

‘Je kunt zelf óók iets doen voor een beter milieu’

Als poolonderzoeker weet Maarten Loonen álles over klimaatverandering. Dus vroegen we aan hem: wat kunnen we er precies zelf aan doen om een steentje bij te dragen aan een beter milieu?

Wat doet een poolonderzoeker?

“We doen onderzoek naar de klimaatverandering door te kijken naar dieren en planten in het poolgebied. Dit doen we op het poolstation in het noordelijkste dorp van de wereld: Spitsbergen. Het valt ons op dat de ijsbeer het meest wordt bedreigd door de opwarming van de aarde. Het pakjies in de oceaan – het leefgebied van de ijsbeer – smelt, daardoor komt hij op het land terecht, waar hij veel moeilijker voedsel kan vinden.”

Hoe ziet je dagelijkse leven op het poolstation eruit?

“Overdag doen we onderzoek, 's avonds eten we met z'n allen in een restaurant. Wassen en opruimen doen we zelf. Het is soms net een groot schip omdat we met onderzoekers uit verschillende landen samen in één gebouw leven. We zien dat er steeds meer toeristen naar Spitsbergen komen. Waar ik heel blij mee ben! Want de meeste mensen die er ooit zijn geweest, gaan zich thuis ook inzetten voor een beter milieu. Wat hard nodig is, want ik kom er al twintig jaar en in die tijd zijn de gletsjers vier kilometer naar achteren geschoven. Ook is het in acht jaar in juni gemiddeld vijf graden warmer geworden en ligt er al drie jaar 's winters geen ijs meer in de fjord.”

Wat zeggen de veranderingen op de pool over het milieu wereldwijd?

“De polen zijn een goede graadmeter voor de rest van de aarde.

Temperatuurstijgingen en de gevolgen daarvan zijn daar het snelst zichtbaar. Het ijs smelt. Het smeltwater van gletsjers zorgt er uiteindelijk voor dat het zeeniveau wereldwijd stijgt.”

Maar we zijn toch juist bewuster met het milieu bezig dan ooit?

“Helaas blijft de temperatuur en het CO²-gehalte nog steeds stijgen. Ook dit jaar is daar nog geen verandering in gekomen. Er moet écht een mentaliteitsverandering komen wereldwijd. We moeten allemaal ons gedrag veranderen. Een goed voorbeeld van zo'n verandering is onze samenwerking met Ariel: voor elk pak dat verkocht wordt, krijgen wij één uur onderzoek. Ariel maakt daarmee tien jaar extra onderzoek voor ons mogelijk. Inmiddels kunnen er al twee keer zoveel mensen bij ons werken. Fantastisch toch?”

Hoe kunnen we zelf een steentje bijdragen aan een beter milieu?

“Begin bij jezelf. Draai je wasmachine naar 30 graden; met de nieuwe generatie wasmiddelen wordt je was nét zo schoon als bij hogere temperaturen. Neem je woon-werkverkeer onder de loep, gebruik spaarlampen en laat elektrische apparaten in huis niet onnodig op stand-by staan. Je zult zien dat je nóg lekkerder in je leven komt te staan als je meewerkt aan een beter milieu.”



WIE? Maarten Loonen
FUNCTIE? Onderzoekslider
Nederlands Poolstation
WAAR? Spitsbergen in Noorwegen
THUISSITUATIE? Getrouwd, twee kinderen

EVEN KENNIS MAKEN



Help ook mee!

Ook werken aan een beter milieu? Draai dan de wasmachine naar 30 graden en bespaar 40% energie met een was die nét zo stralend schoon is. Dit is aange-toond door onafhankelijk onderzoek met consumenten uitgevoerd door SOHIT. Bovendien: elke fles Ariel vloeibaar of pak Ariel poeder dat je koopt, levert één uur extra onderzoeksruimte op voor het Nederlands Poolstation. Zo draag je dubbel bij aan het terugdringen van de klimaatverandering wereldwijd. Meer info op: www.ariel.nl en www.tikkieterug.com

