

Paciornica gruszowianka: jak walczyć ze szkodnikiem?

Autor: Anna Banaszekiewicz

Data: 31 maja 2016



Paciornica gruszowianka jest drobnym insektem, który powoduje poważne straty w sadach gruszowych. Zaatakowane drzewa mają zniszczone zawiązki owoców i w efekcie dają niższe plony. W sezonie, w którym zauważymy szkody wyrządzone przez insekta, jest już za późno na ochronę. Zabiegi z wykorzystaniem środków chemicznych wykonuje się na początku kolejnego sezonu wegetacyjnego.

Paciornica gruszowianka jest typowym przedstawicielem owadów z rodziny pryszczarkowatych. Ten powszechnie spotykany szkodnik pojawia się w naszym sadzie zwykle pod koniec kwietnia i na początku maja. Jego niewielkie ciało, mające wymiary raptem 3–4 mm, **może przypominać komara**. Zostawiane przez paciornicę gruszowiankę [jaja](#) mają są białe, wylęgające się z niego larwy zaś – żółtawe z dodatkiem lekko kremowego. Larwy przepoczwarczają się w dorosłe osobniki w końcu kwietnia. Następuje wtedy wylot gruszowianki, która **składa jaja do dopiero co rozwijających się kwiatowych pąków**. Rozwijające się larwy zaczynają żerować wewnątrz pąków. W konsekwencji prowadzi to do zahamowania rozwoju pąków, więdnieniu i ostatecznie

wcześniejszym opadnięciu.



Gruszowianka składa jaja do rozwijających się kwiatowych pąków.

– W jednym zawiązku owocu może żerować nawet kilkadziesiąt larw paciornicy gruszowianki – mówi Stanisław Bawoł z [Warmińsko-Mazurskiego Ośrodka Doradztwa Rolniczego w Olsztynie](#). – **Okolo połowy czerwca larwy wychodzą z zawiązków i zaczynają opadać na glebę**, w której zagrzebują się o pozostają do kolejnego sezonu wegetacyjnego. Najbardziej narażone na działanie szkodnika są te odmiany grusz, które należą do późno kwitnących, np. Faworytka czy Generał Leclerc.

Aby ocenić porażenie sadu przez populację paciornicy gruszowianki, należy **dokonać czerwcowej lustracji**. W tym celu przeglądamy do 15 zawiązków z 30 wybranych przez nasz drzewek. **10% porażonych zawiązków jest dla nas sygnałem, że powinniśmy podjąć kroki mające za zadanie eliminację szkodnika w naszym sadzie.**

Zabieg niszczący paciornice gruszowianki jest zabiegiem przy użyciu [środków chemicznych](#). Naturalne metody opryskowe nie dają dobrych efektów, musimy więc skorzystać z **preparatów insektydობjczych**. Zabieg wykonujemy w czasie zielonego pąka kwiatów.

Paciornica gruszowianka jest groźnym insektem, dlatego warto pamiętać o tym, aby **niezwłocznie dokonać działań eliminacyjnych w przypadku wykrycia owada w sadzie.**