



Het aardoppervlak

De planeet Aarde waarop wij leven wordt ook wel de blauwe planeet genoemd. Dit komt omdat, het oppervlak van de aarde voor meer dan twee derde met het water van de oceanen bedekt is. Tot deze oceanen behoren de Atlantische, de Stille en de Indische Oceaan alsook de IJszee.

Alleen de Stille Oceaan is al zo groot, dat ons hele land erin past. De oceanen hebben veel invloed op ons klimaat. Deze slaan de warmte op en verspreiden deze weer naar hun omgeving.

In de zogenaamde waterkringloop, verdampt water aan het oppervlak van de oceanen, meren evenals rivieren en stijgt op als waterdamp in de lucht. Wanneer de waterdamp afkoelt, condenseert het tot wolken en valt als regen of sneeuw neer op de aarde.

Indische	blauwe planeet	Stille	
wolken	waterdamp	Atlantische	oppervlak
IJszee	condenseert	land	twee derde
oppervlak	oceanen	klimaat	invloed
de aarde	omgeving	waterkringloop	