

# Insektenfreundliche Balkon- und Kübelbepflanzung

## Worum geht's?

Kübelpflanzungen können durch insektenfreundliche Alternativen zu einjährigen Zierpflanzen wie Geranie und Petunie aufgewertet werden.

### Empfehlungen für Balkonund Kübelbepflanzungen

Verwenden Sie mehrjährige, heimische Stauden statt einjähriger Zierblumen. Nutzen Sie nach Möglichkeit Pflanzen regionaler Herkunft und biologischem Anbau. Auch (niedrige) Ansaaten aus regionalem Saatgut sind geeignet.

Viele Küchenkräuter – Rosmarin, Thymian, Lavendel, Bohnenkraut, Salbei, Oregano, Zitronenmelisse, Basilikum und Pfefferminze – sind wertvolle Nektar- und Pollenspender.



#### Hintergrund

Balkone oder Terrassen können wertvolle Refugien für Insekten darstellen, sofern geeignete Pflanzen gewählt und Nistplätze bereitgestellt werden.

Exotische Pflanzen und/oder Pflanzen mit gefüllten Blüten bieten oft wenig oder keine Nahrung (Pollen und Nektar) für Insekten.



#### Weitere Empfehlungen

Heimische Stauden sind Frösten gegenüber unempfindlich, weshalb die Überwinterung der Pflanzen unproblematisch ist. Bei Temperaturen unter -5°C über mehrere Tage hinweg sollten die Kübel dicht ans Haus gerückt und ggf. mit alten Decken/Kokosmatten geschützt werden (Vorbeugung der Frostsprengung der Kübel, sowie dem Abfrieren der Wurzeln). Auch im Winter sollten die Kübel (bei Plusgraden) ab und zu bewässert werden.

Verwenden Sie torffreie Erde. Gute Kübelerde für heimische Wildstauden lässt sich einfach selbst mischen: halb Sand, halb Humus/Kompost.

Mit Töpfen und Kübeln bestückte Terrassen und Balkone können mit Nisthilfen und/oder kleinen Wasserstellen angereichert werden, um diesen Lebensraum noch insektenfreundlicher zu gestalten.

 $\textbf{Zum Nachlesen:} \ \ \textit{Artenlisten f\"{u}r Schatten- und Sonnenbalkone:} \ \underline{\textit{www.nabu.de/umwelt-und-ressourcen/oekologisch-leben/balkon-und-garten/grundlagen/balkon/26158.html} \ \ \textbf{Artenlisten f\"{u}r Schatten- und Sonnenbalkone:} \ \underline{\textit{www.nabu.de/umwelt-und-ressourcen/oekologisch-leben/balkon-und-garten/grundlagen/balkon/26158.html} \ \ \textbf{Artenlisten f\"{u}r Schatten- und Sonnenbalkone:} \ \underline{\textit{www.nabu.de/umwelt-und-ressourcen/oekologisch-leben/balkon-und-garten/grundlagen/balkon/26158.html} \ \ \textbf{Artenlisten f\"{u}r Schatten- und Sonnenbalkone:} \ \underline{\textit{www.nabu.de/umwelt-und-ressourcen/oekologisch-leben/balkon-und-garten/grundlagen/balkon/26158.html} \ \ \textbf{Artenlisten f\ddot{u}r Schatten- und Sonnenbalkone:} \ \underline{\textit{www.nabu.de/umwelt-und-ressourcen/oekologisch-leben/balkon-und-garten/grundlagen/balkon/26158.html} \ \ \textbf{Artenlisten f\ddot{u}r Schatten- und Sonnenbalkone:} \ \underline{\textit{www.nabu.de/umwelt-und-ressourcen/oekologisch-leben/balkon-und-garten/grundlagen/balkon/26158.html} \ \ \underline{\textit{www.nabu.de/umwelt-und-ressourcen/oekologisch-leben/balkon-und-garten/grundlagen/balkon/26158.html} \ \ \underline{\textit{www.nabu.de/umwelt-und-ressourcen/oekologisch-leben/balkon-und-garten/grundlagen/balkon-und-garten/grundlagen/balkon-und-garten/grundlagen/balkon-und-garten/grundlagen/balkon-und-garten/grundlagen/balkon-und-garten/grundlagen/balkon-und-garten/grundlagen/balkon-und-garten/grundlagen/balkon-und-garten/grundlagen/balkon-und-garten/grundlagen/balkon-und-garten/grundlagen/balkon-und-garten/grundlagen/balkon-und-garten/grundlagen/balkon-und-garten/grundlagen/balkon-und-garten/grundlagen/balkon-und-garten/grundlagen/balkon-und-garten/grundlagen/balkon-und-garten/grundlagen/grundla$ 

 $Artenliste \ f\"{u}r\ Topfpflanzen\ an\ sonnigen\ Standorten:\ \underline{naturgartenplaner.de/wp-content/uploads/2021/01/wildblumen-fuer-sonnige-toepfe.pdf}$ 

 $Artenliste \ f\"{u}r\ Topfpflanzen\ an\ schattigen\ Standorten:\ \underline{naturgartenplaner.de/wp-content/uploads/2021/01/wildblumen-fuer-schattige-toepfe.pdf}$ 

Quellen: https://naturgartenplaner.de/wildpflanzen-im-topf/