



SEGPA MAG'

Un magazine réalisé par la Section d'Enseignement Général et Professionnel Adapté du Collège René Bernier.



Au collège René Bernier de Saint Sébastien sur Loire, les élèves de SEGPA ont, parmi leurs heures d'enseignement, des heures de pratique dans deux ateliers où ils découvrent et expérimentent des métiers liés à l'habitat et à l'Espace Rural Environnement.

Les évènements récents ont certes stoppé les activités des ateliers mais le monde du vivant n'a jamais été aussi... vivant. Les humains étaient confinés tandis que les abeilles étaient libres et les plantes épanouies.

DE L'OR !

• Une récolte surprenante

Au collège René Bernier de St Sébastien /Loire, depuis 2 ans, nous avons mis en place des ruches.



Le confinement a été favorable aux abeilles grâce à la

météo, à la floraison et à une pollution moins active.

• La SEGPA ouvre son rucher...

...en toute sécurité, grâce aux équipements.



Sur le temps du midi, l'atelier ERE (Espace Rural Environnement) de la SEGPA est ouvert à tous les élèves volontaires qui s'inscrivent au club. Ils peuvent découvrir l'apiculture et les métiers liés à l'environnement

Le projet apiculture permet d'apprendre comment s'occuper des abeilles et de

connaître leur importance dans la pollinisation des plantes.

Cela permet également d'appréhender la biodiversité et la préservation de notre environnement.

• Bernie Bee

Cette année on a récolté 25 kg de miel qui vont être vendus au sein du collège.



Le miel récolté cette année va être vendu aux élèves et au personnel. Il est conditionné en pot de 125g.

A. Régine et C. Maciré, 3D ERE



Tous les printemps, l'atelier organise une vente de plants de tomates de variétés anciennes et de plantes aromatiques. Les semences utilisées sont libres de droits et reproductibles.

Cette année, cette vente n'a pas pu avoir lieu. Les plants ont été installés au potager du collège.

