

[Deutsche Entomologische Zeitschrift XXVIII. 1884. Heft I.]

Ueber die Varietäten der *Nebria Dahli* Sturm.

von

Dr. L. von Heyden.

Im Velebit-Gebirge in Croatién fand Hr. Dobiasch eine *Nebria*, von der mir zur Untersuchung fünf gleiche Stücke vorliegen. Sie gehört sicher als Varietät zu *Dahli* und diagnosticire ich sie:

var. *velebitica*: *nigro fusca, antennis pedibusque totis, margine elytrorum thoracisque macula frontali rufo-flavis.*

Durch die einfarbigen Fühler (ohne schwarzen Fleck auf Glied 2 und 3) nähert sie sich der croatischen (Gospic, Carlopago „très communément“ nach Dejean) var. *Bonellii* Dej. Doch soll diese nach Dejean „un peu plus petit“ als *Dahli* sein. Die ächte *Dahli* kommt in Kärnthen und im Banat vor. Die Decken sind in beiden Geschlechtern ziemlich kurz und breit.

Die von mir 1878 an den Plitvica-Seen und bei Svica in Croatién gefundenen Stücke, sowie Stücke, als *Triglavii* Schmidt i. l., *Carniolia* Schmidt, in meiner Sammlung sind in den Decken viel länger und schmäler, bei den ♂ mehr parallel, ebenso die var. *velebitica* m. Auf diese, meine croatischen Stücke, passt die Beschreibung der var. *littoralis* (*Bonelli* i. l.) Dejean, Spec. ins. I. p. 241. Sie stammt von den „bords de la mer Adriatique“. Les élytres sont un peu moins larges et plus parallèles; les stries sont un peu plus profondes (was nicht immer zutrifft) et plus lisses et elle n'a pas de taches obscures sur les second et troisième articles des antennes.

Dejean giebt die Grösse von *Dahli* an: Long. $5\frac{1}{2}$ —6, larg. $2\frac{1}{4}$ — $2\frac{1}{2}$; von *littoralis* $5\frac{1}{2}$, larg. $2\frac{1}{4}$; von *Bonellii* $4\frac{3}{4}$ — $5\frac{1}{2}$, larg. 2 — $2\frac{1}{4}$.

Es bleibt also nur ein Größenunterschied zwischen den var. *littoralis* und *Bonellii* übrig; ich ziehe daher beide unter dem älteren Namen *littoralis* zusammen.

Die Synonymie würde sich also stellen:

Nebria Dahli Sturm. — *Carinthia*, Banat,

var. *littoralis* Dej. (*Bonellii* Dej.), Croatia,

var. *velebitica* Heyd., Croatia.

Für den calabrischen *Cychrus intermedius* Hampe führe ich den Namen *Hampei* Heyden ein, wegen des *C. attenuatus* F., var. *intermedius* Heer.

Akis Kobelti Heyden n. sp.

Opaca, corpore medio posticeque fortissime constricto. Clypeo fortiter emarginato, angulis prominentibus. Capite lato, planato, impunctato, medio depresso, carinis tribus parallelis perparum elevatis, una in medio, singula intra oculos. Thorace lato, gibboso, impunctato, in medio planato, foveolis duabus minutis, postice parum declivo, lateribus explanatis transversim leniter rugosis, angulis anticis acutis, medio latissimo, ante angulos posticos rectos subemarginato, basi marginata, medio recta, deinde ad angulos parum curvata, angulis ipsis rectissimis. Elytris medio latissimis (9 mill.), basi fortiter constrictis ($3\frac{1}{2}$ mill.), apice acutissimo, supra deplanatis, postice declivibus, sutura elevata, callo humerali gibboso, lucido; costa dorsali acuta mediana intus callum terminante ad apicem convergente apicem non attingente, duabus lateralibus antice a callo extus perapproximatis usque ad medium fere parallelis, a summa latitudine divergentibus, ante apicem conjunctis; prima costa lateralis fere ad apicem ducit; costis lucidis, rivulosis; interstitiis late rugosis imprimis in medio posticeque. Pleuris medio gibbosis, lucidulis, impunctatis, antice posticeque rugulosis. Subtus opaca, impunctata. — Long. 21 mill.

Hanc speciem per insignem, quae structura elytrorum ab omnibus speciebus cognitis valde differt, illustrissimus conchyliologus, Dom. Doctor med. W. Kobelt, in eujus honorem dedicavi, semel reperit prope Tetuan imperii Maroccani.

Exemplar unicum in Museo Senckenbergiano Francofurtano.

Dr. L. v. Heyden.

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: 1884

Band/Volume: [28_1884](#)

Autor(en)/Author(s): Heyden Lucas [Lukas] Friedrich Julius Dominicus von

Artikel/Article: [Ueber die Varietäten der Nebria Dahli Sturm. 171-172](#)

