

# GARTEN & FREIZEITMARKT

Fachzeitschrift für den gesamten Gartenfachhandel



**Naturnahes Gärtnern  
wird immer wichtiger**

**Gewächshäuser  
sorgen für frühe Ernte**

**Ein Gartenteich  
bereichert den Garten**

## Zwei Naturgartenkonzepte für den Fachhandel

Natürlichkeit liegt im Trend und es lohnt sich, einen Platz im Verkauf für Naturliebhaber zu reservieren. Aus diesem Grund haben wir unsere Sortimente um die passenden Pflanzen ergänzt und zwei Konzepte entwickelt, mit denen sich der grüne Fachhandel als Einkaufsstätte für naturverbundene Kunden profilieren kann.

Die Multitalente von „Zukunft Natur“ begrünen mühelos trostlose Flächen, verwandeln heiße, trockene Standorte in blühende Beete, liefern spezialisierten Wildbienen Futter und besitzen das Talent sich gegenseitig zu stärken. Und bei „Natur pur“ vereinen sich jahrhundert Stauden, Kräuter und Gehölze aus drei verschiedenen Lebensbereichen zu einem großen und natürlichen Ganzen.

Beide Naturgartenkonzepte eignen sich als ergänzende Zweitplatzierung an einer gut frequentierten Stelle. Professionell begleitet mit aussagekräftigen Werbemitteln im modernen, natürlichen Look. ■



Natur pur – Schattenverehrer für Gehölzränder.

Foto: Häussermann

## Nachhaltiges Pflanzgranulat schafft optimale Wachstumsbedingungen



Das langlebige und strukturstarke Bimsgranulat kann pur, zum Mischen und als Erdenabdeckung eingesetzt werden. Foto: Compo

Seit 2022 überzeugt Compo BIO Granuplant Drainage- und Pflanzgranulat als nachhaltige Alternative zu herkömmlichem Blähton – mit 96 Prozent weniger CO<sub>2</sub>-Emissionen, so Compo. Ab 2024 erweitert das Unternehmen die Produktlinie deshalb um ein 100 Prozent bio-

logisches, sauberes und sicheres Indoor-Konzept.

Als nachhaltige Blähton-Alternative überzeugt Compo BIO Granuplant Drainage- und Pflanzgranulat Handelspartner und Endverbraucher. Denn Blähton wird zwar gerne als Drainage genutzt, die energieintensive Herstellung ist jedoch weder vertretbar noch vermittelbar.

### Naturbelassen

Ganz anders bei Compo BIO Granuplant: Das Bimsgranulat wird laut Hersteller zentral in Deutschland abgebaut und bleibt naturbelassen. So überzeugt Granuplant mit 96 Prozent weniger CO<sub>2</sub>-Emissionen gegenüber herkömmlichem Blähton. Gleichzeitig verfügt es über gute Eigenschaften als Drainage und eine hohe Strukturstabilität.

Compo BIO Granuplant speichert Wasser nach Unternehmensangaben optimal und leitet es bedarfsgerecht an die Wurzeln weiter. Die Pflanzen werden vor Staunässe und Wurzelfäule geschützt. Zudem eignet sich das

Granulat als Erdenabdeckung, zum Untermischen in das Substrat und für die Hydrokultur.

### Spezielle Körnung

Mit spezieller Körnung von 2 bis 5 Millimetern sorgt das neue Compo BIO Granuplant Insoor Pflanzgranulat für optimale Wachstumsbedingungen aller Zimmer- und Balkonpflanzen. Es vereinfacht die Nährstoffaufnahme und verfügt über eine ausgezeichnete Wasserspeicher- und -leitfähigkeit.

Das nachhaltige Pflanzgranulat ist sauber, sicher und hygienisch: Es beugt Trauermücken und anderen Schädlingen vor und ist auch für Allergiker geeignet. Das langlebige und strukturstarke Bimsgranulat kann pur, zum Mischen und als Erdenabdeckung eingesetzt werden. Der neue Compo BIO Granuplant Pflanzdünger bietet die perfekte Nährstoffversorgung für Pflanzen und Kräuter in Granuplant. Der Dünger ist zu 100 Prozent natürlich, geruchsneutral und verfärbt das Granulat nicht. ■