

Von der Festtagsdeko zum Dauergrün: CUXIN DCM zeigt, wie der Weihnachtsbaum weiterlebt



Jedes Jahr werden Millionen von Weihnachtsbäumen nach den Festtagen entsorgt. Eine umweltfreundliche Alternative: Ein Container-Baum an Stelle eines gefällten Weihnachtsbaums. Die Bäume können nach Weihnachten im Garten oder auf dem Balkon gepflegt werden, um sie im nächsten Jahr erneut zu nutzen. Diese Methode schont nicht nur die Natur, indem Abfallmengen reduziert und Pflanzen erhalten werden, sondern verlängert auch die Freude am festlichen Immergrün. Gartenexperte Andreas Heumann von CUXIN DCM erklärt, wie der Baum gesund bleibt und viele Jahre Freude bereitet.

Welche Arten eignen sich zum Einpflanzen?

Tannen und Fichten sind in ihrer natürlichen Form nicht dazu geeignet, in einem Topf gehalten zu werden. Der Grund dafür liegt hauptsächlich in ihrem Wurzelsystem. Diese Tannen entwickeln eine Pfahlwurzel, eine tief in den Boden reichende Hauptwurzel, weshalb sie Schwierigkeiten haben, in einem begrenzten Gefäß ausreichend Platz und Nährstoffe zu finden. Dies führt dazu, dass sie sich in einem Kübel nicht wohlfühlen und nicht optimal wachsen. Fichten wiederum bilden ein weitreichendes flaches Wurzelsystem. Vor allem erreichen die Bäume aber eine beträchtliche Größe.

Zwergformen dieser Baumarten stellen jedoch eine Ausnahme dar. Die Zwergbäume besitzen eine kompakte Größe und eine angepasste Wurzelstruktur, die gut in ein Gefäß passt. Ihre langsame Wachstumsrate und die geringere Wurzelmasse ermöglichen es ihnen, über mehrere Jahre hinweg erfolgreich in einem Topf zu gedeihen.

Tipps zum Einpflanzen und Pflegen

Während der Feiertage sollte der Christbaum an einem möglichst kühlen Ort in der Wohnung stehen. Um Stress zu vermeiden, sollte er idealerweise nur für kurze Zeit in der warmen Umgebung verbleiben. Bevor er wieder ins Freie kommt, ist es wichtig, den Baum im Gefäß

schrittweise an die kalten Außentemperaturen zu gewöhnen und dabei auf ausreichenden Frostschutz zu achten. Dafür kann man ihn zunächst für einige Tage in einen kühleren Flur stellen.



Um die Pflanze ausreichend mit Wasser zu versorgen und die Nadeln frisch zu halten sollte man sie alle zwei bis drei Tage gießen und mit kalkarmem Wasser besprühen.

Sobald der Boden nicht mehr gefroren ist, kann der Baum im Freien eingepflanzt werden. Soll er im Kübel verbleiben, muss er regelmäßig gegossen und gedüngt werden. Andreas Heumann empfiehlt dafür den CUXIN DCM Spezialdünger für Nadelbäume & Hecken. „Dieser organisch-mineralische Langzeitdünger in Bio-Qualität gibt nach und nach Nährstoffe ab. Sein hoher Magnesiumgehalt verhindert außerdem braune

Spitzen an den Nadeln“, erklärt der Gartenexperte.

Experten-Tipp

Sobald sich Baumnadeln gelb oder braun verfärben, ist häufig ein Magnesiummangel die Ursache. Das CUXIN DCM Kieserit bietet hier eine ideale Lösung, denn das enthaltene Magnesium verwandelt die Nadeln wieder in ein kräftiges, sattes Grün und verleiht ihnen einen gesunden Glanz. Das Mittel kann in den Monaten Februar bis Oktober angewendet werden.



Der Baum sollte regelmäßig umgetopft werden. Optimal ist hierfür laut Andreas Heumann die Verwendung eines strukturstabilen Substrats mit mindestens 40 Prozent Kies, Lavabruch oder Blähton: „Dies fördert die Gesundheit der Wurzeln, verbessert die Nährstoffversorgung und sorgt für eine optimale Feuchtigkeitsspeicherung.“

Um das Wachstum zu kontrollieren, empfiehlt Andreas Heumann jedes Jahr einen Wurzelschnitt vorzunehmen. Dieser verhindert, dass die Wurzeln Schäden an umliegenden Strukturen verursachen. Dabei wird ein Graben um den Stamm gezogen und die äußeren Wurzeln vorsichtig mit einer Schaufel oder einem Wurzelmesser gekürzt.

Preise:

CUXIN DCM Spezialdünger für Nadelbäume & Hecken: ab 1,5 kg, 11,49 €

CUXIN DCM Kieserit: 2 kg, 10,59 €

Über das Unternehmen

Die Deutsche CUXIN Marketing GmbH steht für nachhaltiges ökologisches Gärtnern und bietet Düngemittel und Spezialerden für Hobby- und Profianwender an. Das Unternehmen ist seit 1995 Teil der DCM - De Ceuster Meststoffen N.V. – einem führenden Hersteller organischer Düngemittel in Europa mit Hauptsitz in Belgien und seit 2021 ein CO₂-neutrales Unternehmen. Weitere Informationen gibt es unter www.cuxin-dcm.de.