

Actualités locales

Formation par l'APBG sur les fourmis

Suite à une contrainte de salle au lycée de Stella, la demi-journée de formation sur les fourmis prévue le samedi 25 mai est déplacée au **samedi 1^{er} juin matin de 8h à 11h30**.

L'objectif est de découvrir et apprendre à reconnaître les principales espèces de fourmis de La Réunion. L'axe sera mis sur des activités concrètes réalisables en cycle 4 et en seconde. Pour vous inscrire il faut envoyer un mail à [Camille Davila](#).

Super-Mouv au collège Jules Reydellet

Des élèves ont pu suivre, depuis la Réunion, le déroulé de la mission Super-Mouv à bord du navire le Pourquoi pas ? Cette mission s'est déroulée le long de la zone de subduction de la plaque Pacifique sous la plaque Amérique du Sud et embarquait des scientifiques et un enseignant de SVT. Des points d'étapes réguliers ont été effectués avec les élèves. Un magnifique projet [à découvrir sur le site académique](#).

Actualités nationales et internationales



FAQ et diaporama sur le Grand Oral

- Vous pouvez télécharger ici le [diaporama de la journée académique de formation](#).
- Éduscol a publié [cette Foire Aux Questions pour tout comprendre sur le Grand Oral version 2024](#). Nous attirons votre attention sur le fait que le candidat peut, au cours de la 2^e partie de l'épreuve utiliser le tableau à son initiative **mais que le jury ne peut pas lui demander d'écrire que ce soit sur papier ou sur tableau**.
- Vous pouvez également consulter [la page du site académique](#) sur le Grand Oral et [l'excellente page d'Éduscol](#)
- [Les petits tutos pour le Grand Oral](#) de Lumni sont également très utiles.

Webinaire pour accompagner les enseignants dans la (re)découverte de Maskott

Pour accompagner la découverte de ces collections, une enseignante de SVT, Magali Tacchi, utilisatrice depuis plusieurs années va partager des pistes d'utilisation lors d'un Webinaire **le 6 mai prochain** sur le Thème :

SVT Aider les élèves à réviser : changement d'échelles, représentation, modélisation

Il suffit de s'inscrire en [cliquant ici](#).

Pour rappel pour demander l'affectation des collections dans l'ENT des enseignants intéressés il suffit de remplir la demande :

- Collections SVT Lycée : https://share-eu1.hsforms.com/1eFbx5-dmRVei70BvS_TLDwftmrk
- Maskott Sciences Collège : <https://share-eu1.hsforms.com/1VHB-3fPrTseolAD0iC6X5gftrmk>

Canopé structure sa formation sur le changement climatique

Deux conférences et 25 webinaires auront lieu du 15 mai au 5 juin. [Plus d'informations et inscriptions sur le site officiel](#).

La Taracadémie

La fondation Tara Océan propose des webinaires de formation pour les enseignants sur le climat, la biodiversité, le plastique et l'Arctique. A cette occasion, des chercheurs présenteront ces thématiques et proposeront deux niveaux : découverte et approfondissement. [Plus d'informations et inscriptions ici](#).

Ressources pédagogiques



La domestication de la carotte

[Cette activité propose aux lycéens de réaliser un podcast](#) à partir des résultats de protocoles expérimentaux, de comparaisons génétiques avec Geniege2 et de ressources complémentaires.



L'origine des séismes

Cette activité pour cycle 4 [propose d'utiliser de l'application mobile Vibrometer](#). Des aides interactives sur Moodle (et le futur Elea) sont également proposées.



Mieux comprendre la bipédie

[Cette activité de cycle 4](#) nous vient de l'académie de Guyane. Elle utilise [le logiciel Mesurim 2](#) et propose de faire des mesures sur le crâne d'un bipède (Homo sapiens) et d'un quadrupède (le singe hurleur). Des aides pour la manipulation et la construction d'un tableau sont proposées.



Sensibiliser aux risques sur la route en utilisant des IRM virtuelles

[Encore une excellente activité de nos amis guyanais](#), elle propose [d'analyse d'IRM virtuelles](#) (logiciel de Philippe Cosentino) pour identifier les zones du cerveau qui s'activent lors de la vision et du mouvement du bras, mais aussi l'impact de l'alcool.