

Waarom hebben we geen bergen in Nederland?

Alleen heuvels, dijken en duinen

Nederland is een saai land voor bergbeklimmers, want bergen hebben we hier niet. Zelfs de Vaalserberg is eigenlijk geen berg. Dat komt door het plooiën van de aardkorst.

De Grebbeberg, de Sint-Pietersberg en de Vaalserberg... zijn allemaal geen bergen. Want in de aardrijkskunde is een bult pas een berg als die bult minimaal 500 meter hoog is. En zelfs onze 322 meter hoge Vaalserberg, is dus eigenlijk maar een Vaalserheuvel.

Om de schuldige van ons berggebrek te vinden hoef je alleen maar onder je voeten te kijken: de aardkorst. Die lijkt misschien roerloos, maar is eigenlijk voortdurend in beweging, kijk maar naar alle aardbevingen en vulkaanuitbarstingen. Door al dat bewegen is de aardkorst in stukken gescheurd: de aardplaten. Op plekken waar die aardplaten op elkaar botsen ontstaat een plooi: een gebergte. Daar gaan trouwens wel miljoenen jaren overheen, en dat is de reden waarom we hun verjaardag niet vieren: dat kost gewoon te veel kaarsjes.

Al dit geplooi van de aardkorst heeft ons onder andere de mooie Alpen opgeleverd, maar die zijn er wel de schuld van dat wij zo laag liggen. Want waar plooien zijn, zijn ook dalen. Ons lage landje lag vroeger zelfs onder water, en alleen omdat de zee zo aardig was om hier wat zand en klei achter te laten en wij daar dijkjes omheen hebben gelegd, hebben wij nu droge voetjes.

Geen bergen dus... nou nee, Extra, extra, read all about it! Sinds 2010 is het Caribische eiland Saba een 'bijzondere gemeente van Nederland'. En nu hebben 'we' dus eindelijk ook een berg: Mount Scenery, een slapende vulkaan van wel 877 meter hoog. Hiep hiep, Saba!