

Grands barrages et habitants: Les risques sociaux du développement Télécharger, Lire PDF

Sous la direction de Nathalie Blanc
et Sophie Bonin



Grands barrages et habitants

NATURES sociales]

Éditions de la Maison des sciences de l'homme
Éditions Quæ

TÉLÉCHARGER

LIRE

ENGLISH VERSION

DOWNLOAD

READ

Description

Au sortir d'un siècle qui a vu dominer la politique des grands équipements comme principale réponse à l'accroissement des besoins humains, la société civile avance de nouvelles interrogations. Dégâts écologiques, appauvrissement des populations locales, échecs économiques du projet lui-même ont été parfois dénoncés. Cet ouvrage réunit un collectif de chercheurs en sciences sociales autour d'une intuition : au cœur du malaise créé par les grands équipements se trouve une figure - celle de l'habitant - mal abordée, voire maltraitée. La question de l'investissement des milieux de vie par les habitants, souvent absente des études d'aménagement ou très annexe, doit être au départ d'une nouvelle logique de gestion de l'environnement.

Nathalie Blanc et Sophie Bonin (dir.), Grands barrages et habitants. Les risques sociaux du développement. Michel Mietton (2008). Source: Mots clés.

En Chine, le barrage des Trois-Gorges soulève depuis sa construction des questions et . Question/RéponseClassé sous :développement durable , construction d'un . du barrage a provoqué le déplacement de plus de 1,5 million d'habitants,.

1 oct. 2014 . et peuvent aggraver les risques d'inondation en amont. . La Commission internationale des grands barrages (CIGB) définit un « grand ... <http://www.developpement-durable.gouv.fr/IMG/pdf/cout-ref-synthese2008.pdf> . En revanche, ce ne seraient pas les mêmes acteurs économiques ou sociaux qui.

Cas d'étude dans le Grand Paris, France, Cybergeog : Revue européenne de .. Grands barrages et habitants : Les risques sociaux du développement, Quæ,.

Les politiques sociales du Président Lula au Brésil, un outil de réduction de la . de la crise, suscitée notamment par l'endettement consenti pour le développement. . Cependant, avec un PIB par habitant et par an de 5 088 \$ et un taux de ... des centrales hydroélectriques qui ne reposeront plus sur des grands barrages).

24 juil. 2013 . Chaque projet de barrage est examiné par le service de l'Etat (DREAL, en liaison avec .. Il est à la disposition des habitants dans leur mairie.

Cahiers de géographie du Québec. BLANC, Nathalie et BONIN, Sophie (dir.) (2008). Grands barrages et habitants. Les risques sociaux du développement.

Cette citation de Turgot, extraite du Grand Robert, illustre l'un des divers sens du . les bénéfiques et les risques, potentiels ou avérés, associés aux petits barrages. . Sur la période 1980-1993, le financement des projets de développement de . de cristallisation des tensions sociales, sous des formes parfois inattendues.

16 mars 2012 . Les projets de grands barrages dans le monde se comptent en effet par centaines. . qui soutiennent ces projets au nom de l'aide au développement. . la terre, faire des barrages un « marché sans risques » répond à une double logique . les bénéfiques sociaux et environnementaux de leur déconstruction.

Grands barrages et habitants. Les risques sociaux du développement . Au sortir d'un siècle qui a vu dominer la politique des grands équipements comme.

30 mars 2010 . La maîtrise hydraulique au service du développement . L'essentiel de la population (plus de 127 millions d'habitants en 2005) se concentre dans les vallées et les plaines littorales. .. Les barrages SABO* et la gestion du risque au Japon .. Les impacts sociaux et environnementaux ne peuvent pas être.

Cependant, le barrage dont la retenue a noyé plus de 300 km² de forêt tropicale .. de réduire le risque de développement de végétation aquatique, de faire fuir (et .. que les comportements sociaux des animaux ont été perturbés par la rupture de .. Petit-Saut est grand (la retenue n'a que 11 m de profondeur moyenne).

Développement durable, M1 MECI – Université Paris 7 (24 h/an) .. in Blanc, N., Bonin, S. (Eds), Grands Barrages et habitants. Les risques sociaux du développement, Paris, Fondation de la Maison des sciences de l'homme / Éditions Quæ,.

16 nov. 2000 . Conclusions clés de la Révision sur les Grands Barrages : . déplacées et réinstallées, aussi bien que des communautés habitant en aval. . économiques, sociaux et

financiers - l'efficacité du développement des projets d'eau et . Une approche comprenant des droits et des risques pour identifier tous les.

30 sept. 2014 . Les réserves en eau du barrage de Bisri seront traitées dans la station d'épuration . Le Conseil de développement et de reconstruction (CDR), qui est . Le projet profitera à 1,6 million d'habitants de la région du Grand Beyrouth . attache une importance primordiale à l'atténuation des risques sociaux et.

14 oct. 2013 . Il rappelle fièrement que les plus grands barrages au monde ont tous (à . d'impacts très problématiques sur le plan environnemental, social, politique et financier. . dans le cadre d'une véritable démarche de développement national et .. dans le projet en raison des risques d'atteintes aux droits humains,.

27 juin 2008 . Les risques sociaux du développement . hydroélectriques, et prenons le point de vue de l'habitant, ainsi que nous y invite cet ouvrage. . Mais la remise en cause la plus radicale des grands barrages vient assurément de la.

8 déc. 2014 . Il a montré un lien direct entre le PIB, le nombre de grands barrages et la . vallée de l'Omo et les habitants du lac Turkana dans le nord du Kenya. . nous devons évaluer et gérer les risques sociaux et environnementaux et.

La construction du plus haut barrage du monde, relancée en octobre 2016, constitue une question cruciale pour le développement du Tadjikistan. . Le produit intérieur brut (PIB) par habitant s'y élève à moins de 1 000 dollars (9 100 en .. études de faisabilité, d'évaluation des risques, d'impact social et environnemental.

Impact écologique Un barrage et sa retenue, comme de nombreuses autres . et Environnement · Leçons de l'histoire · Risques associés aux barrages . en matière d'environnement se traduit par la notion de développement durable mis en . On peut résumer cette évolution par les grandes dates et évènements suivants :

10 mars 2008 . Au sortir d'un siècle qui a vu dominer la politique des grands équipements comme principale réponse à l'accroissement des besoins humains,.

La recherche de méthodes pour évaluer les représentations sociales du . 2008, Grands barrages et habitants : les risques sociaux du développement, éd.

Aspects sociaux, politiques et . Grands barrages fixes (constitution de .. Spécifiques aux pays en développement : .. risques d'inondation et de sécheresse.

En Chine, le barrage des Trois-Gorges, qui alimente la plus puissante centrale . sont lancés dans la construction de grands barrages à partir des années 1970. . de réguler le débit du Yangzi Jiang afin de réduire les risques d'inondation. . Toutefois, les conséquences sociales et environnementales de cet ouvrage sont.

perspectives de développement et de la sauvegarde de l'environnement de cette . survenues, alerte sur les principaux risques liés à la . économique, social, environnemental et politique : .. Sud et à l'Est méditerranéen rapportés par habitant .. L'analyse plus fine développée sur les six grands .. De nombreux barrages.

1 sept. 2017 . . lié aux risques majeurs (séisme, inondation, rupture de grand barrage, .. urgences médicales; 115 SAMU Social pour les secours aux sans.

26 sept. 2014 . « L'habiter » en zone à risque nécessite une connaissance de . la dignité des habitants, mais aussi aux mobilités des individus qui ne se . Peut-il y avoir développement durable et durabilité en général des lieux perçus comme dangereux ? . de leur manière d'habiter, par la rupture du lien social...

Objets de développement reconnus et appréciés des populations, leur nombre ne . Grands barrages et habitants - Les risques sociaux du développement.

Mots-clés : Mékong, Commission du Mékong, barrage, Laos, Xayabouri, Don Sahong . Au Laos, dans une optique de développement et d'intégration régionale, .. aux grands barrages

hydroélectriques, décriés pour leurs impacts sociaux et ... Grands barrages et habitants. Les risques sociaux du développement.

technologique résultant des grands ouvrages sont, dans la période . simulation des crues provoquées par la rupture de barrages, notamment le développement de . sciences sociales appliquées à la gestion du risque, en particulier en ce qui .. réponse d'ensemble du barrage, de la vallée (y compris ses habitants) et.

maintien et du développement d'activités . les habitants, l'industriel directement . Un enjeu social et de sécurité . Inventaire des risques naturels et technologiques de l'agglomération lyonnaise .. grand barrage n'est implanté à proximité,.

2 août 2013 . Plus de vingt projets de barrages hydroélectriques de grande envergure . sociaux et environnementaux et s'assurer que le développement.

30 mai 2016 . Mais cela a un prix : la vie de 35 000 habitants qui dépendent du «Congo» pour vivre, . C'est choquant de voir que le projet du plus grand barrage . de l'impact social et environnemental avant que la construction ne commence. . les grands barrages construits dans les pays en développement ont déjà.

les barrages de Bagré et de Komienga, situés au sud-est de Ouagadougou . La contribution à la réalisation de la politique de développement agricole durable du . Les grands aménagements hydro-agricoles de l'AMVS se .. d'environ 48 habitants/km². . -Risque de dégagement très limité de CH₄ (qui est un GES) sols.

S'il subsiste toujours un risque, une rupture brutale et complète d'un barrage est . Il n'en est pas de même dans le reste du monde, en particulier dans les pays en développement. . déplacement des populations habitant à l'origine la vallée. .. d'auscultation doivent être produits tous les 2 ans pour les grands barrages.

Les grands aménagements hydrauliques de la vallée du fleuve Sénégal. [article] .. l'élevage et la pêche, ressources essentielles des quelque 800 000 habitants de la vallée,. BARRAGE CONTRE LE DEVELOPPEMENT 75 1 . au contexte social, il faut souligner avec force que l'insuffisance de qualification est trop souvent.

La construction du barrage le plus important (Sardar Sarovar)a débuté en 1985. . mais à condition qu'elle étudie l'impact social et écologique du projet. . taux d'endettement par habitant de l'Inde)et la fin de la caution de la Banque . FERRIE, Christian, De la Narmada au Yang Tsê Kiang : Le cas des grands barrages in.

Selon une étude d'impacts sociaux et environnementaux . EnJEux Et défis dEs grands flEuvEs. Des barrages hydro- . des populations et le développement harmonieux du fleuve. La Mère des .. La société civile pointe du doigt les risques.

14 avr. 2014 . Développement local du village de Spontour, un Espace . de grands barrages hydro-électriques ont été aménagés afin d'exploiter la Houille ... de la vallée, au sein de Grands barrages et habitants: les risques sociaux du.

31 déc. 2015 . Vous êtes ici : Accueil Région et institutions L'action de l'état Environnement, développement durable et prévention des risques Prévention des.

Les grands barrages et les déplacements des populations en Afrique de l'Ouest .

Développement d'une expérience internationale en matière de partage des .. environnemental et social aux barrages alors que d'autres groupes (citadins et . promeut de bonnes relations avec la communauté, ce qui réduit les risques de.

Evaluation des Effets Environnementaux Du Barrage Sikkak Sur La Plaine De Ain youcef .

d'une part une évolution du comportement social des habitants vis a vis de la . de développement de retenues a été entrepris pour protéger les grands .. Chabet EL Ihoudi d'où les risques d'inondation; et baisse du débit pérenne,.

Les travaux de construction du plus grand barrage du monde ont finalement été . afin de

transformer le Yangzi Jiang en un axe structurant du développement de . il est, de même, source de nombreux risques sociaux et environnementaux.

17 sept. 2016 . construction des grands barrages sous-estiment la dimension sociale dans . penser les risques sociaux du développement » des populations à proximité . du barrage sur les habitants et les variables socio- économiques.

Les risques sociaux du développement Nathalie Blanc, Sophie Bonin . critiques du public à l'encontre des constructions de grands barrages heurte souvent les.

18 mars 2012 . soutenir le développement durable dans les pays en voie de développement et, . Les projets de grands barrages ont des impacts sociaux et .. submergées privant ainsi les agriculteurs de leur travail et les habitants de .. d'apporter sa garantie au projet, alléguant l'existence de risques majeurs. La BEI a.

Cela induit une inégale répartition des risques et des effets produits par les . le poids des dégradations vers les pays et les classes sociales les plus vulnérables, les . Cette politique, dont découle la réalisation de grands projets de barrages en .. Les habitants de la vallée de Jequitinhonha font partie de ce mouvement.

Les conséquences environnementales et sociales de la construction de . grâce à un transfert inter- ou intra-bassin et aux retenues d'eau des grands barrages construits . Les projets de développement hydraulique sur le Mékong se trouvent en .. l'alimentation des habitants du bassin du Mékong et responsable d'en.

Noté 0.0/5 Grands barrages et habitants : Les risques sociaux du développement, Maison des Sciences de l'Homme, 9782735111718. Amazon.fr ✓ : livraison.

entre les différentes options de développement social « à valeur ajoutée » et .. qui pourraient autrement constituer des risques pour le projet ou augmenter ses coûts. . Les répercussions sociales sont le plus souvent associées à de grands ... La construction du barrage hydroélectrique de Pangué, sur le fleuve Bio-Bio.

7 oct. 2014 . Les grands barrages sont présentés par leurs promoteurs comme des projets « verts . Ce développement est particulièrement marqué pour la zone Afrique Caraïbes . La BEI souffre d'un manque alarmant de règles sociales et . aussi risqués sans même être en mesure d'analyser leurs conséquences.

Le barrage du Chevril, également appelé barrage de Tignes, est un barrage hydroélectrique . Très vite, les 387 habitants menacés d'expulsion tentent d'empêcher le .. 27-29), paru dans Nathalie Blanc et Sophie Bonin, Grands barrages et habitants. Les risques sociaux du développement , Éditions Quæ, coll. « Natures.

30 juil. 2010 . Au Canada, les grands barrages servent surtout à la production . pour des raisons de développement économique par la production . inconvénients indésirables sur les plans social et environnemental. . Il arrive que des villages entiers soient engloutis ou que les habitants soient contraints à trouver de.

Titre : Titre: GRANDS BARRAGES ET HABITANTS LES RISQUES SOCIAUX DU DEVELOPPEMENT. Auteur: BLANC N/BONIN S. Editeur: MSH PARIS. Date du.

Grands barrages et habitants. Les risques sociaux du développement, Éditions QAUE, Paris, pp. 169-189. CHARTIER D. & ARNAULD DE SARTRE X. (2008).

Au sortir d'un siècle qui a vu dominer la politique des grands équipements comme . Grands barrages et habitants - Les risques sociaux du développement.

Le Grand Inga, le plus grand barrage hydroélectrique au monde, est envisagé . travers l'Afrique qui stimulera le développement économique industriel du continent. . et sociaux significatifs, ceci sans parler des risques posés par la sécurité et . Les impacts socioéconomiques comprennent les impacts sur les habitants de.

L'actualité des grands barrages ces vingt dernières années en France est plutôt à ... (Grands

barrages et habitants : les risques sociaux du développement, ed.

La Dordogne avec près de 430 000 habitants répartis sur 9000 km² n'est . Le département de la Dordogne est particulièrement exposé au risque de rupture de barrage . permis le développement d'une filière économique allant jusqu'aux activités . Marchés publics · Liens · Contacts & plan · Accès réseaux sociaux SDIS.

13 mars 2012 . le Hic, c'est que l'énergie produite par les grands barrages n'est pas .. Il faut raisonner en terme de risques, ET en termes de surface ... Je ne sais pas s'ils ont raison, ceux qui mettent la poignée dans le coin sur le développement des .. barrages et dans les états de droit les habitants expropriés peuvent.

LE RISQUE DE POLLUTION DE L'EAU DU BARRAGE (RISQUE C) . .. Le présent chapitre constitue l'étude d'impact environnemental et social du programme . de vie de la population et soucieuse du respect du principe de développement .. La mise en œuvre du sous-programme se fera en adéquation avec les grandes.

dialogue sur les grands barrages et infrastructures hydrauliques dans les pays en . sociaux, à l'engagement des parties prenantes autour des projets, y compris les .. banques/institutions de crédit à la réduction des risques environnementaux et . éventail d'options de développement, à travers un processus ouvert, et par.

L'activité bactériologique dans l'eau des barrages, surtout en régions tropicales, relâcherait d'importantes quantités de méthane (gaz ayant un effet de serre 20).

Perte d'espaces naturels : la construction du barrage provoque l'inondation . où l'on retrouve des terres de qualité qui ont permis le développement d'une biodiversité exceptionnelle (pensons à l'Amazonie ou au grand nord Québécois par exemple). . comme la malaria et nuit grandement à la qualité de vie des habitants.

19 mai 2014 . Un barrage est un ouvrage artificiel ou naturel en travers du lit d'un cours d'eau retenant ou pouvant retenir de l'eau. Il a pour fonctions.

AbeBooks.com: grands barrages et habitants les risques sociaux du developpement (9782735111718) and a great selection of similar New, Used and.

22 sept. 2015 . Mais pour les États, la construction d'un barrage est un long, très long . société spécialiste du développement, de la construction et de l'exploitation . plus le barrage est grand, plus son financement est important et risqué. . des lignes à haute tension au-dessus de la tête des habitants de l'Angola et de la.

Voies ferrées, autoroutes, barrages, canaux navigables, les grandes . entrepreneurs sociaux et organisations de développement dans la définition et la mise en .. True cost of water : monétisation des risques liés à l'eau, création de valeur.

Cet ouvrage réunit un collectif de chercheurs en sciences sociales autour d'une intuition : au cœur du malaise créé par les grands équipements se trouve une.

Grands barrages et habitants - La durabilité des grands barrages vue à travers les regards des sciences sociales : le . Les risques sociaux du développement.