

# Nistwand für Insekten

Verschiedene Elemente aus pflanzlichen und mineralischen Materialien, die Insekten Nistplätze und Lebensraum bieten

Stand: Dezember 2023



Nistwand für Insekten  
an der Betriebsstätte  
(Foto: AmBITo)



Nistwand für Insekten  
(Foto: K. Mody)

## Hintergrund

### Flächentyp

Betriebsstätte, Landschaft, Weinbergshütte im Weinberg

### Zielsetzung

- ✓ Erhalt der Artenvielfalt
- ✓ Förderung der Bestäubung

### Maßnahmenkombination

Weitere Nisthilfen für Insekten, Strauchpflanzung (nicht so nah, dass es zu Beschattung der Nistwand führt), Saumbegrünung, Gassenbegrünung, Steinhaufen, Trockenmauer, Totholz, Insektentränke, Sandarium

## Voraussetzungen

### Standort

Mauern, Wände, Zwickelflächen, Randbereiche, Weinbergshütten, in Wiesen/Begrünungen  
Bestenfalls sonnenexponiert nach SO/S  
Wind- und regengeschützt

### Größe/Fläche

Ca. H 50, B 30, T 10 cm, je nach Ausgestaltung auch größer möglich

## Fördermöglichkeiten

Die Fördermöglichkeiten werden nachgetragen, sobald sie vorliegen.

Alle Kontaktpersonen finden Sie unter [www.ambito.eco/team](http://www.ambito.eco/team)  
Rückfragen richten Sie gern an [ambito-beratung@fairandgreen.com](mailto:ambito-beratung@fairandgreen.com) oder 0228/76378501

AmBITo ist ein gemeinschaftliches Projekt von Fair and Green e.V. und Hochschule Geisenheim University.

Gefördert durch:

# Nistwand für Insekten

Stand: Dezember 2023

## Anlage – erstmalige Etablierung

### Zeitraumen

J F M A M J J A S O N D

### Ganzjährige Anbringung möglich

### Arbeitsmittel

Insektennistwand, Säge, Bohrer, Pinsel, Schrauben, Sandpapier

### Tipp

Bauanleitungen zum Eigenbau finden sich im Internet; achten Sie auf einen qualifizierten Anbieter.

### Beachtenswert

- ✓ Verzicht auf Holzschutzmittel
- ✓ Schaffung von Nahrungsangeboten für Insekten durch artenreiche Wildblumenmischung und/oder Strauchpflanzungen in der Nähe
- ✓ Nistwand soll nicht ästhetischen Ansprüchen genügen, sondern naturnah gestaltet sein

### Gut zu wissen

Stehen Nisthilfen für längere Zeit an demselben Ort, siedeln sich nicht nur Wildbienen, sondern auch deren Gegenspieler (Räuber und Parasiten) an. Zur gezielten Förderung von Wildbienen sollten daher zusätzliche Nisthilfen auch an neuen Standorten installiert werden

## Pflege – fortwährender Erhalt

### Zeitraumen

J F M A M J J A S O N D

### Einmal jährlich Kontrolle im Winter:

nur eindeutig unbesiedelte verschmutzte Bestandteile mit Bohrer/Pinsel reinigen

Freischnitt bei Bedarf

Ergänzung von Elementen oder Material zur Verdichtung ganzjährig möglich

### Frequenz

Einmal jährlich im Winter

### Arbeitsmittel

Rebschere, Bohrer, Pinsel, Rundbürste

### Beachtenswert

Die Pflege soll dafür sorgen, dass die Nisthilfen über Jahre frei zugängliche Gänge aufweisen und Gänge nicht durch Pflanzen oder Schmutz verdeckt oder unzugänglich sind. Die Gänge sollen nicht in jedem Jahr gesäubert werden! Lieber zusätzliche neue Nistblöcke und Nisthilfen installieren.

### Arbeitsschritte

- 1 Standort und Größe der Nistwand festlegen
- 2 Material besorgen und Nistwand nach Bauanleitung zusammenbauen
- 3 Nistwand an geeignetem Standort montieren
- 4 Maßnahmenkombinationen prüfen und ggf. ebenfalls anlegen

### Arbeitsschritte

- 1 Kontrolle der Nistwand: führt Bewuchs z.B. mit Moos, Efeu oder Sträuchern zu vielen unbesiedelten Gängen?
- 2 Entfernung von Bewuchs und Reinigung der Elemente bei Bedarf
- 3 Nisthilfen jährlich bei Bedarf mit neuem Nistmaterial und Elementen ergänzen, um die Nestdichte zu erhöhen