

# Rodfiltsvamp

[Latinsk navn](#), [Levevis og spredning](#), [Symptomer](#), [Tidspunkt](#), [Værter](#), [Forebyggelse](#), [Bekæmpelse](#), [Andre skadegørere](#)

## Latinsk navn

*Rhizoctonia solani*

## Levevis og spredning

Rodfiltsvampen overlever i jorden og på planterester og findes i alle dyrkede jorder. Svampen trives bedst under fugtige forhold.

## Symptomer

På bladstilkene kan i vækstsæsonen ses en fin gråhvid svampebelægning.

Under lagring udvikles et fast og tørt, brunt til sort råd på guleroden. Angreb kan forveksles med [cavity spot](#). I råddet findes 1 til 4 mm store hvilelegemer (sklerotier).

## Tidspunkt

Der er få erfaringer med angreb i gulerødder. Angreb er set under lagring.

## Værter

Gulerod, kartofler, bederoer, raps og kløvergræs m.fl.

## Forebyggelse

Sædskifte med længst muligt imellem gulerødder. Forfrugt af rodfrugt, raps, græs samt kløvergræs, ligesom nedpløjning af meget organisk materiale forud for gulerødder (halm, husdyrgødning, efterafgrøder) fremmer svampen. Der er sortsforskelle i modtagelighed, men ingen oplysninger om de p.t. mest dyrkede sorter.

## Bekæmpelse

Der er ingen muligheder for kemisk bekæmpelse.



Angreb af rodfiltsvamp ses som et fast og tørt, brunt til sort råd på guleroden. I råddet findes 1 til 4 mm store hvilelegemer (sklerotier). (Foto: Ghita Cordsen Nielsen)