

### **Nestkasten** algemene informatie

Een plank van anderhalve meter lang en vijftien centimeter breed geeft je voldoende hout om een nestkast in elkaar te zetten. Maak het middelpunt van de invliegopening ongeveer 14cm boven de bodem.

#### **Belangrijk is ook de diameter van de opening:**

25-28 mm voor pimpelmees en zwarte mees

28-32 mm voor koolmees, ringmus en bonte vliegenvanger

32-34 mm voor huismus, boomklever en kleine bonte specht

30x50mm (vierkant) voor gekraagde roodstaart

#### **Je kan ook een halfopen kast maken:**

voorzijde 10 cm hoog, bovenste helft open is bruikbaar voor roodborstjes en witte kwikstaart

voorzijde 14 cm hoog, bovenste 6 cm open is goed voor de winterkoning

voorzijde 6 cm hoog, bovenste 14 cm open is geschikt voor grauwe vliegenvanger

#### **Voor spreuwen en grote bonte specht maak je de kast iets groter:**

een plank van 18cm breed en 1,58 meter lang verzaag je dan als volgt:

Lange zijde zijkant 30cm, korte zijde zijkant 25cm.

Voorkant 25 cm, dak 23 cm, bodem 15 cm – 2x dikte plank, rugzijde 40 cm

de openingen worden dan:

45 mm voor spreeuw

50 mm voor grote bonte specht

#### **Deze kasten zijn ook bruikbaar voor vleermuizen mits volgende aanpassingen:**

- geen opening in voorzijde
- binnenzijde ruw maken
- dakgedeelte goed laten aansluiten en vastzetten
- de bodem sluit achteraan niet aan tegen de rugzijde, maar laat een kier van 1,5 à 2 cm (dus bodemplankje kleiner maken dan in schema)
- de kast vooral niet behandelen of schilderen, vleermuizen zijn hier zeer gevoelig voor.

Mocht je de nestkast willen verven of beitsen, let er dan vooral op dat je niet de binnenkant meeneemt. Vogels hebben daar een hekel aan en zullen de kast links laten liggen.

De plek en de kwaliteit geven mede de doorslag voor het wel of niet gebruiken van de nestkast.

met dank aan: [Eigenwijzetuin.be](http://Eigenwijzetuin.be) op deze website is veel interessante informatie te vinden