

s 2018 0074

Изобретение относится к сельскому хозяйству, а именно к методу морфологического определения преимагинальных стадий развития энтомофага *Trichogramma*.

Метод, согласно изобретению, состоит в том, что паразитированные энтомофагом *Trichogramma* яйца хозяина обрабатывают 3,0%-ным водным раствором перекиси водорода при температуре 80...100°C, в течение 8...10 мин пока оболочка яиц становится прозрачной, яйца исследуют под стереоскопическим микроскопом с увеличением в 16...32 раза и определяют стадии развития энтомофага *Trichogramma*.

П. формулы: 1