

Decken Sie den Wildbiententisch! Unsere kleine Übersicht zeigt Ihnen, in welchem Zeitraum die jeweilige Pflanze blüht und wie viel Pollen und Nektar sie für Bienen bereithält. So können Sie Wildbienen das ganze Jahr über mit energiereichem Nektar und Pollen versorgen.



Thymian
Thymus vulgaris
Würzkräut, Halbstrauch

Bienenfreundlichkeit:
Pollen:
Nektar:
Blütezeitraum: **Mai – Sep.**



Borretsch
Borago officinalis
Würzkräut, einjährig

Bienenfreundlichkeit:
Pollen:
Nektar:
Blütezeitraum: **Jun. – Sep.**



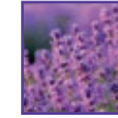
Seidelbast
Daphne mezereum
Strauch

Bienenfreundlichkeit:
Pollen:
Nektar:
Blütezeitraum: **Mär. – Apr.**



Gewöhnliche Ochsenzunge
Anchusa officinalis
Staude

Bienenfreundlichkeit:
Pollen:
Nektar:
Blütezeitraum: **Mai – Sep.**



Lavendel
Lavandula angustifolia
Halbstrauch

Bienenfreundlichkeit:
Pollen:
Nektar:
Blütezeitraum: **Jul. – Aug.**



Krokus
Crocus vernus
Staude

Bienenfreundlichkeit:
Pollen:
Nektar:
Blütezeitraum: **Mär. – Apr.**



Katzenminze
Nepeta cataria
Staude

Bienenfreundlichkeit:
Pollen:
Nektar:
Blütezeitraum: **Mai – Sep.**



Ballonblume
Platycodon grandiflorus
Staude

Bienenfreundlichkeit:
Pollen:
Nektar:
Blütezeitraum: **Jul. – Aug.**



Echte Schlüsselblume
Primula veris
Staude

Bienenfreundlichkeit:
Pollen:
Nektar:
Blütezeitraum: **Mär. – Mai**



Koriander
Coriandrum sativum
Würzkräut, einjährig

Bienenfreundlichkeit:
Pollen:
Nektar:
Blütezeitraum: **Jun. – Aug.**



Sonnenblume
Helianthus spec.
Staude

Bienenfreundlichkeit:
Pollen:
Nektar:
Blütezeitraum: **Jul. – Sep.**



Ehrenpreis
Veronica spec.
Staude

Bienenfreundlichkeit:
Pollen:
Nektar:
Blütezeitraum: **Apr. – Sep.**



Blutweiderich
Lythrum salicaria
Staude

Bienenfreundlichkeit:
Pollen:
Nektar:
Blütezeitraum: **Jun. – Sep.**



Oregano
Origanum vulgare
Würzkräut, Staude

Bienenfreundlichkeit:
Pollen:
Nektar:
Blütezeitraum: **Jul. – Okt.**



Schnittlauch
Allium schoenoprasum
Würzkräut, Staude

Bienenfreundlichkeit:
Pollen:
Nektar:
Blütezeitraum: **Mai – Jul.**



Gewöhnlicher Natterkopf
Echium vulgare
Staude

Bienenfreundlichkeit:
Pollen:
Nektar:
Blütezeitraum: **Jun. – Sep.**



Efeu
Hedera helix
Kletterpflanze, Staude

Bienenfreundlichkeit:
Pollen:
Nektar:
Blütezeitraum: **Aug. – Okt.**



Echter Salbei
Salvia officinalis
Würzkräut, Halbstrauch

Bienenfreundlichkeit:
Pollen:
Nektar:
Blütezeitraum: **Mai – Jul.**



Fette Henne
Sedum telephium
Staude

Bienenfreundlichkeit:
Pollen:
Nektar:
Blütezeitraum: **Jun. – Sep.**



Aster
Aster spec.
Staude

Bienenfreundlichkeit:
Pollen:
Nektar:
Blütezeitraum: **Aug. – Okt.**

Werden Sie Bienenretter

Praxis-Tipps für Balkon und Garten



Rote Mauerbiene (*Osmia bicornis*)

Wildbienen sind bedroht wie nie zuvor. Deswegen setzen wir uns mit unserer Aktion gegen das Insektensterben auch für den Schutz der wichtigen Bestäuber ein. **Bitte unterstützen Sie uns dabei mit Ihrer Spende. Auch in Ihrem Garten oder auf Ihrem Balkon können Sie ganz konkrete Wildbienenhilfe leisten.** Die Wildbienen-Experten der Heinz Sielmann Stiftung haben für Sie Praxis-Tipps zum Bau einer Nisthilfe zusammengestellt sowie eine kleine Übersicht früh-, mittel- und spätblühender Pflanzenarten, mit denen Sie im Garten oder auf dem Balkon für ein reichhaltiges Nahrungsangebot sorgen können.

JEDER KANN ETWAS TUN:

Mit den Praxis-Tipps unserer Wildbienen-Experten geben Sie Wildbienen garantiert ein Zuhause!

1 GERÜST UND STANDORT

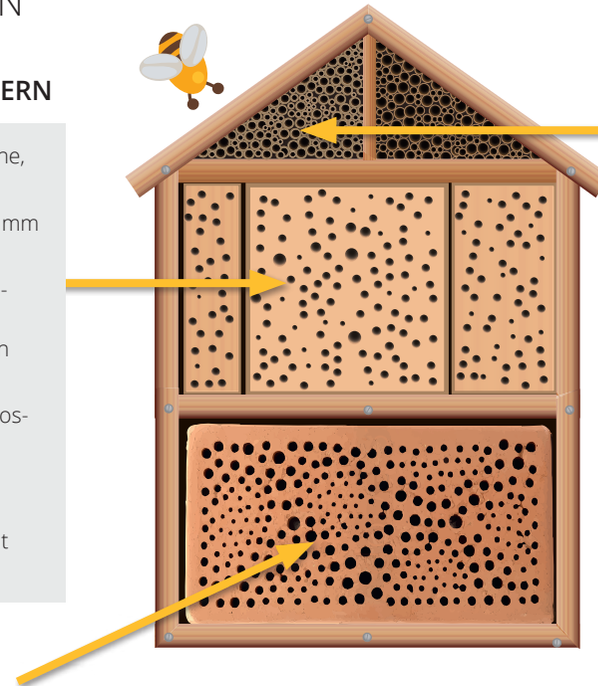
Klären Sie zuerst: Wo soll die Nisthilfe später platziert werden? Vom Standort hängen die Größe und der Materialaufwand ab.

- ✓ Ausrichtung nach Südost bis Südwest
- ✓ sonnig
- ✓ windgeschützt
- ✓ Dach gegen Regen
- ✓ Fest aufstellen oder anbringen (nicht frei hängend)

2 NISTMATERIALIEN

HARTHOLZ MIT BOHRLÖCHERN

- ✓ Gut getrocknetes Hartholz (Eiche, Esche, Buche, Obstholz)
- ✓ Bohrlöcher zwischen 3 und 10 mm Durchmesser, 5 bis 12 cm tief
- ✓ Saubere, glatte Bohrung, abstehende Fasern und Bohrstaub durch Schleifen und Ausklopfen entfernen
- ✓ Bohrloch hinten **immer** geschlossen
- ✓ Bohrung immer ins Längsholz, Stirnholz kann reißen, Baumscheiben sind daher nicht geeignet



PAPPRÖHRCHEN UND BAMBUS

Pappröhrchen werden gerne angenommen und halten an einem geschützten Standort viele Jahre.

- ✓ Bambusröhren oder Schilfhalme glatt und sauber schneiden
- ✓ Schnittstellen abschleifen
- ✓ Durchmesser zwischen 2 und 9 mm, Länge zwischen 10 und 15 cm
- ✓ Hinten **immer** geschlossen
- ✓ Mark mit dünnem Bohrer herauslösen
- ✓ Dicht stopfen, sodass keine Röhren herausfallen können

UNSER TIPP:

Als Schutz vor Fressfeinden einen mit grobmaschigem Draht bespannten Rahmen vor die Nisthilfe montieren.

BIENENSTEIN

Bienensteine können im Fachhandel gekauft werden oder man macht sie selbst.

- ✓ Etwa 2 kg lufttrocknenden Ton zu einem Quader formen
- ✓ Verschieden große Löcher (2 bis 8 mm) in die weiche Masse drücken
- ✓ Durchmesser mal 10 ergibt die Tiefe des Loches
- ✓ Ton muss bis zu vier Wochen trocknen

SAND-LEHMGEMISCH

Sie können ein Fach der Nisthilfe mit einem Sand-Lehmgemisch befüllen, das eine Sand-Steilwand simuliert. Hier müssen die Wildbienen sich selbst Gänge graben.

- ✓ Ein Teil feinen Lehm-Oberputz (kein Ton!) mit fünf Teilen Sand und etwas Wasser mischen
- ✓ Fest in das Fach drücken
- ✓ Mehrere kurze Gänge mit einem Durchmesser zwischen 5 und 8 mm anlegen, um Wildbienen anzulocken
- ✓ Das trockene Gemisch kann man mit dem Fingernagel leicht abkratzen

3 PFLEGE

- ✓ Ganzjährig am Platz belassen
- ✓ Keine Reinigung notwendig
- ✓ Besonders begehrte Röhrendurchmesser durch Anbau ergänzen
- ✓ Nur verschlissene oder defekte Materialien austauschen