

# Drei-Zonen-Garten

## Vielfalt · Schönheit · Nutzen

Markus Gastl



Der Erfolg der Hochkultur hängt von einem effizienten Wasser- und Nährstoffmanagement ab.



Die Mauer ist ein wichtiger Bestandteil der Hochkultur, da sie die Feuchtigkeit im Boden speichert und die Verdunstung reduziert.



Die Mauer und die Hochkultur sind wichtige Bestandteile der Hochkultur, da sie die Feuchtigkeit im Boden speichert und die Verdunstung reduziert.

Die Mauer ist ein wichtiger Bestandteil der Hochkultur, da sie die Feuchtigkeit im Boden speichert und die Verdunstung reduziert.

Die Mauer ist ein wichtiger Bestandteil der Hochkultur, da sie die Feuchtigkeit im Boden speichert und die Verdunstung reduziert.



Die Mauer ist ein wichtiger Bestandteil der Hochkultur, da sie die Feuchtigkeit im Boden speichert und die Verdunstung reduziert.

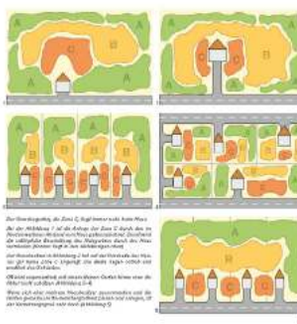
Die Mauer ist ein wichtiger Bestandteil der Hochkultur, da sie die Feuchtigkeit im Boden speichert und die Verdunstung reduziert.

Die Mauer ist ein wichtiger Bestandteil der Hochkultur, da sie die Feuchtigkeit im Boden speichert und die Verdunstung reduziert.

Die Mauer ist ein wichtiger Bestandteil der Hochkultur, da sie die Feuchtigkeit im Boden speichert und die Verdunstung reduziert.



Die Mauer ist ein wichtiger Bestandteil der Hochkultur, da sie die Feuchtigkeit im Boden speichert und die Verdunstung reduziert.



Die Mauer ist ein wichtiger Bestandteil der Hochkultur, da sie die Feuchtigkeit im Boden speichert und die Verdunstung reduziert.



Die Mauer ist ein wichtiger Bestandteil der Hochkultur, da sie die Feuchtigkeit im Boden speichert und die Verdunstung reduziert.



Die Mauer ist ein wichtiger Bestandteil der Hochkultur, da sie die Feuchtigkeit im Boden speichert und die Verdunstung reduziert.



Die Mauer ist ein wichtiger Bestandteil der Hochkultur, da sie die Feuchtigkeit im Boden speichert und die Verdunstung reduziert.



Die Mauer ist ein wichtiger Bestandteil der Hochkultur, da sie die Feuchtigkeit im Boden speichert und die Verdunstung reduziert.



Verlag Dr. Friedrich Pfeil

# Drei-Zonen-Garten

Vielfalt · Schönheit · Nutzen

Markus Gastl

160 Seiten, 377 Farbabbildungen

21,5 × 21,3 cm – Hardcover

ISBN 978-3-89937-154-3

19,80 €

Unermüdlich versucht Markus Gastl den Besuchern in seinem 7000 Quadratmeter großen Schaugarten »*Hortus Insectorum*«, dem Garten der Insekten, die Augen für die Wunder unserer einheimischen Natur zu öffnen. Wenn Sie althergebrachte Theorien, die nicht funktionieren, über Bord werfen und den Mut haben, neue Wege zu beschreiten, ist es sehr einfach, sich mit Vielfalt, Schönheit und Nutzen zu umgeben. Sie müssen sich nicht mit einem durchschnittlichen Garten, der hinter fast jedem Zaun zu finden ist, zufriedengeben. Sie können sich Ihr eigenes Paradies erschaffen.



Der Autor lebt dies konsequent und radikal vor, wurde als Spinner verschrien und hat doch etliche Preise gewonnen. Das von ihm entwickelte *Drei-Zonen-Konzept* ist für jede Gartengröße geeignet und spiegelt die Vernetzung und Funktionalität des großen Vorbilds Naturwider. Überraschend einfach sind die notwendigen Arbeitsschritte bei der Anlage und überraschend schnell stellen sich die Erfolge ein, ob es sich nun um den Gemüsegarten, die Blumenwiese, den Steingarten oder die einfriedende Hecke handelt. Angenehm wenig Zeit braucht ein solcher Garten außerdem für die notwendigen Pflegemaßnahmen.

Markus Gastl hat Geografie studiert. Die Neugierde auf die weite Welt hat ihn aber immer wieder fortgetrieben. Seine persönliche Meisterleistung war eine zweieinhalbjährige Fahrradreise von Feuerland nach Alaska. Nach 41 843 Kilometern hat er in der Eskimokirche von Inuvik aus Dankbarkeit für die erlebten Eindrücke das Versprechen gegeben, etwas für die bedrohte einheimische Natur tun zu. Seit 2007 löst er dieses Versprechen im »*Hortus Insectorum*«, seinem eigenen Garten, ein und fühlt sich heute umgeben von Vielfalt und Leben wie nie zuvor.



Verlag Dr. Friedrich Pfeil  
Wolfratshausener Straße 27, 81379 München, Germany

Tel.: +49 (0)89 742827-0, Fax: +49 (0)89 7242772

E-Mail: [info@pfeil-verlag.de](mailto:info@pfeil-verlag.de)

Weitere Informationen und Bestellungen online unter

[www.pfeil-verlag.de](http://www.pfeil-verlag.de)