В.

Abhandlungen.

I.

Verzeichniss der bisher in der Umgebung Annabergs beobachteten Tenthrediniden (Blattwespen).

Von C. Lange.

Im Nachfolgenden veröffentliche ich eine Zusammenstellung der in unserer Gegend, mit Einschluss des Erzgebirgskammes, bisher bekannt gewordenen Arten aus der Familie der Blattwespen. Der Schwierigkeit der Bestimmung derselben bin ich durch die bereitwillige Hilfe des Herrn Pastor Konow in Teschendorf (Mecklenburg), des trefflichen Kenners und Specialisten dieser Insekten-Gruppe, enthoben worden. Der genannte Herr hat fast das ganze von mir in den letzten Jahren gesammelte Material vor Augen gehabt. Nur einige Nematiden sind noch unbestimmt geblieben; vielleicht ergeben diese sich später als neue Arten.

Die Reihenfolge ist angeordnet nach Fr. W. Konow's Catalogus Tenthredinidarum Europae (Deutsche Entomol. Ztschrft. 1890. 241).

- Lyda hypotrophica Htg. Häufig. Tritt zuweilen, wie laut amtlicher Bekanntmachung im Jahre 1890 in den Gemeindewaldungen der Stadt Geyer, als Forstschädling auf.
- 2. Lyda arvensis Pz. Häufig, mit den Varietäten testacea Zadd. und annullicornis Htg.
- 3. Lyda erythrogastra Htg. Selten, wie die nächsten drei.
- 4. " stellata Christ.
- 5. " silvatica L.
- 6. " cingulata Ltr.
- 7. .. Gyllenhali Dhlb. Sehr selten.
- 8. .. depressa Schrnk. Häufiger.
- 9. Cephus phthisicus F. Am Vierensteig, selten.
- 10. Pinicola Julii Bréb. 1 Stück bisher erbeutet.
- 11. Sirex juvencus L.
- 12. " gigas. L. Beide von Herrn Sekretär Junghans früher erbeutet.
- 13. Sirex augur Klg. Von Herrn Lehrer Höppner aus Wiesa erhalten.
- 14. Sirex fantoma F. Herr Sekretär Junghans ergriff im vorigen Sommer ein Stück im Stadtwäldchen.
- 15. Cimbex connata Schrnk. Sehr selten.
- 16. " femorata L. Meine Stücke stammen aus der Chemnitzer Gegend, doch kommt die Wespe jedenfalls auch im hiesigen Gebiete vor.
- 17. Trichiosoma vitellinae L. Selten.
- 18. " sorbi Htg. Etwas Häufiger.
- 19. Clavellaria amerinae L. Drei Stücke fanden sich im Juli 1883 auf Weidenbüschen in Kleinrückerswalde.
- 20. Abia fasciata L. Nach einer Mittheilung des Herrn Sekretär Junghans.
- 21. Abia sericea L. Selten.

- 22. Arge coeruleipennis Retz. Ebenso. 23. " enodis L. Sehr selten.
- 24. " fuscipes Fall. Vereinzelt.
- 25. " ustulata L. Häufig.
- 26. " rosae Deg. Selten.
- 27. Lophyrus hercyniae Htg. Selten.
- " polytomus Htg. Häufigste Art. 28.
- 29. Lophyrus abietis de Stein. Auf dem Kamme; selten.
- 30. " variegatus Htg. Auf Kiefern.
- 31. Cladius pectinicornis Fourcr. Nicht selten.
- 32. Priophorus padi L.
- 33. " tener Zadd.
- 34. " tristis Zadd.
- 35. Leptopus luridiventris Fall.
- 36. Hemichroa alni L.
- 37. Dineura Geeri Klg.
- 38. " stilata Klg.
- 39. " ventralis Zadd.
- 40. Cryptocampus amerinae L. Alle selten.
- 41. saliceti Fll. Häufiger.
- 42. laetus Zadd. Ebenso.
- 43. Pontania leucosticta Htg. Sehr vereinzelt.
- 44. Vallisnieri Htg.
- 45. Pteronus curtispinus Thms. Beide nicht selten.
- virescens Htg. Diese Art, wie alle folgenden Nematiden, mehr oder weniger selten von Fichten geklopft.
- 47. Pteronus melanaspis Htg.
- " miniatus Htg. 48.
- 49. " myosotidis F.
- melanocephalus Htg. 50. ..
- 51. salicis L.
- 52. Amauronematus fallax Lep.
- viduatus Zett. 53.
- 54. Holcocneme insignis Htg.
- 55. Nematus abdominalis Panz.
- 56. " luteus Panz.

57.	Pachynematus capreae Panz.
58.	" rumicis Fall.
59.	" circumscriptus Först.
60.	, obductus Htg.
61.	" scutellatus Htg.
62.	" pallescens Htg.
63.	" nigriceps Htg.
64.	Lygaeonematus compressus Htg.
65.	" Saxeseni Htg.
66.	" pini Retz.
67.	" ambiguus Fall.
68.	" laricis Htg.
69.	" leucopodius Htg.
70.	" mollis Htg.
71.	pallipes Thoms.
72.	Pristiphora quercus Htg.
73.	" pallidiventris Fall.
74.	appendiculata Htg.
75.	" fulvipes Fall.
76.	" ruficornis Ol.
77.	, puncticeps Thoms.
78.	Wüstneil de Stein.
	Micronematus abbreviatus Htg.
	" pullus Först.
	Phyllotoma vagans Fall.
	" nemorata Fall.
	Tomosthetus fuliginosus Schrnk.
84.	., ephippium Pz. Häufig.
85.	
00	birgsthälern.
	Blennocampa assimilis Fall. Selten.
87.	" pusilla Klg. Ebenso.
88.	" alternipes Klg. Häufig.
89.	" confusa Knw. Selten.
90.	Entodecta pumilus Klg. Bei dem böhmischen Städt-
	chen Schmiedeberg, jedenfalls auch diesseits der
	Grenze vorhanden.

- 91. Monophadnus geniculatus Htg. Selten.
- 92. " monticola. Sehr selten.
- 93. " albipes Gml. Sehr häufig.
- 94. Kaliosysphinga Dohrni Fischb. Vorkommen wie bei Nr. 90.
- 95. Athalia glabricollis Thms. Auf Dolden häufig.
- 96. " rosae L. Selten.
- 97. Selandria stramineipes Klg. Selten.
- 98. " cinereipes Klg. Häufig.
- 99. " morio F. Sehr häufig auf Weiden.
- 100. Thrinax intermedia Knw. Ein Stück
- 101. Eriocampa ovata L. Selten, ebenso die Folgenden.
- 102. " umbratica Klg.
- 103. Poecilosoma luteola Klg. v. analis Knw.
- 104. " candidata Fall.
- 105. " carbonaria Knw.
- 106. " guttata Fall. Häufig.
- 107. Emphytus cinctus L.
- 108. " rufocinctus Retz.
- 109. " grossulariae Klg.
- 110. " carpini Htg.
- 111. " tener Fall.
- 112. Taxonus glabratus Fall.
- 113. " equiseti Fall.
- 114. agrorum Fall. Alle mehr oder weniger selten.
- 115. Dolerus tristis F. Vereinzelt.
- 116. " dubius Klg. Sehr selten in der Varietät timidus Klg.
- 117. Dolerus puncticollis Thms. Nicht selten.
- 118. " gonager F. Häufig.
- 119. " picipes Klg. Ebenso.
- 120. " brevicornis Zadd. Selten.
- 121. " corruscans Knw. Selten.
- 122. " niger L. Vereinzelt.
- 123. " haematodes Schrnk. Ebenso.
- 124. " rugosus Knw.

- 125. Dolerus ravus Zadd. Beide selten.
- 126. " aeneus Htg. Häufigste Art der Doleriden.
- 127. " nitens Zadd. Nicht selten.
- 128. Loderus palmatus Klg. Ein Stück.
- 129. Sciopterix consobrina Klg. Selten.
- 130. " costalis Klg. Im ersten Frühjahre vereinzelt.
- 131. Rhogogastera viridis L. Nicht häufig.
- 132. " punctulata Klg. Häufig auf Sorbus aucuparia.
- 133. Rhogogastera lateralis F. Vereinzelt.
- 134. aucupariae Klg. Ganz Selten.
- 135. Langei Knw. Ein einziges, im Juni
 1893 erbeutetes \(\), welches Herr P. Konow in der
 "Wiener entom. Ztg." 1894 Seite 134 genauer beschreibt. Die Art ist der Tenthredopsis Coqueberti
 ähnlich, ganz schwarz mit rother Hinterleibsmitte,
 und kenntlich an dem schwarzen Stigma, das nicht
 am Grunde, sondern an der Spitze heller gefärbt ist.
 Die Diagnose lautet a. a. O. wie folgt:

"Rh Langei n. sp. Q Nigra, nitida, abdominis segmentis intermediis rufis; pedum anteriorum genubus, tibiis, tarsis, posticorum calcaribus et tarsorum extrema apice testaceis; labro et mandibularum apice piceis; capite pone oculos vix coarctato, clypeo subdeplanato, sub-ruguloso-opaco; antennis abdomine longioribus, medio subincrassatis; vertice longitudine sua fere duplo latiore; alis hyalinis, sub stigmate subfusco-fasciatis; nervis et stigmate nigris, costa et stigmatis apice testaceis; vagina longius exserta, femur fere longitudine aequante.

— Long. 10 mm. —"

136. Tenthredopsis Thomsoni Knw., nebst den v. v. ‡4 femoralis Cam. ♀ cordata Fourcr, ♀ caliginosa Cam. und ♀ microcephala Lep., nicht selten.

- 137. Tenthredopsis nassata L. Häufig.138. "dorsalis Lep. Desgl. mit Var. biguttata
 - Knw.
- 139. Tenthredopsis sordida Klg. Ebenso.
- 140. " obscura Knw. Selten.
- 141. " scutellaris Panz. Sehr häufig.
- 142. " stigma F. Selten.
- 143. " excisa Thms., v. ? binotata Klg. Selten.
- 141. " tessellata Klg. Häufig; auch die Var. alboplagiata Knw.
- 145. Pachyprotasis variegata Klg. Häufig.
- 146. " antennata Klg. Selten.
- 147. " rapae L. Sehr häufig.
- 148. Macrophya cognata Mocs. Sehr selten.
- 149. " quadrimaculata F. Wie die Folgenden nicht häufig.
- 150. Macrophya ribis Schrnk.
- 151. " albicincta Schrnk.
- 152. " 12-punctata L.
- 153. Allantus maculatus Fourcr. Selten.
- 154. " temulus Scop. Häufiger.
- 155. Allantus palustris Klg. Selten.
- 156. " albicornis F. Häufig.
- 157. " Rossii Pz. Sehr vereinzelt.
- 158. " vespa Retz. Desgl
- 159. " Köhleri Keg. Selten auf Knautia arvensis.
- 160. " fasciatus Scop. Nicht selten.
- 161. " arcuatus Forst. Gemein; darunter öfter die Var. nitidior Knw.
- 162. Tenthredo rufiventris F. Vereinzelt.
- 163. " balteata Klug. Ein Stück bisher erbeutet.
- 164. " velox F. Ziemlich selten.
- 165. " Lachlaniana Cam. Ein Stück.
- 166. " atra L. Gemein; darunter oft die Var. dispar Klug.
- 167. Tenthredo colon Klg. Selten.
- 168. " livida L. Häufig nebst der Var. maura F.

169. Tenthredo mesomelaena L. Häufig.

170. , olivacea Htg. Ebenso.

171. " flava Scop. Vereinzelt.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: Bericht des Annaberg-Buchholzer Vereins für Naturkunde

Jahr/Year: 1894

Band/Volume: 9

Autor(en)/Author(s): Lange C.

Artikel/Article: Abhandlungen. Verzeichnis der bisher in der Umgebung Annabergs

beobachteten Tenthrediniden 65-72