## Inhalt

Vorwort	9
Kapitel 1 Vererbung zwischen Wissen und Macht	15
Kapitel 2 Zeugung, Reproduktion, Evolution	31
Kapitel 3 Vererbung in verstreuten Domänen	64
Kapitel 4 Erste Synthesen	101
Kapitel 5 Vererbung, Rasse und Eugenik	130
Kapitel 6 Die Disziplinierung der Vererbung	169
Kapitel 7 Vererbung und Molekularbiologie	209
Kapitel 8 Gentechnologie, Genomik, Postgenomik. Ein Ausblick	241
Anhang	
Anmerkungen	283
Zitierte Literatur	303
Namenregister	3/12

