

Actualités locales et régionales :

Prochaine conférence :

- **Fabrice LE BELLEC**, Chercheur au CIRAD, animera la conférence " **Le jardin créole de demain - Fruits et légumes oubliés dans els systèmes de production agroécologiques**", le Vendredi 16 février, de 18 h à 20 h, à **Mascarin**, Jardin Botanique de La Réunion, Salle de Cordemoy. Réserver auprès de Monique PATERNOSTER : <mailto:monique.paternoster@cg974.fr> ou par téléphone au 0262 24 79 23.
- **Conférence à l'Université**, le jeudi 15 février, à 13h, amphithéâtre Charpak, campus du Moufia, **Anne Latreille** (ATER Département de biologie, UMR PIMIT) présentera un séminaire intitulé : "**Adaptation du sapin en région méditerranéenne**".



CLISE 2018 suite :

La **semaine de la classe inversée** qui s'est déroulée dernièrement a été suivie par de nombreux collègues. Pour en faire un bilan et proposer localement un ensemble de ressources et d'expériences, vous pouvez consulter le [Padlet de Cardie Réunion](#) ou le [Padlet des Inverseurs de La Réunion et des questionneurs de la "forme scolaire"](#) (les SVT se trouvent complètement à droite, n'hésitez pas à ouvrir les liens)

Prochaines animations au Parc National de la Réunion :

Le Parc continue ses rendez-vous pour (re)découvrir les richesses des Hauts de la Réunion.

Au programme des prochaines semaines : Le 17 février, [découverte du Cap Noir à la Possession](#) ;

Le 25 février, [La route de Takamaka](#) et le 4 avril une [prévisite de la maison du Parc pour les enseignants](#).



Actualités nationales et internationales :

Section Européennes – DNA Day 2018 :

Concours Européen ouvert à tous les lycéens âgés de 14 à 19 ans, le [DNA day essai contest](#) est organisé par la

[Société Européenne de Génétique Humaine](#) (ESHG). Encadrés par leur professeur(e)s de SVT, les lycéen(ne)s sont invité(e)s à réfléchir sur les connaissances en génétique humaine, l'évolution des techniques utilisées et les perspectives d'application. Plus d'informations [dans ce courrier](#).



Autres ressources glanées cette semaine :

- Pour ceux que l'**agroécologie** intéresse, [l'Université de Montpellier propose un MOOC](#) (formation en ligne) sur ce thème. Les inscriptions sont ouvertes jusqu'au 21 février.
- **UniverscienceTV** souvent évoqué propose une série [de 4 documentaires courts sur la surveillance de l'écosystème récifal](#) en polynésie. Des séquences peuvent être transposables à notre région.
- La **fondation Maud Fontonoy** poursuit ses missions de protection de l'océan et propose de relever "[les Défis pour les Océans](#)". Le site enrichit régulièrement ses ressources.
- Le [portail Eaufrance](#) est le point d'accès unique à toutes les informations et les données publiques relatives à l'eau et aux milieux aquatiques.
- Le **CNRS** élargit sa présence numérique sur les réseaux sociaux via une chaîne YouTube : [Zeste de Science](#), visant à transmettre des contenus scientifiques vulgarisés à un public plus jeune.
- L'**illustration pédagogique** a pour but de capter l'attention. L'image sert de fil conducteur à l'information, permettant d'acquérir les connaissances et de les mémoriser plus facilement. Voici une page qui présente les [4 règles de base pour concevoir une infographie pédagogique](#).



Bonne fin de semaine

Très cordialement

Richard