

Kalla – Blütenzauber für Balkon und Zimmer

Die Heimat der Kalla ist Afrika. Dort findet man sie als meterhohe Sumpfpflanze am Rand von Wassertümpeln, die in der regenarmen Zeit fast austrocknen. In solchen Trockenzeiten verkümmert auch die Zimmerkalla - aber nur, um mit der einsetzenden Regenzeit wieder den nächsten Blütenflor hervorzuzaubern. Je nach Art blühen die Kalla im Winter oder im Sommer. Lernen Sie diese trendige Topfpflanze kennen.

Sommerblühende Arten

Die farbenfrohen Kalla aus Südafrika sind sehr dekorativ und reichblühend. Die pfeilförmigen, eleganten Blätter sind meistens mit weissen Flecken verziert. Es gibt Sorten mit gelben, weissen, orange- oder rosafarbenen Hochblättern (Blüten). Die ersten prächtigen Blüten öffnen sich ab April.

Auf die Pflege kommt's an

In der Pflege sind die Zantedeschia nicht ganz anspruchslos. Während der Wachstums- und Blütezeit brauchen die Pflanzen viel Wasser. Die Töpfe dürfen aber nicht im Wasser stehen. In dieser Zeit sollten Sie auch regelmässig düngen. Im Herbst, wenn die letzte Blüte verwelkt ist, wird die Pflanze auf die Ruhezeit vorbereitet. Die Pflanze zieht ihre Blätter ganz ein und überwintert als Knolle. Sie können die Knolle aus dem Topf ausgraben, von der Erde säubern und in trockenem Torf bei kühlen 8 Grad Celsius lagern. Während der Ruhezeit darf die Erde vollständig austrocknen. Ab März kann die Knolle wieder in frische Erde eingetopft und bei 18 Grad Celsius angetrieben werden.

Der richtige Standort

Im Sommer schätzt die Kalla einen sehr hellen und warmen Platz. Am wohlsten fühlt sich die Kalla während den Sommermonaten auf einem sonnigen und regengeschützten Balkon. Der kühle Wintergarten ist ebenfalls ein idealer Standort für die Zantedeschia.

Winterblühende Kalla

Die winterblühende Zantedeschia aethiopica hat breite, weiße Hochblätter und fleischige Rhizome. Die Blüten und Blätter sind grösser ausgebildet als bei den oben beschriebenen Arten. Ihre Hauptblütezeit liegt zwischen Januar und Mai. Im Sommer kann diese Art einziehen. Bei genügender Feuchtigkeit bleiben die Blätter aber grün. Auch diese Kalla sollte für einige Wochen fast trocken stehen. Ab Dezember wird die Pflanze auf ihren nächsten Blütenflor eingestimmt.