



PRESSE-INFO

Juni 2023

0623

Aktuelle Pressemeldungen und Bilder können auch unter www.waldecker-pr.de heruntergeladen werden.
Abdruck frei / Beleg erbeten.

Redaktion:

WALDECKER PR GmbH

Florinsmarkt 14

56068 Koblenz

Tel. 08137-9987730

Mail: info@waldecker-pr.de

Internet: www.waldecker-pr.de

Biodiversität fördern

Ein blühender Garten ist nicht nur eine Augenweide, sondern auch ein wertvoller Beitrag zum Erhalt der Biodiversität. Indem wir unseren eigenen Garten zu einem vielfältigen Lebensraum machen, können wir dazu beitragen, bedrohte Pflanzen- und Tierarten zu schützen. Eine der effektivsten Möglichkeiten, dies zu erreichen, ist die bewusste Auswahl regionaler Pflanzen. Da Sie ja gerade sowieso ein wenig Zeit zu haben scheinen – sonst hätten Sie wohl kaum angefangen, diesen Beitrag zu lesen – lassen Sie sich doch gerne von unseren Ausführungen über die Bedeutung der Biodiversität im eigenen Garten überzeugen und nehmen Sie sich obendrein noch ein paar wertvolle Tipps mit, wie man durch eine ausgewogene, regionale Bepflanzung dazu beitragen kann.

Zuerst sollten wir allerdings die grundlegendste Frage beantworten:

Was ist Biodiversität und warum ist sie wichtig?

Biodiversität bezieht sich auf die Vielfalt des Lebens auf der Erde. Sie umfasst die Vielfalt der Arten, die genetische Vielfalt innerhalb einer Art und die Vielfalt der Ökosysteme. Klingt sehr groß, oder? Nun, das ist es ja auch. Eine hohe Biodiversität ist nämlich von entscheidender Bedeutung für das reibungslose Funktionieren der Ökosysteme und spielt eine Schlüsselrolle bei der Bereitstellung von Nahrungsmitteln, der Reinigung der Luft und des Wassers, der Bestäubung von Pflanzen und vielem mehr.

Kann GmbH Baustoffwerke

Bendorfer Straße

56170 Bendorf

Telefon: ++49 (02622) 707-119

Fax: ++49 (02622) 707-165

E-Mail: info@kann.de

Internet: www.kann.de

Leider ist die Biodiversität weltweit bedroht, auch in unseren Gärten. Monokulturen, der Einsatz von Pestiziden und der Verlust natürlicher Lebensräume führen dazu, dass viele Pflanzen- und Tierarten nach und nach verschwinden. Indem wir unsere Gärten zu kleinen Oasen der Vielfalt machen, können wir dem entgegenwirken und einen Beitrag zum Schutz der Biodiversität leisten.

Warum ist eine ausgewogene, regionale Bepflanzung in diesem Zusammenhang wichtig?

Eine ausgewogene, regionale Bepflanzung hat viele Vorteile für die Biodiversität. Indem wir Pflanzen wählen, die natürlicherweise in unserer Region vorkommen, schaffen wir einen Lebensraum, der für einheimische Tiere und Pflanzen ideal ist. Wichtig ist das aus folgenden Gründen:

Anpassungsfähigkeit: Regionale Pflanzen sind an die spezifischen klimatischen Bedingungen und den Bodentyp einer Region angepasst. Sie haben eine höhere Überlebensfähigkeit und sind resistenter gegen Krankheiten und Schädlinge.

Nahrungsquelle für Tiere: Einheimische Pflanzen bieten Nahrung in Form von Nektar, Pollen, Samen und Früchten für Vögel, Insekten und andere Tiere. Indem wir diese Pflanzen in unseren Gärten haben, helfen wir, die Nahrungsgrundlage für lokale Tierarten aufrechtzuerhalten.

Lebensraum: Eine ausgewogene, regionale Bepflanzung bietet Lebensraum für eine Vielzahl von Tieren, von Vögeln über Insekten bis hin zu Kleinsäugetern. Unterschiedliche Pflanzenarten bedeuten verschiedene Lebensräume und Nistmöglichkeiten, was die Artenvielfalt in unserem Garten erhöht.

Bestäubung: Viele Pflanzen sind auf die Bestäubung durch Insekten oder Vögel angewiesen, um sich fortzupflanzen. Durch die Bereitstellung von Nahrungspflanzen für Bestäuber, wie zum Beispiel bienenfreundliche Blumen, unterstützen wir die Bestäubungsprozesse und tragen zur Fortpflanzung von Pflanzen bei.

Tipps für eine solche Bepflanzung:

1. **Informieren Sie sich über die einheimischen Pflanzen Ihrer Region:** Machen Sie sich mit den Pflanzen vertraut, die natürlicherweise in Ihrer Umgebung vorkommen. Besuchen Sie Baumschulen, Gartenausstellungen oder informieren Sie sich online über einheimische Pflanzenarten.
2. **Wählen Sie eine Vielzahl von Pflanzen:** Entscheiden Sie sich für eine Mischung aus Bäumen, Sträuchern, Stauden und Blumen, um verschiedene Schichten und Lebensräume in Ihrem Garten zu schaffen.
3. **Achten Sie auf Blühzeiten:** Wählen Sie Pflanzen mit unterschiedlichen Blühzeiten, um über das ganze Jahr hinweg eine kontinuierliche Nahrungsquelle für

- bestäubende Insekten und Vögel zu bieten.
4. **Berücksichtigen Sie die Bedürfnisse von Insekten:** Bieten Sie Lebensraum für Insekten, indem Sie Blumen mit offenen Blütenständen und flachen, zugänglichen Nektarquellen wählen.
 5. **Vermeiden Sie invasive Arten:** Achten Sie darauf, keine invasiven Pflanzenarten in Ihren Garten einzubringen, da sie die heimische Vegetation verdrängen können.

Indem wir unsere Gärten zu lebendigen, vielfältigen Lebensräumen machen, können wir einen wertvollen Beitrag zum Schutz der Biodiversität leisten. Eine ausgewogene, regionale Bepflanzung ist dabei ein wichtiger Schritt. Also, machen wir uns auf den Weg, unseren eigenen grünen Garten der Vielfalt zu schaffen und die Schönheit und Bedeutung der Natur in unseren Lebensräumen zu bewahren.

Einen geeigneten Lieblingsplatz, um der Vielfalt in Ihrem Garten den nötigen Raum zu geben, können Sie mit dem Cubaro Grande Mauersystem von KANN gestalten. Die Hohlkammerelemente ermöglichen nicht nur große Aufbauhöhen auch in herausforderndem Gelände, sondern lassen sich außerdem wunderbar nutzen, um blühende Beete mit vielfältiger Bepflanzung aus der Region zu kreieren. Cubaro Grande verleiht Ihrem Außenbereich zugleich Eleganz sowie Funktionalität und trägt mit hochwertiger Optik und linearer Formgebung zu einem kontrastreichen Gesamtlook bei.

[Cubaro Grande entdecken](#)

Die KANN Gruppe zählt zu den führenden Herstellern von Betonprodukten in Deutschland. Ihre Angebotspalette erstreckt sich von Rohstoffen über Transportbeton und Logistikdienstleistungen bis hin zu Produkten für den Straßen-, Garten- und Landschaftsbau. Bundesweit betreibt die KANN Gruppe mit ihren Tochtergesellschaften heute mehr als 60 Produktionsstandorte, an denen 1.200 Mitarbeiter beschäftigt sind.