

Pflanzbeispiele Insektenfreundliche Bepflanzung

In Kübeln und Töpfen haben Pflanzen andere Bedingungen als in der freien Natur. Die meisten Wildstauden mögen es mager und trocken, sie kommen aber im Topf mit Durchschnittserde und etwas mehr Feuchtigkeit gut zurecht. Achten Sie beim Kauf unbedingt auf torffreie Erde! Sehr gute Qualität gibt es z.B. bei der Fa. Ökohum (www.oekohum.de) und der Fa. Neudorff (www.neudorff.de).

Anzuchterde für die Aussaat (selbst gemischt)

1 Teil Quarzsand
 1 Teil Kompost (abgelagert !)
 1 Teil Kokosschrot
oder Anzuchterde kaufen

Pflanzsubstrat für sonnige Lagen

1 Teil Sand
 2 Teile Grünkompost
 2 Teile Rindenkompost
 etwas Blähtongranulat oder Lavagranulat
 (ca. 10% der Gesamtmasse)

Pflanzsubstrat für schattige und halbschattige Lage:

5 Teile Grünkompost
 5 Teile Rindenkompost
 1 Teil Sand

Deutscher Name	Gefäßgröße	Standort	Wertvoll für	Blüte - Monat	Farbe
Alpensteinquendel	k	☀, Θ	W, S, H	5-9	hell-violett
Bergaster, Zwerg-	m, g	☀, Θ, ●	W, F	8-10	violett
Bergflockenblume	g	☀, Θ, ●	W, S, H	5-10	blau-violett
Berglauch	k	☀, Θ	W, H	7-8	rosa
Diptam	g	☀, Θ	W, S, H	5-8	rosa-weiß
Duftveilchen *	k, m	Θ, ●	W,S, H	3-4	blau-violett
Fächerblume *	k,m	☀, Θ	B	6-10	blau-hellviolett
Färberkamille	g	☀, Θ	W, S, F	6-10	gelb
Habichtskraut, orangerotes	m, g	☀, Θ, ●	W, S, F	5-9	orange
Heidenelke	k, m, g	☀, Θ	W, S, H	5-10	rosa
Heilziest	m, g	☀, Θ, ●	W,S, H	6-8	rosa
Kapuzinerkresse*	k	☀, Θ, ●	S, H, F	7-10	gelb, orange, rot
Karthäusernelke	k, m	☀, Θ	W, S, H	5-9	purpur-rot
Katzenminze	m, g	☀, Θ, ●	W, S, H	6-10	blau-violett
Leinkraut, Gemeines	k, m, g	☀, Θ	W, S, H	6-10	gelb/ orange
Löwenmäulchen *	k, m	☀	H	7-10	weiß, gelb, rosa
Lungenkraut	k, m	Θ, ●	H	3-5	violett
Männertreu *	k	☀, Θ	B	5-10	weiß, blau, rosa
Moschusmalve	g	☀, Θ	W, S, H, F	6-10	weiß od. rosa
Natternkopf	m, g	☀, Θ	W, S, H	5-8	blau
Ringelblume *	m, g	☀	WB, F	6-10	gelb, orange,
Rundblättrige Glockenblume	k, m	☀, Θ	B, WB, H	5-10	blau-violett
Sandthymian	k	☀, Θ	W,S, H	5-10	rosa
Seifenkraut, Polster-	k, m	☀, Θ	W, S, H	5-8	rosa - rot
Skabiose, gelbe	m, g	☀, Θ	W, S, H, F	7-10	hellgelb
Vanilleblume *	k, m	☀, Θ	B	5- 10	blau-violett
Wiesenmargerite	m, g	☀, Θ	W, H, F	5-9	weiß/ innen gelb
Wiesensalbei	g	☀, Θ	W, S, H	5-9	blau-violett
Wilde Pfingstnelke	k, m	☀, Θ	W, S, H	5-7	rosa
Zwergglockenblume	k	☀, Θ, ●	W, S, H, F	6-8	hellblau

* Einjährige Pflanzen

Immer gern besucht - Küchenkräuter

Deutscher Name	Gefäß- größe	Standort	Wertvoll für	Blüte - Monat	Farbe
Basilikum	k, m	☀, Θ	W	7-10	gelbgrün
Bohnenkraut	k	☀, Θ, ●	W, S, H	7-10	lila-rosa
Borretsch	m, g	☀, Θ, ●	W, H, S	6-10	blau, weiß
Frühlingsthymian	k	☀, Θ	W, S, H	5-8	rosa
Kleine Bibernelle	m	☀, Θ	W, S, H, F	7-9	weiß
Schnittlauch	k	☀, Θ, ●	W, S, H	5-8	rosa
Thymian	k	☀, Θ	W, S, H	6-10	rosa
Tripmadam	k, m	☀, Θ	W, S, F	5-8	goldgelb
Wilder Majoran, Dost	m, g	☀, Θ	W, S, H, F	7-9	rosa
Ysop	g	☀, Θ	W, S, H	7-9	blau, rosa, weiß
Zitronenmelisse	g	☀, Θ, ●	W, S, H, F	7-9	weiß

Kräuter zur Blüte kommen lassen und immer nur einen Teil selber ernten!

Pflanz-Idee für einen Balkonkasten (Größe: 80 x 20 x 15 cm)

Mediterrane Kräuter, sonnig, heiß, magere, durchlässige Erde

- 1 x Zitronen-Bergbohnenkraut (Satureja maontana var. Citriodora)
- 1 x Zwerg-Majoran (Origanum vulgare "Compactum")
- 1 x Echter Quendel (Thymus pulegioides)
- 1 x Steinquendel (Calamintha nepeta ssp. Nepeta) oder
- 1 x Basilikum z.B. African blue
- 1 x Ruccula (Diplotaxis tenuifolia)

Empfehlungen für sonnige - halbschattige Balkonkästen

- Kapuzinerkresse - Färberkamille - Kapuzinerkresse - Katzenminze - Kapuzinerkresse
- Rosa Gipskraut - Katzenminze - Knäuelglockenblume - rosa Seifenkraut
- Duftsteinrich - Duftresede - orange Ringelblume - Duftresede - Duftsteinrich
- Vanilleblume - Margarite - Vanilleblume
- Männertreu (2) - Ringelblume gelb (2) - Männertreu (2)

Kübel

- Zitronenverbene - Hugo Minze
- Steppensalbei - schwarze Königskerze - Vexiernelke
- Sandthymian - Zwerg-Ysop Zwerg - Glockenblume
- Zitronenthymian (2) - Schopflavendel - Zwerg-Oregano
- Goldhaaraster - Prachtnelke - Rundblättrige Glockenblume

Literatur:

- Blütenpflanzen und ihre Gäste, H. Hintermeier, Teil I und Teil II
- Schmetterlinge im Garten und der Landschaft, H. Hintermeier
- Nachhaltige Pflanzungen und Ansaaten, Dr. Reinhard Witt

Einkaufsliste:

<http://lebendiges-naturerleben.de/permakultur/einkauf-bio-saatgut-u-pflanzen/>

Quellen: www.bluehende-landschaften.de, www.bund.net - Torffreie Erde,
Das Wildpflanzen Topfbuch, Dr. Reinhard Witt

(c) Christine Nimmerfall, Kräuterpädagogin, www.lebendiges-naturerleben.de

Legende

☀	Sonne
Θ	Halbschatten
●	Schatten
k	klein
g	groß
m	mittel
W	Wildbienen
S	Schmetterlinge
H	Hummeln
F	Fliegen