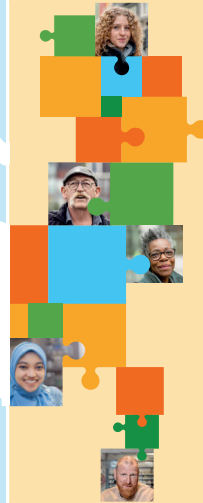




# Heel Nederland



# in het klein

## Een afspiegeling van de samenleving

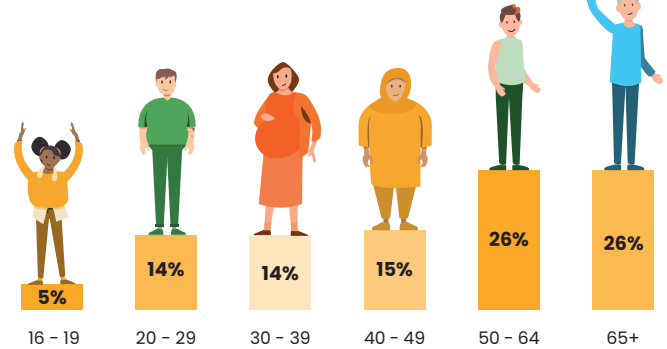
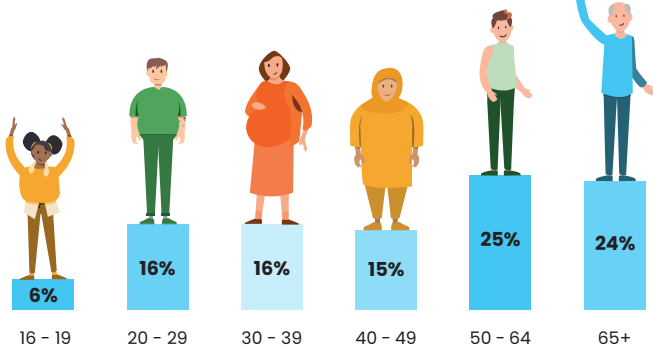
Het Nationaal Burgerberaad Klimaat geeft het kabinet advies over het tegengaan van klimaatverandering. Het burgerberaad bestaat uit 175 gelote mensen uit heel Nederland, van jong tot oud, uit stad en dorp, met verschillende meningen over het klimaatbeleid. Zoals je kunt zien, vormen ze samen een zo goed mogelijke afspiegeling van de samenleving.

### Verdeling in Nederland

### Verdeling in het Nationaal Burgerberaad Klimaat

#### Leeftijd

in jaren



## Mening over klimaatbeleid

18%

Zeer bezorgd over klimaatverandering, wil meer klimaatbeleid

28%

(Enigszins) bezorgd over klimaatverandering, wil meer klimaatbeleid

32%

Enigszins of niet bezorgd over klimaatverandering, wil evenveel of minder klimaatbeleid

22%

Niet bezorgd over klimaatverandering, wil minder klimaatbeleid

19%

Zeer bezorgd over klimaatverandering, wil meer klimaatbeleid

29%

(Enigszins) bezorgd over klimaatverandering, wil meer klimaatbeleid

30%

Enigszins of niet bezorgd over klimaatverandering, wil evenveel of minder klimaatbeleid

21%

Niet bezorgd over klimaatverandering, wil minder klimaatbeleid

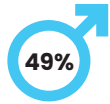
## Zo leggen we de puzzel



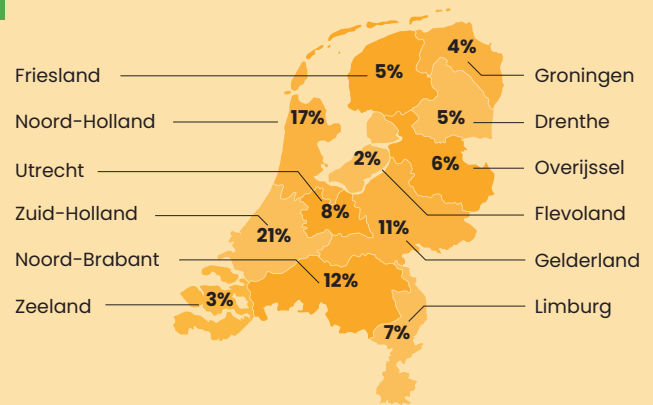
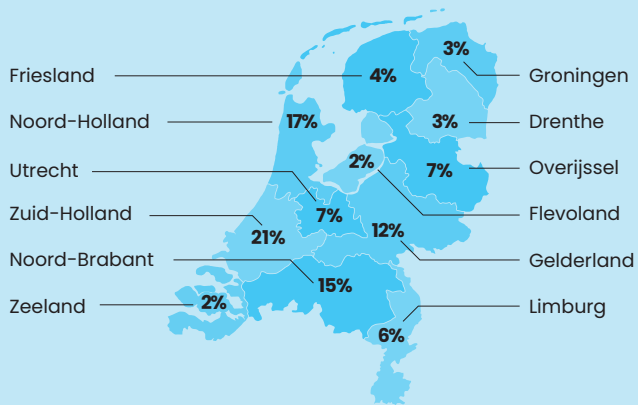
Nationaal  
Burgerberaad  
Klimaat



### Geslacht

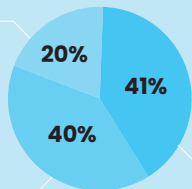


### Provincie



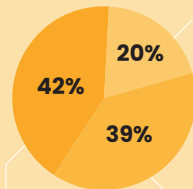
### Opleiding

- Diploma basisonderwijs en/of vmbo
- Eerste 3 leerjaren van havo/vwo
- Diploma assistentenopleiding (mbo-1)



- Bovenbouw van havo/vwo
- Diploma basisberoepsopleiding (mbo-2)
- Diploma vakopleiding (mbo-3)
- Diploma middenkader en specialistenopleidingen (mbo-4)

Diploma hbo en/of universiteit



- Diploma basisonderwijs en/of vmbo
- Eerste 3 leerjaren van havo/vwo
- Diploma assistentenopleiding (mbo-1)

- Bovenbouw van havo/vwo
- Diploma basisberoepsopleiding (mbo-2)
- Diploma vakopleiding (mbo-3)
- Diploma middenkader en specialistenopleidingen (mbo-4)

Diploma hbo en/of universiteit

Door afrondingsverschillen is het mogelijk dat de categorieën per kenmerk optellen tot meer dan 100%.

## Zo leggen we de puzzel