

# Kraak je energiekosten

klimaat en energie

Met steun van de  
Vlaamse overheid



# Wat denk jij over...

# Opwarming van de aarde

- Flauwekul.
- Mijn probleem niet, maar die van de volgende generatie.
- Bekommerd! Ik wil mee m'n steentje bijdragen zodat m'n kinderen en kleinkinderen een goede toekomst hebben.

# Hoe ga jij om met energie?

## Eerder...

- Ik heb het graag lekker warm. Ik heb een oude diepvriezer en koelkast. Ik laat de lichten soms branden. Het huis is niet geïsoleerd en heeft enkel glas ...

## Of eerder...

- Ik let erop dat ik niet onnodig verbruik. Ik gebruik zelden of nooit de droogkast. Ik was ondergoed op 60°C ipv 90°C. Ik heb spaarlampen en ik zou graag wat energiezuinige investeringen doen...

# Wist je dat?

- Een gezin tot 30% kan besparen op het energieverbruik door bewuster om te gaan met energie?
- Onze huizen niet goed geïsoleerd zijn en dat de Vlaamse Overheid wil dat tegen 2020 elk huis dakisolatie heeft, hoogrendementsglas en een verwarmingsketel met hoog rendement?
- Veeteelt wereldwijd verantwoordelijk is voor 18% van de broeikasgassen?

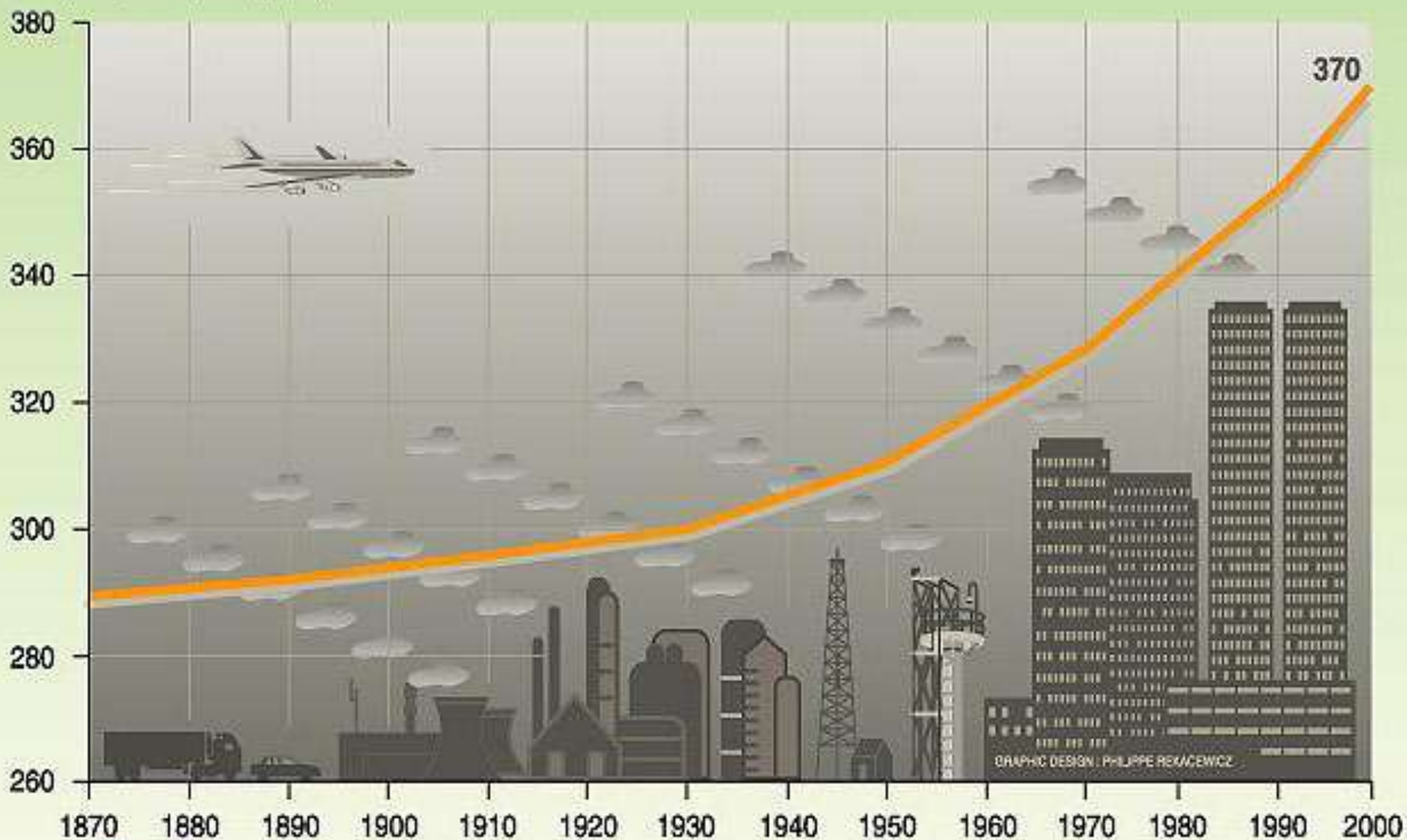
# Een korte quiz

## Waar komen broeikasgassen vandaan?

- A) Ze komen vrij bij verbranding van fossiele brandstoffen (olie, gas, steenkool,...)
  
- B) Door ontbossing

# Wereldwijde atmosferische CO2-concentratie

deeltjes per miljoen (ppm)



GRAPHIC DESIGN : PHILIPPE ROKACIEWICZ

# Wat zijn de gevolgen van de opwarming van de aarde?

A) Zure regen

B) Meer neerslag op bepaalde plaatsen, meer overstromingen, meer droogte op andere plaatsen, smelten van gletsjers, toename van ziekten, etc.



De Muir gletsjer (Alaska) op 13 augustus 1941 en 31 augustus 2004 (bron : Greenpeace)

O C É A N D U N O R D

CÔTE DU LIMBOURG

ALLEM

Archipel du Heuvelland

Ile de Grammont

Presqu'île de Bruxelles

PAYS BAS



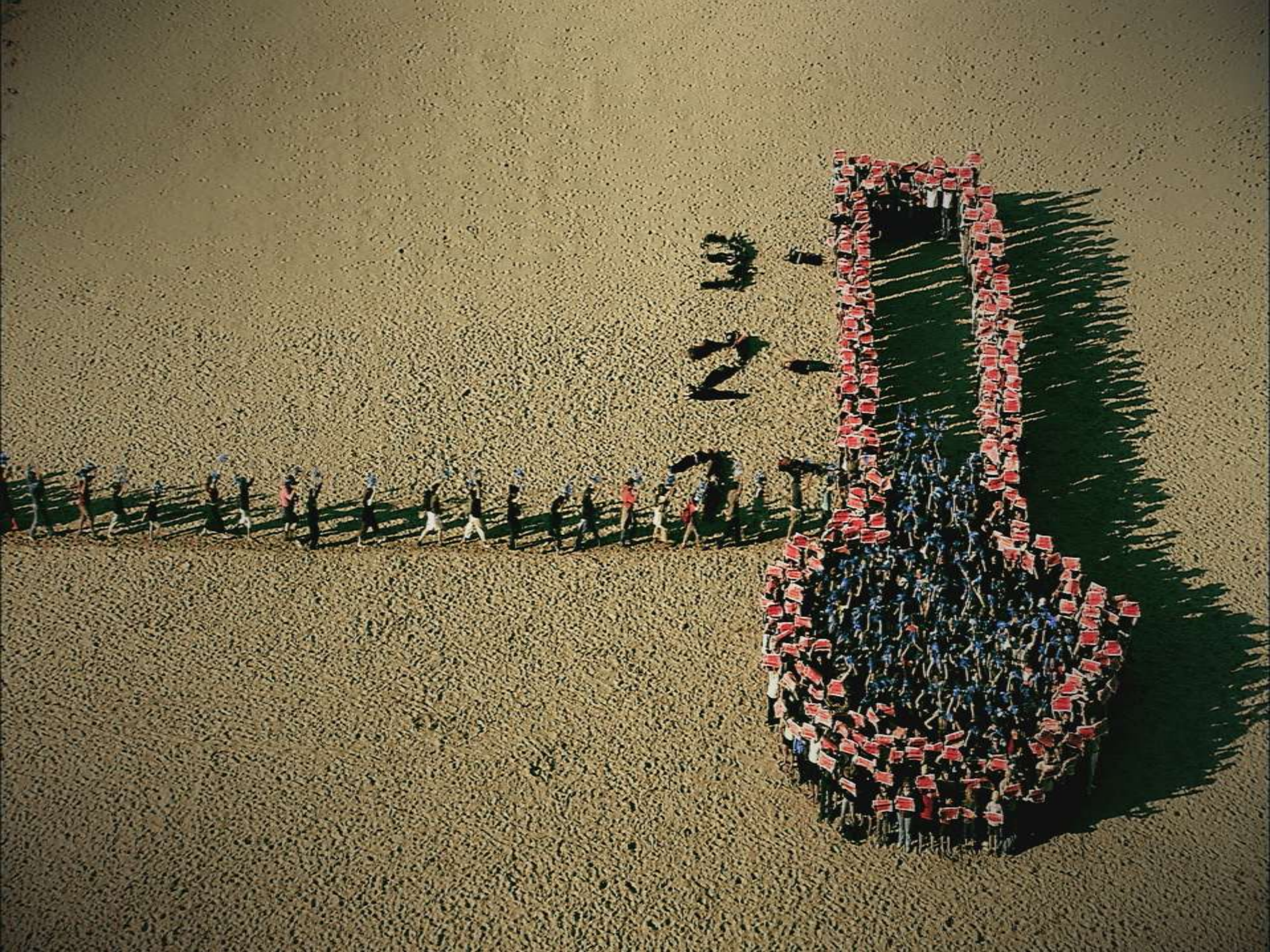
FRANCE

GRAND-DUCHÉ de LUXEMBOURG

# Kunnen we de klimaatverandering nog vermijden?

A) JA

B) NEEN



# Hoe kunnen we de opwarming beperken?

- A) Minder energie verbruiken, bijv. in ons huis
- B) Investeren in meer hernieuwbare energie zoals energie van de zon, wind,...

