

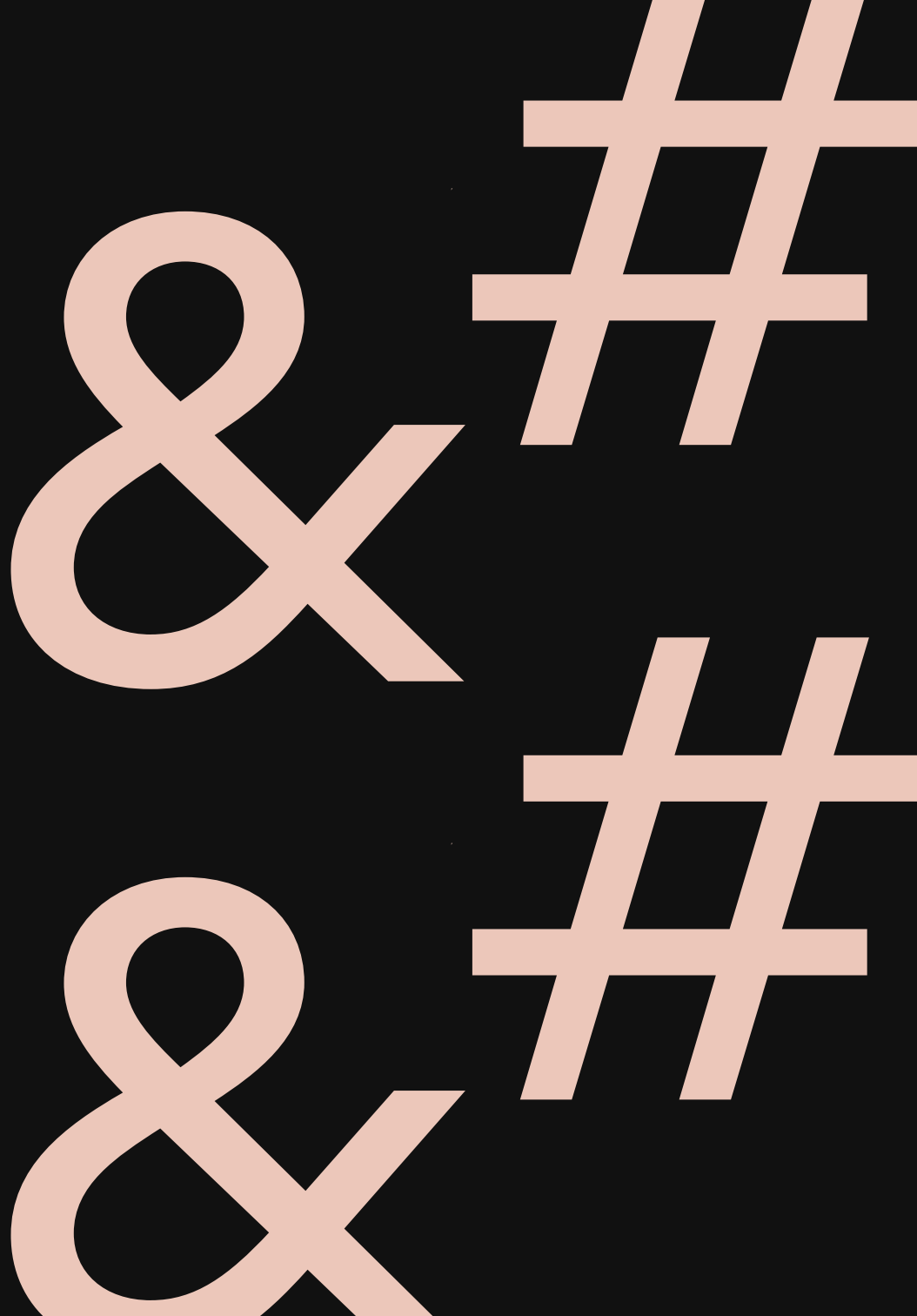
Norske velgeres holdninger til olje og gass



Spørreundersøkelse, analyse og rapport av Analyse & Tall, i samarbeid med Oil Change International (OCI)



Analyse & Tall



Analyse & Tall

Analyse & Tall er et skandinavisk analysebyrå, bestående av sosiologer, antropologer, utviklere, designere, astrofysikere, økonomer, retorikere og samfunnsvitere.

Vi produserer analyser, underviser, rådgir, formidler og utvikler nye samfunnsvitenskapelige metoder – for å bedre forstå verden rundt oss.

Vårt formål er å skape et mer demokratisk, likt og sosialt rettferdig samfunn. Vi har omlag 30 medarbeidere og eiere fordelt på kontorer i København, Oslo og Harstad. Vi er demokratisk organisert og har derfor skiftet ut hierarki og lederlønninger med medbestemmelse og likelønn.

Utarbeidet av

Analyse & Tall SA

St. Halvards gate 33

0192 Oslo

www.ogtall.no

For mer informasjon kontakt

Ida Haugen-Poljac

Tlf. 40 21 22 87

ida@ogtall.no

Forsidebilde: Thor Due



Innholdsfortegnelse

- 1 Metode, data og stikkprøve
- 2 Holdninger til klima og miljøsaken
- 3 Bærekraftig omstilling
- 4 Holdninger til olje- og gassvirksomhet i sårbare områder
- 5 Holdninger til utfasing av olje- og gassvirksomhet
- 6 Bekymringer til en grønn omstilling
- 7 Norges rolle
- 8 Arbeiderparti-velgeren
- 9 Holdninger til omstilling

1

1

1

1

Metode, data og stikkprøve

Metode og data

Spørreundersøkelsen er utviklet av analysebyrået Analyse & Tall SA i samarbeid med Oil Change International. Ipsos har innhentet besvarelser i tidsperioden desember 2024.

I forkant av utsendelse av invitasjoner til undersøkelsen ble det etablert en landsrepresentativ matrise kategorisert etter kjønn, aldersgrupper og landsdel. Innsamling av svar er utført med løpende blick på representativitet etter denne matrisen. I tillegg er det sendt ut påminnelser for å få responsraten så høy som mulig. Ved endt datainnsamling er respondentene vektet på bakgrunn av samme matrise. Resultatene som presenteres i rapporten er vektet etter kjønn, alder og landsdel.

Resultatene fra en utvalgsbasert undersøkelse er forbundet med en feilmargin, ofte oppgitt i prosent. Feilmarginen avhenger av antallet svar og fordelingen av svarene på de ulike svarkategorier. Når hele utvalget på 2250 personer svarer på et spørsmål, er den statistiske usikkerheten på 2,1 prosentpoeng eller lavere, avhengig av hvor nært resultatet er 0 eller 100 prosent. Et resultat på 50 prosent har en høyere feilmargin enn et resultat nær 0 eller 100 prosent.

Ved kryssanalyser av enkelte grupper med respondenter, for eksempel velgergrupper, rapporteres det med færre svar enn hele stikkprøven på 2250. Dette gjelder blant annet når vi sammenligner velgergruppene Arbeiderpartiet og Høyre, der utvalget er på 651 respondenter. Her kan den statistiske usikkerheten være opptil 3,8 prosentpoeng, og derfor er det enda viktigere å være oppmerksom på størrelsesforskjellene.

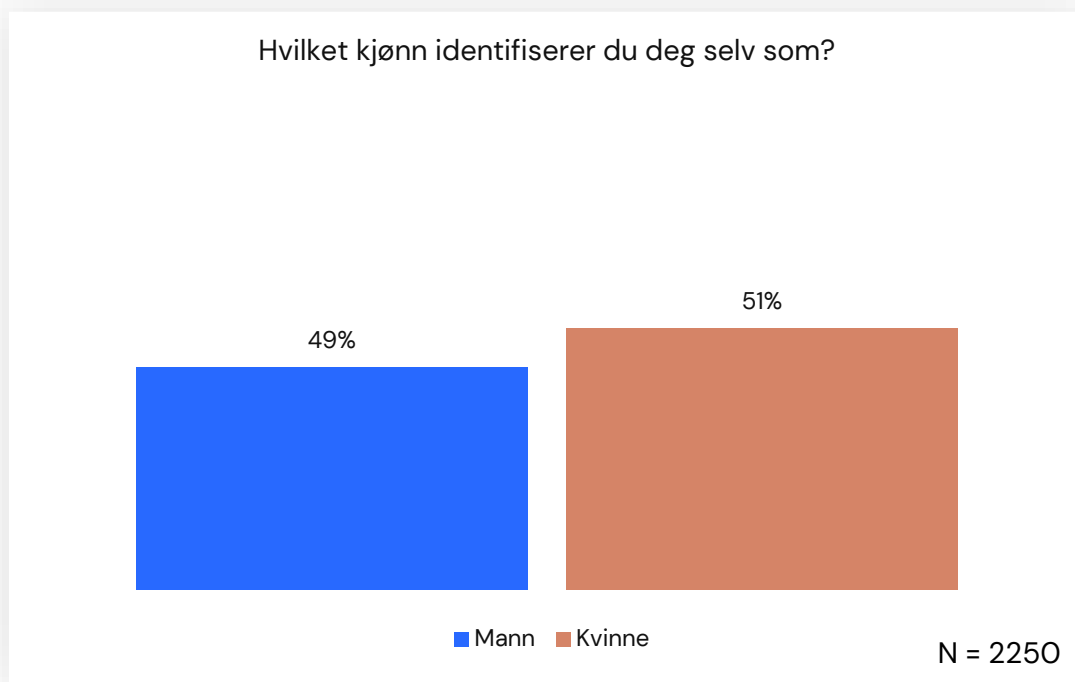
Ved å gjennomføre en chi-test kan man teste om resultatene er signifikante. Forskjeller og resultater er rapportert i tekst kun dersom de er statistisk signifikante.

Undersøkelsen består av til sammen 14 spørsmål. Flere av disse spørsmålene er batterier, hvor respondenten er blitt bedt om å ta stilling til flere elementer under hvert spørsmål, på en skala fra 1 – 5. Dette gjelder for eksempel spørsmål der respondenten skal oppgi svar på en skala fra helt uenig til helt enig, fra svært viktig til helt uviktig, eller fra helt for til helt imot. I analysen og fremstillingen av undersøkelsen har vi valgt å sammenkode skalaen til færre mulige utfall. Dette gjør at vi mister noen variasjoner og nyanser, men det gjør analysen lettere å forstå og tolke. Der dette er tilfellet fremkommer det i figurenes overskrift. Enkelte av spørsmålene har svaralternativene «vet ikke», eller «har ikke tenkt på det». Der prosentandelen som har oppgitt dette er lav, er det ikke inkludert i figuren. Det vil derfor forekomme figurer der de oppgitte prosentandelene ikke summerer til 100 prosent.

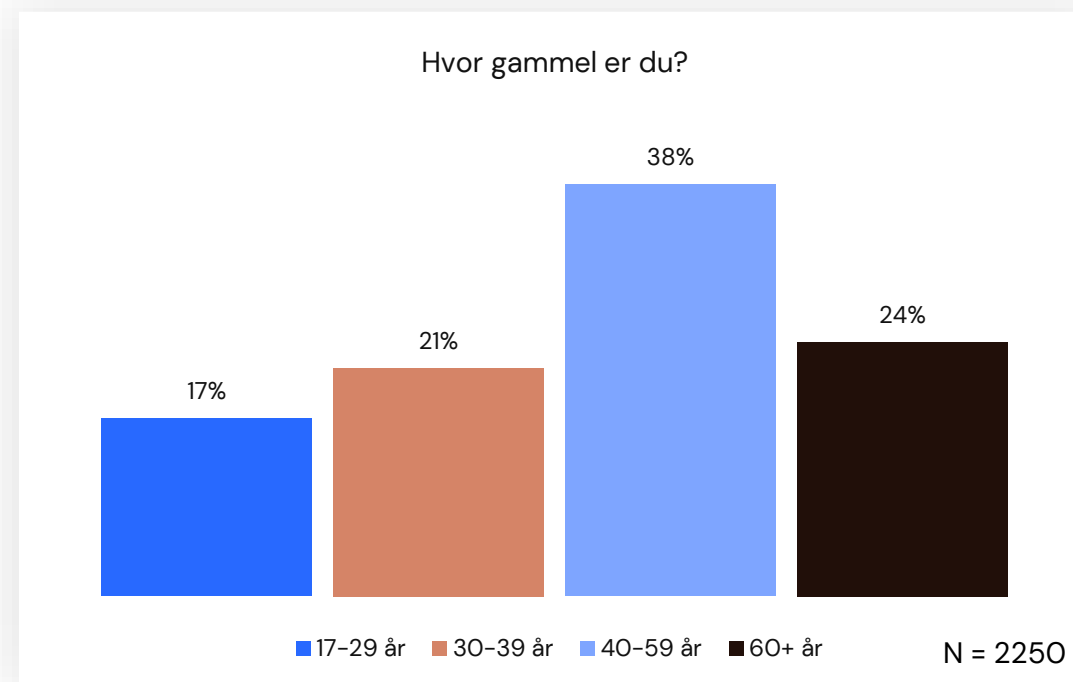
I fremstilling av funn fra undersøkelsen har vi gjort noen omkodinger, som er relevante for hvordan rapporten leses. For eksempel brukes begrepet «Arbeiderparti-velgere», eller «Høyre-velgere». Dette refererer til hvordan respondentene har besvart følgende spørsmål: «Hvis det hadde vært Stortingsvalg kommende mandag, hvilket parti ville du stemme på?».

Hvem har svart på undersøkelsen?

49 prosent av de som har svart på undersøkelsen oppgir mann som kjønn og 51 prosent oppgir kvinne.

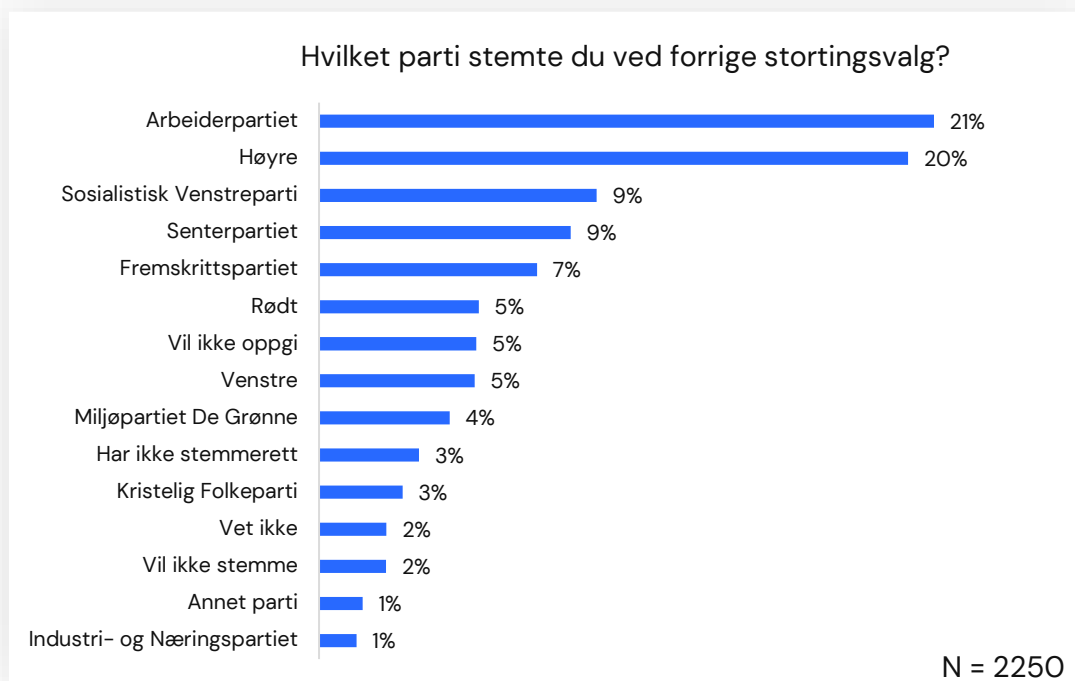


17 prosent av respondentene er i alderen 17-29 år, 21 prosent er i alderen 30-39 år, 38 prosent er i alderen 40-59 år og 24 prosent er i alderen 60+.



Politisk tilhørighet ved forrige valg

Respondentene ble spurt om hvilket parti de stemte på ved forrige stortingsvalg. Diagrammet under viser hvordan de oppgitte stemmene fordelte seg.



Stemmeintensjon ved stortingsvalget 2025

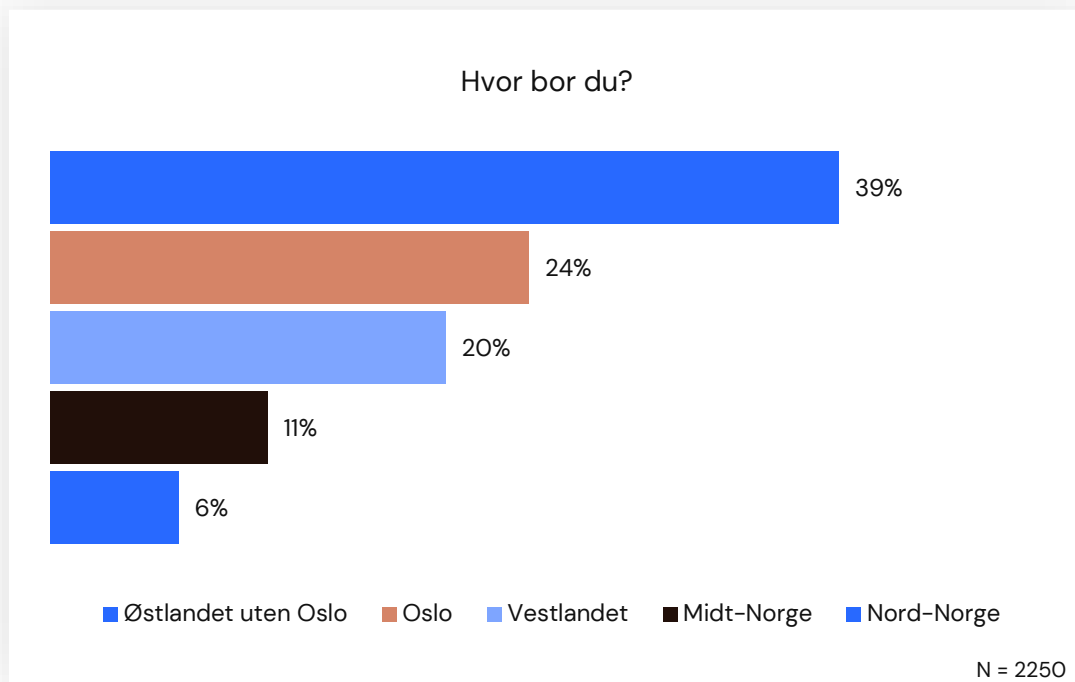
Respondentene ble også spurt om stemmeintensjon ved neste stortingsvalg. Diagrammet under viser hvordan respondentene svarer på spørsmålet om hvilket parti de ville stemt på hvis det var Stortingsvalg kommende mandag. Videre i rapporten er disse omtalt som henholdsvis «Arbeiderparti-velgere» og «Høyre-velgere».



Bosted

Diagrammet under viser hvilken landsdel respondentene i undersøkelsen bor i.

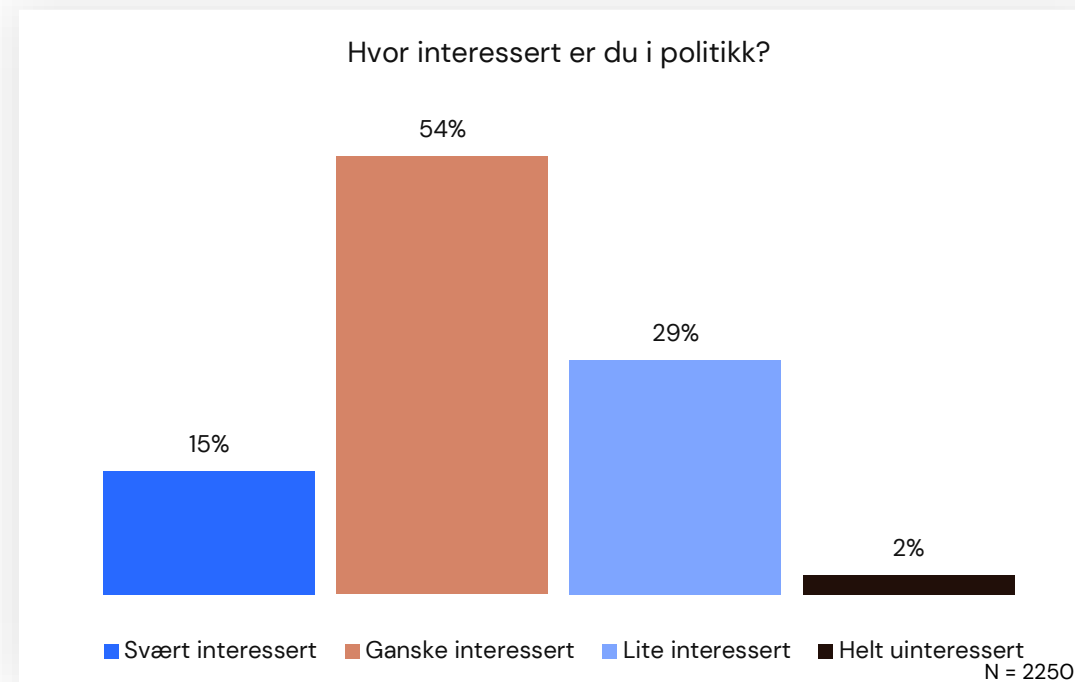
39 prosent er bosatt på Østlandet uten Oslo, 24 prosent er bosatt i Oslo, 20 prosent på Vestlandet, elleve prosent i Midt-Norge og seks prosent i Nord-Norge.



Interesse for politikk

Respondentene ble spurt om hvor interessert de er i politikk. Godt over halvparten svarer at de er ganske interessert i politikk, mens 15 prosent oppgir at de er svært interessert.

Kun to prosent svarer at de er helt uinteressert i politikk.

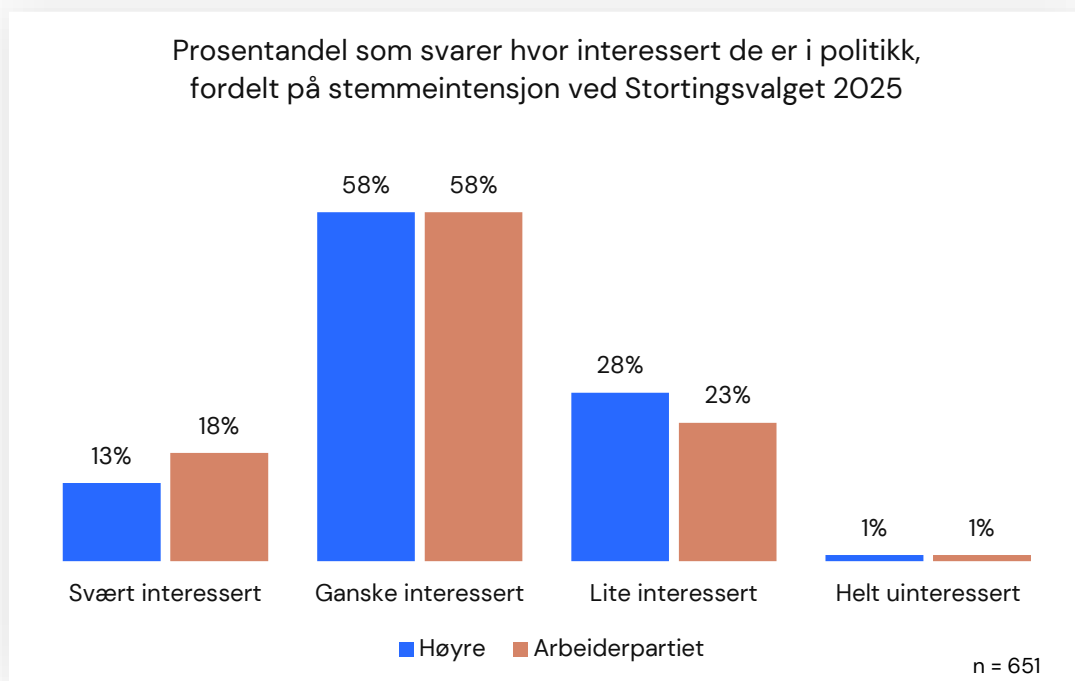


Interesse for politikk

En litt høyere andel Arbeiderparti-velgere (18 prosent) enn Høyre-velgere (13 prosent) oppgir at de er svært interessert i politikk.

En lik andel Arbeiderparti- velgere og Høyre-velgere svarer at de er ganske interessert i politikk.

Kun én prosent av begge de to velgergruppene svarer at de er helt uinteressert i politikk.



Mer enn 1 av 4 har miljø og klima som ett av de mest prioriterte tema for sin stemme i valget 2025

27%

Velger miljø og klima som ett av sine topp tre prioriterte temaer for valget 2025

11%

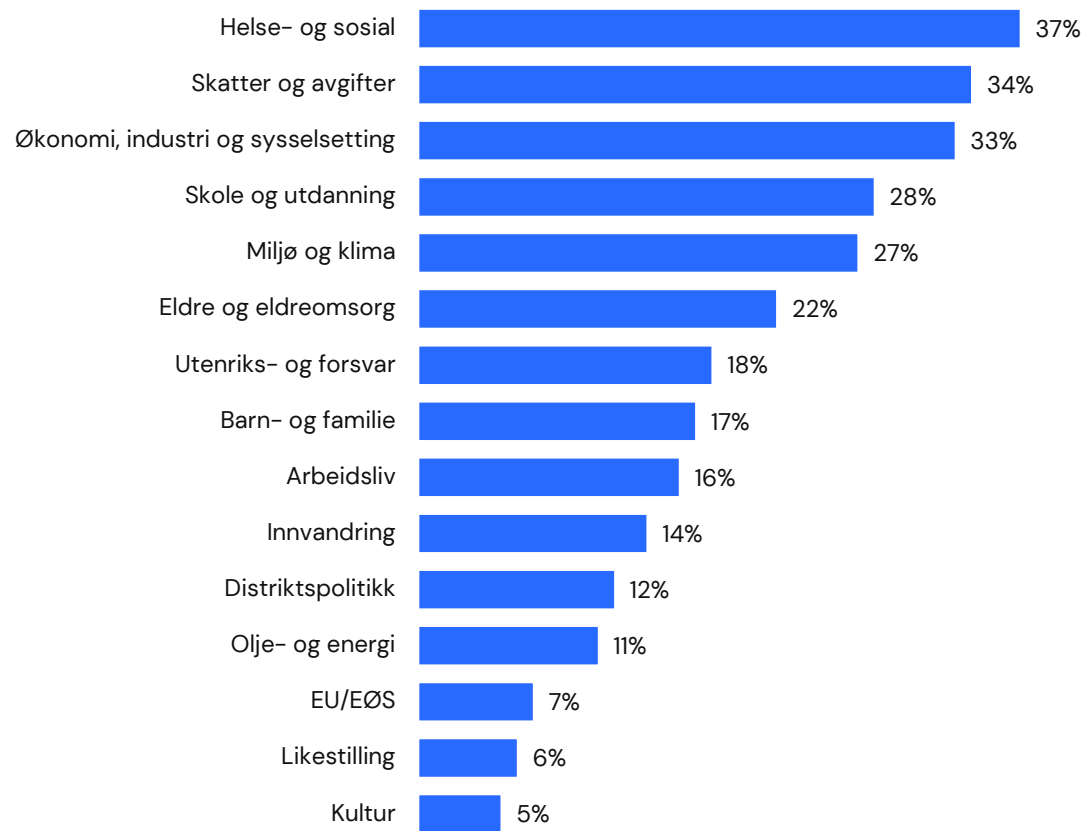
Velger olje og gass som ett av sine topp tre prioriterte temaer for valget 2025

N = 2250



27 prosent har valgt miljø og klima som ett av de temaene som er viktigst for sin stemme ved kommende stortingsvalg. Samlet sett kommer dette på en 5. plass, etter helse- og sosial, skatter og avgifter, økonomi, industri og sysselsetting og skole og utdanning.

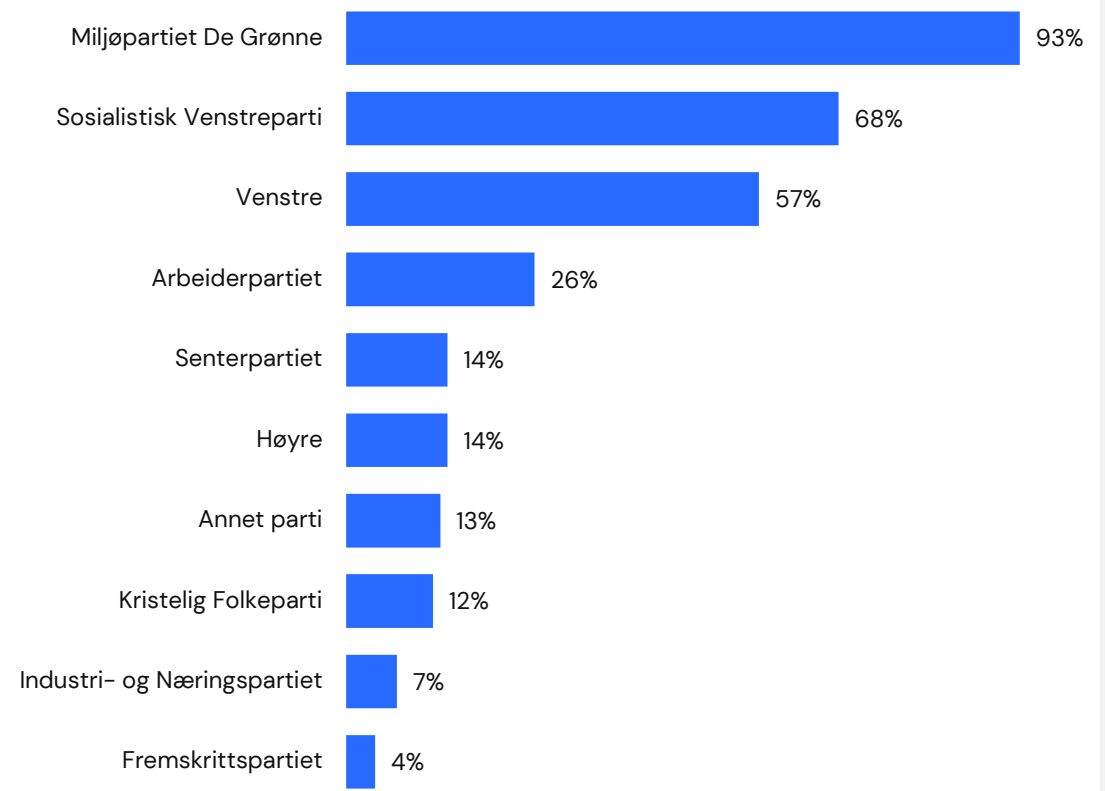
Hvilket tema er viktigst for din stemme ved valget i 2025?
Prosentandel som har valgt tema som ett av tre prioriterte tema.



N = 2250

Av de som oppgir at de ville stemt MDG dersom det var stortingsvalg kommende mandag, oppgir hele 93% miljø og klima som ett av de tre viktigste temaene for sin stemme ved kommende stortingsvalg.

Hvilket tema er viktigst for din stemme ved valget i 2025?
Prosentandel som har valgt klima og miljø som ett av tre prioriterte tema.



N = 2250

22

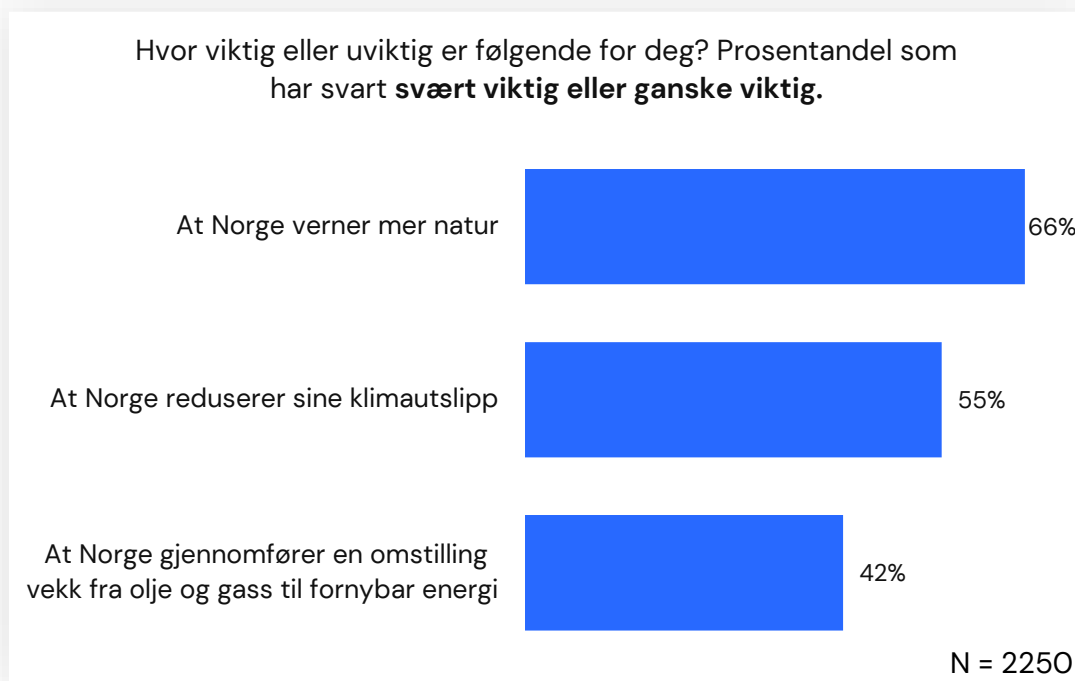
Holdninger til klima og miljøsaken

2 av 3 mener det er svært viktig eller ganske viktig at Norge verner mer natur.

66 prosent svarer at det er svært viktig eller ganske viktig at Norge verner mer natur.

Over halvparten mener det er svært viktig eller ganske viktig at Norge reduserer sine klimautslipp. 55 prosent mener at det er svært viktig eller ganske viktig at Norge reduserer sine klimautslipp.

42 prosent mener det er svært viktig eller ganske viktig at Norge gjennomfører en omstilling vekk fra olje og gass til fornybar energi.



2 av 3 Arbeiderparti-velgere mener det er viktig at Norge reduserer sine klimautslipp.

66 prosent av Arbeiderparti-velgere har svart at det er svært viktig eller ganske viktig at Norge reduserer sine klimautslipp.

Over halvparten av Høyre-velgere mener det er svært viktig eller ganske viktig at Norge reduserer sine klimautslipp og verner mer natur.

Kun 1 av 3 Høyre-velgere mener det er svært viktig eller ganske viktig at Norge gjennomfører en omstilling vekk fra olje og gass.



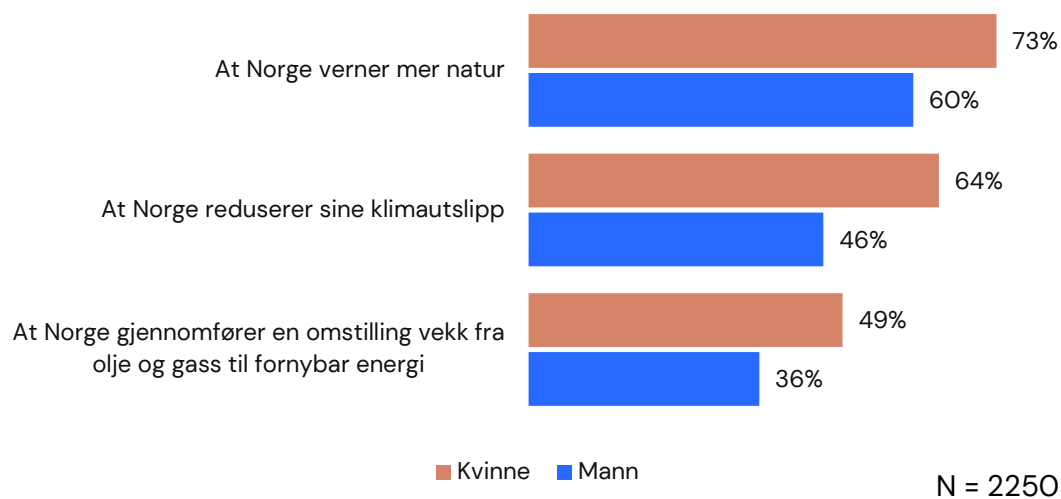
Kvinner mener i høyere grad enn menn at klima og miljø-saker er viktig.

73 prosent av kvinner mener at det er svært viktig eller ganske viktig at Norge verner mer natur, sammenlignet med 60 prosent av menn.

64 prosent av kvinner mener at det er svært viktig eller ganske viktig at Norge reduserer sine klimautslipp, sammenlignet med 46 prosent av menn.

49 prosent av kvinner mener at det er svært viktig eller ganske viktig at Norge gjennomfører en bærekraftig omstilling vekk fra olje og gass til fornybar energi, sammenlignet med 36 prosent av menn.

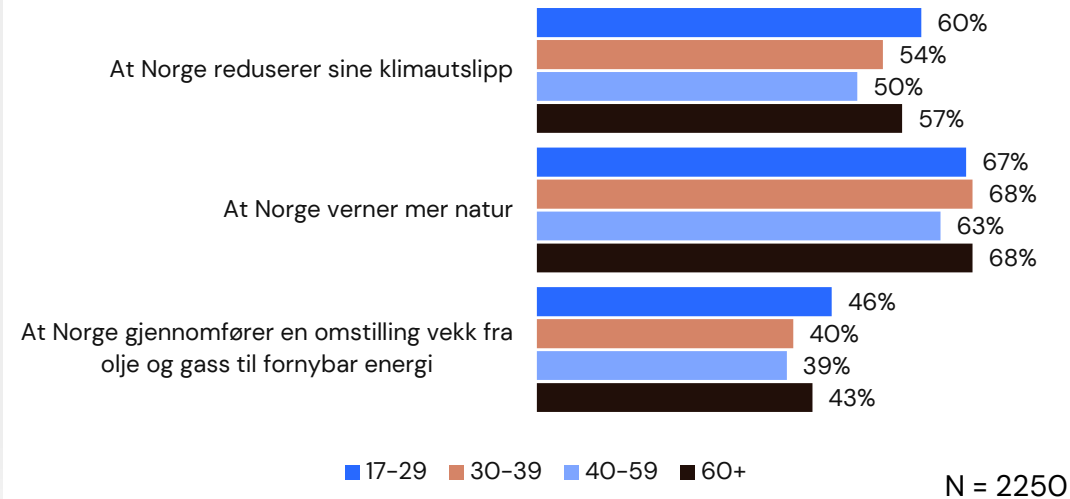
Hvor viktig eller uviktig er følgende for deg? Prosentandel som har svart at følgende er **svært viktig eller ganske viktig**, fordelt på kjønn.



De yngste mener i høyere grad enn eldre aldersgrupper at det er viktig at Norge reduserer sine klimautslipp.

60 prosent av de mellom 17 – 29 år mener at det er svært viktig eller ganske viktig at Norge reduserer sine klimautslipp, sammenlignet med 54 prosent av de mellom 30 – 39 år, 50 prosent av de mellom 40 – 59 år, og 57 prosent av de over 60 år. De yngste og de eldste mener i høyere grad at det er svært viktig eller ganske viktig at Norge gjennomfører en omstilling vekk fra olje og gass til fornybar energi. Forskjellene mellom aldersgruppene er mindre når det gjelder viktigheten av at Norge verner mer natur.

Hvor viktig eller uviktig er følgende for deg? Prosentandel som svarer at følgende er **svært viktig eller ganske viktig**, fordelt på alder.



De som bor i Oslo mener i høyere grad enn de som bor i andre landsdeler at klima og miljø-saker er viktig.

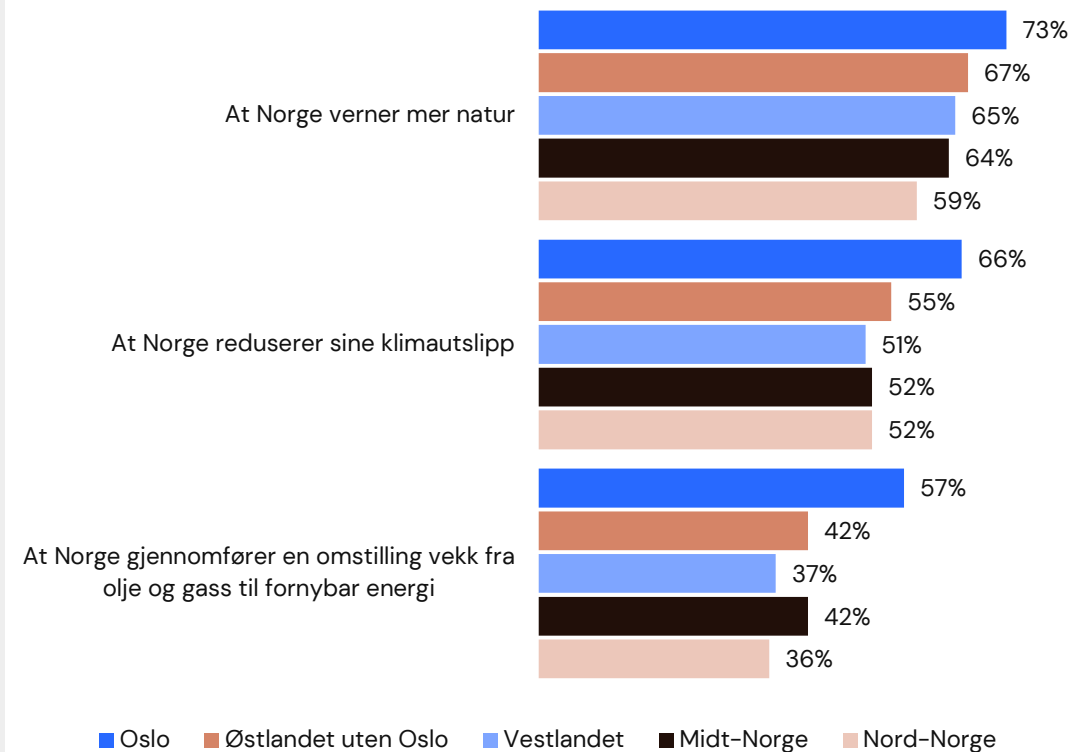
De som bor i Oslo svarer i signifikant større grad enn de som bor i andre landsdeler at det er svært viktig eller ganske viktig for dem at Norge verner mer natur, at Norge reduserer sine klimautslipp, og at Norge gjennomfører en omstilling vekk fra olje og gass til fornybar energi.

73 prosent av de som bor i Oslo mener det er svært viktig eller ganske viktig at Norge verner mer natur, sammenlignet med 59 prosent av de som bor i Nord-Norge.

66 prosent av de som bor i Oslo mener det er svært viktig eller ganske viktig at Norge reduserer sine klimautslipp, sammenlignet med 51 prosent av de som bor på Vestlandet.

57 prosent av de som bor i Oslo mener det er svært viktig eller ganske viktig at Norge gjennomfører en omstilling vekk fra olje og gass til fornybar energi, sammenlignet med 36 prosent av de som bor i Nord-Norge.

Hvor viktig eller uviktig er følgende for deg? Prosentandel som har svart at følgende er **svært viktig eller ganske viktig**, fordelt på landsdel.



N = 2250

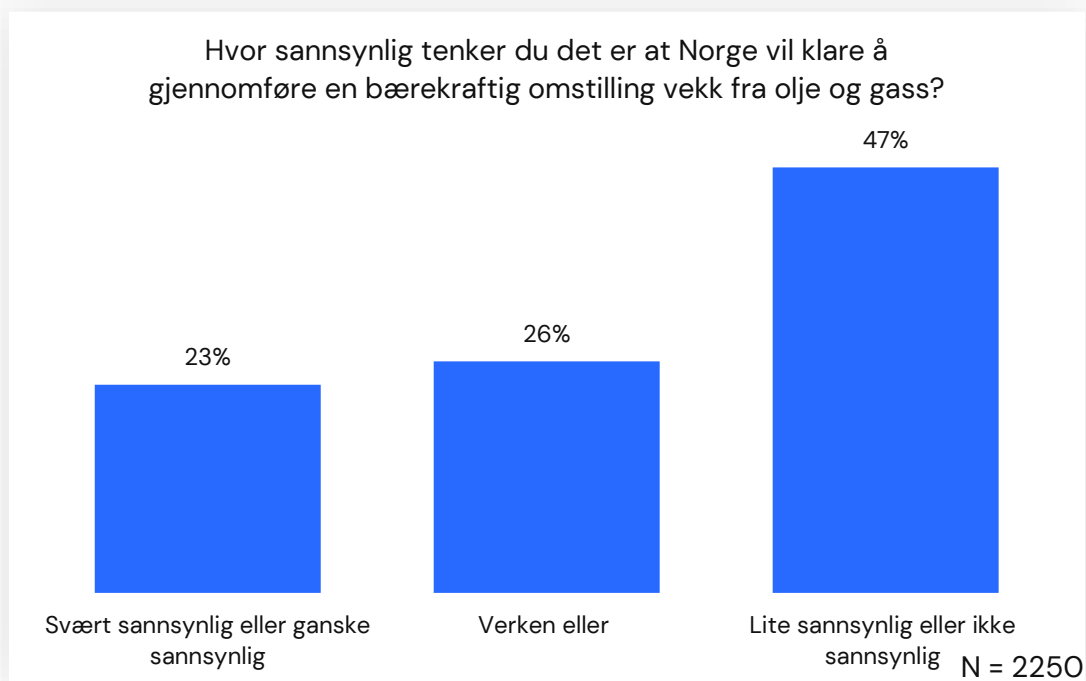


Bærekraftig omstilling

Nesten halvparten mener at det er lite sannsynlig at Norge vil klare å gjennomføre en bærekraftig omstilling vekk fra olje og gass.

47 prosent av de spurte mener at det er *lite sannsynlig eller ikke sannsynlig* at Norge vil klare å gjennomføre en bærekraftig omstilling vekk fra olje og gass.

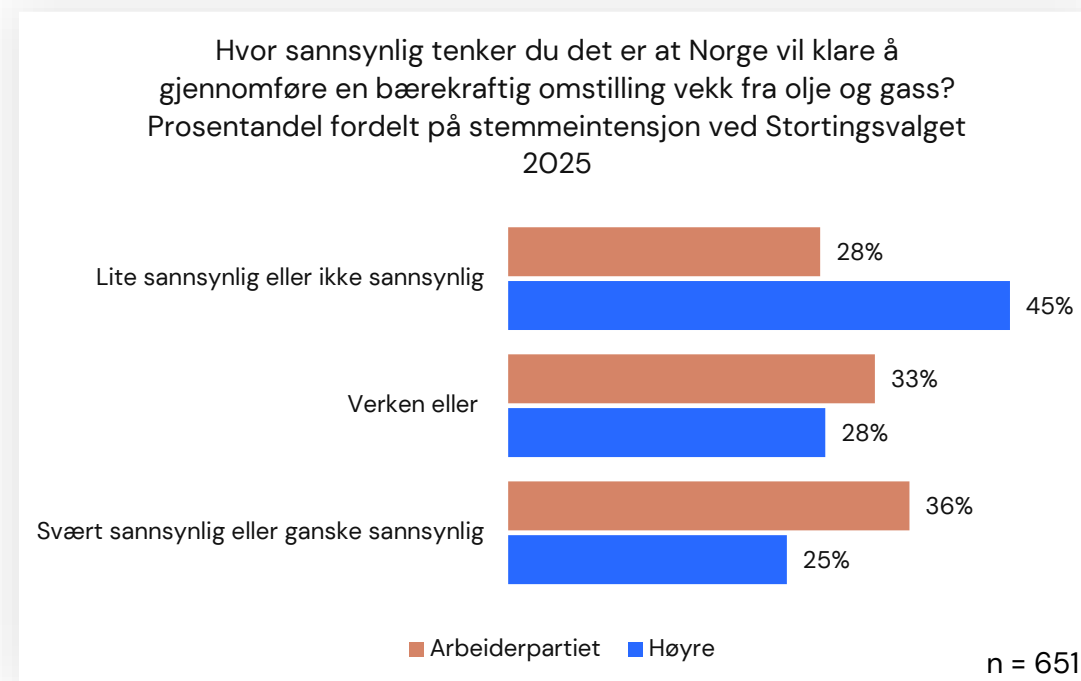
I underkant av én av fire har svart at det er *svært sannsynlig eller ganske sannsynlig* at Norge vil klare en slik omstilling.



Arbeiderparti-velgere har større tro på at Norge vil klare å gjennomføre en bærekraftig omstilling.

Arbeiderparti-velgere har større tro på at Norge vil klare å gjennomføre en bærekraftig omstilling vekk fra olje- og gass, sammenlignet med Høyre-velgere. Også sammenlignet med landsgjennomsnittet har Arbeiderparti-velgere større tro på en bærekraftig omstilling.

45 prosent av Høyre-velgere mener det er lite sannsynlig eller ikke sannsynlig at Norge vil klare å gjennomføre en bærekraftig omstilling. 28 prosent av Arbeiderparti-velgere har samme oppfattelse.

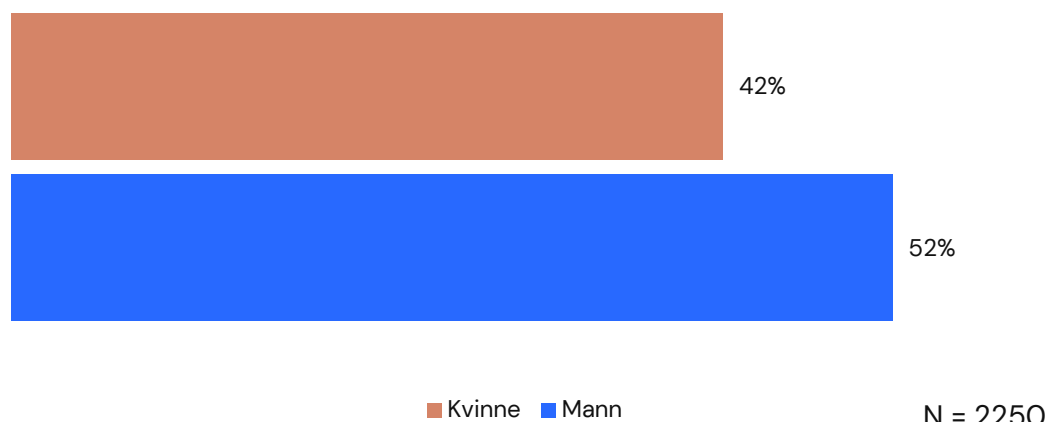


Menn har mindre tro på at Norge kan gjennomføre en bærekraftig omstilling.

Menn mener i signifikant høyere grad enn kvinner at det er lite sannsynlig eller ikke sannsynlig at Norge vil klare å gjennomføre en bærekraftig omstilling vekk fra olje og gass.

52 prosent av menn svarer at de mener det ikke er sannsynlig at Norge vil klare å gjennomføre en bærekraftig omstilling vekk fra olje og gass, sammenlignet med 42 prosent av kvinner.

Hvor sannsynlig tenker du det er at Norge vil klare å gjennomføre en bærekraftig omstilling vekk fra olje og gass?
Prosentandel som mener det er **lite sannsynlig eller ikke sannsynlig**, fordelt på kjønn.

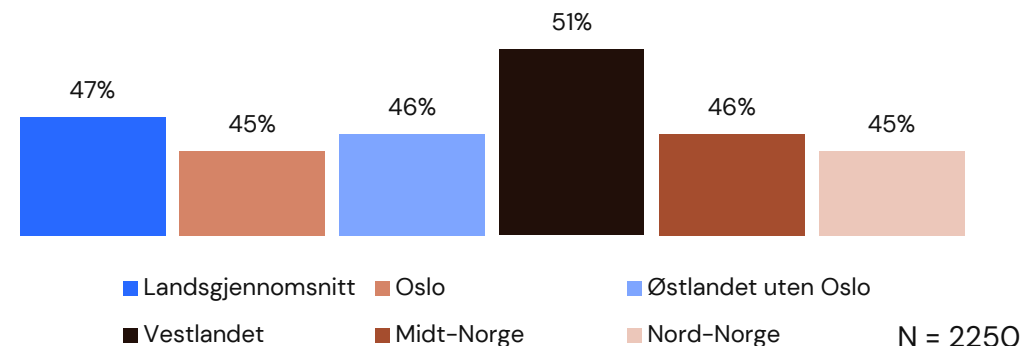


De som bor på Vestlandet har minst tro på Norges evne til å gjennomføre en bærekraftig omstilling.

De som bor på Vestlandet mener i signifikant høyere grad enn landsgjennomsnittet at det er **lite sannsynlig eller ikke sannsynlig** at Norge vil klare å gjennomføre en bærekraftig omstilling vekk fra olje og gass.

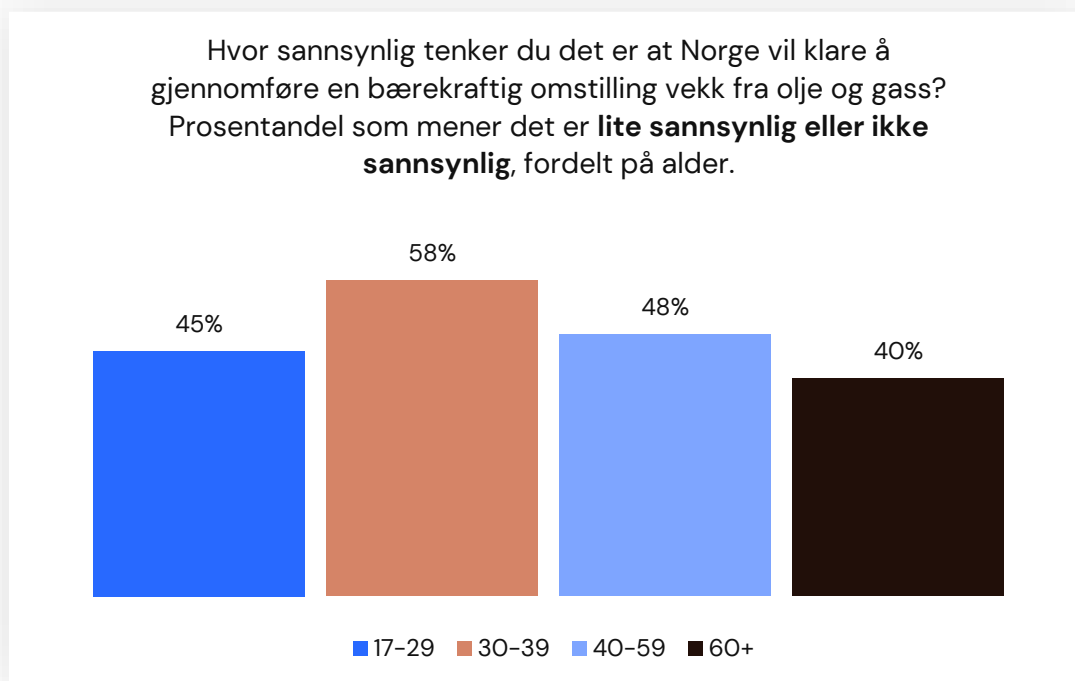
Over halvparten (51 prosent) av de som bor på Vestlandet mener det er lite sannsynlig eller ikke sannsynlig at Norge vil klare å gjennomføre en bærekraftig omstilling vekk fra olje og gass, sammenlignet med 47 prosent av landsgjennomsnittet.

Hvor sannsynlig tenker du det er at Norge vil klare å gjennomføre en bærekraftig omstilling vekk fra olje og gass?
Prosentandel som mener det er **lite sannsynlig eller ikke sannsynlig**, fordelt på landsdel



Aldersgruppen 30 – 39 har minst tro på Norges evne til å gjennomføre en bærekraftig omstilling.

58 prosent av de mellom 30 – 39 år har svart at de mener det er lite sannsynlig eller ikke sannsynlig at Norge vil klare å gjennomføre en bærekraftig omstilling vekk fra olje og gass.



4

4

4

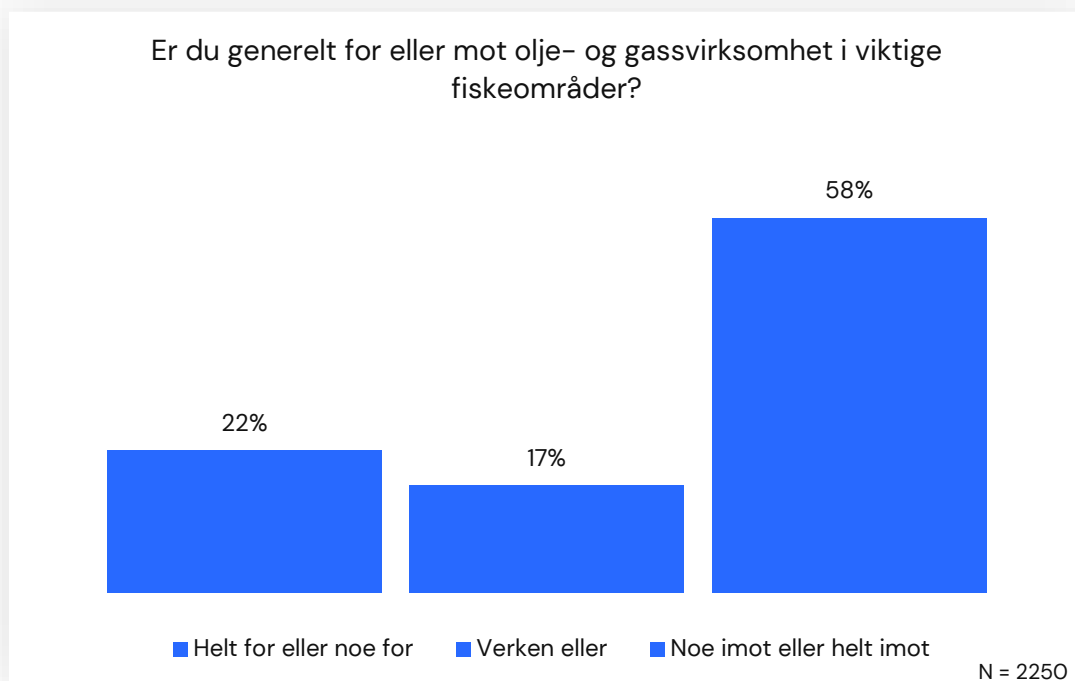
4

Holdninger til olje- og gassvirksomhet i sårbare områder

Godt over halvparten er imot olje- og gassvirksomhet i viktige fiskeområder.

58 prosent svarer at de er noe imot eller helt imot olje- og gassvirksomhet i viktige fiskeområder.

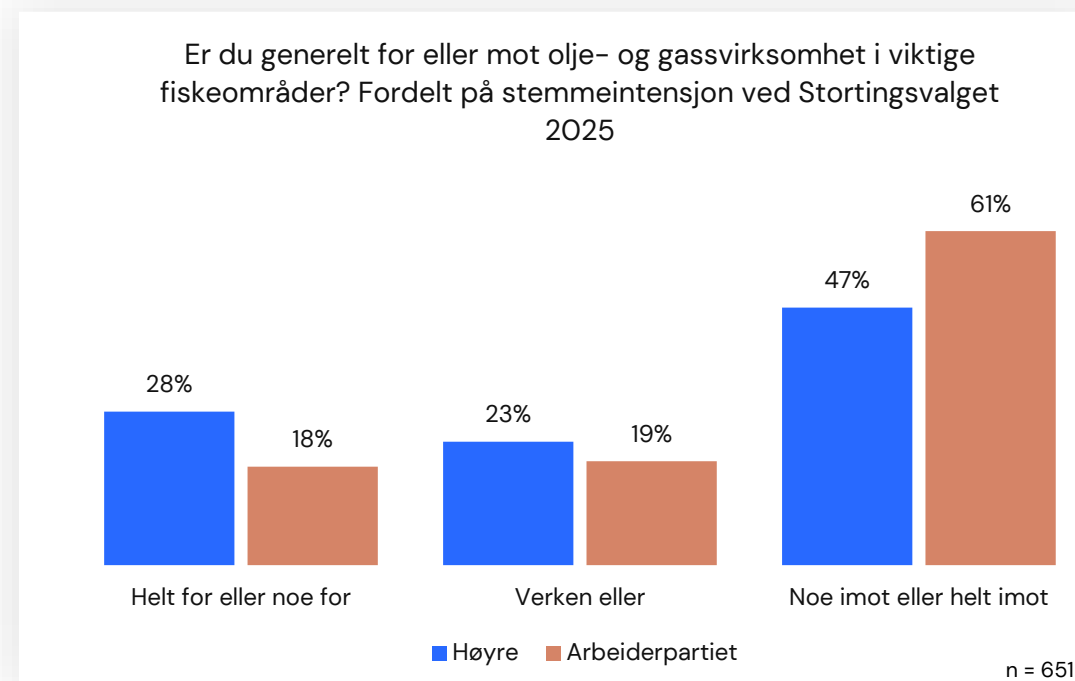
22 prosent er helt for eller noe for olje- og gassvirksomhet i viktig fiskeområder.



Nesten 2 av 3 Arbeiderparti-velgere er imot olje- og gassvirksomhet i viktige fiskeområder.

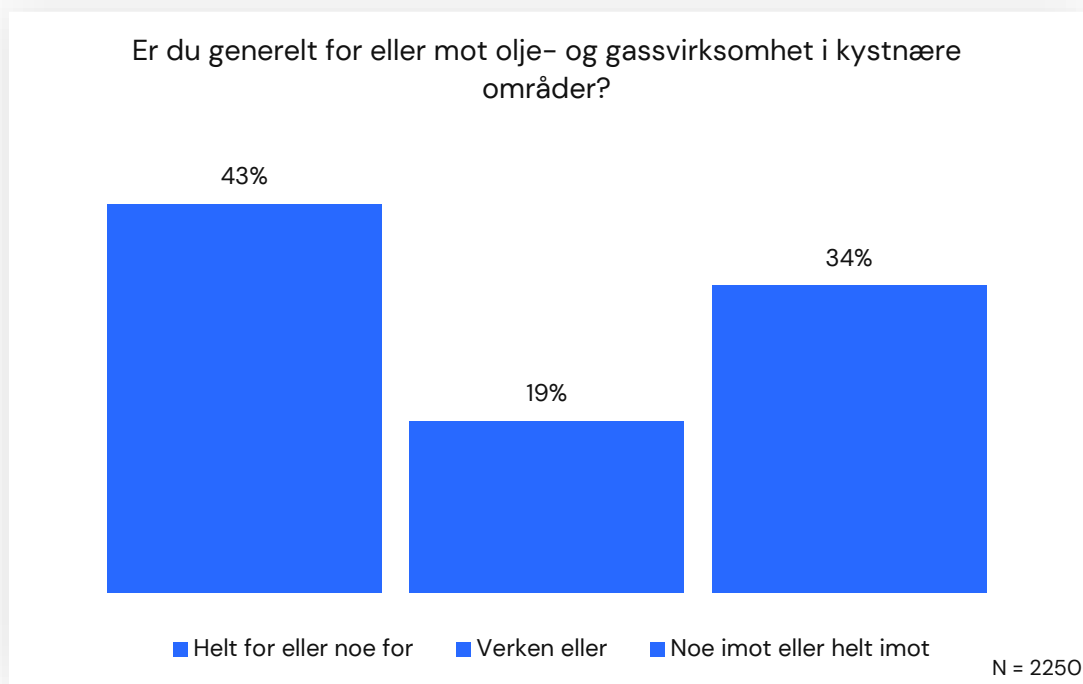
61 prosent av Arbeiderparti-velgere er i noe imot eller helt imot olje- og gassvirksomhet i viktige fiskeområder. Dette er en litt høyere andel enn landsgjennomsnittet (58 prosent) og langt høyere enn for Høyre-velgere (47 prosent).

28 prosent av Høyre-velgere er helt for eller noe for olje- og gassvirksomhet i kystnære områder, mens en lavere andel Arbeiderparti-velgere, 18 prosent, mener det samme.



1 av 3 er imot olje- og gassvirksomhet i kystnære områder.

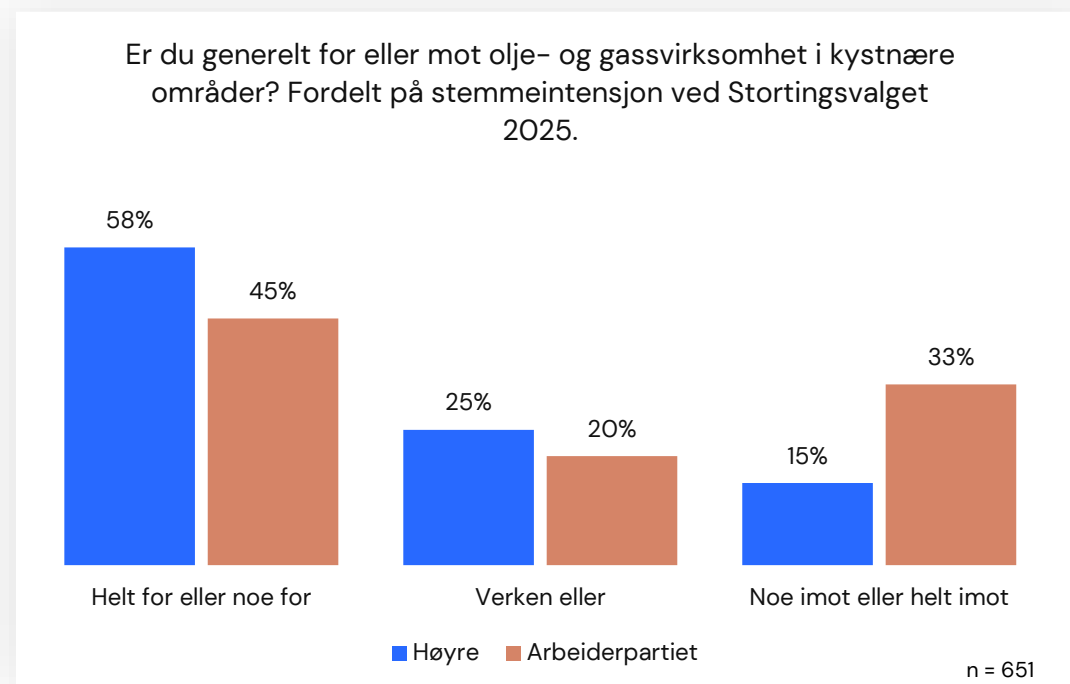
34 prosent svarer at de er noe imot eller helt imot olje- og gassvirksomhet i kystnære områder.



Én av tre Arbeiderparti-velgere er negative til olje- og gassvirksomhet i kystnære områder.

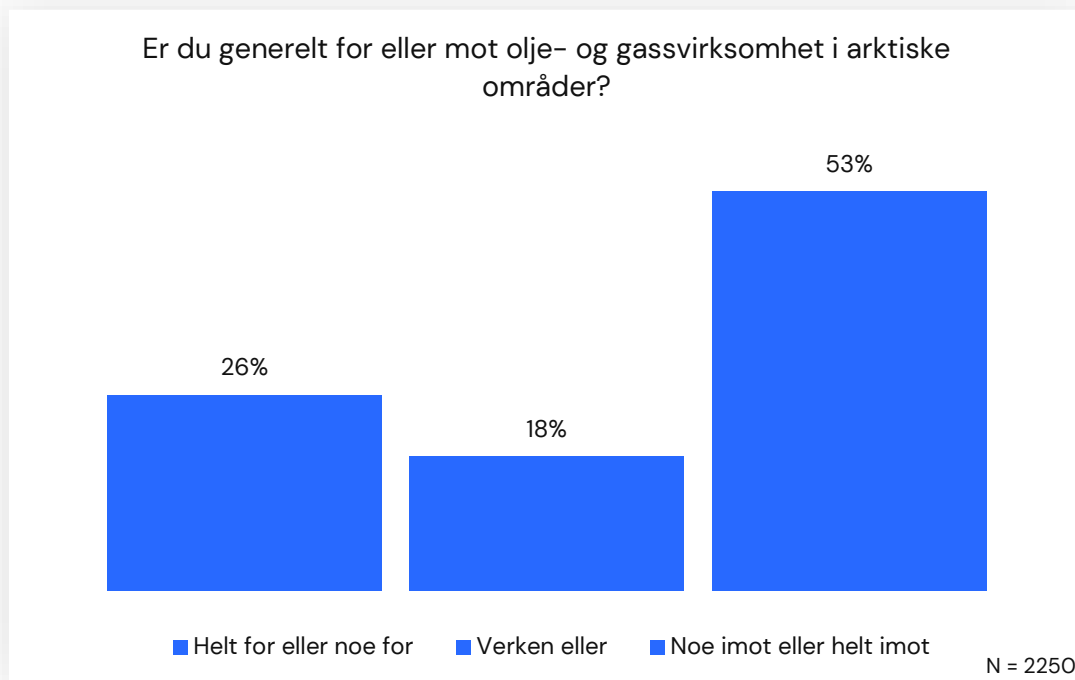
33 prosent av Arbeiderparti-velgerne er noe imot eller helt imot olje- og gassvirksomhet i kystnære områder.

Sammenlignet med både Arbeiderparti-velgerne og landsgjennomsnittet er Høyre-velgere langt mindre skeptiske til olje- og gassvirksomhet i kystnære områder. Kun 15 prosent av Høyre-velgerne svarer at de er noe imot eller helt imot.



Over halvparten er noe imot eller helt imot olje- og gassvirksomhet i arktiske områder.

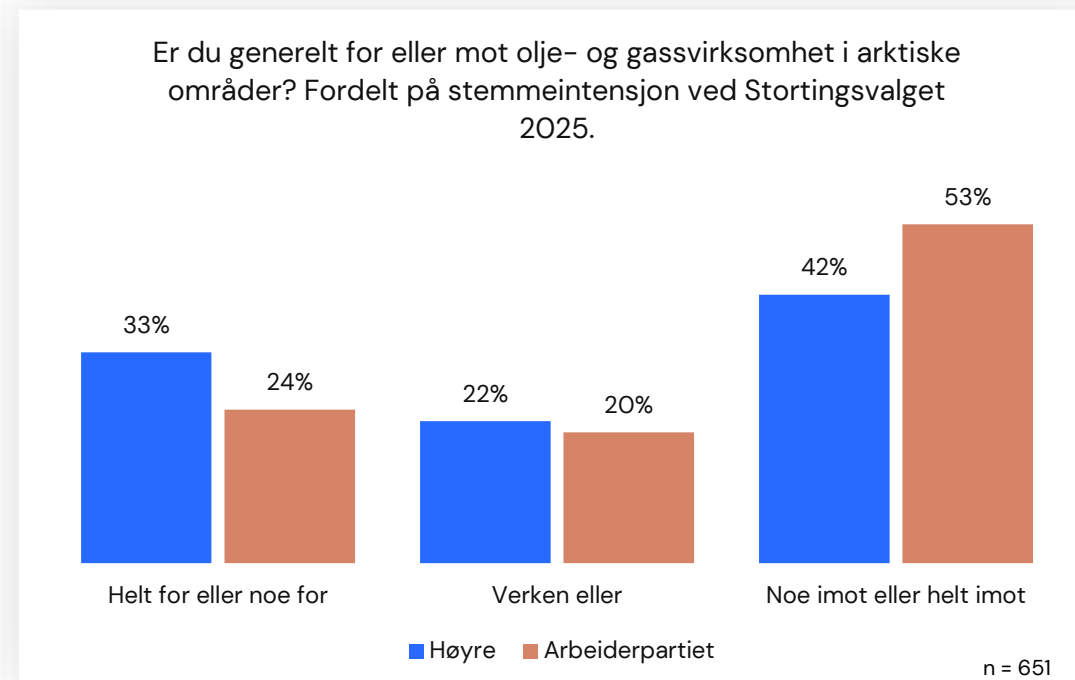
Én av fire er helt for eller noe for olje- og gassvirksomhet i arktiske områder.



Arbeiderparti-velgerne er mer negative til olje- og gassvirksomhet i arktiske områder, sammenlignet med Høyre-velgere.

53 prosent av Arbeiderparti-velgerne er noe imot eller helt imot olje- og gassvirksomhet i arktiske områder. Av Høyre-velgerne svarer 42 prosent at de er noe imot eller helt imot.

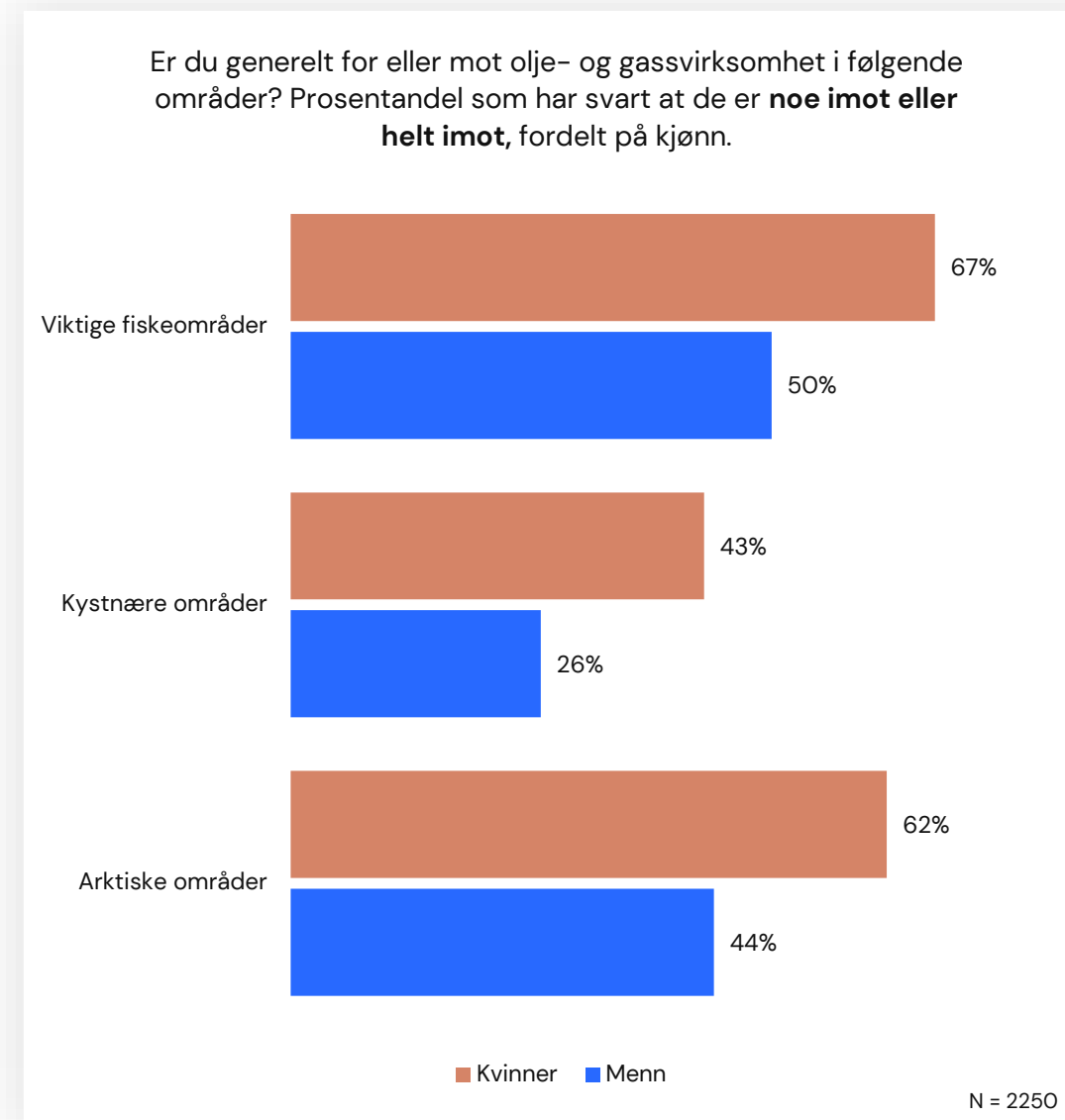
Én av tre Høyre-velgere er helt for eller noe for olje- og gassvirksomhet i arktiske områder. Dette er en høyere andel enn landsgjennomsnittet (26 prosent).



Kvinner er mer imot olje- og gassvirksomhet i sårbare områder, sammenlignet med menn.

Tre av fire kvinner svarer at de er noe imot eller helt imot olje- og gassvirksomhet i viktige fiskeområder, sammenlignet med halvparten av mennene. For oljevirksomhet i arktiske områder svarer 62 prosent av kvinnene at de er noe imot eller helt imot, mens tilsvarende for menn er 44 prosent.

Både menn og kvinner er mest imot olje- og gassvirksomhet i viktige fiskeområder, etterfulgt av arktiske områder og kystnære områder. For sistnevnte svarer 43 prosent av kvinnene at de er noe imot eller helt imot, sammenlignet med 26 prosent av mennene.



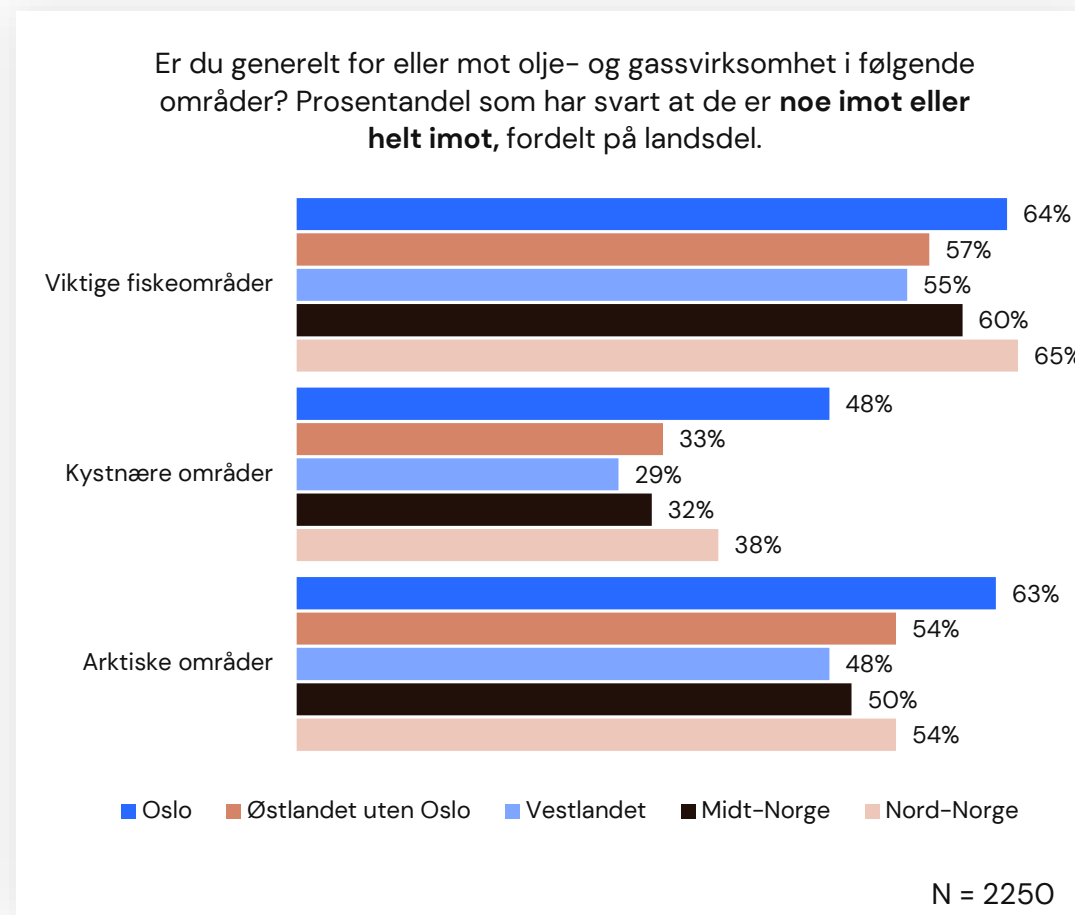
De som bor i Oslo er mest imot olje- og gassvirksomhet i sårbare områder, mens de som bor på Vestlandet er minst imot.

De som bor i Oslo svarer i signifikant større grad enn de som bor i andre landsdeler at de er helt imot olje- og gassvirksomhet i både viktige fiskeområder, kystnære områder og arktiske områder. Respondenter som bor på Vestlandet er signifikant mindre imot olje- og gassvirksomhet innenfor alle tre områder.

64 prosent av de som bor i Oslo er noe imot eller helt imot olje- og gassvirksomhet i viktige fiskeområder, mot 55 prosent på Vestlandet. Av de tre sårbare områdene er de som bor i Nord-Norge mest imot olje- og gassvirksomhet i viktige fiskeområder.

48 prosent av de som bor i Oslo svarer at de er imot eller helt imot olje- og gassvirksomhet i kystnære områder, sammenlignet med 38 prosent av de som bor i Nord-Norge, 33 prosent av de som bor på Østlandet (uten Oslo) 32 prosent av de som bor i Midt-Norge og 29 prosent av de som bor på Vestlandet.

Også når det gjelder holdninger til olje- og gassvirksomhet i arktiske områder er det til dels store forskjeller mellom respondentene i de ulike landsdelene. 63 prosent av de som bor i Oslo er noe imot eller helt imot, sammenlignet med 48 prosent på Vestlandet.

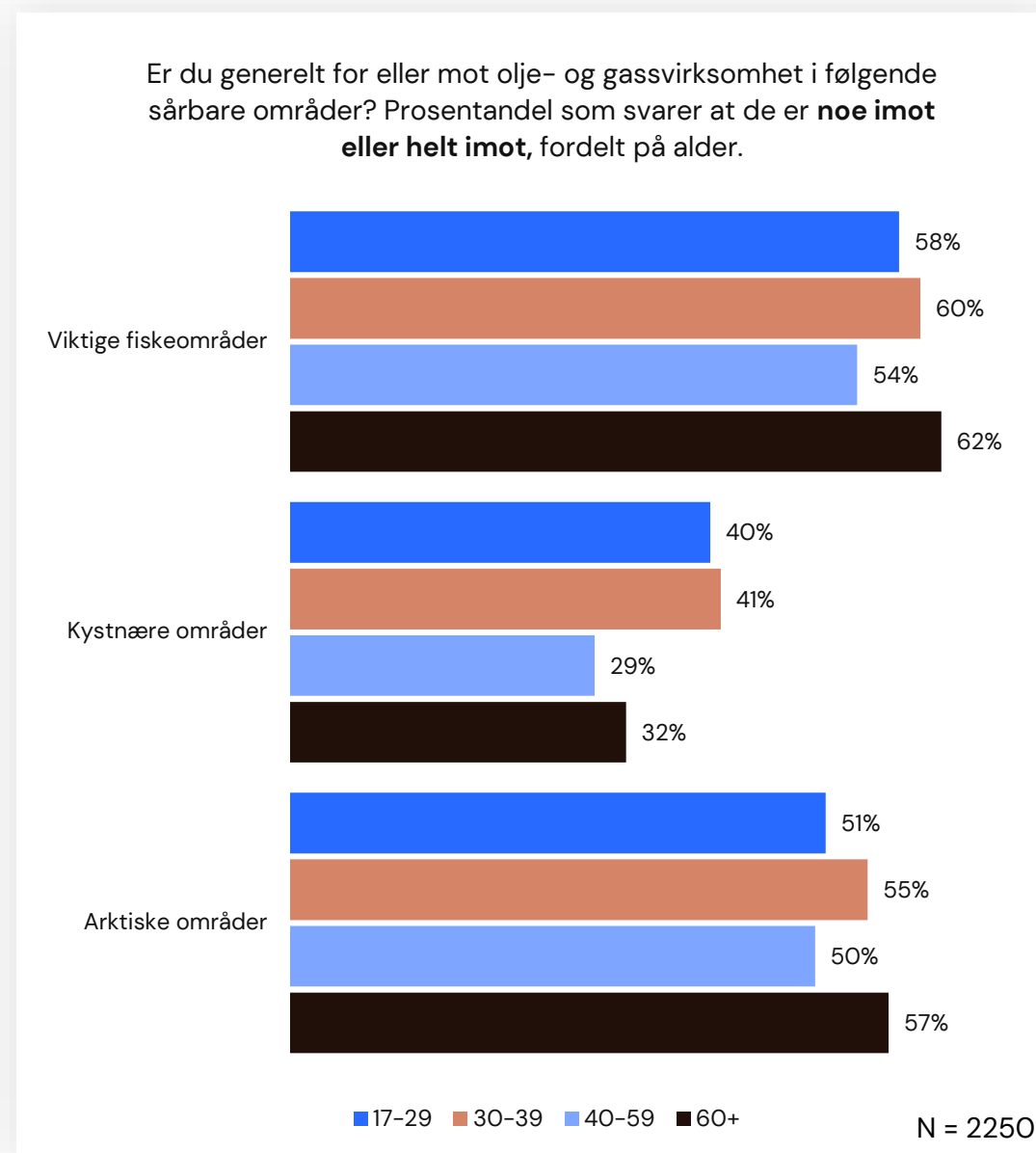


Av de ulike områdene er alle aldersgrupper mest imot olje- og gassvirksomhet i viktige fiskeområder.

Av de over 60+ svarer 62 prosent at de er noe imot eller helt imot olje- og gassvirksomhet i viktige fiskeområder, sammenlignet med 60 prosent i aldersgruppen 30-39 år, 58 prosent i aldersgruppen 17-29 år og 54 prosent i aldersgruppen 40-59 år.

Det er signifikante forskjeller mellom de to yngste og de to eldste aldersgruppene i spørsmålet om olje- og gassvirksomhet i kystnære områder. I aldersgruppene 17-29 år og 30-39 år svarer henholdsvis 40 og 41 prosent at de er noe imot eller helt imot, sammenlignet med henholdsvis 29 prosent og 32 prosent i aldersgruppene 40-59 år og 60+.

Respondentene i aldersgruppen 60+ er i størst grad noe imot eller helt imot olje- og gassvirksomhet i arktiske områder, sammenlignet med de andre aldersgruppene. 57 prosent av disse svarer at de er noe imot eller helt imot, sammenlignet med 55 prosent i aldersgruppen 30-39 år, 51 prosent i aldersgruppen 17-29 år og 50 prosent i aldersgruppen 40-59 år.





Holdninger til utfasing av olje- og gass- virksomhet

Flest ville vært mer positive til utfasing av olje og gassproduksjon dersom de minst lønnsomme og mest forurensede oljefeltene avvikles først.

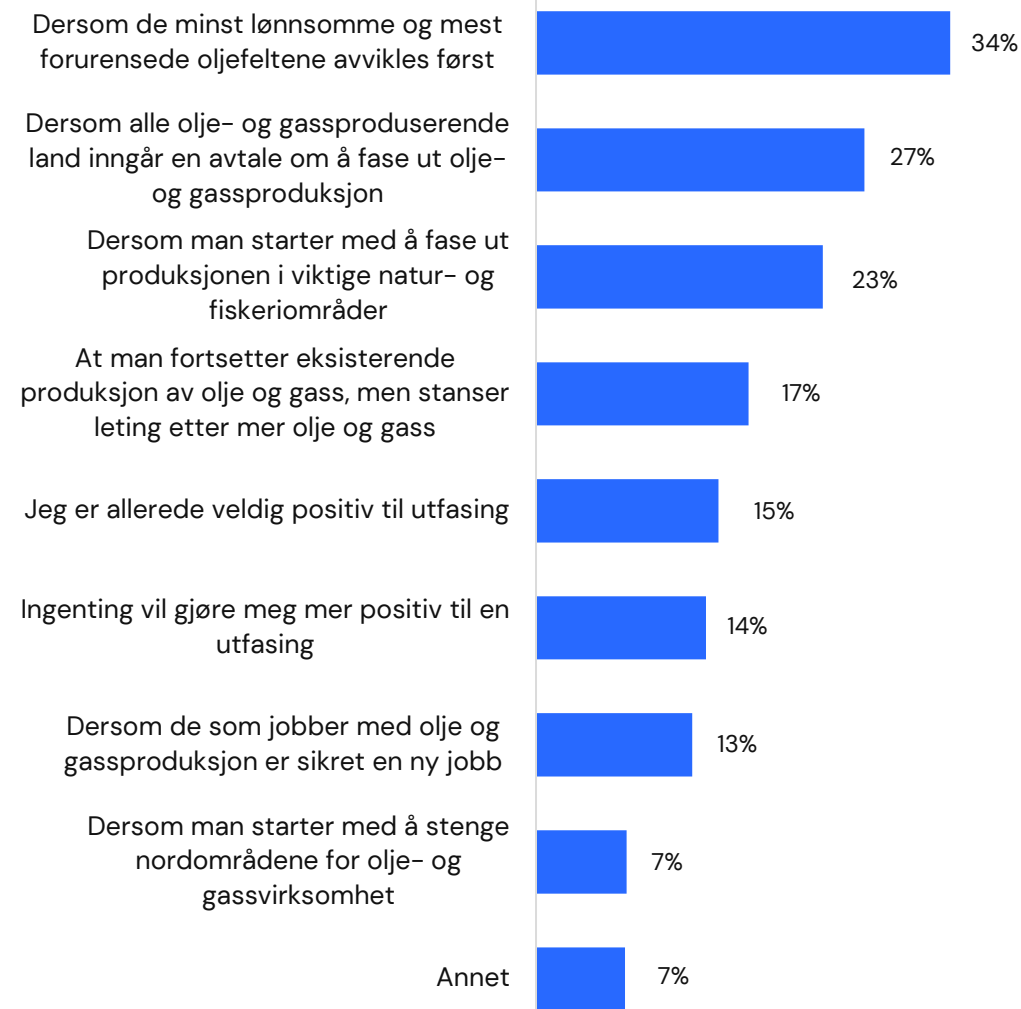
34 prosent av respondentene har valgt dette som et alternativ.

Deretter svarer 27 prosent at de ville vært mer positive dersom alle olje- og gassproduserende land inngår en avtale om å fase ut olje- og gassproduksjon.

23 prosent svarer at de ville vært mer positive dersom man starter med å fase ut produksjonen i viktige natur- og fiskeområder.

14 prosent svarer at «ingenting vil gjøre meg mer positiv til en utfasing», mens 15 prosent svarer at de «allerede er veldig positive til utfasing». En stor andel av respondentene kan se for seg å bli mer positive gitt ulike vilkår og tiltak.

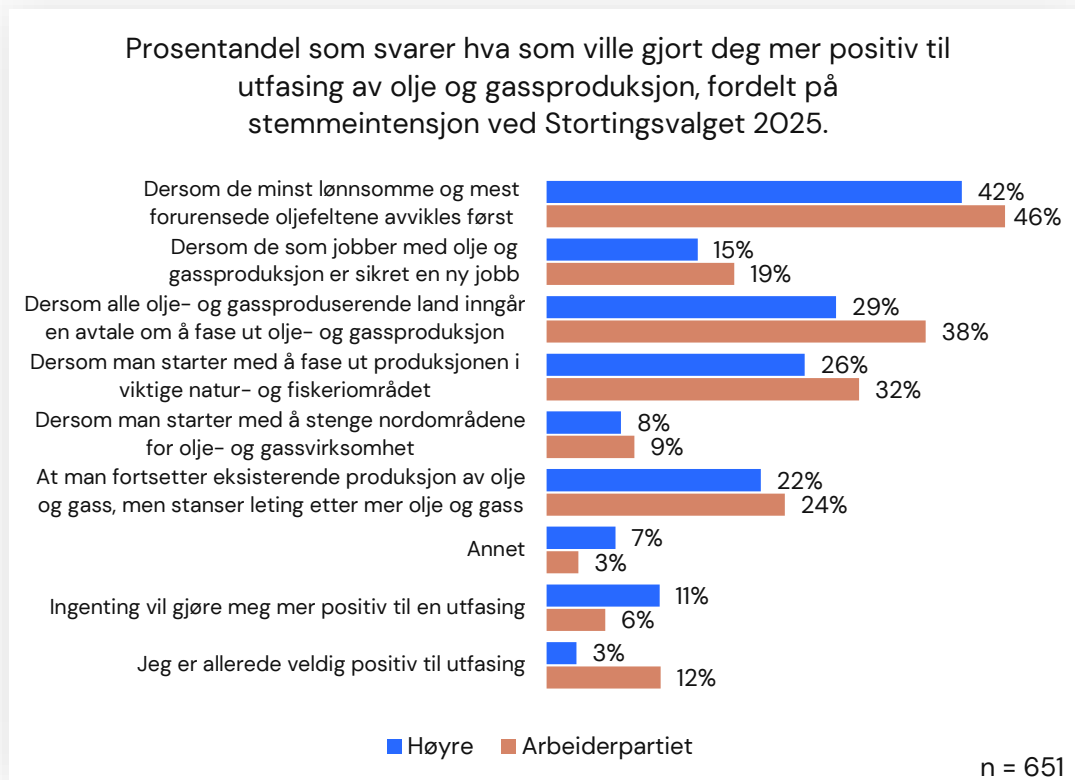
Hva ville gjort deg mer positiv til en utfasing av olje og gassproduksjon? Flervalg mulig.



N = 2250

Ap- og Høyre velgere er mer positive til utfasing dersom de minst lønnsomme og mest forurensede oljefeltene fases ut først.

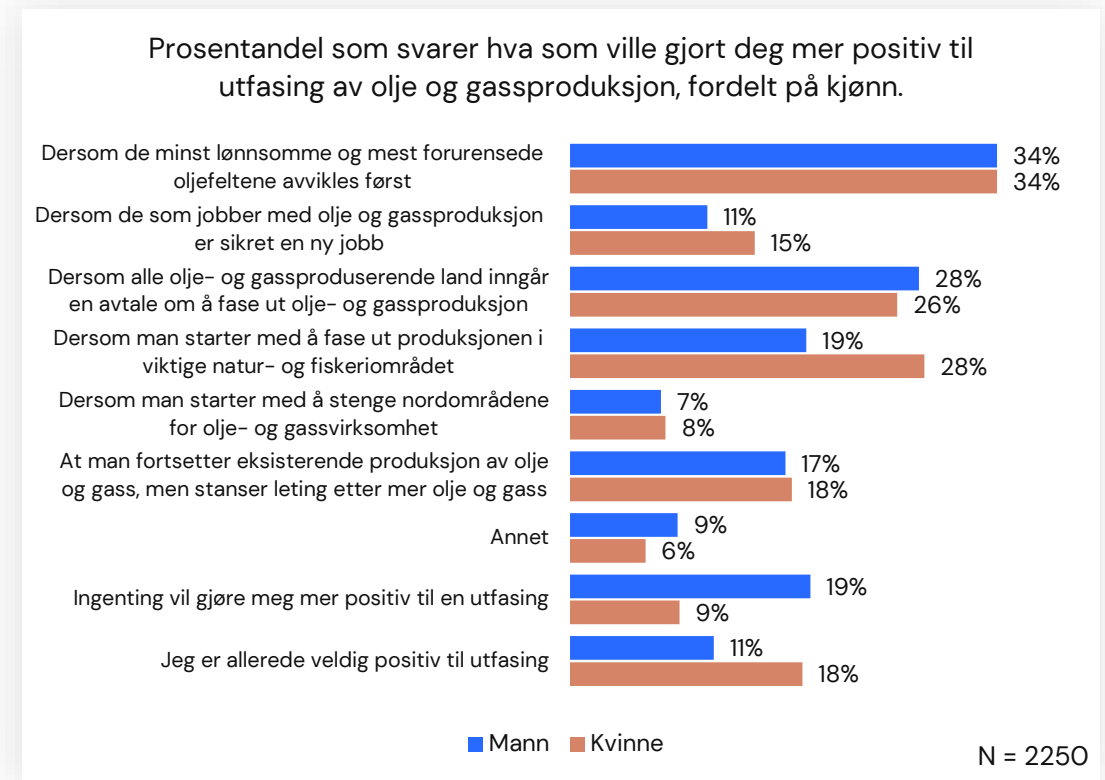
Både Arbeiderparti-velgere og Høyre-velgere svarer i høyere grad enn landsgjennomsnittet at de ville være mer positive til utfasing av olje og gassproduksjon dersom de minst lønnsomme og mest forurensede oljefeltene avvikles først. 46 prosent av Arbeiderparti-velgere og 42 prosent av Høyre-velgere svarer dette, sammenlignet med 34 prosent av landsgjennomsnittet.



Kvinner er mer positive til utfasing av olje og gassproduksjon enn menn.

Kvinner svarer i signifikant høyere grad enn menn at de ville vært mer positive til utfasing av olje og gassproduksjon dersom de som jobber med olje og gassproduksjon er sikret en ny jobb, og dersom man starter med å fase ut produksjonen i viktige natur- og fiskeriområdet

19 prosent av menn, sammenlignet med 9 prosent av kvinner, svarer at ingenting vil gjøre meg mer positiv til utfasing.

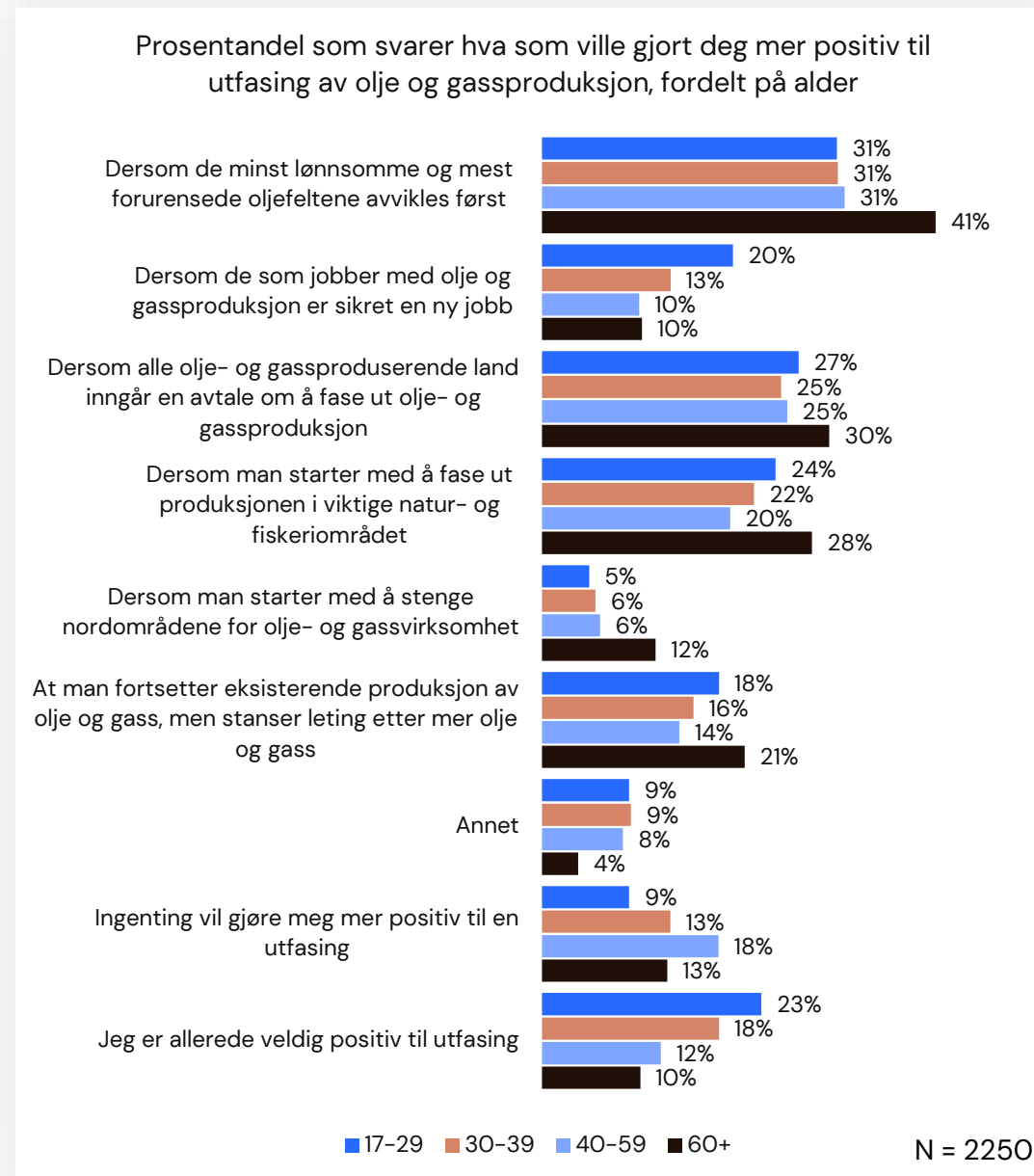


De yngste er allerede mer positive til utfasing av olje og gass.

Aldersgruppen 60 + skiller seg ut fra de øvrige aldersgruppene ved at de i større grad svarer at de ville vært mer positive dersom de minst lønnsomme og mest forurensede oljefeltene avvikles først. 41 prosent av de over 60 år har valgt dette, sammenlignet med 31 prosent for de øvrige aldersgruppene.

Den yngste aldersgruppen er i større grad opptatt av at de som jobber med olje og gassproduksjon er sikret en ny jobb. 20 prosent av de mellom 17 – 29 år har valgt dette, sammenlignet med 13 prosent og 10 prosent for de øvrige aldersgruppene.

De to yngste aldersgruppene svarer i signifikant høyere grad enn de to eldste aldersgruppene at de allerede er veldig positive til utfasing av olje og gassvirksomhet. 23 prosent av de mellom 17 – 29 år og 18 prosent av de mellom 30 – 39 år svarer at de allerede er veldig positive til utfasing, sammenlignet med henholdsvis 12 prosent og 10 prosent for de eldre aldersgruppene. Aldersgruppen 40 – 59 år har i signifikant høyere grad enn de andre aldersgruppene svart at ingenting vil gjøre meg mer positiv til en utfasing. 18 prosent har svart dette, sammenlignet med henholdsvis 9 og 13 prosent for de andre aldersgruppene.





Bekymringer til en grønn omstilling

Flest er bekymret for at norsk økonomi er avhengig av olje.

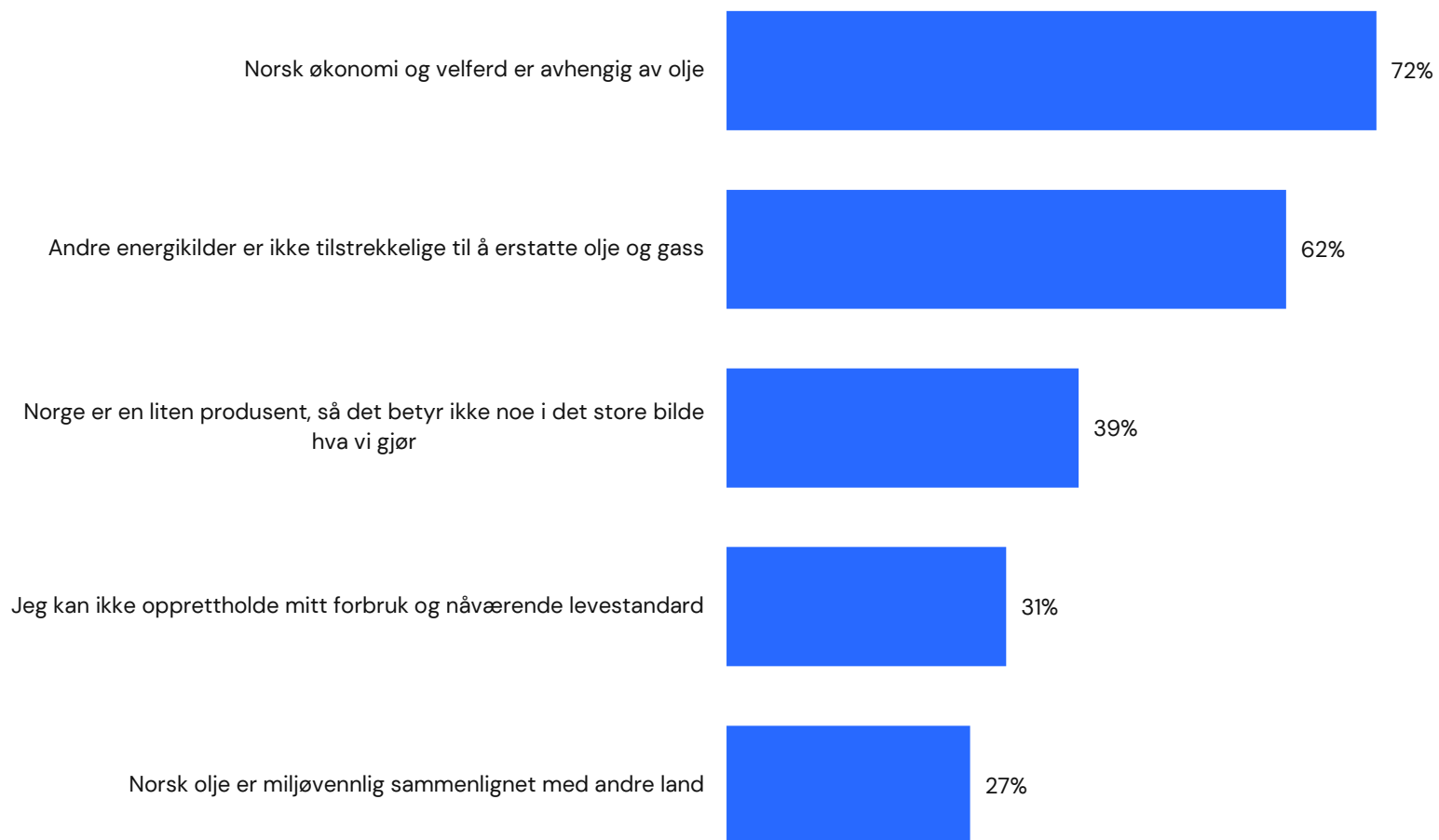
Respondentene har svart på hvilke av følgende bekymringer de har til en grønn omstilling. I figuren vises prosentandel som har svart at de er veldig bekymret eller noe bekymret.

Når det gjelder bekymringer til en grønn omstilling svarer flest respondenter at de er veldig bekymret eller noe bekymret for at norsk økonomi og velferd er avhengig av olje. 72 prosent svarer at de er veldig bekymret eller noe bekymret for dette.

Videre svarer 62 prosent at de er veldig bekymret eller noe bekymret for at andre energikilder ikke er tilstrekkelige til å erstatte olje og gass.

At norsk olje er miljøvennlig sammenlignet med andre land er det minst bekymring for. 27 prosent har svart at de er veldig bekymret eller noe bekymret for dette.

Hvilke av følgende bekymringer har du til en grønn omstilling? Prosentandel som er veldig bekymret eller noe bekymret.

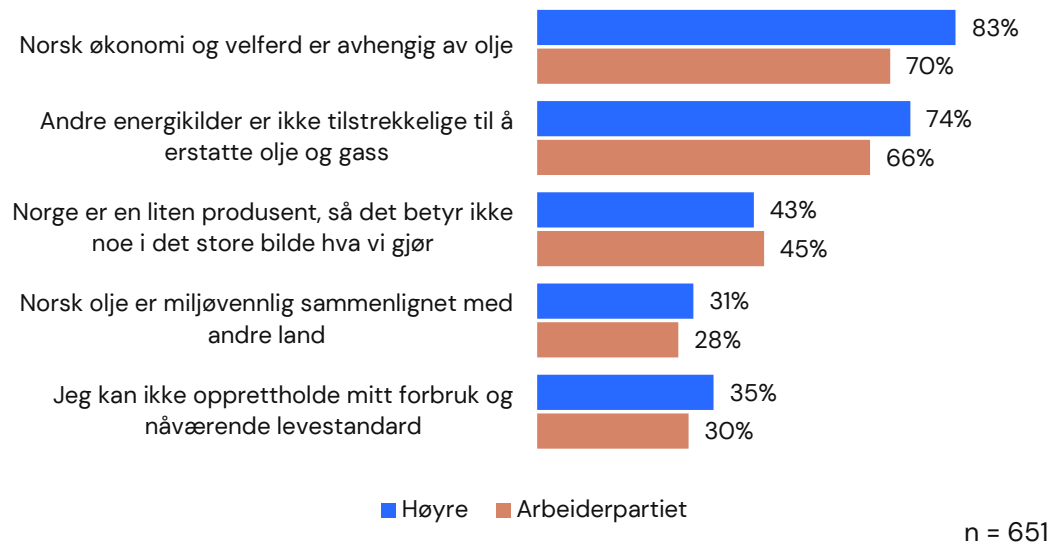


N = 2250

Høyre-velgere er mer bekymret for at norsk økonomi er avhengig av olje.

Høyre-velgere er i høyere grad enn landsgjennomsnittet veldig bekymret eller noe bekymret for en grønn omstilling fordi norsk økonomi og velferd er avhengig av olje. 83 prosent av de som sier de vil stemme Høyre har svart dette, hvilket er signifikant høyere enn landsgjennomsnittet. Til sammenligning er 70 prosent av Arbeiderparti-velgere veldig bekymret eller noe bekymret for dette, som er ganske likt landsgjennomsnittet på 72 prosent.

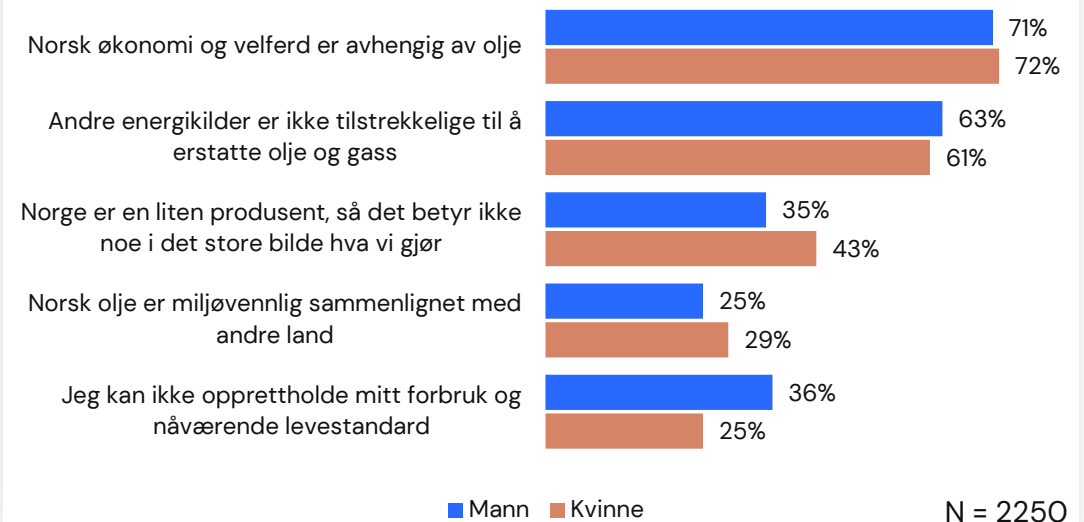
Prosentandel som er veldig bekymret eller noe bekymret, fordelt på stemmeintensjon ved Stortingsvalget 2025.



Menn er i høyere grad bekymret for opprettholdelse av forbruk og levestandard.

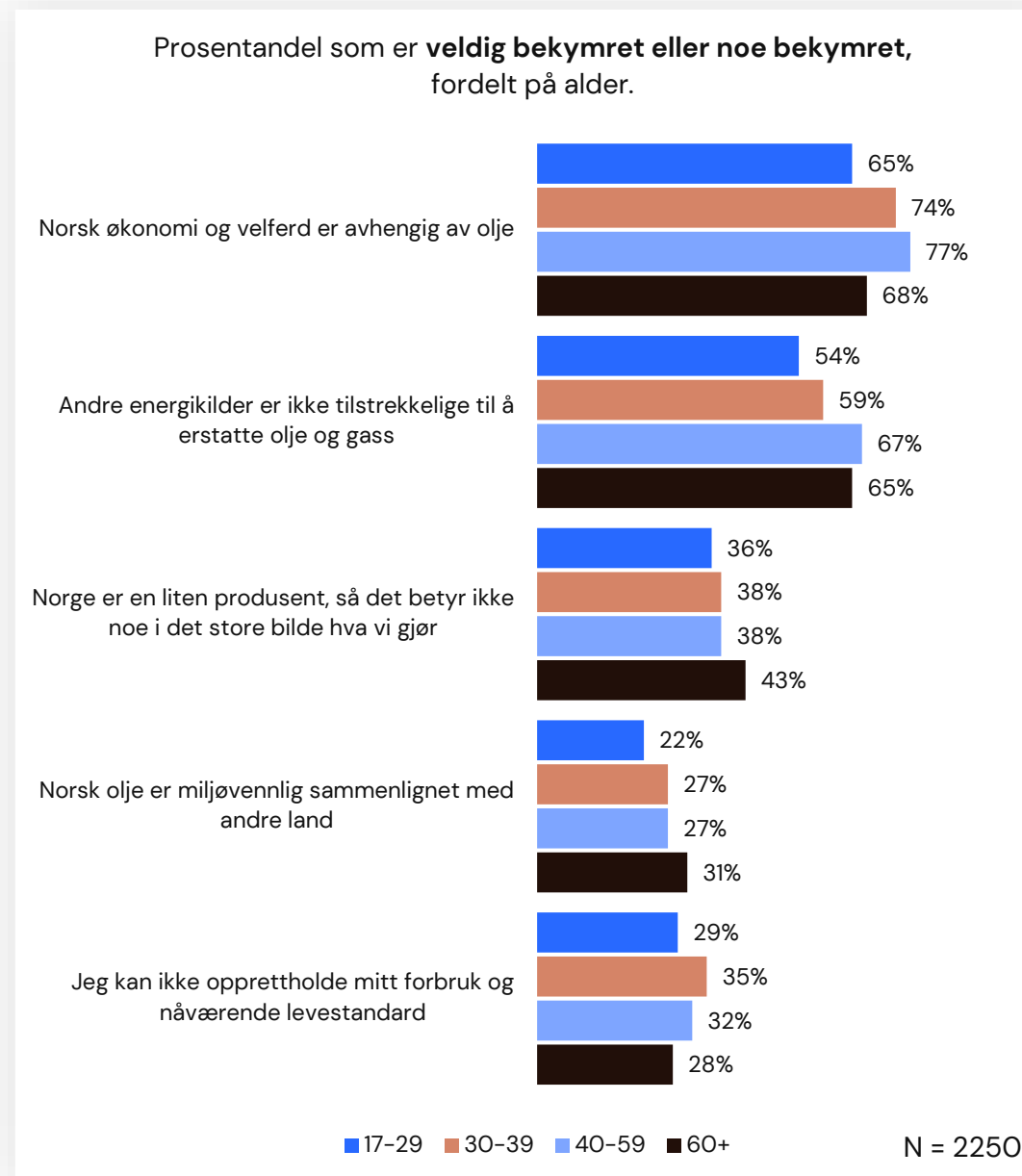
Generelt er det ikke store forskjeller mellom menn og kvinner når det gjelder bekymringer knyttet til grønn omstilling. Kvinner er i høyere grad veldig bekymret eller noe bekymret for en grønn omstilling fordi Norge er en liten produsent, så det betyr ikke noe i det store bilde hva vi gjør. Menn er i høyere grad veldig bekymret eller noe bekymret for at en grønn omstilling vil føre til at de ikke kan opprettholde sitt forbruk og nåværende levestandard.

Prosentandel som er veldig bekymret eller noe bekymret, fordelt på kjønn.



De yngre er mindre bekymret for konsekvenser knyttet til en grønn omstilling.

De yngre er mindre bekymret for potensielle konsekvenser knyttet til en grønn omstilling. De eldre aldersgruppene svarer gjennomgående at de i større grad enn den yngste aldersgruppen er veldig bekymret eller noe bekymret for ulike scenario knyttet til grønn omstilling. Med ett unntak, der de over 60 år i mindre grad er veldig bekymret eller noe bekymret for at de ikke kan opprettholde sitt forbruk og nåværende levestandard.



Ødeleggelse av natur og miljø er den største bekymringen for nåværende olje- og gassproduksjon.

Respondentene har svart på hvilke av følgende bekymringer de har for nåværende olje- og gassproduksjon. I figuren vises prosentandel som har svart at de er veldig bekymret eller noe bekymret.

64 prosent svarer at ødeleggelse av natur og miljø er den største bekymringen for nåværende olje- og gassproduksjon.

58 prosent svarer at de er bekymret eller veldig bekymret for en forverring av klimaendringene, mens 55 prosent svarer at de er bekymret eller veldig bekymret for at jobber knyttet til olje- og gassindustrien kan forsvinne uten at det finnes gode alternative arbeidsplasser.

At olje- og gassnæringen holder på kompetanse som fornybare næringer trenger er utsagnet som skaper minst bekymring blant respondentene. Én av tre oppgir at dette gjør de bekymret eller veldig bekymret.

Hvilke av følgende bekymringer har du for nåværende olje- og gassproduksjon? Prosentandel som er **veldig bekymret eller noe bekymret.**



N = 2250

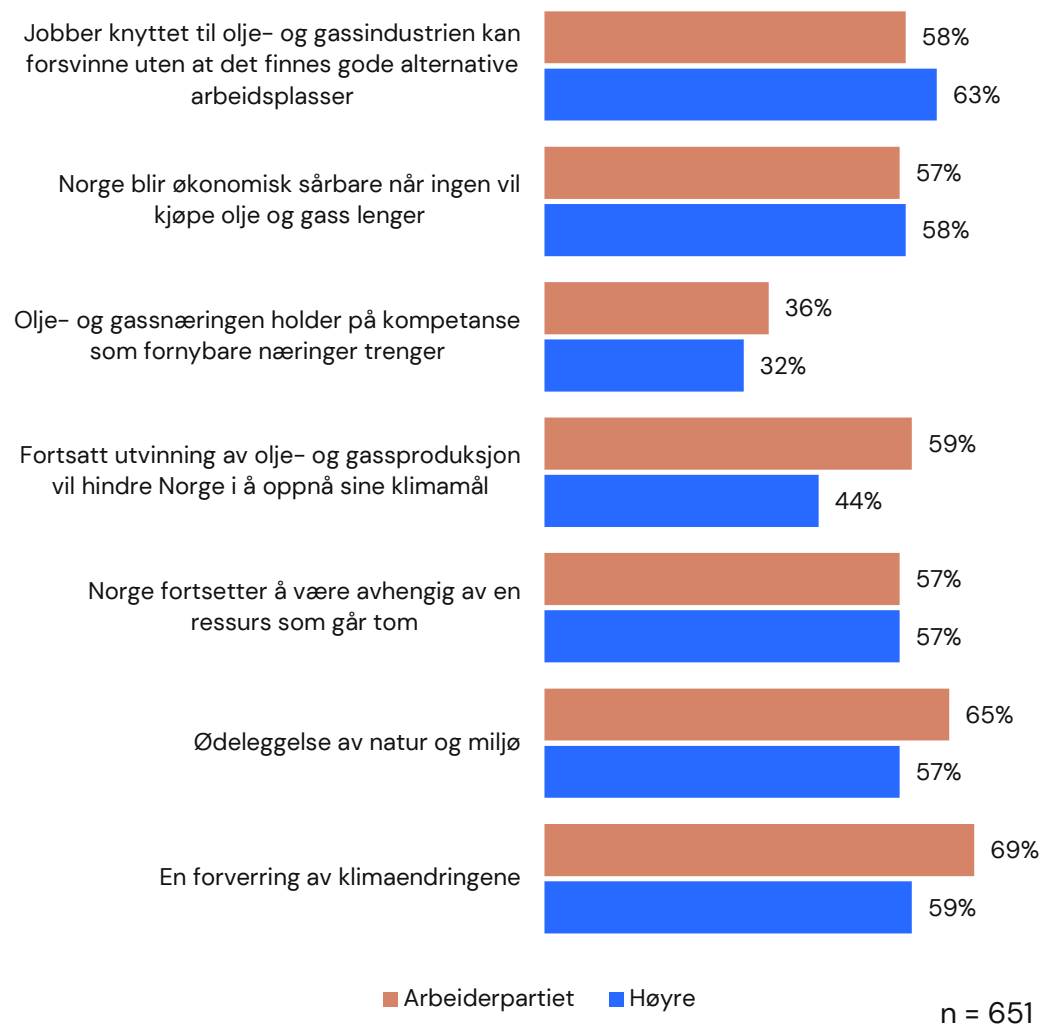
Arbeiderparti-velgere er mest bekymret for klimaendringer mens Høyre-velgere er mest bekymret for arbeidsplasser.

Arbeiderparti-velgere er mest bekymret for at nåværende olje- og gassproduksjon fører til en forverring av klimaendringene. Høyre-velgere er mest bekymret for at jobber knyttet til olje- og gassindustrien kan forsvinne uten at det finnes gode alternative arbeidsplasser.

69 prosent av Arbeiderparti-velgere svarer at de er bekymret eller veldig bekymret for en forverring av klimaendringene som følge av nåværende olje- og gassproduksjon. Dette er en signifikant høyere andel enn landsgjennomsnittet (58 prosent). I dette spørsmålet er Høyre-velgere i tråd med gjennomsnittet.

Det er størst avstand mellom Arbeiderparti-velgere og Høyre-velgere i prosentandel som er noe bekymret eller veldig bekymret for at fortsatt utvinning av olje- og gassproduksjon vil hindre Norge i å oppnå sine klimamål. 59 prosent av Arbeiderparti-velgere er veldig bekymret eller noe bekymret, sammenlignet med 44 prosent av Høyre-velgere.

Hvilke av følgende bekymringer har du til en fortsettelse av nåværende olje- og gassproduksjon? Prosentandel som er veldig bekymret eller noe bekymret, fordelt på stemmeintensjon ved Stortingsvalget 2025.



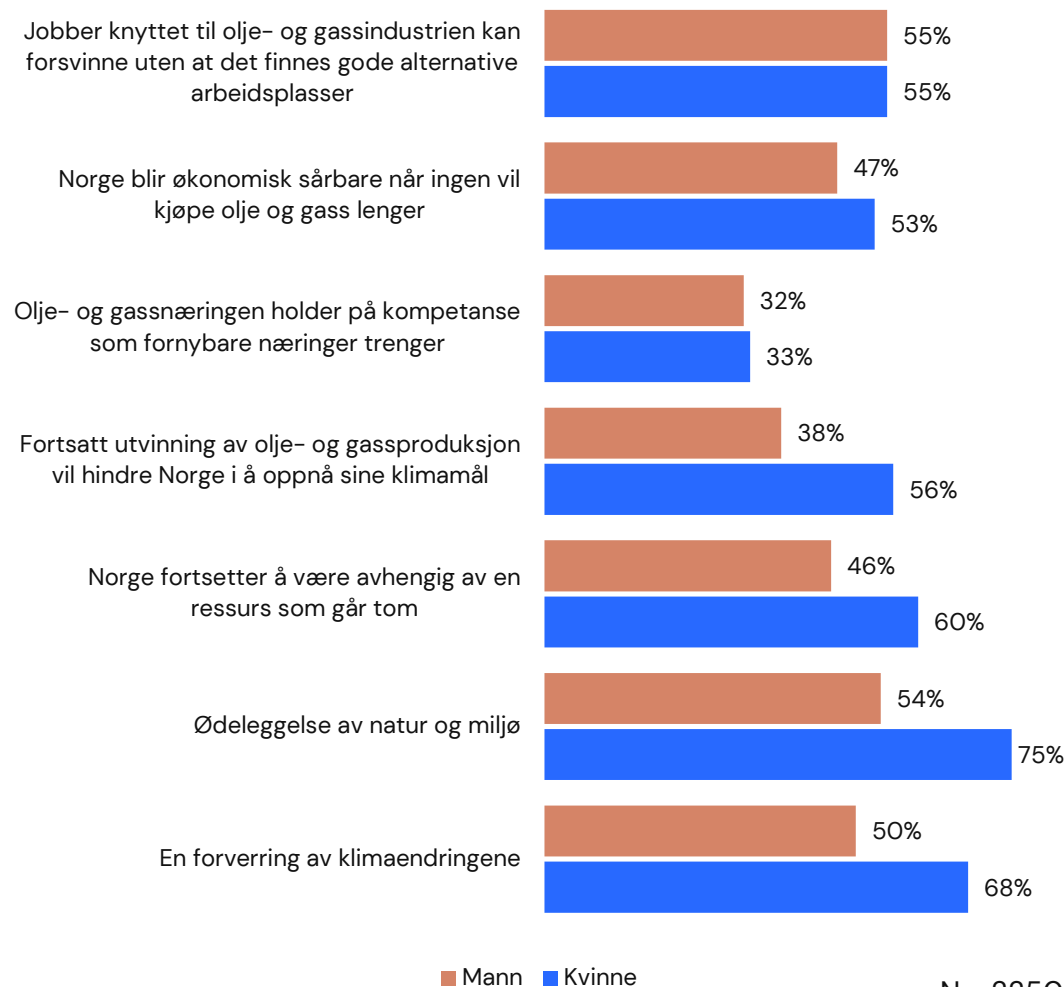
Kvinner er mer bekymret enn menn for konsekvensene av nåværende olje- og gassproduksjon.

I fem av sju spørsmål er kvinner signifikant mer bekymret for konsekvensene av nåværende olje- og gassproduksjon, sammenlignet med menn.

75 prosent kvinner svarer at de noe bekymret eller veldig bekymret for ødeleggelse av natur og miljø, sammenlignet med 54 prosent av menn.

Også på spørsmålet om at nåværende olje- og gassproduksjon forverrer klimaendringene svarer en mye større andel kvinner at de er noe bekymret eller veldig bekymret. Halvparten av menn svarer at de er veldig bekymret eller noe bekymret, mot 68 prosent av kvinner.

Hvilke av følgende bekymringer har du til en fortsettelse av nåværende olje- og gassproduksjon? Prosentandel som er veldig bekymret eller noe bekymret, fordelt på kjønn.



N = 2250

De yngste aldersgruppene er mer bekymret for konsekvensene av nåværende olje- og gassindustri.

De yngste aldersgruppene er i større grad bekymret for konsekvensene av nåværende olje- og gassindustri, sammenlignet med de eldste.

I aldersgruppen 17-29 år svarer 65 prosent at de er veldig bekymret eller noe bekymret for at nåværende olje- og gassindustri vil føre til en forverring av klimaendringene. I aldersgruppen 30-39 svarer hele 79 prosent at de er veldig bekymret eller noe bekymret. Tilsvarende for aldersgruppene 40-59 år og 60+ er henholdsvis 56 prosent og 57 prosent.

Av de ulike konsekvensene er aldersgruppen 17-29 år mest bekymret for ødeleggelse av natur og miljø. 74 prosent svarer at de er veldig bekymret eller noe bekymret for denne konsekvensen av nåværende olje- og gassindustri. Tilsvarende for aldersgruppen 30-39 år er 69 prosent. Andelen som er veldig bekymret eller noe bekymret for denne konsekvensen synker til 59 prosent for aldersgruppen 40-59 år og 62 prosent for 60+.

Det er minst avstand mellom de yngste og eldste aldersgruppene i bekymringer knyttet til jobber og kompetanse. Prosentandelen som er veldig bekymret eller noe bekymret for at jobber knyttet til olje- og gassindustrien kan forsvinne uten at det finnes gode alternativer varierer fra 54 prosent til 57 prosent for de ulike aldersgruppene. Prosentandelen som er veldig bekymret eller noe bekymret for at olje- og gassnæringen holder på kompetanse som fornybare næringer trenger varierer fra 31 prosent til 37 prosent for de ulike aldersgruppene.

Hvilke av følgende bekymringer har du til en fortsettelse av nåværende olje- og gassproduksjon? Prosentandel som er **veldig bekymret eller noe bekymret**, fordelt på alder.



Norges rolle

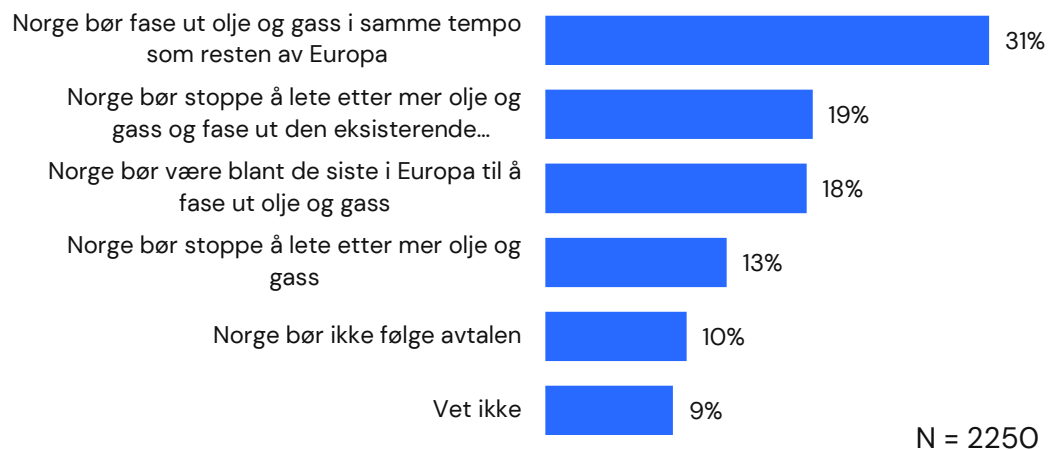


Flest mener Norge bør fase ut olje og gass i samme tempo som resten av Europa for å følge opp avtalen fra klimatoppmøte.

Nesten én av tre respondenter er mest enige i utsagnet «Norge bør fase ut olje og gass i samme tempo som resten av Europa».

Nesten én av fem respondenter er mest enige i utsagnet om at Norge bør stoppe å lete etter mer olje og gass og fase ut den eksisterende produksjonen. En nesten like stor andel (18 prosent) mener at Norge bør være blant de siste i Europa til å fase ut olje og gass.

På klimatoppmøte i Dubai ble 2023 ble alle land i verden enige om å omstille energisystemene vekk fra fossil energi. Hvordan bør Norge følge opp denne avtalen? Velg det utsagnet du er mest enig i.

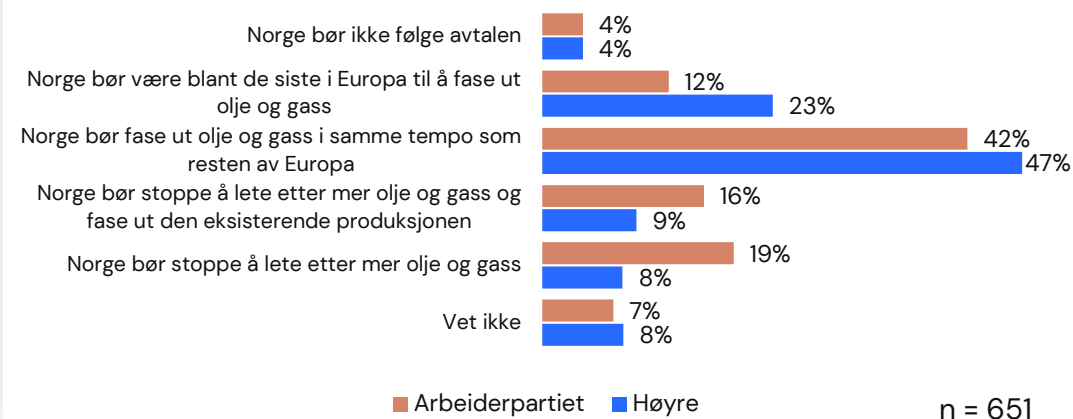


Arbeiderparti-velgere mener i større grad at Norge bør stoppe å lete etter olje og gass.

Både Arbeiderparti-velgere og Høyre-velgere er mest enige i påstanden om at Norge bør fase ut olje og gassvirksomhet i samme tempo som resten av Europa. Begge velgergruppene er signifikant mer enige i denne påstanden sammenlignet med landsgjennomsnittet.

Sammenlignet med landsgjennomsnittet mener en større andel Arbeiderparti-velgere at Norge bør følge opp avtalen ved å stoppe å lete etter mer olje og gass, mens en større andel Høyre-velgere mener at Norge bør være blant de siste i Europa til å fase ut olje og gass.

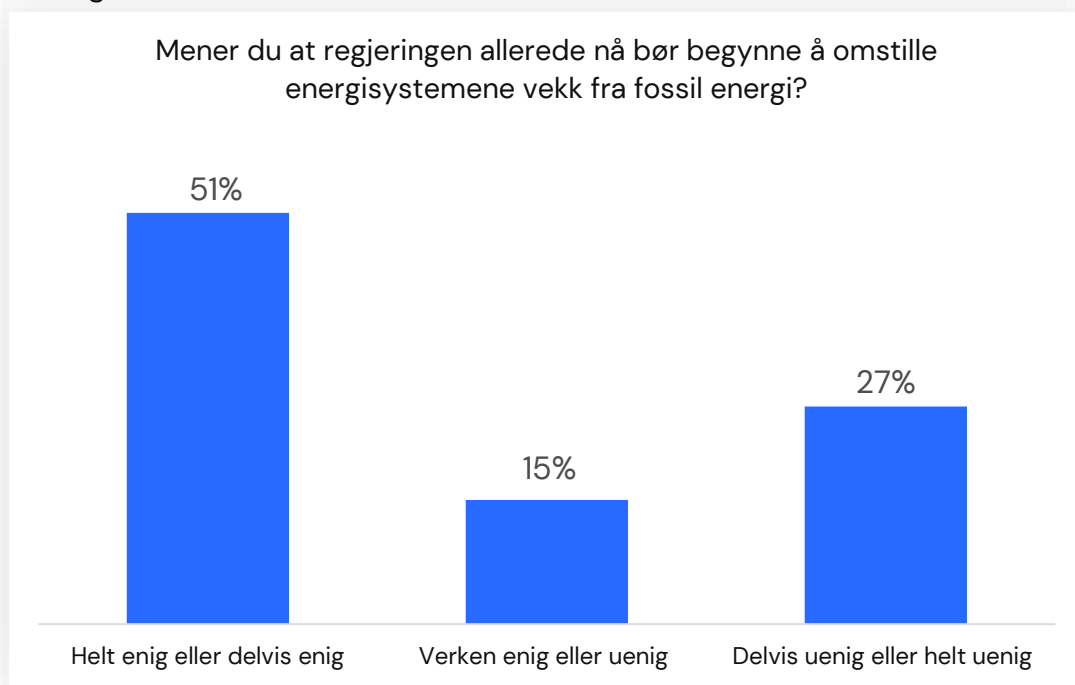
På klimatoppmøte i Dubai i 2023 ble alle land i verden enige om å omstille energisystemer vekk fra fossil energi. Hvordan bør Norge følge opp denne avtalen? Velg det utsagnet du er mest enig i, fordelt på stemmeintensjon ved Stortingsvalget 2025.



Halvparten mener regjeringen allerede nå bør begynne å omstille energisystemer vekk fra fossil energi.

Halvparten av respondentene er helt enig eller delvis enig i at regjeringen allerede nå bør begynne å omstille energisystemer vekk fra fossil energi.

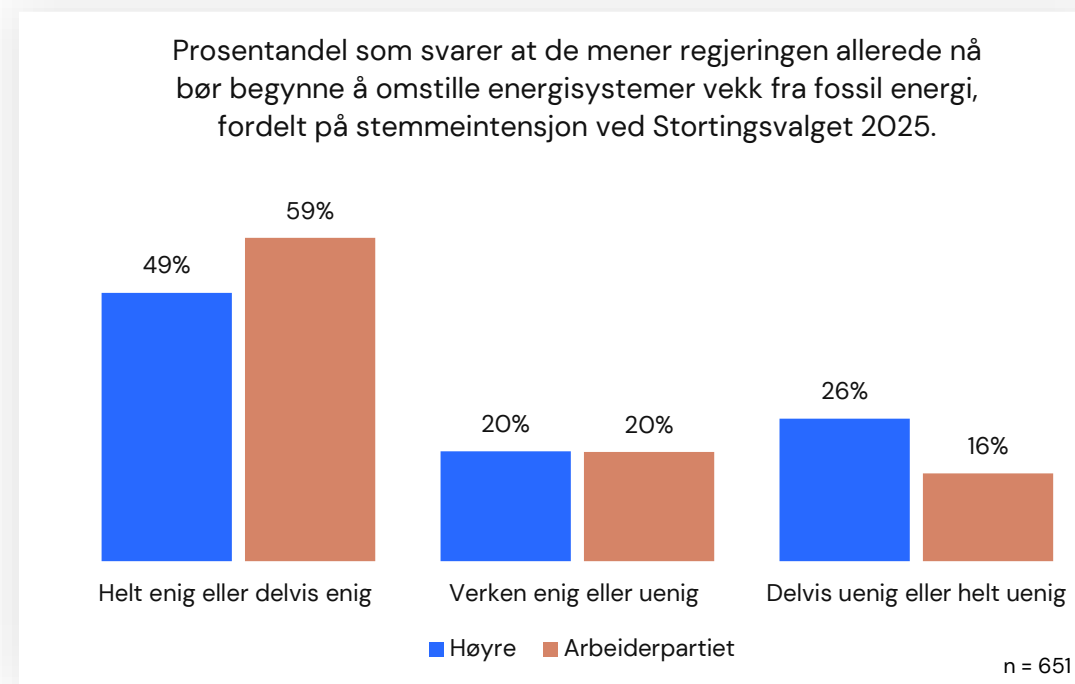
27 prosent er delvis uenig eller helt uenig i påstanden. 15 prosent har ikke en klar mening om hvorvidt regjeringen allerede nå bør begynne omstillingen vekk fra fossil energi, og svarer at de er verken enig eller uenig.



Arbeiderparti-velgere er mer klare for en omstilling allerede nå.

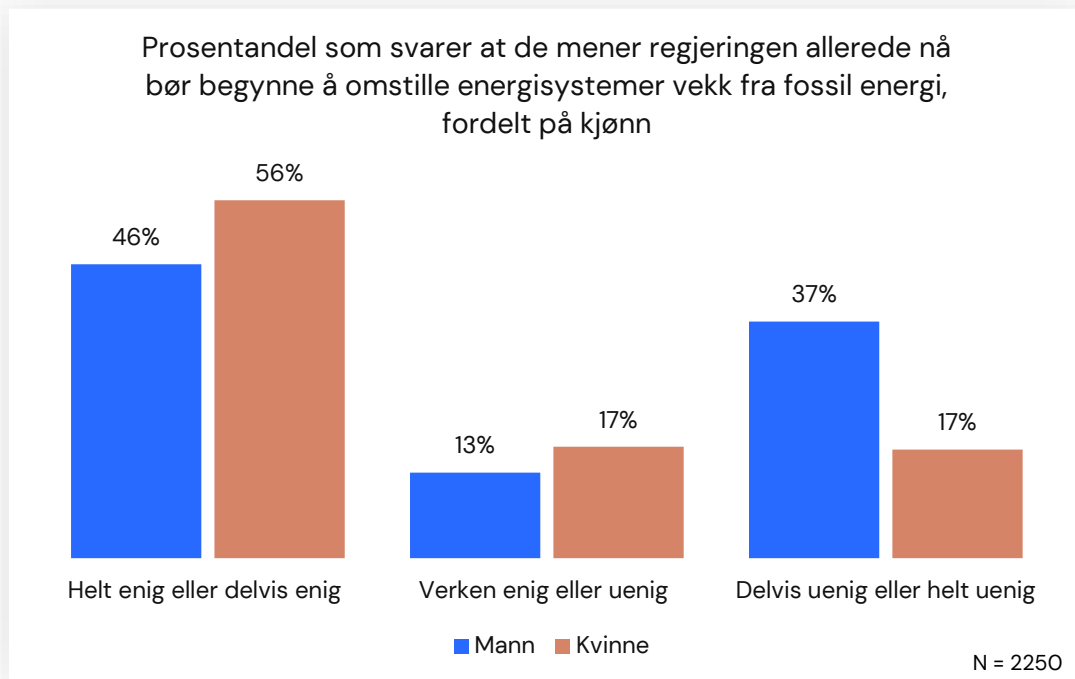
Arbeiderparti-velgere er mer enige i at regjeringen allerede nå bør begynne å omstille energisystemene vekk fra fossil energi, sammenlignet med landsgjennomsnittet. 59 prosent av disse svarer at de er helt enig eller delvis enig.

Høyre-velgere svarer i tråd med landsgjennomsnittet på spørsmålet om hvorvidt Norge allerede nå bør begynne å omstille energisystemene vekk fra fossil energi.



Flere kvinner mener at regjeringen allerede nå bør begynne å omstille energisystemer vekk fra fossil energi.

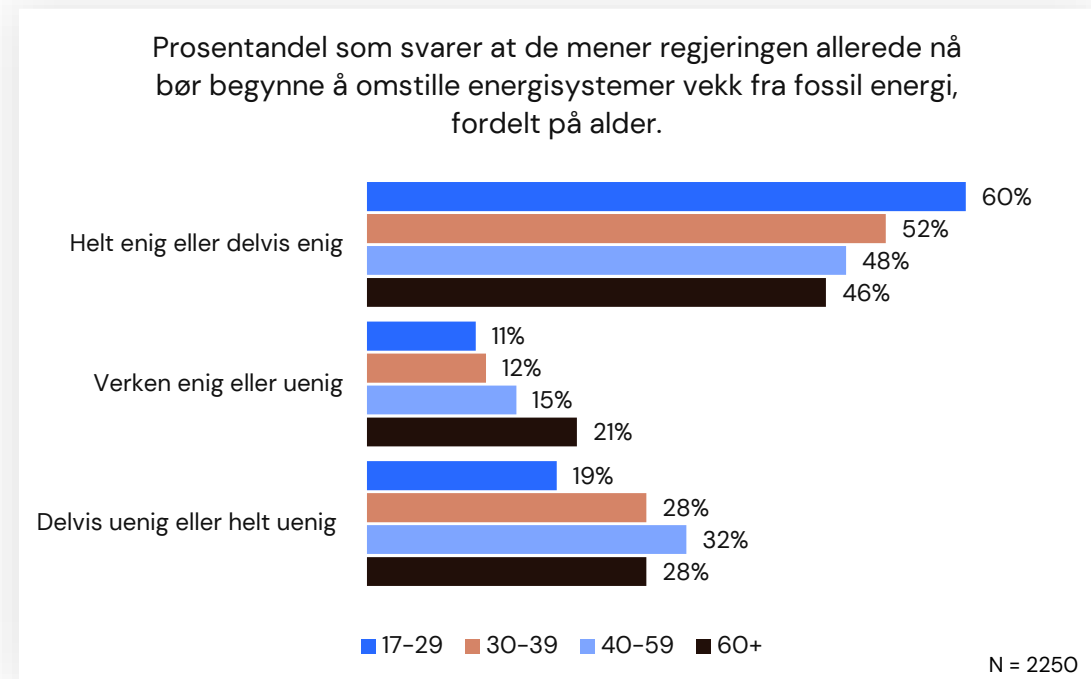
Kvinner er i signifikant høyere grad enn menn enig i at regjeringen allerede nå bør begynne å omstille energisystemer vekk fra fossil energi. 56 prosent av kvinner svarer at de er helt eller delvis enig i dette, sammenlignet med 46 prosent menn. En signifikant høyere prosentandel menn er delvis uenig eller helt uenig i at regjeringen allerede nå bør begynne å omstille energisystemer vekk fra fossil energi. 37 prosent av menn, sammenlignet med 17 prosent av kvinner, har svart at de er delvis uenig eller helt uenig i utsagnet.

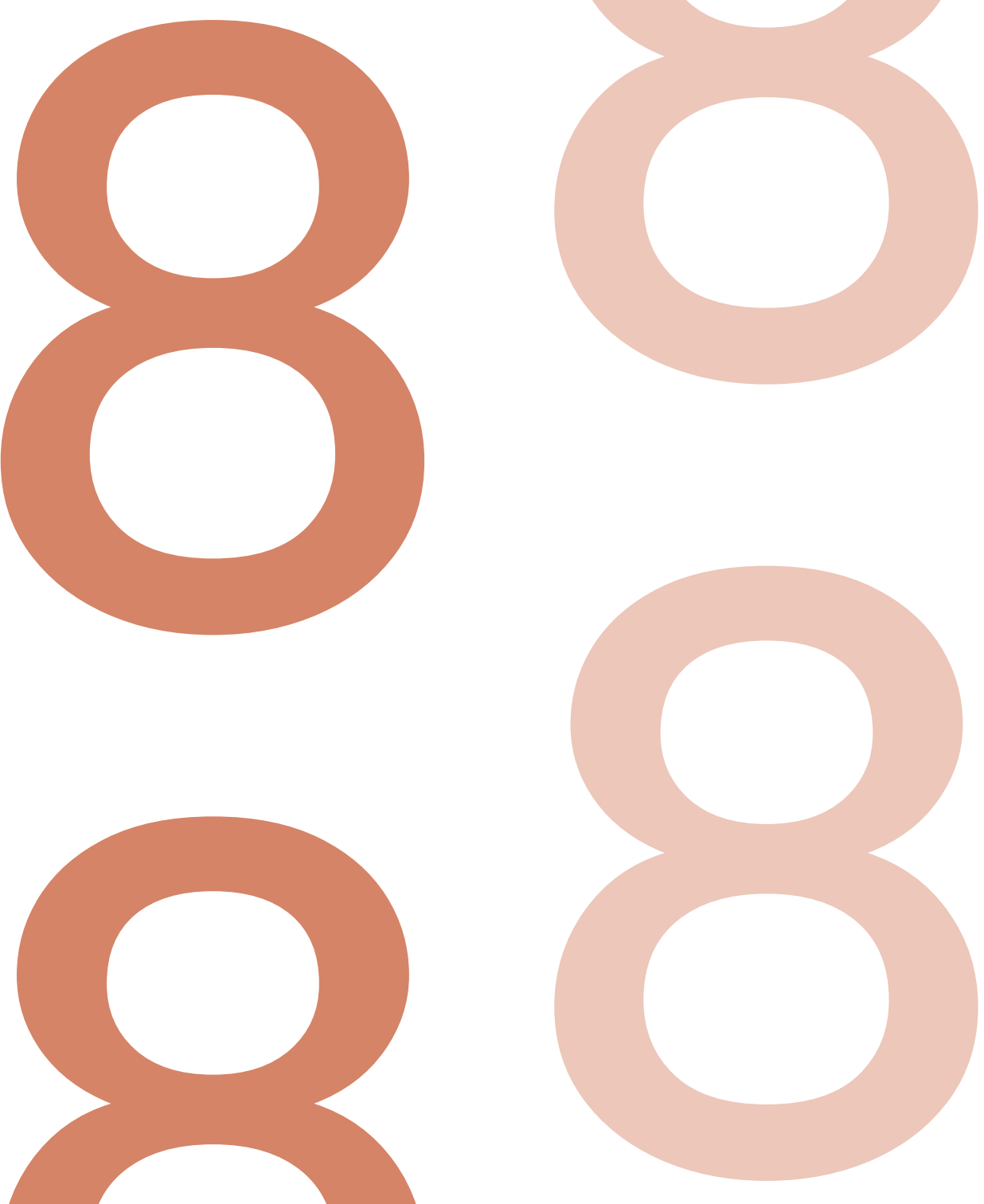


De yngre mener i høyere grad at regjeringen allerede nå bør begynne å omstille energisystemer vekk fra fossil energi.

60 prosent av de mellom 17 – 29 år svarer at de er helt enig eller delvis enig i at regjeringen allerede nå bør begynne å omstille energisystemer vekk fra fossil energi. Til sammenligning svarer 46 prosent av de over 60 år de samme. Den eldste aldersgruppen svarer også i langt høyere grad enn de øvrige aldersgruppene at de verken er enig eller uenig.

Aldersgruppen 40 – 59 er de som i høyest grad er uenig i at regjeringen allerede nå bør begynne å omstille energisystemene. 32 prosent av de i denne aldersgruppen svarer at de er delvis uenig eller helt uenig, sammenlignet med 19 prosent av de yngste.





Arbeiderparti- velgerne

Arbeiderparti-velgerne er mer bekymret for konsekvensene av nåværende olje- og gassproduksjon, og har større tro på en grønn omstilling

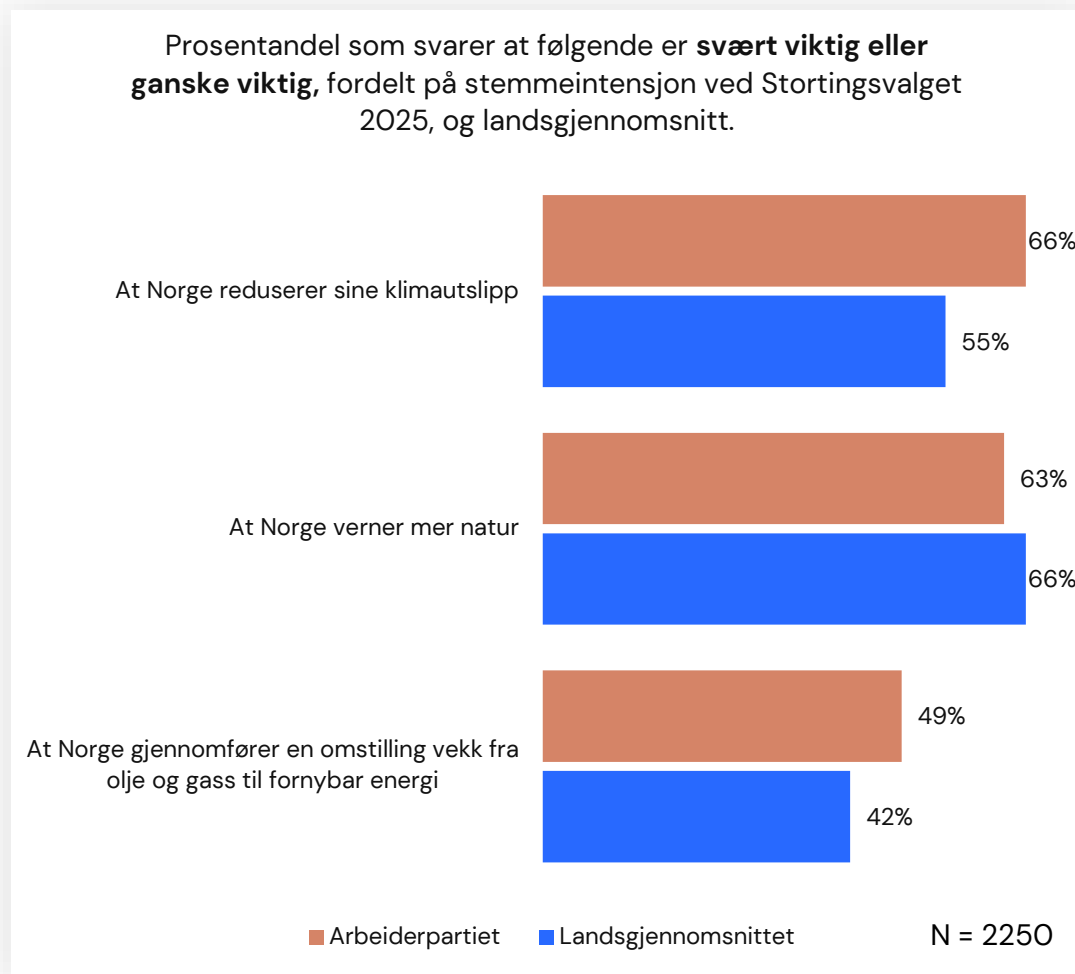
Hvis det hadde vært Stortingsvalg kommende mandag, hvilket parti ville du stemt på?

Som illustrert i kapittel 1 har 12 prosent av respondentene svart at de ville stemt Arbeiderpartiet dersom det var Stortingsvalg i morgen. Disse har vi omtalt i rapporten som «Arbeiderparti-velgere». I dette kapitlet ser vi spesifikt på hvor Arbeiderparti-velgere står sammenlignet med landsgjennomsnittet.

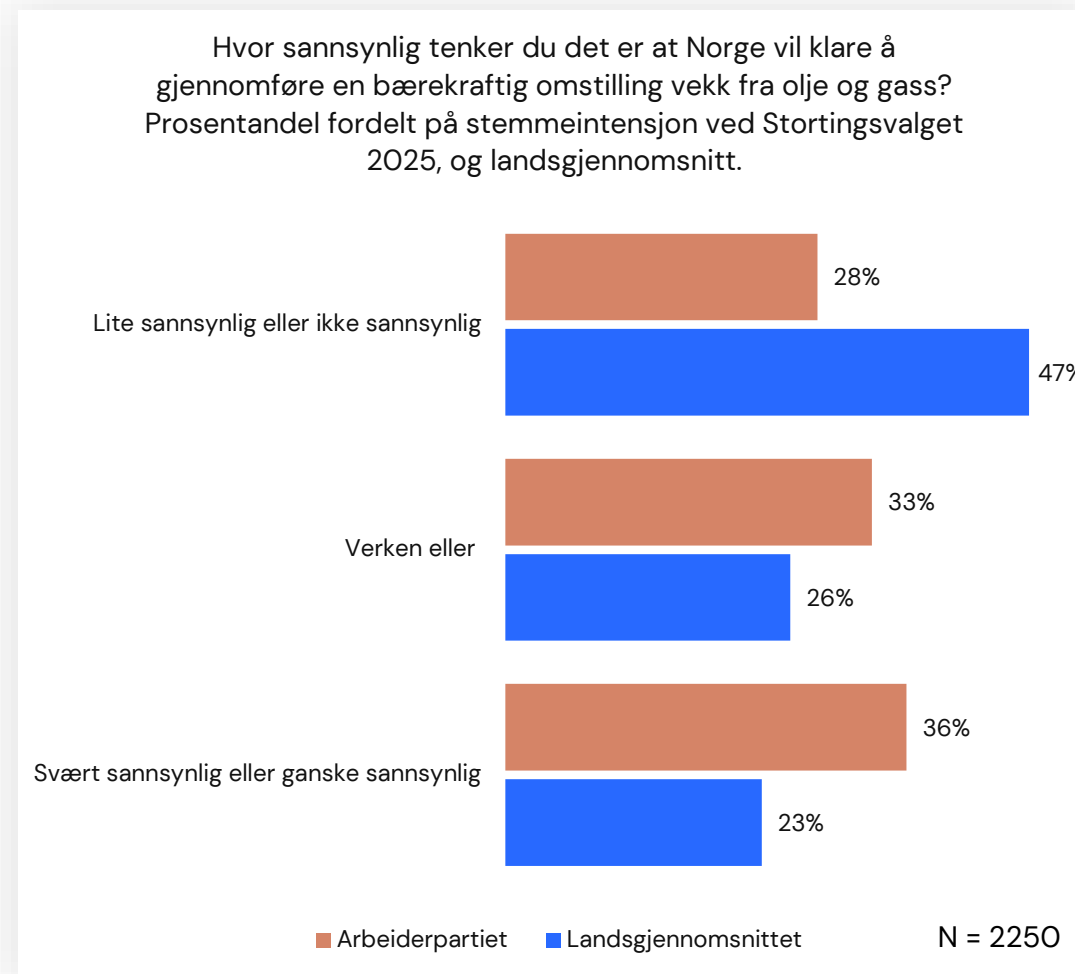
Sammenlignet med landsgjennomsnittet ser vi blant annet at:

- Arbeiderparti-velgere syns det er viktigere at Norge reduserer sine klimautslipp, og at Norge gjennomfører en omstilling vekk fra olje og gass til fornybar energi.
- Arbeiderparti-velgere har vesentlig større tro på at Norge vil klare å gjennomføre en bærekraftig omstilling vekk fra olje og gass.
- Arbeiderparti-velgere er mer bekymret for de potensielle konsekvensene av en fortsettelse av nåværende olje- og gassproduksjon enn landsgjennomsnittet.
- Arbeiderparti-velgere mener i større grad at regjeringen allerede nå bør omstille energisystemer vekk fra fossil energi.

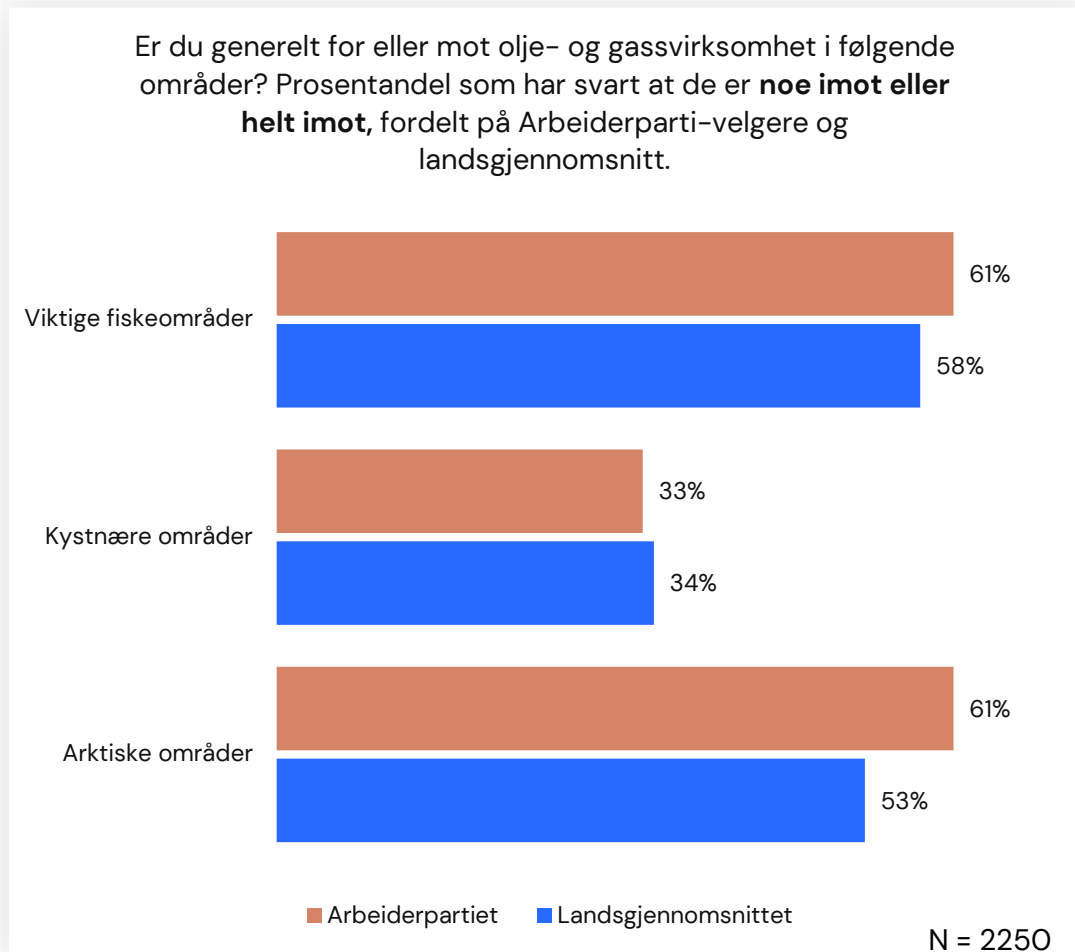
Arbeiderparti-velgerne er i høyere grad opptatt av at Norge reduserer sine klimautslipp, og at Norge gjennomfører en omstilling vekk fra olje og gass til fornybar energi, enn landsgjennomsnittet.



Arbeiderparti-velgerne har vesentlig større tro på at Norge vil klare å gjennomføre en bærekraftig omstilling vekk fra olje og gass enn landsgjennomsnittet.



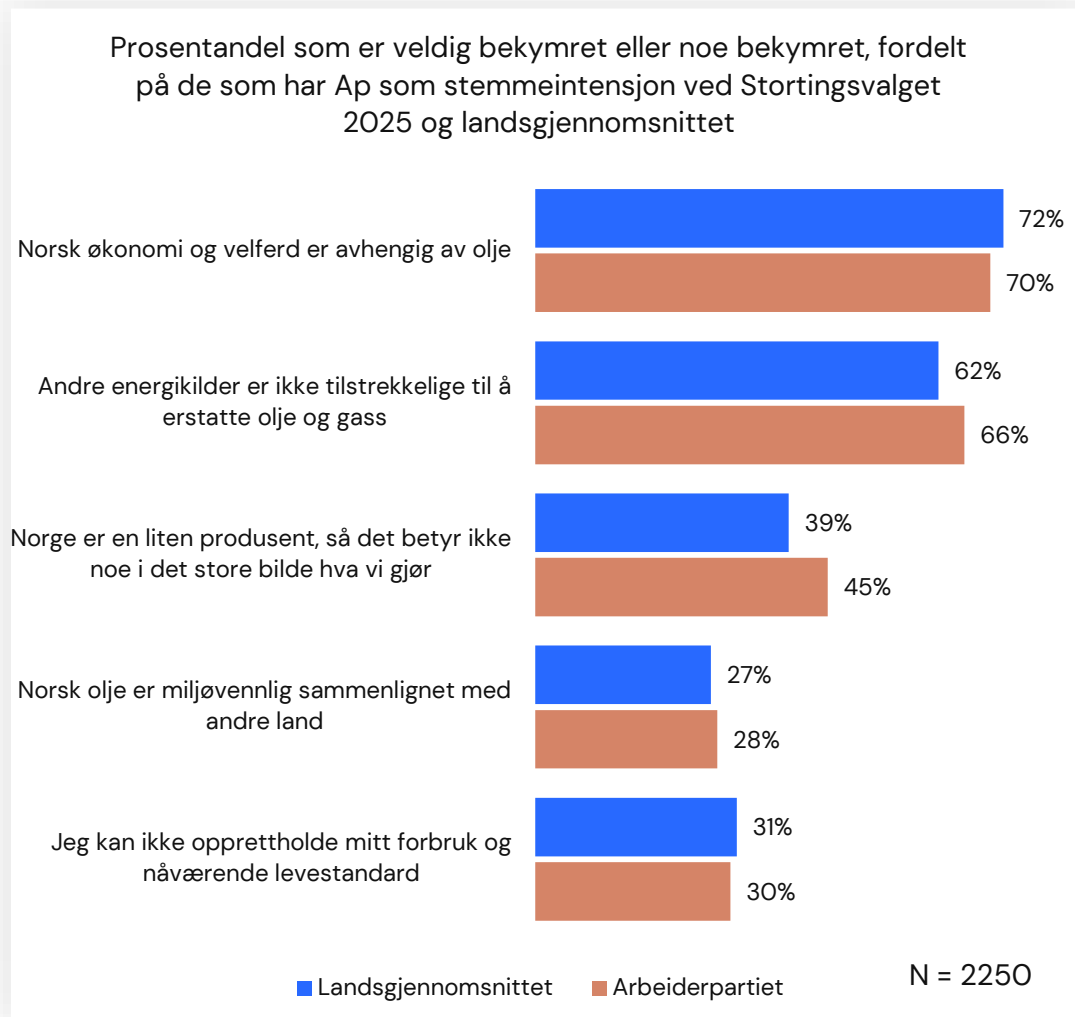
Arbeiderparti-velgerne er i høyere grad imot olje og gassvirksomhet i arktiske områder, enn landsgjennomsnittet.



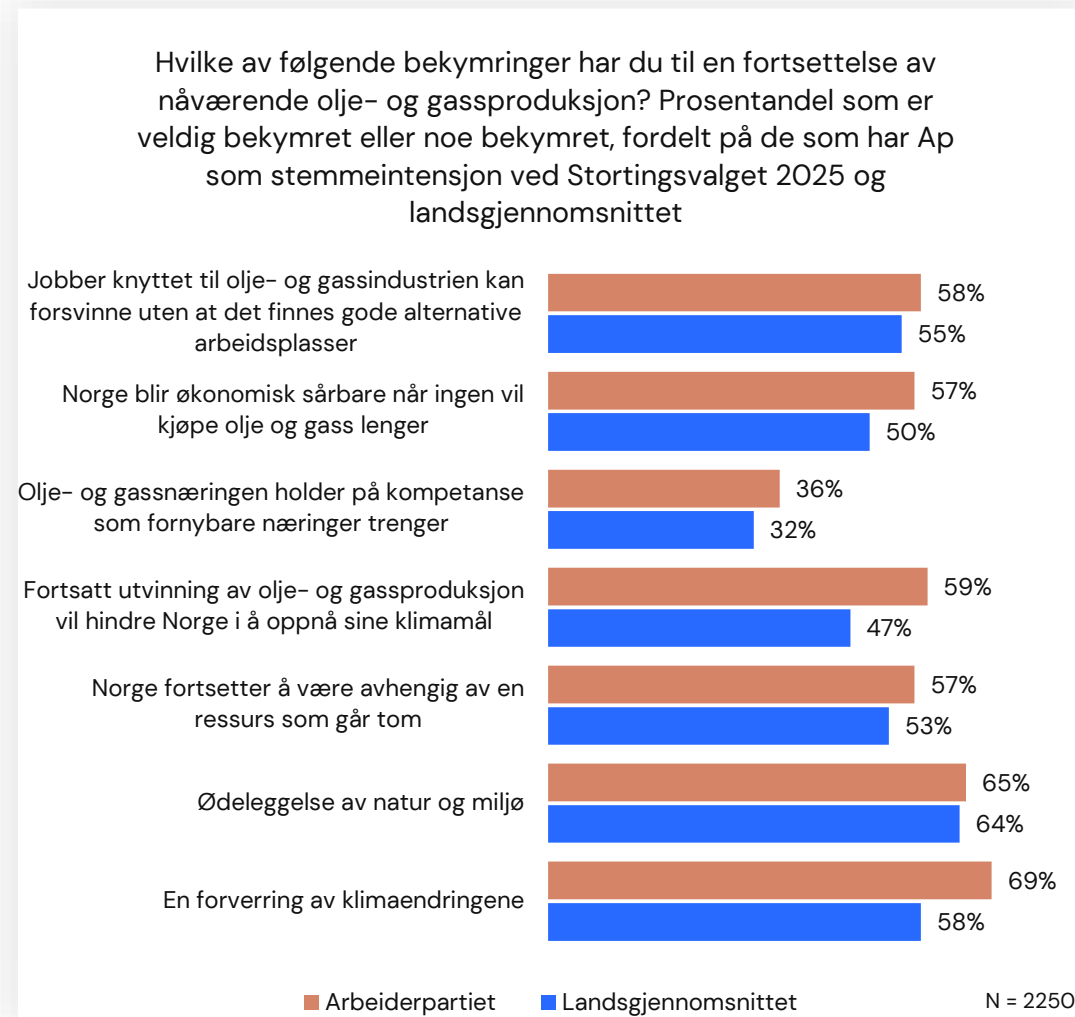
Arbeiderparti-velgerne er i langt høyere grad positive til ulike alternativer for utfasing av olje og gassproduksjon, sammenlignet med landsgjennomsnittet.



Arbeiderparti-velgerne er i noen tilfeller litt mer bekymret potensielle konsekvenser av en grønn omstilling.

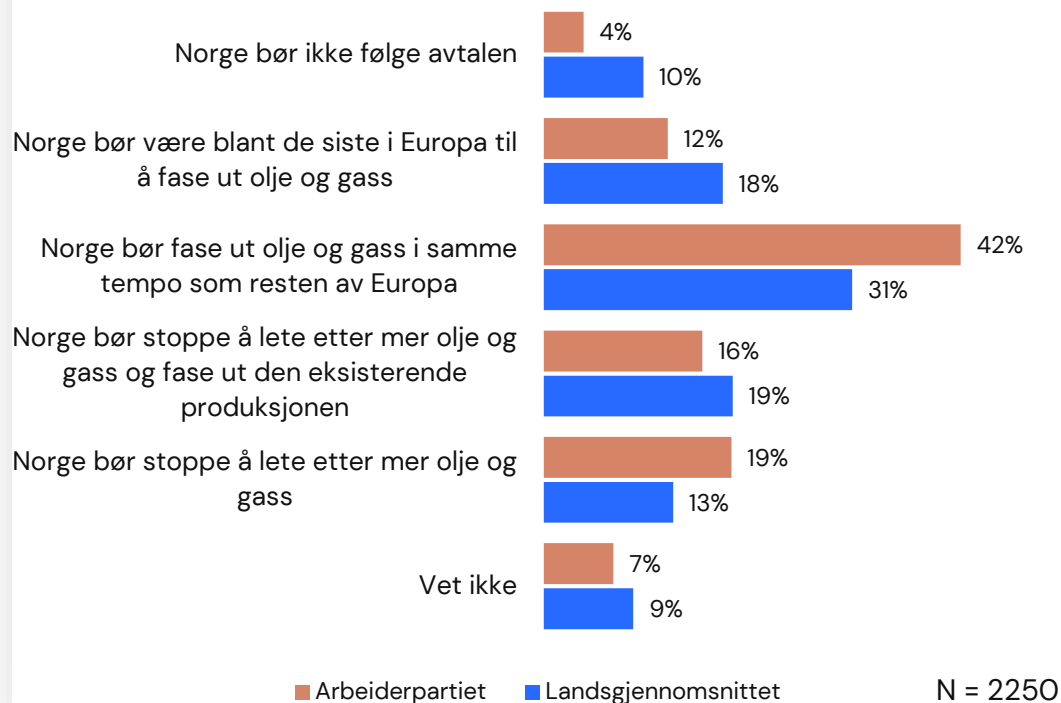


Arbeiderparti-velgerne er mer bekymret for de potensielle konsekvensene av en fortsettelse av nåværende olje- og gassproduksjon enn landsgjennomsnittet.



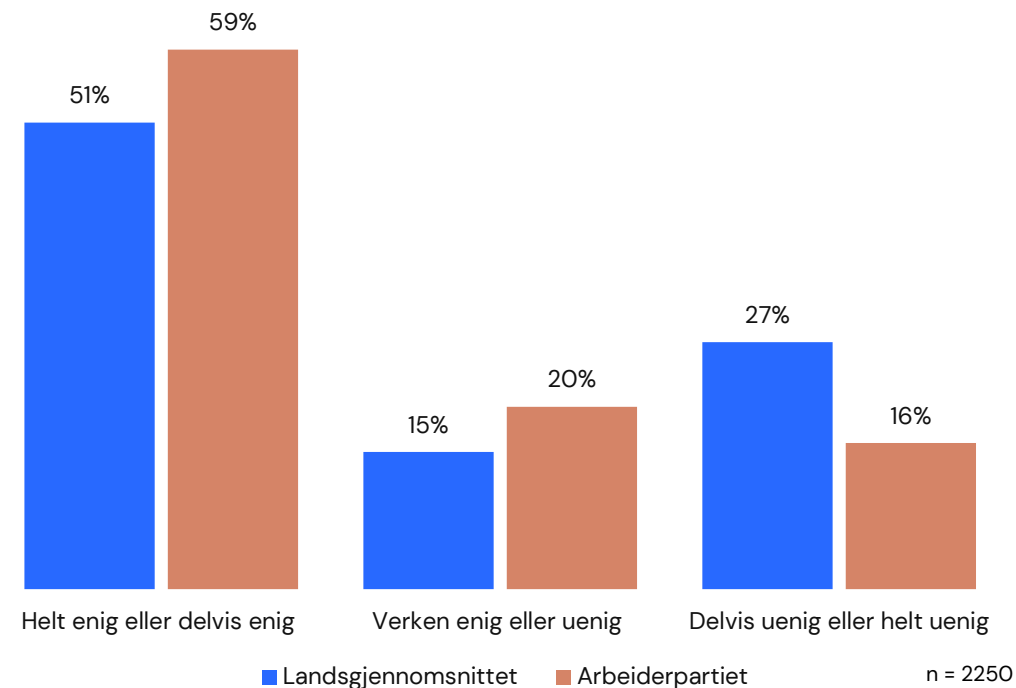
Arbeiderparti-velgerne mener i større grad enn landsgjennomsnittet at Norge bør stoppe å lete etter mer olje og gass, men er i noe mindre grad positive til å fase ut den eksisterende produksjonen.

På klimatoppmøte i Dubai i 2023 ble alle land i verden enige om å omstille energisystemer vekk fra fossil energi. Hvordan bør Norge følge opp denne avtalen? Velg det utsagnet du er mest enig i, fordelt på de som har Ap som stemmeintensjon ved stortingsval



Arbeiderparti-velgerne mener i større grad enn landsgjennomsnittet at regjeringen allerede nå bør omstille energisystemer vekk fra fossil energi.

Prosentandel som svarer at de mener regjeringen allerede nå bør begynne å omstille energisystemer vekk fra fossil energi, fordelt på de som har Ap som stemmeintensjon ved Stortingsvalg 2025 og landsgjennomsnittet



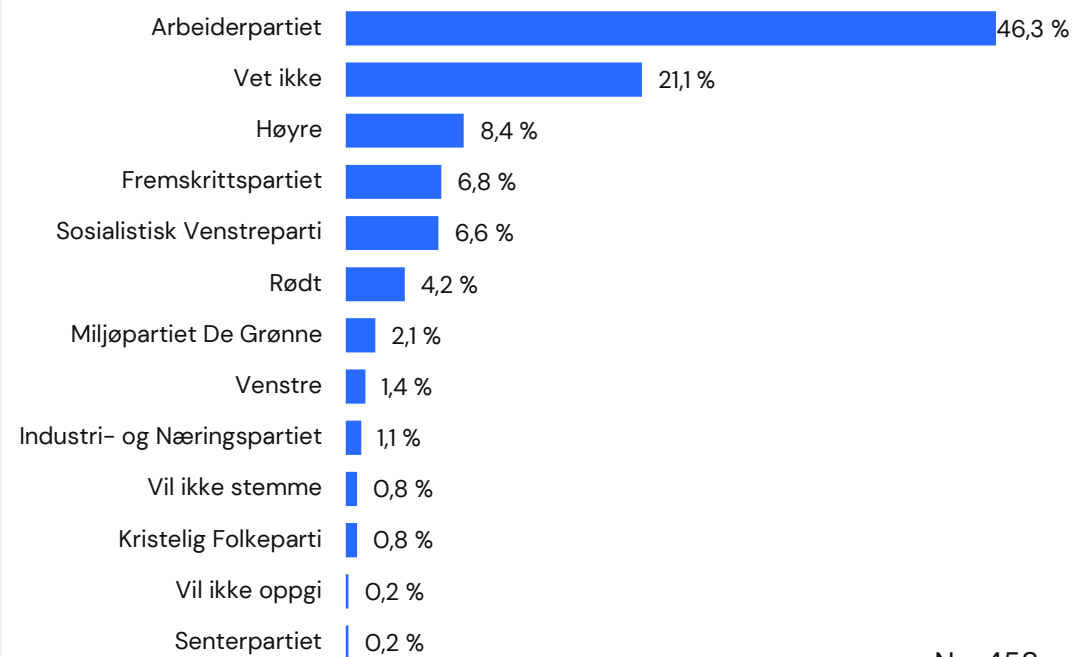
Hva oppgir tidligere Arbeiderparti-velgere at de skal stemme ved Stortingsvalget 2025?

Av de som har oppgitt at de stemte Arbeiderpartiet ved stortingsvalget i 2021, oppgir hele 53 prosent noe annet enn Arbeiderpartiet når de blir spurt om hva de ville stemt, dersom det var Stortingsvalg kommende mandag.

I denne gruppen er det 21 prosent som oppgir at de ikke vet hva de hadde stemt, dersom det hadde vært Stortingsvalg kommende mandag. Det er signifikant høyere enn landsgjennomsnittet, som ligger på 16 prosent. For tidligere Høyrevelgere er denne andelen 6 prosent.

Når vi undersøker hva som kjennetegner tidligere Arbeiderparti-velgere som oppgir at de ikke vet hva de skal stemme ved neste Stortingsvalg, finner vi ingen signifikante utslag knyttet til klima- og miljø. Det temaet som i størst grad rapporteres som viktigste for denne gruppen er Helse og sosial. Hele 52 prosent oppgir dette som et av de tre viktigste temaene for sin stemme ved valget. Til sammenligning oppgir 37 prosent av landsgjennomsnittet at Helse og sosial er et av de tre viktigste temaene for deres stemme.

Fordeling av stemmeintensjon ved Stortingsvalget 2025, for respondenter som har oppgitt at de stemte Arbeiderpartiet ved Stortingsvalget i 2021



N = 458



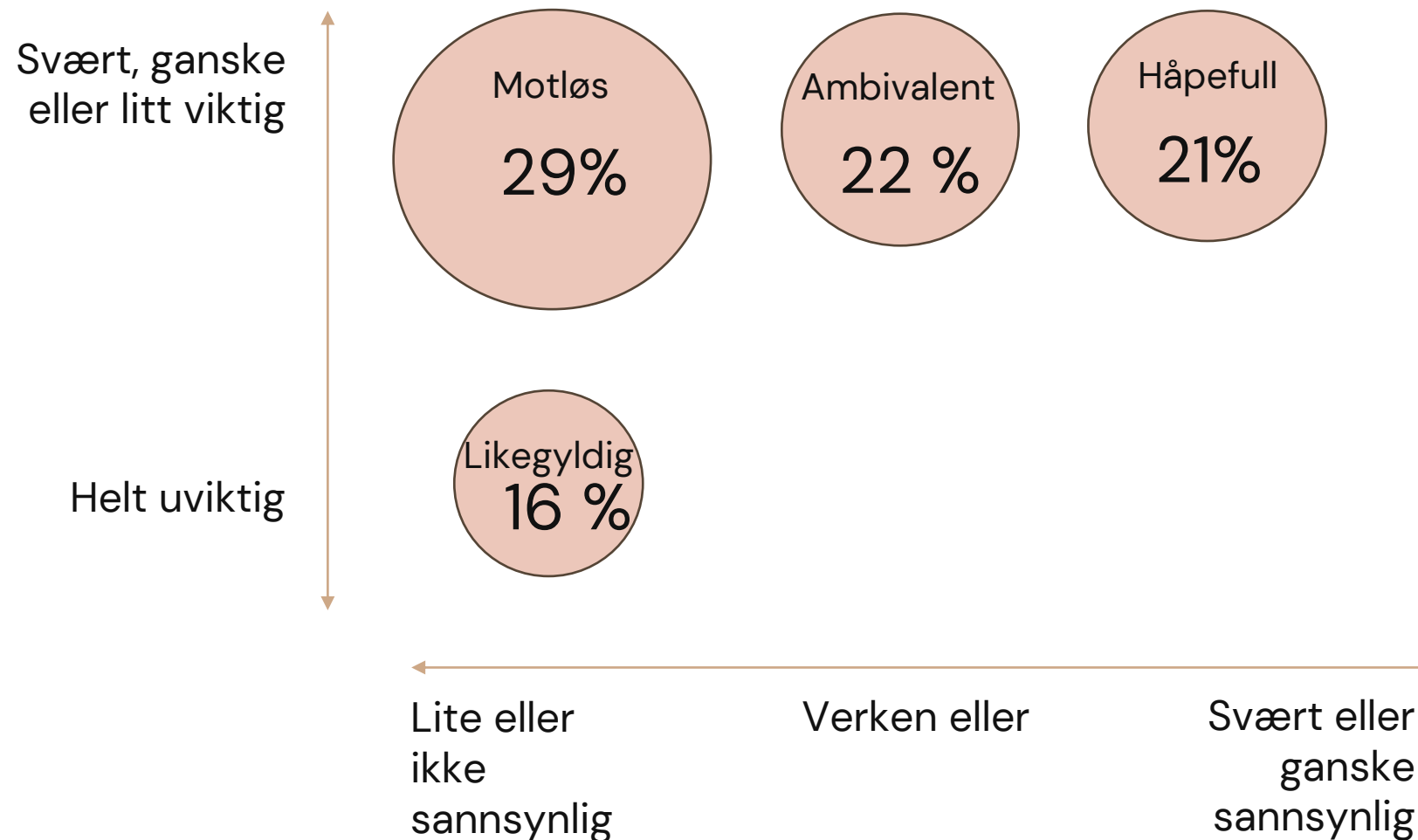
Holdninger til omstilling

Vi definerer ulike velgertyper, basert på hva de tenker om en omstilling vekk fra olje og gass til fornybar energi. Følgende to spørsmål er kryssanalysert:

““ Hvor **viktig eller uviktig** er følgende for deg? At Norge gjennomfører en omstilling vekk fra olje og gass til fornybar energi

““ Hvor **sannsynlig** tenker du det er at Norge vil klare å gjennomføre en bærekraftig omstilling vekk fra olje og gass?

Hele 74 prosent mener det er viktig (på en skala fra svært, ganske eller litt) at Norge klarer en omstilling bort fra olje og gass. Vi definerer nesten 3 av 10 som "motløse omstillingsvelgere". Disse mener det er **svært, ganske eller litt viktig** at Norge klarer en omstilling, men tror samtidig at det er **lite eller ikke sannsynlig**. Illustrasjonen viser hvordan vi på tilsvarende måte definerer de ambivalente, de håpefulle og de likegyldige omstillingsvelgerne. 88% faller innunder en av disse definisjonene. De som har svart "vet ikke", eller har en mindre vanlig kombinasjon, er holdt utenfor.



Håpefull

Stemmeintensjon
ved Stortingsvalget

AP: 19,1 %
H: 17,7
Vet ikke: 12,7 %
SV: 11,2 %
V: 8,4 %

Topp 3 viktigste tema for
valgstemme

1: Miljø og klima
2: Helse og sosial
3: Økonomi, industri og
sysselsetting

Andel med klima som
topp 3 temaer

41%

Ambivalent

Vet ikke: 19,7 %
H: 18,1
AP: 16,2 %
SV: 12,6 %
V: 5,9 %

1: Helse og
sosial
2: Miljø og klima
3: Skole og
utdanning

33%

Motløs

H: 17,7 %
FrP: 14,7 %
SV: 14,0 %
Vet ikke: 13,8 %
AP: 9,2 %

1: Miljø og klima
2: Skatter og avgifter
3: Helse og sosial

35%

Likegyldig

FrP: 51,7 %
H: 13,2
Vet ikke:
9,9 %
Andre: 4,5 %
Rødt: 4,2 %

1: Skatter og avgifter
2: Økonomi, industri og
sysselsetting
3: Innvandring

2%

Hele 51,7% av de likegyldige omstillingsvelgerne oppgir at de hadde stemt på FrP dersom det var valg førstkommande mandag

- Som illustrert på forrige side, er det samvariasjon mellom oppslutningen til Ap og i hvor stor grad man tror det er sannsynlig at Norge klarer en grønn omstilling vekk fra olje og gass. Velgergruppene som har lavere tro på omstillingen sier i mindre grad at de vil stemme på Ap. Dette er ikke tilfelle for andelen som har Høyre som stemmeintensjon, der andelen holder seg relativt konstant.
- De ambivalente omstillingsvelgerne er i størst grad usikre på hva de ville stemt, dersom det var valg førstkommande mandag. I denne gruppen svarer hele 19,7% "vet ikke" som stemmeintensjon.
- Kun 2% av de likegyldige omstillingsvelgerne oppgir miljø og klima som et av de tre viktigste temaene for valget.

Bilag 1: Ikke vektet stikkprøve, befolkning og vektet stikkprøve

	Ikke vektet stikkprøve	Populasjonsdata fra SSB	Vektet stikkprøve
Kjønn			
Mann	49.2	50.2	50.2
Kvinne	50.8	49.8	49.8
Alder			
16–29 år	16.5	21.3	21.2
30-39 år	21.3	17.0	17.1
40-59 år	38.4	32.2	32.1
60+ år	23.7	29.4	29.6
Landsdel			
Østlandet uten Oslo	39.2	38.2	38.2
Oslo	23.8	13.1	13.1
Vestlandet	19.7	26.1	26.1
Midt-Norge	10.9	13.6	13.6
Nord-Norge	6.4	8.9	8.9