

Comment saisir les opérations de renouvellement urbain pour réduire la vulnérabilité des territoires inondables face au risque d'inondation ? Principes techniques d'aménagement



Des projets d'aménagement tenant compte des risques d'inondation émergent en France comme en Europe. Des exemples concrets, achevés ou au stade de réflexion avancée, qui ont permis au CEPRI d'identifier six principes techniques d'aménagement. Réunis dans ce nouveau rapport, ils sont illustrés de multiples exemples rencontrés sur ces territoires nationaux et plus largement européens. Entre obstination à vouloir construire en zone à risque dans des secteurs actuellement non urbanisés et tentation de geler tout type d'aménagement, il existe peut-être une voie médiane.

Auteurs du document : CEPRI

Obtenir le document : CEPRI

Diffuseur des métadonnées : Office International de l'Eau

Mots clés : AMENAGEMENT DU TERRITOIRE, URBANISATION, PROTECTION CONTRE LES INONDATIONS, INONDATION, RISQUE NATUREL

Thème (issu du Text Mining) : RISQUES, AMENAGEMENT DU TERRITOIRE - PAYSAGE

Date : 2015-02-01

Format : text/xml

Identifiant Documentaire : OIE/33465

Source : Page 132 p.

Langue : Français

Accéder à la notice source :

<https://www.oieau.fr/eaudoc/notice/Comment-saisir-les-op%C3%A9rations-de-renouvellement-urbain-pour-r%C3%A9duire-la-vuln%C3%A9rabilit%C3%A9-des>

Télécharger les documents : http://www.cepri.net/actualites/items/Rapport_PA.html
<https://www.oieau.fr/eaudoc/system/files/33465.pdf>

Permalien : <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/comment-saisir-les-operations-de-renouvellement-urbain-pour-reduire-la-vulnerabilite-des-territoires0>

Evaluer cette notice: