

[DE]

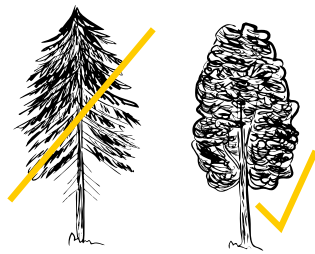
Nisthilfe

Bauanleitung

Material:

- **Holzblock aus unbehandeltem Hartholz, mindestens 12 cm dick**
- **Bohrmaschine**
- **Holzbohrer (2 - 8 mm breit)**
- **Schleifpapier**

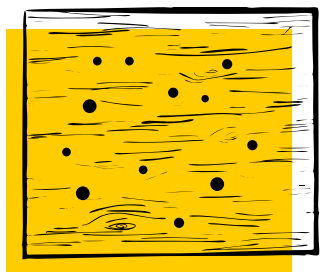
Wildbienenarten wie die Mauerbienen, Scherenbienen oder Blattschneiderbienen bauen ihre Nester in vorhandene Hohlräume. Mit einer selbst gebauten Nisthilfe kann man diese Bienenarten unterstützen und sie sehr gut beim Nestbau beobachten!



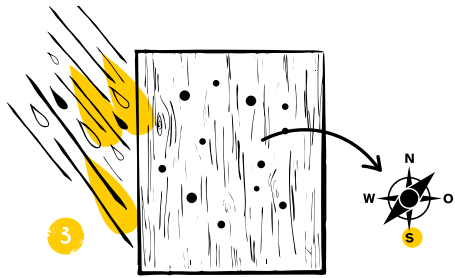
1

Auswahl des Holzes: es sollte immer trockenes Hartholz wie Buche, Eiche, oder Obstgehölze verwendet werden. Wegen des Harzes sollte kein Nadelholz verwendet werden!

2



Bohren der Löcher: die Löcher werden mit einem Holzbohrer etwa 10 cm tief in das Längsholz gebohrt. Es sollten verschiedene Bohrgrößen zwischen 2 und 8 mm verwendet werden. Die Kanten der Löcher werden anschließend mit Schleifpapier sauber abgeschliffen.



3

Aufhängen der Nisthilfe: Die Nisthilfe sollte an einem regen- und windgeschützten Ort mit südlicher Ausrichtung aufgehängt werden, da Feuchtigkeit die Nester zerstören kann.

