

Inhalt

Kristian Köchy, Matthias Wunsch, Martin Böhnert
Einleitung: Philosophie der Tierforschung. Die methodologische
Signatur von Forschungsprogrammen 9

Eve-Marie Engels
Tierforschung, Anthropologie und Ethik im Horizont
von Darwins Abstammungstheorie. Darwins wissenschaftliche
und philosophische Revolution 21

Kristian Köchy
,Scientist in Action': Jean-Henri Fabres Insektenforschung
zwischen Feld und Labor 81

Martin Böhnert und Christopher Hilbert
C. Llyod Morgan's Canon. Über den Gründervater
der komparativen Psychologie und den Stellenwert
epistemischer Bedenken 149

Heiner Fangerau
Tierforschung unter mechanistischen Vorzeichen. Jacques
Loeb, Tropismen und das Vordenken des Behaviorismus 183

Carlo Brentari
Jakob von Uexkülls Theorie der tierlichen Handlung zwischen
Neovitalismus und Vergleichender Verhaltensforschung 209

Gerald Hartung und Matthias Wunsch
Tierforschung im Horizont der Gestalttheorie. Wolfgang
Köhlers Experimente zum Verhalten von Schimpansen 241

Matthias Wunsch
Instinktverhalten bei Tieren. Die Debatte zwischen Konrad
Lorenz und Daniel Lehrman 277

Randolf Menzel

Von der reduktionistischen zur kognitiven Verhaltensbiologie. Wie Verhaltensbiologen über Kognition bei Tieren streiten – Forschungen über die Navigation bei Insekten	341
Autorinnen und Autoren	371