

Fiche interactive 3.1.2.

3.1. La croissance économique est-elle compatible avec la préservation de l'environnement ?

Phrase du programme : On évoquera, à l'aide d'exemples, les limites écologiques auxquelles se heurte la croissance économique (épuisement des ressources énergétiques et des réserves halieutiques, déforestation, augmentation de la concentration des gaz à effet de serre, etc.).

A partir des documents suivant, faites un cours pour des élèves de terminale pour la phrase précédente. Pour cela, vous déterminerez les questions à poser aux élèves et les réponses que vous y apporteriez.

Expliquez quels sont les objectifs de la séance pour l'élève en termes de connaissances et de savoir-faire.

Pour vous rappeler les enjeux du développement durable, consultez le diaporama « Environnement, état des lieux » sur la page suivante :

<http://ses-truffaut.jimdo.com/des-diaporamas/terminale/>

A partir de ces vidéos, montrez qu'une croissance trop forte peut être néfaste à l'environnement :

<http://ses-truffaut.jimdo.com/des-vid%C3%A9os-%C3%A9conomiques/le-d%C3%A9veloppement-durable/surconsommation-et-%C3%A9conomie/>

Ainsi que les articles suivants :

http://www.lemonde.fr/planete/article/2014/03/14/deux-photos-pour-se-rendre-compte-du-niveau-de-la-pollution_4383325_3244.html

http://www.lemonde.fr/planete/article/2014/01/31/l-australie-sacrifie-de-plus-en-plus-l-environnement-au-profit-de-l-economie_4357839_3244.html

A partir de la vidéo, déterminez quels sont les risques de la surpêche sur les réserves halieutiques :

Révissez sur ses-truffaut.jimdo.com ou avec le flash code suivant :



<http://ses-truffaut.jimdo.com/des-vid%C3%A9os-%C3%A9conomiques/le-d%C3%A9veloppement-durable/les-risques-de-la-surp%C3%Aache/>

Ainsi que l'article suivant :

http://www.lemonde.fr/planete/article/2013/04/04/comment-la-peche-chinoise-pille-les-oceans-de-la-planete_3154101_3244.html

A partir de la vidéo, déterminez ce qu'est l'empreinte écologique, puis montrez que nos modes de consommation sont à l'origine de la destruction rapide des ressources naturelles que nous offre notre planète :

<http://ses-truffaut.jimdo.com/des-vid%C3%A9os-%C3%A9conomiques/le-d%C3%A9veloppement-durable/l-empreinte-%C3%A9cologique/>

A partir de la vidéo, déterminez ce qu'est le réchauffement climatique et son lien avec les gaz à effet de serre puis quelles en sont les causes :

<http://ses-truffaut.jimdo.com/des-vid%C3%A9os-%C3%A9conomiques/le-d%C3%A9veloppement-durable/le-r%C3%A9chauffement-climatique/>

Ainsi que les articles suivants :

http://www.lemonde.fr/planete/article/2013/10/30/quels-sont-les-pays-les-plus-vulnerables-au-changement-climatique_3505094_3244.html

http://www.lemonde.fr/planete/video/2014/01/23/plus-de-cent-ans-de-rechauffement-climatique-en-une-video_4353355_3244.html

http://www.lemonde.fr/planete/article/2014/03/31/dans-certaines-regions-d-europe-la-production-de-ble-pourrait-baisser-de-20-d-ici-a-2030_4392700_3244.html

Montrez grâce aux documents statistiques qui figurent dans le fichier PDF (Documents sur la partie 3.) sur la page suivante les causes et les conséquences d'une surexploitation des ressources naturelles et du réchauffement climatique. Vous sélectionnez pour cela, les documents qui vous semblent les plus probants.

<http://ses-truffaut.jimdo.com/des-documents-statistiques/terminale/chapitre-3/>

Réviser sur ses-truffaut.jimdo.com ou avec le flash code suivant :

