

## GEHÖLZKRANKHEITEN

### GOLDREGEN

*Ascochyta cytisi*

#### SYMPTOME

Auf den Blättern oberseits mehr oder weniger rundliche Flecken, die grau bis hellbraun-gräulich bis weißlich gefärbt sind. Darauf kann man kleine braune bis schwarze, punktförmige Pyknidien (Fruchtkörper) des Pilzes sehen. Die Blattflecken sind breit dunkelbraun umrandet. Die Umrandung ist zum gesunden Blattgewebe nicht scharf abgegrenzt, sondern verläuft in das gesunde Gewebe.

#### SCHADORGANISMUS

Diese Blattfleckenkrankheit an Goldregen wird durch den Pilz *Ascochyta cytisi* verursacht. Die Pyknidien sind auf den Blattflecken unregelmäßig oder zusammenstehend organisiert braun bis schwarz, rundlich bis rundlich-zusammengedrückt bis linsenförmig, 200 bis 250 µm im Durchmesser mit einer zentralen Ostiole. Die Konidien sind zylindrisch bis länglich-ellipsoidisch mit gerundeten Enden, gerade oder leicht gebogen, (6) 9-15 × 2.5-4.5 µm.

#### GEGENMASSNAHMEN

In der Regel sind in Gärten keine Fungizidbehandlungen notwendig. Befallene Blätter können entfernt und entsorgt werden. Nur bei sehr starken Befall Fungizide (s. unter [www.ages.at](http://www.ages.at)) einsetzen.

