

## IN MEMORIAM

### Geert Janssen (1957-2012)

Op dinsdag 3 januari 2012 is Geert Janssen op 54-jarige leeftijd, veel te jong nog, overleden. Getrouwd met Claudia en drie schatten van kinderen, Luca, Mila en Sterre. Hij was al geruime tijd ziek.

Geert was mede-oprichter van Kring Venray en werd na een aantal inleidende oprichtingsvergaderingen (die hij keurig notuleerde) op 26 januari 1994 benoemd tot vice-voorzitter. Geert bleef jarenlang bestuurslid maar door zijn werk bij de gemeente Venray moest hij uiteindelijk stoppen als bestuurslid van Kring Venray.

Voor die tijd was hij al een actief en betrokken bestuurslid bij de Herpetologische Studiegroep. In 1988 werd hij stuurgroep lid om vervolgens van 1989 tot 1997 het secretariaat op zich te nemen. Samen met Tim van den Broek en Harry van Buggenum namen ze in 1989 als Herpetologische Studiegroep deel aan de populaire televisieserie 'Ja, Natuurlijk'. Ze wonnen glansrijk. Maar eigenlijk was Geert in hart en nieren een veldman, met waadbroek en flink schepnet op zoek naar salamanders of vissen, turend met zijn verrekijker over het veld wat voor moois de vogels nu weer te bieden hadden. Geert was breed geïnteresseerd, ook libellen, vlinders en planten boeiden hem. Hij genoot met volle teugen van



de excursies van kring Venray en de Herpetologische Studiegroep. Met verschillende Genootschapsleden is Geert op vakantie geweest. De Bialowieza en de Biebzra in Polen, de Camargue en Crauvlakte, maar ook zeker niet te vergeten de vakanties in de Brenne, alle in Frankrijk.

Geert hield van een geintje, maar twijfelde altijd weer snel of hij niet te ver was gegaan. Met een ruimhartige en vriendelijke 'hug' gaf hij met zijn ruime glimlach aan dat hij het goed bedoelde.

Geert bleef tot op het laatste moment betrokken bij het wel en wee van de natuur in zijn omgeving. Ondanks dat hij afgelopen september al erg ziek was, is hij bij de vliegveld-

bossen bij Venray nog een poellocatie uit gaan zoeken om een populatie Heikikker en Vinpootsalamander voor de toekomst veilig te stellen. De Leunse Paes, een voorbeeldgebied voor beeknatuur bij Venray zou er zonder Geert niet zijn gekomen.

Een goede vriend van ons is niet meer; wat blijft zijn de vele mooie en goede herinneringen. De 'hug' van Geert zal ons altijd bijblijven. Geert, het ga je goed.

*Henk Heijligers & Joof Teeuwen*

## BOEKBESPREKING

### GEWAPENDE VREDE. BESCHOUWINGEN OVER PLANT-DIERRELATIES

SCHAMINÉE, J., J. JANSSEN & E. WEEDA (redactie), 2011. KNNV Uitgeverij, Leiden. 192 pagina's, 15 x 22 cm, genaaid, gebrocheerd. ISBN 978 90 5011 352 6. Prijs: € 19,95. Verkrijgbaar via de boekhandel of rechtstreeks via [www.knnvuitgeverij.nl](http://www.knnvuitgeverij.nl).

Gewapende vrede is het derde deel uit de door de KNNV Uitgeverij uitgegeven vegetatiekundige monografieën. Het idee om een groep studenten samen met hun begeleiders van verschillende universitaire vakgroepen een boek te laten schrijven over een bepaald vegetatiekundig thema spreekt mij zeer aan. Hiermee wordt de eilandcultuur in het natuuronderzoek doorbroken, maar nog belangrijker is het om de discussie in de ecologie te verbreden en



nieuwe frisse ideeën te genereren. De titel van het boek refereert aan de spanning tussen plant en dier. Enerzijds lijkt het alsof ze consumptief in oorlog met elkaar zijn, anderzijds hebben plant en dier elkaar nodig voor bijvoorbeeld de afwikkeling van hun voortplanting. De sub-

titel "Beschouwingen over plant-dierrelaties" geeft aan dat er ruimte is voor persoonlijke interpretaties.

In het boek zijn de resultaten van een achttal onderzoeken opgenomen die allemaal inzoomen op een bepaald facet van de ecologie, toegespitst op het centrale thema. De resultaten worden gepresenteerd in het format van een artikel, wat maakt dat ze ook buiten de gekozen context als zelfstandige publicatie hun waarde hebben. De onderwerpen zijn zeer gevarieerd en diverse dier- en plantgroepen (zowel water- als landorganismen) komen in de bundel aan bod. Onderscheiden worden de plant-dierrelaties in het aquatisch milieu, die op de overgang van zee naar land (kwelders) en die in rietlanden. Op soortniveau is ingezoomd op de Kievitsbloem, met aandacht voor de bestuiving. Op groepsniveau wordt de betekenis van de klimaatsverandering op vlinders en het vegetatie-

beheer voor weidevogels besproken. Bijzonder interessant is de bijdrage over de co-evolutie van grassen en grazers. Dit levert voor de natuurbeheerder bijzonder nuttige informatie op. Tenslotte wordt aandacht besteed aan de sigmasociologie, de studie die ingaat op de habitatvoorkom van diersoorten in relatie tot vegetatiecomplexen.

Persoonlijk vind ik de uitgave zeer aanbevelenswaardig, temeer omdat het boek over de besproken onderwerpen nuttige gegevens geeft die voor het beheer van natuur en landschap een bijzondere betekenis kunnen hebben. Jammer dat kleurenillustraties ontbreken en de bladspiegel soms wel erg volgepropt is met tekst, maar de inhoud maakt in deze veel goed.

*TON LENDERS*