

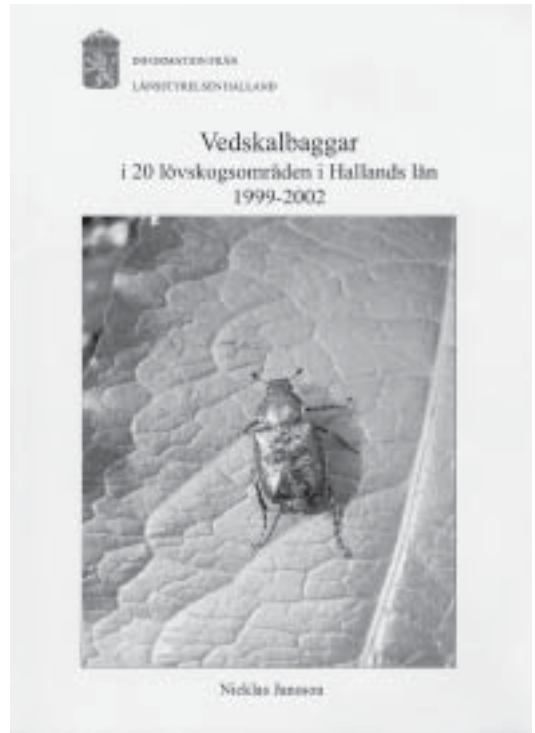
Vedskalbaggar i 20 lövskogsområden i Hallands län

Jansson, N. 2004. Vedskalbaggar i 20 lövskogsområden i Hallands län 1999-2002. – Länsstyrelsen i Halland, Naturvård och Miljöövervakning, Meddelande 2004:23. Rapporten kan beställas från Länsstyrelsen i Halland, 30186 Halmstad, tel. 035-132000.

Författaren har tillsammans med Örjan Fritz, Länsstyrelsen i Halland, bedrivit fällinsamlingar i skogsområden dominerade av ek (åtta stycken), bok (tio) och triviallöv (två områden dominerade av björk) spritt över hela Halland. Över 672 skalbaggsarter påträffades varav 75 rödlistade, tillsammans med en handfull andra intressanta insekter och klokrypore. Utifrån detta diskuteras områdenas naturvärden och eventuella behov av skötsel. Jämförelser med andra liknande inventeringar i andra delar av landet görs för att bedöma områdenas betydelse i ett riksperspektiv. Ekområdena kommer inte riktigt upp i nivå med de i Östergötland men författaren förvånades ändå av det mycket artrika resultatet. Likaså saknas vissa arter knutna till bok som ännu påträffas i några få områden i Skåne och Blekinge.

Rapporten innehåller en allmän del om vedinsekters biologi samt om insamlingsmetodik. Örjan Fritz står för det rikliga bildmaterialet där speciellt de fina miljöerna fångats på ett fint sätt. Artlistan består av en tabell där rödlistkategori och eventuellt fynd per område anges. I denna hade det möjligen varit önskvärt att ange vilka arter som är vedlevande. Rapporten avslutas med en bilaga med beskrivning inklusive avbildningar av de intressantaste rödlistade arterna.

Fyndet av den för landet nya kortvingen *Dex-*



iogya forticornis samt tolv andra nya arter för Halland visar på möjligheterna att göra intressanta fynd i denna del av Sverige som delvis är starkt präglad av ett oceaniskt klimat, och som tidigare inte varit särskilt uppmärksammat av entomologer.

Lars-Ove Wikars

Svenska entomologmötet 2005 10 - 12 juni, på Dalarö nära Stockholm

Information/ anmälan till Bert Gustafsson, Naturhistoriska riksmuseet, Box 50007, 104 05 Stockholm.

E-post: bert.gustafsson@nrm.se

Mer information finns också i föregående häfte av Entomologisk Tidskrift, sid 188.

Välkomna!

