

Changement climatique et étiages : le point sur les actions de recherche



Une réunion prospective en hydrologie quantitative s'est tenue les 19 et 20 mars derniers à Paris, à l'invitation de l'Onema. Sur la base d'une vingtaine de communications - restitution de résultats, bilans d'étape ou lancement de nouvelles actions - les participants, scientifiques ou gestionnaires de l'eau, ont débattu des orientations actuelles de la recherche française en hydrologie quantitative co-financée par l'Onema. Les discussions ont notamment accordé une place importante aux problématiques couplées du changement climatique et de la gestion des étiages, enjeu sociétal et écologique majeur ; cet article rend compte des avancées et des questions restées ouvertes.

Auteurs du document : BASILICO L., MAUGIS P., ONEMA

Diffuseur des métadonnées : Office français de la biodiversité

Mots clés : RECHERCHE, BASSIN ADOUR-GARONNE, BASSIN LOIRE-BRETAGNE, BASSIN SEINE-

NORMANDIE, BASSIN DE LA SAONE, RHONE, RIEDBRUNNEN, LA REUNION, CHANGEMENT CLIMATIQUE, ETIAGE

Thème (issu du Text Mining) : MOT OUTIL

Date : 2012

Type de ressource : Document

Format : text/xml

Source : Séminaire prospectif en hydrologie quantitative, Paris, 19-20 mars 2012. Les rencontres de l'Onema, n° 17. 4p.

Langue : Français

Droits d'utilisation : Accès libre

Niveau de lecture : Ouvrage

Accéder à la notice source : https://oai-gem.ofb.fr/exl-php/vue-consult/ofb_recherche_oai/DOC00083464

Télécharger les documents :

https://oai-gem.ofb.fr/exl-php/document-affiche/ofb_recherche_oai/OUVRE_DOC/60092?fic=PUBLI/R11/34.pdf

Région : LA REUNION (04)

Emprise nationale : FXX

Permalien : <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/changement-climatique-et-etiages-le-point-sur-les-actions-de-recherche0>

Evaluer cette notice: