

gestopt met glasdeksel erop. Reeds na enkele dagen zag ik aan de buitenkant door 't glas spinselgangen in het zaadpluis. De zaak bleef rustig staan op de werkbank in mijn garage. Het resultaat was bepaald indrukwekkend. In totaal kwamen tussen 8 juli en 20 september 111 motjes tevoorschijn. Hier volgt het lijstje:

8, 10, 18 en 20 juli telkens 1 ex.; 24 juli 2 stuks; 26 en 29 juli en 5 augustus telkens 1 ex.; 6 aug. 6 stuks, 7 aug. 6, 9 aug. 19, 11 aug. 12, 12 aug. 7, 14 tot 21 aug. 26 en 21 aug. tot 20 sept. weer 26, waarvan op 20 sept. de laatste twee. 76 stuks dus tussen 6 en 21 augustus. De hoofdvliegtijd lijkt me daarom te liggen in augustus. ECKSTEIN (Die Kleinschmetterlinge Deutschlands, 1933, p. 145) geeft juli en augustus als vliegtijd op. L. T. FORD (A guide to the Smaller British Lepidoptera, p. 109) noemt juli. Bij mij kwamen de motten ook in september uit met een frequentie van 1 à 2 per dag, waarbij meerdere dagen werden overgeslagen.

Uit de zaadpluizen kwamen in juli en begin augustus tevens kleine sluipwespjes tevoorschijn, althans daarvoor zie ik ze aan. Een parasiet van *L. phragmitella*? Ik heb er een paar van bewaard, ongeprepareerd. Hopelijk kan een specialist ze nog determineren, hoewel ze er onooglijk uitzien.

Merkwaardig is nog, dat op de verzamelplaats van de kolven, waar we reeds meerdere malen met licht werkten, slechts eens een exemplaar op het laken kwam en wel op 8 juli 1959. Komt deze soort zo slecht op licht?

Summary

The author collected about ten seed heads of *Typha angustifolia* L. in the state-reserve Rottige Meente at Nijetrijne (Friesland) from which he bred 111 moths of *Limnaecia phragmitella* Stainton, which appeared between July 8th and Sept. 20th 1960 (main flying-time August).

Leeuwarden, Gerard Terborghstraat 7.

Eurois occulta L. (Lep., Noctuidae). Op 22 augustus 1961 trof ik in mijn lichtval in het Amsterdamse Bos een enigszins afgevlagen exemplaar van *E. occulta* L. aan, dat door de heer LEMPKE als zodanig herkend werd.

Volgens Cat.-LEMPKE komt de soort vrij lokaal voor, vooral op zandgronden en bosachtige terreinen, maar ook in vochtige streken.

Uit Amsterdam is de soort slechts tweemaal bekend, namelijk 1 exemplaar in 1896 en 1 exemplaar in 1931 (VAN DER MEULEN).

Volgens SNELLEN leeft de rups op allerlei lage planten.

M. P. PEERDEMAN, Westlandgracht 175 II, Amsterdam-W. 1.
