

Strąkowiec grochowy: uciążliwy szkodnik grochu

Autor: Anna Banaszekiewicz

Data: 31 maja 2016

Na uprawy grochu zaczyna nalatywać strąkowiec grochowy. To groźny chrząszcz, którego larwy rozwijają się w formujących się strąkach i niszczą je od środka. Szkodnik wyrządza poważne straty nie tylko w samych uprawach, ale też w magazynach, do których przedostaje się wraz ze zbiorami.

Dorośle strąkowce grochowe pojawiają się na uprawach grochu w momencie jego kwitnienia. W tym czasie samice składają jaja. Są wyjątkowo płodne – **jedna samica może złożyć nawet 500 jaj**. Ze złożonych jaj wykluwają się larwy, które przegryzają strąki grochu i przedostają się do znajdujących się w ich wnętrzu nasion. Tam też larwy przeobrażają się w dorosłe osobniki. Część z nich opuszcza strąki, ale sporo chrząszczy zostaje w ich wnętrzu i po zbiorach **trafiają do magazynów, w których mogą wyrządzać dalsze szkody**.

– Zwalczanie strąkowca grochowego należy przeprowadzać za każdym razem, gdy zostanie przekroczony próg ekonomicznej szkodliwości – wyjaśnia Jarosław Górski z [Wielkopolskiego Ośrodka Doradztwa Rolniczego w Poznaniu](#). – W przypadku tego szkodnika jest on dosyć niski – już 2 chrząszcze na 1 m² uprawy mogą poważnie zaszkodzić przyszłym zbiorom. Insektycydy zadziałają najskuteczniej, jeśli zostaną zastosowane w fazie zawiązywania się pierwszych strąków. Dla pewności warto zabieg środkiem chemicznym powtórzyć po ok. 10 dni.

Należy pamiętać, aby plantacje przyskać dopiero wieczorami, gdy pszczoły zakończą swój oblot i powrócą do ula. Ryzyko pojawienia się strąkowca grochowego na uprawach można też ograniczyć poprzez stosowanie odpowiednio zaprawionych nasion, a także niszczenie resztek poźniwnych – są one bowiem doskonałym siedliskiem do prezimowania chrząszczy i zwiększają ryzyko ich pojawienia się w kolejnym sezonie wegetacyjnym.

Czy artykuł był przydatny?

Kliknij na gwiazdkę, by zagłosować

-
-
-
-
-

Submit Rating

Ocena / 5. Liczba głosów