

Semer un arbre

- Les néfliers du Japon : semer la graine tout de suite après avoir mangé le fruit, ou maintenir la graine à l'humidité quelques jours, en attendant de pouvoir la semer.

Elle germera au bout d'un mois environ.

- Les graines des fruitiers originaires des régions tempérées : abricotiers, pêchers, pruniers, mirabelliers, grenadiers, pommiers, poiriers, cognassiers, noisetiers, noyers, etc, ont besoin d'une période de froid avant de pouvoir germer.

La méthode la plus sûre :

- 1- On prépare le sol : trou, ou simple ameublissement. Mais il serait bon, au moins, de préparer le trou pour la future racine pivot, avec un marteau et un burin, puis marteau et long tournevis. Puis apport d'engrais organiques : fumier, sang séché, corne, compost, terreau Un peu dans le trou, mélangé à la terre, et beaucoup en surface, sans forcément le mélanger à la terre. On paille aussi, avec du foin de préférence, qui enrichit le sol. Sinon avec de la paille.
- 2- On met les graines à vernaliser à l'automne, dans une barquette de sable humide . On met cette barquette au frigo, ou au nord de la maison. On surveille de temps en temps que cela reste humide. On met la graine en pleine terre fin janvier, on la recouvre d'un peu de terre ou terreau. On la signale avec un piquet, ou mieux, on protège le futur plant avec un peu de grillage ou un fourreau exprès.
- 3- On pense à arroser !
- 4- Vous obtiendrez un « franc ». Il ne donnera pas forcément des fruits identiques à ceux que vous aviez mangés. Pour avoir la variété que vous voulez, il faudra greffer. Ce n'est pas si

compliqué ! Vous pourrez faire appel à un jardinier, ou le faire vous-même à l'aide d'un livre.

-Les graines d'arbres de forêt : semer en pleine terre à l'automne, ou suivre la méthode ci-dessus.

Le semis en pleine terre à l'automne a l'inconvénient de soumettre les graines aux aléas de la faune : elles risquent d'être dévorées par les écureuils, campagnols, oiseaux.... C'est pourquoi la vernalisation protégée est recommandée.

5 – les agrumes :

Récupérez des graines fraîches à partir de jolis fruits de saison, bien mûrs : les pépins issus de fruits immatures ont un faible taux de germination. Ne conservez que les plus beaux et les plus gros, jetez les graines coupées ou abîmées. Lavez-les à l'eau, dans une passoire tamis pour les débarrasser de la pulpe et du mucilage. Une période de froid est nécessaire aux semences des agrumes pour que le processus de germination s'enclenche. Le transport et le stockage des agrumes avant la vente aux particuliers se faisant dans des frigos, on peut estimer que cette étape est acquise (sinon 15 jours dans le réfrigérateur en milieu humide feront l'affaire. Avant de les semer, mettez-les à tremper dans une eau tiède ½ journée).

- Installez une petite couche de drainage au fond d'un pot : billes d'argile, graviers... Remplissez-le jusqu'à 1 cm du bord avec un bon mélange de terreau spécial semis, ou d'un mélange composé d'une part de terreau universel et d'une part de tourbe. Le substrat doit être souple et aéré.

- Mouillez le substrat et semez plusieurs pépins à 1 cm de profondeur. Tassez la surface.

- Placez le pot dans une pièce chaude (25 °C) et arrosez régulièrement, ou bien couvrez le pot avec un sac plastique transparent maintenu par un élastique, de façon à former une cloche protectrice et placez le pot dans une pièce fraîche (18°C), claire mais sans soleil direct.

- La germination se produit au bout de deux à trois semaines, suivie de l'apparition des deux cotylédons. Mettez le pot dehors s'il fait beau et chaud, sinon dedans à la lumière directe.

Repiquez en pleine terre ou en pot plus grand. Et pensez à arroser !
Nourrissez régulièrement avec un engrais organique riche en azote : fumier, sang, corne, ou engrais organiques spéciaux du commerce.