

- Microlepidoptera. London (British Entomological & Natural History Society).
- Svensson, I. 1994. Anmärkningsvärda fynd av småfjärilar (Microlepidoptera) i Sverige 1993. - Ent. Tidskr. 115:45-52.
- Svensson, I. 1996. Anmärkningsvärda fynd av småfjärilar (Microlepidoptera) i Sverige 1995. - Ent. Tidskr. 117:49-57.
- Svensson, I., Elmquist, H., Gustafsson, B., Hellberg, H.,

- Imby, L. & Palmqvist, G. 1994. Catalogus lepidopterorum sueciae. Stockholm (Naturhistoriska riksmuseet & Entomologiska föreningen).
- Svensson, I. & Palmqvist, G. 1990. Förteckning över svenska fjärilsnamn. Stockholm (Entomologiska föreningen).
- Wolff, N. L. 1975. *Nemapogon falstriella* (Haas, 1881) (Lepidoptera, Tineidae). - Ent. Meddr. 43:87-104.

---

## Praktverk om Danmarks dagfjärilar

Stoltze, M. 1996. *Danske dagsommerfugle*. Gyldendal. ISBN 87-00-21276-8. 383 s. Rikt färgillustrerad, inbunden. DKK 388. Kan beställas från: Apollo Books, Kirkeby Sand 19, DK-5771 Stenstrup, Danmark.

Et pragtværk af en bog og noget af en gave for alle inkarnerede sommerfugleelskere. Lige velegnet for fagmanden som den mere almindeligt interesserede, der med stor fornøjelse kan skøjte rundt i bogen. 5 familier, 93 arter udgør det danske sommerfuglespektrum.

I en glimrende indledning præsenteres en oversigt over deres klassificering og denne mangfoldighed, set i forhold til resten af verden. Indelingen fortæller desuden om sommerfuglenes biologi, overvintring, træk og vandringer, fjender, snyltere og sygdomme samt om navnene, hertil overvejelser omkring indsamling og iagttagelse, fotografering, opdræt og beskyttelse af dagsommerfugle. Det hele skrevet på et populært plan, hvor alle kan være med, men hvor der heller ikke er givet afkald på den videnskabelige soberhed på nogen måde.

Hovedavsnittet beskriver så de enkelte arter, der er præsenteret i en rækkefølge, som afspejler

deres slægtsskab. Det er en god disposition, at der er ofret mest plads på de almindeligste arter og arter med en særlig interessant og velundersøgt biologi. Efter en generel karakteristik af den enkelte art følger så oplysninger om dens kendetegn og variationer, flyvetid, levesteder, adfærd, æg, larver og pupper, udbredelse, artens beskyttelse samt dens navne. Går man så bagerst om i bogen, finder man 20 farvetavler med i alt 422 præparerede sommerfugle, og her vises han, hun, underside og den almindeligste variation, hvorved artene let kan sammenlignes og bestemmes sikkert.

Bogens over 300 farvefotos er et kapitel for sig, idet der er lagt vægt på at vise sommerfugle i deres naturlige omgivelser. Desuden er der detaljerede udbredelseskort over alle arter samt tabel over flyvetider. Og ikke at forglemme registret, der selv sagt gør bogen anvendelig langt uden for Danmarks grænser.

Bogen er en udløber af "Atlasprojektet Danmarks Dagsommerfugle" ved Zoologisk Museum i København. Både forlægger og forfatter fortjener stor og dybtfølt tak for at have videreformidlet resultatet med dette opslags- og bestemmelsesværk, der ganske enkelt er et *must* for alle med interesse for emnet.

*Kristian Kristiansen*