



RÉGION ACADEMIQUE LA RÉUNION

Liberté
Égalité
Fraternité

La lettre *SEMPERVIRENTE*

Retrouvez la lettre avec tous les liens :
aca.re/edd/academie



L'actualité de l'Éducation au Développement Durable

JUIN 2025

[Site EDD académique](#)

[Établissements E3D](#)

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

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

[Circulaire académique EDD 2030](#)

[Événements à venir :](#)

JUIN



Journée mondiale pour le vélo (le 3)



Journée mondiale de l'environnement (le 5)



Journée mondiale des océans (le 8)



Journée mondiale contre la désertification et la sécheresse (le 17)

Guides éco-délégués

Liens de téléchargement :



Une future retraitée, une belle JAEDD...

et toujours de bonnes nouvelles à partager !

Nathalie Marchioni, professeure et formatrice de lettres-histoire-géographie, classe exceptionnelle et chevalier des palmes académiques, rejoint la mission de l'éducation au développement durable en 2020 comme co-référente du bassin Est.

Si les chefs d'établissements, les acteurs du développement durable et les référents EDD de l'Est la connaissent bien puisqu'elle co-anime chaque année, avec sa complice Florence Pouydebat, les réunions EDD de son bassin d'éducation avec le sérieux et la bonhomie qui la caractérisent, nombre d'entre vous ont également croisé sa rigueur logistique et son sourire à l'accueil de tous les moments forts qui ont marqué l'éducation au développement durable ces cinq dernières années.



« La main sur le cœur et le cœur à l'ouvrage » pourrait être sa devise mais puisqu'elle est une femme de principe plus que de devise et qu'être citée plus longuement dans cet édito serait faire offense à sa modestie et aux valeurs qu'elle accorde au collectif, nous nous contenterons de saluer mais avec regret son départ à la retraite d'un sobre mais vibrant : « *Merci pour tout Nathalie !* ».

Pour sa cinquième édition, la journée académique de l'EDD s'est déroulée à Mascarin Jardin Botanique de la Réunion et a réuni pour la première fois un millier de participants dont plus de 630 élèves, 180 professeurs, chefs d'établissement et inspecteurs, 150 acteurs et structures du développement durable à la Réunion. Chaque année l'organisation de cette manifestation relève de la gageure et chaque fois le pari est réussi car finalement dans l'EDD, les promesses engagent ceux qui les croient et ceux qui les font. Pour prolonger encore un peu cette belle expérience de la JAEDD, vous trouverez en ligne des images de l'événement, des ressources, les contacts des conférences et tables rondes ainsi que sa revue de presse : <https://pedagogie.ac-reunion.fr/edd/actus-ocean-indien/news/detail/News/journee-academique-de-ledd-2025.html>



Un vif merci à tous pour cette réussite collective qui nous honore et nous oblige pour l'année prochaine.

Enfin, dans cette dernière lettre de l'année scolaire, vous trouverez un concentré d'éco-félicité pour les oreilles et pour les yeux, des podcasts des lauréats du premier concours académique de Réinventer le monde jusqu'à la vidéo du prix de l'action éco-déléguée spécial océan remporté par les élèves de l'école de Saint-Leu et présenté à Nice le 12 juin lors de la conférence des Nations unies sur l'océan en passant par des projets en établissement et même des conseils de lecture d'été que nous vous laissons découvrir.

Bonne lecture, avec un peu d'avance bonnes vacances et au plaisir de vous retrouver à la rentrée pour de nouvelles aventures aussi durables que désirables.

Fabrice Sorba, mission académique de l'EDD, IA-IPR d'histoire-géographie.

Des projets dans les établissements

E C L Prix Réinventer le Monde

Cette année, le concours national proposé par l'AFD en partenariat avec Canopé et la mission académique de l'EDD a décerné ses propres prix académiques lors de la JAEDD avec un jury local qui a évalué 12 podcasts de grande qualité et a récompensé :

- Collège du 14 eme km : <https://concours.reinventer-le-monde.fr/podcasts/lodysee-des-reves-a-la-recherche-de-la-planete-ideale/>
- Lycée Leconte de Lisle : <https://concours.reinventer-le-monde.fr/podcasts/buzz-fm-le-miel/>
- ainsi que 2 coups de cœur à découvrir avec l'ensemble des participations sur <https://www.afd.fr/fr/actualites/la-reunion-jeunes-oceans-podcast>

Vous pouvez aussi écouter les lauréats nationaux sur <https://concours.reinventer-le-monde.fr/>



E C L Concours académique de miels

Pour la 5eme année consécutive, les établissements possédant un rucher ont eu l'opportunité de faire déguster le miel produit avec leurs élèves dans la cadre du concours académique proposé lors de la JAEDD.



Retrouvez les résultats sur <https://nuage03.apps.education.fr/index.php/s/8Fce89N4jiCjspj>

E C L Un laboratoire mathématico-scientifique à l'école Estella Clain

Monsieur le Recteur a inauguré ce jeudi 5 juin le laboratoire mathématico-scientifique de l'école primaire Estella Clain de la circonscription de Saint-Leu Les Avirons. Cette salle, support du développement des apprentissages en mathématiques et en sciences, a été équipée par le concours de financements obtenus par les projets NEFLE ainsi que le Budget d'Initiative Citoyenne du Département. Véritable pôle d'expérimentation pour tous les élèves de la maternelle au CM2 et de collaboration avec les collégiens et les lycéens du secteur, ce lieu est également centre de formation académique dans les domaines des sciences, des mathématiques et du développement durable.

Contact : école Estella Clain ce.9740267X@ac-reunion.fr



E C L Sauver les tortues à l'école Edith Piaf

Les élèves de l'école maternelle Édith Piaf (Saint-Pierre) ont été sensibilisés une nouvelle fois sur les déchets et leurs impacts sur l'environnement. A travers l'étude de différents albums et documentaires, ils ont pris conscience que certains déchets peuvent être dangereux pour les tortues marines. Ce travail s'est achevé par la visite de Kélonia, centre de soins des tortues à Saint-Leu. Lors de leur pique nique après la visite, les élèves ont ramassé les déchets dans le sable. Contact : Veronique.Hoareau2@ac-reunion.fr



E C L Cap sur l'océan

Cette année, les élèves de Grande Section de l'école maternelle Auguste Lacaussade (La Possession) ont mis le cap sur l'océan pour découvrir la mer et apprendre à préserver ce milieu. Au programme : ateliers scientifiques et développement durable sur la plage, création d'un conte participatif, visite de la ferme Kélonia, stage d'aisance aquatique. Ce projet mené avec l'association Kosarun s'achèvera par une exposition en collaboration avec le périscolaire. Contact : kosarun@outlook.fr



E C L Chantier de lutte pour le collège de la Montagne

Dans le cadre du projet Erasmus Endémic@s, projet collaboratif mené avec les îles Canaries depuis 5 ans, les élèves du collège de La Montagne ont participé à un chantier junior d'arrachage des espèces exotiques envahissantes (EEE) organisé par la Srepén et le Parc national mardi 27 mai. L'objectif est de sensibiliser, éduquer et lutter contre ces EEE qui envahissent Mamode camp, entre le village du Brûlé et la forêt de la Plaine des Chicots, haut-lieu de biodiversité où nichent la majorité des tuits-tuits, oiseaux endémiques de l'île et en danger critique d'extinction.

Pour organiser un chantier junior, s'adresser au professeur relai du Parc national, François Vandeschricke : prof-relais@reunion-parcnational.fr



i **E C L** = École, Collège et Lycée : retrouvez les infos qui vous intéressent !

E C L Prix spécial national du concours Jeunes Reporters pour l'environnement

Dans le cadre du projet Endémic@s et du programme de géographie-EMC, les élèves de 208 du lycée Marguerite Jauzelon (Saint-Denis), accompagnés par l'atelier Lanterne magique, ont réalisé un film en stop motion pour sensibiliser à la protection du tuit-tuit. Ce projet créatif et citoyen leur a permis de développer de nombreuses compétences telles que l'engagement et le travail en équipe.

Leur production a été récompensée par un prix spécial national du concours Jeunes Reporters pour l'environnement ! À retrouver sur

<https://jeunesreporters.org/reportages/sauvons-le-tuit-tuit/>



E C L Journée de la biodiversité au lycée professionnel François de Mahy

Le 24 avril 2025, le lycée François de Mahy (Saint-Pierre) a organisé une journée de la biodiversité avec des activités proposées aux élèves par les élèves avec l'aide de partenaires :

- une boutique pédagogique solidaire
- un atelier « fruits et légumes lontan » (découverte d'espèces locales et anciennes),
- un atelier vélos-smoothies,
- une exposition de l'herbier des plantes endémiques et indigènes,
- préparation d'un repas « Rasinn lontan »,
- un défilé « Vêtements recyclés de style STEAM-PUNK ».

Cette journée a permis de renforcer la conscience écologique des élèves et de rappeler que la biodiversité concerne chacun d'entre nous.

Plus d'informations sur <https://etab.ac-reunion.fr/lyc-francois-de-mahy/le-lycee-francois-de-mahy-celebre-la-journee-de-la-biodiversite-et-du-developpement-durable/>



E C L Andémik 974 - Herbier de plantes rares au lycée professionnel François de Mahy

Cet herbier a été réalisé par les élèves de première Employé polyvalent de commerce (EPC3) avec le parrainage de Karl Télégone à partir de plantes récoltées dans la plantation endémiques et indigènes (PEI) de La Réunion.

L'objectif est de sensibiliser les élèves à la spécificité, la fragilité et la protection de la flore réunionnaise pour les préparer à une opération de vente de plantes (endémiques et indigènes) pour l'année scolaire 2025-2026, en lien avec leur formation.

Plus d'informations sur <https://etab.ac-reunion.fr/lyc-francois-de-mahy/andemik-974-herbier-de-plantes-rares-du-lycee-professionnel-francois-de-mahy/>



Projets et concours

E C L Programme École Imagine

18 juin S'appuyant sur des outils pédagogiques innovants (apprentissage expérientiel, pédagogie active...), le programme École Imagine (PEI) propose un travail sur les compétences psychosociales et une pédagogie de projet en lien avec des thématiques sur l'engagement citoyen et l'éducation au développement durable.

Ce parcours éducatif, piloté conjointement par la CARDIE et la mission académique de l'EDD, et animé par l'ONG "Le projet Imagine", s'appuie sur 9 séances (10 à 12 heures), et se compose d'un kit inspiration, un kit action, un projet et une célébration (remise de diplôme). Le public ciblé s'étend de la maternelle au lycée.

Plus d'information et procédure pour inscrire votre école ou établissement scolaire :

<https://nuage03.apps.education.fr/index.php/s/sMnidQdMfsZdky6>

Plus d'informations sur le programme et l'ONG : <https://www.leprojetimagine.com/>



i **E C L** = École, Collège et Lycée : retrouvez les infos qui vous intéressent !

E C L Appel à candidature : lutte contre les EEE dans les collèges avec l'AVE2M

L'AVE2M recherche des porteurs de projets pour intervenir dans 4 collèges de l'île dans le cadre d'une action contre les espèces exotiques envahissantes pour la rentrée 2025. Cette action est financée par le Département, sans frais donc pour les collèges retenus. Pour en savoir plus : <https://nuage03.apps.education.fr/index.php/s/xF4Y92oGB4b6bXq>
Contact : mariela.navaza@ac-reunion.fr



E C L Plastique à la loupe

17 juin

L'opération "Plastique à la loupe" (PAL) édition 2025-2026 permettra d'approfondir l'analyse de la pollution plastique et microplastique sur nos côtes réunionnaises.

Cette opération éducative s'inscrit résolument dans le cadre de l'éducation scientifique et de l'éducation au développement durable en utilisant les sciences participatives comme levier pour l'écocitoyenneté et l'engagement des jeunes. Pour découvrir le projet et s'inscrire avant le 17 juin :

- catégorie Novices pour une première participation : <https://nuage03.apps.education.fr/index.php/s/njFiJyWdc2KQtHA>
- catégorie Experts pour les autres : <https://nuage03.apps.education.fr/index.php/s/E3q5zdPSYeGKj6a>

Plus d'informations sur le projet et la fondation TARA océan : <https://plastiquealaloupe.fondationtaraocean.org/>

Plastique à la loupe

Sciences participatives

E C L World Cleanup Day

17 sep

Organisez votre ramassage de déchets entre le 17 et le 21 septembre et référez-vous sur notre carte interactive pour lui donner un maximum de visibilité. Mobilisez un maximum de participants et devenez un acteur clé de ce mouvement citoyen. Soyez parmi les premiers à apparaître sur la carte et donnez le coup d'envoi de cette belle aventure collective !

La carte avec les inscriptions : <https://app.worldcleanupday.fr/trash-event/map?parentEventId=3366&showTotal=true&showCreate=true&showFilters=true>



E C L World #TeachersCOP pendant la COP30 avec l'OCE

21 sep

L'Office for Climate Education propose de mettre en lumière vos actions pour l'éducation au climat et de participer à la #TeachersCOP pendant la COP30 à Belém, au Brésil

Renseignements et inscription sur <https://www.oce.global/fr/teacherscop>



E C L Échos d'escale - expéditions virtuelles avec Tara

L'opération Échos d'escale – expéditions virtuelles vous propose de découvrir avec vos élèves des problématiques locales de développement durable qui font écho à des enjeux éco-citoyens plus globaux, à travers les escales de la goélette Tara !

Renseignements et inscription sur <https://echosdescale.fondationtaraocean.org/>



Ressources et formations

E C L Livre La Flore et la Faune originelles des Mascareignes

Lorsque l'on observe les paysages de l'île Maurice, de La Réunion et de Rodrigues, on s'interroge : qu'y avait-il auparavant, avant ces champs de cannes, ces villes et ces villages ? À quoi ressemblaient les îles à l'origine quand les premiers navigateurs les ont accostées ? Qu'en reste-t-il aujourd'hui, en terme de flore et de faune ? En quoi la Nature dans cet archipel est-elle unique ? Si vous vous êtes déjà posé ces questions, cet ouvrage est fait pour vous.

Par Matthieu Saliman-Hitillambeau qui a co-animé une conférence lors de la dernière JAEDD.

<https://www.editions-orphie.com/nature-/878-la-flore-et-la-faune-originelles-des-mascareignes-9791029803796.html>



E C L Animation « Planète Mômes »

Témoignage : « Planète Mômes propose des animations et des spectacles pédagogiques interactifs. On peut l'envisager pour des classes de primaires mais aussi de 6ème. J'ai pu tester avec 3 classes de 6ème qui ont adoré. J'avais opté pour le thème Biodiversité mais on peut en choisir d'autres. L'animateur Olivier PAYS a su captiver l'attention des élèves ! Ces animations sont proposées sur Adage et m'ont vraiment paru de qualité (scientifique et pédagogique) pour sensibiliser les éco-délégués en début d'année. »

Renseignements : <https://planetemomes.fr/>



E C L Invitation à l'Heure Heureuse

19 juin

Guillaume Gauthier nous présentera l'Océan Commun : une représentation allégorique d'un territoire bien gouverné centré sur l'espace maritime.

L'association « Renaissance écologique » organise une conférence en ligne le 19 juin de 12h à 13h (métropole) sur https://us06web.zoom.us/j/96900278334?utm_campaign=Invitation%20Heure%20Heureuse%2019062025



E C L Outre-mer grandeur Nature

Le numéro de mai-juin du magazine ultramarin de l'environnement aborde différentes initiatives à la Réunion : la recherche agronomique dans l'océan indien avec le CIRAD, la photographie sous-marine, la place du vélo dans les mobilités à Saint-Denis et la sensibilisation à l'environnement par le Grand Port Maritime de La Réunion.

A lire sur <https://issuu.com/oceindia/docs/omgn28>



La bonne nouvelle !



L'école élémentaire de Saint-Leu Centre gère depuis 9 ans une aire marine éducative. Les réflexions des élèves les amènent à travailler avec la Réserve naturelle marine de La Réunion, Kélonia, le CEDTM, le World Cleanup Day, la SEOR et le Territoire de l'Ouest pour développer des actions de végétalisation des plages afin de favoriser le retour de la biodiversité marine et littorale.



Cette année, les élèves ont partagé leurs connaissances en sensibilisant les élèves de cycle 2 et 3 de leur école, les parents d'élèves, les élus de la commune, de la Réunion mais aussi la Ministre de la transition écologique.

Leur engagement citoyen en faveur de la connaissance et de la protection des océans a été récompensée en obtenant le prix spécial Océan du Prix national de l'action éco-déléguée 2025. À ce titre, les élèves présenteront le 12 juin en visioconférence leurs réflexions sur la préservation du milieu marin lors de la 2ème Conférence internationale des Nations Unies sur les Océans qui se déroule à Nice du 9 au 13 juin. Un grand Bravo pour leur engagement pour l'environnement !

Leur vidéo : <https://podeduc.apps.education.fr/video/85592-concours-eco-delegues-ame-de-saint-leu-2024-2025>

Conseils d'écoute et de lecture de vacances

Les toujours excellents podcasts de :

- La Terre au carré de Mathieu Vidard : <https://www.radiofrance.fr/franceinter/podcasts/la-terre-au-carre>
- Chaleur Humaine de Nabil Wakim : <https://www.lemonde.fr/podcast-chaleur-humaine/>

Pour les plus studieux, les toujours très roboratives publications du Haut-commissariat à la Stratégie et au Plan : https://www.strategie-plan.gouv.fr/publications?field_themes%5B239%5D=239

Pour les amateurs de fiction, un efficace et très documenté « polar écologique » : Impact d'Olivier Norek, cf <http://michel-lafon.fr/livre/2495-IMPACT.html>