

Nahrungsangebot für Wildbienen – Zwiebelpflanzen

Ein hohes Nahrungsangebot im Garten ist für Wildbienen elementar, denn sie fliegen bis zu 5000 Blüten pro Tag an. Allein für die Nestzugaben für eine Larve sind in etwa 10 – 30 Pollenfüge notwendig. Damit alle Wildbienen ein Blütenangebot vorfinden, das von Beginn ihrer Flugzeit bis zum Bau der letzten Brutkammer andauert, muss ein diverses Angebot bienenfreundlicher Blumen zur Verfügung stehen.

Bei der Pflanzenwahl muss darauf geachtet werden, dass nur heimische Pflanzenarten ausgewählt werden, die keine Zuchtform darstellen. Bei Zuchtformen wurde oft der gesamte Blütenstand zu Blütenblättern überzüchtet. Somit produzieren eine solche Pflanze kein Pollen und kein Nektar mehr.

Bei der Wahl der Blütenpflanzen ist zudem auf den Aussaatzeitraum und den notwendigen Standort zu achten (Boden und Licht), der für die jeweiligen Pflanzen empfohlen wird.

Zwiebelpflanzen (*Geophyten*)

- *Allium ampeloprasum* – Winterlauch, Küchenlauch, Porree
- *Allium cepa* – Küchenzwiebel
- *Allium fistulosum* – Winter- bzw. Frühlingszwiebel, Lauchzwiebel
- *Allium sphaerocephalon* – Kugellauch
- *Armoracia rusticana* – Meerrettich
- *Bryonia dioica* – Rotfrüchtige bzw. Zweihäusige Zaunrübe
- *Colchicum autumnale* – Herbstzeitlose (giftig)
- *Crocus vernus* – Frühlingskrokus
- *Crocus vernus albiflorus* – Weißer Safran
- *Galanthus nivalis* – Schneeglöckchen
- *Ornithogalum umbellatum* – Dolden-Milchstern, Stern von Bethlehem
- *Scilla bifolia* – Zweiblättriger Blaustern