

## Biodiversité : état et tendances des espèces des zones humides méditerranéennes



L'Observatoire des Zones Humides Méditerranéennes (OZHM) lance une nouvelle collection de dossiers thématiques. Le premier numéro porte sur la biodiversité et dresse l'état et les tendances des espèces des zones humides méditerranéennes.

Ce premier dossier thématique fournit des connaissances approfondies sur les valeurs de biodiversité des zones humides de la Méditerranée, notamment sur l'état et les tendances de conservation des espèces, les menaces qu'elles subissent et les solutions envisageables pour renverser les tendances négatives.

Les résultats sont illustrés d'études de cas de cinq sites méditerranéens clés : le lac Ichkeul (Tunisie), la Camargue (France), les lacs Prespa (Albanie, Grèce et ARY de Macédoine), le Delta du Gediz (Turquie) et les marais d'Aammiq (Liban).

**Auteurs du document** : GALEWSKI T.

**Obtenir le document** : Observatoire des Zones Humides Méditerranéennes

**Mots clés** : BIODIVERSITE, EVALUATION, PAYS MEDITERRANEEN, CAMARGUE

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

**Date** : 2012

**Type de ressource** : Article technique

**Format** : text/xml

**Identifiant Documentaire** : PRLM5508

**Langue** : Français

**Accéder à la notice source** : <http://85.31.222.100/alexandrie-7/dyn/portal/index.seam?page=alo&alold=5508>

**Télécharger les documents** :

<http://85.31.222.100/alexandrie-7/dyn/portal/digidoc.seam?>

[actionMethod=dyn%2Fportal%2Fdigidoc.xhtml%3AdownloadAttachment.openStateless&statelessToken=ob\\_kC0GRczK4S2K-yaZMjw8bSQJr1iw1iF1lykA7nA](http://85.31.222.100/alexandrie-7/dyn/portal/digidoc.seam?actionMethod=dyn%2Fportal%2Fdigidoc.xhtml%3AdownloadAttachment.openStateless&statelessToken=ob_kC0GRczK4S2K-yaZMjw8bSQJr1iw1iF1lykA7nA)

**Commune** : ARLES (13004), SAINTES-MARIES-DE-LA-MER (13096), AIGUES-MORTES (30003)

**Département** : GARD (30), BOUCHES-DU-RHONE (13)

**Région** : LANGUEDOC-ROUSSILLON (91), PROVENCE-ALPES-COTE-D'AZUR (93)

**Permalien** : <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/biodiversite-etat-et-tendances-des-especes-des-zones-humides-mediterraneennes0>

Evaluer cette notice: