<u> Огород :: Капустные культуры :: капуста брокколи :: **посев и уход**</u>

## посев и уход

Брокколи можно сажать как рассадным так и безрассадным способом. Начиная с середины марта до конца мая, сеют семена на рассаду, в несколько сроков с интервалом в 10-20 дней. Глубина посева: 1-2 см. Всходы появляются обычно на 3-4 день. Высадку рассады в открытый грунт проводят в конце апреля (под пленочное укрытие) и в конце июня. Готовая к высадке рассада должна иметь 4-6 листьев, возраст - 35-40 суток.

Семена в открытый грунт высевают в начале мая, при этом первый сбор головок проводят уже в середине июля. Схема посева (посадки): для получения основных головок - посадка более загущенная, по схеме 50-60 см между рядами и 20-30 см между растениями в ряду; для получения боковых побегов - менее загущенная, по схеме 60 см между рядами и 40-45 см между растениями в ряду.



Хорошими предшественниками для брокколи являются бобовые культуры, огурцы, лук, картофель, свекла, томаты и многолетние травы. Нельзя выращивать капусту после капусты и других овощных культур этого же семейства - редьки, репы, редиса, брюквы, турнепса, кресс-салата.

Хорошие урожаи брокколи дает на тяжелых, плодородных, достаточно увлажненных почвах. Благоприятны для нее и легкие среднесуглинистые почвы, а также оподзоленные черноземы.

Под осеннюю перекопку (на 20-25 см) на 1 м $^2$  вносят: 4-6 кг компоста или перепревшего навоза, 20-30 г двойного суперфосфата, 15-20 г сульфата калия, а весной 20-25 г аммиачной селитры или мочевины.

За сезон обычно достаточно провести 2-3 подкормки комплексными минеральными удобрениями типа азофоски из расчета 25-30 г на 1  $^2$  или подкармливать по схеме ранней белокочанной капусты. Хорошо отзывается на известкование, известь или доломитовую муку вносят осенью или весной из расчета 300-400 г на 1  $^2$  один раз в 3-4 года.

Брокколи чувствительна к недостатку бора и молибдена, что проявляется в побурении головок, они быстрее рассыпаются (переходят к цветению). От переизбытка азота накапливаются нитраты, снижается плотность головки.

Поскольку корневая система располагается на глубине 40-45 см, а основная масса корней на глубине всего 20-25 см, капуста брокколи очень требовательна к воде, сильно страдает от пересушивании почвы. Для сохранения влаги в почве после каждого полива (дождя) желательно проводить рыхление.

Это сравнительно холодостойкая культура, для ее развития достаточно температуры +16-25°C, взрослые растения позднеспелых сортов могут выдерживать кратковременные заморозки до - 7-10°C. При температуре ниже +10 или выше +25°C, в условиях сухости почвы и воздуха, качество головок и урожайность снижается.

Притенение головок не требуется.

На одном месте можно выращивать не более 2-3 лет, однако, чтобы избежать накопления в почве вредителей и возбудителей болезней, а также резкого снижения урожайности, необходимо соблюдать севооборот, на прежнее место возвращают не раньше чем через 4-5 лет.