

Beiträge zur geographischen Verbreitung der Tenthrediniden.

Von Prof. P. Gabriel Strobl in Admont.

VI. Theil.*)

X. Trib. Tenthredinidae.

19. Cladius Jll.

pectinicornis Frc. Ad. 80 (*difformis* Pz. Ht. 175). A i.: Seitenstetten, im Stiftsgarten, Franzosenwäldchen etc., auf *Tilia* und Waldgebüsch (13/5—13/6, Str. ♂ ♀, det. Kon. als *pect.*), Melk auf Gesträuch und *Fagus* (22/4, 2/6 Str. 2 ♀, det. Kon.). Boh.: Prag (16/7, S. G. 2 ♂). St.: Admont an Wiesenrändern (24/7, Str. ♀).

var. *difformis* Pz. A i.: (Eb. ♀), Brühl bei Wien auf *Pastinaca sativa* (7/9, S. G. ♂ ♀). * Fürstenberg in Mecklenburg (Kon. ♂ ♀; ich kann sie von den mir als *pect.* bestimmten kaum unterscheiden; die Fühler des ♀ scheinen etwas länger zu sein).

* *crassicornis* Kon. Erfurt (c. Kon. ♀).

20. Trichiocampus Ht.

viminalis Fll. (Ad. 81, Bri. 226, *eucerus* Ht. 177). A i.: Melk auf Steinplatten neben der Strasse (18/6 Str. ♂ ♀). Boh.: Prag (S. G. ♂).

* *ulmi* Schr. (Bri. 228, *rufipes* Lep. Ad. 82, *uncinatus* Ht. 176). Germ. bor. (Bri. ♂ ♀).

eradiatus Ht. 176, Ad. 83. A i.: (Eb. ♀); Seitenstetten, in der Blümelsbachschlucht (2/7 Str. ♀). St.: Admont, auf der Hofmooswiese (24/7 Str. ♀).

21. Priophorus Ltr.

padi L. (Ad. 84, Bri. 222, *albipes* Fll. Ht. 178). A i.: Melk, auf Gesträuch bei Winden (22,4 Str. ♀); Seitenstetten, auf Laub im Franzosenwäldchen und in der Blümelsbachschlucht (8/5, 12/7 Str. 2 ♀). St.: Bei S. Michael auf Dolden (Str. ♂)
* Zerst (Lamprecht ♀).

tristis Zadd. (Ad. 86, Bri. 224). A i.: Melk, auf Rainen an der Bielach (8/6 Str. ♀). * Westphalen (Lamprecht 2 ♂).

*) V. Theil siehe Jahrg. XIV. 1895, pag. 277—279.

22. *Camponiscus* Cam. (*Leptopus* Ht.)

luridiventris Fl. (Ad. 96, Bri. 214, *hypogastricus* Pz. Ht. 184). Ai.: Seitenstetten, auf Gesträuch am Stiftsteiche, auf der Ledererleithen, auf *Quercus* an Waldrändern (3—27/5 Str. 3 ♂, 3 ♀); Melk, auf Gesträuch in der Donauau (22/5 Str. 3 ♂). Mor.: Olmütz (4/6 S. G. ♀). St.: Gesäuse, auf Waldblättern (18/6 Str. ♂). * Zerst (Lamprecht 2 ♂).

var. Der Thorax und Hinterleib ganz ausnahmslos schwarz, Hüften nur an der Spitze gelbroth, Schenkel unterseits mit schwarzer Strieme. Admont auf *Alnus incana* (29/5 Str. ♂).

* *lariciphagus* Zadd. Germ. bor. (Bri. ♂♀ als *Nematus lar.*)

carinthiacus Zadd. Bri. 216. St.: Auf Laub im Sunk bei Hohentauern (25/5 90 Str. ♀). Herr Konow determ. mir das Ex. als *apicalis* Bri., es stimmt aber vollkommen mit *car.*; wahrscheinlich sind beide nicht spezifisch verschieden; der ebenso grosse und jedenfalls äusserst ähnliche *Tscheki* Rog. (Hernstein p. 185) unterscheidet sich nach der Beschreibung besonders durch ganz glatten Scheitel und Mesothorax; bei *car.* sind beide fein, aber deutlich runzelig punktirt.

* *ovatus* Zadd. Bri. 218. Mecklenburg (Kon. ♀).

23. *Hemichroa* Steph.

alni L. (Ad. 94, Ht. 228). Ai.: (Eb. ♀); Seitenstetten, in der Fröschelau auf *Alnus* (Str. ♂).

rufa Pz. (Ad. 95, Ht. 228). St.: Am Lichtmessberge bei Admont auf *Alnus incana* (24/7 85, Str. ♀).

24. *Dineura* Dlb.

(Vide Kon. in Wien. Ent. Ztg. 1885, pag. 295.)

Geeri Kl. (Ht. 227, *virididorsata* Ad. 90). Boh.: Kaplitz (S. G. ♂). * Germ. bor. (Bri. ♂♀).

* *stylata* Kl. (Ad. 92, Kon. l. cit.). Erfurt (com. Kon. als *sulcata* Kon., es stimmt aber vollkommen mit den Beschreibungen der *styl.*).

25. *Cryptocampus* Ht.

Amerinae L. (*pentandrae* Dlb. Ad. 89, Bri. 208, *medularius* Ht. 224). Ai.: (Eb. ♂). St.: Gesäuse, auf *Salix* (10,5 95 Str. 2 ♂). * Germ. bor. (Bri. ♀).

testaceipes Bri. 209. St.: Admont auf *Salix* am Ennsufer (13/5 95 Str.) 2 ♀, die sonst genau mit 2 Exempl. Bri. (Germ. bor. ♀) stimmen, nur sind die hinteren Augenränder fast ganz schwarz. Bei 1 ♀ ist die Radialzelle auf beiden Flügeln gleichmässig geteilt; beide Ex. haben auf 1 Flügel 4 Cubitalzellen).

* *pygmaeus* Bri. 209. Germ. bor. (Bri. ♂ ♀).

saliceti Fll. (Ad. 88, *mucronatus* Ht. 223, *gemmarum* Zdd. Bri. 207). Ai.: Piesting (14/5 66, Ts. ♀). Melk, auf Gestrüch bei Winden (22/4 Str. ♀); Seitenstetten auf Bachgebüsch (21/5 Str. ♀). Boh.: Kaplitz (Kirchner S. G. ♀). St.: Admont auf *Salix* an der Enns (24/5 95 Str. ♂ ♀). * Germ. bor. (Bri. ♀ als *salic.* und ♀ als *angust.*).

var. *gemmarum*. Ai.: Melk, Donauau auf Gestrüch (29/4, 13/5 Str. 2 ♀). * Germ. bor. (Bri. ♂ ♀).

laetus Zadd. Bri. 204. Ai.: Seitenstetten auf Bachgestrüch (21/5 Str. ♂ mit 4 Cubitalzellen, die 3. höher, als lang). St.: Admont, auf Schilfwiesen der Krumau (25/5 Str. ♂). * Germ. bor. (Bri. ♂ ♀).

angustus Ht. 222, Ad. 87, Bri. 213 u. *ater* Jur. Bri. 204 (var. Flügelschüppchen und letzte Bauchplatte ♂ schwarz). Ai.: Seitenstetten, an Bachrändern auf Zweigen von *Salix purpurea* (11/5 91 Str. 7 ♂, teste Kon.); St.: Admont, längs der Enns auf blühenden *Salix* (13—30/5 95 Str. 8 ♂, 5 ♀, v. *ater*). * Germ. bor. (Bri. ♂ als *ater*).

26. *Pontania Costa*.

leucosticta Ht. 202, Ad. 162. Ai.: Seitenstetten, auf Laub am Stiftsteiche und an Waldrändern (20/5, 9/6 Str. ♂). Hal.: Lemberg (S. G. ♀). * Germ. bor. (Bri. ♂ ♀), Mecklenburg (Kon. ♂ ♀).

ischnoceros Thms. Ad. 132. Ai.: Melk, Waldgestrüch bei der Herrenmühle und bei Pöverding (9/7, 19/7 Str. ♀). St.: Admont, auf *Salix*-Blüthen längs der Enns (12/5 2 ♂, 29/5 ♀). * Germ. bor. (Bri. 2 ♀), Mecklenburg (Kon. ♂ ♀).

* *pineti* Ht. 208, *puella* Thms. Ad. 204. Mecklenburg (Kon. 2 ♂, 2 ♀, 2 Gallen als *puella*), Schleswig (Kon. ♂ ♀ als *Am. viduat.*).

viminalis L. Ad. 140, *gallarum* Ht. 220. Ai.: (Eb. ♀, 2 ♂). Boh.: Prag (S. G. 2 ♂, 2 ♀). St.: Admont, längs der Enns auf *Salix* (Ende Mai, Str. ♂, 4 ♀). * Germ. bor. (Bri. ♂ ♀ als *vesicator*), Mecklenburg (Kon. ♂ ♀).

pedunculi H t. 388, *bella* Zdd. Ad. 155. Ai.: Piesting Ts.) 14/5 ♂). * Germ. bor. (Bri. 2 ♀).

Vallisnerii Ht. 205, *gallicola* Wstw. Ad. 128. Ai.: (Eb. ♂). Boh.: Prag (S. G. ♀). * Germ. bor. (Bri. ♂♀).

vesicator Bremi. Ad. 162. Ai.: (Eb. ♀, det. Kon.). St.: Admont, auf Sumpfwiesen gestreift (28/7 Str. ♂, det. Kon.). * Mecklenburg (Kon. ♂♀ u. Gallen).

* *xanthogastra* Först. Ad. 224? Mecklenburg (Kon. ♂, 2 ♀; weicht von der Beschreibung Ad. ab durch mit Ausnahme eines grossen Scheitelfleckes ganz gelbrothen Kopf, durch ganz rothe Unterseite des Körpers und die in der Mitte stark schwarzgefleckten ersten Hinterleibsringe (♀); beim ♂ ist der schwarze Seitenfleck grösser, der grösste Theil des Hinterkopfes und 2 Brustflecke sind schwarz.

* *scotaspis* Frst. Ad. 168. Insel Alsen (Kon. ♂♀).

27. *Pteronus* Jur.

togatus Zadd. Ad. 209. Ai.: (Eb. ♀).

tunicatus Zadd. Ad. 209. Ai.: Seitenstetten, in einer Bachschlucht (19/4 Str. ♀, teste Kon.; stimmt auch genau mit dem in Kon. Cat. fehlenden — *Bohemauni* Thms. Ad. 208, für den ich das Thierchen früher hielt, zumal das Randmal dunkel braungelb, bei *tun.* aber nach Ad. weisslich oder hellgelb ist).

pavidus Lep. Ad. 210. Ai.: (Eb. ♂). St.: Gesäuse, am Ennsufer (19/8, Str. 1 normales ♀), Admont, auf Schilfwiesen (26/6 1 ♀ — **var.**: Schildchen und die Furchen des Mesonotum theilweise gelbroth, Brustseiten ganz schwarz, Hinterleib ganz roth). * Germ. bor. (Bri. ♂♀).

miliaris Pz. (Ad. 183, *fulvus* Ht. 194). Häl.: Lemberg (S. G. ♀ teste Kon.; ist eine **var.** mit ganz einfärbig rostrothem Mittellappen des Mesonotum). Ai.: Seitenstetten, an Bachrändern (10/5 Str., 1 identisches ♀).

microcercus Thms. (Nach Ad. = *miliaris*). Ai.: Melk, Donauauen auf *Alnus*-Stämmen (29/4, 2/7 Str. 3 ♂, det. Kon.). Boh.: Rostock bei Prag (S. G. ♂). St.: Gesäuse, auf Waldgesträuch, (17/8 Str. ♂), Admont, an Sumpfrändern (18/6 2 ♂).

glutinosa Cam. Ai.: Piesting (22/5 66. Ts. 2 ♀ teste Kon.; ich hielt sie früher für *virescens* Ht., von der sie wenig abweicht); Melk, auf Gebüsch bei Winden (10/6 Str. ♀).

salicivorus Cam. Ai.: Melk, Donauauen auf *Alnus*-Scheitern (13/5 Str. ♀, teste Kon.; ich bestimmte sie früher als *prasinus* Ht.)

curtispinus Thms. (Nach Ad. = *miliaris*). Boh.: Erzgebirge (Lange, 4 ♂). * Mecklenburg (Kon. ♂♀).

* *smaragdinus* Stein, Ent. Nachr. 1881, pag. 20. Amata in Italia (24 4 l. Magretti, c. Kon., ♀).

melanaspis Ht., *citreus* Ad. 198. Ai.: (Eb. ♀, nach Kon. wahrscheinlich richtig determ.).

miniatus Ht. 189, Ad. 196. Ai.: (Eb. ♂). St.: Admont, auf Schilfwiesen gestreift (29/6 Str. ♂; Kon. erklärte das Ex. als *pavidus*: es stimmt aber vollkommen mit den Beschreibungen des *min.* und ist vom typischen *pav.* jedenfalls verschieden).

hortensis Ht. 197, Ad. 205. Ai.: Melk, am Wachberge (23/9 Str. ♀); Seitenstetten auf einem Baumstamme an einem Waldbache (Juni, Str. ♂, teste Kon.).

myosotidis Fbr. (Ad. 196, Ht. 199). Ai.: (Eb. ♀); Melk, auf Gesträuch an der Bielach (10/6 Str. ♂), am Wachberge (25/6 ♂ mit jederseits 2 Radialzellen); Amstetten, in den Ybbsauen (20/6 Str. ♂); Seitenstetten, Stiftsgarten, Stiftsteich, Huberholz, Blümelsberg etc. auf Laub und Blüten (Mai bis Juli 5 ♂, 6 ♀). Boh.: Kaplitz (S. G. ♂). Hal.: Winniki (S. G. 2 ♀). St.: Admont, Gesträuch am Ennsufer (25/5 ♂, 13/8 ♀).

var. b. Hinterleibsstrieme nicht unterbrochen und so breit, dass nur die Seitenränder schmal roth bleiben; Hintertarsen, Spitze der Hinterschenkel und Hinterschienen schwarz. St.: Admont, Schilfwiesen an der Enns (25/5 ♀); Sumpfwiesen der Kaiserau (3,8 ♀, 1200 m), um Hohentauern (3/8 ♂, 1300 m).

var. c. Brustseiten rothgelb gefleckt oder auch die Unterseite der Fühler theilweise rothbraun. St.: Admont, Schilfwiesen (26,6 4 ♂).

leucotrochus Ht. 193, Ad. 172. Ai.: Seitenstetten, *Quercus*-Laub am Blümelsberge (13/5 Str. ♀). St.: Admont, Waldgebüsch (22/5 Str. ♂), Radkersburg auf Laubholz (29/7 4 ♂).

* Mecklenburg (Kon. ♀). Kon. schrieb zu meinen Ex.: „♀ ist wohl von *leuc.* verschieden, ♂ nicht erkennbar“. Mein ♀ unterscheidet sich vom Ex. Kon. nur durch ganz schwarzes Schildchen und Brustseiten, wie auch Ht. solche Ex. angibt, sowie durch mehr weissgelbe, als rothgelbe Beine. Die ♀ stimmen in allen Punkten genau mit der Beschreibg. des *leuc.* ♀ und unterscheiden sich von *ribesii* ♂ durch ganz schwarze Fühler, ganz schwarzen Thoraxrücken und Brustseiten, schwarze Augenränder, mit Ausnahme des Seitenrandes ganz schwarze Oberseite des Hinterleibes.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Wiener Entomologische Zeitung](#)

Jahr/Year: 1896

Band/Volume: [15](#)

Autor(en)/Author(s): Strobl Gabriel

Artikel/Article: [Beiträge zur geographischen Verbreitung der Tenthrediniden. VI. Theil. 8-12](#)