

waarmede de Plantenziektenkundige Dienst te Wageningen onze Herfstvergaderingen telken jare opluistert, nl.: **Verslag over het optreden van enige schadelijke insekten in het jaar 1961.**

Deze voordracht wordt in dit nummer van de Entomologische Berichten gepubliceerd.

Na de lunchpauze is het woord allereerst aan de heer M. A. Liefstinck voor zijn voordracht: **Iets over aanpassing, milieu en verwantschap bij Libellen.**

Vervolgens spreekt de heer S. Parma over: **De muggenplagen rond het IJsselmeer**, waardoor vooral in vroegere jaren veel overlast is teweeggebracht.

Ten slotte geeft de heer F. C. J. Fischer een uiteenzetting over: **De wetenschappelijke verdiensten van Linnaeus.** Deze voordracht wordt in dit nummer van de Entomologische Berichten gepubliceerd.

Nadat verder niemand het woord verlangt, wordt de bijeenkomst door de Voorzitter, onder dank aan de sprekers, gesloten.

Amsterdam, Zeeburgerdijk 21.



De Biesbosch, land van het levende water. Onder redactie van Drs. C. J. VERHEY, met medewerking van Dr. P. C. HEYLIERS, Mr. T. LEBRET en Dr. Ir. I. S. ZONNEVELD. W. J. Thieme & Cie N.V., Zutphen, 1961.

Dit prachtige boek werd uitgegeven ter gelegenheid van het 60-jarig jubileum van de K. N. N. V. en vormt uitgave nr. 14 van de bibliotheek van deze vereniging. In ruim 250 pagina's vindt men een grondige bespreking van alles wat op het ogenblik van dit belangwekkende gebied bekend is. Biezonder mooi zijn vele van de pagina-grote foto's. Daarnaast bevat het boek tal van kleinere foto's, tekeningen, kaarten en grafieken. Dat zo'n werk, op uitstekend papier gedrukt en fraai gebonden, niet goedkoop kan zijn, spreekt vanzelf. De winkelprijs bedraagt f. 22,50, terwijl leden van de K. N. N. V. f. 19,50 betalen.

De insektenfauna wordt door de heren VERHEY en HEYLIERS behandeld in hoofdstuk 7, pag. 119—136. Hoewel er al vrij wat soorten opgesomd worden, ten dele met interessante opmerkingen over het milieu waarin ze voorkomen, blijkt toch wel, dat op dit gebied nog heel wat te onderzoeken en te verzamelen is, voor we werkelijk kunnen zeggen, dat we weten, wat er aan insekten in de Biesbosch voorkomt. Op het ogenblik zijn bekend: 17 Odonata, ruim 110 Coleoptera, 88 Lepidoptera (waarbij geen enkele „micro"!), 16 Hymenoptera (2 mieren, 12 hommels, 2 wespen), 16 Hemiptera (alleen wantsen). Geen bladluizen, geen Trichoptera, geen Diptera. Maar twee onderzoekers, die alleen in hun vrije tijd ook nog de Biesbosch kunnen doen en daarbij niet alleen belangstelling hebben voor de insekten, kunnen nu eenmaal geen volledig beeld van zo'n uitgebreide diergroep krijgen. Daarvoor is veel meer hulp nodig. Het is al een felicitatie waard, dat zij dit resultaat hebben kunnen bereiken en dat zij een basis hebben kunnen geven, waarop verder gebouwd kan worden.

Dat ik het boek warm aanbeveel bij een ieder, die ook maar enige belangstelling heeft voor dit uitzonderlijke gebied, spreekt vanzelf. — LPK.

*Labia minor* (Dermaptera). Van deze oorworm bezit ik twee exemplaren, die ik 22 juli 1959 verzamelde uit een mesthoop bij de manege in het Amsterdamse Bos. Ook in Huizen-N.H. heb ik de soort gevonden. Ik trof hem daar aan bij het zeven van beschimmeld gemaaid gras, tegelijk met *Ahasverus advena* Walbl., een warenkever. De heer P. POOT te Maastricht schrijft mij, dat hij deze kever vangt met de lamp.

A. C. NONNEKENS, Da Costalaan 48, Amstelveen.