

Der Kräutergarten auf dem Balkon: eine duftende Oase

Selbst auf einem kleinen Balkon lässt sich mit Ampeln und Kästen eine duftende Oase schaffen. Besonders interessant für die Balkonbepflanzung sind hängende Wuchsformen, z.B. die Hängeminze ‚Indian Mint‘ mit bis zu zwei Meter langen Trieben oder der kriechende Rosmarin, ‚Capri‘ oder ‚Santa Barbara‘.

Erfrischende prickelnde Zitrusdüfte verströmen der Zitronenthymian (*Thymus citriodorus*), Zitronenverbene (*Aloysia triphylla*), Zitronenmelisse (*Melissa officinalis*) oder Duftblattpelargonien z.B. die Sorte ‚Queens of Lemons‘.

Für Liebhaber der fernöstlichen Küche empfiehlt sich der Anbau von Kräuterraritäten, wie z.B. das rosa blühende Thaibasilikum ‚Siam Queen‘ (*Horapha*) mit sehr würzigem Anisaroma oder das intensiv schmeckende Zwerg-Currykraut (*Helichrysum italicum* ‚Aladin‘).



Auch für unsere unentbehrlichen Küchenkräuter, wie Petersilie und Schnittlauch findet sich immer noch ein Plätzchen im Balkonkasten.

Für den **Balkonkräutergarten** ist die Verwendung eines Spezialsubstrates mit hoher Wasserhaltefähigkeit sehr zu empfehlen, z.B. die **LOISACHTALER Geranien- und Balkonblumenerde**.

LOISACHTALER Geranien- und Balkonblumenerde ist eine professionelle Kombination organischer Naturstoffe mit mineralischen Bestandteilen. Diese Kombination zeichnet sich durch eine erhöhte Wasserspeicherfähigkeit aus, die den Gießaufwand der Balkonkästen und Pflanzkübel deutlich vermindert.

Durch die Depotwirkung der organischen Langzeitdünger ist eine Nachdüngung bei weniger nährstoffbedürftigen Pflanzen – zu denen auch viele Kräuter zählen – nicht notwendig. Bei starkwüchsigen Pflanzen und intensiver Beerntung der Kräuter ist eine Nachdüngung ab ca. 4 Wochen nach der Pflanzung erforderlich.

LOISACHTALER Erden – für alle Anwendungszwecke in Ihrem Garten!

Loisachtaler Erden / WGV Quarzbichl

Quarzbichl 12
82547 Eurasburg

Beratung und Service: Tel.: 08179 / 933 – 26
Fax: 08179 / 933 – 10

Web: www.Loisachtaler-erden.de

E-mail: info@Loisachtaler-erden.de

