

Le Porge-Océan,
dimanche 15 avril 2007

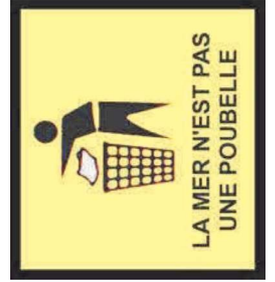
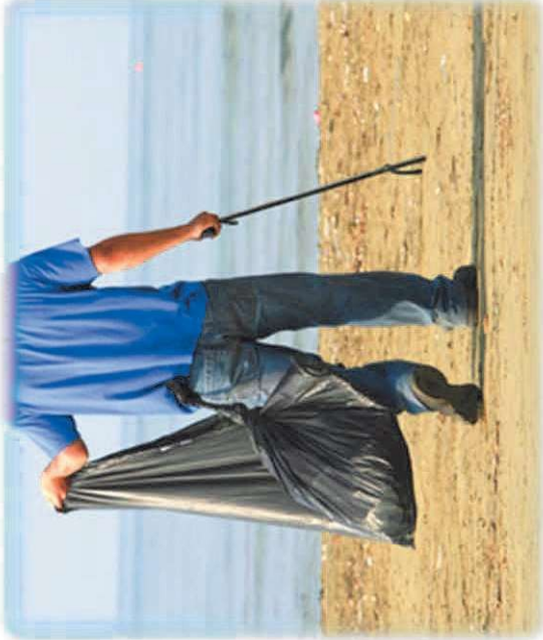
JOURNÉE NETTOYAGE DE PLAGES

Sous les
déchets...
la plage!

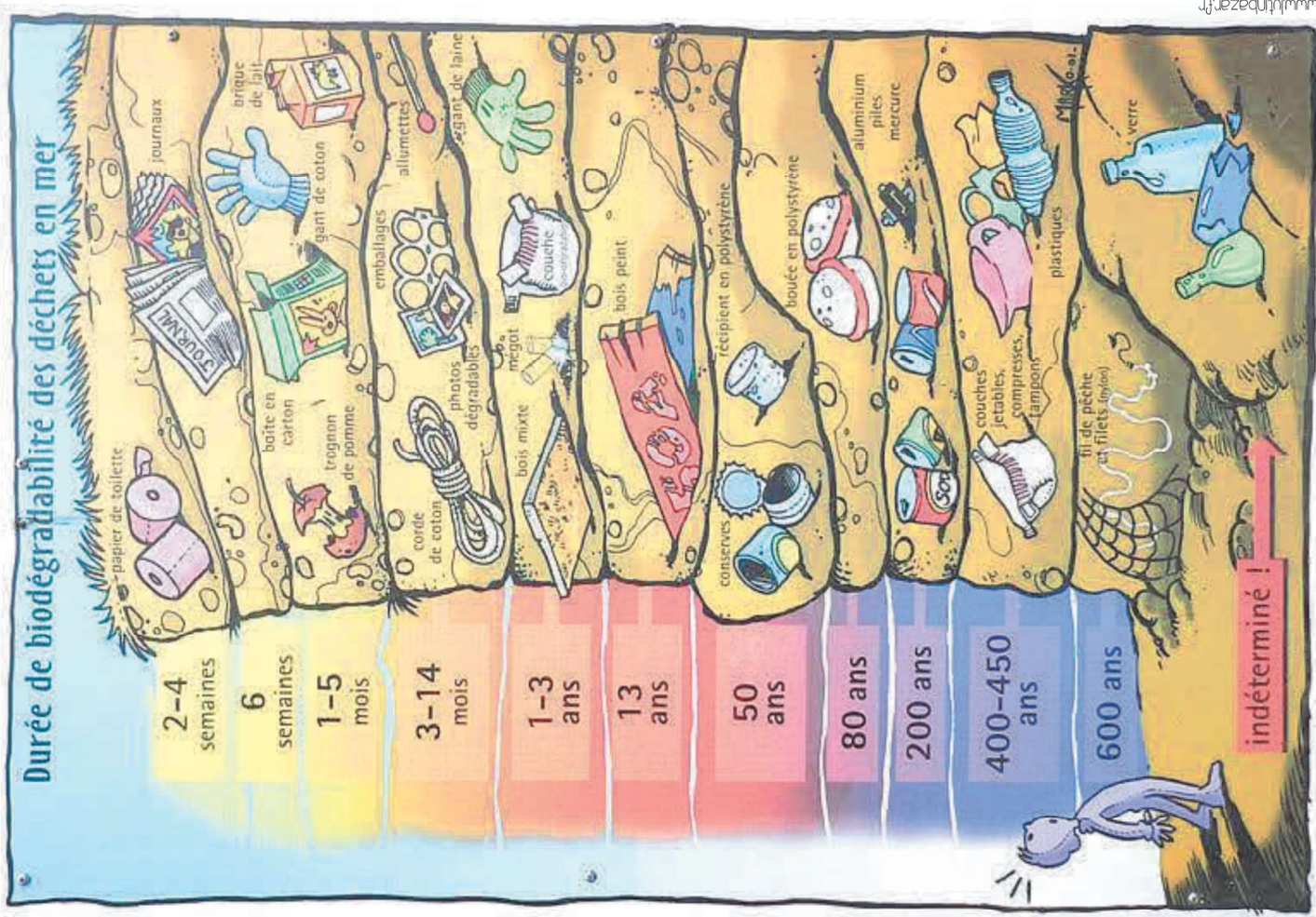
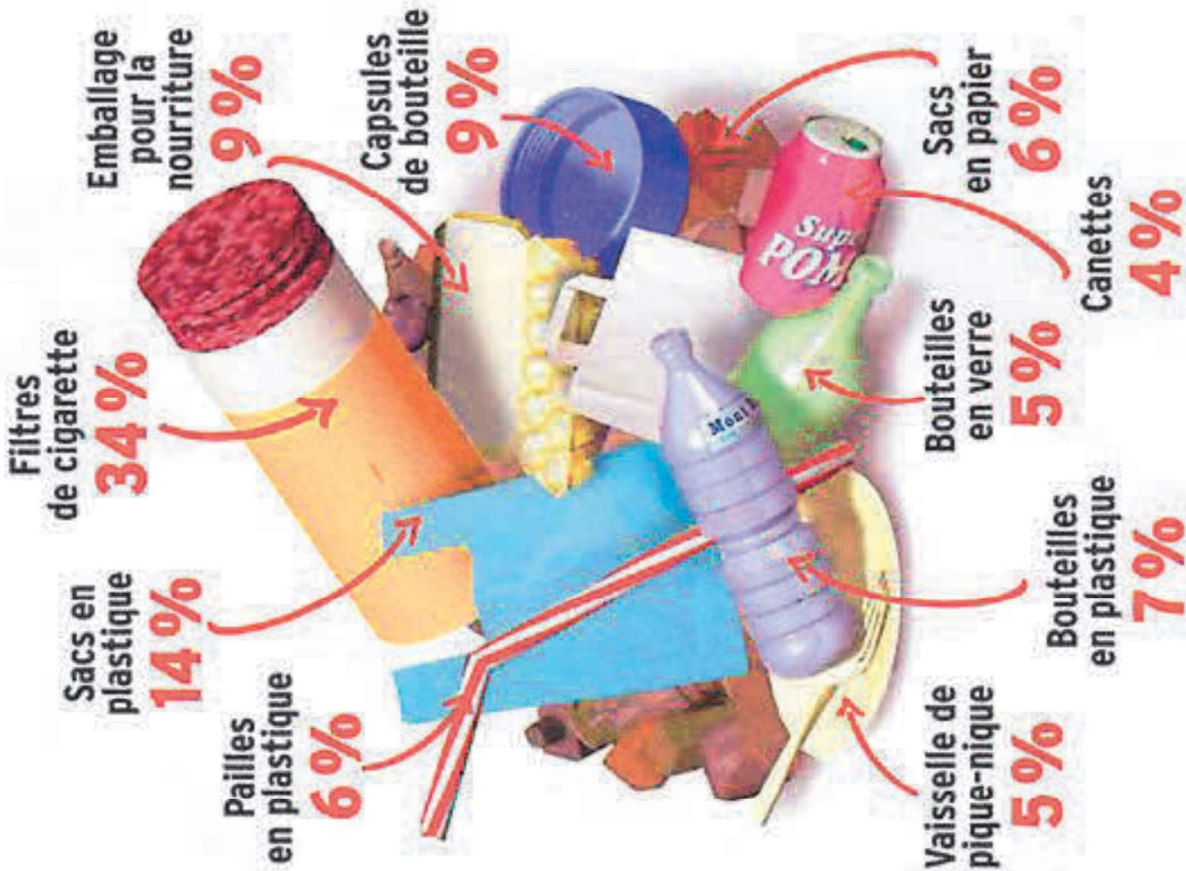
Pour tout renseignement,
contacter l'association
Meduli Nature :
contact@medulinature.org
ou 06.10.82.69.86



www.hbzaz.fr



Le "top ten" des déchets des plages



Les soins aux oiseaux mazoutés... Une course contre la montre.

Les oiseaux mazoutés présentent souvent de nombreux symptômes et des troubles graves : intoxication, hypothermie, perte de poids, déshydratation, stress...

Les premiers soins...

Prodigués au cours des aux premières heures, les soins : réhydratation, injection de fer et d'antibiotiques, administration de charbon actif et d'un acide comme pansements gastriques et nourrissage permettent de stabiliser l'état général de l'oiseau.

Le "démazoutage"

Après avoir repris des forces, l'oiseau est lavé avec un produit dilué dans un bain d'eau tiède à 40/42°. Plusieurs lavages sont nécessaires pour enlever toute trace d'hydrocarbures.

L'oiseau est rincé jusqu'à ce que l'eau perle sur son plumage. Il est ensuite placé dans un box de séchage.

La réhabilitation en piscine...

L'oiseau retrouve l'élément liquide. Une attention particulière est portée à l'imperméabilité de son plumage, qui doit être parfaite pour sa survie.

POUR UNE PARFAITE REHABILITATION, UN OISEAU MAZOUTÉ DEMANDE DES DIZAINES D'HEURES DE SURVEILLANCE.





Explique-moi ce qu'est la laisse de mer

Au fil des marées, surtout visibles sur les côtes de l'Atlantique et de la Manche, une bande littorale est alternativement couverte et découverte par l'océan. Cet espace s'appelle l'estran.

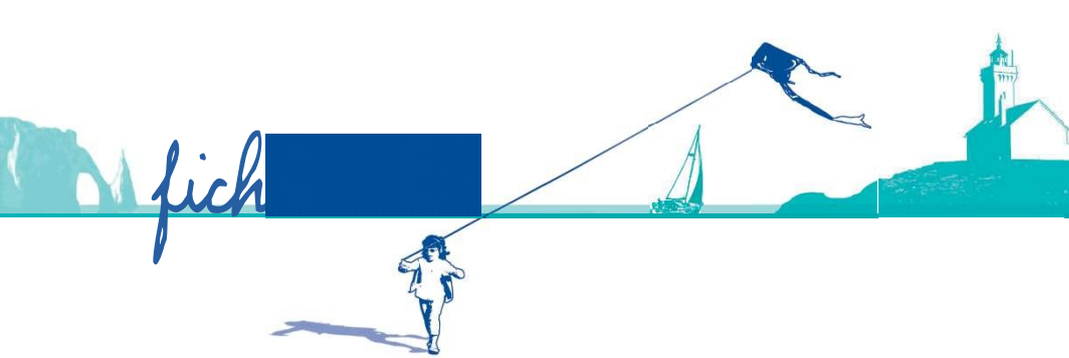
De nombreuses espèces animales y vivent. Certaines se fixent aux rochers comme les mollusques, les moules ou les pétoncles. D'autre s'enfouissent dans le sable ou la vase comme les coques, les praires, les couteaux ou les vers. L'estran est donc un milieu vivant peuplé par des espèces marines, des végétaux et des centaines d'oiseaux.

Lorsque l'océan se retire chaque jour, il dépose sur le sable, des débris naturels arrachés des hauts fonds marins (algues, herbes marines, bois flottés, petits crustacés...). Ces dépôts naturels appelés laisse de mer, contribuent à l'équilibre naturel des plages. Ils ne doivent pas être considérés comme des déchets.



La laisse de mer est à la base d'une chaîne alimentaire pour de nombreux oiseaux. Par exemple, les bécasseaux, les courlis ou les passereaux exploitent les laisses de mer qui représentent de véritables garde-mangers où ils peuvent trouver insectes, mollusques, vers et autres petits crustacés. En outre, quelques oiseaux rares comme le Gravelot ne se reproduisent que sur les plages et font leur nid dans les laisses de mer.





Nom :
Prénom :
Classe :

Il faut faire la différence entre la laisse de mer et les déchets laissés par les hommes

Observe les photos ci-dessous et réponds aux questions suivantes.

Quels sont tous les mots qui te viennent à l'esprit quand tu vois ces photos ?

.....
.....
.....

As-tu déjà vu des plages dans le même état ?

.....
.....

A quoi doit ressembler une plage idéale pour toi ?

.....
.....
.....

Interroge des adultes autour de toi et note à quoi doit ressembler la plage idéale à leurs yeux.

Quelles conclusions en tires-tu ?

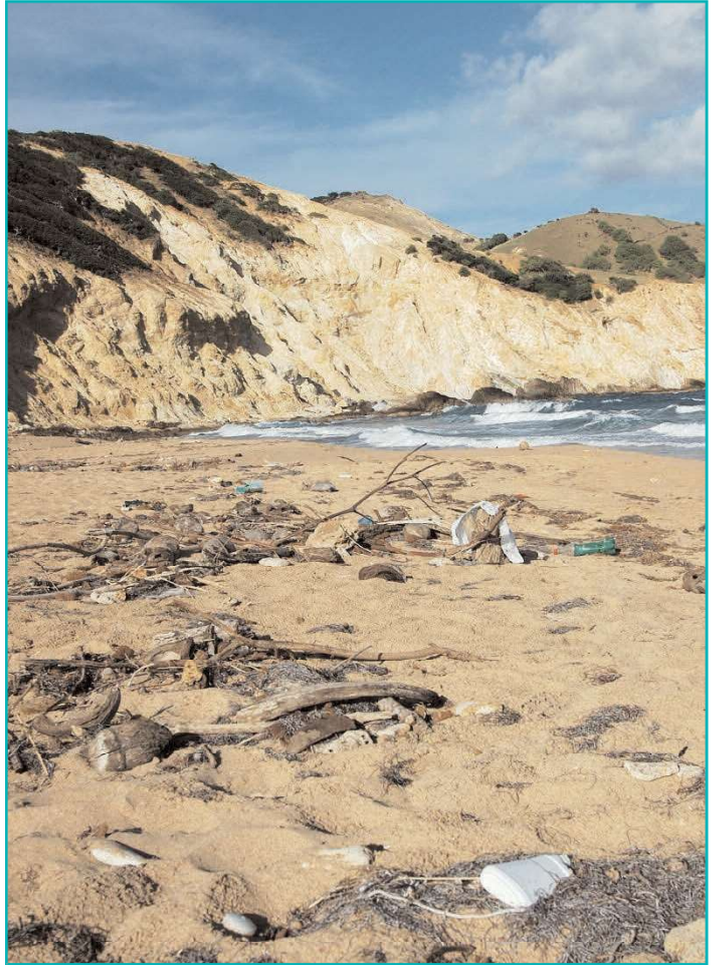
.....
.....
.....
.....
.....
.....

Est-ce que la plupart des personnes pensent qu'une plage est un milieu vivant ?

.....
.....

Fais une liste de ce qui devrait être ôté et ce qui devrait être gardé pour que la plage soit toujours un milieu vivant :

.....
.....
.....
.....





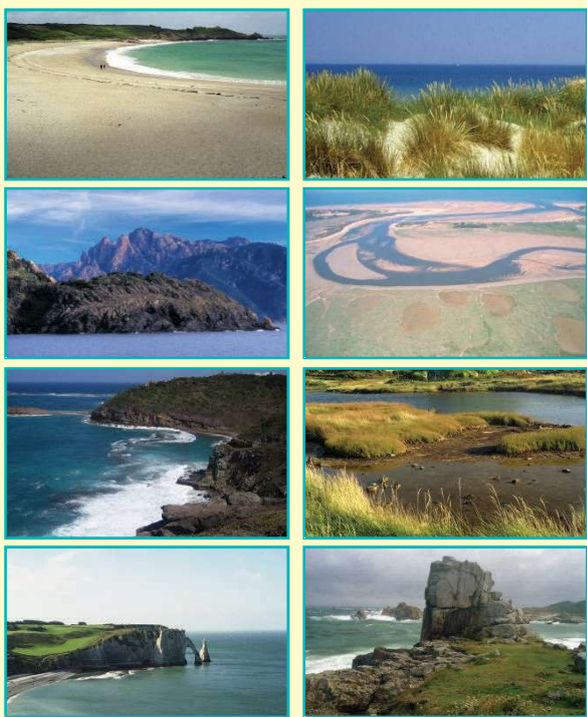
Nom :

Prénom :

Classe :

Pour en savoir plus sur le littoral

Le littoral est la bande de terre qui se trouve entre la mer et le continent. Le littoral est donc un espace limité et il est très convoité. Il accueille aujourd'hui dans le monde la majorité de l'humanité, les 8 plus grandes villes du monde et de très nombreuses activités économiques.



Le littoral est un environnement très particulier, modelé par l'eau, le vent et le sel : dunes, galets, côtes rocheuses, falaises, estuaires, plages, côtes marécageuses, climat particulier, faune et flore très spécifiques.

Ce qui fragilise le littoral

■ Le littoral est l'espace qui concentre le plus grand nombre d'habitants et cela augmente d'année en année. Il y a deux fois plus d'habitants sur le littoral qu'à l'intérieur des terres.

En une année, on construit trois fois plus sur le littoral que n'importe où en France. Par exemple, 98% du littoral du département des Alpes-Maritimes est construit, cela laisse peu de place à la nature. De plus en plus de terres agricoles sont vendues pour construire de nouvelles maisons ou immeubles.

- Le littoral concentre un nombre très important d'activités industrielles.
- Le littoral est vulnérable aux marées noires.
- Le littoral subit les conséquences de l'élévation du niveau de la mer dû au changement climatique : recul des falaises, recul des plages, digues fragilisées par les assauts des vagues, dégradation des récifs coralliens...

La préservation du littoral

	Menace	Solutions
 <p>Sous les déchets... la plage!</p>	déchets laissés par l'homme	<ul style="list-style-type: none">- poubelles- campagnes de ramassage des déchets
	marée noire	<ul style="list-style-type: none">- nettoyage des plages- sauvetage des oiseaux
	érosion de la dune littorale	<ul style="list-style-type: none">- interdiction de l'accès aux dunes- plantation d'oyats
	constructions sur le littoral	loi littoral de 1986
	eaux usées	<ul style="list-style-type: none">- construction de stations d'épuration- contrôle de la propreté et de la qualité de l'eau (pavillon bleu)

www.littoral.fr

Leçon n°3

La préservation du littoral

Le littoral est un milieu fragile. La nature modifie le littoral mais l'homme également. Créé en 1975, le conservatoire national du littoral est chargé de protéger les espaces naturels en bord de mer et de restaurer ceux qui sont abimés. L'action de chacun permet aussi de préserver le littoral : respect de la propreté et des consignes (ex : « dunes interdites »).