

## Brachytron: Richtlijnen voor auteurs

Status maart 2018

Manuscripten opsturen naar Geert De Knijf, [redactie@brachytron.nl](mailto:redactie@brachytron.nl)

Het tijdschrift Brachytron wil een forum bieden om artikels over de libellenfauna in het bijzonder van België en Nederland te publiceren. Ook worden bijdragen opgenomen over de Europese fauna of over soorten die in de Dijkstra & Lewington veldgids worden besproken. Bijdragen kunnen zowel gaan over soortherkenning, verspreiding van soorten, de vondst van zeldzame soorten, gebiedsinventarisatie, fenologie, ecologie, gedrag, monitoring, behoud en beheer, beleid... Kortom alles wat betrekking heeft op libellen in de ruimste zin.

Na ontvangst van een bijdrage krijg je een bevestiging van ontvangst van de hoofdredacteur. Elke bijdrage wordt dan door minstens twee personen van de **redactie** nagelezen. Van de auteur vragen we een positieve instelling om met suggesties en opmerkingen van de redactie rekening te houden. Indien de auteur met bepaalde zaken niet akkoord gaat, licht hij of zij dit kort toe. Indien nodig leest de redactie de bijdrage een tweede keer na. Van de auteur vragen we dat hij of zij zijn bijdrage na toezenden aan de redactie niet ter publicatie naar een ander tijdschrift stuurt.

Voor zij die minder ervaring hebben met het schrijven van een artikel verwijzen we naar het document 'Hoe schrijf ik een artikel'.

### Structuur artikel

Een artikel heeft meestal de volgende **indeling**, hoewel je dit anders mag noemen: inleiding, materiaal en methode (waaronder ook het onderzoeksgebied of de historie thuishoort), resultaten (zonder interpretatie), discussie en literatuur. Elk artikel heeft een Nederlandse en Engelse samenvatting, waarbij deze laatste voorafgegaan wordt door de auteur en titel van de bijdrage, en keywords.

### Aanleveren kopij

Lever **teksten** aan als Word document (.doc of .rtf) in Calibri lettertype 12 en zonder opmaak. In de tekst verwijs je naar **figuren** en **tabellen** als figuur 1 en tabel 1. **Foto's** worden als figuren beschouwd en dus ook zo genummerd. Foto's hebben minstens een resolutie van 300 dpi en 2000 dpi breed. Maak tabellen aan in Excel of in Word. Voorzie elke figuur en tabel ook van een bijschrift in het Nederlands en het Engels. Zorg ervoor dat dit bijschrift voldoende duidelijk is om de figuur en de tabel op zich te begrijpen en vermeld ook de plaats, datum en naam van de fotograaf. Lever figuren (foto's, kaartjes, tekeningen) aan als afzonderlijk bestand. Tabellen en hun bijschrift kun je al wel in de tekst opnemen. Maak de tabel niet op, gebruik ook geen kleuren. Bijschriften van de figuren zet je achter de literatuurlijst in het Word document. Overdrijf niet met het aantal foto's en kies eerder voor een foto van de biotoop dan de zoveelste foto van een soort. Een goede leidraad is een foto per 1000 woorden. Lever tekeningen in als .jpg of .tif bestand.

### Regels schrijfwijze Brachytron

Bij gebruik van **soortnamen** vermeld je de eerste keer de Nederlandse naam gevolgd door de (*wetenschappelijke naam*). Ook de wetenschappelijke namen van het *genus* staat tussen ( ) en wordt cursief weergegeven. Alle andere namen in de classificatie staan in standaard lettertype. In het

vervolg van de tekst hoeft de wetenschappelijke naam niet te herhalen. In tabellen en in bijschrift van figuren of tabellen worden de Nederlandse namen steeds gevolgd door de *wetenschappelijke naam*. De Nederlandse naam van een soort begint steeds met een hoofdletter.

Verwijzing naar de **literatuur** in de tekst gebeurt als volgt: (Stoks et al. 1999, Kalkman 2010, 2016, Dumont 2016, Wasscher 2016). Waarbij de oudste literatuur eerst wordt geciteerd en vervolgens alfabetisch. Alleen in de tekst geciteerde literatuur wordt op het einde van het document onder literatuur alfabetisch en chronologisch vermeldt. Schrijfnamen van tijdschriften voluit. Bij boeken wordt de titel van het boek vermeldt, gevolgd door de uitgever en plaats van uitgave. Voor bijdragen in een boek verwijst je naar de specifieke pagina's.

Corbet P.S. 1999. Dragonflies: Behaviour and ecology of Odonata. Harley Books, Colchester.

Dumont H.J. 2016. Libellen in Zuid-Mauritanië, veertig jaar later. *Brachytron* 18: 57-67.

De Knijf G. 2006. De Rode Lijst van de libellen in Vlaanderen. In: De Knijf G., A. Anselin, P. Goffart & M. Tailly (eds). *De libellen (Odonata) van België: verspreiding - evolutie - habitats*. Libellenwerkgroep Gomphus i.s.m. Instituut voor Natuur- en Bosonderzoek, Brussel. 241-257.

### **Raadpleeg ook steeds het laatste nummer van *Brachytron***

#### **Verantwoordelijkheid**

De auteurs zijn als enige verantwoordelijk voor de inhoud en het materiaal dat gebruikt wordt bij de voorbereiding van het artikel (zoals foto's, kaarten of afbeeldingen van internet) en hun auteursrechten. Ze pleiten de NVL of de LVV als uitgever van *Brachytron* vrij van claims door derden. Door het manuscript in te dienen bij de redactie, zijn de auteurs het eens met de publicatie van het artikel, zowel in gedrukte vorm in *Brachytron* als pdf-versie op de webpagina van de NVL en LVV.