

Le rôle des éco-délégués



1. UN RELAI

- de connaissances, d'informations, d'actualités auprès de tes camarades
- pour transmettre les idées de tes camarades aux instances du collège
- pour informer les classes et tes camarades des projets

2. UN AMBASSADEUR

- participer à des réunions
- représenter ton collège

3. UN DECIDEUR

- moteur dans la mise en place d'actions
- actions de communication (affiches, articles dans l'ENT...)

4. UN GARANT

- un garant des actions menées, participant aux enquêtes et aux évaluations de projets



Quels sont les enjeux du développement durable ?



Quelle définition ?

1987 – Nations Unies – Rapport Brundtlan

« C'est un développement qui répond aux besoins des générations du présent sans compromettre la capacité des générations futures à répondre aux leurs ».

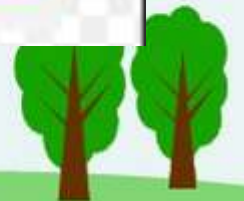




OBJECTIFS DE DÉVELOPPEMENT DURABLE



1 PAS DE PAUVRETÉ 	2 FAIM «ZÉRO» 	3 BONNE SANTÉ ET BIEN-ÊTRE 	4 ÉDUCATION DE QUALITÉ 	5 ÉGALITÉ ENTRE LES SEXES 	6 EAU PROPRE ET ASSAINISSEMENT
7 ÉNERGIE PROPRE ET D'UN COÛT ABORDABLE 	8 TRAVAIL DÉCENT ET CROISSANCE ÉCONOMIQUE 	9 INDUSTRIE, INNOVATION ET INFRASTRUCTURE 	10 INÉGALITÉS RÉDUITES 	11 VILLES ET COMMUNAUTÉS DURABLES 	12 CONSOMMATION ET PRODUCTION RESPONSABLES
13 MESURES RELATIVES À LA LUTTE CONTRE LES CHANGEMENTS CLIMATIQUES 	14 VIE AQUATIQUE 	15 VIE TERRESTRE 	16 PAIX, JUSTICE ET INSTITUTIONS EFFICACES 	17 PARTENARIATS POUR LA RÉALISATION DES OBJECTIFS 	





Les actions réalisés par les éco-délégués



Nos idées







Batribox

Piles Solidaires

Une opération qui ne manque pas de lumière

Plus de **14**
VILLAGES ÉCLAIRÉS

Près de **520**
TONNES DE PILES COLLECTÉES

En moyenne **1200**
ÉTABLISSEMENTS SCOLAIRES

Près de **145000**
EUROS REVERSÉS À ÉLECTRICIENS
SANS FRONTIÈRES



Démarche en 8 actions en 2025/2026 pour les écodélégués

Écodélégués / club écocitoyens / ambassadeurs /

Action 1 – écodélégués / Production d'un diaporama qui présente le rôle de l'écodélégué et des objectifs de l'EDD
/ décembre 2026

Action 2 – club écocitoyen du vendredi / préparation de boîtes solidaires

Ils ont préparé des colis pour les personnes isolées ou en situation de précarité.

Chaque colis contenant un truc chaud, un truc bon, un loisir, un produit de beauté et un petit mot.

Ils les ont ensuite emballés pour les poser au pied du sapin. Les colis ont été récupérés par la Croix Rouge et distribués lors d'une après-midi festive.

Action 3 - club écocitoyen du vendredi et écodélégués / Batribox

Le projet de collecte de piles dans les boîtes Batribox a démarré en novembre 2025, les 60 kilos de piles seront ensuite triés et recyclés. Le poids des piles collectées est converti en dons par Batribox. Ces dons financent une mission d'Electriciens sans Frontières pour améliorer les conditions de vie du village de Gbabé au Bénin.

Action 4 – formation écodélégués / Rencontre avec les collègues et référents E3D du département du Lot.

Intervenants : Syded, MAEC, carrefour des sciences, Piment blanc (roue des ODD), CCSTI, Le secours populaire, CD46, syndicat mixte Dordogne, atelier pastoralisme, Infos droits

/ le vendredi 23 janvier 2026 de 14h à 17h.





[Action 5 – classe de 3ème](#) / projection d'un film E3D

/ après le DNB blanc, moment de réflexion, à l'écoute de notre quotidien :

« L'homme a mangé la Terre », documentaire ARTE

De la révolution industrielle à aujourd'hui, un décryptage minutieux de la course au développement qui a marqué le point de départ de l'ère de l'anthropocène et de la détérioration continue de la planète.

Quelque 1 400 milliards de tonnes de CO2 sont aujourd'hui prisonnières de la basse atmosphère. Réchauffement climatique, déforestation, inondations, épuisement des ressources, pollutions, déchets radioactifs... : en deux siècles, la course au progrès et à la croissance a durablement altéré la planète, la crise environnementale se doublant d'une rupture géologique, avec l'avènement de l'ère anthropocène. Portée par l'exploitation des énergies fossiles – du charbon de la révolution industrielle en Angleterre au tout-pétrole de la domination économique des États-Unis –, l'industrialisation et ses corollaires, taylorisme et colonialisme, entraînent une exponentielle production de masse. Un processus qu'accélère la Première Guerre mondiale, les firmes chimiques mobilisées pour tuer l'ennemi se reconvertissant dans la destruction du vivant avec les herbicides, insecticides et fertilisants de l'agriculture intensive. Alors que l'urbanisation s'étend, la voiture, qui sonne le glas du tramway, se généralise, et l'Amérique s'inspire du modèle autoroutier nazi. La Seconde Guerre mondiale engendre une nouvelle organisation du travail, laquelle devient la norme, et annonce l'ère nucléaire de la guerre froide. Dans sa démesure, l'homme rêve déjà d'usages civils de l'atome (y compris pour l'abattement de montagnes et la dissolution des calottes glaciaires !). Le plastique et le béton deviennent les piliers de la consommation de masse, dévoreuse de matières premières et antidote à la contestation sociale, jusqu'à la révolution numérique.

Liaisons dangereuses

En balayant, avec de formidables archives issues du monde entier, deux siècles de progrès jusqu'à l'ère du big data, le film remonte aux sources de la crise écologique, en interrogeant avec précision les enjeux scientifiques, économiques et politiques qui y ont conduit. Fourmillant d'informations, il éclaire l'histoire de cette marche folle, et les liaisons dangereuses entre industries militaire et civile. Entre capitalisme et mondialisation imposés par les grandes puissances, un décryptage passionnant du basculement dans l'anthropocène, funeste asservissement de la nature par l'homme.



Regardez L'homme a mangé la Terre en VOD sur ARTE Boutique

Achetez L'homme a mangé la Terre en VOD. Disponible en streaming et téléchargement à .

 ARTE Boutique / 7 nov. 2022

/ février 2026

[Action 6 – écodélégués](#) / Production d'affiches et diffusion d'information sur l'EDD

1. Productions d'affiches sur les 17 ODD à mettre sur les portes de chaque salle de classe pour une appropriation des ODD par tous les élèves
2. Proposition de présentation en heure de vie de classe du diaporama élaboré par des écodélégués pour informer sur l'EDD

/ avril 2026

[Action 7 - écodélégués](#) et 3 classes de 4ème / Réfléchir sur l'Intelligence Artificielle et l'EDD

Qu'est-ce que l'IA ? Qu'apporte l'IA ? Quels sont les inconvénients ?

Comment trier les déchets à l'aide de l'IA ?
Partenariat SYDED / CANOPE et Vittascience

/ mai 2026

[Action 8 – écodélégués](#) / faire découvrir l'EDD et les 17 ODD

Proposition de présentation en heure de vie de classe du diaporama élaboré par des écodélégués pour informer sur l'EDD, ses objectifs, les 17 ODD.
/ mai 2026

