



LE CHALLENGE DE L'ECOMOBILITE SCOLAIRE

DEVENIR COLLECTIVITE AMBASSADRICE

16/05/2025





SPECIAL COLLEGES



« Au moins un quart
des collèges se font déposer
un collège en vélo »
Et combien d'élèves ont des collèges
à vélo en France, 2014 ?



crem

Centre Ressource Régional en Écomobilité

Plan de Déplacements
Établissement Scolaire

MISE
EN
PLACE
D'UN
P.D.E.S.

Plan de Déplacements
Établissement Scolaire



Devenir écomobile !
Pourquoi ? Comment ?
Une chose est sûre, cela ne s'improvise pas ...

L'écomobilité, qu'est-ce que c'est ?
Synonyme : Mobilité durable
«L'écomobilité est une notion de développement durable apparue avec les crises de l'énergie et le réchauffement climatique. On peut dire qu'elle englobe l'ensemble des modes de déplacement jugés moins nuisibles à l'environnement, sûrs et sobres. Développons ...»

Les associations Droit au vélo-ADAV et En Savoir Plus coaniment un **Centre ressource régional en écomobilité (CREM)**

La mission du CREM est d'accompagner et d'apporter expertise et ressources en matière d'écomobilité pour :

- ✓ Susciter la prise en compte de l'écomobilité dans les politiques publiques
- ✓ Favoriser les dynamiques collectives au service des mobilités douces
- ✓ Encourager l'écomobilité scolaire

Le CREM assure aussi une mission régionale d'accompagnement du déploiement de Plans de Déplacements d'Etablissements Scolaires dans les collèges et lycées, avec le soutien de la DREAL, Département du Nord, Académies de Lille et d'Amiens

1 CHALLENGE 3 OPÉRATIONS



PRIMAIRE

13 au 17 octobre
2025

(10^{ème} édition)

COLLEGES

30 mars au 3 avril
2026

(4^{ème} édition)

LYCEES

Tout le mois de
mars 2026

(2^{ème} édition)

LES POINTS COMMUNS DE CHAQUE OPERATION (Ecoles, collèges, lycées)

Le Challenge de l'écomobilité scolaire donne l'occasion aux établissements soucieux de l'environnement, de la santé et de la sécurité de :

- ✓ Encourager les alternatives à la voiture individuelle pour les trajets domicile/établissement scolaire
- ✓ Faire tester au moins une fois dans l'année un mode alternatif pour les captifs
- ✓ Rendre divertissant le changement des habitudes de déplacement grâce à l'esprit de compétition
- ✓ Communiquer auprès des enfants, parents, personnels de l'établissement sur les solutions possibles pour les trajets domicile-établissements
- ✓ Poser les bases d'un diagnostic sur le champ des possibles en matière de mobilité grâce à un comptage quotidien des modes de déplacements
- ✓ Tester des solutions (pédi/vélobus, rues scolaires, stationnements éphémères pour vélos/trottinettes...)

PARTICIPATION AUX DERNIERES EDITIONS

- ✓ Pour les écoles primaires : 1 400 classes - 26 000 élèves
- ✓ Pour les collèges-lycées : 40 collèges - 13 lycées - 3 cités scolaires - 120 animations



LES POINTS COMMUNS DE CHAQUE OPERATION (Ecoles, collèges, lycées)

- ✓ Des classements différenciés



La classe la plus écomobile, qui a mobilisé le plus d'enfants dans l'usage de transports doux



La classe ayant fourni le plus bel effort, qui aura eu la plus belle progression écomobile entre le début et la fin du challenge.

- ✓ Un **partenariat fort** avec l'Education nationale
- ✓ Un **référent par établissement** pour l'inscription et la remontée des résultats
- ✓ Des supports de communication, affiches / flyers, bannières réseaux sociaux, signatures-mail, ...

LES QUELQUES NUANCES...

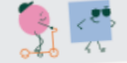
Au-delà des dates et publics

Responsables du comptage quotidien

- Enseignants dans les écoles
- Eco-délégués dans les collèges-lycées (préconisation)

Modes de comptage

- Ecoles : prise en compte des modes actifs, transports en commun, covoiturage
- Collèges-lycées : Ajout EDPM, scooter et d'une catégorie « personnels de l'établissement »

MOYEN UTILISÉ	ÉTAT DES LIEUX : Vendredi 11 octobre	JOUR 1 : Lundi 14 octobre	JOUR 2 : Mardi 15 octobre	JOUR 3 : Jeudi 17 octobre	JOUR 4 : Vendredi 18 octobre
Marche / trottinette / skateboard / Roller 					
Vélo 					
Transport en commun 					
Covoiturage : 1 chauffeur et au moins 2 passagers 					
Véhicule individuel : 1 chauffeur et 1 passager 					

Fiches résultats
Challenges écomobilité
élèves

NOM DE LA CLASSE _____

NOMBRE D'ÉLÈVES _____

NOM(S) PRÉNO(M)S ÉCO-DÉLÉGUÉ(S) _____

État des lieux
jour de classe, hors citibike

	LUNDI	MARDI	MERCREDI	JEUDI	VENDREDI
A pied					
A vélo					
En trottinette mécanique & autres (skate, rollers, etc)					
En transport en commun					
En voiture / moto / scooter					
En covoiturage (1 chauffeur et au moins 2 passagers)					
Trottinette électrique et autres engins électriques					

Chaque jour de la semaine demande à tes camarades de classe comment ils sont venus au collège le matin. Indiques dans les cases le nombre d'élèves selon le mode de transport. Tu peux leur demander de lever la main à chaque mode de déplacement que tu citeras pour aller plus vite.

DEPARTAGER LES CLASSES EX-AEQUO :

Ecoles : 3 filtres de départage

1^{er} filtre : taux plus important d'élèves dans la catégorie « Piéton, trottinette, skateboard, roller et vélo »

➤ Si l'égalité persiste :

2^{ème} filtre : taux moins important d'élèves dans la catégorie « Transport en commun »

➤ Si l'égalité persiste :

3^{ème} filtre : taux moins important d'élèves dans la catégorie « Covoiturage »

Si malgré cela, il reste une égalité, c'est le **score global de l'école** qui déterminera la classe qui aura la meilleure note.

Collèges-lycées



COLLEGE-LYCEES : DEFIS de L'ANIMATION

Comment remporter le challenge ?

Plusieurs défis sont à remporter !

LE DÉFI DE L'ANIMATION

Ce défi récompense la mise en place d'animations dans le cadre du challenge, ce prix est décerné par un jury composé des membres organisateurs sur la base de photos, vidéos ou encore travaux des élèves. Consultez notre livret animation pour vous donner des idées !

Qui peut gagner ce défi ?

Ce défi confronte uniquement les collèges !

Quelles sont les récompenses ?



• **Catégorie du "challenge vivant"** : une récompense sera décernée au collège ayant réalisé le plus d'animations durant la période du challenge.



• **Catégorie de l'animation la plus originale*** : une récompense sera décernée au collège ayant réalisé l'animation la plus originale. Des critères prédéfinis permettent d'établir un classement sur la base :

- de son originalité ;
- de l'implication des élèves et d'autres publics (parents, personnel, etc.) ;
- la finalité de l'action (sensibilisation du public à l'écomobilité par exemple) ;
- la participation ;
- 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 déjà eu lieu.

Comment le vainqueur est-il déterminé ?

Le référent du challenge doit simplement remplir ce formulaire via ce lien : [ICI](#)
Un jury désignera un vainqueur sur la base des critères cités ci-dessus et dans le règlement.



Coup de coeur du jury

Catégorie animation coup de coeur :
Le jury attribuera un prix coup de coeur

Nouveauté !

Prix de la participation

Un prix qui récompense l'engagement du plus grand nombre d'élèves et de personnel

3 défis sont à remporter :

- **Le prix du challenge vivant :**
une récompense sera décernée au collège / au lycée ayant réalisé le plus d'animations durant la période du challenge.
- **Le prix de l'animation la plus originale :**
une récompense sera décernée au collège / au lycée ayant réalisé l'animation la plus originale.
- **Le coup de cœur du jury :**
Le jury attribuera un prix coup de cœur.
- **Prix de la participation :**
Un prix qui récompense l'engagement du plus grand nombre d'élèves et de personnel

LES SUPPORTS PEDAGOGIQUES

Posters d'activités pour les élèves d'écoles primaires

- ✓ Adaptés par cycle
- ✓ Imprimés, envoyés dans la limite des stocks disponibles
- ✓ Personnalisés, imprimés, distribués par les collectivités ambassadrices
- ✓ Téléchargeables sur le site internet

Une rubrique « animer le challenge » sur le site internet avec des idées d'activités, et des supports à télécharger

AVANT, PENDANT, APRES

LE CHALLENGE DE L'ECOMOBILITE SCOLAIRE

Quelles idées d'animations, services et aménagements pour que l'écomobilité scolaire soit une préoccupation sur le long terme ?

- Proposer une solution de stationnement
- Passage du permis piéton
- Passage du permis cycliste enfant
- Initier un pédibus ou un vélobus
- Organiser une sortie à vélo ou à trottinette
- Organiser une bourse aux mobilités
- Organiser une Rue aux enfants, rue aux adultes
- Fermer la rue de l'école à la circulation
- Distribuer de faux PV à la sortie de l'école

LECTURE DE PANNEAUX DE SIGNALISATION
Retrouve la signification du panneau et écris le numéro correspondant à côté de la définition.

LES ÉQUIPEMENTS DE SÉCURITÉ
Retrouve le nom de chaque élément de l'équipement de sécurité, explique sa fonction et son importance pour les cyclistes en cas d'accident.

LE MEILLEUR TRAJET
Ma doit arriver au hockey sur glace à 08h00. Elle regarde le monde, il est 08h30, elle doit encore rentrer ses chaussures et vérifier ses affaires, ce qui va lui prendre environ 5 min.

Plusieurs options s'offrent à elle :

- En voiture, le durée du trajet est normalement de 20min, mais elle doit passer par son frère Pierre qui y a été traqué (délai de 7 min), puis un feu rouge (2 min). Normalement, elle arrive à l'école à 8h00. Elle doit attendre 5 minutes à la case de Més pour trouver une place sur le parking.
- Le bus, quand il y a, passe toutes les 15 minutes en bas de la rue. Le dernier bus qui est passé, il est 08h00. Une fois dans le bus, il faut compter 10 minutes pour monter. 10 minutes pour arriver à l'école.
- À vélo, elle doit pédaler pendant 8 minutes avant de rejoindre Harry. Ensuite, il doit attendre 8 minutes avec un arrêt de 3 minutes au passage à niveau puis 2 minutes pour arrêter leur vélo.

Quel moyen de transport est alors plus rapide pour se rendre à l'école ?

CHALLENGE ECOMOBILITE SCOLAIRE
DES ÉCOLES AU VILLAGE

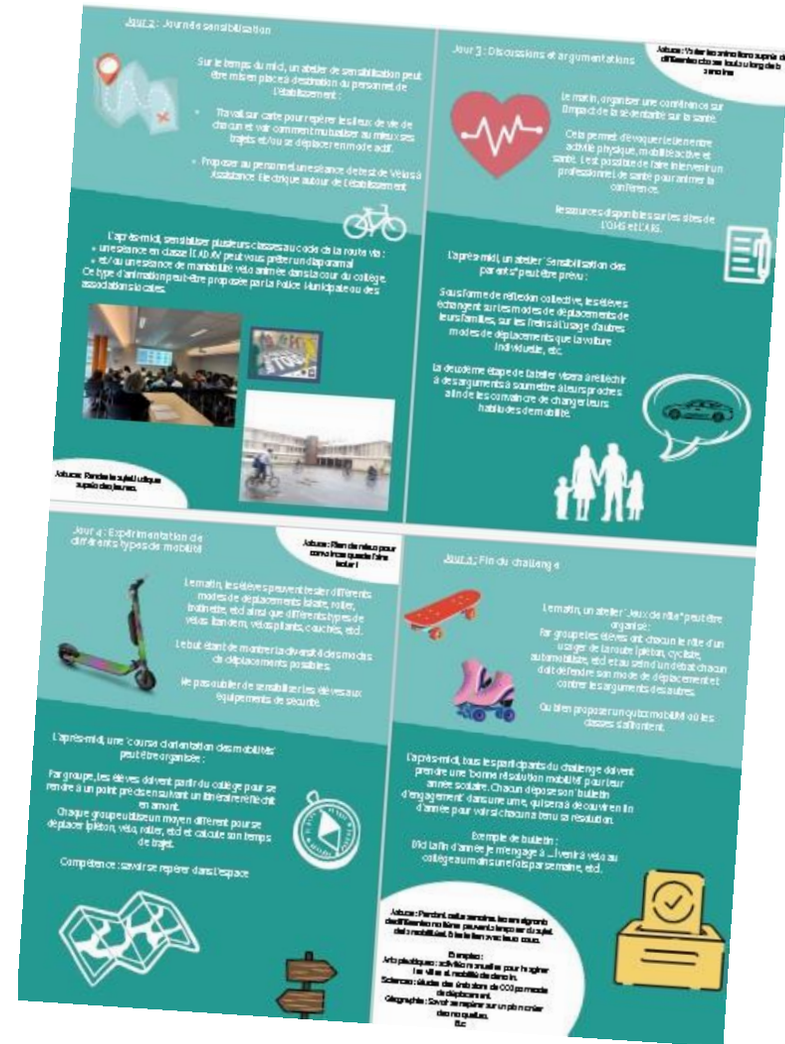
à l'école, J'y vais AUTREMENT
CYCLE 3

CHALLENGE ECOMOBILITE SCOLAIRE
DES ÉCOLES AU VILLAGE

Nouveau site internet début juin

<https://challenge-ecomobilité-scolaire.fr/>

Des livrets d'animation téléchargeables pour les collèges-lycées



EXEMPLES D' ACTIONS MENEES PENDANT LES CHALLENGES





BANDE A DETACHER
POUR CONSERVER LE JUSTIFICATIF DU PAIEMENT

DATE					CARTE DE PAIEMENT	TIMBRE-POSTE TARIF LETTRE
IMMATRICULATION	DEPT.	ARRT.	SERVICE	MOIS		

LA CONTRAVENTION RELEVÉE À VOTRE ENCONTRE ENTRE DANS LE CAS SUIVANT :

	AMENDE FORFAITAIRE	AMENDE FORFAITAIRE MAJORÉE (1)
<input type="checkbox"/> CAS PIÉTON	4 €	7 €
<input type="checkbox"/> CAS N° 1	11 €	33 €
<input type="checkbox"/> CAS N° 2	35 €	75 €
<input type="checkbox"/> CAS N° 3	68 €	180 €
<input type="checkbox"/> CAS N° 4	135 €	375 €

Les cas 2^m, 3^m et 4^m ne s'appliquent qu'aux contrevenants au code de la route et à l'exception de ceux relatifs au cyclisme.

	AMENDE FORFAITAIRE MAJORÉE	AMENDE FORFAITAIRE	AMENDE FORFAITAIRE MAJORÉE (1)
<input type="checkbox"/> CAS N° 2 ^m	75 €	25 €	75 €
<input type="checkbox"/> CAS N° 3 ^m	45 €	68 €	180 €
<input type="checkbox"/> CAS N° 4 ^m	90 €	135 €	375 €

CAS A LA PRODUIT DE L'AMENDE FORFAITAIRE N'EST PAS APPLICABLE À LA CONTRAVENTION RELEVÉE. VOUS FEREZ L'OBJET DE POURSUITES JUDICIAIRES ULTÉRIEURES, À L'INITIATIVE DU MINISTÈRE PUBLIC.

(1) Pour information : à défaut de paiement dans les 45 jours, vous recevrez une amende forfaitaire majorée du montant indiqué ci-dessus.

PAIEMENT DE CONTES À L'INVERSE
VOIR INSTRUCTIONS AU VERSO

DESTINATAIRE

cerfa
N° 11317*03

Challenge éco-mobilité

PLANNING DES ANIMATIONS

3 au 7 avril 2023

Lundi 3 avril

Quizz éco-mobilité & code de la route

Hall aux récréations

Mardi 4 avril

J'apprends à réparer mon vélo

Cour de 12h45 à 13h15

Jeudi 6 avril

Calcule ton empreinte carbone & quizz code de la route

Salle 118 de 12h45 à 13h15

Vendredi 7 avril

Initiation rollers pour les éco-délégués

Salle fiolet



DEVENIR COLLECTIVITE AMBASSADRICE DU CHALLENGE

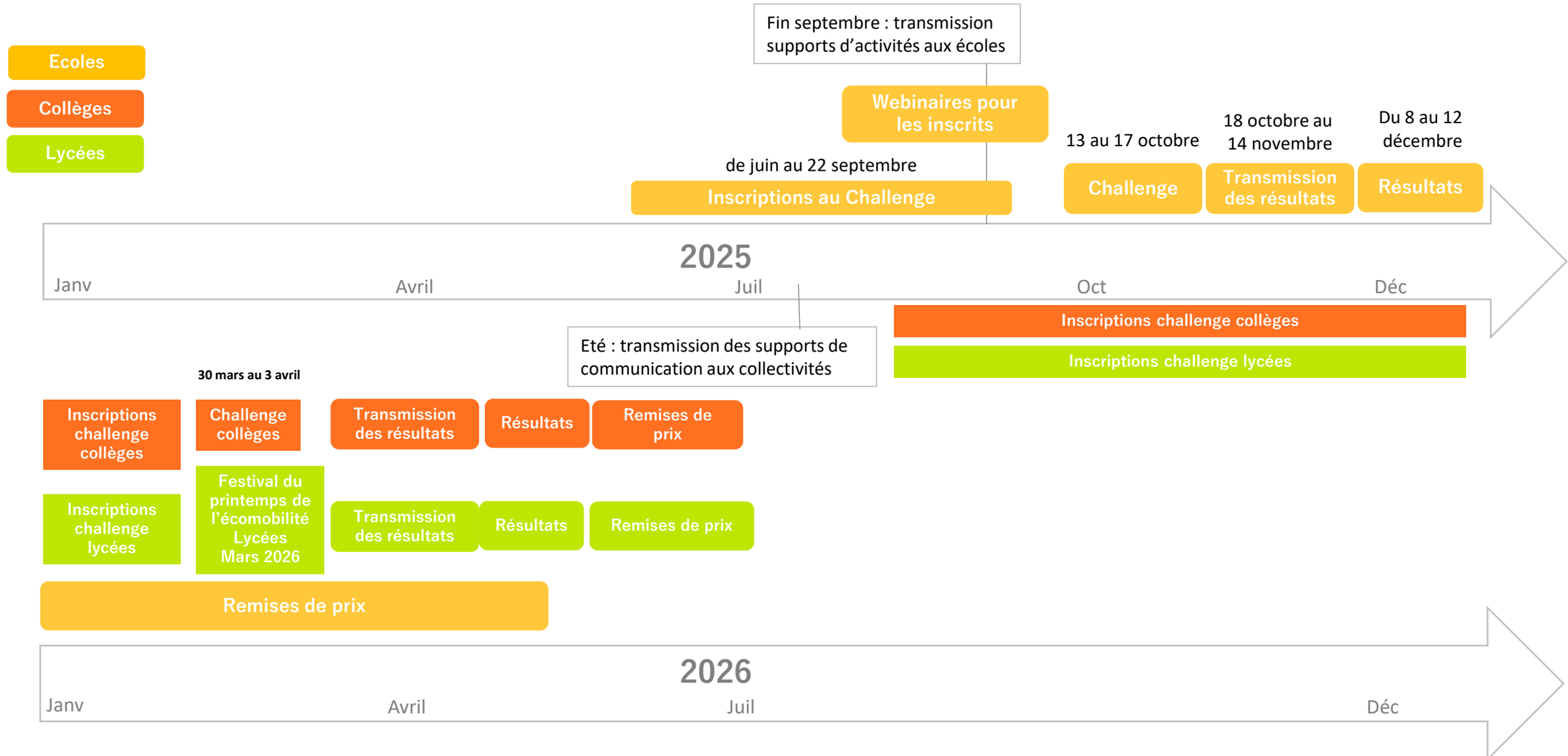
S'engager et valoriser vos actions en faveur de l'écomobilité scolaire

- ✓ Être relais de mobilisation et d'information vers les établissements scolaires et parents d'élèves (outils de communication personnalisables)
- ✓ Imprimer et diffuser les supports pédagogiques
- ✓ Proposer des animations pendant le challenge
- ✓ Appuyer matériellement les écoles inscrites (fournir un stationnement vélo ...)
- ✓ Mettre en place un test Carapatte/Pédibus
- ✓ Tester une rue scolaire / rue aux enfants
- ✓ Organiser des Remises de prix locales

Signature d'une charte
Collectivité ambassadrice



CALENDRIER DES 3 OPERATIONS



VOS QUESTIONS ?

Se renseigner, consulter les supports

Nouveau site internet début juin

<https://challenge-ecomobilite-scolaire.fr/>

Un seul accès à toutes les opérations

LES SITES ACTUELS

Challenge écomobilité scolaire

<https://challenge-ecomobilite-scolaire.fr>

Challenge écomobilité collèges

<http://www.ecomobilite.org/Challenge-de-l-ecomobilite-des-colleges-3eme-edition-2024>

Challenge écomobilité lycées

<https://www.ecomobilite.org/Challenge-de-l-ecomobilite-des-lycees-1ere-edition-du-13-au>

Contacts

ECOLES MATERNELLES ET ÉLÉMENTAIRES

Nord et Pas-de-Calais

Judicaël Potonnec

judicael.potonnec@ecomobilite.org

Aisne, Oise et Somme

Michèle Roussel

michele.roussel@ecomobilite.org

COLLÈGES ET LYCÉES

Nord et Pas-de-Calais

Raphaël Honorez

raphael.honorez@ecomobilite.org

Aisne, Oise et Somme

Assia Kerim

assia.kerim@ecomobilite.org