

La Ville Au Risque Du Ghetto

The imaginary is explored as it manifests itself in encounters between the verbal and the visual. These essays explore the transposition of the imaginary comic books, film and digital media, with special attention to the imaginary of places and the relationship with memory.

Making Space for the River examines the recent developments in river management that aim to green rivers, including increasing river discharge for flood management, enhancing natural and landscape value, promoting local or regional economic development, urban regeneration.

L'usage du terme " ghetto " dans les nombreux discours politico-médiatiques conduit à prendre au sérieux les risques sociaux, écologiques et politiques que les villes encourent suite aux processus de ghettoïsation qui les touchent en ce début de XXIe siècle. La ville d'aujourd'hui s'éloigne de plus en plus de la ville historique, à taille humaine et aux frontières bien délimitées, et prend le chemin d'une ville informe, fractale, s'étendant à l'infini et où les flux franchissent les frontières nationales. Mais loin d'être ouvert, lisse et sans entraves, le monde urbain contemporain est à la fois marqué par une forte mobilité et par le principe séparatif. Les ségrégations sont devenues dans la ville d'aujourd'hui un élément omniprésent, séparant riches et pauvres, classes ouvrières et classes moyennes, étrangers et nationaux, chômeurs et actifs, élites mobiles et indigents sédentaires, ou encore croyants et non-croyants. Aussi est-il possible de repérer toute une série d'espaces bien identifiés, circonscrits, voire ghettoisés : centres-villes gentrifiés, edge cities, quartiers bourgeois, gated communities, Megachurches, bidonvilles, cités HLM précarisées... S'appuyant sur de nombreux exemples français et étrangers, La ville au risque du ghetto propose une analyse de ces espaces urbains en proie à la ghettoïsation, s'interrogeant ainsi sur le risque qu'ils peuvent représenter pour la cohésion et le développement durable des ensembles urbains, ainsi que pour le dialogue et la compréhension entre tous les êtres humains. Cet ouvrage s'adresse aux chercheurs, aux étudiants et aux enseignants en sociologie et en sciences humaines intéressés par cette question, mais aussi à tous les professionnels concernés par l'aménagement du territoire.

This book addresses disaster risk reduction (DRR) policies, focusing on reducing the paradox that exists between the compulsory implementation of DRR policies and continuing limitations The authors use their knowledge of the ever-evolving threats associated with disasters and their prevention to investigate this famous paradox and propose solutions that will help readers understand and reconsider its existence. The authors also discuss conditionings behind this paradox, helping readers understand the existing solutions, also suggesting how to reduce the limitations of DRR policies. Offers a fresh perspective on the assessments currently available on disaster and DRR policies Provides insight based on examples of DRR policies taken from Latin American, Asian, and European cases Focuses on reducing the paradox that exists between the compulsory implementation of DRR policies and continuing limitations

un défi pour la politique urbaine

M.DC.LXXXIX.-M.DC.XCI.: with an Appendix of Original Papers

La Ville interactive

Sustainable Water Resources Management XI

Memoirs of the War Carried on In Scotland and Ireland

Environmental Analysis of Contaminated Sites

Le risque radioactif : Devenir des radionucléides dans l'environnement et impacts sur la santé

Problèmes politiques et sociaux

fragment et totalité, la ville ancienne au risque du paysage

Les risques hydrologiques dans la ville d'Oujda

Ier cycle du secondaire

Depuis un siècle, la ville est gravement confrontée avec le risque, mais il ne s'agit plus des fléaux de naguère comme le feu et l'épidémie. La concentration urbaine des hommes et de leurs activités aggrave les effets des risques naturels et parfois les engendre. Le développement incessant de nouvelles technologies renouvelle la nature des dangers, chaque catastrophe remet en cause la vieille alliance de la ville et de l'industrie. La ville contemporaine est aussi celle où s'accumulent les frustrations et les violences sociales, sources d'insécurité. A l'exigence des populations pour une plus grande sécurité et une meilleure information répond la responsabilité des pouvoirs publics, garants aux diverses échelles de l'intérêt général. Pour chacune de ces trois grandes catégories de risques urbains, à côté de réponses techniques, la protection et la prévention s'appuient essentiellement sur la réglementation : celle qui concerne l'affectation des sols, les diverses autorisations de les utiliser et de les gérer. L'ouvrage, à travers les regards croisés du droit, de la géographie et de l'urbanisme, dresse un diagnostic des situations à risques, constatées ou probables, puis analyse et évalue la portée effective des réponses préventives et assurancielles. Ce livre, qui intègre les récentes législations concernant la ville, s'adresse tant aux étudiants intéressés par le fait urbain qu'à tous les praticiens de l'urbanisme.

Cet ouvrage dresse un état des dégâts et nuisances que les oiseaux peuvent causer en milieu agricole, piscicole ou urbain et décrit des méthodes de prévention et d'intervention. L'évolution des espèces à risques, les impacts et nuisances qui leur sont imputés sont analysés et mis en parallèle avec l'action de l'homme, ses activités et leurs conséquences sur le milieu et les paysages. Bien que complexe, une gestion intégrant les intérêts des collectivités humaines et la survie des espèces, est la voie à développer. Réunissant les articles de spécialistes des différentes espèces et méthodes d'intervention, cet ouvrage s'adresse bien entendu aux chercheurs, enseignants et étudiants en agronomie, aux agriculteurs, pisciculteurs et responsables des collectivités territoriales mais aussi à toute personne intéressée par les questions d'environnement.

Les recherches en sécurité routière ont permis de mieux comprendre le rôle des aménagements dans la genèse et le déroulement des accidents. Elles se sont attachées à leurs spécificités techniques et plus récemment à l'éclairage institutionnel qui permet d'appréhender le système d'organisation des différents intervenants de la sécurité routière, administration, collectivités, associations... dans la production de l'aménagement. Cependant ces études ont tendance à ignorer la population ou à la considérer dans sa globalité comme intervenant dans le processus d'aménagement en tant que simple "détecteur de cas à traiter". Nous nous intéressons dans cet ouvrage à la diversité et aux jeux des acteurs sociaux dans une approche territoriale au travers des interactions entre aménagement et sécurité routière afin d'expliquer les stratégies d'acteurs et les dysfonctionnements qui peuvent y être liés. Nous décrivons et analysons les différentes étapes sociales et techniques de trente années d'évolution d'une commune provençale, espace géographique, social et technique, structure de la population, pratiques de l'espace, mobilité, aménagement urbain et viarie, insécurité, afin d'interpréter les mécanismes de gestion urbaine, les stratégies développées. L'analyse débouche sur des réflexions plus générales explicatives de dysfonctionnements locaux comme le contexte institutionnel, particulièrement l'émettement des responsabilités en matière d'aménagement du sol et de gestion du réseau routier, l'évolution de la structure de population et le caractère informel des échanges entre les décideurs/aménageurs et la population, le manque de formation et de sensibilisation des élus et techniciens locaux en matière de sécurité routière. Complexité de l'objet et des problématiques, rencontre de champs théoriques, les questions de méthode demeurent fondamentales, l'approche anthropologique est centrale mais la connaissance du lieu et de son histoire est complétée par des méthodologies appropriées.

L'utilisation et la gestion de l'énergie nucléaire sont des sujets sensibles. Chaque accident nucléaire majeur qui se produit soulève de nombreuses et nouvelles interrogations sur les risques radioactifs pour l'environnement et la biodiversité, et l'impact des radionucléides sur les êtres vivants et la santé. S'inscrivant au cœur du débat public, le risque radioactif propose une synthèse complète des connaissances actuelles sur les principaux polluants radioactifs de l'environnement (uranium, transuraniens, isotopes radioactifs du césium, du strontium, de l'iode, du tritium, du carbone et de divers métaux de transition ...), leur comportement et leur devenir dans les divers compartiments physiques des milieux et au sein des organismes vivants, dont l'homme. Il présente de façon claire et raisonnée : - les fondements de la physique et de la chimie nucléaires ainsi que leurs applications dans différents domaines (militaire, énergie, médecine, industrie...). Il aborde également les notions à connaître d'écologie et de génétique, et rappelle les origines anthropiques des radionucléides dans l'environnement ; - les grands principes de la radioécologie, discipline consacrée à l'étude des radionucléides, le comportement de ces derniers dans l'environnement (atmosphère, hydrosphère et lithosphère), leur mode de contamination et leur effet néfaste sur les organismes non humains ; - les principaux risques radioactifs pour l'homme (exposition, imprégnation), les mécanismes de contamination et leurs conséquences sur la santé (effets des irradiations) ; - les principaux inconvénients de l'utilisation de l'énergie nucléaire que sont les déchets radioactifs et leur gestion, et les accidents nucléaires et leur impact. Véritable ouvrage de référence multidisciplinaire, le risque radioactif s'adresse aux ingénieurs, techniciens et industriels concernés par l'évaluation, la prévention et la gestion des risques radioactifs, aux responsables « environnement » des entreprises et collectivités ainsi qu'aux autorités de sûreté nucléaire. Il sera également utile aux enseignants et étudiants de troisième cycle ainsi qu'à toute personne souhaitant mieux comprendre le risque radioactif.

L'architecture et l'urbanisme au risque du numérique et de l'écologie

San Francisco, ville à risque

Cities and flooding

Risk Assessment and Vulnerability Reduction

Making Space for the River

Singularité des relations entre les risques naturels et la ville au Venezuela

Centre-ville en zone inondable, onse en compte du risque

OECD Reviews of Risk Management Policies Étude de l'OCDE sur la gestion des risques d'inondation: Bassin de la Loire, France 2010

La ville et ses dangers

La ville durable au risque de l'histoire

Resilience and Urban Risk Management

Governance Experiences with Multifunctional River Flood Management in the US and Europe

Les évolutions urbanistiques, démographiques, et même climatiques, ont un impact sur les questions auxquelles doivent répondre les pays de l'OCDE en matière de protection de la vie et du bien-être des citoyens ou de garantie de la continuité de ...

This book provides examples of climate change characterization and decision-making tools for subtropical and tropical adaptation planning. It is intended for local operators, physical planners, besides researchers and students of these subjects. The first chapter describes the status of climate planning in large subtropical and tropical cities. The following six chapters discuss hazards (drought, intense precipitations, sea level rise, sea water intrusion) and early warning systems. Nine chapters enlarge on flood risk analysis and preliminary mapping, climate change vulnerability, comparing contingency plans in various scales and presenting experiences centred on adaptation planning. The last three chapters introduce some best practices of weather and climate change monitoring and flood risk mapping and assessment.

L'informet et le téléphone mobile sont aujourd'hui des vecteurs essentiels de communication et de socialisation. Nous sommes entrés de plain-pied dans la société de l'information. Mais quels sont les effets de ces changements sur l'espace urbain ? La ville interactive se distingue-t-elle par des formes et agencements particuliers caractérisant aussi bien son bâti que ses tissus urbains, sa voirie et ses espaces publics ? Cet ouvrage explore les défis que la montée du numérique et de l'écologie soulèvent pour l'urbanisme et la conception architecturale.

L'émergence de nouvelles manières de vivre en ville et de synchrétismes culturels s'inscrit dans un contexte - celui des années 80 - où la circulation des techniques et des modes s'est accélérée entre les centres mondiaux de pouvoir situés au Nord et les métropoles africaines et latino-américaines. Lieux de consommation de produits culturels par excellence, ces métropoles sont le théâtre de bouleversements significatifs; la dimension visuelle prend une place préminente dans le champ de la culture et des notions familiaères, telles que la culture de masse, les élites culturelles, l'identité, changent radicalement de contenu. Ce que l'on observe au Sud, c'est une adaptation culturelle à la précarité en matière d'équipements et de services. Des déclassements sociaux massifs provoquent dans le même temps un sentiment de perte d'identité citadine. D'une manière générale, se dessine une nouvelle forme de quotidieneté et de culture urbaine où se côtoient l'hypermodernité technologique et les bricolages de la précarité : le téléphone sans l'eau courante ou l'ordinateur dans les taudis... Ce qui est en question, c'est l'accès à l'espace public, ou plutôt la renégociation des rapports entre espace public et espace privé. Les valeurs de référence qui ont présidé à la gestion de la ville industrielle n'opèrent plus. On prétend leur substituer une culture de la gestion urbaine forgée à partir de modèles à prétention universelle qui ignorent les continuités historiques propres à chaque continent, à chaque région. Entre les champions de l'Etat minimum et les zéloteurs de la "participation populaire", ceux qui explorent la voie d'une culture métissée de la gestion urbaine ont bien du mal à se faire entendre.

Disaster Prevention Policies

Les métropoles du Sud au risque de la culture planétaire

La ville au risque de l'eau

Oiseaux à risques en ville et en campagne

La Ville et ses risques

Nouveau Dictionnaire Français-anglais, Et Anglois-Français. Contenant la Signification Et Les Differens Usages Des Mots, ... De Mr. Louis Chambaud; Corrigé&considérablement Augmenté Par Lui&par Mr. J. B. Robinet

The Imaginary: Word and Image

Effective Approaches for River Basins and Urban Catchments

questions à l'environnement urbain

Les risques urbains

essai sur une commune provençale

Décrite Rome

Comment vit-on dans une ville industrielle ? Quelle perception les habitants ont-ils des industries Seveso qui leur apportent à la fois emplois, risques et nuisances ? Comment les acteurs locaux et notamment les pouvoirs publics gèrent-ils ce voisinage délicat entre industries et zones résidentielles ? Voici quelques questions auxquelles les ...

Des ombres sur la ville, Paula Graves « Ciest vous qui l'avez tuée ? » Surpris, Cain se tourne vers la femme qui a lancé ce cri. Ainsi, des années après la mort de Renée qu'on a retrouvée noyée dans la rivière, Sara Lindsey le soupçonne encore. Pourtant, il a été blanchi de cette accusation. Quant à Sara, comment se permet-elle de le calomnier, elle qui, trois ans plus tôt, a été jugée responsable de l'accident dans lequel son mari a trouvé la mort ? Danger et sentiments, Delores Fossen Si tu parles, tu es morte... Une lettre de menace. La troisième. Certes son métier de journaliste l'a habituée à ce genre de choses, mais cette fois Caitlyn sent que ciest sérieuse. Convaincue que ces tentatives d'intimidation sont liées à l'enquête qu'elle mène sur l'assassinat du directeur de l'orphelinat dans lequel elle a grandi, elle demande son aide à Harlan McKinney, son amour de jeunesse devenu policier...

Papers presented at the 11th International Conference on Sustainable Water Resources Management are included in this volume. These research works highlight recent technological and scientific developments associated with the management of surface and sub-surface water resources and as well as river basin management methodologies. Water is essential for sustaining life on our planet and its uneven distribution is a source of permanent conflict. The growth of the human population combined with the irregularity in precipitation and water availability may restrict even further the access to water in certain regions of the world. This problem is made more severe by anthropogenic activities that affect its quality. River Basin Management includes all aspects of Hydrology, Ecology, Environmental Management, Flood Plains and Wetlands. Riverine systems are coming under increasing pressure due to anthropological and natural causes. Prominent amongst the problems affecting them is water scarcity and quality, which requires the development of improved methods for better river management. This volume features research from professionals involved in sustainable water resources management and provides an insight into the state of the art in the current technology, techniques and solutions in that field as they have been developed and applied in different countries.

Resilience and Urban Risk Management presents the latest progress made in designing resilient towns, and identifies leads to be explored for attaining the objective of systematically integrating risks into urban environments The aim of the book is to provide guidance in designing and planning future cities, and to create a new form of risk managemen

Des ombres sur la ville - Danger et sentiments

L'Imaginaire: texte et image

dix exemples d'adaptation du bâti

Géo à la carte

La ville au risque de l'écologie

diagnostic et analyse des conditions de genèse

L'Etat au risque de la ville : pouvoir et société urbaine en Afrique de l'est

Natural Hazards

Le risque oulier dans la ville

du 8 février 2000

A Challenging and Critical Outlook

Publications

This book addresses different aspects of natural hazards and vulnerabilities, with a focus on prevention and protection. It consists of nine chapters, five on flood events addressing vulnerabilities, risk assessments, impacts, sensitivity analyses, and mitigation measures, two on climate change and reconstruction of natural hazard events such as avalanches and rockslides, and two on tsunamis and volcanoes. All chapters provide relevant information and useful elements for readers interested and concerned about the lack of action or its ineffectiveness in containing the vulnerabilities and risks of possible natural hazards worldwide.

Bioremediation is a process applied to restore contaminated sites using biological tools. The success or failure of this process usually depends on an understanding of the biotechnological process as well as the strengths and weaknesses of the ecotoxicological tools used for its evaluation. This useful book offers a unique treatment of the subject, linking soil ecotoxicity tests, bioremediation and environmental risk assessment. It also, describes the inter-relationships between the laboratory and field ecotoxicologist, the biotechnology consultant and differnt international environmental regulatory agencies and explains how they seek to achieve a successful evaluation of contaminated site restoration.

La ville, naguère a pu être considérée comme lieu de sûreté et d'urbanité. Elle tend, aujourd'hui, à apparaître comme un territoire où, d'une part, les risques naturels sont considérablement aggravés et où, d'autre part, naissent, prolifèrent les dangers venus tant des dysfonctionnements industriels que des pathologies des nouvelles sociétés urbaines. Traitant à la fois des temps historiques et de la période contemporaine, les auteurs se sont attachés à montrer comment la quête vers une plus grande sécurité urbaine et comment la prévention des divers risques - naturels, technologiques, sociaux - pesaient sur l'évolution de la conception et de la forme urbaine. Tour à tour ont été analysées les principales réponses opposées aux trois principales catégories de risques : réponses des gestionnaires dans un contexte de décentralisation, réponses des services de secours, réponses techniques des ingénieurs. Toutefois une attention toute particulière a été donnée aux aspects législatifs et réglementaires de la prévention de chacun des risques urbains ainsi qu'aux réponses nouvelles émanant du secteur assurantiel. En dépit des progrès accomplis dans la maîtrise des occurrences de danger, la catastrophe demeure toujours du domaine du possible et le risque zéro n'est toujours qu'un objectif auquel ne cesse de s'opposer le principe d'incertitude. Il convenait donc d'inclure aussi dans cet ouvrage de synthèse les réponses des organisations ayant la charge de gérer les situations de crise, tout comme le devoir d'informer et de responsabiliser chaque citoyen.

Les villes européennes, souvent installées le long de fleuves ou sur des rivages maritimes, s'inquiètent de leur vulnérabilité aux inondations, un risque accru par les dérèglements climatiques, la pression démographique et la compétitivité urbaine. La mise en valeur récréative et environnementale de ces rives par des projets urbains, en cherchant à mieux articuler la ville avec la présence de l'eau, entraîne des débats sur l'acceptabilité de ces aménagements potentiellement inondables. Entre prise en compte du risque et attractivité, de nouvelles stratégies innovantes voient le jour qui, tout en renforçant les techniques de prévention traditionnelles, proposent des dispositifs urbains et des modes de vie mieux adaptés à la présence de l'eau sur le territoire. Les exemples étudiés dans cet ouvrage, que ce soit à Rotterdam ou Dordrecht aux Pays-Bas, Hambourg ou Mayence en Allemagne, Dunkerque, Lyon, Marseille, Nîmes ou Toulouse en France, tout comme le regard de certains experts sur des cas plus lointains, témoignent de cette ambivalence.

La ville au risque du pittoresque

Règlement du Fonds de capital-risque de la Ville de Lausanne

Les risques majeurs et la ville

La ville au risque du ghetto

le sexe des représentations

prévention et gestion des risques naturels, sociaux et technologiques

Planning to Cope with Tropical and Subtropical Climate Change