

Beiträge zur Kenntnis der Schildläuse (Hemipt.-Homopt., Coccid.).

Von L. Lindinger, Rahlstedt.

(Fortsetzung)

Arten: ^{Poliaspis} *Trichomytilus argentosis* (Brittin 1915 als Pol.*); *Tr. arundinariae* (Green 1899 als Chion.); *Tr. atalantiae* (Takahashi 1933 als Chion.); *Tr. aucubae* (Cooley 1897 als Chion.); *Tr. australis* (Laing 1925 als Phen.); *Tr. brideliae* (Takah. 1933 als Chion.); *Tr. bussei* (Newst. 1911 als Chion.); *Tr. candidus* (Green 1905 als Chion.); *Tr. carissae* (Ckll. 1902 als Pol.); *Tr. casuarinae* (Mask. 1893 als Myt.); *Tr. ceratoniae* (March. 1904 als Chion.); *Tr. chinensis* (Ckll. 1896 als Chion.); *Tr. cockerelli* (Cool. 1897 als Chion.); *Tr. cordylinidis* (Mask. 1879 als Myt.); *Tr. cycadis* (Comst. 1883 als Pol.); *Tr. decurvatus* (Green 1903 als Chion.); *Tr. defectus* (Mask. 1897 als Myt.); *Tr. dilatatus* (Green 1899 als Chion.); *Tr. dubius* (Mask. 1882 als Chion.); *Tr. elongatus* (Green 1896 als Myt.); *Tr. ethelae* (Fuller 1899 als Chion.); *Tr. eugeniae* (Mask. 1892 als Chion.); *Tr. flavus* (Green 1899 als Chion.); *Tr. formosus* (Mask. 1894 als Myt.); *Tr. graminis* (Green 1896 als Chion.); *Tr. gudalurus* (Green 1919 als Chion.); *Tr. gynandropsidis* (Green 1922 als Chion.); *Tr. hedyotidis* (Green 1899 als Chion.); *Tr. herbae* (Green 1899 als Chion.); *Tr. inday* (Banks 1906 als Chion.); *Tr. kentiae* (Kuw. 1931 als Phen.); *Tr. kiushiuensis* (Kuw. 1909 als Chion.); *Tr. lacteus* (Mask. 1895 als Myt.); *Tr. litzeae* (Green 1896 als Chion. eugeniae var. litzeae); *Tr. lounsburyi* (Cool. 1898 als Chion.); *Tr. luteus* (Newst. 1911 als Chion.); *Tr. manni* (Green 1907 als Chion.); *Tr. marginalis* (Leon. 1914 als Lep.); *Tr. medius* (Mask. 1880 als Pol.); *Tr. megalobus* (Green 1899 als Chion.); *Tr. mischocarpi* (Ckll. et Rob. 1914 als Phen.); *Tr. momi* (Kuw. 1931 als Phen.); *Tr. natalensis* (Mask. 1896 als Chion. spartinae var. nat.); *Tr. nerii* (Newst. 1895 als Chion.); *Tr. nitens* (Fuller 1899 als Pol.); *Tr. nitidus* (Mask. 1892 als Chion.); *Tr. niveus* (Mask. 1895 als Myt.); *Tr. nyssae* (Comst. 1881 als Chion.); *Tr. pallens* (Mask. 1890 als Myt.); *Tr. pallidus* (Rob. 1917 als Phen.); *Tr. pellucidus* (Rob. 1917 als Phen.); *Tr. permutans* (Green 1899 als Chion.); *Tr. phymatodidis* (Mask. 1880 als Myt.);

*) Abkürzungen: Chion. = Chionaspis, Lep. = Lepidosaphes, Myt. = Mytilaspis, Phen. = Phenacaspis, Pol. = Poliaspis.

Tr. pinifolii (Fitch 1856 als *Aspidiotus*); *Tr. platani* (Cool. 1899 als Chion.) *Tr. polygoni* (Green 1899 als Chion.); *Tr. praelongus* (Newst. 1920 als Chion.); *Tr. quercus* (Kuw. 1931 als Phen.); *Tr. samoanus* (Doane et Ferr. 1916 als Chion.); *Tr. sozanicus* (Takah. 1933 als Chion.); *Tr. spinicola* (Dietz et Morr. 1916 als Phen.); *Tr. stanotophri* (Cool. 1899 als Chion.); *Tr. strobilanthi* (Green 1905 als Chion.); *Tr. subvisci* (Hall 1930 als Chion.); *Tr. tanganus* (Ldgr. 1910 als Phen.); *Tr. tener* (Green 1922 als Chion.); *Tr. thoracicus* (Rob. 1917 als Phen.); *Tr. tursioides* (Laing 1929 als Chion.); *Tr. unilateralis* (Newst. 1913 als Chion.); *Tr. usambaricus* (Ldgr. 1913 als Chion.); *Tr. varicosus* (Green 1896 als Chion. *eugeniae* var. *varicosa*); *Tr. visci* (Brain 1919 als Chion.); *Tr. vitis* (Green 1896 als Chion.); *Tr. wistariae* (Cool. 1897 als Chion.) und *Tr. xerotidis* (Mask. 1895 als Chion.).

Die Gattung *Tachardia*

muß ebenfalls umbenannt werden. Schon im Jahre 1906 hat Kirkaldy auf die ältere Bezeichnung *Laccifer* Oken 1815 hingewiesen (The entomologist 34. 1906. 249; vgl. auch Insekten-Börse 23. 1906. 187). Cockerell hat dann 1924 diesen Namen wieder aufgenommen und Chamberlin ist ihm 1925 gefolgt. Ich habe jedoch darauf hinweisen können, daß bereits mehrfach festgestellt worden ist, daß die von Oken in seinem Lehrbuch der Naturgeschichte aufgestellten neuen Namen ungültig sind, weil Oken die Grundsätze der binären Nomenklatur außer Acht gelassen hat (vgl. Ent. Ztschr. Frankfurt-M. 46. 1933. 228); ich habe daraufhin die Gattung *Tachardia* wiederhergestellt. Jetzt muß ich sie selbst auf Grund der ältesten Bezeichnung *Kerria* Targ. aufgeben. In den *Annali di agricoltura* 1884 (S. 410) gibt nämlich Targioni-Tozzetti bei der Erwähnung von *Carteria lacca* an: „esso (insetto) non è altro che quello dalla nostra *Kerria lacca*, al nome generico della quale, senza molta ragione, si sostituisce l'altro di *Carteria*“. Und ein Jahr darauf nennt er die Art gleichfalls *Kerria lacca* Targ. (Bull. soc. ent. ital. 17. 1885: 106).

Kerria Targ., Leitart: *lacca* Kerr.

Syn.: *Laccifer* Oken 1815; ungültig. — *Carteria* Sign. 1874; bereits vergeben. — *Kerria* Targ. 1884 (eine vermutete frühere Veröffentlichung ist mir nicht bekannt) und 1885. — *Tachardia* Blanch. 1886. — *Lakshadia* Mahdihassan 1923.

(Fortsetzung folgt)

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Entomologischer Anzeiger \(1921-1936\)](#)

Jahr/Year: 1933

Band/Volume: [13](#)

Autor(en)/Author(s): Lindinger Leonhard

Artikel/Article: [Beiträge zur Kenntnis der Schildläuse \(Hemipt.-Homopt., Coccid.\). 165-166](#)