

Violet rodfiltsvamp

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

Latinsk navn

Rhizoctonia crocorum

Levevis og spredning

Svampen kan overleve i mange år i jorden via sine hvileknolde. Myceliet vokser fra hvilelegemerne videre fra rod til rod. Svampen er mest udbredt på dårligt afvandet jord med dårlig jordstruktur.

Symptomer

På større eller mindre områder af roden ses en violetsort belægning - heraf navnet. Angrebne områder bliver læderagtige. Angreb optræder ofte pletvis i marken. Ved høst er angrebene oftest overfladiske, men under lagring kan svampen brede sig ind i roden.

Tidspunkt

Angreb kan ses fra omkring midten af sommeren. Kraftige angreb er sjældne.

Værter

Flere, bl.a. bederoer, selleri, kartofler, lucerne og kløver.

Forebyggelse

Sædskifte med mindst 3 års ophold i dyrkningen af gulerødder og andre værtplanter. Veldrænet jord uden strukturskade er meget vigtig. Passende reaktionstal, idet lavt reaktionstal fremmer svampen.

Bekæmpelse

Der er ingen muligheder for kemisk bekæmpelse.



Gulerod kraftig angrebet af violet rodfiltsvamp. Kraftige angreb er sjældne. (Foto: Ghita Cordsen Nielsen).