



SVENSK DAGFJÄRILSÖVERVAKNING

Infoblاد, april – 2011

Hej!

Här kommer ett utskick inför årets säsong, jag hade hoppats få med **Årsrapporten 2010** i denna sändning men har ytterligare någon dags arbete kvar på den. Ett smakprov från årsrapporten kan ni se här nedanför; övervakningens bild av fynd och flygtid för **grönsnabbvinge**, *Callophrys rubi*.

Årets **klistermärke** är på väg och kommer att tryckas upp i nästa vecka. Jag är helt säker på att ni alla kommer att bli glada för valet av motiv och vem som i år donerat en nygjord illustration.

Om du vill ha **utskrivna punkt- eller slingblanketter för säsongen** skickade till dig så hör bara av dig per epost (dagfjarilar@gmail.com), telefon (046-222 3818) eller brev (Svensk Dagfjärilsövervakning, Ekologihuset, SE-22362 Lund).

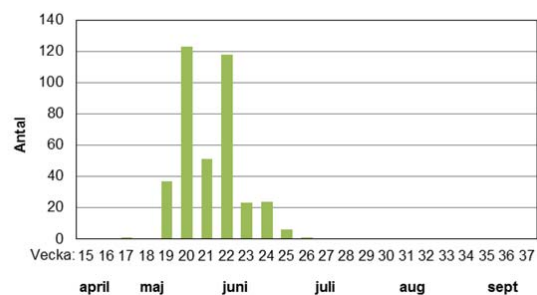
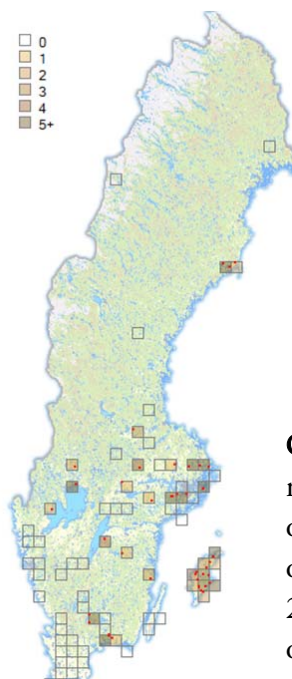
Om du har bestämt dig för en ny lokal men inte hinner göra **miljöbeskrivningen** just nu så räcker det fint om du meddelar var den finns (helst som en **mittpunkt**, hur man gör detta står i snabbguiden: <http://www.zoo.ekol.lu.se/butterfly/Docs/Snabbguide.pdf>).

Om du kommit med i övervakningen inför 2011 så kommer du att få en **fjärilsburk** som man kan använda för att fotografera infångade fjärilar med nästa utskick. Vill du ha den tidigare så hör av dig så kan vi säkert ordna det. Var du med 2010 men har en **burk som gått sönder**? Hör av dig då också så kan vi nog greja en ny.

Hemsidan för övervakningen (www.lu.se/dagfjarilar) kommer att byta skepnad under våren, bland annat kommer ett forum för bestämningsdiskussioner finnas + kartor där man kan se sina och andras observationer. Man kommer även att kunna rapportera via hemsidan, på sikt kopplat direkt till Artportalen 2. Preliminärt är nya hemsidan aktiv från 9 maj.

Bästa hälsningar, Lars

Lars Pettersson
dagfjarilar@gmail.com
046-222 3818
www.lu.se/dagfjarilar



Grönsnabbvinge (*Callophrys rubi*) i fjärilsövervakningen 2010. Röda prickar visar lokaler där den observerats, fyrkanter visar kartblad med minst en observatör. Siffrorna anger maxantal under säsongen 2010. Stapeldiagrammet visar fördelningen av alla observationer under året.