

<p style="text-align: center;"><b>Grands types de facteurs d'influences</b> (sources des pressions sur les enjeux)</p>	<p style="text-align: center;"><b>Exemples de pressions sur les enjeux</b></p>
<p><b>Activités humaines</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- présence d'activités économiques dans ou à proximité de l'ENP (travaux sous-marins, pêche professionnelle, agriculture, tourisme de masse ...)</li> <li>- pratique d'activités de loisir et de sports de nature dans l'ENP (plaisance, plongée sous-marine, pêche récréative ...)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Dégradation du coralligène (casse avec les palmes de plongée)</li> <li>▪ Dégradation de l'herbier de Posidonie par l'ancrage des bateaux de plaisance</li> <li>▪ Piétinement de la flore des dunes</li> <li>▪ Prélèvement de poissons</li> <li>▪ Braconnage des œufs de tortues marines</li> <li>▪ Dérangement d'espèces liées à la pratique de la chasse sous-marine</li> <li>▪ Mauvaise qualité des masses d'eau dans l'ENP liés aux rejets urbains</li> <li>▪ Présence de macro déchets dans les herbiers de Posidonie</li> <li>▪ Prélèvement du benthos (bivalves) par la pêche récréative</li> </ul>
<p><b>Evolution naturelle des milieux</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Dynamique sédimentaire</li> <li>- Erosion</li> <li>- Evolution de la végétation</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Disparition des plages de ponte de tortues luths</li> <li>▪ Envahissement des milieux herbacés par les ligneux</li> </ul>
<p><b>Facteurs climatiques</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Augmentation de la température de l'eau</li> <li>- Cyclones</li> <li>- Submersion</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Phénomène de blanchissement des récifs coralliens</li> <li>▪ Submersion des habitats naturels nécessaires à l'avifaune migratrice</li> </ul>
<p><b>Espèces exotiques envahissantes</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Invasions biologiques</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Phénomènes d'hybridation entre espèces (Iguane des Petites Antilles endémiques avec Iguane vert)</li> <li>▪ Banalisation d'un habitat</li> </ul>