Nomenclatorisches

E. v. Harold.

Herr von Kiesenwetter hat in einem jüngst erschienenen Artikel in der Berliner Entomologischen Zeitschrift eine Anzahl-Speziesnamen als zweifelhafte angefochten und damit den Versuch gemacht, (denn einen andern Zweck kann ich in diesem Vorgehen nicht erkennen,) die durch Erscheinen des Stein-Weise'schen Catalogs eben erst zur Geltung gebrachte, das Prioritätsgesetz streng befolgende Nomenclatur abermals rückläufig zu machen und damit gewissermassen die auf endliche Herstellung einer feststehenden Nomenclatur gerichteten Bestrebungen zu discreditiren. Indem H. v. K. auf die Originalbeschreibungen einiger älteren Autoren, wie z. B. Scopoli, Geoffroy, u. s. w. zurückgreift, gelangt er zu dem freilich nicht überraschenden Resultate, dass die von den betreffenden Autoren gelieferten Beschreibungen zu einem sicheren Erkennen der fraglichen Arten unzureichend sind. Damit scheint aber für H. v. K. zugleich die Veranlassung gegeben, die von diesen Autoren gebrauchten Speziesnamen einfach über Bord zu werfen.

Wie H. v. K. diese von ihm vertretene Ansicht praktisch durchzuführen gedächte, dafür haben wir leider nur ungenügenden oder eigentlich gar keinen Anhaltspunkt; denn hiezu wäre vor Allem nöthig, dass H. v. K. einen von ihm nach seinen Prinzipien gefertigten Catalog der europäischen Coleopteren dem Stein-Weise'schen entgegen hielte. Wir wären dann in der Lage, das Kiesenwetter'sche System und seine Brauchbarkeit prüfen und von beiden Catalogen den uns am meisten befriedigenden vorziehen zu können. Begierig wären wir immerhin auf einen solchen Catalog, bei dem nur Namen in Gebrauch genommen würden, durch welche (resp. durch die damit verbundene Beschreibung) jeglicher Zweifel über die betreffende Art ausgeschlossen wäre.

Wir müssen uns unter diesen Umständen damit begnügen, aus der allerdings mehr negativen Stellung, welche H. v. K. zur Frage einnimmt, sein Nomenclatursystem zu ermitteln. Wenn wir uns nicht täuschen, so verlangt H. v. K. von einem Namen, d. h. von der damit verbundenen Beschreibung, dass das betreffende Objekt auch allemal unzweifelhaft kenntlich

lassen.

gemacht sei. Alle anderen Beschreibungen sind als ungenügende, nichtssagende oder vieldeutige anfechtbar, und daher die Artnamen durch verlässige, d. h. sogenannte unzweifelhafte zu ersetzen.

Meines Erachtens ist dieses Verlangen ein ganz ungerechtfertigtes: die Annahme dieses Standpunktes würde unsere Namenclatur nicht nur vollständig zerrütten, sondern dieselbe auch für alle Zukunft der willkürlichsten und frivolsten Umgestaltung preisgeben. Zur Verdrängung eines Namens wäre fortan ein Jeder berechtigt, der sich die, nebenbei gesagt, wohlfeile Mühe nehmen würde, an einer Beschreibung etwas unklares oder ungenügendes nachzuweisen, und so oft eine Art später falsch gedeutet worden wäre, läge der thatsächliche Beweis vor, dass die Beschreibung "Zweifel" zulässt, die Benennung daher hinfällig ist. Von dieser Ansicht ist offenbar auch jener Autor ausgegangen, der erst vor Kurzem eine von Erichson in Wiegm. Arch. 1847 beschriebene Art, die hier auf dem Museum durch drei typische Stücke vertreten ist, frischweg als Synonym bei seiner von 1859 datirten Spezies citirt, mit dem einfachen Zusatz "Description insuffisante"!!

Ich glaube schon früher (Coleopt. Heft. VI. p. 50. 599.) ausführlich genug nachgewiesen zu haben, dass mit der ersten Beschreibung nicht nothwendigerweise eine unzweifelhafte Kenntlichmachung des Objektes verbunden zu sein braucht, ja dass in den meisten Fällen die Herstellung einer solchen, für alle Zeiten ausreichenden Beschreibung ein Ding der Unmöglichkeit ist. Die beste Beschreibung, die wir heute von einer Art liefern können, wird von dem Augenblicke an ungenügend, wo neue, bisher nicht bekannte, sehr nahverwandte hinzukommen, die sich nur durch vergleichende Differenzirung charakterisiren

So viel steht doch für Jedermann, besonders aber für den arbeitenden Entomologen fest, dass eine unzweifelhafte Bestimmung in den wenigsten Fällen durch die erste Beschreibung, sondern allemal erst durch die Autopsie der Type gewonnen wird. Die Beschreibung unterliegt dann in der Folge mehrfachen Veränderungen und Verbesserungen; dass aber von diesem Wechsel in der Qualität der Beschreibung die Nomenclatur nicht berührt werden darf, ist doch so klar, dass ich darüber kein Wort mehr verlieren darf.

Nur wenn wir diesen Standpunkt festhalten, rechtfertigt es sich, wenn wir überhaupt die älteren Namen den jüngeren voranstellen, und nicht umgekehrt die letzteren, weil mit ihnen eine genügendere Beschreibung verknüpft ist, was zwar nicht immer, aber doch in der Regel der Fall ist. Ich darf wohl sagen, dass alle unsere älteren Artnamen, wie die von Linné, Fabricius, Herbst u. s. w., soweit sie sich auf kleinere Thiere aus artenreichen schwierigen Gruppen beziehen, nur durch die Wahrnehmung der Typen, durch die Tradition oder durch Deutungen fixirt worden sind, wobei die von diesen Autoren gegebenen Beschreibungen eine sehr untergeordnete Rolle spielen. In der Praxis gestaltet sich eben die Sache so, dass wir diese Arten nach Linné, etc. benennen, nach späteren Autoren aber bestimmen. Uebrigens hat Hr. v. K. in seinen Werken sich augenscheinlich dieser Praxis gefügt, denn er wird uns doch nicht zumuthen, etwa die Beschreibungen, die Linné von Elater niger, Buprestis viridis, Staphylinus rufipes u. s. w. giebt, als unzweifelhafte zu betrachten. Was aber Linné und Fabricius gegenüber recht ist, dass muss auch billig für Geoffroy, Scopoli und Andere gelten.

Es wird sich demnach nicht wegleugnen lassen, dass wir in unserer Nomenclatur Artnamen mit notorisch völlig ungenügenden Beschreibungen aufgenommen haben und auch fortwährend aufnehmen müssen; denn man mache sich ja nicht die Illusion, dass es sich in den erwähnten Fällen nur um eine pietätsvolle Rücksichtnahme auf die Altväter der Entomologie handle. Ungenügende Beschreibungen sind zu allen Zeiten geliefert worden, von guten und schlechten Autoren, einfach darum, (wie ich hier wiederholt bemerke,) weil es beim besten Willen nicht möglich ist, alle eventuell in Frage kommenden Merkmale zu erschöpfen. Nur ein Beispiel von tausenden, die sich hier anführen liessen. Platynus versutus Sturm figurirt unbeanstandet in unserer Nomenclatur. Sehen wir aber bei Sturm nach, was er eigentlich von diesem Thiere sagt (Käf. V. p. 191), so finden wir: das Halsschild glatt, an den Seiten sehr schmal flach abgesetzt -, während dieser Platynus gerade durch seinen breit abgesetzten Seitenrand zur Gruppe des piceus, fuliginosus, u. s. w. in Gegensatz tritt! Wer bestimmt denn aber heut zu Tage seine Platynus-Arten nach

Da H. v. K. bei den von ihm angezogenen Fällen, in welchen seiner Meinung nach der ältere Namen beseitigt werden sollte, ins Detail eingegangen ist, so sehe ich mich genöthigt, ihm auf diesem Wege zu folgen. Im Allgemeinen beklage ich jedoch den Zeitaufwand, der mit solchen antiquarischen Untersuchungen verbunden ist, und bekenne offen, dass ich Deutungen älterer Artnamen, wenn sie mir nur überhaupt plausibel erscheinen, ohne Misstrauen acceptire, und so lange an ihnen

Sturm?

festhalte, bis eine bessere für die fragliche Art geliefert ist. Das blosse Negiren der ersteren jedoch, ohne damit zugleich eine weitere Aufklärung in die Sache zu bringen, halte ich für zwecklos.

Staphylinus nitens Schrank (1781). Hierfür will H. v. K. den Namen similis Fabr. restituiren, indem er die Schrank'sche Beschreibung dieser Art als so wenig im Einklange mit similis stehend bezeichnet, dass "von dieser Synonymie in keinem Falle die Rede sein kann". Schrank's Beschreibung bezeichnet den fraglichen Staphylinus allerdings nicht "unzweifelhaft", enthält aber auch nichts, was der Deutung auf similis entgegen stände. H. v. K. wird besonders an dem Wort nitens Anstoss genommen haben, was freilich auf den, durch seine feine und dichte Punktirung nur mattglänzenden Käfer schlecht zu passen scheint. Schrank, dessen eigenthümliche Ausdrucksweise, namentlich bei Bezeichnungen von Farben, das Erkennen seiner Arten oft sehr erschwert, scheint jedoch hier unter nitens einen schwächeren Glanz haben bezeichnen zu wollen, denn bei dem gleich darauf folgenden blanken Philonthus politus gebraucht er das Wort nitidus. Wenn aber H. v. K. gar einen Philonthus darunter vermuthet, so spricht Schrank's Grössenangabe zu 7 lin. — also nur 1 lin. weniger als St. erythropterus - ganz bestimmt dagegen, denn einen schwarzen deutschen Philonthus von dieser Grösse giebt es überhaupt nicht. Uebrigens, und dieser Umstand ist hier entscheidend, von H. v. K. jedoch übersehen worden, verweist ja Schrank a. a. O. auf Geoffroy's petit staphylin noir No. 3, gegen dessen Beschreibung wohl keine Bedenken bestehen. Schliesslich wäre der Name similis, was H. v. K. ebenfalls entgangen ist, gar nicht anwendbar, denn Fabricius beschreibt ja keinen similis als neue Art, sondern verweist irrthümlich auf den St. similis Payk., der bekanntlich mit Ocypus edentulus Block zusammenfällt. St. similis Fabr. bleibt demnach ein Synonym von nitens Schrank.

Staphylinus aeneocephalus Degeer. H. v. K. meint, es könne darunter sowohl picipennis F. als cupreus Rossi gemeint sein. Das will ich durchaus nicht in Abrede stellen; Degeer's Beschreibung des aeneocephalus passt ebenso gut auf mehrere Staphylinen, wie die des Linné'schen Carabus latus auf ein Dutzend Harpalus-Arten. Um die meines Wissens zuerst von Crotch vorgenommene Deutung auf cupreus Rossi zu entkräften, müsste uns H. v. K. nicht nur beweisen, dass Degeer's Art nicht der cupreus sein kann, sondern auch

eine andere Art bezeichnen, auf welche der Name aeneocephalus mit grösserem Rechte anzuwenden wäre. So lange dieser Nachweis nicht gegeben wird, besteht die Crotch'sche Deutung zu Recht, und cupreus bleibt ein Synonym von

aeneocephalus.

Philonthus aeneus Rossi. Es ist mir aus den Erörterungen des H. v. K. nicht recht klar geworden, welchen Namen er eigentlich für diese Art festhalten will. Nachdem er sich darüber geäussert, dass Ph. aeneus und politus der älteren Autoren Collectivbegriffe für mehrere verwandte Arten darstellen, schliesst er: "Crotch sagt uns, dass in Linné's Sammlung sich ein Exemplar von Phil. aeneus als Staph. politus bezeichnet findet. Dieser Umstand ist völlig gleichgültig, denn Linné sagt ja selbst, dass sein Käfer ein Halsschild mit 5-, nicht wie Ph. aeneus mit 4punktigen Reihen haben soll.". - Diese Angaben bedürfen nach mehr denn einer Seite der Berichtigung. Für's erste ist nicht Crotch der einzige und erste Zeuge dafür, dass aeneus Rossi der echte St. politus Linné ist, denn schon Erichson spricht in seinen Gen. et Spec. Staph. p. 444 obs. 1 ganz bestimmt dafür aus: St. politus L. secundum collectionem Linneanam ad aeneum pertinet! - Dieser Umstand ist also nichts weniger als "völlig gleichgültig", sondern geradezu völlig entscheidend, wie in jedem anderen Falle, wo Linné'sche Arten erst durch die Wahrnehmung der Type festgestellt werden konnten (Harpalus latus, Trox scaber, u. s. w.). Nur dann würde diese Type ihre Beweiskraft verlieren, wenn die Beschreibung des politus damit in Widerspruch stände. Das ist aber keineswegs der Fall, und wenn H. v. K. einen solchen Widerspruch erst hineinlegen will, so ist das für die Nomenclatur "völlig gleichgültig." Wo sagt denn Linné, dass sein politus ein Halsschild mit 5punktigen Rückenreihen hat? In der Ed. X. des Syst. Nat., wo die Art zuerst aufgestellt wird (p. 422) ist von Punkten auf dem Thorax überhaupt keine Rede; erst in der Faun. Suec. ist am Schlusse der Beschreibung beigefügt: Differentia specifica essentialis consistit in thorace decem punctis excavatis. Aber woher weiss denn H. v. K., dass Linné unter diesen 10 Punkten gerade zwei 5punktige Rückenreihen gemeint hat? Die Bezeichnung der Punkte auf dem Thorax als sogenannte Rückenreihen datirt aus einer viel späteren Zeit, und es ist erst conventionell festgestellt worden, dass auch der nahe am Vorderrande des Thorax jederseits neben dessen Mitte stehende Punkt, welcher eigentlich nicht mehr in die direkte Verlängerungslinie der Reihe, sondern neben dieselbe fällt, als Reihenpunkt mitgezählt wird.

Diese Punkte hat nun Linné ebenso wenig gezählt, wie die am Hinterrande und besonders am Hinterecke stehenden, wohl aber die beiden Seitenpunkte, welche noch auf der Scheibe des Thorax etwas vor der Mitte sich befinden, und ebenso auffallend sind wie die Reihenpunkte. Die zehn Punkte des Thorax, welche Linné seinem politus zuschreibt, sind also beim aeneus in aller Klarheit vorhanden, und die Synonymie ist somit eine unfragliche. Der Ph. politus Fabr., der irrthümlich auf politus L. verweist, muss daher einem anderen Namen weichen: und es tritt dafür fuscipennis Mannerh. ein, dessen Identität mit der Fabricius'schen Art neuerdings durch Sahlberg ver-

bürgt ist.

Lathrobium punctatum Fourcr. Hierfür will H. v. K. den späteren Namen brunnipes Fabr. wieder herstellen, und bezeichnet die desfallsige, von Crotch vorgenommene Deutung als eine "höchst willkürliche"! Die tâches brunes auf den Flügeldecken, die sich (nach Geoffroy. Ins. I. 366. 14.) "confondent avec la couleur noire", sollen gar nicht passen, eher lasse sich eine Varietät von L. elongatum darunter vermuthen. Dieser Auffassung muss ich direkt widersprechen. Das L. elongatum hat keine "tâches brunes", sondern die Farbe des hinteren Theiles der Flügeldecken ist hier entschieden eine rothe oder höchstens bräunlich rothe (lebhaft roth bei Kraatz!) und von einem solchen Thiere würde Geoffroy unmöglich gesagt haben: il est noir à l'exception des pattes et des antennes qui sont de couleur fauve! Erst später heisst es von den Flügeldecken: en les regardant de près (nun, bei elongatum braucht man nicht so nahe heran zu treten!) on y découvre quelques tâches brunes, etc. Dass passt aber recht gut auf solche Stücke des I. brunnipes, wie sie eben nicht selten vorkommen, an denen auf den Schultern und an der Aussenecke der Flügeldecken eine hellere bräunliche Färbung auftritt. Crotch's Deutung ist also völlig correkt, nur hat, wie auch H. v. K. bemerkt, der Goeze'sche Name fuscomaculatum vor dem Fourcroy'schen die Priorität und ist daher für dieses Lathrobium in Gebrauch zu nehmen.

Paederus gregarius Scopoli. Dafür soll der Gravenhorst'sche Name littoralis restituirt werden. Damit bin auch ich völlig einverstanden, aber nicht etwa deshalb, weil Scopoli's Name gregarius sich auf mehrere andere Paederus-Arten beziehen könnte, was, beiläufig bemerkt, bei dem Linné'schen riparius ebenso gut der Fall ist, sondern aus dem einfachen Grunde, weil Scopoli den Linné'schen Namen riparius, den er ausdrücklich citirt, in unzulässiger Weise ändert, wodurch seine eigene Benennung allemal hinfällig wird. Was Scopoli hierbei unter seinem gregarius gemeint haben mag, bleibt für die Nomenclatur wenigstens ohne alle Bedeutung.

Cryptobium glaberrimum Hrbst. In diesem Falle weist H. v. K. nicht nur zur Evidenz nach, dass Herbst das Cr. fracticorne nicht gemeint haben kann, sondern er bezeichnet auch mit grossem Geschick die Art, nämlich den Acylophorus glabricollis, auf welche seiner Meinung nach das Herbst'sche Thier sich bezieht. Diese Ansicht ist so völlig richtig, da ein anderer schwarzbeiniger Staphylin von 4 lin. Länge, bei dem, wie Herbst angiebt, das erste Fühlerglied ein Drittel der ganzen Länge hat, um Berlin nicht vorkommt, dass die Aufnahme des Herbst'schen Namens glaberrimus für den Acylophorus glabricollis unabweislich ist. Crotch hat in diesem Falle lediglich den nomenclatorischen Fehler berichtigen wollen, den Paykull beging, als er an Stelle des Herbst'schen Namens glaberrimus einen neuen setzte, ohne zu bedenken, dass Paykull auch in der Deutung der Herbst'schen Art gefehlt hatte. Streng genommen wäre der Paykull'sche Name bei diesem Sachverhalte hinfällig; ich glaube aber, dass er beibehalten werden kann, da Paykull auch in der zweiten Beschreibung, welche er von diesem Cryptobium in der Faun. Suec. giebt, (die erste befindet sich im Append. zur Mon. Carab.), offenbar schon die Differenzen zwischen beiden Arten herausfühlte, was ihn hauptsächlich zur Namensänderung veranlasst haben mag. Acylophorus glabricollis Grav. heisst also jetzt glaberrimus Herbst (1784) und das Cryptobium nimmt wieder den Namen fracticorne Payk. an.

Stenus clavicornis Scop. Hiefür möchte H. v. K. den späteren Namen speculator restituiren. Meister Erichson führt aber selbst die Scopoli'sche Art als Synonym bei speculator auf, und hat daher keine Bedenken gegen die Identitizirung gehegt. Wenn H. v. K. solche jetzt erst nach 40 Jahren anregt, so müssen dieselben, besonders weil darüber nichts gesagt ist, welcher Stenus mit mehr Recht den Namen clavicornis zu führen hätte, einfach zurückgewiesen werden. Als Crotch das Fehlerhafte in der sonderbaren Methode ältere Namen als Synonyme zu neueren zu stellen, constatirte, war dies keine "mechanische Arbeit ohne jeden Nutzen", sondern eine ganz correkte Berichtigung der Nomenclatur. Stenus speculator behält demnach den Namen clavicornis Scop.

Oxytelus laqueatus Marsh. (H. v. K. hat irrthümlich luteipennis Marsh. geschrieben). Für diesen Namen, welchen der Weise'sche Catalog nach dem Vorgange des Gemminger-Harold'schen, wie H. v. K. angiebt, eingeführt haben soll, möchte derselbe den Erichson'schen luteipennis restituiren. Den Vorgang in diesem Falle hat nun der Münchner Catalog eigentlich nicht, denn er hat sich lediglich an den schon 1859 erschienenen Catalogue of British Coleoptera gehalten, worin Waterhouse, abweichend von der bisherigen Synonymie, den laqueatus, der bis dahin für die hellgefärbte Form des rugosus (pulcher Gr.) galt, als selbstständige Art aufführt, und den Erichson'schen luteipennis dazu als Synonym stellt. Diese Nomenclatur befolgt auch Herr Sharp in seinem Catalog. Wenn demnach zwei so treffliche Kenner der englischen Staphylinen in der Erichson'schen Art den laqueatus Marsh. erkennen, so können wir uns getrost bei dieser Entscheidung beruhigen. In der That weist auch das angustior, welches Marsham (im Vergleich seines laqueatus mit piceus) gebraucht, auf ein Thier hin, welches gestreckter als piceus und der mindestens ebenso breite rugosus ist, ein Unterschied, der besonders beim Vergleiche der Weibchen beider Arten auffällig ist. Die schmutzig gelben Flügeldecken sind bei dieser Art öfters bräunlich, und dann erscheint der Ausdruck rufa ebenso zulässig, als wenn man dieselben schlechtweg testacea bezeichnet. Der Erichson'sche luteipennis bleibt demnach in der Synonymie von laqueatus Marsh.

Lathrimaeum unicolor Marsh. Hiefür will H. v. K. wieder den jüngeren Erichson'schen Namen luteum gebrauchen. Die Silpha unicolor Marsh. ist aber von Stephens und später von Waterhouse, von ersterem also wohl noch mittelst der Type für das in Frage stehende Lathrimaeum erkannt worden, und ich sehe keinen Grund ein, in diesem Falle die Nomenclatur der englischen Autoren umzustossen. Wenn H. v. K. die Silpha melanocephala Marsh. für das Lathrimaeum atrocephalum Gyll. hält, wie bisher von einigen Autoren angenommen wurde, so stehen dieser Auffassung gewichtige Bedenken entgegen. Marsham sagt von seiner melanocephala: antennae nigrae, basi rufotestaceae, caput nigrum, was durchaus nicht auf das atrocephalum Gyll. passt, dessen röthliche Fühler gegen die Spitze nur leicht gebräunt sind, und dessen Kopf (trotz dem Gyllenhal'schen Namen) bei allen von mir untersuchten Stücken niemals schwarz, sondern höchstens dunkel rothbraun ist. Wenn ich nicht irre, so hat diese Marsham'sche melanocephala eine ganz andere Deutung erfahren, über welche ich allerdings im Augenblicke keine Auskuuft zu geben vermag; doch steht so viel fest, dass sie die Engländer nicht mit Lathrimaeum atrocephalum identifiziren. Die Nomenclatur bleibt also wie sie der Weise'sche Catalog aufstellt.

Lesteva longoelytrata Goeze. Dafür soll bicolor Fabr. gebraucht werden. Aber das blosse Anzweifeln einer Synonymie, die schon Erichson in seinen Gen. et Spec. Staph. aufstellt, genügt doch wahrlich nicht, um das Gesetz der Priorität illusorisch zu machen! Dass Geoffroy's Beschreibung des Staphylin noir à longs étuis No. 4 nicht "unzweifelhaft" die gegenwärtige Art bezeichnet, räume ich gerne ein; wenn sie aber hauptsächlich deshalb angefochten wird, weil Geoffroy von der "recht auffallenden" Behaarung nichts sagt, so muss ich bemerken, dass ich diese Behaarung nicht auffallend finden kann; auch scheint Fabricius derselben Ansicht gewesen zu sein; denn von einer Behaarung ist in seiner Beschreibung ebenfalls keine Rede. Uebrigens könnte diese Lesteva nicht einmal bicolor Fabr. heissen, sondern müsste neu benannt werden, denn Fabricius beschreibt ja nicht eine neue Art unter diesem Namen, sondern citirt den Staphylinus bicolor Payk., der aber eine ganz andere Art, nämlich ein Xantholinus ist. Der Goeze'sche Name longoelytrata besteht demnach zu Recht.

Homalium (H. v. K. schreibt Omalium) rufipes Fourcr. Es ist mir augenblicklich nicht erinnerlich, auf welche jedenfalls ganz unkritische Autorität hin der Münchener Catalog für das Homalium florale den Fourcroy'schen Namen angenommen hat. H. v. K. hat völlig Recht, wenn er denselben beseitigt wissen will. Dies müsste auch der Fall sein, wenn rufipes Fourcr. eine andere Art wäre als die Linné'sche, auf welche sie Bezug nimmt. Geoffroy citirt bei Beschreibung seines Staphylinus No. 15 (le staphylin noir à corcelet lisse et bordé) den Linné'schen rufipes aus Syst. Nat. ed. X. p. 423 und Fourcroy, indem er die Art (Ent. Par. I. p. 168. 15) als rufipes aufführt, stellt damit nicht etwa einen neuen Namen rufipes sibi auf, sondern meint rufipes Linné; als Autor citirt er bekanntlich Linné niemals. Dieser rufipes Fourcr. bleibt jedenfalls von der Geoffrov'schen Art unzertrennlich und diese wieder von der Linné'schen; denn es liegt absolut kein Grund vor, in ihr eine andere anzunehmen. Die meines Wissens zuerst von Erichson aufgestellte Synonymie, nach welcher der rufipes Fourer. zu Homalium florale gehören soll, ist entschieden irrig und wahrscheinlich die Quelle des berügten Fehlers in der Nomenclatur. Abgesehen davon, dass Geoffroy's Beschreibung keinerlei Anhaltspunkt dafür liefert, dass er das Homalium und nicht den Tachinus gemeint habe, bezeichnet er letzteren sehr bestimmt dadurch, dass er bei der darauf folgendeu Art No. 16 denselben als auf Sandboden sich aufhaltend nennt, womit also das ausschliesslich auf Blüthen sich bewegende Homalium von vorne herein ausgeschlossen ist. Goeze's Name marginatosulcatus hat aber durchaus nichts, wie H. v. K. meint, mit rufipes Fourer. und dem Staphylin No. 15 Geoffroy's zu thun. Letzteren citirt Goeze (p. 722) ganz richtig bei rufipes L., den Namen marginatosulcatus ertheilt er an Geoffroy's Staphylinus No. 16 (le staphlin noir à corselet sillonné et bordé). Für das betreffende Homalium tritt daher der Name florale Payk von 1789 ein.

Bei dieser Gelegenheit habe ich mich überzeugt, dass in der Nomenclatur der Staphylinen noch manches zu berichtigen ist. So können z. B. Quedius attenuatus Gyll. und Tachinus flavipes Fabr., wegen der irrthümlichen Bezugnahme auf Gravenhorst und Linné nicht beibehalten werden. Die bisherigen Bearbeiter dieser Familie sind ohne Zweifel ganz vorzügliche Beobachter gewesen, die bibliographische Seite der

Sache haben sie aber mehrfach ausser Acht gelassen.

Trixagus Kugelann (1794). Diesen Namen möchte H. v. K. wieder durch Throseus Latr. verdrängen. Kugelann be schreibt in Schneider's Mag. I. 5. p. 534 (nicht 544 wie Kug. citirt) die Gattung so wie man damals überhaupt die Genera charakterisirte und fasste Byturus und Throscus zusammen. Die Beschreibung würde gleich gut auf beide Gattungen passen, wenn nicht Kugelann durch den Beisatz "das Brustschild verlängert sich hinterwärts an jeder Seite (diese Worte übergeht H. v. K.) in eine Spitze", die sich dann auch in der lateinischen Diagnose des adstrictor als thorace basi lateribus dente dilatato wiederholen, ein Merkmal angedeutet hätte, das eben Throscus ausschliesslich eigen ist, so dass auch von jeher Trixagus als Synonym zu Throscus und nicht zu Byturus gezogen wurde. Nachdem also Trixagus für dermestoides 1794 schon bestand, hatte Latreille 1796 kein Recht zwei neue Namen, nämlich Byturus und Throscus für zwei Gattungen einzuführen, von denen eine schon benannt war. Throscus Latr. verbleibt demnach ein einfaches Synonym von Trixagus.

Telephorus Schaeffer. Ich habe schon in einer früheren Notiz in der Berl. Ent. Zeitschr. 1878 p. 196 bemerkt, dass H. v. K. hier völlig Recht hat, wenn er statt des Schaeffer'schen Namens Cantharis Linné festhält. Für die venicatoria tritt natürlich wieder Lytta ein.

Byturus rosae Scop. Ich glaube, dass wir uns füglich bei der Deutung des B. fumatus auf den Dermestes rosae bescheiden können. Die Grösse von 1½ lin. für die Flügeldecken soll nach Kiesenwetter auf einen "wesentlich grösseren Käfer" hinweisen. Scopoli giebt aber dem Attagenus pellio (bei ihm Dermestes scaraboides) eine Flügeldeckenlänge von 1½ lin., wir haben uns also den rosae als nur um ein unmerkliches grösser als den pellio vorzustellen, was der Wirklichkeit durchaus entspricht. Die Deutung von tomentosus dagegen auf sambuci ist wegen der Beschreibung, welche von tuberculis binis subfuscis auf dem Hinterkopfe spricht, absolut unzulässig und ich pflichte in diesem Falle Herrn v. Kiesenwetter vollständig bei, wenn er sie verwirft. Für Byturus sambuci Scop. ist demnach tomentosus Fabr. zu restituiren.

Silpha tyrolensis Laich. Auf diese Art deutet H. v. K. die lunata Fabr. Gen. Ins. p. 215 (1777). In dieser Beziehung kann ich ihn doch nur auf das verweisen, was Illiger in Käf. Preuss. p. 375 bei Peltis grossa hierüber sagt, wonach es durchaus keinem Zweifel unterliegen kann, dass die ursprüngliche lunata der Mantissa die Ostoma grossa gewesen ist. Es kann also von einer Verdrängung des Namens tyrolensis durch lunata keine Rede sein; ebenso wenig aber ist der Deutung des Laicharting'schen Kafers auf nigrita beizutreten, welcher Name sonst, da ihn Creutzer 1799 aufstellt, vor tyrolensis, der von 1781 datirt, die Priorität hätte. Die tyrolensis ist schon von Illiger 1789 ganz richtig mit der carinata identfizirt worden; auch schliesst sich Gredler, der in dieser Beziehung den Laicharting'schen Arten gegenüber äusserst vorsichtig und eher zurückhaltend ist, der Illiger'schen Auffassung an. Laicharting's Beschreibung der tyrolensis bezeichnet aber die carinata sehr genau, während sie auf die nigrita völlig unanwendbar ist. Die zwei striae und die una lineola abbreviata kennzeichnen die Sculptur der carinata ganz unzweifelhaft, während bei der nigrita, welche Laicharting wohl kaum von der obscura unterschieden hat, die Rippen der Flügeldecken von gleicher Länge, dabei aber so unscheinbar sind, dass sie kaum bemerkt werden. Hier ist also die Synonymie völlig unanfechtbar, und carinata Illig. von 1798 verbleibt als Synonym unter tyrolensis Laichart. von 1781.



Harold, Edgar von. 1878. "Nomenclatorisches." *Entomologische Zeitung* 39, 475–485.

View This Item Online: https://www.biodiversitylibrary.org/item/35939

Permalink: https://www.biodiversitylibrary.org/partpdf/206429

Holding Institution

Smithsonian Libraries and Archives

Sponsored by

Smithsonian

Copyright & Reuse

Copyright Status: NOT_IN_COPYRIGHT

This document was created from content at the **Biodiversity Heritage Library**, the world's largest open access digital library for biodiversity literature and archives. Visit BHL at https://www.biodiversitylibrary.org.