



Ressources et bonnes adresses pour le potager



Lorsque l'on débute un potager, savoir par où commencer est une chose... Connaître les bons plans et les bonnes adresses pour se fournir en matière première et en matériel en est une autre !

Que vous cherchiez des semences, de la terre, des livres ou des outils, ce document est fait pour vous. Il recense les chouettes plans écolos ou éthiques de Bruxelles (et alentours) afin de vous permettre de vous lancer dans l'aventure potagère. Ses deux dernières pages sont dédiées à un répertoire de toutes les coordonnées des organismes et revendeurs cités dans ce document, listés par ordre alphabétique.



LES BONS PLANS

1. ACHAT DE GRAINES, DE PLANTS ET DE FRUITIERS	2
Semences	2
Plantes potagères & aromatiques	2
Arbres & arbustes fruitiers	3
2. ACHAT DE SUBSTRAT	3
Terre	3
Compost	4
Terreau	4
3. RÉALISATION DE BACS POTAGERS & ACHATS RELATIFS	5
Fabrication de conteneurs en géotextile	5
Fabrication de bacs en matériel de récup'	5
Bacs en plastic recyclé	6
4. RÉALISATION DE COMPOSTIÈRES ET ACHATS RELATIFS	6
5. OUTILLAGE	6
Outillage courant	6
Outillage pour enfants	7
6. ARROSAGE	7
7. LIVRES & INFORMATIONS	7
8. RÉPERTOIRE D'ADRESSES	8



1. ACHAT DE GRAINES, DE PLANTS ET DE FRUITIERS

A l'achat, attention à la date de récolte : des variétés hâtives et tardives existent et permettent souvent d'avoir une récolte en dehors des grandes vacances si on les échelonne correctement dans le temps. Vous trouverez plus d'infos à propos de chaque variété auprès des producteurs/revendeurs ou dans les catalogues (en ligne).

Pensez échanges & partage : certaines plantes (framboisiers, fraisiers, rhubarbe, graines, etc.) peuvent facilement être partagées entre amis jardiniers, parents d'élèves ou autres. Il existe également des bourses aux plantes et aux semences (voir plus bas).

Semences

BOURSES AUX SEMENCES

Les bourses aux semences ont la cote à Bruxelles. Plusieurs associations proposent des bourses à différents moments de l'année. En voici quelques-unes. N'hésitez pas à taper « bourse », « semences » ou « graines » dans le moteur de recherche des différents sites.

Aussi, il n'est pas rare que les différentes communes de Bruxelles ou des réseaux de quartiers (potagers de quartier, GASAP, AMAP, etc.) en organisent également. Pensez à vérifier auprès de chez vous ou du côté de votre école.

- Natagora
- Les Jardins Semenciers
- Grainothèques – à la bibliothèque d'Uccle, de Jette, de Forest...
- Rencontre des Continents
- Distribution de plantes aux particuliers, notamment dans le cadre de la Semaine de l'arbre (renseignements auprès des communes)



REVENDEURS & VENTES EN LIGNE

- Les magasins Färm – Revendeurs de graines Cycle-en-Terre ou Semailles & plantes aromatiques en pots.
- Semailles – Graines et plantes bio, variétés anciennes, jardinerie bio (vente par correspondance ou revendeurs, liste sur le site)
- Cycle en Terre – Graines, variétés anciennes (vente par correspondance ou revendeurs, liste sur le site)
- Kokopelli – Semences bio, variétés anciennes (vente par correspondance)
- Le Jardin Bio – Webshop avec un large assortiment de semences biologiques, de légumes, de fleurs, d'aromatiques, d'engrais verts et de graines à germer mais également des kits à champignons.
- De Nieuwe Tuin – Plantes comestibles inhabituelles (vente par correspondance)

Plantes potagères & aromatiques

REVENDEURS

- La Ferme Nos Pilifs – Plants bios, terreau, amendements...
- La Pousse qui Pousse – Plants bio, terre, terreau...
- Ecoflora – Pépinière de plantes indigènes et sauvages, jardinerie bio (catalogue en ligne et nombreuses explications)
- Les magasins Färm – Revendeurs de graines Cycle-en-Terre ou Semailles & plantes aromatiques en pots.



Arbres & arbustes fruitiers

La pollinisation des arbres fruitiers (et donc la récolte) ne se fait qu'entre variétés compatibles. Renseignez-vous lors de l'achat ! La plantation des arbres et arbustes à racines nues - moins chers qu'en pot - est à prévoir de novembre à mars (hors période de gel).



REVENDEURS

- Ecoflora - Pépinière de plantes indigènes et sauvages, jardinerie bio, outillages, etc. - Catalogue en ligne et nombreuses explications
- Ecosem - Producteur de fleurs sauvages wallonnes, d'arbres fruitiers, de plantes en pots, d'arbustes indigènes - Catalogue en ligne
- De Linde - Offre large de petits fruits
- La Ferme Nos Pilifs - Plants bios, terreau, amendements...
- Pépinières d'Enghien - Arbres et arbustes fruitiers, fruitiers palissés - Catalogue en ligne

2. ACHAT DE SUBSTRAT

Parfois, il n'existe pas d'espace vert dans la cour de récréation. Il faut alors acheter du substrat pour remplir des bacs, voire un espace creusé sous les briques de la cour. Aussi, de la matière organique et des éléments minéraux doivent être restitués régulièrement à la terre, au fur et à mesure que les plantes et les (micro-)organismes du sol s'en nourrissent. **Le compost, de préférence fait sur place, constitue le premier choix pour nourrir la terre.**

Terre

Remplir un bac demande un grand volume de terre (en fonction de la taille du bac, aux alentours de 1/2 à 1 m³). Nous déconseillons vivement le remplissage avec du terreau du commerce car :

- il contient presque toujours de la tourbe, trop acide et dont l'exploitation détruit irréversiblement des milieux naturels très particuliers ;
- après un an, les engrais contenus dans le terreau sont épuisés ;
- entièrement constitué de matière organique, le terreau se décompose et réduit rapidement de volume ;
- la rétention d'eau est meilleure avec un bon mélange de terre minérale et de matière organique.

Nous conseillons de faire un mélange de terre (limoneuse) et de compost (25 à maximum 50 %). L'amendement annuel avec du compost garantira sa fertilité sur le long terme.

Certaines communes soutiennent les projets dans les écoles avec de la terre, du compost et/ou du terreau, renseignez-vous auprès de la vôtre (service des espaces verts).

Chaque enfant pourrait amener un seau de terre de son jardin... Mais ce n'est pas toujours réalisable.



REVENDEURS & GROSSISTES

- La Pousse qui Pousse – Mélanges terre-compost-sable tous-faits, compost et terreau. Il faut compter environ 2€/10 l. En règle générale, la terre est mise en sac de 30 l. Pour les grosses quantités, la commande doit être faite plusieurs jours à l'avance - - plants bio, terre, terreau, système de goutte-à-goutte, etc.
 - La Ferme Nos Pilifs - Idem « La Pousse qui pousse »
 - La Plaine Chassart – Terre non bio, mélange terre/compost, terreaux, outils de jardinage, etc. Catalogue très complet pour tout ce qui a trait au jardinage mais pas forcément bio ou écolo.
 - Terre végétale, provenant de terres de cultures :
 - 22,31 euros par demi-mètre cube en Big Bag
 - 25,17 euros/m³ en vrac
 - Terre-compost (terre arable de cultures de betteraves + 25% de compost vert, pH ~7,5) :
 - 47,01 euros/m³ en Big Bag
 - 38,54 euros/m³
- La terre peut être livrée par camion (jusqu'à 10m³/camion). Les frais de la livraison sont au kilomètre. Les frais moyens pour la zone de Bruxelles s'élèvent à 225 euros HTVA.
- Enseignes de bricolage Hubo – terre (non bio) sur commande - 85 euros/m³ en Big Bag + 50 euros de livraison

Compost

De la matière organique et des éléments minéraux doivent être restitués régulièrement à la terre, au fur et à mesure que les plantes et les (micro-)organismes du sol s'en nourrissent. Le compost, de préférence fait sur place, constitue le premier choix pour nourrir la terre.

Le site de l'asbl Worms est une mine d'info : conseils techniques, téléchargement de guides de compostage, coordonnées des maîtres-composteurs et des composts de quartiers, formations courtes et longues... La formation « Compostage collectif » reprend en 3h les bases du compostage réussi et les précautions à prendre en collectif.

Bruxelles Environnement propose gratuitement une brochure bien détaillée sur les différentes manières de faire son compost (en ligne ou en version papier sur demande).

REVENDEURS

- La Ferme Nos Pilifs – Arbres et arbustes, plants bios, terreau, amendements, compost écologique
- Bruxelles Propreté – Compost à 5 euros le sac de 40 litres.- Parcs à conteneurs et vente de compost

Terreau

L'idéal est d'éviter autant que possible le terreau, pour deux raisons : ils sont à base de tourbe ou de fibre de coco. La tourbe est extraite des tourbières, des milieux en voie de disparition et hébergeant des faune et flore très particulières. La fibre de coco a fait des milliers de kilomètres pour arriver jusqu'à nous et la culture de cocotiers participe à une déforestation importante dans les milieux tropicaux. Cependant, à choisir, préférez le terreau à base de fibre de coco de la marque Ecostyle par exemple.

REVENDEURS

- La Pousse qui Pousse – Plants bio, terre, terreau, système de goutte-à-goutte, etc.
- Ecoflora – Pépinière de plantes indigènes et sauvages, jardinerie bio, outillages, etc. - Catalogue en ligne et nombreuses explications



3. RÉALISATION DE BACS POTAGERS & ACHATS RELATIFS

La taille du bac dépendra de vos besoins et ambitions de culture, mais on veillera à pouvoir facilement atteindre l'ensemble du bac pour travailler (pour un adulte, un carré de 1,20 m de côté si le bac est accessible des 4 côtés).

La hauteur devra tenir compte de la taille des enfants qui travailleront le potager. Il ne faut néanmoins pas perdre de vue que plus le bac est profond, plus il y a de la terre et plus la réserve en eau est importante. Élément essentiel notamment pendant les vacances scolaires !

Nous déconseillons dès lors l'utilisation de bacs peu profonds (style potager en carré vendu en grande surface de bricolage et jardinerie, d'une hauteur d'environ 20 à 30 cm), sauf s'il est posé à même la terre et que les racines peuvent y pénétrer. Il est possible d'aménager une réserve d'eau dans le fond d'un bac suffisamment profond – mais les racines dépérissent si elles y trempent en permanence (voir exemple ci-après : construction d'un bac en matériel de récupération).

Un bac en bois devra être tapissé de géotextile avant remplissage, cela protège le bois, empêche des fuites de terre et répartit quelque peu le poids de la terre.

A propos du poids : un bac rempli pèse très lourd (en fonction de la terre utilisée, si elle est gorgée d'eau ou non, un bac d'un m³ atteint un poids de 1 à 2 tonnes !).



Fabrication de conteneurs en géotextile

Ils ont l'avantage d'être légers et moins onéreux que des pots et sont aussi très facile à bricoler avec les élèves.

- **Guide de fabrication** : www.potage-toit.be/wp-content/uploads/2013/01/guide_couture_opt.pdf
- **Achat de géotextile** : à La Pousse qui Pousse (cf. « 1. Achat de graines, de plants, et de fruitiers ») ou en jardinerie
- **Achat de sacs déjà fabriqués** : à La Pousse qui Pousse
- **Réutilisation de Big Bag utilisé en construction** (contenance d'1 m³)

Fabrication de bacs en matériel de récup'

Les bacs potagers en bois de palette ont en général une durée de vie de 4 à 5 ans. Il est possible de prolonger leur durée de vie en les traitant à l'huile de lin tous les 2 ans. L'idéal est d'appliquer l'huile chaude afin qu'elle pénètre mieux le bois.

AIDE À LA CRÉATION

- Fabrik asbl – Aide à la création de bacs potagers en matériel de récup'
- La Fabrik du Recyclart asbl - Centre de production artisanal et de transition professionnel
- La menuiserie des Jeunes Schaerbeekois au Travail asbl
- Les Jeunes Jardiniers asbl
- Convivial asbl – Mouvement d'insertion des Réfugiés

Bacs en plastic recyclé

- Vert d'Iris – Bacs à monter soi-même - Catalogue en ligne
- Eco-Oh ! – Bacs à monter soi-même - Propose également des bacs en plastique recyclé tous-fait et indestructibles mais onéreux (à partir de 250 euros)



4. RÉALISATION DE COMPOSTIÈRES ET ACHATS RELATIFS

Si **vous voulez installer un compost**, voyez si vous ne pouvez pas vous procurer les bacs et/ou le matériel à sa conception en même temps que les bacs potager. Cela peut vous permettre de centraliser vos dépenses, achats et déplacements.

Comme dit plus haut, n'hésitez pas à prendre contact avec la commune.

Certaines donnent des subsides pour l'achat de bacs à compost, d'autres mettent à disposition le compost du service « Espaces Verts » ainsi que des palettes, etc. Il est intéressant de voir quelles collaborations peuvent être créées.

Un bac à compost peut se construire facilement avec 4 palettes de récup' (durabilité environ 4 ans) ou des planches en bois. Attention au bois traité chimiquement (les produits de traitement peuvent migrer dans le compost, le contaminer et ralentir les processus de décomposition).



AIDES À LA RÉALISATION

- Asbl Worms – Mine d'infos : conseils techniques, téléchargement de guides de compostage, coordonnées des maîtres-composteurs et des composts de quartiers, formations courtes et longues, etc. La formation gratuite de « Compostage collectif » reprend en 3h les bases du compostage réussi et les précautions à prendre en collectif. Surveillez également le réseau Bubble qui vous informera d'une formation gratuite de « Compostage à l'école » donnée par Worms. Propose également des cycles d'animations scolaires sur le sujet du compostage et aide à la création d'un bac à compost.
- Bruxelles Environnement propose gratuitement une brochure bien détaillée sur les différentes manières de faire son compost (en ligne ou en version papier sur demande)
- Les Maîtres-Composteurs – Citoyens bénévoles apportant un soutien pour la création de bacs à compost. Une liste de revendeurs de matériel pour le compostage et un bottin des maîtres-composteurs par commune sont disponibles sur leur site.

ACHATS

- Vert d'Iris – cf. p.6 « Bacs en plastic recyclé »
- Eco-Oh ! – cf. p.6 « Bacs en plastic recyclé ».

5. OUTILLAGE

Outillage courant

Il est important de choisir des outils de qualité (soudures de qualité, manche remplaçable en cas de casse, etc.) en préférant des marques comme Polet, par exemple.

Il peut être intéressant de disposer de petits outils à main pour les enfants (griffe, sarcloir, etc.) en plus grand nombre (1 pour 2 enfants par exemple, mais dépendant également de la taille du potager et du nombre d'enfants qui pourra y travailler en même temps).

Pensez aussi à l'achat en seconde main ou faites un appel auprès des parents d'élèves pour récupérer du matériel qui ne sert plus.

REVENDEURS

- Ecoflora – Pépinière de plantes indigènes et sauvages, jardinerie bio, outillages, etc. - catalogue en ligne et nombreuses explications
- Fiskars – Gamme d'outil « Light » en fibre ; peut limiter le risque de blessures avec les enfants.



Outillage pour enfants

Les outils pour enfants (prévus comme jouets et non pour durer des années d'utilisation plus ou moins intensives) sont souvent de moindre qualité que de bons outils pour adultes. Il est donc généralement préférable de se fournir dans la gamme adulte. Dans un petit potager ou en bacs, des outils à main (à manche court) pourront être utilisés pour la plupart des tâches classiques, voire pour toutes les tâches. Si vous envisagez néanmoins l'achat d'outils spécifiques pour les enfants (pour travailler avec les plus petits par exemple), nous vous conseillons quelques marques qui proposent des outils de qualité en métal.

REVENDEURS

- Janod - Gamme d'outils de jardinage pour enfant
- Vilac - Gamme d'outils de jardinage pour enfant, brouette, etc.



6. ARROSAGE

La récupération d'eau de pluie constitue la solution la plus écologique pour arroser le potager. Elle est assez facile à mettre en place à partir d'une descente d'eau de pluie.

L'arrosage n'est pas toujours nécessaire en pleine terre, par contre, les cultures en bacs sont plus exposées au dessèchement. Si aucune solution ne peut être trouvée pour assurer un service minimum pendant les grandes vacances, l'installation d'un système de goutte-à-goutte relié à un fût d'eau de pluie peut-être envisagé (prévoir un filtre pour éviter les impuretés qui bouchent les tuyaux).

- La Pousse qui Pousse - Revendeur des systèmes de gouttes à gouttes IRISO avec pieds goutteurs réglables et s'adaptant à des bouteilles en plastiques ou autre type de réservoir (la location est aussi possible) - Plants bio, terre, terreau, système de goutte-à-goutte, etc.
- Ecocuves - Citernes et fûts d'eau de pluie
- Superplastic - Cuves et citernes
- Achat en seconde main - Se renseigner sur ce que les fûts ont contenu auparavant !



7. LIVRES & INFORMATIONS

- Librairie du Midi - Librairie technique avec un bel assortiment autour du jardin/potager et de l'éco-consommation
- Nature et Progrès - Groupe de réflexion, articles et autres mines d'infos. Librairie en ligne.
- Réseau des Maîtres-Maraîchers de Bruxelles - Conseils. Le réseau compte aujourd'hui plus de 80 membres qui partagent bénévolement leur passion et leurs connaissances du potager ou du verger, dans la mesure de leur temps et de leur connaissances. N'hésitez donc pas à contacter un maître-maraîcher des environs !
- Liste de livres de notre Manuel du potager à l'école (Annexes, *Livres et sites pour aller plus loin*)



8. RÉPERTOIRE D'ADRESSES

- Bruxelles Propreté :
 - Parcs à conteneurs : www.arp-gan.be/fr/Recypark.html
 - Parc à Conteneurs Sud - Boulevard de la Deuxième Armée Britannique 674, 1190 Forest
 - Parc à conteneurs Nord - Rue du Rupel, 1000 Bruxelles
 - Vente de compost : www.bru-compost.be/vente-de-compost.php
- Convivial asbl : Rue du Charroi 33/35, 1190 Forest - 02 503 43 46 - www.convivial.be
- Cycle en terre : Rue de la Station 131, 5370 Havelange - www.cycle-en-terre.be - www.facebook.com/cycleenterre/
- De Linde : Nieuwstraat 70, 8956 Kemmel - 05 744 63 49 - www.boomkwekerijdelinde.be
- De Nieuwe Tuin : Trompwegel 27, 9170 De Klinge - 03 770 78 16- www.denieuwetuin.be
- Distribution de plantes en Wallonie - <http://environnement.wallonie.be/semaine-arbre/activites.html>
- Ecocuves : Rue de la Vallée 38, 1340 Ottignies - ecocuves@gmail.com - 0472 54 64 01 - www.ecocuves.be/294452544
- Ecoflora : Chaussée de Ninove 671, 1500 Halle - 02 361 77 61 - www.ecoflora.be/nl-nl/home
- Eco-Oh ! : 013 31 33 31 - www.eco-oh.com/fr/produit/carre-potager-garden-box
- Ecosem : Rue Laid Burniat 28, 1325 Corroy-le-Grand - 010 88 09 62 - www.ecosem.be
- Ecostyle : www.ecostyle.be/jardin/terreau
- Fabrik asbl : Rue du Moulin 85/89, 1210 Saint-Josse-ten-Noode - 02 217 94 40 - info@fabrikfabrik.be - www.facebook.com/fabrik1210
- Färm : www.farm.coop
- Fiskars : www.fiskars.com/fr-fr/jardin/assortiment/fiskars-light
- Grainothèques – exemple : <http://quartierdurable.logisfloreal.be/>
- Hubo : 03 350 37 37 - www.hubo.be
- Janod : www.janod.com/fr/66-jardinage
- Kokopelli : www.kokopelli-semences.fr/fr/
- La Fabrik du Recyclart asbl : Rue de la Philanthropie 12, 1000 Bruxelles - Infos & commandes : marion@recyclart.be - 02 534 18 40 - www.recyclart.be
- La Ferme Nos Pilifs : Trassersweg 347, 1120 Neder-Over-Heembeek - 02 262 11 06 - www.fermenospilifs.be
- La menuiserie des Jeunes Schaerbeekois au Travail asbl : Rue de Jérusalem 46, 1030 Schaerbeek - 02 247 77 56 - www.jst1030.be
- La Plaine Chassart : Rue Haute 99, 6223 Wagnelée - 071 92 21 22 - www.chassart.com
- La Pousse qui Pousse : Square Gérard Van Caulaert 4, 1060 Bruxelles (St-Gilles) - lapoussequi-pousse@gmail.com - www.lapoussequipousse.be - www.facebook.com/lapoussequi/
- Le Jardin Bio : www.lejardinbio.be
- Le Moulin de Bierges : www.moulindebierges.be
- Les Jardins Semenciers : <https://passeursdesemences.wordpress.com/author/mswboitsfort/>
- Les Jeunes Jardiniers asbl : Chaussée d'Alseberg 1393, 1180 Uccle - 02 332 15 30 - www.lesjeunesjardiniers.be/
- Librairie du Midi : Boulevard Poincaré, 75, 1070 Bruxelles - www.librairiedumidi.be
- Maîtres Composteurs : www.maitrescomposteurs.be
- Maîtres-Maraîchers de Bruxelles : www.maitremaraicher-moestuinmeester.brussels
- Natagora : www.natagora.be
- Nature et Progrès : www.natureetprogres.org - www.librairie.natpro.be
- Rencontre des Continents : Rue du Sabotier 16, 5340 Faulx-les-Tombes - 081 57 02 97 - www.rencontredescontinents.be
- Pépinières d'Enghien : Rue Noir Mouchon 23a, 7850 Enghien - 02 3957557 - www.pepinieresdenghien.be
- Polet : www.polet.be/fr
- Semailles : www.semaille.com



- Superplastic : www.superplastic.be/catalogue/fosse---citerne/tonneau-pluie/accessoire/V1OU0VUF4L
- Terre Vivante : www.terrevivante.org/boutique/
- Vert d'Iris : Catalogue en ligne : https://drive.google.com/file/d/1zISS_QFf3gFONfz-H-dtxJrMGeV2TTIJ/view - 0498 59 85 34 - www.vertdiris.net
- Vilac : www.vilac.com/fr/30-jardin
- Seconde main : par exemple www.2ememain.be
- Worms asbl : 0472 36 54 06 - www.wormsasbl.org
 - Adresse postale & formations : Rue Van Elewyck 35, 1050 Ixelles
 - Bureaux & retrait de matériel : Rue Fritz Toussaint, 1050 Ixelles (See U)

