

Szkodniki glebowe: problem znany czy nieznan?

Autor: Beata Kozłowska

Data: 16 lipca 2016



W glebie były od zawsze, choć kiedyś było ich mniej. Dziś, zmiana klimatu i oszczędności w uprawie roli powodują, że atakują ze wzmożoną siłą – szkodniki glebowe.

– W ostatnim czasie w wielu rejonach kraju notowane jest duże zagrożenie upraw przez [szkodniki glebowe](#), szczególnie dające się zauważyć w uprawie ziemniaków i innych okopowych oraz warzyw – powiedziała nam dr Magdalena Jakubowska z Zakładu Metod Prognozowania Agrofagów w [Instytucie Ochrony Roślin – Państwowym Instytucie Badawczym](#) w Poznaniu. – Występowanie szkodników glebowych jest realną przyczyną niepowodzeń w uprawie i strat na jakości bulw, co ma ostatnio pierwszorzędne znaczenie ekonomiczne. **Larwy, jako postacie żyjące w glebie w otoczeniu, na przykład, rosnących bulw ziemniaka – wpływają na uszkodzenia przez cały sezon wegetacji, aż do zbioru. Mocno uszkodzone bulwy nie znajdują odbiorców oraz są mało wartościowym produktem dla przemysłu przetwórczego.**



Osiewnik rolowiec i osiewnik ciemny fot. T.Klejdysz IOR-PIB w Poznaniu

Nie jest jednak łatwo walczyć ze szkodnikami glebowymi. Doktor Jakubowska zajmuje się w swojej pracy właśnie takimi sprawami.

*– Problemów jest sporo, bo czasem trudno jest ustalić, co w glebie mieszka – mówi pani doktor. – Możemy to robić na wiele sposobów, ale we wszystkich wymagana jest cierpliwość i systematyczność. Tymczasem o to często jest najtrudniej, bo **wszyscy cały czas się spieszymy, a przy nagromadzeniu prac polowych czasem nie zdążymy wszystkiego sprawdzić.***

Ale warto się dowiedzieć, co w glebie mieszka – choćby po to, by prawidłowo wybrać stanowiska pod oziminy i przyszłoroczne [uprawy](#).

Zdaniem dr Jakubowskiej, w naszych warunkach glebowych i klimatycznych, **największe znaczenie mają szkodniki z rodziny sprężykowatych (ich larwy potocznie nazywamy drutowcami) – osiewnik skibowiec, osiewnik ciemny, osiewnik rolowiec, a także pędraki – larwy chrabąszczowatych oraz gąsienice rolnic (rolnica czopówka i rolnica zbożówka), nalatujące pola często w okresie letnim.** Wszystkie one tworzą podobne objawy – w ziemniakach są to mniejsze lub większe wżery w miąższu bulw.