

Beestentoren voor in de tuin

Hans Carlier, die tuinen ontwerpt en aanlegt, kreeg op 'de dag van de toekomst' in Zutphen (NL) de eerste prijs voor zijn 'beestentoren'. Dit is een torentje waarin heel veel dieren in kleine tuinen veilig kunnen wonen, eten of een bad kunnen nemen. Met deze beesten- en beestjestoren is op vierkante meter een plek gemaakt voor zowel egels, padden, hommels, metselbijtjes, vleermuizen als vogels.

De toren wordt opgebouwd rondom een paal. Onderin zit een 'egelburcht' die gemaakt is van een metselkuip. Hij is tegen de vorst en hitte bedekt met een flinke laag zand of grond. Het is een donker plekje die egels kunnen delen met kikkers, padden en andere beestjes die het zonlicht schuwen.

Daarop staat een stapeling van stukken baksteen en stoepte-gels: het 'hommelhome'. Hommels nestelen zich graag in puinhopen. Daar bovenop komen ringen van riet – de 'metselbijtjesflat' – gepakt tus-



sen schijven hout. Bijen leggen hun eitjes graag in zulke kleine buisjes. Zij metselen wel vijf kamertjes achter elkaar in een rietje. Daar bovenop komt de gebruikelijke vogelvoederplank, gevolgd door een vogel-

ofvleermuiszolder, die wordt afgedekt met lekker isolerend riet.

Als kroon op het werk kan er bovenop het dak nog een vogelbadje geplaatst worden, omringd door plantjes als huislook of andere vetplantjes die niet verdrogen.

Om egels in je tuin te krijgen moeten ze er natuurlijk wel in kunnen komen, liefst langs een veilige weg. Dus geen dichte hekken of schuttingen. Bovendien houden egels en ook de andere dieren van water in de tuin waar ze makkelijk bij kunnen komen. De toren heeft dagelijks wat zon nodig en verdient een rustige plek.

Omdat egels en padden slakjes eten moet je de tuin overigens niet te 'schoon' houden en pro-

beren de strooisellaag op de bodem te laten liggen.

De tekening van de bouwbeschrijving van deze beestentoren kun je bestellen bij natuur-tuin ontwikkelaar Hans Carlier door 7 euro over te maken op giro 4280940 t.n.v. Projekt Aarde, Tuinen van Overvloed, Zutphen. E-mail voor meer info: carlier@daxis.nl

