

Rote Liste und Artenverzeichnis der Schmetterlinge (Lepidoptera) - Glasflügler (Sesiidae) - in Nordrhein-Westfalen

Schumacher, H; Vorbrüggen, W (2021): Rote Liste und Artenverzeichnis der Schmetterlinge - Lepidoptera - in Nordrhein-Westfalen. 5. Fassung, Stand: Makrolepidoptera Dezember 2020, Stand: Mikrolepidoptera März 2021. In: Melanargia 33 (Beiheft 1), S. 3–174.

Nomenklatur			RL NRW			Regionalisierung (RL 2020/2021 / RL 2010)														weitere Angaben					
Gattungsname	Artnamen	Deutscher Name	RL 20/21	RL 10	Kat. +/-	NRTL 20/21	NRTL 10	NRBU 20/21	NRBU 10	WB 20/21	WB 10	WT 20/21	WT 10	WEBL 20/21	WEBL 10	EI/SG 20/21	EI/SG 10	BGL 20/21	BGL 10	SSL 20/21	SSL 10	§	letzter Nachweis	Anmerkungen*	KARA
<i>Bembecia</i>	<i>albanensis</i>	Hauhechel-Glasflügler	G	G	=	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	G	G	-	-	-	-				4071
<i>Synanthedon</i>	<i>andrenaeformis</i>	Schneeball-Glasflügler	*	*	=	*	-	*	0	3	-	-	-	-	-	*	*	*	-	*	-				4053
<i>Sesia</i>	<i>apiformis</i>	Hornissen-Glasflügler	*	V	+	*	*	*	V	3	V	2	3	3	2	V	V	*	3	*	V				4030
<i>Sesia</i>	<i>bembeciformis</i>	Großer Weiden-Glasflügler	V	V	=	V	0	D	V	D	-	G	G	1	2	3	V	V	V	V	*	-		Vorkommen stark von älteren Salweiden abhängig	4032
<i>Pyropteron</i>	<i>chrysidiformis</i>	Roter Ampfer-Glasflügler	R	0	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	R	0	-	-	-	-				4090
<i>Synanthedon</i>	<i>conopiformis</i>	Alteichen-Glasflügler	3	2	+	2	-	R	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	2	0	0				4063
<i>Synanthedon</i>	<i>culiciformis</i>	Kleiner Birken-Glasflügler	3	3	=	3	3	D	3	3	3	3	3	2	2	0	3	3	3	3	*	D			4048
<i>Chamaesphecia</i>	<i>empiformis</i>	Zypressenwolfsmilch-Glasflügler	3	*	-	3	3	*	*	-	-	-	-	0	1	0	*	G	*	0	D				4140
Synanthedon	flaviventris	Weidengallen-Glasflügler	*			-		-		-		-		-		R		*		*			2017		4052
<i>Synanthedon</i>	<i>formicaeformis</i>	Weiden-Glasflügler	*	*	=	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	-	*	*	*	*				4051
<i>Pennisetia</i>	<i>hylaeiformis</i>	Himbeer-Glasflügler	*	*	=	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*				4026
<i>Bembecia</i>	<i>ichneumoniformis</i>	Hornklee-Glasflügler	V	3	+	*	V	*	3	2	3	0	-	2	1	*	3	V	2	3	1				4070
<i>Paranthrene</i>	<i>insolita</i>	Eichenzweig-Glasflügler	R	V	-	-	-	R	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	V	-	-				4041
<i>Eusphecia</i>	<i>melanocephala</i>	Espen-Glasflügler	3	2	+	-	-	G	2	0	0	1	1	-	-	3	-	G	2	3	-				4033
<i>Synanthedon</i>	<i>myopaeformis</i>	Apfelbaum-Glasflügler	*	*	=	*	*	*	*	3	3	3	3	3	3	*	*	*	*	*	*				4060
<i>Synanthedon</i>	<i>scoliaeformis</i>	Großer Birken-Glasflügler	V	3	+	3	3	-	-	2	3	1	0	-	-	3	-	*	1	*	-				4044
<i>Synanthedon</i>	<i>spheciformis</i>	Erlen-Glasflügler	V	3	+	*	*	V	3	3	3	3	3	2	2	-	-	*	3	*	D				4045
<i>Synanthedon</i>	<i>spuleri</i>	Spulers Glasflügler	R	0	+	-	-	0	0	-	-	-	-	-	-	R	-	-	-	-	-				4068
Synanthedon	stomoxiformis	Faulbaum-Glasflügler	G			-		-		-		-		G		-		-		-			2020		4046
<i>Paranthrene</i>	<i>tabaniformis</i>	Kleiner Pappel-Glasflügler	*	V	+	*	*	*	V	*	V	*	3	*	V	*	G	*	V	*	-				4039
<i>Chamaesphecia</i>	<i>tenthrediniformis</i>	Eselswolfsmilch-Glasflügler	R	2	+	R	G	R	2	-	-	-	-	0	0	-	-	-	-	-	-			Aktuell nur Vorkommen entlang des Rheins, v. a. auf Rheindeichen.	4139
<i>Synanthedon</i>	<i>tipuliformis</i>	Johannisbeer-Glasflügler	*	*	=	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	V	*	*				4064
<i>Synanthedon</i>	<i>vespiformis</i>	Wespen-Glasflügler	*	V	+	*	*	*	V	*	V	*	V	*	V	*	-	*	V	*	-				4059

* Detaillierte Bemerkungen zu den einzelnen Arten sind dem Druckwerk zu entnehmen.