

## Manuel de Gestion Integree des Ressources en Eau par Bassin



Le manuel fait le lien entre les défis à affronter et les réponses apportées par la GIRE ; fait des propositions pour mettre en place ou moderniser les organismes de bassin, afin de faciliter l'adoption d'une approche de GIRE ; se veut pratique et facile à utiliser, avec de nombreux exemples concrets de gestion des fleuves, des lacs et des aquifères.

**Auteurs du document :** GLOBAL WATER PARTNERSHIP, RIOB

**Obtenir le document :** RIOB

**Diffuseur des métadonnées :** Office International de l'Eau

**Mots clés :** BASSIN VERSANT, COURS D'EAU, EAU SOUTERRAINE, GESTION INTEGREE, LAC, GIRE

**Thème (issu du Text Mining) :** INFORMATION - INFORMATIQUE

**Date :** 2009-03-01

**Format :** text/xml

**Identifiant Documentaire :** OIE/32264

**Source :** Page 112 p.

**Langue :** Anglais

**Accéder à la notice source :**

<https://www.oieau.fr/eaudoc/notice/Manuel-de-Gestion-Integree-des-Ressourcesen-Eau-par-Bassin>

**Télécharger les documents :**

[https://www.oieau.fr/eaudoc/system/files/documents/44/223223/223223\\_doc.pdf](https://www.oieau.fr/eaudoc/system/files/documents/44/223223/223223_doc.pdf)

<https://www.oieau.fr/eaudoc/system/files/GWP-INBOHandbookForIWRMinBasins.pdf>

[https://www.oieau.fr/eaudoc/system/files/RIOC\\_GWP\\_Manual\\_para\\_la\\_gestion\\_integrada.pdf](https://www.oieau.fr/eaudoc/system/files/RIOC_GWP_Manual_para_la_gestion_integrada.pdf)

[https://www.oieau.fr/eaudoc/system/files/handbook\\_iwrm\\_rus.pdf](https://www.oieau.fr/eaudoc/system/files/handbook_iwrm_rus.pdf)

**Permalien :** <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/manuel-de-gestion-integree-des-ressourcesen-eau-par-bassin0>