



# Insekten- und Bienenpflanzen

für Beet und Balkon

The logo features a butterfly and a bee above the text "Vielfalt schaffen" in a green, rounded font. Below it, in a smaller font, is "bienen- & insektenfreundliche Pflanzen" and "aus der Region".

Vielfalt schaffen  
bienen- & insektenfreundliche Pflanzen  
aus der Region

## Zierpflanzen dienen als Nahrungsmittel für einheimische Insekten.

Garten, Terrasse und Balkon sind von Insekten geschätzte Plätze – besonders wenn dort die richtigen Pflanzen vorzufinden sind. Mit einer entsprechenden Bepflanzung werden Bienen und andere Nutzinsekten maßgeblich unterstützt. Dieser Flyer bietet Ihnen eine Auswahl aus dem riesigen Sortiment der Beet- und Balkonpflanzen, die sich als Insektennahrung bewährt haben.

Die Pflanzen wurden von der Lehr- und Versuchsanstalt für Gartenbau (LVG) Heidelberg sowie der Landesanstalt für Bienenkunde (LAB) Hohenheim getestet und können besonders empfohlen werden.

In der Regel bevorzugen Bienenpflanzen sonnige Standorte. Weitere Informationen zu Standortansprüchen und Kombinationsmöglichkeiten erhalten Sie außerdem von fachkundigen Mitarbeitern in Blumengeschäften, Gärtnereien und Fachgartencentern.

Verzichten Sie auf chemische Pflanzenschutzmittel, da diese Bienen und anderen Insekten schaden könnten. Sollte eine Pflanzenschutzmaßnahme unumgänglich sein, kann Ihnen der gärtnerische Fachhandel mit einer entsprechenden Bekämpfungsmöglichkeit weiterhelfen. Durch das sommerlange Blühen haben einjährige Zierpflanzen den Vorteil der andauernden Lieferung von Nektar und Pollen. Gerade in den blütenarmen Sommermonaten sind Beet- und Balkonpflanzen eine willkommene Nahrung für viele Insekten. Ungefüllt blühende Pflanzen werden von vielen Bestäubern bevorzugt, doch auch gefüllte Blüten werden häufig als Nektarquelle genutzt.

Auch bei der Auswahl der Beet- und Balkonpflanze des Jahres 2019 in Baden-Württemberg und Hessen, der Bidens Funny Honey, wurde besonderen Wert auf Bienen- und Insektenfreundlichkeit gelegt.



## Folgende Beet- und Balkonpflanzen zeichnen sich durch eine Bevorzugung von Bestäuberinsekten wie Honigbiene, Hummeln, Große und Kleine Wildbiene sowie Schwebfliegen und anderen Insekten besonders aus:



## Informationen

Die abgebildeten Pflanzen erhalten Sie bei unseren Mitgliedsbetrieben.

[www.ihre-gaertneri.de](http://www.ihre-gaertneri.de)



**Gartenbauverband  
Baden-Württemberg-Hessen e.V.  
Geschäftsstelle Karlsruhe**

Alte Karlsruher Straße 8 · 76227 Karlsruhe  
Tel. 0711 6449540 · [www.gvbwh.de](http://www.gvbwh.de)

Sortimentsempfehlungen in Zusammenarbeit mit Ute Ruttensperger,  
Lehr- und Versuchsanstalt Gartenbau (LVG) Heidelberg

Fotos: LVG Heidelberg, Titelfoto: GVBWH, Funny Honey: Kientzler

Informationen außerdem unter  
[www.bienen.hessen.de](http://www.bienen.hessen.de) oder  
[www.mlr.baden-wuerttemberg.de](http://www.mlr.baden-wuerttemberg.de)

Die kostenlose **Bienen-App**  
des Bundesministeriums für  
Ernährung und Landwirtschaft  
(BMEL) ist im AppStore und bei  
GooglePlay erhältlich.

