



Quoi de neuf sur la planète EDD-S ? n°32

Mercredi 05 juillet 2023

A noter : Ces informations peuvent vous être utiles dans la mise en œuvre de l'éducation au développement durable pour outiller intellectuellement les élèves à partir de bases scientifiques et de pistes concrètes, non militantes ni injonctives.



SOMMAIRE (cliquez sur le titre pour accéder à la rubrique)

C'est le rôle de l'École d'apprendre aux élèves à agir et à s'engager pour la transition écologique.....	1
B.A.-BA du climat et de la biodiversité.....	2
TARA Océan - Graines de reporters scientifiques (GRS) 2023-2024.....	2
TARA Océan - Plastiques à la Loupe (PAL) - édition 2023-2024.....	2
Escale de la goélette de la Fondation TARA dans son périple <i>Europa</i>	2
Les aires éducatives avec l'OFB, et une nouveauté à la rentrée.....	3
Le prix de l'action éco-déléguée de l'année.....	3
ACTEE CUBE.S.....	3
Jeunes reporters pour l'environnement (JRS).....	3
Graines d'écolectures 2023-2024.....	3
Classes culturelles numériques.....	4
Découvrir "Polar POD" par la médiation scientifique.....	4
La Trousse à projets pour aider au financement de vos projets.....	4
Les membres de la mission académique EDD-S vous souhaitent d'excellentes vacances !.....	4

« *On ne fera pas un monde différent avec des gens indifférents.* »

Arundhati Roy (1961 - ...), écrivaine et militante indienne,
autrice du roman distingué par le [prix Booker](#) en 1997, [Le Dieu des Petits Riens](#),

C'est le rôle de l'École d'apprendre aux élèves à agir et à s'engager pour la transition écologique.

Retrouvez les deux documents publiés le 23 juin derniers pour faire des écoles et des établissements scolaires des lieux en transition écologique : [20 mesures pour la transition écologique à l'école](#) et [Un guide pour agir pour la transition écologique dans les écoles, collèges et lycées](#).

A la rentrée, la campagne « [Mes 8 gestes pour la planète](#) » sera lancée sur les réseaux sociaux avec la diffusion de l'affiche auprès des établissements scolaires.



B.A.-BA du climat et de la biodiversité



Le Cned, acteur de référence du service public de la formation à distance, lance le **B.A.-BA du climat et de la biodiversité** qui met à disposition de tous les clés de compréhension sur les causes, les conséquences et les solutions face au changement climatique et à la perte de biodiversité. Cette plateforme, conçue avec un comité d'experts scientifiques reconnus internationalement et experts de la pédagogie numérique, expose les connaissances fondamentales sur les enjeux du climat et de la biodiversité.

TARA Océan - Graines de reporters scientifiques (GRS) 2023-2024

Pour tous les établissements de l'académie

Le partenariat (ODD 17) avec la [Fondation Tara Océan](#) grâce à l'opération [Graines de Reporters Scientifiques](#) en lien avec le [CLEMI](#), offre aux élèves de **collège et lycée** l'**opportunité d'être des médiateurs scientifiques** pour les autres jeunes sur un sujet majeur Science-Société : les interactions « **Océan et Climat** », qui jouent un rôle central dans la machine climatique et constituent un enjeu environnemental crucial.

Pour engager vos élèves, [REPLISSEZ LE QUESTIONNAIRE](#) au plus tard le **vendredi 9 juin**

TARA Océan - Plastiques à la Loupe (PAL) - édition 2023-2024

Pour tous les établissements de l'académie

Le programme de **sciences participatives** « [Plastique à la loupe \(PAL\)](#) » proposé par la [Fondation Tara Océan](#) permet d'engager les élèves et les enseignants en **pluridisciplinarité** dans la mise en œuvre d'un **protocole scientifique** autour de la pollution par les plastiques.

Selon leur(s) participation(s) antérieure(s), les équipes sont dénommées :

- « **novices** » si les enseignants qui s'engagent n'ont jamais participé à l'opération PAL.
- « **expertes** » si dans l'équipe au moins un enseignant a déjà participé.

Il existe **2 niveaux de protocole** :

- Protocole « **complet** » : protocole scientifique PAL incluant l'étude de microplastiques qui font l'objet d'analyse chimique en laboratoire et l'étude des macrodéchets,
- Protocole « **macro seul** » : protocole scientifique PAL n'incluant que l'étude des macrodéchets.

Le **dépôt de candidatures est ouvert jusqu'au vendredi 9 juin 2023**

Escale de la goélette de la Fondation TARA dans son périple Europa

Pour toutes les écoles et tous les établissements de l'académie

Du 5 décembre 2023 au 20 janvier 2024, **escale lyonnaise de la goélette de la [Fondation Tara Océan](#)**.

Les établissements engagés dans les programmes GRS ou PAL seront prioritaires dans l'inscription.

Présentation en vidéo (2 minutes 46) du travail des scientifiques engagés dans le Tara EUROPA [Artificialisation du littoral et pollutions : les impacts sur la biodiversité marine](#),

Pour plus d'information, contactez-nous : edd-academie@ac-lyon.fr

Mél : edd-academie@ac-lyon.fr Marie-Laure JALABERT, IA-IPR histoire-géographie et cheffe de la mission académique EDD-S



Les aires éducatives avec l'OFB, et une nouveauté à la rentrée

Pour tous les élèves de cycle 2, 3 et 4

La [phase d'inscription pour la création d'une nouvelle ATE](#) est ouverte du 1^{er} juin au 15 septembre inclus
La **candidature** est à remplir soit par l'école soit par la structure accompagnante, mais obligatoirement conjointement dans le cadre et au nom du binôme constitué école/structure.

Pour l'année scolaire 2023-2024, l'OFB propose un financement pour aider au démarrage des aires éducatives à la rentrée de 2000 € au minimum et jusqu'à 3200 € maximum par projet. Mais il y a [d'autres possibilités](#).

NOUVEAUTE à la rentrée 2023, le lancement [d'aires éducatives fluviales](#), en lien avec un projet d'éducation artistique et culturelle.

Le prix de l'action éco-déléguée de l'année

Le concours est pérennisé. Comme tous les ans, le lancement sera fait à l'automne.

ACTEE CUBE.S, sobriété énergétique

Pour les lycées généraux et technologiques, les lycées professionnels et les collèges, qu'ils soient publics ou privés sous contrat (nouveau).

Pour en savoir plus sur le dispositif proposé par le [Cerema](#) et l'[Ifpeb](#), [CLIQUEZ ICI](#).

Et pour poser en direct toutes vos questions, deux webinaires ACTEE CUBE.S proposées par l'Ifpeb :

- Lundi 10 juillet à 15h
- Mardi 18 juillet à 11h

Le lien pour s'inscrire : <https://www.cube-s.org/webinaires-de-presentation/>

[Jeunes reporters pour l'environnement \(JRS\)](#)

Pour tous les établissements de l'académie

Un concours de [TERRAGIR](#) en faveur de l'éducation au développement durable et de l'éducation aux médias et à l'information par la pratique du journalisme de solutions

On [peut s'inscrire à tout moment](#) jusqu'en mars 2024.

Graines d'écolectures 2023-2024

A destination des collèves

« [Graines d'écolectures : les bonnes idées germent dès le collège](#) ! » est destiné aux élèves de 4^{ème} et de 3^{ème} ou groupes d'élèves (club lecture, éco-délégués...) et à leurs équipes enseignantes.

A partir d'une sélection d'ouvrages-clés sur la transition écologique, le projet propose la lecture des ouvrages, la réalisation de travaux en classe, des rencontres avec les auteurs et des autrices, des ateliers, une restitution pendant la cérémonie de clôture.

Documents à renvoyer avant le 4 septembre 2023

Mél : edd-academie@ac-lyon.fr Marie-Laure JALABERT, IA-IPR histoire-géographie et cheffe de la mission académique EDD-S



Classes culturelles numériques

Pour les élèves de cycle 3 et de cycle 4 de la Métropole de Lyon



Réseau Canopé accompagne le dispositif « classes culturelles numériques (CCN) » de la Métropole de Lyon. En 2023-2024, l'accompagnement intégrera un **parcours de formation** de l'EAFc de Lyon (20h + 6h de personnalisation) en lien avec la DRANE et la DAAC, pour que les enseignants préparent la mise en œuvre du projet pédagogique avec leurs élèves.

4 projets concernent la thématique de l'EDD :

- Zéro Déchet,
- Lumière,
- Textile-Industrie,
- Mobilité.

Les [inscriptions sont ouvertes jusqu'au 11 septembre 2023](#). Il est requis d'obtenir la validation de l'IEN de circonscription ou du chef d'établissement.

Découvrir "Polar POD" par la médiation scientifique

« [Polar POD](#) » est à la fois le nom d'une expédition scientifique polaire et un projet de navire océanographique conçu et organisé par Jean-Louis Étienne, destiné à l'étude de l'océan Austral qui encercle l'Antarctique.

Polar POD désigne à la fois le navire et la capsule polaire. POD, en français, est l'acronyme de « **plateforme océanographique dérivante** ».

Le **PolarPODibus** est un véhicule dédié à assurer une médiation scientifique autour de l'expédition Polar POD ainsi que la promotion de tous les métiers associés à l'expédition.

Depuis janvier 2023, il va à la rencontre des élèves des écoles, collèges et lycées.

La Trousse à projets pour aider au financement de vos projets

La [Trousse à projets](#) est la plateforme de financement participatif créée à l'initiative du ministère de [l'Éducation nationale](#), entièrement dédiée aux projets bénéficiant aux élèves scolarisés **de la maternelle au lycée**. Elle offre aux particuliers comme aux entreprises la possibilité de découvrir les projets construits par les enseignants et leurs élèves et de contribuer à leur réalisation.

Trois missions de la Trousse à projets :

- SOUTENIR la pédagogie active
- RÉDUIRE les inégalités
- OUVRIR l'école sur son territoire

Les membres de la mission académique EDD-S vous souhaitent d'excellentes vacances !

