

RegionaalEnergieLoket

Duurzaam & Aardgasvrij Wonen

EnergieOntbijt Amstelveen, 22 November 2018



NEDERLAND

#VANGASLOS

Josefine Roo



- 
- A two-story brick house with a mix of traditional and modern features. The left side has a traditional tiled roof and brickwork, while the right side has a modern flat roof with solar panels. A semi-transparent white text box is overlaid on the center of the image, containing two numbered points in bold black text. The house has several windows, some with white frames and others with shutters. There are some plants and a tree in the foreground.
- 1. Uw huis aardgasvrij – waarom en hoe?**
 - 2. Over het Regionaal Energieloket**

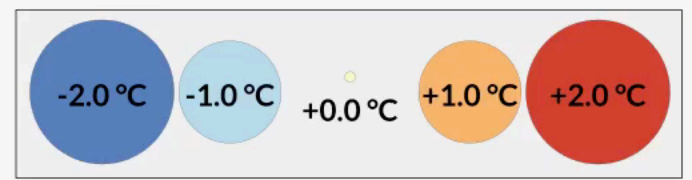
Nederland aardgasvrij Waarom eigenlijk?



Temperature Anomalies by Country

Years 1880 - 2017

1880



Data Source:
 NASA GISS, GISTEMP Land-Ocean Temperature Index (LOTI), ERSSTv5, 1200km smoothing
<https://data.giss.nasa.gov/gistemp/>
 Average of monthly temperature anomalies. GISTEMP base period 1951-1980.



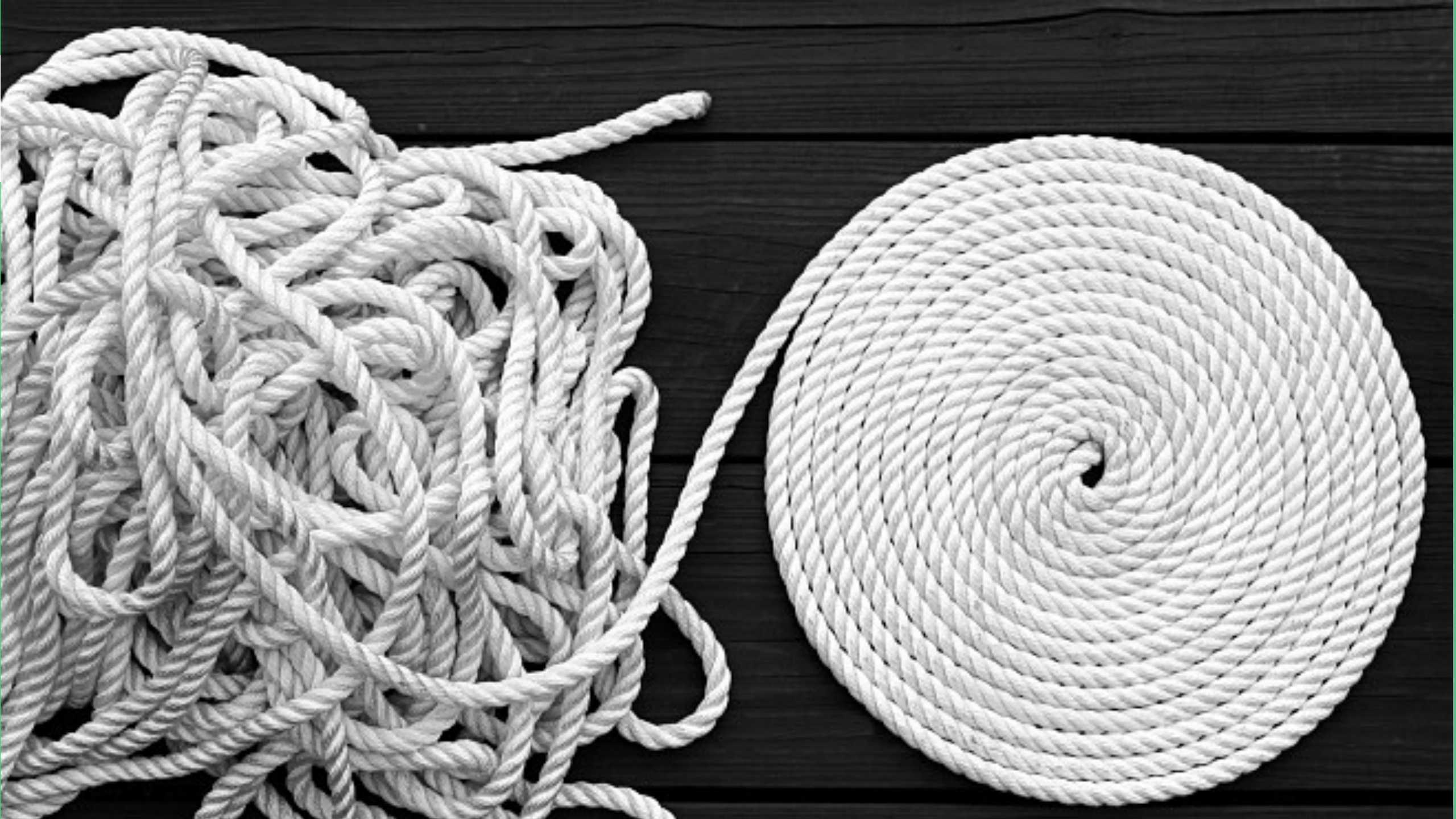
**2030:
Einde Gronings Gas**

**Klimaattop
Parijs 2015**



**2050:
Onafhankelijk van
fossiele brandstoffen**







**Persoonlijk
Advies**



Bedrijven



Projecten

Ga naar:

www.RegionaalEnergieLoket.nl

Fossiele energie in uw woning



**Stap 1.
Isoleren**

**Stap 2.
Ventileren**

**Stap 3.
Zonne-
energie**

**Stap 4.
Duurzaam
verwarmen**

Handige tips & Slimme apparaten

Handige Tips & Apparaten

Elektra
besparen

Ouderwetse verlichting



Oude koelkast

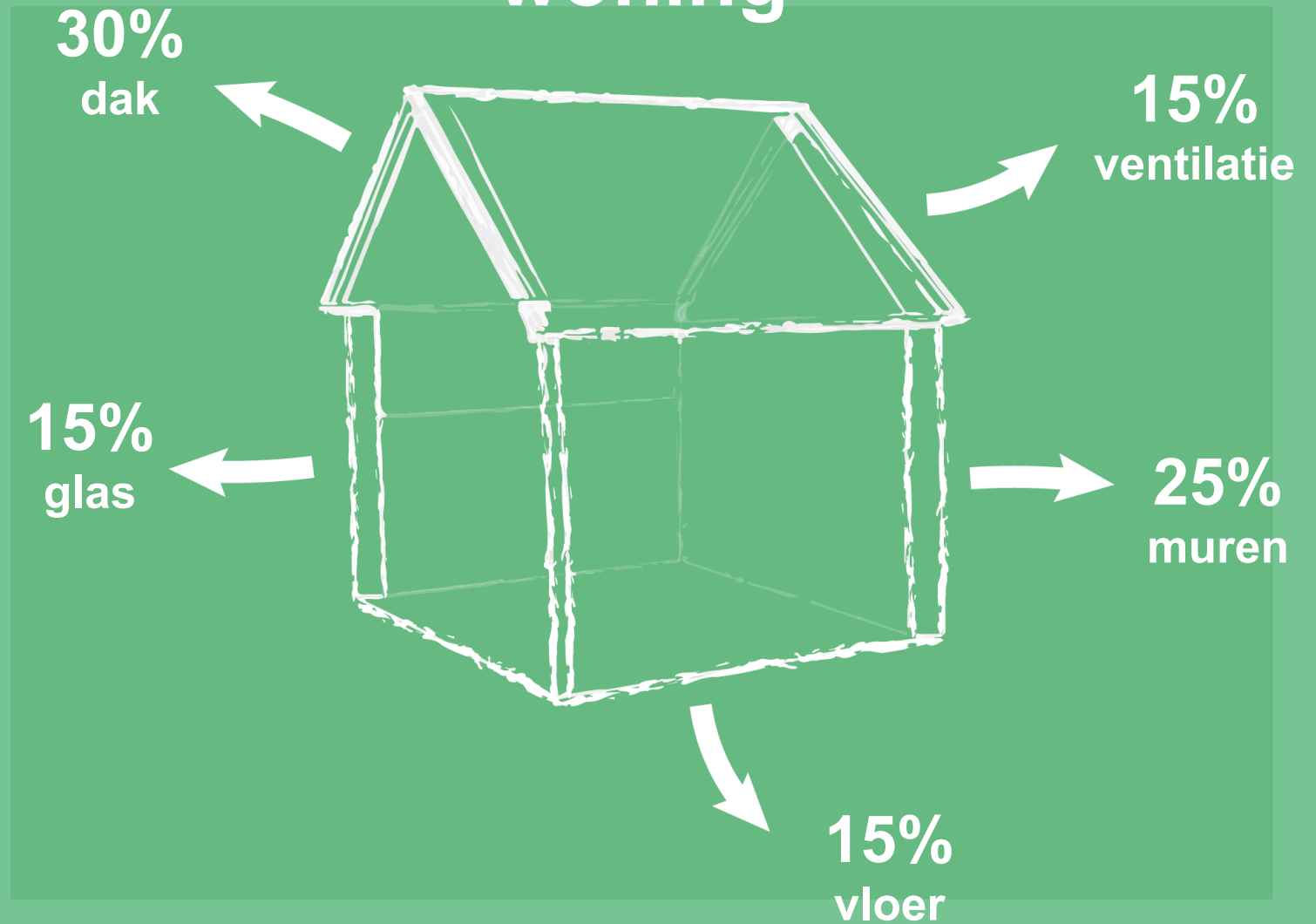


Pompschakelaar



Stap 1. Isoleren

Warmteverlies in uw woning



Stap 1. Isoleren

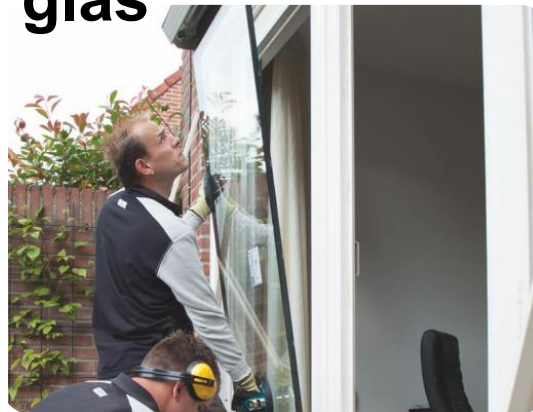
A. Vloerisolatie



B. Muurisolatie



C. Isolierend glas



D. Dakisolatie



Stap 2. Ventileren

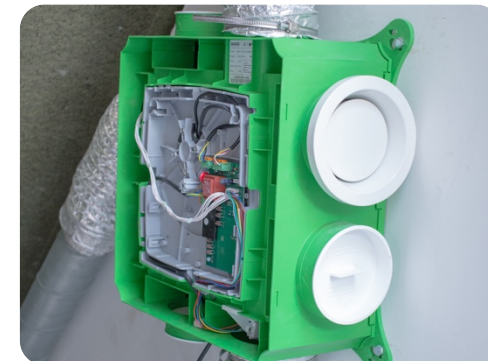
A. Natuurlijke ventilatie



B. Mechanische ventilatie



C. Balansventilatie



Zonnepanelen



Zonneboiler



Stap 3.
Zonne-
energie

Stap 3. Zonne- energie

A. Zonnepanelen



Zonnepanelen



Zonnedakpannen



'In roof' panelen



Transitievisie warmte (2021)

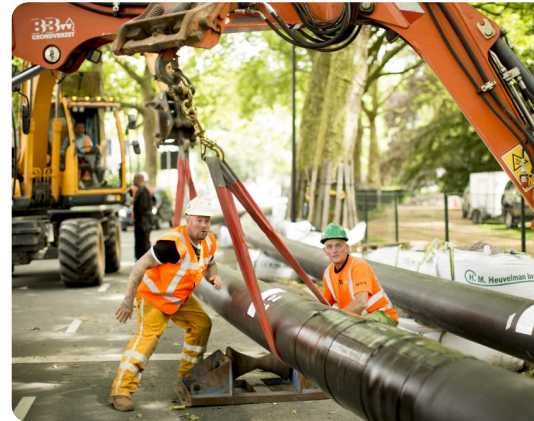


Stap 4. Duurzaam verwarmen

Familie A:
All-electric



Familie B:
Warmtenet



Familie C:
Groen gas



3 Tips!

1. Hou de plannen van de gemeente in de gaten. Er gaat een hoop veranderen.
2. Wachten kan altijd, maar levert geen financieel gewin bij de eerste stappen.
3. Motiveer uw burens, samen doen is mooier en voordeliger!

Ga naar:

www.RegionaalEnergieLoket.nl/amstelveen

A landscape photograph featuring several wind turbines in a field during a sunset. The sun is low on the horizon, creating a bright orange and yellow glow that illuminates the scene. The sky is filled with soft, dark clouds. The foreground is a field of tall grasses, and the turbines are silhouetted against the bright sky. The overall mood is serene and contemplative.

Vragen!