

# **NOORDZEE IS VERANTWOORDELIJK VOOR INSTABIELE ZOMER**

Redactie HLN e-versie  
17/08/14 - 16u05 Bron: RTL



© anp.

Volgens het Nederlands Meteorologisch Instituut is de Noordzee te warm. Die te warme Noordzee is de oorzaak voor onze instabiele zomer.

Onze zomer wordt gekenmerkt door regen, storm en minitornado's. Volgens het Nederlands Meteorologisch Instituut worden de Lage Landen met een kustlijn van 884 kilometer hevig beïnvloed door de zee.

"Als de zee warm is, verdampt het zeewater, waardoor er dus wolken worden gevormd. Op enkele kilometers hoogte is de lucht echter veel kouder, waardoor waterdamp begint te condenseren. Die dikke wolken veroorzaken dan zware regenval", zegt meteoroloog David Dehenauw.

Betekent dit dat we vanaf nu elke zomer te maken krijgen met grillig weer? "We kunnen niet zeggen dat elke zomer regenachtig zal zijn", zegt Dehenauw. Voorlopig hoeven we ons dus geen zorgen te maken.