

## посев и уход

Помимо приятного своеобразного вкуса, редис привлекает своей скороспелостью. У некоторых сортов через 3-4 недели после появления всходов уже можно убирать урожай корнеплодов.

Общий период развития от посева до созревания семян у редиса составляет 100-180 суток.

Предшественниками редиса могут быть любые культуры, кроме семейства капустных.

Редис - влаголюбивая культура, требовательная к плодородию почвы. В отличие от других овощных культур он имеет мелкую корневую систему. Поэтому требует перегнойных, богатых питательными веществами почв.

Он хорошо растет на почвах с различной кислотностью (рН 5,5-7,3) Поэтому известкование проводят только на очень кислых почвах.

В течение всего вегетационного периода редис требует достаточного количества влаги, поскольку при ее недостатке корнеплод удлиняется, дряблеет и имеет неприятный вкус. Поливать рекомендуется часто, малыми нормами, не допуская пересыхания почвы.

Редис образует лучший корнеплод при 10-12-часовом дне. При длине светового дня более 12 ч он быстрее развивается, что способствует цветению растений. Способствует этому и посев некачественными семенами.



**При выращивании семян редиса следует учитывать, что он переопыляется с дикой редькой.**

Под редис выбирают участки, рано выходящие из-под снега. Посев его начинают обычно рано, по таломерзлой земле, когда почва оттаяла на глубину 3-4 см, и ведут в 3-4 срока через каждые 10-15 дней до середины мая и даже в августе. В парниках редис высевают в марте.

Редис холодостойкая культура, хотя поздние весенние заморозки ему вредят.

Оптимальная температура для выращивания редиса от всходов до начала формирования корнеплода - 12-15°C. В сухую, жаркую погоду редис быстро стволится. Норма посева - 1-2 г на 1 м<sup>2</sup>. Глубина заделки семян - 1-2 см. При глубокой заделке семян урожай резко снижается. Сеют семена в бороздке через 10-15 см или вразброс.

Многие садоводы-любители после посева, используя переносные проволочные дуги, накрывают редис пленкой. Снимают пленку, когда температура станет благоприятной для этой культуры. Это позволяет получить более ранний урожай редиса.

Для осеннего использования редис сеют не позже конца июля - начала августа. Норму посева семян при этом сокращают до 0,8 г на 1 м<sup>2</sup> и высевают их реже (с расстоянием в рядах 5-6 см).

Подзимний посев часто приводит к нежелательному стрелкованию растений.

Уход за растениями заключается в прополках, рыхлениях, поливах. При уходе за посевами главное - рыхление почвы с уничтожением корки.

При загущенных посевах проводят прореживание. Его делают при появлении настоящего листа. Растения оставляют в ряду на расстоянии 3-4 см.

Органические удобрения (4-5 кг/м<sup>2</sup>) применяют под предшествующую культуру. Если это не сделано, то осенью вносят перепревший навоз или перегной (3-4 кг/м<sup>2</sup>). Свежий навоз под редис вносить нельзя!

Редис склонен к повышенному накоплению нитратов, поэтому дозы азота не должны превышать 6 г на 1 м<sup>2</sup>. Не следует также проводить подкормок азотными удобрениями. На плодородных почвах редис можно выращивать без применения органических удобрений.

Урожайность 1-2 кг/м<sup>2</sup>.

**"Огород" на подоконнике - выращивание редиса**