

Vlinders in uw tuin

Er leven in Nederland 53 soorten dagvlinders. Ruim twintig soorten komen vrij algemeen voor in ons land. Dus waarom eigenlijk niet in uw tuin?!



Hemelsleutel

Het vlindervriendelijk maken van uw tuin begint bij de planten. De lijst van planten waaruit u kunt kiezen, is enorm lang. Maar niet elke plant zal het goed

doen in uw tuin. Dat hangt onder andere af van de grondsoort en de mate van zonlicht. Ook heeft u misschien speciale wensen voor wat betreft kleur en hoogte van uw tuinplanten. Medewerkers van het tuincentrum kunnen u ongetwijfeld van de nodige informatie voorzien. Maar ook uw omgeving is belangrijk voor de vlinders in de tuin, want de meeste vlinders leggen geen lange afstanden af. Bovendien heeft de vlinder, naast een nectarplant voor zijn voeding, ook planten nodig voor zijn voortplanting, namelijk voor de rups. Zo'n plant wordt een waardplant genoemd en zonder de juiste waardplant in de omgeving kan de vlinder zich niet voortplanten. Een rups is vreselijk kieskeurig, soms lust een soort maar één bepaalde plant! Tja, en als die plant er dan niet is, kan de vlinder zich niet voortplanten.

Er zijn ook vlinders die naast nectar voedingsstoffen uit rottend fruit, bloedende bomen en zelfs uit mest of kadavers opzuigen. Vlinders hebben ook behoefte aan water, vooral bij langdurig warm weer. Ze zuigen dan dauw-

of regendruppels op van bijvoorbeeld bladeren of ze drinken gewoon uit een plasje water. Vlinders zijn koudbloedige dieren. Ze hebben de warmte van de zon nodig om actief te zijn. Vlinders zullen met name te vinden zijn in de zonnigste plekken van uw tuin. Bij het plaatsen van de planten in uw tuin, moet u hier dus op letten. Nectarplanten in de schaduw worden nauwelijks bezocht door vlinders. Wanneer het erg warm is, zullen vlinders wel schaduw opzoeken. Die is meestal vanzelf wel aanwezig in een tuin.

Vlinders houden ook van afwisseling en variatie. Ze oriënteren zich met behulp van de planten in een tuin. Het is daarom belangrijk om in de tuin variatie aan te brengen in de hoogte van de planten, zodat vlinders er hun weg kunnen vinden. Hoogteverschillen tussen planten creëren vaak ook meer beschutte plekken, waar vlinders graag gebruik van zullen maken. Windkeringen in de tuin kunt u aanbrengen in de vorm van schuttingen, begroeid hekwerk, muurtjes of hagen.

Bron: www.vlinderstichting.nl



Vlinderstruik foto: Stefan Claessens

Nectarplanten

De meeste vlinders leven van nectar die ze uit bloemen halen. Omdat er vanaf het vroege voorjaar tot in de herfst vlinders vliegen, moeten er gedurende die periode ook bloemen met nectar in de tuin te vinden zijn. Niet alle bloeiende planten hebben nectar.

Vlinders zijn in ieder geval dol op de volgende planten: vlinderstruik, ijzerhard, beemdkroon, damastbloem, hemelsleutel, herfstaster, koninginnekruid, lavendel, muurbloem, enkelbloemige afrikaantjes, kattestaart, kogeldistel.



Kattestaart foto: Stefan Claessens



pennen

Duiven veroorzaken door nestmateriaal dat wegspoelt verstoppingen van dakgoten en regenpijpen. Een duif produceert maar liefst 2 kilo mest per jaar, wat vervuiling van gevels geeft en aantasting van het bouw materiaal van veel oude gebouwen. Daarnaast zijn duiven vaak verspreiders van ziektes, zoals paratyfus en vogelmalaria. Ook kunnen ze allerlei parasieten bij zich dragen, zoals mijten, teken en vlooiën.

De bruine rat staat bekend als een ziekteoverbrenger. Maar in de westerse wereld wordt daar-

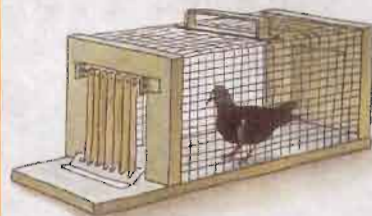
van weinig last ondervonden. Wel kunnen ze in waterrijke gebieden overbrenger zijn van de ziekte van Weil en ook in de intensieve veehouderij kunnen ze diverse ziekten op het vee overbrengen.

Ratten vervuilen en beschadigen voedselvoorraden en kunnen door hun knaagdrift aan kabels kortsluiting veroorzaken. Bruine ratten in de directe omgeving van de mens zijn dan ook ongewenst.

Bestrijding

Om de overlast zoveel mogelijk tegen te gaan, zijn er diverse maatregelen getroffen.

Duiven worden gevangen of geweerd door de GGD. Het vangen gebeurt met vangkooien of vangnet acties en om duiven te weren worden daklijsten, randen en richels ontoegankelijk gemaakt voor duiven. De GGD maakt daarvoor gebruik van draden en van strips met pennen.



vangkooi

Voor de bestrijding van ratten is ruim een half jaar geleden in de wijk Overtoomse Veld een speciaal project gestart. Het is een gezamenlijk project van het stadsdeel Slotervaart en woningcorporaties met de GGD. Er zijn in de wijk 250 gifboxen geplaatst die door de GGD worden onderhouden.

Ook wordt er een inspanning gevraagd van de bewoners in de wijk. Ze worden opgeroepen geen etensresten meer op straat of in de plantsoenen te gooien en hun afval op de juiste manier aan te bieden.



foto: Stefan Claessens