

Ongewenste dieren in de tuin (2) – de gewone wesp

Het is weer zomer. Heerlijk om buiten te zitten met een hapje of een drankje. Maar de kans bestaat dat wespen ons plezier komen vergallen. De wesp heeft zich niet geliefd gemaakt. Is de wesp alleen maar ongewenst? Of zijn er ook nuttige werken bekend van deze 'party pooper'?

Onbekend maakt onbemind. De wesp is namelijk een zeer nuttige opruimer in de natuur. De wesp toont zijn nut in onze tuinen, omdat hij rupsen en andere schadelijke insecten in toom houdt. Om hun larven te voeden hebben wespen veel eiwit nodig, waarvoor grote hoeveelheden insecten, zoals vliegen en muggen, moeten vangen. Ook spelen zij een belangrijke rol bij het opruimen van kadavers. Op hun beurt staan wespen op het menu van allerlei vogels.

Er zijn trouwens enorm veel verschillende soorten wespen, waarvan de gewone wesp (*Vespula vulgaris*), ook wel limonadewesp genoemd, het meest algemeen is in onze streken, maar ook overal verspreid over de aardbol voorkomt. Deze wesp is 17 tot 20 mm lang en is stereotiep zwart en geel gekleurd. Verder heeft een wesp een opvallende smalle 'wespentaille'. Alleen werksters hebben een angel om mee te steken, eventueel meerdere keren achter elkaar.

Na haar winterslaap in een hol onder de grond bouwt de koningin in het voorjaar een papierachtig nest, vaak in een verlaten holte. Ze kauwt daarvoor hout of riet fijn en vermengt dat met speeksel, zodat er een substantie (lijkend op papier-maché) ontstaat waar het nest mee gebouwd kan worden. Ze legt haar eieren met een legboor in zeshoekige cellen en voedt de larven met door haar gevangen insecten en rupsen. Daarna worden tot wel 5000 werksters geboren, die het nest helpen vergroten en versterken. Ook helpen zij met het vangen van rupsen en insecten als voedsel voor de larven. Later in het seizoen worden de mannelijke wespen geboren, evenals de koninginnen van het volgende jaar. De gewone wespen zijn dus sociale insecten.

Doorgaans laten wespen ons met rust, behalve in de nazomer, wanneer ze een opvallende voorkeur krijgen voor suikers, afkomstig uit nectar, honingdauw, vruchtvlees en zoete etenswaren. Het afdekken van etenswaren kan goed helpen, evenals het vangen van de wesp onder een glas, afdekken met een doek of stuk karton en dan buiten loslaten. Hinderlijke hoeveelheden wespen kunnen worden gevangen in een wespenvanger of een fles met nauwe hals waar wat limonadesiroop of bier in zit. De wespen kunnen daaruit niet ontsnappen en zullen verdrinken.

Naar wespen slaan is gevaarlijk omdat ze dan juist zullen steken. Je kunt hun gezelschap beter vermijden, zeker als je allergisch voor wespensteek bent. Wees voorzichtig met eten als er wespen in de rondte vliegen. Een wespensteek in de mondholte geeft een snelle en soms ernstige zwelling van het slijmvlies, met veel pijn en mogelijk ook benauwdheid tot gevolg. De pijn van een wespensteek kan verminderd worden door een ijsblokje over de bult te wrijven of door te deppen met azijn of verdunde ammonia. Bij abnormale zwelling, benauwdheid of algemene ziekteverschijnselen moet er met spoed een arts geraadpleegd worden.

Wespennesten in huis of tuin zijn uiteraard niet prettig. Het is echter niet verstandig om de uitvliegopeningen af te dichten. De kans is groot dat de wespen proberen zich een weg naar de vrijheid te banen, dwars door dikke houten planken heen. Ze kunnen zo juist binnen in het huis terechtkomen. Imkers hebben meestal geen ervaring met het op juiste wijze verwijderen van een wespennest. Neem dus liever contact op met een professionele ongediertebestrijder en verbaas je over de prachtige woning die de wespen zelf gebouwd hebben.

Kortom, wespen zijn zeker nuttig, maar kunnen ook lastig zijn. Hoeveel last je er van hebt kun je eigenlijk grotendeels zelf bepalen. Doe hier je voordeel mee.

NF

Bronnen: Wikipedia.nl | Milieucentraal.nl | Meldpuntwespennest.nl | diverse andere websites



[Wikimedia – Common wasp](#)