



Putregaiul cenușiu la rapiță: simptome și măsuri de prevenție

03.11.2014

Putregaiul cenușiu: Combaterea putregaiului cenușiu

Denumire științifică: Botrytis Cinerea

Deși **putregaiul cenușiu** este o boală care afectează cel mai comun vița de vie, acesta poate apărea la un număr mare de plante, între ele rapița.

Această boală își face apariția în principal pe resturi vegetale aflate în curs de descompunere în sol. În condiții favorabile de **umiditate** atacul se manifestă pe toată planta. Putregaiul cenușiu este considerat a avea o importanță redusă, iar controlul chimic este rareori justificat.



Simptome

Putregaiul cenușiu poate apărea acolo unde boala întâlnește orice formă de țesut afectată de îngheț, **boli**, paraziți sau daune mecanice. Așadar, atacul se poate manifesta atât la frunze, cât și la tulpini și silicve.

Printre simptomele de atac, pe frunze, se pot observa pete de culoare galben-cenușiu, acoperite de un mucegai alb-cenușiu purverulent. În prima fază a infestării sunt atacate frunzele mature din imediata apropiere a solului.

În condiții de **umiditate crescută** pe tulpini, ramificații, frunze și silicve se instalează un miceliu gri-maroniu cu aspect purverulent. Dacă infecția se produce devreme (la sfârșitul iernii), poate cauza o **putrezire totală** a plantelor. Dacă infecția se instalează la nivelul tulpinilor și **silicvelor**, boala determină scuturarea prematură.



Combatere

Pentru a preveni infestarea cu **putregaiul cenușiu** la rapiță se pot lua o serie de măsuri de protecție. În acest sens sunt de menționat: strângerea și distrugerea resturilor de plante infectate, evitarea densităților prea mari, evitarea rănirii mecanice a plantelor, combaterea dăunătorilor care provoacă rănirea plantelor de rapiță, aplicarea fazială a azotului și controlul chimic cu fungicide.



