

# Récolter ses propres semences

<http://www.rustica.fr/articles-jardin/fleurs/recolter-ses-propres-semences,2573.html>

Récupérer les graines de fleurs et celles de légumes constitue un moyen facile et économique de participer à la préservation de la planète jardin.



[Faire ses graines](#) dispense d'acheter les semences du commerce, parfois assez onéreuses. En outre, elles ont, le plus souvent, subi des traitements chimiques pendant leur production ou du moins pour leur conservation. Le transport par camion jusqu'aux lieux de vente renforce leur écobilan négatif.

Les [fleurs annuelles](#) et les légumes sont, pour la plupart, faciles à multiplier par semis. Attention, toutefois, à éviter les pièges : **le semis de graines récoltées sur les plantes hybrides F1 donne des végétaux très hétérogènes, aux caractéristiques la plupart du temps inintéressantes.**

Pour certaines espèces, comme les [choux](#) et les [courges](#), il est même difficile de préserver la pureté variétale si plusieurs d'entre elles ont été cultivées dans le même potager.

Les graines conservent leur pouvoir germinatif pendant au moins un an si elles sont récupérées à parfaite maturité et gardées dans de bonnes conditions : elles doivent être placées **dans des sachets en papier regroupés dans une boîte en fer, que l'on range ensuite à l'abri de la lumière et de l'humidité.**

Le semis s'avère possible pour bien des [bisannuelles](#), des [vivaces](#) et même certains arbres et arbustes. Néanmoins, dans ces deux derniers cas, mieux vaut multiplier les plantes par [division](#) de touffe ou [bouturage](#), deux méthodes tout aussi économiques et respectueuses de l'environnement que le semis, mais plus rapides et moins aléatoires.