

Tetropium gracilicorne

Beskrivelse

Videnskabeligt navn: *Tetropium gracilicorne*

Synonymer: -

Kaldenavn: -

Beskrivelse: Fladt insekt på 8-16 mm. Kroppen er sort, vingerne brune og ben samt antenner rød-orange. Helt sorte eksemplarer findes dog også, og sjældnere ses en variant med sort krop, ben og antenner men med brune dækvinger. Hovedet er kort og rundt mellem antennerne. Hos hannen er antennerne mindst lige så lange som halvdelen af forvingen, mens hunnen har antenner der er 1/3 af forvingens længde. Larven er hvidgul med orange hoved, og er 16-19mm lang og ca. 3 mm. bred¹.

Forvekslingsmuligheder

-

Spredningsvej og udbredelse

Arten spredes som larve, puppe eller ung voksen ved handel med trævarer og træemballage. Da arten ikke angriber grene eller rødder spredes den ikke via mindre plantemateriale. Den kan dog godt gemme sig i helt træ. Arten findes endnu ikke i Danmark¹.

Score og baggrund

Vi benytter en skala fra 1-3. 1 svarer til ingen/lav, 2 svarer til middel og 3 svarer til høj påvirkning.

Sprednings-potentiale	Levestedets bevarings- eller naturværdi	Påvirkning af hjemmehørende arter	Påvirkning af økosystemer	Økonomiske effekter	Helbreds effekter	Harmonia	Samlet
3	2	2	2	2	1	9	12

Spredningspotentiale: 3 (høj). Arten spreder sig naturligt meget hurtigt, da de voksne biller flyver godt¹.

Levestedets bevarings- eller naturværdi: 2 (middel). Levestedets bevarings- eller naturværdi er vurderet til middel, men der mangler information på området.

Påvirkning af hjemmehørende arter: 2 (middel). Påvirkningen af hjemmehørende arter er vurderet til middel, men der mangler information på området.

Påvirkning af økosystemer: 2 (middel). Påvirkningen af økosystemer er vurderet til middel, idet angreb af *Tetropium gracilicorne* forstyrrer og skader skovens økosystem¹.





Økonomiske effekter: 2 (middel). De økonomiske effekter er vurderet til middel. Arten er i dens udbredelsesområde en frygtet skadevolder på nåletræer, og angriber både raske og syge træer i alle aldre. Angreb kan få træerne til at gå ud, eller til at miste voksekraft og værdi pga. gnavehuller. Bekæmpelse sker ved fældning af angrebne træer, sprøjtning og biologisk bekæmpelse¹.

Helbredseffekter: 1 (lav). Der er ingen negative helbredseffekter for mennesker.

Total score = 12

Kilder

¹ EPPO 2005. Data sheet. *Tetropium gracilicorne*. Bulletin OEPP/EPPO Bulletin 35: 402–405: Available at http://www.eppo.int/QUARANTINE/insects/Tetropium_gracilicorne/DS_Tetropium_gracilicorne.pdf