

## Liste des espèces de libellules de Basse-Normandie

(d'après ROBERT *et al.*, 2011 ; DIJKSTRA & LEWINGTON, 2007)

### Odonates

#### Zygoptères

##### Calopterygidae

Le caloptéryx éclatant *Calopteryx splendens* (Harris, 1776)

Le caloptéryx vierge *Calopteryx virgo* (Linnaeus, 1758)

##### Lestidae

Le leste sauvage *Lestes barbarus* (Fabricius, 1798)

Le leste des bois *Lestes dryas* Kirby, 1890

Le leste fiancé *Lestes sponsa* (Hansemann, 1823)

Le leste verdoyant *Lestes virens* (Charpentier, 1825)

Le leste vert *Chalcolestes viridis* (Vander Linden, 1825)

Le leste brun *Sympecma fusca* (Vander Linden, 1820)

##### Coenagrionidae

L'agrion de Mercure *Coenagrion mercuriale* (Charpentier, 1840)

L'agrion jouvencelle *Coenagrion puella* (Linnaeus, 1758)

L'agrion joli *Coenagrion pulchellum* (Vander Linden, 1825)

L'agrion mignon *Coenagrion scitulum* (Rambur, 1842)

L'agrion délicat *Ceriagrion tenellum* (Villers, 1789)

L'agrion porte-coupe *Enallagma cyathigerum* (Charpentier, 1840)

L'agrion de Vander Linden *Erythromma lindenii* (Selys, 1840)

La naïade aux yeux rouges *Erythromma najas* (Hansemann, 1823)

La naïade au corps vert *Erythromma viridulum* (Charpentier, 1840)

L'agrion élégant *Ischnura elegans* (Vander Linden, 1820)

L'agrion nain *Ischnura pumilio* (Charpentier, 1825)

La petite nymphe au corps de feu *Pyrrhosoma nymphula* (Sulzer, 1776)

##### Platycnemididae

L'agrion orangé *Platycnemis acutipennis* Selys 1841

L'agrion à larges pattes *Platycnemis pennipes* (Pallas, 1771)

## Anisoptères

### Aeshnidae

- L'anax empereur *Anax imperator* Leach, 1815
- L'anax napolitain *Anax parthenope* (Sélys, 1839)
- L'aeschne affine *Aeshna affinis* Vander Linden, 1820
- L'aeschne bleue *Aeshna cyanea* (O. F. Müller, 1764)
- La grande aeschne *Aeshna grandis* (Linné, 1758)
- L'aeschne mixte *Aeshna mixta* Latreille, 1805
- L'aeschne paisible *Boyeria irene* (Fonscolombe, 1838)
- L'aeschne printanière *Brachytron pratense* (O. F. Müller, 1764)

### Gomphidae

- Le gomphe joli *Gomphus pulchellus* Selys, 1840
- Le gomphe semblable *Gomphus simillimus* Sélys, 1840
- Le gomphe vulgaire *Gomphus vulgatissimus* (Linnaeus, 1758)
- Le gomphe à forceps *Onychogomphus forcipatus* (Linnaeus, 1758)
- Le gomphe à crochets *Onychogomphus uncatus* (Charpentier, 1840)

### Cordulegastridae

- Le cordulégastre annelé *Cordulegaster boltonii* (Donovan, 1807)

### Corduliidae

- La cordulie bronzée *Cordulia aenea* (Linnaeus, 1758)
- La cordulie à corps fin *Oxygastra curtisii* (Dale, 1834)
- La cordulie à taches jaunes *Somatochlora flavomaculata* (Vander Linden, 1825)
- La cordulie métallique *Somatochlora metallica metallica* (Vander Linden, 1825)

### Libellulidae

- Le crocothémis écarlate *Crocothemis erythraea* (Brullé, 1832)
- La libellule déprimée *Libellula depressa* Linnaeus, 1758
- La libellule fauve *Libellula fulva* O. F. Müller, 1764
- La libellule quadrimaculée *Libellula quadrimaculata* Linnaeus, 1758
- L'orthétrum à styles blancs *Orthetrum albislytum* (Selys, 1848)

L'orthétrum brun *Orthetrum brunneum* (Fonscolombe, 1837)  
L'orthétrum réticulé *Orthetrum cancellatum* (Linnaeus, 1758)  
L'orthétrum bleissant *Orthetrum coerulescens* (Fabricius, 1798)  
Le sympétrum noir *Sympetrum danae* (Sulzer, 1776)  
Le sympétrum jaune d'or *Sympetrum flaveolum* (Linnaeus, 1758)  
Le sympétrum de Fonscolombe *Sympetrum fonscolombii* (Selys, 1840)  
Le sympétrum méridional *Sympetrum meridionale* (Selys, 1841)  
Le sympétrum sanguin *Sympetrum sanguineum* (O. F. Müller, 1764)  
Le sympétrum strié *Sympetrum striolatum* (Charpentier, 1840)  
Le sympétrum vulgaire *Sympetrum vulgatum* (Linnaeus, 1758)