



RÉGION ACADEMIQUE LA RÉUNION

Liberté
Égalité
Fraternité

La lettre SEMPERVIRENTÉ

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



L'actualité de l'Éducation au Développement Durable

AVRIL 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 :](#)

AVRIL



Journée internationale du sport au service du développement durable et de la paix (le 6)



Journée mondiale de la Santé (le 7)



Jour de la Terre nourricière (le 22)

MAI



Mai à Vélo (tout le mois)



Journée mondiale de la liberté de la presse (le 3)



Journée mondiale de la biodiversité (le 22)

Guides éco-délégués



Liens de téléchargement :



Webinaire des éco-délégués

Partager, mutualiser, inspirer...

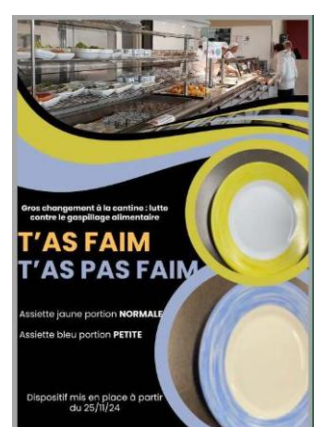
Pour la troisième année, des éco-délégués de l'académie ont été invités à témoigner de leur action lors d'un webinaire de deux heures qui s'est tenu ce vendredi 25 mars. Les participants ont pu découvrir des actions portées par des élèves dans et hors de leurs classes, à l'échelle de leurs établissements scolaires, du territoire de la Réunion, mais aussi dans la zone océan indien et en Europe.

Vous pouvez retrouver le support avec les 22 projets présentés sur <https://nuage03.apps.education.fr/index.php/s/3A9WMKqtnrC2Gdf>

Un des témoignages a été élu "projet le plus inspirant", et les éco-délégués associés vous le présentent ci-dessous :

Le webinaire des éco-délégués réunit tous les ans sur internet des collèges, des lycées ou des écoles qui viennent de toute l'île de la Réunion, mais aussi de plus loin comme de Madagascar, de Mayotte ou d'Europe. Les élèves qui le souhaitent peuvent présenter leur projet d'éco-délégués, comme par exemple faire venir un chien pour réduire le stress et responsabiliser les élèves, le bouturage des coraux, la distribution d'un kit menstruel... et ainsi partager leur expérience auprès de tous.

Notre projet "T'as faim, t'as pas faim" vise à lutter contre le gaspillage à la cantine, tout en réduisant la production de déchets alimentaire et en faisant économiser de l'argent au lycée. Pour ce faire, nous avons imaginé une méthode simple permettant aux élèves de choisir la quantité de nourriture en fonction de leur appétit. Après discussion avec la gestionnaire, notre professeur et les agents de la cantine, nous avons opté pour des assiettes de couleurs différentes (on hésitait avec des tailles différentes). Pourquoi faire ? Les assiettes jaunes sont davantage remplies que les bleues, et les élèves choisissent celle correspondant à leur faim. Nous avons informé tous les élèves avec des affiches et une annonce au micro le jour du lancement. Sur place, nous avons aussi expliqué la démarche dans la file d'attente. Aujourd'hui, les agents constatent une réduction des déchets. À la fin de l'année, nous évaluerons les économies réalisées par le lycée pour savoir si l'opération aura été un vrai succès.



Avec la participation de Alix, Nino, Manon, Yléna et Kahéna, éco-délégués et élèves en terminale au lycée Paule Pignolet de Fresne - Rivière (Trois-Bassins)

Nos rendez-vous EDD 2025

26 mai 2025 : Journée académique de l'EDD et forum des éco-délégués

Des projets dans les établissements

E C L Aires marines éducatives à Saint-Pierre

Dans le réseau d'éducation prioritaire du collège des Tamarins, à Saint-Pierre, une classe de CM1 de l'école Lislet Geoffroy et deux classes de CM2 de l'école Jean Moulin sont impliquées dans deux aires marines éducatives. Avec leur référente scientifique Camille Treilhes et en lien avec les collectivités et les associations locales, les élèves gèrent une partie de la plage et du lagon de Saint-Pierre dans la perspective de préserver la biodiversité. C'est un projet très motivant, tant pour les élèves que pour les adultes !
Contact : Antoine.Riou@ac-reunion.fr



Photo Solène Boissaye

E C L Les collégiens de Plateau Caillou évaluent l'impact de l'urbanisation sur la savane

Les élèves de troisième du collège Plateau Caillou ont pu mettre en œuvre des protocoles de sciences participatives (Spipoll de Vigie-Nature) dans le cadre de l'étude de l'impact humain sur l'évolution de la savane. Ils ont effectué des sorties sur le terrain avec leur professeure de SVT Mme Rostaing pour recenser les espèces végétales et les insectes polliniseurs, relevés qu'ils ont consignés sur <https://etab.ac-reunion.fr/clg-plateau-caillou/projet-savane/> et qui retrace le cheminement de leur travail. Ces précieuses données ayant été mises à leur disposition, les élèves du lycée Évariste de Parny ont pu quantifier l'impact des espèces envahissantes.



E C L Journée frites de patates douces au lycée Évariste de Parny

Une journée pour promouvoir la consommation de la patate douce : c'était lundi 17 mars au lycée Évariste De Parny. Vendues à un prix abordable (1€ la barquette), 15kg de frites de patates douces ont été consommées en moins d'une matinée à la cafétéria. L'objectif était d'amener les lycéens à apprécier ce « légume lontan » issu d'une production 100% locale et aux qualités nutritionnelles souvent ignorées (plus riche en vitamines et en fibres que la pomme de terre et faible indice glycémique). Les éco-délégués ont contribué à diffuser ce message auprès de leurs camarades.

En savoir plus : <https://etab.ac-reunion.fr/lyc-evariste-de-parny/journee-frites-de-patates-douces-au-lycee/>



E C L Projet NEFLE au lycée Albert Ramassamy

Le lycée professionnel Albert Ramassamy met en œuvre un projet NEFLE initié par Mme Miravoutin, professeure de Lettres Anglais, avec 5 axes : la rénovation de l'esplanade du lycée, la venue d'une spécialiste finlandaise en compétences psychosociales pour former les professeurs volontaires et la mise en œuvre d'une journée au lycée autour de plusieurs ateliers axés sur la gentillesse, la mise en place d'une salle flexible au service des élèves ainsi que l'embellissement du lycée via les escaliers.

A lire dans le bulletin E3D du lycée <https://etab.ac-reunion.fr/lyc-albert-ramassamy/2025/02/26/bulletin-e3d-17eme/>



E C L Le rectorat primé au concours CUBE État

Le rectorat de l'académie de La Réunion a participé au concours CUBE État qui récompense les bâtiments administratifs pour leurs réductions de consommation énergétique. Le rectorat a obtenu la médaille d'or avec 20,2 % d'économies d'énergie.



Projets et concours

E C L Festival du film scientifique

11
avr

Comme l'an dernier, Sciences Réunion et la DAAC du rectorat s'associent dans le cadre du Festival du film scientifique 2025 pour mettre à la disposition des enseignants de l'académie un catalogue de films scientifiques.

Ces films sont destinés à être projetés en classe ou en soirée grand public dans l'établissement en compagnie des parents d'élèves et des personnels intéressés. Pour cette seconde option, l'organisation de la projection pourra se faire avec Sciences Réunion afin de bénéficier de l'intervention d'un médiateur scientifique.

Catalogue et modalités d'inscription sur <https://www.ac-reunion.fr/festival-du-film-scientifique-de-la-reunion-130956>



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

E C L Projection et exposition Plastic Odyssey à Sainte-Suzanne

10
12
avr

Le Plastic Odyssey a jeté l'ancre aujourd'hui à La Réunion pour une escale placée sous le signe de l'engagement et de l'innovation. Ce navire-laboratoire sillonne le monde depuis deux ans pour lutter contre la pollution plastique et promouvoir des solutions de recyclage plastique accessibles.

À travers son expédition scientifique et pédagogique, Plastic Odyssey explore des initiatives locales et sensibilise les populations aux enjeux du plastique en mer. En cohérence avec sa mission de traitement des déchets et de prévention, le SYDNE soutient Plastic Odyssey dans cette démarche.

La visite virtuelle est accessible sur <https://my.matterport.com/show/?m=ws5MPaBGL99>

La médiathèque de Sainte-Suzanne propose une exposition en accès libre et des projections avec réservation jeudi 10/04 et samedi 12/04 après-midi.

Renseignements et réservation sur <https://www.sydne.re/actualite/le-sydney-soutient-plastic-odyssey/>



Toujours d'actualité !

- Concours de podcasts "Réinventer le monde"
- Fondation Maud Fontenoy : ressources pédagogiques et défis pour l'Océan
- Concours "Réalise l'affiche de la SEDD 2025"
- Concours Ma Mer en Shorts

<https://pedagogie.ac-reunion.fr/edd/actus-ocean-indien/news/detail/News/la-lettre-sempervirente-mars-2025.html>

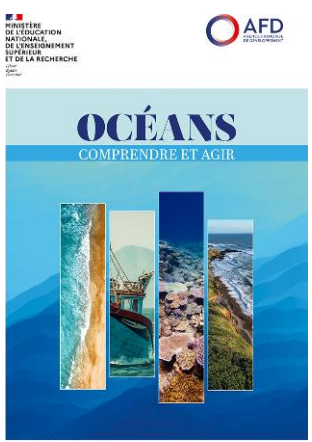
Ressources et formations

E C L Livret « Océans : comprendre et agir » de l'AFD

L'AFD, en partenariat avec le ministère de l'Éducation Nationale, met à disposition des enseignants du cycle 4 et du lycée un livret pédagogique consacré aux océans et aux menaces qui pèsent sur eux à l'échelle mondiale.

Ce livret aide à mieux comprendre les enjeux environnementaux, sociaux et économiques liés aux océans : pollution, surpêche, migrations, réchauffement climatique, perte de biodiversité... Il permet aux enseignants d'aborder ces thématiques en classe et de sensibiliser les élèves aux défis de demain.

A télécharger sur <https://www.afd.fr/fr/ressources/livret-pedagogique-oceans-comprendre-et-agir>



E C L Formation EMC / EDD de la mission académique de l'EDD

Les nouveaux programmes d'EMC des niveaux cinquième et seconde intègrent l'EDD. Ils font l'objet d'une formation autour de deux dossiers « Cyclone CHIDO » et « Les chauves-souris à La Réunion » permettant de traiter les thématiques de la solidarité et de l'environnement. Cette formation a été proposée en février et mars et sera reconduite l'année prochaine dans chaque bassin.



LA RÉUNION, LA MER ET LES REQUINS



E C L Mallette pédagogique « La Réunion, la mer et les requins »

Accompagnée par le Centré Sécurité Requin et l'Université de La Réunion, la circonscription de Saint-Leu – Trois-Bassins a produit une mallette pédagogique destinée aux élèves de cycle 3. Cette mallette a récemment été labellisée "La Mer en Commun" dans le cadre de l'Année de la Mer 2025.

Contact : Antoine.Riou@ac-reunion.fr

E C L La CASUD anime des ateliers fresque du climat

La CASUD propose des ateliers aux collégiens, lycéens ou étudiants des communes de l'Entre-Deux, Le Tampon, Saint-Joseph et Saint-Philippe. Attention, places limitées !

Renseignements et inscriptions sur <https://www.casud.re/actualites/la-casud-lance-sa-fresque-du-climat>



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

E C L Dictionnaire encyclopédique de la diversité biologique et de la conservation de la nature

Enrichi par la contribution de scientifiques qui ont bien voulu partager leurs connaissances dans cette nouvelle édition, cet ouvrage est destiné à apporter des éclairages sur des termes parfois complexes et a été rédigé dans le but d'offrir une source d'information à toute personne souhaitant se documenter sans avoir à consacrer de longues heures sur le sujet.

Téléchargement sur <https://lacreteil.fr/spip.php?article551>



E C L Formation de la PIROI aux gestes qui sauvent en milieu inondé

Les inondations sont l'un des risques les plus fréquents sur le territoire réunionnais. Afin de s'y préparer et savoir comment réagir pour assurer sa sécurité et celle des autres, la PIROI (rattachée à la Croix-Rouge française) propose une formation aux gestes qui sauvent en milieu inondé, avec un volet théorique et un volet pratique.

Une déclinaison pour les collèges et lycées est proposée.

Renseignements et inscriptions sur <https://piroi.croix-rouge.fr/pare-pas-pare/formation-migs/>



E C L « Ma terre en classe »

12 mai « Ma terre en classe » est un dispositif pédagogique original qui permet d'aborder différemment les notions sur l'empreinte carbone. Cet atelier ludique, qui s'appuie sur un jeu de rôle, s'intègre parfaitement dans les programmes du lycée. Les élèves enrichissent leurs connaissances sur le développement durable et renforcent leurs compétences transversales. Par le biais du jeu, ils construisent des scénarios de réduction de l'empreinte carbone, tout en prenant du recul sur leur action au sein du lycée.

Des formations de découverte sont proposées en visio lundi 12 et mardi 13 mai 2025 de 19h00 à 20H30 (horaire Réunion).

Renseignements sur <https://www.materre-enclasse.org/>, inscriptions sur <https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSd48xkDSkE06foDLHnCYQ9LlxPPeQ2ir0lh88IN-AjsBzLZ-Q/viewform?usp=dialog>



E C L Les jeux coopératifs d'Éco-École

Découvrir les enjeux d'une démarche de développement durable en s'amusant, c'est possible ! Destiné à être joué en classe, « Éco-École, le jeu coopératif » permet d'apprendre de manière ludique et éducative les ressorts d'une démarche de développement durable grâce à la simulation d'un projet Éco-École.

Le jeu se décline en trois thématiques : Alimentation, Biodiversité et la nouvelle version sortie cette année qui explore les Solidarités.

A découvrir sur <https://www.eco-ecole.org/article/beneficiers-de-ressources/jeu-cooperatif>



E C L Outre-mer grandeur Nature

Des articles sur la Réunion dans ce nouveau numéro sur les scouts, l'OFB, la forêt urbaine du Barachois à Saint-Denis, les écosystèmes coralliens profonds au large du Port.

A lire sur https://issuu.com/oceindia/docs/outre-mer_grandeur_nature_n_27_mars-avril_2025



13 MESURES RELATIVES
À LA LUTTE CONTRE
LES CHANGEMENTS
CLIMATIQUES

La bonne nouvelle !

La France s'est dotée d'un 3^e plan national d'adaptation au changement climatique, qui contient 52 mesures autour de plusieurs axes, dont une nouveauté : « « Adapter les activités humaines pour assurer la résilience économique et la souveraineté alimentaire, économique et énergétique de notre pays à +4°C ». C'est peut-être beaucoup mais c'est la première fois qu'un engagement chiffré est inclus dans ce texte qui doit servir de base pour « Se préparer, anticiper, agir ». <https://www.ecologie.gouv.fr/politiques-publiques/adaptation-france-changement-climatique>

