

In maart 1977 werden de rupsen aangetroffen op twee komkommerbedrijven in Zevenhuizen bij Moerkapelle. De bedrijven liggen slechts enkele kilometers van elkaar verwijderd; verder konden geen raakpunten (bv. herkomst van het plantgoed) worden vastgesteld. Dat deze rupsen überhaupt de aandacht van de tuinders trokken en daardoor bij het Proefstation terecht kwamen, komt doordat juist komkommersgewassen gewoonlijk weinig door rupsen worden aangestast. Verder viel de spanner-achtige voortbeweging van de rupsen op, veroorzaakt door de reductie van het aantal buikpoten. Juist in die periode heerste bovendien een soort algemene rupsenangst in verband met de recente import van enkele zeer polyfage Noctuiden (*Spodoptera litoralis* (Boisduval), *Spodoptera exigua* (Hübner)) met een zeer grote resistentie tegen bestrijdingsmiddelen.

In de eerste maanden van 1977 hebben we een kweek aangehouden op kleine planten in kooien. De rupsen verpoppen bovengronds in een spinsel, bij voorkeur in een dubbelgevouwen blad. De eieren worden niet in hoopjes maar afzonderlijk afgezet, wat in overeenstemming is met het verspreidingspatroon van de rupsen in de kas. (We maakten ons aanvankelijk wat zorgen over deze eigenschap, omdat in het kader van de geïntegreerde plaagbestrijding bij een aantasting door Noctuiden nogal eens kan worden volstaan met een plaatselijke bespuiting). Komkommerachtigen bleken uitstekende waardplanten, maar ook paprika's en aubergines werden geaccepteerd.

In de loop van 1977 bleek de soort toch algemener dan we dachten. In paprikakassen in en rond Naaldwijk zag ik nogal eens exemplaren; paprikatuinders zijn echter gewend aan het optreden van rupsen, meestal groenteuilen (*Lacanobia oleracea* (Linnaeus)). In een proefkasje van het Proefstation kwamen in augustus gemengde populaties van deze soort en de gamma-uil op paprika's voor. Omdat de soort geen bijzondere problemen voor de geïntegreerde bestrijding bleek op te leveren, heb ik de kweek vernietigd na het conserveren van enkele exemplaren.

In 1978 heb ik geen specifieke aandacht meer besteed aan deze uil; niettemin tref ik de rupsen regelmatig aan, vooral in de nazomer en de herfst. Op een paprikabedrijf van 9.000 m² in 's-Gravenzande konstateerde ik op 6 september zelfs een massale vlucht, en ving we enkele exemplaren met vanglampen.

LITERATUUR

Lempke, B. J., 1978. Rups van *Chrysodeixis chalcites* (Esper) schadelijk in een kas. — *Ent. Ber., Amst.* 38: 143-144.

Zuidweg 38, 2671 MN Naaldwijk

PERSONALIA

Op 23 februari jl. overleed Prof. Dr. C. H. Lindroth, sinds 1970 erelid van onze vereniging. Hij was een specialist op het gebied van de zoögeografie van het noordelijk halfrond, die hij vooral bedreef aan de hand van de loopkevers (Carabidae). Over deze groep schreef hij tal van taxonomische revisies en enkele monumentale monografieën, zoals *Die fennoskandischen Carabidae* (3 vols, 1945-1949) en *The Carabid Beetles of Newfoundland* (1955). Verder o.a. de *Catalogus Coleopterorum Fennoscandiae et Daniae* (1960).
