

**Le collège John Fitzgerald-Kennedy d'Allonnes (Sarthe) est engagé en matière de sensibilisation à l'environnement. L'établissement propose une approche plus alternative de l'enseignement traditionnel.**

Appartenant au réseau d'éducation prioritaire (REP) et à la cité éducative, le collège John Fitzgerald-Kennedy d'Allonnes met en place des clubs pour proposer aux élèves d'apprendre autrement. La notion d'engagement fait dorénavant partie du quotidien des jeunes.

Piloté par la Madame Caro, Conseillère Principale d'Education et Madame Lebti, professeur de SVT (Science de la Vie et de la Terre), le projet des éco-délégués existe depuis 2021. Sur la base du volontariat, des élèves du collège mènent divers actions en lien avec la protection de l'environnement. « **Une des opérations menée avec nos éco-délégués est la semaine zéro-gaspi** », avance l'enseignante. Cette action est menée avec l'équipe cuisine et vise à limiter le gaspillage au self.





Dans l'année scolaire, plusieurs ramarchages\* sont organisés aux abords de l'établissement. Des éco-délégués ont été formés pour animer l'atelier "fresque du climat". « **Cet outil sert**

à sensibiliser aux enjeux du dérèglement climatique », explique Madame Lebti.

Depuis 2021, sous l'impulsion de la cité éducative, des clubs de permaculture et apiculture ont été créés. Les membres, encadrés par M Danilo et Mme Beaudoin, se réunissent pour entretenir les ruches et récolter du miel. Un apiculteur professionnel accompagne les jeunes, fournissant conseils avisés et matériel adapté.

### Des élèves mènent une étude scientifique sur les effets du plastique dans les océans

**Le collège va entretenir la dynamique en 2025.**

En effet, le département de la Sarthe propose un projet de revégétalisation de la cour pour lutter contre le réchauffement climatique en créant notamment des zones d'ombrages naturelles.



Des élèves de 5e sont impliqués dans un projet visant à la protection des océans. Au côté de la fondation **TARA-Océan**, ils mènent une étude scientifique participative sur les effets du plastique dans les océans. Ils sont amenés à collecter les déchets plastiques aux abords des rivières pour les analyser.

**Texte et photos : Naofel LEBTI.**

*\*Ramassage : randonnée au cours de laquelle les participants ramassent les déchets trouvés en chemin.*

*\*\*Permaculture : la permaculture est un système de culture intégré et évolutif s'inspirant des écosystèmes naturels.*



## **Partager :**

- [Cliquez pour partager sur Twitter\(ouvre dans une nouvelle fenêtre\)](#)
- [Cliquez pour partager sur Facebook\(ouvre dans une nouvelle fenêtre\)](#)
- [Cliquez pour partager sur Google+\(ouvre dans une nouvelle fenêtre\)](#)