

Plans de gestion du Conservatoire du littoral : Site des salines de Villeneuve



Le plan de gestion a comme double objectif la conservation de la biodiversité et un accueil du public adapté à cet ancien site industriel reconverti en site naturel d'intérêt majeur. Il est important de préserver cette zone humide, d'autant qu'elle joue un rôle important en matière de prévention des inondations et d'épuration des eaux. Face à ces enjeux, des partenariats avec l'ensemble des acteurs qui interviennent sur le site favorisent une gestion globale et cohérente du site.

Objectifs de gestion :

1. Préserver la fonctionnalité et la biodiversité de la zone humide.
2. Mettre en valeur l'identité paysagère du site.
3. Organiser un accueil qualitatif du public.
4. Un ambitieux projet de valorisation du territoire.

Auteurs du document : MarkediA

Obtenir le document : Siel

Mots clés : PRE SALE, ROSELIERE, LARO-LIMICOLE, HYDRAULIQUE, ACTIVITE CULTURELLE, SENSIBILISATION, CONSERVATOIRE DU LITTORAL, SALIN, COMPLEXE PALAVASIEN

Thème (issu du Text Mining) : MILIEU NATUREL

Date : 2016

Type de ressource : Plan de gestion

Format : text/xml

Identifiant Documentaire : PRLM6777

Langue : Français

Accéder à la notice source : <http://85.31.222.100/alexandrie-7/dyn/portal/index.seam?page=alo&alold=6777>

Télécharger les documents :

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

[actionMethod=dyn%2Fportal%2Fdigidoc.xhtml%3AdownloadAttachment.openStateless&statelessToken=y4HZ0LL-XfQo793H1VZ_IraX9jLDAFrIOWbM75R3yoM](http://85.31.222.100/alexandrie-7/dyn/portal/digidoc.seam?actionMethod=dyn%2Fportal%2Fdigidoc.xhtml%3AdownloadAttachment.openStateless&statelessToken=y4HZ0LL-XfQo793H1VZ_IraX9jLDAFrIOWbM75R3yoM)

Commune : MIREVAL (34159), VILLENEUVE-LÈS-MAGUELONE (34337), VIC-LA-GARDIOLE (34333)

Département : HERAULT (34)

Région : LANGUEDOC-ROUSSILLON (91)

Permalien : <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/plans-de-gestion-du-conservatoire-du-littoral-site-des-salines-de-villeneuve0>

Evaluer cette notice:

