

Государственное бюджетное  
учреждение Краснодарского края



Кубанский сельскохозяйственный  
информационно-консультационный центр

**ОСОБЕННОСТИ ВОЗДЕЛЫВАНИЯ КАПУСТЫ НА ДАЧНОМ  
УЧАСТКЕ И ПРИУСАДЕБНОМ ОГОРОДЕ**

**Краснодар 2014**

К особенностям выращивания капусты на дачном участке и приусадебном огороде следует отнести уменьшение площади питания растений этой культуры и выращивание большинства сортов рассадным способом. Последнее позволяет участок почвы, на котором будет высажена рассада, использовать временно под другие культуры, такие как салат и шпинат. Ее располагать можно после томата, огурца, овощного гороха, картофеля; нельзя после капусты, редьки и редиса, нельзя возвращать на прежнее место ранее 3-4 лет.

Рассаду ранней передней капусты выращивают в теплицах и парниках, а также на хорошо освещенных солнцем подоконниках и стеклянных верандах. В жилых помещениях семена высевают в ящики, гончарные, торфяные и бумажные горшочки, в консервные банки, заполненные почвосмесью из 7 частей перегноя, 2 частей опилок и 1 части земли или 7 частей торфа, 2 частей перегноя и 1 части дерновой земли. На 1 кг смеси необходимо добавить 3г суперфосфата и золы. Можно использовать и плодородную огородную землю, не зараженную вредителями и болезнями, а также и структурную почву из лесополосы. Поверхность смеси тщательно выравнивают, проводят бороздки глубиной 1-1,5 см с расстоянием между ними 5-6 см и через 1,5-2 см высевают семена. Затем их осторожно заделывают и поливают теплой водой.

Грунт необходимо всегда содержать слегка влажным, поливать водой только комнатной температуры. С появлением первого настоящего листа сеянцы прореживают (пикируют) на большую площадь, в проделанные колышком отверстия в почве, заглубляя их до семядольных листочков. Очень важно хорошо обжать землю у корней сеянца, чтобы почва плотно к ним прилегала. Сразу проводят полив. Чтобы рассада быстро укоренилась, ее переносят на 1-2 дня в теплое помещение и накрывают прозрачной пленкой, затем ставят в помещение, где поддерживают температуру днем 10-15°, ночью 10-12°.

В случае заболевания черной ножкой рекомендуется усилить проветривание, уменьшить поливы, присыпать почву слоем золы или песка и обработать раствором марганцовокислого калия из расчета 5 г на 10 л воды. При появлении на верхней стороне листьев мучнистого войлочного налета с белой окраской (мучнистая роса), опылить растения смесью древесной золы с серой, взятых в равных соотношениях, с расходом 50 г/м<sup>2</sup>.

Рассаду 1-2 раза подкармливают из расчета 20-30 г карбамида, суперфосфата и калийной соли на 10 л воды с расходом 6 л/м<sup>2</sup>.

Относительная влажность воздуха должна быть в пределах 70-80%.

Рассаду необходимо закаливать, приучать к воздействию прямых солнечных лучей. Как только температура наружного воздуха поднимется выше 7°C, растения выносят из помещения, а в парниках открывают рамы.

В этот период поливы сокращаются. Перед посадкой рассада должна иметь 5-6 листьев, быть невытянутой, с темно-зеленой окраской.

В середине или конце марта закаленная рассада высаживается под пленочное укрытие. Хорошо закаленная рассада не боится заморозков. Но желательно, чтобы со дня посадки до мороза прошло не менее трех суток, тогда морозостойкость растений резко повысится.

Размещают растения с междурядьями 60 см, в ряду 25-30 см, высаживают по одному растению. В лунку вливают около литра воды, затем колышком делают углубление, в которое вставляют корневую систему безгоршечной рассады. При этом нельзя допускать подвертывания кончика корня. Почва возле корня обжимается руками.

Сразу после посадки надо провести полив из расчета 15-20 литров воды на 1 м<sup>2</sup>, почву вокруг растений присыпать перегноем или сухой землей и укрыть рассаду пленкой.

Почва под пленкой должна быть всегда влажной. При образовании капли тоннель необходимо проветрить. Ночью укрытие держат закрытым, днем при теплой погоде его открывают. При установлении устойчивой теплой погоды пленку снимают. Обычно это делается в середине апреля.

После снятия укрытий уход за капустой обычный. Поливать на суглинистых почвах надо через 3-4 дня по 20-30 литров воды на 1 м<sup>2</sup>, на супесчаных - через 2-3 дня по 15-20 литров.

На дачных участках и индивидуальных огородах на капусте много вреда приносит тля. Против нее ведется опрыскивание настоем табачной пыли. Для этого 400-500 г сухого порошка залить 10 л теплой воды, настоять 2-3 суток и процедить. Перед использованием развести водой в соотношении 1:2, добавить 60 г хозяйственного мыла или стирального порошка. Рекомендуется также опыливание табачной пылью в чистом виде или в смеси с золой 1:1, а также опрыскивание зольно-мыльным раствором (200 г золы + 50 г мыла на 10 л воды). Можно использовать раствор поваренной соли (200 г на ведро) с добавлением мыла. Хорошо производить и дождевание просто холодной водой с большим напором.

Во время вегетации растений, особенно в неблагоприятных погодных условиях, необходимы подкормки. Для этого годится любая из садово-огородных смесей, имеющих в продаже, в дозе 3-4 г или минеральные удобрения 1-2 г на кв. м. Если растения слабые, их подкармливают органическими удобрениями. Для этого одну часть коровяка смешивают с семью частями воды, или одну часть птичьего помета с 15 частями воды, на каждые 10 л раствора добавляют по стакану золы и выливают из лейки без ситечка по 500 г. Если растения бледные, то на 10 л раствора добавляют 2-3 г карбамида.

При срезке кочанов раннего и среднеспелого сортов желательно кочерыгу оставлять повыше, с 1-2 почками: через 2-2,5 месяца из них сформируются новые кочаны.

Нередко случается, что кочаны уже тугие и до уборки могут растрескаться. Их нужно осторожно развернуть, не поднимая, на 180° и вернуть назад. После этого они не будут растрескиваться дней 15-20.

**Кубанский  
сельскохозяйственный  
информационно-консультационный центр**  
т. (861) 258-33-00 Email: [info@kaicc.ru](mailto:info@kaicc.ru)  
[www.kaicc.ru](http://www.kaicc.ru)