

## Nya noteringar om **Trumgräshoppan** *Psophus stridulus* i Sörmland

Näst senaste nytt från diket.

Jag har tidigare skrivit några rader om trumgräshopporna som bor i diket nära Studsvik. Nu är det uppåt värre för de små liven. Betet som återinfördes 2002 har öppnat upp marken, det högvuxna gräset är borta och grässvålen innehåller små partier med öppen sandjord. Förra året noterade jag ingen större skillnad i populationsstorlek eller spridning i området men i år 2003 var arten riklig i slutet av augusti. Jag räknade in 30 ex på kort tid och hälften av dem var glädjande nog på den västra sidan av vägen. Denna sida avverkades för 2 år sedan och diket rensades samtidigt från sly så nu finns det gott om äggläggningsplatser där. På östra sidan sågs ett par exemplar 50 meter från vägen och tidigare har jag bara sett dem i direkt anslutning till diket. Så nog är det uppåt värre. Samma dag som dessa observationer gjordes besökte jag även Långmaren och då räknade jag in ca 30 ex men under sämre väderbetingelser, ca 50 % sol. På Långmaren hittar man arten inom hela det betade området som är stort. Så om skötselplanen bibehålls så har trummaren en säker hemvist här.

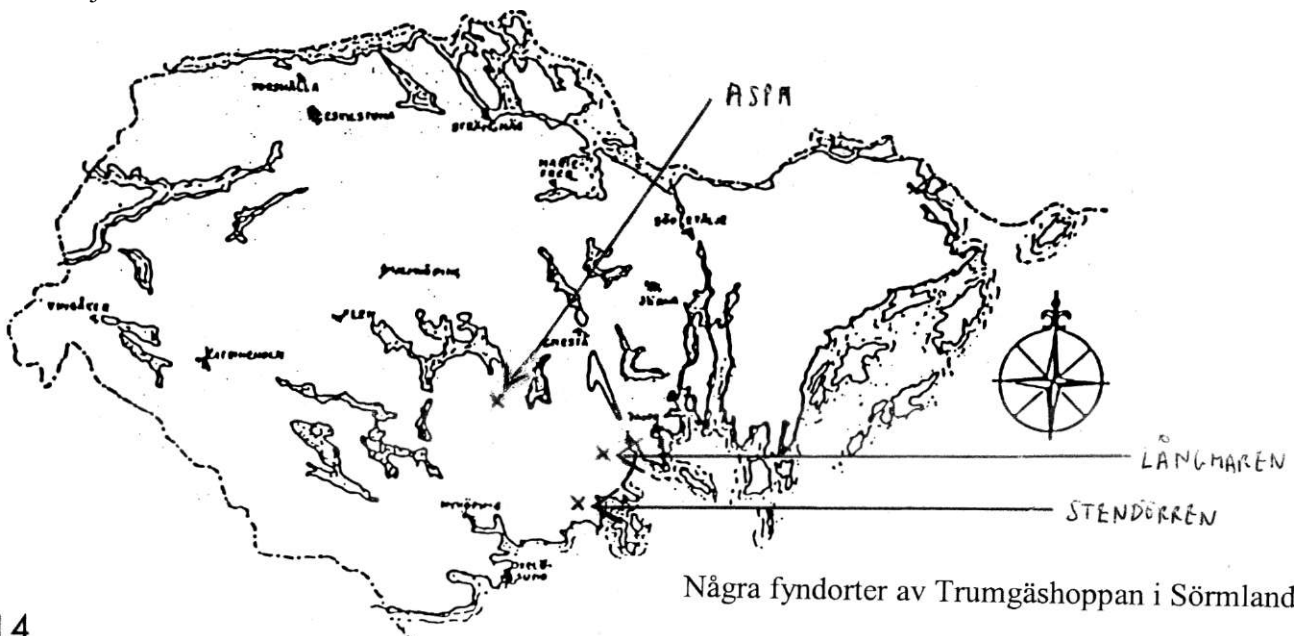
En "ny" lokal.

I samband med fjärilsinventeringen vid Aspa-Ludgo sommaren 2002 så besökte jag en mycket lämplig biotop för trumgräshoppa. Tyvärr fick jag inte tillfälle att besöka platsen under flygtiden men jag hade på känn att den skulle kunna finnas där. I vintras fick jag en andrahandsuppgift om att arten var noterad på denna plats så jag gjorde ett besök där i slutet av augusti 2003. Betingelserna denna dag för att räkna "rödvingar" var inte de bästa men ändå så kunde jag hitta ett 20-tal ex. Denna lokal är stor, 300 x 200 meter och har betats på likartat sätt i "urminnes tider" enligt bonden. Så här har nog min häftigaste rätvinge ett riktigt bra fäste.

Senaste nytt ifrån diket och Långmaren.

Entomologernas höstmöte 6/9 förlades delvis till Långmaren där ett stort antal trummare, mer än 50 ex, noterades över hela området. Dessvärre kunde vi inte hitta en enda hona trots ihärdigt letande av flera exkursionsdeltagare. Helgen därefter åkte kamraten Kenneth och jag till Studsvik för att leta larver av *E. millefoliata*. Det tog 10 minuter att hitta 20 larver så vi stannade till på trumgräshoppelokalen också. Hannarna knattrade ivrigt omkring och plötsligt hittade Kenneth en hona som höll på med äggläggning. Ljusbrun och knubbig så liknar hon inte alls den svarta och slimmade hannen men. En bra avslutning på en vacker dag.

Jan Sjöstedt



Några fyndorter av Trumgräshoppan i Sörmland