

Zeitschrift: Mitteilungen der Schweizerischen Entomologischen Gesellschaft =
Bulletin de la Société Entomologique Suisse = Journal of the Swiss
Entomological Society

Herausgeber: Schweizerische Entomologische Gesellschaft

Band: 5 (1877-1880)

Heft: 6

Artikel: Verzeichniss und Grösseangaben der schweizerischen Odonaten

Autor: [s.n.]

DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-400357>

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 11.08.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

Verzeichniss und Grösseangaben
der
schweizerischen Odonaten.

Durchschnittliche Grösse der schweizerischen Libellen.

Subordo, Odonata.

I. Familie. Libellulidae, Grosslibellen.

I. Tribus Libellulinae.

1. Gen. <i>Libellula</i> L.	Länge des ganzen Leibes ohne Analklappen.	Länge der Vorderflügel.
1. Subgen. <i>Leucorrhinia</i> Britt.	mm.	mm.
<i>pectoralis</i> Chp.	40	35
<i>rubicunda</i> L.	(40)	(34)
<i>caudalis</i> Chrp.	35	29
<i>dubia</i> V. d. Linden.	35	28
<i>albifrons</i> Burm.	35	30
2. Subgen. <i>Sympetrum</i> Newm.		
<i>vulgatum</i> L.	37	27
<i>striolatum</i> Chp.	42	31
<i>meridionale</i> Selys	39	31
<i>Fonscolombei</i> Selys	39	30
<i>flaveolum</i> L.	35	30
<i>depressiusculum</i> Selys.	36	30
<i>pedemontanum</i> Allioni	31	24
<i>sanguineum</i> Müll.	35	27
<i>scoticum</i> Donov.	33	25
Subgen. <i>Platetrum</i> Newm.		
<i>depressa</i> L.	47	37
Subgen. <i>Libellula</i> L.		
<i>quadrifasciata</i> L.	43	35
<i>fulva</i> Müll.	40	36
Subgen. <i>Orthetrum</i> Newm.		
<i>cærulescens</i> F.	40	32
<i>brunnea</i> Fonscol.	40	34
<i>cancellata</i> L.	48	38
Subgen. <i>Epitheca</i> Chp.		
<i>bifasciata</i> Chp.	54	41

Körper.
mm.Flügel.
mm.**II. Tribus Cordulidæ.****2. Gen. Cordulia Leach.**

ænea L.	47	32
flavomaculata v. d. Linden.	47	35
metallica v. d. Linden.	52	38
alpestris Selys	(46)	(30)
arctica Zett.	45	32

III. Tribus Gomphidæ.**3. Gen. Gomphus Leach.**

forcipatus L.	50	30
vulgatissimus L.	47	30
flavipes Chp.	(52)	(32)
pulchellus Selys.	48	32
serpentinus Chp.	53	32

4. Gen. Cordulegaster Leach.

annulatus Latr.	73	44
bidentatus Selys.	74	44

IV. Tribus Aeschnidæ.**5. Gen. Anax Leach.**

formosus v. d. Linden.	77	53
Parthenope Selys.	67	46

6. Aeschna F.**Subgen. Brachytron Evans.**

pratensis Müll.	54	37
-----------------	----	----

Subgen. Aeschna F.

cyanea Müller.	71	49
juncea L.	66	46
mixta Latr.	60	40
affinis v. d. Linden.	(60)	(40)
grandis L.	71	48
rufescens v. d. Linden.	60	41

II. Familie. Agrionidæ.**I. Tribus Calopterygidæ.****7. Gen. Calopteryx Leach.**

virgo L.	47	33
splendens Harris.	47	32

Körper.
mm.Flügel.
mm.

II. Tribus Agrioninae.

8. Gen. *Lestes* Leach.Subgen. *Sympycna* Charp.

fusca v. d. Linden. 35 21

Subgen. *Anapetes* Chp.

viridis v. d. Linden. 44 27

nympha Selys. 39 25

sponsa Hansem. 35 19

virens Chp. 35 19

barbara F. 27 23

9. Gen. *Platycnemis* Charp.

pennipes Pallas. 34 22

10. Gen. *Agrion* F.Subgen. *Nephalennia* Selys.

speciosum Chp. 27 14

Subgen. *Erythromma* Chrp.

najas Hansem. (30) (20)

Subgen. *Pyrrhosoma* Chrp.

minium Harris. 35 22

tenellum Villers. 31 17

Subgen. *Ischnura* Charp.

pumilio Charp. 29 16

Généi Selys. 32 19

elegans v. d. Linden. 34 20

Subgen. *Agrion* Selys.

pulchellum v. d. Linden. 30 20

puella L. 34 20

cyathigerum Chp. 30 19

hastulatum Chp. (30) (19)

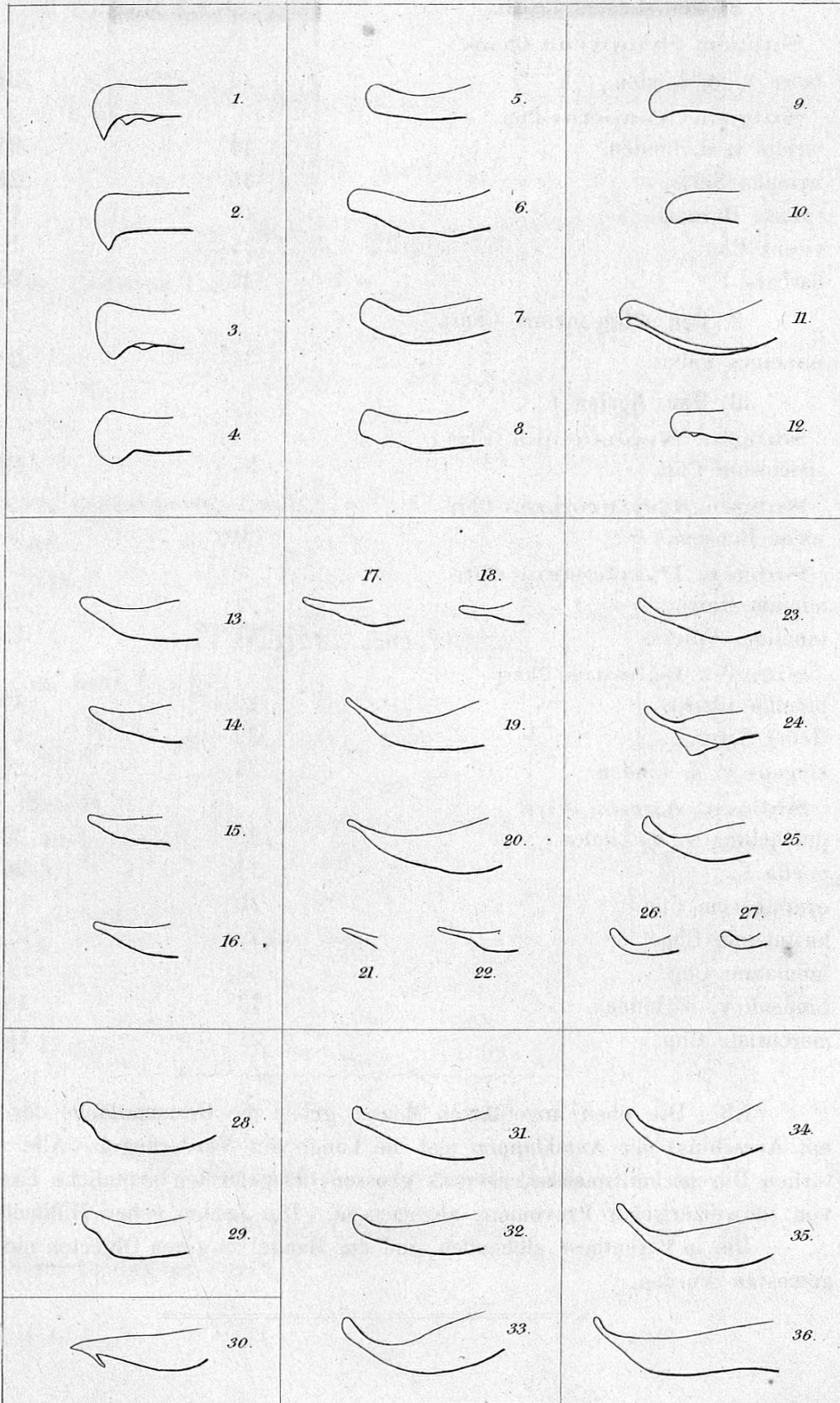
lunulatum Chp. (28) (18)

Lindenii v. d. Linden. 33 19

mercuriale Chp. 27 16

NB. Die oben angeführten Maasse geben die Gesamtlänge des Körpers mit Ausschluss der Analklappen und die Länge der Vorderflügel. Alle sind natürlich Durchschnittsmaasse, aber an grossen, ausgefärbten männliche Exemplaren von schweizerischer Provenienz abgemessen. Die Zahlen geben Millimeter an.

Die in Parenthese stehenden sind aus Mangel an guten Objecten nicht direct gemessen worden.



O. Bottger del.

Generis Carabi specierum forcipes.

Tieffenbach sc.

