

1. Record Nr.	UNISA996408348103316
Titolo	The Beaver bites back? : American popular culture in Canada / edited by David H. Flaherty and Frank E. Manning
Pubbl/distr/stampa	Montreal, : McGill-Queen's University Press, 1993
ISBN	0-7735-1119-9
Descrizione fisica	Testo elettronico (PDF) (EPUB) (379 p.)
Disciplina	306.0971
Soggetti	Cultura popolare - Canada
Lingua di pubblicazione	Inglese
Formato	Risorsa elettronica
Livello bibliografico	Monografia
Sommario/riassunto	<p>Gli autori che contribuiscono esplorano tre aspetti della cultura americana: la sua trasmissione per mezzo della stampa e dei media radiotelevisivi e attraverso eventi dal vivo nello sport, nello spettacolo, nell'evangelizzazione religiosa e in altre produzioni pubbliche; la sua influenza sulla cultura popolare canadese; e la varietà delle risposte canadesi. Suggeriscono che la versione canadese della cultura popolare americana sia molto più di una copia. Invece, è spesso una risposta creativa - spesso nel tono parodico e nell'intento sovversivo - che dà espressione pubblica al sentimento e alla sensibilità canadesi e fornisce protezione e resistenza al dominio americano. Ironia della sorte, potrebbe essere nel rispondere alla cultura americana che la sovranità canadese trova la sua articolazione più significativa e potente.</p> <p>Specialisti e studiosi di un'ampia varietà di discipline, i contributori discutono una serie di forme culturali e spettacoli. Ogni esempio, sebbene "prodotto in Canada", è correlato a un'alternativa americana ma ha un vasto pubblico canadese. Prendendo una ricca varietà di prospettive su questa relazione complessa, <i>The Beaver Bites Back?</i> esige che alla cultura popolare canadese venga accordato il suo giusto status.</p>

2. Record Nr.	UNINA9910830480803321
Titolo	Biotechnology in animal feeds and animal feeding [[electronic resource]] / edited by R. John Wallace and Andrew Chesson
Pubbl/distr/stampa	Weinheim ; ; New York, : VCH, c1995
ISBN	1-281-75863-9 9786611758639 3-527-61535-0 3-527-61534-2
Descrizione fisica	1 online resource (370 p.)
Altri autori (Persone)	WallaceR. John ChessonA
Disciplina	636.0855 664.66
Soggetti	Biotechnology Animal nutrition
Lingua di pubblicazione	Inglese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Note generali	Description based upon print version of record.
Nota di bibliografia	Includes bibliographical references and index.
Nota di contenuto	Biotechnology in Animal Feeds and Animal Feeding; Preface; List of contributors; Contents; 1 Biotechnology in animal feeds and animal feeding: an overview; 2 Legislation and the legislative environment; 3 Silage additives; 4 Biological upgrading of feed and feed components; 5 Transgenic plants with improved protein quality; 6 Industrial amino acids in nonruminant animal nutrition; 7 Protected proteins and amino acids for ruminants; 8 Antibacterials in poultry and pig nutrition; 9 Ionophores and antibiotics in ruminants; 10 Microbial probiotics for pigs and poultry 11 Oligosaccharide feed additives 12 Microbial feed additives for pre-ruminants; 13 Microbial feed additives for ruminants; 14 Transgenic plants with improved energy characteristics; 15 Dietary enzymes for increasing energy availability; 16 Biotechnology in the treatment of animal manure; 17 Feed additives and other interventions for decreasing methane emissions; Index
Sommario/riassunto	With the dramatically rising sophistication of biological methods and products and the increasing use of recombinant DNA technology, now

is an apt time to review the status of biotechnology in animal feeding. This book gives succinct yet comprehensive coverage of products of biotechnology and allied sciences used in animal feed and feeding industries. Particular emphasis is placed on:- Conservation and upgrading of feeds and feed components- Increasing the protein value of feeds- Antimicrobials- Microbial feed additives- Increasing the energy value of feeds.
