

100 Défis pour ma planète

APPEL À PROJETS 2023 / 2024

Objectifs

Permettre aux jeunes de développer des initiatives en faveur d'un développement durable ; dynamiser l'Education au Développement Durable dans les collèges et lycées.

Public visé

Collégiens et lycéens

Cadre réglementaire

La préparation au concours pourra se faire dans le cadre :

- des temps d'enseignement (cours, enseignements de spécialités, etc ...)
 - des ateliers scientifiques et techniques
 - de l'accompagnement éducatif
 - des clubs
- etc.

Caractéristiques

Les actions peuvent s'inscrire dans le cadre d'un projet :

- Engagement citoyen / solidarité / qualité de vie
- Lutte contre le changement climatique : réduction des émissions de CO₂ , efficacité énergétique, énergies renouvelables ...
- Consommation / alimentation / maîtrise des déchets
- Préservation de la biodiversité

Production

Dans la perspective d'une présentation du projet lors de la journée de rassemblement « Ecolysciences », journée académique dédiée à la culture scientifique, une production explicitant et argumentant l'action est nécessaire (diaporama, expo, maquette, manipulation...). Les élèves présents (délégation de 7 élèves et 2 accompagnateurs) doivent être en mesure de présenter, seuls et en toute autonomie, leur projet. Ils sont « acteurs » de leur projet EDD.

Sélection des lauréats

Un jury académique composé de représentants de la DAAC, du chef de mission EDD, du Crédit Agricole Normandie et d'EDF étudiera les dossiers pour en sélectionner une dizaine (le nombre varie suivant le nombre de places disponibles au sein de la journée Ecolysciences).

Les équipes retenues pourront participer à la phase finale qui se déroulera fin mai-début juin 2024, à l'université de Caen (pôle Sciences).

A l'issue de cette journée, seront remis des prix aux 3 stands ou projets ayant réuni le plus de votes lors du passage des jurys.

Calendrier

Dossiers à compléter sur ADAGE pour le : 1^{er} décembre 2023

Examen des dossiers : mi-décembre 2023

Les dossiers seront examinés par le jury qui procèdera à une sélection des participants.

Les résultats seront communiqués par mail.

Certains projets pourront alors bénéficier d'une aide financière.

Sélection des lauréats :

Les équipes invitées à participer à la journée Ecolysciences présenteront leur projet au jury qui désignera les lauréats.

Contacts :

Aurélie Biscay : aurelie.biscay@ac-normandie.fr