

KNOLVOET BIJ KOOLPLANTEN

Knolvoet is een ziekte die wereldwijd voorkomt bij koolplanten. Ook in jouw moestuintje.

De veroorzaker is een schimmel die in de bodem van je tuin zit en die je niet kunt bestrijden.

De schimmel veroorzaakt vergroeiing aan de wortel van de koolplant.



aantasting van de wortels bij koolplanten

Waarom kun je bij het ziektebeeld herkennen?

- bij warm weer zie je de bladeren van de plant verslappen omdat de plant onvoldoende water op kan nemen vanwege de knollen;
- de groei van de plant stopt;
- er komt nauwelijks of geen koolvorming;
- als je de plant uit de grond trekt zie je op de aangetaste wortels van de plant knollen.

De oorzaak van de ziekte knolvoet.

- er is geen of onvoldoende vruchtwisseling toegepast in je tuin;
- koolplanten worden niet in een groep bij elkaar geplaatst, maar verspreid over de tuin waar plaats is geplant.
- waar dit jaar koolplanten staan, worden in het volgende jaar weer koolplanten gezet. (geen vruchtwisseling);
- geen of te weinig kalk in de bodem verwerkt waardoor de bodem te zuur is;
- bodem is te nat waardoor besmettingsgevaar het grootst is.

Hoe kun je de ziekte knolvoet voorkomen?

- verhoog de zuurgraad (pH) van je tuin met kalkhoudend meststof;
- pas vruchtwisseling toe en wacht minimaal 4 jaar alvorens je op dezelfde plaats weer kolen plant;
- gooi nooit en te nimmer koolstronken in je compostbak;
- schep bij het planten met je schop een schop aarde weg en vul deze met bemeste tuinaarde en plant daarin het jonge koolplantje. Let erop dat je geen aarde van je tuin op de bemeste tuinaarde komt.

SUCCES VERZEKERD !