



Hoeveelheid kwik stijgt en vervuult de zee

vrijdag 08 augustus 2014 12:12



Het meeste kwik dat in de oceanen terecht komt bevindt zich in de bovenste kilometer van de oceanen. Door menselijke toedoen is er veel kwik in de zee terechtgekomen vanaf de industriële revolutie. Wetenschappers hebben hier onderzoek naar gedaan en hierover gepubliceerd in het tijdschrift Nature. Het is belangrijk om te weten hoeveel kwik er door mensen in oceanen terecht komt. Kwik is namelijk giftig voor planten en dieren in zee.

Verdrievoudigd

De hoeveelheid kwik is verdrievoudigd sinds de industriële revolutie. De bronnen van deze kwikvervuiling zijn de mijnbouw en steenkolen centrales. In de buurt van de Waddenzee staat ook een kolencentrale. Hierdoor is de Waddenzee ook flink vervuild.

Teken [hier](#) de petitie tegen de Duitse kolencentrale.

Bron: waddenvereniging.nl

Gerelateerd nieuws

- » Milieuorganisaties: "Leg kolencentrale stil" - 16.04.2014 14:45
- » Dertien organisaties naar rechter om kolencentrale - 16.04.2013 16:00
- » Zeespiegel ook 55 miljoen jaar geleden flink hoger - 03.12.2008 10:30

Reacties

Herken de dwaalgast



Deze week werd een exotische tapuit voor het eerst in Nederland gespot.

Antwoord vorige week: [muskuseend](#)

- Bonte tapuit
- Cyprustapuit
- Witkruin tapuit
- Zwartstaart

Stem

Video's



Poetsdag voor de waterhoentjes
Deze poetsende familie waterhoen is gefilmd door



Bosuil in de boom
"Afgelopen week kom ik dit uitje filmen in de provincie... [Bekijk](#)