

Water Management in the Camargue Biosphere Reserve: Insights from Comparative Mental Models Analysis



Cette étude a pour sujet l'analyse des modèles mentaux de différents groupes associés à la gestion de l'eau dans la Réserve de Biosphère de la Camargue et sur la côte méditerranéenne française.

Auteurs du document : MATHEVET R., ETIENNE M., LYNAM T., CALVET C.

Diffuseur des métadonnées : PÔLE-RELAIS LAGUNES MÉDITERRANÉENNES

Mots clés : CAMARGUE, GESTION DE L'EAU

Thème (issu du Text Mining) : INFORMATION - INFORMATIQUE, CONTROLE QUALITE - ENTREPRISE

Date : 2011

Type de ressource : Article scientifique

Format : text/xml

Identifiant Documentaire : PRLM5236

Langue : Anglais

Accéder à la notice source : <http://85.31.222.100/alexandrie-7/dyn/portal/index.seam?page=alo&alold=5236>

Télécharger les documents :

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

[actionMethod=dyn%2Fportal%2Fdigidoc.xhtml%3AdownloadAttachment.openStateless&statelessToken=6cSofH5QZu1sCUQEIGr2fgLJ7ZYqozoltfBQGTuj7-g](http://85.31.222.100/alexandrie-7/dyn/portal/digidoc.seam?actionMethod=dyn%2Fportal%2Fdigidoc.xhtml%3AdownloadAttachment.openStateless&statelessToken=6cSofH5QZu1sCUQEIGr2fgLJ7ZYqozoltfBQGTuj7-g)

Commune : ARLES (13004), SAINTES-MARIES-DE-LA-MER (13096)

Département : BOUCHES-DU-RHONE (13)

Région : PROVENCE-ALPES-COTE-D'AZUR (93)

Permalien : <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/water-management-in-the-camargue-biosphere-reserve-insights-from-comparative-mental-models-analysis0>

Evaluer cette notice: