

Inhalt

Vorwort	9
-------------------	---

BIOLOGIE UND SOZIALWISSENSCHAFTEN: EIN DIALOG MIT GESCHICHTE

Peter Marschalck Die bevölkerungswissenschaftlichen Deutungen von Fruchtbarkeitsunterschieden und ihre bevölkerungs- politischen Konsequenzen seit dem Beginn des 19. Jahrhunderts	13
--	----

Peter Weingart Politik und Vererbung: Von der Eugenik zur modernen Humangenetik	28
---	----

Volker Sommer Soziobiologie: Wissenschaftliche Innovation oder ideologischer Anachronismus?	51
---	----

DIE BIOGENETISCHE EVOLUTION VON FORTPFLANZUNGSSTRATEGIEN

Paul Schmid-Hempel Lebenslaufstrategien, Fortpflanzungsunterschiede und biologische Optimierung	74
---	----

Barbara König Fortpflanzungsstrategien im Tierreich	104
--	-----

Andreas Paul und Jutta Küster Fortpflanzungsstrategien männlicher und weiblicher Berberaffen (<i>Macaca sylvanus</i>)	123
---	-----

**GESELLSCHAFT, FAMILIE UND PERSÖNLICHE
FORTPFLANZUNGSENTSCHEIDUNGEN**

Christian Vogel Die Rolle der Familie im biogenetischen Geschehen	145
Yvonne Schütze Geburtenrückgang und Kinderwunsch	170
Herwig Birg Differentielle Reproduktion aus der Sicht der biographischen Theorie der Fertilität	189
Nancy Wilmsen Thornhill Evolutionsbiologie und historische Wissenschaften	216

**FALLBEISPIELE
IM ETHNOHISTORISCHEN VERGLEICH**

Bernhard Nauck Fruchtbarkeitsunterschiede in der Bundesrepublik und in der Türkei. Ein interkultureller und interkontextueller Vergleich	239
Michael J. Casimir und Aparna Rao Kulturziele und Fortpflanzungsunterschiede. Aspekte der Beziehung zwischen Macht, Besitz und Reproduktion bei den nomadischen Bakkarwal im westlichen Himalaya	270
Eckart Voland Reproduktive Konsequenzen sozialer Strategien. Das Beispiel der Krummhörner Bevölkerung im 18. und 19. Jahrhundert	290
Sylvia Schraut Wirtschaftliche Lage und familiäre Reproduktion: die Bevölkerung Esslingens im 19. Jahrhundert	306

Jürgen Schlumbohm	
Sozialstruktur und Fortpflanzung bei der ländlichen	
Bevölkerung Deutschlands im 18. und 19. Jahrhundert.	
Befunde und Erklärungsansätze zu	
schichtspezifischen Verhaltensweisen	322

FAZIT

Eckart Voland	
Fortpflanzung: Natur und Kultur im Wechselspiel	347
 Hinweise zu den Autorinnen und Autoren	 367