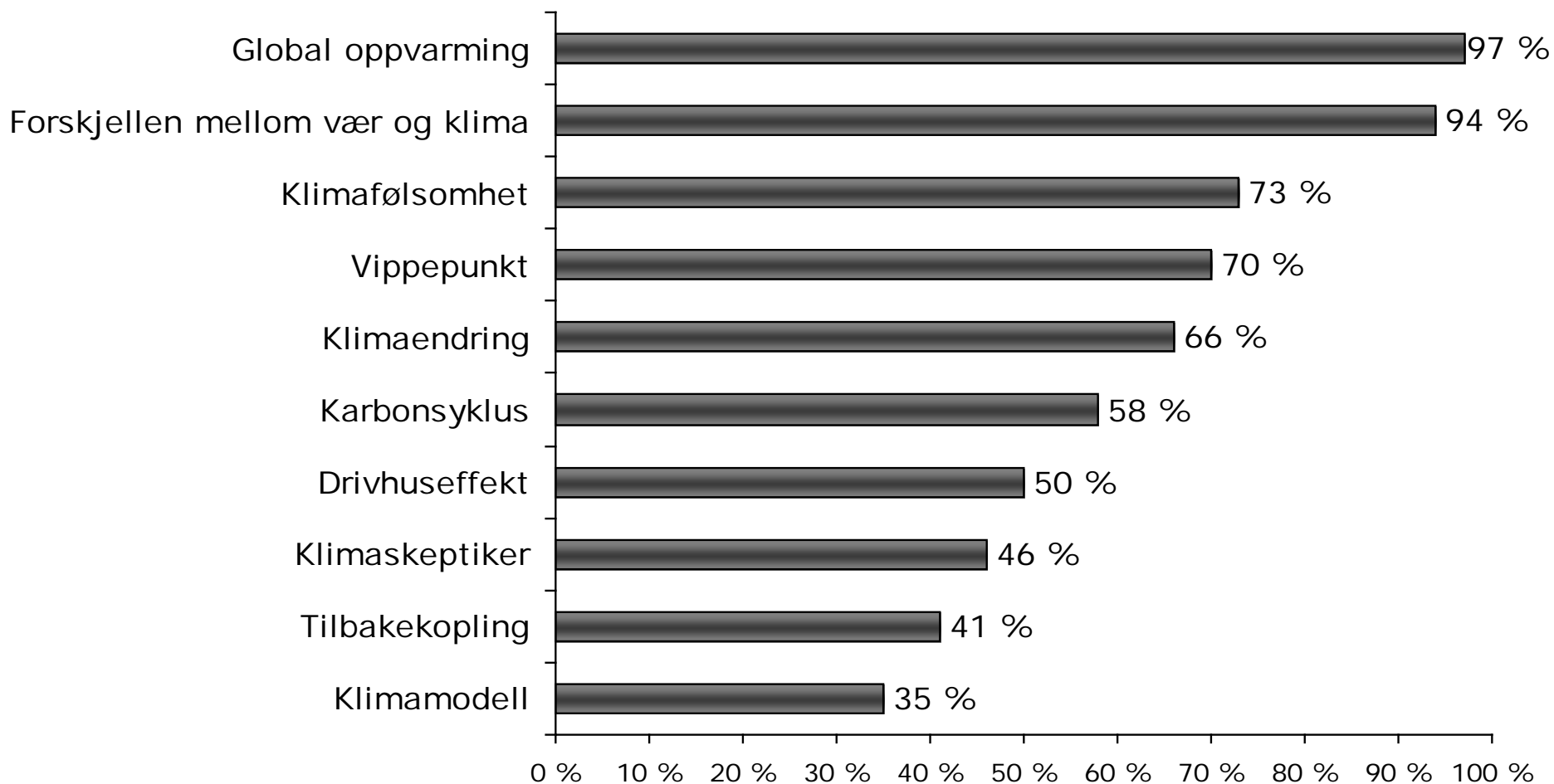




## Kort om undersøkinga

- 👑 Undersøkinga er gjennomført på Respons Analyse sitt webpanel. 1076 personar representative for befolkninga i Noreg har svart på undersøkinga
- 👑 Undersøkinga var lagt opp som ein quiz, der respondentane vart presenterte for ti faguttrykk som vert brukte i klimadebatten. For kvart uttrykk fekk ein tre svaralternativ å velje mellom. Eitt av desse var rett
- 👑 Uttrykka og svaralternativa er utarbeidde av Språkrådet og Universitetet i Bergen i samarbeid med fagekspertar frå Bjerknessenteret for klimaforskning og Standard Norge

# Rangert oversikt over andelar som svarte rett på dei einstilte uttrykka



# Tolking av ei slik undersøking

👑 Ein quiz er ikkje det same som å be folk med eigne ord forklare kva eit uttrykk betyr. Valet mellom svaralternativ set i gang ulike prosessar hjå respondenten, som:

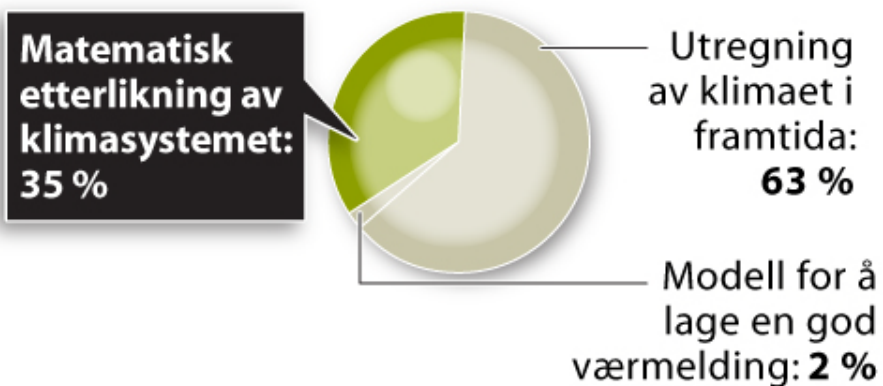
- 👑 resonnerer
- 👑 eliminerer
- 👑 tolkar ut frå kunnskap på andre felt
- 👑 tippar
- 👑 veit kva som er rett svar

👑 Kva svaralternativ ein set opp i ei slik undersøking, er viktig for korleis respondenten tolkar uttrykket

- 👑 Kor plausible er alternativa?
- 👑 Kor nært eller langt frå kvarandre er alternativa i innhald?
- 👑 Kva ord vert brukte for å forklare – kva ser mest "vitskapleg" ut?

● Riktig svar ● Galt svar

## ■ KLIMAMODELL



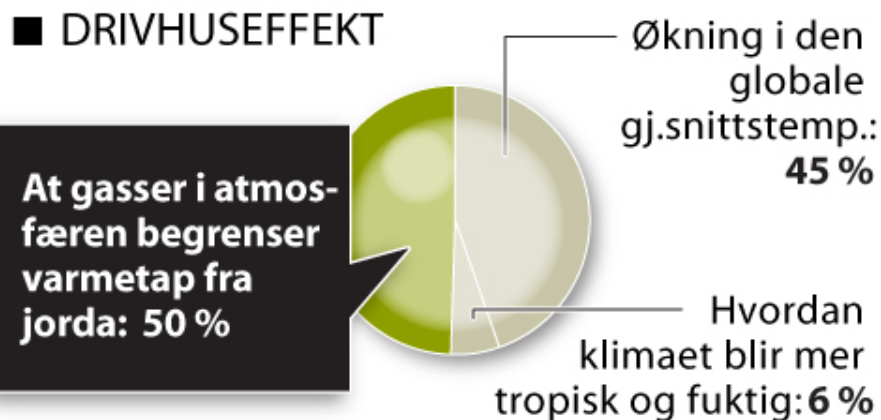
## ■ TILBAKEKOPLING



## ■ KLIMASKEPTIKER

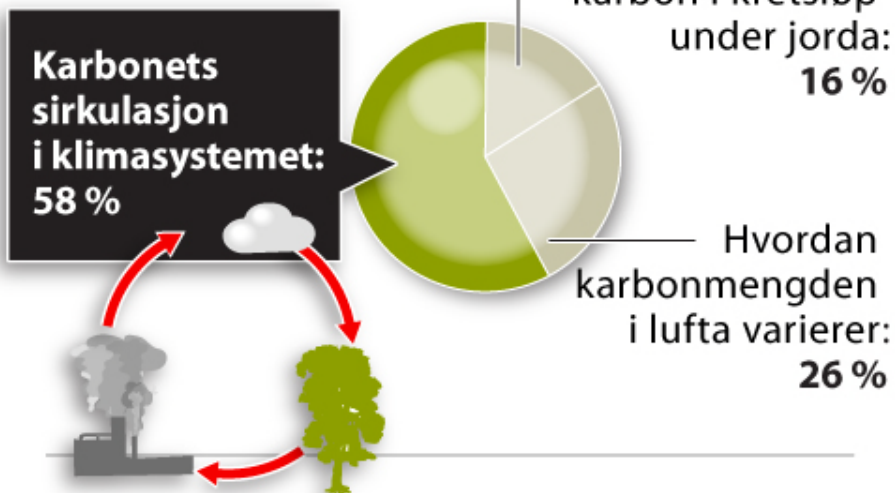


## ■ DRIVHUSEFFEKT

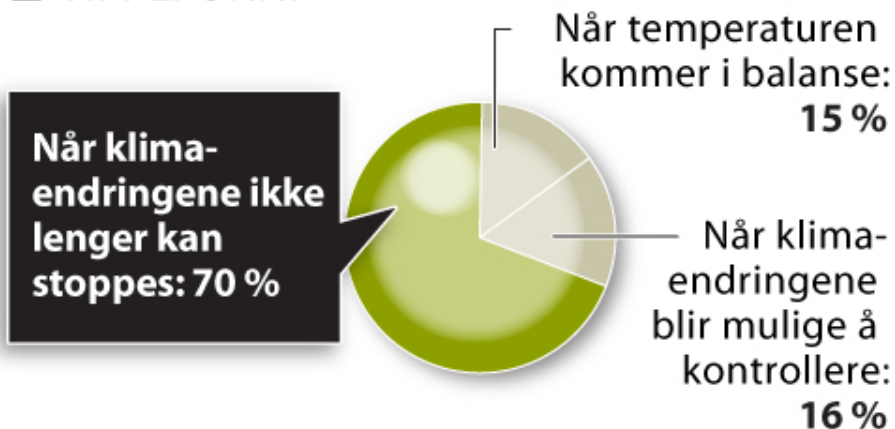


● Riktig svar ● Galt svar

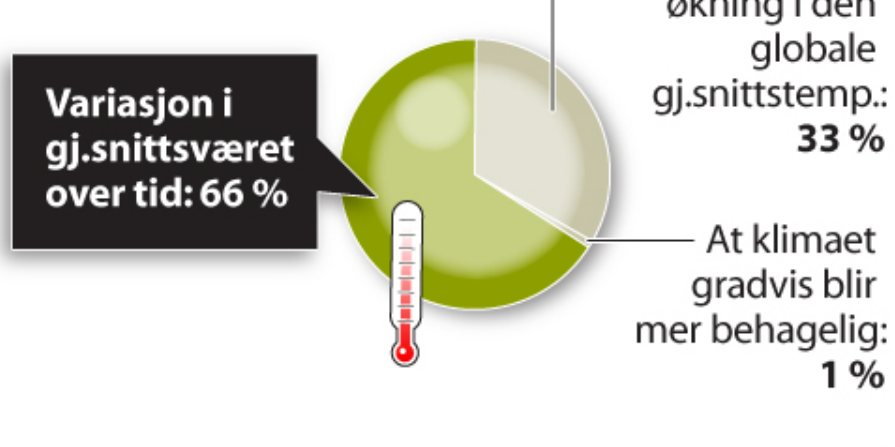
## ■ KARBONSYKLUS



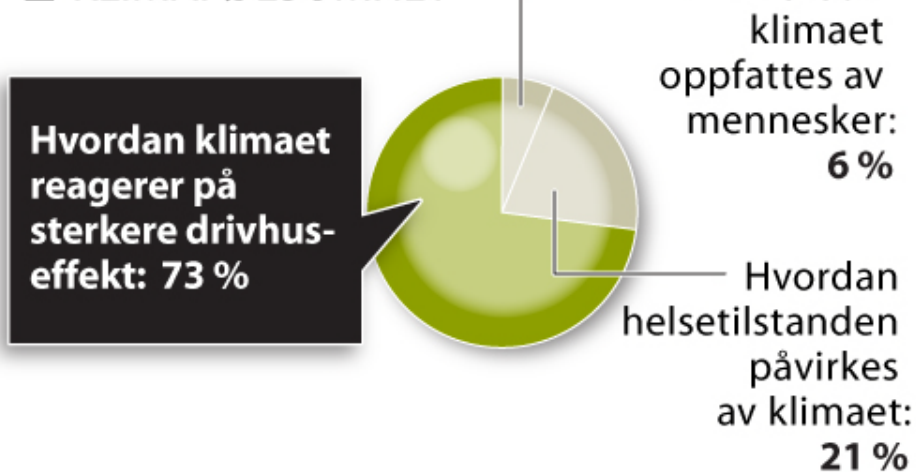
## ■ VIPPEPUNKT



## ■ KLIMAENDRING



## ■ KLIMAFØLSOMHET



● Riktig svar ● Galt svar

## ■ FORSKJELLEN MELLOM VÆR OG KLIMA

Været er tilstanden i atmosfæren dag for dag, klimaet er gj.snittsværet over lang tid: **94 %**



## ■ GLOBAL OPPVARMING

Økning i den globale gjennomsnittstemperaturen

At klimaet gradvis blir mer behagelig: **1 %** At alle steder blir varmere: **2 %**



# Hovudtrekk

Utdanning er ein bakgrunnsvariabel som påverkar i kva grad ein forstår mange av uttrykka

Uttrykk der utdanning spelar inn:

- ✿ Klimamodell
- ✿ Drivhuseffekt
- ✿ Karbonsyklus
- ✿ Klimaskeptiker
- ✿ Vippepunkt

Uttrykk der utdanning i liten eller ingen grad spelar inn:

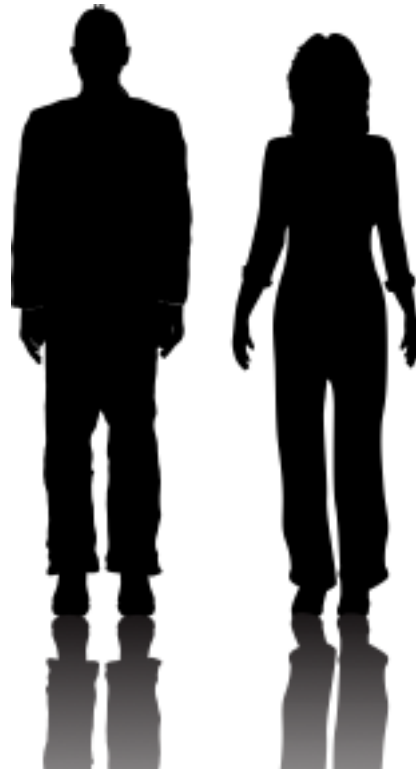
- ✿ Tilbakekopling
- ✿ Klimaendring
- ✿ Forskjellen mellom vær og klima
- ✿ Global oppvarming

# Hovudtrekk

Kjønn er ein annan bakgrunnsvariabel som slår ut på forståinga av mange av uttrykka

Menn har betre forståing av  
fylgjande uttrykk:

- 🌿 Klimamodell
- 🌿 Drivhuseffekt
- 🌿 Karbonsyklus
- 🌿 Klimaskeptiker
- 🌿 Vippepunkt
- 🌿 Klimaendring



Uttrykk der det er liten eller  
ingen skilnad mellom menn og  
kvinner:

- 🌿 Tilbakekopling
- 🌿 Forskjellen mellom vær og klima
- 🌿 Global oppvarming