



L'actualité de l'Éducation au Développement Durable

NOVEMBRE 2022

[Site EDD académique](#)

[Établissements labélisés E3D](#)

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

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

[Circulaire académique EDD 2030](#)

Événements à venir :

Novembre



Semaine européenne de réduction des déchets (19 au 27) sur le thème du textile



Journée internationale des droits de l'enfant (20)

Décembre



Journée internationale de la solidarité humaine (20)

Guides éco-délégués

[Liens de téléchargement :](#)



Ambition planète : les jeunes s'engagent !

10
nov

Dans le cadre du Forum « Ambition Planète » organisé par la NORDEV le 10 Novembre 2022 autour des 17 objectifs du développement durable, le Crédit Agricole de la Réunion et l'Académie de la Réunion ont souhaité s'associer pour offrir une journée d'exception à plus de 3000 éco-délégués des collèges et lycées de l'académie ainsi qu'à leurs enseignants.

Gratuite et ouverte au grand public, cette manifestation a pour vocation de rassembler et de mettre en synergie toutes les forces vives du territoire et en particulier sa jeunesse pour construire ensemble le développement durable et l'avenir désirable de la Réunion.

Ainsi est né « Ambition Planète : les jeunes s'engagent » avec la volonté des partenaires de contribuer :

- au rayonnement du territoire et de sa préservation dans une démarche collaborative,
- à une prise de conscience sur l'état du développement de la Réunion au regard des 17 objectifs du développement durable à atteindre à l'horizon de l'agenda 2030 de l'ONU,
- au partage d'actions et de solutions des scolaires et de leurs partenaires pour répondre aux différentes transitions et s'engager pour une société sobre, résiliente et solidaire,
- à la valorisation des actions et des projets sur le développement durable que mènent quotidiennement les collègues et les lycées de l'académie au sein de leurs politiques éducatives,
- à la formation et à la mobilisation des éco-délégués dans leur mission actuelle d'ambassadeurs du développement durable, de citoyens éclairés et d'acteurs engagés dans le monde de demain.



« Ambition Planète : les jeunes s'engagent » fera date tant par l'ampleur du nombre des participants issus de toute la Réunion et d'ailleurs que par la qualité de son programme métissé, pluriel et ouvert sur les différents piliers du développement durable : l'environnement, le social, l'économie, la culture et la gouvernance.

Cette journée offrira l'opportunité au public de visiter un riche « village EDD » composé de plus de 75 stands d'établissements scolaires et de partenaires impliqués dans le développement durable. Elle sera également rythmée par de nombreux temps forts :

- 22 ateliers pédagogiques qui permettront aux éco-délégués d'apprendre et d'expérimenter des activités en lien avec le développement durable : mesurer et réduire son empreinte carbone, promouvoir une alimentation saine, locale et durable, gérer et réduire les déchets, lutter contre les stéréotypes genrés, mieux connaître et préserver la biodiversité, développer des ruchers et des potagers pédagogiques, découvrir l'économie sociale et solidaire...
- des projections-débats sur la sécurité alimentaire, les potagers pédagogiques, la gestion des déchets et les réponses à ces défis de la part des élèves,
- un concours et une remise de prix,
- de grands témoins tel que Monsieur Gaël DERIVE, docteur ès sciences, explorateur, réalisateur, écrivain, spécialiste du dérèglement climatique.

Projets et concours

🏠 E C L **Ambition planète : les jeunes s'engagent !**

10
nov

Éco-délégués et enseignants, vous pouvez retrouver le programme prévisionnel et le plan des stands sur :

<https://pedagogie.ac-reunion.fr/edd/actus-ocean-indien/news/detail/News/ambition-planete-les-jeunes-sengagent.html>
D'avance, merci pour votre participation !

🏠 E C L **Fête de la Science**

10
nov

La Fête de La Science aura lieu du **10 au 27 novembre** sous la thématique du changement climatique.

Le programme des 10 villages de sciences et plus de 150 actions ponctuelles est à retrouver sur la plateforme nationale : <https://www.fetedelascience.fr/fete-de-la-science-2022-destination-la-reunion>

Réservations pour enseignants : <https://sciences-reunion.net/fetedelascience/accs-enseignants/> ou fdls.974@sciences-reunion.net

🏠 E C L **6 lauréats à la coupe de France du potager !**

L'association Landestini a décerné 6 prix dans l'académie :

Maternelle : *Ça nous nourrit* à l'école La Fontaine (St-Leu) et *J'apprends, je partage* à l'école Les Floralies (Petite-Île)

Primaire : *Ça nous nourrit* à l'école Champ Fleuri (St-Denis) et *Ensemble on va plus loin* à l'école Benjoints (Trois-Bassins)

Collège-Lycée : *Mini pousses* au collège Simon Lucas (Étang-Salé) et *Mon bo potager* au lycée Victor Schoelcher (Saint-Louis)

<https://www.facebook.com/landestini/posts/pfbid03c9fy6QRupa6QSMZgYTBLBrEoyuf5HXrtaWXpg1VBiEXFNqts8uyyCoec3qKtFwSl>



fête de la Science



L'EDD dans nos établissements

🏠 E C L **Projet « Océano pour tous » aux collèges Lucet Langenier et Chemin Morin**

Dans le cadre du projet Océano pour tous, des élèves de 6ème des deux collèges ont embarqué (pendant les vacances scolaires !) sur le navire océanographique AGULHAS II, affrété par Monaco Explorations.

Les élèves du collège Chemin Morin participent au programme *Adopt a float*, ce qui va leur permettre de suivre les mesures scientifiques relevées par des flotteurs profileurs, dont un a été largué au Nord-Est des côtes de Madagascar et devrait nous transmettre ses mesures durant au moins 5 ans.

Page du programme : <http://www.monoceanetmoi.com/web/index.php/fr/le-projet>

Accompagnés par des étudiants de l'association BEST RUN, les élèves du collège Lucet Langenier ont commencé le carnet de bord de la mission scientifique *MicroplAstics and CorAls PathogenS* (MADCAPS) qui a pour objectif d'étudier les micro-organismes fixés sur les microplastiques flottants potentiellement pathogènes pour les coraux dans l'Océan Indien.

Ce travail a été suivi par un reportage de Réunion La 1ère : <https://la1ere.francetvinfo.fr/reunion/des-eleves-de-6eme-du-college-lucet-langenier-participent-au-projet-des-explorations-de-monaco-1325932.html>

Compte rendu de l'escale du navire : <https://www.monacoexplorations.org/actualites/s-a-agulhas-ii-deuxieme-escale-a-la-reunion/>



🏠 E C L **Les 20 ans de la semaine européenne du développement durable (SEDD)**

Le très beau livret des 20 ans de la SEDD à La Réunion sera très prochainement distribué dans chaque école, collège et lycée de l'académie mais il est d'ores et déjà consultable en ligne !

Découvrez ou retrouvez les dessins et les portraits d'acteurs du développement durable à La Réunion sur : <https://pedagogie.ac-reunion.fr/edd/actus-ocean-indien/news/detail/News/les-20-ans-de-la-sedd-a-la-reunion.html>



Ressources et formations

🏠 E C L **La fabrique des pandémies**

Un parcours scientifique et pédagogique mis à la disposition des élèves et professeurs, illustré par de courtes vidéos de grande qualité.

<https://lafabriquedespandemies.com/>



👤 **Fresque du numérique**

30
nov

Proposé par Canopé, la Fresque du Numérique est un atelier ludique et collaboratif d'une demi-journée avec une pédagogie similaire à celle de La Fresque du Climat. Le but de ce *serious game* est de sensibiliser et former les participant·e·s aux enjeux environnementaux du numérique.



Renseignements et inscription sur : <https://www.reseau-canope.fr/service/la-fresque-du-numerique-un-atelier-de-sensibilisation-a-la-sobriete-numerique.html>

👤 **MOOC Arbres**

17
déc

Fait par l'Université Virtuelle Environnement et Développement Durable (UVED), ce cours en ligne gratuit permet d'aller à la découverte des arbres, de leur structure, de leur fonctionnement, de leur origine, de leur devenir, de leur rôle et des services qu'ils nous rendent. Inscription avant le **17 décembre** pour un accès au contenu en 2023 : <https://www.fun-mooc.fr/fr/cours/arbres/>



La plateforme FUN MOOC propose de nombreux autres cours intéressants dont **Impacts environnementaux du numérique**. Ce cours a déjà commencé et les inscriptions sont ouvertes jusqu'au **18 décembre** : <https://www.fun-mooc.fr/fr/cours/impacts-environnementaux-du-numerique/>



👤 **Outre-mer grandeur Nature n°11 et 12**

Dans son dernier numéro (12), la Réunion est abordée avec plusieurs plusieurs articles :

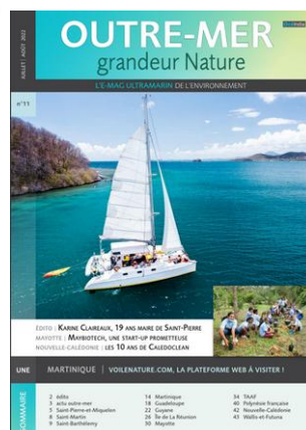
- le projet Restauration écologique des milieux humides (REMHOM) porté par l'OFB et qui va bénéficier à différents sites dont l'Étang du Gol à Saint-Louis et la moins connue zone humide d'arrière plage de l'Hermitage.
- les survols motorisés du Parc National (drones et hélicoptères)
- l'École Bleu Outremer qui a permis à des étudiants de participer à une expédition scientifique en embarquant sur le navire Marion Dufresne

À lire en ligne : <https://issuu.com/oceindia/docs/omgn12>

Le numéro précédent (11) n'avait malencontreusement pas été cité dans la lettre. On peut y lire des articles sur :

- l'étude des cétacés par Globice,
- la mission Objectif 1000 qui vise à explorer les fonds marins autour de La Réunion.

À lire en ligne : <https://issuu.com/oceindia/docs/omgn11>



👤 **Apprendre en anthropocène. Éduquer à la biodiversité**

Comment enseigner cette question complexe avec les éco-délégués dans sa discipline ? Ce dossier de veille de l'IFÉ, très complet et illustré de nombreuses références, donne des pistes afin de régénérer le rapport au vivant à l'école et passer de l'anthropocène à la symbiocène ?

<https://veille-et-analyses.ens-lyon.fr/DA/detailsDossier.php?parent=accueil&dossier=999&lang=fr>

