



Extrait du OIEau

<http://www.oieau.fr/contenu/actualites-france-et-international/article/quand-gestion-hydraulique-rime>

# Quand gestion hydraulique rime avec continuité écologique dans les zones humides littorales



Office national de l'eau  
et des milieux aquatiques

Contenu - Actualités France et international -

Date de mise en ligne : mercredi 23 octobre 2013

## Description :

Retour sur le colloque organisé par l'Onema avec le soutien de l'Oieau et du Ministère en charge de l'Ecologie

---

OIEau

---

Les zones humides littorales (vasières, lagunes, estuaires, marais côtiers et salés, etc.) sont des espaces d'une grande diversité paysagère qui ont pour la plupart été modelés par la main de l'Homme au fil du temps. De nombreux usages ont vu le jour dans ces territoires offrant à notre société une grande variété de produits, qu'il s'agisse de ressources naturelles ou de productions agricoles. L'évolution actuelle des activités humaines et des changements globaux peuvent avoir altérés le fonctionnement de ces milieux. Une mauvaise gestion hydraulique de ces espaces peut avoir pour conséquence, l'envasement et l'eutrophisation du réseau de canaux, la diminution de la qualité des eaux ainsi qu'une perte de la biodiversité. La fragmentation et la banalisation de ces habitats a des effets directs sur le rôle primordial des zones humides pour la reproduction, le repos et l'alimentation des juvéniles et des adultes de nombreuses espèces aussi bien terrestre que aquatique.

L'objectif du colloque était de mettre en lumière des actions menées sur les territoires qui :

- permettent de mieux comprendre les enjeux et le fonctionnement de ces zones humides spécifiques
- favorisent une meilleure gestion des zones humides en aval des cours d'eau, en conciliant gestion hydraulique et cycle de vie des espèces présentes.
- ont réussi à concilier les obligations réglementaires européennes et nationales

[Voir les présentations](#)