

# Des outils pédagogiques à disposition

## Les outils de l'enseignement catholique

### L'encyclique Laudato Si'

[Document à télécharger](#)



« Les jeunes nous réclament un changement. Ils se demandent comment il est possible de prétendre construire un avenir meilleur sans penser à la crise de l'environnement et à la souffrance des exclus (...) J'adresse une invitation urgente à un nouveau dialogue sur la façon dont nous construisons l'avenir de la planète. Nous avons besoin d'une conversion qui nous unisse tous. » Pape François, encyclique «Laudato Si' » (13 et 14)

### ECA Actualités : L'écologie intégrale, un défi éducatif

[Document à télécharger](#)



L'écologie intégrale, un défi éducatif La crise sanitaire actuelle souligne l'urgence de bâtir un monde plus respectueux de l'Homme et de la Terre, comme nous y invite le pape François dans son encyclique Laudato si'. Ce hors-série d'ECA est destiné à tous les établissements scolaires qui veulent répondre à cet appel et promouvoir l'écologie intégrale. Ils y trouveront un état des lieux de ce qui se vit déjà à travers de nombreux reportages, mais aussi des pistes de réflexion, des entretiens, des informations sur les labels existants, des conseils de lecture...

### Des outils pour travailler sur l'Écologie intégrale



Animations proposées par le CCFD Terre Solidaire - Contre la faim, l'heure de l'écologie intégrale a sonné. <https://ccfd-terresolidaire.org/nos-publications/nos-outils-d-animation/>

### Explication de l'encyclique Laudato Si'

[Liens](#)



- clip de présentation pour les jeunes
- clip de présentation en espagnol, en anglais
- autre clip de présentation en anglais (plutôt pour des enfants)
- vidéo du magazine Croire
- un schéma qui présente l'encyclique

### Une webserie pour nous aider à mieux vivre Laudato Si'



<http://clameurs-lawebserie.fr/>

“Les clameurs”, c’est l’image poétique et incarnée que le Pape François utilise pour illustrer le lien entre les souffrances des pauvres et les souffrances de la terre. Le CERAS (Centre de recherche et d’action sociales, d’inspiration jésuite), a conçu une webserie comme une réponse à son invitation à partir à l’écoute de ces clameurs !



[Liens](#)

Vous pouvez trouver ici des documents élaborés par le groupe de pilotage de la DDEC 72 qui font le lien entre le projet et les instructions officielles (programmes de l'Éducation Nationale) : cycle 1, cycle 2, cycle 3

## Les outils de l'enseignement catholique

### Des outils pour le dialogue interculturel et interreligieux



Faire rimer diversité et fraternité.

La question de la rencontre entre les religions, les cultures, ne peut plus être esquivée, encore moins dans l'Enseignement catholique. Le contexte social l'appelle à agir, en raison de l'apport spécifique qu'il peut offrir : Enseigner l'ouverture d'esprit et la richesse du dialogue participe en effet à bâtir une école plus fraternelle...

[En vente sur la boutique en ligne de l'Enseignement Catholique](#)

### EUDES, l'éducation à l'universel, au développement, à l'engagement solidaire



Depuis que l'École existe, elle a vocation à former des enfants et des jeunes pour qu'ils puissent trouver et prendre leur place dans le monde où ils vivent. À l'heure de ce que certains nomment désormais le « village planétaire », les contours de notre monde se sont élargis aux dimensions de la planète... Nous nous découvrons chaque jour davantage héritiers d'une planète unique, que nous devons préserver pour les générations futures mais aussi pour mieux l'habiter aujourd'hui. Cela suppose de cheminer, réfléchir, s'éduquer et Éduquer ensemble à l'Universel, au Développement, à l'Engagement Solidaire. Dans l'Enseignement catholique, nous appelons cela « EUDES ».

[Document à télécharger](#)

[Retrouvez toutes les ressources sur EUDES à https://ec-ressources.fr/EUDES/](https://ec-ressources.fr/EUDES/)

### Les partenaires



De nombreux partenaires peuvent être présents à nos côtés pour travailler les thèmes de l'Universel, du développement, de l'engagement solidaire, de l'éducation à la paix. Ils ont en général des antennes locales qui se laissent volontiers solliciter pour apporter leur expertise ou proposer des activités ou animations qui contribueront à la mise en œuvre des projets liés à l'EUDES :

- CCFD Terre Solidaire <http://ccfd-terresolidaire.org>
- La campagne des Kilomètres de Soleil <http://www.kilometres-de-soleil.ccf.fr>
- Société St Vincent de Paul <http://www.ssvp.fr>
- Pax Christi <http://www.paxchristi.ccf.fr/v2/pax-christi-jeunes/>
- Justice et Paix <http://www.justice-paix.ccf.fr>
- Coexister <http://www.coexister.fr>

### Pour aller plus loin

[Liens sur le site](#)



- **Une dimension essentielle de l'éducation**, un texte de référence pour tous les acteurs et toutes les thématiques, accessible gratuitement en ligne et téléchargeable au format pdf :  
<http://www.enseignement-catholique.fr/ec/images/stories/un-reseau-des-ressources/5-questionseducatives/5-5-education-a-l-universel.pdf>
- **La pensée sociale de l'Église et la communauté éducative**, un dossier et des fiches thématiques pour découvrir la pensée sociale de l'Église au sein d'un établissement scolaire :  
[http://www.enseignement-catholique.fr/ec/images/stories/docs/bc\\_pensee\\_sociale.pdf](http://www.enseignement-catholique.fr/ec/images/stories/docs/bc_pensee_sociale.pdf)
- **Notre bien commun**, un livret très accessible + un DVD pour une première approche de la pensée sociale de l'Église.  
<http://www.eglise.catholique.fr/espace-presse/communiqués-de-presse/365293-notre-bien-commundecouvrir-la-pensee-sociale-de-leglise/>
- **Les presses de l'Île de France avec la collection Habiter autrement la planète** <http://www.presses-idf.fr/-Habiter-autrement-la-planete-48-.html>

## Outils à destination des éco-délégués



### Guide de l'éco-délégué

Ce guide à destination des éco-délégués au collège leur propose des clés pour agir dans leur établissement pour mettre en place un projet de développement durable. Ce guide leur fournit des outils et ressources pédagogiques : tutos, fiches enquête, fiches d'évaluations, idées d'action...

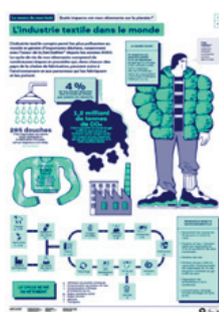
Le guide s'accompagne d'un dossier sur M ta Terre, le site d'information de l'ADEME dédié aux jeunes. Les éco-délégués peuvent y retrouver des ressources utiles pour mettre en place leur projet.

**Télécharger le guide de l'éco-délégué :**

<https://www.mtaterre.fr/sites/default/files/guide-eco-delegue.pdf>

## Des expositions pour créer le débat

### La mode responsable



5 panneaux pour mieux comprendre l'industrie textile, les matières premières utilisées, les étapes de fabrication de nos vêtements, l'impact de notre look au quotidien ainsi que des solutions pour réduire au maximum notre impact sur l'environnement.

[Document à télécharger](#)

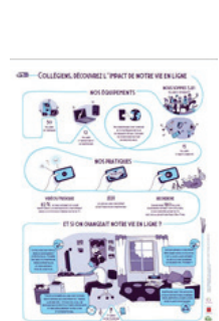
### Consommer autrement



Pratiquer le troc, emporter un sac de courses, acheter des livres d'occasion, acheter en vrac et à la coupe, utiliser des contenants réutilisables, acheter des meubles dans une ressourcerie... Les solutions sont nombreuses pour consommer autrement !

[Document à télécharger](#)

### Le numérique responsable



Découvrez cette exposition pour tout comprendre sur les enjeux du numérique responsable. Mails, recherches, vidéos en streaming, photos sur les réseaux sociaux ... Le monde virtuel du numérique a un impact sur le monde réel.

[Document à télécharger](#)

### Votre smartphone est riche en métaux



Découvrez quels sont les 50 métaux qui composent un smartphone.

[Document à télécharger](#)

### Besoin d'un nouveau smartphone ?



Une affiche qui rappelle comment conserver son smartphone le plus longtemps possible.

[Document à télécharger](#)

### Consommation responsable



Soyons malins, consommons bien ! Une exposition en 8 panneaux pour savoir comment mieux consommer.

[Document à télécharger](#)

### Alimentation durable



Cette exposition met en évidence l'impact de l'alimentation sur l'environnement et les solutions pour pallier ses effets.

[Document à télécharger](#)

### Lutter contre le gaspillage alimentaire



3 affiches pour rappeler les gestes simples pour moins gâcher de nourriture.

[Document à télécharger](#)

### L'essentiel sur les déchets



Des affiches qui mettent en évidence les chiffres clés et expliquent comment valoriser et réduire ses déchets.

[Document à télécharger](#)

## Infographies à projeter en classe

### L'essentiel sur l'énergie



Cette exposition permet de découvrir l'histoire de l'énergie et ses évolutions. Elle explique les impacts de notre consommation énergétique et donne des pistes pour pouvoir la maîtriser.

[Document à télécharger](#)

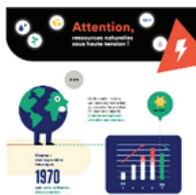
### Sensibilisation aux changements climatiques



5 affiches réalisées avec le Réseau Action Climat pour expliquer les causes, les impacts et les moyens d'agir contre les changements climatiques.

[Document à télécharger](#)

### Ressources naturelles sous haute-tension



Cette infographie permet de comprendre l'importance de préserver les ressources naturelles.

[Document à télécharger](#)

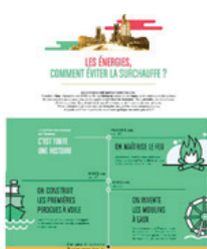
### Le sable qui nous file entre les doigts



Cette infographie permet d'en savoir plus sur le sable, la 2ème ressource naturelle la plus exploitée après l'eau. Pourtant, sa quantité est limitée sur la planète. Son exploitation effrénée crée des tensions de plus en plus fortes.

[Document à télécharger](#)

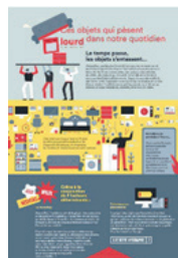
### Énergies : comment éviter la surchauffe ?



Une infographie pour comprendre l'histoire des énergies, leur place dans notre quotidien, leur impact sur l'environnement et comment bien les gérer pour éviter la surchauffe.

[Document à télécharger](#)

### Ces objets qui pèsent lourds



Cette infographie permet de s'interroger sur les objets que nous possédons et que nous accumulons à la maison. Des solutions sont proposées pour adopter une consommation alternative.

[Document à télécharger](#)

## Des ressources à distribuer en classe

### Le revers de mon look



7 bons gestes pour réduire les impacts de son look

[Document à télécharger](#)

### Comment agir pour la planète ?



Soyons malins, consommons bien ! Une exposition en 8 panneaux pour savoir comment mieux consommer.

[Document à télécharger](#)

### Sécheresse et fortes pluies

La nouvelle publication du Réseau Action Climat "Sécheresse et forte pluies : Comprendre et anticiper" présente de façon claire et illustrée les mécanismes climatiques qui expliquent le renforcement de ces phénomènes extrêmes dans la tendance au réchauffement climatique.

[Document à télécharger](#)

### Hausse du niveau des mers

La nouvelle publication du Réseau Action Climat "Hausse du niveau des mers : Comprendre et anticiper" présente de façon claire et illustrée les mécanismes climatiques qui expliquent la fonte des glaciers et la hausse du niveau des mers, résultat des changements climatiques actuels.

[Document à télécharger](#)

### Les guides pratiques de l'ADEME



[Documents à télécharger](#)

**En bonus :**

[le plan de construction d'un Gâchimètre de pain](#)



### Calendrier des fruits et légumes de saison



L'ADEME vous propose un calendrier qui indique, pour chaque mois de l'année, les fruits et légumes à privilégier

[Document à télécharger](#)

### Recettes des 4 saisons



Ce livret propose 40 recettes de saison à base de légumes et de légumineuses.

[Document à télécharger](#)

## Des jeux pour animer la classe

### Sherlock's Home



L'atelier Sherlock's Home a pour but de former des collégiens aux enjeux de la rénovation énergétique et de développer leur « culture de l'habitat ». Ce travail permet d'aborder des notions enseignées en mathématiques, en sciences physiques et en technologie

[Document à télécharger](#)

### Un serious game sur la pollution de l'air



Le « Parcours Jeunes » d'AIRDUCATION est un jeu sérieux d'anticipation (serious game) dans lequel l'élève incarne un personnage menant une enquête scientifique.

[Document à télécharger](#)

### Ca suffit le gâchis



Ce Jeu de cartes a pour but de contrer les mauvaises habitudes qui génèrent du gaspillage alimentaire et d'éduquer aux éco-gestes.

**Pour commander gratuitement ces jeux, remplissez le formulaire sur :**

<https://mtaterre.fr/nous-contacter>

### La vie cachée des sols



Ce jeu de 7 familles vous emmène dans un monde peu visible et pourtant si proche de vous.

Découvrez les organismes cachés dans les sols, leur environnement ainsi que les outils et les scientifiques qui ont permis leur découverte.

[Document à télécharger](#)

## Des ressources complémentaires pour les enseignants

### Inscrivez vos classes au programme Génération Energie



L'objectif de ce programme est de sensibiliser les collégiens et lycéens aux économies d'énergie. Mobilisés autour de challenges digitaux collectifs ou individuels, les élèves sont amenés à réfléchir aux bonnes pratiques pour adopter des éco-gestes en matière d'énergie. Le programme est organisé en 3 parties : l'animation et la formation avec l'intervention présenteielle d'un conférencier, l'implication des élèves via une plateforme digitale de E-learning et enfin la création et la diffusion de vidéo autour d'un jeu concours à l'échelle nationale.

[Retrouver plus d'informations sur ce site internet](#)

[Télécharger le programme](#)

### Défi.Eco : un kit pédagogique gratuit pour sensibiliser les 6-12 ans



Le Défi ecosystem est un projet pédagogique de sensibilisation au développement durable à travers l'exemple de la 2nde vie des équipements électriques et électroniques et des ampoules, ouvert à toutes les classes de cycles 2 & 3 de France (DROM-COM inclus).

Un kit pédagogique gratuit vous est envoyé, composé de différents supports qui vous permettront de mener en classe des défis ludiques et informatiques avec vos élèves.

Le projet repose sur une mécanique solidaire : tous les 1000 défis validés, une mission d'électrification de l'ONG partenaire Electriciens sans frontières est enclenchée.

[Retrouver plus d'informations sur ce site internet](#)

## Des ressources à distribuer en classe

### La boîte à outils « Stop au gâchis »



L'ADEME et la Direction régionale de l'alimentation, de l'agriculture et de la forêt (DRAAF) proposent une boîte à outils « Stop au gâchis » pour les collèges et les lycées. L'objectif : avoir tout en main pour lutter contre le gaspillage alimentaire efficacement dans un établissement d'enseignement secondaire. La boîte à outils contient des fiches méthodologiques, des exemples d'actions, des modèles d'enquêtes, et des tableurs d'analyse.

[Document à télécharger](#)

### Les déchets plastiques dans les océans



Ce dossier pédagogique, réalisé par TARA Expéditions avec le concours de l'ADEME propose des fiches « clés en main » et des pistes de travail, disciplinaires ou pluridisciplinaires sur le thème de la pollution par les plastiques en Méditerranée.

[Document à télécharger](#)

### Atlas européen de la biodiversité dans le sol



Soyons malins, consommons bien ! Une exposition en 8 panneaux pour savoir comment mieux consommer.

[Commander « L'atlas européen de la biodiversité des sols » sur le site du Gessol](#)

### La vie cachée des sols



Ce livret de 20 pages permet d'appréhender les notions de biodiversité des sols, leur rôle, ainsi que leur nécessaire préservation. Ce document peut servir de support pour l'enseignement des Sciences et Vie de la Terre au collège et au lycée.

[Document à télécharger](#)

### L'opération pédagogique Plante ton slip



Pour observer l'activité biologique sous terre, nous vous proposons un défi : planter un slip 100% coton ! Laissez-le deux mois dans le sol et vous constaterez le travail des petits organismes cachés sous nos pieds.

[Document à télécharger](#)

### Adoptez les gestes du sportif éco-responsable !



Le ministère en charge des Sports, en partenariat avec Orangina propose de découvrir les « 10 gestes du sportif éco-responsable ». 10 champions s'associent à cette campagne : Tony Estanguet, Lucie Decosse, Sébastien Chabal, Marie Bochet, Gaël Montfils, Céline Dumerc, Martin Fourcade, Mélanie Robert Michon, Mathieu Crep\*el et Audrey Merle.

[Document à télécharger](#)

## Des ressources pour les enseignants et pour les parents

### Fournitures scolaires



Ce dossier pédagogique, réalisé Cette infographie fait le point sur l'exposition des enfants aux produits nocifs pour leur santé contenus dans les fournitures scolaires. Elle indique les fournitures à privilégier et propose des solutions pour conjuguer santé et protection de l'environnement.

[Document à télécharger](#)



Cette fiche fait le point sur les produits nocifs repérés dans les colles, les stylos, les papiers... et vous propose des alternatives pour réduire les risques

[Document à télécharger](#)

### Sécheresse et fortes pluies

Le site M ta Terre propose une interface utilisateur avec des onglets pour 'ACTUALITES', 'MULTIMEDIA', 'DOSSIERS', 'BONS GESTES' et 'PREPARER DES EXPOSES'. Une bannière de bienvenue s'adresse aux collégiens, lycéens et étudiants. Les articles en vedette incluent :

- DOSSIER DU MOIS** : Préparer sa rentrée scolaire éco-responsable. Le rentrée scolaire est un moment fort de l'année. Il faut penser à bien choisir ses fournitures, privilégier les produits éco-citoyens, les cahiers de transport pour aller à l'école...
- SONDAGE** : Prêt pour la rentrée ? Oubliez-vous comment vous sentez pour aborder une nouvelle année scolaire ?
- VIDEO** : Le vivant, la Terre et l'espace. Découvrez un nouvel épisode de Nature à l'aise ! la chaîne de la bio-inspiration.
- DOSSIER** : Éco-débat - des élèves engagés. Découvrez le rôle des éco-députés, des élèves engagés pour l'environnement.
- ACTU** : Participez au World Cleanup Day. Le 19 septembre 2020 aura lieu la journée mondiale du nettoyage de la planète. Découvrez les actions près de chez vous.

### Hausse du niveau des mers

Depuis de nombreuses années, l'ADEME développe des outils d'information pour accompagner les jeunes dans leur parcours d'apprentissage de la vie et leur permettre de mieux comprendre les enjeux environnementaux qui les entourent.

Le site M ta Terre vulgarise des informations scientifiques et techniques pour les rendre accessibles aux élèves de collège et de lycée ainsi qu'aux étudiants.

Un site recommandé par Canopé : [www.mtaterre.fr](http://www.mtaterre.fr)