

especially coal species are cultivated, so that the plants had to be sprayed. Result of a local summer immigration?

The season was very good for *Colias hyale* and *Macd. confusa*, and some very rare immigrants were observed, but for most species it was bad or mediocre.

At the end of May and the beginning of June strong migrations of *Libellula quadrimaculata* L. were observed in the south-west of the country, flying in a north-eastern direction.

In the second half of July and in August strong immigrations of *Coccinella septempunctata* L. were observed in the same part of the country.

Amsterdam 1010, Oude IJselstraat 12-III.

PERSONALIA

Drs. J. DEN HOLLANDER promoveerde 23 februari j.l. aan de Vrije Universiteit te Amsterdam tot Doctor in de Wiskunde en Natuurwetenschappen op een proefschrift getiteld: „Aspekten van soortvorming in de *Pardosa pullata* groep „Araneae, Lycosidae)“.

Promotor was Prof. Dr. L. VLIJM.

Hartelijke gelukwensen van de Redactie met de succesvolle beëindiging van de universitaire studie!

Anthocharis cardamines L. In 1971 in mijn omgeving zeer talrijk. Na jaren van afwezigheid zag ik weer diverse exemplaren in mijn tuin. Het is opvallend dat de pinksterbloem, die na de ruilverkaveling bijna geheel uit de Montfortse weilanden verdwenen was, de laatste jaren weer snel toeneemt. Voor de rupsen van *cardamines* zal dit niet zonder betekenis zijn! A. W. P. MAASSEN, Julianastraat 2, Montfort (Lb.).

Supella supellectilium (Serville) (Dictyoptera of Blattaria, Pseudomopidae). De „brown banded cockroach“, die in 1970 voor het eerst in ons land werd aangetroffen (VAN ROSSEM *et al.*, *Ent. Ber.*, *Amst.* 31: 151, 1971) is wederom gevonden en wel op 26 september 1972. Amsterdam-Buitenveldert, grenzend aan de eerste vindplaats Amstelveen, heeft nu de twijfelachtige eer.

De vondst werd ook nu weer gedaan in een flat met centrale verwarming, waar de soort blijkbaar in staat kan zijn zich te handhaven. Gegevens over het dier zijn te vinden in het boek van P. B. CORNWELL, *The cockroach; a laboratory insect and an industrial pest* (1968, Hutchinson & Co Ltd, London). Het eipakket bevat niet meer dan 16 eieren per keer, maar het ♀ kan er 5 tot 12 leggen (COTTAM, 1922, *Ent. mon. Mag.* 58: 156).

De determinatie geschiedde door Dr. G. KRUSEMAN, die mij ook aan verdere gegevens hielp, evenals de heer VAN ROSSEM.

E. HOUKES, Cor Hermusstraat 13, Amsterdam 1018.

Gevraagd. Catalogus Ned. Macrolep., nrs. 1—9 en supplementen 1—6 of gedeelte daarvan. Aanbiedingen aan: J. J. VAN OORT, Spoellaan 3, Diever.

Aangeboden. 15 insektendozen 30 × 40, met bodembedekking f 175,—; Entom. Berichten deel 28 t/m 32 in losse nummers f 35,—; Bentinck & Diakonoff, Ned. Bladrollers f 30,—; Hannemann, Tierwelt Deutschlands deel 50, Microleptoptera 2 (Cochilidae, Carposinidae, Pyralidae) f 45,—; Van Deurs, Sommerfugle deel 8, Viklere f 15,—; Beirne, British Pyralid and Plume Moths, f 15,—. Alles in prima staat.

P. VROEGINDEWEIJ, Prinses Margrietstraat 20, Middelharnis.