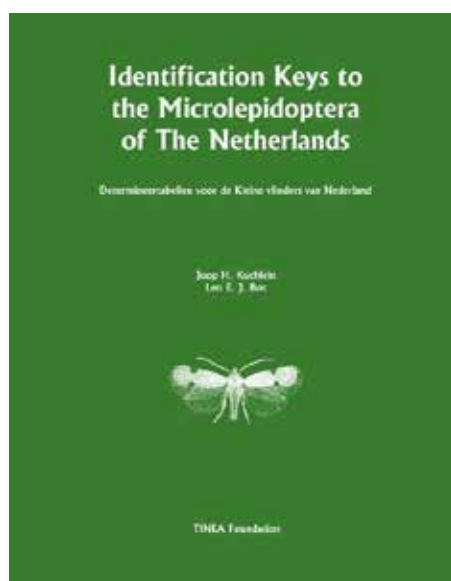


Korte Mededelingen

In memoriam Joop Kuchlein, 1928-2021

Op 6 augustus 2021 overleed Joop Kuchlein op de leeftijd van 93 jaar. Kuchlein heeft een belangrijke rol gespeeld in de Nederlandse entomologie, in het bijzonder op het gebied van de microvlinders. Hij studeerde in de jaren 1950 biologie aan de universiteit van Amsterdam. In de jaren daarna was hij werkzaam in uiteenlopende functies, waarbij toegepast natuurwetenschappelijk onderzoek steeds zijn bijzondere aandacht had. Joop trad in 1966 in dienst bij de Landbouwwuniversiteit Wageningen, waaraan hij tot 1978 was verbonden als docent Dierecologie en verrichtte in zijn vakgebied daar diverse



1. Twee belangrijke boeken over de kleine vlinders gepubliceerd door Kuchlein (1993) en Kuchlein & Bot (2010).

1. Two important books on microlepidoptera published by Kuchlein (1993) en Kuchlein & Bot (2010).

bestuursfuncties. Ook in die tijd waren de aspecten van wetenschappelijk onderzoek steeds zijn drijfveren.

Uiteindelijk kon Joop Kuchlein zich volledig richten op zijn grote passie, de microvlinders. Met een hem kenmerkende gedrevenheid was een van zijn doelstellingen de wereld van de kleine vlinders voor een veel breder publiek toegankelijker te maken. In 1986 richtte hij de Stichting Tinea op; een stichting die zich bezighield met de bevordering van kennis van de faunistiek van de 'kleine vlinders', zoals Kuchlein de microvlinders graag betitelde. Een mijlpaal in de Nederlandse vlinderwereld vond plaats in oktober 1993, toen Joop zijn boek 'De kleine vlinders' (figuur 1) publiceerde, het eerste standaardwerk over de faunistiek van de microlepidoptera in Nederland in al haar facetten. In februari 2010 publiceerde Joop, samen met auteur Leo Bot, vervolgens het boek 'Identification key to the Microlepidoptera of the Netherlands' (figuur 1), een tweede uniek standaardwerk met determinatietabellen waarmee alle Nederlandse kleine vlinders tot op soortniveau op naam konden worden gebracht. Daaraan gekoppeld verscheen onder de vlag van de stichting Tinea ook de website www.kleinevlinders.nl die de kennis en determinatie van de kleine vlinders nog toegankelijker maakten. Met zijn altijd aanwezige gedrevenheid en met behulp van een aantal enthousiaste vrijwilligers wist hij van deze website een uitgebreide en actuele databank te maken die voor velen een vraagbaak is.

Joop was ook nauw betrokken bij werkgroepen die zich bezighielden met



2. Joop Kuchlein op de jaarlijkse determinatiedag in 2010 in Friesland. Foto: Siep Sinnema

2. Joop Kuchlein on the yearly micromoth identification day in 2010 in the province of Friesland.

de 'kleine vlinders', onder andere de sectie Snellen van de NEV en de Vlinderwerkgroep Friesland; hij organiseerde excursies en ondersteunde met zijn kennis verzamelaars en geïnteresseerden bij het determineren (figuur 2). Velen kennen Joop Kuchlein als de specialist, die voorzien van zijn microscoop en literatuur erop uit trok om overal in het land waar hij dat nodig vond, mensen te enthousiasmeren en met raad en daad te ondersteunen.

Na een kort ziekbed overleed Joop Kuchlein. Met zijn grote kennis van de faunistiek van de kleine vlinders en zijn publicaties daarover heeft hij een onmiskenbare bijdrage geleverd aan dit terrein van de Nederlandse entomologie.

Wij wensen zijn echtgenote Christien en familie veel sterkte toe met dit verlies.

Literatuur

Kuchlein JH 1993. De kleine vlinders: Handboek voor de faunistiek van de Nederlandse Microlepidoptera. Pudoc.

Kuchlein JH & Bot LEJ 2010. Identification Keys to the Microlepidoptera of the Netherlands. Tinea Foundation.

Summary

In memoriam Joop Kuchlein, 1928-2021

Joop Kuchlein passed away on August 6, 2021. He played an important role in Dutch entomology, especially in the field of microlepidoptera. He studied biology at the University of Amsterdam and was a lecturer at the Agricultural University of Wageningen. He was the founder of the Tinea foundation, that studied the faunistics of microlepidoptera. He was author of the book 'De kleine vlinders' and co-author of 'Identification key to the microlepidoptera of the Netherlands'. He also took the initiative to launch the website www.kleinevlinders.nl. With his enthusiasm and drive, he supported volunteers in the Netherlands by providing assistance with excursions and identification.

Siep Sinnema

Hemrik

siepsinnema@gmail.com

Louis van Deventer

Drunen