

25 000 nouveaux arrivants à l'école élémentaire !

04/09/2013



D'ici une quinzaine de jours, l'école élémentaire Jean Moulin devrait accueillir quelques milliers de pensionnaires supplémentaires... Ce sont près de 25 000 nouveaux arrivants qui sont ainsi attendus... pour les premiers temps ! Leur nombre pourrait, avant l'été, atteindre 70 000 ! Mais qui sont-ils ? Pas d'angoisse, les classes ne vont pas se retrouver surchargées et les petits écoliers pénalisés. Bien au contraire. C'est une expérience novatrice et sécurisée que s'apprête à vivre l'école avec l'installation d'une ruche pédagogique !

Contactés par les inventeurs de la ruche Bee-Pass, les services espaces verts, leur élue Renate Bourbon et l'adjointe aux affaires scolaires Yvette Broutin ont immédiatement été conquis par le concept proposé. En effet, l'objectif de redonner sa place à l'abeille comme insecte pollinisateur et comme véritable témoin biologique de l'environnement ne pouvait que séduire une commune où le fleurissement est aussi essentiel. "80% des plantes à fleurs sont pollinisées par les insectes, et parmi celles-ci, environ 85% le sont par les abeilles. Il faut savoir que 40 000 espèces se porteraient mal sans les abeilles et que cette dernière arrive au 3ème rang des animaux domestiques les plus utiles, explique "Abeille avenir" à l'origine du projet.

Face à une mortalité des abeilles sans précédent depuis quelques années, la ruche pédagogique Bee-Pass est donc née. En démystifiant l'abeille, en lui redonnant sa place, en changeant le comportement de l'homme et en offrant une véritable action pédagogique, elle propose un concept totalement nouveau qui s'intègre à merveille dans les lieux et jardins publics, les établissements scolaires mais aussi chez les particuliers. A Bormes les Mimosas c'est dans le potager de l'école Jean Moulin que la structure a trouvé place.



"Il est essentiel de rassurer les familles, explique Yvette Broutin. Cette ruche est totalement sécurisée. Elle possède une planche d'envol isolée ce qui permet aux abeilles d'entrer et de sortir à 2,80 mètres du sol. Les enfants, encadrés par leurs enseignants, vont donc pouvoir observer sans aucun danger, grâce à deux fenêtres, le travail des abeilles". Un support pédagogique merveilleux qui va permettre aux enseignants d'aborder bien des sujets.

"Nous avons fait appel à un apiculteur borméen, ajoute Renate Bourbon. Olivier Roubaud va installer l'essaim d'abeilles douces. Il interviendra dans les classes pour des actions pédagogiques et il se chargera aussi, hors temps scolaire, de l'entretien de la ruche

et de la récolte du miel". Une récolte espérée d'environ 25kg que les enfants pourront goûter, mettre en pot et peut être même commercialiser au profit de la coopérative scolaire.

Un bien joli projet qui a reçu l'aval de l'inspection d'académie, des enseignants mais aussi des parents d'élèves avant son installation. Il ne reste plus maintenant qu'à attendre l'arrivée des petites pensionnaires de la ruche pour la découvrir en action.