

de stationära runt stekelhotellet. I år hade jag turen att komma precis när en av dem kläcktes och kröp ut ur sitt stekelhål. Denna lilla trekantiga fluga var alldeles avlång när den kom ut ur sin smala gång. Jag fick tålmodigt vänta, med flugan i burk för säkerhets skull, innan den visade färg och form så jag förstod vem den var.

Den 25 juli fanns en helt ny gäst i en palsternacksblomma: Bred bärfis, *Carpocoris fuscipinus*, en art på spridning norrut. Efter sin plötsliga debut fanns de sedan dagligen lite överallt på min tomt.

En extra rolig gäst har jag i ogräsåker. Den är inte rödlistad (egentligen inte bedömd) men jag är den enda som har rapporterat den på Artportalen. Parasitflugan *Germaia ruficeps*. En stor mörk vacker parasitfluga med brett mellan ögonen och rödbrunaktig panna. Dess värdjur lär vara glasvingar! Och den lär vara sällsynt även i Europa. Den hör till dem som jag ivrigt inväntar varje sommar i mitten av juli, och sedan får njuta av ett par veckor innan den försvinner igen.

Ytterligare en rolig parasitfluga är den värmeälskande *Ectophasia crassipennis* som sågs första gången i Sverige (Öland) 2005. Den finns numera i östra Sverige upp till Eskilstuna (Artportalens karta). I min ogräsåker är den numera vanlig. Hanen är lite mer färggrann än honan.

Något som fascinerar mig mer och mer är bladlösen, med dess åtföljare av många skilda slag. Hela små ekosystem brer ut sig framför min kameran när jag

börjar studera dessa fantastiska små djur med sin oerhört intressanta biologi. Numera värnar jag hellre mina bladlöss än mina växter – men bladlössen tar slut alldeles för fort. Så blir det kanske när bladlössen får leva, vilket oundvikligen gynnar även de små svårupptäckta larverna av alla dess predatorer, parasiter och parasitoider som inte kläms eller såpas ihjäl samtidigt.

Anne-Marie Björn



*Germaia ruficeps*.



*Ectophasia crassipennis*, hane.



Blomflugan *Scaeva pyrastris*, vit glasvingefluga, kollar in en bladlus. Snart lägger hon ett ägg på bladet. En enda av hennes larver behöver upp till 500 bladlöss för att utvecklas!