

# i Naamlijst van de Belgische libellen

Geert De Knijf

De volgende lijst omvat alle libellen (Odonata) die in België werden waargenomen. De families en de volgorde van de genera zijn gerangschikt volgens de huidige inzichten en hun verwantschap. Wie zich wil verdiepen in de taxonomie van de Europese libellen verwijzen we in eerste instantie naar het werk van Dijkstra (2002) en Grand & Boudot (2006). Hoewel van zeer veel Belgische soorten buiten België andere ondersoorten bestaan, worden die hier niet toegelicht. Voor die soorten waarvan de ondersoort ook in Europa voorkomt, verwijzen we naar

hoofdstuk 7: Soortbespreking. Hieronder vermelden we enkel de ondersoort indien in België niet de nominatoort aanwezig is (bvb. *Lestes virens virens* komt enkel in Zuid-Europa voor en onze dieren behoren tot *Lestes virens vestalis*). De Nederlandse naamgeving is gebaseerd op diegene die in Vlaanderen gebruikelijk is en komt overeen met Bos & Wasscher (2004) en Dijkstra (2002). Ze wijkt enkel af voor *Platycnemis pennipes* die in Nederland de Blauwe breedscheenjuffer noemt en in Vlaanderen de Breedscheenjuffer.

<b>Orde</b>	<b>ODONATA</b>	<b>libellen</b>
<b>Suborde</b>	<b>ZYGOPTERA</b>	<b>juffers (gelijkvleugeligen)</b>
<b>Familie</b>	<b>Calopterygidae</b>	<b>beekjuffers</b>
<b>Genus</b>	<i>Calopteryx</i> Leach, 1815	beekjuffers
	1. <i>C. splendens</i> (Harris, 1782)	Weidebeekjuffer
	2. <i>C. virgo</i> (Linnaeus, 1758)	Bosbeekjuffer
<b>Familie</b>	<b>Lestidae</b>	<b>pantserjuffers</b>
<b>Genus</b>	<i>Lestes</i> Leach, 1815	pantserjuffers
	3. <i>L. barbarus</i> (Fabricius, 1798)	Zwervende pantserjuffer
	4. <i>L. dryas</i> Kirby, 1890	Tangpantserjuffer
	5. <i>L. sponsa</i> (Hansemann, 1823)	Gewone pantserjuffer
	6. <i>L. virens vestalis</i> Rambur, 1842 <sup>1</sup>	Tengere pantserjuffer
	7. <i>L. viridis</i> (Vander linden, 1825) <sup>2</sup>	Houtpantserjuffer
<b>Genus</b>	<i>Sympetma</i> Burmeister, 1839	winterjuffers
	8. <i>S. fusca</i> (Vander Linden, 1820)	Bruine winterjuffer
<b>Familie</b>	<b>Platycnemidae</b>	<b>breedscheenjuffers</b>
<b>Genus</b>	<i>Platycnemis</i> Burmeister, 1839	breedscheenjuffers
	9. <i>P. pennipes</i> (Pallas, 1771)	Breedscheenjuffer

Familie	<b>Coenagrionidae</b>	<b>waterjuffers</b>
Genus	<i>Coenagrion</i> Kirby, 1890	waterjuffers
	10. <i>C. hastulatum</i> (Charpentier, 1825)	Speerwaterjuffer
	11. <i>C. lunulatum</i> (Charpentier, 1840)	Maanwaterjuffer
	12. <i>C. mercuriale</i> (Charpentier, 1840)	Mercurwaterjuffer
	13. <i>C. puella</i> (Linnaeus, 1758)	Azuurwaterjuffer
	14. <i>C. pulchellum</i> (Vander Linden, 1825)	Variabele waterjuffer
	15. <i>C. scitulum</i> (Rambur, 1842)	Gaffelwaterjuffer
Genus	<i>Erythromma</i> Charpentier, 1840	roodoogjuffers
	16. <i>E. lindenii</i> (Selys, 1840) <sup>3</sup>	Kanaaljuffer
	17. <i>E. najas</i> (Hansemann, 1823)	Grote roodoogjuffer
	18. <i>E. viridulum</i> (Charpentier, 1840)	Kleine roodoogjuffer
Genus	<i>Pyrrhosoma</i> Charpentier, 1840	vuurjuffers
	19. <i>P. nymphula</i> (Sulzer, 1776)	Vuurjuffer
Genus	<i>Ischnura</i> Charpentier, 1840	grasjuffers
	20. <i>I. elegans</i> (Vander linden, 1820)	Lantaarntje
	21. <i>I. pumilio</i> (Charpentier, 1825)	Tengere grasjuffer
Genus	<i>Enallagma</i> Charpentier, 1840	watersnuffels
	22. <i>E. cyathigerum</i> (Charpentier, 1840)	Watersnuffel
Genus	<i>Nehalennia</i> Selys, 1850	dwergjuffers
	23. <i>N. speciosa</i> (Charpentier, 1840)	Dwergjuffer
Genus	<i>Ceriagrion</i> Selys, 1876	koraaljuffers
	24. <i>C. tenellum</i> (de Villers, 1789)	Koraaljuffer

**Suborde ANISOPTERA****echte libellen (ongelijkvleugeligen)**

Familie	<b>Aeshnidae</b>	<b>glazenmakers</b>
Genus	<i>Aeshna</i> Fabricius, 1775	glazenmakers
	25. <i>A. affinis</i> Vander Linden, 1820	Zuidelijke glazenmaker
	26. <i>A. cyanea</i> (Müller, 1764)	Blauwe glazenmaker
	27. <i>A. grandis</i> (Linnaeus, 1758)	Bruine glazenmaker
	28. <i>A. isocela</i> (Müller, 1767) <sup>4</sup>	Vroege glazenmaker
	29. <i>A. juncea</i> (Linnaeus, 1758)	Venglazenmaker
	30. <i>A. mixta</i> Latreille, 1805	Paardenbijter
	31. <i>A. subarctica elisabethae</i> Djakonov, 1922 <sup>5</sup>	Noordse glazenmaker
Genus	<i>Anax</i> Leach, 1815	keizerlibellen
	32. <i>A. imperator</i> Leach, 1815	Grote keizerlibel
	33. <i>A. parthenope</i> (Selys, 1839)	Zuidelijke keizerlibel

Genus	<i>Hemianax</i> , Selys, 1883 34. <i>H. ephippiger</i> (Burmeister, 1839) <sup>6</sup>	zadellibellen Zadellibel
Genus	<i>Brachytron</i> Evans, 1845 35. <i>B. pratense</i> (Müller, 1764)	glassnijders Glassnijder
<b>Familie</b>	<b>Gomphidae</b>	<b>rombouten</b>
Genus	<i>Gomphus</i> Leach, 1815 36. <i>G. flavipes</i> (Charpentier, 1825) 37. <i>G. pulchellus</i> Selys, 1840 38. <i>G. simillimus</i> Selys, 1840 39. <i>G. vulgatissimus</i> (Linnaeus, 1758)	rombouten Rivierrombout Plasrombout Gele rombout Beekrombout
Genus	<i>Onychogomphus</i> Selys, 1854 40. <i>O. forcipatus</i> (Linnaeus, 1758) 41. <i>O. uncatu</i> s (Charpentier, 1840)	tanglibellen Kleine tanglibel Grote tanglibel
<b>Familie</b>	<b>Cordulegastridae</b>	<b>bronlibellen</b>
Genus	<i>Cordulegaster</i> Leach, 1815 42. <i>C. bidentata</i> Selys, 1843 43. <i>C. boltonii</i> (Donovan, 1807)	bronlibellen Zuidelijke bronlibel Gewone bronlibel
<b>Familie</b>	<b>Corduliidae</b>	<b>glanslibellen</b>
Genus	<i>Cordulia</i> Leach, 1815 44. <i>C. aenea</i> (Linnaeus, 1758)	smaragdlibellen Smaragdlibel
Genus	<i>Epithea</i> Charpentier, 1840 45. <i>E. bimaculata</i> (Charpentier, 1825)	tweevlekken Tweevlek
Genus	<i>Somatochlora</i> Selys, 1871 46. <i>S. arctica</i> (Zetterstedt, 1840) 47. <i>S. flavomaculata</i> (Vander Linden, 1825) 48. <i>S. metallica</i> (Vander Linden, 1825)	glanslibellen Hoogveenglanslibel Gevlekte glanslibel Metaalglanslibel
Genus	<i>Oxygastra</i> Selys, 1871 49. <i>O. curtisii</i> (Dale, 1834)	bronslibellen Bronslibel
<b>Familie</b>	<b>Libellulidae</b>	<b>korenbouten</b>
Genus	<i>Libellula</i> Linnaeus, 1758 50. <i>L. depressa</i> Linnaeus, 1758 51. <i>L. fulva</i> Müller, 1764 52. <i>L. quadrimaculata</i> Linnaeus, 1758	korenbouten Platbuik Bruine korenbout Viervlek

Genus	<i>Orthetrum</i> Newman, 1833	oeverlibellen
	53. <i>O. brunneum</i> (Fonscolombe, 1837)	Zuidelijke oeverlibel
	54. <i>O. cancellatum</i> (Linnaeus, 1758)	Gewone oeverlibel
	55. <i>O. coerulescens</i> (Fabricius, 1798)	Beekoeverlibel
Genus	<i>Crocothemis</i> Brauer, 1868	vuurlibellen
	56. <i>C. erythraea</i> (Brullé, 1832)	Vuurlibel
Genus	<i>Sympetrum</i> Newman, 1833	heidelibellen
	57. <i>S. danae</i> (Sulzer, 1776)	Zwarte heidelibel
	58. <i>S. depressiusculum</i> (Selys, 1841)	Kempense heidelibel
	59. <i>S. flaveolum</i> (Linnaeus, 1758)	Geelvlekheidelibel
	60. <i>S. fonscolombii</i> (Selys, 1840)	Zwervende heidelibel
	61. <i>S. meridionale</i> (Selys, 1841)	Zuidelijke heidelibel
	62. <i>S. pedemontanum</i> (Allioni, 1766)	Bandheidelibel
	63. <i>S. sanguineum</i> (Müller, 1764)	Bloedrode heidelibel
	64. <i>S. striolatum</i> (Charpentier, 1840)	Bruinrode heidelibel
	65. <i>S. vulgatum</i> (Linnaeus, 1758)	Steenrode heidelibel
Genus	<i>Leucorrhinia</i> Brittinger, 1850	witsnuitlibellen
	66. <i>L. caudalis</i> (Charpentier, 1840)	Sierlijke witsnuitlibel
	67. <i>L. dubia</i> (Vander linden, 1825)	Venwitsnuitlibel
	68. <i>L. pectoralis</i> (Charpentier, 1825)	Gevlekte witsnuitlibel
	69. <i>L. rubicunda</i> (Linnaeus, 1758)	Noordse witsnuitlibel

1 De nominaatondersoort *L. virens virens* (Charpentier, 1825) komt in delen van Zuid-Europa voor.

2 De soort wordt soms in het genus *Chalcolestes* Kennedy, 1920 geplaatst.

3 Uit recent moleculair en morfologisch onderzoek van Weekers & Dumont (2004) blijkt dat de Kanaaljuffer (*Cercion lindenii*) thuishoort onder het genus *Erythromma*, en de naam bijgevolg *Erythromma lindenii* moet zijn.

4 De soort wordt soms ook in het genus *Anaciaeschna* Selys, 1878 geplaatst.

5 De nominaatondersoort *A. subarctica subarctica* (Walker, 1908) komt voor in Noord-Amerika.

6 De soort wordt soms in het genus *Anax* geplaatst (Gentilini & Peeters, 1993).