






Tabelle 2: Rote Liste der Libellen Brandenburgs, geordnet nach Gefährdungskategorien

Art	Deutscher Name	Zusatzfaktoren ¹	RL Bbg. ² 1992
Kategorie 0 (Ausgestorben oder verschollen)			
			
<i>Somatochlora arctica</i>	Arktische Smaragdlibelle	Z.1	0
Kategorie 1 (Vom Aussterben bedroht)			
			
<i>Nehalennia speciosa</i>	Zwerglibelle	Z.1, Z.4	1
Kategorie 2 (Stark gefährdet)			
			
<i>Calopteryx virgo</i>	Blaufügel-Prachtlibelle	Z.1	2
<i>Aeshna subarctica</i>	Hochmoor-Mosaikjungfer	Z.1	2
<i>Aeshna viridis</i>	Grüne Mosaikjungfer	Z.1	2
<i>Cordulegaster boltoni</i>	Zweiggestreifte Quelljungfer	Z.1	2
<i>Onychogomphus forcipatus</i>	Kleine Zangenlibelle	Z.1, Z.4	2
<i>Ophiogomphus cecilia</i>	Grüne Keiljungfer	Z.1, Z.4	2
<i>Orthetrum coerulescens</i>	Kleiner Blaupfeil	Z.1	2
<i>Leucorrhinia albifrons</i>	Östliche Moosjungfer	Z.1	1
<i>Leucorrhinia caudalis</i>	Zierliche Moosjungfer	Z.1, Z.4	1
<i>Sympetrum depressiusculum</i>	Sumpf-Heidelibelle		2
Kategorie 3 (Gefährdet)			
			
<i>Lestes virens</i>	Kleine Binsenjungfer	Z.1	3
<i>Coenagrion lunulatum</i>	Mond-Azurjungfer	Z.4	2
<i>Aeshna juncea</i>	Torf-Mosaikjungfer	Z.1	3
<i>Anax parthenope</i>	Kleine Königslibelle	Z.1	3
<i>Gomphus flavipes</i>	Asiatische Keiljungfer	Z.1, Z.4	2
<i>Epiptera bimaculata</i>	Zweifleck	Z.4	2
<i>Sympetrum flaveolum</i>	Gefleckte Heidelibelle	Z.1	-
<i>Sympetrum pedemontanum</i>	Gebänderte Heidelibelle	Z.3	-
<i>Leucorrhinia dubia</i>	Kleine Moosjungfer	Z.1	3
<i>Leucorrhinia rubicunda</i>	Nordische Moosjungfer	Z.1	3
<i>Leucorrhinia pectoralis</i>	Große Moosjungfer	Z.1	3
Kategorie R (Extrem seltene Arten und Arten mit geografischer Restriktion)			
			
<i>Sympetma paedisca</i>	Sibirische Winterlibelle	Z.4	3
<i>Coenagrion mercuriale</i>	Helm-Azurjungfer	Z.1, Z.3	0
<i>Coenagrion ornatum</i>	Vogel-Azurjungfer	Z.1	-
<i>Cercion lindenii</i>	Pokal-Azurjungfer		2
<i>Orthetrum brunneum</i>	Südlicher Blaupfeil	Z.3	2

¹ Zusatzfaktoren s. Kap. 5

² BEUTLER 1992

Kategorie V
(Arten der Vorwarnliste)



<i>Lestes dryas</i>	Glänzende Binsenjungfer		3
<i>Coenagrion hastulatum</i>	Speer-Azurjungfer		-
<i>Aeshna isosceles</i>	Keilfleck-Mosaikjungfer	Z.4	3
<i>Gomphus vulgatissimus</i>	Gemeine Keiljungfer	Z.4	3
<i>Somatochlora flavomaculata</i>	Gefleckte Smaragdlibelle		-
<i>Libellula fulva</i>	Spitzenfleck	Z.4	3
<i>Sympetrum danae</i>	Schwarze Heidelibelle		-

Kategorie G
(Gefährdung anzunehmen,
aber Status unbekannt)



<i>Lestes barbarus</i>	Südliche Binsenjungfer	Z.1	-
<i>Ischnura pumilio</i>	Kleine Pechlibelle	Z.3	3
<i>Sympetrum striolatum</i>	Große Heidelibelle		-



Abb. 8
Das Libellenartenspektrum von Fließgewässern ist zwar nicht sehr breit, wird aber - naturnahe Verhältnisse von Struktur und Wasserqualität vorausgesetzt - von Spezialisten beherrscht. Dazu gehören die Prachtlibellen (*Calopteryx*), die Quelljungfer (*Cordulegaster*) und die Flussjungfern (*Gomphidae*).