



Verwonder natuuropdracht

Ga in de lente met de kinderen naar buiten en bekijk de plantjes die uit de bodem omhoog komen. Laat elk kind een plantje uitkiezen. Ze kijken goed naar het plantje. Hoe zou het plantje er over een paar maanden uitzien? Wordt hij hoog, of blijft hij laag en gaat het plantje misschien over de bodem groeien? Komen er bloemen aan of niet? De kinderen maken een tekening, van hoe zij denken dat hun plantje er uit zal gaan zien en kleuren het mooi in. De kinderen kunnen hun plantje de komende tijd regelmatig bezoeken en kijken hoe hij groeit. Klopt het met hun tekening?

Leer het van de boswachter

Uit de kale grond komt in het voorjaar plotseling van alles naar boven. Van veel planten is het bovengrondse deel in de winter afgestorven, de kluit met wortels overwintert in de bodem. In de lente zie je dan weer frisse jonge stengels met bladeren uit de grond opkomen. Ook zitten er op veel plaatsen bollen, knollen en zaden in de grond waar planten uit kunnen groeien. Als je niet weet wat er op een bepaalde plek groeit, dan is het heel verrassend om te ontdekken wat er uit de grond opkomt en te volgen hoe de plant groeit. Wat zou het voor plant zijn? Misschien komen er wel prachtige bloemen aan. Sommige planten beginnen als een paar kleine blaadjes en worden verrassend hoog. Zoals de reuzenbalsemien die wel 2,5 meter hoog wordt, met sterk geurende bloemen. En ook als je een tuin goed kent, zijn er groei verrassingen, van zaadjes die in de tuin gewaaid zijn.



Reuzenbalsemien kan wel 2,5 meter hoog worden



Een zaailing van een esdoorn kan uitgroeien tot een hele boom.



De bloemetjes en blaadjes van de maagdenpalm blijven laag en bedekken de bodem.



Materiaal: papier en potlood, kleurpotloden.

Kijk voor meer opdrachten op www.natuurwijs.nl/natuuropdrachten

30 min.

- min.

Groep 4-8