

Antitype chi Linnaeus, een nieuwe soort voor de Nederlandse fauna (Lepidoptera, Noctuidae)

door

A. ELFERINK

ABSTRACT. — *Antitype chi* Linnaeus is recorded as a new species for the Netherlands. One specimen of this species had been caught on light in Noordwijkerhout (province of Zuid-Holland) in August 1975.



Foto A. Elferink

Al een aantal jaren brandt bij mij thuis op een zolderkamer gedurende de nacht een 160 watt menglichtlamp. De lamp is bevestigd aan een steekraampje dat zover mogelijk is opengezet. Via het raampje kunnen insecten naar binnen vliegen door een soort fuik, gemaakt van vitrage. Deze fuik verhindert de insecten om direct weer weg te vliegen. Gedurende de avond en in de loop van de daarop volgende dag controleer ik dan of er nog iets bijzonders is binnengekomen.

De aanvlucht is gedurende de laatste paar jaar sterk achteruit gegaan. Uitgebreide zandafgravingen en omzetting van het duingebied in cultuurgebied zijn hieraan ongetwijfeld schuldig. Groot was daarom mijn verbazing toen ik op 12.VIII.1975 op de rand van het dakraam een mij onbekende vlinder zag zitten. Het bleek een prachtig vers exemplaar van *Antitype chi* te zijn.

De soort is in Nederland nog niet eerder gevangen. Wel merkte Ter Haar in „Onze vlinders” al op, dat de soort mogelijk nog wel eens gevangen zou kunnen worden in bergachtige terreinen van Limburg. In de ons omringende landen komt *Antitype chi* regelmatig voor. Hij is gewoon in midden Engeland en het noorden van Ierland en verbreid in Noord- en Midden-Europa. De vliegtijd valt in de maanden augustus, september en oktober en er is een voorkeur voor bergachtige terreinen.

De vondst in het Zuid-Hollands duingebied lijkt mij wel zeer verrassend. Men vraagt zich af hoe zo een vlinder daar terecht komt.

Noordwijkerhout,
Dr. Ariënsstraat 12.