

Mesnil-en-Ouche. Au collège Jacques Daviel, la production de miel débute

Suite à un appel à projets du département, le collège de Mesnil-en-Ouche dispose de ruches pédagogiques. Un projet mené par les élèves de la Mini-entreprise.



Les élèves sont toujours supervisés par un ou une référent•e

À quelques mètres de l'entrée du collège Jacques Daviel de Mesnil-en-Ouche ([Eure](#)), trois essaims d'abeilles ont pris possession du terrain vague. Pour accéder à ce lieu, il faut obligatoirement passer par un portail fermé à clé. Pour approcher les ruches, le revêtement d'une combinaison est de rigueur. Supervisés par Nelly Masrouki, professeure de technologie et référente de la Mini-entreprise, les élèves travaillent sur les ruches et assurent le bon déroulement de la production de miel.

Un projet de ruches pédagogiques porté par les élèves de la Mini-entreprise

Composée de 14 élèves, la Mini-entreprise du collège Jacques Daviel prépare le terrain. En effet, le projet de ruches pédagogiques sera l'objet de la prochaine promotion. Ce dispositif national veut initier les plus jeunes à la création d'entreprise et au monde du travail.



Le projet de ruches pédagogiques est mené par la Mini-entreprise

«Gabin, l'un des membres de la Mini-entreprise a des grands-parents apiculteurs amateurs», explique Théo Lamperiere, commercial à la Mini-entreprise. «Pendant une journée, ils sont venus nous partager leur expertise. Par la suite, on a pu réaliser les différents achats qu'on avait besoin. On a payé ça grâce aux ventes qu'on a réalisées et à l'argent qu'il restait de l'année précédente. » Le Département a fourni un essaim et le matériel, mais «on a investi dans deux autres ruches pour augmenter la production de miel», précise Simon Ruault.



Les équipements sont fournis par le département

Comme chaque année, le collège réalise des sessions de recrutement pour intégrer la Mini-entreprise. « Cette année, les candidatures ont été nombreuses », s'enthousiasme Simon Ruault, professeur d'EPS et référent de la Mini-entreprise. Une quarantaine d'élèves ont montré un intérêt pour ce projet de ruches pédagogiques, une situation qui a obligé les professeurs à changer de stratégie.

« Pour l'année prochaine, on a décidé d'avoir une classe entière consacrée à la Mini-entreprise », explique le professeur d'EPS. La classe se composera de 22 élèves. « En plus, on a deux élèves de classe ULIS (Unités localisées pour l'inclusion scolaire) (ndlr : ces classes accueillent des enfants présentant des troubles cognitifs, mentaux ou de l'apprentissage du langage). », précise Simon Ruault. La vente de miel se fera grâce à l'association du foyer socio-éducatif.

Les abeilles noires, une espèce en voie de disparition

Les ruches sont composées exclusivement d'abeilles noires, une espèce locale qui tend à disparaître. Un choix fait par le Département, porteur du projet. « C'est aussi un moyen de préserver cette espèce d'abeilles, mais aussi des fleurs des champs », explique Myriam Duteil, vice-présidente à la protection de la nature et des paysages du Département de [l'Eure](#), qui encourage la plantation de certaines espèces de fleurs en déclin.

« Plus largement, on veut sensibiliser les élèves à la biodiversité et à la sauvegarde de la nature »

Myriam Duteil -

Le département prend aussi en charge la formation réalisée auprès d'un apiculteur, pour permettre aux élèves et aux personnels du collège d'être autonomes dans la gestion des ruches.

[Dans l'Eure : reconvertie dans l'apiculture, elle sauvegarde les abeilles noires contre un parasite](#)

Aujourd'hui, les ruches pédagogiques sont seulement présentes dans trois collèges : [Val-de-Reuil](#), [Couche-en-Ouche](#) et [Mesnil-en-Ouche](#). Les premières récoltes devront se réaliser bientôt, avec des ventes en ligne et en direct.