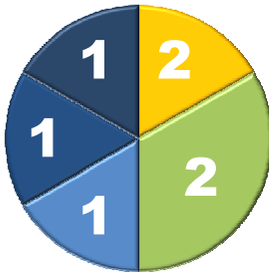
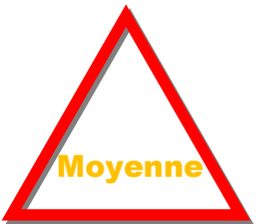


**Entité :** **28** **Dépansions de Ventenac et du Mas d'en Bac** (Fitou 89% - Salses 11%)

**Localisation** 

**Connectivité**  Pas de contact direct avec la lagune

**Enjeux**  Valeur d'enjeux = 9  
Classe d'enjeux = 1  
Enjeux faibles

**Vulnérabilité**  Moyenne

Valeur patrimoniale (Axe 1)		Fonctions de la Zones Humide (Axe 2)			Valeur enjeux
Valeur du patrimoine biologique (1 à 3 ; pondération 2)	Valeur du patrimoine paysager (1 à 3)	Fonction hydrologique (1 à 3)	Fonction d'épuration (1 à 3)	Fonction écologique (1 à 3)	
<b>Note = 2</b> <b>Habitats d'intérêt communautaire = 1</b> (Ventenac) : <b>6420</b> Prairies humides méditerranéennes à grandes herbes du Molinioloschoenion (CB : 37.4)  Ventenac : une espèce floristique protégée : l'Anagyre fétide ; et trois espèces de reptiles : Triton marbré, Lézard ocellé, Seps strié.	<b>Note = 2</b> La dépression de Ventenac est principalement occupée par des vignobles, excepté quelques "trous" d'eau (ancienne carrière). De même, la dépression du Mas d'en Bac (Salses-le-Château) est occupée par des vignes et quelques friches.	<b>Note = 1</b> Ces dépressions sont alimentées par les précipitations et les ruissellements d'eaux superficielles. La dépression du Ventenac est en plus alimentée par le réseau karstique (résurgences). Zones exceptionnellement inondables (lors d'épisodes pluvieux très importants).  * Apports en eau * Protection contre l'érosion * Stockage	<b>Note = 1</b> Zone située en contexte agricole (vignes). Fonction d'autoépuration et de stockage des nutriments et MES faiblement assurée.  ✓ Surface * Végétation * Proximité lagune * Laisées d'étang * Rétention décantation	<b>Note = 1</b> Milieu agricole. Milieu intéressant pour la flore et la faune, notamment pour les amphibiens (Triton marbré) au niveau des trous d'eau.  * Fonction de corridor ✓ Continuum large * Continuum fin	<b>Note = 9</b> <b>Remarques :</b>

Niveau de Pression	Vulnérabilité																								
<input checked="" type="checkbox"/> Agriculture / élevage <input type="checkbox"/> Cabanisation <input checked="" type="checkbox"/> Circulation d'engins motorisés <input checked="" type="checkbox"/> Décharge sauvage et/ou remblais <input type="checkbox"/> Erosion / morcellement <input 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><b>Note = 2 Pressions moyennes</b></p> <p><b>Observations :</b> Quelques habitations et bâtiments Activité de loisirs : VTT Chasse Complements des trous d'eau de l'ancienne carrière</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> <td rowspan="3">Pression</td> <td>3 = Forte</td> <td>X</td> <td>3-1</td> <td>3-2</td> <td>3-3</td> </tr> <tr> <td>2 = Moyenne</td> <td>X</td> <td>2-1</td> <td>2-2</td> <td>2-3</td> </tr> <tr> <td>1 = Faible</td> <td></td> <td>1-1</td> <td>1-2</td> <td>1-3</td> </tr> </tbody> </table> <p><b>Pressions moyennes</b> <b>Enjeux faibles</b> <b>=</b> <b>Impacts présentis</b> <b>2 - 1</b> <b>Vulnérabilité moyenne</b></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
				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 :
<b>28</b>	<b>2 - 1</b> Vulnérabilité moyenne	<b>1 - 1</b> Réponse faible	<b>Priorité 2</b>
<b>Dépressions de Ventenac et du Mas d'en Bac</b>			

Niveau de Préservation :	Niveau de gestion :	Niveau de Réponse (Axe 4):																							
<input type="checkbox"/> Arrêté de Protection Préfectoral <input checked="" type="checkbox"/> Périmètre ENS potentiel <input type="checkbox"/> Espaces Remarquables <input type="checkbox"/> Forêt publique <input checked="" type="checkbox"/> Parc Naturel <input checked="" 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 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	<table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td></td> <td></td> <th colspan="3">gestion</th> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <th>faible</th> <th>moyen</th> <th>fort</th> </tr> <tr> <th rowspan="3">préservation</th> <th>faible</th> <td style="background-color: #00a0e3; color: white;">1 - 1</td> <td style="background-color: #00a0e3; color: white;">1 - 2</td> <td style="background-color: #00a0e3; color: white;">1 - 3</td> </tr> <tr> <th>moyen</th> <td style="background-color: #00a0e3; color: white;">2 - 1</td> <td style="background-color: #00a0e3; color: white;">2 - 2</td> <td style="background-color: #00a0e3; color: white;">2 - 3</td> </tr> <tr> <th>fort</th> <td style="background-color: #00a0e3; color: white;">3 - 1</td> <td style="background-color: #00a0e3; color: white;">3 - 2</td> <td style="background-color: #00a0e3; color: white;">3 - 3</td> </tr> </table>			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																					
<b>=1</b>	<b>=1</b>	<b>1 - 1</b> Réponse faible																							

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;"> <tr> <td></td> <td></td> <th colspan="4">Pressions x Enjeux = Vulnérabilité</th> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <th>Faible 1</th> <th>Moyenne 2</th> <th>Forte 3</th> <th>Exceptionnelle 4</th> </tr> <tr> <td></td> <td></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: #00a0e3; color: white;">Priorité 4</td> <td style="background-color: #00a0e3; color: white;">Priorité 4</td> <td style="background-color: #00a0e3; color: white;">Priorité 3</td> <td style="background-color: #00a0e3; color: white;">Priorité 2</td> </tr> <tr> <th>Moyenne 2</th> <td style="background-color: #00a0e3; color: white;">Priorité 4</td> <td style="background-color: #00a0e3; color: white;">Priorité 3</td> <td style="background-color: #00a0e3; color: white;">Priorité 2</td> <td style="background-color: #00a0e3; color: white;">Priorité 1</td> </tr> <tr> <th>Faible 1</th> <td style="background-color: #00a0e3; color: white;">Priorité 3</td> <td style="background-color: #00a0e3; color: white;">Priorité 2</td> <td style="background-color: #00a0e3; color: white;">Priorité 1</td> <td style="background-color: #00a0e3; color: white;">Priorité 1</td> </tr> </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 faible = <b>2 - 1</b> <b>Priorité 2</b></p>	<p><b>Préservation de la masse d'eau</b> Connexion directe à la Lagune <input type="checkbox"/> Oui <input checked="" type="checkbox"/> Non</p> <p><b>Milieu emblématique</b> Surface d'habitat d'intérêt communautaire à enjeu 0 % = 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																															