



Le mardi 8 novembre, nous avons planté des **graines**, **bouturé** et **replanté des arbres**.  
J'ai bien aimé le millepertuis quand je l'ai planté.  
Ludivine







Les **graines** sont les **noyaux**, les pépins ou le fruit de la plante.  
 Les **noyaux** se trouvent dans : les cerises, les olives, les avocats...  
 Les **fruits** de la plante sont : les glands, les noisettes...  
 Les **pépins** sont : dans les pommes, les poires...  
 Killian

**Il existe différentes sortes de graines :**

- les samares            -les noyaux
- les glands            -les pépins
- les faines
- les marrons
- les châtaignes
- (les noisettes)
- (les noix)

Jules B



Les samares du frêne





Les cônes du Douglas

Le **cône** est l'autre nom pour la pomme de pin des conifères.  
 Dans le cône, on peut retirer des graines dans la coque dure en la tournant.  
 Alexandro



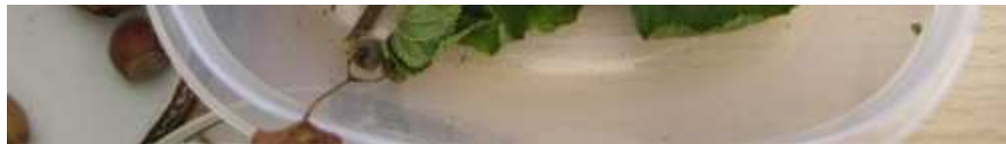
Le **cône**, c'est le nom du fruit de certains arbres : les conifères.  
 Mathieu





La graine c'est la châtaigne : il faut la sortir de la bogue





Le tilleul de Jules B : les graines sont dans les samares



L'aulne est un feuillu dont les graines sont contenues dans un cône



Les graines du robinier (faux acacia) sont contenues dans des gousses





Les graines du hêtre s'appellent des faines



Nous n'avons pas trouvé les graines du bouleau. Elles s'étaient envolées !

### **Le noisetier**

Le noisetier est un arbuste des bois, des haies et des jardins dont le fruit est la noisette.

Arthur

### **La foliole**

La foliole c'est la tige de la feuille d'un arbre.

Zoé

### **Le chêne**

Les chênes ont des feuilles appelées "simples". Elles ont le bord lobé (c'est-à-dire en zigzag) et ce sont des feuilles alternes. Le fruit du chêne est le gland. Les glands sont souvent ovales et avec un petit chapeau.

Vanessa





Le gland c'est le fruit du chêne et on peut le planter pour faire un nouveau chêne.  
Orelina





Le **chêne rouge d'Amérique** se reproduit plus vite que ses cousins comme le chêne commun ou le chêne vert.

Le chêne rouge d'Amérique a des feuilles de forme ovale, terminées par une pointe ,asymétrique, doublement dentée, grande de 12 à 20cm, ses lobes sont profonds à pointe fines et souples.

Esaïe

Le chêne a des **feuilles simples et alternes**, qui ont un bord lobé. Son fruit est le gland. Par contre, il ne faut pas le confondre avec le chêne rouge d'Amérique, celui-là a des feuilles rouge et ses glands sont plus gros et plus ronds.

Flavy

### Le bouturage

C'est quand on coupe une branche d'arbre. On coupe le haut et on taille en biais, ensuite on la plante dans un pot. Il faut l'arroser un peu tous les jours.

Jules B

Le bouturage est une technique afin que les végétaux se multiplient en plantant une petite branche ou une racine dans le sol.

Maxime





**Le greffage**

Le greffage consiste à insérer une partie d'un végétal dans un autre végétal afin d'obtenir de beaux fruits.

Maxime

**Le marcottage**

Le marcottage est une façon de planter les arbres. On plie une branche, on la plante sous terre. Des racines vont pousser sur la branche. Quand l'arbre sort de terre, on coupe le plant et on le replante.

Nicolas

**La cépée**

Quand on coupe un arbre il reste la souche. La souche produit de nouvelles branches. Puis plusieurs troncs poussent autour de la souche. Cela s'appelle la cépée.

Flavy

Quand on coupe un arbre, il reste la souche. Sur la souche vont pousser des branches qui deviendront des arbres. C'est ce qu'on appelle la cépée. On appelle aussi la cépée le rejet de souche.

Nicolas

**Le bourgeon**

Le bourgeon est une petite formation végétale pointue. Quand le bourgeon éclôt, la feuille sort.

Lily-Rose

**Les feuilles persistantes :**

Feuilles qui subsistent ou se renouvellent même l'Hiver.

Arthur

🔖 **Tags :** [chene](#), [plante](#), [gland](#), [feuille](#), [fruit](#)