

## Actualités locales :

### Olympiades géosciences - cérémonie de remise des prix :

La cérémonie s'est déroulée le mardi 18 juin à l'Université. Pour plus de détails, les photos, le palmarès et les articles connexes [lire l'article consacré à l'évènement](#).



### Nouveautés sur le site SVT académique :

- [Bilan des journées de formation des 13 et 14 juin dans le cadre des nouveaux programmes de SVT en seconde et en première.](#)
- Réalisation d'un livret "[rencontr'eau cœur des zones humides](#)" par le collège Mille-Roches en collaboration avec les écoles des territoires partenaires, dans le cadre d'un projet lancé par l'UICN.
- [Fiche d'activité sur la mesure des paramètres crâniens en réalité augmentée.](#) Lycée Leconte de Lisle.
- **Certification pour la plateforme Pix** (qui décline nationalement les standards européens de certification de la culture numérique) **Pix est appelé à remplacer le C2i** dès la rentrée universitaire 2019-2020 **et à terme le B2i collège et lycée.** Lire l'article pour [tout savoir sur cette plateforme et sur les modalités de la certification.](#)



### Prochaines sorties organisées par le Parc National :

- A l'occasion des 50 ans de l'usine hydro-électrique de Takamaka, **des sorties** et visites des sites sont organisées les **29 et 30 juin.** [Voir la page consacrée à l'évènement pour plus de détails.](#)
- La traditionnelle [sortie au Col des Bœufs](#) est organisée le **jeudi 18 juillet.** Géologie et biodiversité au programme.



## Actualités nationales :

### Quelques ressources sélectionnées cette semaine :

- La [plateforme numérique Food Ninja](#) propose un ensemble de documents pour sensibiliser à une alimentation saine et durable des jeunes ados.
- Sur le site de Paris, un [ensemble de ressources issues d'un séminaire "Comprendre et enseigner le changement climatique"](#) avec en particulier l'utilisation d'un logiciel de simulation **SimClimat**.
- Sur le site de Nice, un article très détaillé pour "[Faire créer une capsule vidéo par les élèves, remettre chaque élève au cœur de ses apprentissages](#)".
- Sur le site **Éduterre**, une mise à jour [d'un dossier sur le paléomagnétisme et la mobilité lithosphérique](#) dans le cadre des nouveaux programmes.
- Sur Planet Terre, un article clair et complet sur [les incertitudes de mesures.](#)
- Sur le site **Éduthèque** : [ensemble de ressources sur la tectonique des plaques pour le cycle 4.](#)
- Emission de radio en podcast : "[Le micro est dans la classe = Pensez l'évolution, l'humain en mouvement](#)".
- Sur le site d'Amiens : un article de fond sur [le jeu en classe.](#)
- Article sur le [site Fabbula](#), observatoire de la création immersive, à savoir la réalité virtuelle, augmentée et mixte.
- Un article de Planet Vie : [L'approche par étude de cohorte dans l'identification des gènes responsables de maladies humaines.](#)
- Article du Monde sur [l'explication des personnes polydactyles à 6 doigts.](#) Egalement disponible sur le [Flipboard SVT-974](#) qui continuera la veille d'infos scientifiques pendant les vacances et après !



**Bonne fin de semaine, bonne fin d'année scolaire ... et bonnes vacances !**

Très cordialement

Richard et Yan