

# Opération graines du coin

## Libera verda :

Nous sommes une association d'éducation à l'environnement par l'écologie pratique . Notre objectif étant de diffuser des pratiques respectueuses du monde vivant afin . Dans la joie et l'allégresse bien sûr !!!

## **Nous vous proposons une opération collective d'écologie pratique .**

### Alors c'est quoi ?

Nous lançons un appel à toutes les personnes , jardiniers ou pas , à cultiver une ancienne variété ou semences paysannes de nos coins et d'en récolter que les semences .

## **Qui veut bien produire une variété de légume ou fleur dans son coin ?**

### Mode d'emploi :

Il s'agit de cultiver une variété de plante , ou plus, chez soi afin d'en récolter que les semences .

Libera verda vous propose de s'appuyer sur nous afin de faire émerger pleins de coins de production de semences libres . On mettra à disposition des fiches techniques et on fera la centralisation des personnes participant à l'opération .

La fin des récoltes permettra un temps festif pour montrer , expliquer et échanger autour du travail de chacun-e . Et sera surtout un moment d'échanges des graines de nos coins .

1 ere étape :

Qui a ou peut trouver des vieilles semences locales dans son coin ?

Qui veut produire des semences dans son coin ?

Qui veut réunir tous les coins pour faire un tout dans un moment festif et convivial ?

Nous avons bien sûr des semences à donner si vous en avez pas .

Si cet appel vous interpelle , veuillez nous interpeller :

libera verda  
1 rue du pijouit 85140 Les Essarts  
tel : 06 26 23 72 66  
mail !: [liberaverda@no-log.org](mailto:liberaverda@no-log.org)  
blog : [liberaverda.canalblog.com](http://liberaverda.canalblog.com)

Définition et enjeux :

Les **semences paysannes**, dites encore de pays ou anciennes, sont celles[1] qu'un agriculteur prélève dans sa récolte en vue d'un semis ultérieur mais qui, contrairement aux [semences de ferme](#), ne sont pas préalablement issues de semences certifiées achetées à un semencier. Les semences paysannes sont donc des [semences](#) directement issues de celles que les paysans ont sélectionnées et multipliées dans leurs champs avant le développement au XIX<sup>e</sup> siècle de la sélection variétale en lignée pure moderne. On parle couramment dans le cas des semences paysannes de **variété-population** pour marquer l'importance de la diversité génétique au sein de la même variété. Ces semences représentent la majorité de celles utilisées en [agriculture vivrière](#), et on estime à environ 1,4 milliards le nombre d'agriculteurs utilisant des procédés traditionnels de sélection. Longtemps négligées par les chercheurs, ces semences bénéficient d'un regain d'intérêt, notamment à la suite des actions d'agriculteurs, issus du monde développés comme de pays en développements, associés à différentes ONG, qui en montrent l'intérêt agronomique mais aussi écologique puisque favorisant fortement la [biodiversité](#)[2]. La recherche, souvent participative, autour de ces semences, tout comme leur distribution et leur commercialisation se heurte toutefois à des obstacles juridiques et réglementaires tant au niveau national que supranational.

Vous trouverez dans les livres, auprès de votre entourage ou sur internet des milliers de conseils répondant à vos questions. Nous ne tenterons donc pas ici d'en livrer tous les secrets, et nous nous limiterons à ces quelques conseils de base.

Ne vous en faites pas, c'est facile et très satisfaisant ! Il suffit de prendre de simples précautions.

## 1. La sélection

Il s'agit de sélectionner parmi tous vos plants votre porte-graine, idéalement plusieurs, en prenant comme critère principal la parfaite santé, et en observant les caractéristiques attendues (goût, précocité, résistance, etc..).

Attention aux croisements : certaines variétés se croisent très facilement avec d'autres, parfois à plusieurs kilomètres de distance. Les caractéristiques de ces variétés pourront alors beaucoup varier de celle d'origine si l'on ne prend pas de précautions. C'est le cas notamment des cucurbitacées ([Courges, melons, etc..](#)).

Au fil des saisons, les plantes s'habitueront par sélection naturelle à votre environnement, et ainsi "s'acclimateront". En effet, par votre sélection et vos critères, vous allez "sélectionner" les variétés qui se seront les mieux adaptées à votre environnement, celles qui vous auront satisfaites.

Attention aux semences [hybrides F1](#) et à leurs descendances, plus que courantes aujourd'hui à la vente, qui ne transmettent aucune fiabilité, aucun critère stable. Ne comptez pas non plus sur la récupération de graines de légumes même de vos maraîchers bio, qui sont trop souvent obligés de recourir aux hybrides. Elles ne trouveront donc pas leur place dans nos échanges dont l'objet est précisément de partager des semences fertiles. Préférez un soutien aux semenciers engagés qui vous assureront des semences de qualité.

## 2. La récolte

Les graines sont généralement bonnes à récolter lorsque les fruits sont à pleine maturité. Procéder toujours par temps sec. Surveiller la météo.. Si l'humidité est trop forte, vos graines risquent de ne

jamais sécher, voire de germer avant la saison prochaine..

### 3. La conservation

Comme c'est l'humidité qui provoque la germination, le plus important est de les garder au sec. On les stocke idéalement dans une simple enveloppe de papier, en préférant le kraft au papier "blanc". Il faut se méfier des contenants ou des meubles susceptibles de contenir des produits chimiques (formols) qui risquent de stériliser vos graines. Quelques jours au congélateur permettent d'éliminer quelques intrus, insectes, ou maladies. Attention, lorsque vous utilisez cette méthode, de ne pas ouvrir le contenant trop prématurément, ce qui provoquerait condensation et donc germination....

### 4. Identifier

Il est évidemment indispensable après tout ce travail de bien identifier vos graines, c'est donc le moment d'inscrire la variété, leur date de récolte, et leur origine. La date permet de savoir où vous en êtes de la durée germinative. Les graines ne sont pas éternelles et loin d'être égales sur ce critère. Les plus persévérants iront jusqu'à faire un test de germination afin d'évaluer la fertilité des graines.

### 5. Place aux échanges !

Lorsque vos semences sont prêtes pour attendre la saison prochaine, vous pouvez aussi les échanger dans les trocs locaux ou sur votre site internet favori. Vous profiterez sans mal de la biodiversité et de la générosité qu'offrent ces moments. La aussi assurez vous de [précautions minimums](#) :

- une bonne identification de vos graines,
- une pollinisation adapté et maîtrisé,
- un envoi soigneux qui survivra aux dures mécaniques de la poste.

Apprendre le cycle complet de la graine à la graine, c'est l'occasion d'approfondir notre connaissance des plantes et du jardin. Petit à petit, nous maîtrisons mieux les besoins des plantes. Et par exemple nous limitons le recours aux traitements, ainsi qu'au porte-monnaie.

Lien pour les listes possibles de semences à reproduire :

### Cartes des acteurs du monde des graines

- grainothèques : <http://grainesdetroc.fr/got.php?tab=2>
- Associations, Groupes & Lieux d'échanges : <http://grainesdetroc.fr/places.php>
- Seedmap : <http://map.seedmap.org/>

### Liste de semenciers

Pour les soutenir, pour obtenir nos premières graines, et compléter les graines que l'on ne produit pas :

- [Biaugerme](#)

- [Le potager d'un curieux](#)
- [Kokopelli](#)
- [Essem'bio](#)
- [La ferme de Sainte Marthe](#)
- [Germinance](#)
- [Semailles](#)
- [graines del pais](#)

## **Recueil de liens internet sur les semences**

- <http://www.grainesdetroc.fr/shaarli/?do=tagcloud>

Une campagne :

<http://www.semonslabiodiversite.com/>