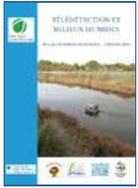


Téledétection et milieux humides - version 2018



Mise à jour de la 1ère version, éditée en 2016.

La télédétection est définie comme « l'ensemble des connaissances et techniques utilisées pour déterminer des caractéristiques physiques et biologiques d'objets par des mesures effectuées à distance, sans contact matériel avec ceux-ci » (Journal Officiel du 11 décembre 1980). Elle permet l'acquisition de connaissance sur l'environnement à partir de mesures et d'images obtenues à l'aide de plates-formes aéroportées, spatiales, terrestres ou maritimes. Pour l'étude des milieux humides, la télédétection est un appui pour la connaissance des milieux (délimitation, cartographie,...) et une aide pour le suivi de celles-ci. L'enquête nationale menée par le Muséum National d'Histoire Naturelle en 2013 sur les besoins opérationnels formulés par les gestionnaires de zones humides (« Synthèse des acquis et des besoins opérationnels.

Zones humides, recherches et développements (2001 - 2011) »), a mis en évidence l'importance de thématique de la télédétection dans la recherche sur les milieux humides. Suite à cette enquête, le Pôle-relais lagunes méditerranéennes a sélectionné la thématique «télédétection au service des zones humides littorales » pour organiser en 2016, une rencontre entre gestionnaires et scientifiques dans le cadre de sa plateforme gestion-recherche. Ce bulletin recense la documentation disponible sur les bases documentaires des Pôles-relais zones humides sur cette thématique. La plupart de ces ressources sont disponibles à l'emprunt et/ou directement téléchargeables sur les bases documentaires des Pôles-relais zones humides.

Auteurs du document : PÔLE-RELAIS LAGUNES MÉDITERRANÉENNES

Obtenir le document : Collection "Pôles-relais - bulletins bibliographiques"

Mots clés : CARTOGRAPHIE, SIG, TELEDETECTION

Thème (issu du Text Mining) : MILIEU NATUREL

Date : 2018

Type de ressource : Article technique

Format : text/xml

Identifiant Documentaire : PRLM7460

Langue : Français

Accéder à la notice source : <http://85.31.222.100/alexandrie-7/dyn/portal/index.seam?page=alo&alold=7460>

Télécharger les documents :

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

[actionMethod=dyn%2Fportal%2Fdigidoc.xhtml%3AdownloadAttachment.openStateless&statelessToken=loX0tORwhoj4AgM4P1DaAAR5JH_vA5CDtsRjDCIbrfQQ](http://85.31.222.100/alexandrie-7/dyn/portal/digidoc.seam?actionMethod=dyn%2Fportal%2Fdigidoc.xhtml%3AdownloadAttachment.openStateless&statelessToken=loX0tORwhoj4AgM4P1DaAAR5JH_vA5CDtsRjDCIbrfQQ)

Permalien : <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/teledetection-et-milieux-humides-version-20180>

Evaluer cette notice: