

Actualités locales :

Rappel : conférence à la Cité du Volcan :

"Prévoir les éruptions : un défi au Piton de la Fournaise ?" Samedi 25 février 14h30. [Voir la lettre du 30/1](#)

Programmation des activités APBG jusqu'à juin :

La prochaine sortie aura lieu le dimanche 26 février 2017 : **sortie botanique dans la Réserve Biologique des Hauts de Saint Philippe, au niveau du village du Tremblet.**

Voir les détails et le **programme complet** des sorties prévues [sur le site académique](#). Pour d'autres informations sur l'APBG contacter [Gislein Fontaine](#)



Reprise des présentations de thèses et travaux à l'université :

Jeudi 16 février à 13h en Amphi Charpak, le Dr. **Clément Trystram** (ATER Univ. La Réunion - UMR ENTROPIE) présentera un condensé de ses travaux de thèse lors d'une présentation intitulée : **"Ecologie trophique de poissons prédateurs et contribution à l'étude des réseaux trophiques marins aux abords de La Réunion"**.

Le séminaire sera visible en direct sur le compte/canal : [bioecotrop974](#) via l'application Periscope.

Production d'animations pour le collège :

Charles Gauthier, enseignant les SVT au collège Simon Lucas de L'Etang Salé a réalisé des animations en flash et les propose sur son site [SVT-O-Collège-Simon-Lucas \(SVTOCSL\)](#) Ce site internet a été remarqué par [le Café Pédagogique](#) qui lui consacre un article dans l'Expresso du 7 février dernier.



Actualités nationales et internationales :

Sujets zéro pour le DNB :

Pour préparer le Diplôme National du Brevet, le site [ÉDUSCOL](#) publie des **sujets zéro** en séries générales et professionnelles pour les épreuves de :

- [mathématiques, physique-chimie, sciences de la vie et de la Terre](#)
- [mathématiques, physique-chimie, technologie](#)
- [mathématiques, sciences de la vie et de la Terre, technologie](#)



éduscol

Ressources pour les cycles 3 et 4 :

Il est vivement recommandé de visiter régulièrement les pages proposant des ressources pour le nouveau programme de collège, en effet elles sont régulièrement abondées comme par exemple la page du [thème 1 "La planète Terre, l'environnement et l'action humaine"](#) en cycle 4 qui a été modifié il y a quelques jours.

Gérer facilement son labo en ligne :

Gestion Labo est un **logiciel gratuit** de gestion de matériel de laboratoire. Il permet de gérer du matériel pour un laboratoire de Sciences de la Vie et de la Terre. [Accéder à la page de l'application](#).



Ressources sélectionnées cette semaine :

- Le **GNIS** (Groupement National Interprofessionnel des Semences et plants) a envoyé dans les lycées une publication **"Mille et une graines n°3"** dont le dossier traite des **plantes domestiquées**. [Voici le lien](#) pour l'obtenir en numérique (possible de télécharger un article seul ou le n° complet ainsi que les n° précédents)
- Le site ["immunopaedia.org"](#) est un site sud-africain (en anglais) qui a l'ambition de présenter les connaissances sur le système immunitaire humain en exploitant des cas cliniques concrets avec données, graphiques et éclairages particuliers. **Il pourrait intéresser les collègues qui enseignent en DNL SVT-Anglais**

La veille d'actualités scientifiques sélectionnées au jour le jour change de look :

Mais le contenu et le lien restent les mêmes. Déjà 470 articles publiés ! [Flipboard SVT-974](#).



Très bonne semaine,
Cordialement,
Richard