

## Bauanleitung für einen Fledermauskasten

### Was gebraucht wird:

- unbehandelte Holzbretter etwa 2 cm stark
- Holzschrauben
- Bleistift
- Lineal, Geodreieck, Maßband
- Stichsäge
- Holzfeile
- Akkuschrauber/Bohrmaschine
- Pinsel
- Bio-Leinöl



### Bauanleitung:

- Maße (siehe Seite 2) auf Holz übertragen und einzelne Bauteile aussägen
- Die Innenseite der Rückwand mittels Feile oder spitzem Gegenstand anrauen, dass die Fledermäuse Halt finden
- Die oberen Ränder des Daches, der Rückwand, Blende und der Einflugleiste anschrägen
- Bauteile zusammenschrauben, nach Möglichkeit die Löcher vorbohren.
- Das Dach sollte mit den Bauteilen bündig schließen, um Durchzug zu vermeiden.
- Zum Abschluss kann der Fledermauskasten noch mittels Bio-Leinöl imprägniert werden.

### Wo aufhängen?

- wettergeschützt
- ideale Ausrichtung nach Süd-Ost/ Ost
- Bei mehreren Kästen verschiedene Himmelsrichtungen nutzen, sodass sich die Fledermäuse je nach Tagestemperatur entscheiden können
- Ca. auf 4 m Höhe, um An-/ Abflug gut möglich zu machen
- nicht direkt hinter Bäumen über Zweigen oder anderen Hindernissen aufhängen

Und dann....

...Geduld haben!

Er kann manchmal einige Jahre dauern, bis die ersten Fledermäuse einziehen!

Skizze und Maße der Bauteile

