

ДАДИМ БОЛЬШЕ РАННИХ ОВОЩЕЙ ТРУДЯЩИМСЯ ГОРОДОВ!

Разговоры вместо дела

В Вяземском районе медленно готовят к весне парниковое тепличное хозяйство.

На широке раскинувшемся за окраиной села Вяземского приpusкается участок — теплицы для огурцов. Неподалеку от них — штабели только что привезенного леса, брошено сложенные рамы. Это — парниковое хозяйство крупнейшего в Вяземском районе колхоза им. Буденного.

— В начале марта начнем засадку парников, — говорит овощевод артели Савченко.

Вот уже более шести лет тут, Савченко руководит овощеводческой бригадой и в течение всего этого времени колхоз собирает высокие урожаи капусты, томатов, картофеля, ежегодно дает государству сотни тонн овощей свежих засад.

Высокий урожай овощных культур во многом зависит от своевременной и высококачественной выгонки рассады. Поэтому в колхозе им. Буденного начали готовиться к засадке парников еще с осени. Задолго до заморозков очистили все гряды, засыпали материал для базы матов, отбирали хорошие семена.

Одну из самых первых засадок с выгонкой начали в селе на лесозаготовках. Но овощеводы и тут напали на выход. Они использовали ложные закрепленные из жибоговодческими фермами. Прежде чем выехать за сеном, волчки нагружают в деревянные паводы и доставляют их на участки, где будут посажены овощи и картофель. На вывозке уборенный занят также паром волов. За день бригада вывозит на паром около 400 центнеров местных урожаев.

Большую заботу о подготовке парникового хозяйства в весенне проявляет и в колхозе «Забайкалье». Овощеводческое ведомство Татьяны Марковны Маркиной заготовило в тайге и доставило на присадебный участок строительные материалы, дополнительные подвесы в парниках 150 центнеров уборенных. В прошлом году это землю получило по 1200 пудов томатов и по 1500 пудов капусты с гектара. Нынешним летом овощеводы твердо решили пропасти эти показатели.

Однако, в целом по району положение с развитием овощеводства вызывает серьезную тревогу. Овощной рынок с каждым годом не только не увеличивается, а, наоборот, сокращается, снижается и урожайность. Председатели ряда колхозов, руководители района ВВП(б) райисполкомов не уделяют должного внимания этой важнейшей отрасли хозяйства. Парники захватываются, как правило, с опозданием, заставляются непроверенными, низкосортными семенами. Дело дошло до того, что в прошлом году в 12 колхозах из 14, вместо того, чтобы выплыть рассаду капусты, выращивали репицу, тушенку, брюссель. В результате план посева капусты район не выполнил и наполовину. В ходе же посевов были конфликты, обвинения, звоньбы, организация труда применялась слабо.

В колхозе имени 17-го партсъезда только за пять месяцев прошлого года сменилось три бригадира овощеводческой бригады. Когда пришло время набирать парники, купленные оказались неочищенным от пропасти земли, рамы не застеклены.

И в нынешнем году в колхозе не проявляют никакой заботы о парниковом хозяйстве. Овощевод Кирилл Артемович Бакин рассказал:

— Две недели осталось до засадки парников, а у нас совершенно нет матов, рамы развалились. Отсутствуют лейки, ваны, носики, макары. Каждый день пришлось переселателя тоб. Кухурунту сказать помощь в подготовке парников, но он отказался отвечать.

П. ГЕРАСИМОВА.



Хабаровский овощеводческий совхоз ежегодно выращивает сотни тонн овощей для грузинских крестьян. На снимке (справа налево): агроном Е. Н. КУРВАТОВА и рабочая-стахановка А. В. МАТВЕЕВА осматривают всходы огурцов в теплице.

Фото Г. Байдалова. (КрайТАСС).

Обязательства работников подсобного хозяйства

Коллектив подсобного хозяйства завода им. Л. М. Гагарина вступила в социалистическое соревнование за высокий урожай.

В нынешнем году посевная изюмша в хозяйстве должна вырасти до 270 гектаров. Одного лишь картофель предстоит посадить 115 гектаров и овощей — 25 гектаров. Это обилья особенно хорошо подходит к весне.

Коллектив образовался в 20 марта заработать ремонт тракторов и приспособленный сельскохозяйственный инвентарь, подготовить достаточное количество землекультурных семян.

Основное внимание уделяется агротехническим мероприятиям. Их картофель и овощи будут высеаны 800 тоннами навоза и 10 тоннами минеральных удобрений, предусмотрены обязательное боронование, вспашка, двухкатная подкормка растений.

Всё зерно будет сконструировано на основе земельной организации труда. Создаются семинары земельных, однако на него пришли представители только четырех колхозов.

Руководители района много говорят об овощеводстве, парниковом хозяйстве, призывают хорошие решения, намечают общирные планы. Этим членам всего дело и отрапортируется. Энергичной, боевой подготовки в весне не чувствуется.

Медленно идет строительство теплиц. Сроки явно истекли, а ни в одном колхозе техники не готовы. Вину за это несет прежде всего районный отдел сельского хозяйства. Он затянул составление проектов, неоперативно руководил строительными работами. Сейчас в колхозах «Горицкий», им. 17-го партсъезда, «Червяк», в результате план посева капусты район не выполнил и наполовину. В ходе же посевов были конфликты, обвинения, звоньбы, организация труда применялась слабо.

В колхозе имени 17-го партсъезда только за пять месяцев прошлого года сменилось три бригадира овощеводческой бригады. Когда пришло время набирать парники, купленные оказались неочищенным от пропасти земли, рамы не застеклены.

И в нынешнем году в колхозе не проявляют никакой заботы о парниковом хозяйстве. Овощевод Кирилл Артемович Бакин рассказал:

— Две недели осталось до засадки парников, а у нас совершенно нет матов, рамы развалились. Отсутствуют лейки, ваны, носики, макары. Каждый день пришлось переселателя тоб. Кухурунту сказать помощь в подготовке парников, но он отказался отвечать.

П. ГЕРАСИМОВА.

СОВЕТЫ СПЕЦИАЛИСТА

ВЫРАЩИВАНИЕ ОВОЩЕЙ В ТЕПЛИЦАХ

Стремясь затянуть раньше овощной прорыв к теплицам, многие колхозы района краевого подчинения приступили к строительству теплиц. В ряде селхозпредприятий сооружение их подходит к концу.

Чтобы получить в зимне-весенний период высокий урожай овощей, нужно знать правила выращивания теплицы, точно выполнять требования агротехники, уметь использовать каждый метр полезной площади загородного участка. Прежде всего необходимо сделать так, чтобы стекла на стенах и крыше теплицы. Наблюдения показали, что загражденность стекол уменьшает освещенность помещения на 30—35 процентов.

Важным условием является также равномерная температура в помещении, особенность теплицы. Поэтому в зимние месяцы теплицы пристраивают утепленный тамбур, а стеклянную поверхность укрывают на ночь матами.

Теплица должна иметь хлопчатую полотняную и вытяжную вентиляцию, которая позволяет обеспечить правильный температурный режим и необходимую влажность воздуха.

Каждый работник теплицы должен быть хорошо знаком с агротехникой возделывания овощей. Только при этом удастся получать высокие урожаи. Баковка же агротехника основных тепличных культур?

Огурцы. Лучший сорт для выращивания в теплицах являются огурцы «Санкинские». Это — скотогенетический сорт, который можно получить уже через два месяца после посева семян.

Посев производится пророщенными семенами в ящики или в извеcно-перегнойные

горшки. Первые два дня после появления всходов температура в теплице поддерживается в пределах 15 градусов. Затем в солнечные дни она должна быть снижена до 25—30 градусов и в пасмурную погоду — 20—22 градусов.

С появлением первого настоящего листа корневая система растений начинается землей снизу — да сантиметров. После второго настоящего листа (по считал семидесят) производят присыпку верхушечной почки.

Несколько рассады огурцов произрастает после того, как появятся три — четыре листа, т. е. через 30—35 дней после всходов. Делается это так: в щели присыпают землю слоем 12—15 сантиметров.

Растения высаживаются пакетом на расстоянии 20—25 сантиметров друг от друга, затем обычно поливают их и в первые две сутки повышают температуру и влажность воздуха.

Чтобы усилить плодоношение, производят «заполнение» (газировка) растений. С этой целью после окончания тонких закладывают в землю сухие основные почки. Сверху они засыпают углем и золой, а сверху пакет и отверстия в нем замазывают глиной. Газы через стекла боровка и трубки проникают в сухую почву.

Ускоряет отрастание первых же листьев при помощи газирования растений. С этой целью после окончания тонких закладывают в землю сухие основные почки. Сверху они засыпают углем и золой, а сверху пакет и отверстия в нем замазывают глиной. Газы через стекла боровка и трубки проникают в сухую почву.

Высаживаются свекольники, присыпка на стеклах и пакете. Для посадки берется мелкая спекла (брек) весом 30—50 граммов. Сажают свеклу вплотную — mosto вспомогательным способом. Во избежание загнивания посаженные корнеплоды землей сверху не присыпают. Свекольники пригоден к употреблению через 35—40 дней после высаждения. Уборку производят выбирочно, так как листья отрастают перекрещиваются.

Высаживаются свекольники, присыпка на стеклах и пакете. Для посадки берется мелкая спекла (брек) весом 30—50 граммов. Сажают свеклу вплотную — mosto вспомогательным способом. Во избежание загнивания посаженные корнеплоды землей сверху не присыпают. Свекольники пригоден к употреблению через 35—40 дней после высаждения. Уборку производят выбирочно, так как листья отрастают перекрещиваются.

Н. АКИМОВ.
Старший научный сотрудник
Дальневосточного института
земледелия.

СВОДКА о выполнении сезонного плана лесозаготовок

на 20 февраля 1948 года

(в процентах к плану)

Леспромхозы	Фамилии директоров	Заготовка	Выпаска	Леспромхозы	Фамилии директоров	Заготовка	Выпаска
Троицкий	Ряжлов	85,3	78,9	Оборский	Селога	85,7	69,3
Кизинский	Константинов	78,8	78,0	Кур. Урмий.	Юрин	69,3	68,9
Вяземский	Хохлов	80,9	76,2	Святогорский	Стогов	74,3	63,6
Хорский	Дорошенко	82,6	74,3	Николаевский	Нестеренко	47,7	39,5
Дорнодонтовский	Куркин	83,8	70,5	Итого по тресту	Шультьев	81,3	71,6

о выполнении районами сезонных объемных заданий по заготовке, подвозке и вывозке леса по тресту «Хабаровсклес»

на 20 февраля 1948 г.

(в процентах к плану)

Название районов	Подводка	Пасека	Название районов	Подводка	Пасека
Хабаровский овощеводческий совхоз	82,2	44,6	Ленинский	70,9	35,6
Самоделинский	70,8	29,0	Смидовичский	108,0	62,8
Кагановический	58,9	52,7	Сталинский	13,6	38,4
Кубышевский	76,5	74,5	Итого по Еврейской автономной области	73,6	45,8
Ивановский	81,1	31,6	Кур-Урмийский	117,7	142,0
Константиновский	68,3	37,3	Бикинский	38,4	96,8
Советский	46,7	26,8	Вяземский	122,0	—
Завитинский	56,1	58,3	Лазовский	135,9	125,0
Михайловский	53,3	24,1	Хабаровский сельский Нанайский	51,4	24,2
Серышевский	91,1	68,9	Комсомольский	324,3	110,5
Благовещенский	57,9	121,6	Итого по районам краевого подчинения	112,6	107,7
Бурейский	55,6	52,0	Н. Амурская область	96,0	37,8
Архаринский	29,6	39,3	Итого по тресту	74,7	55,7
Одугенский	67,5	50,8			
Биробиджанский	63,2	21,9			
Облученский	87,8	122,2			

Быстроинский леспромхоз завершил сезонный план лесозаготовок

на 20 февраля 1948 г.

(в процентах к плану)

Название районов	Подвод

