

# winter in de vlindertuin

De basis van deze Vlindertuin wordt gevormd door planten die voedsel leveren aan zowel rupsen, zgn. waardplanten, als aan vlinders, zgn. nectarplanten. Vlinders zijn koudbloedige dieren, ze hebben zonnewarmte nodig om te kunnen vliegen. Als de temperatuur onder de 15°C daalt zijn er daarom geen vlinders te zien. Alle in Nederland voorkomende vlinders overwinteren op hun eigen manier. Kou is niet zo erg, gevaarlijker is veel nattigheid of plotselinge warmte.

De meeste vlinders overwinteren hier als ei, rups of pop, verstopt tussen gras of in de strooisellaag. Een viertal overwintert hier zelfs als volwassen vlinder. Maar dagpauwoog en kleine vos zullen we niet snel in de tuin aantreffen, ze hebben een droog en beschermd plekje gezocht ergens binnenshuis, in een schuur of onder een dakgoot.. Twee andere vlinders zijn nog wel in de buurt.

De citroenvlinder doet haar winterslaap in groenblijvende struiken zoals klimop of hulst. En de gehakkelde aurelia valt met haar donkerbruine onderzijde helemaal niet op tussen dood plantenmateriaal. Daarom ruimen we in de Vlindertuin niet alles op, maar laten hier en daar plantenresten staan of liggen. En we hopen dat ook de takkenril en beide insectenhotels onderdak bieden.

Trekvlinders zoals de atalanta, distelvlinder en gamma-uil zijn naar het zuiden gevlogen om daar te overwinteren. In maart worden de eerste vlinders actief en zien we ze weer vliegen. En dan gaan ook de vrijwilligers weer iedere maandag- en donderdagochtend in deze Vlindertuin aan het werk.

## Meer weten of meedoen?

Ga naar: [www.ivn.nl/afdeling/arnhem/vlindertuin/](http://www.ivn.nl/afdeling/arnhem/vlindertuin/)  
[www.knnv.nl/afdeling-arnhem/vlindertuin-parkweg](http://www.knnv.nl/afdeling-arnhem/vlindertuin-parkweg)  
of mail: [vlindertuin@ivnarnhem.nl](mailto:vlindertuin@ivnarnhem.nl)

