

Observer la biodiversité, pour quoi faire ?

L'Observatoire des zones humides méditerranéennes (OZHM), un outil au service de la protection des zones humides et de leur biodiversité

Pourquoi observer la biodiversité ?

L'observation de la biodiversité, au-delà de la connaissance générée, doit permettre de la protéger et de la gérer pour assurer de manière durable l'intégrité des écosystèmes et de leurs fonctions, services et ressources pour le bien être des sociétés. Plusieurs outils existent, plusieurs réseaux se sont établis, plusieurs stratégies sont possibles. L'Observatoire des zones humides méditerranéennes (OZHM) est l'un de ces outils, initié en 2009 dans le cadre de l'initiative MedWet (initiative régionale pour la mise en œuvre de la convention de Ramsar au niveau de la Méditerranée).

Pour protéger la biodiversité, l'OZHM n'a pas choisi l'observation passive, la simple constatation de l'évolution – généralement en déclin - de la biodiversité. Il a opté pour une observation au-delà du suivi de la biodiversité, c'est-à-dire en identifiant également les pressions, en recherchant les causes premières de changement sur lesquelles agir, et en identifiant des outils et des solutions pour mieux prendre en compte la biodiversité dans les politiques et stratégies actuelles de développement durable. Pour cela, l'OZHM s'est fixé trois objectifs :

- Informer à temps et avec qualité sur l'état et les tendances des zones humides méditerranéennes ;
- Recenser les pressions qui pèsent sur les zones humides méditerranéennes et identifier les actions pour promouvoir la protection des zones humides, leur utilisation rationnelle et leur restauration;
- Evaluer comment la conservation des zones humides est prise en compte dans le contexte de développement durable dans le contexte méditerranéen.

L'observatoire a donc été conçu comme un outil partenarial de gestion pour influencer les décisions de conservation et de développement dans les 27 pays concernés. Son cadre logique de suivi-évaluation repose sur les trois objectifs, cinq thèmes et un jeu restreint d'indicateurs (une vingtaine).

Il s'adresse en particulier aux décideurs (locaux, nationaux et internationaux) et aux citoyens impliqués dans les choix de leur développement territorial. Son utilité pour la protection effective de la biodiversité dépend, au-delà des résultats de suivi, de sa capacité à bien communiquer et à susciter l'intérêt auprès des utilisateurs, à traduire de manière « communicante » la connaissance scientifique dans l'agenda politique et stratégique des pays, d'identifier des solutions basées sur des diagnostics fiables et adaptés à leurs sous-régions et territoire.

L'Observatoire finalise actuellement son premier rapport sur l'état et les tendances des zones humides méditerranéennes, qui sera diffusé en 2012. Nous avons adapté les produits à nos cibles : un rapport technique, un rapport de synthèse pour les décideurs, un film de présentation des résultats et des messages, etc.