

## Laufkäfer - Studien V.

(Mit 9 Textabbildungen.)

Von Max Liebke, Hamburg.

(Fortsetzung.)

Genus *Wäte* nov.

1. *longinus* n. sp. Brasilien.

Genus *Pionycha* Chaudoir. I. citat. 1848 I. p. 61. F. und H. Müller.  
Kosmos XIII. 1883. p. 32.

1. *maculata* Gory. Ann. soc. ent. Fr. II. 1833. p. 182. Brasilien,  
Argentinien. \*)

Dohrn. Stett. Entom. Zeitung. 43. 1882. p. 249.

2. *tristis* Gory. I. citat. 1883. p. 183.

3. *pallens* Lucas. Exped. Amer. du Sud. Castelnau. Entom.  
1857. p. 38. t. I, f. 8. Paraguay, Brasilien, \*\*), Argentinien. \*\*)

4. *rubricollis* Arribalzaga. Natural. Argent. I. 1881. p. 313.  
Buenos Aires.

Genus *Schidonychus* Klug. Jahrbuch der Insektenkunde I. 1834. p. 50.

1. *brasiliensis* Klug. I. citat. p. 50. t. 1, f. 6. Brasilien, Argentinien. \*\*\*)

Genus *Ctenodactyla* Dejean. Species des Coleopteres I. 1825. p. 226.

1. *batesi* Chaudoir. I. citat. 1861 II. p. 530. Brasilien.

2. *brasiliensis* Lucas. I. citat. 1857. p. 40. Brasilien.

3. *chevrolati* Dej. I. citat. I. 1825. p. 227. Cayenne.

4. *depressa* Bates. Entom. Monthly Mag. VII. 1871. p. 222.  
Brasilien.

5. *drapiezi* Gory. I. citat. 1833. p. 181. Cayenne.

6. *foveata* Bates. I. citat. 1871. p. 221. Brasilien.

7. *glabrata* Bates. I. citat. 1871. p. 221. Brasilien.

8. *langsdorfi* Klug. I. citat. 1834. p. 50. t. 1, f. 5. Brasilien.

*bicolor* Casteln. Magaz. Zool. Guer. 13. 1843. t. 119, f. 2.  
Imhoff. Vers. Einfg. Studium d. Coleopt. 1856. t. IX, f. 3.

9. *metallica* Lucas. I. citat. 1857. p. 39. Brasilien.

10. *puncticollis* Chaudoir. I. citat. 1862 II. p. 490. Cayenne.

\*) 5 Exempl. aus den Provinzen Corrientes und Buenos Aires, in Sammlung C. Bruch.

\*\*) 5 Exempl. der Sammlung Bruch stammen aus den Provinzen Santa Fé und Corrientes, Argentinien, eines im Brit. Museum aus dem oberen Amazonas.

\*\*\*) 5 Stück aus den Provinzen Santa Fé und Buenos Aires, in Sammlung C. Bruch.

Genus *Comstockia* van Dyke. Journ. New-York Ent. Soc. 26.  
1918. p. 182.

1. *subterranea* v. Dyke. l. citat. 1918. p. 182. fig. Texas.

### Gattungsbestimmungs-Tabelle.

1. (2) Augen fehlen; 4. Tarsenglied einfach. *Comstockia* v. Dyke.  
2. (1) Augen vorhanden; 4. Tarsenglied tief zweilappig.  
3. (8) Krallen einfach, weder an der Basis verdickt, noch gezähnt oder gekämmt; Mentum mit einfachem Zahn.  
4. (7) Endglieder beider Taster spindelförmig, schlank; Nebenzungen nicht länger als die Zunge.

5. (6) Lappen des 4. Tarsengliedes schmal; neben dem Augeninnenrande verläuft eine zweite scharfkantige Längsleiste bis zum zweiten Borstenpunkt. Flgd. an der Spitze nicht abgeplattet.

*Leptotrachelus* Latr.

6. (5) Lappen des 4. Tarsengliedes breiter; neben dem Augeninnenrande fehlt die zweite Längsleiste; Flgd. an der Spitze leicht abgeplattet.

*Amblycoleus* Chaud.

7. (4) Endglieder beider Taster keulenförmig verdickt, an der Spitze abgestutzt; Nebenzungen bedeutend länger als die Zunge, diese letztere nahe der Spitze mit jederseits zwei kurz hintereinanderstehenden Borsten an der Spitze; die Augen sind im Verhältnis zum Kopf sehr klein, der Hinterkopf sehr umfangreich.

*Wate* nov. gen. m.

8. (3) Krallen an der Basis verdickt oder gezähnt oder gekämmt.

9. (18) Krallen an der Basis verdickt, mit oder ohne Zahn, nicht gekämmt.

10. (13) Krallen nur mit Basalverdickung, doch ohne Spur eines Zahnes in der Mitte.

11. (12) Kinnzahn vorhanden; Krallen schlank; Labrum vorn tief ausgeschweift. Flgd. schlank.

*Propionycha* nov. gen. m.

12. (11) Kinnzahn fehlt; Krallen stark gekrümmt; Labrum beiderseits der Mitte leicht ausgeschweift, die Mitte ist vorgezogen. Flgd. kürzer, breiter.

*Pionycha* Chaud.

13. (10) Krallen außer der Basalverdickung mit einem Zahn.

14. (15) Der Krallenzahn ist sehr groß, gebogen, sodaß die Kralle wie gespalten erscheint. Kinnzahn vorhanden; Labrum vorn jederseits der Mitte sehr leicht ausgeschweift, fast gerade.

*Schidonychus* Klug.

(Fortsetzung folgt.)

# ZOBODAT - [www.zobodat.at](http://www.zobodat.at)

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Entomologischer Anzeiger \(1921-1936\)](#)

Jahr/Year: 1928

Band/Volume: [8](#)

Autor(en)/Author(s): Liebke Max

Artikel/Article: [Laufkäfer-Studien V. 185-186](#)