

**Velkommen  
til presentasjon av resultater fra  
TNS Gallups Klimabarometer 2014**

20. mai 2014

#Klimabarometeret

# TNS Gallups Klimabarometer 2014



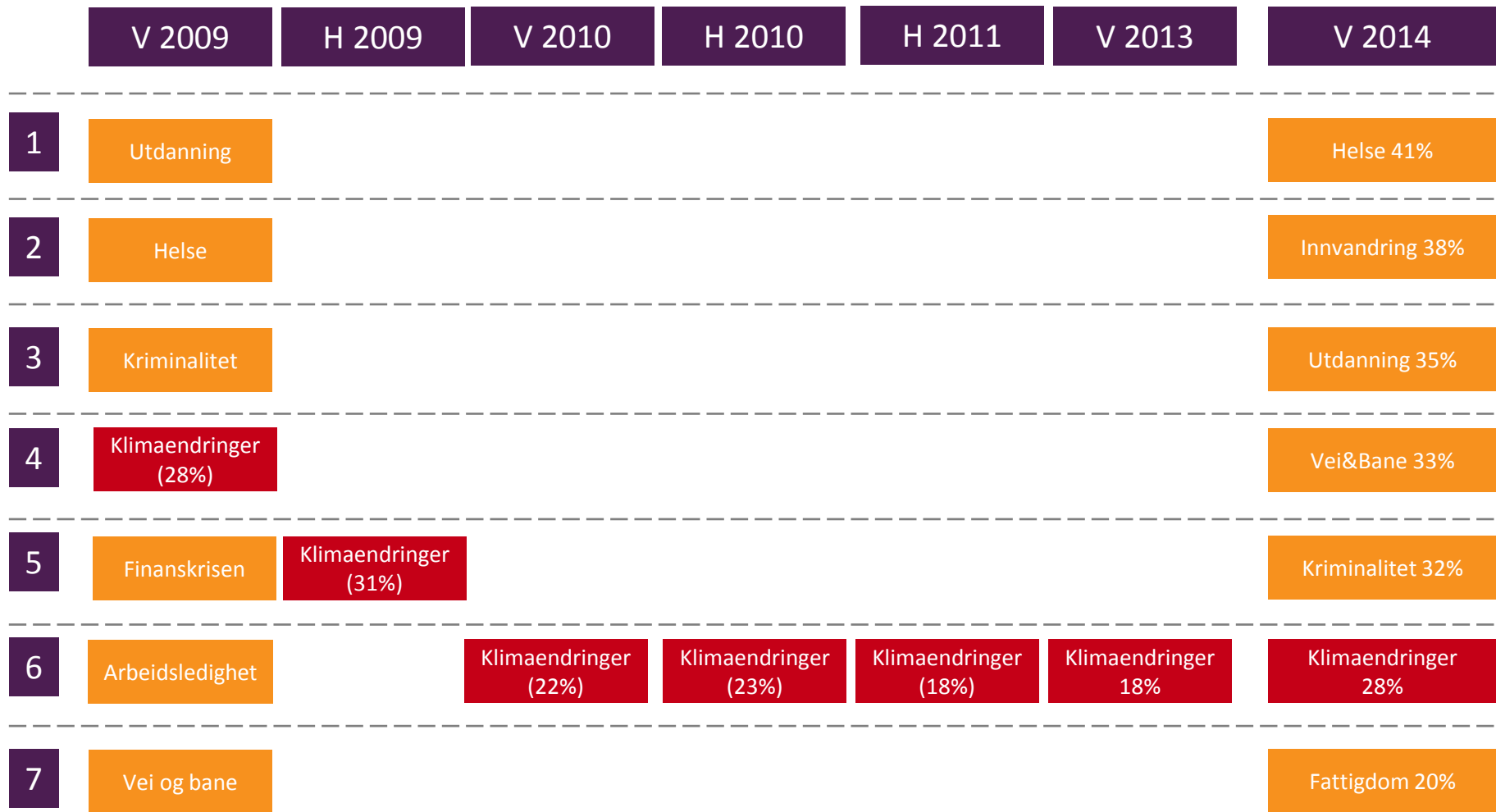
TNS

TNS Gallup © 2014  
TNS Gallups Klimabarometer 2014 (13102135)  
[eva.fosby.livgard@tns-gallup.no](mailto:eva.fosby.livgard@tns-gallup.no)

SNT

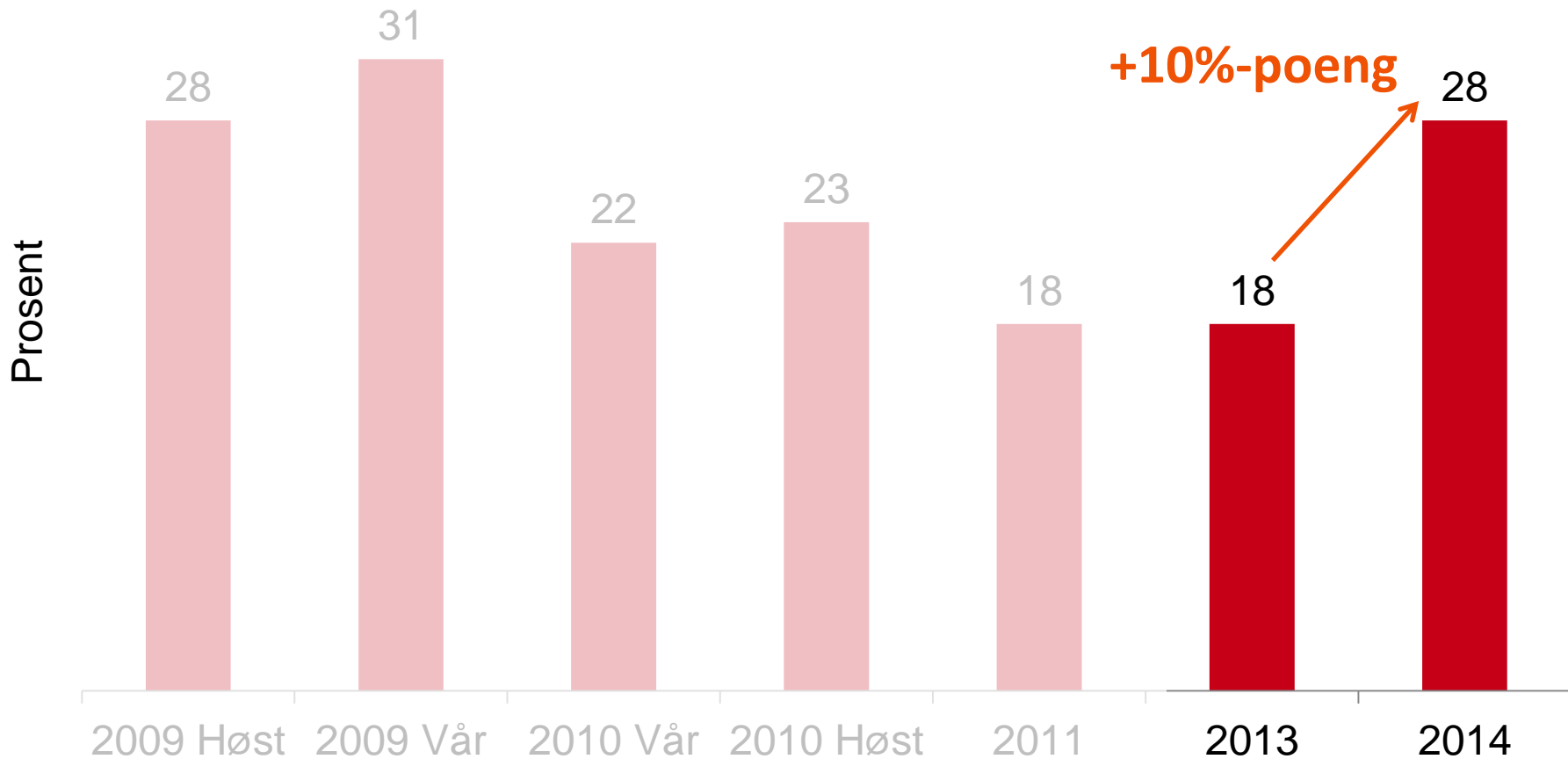
on qulig-ent@tngar.ydso! 69  
(6E15014) 4105 738m0dsmi 2a110 SNT  
1105 © qulig SNT

# De største utfordringer Norge står overfor



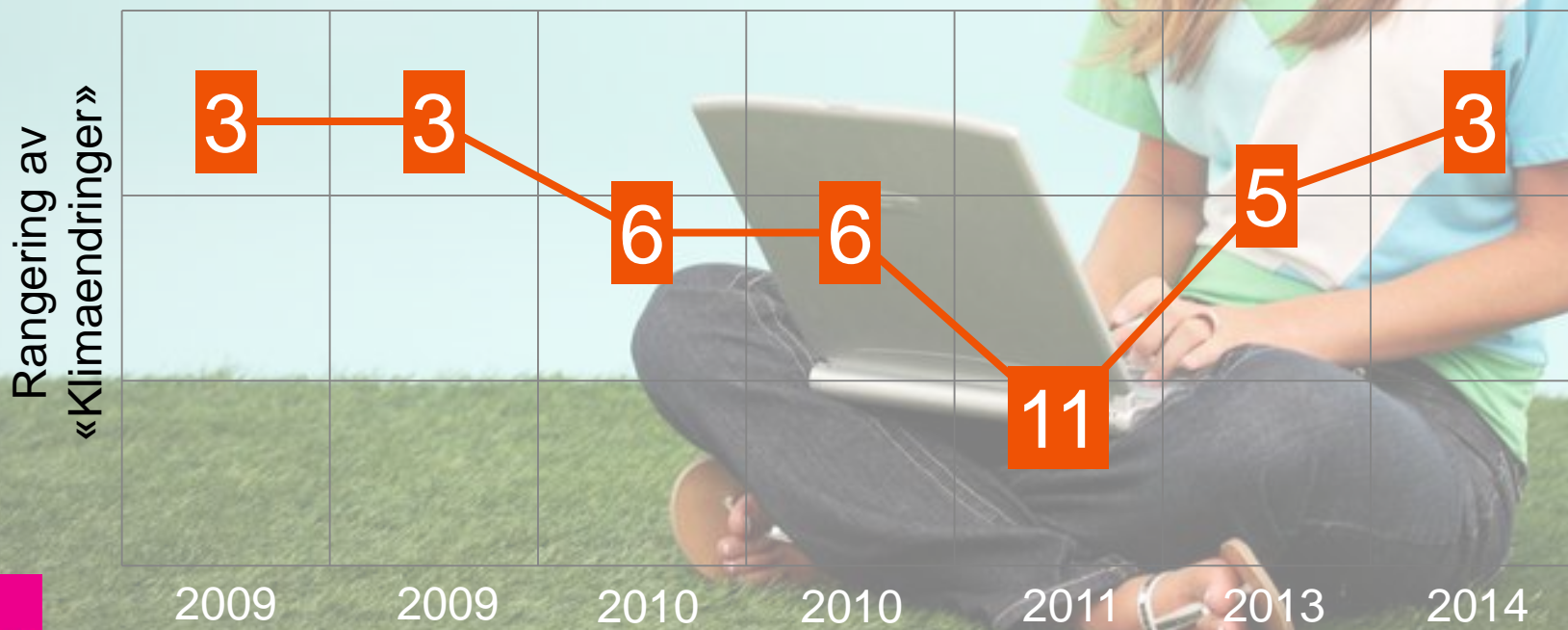
# Andelen av befolkningen som ser «Klimaendringer» som en av Norges tre største utfordringer

Utvikling 2009 - 2014



# Klimaendringer fortsetter å styrke sin betydning blant de under 30 år

Rykker opp fra 11. plass i 2011 til 3. plass i årets måling



# Klimasaken øker i betydning blant velgerne

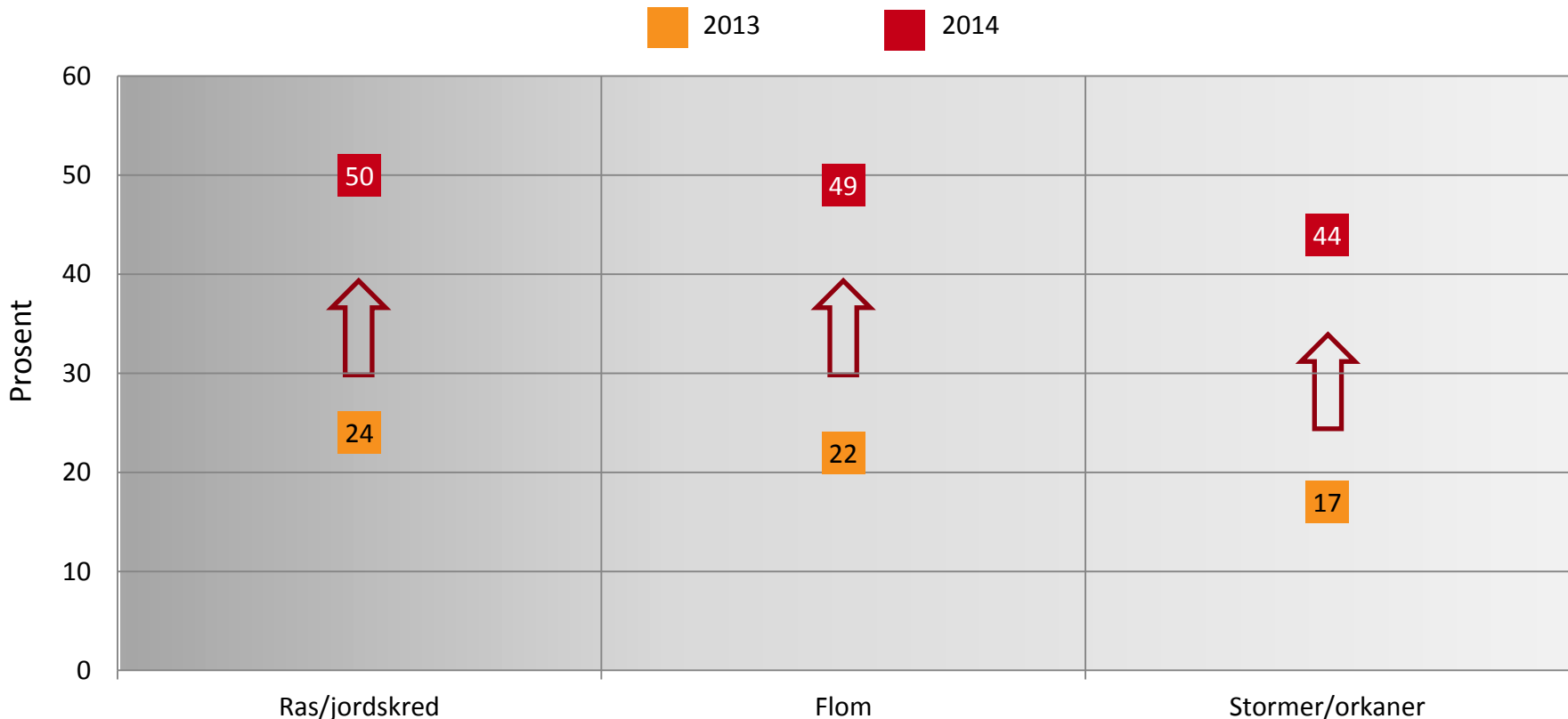


Av totalt 14 saker.  
Endring fra høst 2013 markert med piler.

**Det er en klar økning i andelen som mener  
vi vil oppleve mer ras, flom og sterk vind  
som følge av klimaendringer  
i Norge fram mot 2050**

# I hvilken grad tror du klimaendringer vil føre til flere av følgende hendelser i Norge fram mot 2050?

(n=1002) Prosent. Andel som svarer i stor/svært stor grad.



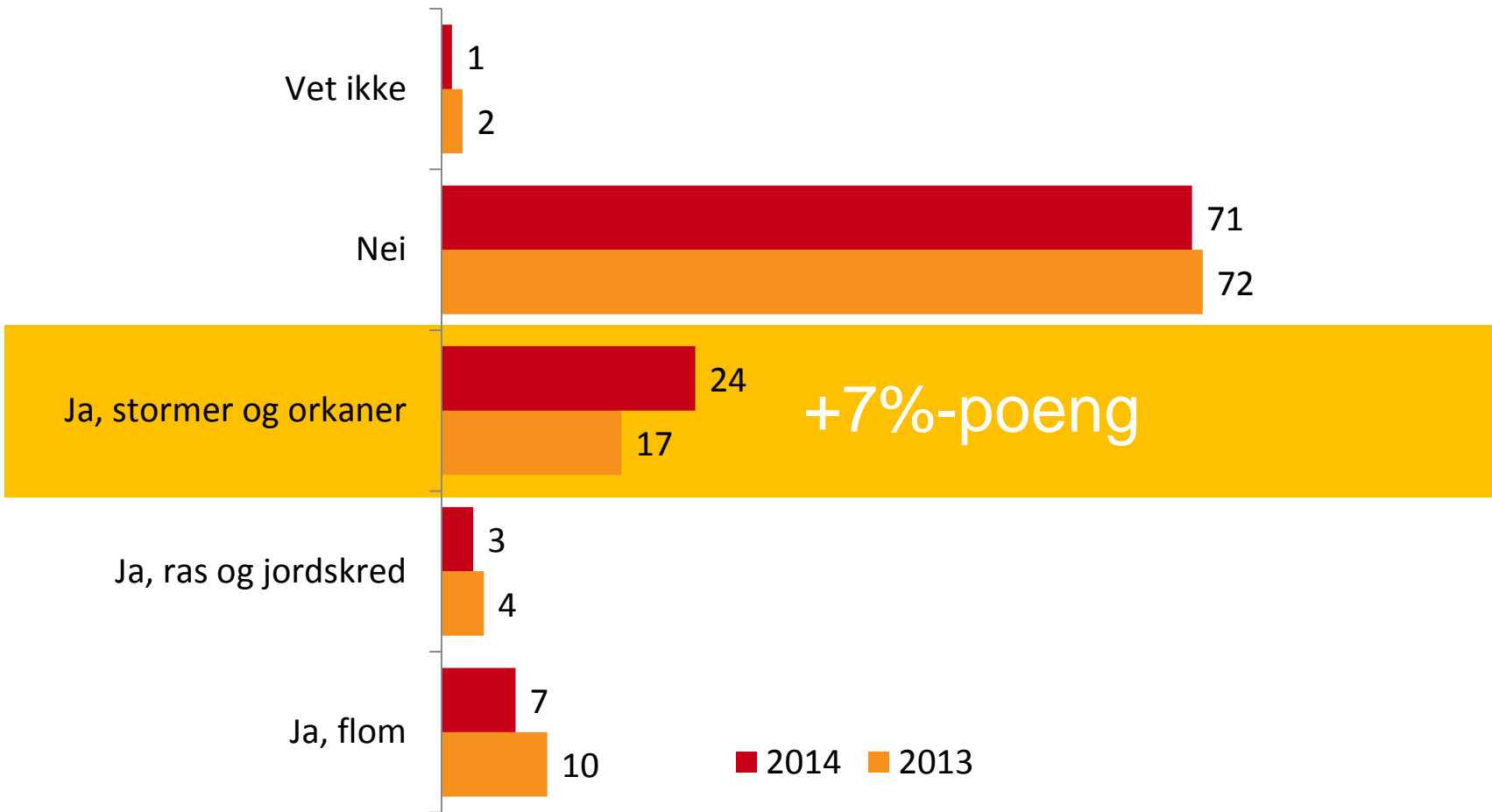


Flere mener de har erfart konsekvenser  
av klimaendringer i egen kommune

2013: 11%

2014: 25%

# Har du selv blitt rammet av følgende hendelser på hjemstedet i de siste 10 år? (n=1002) Prosent.





Over halvparten av befolkningen (52%) er opptatt av konsekvenser av klimaendringer med tanke på hvor de vil bo i framtiden.

En økning fra 43% i 2013

A photograph of a man wearing a blue helmet, goggles, and a light-colored t-shirt. He is laughing heartily, holding ski poles. The background is a grassy, slightly hilly field.

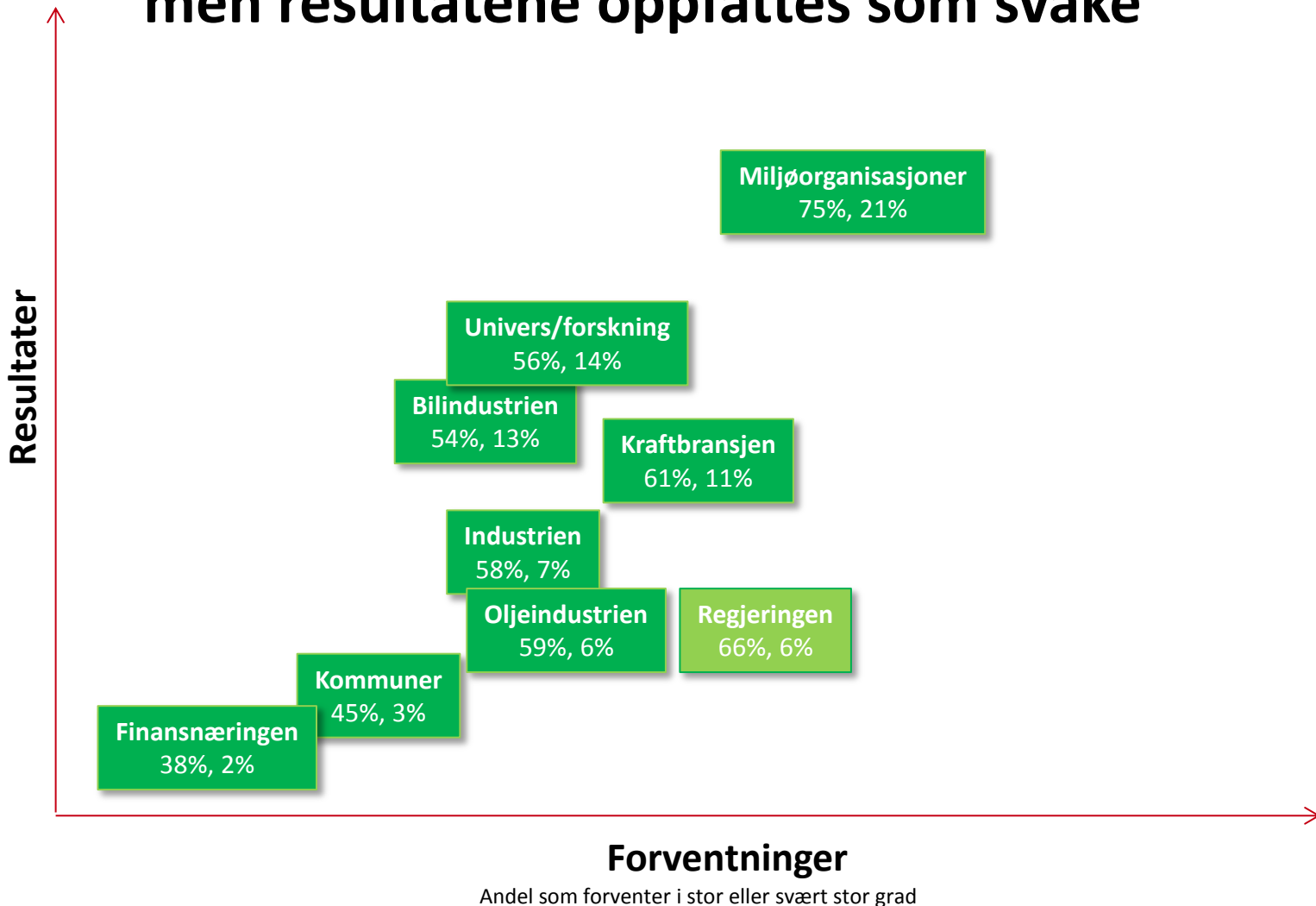
**47% av befolkningen synes Norge gjør for lite  
for å tilpasse seg klimaendringene**

**Forventningene øker.  
Krever bedre resultater!**

# Folk har høye forventninger til mange aktører, men resultatene oppfattes som svake

I hvilken grad synes du at de samme aktørene og bransjene lykkes i sitt arbeid med å begrense utslipp av klimagasser?

Andel som mener de lykkes i stor eller svært stor grad

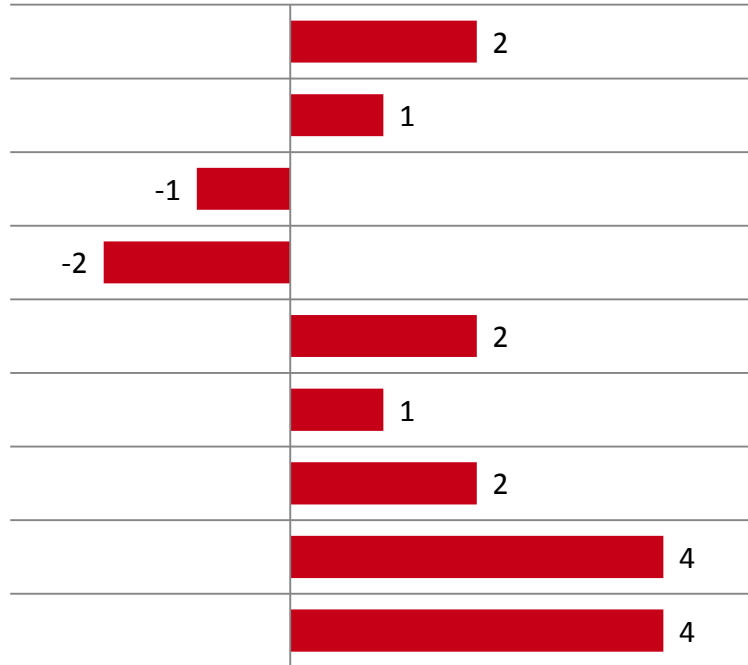


I hvilken grad forventer du at følgende aktører og bransjer tar en aktiv rolle for å redusere utslipp av klimagasser?

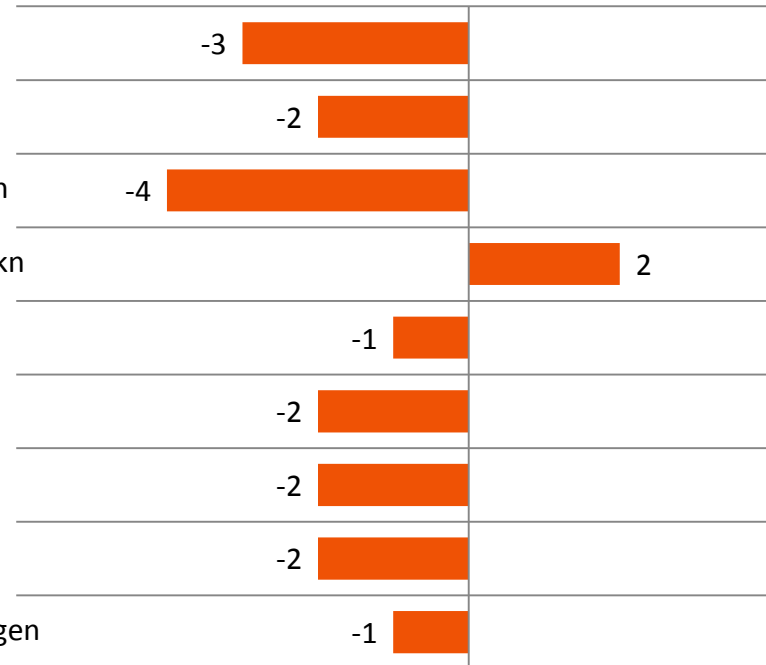
eva.fosby.livgard@tns-gallup.no

# Forventningene øker, færre oppfattes å lykkes!

**Endring i forventninger 2013 – 2014**  
%-poeng endring i andel med store eller svært store forventninger



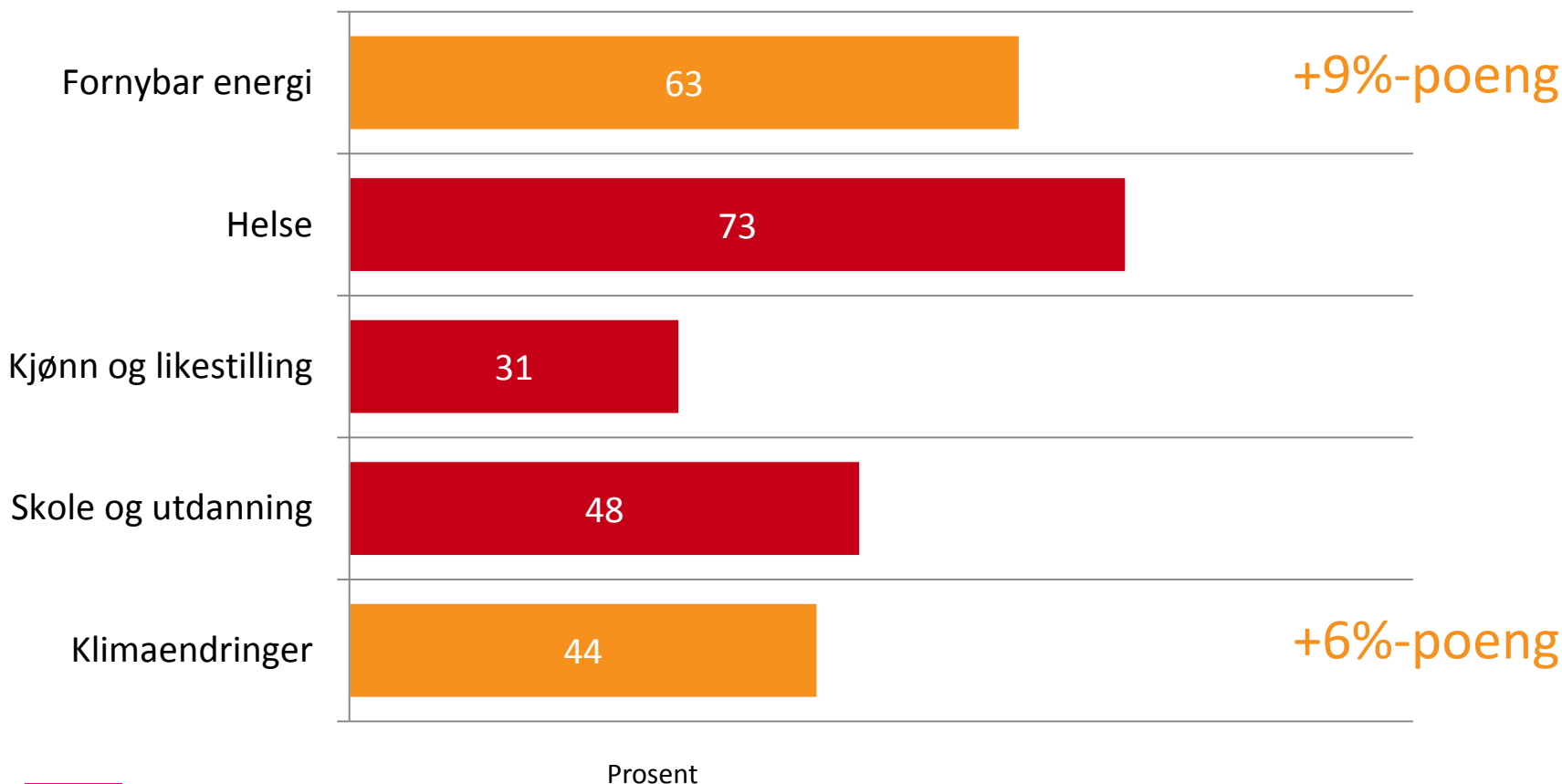
**Endring oppfattende resultater 2013 - 2014**  
%-poeng endring i andel som mener de lykkes i stor eller svært stor grad



# Økt tillit til forskning på klimaendringer og fornybar energi

Hvilken tillit har du til forskning på...

2014: Andel med stor/svært stor tillit



A photograph showing a person's hands cradling a small globe. The globe is oriented with Europe and Africa visible. The background is a bright, intense orange and yellow, suggesting a fire or a rising sun. The hands are positioned as if carefully holding the planet.

**68% er enige i at vi trenger ny kunnskap  
om klimasystemet og effekter av  
klimaendringene for å få et bærekraftig  
og fornybart samfunn**

# Folkets oppdrag til den nye regjeringen



**Sak nr 1**  
**Legge til rette for**  
**utbygging av mer**  
**fornybar energi**  
**64%**

# Folkets oppdrag til den nye regjeringen



Sak nr 2  
**Bevilge mer penger  
til kollektivtransport  
45%**

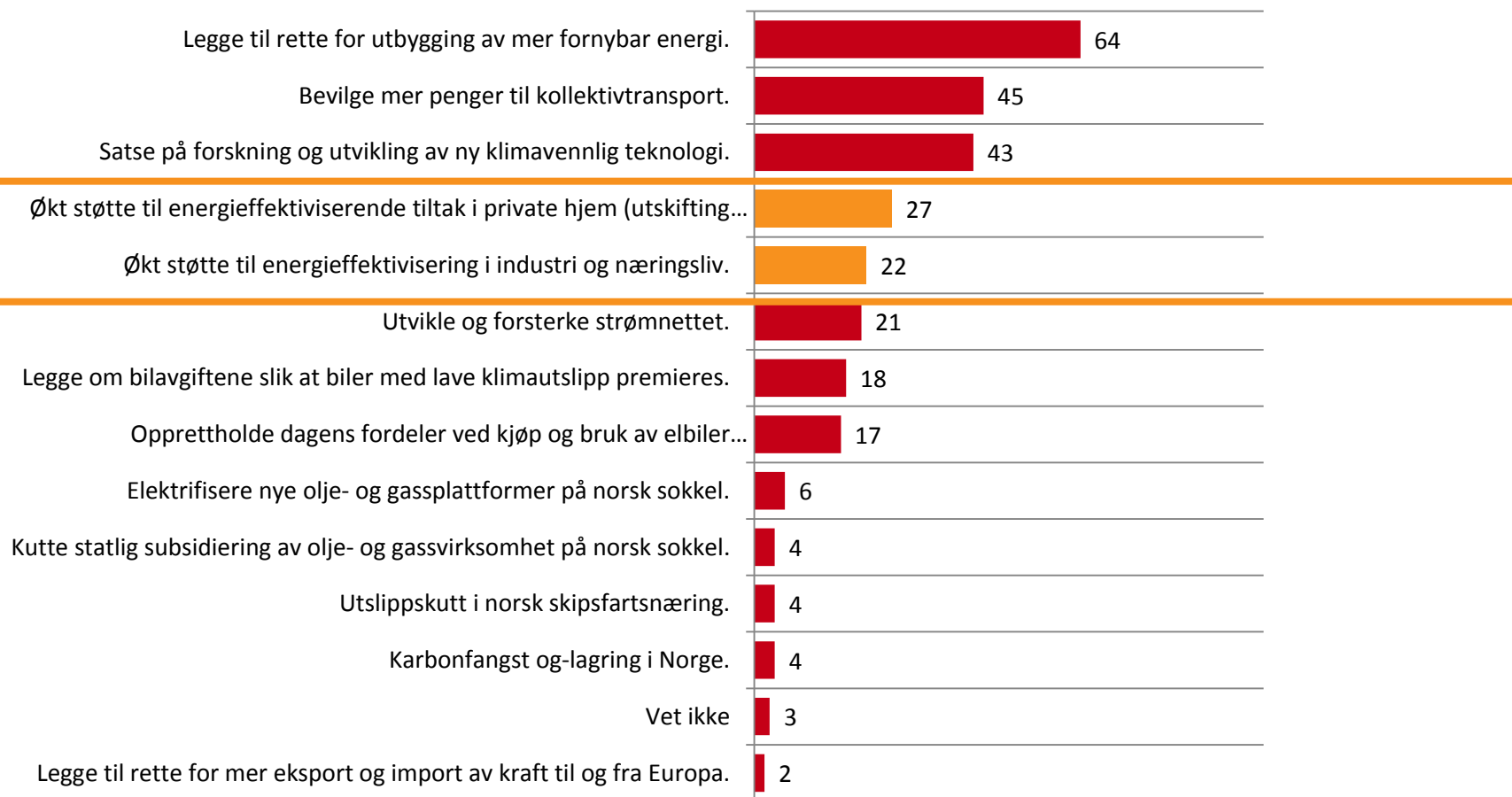
# Folkets oppdrag til den nye regjeringen



Sak nr 3  
**Satse på forskning og utvikling av ny klimavennlig teknologi**  
**43%**

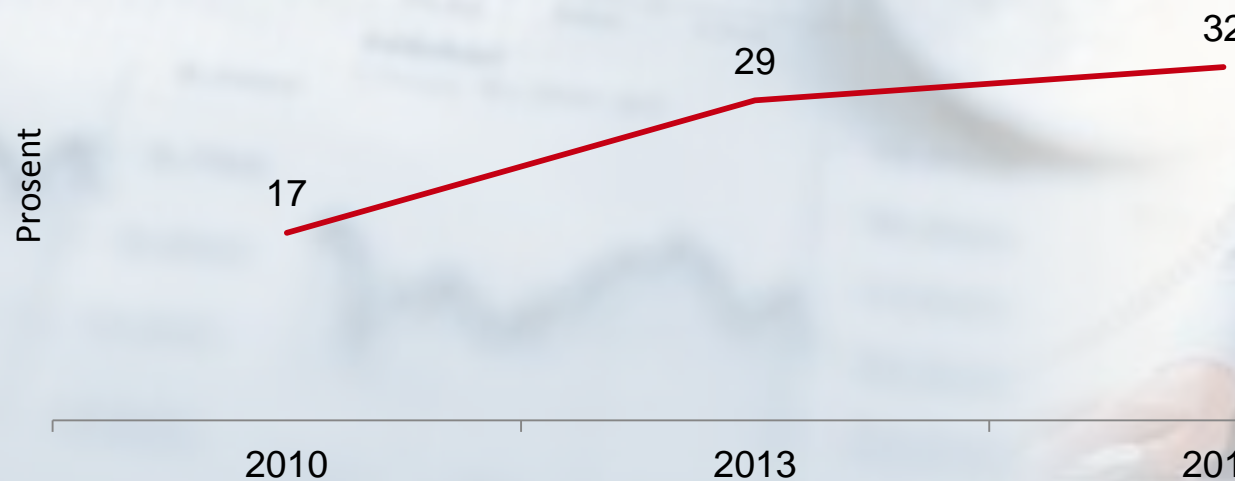
# Hvilke av de følgende klimatiltakene mener du regjeringen bør prioritere i de neste fire årene?

(n=1002) Prosent. Tre valg.



# Det er økonomiske forhold som stopper folk fra energieffektivisering

Andelen som mener økt offentlig støtte må til øker



# Vannkraften står sterkt i den norske befolkningen

Over 90% har et positivt inntrykk av vannkraft som energikilde

Mer enn seks av 10 mener nye miljøtiltak i vassdrag ikke må gå ut over eksisterende vannkraftproduksjon



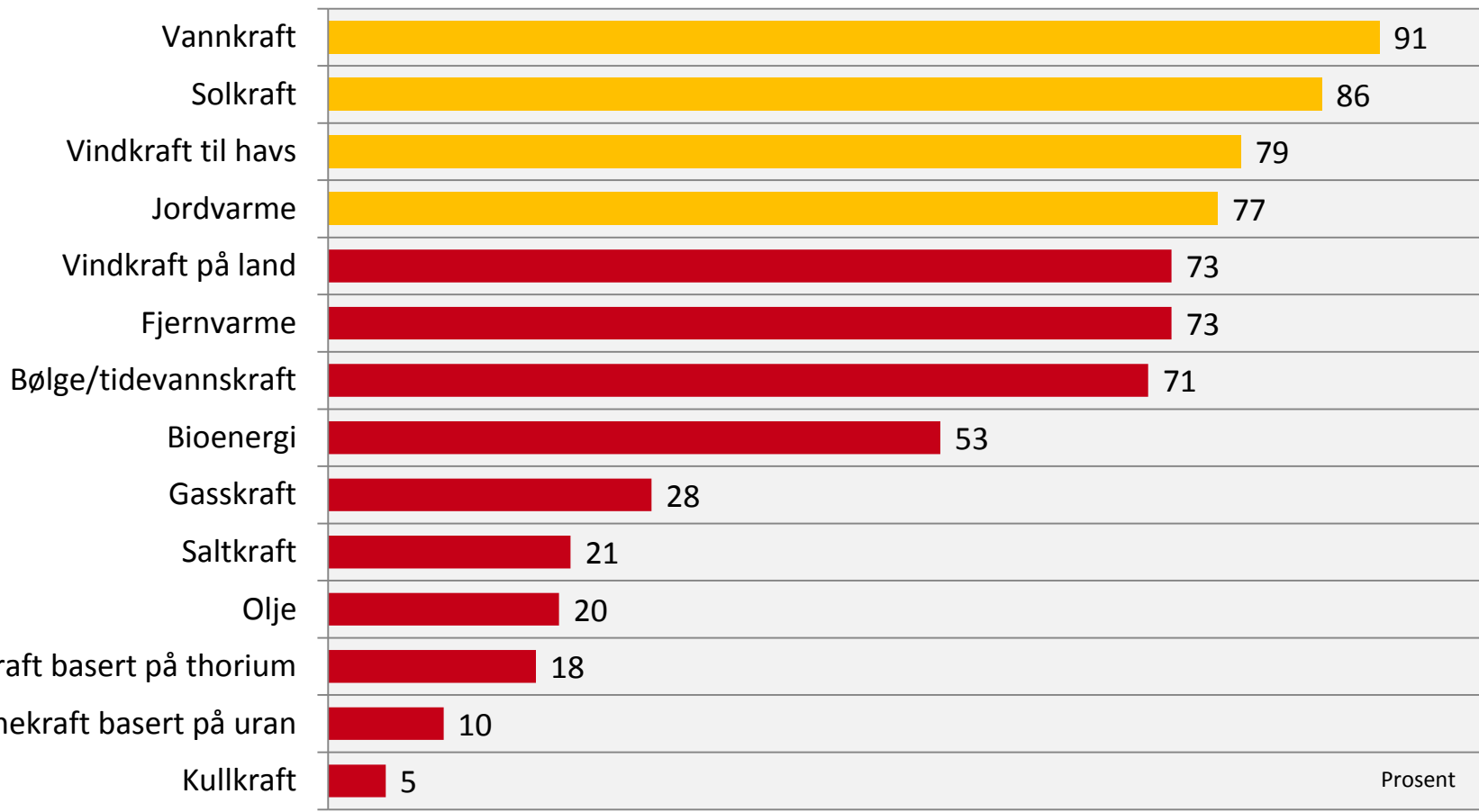
**59% av befolkningen mener ny  
vannkraftutbygging er nødvendig  
for at vi skal nå klimamålene**

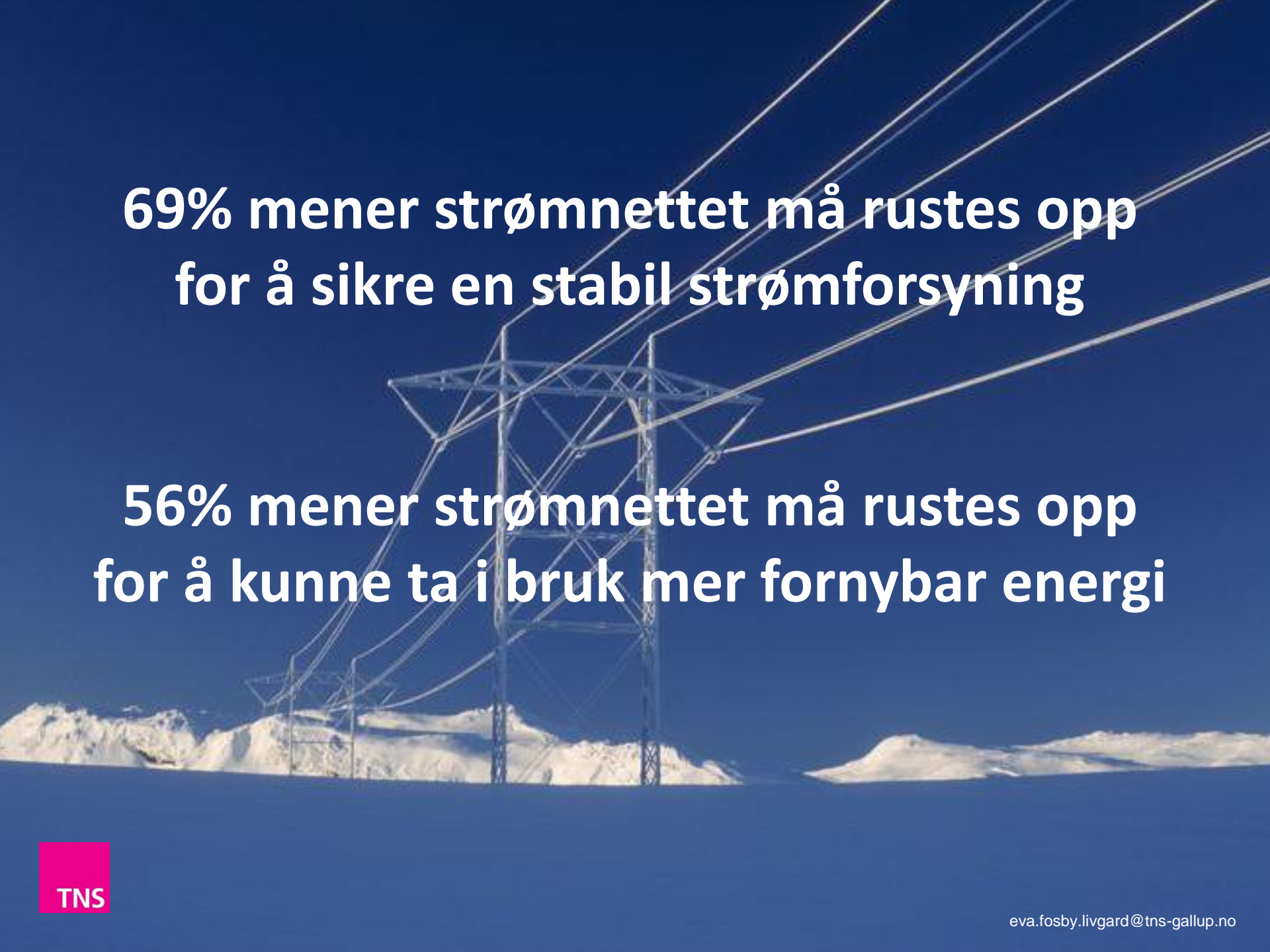
## Holdning til ulike energikilder:

# Vann, sol og vind står sterkt i befolkningen

Hvor negativt eller positivt inntrykk har du totalt sett av følgende energikilder?

Andel som har positivt eller svært positivt inntrykk





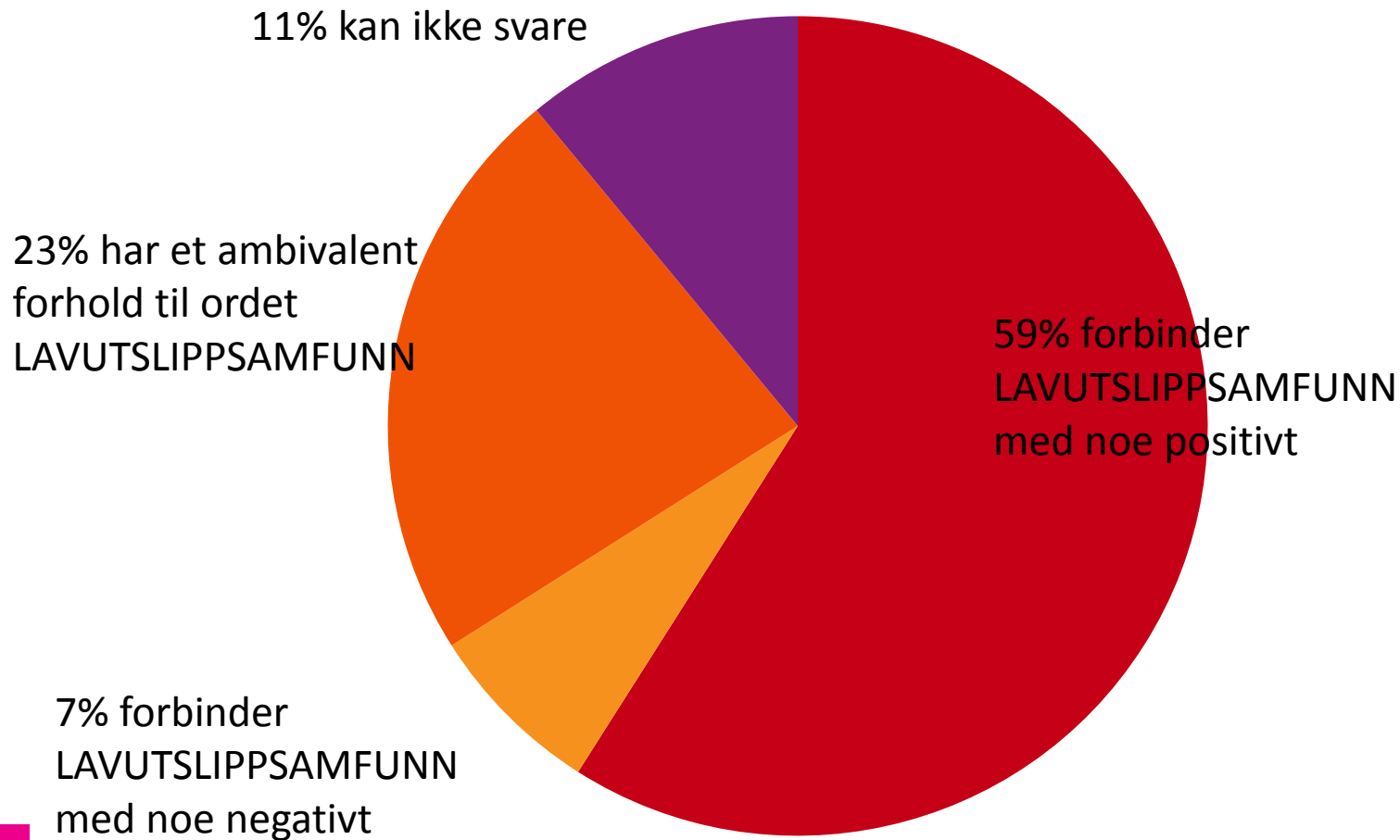
**69% mener strømnettet må rustes opp  
for å sikre en stabil strømforsyning**

**56% mener strømnettet må rustes opp  
for å kunne ta i bruk mer fornybar energi**

# LAVUTSLIPPSAMFUNN



# Forbinder du LAVUTSLIPPSAMFUNN med noe positivt, noe negativt eller hverken noe positivt eller negativt? (n=1002) Prosent.



**De som forbinder «lavutslippsamfunn» med noe positivt (59%)**

**Hva er det første du tenker på når du hører ordet "LAVUTSLIPPSAMFUNN"?**



# De som forbinder «lavutslippsamfunn» med noe negativt (7%)

Hva er det første du tenker på når du hører ordet "LAVUTSLIPPSAMFUNN"?



# De som forbinder «lavutslippsamfunn» med verken noe positivt eller negativt (23%)

Hva er det første du tenker på når du hører ordet “LAVUTSLIPPSAMFUNN”?



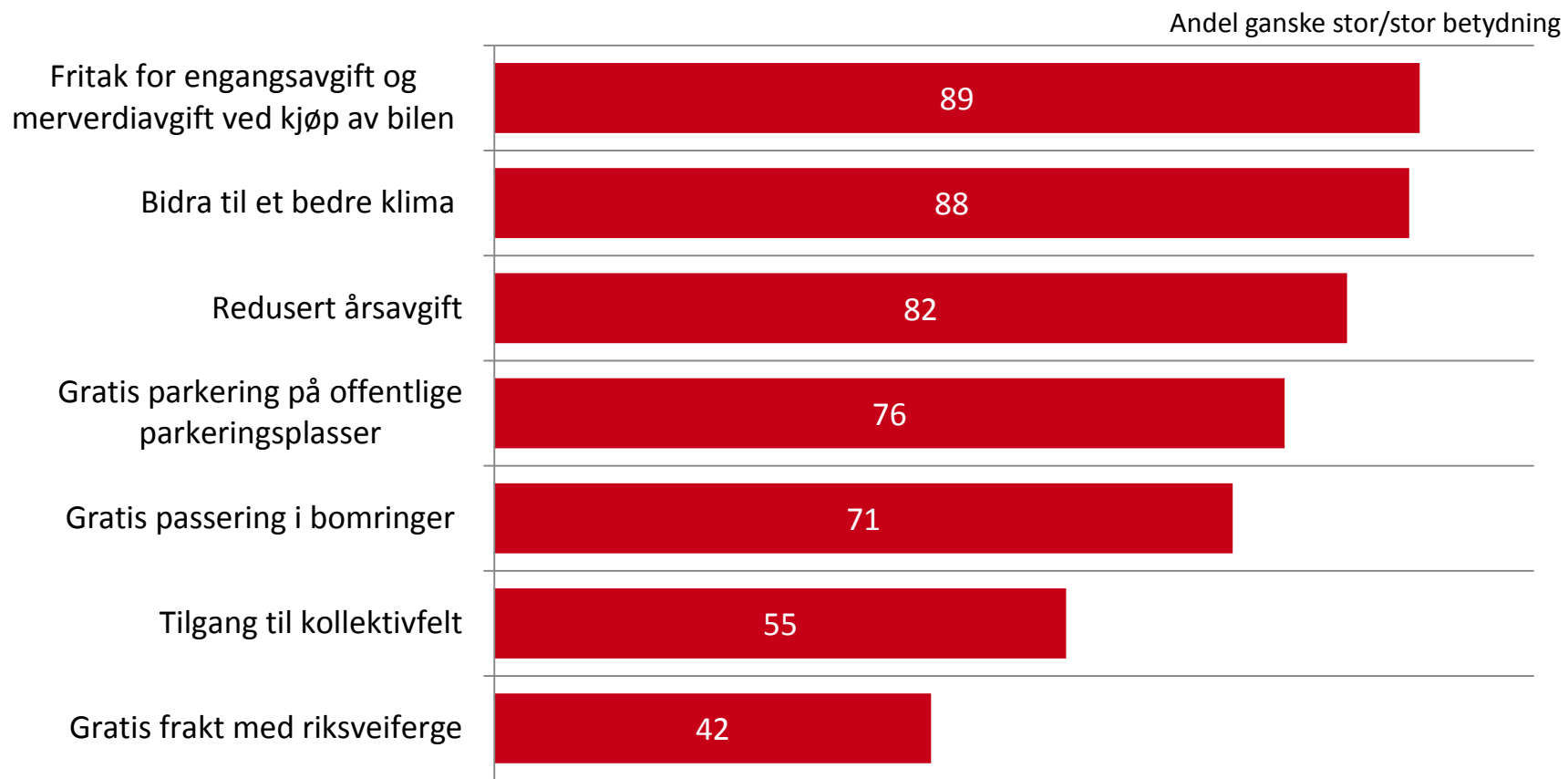
**21% av befolkningen kan tenke seg en elbil  
neste gang de skal kjøpe bil**

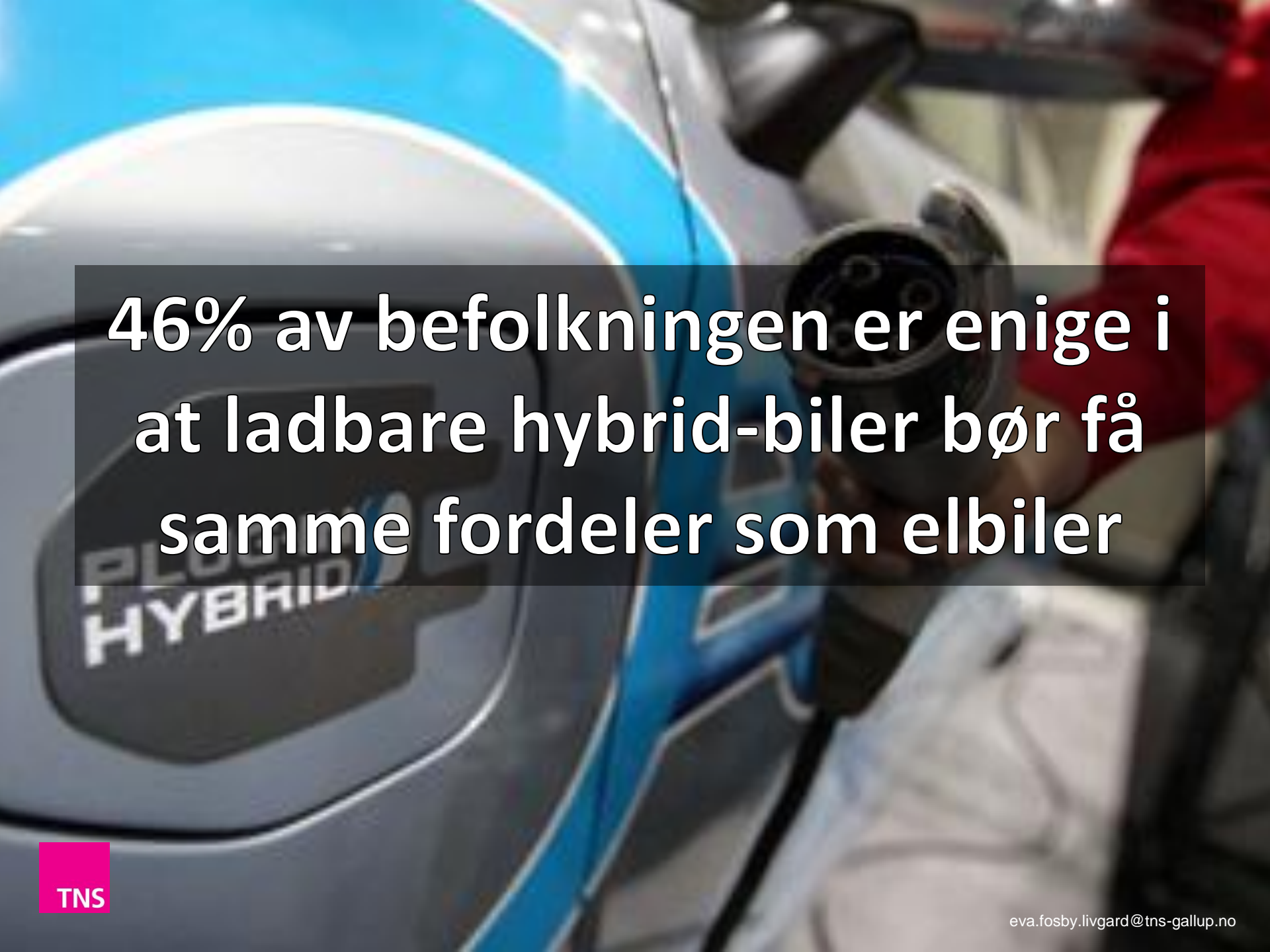


**35% foretrekker en ladbar hybridbil**

# Avgiftsfritak og ønske om å bidra til et bedre klima er viktigste motiv for å anskaffe elbil

Hvilken betydning har følgende forhold for at du kan tenke deg å kjøpe elbil neste gang du skal anskaffe bil?  
(De som kan tenke seg å kjøpe elbil n=213) Prosent.





46% av befolkningen er enige i  
at ladbare hybrid-biler bør få  
samme fordeler som elbiler

# Årsaker for ikke å være interessert i ladbar hybridbil

Vekt av hybrid  
systemet er for stor.

For mye stress  
med lading.

For liten  
batterikapasitet til  
å trekke henger.

Batteriene tar for  
stor plass og veier  
for mye.

Vanskelig med  
dårlige bygdeveier  
og store avstander.

Dårlig utvalg  
av biler!

Finnes ingen  
hybridbiler som passer  
mitt behov for  
størrelse på bilen.

Batteriene er et  
miljøproblem.

Det er ingen  
ladestasjoner her  
jeg bor.

Jeg tror ikke  
miljøregnskapet  
«går opp».

**23% mangler kunnskap**

**31% er skeptiske til teknologien**

**Mer informasjon vil antagelig kunne stimulere kjøpsinteressen for ladbare hybridbiler**



# Oppsummert

- Flere erkjenner konsekvenser av klimaendringer.
- Flere tror vi i årene fram mot 2050 vil oppleve mer ras, flom og sterk vind i Norge som følge av klimaendringer.
- Det er stor enighet om at vi gjør for lite for å tilpasse oss klimaændringene.
- Folkets oppdrag til den nye regjeringen når det gjelder klimapolitikk:
  1. Legge til rette for utbygging av mer fornybar energi.
  2. Bevilge mer penger til kollektivtransport.
  3. Mer satsning på forskning, utvikling og investering i ny klimavennlig teknologi.

# Oppsummert

- Det er bred enighet om at vi trenger mer kunnskap om klimasystemet og effekter av klimaendringer for å få et bærekraftig og fornybart samfunn.
- Interessen for elbiler og ladbare hybridbiler øker.
- Avgiftsfritak og ønske om å bidra til et bedre klima er viktigste motiv for å ville anskaffe elbil.