

3<sup>c</sup> Evangel.



Anzugsgriff von Fingernäckelklauen.

1. Trochilus n° 237 mit Filarien aus den Baumköpfen
2. Corvus n° 286 mit einem Acarie geifßen aus Magnufäden &  
Tringella n° 87 mit Saerien aus Echinostychen
3. Storx n° 15 mit Saerien aus dem Dammkanal.
4. Trochilus n° 38 mit Taenia aus dem Dammkanal. dann  
Strix brachyotos n° 296 mit einem Amphistome aus dem Dammkanal.
5. Trogon n° 287 mit Ascariden aus dem Dammkanal. dann  
Dendrocalaptes n° 67 mit Saerien aus dem Dammkanal.
6. Tringa macroura mit Taenia aus dem Dammkanal, dann  
Strix brachyotos mit 2 Filarien und Hals umhals das Geist
7. Perdix n° 286 mit Saerien & ascariden aus dem Dammkanal.
8. Falco n° 201. mit Fang Echinostychen aus dem Dammkanal, ferner  
Turdus n° 104. mit digul? geifßen & hals umhals
9. Simia Seniculus mit Ascariden aus dem Blinddarm.
10. Felis pardalis? mit ascariden aus dem Blinddarm.
11. Simia n° 34. mit ascariden aus dem Blinddarm.
12. Simia Pachus n° 33 mit einem Echinostyches war mit ascariden  
aus dem Dammkanal.
13. Tantalus cayennensis mit Taenia aus dem Dammkanal. dann  
Alcedo n° 81 mit einer Filarie aus den Baumköpfen
14. Vultur n° 2. mit Echinostychen aus dem Dammkanal.
15. Falco n° 316. mit ascariden aus dem Magnu. dann  
Anas n° 316. mit Saerien wird einem Distome aus dem Dammkanal
16. Tinamus Macrurus mit Ascariden & Distomen aus dem Dammkanal.

17. *Crotalus* n° 66 mit *Procephali* aus dem *Lingua* und aus dem *Bauchfößle*
18. *Simia Saka* n° 35 mit *Taenia* aus dem *Darmkanal*.
- 18.6. *Simia Saka* n° 36 mit *Taenia* aus dem *Darmkanal*.
19. *Falco sparverus* mit *amphistomen* aus dem *Darmkanal*. *Amnarus*.  
*Pampastos* n° 52 mit *Ligulae?* graugrün *Graut & flau*.
20. *Vultur aura* mit *Digonen*, *amphistomen* und *ascarien* aus dem *Darmkanal*.
21. *Simia Sciuicularis* mit *Sisterien* aus dem *Bauchfößle*.
22. *Corvus* n° 13 mit *amphistomen?* graugrün *Maynaypan*) und *Sisterien*, auf dem *Darmkanal*.
23. *Simia satellus* mit *Taenia* aus dem *Darmkanal* und *Filariae* aus dem *Bauchfößle*.
24. *Iuculus* n° 333 mit *ascarien* im Kopf *der Leber* und *Sisterien* aus dem *Darmkanal* - dann *Falco* n° 328 mit *Echinorhynchus* aus dem *Darmkanal*.
25. *Crotalus Tararacca* n° 27 mit *Procephali* aus dem *Lingua*, *oder aus dem Bauchfößle*.
- 25.6. *Crotalus Tararacca* n° 27 mit *Procephali* aus dem *Lingua*, und aus dem *Bauchfößle*.
26. *Crotalus Tararacca* n° 27. mit langen *ascarien* aus dem *Maynay*, und aus dem *Küppan* aus dem *Darmkanal*.
27. *Crotalus caninana* mit vielen *Echinorhynchus* aus dem *Maynay*.
28. *Dasyurus viverrinus* mit *ascarien* und *Mastigoden* aus dem *Darmkanal*.
29. *Lepus brasiliensis* mit *Cysticercus* aus dem *fliegen* der *Alibigriffel* in dem *Bauchfößle* - *Kinnaypan* -
30. *Viverra narica* mit *Taenia* & *ascarien* aus dem *Darmkanal*.
31. *Dasyurus novemcinctus* mit vielen *Filariae* am *Gehirn* und *ascarien* aus dem *Darmkanal*.

32. *Falco magnirostris* mit *Filaria* nicht aus dem Nippesick.
33. *Dasyurus novemcinctus* mit *Taenia* aus dem <sup>dann</sup> Elenddamm.
- 33b. *Dasyurus novemcinctus* mit *Taenia* aus dem Elenddamm.
34. *Lavia capybara* mit *Histogoden* aus dem Elenddamm.
35. *Penelope marail* mit *Ascariden* aus dem Elenddamm.
36. *Chalcis* n° 36. *Seps* mit *Ascariden* aus dem Magnu.
- Crotalus* n° 45. mit *Ligula?* auf dem Elenddamm.
37. *Simia* ... *Buriquim* mit *Ascariden* aus dem Elenddamm und *Filaria* aus dem Bainhoff.
38. *Crotalus* n° 29 mit einem *Distome* aus dem Elenddamm, und mit *Echino-*  
*rhynchen* auf dem Elenddamm im Gräbchen eingeschlossen.
39. *Mus* n° 52. mit *Ascariden* aus dem Magnu.
40. *Crotalus* n° 16. mit *Distomen* aus dem Elenddamm und *Ligula?* auf dem Elenddamm.
41. *Poecilia* n° 283 mit *Ascariden* aus dem Gräbchen, und  
*Nectarinia* n° 158. mit *Taenia* aus dem Elenddamm.
42. *Lavia capybara* mit *Distomen* aus dem Magnu.
43. *Amphisbaena* n° 47 mit *Filaria* & *Ascariden* ganz zerstreut aus dem Elend-
44. *Simia Seniculus* mit *Filaria* auf dem Elenddamm, nicht *Ascariden* aus dem Elend & Magnu.
45. *Simia Seniculus* mit blutrotem *Filaria* aus dem Magnu.
46. *Didelphis* n° 7 mit *Ascariden* aus dem Magnu. nicht Elenddamm.
47. *Crotalus* n° 44 mit *Ascariden* aus dem Magnu.
48. *Boa* n° 51. *Hiboya* mit *Ascariden* aus dem Magnu.
49. *Boa* n° 51. mit 2 großen *Ascariden* aus dem Magnu - nicht  
elenddamm. Aber: aus dem Elenddamm aufgesammelt - nicht aus dem Elenddamm.

50. Falco n° 316 mit ~~Taenien~~ aus dem Darmkanal. ~~gewundenes~~ 22  
Tinamus n° 309 mit ~~Ascariden~~ aus dem Darmkanal und  
Ardea Egretta mit Echinostyphen aus dem Darmkanal und  
nur Ligula auf dem Bauch.
51. Colubus n° 49 mit ~~Ascariden~~ aus dem Darmkanal, nur Ligula? auf dem  
aus dem Darmkanal.
52. Sus Tapirus mit Fasarien aus dem Darmdarm.
53. Lavia aguti mit Mastigoden aus dem Darmdarm.
54. Colubus n° 52. mit einem ~~Otocephalus~~ aus den Luftröhren und Ligula  
auf dem Darmkanal.
55. Colubus n° 52 mit Taenia und Ascariden aus dem Darmkanal 22
56. Felis .... n° 43 mit ~~gezackten~~ Taenia aus dem Darmkanal.
57. Phyllotoma n° 69 mit ~~klaren~~ Larven ~~Ascariden~~ aus dem Darmkanal  
Turdus n° 109 mit Filarien auf dem Auge -
58. columba n° 362. mit ~~Ascariden~~ an der Pupille des ~~grauwangen~~  
intaktes Auge.
59. Crotalus n° 44. mit ~~grauen~~ Ascariden aus dem Auge.
60. Picus n° 268 mit Ascariden griffen an ~~grauwangen~~ auf dem  
Vögel. - dann Oriolus cristatus mit ~~Taenia~~ aus dem Darmkanal
61. Picus n° 63 mit Filarien oben dem Auge, nicht  
Platalea ajaja mit Monostomum aus dem Darmkanal.
62. Sylvia n° 297. mit Filarien unten dem Auge, dann  
Oriolus cristatus mit ~~Hirudinen~~ auf dem Gläppen des Brust  
und des Rückenblattes.
63. Myrmecophaga tetradactyla mit Echinostyphen aus dem Darmkanal
64. Myrmecophaga tetradactyla mit Taenia aus dem Darmdarm.
65. Lavia capybara mit ~~reigen~~ Ascariden aus dem Magen.

66. *Cavia capybara* mit Capillarien aus dem Blinddarm und Ascariiden aus dem Dünndarm.
67. *Cavia capybara* mit Taenia aus dem Dünndarm.
- 67.B. *Cavia capybara* mit Taenia aus dem Dünndarm.
68. *Felis* n° 30. mit Taenia aus dem Magen und Ascariiden aus dem Darmkanal.
69. *Picus flavigularis* mit ~~Taenia~~ aus dem Magen und Taenia aus dem Dünndarm.
70. *Coracias* n° 51. mit Taenia aus dem Darmkanal.
71. *Cotubet* n° 57. mit einem Distome aus dem Darmkanal, und einem Distomen aus dem Bauchfötz, und ~~Ascariden~~ 3 große und kleine.
72. *Falco* n° 301 mit Ascariiden aus dem Magen, und ~~Ascariden~~ aus dem Darmkanal.
73. *Crotophaga* mit Taenia aus dem Darmkanal.
74. *Simia Buriquim* mit kleinen Taeniiden aus dem Blinddarm.
75. *Simia Buriquim* mit großen Taeniiden aus dem Dünndarm.
76. *Cavia Pacca* mit kleinen rofften Ascariiden aus dem Dünndarm.
77. *Cavia Pacca* mit wenigen Ascariiden aus dem Blinddarm.
78. *Ursus lotor*, mit Taeniiden, Echinostychen und Ascariiden aus dem Darmkanal.
79. *Didelphis* n° 7. mit Echinostychen aus dem Dünndarm und Ascariiden aus dem Blinddarm.
80. *Simia* ... n° 32 mit Ascariiden aus dem Blinddarm.
81. *Lepus brasiliensis* ganz dünn war nicht das Futter, lange ganz frisch.
82. *Felis* n° 30. Ascariiden aus dem Magen, und Echinostychen aus dem Darmkanal.
83. *Lepus brasiliensis* ganz frisch aus dem Magen Ascariiden aus dem Dünndarm.
84. *Myrmecophaga tetradactyla* mit Taeniiden aus dem Darmkanal und kleinen Echinostychen aus dem Magen, dann mit Capillarien aus dem Dünndarm.

85. Didelphis n° 6 Goaiquica mit Ascarien aus dem Ciliat & Leibdarmen.
86. Geculus <sup>Pingaro</sup> Columba n° 75. mit Ligula? zerissen Haar & glatt.
87. Lavia aguti mit freien roffen Capillaren aus dem Magen nur Leibdarmen.
88. Lavia Aguti mit kleinen roffen Ascarien, in wenig Büffeln auf dem innern Haar des Magens.
89. Falco n° 231 mit Echinostyachen aus dem Leibkanal in der  
Falco n° 304. mit Ascarien aus dem Magen.
90. Felis n° 43 mit Ascarien aus dem Leibkanal.
91. Coluber n° 65. mit Taenia - einigen Ascarien in der Leber aus dem Leibkanal.
92. Didelphis n° 6 Goaiquica mit Ligula zerissen Haar & glatt.
93. Lavia Pacea mit roffen <sup>Filarien</sup> aus dem Leibdarmen.
94. Lavia Aguti mit 2 Taeniiden aus dem Leibdarmen.
95. Platlea ayago mit Taeniiden aus dem Leibkanal.
96. Hirundo n° 331. mit reichen Taeniiden aus dem Leibkanal dann  
Bucco n° 79 mit reichen Ligula? zerissen. Haar ist glatt in der  
Feldrat n° 403. mit einem Ascarie aus dem Leibkanal.
97. Felis n° 30. mit Ascarien aus dem Leibkanal.
98. Solarus. Mandyis mit Taeniiden & Ascarien aus dem Leibkanal.
99. Crocodilus Sceleratus mit Poracophthalos aus dem Darmgange.
100. Coluber ... n° 27. young Ascarien aus dem Leibkanal in den Darmgang?
101. Coluber n° 27. mit Ligula? zerissen von Rippau in glatt.
102. Psittacus n° 300 mit Urethrae aus dem glatt.
103. Trochilus n° 275. mit Ascarien aus dem Magen in der Taenia aus dem Leibkanal.
104. Felis Jaguarundi mit Taenia aus dem Leibkanal, in der Ascarien aus dem Darmgange.
105. Trochilus amethystinus mit reichen Taeniiden aus dem Magen, in der Taenia aus dem Leibkanal.

106. Falco n° 3816. mit Ascariiden aus dem Magen.
107. Canis n° 145 mit Ascariiden aus dem Darmkanal
108. Coluber n° 69 mit Taenia aus dem Darmkanal.
109. Trochilus Mango n° 38 mit Taenia aus dem Darmkanal.
110. Coluber n° 16 mit Ligula? in Fleisch geisseln der Lippenn, ist Ascariiden aus dem Magen.
111. Lacerta n° 13 mit Orocephali aus dem Bauchfutter.
112. Lacerta n° 13 mit Ascariiden aus dem Magen / einiger Blutungen sind aus dem Darmkanal.
113. Lacerta n° 10 mit einem Blutung? auf dem Darmkanal in einem fäuligen Kopfe
114. Rhynchosops nigra mit Taenia aus dem Darmkanal. Columba n° 169 mit Ascariiden aus dem Magen.
115. Pelecanus brasiliensis, mit Ascariiden aus dem Magen.
116. Coluber n° 27. mit Taenia aus dem Darmkanal und einem Filarium aus dem Bauchfutter.
117. Coluber n° 20 mit Taenia und Ascariiden aus dem Darmkanal und einer zierlichen Blutung aus dem Kopfe auf dem Darmkanal.
118. Lacerta n° 13 mit Taenia aus dem Darmkanal und Ascariiden aus dem Blutdarm.
119. Coluber n° 58 mit einem Echinostyphulus eines Arktide und einem Taenie aus dem Darmkanal. Frosch Rana n° 81 mit Filarien aus dem Bauchfutter.
120. Lacerta n° 75. mit Ascariiden aus dem Magen.
121. Bufo n° 6. mit Ascariiden aus dem Darmkanal, und zwey längen Springfröschen Ascariiden aus dem Darm.
122. Hystrix brachyura mit Ascariiden aus dem Blutdarm.