

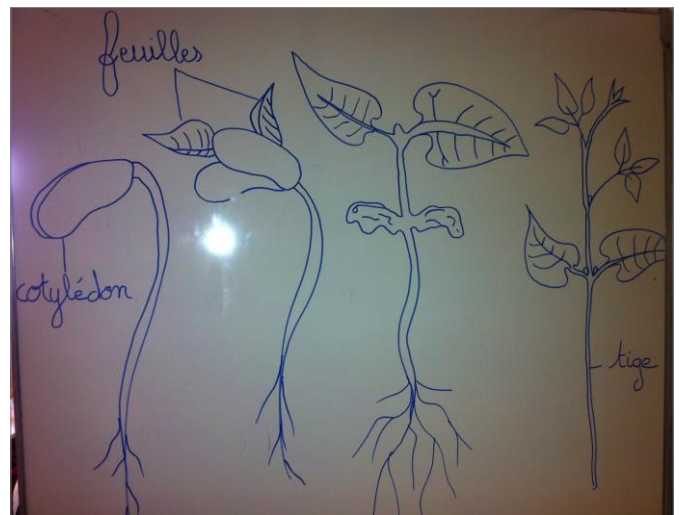
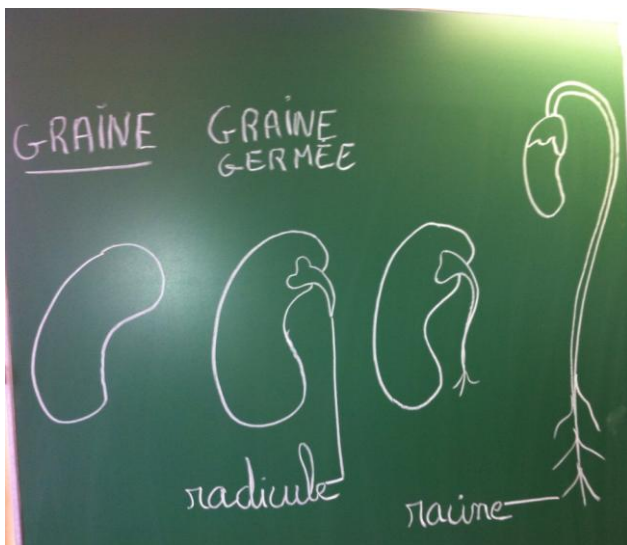
De la germination à la plantation

Jeudi 21 mars, nous avons eu notre 1^{ère} séance « potager ».

En effet notre classe a l'importante mission de créer le potager de l'école !

Dans l'espace vert, 10 bacs d'un mètre de côté vont être prochainement installés, et les élèves, par groupes de 3, seront les jardiniers chargés de la plantation, de l'entretien et de la récolte des légumes et herbes aromatiques qui y seront semés.

Pour cette première séance, nous avons découvert les stades de la germination d'une plante :



Nous avons également appris à reconnaître certaines graines :



Nous avons aussi observé une pomme pour comprendre la structure d'un fruit à graines :



Et nous avons mis en place des expériences afin de déterminer les conditions nécessaires à la germination d'une plante.

Pour cela nous avons planté quelques graines dans des conditions différentes : avec ou sans terre, avec ou sans lumière, avec ou sans arrosage, à des températures variées.

Puis, nous avons fait les semis d'intérieur préalables à nos plantations au potager. Répartis par groupes de 3, nous avons semé nos graines et nous sommes chargés de vérifier régulièrement leur développement avant de pouvoir les transplanter dans notre jardin potager.

Pour l'instant, ont été plantés : du potiron, de l'aubergine, des tournesols, du maïs, des œillets et de la coriandre.



En attendant que tout cela pousse, souhaitez- nous d'avoir la main verte !