



Entomofauna

ZEITSCHRIFT FÜR ENTOMOLOGIE

Band 3, Heft 2 ISSN 0250-4413 Linz, 31. Januar 1982

Die Gasteruptioniden des Bezirkes Scheibbs (Niederösterreich)

(Insecta: Hymenoptera, Evanioidea, Gasteruptionidae)

Hermann Dollfuss

Abstract

9 species of *Gasteruptionidae* have been found in the relatively small area of investigation (it covers only 1020 km²). The exact dates of discovery are listed.

Zusammenfassung

In dem relativ kleinen nur 1020 km² umfassenden Untersuchungsgebiet werden 9 Arten der Gattung *Gasteruption* Latreille, 1796, nachgewiesen und die genauen Funddaten wiedergegeben.

Einleitung

Der 1020 km² umfassende Bezirk Scheibbs, im südwestlichen Teil Niederösterreichs gelegen, weist sehr unterschiedliche Landschaftsformen auf. Während im Norden die hügelige bis flache Molasse- und Flyschzone hauptsäch-

lich Kulturland mit nur wenig Mischwaldbeständen aufweist, erheben sich im Süden die reich bewaldeten Berge der nördlichen Kalkvorpalpen, die allmählich Hochgebirgscharakter annehmen und Höhen von nahezu 1900m erreichen. Das Territorium liegt zwischen 14°50' und 15°20' östlicher Länge von Greenwich und 47°43' und 48°08' nördlicher Breite.

Die faunistische Erforschung des Bezirkes Scheibbs ist relativ weit gediehen und soll in einer Reihe von vier Bänden - der erste ist schon erschienen (R e s s l 1980) - zusammengefaßt werden. Die vorliegende Arbeit soll ein weiterer Beitrag sein.

Anläßlich der intensiven Aufsammlung von *Sphecidae* im Bezirk Scheibbs durch F. R e s s l und dem Verfasser, wurden auch 170 Exemplare der Gattung *Gasteruption* LATREILLE, 1796, mitgenommen. Die genaue Lage der angegebenen Fundorte ist der Arbeit über die *Sphecidae* des Bezirkes Scheibbs zu entnehmen (D o l l f u s s & R e s s l 1981).

Die Tiere wurden von mir nach S e d i v y (1958) bestimmt und danach mit Material vom Naturhistorischen Museum Wien verglichen. Direktor Univ. Doz. Dr. Max F i s c h e r war so freundlich mir das *Gasteruption*-Material des Museums zum Vergleich zur Verfügung zu stellen, wofür ihm an dieser Stelle herzlichst gedankt sei.

Funddaten

Re = leg. F. R e s s l; Do = leg. H. D o l l f u s s.

1. *Gasteruption assectator* (LINNAEUS, 1758) (= *affector* auct.)

Feichsen Baderleiten: ♂ 2.8.79 Re; Feichsen Gaisberg: ♀ 11.7.75 Re; Gaming Brettl: ♂ + 2♀♀ 11.8.80 Re & Do; Gaming Peutenburg: ♀ 7.9.79 Re; Gaming Urmannsau: ♀ 28.8.80 Re; Göstling Hochreith 830m: ♂ 29.7.80 Do; Gresten: ♀ 31.7.80 Do; Gresten Schadneramt: ♀ 18.8.80 Do; Hochkogelberg: ♀ 31.7.80 Do; Hochkogelberg Randegg 640m: ♀ 31.7.80 Do; Lonitzberg: 1♂ + 2♀♀ 18.7.80 Do; Mühling Erlafniederung: ♀ 31.7.79 Re; Oberndorf Koppendorf: ♀ 21.8.80 Re; Oberndorf Pfoisau: ♂ 23.7.80 Do; Perwarth Ruine: 2♀♀

26.8.80, 3♂+1♀ 31.7.80 Re & Do; Puchenstuben Gösing 1000m: ♀ 19.8.80 Re; Puchenstuben Trefflingbachtal: 7♀♀ 5.8.80 Do; Purgstall: ♂ 8.9.74, ♂ 9.7.75, ♂ 20.7.80, ♀ 25.8.80, ♀ 24.9.75, ♀ 31.7.79, ♀ 18.7.79, ♀ 9.9.74, ♀ 25.7.80, ♀ 6.7.80, ♀ 26.7.79, ♀ 15.8.79, ♀ 17.8.75, Re; St.Anton/J Bodinggraben: 4♂♂ + 2♀♀ 26.7.80 Re & Do; St. Anton/J Schlagerboden: ♀ 26.7.80 Re; St.Georgen/L Zwickelsberg: 2♂♂ + 2♀♀ 21.8.80 Re & Do; St.Georgen/L: 2♂♂ 23.7.80 Re & Do; Schauboden: ♂ + ♀ 15.8.80, ♀ 8.7.75, 3♀♀ 25.7.80 Re; Scheibbs Sollböck: ♂ 23.7.80 Do; Steinkirchen Haberg: ♂ + ♀ 18.7.80 Do; Wang Ewixengraben: 3♂♂ 5.7.80 Re; Wieselburg Rottenhaus: ♂ 16.6.80 Re; Zehnbach Steinfeldberg: ♂ 1.7.80 Re; 2♀♀ 8.8.1909 Lunz coll. W e t t s t e i n; Lunz: ♀ 8.1909 leg. M a i d l.

2. *Gasteruption bidentulum* (THOMSON, 1838) (= *tibiale* SCHLETTERER, 1885)

Gaming Dreieckberg: ♂ 24.7.80 Do; ♀ 23.7.80 Re; Zehnbach Sandbruch: ♀ 23.7.80 Re.

3. *Gasteruption diversipes* (ABEILLE, 1897) (= *granulithorax* SCHLETTERER, 1885, *distinguendum* SCHLETTERER, 1885)

Perwarth Ruine: ♀ 31.7.80 Do; Purgstall: ♀ 12.9.75, ♀ 8.9.79 Re.

4. *Gasteruption erythrostomum* (DAHLBOM, 1833) (= *freyi* SCHLETTERER, 1885)

Lonitzberg: ♀ 18.7.80 Do; Lunz Kasten: 4♀♀ 29.7.80 Re & Do; St.Georgen Zwickelsberg: ♀ 21.8.80 Re; St.Georgen/L Fußmeiselberg: 2♀♀ 21.8.80 Re; St.Georgen/L: ♀ 23.7.80 Re; St.Anton/J Bodinggraben: 2♀♀ 26.7.80 Re & Do; Schlagerboden Wohlfahrtsschlag: 3♀♀ 19.8.80 Do; Scheibbs Neustift: ♀ 22.8.79 Re.

5. *Gasteruption granulithorax* (TOURNIER, 1877) (= *thomsoni* SCHLETTERER, 1885, *obliteratum* ABEILLE, 1879)

Gaming Brettl: 3♀♀ 11.8.80 Re & Do; Gaming Dreieckberg: ♀ 11.7.79, ♀ 28.8.80, 2♂♂ 24.7.80 Do; Gresten Schadneramt Haselgraben: ♀ 18.8.80 Do; Gresten Schadner-

amt Buchberg: ♂ 18.8.80 Do; Lonitzberg: ♂ 18.7.80 Re;
Lunz Kasten: ♀ 29.7.80 Do; Perwarth Ruine: ♀ 31.7.80 Re;
Puchenstuben Trefflingbachtal: ♂ 5.8.80 Do; Purgstall:
♀ 25.8.80, ♀ 29.7.79, ♀ 13.7.79, ♀ 24.7.78, ♀ 17.8.79,
♂ 29.8.79 Re; St.Anton/J Bodinggraben: 2♀♀ 26.7.80 Re &
Do; St.Georgen/L Zwickelsberg: ♀ 21.8.80 Re; Schlagerbo-
den: ♀ 26.7.80 Do; Steinakirchen Haberg: ♀ 18.7.80 Do;
Wang Ewixengraben: ♀ 26.8.80 Do, ♂ 5.7.80 Re; Hochrieß:
♀ 15.8.77, ♀ 28.7.75 Re.

6. *Gasteruption minutum* (TOURNIER, 1877) (= *longigena*
THOMSON, 1883)

Purgstall: ♂ 14.7.75, ♀ 28.7.75, ♀ 29.7.75, ♀ 2.8.78,
2♀♀ 27.7.79, ♀ 29.7.79, ♀ 18.7.79, ♀ 26.8.79, ♂ 2.9.79,
♀ 9.9.79, ♂ 21.6.80, ♂ 17.6.80 Re.

7. *Gasteruption opacum* (TOURNIER, 1877)

Purgstall: ♀ 7.8.78 Re.

8. *Gasteruption pedemontanum* (TOURNIER, 1877) (= *terre-*
stre TOURNIER, 1877)

Gresten Schadneramt: ♀ 18.8.80 Do; ♀ 8.1909 Lunz leg.
M a i d l; Lunz Kasten: ♂ 29.7.80 Re; Oberndorf Pfois-
au: ♂ 23.7.80 Re; Perwarth Ruine: ♀ 26.8.80 Do; Purg-
stall: ♀ 31.7.75, ♂ 12.9.74, ♀ 13.7.79, ♀ 29.8.80, 2♀♀
4.8.80 Re; Puchenstuben Trefflingbach 800m: ♀ 5.8.80 Do;
Schauboden: 2♀♀ 1.8.79 Re; Steinakirchen Haberg: 2♀♀ 18.
7.80 Re & Do.

9. *Gasteruption tournieri* SCHLETTERER, 1885

Hochrieß: ♂ 6.8.80 Re; St.Georgen/L Zwickelsberg: 3♀♀
21.8.80 Re & Do; Purgstall: ♀ 28.9.74, ♀ 6.7.75, ♂ 7.8.
78, ♂ 25.8.78, ♀ 25.7.79, ♀ 17.8.79, ♀ 31.8.79, ♀ 3.9.
79, ♀ 25.8.80 Re; Schauboden: ♀ 24.7.75, ♀ 3.8.75, ♀ 17.
9.78, ♀ 19.7.79 Re; Sölling: ♀ 6.8.75 Re; Steinakirchen
Haberg: ♂ 18.7.80 Re.

Literatur

- D o l l f u s s, H. & R e s s l, F. - 1981. Die Grabwespenfauna des Verwaltungsbezirkes Scheibbs (Niederösterreich) (Hymenoptera, Sphecidae). - Entomofauna, 2(26):311-333.
- F e r r i è r e, Ch. - 1946. Les Gasteruption de la Suisse (Hym., Evaniidae). - Mitt.Schweiz.ent.Ges., 20:232-248.
- R e s s l, F. - 1980. Naturkunde des Bezirkes Scheibbs. Die Tierwelt 1.Teil 390ff.Verlag Radinger Scheibbs.
- S c h m i d t, K. - 1969. Beiträge zur Kenntnis der Hymenopterenfauna des Mittelrheingebietes, insbesondere des Mainzer Sandes. - Mz.Naturw.Arch., 8:292-302.
- Š e d i v y, J. - 1958. Die tschechischen Arten der Gasteruptioniden. - Acta Soc.ent.Čsl. (Prag), 55: 34-43.

Anschrift des Verfassers:

Mag. Hermann D o l l f u s s
Dr. Gortgasse 120
A-3240 Mank
Austria

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Entomofauna](#)

Jahr/Year: 1982

Band/Volume: [0003](#)

Autor(en)/Author(s): Dollfuss Hermann

Artikel/Article: [Die Gasteruptioniden des Bezirkes Scheibbs \(Niederösterreich\) \(Insekta: Hymenoptera, Evaniaidea, Gasteruptionidae\). 21-25](#)