

Phoma-Blattfleckenkrankheit

Krankheitserreger: der Pilz *Boeremia strasseri* (*Phoma menthae*)

Schadbild

Auf beiden Blattseiten dunkelbraune Flecken, die auch aufreißen können. Auf diesen Flecken bildet der Pilz seine Fruchtkörper (Pyknidien) aus.



Foto: R. Ulrich/RP Gießen, Pflanzenschutzdienst Hessen

Krankheitserreger

Pyknidien flach kugelig, von der Epidermis bedeckt, nur das Ostiolum frei, häutig, schwärzlich gelbgrün, zellig, ca. 200—280 μm im Durchmesser. Die Konidien in Massen austretend und dann blass rosafarbig, einzeln hyalin, länglich-elliptisch bis oval, 4-5 x 3-3,5 μm und an beiden Enden je ein großer Öltropfen.

Gegenmaßnahmen

Sind nur wenige Blätter befallen, diese wegpflücken. In Erwerbsanlagen Behandlungen mit Fungiziden unter strikter Einhaltung der Wartefristen durchführen.