

СТАЛИНСКОЙ ТУЙОД

ВКП(б) Усаса райномпийи да уджалысь Кбз
делугатъяс районной Советон орган

Укрепим интернациональные связи рабочего класса Советского Союза с рабочим классом капиталистических стран! Выше знамя международной пролетарской солидарности.

(Из лозунгов ЦК ВКП(б).)

№ 37 39 (520)

Апрель 27 лун, 1940 во

Номерлбн
доные 8 ур.

ЛОЗУНГИ К ПЕРВОМУ МАЯ 1940 года

1. Да здравствует 1-е Мая—боевой смотр революционных сил рабочего класса! Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

2. Братьям по классу, узникам капитала, борцам за освобождение рабочего класса во всем мире—наш братский привет!

3. Укрепим интернациональные связи рабочего класса Советского Союза с рабочим классом капиталистических стран! Выше знамя международной пролетарской солидарности!

4. Да здравствует внешняя политика Советского Союза, обеспечивающая мир между народами и безопасность нашей родины!

5. Да здравствует наша родная Красная Армия, могучий оплот мирного труда народов Советского Союза, верный страж завоеваний Великой Октябрьской Социалистической Революции!

6. Братский привет доблестным бойцам, командирам и политработникам Красной Армии и Военно-Морского Флота, обеспечившим безопасность Ленинграда и северо-западных границ нашей родины!

7. Трудящиеся Советского Союза! Не забывайте о капиталистическом окружении! Будем неуклонно укреплять мощь нашей Красной Армии и оборону нашей страны!

8. Да здравствует Военно-Морской Флот Советского Союза—надежная охрана советских морских границ!

9. Да здравствует могучая советская авиация! Да здравствуют советские летчики—гордые соколы нашей родины!

10. Привет мужественным и бесстрашным бойцам-пограничникам, зорким часовым страны социализма!

11. Да здравствуют освобожденные народы Западной Украины и Западной Белоруссии, строящие свою свободную жизнь в великой братской семье народов Советского Союза!

12. Да здравствует Карело-Финская Советская Социалистическая Республика!

13. Да здравствует дружба народов Советского Союза!

14. Многомиллионной армии стахановцев промышленности, транспорта, торговли, сельского хозяйства, знатным людям нашей страны—большевистский привет!

15. Добьемся выполнения и перевыполнения хозяйственного плана 1940 года—третьего года третьей пятилетки!

16. Рабочие и работницы, инженеры и техники металлургии! Боритесь за увеличение производства металла!

17. Рабочие и работницы, инженеры и техники машиностроения! Боритесь за развитие самого передового машиностроения в мире!

18. Рабочие и работницы, инженеры и техники топливной и энергетической промышленности! Двигайте вперед добычу топлива, производство электроэнергии!

19. Рабочие и работницы, инженеры и техники оборонной промышленности! Крепите оборонную мощь нашей родины! Вооружайте Красную Армию и Военно-Морской Флот новейшей техникой!

20. Работники химической промышленности! Боритесь за создание мощной химической промышленности нашей страны!

21. Рабочие и работницы, инженеры и техники легкой промышленности! Больше ситца, шелка, сукна, трикотажа, обуви для граждан Советской страны! Боритесь за улучшение качества продукции!

22. Колхозники и колхозницы! Боритесь за образцовое завершение весеннего сева и высокий урожай! Укрепляйте общественное хозяйство колхозов! Да здравствует зажиточная и культурная жизнь колхозов и колхозников!

23. Работники государственной и кооперативной торговли! Боритесь за лучшее обслуживание советского потребителя, за культурную советскую торговлю в городе и деревне!

24. Служащие советских учреждений! Укрепляйте государственную дисциплину, добивайтесь образцового удовлетворения запросов и нужд трудящихся!

25. За дальнейший расцвет советской культуры народов Советского Союза, за новые успехи и завоевания советской науки, техники, искусства!

26. Поднимем культурно-технический уровень рабочего класса до уровня работников инженерно-технического труда!

27. Да здравствует равноправная женщина Советского Союза, активная участница в управлении государством, хозяйственными и культурными делами нашей страны!

28. Повседневная забота о рабочих и служащих, воспитание всей массы членов профсоюзов в духе Ленинизма,— почетный долг советских профсоюзных организаций! Да здравствуют советские профсоюзы—школа коммунизма!

29. Трудящиеся Советского Союза! Укрепляйте нашу социалистическую разведку, помогайте нашим чекистам громить и корчевать врагов народа!

30. Шире развернем критику недостатков в нашей работе! Ликвидируем недостатки в нашей работе и укрепим тем самым мощь нашего государства!

31. Да здравствует Комсомол—верный помощник большевистской партии! Да здравствует наша молодежь,—будущность нашей родины!

32. Учащиеся нашей школы! Овладейте наукой, готовьтесь стать борцами за дело Ленина—Сталина!

33. Советскому народному учителю, воспитателю нашего молодого поколения—наш горячий привет!

34. Дети—наше будущее. Воспитаем советских детей патриотами нашей родины, готовыми продолжать борьбу за дело Ленина—Сталина!

35. Физкультурникам и физкультурницам Советской страны—наш горячий привет!

36. Да здравствует и крепнет наша могучая родина—Союз Советских Социалистических Республик!

37. Да здравствует наш победоносный рабочий класс!

38. Да здравствует наше победоносное колхозное крестьянство!

39. Да здравствует наша социалистическая интеллигенция!

40. Да здравствует Всесоюзная Коммунистическая Партия большевиков—передовой отряд трудящихся Советского Союза!

41. Да здравствует Коммунистический Интернационал—организатор борьбы против империалистической войны, против капитализма!

42. Да здравствует Великое, непобедимое знамя Маркса—Энгельса—Ленина—Сталина! Да здравствует Ленинизм!

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ КОМИТЕТ
ВСЕСОЮЗНОЙ КОММУНИСТИЧЕСКОЙ
ПАРТИИ (большевиков).

ЯРОВИЗАЦИЯ ЯЧМЕНЯ И ОВСА

(По методу академика Г. Д. Лысенко)

При правильном проведении яровизации посевного материала и при хорошей агротехнике (тщательная обработка поля, своевременный посев, хороший уход за растениями) дает значительное повышение урожая и главное преимущество в том, что яровизированные семена дают ранний на 3-4 дня и более дружные всходы, чем не яровизированные семена. В условиях крайнего севера укорачивание вегетационного периода на 3-4 дня играет огромную роль.

Для проведения яровизации необходимо подготовить кадры яровизаторов, при подготовке которых нужно учесть местные особенности яровизации, для этого используя прошлые опыты и практику яровизации. Каждому колхозу необходимо выделить специального работника, который будет проводить яровизацию и непосредственно отвечать за это мероприятие.

При выборе помещения для яровизации необходимо учесть, чтобы была возможность устройства хороших сквозняков и вентиляции, пол помещения должен быть плотным, без щелей. На каждый центнер яровизируемых семян требуется два квадратных метра пола.

К началу яровизации необходимо своевременно подготовить инвентарь: обыкновенные термометры, кадку или бочку для воды, чистую и не протекающую лейку ситечком, ведра железные, деревянные грабли, деревянные лопаты, веялка, весы, брезент или чисто вымытые в кипяченой воде мешки тары. Каждый термометр перед употреблением точно проверить. Для этого нужно его поместить в тающем снегу, если показывает „0“ градус — он верен.

Посевной материал, предназначенный для яровизации, заблаговременно проверить на всхожесть, тщательно отсортировать семена от сорняков, мертвого сора, так, как от них могут загнить здоровые семена.

Семена, взятые для яровизации должны иметь высокую всхожесть, проверенные контролем лабораториях и не должны содержать мешочков твердой голви.

Правила замачки и протравливания семян

Семена предназначенные для яровизации надо взвесить и высыпать ворохом на пол. Ворох не должен быть больше 3-х тонн. При 13% влажности зерна на каждый центнер семян требуется влить воды — 35 литров. Если процент влажности ниже или выше, то на каждый процент разницы влить один литр соответственно (например, при

14 процентах влажности 31 литр, а при 12 процентах — 36 литров). Определенным количеством воды замочку производить три приема на протяжении немного больше суток.

Смачивание производится следующим образом:

Точно отмерить или отвешивать третью часть всего количества воды, необходимого для данного вороха семян, вливают ее в бочку. Одни из работающих берет из бочки воду и через ситечко лейки поливает край вороха, а другой деревянной лопатой отгребает мокрые семена в сторону. Так смачивается все семена вороха отмеренным для первой замочки количеством воды. После этого семена оставляют в ворохе слоем в 25—30 см. через 2-3 часа ворох перемачивают.

Первое смачивание производить перед вечером, чтобы второе смачивание производить рано утром. Второе смачивание производят водой так же как и первое смачивание. Если во время второго смачивания производится и протравливание формалином, то после смачивания ворох на два часа обязательно накрывается брезентом или мешками (предварительно мешки прокипятить и просушить) для того, чтобы пары формалина убили споры голви. После истечения 2-х часов ворох раскрывают и тщательно перелопачивают (лопаты и грабли обязательно продезинфицировать 1 процентным раствором формалина).

Если в ворохе семян температура не выше 5 градусов тепла по Цельсию, то необходимо держать ворох накрытым не 2 часа, а 3 часа, после чего его раскрывают и перелопачивают. Формалин — 40 процентный должен быть чистый, без мути, при наличии мути посуда с формалином погружается в горячую воду, если же при этом мути не исчезает, то растворить раствором беллевой (христаллический) содой (раствором на 1 литр воды 10 граммов соды). Этот раствор в горячей воде вливают в пропорции 1 часть раствора соды на 1 часть формалина. Полученную смесь, тщательно пробожав, оставляют в закупоренной посуде, желательно в теплом месте до полного просветления (1-2 дня). Таким образом, полученный формалин готов к употреблению, но она два раза слабее нормального, следовательно приходится брать воды меньше т. е. на 1 часть формалина 150—175 частей. 40 процентный чистый формалин растворить водой из расчета на 10 литров воды 35 грамма (32 куб. см.) т. е.

на один центнер зерна нужно 10 процентов формалина 42 грамма при 12 процентах влажности семян.

Необходимо следить, чтобы сразу после протравливания семян формалином на них не попадали солнечные лучи и чтобы температура семян была не выше 10—12 градусов тепла. Примерно через 6 часов после второго смачивания необходимо приступить к третьему смачиванию. Для этого последнюю треть воды лучше разделить пополам и одну часть влить в семена через 6 часов после второго смачивания, а другую после, как оболочка семян впитает воду. Часа через два после каждого смачивания семян необходимо ворох перелопачивать для равномерного распределения влаги. Необходимо строго следить, чтобы в семена было влило воды ни больше ни меньше чем здесь указано. После последнего увлажнения в ворох семян нужно обязательно вставить термометр и следить, чтобы температура не поднялась в семенах выше 10—12° тепла по Цельсию, при этой температуре выдержать 15—20 часов в ворохе. После этого не дожидаясь появления 3—5 процента едва наклюнувшихся семян, температуру снизить до 2—5 градусов тепла — это достигается уменьшением толщины слоя, перелопачиванием и хорошим проветриванием.

При температуре 2—5° тепла выдерживается в течение 10—14 дней, семена ежедневно по несколько раз в день перелопачивают. Лучшей температурой в посевном материале 2—5 градусов.

Ячмень и овес во время яровизации нельзя доводить до накаливания (до выхода ростков за пленку) даже у 3—5 процентных семян яровизация ячменя и овса нужно начинать не раньше, чем 3—5 дней до начала полевых работ с тем, чтобы в первые дни сева яровизированный материал был посеян рядовыми сеялками в поле, даже в том случае если срок яровизации (10—14 дней) еще не закончился.

Сеять яровизированные семена необходимо тогда, когда развернулся севооборотными семенами. Норму посева устанавливается так, чтобы тем количеством семян, которое взято для яровизации, засеять такую же площадь, какая была бы засеяна, если бы это количество семян не было яровизировано.

Для яровизированного посева сеялка устанавливается так, устанавливается на принятую норму посева не яровизированных семян и подсчитывается какое количество таких се-

мян высевает один сошник (не углубленным в землю) на протяжении 15 погонных метров. Потом устанавливаю высевальной аппарат так, чтобы с одного сошника на том же протяжении 15 погонных метров высевать такое же число яровизированных семян. Как в первом так и во втором случаях для сбора и удобства подсчета числа семян семяпровод в лизу закрывается.

Сеялками, которые можно переключить на весенний посев, яровизированные семена обязательно нужно высевать верхним посевом. Если сеялка не может выбросить нужную норму яровизированных семян, надо применять переключный сев.

Урожай яровизированного посева учитывать отдельно — это дает возможность каждому колхозу установить насколько яровизация эффективна в их условиях.

ВЕСЬКЪ Д-О ДЕЙСТВИЕЫС ИСТОМИНЛОН?

Мутной-Материк связь отделенный начальник вежысьон уджалис А. Филиппов ert. Но связь отделенный начальник Истомин кутшом ко ногон сийсе назначитас Денисовка связь агенствоса заведущийон. Филиппов назначитом бorryн пыр жо Мутнойсь петис Денисовка ба гакнас, подон. Сийо Денисовка аз на удит устроитчыны, а Истомин асьсье „вылын бдительность“ проявитомон и удж выльсь вотлис, кызди „прогульщикос“, коть асько Филипповлон агенствольсь удж примитом на вбли. Истомин асла работникьясь отсб сетом мстаб издательскоя, бюрократическоя матыстчис, весиг, аз сет куд сылы выль удж вылын устроитчыны. Тайо поступокыс Истоминлон абу веськыд.

Аз.

ПУРЪЯЛІС 180,3 НОРМА

„Чуркин яг лесоучастокын „Красный рыбак“ колхозьсь (Конецбор) товся пурьясьом вылын уджало колхозник Филипп Махайлович Артеев ert. Тайо удж днае сийо первойсьн жо кучысье сьблмсьн. Октябрь 20 од лунсьн апрель 1 ой лундз Артеев ert пурьясьомын выполнитс 180,3 норма. Лунсьн норма выполнятс 200-250 процент выло. А С Дуркин

Сессиялысь решениеяс

пöртны. олöмö

Адзавомса сиктсöветлöн март тöлысьн мунис мöдöд Сессия, кодi решайтис важной хозяйственной вопросьяс. Сессия видлалис первой вопросöн животноводство развивайтöм кузя план тыртöм йыльсь. Сиктсöвета депутатьяс индальсны животноводствоын имейтчысь тырмытöмторьяс да тайö тырмытöмторьясö бырöдöм кузя сеталісны практической индöдьяс. Сессиялöн решениеын шунысы — скöтвидзöм паськöдöм кузя 1940 вося план тыртны 100 процент выло. Но колö шуны, мый тайö решениеяссыс талунъя лундз оз выполняйтчы. Животноводствоын век на продолжайтöны имейтчыгырьсь тырмытöмторьяс. Животноводство находитчöсна сьбкыд положениеын.

Сиктсöвета торья депутатьяс асланыс депутатскöй обязанностьяс выполняйтöм динö относитчыны вывти кывкуттöма. Например, животноводческой бригадаса бригадир, сиктсöветса депутат Кожевни ert аслае удж динö относитчö вывти лёка, нöбти оз тöждьсь скöтвидзöм паськöдöм восян. Кожевни ert бригадаса шленьясье аслае лёк поведениеын дезорганизуйтö. Сийö скöтлы веточной корым заптöм мстаб байдöг кыйö. Сы выло видзöдöмön бригадаса мукöд шленьясье оз уджавны. Бригадирлöн татшöм отношении скöтöс вайбдис омöль состоинейдз, скöтлысь лөдзис ыджыд надеж. Бригаданн уджсө лёка котыртом восян бригадаса шленьясье оз тöдны мыйöн занимайтчыны.

Сиктсöветса Сессиялысь решениеяс оз выполняйт и сельнсполкомса председатель Артеев ert. Сессиялысь решениеяс сийö веськыда игнорируйтö. Артеев ert животноводствоын веськöдлöм мстаб унджык кадсö колляло юмön. Сельнсполком некытчö туйтöма веськöдлö колхозьясьон, скöтвидзöм восян оз тöждьсь. Тайö лек веськöдлöмön результат — скöтöс вайбдис омöль положенией. Скöт вердсö зараривайтöм турунöн. Рацион серти н лы корым оз сетсы. Животноводствоса торья работникьяс уджалöны кывкуттöма, но ни колхоз правление, ни сельн полком некытчö мера оз принимайтчыны. Правлениелöн животноводствоын контроль абу. Тазди водзö уджалом продолжайтны оз позь. Сельнсполком да колхоз правление должнөсь став серьёзностьöн веськöдлыны животноводствоын.

Валейский.

Отв. редакторöс вежысь

— А. МИШАГИН