

## посев и уход

Разводят это пряное растение посевом семян в грунт. Семена прорастают при температуре 9-12°C. Прорастание растянутое, всходы появляются в течение 2-3 недель. Всходы переносят небольшие заморозки, а корни однолетних растений перезимовывают без укрытий и весной отрастают.

Требователен к влажности почвы, особенно во время прорастания семян и роста всходов, и к освещению, но нетребователен к теплу. В зависимости от района выращивания тмин можно сеять под зиму или весной.

С осени на участок, отведенный под тмин, советуем внести в расчете на 1 м<sup>2</sup> 2,5 кг перегноя, 45 г суперфосфата и 15 г калийной соли. Почву перекопать на глубину 28-30 см. В зимнее время желательно здесь накапливать снег. Весной под мелкую перекопку внести 15 г на 1 м<sup>2</sup> мочевины. Перед посевом почву прикатать.

Высевают тмин густо на глубину 2-2,5 см, расстояние между рядами – 30-45 см, глубина заделки семян в почву 2-3 см. При прореживании растения в ряду оставляют на расстоянии 20 см одно от другого. На 1 м<sup>2</sup> высевают 1 г семян. Так как семена тмина прорастают медленно – желательно к ним добавлять семена салатов; они будут так называемой маячной культурой. Это поможет провести борьбу с сорняками и коркой до всходов. Поначалу тмин растет медленно, от всходов до появления настоящего листа проходит две недели.

Уход за посевами состоит из регулярных рыхлении междурядий, прополок в ряду и подкормок. Если тмин выращивают ради пряных листьев и корнеплодов, то рекомендуем провести подкормку в период нарастания листовой массы, когда формируется корнеплод. При этом на 1 м<sup>2</sup> вносят 15 г мочевины, 10 г калийной соли и 10 г суперфосфата.

Желая получить семена, огородник должен дать еще одну подкормку – под последнее осеннее рыхление. Во вторую подкормку вносят 30 г суперфосфата и 15 г калийной соли на 1 м<sup>2</sup>.

Тмин хорошо реагирует на окучивание, оно способствует образованию дополнительных корней.