

Diagnosen sechs neuer Acalles-Arten der palae- arctischen Region, nebst einigen synonymischen Bemerkungen über diese Gattung.

Gegeben als Vorarbeit zu einer Bestimmungs-Tabelle der Chyptorrhynchiden Europa's
und der angrenzenden Länder.

Von Paul Meyer in Hamburg.

1. Acalles Reitteri*) n. sp.

*Acalli ptinoidi valde affinis, sed dimidio fere major; thora-
ce breviori, latiori, densius punctato et squamoso, antice vix
constricto, lateribus fortius rotundato-ampliato; fronte cum rostri
basi densissime punctulata et luteo-squamosa; antennae validae,
densius pilosae, clava distinctius ovata, densissime cinereo-pubes-
cente; elytra latiora, globosa, minus profunde sulcata, sulcis in
fundo haud conspicue punctatis, interstitiis paulo convexis, super-
ficie tota (margine laterali non excepto) squamulis laete brunneis
vel nigro-piceis et griseis densissime tecta, fusco-variegata; corpus
subtus mediocriter dense punctatum et cinereo-squamosum; pedes
robustiores, fusco-picei, densius fusco-pubescentes et squamulosi.*

Long. 2—3 mm, lat. 1—1³/₄ mm. Habitat in Caucaso
(Meskisches Gebirge, Abastuman, Swanetien). A Domino
E. Reitter, in cujus honorem hanc speciem nominavi, benevole
communicatus.

2. Acalles Merkli Friv. i. l.

Statura omnino et summa similitudo Acallis ptinoidis.

*Ovatus, ferrugineus, squamulis silaceis piliformibus, adjacen-
tibus parce obsitus; rostro, antennis pedibusque dilutioribus; rostro
modice arcuato, thorace brevior, antice angustato, obsolete con-
stricto, lateribus modice rotundato-ampliato, postice truncato, supra
convexo, confertim fortiter profundeque punctato, in illaesis dense
subtiliter cinereo-squamoso. Elytris convexis, mediocriter punctato-
striatis, interstitiis latioribus, paulo convexis.*

*) Infolge eines Druckfehlers wird *Ac. Krüperi* Fst. (D. E. Z. 1890, 325)
mit „*Reitteri*“ verglichen. Nach einer Notiz des Herrn J. Faust (Stett.
E. Z. 1894, 360, 91) muss es daselbst *Rolleti* Grm. heissen, da ein *Ac. Reitteri*
bisher nirgends beschrieben wurde.

Long. $1\frac{1}{2}$ — $2\frac{1}{2}$ mm, lat. $\frac{3}{4}$ — $1\frac{1}{4}$ mm. Turcia, a Domino E. Merkl prope Constantinopel (Belgrader Wald) captus; ex collect. K o l t z e descriptus.

3. *Acalles Lederi* n. sp.

Statura fere Acallis roboris sed paulo angustior, thorace non transverso, in medio non canaliculato, obsolete bituberculato, antice angustato, vix constricto, scutellum minutissimum vix observandum, piceum, tota superficie (margine laterali non excepto) dense fusco-cinereo-squamosa, et caet. Etiam Acalli lentisci similis et affinis sed paulo latior, elytris supra non plagiatis-variegatis, interstitiis convexis, secundo basi gibboso, et caet.

*Ovatus, supra squamulis nigro-piceis et griseis dense tectus, fusco-variegatus. Caput rotundatum, convexum, piceum, confertim punctulatum, squamulis cinereis dense obsitum. Oculi parvi, ovati, depressi, nigri. Rostrum longitudine thoracis, crassiusculum, modice arcuatum, fusco-ferrugineum, crebre punctulatum, deplanatum. Antennae fere ut in *Ac. roboris* sed tenuiores, clava oblongo-ovata, acuminata, silaceo-pubescente. Thorax latitudine baseos vix longior, apice nonnihil rotundato-productus, lateribus parum rotundatus, supra modice convexus, fortiter punctatus, dense squamosus. Elytra supra valde convexa, sat profunde punctato-striata, interstitiis paulo convexis, dense cinereo-squamosis, alternis setisque erectis brevissimis brunneis uniseriatim obsitis; postice fascia albida sublunari ornata. Corpus subtus rufo-piceum, dense cinereo-squamosum. Pedes ut in *Ac. roboris* sed densius fusco-pubescentes et squamulosi, femoribus minus clavatis, tibiis rectis.*

Long. $2\frac{1}{2}$ mm, lat. $1\frac{1}{4}$ mm. Habitat in Caucaso: Swanetia, exemplar unicum, quod foemina videtur, ab amico Domine E. Reitter meae collectioni dono datum, a Domino H. Leder, cui dedicatum, repertum.

4. *Acalles globulus* Reiche i. l.*)

Oblongo-ovatus, supra sublaminatus, squamulis cinereis aut griseis dense variegato-vestitus. Thorax ampliatus, latitudine

*) M. Henri Brisout de Barneville stellte diese Art als Varietät zum *Ac. variegatus* Boh. und schreibt darüber (Ann. Fr. 1864, 463): „Var. minor, setulis evidentioribus“ (page 464): „La variété *globulus* du Maroc est d'une taille assez petite, et a les soies un peu plus longues.“ Dagegen halte ich diese Form für eine sehr gute eigne Art, welche sich vom *variegatus* noch durch den längeren Halsschild (derselbe ist an mir vorliegenden Stücken nicht breiter als lang), die längeren, etwas schmälern und weniger stark gewölbten Flügeldecken, sowie die gestrecktere Form unterscheidet.

baseos vix longior, apice subtruncatus, pone apicem angustatus, supra subplanus, fortiter profundeque punctato-sulcatus, squamulis cinereis dorso parcius lateribus densius adpersus, spinulis crebris, brevibus, erectis, fuscis, obsitus. Elytra latitudine fere duplo longiora, ovata, antice truncata, ibique thoracis basi paulo latiora, mediocriter evidenter punctato-striata, interstitiis latioribus, planis, squamulis cinereis dense obsitis, setulis longiusculis erectis, clavatis, fuscis, seriatim tectis. Pedes mediocres, validi, obscure ferruginei, squamulis griseis adpersi, femoribus parum clavatis.

Long. $1\frac{1}{2}$ —3 mm, lat. $\frac{3}{4}$ — $1\frac{1}{2}$ mm. Marocco: (Tanger, Casablanca).

5. *Acalles affinis* n. sp.

Ex affinitate Ac. carinicolli sed aliter coloratus.

Oblongo-ovatus, squamulis nigro-piceis et griseis dense tectus, fusco-variegatus; prothorace transverso, basi truncato, lateribus parum rotundato, ante medium valde angustato et transversim depresso, supra sat confertim rugoso-punctato, leviter quinque-sulcato, medio carinula abbreviata instructo; scutellum nullum; elytris humeris rectangulatis, ante apicem subconstrictis, sat profunde punctato-striatis, interstitiis paulo convexis, macula basali juxta humerali fasciaque communi cinereo-fusca postice albido-terminata decoratis; tibiis brevibus.

Long. $2\frac{3}{4}$ mm, lat. $1\frac{1}{4}$ mm. Sardinia, Corsica. Exempl. duo a Dom. Desbrochers recepta, quorum unum nunc in collect. autoris.

6. *Acalles aptus* Faust in coll.

Oblongo-ovatus, niger, aut nigro-piceus, dense subtiliter cinereo-squamosus, setulisque brevissimis parce adpersus; antennis, rostro pedibusque ut in Ac. Diocletiano. Prothorace transverso, basi leviter bisinuato, lateribus parum rotundato, ante medium valde angustato et transversim depresso, supra subplano, sat confertim rugoso-punctato, medio carinula abbreviata instructo, utrinque leviter convexo, non sulcato; elytris sat profunde punctato-striatis (ut in Ac. Diocletiano), intersitiis paulo convexis, angulis humeralibus coarctatis, divaricatis (ut in Ac. Querilhaci), apice fusco-squamosis, macula lunata baseos, dorsoque postico plaga transversa communi sordide nigro-fusca decoratis.

Long. $3\frac{1}{2}$ — $4\frac{1}{2}$ mm, lat. $1\frac{1}{2}$ —2 mm. Habitat in Algeria (Teniet el Haad). Duo exemplaria sub nomine desig-

nato vidi in collect. Domini Faust, quorum unum nunc in collect. Koltze.

Synonymisches.

M. J. Desbrochers des Loges, in Tours, sandte mir gütigst die Typen der von ihm beschriebenen algerischen Arten zur Unterstützung ein, und kann ich dazu folgende Bemerkungen machen:

1. *Acalles Raffrayi* Desbr. (Mitth. Schweiz. 1871, 355, 31) =
(Rev. Zool. Guér. 1861, 124, 79) *lentisci* Chevr.
2. *Acalles subglobatus* Desbr. (Frelon, 1892, 97, 41) =
(Rev. Zool. Guér. 1861, 123, 78) *costatus* Chevr.
3. *Acalles septemcostatus* Desbr. (Frelon, 1892, 98, 42) =
(*brevis* Tourn., *Giraudi* Muls.)
tuberculatus Rosh. 1856.

Ferner bin ich nach sorgfältiger Prüfung der jedesmaligen Beschreibungen geneigt, die folgenden Arten als Synonyma anzusehen:

1. *Ac. Sophiae* Tschap. (Stett. Ent. Ztg. 1873, 245) =
camelus F. ♀.
2. *Ac. Peregalloi* Chevr. (Cat. Col. Fr. Gren. [Matér] 1863,
111, 135) von Nizza = (Rev. Zool. Guér. 1861,
205, 89) von Algier *fuscus* Chevr.
3. *Ac. Korbi* Strl. (Mitth. Schweiz 1890, 243) aus Andalusien = (Mitth. Schweiz 1873, 186) aus Marocco
Olcesei Frm.

Endlich richte ich noch an alle diejenigen Herren, welche Material der mir in natura unbekannteren Arten:

Ac. variolosus Strl., *Reinosae* Bris., *Graellsii* Mart. et
rufipes Chevr.

besitzen, die höfl. Bitte, mir dasselbe gütigst für kurze Zeit zur Ansicht überlassen zu wollen, um auch deren Stellung im Systeme und etwaige Synonymik genauer feststellen zu können. (Sendungen bitte an mich: Gertrudenstrasse Nr. 11, II, adressiren zu wollen.)

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): Meyer Paul

Artikel/Article: [Diagnosen sechs neuer Acalles-Arten der palaearktischen Region, nebst einigen synonymischen Bemerkungen über diese Gattung. 13-16](#)