

# LA RESERVE MARINE DE PORT-CROS

Nom :  
-----



Lis les questions ci-dessous et essaye de répondre, sur ton cahier de brouillon, à celles dont tu penses connaître les réponses. Compare-les à celles de tes camarades. Visionne ensuite le documentaire intitulé «La réserve marine de Port-Cros» et complète le questionnaire au fur et à mesure. Lorsque tu auras terminé, corrige-le avec ton maître ou ta maîtresse, puis rédige un résumé de ce que tu dois retenir. Tu définiras les mots suivants : frayère, nurserie, hermaphrodite, juvénile

	<p>Que signifie l'expression « On largue les amarres » ?</p> <p>.....</p>		<p>Quel grand poisson creuse son terrier dans la matte des herbiers?</p> <table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 33%;">Le congre</td> <td style="width: 33%;">La dorade</td> <td style="width: 33%;">Le mérou</td> </tr> </table>	Le congre	La dorade	Le mérou																	
Le congre	La dorade	Le mérou																					
	<p>Où se trouve Port-Cros ?</p> <table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 15%;">Situation en France:</td> <td style="width: 15%;">NORD</td> <td style="width: 15%;">SUD</td> <td style="width: 15%;">EST</td> <td style="width: 15%;">OUEST</td> </tr> <tr> <td>Mer :</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	Situation en France:	NORD	SUD	EST	OUEST	Mer :						<p>L'éponge de mer est un animal. Quand tu te laves avec une éponge naturelle tu utilises donc son:</p> <table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 12.5%;"></td> </tr> </table>										
Situation en France:	NORD	SUD	EST	OUEST																			
Mer :																							
	<p>La Posidonie est une drôle de plante. Est-elle plutôt proche :</p> <table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 33%;">de l'algue</td> <td style="width: 33%;">de l'éponge</td> <td style="width: 33%;">de la marguerite</td> </tr> </table>	de l'algue	de l'éponge	de la marguerite		<p>Dans les années cinquante, quel grand poisson a bien failli disparaître des côtes méditerranéennes?</p> <table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 33%;">Le congre</td> <td style="width: 33%;">Le barracuda</td> <td style="width: 33%;">Le mérou</td> </tr> </table>	Le congre	Le barracuda	Le mérou														
de l'algue	de l'éponge	de la marguerite																					
Le congre	Le barracuda	Le mérou																					
	<p>Comment appelle-t-on la tige de la Posidonie semi-ensablée dans la matte?</p> <p>.....</p>		<p>Un Mérou de 8 ans est :</p> <table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 33%;">Un mâle</td> <td style="width: 33%;">Un juvénile</td> <td style="width: 33%;">Une femelle</td> </tr> </table>	Un mâle	Un juvénile	Une femelle																	
Un mâle	Un juvénile	Une femelle																					
	<p>Cite 6 animaux vivant dans la Posidonie :</p> <table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 33%;"></td> <td style="width: 33%;"></td> <td style="width: 33%;"></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>								<p>Pourquoi l'algue Caulerpa Taxifolia pose-t-elle un grave problème en Méditerranée ?</p> <table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 33%;"></td> <td style="width: 66%;">Elle empoisonne la faune sous-marine.</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Elle s'entoure autour des hélices des bateaux à moteur.</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Elle empêche les autres algues de se développer.</td> </tr> </table>		Elle empoisonne la faune sous-marine.		Elle s'entoure autour des hélices des bateaux à moteur.		Elle empêche les autres algues de se développer.								
	Elle empoisonne la faune sous-marine.																						
	Elle s'entoure autour des hélices des bateaux à moteur.																						
	Elle empêche les autres algues de se développer.																						
	<p>Pourquoi les herbiers de Posidonie sont-elles parfois recouvertes de drôles de tâches ?</p> <table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 33%;"></td> <td style="width: 66%;">C'est une maladie de la plante.</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Une faune et une flore minuscules vivent fixées aux feuilles.</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Ce sont les organes reproducteurs de la plante.</td> </tr> </table>		C'est une maladie de la plante.		Une faune et une flore minuscules vivent fixées aux feuilles.		Ce sont les organes reproducteurs de la plante.		<p>Pourquoi l'algue Caulerpa Taxifolia est-elle plus dangereuse en Méditerranée qu'aux Antilles ?</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p>														
	C'est une maladie de la plante.																						
	Une faune et une flore minuscules vivent fixées aux feuilles.																						
	Ce sont les organes reproducteurs de la plante.																						