

Изобретение относится к области сельского хозяйства, а именно к садоводству, в частности к способу формирования переносной плантации земляники.

Способ формирования переносной плантации земляники состоит в том, что весной в междурядьях маточных растений земляники выкапывают траншею шириной 20...95 см и глубиной 5...17 см, на дно которой выстилают полиэтиленовую пленку, на которой размещают пластмассовую сетку шириной 150 см с параметрами ячеек 1,25...5,50 мм, затем поверх сетки насыпают питательный субстрат толщиной 5 см, который покрывается свободными краями полотна сетки, а сверху сыплется еще слой такого же субстрата толщиной 2 см, в котором укореняются розетки от усов маточных растений. Затем, после отделения усов от маточных растений укрывают вегетирующий ковер земляники листом поролон и сворачивают его в рулон для перемещения.

Результат изобретения состоит в упрощении технологии и повышении оперативности в процессе закладки новых насаждений земляники.

П. формулы: 5

Фиг.: 4