



Vuur, vuur, vuur!

Misschien zag je het ook al. Een zonsopgang die heel fel rood gekleurd was. Feller dan anders. Volgens weerman Frank Deboosere komt dat door de bosbranden in Californië.

In de staat Californië (**Verenigde Staten**) zijn ieder jaar grote bosbranden. Maar dit jaar zijn het de grootste ooit in het gebied. De rook in Californië gaat heel hoog de lucht in. Tot in de dampkring. Via de straalstroom gaat die lucht met rook de hele wereld rond. De rook hangt nu ook boven ons land. Op een hoogte van zes tot zeven kilometer. Het gevolg is dat de lucht niet meer zo blauw is. De zonsopgangen en -ondergangen zijn roder. En feller gekleurd (zie foto boven).

Op de vlucht

Ondertussen woeden de branden in Californië verder. De brandweer krijgt ze niet onder controle. De grond is erg droog. En door de wind verspreidt het vuur zich snel. Dorpen en huizen worden verwoest. Duizenden mensen moeten vluchten voor het vuur. Er zijn al een aantal dodelijke slachtoffers.



Foto iStock

Klimaat

De gouverneur van Californië, Gavin Newsom (zie foto onder), maakt zich zorgen. Hij zegt dat de verandering van het klimaat de oorzaak is van de bosbranden. Maar Donald Trump, de president van de VS, spreekt dat tegen. Volgens hem zijn de bossen slecht onderhouden. En is dat de oorzaak van de branden.



Foto België