



Opinion:

Innbyggerundersøkelse Kommunereformen

Undersøkelse gjennomført i
Vågan kommune

Opinion AS
Februar-mars 2016

Oppdragsbeskrivelse

Oppdragsgiver	Vågan kommune
Kontaktperson	Tommy Stensvik i Vågan kommune og Kjell Furu, Lofotrådet
Formål	Innbyggerundersøkelse i forbindelse med kommunereformen basert på et representativt utvalg
Metode	Kvantitativ, telefonundersøkelse, sannsynlighetsutvelging
Utvalgsområde/univers	Innbyggere i Vågan kommune, 18 år og eldre
Vekting	Data er vektet på kjønn og alder for å gjenspeile sammensetningen i kommunen
Antall intervju (n=)	n=500
Feilmargin	Se side 5
Feltperiode	23. februar – 4. mars 2016
Ansv konsulent Opinion	Henrik Høidahl, hh@opinion.no , tlf. 992 61 015

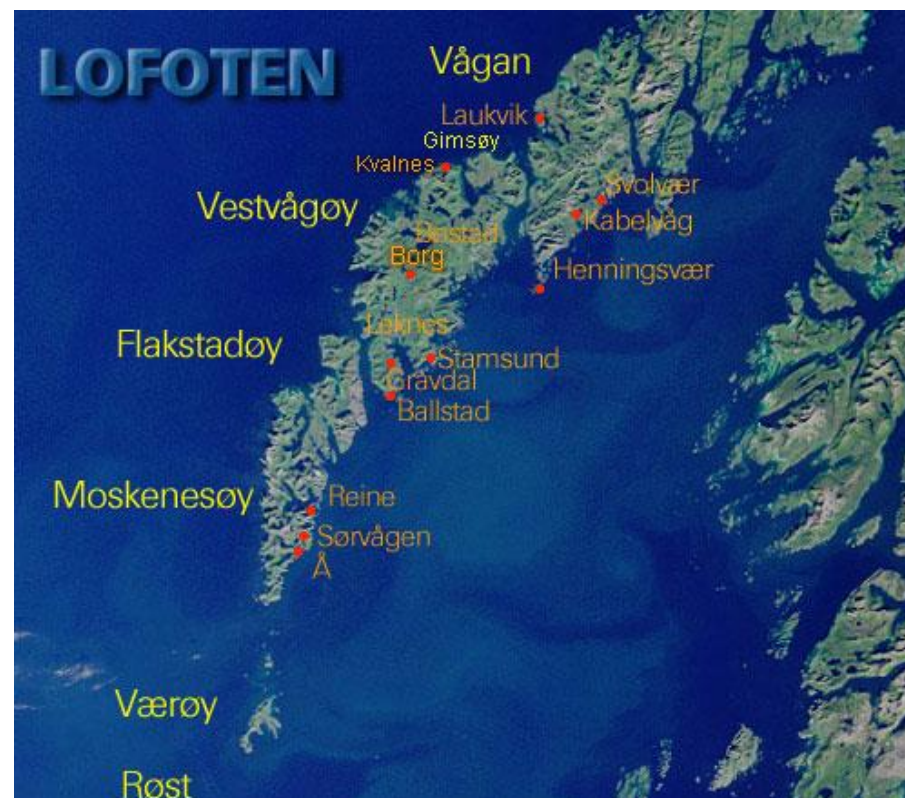
Kommunereformen

Kommunesammenslåing er blitt satt på agendaen de siste årene. Det er 50 år siden forrige kommunereform og mye har skjedd når det gjelder oppgaver og ansvar siden den gang. Stortinget har gitt tilslutning til å gjennomføre en ny kommunereform som skal gi ny kommunestruktur og nye oppgaver til kommunene. Målet er større og mer robuste kommuner. Dette anses nødvendig for å møte morgendagens utfordringer og stadig økte forventninger blant innbyggerne.

En innbyggerhøring, som verktøy i kommunereformen, vil bidra til

- 1) å gi innspill og kunnskap, blant annet til de folkevalgte, om hva det er innbyggerne i kommunen er opptatt av og hvor de føler tilhørighet,
- 2) å identifisere innbyggernes syn på kommunesammenslåing
- 3) at kommunereformen får økt oppmerksomhet og heve innbyggernes engasjement om reformen.

I denne rapporten er resultatene på hovedtallsnivå (totalbasen) lagt inn i grafene. Signifikante forskjeller mellom kvinner og menn og mellom aldersgrupper er også kommentert. For nedbrytninger på bakgrunnsspørsmål vises det til resultattabeller i Excel.



Kilde: <http://www.lofoten-startside.no>

Om undersøkelsen

Utvalgssammensetning og representativitet

- Målgruppen, 18 år og eldre, kan identifiseres i sentralt befolkningsregister
- I hvert område av kommunen trekkes det et tilfeldig utvalg, der alle har den samme muligheten til å bli valgt
- Utvalget tilrettelegges med andre ord ved sannsynlighetsutvelging
- Det trekkes utvalg på postnummer
- Det gir et godt og representativt utvalg i tettstedene, og dermed i kommunen totalt sett, der også spredt bebyggelse inngår
- Videre vektet det på kjønn og alder slik at utvalget i undersøkelsen gjenspeiler befolkningssammensetningen i kommunen

Kontrollrutiner

- Samarbeidspartner på datainnsamling, Norstat Norge AS, og Opinion AS har gode kvalitetsrutiner for å avdekke utvalgsskjevheter og eventuelle feil i forbindelse med datainnsamlingen. Disse rutinen inkluderer:
 1. Riktig rekruttering/opplæring av intervjuere
 2. Innlytting/veiledning gjennomført av spesialopplærte veiledere/intervjuledere på det enkelte produksjonssted
 3. Dialerstatistikk på den enkelte intervjuers arbeidstid, herunder gjennomsnittlig intervjutid, antall bortfall og pålogget tid
 4. Kontroll av svarmønstre på intervjuernivå, hvor det fokuseres på eventuelle avvik i svargivning
 5. Minst mulig grunnlag for at intervjuer skal kunne påvirke utvelgingen av respondenter
 6. Råmaterialet er nøye gjennomgått før vekting av data, videre bearbeiding og rapportering



Feilmargintabell

Alle undersøkelser er beheftet med feilmarginer. Feilmarginene knytter seg i hovedsak til statistisk usikkerhet. Dette er utvalgsskjevheter, som medfører at utvalget ikke er identisk med universet eller målgruppen. Ulikheter kan knytte seg til bestemte kjennetegn eller adferd.

Feilmarginene ved ulike utvalgsstørrelser og prosentresultat ved 95% signifikansnivå er vist i tabellen til høyre.

Ved en base på 500 (n=500) kan vi med 95% sannsynlighet si at det riktige resultatet ligger innenfor $\pm 1,9$ og $\pm 4,4$ prosentpoeng, avhengig av prosentresultatets størrelse. Usikkerheten er størst ved et prosentresultat på 50% og minst ved prosentresultater på 5%/95%.

	Prosentresultat									
	5,0 %	10,0 %	15,0 %	20,0 %	25,0 %	30,0 %	35,0 %	40,0 %	45,0 %	50,0 %
Utvalgsstørrelse										
25	8,5 %	11,8 %	14,0 %	15,7 %	17,0 %	18,0 %	18,7 %	19,2 %	19,5 %	19,6 %
50	6,0 %	8,3 %	9,9 %	11,1 %	12,0 %	12,7 %	13,2 %	13,6 %	13,8 %	13,9 %
75	4,9 %	6,8 %	8,1 %	9,1 %	9,8 %	10,4 %	10,8 %	11,1 %	11,3 %	11,3 %
100	4,3 %	5,9 %	7,0 %	7,8 %	8,5 %	9,0 %	9,3 %	9,6 %	9,8 %	9,8 %
150	3,5 %	4,8 %	5,7 %	6,4 %	6,9 %	7,3 %	7,6 %	7,8 %	8,0 %	8,0 %
200	3,0 %	4,2 %	4,9 %	5,5 %	6,0 %	6,4 %	6,6 %	6,8 %	6,9 %	6,9 %
250	2,7 %	3,7 %	4,4 %	5,0 %	5,4 %	5,7 %	5,9 %	6,1 %	6,2 %	6,2 %
300	2,5 %	3,4 %	4,0 %	4,5 %	4,9 %	5,2 %	5,4 %	5,5 %	5,6 %	5,7 %
400	2,1 %	2,9 %	3,5 %	3,9 %	4,2 %	4,5 %	4,7 %	4,8 %	4,9 %	4,9 %
500	1,9 %	2,6 %	3,1 %	3,5 %	3,8 %	4,0 %	4,2 %	4,3 %	4,4 %	4,4 %
600	1,7 %	2,4 %	2,9 %	3,2 %	3,5 %	3,7 %	3,8 %	3,9 %	4,0 %	4,0 %
700	1,6 %	2,2 %	2,6 %	3,0 %	3,2 %	3,4 %	3,5 %	3,6 %	3,7 %	3,7 %
800	1,5 %	2,1 %	2,5 %	2,8 %	3,0 %	3,2 %	3,3 %	3,4 %	3,4 %	3,5 %
900	1,4 %	2,0 %	2,3 %	2,6 %	2,8 %	3,0 %	3,1 %	3,2 %	3,3 %	3,3 %
1000	1,4 %	1,9 %	2,2 %	2,5 %	2,7 %	2,8 %	3,0 %	3,0 %	3,1 %	3,1 %



Opinion:

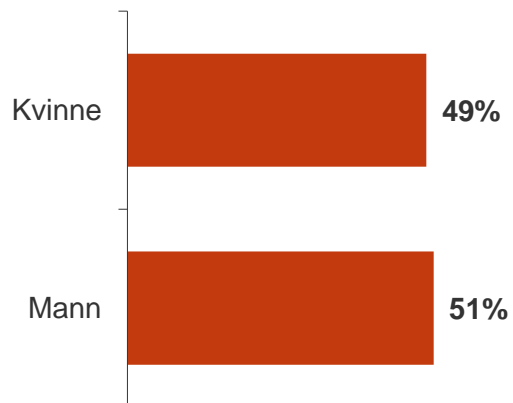
Utvalget i undersøkelsen

Opinion AS

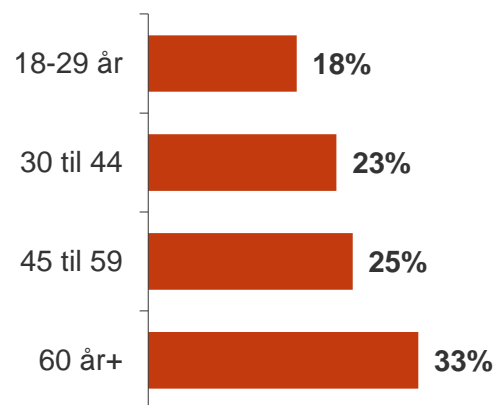
Februar-mars 2016

Utvalget: Innbyggere i Vågan kommune, 18 år+

Kjønn



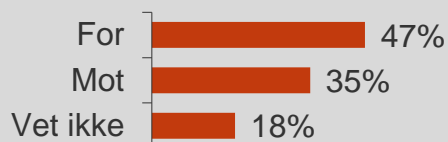
Alder



Hovedfunn

Signifikant flere er for (47 %) enn mot (35 %) sammenslåing – «vet ikke»-andelen er 18 %. Signifikant flere foretrekker at Vågan går sammen med Vestvågøy, Flakstad og Moskenes (56 %) enn sammenslåing med Hadsel og Lødingen (37 %).

- 47 % av innbyggerne er for at Vågan kommune slår seg sammen med én eller flere kommuner. Det er signifikant flere som er for enn mot sammenslåing. «Vet ikke»-andelen er 18 %.
- Mest motstand finner vi i aldersgruppen 60 år+. Der er det 41 % som er for, 39 % som er mot sammenslåing.



- Det er signifikant flere som foretrekker at Vågan slår seg sammen med Vestvågøy, Flakstad og Moskenes (56 %) enn at Vågan slår seg sammen med Hadsel og Lødingen (37 %).

- I valget mellom syv mål for en kommunesammenslåing, er det 45 % av innbyggerne som mener at bedre næringsutvikling er blant de tre viktigste målene, etterfulgt av økt kvalitet på de kommunale tjenestene (42 %), en mer kostnadseffektiv kommunal drift (41 %) og det å sikre livskraftige lokalsamfunn (40 %).
- Signifikant flere tror kommunen vil løse en rekke oppgaver bedre enn dårligere etter en sammenslåing



Opinion:

Resultater fra spørreundersøkelsen

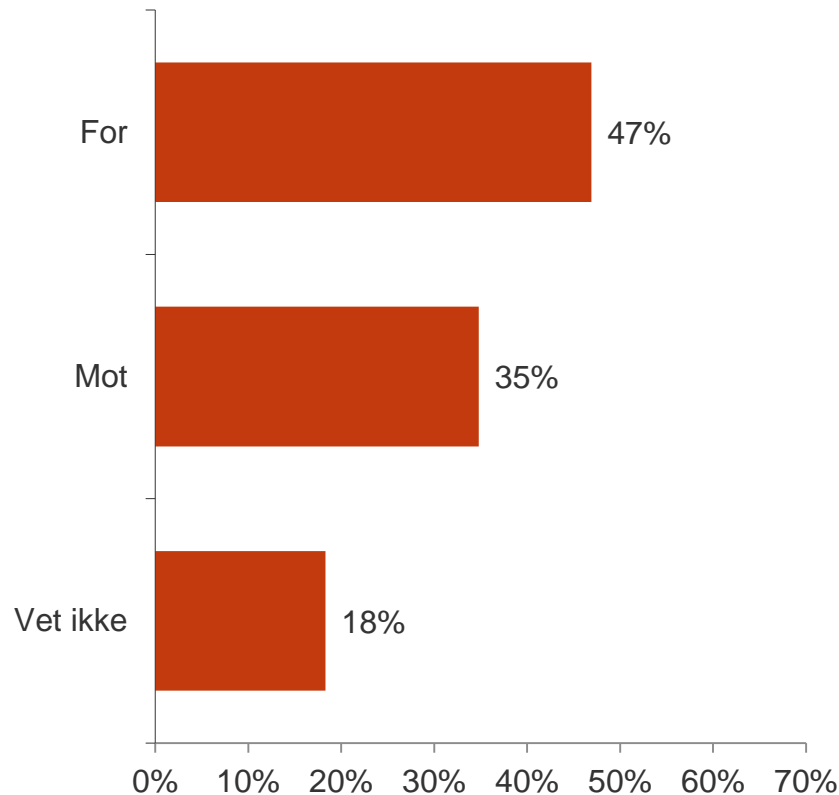
Presentert i den rekkefølgen som spørsmålene er stilt i telefonundersøkelsen

Opinion AS

Februar-mars 2016

Signifikant flere er for (47 %) enn mot (35 %) sammenslåing – «vet ikke»-andelen er 18 %

1. Vågan kommune er nå inne i en prosess, for å vurdere om kommunen bør slå seg sammen med en eller flere kommuner. Er du for eller imot en slik sammenslåing?



- 47 % av innbyggerne er for at Vågan kommune slår seg sammen med én eller flere kommuner. Det er signifikant flere som er for enn mot sammenslåing. «Vet ikke»-andelen er 18 %.
- Mest motstand finner vi i aldersgruppen 60 år+. Der er det 41 % som er for, 39 % som er mot sammenslåing.
- Det er signifikant flere menn (54 %) enn kvinner (40 %) som er for sammenslåing. Det er like mange kvinner som er for som mot sammenslåing.

	Mann	Kvinne	18-29 år	30-45 år	46-59 år	60 år+
Base	253	247	91	116	126	167
For	54%	40%	49%	50%	53%	39%
Mot	30%	40%	34%	29%	32%	41%
Vet ikke	17%	20%	17%	21%	15%	20%

Signifikant flere foretrekker Vestvågøy, Flakstad og Moskenes (56 %) enn Hadsel og Lødingen (37 %)

2. Dersom det blir bestemt at Vågan kommune skal slå seg sammen med én eller flere nabokommuner, hvilket av følgende alternativer foretrekker du da?



- Det er signifikant flere som foretrekker at Vågan slår seg sammen med Vestvågøy, Flakstad og Moskenes (56 %) enn at Vågan slår seg sammen med Hadsel og Lødingen (37 %).
- Den yngste aldersgruppen (18-29 år) foretrekker i større grad enn de eldre aldersgruppene alternativet Vågan, Vestvågøy, Flakstad og Moskenes, mens de over 60 år i større grad enn de øvrige aldersgruppene foretrekker Vågan, Hadsel og Lødingen.

	Mann	Kvinne	18-29 år	30-45 år	46-59 år	60 år+
Base	253	247	91	116	126	167
1	54%	59%	74%	59%	61%	41%
2	40%	34%	20%	33%	34%	51%
3	2%	2%	-	1%	1%	4%

Bedre nærings- og samfunnsutvikling på topp, etterfulgt av økt kvalitet på kommunale tjenester og mer kostnadseffektiv drift

3. Kommunene kan ha flere mål for en kommunesammenslåing. Jeg ber deg nå velge hva du mener er de tre viktigste målene for en fremtidig kommune, blant dem jeg leser opp:



I valget mellom syv mål for en kommunesammenslåing, er det 45 % av innbyggerne som mener at bedre næringsutvikling er blant de tre viktigste målene, etterfulgt av økt kvalitet på de kommunale tjenestene (42 %), en mer kostnadseffektiv kommunal drift (41 %) og det å sikre livskraftige lokalsamfunn (40 %).

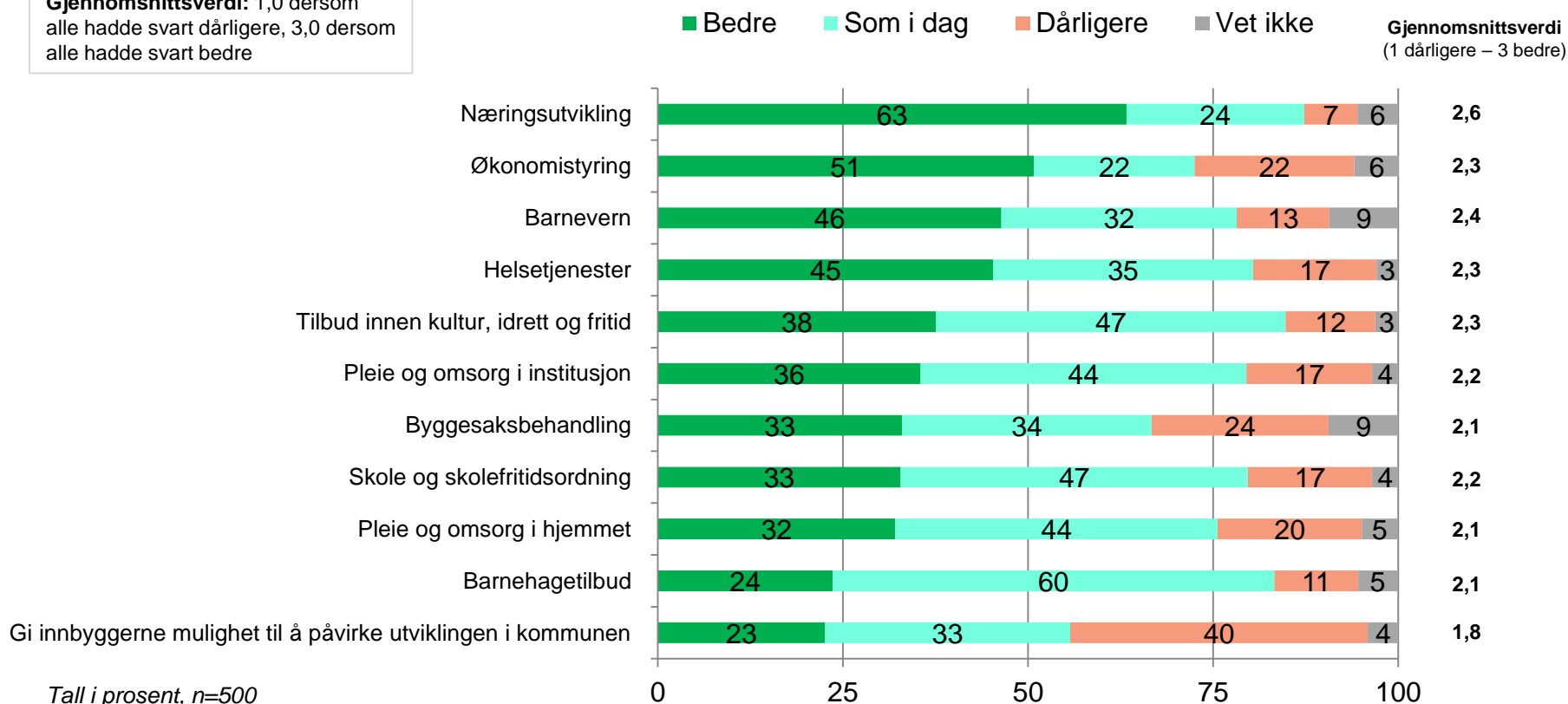
	Mann	Kvinne	16-29 år	30-45 år	46-59 år	60 år+
Base	253	247	91	116	126	167
1	46%	44%	49%	44%	42%	45%
2	36%	48%	34%	49%	52%	33%
3	48%	34%	35%	46%	46%	37%
4	37%	42%	37%	45%	39%	38%
5	28%	36%	37%	30%	30%	32%
6	32%	30%	28%	31%	34%	30%
7	20%	25%	25%	20%	22%	24%
Vet ikke	4%	5%	8%	3%	3%	5%
Ingen	2%	2%	-	-	2%	4%

Svaralternativene er opplest i tilfeldig rekkefølge (randomisert)

Signifikant flere tror kommunen vil løse en rekke oppgaver bedre enn dårligere etter en sammenslåing

4. Jeg leser nå opp noen kommunale oppgaver, og ber deg vurdere hvordan du mener kommunen vil løse disse etter en kommunesammenslåing, sammenliknet med i dag. 1 betyr «Dårligere», 2 «Som i dag», 3 «Bedre» (+ «Vet ikke», IKKE LES). De kommunale oppgavene er:

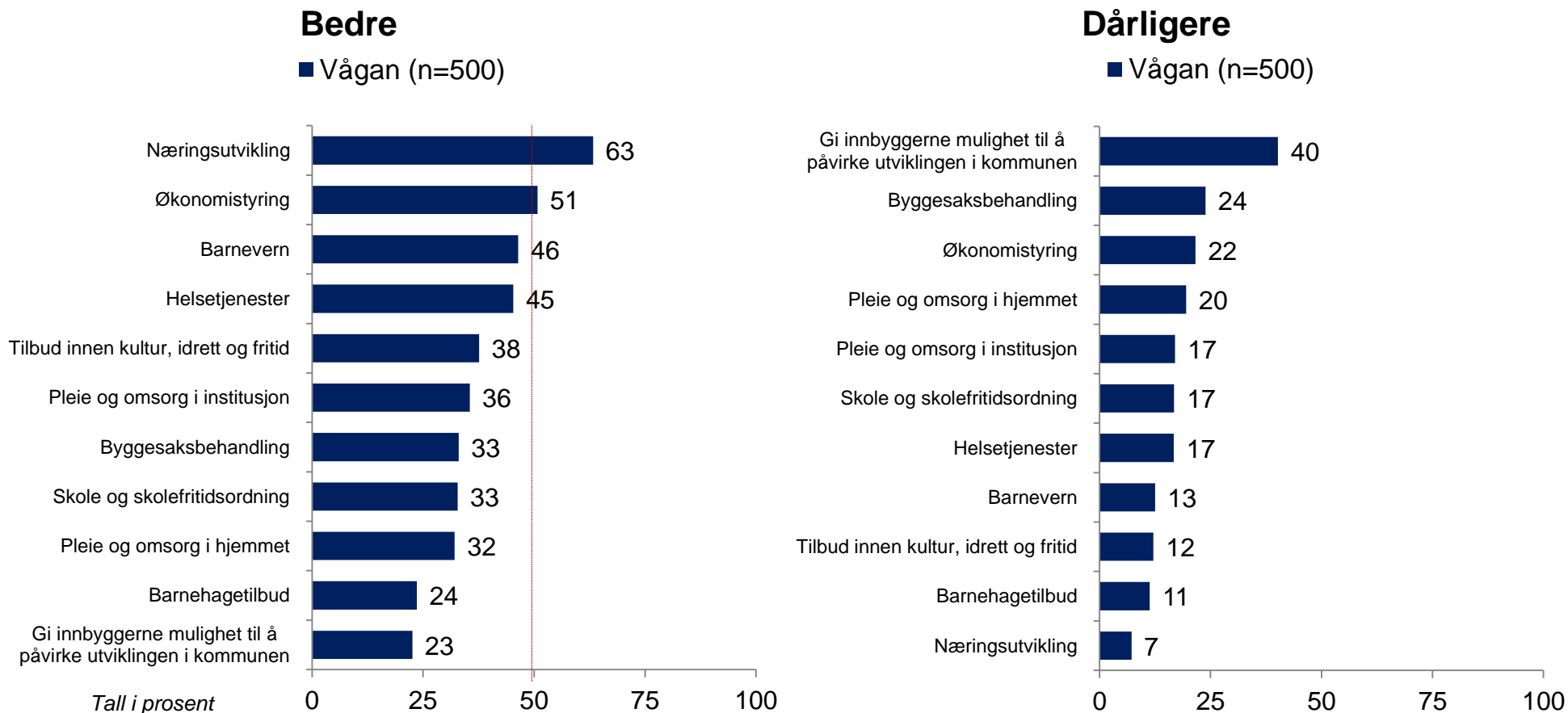
Gjennomsnittsverdi: 1,0 dersom alle hadde svart dårligere, 3,0 dersom alle hadde svart bedre



Tall i prosent, n=500
Oppgaver er randomisert
Sortert på «Bedre» (verdi 3-1)

Signifikant flere tror kommunen vil løse en rekke oppgaver bedre enn dårligere etter en sammenslåing

4. Jeg leser nå opp noen kommunale oppgaver, og ber deg vurdere hvordan du mener kommunen vil løse disse etter en kommunesammenslåing, sammenliknet med i dag. 1 betyr «Dårligere», 2 «Som i dag», 3 «Bedre» (+ «Vet ikke», IKKE LES). De kommunale oppgavene er:





Innsikt som bringer deg videre

opinion.no

Opinion AS
Maridalsveien 13E
0178 OSLO
T: 21 300 400
E: post@opinion.no