

Hvidplet

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

Latinsk navn

Pseudocercospora capsellae

Levevis og spredning

Svampen kan overleve på planterester i jorden i op til 9 måneder. Sporerne spredes fra planterester til værtplanten og herfra til andre planter over korte afstande via regnplask eller over større afstande via vinden. Længere nedbørsperioder og 14-20°C er gunstige for svampens udvikling, hvor angreb bliver synligt allerede efter en uge.

Symptomer

På bladene ses runde, grønlig-bronzefarvede pletter, der i starten er 1-2 mm store, men som vokser til 0,5-1,5 cm og bliver hvidlige eller grålige omgivet af en mørkegrøn til violet eller brunlig rand. I pletterne ses talrige askegrå sporer. Det angrebne væv revner efterhånden. Ved kraftige angreb flyder pletterne sammen, og bladene visner. Angreb kan brede sig under lagring helt ned til temperaturer under 4°C.

Tidspunkt

Omkring midt sommer.

Værter

Korsblomstrede, men især kinakål.

Forebyggelse

Angreb har hidtil været af mindre betydning herhjemme, men der ses dog stedvis kraftige angreb. Sædskifte og nedpløjning af planterester.

Bekæmpelse

Der er ingen godkendte bekæmpelsesmidler.



Hvidplet i marken. (Foto: Lene Petersen).



Hvidplet på kinakål. (Foto: Ghita Cordsen Nielsen).