

# Inhalt

- 7 Vorwort der Herausgeber  
9 Grußworte  
11 Grußschreiben  
13 Eröffnungswort
- 14 „Müller informs me ...“ – Das „Biologendreieck“  
Down-Blumenau-Lippstadt  
*Stefan Schneckenburger*
- 36 Selektion, Individualentwicklung und Stammesgeschichte –  
Fritz Müllers Schrift „Für Darwin“  
*Klaus Peter Sauer*
- 52 Von Griffeln, Stäben und Schläuchen – Fritz Müller und die Botanik  
*Stefan Schneckenburger*
- 80 Fritz Müller-Itajahy – Der vielseitigste Erforscher organismischer  
Kreuz-und-Quer-Beziehungen  
*Christian Westerkamp*
- 106 Fritz Müller-Itajahy und Brasilien  
*Christian Westerkamp*
- 126 Hermann Müllers Dissertation – Käfersystematik damals und heute  
*Thomas Wagner*
- 136 Die Blütenbiologie und die Anfänge der wissenschaftlichen  
Pflanzenzüchtung – Hermann Müller und Wilhelm Rimpau  
*Albrecht Meinel*
- 160 „So viel als möglich die Beobachtung der Erscheinungen“ – Die natur-  
wissenschaftliche Didaktik von Hermann Müller, Oberlehrer in Lippstadt  
*Gerhard Trommer*

- 182 „... die nahe Beziehung zur übrigen belebten Welt richtig zu würdigen“ – Hermann Müller und der Naturschutz  
*Heinrich Münz*
- 194 Was ist eine vernünftige Weltanschauung? –  
Hermann Müller und der Kreationismus  
*Thomas Junker*
- 216 Zur Entstehung und zum Verbleib der naturkundlichen Sammlungen von Hermann und Fritz Müller in Deutschland und Brasilien  
*Bernd Tenbergen*
- 244 Wilhelm Müller (1857–1940) – Sein Weg zwischen den großen Brüdern  
*Michael Morkramer*
- 264 Wilhelm Müller als Ordinarius in Greifswald  
*Lothar Kämpfe*
- 288 Alfred Möller (1860–1922) – Preußischer Forstbeamter, Mykologe, Akademiedirektor, Waldökologe, Biograf Fritz Müllers  
*Albrecht Milnik*
- 308 Beiträge zu einem natürlichen System der Käfer – Die Dissertation Hermann Müllers (Jena 1855)
- 314 Bibliografie der Briefe von Fritz Müller an Max Schultze  
*Katharina Schmidt-Loske*
- 336 Verzeichnis der Schriften Fritz Müllers  
*Christian Westerkamp, Luiz R. Fontes, Stefan Schneckenburger*
- 363 Autoren und Herausgeber  
Personenregister  
Farbtafeln