

Sara, Roxane
Géographie

Plan de l'exposé sur les ressources halieutiques et les fonds marins

Problématique : Comment les ressources halieutiques et des fonds marins sont-elles exploitées et quelles en sont les conséquences pour l'environnement

1. Introduction :
 - a. définitions
 - b. liste des ressources marines exploitées

2. Les ressources marines exploitées par l'homme :
 - a. pêche
 - i. méthodes / types de pêche non durable
 - ii. pêche industrielle
 - iii. types de pêche durable
 - iv. carte sur la pêche mondiale
 - v. carte sur la pêche en Europe
 - b. minéraux (sel, magnésium, potassium, étain)
 - i. les différents minéraux extraits
 - c. l'eau dessalée
 - d. métaux (cobalt, titane, diamants, or)
 - i. méthodes d'extraction
 - e. (pétrole, gaz naturel et eau fraîche)
 - f. le dessalement de l'eau

3. Les conséquences pour l'environnement :
 - a. pollution des eaux
 - b. surpêche
 - i. graphique sur les stocks mondiaux
 - c. destruction des habitats naturels

4. Conclusion :
 - a. ressources de la mer trop fortement exploitées
 - b. espèces en danger, carbone libéré

bibliographie :

<http://www.fao.org/fishery/resources/fr>

https://www.encyclo-ecolo.com/P%C3%A0che_dans_le_monde

<http://www.adequations.org/spip.php?article347>

<https://www.techniques-ingenieur.fr/actualite/articles/31250-31250/>

<https://lejournal.cnrs.fr/articles/exploiter-les-profondeurs-de-locean>

https://www.liberation.fr/futurs/2017/08/11/en-depit-des-apparences-le-sable-est-une-ressource-rare_1589263

<https://memoireonline.com>

<https://www.cairn.info>

<https://www.techniques-ingenieur.fr/actualite/articles/31250-31250/>

<https://www.toutvert.fr/surpeche-infos/>

<https://www.wwf.fr/vous-informer/actualites/non-a-la-surpeche>

<https://www.monde-diplomatique.fr/1968/02/BOUYSSSE/28233>

<https://www.greenpeace.org/belgium/fr/blog/6171/3-mythes-sur-lindustrie-mini%C3%A8re-dans-les-fonds-marins-et-la-question-de-la-greentech/>

<https://www.techno-science.net/definition/14332.html>

[https://fr.wikipedia.org/wiki/P%C3%A0che_\(halieutique\)](https://fr.wikipedia.org/wiki/P%C3%A0che_(halieutique))

<https://www.greenpeace.org/canada/fr/histoires/24184/pourquoi-lexploitation-mini%C3%A8re-en-eau-profonde-nous-emm%C3%A8ne-en-eaux-troubles/>

<https://www.la-croix.com/Economie/Trop-peche-non-durable-grande-distribution-2018-12-17-1200990081>

https://www.lemonde.fr/biodiversite/article/2018/02/22/la-peche-industrielle-exploite-plus-de-la-moiti%C3%A9-de-la-superficie-des-oceans_5261145_1652692.html

<https://www.notre-planete.info/actualites/469-empreinte-peche-carte-monde>

<http://www.notreterre.org/2017/06/la-peche-industrielle-gaspille-10-millions-de-tonnes-de-poissons-par-an.html>

<https://www.letemps.ch/economie/ruee-vers-grands-fonds-saccelere>

<https://www.techniques-ingenieur.fr/actualite/articles/31250-31250/>

<https://www.techniques-ingenieur.fr/actualite/articles/ressources-marines-sel-potassium-et-magnesium-31253/>

<http://www.fao.org/3/y5852f/Y5852F02.htm>

<https://www.quechoisir.org/action-ufc-que-choisir-enquete-sur-la-peche-durable-la-grande-distribution-reste-en-rade-n62022/>

https://www.larousse.fr/encyclopedie/divers/terres_m%C3%A9ridionales/186017

<https://www.techniques-ingenieur.fr/actualite/articles/ressources-marines-sel-potassium-et-magnesium-31253/>