

## Übersicht des Inhalts.

|   | Seite |  | Seite |
|---|-------|--|-------|
| SIMIAE. AFFEN . . . . .   | 4     | <i>Epomophorus</i> , Bennett . . . . .                                   | 26    |
| <i>Cercopithecus</i> . Meerkatze . . . . .  | —     | <i>Epomophorus crypturus</i> , Peters . . . . .                          | —     |
| <i>Cercopithecus erythrarchus</i> , Peters . . . . .                                | —     | <i>Phyllorrhina</i> , Bonaparte. ( <i>Hipposideros</i> , Gray) . . . . . | 34    |
| <i>Cercopithecus ochraceus</i> , Peters . . . . .                                   | 2     | <i>Phyllorrhina vittata</i> , Peters . . . . .                           | 32    |
| <i>Cercopithecus flavidus</i> , Peters . . . . .                                    | 3     | <i>Phyllorrhina gracilis</i> , Peters . . . . .                          | 36    |
| <i>Cercopithecus pygerythrus</i> , Fr. Cuvier . . . . .                             | 4     | <i>Phyllorrhina caffra</i> , Sundevall . . . . .                         | 39    |
| <i>Cercopithecus samango</i> , Wahlberg . . . . .                                   | —     | <i>Rhinolophus</i> , Geoffroy. Hufeisen-                                 |       |
| <i>Cynocephalus</i> . Pavian . . . . .  | —     | nase . . . . .   | 41    |
| <i>Cynocephalus babouin</i> , Desmarest . . . . .                                   | —     | <i>Rhinolophus lobatus</i> , Peters . . . . .                            | —     |
| PROSIMII. HALBAFFEN . . . . .   | 5     | <i>Nycteris</i> , Geoffroy. Hohlnase . . . . .                           | 44    |
| <i>Otolecinus</i> , Illiger. Galago . . . . .                                       | —     | <i>Nycteris fuliginosa</i> , Peters . . . . .                            | 46    |
| <i>Otolecinus crassicaudatus</i> , Geoffroy . . . . .                               | —     | <i>Nycteris villosa</i> , Peters . . . . .                               | 48    |
| <i>Otolecinus senegalensis</i> , Geoffroy . . . . .                                 | 11    | <i>Emballonura</i> , Temminck . . . . .                                  | 51    |
| <i>Microcebus</i> , Geoffroy. Zwergmaki . . . . .                                   | 13    | <i>Emballonura afra</i> , Peters . . . . .                               | —     |
| <i>Microcebus myoxinus</i> , Peters . . . . .                                       | 14    | <i>Taphozous</i> , Geoffroy . . . . .                                    | 55    |
| <i>Lemur</i> , Linné. Maki . . . . .  | 21    | <i>Taphozous leucopterus</i> , Temminck . . . . .                        | —     |
| <i>Lemur catta</i> , Linné . . . . .  | —     | <i>Dysoptes</i> , Illiger. Grämler . . . . .                             | 56    |
| <i>Lemur niger</i> , Geoffroy . . . . .   | —     | <i>Dysoptes limbatus</i> , Peters . . . . .                              | —     |
| <i>Lemur nigrifrons</i> , Fr. Cuvier . . . . .                                      | —     | <i>Dysoptes brachypterus</i> , Peters . . . . .                          | 59    |
| <i>Lemur anjuanensis</i> , Geoffroy . . . . .                                       | —     | <i>Dysoptes dubius</i> , Peters . . . . .                                | 60    |
| CHIROPTERA. FLEDERTHIERE . . . . .  | 23    | <i>Vespertilio</i> , Linné. Fledermaus . . . . .                         | 61    |
| <i>Pteropus</i> , Geoffroy. Flederhund . . . . .                                    | —     | <i>Vespertilio macuanus</i> , Peters . . . . .                           | —     |
| <i>Pteropus Edwardsii</i> , Geoffroy . . . . .                                      | —     | <i>Vespertilio nanus</i> , Peters . . . . .                              | 63    |
| <i>Cynonycteris</i> , Peters . . . . .  | 25    | <i>Nycticejus</i> , Rafinesque. Schwirr-                                 |       |
| <i>Cynonycteris collaris</i> , Illiger ( <i>Pteropus Leachii</i> , Smith) . . . . . | —     | maus . . . . .   | 65    |
|   |       | <i>Nycticejus planirostris</i> , Peters . . . . .                        | —     |
|   |       | <i>Nycticejus viridis</i> , Peters . . . . .                             | 67    |

## ÜBERSICHT DES INHALTS.

|   | Seite |  | Seite |
|---|-------|--|-------|
| INSECTIVORA. INSECTENFRESSER . . . . .  | 69    | <i>Herpestes fasciatus</i> , Desmarest . . . . .   | 117   |
| <i>Chrysochloris</i> , Lacépède, Cuvier.  |       | <i>Herpestes ornatus</i> , Peters . . . . .  | —     |
| Goldmaulwurf . . . . .  | —     | <i>Herpestes badius</i> , Smith . . . . .  | 119   |
| <i>Chrysochloris obtusirostris</i> , Peters . . . . .   | 70    | <i>Herpestes paludinosus</i> , Cuvier . . . . .  | —     |
| <i>Sorex</i> , Linné. Spitzmaus . . . . .   | 75    | <i>Herpestes leucurus</i> , Ehrenberg . . . . .  | —     |
| <i>Crocidura</i> , Wagler. ( <i>Sorex</i> , Du-<br>vernay) . . . . .  | —     | <i>Bdeogale</i> , Peters . . . . .   | —     |
| <i>Crocidura hirta</i> , Peters . . . . .   | 78    | <i>Bdeogale crassicauda</i> , Peters . . . . .   | 120   |
| <i>Crocidura sacralis</i> , Peters . . . . .  | 82    | <i>Bdeogale puina</i> , Peters . . . . .   | 124   |
| <i>Crocidura canescens</i> , Peters . . . . .   | 83    | <i>Canis</i> , Linné. Hund . . . . .   | 125   |
| <i>Crocidura annellata</i> , Peters . . . . .   | 85    | <i>Canis adustus</i> , Sundevall . . . . .   | —     |
| <i>Macroscelides</i> , Smith. Rohrlüf-<br>ler. ( <i>Eumeres</i> , Is. Geoffroy, <i>Rhi-</i><br><i>nomy</i> s, Lichtenstein) . . . . . | 87    | <i>Hyaena</i> , Storr. Hyäne . . . . .   | 126   |
| <i>Macroscelides fuscus</i> , Peters . . . . .  | —     | <i>Hyaena crocuta</i> , Erxleben . . . . .   | —     |
| <i>Macroscelides intufl</i> , Smith . . . . .   | 90    | <i>Felis</i> , Linné. Katze . . . . .  | —     |
| <i>Petrodromus</i> , Peters . . . . .   | 92    | <i>Felis Leo</i> , Linné . . . . .   | —     |
| <i>Petrodromus tetradactylus</i> , Peters . . . . .   | —     | <i>Felis pardus</i> , Linné . . . . .  | —     |
| <i>Rhynchocyon</i> , Peters. Rüssel-<br>hündchen . . . . .  | 100   | <i>Felis serval</i> , Buffon . . . . .   | 127   |
| <i>Rhynchocyon Cirnei</i> , Peters . . . . .  | 106   | <i>Felis caligata</i> , Temminck. ( <i>Felis</i><br><i>caffra</i> , Desmarest) . . . . . | —     |
| CARNIVORA. RAUBTHIERE . . . . .   | 114   | GLIRES. NAGER . . . . .  | 128   |
| <i>Mellivora</i> , Fr. Cuvier. Ratel. ( <i>Ra-</i><br><i>telus</i> , Wagner) . . . . .  | —     | <i>Sciurus</i> , Linné. Eichhörnchen . . . . .   | —     |
| <i>Mellivora capensis</i> , Fr. Cuvier . . . . .  | —     | <i>Sciurus flavivittis</i> , Peters . . . . .  | —     |
| <i>Rhabdogale</i> , Wiegmann. Band-<br>iltifs. ( <i>Jctonyx</i> , Kaup) . . . . .   | —     | <i>Sciurus mutabilis</i> , Peters . . . . .  | 131   |
| <i>Rhabdogale mustelina</i> , Wagner . . . . .  | —     | <i>Sciurus palliatus</i> , Peters . . . . .  | 134   |
| <i>Lutra</i> . Fischotter . . . . .   | 112   | <i>Sciurus cepapi</i> , Smith . . . . .  | 136   |
| <i>Lutra inunguis</i> , Fr. Cuvier . . . . .  | —     | <i>Myoxus</i> , Schreber. Schläfer . . . . .   | —     |
| <i>Viverra</i> , Linné. Zibethkatze . . . . .   | —     | <i>Myoxus (Graphiurus) murinus</i> , Des-<br>marest . . . . .                            | —     |
| <i>Viverra civetta</i> , Buffon . . . . .   | —     | ? <i>Pedetes</i> , Illiger . . . . .   | 137   |
| <i>Viverra rasse</i> , Horsfield . . . . .  | 113   | <i>Heliophobius</i> , Peters. Erd-<br>bohrer . . . . .                                   | 139   |
| <i>Viverra genetta</i> , Linné . . . . .  | —     | <i>Heliophobius argenteocinereus</i> , Peters .  | 140   |
| <i>Herpestes</i> , Illiger. Mangouste . . . . .   | 114   | <i>Meriones</i> , Illiger. Rennmaus . . . . .  | 145   |
| <i>Herpestes undulatus</i> , Peters . . . . .   | —     | <i>Meriones leucogaster</i> , Peters . . . . .   | —     |
|   |       | <i>Meriones tenuis</i> , Smith . . . . .   | 149   |
|   |       | <i>Mus</i> . Maus . . . . .  | —     |
|   |       | <i>Mus microdon</i> , Peters . . . . .   | —     |

## ÜBERSICHT DES INHALTS.

xxv

| Seite                                       |     | Seite  |     |
|---|-----|--|-----|
| <i>Mus arborarius</i> , Peters . . . . .    | 152 | <i>Rhinoceros</i> . Nashorn . . . . .          | 178 |
| <i>Mus minimus</i> , Peters . . . . .       | 153 | <i>Rhinoceros africanus</i> , Camper . .       | 179 |
| <i>Mus alexandrinus</i> , Geoffroy . . .    | 156 | <i>Rhinoceros simus</i> , Burchell . . .       | 180 |
| <i>Mus dorsalis</i> , Smith . . . . .       | —   | <i>Hippopotamus</i> . Flusspferd . . .         | —   |
| <i>Pelomys</i> , Peters. Sumpfmaus . . .    | 157 | <i>Hippopotamus amphibius</i> , Linné . .      | —   |
| <i>Pelomys fallax</i> , Peters . . . . .    | —   | <i>Sus</i> , Linné. Schwein . . . . .          | 181 |
| <i>Acomys</i> , Is. Geoffroy. Stachel-      |     | <i>Phacochoerus</i> , Fr. Cuvier. War-         |     |
| maus . . . . .                              | 160 | zenschwein . . . . .                           | —   |
| <i>Acomys spinosissimus</i> , Peters . .    | —   | <i>Phacochoerus africanus</i> , Fr. Cuvier     | —   |
| <i>Steatomys</i> , Peters. Fettmaus . . .   | 162 | <i>Hyrax</i> , Hermann. Daman . . . .          | 182 |
| <i>Steatomys edulis</i> , Peters . . . . .  | 163 | <i>Hyrax arboreus</i> , Smith . . . . .        | —   |
| <i>Steatomys Krebsii</i> , Peters . . . .   | 165 |  |     |
| <i>Saccostomus</i> , Peters. Backen-        |     | RUMINANTIA. WIEDERKÄUER . . . .                | 183 |
| maus . . . . .                              | 166 | <i>Antilope</i> , Pallas . . . . .             | —   |
| <i>Saccostomus lapidarius</i> , Peters . .  | 167 | <i>Tragelaphus</i> , Blainville, Sundevall.    | —   |
| <i>Saccostomus fuscus</i> , Peters . . . .  | 168 | <i>Antilope sylvatica</i> , Sparrmann . .      | —   |
| <i>Cricetomys</i> , Waterhouse. Ham-        |     | <i>Cephalophus</i> , H. Smith. ( <i>Sylvi-</i> |     |
| sterratte . . . . .                         | 169 | <i>capra</i> , Ogilby) . . . . .               | 184 |
| <i>Cricetomys gambianus</i> , Waterhouse    | —   | <i>Antilope pygmaea</i> , Lichtenstein . .     | —   |
| <i>Hystrix</i> , Linné. Stachelschwein      | 170 | <i>Antilope altifrons</i> , Peters . . . .     | —   |
| <i>Hystrix Africae australis</i> , Peters . | —   | <i>Antilope Campbelliae</i> , Gray . . .       | 186 |
| <i>Lepus</i> , Linné. Hase . . . . .        | 173 | <i>Antilope ocularis</i> , Peters . . . .      | —   |
| <i>Lepus saxatilis</i> , Fr. Cuvier . . . . | —   | <i>Calotragus</i> , Sundevall . . . . .        | 187 |
| <i>Lepus capensis</i> , Linné . . . . .     | —   | <i>Antilope melanotis</i> , Forster . . .      | —   |
| EDENTATA. ZAHNLOSE . . . . .                | 174 | <i>Antilope tragulus</i> , Forster . . . .     | —   |
| <i>Manis</i> , Linné. Schuppenthier . . . . | —   | <i>Antilope hastata</i> , Peters . . . . .     | 188 |
| <i>Manis Temminckii</i> , Smuts . . . .     | —   | <i>Nesotragus</i> , v. Düben . . . . .         | 189 |
| ? <i>Oryctoperus</i> , Geoffroy . . . . .   | 176 | <i>Antilope moschata</i> , v. Düben . . .      | —   |
| SOLIDUNGULA. EINHUFER . . . . .             | 177 | <i>Redunca</i> , H. Smith . . . . .            | —   |
| <i>Equus</i> . Pferd . . . . .              | —   | <i>Antilope isabellina</i> , Afzelius . . .    | —   |
| <i>Equus zebra</i> , Linné . . . . .        | —   | <i>Kobus</i> , A. Smith . . . . .              | —   |
| PACHYDERMATA. DICKHÄUTER . . .              | 178 | <i>Antilope ellipsiprymna</i> , Ogilby . .     | —   |
| <i>Elephas</i> . Elephant . . . . .         | —   | <i>Hippotragus</i> , Sundevall . . . . .       | 190 |
| <i>Elephas africanus</i> , Blumenbach . .   | —   | <i>Antilope nigra</i> , Harris . . . . .       | —   |
|   |     | <i>Strepsiceros</i> , H. Smith . . . . .       | —   |
|   |     | <i>Antilope strepsiceros</i> , Pallas . .      | —   |
|   |     | <i>Aepyceros</i> , Sundevall . . . . .         | —   |

## ÜBERSICHT DES INHALTS.

|  | Seite |   | Seite |
|--|-------|---|-------|
| <i>Antilope melampus</i> , Lichtenstein                                    | 190   | <i>Ovis</i> , L. Schaf . . . . .                                | 193   |
| <i>Bubalis</i> , Lichtenstein. ( <i>Acronotus</i> ,<br>H. Smith) . . . . . | —     | <i>Bos</i> , L. Rind . . . . .                                  | —     |
| <i>Antilope Lichtensteinii</i> , Peters . . . . .                          | —     | <i>Bos caffer</i> , Linné . . . . .                             | —     |
| <i>Damalis</i> , H. Smith . . . . .  | 192   | CETACEA. WALLE . . . . .  | 194   |
| <i>Antilope oreas</i> , Pallas . . . . .                                   | —     | <i>Halicore</i> , Illiger. Dugong . . . . .                     | —     |
| <i>Catoblepas</i> , Gray, H. Smith . . . . .                               | —     | <i>Halicore cetacea</i> , Illiger . . . . .                     | —     |
| <i>Antilope gorgon</i> , H. Smith . . . . .                                | —     | <i>Physeter</i> , Linné. Pottfisch, Ca-<br>halot . . . . .      | —     |
| <i>Oreotragus</i> , Sundevall . . . . .                                    | —     | <i>Physeter macrocephalus</i> , Linné . . . . .                 | —     |
| <i>Antilope oreotragus</i> , Forster . . . . .                             | —     | Übersicht der Tafeln . . . . .                                  | 495   |
| <i>Aegoceros</i> , Pallas. Bock . . . . .                                  | 193   | Alphabetisches Verzeichniß der Gattungen<br>und Arten . . . . . | 201   |
| <i>Capra</i> , L. Ziege . . . . .  | —     |   |       |