

***Stemphylium*-Blattfleckenkrankheit**

Krankheitsursache: der Pilz *Stemphylium botryosum* (Anamorph)
Pleospora herbarum (Teleomorph)

Schadbild und Krankheitsverlauf: Der Pilz verursacht auf den Schnittlauchröhren zunächst ovale, helle Läsionen, die sich sehr bald dunkelbraun verfärben. Auf diesen Flecken bildet der Pilz dunkelbraune Konidien aus. Die Röhren welken von der Spitze her und sehen durch die große Masse an Konidien wie verbrannt aus. Der Pilz gilt als Schwächeparasit.



Foto: J. Hinrichs-Berger, LTZ Augustenberg

Krankheitserreger: Höhere Temperaturen und hohe Luftfeuchtigkeit, die besonders in dichten Beständen herrschen, fördern einen Befall. Die Entwicklung des Befalls wird durch feuchtwarme Bedingungen gefördert. Der Pilz überwintert mittels seiner Hauptfruchtform, *Pleospora herbarum* (ein Ascomycet).

Gegenmaßnahmen: Lockere Bestände. Eine Behandlung mit Fungiziden gegen diesen Pilz selbst wird nur in Ausnahmefällen notwendig sein.