

Kragenfäule (*Phytophthora cactorum*)

Einordnung

Phytophthora cactorum gehört zur Unterabteilung der *Mastigomycotina*. Diese niederen Pilze haben eine mobile Vermehrungsphase (Zoosporen).

Lebensweise

Der Erreger hat einen weiten Wirtskreis (u.a. Malus, Prunus, Pyrus, Rhododendron, Juniperus, Fragaria, Fagus, Acer, Abies). Bei niederen Temperatur keimt er mit Zoosporen aus, bei höheren durch Keimhyphen.

Symptome

Die Triebspitzen befallener Pflanzen verkümmern, verfärben sich braunschwarz und sterben ab.

Bedeutung

Die Krankheit tritt besonders bei Unterkultur von Stachelbeere unter Obstbäumen auf.

Bekämpfung

- Stachelbeere nicht als Unterkultur unter Obstbäumen anbauen
- chem. Maßnahmen