Bestimmungshilfe zum Nistkasten-Unterhalt

| | Destininungsiine zum Nistkasten-Onternait | | | | | | | | | | |
|--------------------|---|---|--|--|---|--------------------------------------|------------------------------------|---|--|--|--|
| Nistort | in Nisthilfen für Nischen- oder Höhlenbrüter | | | Nischenbrüter | | in Nisthilfen für Höhlenbrüter | | | | | |
| | i.d.R. nicht in Siedlung | innert ca. 100 m von Siedlung | ab 32 mm 🕝 Einflugloch | meist in Gebäudenischen | ca. 35 mm 🕢 | ca. 28 mm 🕢 | ca. 32 mm 🕢 | verklebt Ritzen u.a. mit Lehm | | | |
| Haupt- anteil | Halme | / Stroh | | Halme | | Moos | | Rinde | | | |
| Feder- anteil | viele Federn, falls Angebot vorhanden (z.B. N | | Nähe Hühnerstall) | ev. einzelne Federn | | i.d.R. keine Federn | | | | | |
| Gerüst | locker, grob; überdacht. | chaotisch; überdacht. | sorgfältig geflochten | kunstlos und locker, div. Materialien | kunstlos und grob, flache Form; ev. Laub | Moosunterbau mit o Blaumeisen-Nes | | zerkleinerte Rinden- stücke, ev. auch Laub | | | |
| Mulde ¹ | | Feinmaterialien, beim Siedlungsmaterialien | wohlgeformt, ev. asy- metrischer Grundriss; div. Feinmaterialien | mit div. Feinmateria- lien ausgestattet | kaum Feinmaterial; ev. Kot in der Mitte | l | | Untief, kaum differen- ziert von Gerüst | | | |
| Nest ¹ | | | | | | | | | | | |
| Ei | FSp dichter gefleckt; HS | p variabel in Grundfarbe | blau-grün | weiss | lichtblau | Grundfarbe weiss; rot gep | | ktet | | | |
| | 20 X 14 mm | 23 x 16 mm | 19 x 14 mm | 19 x 14 mm | 18 x 13 mm | 15 X 12 mm | 17 x 14 mm | 20 x 15 mm | | | |
| ੱ | | | | | | | | | | | |
| Art | Feldsperling | Haussperling | Gartenrot- schwanz | Hausrot- schwanz | Trauer- schnäpper | Blaumeise Nester anderer Meisen | Kohlmeise arten sind sehr ähnlich! | Kleiber | | | |

| | Nistort | div. Hohlräume mit Feinmaterial | schmale Höhlen, auch Nisthilfen | ab 60 mm 🕗 | |
|------------------------|------------------------------|---------------------------------|--|-----------------------------|--|
| Bewohner | Hinter- lassen- schaft | pulvriger dunkler Sand | reisförmige Kegeli Zerfallen bei Reibung zu Staub. Bitte in Dösli geben und melden. ² | welkes Laub, Rinde, Moos | |
| veitere Bew n Kürze | | | | | |
| | Art | Ohrwürmer | div. Fledermausarten | Siebenschläfer | |

Entwickelt für Höhlen-/Nischen-Nisthilfen von kleinen Singvögeln der Region Zimmerberg, Schweiz (andere Länder, andere Sitten). Ausnahmen bestätigen die Regel.

¹Hautschuppen in Mulde und auf Kastenboden deuten auf flügge Junge hin.
²Bitte weiterführende Infos beachten unter naturwaedi.ch -> Nisthilfen

www.naturwaedi.ch 2017, nach Werner Honegger

Das kleine 1x1 der Vogel-Nisthilfen

z.B. Kohlmeise

Insektenfresser



z.B. Gartenrotschwanz



Wo & wie nützen Nisthilfen für Vögel?

- An Orten mit wenigen natürlichen Nistmöglichkeiten anbringen.
- 5 Nisthilfen pro Hektare genügen, weitere dienen als Schlafplatz.
- Spätestens im Vorfrühling montieren.
- Am besten halbschattig und ostexponiert positionieren. Womöglich den Innenraum vor Hitze, Bise und Regen schützen.

Wie montieren?

- Nicht nach hinten geneigt montieren, da sonst Regen eindringt.
- Bei Montage am Baum diesen nicht schädigen; Zum Aufhängen breiten Draht oder Riemen verwenden, der nicht einwächst.
- Freie, übersichtliche Anflugmöglichkeit von naher Sitzwarte gewährleisten.
- Für Räuber schlecht erreichbar montieren, d.h. ohne Lauerwarte vor der Öffnung, aber von Vorteil nicht frei schaukelnd. Meisenkästen in 2-3 m Höhe, erleichtert Unterhalt.

Waldkauz





Turmfalke

Schleiereule



Wie im Schuss halten?

- Das Nistmaterial und andere Rückstände im Winterhalbjahr (von Vorteil nach dem ersten Frost bis Februar) mechanisch entfernen.
- 1-2 jährlich; Je nach Häufigkeit der Brut bzw. des Nestvolumens.
- Naturnester von Schwalben und das Nistmaterial von Seglern belassen!

Bezugsquellen

schweglershop.de vogelwarte.ch/de/shop stiftung-buehl.ch, 044 783 18 23

Bauen & Recht

bauen-tiere.ch vogelglas.info wildtier.ch/fachinfos/links/gesetze

Verletzte Vögel

044 201 05 36 Volière Zürich Mythenquai 041 462 99 99 Notfalldienst Vogelwarte

weiterführende Informationen

vogelwarte.ch/de/voegel/ratgeber birdlife.ch/nisthilfen naturwaedi.ch → Nisthilfen



Welche Utensilien braucht es dazu?

- Leiter
- warme Arbeitshandschuhe und -kleidung
- Kombi-Zange, ev. Schraubenzieher \rightarrow
- einige Meter «T-Draht» (isolierter Draht)
- Handbeseli oder Spachtel
- Notizbuch und Fotoapparat, Massstab (auf Rückseite)

Dies reicht i.d.R. um die gängigen Nistkästen zu öffnen, gewisse Montage- und Unterhaltsarbeiten vorzunehmen und zu dokumentieren.

Mehlschwalbe







Frühlingsboten

Anfragen und Rückmeldungen an Naturschutz Wädenswil sind willkommen!