

ПЕТНИСТОКРИЛА ДРОЗОФИЛА

ЖИЗНЕН ЦИКЪЛ, КАРТИНА НА ПОВРЕДАТА И КОНТРОЛ

2 ЯЙЦА

Яйцата са прозрачни, млечно-бели и с блясък. Яйцата се развиваат и излъгват в плода, където са снесени. Всяко яйце има две дихателни тръбички, които стърчат извън плода.



3 ЛАРВИ

Ларвите са млечно-бели и цилиндрични с черни устни органи. Ларвата се развива вътре в плода. Възрастните ларви достигат дължина до 6 mm.



ЖЕНСКА



МЪЖКА



1 ВЪЗРАСТНИ

Дребни (3–4 mm) жълто-кафяви мухи с червени очи. Мъжките имат характерно тъмно петно по дължина на предния ръб на крилата.

КОНТРОЛ

Замрежване: Веднага след цъфтежа, размер на мрежката 1,0 x 1,0 mm.
Масов улов: Готови или ръчно направени капани от пластмасови бутилки с отвори 5 mm в горната част, препоръчително червени или черни. Примамната течност се състои от 1/3 Вода, 1/3 ябълков сок, 1/3 червено вино, 0,05% ацетон и 2 капки течен сапун без миризма.

Пръскане с каолинов прах като репелент: Каолин (2 %) или гасена вар (0,18 %) с Вода 500-1000 l/ha при температура >20 °C и RH ~30 %. Ежеседмично от промяна на цвета на плода до края на вегетацията.

Използване на инсектициди с ниска токсичност за полезните насекоми и пчелите.

4 КАКАВИДИ

Какавидите са цилиндрични, червено-кафяви с две изпъкнатости в края. Дълги са около 2-3 mm. Какавидирането става най-често в плода, но някои ларви може да паднат от плода и да се придвижват в почвата за какавидиране.

