

Frankfurt.

g. Watterer - Brasilien

1. - 10. Transport

Tiere mit Einzelmehrheiten

Enlager.

From Prof. Mikton with 1<sup>st</sup> Knautsgard.  
484. Schiner. Syniula and Finia Papalid.

From Dr. Pöck with 1<sup>st</sup> Knautsgard!  
Trichoc. yidloph  
Caud. m. l. encephal.  
D. isom. larvum  
Androcephal. elongatum  
and some. Thyrenus

From Natterer with 1<sup>st</sup> Knautsgard!  
24. 13. 1841. 13. 1841. 24. 1841. 24. 1841.  
in 2. 1841. 24. 1841. 24. 1841.

From Natterer  
225. 1841.  
in 2. 1841.  
in 2. 1841.  
in 2. 1841.

Knautsgard. 141. 1841. 141. 1841.  
13. 1841. 13. 1841. 13. 1841.

From Natterer with 2<sup>nd</sup> Knautsgard of the Bergström's  
13. 1841. 13. 1841. 13. 1841.  
in 2. 1841. 13. 1841. 13. 1841.

From Natterer with 3<sup>rd</sup> Knautsgard  
130. 1841. 130. 1841. 130. 1841.  
in 2. 1841. 130. 1841. 130. 1841.

From Natterer with 4<sup>th</sup> Knautsgard  
41. 1841. 41. 1841. 41. 1841.  
in 2. 1841. 41. 1841. 41. 1841.

From Natterer with 5<sup>th</sup> Knautsgard  
3. 1841. 3. 1841. 3. 1841.  
in 2. 1841. 3. 1841. 3. 1841.

From Natterer with 6<sup>th</sup> Knautsgard  
2. 1841. 2. 1841. 2. 1841.  
in 2. 1841. 2. 1841. 2. 1841.

From Natterer with 7<sup>th</sup> Knautsgard  
4. 1841. 4. 1841. 4. 1841.  
in 2. 1841. 4. 1841. 4. 1841.

von Wattenen in 9<sup>er</sup> Grundzahl, 138 geistl  
Cantl 21mg. 2mg. 20er 16 4<sup>er</sup> 2000  
Wenigst von Simulor Cantl 21mg.

von Wattenen in 8<sup>er</sup> Grundzahl  
175 Geisten und 2000t Angeden  
Cantl 21mg. 12 Geisten 48 4<sup>er</sup> 2000

von Wattenen in 9<sup>er</sup> Grundzahl. 20er Cantl 21mg. 3000t 2000t  
141 Geisten von unfer 200 500 1000  
und 200 1000t, Angeden.

*[Faint, illegible handwriting on the reverse side of the page]*



Eingeweidewürmer.

1. *Dasypus novemcinctus* N. 1. mit Ascariden im auf dem auf dem Blinddarm, in Kapseln gefunden  
in gelber eingekapselter, mit einem weissen Saft umgeben, fest gefast.
2. *Dasypus quindus* N. 1. derselbe mit Ascariden aus dem Blinddarm ausgezogen.
3. *Viverra zibetia* N. 5. mit Saenien aus dem Darmkanal.
4. *Viverra zibetia* N. 5. mit einem grossen Echinorhynchus aus dem Darmkanal.
5. *Cavia aperea* N. 10. mit Ascariden aus dem Darmkanal.
6. *Lepus brasiliensis* N. 12. Mastigodes aus dem Blinddarm.
7. *Cuculus* ..... N. 70 mit Ascariden aus dem Darmkanal.
8. *Cuculus* ..... N. 76 derselbe mit Accarien zerissen den Mageninhalt, wovon  
manch noch zur Hälfte im Magen waren.
9. *Cuculus naevius* N. 77. mit 2 Ascariden aus dem Darmkanal.
10. *Picucule* ..... N. 71 mit Saenien aus dem Darmkanal.
11. ——— N. 72 mit 1 Anas aus dem Darmkanal.
12. ——— N. 68. mit Saenien aus dem Darmkanal.
13. *Emberiza Tintew.* N. 89 mit Echinorhynchus aus dem Darmkanal.
14. *Caprimulgus* ..... N. 91. mit Saenien aus dem Darmkanal.
15. ——— N. 94 mit 2 Würmern aus dem Darmkanal.
16. ——— N. 93 mit 2 W. aus dem Darmkanal.
17. *Flirundo* ..... N. 95. mit Saenien aus dem Darmkanal.
18. *Turdus* ..... N. 109. mit Ascariden & Saenien im D.
19. *Tanagra* ..... N. 124. mit Anas & Saen. interst.
20. *Muscicapa audax.* N. 130. mit Saenien aus dem Darmkanal.
21. *Lanius* ? ..... N. 28. mit Saenien aus d. Darmkanal.
22. *Muscicapa* ..... N. 133. mit Distomen aus d. Darmkanal.
23. *Parus* ..... N. 158. mit W. aus dem Darmkanal.
24. *Sylvia* ..... N. 163. mit Würmern aus dem Darmkanal.
25. *Parus* ..... N. 155. mit 2 W. im Darmkanal.
26. ——— N. 155. mit W. aus dem Darmkanal.
27. *Sylvia* ..... N. 162. mit 2 W. aus d. D.
28. *Tinamus* ..... N. 172. mit Ascariden aus dem Darmkanal.
29. *Strigata aquilus* N. 210. mit Ascariden aus dem D. im Magen.
30. ——— N. 210. mit Saenien im Distomen aus dem Darmkanal.
31. *Sula Fiber* ? N. 209. mit Distomen & Ascariden im Darmkanal.
32. *Lacerta* ..... N. 13. mit Ascarid aus dem Magen Darmkanal.
33. *Lacerta* ..... N. 13. mit Ascarid aus dem Magen.
34. ——— N. 13. mit einem Würmchen in einem Kapsel im  
inneren Antrum im Diaphragma.
35. *Stellio* ..... N. 10. mit W. aus dem Darmkanal.
36. *Canus* ..... N. 9 mit Ascariden unter dem Augulindeum, faul.
37. *Phana* ..... N. 1. mit Distomen & Ascarid aus dem Darmkanal.
38. *Phyla* ..... N. 4 mit Distomen aus dem Blinddarm.
39. *Phana musica* N. 6. mit Ascariden aus dem Darmkanal.
40. *Phana musica* N. 6 mit Distomen & Ascariden aus dem Darmkanal.
41. *Coleuber* ..... (Kipate de Cipò folgt nicht) mit Ascariden aus dem Darmkanal.
42. *Simia apella* N. 1. mit einem Echinorhynchus aus dem Magen des Blinddarms.
43. *Simia rosalia* N. 2. mit Ascariden aus dem Magen.
44. *Simia rosalia* N. 2 mit Echinorhynchus aus d. Darmkanal.

45. *Bradypus 3 dactylus* n° 3 mit Capillarien aus dem Darmkanal.
46. *Lavia pacca* n° 9. mit Strongyle aus dem Blinddarm.
47. *\_\_\_\_\_ aserca* n° 10. mit 2 N. aus dem Darmkanal.
48. *Hystrix brachiura* n° 8. mit Ascariden aus dem Darmkanal.
49. *Cervus* ..... n° 13 mit Strongyle aus dem Blinddarm.
50. *Sidelphis virginiana* ? n° 7. mit Taenien, Monostomen & Ascariden aus dem Dünnen Gekröse.
51. *\_\_\_\_\_* n° 7. mit einer Ascaride aus dem Magen.
52. *\_\_\_\_\_ Gouaiguica* n° 6. mit Ascariden mit Monostomen aus dem Dünnen Gekröse.
53. *\_\_\_\_\_ Gouaiguica* n° 6. mit Ascariden aus dem Blinddarm.
54. *\_\_\_\_\_* n° 6 mit kleinen zierlichen Gärten & fließt.
55. *Falco magnirostris* n° 10. mit Taenien im Darmkanal.
56. *\_\_\_\_\_* n° 9 mit Distomen im Darmkanal.
57. *\_\_\_\_\_* n° 5. mit Ascariden aus dem Darmkanal.
58. *\_\_\_\_\_* n° 6 mit Ascariden aus dem Darmkanal.
59. *\_\_\_\_\_* n° 4. mit Fusarien und einem Echinorhynchus aus dem Darmkanal.
60. *\_\_\_\_\_* n° 8. mit Echinorhynchus und Ascariden aus dem Darmkanal.
60. *Muscicapa* ..... n° 144. mit Filarien aus dem Kehlkopf.
61. *Strix* ..... n° 16 mit Ascariden mit Taenien aus dem Darmkanal.
62. *\_\_\_\_\_* n° 14. mit einer Filaria aus dem Kehlkopf.
63. *\_\_\_\_\_* n° 14. mit Fusarien aus dem Darmkanal.
64. *\_\_\_\_\_ brasiliensis* n° 15. mit Ascariden mit Amphistomen.
65. *Oriolus cristatus* n° 47. mit Amphistomen aus dem Darmkanal.
66. *\_\_\_\_\_* n° 47 mit 2 N. aus dem Darmkanal.
67. *Scotaeus* ..... n° 35. mit Ascariden aus dem Darmkanal.
68. *\_\_\_\_\_* n° 32 mit Ascariden aus dem Darmkanal.
69. *Crotophaga ani* n° 57. mit Taenien aus dem Darmkanal.
70. *\_\_\_\_\_ major* n° 56 mit Ascariden aus dem Darmkanal.
71. *\_\_\_\_\_ ani* n° 57 mit Taenien mit Echinorhynchus aus dem Darmkanal.
72. *Picus lineatus* n° 59 mit Taenien aus dem Darmkanal.
73. *\_\_\_\_\_* n° 61. mit einer Ascaride aus dem Darmkanal.
74. *\_\_\_\_\_ lineatus* n° 59 mit Taenien aus dem Darmkanal & Filarien aus dem Kehlkopf.
75. *\_\_\_\_\_* n° 59 mit Taenien aus dem Darmkanal.
76. *\_\_\_\_\_* n° 59 mit einer Filaria aus dem Magen im Dünnen Gekröse.
77. *\_\_\_\_\_ flavescens* n° 60. mit Taenien im Darmkanal, mit einer Ascaride im Kehlkopf.
78. *Cuculus* ..... n° 76 mit Ascariden & Echinorhynchus im Darmkanal.
79. *\_\_\_\_\_ Tanagera* n° 75. mit Ascariden im Darmkanal.
80. *Bucco* ..... n° 79 mit Ascariden mit einer Taenie aus dem Darmkanal.
81. *\_\_\_\_\_ tenebrosus* n° 78. mit Ascariden aus dem Darmkanal.
82. *Alcedo galbula* n° 80. mit einem Echinorhynchus aus dem Darmkanal.
83. *Lania* ..... (von Vogel gefangen) mit einer Ascaride aus dem Darmkanal.
84. *Alcedo* ..... n° 82. mit Filarien aus dem Kehlkopf.
85. *\_\_\_\_\_* n° 81 mit einer Filarie aus dem Magen im Dünnen Gekröse.
86. *Tanagera brasilia* n° 111. mit einer Capillarie aus dem Darmkanal.
87. *\_\_\_\_\_* n° 111. mit einer Taenie aus dem Darmkanal.
88. *Muscicapa* ..... n° 127. mit einer Filarie im Dünnen Gekröse.
89. *\_\_\_\_\_* n° 128. mit Taenien aus dem Darmkanal.

90. *Muscicapa* ..... n° 142 mit einem Ascaride aus dem Lammkanal
91. *Caprimulgus Uritau* n° 90 mit Ascariden im Saenen aus dem Lammkanal
92. ——— *Baurau* n° 91 mit Ascariden aus dem Lammkanal.
93. *Columba* ..... n° 170 mit Capillarien aus dem Lammkanal.
94. *Tetrao* ..... *Uru* n° 173 mit Ascariden aus dem Lammkanal.
95. *Tinamus* ..... n° 171 mit Ascariden aus d. Lammkanal.
96. *Charadrius* ..... n° 177 mit einem Taenie aus dem Lammkanal, Saenen  
im Amphistomen, ——— ein Ascaride aus dem Lammkanal.
97. *Charadrius* ..... n° 176 mit Saenen
98. *Thimantopus melanopterus*? n° 212 mit Saenen aus d. Lammkanal.
99. *Thimantopus ostralegus* n° 175 mit Echinorhynchus aus d. Lammkanal.
100. *Thalass* ..... n° 180 mit Aquarien zeriffen d. Magenfund
101. ——— ..... n° 179 mit Echinorhynchus & Ascar: aus dem Lammkanal
102. ——— ..... n° 181 mit Ascariden aus dem Lammkanal.
103. *Patra Tacara* n° 183 mit einem Filarie aus dem Lammkanal.
104. *Tringa* ..... n° 187 mit Saenen im Lammkanal.
105. *Sceloporus gallinago*? n° 188 mit Saenen aus dem Lammkanal.
106. *Ardea* ..... n° 191 mit Ascariden aus d. Lammkanal.
107. ——— *virens* n° 195 mit Saenen aus dem Lammkanal.
108. ——— ..... n° 193 mit Echinorhynchus im Ascariden aus d. Lammkanal
109. ——— *nyctiorax* n° 194 mit Ascar: aus d. Magen, Distomen & Ascariden aus d. Lammkanal
110. *Tringa interpres* n° 186 mit Saenen aus dem Lammkanal.
111. *Ardea caerulea* n° 192 mit Saenen aus d. Lammkanal.
112. ——— ..... n° 191 mit Blinwurmen zeriffen Haut im fließ am Hals im d. an den  
Näse, ein Fuß betrüfflich vergrößert und versteinert zusammengezogen.
113. ——— ..... n° 189 mit Echinorhynchus aus dem Lammkanal.
114. ——— *egretta* n° 190 mit Saenen & Echinorhynchus aus dem Lammkanal.
115. *Platalea ajaja* n° 178 mit Saenen, Echinorhynchus und Monostomen aus d. Lammkanal
116. *Podiceps* ..... n° 196 mit Ascariden aus dem Lammkanal.
117. *Sterna* ..... n° 201 mit Saenen Distomen & Ascariden aus d. Lammkanal.
118. ——— *minuta*? n° 205 mit Distomen im Lammkanal.
119. ——— ..... n° 202 mit Echinorhynchus aus d. Lammkanal.
120. ——— *cardiaca*? n° 204 mit Distomen aus dem Lammkanal.
121. *Larus* ..... n° 199 mit Echinorhy. aus dem Lammkanal.
122. *Sturnella nigra* n° 206 mit Distomen aus dem Lammkanal
123. *Anas* ..... n° 197 mit Saenen aus dem Lammkanal
124. *Anas* ..... n° 197 mit Saenen aus d. Lammkanal.
125. *Pelecanus* ..... n° 208 mit Ascariden aus dem Lammkanal.
126. *Crocodylus* ..... n° 14 mit ? Würmern aus dem Lammkanal
127. ——— ..... n° 14 mit Distomen aus dem Lammkanal.
128. *Sterna cornuta* n° 5 mit Ascariden aus dem Lammkanal.
129. ——— ..... n° 5 mit einem Wurm aus einem Kopf auf dem aus dem Lammkanal.
130. *Columba* ..... n° 12 mit Saenen im 1 Ascaris aus dem Lammkanal.
131. ——— *Hepate de Lipo* mit Ascariden aus d. Lammkanal
132. ——— ..... n° 15 mit Ascariden im Lammkanal.

133. Coluber ..... n° 20 mit Distomen und Ascariden aus dem Lammkanal
134. ————— n° 16 mit Ascariden im Lammkanal
135. Amphisbaena ..... n° 30 mit Ascariden und Distomen aus dem Lammkanal
136. Coluber ..... n° 20 mit Ascariden aus dem Lammkanal
137. ————— n° 20 mit Taurien aus dem Lammkanal
138. ————— n° 17 mit Ascariden und Capillarien aus dem Lammkanal.
139. ————— n° 17. mit 2 St. aus dem Lammkanal.
140. Trigla ..... n° 19. Bothriocéphale, gefunden auf dem Gattmann auf der S. Französischen.
141. Tilurus ..... n° 5. mit einem Bothriocéphale oder Tetrachynche, gefunden zwischen dem Oberfließ des Lammkanals — kann ein Blasenwürm? sehr am Afters in d. Haut geflohen, in einer Haut eingeflohen von Gibraltar und verlornt dem Travnitz.
25. Turdus leucurus n° 28. mit Ichthyothely aus dem Lammkanal.
26. Hirundo rustica n° 29. mit Taurien aus dem Lammkanal.
27. Motacilla provincialis n° 6 mit Taurien aus d. Lammkanal.
28. Lacerta ..... n° 9, mit Taurinwürmern aus dem Lammkanal
29. Scomber thynnus, was am 18<sup>ten</sup> Okt. 1817. unter d. Linn gefischt, mit Ascariden aus dem Lammkanal, für einen Stinkblutwurm gehalten.
30. Conyphaena hypomus mit Distomen aus dem Magen.
31. ————— mit Distomen aus dem Lammkanal.
32. ————— Nichts als Magen mit Tetrachynchen, Spide, auf aufgeschwulter Polster Kbin. man, falls sitzen in Angeln geistern von Gattmann des Magens, mit dem Gattmann. nicht nur auf dem Gattmann, oder auf auf dem auf dem Magen in Angeln, Spide man für aus dem Ruffel heraus, so frachten für glanz, nicht auf allen d. Ruffel heraus und Lammkanal sitzen der Finger fast.
33. ————— Nichts von einem Tiluria, die auf dem auf dem Magen aus dem Laben. Sumpfgorgon, fast fast. kann ein Distome ganz in einem Kestling eingewickelt sein.
34. ————— mit 2 Tetrachynchi für einen auf dem Laben aus dem Magen fast befaul.

2 fließflüsse mit Bedammung von Rio de Janeiro

1 fließflüsse mit dem Moschus des Tacaré. Crocodilus. —

1 fließflüsse mit dem Fingern des Didelphis Bouaiquia. Sept. v. 3 März, mit dem Gattmann. kann ein Ostus? Lamm in der Haut eines Tilurus aestuans, an dem einen Ende d. Lamm befaul für ein Lamm in d. Haut.

zu einem Blauschiffen — 2 jungen Landfische. Felix, mit dem Fian — ein junges faulgorgonnes Fian — für männliche Gattmann nicht Lamm Tacaré faul dem Moschusfließen — die Fänge eines Tacaré — ein Voluta mit dem Fian von Braut von Kestling — ein großes Lammfließen Lamm in dem Murex von Gibraltar.



Übersicht.

Brasilien	{	Vaingottfianer	22	ambou.	144	Berunglan.
		Vögel	212	====	647	====
		Amphibien	31	====	68	====
		Fische	34	====	65	====
Brasilien Indeira angola	{	Vögel	18	====	32	====
		Amphibien	5	====	11	====
			322	ambou	867	Berunglan.

Now den gesammelten / gesammelten so wie von den Comissionen kommt aus Mangel  
 an Zeit, wird an den nöthigen Hilfspersonen, kein Catalogue samlan.  
 sehr verstanden.  
 Rio De Janeiro den 3 Juny 1818.

Dr. Natterer  
 Dr. Pri. Naturalien  
 Cabinets Assistent.



Brasilien

2.	Parasit	no 8 mit Chlorophyll	1	1	1
3.	Antonia pulchra	nicht	1	1	1
4.	Cybaea	no 11. nicht	2	1	1
5.	Cybaea	no 11. nicht	1	1	1
6.	Cybaea	no 11. nicht	1	1	1
7.	Alge	no 11. nicht	2	1	1
8.	Alge	no 11. nicht	1	1	1
9.	Alge	no 11. nicht	1	1	1
10.	Alge	no 11. nicht	1	1	1
11.	Alge	no 11. nicht	1	1	1
12.	Alge	no 11. nicht	1	1	1
13.	Alge	no 11. nicht	1	1	1
14.	Alge	no 11. nicht	1	1	1
15.	Alge	no 11. nicht	1	1	1
16.	Alge	no 11. nicht	1	1	1
17.	Alge	no 11. nicht	1	1	1
18.	Alge	no 11. nicht	1	1	1
19.	Alge	no 11. nicht	1	1	1
20.	Alge	no 11. nicht	1	1	1
21.	Alge	no 11. nicht	1	1	1
22.	Alge	no 11. nicht	1	1	1

Argentinien

17.	Parasit	no 8. nicht	1	1	1
18.	Cybaea	no 15. nicht	1	1	1
19.	Alge	no 15. nicht	1	1	1
20.	Alge	no 15. nicht	1	1	1
21.	Alge	no 15. nicht	1	1	1
22.	Alge	no 15. nicht	1	1	1
23.	Alge	no 15. nicht	1	1	1
24.	Alge	no 15. nicht	1	1	1
25.	Alge	no 15. nicht	1	1	1
26.	Alge	no 15. nicht	1	1	1
27.	Alge	no 15. nicht	1	1	1
28.	Alge	no 15. nicht	1	1	1
29.	Alge	no 15. nicht	1	1	1
30.	Alge	no 15. nicht	1	1	1
31.	Alge	no 15. nicht	1	1	1
32.	Alge	no 15. nicht	1	1	1
33.	Alge	no 15. nicht	1	1	1
34.	Alge	no 15. nicht	1	1	1
35.	Alge	no 15. nicht	1	1	1
36.	Alge	no 15. nicht	1	1	1
37.	Alge	no 15. nicht	1	1	1
38.	Alge	no 15. nicht	1	1	1
39.	Alge	no 15. nicht	1	1	1
40.	Alge	no 15. nicht	1	1	1
41.	Alge	no 15. nicht	1	1	1
42.	Alge	no 15. nicht	1	1	1
43.	Alge	no 15. nicht	1	1	1
44.	Alge	no 15. nicht	1	1	1
45.	Alge	no 15. nicht	1	1	1
46.	Alge	no 15. nicht	1	1	1
47.	Alge	no 15. nicht	1	1	1
48.	Alge	no 15. nicht	1	1	1
49.	Alge	no 15. nicht	1	1	1
50.	Alge	no 15. nicht	1	1	1