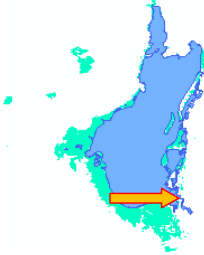
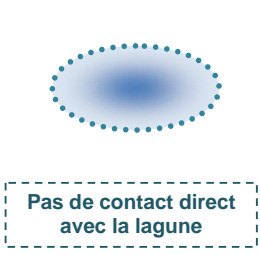


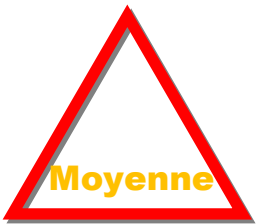


Entité : **20** **Plage, dunes du Barcarès**
(Commune de Le Barcarès)

Localisation 

Connectivité 

Enjeux  **Valeur d'enjeux = 11**

Classe d'enjeux = 2
Enjeux moyens

Vulnérabilité 

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>	
Note = 3 Habitats d'intérêt communautaire = 4 1140 - Replats boueux ou sableux exondés à marée basse (CB : 14), 1410 - Prés salés méditerranéens des hauts niveaux (CB : 15.5), 2110 - Dunes mobiles embryonnaires (CB : 16.211), 2210 - Dunes fixées du littoral du Crucianellion maritimae (CB : 16.223) Deux espèces végétales protégées (Euphorbe péplis, Epiaire maritime) et une espèce patrimoniale : Réséda blanc (présente sur la plage) Nidification de l'Alouette calandrelle	Note = 2 Cordon dunaire relictuel, de faible surface (2 km de long), fragmenté et isolé Dégradation visuelle importante lié aux aménagements urbains	Note = 1 Outre les submersions marines, zone alimentée en eau par les pluies et ruissellements (des zones imperméabilisées alentours) Il existe aussi une nappe d'eau douce libre, permanente ou temporaire, saturée ou non. Cette nappe se recharge en hiver et permet le développement de la végétation au printemps. <ul style="list-style-type: none"> ✗ Apports en eau ✓ Protection contre l'érosion ✗ Stockage 	Note = 1 La fonction d'épuration est réduite : zones sableuses avec peu de végétation. <ul style="list-style-type: none"> ✗ Surface ✗ Végétation ✗ Proximité lagune ✓ Laisses d'étang ✗ Rétention décantation 	Note = 1 Milieu important pour la faune, intérêt écologique fort. Mais nombreux dégradations/perturbations et dérangements. Corridor écologique très peu fonctionnel, zone du Lido enclavée entre la mer et l'urbanisation. <ul style="list-style-type: none"> ✗ Fonction de corridor ✗ Continuum large ✗ Continuum fin 	Note = 11 Remarques :

Niveau de Pression		Enjeux			Vulnérabilité
<input type="checkbox"/> Agriculture / élevage <input type="checkbox"/> Cabanisation <input checked="" type="checkbox"/> Circulation d'engins motorisés <input type="checkbox"/> Décharge sauvages et/ou remblais <input type="checkbox"/> Erosion / morcellement <input 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 checked="" type="checkbox"/> Urbanisation / espaces verts		Faible 1	Moyen 2	Fort 3	
Note = 2 Pressions moyennes		X			Pressions moyennes Enjeux moyens = Impacts présentis 2 - 2 Vulnérabilité moyenne
Observations :					
Pression	3 = Forte	3 - 1	3 - 2	3 - 3	
	2 = Moyenne	2 - 1	2 - 2	2 - 3	
	1 = Faible	1 - 1	1 - 2	1 - 3	

Entité :	Vulnérabilité :	Réponse :	Hierarchisation :
20	2 - 2 Vulnérabilité moyenne	1 - 2 Réponse moyenne	Priorité 3

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 type="checkbox"/> Espaces Remarquables <input type="checkbox"/> Forêt publique <input 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 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; font-size: 2em; color: yellow;">=2</div> <div style="text-align: center; font-size: 2em; color: green;">=1</div> <table border="1" style="margin: 10px 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: center; font-size: 2em; color: yellow;">1 - 2</div> <div style="text-align: center; font-size: 1.5em; color: yellow;">Réponse moyenne</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>Hiérarchisation des Zones Humides</p> <table border="1" style="margin: 10px 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 =</p> <div style="font-size: 2em; color: yellow;">2 - 2</div> <div style="font-size: 2em; color: yellow;">Priorité 3</div>	<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 16 % = 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																															