

OINBJUDNA GÄSTER I HAMNEN?



Foto: Länsstyrelsen

Håll utkik efter trekantig brackvattensmussla!

Den trekantiga brackvattensmusslan (*Mytilopsis leucophaeata*) hittades första gången i Sverige 2011 och första gången i Stockholms län 2021. Arten är inhemsk i Mexikanska golfen och har troligtvis kommit till Östersjön via fartygstrafik, som påväxt på skrov eller genom att larver transporterats i barlastvatten.

Arten har börjat sprida sig i Stockholms skärgård och kan hittas på skuggiga platser, exempelvis på undersidan av bryggpontoner, badstegar och bojar. Den kan också dyka upp som påväxt på fritidsbåtar. Musslan är mer långsmal i formen än blåmussla och blir max cirka 2 cm lång. Den har brunaktig färg, ibland med inslag av sicksackmönster. I lupp kan man se ett tandlikt utskott på skalets insida, nära skalbucklan.

Vissa främmande arter blir invasiva och vi vill därför veta mer om denna relativt nya art. Bidra till medborgarforskningen om främmande arter och deras spridning genom att rapportera in eventuella fynd av trekantig brackvattensmussla till Artportalen, alternativt kontakta Länsstyrelsen.



Foto: Ellen Schagerström (Biologik)



Foto: Ellen Schagerström (Biologik)

Scanna QR-koden, läs mer och rapportera!

Rappen



Artportalen



Havs- och
vattenmyndigheten



Länsstyrelsen
Stockholm

www.lansstyrelsen.se/stockholm