



La lettre **SEMPERVIRENTE**

L'actualité de l'Éducation au Développement Durable



AVRIL 2021

[Site EDD académique](#)

[Anciennes lettres sempervirentes et carte des établissements](#)

[Les 17 ODD de l'ONU](#)

[BO : Renforcement de l'éducation au développement durable](#)

[Circulaire académique EDD 2030](#)

Événements à venir :

Avril



Journée mondiale de la Santé (7)

Jour de la Terre (22)

Guides éco-délégués



Le projet du mois : Cyber Pierre Poivre Vert

Le lycée Pierre Poivre s'implique dans le cyberworld clean up day

L'empreinte environnementale numérique est déjà colossale. Au rythme de croissance actuel, elle pourrait polluer autant que les voitures en 2025.

CYBER
WORLD CLEANUP DAY



A l'aide de guides très bien faits, à appliquer et à diffuser sans modération, on avance pas à pas vers un nettoyage vertueux de nos outils numériques (téléphone, ordinateur, réseaux sociaux, courriels...)

A télécharger sur : <https://cyberworldcleanupday.fr/organiser/vos-outils/> Le nettoyage de données de A à Z (tout en bas de la page)



Afin de contribuer à la réduire, les éco-délégués du Lycée Pierre Poivre et monsieur Turpin (Référént EDD) s'engagent et nous montrent la voie.

Impulsée localement par la Fédération des Jeunes Chambres Économiques de La Réunion, cette opération pourrait inspirer beaucoup d'entre nous dès maintenant et se doit de prendre de l'ampleur.

L'objectif du mois : Préparer la journée EDD académique fin Mai

Le mois d'avril sera le mois de la labellisation E3D. D'ailleurs les référents de bassin attendent vos grilles et sont disponibles pour vous accompagner !

Ce sera aussi le mois clé pour la préparation de la journée académique de l'EDD du **lundi 31 mai**.

Pour cette journée, les différents établissements seront mis à l'honneur.

Ce sera aussi l'occasion de réunir les éco-délégués de toute l'académie (**1 éco-délégué par établissement sera invité**) pour participer à un Forum d'échanges productifs. Vous pouvez d'ores et déjà commencer à **sélectionner le représentant de votre établissement** (élection entre pairs, défi sélectif ou choix fait par le référent...).

Nous permettrons aussi à **quelques groupes d'éco-délégués** de présenter de façon interactive, voire ludique, leurs recherches, travaux, activités... Merci de contacter vos référents de bassin afin de vous réserver un stand.

En fonction des règles liées à la crise que nous traversons et des dispositions à respecter, nous adapterons le format. Des informations sur la logistique vous seront fournies dans les semaines à venir.



Concours et projets en cours

Prix de l'action éco-déléguée de l'année

Il est encore temps pour les éco-délégués collégiens et lycéens d'envoyer une vidéo d'une minute pour présenter leur projet avant le **6 avril 2021**.

Pour envoyer les vidéos de vos éco-délégués, vous pouvez :

1 - charger la vidéo en ligne sur <https://tube-outremer.beta.education.fr/>

Si besoin, un tutoriel d'aide est disponible sur <http://dane.ac-reunion.fr/peertube/>, partie Tutoriels (pour les enseignants)

2 - puis envoyer le lien de partage de la vidéo à : philippe.vandecasteele@ac-reunion.fr

Infos : www.education.gouv.fr/prix-de-l-action-eco-deleguee-de-l-annee-307360



Informations et formations

Série de 4 webinaires sur le changement climatique



Organisé par l'Office for Climate Education, le premier webinaire « **La Terre et son système climatique** » peut être revu sur

<https://www.lycee.oce.global.fr/resources/videos/replay-web1-la-terre-et-son-systeme-climatique>

Le deuxième portera sur « Climat, biodiversité et écosystèmes » et se déroulera le **7 avril** avec l'écologue Isabelle Chuine »

Inscription :

https://us02web.zoom.us/webinar/register/2816165866464/WN_h9n7Ys4RS_KpA4cBoPVDIq



Conférence sur Énergie – Climat – Biodiversité



Une très intéressante conférence « **Le Système Terre à l'heure de l'Anthropocène** » destinée aux enseignants avec Gilles Escarguel.

A revoir sur : <http://culturesciencesphysique.ens-lyon.fr/ressource/Anthropocene-Escarguel.xml>



Éco-École vous accompagne dans vos projets



Parmi les différents outils, un nouveau guide pour aider à intégrer les ODD dans nos projets : « En route vers 2030 - Découvrir, enquêter et agir pour les Objectifs de développement »

A télécharger sur : <https://www.eco-ecole.org/en-route-vers-2030-nouvel-outil/>



Découvertes du mois : la glace et ses secrets

[La vie dans un iceberg](#)

[Des plantes sous les glaces du Groenland](#)

