

## Steckbrief

# Bronzefarbener Birken-Bohrer (*Agrilus anxius*)

### Herkunft

Nordamerika

### Größe

7 bis 12 mm

### Wirtspflanzen

Birken

### Symptome

Larvenfraß in Leitbündeln, sodass Wasser- und Nährstofftransport der Birke unterbrochen wird; Absterben einzelner Äste mitunter in Verbindung mit vergilbtem und spärlichem Blattwerk; bei massenhaftem Befall sogar Absterben des Baumes; D-förmige, 3–5 mm breite Ausbohrlöcher der ausgewachsenen Käfer; gilt als sekundärer Schädling gestresster Bäume.



### Verbreitungswege

Verschleppung vornehmlich durch befallene Pflanzen, Holzprodukte wie Stauholz, Kisten, Paletten, Hackschnitzel, Holz und Brennholz; nicht fressende Stadien wie Puppen können bis zu 2 Jahre in Brennholz überdauern.

### Bedeutung

In Nordamerika ernst zu nehmender Birkenschädling für Forstwirtschaft und Nutzholzanbau; ebenso an Zier- und Straßenbäumen; periodisches Auftreten in natürlichen Wäldern hat weitverbreitete Sterblichkeit von Birken zur Folge mit negativen Auswirkungen auf das biologische Artengefüge.



### Vorkommen in der EU/ Deutschland

Derzeit in der EU keinen Nachweis.

### ... und was können Sie machen?

Bei Verdacht auf einen Befall informieren Sie den zuständigen Pflanzenschutzdienst Ihres Bundeslandes.

## Pflanzenschädlinge auf Weltreise? Nicht mit mir!

Weitere Informationen erhalten Sie beim zuständigen Pflanzenschutzdienst Ihres Bundeslandes.

<https://pflanzengesundheit.julius-kuehn.de/> Rubrik „Ansprechpartner“