







Projet vélo des foyers socioéducatifs (FSE) des collèges publics de St-Philbert-de-Grand-Lieu (44)





Lauréat de l'année : appel à projet 2016 DREAL Économie Circulaire



Porteur du projet : Lætitia Bénureau, professeur EPS



Lieu: Collège Julie-Victoire Daubié, 44 310 Saint-Philbert-de-Grand-Lieu



## Description de la structure :

Le collège Julie-Victoire Daubié est un établissement public ayant ouvert en 2015 sur la commune de Saint-Philbert-de-Grand-Lieu.



# Domaine d'application et objectifs des actions :



« Le modèle circulaire »

À travers, l'acquisition d'un parc de 33 vélos avec les équipements de sécurité, les objectifs sont :

- \* Éduquer au développement durable en utilisant des moyens de locomotion alternatifs.
  - \* Assurer la protection des collégiens utilisant des moyens de locomotion alternatifs.
- \* Accentuer le lien social et l'entraide au niveau du territoire et notamment entre les deux collèges publics.
- \* Développer la santé et le bien-être par l'augmentation de la pratique sportive.



## Description des actions selon les piliers du modèle circulaire :

#### **DEMANDES** et **COMPORTEMENTS** des consommateurs : l'éco-mobilité.

L'équipe éducative de cet établissement souhaitaient sensibiliser les collégiens aux modes de transports doux et plus particulièrement le vélo à travers ce projet.

Plusieurs actions sont mises en œuvre :

- \* le financement d'un parc à vélos.
- \* l'organisation d'un temps fort à travers une journée éco-mobilité douce en juin 2016.
- \* l'apprentissage lors de plusieurs événements : la semaine sécurité routière de mars 2016, les compétitions UNSS de l'Association Sportive run and bike, les déplacements scolaires et lors des cycles run and bike en EPS dans les classes de 6e et 4e.

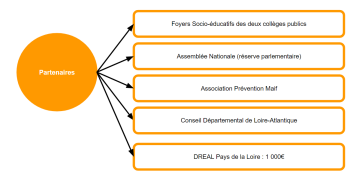


## Acteurs du projet et publics concernés :

- Les acteurs du projet : l'équipe éducative du collège Julie-Victoire Daubié.
- Les publics concernés :
  - \* Collégiens en temps scolaire (EPS, association sportive, semaine sécurité routière et déplacements scolaires).
  - \* Grand-public lors de la journée éco-mobilité de juin 2016.



# Partenariats et coûts de financement :





# Leviers de réussite :

- · Une équipe soudée et motivée.
- · La mobilisation des partenaires.
- Formaliser le projet.
- Rencontrer les partenaires pour leur expliquer les objectifs et les attentes.



# Difficultés majeures :

- · Trouver des partenaires financiers.
- Faire perdurer les actions dans le temps.
- Respecter le cahier des charges des appels à projets.
- Faire entendre que l'éducation aux mobilités douces s'apprend par la pratique et pas uniquement par la théorie.



### Bilan sur les objectifs atteints (économique, environnemental et social) :

Durant 5 ans, les actions autour du développement durable n'ont fait que prendre de l'ampleur au sein du collège. Ainsi, si le temps fort « journée éco-mobilité » n'a eu lieu que deux années de suite, d'autres actions ont pu voir le jour :

- \* création d'un club d'éco-référents (environ 50 élèves qui travaillent hebdomadairement sur le développement durable et parfois sur le thème des mobilités douces déplacement à vélo pour une cueillette de fraises bio, une visite de ferme ou un séjour pédagogique, etc).
- \* sorties à vélos plus régulières (visites ornithologiques, visites de fermes, visites d'entreprises, accès à la piscine pour une classe, etc).
- \* le collège a reçu plusieurs labels : label E3D, label association sportive S éco-responsable (prix reçu au sénat).

Ainsi, grâce à l'acquisition de ce parc à vélo, le collège Julie-Victoire Daubié a lancé une vraie dynamique au niveau de l'éducation au développement. De nombreux enseignants se sont emparés de ce thème (défi énergie, jardin pédagogique, etc).



#### Contacts:

#### Laetitia BENUREAU

Rôle: Professeur EPS, responsable du club éco-référent, présidente du FSE et trésorière de l'AS

Adresse postale: 45, Route de Saint-Colomban, 44 310 Saint-Philbert-de-Grand-Lieu

Mail @: ce.0442782k@ac-nantes.fr (ou laetitia.benureau@ac-nantes.fr )

Téléphone: 02.40.76.35.20

DREAL Pays de la Loire, SCTE UDPDD 2019

2