

# Typen der ornithologischen Sammlung des k. k. naturhistorischen Hofmuseums.

Von

*August von Pelzeln und Dr. Ludwig von Lorenz.*

Zu den wesentlichsten Momenten, welche den wissenschaftlichen Werth einer naturhistorischen Sammlung bedingen, gehört die Zahl und Wichtigkeit der darin enthaltenen Originalexemplare oder Typen. Diese bilden den sichersten Anhaltungspunkt zur Kenntniss und Feststellung der einzelnen Arten. Sie sind die unerschütterlichen Felsen, welche aus dem Meer von Synonymen, irrthümlichen und zweifelhaften Bestimmungen hervorragen. Wäre es möglich, die Typen sämmtlicher bekannten Species vereinigt zu überblicken, dann würden die zahllosen Schwierigkeiten und Hindernisse, welche den Forscher nur zu oft bei jedem Schritt beirren, sich beheben.

Da die Erfüllung dieses Wunsches in ihrer Vollständigkeit jedoch nicht im Bereiche der Möglichkeit liegt, so könnte doch ein Streben walten, sich diesem Ziele theilweise und allmälig zu nähern; es wäre daher in hohem Grade erwünscht, wenn alle jene Sammlungen, welche eine grössere oder geringere Zahl von Typen umschliessen, eine Uebersicht derselben bekannt machen würden.

Diese Erwägungen haben in uns den Entschluss hervorgerufen, die vorliegende Uebersicht der in der ornithologischen Sammlung des k. k. naturhistorischen Hofmuseums enthaltenen Typen zu verfassen.

Es schien uns dies um so mehr wünschenswerth, als die Wiener Sammlung zu den ältesten ihrer Art gehört und theils durch die Publicationen der an derselben wirkenden Ornithologen, theils seit Beginn des Jahrhunderts bis zur Gegenwart durch regen wissenschaftlichen Verkehr mit auswärtigen Museen und Fachmännern eine lange Reihe von Original-Exemplaren aufzuweisen hat.

Als wirkliche »Typen« sind jene Exemplare zu betrachten, nach welchen der Autor seine erste Beschreibung entworfen hat; jedoch beanspruchen auch alle jene Individuen, welche dem Begründer der Art zur Zeit der Aufstellung derselben vorgelegen haben, eine erhöhte Bedeutung, da angenommen werden muss, dass sie sämmtlich von ihm genau untersucht und vollkommen übereinstimmend befunden worden sind.

Solche Exemplare, welche von dem Autor unter der Bezeichnung der von ihm begründeten Species bezogen worden sind und deren Bestimmung daher als sicher zu betrachten ist, wenn sie auch vielleicht nicht zur ursprünglichen Veröffentlichung gedient haben sollten, möchten wir als »authentische« Exemplare bezeichnen.

Auch in jenen Fällen, in welchen eine Art von späteren Schriftstellern nicht beibehalten, sondern nur als Synonym einer anderen betrachtet worden ist, oder ihr Name nach dem Prinzip der Priorität einem früher gegebenen weichen musste, scheint es uns wichtig, die betreffenden typischen oder authentischen Exemplare anzuführen.

Die Anschauungen über die Begrenzung einer Species sind so verschieden und oft Wandlungen unterworfen, dass eine als Synonym betrachtete Form sich endlich

dennnoch als selbständige Art erweist, und auch die Deutungen von Schilderungen früherer Autoren sind in vielen Fällen nicht sicher und können oft mit Recht angefochten werden. Aus diesen Gründen ist es wünschenswerth, feste Anhaltspunkte zur Beurtheilung der erwähnten Formen benützen zu können.

Der hier vorliegende erste Theil unseres Verzeichnisses von Typen umfasst die *Rapaces* und von den *Passeres* die Gruppen der *Fissirostres* und *Tenuirostres*. Die Anordnung ist die in Gray's Handlist of Birds mit einigen Modificationen; so wurden z. B. die *Epimachinae* bei den *Upupidae* weggelassen, um sie später den *Paradiseiden* einzuriehen, die *Derpaninen* zu den *Melliphagiden* übertragen und die *Dendrocolaptidae* nach Sclater und Salvin's Nomenclator avium neotropicolum eingetheilt.

Wien, im Juli 1886.

### Ordo: Rapaces.

#### Subordo: Rapaces diurni.

##### Familia: Vulturidae.

###### *Gyps Rueppellii.*

*Vultur Kolbii* av. hornot. et juv. Rüppell, Atlas 47, t. 32.

*Vultur Rüppellii* Natterer, Mus. Vindob. et Synops. msc. (1838).

*Gyps Rüppellii* Bonaparte, Rev. d. Zool. (1850) 477.

*Vultur Rüppellii* A. Brehm in Naumannia II, 3, 40 et 41—44 (1852).

*Gyps Rüppellii* A. Brehm — L. Brehm in Caban. Journ. (1853) 197—198 (Beschreib. d. Altersstufen) et (1854) 72. — Bonaparte, Rev. d. Zool. (1854) 530, (1855) 74. — A. Brehm, Caban. Journ. (1856) 409. — Strickl, Orn. Syn. I, 10. — Herzog von Württemberg? — Heuglin, Sitzungsber. k. Akad. Wien XIX, 256. — Sharpe, Cat. Birds Brit. Mus. I (1874), 9.

*Vultur Rüppellii* Heuglin, Orn. v. Nordost-Afrika I (1869), 5.

*Vultur fulvus Rüppellii*, Schlegel, Susemihl, Vögel Eur. 11.

*Gyps fulvus* partim Gray, Gen. I, 6.

*Gyps Vierthaler*, Naumannia II, 1, 57 (1852).

*Gyps magnificus* B. Müller, Beitr. Orn. Afr., Lief. II, t. 5. — Idem, Caban. Journ. (1854) 74.

Ein alter und ein junger Vogel aus Kordofan von Hrn. Kotschy gesammelt (1839), welche als *Vult. Rüppellii* Natterer etiquettirt waren, sind jedenfalls als authentische Exemplare anzusehen. Die eigentliche Type ist ein von Natterer im September 1838 in St. Petersburg beschriebenes Individuum, welches von Clot Bey bezogen worden.

###### *Sarcoramphus Gryphus* (Linné).

Ein Männchen und ein Weibchen des Condors wurden im Jahre 1806 bei der Auction des Leverianischen Museums erworben; es war dies das erste Pärchen, welches nach Europa gebracht worden war. Das Männchen ist das Original zu Shaw's Abbildung *Vultur Condor* (Mus. Lever. N. 6, p. 1, t. 61) und nach Temminck auch zu der in seinen Planches coloriés t. 133 et 494, während das Weibchen die Type von Shaw's *Vultur magellanicus* (Mus. Lever. I, p. 1, pl. 1, 1792) bildet.

###### *Cathartes Urubutinga.*

*Cathartes Urubutinga* Natterer, Sitzungsber. k. Akad. Wien XLIV (1861), 7 et Orn. Bras. (1871) 1.

*Oenops urubitinga* Pelzeln, Sharpe, Cat. Birds Brit. Mus. I, 28, Pl. II, Fig. 2.

Zwei Männchen, ein altes und ein junges Weibchen von Forte do Rio branco (Spanisch-Guyana), ferner ein Männchen von Sapitiva und ein junges Weibchen von Irisanga (Südbrasilien); Original-Exemplare.

Familia: *Falconidae*.*Milvago crassirostris.*

*Milvago crassirostris* Pelzeln, Sitzungsber. k. Akad. Wien XLIV (1861), 9 und Orn. d. »Novara« (1865) 3—5, t. I.

*Ibycter megalopterus* Sharpe, Cat. Birds Brit. Mus. I, 36 (1874), ex parte.

Die Type dieser Art bildet ein von Herrn Frank (1847) bezogenes Exemplar aus Chile. Später erhielt die Sammlung durch die Novara-Expedition aus demselben Lande drei erwachsene, drei im Uebergangskleid befindliche und zwei junge Individuen.

*Buteo brachypterus.*

*Buteo brachypterus* Pelzeln, Naumannia (1858) 496. — Sharpe, Cat. Birds Brit. Mus. I, 183. — Grandier et E. A. Milne Edw., Ois. de Madagascar 84, t. XXII, XXIII et XXVI A.

Ein Exemplar von Frau Ida Pfeiffer auf Madagascar gesammelt; Type.

*Buteo desertorum.*

*Buteo minor* Heuglin, Sitzungsber. k. Akad. Wien XIX (1856), 257.

*Buteo desertorum* Daud., Heuglin, Orn. v. Nordost-Afrika I, 90. — Sharpe, Cat. Birds Brit. Mus. I, 179.

Ein Weibchen von Heuglin als *Buteo minor* aus Nordost-Afrika 1856 erhalten.

*Buteo liventer.*

*Falco liventer* Temminck, Pl. Col., t. 438.

*Butastur liventer* Temminck, Sharpe, Cat. Birds Brit. Mus. I, 296.

Zwei authentische Exemplare als *Falco liventer* aus dem Leydener Museum erhalten.

*Buteola brachyura.*

*Buteo minutus* Natterer, Pelzeln, Sitzungsber. k. Akad. Wien XLIV (1862), 14. — Derselbe, Orn. Bras. 3 und 396.

*Buteola brachyura* Vieillot, Sharpe, Cat. Birds Brit. Mus. I, 201.

Ein Weibchen aus Süd-Brasilien (Ypanema) von Oberlieutenant Varnhagen, ein Weibchen aus West-Brasilien (Matogrosso), ein Junges aus Para; Typen von *Buteo mirutus* Natterer.

*Leucopternis palliata.*

*Leucopternis palliata* Natterer, Pelzeln, Sitzungsber. k. Akad. Wien XLIV (1861), 11; Orn. Bras. 3.

*Urubitinga palliata* Pelzeln, Sharpe, Cat. Birds Brit. Mus. I, 218.

Ein Weibchen von Natterer bei Ypanema in Süd-Brasilien im Juli gesammelt; Type.

*Leucopternis superciliaris.*

*Leucopternis superciliaris* Natterer, Pelzeln, Sitzungsber. k. Akad. Wien XLIV (1861), 10 und Orn. Bras. 3.

*Asturina Kuhli* Bonaparte, Schlegel, Mus. Pays-Bas, Asturinae 104.

*Urubitinga Kaupi* Bonaparte, Sharpe, Cat. Birds Brit. Mus. I, 219.

Ein Weibchen aus Borba am Madeira im Mai und ein Weibchen aus Para in Brasilien von Natterer gesammelt; Typen für *L. superciliaris*.

*Urubitinga anthracina.*

*Falco anthracinus* Lichtenstein, Preisverz. mexican. Vögel (1830) und Mus. Berol. und Nitzsch, Ptery. 83.

*Urubitinga anthracina* Sharpe, Cat. Birds, Brit. Mus. I, 215.

Ein Männchen vom Berliner Museum (1830) als *F. anthracinus* Lichtst. erworben, von Deppe und Schiede in Mexico gesammelt; authentisches Exemplar.

*Urubutinga hemileucura.**Urubutinga hemileucura* Lichtenstein (ohne Beschreibung).

Ein Stück aus Montevideo vom Berliner Museum mit der obigen Bezeichnung erhalten.

*Spizaetus limnaetus* (Horsf.).*Falco unicolor* Temminck, Manuscript.*Falco niveus* Temminck, Pl. Col. I, t. 127 (1823).Zwei authentische Exemplare des *F. niveus* (1821 und 1822) aus Java durch Temminck erhalten.*Gypohierax angolensis.**Angola Vulture* Pennant, Tour in Wales 228, t. 19. — Latham, Gen. Syn. I, 18, 14.*Falco angolensis* Gmelin, Syst. nat. I, 552, n. 37.*Vultur angolensis* Latham, Ind. Orn. I, 7, 17. — Shaw, Mus. Lever. IV, 153, t. 37.*Gypohierax angolensis* Sharpe, Cat. Birds Brit. Mus. I, 312 (1874).

Ein von Fichtel gekauftes Exemplar scheint eines der beiden von Pennant beschriebenen oder vielleicht das Original von Shaw's Abbildung zu sein.

*Falco Feldeggii.**Falco Feldeggii* Schlegel, Abhandl. Geb. Zool. 3, t. 10, 11 (1841). — Sharpe, Cat. Birds Brit. Mus. I, 389.

Ein Männchen, wahrscheinlich eines der von Baron Feldegg aus Dalmatien eingesendeten Original-Exemplare.

*Hypotriorchis femoralis.**Falco femoralis* Temminck, Pl. Col., t. 343.*Hypotriorchis femoralis* Temminck, Sharpe, Cat. Birds Brit. Mus. I, 401.

Sieben authentische Exemplare, Männchen und Weibchen, von Natterer in Brasilien gesammelt; das ebenfalls von Natterer eingesendete Original-Exemplar zu Temminck's Abbildung und Beschreibung befindet sich im Leydener Museum.

*Tinunculus alopex.**Tinunculus alopex* Heuglin, Syst. Uebers. (1856) 10. — Derselbe Orn. v. Nordost-Afrika I (1869), 41.*Certhneis alopex* Heuglin, Sharpe, Cat. Birds Brit. Mus. I, 432, t. 14, Fig. 1.

Ein Männchen aus Doka, O. Sennaar, 1855 von Heuglin als spec. nov. erhalten; Type. Schon früher (1839) war durch Kotschy ein Exemplar dieser Art aus Nubien in die Sammlung gelangt.

*Baza Reinwardti.**Baza Reinwardti* Müller et Schlegel, Verhandl. Naturl. Gesch. (1839—1844) 35, t. 5. — Sharpe, Cat. Birds Brit. Mus. I, 358.

Ein Weibchen aus Amboina vom Leydener Museum unter obigem Namen im Jahre 1865 erhalten; authentisches Exemplar.

*Astur Novae Hollandiae.**Astur Novae Hollandiae* Gmelin, Sharpe, Cat. Birds Brit. Mus. I, 118.*Falco albus* White, Journ. Voy. New South-Wales 250 c. t.

Ein durch Fichtel 1806 erhaltenes Exemplar in weißem Gefieder ist wahrscheinlich das Original zu White's Beschreibung und Abbildung.

*Astur griseiceps.**Astur griseiceps* Schlegel, Mus. Pays-Bas 23. — Sharpe, Cat. Birds Brit. Mus. I, 106.

Ein Männchen und ein junges Weibchen von Celebes im Jahre 1865 aus dem Leydener Museum durch Schlegel erhalten; authentische Exemplare.

*Astur cuculoides.**Falco cuculoides* Temminck, Pl. Col. I, t. 110, 129.*Astur cuculoides* Temminck, Sharpe, Cat. Birds Brit. Mus. I, 115, t. IV, Fig. 2.

Zwei authentische Exemplare von Temminck 1822 und 1823 erhalten.

*Asturina ruficauda.**Asturina ruficauda* Sclater et Salvin, P. Z. S. (1869) 133. — Sharpe, Cat. Birds Brit. Mus. I, 205.

Zwei authentische Exemplare durch Whitley bei S. Pedro in Honduras gesammelt, von Mr. Sclater erhalten.

*Micrastur macrorhynchus.**Micrastur macrorhynchus* Natterer, Pelzeln, Novara-Expedition, Vögel, II.Ein Männchen und ein Weibchen von Natterer in Para und Maria do Rio branco gesammelt. Dieselben dürften nach den in dem citirten Werke angegebenen Gründen nicht mit *Micrastur Mirandollei* Schleg. zu identificiren sein.*Micrastur ruficollis.**Micrastur ruficollis* Vieillot, Sharpe, Cat. Birds Brit. Mus. I, 76.*Falco xanthothorax* Temminck, Pl. Col. I, t. 92.*Falco leucauchen* Temminck, Pl. Col. I, t. 306.Temminck's Abbildung des *Falco leucauchen* Pl. Col. t. 306 ist nach einem der jüngeren von Natterer mitgebrachten Exemplare angefertigt.*Micrastur semitorquatus.**Micrastur semitorquatus* Vieillot, Nouv. Diction. d'Hist. Nat. 322 (1817). — Sharpe, Cat. Birds Brit. Mus. I, 75.*Falco brachypterus* Temminck, Pl. Col. I, t. 116, 141.

Ein Männchen und ein junges Weibchen sind die Originale zu Temminck's angeführten Abbildungen.

*Accipiter virgatus.**Falco virgatus* Temminck, Pl. Col. I, t. 109.*Accipiter virgatus* Temminck, Sharpe, Cat. Birds Brit. Mus. I, 150.

Ein authentisches Exemplar aus Java 1833 durch das Leydener Museum erhalten.

*Melierax polyzonus.**Falco polyzonus* Rüppell, Neue Wirbelthiere 36, t. 15 (1835).*Melierax polyzonus* Rüppell, Sharpe, Cat. Birds Brit. Mus. I, 88.

Ein authentisches Exemplar 1826 aus dem Frankfurter Museum erhalten.

*Circus aeruginosus.**Circus aeruginosus* L., Sharpe, Cat. Birds Brit. Mus. I, 69. — Heuglin, Orn. v. Nordost-Afrika 103.*Circus umbrinus* Heuglin, ibid.Ein Exemplar; Type von *C. umbrinus*.*Circus cinereus.**Circus cinereus* Vieillot, Sharpe, Cat. Birds Brit. Mus. I, 56.*Strigiceps canescens* Lichtenstein, Nomencl. Av. Mus. Berol. 6.Ein Männchen im Jahre 1839 aus dem Berliner Museum als *Falco canescens* Licht. erhalten; authentisches Exemplar.*Circus maculosus.**Circus maculosus* Vieillot, Sharpe, Cat. Birds Brit. Mus. I, 62.*Falco rufiventris* Lichtenstein, Manuscript.Ein Weibchen im Jahre 1824 vom Berliner Museum als *Falco rufiventris* Licht. erhalten; authentisches Exemplar.

*Circus maurus.**Falco maurus* Temminck, Pl. Col. I, t. 461 (1828).*Circus maurus* Temminck, Sharpe, Cat. Birds Brit. Mus. I, 60.

Ein Weibchen 1830 durch Temminck erhalten; authentisches Exemplar.

## Subordo: Rapaces nocturni.

*Ninox squamipila.*Familia: *Strigidae.**Athene squamipila* Bonaparte, Consp. Gener. Av. I, 41.*Ninox squamipila* Bonaparte, Sharpe, Cat. Birds Brit. Mus. II, 184.

Ein Exemplar von Ceram durch Schlegel erhalten; da die Art von Bonaparte aus dem Leydener Museum beschrieben und unser Exemplar von dem Director dieses Institutes erhalten wurde, so kann dasselbe als ein authentisches betrachtet werden.

*Bubo lacteus.**Strix lactea* Temminck, Pl. Col. II, t. 4.*Bubo lacteus* Temminck, Sharpe, Cat. Birds Brit. Mus. II, 33.

Ein authentisches Exemplar aus dem Leydener Museum 1833 durch Temminck erhalten.

*Bubo orientalis.**Bubo orientalis* Horsfield, Sharpe, Cat. Birds Brit. Mus. II, 39.*Strix strepitans* Temminck, Pl. Col. II, t. 174.Ein authentisches Exemplar der *Str. strepitans* 1833 aus dem Leydener Museum erhalten.*Otus habessinicus.**Otus habessinicus* Guér., Heuglin, Orn. v. Nordost-Afrika 107.*Otus montanus* Heuglin, Syst. Uebers. 89.*Osio abyssinicus* Guér., Sharpe, Cat. Birds Brit. Mus. II, 227.Ein Exemplar von Heuglin 1855 als Type von *Otus montanus* erhalten.*Scops semitorques.**Otus semitorques* Temminck et Schlegel, Fauna Japon., Aves 25, pl. 8.*Scops semitorques* Temminck et Schlegel, Sharpe, Cat. Birds Brit. Mus. II, 83.

Ein authentisches Exemplar aus Japan vom Leydener Museum (1863) durch Schlegel erhalten.

*Scops atricapilla.**Strix atricapilla* Natterer, Temminck, Pl. Col. II, t. 145.*Scops brasiliensis* var., Schlegel, Mus. Pays-Bas 21.*Scops brasilianus* Gmelin, Sharpe, Cat. Birds Brit. Mus. II, 108.

Das von Natterer herrührende Original zu Temminck's Beschreibung und Abbildung befindet sich im Leydener Museum, während unsere Sammlung an typischen Exemplaren sechs Männchen und zwei Weibchen besitzt.

*Syrnium superciliare.**Syrnium superciliare* Pelzeln, Verhandl. zool.-bot. Gesellsch. Wien (1863), 1125. — Derselbe, Orn. Bras. 10. — Sharpe, Cat. Birds Brit. Mus. II, 271.

Zwei Männchen am Rio Guaporé (1826) von Natterer gesammelt; typische Exemplare.

*Strix insularis.**Strix insularis* Pelzeln, Journ. f. Orn. (1872) 23.*Strix flammea* L., Sharpe, Cat. Birds Brit. Mus. II, 291.

Ein typisches Exemplar; 1836 von Natterer in London gekauft.

Ordo: Passeres.

Tribus: Fissirostres.

Familia: Caprimulgidae.

*Aegothelos Novae Hollandiae.*

*Caprimulgus Novae Hollandiae* Latham, Ind. Orn. II, 588. — Pelzeln, Ibis (1873) 107.

Ein wahrscheinlich typisches Exemplar durch Fichtl aus dem Museum Le-verianum erhalten.

*Caprimulgus ruficollis.*

*Caprimulgus ruficollis* Temminck, Manuel d'Orn. I, 438, III, 304. — Gray, Handlist, spec. 614.

Ein Männchen und ein Weibchen zu Algeciras in Spanien 1817 von Natterer gesammelt; Typen zu Temminck's Beschreibung.

*Caprimulgus nubicus.*

*Caprimulgus nubicus* Lichtenstein, Doubl.-Verz. (1823) 159. — Gray, Handlist, spec. 639.

Ein authentisches Exemplar 1826 aus dem Berliner Museum erhalten.

*Caprimulgus aegyptius.*

*Caprimulgus aegyptius* Lichtenstein, Doubl.-Verz. (1823) 59.

Ein Weibchen im Jahre 1826 vom Berliner Museum erhalten; authentisches Exemplar.

*Hydropsalis Ypanemae.*

*Hydropsalis Ypanemae* Pelzeln, Sitzungsber. zool.-bot. Gesellsch. Wien (1865) 985.

*Macropsalis Ypanemae* Pelzeln, Gray, Handlist, spec. 655.

Ein Männchen aus Ypanema, von Natterer gesammelt; Original-Exemplar.

*Hydropsalis pallescens.*

*Hydropsalis pallescens* Pelzeln, Sitzungsber. zool.-bot. Gesellsch. Wien (1865) 986. — Gray, Handlist, spec. 651.

Ein Männchen und fünf Weibchen von Natterer in Forte do Principe gesammelt; Original-Exemplare.

*Hydropsalis trifurcata.*

*Hydropsalis trifurcata* Natterer, Sclater, P. Z. S. (1866) 141. — Pelzeln, Orn. Bras. 11.

*Diplopsalis trifurcatus* Natterer, Gray, Handlist, spec. 656.

Drei Männchen und vier Weibchen von Natterer am Rio Guaporé und Madeira in Brasilien gesammelt; Original-Exemplare.

*Antrostomus rutilus.*

*Antrostomus rutilus* Lichtenstein, Burmeister, Thiere Brasiliens II (1856), 385.

*Antrostomus Cortapau* Natterer, Pelzeln, Orn. Bras. 13, 53.

Vier Männchen und vier Weibchen von Natterer am Rio Negro und Guaporé gesammelt; Originale von *A. Cortapau*.

*Stenopsis candicans.*

*Stenopsis candicans* Sclater, P. Z. S. (1866) 588. — Pelzeln, Orn. Bras. 12, 49.

*Ibijau aux ailes et queue blanches* Azara, Nr. 314.

*Caprimulgus leucurus* Vieillot, Nouv. Dict. X, 246 partim. — Gray, Handlist, spec. 680.

Ein Männchen aus Irisanga in Süd-Brasilien von Natterer (Nr. 530) gesammelt; Type.

*Stenopsis Langsdorfi.*

*Stenopsis Langsdorfi* Pelzeln, Orn. Bras. 12, 52. — Sclater, P. Z. S. (1866) 589. — Gray, Handlist, spec. 681.

Das typische Exemplar von Langsdorf in Cujaba durch Natterer erhalten.

*Stenopsis platura.*

*Stenopsis platura* Sclater, P. Z. S. 589. — Natterer, Pelzeln, Orn. Bras. 12, 53. — Gray, Handlist, spec. 679.

Ein junges Weibchen aus Ypanema in Süd-Brasilien von Natterer (Nr. 421) erhalten; Type.

*Lurocalis Nattereri.*

*Caprimulgus Nattereri* Temminck, Pl. Col., t. 107.

*Lurocalis Nattereri* Temminck, Gray, Handlist, spec. 695.

Zwei Männchen und vier Weibchen von Natterer in Brasilien gesammelt; authentische Exemplare.

Familia: *Cypselidae.**Cypselus caffer.*

*Cypselus caffer* Lichtenstein, Doubl.-Verz. 58. — Gray, Handlist, spec. 721.

*Cypselus pygargus* Temminck, Pl. Col., t. 460.

Ein Exemplar von Temminck 1822 erhalten; authentisches Exemplar für *C. pygargus*.

*Cypselus parvus.*

*Cypselus parvus* Lichtenstein, Doubl.-Verz. 58. — Gray, Handlist, spec. 732.

Ein authentisches Exemplar 1823 aus dem Berliner Museum erhalten.

*Dendrochelidon Klecho.*

*Dendrochelidon Klecho* Horsfield, Sclater, P. Z. S. (1865) 616. — Gray, Handlist, spec. 740.

*Hirundo Klecho* Horsfield, Trans. Linn. Soc. XIII, 143.

*Cypselus longipennis* Temminck, Pl. Col., t. 83.

Ein Exemplar von Temminck 1821 erhalten; authentisches Exemplar von *C. longipennis*.

*Dendrochelidon comata.*

*Cypselus comatus* Temminck, Pl. Col., t. 268.

*Dendrochelidon comatus* Temminck, Gray, Handlist, spec. 743.

Ein authentisches Exemplar 1841 aus dem Leydener Museum erhalten.

*Chaetura caudacuta.*

*Hirundo caudacuta* Latham, Ind. Orn. II, Suppl. LVII, 1.

*Chaetura caudacuta* Latham, Gray, Handlist, spec. 770.

Das durch Fichtel erhaltene Exemplar unserer Sammlung aus der Dalrymple-Bay, stammt wohl aus dem Museum Leverianum und dürfte Latham's Type sein.

*Chaetura biscutata.*

*Chaetura biscutata* Sclater, P. Z. S. (1865) 609, t. 34. — Pelzeln, Orn. Bras. 15.

Zwei Männchen und zwei Weibchen in Süd-Brasilien von Natterer gesammelt; Original-Exemplare.

*Chaetura Sclateri.*

*Chaetura Sclateri* Pelzeln, Orn. Bras. 15, 57.

Ein Männchen von Natterer, aus Borba am Madeira in Brasilien; Original-Exemplar.

*Nephocætes fumigatus* (Natterer).*Nephocetes fumigatus* Natterer, Pelzeln, Orn. Bras. 16.*Hemiprocne fumigata* Streubel, Isis (1848) 366.*Cypseloides fumigatus* Natterer, Sclater, P. Z. S. (1865) 615.

Zwei Männchen und drei Weibchen von Natterer in Süd-Brasilien gesammelt; Typen.

Familia: *Hirundinidae*.*Hirunda cahirica*.*Hirunda cahirica* Lichtenstein, Doubl.-Verz. 58. — Gray, Handlist, spec. 789.*Hirundo Riocouri* Savigny, Descript. de l'Egypte, t. 4, 4.

Ein authentisches Exemplar aus Egypten durch das Berliner Museum 1823 erhalten.

*Hirundo ruficeps*.*Hirundo ruficeps* Lichtenstein, Doubl.-Verz. 58. — Gray, Handlist, spec. 821.

Ein authentisches Exemplar aus Nubien 1823 vom Berliner Museum erhalten.

*Petrochelidon albilineata*.*Pterochelidon albilineata* Lawrence, Ann. Lyc. New-York (1863) VIII, 2.Ein Exemplar aus Guatemala von Mr. Salvin als *P. albilinea* Lawr. = *P. littorea* Salv. erhalten; authentisches Exemplar.*Cotile fuligula*.*Cotile fuligula* Lichtenstein, Leveillant, Ois. d'Afrique, t. 246, 1.

Ein Exemplar aus Süd-Afrika von Berliner Museum 1826 erhalten; authentisches Exemplar.

Familia: *Eurylaimidae*.*Cymbirhynchus macrorhynchus*.*Cymbirhynchus macrorhynchus* Gmelin, Syst. nat. I, 446, 15.*Todus nasutus* Latham, Ind. Orn. I, 268, 14.Ein Exemplar aus dem Museum Leverianum 1806 ist das Original von *T. nasutus* Lath.Familia: *Todidae*.*Todus hypochondriacus*.*Todus hypochondriacus* Bryant, Proc. Boston Soc. Nat. Hist. (1866).*Todus multicolor* Gould, Gray, Handlist, spec. 927.

Ein Exemplar aus dem Nachlasse von Dr. Henry Bryant, 1870 von der Smithsonian Institution erhalten; Original-Exemplar.

Familia: *Momotidae*.*Momotus Nattereri*.*Momotus Nattereri* Sclater, P. Z. S. (1857) 251. — Pelzeln, Orn. Bras. 19.

Vier Männchen und fünf Weibchen aus Central-Brasilien, Madeira und Rio Negro von Natterer gesammelt; Original-Exemplare. Jenes im Besitze von Sclater stammt aus Goyaz.

Familia: *Trogonidae*.*Trogon chrysochlorus*.*Trogon chrysochlorus* Natterer, Pelzeln, Sitzungsber. k. Akad. Wien XX (1856), 496, 505 und Orn. Bras. 20.

Fünf Männchen und fünf Weibchen von Natterer in Brasilien gesammelt; Originale.

*Harpactes Reinwardtii.**Trogon Reinwardtii* Temminck, Pl. Col., t. 124.

Ein authentisches Exemplar, durch Temminck 1822 erhalten, dürfte wahrscheinlich von Reinwardt's Reise herrühren.

*Harpactes oreskios.**Trogon oreskios* Temminck, Pl. Col., t. 181.*Harpactes oreskios* Temminck, Gould, Trogons, t. 36.

Zwei Männchen aus dem Leydener Museum erhalten; authentische Exemplare.

Familia: *Bucconidae.**Bucco hyperrhynchus.**Bucco hyperrhynchus* Sclater, Ann. Nat. Hist. ser. 2, XIII, 357 und Monogr. Galb. et Bucco. (1882) 71.*Bucco (Capito) giganteus* Natterer, Pelzeln, Sitzungsber. k. Akad. Wien XX (1856), 511 und Orn. Bras. 20.Vier Männchen und sechs Weibchen von Natterer am Rio Negro und in Para gesammelt. Typen von *B. giganteus*.*Bucco striolatus.**Bucco striolatus* Natterer, Pelzeln, Sitzungsber. k. Akad. Wien XX (1856), 209 und Orn. Bras. 22. — Sclater, Monogr. Galb. et Bucco. 107.

Drei Männchen und zwei Weibchen von Natterer in Brasilien, Provinz Mato-grosso, gesammelt; Original-Exemplare.

Familia: *Alcedinidae.**Halcyon melanorhyncha.**Halcyon melanorhyncha* Temminck, Pl. Col., t. 391. — Gray, Handlist, spec. 1102.

Ein authentisches Exemplar durch Temminck 1833 aus dem Leydener Museum erhalten.

*Halcyon concreta.**Halcyon concreta* Temminck, Pl. Col., t. 346. — Gray, Handlist, spec. 1134.

Ein authentisches Exemplar durch Temminck 1833 aus dem Leydener Museum erhalten.

*Halcyon chloris.**Ceryle abyssinica* Lichtenstein, Nomencl. Av. (1854) 64.*Halcyon abyssinica* Lichtenstein, Pelzeln, Sitzungsber. k. Akad. Wien XX, (1856) 500.*Dacelo chloris* Schlegel, Mus. Pays-Bas 32. — Heuglin, Orn. v. Nordost-Afrika 194.*Halcyon chloris* Bodd., Gray, Handlist, spec. 1116.Ein Exemplar 1826 aus dem Berliner Museum als Original von *Ceryle (Alcedo) abyssinica*.*Todirhamphus sacer.**Alcedo sacra* Gmelin, Syst. nat. I, 453. — Latham, Ind. Orn. I, 250, 15.*Halcyon sacra* Gmelin, Pelzeln, Ibis (1873) 19.*Todirhamphus sacra* Gmelin, Gray, Handlist, spec. 1130.

Ein Exemplar aus dem Museum Leverianum 1806 acquirirt; Original.

*Todirhamphus veneratus.**Alcedo venerata* Gmelin, Syst. nat. I, 453, 29. — Latham, Ind. Orn. I, 251, 16.*Todirhamphus veneratus* Gmelin, Pelzeln, Ibis (1873) 20.

Ein Exemplar aus dem Museum Leverianum im Jahre 1806 acquirirt; Original.

*Galbula albogularis.*Familia: *Galbulidae.*

*Galbula albogularis* Spix, Av. Bras. (1824) I, 54, t. 57, Fig. 1. — Sclater, Monogr. Galb. et Bucco. 45, t. XIV.

Ein authentisches Exemplar aus dem Münchener Museum 1841 erhalten.

*Merops cyanophrys.*Familia: *Meropidae.*

*Phlothrus cyanophrys* Cabanis, Mus. Hein. II, 137.

*Merops cupreus* Ehrenberg, Lichtenstein, Mus. Berol.

*Merops cyanophrys* Dresser, Meropidae 41.

Ein authentisches Exemplar des *M. cupreus* aus Abyssinien, offenbar von Ehrenberg's Reise herstammend, aus dem Berliner Museum (1826) erhalten.

*Melittophagus Boleslavskii.*

*Melittophaga Boleslavskii* Pelzeln, Sitzungsber. k. Akad. Wien XXXI (1858), 320. — Dresser, Meropidae 137.

Ein von Major v. Boleslavski gesammeltes Exemplar aus Sennaar, im Jahre 1861 erhalten; Original.

Tribus: *Tenuirostres.**Upupa minor.*Familia: *Upupidae.*

*Upupa minor* Shaw, General Zoology VIII, 139.

*Upupa africana* Lichtenstein, Doubl.-Verz. 16.

Ein authentisches Exemplar der *U. africana* (1823) aus dem Berliner Museum erhalten.

*Nectarinia metallica.*Familia: *Promeropidae.*

*Nectarinia metallica* Lichtenstein, Doubl.-Verz. 15. — Gadow, Cat. Birds Brit. Mus. (1884) IX, 8.

Ein Männchen und zwei Jungen; authentische Exemplare, aus dem Berliner Museum (1823) acquirirt.

*Cinnyris habessinica.*

*Nectarinia pectoralis* Ehrenberg, Manuscript.

*Nectarinia habessinica* Hemprich et Ehrenberg, Symb. Phys. Zool. I, Av., t. 4 (1828).

*Cinnyris habessinica* Hemprich et Ehrenberg, Gadow, Cat. Birds Brit. Mus. IX, 52.

Zwei Männchen aus dem Berliner Museum; das eine vom Jahre 1826 mit der Etiquette *N. pectoralis*, das andere vom Jahre 1839 mit der Original-Etiquette *N. habessinica* H. et E. Beide sind authentische Exemplare, da der Name *pectoralis* offenbar ein später abgeänderter Musealname ist.

*Cinnyris pectoralis.*

*Nectarinia pectoralis* Horsfield, Trans. Linn. Soc. XIII (1820), 167.

*Nectarinia eximia* Temminck, Pl. Col., t. 138, Fig. 1, 2.

*Cinnyris pectoralis* Bonaparte, Conop. Gen. Av. I, 408, Nr. 43 (1850). — Gadow, Cat. Birds Brit. Mus. IX, 88.

Ein Männchen und ein Weibchen aus Java, (1823) von Temminck als *N. eximia* erhalten, sind authentische Exemplare für dieses Synonymum.

*Cinnyris erythroceria.*

*Nectarinia erythroceria* Heuglin, Syst. Uebers., Vögel, Nordost-Afrika 20 (1856) und Orn. v. Nordost-Afrika 226.

*Cinnyris erythrocerus* Shelley, Monogr. Nect. 209, t. 64, Fig. 2.

*Cinnyris mariquensis* Smith, Gadow, Cat. Birds Brit. Mus. IX, 44.

Ein Original-Exemplar aus Nordost-Afrika, von Heuglin (1856) erhalten, befindet sich in der Sammlung neben einem jungen Vogel dieser Art aus Central-Afrika von P. Knoblecher (1859) und ein Männchen ebendaher (1880) von Dr. Emin Bey, egyptischem Gouverneur zu Lado.

### *Cinnyris sanghirensis.*

*Chalcostetha sanghirensis* Meyer A. B., Sitzungsber. k. Akad. Wien LXX (1874), 124.

*Cinnyris sanghirensis* Meyer, Shelley, Monogr. Nect. 97, t. 33. — Gadow, Cat. Birds Brit. Mus. IX, 74.

Ein Männchen und ein Weibchen von den Sangi-Inseln durch A. B. Meyer (1877) erhalten; authentische Exemplare.

### *Aethopyga eximia.*

*Nectarinia eximia* Horsfield, Trans. Linn. Soc. XIII (1820), 168.

*Nectarinia Kuhlii* Temminck, Pl. Col., t. 376, Fig. 1, 2.

*Aethopyga eximia* Horsfield, Cab. Mus. Hein. I, 103. — Gadow, Cat. Birds Brit. Mus. IX, 17.

Ein Männchen und ein Weibchen, von Temminck (1830) erhalten, sind authentische Exemplare der *N. Kuhlii*.

### *Aethopyga mystacalis.*

*Nectarinia mystacalis* Temminck, Pl. Col., t. 126, Fig. 3.

*Aethopyga mystacalis* Temminck, Gadow, Cat. Birds Brit. Mus. IX, 23.

Ein Männchen aus Java (1822) durch Temminck erhalten; authentisches Exemplar.

### *Chalcostetha insignis.*

*Nectarinia pectoralis* Temminck, Pl. Col. 138, Fig. 3 (1823 nicht Horsfield).

*Nectarinia insignis* Jard., Monogr. Sun. birds 274.

*Chalcostetha insignis* Jard., Walden, Ibis (1870) 44. — Gadow, Cat. Birds Brit. Mus. IX, 12.

Ein Männchen aus Java, von Temminck (1823) erhalten, ist ein authentisches Exemplar der *N. pectoralis*.

## Familia: *Coerebidae.*

### *Dacnis nigripes.*

*Dacnis nigripes* Pelzeln, Sitzungsber. k. Akad. Wien (1856) XX, 154, t. 1, Fig. 1, 2 und Orn. Bras. 25. — Sclater, Cat. Birds Brit. Mus. XI (1886), 21.

Zwei Männchen und zwei Weibchen von Beske zu Neu-Freiburg in Brasilien 1847 gesammelt; Original-Exemplare. Ausser den von Beske erbeuteten sechs Männchen und vier Weibchen ist nur das vom Grafen Berlepsch im Journ. f. Orn. (1873) 237 erwähnte Exemplar bekannt geworden.

### *Diglossopis caerulescens.*

*Diglossopis caerulescens* Sclater, Ann. Mag. Nat. Hist. ser. 2, XVII, 467.

*Diglossa caerulescens* Berlepsch, Journ. f. Orn. (1884) 286.

Ein authentisches Exemplar aus Caracas (Venezuela) 1871 von Sclater erhalten.

### *Certhiola portoricensis.*

*Certhiola flaveola*, var. *portoricensis*, Bryant, Proc. Boston. Soc. Nat. Hist. X (1866), 252.

*Certhiola portoricensis* Bryant, Sclater, Cat. Birds Brit. Mus. XI, 41.

Zwei authentische Exemplare von Bryant's Collection aus Portorico (1870) durch die Smithsonian Institution erhalten.

Familia: *Trochilidae.**Phaetornis squalidus.**Trochilus squalidus* Natterer, Temminck, Pl. Col., t. 120, Fig. 1.*Phaetornis squalidus* Elliot, Classification Trochillus (1879) 12.

Zehn typische Exemplare von Natterer zu Paor, Matodentro, Ypanema, Irisanga in Süd-Brasilien und zu Engenho do Capt. Gama in Central-Brasilien gesammelt.

*Phaetornis Bourcieri.**Trochilus Bourcieri* Lesson, Trochilus (1832) 62, t. 18.*Ametrornis abnormis* Reichenbach, Journ. f. Orn. (1853) 14. — Pelzeln, Orn. Bras. 27, 56.*Phaetornis Bourcieri* Lesson, Salvin et Elliot, Ibis (1873) 13. — Elliot, Ibis (1874) 262 und Classification Troch. (1879) 12.Ein Männchen aus Marabitanas in Brasilien durch Natterer gesammelt; Original-Exemplar von *A. abnormis*.*Thaumasius Taczanowskii.**Thaumasius Taczanowskii* Sclater, P. Z. S. (1879) 145, 239.*Thaumatias Taczanowskii* Sclater, Taczanowski, Orn. Peru, I. Bd. (1884) 405.

Ein Männchen und ein Weibchen durch Stolzmann in Nord-Peru gesammelt, 1880 von Taczanowski erhalten; authentische Exemplare.

*Agyrtria tobaci.**Trochilus tobaci* Gmelin, Syst. Av. 498.*Chlorestes Malvina* Reichenbach, Aufz. d. Colib. (1853) 7. — Derselbe, Troch. Enum. (1855) 4, t. 696.*Agyrtria tobaci* Gmelin, Elliot, Classification Troch. (1879) 206.Ein typisches Exemplar des *Ch. Malvina* (1847) von Beske aus Brasilien acquirirt.*Ptochoptera iolaema.**Riccordia iolaema* Natterer, Reichenbach, Aufz. d. Colib. (1853) 8.*Thalurania iolaema* Natterer, Pelzeln, Orn. Bras. 57.*Ptochoptera iolaema* Natterer, Elliot, Ibis (1874) 261. — Derselbe, Classification Troch. (1879) 130.

Ein Männchen von Natterer zu Ypanema in Süd-Brasilien gesammelt; Original-Exemplar.

*Uranomitra cyanicollis.**Uranomitra cyanicollis* Reichenbach, Aufz. d. Colib. (1853) 10. — Elliot, Classification Troch. 198.*Leucolia Pelzelnii* Taczanowski, P. Z. S. (1879) 239.Ein Weibchen und ein junges Männchen in Peru durch Stolzmann gesammelt, (1880) von Taczanowski erhalten; authentische Exemplare von *L. Pelzelnii*.*Docimastes ensiferus.**Ornismya ensifera* Boissoneau, Rev. Zool. (1839) 354.*Docimastes ensiferus* Boissoneau, Gould, Monogr. Troch. vol. IV, t. 233. — Elliot, Classification Troch. 86.

Ein Männchen als authentisches Exemplar (1842) von Boissoneau acquirirt.

*Heliomaster furcifer.**Le Bec-fleur a queue en ciseaux* Azara, Voy. Am. Merid. CCXCIX.*Trochilus furcifer* Shaw, Gen. Zool. VIII, 280.*Trochilus regis* Schreibers, Vers. d. Naturforscher in Wien (1832). — Derselbe, Collectanea ad Faun. Bras., Fasc. I (1833), 1, t. 1, Fig. 1.

*Ornismya angelae* Lesson, Illustr. Zool. (1833), t. 45, 46.

*Calliperidia furcifer* Shaw, Sclater et Salvin, Nomencl. 90.

*Heliomaster regis* Schreibers, Pelzeln, Orn. Bras. 301. — Elliot, Classification Troch. (1879) 86.

Sechzehn Exemplare verschiedenen Alters und Geschlechtes, von Natterer in Central-Brasilien zwischen Goyaz und Matogrosso gesammelt; Originale zu Schreibers' *Tr. regis*.

### *Oreopyra calolaema.*

*Oreopyra calolaema* Salvin, P. Z. S. (1864) 584. — Elliot, Classification Troch. 33.

Ein Männchen; authentisches Exemplar, von Salvin (1869) erhalten.

### *Pterophanes Temminckii.*

*Ornismya Temminckii* Boissoneau, Rev. Zool. (1839) 354.

*Pterophanes Temminckii* Boissoneau, Gould, Monogr. Troch. vol. III, t. 178. — Elliot, Classification Troch. 66.

Ein Männchen und ein Weibchen aus Bogota (1842) von Boissoneau acquirirt; authentische Exemplare.

### *Heliangelus clarissae.*

*Ornismya clarissae* De Long, Rev. Zool. (1841) 306.

*Heliangelus clarissae* Bonaparte, Conspl. Gen. Av. 76. — Elliot, Classification Troch. 89.

*Heliangelus Taczanowskii* Pelzeln, Ibis (1877) 338 juv. ♂.

Ein typisches Exemplar des *H. Taczanowskii* aus Bogota.

### *Metallura tyrianthina.*

*Trochilus tyrianthinus* Loddiges, P. Z. S. (1832) 6.

*Ornismya Paulinae* Boissoneau, Rev. Zool. (1839) 354.

*Metallura tyrianthina* Loddiges, Elliot, Classification Troch. 166.

Ein Männchen und ein Weibchen als authentische Exemplare der *O. Paulinae* aus Bogota (1842) von Boissoneau acquirirt.

### *Rhamphomicron heteropogon.*

*Ornismya heteropogon* Boissoneau, Rev. Zool. (1839) 355.

*Rhamphomicron heteropogon* Bonaparte, Conspl. Gen. Av. I (1850), 79. — Elliot, Classification Troch. 158.

Zwei Männchen aus Bogota 1842 von Boissoneau acquirirt; authentische Exemplare.

### *Lophornis Gouldii.*

*Ornismya Gouldii* Lesson, Troch. (1831—1833) 103, t. 36.

*Trochilus reginae* Schreibers, Collect. Faun. Bras. (1833), t. 1, Fig. 2.

*Lophornis gouldii* Lesson, Elliot, Classification Troch. 134.

Ein Männchen von Natterer aus der Provinz Matogrosso in Brasilien eingesendet; Original-Exemplar von Schreibers' *Tr. reginae*.

### *Cephalolepis Beskii.*

*Cephalolepis Beskii* Pelzeln, Orn. Bras. 58.

*Cephalolepis Delalandi* Vieillot, Elliot, Classification Troch. 180.

Ein Männchen von Beske (1847) aus Brasilien als *Tr. Delalandi* var. acquirirt; Original-Exemplar.

### *Augastes superbus.*

*Trochilus superbus* Vieillot, Ency. Mith. II, 561.

*Trochilus scutatus* Natterer, Temminck, Pl. Col., t. 299, Fig. 3.

*Augastes superbus* Vieillot, Elliot, Classification Troch. 171.

Ein Exemplar von Schüch aus Minas in Brasilien an Natterer gesendet; Original von *Tr. scutatus*.

Familia: *Meliphagidae.**Drepanis pacifica.**Certhia pacifica* Gmelin, Syst. nat. I, 470. — Latham, Ind. Orn. I, 281.*Drepanis pacifica* Temminck, Man. d'Orn. I (1820), LXXXVI. — Pelzeln, Journ. f. Orn. (1872) 26 und Ibis (1873) 21. — Sharpe, Cat. Birds Brit. Mus. X (1885), 5.

Ein Männchen und ein Weibchen. Diese beiden typischen Exemplare aus dem Museum Leverianum, als deren Heimat Owhyhee angegeben wird, dürften wohl von Cook's Reisen herrühren; eines dieser Exemplare diente auch als Original zu Vieillot's Ois. Dor. II, t. 63. — Ein drittes Exemplar befand sich in der Sammlung von Levaillant und wird jetzt im Leydener Museum aufbewahrt. Unseres Wissens ist außer den drei erwähnten seither kein anderes Individuum nach Europa gelangt. Diese merkwürdige Art, deren Federn zur Anfertigung der Mäntel für Häuptlinge sehr gesucht waren, scheint seit Decennien ausgerottet zu sein.

*Psittirostra psittacea.**Parrot-billed Grosbeak* Latham, Gen. Syn. III, 108, t. 42.*Parroquet*, Cook's Last. Voy. III, 119.*Loxia psittacea* Gmelin, Syst. nat. I (1788), 844. — Latham, Ind. Orn. I, 371.*Psittirostra psittacea* Gmelin, Temminck, Man. d'Orn. I (1820), LXX. — Sharpe, Cat. Birds Brit. Mus. X, 51.

Ein Männchen ist das Original von Latham's Beschreibung und Abbildung des oberen gelbköpfigen Männchens. Es war mit Nr. 79 (Verkaufskatalog 4270) bezeichnet und als dessen Heimat die Sandwichinseln angegeben. Temminck (Pl. Col. 457) theilt mit, dass er zwei Exemplare in Lewer's Sammlung sah und der Meinung sei, dass sie unzweifelhaft während Cook's Reise gesammelt worden waren. Ueber das Schicksal des zweiten von Latham abgebildeten Vogels ist uns nichts bekannt.

*Acanthorhynchus tenuirostris.**Slender billed Creeper* Latham, Gen. Synops., Suppl. II, 165, 22, t. 129.*Certhia tenuirostris* Latham, Ind. Orn., Suppl. XXXVI, 5.*Acanthorhynchus tenuirostris* Latham, Gadow, Cat. Birds Brit. Mus. IX, 144.

Ein Männchen von Fichtel (1806) aus dem Museum Leverianum acquirirt; wahrscheinlich Latham's Original.

*Melirrhophetes leucostephes.**Melirrhophetes leucostephes* Meyer A. B., Sitzungsber. k. Akad. Wien LXX (1874), 110. — Gadow, Cat. Birds Brit. Mus. IX, 289.

Ein authentisches Exemplar dieser Art aus Neu-Guinea (1878) von Meyer erhalten.

*Melitograis gilolensis.**Meliphaga gilolensis* Temminck, Mus. Lugd. (teste Salvad.).*Tropidorhynchus gilolensis* Temminck, Bonaparte, Conspl. Gen. Av. 390.*Melitograis gilolensis* Temminck, Gadow, Cat. Birds Brit. Mus. IX, 282.

Ein Männchen von Gilolo (1863) aus dem Leydener Museum erhalten; authentisches Exemplar.

*Anthornis melanura.**Certhia melanura* Sparrmann, Mus. Carlson (1786), t. 5.*Anthornis ruficeps* Pelzeln, Verh. zool.-bot. Gesellsch. Wien (1867) 316.*Anthornis melanura* Sparrmann, Gadow, Cat. Birds Brit. Mus. IX, 255.

Ein typisches Exemplar von *A. ruficeps* (1866) von Dr. Haast aus Neu-Seeland erhalten.

*Philemon timorlaoensis.**Philemon timorlaoensis* Meyer A. B., Isis, Abhandl. (1884) I, 7, 41.

Ein authentisches Exemplar von Timorlaut (1884) durch Meyer's Vermittlung erhalten.

*Zosterops cinereus.**Drepanis cinerea* Kittlitz, Mem. Akad. St. Petersburg (1835) t. 5.*Dicaeum cinereum* Kittlitz, Kupfert., t. 8, Fig. 2.*Zosterops cinereus* Kittlitz, Gray, Handlist, spec. 2140. — Finsch, Ibis (1881) 103, 108 und Mitth. d. Orn. Ver. Wien (1884) 124. — Gadow, Cat. Birds Brit. Mus. IX, 198.

Ein vom Petersburger Museum (1839) erhaltenes Exemplar aus Ualan (Kushaï) ist offenbar als ein authentisches anzusehen, da diese Art seit Kittlitz erst wieder nach Jahrzehnten durch Finsch aufgefunden wurde.

Familia: *Dendrocolaptidae.**Furnarius badius.**? Merops rufus* Gmelin, Syst. nat. I, 468, 20.*Turdus badius* Lichtenstein, Doubl.-Verz. 40.*Furnarius badius* Lichtenstein, Pelzeln, Ibis (1881) 403.*Furnarius rufus* Gmelin, Sclater et Salvin, Nom. Av. 61.

Ein Weibchen von Salla in S. Paulo gesammelt, (1823) aus dem Berliner Museum erhalten; Original-Exemplar.

*Furnarius longirostris.**Furnarius longirostris* Pelzeln, Sitzungsber. k. Akad. Wien XXI (1856), 158, t. II, Fig. 2 und Ibis (1881) 409.

Ein Exemplar aus Venezuela (1847) acquirirt; Original.

*Furnarius minor.**Furnarius minor* Natterer, Pelzeln, Sitzungsber. k. Akad. Wien XXXI (1858), 321 und XXXIV (1859), 115. — Derselbe, Ibis (1881) 403.

Ein Männchen und ein Weibchen durch Natterer aus Brasilien erhalten; Original-Exemplare.

*Furnarius albogularis.**Figulus albogularis* Spix, Av. Bras. I (1824), 76, t. 78.*Furnarius Commersoni* Pelzeln, Orn. Bras. 34.*Furnarius albogularis* Spix, Pelzeln, Ibis (1881) 403.*Furnarius rufus* Gmelin, Gray, Handlist, spec. 2176.Ein Männchen und ein Weibchen von Natterer in Central-Brasilien gesammelt; Originale von *F. Commersoni*.*Clibanornis dendrocolaptoides.**Anabates dendrocolaptoides* Pelzeln, Sitzungsber. k. Akad. Wien XXXIV (1859), 104. — Derselbe, Orn. Bras. 39.*Clibanornis dendrocolaptoides* Pelzeln, Sclater et Salvin, Nomencl. Av. Neotr. 61, 155.

Zwei Männchen und drei Weibchen durch Natterer aus Süd-Brasilien erhalten; Original-Exemplare.

*Leptasthenura striolata.**Synallaxis striolata* Pelzeln, Sitzungsber. k. Akad. Wien XX (1856), 159 und Orn. Bras. 38.*Leptasthenura striolata* Pelzeln, Sclater et Salvin, Nomencl. Av. Neotr. 63.

Ein Männchen, wahrscheinlich das einzige bekannte Exemplar, von Natterer in Curytiba (Süd-Brasilien) gefunden; Original.

### *Sclerurus ruficollis.*

*Sclerurus ruficollis* Natterer, Pelzeln, Orn. Bras. 87, 161.

Zwei Männchen und ein Weibchen aus Brasilien, vom oberen und unteren Madeira durch Natterer erhalten; Original-Exemplare.

### *Synallaxis frontalis.*

*Parulus ruficeps* fem. Spix, Av. Bras. I, 85, t. 86, Fig. 2.

*Synallaxis frontalis* Natterer, Pelzeln, Sitzungsber. k. Akad. Wien XXXIV (1859), 117 und Orn. Bras. 35. — Sclater, P. Z. S. (1874) 8.

*Synallaxis elegans* Sclater, P. Z. S. (1856) 25, 98 und (1859) 141, 191.

*Synallaxis elegantior* Sclater, Cat. Coll. Am. Birds 151.

Zwei Männchen und zwei Weibchen aus Central-Brasilien (Cidade de Goyaz, Cuyaba, Eugenho do Capt. Gama) durch Natterer gesammelt; Originale von *S. frontalis*. — Ein Männchen zu Pallatanga in Ecuador durch Fraser gesammelt, von Sclater 1869 als *S. elegantior* erhalten; authentisches Exemplar dieses Synonymes.

### *Synallaxis albescens.*

*Synallaxis albescens* Temminck, Pl. Col., t. 227, Fig. 2. — Pelzeln, Orn. Bras. 36. — Sclater, P. Z. S. (1874) 9.

*Synallaxis albicularis* Sclater, P. Z. S. (1858) 63, 456.

Sechs Männchen und vier Weibchen von Natterer in Südost- und Central-Brasilien, sowie in Amazonien gesammelt. Die Beschreibung und Abbildung Temminck's ist, obwohl dies nicht im Texte erwähnt wird, ohne Zweifel auf von Natterer gesendeten Exemplaren begründet, und es sind daher auch die angeführten Exemplare unseres Museums als typische zu betrachten. — Ein authentisches Exemplar der *S. albicularis* vom Rio Napo 1859 durch Sclater erhalten.

### *Synallaxis guianensis.*

*Motacilla guianensis* Gmelin, Syst. Nat. I, 988.

*Synallaxis inornata* Pelzeln, Sitzungsber. k. Akad. Wien XX (1856), 161.

*Synallaxis guianensis* Gmelin, Sclater, P. Z. S. (1874) 11.

Ein Männchen und zwei Weibchen von Natterer am unteren Madeira (Borba) und am Rio Negro gesammelt; Originale zu *S. inornata*.

### *Synallaxis albilora.*

*Synallaxis albilora* Pelzeln, Sitzungsber. k. Akad. Wien XX (1856), 160 und Orn. Bras. 37. — Sclater, P. Z. S. (1874) 11.

Zwei Männchen und drei Weibchen von Natterer in Central-Brasilien (Cuyaba) und Matogrosso gesammelt; Original-Exemplare.

### *Synallaxis cinerascens.*

*Synallaxis cinerascens* Temminck, Pl. Col., t. 227, Fig. 3. — Pelzeln, Orn. Bras. 36. — Sclater, P. Z. S. (1874) 11.

Drei Männchen und zwei Weibchen von Natterer in Süd-Brasilien (Curytiba, Ypanema) gesammelt; Original-Exemplare.

### *Synallaxis propinqua.*

*Synallaxis propinqua* Pelzeln, Sitzungsber. k. Akad. Wien XXXIV (1859) 101, 121 und Orn. Bras. 37. — Sclater, P. Z. S. (1874) 12.

Ein Männchen durch Natterer vom Rio Madeira erhalten; Original-Exemplar.

### *Synallaxis vulpina.*

*Synallaxis vulpina* Pelzeln, Sitzungsber. k. Akad. Wien XX (1856), 162 und Orn. Bras. 37. — Sclater, P. Z. S. (1874) 14.

Zwei Männchen und zwei Weibchen in Central-Brasilien und Matogrosso bis zum Madeira von Natterer gesammelt; Original-Exemplare.

*Synallaxis Kollari.*

*Synallaxis Kollari* Pelzeln, Sitzungsber. k. Akad. Wien XX (1856), 158, t. I, Fig. 3 und Orn. Bras. 36. — Sclater, P. Z. S. (1874) 15, t. 3, Fig. 1.

Zwei Männchen und zwei Weibchen vom Rio Branco in Spanisch Guiana durch Natterer erhalten; Original-Exemplare.

*Synallaxis laemosticta.*

*Synallaxis laemosticta* Sclater, P. Z. S. (1859) 195 und (1874) 15.

Ein authentisches Exemplar aus Bogota (1871) durch Sclater erhalten.

*Synallaxis rutilans.*

*Synallaxis rutilans* Temminck, Pl. Col., t. 227, Fig. 1. — Pelzeln, Orn. Bras. 36. — Sclater, P. Z. S. (1874) 18.

Drei Männchen und zwei Weibchen von Natterer in Irisanga, Engenho do Capt. Gama und Marabitanas gefunden; die Art gehört somit der central-bolivisch- und columbisch-brasilischen Fauna an.

*Synallaxis hyposticta.*

*Synallaxis hyposticta* Pelzeln, Sitzungsber. k. Akad. Wien XXXIV (1859), 102, 123 und Orn. Bras. 38. — Sclater, P. Z. S. (1874) 20.

Ein Männchen durch Natterer vom Rio Negro erhalten; Original-Exemplar.

*Synallaxis ruticilla.*

*Sphenura ruticilla* Lichtenstein, Mus. Berol.

*Synallaxis ruticilla* Lichtenstein, Cabanis et Hein., Mus. Hein. II, 27. — Sclater, P. Z. S. (1874) 21.

*Synallaxis fitis* Pelzeln, Sitzungsber. k. Akad. Wien XXXIV (1879), 123 und Orn. Bras. 38.

Ein Männchen und ein Weibchen von Natterer in Curytiba (Süd-Brasilien) gesammelt; Originale von *S. fitis*.

*Anumbius ferrugineigula.*

*Anumbius ferrugineigula* Pelzeln, Sitzungsber. k. Akad. Wien XXXI (1858), 322.

Ein Exemplar, angeblich vom Cap Horn, (1844) in London acquirirt; Original.

*Thripophaga guttuligera.*

*Thripophaga guttuligera* Sclater, P. Z. S. (1864) 167. — Gray, Handlist, spec. 2345.

Ein authentisches Exemplar (1871) von Sclater erhalten.

*Thripophaga striolata.*

*Sphenura striolata* Lichtenstein, Doubl.-Verz. (1823), 42.

*Anabates striolatus* Temminck, Pl. Col., t. 238, Fig. I.

*Thripophaga striolata* Lichtenstein, Bonaparte, Conspl. Gen. Av. 212. — Sclater et Salvin, Nomencl. Av. Neotr. 65.

Ein authentisches Exemplar (1819) als *Certhia striolata* aus dem Berliner Museum erhalten.

*Automolus Sclateri.*

*Anabates Sclateri* Pelzeln, Sitzungsber. k. Akad. Wien XXXIV (1859), 132 und Orn. Bras. 41.

*Automolus Sclateri* Pelzeln, Sclater et Salvin, Nomencl. Av. Neotr. 65.

Drei Männchen und zwei Weibchen von Natterer am unteren Madeira (Borba) am Rio Negro und am unteren Amazonenstrome gefunden; Original-Exemplare.

*Automolus infuscatus.*

*Anabates infuscatus* Temminck, Manuscript. — Pelzeln, Sitzungsber. k. Akad. Wien XXXIV (1859), 106.

*Automolus infuscatus* Temminck, Gray, Handlist, spec. 2333.

Ein Männchen und ein Weibchen von Natterer aus Süd-Brasilien (Mato-dentro, Ypanema) erhalten; Original-Exemplare.

### *Automolus cervinigularis.*

*Anabates cervinigularis* Sclater, P. Z. S. (1856) 288.

*Automolus cervinigularis* Sclater et Salvin, Nomencl. Av. Neotr. (1873) 65.

Ein Exemplar aus Vera Paz, (1866) durch Salvin erhalten, stimmt nach diesem Forscher mit Sclater's Typen überein und ist daher als authentisch zu bezeichnen.

### *Automolus turdinus.*

*Anabates turdinus* Natterer, Pelzeln, Sitzungsber. k. Akad. Wien XXXIV (1859), 110 und Orn. Bras. 41.

*Automolus turdinus* Natterer, Pelzeln, Gray, Handlist, spec. 2324.

Drei Männchen und ein Weibchen am unteren Madeira (Borba) und an der Mündung des Rio Negro (Barra) gesammelt; Original-Exemplare.

### *Automolus concolor.*

*Anabates concolor* Natterer, Pelzeln, Sitzungsber. k. Akad. Wien XXXIV (1859), 103 und Orn. Bras. 39.

*Automolus concolor* Natterer. — Pelzeln, Gray, Handlist, spec. 2330.

Ein Männchen und ein Weibchen von Natterer in Central-Brasilien (Sandrador) gesammelt; Original-Exemplare.

### *Automolus dimidiatus.*

*Anabates dimidiatus* Pelzeln, Sitzungsber. k. Akad. Wien XXXIV (1859), 107 und Orn. Bras. 40.

*Automolus dimidiatus* Pelzeln, Gray, Handlist (1869), spec. 2334.

Zwei junge Männchen und ein Weibchen von Natterer in Central-Brasilien (Sandrador, Rio Manso) gesammelt; Original-Exemplare.

### *Automolus rufipileatus.*

*Anabates rufipileatus* Pelzeln, Sitzungsber. k. Akad. Wien XXXIV (1859), 109 und Orn. Bras. 41.

*Automolus rufipileatus* Pelzeln, Gray, Handlist, spec. 2335.

Ein Männchen aus Para durch Natterer erhalten; Original-Exemplar.

### *Automolus obscurus.*

*Anabates obscurus* Pelzeln, Sitzungsber. k. Akad. Wien XXXIV (1859), 110.

*Automolus obscurus* Pelzeln, Gray, Handlist spec. 2336.

Ein typisches Exemplar aus Cayenne (1844) in London acquirirt.

### *Automolus? maculatus.*

*Anabates maculatus* Lichtenstein, Mus. Berol. und Nomencl. Av. (1854) 64 (ohne Beschreibung).

Ein authentisches Exemplar aus Cuba vom Berliner Museum (1839) erhalten.

### *Philydor erythrocercus.*

*Anabates erythrocercus* Pelzeln, Sitzungsber. k. Akad. Wien XXXIV (1859), 105 und Orn. Bras. 39.

*Philydor erythrocercus* Pelzeln, Sclater et Salvin, Nomencl. Av. Neotr. 66.

Ein Männchen und ein Weibchen durch Natterer von der Mündung des Rio Negro erhalten; Original-Exemplare.

### *Heliobletus contaminatus.*

*Anabates contaminatus* Lichtenstein, Mus. Berol. und Nomencl. Av. (1854), 64. — Pelzeln, Sitzungsber. k. Akad. Wien XXXIV (1859), 129.

*Heliobletus superciliosus* Lichtenstein, Gray, Handlist, spec. 2370. — Sclater et Salvin, Nomencl. Av. Neotr. 66.

Ein authentisches Exemplar (1839) aus dem Berliner Museum erhalten.

### *Anabazenops subularis.*

*Anabates subularis* Sclater, P. Z. S. (1859) 141.

*Anabazenops subularis* Sclater et Salvin, Nomencl. Av. Neotr. 66.

Zwei authentische Exemplare von Fraser zu Pallatanga (Ecuador) gesammelt, (1860) durch Sclater erhalten.

*Anabatoides fuscus.**Xenops fuscus* Vieillot, Lafresnay, Mag. Zool. (1832), t. 7.*Xenops anabatoides* Temminck, Pl. Col., t. 150, Fig. 2.*Anabatoides fuscus* Vieillot, Sclater et Salvin, Nomencl. Av. Neotr. 66.Zwei Männchen und drei Weibchen von Natterer in Süd-Brasilien (Mato-dentro, Ypanema) gesammelt; Originale von *X. anabatoides*.*Xenops approximans.**Xenops approximans* Pelzeln, Sitzungsber. k. Akad. Wien XXXIV (1859), 113 und Orn. Bras. 41.

Zwei Männchen und ein Weibchen von Natterer am Rio Madeira, Rio Negro (Marabitanas) und an dessen Nebenfluss Içanna gesammelt; Original-Exemplare.

*Xenops mexicanus.**Xenops mexicanus* Sclater, P. Z. S. (1856) 289. — Gray, Handlist, spec. 2356.

Ein Männchen aus Vera Paz, 1866 von Salvin erhalten, stimmt nach Angabe dieses Forschers mit Sclater's Type überein.

*Xenops tenuirostris.**Xenops tenuirostris* Pelzeln, Sitzungsber. k. Akad. Wien XXXIV (1859), 112. — Gray, Handlist, spec. 2360.

Ein Männchen durch Natterer vom Rio Madeira (Salto Girao) erhalten; Original-Exemplar.

*Sittasomus stictolaemus.**Sittasomus stictolaemus* Pelzeln, Orn. Bras. 42, 59.

Ein Weibchen von Natterer zu Borba am unteren Madeira gesammelt; Original-Exemplar.

*Margarornis brunescens.**Margarornis brunescens* Sclater, P. Z. S. (1856) 27, t. CXVI.

Ein Exemplar aus Bogota 1859 von Sclater erhalten; authentisches Exemplar.

*Glyphorhynchus major.**Glyphorhynchus pectoralis* Sclater et Salvin, P. Z. S. (1860) 299.*Glyphorhynchus major* Sclater, P. Z. S. (1862) 369.Ein Exemplar aus Vera Paz von Salvin 1866 mit der Bestimmung *G. pectoralis* erhalten; authentisches Exemplar.*Dendrocincla minor.**Dendrocincla minor* Pelzeln, Orn. Bras. 42, 60. — Gray, Handlist, spec. 2456.

Ein Weibchen aus S. Vincente (Provinz Matogrosso) durch Natterer erhalten; Original.

*Dendrocincla longicauda.**Dendrocincla longicauda* Natterer, Pelzeln, Orn. Bras. 42, 60. — Sclater et Salvin, Nomencl. Av. Neotr. 67.

Drei Männchen und ein Weibchen am unteren Madeira (Borba) und Rio Negro (Marabitanas und Barra) von Natterer gesammelt; Original-Exemplare.

*Dendrocolaptes pallescens.**Dendrocolaptes pallescens* Pelzeln, Orn. Bras. 43, 61. — Gray, Handlist, spec. 2381.

Ein Männchen und ein Weibchen von Natterer nahe der bolivischen Grenze (Estiva und Engenho do Capt. Gama) gesammelt; Original-Exemplare.

*Dendrocolaptes concolor.*

*Dendrocolaptes concolor* Pelzeln, Orn. Bras. 43, 62. — Sclater et Salvin, Nomencl. Av. Neotr. 67.

Vier Männchen und ein Weibchen von Natterer in der Provinz Matogrosso und am Rio Madeira gesammelt; Original-Exemplare.

*Dendrornis erythropygius.*

*Dendrornis erythropygius* Sclater, P. Z. S. (1859) 366. — Sclater et Salvin, Ibis (1860) 35.

Ein authentisches Exemplar aus Vera Paz 1866 von Salvin erhalten; dasselbe stimmt nach Angabe dieses Forschers mit Sclater's Type überein.

*Dendrornis elegans.*

*Dendrornis elegans* Pelzeln, Orn. Bras. 45, 63. — Sclater et Salvin, Nomencl. Av. Neotr. 68.

Drei Männchen und ein Weibchen von Natterer in Brasilien nahe der bolivischen Grenze gesammelt; Original-Exemplare.

*Dendroplex similis.*

*Dendroplex similis* Natterer, Pelzeln, Orn. Bras. 46, 64. — Gray, Handlist, spec. 2399.

Sieben Männchen und zwölf Weibchen in Brasilien längs des Madeira und Rio Negro von Natterer gesammelt; Original-Exemplare.

*Picolaptes fuscicapillus.*

*Picolaptes fuscicapillus* Pelzeln, Orn. Bras. 44, 63. — Sclater et Salvin, Nomencl. Av. Neotr. 69.

Zwei Männchen und zwei Weibchen von Natterer aus West-Brasilien (Engenho do Capt. Gama) erhalten; Original-Exemplare.

*Oxyrhamphus frater.*

*Oxyrhamphus frater* Sclater et Salvin, P. Z. S. (1868) 326. — Gray, Handlist, spec. 2372.

Ein Männchen aus Veragua 1871 von Salvin erhalten; authentisches Exemplar.

Familia: *Sittidae.**Sitta europaea var. uralensis.*

*Sitta uralensis* Lichtenstein, Gloger, Handb. 377 (nota).

Ein authentisches Exemplar der *S. uralensis* 1826 aus dem Berliner Museum erhalten.

*Sitta Krüperi.*

*Sitta Krüperi* Pelzeln, Sitzungsber. k. Akad. Wien XLVIII (1863). — Sclater, Ibis (1865) 306, t. 7.

Zwei von Krüper bei Smyrna gesammelte Exemplare (Männchen und Weibchen) von diesem 1863 und 1865 acquirirt; Originale.

*Sittella chrysoptera.*

*Orange winged Nuthatch* Latham, Synops., Suppl. II, 146, 3, t. 227.

*Sitta chrysoptera* Latham, Ind. Orn. II, Suppl. XXXII.

*Sittella chrysoptera* Latham, Gray, Handlist, spec. 2502.

Ein Exemplar 1806 durch Fichtel aus dem Museum Leverianum bezogen; Latham's Original.

*Xenicus Stokesi.*

*Xenicus Stokesi* Gray, Ibis (1862) 219.

*Xenicus gilviventris* Pelzeln, Verhandl. zool.-bot. Gesellsch. Wien (1867) 316.

Ein Exemplar 1866 durch Haast aus Neu-Seeland erhalten; Original von *X. gilviventris*.

Familia: *Certhidae*.

*Certhia brachydactyla*.

*Certhia brachydactyla* Brehm, Beitr. I (1820), 570—587.

Ein Männchen von L. Brehm 1858 erhalten; authentisches Exemplar.

Familia: *Pteroptochidae*.

*Hylactes megapodus*.

*Pteroptochus megapodus* Kittlitz, Kupfert., t. 16, Fig. 1.

Ein authentisches Exemplar aus Chile 1839 durch das Petersburger Museum erhalten.

Familia: *Troglodytidae*.

*Troglodytes solstitialis*.

*Troglodytes solstitialis* Sclater, P. Z. S. (1858) 550. — Sharpe, Cat. Birds Brit. Mus. VI, 260.

Ein authentisches Exemplar aus Bogota 1871 durch Sclater erhalten.

*Thryophilus minor*.

*Thryothorus minor* Pelzeln, Orn. Bras. 47, 66.

*Thryophilus minor* Pelzeln, Sharpe, Cat. Birds Brit. Mus. VI, 207.

Drei Männchen und zwei Weibchen durch Natterer aus Matogrosso in West-Brasilien erhalten; Original-Exemplar.

*Odontorhynchus cinereus*.

*Opertorhynchus cinereus* Natterer, in Mus. Vindob.

*Odontorhynchus cinereus* Natterer, Pelzeln, Orn. bras. 48, 67. — Sharpe, Cat. Birds Brit. Mus. VI, 184, 403. — Taczanowski und Berlepsch, P. Z. S. (1885) 67.

Ein junges Weibchen, durch Natterer am Salto do Girao des Rio Madeira gesammelt, ist Type der Gattung und Art.

*Campylorhynchus variegatus*.

*Turdus variegatus* Gmelin, Syst. Nat. I, 817.

*Turdus scolopaceus* Lichtenstein, Doubl.-Verz. 39.

*Campylorhynchus variegatus* Gmelin, Sharpe, Cat. Birds Brit. Mus. VI, 188.

Ein Weibchen aus Brasilien im Jahre 1819 vom Berliner Museum in Tausch erhalten; authentisches Exemplar von *T. scolopaceus*.

*Campylorhynchus pinetorum*.

*Troglodytes pinetorum* Lichtenstein, in Mus. Berol.

*Campylorhynchus pinetorum* Lichtenstein, Nomencl. Av. (1854) 35.

Ein authentisches Exemplar aus Mexico 1826 vom Berliner Museum gekauft.

*Ileleodytes bicolor*.

? *Ileleodytes griseus* Baird, Rev. Amer. B. 96 (nec Swains).

*Ileleodytes bicolor* Pelzeln, Ibis (1875) 330.

*Campylorhynchus bicolor* Sharpe, Cat. Birds Brit. Mus. VI, 187.

Das typische Exemplar, ein Männchen, wurde im Jahre 1875 von Hodek gekauft und ist von Münzberg in Spanisch-Guiana gesammelt.

Fig. 2b.

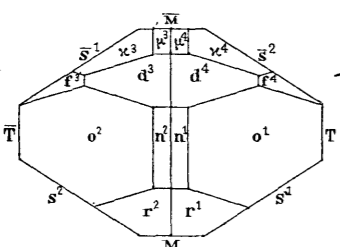


Fig. 1.

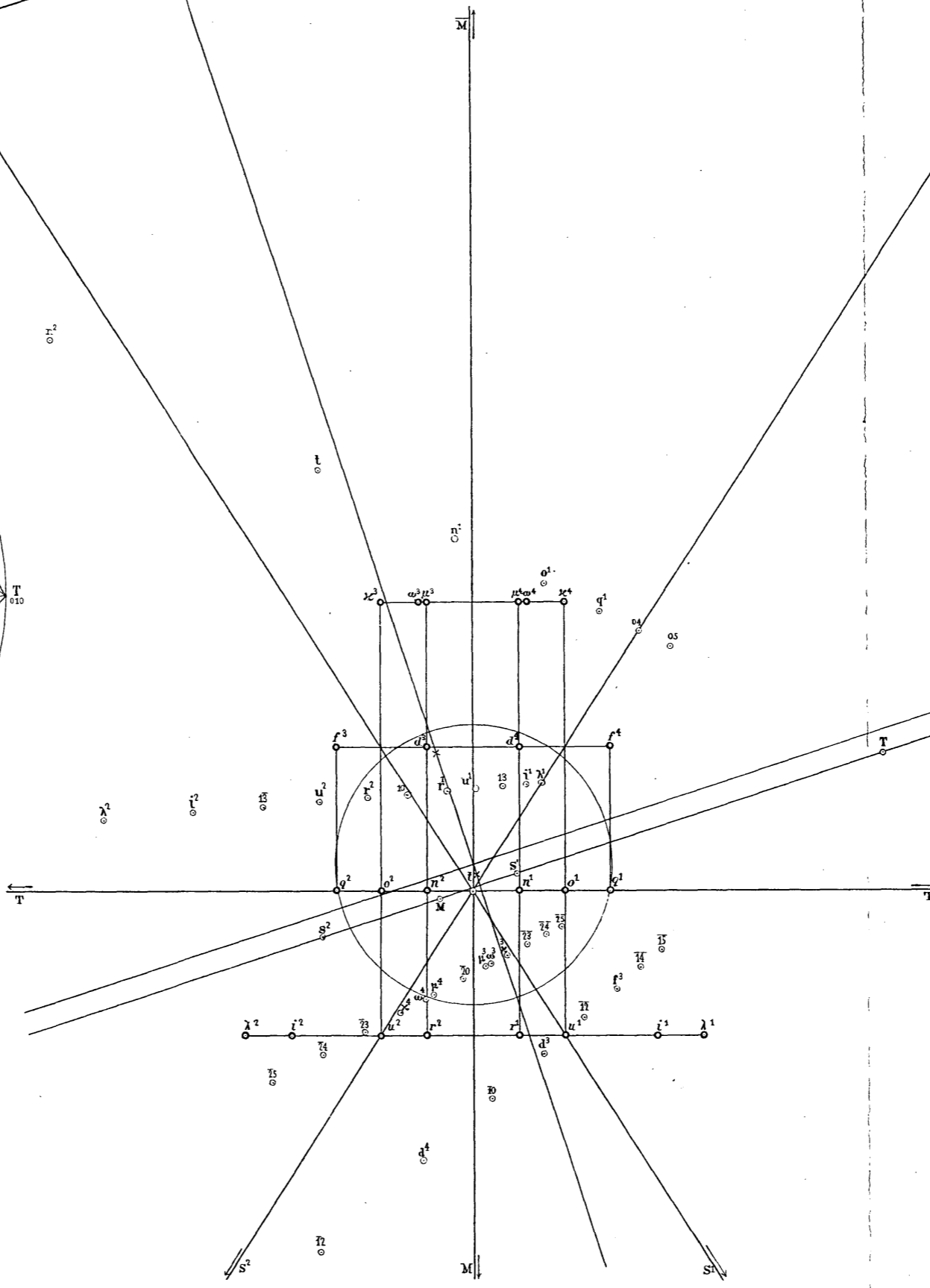


Fig. 2a.

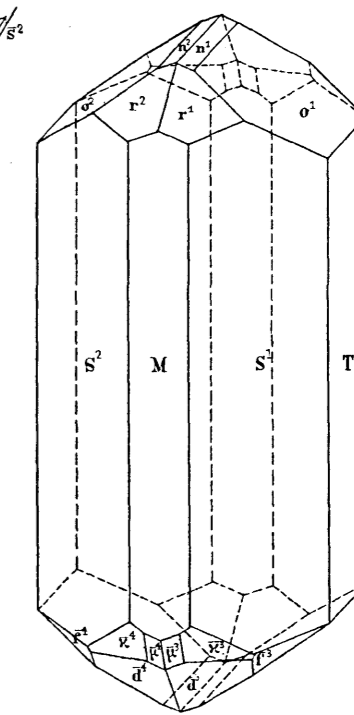


Fig. 4.

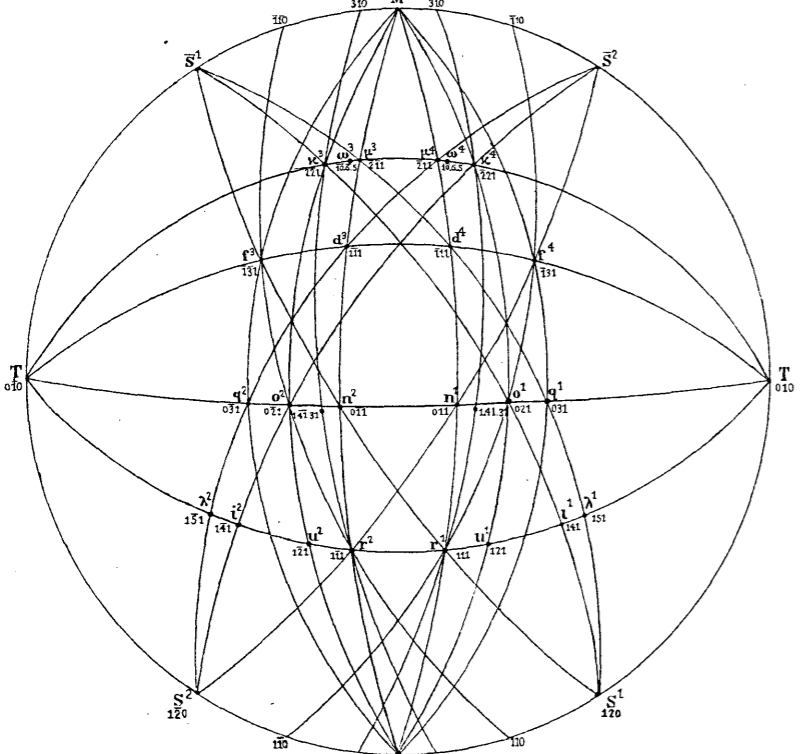


Fig. 3b.

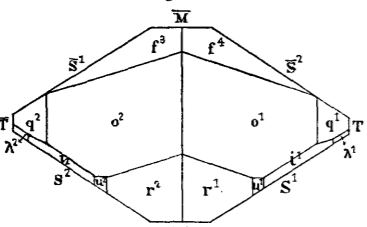
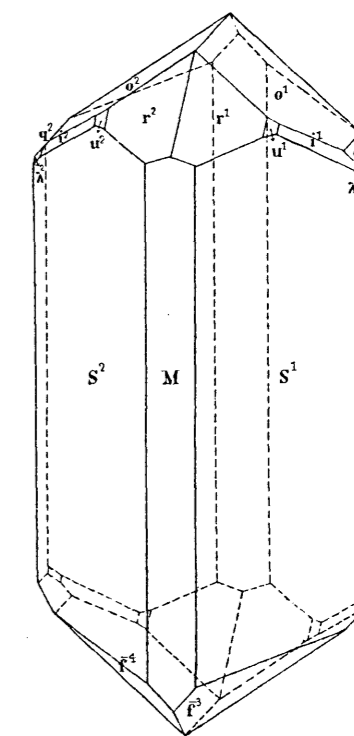


Fig. 3a.



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

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Annalen des Naturhistorischen Museums in Wien](#)

Jahr/Year: 1886

Band/Volume: [1](#)

Autor(en)/Author(s): Pelzeln August Edler von, Lorenz von Libernau Ludwig

Artikel/Article: [Typen der ornithologischen Sammlung des k.k.  
naturhistorischen Hofmuseums 249-270](#)