

## Neue Käfer der Niederelbfauna.

Von **Dr. Max Hagedorn.**

Seit dem Erscheinen des Koltze'schen Verzeichnisses 1901 habe ich die folgenden Käfer gesammelt, deren Vorkommen in der Niederelbfauna bisher nicht erwähnt war oder deren Heimatsrecht erst durch die Beobachtung ihrer Bruten festgestellt werden musste

1. *Chrysobothrys affinis* Fbr. Juli 1901, Göhrde, an der Eiche.
2. *Dictyoptera affinis* Payk. Juli 1900, Göhrde, an einem alten Zaun.
3. *Rhynchites bacchus* L. Pfingsten 1902, Göhrde (Riebrau), an Apfelbaum.
4. *Leptura erythroptera* Hagenbach. August 1901, Göhrde, an der Eiche.

Die Belagexemplare der vorstehenden Arten befinden sich in der Sammlung des Herrn W. Koltze.

5. *Hylesinus oleiperda* Fbr. 2./11. 1902 am Elbstrand bei Rittscher in Eschenzweigen im Larvenstadium gefunden
6. *Myelophilus minor* Hart. In Kiefern, in der Göhrde häufig. Wurde am 27./9. 1903 in der Haake, am 28./10. 1903 im Borsteler Jäger (1 Stück in einem Bruch) festgestellt.
7. *Xylechinus pilosus* Ratz. In Fichten sehr verbreitet; Sachsenwald, Göhrde, Rosengarten, Wellingsbüttel, Bergedorf, Borsteler Jäger, Borsteler Wohld bei Hohenraden, Schenefeld bei Osdorf (C. H. Groth).
8. *Phloeophthorus rhododactylus* Mrshm. Von C. H. Groth auf dem Bokelsberg bei Dockenhuden entdeckt, dann von mir gefunden in der Göhrde, Haake, Rosengarten. In der Besenpfrieme (*Sarothamnus scoparius*).
9. *Polygraphus poligraphus* L. In Fichten. Hummelsbüttel, Hellgrundberg, Sachsenwald, Borsteler Wohld bei Hohenraden, in allen Entwicklungsstadien.
10. *Crypturgus cinereus* Herbst. In Fichten, überall häufig.

11. *Cryphalus* (*Ernoporus*) *caucasicus* Lindemann  
(*Schreineri* Eichh.) Im Sachsenwald auf einer Linde  
1 Stück gefunden
12. *Cryphalus* (*Glyptoderes*) *granulatus* Ratz. 6./11.  
1903 von C. H. Groth in Schenefeld in Zitterpappel  
entdeckt, am 8./11. 1903 von dem Entdecker und mir  
Larven und tote Mutterkäfer festgestellt; er brütet also  
hier.
13. *Pityophthorus* *glabratus* Eichh. Juli 1901 klopfte  
ich in der Göhrde ein ♀ von einer Kiefer, 7./5. 1903  
fand W. Koltze in Hausbruch zwei Exemplare.
14. *Pityogenes* *quadridens* Hart. Blankenese und  
Göhrde in Kiefern.
15. *Pityogenes* *bistridentatus* Eichh. Göhrde auf  
Kiefer 1 Stück.
16. *Dryocoetes* *alni* Georg. 30./8. 1903 Borsteler Wohld  
bei Hohenraden, 13./9 1903 Sachsenwald, 21./10. 1903  
Elbstrand bei Rittscher, 1./11. 1903 an der Wedeler  
Au bei Rissen, in *Alnus glutinosa* überall zahlreich.
17. *Xyloterus* *signatus* Fbr. 26./4. 1903 Sachsenwald  
auf gefällttem Birkenholz schwärmend.

Die Belagexemplare der vorstehenden Scolytiden-Arten  
befinden sich in meiner Sammlung.

---

## Berichtigung zum Band XII,

Neue Käfer der Niederelbfauna, von Dr. Max Hagedorn.

---

- Nr. 12, *Cryphalus granulatus* Ratz, ist zu streichen. Es handelt sich um eine neue Art: *Cryphalus Grothii* Hagedorn, cf. Münchener coleopterologische Zeitung II, pag. 228 bis 233.
- Nr. 13, *Pityogenes bistridentatus* Eichh. ist falsch bestimmt. Es handelt sich um ein besonders kräftig entwickeltes Exemplar von *Pityogenes bidens* var. *calcaratus* Dej.  
Hagedorn.
-

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

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Verhandlungen des Vereins für Naturwissenschaftliche Unterhaltung zu Hamburg](#)

Jahr/Year: 1904

Band/Volume: [12](#)

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

Artikel/Article: [Neue Käfer der Niederelbfauna 101-102](#)