

## Candidature - Les Palmes de l'EFE

### **Nom de l'établissement concerné par l'action présentée :**

Ecole française internationale de Colombo

### **Pays :**

Sri Lanka

### **Pour quelle Palme souhaitez-vous concourir :**

La Palme de l'Engagement

### **Intitulé de l'action :**

Citoyens du monde: sois le changement

### **Période sur laquelle s'est déroulée l'action :**

Depuis mars 2024

### **Personnes ayant réalisées l'action :**

Élèves, Parents, Personnels d'éducation, Personnels administratif, Personnels de direction, Personnels de service

### **L'action a été réalisée en faveur des :**

Élèves, Parents, Personnels d'éducation, Personnels administratif, Personnels de direction, Personnels de service, partenaires sri-lankais

### **Courte description de l'action :**

Projet visant à engager différentes communautés dans des actions de développement durable destinées à protéger la planète, d'abord à l'échelle de l'école et ensuite dans le pays d'accueil. Chaque personne de la communauté scolaire doit prendre un engagement éco durable et l'écrire sur le mur de l'école à un emplacement prévu à cet effet. Cet engagement est valable sur la durée d'une année.

### **Décrivez les objectifs de l'action :**

Pour atteindre cet objectif, les actions menées sont les suivantes:

- mise en place d'initiatives afin de limiter l'empreinte énergétique et environnementale de l'EFIC,
- progression dans le niveau de labellisation EFE3D,
- développement des projets ou actions visant à sensibiliser la communauté de l'EFIC aux aspects de l'écologie et du développement durable,
- valorisation de toutes les actions éducatives allant dans le sens de la protection de la nature, de l'environnement, de la biodiversité et du vivant,
- développement du rôle des éco-délégués et formation de ces derniers,
- incitation à s'investir dans des associations locales de préservation de l'environnement,
- organisation de conférences-débats avec des scientifiques à l'EFIC.

### **Décrivez l'organisation de l'action dans le temps :**

Action échelonnée tout au long de l'année 2024, et encore en cours de réalisation début 2025.

### **Décrivez les réussites obtenues ou en cours :**

- Plusieurs dizaines d'engagements reçus
- Un mur végétal à l'école
- De nouvelles actions de l'école partenaire sri-lankaise qui poursuit le nettoyage de la plage
- Le four solaire de l'école

### **Décrivez les difficultés rencontrées :**

Moyens financiers limités

### **Décrivez les évolutions apportées ou les prochaines étapes attendues :**

La prochaine étape associera une association sri-lankaise de protection de l'environnement. Les élèves et les plusieurs membres de la communauté scolaire iront planter des arbres et les élèves du secondaire (CNED) fabriqueront des abris pour animaux.

### **Décrivez la manière dont cette action sert un collectif :**

Notre action vise à sensibiliser non seulement la communauté scolaire, mais aussi les élèves du Sri-Lanka et les populations, notamment par nos actions de nettoyage des plages et de reforestation.

### **Décrivez les points ou les critères de satisfactions pour les initiateurs de cette action :**

- Le nombre de personnes engagées dans l'action
- Les comportements
- Les actions des éco-délégués sur les engagements pris à l'école.
- Les retours des autres acteurs sur les défis à réaliser

### **Décrivez les points ou les critères de satisfactions pour les bénéficiaires de cette action :**

Plage plus propre  
Economie de papier  
Engagements tenus

### **Paragraphe libre si vous souhaitez ajouter un commentaire à l'attention des membres du jury :**

L'EFIC est engagée dans une action de développement durable qui se veut porteuse de résultats quantifiables et durables. Ce projet intitulé "Citoyen de demain : sois le changement" a permis de mobiliser un grand nombre de personnes au Sri-Lanka en dehors de la communauté scolaire.

Nous sommes une petite école qui se développe de plus en plus et nous souhaitons souligner que, malgré sa petite taille, elle a réussi à obtenir la labellisation EFE3D de niveau 1.