

arter kan variera högst betydligt i olika delar av landet. Regionala listor kan ge de rätta proportionerna på sådana förhållanden under förutsättning att de får rätt utformning. Behovet av regionala (länsvisa) rödlistor är helt klart mycket stort. Arbetet med att färdigställa sådana är därför något som bör prioriteras.

Den nya rödlistan över Sveriges evertrebrater är redan idag ett betydelsefullt arbetsinstrument för såväl den ideella naturvården som för alla naturvårdsmyndigheter. Den är också ett mycket viktigt hjälpmedel för alla entomologer med intresse för naturvårdsfrågor. Studier utifrån listan kan generera ny väsentlig information om arters förekomster eller andra förhållanden som kan leda till förbättringar i kommande listor. Lämna därför all ytterligare information och synpunkter till databanken för hotade arter.

### Slutord

Det är en ganska dystert bild som här målats upp. Samtidigt börjar kunskap och uppgifter om rygg-

radslösa djur i allt större mängd efterfrågas från olika håll i samhället. Ett ökat antal inventeringar görs och ett ökat antal projekt kring olika arters biologi och ekologi startas. Det finns dock ett stort behov av ny kunskap. Därför är det viktigt att ta vara på möjligheten att fortsätta öka kunskapen om de ryggradslösa djuren i vårt land. Det är framför allt genom ökad kännedom och insikt som möjligheterna öppnar sig för beslutsfattare och andra att vända utvecklingen. Bland annat detta kan göra alla arbetsinsatser, stora som små, ovärderliga. Det finns inte heller något motsatsförhållande mellan omdömesfullt insamlande och naturvårdsarbete, eventuella sådana tankesätt är mer orsakade av bristande ekologisk kunskap hos bl a en och annan naturvårdstjänsteman.

Låt dina insamlade data eller studier komma till användning. Har du inga idag, börja arbeta med att ta fram dem. Uppgifter och kunskaper inom entomologins område finns det oändliga behov av.

Nils Hydén

## Föreningsmeddelanden

### Från Entomologiska föreningen i Stockholms förhandlingar året 1992

**27.01** Framlidne prof Viktor Butovitsch's minne hedrades med en tyst minut. Stanislav Snäll informerade om en ny entomologisk förening i Ungern. Verksamhetsberättelsen 1991 behandlades. Michael Fibiger redovisade de senaste årens nytillskott i Danmark av storfjärilar samt om västpalearktisk zoogeografi.

**24.02** Framlidne Anders H Törnvalles minne hedrades med en tyst minut. Verksamhet och budget 1992 behandlades. Henrik Waldenström, Gunnar Sjödin och Lars-Åke Janzon informerade om Naturens Hus och Ekoparken med vädjan om inventering av den sistnämnda.

**30.3** Kjell Antonsson berättade om skalbaggar och deras miljö i östgötsk lövskog. Resultat och balansräkning godkändes. Val: Håkan Elmquist v. ordf. 2 år, Per Lindskog och Stanislav Snäll bägge ledam. 2 år, Julio Ferrer suppl. 2 år, Göran Hagerum och Hans Karlsson, bägge rev. 1 år, Ove Altin och Erik v Mentzer, bägge rev. suppl. 1 år. Nils Linnman, Edvard Sylvé, Göran Palmqvist och Hans Bartsch till valber. 1 år med Hans Bartsch som sammankallande. Tor-Erik Leiler överlämnade brevväxling kring skalbaggsetiketter, och rapporterade om skalbaggen *Aphthona pallida* abb *geranii* från Öl/Kastlösa, 62.06.17 = ny art för Norden. Torbjörn Ramkvist skalbaggar *Philonthus* sp (ny art), juli 91 och *Clambus nigrellus* Reill, bägge från Sö/SÖ Berga.

**27.04** Stanislav Snäll rapporterade långhorning-skalbaggen *Chlorophorus varius* från en blomsteraffär i Nb. Nils Linnman och fem andra entomologer redogjorde för en inventering av Karins Mosse på Lidingö.

**28.09** Framlidna entomologerna Bo Tjeder, Kjell Ander och Mauritz Carlberg hedrades med en tyst minut. Nils Linnman rapporterade skalbaggen *Cyrtophagus lycoperdi* som ny för Up. Karl-Johan Hedqvist visade blomflugan *Callicera spinola*, ny för landet, också från Up. Urban Wahlstedt visade getingen *Dolichovespula loekenae*, nyfynd i Jä. Han visade även Per Broströms i Vika fynd av ett getingbo med arbetare av *D. saxonica*, drottning av *D. adulterina* och dessutom do av *Vespula austriaca* (!). Göran Palmqvist hade lyckats kläcka igelkottspinnaren *Acerbia alpina*. Klas Källander rapporterade fjärilen *Agephila latistrata* från Maglehem i Sk som ny för landet.

**26.10** Hans Bartsch rapporterade 2 flugfynd från Hansta, nämligen *Leiops vittata*, ny för Up och *Criorhina ranunculi*, som ansetts vara utdöd i Sverige. Göran Sjöberg visade och höll föredrag om regnskogens utrotningshotade jättejärilar.

**30.11** Hans Bartsch rapporterade 2 för landet nya flugarter, nämligen *Cheilosia uviformis*, 10 juni 91 och 30 maj 92, Up/Simpnäs, och *C.latifascies*, 21 juni 90,