

Classes de 1<sup>ères</sup> C  
Cours de Technologie : on crée... !

Monsieur GIELENS

**Réalisation d'un potager :**

Dans le cadre du cours de technologie, les classes de 1C3 et 1C4 ont réalisé ensemble un bac qui servira de potager pour l'école primaire Saint-Vincent de Paul à Uccle. Cette réalisation avait pour but d'apprendre aux élèves à utiliser différents types de matériaux, à manier un marteau en vue de clouer différents clous, grands et petits. Ce potager sera utilisé par les élèves de 1<sup>er</sup> et 2<sup>e</sup> différencié d'Uccle ainsi que par les élèves de l'école primaire à Uccle.

La réalisation de ce potager a été possible grâce à Éric Vorst. En effet, il a démonté les différentes europalettes, a apporté le matériel nécessaire et a rendu ce travail beaucoup plus aisé grâce à son aide et à ses conseils. Un tout grand merci à lui !



## Réalisation d'un hôtel à insectes :

Dans le cadre du cours de technologie, les classes de 1C1, 1C2, 2C1 et 2C2 ont chacune réalisé "un hôtel à insectes" à partir d'objets que l'on peut trouver dans la nature. Le but de cette réalisation était d'apprendre aux élèves à utiliser différents types de matériaux en vue d'apporter un impact positif sur la biodiversité qui entoure les deux sites de l'école. Un hôtel à insectes a été placé à l'école primaire Saint-Vincent de Paul à Uccle. Cet hôtel permettra d'attirer différents insectes qui devraient avoir un impact positif sur le potager qui a été mis en place là-bas. Les élèves de l'école primaire pourront donc étudier ces insectes et s'y intéresser. Un autre hôtel a été placé devant le restaurant de l'école en vue d'attirer les insectes qui devraient être utiles pour le potager, qui a aussi été placé là-bas. Les deux autres ont été placés dans les cours de récréation, l'un à Uccle et l'autre à Forest.



Réalisation finale  
placée à l'école primaire d'Uccle

