

1. Record Nr.	UNINA9910140139403321
Autore	Jérôme Marie
Titolo	Avenir du fleuve Niger
Pubbl/distr/stampa	IRD Éditions, 2007 [Place of publication not identified], : IRD Éditions, 2007
ISBN	2-7099-1776-9
Descrizione fisica	1 online resource (454 pages)
Collana	Collection Expertise collegiale
Soggetti	Civil & Environmental Engineering Engineering & Applied Sciences Environmental Engineering Niger River Economic conditions Niger River Valley Economic conditions
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.
Sommario/riassunto	Le fleuve Niger constitue un véritable poumon humide pour l'Afrique de l'Ouest et plus spécialement pour la république du Mali. Dans ce pays, la gestion du fleuve constitue un enjeu majeur car on y trouve à la fois de remarquables systèmes de production traditionnels associés au phénomène naturel de crue – sources de moyens d'existence pour des centaines de milliers de personnes – mais aussi de grandes réalisations et promesses en matière d'aménagements modernes, hydroélectriques et hydroagricoles. À l'heure où de nouveaux projets d'équipement arrivent à concrétisation et où d'autres sont annoncés, il est important de faire le point sur l'état de santé de ce fleuve et de peser ce qu'il représente pour ses multiples usagers. Cette expertise collégiale, conduite par l'IRD et l'IER et réalisée avec le soutien de plusieurs institutions d'aide au développement et de défense de l'environnement, traite de ces différents aspects avec pour objectif, d'une part, la clarification des cadres institutionnels et des options de politiques publiques et, d'autre part, le renforcement des outils de suivi et d'aide à la décision. The Niger river is truly the main source of life for Western Africa, more specifically for the Republic of Mali. In the

country, management of the river is a key topic, as one can find at the same time remarkable traditional production systems associated with the floods which supply hundreds thousands of people – but also great projects which promise modern installations, hydroelectrical and hydroagricultural systems. As new projects come to their end and others begin, it seems important to make a point regarding the health of the river and to evaluate what it represents for its diverse users, civil society or for the economy of Mali. This is the aim of this expert group review, led by the IRD and the IER, with the support of different development and nature protection institutes. Complementarities as well as oppositions that appear from the interactions...
