

Entité :	Localisation	Connectivité	Enjeux	Vulnérabilité
22 Arrières dunes, de Port-Barcarès à Port-Leucate (Le Barcarès 84% - Leucate 16%)			<p>Valeur d'enjeux = 9</p> <p>Classe d'enjeux = 1</p> <p>Enjeux faibles</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 = 2 Habitats d'intérêt communautaire = 2 1410 - Prés salés méditerranéens des hauts niveaux (CB : 15.5) 2210 - Dunes fixées du littoral du Crucianellion maritima (CB : 16.223) Présence d'une espèce végétale protégée, l'Épiaire maritime, au sud du lieu-dit les Brigantins Présence du Psammodrome d'Edwards dans les milieux dunaires Existence de la seule station du département de l'Aude de Cistude d'Europe dans deux mares situées dans la partie nord de l'entité (espèce d'intérêt communautaire et protégée) Nidification et alimentation du Blongios nain (Oiseau d'intérêt communautaire, rare et menacé) dans les deux mares	Note = 2 Perte quasi-totale de la typicité du paysage (dunes avec végétation rase) et dégradations visuelles multiples Espaces verts en accompagnement des aménagements (infrastructures, bâti, etc.)	Note = 1 Rôles de stockage des eaux et de dissipation de l'énergie des eaux, du vent (protection contre l'érosion) limités car la zone correspond à la partie centrale du cordon littoral, peu ou pas soumise à l'influence de la mer ou de l'étang et certaines zones sont très dégradées (végétation disparue) <ul style="list-style-type: none"> ✗ Apports en eau ✗ Protection contre l'érosion ✗ Stockage 	Note = 1 Le rôle d'épuration des eaux est limité aux mares dans la partie nord de l'entité (roselière) <ul style="list-style-type: none"> ✗ Surface ✗ Végétation ✗ Proximité lagune ✓ Laisses d'étang ✗ Rétention décantation 	Note = 1 Intérêt écologique fort des mares mais dégradations/perturbations et dérangements importants Corridor littoral terrestre (lido) très peu voire non fonctionnel (nombreuses coupures liées à l'urbanisation) <ul style="list-style-type: none"> ✗ Fonction de corridor ✓ Continuum large ✗ Continuum fin 	Note = 9 Remarques : Les dunes fixées qui occupent/occupaient la zone sont très dégradées/ont été remplacées en partie par des plantations de pins ou autres « espaces verts ». Cependant, ces zones restent « humides » en raison de la présence d'une nappe peu profonde (comme on peut l'observer au niveau des mares ou de par la présence relictuelle d'espèces indicatrices de Zone Humide).

Niveau de Pression	Vulnérabilité																					
<input 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 checked="" type="checkbox"/> Érosion / morcellement <input checked="" type="checkbox"/> Espèces envahissantes <input checked="" type="checkbox"/> Fréquentation significative <input type="checkbox"/> Piscicultures <input type="checkbox"/> Pompage / drainage / comblement <input checked="" 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	<p style="text-align: center;">Note = 2 Pressions moyennes</p> <p>Observations : Détérioration des habitats dunaires relictuels (sud et est de l'entité) Plantations (pins, espaces verts...)</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <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" style="writing-mode: vertical-rl; transform: rotate(180deg);">Pression</td> <td>3 = Forte</td> <td>X</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>2 = Moyenne</td> <td>3-1</td> <td>3-2</td> <td>3-3</td> </tr> <tr> <td>1 = Faible</td> <td>2-1</td> <td>2-2</td> <td>2-3</td> </tr> </tbody> </table> <p style="text-align: center;">Pressions moyennes Enjeux faibles = Impacts pressentis 2 - 1</p> <p style="text-align: center; color: yellow; font-weight: bold; font-size: 1.2em;">Vulnérabilité moyenne</p>			Enjeux			Faible 1	Moyen 2	Fort 3	Pression	3 = Forte	X			2 = Moyenne	3-1	3-2	3-3	1 = Faible	2-1	2-2	2-3
				Enjeux																		
		Faible 1	Moyen 2	Fort 3																		
Pression	3 = Forte	X																				
	2 = Moyenne	3-1	3-2	3-3																		
	1 = Faible	2-1	2-2	2-3																		

Entité :	Vulnérabilité :	Réponse :	Hierarchisation :
22	2 - 1 Vulnérabilité moyenne	2 - 1 Réponse moyenne	Priorité 3
Arrières dunes, de Port-Barcarès à Port-Leucate			

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 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	<p>=1</p> <p>Entretien de la plage Contrôle des accès aux engins motorisés</p> <p>=2</p> <table border="1"> <tr> <td></td> <td></td> <td>faible</td> <td>moyen</td> <td>fort</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">préservation</td> <td>faible</td> <td>1 - 1</td> <td>1 - 2</td> <td>1 - 3</td> </tr> <tr> <td>moyen</td> <td>2 - 1</td> <td>2 - 2</td> <td>2 - 3</td> </tr> <tr> <td>fort</td> <td>3 - 1</td> <td>3 - 2</td> <td>3 - 3</td> </tr> </table> <p>2 - 1 Réponse moyenne</p>			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
		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"> <tr> <td></td> <td></td> <td colspan="4">Pressions x Enjeux = Vulnérabilité</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>Faible 1</td> <td>Moyenne 2</td> <td>Forte 3</td> <td>Exceptionnelle 4</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>X</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="3">Préservation x Gestion = Réponse</td> <td>Forte 3</td> <td>Priorité 4</td> <td>Priorité 4</td> <td>Priorité 3</td> <td>Priorité 2</td> </tr> <tr> <td>Moyenne 2</td> <td>X</td> <td>Priorité 4</td> <td>Priorité 3</td> <td>Priorité 2</td> </tr> <tr> <td>Faible 1</td> <td>Priorité 3</td> <td>Priorité 2</td> <td>Priorité 1</td> <td>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	X	Priorité 4	Priorité 3	Priorité 2	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 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	X	Priorité 4	Priorité 3	Priorité 2																															
	Faible 1	Priorité 3	Priorité 2	Priorité 1	Priorité 1																															