

Manche

## Sainte-Mère-Eglise. Collège Saint-Exupéry La « greffe anatomy » a pris

QUOTIDIEN LA PRESSE DE LA MANCHE | mardi 15 mai 2018

303 mots



*Les élèves écoutent les explications sur le greffage des pommiers.*

**LE COLLEGE** Saint-Exupéry est depuis trois ans labellisé E3D (établissement en démarche de développement durable). C'est dans ce cadre que les élèves du club Verger ont appris la technique du greffage de pommiers.

Le jeudi 5 avril, les élèves du club Verger ont reçu la visite de Nicolas Cornet, passionné des arbres fruitiers.

Après avoir expliqué différentes méthodes de greffage, présenté ses outils (greffoir, scie, sécateur, cire), il a procédé à la greffe en fente d'un pommier. Il a d'abord prélevé un greffon de l'espèce *Bénédictin* (vieille variété de pomme à couteau de la région), puis fendu le tronc et inséré le greffon dans la fente. Il a ensuite recouvert de cire et lié la greffe en serrant fortement avec du raffia.

Il reste à attendre environ un mois pour voir si le greffon a pris.

Si tout se passe bien, les élèves pourront dans deux ou trois ans déguster ces vieilles variétés de pommes à la cantine du collège et favoriser ainsi le circuit court dans une démarche de développement durable lancée depuis deux ans.

Le club Verger

Ce club, en fonction des saisons, propose aux élèves disponibles de 11 h 30 à 12 h 30 de venir découvrir la vie des fruits, le greffage (prendre une variété de pomme et la faire pousser sur un autre pommier), la taille (de formation, de fructification, d'entretien), le chaulage (protéger l'arbre avec un mélange d'eau et de chaux refroidie pour éviter les parasites) et l'entretien du sol

(bêchage, amendement).

Tous les élèves du collège Saint-Exupéry aimant la nature y sont évidemment les bienvenus.

Les élèves de 5<sup>e</sup> A