

EDD : Appel à projet pour la semaine européenne du développement durable du 30 mai au 5 juin 2015

S'inscrire à partir du lien suivant et suivre les étapes : <http://www.developpement-durable.gouv.fr/-La-Semaine-europeenne-du-.html> Pour de plus amples informations, lire la pièce jointe.

Pédagogie Lycée : De la dérive des continents à la tectonique des plaques en 1ère S avec Google Earth.

Il ne s'agit pas ici de proposer de nouveaux fichiers de données à utiliser avec Google earth mais plutôt une démarche de formation et d'évaluation sur les différents outils du logiciel.

Lien vers les ressources : <http://www.svt.ac-versailles.fr/spip.php?article692>

Jeux sérieux ... suite : Halte aux catastrophes (Stop Disasters) est un jeu "humanitaire éducatif" tournant sur tous les systèmes d'exploitation. Le joueur devient la personne responsable d'une population qui va subir différentes catastrophes naturelles (séismes, cyclones, tsunamis,...) à l'aide d'un budget fini, le joueur doit préparer les infrastructures stratégiques nécessaires pour limiter les dégâts. Le jeu se déroule sur une carte que le joueur parcourt en un temps limité. Remarque pour les sections européennes et DNL : disponible en plusieurs langues. <http://www.stopdisastersgame.org/fr/home.html>

Une application réalisée par un collègue de l'académie de Lille : Expériences Fleur

Application en ligne réalisée en HTML5 (donc compatible avec les tablettes) permettant de réaliser des expériences sur la transformation d'une fleur en fruit. Elle peut être utilisée en 6ème en lien avec la partie « Le peuplement d'un milieu » <http://svt.discipline.ac-lille.fr/ressources/6eme/application-experiences-fleur/>

Lesite.TV vous propose à l'occasion de la journée mondiale de la santé (le 7 avril) une sélection de vidéos dédiées aux thématiques de la prévention et de la santé, pour les niveaux Ecole, Collège et Lycée. Toutes les vidéos sont accompagnées de leur livret pédagogique.

Pour ceux qui se rendront en métropole prochainement, des expositions à ne pas rater :

- Le CEA présente "**2015 l'odyssée de la lumière**" à la **Cité des Sciences et de l'Industrie** de Paris à l'occasion de l'année internationale de la lumière. Sur le site, vous trouverez beaucoup de documents et animations à destination du jeune public. Parlez-en à vos collègues de physique-chimie !
<http://www.odyseedelalumiere.fr/comprendre/expo-lumiere>
- Le **musée des Confluences de Lyon** a ouvert ses portes récemment. Les premiers retours sont très positifs ... <http://www.museedesconfluences.fr/fr>

Je vous donne aussi trois **liens à mettre dans vos marques pages de sites d'informations scientifiques** à consulter régulièrement car actualisés très fréquemment :

- La page **actualités sur l'eau et l'environnement** du site **EduTerre de Lyon** <http://eduterre.ens-lyon.fr/eduterre-usages/actualites/actualites-eau-et-environnement-2015/>
- Le blog **Passeur de sciences** (LeMonde.fr) <http://passeurdesciences.blog.lemonde.fr/>
- Et bien sûr le site **Futura-Sciences.com** : <http://www.futura-sciences.com/>

Très cordialement
Richard