

Szkodniki cebuli w uprawach rolniczych

Autor: Beata Kozłowska

Data: 6 lipca 2016

Choć z takim pytaniem do naszej redakcji zwrócili się rolnicy z woj. łódzkiego, to jednak problem dotyczy także innych części kraju. Wydawać by się mogło, że takie warzywo jak cebula nie powinno szkodnikom smakować. A jednak! Jakie szkodniki cebuli podgryzają uprawy?

*– Już się mówi, że ten rok nie jest rokiem chorób, a rokiem szkodników – mówi Ewa Szewczyk, główny specjalista ds. ogrodnictwa i warzywnictwa Łódzkiego Ośrodka Doradztwa Rolniczego w Bratoszewicach. – **Plagą stają się szkodniki glebowe i to najczęściej one są powodem zmartwień rolników związanych z nieoczekiwanym wędnięciem pięknie do niedawna rosnących roślin warzywnych.***

Preferencje smakowe szkodników

Szkodnikom glebowym nie przeszkadza ani ostry smak cebuli, ani innych warzyw.

*– **Jedzą to, na co trafią, a ponieważ jest ich coraz więcej, to i straty są coraz większe –** przyznaje pani ekspert. – **Nie ma na to żadnych środków zaradczych, na dobrą sprawę jedynym rozwiązaniem pomagającym uniknąć kłopotów ze szkodnikami glebowymi jest właściwe zmianowanie upraw.***



Szkodnikom glebowym nie przeszkadza ani ostry smak cebuli, ani innych warzyw. (fot. AgroFoto.pl, użytkownik: rafeq)

Co więc najczęściej podgryza nie tylko cebulę, ale i inne rośliny uprawne?

- Najczęściej są to drutowce i pędraki – mówi pani Ewa. – **Przy zmniejszającej się liczbie zabiegów agrotechnicznych nie niepokojone rozwijają się w glebie.** Przypominam, że cykl rozwoju chrabąszcza trwa 4 lata, więc zanim wylecą narobią szkód!

Szkodniki cebuli w uprawach

Drutowce drążą w różnych kierunkach korzenie i bulwy roślin, które tracą wskutek tego wartości odżywcze i łatwo gniją. **Takie uszkodzenia mogą też prowadzić do zamierania roślin – np. cebuli.** Drutowce także podcinają szyjki korzeniowe roślin i wgryzają się do dolnej części łodyg i rośliny także zamierają. Zjadają także wysiane nasiona i niszczą kielki.

Pędraki z kolei ogryzają korzenie wschodzących roślin i wysadzonej rozsady, co powoduje ich więdnienie i zamieranie, a także wygryzają dziury w korzeniach drzew i krzewów, niszcząc wiązki przewodzące substancje odżywcze.

– **Cebulę bardzo często uszkadza także śmietka cebulanka** – mówi Ewa Szewczyk. – *Szkodnik ten rozprzestrzeniony jest na terenie całego kraju i corocznie stwarza poważne zagrożenie dla upraw roślin cebulowych.*