

Ein neuer myrmekophiler *Ilyobates* aus dem Rheinland
(*Ilyobates brevicornis* n. sp.).

Von

E. Wasmann S. J.

Während meines Aufenthalts in Linz a. Rh. im September 1901 traf ich bei *Formica exsecta* außer den ihr mit *F. rufa* und *pratensis* gemeinschaftlichen Gästen und *Hetaerius ferrugineus* auch wiederum die der *F. exsecta* eigenthümlichen Arten *Dinarda Hagensi* Wasm. und *Thiasophila canaliculata* Rey in Anzahl. Ueberdies fand ich in einem jener *exsecta*-Nester ein Exemplar eines *Ilyobates*, den ich anfangs für *propinquus* Aubé (*rufus* Kr.) hielt. Als ich jedoch bei meiner Rückkehr nach Luxemburg ihn mit dem wirklichen *Il. propinquus* verglich, den mein Freund Aug. Forel in einer gemischten Kolonie von *Polyergus rufescens* und *F. pratensis* bei Fully im Kanton Wallis gefunden und mir übersandt hatte, zeigte es sich, daß es um eine neue Art sich handle, die ich nirgends beschrieben finde und die durch ihre kurzen, nur schwach verdickten Fühler ausgezeichnet ist.

Ilyobates brevicornis n. sp.

Rufobruneus, subopacus, capite nigro, abdominis segmentis duobus penultimis nigro-piceis, antennarum basi rufa, pedibus pallide testaceis, capite, thorace elytrisque dense grosseque punctatis et fulvohirtis. Caput thorace duplo angustius, vix transversum. Antennae breves, capite thoraceque haud longiores, apicem versus parum incrassatae; art. 2^o et 3^o latitudine duplo longioribus, 3^o paullo longiore 2^o, 4^o 5^o que quadratis, ceteris sensim magis transversis usque ad 10^{mm} latitudine duplo latiore; 11^o ovato, duobus praecedentibus unitis longitudine aequali. Prothorax paullo convexus, lateribus rotundatis, fovea basali media transversa, haud profunda. Elytra thorace paullo latiora et distincte longiora, asperius et grossius thorace punctata. Abdomen nitidum, parce sed grosse punctatum, apice obsolete punctato, segmentis 4 primis liberis basi transversim impressis. — Long. corp. 5 mill.

Dem *Ilyobates propinquus* in Größe, Färbung, Behaarung und Skulptur täuschend ähnlich, aber mit ganz verschiedener Fühlerbildung. Auch ist das Halssch. viel weniger gewölbt und der Hinterleib oben viel größer punktirt als bei *propinquus*. Obwohl die neue Art in der Fühlerbildung von *Ilyobates* Kr. sensu stricto abweicht, glaube ich sie wegen ihrer sonstigen Verwandtschaft mit *Il. propinquus* doch bei dieser Gattung einstweilen belassen zu sollen.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Deutsche Entomologische Zeitschrift \(Berliner Entomologische Zeitschrift und Deutsche Entomologische Zeitschrift in Vereinigung\)](#)

Jahr/Year: 1902

Band/Volume: [1902](#)

Autor(en)/Author(s): Wasmann Erich P.S.J.

Artikel/Article: [Ein neuer myrmekophiler Ilyobates aus dem Rheinland \(Ilyobates brevicornis n. sp.\). 62](#)