

## Liens utiles

[Avec l'ADEME Académie, développez vos connaissances et vos compétences pour vous engager dans la Transition Écologique.](#)

Que vous soyez dirigeant ou salarié d'une entreprise, élu ou agent d'une collectivité, un enseignant ou un particulier : bienvenue à L'ADEME Académie !

Vous trouverez sur ce site :

Des publications et des ressources (guides, infographie, vidéos, e-learning, MOOC, fresques...) pour développer vos connaissances ;

Des formations et des outils pour vous aider à approfondir vos compétences dans la transition écologique.

<https://academie.ademe.fr/>

[Manuel : Le climat entre nos mains changement climatique et terres émergées](#)

Ce manuel à destination des enseignants du primaire et du secondaire propose des séquences pour permettre d'aborder ce thème.

[À télécharger ici](#)

[ADEME a lancé une nouvelle plateforme numérique sur les dispositifs de formation pour aux enseignants sur le développement durable.](#) Vous y trouverez des formations sur le développement durable et de nouvelles inspirations pour animer votre classe en présentiel ou en ligne et mieux intégrer les objectifs de développement durable à votre enseignement.

Découvrez également une grande variété de ressources à utiliser en classe (vidéos, expositions, infographies animées, kits pédagogiques...) et dans le cadre d'activités extérieures classées par niveau scolaire, par thématique et par objectif de développement durable.

<https://agirpoulatransition.ademe.fr/acteurs-education/>

[Découvrez le guide sur les ODD "En route vers 2030"](#)

Le guide pédagogique "[En route vers 2030](#)" produit par le programme Eco-Ecole avec l'appui de l'Agence Française de Développement (AFD), permet aux personnels enseignants, aux animateurs et aux animatrices **d'accompagner les jeunes de 8 à 18 ans dans la découverte des 17 Objectifs de développement durable (ODD).**

En établissant un lien entre les ODD, leur projet Eco-Ecole et leur propre mode de vie, les élèves réalisent que leurs actions peuvent avoir un impact positif sur l'atteinte de l'Agenda 2030, et qu'ils s'inscrivent dans une dynamique internationale.

### Guide des ressources éducatives pour les collèges de l'Hérault

Ce guide « À la découverte de l'Hérault » présente différentes ressources proposées par le département :?

- **des sites et lieux à visée éducative, vers lesquels les modalités d'accès sont facilitées** (programme d'aide aux transports)
- des dispositifs et actions spécifiques, sur lesquels peuvent s'engager sous conditions les établissements,
- des outils ressources, qui peuvent être mobilisés en support d'actions portées par les collèges

### Des fiches pratiques, pédagogiques ou repères :

Vous trouverez des ressources partagées par les acteurs de l'éducation à l'environnement sur le site du FRENE (réseau français d'éducation à la nature et à l'environnement)

### Des ressources à emprunter

Le réseau régional GRAINE Occitanie propose aussi des ressources pédagogiques.

### Malettes pédagogiques et bulletins relatant des projets de classe

Localement, le centre de ressources en développement durable de Vailhan aide à la réalisation de projet d'éducation à l'environnement grâce diverses ressources.

### Le Vademecum de l'Education nationale (publié en 2021)

Ce document, intitulé "Pour éduquer au développement durable a? l'horizon 2030", rappelle les enjeux et clarifie les concepts fondateurs de l'éducation au développement durable. Il met en avant la transversalité de cette éducation portée par l'ensemble des disciplines et montre comment les élèves peuvent agir et s'engager dans des projets. Il précise, enfin, comment l'ensemble des acteurs peut jouer un rôle dans cette éducation grâce à un pilotage à l'échelle territoriale.

Pour vous lancer dans une démarche E3D, découvrez Éco-École,

UN PROGRAMME D'ÉDUCATION AU DÉVELOPPEMENT DURABLE DE LA MATERNELLE

## AU LYCÉE

De plus en plus d'établissements scolaires font le choix d'intégrer le développement durable à leur projet pédagogique et agissent pour réduire leur empreinte écologique.

Le programme vise à aider les élèves à mieux comprendre le monde qui les entoure pour s'y épanouir et y participer. Il repose sur la mobilisation de l'ensemble des acteurs d'un établissement scolaire (élèves, enseignants, direction, personnels administratifs et techniques, etc.) mais également du territoire (collectivités, associations, parents d'élèves, etc.).

Outils pédagogiques sur les enjeux du développement durable, CITEO propose de nombreux disponibles gratuitement sur [www.clubciteo.com](http://www.clubciteo.com). Ces ressources peuvent être utiles pour le déploiement des démarches d'éducation au développement durable.

Parmi elles, Eco-Junior, **un magazine éco-citoyen**.

Pédagogique et ludique, il est conçu en partenariat avec des enseignant.e.s pour accompagner les élèves de 8 à 12 ans dans la découverte des enjeux du développement durable et sur comment ils peuvent agir concrètement à leur échelle.

Un.e enseignant.e peut faire la demande et recevoir le support papier pour 28 élèves (un numéro par trimestre) en s'abonnant gratuitement ICI.

Découvrez L@map, nouvelle plateforme de formation en ligne pour les professeurs (sciences et technologie).

En novembre 2020, La Fondation La main à la pâte lance L@map, sa plateforme de formation à distance. Destinée aux professeurs du premier degré et du collège, elle propose des tutoriels d'1h maximum pour enseigner les sciences et la technologie de manière attractive, en privilégiant la pratique de l'expérimentation, la formation au raisonnement scientifique et l'éveil de l'esprit critique.

Rendez-vous sur la plateforme L@map : [elearning-lamap.org](http://elearning-lamap.org)

Découvrez les tutoriels, participez aux échanges et partagez vos activités de classe !

---

**URL source:** <https://eedd.fr/liens-utiles>