

Mottaker

Actis

Dato: 13.06.2016
Deres ref:
Vår ref: Marie Rande
Arve Østgaard

INNLEDNING

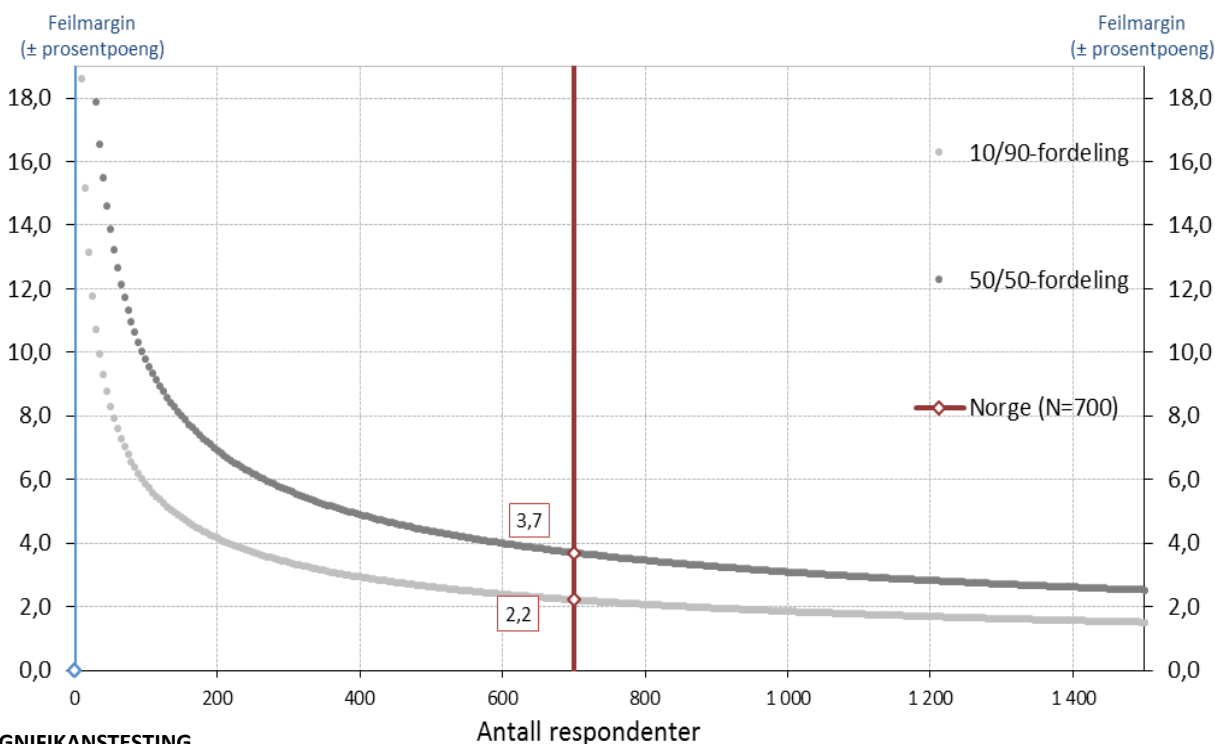
Undersøkelsen er gjennomført over telefon, og består av et utvalg på 747 personer mellom 15 og 20 år.

INTERVJUING

Intervjuene ble gjennomført i juni 2016.

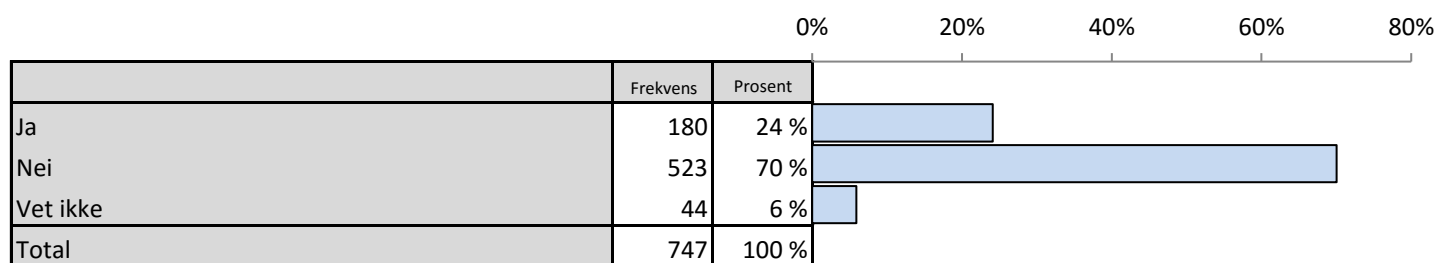
FEILMARGINER VED FORDELINGER

I enhver utvalgsundersøkelse må man operere med feilmarginer for fordelinger (prosentuering). Størrelsen på feilmarginen avhenger av utvalgets størrelse, og av resultatet i utvalget. Jo mer prosenten som har en bestemt egenskap, nærmer seg 50, dvs. jo mer heterogent utvalget er, desto større feilmargin må vi regne med. I denne undersøkelsen med et utvalg på ca 700, vil feilmarginene variere fra 2,2 prosentpoeng ved en 10/90-fordeling til 3,7 prosentpoeng ved en 50/50-fordeling. Figuren under viser hvordan feilmarginene utvikler seg ved ulike utvalgsstørrelser og fordelinger.



SIGNIFIKANSTESTING

Det er signifikanstestet om resultatene for hver undergruppe er signifikant forskjellig fra motsatsen, for eksempel om menn svarer annerledes enn kvinner, eller om de som er under 17 år, svarer annerledes enn de som er eldre. Signifikante forskjeller markeres med pil og fargekode. Dersom en forskjell er signifikant kan vi med 95% sikkerhet hevde at den er reell i populasjonen og ikke skyldes tilfeldigheter i utvalget.

Spørsmål 1: Kjenner du til om det har vært tilfeller av kjøp/salg av narkotika ved din skole?

Spørsmål 1: Kjenner du til om det har vært tilfeller av kjøp/salg av narkotika ved din skole?

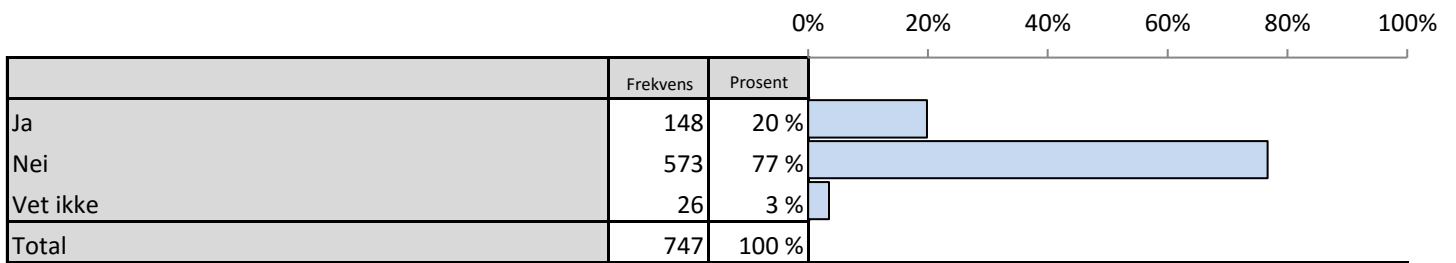
Brutt ned på bakgrunnsvariabler

		Ja	Nei	Vet ikke	Valid N
Kjønn	Mann	26%	68%	6%	(n=425)
	Kvinne	21%	73%	6%	(n=322)
Alder	15-16 år	20%	75%	5%	(n=190)
	17-18 år	25%	69%	6%	(n=253)
	19-20 år	26%	67%	7%	(n=304)
Landsdel	Nord-Norge	17%	79%	4%	(n=82)
	Midt-Norge	22%	76%	3%	(n=111)
	Vestlandet	23%	71%	6%	(n=171)
	Østlandet	▲ 31%	▼ 62%	7%	(n=240)
	Sørlandet inkl Telemark	17%	76%	7%	(n=88)
	Oslo	20%	70%	9%	(n=54)
Skole	Ungdomsskole	18%	78%	4%	(n=137)
	Videregående skole	25%	69%	6%	(n=362)
	Går ikke på skole/annet	26%	68%	6%	(n=248)
Bosted	Oslo	20%	70%	9%	(n=54)
	By (mer enn 50.000 innbyggere)	26%	68%	6%	(n=219)
	By (5.000-50.000)	26%	68%	5%	(n=278)
	Sted/tettsted (færre enn 5.000)	20%	74%	5%	(n=196)
Total		24%	70%	6%	(n=747)

▲ Signifikant høyere

▼ Signifikant lavere

Spørsmål 2: Kjenner du til om elever har møtt ruset av narkotika til undervisningen ved din skole?



Spørsmål 2: Kjenner du til om elever har møtt ruset av narkotika til undervisningen ved din skole?

Brutt ned på bakgrunnsvariabler

		Ja	Nei	Vet ikke	Valid N
Kjønn	Mann	23%	74%	3%	(n=425)
	Kvinne	16%	80%	4%	(n=322)
Alder	15-16 år	15%	83%	2%	(n=190)
	17-18 år	25%	72%	4%	(n=253)
	19-20 år	18%	77%	4%	(n=304)
Landsdel	Nord-Norge	20%	79%	1%	(n=82)
	Midt-Norge	▼ 12%	▲ 86%	2%	(n=111)
	Vestlandet	20%	77%	3%	(n=171)
	Østlandet	22%	72%	6%	(n=240)
	Sørlandet inkl Telemark	19%	78%	2%	(n=88)
	Oslo	24%	74%	2%	(n=54)
Skole	Ungdomsskole	14%	83%	3%	(n=137)
	Videregående skole	22%	75%	3%	(n=362)
	Går ikke på skole/annet	20%	75%	5%	(n=248)
Bosted	Oslo	24%	74%	2%	(n=54)
	By (mer enn 50.000 innbyggere)	21%	77%	3%	(n=219)
	By (5.000-50.000)	22%	73%	5%	(n=278)
	Sted/tettsted (færre enn 5.000)	14%	83%	3%	(n=196)
Total		20%	77%	3%	(n=747)

▲ Signifikant høyere

▼ Signifikant lavere