

LES ÎLES SHETLAND : LES COLONIES D'OISEAUX EN DANGER - Kieran Dodds (Ecosse)

Les îles Shetland, à la limite de l'océan atlantique et de la mer du Nord sont peuplées par des colonies d'oiseaux marins. Un écosystème aujourd'hui menacé par l'industrie pétrolière.

Bibliographie sur l'industrie pétrolière et ses conséquences sur l'environnement

Ouvrages :

- **Oiseaux Marins, entre ciel et mers** ; Fabrice Genevois, Christophe Barbraud , Editions Quae , 2015, 200 P.

Prédateurs situés en fin de chaîne alimentaire, sentinelles d'un monde en pleine mutation, les oiseaux marins sont les témoins de bouleversements qui affectent sensiblement les écosystèmes marins. De leur faculté à s'adapter aux nouvelles règles du jeu dépendra l'avenir de leurs populations, dont certaines montrent déjà les signes d'un déclin alarmant.

- **Industries extractives : bénies ou maudites ?** Les Amis de la Terre, 2007.

Ce document est construit sous forme de questions-réponses. De nombreux pays en développement possédant des réserves naturelles ne peuvent en profiter pour aider au développement de l'économie de leurs pays. Les mines, l'exploitation du pétrole et du gaz sont à l'origine de lourds impacts environnementaux. Les principales répercussions sont le changement climatique, la pénurie d'eau, la pollution.

Articles de périodiques:

- **La mer convoitée, menacée, rêvée** in *Alternatives Économiques* n° 348,08/2015, P. 47-70

La mer est depuis longtemps une immense poubelle où les hommes déversent leurs déchets et leurs eaux usées confiant dans la capacité de cette immensité liquide à digérer à la longue toutes les pollutions sans dommage. La tendance est d'occuper de plus en plus le littoral en multipliant des habitations et des installations industrielles souvent dangereuses. La mer elle-même est devenue tout à la fois, un lieu utilisé pour le transport de marchandises et le déplacement des migrants, un territoire de convoitise pour ses richesses et un attrait pour les touristes, ce qui multiplie les risques de pollution.

- **Pétrole : pourquoi les accidents vont se multiplier** ; Patrick Piro in *Politis* 1107, 17/06/2010, P. 18-22

Du fait de son ampleur, la marée noire du golfe du Mexique impose de tirer des leçons. Elle a, en particulier, mis au jour la dangerosité extrême des forages offshore. Mais la pression économique qui pèse sur le secteur pétrolier prime sur une réelle considération des risques.

<http://www.politis.fr/Pourquoi-les-accidents-vont-se,10832.html>

Films :

- **La face cachée du pétrole : enjeux et secrets de l'histoire du pétrole au XXe siècle**, Eric Laurent et Patrick Barberis, ARTE, 2010, 126 mn.

Les auteurs mettent en évidence la place du pétrole dans notre vie quotidienne et dans les grands événements politiques et économiques depuis la fin du XIXe siècle. Ils dévoilent plus d'un siècle de stratégies des grands acteurs du marché pétrolier : les États occidentaux, les grandes firmes pétrolières et les pays producteurs de pétrole. Ce film éclaire d'un jour nouveau les deux conflits mondiaux, l'instabilité politique du Moyen-Orient, les grandes crises de la guerre froide...

- **La malédiction des ressources**, Vincent Bruno, Belgique : CNCD 11.11.11, 2011, 26 mn. Ce documentaire explore l'impact du "pillage" des ressources naturelles des pays du Sud par les pays du Nord. En effet, l'exploitation de ces ressources dont dépend l'économie mondiale, s'avère une malédiction pour les populations et une catastrophe pour l'environnement. Ce sujet est traité sur deux cas particulier : forêts du Congo et pétrole de l'Equateur.

Ressources disponibles en ligne:

- Basta!, **Un rapport pointe du doigt les conséquences de l'industrie pétrolière au Pérou.**

Pollution des eaux et des terres, manque de consultation des populations, appauvrissement des ressources alimentaires, division des communautés indigènes : un nouveau rapport du CCFD et du Secours Catholique critique les activités de deux entreprises françaises, Perenco et Maurel et Prom, en Amazonie péruvienne. Il met en évidence les conséquences désastreuses de l'industrie pétrolière sur les peuples et l'environnement de la région.

<http://www.bastamag.net/Un-rapport-pointe-du-doigt-les-consequences-de-l-industrie-petroliere-au-Perou> (consulté le 15/09/2015).

- Sololiya, **La prospection pétrolière off-shore : une activité à encadrer pour le respect de la biodiversité aquatique.**

Face à l'augmentation constante du baril de pétrole et la demande sans cesse croissante des pays, les compagnies pétrolières recherchent de nouveaux sites à exploiter. Les autorités françaises ont accordé à une société australienne un permis de prospection pétrolière au large du pays. Comment peut-on concilier cette activité et la protection de l'environnement ?

http://www.sololiya.fr/nou_ka_ale/je_comprends/la_prospection_petroliere (consulté le 15/09/2015).



Pour plus d'informations, n'hésitez pas à contacter le Centre de ressources du RESIA (Réseau Solidarités Internationales Armor) : 30, rue Brizeux 22000 Saint-Brieuc

02 96 61 22 33

<http://www.resia.asso.fr/>