

### Fiche 3 - Des espaces riches en ressources et convoités.- Niveau facile - CORRECTION

#### C 5. Analyser un document

1/ Doc 1 p 296 : Comment a évolué la pêche mondiale depuis 1950 ? Répondez en distinguant la pêche de capture de l'aquaculture.

*La pêche mondiale a augmenté entre 1950 et 2012. Elle est passée de 20 millions de tonnes de poissons pêchés en 1950 à près de 160 millions en 2012. On peut voir une apparition et une augmentation de l'aquaculture depuis 1970 à 2012.*

#### Doc 1 : Les 10 premiers pays producteurs de pêche maritime

Pays	Pêche maritime (en millions de tonnes)
<i>Chine</i>	16.4
<i>Indonésie</i>	5.8
Etats Unis	5.1
<i>Inde</i>	4.8
Pérou	4.8
Russie	4.3
<i>Japon</i>	3.7
<i>Myanmar</i>	3.5
<i>Philippines</i>	2.7
<i>Vietnam</i>	2.6

2/ Doc 1 ci-contre : Quel continent est le plus représenté dans ce classement ?

*ASIE*

3/ Docs 2 et 3 ci-dessous: Quels sont les effets négatifs de la pêche industrielle ?

- *Destruction des fonds marins et de l'écosystème*
- *Extinction d'espèces*

Quels pourraient être les effets de la disparition du requin ?

*Déséquilibre dans les écosystèmes marins*



Doc 2 **Un chalutier dans le golfe d'Alaska**

Des filets mesurant parfois plusieurs kilomètres permettent de très nombreuses prises, mais raclent les fonds et détruisent l'écosystème.

#### Doc 3 : La surpêche

a. **Le requin** : « Chaque année, plus de 100 millions de requins seraient tués par l'homme, et la plupart des stocks connus ont diminué de plus de 80 % depuis les débuts de la pêche industrielle. Près d'un tiers des espèces serait menacé d'extinction. Or, le requin joue un rôle déterminant dans les écosystèmes marins : au sommet de la chaîne alimentaire, le grand prédateur maintient un équilibre entre poissons carnivores et herbivores et joue également un rôle clé dans la survie des coraux. »

D'après Audrey GARRIC, « L'Australie capture 170 requins dans le cadre d'un plan d'abattage controversé », lemonde.fr, 7 mai 2014.

4/ Docs 1 et 4 p 292/293 + doc 5 p 297 : Quelles sont les autres ressources des océans ?

- *Pétrole*
- *Métaux très recherchés dans les fonds marins*
- *Energie éolienne*

5/ Doc 2 p 296 : Après avoir lu la définition de ZEE p 292, expliquez ce qui la différencie des eaux internationales.

*Les eaux des ZEE appartiennent aux Etats qui bordent la mer. Ces Etats peuvent disposer et exploiter les ressources dans les eaux de ces ZEE alors qu'en eaux internationales c'est impossible.*

6/ Expliquez quel conflit oppose la Chine et le Japon en mer de Chine orientale d'après la vidéo. *Le conflit entre la Chine et le Japon s'articule autour des limites des ZEE car dans ces eaux il y a de nombreuses ressources exploitables et c'est un passage stratégique pour de nombreux bateaux.*