

## Manuel des meilleures pratiques de planification, de conception et d'exploitation de centres d'éducation aux zones humides



**Objectif du Manuel** L'objectif de ce Manuel est de présenter une palette d'enseignements clés appris de différents centres d'éducation aux zones humides autour du globe. Le but de ce document est d'informer les personnes impliquées dans la planification et la valorisation de nouveaux centres. Il doit aussi permettre d'aider les gestionnaires de centres existants à mettre en œuvre de nouvelles techniques de gestion et une nouvelle valorisation. Ce Manuel est conçu et adapté du précédent manuel en ligne publié en 2006 par Wetland Link International et intitulé « Developing a Wetland Centre » qui visait à fournir des informations à toute personne intéressée par la valorisation d'un centre d'éducation aux zones humides. Le public cible de cet ouvrage est divers et varié. En effet, son contenu reflète le grand nombre de compétences et d'enjeux impliqués dans la conception, la planification et l'exploitation de centres d'éducation aux zones humides. Afin d'identifier le lecteur, les questions suivantes sont notamment posées : Êtes-vous un architecte missionné pour construire un centre d'éducation aux zones humides ? Êtes-vous une organisation de conservation étudiant la possibilité de développer un centre d'éducation aux zones humides ? Êtes-vous un agent de l'État en charge d'instruire un dossier de financement pour un nouveau centre d'éducation aux zones humides ? Gérez-vous ou exploitez-vous en ce moment un centre d'éducation aux zones humides ? Êtes-vous un consultant impliqué dans la valorisation d'un centre d'éducation aux zones humides ? Ce Manuel devrait apporter des éléments utiles à toute personne impliquée dans la planification, la conception et l'exploitation d'un centre d'éducation aux zones humides. Cependant, il est important de souligner que ce Manuel n'est pas un guide expliquant étape par étape les méthodologies de valorisation et de gestion d'un centre d'éducation aux zones humides. En effet, il part du postulat que son lecteur dispose des compétences et du savoir-faire nécessaire à la planification, la gestion et la valorisation d'un tel centre.

**Auteurs du document :** WETLAND LINK INTERNATIONAL

**Obtenir le document :** WLI

**Diffuseur des métadonnées :** Pôle-relais Mangroves et Zones Humides Outre-mer

**Mots clés :** ZONE HUMIDE, GESTION, EDUCATION, PLANIFICATION ENVIRONNEMENTALE

**Thème (issu du Text Mining) :** MILIEU NATUREL

**Date :** 2014-01-01

**Format :** text/xml

**Langue :** Français

**Couverture géographique :**

national

**Accéder à la notice source :** <http://pr-guadeloupe.aidel.com/reference/1117.html>

**Télécharger les documents :** [http://www.ramsar.org/sites/default/files/documents/library/wec\\_hb\\_french\\_0.pdf](http://www.ramsar.org/sites/default/files/documents/library/wec_hb_french_0.pdf)

**Emprise nationale :** FRA

**Permalien :** <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/manuel-des-meilleures-pratiques-de-planification-de-conception-et-d-exploitation-de-centres-d-educat0>