

Actualités locales et régionales :

Prochaines conférences/projections à la Cité du Volcan :

- **Samedi 26 mai 2018 à 14h30** : Conférence "**Les cendres et cheveux de Pélé au Piton de la Fournaise**", présentée par **Andrea Di Muro**, chercheur à l'Observatoire Volcanologique du Piton de la Fournaise (OVPF).
- **Samedi 9 juin 2018 à 14h30** : Conférence/projection "**Volcanologue français du bout du Monde**", présentée par **Anthony Finizola**, et **Rachel Mazzuco Gusset**. Les deux premiers épisodes de la série "**Volcanologues français du bout de Monde**" seront projetés.



Ces conférences auront lieu dans l'auditorium de la Cité du Volcan. Entrée libre et gratuite (dans la limite des places disponibles) Pour voir ou revoir les conférences filmées en 2017 [cliquer ici](#).

Projet pédagogique "Les Terres australes françaises au quotidien":

Vivez la science et la protection d'un territoire exceptionnel en direct, en suivant le voyage de deux enseignants dans les Terres australes françaises. Et construisez un projet pédagogique avec vos élèves. [Voir la page sur le site des TAAF pour en savoir plus](#).



Trésors de la Rivière Langevin, dans le cadre de la fête de la Nature :

Samedi 26 mai de 8h30 à 13h00, EDF organise des ateliers et des conférences pour faire découvrir la faune de la Rivière Langevin. [Voir la page consacrée à l'évènement](#).

Actualités nationales et internationales :

En route vers le Bac 2021 :

[Sur le site Eduscol](#), vous trouverez un ensemble d'informations à destination de tous publics concernant le nouveau cursus du lycée général et technologique. À lire : l'infographie sur [la place des sciences](#) dans ce nouveau cursus.



Les premiers sujets d'examen publiés par l'académie de Besançon :

Les sujets proposés au centre de **Pondichéry** sont disponibles : [sujet du DNB](#) ; [sujets du bac S](#) ; [sujet du bac ES/L](#).

Mise à jour du site académique :

[Le parcours éducatif de santé](#) : voir les nombreuses ressources notées "mise à jour mai 2018".

Les ressources sélectionnées cette semaine :

- Le site "[Encyclopédie de l'environnement](#)" déjà évoqué dans la lettre s'est depuis enrichie de nombreuses ressources.
- Logiciel "[Besoins des plantes chlorophylliennes](#)" de P. Consentino avec mise à jour et possibilité de télécharger l'exécutable ou d'utiliser en ligne.
- Sur Planet-Terre, un dossier sur "[Quelques conséquences locales et régionales des changements d'usages des sols liés aux activités humaines](#)"
- Un nouveau site très simple d'utilisation pour [calculer son empreinte écologique](#) (disponible en français et en anglais)
- Pour le chapitre "**nourrir l'humanité**" : l'association Latitude 21 propose [un cahier virtuel](#) qui reprend l'essentiel des panneaux présentés dans son exposition "**Agir sur le champ**". [Aussi disponible en allemand](#).
- Sur le site de Versailles : une enquête/jeu dont l'élève est le héros "[Réplic'ADN](#)" niveau première S.
- Un article de "**La porte des étoiles**", journal d'une association d'astronomes amateurs du nord de la France sur [les conditions d'habitabilité des planètes](#).
- En rapport avec l'échouage massif d'algues sargasses, l'académie de Guadeloupe publie un [dossier sargasses](#).



Bonne fin de semaine.

Très cordialement

Richard