

IN HET BOS



Informatie bosdiertjes



rode bosmier

Rode bosmieren maken grote mierenhopen van dennennaalden en andere plantenresten. Het zijn alleseters die op allerlei insecten jagen. Ze houden van bladluizen, die ze niet opeten, maar waarvan ze honingdauw aflikken. Een mierenkolonie bestaat uit koningin(en), mannetjes en werksters. In de paartijd vliegen de mannetjes en de niet bevruchte koninginnen uit. De bevruchting vindt in de lucht plaats, waarna de mannetjes sterven. De koningin bijt haar eigen vleugels eraf en zoekt een geschikte nestplaats voor haar nakomelingen.



teek

Teken zijn diertjes die bloed zuigen. De gastheer maakt niet uit: honden, katten, mensen en andere zoogdieren. Ze laten zich uit bomen en struiken op hun prooi vallen, maar teken zitten voornamelijk in (hoog) gras en op kruiden. Je moet er voor oppassen vanaf april tot in oktober. Een teek bezoekt in zijn leven meestal drie verschillende gastheren. Tussen twee maaltijden in kunnen ze maandenlang zonder voedsel. Teken komen niet alleen in bossen voor, maar ook in de duinen. Je kunt ziek worden van een tekenbeet.



kruisspin

De kruisspin is geen schuwe soort, maar eentje die vaak midden in het web zit en moeilijk over het hoofd is te zien. De vrouwelijke kruisspin wordt ook best groot, tot zo'n 17 millimeter. De naam is te danken aan het patroon op het achterlijf dat lijkt op een kruis.



pissebed

De meeste soorten van de pissebed leven in zee. De landpissebedden hebben vroeger de zee verlaten, maar ze hebben nog steeds hun kieuwen. Op het land vind je ze op donkere en vochtige plekken. Bij gevaar rollen ze zich op tot een bolletje.



oorworm

Oorwormen zijn vraatzuchtige insecten. Ze hebben wel vleugels bezitten maar ze vliegen bijna nooit. Je vindt ze op planten, achter loszittende boomschors en onder bladeren. Ze houden van een vochtige omgeving omdat ze gevoelig zijn voor uitdroging.



duizendpoot

Het lijf van de duizendpoot bestaat uit allemaal stukjes. Aan ieder stukje zit een paar poten. Ze kunnen niet goed zien. Maar met de voelsprietten kunnen ze wel goed voelen. Met zijn gifkaken kan hij gif in een prooi spuiten en in stukjes knippen.



regenworm

Regenwormen hebben vroeger de zee verlaten en kunnen nu op het land leven. Ze graven veel tunnels en ze eten veel plantenrestjes op. Hiermee zorgen ze voor een vruchtbare bodem. Bij het trillen van de bodem kruipen de regenwormen uit de grond. Ze komen ook tevoorschijn door loopbewegingen van dieren of bijvoorbeeld trillen van een stok of greep. In de winter kruipen ze dieper de grond in en gaan in ze een soort winterslaap.



citroenvlinder

De citroenvlinder is uitstekend gecamoufleerd en het hele lichaam is hierop aangepast. De vleugels lijken sprekend op bladeren. De donkere uiteinden van de vleugelrand lijken op de bladrand en zelfs kleine stekeltjes worden nagebootst. De citroenvlinder heeft geen oogvlekken of andere schrikkleuren aan de boven (binnen)zijde van de vleugels, en vouwt deze in rust nooit open, zodat hij perfect lijkt op een blad.

Waardplant: wegedoorn

(Een waardplant is de plant waar de vlinder de eitjes op legt. Dit is ook het voedsel voor de rupsen. Vaak hebben vlinders maar één lievelingsplant.)



dagpauwoog

De dagpauwoog is een van de bontst gekleurde en bekendste soorten vlinders in Europa. De onderzijde is juist goed gecamoufleerd door donkerbruine kleuren en donkere strepen. Het is een van de soorten die als volwassen vlinder overwintert en 's winters kan worden aangetroffen in huizen.

Waardplant: brandnetel



kleine vos

Deze vlinder kun je goed herkennen aan de rij met gele en zwarte vlekken aan de voorkant van de vleugels. Ze hebben ook een witte stip op de punt en een grote zwarte vlek in het midden. Deze kleuren zorgen er voor dat het roofdieren, zoals de koolmees, afschrikt. Ze leggen hun eitjes op de brandnetel. Soms wel 100 eitjes per keer.

Waardplant: brandnetel



atalanta

Dit is een van de meeste voorkomende vlinders in Nederland. Het is de laatste vlinder die je nog kunt tegenkomen voordat de winter begint. Ze overwinteren in Zuid-Europa.

Waardplant: brandnetel



honingbij

Honingbijen zijn de insecten die honing en was maken. Ze worden door imkers in korven of kasten gehouden. Een bijenvolk bestaat uit soms wel 50.000 dieren. De meeste zijn werksters. Er zijn enkele honderden darren (mannetjes) en één koningin.



hommel

De hommel lijkt veel op een bij, maar heeft meer beharing. Ook is een hommel een stuk groter dan een bij. Ze leven net als alle andere bijen van nectar en stuifmeel. Hommels kunnen wel 2 uur achter elkaar stuifmeel verzamelen, tot wel de helft van hun eigen gewicht. Van het stuifmeel en een beetje nectar kunnen de vrouwtjes een klompje aan hun achterpoten maken. Zo vervoeren ze het naar hun nest.



wesp

De gewone wesp herken je aan de kleuren zwart en geel. Je ziet ze vaak op oud hout. Van de gekauwde houtvezels maken ze hun nest. Dat lijkt op papier. Hij kan zijn nest ook onder de grond bouwen. Hierbij maakt de wesp dan gebruik van een verlaten hol. Mensen vinden de wesp vaak lastig omdat ze flink kunnen steken. Toch zijn ze in de tuin heel nuttig. Ze zorgen ervoor dat er niet te veel andere rupsen en insecten komen.