

Addendum zu:

Nachweise der an Libellen parasitierenden Gnitze *Forcipomyia paludis* in Vorpommern und auf Rügen (Odonata; Diptera: Ceratopogonidae) *Libellula* 41 (3/4): 107–114

Malte Seehausen

Waldhöhe 9a, D-24306 Plön, m.seehausen@gmx.de

Durch einen Fehler bei der Dateiweiterleitung wurde die Tabelle 1 nicht übermittelt. Sie wird hiermit nachgereicht.

Tabelle 1: Nachweise von *Forcipomyia paludis* auf Libellenflügeln in Vorpommern und Rügen. Die Kodierung der Angaben folgt dem Schema: Anzahl parasitierte Männchen, Anzahl parasitierte Weibchen / totale Anzahl registrierter Gnitzen. – **Table 1.** Records of *Forcipomyia paludis* in Western Pomerania and Rügen Island. The data are presented in the following way: number of infested males, number of infested females / total number of biting midges.

	<i>Lestes sponsa</i>	<i>Coenagion puella</i>	<i>Coenagion pulchellum</i>	<i>Enallagma cyathigerum</i>	<i>Ischnura elegans</i>	<i>Aeshna cyanea</i>	<i>Gomphus vulgatissimus</i>	<i>Libellula fulva</i>	<i>Libellula quadrimaculata</i>	<i>Orthetrum cancellatum</i>	<i>Sympetrum sanguineum</i>
Borgwallsee											
18.06.2021			1,0/2				1,0/1				
25.06.2021			3,0/2		1,1/2		1,0/1	0,1/1			1/1
11.06.2022							3,0/8				
26.06.2022		2,0/2	1,0/1							1,0/1	
01.07.2022			7,0/8		9,1/10						0,1/1
15.07.2022											0,2/2
29.07.2022											2,0/2
Patziger Moor											
02.07.2022		1,1/2	1,0/1		1,0/1	0,1/2			2,0/3		5,0/8
02.08.2022											2,0/2
Ladebower Moor											
08.07.2022	1,1/2	0,1/1		2,0/2	4,0/4						1,0/1