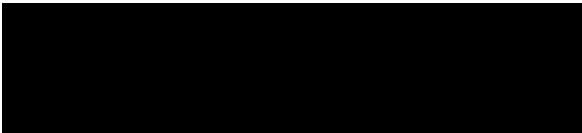


Mottaker



Dato: 24.10.2016
Deres ref:
Vår ref: Fredrik Solvi Hoen
Arve Østgaard

INNLEDNING

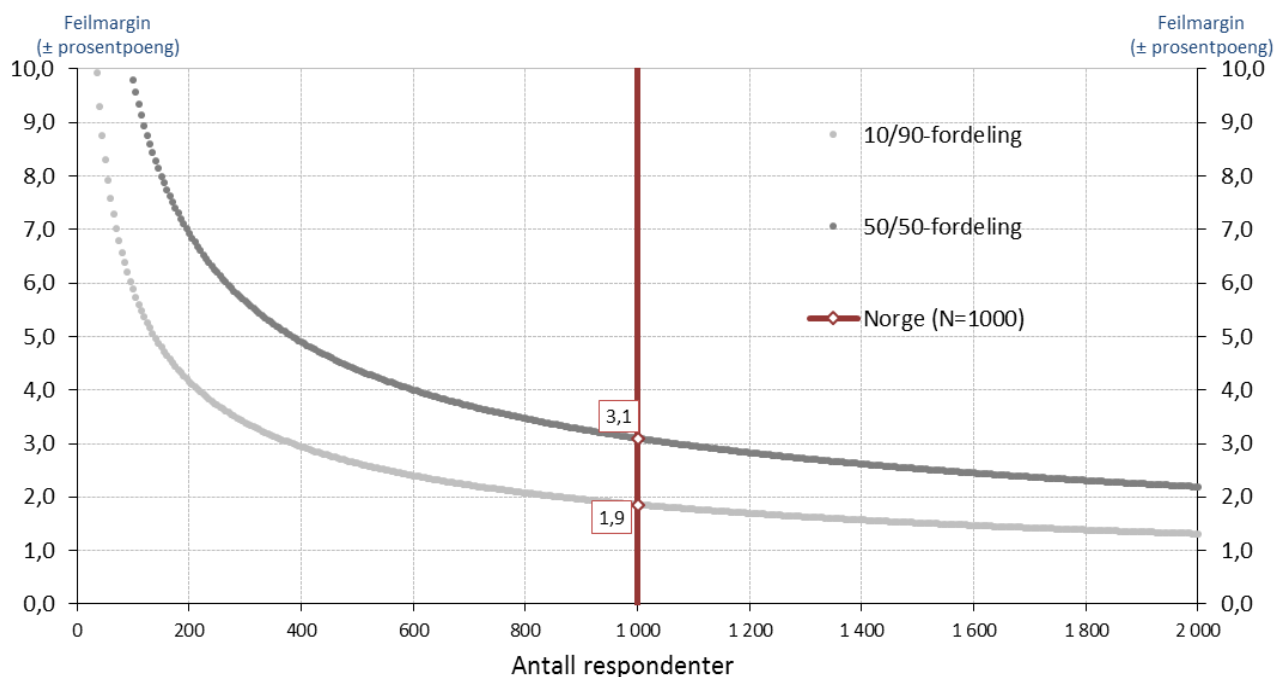
Undersøkelsen er gjennomført ved hjelp av webpanel, i et utvalg av studenter i alderen 18-25 år.

INTERVJUING

Intervjuene ble gjennomført i oktober 2016.

FEILMARGINER VED FORDELINGER

I enhver utvalgsundersøkelse må man operere med feilmarginer for fordelinger (prosentuering). Størrelsen på feilmarginen avhenger av utvalgetes 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 1000, vil feilmarginene variere fra 1,9 prosentpoeng ved en 10/90-fordeling til 3,1 prosentpoeng ved en 50/50-fordeling. Figuren under viser hvordan feilmarginene utvikler seg ved ulike utvalgsstørrelser og fordelinger.



SIGNIFIKANSTESTING

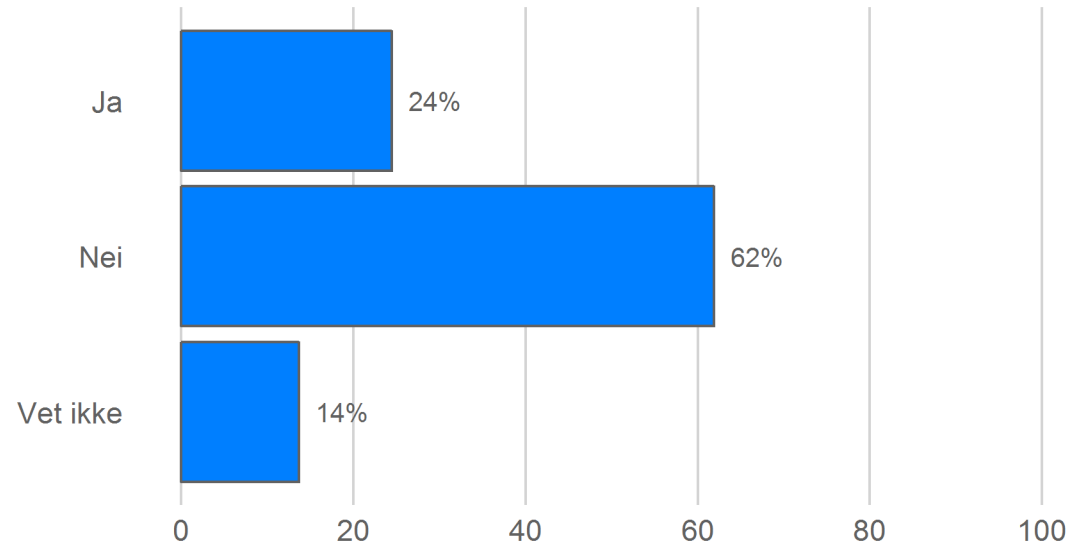
Det er signifikanstestet om resultatene for hver undergruppe er signifikant forskjellig fra motsatsen, for eksempel om menn svarer annerledes enn kvinner, eller om de som er under 20 år svarer annerledes enn de som er eldre. Signifikante forskjeller markeres med pil og fargekode. Dersom en forskjell er signifikant kan vi med 95% sikkerhet hevde at den er reell i populasjonen og ikke skyldes tilfeldigheter i utvalget.

Trondheim 24.10.2016
Fredrik Solvi Hoen
Arve Østgaard

www.sentio.no

Kjenner du til om noen i din omgangskrets har brukt MDMA/ecstasy?

	Frekvens	Prosent
Ja	245	24%
Nei	621	62%
Vet ikke	137	14%
Total	1003	100%



Kjenner du til om noen i din omgangskrets har brukt MDMA/ecstasy?

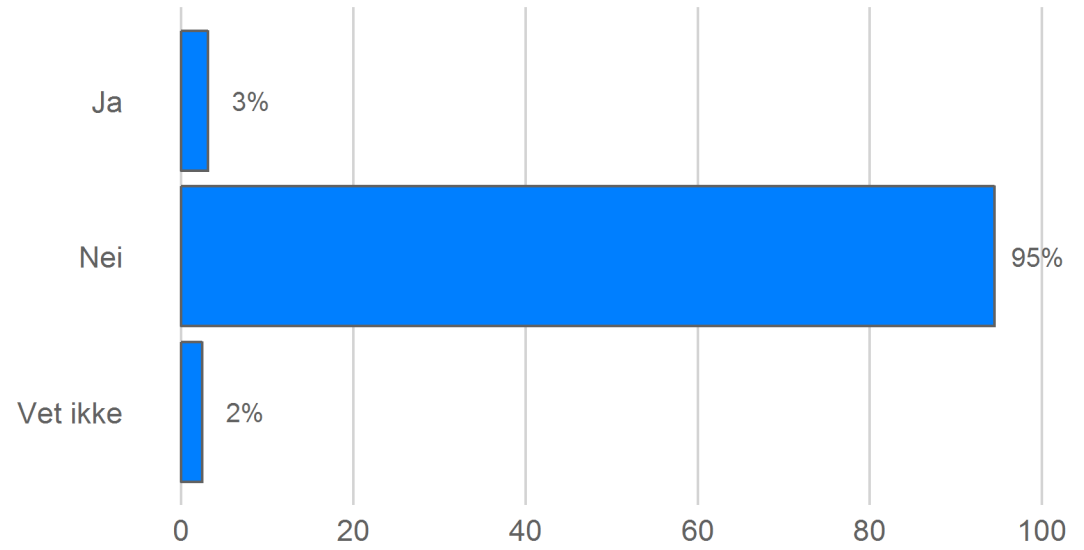
		Ja	Nei	Vet ikke	Antall
Kjønn	Mann	26%	60%	14%	(n=263)
	Kvinne	24%	62%	14%	(n=740)
Alder	18-19 år	23%	62%	16%	(n=186)
	20-21 år	25%	60%	15%	(n=240)
	22-23 år	28%	59%	13%	(n=275)
	24-25 år	23%	66%	12%	(n=302)
Region	Nord-Norge	18%	70%	12%	(n=80)
	Midt-Norge	21%	66%	13%	(n=187)
	Vestlandet	24%	62%	14%	(n=197)
	Sørlandet	21%	71%	8%	(n=72)
	Østlandet	23%	59%	18%	(n=213)
	Oslo/Akershus	▲ 32%	56%	12%	(n=254)
Total		24%	62%	14%	(n=1003)

▲ = Signifikant høyere

▼ = Signifikant lavere

Har du selv brukt MDMA/ecstasy?

	Frekvens	Prosent
Ja	31	3%
Nei	948	95%
Vet ikke	24	2%
Total	1003	100%



Har du selv brukt MDMA/ecstasy?

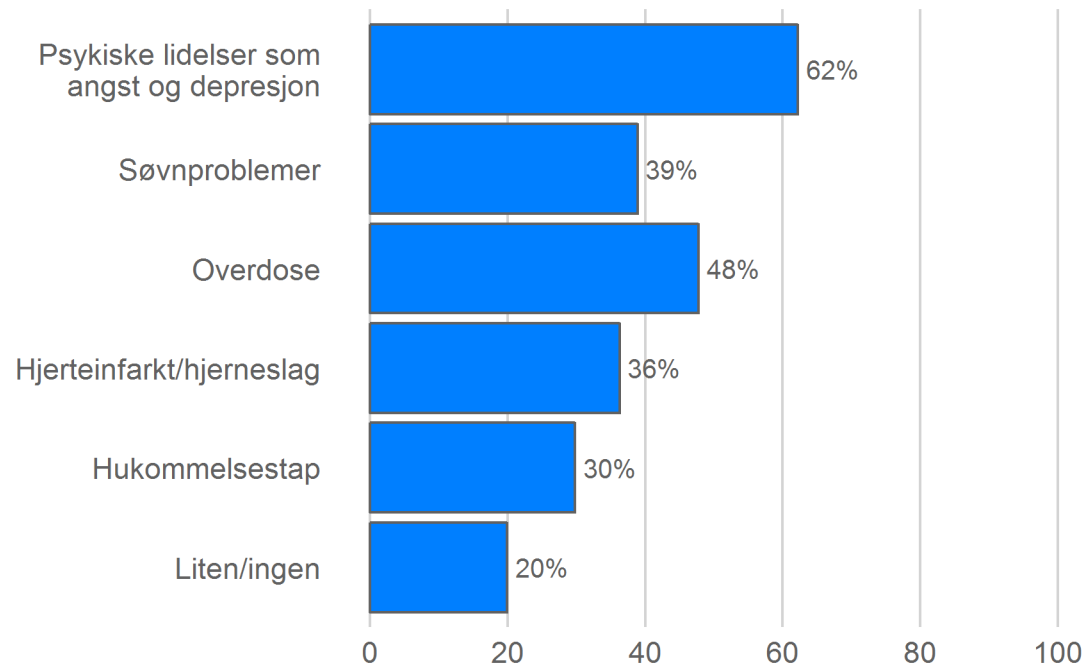
		Ja	Nei	Vet ikke	Antall
Kjønn	Mann	3%	94%	4%	(n=263)
	Kvinne	3%	95%	2%	(n=740)
Alder	18-19 år	3%	94%	3%	(n=186)
	20-21 år	2%	95%	3%	(n=240)
	22-23 år	5%	93%	2%	(n=275)
	24-25 år	3%	95%	2%	(n=302)
Region	Nord-Norge	1%	▲ 99%	▼ 0%	(n=80)
	Midt-Norge	4%	93%	4%	(n=187)
	Vestlandet	3%	95%	2%	(n=197)
	Sørlandet	▼ 0%	97%	3%	(n=72)
	Østlandet	4%	94%	2%	(n=213)
	Oslo/Akershus	4%	94%	2%	(n=254)
Total		3%	95%	2%	(n=1003)

▲ = Signifikant høyere

▼ = Signifikant lavere

Hvilken risiko forbinder du med bruk av MDMA/ecstasy? (flere svar mulig)

	Frekvens	Prosent
Psykiske lidelser som angst og depresjon	624	62%
Søvnproblemer	390	39%
Overdose	479	48%
Hjerteinfarkt/hjerneslag	364	36%
Hukommelsestap	299	30%
Liten/ingen	200	20%
Total	1003	100%



Hvilken risiko forbinder du med bruk av MDMA/ecstasy? (flere svar mulig)

		Psykiske lidelser som angst og depresjon	Søvnproblemer	Overdose	Hjerterinfarkt/ hjerneslag	Hukommelsestap	Liten/ingen	Antall
Kjønn	Mann	56%	38%	46%	40%	27%	25%	(n=263)
	Kvinne	65%	39%	48%	35%	31%	18%	(n=740)
Alder	18-19 år	64%	38%	51%	40%	33%	17%	(n=186)
	20-21 år	62%	37%	48%	35%	28%	18%	(n=240)
	22-23 år	63%	43%	44%	33%	31%	21%	(n=275)
	24-25 år	61%	37%	50%	38%	28%	22%	(n=302)
Region	Nord-Norge	61%	45%	56%	31%	31%	14%	(n=80)
	Midt-Norge	60%	40%	42%	34%	34%	26%	(n=187)
	Vestlandet	59%	41%	47%	43%	29%	23%	(n=197)
	Sørlandet	67%	35%	46%	25%	25%	18%	(n=72)
	Østlandet	65%	37%	53%	34%	29%	18%	(n=213)
	Oslo/Akershus	63%	37%	46%	40%	29%	17%	(n=254)
Total		62%	39%	48%	36%	30%	20%	(n=1003)

▲ = Signifikant høyere

▼ = Signifikant lavere