

Inhalt

| | |
|--|-----|
| FRITZ-JÜRGEN OBST: Geleitwort | 7 |
| AXEL KWET & MANFRED NIEKISCH: Vorwort der Herausgeber | 9 |
| AXEL KWET & MANFRED NIEKISCH: Danksagung | 10 |
| Die Beiträge deutschsprachiger Forscher zur herpetologischen Entdeckung der Neotropis (in zeitlicher Reihenfolge ihrer Tätigkeiten) | |
| MANFRED NIEKISCH: Die Reptilien und Amphibien in den Werken des Alexander von Humboldt (1769–1859) – und ein Brückenschlag zu Francisco Hernández (1517–1587) | 12 |
| WOLF ENGELS, SABINE HEINLE & AXEL KWET: Die Entdeckung der Herpetofauna Brasiliens durch Hans Staden (1525–1576) und Georg Marcgrav (1610–1644) | 27 |
| FRITZ-JÜRGEN OBST & SUSANN RAUTENBERG: Der erste Naturaliensammler auf dem Amazonas: Eduard Friedrich Poeppig (1798–1868) | 36 |
| HERMANN JOSEF ROTH: Die Forschungsreise des Prinzen Maximilian zu Wied-Neuwied (1782–1867) durch Ost-Brasilien (1815–1817) und ihr herpetologischer Ertrag | 48 |
| SABINE HACKETHAL & FRANK TILLACK: Im Auftrag Preußens: Friedrich Sellow in Brasilien (1814–1831) | 64 |
| KLAUS SCHÖNITZER & MICHAEL FRANZEN: Johann Baptist von Spix (1781–1826) und seine Erforschung der Herpetofauna Brasiliens | 80 |
| MARKUS MONZEL: Johann Natterer (1787–1843) – ein Wiener Zoologe in Brasilien | 91 |
| AXEL KWET: Die herpetologische Erforschung Südbrasilien – Reinhold Hensel (1826–1881), Wilhelm Ehrhardt und die Geschichte der deutscher Kolonisten in Rio Grande do Sul und Santa Catarina..... | 110 |
| JOSEF FRIEDRICH SCHMIDTLER, HERBERT RÖSLER, ANDREAS SCHMITZ & NICOLE ERNST: Die Illustrationen amerikanischer Amphibien und Reptilien in den Nürnberger Prachtwerken von Johann Wolf (1818/1822): „Abbildungen und Beschreibungen merkwürdiger naturgeschichtlicher Gegenstände“ und Johann Wagler (1821): „Die Amphibien. Heft I“ | 142 |
| ALEXANDER GUTSCHE: Arend Friedrich August Wiegmann (1802–1841) und sein Beitrag zur Herpetologie der Neotropis am Zoologischen Museum Berlin | 156 |
| MARKUS LAMBERTZ: Im Auftrag der britischen und preußischen Krone unterwegs in Südamerika: Die Gebrüder Robert (1804–1865) und Richard Schomburgk (1811–1891) | 170 |
| MARKUS LAMBERTZ: Franz Hermann Troschel (1810–1882) als Herpetologe in Berlin und Bonn unter besonderer Berücksichtigung seiner Beiträge zur Kenntnis der neotropischen Fauna | 185 |
| KARLA SCHNEIDER, DIETRICH HEIDECHE & WOLF-RÜDIGER GROSSE: Carl Hermann Conrad Burmeister (1807–1892) – Naturforscher von Weltrang und Forschungsreisender in Südamerika | 198 |
| PHILIPP WAGNER: Naturforscher im Geiste Humboldts – Moritz Wagners (1813 –1887) Reisen in Mittel- und Südamerika | 208 |
| AXEL FLÄSCHENDRÄGER: Johann Christoph Gundlach (1810–1896) – ein deutscher Forscher auf Kuba | 217 |

| | |
|--|-----|
| KLAUS BUSSE, JUAN CARLOS ORTIZ, JUAN CARLOS TORRES & HEIKO WERNING: Von Rudolph Amandus Philippi (1808–1904) bis heute: Deutsch-chilenische Beiträge zur Erforschung der einzigartigen Brutbiologie der Nasenfrösche (<i>Rhinoderma</i>) | 226 |
| KURT GROSSENBACHER: Emil August Göldi (1859–1917) und die Südamerika-Sammlung des Naturhistorischen Museums der Burgergemeinde Bern | 238 |
| LISA SCHULTE & DENNIS RÖDDER: Adolpho (1855–1940) und Bertha Lutz (1884–1976) – Leben und Werke | 245 |
| ANDREAS SCHLÜTER: Hans-Wilhelm Koepcke (1914–2000) und seine Bedeutung für die herpetologische Erforschung Perus durch deutschsprachige Wissenschaftler | 261 |
| MARKUS MONZEL: Zoogeographische Arbeiten von Paul Müller (1940–2010) in der Neotropis | 274 |
| Die Erforschung der neotropischen Herpetologie an Forschungseinrichtungen in Deutschland, Österreich und der Schweiz (in alphabetischer Reihenfolge der Städte, in denen sich die Sammlungen befinden) | |
| WOLFGANG BÖHME: Beiträge des Zoologischen Forschungsmuseums A. Koenig (ZFMK, Bonn) zur Herpetologie der Neotropis | 292 |
| GUNTHER KÖHLER: Beiträge senckenbergischer Herpetologen in Frankfurt zur Erforschung der Amphibien und Reptilien Lateinamerikas | 307 |
| WOLF-RÜDIGER GROSSE, DIETRICH HEIDECKE & KARLA SCHNEIDER: Die zoologische Sammlung der Martin-Luther-Universität Halle/Wittenberg und ihr neotropischer Anteil in der Herpetologie | 333 |
| JAKOB HALLERMANN: Der südamerikanische Part in der herpetologischen Sammlung des Zoologischen Museums Hamburg (ZMH) – von 1825 bis heute | 347 |
| MICHAEL FRANZEN & FRANK GLAW: Die herpetologische Südamerika-Forschung der Zoologischen Staatssammlung München (ZSM) im 20. Jahrhundert | 355 |
| NADINE HAMMERSCHMIDT: Die Neotropis in der herpetologischen Sammlung des Staatlichen Museums für Naturkunde in Stuttgart | 368 |
| WALTER HÖDL: Herpetologische Forschung der Universität Wien in der Neotropis (1974–2014) | 377 |
| Personenregister | 392 |