

Risques collectifs et situations de crise

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Type de support : Volume

Titre(s) : Risques collectifs et situations de crise : apports de la recherche en sciences humaines et sociales / sous la direction de Claude Gilbert

Autre(s) auteur(s) : Gilbert, Claude (1948-....) politiste
Groupement d'intérêt scientifique Risques collectifs et situations de crise France

Publication : Paris Budapest Torino : L'Harmattan, DL 2006

Description matérielle : 1 volume (340 pages) ; 24 cm

Collection : Risques collectifs et situations de crise 1634-9954

ISBN : 2-7475-4925-9

EAN : 9782747549257

Appartient à la collection : Risques collectifs et situations de crise 1634-9954

Classification décimale Dewey : 363.1 21

Note sur l'édition et l'histoire bibliographique : Autre tirage : 2017

Note sur la responsabilité : Textes issus d'un colloque organisé par le programme Risques collectifs et situations de crise, février 2001, siège du CNRS à Paris

Note sur les bibliographies et les index : Notes bibliographiques. Bibliographie en fin de chap

Résumé ou extrait : Les risques susceptibles d'affecter les collectivités humaines (risques naturels, technologiques, sanitaires, alimentaires, liés à la rupture de grands systèmes...) et les crises qu'ils suscitent sont au coeur des débats contemporains. Les sciences humaines et sociales ont, depuis une dizaine d'années, développé des recherches nombreuses et diverses sur ces questions considérées comme des problèmes de société cruciaux. Elles ont ainsi introduit de nouveaux cadres d'analyse susceptibles de changer assez radicalement la compréhension voire la gestion des risques et des crises. Cet ouvrage est issu d'un colloque organisé par le Programme Risques Collectifs et Situations de Crise du CNRS (1994-2000) qui a été l'occasion de prendre mesure et acte de ces changements. Il est construit autour de cinq questions centrales dans le champ des risques et des crises : les modes d'émergence des risques

comme problèmes publics, l'impact des configurations d'acteurs et organisations sur la gestion des risques, le rôle des hommes et des organisations dans les accidents et catastrophes, les nouvelles modalités d'expertise et de concertation en matière de risques, les perspectives de recherche sur les situations de crise aujourd'hui. Les contributions rassemblées relèvent d'approches disciplinaires variées et s'appuient sur différents cas de risques et de crises: risques naturels, nucléaires, alimentaires, de santé-environnement, OGM, "vache folle", saturnisme, pollution industrielle des sols, boues d'épuration urbaines, risques liés aux transports, aux grands systèmes socio-techniques, etc.

Sujet - Nom commun : Gestion du risque

Évaluation du risque

Gestion des crises

Perception du risque

Conseillers scientifiques

Risque -- Sociologie

Forme, genre ou caractéristiques physiques : Actes de congrès