

Oogvlekkenziekte (*Pseudocercospora herpotrichoides*)

Herkenning

Oogvlekkenziekte is één van de voetziektes in tarwe, rogge en gerst. De ziekte is te herkennen aan op een oog lijkende vlekken aan de stengelvoet van de graanplant. De oogvlekken zijn ovaal met een lichtbruine rand en een lichter centrum.

Levenswijze

De schimmel blijft over op stoppel en graanresten in de bodem en besmet vanuit de grond de gevoelige gewassen in het veld. Een zware aantasting heeft legering van het gewas tot gevolg en kan zorgen voor een flinke opbrengstreductie. Meestal is op een stengel maar één oogvlek zichtbaar. Omdat de oogvlekken niet aan dezelfde kant zitten bij de verschillende stengels, vallen de stengels naar verschillende kanten. Een ruime vruchtwisseling met niet granen verlaagt de ziektedruk.

Maatregelen

Niet chemisch

Ruime vruchtwisseling met niet-granen.

Niet te vroeg zaaien.

Voorkom een te dichte stand van het gewas.

Zorg voor een goede bodemstuctuur.

Chemisch

Een bestrijding wordt aanbevolen als bij een gewaslengte van ongeveer 25 cm meer dan 15 tot 20 procent van de stengels is aangetast. Er moet gekozen worden voor een spuittechniek, waarbij het middel bij de oogvlekken kan komen. Voor middelen zie de Handleiding gewasbescherming voor akkerbouw en veehouderij van DLV.

(Bron: <http://databank.groenkennisnet.nl/granen.htm>)