

Thématique Biodiversité

Parcours Changement climatique vu à travers ses impacts

Collège de la cité scolaire Thomas Edison

Département Var

Ville Lorgues

Classe 5^{ème} E

Élèves

- ABED Noa
- ARMANDO Léo
- BALDUINI Cyril
- BEGNIS Hugo
- BURG Bérénice
- CHOTTEAU Ryan
- CODOUL Hugo
- COSSON Ugo
- DEVEZEAUD Enzo
- DURPOIX Margot
- GAGNAIRE Joss
- HADDOU-BIANCALANA Mailys
- HAITARI Ismaël
- JEAN Klara-Mei Li
- LANG Arthur
- MAGMARI Mayssae
- MAZZOCCHI Clément
- MIDANAINE Dylan
- PEI-TRONCHI Jarod
- REVEILLAC-PATRY Noah
- ROBION Justine
- ROQUEMAURE Martin
- SADOUET Adèle
- SARGENT Lucy
- TRUC Anaïs
- VAN DEN DRIESSE Léo
- ZERRARI Halima

Équipe Pédagogique

- BEGNIS Hélène
- RIVIERE Bruno
- FITOUSSI Benjamin
- JABOT Pierre
- BALMES Virginie
- AUBERT Marielle ...
- Parent d'élève fortement impliqué dans le projet :
Mme JEAN Katinka

Intervenants



Étapes du parcours

- | | |
|-----------|---|
| Étape 1 : | Représentation des élèves du changement climatique, de la biodiversité et de la recherche |
| Étape 2 : | Changement climatique et effet de serre, composition de l'atmosphère |
| Étape 3 : | Discussion avec Nathalie Sauret, chercheuse à l'Institut de Chimie de Nice à l'Université Nice Sophia Antipolis, sur les sources d'émissions de gaz à effet de serre. |
| Étape 4 : | Sortie en mer avec le CDMM : pêche de plancton. Expériences sur les conséquences du changement climatique sur les organismes vivants |
| Étape 5 : | Mise en place de l'observatoire des saisons, programme de science participative, au sein du Collège, création d'affiche |
| Étape 6 : | Scénario vert et noir. Réflexion sous forme de jeu de rôle sur l'impact de l'Homme sur son milieu. |
| Étape 7 : | « Pour un engagement individuel et collectif » par une chercheuse du laboratoire ICN. L'importance de la communication du changement et la communication scientifique |
| Étape 8 : | Appréhender les problèmes environnementaux associés à nos consommations d'énergie et s'engager dans le développement durable pour l'avenir |
| Étape 9 : | Bilan et préparation de la journée de retransmission |