

Building a 2nd Generation of World Water Scenarios



This document briefly discusses the uses of qualitative and quantitative scenarios, then reviews the status of global water scenarios. It points out some of their major shortcomings: the absence of scenarios that examine the combined impact of changing climate, land use and socio-economic factors on continental or global water resources; the lack of quantitative scenarios dealing with ecological issues; the weak treatment of water governance and water pricing issues.

Auteurs du document : Alcamo J., Gallopin G.

Obtenir le document : UNESCO

Diffuseur des métadonnées : Office International de l'Eau

Mots clés : CLIMATOLOGIE, GESTION DE L'EAU, SOCIOECONOMIE DE L'EAU, changement climatique, gouvernance

Thème (issu du Text Mining) : INFORMATION - INFORMATIQUE, MILIEU NATUREL

Date : 2009-03-01

Format : text/xml

Identifiant Documentaire : OIE/32339

Source : Page 16 p.

Langue : Anglais

Accéder à la notice source : <https://www.oieau.fr/eaudoc/notice/Building-2nd-Generation-World-Water-Scenarios>

Télécharger les documents : https://www.oieau.fr/eaudoc/system/files/documents/44/223311/223311_doc.pdf

Permalien : <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/building-a-2nd-generation-of-world-water-scenarios0>

Evaluer cette notice: