

# Sur les *Hylophilus* Bert. du Congo (Col.).

Par. M. Pic.

Ayant à décrire deux *Hylophilus* Berth. du Congo Belge, recueillis par le Dr. Evans, et communiqués par le British Museum je vais en profiter pour publier une petite étude synoptique limitée aux espèces de ces régions qui me sont connues; ce synopsis précisera la position des nouveautés et permettra de les reconnaître plus facilement. N'ayant plus sous les yeux actuellement certaines espèces, j'ai dû employer des caractères tirés de mes notes prises anciennement sur les types, ou des différences de simple coloration.

- 1 Premier article des tarsi postérieurs ordinaire, droit, ou peu courbé; antennes soit concolores, soit foncées à base claire, parfois noires avec le dernier article testacé ..... 2
- Premier article des tarsi postérieurs long et très arqué; antennes foncées, au milieu, rousses aux extrémités. Espèce robuste testacée d'un roux brunâtre par places; élytres à pubescence claire un peu redressés (ex collection Collart) **curvitaris** Pic.
- 2 Elytres entièrement testacés. .... 7
- Elytres foncés ou en partie foncés. .... 3
- 3 Elytres entièrement foncés ou tout au moins, très rembrunis. .... 6
- Elytres bicolores, foncés et marqués de clair ..... 4
- 4 Elytres marqués de clair à l'extrémité, à pubescence d'ordinaire un peu redressés ..... 5
- Elytres noirs, marqués de roux testacé sur la base, à pubescence soyeuse. **Kinchassanus** Pic.
- 5 Prothorax foncé; élytres d'un noir de poix avec leur extrémité plus claire **Bonhourei** Pic.
- Prothorax testacé; élytres noirs, roussâtres à l'extrémité et vers les épaules **Waelbroeckii** Pic.
- 6 Elytres à pubescence rude, espacée et en partie soulevée; antennes noires, à dernier article testacé ..... **bicoloricornis** Pic.
- Elytres à pubescence dense et soyeuse couchée; antennes plus ou moins testacées, dernier article noir au moins rembrunis ..... **Severini** Pic.
- 7 Elytres à pubescence soyeuse couchée et dense ..... 9
- Elytres à pubescence rude, plus longue, un peu espacée et en partie soulevée ..... 8
- 8 Robuste avec les antennes moins longues; tête foncée postérieurement **Evansi** nov. spec.
- Etroit et allongé avec les antennes plus longues; tête testacée comme le reste du corps ..... **congoanus** Pic.
- 9 Premier article des tarsi antérieurs non particulier; antennes courtes et robustes; prothorax robuste, à angles antérieurs saillants en dehors ? **pallescens** Wol. var.
- Premier article des tarsi antérieurs particulier, dilaté; antennes longues et grêles; prothorax un peu étroit, à angles antérieurs presque droits **dilatitarsis** nov. spec.

Les nouveautés du British Museum se reconnaîtront, d'autre part, à l'aide des descriptions qui suivent.

*Hylophilus Evansi* n. sp. Parum elongatus, sat robustus, fortiter parum dense punctatus, nitidus, rufus, sparse griseo pubescens et semi hirsutus, rufus, capite nigro antice rufo; capite lato, postice truncato, oculis grandibus, sat distantibus; antennis sat robustis, filiformibus, articulo 2<sup>o</sup> brevi, 3<sup>o</sup> longiori, 4<sup>o</sup> et sequentibus sat aequalibus, elongatis, ultimo acuminato; thorace brevi et lato, capite non latiore, ad angulos posticos, foveolato, his fere rectis, angulis anticis nullis; elytris thorace sat latioribus, elongatis, apice attenuatis, antice indistincte depressis; pedibus parum validis.

Long. 3 mm. — Elisabethville.

Se rapproche de *H. grandis* Pic. en diffère par les yeux plus grands, les élytres plus courtement atténués à l'extrémité.

*Hylophilus dilatitarsis* n. sp. Oblongus, postice attenuatus, subopacus, minute et dense griseo holosericeo pubescens, rufo testaceus, oculis nigris; capite postice truncato, oculis minutis, valde distantibus; antennis elongatis, gracilibus, apice paulo dilatatis, articulis 2 et sequentibus elongatis, fere aequalibus, 9 — 10 paulo dilatatis, ultimo acuminato; thorace ut capite minute et sparse punctato, non transverso, postice paulo attenuato, ad basim supra depresso; elytris thorace valde latioribus, lateraliter subarcuatis, postice attenuatis, sat fortiter et sparse punctatis antice transverse depressis, humeris rotundatis; pedibus sat gracilibus, articulo primo et antico tarsarum inflato. Long. 2,5 mill. Elisabethville, Sept. 1927.

Espèce distincte entre toutes par la structure particulière des tarsi antérieurs dont le 1er article est assez long et très large, comme renflé. Se rapproche de *H. Revoili* Pic, mais non brillant, antennes plus longues, corps plus bombé.

## Anmerkungen zu dem Strand'schen Artikel „Kritisches über P. Blüthgens Behandlung einiger *Halictus*-Arten“.

Von P. Blüthgen in Naumburg a. S.

Der Artikel in Heft 1 und 2 (1929) dieser Zeitschrift, in dem sich Strand in liebenswürdiger Weise mit meinen entomologischen Studien befaßt, ist durch folgendes veranlaßt worden: Strand hatte in der Ent. Zeitschr. 40. Jahrg., Nr. 18 und 22, 41. Jahrg., Nr. 2, 3, 5, 9, 12, 14 eine Aufzählung der von ihm oder in seinen Publikationen von Anderen beschriebenen Hymenopteren veröffentlicht, außerdem in Ent. Nachrichtsblatt, Vol. 1, F. 12—25, 42—55 eine gleichartige „Enumération des Hétérocères exotiques etc.“ Diese Publikationen veranlaßten Prof. Dr. Hering (Berlin) und mich, in Ent. Zeitschr., 42. Jahrg., Nr. 10, dazu „Kritische Betrachtungen“ anzustellen, in denen Strand eine große Zahl von Unrichtigkeiten nachgewiesen wird. Daher rührt offenbar die starke Animosität, die in seinen Antwortartikeln zum Ausdruck kommt und die Entstellungen und Verdächtigungen nicht scheut.

Strand zählt 18 Arbeiten auf, in denen er insbesondere über *Halictus* geschrieben hat, und bemerkt dazu: „Wie man sieht, bin ich nicht ohne Erfahrung auf diesem Gebiet.“ Die erste dieser Arbeiten ist so zustande gekommen: Strand, damals am Zoolog. Museum in Berlin beschäftigt, schickte dessen paläarktisches *Halictus*-Material an Alfken zur Bestimmung; die Exemplare, die dieser als nov. spec. oder

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

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Entomologisches Nachrichtenblatt \(Troppau\)](#)

Jahr/Year: 1927-1929

Band/Volume: [3](#)

Autor(en)/Author(s): Pic Maurice

Artikel/Article: [Sur les Hylophilus Bert. du Congo \(Col.\) 104-105](#)