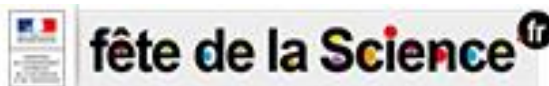


## Actualités locales et régionales :

### Fête de la Science du 2017 :

Elle se déroulera du 13 au 19 novembre prochain dans toute l'île. [Le programme est consultable ici](#). Pour participer avec des élèves ou proposer une animation, [contacter l'association Science Réunion](#).



### La Semaine Européenne de la Réduction des Déchets :

Elle aura lieu du **18 au 26 novembre**. L'objectif de cette semaine est de sensibiliser à la nécessité de **réduire la quantité de déchets générée** et de donner des clés pour **agir au quotidien**. Pour agir avec vos élèves, **inscrivez vos actions** sur le site [www.serd.ademe.fr](http://www.serd.ademe.fr). Pour connaître les actions qui seront organisées, [consulter cette page](#) en choisissant "La Réunion" comme région.

### Conférence sur les tortues marines :

**Stéphane Ciccione** (association CEDTM) présentera un séminaire intitulé "**Étude des tortues marines dans les territoires français de l'océan Indien**", jeudi 2 novembre à 13h, amphithéâtre Charpak, campus du Moufia. *Le séminaire sera visible en direct et en différé (24h) sur le compte/canal : bioecotrop974 via l'application Périscope*

### Journées des AgriCultures les 17, 18 et 19 novembre au Musée Stella Matutina :

Placé sous le signe de la découverte et du partage, cet événement est l'occasion d'aller à la découverte des "agriCultures", de connecter les consommateurs aux producteurs, de rencontrer les professionnels et institutions du secteur et des particuliers passionnés. [Des dispositions spéciales sont prévues pour les scolaires](#).

### Exposition ILO sur l'histoire du basculement des eaux d'Est en Ouest :

Proposée en prêt ou en téléchargement [cette exposition](#) retrace les études, les travaux, les récits historiques et les témoignages contemporains autour de ce grand projet d'irrigation qui a façonné la Réunion.

## Actualités nationales et internationales :

### La plateforme ACCES fait peau neuve :

**ACCES** (Actualisation Continue des Connaissances des Enseignants en Sciences) déjà très consulté pour ses **ressources tournées vers l'enseignement scientifique au collège et au lycée** est en pleine transformation depuis la rentrée. [Une visite s'impose !](#)

Sur la plateforme se trouve entre autres [le site EDUTERRE](#) sur lequel vous pourrez trouver des nouveautés comme un **dossier sur "magmatisme et subduction"**.



### Les meilleurs sites pour réviser sa terminale en SVT :

Collationné par le site **Journal Universitaire**, un [ensemble de ressources, de liens, de podcasts](#) ... pour aider vos élèves à travailler. Utile aussi pour l'enseignant qui prépare des cours en classe inversée.

### Prix international de l'eau Junior 2018 pour les lycéens :

Ce concours sensibilise aux enjeux de la préservation, de l'utilisation et du partage de l'eau à travers la démarche de projet. Inscription jusqu'au 15 décembre.

[Voir l'article sur le site académique](#).



### Quelques ressources glanées sur la toile :

- **Visite virtuelle de planètes et satellites** avec [Google Maps](#) : La mise à jour du 16 octobre offre un véritable voyage dans l'Espace. 16 corps célestes sont explorés : La Lune, Mars, Vénus mais aussi les principales lunes de Saturne et de Jupiter : Encelade, Titan, Io, Europe et ... la station spatiale ISS !
- [Données sur les séismes qui ont frappé le Mexique](#) en septembre par l'IPGP.
- [Un petit tutoriel pour apprendre à mettre deux molécules dans une même fenêtre](#) (avec RASTOP)
- Une **superbe vidéo en réalité virtuelle** (et à 360° !) montrant [la symbiose mycorhizienne](#).
- Un [petit jeu interactif pour réviser les notions de génétique](#) (INSERM)

Bonne semaine

Très cordialement

Richard