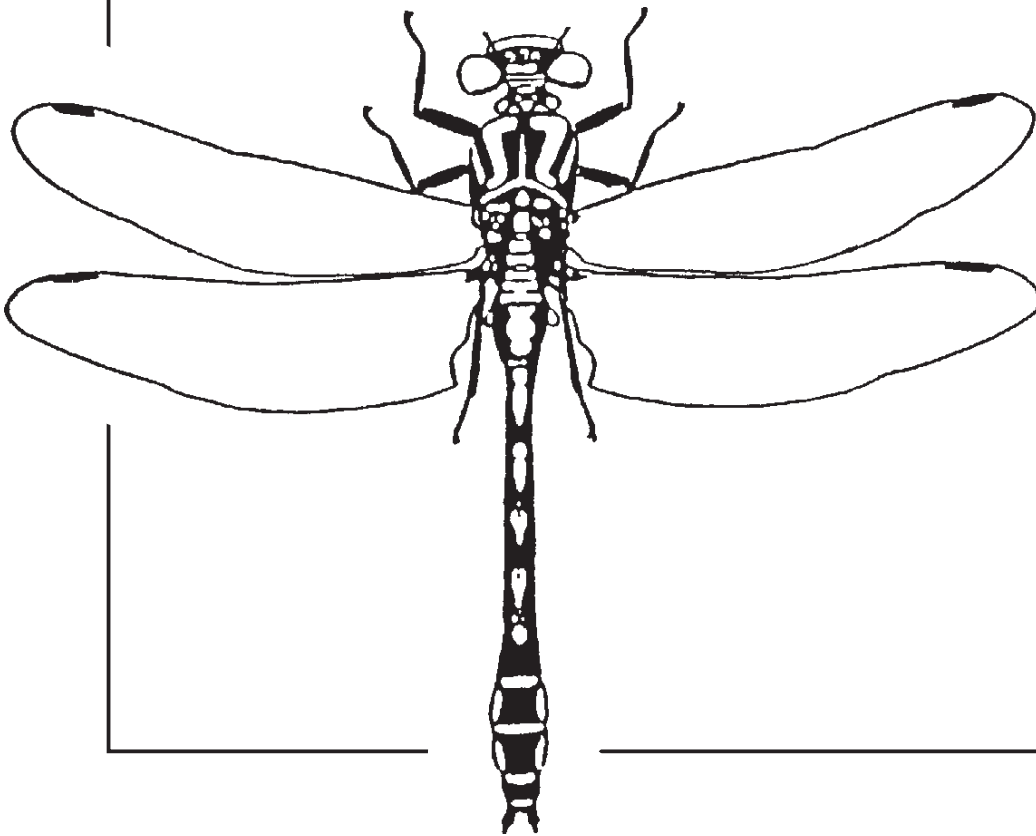


Gomphus



Mededelingsblad van de Belgische Libellenonderzoekers
Bulletin de liaison des Odonatologues belges

jaargang 20 (2) : 2004 - volume 20 (2) : 2004

uitgegeven door: Libellenwerkgroep Gomphus
édité par: le Groupe de Travail Libellules Gomphus

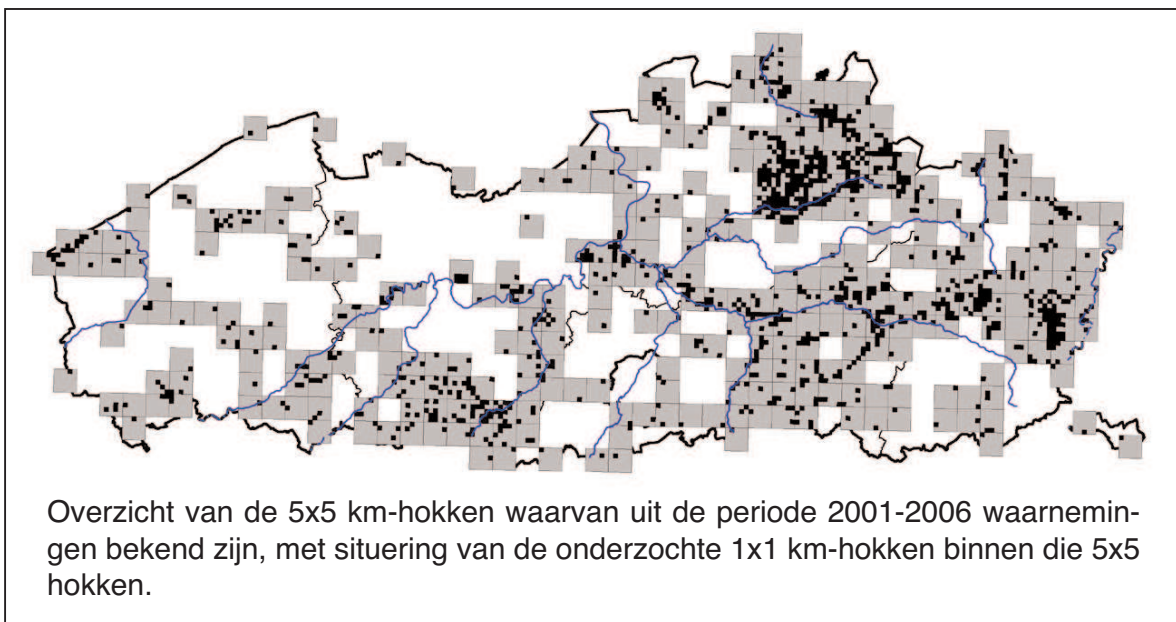
OPROEP - AANKONDIGING - ANNONCE

Libellenwaarnemingen uit Vlaanderen gevraagd

De publicatie van de atlas is zeker niet het eindpunt van het verzamelen en het doorgeven van libellenwaarnemingen. Meer dan ooit blijft het nodig om de databank up-to-date te houden. Niet enkel waarnemingen van de bedreigde of zeldzame soorten maar ook van algemene soorten zijn wenselijk.

In een volgend nummer van Gomphus wil ik een overzicht geven van alle waarnemingen uit de periode 2001 tot en met 2006. Voor Vlaanderen zal dit dan dan tevens de eerste aanvulling op de atlas betekenen.

Totnottoe bereikten ons uit de periode 2001 tot en met 2006 reeds meer dan 16.000 waarnemingen. In onderstaande figuur wordt een overzicht gegeven van de onderzochte 1x1 km-hokken, met situering binnen de 5x5 km-hokken, van Vlaanderen waarvan uit de periode 2001 tot en met 2006 waarnemingen bekend zijn. Goed onderzocht zijn alvast grote delen van de Centrale en Oostelijke Antwerpse Kempen. Ook van Midden-Limburg, het Nationale Park Hoge Kempen, de Zuiderkempen, de Demervallei, delen van Oost-Brabant (bv. de Getevallei), de Vlaamse Ardennen en Dendervallei ontvingen we reeds heel wat waarnemingen. Uit enkele klassiek goed onderzochte gebieden als de Schelde- en Leievallei, de Durmevallei, de streek tussen Brugge en Gent en een groot deel van Noord-Limburg zijn recent maar weinig waarnemingen bekend. Traditioneel slecht onderzochte gebieden als Zuid-Limburg, het Pajottenland, het centrale deel van West-Vlaanderen en de Polders blijken ook nu nog steeds slecht onderzocht te zijn. Het lijkt me goed om met zijn allen ook eens in deze minder goed onderzochte gebieden op zoek te gaan naar libellen.



Voor het doorgeven van jouw waarnemingen beschikken we over een specifiek waarnemingsformulier dat gratis te bekomen op de website of bij mij kan aangevraagd worden. Gelieve zoveel mogelijk dit formulier te gebruiken. Dit bespaart ons heel wat tijd bij het invoeren van de waarnemingen. Indien je hiervan geen gebruik maak vermeld dan steeds de soort, de datum, zo exact mogelijk de locatie, met vermelding van het 1x1 km-hok of aanduiding op een kaart en een schatting van het aantal waargenomen dieren met vermelding van de verschillende levensstadia (larvenhuidje, pas uitgeslopen exemplaar, man, wijfje, tandem of ei-afzettend).

Alvast hartelijk bedankt voor de moeite en een goed libellenseizoen toegewenst !

Geert De Knijf
p/a Instituut voor Natuur- en Bosonderzoek
Kliniekstraat 25, B-1070 Brussel
02/558.18.45
geert.deknijf@inbo.be

In september verschijnt de langverwachte libellenatlas

Honderden medewerkers leverden waarnemingen en ongeveer 67000 records zijn er in verwerkt; sommige daarvan gaan bijna twee eeuwen terug.

Na de “voorlopige” libellenatlas uit 1986 - de eerste realisatie van de libellenwerkgroep Gomphus - was het tijd om dit materiaal te publiceren in een nieuw boek. De uiteindelijke verwezenlijking heeft tien jaar aangesleept, maar nieuwe gegevens werden er nog in verwerkt.



Het belangrijkste deel beschrijft op telkens 2 pagina's elk van de 69 soorten libellen die ooit in België gevonden werden. Aan bod komen het areaal in Europa, de verspreiding in België, de evolutie van die verspreiding in ons land en de habitat. Ook geven we van elke soort de eerste en laatste waarnemingsdatum. Van elke soort is er ook een foto. Een grafiek toont de vliegperiode. Twee kaarten illustreren de verspreiding. Een grote kaart de huidige (1990-2000) op basis van 5x5 km UTM-hokken en een kleinere kaart