






Biuletyn techniczny: Omacnica spichrzanka / mól spożywczy

Plodia interpunctella (Hübner) • Lepidoptera, *Pyralidae* • PLOINT



WYSTĘPOWANIE	Ogólnoświatowy szkodnik przechowywanych produktów i produktów spożywczych
ROŚLINA ŻYWIELSKA	Żywi się głównie przechowywanymi produktami spożywczymi
OPIS	
OWADY DOSKONAŁE	Owady doskonałe są małe, mają około 9 mm długości i rozpiętość skrzydeł około 16 mm. Kolor ciała jest szary z końcówką skrzydeł rdzawo-brązową.
LARWA	Larwy są zwykle w odcieniach bieli. Jednak zaobserwowano, że kolor larwy może być różowy, brązowy lub prawie zielonkawy, w zależności od źródła pożywienia. Dojrzałe larwy mają około 12 mm długości.
JAJA	Jaja są szaro-białe i mają długość od 0,3 do 0,5 mm.
HISTORIA ROZWOJU	Typowy cykl życia trwa od 40 do 55 dni. Chociaż istnieje potencjał do dziewięciu pokoleń rocznie, chłodne temperatury w zimie zwykle skutkują mniejszą liczbą pokoleń. W idealnych warunkach mole mogą ukończyć cały cykl życiowy w około cztery tygodnie. Samice składają od 100 do 300 jaj na materiale pokarmowym. Larwy zaczynają się wylęgać po 2-14 dni, w zależności od warunków środowiskowych. Stadium larwalne trwa od dwóch tygodni do jednego roku. Gdy larwy dojrzeją, przędą jedwabisty kokon i przekształcają się w jasnobrązowe poczwarki. Dorosłe osobniki wylęgają się w ciągu 4-30 dni, kopulują, a samice składają kolejne pokolenie jaj. Owady doskonałe żyją od 5-25 dni.

INFORMACJE MONITORINGU

WABIK, OKRES DZIAŁANIA W TERENIE	Z,E-9,12-14Ac na czerwonej gumce. Długość działania wabika: cztery (4) tygodnie.	
PUŁAPKI	Czerwona pułapka Delta, plastikowa lub papierowa; biała kartka	 
MONITORING	Umieść pułapki w pobliżu źródła pożywienia. Nie używaj zbyt wielu pułapek – wystarczy 1 lub 2 na pokój. Używanie zbyt wielu pułapek zmyli mole i zmniejszy skuteczność pułapki. Uważnie monitoruj pułapki i wabiki, i wymieniaj je w razie potrzeby.	
FIZYCZNE ZWALCZANIE I PREWENCJA	Przechowuj suchą i sypką żywność w szczelnie zamykanych pojemniku. Regularnie czyść szafki i półki. Wyczyść używane i stare pojemniki do przechowywania żywności płynem, przed ich kolejnym użyciem.	

ALPHASCENTS Sp. z o.o.

systemy monitoringu owadów

ALPHASCENTS Sp. z o.o., ul. Śródmieście 5/14, 16-300 Augustów

TEL: 534-707-020 • biuro@alphascents.pl • www.alphascents.pl • www.alphascents.com