

Hoe maak je een vleermuiskast?



Een vleermuiskast bestaat uit een huisje met een extra lange achterwand; de aanvliegplank. De vleermuizen landen op deze wand en houden zich vast met hun nagels van de achterpoten en de duim van de vleugels. Kruipend gaan de vleermuizen naar boven om via de invliegopening, die onderin de kast zit, naar de nok te klimmen. Hier keren de dieren zich om zodat ze op de kop in de nok kunnen hangen. Soms zitten er wel 50 vleermuizen in één kast.

In een nestkast kunnen ook jongen geboren worden. Vleermuizen gebruiken geen nestmateriaal zoals vogels. Het jong hangt aan de borst van de moeder of los aan achterwand. Dat de opening aan de onderzijde van de kast zit is dus handig: de vleermuis kan makkelijk naar binnen en vogels kunnen er eigenlijk geen nest bouwen want het nestmateriaal valt er makkelijk weer uit.

Onderaan de nestkast zit een 'mestplankje'. De vleermuizen hangen overdag in de kast en als ze moeten poepen dan draaien ze zich even om en laten de keutel vallen. De keutel valt op de mestplank. Vleermuiskeutels lijken veel op muizenkeutels. Kasten waar geen mest op de plank ligt, zijn niet bewoond.

Met een ruwe/ongeschaafde plank van 132 x 19,5 x 2 cm en een lat van 67,5 x 2 x 2 cm kun je al een nestkast maken. De plank verzaag je in drie stukken één van 80 (achterwand), 46 (voorkant) en 6 cm (mestplank). De lat zaag je in drie stukken: 2 stukken van 44 cm (zijkant) en één van 19,5 cm (bovenkant). De tekening geeft aan hoe je het verder in elkaar moet timmeren. De aanvliegplank kun je ruwer maken door met een hamer en een beitel of schroevendraaier deukjes in het hout te slaan. Doe dit tot bovenin de nok van de nestkast.

