

Actualités locales et régionales :

Les deux prochaines conférences :

- **Mascarin - Jardin botanique de La Réunion** propose dans le cadre des rencontres de Mascarin "**L'Igname : aliment séculaire, universel et mystérieux**" par **François MAUGIS, de Energie Environnement**. Vendredi 16 juin à 18 h, **Salle de Cordemoy**. **Entrée gratuite** dès 17h45 sur réservation : par mail auprès de [Monique PATERNOSTER](#) ou par téléphone au 0262 24 79 23.
 - **Cité du Volcan** : "**Conférence et projection en avant-première du film consacré à la mission de Tomographie au Piton de la Fournaise qui s'est déroulée du 2 au 22 mai 2017**". Animées par **Aline Peltier**, directrice de l'OVPF, **Anthony Finizola**, maître de conférences au Laboratoire GéoSciences Réunion et **Andrea Di Muro**, chercheur à l'Observatoire. **Samedi 24 juin 2017 à 14h30** dans l'auditorium de la Cité du Volcan. Entrée libre et gratuite (dans la limite des places disponibles)
- Pour plus d'info sur cet événement : [Site de la Réunion des Musées Régionaux](#). Voir le [Teaser de la conférence](#)

Campagne de recherche dans l'Océan Indien et Austral

Les résultats de la mission Walter Shoal ne sont pas encore disponibles mais une autre expédition : SOCLIM (*Southern Ocean and Climate*) a eu lieu en octobre dernier dans le grand sud. Un [ensemble de vidéos retrace cette aventure sur Universcience.TV](#)



Les ressources nationales de semaine :

Sujets Baccalauréat et DNB :

Après **Pondichéry**, ce sont **les sujets du Bac du Liban et de l'Amérique du Nord** qui viennent d'être mis en ligne. Voir la [page "préparer les épreuves écrites"](#) sur le site académique. Pour les **sujets du DNB**, [l'Académie de Besançon](#) a publié ceux de Pondichéry et Amérique du Nord.



Antivirus personnel gratuit :

Il est bon de rappeler que tout agent de l'éducation nationale peut équiper son ordinateur personnel (à usage professionnel) d'une **solution antivirus gratuite**. Le Ministère a renouvelé les licences de l'**application TrendMicro Internet Security** jusqu'au 30 septembre 2019.



Pour ceux qui souhaitent installer l'antivirus, c'est toujours possible : [voir les indications sur le site Eduscol](#). [Mode d'emploi de TMIS à télécharger](#). En cas de difficultés vous pouvez aussi [me contacter](#).

Un jeu sérieux sur l'eau cachée

L'**académie de Nice** nous propose un exemple d'activité réalisable en classe autour du concept d'**eau virtuelle** et utilisant le "**jeu sérieux**" **Miamcraft**. Il s'agit de vérifier si, comme l'annonce une célèbre marque de boisson au Cola, seuls 2 litres d'eau sont utilisés pour produire 1 litre de boisson au Cola. Les élèves, en jouant, réaliseront qu'à chaque étape de l'eau "cachée" est utilisée et se rendront compte que cette estimation est bien loin de la réalité. Cette animation simple est adaptée pour tous les cycles.

[Fiche descriptive du jeu](#). Accès direct à la [page du jeu](#).

Projet "ENGAGE" suite et fin ?

Le projet ENGAGE, inscrit dans le volet "Science en société" du programme de promotion de la recherche et de l'innovation responsable de l'Union européenne propose depuis deux ans des séquences pédagogiques sur des sujets de société (voir la [page de présentation](#)). Les [sujets traités sont nombreux et variés](#). Si, comme prévu, le projet s'arrête à la fin de cette année scolaire, les ressources restent en accès libre et gratuit. Rappel : de nombreux sujets sont disponibles en plusieurs langues.



Bonne semaine

Très cordialement

Richard