



**Данное издание оцифровано
в Воронежской областной
универсальной научной библиотеке
им. И.С. Никитина**

394018, г. Воронеж, пл. Ленина, 2 / ул. Орджоникидзе, 36

Понедельник– четверг 9.00-20.00

Суббота, воскресенье 12.00-20.00

Пятница -выходной

<http://vrnlib.ru>

<http://vk.com/vounb>

e-mail: vounb@mail.ru

+7 (473) 255-05-91

ВСЕ ОБЛАСТИ, КОЛХОЗНИКИ И ЕДИНЛИЧНИКИ БУДУТ ИМЕТЬ ПРАВО РАВНОДНО ТОРГОВАТЬ ИЗЛИШКАМИ ХЛЕБА

ПОСЛЕДУЮМ ПРИМЕРУ ТАТРЕСПУБЛИКИ И МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

В Татарской Республике и Московской области колхозники и единоличники будут иметь право свободно торговать излишками хлеба. Это решение принято на заседании Президиума Верховного Совета Татарской Республики и Московской области.

В Татарской Республике колхозники и единоличники будут иметь право свободно торговать излишками хлеба. Это решение принято на заседании Президиума Верховного Совета Татарской Республики.

В Московской области колхозники и единоличники будут иметь право свободно торговать излишками хлеба. Это решение принято на заседании Президиума Верховного Совета Московской области.

В САМПУРСКОМ ЗАНЯЛИСЬ САМОЗАГОТОВКАМИ

Сампурской районной колхозно-кооперативной организации в Сампурском районе занялись самозаготовками. Это решение принято на заседании Президиума Верховного Совета Сампурского района.

В Сампурском районе колхозники и единоличники занялись самозаготовками. Это решение принято на заседании Президиума Верховного Совета Сампурского района.

Сампурской районной колхозно-кооперативной организации в Сампурском районе занялись самозаготовками. Это решение принято на заседании Президиума Верховного Совета Сампурского района.

УЛУЩЕНИЕ РАБОТЫ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТИ ТРУДА

АРЖЕНКА ПЕРЕСТРАИВАЕТ РАБОЧЕЕ СНАБЖЕНИЕ



Рассказово (По телефону). — Предприятие ЦК ВКП(б) и СНК Союза перестраивает рабочее снабжение. Это решение принято на заседании Президиума Верховного Совета Арженки.

Предприятие Арженка перестраивает рабочее снабжение. Это решение принято на заседании Президиума Верховного Совета Арженки.

Арженка перестраивает рабочее снабжение. Это решение принято на заседании Президиума Верховного Совета Арженки.

ОБКОМ — тов. ВАРИКШИ, ОБЛСПОКМО — тов. РАВИНИНУ, КОМУНА — тов. ШЕВУ

Обком — тов. Варикши, облспокмо — тов. Равинину, коммуна — тов. Шеву. Это решение принято на заседании Президиума Верховного Совета.

НА РЕШЕНИЕ СНК И ЦК О ВЕТИТЬ ДЕЛОМ

На решение СНК и ЦК о ветить делом. Это решение принято на заседании Президиума Верховного Совета.

МИТИНГ В ЛИСКАХ

Митинг в Лисках. Это решение принято на заседании Президиума Верховного Совета.

НЕ РАСХОДОВАТЬ КОЛХОЗНЫЕ ФОНДЫ

Не расходовать колхозные фонды. Это решение принято на заседании Президиума Верховного Совета.

НЕ РАСХОДОВАТЬ КОЛХОЗНЫЕ ФОНДЫ

АДМИНИСТРАТИВНО-ТЕХНИЧЕСКОМУ ПЕРСОНАЛУ — НОРМУ ДОБРОСОВЕСТНОГО КОЛХОЗНИКА

Административно-техническому персоналу — норму добросовестного колхозника. Это решение принято на заседании Президиума Верховного Совета.

Административно-техническому персоналу — норму добросовестного колхозника. Это решение принято на заседании Президиума Верховного Совета.

Административно-техническому персоналу — норму добросовестного колхозника. Это решение принято на заседании Президиума Верховного Совета.

ПОСТАНОВЛЕНИЕ ДО РАБОЧИХ НЕ ДОВЕДЕНО

Постановление до рабочих не доведено. Это решение принято на заседании Президиума Верховного Совета.

Постановление до рабочих не доведено. Это решение принято на заседании Президиума Верховного Совета.

Постановление до рабочих не доведено. Это решение принято на заседании Президиума Верховного Совета.

Постановление до рабочих не доведено. Это решение принято на заседании Президиума Верховного Совета.

„КИСЕЛЕБРАЗНОМ“ ПРАКТИКЕ

БОРЬБЫ С ПРОГУЛАМИ

„Киселеобразном“ практике борьбы с прогулами. Это решение принято на заседании Президиума Верховного Совета.

„Киселеобразном“ практике борьбы с прогулами. Это решение принято на заседании Президиума Верховного Совета.

„Киселеобразном“ практике борьбы с прогулами. Это решение принято на заседании Президиума Верховного Совета.

ОБЗОР ПЕЧАТИ

Обзор печати. Это решение принято на заседании Президиума Верховного Совета.

Обзор печати. Это решение принято на заседании Президиума Верховного Совета.

Обзор печати. Это решение принято на заседании Президиума Верховного Совета.

Обзор печати. Это решение принято на заседании Президиума Верховного Совета.

КАЖДЫЙ ЦЕНТНЕР УДОБРЕНИЯ — ВКЛАД В СОЦИАЛИСТИЧЕСКОЕ ХОЗЯЙСТВО

ИСПОЛЬЗУЕМ СНЕГ НА СЛУЖБУ УРОЖАЮ

Агроном ЖАРКОВ

«Один из основных мероприятий по подготовке урожаев является снегозадержание».

Народный Ресур

По примеру прошлого года в восточных и южных районах области разрабатывается снегозадержание на обширных площадях в зимний период. По мнению агрономов, снегозадержание является одним из мероприятий, способствующих повышению урожайности сельскохозяйственных культур. Снег защищает почву от вымерзания, сохраняет влагу, способствует накоплению питательных веществ. В условиях нашей области, где зимы часто бывают бесснежными, это мероприятие имеет особое значение.

Для чего проводится снегозадержание

Зачем и как проводится снегозадержание? Основная задача — сохранить снег на полях и в междурядьях. Для этого используются различные методы: установка снежных барьеров, использование специальных средств. Снегозадержание проводится с конца ноября до начала весны. Это позволяет накопить слой снега толщиной 15-20 см. Такой слой снега обеспечивает растениям защиту от морозов и сохраняет влагу в почве. Кроме того, снег является источником питательных веществ, которые постепенно высвобождаются по мере таяния.

Важно помнить, что снегозадержание должно проводиться своевременно и в достаточном объеме. Если снег не задерживать, он будет выдуван ветрами, что приведет к вымерзанию растений и снижению урожайности. Поэтому агрономы рекомендуют уделять особое внимание этому мероприятию.

Снегозадержание — это не только защита от морозов, но и способ накопления влаги в почве. В условиях нашей области, где часто бывают засухи, это особенно важно. Снег задерживает талые воды, которые просачиваются в почву и делают ее более плодородной.

Для эффективного снегозадержания необходимо использовать специальные средства, такие как снежные барьеры. Они устанавливаются в междурядьях и на полях, что позволяет задержать снег в нужных местах.

Снегозадержание — это важное мероприятие, которое способствует повышению урожайности сельскохозяйственных культур. Агрономы рекомендуют уделять особое внимание этому вопросу, чтобы обеспечить стабильные урожаи в будущем.

«Полностью использовать все имеющиеся остатки минеральных удобрений и заготовленные удобрения».

Максимально использовать местные удобрения: навоз, торф, золу, филтратпрессовую крошку и прочее с тем, чтобы не менее 300 тыс. га (почти с половиной) было удобрено местными удобрениями».

(Из постановления СНК и ЦК ВКП(б))

ЗАТРАТЫ НА УДОБРЕНИЕ ОКУПАЮТСЯ ВТРОЕ

Затраты на удобрения в последние годы в нашей стране растут очень быстро. Это связано с тем, что для получения высоких урожаев необходимо использовать все больше удобрений. Однако, несмотря на высокие затраты, удобрения окупаются втрое. Это означает, что на каждый рубль, затраченный на удобрения, можно получить три рубля дохода.

Важно отметить, что удобрения окупаются не только за счет увеличения урожая, но и за счет снижения затрат на другие ресурсы. Например, удобрения способствуют накоплению влаги в почве, что снижает потребность в поливе. Кроме того, удобрения улучшают структуру почвы, что способствует ее плодородию.

Для эффективного использования удобрений необходимо соблюдать следующие правила: вносить удобрения своевременно, в нужном количестве и в нужном месте. Это позволит избежать потерь и обеспечить максимальную отдачу от удобрений.

Снегозадержание — это важное мероприятие, которое способствует повышению урожайности сельскохозяйственных культур. Агрономы рекомендуют уделять особое внимание этому вопросу, чтобы обеспечить стабильные урожаи в будущем.

ЕЖЕГОДНО ПРОПАДАЕТ 135 000 ТОНН ЗОЛЫ

В нашей стране ежегодно пропадает около 135 тысяч тонн золы. Это происходит из-за того, что золу, являющуюся ценным удобрением, часто выбрасывают на свалки. Однако, если золу использовать как удобрение, можно значительно повысить урожайность сельскохозяйственных культур.

Золу можно использовать как удобрение для различных культур. Она содержит калий, фосфор и другие питательные вещества, которые необходимы растениям. Кроме того, зола улучшает структуру почвы и способствует ее плодородию.

Для эффективного использования золы необходимо соблюдать следующие правила: вносить золу своевременно, в нужном количестве и в нужном месте. Это позволит избежать потерь и обеспечить максимальную отдачу от золы.

Снегозадержание — это важное мероприятие, которое способствует повышению урожайности сельскохозяйственных культур. Агрономы рекомендуют уделять особое внимание этому вопросу, чтобы обеспечить стабильные урожаи в будущем.

Снегозадержание — это важное мероприятие, которое способствует повышению урожайности сельскохозяйственных культур. Агрономы рекомендуют уделять особое внимание этому вопросу, чтобы обеспечить стабильные урожаи в будущем.



Копытные снегобарьеры в работе

Хозяйства, которые по беспрестанной работе по уходу за снегом, получают выгоду. Снегозадержание — это не только защита от морозов, но и способ накопления влаги в почве.

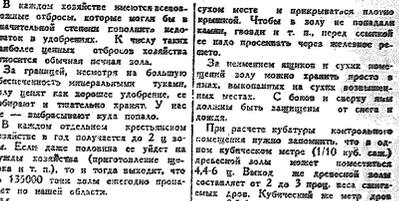
Снегозадержание — это важное мероприятие, которое способствует повышению урожайности сельскохозяйственных культур. Агрономы рекомендуют уделять особое внимание этому вопросу, чтобы обеспечить стабильные урожаи в будущем.



Средства для удобрения почвы: опрыскивание, полив, разбрасывание

Применение удобрений должно проводиться своевременно и в достаточном объеме. Это позволит избежать потерь и обеспечить максимальную отдачу от удобрений.

Снегозадержание — это важное мероприятие, которое способствует повышению урожайности сельскохозяйственных культур. Агрономы рекомендуют уделять особое внимание этому вопросу, чтобы обеспечить стабильные урожаи в будущем.



Удобрения золой приносят пользу

Удобрения золой приносят пользу. Зола содержит калий, фосфор и другие питательные вещества, которые необходимы растениям.

Снегозадержание — это важное мероприятие, которое способствует повышению урожайности сельскохозяйственных культур. Агрономы рекомендуют уделять особое внимание этому вопросу, чтобы обеспечить стабильные урожаи в будущем.

Снегозадержание — это важное мероприятие, которое способствует повышению урожайности сельскохозяйственных культур. Агрономы рекомендуют уделять особое внимание этому вопросу, чтобы обеспечить стабильные урожаи в будущем.

Снегозадержание — это важное мероприятие, которое способствует повышению урожайности сельскохозяйственных культур. Агрономы рекомендуют уделять особое внимание этому вопросу, чтобы обеспечить стабильные урожаи в будущем.

СВЕРХУХРАННИЙ СЕВ-ОТПОР ЗАСУХЕ И СУХОВОЮ

Великолепные успехи сверххранной севы достигнуты в нашей стране. Это связано с тем, что сверххранная сева позволяет сохранять семена в хорошем состоянии в течение длительного времени. Это обеспечивает стабильные урожаи в будущем.

Сверххранная сева — это важное мероприятие, которое способствует повышению урожайности сельскохозяйственных культур. Агрономы рекомендуют уделять особое внимание этому вопросу, чтобы обеспечить стабильные урожаи в будущем.

Сверххранная сева — это важное мероприятие, которое способствует повышению урожайности сельскохозяйственных культур. Агрономы рекомендуют уделять особое внимание этому вопросу, чтобы обеспечить стабильные урожаи в будущем.

Сверххранная сева — это важное мероприятие, которое способствует повышению урожайности сельскохозяйственных культур. Агрономы рекомендуют уделять особое внимание этому вопросу, чтобы обеспечить стабильные урожаи в будущем.

Колхозы Среднего Поволжья в 1932 году выжили среднюю норму в 7-8 центов. Это связано с тем, что колхозы использовали все возможные методы для повышения урожайности.

Сверххранная сева — это важное мероприятие, которое способствует повышению урожайности сельскохозяйственных культур. Агрономы рекомендуют уделять особое внимание этому вопросу, чтобы обеспечить стабильные урожаи в будущем.

Сверххранная сева — это важное мероприятие, которое способствует повышению урожайности сельскохозяйственных культур. Агрономы рекомендуют уделять особое внимание этому вопросу, чтобы обеспечить стабильные урожаи в будущем.

Сверххранная сева — это важное мероприятие, которое способствует повышению урожайности сельскохозяйственных культур. Агрономы рекомендуют уделять особое внимание этому вопросу, чтобы обеспечить стабильные урожаи в будущем.

По мере того, как сева становится все более совершенной, урожайность сельскохозяйственных культур повышается. Это связано с тем, что сева позволяет использовать все возможные ресурсы для повышения урожайности.

Сверххранная сева — это важное мероприятие, которое способствует повышению урожайности сельскохозяйственных культур. Агрономы рекомендуют уделять особое внимание этому вопросу, чтобы обеспечить стабильные урожаи в будущем.

Сверххранная сева — это важное мероприятие, которое способствует повышению урожайности сельскохозяйственных культур. Агрономы рекомендуют уделять особое внимание этому вопросу, чтобы обеспечить стабильные урожаи в будущем.

Сверххранная сева — это важное мероприятие, которое способствует повышению урожайности сельскохозяйственных культур. Агрономы рекомендуют уделять особое внимание этому вопросу, чтобы обеспечить стабильные урожаи в будущем.

Сверххранная сева — это важное мероприятие, которое способствует повышению урожайности сельскохозяйственных культур. Агрономы рекомендуют уделять особое внимание этому вопросу, чтобы обеспечить стабильные урожаи в будущем.

Сверххранная сева — это важное мероприятие, которое способствует повышению урожайности сельскохозяйственных культур. Агрономы рекомендуют уделять особое внимание этому вопросу, чтобы обеспечить стабильные урожаи в будущем.

Сверххранная сева — это важное мероприятие, которое способствует повышению урожайности сельскохозяйственных культур. Агрономы рекомендуют уделять особое внимание этому вопросу, чтобы обеспечить стабильные урожаи в будущем.

НАВОЗ ВЫВЕЗТИ ПОД ВЕДУЩИЕ КУЛЬТУРЫ

Вывоз навоза под ведущие культуры — это важное мероприятие, которое способствует повышению урожайности сельскохозяйственных культур. Агрономы рекомендуют уделять особое внимание этому вопросу, чтобы обеспечить стабильные урожаи в будущем.

Вывоз навоза под ведущие культуры — это важное мероприятие, которое способствует повышению урожайности сельскохозяйственных культур. Агрономы рекомендуют уделять особое внимание этому вопросу, чтобы обеспечить стабильные урожаи в будущем.

Вывоз навоза под ведущие культуры — это важное мероприятие, которое способствует повышению урожайности сельскохозяйственных культур. Агрономы рекомендуют уделять особое внимание этому вопросу, чтобы обеспечить стабильные урожаи в будущем.

