

Éco-délégués

MENTION TRÈS BIEN !

Ils récupèrent les déchets verts de la cantine, produisent des légumes pour les personnes démunies... Voici l'impressionnant projet écologique et solidaire des élèves d'un collège parisien.



Voici nos premiers champions ! En juin, les élèves du collège Courteline ont remporté la première édition du Prix de l'action éco-déleguée, lancé par Okapi et le ministère de l'Éducation nationale. À travers ce concours à deux niveaux (académique, puis national), nous voulions récompenser des projets de collégiens en faveur du développement durable et de la solidarité. Le projet des élèves de Courteline, encadrés par l'assistante de direction et une professeure de SVT, et bien aidés par l'agent du collège, a le plus convaincu le jury. Chose promise (dans le numéro du 1^{er} septembre), chose due : Okapi leur a rendu visite. Et sache que le Prix de l'action éco-déleguée repart pour une deuxième édition. Alors si les éco-délégués de ton collège – dont tu fais peut-être partie – mènent un projet ambitieux, parle-leur vite de ce concours : ils ont jusqu'au 31 mars 2022 pour participer à la sélection en préparant une vidéo avec leur(s) profs encadrant(e)s, afin de présenter l'action collective engagée. Le détail de la procédure de participation est à télécharger sur le blog d'Okapi (blog.okapi.fr). Tu pourras aussi y retrouver la vidéo de présentation des éco-délégués de Courteline !



Tout commence à la cantine
Avec l'aide du personnel de restauration, les éco-délégués ont organisé un tri des déchets pour en recycler un maximum (pots de yaourts, serviettes en papier...).



Direction le potager
Grâce à leurs "bioeaux", les éco-délégués transportent les déchets végétaux de la cantine vers la cour supérieure, où se trouvent les espaces verts.



Sur la paille !
Hippolyte, en 5^e, a coupé de fins branchages dont il se sert pour pailler autour des arbustes. Ainsi, les racines seront protégées du froid pour l'hiver. "Faut pas avoir peur de se salir !", lance-t-il. Derrière lui, on aperçoit la serre (voir plus loin).



Dans le compost, tout est bon !
Les déchets verts sont ensuite déposés dans un grand bac à compost. Leur dégradation naturelle donnera de l'engrais pour les plantes. Les élèves ont été formés pour l'entretenir. Il convient notamment de bien mélanger régulièrement. Les élèves ont un outil pour cela, mais il faut parfois y mettre les mains ! Taryk, en 5^e, est l'un des seuls à ne pas avoir peur de le faire !

CE GROS VER, UNE CÉTOINE DORÉE, FAIT PARTIE DE LA FAUNE PRÉSENTE DANS LE COMPOST.



Une cabane au fond du jardin
Râteau, hachette, sécateurs... les élèves sont bien équipés pour travailler au jardin. Et pour l'instant, aucune blessure n'est à déplorer !



Non mais à l'eau, quoi !
Janna, en 3^e, utilise les récupérateurs d'eau pour arroser les plantes. "C'est pas une corvée, dit-elle. Ce que j'adore dans ce projet, c'est le partage. On découvre des élèves d'autres classes, et on s'apprend des choses mutuellement."



Rendez-vous à la mare
Julie, en 4^e, nettoie les abords de la mare creusée par les élèves, il y a des années. Elle constitue le premier pas du projet qui visait, à l'origine, à favoriser la biodiversité. Tout autour, plantes et arbres attirent les insectes. Mais pour l'instant, pas de mammifères aquatiques dans l'eau... Pas évident, en pleine ville !



Comme à l'hôtel
Pour aider la biodiversité, des nichoirs et des abris ont été installés dans le collège. On est fan de ces bancs qui font aussi office d'hôtel à insectes !



MIGNONNE, LA PETITE ARAIGNÉE



Vie sous serre

On retrouve Julie dans l'élément central du projet : une serre en plein collège. C'est ici que la majorité des légumes s'épanouissent, sous l'œil attentif des éco-délégués. Un système d'arrosage automatique, branché sur les récupérateurs d'eau, permet de maintenir les plantes en vie, même quand le collège est fermé.

Poivrons pour tout le monde

Lorsque nous sommes passés au collège, au début de l'automne, Janna et ses amis s'apprêtaient à ramasser les derniers poivrons. Puis la récolte du printemps a permis de confectionner une trentaine de repas pour les sans-abris !



NON GAËL, ON NE MANGE PAS LA MENTHE DU COLLÈGE !

Tout en vers !

Janna et Myriam, toutes deux en 3^e, alimentent en déchets végétaux un lombricomposteur. Les vers de terre qui l'habitent se chargeront de transformer les pelures et autres trognons de fruits et légumes en compost pour les plantations.



Les petits papiers

Les éco-délégués ne sont jamais à court d'idées. Là, Agathe, en 5^e, déchire des feuilles de papier récupérées pour en faire du papier mâché. Ce dernier servira à faire des "cartes à graines" pour que les élèves fassent pousser une petite plante sur le rebord de leur fenêtre.



Un projet solidaire

Les éco-délégués ne se sont pas contentés de jardiner. Ils ont décidé de donner leurs légumes au Café Maya, un lieu associatif voisin qui aide les personnes à la rue. Ils sont même allés leur donner un coup de main pour confectionner des repas qui ont été distribués ensuite. La classe !

Merci pour son accueil à toute la communauté éducative du collège Courteine, et notamment à Stéphanie Vignette.