



# APPEL A PARTICIPATION « DEVELOPPEMENT DURABLE DES COLLEGES DE SEINE-SAINT-DENIS »

## Pour le parcours :

« Changement climatique : biodiversité, eau, air, climat, énergie, tout est lié! »

Dans le cadre de la convention « Développement durable des collèges de Seine-Saint-Denis », le partenariat entre la direction des services départementaux de l'Education nationale de la Seine-Saint-Denis et le Département a pour objectif d'améliorer l'éducation au développement durable des collégiens séquano-dionysiens.

Volontariste et engagé de longue date dans la transition écologique du territoire, le Département a voté en 2019 les *engagements pour l'égalité environnementale*, qui comprennent notamment une ambition de mobilisation et de sensibilisation de la population aux enjeux de cette transition. Plus largement, le Département travaille à mettre en cohérence les actions d'atténuation des émissions de gaz à effet de serre et celles d'adaptation du territoire aux impacts du changement climatique déjà présents : c'est pourquoi le Département s'engage depuis 2022 à la conception d'une stratégie de résilience territoriale.

Le Département met en œuvre ces politiques avec de nombreux partenaires locaux. Ainsi, c'est en partenariat avec l'association Planète Sciences qu'il propose un parcours dédié à la question des changements climatiques et de ses impacts sur le territoire de la Seine-Saint-Denis, que ce soit sous l'angle de la biodiversité, de l'eau, de l'air, du climat ou de l'énergie.

Des séances dédiées à cet enjeu seront proposées par l'association pour que le sujet du changement climatique puisse être abordé le plus largement possible et quelque soit le niveau de la classe.

### **Objectifs pour le Département :**

- Favoriser une approche transversale des enjeux liés aux changements climatiques en abordant de manière croisée les thématiques de l'air, de la biodiversité, de l'eau, du climat et des énergies;
- Favoriser, par une approche expérimentale et scientifique rigoureuse, la diffusion de connaissances relatives aux domaines du climat, de l'eau, de l'air, de la biodiversité, des énergies, nécessaires à la compréhension des enjeux liés aux changements climatiques, et induire des changements de comportement;
- Communiquer sur les politiques environnementales portées par le Département afin de faciliter l'appropriation des enjeux mondiaux d'un point de vue local ;
- Permettre la découverte d'un parc départemental sous le prisme du changement climatique et de la biodiversité locale.

## **Objectifs pour la DSDEN:**

- Faire acquérir aux élèves les compétences et connaissances du socle commun ;
- Offrir des apprentissages en lien avec les programmes scolaires ;
- Accompagner les établissements en démarche de développement durable (E3D);
- Accompagner les projets pédagogiques pour assurer une cohérence des actions menées sur et hors temps scolaire.

#### Déroulement :

Chaque parcours sera coordonné et animé par Planète Sciences. Deux formats au choix sont proposés :

## Une classe découverte :

- 1 semaine à l'extérieur du collège (sans nuitées) ;
- La semaine se déroule dans un parc du département ;
- Deux animateurs animent un projet sur 4,5 jours consécutifs ;
- La semaine de projet suit une progression par phases : sensibilisation, apport de connaissances, élaboration d'un projet commun, réalisation et valorisation du projet.

#### Une mini-classe découverte :

- 3 jours à l'extérieur du collège (sans nuitées) ;
- La semaine se déroule dans un parc du département ;
- Deux animateurs animent un projet sur 3 jours consécutifs ;
- L'intervention suit une progression par phases : sensibilisation, élaboration d'un projet commun autour de connaissances générales ou l'approfondissement d'une thématique, réalisation et valorisation du projet.

#### Les modalités :

- Le collège propose un projet en lien avec le thème du parcours. Un des axes (biodiversité, air, climat, énergie) peut être priorisé dans la compréhension des enjeux liés aux changements climatiques.
- Des visites complémentaires de sites peuvent être programmées tout au long de l'année.
- Le matériel pédagogique est apporté par Planète Sciences.
- Des valorisations peuvent être organisées au sein des établissements ou dans d'autres cadres proposés par le Département (évènements festifs, rencontres thématiques, ...).

#### Contacts:

Pour toute information complémentaire concernant le contenu et le déroulement du parcours, envoyez un mail à : parcoursedd@seinesaintdenis.fr

Pour toute information concernant la pédagogie de projet autour des thématiques de développement durable :

■ le pôle pédagogie de la DSDEN - <u>ce.93sciences@ac-creteil.fr</u> -01 43 93 73 21.