				Sta	nd	1903	1894	Zunahme
Hylophylidae (	(Euglei	n.)				14	(früher zum tei	bei Anthicid.)
., .						93	76	17
Rhipiphoridae			٠			12	9	3
Meloidae						343	289	54
Anthicidae .						220	192	28
Oedemeridae						114	90	24
Pythidae						24	24	_
Curculionidae						3298	2753	544
Rhinomacerido	ie .					-4	4	_
Anthribidae .						48	43	5
Lariidae (Bru	chidae	).				_ 102	98	4
Brentidae .						3	3	_
Scolytidae .						139	122	17
Platypidae .						2	2	
Cerambycidae						731	677	54
Chrysomelidae						1486	1220	266
Coccinellidae						141	129	12
		zus	am	me	n 1	9 893	17 147	2832

Professor Dr. phil. h. c. Major a. D. L. von Heyden.

Synonymische Bemerkung zu *Anoplischius basalis* Schw. (Stett. E. Z. 1902, p. 225) u. *femoralis* Schw. (D. E. Z. 1902, p. 134).

Die Beschreibung dieser Art hatte ich bereits anfangs 1901 mit vielen anderen an den Stett, ent. Verein zur Publikation gesandt; diese Arbeit wurde aber über ein Jahr lang zurückgelegt, sodafs ich bei der in der D. E. Z. 1902 publizierten Arbeit die beschriebene Art noch einmal mit einfügte.

Diese Art ist nun aber bereits von Erichson in Wiegm. Archiv 1847 [1], p. 77 als Dicronychus anguineus beschrieben, von Candèze aber in seinem Cat. d. Élat. 1890 nicht erwähnt und daher von mir für neu gehalten worden. Es muß daher heißen:

Anoplischius anguineus Er. l. c.
basalis Schw.
femoralis Schw.

Otto Schwarz.

## ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: <u>Deutsche Entomologische Zeitschrift (Berliner Entomologische Zeitschrift und Deutsche Entomologische Zeitschrift in Vereinigung)</u>

Jahr/Year: 1904

Band/Volume: 1904

Autor(en)/Author(s): Schwarz Otto Carl Ernst

Artikel/Article: Synonymische Bemerkung zu Anoplischius basalis

Schw. 15