

NISTHILFE TURMFALKENKASTEN

Der Turmfalke ist ein Greifvogel, der bekannt ist durch seinen Rüttelflug, bei dem er sich trotz heftigen Flügelschlagens nicht fortbewegt und praktisch in der Luft "stehenbleibt". Er ist der bei uns am häufigsten vorkommende Falke. Er ernährt sich hauptsächlich von Mäusen. Die Brutzeit liegt im April / Mai.

Material und Standort:

Diese leicht zu bauende Nisthilfe für den Turmfalke besteht aus 20 mm starkem unbehandeltem Holz. Das Dach und die Seitenwände stehen nach vorn über und bilden damit sowohl Witterungs- wie auch Sichtschutz gegenüber Beutegreifern. Seitlich steht das Dach jeweils 10 mm über. Ein geeigneter Standort für den Nistkasten ist die offene Landschaft mit einzelnen Bäumen oder Baumgruppen, z.B. in der Nähe von Feldern und freien "wilden" Flächen - denn das ist der Lebensraum des Turmfalken.

Bauanleitung:

Am besten beginnt man damit, die Rückwand bündig an dem Boden anzuschrauben oder anzunageln.

Ganz wichtig: Vorher bohrt man etwa 10 Löcher von 8 mm Durchmesser in den Boden (einigermaßen gleichmäßig verteilt), damit später eventuell eindringendes Regenwasser ablaufen kann!

Danach wird ebenso die Vorderwand bündig am Boden befestigt. Im nächsten Schritt werden die Seitenwände bündig mit dem Boden und auch bündig mit der Rückwand verschraubt.

Zuletzt wird das Dach befestigt. Es schließt wieder bündig mit der Rückwand und den vorderen Kanten der Seitenwände ab und steht links und rechts jeweils 10 mm über. Wenn man das Dach mit Dachpappe belegt, erreicht man einen dauerhafteren Witterungsschutz des Kastens. Zur besseren Stabilisierung der Vorderwand sollte man diese von den Seitenwänden aus jeweils noch einmal in etwa 100 mm Höhe verschrauben.

Anbringung:

Der fertige Nistkasten muss in mindestens (!) 6 m Höhe aufgehängt werden, z.B. an Gebäuden oder höheren Bäumen, möglichst nicht an der Nord-West-Wetterseite.

Turmfalken tragen kein eigenes Nistmaterial ein, man kann aber nach dem Anbringen grobe Holzspäne in den Kasten geben.

| Telle-Liste (Holz 20 mm stark, Maße in mm) | | |
|--|-----------------|-----------|
| A | Dach | 470 x 350 |
| B | Rückwand | 410 x 280 |
| C | Boden | 410 x 230 |
| D | Vorderwand | 410 x 140 |
| E | Seitenwand (2x) | 280 x 350 |

