРОЛЕВ, ЗАВ. ХАТОЙ-ЛАБОРАТОРИЕЙ.

ПРЕМИИ УЧАСТНИКАМ ВЫСТАВКИ ПО НАШЕМУ РАЙОНУ.

(ГАЗЕТА «ЗА СТАЛИНСКИЙ УРОЖАЙ», 30 НОЯБРЯ 1938 ГОДА).

МЕЖРАЙОННАЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ ВЫСТАВКА. ВЫСТАВОЧНЫЙ КОМИТЕТ ПОСТАНОВИЛ НАГРАДИТЬ (ПРЕМИРОВАТЬ):

ЗНАТНАЯ ЗВЕНЬЕВАЯ, ДЕПУТАТ ВЕРХОВНОГО СОВЕТА РСФСР М.А. КОРОЛЕВА НАГРАЖДЕНА ДИПЛОМОМ ПЕРВОЙ СТЕПЕНИ, ПРЕМИРОВАНА БИБЛИОТЕКОЙ (ПОЛНОЕ СОБРАНИЕ СОЧИНЕНИЙ В.И. ЛЕНИНА) А ЕЕ ЗВЕНО НАГРАЖДЕНО ДИПЛОМОМ ПЕРВОЙ СТЕПЕНИ И ПРЕМИРОВАНО 150 РУБ. КРОМЕ ТОГО М.А. КОРОЛЕВА И ЕЕ ЗВЕНО РЕКОМЕНДУЮТСЯ КАНДИДАТАМИ НА ВСЕСОЮЗНУЮ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННУЮ ВЫСТАВКУ.

ПО КОЛХОЗУ «ПОБЕДА» (АЛЕКСЕЕВСКОГО СЕЛЬСОВЕТА) ПОЛУЧИЛИ ДИПЛОМЫ И ДЕНЕЖНЫЕ ПРЕМИИ: ЗВЕНЬЕВОЙ В.К. ЛУКЬЯНЕНКО ДИПЛОМ ПЕРВОЙ СТЕПЕНИ И 100 РУБ. ЗА ПОЛУЧЕНИЕ УРОЖАЯ ЯЧМЕНЯ ПО 25,6 ЦЕНТН. С ГА, ЗВЕНЬЕВАЯ А.Я. СИДОРОВА ДИПЛОМ ВТОРОЙ СТЕПЕНИ И 100 РУБ. ЗА ПОЛУЧЕНИЕ УРОЖАЯ: ОЗИ-

МОЙ ПШЕНИЦЫ 16,55 ЦЕНТН. С ГА., ЯРОВОЙ ПШЕНИЦЫ 15,5 ЦЕНТН. С ГА И ПОДСОЛНУХА 11,56 ЦЕНТН. С ГА, ЗВЕНЬЕВАЯ Ф.Я. КОЧЕГАРОВА ДИПЛОМ ВТОРОЙ СТЕПЕНИ И 100 РУБ. ЗА ПОЛУЧЕНИЕ ОЗИМОЙ И ЯРОВОЙ ПШЕНИЦЫ ПО 15 ЦЕНТН. С ГА, ПОДСОЛНУХА 9,6 ЦЕНТН. С ГА. ЗВЕНЬЕВАЯ Ф.В. ШАРАФАНЕНКО ДИПЛОМ ТРЕТЬЕЙ СТЕПЕНИ ЗА ПОЛУЧЕНИЕ УРОЖАЯ ЯРОВОЙ ПШЕНИЦЫ 15,3 ЦЕНТН. С ГА, ПОДСОЛНУХА 10,5 ЦЕНТН. С ГА. Н.П. СКРИПНИКОВА ДИПЛОМОМ ВТОРОЙ СТЕПЕНИ И 100 РУБ. ЗА ПОЛУЧЕНИЕ ОЗИМОЙ ПШЕНИЦЫ 15,4 ЦЕНТН. И ПОДСОЛНУХА 10,95 ЦЕНТН. С ГА.

САДОВОД КОЛХОЗА «ПОБЕДА» ТОВ. КИБАЛОВ, ПОЛИВЩИЦЫ Т.Т. МОРОЗОВА, ЛУКЪЯНЕНКО В ТРУДНЫХ УСЛОВИЯХ ВЫРАСТИЛИ 900 ТЫСЯЧ ТУОВЫХ САЖЕНЦЕВ. ЗА ЭТО ВЫСТАВКОМ ПРЕМИРОВАЛ КИБАЛОВА ИМЕННЫМИ ЧАСАМИ, А ЗВЕНО ПАТЕФОНОМ И 200 РУБ. НА ОБОРУДОВАНИЕ КРАСНОГО УГОЛКА.

ЗАВЕДУЮЩИЙ ХАТОЙ-ЛАБОРАТОРИЕЙ КОЛХОЗА «ПОБЕДА» Д.С. КОРОЛЕВ ПОЛУЧИЛ ДИПЛОМ ПЕРВОЙ СТЕПЕНИ И 100 РУБ. ЗА ОКАЗАНИЕ ПРАКТИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ В РАБОТЕ СТАХАНОВСКИХ ЗВЕНЬЕВ, ПЕРЕДАЧУ ОПЫТА ИХ РАБОТЫ.

### ХАТА - ЛАБОРАТОРИЯ.

(ГАЗЕТА «БОЛЬШЕВИСТСКАЯ СМЕНА»).

ХАТА-ЛАБОРАТОРИЯ ПРИ КОЛХОЗЕ «ПОБЕДА №1» СУЩЕСТВУЕТ ШЕСТЬ ЛЕТ. ЗА ЭТО ВРЕМЯ ОНА ДОБИЛАСЬ НЕМАЛЫХ УСПЕХОВ В СВОЕЙ РАБОТЕ.

РАНЬШЕ КОЛХОЗ СНИМАЛ ПЛОХОЙ УРОЖАЙ ЯЧМЕНЯ, ЯРОВОЙ ПШЕНИЦЫ И ПОДСОЛНЕЧНИКА. Я ПОСТАВИЛ ПЕРЕД СОБОЙ ЗАДАЧУ НАЙТИ ПРИЧИНЫ ЭТОГО. СТАЛ ИСПЫТЫВАТЬ РАЗЛИЧНЫЕ СОРТА КУЛЬТУР. ОПЫТЫ ПОКАЗАЛИ, ЧТО НА НАШИХ ЗЕМЛЯХ ВЫСОКИЕ УРОЖАИ МОГУТ ДАВАТЬ ЯЧМЕНЬ СОРТА «ТРЕБИ», ПОДСОЛНЕЧНИК СОРТА № 6432, ЯРО-

ВАЯ ПШЕНИЦА СОРТА №69. СЕЙЧАС ЭТИ КУЛЬТУРЫ ШИРОКО ВНЕД-  
РЕНА В ПРОИЗВОДСТВО КОЛХОЗА И УРОЖАЙ ЗНАЧИТЕЛЬНО УВЕЛИ-  
ЧИЛСЯ.

ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОЕ ВРЕМЯ МЫ ПРОВОДИЛИ ИСПЫТАНИЯ, КАК ВЛИ-  
ЯЮТ НА УРОЖАЙ НАВОЗНЫЕ УДОБРЕНИЯ. РЕЗУЛЬТАТЫ ПОКАЗАЛИ,  
ЧТО НАИБОЛЬШИЙ ЭФФЕКТ ДАЮТ МЕСТНЫЕ УДОБРЕНИЯ ПРИ УС-  
ЛОВИИ ВНЕСЕНИЯ ИХ НЕ МЕНЕЕ 20 ТОНН НА ГЕКТАР.

МЕНЯ ЗАИНТЕРЕСОВАЛ И ТАКОЙ ВОПРОС: СКОЛЬКО КИЛОГРАМ-  
МОВ ЗЕРНА НУЖНО ВЫСЕВАТЬ НА 1 ГЕКТАР, ЧТОБЫ ПОЛУЧИТЬ  
НАИБОЛЬШИЙ УРОЖАЙ. СВОЙ ОПЫТ МЫ ПРОВЕЛИ НА ПЛОЩАДИ В  
ТРИ ГЕКТАРА. НА ПЕРВОМ ГЕКТАРЕ УСТАНОВИЛИ НОРМУ ВЫСЕВА В  
1,3 ЦЕНТН., НА ДРУГОМ - В 1,5 И НА ТРЕТЬЕМ - В 1,7. ЛУЧШИЙ УРО-  
ЖАЙ БЫЛ СОБРАН СО ВТОРОГО УЧАСТКА. ТЕПЕРЬ МЫ ЗНАЕМ НОР-  
МУ ВЫСЕВА НА ТОТ ИЛИ ИНОЙ УЧАСТОК. ЭТО ПОЗВОЛЯЕТ ПРАВИЛЬ-  
НО РАСХОДОВАТЬ СЕМЕНА.

В НАШЕЙ АРТЕЛИ БОЛЕЕ 30 ЗВЕНЬЕВ. ЗА НИМИ ЗАКРЕПЛЕНЫ ОП-  
РЕДЕЛЕННЫЕ УЧАСТКИ ЗЕМЛИ, НА КОТОРЫХ КОЛХОЗНИКИ РАБОТАЮТ  
ВСЕ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЙ ГОД. Я ВНИМАТЕЛЬНО СЛЕЖУ, КАК  
ПРИМЕНЯЮТ ОНИ АГРОТЕХНИКУ - ОСНОВУ ПОЛУЧЕНИЯ ВЫСОКИХ УРО-  
ЖАЕВ, ПОМОГАЮ ЗВЕНЬЯМ ВО-ВРЕМЯ ПРОВЕСТИ ПАХОТУ, БОРОНО-  
ВАНИЕ, СЕВ, КУЛЬТИВАЦИЮ И Т.Д.

ЛУЧШИЕ ЗВЕНЬЯ, КАК, НАПРИМЕР, ЗВЕНО ДЕПУТАТА ВЕРХОВНОГО  
СОВЕТА РСФСР МАРФЫ АРСЕНТЬЕВНЫ КОРОЛЕВОЙ, ВАСИЛИЯ ЛУКЪЯ-  
НЕНКО, СКРЕПИЛКОВОЙ, КОЧЕГАРОВОЙ, КОЯЩЕНКОВОЙ ПОКАЗЫВА-  
ЮТ БЛЕСТЯЩИЕ ОБРАЗЦЫ В СВОЕЙ РАБОТЕ. ЭТИ ЗВЕНЬЯ-УЧАСТНИ-  
КИ ВСЕСОЮЗНОЙ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ВЫСТАВКИ. СЕЙЧАС  
ОНИ ШИРОКО РАЗВЕРНУЛИ СОЦИАЛИСТИЧЕСКОЕ СОРЕВНОВАНИЕ ЗА  
ПОЛУЧЕНИЕ ВЫСОКОГО УРОЖАЯ В БУДУЩЕМ ГОДУ, БОРЮТСЯ ЗА ПРА-

ВО УЧАСТИЯ НА ВСЕСОЮЗНОЙ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ВЫСТАВКЕ 1940 ГОДА.

НЕТ НИ ОДНОЙ ОТРАСЛИ ХОЗЯЙСТВА КОЛХОЗА, ИЗУЧЕНИЕМ КОТОРОЙ НЕ ЗАНИМАЛАСЬ БЫ ХАТА-ЛАБОРАТОРИЯ. ЗВЕНЬЯ, БРИГАДЫ, ФЕРМЫ, ОГОРОДЫ, ПАСЕКА — СКОЛЬКО РАЗНООБРАЗНЫХ УЧАСТКОВ РАБОТЫ ИМЕЕТСЯ В АРТЕЛИ! Я ЧАСТО БЫВАЮ В ПОЛЕ, НА ФЕРМЕ, СРЕДИ КОЛХОЗНИКОВ. ОНИ ГЛУБОКО ИНТЕРЕСУЮТСЯ ПЕРЕДОВОЙ АГРОТЕХНИКОЙ, ЧАСТО ОБРАЩАЮТСЯ К НАМ ЗА СОВЕТОМ, КОНСУЛЬТАЦИЕЙ ПО САМЫМ РАЗЛИЧНЫМ ВОПРОСАМ. И МЫ ОХОТНО ИМ ПОМОГАЕМ.

ВСЕ СВОИ НАБЛЮДЕНИЯ И ВПЕЧАТЛЕНИЯ Я ЗАПИСЫВАЮ В ЖУРНАЛ, КОТОРЫЙ ВЕДУ РЕГУЛЯРНО. В НЕМ Я ОТМЕЧАЮ, КОГДА ЗВЕНЬЯ И БРИГАДЫ НАЧАЛИ И КОНЧИЛИ БОРОНОВАНИЕ, КУЛЬТИВАЦИЮ, СЕВ, КОГДА ПОЯВИЛИСЬ ПЕРВЫЕ ВСХОДЫ. ЗАПИСИ ДАЮТ МНЕ ВОЗМОЖНОСТЬ ОПРЕДЕЛИТЬ, КАК КОЛХОЗНИКИ БОРЮТСЯ ЗА ВЫСОКИЕ УРОЖАИ.

БЫЛ ТАКОЙ СЛУЧАЙ: ЗВЕНО СКРЕПИЛКОВОЙ ПОЛУЧИЛО СО СВОЕГО УЧАСТКА УРОЖАЙ ПОДСОЛНЕЧНИКА НА 2 ЦЕНТН. БОЛЬШЕ, ЧЕМ ЗВЕНО КОЧЕГАРОВОЙ. Я ПОСМОТРЕЛ СВОИ ЗАПИСИ НАБЛЮДЕНИЯ И ВЫЯСНИЛ, ЧТО ЗВЕНО СКРЕПИЛКОВОЙ ВО-ВРЕМЯ И ХОРОШО ПРОВЕЛО ПРОПОЛКУ ПОДСОЛНУХА, А ЗВЕНО КОЧЕГАРОВОЙ С ЗАПОЗДАНИЕМ И НЕДОБРОКАЧЕСТВЕННО.

ПРИЕХАВ СО ВСЕСОЮЗНОЙ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ВЫСТАВКИ, Я ЕЩЕ ЭНЕРГИЧНЕЕ ВЗЯЛСЯ ЗА РАБОТУ: ПОСТАВИЛ ПЕРЕД СОБОЙ ЗАДАЧУ — ШИРОКО ВНЕДРИТЬ НА ПОЛЯХ КОЛХОЗА ЕФРЕМОВСКИЕ МЕТОДЫ ПОЛУЧЕНИЯ ВЫСОКИХ УРОЖАЕВ. В ОДНОМ ЗВЕНЕ НА ПЛОЩАДИ В 6 ГА. МЫ ПРОВЕЛИ СЕВ ОЗИМОЙ ПШЕНИЦЫ ПЕРЕКРЕСТНЫМ СПОСОБОМ И С УВЕЛИЧЕННОЙ НОРМОЙ ВЫСЕВА НА 50 ПРО-



ЦЕНТОВ СВЕРХ ОБЫЧНОЙ.

СЕЙЧАС ВО ВСЕХ БРИГАДАХ И ЗВЕНЬЯХ КОЛХОЗА ПРОХОДИТ ДЕЯТЕЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА К СЕВУ. ЗАГОТАВЛИВАЮТСЯ МЕСТНЫЕ УДОБРЕНИЯ, РЕМОНТИРУЕТСЯ СЕЛЬХОЗИНВЕНТАРЬ И Т.Д. ВО ВСЕЙ ЭТОЙ РАБОТЕ ХАТА-ЛАБОРАТОРИЯ ПРИНИМАЕТ АКТИВНОЕ УЧАСТИЕ.

ЧТОБЫ ВЕСТИ ХОЗЯЙСТВО КУЛЬТУРНО, НЕОБХОДИМО ВООРУЖИТЬ ВСЕХ КОЛХОЗНИКОВ АГРОНОМИЧЕСКИМИ ЗНАНИЯМИ, ИЗУЧИТЬ С НИМИ ОПЫТ ПЕРЕДОВИКОВ-УЧАСТНИКОВ ВСЕСОЮЗНОЙ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ВЫСТАВКИ. АГРОНОМИЧЕСКАЯ УЧЕБА ОРГАНИЗОВАНА У НАС ПО БРИГАДАМ. ДВА РАЗА В ШЕСТИДНЕВКУ ПО 4 ЧАСА БОЛЕЕ 80 КОЛХОЗНИКОВ УПОРНО ОВЛАДЕВАЮТ ОСНОВАМИ АГРОНОМИЧЕСКОЙ НАУКИ.

СО ВТОРОЙ ПОЛОВИНЫ ЗИМЫ МЫ НАМЕЧАЕМ ОРГАНИЗОВАТЬ АГРОУЧЕБУ ЕЩЕ ДЛЯ 80 КОЛХОЗНИКОВ.

ПРИ ХАТЕ-ЛАБОРАТОРИИ СКОЛОЧЕН КРЕПКИЙ, РАБОТОСПОСОБНЫЙ АКТИВ ИЗ БРИГАДИРОВ, ЗВЕНЬЕВЫХ, КОЛХОЗНИКОВ. КАЖДОЕ МЕРОПРИЯТИЕ ХАТЫ-ЛАБОРАТОРИИ ПРЕДВАРИТЕЛЬНО ОБСУЖДАЕТСЯ НА АКТИВЕ, ЧТО ДАЕТ ВОЗМОЖНОСТЬ ПРАВИЛЬНО ПРОВЕСТИ ЕГО В ЖИЗНЬ.

ХАТЕ-ЛАБОРАТОРИИ ПОМОГАЮТ КОМСОМОЛЬСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ КОЛХОЗА И УЧАСТКОВЫЙ АГРОНОМ. ОНИ ПОВСЕДНЕВНО ИНТЕРЕСУЮТСЯ НАШЕЙ РАБОТОЙ, СТАРАЮТСЯ ЕЩЕ БОЛЕЕ УЛУЧШИТЬ ЕЕ.  
Д.С.КОРОЛЕВ, ЗАВ. ХАТОЙ-ЛАБОРАТОРИЕЙ КОЛХОЗА «ПОБЕДА № 1».

---

ХАТА-ЛАБОРАТОРИЯ — ПРОВОДНИК АГРОНАУКИ!

(ГАЗЕТА «БОЛЬШЕВИСТСКАЯ СМЕНА», 18 ЯНВАРЯ, 1940 ГОДА).

ВСЯ ОПЫТНИЧЕСКАЯ РАБОТА В КОЛХОЗЕ ПРОХОДИТ ПОД РУКОВОДСТВОМ И НАБЛЮДЕНИЕМ ХАТЫ-ЛАБОРАТОРИИ. ВОЗГЛАВЛЯЯ ДВИЖЕНИЕ НОВАТОРОВ, ХАТА-ЛАБОРАТОРИЯ СТАЛА ОРГАНИЧЕСКОЙ

ЧАСТЬЮ КОЛХОЗНОГО ПРОИЗВОДСТВА, АКТИВНОЙ СИЛОЙ В БОРЬБЕ ЗА ВЫСОКИЕ УРОЖАИ, ЗВЕНОМ, СВЯЗЫВАЮЩИМ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННУЮ НАУКУ С МАССАМИ КОЛХОЗНИКОВ. ЗАВЕДУЮЩИЙ ХАТОЙ-ЛАБОРАТОРИЕЙ ТОВ. КОРОЛЕВ УМЕЛО СОЧЕТАЕТ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКУЮ РАБОТУ С ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ. МНОГИЕ ОПЫТЫ ПРОВОДЯТСЯ ИМ НА УЧАСТКАХ ЗВЕНЬЕВ И БРИГАД. СТАРЫЙ, ОПЫТНЫЙ ХЛЕБОРОБ, ОН ЛЮБИТ СВОЕ ДЕЛО, ЗАБОТЛИВО РАСТИТ И ВОСПИТЫВАЕТ МОЛОДЫЕ КАДРЫ МАСТЕРОВ ВЫСОКИХ УРОЖАЕВ. В АКТИВЕ ХАТЫ-ЛАБОРАТОРИИ 35 ЧЕЛОВЕК. КОМСОМОЛЬЦЫ Е. ЗЛЕНКО, И. КОСТЮЧЕНКО, Г. КУЛЕНКО, СТАХАНОВКИ АНАСТАСИЯ МОРОЗОВА, МАРИЯ ЖДАНОВА, АННА КУЛЕНКО И МНОГИЕ ДРУГИЕ ДЕЯТЕЛЬНО ПОМОГАЮТ ТОВ. КОРОЛЕВУ В ЕГО БОЛЬШОЙ И ВАЖНОЙ РАБОТЕ, УЧАТСЯ У НЕГО МАСТЕРСТВУ ВОЗДЕЛЫВАНИЯ ЗЕМЛИ.

С ПОМОЩЬЮ АКТИВА ХАТА-ЛАБОРАТОРИЯ ПРОВЕЛА МНОГО ЦЕННЫХ ОПЫТОВ, ПРОВЕРИЛА ИХ НА ПРАКТИКЕ И ВНЕДРИЛА В ПРОИЗВОДСТВО.

ХАТА-ЛАБОРАТОРИЯ НАПОМИНАЕТ СОБОЙ ВЫСТАВКУ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ КУЛЬТУР, ПРОИЗРАСТАЮЩИХ НА ПОЛЯХ КОЛХОЗА. СНОПИКИ РАЗЛИЧНЫХ ПШЕНИЦ, ПРОСА, ЯЧМЕНЯ, МАСЛИЧНЫХ-ЛЯЛЛЕ-МАНЦИЯ, КУНЖУТА, ПОДСОЛНЕЧНИКА, КОРМОВЫХ ТРАВ-ЛЮЦЕРНЫ, ЭСПАРЦЕТА, РАЙГРАСА И МНОГИХ ДРУГИХ РАЗВЕШАНЫ ПО СТЕНАМ КОМНАТЫ. НА СТОЛАХ И ПОДОКОННИКАХ-ВИТРИНЫ С РАЗЛИЧНЫМИ СЕМЕНАМИ. НА КАЖДОМ СНОПИКЕ-АККУРАТНЫЙ ЛИСТОК БУМАГИ С НАЗВАНИЕМ КУЛЬТУРЫ.



УЧАСТНИЦА ВСЕСОЮЗНОЙ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ВЫСТАВКИ, ЗВЕНЬЕВАЯ Н.П. СКРЫПНИКОВА С КОЛХОЗНИЦЕЙ СВОЕГО ЗВЕНА Е.С. ПОЧИПАЕВОЙ ПОДГОТАВЛИВАЕТ ЭКСПОНАТЫ САРАТОВСКОГО ПРОСА.



ЗАВЕДУЮЩИЙ ХАТОЙ-ЛАБОРАТОРИЕЙ ДМИТРИЙ СТЕПАНОВИЧ КОРОЛЕВ ОСМАТРИВАЕТ ЭКСПОНАТЫ ЛЯЛЕМАНЦИИ, ИСПОЛЬЗУЕМОЙ ДЛЯ ВЫРАБОТКИ ТЕХНИЧЕСКИХ МАСЕЛ.



УЧАСТКОВЫЙ АГРОНОМ А.Д. КУРКУМЕЛИ ПРОВОДИТ АГРОЗАНЯТИЕ С КОЛХОЗНИЦАМИ ЕФРЕМОВСКОГО ЗВЕНА Н.П. СКРЫПНИКОВОЙ.

(ГАЗЕТА «БОЛЬШЕВИСТСКАЯ СМЕНА», 18 ЯНВАРЯ, 1940 ГОДА).

ГАЗЕТА «БОЛЬШЕВИСТСКАЯ СМЕНА», 18 ЯНВАРЯ, 1940 ГОДА.

АЛЕКСЕЕВКА. ТАКИХ СЕЛ В ОБЛАСТИ НЕМАЛО. НО ПОГОВОРИТЕ СО СТАРИКАМИ-КОЛХОЗНИКАМИ, И ОНИ ПОСТАРАЮТСЯ УБЕДИТЬ ВАС В ТОМ, ЧТО ИХ СЕЛО ОСОБЕННОЕ, ЧТО ДРУГОГО ТАКОГО СЕЛА, ПОЖАЛУЙ, ПО ВСЕЙ ОКРУГЕ НЕ СЫЩЕШЬ. ОНИ РАССКАЖУТ ПРО БОГАТЫЕ ЖИВОТНОВОДЧЕСКИЕ ФЕРМЫ, ТЕНИСТЫЕ САДЫ, ПРО КЛУБ, ЭЛЕКТРОСТАНЦИЮ, БЕСКРАЙНИЕ ПОЛЯ, ПРО НОВЫХ ЛЮДЕЙ-СТАХАНОВЦЕВ, ТРАКТОРИСТОВ, ОПЫТНИКОВ, КОМБАЙНЕРОВ, - ЧЬЯ ВОЛЯ И САМООТВЕРЖЕННЫЙ ТРУД ПРЕОБРАЖАЮТ ЗЕМЛЮ, ПРИУМНОЖАЮТ СЛАВУ И БОГАТСТВА РОДИНЫ. ПРИ ЭТОМ СТАРИКИ НЕПРЕМИНУТ РАССКАЗАТЬ, КАК В БЫЛОЕ ВРЕМЯ ТРУДИЛИСЬ ОНИ НА СВОИХ ПОЛОСКАХ, КАК ВСЕМ МИРОМ ВЫХОДИЛИ В СТЕПЬ С ПОПОМ, ХОРУГВЯМИ И ИКОНАМИ, МОЛЯ О ДОЖДЕ. НО НА ОПАЛЕННОЙ ЭТОЙ ЗЕМЛЕ РАСЦВЕТАЛИ ТОЛЬКО ЧЕРТОПОЛОХ ДА БУРЬЯН.

РАССКАЗЫ СТАРИКОВ ОБ ЭТИХ ДАВНО МИНУВШИХ ДНЯХ ВОСКРЕШАЮТ В ПАМЯТИ КАРТИНЫ, МАСТЕРСКИ НАРИСОВАННЫЕ ГЛЕБОМ УСПЕНСКИМ В ОЧЕРКАХ «ВЛАСТЬ ЗЕМЛИ».

«...ВОТ СЕЙЧАС ИЗ МОЕГО ОКНА Я ВИЖУ: ПЛОХО ПРИКРЫТАЯ СНЕГОМ ЗЕМЛЯ, ТОНЕНЬКАЯ В ВЕРШОК ЗЕЛЕНАЯ ТРАВКА, А ОТ ЭТОЙ ТОНЕНЬКОЙ ТРАВИНКИ В ПОЛНОЙ ЗАВИСИМОСТИ ЧЕЛОВЕК, ОГРОМНЫЙ МУЖИК С БОРОДОЙ, С МОГУЧИМИ РУКАМИ И БЫСТРЫМИ НОГАМИ. ТРАВИНКА МОЖЕТ ВЫРАСТИ, МОЖЕТ И ПРОПАСТЬ, ЗЕМЛЯ МОЖЕТ БЫТЬ МАТЕРЬЮ И ЗЛОЙ МАЧЕХОЙ, - ЧТО БУДЕТ, НЕИЗВЕСТНО РЕШИТЕЛЬНО НИКОМУ. БУДЕТ ТАК, КАК ЗАХОЧЕТ ЗЕМЛЯ; БУДЕТ ТАК, КАК СДЕЛАЕТ ЗЕМЛЯ И КАК ОНА БУДЕТ В СОСТОЯНИИ СДЕЛАТЬ... И ВОТ ЧЕЛОВЕК В ПОЛНОЙ ЗАВИСИМОСТИ У ЭТОЙ ТОНЕНЬКОЙ ТРАВИНКИ. ВЕДЬ ОНА ТОЛЬКО

ЧЕРЕЗ ГОД, ПОЧТИ ДЕНЬ В ДЕНЬ, ПРИНЕСЕТ НА МУЖИЦКИЙ СТОЛ ЛОМОТЬ ХЛЕБА, НО МОЖЕТ И НЕ ПРИНЕСТИ, — ОНА САМА ВО ВЛАСТИ КАЖДОЙ ТУЧКИ, КАЖДОГО ВЕТЕРКА, КАЖДОГО СОЛНЕЧНОГО ЛУЧА...»

ЛЮДИ НАХОДИЛИСЬ В ПОЛНОЙ ЗАВИСИМОСТИ У ПРИРОДЫ. ЗЕМЛЯЩЕ ВСЕГО БЫЛА ДЛЯ НИХ ЗЛОЙ МАЧЕХОЙ. ЗАСУХА, НЕУРОЖАИ — ПОСТОЯННЫЕ ГОСТИ СТАРОЙ ДЕРЕВНИ — НЕСЛИ КРЕСТЬЯНАМ ГОЛОД, НИЩЕТУ, ОПУСТОШЕНИЕ. БЕДНОТЕ, ОБРАБАТЫВАЮЩЕЙ СВОИ КЛОЧКИ ДОПОТОПНОЙ СОХОЙ, НЕ ПОД СИЛУ БЫЛА БОРЬБА С ГРОЗНЫМИ СИЛАМИ СТИХИИ, И ОНА ПОКОРНО СКЛОНЯЛА ПЕРЕД НЕЙ СВОИ ГОЛОВЫ, НАДЕЯСЬ «НА БОЖЬЮ ВОЛЮ.»

ОБНОВИЛОСЬ СЕЛО. СОВЕТСКАЯ ВЛАСТЬ, КОЛХОЗНЫЙ СТРОЙ НАВСЕГДА ИЗБАВИЛИ КРЕСТЬЯН ОТ УГРОЗЫ НЕУРОЖАЕВ И ТРЕВОГИ ЗА ЗАВТРАШНИЙ ДЕНЬ. И ТЕПЕРЬ УЖЕ НЕ ЗЕМЛЯ ВЛАСТВУЕТ НАД НИМИ, А ОНИ НАД ЗЕМЛЕЙ.

РАСПОЛАГАЯ ПЕРВОКЛАССНОЙ ТЕХНИКОЙ, ОВЛАДЕВАЯ ПЕРЕДОВОЙ АГРОНОМИЧЕСКОЙ НАУКОЙ, КОЛХОЗНИКИ ПОДЧИНЯЮТ ПРИРОДУ СВОЕЙ ВОЛЕ, СМЕЛО ЭКСПЕРИМЕНТИРУЮТ, ИЩУТ И НАХОДЯТ НОВЫЕ НОРМЫ И ПОЛОЖЕНИЯ ДЛЯ ВЕДЕНИЯ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА, ДЛЯ ПОЛУЧЕНИЯ ВЫСОКИХ И УСТОЙЧИВЫХ УРОЖАЕВ, НЕЗАВИСИМО ОТ ТОГО — БУДЕТ ЛИ «ДОЖДИЧЕК» ИЛИ НЕТ.