

Befolkningsundersøgelse om børnenormeringer

FOA

19015

12. feb 2015

AARHUS

COPENHAGEN

MALMÖ

OSLO

SAIGON

STAVANGER

VIENNA

INDHOLDSFORTEGNELSE

1.	Kort om Epinion	3
2.	Baggrund	4
3.	Frekvenser	5
4.	Krydstabulering med køn.....	6
5.	Krydstabulering med / Alder	7
6.	Krydstabulering med region	8
7.	Krydstabulering med uddannelse	9
8.	Krydstabulering med beskæftigelse.....	10

1. KORT OM EPINION

Epinions kerneforretning har gennem mere end 10 år været faktabaserede konsulenttydelser. Vi analyserer og rådgiver på baggrund af input fra organisationens stakeholdere – medarbejdere, borgere, medlemmer, kunder, samarbejdspartnere. Vi tilfører vores kunder værdi, fordi vores analyser og konklusioner er systematiske og veldokumenterede.

Vi leverer beslutningsgrundlag

Vi analyserer, strukturerer og beskriver "virkeligheden" i en handlingsanvisende form, så den kan understøtte evidensbaseret udvikling og skabe grundlaget for konstruktive beslutningsprocesser.

Vi fokuserer på metode

Fordi korrekt metodisk design og godt analysemæssigt håndværk er forudsætningen for at nå frem til holdbare konklusioner.

Vi skræddersyr gerne

Vores erfaring er, at mange kunder har nogle helt særlige behov. Derfor skræddersyr vi oftest vores ydelser til den enkelte problemstilling.

Vores ydelsespalet indeholder

- Udvikling af analyse- og evalueringsdesign
- Dataindsamling og dataanalyse
- Statistisk analyse og kvalitativ analyse
- Kundetilfredshed og markedsanalyse
- Kommunikations- og medieanalyse
- Medarbejderundersøgelser
- Meningsmålinger og holdningsanalyse

Læs mere på www.epinion.dk

2. BAGGRUND

Denne rapportering er udarbejdet på baggrund af i alt 1.144 gennemførte interview med repræsentativt udvalgte danskere på 18 år og derover. Undersøgelsen er gennemført som en webbaseret undersøgelse på Epinions Danmarkspanel.

Interviewene er gennemført i perioden 5. februar – 12. februar 2015.

Rapporten viser undersøgelsens resultater i form af tabeller. Tabellerne viser resultaterne som procenttal, dvs. andele af befolkningen eller de respektive undergrupper af befolkningen. I nogle tilfælde kan tabellerne summere til

mere end 100 %, hvilket skyldes respondentens mulighed for at afgive flere svar ved det pågældende spørgsmål.

Epinion står naturligvis til rådighed i forbindelse med yderligere analyser og forespørgsler, hvis FOA ønsker særlige analyser inden for bestemte områder. Derudover står Epinion til rådighed, hvis FOA ønsker udtalelser mv. til videre formidling og publicering af rapportens resultater.

Denne rapport må kun offentliggøres med følgende kildeangivelse: "Epinion for FOA".

3. FREKVENSER

Tabel 1: Mener du, at man bør indføre en øvre grænse for, hvor mange børn, der må være pr. medarbejder i børnehaver og vuggestuer?

	Procentandel
Ja	85 % (976)
Nej	8 % (87)
Ved ikke	7 % (81)
Total	100 % (1144)

4. KRYDSTABULERING MED KØN

Tabel 2: Mener du, at man bør indføre en øvre grænse for, hvor mange børn, der må være pr. medarbejder i børnehaver og vuggestuer? / Er du?

	Mand	Kvinde	Total
Ja	80 % (450)	91 % (526)	85 % (976)
Nej	11 % (63)	4 % (23)	8 % (87)
Ved ikke	9 % (50)	5 % (31)	7 % (81)
Total	100 % (563)	100 % (581)	100 % (1144)

5. KRYDSTABULERING MED / ALDER

Tabel 3: Mener du, at man bør indføre en øvre grænse for, hvor mange børn, der må være pr. medarbejder i børnehaver og vuggestuer? / Alder

	18 - 34 år	35 - 55 år	56 år og derover	Total
Ja	87 % (256)	84 % (343)	86 % (359)	86 % (958)
Nej	7 % (21)	9 % (36)	6 % (26)	7 % (83)
Ved ikke	6 % (19)	7 % (29)	7 % (31)	7 % (78)
Total	100 % (296)	100 % (407)	100 % (416)	100 % (1120)

6. KRYDSTABULERING MED REGION

Tabel 4: Mener du, at man bør indføre en øvre grænse for, hvor mange børn, der må være pr. medarbejder i børnehaver og vuggestuer? / I hvilken region bor du?

	Region Hovedstaden	Region Sjælland	Region Syddanmark	Region Midtjylland	Region Nordjylland	Bosat uden for Danmark	Total
Ja	82 % (294)	88 % (145)	84 % (203)	89 % (228)	87 % (103)	60 % (4)	85 % (976)
Nej	10 % (36)	5 % (8)	7 % (17)	7 % (18)	5 % (5)	40 % (3)	8 % (87)
Ved ikke	8 % (27)	7 % (12)	9 % (22)	4 % (10)	8 % (10)	0 % (0)	7 % (81)
Total	100 % (357)	100 % (165)	100 % (242)	100 % (255)	100 % (118)	100 % (7)	100 % (1144)

7. KRYDSTABULERING MED UDDANNELSE

Tabel 5: Mener du, at man bør indføre en øvre grænse for, hvor mange børn, der må være pr. medarbejder i børnehaver og vuggestuer? / Hvad er din højest fuldførte uddannelse?

	Grundskole	Gymnasial uddannelse	Erhvervsuddannelse (fx murer, tømrer, vvs-mønter, glarmester)	Kort videregående uddannelse (fx finansøkonom, datamatiker, laborant)	Mellemlang videregående uddannelse (fx universitetsbachelor, lærer, sygeplejerske, socialrådgiver, pædagog)	Lang videregående uddannelse eller forskeruddannelse	Total
Ja	81 % (59)	86 % (108)	84 % (191)	88 % (129)	88 % (326)	81 % (163)	85 % (976)
Nej	10 % (7)	7 % (9)	4 % (9)	7 % (10)	7 % (24)	13 % (27)	8 % (87)
Ved ikke	9 % (7)	7 % (9)	11 % (26)	5 % (8)	5 % (19)	6 % (12)	7 % (81)
Total	100 % (73)	100 % (126)	100 % (226)	100 % (147)	100 % (369)	100 % (202)	100 % (1144)

8. KRYDSTABULERING MED BESKÆFTIGELSE

Tabel 6: Mener du, at man bør indføre en øvre grænse for, hvor mange børn, der må være pr. medarbejder i børnehaver og vuggestuer? / Hvad er din nuværende beskæftigelse?

	Ufaglært arbejder	Faglært arbejder	Lavere funktionær	Højere funktionær	Selvstændig	Medhjælpende ægtefælle	Under uddannelse	Hjemmegående	Arbejdsløs	Pensionist, efterlønsmodtager, førtidspensionist eller lign	Ønsker ikke at oplyse	Total
Ja	85 % (58)	89 % (117)	87 % (144)	81 % (192)	73 % (48)	0 % (0)	84 % (106)	67 % (5)	91 % (52)	89 % (240)	80 % (15)	85 % (976)
Nej	9 % (6)	4 % (5)	5 % (8)	12 % (29)	18 % (12)	0 % (0)	8 % (10)	18 % (1)	1 % (1)	5 % (14)	3 % (1)	8 % (87)
Ved ikke	6 % (4)	7 % (9)	8 % (13)	6 % (15)	9 % (6)	0 % (0)	8 % (10)	15 % (1)	8 % (4)	6 % (15)	16 % (3)	7 % (81)
Total	100 % (68)	100 % (132)	100 % (165)	100 % (236)	100 % (65)	0 % (0)	100 % (126)	100 % (7)	100 % (57)	100 % (269)	100 % (18)	100 % (1144)