

## Ouverture des inscriptions pour les 6-12 ans au « défi ecosystem », pour apprendre à protéger notre environnement tout en s'amusant !

**Accessible aux scolaires et périscolaires, le « défi ecosystem » est un projet éducatif qui initie les élèves aux 3 gestes à adopter avec les équipements électriques, pour protéger la planète et notre santé : Réemployer – Réparer – Recycler**

Paris, le 9 septembre : Les inscriptions au « **défi ecosystem** » s'ouvrent aujourd'hui pour les classes et groupes périscolaires d'enfants âgés de 6 à 12 ans. En quelques clics les enseignants et animateurs peuvent inscrire leurs classes ou groupes, à ce projet pédagogique et relever les 9 défis qui le composent.

Véritable support éducatif, le « **défi ecosystem** » est un outil concret qui permet d'initier les jeunes citoyens aux bons gestes à réaliser avec leurs vieux équipements électriques : « **Réemployer – Réparer – Recycler** ». Au-delà d'une aventure « éco-pédagogique », la participation des enfants au « **défi ecosystem** » permet aussi de **financer plusieurs missions d'électrification d'écoles par an**, dans des pays en développement ou en difficultés, grâce au partenariat avec l'ONG Électriciens sans frontières.

Conçu et porté par l'éco-organisme **ecosystem**, en charge de l'allongement de la durée de vie des équipements électriques, « le défi » répond aux attentes du programme de l'Éducation nationale sur l'éducation au développement durable (EDD) et sur l'enseignement moral et civique (EMC). **Ce dispositif unique en France** propose d'initier et d'impliquer les scolaires du CP à la 6<sup>ème</sup>, dans une aventure solidaire leur permettant de prendre conscience des enjeux du recyclage des ampoules et des appareils électriques. Ils peuvent également, en participant au défi, agir concrètement en organisant des collectes de matériels usagés, de jouets d'occasion pour Noël, ou de téléphones portables qui dorment dans les tiroirs de leurs foyers.

Sur l'année scolaire 2020-2021, 4 500 classes ont participé au « défi ecosystem ». Grâce au kit pédagogique fourni à chaque enfant par l'éco-organisme, à l'implication des enseignants et des animateurs, près de 108 000 élèves ont pu bénéficier d'apprentissages concrets en faveur de l'écologie et de l'écocitoyenneté.

**Pauline Docquier, animatrice au centre de loisirs de Guignes indique** : « *Ce qui a le plus mobilisé les enfants, ce sont toutes les actions sur les téléphones portables. Ils ont été choqués de découvrir le nombre de matériaux, dont l'or, nécessaires à leur fabrication.* »

Comprendre que les appareils électriques que nous utilisons au quotidien ont un impact, que les ressources naturelles de notre planète ne sont pas illimitées et surtout savoir quoi faire de ses vieux appareils, est un enjeu majeur pour ecosystem.

« Grâce au **défi ecosystem**, nous avons pu sensibiliser et transmettre des messages clés dans plus de 22 000 classes en quelques années. Agir auprès des consommateurs et des plus jeunes fait partie de nos engagements. Sans la prise de conscience et la pratique des bons gestes avec les appareils électriques usagés, nous ne pourrions pas faire progresser le recyclage en France » ; **déclare Donatien Drillhon, adjoint à la communication chez ecosystem.**

Autre paramètre et non des moindres, **la solidarité. Elle est un pilier du « défi ecosystem »**, puisque grâce à la participation des enfants et de leurs encadrants, des missions d'électrification d'écoles sont financées chaque année. Sur la dernière année scolaire, 3 missions ont été menées au Togo, au Liban et en Guinée. La dimension solidaire du projet est un moteur supplémentaire pour les enfants. **Aurélia Kalvas, enseignante de CM1 à Aix-en-Provence inscrite au Défi ecosystem avec sa classe, déclare** : « *L'angle solidaire est très*

*important et c'est ce qui touche en premier les élèves. Ils sont très contents de pouvoir participer à un projet qui va aider d'autres enfants dans des pays en développement ».*

Pour s'inscrire avec sa classe ou son groupe périscolaire : [www.ledefi.eco](http://www.ledefi.eco)

[Kit presse : dossier de presse et photos à télécharger ici](#)

[Contacts presse :](#)

Elodie Laloum – **06 61 41 13 05** – [elaloum@agence-cia.com](mailto:elaloum@agence-cia.com)

Mélissa Bire – **06 50 02 16 38** – [mbire@agence-cia.com](mailto:mbire@agence-cia.com)

[A propos :](#) **ecosystem** est un éco-organisme, c'est-à-dire une entreprise à but non lucratif d'intérêt général agréée par les pouvoirs publics pour gérer les appareils ménagers et professionnels complexes usagés et prolonger leur durée de vie par la réparation et le réemploi ou les recycler sous forme de nouvelles matières premières dépolluées et réutilisables. [www.ecosystem.eco](http://www.ecosystem.eco) / Facebook [@ecosystem.eco](https://www.facebook.com/ecosystem.eco) / Twitter [ecosystem.eco](https://twitter.com/ecosystem.eco)