

Utrzymać zarazę w ryzach

W ostatnim czasie pojawiły się już pierwsze ogniska występowania zarazy ziemniaka. Jest to jedna z najgroźniejszych chorób występująca nie tylko na ziemniaku, ale i na pomidorze uprawianym w gruncie i pod osłonami.

Sprawcą tej choroby jest organizm grzybopodobny *Phytophthora infestans*.

Choroba atakuje wszystkie naziemne części rośliny tj. liście, ogonki liściowe, łodygi, owoce. Zainfekowane liście pokrywają się początkowo szarymi plamami, które później przybierają barwę zielono-brunatną. Choroba jest szczególnie groźna z uwagi na szybkie tempo rozwoju – od czasu infekcji roślin do pierwszych objawów zwykle upływa 6-10 dni (w zależności od temperatury i wilgotności powietrza). W późniejszej fazie rozwoju porażeniu ulegają łodygi, a roślina traci turgor, więdnie i zamiera.

W walce z tą groźną chorobą pomocna staje się szeroko rozumiana profilaktyka:

- unikanie uprawy roślin z tej samej rodziny (psiankowate),
- niszczenie resztek poźniwnych, na których zarodniki grzyba mogą przetrwać do kolejnego sezonu wegetacyjnego,
- prawidłowy płodozmian i zmianowanie.

Ochrona przed zarazą ziemniaka - po pojawieniu się pierwszych objawów na roślinach środkami o działaniu wgłębnym lub systemicznym zarejestrowanymi i podanymi w Aktualnym Programie Ochrony Roślin Warzywnych na dany rok. Zabieg powtórzyć co 6-7 dni lub wg. sygnalizacji.

Tekst i zdjęcie:
Małgorzata Miłek



Fot. 1. Objawy zarazy ziemniaka na pomidorze