

We keken een week lang naar de pioniers van de groene revolutie: wat komt er van die initiatieven terecht?

www.volkskrant.nl

juli 28ste, 2017

Nederland heeft afgesproken om in 2030 40% minder CO₂ uit te stoten dan in 1990. Per inwoner komt dat neer op een vermindering van zo'n 4.000 kilogram per jaar, het gewicht van een olifant. Op deze site klikt u de besparingen bij elkaar.

Het dak vol zonnepanelen en een elektrische auto voor de deur die tevens als batterij voor je huis dient. Aflevering 1 van de Groene Revolutie: doe-het-zelfwonen.

Op volle zee waait het een stuk harder dan op land. En in de woestijn brandt de zon feller dan in Nederland. Aflevering 2 van de Groene Revolutie: duurzame energie uit Saharazon en Noordzeewind.

Schone energie die, als je het goed plant, eeuwig beschikbaar blijft. En we zitten erbovenop. Aflevering 3 van De Groene Revolutie: Nederland verwarmen met aardwarmte.

Duitsland zet hard in op de waterstofeconomie, met volgend jaar al honderd tankstations met schone waterstof. Moet Nederland volgen? Aflevering 4 van de Groene Revolutie: comeback van de waterstofeconomie.

Klimaatmaatregelen in overvloed. Maar wat is het prijskaartje? Aflevering 5 van De Groene Revolutie: in het Friese gehucht Koufurderrige experimenteren de boeren met een opvallend goedkope oplossing om de CO₂-uitstoot te verminderen.