



Die Biene ist unser fleißigster Helfer

Bienen sind für unser Ökosystem unersetzlich. Durch das Bestäuben von Blüten sorgen sie für die Artenvielfalt von Pflanzen und Tieren. Jedoch wird es für die Bienen immer schwieriger Nahrung zu finden. In unseren dicht bebauten Städten blüht kaum etwas. Durch Monokulturen auf den Feldern können die Bienen ihren Nachwuchs nicht abwechslungsreich ernähren. Dadurch werden sie anfälliger für Parasiten und Krankheiten.



Bienen-Glück lässt sich pflanzen!

Was können wir tun? Um den Bienen zu helfen, sollten wir unseren Garten oder Balkon bienenfreundlich gestalten! Das bedeutet möglichst ganzjährig ein Nahrungsangebot zu schaffen. Noch schneller bringen unsere handgemachten Samen-Bomben eine blühende Vielfalt – nicht nur im eigenen Garten!



BIENEN GLÜCK



Samenbomben
für ein
blühendes
Fleckchen Erde



A large treble clef with musical notes flowing across the top left. Several bees are flying around, some carrying small blue seed bombs.

Was summt denn da?

Sie können schon mal richtig nerven! Kaum sitzt man an der Kuchentafel, kommen die ersten Insekten angefliegen und schwirren uns um die Ohren. Doch auch wenn wir den Kuchen ungern mit ihnen teilen: die Bienen sind unser wichtigster Partner im Garten. Sie bestäuben unsere Pflanzen und liefern damit die Grundlage für Wachstum und Leben.

Angetrieben durch die Diskussion um den Rückgang der Bienenpopulation wollen wir gerne aktiv werden. Gemeinsam mit unseren Mitarbeitern haben wir Samen-Bomben gebastelt. Was es damit auf sich hat und wie Sie selbst den Bienen helfen können, erfahren sie in diesem Heftchen.

Wir freuen uns, wenn Sie mitmachen!

A handwritten signature in black ink.

Frank Tente

Geschäftsführer der
Koberg + Tente GmbH + Co. KG,
Brillenhersteller aus Münster

A circular logo with a green leafy wreath border. The text 'THROW & GROW' is written in white on a dark green background.

THROW
&
GROW

Samen-Bomben – werfen, wässern, wachsen

Die Samen-Bomben – auch als Seedbombs bekannt – sind kleine Kugeln aus Tonpulver, Erde und Saatgut. Sie sind überall willkommen, wo ein kleines Plätzchen Erde zu finden ist. Sie werden eigentlich nicht eingepflanzt, sondern geworfen. Nach dem Werfen brauchen die Samen-Bomben nur noch etwas Regen und schon fangen die Samen an zu keimen.



Das Saatgut für die Samenbomben ist eine besondere Mischung für einen vielfältigen Bienen-Garten. Die Samen stammen aus kontrolliertem Anbau von der Volmary GmbH mit Sitz in Münster.

The logo for Volmary GmbH, featuring the word 'Volmary' in a bold, sans-serif font with a green leaf icon to the right. Below it, the tagline 'GROW FOR GOLD' is written in a smaller font.

Volmary
GROW FOR GOLD