

Station Biologique de la Tour du Valat
Le Sambuc
13200 Arles

CEEP - Espaces Naturels de Provence
DIREN
Conservatoire de l'Espace Littoral et des Rivages Lacustres

Protection et mise en valeur des zones humides de l'étang de Berre

**Etat des lieux et opportunités de conservation et de gestion
des zones humides du pourtour de l'étang de Berre
(Bouches du Rhône)**

Synthèse : Jean Roché

**collecte et compilation des informations :
Luc Brun et Stéphane Beltra**



Octobre 1994



Publié avec le soutien financier de la Commission des Communautés Européennes

Sommaire	Page
Introduction	1
Le contexte de l'étang de Berre	
1. Un potentiel écologique élevé	3
2. Un lourd passé	3
3. Un patrimoine à conserver	4
Les sites tests MedWet	
L'étang de Bolmon	5
1. Présentation du site	5
2. Les enjeux : état actuel et évolution	6
<i>a. Le patrimoine naturel</i>	6
<i>b. La valeur récréative</i>	8
<i>c. La valeur économique</i>	9
3. Compatibilités des valeurs	10
<i>a. Valeur naturelle / valeur récréative</i>	10
<i>b. Valeur naturelle et récréative / valeur économique</i>	10
Les salins de Berre	
1. Présentation du site	
2. Les enjeux : état actuel et évolution	11
<i>a. Le patrimoine naturel</i>	11
<i>b. La valeur récréative</i>	11
<i>c. La valeur économique</i>	13
3. Compatibilités des valeurs	13
<i>a. Valeur naturelle / valeur récréative</i>	13
<i>b. Valeur naturelle et récréative / valeur économique</i>	13
Les palous de St Chamas	13
1. Présentation du site	14
2. Les enjeux : état actuel et évolution	14
<i>a. Le patrimoine naturel</i>	14
<i>b. La valeur récréative</i>	15
<i>c. La valeur économique</i>	18
3. Compatibilités des valeurs	18
<i>a. Valeur naturelle / valeur récréative</i>	18
<i>b. Valeur naturelle et récréative / valeur économique</i>	18
Conclusion	
Valeur patrimoniale des sites MedWet	21
Conservation des zones humides	21
1. A l'échelle des sites	21
2. A l'échelle des bassins versants	22
3. Conclusion générale	23