



## Fabriquer des « bombes à graines »

Fabriquer des « bombes à graines » constitue une activité amusante. Le principe, réaliser des boules de terreau et d'argile contenant des graines qui pourront être lancées dans des endroits plus ou moins accessibles : son jardin, les rues, des zones non entretenues (friches urbaines, terrains vagues...). Avec un peu de chances, les graines germeront après quelques semaines ou au printemps prochain. Il existe plusieurs recettes de fabrication. La Fête de la Nature vous conseille une recette à base de terreau et d'argile qui permettent à la fois de fournir les éléments nécessaires à la germination des graines et au lancer.

Lancer des « bombes à graines » revient à semer des plantes. Il est donc important de veiller aux périodes adaptées à la germination et de sélectionner des graines d'espèces adaptées au terrain d'accueil. Pour éviter l'introduction d'espèces dites « invasives » dans des milieux naturels, la meilleure méthode consiste à récolter soi-même des graines. Il est aussi possible de se fournir auprès de structures commercialisant ou mettant à disposition des graines particulièrement adaptées aux papillons, aux oiseaux... Quelques adresses sont conseillées sur [www.fetedelanature.com](http://www.fetedelanature.com)

### Fabrication



Les quantités indiquées permettent la réalisation une douzaine de bombes à graines. Il est bien sûr possible de varier les tailles des boules et de réaliser des billes à graines (à perdre dans la cour de l'école...).

Dans le récipient, versez **10 doses de terreau, 8 doses d'argile (ou l'équivalent en petits morceaux d'argile) et 2 doses de graines.**

Commencez par mélanger le terreau et les graines. Puis ajoutez l'argile. Mélangez le tout en humidifiant au fur et à mesure à l'aide du vaporisateur pour obtenir une consistance de pâte prête à modeler. Si la pâte obtenue est trop liquide, ajoutez un peu de terreau et d'argile.

Prélevez la quantité nécessaire à la réalisation d'une boule de la taille d'une balle de ping-pong et façonnez la pâte en faisant tourner entre deux mains.

**Objectif :** réaliser une boule parfaite ! Posez la boule formée dans une boîte à œufs pour la faire sécher quelques jours. Une fois sèches, vos « bombes » seront prêtes à être lancées.

**Variante :** sans argile, il est possible de réaliser des bombes à graines à l'aide de coquilles d'œufs vides remplies d'un mélange de graine et de terre.

#### Quelques idées de mélanges, à tester dans son jardin :

Mélange pour les oiseaux : oseille, centaurée noire, cardère sauvage...

Mélange coloré : coquelicots, bleuets des champs, arnica...

Mélange pour manger : capucine, ciboulette, radis, oseille...

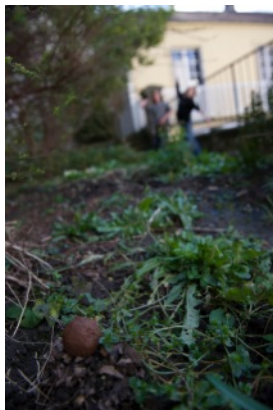


### Lancer

1... 2... 3... Lancez ! Mais attention : lancer des « bombes à graines » est un acte responsable. Vous veillerez à la fois aux questions de sécurité (ne pas lancer de bombes à graines sur la tête de son voisin, lancer dans un endroit dégagé...) et ne lancerez pas les bombes à graines dans des endroits qui ne sont pas adéquats pour les plantes ou dans lesquels une autorisation est nécessaire.

#### Attention, zones protégées !

Certains endroits en France sont protégés (Réserves naturelles, Parcs nationaux...) pour favoriser la présence d'espèces locales. Ne lancez pas de bombes à graines dans ces zones sensibles, car cela aurait pour effet d'introduire des espèces végétales nouvelles qui pourraient bouleverser l'équilibre des écosystèmes.



### Matériel



- un récipient pour réaliser le mélange
- des boîtes à œufs récupérées ou une assiette à escargots
- des graines de fleurs sauvages (récoltées de préférence dans le périmètre de lancer)
- du terreau mélangé à du compost
- de l'argile en poudre (ou à l'état naturel)
- une cuillère doseur
- un vaporisateur rempli d'eau
- un torchon pour s'essuyer les mains
- Un stylo et des étiquettes si vous fabriquez des bombes contenant des graines différentes

### Bibliographie

Nous vous conseillons tout particulièrement le livre *Semez pour résister* de Josie JEFFERY, aux éditions Plume de Carotte dont nous sommes inspirés.

Cet ouvrage fourmille d'idées de mélange de graines et de nombreux conseils.

[www.plumedecarotte.com](http://www.plumedecarotte.com)

