

## *Heegeria* nov. gen.

### Alydinorum europaeorum

descriptum a

Dr. O. M. Reuter (Helsingforsiensi).

(Cum tab. XIV.)

(Vorgelegt in der Jahres-Versammlung am 6. April 1881.)

Capite pronoto aequo longo, pone oculos constricto; oculis a basi capitis remotis; ocellis inter se quam ab oculis distinete longius distantibus; antennis breviusculis, articulo primo secundo longitudine sub-aequali, clypei apicem vix superante, quarto duobus praecedentibus simul sumtis distinete breviore; rostro articulo primo medium oculorum attingente, secundo et quarto longitudine aequalibus; coxis posticis inter se ac a lateribus pectoris fere aequo longe distantibus; femoribus posticis inferne spinosis et pone spinas duas apicales adhuc spinulis pluribus minutis armatis, apicem abdominis haud superantibus, fortius incrassatis, versus basin subito sat longe constrictis; tibiis posticis curvatis, leviter compressis, femoribus brevioribus, apice interne in dentem acutum' productis; tarsis posticis articulo primo duobus ultimis simul sumtis vix duplo longiore.

Genus divisionis *Alydaria* Stål. Generi *Tenosius* Stål ex Africa affinis videtur, differt tamen articulo primo antennarum secundo longitudine aequali, quarto duobus ultimis simul sumtis breviore, rostri articulo primo longiore, femoribus posticis brevioribus; a genere *Apidaurus* Stål ex America boreali structura antennarum praesertimque eorum articulo primo breviore, pronoti angulis lateralibus haud acutis etc., distincta; ab omnibus europaeis notis supra datis mox distinguenda. Corpus elongatum, superne nonnihil depresso. Caput pronoto longitudine aequale, basi pronoti circiter  $\frac{1}{5}$  angustius, latitudine basali longius, triangulare, apicem versus sensim declive, gula sub-hORIZONTALI; pone oculus constrictum, ante oculos antennas versus leviter angustatum et margine

distincte sinuatum, supra basin antennarum denticulo externo armatum, spatio inter oculos et antennas longitudine oculorum nonnihil breviore et eorum diametro transversali fere longiore; bucculis brevibus, leviter elevatis. Oculi subglobosi, ultra angulos apicales pronoti parum prominuli, a capitis basi remoti. Ocelli inter se quam ab oculis distinctissime longius distantes. Rostrum (Fig. 5) coxas intermedias attingens, articulis primo, secundo et quarto longitudine subaequalibus, tertio reliquis breviore, primo medium laterum oculorum sub-superante. Antennae breviuscule, corpore dimidio haud longiores, articulo primo spatio capitis inter denticulos ad basin antennarum vix longiore, clypei apicem vix superante, secundo primo vix longiore et tertio longitudine aequali, quarto tertio vix  $\frac{2}{3}$  longiore. Pronotum basi longitudini latitudine aequale, antrorsum levius angustatum, apice longitudine circiter  $\frac{1}{4}$  angustius, margine apicali anguste depresso, sed stricturam annuliformem discretam haud formante, angulis apicalibus obtuse rotundatis, lateribus anterioribus rectis, angulis lateralibus haud prominulis, levissime obtusiusculis, angulis posticis vix distinguendis, marginibus posterioribus lateralibus cum margine postico truncato in arcum latum subconfluentibus; disco apicem versus sensim leviter declivi, fere in quarta antica parte transversim levius impresso. Scutellum acute triangulare. Hemelytra abdominis longitudine, corio angulo apicali ultra medium membranae paullo extenso. Meso- et metasternum (Fig. 3) horizontalia, illud medio longitudinaliter impressum, hoc margine apicali inter coxas subsinuato-truncatum, orificiis brevibus. Segmentum sextum ventrale (Fig. 4) feminae ultra medium emarginatum. Pedes breves, postici basi quam intermedii nonnihil magis distantes et inter se ac a lateribus pectoris aequae longe remoti, femoribus anterioribus inermibus, posticis apicem segmenti sexti abdominalis attingentibus, a basi longius constricta et leniter curvata longe ultra medium clavato-incrassatis, tamen apicem versus iterum angustatis, margine infero spinosis et pone spinas duas apicales adhuc spinulis pluribus minutis instructis; tibiis anticis subcylindricis, posticis distincte sed levius compressis, sat fortiter curvatis, femoribus brevioribus, apice inferne in denticulum productis; tarsorum posticorum articulo primo duobus ultimis simul sumtis vix duplo longiore.

*Heegeria adspersa* n. sp.

Obscure ferrugineus, griseo-pilosus, capite vittulis sex in series duas discoidales dispositis, vittis duabus utrinque laterum gulaque, pronoto margine laterali apicem versus, vittis duabus approximatis apicalibus punctisque nonnullis mediis disci et limbi basalis, scutello macula triangulari basali, corio punctis

marginalibus, pectore medio vittisque duabus lateralibus, maculis connexivi, vittis tribus ventris, maculis confluentibus femorum, spinis femorum posticorum, basi apiceque tibiarum posticarum nigris; tibiis sordide flavo-testaceis, anterioribus punctis adspersis apiceque nec non tarsorum dimidiis apicali fuscis; dorso abdominis rubro; membrana hyalina, maculis parvis fusco-griseis adspersa. Long. ♀ 10 mm.

Unicam feminam in Sicilia prope Palermo legit D. Dahl (Mus. Caes. Vienn.).

Corpus elongatum, obscure ferrugineum, superne parcino, inferne densius cinereo-pilosum. Caput ferrugineum, inpunctatum, cinereo-pilosum, spatio inter bases antennarum spatio interoculari circiter  $\frac{1}{4}$  angustiore et spatio inter-ocellarium duplo latiore; vertice postice vittis duabus mediis antrorsum vergentibus et ocellos attingentibus vitta utrinque laterali postoculari, fronte vittis quatuor crucem inter se formantibus, lateribus vitta anteoculari obliqua aliaque inferiore antice cum colore gulae confluente nec non gula nigris. Oculi fusci. Rostrum ferrugineum, apice nigro-fuscum. Antennae ferruginea, cinereo pilosulae, articulo ultimo subglabro. Pronotum ferrugineum, tantum postice distinctius punctatum, marginibus lateralibus apicem versus, vittulis duabus apicalibus approximatis antrorsum divergentibus et punctis nonnullis mediis disci nigris, limbo basali nigrofusco-conspurcato. Scutellum obscure ferrugineum, macula basali triangulari nigra, ante apicem anguste testaceum punctatum et nigricans. Hemelytra ferruginea, clavo et corio impresso-punctatis, membrana hyalina maculis parvis fusco-griseis adspersa. Pectus medio nigrum, lateribus ferrugineum et vittis duabus longitudinalibus nigris signatum. Abdomen dorso rubrum, conexivo ferrugineo margine flavescente, fasciis alternantibus latioribus et angustioribus nigris ornato; ventre ferrugineo, vittis tribus percurrentibus nigris, quarum discoidalis basin versus dilatata. Pedes cinereo-pilosi, femoribus anterioribus fere totis fuscis, posticis obscure ferrugineis maculis nigris valde confluentibus, basi sat constrictis, dein sensim fortius incrassatis, crassitie maxima pone medium, apice iterum leviter constrictis, margine inferiore ante medium tuberculis duobus, anteriore obsoletissimo, posteriore acuto, pone medium spinis tribus nigris, leviter curvatis, subaequaliter distantibus, anteriore brevi, intermedia longa, postica hac paullo breviore, pone spinam intermedium adhuc spinulis quinque sensim brevioribus et pone spinam posticam spinulis quatuor minutis nigris; tibiis sordide pallido-flaventibus, anterioribus punctis adspersis apiceque fuscis, postius basi et apice sat late nigris; tarsis fuscis, articulo primo basin versus late flavescente.

**Explicatio tabulae.**

- 
- Fig. 1. Animal, magnit. aucta.  
„ 2. „ a latere visum.  
„ 3. Meso- et metasternum.  
„ 4. Segmentum ventrale sextum.  
„ 5. Rostrum.
-



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

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Verhandlungen der Zoologisch-Botanischen Gesellschaft in Wien. Frueher: Verh.des Zoologisch-Botanischen Vereins in Wien. seit 2014 "Acta ZooBot Austria"](#)

Jahr/Year: 1882

Band/Volume: [31](#)

Autor(en)/Author(s): Reuter Odo Morannal

Artikel/Article: [Heegeria nov. gen.. \(Tafel 14\) 211-214](#)