

DER BLÜHENDE BALKONKASTEN

Blühende bunte Bepflanzungen in Balkonkästen und Kübeln sind nicht nur eine Freude für unser Auge, sondern ziehen auch zahlreiche Blütenbesucher wie Honigbienen, Hummeln, Wildbienen, Schwebfliegen und Käfer in ihren Bann. Leider oft umsonst....!

Denn viele der klassischen Balkonpflanzen wie z. B. Geranien oder Fleißige Lieschen bieten den Insekten wenig oder keinen lebenswichtigen Nektar und Pollen. Doch auch auf dem Balkon gibt es viele Möglichkeiten, das Nahrungsangebot für Blütenbesucher zu verbessern.

In der folgenden Liste sind Pflanzen angeführt, die Insekten, speziell Honigbienen (B), Wildbienen (WB), Hummeln (Hu), (Schweb-)Fliegen (FI) und Schmetterlingen (Schm) Nahrung bieten. Die Standortabkürzungen stehen für Sonne (S), Halbschatten (HSch) und Schatten (Sch).

EIN- UND ZWEIJÄHRIGE BALKONPFLANZEN

DEUTSCHER NAME	BOTANISCHER NAME	BLÜTENFARBE	BLÜTEZEIT	STANDORT
Löwenmäulchen	<i>Antirrhinum hisp</i>	weiß	VII-X	S
Goldkosmos	<i>Bidens ferulifolia</i>	gelb	VI-IX	S
Vergissmeinnicht	<i>Brunnera macrophylla</i>	blau	IV-VI	Hsch
Ringelblume	<i>Calendula officinalis</i>	gelb, orange	VI-X	S
Goldlack	<i>Cheuranthus cheiri</i>	orange, gelb	V-VI	Schm
Topfmargerite	<i>Chrysanthemum frutescens</i>	gelb, orange, rosa, weiß	v-x	S, HSch
Topfdahlien	<i>Dahlia-Hybriden</i>	div.	VII-X	S
Fuchsien	<i>Fuchsia-Hybriden</i>	div.	v-x	HSch, Sch, Schm
Niedr. Strohblume	<i>Helichrysum bracteatum</i>	div.	VII-IX	S
Vanilleblume	<i>Heliotropum arborescens</i>	blau-violett	v-x	S, HSch
Wandelröschen	<i>Lantana camara-Hyb</i>	gelb, orange, rosa, rot	v-x	S, HSch
Männertreu	<i>Lobelia erinus</i>	weiß, blau, rosa	v-x	S, HSch
Steinkraut	<i>Lobularia maritima</i>	weiß, rosa, violett	V-IX	S, HSch
Ziertabak	<i>Nicotiana sanderae</i>	div.	v-x	S-Sch
Petunien	<i>Petunia -Hybriden</i>	div.	v-x	S, HSch
Portulakröschen	<i>Portulaca grandiflora</i>	div.	VI-VIII	S
Primel	<i>Primula spec.</i>	div.	III-IV	S-HSch
Mehliger Salbei	<i>Salvia farinacea</i>	blau	VII-VII	S
Fächerblume	<i>Scaevola saligna</i>	blau-violett	VI-X	S, HSch
Kapuzinerkresse	<i>Tropaeolum minus</i>	rot-gelb	VII-X	S-Sch
Verbene	<i>Verbena-Hybriden</i>	div.	v-x	S, HSch, Schm
Stiefmütterchen	<i>Viola wittrockiana-Hyb.</i>	div.	IV-VI	S, HSch

Quelle: MELLIFERA e.V. Handbuch Blühende Landschaft / pixelio.de

