

Sygdomme og affald i Pastinakker (*Pastinaca sativa*)



Canker (*Cylindrocarbon*, *Itersonilia*, *Phoma*, *Mycoventrospora*)

Den absolut værste sygdom i pastinak.

Symptomerne findes oftest som kronråd eller på skuldrene af roden. Starter som små mørkebrune pletter, der udvikler sig til korkagtige læsioner. Kan have en orange glorie rundt om læsionen eller orange pletter.

Det er meget svært at vurdere, hvilken svamp, der er primær skadegører, dette må undersøges i laboratorie.

Smitten overføres via frø, jord og blade



Knoldbægersvamp

Krone med hvidt mycelium og sclerotinia. Meget let at identificere. Ofte en sekundær infektion. Foto i gulerod, men samme symptomer.

Smitten overføres via jord.

Skyldes ascomyceter kaldet sclerotinia.



Ginger råd

De fleste læsioner etablerer sig på beskadiget væv. Rustfarvet misfarvning på overfladen. Efterhånden som sygdommen udvikler sig, bliver den ofte meget sort.

Smitten overføres via jord.

Skyldes "uperfekte svampe" kaldet Fusarium



Cavity Spot

Sorte ensartede ellipseformede læsioner, der ofte udvikler sig lateralt. Kan findes overalt på roden. Ofte lille i størrelsen, lignende cavity spot på gulerødder, men kan gradvist blive værre og danne store sorte læsioner, som nemt forveksles med canker.

Smitten overføres via jord. Sædskiftesygdom.

Skyldes oomyceten kaldet Pythium

**Blåstød**

I perioder kan pastinakker være meget modtagelige for blåstød (stød og slag i forbindelse med høst og håndtering). I perioder kan rødderne være løse i strukturen og saftspændte. Hvis der er problemer, forlader man marken og kommer tilbage efter 6-8 uger, hvor problemerne kan være forsvundet igen.

**Grenede**

Kan skyldes mekanisk skade, nematoder, svidningsskader af gødning eller andet der skader rodspidserne under planteetablering.

**Gulerodsfluer**

Forveksles ofte med Canker, fordi de angrebne områder senere udvikler sort råd.

Enkelte fotos venligst udlånt af VCS Agronomy

Opdateret 25.11.2022, Pernille Kynde