

- Numata, M., 1963. Biota and Ecology of Nepal. — Results of the China University Scientific Expedition to the Nepal Himalaya, 8.
- Yamasaki, T., 1965. Earwigs taken by the China University party in Rolwaling Himal, Eastern Nepal. — *J. Coll. Arts Sci. Chiba Univ. Nat. Sci. Ser.* 4 (3): 313.

Addresses of the authors:

Prof. Dr. V. C. Kapoor, Dep. of Zoology, Punjab Agricultural University, Ludhiana — 141004, India.

Dr. Y. K. Malla, Zoology Instruction Committee, Tribhuvan University, Kirtipur, Kathmandu, Nepal.

APATURA IRIS (LINNAEUS) IN GELDERLAND (LEP., NYMPHALIDAE). Meer dan 60 jaar geleden was ik bevriend met een jongen wiens ouders geabonneerd waren op het geïllustreerde weekblad „De Prins”, ongeveer te vergelijken met „Panorama” van nu, al verschillen opmaak en tekst natuurlijk enorm. Mooi gebonden jaargangen ervan zullen nu ongetwijfeld een gezocht verzamelobject zijn. De hoofdinhoud hield uiteraard verband met actuele gebeurtenissen, maar de afleveringen bevatten in de regel ook artikelen van algemene aard, soms zelfs entomologische. Twee daarvan zijn me altijd bijgebleven. Het ene was van R. A. Polak over het kweken van *Xanthia*-rupsen uit wilgekatjes, het andere van G. J. Klokman over de Weerschijnvlinder, beide geïllustreerd met uitstekende foto's.

Klokman heeft alleen dagvlinders verzameld. Daarvan was in het begin van deze eeuw ook in Nederland nog een fraaie collectie bijeen te brengen. Hij was verbonden aan een kostschool te Doetinchem en één van zijn leerlingen is de latere G. A. Graaf Bentinck geweest. Zodoende!

Een geliefd verzamelterrein van Klokman was de Slangenburg. En hier was *Apatura iris* toen geen zeldzaamheid. Hij vertelt o.a. dat hij bij een boerderijtje kwam en daar een *iris* op de mestvaalt zag zitten. Volgens de boerin was dat dier daar een heel gewone verschijning. Dat Klokman niet overdreef bleek vele jaren later, toen zijn collectie veilig belandde in het Zoölogisch Museum te Amsterdam.

Later is *iris* in Gelderland veel zeldzamer geworden, zodat we slechts af en toe van een vangst hoorden. Het lijkt me daarom de moeite waard een paar waarnemingen te vermelden die me de laatste jaren bekend werden.

Op 12 juli 1977 tijdens een excursie van de afdeling Arnhem van de K.N.N.V. vond de heer G. J. W. Kets een dood exemplaar met uitgespreide vleugels in het struikgewas van het hellingbos aan de weg onderlangs de Duno (gem. Oosterbeek), mogelijk geraakt door een auto. Op 17 juli 1978 ving de heer D. Jansen (Eefde) een exemplaar in de omgeving van zijn woonplaats, waarvan hij de volgende dag een aantal fraaie dia's maakte. Twee daarvan stuurde hij me toe en schreef erbij, dat zijn buurman in 1977 ook al de Weerschijnvlinder had waargenomen.

Tenslotte schreef de heer S. van der Molen me, dat hij op het landgoed Rhederhof te Rheden op 26.VII.1967 een hoogvliegend exemplaar gezien had, terwijl op 9.VII.1978 twee mannetjes en een vrouwtje bij een opengescheurde vuilniszak in de tuin zaten en 7.VII.1979 een ♂ bij het bronnetje op het landgoed. — B. J. Lempke.

(Nadat het bovenstaande reeds gezet was, belde de heer M. Kolvoort uit Arnhem mij op. Men had hem verteld, dat in de bossen van Hoog-Keppel een *Limenitis populi* (Linnaeus) rond vloog. Op 14 juli ging hij kijken. Toen hij na twee uur nog niets gezien had, keerde hij naar zijn auto terug. En daar zat vlak bij zijn wagen in plaats van de (ongetwijfeld verkeerd geïdentificeerde) *L. populi* een fraaie *A. iris*!).

RECTIFICATIE

In vol. 39: 101, 1979, is de Dermestide *Trogoderma augusta* Solier als nieuw voor de fauna vermeld. De kever is echter reeds als zodanig vermeld in vol. 37: 86—87 (1967).