

Quelques dates clés

Du 1^{er} au 30 novembre : [Mois de l'Économie Sociale et Solidaire](#)

Le 25 novembre : [journée internationale pour l'élimination de la violence à l'égard des femmes](#)

Le 26 novembre : [Journée mondiale du transport durable](#)

Du 2 au 13 décembre : [COP 16 de la Convention des Nations Unies sur la lutte contre la désertification](#)

Du 2 au 7 décembre : [semaine nationale du numérique et des sciences informatiques](#) (NSI)

Le 5 décembre : Journée mondiale des **sols**, une [sélection de ressources par Noémie Collas Pradel](#)

Du 5 au 8 décembre : [Mondial des Métiers](#), Lyon

Le 8 décembre : [Journée mondiale du climat](#)

Démocratie scolaire et engagement

Élections des membres du Conseil académique de la vie lycéenne (CAVL) le 27 novembre

« Le climat pour vos classes »
webinaires CNRS et OCE

Mercredi 4 décembre, 18h-19h

« Activités humaines, effet de serre & climat »

[INSCRIPTION](#)



François Dulac, Chercheur au CEA et médiateur scientifique pour l'IPSL

Rappel: [calendrier des webinaires](#)

1^{er} et 2nd degrés

POUR DÉCOUVRIR LA 5^E ÉDITION
ET TROUVER DES PISTES POUR
COMMENT VALORISER L'ENGA-
GEMENT DES ÉLÈVES



**PRIX DE L'ACTION
ÉCO-DÉLÉGUÉE 2025**



MINISTÈRE DE L'ÉDUCATION NATIONALE
Liberté
Égalité
Fraternité

[Les inscriptions pour obtenir ou renouveler le label E3D millésime 2025 sont ouvertes](#)



Nouveauté : un seul formulaire sur la plateforme **ADAGE**, accessible par **Arena** avec la possibilité de faire des liens avec les actions du **PEAC**

1^{er} et 2nd degrés

Calendrier de la campagne E3D 2025

- **mercredi 22 janvier 2025** : Clôture des inscriptions (phase 1)
- **fin janvier 2025** : Courriel de recevabilité, calendrier et attendus de la phase 2
- **de février à mai 2025** : Phase 2, auditions / visites des écoles / établissements
- **juin 2025** : Officialisation des résultats validés par Monsieur le Recteur



2024 - 2025, l'année de l'océan



La plateforme **FunMOOC** vous propose la [deuxième session de son cours "L'océan au cœur de l'humanité"](#). Produit par l'UVED, ce MOOC vous permettra d'identifier les bouleversements que connaît l'océan, d'avoir une vue d'ensemble des dynamiques de transition enclenchées dans les principaux secteurs d'activité liés à l'océan et de prendre la mesure de l'importance du droit, de la formation et de la sensibilisation.

Les **inscriptions sont ouvertes jusqu'au 22 décembre 2025** et les cours commenceront le 06 janvier 2024.

Noémie Collas Pradel

Le département de la Loire organise une collecte des téléphones mobiles inutilisés auprès des Ligériens. Trois collèges ont déjà installé une boîte de collecte. Comme les collèges **Mario Meunier de Montbrison**, **Claude Fauriel de Saint-Etienne** et **Waldeck Rousseau à Firminy**, n'hésitez pas à engager la communauté scolaire de votre collège dans cette action écoresponsable et solidaire. Eligible au label **E3D**

[Aider les oiseaux à se nourrir et se reposer](#), mais pas n'importe comment avec les ressources du Muséum national d'histoire naturelle (**MNHN**), le site de la [Ligue de Protection des Oiseaux \(LPO\)](#)

Pour favoriser la **biodiversité** dans son école, [découvrez les fiches pédagogiques de Vigie-Nature école](#)

1^{er} et 2nd degrés

En savoir plus sur les **sciences participatives** avec [l'interview Grégoire Lois, ornithologue](#) pour [Vigie Nature](#)

Participez au programme **BIRDLAB**, un **jeu sur mobile ou tablette** qui vous propose de **récolter des informations précieuses pour nos scientifiques**, en relevant les **comportements des oiseaux** devant leurs mangeoires.



Inventé à la fin du XIXe siècle, le plastique, matériau résistant, peu coûteux et malléable, a progressivement envahi nos vies :

Il a de nombreux avantages, mais aussi des inconvénients notables, de sa fabrication à sa fin de vie..

Ce [nouveau guide de l'ADEME](#) de la collection « **Tout comprendre** » (23 pages) fait le tour de la question et des solutions:

Tout comprendre : le paradoxe du plastique

À vos marques, prêts... Marchez !

La marche n'a que des avantages pour votre santé. C'est également un acte en faveur de préservation de la biodiversité.

1 min 20 pour tout comprendre en vidéo : [À pied d'œuvre : les bienfaits de la marche](#)



[Le futur a déjà commencé](#), association montbéliarde à l'initiative d'un professeur d'écologie et à destination des élèves et des étudiants, [propose aux enseignants et enseignantes](#) de participer au projet « **2050, look up!** » pour répondre à la question cruciale: **Comment vivrons-nous en 2050 ?** Un [document pédagogique](#) est mis à disposition et présente les 3 scénarios (nature, croissance, technologie) sur lesquels réfléchir et mener un projet. Les activités proposées sont interdisciplinaires et s'adressent aussi bien aux écoles maternelles et primaires qu'aux collèges et lycées.

Noémie Collas Pradel

Du 20 novembre au 5 février, « **Éducation à l'alimentation : enjeux de santé et d'écocitoyenneté** » des [webinaires avec le Réseau Canopé](#)

Éducation à la santé, production et consommation responsable, diversité alimentaire et interculturalité :



[L'énergie est partout dans nos vies](#).

Pour nous déplacer, nous chauffer, fabriquer des objets, cultiver des aliments... L'énergie est indispensable. [MtaTerre](#) revient sur certains points à mieux comprendre: énergies fossiles, énergies renouvelables, économies d'énergie, sobriété énergétique

(Re)découvrez [le guide pédagogique "Les clés de l'énergie"](#), produit par [Eco-Ecole](#) avec l'appui de [l'ADEME](#) et du [Conseil Départemental de Seine-Saint-Denis](#), qui permet à la communauté éducative de se questionner sur les enjeux liés à cette thématique et à réfléchir à mettre en place à des solutions à leur échelle. Ce guide s'adresse davantage au 2nd degré.

Noémie Collas Pradel

