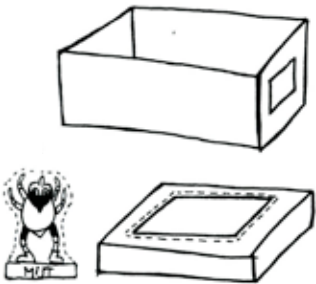


Wist je dat het onder de grond net zo'n levendige boel is als erboven? De mol ken je waarschijnlijk wel. Die laat met zijn dikke molshopen zien dat hij er is. Daarnaast zijn er ontelbaar kleine en zelfs onzichtbare woelers en krioelers die hun thuis hebben in de aarde. Maak je eigen kijkje-onder-de-grond-doo's en leer de bekendste soorten kennen. Tekst | Annelijn Steenbruggen Tekeningen | Doortje Bruin

· K I J K J E · O N D E R · D E · · G R O N D · D O O S ·



Stichting Grondbeheer viert haar 40ste verjaardag. Dat klinkt best oud maar voor een levendige bodem is 40 jaar piepjong. Het duurt namelijk super lang voordat een boer met compost, mest en zoveel mogelijk verschillende gewassen een rijk bodemleven heeft ontwikkeld. Daarom is biodynamische landbouwgrond bijzonder kostbaar. Stichting Grondbeheer zorgt ervoor dat het eeuwig in handen blijft van boeren die beloven om goed voor de ondergrondse veestapel te zorgen.

Hoe meer beestjes, hoe gezonder de grond. Al die mini-beestjes bij elkaar opgeteld zorgen ervoor dat de planten voldoende voeding en water hebben. Ook maken ze de bodem oersterk: dankzij hun activiteit blijven de losse aardekorrels op hun plek liggen, zelfs als het hard regent of stormt. Zo kan een levendige bodem eeuwig meegaan en brengt het elk jaar opnieuw gezonde groentes en vruchten voort.

Ter ere van haar jubileum hebben Stichting Grondbeheer en de BD-Vereniging voor kinderen de bekendste bodemdierpjes op papier gezet. Beschilder de binnenkant van een schoenendoos in aardetinten. Knip aan de kopse kant van de doos een kijkgat. Knip een groot raam in de deksel en beplak deze met vloeipapier. Knip de bodemdierpjes uit en plak ze in de binnenkant van de doos. Wil je meer diertjes? Teken dan zelf ook nog een paar gezellige wormen of bacteriën. Veel knip-en-kijk plezier! 🐛



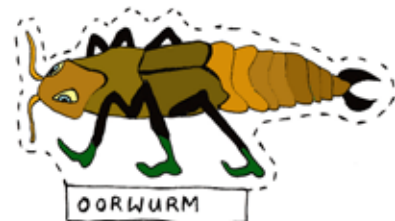
AALTJE



PISSEBED



BEERDIERTJE



OORWURM



AARDWORM



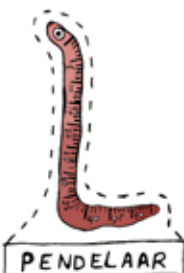
MIJT



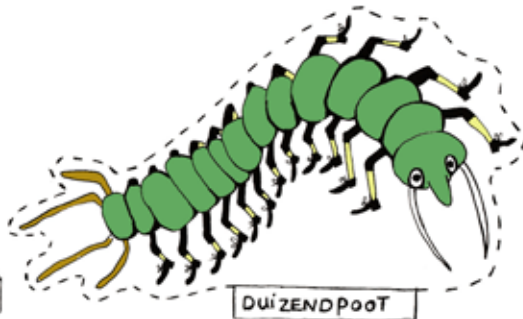
SPRINGSTAART



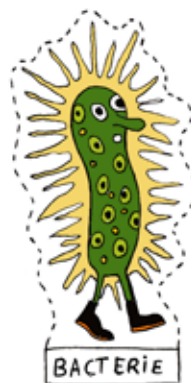
REGENWORM



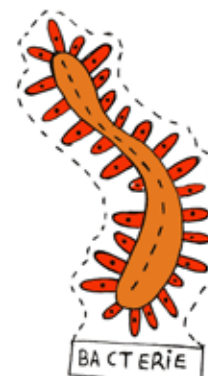
PENDELAAR



DUIZENDPoot



BACTERIE



BACTERIE



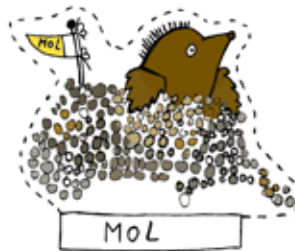
MIJT



MIERKEVER



SCHIMMELS



MOL



MIJT