



Hängende Gärten

Hanging Baskets – hängende Körbe – erschließen eine «weitere Dimension», in der gepflanzt werden kann. Das hat nicht nur auf Balkonen und Terrassen oder in kleinen Gärten Vorteile. Besonders die hängend wachsenden Sommerblumen kommen in Ampeln ausgezeichnet zur Geltung und bilden eindruckliche Blütenkugeln. Auch für Naschgemüse, das aufgebunden oder gestützt werden müsste, für Kräuter usw. sind Hanging Baskets eine sinnvolle platzsparende Alternative.



Fuchsien

(Fuchsia)

Mit einer Fuchsien-Ampel sind schattige Stellen den ganzen Sommer über schön dekoriert.



Fächerblume

(Scaevola)

Der natürliche Wuchs der Fächerblume (Scaevola) lockert die geradlinige Architektur auf.



Basilikum

(Ocimum basilicum)

Kräuter in Ampeln sind immer erntebereit und – im Fall von Basilikum sehr hilfreich – für Schnecken unerreichbar.



Snack-Gurken & Cherry-Tomaten

(Cucumis sativus & Solanum lycopersicum var. cerasiforme)

Fast wie im Scharaffenland wachsen Snack-Gurken oder Cherry-Tomaten aus der Hängeampel direkt in den Mund.

Lizenzen



Lizenzieren... 1 Credit



Lizenzieren... 1 Credit



Lizenzieren... 1 Credit



Lizenzieren... 1 Credit



Lizenzieren... 1 Credit



Lizenzieren... 1 Credit

Einige Tipps

- Blumenampeln gibt es in unterschiedlichen Ausführungen und Materialien: geflochtene Naturmaterialien, Metallkörbe mit Einsatz (z. B. Kokosmatten), Kunststoff usw. Wählen Sie, was am besten zu Ihrem Stil passt.
- Wichtig ist, dass die Ampel und ihre Aufhängevorrichtung stabil sind. Durch das Pflanzenwachstum wird die Ampel immer schwerer!
- Hanging Baskets sollten so platziert werden, dass sie mit wenig Aufwand gegossen werden können. Ausfließendes Überschusswasser darf keinen Schaden anrichten können.
- Die Pflanzen in den Ampeln benötigen regelmässig Wasser und (Flüssig-)Dünger.

Alle Lizenz-Bilder im Original-Verhältnis



Login

Nur sichtbar für angemeldete Benutzer

Kontostand: 987 Credits

Sie sind angemeldet als: mcs.admin

Logout

Benutzerkonto

Newsletter

Newsletter abonnieren