

Jak rozpoznać brunatną plamistość liści pomidora i jak się przed nią bronić?



Jest to choroba grzybowa - sprawcą jest *Cladosporium fulvum*. Najczęściej atakuje pomidory uprawiane pod osłonami, rzadko w gruncie (może wystąpić również na papryce). Pierwsze objawy pojawiają się na najstarszych liściach w postaci jasnożółtych rozmytych plam (na górnej stronie liścia), które w krótkim czasie ciemnieją przybierając brunatny kolor i obejmują powierzchnię całego liścia. Na dolnej stronie liścia, w miejscu plam powstaje obfity brunatny lub fioletowy nalot zarodników. Przy dużej wilgotności powietrza (ok. 75 - 90%) i temperaturze 15 - 20°C infekcja jest wysoka i w krótkim czasie może doprowadzić do poważnych strat w plonie. Do infekcji nie dochodzi przy wilgotności mniejszej niż 70%. Grzyb może zimować w postaci grzybni lub zarodników na resztkach roślin, ziemi czy konstrukcji.

Jak się bronić przed tą chorobą? Uprawiać odmiany odporne , stosować zmianowanie roślin, odkażać obiekty, w których ma być prowadzona uprawa, nie zagęszczać roślin, usuwać rośliny zainfekowane, nie dopuszczać do dużej wilgotności powietrza.

W momencie zauważenia objawów choroby można zastosować Scorpion 325SC.

Anna Chmiel