

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; Absterben einzelner Äste mitunter in Verbindung mit vergilbten und spärlichem Blattwerk; bei massenhaftem Befall sogar Absterben der Baumes; D-förmige, 3–5 mm breite Ausbohrlöcher der ausgewachsenen Käfer; gilt als sekundärer Schädling gestresster Bäume.



Verbreitungswege

Verschleppung vornehmlich in befallenen Pflanzen, Holzprodukten wie Stauholz, Kisten, Paletten, Hackschnitzel, Holz und Brennholz; nicht fressenden Stadien wie Puppen können bis zu 2 Jahre in Brennholz überdauern.



Bedeutung

In Nordamerika ernstzunehmender Birkenschädling für Forstwirtschaft und Nutzholzanbau; ebenso an Zier- und Straßenbäumen; periodisches Auftreten in natürlichen Wäldern hat weit verbreitete 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“