

## Naturgarten für Balkon und Blumenkästen

Auch in Blumenkästen und -kübeln lässt sich die Natur unterstützen und Lebensquell für Bienen, Wildbienen, Hummeln und Schmetterlinge schaffen.

### Heimische Wildpflanzen verwenden

Günstig sind: Kornblumen, Ringelblumen, Färberkamille, Felsen-Fetthenne, Schafgarbe, Knäuel-Glockenblume, Schwertalant (*kleine Pflanzenliste umseitig*). Mehrjährige Stauden und kleine Gehölze für Balkonkübel dienen als Wildbienen-Nahrung: Wilde Resede, Aufrechter Ziest, Natterkopf, Wilde Platterbse

### Weg von Zuchtpflanzen!

Blumen wie Geranien, Petunien, Fleißiges Lieschen, Dahlien u. a. sind zwar bunt, bieten aber den Insekten nicht viel. Bei gefüllten Blüten kommen die Tiere nicht an Nektar und Pollen.

### Kräuter sind besonders beliebt

Von Küchenkräutern wie Lavendel, Bohnenkraut, Thymian, Minze, Basilikum Ysop u. a. bieten Mensch und Bienen einen Genuss. Aber: blühen lassen und Blüten nicht abschneiden.

### Kletterpflanzen auf dem Balkon

Auf dem Balkon gibt es mehr Höhe als Fläche. Hier kann man gut mit Kletter- und Schlingpflanzen arbeiten wie Waldrebe, Geißblatt, Wilder Hopfen, Kapuzinerkresse, Prunkwinde, Efeu u. a.

### Torffreie Erde für Blühpflanzen

Keine handelsübliche „Blumenerde“ verwenden. Es genügt Gartenerde oder Kompost. Für Wildblumen wird die Erde durch bis zu 50% Sand abgemagert.

# Kleine Pflanzliste für

Honigbienen (B), Wildbienen (WB), Hummeln (Hu),  
Schmetterlinge (Schm) und Schwebfliegen (FI)

Deutscher Name	Botanischer Name	Nektar und Pollen für
<b>Ein- und mehrjährige Balkonpflanzen</b>		
Acker-Ringelblume	<i>Calendula arvensis</i>	WB, FI
Vergissmeinnicht	<i>Brunnera macrophylla</i>	WB, FI, Schm
Topfmargerite	<i>Chrysanthemum frutescens</i>	WB, Schm
Löwenmäulchen	<i>Antirrhinum hisp.</i>	Hu
Alpen-Aster	<i>Aster alpinus</i>	B, Schm, Hu
Kornblume	<i>Centaurea cyanus</i>	B, Hu
Kapuzinerkresse	<i>Tropaeolum minus</i>	Hu, Schm, B, FI
Goldlack	<i>Cheuranthus cheiri</i>	Schm
Wildes Stiefmütterchen	<i>Viola tricolor</i>	B, Schm, Hu
Felsen-Fetthenne	<i>Sedum reflexum</i>	B, WB, Hu
Knäuel-Glockenblume	<i>Campanula glomerata</i>	WB, Schm, Hu
Scharfer Mauerpfeffer	<i>Sedum acre</i>	B, WB, Schm, Hu
Färberkamille	<i>Anthemis tinctoria</i>	Schm, Käfer
Grasnelke	<i>Armeria maritima</i>	B
Staudenlein	<i>Linum perenne</i>	B, Hu, Schm
Schwertalant	<i>Inula ensifolia</i>	WB, Hu, Schm
Samenmischungen für Magerstandorte		WB, Hu, Schm, B

## Küchen- Gewürz- und Heilkräuter

Schnittlauch	<i>Allium schoenoprasum</i>	B, WB, Sch, Hu
Bergminze	<i>Calamintha nep.</i>	B, Schm
Ysop	<i>Hyssopus officinalis</i>	B, Hu, Schm
Lavendel	<i>Lavandula angustif.</i>	B, Hu, Schm
Zitronenmelisse	<i>Melissa</i>	B, Hu
Minzen	<i>Mentha i.S.</i>	B, Hu Schm, FI
Basilikum	<i>Ocimum basilicum</i>	B, WB
Oregano	<i>Origanum vulgare</i>	Hu, WB, FI, Schm
Salbei	<i>Salvia i. S.</i>	Hu, WB, Schm
Bohnenkraut	<i>Satureja i. S.</i>	B, Hu, FI, Schm
Thymian	<i>Thymus i. S.</i>	B, Hu, Schm

## Kletterpflanzen

Ital. Waldrebe	<i>Clematis viticella</i>	B, WB, Schm, Hu
Zierkürbis	<i>Cucurbita</i>	Hu
Prunkwinde	<i>Ipomoea tricolor</i>	Schm, FI
Duftwicke	<i>Lathyrus odoratus</i>	WB, Hu, Schm
Kriech. Leinkraut	<i>Linaria repens</i>	WB, Schm, Hu
Kapuzinerkresse	<i>Tropaeolum majus</i>	Hu, Schm, B, FI