

Alauda	27-28	Dysporus	86-87	Parra	79
Accentor	32	Emberiza	27	Parus	28
Alca	88-89	Eudytes	87	Pelecanus	85
Alcedo	12	Euphone	29-30	Penelope	63
Ampelis	56-57	Falco	60-62	Perdix	63
Anthus	84-85	Fringilla	21-27	Phoenicopterus	79
Aptenodytes	89	Fulica	80	Picus	9-12
Ardea	77-78	Galbula	12	Pipra	28-29
Bethyllum	21	Glareola	78	Platalea	78
Bucco	8	Gracula	18	Plectus	87
Buceros	21	Grus	78	Pogonias	9
Buphaga	17	Halieus	86	Prionites	21
Calidris	72	Himantopus	72	Procellaria	83
Caprimulgus	58-59	Hirundo	57-58	Procnias	57
Cassicus	18	Ibis	75	Psittacus	6-7
Cathartes	63	Icterus	19-20	Pterocles	64-65
Ceblepyris	51	Lamprotornis	18	Pteroglossus	7
Centropus	9	Lanius	45-51	Quiscalus	18
Charadrius	69-72	Larus	82-83	Rallus	79
Ciconia	76	Lestrus	83	Ramphastos	7
Colius	21	Limosa	73	Recurvirostra	73
Columba	66-67	Loxia	21	Regulus	35-36
Colymbus	87-88	Mergus	85	Rhea	69
Coracias	20	Merops	12-13	Rhynchops	80
Corvus	20-21	Motacilla	36-37	Saxicola	32-33
Crex	79-80	Muscicapa	52-56	Scolopax	75
Crotophaga	8	Musophaga	7	Scopus	76
Crypturus	67-68	Myiothera	43-45	Sitta	17
Cuculus	9	Nectarinia	15	Sphenura	40-43
Cygnus	84	Numenius	75	Sterna	30-82
Cypselus	58	Oedicnemus	69	Strepsilas	75
Dendrocolaptes	16-17	Oriolus	20	Strix	59-60
Dicholophus	78	Otis	69	Struthio	69

Verzeichniß der Doubletten des zoologischen Museums.

der Königl. Universität zu Berlin

n e b s t

B e s c h r e i b u n g

vieler bisher unbekannter Arten

v o n

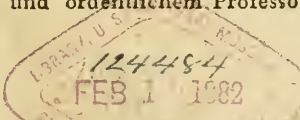
Säugethieren, Vögeln, Amphibien und Fischen

herausgegeben

v o n

Dr. H. Lichtenstein

erstem Director des Museums und ordentlichem Professor an der Königl. Universität.



Mit 1 terminologischen Kupfertafel.

Berlin, 1823.

In Commission bei T. Träutwein.

QL 71
25 A 3.
F-1
C.V
SCM 2470

Seit im Jahr 1818 die überzähligen Exemplare des zoologischen Museums zuerst auf dem Wege öffentlicher Versteigerung veräußert wurden, sind nachmals zwei Verzeichnisse verkäuflicher Doubletten erschienen, in welchen dieselben zu den Mittelpreisen, die ein ausgebreiteter Verkehr kennen lehrte, den öffentlichen und Privat-Sammlungen angeboten und überlassen wurden. Der Erfolg hat das Unternehmen immer mehr gerechtfertigt; die Vorsteher und Besitzer von Naturalien-Sammlungen haben eine erwünschte Gelegenheit gefunden, dieselben mit merkwürdigen und seltnen Gegenständen unter richtiger Namen-Bestimmung zu bereichern, und dem Museum selbst ist durch den Ertrag des Verkaufs eine wesentliche Hülfe geworden, die fühlbarsten Lücken nach und nach ausfüllen und den Verkehr mit fernem Erdgegenden in gleicher Lebhaftigkeit unterhalten zu können. Wie schnell auf diesem Wege, unter gleichzeitiger Begünstigung von Seiten der Allerhöchsten und Hohen Behörden nicht nur das zoologische Museum unsrer Universität, sondern auch die verwandten Institute der übrigen höheren Lehranstalten des Preußischen Staates, an Umfang und Vollständigkeit gewonnen ha-

ben, und wie ungemein dadurch das Studium der Naturgeschichte erleichtert und gefördert worden, kann Niemand entgangen sein, der diesen Anstalten einige Aufmerksamkeit zugewendet hat. Sie dürfen sich sämtlich des Verdienstes rühmen, eine nicht geringe Zahl von Jüngern für tiefere Forschung begeistert und für verständige Beobachtung der Natur ausgebildet zu haben, und mehrere derselben sind schon den Instituten, denen sie diese Ausbildung verdanken, auf eine höchst erfreuliche und rühmliche Weise wiederum nützlich geworden, indem sie auf Reisen in fernen Ländern Naturmerkwürdigkeiten und Beobachtungen über dieselben gesammelt und eingesandt haben. Solche Sendungen bringen dann Vieles, was wieder abgegeben werden kann, nachdem es der Vergleichung mit dem bereits vorhandenen gedient hat, und ein solcher Vorrath ist es, der sich jetzt wieder gesammelt hat, und in dem vorliegenden Verzeichniß aufgezählt ist.

Schon längst hätte ein solches, wenn auch minder zahlreiches, Verzeichniß erscheinen können, wenn es nicht nothwendig gewesen wäre, demselben eine durchaus veränderte und von den früheren abweichende Einrichtung zu geben. Es zeigte sich nehmlich bald, daß ein trocknes Namensverzeichniß nicht genügen könne, sobald eine Menge von Gegenständen darin aufgeführt werden sollten, die entweder nur unvollständig oder wohl noch gar nicht bekannt sein konnten, welchen daher erst in unserm Museum festerre oder wohl gar ganz neue Benennungen gegeben waren, die eben deswegen den mehrsten Lesern unverständlich bleiben mussten. Die Namen solcher minder bekannter Gegenstände mit kurzen Bezeichnungen zu begleiten, schien bei der Herausgabe dieses neuen Doubletten-Verzeichnißes unerlässlich, damit auch weniger Unterrichtete in Stand gesetzt würden, sich eine ungefähre Vorstellung von denselben zu-

machen, und damit Kenner beurtheilen könnten, wie weit überhaupt den von uns gegebenen Bestimmungen als hinreichend scharfen und sorgfältigen zu trauen sein dürfe. Eine solche Arbeit ließ sich freilich für die Doubletten nur unter der Bedingung liefern, dass zuvor die Sammlung selbst mit möglichster Genauigkeit unter Benutzung aller vorhandnen Hülfsmittel durchbestimmt sei, was bei dem täglich sich mehrenden Zuwachs eine schwer zu befriedigende Forderung blieb. Da indessen seit zwölf Jahren darauf hingearbeitet ist, in unserm Museum eine zoologische Sammlung darzustellen, die jeder Richtung des Studiums zu Statten käme, mithin auch die Ansprüche einer strengen Kritik der Nomenclatur befriedigte, so konnte selbst bei einem jährlichen Zuwachs von mehr als tausend Arten rückgratiger Thiere die Arbeit jetzt zu Stande gebracht werden, und wir dürfen uns freuen, durch dieses anspruchlose Doubletten-Verzeichniß eine Probe unsers Fleisses geben und die Meinung widerlegen zu können, dass auch bei uns jene Willkürlichkeit der Namengebung und jene Vernachlässigung der Arbeiten Andrer gelte, welche gegenwärtig Bequemlichkeit und Eigenliebe so allgemein eingeführt zu haben scheinen, und die dem Studium so sehr beschwerlich und hinderlich zu werden drohn.

So erscheint - denn hier zum erstenmal ein Preis-Verzeichniß mit kurzen Beschreibungen der bisher unbekannten oder verkannten Arten, mit Bemerkungen über Sexual-Verschiedenheit, Abänderung nach Alter und Jahrszeit und mit Angabe der Gegeniden, aus welchen jede Art uns bisher zugekommen ist. Was zuerst jene kurzen Beschreibungen betrifft, so machen sie nur selten den Anspruch auf den Werth von Diagnosen, denn diese lassen sich nur bei vollständiger Aufzählung aller Arten einer Gattung bündig und scharf stel-

len. Dass die Merkmale in der lateinischen Kunstsprache gegeben worden, und der Gleichmässigkeit wegen auch die übrigen Bemerkungen lateinisch verfasst sind, kann keiner Entschuldigung bedürfen; die Strenge der älteren Schule, aus welcher fast sämtliche Arbeiter am zoologischen Museum hervorgingen, bringt dies so mit sich. Indessen habe ich doch Bedenken getragen, die Illigersche Terminologie, (wiewohl ich hoffe, dass sie oder eine ähnliche dereinst allgemeine Gültigkeit erlangen werde) nach ihrem ganzen Umfang anzuwenden, weil sie bis jetzt noch zu wenig Eingang gefunden zu haben scheint; so ist der Kürze und Concinnität des Ausdrucks nicht selten entsagt, um desto leichter und allgemeiner verständlich zu sein. In der Abtheilung der Vögel, als der zahlreichsten dieses Verzeichnisses sind indessen einige der Kürze und Bestimmtheit des Ausdrucks sehr zu Statten kommende und sich oft wiederholende Kunstwörter, die Illiger vorgeschlagen, angewendet worden. So weit sie die einzelnen Theile des Vogelleibes und der Besiederung betreffen, habe ich sie durch die beigefügte Kupfertafel deutlich zu machen gesucht, auf welche ich daher verweise. Eben so habe ich mich in den Benennungen der Farben lieber an allgemein bekannte und von natürlichen Stoffen entlehnte Ausdrücke gehalten, und die strengeren, dem Geist der lateinischen Sprache mehr entsprechenden dann nicht gebraucht, wenn ich fürchten musste, dass sie der Mehrzahl der Leser entweder gar keinen oder nur einen zu unbestimmten Begriff geben würden. Uebrigens sind die Namen der Farben hauptsächlich in dem Sinne gebraucht worden, in welchem sie Herr Professor Hayne (in seiner Dissertation: *de coloribus corporum naturalium*) anwendet.

Wem die Verbreitung der Thierformen über dem Erdboden

VII

ein der Betrachtung und Vergleichung so würdiger Gegenstand erscheint, wie uns, dem wird die genaue Angabe der Gegenden, aus welchen wir unsre Exemplare erhielten, ohne Zweifel sehr willkommen sein. Namentlich für die europäische Ornithologie darf diese kleine Arbeit manchen interessanten Beitrag in dieser Beziehung geliefert zu haben, hoffen.

Da mir die Kenntniß der Thierarten und ihrer natürlichen Verhältnisse die Hauptaufgabe des Zoologen zu sein scheint und es der systematischen Ansichten vielerlei geben kann, von denen dem Einen diese, dem Andern jene mehr zusagen mag, wenn er sich den Ueberblick über die unendliche Menge erleichtern und sichern will, so ist wohl jede Rechtfertigung über die Annahme neuer generischer Bestimmungen oder über deren Verwerfung hier überflüssig. Nach strenger Gewissenhaftigkeit in dem Bestreben einem Jeden sein Recht widerfahren zu lassen, ist dem älteren Entdecker einer Art oder dem ersten Erfinder eines übrigens mit den Regeln der Sprache und Nomenclatur vereinbaren Namens allemal der Vorzug gegeben. Willkürliche Namen-Aenderungen wie sie jetzt so häufig und meistens ohne hinreichenden Grund vorgenommen werden, sind von uns nicht angenommen, und besonders die Linnéischen Namen, die so lange gegolten, wieder in ihr Recht eingesetzt worden. Den immer mehr einreissenden Gebrauch, Linnés Verdienst nach der von Gmelin besorgten 13ten Ausgabe zu schätzen und diese unter Linnés Namen zu citiren, so dass dann auch alle Fehler derselben ihm zur Last fallen, befolgen wir nicht; überall werden von uns die 10te und 12te Ausgabe unter dem Zeichen Lin., die 13te unter Lin. Gmel. verstanden. Die übrigen Abkürzungen der Schriftsteller-Namen bedürfen für die, denen sie dienen sollen, keiner Erklärung.

So ernstlich das Bestreben gewesen ist, bei Bestimmung der Arten die vorhandnen Hülfsmittel auf das Sorgfältigste zu vergleichen und zu benutzen, so wird dennoch auf unbedingte Vollkommenheit dieser Arbeit keinesweges Anspruch gemacht. In dem reichen Bücherschatz der Königl. Bibliothek fehlte manches Werk, dessen Benutzung höchst wichtig gewesen sein würde. So habe ich besonders zu beklagen, dass mir Le Vaillants *Oiseaux d'Afrique* nur bis zum Ende des vierten Bandes zu Gebot standen und dass ich das *Dictionnaire d'histoire naturelle*, in welchem Herr Vieillot viele neue Arten von Vögeln beschrieben, bei dieser Arbeit nicht zu Rath zu ziehn im Stande gewesen bin. Eben so mögen mir auch wohl manche einzelne Abhandlungen entgangen sein, ja es ist nicht anders möglich, als dass selbst in den täglich vorliegenden und durchblätterten Werken eine und die andre Angabe übersiehn und so längst Bekanntes eine Zeitlang für neu gehalten wird. Ich werde es daher Jedem wahrhaft Dank wissen, der mich auf etwanige Irrthümer aufmerksam machen, oder mir Nachrichten von früheren Bestimmungen der hier als neu aufgestellten Arten mittheilen will. Nur dadurch kann unser Museum die Absicht, in welcher es gegründet worden, vollkommen erreichen, dass es des Irrthümlichen in den Benennungen so wenig, wie möglich, enthalte; wer dazu beiträgt, erwirbt sich den aufrichtigsten Dank, und gern wird jeder Wink benutzt, und vor Allem das Recht der früheren Bekanntmachung geachtet werden, womit ich mich freilich nicht unbedingt verpflichtet haben will, jeden Namen der statt des hier angenommenen geboten werden möchte, unbedingt anzunehmen. Denn gerade in der Namengebung ist in den neuesten Zeiten am mehrsten gesündigt, und widersinnige und sprachwidrige Benennungen können

freilich in einer Anstalt, die dem Unterricht der studirenden Jugend bestimmt ist, nicht als Hauptnamen, sondern nur beiläufig als Synonyme auf Rechnung des Erfinders angeführt werden.

Damit ich mir nicht allein anzumessen scheine, was Verdienstliches an dieser kleinen Arbeit sein mag, so darf ich nicht unerwähnt lassen, dass zwei meiner Werthen Gehülfen, Herr Doctor Rödig, (jetzt Professor in Münster) und Herr Stud. Med. Ferd. Schultze von Halle an dem Verzeichniß der Amphibien und Fische einen wesentlichen Anteil haben. Namentlich sind die eingestreuten Bemerkungen über die variablen Eidechsen Arten und die Fassung der mehrsten Diagnosen in den letzten 4 Bogen ganz des letzten Werk, und von demselben während meiner Abwesenheit von hier, zum Druck befördert.

Für die Käufer der hier verzeichneten Doubletten habe ich noch zu bemerken, dass die trocknen Gegenstände meistens nur in gut abgebalgten Häuten bestehn, und dass, wenn sie ausgestopft begehrt werden, noch Einiges nachgezahlt werden muss. Von den Vögel-Doubletten hat Herr Eimbeck in Braunschweig, der eine besondre Geschicklichkeit im Ausstopfen besitzt, eine bedeutende Zahl an sich gebracht, und bei ihm sind daher die mehrsten derselben zu gleichen Preisen, wie im Berliner Museum zu haben. — Die Preise gelten nur für fehlerfreie Exemplare, wenn sie mit einem E im Verzeichniß begleitet sind; für die weniger vollkommen tritt natürlich eine verhältnismäßige Herabsetzung des Preises ein. — Wenn von den entbotenen Gegenständen Einiges den Erwartungen des Käufers nicht entspricht, so kann dasselbe zurückgesandt werden, doch muss dies spätestens 3 Wochen nach dem Empfang geschehn, und die Transportkosten hat der Bestellende zu tragen.

Es werden von Zeit zu Zeit Nachträge zu diesem Verzeichniß erscheinen, in welche auch etwanige Berichtigungen aufgenommen werden sollen. Im künftigen Jahr hoffen wir auch die Verzeichnisse unsrer zahlreichen Doubletten von wirbellosen Thieren bekannt machen zu können.

Schließlich habe ich noch zu entschuldigen, daß dieses bereits zur Östermesse angekündigte Werkchen jetzt erst erscheint. Der Wunsch, die vielen, erst im Laufe dieses Sommers eingegangenen nubischen Seltenheiten noch darin aufzuführen, hat diese Verzögerung nothwendig gemacht.

Berlin im September 1823.

Lichtenstein.

I. SAEUGETHIERE.

In trocknen Bälgen.

	Thdr
1. <i>Cercopithecus Sabaeus</i> n. <i>Simia Sabaea</i> Lin. Africa. :	B.* 2
2. <i>Ateles arachnoides</i> Geoffr. Brasil.; Adult.	E. 15
3. Idem, specimen juvenile.	E. 6
4. <i>Mycetes ursinus</i> Ill. Kuhl. Brasil. mas adultus, fulvo indutus.	E. 12
5. Idem, junior, nigrescens.	E. 10
6. <i>Cebus fatuellus</i> Geoffr. Sim. fatuell. Lin. Brasil. Mas adult., major, fasciculis verticis erectis stipatis.	E. 8
7. Ejusdem Fem., minor, fasciculis brevioribus.	E. 6
8. <i>Callithrix sciurea</i> Ill. Sim. sciurea Lin. Parà Brasil. . .	B. 3
9. <i>Hapale Midas</i> Ill. <i>Midas rusimanus</i> Geoffr. Cayana . .	E. 4
10. <i>Hapale Iacchus</i> Ill. <i>Iacchus penicillatus</i> Geoffr. Adult. Brasil. .	B. 2
11. <i>Hapale Ursula</i> Ill. <i>Midas Urs.</i> Geoffr. Brasil. . .	B. 2
12. <i>Hapale Rosalia</i> Ill. <i>Midas Ros.</i> Geoffr. Brasil. . .	E. 5
13. <i>Pedetes Cafer</i> Ill. <i>Dipus Cafer</i> Lin. Gm. Africa austr. .	M. 3
14. <i>Dipus Telum</i> N.	
<i>D. pedibus posticis tridactylis, cauda corpore longiore crassiuscula apice nigro marginata. Longit. a rostro ad caudae basin 5". Long. caudae 6". tarsi 1" 3"".</i> E desertis inter lacum Aral et Bokharam	B. 4

* Specimen eximum: E.

— bonum: B.

— mancum: M.

I. Säugethiere.

Thlr.

15. *Dipus tetradactylus* N.

D. pedibus post. tetradactyli, (digito externo amoto,) auriculis elongatis, cauda corpus aequante, apice floccosa. Longit. corp. 5" 4", caudae (sine pilis) 5" 4", tarsi 1" 6". E deserto libyco inter Sivam et Alexandriam

B. 5

16. *Dipus pygmaeus* Ill. *Mus Iaculus* var. *minor* Pall. Glir. —
Dip. Acontion Pall. Zoogr. ross. asiat.

Pedes post. pentadactyli, auriculae capite longiores, cauda versus apicem nigra, extremo apice alba, corpore paulo longior, 5".

E desertis ad lacum Aral B. 4

17. *Meriones tamaricus* Ill. *Mus tamaric.* Pall. Glir. — *Dip. tamari-*
maric. Lin. Gm. — *E deserto prope Bokharam* B. 418. *Meriones Gerbillus* n. *Dip. Gerbill.* Oliv. *Mus longipes* Lin?
Torrid Jerboa Penn. *Longit. corp. 4", caudae 6", tibiae 1", tarsi*
8". Animalculum nitidissimum! — *E deserto libyco* E. 319. *Sciurus aestuans* Lin. Gm. Brasil. E. 220. *Arctomys Marmota* Lin. Gm. B. 221. *Arctomys Bobac* Lin. Gm. Siberia B. 322. *Arctomys Citillus* Lin. Gm. Siberia B. 223. *Mus Alexandrinus* n. *Rat. d'Alexandrie Geoffr. Descr. de l'Egypte, Mammif. Tab. V. fig. 1.*

Statura et auriculae Ratti, color decumani, differt ab utroque cauda squamis majoribus rarioribus, pilis densioribus rigidiusculis vestita. Habitat in Aegypto, prope Sakharam B. 3

24. *Mus cahirinus* n. *Echimys d'Egypte Geoffr. l. c. Tab. V. fig. 2.*
(Pilis dorsi complanatis spinescentibus) Prope Cahiram E. 425. *Mus Pumilio* Sparrm. Lin. Gm. Africa austr. B. 326. *Hypudaeus variegatus* N.

H. corpore griseo, punctis nigris albidisque adsperso, linea dorsali media nigra, cauda supra nigra, subtus cinerea, pilis rigidis vestita. Longit. corp. 6" 8", caudae 4". E provincia Fajum Aegypti E. 2

27. *Georychus maritimus* n. *Mus marit.* Lin. Gm. — *Mus suillus Schreb.* — *Bathyergus marit.* Ill. — *Ad cap. b. spei* B. 628. *Georychus capensis* Ill. *Mus cap.* Lin. Gm. B. 429. *Lepus aegyptius* n. *Lievre d'Egypte Geoffr. l. c. Tab. VI.*
fig. 2. E deserto libyco B. 6

DSI

I. Säugethiere.

3

Thlr.

30.	<i>Dasyprocta Azarae</i> n. <i>Acouti</i> Azar. <i>Differt a Cav. Aguti Auct.</i> <i>potissimum tergo concolore, pilis basi albis vestito.</i> E provincia San. Paulo Brasil.	E. 7
31.	<i>Cavia obscura</i> n. <i>Aperea</i> Maregr.? <i>Cav. Aperea</i> Lin. Gin.? excl. Synonymo Pennanti quod ad Dasypr. rupestrem spectat. Brasil. E. 5	
32.	<i>Hyrax capensis</i> Lin. Gm. <i>Cavia capens.</i> Pall. Cap. b. sp. . M. 3	
33.	<i>Hyrax syriacus</i> Schreb. Lin. Gm. <i>Ashkoko</i> Bruce. Nubia. . E. 10	
34.	<i>Sus Tajassu</i> Lin. Gm. <i>Taytetu</i> Azara. Brasil. . . . E. 15	
35.	<i>Sus albirostris</i> Ill. <i>Tagnicati</i> Azar. Brasil. . . . E. 15	
36.	<i>Cervus mexicanus</i> Lin. Gm. <i>Gouazouti</i> Azar. Subulo, biennis, Brasil.	E. 15
37.	<i>Cervus mexicanus</i> Lin. Gm. Fem. <i>ecornis</i> . Brasil. . . . E. 12	
38.	<i>Cervus mexicanus</i> . Hinnulus	E. 5
39.	<i>Cervus rufus</i> Ill. <i>Gouazonpita</i> Azar. Brasil. Fem. <i>ecornis</i> . E. 15	
40.	<i>Antilope Dorcas</i> Pall. Mas. Ant. <i>Dorcas</i> , <i>Gazella</i> et <i>Kevella</i> Auct. Nubia	E. 18
41.	<i>Antilope Dorcas</i> Pall. Fem. (<i>cornibus gracilioribus</i>) Ant. Co- rinna Auct. Nubia	E. 15
42.	<i>Antilope pygmaea</i> Pall. Mas. Terra Caffrorum E. 12	
43.	Eadem, <i>cornibus laesis, caeterum specimen nitidissimum</i>	8
44.	<i>Myrmecophaga jubata</i> Lin. Brasil. Specimen maximum, 9 pedale B. 50	
45.	<i>Myrmecophaga tetradactyla</i> Lin. Brasil. . . . E. 8	
46.	<i>Dasypus niger</i> Ill. <i>Tatou noir</i> Azar. — <i>Dasyp.</i> 8. <i>cinct.</i> et 9. <i>cinct.</i> Lin. Gm. Brasil.	B. 6
47.	<i>Pteropus collaris</i> Ill. — <i>Vespert.</i> <i>Vampyrus</i> Var. β Lin. Gm. <i>Roulette</i> Buff. Terra Caffrorum	B. 3
48.	<i>Pteropus aegyptius</i> Geoffr. <i>Descr. de l'Egypte. Mammif.</i> <i>Tab. III. fig. 2.</i> Aegypt.	B. 3
49.	<i>Phyllostomus lituratus</i> Ill. <i>Chauvesouris obscure et rayée</i> Azar. Brasil.	B. 3
50.	<i>Phyllostomus lineatus</i> Ill. <i>Chauvesouris brune et rayée</i> Azar. Brasil.	B. 2 $\frac{1}{2}$
51.	<i>Phyllostomus spiculatus</i> Ill. <i>Chauvesouris brunrougeâtre</i> Azar. Brasil.	B. 2
52.	<i>Taphozous perforatus</i> Geoffr. <i>I. c. Tab. III. fig. 1.</i> Aegypt. B. 2	
53.	<i>Nycteris thebaica</i> Geoffr. <i>I. c. Tab. I. fig. 2.</i> Nubia . . . B. 2	

I. Säugethiere.

		Thlr.
54.	Rhinopoma microphyllum Geoffr. l. c. Tab. I. fig. 1. Aegypt. B.	$1\frac{1}{2}$
55.	Rhinolophus tridens Geoffr. l. c. Tab. II. fig. 1. Aegypt. B.	$1\frac{1}{2}$
56.	Rhinolophus capensis N. Cap. b. sp. <i>Rh. corpore fuliginoso subtus canescente.</i> Long. corp. 3" 6", caudae 1" Latit. alar. ex- pans. 12".	B. $2\frac{1}{2}$
57.	Chrysochloris aurata Ill. Talpa aur. Auct. Cap. b. sp.	B. $2\frac{1}{2}$
58.	Erinaceus auritus Pall. Aegypt.	E. 5
59.	Nasua rufa n. Viverra Nasua Lin. caet. <i>Red brasiliæ Weesel</i> Penn. Brasil.	E. 4
60.	Gulo canescens Ill. Mustela barbara Lin. Gm. <i>Grand Furet</i> Azar. Brasil.	E. 6
61.	Canis aureus Lin. <i>Chacal Buff.</i> XIII. p. 268. Long. corp. 2' 10", caudae 11". — E provincia Fajoum Aegypt.	B. 5
62.	Canis niloticus Geoffr. <i>Vulpi simillimus, sed admodum macilentus et famelicus, vellere brevi arido, rostro acutissimo auriculis amplis pro tenuitate ca- pitis. Longit. corp. 2', caudæ 10". E provincia Fajoum, inco- lis Tahaleb dictus</i>	B. 3
63.	Hyena striata Penn. E deserto libyco. Specimen 3 pedale, si- ne cranio, exuviis caeterum integris	40
64.	Felis Chaus Lin. Gm. et F. libyca Forst. — F. ocreata Gmel. Bruce — Nubia	B. 8
65.	Viverra Zibetha Lin. Mas. Exuviae nitidae sed demitis ossibus	4
66.	Herpestes Ichneumon Ill. Viverra Ichneumon Lin. Nubia (Nems Incolis)	E. 6
67.	Mephitis Zorilla n. Viverra Zorilla Lin. Gm. Cap. b. sp.	E. 5
68.	Lutra vulgaris Schreb.	E. 6

In Wein geist.

1.	Cercopithecus Sabaeus Geoffr. Africa	B. 3
2.	Cynocephalus Rhesus n. Inuus Rhesus Geoffr. Africa	E. 4
3.	Cebus capucinus Geoffr. Brasil.	B. 3
4.	— trepidus Geoffr. Brasil.	B. 3
5.	Hapale Rosalia Ill. Brasil.	E. 5
6.	Dipus tetradactylus N. (<i>Vid. supra</i>) Libya	E. 6

I. Säugethiere.

5

Thlr.

7. <i>Dipus bipes</i> n. <i>Egyptian Jerboa</i> Penn.?							
	<i>D. rostro retuso, pedibus post. tridactylis, auriculis mediocribus, cauda corpore longiore apice albo, ante apicem nigra. Longit. corporis 6" 9'', caudae 7" 2'', tarsi 2" 0'' auriculae 0" 11''.</i>						
	Habitat in Aegypto					E.	8
8. <i>Dipus hirtipes</i> N.							
	<i>D. rostro acutiusculo, pedibus post. tridactylis, digitis subtus dense pilosis, cauda corpore longiore versus apicem nigra, albo terminata. Longit. corp. 5" 0'', caudae 5" 10'', tarsi 1" 6'', auriculae 0" 6''. E deserto prope Sakharam</i>					E.	6
9. <i>Meriones libycus</i> N.							
	<i>M. rostro acuto, auriculis brevibus, cauda longitudine corporis apice floccosa. Longit. corp. 5" 0'', caudae 4" 10'', tarsi 0" 9'', auriculae 0" 4$\frac{1}{2}$''.</i>					E.	5
10. <i>Meriones Gerbillus</i> n. (<i>Vid. rupra</i>)							
11. Ejusdem specimina juniora							
12. <i>Mus cahirinus</i> n. (<i>dorsum aculeato</i>)							
13. <i>Hypudaeus variegatus</i> N. Aegypt.							
14. <i>Dasyprocta Aguti</i> n. (<i>specimen juvenile</i>)						B.	2
15. <i>Myrmecophaga didactyla</i> Lin. Surinam. Specimen optime comparatum							8
16. <i>Dasypus niger</i> n. D. 9 — <i>cinctus</i> Auct. <i>Pullus</i> Brasil.						E.	2
17. <i>Pteropus collaris</i> n. Africa						E.	4
18. <i>Taphozous perforatus</i> Geoffr. Aegypt.						E.	3
19. <i>Nycteris thebaica</i> Geoffr. Nubia						E.	3
20. <i>Rhinopoma microphyllum</i> Geoffr. Aegypt.						E.	2 $\frac{1}{2}$
21. <i>Rhinolophus tridens</i> Geoffr. Aegypt.						E.	2
22. <i>Vespertilio noctula</i> Schreb. Vesp. præterus Kuhl. Europa						E.	1
23. <i>Vespertilio Pipistrellus</i> Schreb. Europa Africa						E.	1
24. <i>Sorex fodiens</i> Pall. Europa						B.	$\frac{2}{3}$
25. <i>Erinaceus auritus</i> Pall. Aegypt.						E.	5
26. <i>Mustela Foina</i> Lin. Iuv. Europ.						B.	$\frac{1}{2}$
27. <i>Cynocephalus ursinus</i> Penn. ex Africa australi. Sceleton speciminis maximí integrerrimum							8

II. V O E G E L.

In trocknen Bälgen oder ausgestopft.

P S I T T A C U S.

	Thlr.
1. Ps. Le Vaillanti Lath. <i>Perroquet à franges soucis.</i> Le Vaill. Perr. tab. 130. E terra Caffrorum	E. 6
2. Ps. ochrocephalus Lin.; ferus e Brasilia	E. 3
3. Ps. menstruus Lin. Gm. adultus: Ps. menstruus Lin. ed. XII. Brasilia	E. 3
4. Ps. menstruus Lin. Gm. junior: Ps. purpureus Gmel. Lath. Brasil. E.	3
5. Ps. cyanogaster Pr. Max. Neow. Mas.	E. 6
6. Ejusdem Fem. Brasil.	E. 5
7. Ps. guianensis Lin. Gm. Brasil.	E. 3
8. Ps. cumianensis N. An Ps. guianensis adulterior? <i>Differt rostro vali-</i> <i>diore mandibula nigra, genis nudis immaculatis, fronte cyanea.</i> Brasil..	E. 4
9. Ps. auricapillus Ill. <i>Ps. macrourus viridis, rostro longiusculo attenuato nigro, fron-</i> <i>te coccinea, vertice aurantiaco, orbitis nudis, abdomine sanguini-</i> <i>neo. Longit 12". Statura praecedentium, sed minor. Brasil.</i> ,	E. 3
10. Ps. canicularis Lin. Ps. aureus Lin. Gm. — Ps. brasiliensis Lath. Brasil.	E. 3
11. Ps. pondicerianus Lin. Gm. Ind. orient.	B. 3
12. Idem junior	B. 2
13. Ps. frenatus Ill. Ps. Alexandri Var. β Lin. Gm. <i>Perruche à collier</i> <i>rose</i> Le Vaill. Perr. tab. 22. Mas. Africa	E. 4
14. Idem junior Le Vaill. tab. 23.	E. $2\frac{1}{2}$

II. VÖGEL.

7

Thlr.

15. Ps. undulatus Ill.	<i>Perruche Ara à bandeau rouge</i>	Le Vaill.	tab.	E.	3
17. Brasil.
16. Ps. erythrogaster N.					
	<i>Ps. macrourus viridis, vertice fusco humeris coccineis, pectore cyanescente, abdomine medio et tergo sanguineis. Cauda subtus sanguinea, supra viridi-aurea. Longit 11".</i>	Brasil.	.	E.	3
17. Ps. virescens Lin. Gm.	Brasil.	.	.	E.	2
18. Ps. Tuipara Lin. Gm.	Brasil.	.	.	E.	2
19. Ps. murinus Lin. Gm.	Montevideo	.	.	E.	3

RAMPHASTOS.

20. R. Toco Lin. Gm.	<i>Toco</i>	Le Vaill.	Touc.	tab.	2.	E	provincia San Paulo Brasil.	E.	10
21. R. dicolorus Lin.	Brasil.	E.	.	E.	4
22. R. vitellinus Ill.	<i>Dissert a R. dicoloro lateribus colli et ambi gutturis albis. Pignancoin</i>	Le Vaill.	Touc.	tab.	7.	Cayana	E.	E.	6
23. R. Tucai n.	<i>Tucai Azara</i> 51. — <i>An R. Tucanus Lin.?</i>	<i>Rostrum viridi flavum, basi nigrum. Longit. 17"</i>	San Paulo.	.	.	E.	San Paulo.	E.	8

PTEROGLOSSUS.

24. Pt. Aracari n.	<i>Ramph. Arac.</i>	Lin.	Brasil.	.	.	E.	5	
25. Pt. maculirostris Ill.	<i>Aracari Koulik du Bresil</i>	Le Vaill.	Touc.	tab.	18.	<i>Obs. Mas. vertice, collo pectore abdomineque atris, Fem. rufis. Brasil. Mas.</i>	E.	6

MUSOPHAGA.

26. M. senegalensis n.	<i>Phasianus africanus Lath.</i>	Ind.	—	<i>Touraco Musophage</i>	Le Vaill.	Tour.	N. 20.	Senegambia	E.	15
27. M. Persa n.	<i>Cuculus Persa Lin.</i>	—	<i>Corythaix Pers. Ill.</i>	—	<i>Touraco Buff.</i>	Terra Caffror.	.	.	E.	11

CROTOPHAGA,

28. C. Ani Lin. Brasil.	E. 2
29. C. major Lin. Brasil.	E. 3

B U C C O.

30. B. armillaris Temm. <i>Barbu souci-col</i> Pl. color. 89. fig. 1. Ind. orient.	E. 6
31. B. strigilatus n. <i>Chacuru Azar.</i> 261. B. supra rufescens torque alba, subtus albus pectore transver- sim nigro lineolato. Corpus undique strigilatum. Longit 8". San Paulo.	E. 5
32. B. melanoleucus Lin. Gm. <i>Petit Tamatia à plastron noir</i> Le Vaill. <i>Barb tab.</i> 40. Brasil.	E. 3
33. B. Tamatia Lin. <i>Tamatia à gorge rousse</i> Le Vaill. tab. 41.	E. 3
B. supra fuscus, cauda concolore, gutture ferrugineo, vitta ma- lari nigra, rostro cultrato nigro. Longit 7". Brasil.	E. 2½
34. B. somnolentus n. <i>Tamatia Marcgrave</i> B. supra nigrescens fusco adspersus cauda fasciata, gula alba jugulo ferrugineo, rostro elongato sanguineo. Longit 8". Bahia Brasil.	E. 2½
35. B. fuscus Lin. Gm. B. fuscus ferrugineo striolatus, jugulo niveo, fascia pectorali atra. Abdomen ferrugineum cauda cuneata fusca immaculata. Longit 8½". Bahia.	E. 2½
36. B. cayennensis Lin. <i>Barbu de la Guiane</i> Le Vaill. tab. 24. Cayana	B. 3
37. B. cinereus Lin. Gm. — B. calcaratus Lath. Ind. — Brasil.	E. 2¼
38. B. leucops Ill. <i>Sane species diversa, falso pro cinerei varietate</i> <i>juvenili vendita, differt enim non solum rostri ambitu albo, sed</i> <i>rostro debiliore et alis immaculatis.</i> Brasil.	E. 2½
39. B. tenebrosus n. <i>Cuculus tenebrosus</i> Pall. Lin. Gm. — <i>Barba-</i> <i>cou à croupion blanc</i> Le Vaill. tab. 46. Brasil.	E. 2

POGO-

II. Vögel.

9

Thlr.

POGONIAS.

40. P. sulcirostris Ill. *Bucco dubius* Lin. Gm. *Barbican Buff. Le Vaill.* No. 19 Africa E. 20
 41. P. senegalensis n. — *Barbu Rubicon Le Vaill.* *Barb. Suppl.*
Fig. D. — *Pogonius Vieilloti Leach. Zool. miscell.* — *Senegamb.* E. 3

CUCULUS.

42. C. canorus Lin. e Gallia australi E. $\frac{2}{3}$
 43. C. glandarius Lin. Aegypt. Senegamb. E. 6
 44. C. serratus Lath. C. aser Lin. Gm. — *Edolio Le Vaill. Afr.*
Terr. Caffror. E. 4
 45. Idem junior gastraeo cinereo. E. 3
 46. C. cayanus Lin. et C. cornutus Auct. Brasil. E. 2
 47. C. americanus Lin. C. carolinensis Briss. Wils. — Amer. sept. E. $2\frac{1}{2}$
 48. C. Guira Lin. Gm. Brasil. E. 3
 49. C. galeritus Ill. C. naevius Var. β Lath. *Chochi Azar.* — Brasil. E. 2
 50. C. prionurus Ill.
 C. supra ardesiacus, subtus dilute ferrugineus; rectrices subtus albo transversim fasciatae, supra albo serratim marginatae.
Longit. 10'. Nov. Cambr. austr. B. $2\frac{1}{2}$
 51. C. auratus Lin. Gm. *Coucou Didric Le Vaill. Afr.* 210. Africa austr. E. 5
 52. C. Klaasii Temm. *Coucou Klaas Le Vaill. Afr.*
 C. supra viridi-aeneus, subtus niveus, rectrices laterales albae aeneo maculatae, intermediae totae aencae. *Longit. 7'.* Terra Caffror. E. 5

CENTROPUS.

53. C. senegalensis Ill. *Cucul. senegal.* Auct. Senegamb. et Terr. Caffror. E. 5

PICUS.

54. P. lineatus Lin. *Charpentier noir Azar.* 248. Mas. Brasil. E. $3\frac{1}{2}$
 55. Ejusdem Fem. E. 3

B

56. *P. robustus* Freyr. *Charp. à huppe et cou ronges* Azar. 250.
P. capite colloque coccineis, alis caudaque atris, medio dorso stramineo, pectore et abdomine albo nigroque lineatis.. Longit. 13". Bahia Mas. E. 4
57. *Ejusdem Fem.* *Differt vitta malari alba nigro limbata* . . E. 4
58. *P. flavescens* Lin. Gm. *Charp. à huppe couleur de paille* Azar. 251. Brasil. Fem. E. 2
59. *P. melanochlorus* Lin. Gm. *Charp. d'un vert foncé* Azar. 252.
Brasil. Mas. E. 3
60. *P. campestris* n. *Charpentier des champs* Azar. 253.
P. vertice gulaque nigris, lateribus colli juguloque sericeo-aureis; corpus supra fuscum flavo undatum, subtus exalbidum lineis angulatis fuscis. In utroque sexu vitta malaris pluminis cinereis conflata, quibus in mascula ave lanugo coccinea substrata est. Longit. 13" Bahia E. 3
61. *P. dominicanus* n. *Charp. blanc et noir* Azara 254.
P. dorso, alis caudaque nigris, capite, collo, tergo et gastraeo toto niveis. Medius venter sulphureus in utroque sexu, masculi quoque jugulum et nucha sulphurea. Ab oculo ad humerum linea angusta nigra. Rectrices pogonio interno albo-notatae. Species insignis! Longit. 11". San. Paulo E. 4
62. *P. carolinus* Lin. Mas. Am. sept. E. 3
63. *P. coronatus* n. *Charp. à ventre rouge* Azar. 255.
P. ater, fronte guttureque ranunculaceo sericeis, pectore lateribusque cano-olivaceis, abdomine medio scarlatino, hypochondriis et crisco albo nigroque lineatis. Tergum et maculae remigum albae. Longit 9" Mas. vertice et nucha coccineis. Brasil. E. 2½
64. *Ejusdem Fem. vertice et nucha atris* E. 2
65. *P. aurulentus* n. *Charp. vert. doré* Azar. 256. 257.
P. olivaceus, occipite coccineo, fronte genis gulaque flavo sericeis; — abdomen albo viridique lineatum, rectrices immaculatae concolores. — Mas vitta malari coccinea, coloribusque laetioribus insignis. Longit. 8" Brasil., Cayana. Mas. E. 2½
66. *Ejusdem Fem.* E. 2
67. *P. passerinus* Lin. *Charp. brun et doré*. Azar. 258.
Obs. Mas adultus pennas genarum, gutturis et pectoris colore aeruginoso indutas habet. Mas. E. 2

II. Vögeli.

11

68. Eiusdem Fem.	E. ^{Thlr.} _{1½}
69. P. fulviscapus Ill. <i>Petit Pic à baguettes d'or</i> . Temm. Catal. P. niger supra albo fasciatus, subtus albo guttatus et striolatus, remigum rectricumque scapis fulvis, fronte caua, occipite coccineo. Longit. 6". Mas. Terr. Caffror.	E. 2
70. P. capensis Lin. Gm. Afric. austr. P. olivaceus gula caesia, uropygio coccineo, abdomen medio rubicundo. Longit. 8" Mas. pileo coccineo	E. 2½
71. Eiusdem Fem. pileo caesio	E. 2
72. P. Goertan Lin. Gm. Senegambia P. flavescente olivaceus, subtus canis, remigibus secundariis et rectricibus extimis albo fasciatis. Longit. 7½ Mas. pileo coccineo E. 2½	
73. Eiusdem Fem. pilco cano	E. 2
74. P. nubicus Lin. Gm. Senegambia P. supra olivaceus albo notatus, subtus albidus pectore, collo lateribusque nigro punctatis, rectricum scapis aureis. Longit. 8" Mas. flavescente olivaceus, subtus flavidus indutus pileo et vitta malari coccineis	E. 4
75. Eiusdem Fem. sincipite nigro, albo striolato, occipite obsolete coccineo. — <i>Epeiche de Nubie</i> Buff.	E. 2½
76. Eiusdem pullus. Sincipite atro occipite obsolete coccineo, coloribus omnibus minus laetis.	E. 2½
77. P. notatus N. e Terra Caffrorum. P. supra viridi olivaceus, punctis fasciisque interruptis albis, subtus albus maculis magnis obcordatis nigris. Longit. 8" Mas. pileo et vitta malari coccineis	E. 5
78. Eiusdem Fem. sincipite nigro albo punctato occipite coccineo E. 4	
79. P. minutus Lath. Pipra minuta Lin. — <i>Jynx minutissima</i> Lin. Gm. — <i>Picus minutissimus</i> Pall. — <i>Charpenier naiu Azar.</i> 260. — Bahia. Obs. Mas vertice puniceo, Fem. toto pileo atro albo punctato. Adultis utriusque sexus nucha ferruginea. Longit. 4" E. 1½	
80. P. exilis N. E provincia San Paulo. P. olivaceus, laete viridi indutus, subtus viridi albo nigroque undulatus. Longit. 3½ Statura praecedentis sed rostrum pro mole brevius Differentia sexualis eadem.	E. 2
Not. <i>Tertia exstat in Museo nostro species affinis e Brasilia</i>	

Table.

GALBULA.

83. *G. viridis* Lath. Alcedo Galbula Lin. Brasil. . . . E. 2
 84. *G. paradisea* Lath. Alc. parad. Lin. Cayana E. 4
 85. *G. tridactyla* N. — San Paulo Brasil.

*G. pedibus tridactylis, fuliginosa, supra viridi-aeneo leviter
induta, capite colloque fuscis, albido striolatis, pectore et abdo-
mene medio albis. Longit. 7½"*

ALCEDO.

- | | | | | | | |
|--|---|---|---|---|----|----------------|
| 86. <i>A. americana</i> Lin. Gm. Brasil. Mas. | . | . | . | . | E. | $2\frac{1}{2}$ |
| 87. <i>Ejusdem Fem.</i> | . | . | . | . | E. | $2\frac{1}{2}$ |
| 88. <i>A. amazona</i> Lin. Gm. Brasil. Mas. | . | . | . | . | E. | 3 |
| 89. <i>A. rufis</i> Lin. Aegypt. Seneg. Cap. b. sp. | . | . | . | . | E. | 2 |
| 90. <i>A. cancrrophaga</i> Lath. Seneg. | . | . | . | . | E. | 3 |
| 91. <i>A. capensis</i> Lin. Cap. b. sp. | . | . | . | . | E. | 4 |
| 92. <i>A. senegalensis</i> Lin. Aegypt. Seneg. Cap. b. sp. | . | . | . | . | E. | 3 |
| 93. <i>A. striolata</i> n. <i>A atricapilla</i> Var. β Lath. Ind.? | | | | | | |

A. vertice dorso tectricibusque griseis, fusco striolatis, tergo et uropygio viridi-coerulcis, alis caudaque coerulecentibus, subtus et torque alba, pectore fusco striolato. Rostrum sanguineum. Longit. 6". Seneg.

94. A. cristata Lin. Lath. Var. β . Nubia et terra Caffror.
Obs. Adulta rostro coccineo alis immaculatis, junior rostro
nigro alis coeruleo maculatis E. 4

M E R O P S.

95. *M. nubicus* Lin. Gm. *M. coeruleocephalus* Lath. *Guêpier rose à tête bleue* Le Vaill. *Guêp.* tab. 3 Nubia Senegamb. . . . E. 10

II. Vögel.

43

Thlr.

96. *M. superciliosus* Lin. *Guépier Savigny Le Vaill.* *Guép.* tab. 6.
Aegypt. E. 3
97. *M. Cuvieri n.* *Guépier Cuvier Le Vaill.* tab. 21.
M. supra viridis, alis caudaque coeruleis, vertice nigro, fronte
superciliis gula ventreque albis, vitta per oculos juguloque atris.
Rectrices duae intermediae reliquis duplo longiores, angustae
apice nigrae. Longit. 40". Senegamb. E. 4
98. *M. erythropterus* Lin. Gm. *Guépier minule* *Le Vaill.* tab. 17.
Senegamb. Nubia E. 3
99. *M. aegyptius* Forsk. *M. viridis* Lath. Var. γ.
M. viridis, supra fulvo indutus, vitta oculari et fascia jugu-
lari atris, remigibus fulvis apice nigris, rectricibus duabus inter-
mediis reliquis plus duplo longioribus angustis apice nigris.
Longit. ab apice rostri ad uropygium 4½", rectricum interm. 6".
Nubia E. 3
- Obs. *Fascia jugularis junioribus nulla, adultis saturatior, his*
gula lateribus coerulescens.

T R O C H I L U S.

100. *T. Pella* Lin Fem. Cayana E. 4
101. *T. macrourus* Lin. Gm. *T. forcipatus* Lath. Ind. Brasil. E. 5
102. *T. furcatus* Lin. Gm. *T. obscurus* Lin. Gm. Lath. Brasil. E. 3
103. *T. Mango* Lin. Mas. *Plastron noir Audeb.* *Colibr. t. 7.* Brasil. E. 2½
104. *T. Mango* Lin. Fem. *T. maculatus* Lin. Gm. *T. gularis* Lath.
Col. à queue violette Aud t. 40. 11. Brasil. E. 2
105. *T. pectoralis* Lath. Mas. Iuv. Brasil. E. 2½
106. *T. glaukopis* Lin. Gm. *T. frontalis* Lath. E. 4
107. *T. auritus* Lin. Gm. Lath. Mas Juv. *diffrt ab adulto macula pa-*
rotica nigra, abdomine fusco punctato Cayana B. 2
108. *T. Colubris* Lin. Mas. Carolina B. 2½
109. *T. superciliosus* Lin. Cayana E. 3
110. *T. dominicus* Lin. *T. hirsutus* Lath. Audeb. f. 20 et 68 Brasil. E. 2½
111. *T. leucogaster* Lin. Gm. Brasil. E. 2
112. *T. albicollis* N. *T. viridi splendens, gutture niveo, ventre albo*
rectricibus lateralibus apice albis. Longit. 4½. E Provincia San
Paulo Brasil. E. 3

		Thlr.
113.	T. atratus N. T. arido-ater, tectricibus alae viridi-aeneis, cauda lata emarginata rectricibus albis apice atris, intermediis totis atris. Rostrum rectum. Longit. 5" Brasil.	E. 5
114.	T. campylopterus Lin. Gm. T. latipennis Lath. Brasil. . .	E. 2½
115.	T. campylostylus N. Similis praecedenti quoad picturam et remigum formam, sed minor, cauda aequali, rectricibus omnibus concoloribus. San Paulo	E. 3
116.	T. Pegasus Lin. Ois. mouche huppé femelle Aud. t. 48.? Brasil. E.	2
117.	T. naevius Dumont. T. squamosus mus. Berol. 1820. T. rostro recto valido basi sulcato, supra aeneus tectricibus rufescente marginatis, gutture et vitta angusta pone oculos ferrugineis, pectore nigro alboque squamato abdомine ferrugineo maculis nigris. Cauda cuneata rectricibus lateralibus basi aeneis a medio ad apicem ferrugineis, intermediis, 2 totis violacco-aeneis. Longit 8". Colibri tachete' Temm. et Laug. Pl. color. 120. f. 3. San Paulo	E. 5
118.	T. Moschitus Lin. Fem. Troch. elatus Lin. Gm.? Brasil. .	B. 1
119.	T. ornatus Lath. T. auratus Lin. Gm. Fem. Brasil. . .	E. 2
120.	T. decorus N. T. crista cinnamomea, fronte guttureque smaragdiinis, pennis ad latera colli albis latis, apice truncato smaragdiinis. Longit. vix 3". San Paulo Mas.	E. 8
121.	T. decorus N. Mas. Juv.	4
122.	T. festivus N. T. crista nulla, fronte viridi-aenea, gastraeo albo nigroque vario, pennis ad latera colli elongatis linearibus viridibus apice albo guttatis. Longit. 3½". Colibri chalybee Temm. et Laug. Pl. col. 66. fig. 2. San Paulo. Mas.	E. 4
123.	T. bicolor Lin. Gm. (excl. Synon. Lath.) Le Saphir-Emeraude Aud. f. 36. Brasil. Mas.	E. 2½
124.	T. bicolor Lin. Gm. Fem. et Juv.	E. 2
125.	T. azureus n. T. bicolor Lath. (quoad diagnosin, excl. citatis) Brasil.	E. 2½
126.	T. azureus n. juniora specimina	E. 2
127.	T. sapphirinus, Lin. Gm. Lath. Le Saphir Aud. f. 35. Brasil. E.	2½

II. Vögel.

15

Thlr.

NECTARINIA.

128.	<i>N. senegalensis</i> n. <i>Certhia senegalensis</i> Lin. Mas.	E.	7
129.	<i>N. senegalensis</i> n. <i>juniora</i> specimina	E.	4
130.	<i>N. aurifrons</i> n. <i>Certhia aurisfrontalis</i> Bechst. Terr. Caffr. Mas. E.	E.	5
131.	<i>N. melampogon</i> Ill. —		
	<i>N. lacte viridi-aenea, versus candom chalybea, gula holosericea</i> <i>pectore medio coccineo, ad latera flavicante. Alae et cauda ae-</i> <i>qualis nigrae. Rectrices 2 intermediae longissimae. Affinis N.</i> <i>pulchellae, sed toto coelo diversa. Longit. 6½", ad apicem rectr.</i> <i>lateralium 4¼". Senegal.</i>	E.	2½
132.	<i>N. cyanopygus</i> N.		
	<i>N. purpureo-aenea, uropygio violaceo, pectore abdomine et</i> <i>crisso ranunculaceis. Alae et cauda aequalis nigrae, pennis albi-</i> <i>do limbatis. Rectrices 2 interm. longissimae. Rostrum tenerri-</i> <i>mum. Longit. 6", ad apicem rectr. lateral. 3½. Senegal.</i>	E.	2½
133.	<i>N. metallica</i> N. ad Dongolam Nubiae		
	<i>N. viridi aenea, uropygio et fascia pectorali violaceis,</i> <i>pectore abdomine et crisso ranunculaceis. Rectrices duae inter-</i> <i>mediae longissimae. Longit. 7", ad apicem rectricum lateral. 4"</i> <i>Adulta utriusque sexus</i>	E.	3
134.	<i>Junior avis: supra cinerea subtus flavicans, rectricibus omnibus</i> <i>aequalibus</i>	E.	1
135.	<i>Eadem tempore mutationis, gutture tectricibusque colore</i> <i>aeneum indumentibus</i>	E.	1½
136.	<i>N. chalybea</i> n. <i>Certh. chal.</i> Lin. Cap. b. sp.	E.	2½
137.	<i>N. cyanea</i> n. <i>Certh. cyan.</i> Lin. Juv. Brasil.	E.	1
138.	<i>N. flaveola</i> n. <i>Certh. flav.</i> Lin. Brasil.	E.	1
139.	<i>N. mitrata</i> n. <i>Certh. Spiza Var. β</i> Lath. Brasil. Fem.	E.	1½
140.	<i>N. violacea</i> n. <i>Certh. viol.</i> Lin. Juv. Cap. b. sp.	E.	1½
141.	<i>N. famosa</i> n. <i>Certh. fam.</i> Lin. Mas.	E.	3
142.	<i>N. famosa</i> n. <i>Juv.</i>	E.	2½
143.	<i>N. Caffra</i> n. <i>Merops Caser et Upupa Promerops</i> Lin.	E.	3
144.	<i>N. erythrorynchos</i> n. <i>Upupa erythr.</i> Lath. Terr. Caffr. B.	B.	4
145.	<i>N. melanorynchos</i> n. <i>Simillima praecedenti, differt rostro ni-</i> <i>gro rectiusculo, nitore dorsi atropurpureo. Sane species diversa!</i> <i>Senegal.</i>	E.	6

146. *U. africana* n. *La Huppe d'Afrique Le Vaill.* Promer. f. 2. pag.
 11. (*Icon optima.*) — *Ab Epope differt remigibus primariis totis nigris, secundariis basi ultra medium albis, colore corporis (in ipsis junioribus) saturate cinnamomeo, crista breviore pennis totis cinnamomeis apice nigris conflata. Fascia caudae arcuata alba, alterius, minus convexa.* E. 4

Obs. Juniores hornotinae remiges secundarias habent trifasciatas, primarias totas nigras. Inde ex ipsa ala complicata diagnosis expedita. *Habitat in terra Caffrorum Longit. 40°.*

Not. *Eops Aegypti Nubiae et Senegambiae ab europaeo nullo modo diversus,*

DENDROCOLAPTES. *)

147. *D. decumanus*. Ill. *Le Grand Pic Grimpereau Azar.* 241.
D. rostro subarcuato cultrato valido nigro, gula alba, abdomine medio fasciis rectis nigris undulato, pedibus validis Long.
12". San Paulo E. 4
148. *D. cayennensis* n. *Gracula cayennensis Lin. Gm.*
D. rostro rectiusculo cultrato valido nigro apice albo, gula sordide alba, abdomine fasciis crebris arcuatis nigris undulato, pedibus debilibus Long. 11". Cayana Brasil. E. 4
149. *D. guttatus* n. *Pic Grimpereau commun. Azara* 242.
D. rostro rectiusculo cultrato nigrescente gnathidiis albicantibus, gula guttisque oblongis colli dorsi pectoris abdominisque dilute ochraceis. Long. 10". Bahia E. 3
150. *D. turdinus* N.
D. rostro recto cultrato livido, gonyde alba, corpore inimaculato subtus guajacino, capite striolato. Long. 8½ Bahia E. 3
151. *D. Picus* n. *Oriolus Picus Lin. Gm. Talapiot Buff.*
D. rostro recto porrecto compresso acuto albo gonyde ascensente, gula alba, pectore squamato-guttato Long. 8½ Bahia 2½

*) Confer Monographiam hujus generis in Actis Academiae regiae Berolinensis Ann. 1818 et 1819 pag. 197 — 240 et Ann. 1820 et 1821 pag. 119 — 130, cui adjacent icones specierum sub Num. 147, 150, 152, 154, 155 et 156 hujus catalogi propositarum.

II. Vögel.

17

Thlr.

152. *D. squamatus* N.
D. rostro subarcuato compresso attenuato acuto pallido, gula alba, pectore abdomine crissoque squamato-guttatis Long. 8". S. Paulo E. 3
153. *D. tenuirostris* N.
D. rostro subarcuato compresso attenuato, maxilla picea mandibula alba, gula maculisque guttatis densis capit's colli dorsi et abdominis ex albo flavescentibus. Long. 7". Brasil. . . . E. 2½
154. *D. bivittatus* N.
D. rostro subarcuato compresso debili acuto pallido, vitta utriuque a rostro ad occiput guttureque albis, abdomine cinerascente albo. Long. 8". San Panlo E. 2½
155. *D. Erithacus* N.
D. rostro recto brevi subulato fusco tōmiis intractis, corpore inmaculato olivaceo Long. 6". San Paulo E. 3
156. *D. cuneatus* N.
D. rostri culmine recto, dertro cuneato depresso cestriformi gonyde ascendente, gutture squamato-guttato. Long. 5¼". Bahia E. 3

X E N O P S.

157. *X. genibarbis* Ill. Prodr. Syst. mamin. et av. pag. 213. Brasil. E. 2
158. *X. rutilus* N.
X. supra ferrugineus, capite fusco pallide striolato, gula alba, abdomine olivaceo, albo squamato-guttato cauda cinnamomea rectrice quarta pogonio interno nigrescente. Longit. 5". Bahia E. 2½

S I T T A.

159. *S. carolinensis* Lath. S. europ. Var. β. Lin. Gm. Amer. sept. E. 2
160. *S. pusilla* Lath. S. carolinens. minor. Briss. S. europ. Var. δ. Lin. Gm. Amer. sept. 2

B U P H A G A.

161. *B. africana* Lin. Senegamb. E. 5

C

G R A C U L A.

- | | |
|---|------|
| 162. G. tristis Lath. <i>Paradisea trist.</i> Lin. Ind. orient. | E. 4 |
| 163. G. religiosa Lin. Ind. orient. | B. 4 |

Q U I S C A L A.

- | | |
|---|------|
| 164. Qu. nitens n. <i>Gracula Quiscalala</i> Lin. <i>Sturnus Quisc.</i> Daud. Amer. sept. | E. 3 |
|---|------|

S T U R N U S.

- | | |
|--|-------|
| 165. St. ludovicianus Lath. — <i>Alauda magna</i> Lin. — <i>Cacicus alaudarius</i> Daud. — Amer. sept. | E. 3½ |
| 166. St. pyrrhocephalus n. <i>Troupiale noir à tête rouge</i> Azar. 73.
<i>St. atronitens, capite collo pectore tibiisque scarlatiniis. Longit. 9½". Rostrum pedesque nigri.</i> Montevideo | E. 7 |
| 167. St. militaris Lin. <i>Troupiale à gorge ensanglantée</i> Azar. 68. 69.
Montevideo | E. 5 |
| 168. St. capensis Lin. et St. Contra Lin. ex Ind. orient. | E. 3 |

LAMPROTORNIS.

- | | |
|--|-------|
| 169. L. aenea n. <i>Turdus aen.</i> Lin. Gm. <i>Le Vert. doré</i> Le Vaill. Afr. tab. 87. Senegamb. | B. 10 |
| 170. L. aurata n. <i>Turd. aur.</i> Lin. Gm. <i>Le Nabirop</i> Le Vaill. Afr. tab. 89. Terr. Caffr. | E. 8 |
| 171. L. nitens n. <i>Turd. nitens</i> Lin. <i>Le Couignop</i> Le Vaill. Afr. tab. 90. Senegamb. | E. 6 |
| 172. L. Morio n. <i>Turd. Mor.</i> Lin. <i>Le Roupenne</i> Le Vaill. Afr. tab. 83 et 84. Afric. austral. | E. 5 |
| 173. L. bicolor n. <i>Turd. bicolor</i> Lin. Gm. <i>Le Syreo</i> Le Vaill. Afr. tab. 88. Cap. b. sp. | E. 4 |
| 174. L. chrysogaster n. <i>Turd. chrysog.</i> Lin. Gm. <i>L'Oranbleu</i> Buff. Afric. austral. | E. 4 |

C A S S I C U S.

- | | |
|---|------|
| 175. C. cristatus Daud. — <i>Oriol. crist.</i> Lin. Gm. — <i>Yapu</i> Azara 57. Brasil. | E. 3 |
|---|------|

II. Vögel.

49

176. C. haemorrhous Daud. — Oriol. haemorrh. Lin. — Brasil. E. Thlr. 1
 177. C. niger Daud. — Oriol. niger Lin. Gm. et Or. oryzivorus Lin. Gm. — *Grand Troupiale* Azar. 60. Brasil. E. 2

ICTERUS.

178. I. unicolor n. Oriol. minor Lath.? (excl. Synon. Gmelini) Le Chopi Azar. 62.
 I. totus atronitens (*sine splendore viridi aut purpureo*) peninis verticis elongatis acuminatis. Longit. 9". Long. tarsi 15". — Falso cum Oriolo minore Gmel. confusus, qui a Fringilla pecoris haud diversus, de qua vide infra. — Brasil. E. 2
179. I. sericeus n. — I. niger Daud. — Tanagra bonariensis Lath. — Le Troupiale commun Azar. 61.
 I. atropurpureus, alis caudaque viride resplendentibus, peninis verticis congruis rotundatis. Longit. 8", tarsi 12". Rostrum brevius, rectius. Brasilia. Adulta avis E. 2
180. I. sericeus n. junior, uitoris expers, supra fuliginosus subtus cinerascente fuscus E. 1½
181. I. dominicensis Daud. Oriol. dom. Lin. Guirahuro Azar. 64.
 I. olivaceo fuscus, (guttare saturatiore,) pectore abdomineotto, humeris et uropygio ranunculaceis. Longit. 9", tarsi 19". San Paulo E. 4
182. I. anticus n. Dragon. Azar. 65.
 I. olivaceo fuscus, pectore abdomine medio et humeris basi ranunculaceis. Longit. 9", tarsi 14". Montevideo E. 4
183. I. cayanensis Daud. — Oriol. cayan. Lin. — *Troupiale noir à couvertures des ailes jaunes* Azar. 67. Brasil. E. 2
184. I. capensis n. — Oriol. capens. Lin. Gm. — I. flavescentia Daud.? Cap. b. sp. Mas. E. 2
185. I. capensis n. Fem. E. 2
186. I. Caffer N. —
 I. olivaceus, subtus luteus capite guttureque saturate aurantiis rostro nigro pedibus fuscis. Longit. 8". Terr. Caffror. E. 4
187. Ejusdem Fem.; capite concolore. E. 3
188. I. phoeniceus Daud. — Oriol. phoen. Lin. — *Commandeur Buff.* Amer. sept. E. 3

II. Vögel.

189. Idem junior *plumis ferrugineo marginatis* E. Thlr. 2

O R I O L U S.

190. *O. sinensis* Lin. Gm. Ind. orient. E. 8
191. *O. melanocephalus* Lin. — *O. Galbula* Var. β . Lath. Ind. —
O. luteus, capite guttureque atris, macula lutea ad basin remigum primarum, rectricibus totis luteis. — Ind. orient. M. 2
192. *O. larvatus* n. *Loriot à masque noir* Temm. Cat. p. 46.
O. luteus, dorso olivascente, capite guttureque atris, macula alba ad apicem tectricum minorum, rectricibus omnibus basi nigris. Terr. Caffrop. E. 6
193. *O. bicolor* n. *Loriot bicolor* Temm. l. c.
O. luteus vitta per oculos atra, remigibus atris, secundariis extus luteo limbatis, rectricibus atris apice luteis. Mas Senegamb. E. 6
194. *Ejusdem* F. em. *Loriot grivelé* Temm. l. c.
Differt rostro nigro, vitta per oculos obsoleta, dorso olivascente, pectore albicante nigro-striato, rectricibus olivaceis, apice flavis. E. 5

C O R A C I A S.

195. *C. abyssinica* Lin. Gm. *Rollier à longs brins d'Afrique* Le Vaill. Roll. tab. 25. Aegypt. Seneg. E. 6
196. *C. naevia* Lacep. Daud. *Rollier varié d'Afrique jeune age* Le Vaill. Roll. tab. 29. Senegamb. E. 6

C O R V U S.

197. *C. scapulatus* Daud. *Corneille à scapulaire blanc* Le Vaill. Afr. tab. 53. Cap. b. sp. E. 5
198. *C. albicollis* Lath. *Corbiveau* Le Vaill. Afr. tab. 50. *C. vulturinus* Shaw. — Cap. b. sp. B. 5
199. *C. capensis* n. *La Corneille du Cap.* Le Vaill. Afr. tab. 52.
Distincta species; differt a frugilego: magnitudine, qua eum multo ($3\frac{1}{2}$ ") superat; rostro longiore validiore; remigibus longioribus, caudae apicem attingentibus, apice fuscescentibus; perquis

II. Vögel.

21

Thlr.

jugularibus bifurcis; rectricibus apice rotundatis vix acuminatis;
colore denique aeneo-viridescente nil violacei resplendente. E. 6

200. C. splendidus N.

C. crista frontali erecta apice recumbente, capite colloque fuliginoso-nigris, abdomine albo, alis et caudae basi splendente-indigoticis, rectricibus a medio ad apicem albis. Longit. 15"
 San Paulo Brásil. E. 8

201. C. pileatus Ill. Acahé Azar. 53. Brasil. E. 5

202. C. cristatus Lin. Amer. sept. E. 3

203. C. senegalensis Lin. et C. ater Lin. Senegamb. E. 4

B U C E R O S.

204. B. nasutus Lin. Senegamb. E. 10

205. B. melanoleucus Lichtenst. Bechst. Terr. Caffr. E. 8

P R I O N I T E S.

206. P. ruficapillus Ill. Tutu Azar. 52. An P. Momota Juv.? —
 Brasil. E. 6

B E T H Y L L U S.

207. B. leverianus Cuv. — Lanius lever. Lin. Gm. — Lan. picatus
 Lath. — Corvus Collurio Daud. — Brasil. E. 3

C O L I U S.

208. C. senegalensis Lin. Gm. — Lanius macrourus Lin. Senegamb. E. 2

209. C. indicus Lath. Afric. austral. E. 3

210. C. striatus Lin. Gm. Terra Caffror. E. 3

L O X I A.

211. L. curvirostra Lin. E. $\frac{2}{3}$

212. L. Pythiopsittacus Bechst. E. $\frac{2}{3}$

F R I N G I L L A.

213. F. Enucleator Ill. Mas. adult. E. 1

II. Vögel.

		Thlr.
		E. 1
214. F. Enucleator Ill. Avis annua		
215. F. Gnatho N. Bahia Brasil.		
F. tota schistacea, olivaceo induita, rostro sanguineo, Long. S $\frac{1}{2}$.		
Not. Affinis Loxias grossae Lin., differt macula gulari nulla rostro validiore vix emarginato, tarsو digitisque pro mole multo lon- gioribus		E. 3
216. F. coerulea Ill. Lox. coerule. Lin. — Wilson Amer. Ornith. tab.		
24. f. 6. Amer. sept.		
Longit. 6". Rostrum Coccothraustae; macula tota cyanea, alis caudae nigris, alis fascia duplice castanea.		E. 6
217. Femina, supra fusca, alis bifasciatis, subtus helvola		E. 3
218. F. Brissonii n. Lox. Brisson. Lin. Gm. et Lox. coerule. Var. β . Lin. Gm. — Grosbec bleu de ciel Azar. 118. Brasil.		
Longit. 6". Rostrum Coccothraustae; macula coeruleo-ni- gra, fronte, macula malari et humeris cyaneis		E. 5
219. Femina, tota brunnea unicolor		E. 3
220. F. cayanensis n. — Coccothraustes cayanensis Briss. — Lox. canadensis Lin. caet. — Brasil.		E. 2
221. F. dominicana n. Lox. dominic. Lin. Brasil.		E. 2
222. F. cucullata n. Lox. cucull. Lath. Montevideo		E. 2 $\frac{1}{2}$
223. F. Caffra n. Lox. Caffra Lin. — Emberiza longicauda Lin. Gm. Lath. — Terra Caffror. Mas. ptilosi pulcherrima, rectricibus 16 — 17" longis		10
Obs. Fem aut junior supra fusco nigroque varia, humeris fulvis, subtus grisea fusco striolata, cæuda cuneata.		
224. F. phalerata Ill. Lox. capensis Lin. caet. Cap. b. sp. Mas. .		E. 4
225. F. phalerata Ill. Fem. aut junior supra fusco nigroque varia, humeris et tergo luteis subtus albicans nigro striolata		E. 1
226. F. paradisea n. — Emberiza parad. Lin. caet. — Senegamb. Angola. Mas rectricibus 12" longis		E. 5
227. F. paradisea n. Fem. supra rufa maculis nigris, vertice vittis duabus nigris, subtus albicans pectore ferrugineo.		E. 2
228. F. serena n. — Emb. serena Lin. caet. — Terr. Caffr. Longit. rectricum interm. 9". Mas.		E. 4
229. F. serena n. Fem. supra helvola, nigro notata, vitta utrinque superociliari lata et macula malari nigris, subtus alba, lateribus pectoris nigro notatis. Rostrum carneum		E. 2

II. Vögel.

23

Thlr.

230. *F. pecoris* Lin. Gm. — *Oriolus minor* Lin. Gm. (excl. Synonym.
Lathami) Oriol. *fuscus* Lin. Gm. — *Icterus emberizoides* Daud.
— *Emberiza pecoris* Wilson Amer. Ornith. tab. 18. f. 1. 2. 3.
Amer. sept. — *Mas, atropurpureus, capite collo pectoreque fuli-*
ginoso-fuscis. E. 3
231. *F. pecoris* Lin. Gm. Fem. *supra fuliginosa, subtus schistacea,*
gutture albo. E. 2
Not. *Hanc avem, quam in priori Catalogo sub nomine Orioli*
minoris proposuimus, jure Fringillis adnumerari, persuasum nobis
habemus.
232. *F. erythrophthalma* Lin. — *Ember. erythr.* Lin. Gm. — *Wil-*
son Amer. Ornith. tab. 10. f. 5. Amer. sept. Mas. E. 3
233. *Eiusdem Fem.; differt capite colloque brunneis, caeterum mari*
simillima E. 3
234. *F. gregalis* N. Terr. Caffror.
F. supra fusco-purpurea, subtus vitellina gula nigrescente.
Rostrum validum s. d. Plocei Longit. 6" E. 4
235. *F. velata* n. — *Loxia melanocephala* Lin. — et *Lox. abyssinica*
Lin. Gm. — *Oriolus Textor* Lin. Gm. Lath. — *Ploceus Cuv.* —
F. capite toto guttureque atris, torque castanea cinctis pectore
aureo, abdomine croceo, uropygio crasso tibiisque luteis. Pen-
nae dorsi et tectrices atrae luteo limbatae. Rectrices olivaceae.
Longit. 6½". Senegamb. Nubia E. 4
236. *F. capitalis* n. *Tanagra capitalis* Lath. *Ploceus Cuv.*
F. capite toto guttureque atris torque lutea pectore castaneo,
abdomine et uropygio luteis, dorso virescente. Tectrices et re-
miges secundariae flavo limbatae. Longit. 5½", tarsi 12". Seneg. E. 3
237. *F. vitellina* N. *Ploceus Cuv.*
F. fronte, lateribus capitinis gulaque atris, vertice juguloque
castaneis, nucha flava. Longit. 5½", tarsi 9". Caeterum prae-
cedenti simillima. Senegamb. E. 3

Not. *Huic familiae adnumeramus species sequentes, in museo nostro obvias:*

a) *F. ranunculacea* n. Worabée Vieill. Chant. tab. 28.

F. ranunculacea regione ophthalmica gutture et abdomine medio atris.
Longit. 4". Senegamb.

b) *F. luteola* N. sincipite, regione ophthalmica guttureque atris, occipite collo
et abdomine flavis, dorso virescente. *Rostro gratiiore 4".* Senegamb.

238. *F. ignicolor* Vieill. Chant. tab. 59.

F. pileo abdomineque atris, collo gutture pectore criso uropygio et tectricibus caudae (superis et inferis valde elongatis) coccineis, alis caudaque fuscis Longit. 4½". Nubia . . . E. 3

239. *F. ignicolor* Vieill.; junior avis: *supra griseo fuscoque varia subtus alba; adolescenti guttur et tectrices caudae primum rubescunt, plumis abdominalibus basi nigrescentibus. . . . E. 1½*

240. *F. lutea* N. Prope Dongolam Nubiae. *F. gastraeo toto capite colloque flavis, dorso medio lacte castaneo. Mas. . . . E. 2½*

241. *F. lutea* N. Fem. *supra helvola subtus alba. Rostrum F. domesticae, cauda aequalis subemarginata. Longit. 5". . . . E. 2*

242. *F. githaginea* N. Prope Deram Aegypt. super.

F. supra grisea roseo induita, uropygio et peninis alae caudaeque margine roseis, subtus obsolete rosea. Cauda emarginata. Rostrum Fr. sibiricae carneum. Longit. 5". . . . E. 2

Obs. *Iuniores capite obsolete cinereo-flavieante.*

243. *F. simplex* N. Prope Embukohl Nubiae.

F. supra cinerea, subtus albicans, remigibus rectricibusque nigris cinereo limbatis. Statura et rostrum F. domesticae, mandibula basi alba. Longit. 5½". Mas. vitta per oculos et gutture nigris, regione malari alba. E. 2

244. *F. notaceo ferruginescente, gastraeo toto albicante . . . E. 2*

245. *F. striolata* N. Prope Embukohl Nubiae.

F. dorso rufescente nigro striolato, alis caudaque nigris, pennis rufo limbatis, capite collo pectoreque canis nigro undique striolatis, superciliis albis ab domine helvolo. Rostrum montifringillae cauda emarginata. Diversitas sexualis e coloribus nulla. Longit. 5". E. 2

c) *F. philippina* n. Lox. *philippina* Lin. 5". Ind. orient.

d) *F. macrocerca* n. Lox. *macroura* Lin. Gm. — *F. flavoptera* Vieill.? — *Atra humeris luteis, cauda cuneata plana elongata. Longit. tota 9", rectricum interm. 5½". Nubia.*

e) *F. laticauda* N. *Atra, vertice nucha et cingulo jugulari coccineis, cauda rotundata plana elongata. Longit. tot. 8", rectric. interm. 5" Nubia.*

f) *F. textrix* n. *Textor Malimbus Temm, et Africæ species complures. Vel ipsa F. Caffra, phalerata, Oryx, ignicolor, quoad rostri formam huc referendæ.*

II. Vögel.

25

Thlr.

246. F. matutina n. — Chingolo Azar. 135. — An quoque Rosty
collared finch Lath. Synops.?
- F. capite cinereo vittis 4 nigris, cervice lateribus colli et
pectoris cinnamomeis, gutture albo, infra utrinque macula nigra.
Abdomen cinereum, dorsum striolatum. Capitis pictura ut in
Emberiza Cia, at rostrum. Montifringillae. Juniores pectore
striolato. Longit. 6". Brasil. E. 2
247. F. albicollis Lin. Gm. F. pennsylvanica Lath. Am. sept. E. 2½
248. F. rufa Wils. Amer. Orn. tab. 22. f. 4.
- F. alis caudaque cinnamomeis, abdomine albo maculis cinnamomeis latis triangularibus, (in hypochondriis et pectore majoribus confluentibus,) crissso immaculato. Longit. 6½". Amer. sept. E. 2
249. F. melodia Wils. F. ferruginea Lin. Gm. Lath. (Synonymon de-
lendum propter Loxiam ferrugineam)
- F. alis caudaque fusco olivaceis, abdomine albo, maculis nigrofuscis linearibus discretis, crissso striolato. Longit. 5½". Si-
millima praecedenti, sed diversa. In utraque rostri forma ut
in F. coelibe, pedes albidi digitis longissimis. Amer. sept. E. 2
250. F. hyemalis Lin. Gm. Lath. differt a praecedentibus et reliqua
affinium numerosa cohorte potissimum rectrice extima oblique di-
midato alba. Amer. sept. E. 2
251. F. georgiana Lath. Ind. Abdomine cinereo, vertice medio et
tectricibus castaneis. Am. sept. E. 2
252. F. pusilla Wils. F. pileo ruso, abdomine rufescente-canis, alis
brevibus, cauda elongata emarginata. Long. 5" solius caudae 2½".
Am. sept. E. 2
253. F. Manimbe n. Manimbe Azar. 141.
- F. supra cinerea nigro-fuscoque striolata, vitta a naribus ad
oculos et flexura alae laete flavis, gula abdomineque albis, pecto-
re cinereo (junioribus fusco-striolato), cauda emarginata. Remi-
ges secundariae ruso marginatae. Longit. 4½". Bahia . . E. 1½
254. F. aestivalis N. Simillima praecedenti, differt abdomine toto
cinereo, cauda gradata! Longit. 5¼". Amer. septentr. Georgia E. 1½
255. F. detruncata n. Lox. fasciata Lath. (Nomen mutandum propter
Fringillam fasciatam Lath. quae Americae incola) Sene-
gamb. Mas. E. 2

		Thlr.
256.	F. detruncata n. Fem. <i>absque fascia gulari</i>	E. 2
257.	F. Astrild n. Lox. Astrild. Lin. <i>Uropygio concolore crisso nigro</i> . <i>Longit. 5"</i> . Cap. b. sp.	E. 2
258.	F. Troglodytes n. <i>Astrild à ventre rouge Vicill. Chant. t.</i> 13? — <i>Uropygio nigro, crisso gulaque albis Longit. 4"</i> . Senegamb. E. 1½	
259.	F. icterica n. <i>Gafarron Azar. 134.</i> <i>F. capite, gutture, remigum rectricumque parte postica atris, cervice collo inferiore, abdomine toto, uropygio, remigum rectricumque parte basali ranunculaceis, dorso et tectricum apice viridi-olivaceis. Rostrum nigrum acuminatum sed robustius quam in Spino. Longit. 4½". San Paulo Brasil.</i>	E. 2
260.	F. torrida n. — Lox. torrida Lin. Gm. — Brasil. Mas. . .	E. 1½
261.	F. torrida n. Fem. <i>fusca abdomine rufescente macula alari nulla</i> . E. 1½	
262.	F. hypoleuca n. <i>Gros bec à bec olivâtre Azar. 123.</i> <i>F. schistacea, gutture abdomineque albis, pectore nebuloso, alis caudae rotundata nigris. Macula parva in medio alas alba (a remigibus 5. 6. 7. basi albis) ut in multis congeneribus. Brasil.</i>	E. 1½
263.	F. gutturalis N. <i>F. capite, collo pectoreque atris, abdomine dilute sulphureo, dorso aliis caudae aequali olivaceis. Rostrum album (in mortuis) Long. 4½. San Paulo</i>	E. 1½
264.	F. pectoralis n. Lox. pectoral. Lath. — Lox. americana Lin. Gm. — <i>Rostrum validum nigrum. — Pará Brasil.</i> . . .	E. 1½
265.	F. ornata n. <i>Gros-bec à collier Azar. 125.</i> <i>F. supra schistacea, vertice gula fasciaque pectorali nigris, jugulo abdomineque albis. (Fasciis alarum nullis et rostro minore albido promte a praecedente distinguenda) Bahia Brasil.</i>	E. 1½
266.	F. Maja n. Lox. Maja Lin. — Ind. orient.	E. 1½
267.	F. molucca Lin. Ind. orient.	E. 2
268.	F. Bengalus Lin. Senegamb.	E. 2
269.	F. nitens Lin. Gm. et Fr. ultramarina Lin. Gm. Nubia. Senegamb. Adulta	E. 1
270.	F. nitens Lin. Gm. pullus, <i>supra cinerea, fusco notata, vitta latiore fusca utrinque ad verticem, superciliis ferrugineis, subtus sordide alba.</i>	E. 1

II. Vögel.

27

Thlr.

271.	F. nitens Lin. Gm. adolescens. <i>Remiges primum nigrescunt, deinde cauda et tectrices alae, plumis omnibus inde a medio scapo nitorem chalybeum induentibus. Specimina exstant atro rufoque undique varia. Notaei pennis demum atro saturatis, abdomen sensim nigredine tingitur, penuis albicantibus hinc inde conspicuis.</i> Talis: Fr. melanictera Lin. Gm.	E.	1
272.	F. Quelea n. — Ember. Quel. et Lox. sanguinirostris Auct. — Senegambia	E.	2
273.	F. cantans n. Lox. cantans Lin. Gm. — Africa	E.	1
274.	F. Amandava Lin. — Ind. orient.	E.	2
275.	F. senegalensis Lin. Nubia, Senegamb. — Adulta	E.	1½
276.	Eadem junior; <i>fusca, fronte, gutture pectoreque hinc inde rufescens.</i> Rostrum album, apice nigrum.	E.	1
277.	F. rubricata N. e terra Caffrorum. F. supra olivacea uropygio purpureo, subtus purpurea, crisso nigro. Rostrum nigrum. Longit. 4".	E.	2½
	F. Petronia, Chloris, Serinus, linaria, cannabina et reliquae species vulgationes	E.	2/3

E M B E R I Z A.

278.	E. hortulana Lin. Mas. adult., ptilosi aestiva e Galloprovincia	E.	1½
279.	E. Cirlus Lin. utriusque sexus, ptil. aest., ibid.	E.	1½
280.	E. Cia Lin. utr. sex. ptil. aest. ibid.	E.	1½
	E. Schoeniclus Lin. — E. miliaria Lin. rel.	E.	2/3
281.	E. nivalis Lin.	E.	1½
282.	E. brasiliensis Lin. Gm. Brasil.	E.	1½

A L A U D A.

283.	A. capensis Lin. Cap. b. sp.	E.	2½
284.	A. africana Lin. Cap. b. sp.	E.	2
285.	A. bifasciata N. e Nubia.		

A. supra isabellina, subtus alba, pectore medio maculis ovatis nigris, rostro elongato, digitis brevibus.

Cervix et uropygium cinerascunt, remiges omnes basi, minores quoque apice albae, caeterum nigrae, unde fascia alaris duplex.

D. 2

Rectrices, exceptis intermediis nigrae, extima pogonio externo candida. Longit. 8", tarsi 1½", digiti intermedii 8", rostri ab angulo oris 16", a fronte 12". — Statura omnino A. africanae sed major, unguiculo hallucari breviore valido. Pulchra avis. E. 6

286. A. deserti N. ex Aegypto super.

A. isabellina, subtus albicans, uropygio testaceo remigibus recticibusque fuscis testaceo marginatis. — Rostrum robustum Calandrae, albicans; nares vibrissis mastacalibus tectae. Longit. 6". E. 3

Obs. Specimina tempore verno occisa magis rufescunt, mense Octobr. Nov. dorsum cinereum. An Alauda testacea Lin. Gm.? sed alae immaculatae.

287. A. Calandra Lin. Galloprovincia, Aegypt. Nubia

E. 2

288. A. arborea Lin. Gallopr. Aegypt.

E. 1½

289. A. brachydactyla Leisl. Gallopr. Aegypt. Nubia

E. 1

A. arvensis, cristata et Var. e Nubia E. $\frac{2}{3}$

290. A. melanocephala N. e Nubia et Senegambia.

A. dorso cinnamomeo, capite et gastraeo toto nigris, regione parotica et fascia cervicali albis, hypocondriis sordide albis.

Rostrum Calandrae, paulo acutius; remiges et rectrices fuscae, harum extimae oblique dimidiato albae. Longit. 4½". Adulta avis E. 2

291. A. melanocephala N. junior; dorso fusco-nebuloso, tectricibus rufescentibus, gastraeo albo.

E. 1½

Obs. Abdomen medium primum nigrescit. Fascia cervicalis alba diagnosin omni aetate stabilem praebet.

- 291.^a A. tatarica Pall. e deserto Kirgis. Adulta.

E. 5

P A R U S.

292. P. bicolor Lin. Amer. septentr.

E. 2½

293. P. atricapillus Lin. Amer. septentr.

E. 2

P. major, coeruleus, cristatus, caudatus E. $\frac{2}{3}$

P I P R A.

294. P. galeata N.

P. atra, crista frontali erecta, vertice, cervice et medio dorso coccineis, plunis subtus flavescentibus. Mas. Eximia avis. E. 10

II. Vögel.

29

Thlr.

295.	P. galeata N. Fem. <i>olivacea, alis caudaque fuscescentibus, plu-</i> <i>mis frontalibus erectis.</i>	E.	4
	<i>In utroque sexu rostrum pedesque fuscii. Long. tota 6$\frac{1}{4}$", cau-</i> <i>dae 2$\frac{1}{2}$", tarsl 9". San Paulo</i>		
296.	P. caudata Lath. Suppl. <i>Bec en poinçon à queue en pelle Azar.</i> 112. Mas. Brasil.		4
297.	P. caudata Fem. <i>tota viridis rectricibus intermediis longioribus.</i>		3
298.	P. Pareola Lin. et P. superba Lin. Gm. Lath. Mas.		3
299.	P. Pareola Lin. Fem.; <i>viridi-olivacea, subtus glauca.</i> Brasil.		2
300.	P. erythrocephala n. P. erythroc. Var. β . Lin. — <i>Manacus</i> <i>rubro-capillus</i> Briss. — <i>Manakin à tête rouge</i> Temm. et Laug. Pl. col. 54. f. 3. Brasil. Mas.	E.	2 $\frac{1}{2}$
301.	P. erythrocephala n. Fem. <i>tota olivacea.</i>	E.	1
302.	P. aurocapilla n. P. erythroc. Lin. — <i>Manacus auro-capillus</i> Briss.; <i>differt quoque statura et rostro debiliore, cauda breviore.</i> Brasil. Mas.	E.	2 $\frac{1}{2}$
303.	P. strigilata Pr. Max. Neow. <i>Manakin rubis</i> Temm. et Laugier Pl. color. 54. f. 1. Brasil. Mas.	E.	2 $\frac{1}{2}$
304.	P. strigilata Pr. Max. Fem. l. c. f. 2.	E.	2
305.	P. leucocilla Lin. Lath. P. leucocapilla Lin. Gm. Brasil.	E.	2
306.	P. Manacus Lin. Brasil. Mas.	E.	1 $\frac{1}{2}$
307.	P. Manacus Lin. Fem.	E.	1

E U P H O N E.

308.	E. serena n. — <i>Pipra seren.</i> Lin. — <i>Cayana</i> Mas.	E.	4
309.	E. serena n. Fem.; <i>laete viridis, subius cana, abdomine medio</i> <i>flavo</i>	E.	3
310.	E. violacea n. Tanagr. <i>violacea</i> Lin. Longit. 4 $\frac{1}{2}$ ". Brasil. Mas. E.	E.	2
311.	E. violacea n. Mas. jun.	E.	1 $\frac{1}{2}$
312.	E. violacea n. Fem.	E.	1
313.	E. violacea n. Var. minor Long. 3 $\frac{1}{2}$ ". <i>Cayana</i> Mas.	E.	2 $\frac{1}{2}$
314.	E. violacea n. Var. minor Fem.	E.	1 $\frac{1}{2}$
315.	E. chlorotica n. Tan. <i>chlorot.</i> Lin. Brasil. Mas.	E.	2
316.	E. chlorotica n. Fem.	E.	1 $\frac{1}{2}$

317. *E. rufiventris* N.

E. nigrochalybea, lateribus pectoris laete flavis, abdomine castaneo. Long. 4 $\frac{1}{4}$ ". Bahia Mas. E. 3

318. *E. rufiventris* N. Fem., *viridis, gastraeo medio et occipite cano, crisso castaneo. Long. 4"* E. 2319. *E. Jacarina* n. Tan. Jacar. Lin. Brasil. E. 1 $\frac{1}{2}$

T A N A G R A.

- | | |
|---|--------------------|
| 320. <i>T. citrinella Tangara Citrin</i> Temm. et Laug. Pl. color. 42. f.
2. Brasil. | E. 4 |
| 321. <i>T. trichroa</i> n. Tan. tricolor Var. β . Lin. Gm. Lath. <i>Tangara varie à tête bleue</i> Buff. Brasil. Mas. | E. 4 |
| 322. <i>T. brasiliensis</i> Lin. Brasil. | E. 2 |
| 323. <i>T. mexicana</i> Lin. Brasil. | E. 2 |
| 324. <i>T. flava</i> Lin. Gm. Brasil. Mas. | E. 2 |
| 325. <i>T. flava</i> Lin. Gm. Fem. <i>dorso virescente, gutture pectore medio et abdomine medio canis.</i> | E. 2 |
| 326. <i>T. cayana</i> Lin. Gm. (excl. Synon. Linn. quod <i>T. cayennensem</i> Auct. spectat.) <i>Cayana</i> Mas. | E. 2 $\frac{1}{2}$ |
| 327. <i>T. cayana</i> Lin. Gm. Fem. | E. 2 |
| 328. <i>T. cristata</i> Lin. caet. Bahia Mas. | E. 2 |
| 329. <i>T. cristata</i> Lin. Fem.: <i>fusca, gastraeo toto, uropygio et margine pennarum laete ferrugineis. Rostrum fuscum mandibula basi albicante.</i> | E. 2 |
| 330. <i>T. ruficollis</i> N.
<i>T. nigra, gutture castaneo versus pectus sensim dilutiore, abdomen albido, macula alarum duplice et tergo albis. Rostrum pedesque nigri. Longit. 6". San Paulo. Mas.</i> | E. 4 |
| 331. <i>T. brasilia</i> Lin. Brasil. Mas. | E. 2 |
| 332. <i>T. brasilia</i> Lin. Fem. | E. 1 $\frac{1}{2}$ |
| 333. <i>T. mississippiensis</i> Lin. Gm. <i>Vere differt ab aestiva Auct. rostro nigro, cauda longiore et colore miniato (coccineo in aestiva)</i> Longit. 7 $\frac{1}{2}$ ". San Paulo. Mas. | E. 3 |
| 334. <i>T. mississippiensis</i> Lin. Gm. Fem. <i>supra olivacea, subtus citrina; aequo diversa ab aestiva Fem.</i> | E. 2 |

335.	T. Porphyrio n. <i>Habia rougeâtre</i> Azar. 85. T. fusca haematitico induta, crista verticis coccinea, cauda rotundata haematitica. Longit. 7½. San Paulo. Mas.	E.	2
336.	T. Porphyrio n. Fem. <i>fusco-olivacea, remigum margine caudaque subtus virescente.</i>	E.	1½
337.	T. Jacap a Lin. Brasil. Mas.	E.	3
338.	T. nigerrima Lin. Gm. — <i>Oriolus leucopterus</i> Lath. Brasil. Mas. E.	2½	
339.	T. nigerrima Lin. Gm. Fem	E.	1½
340.	T. loricata n. — <i>Jacapu</i> Maregr. T. tota anthracina penum holoscriceo marginatis. Longit. 8" Brasil. Mas.	E.	3
341.	T. loricata n. Fem. <i>mare paulo minor, supra cinnamomea subtus ferruginea.</i>	E.	2
342.	T. coryphaea n. <i>Troupiale des bois noir et couronné</i> Azar. 77. T. anthracina, vertice medio coccineo. Longit. 7". Brasil. Mas. E.	3	
343.	T. coryphaea n. Fem. <i>capite collo interscapulio et pectore guajacinis, tergo caudaque cinnamomeis, abdomine ferrugineo.</i> E.	2	
344.	T. silens Lath. Brasil.	E.	1
345.	T. magna Lin. Gm. Brasil.	E.	1
346.	T. decumana n. — <i>Coracias cayennensis</i> Lin. Gm. Lath. — <i>Fringilla coracina</i> Kuhl. — <i>Habia à sourcils blancs</i> Azara 81. — São Paulo.	E.	3
347.	T. striata Lin. Gm. <i>Lindo bleu doré et noir</i> Azar. 94. Montevideo. Mas.	E.	6
348.	T. jugularis n. <i>Habia à gorge noire</i> Azara 82. T. obsolete fusca, gutture nigro, pectore abdomineque helvolis, crisso ferrugineo, rectricibus nigris subtus apice griseis. Rostrum rubicundum, culmine nigro, pedes carnei. Longit. 8". San Paulo. E. Fem. a mare vix diversa.	4	
349.	T. Archiepiscopus Desm. T. lazulina, alis caudaque virescentibus, tectricibus alae minoribus flavo scriceis. Longit. 7". Brasil. rarer.	E.	5
350.	T. Sayaca Lin. — T. glauca Sparrm. — T. Episcopus Var. β. Lath. T. glauca, alis caudaque coeruleoscentibus, tectricibus alae minoribus lacteo-sericeis. Brasil.	E.	1½

351. *T. olivascens* n. T. Sayaca. Fem. Auct.
T. lucido-olivacea vertice virescente, alis caudaque fuscis, re-
migibus basi, tectricibusque viridi-canis. Brasil. vulgatior. . . E. 1
Obs. *T. Episcopus*, species licet affinis, a tribus praeceden-
tibus admodum diversa.
352. *T. melanopis* Lath. T. atra Lin. Gm. Brasil. . . . E. 2
353. *T. fasciata* N.
T. cano-olivacea, subtus cinerea, genis tectricibusque alarum
nigris, gutture fascia que alae basali albis. Longit. 6". San Paulo. E. 2
354. *T. leucophaca* N.
T. cana, ambitu rostri coerulescentis nigro, vertice, gutture,
pectore crisoque dilute ferrugineis, ventre medio albo. Longit.
6". Brasil. E. 2

ACCENTOR.

355. *A. alpinus* Bechst. Mot. alpina Lin. Gm. Europ. merid. . . E. 2
356. *A. modularis* Temm. Mot. et Sylv. mod. Auct. Europ. . . E. $\frac{3}{2}$

SAXICOLA.

357. *S. superciliaris* n. Jan Fredric Le Vaill. Afr. 111. Cap. b. sp. 2
358. *S. pileata* n. Sylv. pil. Lath. — Motac. pileata Lin. Gm. — Tra-
quet Imitateur Le Vaill. Afr. 181. Cap. b. sp. 2
359. *S. thoracica* N.
S. vertice ardesiaco, dorso olivaceo, vitta obliqua per latera
capitis ducta fascia que pectoris lata atris, gutture, parauchenio
et abdome medio albis, hypochondriis ferrugineis. Remiges
nigrae, secundariis tectricibusque ferrugineo marginatis, rectrices
atrae lateralibus margine, reliquis extremo apice albis. Longit.
5½". Cap. b. sp. 4
360. *S. leucura* n. — *Turdus leucur.* Lin. Gm. — *Saxic. cachinnans*
Temm. — *Aegypt. Nubia. S. atra, cauda (basi) alba Longit. 7",*
tarsi 14". E. 5
361. *Variat adultior vertice maculis albis, rectricum fascia nigra*
sensim evanescente. E. 5
362. *Senescens: pileo albo, rectricibus lateralibus totis albis, in-*
ter-

II. Vögel.

33

Thlr.

- termediis duabus nigris, basi et extremo apice albis, tectricibus alac hinc inde albo terminatis. Talis in Descript. de l'Egypt. Ois t. 5. f. 1.* E. 6

Obs. Haec diversitas neutquam ab anni tempore pendet, neque sexum indicat. Ptilosis recens mutata tota atra, nec plumis albo marginatis ut in congeneribus. Junior avis fuliginoso-nigra. Pullus cinereus, subtus albicans, gula crisoque albis, rectricum fascia lata apicali nigra.

353. *S. moesta* N. Aegypt. E. 5

S. gutture, collo et dorso medio atris; fronte, superciliis, pectorre, abdomine, crasso et uropygio albis; vertice, cervice et tectricibus cinereis. — Remiges fuscae albo marginatae; caudae basis sub tectricibus latens rufa, rectrices caeterum nigrac. Longit. 6½'', tarsi 12''.

364. *S. lugens* N. Nubia E. 5

S. gutture, collo, dorso medio et tectricibus alae atris; pilo cervicali, pectore, abdomine et uropygio albis; crasso isabellino. Remiges nigrae, pogonio interno basi albo, secundariae apice albo. Rectrices albae, fascia versus apicem nigra, intermediae duas a medio ad apicem nigrae. Longit. 6½'', tarsi 10''.

Obs. Junior avis Oenanthen simulans, sed gutture nigrescente, crasso uropygioque ferrugineo, tarsis denique brevioribus facile distinguenda.

365. *S. Stapazina* Temm. Ptil. aestiv. e Nubia E. 4

366. *Eadem* Ptil. autumn. e Nubia, Aegypt. E. 3

Longit. 6'', tarsi 10''.

367. *S. aurita* Temm. Aegypt. E. 4

Longit. 5½'', tarsi 9''. Junior vix ab Oenanthe discernitur nisi tarsis brevioribus, debilioribus.

368. *S. Oenanthe* Bechst. *Longit. 5½'' tarsi 13 — 14''.*

Avis maxime varians, pro anni tempore, aetate, sexu et loco natali. Exstant specimenia seniora e desertis regionum calidiorum. S. auritae adeo similia, ut nisi tarsis longioribus non discernantur. E. 1

S. Rubetra et S. Rubicola ex Aegypto, Cap. b. sp., Gallia merid. — Specimina nitidissima. 1

II. Vögel.

Thlr.

S Y L V I A.

369.	S. Luscinia Lath.	E.	$\frac{2}{3}$
370.	S. Philomela Bechst.	Gallia	merid.	Aegypt.	.	.	E.	1
371.	S. suecica Lath.	Gallia	merid.	Mas.	.	.	E.	1
372.	S. coerulecula n.	Motac.	coerulec.	Pall.	— <i>Diffrerit a suecica jugulo medio cinnamomeo (nec albo.)</i>	E Tataria, Nubia.	E.	2
373.	S. coerulecula n.	junior:	<i>guttura albo infra ferrugineo, maculis fuscis cincto.</i>	.	.	.	E.	$1\frac{1}{2}$
374.	S. cinerea Lath.	Gall.	merid.	.	.	.	E.	$\frac{2}{3}$
375.	S. Curruca Lath.	Nubia	E.	1
376.	S. melanocephala Temm.	Nubia	Mas.	.	.	.	E.	2
Obs. <i>Specimina nostra rectricis 2. 3. 4. macula apicali alba, sensim minore.</i>								
377.	S. Phoenicurus Lath.	Gall.	merid.	.	.	.	E.	$\frac{2}{3}$
378.	S. Tithys Lath.	Nubia	Mas.	.	.	.	E.	1
379.	S. Tithys Lath.	pullus:	<i>undique nigro squamatus.</i>	Nubia	.	.	E.	1
380.	S. Hypolais Naum.	Gall.	merid.	.	.	.	E.	$\frac{2}{3}$
381.	S. sibilatrix Bechst.	Gall.	merid.	.	.	.	E.	$\frac{2}{3}$
382.	S. Trochilus Lath.	Gall.	merid.	.	.	.	E.	$\frac{2}{3}$
383.	S. rufa Lath.	Nubia	E.	$\frac{2}{3}$
384.	S. arundinacea Lath.	Gall.	merid.	Nubia	.	.	E.	1
385.	S. palustris Bechst.	Nubia	E.	1
386.	S. Phragmitis Bechst.	Nubia	E.	1
387.	S. cisticola n.	Temm.	Nubia	.	.	.	E.	1
388.	S. gracilis n.	<i>Descript de l'Egypte Ois. tab. 5. fig. 4.</i>						
	<i>Affinis praecedenti, differt colore cinerascente, pictura obsoleta, remigibus brevioribus, rectricibus multo longioribus.</i>							
		Nubia					E.	1
389.	S. galactodes n.	S. galactotes Temm.	Aegypt.	Nubia	(ubi vulgarissima.)	.	E.	$2\frac{1}{2}$
390.	S. cyanocephala n.	Mas.	Fringilla cyanomelas Lath.	Brasil.		E.	$1\frac{1}{2}$	
391.	S. cyanocephala n.	Fem.	et junior — S. cyanocephala Lath.		E.	1		
392.	S. Sialis Lath.	Georgia Amer.	sept.	.	.	E.	2	
393.	S. Velia Lath.	Brasil.	.	.	.	E.	2	
394.	S. melanoxantha n.	(1819)	<i>Tangara à miroir</i> Temm. et Lang. Pl. col. 36. f. 1. 2. Tan. speculifera. (1821)					

II. Vögel.

35

Thlr.

- S. atra, gutture, tergo, uropygio crisoque laete ranunculaceis,
abdomine albido transversim nigro leviter undulato. Mas. Bahia E. 2
395. S. melanoxantha n. Fem. supra viridi-olivacea subtus citrina,
remigibus nigris, margine citrino. Longit utriusque 5". . . . E. 2
*Habitus et rostrum gracile attenuatum Sylviae, gnathidiis vix
altioribus quam in praecedentibus.*
396. S. coerulea Lath. Turt. Wils. Amer. Ornith. tab. 18. f. 5. —
et S. cana Lath.? Amer. sept. E. 1½
397. S. bivittata n. S. coerulea Var. β. Lath. Brasil. E. 1½
398. S. plumbea Lath. Brasil. Mas. E. 1
399. S. flavigollis Lath. Wils. Am. Ornith. tab. 12. f. 6. Amer. sept. E. 1½
400. S. Protonotarius Lath. Wils. tab. 24. f. 3. Am. sept. . . . E. 1½
401. S. Trichas Lath. — Turd. Trich. Lin. Gm. Mas. Wils. tab. 6.
f. 1. Carolina, Cayana, Brasil. E. 1
402. S. Trichas Lath. Fem. Wils. tab. 18. f. 4. E. 2½
403. S. americana Lath. (excl. citatis e Buffonio quae ad Sylviam
(Troglodyten) ludovicianam spectant) — S. pusilla Wils. tab. 28.
f. 3. Am. sept. E. 1½
404. S. brasiliiana n. Distincta species, ab omnibus et nobis quoque
hucusque cum praecedente confusa; differt: torque jugulari nulla,
abdomine flavo, criso albo. Brasil. E. 1
405. S. madagascariensis Lin. Gm. Motacilla maderaspatica Lin.
Terr. Caffror. E. 1½

TROGLODYTES.

406. T. furvus n. — Sylv. furva Lath. — Motac. domestica Wils. Am.
Orn. tab. 8. f. 3. — Brasil. E. 1
407. T. ludovicianus n. — Sylv. ludov. Lath. — Certhia caroliniana Wils. tab. 12. f. 5. Amer. sept. E. 1½

REGULUS.

408. R. Calendula n. — Sylv. Calend. Lath. — Mot. Calend. Lin.
— Am. sept. Mas. E. 1½
409. R. Calendula n. Fem. E. 1
410. R. Satrapa n. Parus Satrapa Ill. Am. sept. Mas. E. 1½

E 2

Thlr,

Simillimus Sylviae ignicapillae Brehm; differt crista verticis antice sulphurea, dorso cinerascente, cauda longiore. — Longit. vix 4".

411. *R. cristatus* Koch, Mot. et Sylv. regulus Auct. — Gall. merid.
M. et F. E. 2
412. *R. ignicapillus* n. — Sylv. ignicap. Brehm. M. et F. . . E. 2

M O T A C I L L A.

413. *M. capensis* n. *L'Aguimp* Le Vaill. Afr. t. 178.

M. supra atroniteus, superciliis, gutture, abdomine, rectricibus duabus utrinque extimis et vitta alae longitudinali albis, fascia lunata pectoris atra. Longit. 7". Nubia E. 3

Differt a M. lugubri Ill. Temm. frontis nigredine ad nares usque protensa, regione ophthalmica atra. Remiges omnes, prima excepta, basi albae, secundariae et tectrices extus limbo candido, unde vitta alaris candida lata. Rectrix extima adultis tota candida, junioribus cum secunda intus nigro limbata.

Obs. Specimina nostra mense Jan. et Febr. lecta, tempore aestivo fortasse totum guttur nigredine obductum ostensura erant. Huic satis affinis Mot. maderaspatensis Lin. Gm. Lath., quae a Tractrae Le Vaill. Afr. t. 184. non nisi cauda differt.

414. *M. capensis* n. junior. — Mot. capensis Lin. caet. —

Specimina ex Africa australi missa a nubicis junioribus non diversa, rectricibus duabus utrinque extimis albis, quapropter avem a Le Vaillanto tab. 178. depictam, licet rectricibus quatuor utrinque albis discrepantem, pro diversa specie agnoscere non possum. Adultam e promontorio b. sp. nondum vidi. . . E. 1½

415. *M. melanocephala* N.

M. fronte, vertice, nucha et regione ophthalmica atris, caeterum a M. flava nullo modo diversa. — Junior prorsus una eademque avis. — Inter 34 specimina in Nubia a Hemprichio nostro lecta, modo 2 capite atro, ab illo eodem nomine ac reliqua, sed mascula adulta vocata. — Hanc igitur non speciem genuinam sed meram M. flavae varietatem a loco natali calidiore aridiore ortam esse censeo. E. 2

Not. Eadem avis ab Eversmanno e deserto inter lacum Aral et

Bokharam una cum M. flava missa; (confer appendicem ad ejus itinerarium a me exhibitum pag. 129, ubi modo lin. 9. ante finem lapsus calami: Boarula loco flava corrigendus. Cum hac enim (nec cum illa) etiam Mot. citreola Pall. Lath. quoad partium mensuram probe convenit.)

416. M. Boarula Lin. Gall. merid. Aegypt. Nubia E. 1

A N T H U S.

417. A. aquaticus Bechst. junior. Alaud. obscura Lin. Gm. — Gall. merid. E. 1
418. A. campestris Bechst. — A. rufescens Temm. Gall. merid. Nubia E. 1
419. A. pratensis Bechst. Mas. adult. tempore verno, gutture rufo. *Descript. de l'Egypte Ois. tab. 5. f. 6. Nubia* E. 2
- Obs. In Nubia seminae quoque guttur tempore verno rufescit, color autem dilutior, ambitus angustior, maculae ad latera gutturis nigrae maiores crebriores.*
420. A. pratensis Bechst. junior aut tempore autumnali e Galloprovincia, Nubia. E. $\frac{2}{3}$
421. A. Iudovicianus n. Alaud. ludov. et Al. rubra Auct. — Amer. sept. E. $1\frac{1}{2}$
422. A. Chii n. — *Le Chii* Azar. 146.
Habitus pratensis nostrae, sed multo minor, (vix 5" longa) rostrum pro mole validius, tarsi longiores. Notaei color, rectricum pictura ut in pratensi. Guttur album, pectus rufescens maculis virgatis fuscis, abdomen album, hypochondriis immaculatis. Unguis hallucaris halluce longior, rectus fere. E. 2

T U R D U S.

423. T. aquaticus Wils. Am. Orn. tab. 23. f. 5. Amer. sept. . E. 2
Vere Turdus, non Anthus, ob remigum structuram et habitum robustiorem.
424. T. aurocapillus Lath. Wils. tab. 14. f. 2 Mot. aurocapilla Lin. Amer. sept. E. 2
425. T. minor Lin. Gm. Lath. Amer. sept. E. 2
426. T. rufus Lin. eaet. Amer. sept. E. 3
427. T. carbonarius N.
T. niger-alis fuliginosis, dorso, uropygio, hypochondriis et

		Thlr.
	<i>crisso schistaceis. Habitus et rostrum albidum Merulae. Longit.</i>	
	<i>S'. Bahia Mas.</i>	E. 3
428.	<i>T. carbonarius N. Fem. fusco-olivacea, alis rufescensibus, ven-</i>	
	<i>tre schistacco, rostro fusco.</i>	E. 2
429.	<i>T. saxatilis Lin. Gall. merid. Mas.</i>	E. 2
430.	<i>Eiusdem Fem.</i>	E. $1\frac{1}{2}$
431.	<i>T. rupicola n. Le Rocar Le Vaill. Afr. t. 101. 102. Cap. b. sp. E.</i>	4
432.	<i>T. cyanus Lin. Europ. austr. Aegypt. Senegamb. Mas.</i>	E. $3\frac{1}{2}$
433.	<i>T. cyanus Lin. Fem. Turd. solitarius Lin. Gm. Lath.</i>	E. 2
434.	<i>T. olivaceus n. Le Griverou Le Vaill. Afr. tab. 98. 99. Cap. b. sp. E.</i>	2
	<i>T. rostro pedibusque flavescentibus; griseo olivaceus, gula alba</i>	
	<i>fusco striolata, abdomine ferrugineo crrosso albo. Longit. 9".</i>	
435.	<i>T. rufiventris n. Grive rousse et noirâtre Azar. 79.</i>	
	<i>T. rostro pedibusque fuscis; viridi-olivaceus, gula alba fusco-</i>	
	<i>striolata, abdomine crrossoque ferrugineis. Longit. 10". Brasil. E.</i>	4
436.	<i>T. crotopezus n. Grive blanche et noirâtre Azar. 80.</i>	
	<i>T. rostro pedibusque fuscis; fusco olivaceus, gula nigro-fusca</i>	
	<i>albo striolata, jugulo ventre crrossoque candidis. Longit. varians</i>	
	<i>inter 8" et 9". Bahia. Mas.</i>	E. 1
437.	<i>T. crotopezus n. Fem. caret juguli abdominisque albedine; in</i>	
	<i>adolescentibus mediis venter primum albescit. An T. jamaicensis</i>	
	<i>Lin. Gm. Lath.?</i>	E. 1
438.	<i>T. fumigatus N.</i>	
	<i>T. rufo olivaceus subtus dilutior, ventre gulaque albidis, hac-</i>	
	<i>fusco striolata, remigibus primariis intus ferrugineo marginatis.</i>	
	<i>Longit. $7\frac{1}{2}"$ — $8\frac{1}{2}"$. Brasil. Mas.</i>	E. 2
	<i>Obs. In senescente ave setae criniformes longiores pennis verticis et</i>	
	<i>nuchae sparsim intermixtae.</i>	
439.	<i>T. fumigatus N. junior avis; pectore, cervice, tectricibusque</i>	
	<i>ferrugineo guttatis, abdomine maculis fuscous transversim</i>	
	<i>undato. T. variegatus et T. striatus Lin. Gm. Lath. an hoc</i>	
	<i>referendi?</i>	E. 2
440.	<i>T. carolinensis n. Muscipapa carolina Lin. caet. — Icterus ca-</i>	
	<i>rol. Vieill. — Turd. lividus Wils. Am. Orn. t. 14. f. 3. Am. sept. E.</i>	2
441.	<i>T. capensis Lin. Le Brunoir Le Vaill. Afr. t. 106. f. 1.</i>	
	<i>Cap. b. sp.</i>	E. $2\frac{1}{2}$

442. T. Arsinoe N.
T. cinereo-fuscus, capite nigro, abdомine sordide albo, crisso candido. Longit. varians inter 7" et 8". Fayum in Aegypto. E. 2
Affinis T. Caffro, differt rostro, crisso, remigibus.
443. T. brasiliensis Lin. Gm. Lath. et Oriolus Japacani Auct. Brasil. E. 2
444. T. scolopaceus N.
T. supra fusco cinereus pennis margine albo-punctatis, vitta superciliari utrinque alba, subtus albus, pectore maculis cordatis, hypochondriis, femoribus crisoque fasciis fuscis. Rostrum gracile, cauda cuneata. Longit. 7". Bahia E. 2
445. T. polyglottus Lin. Mimus Briss. T. polygl. et T. dominicus Anct.
T. obscure cinereus, subtus sordide albus immaculatus, supercilii vix emergentibus, remigibus primoribus basi albis, rectrice utrinque extima tota, secunda pogonio interno alba, externo nigra, tertia macula apicali interna alba, interuenediis 4 totis nigricantibus. Longit. 9½". Am. sept. Mas. E. 2½
446. T. polyglottus Lin. Fem. minor, 8¾", caeterum sinuillima. E. 2½
447. T. lividus N.
T. cinereus, subtus albus, maculis elongatis fuscis ad hypochondria, vitta superciliari a naribus ad occiput alba, remigibus totis nigris anguste albo marginatis, tectricibus nigris, lateralibus macula truncata terminali alba, versus intermedias sensim minore. Adulta avis Longit. 10" (cauda longior quam in praecedente) Bahia Brasil. E. 1
448. T. lividus N. Junior avis; differt: dorso fuscidente, tectricibus margine lato sordide albo, pectore hypochondriisque maculis minutis hastatis. Mimus varius Briss. E. 1
449. T. saturninus N.
T. fusco cinereus subtus cinerascens hypochondriis rufescentiibus fusco striolatis, vitta superciliari albicante, remigibus totis fuscis albido-marginatis, tectricibus fuscis, lateralibus macula cuneata terminali alba. Longit. 9". (cauda brevior quam in T. polyglotto) Pará Brasil. E. 1
- Obs. T. Orpheus Lin. et T. Thenea Mol. species nimis obscurae.
T. plumbeus Lin. Gm. distincta species.
Mimus major Briss. tectricibus 12 obscure fuscis ab his omnibus nimis recedit.

II. Vögel.

Thlr.

450. *T. figulus* Ill. *Merops rufus* Lin. Gm. Lath. *Le Fournier Azar.* 221.
T. supra cinnamomeus, vitta lata flavicante deflexa pone oculos, subtus sordide albus, remigibus primoribus basi et apice nigris, rectricibus cinnamomeis hinc inde versus apicem obsolete nigro maculatis. Longit. 6½". Bahia E. 1½
451. *T. badius* N.
T. badins, cauda remigibusque secundariis cinnamomeis, primoribus fuscis, vitta pone oculos obsoleta, subtus dilute ferrugineus, gula et flexura alae albis. Longit. 7½" (cauda pro mole brevior quam praecedentis) San Paulo E. 1½
- Obs. Proxime accedunt hae duae species quoad ptilosin ad *Sylviam galactoden* Temm. sed rostro pedibusque sunt multo robustioribus, vere turdinis. Quod *Turdum arundinaceum* cum affinis exotis in Museo nostro *Sylvis nondum annumerare ausimus, jure nemo nobis succensebit.*
452. *T. cochinchinensis* Lin. Gm. *Verdin de la Cochinchine* Buff.
Buffonii descriptio e specimine manco ecaudato, ut perficiatur haec inserviant: Longit. tota 6½", caudae 3", tarsi 8". Rectrices et remiges thalassinae. Fem. minor, gutture concolore, mento malisque coerulescentibus. — Mas. E. 20
453. *T. citrinus* Lath. Ind. orient. *Mas.* E. 6

S P H E N U R A.

Novum genus, intermedium inter Certhias, Sittas, Sylvias, Turdos.

Rostrum Turdi, Sylviae, Sittae.

Alae breves rotundatae; remigum prima brevis quidem, sed secundarias fere aequans; quarta, quinta, sexta fere aquales, reliquas paulo superantes.

Cauda elongata gradata, rectricibus 12 acuminatis.

Pedes congrui robustiores, digito intermedio longiore, unguiculis elongatis falcatis acutis.

Motus scansorius adhamando unguiculis, juvante cauda.

Color praevalens cinnamomeus, praecipue rectricum.

*Typus: *Turdus brachypterus* Lath. *T. Coraya* Lin. Gm. *Certhia cinnamomea* Lin. Gm. *Fringilla macroura* Lin. Gm.*

454. *S. Acaciae* N. e Nubia.

S. supra badia, capite cinerascente, obsolete fusco-striolato

sub.

subtus dilute ferruginina, gula alba, medio abdomine albicante.

Rostrum turdium cornuum, rictus flavicante, vibrissis mentalibus erectis rigidiusculis. Longit. tota 10", caudae 5", tarsi 16".

Nitida avis, in Acaciis nidificans, agiliter scandens Sittae ad instar. — Mas et Fem. aequales

E. 4

455. *S. erythroptera* n. *Turdus erythropygus*. Lin. Gm. *Podobe* Buff.

*S. nigra, rectricibus (exceptis 4 intermediis) apice albis, remigibus basi occulta cinnamomeis. Rostrum gracile *Sylviae* vi-*

gium. Longit. 8½", caudae 4½", tarsi 14". Senegamb. et Nubia

E. 2

456. *S. albicollis* N.

S. supra olivacea rufa induita, gutture et torque albis, vitta pone oculos deflexa flavicante, abdomine ferrugineo hypochondriis olivaceis, cauda cinnamomea. Rostrum Sittae. Longit. 7½"

San Paulo

E. 2½

Sittine anabatoide Temm. et Laug. Pl. color. 150. f. 2.

457. *S. sulphurascens* N.

S. supra rufa olivacea, capite obscuriore leviter ferrugineo-striolata, gutture sulphurascens, abdomine flavescente-albo, lateribus crisoque rufescens, cauda cinnamomea. Rostrum Turdi. Longit. 7½". San Paulo

E. 2

Obs. In mortuis slavedo gutturis brevi pallescit, et guttur album conspicitur.

458. *S. poliocephala* N.

*S. fronte, superciliis abdomineque ferruginea, vertice, cervice et vitta per oculos ducta schistaceis, dorso olivaceo, aliis (extus) caudaque cinnamomeis. Rectrices mucronatae praesertim in adultis, recens mutatis. Rostrum attenuatum *Sylviae*, in junioribus brevius turdium. Juniores minus rufescunt, capite olivaceo, schistaceo-punctato, Longit 7". San Paulo*

E. 3

459. *S. superciliaris* N.

*S. supra rufa olivacea, subtus saturate ferruginea, fronte verticeque nigro-fuscis, superciliis ferruginea, ad latera capitinis vitta dupli fusca, cervice et uropygio ferruginea cauda cinnamomea. Rostrum fuscum *Sylviae* in junioribus obtusius mandibula albicaute, Longit. 6½". Bahia*

E. 1½

460. *S. frontalis* N.
S. supra cinereo-olivacea subtus alba, fronte castanea, superciliis albis, hypochondriis crisoque cinerascentibus. Rostrum Sylviae. Longit. 6 $\frac{1}{2}$ " Bahia E. 1
461. *S. mentalis* N.
S. supra cinnamomea, alis caudaque saturioribus, subtus alba, gula flava, lateribus pectoris et hypochondriis cinerascentibus. Rectricum scapi in adultis spinescentes, pogonia longe superantes. Rostrum Sylviae. Longit. 5 $\frac{1}{2}$ ". Bahia E. 2
Obs. Juniores capite fuscescente, pectore undulato, gula alba. Caeruleum flavido gulæ in ipsis mortuis constantior quam in sulphorescente.
462. *S. cinnamomea* n. *Certhia cinnamomea Lin. Gm. Lath. Pic Grimpereau pale et rouge Azar 244.*
S. capite dorsoque fusco olivaceis, alis caudaque cinnamomeis subtus cinerascens. Rostrum Sylviae, sed robustius. Longit. 6". Cayana E. 1 $\frac{1}{2}$
463. *S. ruficeps* N.
S. dorso olivaceo vertice alisque (extus) cinnamomeis, cauda castanea, gula alba, abdomine schistaceo, hypochondriis olivaceis. Juniores gutture nigro albo-punctato, medio ventre albicante. Rostrum Sylviae Longit. 6". Cayana, Pará. E. 2
464. *S. Coraya* n. *Turdus Coraya Lin. Gm. Lath.*
S. capite et cervice olivaceo fuscis, dorso marginibusque remigum nigrescentium cinnamomeis, gula alba pectore cinerascente, abdomine ferruginescente, cauda nigra fasciis crebris cinereis. Supercilia alba, latera capitidis albo nigroque striolata. Rostrum Turdi mandibula alba. Longit. 5 $\frac{1}{2}$ ". Brasilia E. 1 $\frac{1}{2}$
Obs. Species ambigua inter Sphenuras et Troglodytas.
465. *S. striolata* N.
S. rufo fusca, subtus olivacea, plumis omnibus medio longitudinaliter flavidо-albis, alis castaneis, gula caudaque laete ferrugineis. Rostrum Turdi acutatum. Long. 6 $\frac{1}{2}$ ". Bahia E. 1 $\frac{1}{2}$
Obs. Habitus et pilosis Dendrocopae.
466. *S. fringillaris* n. *Fringilla macroura Lin. Gm. — Emberizoides marginalis Temm. et Laug. Pl. color. 114.*
S. supra viridi-olivacea, maculis elongatis nigris, flexura alae et marginibus remigum flavo-virentibus, subtus cinerascens gula superciliisque albis. Rostrum Tanagrae. Longit. 7 $\frac{1}{2}$ ". Bahia E. 2 $\frac{1}{2}$

II. Vögel.

43

Thl.

Obs. Specimina e Cayana missa paulo minora, dorso minus virescunt, abdomine medio albo.

467. S. Tibicen n. *Le Fluteur* Le Vaill. Afr. tab. 112. f. 2.

S. vertice rufo nigro-striato, notaei pennis nigris cervicis cinereo-, tergi alarumque rufo-marginatis, rectricibus elongatis linearibus scapo nigro pogoniis rufis. Gastraeum cinereum, lateribus nigro-lineatis. Longit. tota 8", caudae 4". Cap. b. sp. . . . E. 3

Not. Numerus specierum hujus generis in Museo nostro hospitantium 24. Harum nonnullae in catalogo avium venalium primo sub genere Cirthiae enumeratae sunt.

M Y I O T H E R A.

* Cauda abbreviata.

468. M. grallaria n. *Turdus Rex*. Lin. Gm. T. grallarius Lath. *Maxima in hoc genere*. San Paulo E. 6

469. M. campanisona N.

M. olivacea, vitta brevi frontali nigra, superciliis guttureque albis nigropunctatis, pectore criso lateribusque abdominis albo ferrugineo nigroque variis, abdomine medio albo. Rectrices breves ante apicem extremum album nigrae. Rostrum pedesque flavicantes. Longit. tota 8", caudae 2", tarsi 1½". San Paulo E. 3½

470. M. Colma n. *Turd. Colma* Lin. Gm. Lath. E. 2½

471. M. Umbretta N.

M. tota fusco-fuliginosa, gula albicante, rostro pedibusque gracilibus. Differt a M. Colma, cui affinis, cervice abdomine que concoloribus, rostro debiliore, tarsis brevioribus, digitis longioribus, cauda quoque longiore. Longit. tota 6¾", caudae 2", tarsi 9". Bahia E. 2½

472. M. nematura N.

M. fusco olivacea, cervice striolato, vitta pone oculos angusta maculisque confertis guttatis in toto abdomine albis, cauda nigra rectricum scapis singulis in filum tenue supra pogonia excurrentibus. Rostrum longiusculum debile. Longit. tota 5½", caudae 2", tarsi 1". San Paulo E. 2½

473. M. aurita n. *Turdus aurit. et Pipra leucotis* Lin. Gm. Lath. Bahia E. 2

474. M. perspicillata N.

M. fronte, regione ophthalmica et parotica atris, vertice cereque castaneis, dorso schistaceo versus caudam olivascente,

Thlr.

subtus schistacea gutture abdomineque medio albis. Adultis humeri rufescunt. Junioribus vertex cinnamomeus, margine dilutior. Longit. tota 4½", caudae 1", tarsi 1½". Bahia . . . E. 2

475. M. albifrons n. *Pipra albifrons Lin. Cayana . . . E. 3*

** Cauda longitudine corporis.

476. M. ferruginea N. *Fournilier chatain Temm. et Laug. Pl. color. 132. fig. 3.*

M. capite atro vittis 4 albis, dorso rufescente, tergo alis caudaque nigris albo maculatis, mento albo, uropygio et gastrae toto saturate ferrugineis. Longit. 5", caudae 2¾". Bahia . . . E. 2½

477. M. loricata N.

M. notaeo alis caudaque castaneis, superciliis et tectricum nigrarum apicibus fulvis, rectricibus immaculatis. Longit. 6". Bahia.

Mas. regione ophthalmica, parotica et gula atris, jugulo candido, pectore nigro lunulis albis, ventre albo hypochondriis et crissio dilute ferrugineis. E. 2½

Fem. regione ophth. et parot. atra, gutture dilute ochraceo, pennis pectoralibus basi nigris. E. 2

Obs. In utroque sexu plumae dorsales basi candidae, pedes albi. Huic simillima Pipra naevia Lin. Gm. sed minor, tectricibus rectricibusque albo terminatis.

478. M. squamata N.

M. atra albo maculata, pectore squamato, cauda quadrispaciata, crissio schistaceo. Longit. 4½". Bahia Mas. E. 2

Fem. fusca, fulvo maculata caeterum pictura maris. . . E. 1½

479. M. pileata N.

M. caesia, pileo atro, superciliis albis, remigibus tectricibusque atris albo marginatis. Rectrices 4 intermediae atrae, extremo apice albae, reliquae albae basi nigrae. Longit 4½". Bahia.

Mari adulto dorsum nigrescit, imus venter in album vergit. E. 1½

Feminae pileus albo punctatus, gastraeum dilute cinereum. E. 1

480. M. superciliaris n. *Le Fournilier sourcil blanc. Temm. Cat. pag. 94.*

M. fuliginosa, superciliis albis, tectricibus alae rectricibusque atris alboterminatis, remigibus totis nigris. Longit. 5". Brasilia, Cayana.

- Mas. dorso nigro-fuliginoso, gutture, pectore abdomineque medio atris, hypochondriis albis.* E. 1
481. — *Femina dorso olivaceo-fuliginoso, gula albicante, gastraeo cæterum ferrugineo.* E. 1
482. — *Pulli feminae similes, cauda brevissima, tectricibus ferrugineo-terminatis, capite cinerascente.* E. $\frac{1}{2}$
483. M. fuliginosa Ill. *M. nigro-schistacea, gastraeo medio atro, tectricibus atris albo terminatis. Mas.* E. 1
 Obs. *Avis maxime variabilis; specimina nonnulla rectricibus apice albis, alia (praesertim cayennensis) hypochondriis albis, alia rariora ab domine concolore, congruent omnia notaeo unicolo, tectricibus maculatis, ptilos largiore quam ullius affinium. Longit. inter 3 $\frac{1}{2}$ " et 4 $\frac{1}{2}$ ". Cayana, Brasilia.*
484. M. fuliginosa Ill. Fem. *leucophaea, jugulo pectoreque medio nigris.* E. 1
 Not. *Hujus generis species 33. enumerat catalogus Musei berolinensis, specimina 98.*

L A N I U S.

* *Lanii genuini, rostro valido cultrato argute dentato, cauda gradata.*

485. L. poliocephalus N. *L. supra psittacinus, capite cano, loris gastraeo toto tibiisque elongatis laete flavis, tectricibus rectricibusque flavo terminatis. Longit. 10 $\frac{1}{2}$ ". Senegambia* E. 4
486. L. ornatus n. *Turdus zeylonus Lin. Gm. Laßh. — Bakbakiri Le Vaill. Afr. tab. 67. — Cap. b. sp.* E. $\frac{2}{3}$
487. L. stagurus n. *Le grand Batara Azar. 211.*
L. suberistatus (pennis verticis elongatis angustis) supra ater, subtus albus, maculis albis ad apices tectricum et ad latera rectricum omnium. Mas.; Variat adultior maculis rectricum majoribus confertioribus subtus confluentibus, cauda subtus septemfasciata, remigibus albo marginatis. Longit. 8 $\frac{1}{2}$ ". Bahia E. $\frac{2}{3}$
488. L. stagurus n. Fem. *suberistata, supra cinnamomea subtus sorride alba, tectricibus apice cinerascentibus.* E. 2
489. L. severus N. *L. cristatus, niger alis fuliginosis, cauda gradata. Mas. Longit. 9 $\frac{1}{2}$ ". San Paulo* E. $\frac{3}{2}$

- Thlr.
490. *L. severus* Fem. *cristata*; *pileo castaneo*, *corpore toto alis caudaque basi fasciis confertis ferrugineis et cinereis undulatis*. E. 3
491. *L. Meleager* N.
L. supra niger, *maculis magnis guttatis albis cōspersus*, *subtus albus*, *crisso ferrugineo*. *Remiges nigrae*, *primores pogonio externo albo maculatae*, *secundariae maculis utriusque pogonii oppositis*. *Rectrices interrupte albo fasciatae*, *fasciis dimidiatis alternantibus*. *Longit. 8"*. San Paulo Mas. E. 3
 Obs. *De differentia sexuali in hac specie incerti sumus.*
492. *L. palliatus* N.
L. castaneus, *capite, collo et gastraeo toto atris albo transversim undulatis*. *Longit. 6½"*. Bahia.
Mas. pileo atro, *coloribus saturationibus*. E. 2½
493. *L. palliatus* N. Fem. *pileo castaneo*, *dilutior*, *fasciis abdominalibus pallidis latoribus*. E. 2
494. *L. doliatus* Lin. caet. Mas.! *Batara rayé* Azar. 212.
L. Ater albo undique confertim fasciatus. *Longit. 6½"*. Cayana, Brasilia. E. 3
495. *L. doliatus* Lin. Fem. *Le Rousset Le Vaill. Afr. t. 77. f. 2.* —
L. rubiginosus Bechst.? — *L. ferrugineus* Act. Paris. — *Supra castanea*, *subtus ferruginea*, *torque albo-nigroque varia*. E. 2½
496. *L. naevius* Lin. Gm. Lath. *Batara noir et plombé* Azar. 213. Mas.!
L. Caesius, *vertice medio atro*, *alis caudaque atris albo maculatis*. *Remiges extus albo limbatae*. *Longit. 5½"*. Cayana, Brasil. E. 1½
497. *L. naevius* Lin. Gm. Fem. *Batara mordoré* Azar. 214.
Supra olivaceo-fusca, *pileo castaneo*, *abdomine cinerascente*
Pictura maris, *sed rectricibus non nisi apice albis*, *quod quoque in junioribus masculis observamus*. E. 1
498. *L. caesius* N. *Gobe mouche plombé* Temm. et Laug. Pl. col. 17.
 fig. 1. Mas., fig. 2. Mas. jun.
L. totus caesius. Mas. 5½". *Habitus gracilior*. Cayana, Brasilia E. 1½
499. *L. caesius* N. Fem. *supra olivaceo-fusca*, *alis rufo induitis*, *gula alba*, *pectore fusco*, *abdomine ferrugineo*, *versus crissum ciunamomeo*. E. 1
500. *L. guttulatus* N.
L. viridi-olivaceus, *vertice cerviceque caesiis*, *lateribus capi-*

II. Vögel.

47

Thlr.

tis tetricibusque nigris albo guttulatis, gula albida, jugulo flavescente maculis obcordatis fuscis, abdomine medio crisoque flavescentibus, lateribus cinereis. Mas. Longit. 4 $\frac{3}{4}$ ". San Paulo E. $1\frac{1}{2}$

501. L. guttulatus N. Fem. *vertice fusco, gula alba, abdomine flavescente maculis vix conspicuis.* E. 1

502. L. domicella N.

L. totus ater humeris candidis, tetricibus alae apice candidis. Mas. Longit. 7'. Bahia E. $2\frac{1}{2}$

503. L. domicella N. Fem. *supra fusca, cauda nigra, subtus cinerae-scente-olivacea.* E. 2

Obs. Huic simillimus L. funebris N. e Cayana, sed minor, subcristatus, dorso medio pectore abdomineque nigro-schistaceis.

504. L. luctuosus N.
- L. cristatus, totus ater, pennis scapularibus margine externo, rectricibusque apice albis. Rostrum validius quam praecedentis. Longit. 6 $\frac{1}{2}$ ". Pará* E. $2\frac{1}{2}$

505. L. carolinensis Wils. Am. Orn. t. 22. f. 5.
- Vere differt ab Excubitore nostro, rostro breviore toto nigro, capistro nigro, coloribus laetioribus, magnitudine denique, qua inferior est. Aequa distat a L. minore, species prorsus intermedia. Am. sept.* E. $2\frac{1}{2}$

506. L. Excubitor Lin. Nubia Mas. adult. E. 1

507. L. ruficeps Bechst. Nubia Mas. E. 1

508. L. Collurio Lin. Nubia Mas. E. 1

509. L. superciliosus Lath. Suppl. — *La Pie grise rousse du Sénégal* Buff. Pl. enl. 477. f. 2. — *Inter aves indigenas L. ruficeps Bechst. huic proxime affinis. Ab hoc enim non differt nisi capite a rostri basi inde rufo (fascia frontali nulla), superciliis albis et coloribus omnibus ferrugineo induitis. Pictura caeterum, magnitudo et partium mensura prorsus eadem. Senegamb.* E. $1\frac{1}{2}$

Not. Le Rousseau Le Vaill. Afr. tab. 66. f. 2. species ex India orientali, minime pro hac eadem habenda.

510. L. nubicus N.

L. supra niger, sincipite, vitta brevi superciliari, pennis scapularibus, macula media alari et rectricibus extimis albis; subtus ferrugineus, gula abdomine medio et criso albis. Longit. 7". Nubia.

II. Vögel.

- | | | Thlr. |
|------|---|-------|
| | <i>Mas. supra ater, coloribus laetioribus.</i> | E. 2½ |
| | <i>Fem. supra cinerea, pictura obsoleta.</i> | E. 2 |
| | <i>Pulli capite dorsoque squamati, uti congenerum plurimi pri-
ma aetate solent.</i> | E. 1 |
| 541. | L. Cubla n. — <i>Le Cubla</i> Le Vaill. Afr. tab. 72. | |
| | <i>L. supra niger, tergo albo plumis scapularibus dimidiato
albis, tectricibus albo marginatis, subtus albicans rectricibus om-
nibus nigris, albo fimbriatis. Longit. 6½". Terr. Caffror.</i> | |
| | <i>Mas. dorso aterrimo. Fem. dilutior.</i> | E. 3 |
| 542. | L. gambensis N. | |
| | <i>L. capite supra, regione ophthalmica et tota cervice atris,
dorso alisque fuscois pennis scapularibus et tergo caesiis, tectrici-
bus albo marginatis, subtus albus rectricibus omnibus nigris. Lon-
git. 7½". Senegambia</i> | E. 3 |
| | <i>Valde affinis praecedenti, sed vere diversus.</i> | |
| 543. | L. Brubru n. — <i>Le Brubru</i> Le Vaill. Afr. tab. 71. f. 1. et 2. | |
| | <i>L. supra niger, capistro, vitta superciliari (postice sensim latiore)
torque cervicali interrupta et pogonio externo rectricum latera-
lium albis, plumis scapularibus nigris, dorsalibus et tergi albo-
ferrugineoque maculatis, vitta alari elongata dilute ferruginea;
subtus albus, lateribus pectoris et abdominis castaneo confertim
maculatis. Remiges fuscae, absque macula basali, rectrices ni-
grae apice albo. Longit. 6". Cap. b. sp.</i> | E. 2 |
| | <i>Mas. pileo dorso caudaque atris; Fem. fuscescentibus, sub-
tus ferrugineo induita.</i> | |
| 544. | L. mindanensis n. <i>Turdus mindan.</i> Lin. Gm. — <i>Merle de Min-
danao</i> Buff. Pl. enl. 627. f. 1. | |
| | <i>L. atronitens, vitta alari lata, ventre, crasso, rectricibus dua-
bus utrinque extimis totis, tertia pogonio externo et apice can-
didis. Longit. 7½". Ind. orient.</i> | E. 4 |
| | <i>Vitta alaris e plurimis scapularibus, tectricibus et remigibus
secundariis nonnullis margine candidis couflata. Rostrum graci-
lius, sed vere Lanit.</i> | |
| | <i>Not. Huic proxime accedit:</i> | |
| | <i>L. orientalis</i> n. <i>Turd. orient.</i> Lin. Gm. — <i>Merle des Indes</i>
Buff. | |

II. Vögel.

49

Thlr.

Buff. Pl. enl. 273. f. 2. *Differt: superciliis albis, tergo et nropygio caciis, rectricibus omnibus basi nigris apice albis, gastraeo toto albo, seminae pectore et abdomine lineolis nigrescentibus undulato. Long. 6 $\frac{1}{2}$ ".*

515. L. collaris Lin. — *Le Fiscaal* Le Vaill. Afr. t. 61. 62. Cap. b. sp. E. 2
 516. L. Boulboul Lath. — *Le Boubou* Le Vaill. Afr. t. 68. Terr. Caffr. E. 3
 517. L. oleagineus n. — *L'Oliva* Le Vaill. Afr. t. 75. 76. Terr. Caffr. E. 3
 518. L. scapulatus n. — *Geai noir à collier blanc* Le Vaill. Parad. tab. 42.

*L. ater, macula utrinque ad latera colli transversa alba, pen-
nis verticis longissimis amplissimis planis. Longit. 11", pen-
num verticis interm. 3 $\frac{1}{2}"$. Ind. orient. B. 6*

519. L. senegalus Lin. — *Le Tchagra* Le Vaill. Afr. t. 70. Seneg. E. 2
 520. L. barbarus Lin. — *Le Gonolek* Le Vaill. Afr. t. 69. Seneg. E. 3
 521. L. plumatus Shaw — *Le Geoffroy* Le Vaill. Afr. t. 80. Seneg. E. 3
 522. L. mellivorus n. — *La Grande Pie grièche* Le Vaill. Afr. tab. 78.

*L. supra cinereo-rufescens, nigro striolatus et undulatus, sub-
tus albus pectore striolato, rostro cerino. Vitta ocularis nigra,
superciliis albicantibus; remiges extus cinnamomeae, apice fuscae,
cauda elongata cuneata. Long. 12". Sub nomine: Mangeur de
miel e Senegambia missus. E. 4*

Not. Junioribus congruit icon citata, adultis haec adumbratio.

*** Lanii adsciti, rostro vix dentato, cauda aequali.*

523. L. sulphuratus Lin. caet. et Corvus flavius Lin. Gm. — Corv.
flavigaster Lath. Longit. 9". Brasil. E. 1 $\frac{1}{2}$
 524. L. Lictor N. *Colores, pictura, proportio prorsus ut in praeced.
sed multo minor, vix 7", et rostro elongato gracillimo.* Parà, rarus. E. 3
 525. L. olivaceus n. *Sylvia olivacea* Wils. Am. Orn. t. 12. f. 3. —
Motac. oliv. Lin. Gm.? *Sylv. oliv.* Lath.? —

*L. viridi-olivaceus, pileo leucophaeo, superciliis flavicantibus,
gastraeo albo, remige prima quartam aequante. Longit. 5 $\frac{1}{2}"$.
Am. sept. E. 1 $\frac{1}{2}$*

*Obs. Habitus gracilis Sylviae, sed rostrum elongato-cultra-
tum, maxilla apice deflexa Lanii; neque alarum structura ut in
Sylviis, sed remigum prima elongata.*

526. L. agilis N.

L. Simillimus praecedenti, sed laetius viridis, lateribus pecto-

Thlr.

ris viridibus, remige prima vix sextam aequante. Longit. 5½".

Bahia E. 1

527. *L. guianensis* n. *Tanagra guian.* Lin. Gm. Brasil. . . . E. 1

*** *Psarides, rostro incrassato tumido, basi latiore, ante apicem obsolete emarginato, cauda aequali.*

528. *L. cayanus* Lin. — *Rostrum basi carneum, lora orbitaeque midae, remigum basis cinerea.* Cayana. Avis adulta. . . . E. 2

529. *L. cayanus* Lin. — *Junior avis. dorso pectoreque striolatis.* — *L. cayanus naevius* Lin. Gm. E. 1½

530. *L. Inquisitor* v. Olfers; *cum priore confusis, differt rostro totto nigro, loris plumatis, renigum pogonio interno basi macula truncata alba.* Adulta avis *capite toto atro dorso pectoreque immaculatis.* San Paulo. E. 3

531. *L. Inquisitor* Olf. *Junior avis; fronte, regione ophthalmica et parotica rufescens dorso nigro notato, pectore anguste striolato.* *L. cayanus* Var. γ. Lath. E. 3

Obs. *In plurimis hujus speciei avibus remigem accessoriam brevem linearis apice filiformem inter primam et secundam offendimus, neutram pro secunda modo nascente habendam.*

532. *L. validus* N.
L. supra fuliginosus, capite subcristato nigro, uropygio olivaceente, subtus cinereus gula albicante, jugulo et pectore rufescens dorso nigro notato, pectore anguste striolato. Longit. 7½". San Paulo. Adulta avis. E. 3

533. *L. validus* n. *Junior avis.* Le Distingué roux à tête noire Azar. 209. *Dorsum olivascentes, remiges et rectrices rufae mixtae nigris, subtus cinereo rufescens.* E. 3

Pennae dorsales in hac specie basi albae; remiges basi intus albae, tectrices alae inferae ferrugineae; remigum secunda, (quod jam Azara in unico suo specimine observavit) in omnibus nostris (8) reliquis dimidio brevior, debilis acuminata.

534. *L. mitratus* N. *L. pileatus* Fem. Lath.
L. cinerascens, subtus albus, tectricibus remigibusque secundariis obsolete albo-limbatis, pileo nigro, fronte et regione parotica albis. Longit varians inter 5" et 6". Cayana. Mas. . . . E. 1½

II. Vögel.

51

Thlr.

*Diffr. a L. atricapillo Lin Gm. rectricibus totis nigris.**In nouullis dorsum olivascens, junioribus rufescens.*

- 535.
- L. mitratus*
- N. Fem.
- Muscicapa aurantia*
- Lath.? —

Cinnamomea vertice fusco, fronte cinerea, tectricibus remigibusque secundariis obsolete ferrugineo-limbatis.

E. 1

C E B L E P Y R I S.

- 536.
- C. caesia*
- n.
- L'Echenilleur gris*
- Le Vaill. Afr. t. 162. 163.

C. caesia sincipite cano alis caudaque nigris. Mas. capistro nigro, Fem. concolore. Longit. 9½". Terr. Caffror.

E. 6

*Diffr. a specie madagascariensi: Muscicap a cana Lin. Gm., rostro debiliore, gastraeo toto caesiō, rectricum apice concolore.**Not. Aves a Le Vaillant descriptae: *L'Echenilleur jaune* tab. 164. et *l'Echen. noir* t. 165. non differunt nisi aetate. Illa junior avis, haec adulta: *C. melanoxantha* Musei nostri.*

T O D U S.

- 537.
- T. ferugineus*
- Lin. Gm. Lath.
- Cayana*
- E. 2½

- 538.
- T. olivaceus*
- N.

T. viridi-olivaceus, remigibus rectricibusque fuscouscentibus viridi-marginatis, subtus virescens, ventre flavicante. Rostrum ellipticum latum depresso, mesorrhino carinato, naribus antice patulis, maxilla fusca mandibula alba. Long. tota 6", caudae aequalis 2½", tarsi 5". Bahia E. 2

- 539.
- T. marginatus*
- N.

*T. pileo rufescente, dorso viridi, alis nigris, tectricibus remigibusque secundariis laete ferrugineo limbatis, cauda gradata rectricibus intermediis olivaceis; lateralibus nigris versus apicem ferrugineis, subtus flavidus. Rostrum fuscum ellipticum robustum crassum latum culmine continuo, naribus obtectis. Long. tota 5", caudae 2", tarsi 8". Bahia E. 2**Juniores cervice pectoreque canescunt.*

- 540.
- T. Cancromynus*
- .

T. supra ruso-olivaceus, vertice medio flavo-aurantio, subtus dilute ferrugineus, gula alba, vitta malari et auriculari nigris.

G. 2

II. Vögel.

Thir.

Rostrum planum ellipticum mesorrhino carinato, naribus antice patulis, mandibula alba, vibrissis elongatis rigidis. Long. tota $3\frac{3}{4}$ ", caudae aequalis $1\frac{1}{4}$ ", tarsi 8". B alia E. 2 $\frac{1}{2}$

Rostrum pro mole amplissimum in hoc genere.

Juniores vertice concolore, supra rufescentes.

541. *T. cinereus* Lin. Brasilia E. 1

M U S C I C A P A.

* *Cauda divaricata, Edoli.*

542. *M. biloba* n. *Drongolon* Le Vaill. Afr. t. 174.

M. nigra, cauda profunde emarginata corpore longiore, rectricibus versus apicem angustatis. Long. tota 10", caudae $5\frac{1}{2}$ ".

Habitus gracilis. Ind. orient. E. 3

543. *M. divaricata* n. *Drongo à Moustaches* Le Vaill. Afr. t. 169.?

M. nigra, cauda leviter emarginata, longitudine corporis, rectricibus apice dilatatis divaricatis. Long. tot. 9", caudae $4\frac{1}{2}$ ".

Habitus robustior. Senegamb. E. 2 $\frac{1}{2}$

544. *M. emarginata* n. *Drongear* Le Vaill. t. 167.

M. nigra, cauda leviter emarginata corpore breviore, divaricata. Long. tot. 9 — 10", caudae 4 — $4\frac{1}{2}$ ". Habitus validus.

Terra Caffror. E. 3

Obs. *Diagnosis harum specierum difficilis; juniores abdomine cinerascente, quoad longitudinem caudae alarumque variant. Adultae totae atrae nitentes. Mystaces ad basin narium omnibus communes. Rostrum forma cadem in omnibus.*

** *Cauda forficata, Tyranni.*

545. *M. Tyrannus* Lin. caet. Brasil. Mas. adult. E. 3 $\frac{1}{2}$

546. *M. Tyrannus* Lin. junior avis. E. 1 $\frac{1}{2}$

547. *M. Yiperu* n. Yiperu Azar. 75.

M. cinerea, gula alba, arcu castaneo e regione parotica versus jugulum descendente, cincta. Long. tot. 16", rectricis extimae $10\frac{1}{2}$ ". San Paulo. E. 6

Frons, vitta pone oculos, venter et uropygium, margo alarum et rectrieis extimae basi, alba; rectrices nigrae, alae nigrae, macula longitudinali media alba rufo induita. Rostrum et pedes

II. Vögel.

53

Thk.

*fusci. Junioribus abdomen rufo indutum. Cauda ab Azara male
descripta vere forficata.*

548. M. vetula v. Olf.

*M. cinerea, alis caudaque forficata fuliginosis, rectricis exti-
mae margine externo albo. Long. tot. $8\frac{1}{2}$ ", rectricis extimae $4\frac{1}{2}$ ",
rectr. intermediae 3". San Paulo E. 3*

*** *Cauda cuneata, rectricibus 2 intermediis longissimis; Paradiasicae.*

549. M. Paradiisi Lin. *Tchitrec Le Vaill. Afr. f. 142. Av. juven.* E. 3

550. M. Monacha Freyr. *Le Colon Azar. 180.*

*M. atra, vertice cano, fronte et uropygio albis, rectricibus
duabus intermediis longissimis scapo medio denudato. Longit.
tot. 9". rectricis intermediae 6". Rectrices reliquae caudam emar-
ginatam efformantes $2\frac{1}{2}$ " longae. Juniores rectricibus interm.
brevioribus. Bahia E. 3*

551. M. Aleator. Pr. Max. *Le petit Coq, Azara 225. Temm. et Laug.
Pl. col. 155.*

*M. supra nigra, subtus alba, fascia lata pectorali interrupta
nigra, capistro uropygio et humeris albis, cauda compressa. Re-
miges nigrae albo limbatae, secundariae quoque pogonio interno
albae. Cauda nigra rectricibus lateralibus obliquis, intermediis
longioribus latissimis verticalibus, omnium scapis in filum tenuie
terminale productis, longius in intermediis. Rostrum albidum,
pedes fusci. Avicula elegantissima. Long. tot. $5\frac{1}{2}$ ", caudae $2\frac{1}{2}$ "
Altitudo caudae 2". San Paulo. M. a. s. E. 6*

*Juniores et Fem. fuliginosae, ubi muscula nigra, cauda plana
rectricibus aequalibus.*

**** *Cauda aequali; Muscicapae genuinæ.*

552. M. simplex n. Ampelis cinerea Lath.?

*M. cano-olivacea, subtus dilutior. Longit. 8", tarsi 1". Bahia E. 1
Obs. Juniores rectricibus remigibusque rufo marginatis.*

553. M. plumbbea n. *Cotinga cendré. Le Vaill. ois. nouv. t. 44. Que-
rula cinerea Vieill.?*

*M. cano olivacea, subtus dilutior. Long. 10", tarsi 1". Bahia. E. 1 $\frac{1}{2}$
Obs. Variat rectricibus rectricibusque apice rufescensibus, an Junio-
res? Differt a praecedente: tarsis brevioribus rostro pro mole validiore.*

554. *M. polyglotta* n. *Pepoaza proprenient dit Azara* 201.

M. supra cinerea, subtus alba pectore cinereo, vitta duplique altera ante oculum, altera sub oculo alba. Remiges primariae nigrae basi albae, rectrices nigrae, apice sordide albae. Junioribus tectrices alae albido terminatae. Adultae coloribus saturatis et vertice nigrescente discernendae. Longitudo 9". San Paulo . E. 2½

Not. *M. vittigera* n. (*Pepoaza couronné* Azar. 202) ab hac differt: fronte et vitta lata supra-orbitali ad occiput tensa, totoque gastraeo albis; pileo et macula parotica atris, remigibus extus basi nigris, rectricibus totis nigris cinereo simbriatis.

555. *M. velata* N.

M. fronte albida, pileo canescente, dorso cinereo, abdomine toto, uropygio caudaque dimidia albis, caudae parte apicali remigibusque primariis nigris, secundariis extus albis. Longit. 8". San Paulo E. 2

Affinis haec species M. dominicanae n. Pepoaza dominicain Azar. 203. sed plane diversa.

556. *M. sibilans* n. *Le Siffleur* Azar. 191.

M. vertice nigro cervice fuliginosa, dorso olivaceo, tergo virescente, cauda nigra, gutture plumbeo, abdomine amiantino, hypochondriis virentibus. Remiges nigrae, secundariae et tectrices albo limbatae. Long. 7½". San Paulo E. 2

557. *M. moesta* n. *Irupero* Azar. 204.

M. candida, remigibus primariis caudaque apice atris. Longit. 7½". Montevideo E. 4

558. *M. animosa* n. *Lanius Tyrannus* Var. γ et δ Lin. Gm. Lath. *Lanius Tyrannus* Wils. Am. orn. t. 13. f. 1. *Muscicapa Tyrannus* Briss. Frisch. Carolina E. 1½

559. *M. crinita* Lin. caet. et Wils. t. 13. f. 2. *M. ludoviciana* Lin. Gm. Lath. *Tyrannus cayennensis* Briss. *Suiriri brun et rouge* Azar. 195. Carolina E. 1

560. *M. ferox* Lin. Gm. Lath. et *M. fusca* Lin. *M. carolinensis fusca* Briss. *M. nunciola* Wils. Am. Orn. t. 13. f. 4. Bahia, Carolina E. 1

561. *M. Phoebe* Lath. *M. atra* Lin. Gm. *falso a Wilsonio cum praecedente confusa.* Am. septentr. E. 1½

562. *M. pagana* N.

M. supra olivacea, gutture albicante pectore canescente, viri-

II. Vögel.

55

Thlr.

- di-flavescente adsperso, abdomine albo sulphureo induito, flexurae alae flava. Alae bifasciatae e maeulis tectricum apicalibus seriatim flavescentibus. Remiges nigrae, primariae viridi marginatae, secundariae albo-limbatae, rectrices nigrae olivaceo marginatae. Rostrum debile attenuatum. Longit. 6". Bahia E. 1*
- Obs. *Huic affinis Muscic. querula Wils. Am. orn. t. 13. f. 3., differt rostro depresso lato.*
563. **M. virens** Lin. caet. **M. rapax** Wils. t. 13. f. 5. **Carolina** E. $1\frac{1}{2}$
- Obs. *Diagnosis e figura rostri elongata acuminata, mandibula alba.*
564. **M. stragulata** N.
- M. viridi-olivacea, cauda rotundata laetius viridi, vertice schistaceo antice obsolete nigro bivittato, superciliis albis, gastero albo, pectore hypochondriisque dilute ferrugineo indutis. Rostrum longiusculum nigrum, pedes flavicantes. Longit. tota 5", tarsi 1". San Paulo E. $1\frac{1}{2}$*
- Obs. *Ptilosi dorsi molli lanuginosa ampla et tarsis elongatis ad Myiotheras accedit, sed rostrum et habitus Muscicapae.*
565. **M. oleaginea** N.
- M. olivaceo-viridis, subtus dilute ferruginea, remigibus nigris, rectricibus fuscis utriusque viridi marginatis. Longit. $4\frac{1}{2}$ ", tarsi 7"". Bahia E. $1\frac{1}{2}$*
- Obs. *Rostrum basi latum depresso, apice subulatum sere; mandibula basi alba; Color ferrugineus in gutture et pectore olivaceo indutus, versus postica sensim laetior.*
566. **M. comata** N.
- M. tota atra, remigibus fuliginosis subtus basi albis, occipite comato, plumis verticis elongatis linearibus recurvis. Longit. $8\frac{1}{2}$ ". Cauda rotundata. San Paulo E. $2\frac{1}{2}$*
567. **M. Pitangua** n. **Lanius Pitangua** Lin. caet. **Brasilia** E. 1
567. **M. Despotes** N.
- M. capite cano, plumis verticis subtus coccineis, dorso olivaceo, rectricibus remigibusque nigris, secundariis albido marginatis, gula, pectore abdomineque laete flavis. Cauda emarginata. Longit. 8". Bahia E. $1\frac{1}{2}$*
- Obs. *Junioribus dorsum latera colli et guttur canescunt, pectus viridi indutum.*
568. **M. cayennensis** Lin. caet. **Bahia** E. 1

569. M. galeata n. *Lindo brun à huppe jaune* Azar. 104.
M. fronte orbitisque nigris, plumis verticis et occipitis aurantio sericeis, dorso olivaceo, gastraeo toto fulvo, rectricibus remigibusque nigris, his pogonio interno macula basali alba notatis. Cauda rotundata. Longit. 7". San Paulo E. 2
570. M. nigriceps N.
M. viridis, cervice colloque canis, pectore flavo, gutture abdomineque albis, Mas. pileo atro. E. 1½
571. Fem. *fronte cana, vertice viridi, tectricibus alae ad flexuram cunctis. Longit. 6". Bahia E. 1½*
572. M. flaveola n. M. minuta Wils. Am. Orn. tab. 50. f. 5.
*M. supra viridis subtus flava, pectore virescente alis bifasciatis, cauda elongata. Long. tot. 4¼", caudae 2". Bahia E. 1
 Not. fasciae alarum e maculis tectricum terminalibus.*
573. M. audax Lin. Gm. Lath. Brasilia, Cayana (*Longit. 9".*) E. 1
574. M. Legatus N.
*M. fusco olivacea, pennis verticis basi flavis apice fuscis, corona alba cinctis, subtus alba pectore hypochondriisque fusco maculatis flavo indutis. Remiges fuscae, secundariae et tectrices extus albo marginatae, rectrices fuscac rufa marginatae. Rostrum robustum breve crassum fuscum. Longit. 5½". Bahia E. 1½
 Obs. Similis M. audaci, differt magnitudine, rostro; aequo diversa a M. virgata et M. agili Lin. Gm. Lath.*
575. M. barbata Lin. Gm. Lath. Brasilia, Cayana E. 1½
576. M. Nengeta n. Lan. Neng. Lin. (excl. *Synonym. nom nullis à Gmelino et Lath. citatis*) Brasilia E. 1
577. M. bicolor Lin. Gm. Lath. Cayana E. 1½
578. M. leucocephala n. Todus leucoceph. Auct. Brasil. E. 1½
579. M. grisola Lin. Gall. merid. Nubia E. 2/3

A M P E L I S.

580. A. sanguinicollis n. *La Pie à gorge ensanglanteé* Azar. 56.
Coracina scutata Temm. et Laug. Pl. col. 40. Brasilia E. 7
581. A. calva n. Corvus calvus Lin. Gm. Cayana E. 5
582. A. nudicollis n. Corvus nudus Lin. Gm. et Gracula foetida Lin. Gm. Brasil. E. 3
- 583.

II. Vögel.

57

Thla.

583. A. purpurea N.

- A. atropurpureo-nitens, remigibus albis, primariis apice nigris.
Rectrices laterales extus roseae, margine interiore albido. Long.
 8". Bahia E. 6
Differt a Pompadora colore obscuriore et tectricibus elongatis nullis.

584. A. purpurea N. Junior. *Cinerea purpureo contaminata, alis nigris, remigibus secundariis albo limbatis.* E. 2

P R O C N I A S.

585. P. ventralis Ill. Ampelis teresa Lin. caet. Brasil. Mas. E. 3
 586. P. ventralis Ill. Fem. et Jun. E. 2

H I R U N D O.

587. H. purpurea Lin. et H. violacea Lin. Gm. Av. adulta. Bahia E. 3
 588. H. purpurea Lin. Junior, an Femina? *Notaeo chalybeo, pectore fusco alboque undulato, abdomine albo. H. chalybea Lin. Gm. E.* $2\frac{1}{2}$
 589. H. purpurea Lin. Pullus, capite gutture pectoreque cinereo-fuscis hinc inde chalybeo notatis, abdomine concolore. . . . E. 2
 590. H. purpurea Lin. Var. *Notaeo chalybeo, gastraco toto albo, pectore cinereo adumbrato. H. dominicensis Auct.* . . . E. $2\frac{1}{2}$
Obs. Species non solum coloribus sed magnitudine maxime varians. Maxima (brasiliensis) $7\frac{1}{2}$ ", minor (cayanensis) $6\frac{1}{2}$ " longa. Tarsi longitudine 7 — 8", cauda bifurca, rectr. lateralibus 1" longioribus quam intermediae, remigibus apice extremam caudam attingentibus.
 591. H. Tapera Lin. caet. *Fusco-fuliginosa, nitoris expers; cauda mere emarginata, rectr. lateral. $\frac{1}{2}$ " longioribus quam intermediae, tarsi longit. 5 — 6". Bahia* E. 2
 592. H. hortensis n. *Hirondelle à ventre jaunâtre Azar. 306.*
H. fusco fuliginosa, vertice alis caudaque vix emarginata nigrantibus, gutture ferrugineo, pectore cinereo, ventre albo sulphureo induito, tetricibus caudae inferis albis, duabus longioribus apice nigris. Longit. $5\frac{1}{4}$ ". Bahia E. 2
 593. H. melampyga n. *Hirond. à couvertures de la queue noires Azar. 303.*
H. supra chalybea alis caudaque bifurca fuliginosis, subtus al-

	Thlr.
<i>ba, tectricibus caudae inferis chalybeo atris. Longit. 4½".</i>	
Bahia	E. 2
594. <i>H. leucoptera</i> Lin. Gm. Lath. Cayana	E. 2
595. <i>H. capensis</i> Lin. Gm. Cap. b. sp.	E. 2½
596. <i>H. cahirica</i> n. <i>Descr. de l'Egypte</i> tab. 4. f. 4. <i>Affinis H. rusticae, sed abdomine toto, crissoque castaneis;</i> <i>rustica paulo minor. Aequo diversa ab H. rufa Lin. Gm. Lath.</i>	
Cahira et Arsinoitis	E. 3
597. <i>H. rupestris</i> Scop. Lin. Gm. Nubia	E. 2½
Obs. <i>Specimina nostra omnia tarsis nudis.</i>	
598. <i>H. ruficeps</i> N. e Nubia. <i>H. froute et vertice castaneis, vitta ab angulo oris (oculum amplectente) et notaeo toto chalybeis; subtus alba fascia pectorali obsolete ferruginea, cauda emarginata alis multo breviore, rectricibus (exceptis duabus intermediis) pogonio interno macula quadrangulari alba notatis. Long. a rostro ad apicem retr. intermed. 4½", ad apicem alae complicatae 5½".</i>	E. 3
Obs. <i>Pennae dorsi basi albae; junioribus vertex griseo-fuscus punctis nigris; masculae adultae rectricis extimae scapus longissimus (2" ultra apicem productus) filiformis. H. erythrocephala et indica Lath. species dubiae, huic affines.</i>	
599. — 601. <i>H. urbica, rustica, riparia e Nubia missae</i>	E. 2½

C Y P S E L U S.

602. <i>C. Caffer</i> N. e Terra Caffr. et Nubia. <i>C. fuliginosus, fronte superciliisque cinereis dorso abdomine que atris, gutture et tergo albis. Longit. ad apicem rectricis interm. 5" extimae 6½". Alae complicatae ultra caudam protensa; tectrices alae et rectrices lucidae, viridi-nigrae.</i>	E. 3½
603. <i>C. parvus</i> N. e Nubia. <i>C. totus murinus, gutture albicante, cauda forficata rectricibus extimis longissimis. Longit. ad apicem retr. interm. 4", extimarum ultra 6".</i>	E. 2

C A P R I M U L G U S.

604. <i>C. grandis</i> Lin. Gm. <i>Urutau Azar.</i> 308. — <i>Capr. psalurus</i> Temm. Pl. color. 157. 158. — San Paulo. — Mas. Specimen laesum	2
--	---

II. Vögel.

59

Thlr.

605. *C. campestris* n. — *Nacunda* Azar. 312. — *Capr. diurgus* Pr.
Max. Temm. Pl. color. 182. San Paulo. E. 4
Obs. *Specimen a Temminckio depictum coloribus dilutioribus et magni-*
tudine inferius suis videtur, caeterum non discrepans. Nostra nigri
plus quam ferruginei habent, 11" longa.
606. *C. albicollis* Lin. Gm. *Cayana* E. 4
607. *C. virginianus* Lin. Gm. *Carolina* E. $3\frac{1}{2}$
608. *C. indicus* Lath. *Terr. Caffr.* E. 3
609. *C. asiaticus* Lath. — *Engoulevent à collier* Le Vaill. Afr. tab.
49. — *Terr. Caffr.* E. 3
610. *C. aegyptius* N. *Aegypt. super.*
C. pallide cinereus, fasciolis denticulatis nigris verticis dorsi
remigum et rectricum, subtus isabellinus, fascia gulari alba, pe-
ctore nigro-undulato. Longit. 9". — Remiges pagonio interno
serratim albo nigroque pictae. Cauda aequalis, alis complicatis
paulo longior. Fem. a masculo vix differt. E. 4
611. *C. nubicus* N. *Nubia.*
C. pallide cinereus, vertice dorso tectricibusque nigro striola-
tis, isabellino guttatis, fascia gulari alba, pectore abdomineque
nigro-undulatis. Longit. 8". Remiges primores quatuor nigrae
fascia media alba, reliquae rufae fasciis 4 — 5 nigris. Cauda
alis complicatis longior, aequalis, rectricibus rufescentibus nigro
fasciatis, duabus utrinque extimis apice albis. E. 3

S T R I X.

612. *S. uralensis* Pall. *Siberia* E. 10
613. *S. perlata* n. *Tuidara* Marcgr. *Effraye* Azar. 46. *Valde affinis*
S. flammeae, sed tarsis longioribus insignis. Brasil. E. 3
614. *S. cunicularia* Lin. Gm. Lath. — *Urucurea* Azar. 47. — *S. gral-*
laria Temm. et Laug. Pl. col. 146. — *A congeneribus differt*
tarsis valde elongatis, lamagine brevi obtectis; in Dasypodium cu-
niculis nidificans. *Longit. 9", tarsi 2\frac{1}{4}".* San Paulo E. 3
615. *S. decussata* n. — *Choliba* Azar. 48.
S. auriculata, ab domine albo lineis angustis fuscis decussatis.
Longit. tota 9", caudae 3", tarsi 1\frac{1}{4}". Bahia E. 3

616. L. pumila n. — Caburé Azar. 49.

S. ferruginea, vitta malari gula et maculis tectricum albis, subitus concolor maculis elongatis albis, in pectore et ventre confluentibus. Remiges et rectrices fusco fasciatae. Variat colore fuscescente. In nonnullis frons et vertex albo punctata et striolata. Long. 7", caudae 2 $\frac{1}{4}$ ", tarsi 1". Bahia San Paulo . . . E. 3

617. S. Ascalaphus Savign. *Descr. de l'Egypte* Ois. tab. 3. f. 2. — Temm. et Laug. Pl. col. 57. — Nubia E. 12
618. S. Noctua Retz. S. passerina Lin. Gm. Bechst. — S. nudipes Nilss. — Noctua Veterum; Minervae avis. — Graecia, Aegypt., Nubia. E. 1 $\frac{1}{2}$
619. S. Scops Lin. Gallia merid. E. 2 $\frac{1}{2}$
- 619.^a S. Otus, Aluco e Gallia merid. E. $\frac{2}{3}$
- 619.^b S. brachyotus e Nubia E. 1

F A L C O.

620. F. occipitalis Daud. — *Le Hupard* Le Vaill. Afr. t. 2. Terr. Caffror. Avis adulta E. 16
621. F. pondicerianus Lin. Gm. Ind. orient. E. 8
622. F. ater Lin. Gm. F. fusco-ater Meyer. — Aegypt. Nubia. Cap. b. sp. — Adultus. E. 3
623. F. ater Lin. Gm. hornotinus. F. aegyptius et F. Forskachii Lin. Gm. F. parasiticus Daud. Aegypt. Nubia. Cap. b. sp. . . . E. 2 $\frac{1}{2}$
624. F. Milvus Lin. Aegypt. E. 2
625. F. (Buteo) Jacal Daud. — *Le Rounoir* Le Vaill. Afr. t. 16. — Adultus. — Africa austral. E. 8
626. F. Jacal Daud. junior; fuscus, rufu adspersus, pectore albicante, rectricibus rufis nigro- (9) fasciatis. Variat longitudine caudae. E. 4
627. F. rutilans n. *Buse des Savannes noyées rousse* Azar. 11. Temm. et Laug. Pl. col. 25. Brasil. E. 6
628. F. Cheriway Jacq. Lin. Gm. Daud. — *Vultur Cheriway* Lath. — *Caracara* Azar. 4. — adultus pectore transversim nigro albo- que undulatus. Brasil. Montevideo. E. 8
629. F. Cheriway Jacq. Junior; pectore abdonineque fuscis sor- dide albo striatis. E. 6

II. Vögel.

61

Thlr.

630. *F. nudicollis* Daud. — *F. aquilinus* Lin. Gm. — *F. formosus*
Lat. Parà, Cayana. E. 6
631. *F. degener* n. Chimachima Azar. 6.
F. albus, vertice fusco-striolato, dorso alisque nigris, cauda
basi fasciis 7 nigris (subtus argutioribus) apice nigra. Rostrum
albicans, loris nudis, pedes plumbei. Longit. 17". caudae 8",
tarsi 2 $\frac{1}{3}$ ". Adultus. Parà, San Paulo E. 4
632. *F. degener* n. Junior; sordide albus, pectore fusco-maculato,
dorso alisque fuliginosis. E. 3
633. *F. Urubitinga* Lin. Gm. *Urubitinga* Maregr. Brasil. E. 8
634. *F. lineatus* Lin. Gm. Lath. Wils. Am. Orn. t. 53. f. 3. Amer.
septentr. E. 4
635. *F. nitidus* Lath. — *F. striolatus* Temm. et Laug. Pl. color. 87.
Cayana. E. 4
636. *F. magnirostris* Lin. Gm. Brasil. Adultus. E. 3
637. *F. magnirostris* Lin. Gm. hornotinus. — Temm. et Laug. Pl.
color. 86. E. 2
638. *F. plumbeus* Lin. Gm. Lat. Brasil. E. 4
Not. *Huic simillimus F. mississipensis* Wils. (Am. Orn. tab. 25.
f. 1.) — *diffrer rectricibus immaculatis, remigibus pogonio interno*
pallidioribus, et magnitudine, qua plumbeum superat.
639. *F. plumbeus* Lin. Gm. Junior: *remigibus omnibus apice albis,*
pogonio interno vix rufescens, peninis, dorsi et tectricibus albo
fimbriolatis, capitis concoloribus albo marginatis, pectoris medio
nigrescentibus albo limbatis. E. 2
640. *F. Gabar* Daud. *Le Gabar* Le Vaill. Afr. tab. 33. — *Autour*
gabaroide Temm. et Laug. Pl. col. 122. Afr. austr., Nubia, Sene-
gambia. M. a. s. E. 4
641. *F. Gabar* Daud. Fem. E. 4
Obs. *Specimina e Nubia et Africa austr. Nisum magnitudine supe-*
rant, masc. 14", fem. 15 $\frac{1}{2}$ " longa. Senegalensia autem multo minora,
(masculis 10", feminis 11" longis,) sed vix specie diversa. Ex omnibus
his regionibus Nisum quoque ipem accepimus.
642. *F. aurantius* Lin. Gm. Var. minor (β , r. Lath.) Longit. 11".
Parà, Cayana. E. 4
Obs. Idem junior: *Emerillon brun et bleuâtre* Azar. 40. *F. femora-*
lis Temm. et Laug. Pl. color. 121.

Var. major: *Emerillon de couleur de plomb* Azar. 39. (F. *thoracicus* Ill.) 14" longa, rostro pedibusque pro mole multo validioribus, an specie distingueda?

643. F. bidentatus Lath. Parà, Cayana.	E. 3
644. F. Sparverius Lin. Amer. sept. Brasil. Mas.	E. 4½
645. F. Sparverius Lin. Fem.	E. 3
646. F. melanopterus Daud. <i>Le Blac</i> Le Vaill. Afr. tab. 36. Afric. austr., Aegypt., Nubia.	E. 4
647. F. melanopterus Daud. hornotinus. — Le Vaill. Afr. tab. 37. E.	3
648. F. rupicola n. — F. rupicolus Daud. — <i>Moutagnard</i> Le Vaill. Afr. tab. 35. <i>Constanter differt a Tinnunculo, colore intense laterito et cauda vel ipsius maris adulti multifasciata. Caetera, quae ad diagnosin stabiliendam profert Le Vaillant, minus congrua.</i> Terr. Caffr.	E. 4
649. F. Cenchrus Naum. — F. tinnunculoides Schinz. F. Xanthonyx. Natter. Aegypt. Nubia Mas.	E. 6
650. F. Cenchrus Naum. Fem.	E. 4
651. F. rufus Lin. Gm. Europ., Aegypt. Mas.	E. 2½
652. F. rufus Lin. Gm. Junior; F. aeruginosus Lin. Aegypt.	E. 1½
653. F. Pygargus Lin. Mas. F. cyaneus Lin. Errop. Nubia.	E. 3
654. F. Pygargus Lin. Fem. et junior.	E. 2
655. F. cineraceus Mont. Mas. jun. Europ.	E. 2
656. F. frenatus Ill. Fem. <i>Buse brune des champs</i> Azar. 33. Brasil.	E. 3

Obs. Hujus Mas: *Epervier noir et blanc* Azar. 28. F. leucomelas Ill.

V U L T U R.

657. V. niger Briss. *Vautour noir d'Egypte* Savigny.

Vere a cinereo diversus; praesertim rostro validissimo inflato apice incurvo et naribus magnis ovatis patulis iusignis. Longit. tota 3' 8", rostri ab angulo oris ad arcum anticum 3½", partis cornueae a margine ceromatis 2". Altitudo maxillae a culmine ad marginem 4" 7". Uncus apicalis ultra mandibulam clausam ½" prominens.

Color fuscus, in dorso humerisque dilutior, alis candaque gradata nigrescentibus. Collum nudum, adultis quoque caput nudum excepto vertice; junioribus latera capitidis et vertex albo laniagi-

nosa. Pennae omnes elongatae acuminatae, pectoris lineares fal-					
ciformes. Lauugo abdominis alba, tibiarum fusca ad medium					
tarsum usque protensa, (minime ad digitos usque uti perperam					
Gmelinus, nec Brissonius) Pedes plumbei, rostrum nigrum versus					
apicem albescens. — In Aegypto et Nubia satis vulgaris.	B.	20			
658. V. fulvus Lin. Gm. Europ. austral.	M.	10			

C A T H A R T E S.

659. C. Perenopterus Ill. — Vultur Percnopterus Auct. — Aegypt.					
Nub. — Adultus, ptilosi alba.	E.	15			
660. C. Perenopterus Ill. Junior, tempore mutationis, ptilosi mixta. E.	12				
661. C. Perenopterus Ill. annuus, ptilosi fusca. Vult. fuscus Lin. Gm.					
Lath.	E.	10			
662. C. foetens Ill. — Iribou Azar. 2. — Vult. atratus. Wils. Amer.					
Orn. tab. 75. f. 2. — Brasil.	E.	6			
663. C. Aura Ill. — Vult. Aura Lin. — Acabiray Azar. 3. Brasil.	E.	6			

P E N E L O P E.

664. P. Pipile Lin. Gm. et P. cumanensis Lin. Gm. San Paulo Mas.	E.	7		
665. P. Pipile Lin. Gm. Fem. — P. superciliaris Ill. Bahia.	E.	4		

P E R D I X.

666. P. dentata n. (excl. Synonym. Temminckii) Uru Azar. 334.					
P. subtus schistacea, supra fusca nigro pallidoque varia, remigibus nigris extus maculis quinque albis. — Vertex fuscus, frons et supercilia rufa. Tomia maxillaria basi incrassata, versus medium angulo obtuso dentem mentiente. Longit. $10\frac{1}{2}$. San Paulo.					
Mas.	E.	4			
667. P. dentata n. Fem., paulo minor, caeterum mari sinillima.	E.	$3\frac{1}{2}$			
Not. Affinis haec species P. guianensi Lath. et cum hac a Temminckio confusa; differt autem colore gastrae, remigum pictura, rostri forma, tarsis brevioribus.					
668. P. saxatilis Meyer Alp. Europ., Asiae.	E.	$2\frac{1}{2}$			
669. P. rubra Briss. Gall. merid.	E.	$2\frac{1}{2}$			
670. P. Coturnix Lath. Mas adult. gula nigra. Gall. merid.	E.	$1\frac{1}{2}$			

P T E R O C L E S.

Rectricibus intermediis setaceis.

671. Pt. Alchata n. *Tetrao Alchata* Auct. — *Pt. setarius* Temm.
Pt. rostro robusto incrassato conico, remigibus canis scapo utrinsecus nigro. Longit. 12" (ad apicem rectricum interm.) *Gal-*
lia merid., Ins. Cyprus, Deserta Asiae
Mas. gula nigra, pennis dorsi olivascentibus, macula terminali flava. E. 6
672. Fem. *gula alba, pennis dorsi flavicantibus nigro canoque fasciatis.* E. 6
673. Pt. guttatus N.
Pt. rostro robusto subcylindrico, remigibus isabellinis scapo supra nigro, subtus albo, fascia pectorali nulla, gula aurantia, abdome medio nigro. Longit. 11½". E desertis Nubiae
Mas. isabellinus, cervice colloque canescentibus, tectricibus fuscis apice flavicantibus. E. 6
674. Fem. *testacea, notaeo toto et pectore maculis rotundatis nigris adsperso.* E. 5
675. Pt. senegalensis n. *Tetrao senegalus* et *T. Namaqua* Lath. —
Pt. Tachypetes Temm.
Pt. rostro attenuato gracili, remigibus fuscis, posticis apice albis, fascia pectorali unica nigra, gula tectricibusque flavis. Longit. ad apicem retr. interm. 12", ad apicem rectric. lateral. 9'. Senegamb., Aegypt., Nubia. (Afr. austral.)
Mas. isabellinus dorso obscuriore, abdome castaneo, medio ventre nigro, tectricibus fascia fusca terminatis, fascia pectorali integrerrima. E. 6
676. Fem. *ferruginescente-alba, dorso fasciolis crebris arcuatis fuscis, collo guttureque fusco-striolato-guttatis, abdome castaneo nigro-undulato, tectricibus fusco-trifasciatis, fascia pectorali interrupta obsoleta.* E. 5
Not. Rectrices intermediae breviores in semina. In utroque sexu tibiae abdomini concolores, lanugo tarsi et crissum albicantia.
- ** *Rectricibus intermediis acuminatis.*
- Pt. arenarius* Temm. — *Tetrao arenarius* Pall. rel. — *Ganga unibande* Temm. et Laug. Pl. col. 52 et 53.
Pt. rostro robustiore conico, abdome et fascia pectorali nigris, remigi-

II. Vögel.

65

Thlr.

*migibus fuscis scapo utrinsecus nigro, tectricibus majoribus apice flavis.
Longit. 11 $\frac{1}{2}$ ". Insula Cyprus, Deserta Asiae.*

*Mas. mento et lateribus colli castaneis, macula gulari triquetra atra,
cervice, jugulo pectoreque canescentibus, pennis dorsi et tectricibus fuscis
macula terminali flavicante, acrotarsiis et criso albis.*

*Fem. gula flavicante, fascia subgulari angusta nigra, jugulo pectore
que fusco-maculatis, pennis dorsi et tectricibus ferrugineis fusco fascia-
tis, acrotarsiis et criso griseis.*

677. Pt. coronatus N.

*Pt. rostro debiliore conico, remigibus fuscis, primorum scapo
utrinsecus albo, minoribus albo terminatis, fascia pectorali nulla;
gula flava. Longit. 10". Nubia*

*Mas. vitta mentali et duplice frontali atris, vertice cinnamo-
meo corona eana cincto, collo flavo, pectore cinerascente, abdo-
mine pedibusque isabellinis, pallio ferrugineo maculis pennarum
terminalibus sordide albis. E. 6*

*Fem. gula flava nigropunctata, vertice nigro-striolato, su-
pra ferruginea, subtus albicans, fasciolis nigris undique conser-
tim undulato-squamata. E. 5*

678. Pt. bicinctus Temm.

*Pt. rostro longiusculo compresso gracili-pallido, remigibus
fuscis extus basi albis, scapo basi albo apice fuso, abdomine
albo nigro, dense squamato, acrotarsiis albidis. Longit. varians
inter 9" et 10 $\frac{1}{2}$ ". Africa austr. Nubia*

*Mas. fronte alba, fascia inter oculos semilunari atra, pectore
flavicante fascia media castanea (interdum altera nigra ante ab-
domen) dorso fasciis minoribus ferrugineis nigris flavis alternan-
tibus vario. E. 6*

*Fem. fasciis majoribus nullis, corpore undique lineolis nigris
transversis confertim undulato. E. 5*

*Obs. Specimina nonnulla gutture toto et collo flavicant, lineolis nul-
lis; an mascula seniora? Plurimis utriusque sexus gula nigro punctata,
jugulum cum collo nigro undulatum. Tectricum pictura pro aetate va-
rians, senioribus argutior fasciis nigris latioribus, utrinsecus linea alba
marginatis.*

*Pt. indicus n. — Tetrao ind. et Perdix ind. Auct. — Pt. quadricinctus
Temm.*

Simillimus praecedenti, discernendus uti arbitror acrotarsiis nigro

fasciatis, ventre nigrescente, fascia pectoris latiore nulla, sed pluribus angustis interruptis. Digi multi breviores et graciliores quam in precedentibus. Tria modo examinavi specimina, museo nostro e Senegambia missa, masculam avem a Temminckio descriptam non vidi.

S Y R R H A P T E S.

679. *S. paradoxus* Ill. — *Tetrao parad.* Pall. — *Syrrh.* Pallasi ^{Thlr.}
Temm. et Laug. Pl. color. 95. — Eversmann *Reise nach Buchar.* Naturh. Anh. pag. 134. — E deserto Kirgisico Mas. B. 20

C O L U M B A.

- | | | |
|---|------------|-------|
| 680. <i>C. abyssinica</i> Lath. Senegamb. | | E. 4 |
| 681. <i>C. rufina</i> Temm. Cayana | | E. 2 |
| 682. <i>C. infuscata</i> N. | | |
| <i>C. vinacea, alis, dorso, uropygio caudaque fuscescentibus, olivaceo induitis. — Mentum albidum, imus venter cinerascens; cauda elongata rotundata, alae breves medium caudam haud attingentes. Mas maculis interscapulii violaceis insignis. Longit. 12½", caudae 5½". Bahia</i> | | E. 3 |
| <i>Affinis C. rufinae; differt, uropygio caudaque concoloribus, mensura alarum et caudae, rostro breviore.</i> | | |
| 683. <i>C. jamaicensis</i> Lin. Brasil. | | E. 2 |
| 684. <i>C. martinica</i> Lin. <i>Pigeon rouge et jaune</i> Azar. 321. Cayana, Brasil. Adulta. | | E. 2 |
| 685. <i>C. martinica</i> Lin. Junior. | | E. 2 |
| 686. <i>C. aurita</i> Temm. <i>Pigeon brun tacheté</i> Azar. 322. Montevideo. | E. 2 | |
| 687. <i>C. Talpacoti</i> Temm. <i>Pigeon rougeâtre</i> Azar. 323. Brasil. | E. 1½ | |
| 688. <i>C. squamosa</i> Temm. — <i>Picuipinima</i> Marçgr. Brasil. | .. . | E. 3 |
| 689. <i>C. suratensis</i> Lin. Gm. — <i>Col. tigrina</i> Temm. et Col. malabarica Auct.? Ind. orient. | | E. 3 |
| 690. <i>C. malaccensis</i> Lin. Gm. — <i>C. striata</i> et <i>C. bantamensis</i> Auct. Ind. orient. | | E. 3 |
| 691. <i>C. capensis</i> Lin. Afr. austr. Nubia. Mas. | | E. 2½ |
| 692. <i>C. capensis</i> Lin. Fem. | | E. 1½ |

Obs. Pulli hujus speciei pennas dorsi et tectrices elegantissime albo nigro flavoque fasciatas habent, caeterum feminius similes.

II. Vögel.

67

Thlr.

693. *C. aegyptiaca* Lath. — *C. testaceo-incarnata* Forsk. — *Nimis affinis C. senegaleusi* Liu. (*cambayensi* Lath. Temm.) *vix nisi maculis juguli rarioribus diversa.* *Conf. Eversmannis Reise pag.*
133. Aegypt. E. $2\frac{1}{2}$
694. *C. Turtur* Lin. *fera.* Aegypt. Afric. austr. E. $1\frac{1}{2}$
695. *C. risoria* Lin. *fera,* Var. e Terr. Caffr.
Cicurata paulo minor, eadem pictura, coloribus omnibus saturioribus: capite schistaceo, mucha et pectore vinaceis, dorso viridi fuscō, cauda subtus basi ultra medium atra, fascia cervicali latissima atra. E. $2\frac{1}{2}$
696. *C. risoria* Lin. *fera,* Var. e Nubia.
Cicurata multo major, (pedalis et ultra), colore paulo obscuriore: fronte cana, mucha et pectore roseis, dorso fumigato, cauda basi nigra, parte terminali alba latiore, fascia cervicali latissima nigra. E. 2
697. *C. Livia* Lin. *fera* Gall. merid. Aegypt. E. 2
698. *C. Palumbus* Lin. Gall. merid. E. 1
699. *C. Oenas* Lin. Gall. merid., Aegypt., Siberia. E. 1
700. *C. loricata* n. *Picazuro* Azar. 317. — *Col. Picazuro* Temm. — Montevideo. E. 4

C R Y P T U R U S.

701. *C. Tao* n. *Tinamus Tao* Temm. *Mocoicogoé* Azara 332.
C. supra cinereo-olivaceus, lineis transversis nigris versus caudam latioribus undulatus, capite cerviceque fuscescente, et collo antico ferrugineo nigro-lineolatis, pectore et abdomine cinereis, crasso transversim nigro-lineato. Remiges nigrae, rectrices tectricibus concolores. Junioribus gula alba, adultis nigro punctata et collum maculis albis adspersum. Accedit vitta ferruginea nigro punctata ab auribus utrinque descendens. — Maximus hujus generis Longit. 19". San Paulo E. 7
702. *C. rufescens* n. *Tinamuus rufesc.* Temm. *Ynambu guazu* Azar. 326.
C. spadiceus, vertice, dorso caudaque albo nigroque transversim lineatis, gula alba, collo dilute ferrugineo, abdomine cinerascente, crasso femoribusque nigro-fasciatis. Remiges cinnamon-

II. Vögel.

Thlr.

- meae, scapo piano polito castaneo; pedes fuscii; rostrum elongatum, subarcuatum, culmine continuo. Juniores abdomine toto nigro fasciato conspicui. Longit. 16". San Paulo E. 5*
703. *C. obsoletus* u. *Tinam.* obsol. Temm. et Laug. Pl. col. 196.
Yuambu bleuâtre Azar. 330.
C. supra laete rufo fuscus, subtus castaneus, gula cinerea, crasso femoribusque ferrugineis nigro fasciatis. Longit. 11½". San Paulo E. 4
704. *C. adspersus* n. *Tinam.* adsp. Temm.
C. supra cinereo-fuscus lineis angustis punctatis nigris adspersus, gula alba, jugulo pectoreque concoloribus, abdomine albido, crasso femoribusque ferrugineis, hinc iude nigro fasciatis. Longit. 11". San Paulo E. 3
705. *C. Sovi* n. *Tetrao* et *Tinam.* Sovi Auct.
C. supra rufo-fuscus, subtus ciuamomeus, gula alba, halluce brevissimo. Crissum vix nisi junioribus fasciatum. (Descriptio auctorum e junioribus.) Longit. 10½". Bahia E. 2½
706. *C. maculosus* n. *Tinam.* maculosus Temm. *Yuambui* Azar. 327.
C. spadiceus, dorso striis (longitudinalibus) albis et maculis majoribus transversis fuscis, gula alba, jugulo pectoreque fusco striatis, abdomine rufescente-cinereo, hypochondriis femoribusque obsolete fusco fasciatis. Remiges ferrugineo-fuscoque argute fasciatae, scapis fuscis. Longit. 10". San Paulo E. 3
Huic affiniis *Crypt. nanus*, sed diversus.
707. *C. Tataupa* n. *Tin.* *Tataupa* Temm. *Tataupa* Azar. 329.
C. supra rufo fuscus, capite colloque caesiis gula alba, pectore caesio ad latera fusco, abdomine cinereo, femoribus extus et crasso nigris, lineis arcuatis albis, halluce brevissimo. Pedes cinerei, unguis et rostrum alba. Longit. 9". San Paulo E. 2½
Variat 1. femoribus et criso rufo ferrugineis, albo marginatis an feminis? 2. specimina minora, 7" longa, dorso olivascente, tectricibus remigibusque secundariis apice maculis albis et nigris, pectore abdomineque obsolete albo fuscoque fasciatis, cacterum *Tataupae* simillima, an hujus pulli?

II. Vögel.

69.

Thkr.

S T R U T H I O.

708. S. Camelus Lin. e Nubia.

*Exuviae speciminis masculi adulti octopedalis ptilosi perfecta
atra, remigibus rectricibusque candidis. Tectrices caudae detri-
tae, reliquae partes integerrimae.* E. 150

709. S. Camelus Lin. *Specimen juvenile orgyale arte farctum, ptilosi
cinerea.* E. 50

R H E A.

710. R. americana Lath. Struthio Rhea Lin. — e Provincia San
Paulo Brasil. — *Specimen nitidum, a vertice ad unguem 4 pedes
altum,* E. 40

O T I S.

711. O. Caffra Lichtenst. Bechst. — Terr. Caffror. —

*O. supra cinerea nigro undulostriata, superciliis mento nucha
vitta colli laterali et abdominis albis auchenio ferrugineo, vertice
remigibus et rectricum albarum fasciis tribus nigris. Mas. gut-
ture schistaceo Longit. 3' 2", tarsi 6", partis nuda tibiarum 3".* E. 25

712. O. Caffra Licht. Fem.; paulo minor, vitta verticis media et
guttura nigro undulato-striatis. E. 20

713. O. Houbara Lin.Gm. Lath. e deserto libyco. E. 20

713. a O. Tarda Lin. Mas. E. 8

O E D I C N E M U S.

714. O. crepitans Temm. Charadrius Oedien. Lin. — Gall. merid.
Aegypt. Nubia. E. 1½

715. O. capensis N.

*Simillimus europaeo; differt vitta alari nulla, tectricibus et
remigibus secundariis ferrugineo albo nigroque fasciatis, striis
pectoris latioribus tarsis multo longioribus, rostro et digitis bre-
vioribus. Longit. 18", tarsi 4". — Cap. b. sp. E. 6*

C H A R A D R I U S.

716. Ch. Vanellus Ill. — Tringa Vanellus Lin. — Vanellus cristatus
Bechst. — Europa. E. 1

717. Ch. *Gavia* n. *Vanellus aegyptius* Hempr. —
Diffr. a Vanello gutture albo, fascia pectorali (medio excisa) atra, superciliis latis albicantibus et rectrice extima tota alba. Tempore autumnali pennae dorsi et tectrices margine rufescente, postea deterendo. Aegypt. Nubia E. 4
718. Ch. *cayennensis* n. — *Parra cayenn.* Lin. Gm. et Ch. *spinosis* Var. γ. Lin. Gm. — *Tringa cayenn.* Lath. *Terutero Azar.* 386. Amer. merid. E. 3
719. Ch. *spinosis* Lin. *Descr. de l'Egypte Ois tab. 6. fig. 3. Aegypt. Senegamb.* E. 2
720. Ch. *coronatus* Lin. Gm. Cap. b. sp. E. 3
Obs. Hi omnes sane ejusdem generis, licet longitudine pedum, halluce (distincto aut deficiente) et alarum forma a se invicem diversi. Cayennensis enim, licet tetradactylus, ad spinosum tridactylum propius accedit, quam ad Vanellum.
721. Ch. *gregarius* Pall. Lin. Gm. Lath. — *Eversmanns Reise pag. 136. — Tataria, Nubia* B. 2½
722. Ch. *leucurus* n. — *Deser. de l'Egypte Ois. t. 6. f. 2. Eversmanns Reise pag. 137. Tataria, Nubia* E. 5
723. Ch. *cayanus* Lath. *Mbatuitui armé Azar.* 391. *Cayana* . . E. 3
724. Ch. *vociferus* Lin. et Char. *torquatus* Lin. (junior avis) Amer. sept. E. 2½
725. Ch. *aegyptius* Lin. — Ch. *melanocephalus* Lin. Gm. Lath. et Ch. *alexandrinus* Var. β. Lath. — *Descr. de l'Eg. Ois tab. 6. f. 4. — Aegypt. Nubia.* E. 2
726. Ch. *pluvialis* Lin. ptil. hyemali. — Gall. merid. E. 1
727. Ch. *pluvialis* Lin. ptil. aestiva. — Gall. merid. E. 1½
728. Ch. *helveticus* n. *Tringa helvet.* Lin. — *Vanellus melanogaster Bechst.* —
*Frequens in subalpinis pedemontanis et Gallia meridionali, unde nomen ab immortalí *Linnæo* huic avi impositum haud rejiciendum arbitror. Ptil. hyemali.* E. 1½
*Not. Hanc avem quodd pennarum formam et colorum mutationem ad Ch. *pluviale* proprius accedere quam ad *Vanellum*, nemo dubitabit. Praeterea hallucis rudimentum in ipsa perexiguum.*
729. Ch. *virginicus* Borkh. Bechst. — Ch. *pluvialis* Var. γ. Lin. Gm. — Montevideo. E. 2

730. Ch. modestus N.

Ch. cinereo-fuscus, gula ventre et rectricibus extimis albis. Statura Morinelli, pedes tetradactyli, frons supercilia et latera colli grisea, pectus nubilum, plumae tibiales et tectrices caudae inferae cinereo rufescentes. Remiges, uropygium et rectrices intermediae fuscae, extima tota alba, secunda litura media fusca, tertia quarta apice albo. — Longit. 9 $\frac{1}{2}$ ', tarsi 16''. — Montevid. E. 2 $\frac{1}{2}$

731. Ch. Morinellus Lin. ptil. aestiv. Tataria. E. 2 $\frac{1}{2}$

Ab hoc vere diversus: Ch. asiaticus Pall. (Ch. tataricus et caspius Pall.) fronte, regione ophthalmica et gutture albis, pectore ferrugineo, subtus fascia transversa nigra, ventre albo, tarsis longioribus. Longit. 8'', tarsi 19''. Tataria

732. Ch. Hiaticula Lin. Nubia E. 1 $\frac{1}{2}$

733. Ch. Azarae Temm. — Mbatnitui à collier noir Azar. 392. — Pluvier Azara Temm. et Laug. Pl. col. 184.

Ch. cinereus, rufo induitus, fronte gutture pectore abdomine rectricibusque tribus lateralibus albis, macula verticis capistro est fascia inter jugulum et pectus atris, fascia occipitali et vitta parotica rufis. Longit. 5 $\frac{3}{4}$ ', tarsi 14''. Brasil. Montevideo . E. 2

734. Ch. trifasciatus N.

Ch. dorso griseo, facie tota, gutture pectore et rectricibus tribus lateralibus albis, fascia inter oculos et duplici gastrae (altera inter jugulum et pectus, altera latiore inter pectus et abdomen) atris, summo vertice et cervice rufis. Longit. varians inter 7 $\frac{1}{2}$ et 8 $\frac{1}{2}$ ', tarsi (constanter) 15''. Montevideo.

Junior avis: grisea vertice concolore, subtus alba, fascia duplici (jugulari et pectorali) grisea. E. 1 $\frac{1}{2}$

735. Ch. bitorquatus n. Petit Pluvier à double collier Temm. catal. p. 262.

Ch. fuscus, fronte superciliis et corona occipitali albis, gutture albicante, abdomine albo fascia pectorali duplici atra, rectricibus lateralibus albis macula media fusca versus internas semsim majore, intermediis duabus totis fuscis. Rostrum basi flavi cans. Longit. 6 $\frac{1}{2}$ ', tarsi 10''. Cap. b. sp. E. 2

736. Ch. pecuarius Temm.

Ch. cinereo fuscus fronte superciliis et auchenio albis, fascia

- inter oculos, capistro et vitta colli laterali versus interscapulum sensim latoe nigris; subtus albus, pectore isabellino. Rectrices extimae totae albae. Longit. 6 $\frac{1}{2}$ ", tarsi 14". Nubia E. 2*
737. *Ch. curonicus* Besseke Ch. fluviatilis Bechst. — *Ch. minor* Meyer.
— Gall. merid., Aegypt., Nubia E. 1
738. *Ch. cantianus* Lath. — *Ch. littoralis* Bechst. — *Ch. albifrons* Meyer. — Gall. merid., Aegypt., Nubia E. 1

T A C H Y D R O M U S. *)

739. *T. senegalensis* N. — Senegambia B. 5

*Avis a Temminckio (Man. d'Orn. pag. 514.) sub *T. coromandelico* n. (Cursorio asiatico suo) comprehensa. Differt; loris albis, pectore isabellino, fascia abdominali castanea, ventre medio ad crissum usque atro, crasso fuscescente, remigibus secundariis macula cuneata alba terminatis, rectricibus intermediis ante apicem macula simplici atra notatis (nec apice albis), rostro tarsisque brevioribus, debilioribus.*

Mensurae:

T. coromandelici n. *Longit. tota 8" rostri 12" tarsi 24".*

T. senegalensis N. — — — 7 $\frac{3}{4}$ " — 10" — 20".

C A L I D R I S.

740. *C. arenaria* Ill. — Europ. ptl. hyem. et aest. E. 1 $\frac{1}{2}$
- Specimina e Montevideo missa opinionem afferunt, hanc esse avem, quam celeb. Azara descripsit sub nomine *Chorlito aux pieds rouges* 402. ptl. hyemali.

H I M A N T O P U S.

741. *H. rufipes* Bechst. — Adulti specimina ptilosi nitidissima e Nubia, Senegambia, Tataria E. 4
742. Adulti minus nitida e Gall. merid. Aegypt. E. 2 $\frac{1}{2}$
743. Juniores dorso cinereo-fusco. E. 2
- Obs. Specimina ex Asiae regionibus calidioribus occiput et nucham ha.

*) Nomen adjectivum: *Cursorius* ex legibus scientiae pro generico non admittendum. Conf. Linnaei Phil. botan. §. 235 et 250. et Illigeri Prodrom. Syst. Mamm. et Av. in praefatione.

habent aterrima, brasiliensia, qualia Azara describit*) a vertice et regione ophthalmica ad interscapulum usque atra sunt, torque interscapulari albitante, caeterum non diversa. Avem a Wilsonio depictam (Amer. Orn. tab. 58. fig. 2.) eandem esse, modo aetate provectionem, inde judico..

H A E M A T O P U S.

744. H. Ostralegus Lin. ptil. aestiv. ex Islandia, Anglia, Tataria;
ptil. hyem. e Gallia merid. Aegypt. E. 2

Obs. H. brasiliensis ab europaeo praecipue remigibus primoribus totis fuscis (absque macula alba) discedit. Rostrum longitudo maxime varians; specimina tatarica enim, caeterum europaeo simillima, rostrum longius habent quam brasiliensia. Ostr. capensis sane distincta species.

RECURVIROSTRA.

745. R. Avocetta Lin. Gall. merid. E. 3

L I M O S A.

746. L. melanura Leisl. Gall. Siberia E. 2
747. L. rufa Briss. Germania E. 2

T O T A N U S.

748. T. Glottis Bechst. ptil. hyemal. Gallia merid. Cap. b. sp. E. $1\frac{1}{3}$
749. T. Glottis Bechst. ptil. aestiv. Germ. Nubia E. $1\frac{1}{3}$
750. T. melanoleucus n. — Scolopax melanoleuca Lin. Gin. Lath.
— Scol. vocifera Wils. Am. Orn. tab. 58. fig. 5. — Chorlito à
croupion blanc Azar. 394. — Longit. 14". Differt a Glottide ro-
stro miuus recurvo, tectricibus caudae brevioribus, rectricibus sub-
tus multifasciatis, pedibus longioribus. Amer sept. Montevideo. E. 3
751. T. fuscus Leisl. Temm. ptil. hyemali e Gall. meridionali. . E. $1\frac{1}{2}$

*) *Mbatuitui à longues jambes* Azar. 393. Descriptio, qualem editio gallica exhibet lapsu interpretis aut typographi manca, caudam cum collo postico atrami faciens, ex au-
topsia facile emendanda. Caeterum, collum totum cum capite album non vidi nisi in spe-
ciminibus tempore hiberno occisis, quod itaque neutiquam signum sexus potioris. Feminae
enim a masculis nullo modo diversae.

- Thlr.
- | | | |
|---|----|----------------|
| 752. T. fuscus Leisl. ptil. aestiva e borealibus. | E. | $1\frac{1}{2}$ |
| Obs. Inter aves ex Africa missas numquam occurrit. | | |
| 753. T. Calidris Bechst. omni aetatis tempore ex Islandia, Germania, Gallia merid., Aegypto, Nubia | E. | 1 |
| 754. T. stagnatilis Bechst. — Europa, Amer. sept. Tataria, Aegypt. E. | | $2\frac{1}{2}$ |
| Obs. Huic satis affinis Tot. flavipes n. (Scolopox flavipes Lin. Gm. Wils. tab. 58. f. 4. Grand Chorlito brun Azar. 399.), sed vere diversus. | | |
| 755. T. ochropus Temm. — Europ., Siberia, Tataria, Aegypt., Nubia E. | | 2 |
| 756. T. Glareola Temm. — Europ., Siberia, Aegypt., Nubia Cap: b. sp. E. | | 1 |
| Obs. His affinis Tot. caligatus n. — Petit Ciorlito brun Azar. 400. ex America merid. Differt uropygio nigro, tarsis caligatis. | | |
| 757. T. macularius Temm. — Amer. sept., Brasil. | E. | $2\frac{1}{2}$ |
| 758. T. hypoleucus Temm. — Europ., Siberia, Aegypt., Nubia | E. | $\frac{2}{3}$ |

T R I N G A.

- | | | |
|--|----|----------------|
| 759. T. pugnax Lin. Europ., Siberia, Nubia, Cap. b. sp. Mas adult. ptil. aestiv. | E. | $1\frac{1}{2}$ |
| 760. T. pugnax Lin. Mas adult. tempore hiberno e Gallia merid. Nubia | E. | $1\frac{1}{2}$ |
| 761. T. pugnax Lin. Fem. et Juv. | E. | $\frac{2}{3}$ |
| 762. T. cinerea Lin. ptil. aestiva ex Islandia et Gall. merid. | E. | $1\frac{1}{2}$ |
| 763. T. alpina Lin. — T. variabilis Meyer Temm. — Europ. Siber. Aegypt. Amer. sept. | E. | 1 |
| Not. Tempore aestivo in alpibus et subalpinis Europae frequens, unde nomen servandum, praesertim quam reliquae hujus generis species non minus sint variabiles. | | |
| 764. T. campestris n. Chorlito à cou brun Azar. 404. Brasil. Montev. E. | | 2 |
| T. alpina vix minor, sed rostro multo breviore: coloribus pro anni tempore mutantibus T. minutae prorsus similis. Longit. varians inter $6\frac{1}{2}''$ et $7\frac{3}{4}''$ (femineis majoribus) rostri 10 — 11'', tarsi 13 — 14''. | | |
| 765. T. minuta Leisl. — Europ., Siberia, Aegypt., Senegamb. | | |
| Magno numero ad Nilum mense Mayo Junio deprehenditur. ptilosi aestiva perfecta. | | |
| 766. Eadem ptil. autumn. et hyemali. | E. | $1\frac{1}{2}$ |
| Obs. Specimina ex australibus regionibus maxima, feminea interdum $6\frac{1}{2}''$ et ultra. | | |

767. T. Temminckii Leisl. — Europ., Siberia, Aegypt., Senegamb.,
ubique rarer. E. $\frac{2}{3}$, 1 — $1\frac{1}{2}$
Tringam pusillam Lin. ex Amer. septentr., T. albescen-
tem Temm. e Cap. bon. sp. obtinuimus.

S T R E P S I L A S.

768. S. Interpres n. — Tringa Interpr. Lin. — Str. collaris Temm.
— Europ. — Amer. septentr. E. $2\frac{1}{2}$

S C O L O P A X.

769. S. media Frisch. — Scol. major Lin. Gmel. Temm. Nubia. —
Cap. b. sp. E. 4
770. S. Gallinago Lin. — Aegypt. Senegamb. E. $\frac{2}{3}$
Not. Sc. frenata Ill. e Brasilia (*Becassime Azar.* 387.) vix a
Gallinagine distinguenda.
771. S. capensis Lin. Aegypt. Senegamb. Cap. b. sp. E. $2\frac{1}{2}$

N U M E N I U S.

772. N. Arquata Lath. Gallia merid. E. $1\frac{1}{2}$
773. N. madagascariensis Lath. ex Africa australi, ab Arquata
bene distinctus. E. 5
774. N. Phaeopus Lath. Gallia merid. E. $1\frac{1}{2}$
774. a N. brevirostris N. e Montevideo.
N. dorso fusco pennis albo serrato-marginatis, superciliis et mento
albis, subtus rufescente albus, collo striolato, pectore et hypochondriis
maculis angulatis fuscis, alis cauda multo longioribus rostro brevi. Lon-
git. $12\frac{1}{2}$ ", rostri 2", tarsi 20", — An N. borealis Lath.?

I B I S.

775. I. Falcinellus Ill. Gallia merid. Siberia Aegypt. E. 6
776. I. Hagedasch n. Tantalus Haged. Lath. Terr. Caffror. E. 10
777. I. Guarauna n. — Numenius Guarauna Lath. — Curacau à
cou varié Azar. 364. Montevideo. E. 12
Not. Guarauna genuina Marcegravii minime haec avis, sed Ral-
lus Gigas n. de quo vide infra.
778. I. infuscata n. — Curacau rase' Azar. 365. Brasil. B. 3

T A N T A L U S.

779. T. Loculator Lin. — *Caugui* Azar. 344. Montevideo . . . E. 30
 780. T. Ibis Lin. Nubia E. 20

S C O P U S.

781. S. Umbretta Senegamb. Terr. Caffror. E. S

C I C O N I A.

782. C. Mycteria Ill. Mycteria americana Lath. San Paulo Brasil. E. 30
 783. C. alba Bechst. Var. major, *loris nudiusculis, rostro spithameo.*
Cic. Maguari Temm. Man. d'Orn. II. pag. 563. Senegamb. Aegypt.
 Nubia. (*Mense Apr. Mayo occisa.*) E. 3

Obs. Maguari Marcgravii et reliquorum (*Baguari* Azar. 342.) toto coelo diversa. — Patet enim ex Marcgravii descriptione, hanc avem rostro esse dodrantali, collo pedali, magnitudine itaque Ciconiam nostratem multo superantem. Praeterea Marcgravius caudam ait pennis aliquot nigris esse teotam, quod idem quoque Azara docet l. c. Unde Ciconiam Maguari Temminckii ad Iubidinem hoc nomine esse insignitam, facile perspicitur. Marcgravii autem descriptio, quam omnes Ornithologi seriores suam fecerunt, satis accurata. Specimen enim nostrum e Montevideo ab apice rostri ad extremitati caudam 4 pedes longum, rostrum 9 poll., tarsus $10\frac{1}{2}$ poll. Area implumis carnea inter oculos et rostri basin. pollicem alta. Pictura Ciconiae albae, exceptis rectricibus, quarum utrinque extimae duas longiores atrae: insequuntur breviores duas paulo altius implantatae (in specimine nostro nondum perfectae) itidem atrae. Quatuor intermediae, lateralibus haud longioribus, albae. Alias his 12 exceptis non video, (nisi tectrices utrinsecus albas,) nec quid Azara in describenda duplice hujus avis cauda sibi velit, intelligo. Insolitam esse rectricum dispositionem e specimine integerrimo satius perspicienda haud negaverim. Rostri forma eadem ac in Ciconia nostra.

784. C. nigra Bechst. Europ., Nubia, Senegamb., Terra Caffror. E. 3
 785. C. Abdimii n. Sphenorynchus Abdimii Hempr. et Ehrenb. in litteris.

C. viridi purpurea ventre et uropygio albis, facie gulaque nudis, clypeo frontali depresso cartilagineo. — Pennarum splendor eximus; capitis colli et humeri purpureus, dorsi alarum et caudae atro-virens. Alae subtus concolores, axillis albis. Pedes virescentes articulis rubris. Rostrum basi virescens, apice san-

*guineum. Latera capitis a meatu auditorio ad basim rostri nuda
coerulea, gula quoque et ingluvies nudae, orbitis nudis et gula au-
rantiis, macula ante oculum et ingluvie coccineis, linea angusta
plumata inter oculum et clypeum frontalem ad rostrum tensa.
Iris flava. — Longit. tota 2' 9", rostri 4½", tarsi 5". — Habitat
satis frequens mense Mayo Junio ad Nilum prope Dongolam, a
peregrinatoribus borussicis in honorem Abdinii Principis, qui a
patre Mehemed Ali Nubiae provinciam tenet, hoc nomine insigni-
ta. Eadem avis etiam e Senegambia in Museum nostrum pervenit. E. 20*

A R D E A.

- | | | | |
|------|---|----|----|
| 786. | A. Coccoi Lin. caet. — Coccoi Maregr. — Soco Buff. — Héron de couleur de plomb. Azara 347. A. palliata Ill. — Longit. 3½. | E. | 10 |
| 787. | San Paulo | E. | 1½ |
| 788. | A. cinerea Lin. Europ., Aegypt., Nubia | E. | 3 |
| 789. | A. purpurea Lin. Gall. merid., Nubia, Cap. b. sp. | E. | 2 |
| 790. | A. scapularis Ill. — Ardeola Maregr. — A. virescens Var. β. Lin. Gm. — Brasilia. — Adulta | E. | 2½ |
| 790. | A. scapularis Ill. junior; Héron à cou brnn Azara 359. — An A. striata Lin? | E. | 2 |
| | Not. A. virescens Lin., Americae septentr. incola, (Wils. Am. Orn. tab. 61. f. 1.) constanter differt colli lateribus castaneis, (A. scapulari cinereis.) | | |
| 791. | A. coerulea Lin. — Pennae scapulares, colli et occipitis strictae lineares, rostrum nigrum, pedes fusci digitis flavis. Longit. 18', rostri 2½", tarsi 3". Cayana | E. | 5 |
| 792. | A. coerulescens Lath. — A. coerulea Wils. Am. Orn. tab. 62. f. 3. — Pennae scapulares, colli et occipitis lacerae laxae, rostrum basi albidum, pedes cum digitis virescentes. Longit. 22", rostri 3", tarsi 4". Amer. sept. | E. | 5 |
| 793. | A. Leuce Ill. — Le grand Héron blanc Azar. 350. — Wils. Am. Orn. tab. 61. f. 4. — A. Galathea Mol.? Differt ab Egretta tarsis brevioribus. — Brasil. | E. | 8 |
| | A. Leuce Longit. tota 3' rostri 5" tarsi 6". | | |
| | A. Egretta — — 3'4" — 6" — 8". | | |
| 794. | A. Garzetta Lin. — Europ. Senegamb. Nubia | E. | 6 |
| 795. | A. nivea Lath. Temm. Man. d'Orn. p. 576. Brasil. Amer. sept. E. | E. | 6 |

II. Vögel.

Thlr.

796. A. coromandelica n. *Crabier de Coromandel* Buff. Pl. enl. 910. — A. comata Var. β . Lath. — *Descript. de l'Egypte Ois. tab. 8. fig. 1.* Cyprus Ins. — Aegypt., Nubia E. 5
797. A. castanea Lin. Gm. — A. ralloides Scop. Temm. Italia, Aegypt. Nubia. Mas adult. (A. comata Lin. Gm.) E. 3
798. A. castanea Lin. Gm. Junior. E. 2
799. A. minuta Lin. Europ., Siberia, Nubia E. 1
800. A. stellaris Lin. Gall. merid. (nunquam ex Africa.) E. 1½
801. A. Nycticorax Lin. Gall. merid., Aegypt., Nubia, Senegambia, Brasilia. — Adulta E. 4
802. A. Nycticorax Lin. Junior: A. maculata et A. Gardeni Lin. Gm. E. 2
Not. *Iris juniori flava, nec brunnea, ut Temminckius habet.*

G R U S.

803. G. carunculata Cuv. Ard. carunc. Lath. Terr. Caffror. . . E. 32
804. G. paradisea n. Ard. paradisea Lichtenst. Bechst. (Uebers. v. Lathum Synops. III., pag. 78.) Terr. Caffror. E. 40
G. tota ardesiaca, pileo albo, alis caudaque nigris, remigibus secundariis longissimis linearibus; Longit ab apice rostri ad extreman caudam $3\frac{1}{2}$ ', ad apicem remigum secundar. $4\frac{2}{3}'$; Longit. rostri 4", tarsi 9".
805. G. cinerea Bechst. Europ. B. 4

D I C H O L O P H U S.

806. D. cristatus Ill. Palamedea cristata Lin. Ceriema. — Cariama Maregr. — San Paulo E. 30

G L A R E O L A.

807. G. austriaca Lin. Gm. Europ., Siberia, Senegambia, Nubia, Ind. orient. Adult. E. 2
808. G. austriata Lin. Gm. Junior, torque nulla; G. senegalensis et G. naevia Lin. Gm. Nubia E. 2

P L A T A L E A.

809. P. leucorodia Lin. Gall. merid., Nubia. Adult. E. 8
- S10. P. leucorodia Lin. Junior P. nivea Cuv. Nubia E. 5

PHOENICOPTERUS.

811. P. ruber Lin. Gall. merid. Cap. b. sp. Senegamb. Adult.	E.	25
812. P. ruber Lin. Junior avis, alis fusco contaminatis.	E.	15

P A R R A.

813. P. Jassana Lin. Brasil. Adult.	E.	4
814. P. Jassana Lin. Junior. P. variabilis Auct.	E.	2

R A L L U S.

815. R. Gigas n. — <i>Carau Azar.</i> 366. — <i>Guarauna</i> Marcgrav. — <i>Ardea scolopacea</i> Lin. Gm. Lath. — San Paulo. Montevideo	E.	5
816. R. immaculatus n. — <i>Ypecaha noirâtre</i> Azar. 371. — Bahia. San Paulo	E.	2½
817. R. coeruleuscens Lin. Gm. Lath. Cap. b. sp.	E.	2½
818. R. aquaticus Lin. <i>Species borealis uti videtur, inter aves e Gallia merid. et Africa advectas numquam reperiunda.</i>	E.	2

C R E X.

819. C. melampyga n. — <i>Fulica cayennensis</i> Lin. Gm.? <i>Ypecaha proprement dit.</i> Azar. 367. Brasil.	E.	3
820. C. martinica n. <i>Fulica mart.</i> Lin. Gm. <i>Yahana à dessous du cou bleu de ciel</i> Azar. 383. Brasil.	E.	3½
821. C. mustelina n. — <i>Ypecaha brun et de couleur de plomb.</i> Azar. 374. — <i>Magnitudine et pictura C. pratensis nostrae, sed subtus caesia, non nisi crisso variegata, gula alba.</i> Brasil.	E.	2½
822. C. lateralis n. <i>Ypecaha noirâtre</i> Azar. 376. C. supra olivaceo-fusca, lateribus collî et pectoris crissoque cinnamomeis, gutture pectore et abdomen medio albis, hypochion driis nigris albo fasciatis. Longit. 6½", tarsi 1¼". Brasil.	E.	2
823. C. cayennensis n. — <i>Rallus cayenn.</i> Var. y. Lin. Gm. Brasil.	E.	3
824. C. nigra n. <i>Rall. nig.</i> Lin. Gm. Cap. b. sp.	E.	2½
825. C. chloropus n. <i>Fulica chlorop.</i> Lin. Europ. Aegypt. Senegamb. Cap. b. sp. Terr. Caffror.	E.	2½-3
Obs. <i>Inter specimina exotica maximum e terra Caffror. 14½" longum, digito medio (sine migue) 26" .</i>		

Thir.

826. *C. galeata* n. — *Gallinula chlorepus major* Briss. — *Yahana*
properment dit Azar. 379. San Paulo E. 2
Obs. *Praecedenti simillima. Diagnosis potissimum e longitu-*
dine digitorum petenda. Longit. tota 14", digitus medius (sine
ungue) 34". Tarsus modo 2" longior quam in Chloropode.

827. *C. Porzana* n. Rall. Porz. Lin. — *Europ. Aegypt.* . . . E. ²²
828. *C. pusilla* n. — *Gallin. pusilla* Bechst. — *Europ.* . . . E. ²³
829. *C. Baillonii* n. — *Gallin. Baill. Vieill. Temm. Gallia merid.* E. ²⁴

F U L I C A:

830. *F. atra* Lin. — *Europ., Aegypt., Senegamb., Cap. b. sp., Tataria, Brasil.* E.
Obs. *Specimina minima* ($13\frac{1}{2}''$) *et maxima* ($18''$) *e Montevideo ad nos missa, aterima e Siberia.*

R H Y N C H O P S.

831. Rh. nigra Lin. *Coupeur d'eau* Azar. 408.
Rh. rostro nigro basi sanguineo. Longit. ab apice rostri ad extr. caudam 16 — 19", alae a flexura ad apicem renigis pri- mae longissimae 13 — 15½", mandibulae 4 — 4½", tarsi 1 — 1½". Habitat ad littora Americae. E. 6
 Obs. Variat adultior, collo postico et remigibus secundariis apice (vel totis) albis. Tarsum in nonnullis licet adultis et magnitudine haud inferioribus, perbrevem observo.

832. Rh. albirostris N.
*Rh. rostro albo, basi sanguineo. Longit. ad extr. caudam 14", alae a flexura ad apicem 13", mandibulae 2" 10", maxillae 2" 2", tarsi 1". — Adulta supra nigra, subtus et fronte alba, remigi- bus secundariis apice albis. Habitat in Nubia (ad littora maris rubri?) E. 6
 Avem juniorem e Senegambia accepimus, supra fuscam peninis omniibus ferrugineo limbatis, remigibus secundariis apice albis, rostro versus apicem fuscescente.*

S T E R N A.

833. St. Bergii N.
St. rostro elongato compresso subarcuato albo basi fusco-scente.

II. Vögel.

81

Thkr.

scente, cauda forficata alis complicatis paulo breviore, occipite cristato. Longit. 18", rostri (ab angulo oris) 3", tarsi 1" 3". Pileus tempore aestivo (mense Nav. et Dec.) ater, caeterum ante albo maculatus aut albus, frons omni tempore alba. Colores et pictura remigum ut in St. anglica. Pedes nigri. Cap. b, sp. B. 3

834. St. galericulata N.

St. rostro elongato compresso rectiusculo albo, cauda forficata alas complicatas multo (2") superante, occipite cristato. Longit. 19", rostri 3", tarsi 1" 2". Habitat ad littora Brasiliae. — Frons et vertex tempore aestivo alba, occiput et macula ante oculos nigra. Colores praecedentis; remiges argenteae, pogonio interno albae versus apicem nigrescentes et albo elegantissime marginatae. Pedes nigri.

835. St. magnirostris n. — Guacuguacu Marcgr. *Hatis à tête noire* Azar. 413.

St. rostro elongato valido recto albo, cauda excisa remigibus multo (3") breviore. Longit. ad extr. caud. 12", ad apicem remigum 15", rostri a fronte 2½", ab angulo ovis 3", tarsi 1". Fascia frontalis angusta alba, pileus niger, dorsum et cauda schistacea, remiges primariae nigrae scapo subtus albo, secundariae apice et tectrices majores albae. Pedes flavicantes. — Junior avis, (*Hatis à bec court* Azar 414.) differt dorso nubilo, vertice concolore. Brasil. E. 4

836. St. anglica Mont. — Gall. merid. Nubia. Ptilosi aestiva . E. 2

837. St. cantiaca Lin. Gm. Gall. merid. Ptil. aestiv. . . . E. 1½

838. St. Hirundo Lin. Gall. merid., Siberia E. 1

Not. Sternam arcticam ex Islandia et Africa australi accepi-
mus utramque sibi simillimam. — St. Dougallii Mont. una ex pau-
cis avibus europaeis, quae in Museo nostro desiderantur, donaturo
mutuo munere compensanda.

839. St. leucopareia Natt. Nubia Ptil. aestiva E. 2½

840. St. leucoptera Temm. Nubia. — Ptil aest. . . . E. 2½

Obs. Junior avis: rostro nigro, sincipite et gastraeo toto
albis, vertice cervice et dorso fuscous, (pennis omnibus ca-
nis fusco terminatis) alis totis cum cauda canis, uropygio albo;
nondum descripta. Cuf. Temm. Man. p. 748.

841. St. infuscata N.

St. supra fuliginosa, rostro valido recto pedibusque nigris,

L

*canda forficata alis paulo breviore. Longit. tota 13½", rostri
(ab ang. oris) 2", tarsi 10" .*

Thlr.

Ptil. hyemali: fronte superciliis et gastraeo toto albis. E. 3

Ptil aestiva, tota fuliginosa, subtus dilutior.

Habitat in India orient. et Insulis aleuticis.

Satis affinis St. fuliginosae Lin. Gm. sed minor, ad St. panayensem quoque accedit, sed major, tarsis brevioribus, cauda longiore.

842. *St. nigra* Lin. et *St. fissipes* Lin. Adult et Jun. ptil. hyem. et aest. — *Descr. de l' Eg. Ois. tab. 9. fig. 3.* Gall. merid. E. 2
843. *St. minuta* Lin. Ptil. aest. — Gall. merid. E. 1

L A R U S.

844. *L. marinus* Lin. Brehm. Adultus ptil. autumn. — Island. E. 3
845. *L. glaucus* Brünn. Var. — *L. medius* Brehm.? Island. . . . M. 1½

Specimina nonnulla, *L. glauco* paulo minora, caeterum ei simillima, characterem stabilem e quo *L. medius* a *L. glauco* internoscatur, haud praebent. *L. leucopterus* pro specie genuina agnoscimus. — *L. argentatus* et *argentens* bene a Brehmio distincti, vere diversi. Ejusdem auctoris *L. argentatooides* ex Aegypto in Museum nostrum translatus, junior e Gallia meridionali, uterque speciem jure ab affinibus distinctam, (modo nomine minus absono insigniendam) cōprobans.

846. *L. dominicanus* n. — *Grande Mouette Azar.* 409.

Species L. fusco affinis, a quo differt eodem modo quo L. argenteus et argentatus discernuntur, rostro nimirum multo validiore, altiore, apice magis incurvo. Color pallii in ave adulta vere niger, multo obscurior quam in L. fusco. Longit. 2', rostri 2" 2", tarsi 3", digiti medii 2" 2". Habitat ad littora Brasiliae. — Ptil. adult. aestiv. E. 5

847. *L. fuscus* Lin. Gall. merid. Adult. et jun. E. 2½
848. *L. eburneus* Lin. Gm. — Europ. boreal. Adult. B. 3
849. *L. tridactylus* Lin. — Island. — Ptil. aestiva adult. . . . E. 2
850. *L. canus* Lin. Mar. baltic. — Adult. Ptil. aestiva . . . E. 1½
851. *L. ridibundus* Lin. Gall. merid. Adult. Ptil. aestiva . . . F. 1
852. *L. ridibundus* Lin. Ptil. hyemal. et junior. E. 2
853. *L. capistratus* Temm. Brehm. Gall. merid., Aegypt., Siberia. Adult. ptil. aestiv. E. 1½

II. Vögel.

83

- | | | | |
|------|---|----|----|
| 854. | <i>L. capistratus</i> Temm. Br. — Ptil. hyem. et jun. | E. | 1 |
| 855. | <i>L. maculipennis</i> n. — <i>Mouette cendrée</i> Azar. 410. | | |
| | <i>L. ridibundo affinis</i> ; facile discernitur pictura alarum, in quarum pagina inferiore fascia lata nigra conspicitur, remiges enim sex primores scapis singulis albis basi et pogonio interno fere toto nigrae, versus apicem macula magna elliptica alba ante apicem fascia nigra, ab extima ad internas sensim latiore, apice ipso denique albo. Colores caeteri et mutatio ut in ridibundo. Specimina nostra mense April. et Mayo occisa ptilosi hyemali induita sunt, de pt. aestiva loquitur Azara. Longit. tota varians inter 15 et 18", tarsi 1" 10" — 2". Alae 2" ultra caudam protensae. Rostrum rubrum apice fuscescens, pedes cinabarini. Montevideo Adult. | E. | 3½ |
| 856. | <i>L. maculipennis</i> n. Junior annotinus. Remigibus extimis fere totis nigris, versus apicem macula angusta lancolata alba notatis, tectricibus cinereis. | B. | 2 |
| 857. | <i>L. minutus</i> Lin. Ad littora maris baltici Adult. | E. | 3 |
| 858. | <i>L. minutus</i> Lin. junior Mar. balt. et Siberia | E. | 2 |

L E S T B I S.

- | | | | |
|------|---|----|----|
| 859. | <i>L. pomarina</i> Temm. Europ. boreal. Adult. <i>gastraeo fuliginoso</i> | B. | 2 |
| 860. | <i>L. parasitica</i> Ill. Europ. boreal. <i>hornotina</i> | B. | 1½ |
| 861. | <i>L. Catarractes</i> Ill. Europ. boreal. <i>Adulta</i> | E. | 8 |

PROCELLABIA.

- | | | | | | | | |
|------|--|---|---|---|---|----|---|
| 862. | <i>P. aequinoctialis</i> Lin. Cap. b. sp. | . | . | . | . | E. | 6 |
| 863. | <i>P. capensis</i> Lin. Cap. b. sp. Brasil. Ind. orient. | . | . | . | . | E. | 3 |
| 764. | <i>P. glacialis</i> Lin. Europ. boreal. | . | . | . | . | E. | 3 |

Not. Inter aves a generosissimo comite de Moltke, Islandiae praefecto, Museo nostra donatas, ad littora hujus Insulae occisas unicū quoque specimen Proc. obscurae fuit, illis e mari mediterraneo prorsus simile, quod unicum exemplum memoratu dignum videtur. Procellariam oceanicam Forst. Temm. (*cauda emarginata, longitudine 6¹/₂" tarsis 1' 4" longis, palamis basi flavicantibus*) e Montevideo accepimus, alteram P. pelagicae affinem speciem ex India orientali. Haec est: P. grallaria N. P. fuliginosa, *uropygio et hypochondriis albis, cauda aequali, tarsis longissimis, palama tota*

L 2

Thlr.

nigra unguiculis planis depressis ovatis. Longit. ad extremam caudam 7½", ad apicem alae complicatae 8½", tarsi 1" 9\"", enemidii 5\"", rostri 6"."

C Y G N U S.

- | | |
|--|------|
| 865. C. musicus Bechst. Mar. baltic. | B. 5 |
| 866. C. Olor Bechst. Mar. baltic. et mediterr. | E. 5 |

A N A S.

- | | |
|--|-------|
| 867. A. moschata Lin. sfera e Brasil. <i>Grand Canard</i> Azar. 427. Mas. E. 4 | |
| 868. A. moschata Lin. hybrida, e moschata et Boschade nata, (<i>Canard Mulet</i>) Gall. merid. | E. 2½ |
| 869. A. Boschas Lin. Europ. Siberia Aegypt. | E. 1 |
| 870. A. rutila Pall. Siberia. — Tataria | E. 8 |
| 871. A. Tadorna Lin. Europ. boreal. Ins. Cyprus. Aegypt. Mas. E. 3 | |
| 872. A. strepera Lin. | E. 1½ |
| 873. A. acuta Lin. — Utraque frequentissima ad Nilum in Aegypto et Nubia | E. 1½ |
| 874. A. Penelope Lin. Island, Siberia, Aegypt. | E. 1½ |
| 875. A. clypeata Lin. Aegypt. Nubia | E. 1½ |
| 876. A. Querquedula Lin. | E. 1 |
| 877. A. Crecca Lin. <i>Cum praecedente per Europam Asiam et circa mare mediterraneum vulgatissima.</i> | E. 1 |
| 878. A. autumnalis Lin. Mas. Brasil. | E. 4 |
| 879. A. viduata Lin. — <i>Canard à face blanche</i> Azar. 435. — Cayana. — Brasil. | E. 4 |
| 880. A. maculirostris n. <i>Canard à bec tricolor</i> Azar. 440. | |

A. rostro fusco apice nigro, macula basali utrinque rubra, vertice et nucha nigris, gula et lateribus capitis helvolis, collo pectoreque ferruginescente - cinereis maculis rotundatis nigris, ventre hypochondriis crasso et uropygio albo-nigroque consertim fasciolatis. Dorsum fuscum peniis ferrugineo alboque fasciatum et marginatis. Tectrices alae minores plumbeae, speculum coeruleo viride, utrinque albo marginatum, tectrices inferae majores candidae remiges fuscae. Longit. 15 — 16", tarsi 1½". Montevideo. (Masc. et Fem. paulo diversae)

E. 4

II. Vögel.

85

		Thlr.
881.	A. sponsa Lin. Amer. septentr. Mas.	E. 6
882.	A. madagascariensis Lin. Gm. Madagascar. — Mas.	E. 20
883.	A. madagascariensis Lin. Gm. Fem.	E. 10
884.	A. mollissima Lin. Mas. Europ. boreal.	E. 6
885.	A. mollissima Lin. Fem.	E. 2½
886.	A. nigra Lin. Gall. merid.	E. 3
887.	A. glacialis Lin. Island. Siberia. Mas. ptil. aest.	E. 4
888.	A. glacialis Lin. Fem. et junior.	E. 2
889.	A. rufina Pall. Gall. merid. Fem.	E. 3
890.	A. Marila Lin. Island. Ins. Cyprus. Mas. adult.	E. 3
891.	A. ferina Lin. Siberia. Ins. Cyprus. — Fem.	E. 1½
892.	A. Clangula Lin. Island. Siberia Gall. merid. Mas.	E. 2
893.	A. Fuligula Lin. Siberia. Gall. merid. Mas.	E. 2
894.	A. Nyraca Lin. Gm. A. leucophthalmos Bechst. Aegypt. Nubia. E. 2	
895.	A. histrionica Lin. — Island. Mas. adult.	E. 4

M E R G U S.

896.	M. Merganser Lin. Gall. merid. Fem.	E. 2
897.	M. Serrator Lin. Gall. merid. Mas.	E. 3
898.	M. Serrator Lin. Fem.	E. 2
899.	M. Albellus Lin. Gall. merid. Mas.	E. 2
900.	M. Albellus Lin. Junior annotinus.	E. 1½
901.	M. fuscus Lath. San Paulo. Mas.	E. 6

Caput totum cum crista elongata laxa ab occipite dependente et collo viridi nigrum, collum inferius griseum, pectus, abdomen et crissum albo nigroque undulata; speculum alae album linea transversa nigra bipartitum, tectrices mediae griseae. Longit. 21", rostri 2", tarsi 2", digiti medii 2" 4".

902.	M. fuscus Lath. Fem. differt: mento albicante, abdomine medio albo tectricibus mediis, capite et crista breviore concoloribus. Longit. 18".	E. 4
------	---	------

Descriptio Pennanti (Lathami) e femina. Vitta pone oculos specimen nostra carent, caeterum omnia quadrant.

P E L E C A N U S.

903.	P. Onocrotalus Lin. Aegypt. Nubia Senegamb. Terr. Caspior. E. 25 Specimina minus nitida.	20 — 18 — 16
------	---	--------------

H A L I E U S.

904. *H. Carbo* Ill. Pelec. *Carbo* Lin. — *Carbo Cormoranus*, Meyer. — Germania, Gall. merid. Senegambia. *Aegyptus*. Mas. ptil. verna E. 5
 905. *H. Carbo* Ill. Fem. et Junior. E. 4-3
 906. *H. Graculus* Ill. — Pelec. *Grac.* et *Carbo Grac.* Auct. — *Pelec. capensis* Sparrman. Mus. Carls. t. 61.
 H. cauda breviore (quintam corporis partem aequante) rectricibus 12, *pennis dorsi ovatis. Longit. tota 25", caudae 5". Europa boreal. (rarior in meridionalibus) Afric. austral. Mas.* E. 5
 907. *H. Graculus* Ill. Ptil. *hyemali* cristatus. Fab. — *Carbo cristatus* Temm. — *Exstant specimina mascula maxima 30" longa, cauda 6 pollicari, nullo modo nisi crista vertice recurva a Graculo discrepantia.* Islandia. Mas. E. 5
 908. *H. brasilianus* n. — *Procellaria brasiliiana* Lath. *Zaramagallon noir* Azar. 423.
 H. cauda elongata (quartam corporis partem aequante) rectricibus 12, *pennis dorsi elongatis acuminatis. Longit. tota 28", caudae 7". Brasil.* E. 6
 Maxima haec diversitas quomodo Temminckium fugerit, qui multa hujus avis specimina examinasse et Graculo omnino aequalia reperivisse contendit, vix intelligo. (Conf. Man. d'Orn. pag. 899.) Masculi ptilosin aestivani, qualem Graculus numquam induit, optime descriptis Azara I. c.
 909. *H. lucidus* N.
 H. supra griseo-fuscus lucidus, subtus albus, hypochondriis tibiisque fuscis, rectricibus 14. Longit. 30", caudae 6".
 Species genuina, exstant enim adulta, quibus pennae sericeae albae ad hypochondria et femora. Unicum inter. 10 specimina ventre nigro maculis albis, pennis dorsi languidis fuscis, qualibus juniores vestiti esse solent. Cap. b. sp. E. 5
 910. *H. pymaeus* Pall. Cap. b. sp. *Avis annotina* B. 2

D Y S P O R U S.

911. *D. bassan* Ill. Pelec. *bassan.* Lin. — *Sula alba* Meyer.
 D. albus, remigibus primoribus et alula nigris. Island. Adul-
 tus ptil. perfecta. E. 6
 912. *D. capensis* N.
 D. albus, remigibus omnibus et rectricibus nigris, scapis basi

albis. D. bassano paulo minor 34" longus. Tectrices omnes albae. Cap. b. sp. Adult.

913.	D. Sula Ill. — Pelec. Sula Auct. — Brasil. — Adult.	abdomine et crisso albis.	E.	S
914.	D. Sula Ill. junior, totus fuscus.		E.	5
915.	D. Piscator Ill. Pelec. Pisc. Lin. Ind. orient.		E.	4

P L O T U S.

916.	P. Le Vaillanti n. <i>Auhinga à cou Isabelle</i> Temm. Catal. p. 268. — Terr Caffror. Mas adult.		E.	10
------	--	--	----	----

P. ater, dorso tectricibusque albo-lineatis, collo antice isabelino, versus pectus sensim saturatiore, vitta laterali ab oculo descendente alba, capite supra et cervice fuscis, nigro punctatis. Longit. 2' 8".

Au vere a P. rufo (*Anhinga roux* Buff.) diversus? Dubitandum, ob magnam similitudinem juniorum. P. rufus enim (e Senegambia) ptilosi adultae avis, quantum euidem scio, a nemine descriptus.

E U D Y T E S.

917.	E. arcticus Ill. Colymbus arct. Lin. <i>Avis annotina</i> , mense Martio occisa. Gall. merid.		E.	3
------	---	--	----	---

Species magnitudine sumnopere varians. E Siberiae monte uralensi specimen adultum ptilosi pulcherrima induitum accepitus, hast amplius 18" longum, rostro bipollicari.

918.	E. septentrionalis Ill. Colymb. septentr. Lin. Adult. ptil. perfecta. — Island.		E.	4
------	---	--	----	---

919.	E. septentrionalis Ill. junior. Gall. merid.		E.	2½
------	--	--	----	----

Longit. var. inter 20" et 26".

C O L Y M B U S.

920.	C. minor Lin. — Podiceps minor Lath. — Gall. merid.		E.	2
------	---	--	----	---

921.	C. dominicus Lin. — <i>Petit Macas</i> Azar. 445.			
------	---	--	--	--

Differ a C. minore rostro longiore compressiusculo, naribus ab apice 6" distantibus, remigibus secundariis totis albis. Mas adult. capite subcristato penuis verticis et paroticis elongatis strictis, vertice gula colloque nigris regione parotica alba nigro lineata, pectore abdomineque sericeo rufescentibus, pennis dorsi nigris subtilissime rufo-marginatis. — Fem. gula et abdomine

II. Vögel.

Thlr.

- medio albicantibus, collo castaneo. — Juniores collo nigro, abdomine albo confertim nigro maculato (Col. dominicus Lin.) Pulli. gula abdominique albis caeterum fuliginosi. Longit. var. inter 8" et 10". Montevideo. E. 2*
922. **C. ludovicianus** Lin. Gm. *Macas à bec crochu* Azar. 444.
Rostrum altum incrassatum Gallinulae, alae brevissimae, pen-narum pectoralium splendor eximius sericeo-aureus. Longit. in-ter 12" et 14", rostrum pollicare, alae a flexura ad apicem remi-gum majorum 4½" — 5". Montevideo. E. 3
Pullus nigrescens, lateribus colli albo nigroque vittatis, gula abdo-mineque albis, pectore medio nigro; an C. Thomensis Lin. Gm.?
923. **C. cornutus** Lin. Gm. Temm. annotinus Gall. merid. E. 1½
924. **C. bicornis** n. *Macas cornu* Azar. 443.
C. rostro elongato gracili ascende[n]te, crista occipitis bipartita chalybea, gula argentea, collo antice castaneo postice nigro, abdo-mine albo. Longit. 23", rostri 3", tarsi 2½", alae 7". Montevid. E. 8

U R I A.

925. **U. Grylle** Lath. ptil. aestiva Europ. boreal. E. 1½
926. **U. Mandtii** N.
Affinis Gryllae, differt potissimum remigibus secundariis mul-to longioribus apice albis. Rostrum gracilius, cauda, tarsi, di-giti pro mole longiores. Longit. 12½". E. 3
A viro doctissimo M. G. Mandt Med. Doct. prope Spitzbergam de-tecta; conf. ejusdem Dissertationem de itinere groenlandico pag. 30.
927. **U. Troile** Lath. — ptil. hyemali. — Island. E. 1
928. **U. Alle** Temm. Island. — ptil. aestiv. E. 2
929. **U. Alle** Temm. ptil. hyem. E. 2

A L C A.

930. **A. Torda** Lin. Island. ptil. hyem. E. 1½

M O R M O N.

931. **M. artica** Ill. — *Alca articus* Lin. Island. E. 3
Aves hujus generis, Phalerides Temminckii complectentis, licet ab immortalis Pallasio in Spicilegiis zoologicis (Fascic. V.) optime descrip-tae, ab Ornithologis recentioribus male confusae. Quam enim Ph. cri-statellam nuncupare Temminckio placuit, nemo descriptiones et ico-nes

II. Vögel.

89

Thlr.

nes Pallasii sedulo examinaturus pro *Alca cristatella* hujus auctoris agnoscet. Vel ipsius Lathami descriptio (Ind. ornith. p. 794.) eaadani recte duplo majorem faciens, errorem gravissimum hic subesse satis probat. *Phaleris cristatella* Temminckii, (Pl. color. tab. 200.) avis Pallasio incognita, nova hujus generis species, in Museo nostro sub nomine: *Monomis superciliosae* exposita est, ibique reliquae species omnes reperiundae.

Alca pygmaea Auct., distincta species, vix pro *M. superciliosa* juviore habenda. *Alca Psittacula* et *Tetracula* toto coelo a se invicem diversae. In tabula 95. Lathami (Synops. III.) numerorum notae errore commutatae, et inde errores erroribus cumulati. *Alca antiqua* minimè hujus generis, sed ad *Urias* releganda, media inter *Troilens* et *Allen*.

A P T E N O D Y T E S.

932. <i>A. demersa</i> Forst. Cap. b. sp.	E. 10
---	---	---	---	---	-------

In Weingeist.

1. <i>Psittacus Tuipara</i> Lin. Gm. Brasil.	E. $2\frac{1}{2}$
2. <i>Ramphastos dicolorus</i> Lin. Collum et caput cum rostro. Brasil.	E. $2\frac{1}{2}$				
3. <i>Picus passerinus</i> Lin. Brasil.	E. $1\frac{1}{2}$
4. <i>Trochilus Moschitus</i> Lin. Brasil.	E. 2
5. —— <i>Mango</i> Lin. Brasil.	E. 2
6. —— <i>tobagensis</i> Lin. Gm. Brasil.	E. 2
7. <i>Icterus militaris</i> Daud. Brasil.	E. 2
8. —— <i>sericeus</i> n. (Conf. No. 179.) Brasil.	E. 2
9. —— <i>icterocephalus</i> Daud. Brasil.	E. 2
10. <i>Fringilla oryzivora</i> n. Ind. orient.	E. $1\frac{1}{2}$
11. —— <i>cardinalis</i> n. Lox. cardin. Lin. Cayana	E. 2
12. —— <i>Maja</i> n. Ind. orient.	E. 1
13. —— <i>domestica?</i> Lin. e Nubia	E. $\frac{2}{3}$
14. <i>Emberiza nivalis</i> Lin. Europa	E. $\frac{2}{3}$
15. <i>Alauda capensis</i> Lin. Cap. b. sp.	E. 2
16. —— <i>bifasciata</i> N. Nubia (conf. No. 285.)	E. 2
17. —— <i>deserti</i> N. Nubia (conf. No. 286.)	E. 2
18. —— <i>brachydactyla</i> Leisl. Aegypt.	E. $\frac{2}{3}$
19. <i>Euphone violacea</i> n. Brasil.	E. 1
20. <i>Tanagra magna</i> Lin. Gm. Brasil.	E. $1\frac{1}{2}$

M

II. Vögel.

		Thlr.
21.	Tanagra Jacapa Lin. Brasil.	E. $1\frac{1}{2}$
22.	— <i>loricata</i> n. Brasil.	E. $1\frac{1}{2}$
23.	Saxicola leucura n. Nubia	E. 2
24.	— <i>Stapazina</i> Temm. Aegypt.	E. 2
25.	— <i>Oenanthe</i> Bechst. Aegypt.	E. $\frac{1}{3}$
26.	— <i>rubicola</i> Bechst. Nubia	E. $\frac{1}{3}$
27.	Sylvia cisticola n. Nubia	E. 1
28.	Motacilla capensis n. Nubia Mas adult.	E. 2
29.	Anthus pratensis Bechst. Nubia	E. 1
30.	Turdus Arsinoë N. Aegypt. (conf. No. 342.)	E. $1\frac{1}{2}$
31.	— <i>pilaris</i> Lin. Aegypt.	E. $\frac{1}{3}$
32.	Sphenura Acaciae N. Nubia (conf. No. 454.)	E. $2\frac{1}{2}$
33.	Muscicapa biloba n. Ind. orient.	E. 2
34.	Pterocles senegalensis n. Nubia	E. 3
35.	Rhea americana Lath. Pullus Brasil.	E. 5
36.	Parra Jassana Lin. Pullus Brasil.	E. 1
37.	Charadrius Morinellus Lin. Aegypt.	E. 1
38.	— <i>cantianus</i> Lath. Aegypt.	E. $\frac{2}{3}$
39.	— <i>pecuarius</i> Temm. (conf. No. 736.)	E. $1\frac{1}{4}$

III. AMPHIBIEN.

In Weingest.

1. <i>Testudo graeca</i> . Linn. 4". Aegypt.	1
2. <i>Chelonia Mydas</i> . Brongn. 3".	$\frac{1}{2}$
3. <i>Crocodilus sclerops</i> . Schn. 1'. Amer. merid.	2
4. Ejusdem specimen minus. 6". ibid.	1
5. <i>Ovum Croc. nilotici cum foetu</i> . Nubia	2
6. <i>Monitor Saurus</i> . n. <i>Stellio Saurus</i> . Laur. <i>Tupinamb. elegans</i> . Daud. *) 10". Ind. or.	E. $2\frac{1}{2}$
7. <i>Mon. Scincus</i> . n. <i>Descr. de l'Eg. Rept. T. III. f. 2.</i> <i>Varanus Sc. Merr.</i> <i>Mon. terrestre d'Egypte</i> . Cuv. 2'. Nubia	E. 5
8. <i>Ameiva vulgaris</i> . n. <i>Lacert. Am.</i> Linn. 1'. Brasil.	E. $1\frac{2}{3}$
9. <i>Am. vulg.</i> n. var. <i>Am. lateristriga</i> Cuv. 1'. Amer. merid.	E. $1\frac{2}{3}$
Obs. <i>Cuvierum hoc loco errasse speciminum nostrorum series satis demonstrat; differt enim A. lateristriga tantum linea in utroque latere una saturationi albo-marginata, sed saepissime in propriam speciem transit haec varietas.</i> Seb. I. t. 88. f. 1. t. 90. f. 7.	
10. <i>Am. lemniscata</i> . n. <i>Lacert. lemn.</i> Linn. 9". Guiana.	E. $1\frac{2}{3}$
Not. <i>Tejas lemniscatus</i> . Merr. et <i>T. cyaneus</i> ejusd. nullo modo differunt.	
11. <i>Am. Teju</i> n. <i>Lac. Teju</i> . Daud. <i>Tejas viridis</i> . Merr. <i>Le Tejou verd.</i> Azara. 10". Ind. occident.	1

*) In toto hoc Amphibiorum et Piscum Catalogo tantum synonyma aut maxime necessaria aut omnino nova allata sunt; eadem ratio est iconum citatarum.

III. Amphibien.

Thlr.

L A C E R T A.

12. *L. ocellata*. Daud. $4\frac{1}{2}'$. Francogall. merid. $\frac{1}{2}$
 13. *L. viridis*. Linn. $1'$. ibid. E. $\frac{2}{3}$
- Lac. squamis dorsi angustis carinatis, lateru mlatioribus subcarinatis, caudae aenatis carinatis, collari soluto serrato scuto medio sub rotundo, dorso et lateribus viridibus punctis nigris minimis adspersis, abdomine albido raris vel nullis maculis nigris.*
eiusd. var. coerulea $1'$. ibid. 1
- Liceat de hac et duabus sequentibus speciebus paulo überius disserere, quum magna specierum Germanicarum moles, quae exstat in scriptoribus, ad paucas referri possit.*
- Seps terrestris*. Laur. Rept. p. 61. 166. t. 3. f. 1.
Lacerta fusca. Daud. Rept. III. p. 237. Merr. Amph. p. 66. *Forsan tantum est var. fusca Lacertae viridis*. Daud.; *saepius enim in hac specie squamæ caudæ supra angustiores et obtusiores sunt, quam infra; color tam variat, ut dorsum fuscum hic non valeat, hanc varietatem cœu speciem discernere*. — *Seps viridis* Laur. p. 62. 175., quem Merrem ad *Lacertam ocellatam* referendum putat, coincidit cum *Sepe vario*. Laur. *Lac. viridi*. Daud., *quod ex descriptione accurata statim appetet; sed icon* (Seba II. t. 103. f. 4.), *quam false citat Laurenti, exhibet Lac. gutturosam*. Daud. *Lac. Ameivam*. Linn. — *Porro Lacerta (Ameiva) litterata*. Daud. *minime est Seps viridis*. Laur., *quod Daudin contendit, sed referenda est ad Lac. Ameivam*. Linn.; *et Daudin maxima levitate accusandus est, quod speciem generis Ameivae Germaniae incolam esse dicat, quapropter eum jam vituperat Cuv. R. An. II. p. 28.; omnino autem nescio, quid sibi velit descrip-
tio Sepis viridis*. Laur. *in finem descriptionis Lac. litteratae, quum hae dueae species maxime inter se sint diversae*.
14. *L. muralis*. Merr. p. 67. — $5'$. — *Gallia meridionalis* . . . B. $\frac{1}{3}$
Lac. pyrrhogaster ejusd. ibid. *Seps muralis*. Laur. p. 61. 162. t. 1. f. 4. (*Lac. crocea*. Wolf. *est var. Lacertae agilis*. L.)
Lézard gris. Razoumowsky *Hist. nat. du Jorat*. in 8. Lausanne 1789. 2 voll. Tom. I. p. 103. t. 1. f. 2. (*Sed Lac. velox*. Pall. It., *quam Razoum. landat, minime huc referenda est*.)
Léz. gris des murailles (agilis). Daud. III. p. 211. t. 38. f. 1.
Lac. taurica. Pall. Zoogr. III. p. 30. et sub *Lac. europaea* ejusd. —

III. Amphibien.

93

Thlr.

*Lac. vivipara. Jaquin. *)**Lac. collaris integerrimo adnato, squamis dorsi et laterum laevibus sexangularibus, squa. caudae annulatim abscissis supra subcari-natis.**Os acutius quam in Lac. agili. Linn. Lac. stirpium. Daud.; series scutorum abdominalium sex; pori femorales 17.**) In me-dio dorso linea interrupta punctorum nigrorum, sed saepius deest.*

*) Nova Acta Helvetica. Basileae 1787. Vol. I. p. 33. Tab. I. *Lac. vivipara*. Observatio Josephi Francisci de Jacquin. — Franciscus de Jacquin, puer undecim annorum, studio naturae jam deditus, filius Nicol. Josephi de Jacquin, botanici celeberrimi, anno 1778 mense Julio in Alpibus Noricis, in monte Schneeberg, offendit Lacertam, cuius nomen systematicum nesciit; inclusit eam in capsula, et diebus duobus praeterlapsis inventit in hac capsula pullos sex, vividos, nigros, sine ovorum rudimentis. Mater „coloris fuit subrufi, maculis in dorso fuscis in series longitudinales dispositis.” — Haec Lacerta est *Lac. muralis*, in Austria maxime vulgaris; patet hoc illico ex iconе, quae matrem adultam et pullum exhibet, et gaudet hoc individuum maxima affinitate cum iis hujus speciei exemplaribus, quae nobis sub nomine *Lacertae erythronotae a viris clariss.* Hemprichio et Ehrenbergio e Dalmatia missa sunt. Valde miror, hanc observationem inexpectatam hucusque a nullo Amphiobiologo esse commemoratam; nam usque ad hunc diem haec *Lacerta* unica omnium Sauriorum species est, quae non ova ponit. Sed accurrior *Lacertarum* externalium observatio fortasse brevi tempore demonstrabit etiam plures hujus generis species viviparas esse; minime enim magni momenti esse in Amphiobiis discrimen inter ova vel pullos vivos gigantia, quisque scit. — Nuperrimum vir doctiss. Leukhart Med. Doct. etc. idem observavit, sed falso hanc speciem a *Lac. crocea*. Wolf. (vid. infra *Lac. agilem* var. γ. n.) non discrevit, in hunc errorem inductus ventre fulvo, qui utrius speciei est communis. Idem vitium perpetravere Merremius et plures alii recentiores. Ante paucos enim annos Leukhart Halae exemplaria nonnulla *Lacertae croceae*, (quae est mera *Lacertae agilis*. Linn. varietas) *Lacer-tas viviparas ea nominans*, cum clariss. Nitzschio communicavit, et nunc cotendit, se vidisse alias ejusdem speciei *Lacertas ei* pullos vivos gignisse. Talia autem exemplaria tantum ad *Lac. viviparam*. Jaqui. vel ut meliori nomine utar ad *Lac. muralem* referri possunt; nam fieri nullo modo potest, ut varietas *Lacertae oviparae vivipara sit*. Certo etenim tale generationis discrimen semper conjunctum est cum differentiis es-sentialibus, exteriis, quae autem desunt intra *Lac. croceam*. Wolf. et *Lac. agilem*. Linn. — Pro dolore inter omnia nostra hujus speciei individua nulla femina praeagnans exstat.

**) Numerus vero pororum femoralium valde variat, saepius utrinque usque ad sex poros differt; interdum in eodem exemplari in uno altero in seniore differentiam unius pori observavi. — Etiam scutorum collaris numerus aetate augeri videtur.

III. Amphibien.

Thlr.

In lateribus plerumque taenia, composita ex lineolis nigris, curvatis, reticulatum dispositis, albo-marginata. Abdomen albidum interdum nigro-punctatum, fere semper rubescens. Supra in omnibus partibus modo grisea, modo viridis, modo fusca in sole rubescente-splendens. Feniua vivipara.

Lac. sericea. Daud. III d. 224. Merr. p. 63. Seps sericeus. Laur. p. 61. 160 t. 2. f. 5. est juvenis Lacertae muralis. Merr. Laurenti de eo dicit: „tegmen capitis postice integrum, ore extremo per sulcos divisum; scutum supraorbitale convexum, utrinque distinctum.” Ita sane apparet, si exemplar juvenile obiter adspicitur, sed in omnibus Lacertis junioribus scuta occipitalia confluere videntur propter sulcos inter ea pa-rum profundos. Etiam scuta supraorbitalia magis prominent in his ju-nioribus, quia oculi ratione capitinis habita sunt majores. Quod attinet denique ad cuticulam delicatissimam, subsquamulatam, quam assert Lauren-ti, haec efficitur squamulis omnium Lacertarum minimis, quia in iis, qui ad justam magnitudinem jamjam pervenerunt, valde parvae inventun-tur. Habitus, collaris structura, quae maximi momenti est, et color congruunt.

Lac. Laurentii. Daud. III. 227. Seps Argus. Laur. p. 61. 161. t. 1. f. 5. a Merrimo falso ad Lac. agilem. Linn. Lac. stirpium. Daud. relata, est individuum juvenile, dorso ocellatum Lacertae muralis. Merr., ad cuius speciei characterem exacta Laurentii descriptio omnino quadrat.

Lac. Brongniardii. Daud. III. p. 221. est vera Lac. muralis. Merr. et tantum differt eo, quod taenia lata, quae est in utroque latere, non composita est ex lineolis nigris curvatis, sed ex punctis nigris subconfluen-tibus biseriatim dispositis; et quod utrinque in prima serie scutorum abdominalium quodque scutum macula nigra, magna est notatum. — Descriptio ita convenit, ut ad nostrum exemplar facta esse videri pos-sit. — Lac. lateralis. Merr. p. 67. non differre videtur.

Habitat haec species Europam australiorem et Siberiam ad muros et in regionibus lapidosis, sterilibus; nobis est e Gallia meridionali, Italia, Dalmatia et Siberia.

15. L. agilis. Linn.

Lac. europaea. Pall. Zoogr. — L. arenicola. Daud. — Lacertus Pardus. Razoum. — L. montona. Mikan. Merr. — L. nigra. Wolf. — L. crocea. Wolf.

Lac. collari inaequaliter serrato soluto, squamis dorsi oblongis carinatis laterum subrhombicis laevibus, squ. caudae carinatis acutis.

Os obtusius quam in antecedenti et habitus minus gracilis;

III. Amphibien.

95

Thlr.

series scutorum abdominalium sex; pori femorales 11 — 15. Supra subviridis vel grisea, in medio dorso taenia lata macularum irregularium saturiorum, guttulis albidis intermixtis. In lateribus series ocellorum aut macularum. Subtus viridula vel pallide grisea, interdum punctis nigris adspersa. Cauda supra sicuti dorsum maculata, infra pallidior.

var. α . n. Lac. stirpium. Daud. III. p. 155. t. 35. f. 2. (in Cuv. Reg. An. II. p. 29. also Lac. sepium. Daud. nominata, quum in illius operibus nulla hujus nominis Lacerta extet, et rō souche nullo modo per sepes sed per stirps vertendum sit.) In medio dorso taenia fusca macularum irregulariter biseriatim dispositarum, guttulis albis insparsis; duplex series ocellorum in utroque latere; in lateribus, abdomine et sub cauda plus minusve viridula, punctis nigris confertim adspersa. — Lac. montana. Mikan. in Deutschlands Fauna von Sturm. Amph. Heft 4. Nürnberg 1805. tab. 4., quae vulgaris esse dicitur im Riesengebirge, huc referri debet; est enim tantum paulo minor, forsitan ob coeli naturam asperiorem et inopiam nutrimenti.

$\alpha\alpha$. *Taenia dorsalis fusca ex maculis confluentibus composita, longitudinaliter divisa per lineam albam interruptam; ocelli laterum evanescentes.*

Léz. des souches, deuxième var. Daud. I. c. p. 160.

$\beta\beta$. *Supra coeruleo-viridescens; notata maculis nigris et lineolis longitudinalibus, albis et nigris, interruptis; infra palidior.*

Troisième var. Daud. p. 161.

$\gamma\gamma$. *Paulo major; in abdomine et lateribus viridis; infra non punctata.*

Première var. Daud. p. 159.

$\delta\delta$. *Supra brunnea vel veridescens. In dorso taenia lata, composita ex maculis nigris, latis, subquadratis, transversis, in duas series dispositis, plerumque alternantibus, separatis per lineas tres longitudinales flavescentes, quarum una media et utraque altera ad quodque totius taeniae latus. Ad latera corporis duplex linea flavescens, maculis nigris interrupta. Subtus cinereo-flavescens, aut nullis aut rarissimis punctis nigris adspersa. — Est haec varietas valde elegans et magna, nonnulla exemplaria sunt paene pedalia; sed transitus in propriam speciem non desunt. Si junior est exiguum affinitatem ostendit cum Lac. veloci. Pall. et forsitan hanc ob causam nonnulli scriptores Lac. velocem etiam Germaniam inhabitare dicunt. cf. de hac var. Lichtenstein in Eversmann's Reise von Orenburg nach Buchara. Berlin 1823. p. 140. — Razoumowsky in Hist. nat. du Iorat. Tom. I. p. 106. Le Léz. verd. varieté et Daudin: Léz. des souches, quatrième var. p. 162. eandem descripsere e Helvetia; sed color rus.*

III. Amphibien.

Thlrt. ½

seus sub cauda, quem hi afferunt, in nostris exemplaribus semper defuisse videtur, quum, etsi hic color in spiritu facillime evanescat, tamen ejus rudimentum restare soleat.

B. ½

8". Tatarja

Habitat Lac. stirpium Daud. in Europa et Asia in regionibus sylvaticis, praecipue ad radices arborum.

var. β . n. *Lac. arenicola*, Daud. III. p. 230. t. 38. f. 2. *Lacer-*
tus Pardus, Razoum. *Hist. nat. du Jorat*. Tom. I. p. 107. tab. 2. f. 4.

Supra griseo-fuscescens; subtus pallide flavescens, sine maculis nigris.

Diffr. igitur a Lac. stirpium, Daud. *tantum colore griseo praevalente etiam in lateribus et abdomine immaculato; caetera minime discrepant.*

$\alpha\alpha$. *Toto corpore colore coerulecente tincta; in caeteris convenit cum L. arenicola*, Daud. — *Seps coerulecens*, Laur., qui p. 62. 171.

tab. I. f. 3. *optime eum descriptsit et pinxit.*

$\beta\beta$. *Supra et infra cinerascens, in medio dorso et anteriori caudae parte una series macularum, brunnearum, subconfluentium; in utroque late re altera series punctorum brunneorum, irregularium.*

Amat var. β . n. tantum loca arenosa totius Europae.

var. γ . n. *Lac. crocea*, Wolf in Deutschl. Fauna, Amph. Heft 4. tab. 7 — 9. *quae vero icones non sunt exactae; tabula 9., quae ex Wolfii sententia varietatem representare debet, exhibet feminam paulo laetius coloratam*. Merremius *eam confusit cum iis exemplaribus Lac. muralis*, *quae ventre flavo gaudent, quamquam utraque species maxime differt*; *hacc est ejus Lac. pyrrhogaster quae igitur ad Lac. muralem ejusd. referenda est. Etiam sub L. vivipara*, Auct: nonnullorum recentiorum; (*vid. supra L. muralem.*) *sed nostra L. crocea omnino ovipara est; in feminis enim quatuor gravidis ova ponendo paene matura inveni, sine ullo embryonis vestigio.*

Supra fusca cum linea media angusta saturatiore composita ex punctis confluentibus. Ad latera taenia lata saturius fusca, utrinque, praecipue versus dorsum, marginata lineolis albidis conjunctis cum ocellis minimis imperfectis; tota haec taenia in lateribus caudae continuatur et demum evanescit. Max. inferior et gula coerulecens, in aliis flavescens. Maris abdomen et inferius latus caudae et pedum posteriorum, exceptis plantis, laete fulvum, sparsum maculis irregularibus, coeruleo-nigris. Eaedem partes feminae pulchre flavescentes sine maculis. Pulli supra nigrescentes, ocellis vix visibilibus; infra plus minusve coerulecentes, splendore flavescente, nigro-punctati. — Caput interdum paulo angustius, cauda praecipue maris longior et habitus gracilior quam caeterarum hujus speciei varietatum.

Est haec varietas pulcherrima et amoenissima omnium Lacertarum indigenarum, et tamen tantum paucis nota esse videtur. Colit solum sylvas

III. Amphibien.

97

Thlr.

sylvas subhumidas, frondosas praecipue fagorum. Wolf eam recepit ex regione Norimbergensi; cel. Leukhart invenit Helmstadii, et ego eam offendii Quersordiae in Thuringia, in Mesomarchia et in nemusculo Rugiae insulae Herthae sacro,

var. δ. n. *Cinquième var. du Léz. des souches.* Daud. III. p. 163. *Seps ruber.* Laur. p. 62. 169. Tab. III. f. 3. (*figura bona marem exhibet.*)

Mas supra in capite, dorso et cauda fusco-rusa, sine ulla macula. Latera capitis, trunci, extremitatum et caudae partis anterioris pulchre viridia, maculis nigris irregularibus et versus dorsum ocellis conspersa. Maxilla inferior, gula, collare, abdomen et inferius caudae latus viridula, multis maculis nigris notata. — Fem. in omnibus partibus pallidior; ad latera plerumque biseriatim ocellata et minus viridis; subtus albida, aut paucis aut nullis maculis.

In nemoribus subaridis.

var. ε. n. *Dorsu viridi, A. nemine hucusque descripta.*

Supra in capite, derso et cauda lacte herbacea, nullis maculis, exceptis paucis nigris in cauda; ad latera et pedum superiorem faciem cinerascens cum maculis nonnullis nigris irregularibus; subtus albida punctis nigris raris adspersa; est aliquanto major quam varietas antecedens. cf. Lichtenst. I. c. p. 140.

Habitat in Tataria prope lacum Aralensem.

var. ζ. n. *Lac. nigra* Wolf. I. c. tab. 5.

Supra nigra; in medio dorso linea obscurior; in lateribus taenia nigerrima, quae a naribus incipit et in caudam excurrit; infra coeruleonigra. — Sunt nobis etiam exemplaria fusco-atra, in quibus taenia dorsi et ocelli laterum paulisper conspici possunt, et quae in propriam Lac. agilem transeunt.

Si quaeruntur, series completae omnium Lacertae agilis variatum dari possunt.

Exsistere hucusque in scriptioribus pro Lac. viridi tres species (L. viridis Linn., L. fusca Daud. et Sep. viridis Laur.), pro Lac. murali quinque (L. muralis Merr., L. pyrrhogaster ejusd., L. sericea Daud., L. Laurentii ejusdem, et L. vivipara Jacquin.) et totidem pro Lac. agili (L. stirpium Daud., L. montana Mikan., L. arenicola Daud., L. crocea Wolf. et L. nigra ejusdem.) Igitur ex tredecim sic dictis speciebus generis Lacertae, quas Germaniam inhabitare narrant, restant tantummodo tres species genuinae; scilicet in Germania boreali Lac. agilis. Linn., et raro Lac. viridis. Linn. (in Mesomarchia plures eam offendisse certo scio.); et in

III. Amphibien.

Thlr.

Germania meridionali occurruunt omnes tres species: L. agilis. Linn., L. viridis. Linn. et L. muralis. Merr.

Si quis has sex varietates Lacertae agilis. Linn., quas statui, ceu totidem species separare vult, habeat sibi. At mihi quidem hoc inconveniens videtur cum agendi ratione, quae valet in caeteris historiae naturalis regionibus. Ex qua ratione mutatio-nes magnitudinis et colorum dispositionis, si ex vi naturae coeli vel soli nascuntur (et ex hac vi tales commutationes nasci scimus, sed quomodo nascuntur, nos fugit et fortasse semper fuget) non sufficientes habentur ad characterem speciei statuendum. Meos autem Lacertae agilis varietates solum varietates, quas dicunt, climaticas esse observavi; nam varietatem α. n. tantum in sylvis subaridis inveni, et β. n. in arena, deinde γ. n. Lac. croceam. Wolf. in nemoribus humidis frondosis; denique Lac. montana. Mikan. occurrit in alto montium tractu, im Riesen-gebirge.

16. *L. variabilis.* Pall. Zoogr. III. p. 31. — 5". Tataria
L. arguta. Pall. Itin. II. p. 718. No. 40. Daud. III. p. 240.
L. velox. Pall. ibid. I. p. 457. No. 12. Merr. p. 68.
L. cruenta. ejusd. Itin. I. p. 457. No. 13. *L. coccinea.* Merr. p. 69.
L. deserti. Lepechin's Reise durch versch. Prow. des Russ. Reichs. I. p. 318. tab. 22. fig. 4. 5. Merr. p. 68.

Lac. capite acutiusculo, squamis parvis subtriangularibus vel subrotundis glabris, sq. caudae resectis supra carinatis, collari soluto denticulato scutis 8 — 14, seriebus scutorum abdomina-lijum 14 — 16, subtus albida.

var. α. n. *L. variabilis.* Pall. *L. arguta.* ejusd.

Supra plumbeo-cinerascens, in dorso fasciae transversae nigrae, ir-regularis, saepius confluentes, albido-ocellatae. Cauda corporis longi-tudine, crassa, lata, subito adtenuata, (fere semper regenerata esse videtur) supra in parte crassiore cum maculis quatuor, nigris, irregula-ribus. Magnit. 7". cf. Lichtenst. in Eversmann's Reise. p. 141.

Seba I. p. 153. tab. 97. fig. 5. exhibet bonam hujus speciei iconem exemplaris Mexicanii?, quam immortalis Pallas ignoverat.

var. β. leucosticta. n.

Supra plumbeo-grisea; in medio dorso et prima caudae parte puncta nigra, irregularia, numerosa; latera cum seriebus duabus ocellorum al-borum, nigro-marginatorum, saepius in formam & conjunctorum; in to-

III. Amphibien.

99

Thlr.

to dorso interdum lineae plures, longitudinales, albidae, pelluentes. Cauda hemiola. Habitus paulo gracilior quam antecedentis. — Primo intuitu haec varietas ita a propria Lac. variabili differre videtur, ut eam cum sequente var., *L. veloci*. Pall. It. prius pro distinctis speciebus habuerimus; nunc autem nobis sunt exemplaria, quae transitum harum specierum satis demonstrant. cf. Lichtenst. l. c. p. 142.

var. *γ. n.* *L. velox*. Pall. It. — *L. cruenta*. ejusd. et *L. deserti*. Lepech. — vid. Lichtenst. l. c. p. 141.

Supra (in dorso) et in lateribus lineae novem longitudinales, albae, modo maculis albis interruptae (punctis nigris interdum appositis). Media harum linearum jam inter pedes anteriores vel etiam prius evanescit; et quatuor lineae dorsi in cauda post pedes posteriores confluunt. In utroque latere linea paenultima semper constat ex maculis albis. Pedes anteriores et posteriores supra pulcherrime albo-maculati. Aliquanto minor quam praecedens var.; caudae, longitudo et habitus idem. — Pallas tantum 4 lineas dorsales et unam medianam mox evanescentem numeravit, et duplarem lateralem utrinque omisit, igitur *L. veloci*, quae cacterum in dorso cinerea est, solum quinque lineas attribuit. — Lepechin contra unam medianam dorsalem omisit, et utrinque unam lateralem adnumeravit, lateralem paenultimam in utroque latere non pro linea interrupta sed pro serie macularum albarum sumens; quapropter sex lineas afferit. Praeterea *L. deserti* tantum differt colore supra magis nigro. — Si dorsum pulchre nigrum et lineae non interruptae sunt, et cauda infra colore coccineo notata est, habes *L. cruentam*. Pall. sive *L. coccinea* Merr.

17. *L. Pardalis*. n. 5". — *Aegyptus*. B. 1
L. variabilis. Pall. Zoogr.

Lac. capite acutiusculo, squamis dorsi parvis laevibus, sq. caudae rhombicis supra carinatis, collari denticulato medio adnato in lateribus soluto ex scutis 10 — 12, seriebus scutorum abdominalium 10, poris femoralibus 18 — 22, in dorso lineis quatuor longitudinalibus albidis ubique interruptis per lineolas nigras transversas curvatas reticulatim ordinatas, pedibus supra albido maculatis.

Supra in omnibus partibus cinerea, infra albida. Interdum etiam adest in utroque latere una linea longitudinalis, albida. Cauda corporis longitudinem paululum excedit.

Pallas hanc speciem cum *L. variabili* confusit, habemus enim exemplar Sibericum ab ipso nobis donatum, quod maxima affinitate cum *L. veloci*. Pall. gaudet. Praeterea eadem species nobis est e Hispania.

III. Amphibien.

Thlr.

18. *L. Boskiana*. Daud. III. p. 188. tab. 36. fig. 2. Merr. p. 63 — 6". — Aegypt. et Nubia 1

Lac. squamis carinatis, cervicis parvis, dorsi magnis subrhombicis obtusis, caudae magnis rhombicis acutis, collari subsoluto denticulato ex scutis 10, seriebus abdominalibus 10, poris femoralibus 20 — 25, in dorso lineis longitudinalibus 7, media ante furcata mox evanescente aut jam intra pedes anteriores aut intra posteriores, seriebus sex longitudinalibus punctorum alternantibus cum his lineis albis, pedibus praecipue posterioribus supra irregulariter albo-maculatis, cauda corpore duplo longiore.

Exemplaria juniora supra coeruleo-nigricantia, majora cinerascentia. Infra albida. Plerumque intra auris orificium et pedem anteriorem est utrinque linea alba, brevis, ita ut in hac parte novem existant, quot Daudin assert. Squamas valde magnas Daudin, cui erat exemplar ex insula S. Domingo, plane omisit; his praecipue, linea dorsali media furcata et scutis abdominalibus majoribus differt L. Boskiana a L. veloci. Pall., quacum falso Cuvier eam conjungit, Cuv. R. An. II. p. 29.

19. *L. grammica*. N. 10". Aegypt., Nubia et Tataria E. 1½

Lac. capite acuto, squamis dorsi parvis vix carinatis, caudae supra rhombicis carinatis, collari modo obsoleto modo conspicuo ex scutis 12, seriebus scutorum abdominalium 14 — 20, poris femoralibus 18 — 22, cauda hemiolia, in toto dorso pedum et caudae superiore facie lineolis nigris curvatis modo solutis modo in reticulum pulcherrime conjunctis.

Supra cinerascens, saepius splendore metallico; infra albida. Digihi omnes squamulis acutis bifariam quasi fimbriati et in apice ante unguem falcatum squamis duabus, magnis, convexis (sere unguis laminaris formam referentibus) insignes; quae quidem digitorum structura minori modo etiam in aliis speciebus occurrit. — cf. de hac specie Lichtenst. in Eversmanns Reise p. 140.

20. *L. rubropunctata*. N. 5½". Aegypt. et Nubia B. 1

Lac. capite acutiusculo, squamis dorsi parvis laevibus, squa caudae magnis subquadratis supra carinatis, collari medio adnato in lateribus soluto, seriebus scutorum abdominalium 10, cauda

III. Amphibien.

101

Thlr.

dupla corporis longitudine, capite trunco pedibus et cauda supra griseis cum maculis magnis subrotundis ferrugineo-fuscis extra ordines dispositis, infra toto corpore albido.

21. *L. guttulata*. N. 5". Aegypt. et Nubia B. 1

Lac. capite acutiusculo, squamis dorsi minimis glabris, squ. caudae rhombicis supra carinatis, collari parvo medio adiato in lateribus soluto, seriebus scutorum abdominalium 8, cauda du- plam corporis longitudinem excedente, toto corpore supra cine- rascente confertim adsperso guttulis nigris et albis, gula ventre et caudae inferiore facie aut albidis aut notatis punctis mini- mis nigris.

22. *Polychirus marmoratus*. Cuv. 1½'. Am. merid. . . . E. 1

A G A M A.

22. *A. Colotes* Daud. 4½'. Ind. or. B. 2

24. *A. gutturosa*. Merr. 1'. Am. merid. B. 1½

25. *A. Taraguira*. n. Taraguira. Maregr.

Ag. corporis forma A. macrocephalae. Merr. (Seb. I. 93. 3.) similis; at squamis minimis, operculo incompleto denti- culato aurium aperturam partim claudente, punctis in dorso ni- gris, macula lata nigra utrinque in humero. — 8". Brasilia E. 1½

26. *A. aculeata*. Merr. 7". Afr. merid. 1½

27. *A. gemmata*. Daud. 4". ibid. 1½

28. *A. deserti*. N. 7". Aegyptus E. 1½

Ag. corpore flavido, capite lato squamis majoribus tecto, squa- mis dorsi majoribus et minoribus carinatis, cauda corpore pau- lo longiore.

29. *A. aralensis* N.? 8". Lacus Aral. E. 1½

Lacerta sanguinolenta? Pall. Zoogr. III. p. 23.

Habitus antecedentis; differt: squamis omnibus aequalibus se- mirotundis carinatis in spinam acutam excurrentibus, colore sor- dide stramineo, dorso passim rubescente maculato, cauda ni- gro-annulata. — cf. Lichtenst. l. c. p. 144.

30. *A. aurita*. Daud. *Lacerta aurita*. Pall. vid. Lichtenst. l. c. p. 142.

S". Bucharia E. 3

III. Amphibien.

		Thlr.
31. A. ocellata. N.? 5". Bucharia	E.	1
Lac. caudivolvula. Pall.?? Lac. guttata. Lepech.?? — confer Lichtenst. l. c. p. 143.		
32. A. caudivolvula. n. 3½". Tataria	B.	2
Lac. caudivolvula. Pall. Zoogr. — Lac. guttata. Lepech.?		
„Lac. corporis squamis minutissimis laevibus, cauda longiuscula laevissima, subtus apice rubro nigroque variegata.” Pall. Zoogr. III. p. 27.		
„Fornia et proportio partium, ut in L. heliscopa; at cauda longior, squamae laeves subaequales; color dorsalis magis canus, obsoletis quasi rivulis longitudinalibus flavidis, cinereo marginatis variegatus.” ibid.		
Lichtenst. l. c. p. 143.		
33. A. helioscopa. Daud. — Lac. hel. Pall. — Lac. uralensis. Lepech. — Ag. uralensis. Daud. — 4". Bucharia	E.	2
Lichtenst. l. c. p. 144.		
34. A. undulata. Daud. III. p. 384. — 5". Montevideo.	E.	2
Uromastyx undulatus. Merr. (falso ad illud genus relatus.)		

U R O M A S T Y X.

35. U. azureus. Merr. 5". Amer. mer.	B.	2
36. U. spinipes. Merr. 1'. Nubia	E.	4
37. Stellio vulgaris. Daud. 9". Aegypt.	B.	1½
38. Cordylus verus. Laur. 6". Afr. merid.		1½
39. Iguana tuberculata. Laur. 1½". Amer. merid.	B.	2
40. ejusd. spec. minus. 1'. ibid.	E.	1½

ASCALABOTES. Fitz. et Mus. Vindobon.

(Phyllurus. Cuv. R. An. II. p. 50.)

41. A. pipiens. n. Lacerta pipiens. Pall. Zoogr. Lichtenst. in Eversm. Reise. p. 145. 4". Tataria	E.	1
42. A. sthenodactylus. N. — Asc. supra albo- et brunneo-oclatus. 5". Aegypt. et Nubia	E.	1

G E C K O.

43. G. ocellatus. Oppel. Cuv. 2". Afr. merid.	B.	2
---	----	---

III. Amphibien.

103

		Thlr.
44. <i>G. fascicularis</i> . Daud. <i>G. Stellio</i> . Merr. 7". <i>Aegypt. et Nubia</i>	E.	$1\frac{1}{3}$
45. <i>G. teres</i> . Laur. 6". <i>Ind. or.</i>	E.	2
46. <i>G. vittatus</i> . Daud. 4". <i>ibid.</i>	E.	$1\frac{1}{2}$
47. <i>G. triedrus</i> . Daud. 5". <i>Brasilia</i>	E.	1
48. <i>G. lobatus</i> , Geoffr. <i>Descr. de l'Eg. Rept. Tab. V. f. 5. G. Ascalabotes</i> . Merr. <i>G. des Maisons</i> . Cuv. — 6". <i>Nubia</i>	E.	2
49. <i>G. porphyreus</i> . Daud. 3". <i>Afr. merid.</i>	E.	1
50. <i>Chamaeleo africanus</i> . Daud. 7". <i>Aegyptus</i>	E.	2
51. <i>Ch. pumilus</i> . Daud. 4". <i>Afr. merid.</i>	E.	$1\frac{2}{3}$

S C I N C U S.

52. <i>Sc. auratus</i> . Schn. 5". <i>Brasilia</i>	B.	1
53. <i>Sc. quinquestaeniatus</i> . N. —		
<i>Sc. taeniis dorsi quinque longitudinalibus albis nigro-marginatis, media et extimis latioribus, squamis dorsi tricarinatis, abdominis laevibus, cauda corpore paululo longiore.</i> 6". <i>Aegypt. et Nubia</i>	E.	$1\frac{1}{2}$
54. <i>Sc. variegatus</i> . Schn. var. <i>Sc. ocellatus</i> . Daud. 5". <i>Aegyptus et Nubia</i>	E.	$1\frac{1}{3}$
55. <i>Sc. brachypus</i> . Schn. 3". <i>Aegypt.</i>	E.	1
56. <i>Sc. punctatus</i> Schn. 5". <i>Ind. or.</i>	E.	$1\frac{2}{3}$
57. <i>Sc. carinatus</i> . Schn. 4". <i>ibid.</i>	E.	$1\frac{1}{3}$
58. <i>Sc. trilineatus</i> . Schn. 6". <i>Afr. merid.</i>	E.	$1\frac{2}{3}$
59. <i>Sc. pannonicus</i> . n. <i>Ablepharus pann.</i> Fitz. —		
<i>Sc. palpebris nullis, pedibus omnibus pentadactylis.</i> Lichtenst.		
l. c. p. 145. 3" <i>Bucharia</i>	E.	$\frac{2}{3}$
<i>Obs. Leop. Fitzinger Vindobonensis Scincus a Kitaibel in Hungaria inventi accuratissimas exhibuit et descriptionem et picturam, mox prelo committendas, quibuscum animal nostrum omni puncto, si colorem hic sordide viridulum, in illo vero (paulo adultiori) brunnescentem exceptis, convenit.</i>		
60. <i>Amphisbaena fuliginosa</i> . Linn. 1'. <i>Brasilia</i>	E.	1
61. <i>A. alba</i> . Linn. 1'. <i>ibid.</i>	E.	1
62. <i>Acrochordus javanicus</i> . Hornstedt. 9". <i>Ind. or.</i>	B.	3

III. Amphibien.

		Thl.
63. <i>Typhlops lumbricalis</i> . Schn. 8". Afr. merid.		B. 2
64. <i>Acontias Meleagris</i> . Cuv. Ang. Mel. Linn. 9". ibid.		B. 2
65. <i>Ilyisia</i> *) <i>maculata</i> . n. <i>Anguis mac.</i> Linn. 1'. Ind. or.		E. 2½
66. <i>I. rufa</i> . n. <i>Ang. rufa</i> . Laur. L. Gm. 1½'. ibid.		E. 2½
67. <i>I. Scytale</i> n. <i>Ang. Scyt.</i> Linn. 2'. Am. austr.		E. 1½

B O A.

68. *B. tatarica*. N. —

Boa ex albido flavescens maculis nigris, supra majoribus irregularibus confluentibus, saepius concatenatis, in lateribus serie minorum subquadratarum, in abdome minimarum irregularium, cauda decimam longitudinis trunci partem aequante obtusa, squamis laevibus, scutis abdominalibus angustis 184 + 32. — Lichtenst. l. c. p. 146. — 1½'. Tataria

E. 5

69. *B. constrictor*. Linn. 2'. Am. merid.

B. 2½

70. *B. carinata*. Linn. 1'. ibid.

E. 1

C O L U B E R.

71. *C. capistratus*. N. —

Col. corpore flavescente, maculis dorsi anterioribus rhomboides, posterioribus subrotundis, demum quadratis, aliisque lateribus minoribus, abdome flavo- et nigro-maculato, capite distincto picto, trunco fusiformi, cauda quincunciali. 179 + 95. — 5'. Brasilia

E. 3

Obs. C. surinamensis. Shaw., cui noster aliquantum similis, praeter picturam cauda multo breviori et capite magis distincto ab eo differt.

72. *C. alternans*. N. —

Col. trunco fusiformi, dorso et lateribus albis, annulis nigris plurimi in medio dorso interruptis et alternis, capite subdistinto, cauda unciali. 171 + 43. — 1½'. Brasilia

E. 1½

73. *C. reginae*. Linn. 2'. ibid.

E. 2

74. *C. miliaris*. Linn. 3'. ibid.

E. 2½

75. *C. Olfersii*. N. —

Col. corpore coeruleo, abdome pallidiori, stria dorsali rufescente

*) *Ilyisia*. Hemprich = *Tortrix*. Oppel.

III. Amphibien.

105

Thlk.

	<i>scente aliaque per oculum ducta nigra, capite distincto, squamis laevibus rhomboidalibus, cauda trientali.</i> 193 + 95. — 2'. Brasil. E.	2
76	C. annulatus. Linn. 2'. Am. austr.	B. $1\frac{1}{2}$
77	C. rhombeatus. Linn. 2'. ibid. et Afr. merid.	E. $1\frac{1}{2}$
78	C. carinatus. Linn. 4'. Brasilia	B. $2\frac{1}{3}$
79	C. arctiventris. Daud. 10''. Prom. b. spei	E. 1
80	C. Ahaetulla. Linn. 4'. Brasilia	E. 1
81	C. Cobella. Linn. $1\frac{1}{2}$ '. ibid.	E. 1
82	C. lineatus. Linn. $1\frac{1}{2}$ '. Am. merid.	B. $1\frac{1}{3}$
83	C. vittatus. Linn. 2'. Ind. or.	E. $1\frac{2}{3}$
84	C. coerulescens. Linn. $1\frac{1}{2}$ '. Brasil. et Afr. austral.	E. $1\frac{2}{3}$
85	C. mycterizans. Linn. 4'. Am. merid.	B. $1\frac{2}{3}$
86	C. binatus. N.	

Col: corpore flavescente nigro-annulato, annulis remotis plus minusve divisis vel per paria approximatis, apicibus posterioribus squamarum rhombearum acutarum annularum intermediarum nigris, trunco subcylindrico, capite parum distincto obtuso, cauda octantali. 192 — 194 + 43 — 48. — 2'. Brasil. . . . E. 2

Obs. A C. atrocineto. Daud., cui hic noster similis, squamarum potissimum forma differt.

87.	C. angulatus. Linn. $1\frac{1}{2}$ '. Amer. merid.	E. $1\frac{5}{6}$
88.	C. exoletus. Linn. 4'. ibid.	E. $2\frac{1}{2}$
89.	C. typhlus. Linn. $2\frac{1}{2}$ '. ibid.	E. 2
90.	C. Aurora. Linn. 3'. ibid.	E. 2
91.	C. Pethola. Linn. 2'. Am. merid.	E. 1
92.	C. viperinus. Latr. $1\frac{1}{2}$ '. Francogall. merid.	E. $\frac{5}{6}$
93.	C. atrocinetus. Daud. C. Aesculapii. Linn. 2'. Am. merid.	E. $1\frac{1}{2}$
94.	C. plumbeus. Linn. 1'. patr. ign,	E. $1\frac{1}{3}$
95.	C. melanocephalus. Linn. $1\frac{1}{2}$ '. Afr. austr.	E. $\frac{2}{3}$
96.	C. moniliger. Daud. 3'. ibid. et Nubia	E. 2
97.	C. Dionae. Pall. cf. Lichtenst. l. c. p. 145. — $2\frac{1}{2}$ '. Tataria	E. 3
98.	C. trabalis. Pall. Zoogr. C. caspius. Lepech. L.Gm. — Lichtenst. l. c. p. 146. — 3'. Tataria	E. $3\frac{1}{2}$
99.	C. rufulus. N.	

Col: corpore supra sordide rufo infra flavescente albido, squamis laevibus rhombatis apice truncatis. 2'. Afr. austr. . . . E. $1\frac{1}{2}$

III. Amphibien.

		Thlr.
100.	<i>Elaps lemniscatus</i> . Schn. 2'. Brasilia	E. $1\frac{1}{3}$
101.	<i>E. lacteus</i> . Schn. Vip. l. Latr. Daud. $1\frac{1}{2}$ '. Prom. b. sp. . . .	E. $3\frac{1}{2}$
102.	<i>Sepedon rhombœata</i> . N.	
	<i>Sep. scutis occipitalibus parvis angustis, squamis ovatis latis carinatis, corpore supra cinerascente cum serie una macularum subrhombearum nigrescentium.</i> $1\frac{1}{2}$ '. ibid.	M. $1\frac{1}{2}$
103.	<i>Vipera Berus</i> . Daud. $1\frac{1}{2}$ '. Germ.	E. $\frac{2}{3}$
104.	<i>Vip. Atropos</i> . Daud. 1'. Afr. austr.	B. 2
105.	<i>Trigonocephalus tigrinus</i> . n. Vip. tigr. Daud. 2'. Brasil. .	E. 3
106.	<i>Tr. Halys</i> . n. Vip. Halys. Pall. Zoogr. Colub. Hal. Pall. It. Vip. <i>Aspis</i> . β. Merr. —	
	<i>Trig. scutis capitis novem, squamis lanceolatis carinatis, corpore pallido, maculis dorsi transversis cinereis, lateralibus subrotundis, cauda octantalii.</i> 164 — 170 + 39 — 42. — Lichtenst. l. c. p. 147. — 2'. Tataria	E. $3\frac{1}{2}$
107.	<i>Hyla bicolor</i> . Daud. 5". Brasil.	E. $1\frac{1}{3}$
108.	<i>H. Nasus</i> . N.	
	<i>Hyla toto corpore praeter femorum partem internam glabro, supra fusco nigro-maculato, femoribus nigro-fasciatis, infra albo cinereo-maculato, maxilla superiore nisi forma prominente, digitis omnibus liberis.</i> 3'. Brasil.	E. 1
109.	<i>H. venulosa</i> . Daud. 4". Am. merid.	E. $\frac{2}{3}$
110.	<i>Rana ocellata</i> . Linn. 3". Brasil.	E. $\frac{2}{3}$
111.	<i>Bufo viridis</i> . Laur. <i>Bufo variab.</i> Auct. 2". Aegypt. . .	E. $\frac{1}{2}$
112.	<i>idem</i> 3". Siber. merid.	E. $\frac{1}{2}$
113.	<i>B. fuscus</i> . Laur. 2". Siber. mer. et Nubia	E. $\frac{2}{3}$
114.	<i>B. cinereus</i> . Schn. $3\frac{1}{2}$ ". Nubia	E. $\frac{2}{3}$
115.	<i>idem</i> 5". Gallia merid.	E. $\frac{1}{3}$
116.	<i>B. marinus</i> . Schn. 5". Brasil.	E. 1
117.	<i>Salamandra maculata</i> . Laur. 6". German.	E. $\frac{1}{3}$
118.	<i>S. atra</i> . Laur. 5". Europ. austr.	B. $\frac{2}{3}$
119.	<i>Triton alpestris</i> . Laur. 6". Gall. merid.	E. $\frac{2}{3}$
120.	<i>Tr. palmatus</i> . Schn. $2\frac{1}{2}$ ". ibid.	E. $\frac{2}{3}$
121.	<i>Proteus anguinus</i> . Laur. 9". Carinthia	E. 2

III. Amphibien,

107

Thlr.

Trockne Häute.

1. Monitor niloticus. n. Lac. Dracaena. Linn. Stell. Salvaguardia. Laur. — 3'. Nubia	E. 3
2. Mon. Scincus. n. 2½'. Nubia	E. 3½
3. Ameiva Teguixin. n. Lac. Teg. Linn. 3½'. Amer. merid. , ,	E. 2
4. Uromastyx ocellatus. N. Ur. dorso ocellato, ocellis magnis in fasciis transversis positi, cauda annulata supra spinosa, infra non spinosa scutis magnis truncatis. — Habitus et magnitudo Ur. spinipedis. Merr. — 1'. Nubia	E. 3

IV. F I S C H E.

T r o c k e n.

		Thl.
1. <i>Chimaera monstrosa</i> . L. Mas. 2'. Mar. glacial.	.	M. 1
2. <i>Squalus Acanthias</i> . L. 2'. Ad oras Europae	.	B. $\frac{5}{6}$
3. idem 2'. ibid.	.	M. $\frac{1}{2}$
4. <i>Sq. Centrina</i> . L. Fem. $1\frac{3}{4}$ '. Mar. med.	.	E. $2\frac{1}{2}$
5. <i>Sq. Tiburo</i> . L. Mas. $1\frac{1}{2}$ '. Orae Brasil.	.	M. 1
6. <i>Raja clavata</i> . L. 2 pelles dimidia. Mar. med.	.	E. 1
7. <i>R. oxyrrhynchus</i> . L. ibid.	.	1
8. <i>R. Pastinaca</i> . L. $1\frac{1}{2}$ '. Mar. german.	.	B. $\frac{1}{2}$
9. <i>Acipenser Sturio</i> . L. $1\frac{1}{2}$ '.	.	2
10. <i>Ostracion cornutus</i> . L. 8". Oc. ind.	.	$1\frac{2}{3}$
11. idem 3". ibid.	.	E. $\frac{5}{6}$
12. <i>O. turritus</i> . Bl. 3". Mar. rubrum.	.	E. 1
13. <i>O. stellifer</i> . Bl. 2". Oc. atlant.	.	E. $\frac{1}{2}$
14. <i>O. trigonus</i> . L. 3". Oc. ind.	.	E. 1
15. <i>O. triqueter</i> . L. 5". ibid.	.	E. $1\frac{1}{3}$
16. <i>O. tricuspidatus</i> . Bl.		
<i>Ostr. tetragonus</i> , spinis frontalibus duabus, dorsali unica in medio cum duabus lateralibus, abdominis utriuque tribus margi- nalibus. 5". Prom. b. sp.	.	$1\frac{1}{3}$
17. <i>O. quadricornis</i> . L. 1'. Orae Brasil.	.	E. 2
18. <i>Diodon orbicularis</i> . L. 3". Oc. ind.	.	E. 1
19. <i>Tetrodon lunaris</i> . Bl. S. 9". ibid.	.	E. $1\frac{2}{3}$
20. <i>Balistes lineatus</i> . Bl. S. 9". ibid.	.	E. 2
21. <i>B. biaculeatus</i> . Bl. 9" Ind. or.	.	E. $1\frac{1}{3}$

IV. Fische.

109

		Thlr.
22.	<i>Syngnathus Hippocampus</i> . L. 5". Oceanus.	E. $\frac{1}{3}$
23.	<i>S. pelagicus</i> . L. 4". ibid.	E. $\frac{1}{4}$
24.	idem 10". ibid.	E. $\frac{2}{3}$
25.	<i>Pegasus Draconis</i> . L. 3". Oc. ind.	E. 1
26.	<i>Silurus hemiolopterus</i> . Bl. S. 14". Brasil.	E. 3
27.	<i>S. Bagre</i> . L. 20". ibid.	$2\frac{1}{3}$
28.	<i>S. Herzbergii</i> . Bl. 9". Am. merid. pell. dimid.	B. $\frac{1}{3}$
29.	<i>S. erythropterus</i> . Bl. S". Amer. pell. dimid.	B. $\frac{1}{3}$
30.	<i>Salmo Wartmanni</i> . Bl. 14". Suecia. pell. dimid.	B. $\frac{1}{2}$
31.	<i>Esox Sphyraena</i> . L. B. 9". pell. dimid.	B. $\frac{1}{2}$
32.	eadem sp. 2'. pell. dimid. Mar. germ.	$\frac{1}{4}$
33.	<i>Mugil Cephalus</i> . L. 14". Mar. med.	B. $\frac{1}{2}$
34.	idem 10". pell. dimid. ibid.	$\frac{1}{4}$
35.	<i>Coryphaena lutea</i> . Bl. 7". pell. dimid. Oc. ind.	B. $\frac{2}{3}$
36.	<i>Cottus Scorpious</i> . L. 1'. Mar. german.	E. 1
37.	<i>C. Gobio</i> . L. 4". German.	$\frac{1}{4}$
38.	<i>Scorpaena porcus</i> . L. 9". Mar. med.	$\frac{1}{2}$
39.	<i>Gymnocephalus Schraether</i> . Bl. 7". pell. dimid. gypso im- pletea. Germ. merid.	B. $\frac{1}{4}$
40.	<i>Zeus Faber</i> . L. 10". pell. dimid. Mar. med.	B. $\frac{5}{6}$
41.	<i>Pleuronectes orientalis</i> . Bl. S". pell. dimid. Ind. or.	E. 1
42.	<i>Pl. Flesus</i> . L. 10". pell. dimid. Mar. german.	E. $\frac{1}{2}$
43.	<i>Pl. Platessa</i> . L. 10". pell. dimid. ibid.	E. $\frac{1}{2}$
44.	<i>Pl. maximus</i> . L. 8". pell. dimid. ibid.	$\frac{1}{2}$
45.	<i>Chaetodon arcuatus</i> . L. 6". pell. dimid. Oc. ind.	E. $\frac{5}{6}$
46.	<i>Ch. tricolor</i> . Bl. 5". pell. dimid. Or. Brasil.	E. $\frac{2}{3}$
47.	<i>Ch. orbis</i> . Bl. 6". pell. dimid. Oc. ind.	E. $\frac{5}{6}$
48.	<i>Ch. octofasciatus</i> . Bl. 3". pell. dimid. Oc. Ind.	E. $\frac{1}{2}$
49.	<i>Ch. macrolepidotus</i> . L. 4". pell. merid. ibid.	E. $\frac{2}{3}$
50.	<i>Ch. saxatilis</i> . Bl. 6". pell. dimid. Am. merid.	E. $\frac{2}{3}$
51.	<i>Ch. Vespertilio</i> . Bl. 2". pell. dimid. Oc. ind.	E. $\frac{5}{6}$
52.	<i>Ch. bengalensis</i> . Bl. 5". pell. dimid. ibid.	E. $\frac{5}{6}$
53.	<i>Amphacanthus guttatus</i> . Bl. 10". pell. dimid. ibid.	B. 1
54.	<i>Sparus Pagrus</i> . L. 8". Mar. med.	B. $\frac{1}{3}$
55.	<i>Sp. erythrinus</i> . L. 10". Oc. ind.	B. $\frac{1}{2}$
56.	<i>Sp. Salpa</i> . L. 14". pell. dimid. Mar. med.	B. $\frac{1}{4}$

IV. Fische.

		Thlr.
57.	<i>Sp. Sargus.</i> L. 8". pell. dimid. Mar. med.	B. $\frac{1}{4}$
58.	<i>Sp. Mormyrus.</i> L. 8". pell. dimid. ibid.	B. $\frac{1}{4}$
59.	<i>Sp. Cuning.</i> Bl. 6". pell. dimid. Oc. ind.	B. $\frac{2}{3}$
60.	<i>Sp. erythrurus.</i> Bl. 9". pell. dimid. ibid.	$\frac{5}{6}$
61.	<i>Sp. fasciatus.</i> Bl. 9". pell. dimid. ibid.	B. 1
62.	<i>Sp. chlorurus.</i> Bl. 9". pell. dimid. ibid.	B. 1
63.	<i>Scarus viridis.</i> Bl. 10". pell. dimid. ibid.	B. $1\frac{1}{6}$
64.	<i>Holocentrus servus.</i> Bl. 8". ibid.	B. $\frac{5}{6}$
65.	<i>Epinephelus Merra.</i> Bl. 10". pell. dimid. Or. Brasil.	B. $\frac{5}{6}$
66.	<i>Bodianus guttatus.</i> Bl. P. et S. <i>Epinephelus Argus</i> Bl. S. <i>Ge-</i> <i>phalopholis Argus.</i> Bl. S. 1'. pell. dimid. Oc. ind.	E. $1\frac{1}{3}$
67.	<i>Lutjanus erythropterus.</i> Bl. 8". pell. dimid. ibid.	B. $\frac{5}{6}$
68.	<i>L. hasta.</i> Bl. 6". pell. dimid. Oc. ind.	B. $\frac{5}{6}$
69.	<i>Labrus viridis.</i> Bl. 6". pell. dimid. ibid.	E. $\frac{5}{6}$
70.	<i>L. Vetula.</i> Bl. 13". Mar. germ.	B. $\frac{1}{2}$
71.	<i>L. carneus.</i> Bl. 9". Mar. med.	B. $\frac{1}{2}$
72.	<i>Labrax hexagrammus.</i> Pall. 8". pell. dimid. Kamtschat.	E. $2\frac{1}{2}$
73.	<i>Perca septentrionalis.</i> Bl. S. 9". Mar. germ.	$\frac{5}{6}$
74.	<i>Johnius Aneus.</i> Bl. 9". pell. dimid. Oc. ind.	$\frac{5}{6}$
75.	<i>Trigla Cuculus.</i> L. 1'. Mar. med.	B. $\frac{5}{6}$
76.	<i>T. Lyra.</i> L. 14". Mar. med.	B. 1
77.	<i>T. hirundo.</i> L. 2'. ibid.	E. 2
78.	<i>T. cataphracta.</i> L. 10". ibid.	E. 1
79.	<i>T. gurnardus.</i> L. 10". pell. dimid. ibid.	B. $\frac{1}{2}$
80.	<i>Cyclopterus Lumpus.</i> L. $1\frac{1}{2}$ '. Mar. germ.	B. $1\frac{2}{3}$
81.	<i>Scomber ruber.</i> Bl. 7". pell. dimid. Oc. ind.	B. $\frac{2}{3}$
82.	<i>Sc. Rottleri.</i> Bl. 9", pell. dimid. ibid.	$\frac{5}{6}$
83.	<i>Uranoscopus scaber.</i> L. 11". Mar. med.	E. $\frac{2}{3}$
84.	<i>Gadus Wochna.</i> Pall. $1\frac{1}{2}$ '. pell. dimid. Kamtsch.	E. 2
85.	<i>G. Merluccius.</i> L. 2'. Mar. germ.	M. $\frac{1}{2}$
86.	<i>G. Morrhua.</i> L. 2'. ibid.	B. $\frac{5}{6}$
87.	<i>Callionymus Lyra.</i> L. 8". Mar. med.	B. $\frac{1}{2}$
88.	<i>Trachinus cirrhosus.</i> Pall. 6'. pell. dimid. Kamtsch.	E. 1
89.	<i>Gymnothorax afer.</i> Bl. 2'. Or. Afr.	B. $1\frac{1}{3}$
90.	<i>Stromateus niger.</i> Bl. 9", pell. dimid. Oc. ind.	E. $\frac{5}{6}$

IV. Fische.

111

Thlr.

In Weing e i s t.

91.	<i>Acipenser Sturio.</i> L. $1\frac{1}{3}$. Mar. germ.	1
92.	idem 6". ibid.	$\frac{1}{6}$
93.	<i>Squalus Acanthias.</i> L. 2'. Prom. b. sp.	$2\frac{2}{3}$
94.	idem Foet. 5". Mar. med.	M. $\frac{1}{4}$
95.	<i>Sq. Tiburo.</i> L. 1'. Or. Brasil.	2
96.	<i>Sq. fasciatus.</i> Bl. 10". Oc. ind.	2
97.	<i>Sq. Canicula.</i> L. 1'. Mar. med.	$\frac{1}{2}$
98.	<i>Sq. Catulus.</i> L. 10". ibid.	1
99.	<i>Sq. pictus.</i> N.							

Sq. Catulo similis, sed cauda paulo longiore; fuscus, maculis nigris in dorso: (magna inter pinnas pectorales, quadrata, angulis productis, quam sequitur alia minor subrotunda, tum alia maxima quadrata, hanque tandem plures rhomboidales fasciaeque;) aliisque maculis parvulis, albidis conspersus. $1\frac{1}{2}$. Prom. b. sp.

100.	<i>Raja Aquila.</i> L. 9".*) Mar. med.	3
101.	idem 1'. Prom. b. sp.	$1\frac{1}{2}$
102.	<i>R. Miraleetus.</i> L. 8". Mar. med.	2
103.	<i>R. clavata.</i> L. 20". ibid.	1
104.	<i>R. rostrata.</i> Riss. 5". ibid.	$1\frac{1}{2}$
105.	<i>R. punctata.</i> Riss. 10". ibid.	2
106.	<i>Petromyzon marinus.</i> L. 2'. Mar. germ.	$\frac{5}{6}$
107.	<i>P. Planeri.</i> Bl. 5". Germania	$\frac{1}{4}$
108.	<i>P. branchialis.</i> Bl. 5". ibid.	$\frac{1}{4}$
109.	<i>P. argenteus.</i> Bl. 5". Ind. or.	M. $\frac{2}{3}$
109.a	<i>Mormyrus oxyrrhynchus.</i> Geoffr. $1\frac{1}{4}$. Nilus.	E.	6
110.	<i>M. dorsalis.</i> Geoffr. 1'. ibid.	4
111.	<i>M. cyprinoides.</i> L. 6". ibid.	3
112.	<i>Ostracion triqueter.</i> L. 4". Ind. or.	2
113.	<i>Tetradon psittacus.</i> Bl. S. 2". Oc. ind.	1
114.	<i>T. marmoratus.</i> N.							

T. cirrhis pluribus lateralibus, corpore brunneo flavoque marmorato, pimpa dorsali parum ante analem posita. (Tetradonti Spengleri. Bl. affinis.) 10". Or. Brasil.

115.	eadem sp. 5". ibid.	3
		1

*) Caudae ratione non habita in hoc et sequentibus exemplaribus.

		Thlr.
116.	<i>Syngnathus hippocampus</i> . L. 5". Or. Europ. et Amer.	$\frac{1}{6}$
117.	<i>S. pelagicus</i> . L. 6". Or. Europ.	$\frac{1}{3}$
118.	<i>S. Acus</i> . L. 8". ibid.	$\frac{1}{2}$
119.	<i>Centriscus scutatus</i> . Bl. 4". Oc. ind.	1
120.	<i>Cyclopterus Lumpus</i> . L. 1'. Or. Europ.	$\frac{1}{2}$
121.	idem 4". ibid.	E. $\frac{1}{3}$
122.	<i>C. nudus</i> . L. 3". Or. Brasil.	1
123.	<i>C. dentex</i> . Pallas. 7". Prom. b. sp.	4
124.	idem 4". ibid.	2
125.	<i>Lophius piscatorius</i> . L. 1'. Mar. med.	1
126.	<i>L. Histrio</i> . L. Var. marmor. Bl. 5". Oc. ind.	$1\frac{1}{2}$
127.	eiusd. speciei var. ocell. Bl. 6". Oc. ind.	2
128.	<i>L. Vespertilio</i> . L. 6". Oc. Brasil.	2
129.	<i>Anableps tetraphthalmus</i> . Bl. 6". Am. merid.	1
130.	<i>Silurus Bagre</i> . L. 6". (<i>sine visceribus</i>)	$1\frac{1}{2}$
131.	<i>S. Herzbergii</i> . Bl. 5". Am. merid.	$\frac{2}{3}$
132.	<i>S. Callichthys</i> . Linn. 5". Or. Brasil.	$1\frac{1}{8}$
133.	<i>S. fasciatus</i> . Bl. 1'. Brasil.	$\frac{1}{2}$
134.	<i>S. nodosus</i> . Bl. 5". Amer.	$\frac{5}{6}$
135.	<i>S. fossilis</i> . Linn. 7".	1
136.	<i>S. Bajad</i> . L. Gm. 1'. Aegypt.	3
137.	<i>S. bimaculatus</i> . Bl. 8".	$1\frac{1}{2}$
138.	<i>S. Mystus</i> . L. 9". Aegypt.	$2\frac{2}{3}$
139.	<i>S. coecutiens</i> . N.	
	<i>S. oculis minimis cute communi tectis, cirrhis sex, labio superiore crenulato, scuto nuchali parvo parum conspicuo, foramine supra pinnam pectoralem coeco, aculeis pinnarum dorsalis et pectoralis debilibus, priore ramento filiformi aucto.</i> Vid. Wiedem. Arch. Heft. 3. — 7". Or. Brasil.	2
140.	<i>Pimelodes lateristrigus</i> . N.	
	<i>P. corpore brunnescente, stria laterali longitudinali ex coeruleo-scente argentea, rictu apicali exiguo, dentibus holosericeis, cirrhis sex.</i> D. $\frac{1}{7}$. c. P. $\frac{1}{3}$. V. 6. A. 12. C. 19. Br. 4. — 5". Brasil.	1
141.	<i>P. fossor</i> . N.	
	<i>P. cirrhis sex simplicibus, capite obtuso, maxillis aequalibus, naribus duplicibus, limbo cutaceo prominente intermedio; linea late-</i>	

IV. Fische.

113

Thkr.

	<i>lateralis recta parum conspicua.</i> D. $\frac{1}{3}$. o. P. $\frac{1}{12}$. V. 6. A. 18.	
C. 17. — 1'. Prom. b. sp.	.	3
142. <i>Platystacus laevis.</i> Bl. 5". Am. merid.	.	$\frac{5}{6}$
143. <i>Loricaria Plecostomus.</i> L. 1'. America	.	2
144. eadem sp. 5". ibid.	.	$\frac{2}{3}$
145. <i>L. maculata.</i> Bl. 4". Amer. merid.	.	$\frac{2}{3}$
146. <i>Esox Belone.</i> L. 2'. Mar. med.	.	1
147. idem $1\frac{1}{2}$ '. ibid.	.	$\frac{2}{3}$
148. <i>Synodus Tareira.</i> Bl. 10". Brasil.	.	$1\frac{1}{2}$
149. <i>Atherina Hepsetus.</i> L. 3". Mar. merid.	.	$\frac{1}{3}$
150. <i>A. Boyeri.</i> Risso. 3". ibid.	.	$\frac{1}{3}$
151. <i>Mugil Cephalus.</i> L. $4\frac{1}{2}$ '. ibid.	.	$\frac{1}{2}$
152. idem 1'. ibid.	.	$\frac{1}{3}$
153. <i>M. crenilabris.</i> Forsk. 1'. Or. Aegypt.	.	2
154. <i>M. Tang.</i> Bl. 10". Or. Amer. merid.	.	B. $\frac{1}{2}$
155. <i>Exocoetus evolans.</i> Linn. 7". Oc. Atlant.	.	$\frac{2}{3}$
156. <i>E. exsiliens.</i> L. 9". Mar. med.	.	$\frac{1}{2}$
157. <i>Salmo Lavaretus.</i> 10". German.	.	$\frac{1}{3}$
158. <i>S. falcatus.</i> 6". Surinam.	.	1
159. <i>S. rhombeus.</i> L. 4". Brasil.	.	$\frac{5}{6}$
160. <i>S. Salvelinus.</i> L. 6". German.	.	$\frac{1}{4}$
161. <i>S. Eperlanus.</i> L. 7". ibid.	.	$\frac{1}{4}$
162. <i>S. Salar.</i> L. 1'. ibid.	.	$\frac{1}{3}$
163. <i>S. argentinus.</i> Bl. 5". Amer.	.	$\frac{2}{3}$
164. <i>S. Friderici.</i> Bl. 5". Surinam.	.	$\frac{5}{6}$
165. <i>Clupea Sprattus.</i> L. 4". Mar. med.	.	$\frac{1}{4}$
166. <i>C. Alosa.</i> L. 10". ibid.	.	$\frac{1}{2}$
167. <i>Cyprinus Binny.</i> Forsk. 7". Nilus	.	2
168. <i>S. auratus.</i> L. 5".	.	$\frac{1}{3}$
169. <i>Echeneis Naucrates.</i> L. $1\frac{1}{2}$ '. Or. Brasil.	.	$2\frac{1}{2}$
170. <i>E. Remora.</i> L. 6". Or. Europ.	.	$\frac{2}{3}$
171. eadem species 3".	.	$\frac{1}{3}$
172. <i>Coryphaena torva.</i> Bl. S. $1\frac{1}{2}$ '. Prom. b. sp.	.	5
173. <i>Gobius lanceolatus.</i> Bl. 8". Or. Brasil.	.	1
174. <i>G. Paganellus.</i> L. 5". Mar. med.	.	M. $\frac{1}{4}$
175. <i>G. Vagina.</i> Bl. 7". Oc. ind.	.	M. $\frac{1}{2}$

P

		Thlr.
176.	<i>G. niger.</i> L. 4". Mar. med.	$\frac{1}{2}$
177.	<i>G. Aphyia.</i> L. 6". ibid.	$\frac{1}{3}$
178.	<i>G. Schlosseri.</i> Pall. 9". Oc. ind.	$\frac{2}{3}$
179.	<i>G. striatus.</i> Bl. S. 6". (<i>sine visceribus</i>) Oc. ind.	$\frac{5}{6}$
180.	<i>Ophicephalus striatus:</i> Bl. 8". ibid.	2
181.	<i>Cottus Gobio.</i> L. 4". Europ.	$\frac{1}{4}$
182.	<i>C. quadricornis.</i> Bl. 7". Oc. ind.	M. $\frac{1}{2}$
183.	<i>C. Scorpis.</i> L. 5". Or. Europ.	$\frac{2}{3}$
184.	<i>C. cataphractus.</i> L. 6". ibid.	$\frac{2}{3}$
185.	<i>Scorpaena porcus.</i> L. 1'. Mar. med.	1
186.	sp. eadem. 7". ibid.	$\frac{2}{3}$
187.	<i>Sc. Scropha.</i> L. 1'. ibid.	1
188.	<i>Sc. antennata.</i> Bl. 4". Oc. ind.	1
189.	<i>Sc. volitans.</i> Bl. 4". ibid.	1
190.	<i>Sc. capensis.</i> L. Gm. 1'. Prom. b. sp.	3
191.	<i>Synanceja uranoscopa.</i> Bl. S. 4". Oc. ind.	$\frac{5}{6}$
192.	<i>Zeus setapinnis.</i> Mitchell. 1'. Or. Brasil.	$4\frac{1}{2}$
193.	<i>Z. Vomer.</i> L. 5". ibid.	$1\frac{1}{2}$
194.	<i>Z. Faber.</i> L. 1'. Mar. med.	1
195.	idem 5".	$\frac{1}{2}$
196.	<i>Z. ciliaris.</i> Bl. 3". Oc. ind.	$\frac{1}{2}$
197.	<i>Z. scalaris.</i> N. <i>Z. corpore argenteo fasciato, spinis pinnæ dorsalis altitudine pedetentim auctis, spinis pinnæ analis sex.</i> D. $\frac{10}{3}$. P. 12. V. $\frac{1}{6}$. A. $\frac{6}{25}$. C. 17. — 3". Or. Brasil.	1
198.	<i>Pleuronectes monochirius.</i> N. <i>Pl. oculis dextris approximatiss, pectorali ejusdem lateris exiguæ, alterius nulla, corpore compresso subrotundo, ore obliquo, dentibus nullis, linea laterali recta, colore lateris dextri obscure griseo, punctis maculisque nigris, lateris sinistri flavescente.</i> D. 54. P. 3. V. 5. A. 39. C. 16. — 5". Or. Brasil.	1
199.	<i>Pl. flesus.</i> L. 6". Mar. germ.	$\frac{1}{3}$
200.	<i>Pl. Solea.</i> L. 1'. Mar. med.	$\frac{1}{2}$
201.	<i>Pl. surinamensis.</i> Bl. 4'. Or. Brasil.	$\frac{1}{2}$
202.	<i>Pl. Arct.</i> Bl. Oc. ind.	M. $\frac{1}{3}$
203.	<i>Pl. Limandooides.</i> Bl. 9". Mar. germ.	$\frac{1}{2}$

IV. Fische.

115

		Thlr.
204. Pl. Boscii. Risso. 6". Mar. med.	.	$\frac{1}{4}$
205. Pl. Plagusia. L. 8". Or. Brasil.	.	$\frac{5}{8}$
206. Pl. Plateasa. L. 1'. Mar. med.	.	$\frac{5}{6}$
207. Chaetodon bengalensis. Bl. 6". Or. Brasil.	.	2
208. Ch. faber. Brousson. Var. ibid.	.	$1\frac{2}{3}$
209. idem 9". ibid.	.	3
210. Ch. glaucus. Bl. Scomber longipennis. n. $1\frac{1}{2}$ '. Or. Brasil.	.	5
211. Ch. marginatus. N.		
<i>Ch. corpore ovato luteo, lineis decem longitudinalibus paulum obliquis, nigris, fascia oculari nigra utrinque fascia lutea cincta, macula nigra fulvo-marginata in parte molli pinnarum dorsalis et analis, ano medio. 6". Ind. or.</i>		E. 3
212. Ch. capistratus. L. 3". Oc. ind.	.	$\frac{1}{2}$
213. Ch. maculatus. Bl. 3". ibid.	.	$\frac{1}{2}$
214. Ch. Argus. L. 3". ibid.	.	$\frac{1}{2}$
215. Ch. vagabundus. L. 5". ibid.	.	M. $\frac{1}{3}$
216. Ch. striatus. L. 5". ibid.	.	M. $\frac{1}{4}$
217. Ch. setifer. Bl. $3\frac{1}{2}$ ". ibid.	.	$\frac{1}{2}$
218. Ch. melanostomus. Bl. $4\frac{1}{2}$ ". ibid.	.	$\frac{2}{3}$
219. Ch. Pavo. Bl. $2\frac{1}{2}$ ". ibid.	.	$\frac{1}{2}$
220. Ch. unimaculatus. Bl. 5". ibid.	.	1
221. Acanthurus nigricans. Bl. 8". ibid.	.	2
222. Amphacanthus guttatus. Bl. 4". ibid.	.	1
223. Sparus Pagrus. L. 5". Mar. med.	.	$\frac{1}{2}$
224. Sp. Bogaraveo. 6". ibid.	.	$\frac{1}{2}$
225. Sp. Maena. L. 6". ibid.	.	$\frac{1}{2}$
226. Sp. Sargus. L. 4". ibid.	.	$\frac{1}{3}$
227. idem 1'. ibid.	.	1
228. Sp. Aurata. L. 1'. ibid.	.	$1\frac{1}{6}$
229. Sp. Salpa. L. 1'. ibid.	.	$1\frac{1}{3}$
230. Sp. Boops. L. 8". ibid.	.	$\frac{1}{2}$
231. Sp. erythrurus. Bl. 5". Or. Brasil.	.	$\frac{2}{3}$
232. Amphiprion polymna. Bl. 2". Oc. ind.	.	1
233. A. bifasciatus. Bl. 4". ibid.	.	$1\frac{1}{2}$
234. A. marginatus. Cuv. A. bifasc. Var. Bl. 2". ibid.	.	1
235. Holocentrus lanceolatus. Bl. $2\frac{1}{2}$ ". Oc. ind.	.	$\frac{2}{3}$

IV. Fische.

	Thlr.
236. <i>H. tigrinus</i> . Bl. 4". ibid.	1
237. <i>H. servus</i> . Bl. 4". ibid.	$1\frac{1}{3}$
238. <i>H. malabaricus</i> . Bl. S. 4". ibid.	1
238. ^a <i>H. flavus</i> . Risso. <i>Perca Cabrilla</i> Linn. β . 6". Mar. med.	$\frac{2}{3}$
239. <i>H. fasciatus</i> . Bl. 8". Mar. med.	$\frac{2}{3}$
240. <i>H. virescens</i> . Bl. 8". ibid.	$\frac{2}{3}$
241. <i>Pristipomus brasiliensis</i> , N. P. corpore argenteo lineis numerosis aureis. D. $\frac{12}{7}$. P. 18. V. $\frac{1}{6}$. A. $\frac{3}{7}$. C. 17. Br. 6. — <i>Lutjano hastae</i> . Bl. <i>similis</i> ; <i>satis tamen ab eo diversus</i> . <i>An Sparus vittatus</i> . Bl. <i>simulque Pristipomus Jubae</i> juv.? 6". Or. Brasil.	1
242. <i>Anthias macrophthalmus</i> . Bl. 8". ibid.	$1\frac{2}{3}$
243. <i>Labrus punctatus</i> . Bl. 4". ibid.	$\frac{2}{3}$
244. idem Bl. 6". Or. Brasil.	1
245. <i>L. Julis</i> . L. 6". Mar. med.	$\frac{1}{2}$
246. <i>L. trilineatus</i> . Bl. 4". Oc. ind.	1
247. <i>L. bivittatus</i> . Bl. 5". ibid.	$1\frac{1}{5}$
248. <i>L. ocellatus</i> . Bl. 5". ibid.	1
249. <i>L. cyanocephalus</i> ? Bl. S. D. $\frac{9}{25}$. P. 12. V. $\frac{1}{6}$. A. $\frac{2}{14}$. C. 12. <i>Appendices ad pinnas ventrales; squamæ in pinnam caudalem excedentes; linea lateralis inflexa continua</i> . 7". Or. Brasil.	$\frac{1}{3}$
250. <i>L. rupestris</i> . L. 5". Mar. germ.	$\frac{1}{2}$
251. <i>L. saxatilis</i> . Bl. 7". ibid.	$\frac{2}{3}$
252. <i>L. maculatus</i> . Bl. S". Oc. ind.	$\frac{2}{3}$
253. <i>L. cornubius</i> . L. Gm. 4". Mar. med.	$\frac{1}{3}$
254. <i>L. Turdus</i> . L. 4'. ibid.	1
255. <i>Lutjanus notatus</i> . Bl. 4". Oc. ind.	$\frac{2}{3}$
256. <i>L. Lamarckii</i> . Risso. 4". Mar. med.	$\frac{1}{3}$
257. <i>L. Roissali</i> . Risso. 5". ibid.	$\frac{1}{3}$
258. <i>Sciaena punctata</i> . Bl. P. 4". ibid.	$\frac{1}{3}$
259. <i>Sc. saxatilis</i> . n. <i>Umbrina</i> s. Cuv. John. s. Bl. 9". Or. Brasil. E. 2	2
259. ^a <i>Sc. aurata</i> . N. Sc. <i>Aneo</i> . Cuv. John. An. Bl. P. <i>similis</i> ; <i>differt tamen linea laterali magis curva et squamis latioribus</i> . 1'. Or. Brasil. . . E. 2	2
260. <i>Perca Labrax</i> . L. $1\frac{1}{2}$. Mar. med.	2

IV. Fische.

117

Thlr.
 $\frac{2}{3}$

261. idem 9". ibid.

262. P. microstoma. N.?

P. corpore argenteo, capite nudo longo acuto, rictu oris terminali parvulo, pinnis dorsalibus approximatis, anali aculeo carente. D. $\frac{11}{2}$. 22. P. 16. V. $\frac{1}{2}$. A. 23. C. 19. — 4". Ind. or.?

263. Lonchurus Ancylodon. Bl. 2". Surinam.

264. L. arcuatus. Bl. (simulque L. Nasus et depresso Bl.?) 2" ibid.

265. Gasterosteus spinachia. L. 4". Mar. germ.

266. Scomber aculeatus. Bl. 6". Or. Brasil.

267. Sc. trachurus. L. 6". Mar. med.

268. Sc. Carangus. L. 3". Or. Brasil.

269. Sc. scomber. L. 8". Mar. med.

270. Sc. flexuosus. N.

Sc. corpore compresso ovato, dorso cinereo, lateribus cum abdome argenteis, linea laterali inermi flexuosa, aculeo dorsalí primo procumbente, radiis mollibus primis pinnarum dorsalis et analis longissimis, ano capiti propinquiore. D. $\frac{8}{3}$. $\frac{1}{2}$. P. 18. V. $\frac{1}{2}$. A. $\frac{2}{2}$. $\frac{1}{2}$. C. 17. — 10". Prom. b. sp.

271. Mullus barbatus. L. 1'. Mar. med.

272. idem 6". ibid.

273. Trigla hirundo. L. $1\frac{1}{2}$ '. Mar. med.

274. T. adriatica. L. Gm. 6". ibid.

275. T. Pini. Bl. 6". ibid.

276. T. Gurnardus. L. 6". ibid.

277. T. Cuculus. L. 1', Prom. b. sp.

278. idem 1'. Mar. med.

279. T. volitans. L. 5". Oceanus.

280. T. cataphracta. L. 6". Mar. med.

281. T. punctata. Bl. 7". Or. Brasil.

282. Blennius obscurus. n. Bl. varius. Artedi. (Seba III. 90. T. 30.

f. 3 bona.) Bl. canescens. Bl. S. var. D. $\frac{4}{3}$. P. 15. V. 2. A. 28.

C. 11. — 10". Prom. b. sp.

283. Bl. rubescens. N.

Bl. corpore rubro flavoque vario, pinnula fimbriata supra oculos, ano capiti propinquiore, pinnis ventralibus subtridactylis. D. $\frac{4}{3}$. P. 13. V. 3. A. 38. C. 13. Br. 6. — 10". Prom. b. sp.

 $\frac{2}{3}$ $\frac{1}{2}$ $\frac{1}{3}$ $\frac{1}{4}$ $\frac{2}{3}$ $\frac{1}{2}$ $\frac{1}{2}$ $\frac{3}{4}$ $\frac{2}{3}$ $\frac{1}{2}$ $\frac{1}{2}$ $\frac{1}{2}$ $\frac{1}{2}$ $\frac{1}{2}$ $\frac{2}{3}$ $\frac{1}{3}$ $1\frac{1}{2}$ $\frac{5}{6}$ $\frac{2}{3}$ $\frac{1}{3}$ $\frac{1}{2}$ $\frac{1}{2}$ $\frac{1}{2}$ $\frac{1}{2}$ $\frac{1}{2}$ $1\frac{1}{2}$ $\frac{1}{2}$ $1\frac{1}{2}$ $\frac{1}{2}$ $1\frac{1}{2}$

IV. Fische.

Thlr.

384. Bl. pallidus. N.													
	Bl. corpore pallido, pinnula supra oculos, uno medio.	D.	$\frac{3}{2}$										
P. 12. V. 2. A. 25. C. 13. Br. 6. — 10".	Pröm. b. sp.												$1\frac{1}{2}$
285. Bl. viviparus. L. 8".	Mar. germ.	$\frac{1}{2}$
286. Bl. Gunnellus. L. 6".	ibid,	M.	$\frac{1}{6}$
287. Bl. ocellaris. Risso. 5".	Mar. med.	$\frac{1}{2}$
288. Bl. fasciatus. Bl. 6".	ibid.	$\frac{2}{3}$
289. Phycis blennoides. Bl. S. 1'. Mar. med.	$1\frac{1}{2}$
290. Gadus mediterraneus. L. 8".	ibid.	$\frac{2}{3}$
291. G. luscus. L. 5".	ibid.	$\frac{1}{3}$

Corrigenda.

Pag. 91. lin. 2. ab inf. loco *Piscum* leg. *Piscium*.

— 93. — 11. ab inf. loco *cotendit*. leg. *contendit*.

— 94. — 15 et 16. pro *in iis*, qui leg. *in iis hujus speciei exemplaribus, quae*.

— — — 20. pro *Merrimo* leg. *Merremio*.

— — — 5. ab inf. loco *montona* leg. *montana*.

— 95. — 9. ab inf. pro *varietus* leg. *varietas*.

— 96. — 10. pro *igjur* leg. *igitur*.

— 97. — 15. post *A* punctum deleatur.

