

Трихограма – надійний захист посівів сільськогосподарських культур та екологічно чиста продукція

Трихограма - дрібна комаха бурого кольору, личинки якої паразитують у яйцях комах-шкідників (совки, вогнівки, стебловий метелик, білани, листокрутки).

Паразитичний спосіб життя ведуть лише личинки трихограми, тож розселяють її в стадії імаго.

Випуск проводять в два прийоми: на початку яйцекладки та з настанням



масової кладки яєць шкідників. Випускають вранці або ввечері (з 7 до 11 год. і з 16 до 20 год.). Радіус розповсюдження імаго паразита від місця випуску не більше 5 м, тому випуск трихограми здійснюють у 200 місцях та за схемою 10x5 (краще 5x5). Найефективніший метод розселення - суцільна обробка (авіарозселення). Випускають один раз, але з різними термінами відродження трихограми.



Норми випуску в залежності від щільності кладки яєць - від 50 до 100 тис. особин на га (цукрові буряки, озимі, багаторічні трави, просо, соняшник, овочі), кукурудза - від 100 тис. до 200 тис. особин на га.

При кімнатній температурі доросла комаха виходить з яйця через 2 - 3 дні.

Відроджена трихограма живе 5 - 7 днів.

За день до відродження трихограми (при появі перших особин) у літрову банку кладуть паперові кульки діаметром 0,5 - 1мм або прив'яле листя акації, суцвіття конюшини. На 0,5 га знадобиться 50 кульок (листочків). Трихограму

засипають у банку, горловину якої закривають тканиною. Після того, як комахи розмістяться на кульках чи листочках, їх можна випускати на поле чи ділянку. В разі настання несприятливих погодно-кліматичних умов під час розселення трихограму, що відродилася, можна зберігати в холодильнику при температурі плюс 3 - 10°C до 5 днів при вологості 75 - 80%.

Випуск трихограми в агробіоценозах після хімічних обробок доцільно проводити через 7 - 10 днів після використання селективних препаратів; через 15 днів після обробки політоксичними препаратами з низькою або помірною персистентністю; через 25 - 50 днів після використання токсичних та довготривалих препаратів.

За детальнішою консультацією звертайтеся до управління фітосанітарної безпеки Головного управління Держпродспоживслужби в Кіровоградській області за телефоном: (0522) 32-12-21.