

Garden Centre

Blumenmarkt Dietrich



**Ouvert le lundi
de Pentecôte**
10.00 – 17.00 h



Pour un été multicolore
Plantes Suisses

Rosiers
à fleurs simples

Floraison continue
sur les terrasses

Pour un été multicolore

PLANTES SUISSES



1



2



3

Les balcons et les terrasses décorés de fleurs généreuses sont un véritable régal pour les yeux. Mais à l'heure actuelle, des doutes se mêlent à ce plaisir. Les géraniums, pétunias et consorts ne sont-ils pas démodés? Pour nous, pas du tout. Quels sont les atouts des plantes de balcon?

La grande majorité des plantes à massifs et de balcon que vous achetez dans notre garden-centre sont produites dans **des entreprises horticoles suisses**. Grâce aux courtes distances de transport en Suisse, les émissions de CO₂ et les déchets d'emballage sont réduits. Les prescriptions relatives à la protection de l'environnement sont plus restrictives que dans d'autres pays, p. ex. en ce qui concerne la teneur en tourbe des substrats ou l'utilisation de produits phytosanitaires. Ceci joue également en faveur de l'achat de plantes suisses. Un autre atout des plantes produites en Suisse est leur adaptation à nos conditions climatiques spécifiques. Elles se développent chez vous sans choc de transplantation et nécessitent donc moins de soins.

En favorisant les plantes suisses, vous pouvez profiter pleinement des fleurs estivales sans avoir mauvaise conscience.

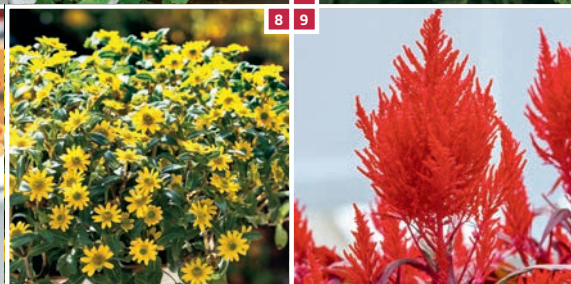
Conseil pratique



← dès CHF 9.90

Billes d'engrais Hauert balcon

Les billes d'engrais Hauert approvisionnent vos plantes de balcon avec tous les nutriments nécessaires pendant toute une saison, sans apport supplémentaire. Placer les billes en début de saison et la plante sera nourrie selon ses besoins tout au long de la saison. Enfourer une seule fois et se réjouir toute la saison.



1 Calibrachoa (Calibrachoa). Port retombant. Large palette de couleurs allant du blanc au bleu en passant par le jaune, le rose et le rouge. Pour emplacements ensoleillés.

2 Miroir des elfes (Nemesia Sunsatia). Floraison continue aux couleurs vives, harmonieuses en mélange. Pour les endroits ensoleillés mais pas trop secs.

3 Bégonia tubéreux (Begonia). Floraison continue. Pour emplacements semi-ombragés ou ensoleillés. Idéal pour les suspensions et les caissettes. Couleurs: rouge, rose, orange, jaune, blanc.

4 Des croisements entre diverses espèces ont rendu le «**géranium classique**» (Pelargonium) encore plus robuste et plus attrayant. Ils allient la vigueur et la résistance aux intempéries des géraniums lierre à la dimension des fleurs et à la richesse des couleurs du géranium zonale.

5 Bacopa (Sutera). Forme des coussinets touffus et très florifères. Idéal au premier plan des plantations en bacs. Fleurs blanches, bleues ou rose vif.

6 Dahlias en pot (Dahlia). Variétés à fleurs simples ou doubles dans de nombreuses teintes (sauf bleu). Pour emplacements semi-ombragés à ensoleillés, mais pas trop chauds.

7 Lantana (Lantana). Pour les plantations en pots, bacs et caissettes à des endroits chauds et ensoleillés. Les fleurs sont visitées par divers insectes.

8 Sanvitalia (Sanvitalia procumbens). Fleurs rayonnantes jaune vif et feuillage vert foncé. Port dense et compact. Pour plates-bandes, pots et bacs.

9 Célosie (Celosia 'Dragons Breath'). Remarquables inflorescences rouge vif aux allures de plumeaux. Feuillage sombre. Très robuste. Pour plantations en bacs, hauteur: 50 à 60 cm.

10 Les pétunias retombants bicolores sont relativement nouveaux sur le marché. Laissez libre cours à votre imagination avec ces pétunias disponibles dans toutes les couleurs. Mélangez un peu d'engrais ferrique au terreau lors de la plantation.

11 Souci (Calendula). Cultivars compacts pour les balcons. Variétés à fleurs simples ou doubles de couleur jaune ou orange. Plante peu exigeante, facile à entretenir.

Conseil pratique

Ecopots Bruges dès CHF 29.95 ▶

Ecopots Bruges est une jardinière rectangulaire et spacieuse conçue pour présenter différentes combinaisons de plantes sur vos balcons, rebords de fenêtres ou terrasses.

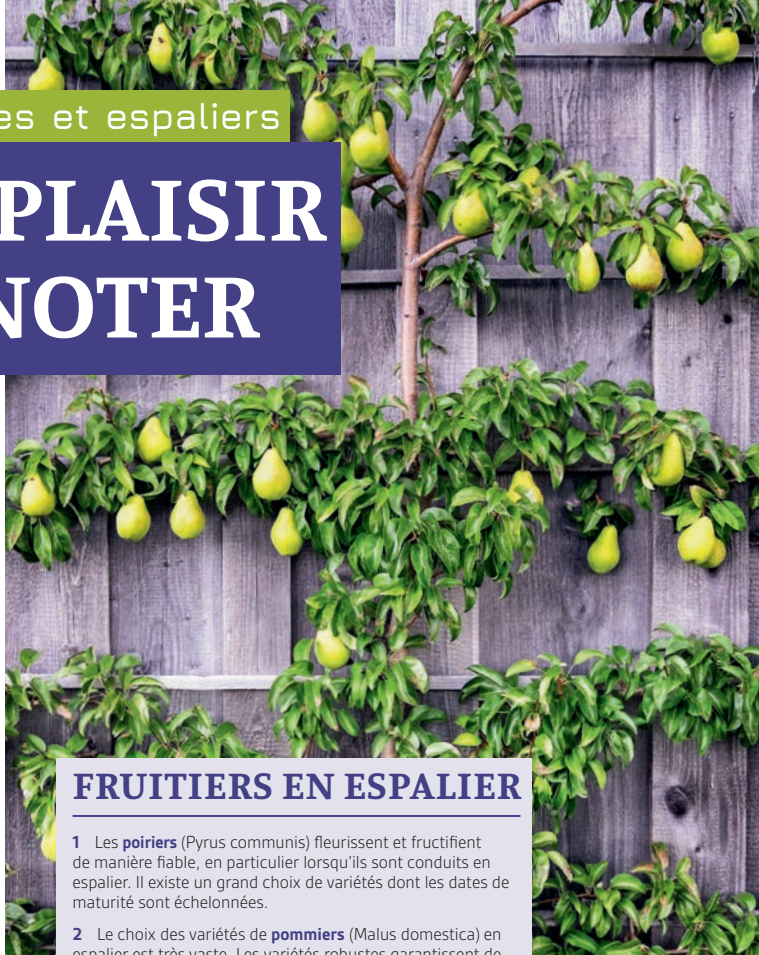


Tapisseries végétales et espaliers

POUR LE PLAISIR DE GRIGNOTER

Qui n'a pas un mur qu'il aimerait végétaliser? Pourquoi ne pas joindre l'utile à l'agréable et embellir le mur en y palissant une plante qui produit de délicieux fruits? Voici quelques suggestions.

Un substrat de qualité est la base d'une croissance saine et vigoureuse. Apportez une attention particulière à la nature du sol au pied des murs. Selon la qualité de la terre remblayée lors de la construction de la maison, le sol doit être amélioré ou remplacé. Le substrat doit être riche en humus et de structure stable. Il en va de même pour les plantes hors-sol. Toutefois, seuls de grands bacs entrent en ligne de compte pour les plantes à forte croissance. Les plantes en espalier et les plantes grimpantes doivent recevoir chaque année au printemps une dose d'engrais pour baies et fruits. Un apport de compost est aussi très bénéfique. L'utilisation de variétés résistantes permet de maintenir les plantes en bonne santé sans avoir recours à des produits phytosanitaires. Si les plantes grimpantes prennent de trop grandes proportions, elles peuvent être taillées. Toutes les plantes présentées ici nécessitent un support pour s'y agripper ou pour y être palissées. Elles ne représentent aucun danger pour les façades.



FRUITIERS EN ESPALIER

- 1 Les **poiriers** (*Pyrus communis*) fleurissent et fructifient de manière fiable, en particulier lorsqu'ils sont conduits en espalier. Il existe un grand choix de variétés dont les dates de maturité sont échelonnées.
- 2 Le choix des variétés de **pommiers** (*Malus domestica*) en espalier est très vaste. Les variétés robustes garantissent de belles récoltes.
- 3 Le **pruneautier** (*Prunus domestica*) est également disponible en espalier.



FRUITS TRADITIONNELS

- 4 Les pieds de **vigne** (*Vitis vinifera*) profitent d'une exposition idéale contre les murs exposés au sud. La récolte a lieu entre fin août et début octobre, selon la variété. Notre assortiment de vignes est résistant aux maladies fongiques.
- 5 Les branches éparées des **ronces de jardin** (*Rubus fruticosus*) se laissent facilement palisser sur un treillage fixé au mur. La récolte s'étend de mi-juillet à fin septembre, selon la variété.
- 6 Le **houblon** (*Humulus lupulus*) est une plante grimpante vigoureuse, décorative par son feuillage et ses inflorescences. Il est vivace et repousse chaque printemps.



GRANULÉS DE RÉTENTION D'EAU BIORGA

Protège les plantes en pot contre le dessèchement. Les granulés biologiques à base de fibres de bois gonflent dans le substrat et stockent l'eau. Les racines se développent dans le substrat et puisent l'eau selon leurs besoins. Permet d'économiser jusqu'à 20% de la quantité d'eau nécessaire. Les plantes qui souffrent moins du stress hydrique poussent mieux et sont plus résistantes. Mélanger les granulés au substrat avant la plantation. 400 grammes suffisent pour 40 litres de substrat.



400 g, CHF 9.90 ▶



7

EXOTIQUES

7 L'**akébie à cinq feuilles** (*Akebia quinata*) est une plante singulière. Les fruits s'ouvrent à pleine maturité et présentent une chair gélatineuse au goût de melon. Passer la gelée au tamis, ajouter de la crème fouettée additionnée de sucre vanillé et voilà un délicieux dessert exotique de votre jardin. Cette plante grimpante peut atteindre jusqu'à 10 m de hauteur dans des endroits ensoleillés ou semi-ombragés.



8

8 Le **mini-kiwi** (*Actinidia arguta*) recouvre les murs en un rien de temps. Les fruits ovales, à la peau lisse et de la taille d'une grosse cerise, peuvent se consommer sans être épluchés. Récolte en septembre-octobre. Pour assurer la fécondation des fleurs femelles, planter une plante mâle à proximité.



9

9 Le goût exotique du **fruit de la passion** (*Passiflora edulis*) est incomparable. La passiflore pousse même chez nous et peut grimper jusqu'à 3 m de hauteur sur un support adéquat. Elle n'est pas résistante au gel et doit être hivernée dans un endroit clair à environ 10 °C.



Terreau pour plantes du sud Bio-Line

Le terreau sans tourbe pour plantes du sud Bio-Line de RICOTER est idéal pour empoter et repoter toutes les plantes méditerranéennes, par exemple les agrumes, lauriers roses, oliviers ou palmiers. Le mélange à structure stable contient de la roche volcanique de Toscane et s'adapte de manière optimale aux besoins des plantes.

◀ 15 L, CHF 7.90 ; 40 L, CHF 13.90

jaco
joiment plante

Lite Terra

La nouvelle ligne Lite Terra lancée récemment séduit par la sobriété de sa surface. Le jeu entre les plantes et les bacs à plantes structurés crée une interaction harmonieuse entre la forme et la texture.

Nos nouveaux bacs à plantes ne sont pas seulement fabriqués à la main, ils sont également équipés pour l'hiver et sont toutefois incroyablement légers. La combinaison parfaite de l'élégance et de la fonctionnalité.

Découvrez toute la ligne de produits sur notre site web.



plus d'infos



www.jaco-manufacture.ch

Rosiers à fleurs simples

PLUS-VALUE ÉCOLOGIQUE



1
2



3
4



Les rosiers ont la réputation d'être difficiles à entretenir et de ne pas mériter leur place dans un jardin naturel respectant des critères écoresponsables. Nous allons vous prouver le contraire. De nombreux rosiers à fleurs simples ont une grande valeur écologique.

Savez-vous qu'il existe plus de 30 espèces de rosiers indigènes en Suisse? Ces rosiers sauvages sont également décoratifs dans un jardin et peuvent contribuer à la diversité biologique de nos espaces urbains. Il s'agit p. ex. de l'églantier (*Rosa canina*), du rosier glauque (*Rosa glauca*) ou du rosier rugueux (*Rosa rugosa*). Mais d'autres espèces et variétés de rosiers à fleurs simples attirent également différents insectes qui y trouvent une source de nourriture bienvenue. En même temps, ils pollinisent les fleurs qui produisent les cynorhodons à la fin de l'été et en automne. Les fruits riches en énergie et en vitamines ne sont pas seulement appréciés des oiseaux, écureuils et autres petits animaux, ils peuvent également être transformés en confiture ou utilisés pour les décorations d'automne. Dans les haies champêtres, les arbustes épineux servent d'abri et de protection

aux oiseaux contre les prédateurs. L'assortiment de rosiers à fleurs simples se compose d'un large éventail de plantes aux ports variés. Outre les rosiers arbustifs, il existe également des variétés particulièrement adaptées à la culture en bacs, des rosiers couvre-sols, des rosiers grimpants et des rosiers lianes. Nos experts en rosiers vous conseilleront volontiers pour faire votre choix.

1 Rosier jaune de Chine (*Rosa huginis*). Port arqué, ample et retombant. Hauteur: 150 à 200 cm. Fleurs jaune doré. Floraison très généreuse et précoce. Cynorhodons rouge-brun.

2 'Neon'. Rosier à massif très florifère. Fleurs rose carmin, résistantes à la pluie et de longue durée. Hauteur: 80 à 100 cm.

3 'Bobby James' (*Rosa multiflora*). Rosier liane à fleurs blanches parfumées, simples à semi-doubles. Floraison en juin-juillet. Hauteur: 400 à 600 cm.

Assortiment

ROSIERS À FLEURS SIMPLES



4 Rosier rugueux (*Rosa rugosa*). Fleurs rose carmin parfumées de mai à octobre. Grands cynorhodons de forme globuleuse aplatie. Hauteur: 120 à 150 cm. Se propage par l'émission de dragéons.

5 Églantier (*Rosa canina*). Rosier arbustif à croissance érigée et retombante. Hauteur: 200 à 250 cm. Fleurs rose tendre de mai à juin. Cynorhodons rouge vif lumineux en forme de bouteille. Arbuste précieux pour la nutrition et la protection des oiseaux.

6 'American Pillar'. Rosier liane vigoureux et robuste. Hauteur: 400 à 600 cm. Fleurs rose carmin à cœur blanc en juin-juillet. Floraison abondante.

7 'Lupo'. Rosier patio pour bacs. Fleurs rouge carmin, résistantes aux intempéries, avec un cœur clair et des étamines jaunes. Hauteur: 40 à 50 cm.

8 Rosier pimprenelle 'Frühlingsgold' (*Rosa pimpinellifolia*). Port touffu et ample. Hauteur: 150 à 200 cm. Fleurs jaunes légèrement parfumées dès le mois de mai. Plante peu exigeante.

9 Rosier musqué 'Mozart' (*Rosa moschata*). Port touffu et ample. Hauteur: 120 à 150 cm; peut être palissé comme un rosier grimpant. Grandes ombelles de fleurs rose carmin à cœur blanc.

10 Rosier fétide 'Bicolor' (*Rosa foetida*). Fleurs rouge vif à partir de mai-juin. Floraison généreuse et précoce. Port dressé et lâche, légèrement retombant. Hauteur: 120 à 150 cm.

11 Rosier arbustif 'Clair Matin'. Fleurs rose pâle de 5 à 6 cm de diamètre en ombelles. Légèrement parfumé. Hauteur: 150 à 180 cm.

12 Rosier couvre-sol 'Fortuna'. Fleurs rose saumon à cœur clair. Floraison longue et généreuse avec un bel effet à distance. Hauteur: 40 à 60 cm.

13 Rosier glauque (*Rosa glauca*). Fleurs rose carmin à cœur blanc en juin-juillet. Feuillage vert bleuté et pruineux. Port touffu et érigé. Hauteur: 200 à 250 cm.



Conseils pratiques

Terreau pour rosiers

15L, CHF 7.90
40L, CHF 13.90 ▶

Le terreau pour rosiers de RICOTER a une bonne capacité de rétention d'eau grâce à sa teneur en terre végétale. Pour la plantation de rosiers au jardin ou dans des bacs. La réserve d'éléments nutritifs suffit pour quatre semaines. Sans tourbe.



Belrose® Natura contre les pucerons

CHF 31.50 ▶

Concentré liquide à pulvériser contre les acariens et les insectes: pucerons, araignées rouges et mouches blanches sur les baies, fruits, légumes et plantes ornementales. 100% biologique, à base de maltodextrine.





Biodiversité

REVITALISER LES DÉSERTS DE PIERRES



1

2



3



L'empierrement des jardins s'est renforcé ces dernières années, dans l'espoir de baisser la charge de travail liée à l'entretien. Malheureusement, les «jardins de pierres» n'offrent que peu d'avantages pour l'homme et l'animal, et dans certaines communes, ils ont même été interdits. Avec les plantes adéquates, il est possible de transformer de telles surfaces stériles en paradis végétaux durables, favorisant la biodiversité et néanmoins faciles à entretenir.

Les «jardins de pierres» sont des sites très hostiles à la vie. Cela vaut d'une part pour les organismes vivant dans le sol, qui n'ont aucune chance de survie dans les sols souvent compactés sous les amas de pierres et de gravier. En surface, le bilan n'est pas plus positif. Les pierres absorbent la chaleur en provoquant un accroissement des températures et l'absence de transpiration par les plantes entraînent des nuisances accrues pour les hommes et les animaux. L'absence de plantes entraîne une accentuation du bruit et de la poussière. Enfin, les «jardins de pierres» n'ont aucune valeur pour la flore et la faune. Au contraire, ils occupent par leur monotonie un espace qui pourrait être précieux pour la biodiversité.

En outre, malgré toutes les mesures prises, les «mauvaises herbes» se répandent assez rapidement. Qu'en est-il alors de la facilité d'entretien? Il vaut mieux travailler avec la nature plutôt que contre elle. En effet, un couvert végétal bien implanté empêche les adventices

de germer. Les plantes contribuent à améliorer la qualité de l'air, produisent de l'oxygène, métabolisent les substances toxiques, assurent le refroidissement et filtrent la poussière. Enfin, les surfaces aménagées de manière diversifiée et intégrant maintes structures différentes offrent des habitats aux insectes et petits animaux menacés.

1 Avec des plantes vivaces faciles à entretenir comme l'**achillée** (Achillea), de magnifiques parterres voient le jour.

2 Les pierres et le gravier peuvent être conservés pour en faire des éléments de jardin. Voir l'encadré de la page suivante. Celles-ci peuvent être associées à des graminées, comme les **cheveux d'ange** (Stipa) ou la **fétuque bleue** (Festuca glauca).

3 Une plantation de type «lande steppique» est également possible. Il s'agit de combiner des plantes vivaces basses et hautes requérant des sols pauvres. Les fleurs de l'**œillet des chartreux** (Dianthus carthusianorum) se marient bien avec la **sauge des bois** (Salvia nemorosa) et l'**œil de bœuf** (Bupthalmum salicifolium).

Idéal pour les jardins secs



4 5



7 10

4 Orpin d'automne
Sedum telephium 'Herbstfreude'

5 Œillet des chartreux
Dianthus carthusianorum

6 Sarriette d'hiver
Satureja montana

7 Orpin tapissant
Sedum

8 Hysope
Hyssopus officinalis

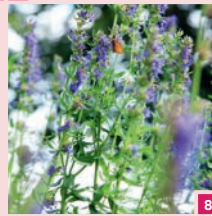
9 Thym
Thymus

10 Origan
Origanum laevigatum 'Herrenhausen'

11 Centaurée scabieuse
Centaurea scabiosa

12 Sauge des bois
Salvia nemorosa

13 Joubarbe
Sempervivum



8 9



11 12

13

Rêves de fleurs
du lac de Constance**Parterre ensoleillé**

Aucune exposition n'est trop ensoleillée pour ce mélange aux couleurs attrayantes. Il contient différentes variétés particulièrement adaptées aux endroits secs, comme le pavot de Californie, la sauge verte et l'échinacée pourpre. Hauteur des plantes: 30 à 80 cm. Densité de semis: 10 g/m².

Splendeur ombragée

Ombagé – fleuri – haut en couleur. Ce magnifique mélange multicolore idéal pour les endroits ombragés est composé de capucine, lobélia, colélys et bien d'autres fleurs. Hauteur des plantes: 30 à 50 cm. Densité de semis: 16 g/m².

▲ ab CHF 16.90

Eclat de fleurs naines

Même Blanche-Neige serait émerveillée. Ce mélange à faible croissance est particulièrement adapté aux endroits qui doivent rester dégagés, comme les bords de route et les ronds-points. Ce mélange haut en couleur est composé de muflier, pourpier, pois de senteur et bien d'autres fleurs encore. Hauteur des plantes: 20 à 40 cm. Densité de semis: 16 g/m².

www.bodensee-blüenträume.ch

schweizer

Clever nature

Tapis de fleurs
Clever Nature

Le semis d'une prairie fleurie nécessite beaucoup de temps et de patience pour obtenir des résultats convaincants. C'est plus rapide et plus facile avec les tapis de fleurs de Clever Nature!

En l'espace de deux mois, des prairies fleuries multicolores apparaissent comme par magie dans le jardin. La mise en place est très facile. Le parfum, les couleurs et le bourdonnement des insectes transforment le jardin en une oasis de bien-être. Les précieuses graines sont enrobées dans un voile naturel de laine et de viscosité qui protège les fragiles plantules et facilite la plantation. Le voile empêche les mauvaises herbes de se développer, se décompose ensuite et contribue à une intense activité biologique dans le sol.

CHF 29.95 ▶



Floraison continue sur les terrasses

PLANTES PÉRENNES

Pour profiter d'une floraison durable sur la terrasse, rien de tel que les plantes annuelles qui fleurissent tout l'été. Mais c'est sans compter sur les plantes vivaces rustiques. Elles ont l'avantage d'être pérennes et n'ont pas besoin d'être replantées chaque printemps.

Selon les espèces, les plantes vivaces doivent être taillées en automne ou au printemps. Elles repoussent chaque printemps à partir de leurs organes de réserve ou des rosettes de feuilles hivernantes.

1 L'**échinacée pourpre** (Echinacea) est à l'origine de nombreuses sélections aux couleurs vives et aux formes captivantes. Elle fleurit de manière fiable de juillet à septembre, hauteur selon la variété: 40 à 120 cm.

2 L'**achillée millefeuille** (Achillea) offre une belle palette de couleurs variant du pastel aux tonalités les plus intenses. Floraison de juin à septembre. Hauteur: 40 à 70 cm.

3 Le **calament** (Calamintha nepeta) confère une touche de légèreté aux massifs de plantes à grandes fleurs. Floraison de juillet à septembre, hauteur: 40 à 50 cm.

4 Les capitules défloris du **rudbeckia** (Rudbeckia sullivanti) sont une manne bienvenue pour les oiseaux en hiver. Floraison de juillet à octobre, hauteur: 70 à 80 cm.

5 La **sauge des bois** (Salvia nemorosa) fleurit abondamment de juin à juillet et, après une taille de remontée, une seconde fois de septembre à octobre. Hauteur: 40 à 50 cm.

Voile de paillage et de drainage

Voile de paillage en laine de mouton suisse pour recouvrir les plates-bandes de jardin et les plates-bandes surélevées. Utilisable aussi comme voile de drainage dans les bacs à plantes. Empêche le développement des mauvaises herbes et accroît la capacité de rétention en eau du sol. Largeur/longueur: 100 x 200 cm.

Poids: 250 g/m²

Utilisation: Poser le voile sur la plate-bande, en ménageant l'espace pour les légumes et les plantes. Fixer éventuellement le voile sur les côtés.

CHF 26.70 ▶



1
2 3



4 5





6
7
8
9



DES TONS DÉLICATS

6 L'assortiment des **géraniums vivaces** (Geranium) est immense. Ces couvre-sol faciles à entretenir fleurissent de mai à septembre, hauteur: 15 à 60 cm selon l'espèce.

7 Le **coréopsis** (Coreopsis) nous gratifie de touches de couleur jaune, orange ou rose vif. Il fleurit de juin à septembre, hauteur: 30 à 80 cm selon la variété.

8 Les fleurs roses ou blanches du **gaura** (Gaura lindheimeri) se balancent au gré du vent comme une multitude de papillons. Floraison de juin à octobre, hauteur: 50 à 80 cm.

9 La **verveine de Patagonie** (Verbena bonariensis) fleurit de juillet à octobre et peut atteindre 110 cm de hauteur.

Hôtel à insectes Landsitz Superior, FSC

Nichoir et abri d'hivernation d'Eric Schweizer AG pour les abeilles sauvages, les chrysope, les coccinelles, etc. Structure en bois de pin hydrofuge et raboté. Doté de matériaux naturels tels que des écorces de pin, des pommes de pin, des tiges de roseau, diverses branches perforées et des pierres.



CHF 88.00

Renforcement naturel pour des plantes fortes et saines



Accentue l'intensité du goût

Favorise la croissance des racines

Intensifie la couleur des fleurs

Renforcement des racines pour toutes les plantes

Renforce toutes les plantes fleuries

Stimule légumes et herbes aromatiques



Efficace par nature.

Flower & Plants, dès CHF 15.80;
Roots, dès CHF 9.80

www.multikraft.com

RICOTER

Terreau suisse



Action 3 pour 2

sur l'écorce de couverture RICOTER
60L - 3 pour 2 - CHF 19.00 au lieu de 28.50.
Action valable jusqu'au 31 mai 2024.

Dans la limite des stocks disponibles, non cumulable.

Arbres et arbustes

CONTRE LE RÉCHAUFFEMENT

Dans les zones d'habitation, sur les terrasses, dans les coins repos et dans les jardins, il est évident qu'il fait de plus en plus chaud en été et que les épisodes de sécheresse durent plus longtemps. Les êtres humains, les animaux et les plantes doivent s'adapter, chacun à sa manière avec plus ou moins de potentiel. Les arbustes résilients face au climat rendent la chaleur estivale plus supportable.

Les plantes fournissent de l'ombre et, grâce à la transpiration, elles permettent de rafraîchir l'atmosphère et de créer un microclimat plus agréable. Par ailleurs, elles sont capables de filtrer certaines substances toxiques de l'air et d'atténuer la pollution sonore. Parmi les plantes robustes pour les petits jardins, on trouve p. ex. le févier d'Amérique, le charme-houblon, le charme, le chêne chevelu ou le sorbier des oiseleurs.

Alors que les plantes du jardin peuvent étendre leurs racines dans toutes les directions, les plantes en bacs ne disposent que d'un espace racinaire très limité qui s'assèche plus rapidement. Il existe un certain nombre d'espèces végétales qui, en raison de leur patrie d'origine, s'adaptent mieux que d'autres à ces nouvelles conditions. Mais même ces plantes qui supportent la sécheresse dans leur milieu naturel doivent être ar-

rosées pour survivre pendant les longues périodes de sécheresse, lorsqu'elles sont cultivées dans des bacs. **Les systèmes de bacs à réserve d'eau ou les arrosages automatiques** sont plus efficaces pour préserver les ressources d'eau qu'un arrosage manuel fréquent.

1 Genévrier (*Juniperus*). Conifère à feuillage persistant. Différentes couleurs – du bleu gris au vert en passant par le jaune – et ports, selon l'espèce et la variété.

2 Pin (*Pinus*). Cette plante alpine est parfaitement adaptée aux conditions extrêmes. Les variétés à faible croissance sont particulièrement appropriées pour les plantations en bacs.

3 Les panicules bleues de la **sauge d'Afghanistan** (*Perovskia atriplicifolia*) sont très appréciées des abeilles en août-septembre. Le feuillage gris-vert exhale un parfum de sauge. Nous recommandons de tailler la plante à ras du sol chaque printemps. Hauteur: 1 à 1,2 m.



Arbres et arbustes robustes

POUR LES ESPACES URBAINS

4 5
6

4 L'**abélia** (*Abelia grandiflora*) porte des fleurs blanc rosé de juin à octobre. Persistant aux endroits protégés. Hauteur: 1,5 à 1,5 m.

5 Les panicules bleu violacé du **gattilier** (*Vitex agnus-castus*) s'épanouissent en août et septembre. La plante doit être retaillée sévèrement chaque printemps. Hauteur: 1,5 à 2 m.



6 Le **sorbier des oiseleurs** (*Sorbus aucuparia*) est un arbre indigène robuste pour les endroits ensoleillés ou semi-ombragés. Les baies rouges de la taille d'un petit pois apparaissent en ombelles à partir du mois d'août et de nombreuses espèces d'oiseaux s'en nourrissent en automne. Hauteur: 8 à 10 m.

7 Le **charme** (*Carpinus betulus*) est une plante précieuse qui s'adapte à toutes les situations. Il supporte très bien la taille et convient donc pour les haies ou les topiaires. Les variétés à croissance étroite et compacte (p. ex. 'Fastigiata') sont idéales pour les petits jardins. Cet arbre indigène s'accommode de tout emplacement.

8 Les panicules de fleurs bleues, de juillet à octobre, sont la le signe distinctif du **céanothe** (*Ceanothus delilianus*). Hauteur: 0,8 à 1 m. Taille sévère au printemps.

9 Le **chêne chevelu** (*Quercus cerris*) est impressionnant non seulement par son feuillage vert foncé, brillant et lobé, mais aussi par les glands décoratifs qui mûrissent la deuxième année et sont pourvus de remarquables cupules poilues. Hauteur: 12 à 15 m.

10 Le **charme-houblon** (*Ostrya carpinifolia*) doit son nom à ses infrutescences décoratives jaunes en été, rappelant celles du houblon, et à ses feuilles qui ressemblent à celles du charme. Coloration jaune en automne. Couronne arrondie.

11 Le **chalef** (*Elaeagnus x ebingei*) est un arbuste à feuillage panaché persistant. Supporte bien la taille. Hauteur: 1,5 à 2,5 m.

7
8 9

10 11



Conseil pratique

Réceptif Delta

Les bacs de jardin Swisspearl Delta, ronds, carrés ou rectangulaires, allient esthétique et fonctionnalité. Leur design intemporel constitue un magnifique écrin pour toutes les plantes. Les couleurs standards sont le gris et l'antracite, mais toutes les couleurs RAL sont disponibles sur demande. Livrables en version indoor.



Les plantes méditerranéennes sont idéales pour affronter nos étés de plus en plus chauds. Leur feuillage coriace ou tomenteux permet de réduire l'évaporation d'eau par la transpiration. D'autres espèces optimisent leur équilibre hydrique grâce à des organes de stockage. Ces plantes ne sont pas résistantes à l'hiver et elles doivent absolument être hivernées à l'abri du gel et à la lumière, à des températures ne dépassant pas 16 °C. En été, ces belles plantes ont besoin de grandes quantités d'eau dans des bacs proportionnellement toujours trop petits, tandis que dans leurs quartiers d'hiver, la quantité d'eau doit être nettement réduite pour éviter la pourriture des racines.

Pour les étés chauds

PLANTES SOLITAIRES

1 Les **lauriers roses** (*Nerium oleander*) fleurissent inlassablement jusqu'en hiver et peuvent devenir très imposants.

2 Les bractées de la **bougainvillée** (*Bougainvillea glabra*) créent une jolie ambiance méditerranéenne sur la terrasse.

3 Les **dipladénias** (*Mandevilla*) sont vigoureux, florifères et faciles à entretenir. Grâce à leurs racines tubérisées, ils supportent des périodes de sécheresse.

4 Cultiver un **olivier** (*Olea europaea*) sur sa propre terrasse n'est plus un rêve inaccessible. De vieux arbres «réformés» sont arrachés et fortement taillés, après quoi ils repoussent vigoureusement. Il en résulte de magnifiques spécimens pour des caisses ou des bacs.

5 Les **lantanas** (*Lantana*) existent en différentes couleurs. Sur le pourtour méditerranéen, ils illuminent les massifs de leur somptueuse floraison. Également disponibles sous forme de petites tiges.



3 4



5



1 2



LUWASA LONGTIME

LUWASA LONGTIME
LE SYSTÈME PROPRE
ET DURABLE POUR
DES PLANTES
VIGOUREUSES.

Le substrat **Luwasa Longtime** séduit tant par sa propreté que par sa capacité de rétention en eau parfaitement adaptée aux besoins des plantes. Il est esthétique et favorise la croissance des plantes. Le substrat minéral Longtime est un substitut du terreau traditionnel qui présente quelques atouts supplémentaires. L'espace racinaire est aéré de manière optimale et les arrosages peuvent être espacés de 4 à 8 semaines, ce qui est très agréable.



ab CHF 15.90 ▼



LA SOLUTION FERTILISANTE INSTANTANÉE

Boîte de sels nutritifs – la solution instantanée. Nourriture pour plantes 100 % soluble dans l'eau. Disponible en trois versions, dosage facile et propre directement dans l'arrosoir. Contient tous les principaux éléments nutritifs et oligo-éléments sous forme rapidement assimilable par les plantes. Très économique: 1 kg d'engrais suffit pour 1000 l d'eau.

Fleurs et balcons: pour une floraison abondante et colorée.

Tomates et légumes: pour des légumes sains et savoureux au jardin et sur le balcon.

Agrumes et plantes en bacs: pour des plantes en bacs saines et vigoureuses.

500 g, dès CHF 7.90 ►



Hauert

Maag organic

Garden

Maag agit naturellement

Soins biologiques pour les plantes du jardin familial.



Siva® Natura

Contre les insectes suceurs
sur les arbres fruitiers,
baies et légumes



Rondo® Natura

Contre les maladies fongiques
des arbres fruitiers, baies et
légumes



Maag Vital

Engrais et phyto-stimulant
pour légumes et fleurs

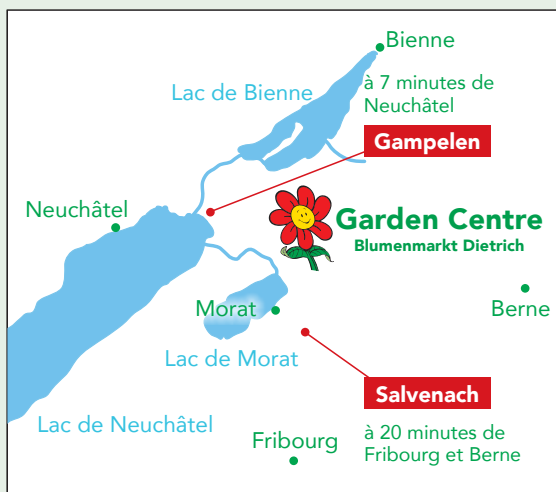


Pour une année réussie au jardin,
consultez nos plans d'entretien actuels.

Admis en agriculture biologique en Suisse
selon la liste des intrants du FiBL. Utilisez
les produits phytosanitaires avec précaution.
Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et
les informations concernant le produit.

www.maag-garden.ch

Maag prend soin des jardins suisses depuis plus de 175 ans.



Garden Centre Blumenmarkt Dietrich

Garden Centre Gampelen

Neuenburgstrasse 79 | 3236 Gampelen
Tél. 032 313 13 06

Nos horaires d'ouverture

Lundi au vendredi: 8h00 à 18h30
Samedi: 8h00 à 17h00

Garden Centre Salvenach

Jurablick 7 | 1794 Salvenach
Tél. 026 674 95 50

Nos horaires d'ouverture

Lundi au vendredi: 8h00 à 18h30
Samedi: 8h00 à 16h00



Suivez-nous!

info@blumenmarkt.ch

www.blumenmarkt.ch |  shop.blumenmarkt.ch