

Leuke doe-activiteit met kinderen: stippen tellen

Lieveheersbeestje: superhero tegen de bladluis



Het lieveheersbeestje is bijna ieders lievelingsinsect. Iedereen kent wel het sympathieke kevertje in rood, geel of zwart met stippen. Wist je dat er in Nederland alleen al 50 soorten van dit kevertje voorkomen?

Lieveheersbeestjes zijn niet alleen leuk om naar te kijken. Het zijn ook heel nuttige dieren. Zeker als het gaat om de bestrijding van een minder favoriet insect: de bladluis. Het lieveheersbeestje eet wel 3000 luizen per maand. En de

larve van dit kevertje nog veel meer. Het zijn dus echte superhelden in de strijd om jouw planten te beschermen. Maar er is meer. We onderzoeken ook hoe we lieveheersbeestjes kunnen inzetten om de 'plak' van luizen op auto's onder bomen te bestrijden. Het is niet alleen goedkoop, maar ook nog eens milieuvriendelijk. Alle reden dus om dit kevertje in de spotlight te zetten.

Stippen tellen
Zeker in deze tijd, waar we toch

veel meer in onze eigen omgeving blijven, is het een leuke activiteit om met kinderen op zoek te gaan naar lieveheersbeestjes. Als je goed naar lieveheersbeestjes kijkt, zie je hoe mooi de natuur in elkaar steekt. Ga op zoek in de tuin, op het balkon of in een plantsoen. In het gras, tussen de struiken of op planten in potten. En vervolgens stippen tellen natuurlijk! Op www.groenblauwdordrecht.nl zie je een instructiefilmpje voor het maken van een stippentelkaart.

Schuilplekjes
Wij kunnen ook wat terugdoen voor onze sympathieke superheld. Bijvoorbeeld door schuilplekjes te maken. Dit kan heel simpel. Leg rommelhoekjes in je tuin aan. Laat afgevalen blad tussen de planten liggen. De insecten kunnen er in schuilen en andere dieren vinden er hun voedsel. Maar er zijn meer voordelen. Het bladafval beschermt de grond tegen verdamping. Het wordt uiteindelijk compost. En dat is weer goed voor je planten. En jij kan gaan zitten en genieten van al dat moois om je heen. Meer weten? Bekijk het filmpje of bezoek de website www.groenblauwdordrecht.nl.

Plaats een regent n!



Zomerweer is erg grillig. Periodes van grote droogte en hevige regenval wisselen elkaar af. Flinke regenbuien veroorzaken vaak overlast. Het riool kan al dat regenwater in die korte tijd niet verwerken. Straten of kelders kunnen dan onder water lopen. Maar je kunt ook zelf helpen om overlast te voorkomen. Bijvoorbeeld door een regenton te plaatsen.

Wanneer je regenwater opvangt in een regenton, creëer je in je eigen tuin waterslag. Dit bespaart kostbaar drinkwater omdat plant en dier kunnen drinken van gezond en gratis hemelwater. Regenwater is beter voor je planten omdat er minder kalk en zout in zit.

Bovendien komt het water dat je opvangt niet extra in het riool. Het hoeft dus ook niet onnodig gezuiverd te worden. Denk ook aan minder tegels en minder groen in je tuin. Het regenwater kan dan veel makkelijker in de grond zakken. Bovendien zorgt een groene omgeving voor meer koelte tijdens warme dagen. En het is meteen een fijne leefomgeving voor vlinders, bijen, vogels en egels.

Groenblauwe Stad

Groenblauwe Stad is een van de opgaves van de Gemeente Dordrecht. Binnen die opgave werken we als gemeente samen met maatschappelijke organisaties, bedrijven en bewoners aan het verbeteren van de kwaliteit van de leefomgeving. Dat doen we door het toevoegen van natuur (groen) en water (blauw). Zo verhogen we het welzijn van de Dordtenaren. Tegelijk maken we de stad klimaatbestendig en helpen we de natuur. Meer informatie vind je op www.groenblauwdordrecht.nl

**GROEN
BLAUW
DORDRECHT**



Een levende tuin



Voor een levende tuin is het belangrijk dat dieren in jouw tuin kunnen drinken. Zet ondiepe schalen op een beschutte plek neer, zodat vogels en egels kunnen drinken. Vogels nemen graag een bad in een schaal. Het is ontzettend leuk om te zien hoe ze schudden met hun veren. Gooi om de paar dagen de schalen leeg. Muggen leggen namelijk hun eitjes in stilstaand water. En op een muggenplaag zit je niet te wachten, ook al ben je een dierenvriend.

