

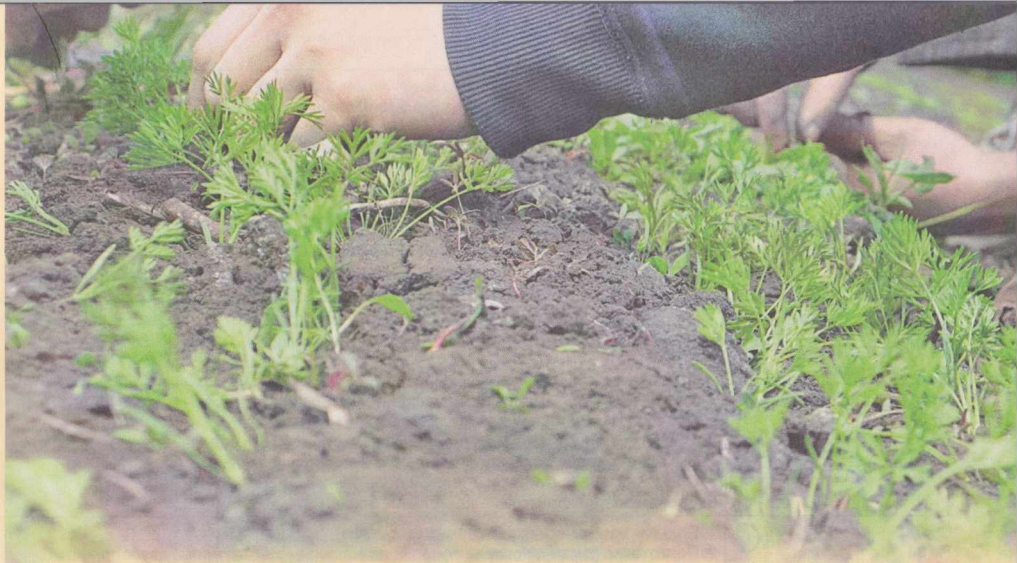
# МОРКОВНЫЕ ЗАБОТЫ

**За весенними заботами время летит быстро. Но что делать, если не успели посеять морковь в мае?**

Позднеспелым сортам моркови требуется 120-140 дней от появления всходов до уборки урожая. А ранним - всего 85-95 дней. Таким образом, от них и при июньском посеве вполне можно получить приличный урожай. Главное - защитить растения от морковной мухи.

**О. Лапшина из Ленинградской области** уже много лет применяет прием своей бабушки. За 10 дней до посева она засыпает семена моркови в просторный тканевый мешочек, равномерно их там распределяет и закапывает в землю, на глубину полштыка лопаты. Почву на этом участке поддерживает во влажном состоянии. (Если почва глинистая, стоит добавить к ней песка или торфа, чтобы сделать ее более воздухопроницаемой. - *Прим. ред.*)





Спустя 10 дней мешочек откапывает. Семена, набухшие от влаги, становятся крупными. Их пересыпает в блюдечко и припудривает крахмалом. Грядку для моркови хорошо поливает. В бороздки раскладывает получившиеся крахмальные «гранулы» на расстоянии 7-9 см одна от другой (чтобы не прореживать всходы) и присыпает рыхлой почвой. Всходы появляются на 3-5-й день. До этого времени грядку поливать не требуется, чтобы не образовалась корка. Если стоит очень жаркая или ветреная погода, почву можно присыпать тонким слоем сена. Оно создаст светлую тень, и земля не будет так пересыхать, а моркови это не помешает.

**Д. Пестова из Уфы** тоже поделилась своим опытом позднего посева моркови. Она сторонница органического земледелия и грядки с ранней весны засеивает сидератами. Так сложилось, что к июню морковь еще не получилось посеять. Тогда она поступила так: залила семена моркови горячей (45-50°) водой. Это смывает эфирные масла, препятствующие их прорастанию. В течение дня воду несколько раз меняла, доливая холодную. А ближе к вечеру просушила семена до сыпучести и сразу посеяла.

Грядки заранее полила и проделала ребром доски бороздки. Посеянные семена сверху присыпала смесью торфа и песком и слегка уплотнила. Дружные всходы появились спустя 5 дней. Но оконча-

тельные итоги были подведены осенью. Корнеплоды получились ровненькими, сладкими и сочными, они не переросли, как часто случается с более ранними посевами, и отлично хранились.

Другое дело, что моркови поздних сроков посева нужна очень тщательная защита от морковной мухи. Не зря агрономы рекомендуют высевать эту культуру в максимально ранние сроки: более крупные, окрепшие и огрубевшие корнеплоды лучше защищены от прожорливых личинок. Самки же откладывают яйца начиная со времени цветения яблони и до конца июня. Отпугнуть их можно, используя резко пахнущие настои для полива и опрыскивания посадок.

**Г. Стародубцева из Тверской области** пошла более простым путем. Она изолирует морковь от вредителей начиная с момента посева семян. По краям грядки и в центре она втыкает несколько палочек, на них устанавливает пластиковые бутылки вверх доньшками и закрывает все нетканым материалом плотностью 17 г/кв. м. Округлые доньшки бутылок не рвут и не портят его. Материал висит над грядкой почти горизонтально, а значит, для полива его не требуется снимать, только для прополки. Да и растения под таким мини-парничком развиваются лучше.

**В. ГУСЕВА,**  
редактор раздела