

Treillières

100 000 nouvelles pensionnaires au collège !

Deux ruches ont fait leur entrée au collège du Haut-Gesvres. L'établissement montre ainsi la cohérence de ses engagements dans le développement durable... et intellectuel des élèves.



De gauche à droite, dûment équipés, les élèves sont impatients de visiter les ruches en compagnie de Guillaume Piquet, apiculteur. La ruche est ouverte : les élèves découvrent la vie trépidante d'une colonie d'abeilles. La reine a daigné se montrer au grand jour : c'est cette abeille un peu plus grande que les autres.

Ils les attendaient depuis deux mois... Tout était prêt pour l'accueil, contrarié par divers aléas (météo, travaux). Les deux ruches et leurs quelque 100 000 locataires sont enfin arrivés, vendredi, au collège public Le Haut-Gesvres. La vingtaine d'élèves de 6^e, inscrits cette année en option Développement durable, était impatiente d'accueillir Guillaume Piquet, apiculteur à Notre-Dame-des-Landes.

À raison d'une heure par semaine, ce groupe de collégiens volontaires se réunit autour de Marc Clouet, professeur de sciences-physiques. « Nous approfondissons nos connaissances sur la nature et étudions les conséquences du ré-

chauffement climatique », explique Camille. L'idée est née de créer un rucher au cœur de l'établissement scolaire. Le collège vient d'être labellisé « Établissement en démarche de développement durable ».

Une vaste entreprise

Nathan est enthousiasmé par cette initiative. « Nous avons découvert la vie des abeilles. J'ai appris qu'une ruche rassemblait sept métiers différents. Il y a des abeilles nettoyeuses, nourrices, maçonnes, gardiennes, ventileuses, manutentionnaires et bien sûr butineuses. » Dans le hall d'entrée du collège, sur la vitre du patio qui donne sur le pe-

tit rucher, des affichettes exposent tout ce que les élèves ont pu trouver sur l'extraordinaire univers de ces insectes indispensables à l'équilibre de la nature. « Les abeilles sont menacées. Il faut qu'on les aide. » Les collégiens ont pensé à tout. L'étiquette des futurs pots de miel est déjà réalisée. « Super miel toutes fleurs du collège Le Haut-Gesvres », y lit-on !

Un travail interdisciplinaire

Les deux ruches ont été peintes et décorées en cours d'arts plastiques. Ceux de technologie ont été mis à contribution pour réaliser les bacs accueillant les plantes mellifères. Environ 600 plants de lavande, de ro-

marin, de thym, de chèvrefeuille ou de tournesol sont dorénavant cultivés dans l'enceinte du collège. Il faut bien leur donner du travail à ces ouvrières et de quoi subvenir à leurs besoins !

Les élèves ont reçu l'aide des enfants de l'Institut Moissons-Nouvelles pour mener à bien ces travaux. Guillaume Piquet est aux anges. Le jeune apiculteur adore ainsi faire partager sa passion. Par petits groupes, dûment protégés, les collégiens ont suivi l'ouverture des ruches. Et surprise royale : la reine d'une des deux colonies a daigné se montrer au grand jour !