

## Actualités locales et régionales :

### Prochain séminaire à l'université :

Jeudi 3 mai à 13h, amphithéâtre Charpak, campus du Moufia, **Emmanuel Cordier** (OSUR), présentera un séminaire intitulé: "**Récif corallien et érosion littorale, comment le récif joue son rôle protecteur ?**".

Cette présentation sera visible en direct et en différé (24h) sur le compte/canal : *bioecotrop974* via l'application *Periscope*.

### La SEOR recrute des bénévoles :

Du 22 mai au 8 juillet la SEOR organise des **chantiers participatifs de dératisation** sur le site de la Roche Ecrite afin de **protéger le Tuit-Tuit**. *Document pour plus d'informations et pour s'inscrire*.



### Flore et végétations des Îles Eparses :

Le Conservatoire Botanique de Mascarin propose un **site pour sensibiliser le public à la biodiversité végétale des Îles Eparses**. Voir tout particulièrement la **galerie de photos** récemment mise en ligne.

### Rapport "Les espèces de poissons et de crustacés d'eau douce de La Réunion" :

Le **Comité de l'Eau et de la Biodiversité à la Réunion** à mis en place une commission dont l'objectif est de travailler sur la préservation d'espèces emblématiques des eaux douces de La Réunion.

À cet effet un **rapport sur les poissons et crustacés d'eau douce** vient d'être publié.



## Actualités nationales et internationales :

### Les Sciences de la Vie et de la Terre au DNB 2018 :

Concernant l'épreuve écrite de sciences, qui se déroulera le vendredi 29 juin 2018, les candidats composeront en **sciences de la vie et de la Terre** et en technologie pour la série générale.



### Les évènements à préparer au mois de mai :

Parmi les journées et semaines prévues qui peuvent servir de support pour un travail pédagogique, notons :

- La **Journée Européenne de l'Obésité** le 18 mai (voir cette **infographie** très utile et visiter le **site officiel**)
- La **Fête de la nature** du 23 au 27 mai sur le thème "**voir l'invisible**". Le **programme local** n'est pas encore publié, espérons qu'il le soit dans quelques jours.
- La **Journée Internationale de la Biodiversité** le 22 mai. Lire aussi **l'article d'actualité de la biodiversité** de l'INPN.
- Et bien sûr la **Semaine Européenne du développement Durable** du 30 mai au 5 juin, dont **l'agenda des manifestations** continue de s'étoffer.

### Les ressources sélectionnées cette semaine :

- Sur le site **ÉduTerre**, un **fichier Google Earth** permettant de travailler (en cycle 4) sur **"quelques conséquences du changement climatique"**.
- **Equil'al** réalisé par P.Cossentino est une application qui permet de calculer son métabolisme de base, sa masse idéale, ses dépenses journalières, et la ration (énergie, glucides, lipides, protides) sur une journée.
- **Génomia Québec** est une plateforme qui présente les concepts de base de la **génétique**, mais aussi les notions plus avancées de la **génomique** ainsi que des **activités** en classe ou sous forme de jeu.
- Universciences.TV publie une vidéo sur **un traitement expérimental de type vaccin contre les allergies**.
- Testez **SLIDE, un outil performant pour produire des présentations** originales très simplement.
- **SVT et Philo** : la **nouvelle lettre Edu Num philosophie est consacrée à la nature**, une bonne occasion d'organiser des échanges transdisciplinaires enrichissants ...



**Bonne fin de semaine et bonne vacances.**

Très cordialement

Richard