

landse tripsen", Wetensch. Med. No. 51 van de Kon. Ned. Natuurhist. Ver.) terwijl enkele voor de wetenschap nieuwe tripssoorten in Nederland gevonden werden. Recent onderzoek van FRANSSEN en MANTEL toonde aan, dat tripsen (*Thrips tabaci*) ook de hyacinthebollen in de z.g. holkamers ernstig kunnen beschadigen.

Het galmugonderzoek plaatste ons aanvankelijk voor dezelfde moeilijkheden. De heer W. NIJVELDT, onze galmugspecialist, bracht hier echter uitkomst.

Het gevolg is, dat de entomologische afdeling van het I.P.O. thans beschikt over uitgebreide standaardcollecties van tripsen en galmuggen, collecties die mede door de talrijke buitenlandse relaties nog steeds worden uitgebreid.

Tot slot moet nog vermeld worden, dat de I.P.O.-entomologen bij het onderzoek naar de verspreiding en de voeding van insekten en mijten samenwerken met de biochemische afdeling van ons instituut en in het bijzonder met de heer J. P. W. NOORDINK, die de leiding heeft van ons tracer-lab. (zie hiervoor zijn voordracht op p. 130).

De heer HILLE RIS LAMBERS is onze adviseur in bladluisproblemen en bewijst daarmee niet alleen de entomologische afdeling, doch ook de virologische afdeling belangrijke diensten. Hij bestudeert zelf nog de overbrenging van het Y^N-virus van de aardappel, waarbij de belangrijkste vraag is welke bladluizen, behalve *Myzus persicae*, dit virus nog meer kunnen overbrengen.

Summary

The writer, head of the entomology department of the Institute of Phytopathological Research at Wageningen, gives a survey of the researches in progress.



List of Entomological Reprints available for exchange from Entomological Library, Zoological Institute, Lund, Sweden (mars 1965). Deze gestencilde lijst is een boekwerk van 204 blz. met totaal 5740 titels, alfabetisch gerangschikt volgens de auteurs. De lijst werd pas laat in mei ontvangen, maar een eerste voorstel tot ruil had direkt succes. De meeste titels betreffen artikelen over palaearctische — voornamelijk Scandinavische — soorten en groepen. Maar er is verder een zeer grote verscheidenheid van onderwerpen, schrijvers en landen. Zo zal bijna iedere specialist of geïnteresseerde in bepaalde onderwerpen er enige desiderata uit kunnen noteren. Uiteraard zal men niet te veel gedistribueerde publicaties (van eigen hand of andere auteurs) in ruil moeten kunnen aanbieden. — KHV.

Araschnia levana L. (Lep., Nymphal.). In juli 1964 in het Leudal in de nabijheid van Roermond een gewone soort, die ik daar in allerlei biotopen aantrof. De meeste exemplaren werden gezien op bloeiende liguster.

M. P. PEERDEMAN, Westlandgracht 175 II, Amsterdam - Overt. Veld.

Maculinea arion L. (Lep., Lycaenidae). Op 20 augustus 1964 zag ik een exemplaar van deze rariteit bij Bunde. Het ging op een *Tagetes*-bloem zitten net aan de andere kant van een hek van 1½ m hoog. Ik heb het goed gezien, maar omdat ik moest omlopen om er bij te kunnen komen, was het verdwenen vòòr ik het te pakken had.

M. W. CAMPING, Neptunusplein 28B, Amersfoort.