

**En 2021, l'appel à projets Plan climat a enregistré 40 projets pour un palmarès qui en comptait 10. Des projets qui vont de la végétalisation à la livraison de fruits et légumes en vélo électrique, en passant par l'achat d'un broyeur de végétaux et des ateliers de réparation et rénovation. Mention spéciale au projet du collège Frédéric-Desmons de Saint-Geniès-de-Malgoirès, coup du cœur du jury !**

**Collège Frédéric-Desmons  
à Saint-Geniès-de-Malgoirès**



## **Apiscope, une fenêtre sur la biodiversité**

Le dispositif Apiscope, installé dans une des 2 classes Segpa (64 élèves), est une ruche pédagogique à demeure dans la classe pour l'observation de la vie des abeilles au fil des saisons. Début octobre, une formation sera organisée dans l'établissement pour les professeurs motivés, assortie d'une conférence publique sur le thème des abeilles. Deux apiculteurs sont associés au projet : Bernard Muzeaux, de l'association Amphore, référent pour le suivi de la ruche, et Maurice Rouvière, de l'association Abeille et Sagesse, référent scientifique. L'Apiscope servira de support pédagogique de la maternelle à la 3<sup>e</sup> en lien avec les programmes (maths, français, histoire, sciences de la vie et de la terre...), et impliquera plus largement les structures associatives et les communes autour du collège.

**Contact : [eric-alain.giraud@ac-montpellier.fr](mailto:eric-alain.giraud@ac-montpellier.fr)**



L'Apiscope, une ruche en classe.