

(*Calosoma sycophanta* 16) läßt sich aber bei genauer Betrachtung leicht auf das genannte Schema zurückführen.«

So weit das Protocoll, welches indeß meine Ausführungen nur unvollständig wiedergiebt. Ich habe damals die sämtlichen Sculpturen der Flügeldecken (gerunzelte, gestreifte, kettenstreifige, punctirte, glatte mit und ohne eingestochene Punkte etc.) abgeleitet und an Belegexemplaren erläutert, welche, von der Gattung *Lycus* ausgehend, zunächst die übrigen Lampyridendecken und aus ihnen die Typen der anderweitigen Vorderflügel ergaben. Es läßt sich eine continuirliche Folge von allmählichen Übergängen herstellen, wie ich glaube von jedem Grade der Feinheit. Die Sache ist ganz leicht und wird Jedem gelingen, der einigen morphologischen Blick besitzt und ein reiches Material zur Hand hat.

Elberfeld, den 18. August 1889.

4. Die Familie »Phylloxeriden«.

Von Dr. L. Dreyfus, Wiesbaden.

eingeg. 4. September 1889.

Mehrere geschätzte Freunde haben mich darauf aufmerksam gemacht, daß die von mir proponirte neue Familie der Phytophthires¹ nicht »Phylloxerinen« sondern »Phylloxeriden« heißen sollte.

Der erstere Name wurde nach dem Muster Burmeister's gebildet, um die damit bezeichnete Familie, welche in der Mitte zwischen seinen Coccinen und Aphidinen steht, diesen beiden Familien ähnlich lautend zu haben. Da nun aber auch auf dem vor einigen Wochen in Paris abgehaltenen Internationalen Zoologen-Congresse bestätigt wurde, daß alle Namen von Familien auf »idae« enden sollen², säume ich nicht, den von mir gegebenen Namen dieser Regel entsprechend in »Phylloxeridae« umzuändern.

Bei ähnlicher Umwandlung der Burmeister'schen Namen würde demnach die Unter-Ordnung der Phytophthires aus den folgenden vier Familien bestehen:

- 1) Coccidae,
- 2) Phylloxeridae,
- 3) Aphididae,
- 4) Psyllidae.

¹ Über Phylloxerinen. Wiesbaden, 1889.

² Les noms des familles seront formés en ajoutant la désinence »idae« au radical du genre servant de type.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Zoologischer Anzeiger](#)

Jahr/Year: 1889

Band/Volume: [12](#)

Autor(en)/Author(s): Dreyfus L.

Artikel/Article: [4. Die Familie "Phylloxeriden" 488](#)