

1. Record Nr.	UNINA9910263057303321
Titolo	California archaeology
Pubbl/distr/stampa	Walnut Creek, CA : , : Left Coast Press, Inc., , 2009- [Philadelphia] : , : Taylor & Francis
ISSN	1947-4628
Disciplina	930.1
Soggetti	Archaeology - California Archaeology Periodicals. California
Lingua di pubblicazione	Inglese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Periodico
Note generali	Refereed/Peer-reviewed
2. Record Nr.	UNINA9910133476103321
Autore	Ruelland Jacques G
Titolo	L'empire des gènes, histoire de la sociobiologie
Pubbl/distr/stampa	ENS Éditions, 2004 [Place of publication not identified], : ENS éditions, 2004
ISBN	2-84788-437-8
Descrizione fisica	1 online resource (326 pages)
Collana	Croisee des chemins
Disciplina	577.8/09
Soggetti	Anthropology Social Sciences Social & Cultural Anthropology
Lingua di pubblicazione	Francese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Note generali	Bibliographic Level Mode of Issuance: Monograph
Nota di bibliografia	Includes bibliographical references and index.

## Sommario/riassunto

Cet ouvrage retrace le parcours sinueux et l'échec de la sociobiologie humaine, cette théorie pseudo-scientifique qui anima les débats entre 1975 et 1985 et s'inscrit comme idéologie scientiste dans l'ensemble des théories sur la nature humaine. Partant d'une analyse épistémologique des concepts de la sociobiologie humaine et de la sociobiologie animale, l'auteur établit la filiation historique de ceux-ci, des modèles et des idées qui les ont historiquement justifiés et de celles qui les justifient encore actuellement, et montre que cette théorie ne saurait prétendre à une institutionnalisation complète ni à aucune reconnaissance de la part du monde scientifique. This volume traces the tortuous path and failure of human socio-biology, the pseudo-scientific theory which sparked debate between 1975 and 1985 and which established itself as a scientific ideology amongst the body of theories on human nature. Starting from an epistemological analysis of the concepts of human socio-biology and animal socio-biology, the author establishes a historical link between them, the models and ideas which have justified them historically and those which still justify them, and shows that this theory cannot claim to be completely institutionalised or have achieved any recognition in scientific circles.

---