

Stachelbeerfeuerschwamm (*Phellinus ribis*)

Einordnung

Pilze dieser Gattung gehören zur Unterabteilung der *Basidiomycotina*. Diese sind durch die Bildung einer Basidie, welche meist vier Basidiosporen trägt, charakterisiert.

Lebensweise

Der Erreger tritt am basalen Teil der Triebe über Wunden in die Pflanze ein. Das Holz des gesamten Strauches wird allmählich vom Myzel des Pilzes durchwuchert. In Bodennähe bilden sich später konsolenförmige Fruchtkörper.

Symptome

An der Triebbasis zeigen sich graubraune, konsolenförmige Fruchtkörper. Oft sind diese von Grünalgen überzogen und erscheinen deshalb grünlich. Befallene Pflanzen kränkeln und sterben ab.

Diagnose

Aufgrund der typischen graubraunen, konsolenförmigen Fruchtkörper an der Strauchbasis ist der Erreger zweifelsfrei zu bestimmen. Kontrollen sollten nach der Ernte, im Herbst und Frühjahr durchgeführt werden.

Bedeutung

Die Krankheit kann in alten, vernachlässigten Anlagen oder Kleingärten epidemisch auftreten.

Bekämpfung

- Verletzungen, besonders an der Strauchbasis, vermeiden
- befallene Pflanzen sofort entfernen und vernichten