

La mission académique EDD vous souhaite une bonne rentrée 2024-2025.

— LABELLISATION E3D

Labellisation E3D, campagne 2023 - 2024

Cette année, 336 dossiers de demande de labellisation ont été déposés dont de nombreux réseaux, ce qui représente 899 écoles, collèges et lycées. 318 dossiers ont obtenu le label. En tenant compte des labels antérieurs qui sont en cours de validité, cela représente environ la moitié des écoles et établissements de l'académie labellisés E3D en juin 2024. La mission académique EDD reste mobilisée pour accompagner les autres structures dans leur premier dossier de labellisation ou pour le renouvellement de celle-ci.

Les résultats ont été publiés sur Partage et sont accessibles par le site académique de l'EDD à l'adresse suivante : <https://sites.ac-nancy-metz.fr/edd/resultats-de-la-campagne-de-labellisation-2023-2024/>

1

— ACTUALITÉS

Ça s'est passé à Bruyères

Opération Nettoyage de la nature en réseau écoles-collège-lycée :

Au mois de juin 2024, les élèves des écoles du secteur de Bruyères, du collège Charlemagne et du lycée Jean Lurçat ont participé à une opération de nettoyage de la nature, simultanément dans leurs communes respectives avec pour objectif le rappel de la conduite responsable et citoyenne et l'explicitation des missions des éco-délégués.

Le 07 juin 2024 :

3 classes de 6ème sont parties à la rencontre des élèves de CM2 des écoles voisines.

Après chaque opération de nettoyage et d'échanges autour des collectes de déchets, les éco-délégués et les enseignants ont présenté leur rôle et toutes les actions qui se déroulent au collège.

En parallèle, ce même jour, dans d'autres villages du secteur, des enseignants du 1er degré ont mené l'opération pour s'associer à la démarche.

Le 13 juin 2024 :

Une classe de 6^e a effectué cette opération de nettoyage en partenariat avec la classe de seconde Développement Durable du Lycée Lurçat.

À l'issue de ces deux journées, des affiches ont été réalisées afin de valoriser cette action de réseau.

COLLÈGE CHARLEMAGNE - BRUYÈRES



Action Nettoyage
de la nature 



Partenariat Écoles du
secteur/ Collège
Charlemagne / Lycée
Jean Lurçat 



7 JUIN 2024

D'après le témoignage de Florence Thiery, principale du collège Charlemagne de Bruyères.

Aires Terrestres Éducatives :

Le mercredi 11 septembre de 14h à 15h30 aura lieu un webinaire pour les futurs porteurs de projets d'aires éducatives (le même que celui du 5 juin).

Afin d'accompagner les enseignants dans le lancement de leur projet en septembre, l'équipe nationale OFB et la Trousse à projets présenteront :

- La méthodologie générale « aire éducative » et la mise en œuvre opérationnelle d'un projet d'aire éducative
- Les modalités pratiques d'inscription sur SAGAE
- Les modalités de demande de financement sur la plateforme de la Trousse à projets

3

Voici le lien du [formulaire à compléter pour participer](#).

Pour ceux qui ne pourraient pas assister à ce webinaire, le replay du webinaire du 26 août est disponible ci-dessous :

<https://vimeo.com/1003958611?share=copy>

Le mot de passe pour y accéder : AE2024AAPphase2

Important : il faut accepter les cookies sinon la vidéo peut ne pas s'ouvrir sur vimeo

Labellisation de l'ATE de Ligny en Barrois

Depuis quatre ans, en collaboration avec la mairie et l'association Meuse Nature Environnement, une Aire Terrestre Éducative a été mise en place dans le parc proche du collège Robert Aubry de Ligny en Barrois. Chaque année, les élèves de 6ème prennent la relève, réalisant un état des lieux de la biodiversité locale. Ils formulent ensuite des propositions pour améliorer l'ATE. Parmi les actions concrètes : fabrication et pose de nichoirs, plantation d'arbres, création d'une maquette, participation au concours "C'est génial", et développement du projet "Piafs de ma Rue". L'ATE est l'occasion de faire de la « Classe du dehors » En physique-chimie, les élèves ont étudié les propriétés de la matière à partir des éléments du parc, et la dégradation des matériaux. En SVT, ils ont approfondi la classification des espèces et le rôle des décomposeurs. En mathématiques, ils ont découvert le nombre Pi en calculant la circonférence d'arbres. Une soirée a été organisée en juin pour présenter ces projets aux familles, avec des ateliers et une exposition en lien avec une artiste du Vent des Forêts.

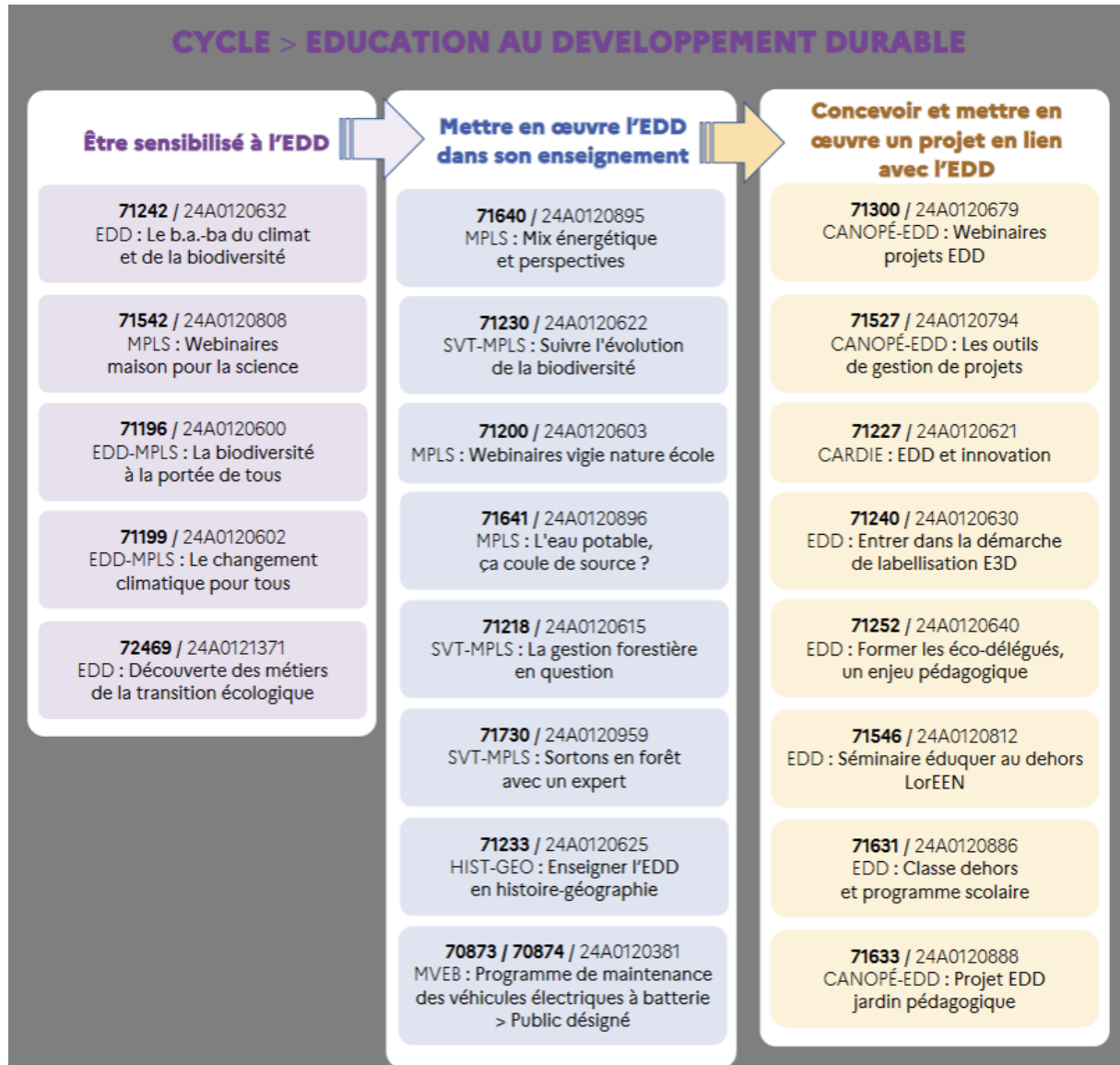


4



SE FORMER

Un cycle entier est dédié à l'EDD :



5

Nous vous signalons quelques nouveautés :

- un séminaire organisé par la CARDIE « EDD et innovation » qui abordera notamment la classe dehors le 13/11/2024 ;
- un parcours en distanciel traitera de la découverte des métiers de la transition écologique.

— S'INFORMER

Lien vers le site académique et la page EDD d'Eduscol :

<https://sites.ac-nancy-metz.fr/edd/>

<https://eduscol.education.fr/1117/education-au-developpement-durable>

6

Être correspondant EDD :

Si vous souhaitez recevoir des informations directement par le biais d'une liste de diffusion dédiée, vous pouvez vous signaler auprès de la cheffe de mission : sophie.cognac@ac-nancy-metz.fr en indiquant votre établissement, votre fonction et votre adresse mail. Le rôle du correspondant EDD est essentiellement de recevoir et de diffuser éventuellement des informations relatives à l'EDD qui pourraient intéresser d'autres collègues de son établissement.

— À FAIRE AVEC LES ÉLÈVES

Simulation d'une négociation climatique :

L'Agence française de développement met à disposition un kit pédagogique pour simuler une négociation climatique :

<https://www.afd.fr/fr/ressources/simulation-dune-negociation-climatique-kit-pedagogique>



Prix de l'action éco-déléguée :

Le prix de l'action éco-déléguée du ministère de l'Éducation nationale et de la Jeunesse, en partenariat avec Bayard, s'adresse aux éco-délégués des classes de collège et de lycée mais aussi de CM1 et CM2. Il vise à encourager et valoriser les projets réalisés ou engagés par les éco-délégués en faveur de l'environnement et du développement durable dans leur école, collège, lycée, avec l'accompagnement de la communauté éducative et des partenaires extérieurs.

Il consiste à réaliser une vidéo d'une minute et trente secondes (1'30) mettant en valeur un ou des projets réalisés par les éco-délégués.

La commission académique qui attribuera un prix pour chaque catégorie (école, collège, lycée) sera composée des membres de la mission EDD ainsi que des élèves lauréats du prix 2024 et leurs encadrants.

Classes d'eau : appel à projets

L'agence de l'eau Rhin-Meuse finance chaque année 150 projets en partenariat avec l'Éducation nationale.

Elle invite à chaque rentrée scolaire les professeurs et les élèves à plonger au cœur des enjeux de la ressource en eau, des milieux naturels aquatiques et de la biodiversité associée.

Plus d'informations sur le site :

<https://www.eau-rhin-meuse.fr/classes-deau-un-appel-projets-pour-les-eleves-et-les-professeurs>



AGENCE DE L'EAU
RHIN•MEUSE

Projets transfrontaliers :

«Crea-Green Engagement» : Un axe majeur du projet Interreg Engagement'GR.



Rencontre franco-allemande à la Maison Robert Schuman de Scy-Chazelles, 13 juin 2024 : un échange enrichissant entre élèves autour d'un puzzle interactif de la Grande Région, organisé avec le ministère de l'Éducation de Rhénanie-Palatinat et le Centre Européen Robert Schuman. Photographie de Raoul Gilibert.

À l'heure où notre société fait face à des crises multiples, la Grande Région se mobilise pour préparer les jeunes à relever les défis de demain. Le projet *Engagement'GR*, soutenu par le programme Interreg VI-A GR, réunit la région académique Grand Est et 17 partenaires des régions frontalières de France, Belgique, Luxembourg, Sarre et Rhénanie-Palatinat, avec un objectif clair : renforcer les compétences des jeunes en matière d'éducation au développement durable, aux nouvelles technologies, de démocratie, d'orientation et de culture d'ici 2026.

L'un des axes centraux du projet, nommé *Crea-Green Engagement*, se concentre sur les 17 objectifs de développement durable fixés par les Nations Unies pour 2030. Cette initiative innovante propose la mise en place de formations transfrontalières pour les enseignants et autres professionnels de l'éducation. Un certificat transfrontalier en éducation au développement durable (EDD) pour les jeunes est également envisagé. Elle

encourage également les écoles à lancer des projets concrets sur la biodiversité, la lutte contre le gaspillage alimentaire, et la santé par le sport, tout en leur fournissant un soutien pédagogique et financier.

Que vous soyez enseignant, chef d'établissement, ou professionnel de l'éducation, le projet *Engagement'GR* est une opportunité à saisir. Rejoignez cette aventure pour transformer les défis de demain en opportunités pour les jeunes d'aujourd'hui.

Pour tout renseignement contacter : ce.data@ac-nancy-metz.fr



Réinventer le Monde est un programme pédagogique créé par l'Agence française de développement pour sensibiliser les jeunes au développement durable et à la solidarité internationale et leur donner envie de s'engager.

Conçu comme un voyage sonore, ce programme permet de découvrir à travers les histoires d'habitants de la planète, les Objectifs de développement durable et les interconnexions entre ici et là-bas. Il mêle éducation au développement durable (EDD) et éducation aux médias et à l'information (EMI) et propose une approche centrée sur l'apprentissage de la citoyenneté mondiale.

Renseignements et inscriptions par ce lien : <https://www.reinventer-le-monde.fr/>

Pour engager les éco-délégués, le programme Eco-délégués (PED) :



À la demande du ministère de l'Éducation, le Projet Imagine a créé un programme clés en main : [Le Programme Éco-délégués](#) pour les encadrants éducatifs désireux d'animer sur une année scolaire des ateliers à la fois simples et ambitieux avec les éco-délégués tout au long de l'année.

Au fil de ce parcours de 10 ateliers ludiques et participatifs d'une heure allant de l'inspiration à l'action, les éco-délégués sont d'abord sensibilisés à l'observation et au respect du vivant. Ils élaborent et réalisent collectivement des projets de développement durable. Les compétences psycho-sociales sont travaillées au fil des séances.

<https://www.leprojetimagine.com/programme-eco-delegues>

Pour demander des renseignements et un accompagnement :

elisabeth.luciani@leprojetimagine.com

La Tournée du Climat et de la Biodiversité à Longwy : une expérience pour votre classe

LONGWY
26 SEPT > 3 OCT. 2024
ENTRÉE LIBRE
Présence des scientifiques du 26 au 28 sept.
**EXPOSITION
ANIMATIONS PÉDAGOGIQUES**

Centre aquatique Osmose
Rue de Boismont
54400 Longwy

**TOURNÉE
DU CLIMAT
ET DE LA BIODIVERSITÉ**

GRAND LONGWY

La Tournée du Climat et de la Biodiversité s'installe à Longwy du 26 septembre au 3 octobre au centre aquatique Osmose, pour l'ouverture des Assises de la transition écologique.

Cette exposition scientifique parrainée par le ministère de l'Éducation Nationale et de la Jeunesse est accessible dès le CM1. C'est une occasion unique pour votre classe de rencontrer des scientifiques experts du climat et de la biodiversité, de comprendre les enjeux du changement climatique et de l'érosion de la biodiversité, et de découvrir comment passer à l'action !

Ces scientifiques seront présents pour guider les groupes scolaires les 26 et 27 septembre. Avec un départ différé de 15min des groupes scolaires, chacun accompagné par un scientifique, la durée totale de la visite pour la classe est d'1h15. Les inscriptions pour les classes sont ouvertes : profitez-en, choisissez le créneau qui vous convient le mieux.

[Inscription scolaires](#)

Préparez votre visite grâce à l'[exposition virtuelle](#) et consultez les [contenus écrits de l'exposition](#). Nous mettons également à disposition des enseignants intéressés un [webinaire](#) et des outils pédagogiques conçus par notre partenaire l'Office for Climate Education (OCE).

Nous avons hâte de vous accueillir,

L'équipe de la Tournée du Climat et de la Biodiversité