

Mehlschwalbennester

Mehlschwalben sind gesellige Tiere. Daher nach Möglichkeit mehrere Nester anbieten.

Stand: Dezember 2023



Mehlschwalbennester mit Kotbrettern an einer Hauswand (Foto: AmBiTo)



Junge Mehlschwalben in einem Nest (Foto: F. Hecker)

Hintergrund

Flächentyp

Betriebsstätte, größere Gebäude im Weinberg

Zielsetzung

- ✓ Förderung von Vogelarten
- ✓ Förderung der Artenvielfalt
- ✓ Artenschutz

Maßnahmenkombination

Weitere Nisthilfen für Vögel und/oder Insekten, Baumpflanzung, Strauchpflanzung, Gassenbegrünung, Saumbegrünung, Offenboden (vernässt), Renaturierung Abflusssrinne, Teich, Tränke

Ökologische Relevanz von Schwalben-Nisthilfen

Für den Bau eines eigenen Nestes benötigen Mehlschwalben ca. 700-1500 kleine Lehm- oder Erdkügelchen. Durch die fortschreitende Versiegelung von Wegen und Plätzen bleiben immer weniger Pfützen und andere Offenstellen bestehen, an denen die Schwalben Baumaterial finden. Künstliche Schwalbennisthilfen schaffen daher Abhilfe.

Voraussetzungen

Standort

An Hauswänden mind. 4 m hoch
Bestenfalls mehrere Kästen in unmittelbarer Nachbarschaft und geschützt unter einem Dachvorsprung
Ausrichtung optimal nach SO

Größe/Fläche

Ca. H 12, B 50, T 16 cm (Breite bezieht sich auf ein Doppelnest)

Fördermöglichkeiten

Die Fördermöglichkeiten werden nachgetragen, sobald sie vorliegen.

Alle Kontaktpersonen finden Sie unter www.ambito.eco/team
Rückfragen richten Sie gern an ambito-beratung@fairandgreen.com oder 0228/76378501

Mehlschwalbennester

Stand: Dezember 2023

Anlage – erstmalige Etablierung

Zeitraumen

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

Ganzjährige Anbringung möglich

Arbeitsmittel

Mehlschwalbennester, Bohrer, Dübel, Schrauben, Leiter, Schraubenzieher oder Akkuschauber, Zollstock

Tipp

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

Gut zu wissen

- ✓ Ein Kotbrett unter dem Kasten schützt die Fassade
- ✓ Schwalbenkolonien wachsen mit den Jahren, wenn sich ein Brutplatz als erfolgreich herausgestellt hat und die Tiere im nächsten Jahr wiederkehren. Dann sollten weitere Nisthilfen angebracht werden.

Beachtenswert

Schwalben sind von der Toleranz des Menschen abhängig, dem eine saubere Gebäudefassade oft wichtiger erscheint als lebendige Tiere. Laden Sie Schwalbenkritiker zur Brutzeit von April bis Juni dazu ein, den Glücksbringern beim An- und Abfliegen und der Jungenfütterung zuzusehen!

Arbeitsschritte

- 1 Identifizierung geeigneter Standorte sowie der gewünschten Anzahl an Nisthilfen
- 2 Material besorgen und/oder Nisthilfen bestellen
- 3 Zeitpunkt zur Montage festlegen
- 4 Nisthilfe anbringen
- 5 Maßnahmenkombinationen prüfen und ggf. ebenfalls anlegen

Pflege – fortwährender Erhalt

Zeitraumen

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

Zwischen Oktober und März Verunreinigungen (z.B. nicht ausgebrütete Eier) entfernen, grob ausfegen

Tipp:

- ✓ Handschuhe tragen
- ✓ Keinen Staub einatmen, ggf. Maske tragen

Frequenz

Einmal jährlich im Herbst/Winter

Arbeitsmittel

Handschuhe, Schaufel, Feger

Beachtenswert

Zur Reinigung keine chemischen Mittel verwenden



Arbeitsschritte

- 1 Zeitpunkt zur Reinigung festlegen
- 2 Arbeitsmittel bereitstellen und loslegen