

Litteratur.

- Smit, F. G. A. M. (1953): Records of Siphonaptera from Denmark. — Ent. Medd. **26**, 529—548.
— (1954): Lopper. — Danmarks Fauna. Bd. **60**. København.
— (1957): Siphonaptera i: Handbooks for the Identification of British Insects. Vol. I, Pt. **16**. London.
-

Nye fund af sjældne biller (Coleoptera) i Jylland

af Ole Jensen,

Strandvejen 63, Bredballe strand pr. Vejle.

Bembidion nigricorne Gyll.: Den 18. maj 1962 fandt jeg denne sjældne art i temmeligt stort antal ved Rye. Lokaliteten var en ganske smal sti (ca. 25 meter lang), som gik igennem en lyngbevoksning. Her kunne man finde dyrene ved at løfte små mospuder og løstliggende jordklumper. På de tilstødende markveje til lyngstykket eftersøgte jeg også dyret, men uden resultat. Den 10. maj 1963 besøgte jeg igen lokaliteten sammen med hr. Knud Pedersen, Silkeborg, og vi kunne konstatere, at dyret stadig var der i antal.

Arten er kun kendt fra Jylland: Silkeborg, Funder (1 eks.), Rebild (1 eks.), Udbyhøj ved Randers (i antal i sept.).

For venlig hjælp og kontrolbestemmelsen af denne art vil jeg gerne takke hr. cand. mag. K. Arevad, Birkerød.

Anthaxia quadripunctata L.: Denne art har jeg taget ret talrigt i Frøslev plantage den 12. juli 1962 og den 6. august 1963. Dyrene findes bedst i stærkt solskin på høgeurt (*Hieracium*), som står i udkanten af granbevoksningerne. Jeg har set op til 5 eksemplarer på samme blomst — men dyrene er meget sky, og ved den mindste forstyrrelse lader de sig enten straks falde til jorden, hvor de er meget svære at få øje på, eller tager meget hurtigt til vingerne.

Ifølge Danmarks Fauna (biller XX — tillægsbind) er arten tidligere kun taget enkeltvis: Frøslev plantage (1 eks. på høgeurt), Søllerød (1 eks. på gul okseøje), Geelsskov (1 eks. på skærmblomst). Desuden er den af og til fundet som indført på havnepladser.

Pediacus depressus Hbst.: Under saftende askebark fandt jeg 2 eksemplarer den 30. juli 1962 ved Bredballe strand (5 km fra Vejle). Jeg har undersøgt de pågældende askekævlere flere gange, men har ikke kunnet finde flere eksemplarer.

Arten er sjælden, men dog kendt fra hele landet. Den er fundet under meget forskellig slags bark, bl. a. friskfældet gran, bark af en rødmuldet ellestamme, egebark, saftende egebark og fyrrebark. Desuden også fundet synantrop på københavnske skibsværfter i gammelt egetømmer.

Mycetophagus populi Fabr.: 1 eksemplar taget sværmende omkring noget fældet og tildels trasket æbletræ den 9. juni 1963 i Assendrup (ved Vejle).

Arten er kendt fra Jylland og øerne — men er sjælden og meget stedegen. I Dyrehaven er den fundet i frønnet, af hvidt papiragtigt svampemycelium gennemtrængt bølgeved.

Anmeldelse.

P. T. Haskell: **Insect Sounds**. London (Witherby) 1961. 237 pp. 30 sh.
D. Keith McE. Kevan: **Soil Animals**. London (Witherby) 1962. 237 pp. 30 sh.

Englænderne er begyndt en ny Serie kaldet "Aspects of Zoology", som tegner til at blive det helt store. Fire Bind af Serien er udkommet indtil nu, det synes som om et Bind er planlagt om Aaret. To skal omtales her.

Om Jordbundsbiologi og Jordbundsdyr har jeg skrevet saa mange Gange her i Tidsskriftet, at jeg her kun skal give Kevans Bog en kort Omtale. Kevans Navn borger for en god Bog; allerede hans Soil Zoology fra 1955 viste hans Evne til at "organisere" et Stof, dengang ved talrige Medarbejdere, her er han Eneforfatter. Og dog mærker man, at Jordbundens Microfauna vel har hans Kærlighed, men at han ikke selv er levet helt ind med den; Orthoptersystematik og -Morfologi, der er hans egentlige Felt, er fjærnt fra Jordbundsøkologi. Man mærker det i den systematiske Oversigt, baade i Forbindelse med Proturer, Collemboler, Ixodider — det er andenhaands; det er derfor ogsaa naturligt, at det pudsige Argument for, at Proturer, Diplurer og Collemboler ikke er "Insekter", nemlig at de nyfødte Mider, Pauropoder og Diplopoder, "ja, endog Pycnogoniderne" ogsaa kun har 3 Par Ben, her gengives i ramme Alvor! Man mærker det ogsaa i de følgende Afsnit, om Bygningstilpasningen, om de ydre (biotiske og abiotiske) Kaars Indflydelse, om Talbehandling, Biomasse etc., samt om Dyrenes Indflydelse paa Jordbunden og Menneskets paa Dyrene. Til Gengæld er Forfatteren ualmindelig "lærd", hans Sprog nemme giver ham Mulighed for at udnytte og forstaa Litteraturen i højere Grad end de fleste, og som Oversigtsværk,