

## — Per una gestione dell'uso del sodo nelle pianure alluvionali. Il "metods inondabilita" .

The flood plain management must deal with the flood risk. The INONDABILITE method allows an objective measurement of this risk by fitting land vulnerability to flood hazard, both of them measured in the same unit. Hydrological and hydraulical models have been developped for that purpose. Synthetic maps of the results are a readable way to make them understandable both by managers and inhabitants. / La gestion des plaines inondables doit tenir compte des risques d'inondation. La méthode INONDABILITE permet de mesurer objectivement ce risque en adaptant la vulnérabilité du terrain aux risques d'inondation, ces deux paramètres étant mesurés dans la même unité. Les modèles hydrologiques et hydrauliques ont été développés à cet effet. Des cartes synthétiques des résultats constituent une façon aisée de les rendre compréhensibles par les gestionnaires et les habitants.

**Auteurs du document :** Gilard, O.

**Mots clés :** RISQUE NATUREL, COURS D'EAU, INONDABILITE, AMENAGEMENT, NATURAL RISK, RIVERS

**Date :** 1995

**Format :** text/xml

**Source :** 5155

**Langue :** Inconnu

**Télécharger les documents :**<https://irsteadoc.irstea.fr/cemoa/PUB00005535>

**Permalien :** <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/per-una-gestione-dell-uso-del-sudo-nelle-pianure-alluvionali-il-metods-inondabilita0>

[Evaluer cette notice:](#)



Ce portail, créé et géré par l'Office International de l'Eau (OIEau), est géré avec l'appui de l'Office français de la biodiversité (OFB)

