

Actualités locales et régionales :

Séminaire et actions sur le terrain :

- Jeudi 1er mars, à 13h, amphithéâtre Charpak, campus du Moufta, **Léo Pairain** (Centre d'Etude et de Découverte des Tortues Marines) présentera un séminaire intitulé: "**La revégétalisation des plages de pontes des Tortues Marines**".
- Suite à cette présentation, deux journées **d'action de plantations d'espèces végétales sur les plages** sont programmées les 3 et 10 mars, en collaboration avec l'association BESTRUN. L'inscription est obligatoire, le nombre de place étant limité. [Informations, programme et inscription = voir l'affiche.](#)
- [Une page consacrée à cet évènement avec des liens vers des ressources sur les tortues marines](#) est disponible sur le site académique dans la rubrique "actualités".



Un reportage sur le recyclage des boues d'une station d'épuration :

Le 9 février dernier, sur Réunion Première a été diffusé un [petit reportage sur la station d'épuration de Pierrefond](#) qui a développé une méthode de valorisation des boues d'épuration.



Action éco-citoyenne = visite d'un sentier pavé à la Plaine :

[L'association Plaine escapade](#) vous invite le Dimanche 04 Mars 2018 à venir découvrir un sentier ancien pavé à la Plaine des Palmistes. Pour plus d'informations, [consulter l'affiche](#) ou contacter plaine.escapade@gmail.com

Actualités nationales et internationales :

Semaine européenne du développement durable 2018, appel à projets :

La **semaine Européenne du Développement Durable** se tiendra du **30 mai au 05 juin 2018**. Un appel à projets est désormais lancé. Le thème retenu pour 2018 est "[Villes et territoires de demain](#)". [Le site d'inscription est ouvert.](#) Un large choix d'événements peut être proposé : conférences, expositions, projections de films, projets d'éducation...



Tout savoir sur le nouveau Bac 2021 :

Calendrier, nouveautés, modalités, toutes les informations sont [sur le site Eduscol.](#)

Formation continue : les nouveaux MOOC

Le réseau Fun MOOC vous propose de **nouveaux cours en ligne** dont les inscriptions sont encore possibles : [Roches et minéraux courants : genèse, identification et utilisations](#) ; [Introduction aux ressources minérales : un enjeu pour la planète](#) ; [Anatomie du Bois](#) ; [Agro-ressources et agro-industries durables](#) ; [Introduction à l'histologie : exploration des tissus du corps humain](#)



Quelques sites, applications et logiciels pédagogiques repérés cette semaine :

- Pour commencer, le [site qui regroupe toutes les productions de Philippe Cosentino](#) (académie de Nice), très connu pour ses applications comme "Tomographie sismique", "IRM virtuel", "Sim-Agro" etc...
- Le [site "Histologie des organes"](#) permet d'accéder à une grande quantité de documents sur l'histologie humaine dont la possibilité d'**observer des lames virtuelles**.
- L'**académie de Bourgogne-Franche-Comté** propose des applications d'un intérêt pédagogique certain : "[Pelote de réjection](#)", logiciel proposant une dissection virtuelle d'une pelote de réjection ainsi que la détermination de 8 crânes et mâchoires de micro-mammifères ; "[Besoins nutritifs des végétaux](#)", logiciel multiplateforme qui propose des expériences virtuelles sur les besoins nutritifs des végétaux chlorophylliens.

Remarque importante : les expériences et observations virtuelles ne doivent pas se substituer au réel et aux manipulations pratiques sauf quand on ne peut faire autrement.

Bonne fin de semaine

Très cordialement
Richard