

Sydlig rovbärfis, ny för Sörmland

I slutet av augusti dök det upp en bärfisnymf vid vårt fritidshus som såg intressant ut. Jag fotograferade den och med hjälp av Torbjörn Blixt bestämdes den till *Pinthaeus sanguinipes*, sydlig rovbärfis.

Det här verkar vara ytterligare en av de insektsarter som är på spridning norrut i landet. När boken ”Bärfisar i Sverige” publicerades 2012 hade arten bara observerats en enda gång i Sverige, ett exemplar i Småland 2011. Då fanns misstanken att arten kunde ha kommit in oavsiktligt med importerade trädgårdsväxter.

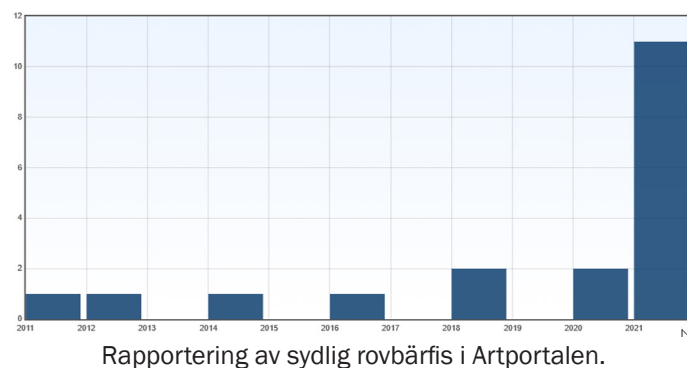
I Artportalen finns just nu totalt 19 fynd av sydlig bärfis rapporterade. Fram till i år har det varje år handlat om enstaka ströfynd, men 2021 har rapporteringen exploderat - om man nu kan kalla 11 fynd en explosion. Arten har också spridit sig norrut upp till Uppsalatrakten.

Sydlig rovbärfis är en av de större bärfisarna, längd runt 15 mm, och ganska lätt att känna igen, i alla fall om man är medveten om att arten finns i Sverige och i vilka biotoper man ska söka efter den. Efter vad jag har fått fram är den knuten till olika lövträd och kan hittas i lövverket på träd och buskar, framför allt i skogsbryn. Enligt ”Bärfisar i Sverige” är alar lämpliga träd att söka i. Det här stämmer bra in på vår fyndplats, vi har gott om klibbal i brynmiljöer alldeles i närheten.

Skinnbaggsnymfer kan vara knepiga att skilja åt, sydlig rovbärfis kan förväxlas med t.ex. trädrovbärfis som har liknande nymfer (se bild). På sydlig rovbärfis nymfer är alla tvärband på bakkroppen raka och har rundade hörn. På trädrovbärfis är banden vinklade och har spetsiga hörn.

Torbjörn Blixt verkar ha lagt ner ett stort jobb på att validera alla rovbärfisrapporter med bild i Artportalen. Det här är en pålitlig informationskälla som kan användas som hjälp om man känner sig tveksam.

Staffan Kihl



Sydlig rovbärfis, Kullen i Skåne 2018.
Foto Andreas Grabs.



Nymf i sista stadiet av sydlig rovbärfis.



Nymf i sista stadiet av trädrovbärfis.