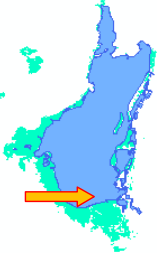
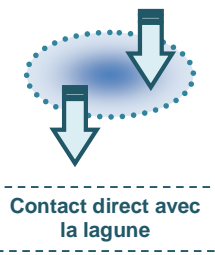


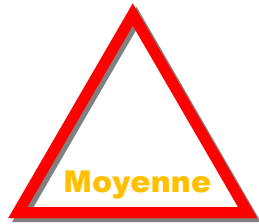


Entité :	Localisation	Connectivité	Enjeux	Vigilance
16 Bordure de l'étang, des baraques de pêcheurs El Casot del Traïdor à Port-Barcarès (la Presqu'île) (Saint-Laurent-de-la-Salanque 48% - Saint-Hippolyte 40% - Le Barcarès 11%)		 <p>Contact direct avec la lagune</p>	 <p>Valeur d'enjeux = 14</p>  <p>Classe d'enjeux = 2</p> <p>Enjeux moyens</p>	 <p>Moyenne</p>

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)	
Note = 3 Habitats d'intérêt communautaire = 4 1410 : Prés salés 1420 : Fourrés halophiles 2210 : Dunes grises ou fixées 6420 : Prairie humide Présence d'une dizaine d'individus d'Emydes lépreuse constatée par O. VERNEAUX de l'Université de Perpignan (Sagnette et canaux adjacents) Mollusque d'intérêt patrimonial : <i>Trochoidea trochoides</i> Oiseaux d'intérêt communautaire nicheurs : Gravelot à collier interrompu ; Sterne naine ; Talève sultane ; Alouette calendrelle ; Blongios nain, Busard des roseaux. Zone d'alimentation pour plusieurs espèces d'oiseaux patrimoniaux Flore : Présence d'une espèce végétale protégée, l'Euphorbe péplis, à l'est de la zone humide, en bordure d'étang ; Présence de <i>Typha laxmannii Lepechin</i> (1981, donnée à confirmer).	Note = 2 Paysage typique de bordure de lagune. Quelques zones dégradées rendent le paysage moins attrayant par endroit (cabanisation, passage de nombreux véhicules...)	Note = 1 Zone facilement inondable, notamment lors des hautes eaux de la lagune. Les trois canaux qui la traversent interagissent peu avec elle.	Note = 2 Zone humide dominée par les prés salés et les fourrés halophiles, qui ont une capacité d'épuration moins importante que les roselières Les berges et les bancs de vase exondés en été jouent un rôle dans la rétention/exportation de l'azote et du phosphore, avec l'accumulation d'algues et de débris d'herbiers. Une partie des éléments échoués peut être exportée par envol une fois secs (vent) ou enfouie (brassage du sédiment). Cela participe à la limitation/prévention du phénomène de malaïgue.	Note = 3 Intérêt écologique fort, mais dérangements et dégradations assez fréquents Rôle de corridors biologique : bonne connexion avec les entités 14, 15, 17 et 18 mais pas de connexion avec les entités du lido	Note = 14 Remarques :
		<ul style="list-style-type: none"> ✗ Apports en eau ✓ Protection contre l'érosion ✗ Stockage 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Surface ✗ Végétation ✓ Proximité lagune ✓ Laisses d'étang ✗ Rétention décantation 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Fonction de corridor ✓ Continuum large ✓ Continuum fin 	

Niveau de Pression		Enjeux			Vulnérabilité	
<input type="checkbox"/> Agriculture / élevage <input checked="" 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 checked="" type="checkbox"/> Espèces envahissantes <input checked="" type="checkbox"/> Fréquentation significative <input type="checkbox"/> Piscicultures <input type="checkbox"/> Pompage / drainage / comblement <input type="checkbox"/> Proximité de route et/ou voie ferrée <input type="checkbox"/> Salinisation <input checked="" type="checkbox"/> Stationnement, camping-cars, camping <input type="checkbox"/> Urbanisation / espaces verts	Note = 2 Pressions moyennes Observations : Zone très cabanisée et très fréquentée (véhicules, promeneurs, chevaux,...) Problématique ragondin Dégradation systématique des équipements mis en place pour limiter le stationnement ou la circulation des véhicules Prélèvements de sable non autorisés				Pressions moyennes Enjeux moyens = Impacts présents 2 - 2 Vigilance moyenne	

Entité :	Vulnérabilité :	Réponse :	Hierarchisation :
16 Bordure de l'étang, des baraques de pêcheurs El Casot del Traïdor à Port-Barcarès (la Presqu'île)	2 - 2 Vigilance moyenne	2 - 2 Réponse moyenne	Priorité 3

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 type="checkbox"/> Parc Naturel <input type="checkbox"/> Périmètre d'acquisition CDL <input type="checkbox"/> Propriété publique <input type="checkbox"/> Réserve biologique dirigée <input checked="" 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	Plusieurs actions de limitation de la circulation des véhicules à moteurs sur la zone ont été engagées par la commune de Saint-Hippolyte (mise en place de barrières, parkings à vélos...) mais sans succès car les équipements sont sans cesse vandalisés. Campagne de régulation des ragondins.																							
=2	=2	<table border="1"> <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>1 - 1</td> <td>1 - 2</td> <td>1 - 3</td> </tr> <tr> <th>moyen</th> <td>2 - 1</td> <td>2 - 2</td> <td>2 - 3</td> </tr> <tr> <th>fort</th> <td>3 - 1</td> <td>3 - 2</td> <td>3 - 3</td> </tr> </tbody> </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																					
		2 - 2 Réponse moyenne																							

Croisement des niveaux de vulnérabilité et niveaux de réponses :	Hierarchisation :	Orientations spécifiques de la CLE :																																		
Hierarchisation des Zones Humides <table border="1"> <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></td> <td></td> <td></td> <td align="center">X</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <th rowspan="3">Préservation x Gestion = Réponse</th> <th>Forte 3</th> <td>Priorité 4</td> <td>Priorité 4</td> <td>Priorité 3</td> <td>Priorité 2</td> </tr> <tr> <th>Moyenne 2</th> <td>Priorité 4</td> <td>Priorité 3</td> <td>Priorité 2</td> <td>Priorité 1</td> </tr> <tr> <th>Faible 1</th> <td>Priorité 3</td> <td>Priorité 2</td> <td>Priorité 1</td> <td>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	Vulnérabilité moyenne Réponse moyenne = 2 - 2 Priorité 3	Préservation de la masse d'eau Connexion directe à la Lagune <input checked="" type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non Milieu emblématique Surface d'habitat d'intérêt communautaire à enjeu 56 % = recouvrement fort
		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																															