

Mauersegler (*Apus apus*)

Der Mauersegler kehrt erst Ende April/Anfang Mai aus seinem Winterquartier in unsere Breiten zurück. Als ursprünglicher Felsbewohner konnte er sich an unseren Gebäuden einen neuen Lebensraum erschließen. Er nutzt horizontale Hohlräume mit kleinen Öffnungen im Dachbereich bzw. an Dachübergängen und unter Dachziegeln als Brutplatz. In der Regel befinden sich mehrere Brutpaare am selben Gebäude bzw. weitere Brutpaare an Nachbarhäusern, da der Mauersegler zur Koloniebildung neigt. Das Mauerseglerpaar zieht nur einmal im Jahr ein bis vier Jungvögel groß, die mit dem flügge werden auch sofort selbstständig sind. Bereits Ende Juli bis Mitte August verlassen die Mauersegler wieder ihre Brutgebiete und ziehen ins ferne afrikanische Winterquartier.



Abb. 1: Der Mauersegler – sein Schicksal liegt auch in unseren Händen (Foto: Petra Barwe)

Nordrhein-Westfalen trägt eine besondere Verantwortung für diese hochspezialisierte Vogelart. Wenn wir es im Ballungsraum Rhein-Ruhr nicht schaffen, sein Vorkommen zu erhalten und zu stabilisieren, wo dann? Die Bestände des Mauerseglers nehmen tendenziell ab, wobei es hier wahrscheinlich starke regionale Unterschiede gibt. Hauptgefährdungsfaktor ist der Brutplatzverlust durch Sanierungsmaßnahmen am Gebäude.

Schaffung von Brutplätzen im Zuge eines Fassadenanstrichs

Für viele Arbeiten am Gebäude ist eine Gerüststellung erforderlich. Hier bietet sich Ihnen die Gelegenheit zum Schutz gebäudebezogener Arten aktiv zu werden. Diese Chance sollten Sie sich nicht entgehen lassen!

Oberste Priorität hat natürlich der Erhalt bestehender Brutplätze, sofern dies aus bautechnischen Gründen möglich ist. Dies ist nicht immer der Fall, denn man muss sich bewusst sein, dass viele Brutplätze gleichzeitig Baumängel darstellen!

Ist ein Erhalt nicht möglich, oder Sie möchten die Anzahl der Brutplätze erhöhen, empfiehlt sich der Einsatz einer künstlichen Nisthilfe.

MAUERSEGLERKASTEN FIRMA STROBEL

Dieser Mauerseglerkasten der Firma Strobel besticht durch seine geringe Fehlbelegungsquote durch andere Vogelarten und ist daher besonders dort einzusetzen, wo für bekannte Brutplätze des Mauerseglers ein Ersatz geschaffen werden muss. Die Nisthilfe verfügt über eine nach unten gerichtete Einschluöffnung, welche die geringe Fehlbelegungsquote und hohe Annahmefreundlichkeit des Kastens aus-macht.



Abb. 6: Der Mauerseglerkasten der Firma Strobel mit nach unten ausgerichtetem Einschluöffnung

Nisthilfe: Mauerseglernistkasten mit Montagewinkel

Hersteller: Naturschutzbedarf Strobel

Außenmaße: H 12 x B 45 x T 16 cm

Einflugloch: 3,5 x 15 cm

Gewicht: 6 Kilogramm

Material: Holzbeton

Anbringungshöhe: Im Giebelbereich und unter Dachüberständen ab 5 Meter aufwärts an wetterabgewandten Seiten. Eine freie An- und Abflugmöglichkeit unterhalb des Einfluglochs muss dauerhaft gewährleistet sein.

Stückpreis (incl. MwSt.): 53,00 €

17er-REIHE FIRMA SCHWEGLER

Der „Klassiker“ unter den Mauerseglerkästen zur Aufwandmontage, ist die „17er-Reihe“ der Firma Schwegler. Sie beinhaltet den Standardkasten „Mauersegler-Nistkasten Nr. 17 (1fach)“, den es auch in einer Variante mit vergrößertem Brutraum gibt (Nr. 17B). Einfach bedeutet in diesem Zusammenhang, dass nur ein Brutraum zur Verfügung steht. Mit den Nisthilfen 17C (2fach) und 17A (3fach) bietet der Hersteller auch Nisthilfen an, die über zwei bzw. drei Brutkammern verfügen.

Bei der „17er-Reihe“ sind die Einflugrosetten nicht nur herausnehmbar, so dass eine Reinigung möglich wäre, sondern sie können auch beliebig ausgetauscht bzw. kombiniert werden.

Mauerseglernistkasten 17 (1fach)



Abb. 7: Der Mauersegler-Nistkasten Nr. 17 (1fach) der Firma Schwegler GmbH

Nisthilfe: Mauersegler-Nistkasten 17 (1fach)

Hersteller: Schwegler Vogel- und Naturschutzprodukte GmbH

Außenmaße: H 15 x B 34 x T 15 cm

Brutraum: H 14 x B 30 x T 14 cm

Gewicht: ca. 3,1 Kilogramm

Material: asbestfreier Pflanzenfaserbeton und Schwegler-Holzbeton

Stückpreis (incl. MwSt.): 67,50 €

Mauerseglernistkasten 17B

Nisthilfe: Mauersegler-Nistkasten 17B (ohne Abbildung)

Hersteller: Schwegler Vogel- und Naturschutzprodukte GmbH

Außenmaße: H 15 x B 34 x T 21 cm

Brutraum: H 14 x B 30 x T 20 cm

Gewicht: ca. 4,8 Kilogramm

Material: asbestfreier Pflanzenfaserbeton und Schwegler-Holzbeton

Stückpreis (incl. MwSt.): 70,82 €



Abb. 8: Der Mauerseglerkasten Nr. 17 - 3fach der Firma Schwegler GmbH

Mauerseglernistkasten 17 (2fach)

Nisthilfe: Mauersegler-Nistkasten 17 (2fach) (ohne Abbildung)

Hersteller: Schwegler Vogel- und Naturschutzprodukte GmbH

Außenmaße: H 15 x B 66 x T 15 cm

Brutraum: H 14 x B 30 x T 14 cm

Gewicht: ca. 5,5 Kilogramm

Material: asbestfreier Pflanzenfaserbeton und Schwegler-Holzbeton

Stückpreis (incl. MwSt.): 131,17 €

Mauerseglernistkasten 17 (3fach)

Nisthilfe: Mauersegler-Nistkasten 17 (3fach)

Hersteller: Schwegler Vogel- und Naturschutzprodukte GmbH

Außenmaße: H 15 x B 98 x T 15 cm

Brutraum: H 14 x B 30 x T 14 cm

Gewicht: ca. 7,1 Kilogramm

Material: asbestfreier Pflanzenfaserbeton und Schwegler-Holzbeton

Stückpreis (incl. MwSt.): 182,65 €

MAUERSEGLERNEST NEST NR. 18

Etwas aus der Reihe und in einem völlig anderen Design kommt das Mauerseglernest Nr. 18 daher. Eigentlich eine etwas schräge Bezeichnung für ein so form-schönes Produkt.



Abb. 9: Das Mauerseglernest Nr. 18 der Firma Schwegler GmbH

Das Mauerseglernest Nr. 18 ist geradezu ideal für Standorte mit hölzernem Dachüberstand. Hier passt sich das ebenfalls hölzerne Winkelbrett, an welchem der Brutnapf befestigt ist, besonders gut an.

Das Winkelbrett kann farblich dem Untergrund angepasst werden, wohingegen der Brutnapf naturgrau belassen werden sollte. Dies dient einerseits dem Klimaausgleich

aufgrund der dann noch vorhandenen Atmungsaktivität, und da kein gesonderter Anflugring vorhanden ist, bleibt der Untergrund für den Mauersegler griffig.

Nisthilfe: Mauerseglernest Nr. 18 (Modell Rögelein)

Hersteller: Schwegler Vogel- und Naturschutzprodukte GmbH

Außenmaße: H 19 x B 50 x T 22 cm

Brutraum: H 14 x B 34 x T 15 cm

Gewicht: ca. 4,5 Kilogramm

Material: Brutnapf - Schwegler-Holzbeton, Winkelbrett - formaldehydfreie und feuchtigkeitsbeständige Spanplatte

Stückpreis (incl. MwSt.): 66,57 €