

sein muss, um zu einem umfassenden Urtheil zu gelangen, zusammen zu bringen, so werde ich gern die Arbeit fortführen und vollständig erledigen.

Denjenigen Herren, welche mich so bereitwillig durch Einsendung von Thieren bei meiner Arbeit unterstützt haben, sage ich hiermit meinen verbindlichsten Dank.

Lichtenstein's Preis-Verzeichniss mexicanischer Vögel etc.

vom Jahre 1830.

[Auf mehrfachen Wunsch geben wir hier den Abdruck einer seltenen Druckschrift, welche für die Priorität mancher mexikanischen Vogelart von Wichtigkeit ist. Das Lichtensteinsche Verzeichniss ist auf 3 Quartseiten enthalten, deren jede in 2 Spalten getheilt ist. Der Druck ist dem Originale annähernd ähnlich wiedergegeben. Eine Kritik der neuen Arten, nach den Typen des Berliner Museums, wird in einem späteren Hefte dieses Journals geliefert werden. D. Herausg.]

Preis-Verzeichniss der

Säugethiere, Vögel, Amphibien, Fische und Krebse, welche von den Herren Deppe und Schiede in Mexico gesammelt worden, und bei dem unterzeichneten Bevollmächtigten in Berlin gegen baare Zahlung in Preuss. Courant zu erhalten sind.

I. Seite, I. Spalte:

I. Säugethierbälge.

	Thlr.
1. <i>Cervus mexicanus</i> Mas. juv. (etwas defect.)	5
2. <i>Ascomys mexicanus</i> Lichtenst. (etwas defect.)	2½
3. <i>Sciurus hypoxanthus</i> adult. Lichtenst.	6
4. <i>Lepus cunicularius</i> juv. Lichtenst.	1

II. Vögelbälge.

5. <i>Psittacus Aracanga</i> Lin.	8
6. „ <i>militaris</i> Lin. Gml.	6
7. „ <i>autumnalis</i> Lin.	4
8. „ <i>ochrocephalus</i> Lin.	8
9. „ <i>guianensis</i> Fem. Lin. Gml.	3
10. „ <i>pertinax</i> juv. Lin.	3
+11. „ <i>strenuus</i> Lichtenst. Körper grün, Stirn, Schultern und die Enden der Unsterschenkel blutroth.	5
+12. <i>Ramphastos poecilorynchus</i> Lichtenst. Brust schwefelgelb, Bauch schwarz, Nacken braunroth.	6

		Thlr.
13.	Trogon viridis <i>Lin.</i> Mas. et Fem. (Mas. 4 Thlr. Fem. 1 Thlr.) per	5
14.	„ glocitans <i>Lichtenst.</i> Fem. juv.	3
15.	Crotophaga Ani <i>Lin.</i>	2
16.	Cuculus cayanus <i>Lin.</i>	2
+ 17.	„ viaticus <i>Lichtenst.</i> Bunt gesprenkelt wie der Tannen- haer, die Federn grün mit weissen Rändern, sehr langen Schwanz.	6
+ 18.	Picus melampogon <i>Lichtenst.</i> Mas. Kopf roth, Stirn weiss, Kehle weissgelb, Rücken schwarz, Brust gesprenkelt, Bauch weiss.	3
19.	„ „ Fem.	3
+ 20.	„ aurifrons <i>Lichtenst.</i> Mas. et Fem. (Aehnlich P. carolin.) Stirn und Nacken goldgelb.	à 3
21.	„ varius <i>Lin.</i> Fem.	1½
22.	„ oleagineus <i>Lichtenst.</i>	1½
23.	„ poliocephalus <i>Lichtenst.</i> Mas. et Fem.	à 3
24.	Alcedo torquata <i>Lin. Gml.</i> Mas.	4
25.	„ „ Fem.	4
+ 26.	Trochilus beryllinus <i>Lichtenst.</i> Mas et Fem. Kehle und Brust glänzend grün, Schwanz kupferfarben, Flügel braun. à 3 I. Seite, II. Spalte:	Thlr.
+ 27.	„ verticalis <i>Lichtenst.</i> adult. Kopf glänzend blau, Rücken grün, Kehle und Bauch weiss.	3
28.	„ „ juv.	1
+ 29.	„ cuculliger <i>Lichtenst.</i> Mas. Kopf und Kehle schön blau, Brust, Bauch und Rücken glänzend grün, am Halse von den Augen ab ein weisser Streif.	3
30.	„ „ Fem.	2
31.	„ „ juv.	1
+ 32.	„ curvipennis <i>Lichtenst.</i> Kopf glänzend blau, Rücken glänzend grün, Flügel dunkelblau mit sehr starken Schaften; unterhalb schmutzig weiss.	3
+ 33.	„ hemilencurus <i>Lichtenst.</i> Kehle und Brust veilchen- blau, schön glänzend.	8
+ 34.	„ coruscus <i>Lichtenst.</i> Mas. Oberhalb grün, unterhalb weisslich, die Kehle mit langen glänzend stahlblauen Federn.	3
+ 35.	„ „ Fem. Rücken wie vorstehend, Kehle und Untertheil rostfarben.	2
36.	Dendrocolaptes poecilonotus <i>Wagler.</i>	2½
37.	Sturnus ludovicianus <i>Lath.</i>	2
+ 38.	„ holosericeus <i>Lichtenst.</i> Ganz schwarz, Schnabel wachsgelb.	2

		Thlr.
+ 39.	<i>Icterus gularis</i> <i>Lichtenst.</i> <i>Orangegeleb. Kehle, Rücken und Schwanz schwarz, Flügel weiss gerändert.</i>	3
40.	„ <i>calandra?</i>	2
41.	„ <i>Baltimore Daud.</i>	2
+ 42.	„ <i>Dives Lichtenst. Glänzend schwarz.</i>	2
+ 43.	„ <i>varius juv. Daud.</i>	2½
44.	<i>Bombycilla americana</i> <i>Mus. Berol. Bomb. carol. Briss.</i>	2
+ 45.	<i>Corvus morio</i> <i>Lichtenst. Schwarzbraun. Bauch heller in grau übergehend.</i>	5
46.	„ <i>peruvianus Lin. Gml.</i>	6
47.	„ <i>mexicanus Lin. Gml.</i>	4
+ 48.	„ <i>azureus Lichtenst. Brust und Bauch aschgrau, übrigen wie die vorsteh. Species.</i>	4
49.	<i>Prionites momota</i> <i>Mus. Berol.</i>	2
50.	<i>Fringilla cardinalis</i> <i>Mus. Berol. Loxia cardinalis</i> <i>Auct. Mas. et Fem.</i>	per 5
II. Seite, I. Spalte:		
+ 51.	<i>Fringilla epopoea</i> <i>Lichtenst. Mas. 3 Thlr. Fem. 2 Thlr. Oberkörper schwarz und weiss gefleckt, Hals und Brust braun, die untern Deckfedern der Flügel und des Bauches schön gelb.</i>	per 5
+ 52.	„ <i>rhodocampter Lichtenst. Mas. Oberkörper schwarz und gelb gefleckt, Kehle und die untern Deckfedern der Flügel rosenroth, Bauch weiss.</i>	4
53.	„ <i>superciliaris Lichtenst.</i>	2
54.	„ <i>lepida Lin.</i>	2½
+ 55.	„ <i>Pusio Lichtenst. Mas. et Fem. Aehnlich der Fringilla pusilla Wils.</i>	à 1
56.	„ „ <i>juv.</i>	¾
+ 57.	„ <i>haemorrhoea Lichtenst. Mas. et Fem. Mas. Braungrau. Kopf, Kehle und die obern Deckfedern des Schwanzes schön roth. Fem. Ebenso, ohne roth.</i>	à 1½
+ 58.	„ <i>melanoxantha Lichtenst. Mas. et Fem. Oberhalb schwarz, unterhalb gelb.</i>	à 1
59.	<i>Alauda glacialis</i> <i>Mas. (alpestris affinis).</i>	4
60.	<i>Euphonia jacarina</i> (<i>Tanagra jacarina Lin.</i>)	1
61.	„ <i>tibicen Lichtenst. Mas.</i>	3
62.	„ „ „ <i>Fem.</i>	2
+ 63.	<i>Tanagra ignicapilla</i> <i>Lichtenst. Mas.</i>	2½
64.	„ „ „ <i>Fem.</i>	2
65.	„ <i>aestiva Lin. Mas. et Fem.</i>	à 2½
+ 66.	„ <i>Gnatho Lichtenst. Kopf schwarz, Flügel, Rücken und</i>	

Thlr.

*Schwanz gelbgrün, Kehle weiss, schwarz gerändert,
Bauch grau.*

3

67. „ grandis *Lichtenst.* Schwarzgrau mit weisser Augenbinde.

+ 68. „ auricollis *Lichtenst.* Mas. et Fem. Kehle und Brust
goldgelb.

3

+ 69. „ erythromelas *Lichtenst.* Körper roth, Flügel schwarz
mit weissen Flecken, Stirn und Schwanz schwarz.

2½

70. „ Abbas *Lichtenst.* Körper gelbgrün, Kopf blau, Flügel
schwarz mit gelbem Spiegel.

2

+ 71. „ rutila *Lichtenst.* Mas. Oberhalb braungrau, unterhalb
ebenso, heller.

2½

+ 72. „ Celaeno *Lichtenst.* Schwarz. Brust, Bauch und Hals
dunkelroth, Untertheil der Flügel hellroth.

5

73. *Sylvia sialis* *Lath.*

1½

74. „ flavicollis *Lichtenst.*

2½

+ 75. „ petasodes *Lichtenst.* Mas. et Fem. Mas. Stirn und
Untertheil des Körpers gelb, Kopf schwarz, Rücken
gelbgrün. Fem. ebenso, ohne schwarz.

à 1

76. „ virens *Lath.* Mas. et Fem.

à 1

77. „ coerulea *Lath.*

1

+ 78. „ culicivora *Lichtenst.* Obertheil grau-grün, Untertheil gelb,
Kopf schwärzlich, in der Mitte ein gelblicher Streif.

1½

II. Seite, II. Spalte:

Thlr

79. *Sylvia coronata* *Lath.*

1

+ 80. *Troglodytes murarius* *Lichtenst.* Mas. Obertheil braun geperlt,
Schwanz hellblau mit schwarzen Binden, Kehle und
Brust weiss, Bauch hellbraun und schwarz geperlt.

1½

+ 81. „ mexicanus *Lichtenst.* Mas. Obertheil braungrau,
Kehle und Bauch weisslich, an den Augen weisse
Streifen.

1

+ 82. „ latifasciatus *Lichtenst.* Mas. et Fem. Wie vor-
stehende ohne Augenstreifen, die Unterseite des
Schwanzes weiss mit schwarzen Binden.

1

+ 83. *Turdus erythropthalmus* *Lichtenst.* Schön blaugrau, an den
Ohren schwarze Flecken.

3

+ 84. „ deflexus *Lichtenst.* Oberhalb braungrau, unterhalb
weissgrau.

3

85. „ helvolus *Lichtenst.*

3

86. „ migratorius *Lin.*

2½

87. „ carolinensis *Mus. Berol. Muscicapa carol. Auct.*

2

88. „ melodus *Wils.*

4

89. „ auricapillus *Lath.*

1

90. *Lanius cayanus* *Lin.*

2

		Thlr.
91.	Lanius noveboracensis Mus. Berol. Muscicapa novebor. <i>Lath.</i>	1
92.	„ solitarius Mus. Berol. Muscicapa solitaria <i>Wils.</i>	1
93.	„ flavus Mus. Berol. Corvus flavus <i>Lin. Gml.</i>	1
94.	„ carolinensis <i>Wils.</i> Mas. juv.	1½
95.	„ doliatus <i>Lin. Gml.</i>	1½
+ 96.	Hypothymis mexicana Nov. Gen. <i>Lichtenst.</i>	4
97.	Muscicapa Pitangua Mus. Berol. Lanius Pit. <i>Lin.</i>	2
98.	„ despotus Mus. Berol.	1
99.	„ cayanensis <i>Lin.</i>	1
100.	„ Phoebe <i>Lath.</i>	1
101.	„ obsoleta <i>Lichtenst.</i>	1
102.	„ ferox <i>Lin. Gml.</i>	1
+ 103.	„ larvata <i>Lichtenst. Schwarz. Kopf braun, Brust und Bauch schön roth, die äussern Schwanzfedern weiss.</i>	1
104.	„ coronata <i>Lin. Mas.</i>	2
105.	„ „ Fem.	1½
106.	„ virens <i>Lin.</i>	1
+ 107.	„ mesoleuca <i>Lichtenst. Graugrünlich, mit weisslicher Kehle und dergl. Bauch.</i>	1
+ 108.	„ atrata <i>Lichtenst. Mas. Dunkel schwarzgrau. Bauch weiss.</i>	2
109.	Hirundo fumaria. Hirundo america <i>Wils. Mas et Fem.</i>	à 2
110.	„ prasina <i>Lichtenst. Hirundo viridis Wils. Mas. et Fem.</i>	à 2
III. Seite, I, Spalte:		
111.	Hirundo coronata <i>Lichtenst. Mas. et Fem.</i>	à 2
112.	Caprimulgus albicollis <i>Lath.</i>	2½
+ 113.	Falco anthracinus <i>Lichtenst. (etwas defect.) Schwarzbraun mit einer weissen Binde in der Mitte des Schwanzes.</i>	4
114.	„ nitidus <i>Lath.</i>	3
115.	„ magnirostris <i>Lath. Gml.</i>	2
116.	„ sparverius <i>Lin.</i>	2
117.	„ velox <i>Wils.</i>	2
118.	„ aurantius <i>Lath. Mas.</i>	3
119.	„ „ Fem.	2
120.	Cathartes aura Mus. Berol. Vultur aura Auct.	5
121.	„ Papa Mus. Berol. Vultur Papa Auct.	8
122.	Penelope garrula Wagler. Phas. garrulus <i>Humboldt.</i>	4
123.	Columba jamaicensis <i>Lin. Gml.</i>	1½
124.	„ carolinensis <i>Lin.</i>	2
125.	„ squamosa <i>Tem.</i>	3
126.	„ pusilla Mus. Berol.	2½
127.	Himantopus rufipes <i>Bechst. Mas.</i>	2
128.	„ „ Fem.	2

	Thlr.
129. Haematopus brasiliensis <i>Temm. (defect.)</i>	1
130. Totanus solitarius Mus. Berol. Tringa solit. <i>Wils.</i>	1½
131. „ macularius Mus. Berol. Tringa macul. <i>Temm.</i>	1
132. „ flavipes Mus. Berol. Tringa flavipes <i>Wils.</i>	3
133. Tringa pusilla <i>Lin.</i>	1
134. „ Deppii <i>Lichtenst. Mas.</i>	4
135. „ „ „ Fem.	4
136. Numenius longirostris <i>Wils.</i>	6
137. Ibis alba <i>Lin. Gml. adult.</i>	6
138. „ „ „ juv.	4
139. Ardea coccyzoides <i>Lath.</i>	2½
140. „ virescens <i>Lin.</i>	2½
141. „ garzetta <i>Lin.</i>	2
142. „ nycticorax <i>Lath.</i>	1
143. „ cayanensis <i>Lin. Gml. adult.</i>	3
144. „ „ „ juv.	2

III. Seite, II. Spalte:

	Thlr.
145. Platalea Ayaya <i>Lin. juv.</i>	6
146. Fulica atra <i>Lin.</i>	1
147. Crex chloropus Mus. Berol. Mas.	¾
148. „ „ „ Fem.	¾
149. Sterna galericulata Mus. Berol.	3½
150. „ stolidus <i>Lin.</i>	2½
151. Anas boschas <i>Lin.</i>	¾
152. „ clypeata <i>Lin. Mas.</i>	1
153. „ „ „ Fem.	1
154. „ discors <i>Lin Gml.</i>	1½
155. Halieus brasilianus Mus. Berol. Procellaria brasil. <i>Lin. Gml.</i>	4
156. Pelecanus Thajus <i>Molina Mas.</i>	25
157. „ „ „ Fem.	20

III. Amphibien, Fische und Krebse in Weingeist.

	Thlr.
158. Axolotl. (Siren pisciformis <i>Shaw. Sirenodon Axolotl. Wagl.</i>)	à 4 und 2
159. Larven von Rana haeccina <i>Daud.?</i>	¼
160. Sceloporus variabilis Mas. n. sp.	¼
161. „ „ „ Fem.	¼
162. „ scalaris (beschrieben in <i>Wiegmann's Beiträgen zur Amphibienkunde Isis. 1828. p. 370.</i>)	¾
163. „ grammicus (eben das.).	¾
164. Chamaeleopsis Hernandezii. Chamaeleo Mexicanus <i>Hern. (neues genus der Baumagamen, dessen Schädel dem der Chamäleon nahe kommt). Schlecht.</i>	¾

	Thlr.
165. <i>Gerrhonotus imbricatus</i> (<i>Isis</i> 1828. p. 381.) mit abgebrochenem Schwanze.	1½
166. <i>Tropidonotus</i> (<i>Coluber</i>) <i>trivittatus</i> n. sp.	1
167. „ „ <i>melanogaster</i> n. sp.	½
168. Neues genus von Flussfischen aus der Familie der <i>Cyprinaceen</i> .	¾
169. Neues genus von Crustaceen, der Gattung <i>Palaemon</i> ähnlich, ohne Scheeren.	1

B e m e r k u n g e n .

Der Director des hiesigen Königl. zoologischen Museums, Herr Geh. Rath Prof. Dr. Lichtenstein wird eine ausführliche Beschreibung sämtlicher neuen Species aus Mexico unter dem Titel „*Prodomus Faunae mexicanae*“ noch in diesem Winter im Druck herausgeben.

Diejenigen Species, bei welchen nichts über die Beschaffenheit gesagt worden ist, sind in guten Exemplaren vorhanden.

Sämtliche Bälge können auf Verlangen gutausgestopft geliefert werden.

Bei dem Unterzeichneten steht eine von Ferd. Deppe aus Mexico eingesandte Sammlung von antiken Gefässen, Geräthen u. s. w. (53 Nummern) für den Preis von 48 Friedrichsd'or zum Verkauf.

Berlin am 1^{sten} September 1830.

W. Deppe,

Rendant bei dem Königl. zoologischen Museum,
wohnhaft Oberwallstrasse No. 6.

B r i e f l i c h e M i t t h e i l u n g e n , O e c o n o - m i s c h e s u n d F e u i l l e t o n .

Vor nicht langer Zeit wieder beobachtetes Vorkommen von
Phyllopneuste superciliosa und *Musicapa parva*
in der Mark Brandenburg.

Mitgetheilt von

Dr. Carl Bolle.

Herr Dr. Alfred Hansmann hatte die Absicht, in Betreff des erstgenannten obiger beider Vögel und seines neuerlichen Erscheinens bei Berlin einiges für diese Blätter zu schreiben; da es jedoch das Ansehen hat, als ob er vorläufig darauf verzichtet habe, es zu thun, so erscheint es gerechtfertigt — unbeschadet etwa später noch zu erwartender Mittheilungen aus seiner Feder über den Gegenstand — hier wenigstens die Thatsache zu konstatiren und so einen immerhin interessanten Fall der Vergessenheit zu entziehen.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Journal für Ornithologie](#)

Jahr/Year: 1863

Band/Volume: [11_1863](#)

Autor(en)/Author(s): Cabanis Jean Louis

Artikel/Article: [Lichtenstein's Preis-Verzeichniss mexicanischer Vögel etc. vom Jahre 1830. 54-60](#)