

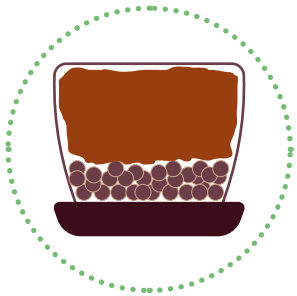
# JARDINER AU BUREAU EN POT EN EXTÉRIEUR

## Pour débiter



### Les pots

- Privilégier la terre cuite.
- Fond troué indispensable.
- Taille adaptée à la plante, soit le rayon de la motte plus de 2 cm.
- Prévoir une hauteur de pot importante pour des plantes potagères.



### Le substrat

- Essentiel car il assure le développement racinaire et la nutrition des plantes.
- Choisir un terreau adapté : aéré (plantes fleuries, agrumes), peu aéré (fuchsias, pélagoniums), très aérés, terre de bruyère (camélias et Rhododendrons).



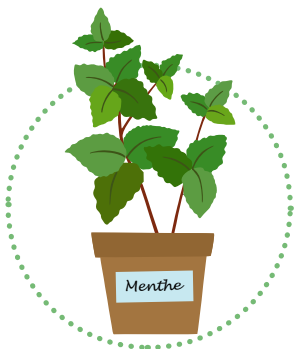
### Le matériel

- Arrosoir ou système de goutte-à-goutte.
- Petit râteau.
- Plantoir.
- Seau pour les mélanges de terre.



### Les potagers sur pied

- Ces supports permettent de jardiner à bonne hauteur et rendent les travaux de jardinage plus accessibles.
- Dimensions : Prévoir une hauteur de substrat de 50 cm au moins et une largeur de bac de 60 cm maximum.
- Substrat : 1/3 de sable grossier, 1/3 de terre de jardin, 1/3 de compost. Ce substrat devra être amendé régulièrement en matière organique et/ou en engrais.

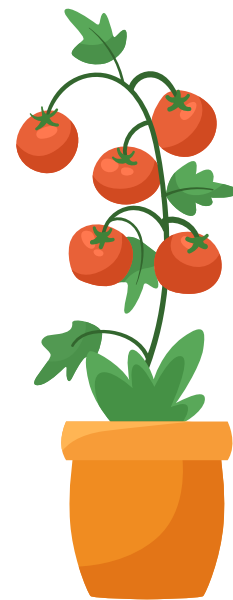


### Choix des plantes

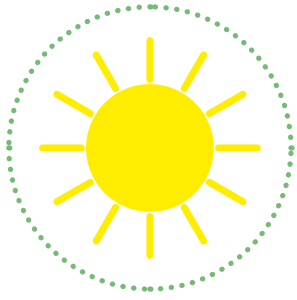
- Les plantes peuvent provenir d'achat en jardinerie/pépinière, de semis ou de boutures.
- En privilégiant des plantes à fleurs mellifères et pollinifères, vous fournirez le couvert aux insectes pollinisateurs.
- En fonction du taux de pollution atmosphérique, certaines plantes aromatiques et potagères peuvent être impropre à la consommation.
- Il existe des labels : [Plante bleue](#) - qui garantissent la qualité et/ou l'origine des plantes.

## Pense-bête

- ✓ Tremper les pots neufs dans l'eau.
- ✓ Adapter le choix du matériel au nombre de plantes et à l'envergure.
- ✓ [Retrouvez la liste des plantes pollinifères et mellifères.](#)
- ✓ [Retrouver la liste des plantes à longue floraison adaptées à la culture en pot dans le livret édité par la SNHF.](#)
- ✓ Découvrir nos astuces et conseils sur le site [www.jardiner-autrement.fr](http://www.jardiner-autrement.fr) rubrique "Jardiner sur balcons et terrasses".

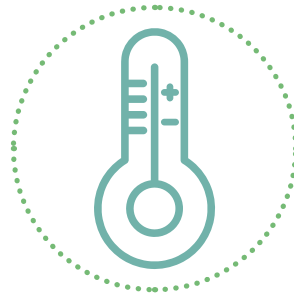


## La plante au bon endroit



### Exposition

- Identifier l'exposition (nord, sud, est, ouest) de son espace de culture.
- Identifier la durée d'ensoleillement (en dessous de 2h par jour, la gamme de végétaux cultivable est plus restreinte).

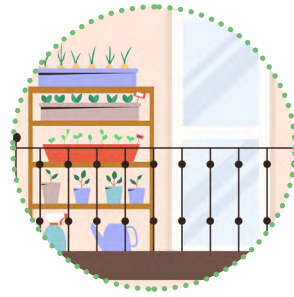


### Températures

- Conditions fraîches : limitez les excès d'eau pour éviter l'apparition de champignons, protégez les plantes du froid et des gelées.
- Conditions chaudes : limiter la chaleur (installation d'ombrages), limiter les besoins en eau (paillage, contenants avec réserve d'eau).

### Pense-bête

- ✓ Tenir compte de l'exposition au vent, celui-ci dessèche plus rapidement le substrat, il faudra arroser plus souvent.
- ✓ Installation des plantes : disposer les plantes en vues pour ne pas oublier de les arroser.
- ✓ Prévoir des supports pour les plantes grimpantes.
- ✓ Mettre en place un carnet d'entretien pour communiquer sur les dates d'arrosage, les soins apportés et les points d'attention, si plusieurs personnes s'occupent des plantes.



### Espace

- Tenir compte du poids des contenants : le poids du substrat associé au poids de l'eau d'arrosage peut être très important.
- Il existe une limitation de poids maximale supporté par les terrasses et balcon.
- Prendre en compte le type de construction de l'espace.

## L'entretien au quotidien



### Les plantes ont besoin d'eau mais pas trop !

- Avant d'arroser, assurez-vous que le sol en surface soit sec (en enfonçant votre doigt dans la terre).
- L'excès d'arrosage est fatal, il cause le pourrissement des racines.
- Le paillage de la surface des pots protège des événements extrêmes du climat, en été comme en hiver.



### Fertilisation/rempotage

- Les engrais minéraux en quantité limitée. Pour ne pas brûler les racines vérifier que le substrat est bien humide.
- Le compost : en surface pour enrichir le substrat.
- Le repotage : lorsque les racines sortent du pot en surface ou par le trou de drainage en fond de pot, repoter dans un pot plus grand avec du terreau enrichi.



### 'BNI' (Bestioles Non Identifiées)

- Mettre en quarantaine la plante concernée.
- Pustules noires sur les tiges : cochenilles à carapace.
- Amas cotonneux : cochenilles farineuses à l'aisselle des tiges et sous les feuilles.
- Petits points rouges sous les feuilles : acariens.
- Petits points noirs sous les feuilles, décoloration du feuillage et déformation des boutons floraux : thrips.
- Colonie de petites boules noires, vertes ou roses au niveau des nouvelles tiges et des jeunes feuilles : pucerons

### Pense-bête

- ✓ Feuilles ternes, marginées de jaune ou rouge, limbe jaune : besoins d'éléments nutritifs.
- ✓ Racines visibles au dessus et sous le pot : repotage !
- ✓ Feuilles molles : excès d'eau.
- ✓ Feuilles tombantes et pot léger : arrosage.
- ✓ Vacances : penser à déléguer l'arrosage.
- ✓ Identifier les 'BNI' grâce aux Fiches techniques et trouvez la solution grâce à [Sauve ta plante](#).

