

## Définition d'indicateurs spatiaux pour le suivi de l'état de conservation des habitats naturels. Application à la Grande Camargue



Cette étude vise à établir un état des lieux sur le rôle de l'espace dans le système écologique camarguais. L'objectif est de définir et proposer de nouveaux types d'indicateurs, dits « spatiaux », intégrant l'espace comme « acteur » de l'écologie. A terme, le recours à la télédétection satellitale pour leur développement est envisagé.

La méthode présentée ici repose sur la consultation des acteurs concernés par le suivi. Elle comporte trois étapes : une caractérisation écologique et spatiale des habitats, l'identification des enjeux associés aux habitats et une organisation de ces informations en indicateurs utilisant les concepts de l'analyse spatiale. Afin de faire le lien entre les paramètres, avis recueillis et leurs utilisations potentielles, nous couplons l'analyse de trois échelles croissantes d'organisation du paysage (la tache, l'habitat et le paysage) avec trois attributs écologiques essentiels (la structure, la composition et le fonctionnement).

**Auteurs du document :** SALLES E.

**Obtenir le document :** CEMAGREF/ENGREF

**Mots clés :** INDICATEUR, SUIVI

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

**Date :** 2001

**Type de ressource :** Mémoire / Thèse

**Format :** text/xml

**Identifiant Documentaire :** PRLM5799

**Langue :** Français

**Accéder à la notice source :** <http://85.31.222.100/alexandrie-7/dyn/portal/index.seam?page=alo&alold=5799>

**Télécharger les documents :**

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

[actionMethod=dyn%2Fportal%2Fdigidoc.xhtml%3AdownloadAttachment.openStateless&statelessToken=MX5WfB7ArmiRtHg6U-ePvlpUT5PckjDbX6D6-WhRwxo](http://85.31.222.100/alexandrie-7/dyn/portal/digidoc.seam?actionMethod=dyn%2Fportal%2Fdigidoc.xhtml%3AdownloadAttachment.openStateless&statelessToken=MX5WfB7ArmiRtHg6U-ePvlpUT5PckjDbX6D6-WhRwxo)

**Commune :** ARLES (13004)

**Département :** BOUCHES-DU-RHONE (13)

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

**Permalien :** <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/definition-d-indicateurs-spatiaux-pour-le-suivi-de-l-etat-de-conservation-des-habitats-naturels-appl0>

Evaluer cette notice: