

— Prévoir les étiages : que peut-on attendre des modèles hydrologiques ? —

Au sommaire de ce document : 1- Pourquoi et comment prévoir les étiages ? 2- Comment utiliser un modèle hydrologique pour la prévision des étiages ? 3- Comment évaluer des modèles de prévision d'étiage ? Méthode proposée par le projet PREMHYCE (Prévision des étiages par des modèles hydrologiques, comparaison et évaluation) 4- Quels sont les principaux enseignements du projet PREMHYCE ? 5- Quelles modalités pour l'utilisation opérationnelle des modèles hydrologiques ? 6- Perspectives

Auteurs du document : NICOLLE, Pierre, PERRIN, Charles, VAZKEN, Andréassian, et al.

Diffuseur des métadonnées : FEDERATION DES CONSERVATOIRES D'ESPACES NATURELS

Mots clés : France, SCIENCE DE L'EAU, Etiage, Hydrologie, Usage de l'eau, Gestion de l'eau, Changement climatique

Date : 2015

Type de ressource : Brochure

Format : text/xml

Identifiant Documentaire : FCEN16694

Langue : Français

Accéder à la notice source : <https://reseau-cen-doc.org/dyn/portal/index.seam?page=alo&aloid=16694>

Permalien : <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/prevoir-les-etiages-que-peut-on-attendre-des-modeles-hydrologiques2>

Evaluer cette notice: