

1. Record Nr.	UNINA9910340849403321
Autore	Bader Christian
Titolo	Le Rift est-africain : Une singularité plurielle // Bertrand Hirsch, Bernard Roussel
Pubbl/distr/stampa	Marseille, : IRD Éditions, 2013
ISBN	2-7099-1823-4
Descrizione fisica	422 p. : ill. (chiefly col.), col. maps ; ; 27 cm
Collana	Publications scientifiques du MNHN
Altri autori (Persone)	BonFrançois Charlery de la MasselièreBernard ChauvetMichel ChouvinÉlisabeth ChrétienJean-Pierre CochetHubert CoppensYves CourtillotVincent CuisinJacques DaviesPaul DemeulenaereÉlise DessieAsamerew Fauvelle-AymarFrancois-Xavier FayeBernard FermonYves GalatyJohn G GasconAlain GasseFrançoise GuillaumetJean-Louis HirschBertrand HouérouHenry Noël Le JoussaumeRoger KatzEsther KingGeoffrey MeyerChristian MourierThomas PeatrikAnne-Marie PhillippsonGérard PickfordMartin QuellecJean-Loïc Le RaisonJean-Pierre RodaryEstienne RousselBernard SenutBrigitte SuttonJohn E. G

Soggetti	Ecology - Great Rift Valley Great Rift Valley Natural history Great Rift Valley Civilization
Lingua di pubblicazione	Francese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Note generali	Contributions by 35 specialists.
Nota di bibliografia	Includes bibliographical references.
Sommario/riassunto	<p>De la Corne de l'Afrique aux Grands Lacs, de l'Éthiopie au Mozambique, le Rift est-africain s'étend en une succession de dépressions, de hauts plateaux, de lacs et de volcans, le long d'une fracture majeure du continent africain. Tel un grand livre ouvert, le Rift s'offre comme un vaste laboratoire naturel permettant de retracer l'histoire de notre planète, de comprendre l'évolution de l'écorce terrestre, la formation des océans et des volcans. Le Rift est aussi le lieu de découvertes paléontologiques spectaculaires et l'un des plus grands conservatoires de fossiles du monde. Il représente un terrain privilégié pour reconstituer les faunes, les flores et les environnements passés. C'est un des berceaux de l'évolution des premiers hominides et, plus tard, le lieu d'apparition des caractères et comportements de l'homme moderne. Mais le Rift est-africain est également un terrain propice à l'exploration des relations entre l'homme et le milieu, à la reconstitution des temps anciens des sociétés humaines. Véritable sanctuaire de la diversité biologique africaine, le Rift est le lieu d'origine de nombreuses espèces et variétés végétales cultivées et de races animales domestiques, mais aussi une région où l'histoire a engendré une étonnante palette de sociétés humaines, anciennes ou actuelles. Dans une perspective souvent originale, largement illustrée, 35 spécialistes nous font partager leurs découvertes et interrogations sur la singularité du Rift et, au-delà de tout déterminisme simpliste, sur l'environnement est-africain et les peuples qui y vivent.</p>