Challenge de l'éco-mobilité scolaire version collèges résultats 2022 ET PERSPECTIVES







Partenaires de la mission PDES :











Objectifs du challenge

- Promouvoir auprès des jeunes des modes de transports alternatifs à la voiture individuelle pour leurs trajets domicile-collège : à pied, à vélo, à trottinette, en transport en commun...
- Valoriser les bonnes pratiques des collégiens et du personnel en matière de mobilité.
- Faire participer le plus grand nombre de collèges.
- Organiser une action clef en main dans le cadre des PDES – Plans de déplacement des établissements scolaires.



Principe du challenge

Infos, outils, ressources et résultats sur le site :

https://www.ecomobilite.org/Les-inscriptions-au-challenge-de-l-ecomobilite-des-colleges

L'organisation de ce challenge s'appuie sur la participation des éco-délégués, relais entre les élèves et le référent challenge de l'établissement participant.



Si plusieurs classes souhaitent participer: il est souhaitable que cela soit les éco-déléqués qui récoltent

quotidiennement les résultats dans chaque classe grâce aux fiches résultats. A la fin du challenge, les éco-délègués remettent leurs fiches résultats au référent challenge qui rentrera ces données sur la plateforme numérique.





etc. (voir d'autres critères dans le règlement).

Pour cette deuxième catégorie, l'animation peut-être réalisé à n'importe quelle moment de l'année ou avoir

Les ressources à disposition

- L'affiche
- Le livret d'explication
- Le flyer d'information
- Le guide des animations
- Le document à destination des collectivités
- Une bannière pour les réseaux sociaux
- Une signature mail
- Le règlement

L'ensemble des documents de communication sont disponibles ici :

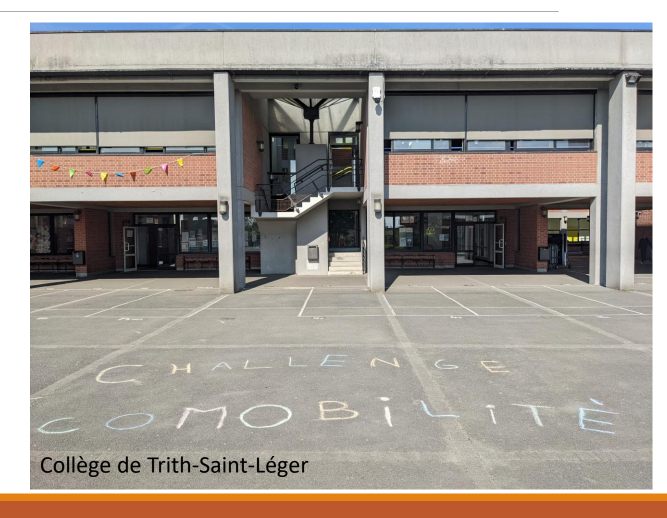
https://www.ecomobilite.org/Lesinscriptions-au-challenge-de-lecomobilite-des-colleges





La première édition du challenge en quelques chiffres :

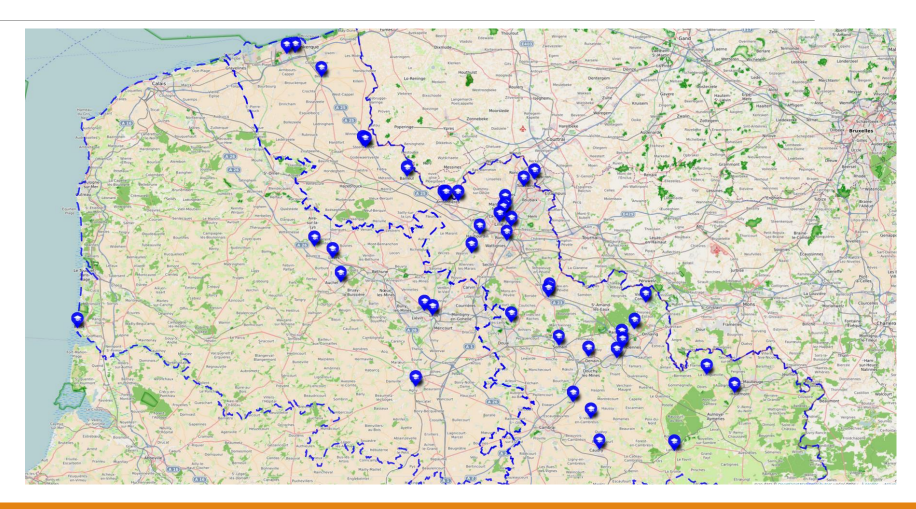
- 46 collèges participants représentant :
 - Plus de 400 classes,
 - Plus de 8 500 élèves,
 - 260 membres du personnel des collèges,
- Plus de **100 animations** sur le thème de l'écomobilité ont été organisées par les établissements à destination des élèves et du personnel.



La première édition du challenge en carte :

Carte des collèges participants, classement et animations réalisées par collège :

http://umap.openstreetmap.fr/fr /map/challenge-ecomobilitescolaire-college-2022etabli_773660#10/50.5874/2.80 98





Catégorie éco-mobilité et changement des comportements

4 gagnants des défis éco-mobilité et changement d'habitudes

4 défis sont à remporter

(+2 dans chaque collèges):

• La classe / le collège / le groupe de personnel la / le plus éco-mobile :

le nombre le plus élevé de personnes venus au collège en mode de transport doux sera désignée comme le groupe le plus éco-mobile.

• La classe / le collège / le groupe de personnel ayant fourni le plus bel effort éco-mobile :

> la plus belle progression éco-mobile sera désignée comme le groupe ayant fourni le plus bel effort écomobile en prenant un jour de référence avant le début du challenge.

Vainqueurs des trophées du challenge de l'écomobilité des collèges 1 ^{ère} édition			
	CATEGORIES	NOM COLLEGE	COMMUNE
ELEVES	Défi du collège le plus écomobile (catégorie élèves)	Léon Blum	Wavrin
	Défi du changement de comportement (catégorie élèves)	St Jean	La Madeleine
PERSONNEL	Défi du collège le plus écomobile (catégorie personnel)	Jean Moulin	lwuy
	Défi du changement de comportement (catégorie personnel)	Saint Exupéry	Hautmont







Un coefficient permet de favoriser les collèges comptant le plus de participants



Catégorie animations

Les 3 lauréats des défis animations

Défi des animations les plus originales :

Le collège de Roost-Warendin qui a :

- saisi l'occasion du challenge pour lancer sa démarche PDES (plan de déplacement des établissements scolaires),
- animé des ateliers cartographiques avec un professeur d'histoire géographie afin de repérer les voies de circulation amenant au collège et en repérant les voies alternatives à la route telles que les chemins carrossables et les voies vertes,
- mis en place des vélobus,
- organisé des actions Contrôle Technique des Vélos avec la participation d'un partenaire, La Bouée des Jeunes (atelier d'insertion de réparation de vélo),
- les classes de 4ème Segpa, 3ème Segpa ont travaillé à l'organisation d'un voyage de fin d'année L'Échappée d'Ernest. Voyage qui sera 100% écomobile!
- Enfin, monsieur Hallé, 2ème vice président de Douaisis Agglomération est venu au collège pour un moment de restitution des actions entreprises. Ces actions ont fait l'objet d'une publication sur les supports de communication de Douaisis Agglo.









Les 3 lauréats des défis animations

Défi du challenge vivant :

Le collège Jean Macé de Bruay-sur-Escaut qui a réalisé pas moins de 14 animations!

- une sensibilisation de la population de la commune et des parents par le Facebook de la ville et via l'ENT (espace numérique de travail),
- la réalisation d'une exposition sur la sécurité routière, la pollution atmosphérique et devenir éco-mobile pour tous les collégiens,
- la réalisation d'une maquette "green city" (ville du futur écoresponsable) faite par les ULIS,
- la découverte de l'itinéraire cyclable Boucle Un'escaut,
- la mise en place d'un atelier de maniabilité et essai de trottinettes électriques pour les élèves et le personnel du collège (prototype trottinette société JERICO),



- → 3 vélobus au départ de Villers , Rieux et Saint-Hilair

- atelier entretien vélo en M4

 circuit à vélo dans Avesnes-les-Aubert ouvert aux élèves venus à vélo en M2 ou M3

Mercredi 18 mai:

- → défi du super vélobus
- → exposition sur l'écomobilité montée par les 4C et 4E ouverte aux parents en M1 et M4

- → jeu de piste sur l'écomobilité
- en M2 ou M3 ouvert aux 5èmes
- → visite de l'exposition l'après-midi

- → Proclamation des résultats du défi écomobilité par
- Moment convivial avec organisateurs et gagnants

→ Invitation à participer à la lère Mouli'night au stade Parent à Saint-Vaast dès 201





Les 3 lauréats des défis animations

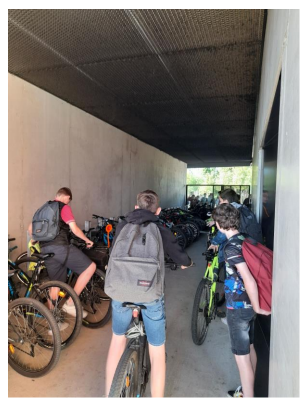
Coup de cœur du jury :

Le collège Paul Langevin d'Avesnes-les-Aubert

- l'organisation d'ateliers d'entretien pour les vélos avec une vingtaine d'élèves venus à vélo autour d'un parent, d'une association cycliste, d'un prof de techno et de 4 élèves sachant entretenir leur vélo,
- la création d'une exposition sur l'éco-mobilité préparée les semaines précédentes par 2 classes de 4ème,
- le rassemblement à 8h devant le collège des élèves venus à vélo le mercredi 18 mai,
- l'organisation d'un jeu de piste pour les 4 classes de 5èmes autour de l'écomobilité avec 7 épreuves (circuit, mimes, recherche d'informations, calcul ...),







Collège St Exupéry Steenvoorde Le garage vélo est plein



Collège Jean Jaurès Lens Balade vélo

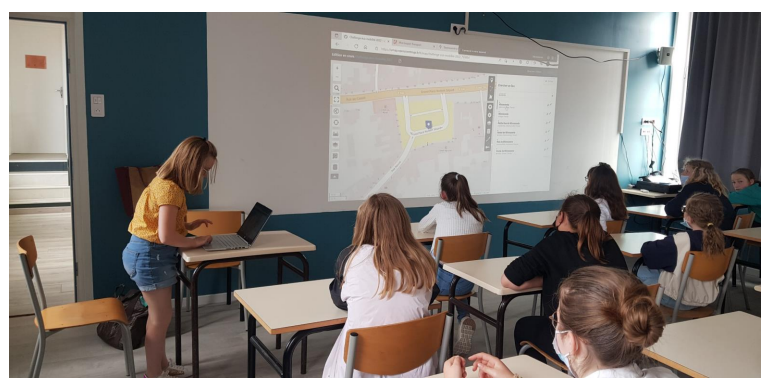




Collège Saint Joseph - Hellemmes Challenge kilomètre vélo 80 km du collège à la mer



Collège Gernez Rieux Ronchin Atelier de maniabilité vélo

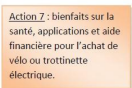


Collège Notre Dame de Lourdes Steenvoorde Atelier de repérage cartographique (itinéraires à emprunter et/ou à améliorer)





Action 6 : exposition sur l'écomobilité et le vélo





AC ANTHONY SO THAN SO THE SO

Atelier de réparation Collège Trith Saint Léger





Don de vélos à une association locale Collège Jean Zay Dunkerque



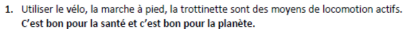
Collège Dupleix Landrecies

Voici le tract :

Chers parents,

Le collège organise sa première semaine de l'éco-mobilité du 16 mai au 20 mai 2022.

Le saviez-vous?



- Les transports en commun ou le co-voiturage permettent de gagner de la place sur la route, de moins polluer et de rencontrer des gens. C'est bon pour le social et c'est bon pour la planète.
- Si vous attendez quelqu'un, couper le moteur vous permet d'économiser du carburant et de moins polluer. C'est bon pour votre porte-monnaie et c'est bon pour la planète.
- 4. Se garer dans les places de parking permet d'attendre tranquillement et ne bloque pas le passage des bus, le trafic est plus fluide et par conséquent il y a moins de pollution. C'est bon contre le stress et c'est bon pour la planète.

Relevez le challenge avec nous!

Les éco-délégués du collège Jean Jaurès vous remercient de prendre soin de la planète

et vous souhaitent une belle journée.

Collège Jean Jaurès : 03.21.70.62.55

Ipns, ne pas jeter sur la voie publique.



Collège Jean Jaurès Lens Proposition de réaménagement du local vélo



Collège Jean Jaurès Lens Sortie en transport en commun avec les médiateurs TADAO



Collège Roger Salengro Houplines Chorale de l'écomobilité

Collège Jean Jaurès Lens Distribution de tracts aux parents par les élèves



Collège Saint-Exupéry Steenvoorde Pédibus



Collège Jean Lemaire des Belges BAVAY Distribution de faux PV



Collège Notre Dame de Lourdes – Steenvoorde Test de stationnement



Collège Victor Hugo Somain Des actions en faveur du développement durable donnaient plus de points aux classes participantes



Collège Gernez Rieux Ronchin



Collège Roost-Warendin

Résultats et remise de prix

Remises de prix

• 7 remises de prix pour les 7 collèges gagnants :



Collège Saint Jean La Madeleine



Collège Saint-Exupéry Hautmont



Collège Léon Blum Wavrin



Collège Jean Macé Bruay-sur-Escaut

Autres récompenses



La plupart des récompenses ont été délivrées par les collèges eux-mêmes, par la commune et/ou par des partenaires privés (enseigne d'équipement sportif, fondation assurance, etc.). Parmi ces lots, il y a :

- Divers goodies (bracelets fluorescents, gourdes, etc.),
- Organisation de balades à vélos,
- Organisation de goûters ou de petits déjeuners,
- Remises des trophées et diplômes (pour les classes gagnantes dans le collège).













Organisation de la 2°édition - 2023

PERSPECTIVES DU CHALLENGE

Collège Bruay-sur-Escaut Maquette de la ville du futur

Calendrier du challenge éco-mobilité collège 2023

Dates du challenge : début Avril 2023 :



DATES à CONFIRMER

Comment les territoires (AOM, départements, communes, intercommunalités, etc.) peuvent-ils s'impliquer?

- Relais d'information sur l'existence du Challenge via vos sites internet, journaux municipaux et tout support de communication à destination des habitants (vous pouvez télécharger la signature du challenge mail sur notre site)
- Information directe des collèges de votre territoire (nous pouvons mettre à votre disposition des courriers-types)
- Personnalisation des supports de communication avec les logos de votre collectivité
- Organiser aux côtés de l'établissement des animations sur l'éco-mobilité pour les élèves et le personnel
- Remises de prix locales
- Animations pendant le challenge ...
- Soutien matériel (stationnement vélo, aide mise en place d'un test Carapatte/Pédibus)
- Test de rue scolaire / rue aux enfants

Récompensez les élèves de votre territoire

Exemples de récompenses :

- Kit sécurité piétons/vélos (kit éclairage, casque, brassards fluo magnétiques, etc.)
- Titres de transport en commun
- Gourdes personnalisées
- Agendas
- Sacs à dos ou sac en toile de jute
- Animations:
 - Atelier de maniabilité vélo, Atelier de réparation vélo, etc.
 - Animations sportives, culturelles etc.
 - Accès gratuit à des équipements municipaux ou communautaire (ex : piscine, ...)
- Etc.

Contact



Raphaël HONOREZ Chargé de mission PDES - Crem 5 rue Jules de Vicq 59 800 LILLE

raphael.honorez@ecomobilite.org

Tél: 03 20 52 97 58 - 07 49 86 18 34

site ADAV : www.droitauvelo.org site Crem: www.ecomobilite.org