

1. Record Nr.	UNINA9910807437203321
Titolo	Postkoloniale Lektüren : Perspektivierungen deutschsprachiger Literatur // Anna Babka, Axel Dunker, herausgegeben
Pubbl/distr/stampa	Bielefeld : , : Aisthesis Verlag, , [2020] ©2020
ISBN	3-8498-1489-0
Edizione	[1st ed.]
Descrizione fisica	1 online resource (203 pages)
Collana	Postkoloniale Studien in der Germanistik ; ; Band 4
Disciplina	830.9
Soggetti	German literature - History and criticism Colonies in literature
Lingua di pubblicazione	Tedesco
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Note generali	PublicationDate: 20130101
Nota di contenuto	Frontcover -- Titel -- Impressum -- Inhaltsverzeichnis -- Anna Babka & -- Axel Dunker: Einleitung -- Endre Hars: Kulturgeschichte der Bekehrungen -- Ulrike Stamm: Zur Problematik der "Anerkennung" im Rahmen der postkolonialen Theorie -- Hansjorg Bay: Eine kleine Literatur? -- Eva Blome: "Politik und Liebe, in der Sudsee" -- Maris Saagpakk: Koloniale Identitätskonstruktionen in den Erinnerungen einer deutschbaltischen Adelligen aus dem 20. Jahrhundert -- Melanie Rohner: "Wie ein Indio!" -- Iulia-Karin Patrut: Binneneuropaischer orientalistischer Diskurs und seine Verschiebungen: ‚Zigeuner‘, Juden und Deutsche im 19. Jahrhundert -- Herbert Uerlings: "Wie die Juden"? -- Gabriela Scherer: "Worterb:ruche" aus dem "andalusischen Schwarzwalddorf" in den Zyklen ›denk mal zeit‹ und ›am denkuferauf : horen‹ in Jose F. A. Olivers Gedichtband ›fernlautmetz‹ -- Backcover.
Sommario/riassunto	Long description: Der vorliegende Band versammelt einige der interessantesten Beiträge aus der Sektion Koloniale und postkoloniale deutschsprachige Literatur des XII. Kongresses der Internationalen Vereinigung für Germanistik (IVG), der im Sommer 2010 unter dem Titel „Vielheit und Einheit der Germanistik weltweit“ in Warschau stattgefunden hat. Die Auswahl der Texte illustriert die Bandbreite dessen, was innerhalb des Methoden- und Theoriefelds der postkolonialen Studien und der Interkulturellen Germanistik die

germanistische Forschung bestimmt.
