

# Jardinage

Objektyp: **Group**

Zeitschrift: **Généralions : aînés**

Band (Jahr): **38 (2008)**

Heft 7-8

PDF erstellt am: **22.07.2024**

## **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

## **Haftungsausschluss**

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

## Plantes d'intérieur

Avec quelques précautions et en multipliant les astuces, il est possible de ménager ses plantes et partir en vacances l'esprit tranquille. Conseils et astuces.



## Préparez leurs vacances

**1. Les soiffardes:** jasmin, gardénia, dipladénia, clérodendron, impatiens, bélopérone, kalanchoé... et autres plantes d'été fleuries ont des exigences qui varient en fonction des espèces. Elles méritent des arrosages personnalisés. En s'adaptant aux besoins individuels, diffuseurs carotte, cônes en céramique poreuse, embouts à débits variables, réguleront les apports d'eau (en jardinerie).

**Astuce:** supprimez les fleurs fanées ou en fin de floraison et les bourgeons floraux en formation pour économiser l'eau et encourager le développement de futurs boutons.

**Conseil:** les plantes nouvellement acquises et celles qui ont terminé leur floraison peuvent être rempotées jusqu'à la mi-août. Profitez-en pour incorporer au terreau des cristaux hydrorétenteurs qui ont la particularité de se gorger d'eau pour la restituer aux plantes (en jardinerie ou sur internet). Les rétenteurs d'eau peuvent également être disposés sur l'ensemble des bacs à fleurs.

**2. Les modérées:** misère, lierre, aglaonéma, calathéa, maranta, cissus, croton, néphrolépis, asparagus... sont plutôt faciles à satisfaire. Après un bon arrosage, elles acceptent jusqu'à 10 jours d'absence. Au-delà un système d'appoint s'impose: feutre absorbant, mèche de tissu coton, carotte de terre cuite reliés à une réserve d'eau, une bassine ou autre récipient de grande contenance.

**Conseil:** si vous le pouvez, regroupez-les à l'ombre sur un balcon orienté au nord ou à l'est.

**3. Les grandes solides:** palmiers d'appartement, ficus, monstera, philodendrons... sont généralement installées dans de grands bacs dont la capacité leur permet de résister 8 à 10 jours après l'arrosage d'avant départ.

**Astuce:** appliquez sur la surface des pots une bonne couche de paillis pour freiner l'évaporation.

**Conseil:** au-delà de 10 jours d'absence, prévoir des systèmes individuels à grande réserve d'eau comme des goutteurs à débits programmables (en jardinerie).

**4. Les sobres:** cactus, plantes grasses et toutes celles présentant des adaptations qui leur permettent de perdre le moins d'eau possible en la stockant dans leurs tissus (troncs, tiges et feuilles): aloë, crassula, euphorbe, pachypodium, beaucarnéa, yucca, cordyline, sanseveria, caoutchouc, zamioculcas... sont capables de résister jusqu'à un mois d'absence sans aide annexe. Un arrosage copieux avant le départ suffit. Ne pas hésiter à détremper la terre sans pour autant laisser de l'eau stagner dans les soucoupes.

**Astuce:** retournez un pot de terre cuite et plongez-le dans une bassine puis posez la plante sur ce pot. L'eau sera transportée par capillarité et maintiendra un peu d'humidité pendant plusieurs semaines.

**Conseil:** si vous disposez d'une terrasse ou d'un balcon, elles pourront séjourner à l'extérieur à condition de les accoutumer au soleil une dizaine de jours avant et en les exposant chaque jour un peu plus longtemps.

### Les orchidées...

Si la lumière et l'humidité ambiante sont suffisantes, les orchidées peuvent rester sans soins pendant 10 à 15 jours. Placez-les au-dessus de bacs ou de bassines pouvant contenir une quantité d'eau suffisante pour assurer un degré d'hygrométrie correct. Attention: les pots ne doivent pas baigner dans l'eau.

### ... et les bonsaïs

Leur survie est conditionnée par les arrosages. Sollicitez une personne digne de confiance, confiez-les à un spécialiste, ou emmenez-les avec vous!