

Prix de l'action éco-déléguée de l'année 2022-2023 Formulaire d'accompagnement

Académie : Rennes

Catégorie : école

Nom de l'établissement : Ecole Elémentaire Jean-Marie Georgeault Locmiquélic

RNE de l'établissement : 0561497Y

Adresse postale de l'établissement : 35 rue de la mairie 56570 Locmiquélic

Caractéristiques de l'établissement

Zone : rurale

Nombre d'élèves : 160

REP : Oui Non **REP+ :**

Statut de labellisation E3D de l'établissement :

Non labellisé

Niveau 1

Niveau 2

Niveau 3

Demande en cours (préciser pour quel niveau)

Référent EDD d'établissement (nom, prénom, fonction, coordonnées) :

Sinquin Mathilde, Directrice école élémentaire Jean-Marie Georgeault 0297337720

L'établissement confirme qu'il dispose des autorisations de droit à l'image et à la voix
pour les élèves apparaissant dans la vidéo

Intitulé du projet : Présentation de l'action de nettoyage de l'AME et du bac à marée

Niveau(x) de classe concerné(s) : CM1 CM2

Etat d'avancement du projet : achevé

Nombre d'éco-délégués porteurs du projet : 2 **Autres élèves impliqués :** 29

Nombre total d'élèves touchés par le projet : 31

Nombre de personnels de la communauté éducative engagés dans le projet : 1

Préciser lesquels (directeur, CPE, enseignants, gestionnaire, responsable cantine, etc.) :

.....Directrice.....
.....
.....
.....

Financements éventuels (obtenus ou en cours) :

Financement OFB

Partenaires extérieurs (association, collectivité, etc.) :

Municipalité de Locmiquélic, Maison de la mer de Lorient (CCSTI)

Thématiques concernées :

Le cycle du déchet; gestion des déchets sur mon territoire; impact des déchets sur les éco système, le continent plastique

L'aménagement urbain face aux défis du développement durable; impact de l'homme sur l'environnement proche (AME)

Objectifs de développement durable (ODD) concernés par le projet :

- Objectif 14 : Vie aquatique
- Objectif 11 : villes et communautés durables
- Objectif 17 : Partenariats pour la réalisation des objectifs

Suites envisagées et perspectives :

.....Les CM1-CM2 ont passé le relais aux classes suivantes pour qu'elles continuent d'étudier et de protéger leur aire marine. Cette année les élèves ont choisi d'étudier la biodiversité présente dans leur zone après avoir passé deux ans à étudier et ramasser les déchets.