

## Carl von Linné – årets jubilar

Under 2007 firas 300 års jubileum av Carl von Linnés födelse, vilket kommer att uppmärksammas över hela världen. Carl von Linné är utan tvekan en av världens mest kända naturvetare. Linné var professor i medicin; botaniker och zoolog. Dessutom har han beskrivits som pionjär inom ekologi, växtgeografi, geologi, dendrokronologi, evolutionslära och folkhälsa.



I Linnés ”*Systema naturae*”, vars första upplaga kom 1735, redovisas naturens tre riken, stent-, växt- och djurriket. Djuren uppdelas här i sex huvudgrupper, fyrfotadjur, fåglar, amfibier, fiskar, insekter och maskar. Linné ordnade dem vidare efter klasser, ordningar, släkten och arter. Linnés idag mest betydelsefulla bidrag till biologin är hans introduktion av en binär nomenklatur för växter och djur. Linné var den förste att använda ordet ”fauna”. Den första nationalfaunan för något land, Linnés ”*Fauna Suecica*”, utkom 1746. Här används för första gången Linnés symboler för hane och hona, ♂ Mars spjut för hane och ♀ Venus spegel för hona, vilka används än i dag.

Ett betydande zoologiskt material finns dokumenterat efter Linnés provinsresor, i de aka-

demiska avhandlingar som publicerades under Linné presidium, samt i de tal som Linné höll. Om insekterna skrev Linné 1754, ”flyga de små, i harnisk klädde, kärtlivvade *Insecter*, til antalet flera slag, än alla de andra Djuren på det torra”. Linné var medveten om insekternas artrikedom. I den andra upplagan av ”*Fauna Suecica*” (1761) redovisas totalt 2328 djurarter. Föga kunde Linné ana att vi 250 år senare ännu beskriver mängder av nya arter årligen och att vi samtidigt slår ut livsmiljön för ett stort antal arter genom vårt sätt att leva.

Linnés 300 års jubileum är ett gyllene tillfälle för Sveriges entomologiska förening att sprida intresset för entomologi. Ert engagemang, intresse och arbete för insekter är helt i Linnés anda! I kalendariet för 2007, på Linnéjubileets hemsida [www.linne2007.se](http://www.linne2007.se) redovisas idag många hundra jubileumsaktiviteter runt om i landet, av dessa har hittills endast ett tiotal ett tydligt entomologiskt budskap.



Susanne Forslund  
Linné2007-samordnare i Kalmar län

### Tävling

Vilken art beskrev Carl Linneus på detta sätt den 11 juli 1741?

”*Phalaena pectinicornis elingvis, alis deflexis atris:superioribus rivulis flavis, inferioribus rubris:maculis nigris, en vacker, men ej allmän fjäril med smala horn, svarta vingar, i vilka voro blekgula gångar, men de undre vingarna röda med svarta fläckar. Magen var på ryggen svart, på sidorna purpurfärgad, med en rad svarta punkter; en purpurfärgad ring gick omkring halsen.*”

Skicka ditt svar till [info@sef.nu](mailto:info@sef.nu)  
Bokpris delas ut till de tre först inkomna rätta svaren.