

Aarau, avril 2023

Plantes résistantes à la sécheresse pour balcons et terrasses

## Celles-ci l'aiment chaud ...



Photo : Pourpier vivace (Delosperma)

**Ce qui jadis faisait exception devient presque la norme aujourd'hui : journées d'été à la chaleur insupportable auxquelles succèdent des nuits tropicales accablantes. Les humains ne sont pas les seuls à subir ces fortes températures. La flore souffre elle aussi, notamment les plantes les plus exposées sur les balcons. « Comment vais-je, du coup, végétaliser mon balcon ? » se demandent de nombreux jardiniers et jardinières amateurs et autres amis des plantes. Sachez qu'il existe un vaste éventail de possibilités.**

De nombreux arbustes, plantes vivaces ou graminées supportent très bien l'abondance de soleil associée à de faibles précipitations. L'évolution a prévu des stratagèmes particuliers pour y faire face. Par exemple un feuillage duveteux, comme celui de l'oreille d'ours, ou des feuilles grises et argentées comme celles de la lavande, parviennent à réfléchir la lumière vive du soleil. Les plantes sclérophylles, et donc les arbres et arbustes à feuilles persistantes tels que romarin, laurier ou chêne-liège forment une végétation typique du bassin méditerranéen qui pousse aussi dans nos jardins. Les succulentes – par exemple l'orpin, le pourpier vivace (Delosperma) ou le pourpier à grandes fleurs (Portulaca) – ont adopté une autre tactique. Elles stockent dans leurs feuilles l'eau dont elles ont besoin pour vivre.

Mais quelles sont les plantes pour balcons qui réagissent le mieux à une faible humidité tout en présentant une croissance saine et une floraison abondante ? Nombreuses sont les institutions à faire des recherches en la matière. Nous avons dressé la liste des mieux adaptées au balcon. Plusieurs d'entre elles sont de vieilles connaissances, d'autres en revanche sont plus inattendues.

### **Poivre des murailles, orpin & co.**

Les représentants des genres Sedum et Sempervivum appartiennent à la famille des plantes succulentes. Sécheresse, chaleur et sols médiocres ne les dérangent guère, seul leur déplaît le fait

d'avoir les pieds mouillés. C'est pourquoi il leur faut un substrat bien drainé en plein soleil. En pots de petite taille, le poivre des murailles *Sedum tetractinum* attire tous les regards. 'Coral Reef' est un cultivar particulièrement beau avec ses feuilles d'un vert brillant, cuivré à la pointe, qui prennent à l'automne une belle teinte rose-bronze. L'orpin du Mexique *Sedum mexicanum* se développe, lui aussi, en formant un tapis végétal. Ils sont, l'un comme l'autre, du meilleur effet dans des pots de petites à grandes dimensions, que l'on peut combiner, par exemple, avec des herbes ornementales telle que la fétuque de l'Atlas, *Festuca mairei*, ou tout simplement en solitaire, par exemple, en suspensions. Le *sedum* 'Little Missy' (*Sedum floriferum*) offre, à partir du mois de juin, de superbes fleurs jaunes qui attirent comme par magie abeilles et papillons. Le *sedum* 'Herbstfreude' ou orpin d'automne au port buissonnant est un grand classique. Cette plante vivace rustique produit, à la fin de l'été, des fleurs rose foncé disposées en ombelles, une fois encore pour le plus grand plaisir des insectes.

### **La favorite des Suisses pour fleurir les balcons**

Il n'y a pas grand-chose d'étonnant à ce que les pélagorniums supportent bien la chaleur, puisqu'ils sont originaires d'Afrique australe. Les méthodes modernes de sélection permettent de disposer aujourd'hui de plusieurs variétés de cette favorite des balcons suisses, à la hauteur de tout ce que l'on peut en attendre en termes de croissance. Pour fleurir les balcons, le géranium se décline en trois formes typiques : le géranium lierre (*Pelargonium peltatum*), le géranium zonal au port dressé (*Pelargonium zonale*) et la forme mixte du géranium interspécifique. En ce qui concerne aussi leurs couleurs, ces nouvelles variétés dites « klimafit » ou résistantes au changement climatique ont de quoi combler toutes les fantaisies. Le géranium interspécifique, pour ne citer que lui, se décline sur une palette allant du blanc au rouge foncé, en passant par l'orange, le rose et le saumon. Les géraniums préfèrent les sols bien drainés et s'épanouissent avec une exposition ensoleillée ou mi-ombragée. Il faut enlever régulièrement les fleurs fanées pour prolonger la floraison.

### **Rosette changeante et clochettes envoûtantes**

Le lantanier, lat. *Lantana*, a une véritable passion pour le soleil. Il est originaire des régions tropicales du continent américain. Les fleurs tubulaires disposées en dômes qui changent de couleur au fil de la floraison sont tout à fait caractéristiques de cet arbuste qui peut aussi se cultiver en petit arbre en haute-tige. Le lantanier reste en fleur jusqu'au début de l'automne. Cette plante qui n'est pas rustique se cultive admirablement bien en bacs et s'épanouit pleinement quand elle reste toujours au soleil.

Le calibrachoa (lat. *Calibrachoa*), cette plante des balcons proche du pétunia, reste encore relativement récente. La variété cultivée n'est arrivée sur le marché que dans les années 1990 et depuis ses inconditionnels sont chaque jour plus nombreux. Elle aime tellement le soleil qu'elle semble avoir été faite pour la culture en bac. Leur floraison est généreuse et elles existent en différentes couleurs vives, parfois également bicolors, doubles ou aux motifs particuliers. Ces plantes fleurissant jusque tard dans l'automne, il est nécessaire de leur fournir régulièrement de l'engrais.

Au-delà de ces grands classiques des plantes pour balcons, il en existe beaucoup d'autres qui, en conteneurs ou en pots, offrent de merveilleux spectacles également là où le soleil ne faiblit pas. Dans les garden centres ou les jardinerie, les professionnels des plantes peuvent partager en direct idées et inspirations afin que balcons et terrasses restent richement ornés de fleurs pendant l'été, même s'il est caniculaire.

### **Conseils pour les journées de forte chaleur**

- On atténuera les efforts d'arrosage en déployant un parasol au-dessus des plantes à la chaleur de midi.
- Les pots de couleur claire chauffent moins que ceux de couleur foncée ; les pots en terre cuite émaillés laissent moins l'humidité s'évaporer que ceux qui ne sont pas émaillés.
- Les récipients dotés de réservoirs d'eau permettent de réduire considérablement les efforts d'arrosage.
- Les systèmes d'irrigation automatiques qui dirigent l'eau d'arrosage directement sur la zone racinaire offrent des solutions efficaces en termes d'irrigation économe en ressources. Combiné à un capteur d'humidité, le processus d'irrigation ne s'enclenche qu'au moment où les plantes ont réellement besoin d'eau. Étant donné la multitude des systèmes existants, il convient de demander conseil auprès d'un garden centre.

### **Conseils pour la disposition et l'entretien**

- Composition raffinée de différentes plantes vivaces ou solitaires en récipients originaux accrochent particulièrement bien les regards. Si l'on utilise des pots de même design, l'effet n'en sera que plus réussi.
- Disposés en pots étroits et élancés, les petites plantes couvre-sol, tel que le poivre des murailles, qui ne demandent que peu de substrat, feront forte impression. Pour économiser le terreau, on peut placer des cailloux ou une couche de polystyrène au fond du pot et ne remplir de terreau que la moitié supérieure du pot.
- Tous les récipients doivent disposer d'un trou d'écoulement suffisamment gros, recouvert d'une rondelle d'argile, faute de quoi les racines risqueraient de mourir à cause de l'humidité de stagnation.
- La plupart des plantes très amatrices de soleil demandent un substrat à base de terre végétale bien drainé, plutôt graveleux. On préférera donc se procurer un terreau spécial balcon ou un substrat minéral très structuré plutôt qu'utiliser un terreau ordinaire.
- Même les plantes les plus résistantes ont besoin d'apports nutritifs sous forme de phosphore, azote, potassium et magnésium. À la sortie de l'entrepôt, les substrats à base de terre végétale contiennent les principaux nutriments. Si la mise en pot est effectuée au printemps, il faudra quand même fournir de l'engrais liquide aux plantes en été, une à deux fois par semaine, en fonction de leurs besoins nutritifs.

### **Photos & propositions de légende :**

(Utilisation des photos exclusivement dans le cadre de cet article)

#### **01\_Pelargonium peltatum\_DSC03063.jpg** (Photo Picturegarden | Rohner)

Classique et beau : duo coloré du géranium lierre.

#### **02\_Pelargonium interspec\_Weiss\_Kombi\_DSC01519.jpg** (Photo Picturegarden | Rohner)

Géranium hybride blanc et élégant, combiné à de l'euphorbe à feuilles de millepertuis et du lierre suédois. Un trio qui ne craint pas la chaleur.

#### **03\_Sempervivum\_IMG\_0188.jpg** (Photo Picturegarden | Rohner)

La joubarbe, robuste par excellence, pousse même là où la plupart des autres plantes « rendent l'âme » : sempervivum signifie précisément « immortelle ».

#### **04\_Calibrachoa\_Mix\_DSC9233.jpg** (Photo Picturegarden | Rohner)

Les calibrachoa se déclinent en une multitude de motifs et de coloris.

#### **05\_Lantana camara\_Esperanta Pink\_DSC07815\_VEI.jpg** (Photo Picturegarden | Rohner)

Solaire, le lantanier honore les chaudes journées d'été d'une profusion de fleurs.

#### **06\_Delosperman\_WheelsofWonder\_DSC06062\_VEI.jpg** (Photo Picturegarden | Rohner)

Le pourpier vivace (Delosperma) se plaît dans la rocaille, là où il fait le plus chaud.

*JardinSuisse est l'association suisse des entreprises horticoles. Elle regroupe 1700 entreprises (paysagisme, production de plantes en pots et de fleurs coupées, pépinières et commerce de détail horticole). L'association propose à ses membres une palette étendue de prestations : conseils, soutien en matière publicitaire, certification des entreprises de production et bien d'autres choses encore. Enfin, elle gère la formation professionnelle horticole, de la formation initiale à la formation de maître horticulteur.*

Contacts :

#### **JardinSuisse, Association suisse des entreprises horticoles**

Othmar Ziswiler, responsable Commerce de détail horticole, JardinSuisse, Bahnhofstrasse 94, 5000 Aarau, tél. 044 388 53 00, [www.jardinsuisse.ch](http://www.jardinsuisse.ch) ; [medien@jardinsuisse.ch](mailto:medien@jardinsuisse.ch)

#### **Chargée relations publiques et médias Commerce de détail horticole, JardinSuisse**

Irène Nager, Nager Promotions GmbH, Seeburgstrasse 49F, 6006 Lucerne, tél. 078 607 33 35, [www.nager-promo.ch](http://www.nager-promo.ch) ; [irene.nager@nager-promo.ch](mailto:irene.nager@nager-promo.ch)

#### **Sélection de photos**

Reto Rohner, Picturegarden | Rohner ; Agentur Rohner GmbH, Gasterweg 35, 8730 Uznach, tél. 055 290 20 02, [www.agentur-rohner.ch](http://www.agentur-rohner.ch) ; [r.rohner@agentur-rohner.ch](mailto:r.rohner@agentur-rohner.ch)

Aperçu de la sélection de photos en annexe à cet article :



01



02



03



04



05



06