

Entité :	Localisation	Connectivité	Enjeux	Vulnérabilité
<h1>11</h1> <p>Marais aménagé – Sanya de Nou Uills / Camps dels Cops de Pal (Commune de Salses-le-Château)</p>		<p>Pas de contact direct avec la lagune</p>	<p>Valeur d'enjeux = 9 Classe d'enjeux = 2 Enjeux faibles</p>	

Valeur patrimoniale (Axe 1)		Fonctions de la Zones Humide (Axe 2)			Valeur enjeux
Valeur du patrimoine biologique <i>(1 à 3 ; pondération 2)</i>	Valeur du patrimoine paysager <i>(1 à 3)</i>	Fonction hydrologique <i>(1 à 3)</i>	Fonction d'épuration <i>(1 à 3)</i>	Fonction écologique <i>(1 à 3)</i>	
<p>Note = 2</p> <p>Habitats d'intérêt communautaire = 3 Dont deux prioritaires : 1410 - Prés salés méditerranéens des hauts niveaux (CB : 15.5), 6420 - Prairies humides méditerranéennes à grandes herbes du Molinio-holoschoenion (CB : 37.4), 92A0 - Forêts galeries à Salix alba</p> <p>Habitats de nidification et d'alimentation pour des espèces d'oiseaux patrimoniaux : Pipit rousseline, Rollier d'Europe, Busard cendré, Busard des roseaux, Pie-grièche à tête rousse, Bruant ortolan</p>	<p>Note = 2</p> <p>D'une longueur de 1 km sur 500 m de large, l'occupation du sol est de type "petits jardins, petites parcelles agricoles, prairies humides et prés salés". Ancienne zone de marais aujourd'hui en partie drainée/aménagée.</p>	<p>Note = 1</p> <p>Ancienne zone de marais qui a été drainée et aménagée. La nappe est peu profonde (puits atrésiens) La zone est alimentée en eau par les précipitations et les eaux de ruissellements provenant du réseau de drainage (canaux, fossés). L'eau sort également par ces fossés/canaux, ainsi que par le pompage (privé et agricole). Zone inondable.</p> <ul style="list-style-type: none"> ✗ Apports en eau ✗ Protection contre l'érosion ✗ Stockage 	<p>Note = 1</p> <p>Rôle d'épuration moyennement assuré : lessivage de terre augmentent les fines dans les canaux et pollution diffuse à proximité (agriculture, cabanisation)</p> <ul style="list-style-type: none"> ✗ Surface ✓ Végétation ✗ Proximité lagune ✗ Laisses d'étang ✗ Rétention décantation 	<p>Note = 1</p> <p>Milieu naturel assez limité pour la faune et la flore patrimoniale Rôle de corridor écologique limité (impasse).</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Fonction de corridor ✗ Continuum large ✗ Continuum fin 	<p>Note = 9</p> <p>Remarques :</p>

Niveau de Pression					Vulnérabilité																						
<input checked="" type="checkbox"/> Agriculture / élevage <input checked="" type="checkbox"/> Cabanisation <input type="checkbox"/> Circulation d'engins motorisés <input type="checkbox"/> Décharge sauvage et/ou remblais <input type="checkbox"/> Erosion / morcellement <input checked="" type="checkbox"/> Espèces envahissantes <input type="checkbox"/> Fréquentation significative <input type="checkbox"/> Piscicultures <input checked="" type="checkbox"/> Pompage / drainage / comblement <input type="checkbox"/> Proximité de route et/ou voie ferrée <input type="checkbox"/> Salinisation <input type="checkbox"/> Stationnement, camping-cars, camping <input type="checkbox"/> Urbanisation / espaces verts	<p>Note = 2 Pressions moyennes</p> <p>Observations : Jardins et accompagnements (cabanes de rangement) Problématique ragondin</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2" rowspan="2"></th> <th colspan="3">Enjeux</th> </tr> <tr> <th>Faible 1</th> <th>Moyen 2</th> <th>Fort 3</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <th rowspan="3">Pression</th> <th>3 = Forte</th> <td>X</td> <td>3-1</td> <td>3-2</td> <td>3-3</td> </tr> <tr> <th>2 = Moyenne</th> <td>X</td> <td>2-1</td> <td>2-2</td> <td>2-3</td> </tr> <tr> <th>1 = Faible</th> <td></td> <td>1-1</td> <td>1-2</td> <td>1-3</td> </tr> </tbody> </table>			Enjeux			Faible 1	Moyen 2	Fort 3	Pression	3 = Forte	X	3-1	3-2	3-3	2 = Moyenne	X	2-1	2-2	2-3	1 = Faible		1-1	1-2	1-3	<p>Pressions moyennes Enjeux faibles = Impacts pressentis 2 - 1 Vulnérabilité moyenne</p>
		Enjeux																									
		Faible 1	Moyen 2	Fort 3																							
Pression	3 = Forte	X	3-1	3-2	3-3																						
	2 = Moyenne	X	2-1	2-2	2-3																						
	1 = Faible		1-1	1-2	1-3																						

Entité :	Vulnérabilité :	Réponse :	Hierarchisation :
11	2 - 1 Vulnérabilité moyenne	2 - 2 Réponse moyenne	Priorité 3
Marais aménagé – Sanya de Nou Ulls / Camps dels Cops de Pal			

Niveau de Préservation :	Niveau de gestion :	Niveau de Réponse (Axe 4):																							
<input type="checkbox"/> Arrêté de Protection Préfectoral <input type="checkbox"/> Périmètre ENS potentiel <input checked="" type="checkbox"/> Espaces Remarquables <input type="checkbox"/> Forêt publique <input type="checkbox"/> Parc Naturel <input type="checkbox"/> Périmètre d'acquisition CDL <input type="checkbox"/> Propriété publique <input type="checkbox"/> Réserve biologique dirigée <input type="checkbox"/> Réserve de chasse	<input type="checkbox"/> Réserve naturelle <input type="checkbox"/> Site classé <input type="checkbox"/> Site inscrit <input checked="" type="checkbox"/> Site Natura 2000 <input type="checkbox"/> Terrains acquis CDL <input type="checkbox"/> Terrains acquis CEN-LR <input checked="" type="checkbox"/> ZNIEFF <input checked="" type="checkbox"/> ZICO <input type="checkbox"/> ZPPAUP	<div style="text-align: center;"> <p>=2</p> <p>Campagne de régulation des ragondins.</p> <p>=2</p> </div> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <thead> <tr> <th colspan="2"></th> <th colspan="3">gestion</th> </tr> <tr> <th colspan="2"></th> <th>faible</th> <th>moyen</th> <th>fort</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <th rowspan="3">préservation</th> <th>faible</th> <td style="background-color: #d9ead3;">1 - 1</td> <td style="background-color: #d9ead3;">1 - 2</td> <td style="background-color: #d9ead3;">1 - 3</td> </tr> <tr> <th>moyen</th> <td style="background-color: #d9ead3;">2 - 1</td> <td style="background-color: #d9ead3;">2 - 2</td> <td style="background-color: #d9ead3;">2 - 3</td> </tr> <tr> <th>fort</th> <td style="background-color: #d9ead3;">3 - 1</td> <td style="background-color: #d9ead3;">3 - 2</td> <td style="background-color: #d9ead3;">3 - 3</td> </tr> </tbody> </table> <div style="text-align: right; margin-top: 10px;"> <p>2 - 2 Réponse moyenne</p> </div>			gestion					faible	moyen	fort	préservation	faible	1 - 1	1 - 2	1 - 3	moyen	2 - 1	2 - 2	2 - 3	fort	3 - 1	3 - 2	3 - 3
		gestion																							
		faible	moyen	fort																					
préservation	faible	1 - 1	1 - 2	1 - 3																					
	moyen	2 - 1	2 - 2	2 - 3																					
	fort	3 - 1	3 - 2	3 - 3																					

Croisement des niveaux de vulnérabilité et niveaux de réponses :	Hierarchisation :	Orientations spécifiques de la CLE :																																		
<p>Hierarchisation des Zones Humides</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <thead> <tr> <th colspan="2"></th> <th colspan="4">Pressions x Enjeux = Vulnérabilité</th> </tr> <tr> <th colspan="2"></th> <th>Faible 1</th> <th>Moyenne 2</th> <th>Forte 3</th> <th>Exceptionnelle 4</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="2"></td> <td></td> <td style="text-align: center;">X</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <th rowspan="3">Préservation x Gestion = Réponse</th> <th>Forte 3</th> <td style="background-color: #d9ead3;">Priorité 4</td> <td style="background-color: #d9ead3;">Priorité 4</td> <td style="background-color: #d9ead3;">Priorité 3</td> <td style="background-color: #d9ead3;">Priorité 2</td> </tr> <tr> <th>Moyenne 2</th> <td style="background-color: #d9ead3;">Priorité 4</td> <td style="background-color: #d9ead3;">Priorité 3</td> <td style="background-color: #d9ead3;">Priorité 2</td> <td style="background-color: #d9ead3;">Priorité 1</td> </tr> <tr> <th>Faible 1</th> <td style="background-color: #d9ead3;">Priorité 3</td> <td style="background-color: #d9ead3;">Priorité 2</td> <td style="background-color: #d9ead3;">Priorité 1</td> <td style="background-color: #d9ead3;">Priorité 1</td> </tr> </tbody> </table>			Pressions x Enjeux = Vulnérabilité						Faible 1	Moyenne 2	Forte 3	Exceptionnelle 4				X			Préservation x Gestion = Réponse	Forte 3	Priorité 4	Priorité 4	Priorité 3	Priorité 2	Moyenne 2	Priorité 4	Priorité 3	Priorité 2	Priorité 1	Faible 1	Priorité 3	Priorité 2	Priorité 1	Priorité 1	<p>Vulnérabilité moyenne Réponse moyenne = 2 - 2 Priorité 3</p>	<p>Préservation de la masse d'eau Connexion directe à la Lagune <input type="checkbox"/> Oui <input checked="" type="checkbox"/> Non</p> <p>Milieu emblématique Surface d'habitat d'intérêt communautaire à enjeu 38 % = recouvrement faible</p>
		Pressions x Enjeux = Vulnérabilité																																		
		Faible 1	Moyenne 2	Forte 3	Exceptionnelle 4																															
			X																																	
Préservation x Gestion = Réponse	Forte 3	Priorité 4	Priorité 4	Priorité 3	Priorité 2																															
	Moyenne 2	Priorité 4	Priorité 3	Priorité 2	Priorité 1																															
	Faible 1	Priorité 3	Priorité 2	Priorité 1	Priorité 1																															