

Gulerod- og Cercospora-bladplet

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

Latinsk navn

Alternaria dauci og *Cercospora carotae*

Levevis og spredning

Begge svampe overlever på planterester i jorden og er frøbårne. Sporerne spredes via vind og vandplask. Fugtighed og lunt vejr fremmer angreb. Optimum for begge svampe er 28°C.

Symptomer

Ovenstående svampe beskrives samlet, fordi symptomerne kan være svære at adskille i marken. Begge svampe fremkalder brune pletter og områder på blade og bladstilke. Omkring de angrebne områder ses ofte en gul zone. På bladstilkene er pletterne mere aflange. Gulerodbladplet er årsag til mørkere pletter end *Cercospora*-bladplet. I fugtigt vejr kan der på bladpletterne ses en grålig belægning ved angreb af *Cercospora*-bladplet og en brunsort belægning ved angreb af gulerodbladplet. Begge svampe kan omringe bladstilkene, så hele bladet visner.

Gulerodbladplet er mere udbredt end *Cercospora*-bladplet. Angreb ses ofte i tidlige gulerødder dækket med plast/fiberduk.

Ingen af svampene angriber roden. En anden *Alternaria*-art (*A. radicina*) kan dog angribe roden.

Tidspunkt

Cercospora-bladplet optræder især først i sæsonen i modsætning til gulerodbladplet, som især ses sidst i sæsonen. Ved fremspiring vil frøbåren smitte forårsage rodbrand.

Værter

Forskellige skærmplanter.

Forebyggelse

Anvend sund eller bejdset udsæd. Sædskifte med 3 års ophold i dyrkningen af gulerødder. Der er sortsforskelle med hensyn til modtagelighed overfor gulerodbladplet og *Cercospora*-bladplet, men der er ingen viden om de p.t. dyrkede sorter.

Bekæmpelse

Følgende svampemidler er godkendt til brug i gulerødder med *Alternaria* og [Cercospora](#).

Er toppen svag, kan man give 5 kg urea + 2 kg bittersalt (magnesiumsulfat) pr. ha nogle gange i løbet af efteråret.



Gulerodbladplet. Mere udbredte angreb svækker toppen. *Cercospora*-bladplet kan give lignende symptomer på toppen. (Foto: L. Dæhnfeldt A/S).