# MISE EN PLACE ET ENTRETIEN

Préparez votre substrat en réalisant un mélange composé de 2/3 de terreau et un 1/3 de compost. Pour les plantes sensibles à un excès d'eau, vous pouvez ajouter 10% de sable. C'est parti!

- 1. Vérifiez que le contenant est percé pour permettre l'évacuation de l'eau
- 2. Placez le contenant à l'endroit désiré à l'abri des vents forts
- 3. Placez un géotextile (non-obligatoire) dans le fond, déposez des billes d'argile et ensuite un peu de substrat
- 4. Placez vos plantes dans le contenant et recouvrez de substrat

encombrants

5. Arrosez généreusement

#### DE QUOI S'INSPIRER

		DE GOOT 2 TIVSTIK	CK		
RÉCIPIENT	€	+			
Terre cuite	€€€	Lourde Poreuse (meilleure aération)	Poreuse (en été, arrosage + fréquent)		
Bois	€	Formes variées Effet naturel	Putrescible		
Matière plas- tique	€	Formes et couleurs variées	Peu écologique, mauvais développement racinaire et sensible à la chaleur		
Géotextile	€€	Bons drainage, bon développement	Difficiles à trouver		

Pour savoir si l'arrosage et l'humidité sont suffisants, enfoncez votre doigt dans le substrat :

- 1. Doigt sec et poussiéreux : les plantes ont besoin d'eau !
- 2. Doigt légèrement humide : c'est idéal ! Bien joué !
- 3. Doigt mouillé : il y a un excès d'eau qui risque d'engendrer un pourrissement racinaire. Espacez les arrosages !



Durant les périodes chaudes, déposez une couche de paillage autour de vos plantes pour préserver l'humidité : morceaux de cartons, feuilles mortes, copeaux, etc. Pour favoriser la floraison, coupez les fleurs fanées et déposez un peu de compost en surface ou dans le mélange en début ou en fin de saison.



Un proiet de

# DES BALCONNIÈRES FLEURIES ET GOURMANDES Belles ou utiles, il ne faut pas choisir! Les balconnières sont concues pour

DU VÉGÉTAL À TOUS LES ÉTAGES

Belles ou utiles, il ne faut pas choisir! Les balconnières sont conçues pour être un régal pour les yeux! Elles peuvent aussi l'être pour les insectes si vous choisissez des plantes mellifères! Alors, plutôt que d'installer des pélargoniums, communément appelés géraniums, qui n'offrent aucune nourriture à la faune (ni pollen, ni nectar, ni graines), privilégiez plutôt des bulbes, des plantes vivaces, des aromatiques ou des horticoles attractives pour les butineurs! En plus de donner un coup de pouce à la nature, les balconnières apportent de la couleur et contribuent à améliorer votre cadre de vie.

# AVANT DE DÉMARRER

# Des récipients variés

Les solutions sont nombreuses pour fleurir son balcon ou ses bords de fenêtre: pots, jardinières, vasques, jarres, caisses à vin, etc. Choisissez la solution adaptée en fonction de l'espace disponible et des plantes choisies (au plus le contenant est spacieux, au mieux les plantes se développent), mais aussi en fonction des caractéristiques de chaque matériau.

## Des fleurs toute l'année

Veillez à ce que les périodes de floraison s'échelonnent au fil des saisons. Au-delà de l'aspect esthétique, vous offrirez davantage de ressources alimentaires aux insectes butineurs et pollinisateurs. Par exemple, des bulbes au printemps, des plantes vivaces fleurissant en été et automne, quelques annuelles pour un effet spectaculaire, et pourquoi pas des aromatiques pour joindre l'utile à l'agréable ?

## La bonne plante au bon endroit

Tenir compte de l'ensoleillement est important. Au soleil, installez des plantes résistantes à la chaleur et à l'exposition directe. Les aromatiques telles le thym et la lavande s'y plaisent bien. À la mi-ombre ou à l'ombre, le lierre terrestre ou la menthe se développent très bien car elles apprécient les sols frais et peu d'ensoleillement.

#### CHOISIR SES PLANTES

Les plantes ont besoin d'un espace suffisant pour se développer correctement. Il est aussi important de bien placer ses contenants : à l'abri du vent et dans un endroit dont l'exposition solaire est adéquate. Apportez-leur du soin : un arrosage régulier mais pas trop abondant, un apport en compost ou en engrais naturels peuvent être les bienvenus en fonction des besoins de la plante. Quelques idées :



NOM	TYPE	HAUTEUR	EXPOSITION	FLORAISON	COULEUR	ARROSAGE	INTÉRÊTS
Aubriète Aubrieta	Vivace	< 15 cm	**	Avril à juin		Q.,.	Plante tapissante, très facile et à floraison généreuse
Bourrache Borago officinalis	Bisannuelle	50 - 60 cm	*	Mars à novembre		Q.,	Plante potagère, condimentaire et mellifère
Capucine Tropaeolum majus	Bisannuelle	15 - 40 cm	*	Mai à octobre		Q.,	Plante aromatique et condimentaire
Ciboulette (I) Allium schoenoprasum	Vivace	15 - 60 cm	**	Juin à juillet		Q.,.	Plante aromatique, condimentaire et rustique
Cosmos nain Cosmos bipinnatus	Annuelle	30 - 40 cm	*	Juin à novembre		0,0,	Plante à floraison généreuse
Fraisier (I) Fragaria vesca	Vivace	15 - 45 cm	***	Mai à septembre			Plante comestible, arbuste fruitier
Jonquille Narcissus jonquilla	Vivace	15 - 60 cm	**	Février à mai		2,	Toxique en cas d'absorption, floraison précoce pour les insectes, floraison spectaculaire
Lavande Lavandula	Vivace	30 - 50 cm	*	Avril à septembre		2,	Plante mellifère très recherchée par les abeilles, plante aromatique comestible
Lierre terrestre (I) Glechoma hederacea	Vivace	15 - 30 cm	**	Mars à juin		0,0,	Plante comestible, plante rampante aux fleurs parfumées
Menthe (I) Mentha	Vivace	30 - 50 cm	**	Juin à octobre		0,0,	Plante aromatique comestible
Myosotis (I) Myosotis	Bisannuelle	15 - 45 cm	**	Avril à juin		2,	Plante à floraison généreuse
Oeillet d'Inde (tagète) Tagetes patula	Annuelle	10 - 15 cm	*	Mai à octobre		2,	Plante à floraison généreuse
Souci des champs Calendula officinalis	Annuelle	30 - 40 cm	**	Avril à octobre		2,	Plante aromatique et condimentaire
Thym Thymus	Vivace	5 - 20 cm	*	Mars à août		Q,	Plante mellifère et répulsive contre de nombreux insectes, plante aromatique comestible
Violette odorante (I) Viola odorata	Vivace	5 - 30 cm	**	Octobre à juillet		2,	Plante rustique, condimentaire et aromatique