

*Hilde Eirin Pedersen*

**Undersøkelse blant foreldre med barn som har  
mottatt hjelpestønad**

**Dokumentasjonsrapport**

© Statistisk sentralbyrå, september 2011 Ved bruk av materiale fra denne publikasjonen skal Statistisk sentralbyrå oppgis som kilde.	<b>Standardtegn i tabeller</b>	<b>Symbol</b>
ISBN 978-82-537-8183-9 Trykt versjon	Tall kan ikke forekomme	.
ISBN 978-82-537-8184-6 Elektronisk versjon	Oppgave mangler	..
ISSN 1891-5906	Oppgave mangler foreløpig	...
Emne: 03	Tall kan ikke offentliggjøres	:
Trykk: Statistisk sentralbyrå	Null	-
	Mindre enn 0,5 av den brukte enheten	0
	Mindre enn 0,05 av den brukte enheten	0,0
	Foreløpig tall	*
	Brudd i den loddrette serien	—
	Brudd i den vannrette serien	
	Desimaltegn	,

## Forord

Denne dokumentasjonsrapporten gir en oversikt over gjennomføringen av Undersøkelse blant foreldre med barn som har mottatt hjelpestønad, 2011. Avdeling for datafangst i Statistisk sentralbyrå (SSB) har gjennomført undersøkelsen på oppdrag fra Norsk institutt for forskning om Oppvekst, Velferd og Aldring (NOVA).

Hilde Eirin Pedersen har hatt prosjektlederansvar og koblet på registeropplysninger, Anne Kathrine Jernberg har designet skjemaet. Øyvind Sivertstøl har tilrettelagt trekkefilen, mens Thore Nafstad Bakke har trukket utvalget. Aud Eva Malmer har tilrettelagt for optisk lesing. Utsending av brev og optisk lesing av skjema har blitt gjennomført av Seksjon for datahåndtering og svartjeneste.

## Sammendrag

SSB har i 2011 for første gang gjennomført en undersøkelse blant foreldre til barn som har mottatt hjelpestønad. I denne dokumentasjonsrapporten presenteres en metodisk dokumentasjon av datainnsamlingen.

Det ble trukket et utvalg på 2 000 mødre med barn som var registrert som mottagere av hjelpestønad. Etter fratrekk for avganger, besto bruttoutvalget på 1 997 mødre.

Undersøkelsen ble gjennomført ved bruk av postalt spørreskjema i perioden april til juni 2011. I tillegg til ordinær utending, ble det sendt ut én påminnelse uten skjema og deretter én påminnelse med nytt skjema.

I alt svarte 1066 personer på undersøkelsen, noe som utgjør en svarprosent på 53 prosent av bruttoutvalget.

Utvalget har blitt delt inn i grupper etter kjennemerker SSB har registeropplysninger om, blant annet utdanning og inntekt. Det har blitt funnet signifikante forskjeller i svarprosenten for noen av kjennemerkene. Det har også blitt undersøkt for om frafallet har ført til over- og underrepresentasjon i nettoutvalget i forhold til bruttoutvalget. For kjennemerkene alder, utdanning, inntekt, sysselsettingsstatus og sosialhjelp ble det oppdaget avvik.

## Innhold

<b>Forord</b> .....	<b>3</b>
<b>Sammendrag</b> .....	<b>4</b>
<b>Innhold</b> .....	<b>5</b>
<b>1. Oppdragsgiver og formål</b> .....	<b>6</b>
<b>2. Utvalg</b> .....	<b>6</b>
<b>3. Datainnsamling</b> .....	<b>6</b>
3.1. Utsending av materiell.....	6
3.2. Skjemainngang .....	7
<b>4. Frafall</b> .....	<b>8</b>
<b>5. Utvalgsskjevhet</b> .....	<b>11</b>
<b>6. Utvalgsvarians</b> .....	<b>13</b>
<b>7. Innsamlingsfeil og bearbeidingsfeil</b> .....	<b>13</b>
<b>Referanser</b> .....	<b>15</b>
<b>Vedlegg A: Informasjonsbrev</b> .....	<b>16</b>
<b>Vedlegg B: 1. påminnelse/takkebrev</b> .....	<b>18</b>
<b>Vedlegg C: 2. påminnelse/takkebrev</b> .....	<b>20</b>
<b>Vedlegg D: Spørreskjemaet</b> .....	<b>22</b>
<b>Tabellregister</b> .....	<b>26</b>

## 1. Oppdragsgiver og formål

Statistisk sentralbyrå mottok vinteren 2011 en forespørsel fra NOVA, ved Jon Erik Finnvold, om å gjennomføre en undersøkelse blant foreldre med barn som har mottatt hjelpestønad sats 3 eller 4. Det har ikke tidligere blitt gjennomført en lignende kartlegging av denne gruppen.

Formålet med undersøkelsen var å kartlegge tilgangen til hjelpetilbud og foreldrenes, spesielt mors, mulighet til å delta i arbeidsliv og studier når barnet er mottaker av hjelpestønad sats tre eller fire.

I tabell 1 nedenfor presenteres nøkkeltall fra undersøkelsen.

**Tabell 1. Nøkkeltall for undersøkelsen**

Nøkkeltall	Antall	Prosent
Utvalg	2 000	
Avgang (barn bosatt på institusjon)	3	
Bruttoutvalg	1 997	100
Frafall	931	47
Nettutvalg (personer som svarte)	1 066	53
Innsamlingsmetode: Postalt spørreskjema		
Skjemaomfang: 4 sider		
Innsamlingsperiode: 11. april – 8. juni 2011		

## 2. Utvalg

Trekkefilen bestod av barn som var mottakere av hjelpestønad sats 3 og 4 i 2008, hentet fra FD-trygd. Dette var siste tilgjengelige register ved prosjektets oppstart. Mødrene ble ved hjelp av registeropplysninger koblet på barna. For å redusere mulige avganger ble det kontrollert for at mor og barn var folkeregistrert på samme adresse rett før første utsending. Det ble også kontrollert for at mor ikke hadde flere barn som var mottakere av hjelpestønad for å hindre feiltolkninger av besvarelsene. Populasjonens størrelse var på 7312 mødre. Fra populasjonen ble det trukket et utvalg på 2 000.

Tre mødre meldte fra om at barnet bodde på institusjon underveis i innsamlingsperioden, og disse ble da regnet som avganger, dermed endte vi opp med et bruttoutvalg på 1 997 personer.

## 3. Datainnsamling

Datainnsamlingen ble gjennomført over en periode på åtte uker, fra 11. april til 8. juni 2011. Dataene ble samlet inn ved hjelp av et postalt spørreskjema på 4 sider. Spørreskjemaet ble utviklet i samarbeid mellom SSB og NOVA.

### 3.1. Utsending av materiell

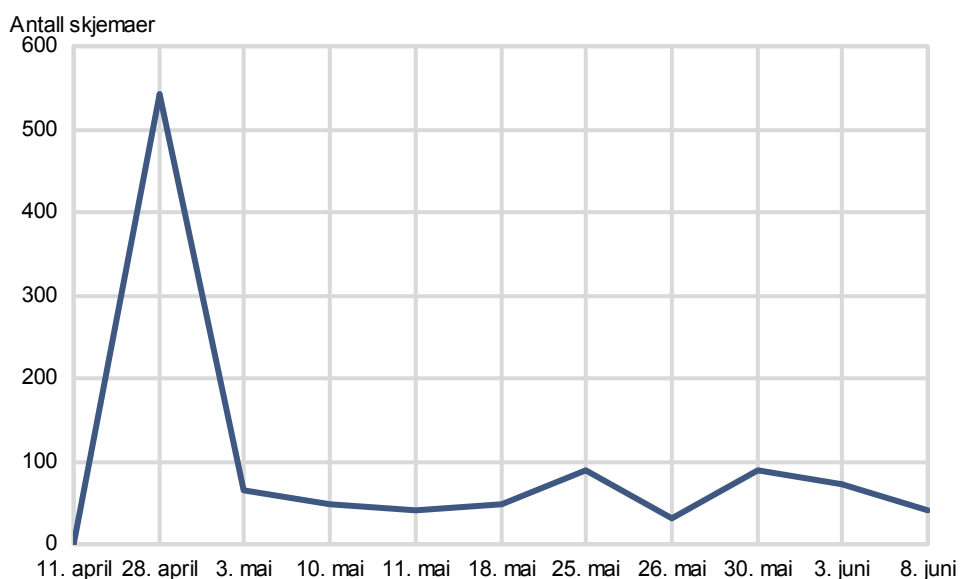
Spørreskjemaene ble sendt fra SSB 11. april 2011 sammen med et informasjonsbrev og en ferdig frankert konvolutt. 4. mai ble det sendt ut et påminnelsesbrev uten skjema til 69 prosent av bruttoutvalget. To og en halv uke senere ble det sendt ut et nytt påminnelsesbrev med skjema og ferdig frankert konvolutt til dem som fortsatt ikke hadde svart. På dette tidspunktet hadde 65 prosent ikke svart.

## 3.2. Skjemainngang

### Oversikt over svarinngang

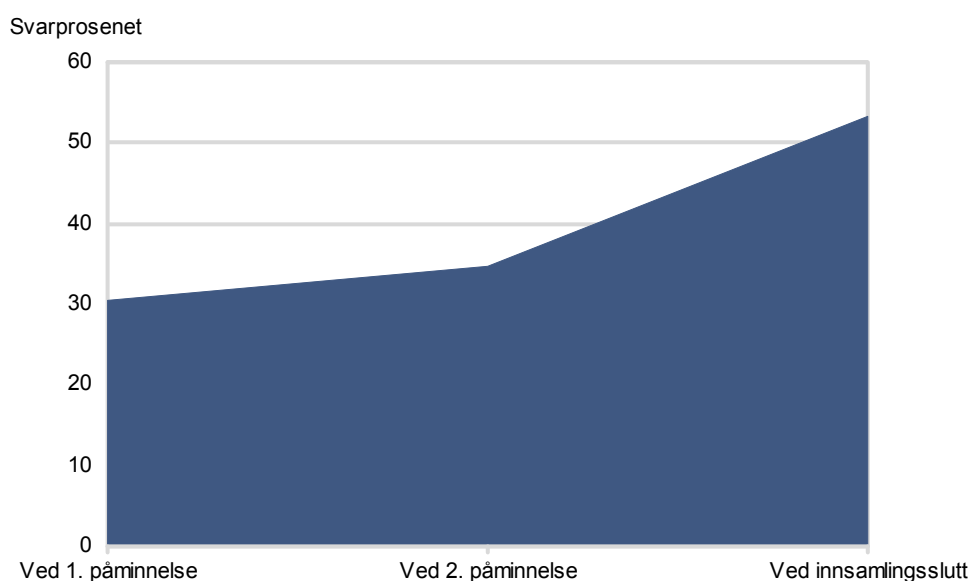
Figur 1 og 2 nedenfor viser hvordan registrert svarinngang utviklet seg fra skjemaet ble sendt ut 11. april og frem til innsamlingsperioden ble avsluttet. Ved første innregistreringsdato, som var rett etter påske, har omtrent halvparten av nettoutvalget sendt inn skjemaet. Innregistreringen foregår puljevis, derfor kan det være noen dager forsinkelser mellom når vi mottok brevet og når skjemaet ble registrert. Deretter holder svarinngangen seg jevnt på et langt lavere nivå frem til 8. juni. De to små toppene 25. og 30. mai kan forklares av henholdsvis den siste runden med påminnelsesbrev og den endelige svarfristen 29. mai. Det er ikke tilsvarende topper etter det første påminnelsesbrevet.

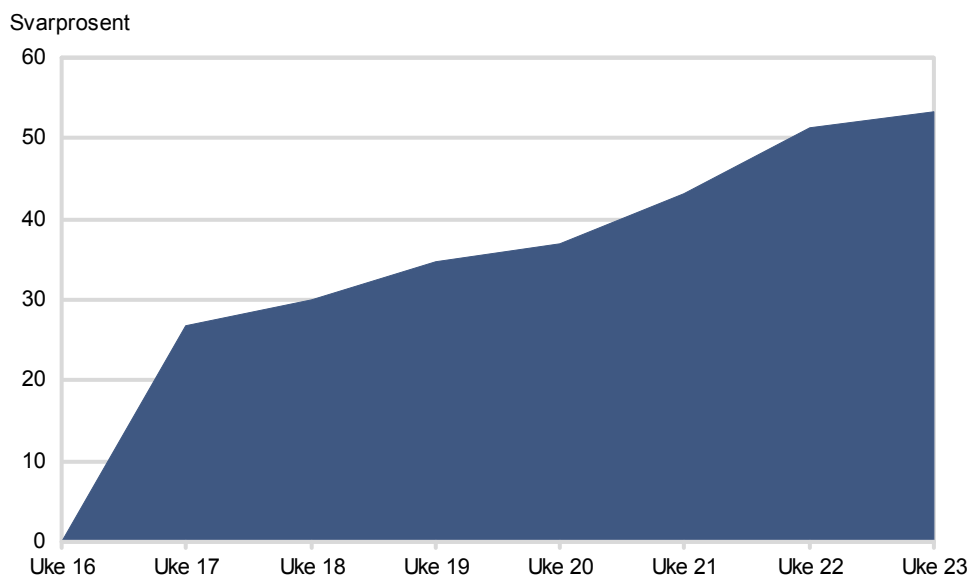
Figur 1. Antall innregistrerte skjemaer



Figur 2 viser innregistrerte skjemaer etter svarprosent.

Figur 2. Registrert svarinngang



**Figur 3. Registrert svarinnngang ved utsendelser**

Av figur 3 ser vi at svarprosenten var på 31 prosent da første påminnelsbrevet ble sendt ut.. Av de som fikk tilsendt det første påminnelsbrevet, mottok vi kun skjema fra 6 prosent før det andre påminnelsbrevet gikk ut. Andre påminnelsbrev ble dermed sendt til 65 prosent av bruttoutvalget. Av disse sendte 29 prosent inn skjemaet. Til slutt endte vi med en svarprosent på 53 prosent av bruttoutvalget.

Den lave svarprosenten etter hovedutsending kan skyldes at det ble sendt ut kort tid før påskeferien og med kort svarfrist. Resultatet av første påminnelse var ikke som forventet. Flere hadde muligens rotet bort eller kastet spørreskjemaet som ble sendt tre og en halv uke tidligere. Effekten av den andre påminnelsen var betydelig bedre enn av den første påminnelsen. Ved den andre påminnelsen fikk utvalget tilsendt skjema og frankert svarkonvolutt på nytt.

### **Dataregistrering**

Innsjekking og dataregistrering av innkomne skjema ble gjennomført ved optisk lesing. I de tilfellene der optisk lesing ikke var mulig på grunn av utydelige svar, ble svarene tastet inn manuelt. Ett skjema ble, på oppfordring fra respondenten, fylt inn av prosjektleder over telefonen.

## **4. Frafall**

Man kan ikke forvente å få svar fra alle som er trukket ut til å delta i en frivillig undersøkelse. I denne undersøkelsen var, i følge mødrene, 3 av de 2 000 barna i bosatt på institusjon. Siden disse personene ikke lenger tilhører populasjonen som undersøkelsen skal dekke, regnes de som avganger. Avganger regnes ikke med i bruttoutvalget. Det betyr at bruttoutvalget bestod av 1997 personer.

I tillegg var det også en del som av ulike grunner ikke besvarte spørreskjemaet. Dette kan skyldes at vedkommende av ulike grunner ikke ønsket eller var forhindret fra å delta. Det vil også være en del av utvalget vi ikke når frem til før innsamlingsperioden er over. Dette kan skyldes at vi ikke finner riktig adresse, at vedkommende er på ferie eller lignende. I intervjuundersøkelser der man kommer i personlig kontakt med respondenten, kan frafallet spesifiseres nærmere. I postale undersøkelser er det mye vanskeligere å identifisere frafallsårsak. I de fleste tilfellene har vi ikke kjennskap til hvorfor vedkommende ikke deltok i undersøkelsen.



Totalt var det 931 mødre som ikke svarte på undersøkelsen. Dette tilsvarer et frafall på 46,6 prosent av bruttoutvalget. Av disse 931 fikk vi 19 brev i retur. At brevene kom i retur vil si at det ikke nådde frem til mottakeren. Det kan for eksempel skyldes at personen har flyttet eller at adressen er ufullstendig. Returene blir regnet som frafall og er dermed en del av bruttoutvalget.

Frafall kan føre til skjevheter dersom de som besvarte spørreskjemaet skiller seg ut fra de som ikke besvarte. Statistisk sentralbyrå har registeropplysninger på flere kjennemerker, blant annet utdanning og inntekt. Det gjør at vi kan sammenligne kjennemerker i bruttoutvalget med nettoutvalget. Skjevhet i forhold til ett kjennemerke medfører ikke nødvendigvis at nettoutvalget er skjevt i forhold til andre kjennemerker. Godt samsvar mellom fordelingene i netto- og bruttoutvalget for ett eller flere kjennemerker gir ingen garanti for at nettoutvalget ikke er skjevt på andre kjennemerker. Det er spesielt vanskelig å oppdage slike skjevheter dersom vi ikke har registeropplysninger av kjennemerket i bruttoutvalget.

**Tabell 2. Svarprosent og frafall etter hjelpestønadsats, morens alder, fødeland, høyeste fullførte utdanning, sysselsettingsstatus, inntekt, sosialhjelpstatus, antall barn og landsdel. Prosent av bruttoutvalg**

	I alt	Besvart	Frafall	Antall personer
<b>Hjelpestønadsats</b>				
Sats 3 .....	100	52,7	47,3	1 427
Sats 4 .....	100	55,1	44,9	570
<b>Mors alder</b>				
Under 35 år .....	100	27,9	72,1	122
35 til 39 år .....	100	46,1	53,9	432
40 til 44 år .....	100	56,2	43,8	651
45 år eller eldre .....	100	59,0	41,0	792
<b>Mors fødeland</b>				
Norge .....	100	53,5	46,5	1 745
Europa unntatt Norge og Tyrkia, Nord-Amerika, Oseania .....	100	55,2	44,8	107
Asia, Afrika, Sør- og Mellom-Amerika, Tyrkia .....	100	50,3	49,7	145
<b>Mors høyeste fullførte utdanning i 2009</b>				
Lav .....	100	42,8	57,2	467
Middels .....	100	52,8	47,2	796
Høy .....	100	62,3	37,7	689
Ukjent .....	100	37,8	62,2	45
<b>Mors sysselsettingsstatus</b>				
Lønnstager eller selvstendig .....	100	55,8	44,2	1 653
Ikke sysselsatt .....	100	41,6	58,4	344
<b>Mors inntekt etter skatt</b>				
Under 100 000 .....	100	58,9	41,1	107
100 000 til 249 999 .....	100	50,6	49,4	678
250 000 til 349 999 .....	100	52,3	47,7	733
350 000 til 449 999 .....	100	57,4	42,6	359
450 000 eller mer .....	100	59,2	40,8	120
<b>Mor mottok sosialhjelp i 2009</b>				
Ja .....	100	30,0	70,0	50
Nei .....	100	54,0	46,0	1 947
<b>Antall barn</b>				
1 .....	100	45,5	54,5	178
2 .....	100	55,1	44,9	742
3 .....	100	53,0	47,0	706
4 eller flere .....	100	54,4	45,6	371
<b>Landsdel</b>				
Østlandet ellers .....	100	52,1	47,9	463
Oslo og Akershus .....	100	51,7	48,3	389
Hedmark og Oppland .....	100	57,5	42,5	146
Agder og Rogaland .....	100	54,5	45,5	268
Vestlandet .....	100	52,7	47,3	374
Trøndelag .....	100	55,6	44,4	160
Nord-Norge .....	100	54,8	45,2	197

Tabell 2 viser hvordan bruttoutvalget fordeler seg prosentvis på svar og frafall etter hjelpestønadsats, morens alder, fødeland, høyeste fullførte utdanning, sysselsettingsstatus, inntekt, sosialhjelpstatus, antall barn og landsdel.

Vi ser av svarprosenten blant dem som mottok hjelpestønadsats 4 er noe høyere enn blant dem som mottok sats 3, men forskjellen er ikke signifikant.

Mødre i aldersgruppen under 35 år hadde en svært lav svarprosent. En mulig forklaring kan være at de har yngre barn som krever mer hjelp. Fra tidligere undersøkelser kjenner vi til at svarprosenten øker med alderen. Blant annet i Verdiundersøkelsen 2008 (Holth, 2010) og Kultur- og mediebruksundersøkelsen 2008 (Paulsen og Wilhelmsen, 2010) ser vi dette mønsteret for de aktuelle aldersgruppene. Det er signifikante forskjeller i svarprosenten mellom aldersgruppene, med unntak av mellom de to eldste gruppene. Mødre som er 45 år eller eldre hadde over 30 prosentpoeng høyere svarprosent enn de under 35 år.

Svarprosenten varierer i liten grad etter mors fødeland, og forskjellene er ikke signifikante. Gruppen med mødre født i Asia, Afrika, Sør- og Mellom-Amerika og Tyrkia har 3 prosentpoeng lavere svarprosent enn norskfødte mødre, men forskjellen i denne undersøkelsen er langt mindre enn normalt og kan være tilfeldig. Denne gruppen har vanligvis en betydelig lavere svarprosent. I for eksempel folke- og boligtellingsundersøkelsen SSB gjennomførte i 2001 lå svarprosenten hos denne innvandringsgruppen nesten 29 prosentpoeng lavere enn hos norskfødte (<http://www.ssb.no/emner/02/01/fob2001/tab-2002-01-15-06.html>.) Den lave forskjellen i denne undersøkelsen kan komme av at det kan være krevende å få hjelpestønad sats 3 og 4 og at det dermed er en selektert gruppe innvandrere i dette utvalget.

Fra tidligere undersøkelser, blant annet Reise- og ferieundersøkelsen 2010 (Pedersen og Wilhelmsen, 2011), er det kjent at desto høyere utdanning, desto høyere svarprosent. Dette er også tilfelle ved denne undersøkelsen. Forskjellene mellom utdanningsgruppene er store, og det er signifikante forskjeller mellom de tre utdanningsnivåene, men ingen signifikant forskjell mellom lav utdanning og ukjent utdanning. Mødre med ukjent utdanning har en svarprosent på kun 38 prosent, det vil si nesten 25 prosentpoeng lavere svarprosent enn de med høy utdanning. At utdanningsnivået er ukjent skyldes normalt at personen ikke har vokst opp i Norge.

Inndelt etter mors sysselsettingsstatus finner vi også store og signifikante forskjeller mellom ikke-sysselsatte og lønnstagede eller selvstendig næringsdrivende. Ikke-sysselsatte mødre har over 14 prosentpoeng lavere svarprosent enn sysselsatte mødre.

Svarprosenten varierer noe i de forskjellige inntektsgruppene, men det er kun i den nest laveste og i nest høyeste inntektsgruppen at forskjellene er signifikante. Svarprosenten blant mødre som tjente mellom 350 000 og 450 000 er nesten 7 prosentpoeng høyere enn blant de som tjente mellom 100 000 og 250 000.

Svarprosenten blant mødre som mottok sosialhjelp er signifikant lavere enn blant mødre som ikke mottok sosialhjelp. Mødre som mottok sosialhjelp har 24 prosentpoeng lavere svarprosent.

Mødrene som kun har ett barn, det vil si barnet som mottar hjelpestønad, har signifikant lavere svarprosent enn de som har to barn. Utover det er det ingen signifikante forskjeller i svarprosenten etter hvor mange barn moren har.

Svarprosenten varierer noe etter hvor i landet utvalget bor, men det er ingen signifikante forskjeller. Mødre bosatt i Hedmark og Oppland har høyest svarprosent. Mødre bosatt på Østlandet forøvrig, inkludert Oslo og Akershus, og Vestlandet har lavest svarprosent. Andre undersøkelser gjennomført viser heller intet klart mønster. (Holmøy, 2011; Pedersen og Wilhelmsen, 2011; Kleven, 2001)

## 5. Utvalgsskjevhet

Skjevheter kan oppstå i forbindelse med utvalgstrekkningen. Tilfeldigheter kan føre til at fordelingen av enkelte kjennemerker i utvalget ikke er helt lik fordelingen i populasjonen. Avvikene mellom bruttoutvalget og populasjonen skyldes tilfeldig utvalgsvarians, og en kan forvente at de personene som trekkes ut i hver befolkningsgruppe ikke skiller seg systematisk fra de som ikke trekkes ut. Dersom en ønsker å presentere data for et tverrsnitt av en populasjon, vil grupper som er underrepresentert i bruttoutvalget veie for lite i de samlede resultatene. Innenfor hver gruppe vil personene som er trukket ut være representative for sin gruppe. I denne undersøkelsen har vi fulgt normale rutiner for tilfeldig trekking av utvalg, og har ingen indikasjoner på at det har oppstått betydelig utvalgsskjevheter.

Vurderingen av skjjevheter i denne undersøkelsen tar utgangspunkt i tabell 3 nedenfor. Tabellen tar for seg kjennmerkene fra forrige kapittel og fordelingen av disse kjennmerkene i bruttoutvalget og nettoutvalget og differansen mellom disse.

**Tabell 3. Bruttoutvalg, nettoutvalg og differansen mellom netto- og bruttoutvalg fordelt etter hjelpestønadsats, mors alder, fødeland, høyeste fullførte utdanning, sysselsettingsstatus, inntekt, sosialhjelpstatus, antall barn og landsdel. Prosent**

	Bruttoutvalg	Nettoutvalg	Netto-Brutto
<b>Hjelpestønadsats</b>			
Sats 3 .....	71,5	70,5	-0,9
Sats 4 .....	28,5	29,5	0,9
<b>Mors alder</b>			
Under 35 år .....	6,1	3,2	-2,9
35 til 39 år .....	21,6	18,7	-3,0
40 til 44 år .....	32,6	34,3	1,7
45 år eller eldre .....	39,7	43,8	4,1
<b>Mors fødeland</b>			
Norge .....	87,4	87,6	0,2
Europa unntatt Norge og Tyrkia, Nord-Amerika, Oseania .....	5,5	5,6	0,1
Asia, Afrika, Sør- og Mellom-Amerika, Tyrkia .....	7,3	6,8	-0,4
<b>Mors høyeste fullførte utdanning i 2009</b>			
Lav .....	23,4	18,8	-4,6
Middels .....	39,9	39,4	-0,5
Høy .....	34,5	40,2	5,7
Ukjent .....	2,3	1,6	-0,7
<b>Mors sysselsettingsstatus</b>			
Lønnstager eller selvstendig .....	82,8	86,6	3,8
Ikke sysselsatt .....	17,2	13,4	-3,8
<b>Mors inntekt etter skatt</b>			
Under 100 000 .....	5,4	5,9	0,6
100 000 til 249 999 .....	34,0	32,2	-1,8
250 000 til 349 999 .....	36,7	35,9	-0,8
350 000 til 449 999 .....	18,0	19,3	1,3
450 000 eller mer .....	6,0	6,7	0,7
<b>Mor mottok sosialhjelp i 2009</b>			
Ja .....	2,5	1,4	-1,1
Nei .....	97,5	98,6	1,1
<b>Antall barn</b>			
1 .....	8,9	7,6	-1,3
2 .....	37,2	38,4	1,2
3 .....	35,4	35,1	-0,3
4 eller flere .....	18,6	18,9	0,4
<b>Landsdel</b>			
Oslo og Akershus .....	19,5	18,9	-0,6
Hedmark og Oppland .....	7,3	7,9	0,6
Østlandet ellers .....	23,2	22,6	-0,6
Agder og Rogaland .....	13,4	13,7	0,3
Vestlandet .....	18,7	18,5	-0,2
Trøndelag .....	8,0	8,3	0,3
Nord-Norge .....	9,9	10,1	0,2

Når det gjelder kjennmerkene hjelpestønadsats, mors fødeland og landsdel er det stort sett samsvar mellom fordelingen i bruttoutvalget og nettoutvalget. For de andre kjennmerkene er det derimot flere avvik mellom fordelingen i bruttoutvalget og nettoutvalget. For kjennmerket alder er de to yngste aldersgruppene underrepresentert og de to eldste aldersgruppene overrepresentert. Gruppert etter utdanning er de med høy utdanning sterkt overrepresentert og de med lav utdanning sterkt underrepresentert. Mødre som er lønnstagerer eller selvstendige er overrepresentert, og mødre som ikke er sysselsatt er underrepresentert. For kjennmerket inntekt er gruppen med nest lavest inntekt og gruppen med nest høyest inntekt henholdsvis under- og overrepresentert. Mødre som mottok sosialhjelp er noe underrepresentert og de sysselsatte noe overrepresentert. Mødre med ett barn og mødre med to barn er henholdsvis noe under- og overrepresentert.

Hvis temaet en studerer (den avhengige variabelen) har en særlig sterk sammenheng med kjennetegn som er skjevt fordelt i utvalget, kan en vurdere å vekte datamaterialet for å minske effekten av skjevhetene. For at dette skal ha noen hensikt, bør imidlertid skjevhetene være betydelige. I de fleste tilfeller vil skjevhetene være for små til at vekting har noen hensikt. Det er ikke regnet ut vekter for denne undersøkelsen, men i forbindelse med analyse av variabler som ble trukket frem som over- og underrepresentere bør dette vurderes.

## 6. Utvalgsvarians

Usikkerheten vi får ved å bruke et utvalg fremfor en fulltelling kaller vi utvalgsvarians. Gitt at reglene for utvalget har blitt trukket etter reglene for tilfeldig utvalg og gitt en normalfordeling kan vi ved hjelp av standardavviket i tabellen overfor beregne et intervall som med en bestemt sannsynlighet vil inneholde den sanne verdien av prosenttallet. Intervallet kaller vi konfidensintervall.

Tabell 6 på neste side viser størrelsen på standardavviket for observerte prosentandeler ved ulike utvalgsstørrelser beregnet for en populasjon på 7312 personer. Av tabellen går det frem at usikkerheten øker når antall observasjoner minker og når prosenttallet nærmer seg 50.

**Tabell 4. Forventet standardavvik for observerte prosentandeler ved ulike utvalgsstørrelser**

Antall observasjoner	5	10	15	20	25	30	35	40	50
25 .....	4,4	6,1	7,3	8,2	8,8	9,3	9,7	10,0	10,2
50 .....	3,1	4,3	5,1	5,7	6,2	6,5	6,8	7,0	7,1
100 .....	2,2	3,0	3,6	4,0	4,3	4,6	4,8	4,9	5,0
200 .....	1,5	2,1	2,5	2,8	3,0	3,2	3,3	3,4	3,5
300 .....	1,2	1,7	2,0	2,3	2,5	2,6	2,7	2,8	2,8
400 .....	1,1	1,5	1,7	1,9	2,1	2,2	2,3	2,4	2,4
600 .....	0,9	1,2	1,4	1,6	1,7	1,8	1,9	1,9	2,0
800 .....	0,7	1,0	1,2	1,3	1,4	1,5	1,6	1,6	1,7
1 000 .....	0,6	0,9	1,0	1,2	1,3	1,3	1,4	1,4	1,5
1 066 .....	0,6	0,8	1,0	1,1	1,2	1,3	1,4	1,4	1,4
1 400 .....	0,5	0,7	0,9	1,0	1,0	1,1	1,1	1,2	1,2
1 800 .....	0,4	0,6	0,7	0,8	0,9	0,9	1,0	1,0	1,0
2 000 .....	0,4	0,6	0,7	0,8	0,8	0,9	0,9	0,9	1,0
4 000 .....	0,2	0,3	0,4	0,4	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
7 312 .....	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

La oss si at i nettoutvalget vårt svarer 30 prosent ”Ja” på et av spørsmålene våre. Nettoutvalget vårt er på 1 066 personer. I tabellen ser vi at standardavviket er på 1,3. Vi bestemmer oss for et 95 prosent konfidensintervall, og finner intervallets bredde:  $30 \pm 1,96 \cdot 1,3 = \{27,5, 32,5\}$ . Det vil si at vi med 95 prosent sikkerhet kan si at mellom 27,5 og 32,5 prosent av befolkningen vi studerer ville svart ”Ja” på spørsmålet vårt hvis vi hadde hatt en fulltelling.

På tilsvarende måte kan vi sammenligne svar fra grupper i befolkningen. La oss si at 25 prosent av de fra landsdel A svarer ”Ja” på spørsmålet vårt, mens 35 prosent av de fra landsdel B svarer ”Ja”. Gruppen fra landsdel A består av 300 personer og gruppen fra landsdel B består av 400 personer. Konfidensintervall for de fra landsdel A:  $25 \pm 1,96 \cdot 2,5 = \{20,1, 29,9\}$ . Konfidensintervall for de fra landsdel B:  $35 \pm 1,96 \cdot 2,3 = \{30,5, 39,5\}$ . Vi ser at konfidensintervallene ikke overlapper hverandre, og vi kan dermed med 95 prosent sikkerhet si at det er signifikante forskjeller mellom landsdel A og landsdel B. Hvis konfidensintervallene hadde overlappet hverandre kunne vi ikke påstått at landsdel A skiller seg fra landsdel B.

## 7. Innsamlingsfeil og bearbeidingsfeil

I enhver undersøkelse, både i fulltelling og utvalgsundersøkelser, vil det forekomme svar som er feil. Feilene kan oppstå både i forbindelse med innsamlingen og under bearbeidningen av dataene. Innsamlingsfeil kan komme av at respondenten avgir feil svar. Det kan skyldes vansker med å huske forhold tilbake i

tiden, at spørsmål blir misforstått eller gjelder kompliserte forhold. Innsamlingsfeil kan også oppstå fordi respondenten bevisst gir feilaktige svar, for eksempel dersom spørsmålet oppfattes som sensitivt. Vurderingene som ligger til grunn for et svar kan også påvirkes av hva respondenten oppfatter som sosialt akseptabelt. I en postal undersøkelse er dette vanligvis mindre utbredt enn under et telefon- eller besøksintervju der respondenten svarer direkte.

Datainnsamlingen i denne undersøkelsen foregikk ved hjelp av et spørreskjema som respondenten fikk tilsendt i posten. I slike postale undersøkelser er det selvadministrerte papirskjemaet vanligvis det eneste virkemidlet man har for å styre datainnsamlingen. Dersom kommunikasjonsformen er ensidig visuell, åpnes det for potensielle innsamlingsfeil fordi respondenten ikke har en intervjuer til stede som kan holde interessen oppe, oppklare misforståelser underveis og veilede i forhold til hoppstrukturen i skjemaet. Vi har ikke oppdaget tegn på at respondentene systematisk har misforstått eller unnlatt å svare på enkelte spørsmål i denne undersøkelsen.

Bearbeidingsfeil er avvik mellom den verdien som registreres inn og den verdien som til slutt rapporteres ut. Slike feil kan oppstå for eksempel under avledninger (omkodinger). Vi har ingen indikasjoner på at det har oppstått bearbeidingsfeil i denne undersøkelsen.

Når en har rettet opp feil så langt det er mulig, er erfaringen at de statistiske resultatene i de fleste tilfeller påvirkes forholdsvis lite av både innsamlings- og bearbeidingsfeil. Virkningen av feil kan likevel være av betydning i noen tilfeller. Det gjelder særlig hvis feilen er systematisk, det vil si at den samme feilen gjøres relativt ofte. Tilfeldige feil har forventningen 0, og medfører ikke skjevhet i estimatene.

## Referanser

Aina Holmøy (2011), *Arbeid, livsstil og helse 2010*. Notater 2011. Statistisk sentralbyrå Oslo.

Bjørn Are Holth (2010), *Verdiundersøkelsen 2008*. Notater 47/2010. Statistisk sentralbyrå Oslo-Kongsvinger

Kari Solaas Paulsen og Marit Wilhelmsen (2010), *Kultur- og mediebruksundersøkelsen 2008*. Notater 28/2010. Statistisk sentralbyrå Oslo-Kongsvinger.

Øyvin Kleven (2001), *Kultur- og mediebruksundersøkelsen 2000*. Notater 72/2001. Statistisk sentralbyrå Oslo.

Hilde Eirin Pedersen og Marit Wilhelmsen (2011), *Reise- og ferieundersøkelsen 2010*. Notater 20/2011. Statistisk sentralbyrå Oslo-Kongsvinger.

SSB, Folke- og bolig tellingen 2001, *Svarprosent etter fødelandsgrupper (2002)*, <http://www.ssb.no/emner/02/01/fob2001/tab-2002-01-15-06.html>



«IOnr»  
«Mors\_navn»  
«Adresse»  
«Postnr» «Poststed»

Kongsvinger, april 2011  
Saksbehandler: Hilde E Pedersen  
**Seksjon for planlegging og brukertesting**

### **Kartlegging blant foreldre til barn som har mottatt hjelpestønad**

På oppdrag fra Norsk institutt for forskning om oppvekst, velferd og aldring (NOVA) gjennomfører Statistisk sentralbyrå en spørreundersøkelse blant foreldre til barn som var registrert som mottakere av hjelpestønad i 2008. Formålet med undersøkelsen er å kartlegge tilgangen på hjelpetilbud og ytterligere ønsker og behov i denne gruppen i Norge.

Statistisk sentralbyrå har trukket et tilfeldig og representativt utvalg på 2 000 mødre med barn som, ifølge opplysninger vi har mottatt fra NAV, har mottatt hjelpestønad. Du er en av disse mødrene. Barnet det gjelder er «Barns\_navn».

**For å delta i undersøkelsen ber vi deg/dere om å svare på spørreundersøkelsen og returnere den i den ferdig frankerte svarkonvolutt innen 5 dager.** Hvis mor og far bor sammen ber vi om at dere samarbeider om utfyllingen, hvis ikke svarer mor kun for seg selv.

Undersøkelsen gjennomføres i henhold til statistikkloven og personopplysningsloven. Det er frivillig å delta, og du kan når som helst trekke deg fra undersøkelsen og kreve opplysningene slettet. Det vil aldri bli kjent utenfor SSB hva enkeltpersoner har svart på undersøkelsen.

For å gjøre skjemaet kortere og enklere, vil vi i tillegg til opplysninger om husholdningen fra folkeregisteret, benytte opplysninger om utdanning som Statistisk sentralbyrå årlig henter inn fra skoler, fylker og Lånkassen, opplysninger om inntekt, formue, trygder og stønader hentet fra Skatteetaten og NAV, samt arbeidsstedets navn og adresse fra Statistisk sentralbyrås sysselsettingsregister. NOVA vil kun få tilgang til aidentifiserte data, det vil si at alle direkte identifiserbare kjennetegn som navn, adresse og fødselsnummer slettes før utlevering. Innen 31. desember 2014 vil opplysningene bli anonymisert slik at identifisering av den enkelte ikke skal være mulig.

SSB har utnevnt et eget personvernombud godkjent av Datatilsynet. Spørsmål vedrørende personvern i SSB kan rettes til personvernombudet, tlf. 21 09 00 00 eller e-post [personvernombud@ssb.no](mailto:personvernombud@ssb.no). Spørsmål om undersøkelsen kan rettes til SSB på e-post [hjelpestonad@ssb.no](mailto:hjelpestonad@ssb.no) eller til forsker og prosjektansvarlig hos NOVA, Jon Erik Finnvold, på e-post [jon.e.finnvold@nova.no](mailto:jon.e.finnvold@nova.no) eller tlf 934 90 649.

Med vennlig hilsen

Hans Henrik Scheel  
administrerende direktør

Øyvind Kleven  
seksjonssjef



«IOnr»  
«Mors\_navn»  
«Adresse»  
«Postnr» «Poststed»

Kongsvinger, april 2011  
Sakshandsamar: Hilde E Pedersen  
**Seksjon for planlegging og brukertesting**

### **Kartlegging blant foreldre til barn som har mottatt hjelpestønad**

På oppdrag frå Norsk institutt for forskning om oppvekst, velferd og aldring (NOVA) gjennomfører Statistisk sentralbyrå ei spørjeundersøking blant foreldre til barn som var registrerte som mottakarar av hjelpestønad i 2008. Formålet med undersøkinga er å kartleggje tilgangen på hjelpetilbod og ytterligere ønskjer og behov i denne gruppa i Noreg.

Statistisk sentralbyrå har trekt eit tilfeldig og representativt utval på 2 000 mødrer med barn som, ifølgje opplysningar vi har mottatt frå NAV, har mottatt hjelpestønad. Du er ei av desse mødrene. Barnet det gjeld er «Barns\_navn».

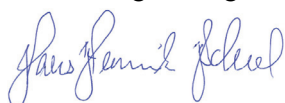
**For å delta i undersøkinga ber vi deg/dykk om å svare på spørjeundersøkinga og returnere den i den ferdig frankerte svarkonvolutt innan 5 dagar.** Viss mor og far bor saman ber vi om at de samarbeider om utfyllinga, viss ikkje svarer mor berre for seg sjølv.

Undersøkinga følgjer statistikkloven og personopplysningsloven. Det er frivillig å delta, og du kan når som helst trekkje deg frå undersøkinga og krevje opplysningane slettet. Det vil aldri bli kjent utanfor SSB kva enkeltpersonar har svart på undersøkinga.

For å gjere skjemaet kortare og enklare, vil vi i tillegg til opplysningar om hushaldet frå folkeregisteret, nytte opplysningar om utdanning som Statistisk sentralbyrå årleg hentar inn frå skoler, fylkjer og Lånekassen, opplysningar om inntekt, formue, trygder og stønader henta frå Skatteetaten og NAV, samt arbeidsstadens namn og adresse frå Statistisk sentralbyrås sysselsettingsregister. NOVA vil berre få tilgang til aidentifiserte data, det vil si at alle kjenneteikn som namn, adresse og fødselsnummer slettes før utlevering. Innan 31.desember 2014 vil opplysningane bli tilrettelagt slik at identifisering av den enkelte ikkje skal være mogleg.

SSB har utnemnt eit eige personvernombod godkjent av Datatilsynet. Spørsmål vedrørande personvern i SSB kan rettes til personvernombodet, tlf. 21 09 00 00 eller e-post [personvernombud@ssb.no](mailto:personvernombud@ssb.no). Spørsmål om undersøkinga kan rettes til SSB på e-post [hjelpestonad@ssb.no](mailto:hjelpestonad@ssb.no) eller til forskar og prosjektansvarlig hos NOVA, Jon Erik Finnvoid, på e-post [jon.e.finnvoid@nova.no](mailto:jon.e.finnvoid@nova.no) eller tlf 934 90 649.

Med venleg helsing



Hans Henrik Scheel  
administrerende direktør



Øyvind Kleven  
seksjonssjef



«IOnr»  
«Mors\_navn»  
«Adresse»  
«Postnr» «Poststed»

Kongsvinger, mai 2011  
Saksbehandler: Hilde E Pedersen  
**Seksjon for planlegging og brukertesting**

## **Kartlegging blant foreldre med barn som har mottatt hjelpestønad**

Statistisk sentralbyrå (SSB) gjennomfører på oppdrag fra Norsk institutt for forskning om oppvekst, velferd og aldring (NOVA) en spørreundersøkelse blant foreldre med barn som var registrert som mottaker av hjelpestønad i 2008. For noen uker siden fikk du tilsendt et brev og et spørreskjema samt returkonvolutt. Vi ønsker å takke alle som allerede har svart.

Dersom du ennå ikke har besvart spørreskjemaet ville vi satt stor pris på om du tok deg tid til å svare i nærmeste fremtid. Barnet det gjelder er . Informasjon fra deg er verdifull uavhengig av hva slags situasjon dere er i. Det er svært viktig at så mange som mulig deltar. Da blir resultatene bedre og mer pålitelige.

I følge våre opplysninger var barnet folkeregistrert på samme adresse som mor. Dersom barnet hovedsakelig bor på institusjon ber vi om at dere opplyser om dette til saksbehandler i SSB på e-post [hjelpestonad@ssb.no](mailto:hjelpestonad@ssb.no) eller telefon 21 09 00 00.

Undersøkelsen gjennomføres i samsvar med statistikkloven og personopplysningsloven, og SSB har utnevnt et eget personvernombud godkjent av Datatilsynet. Det er frivillig å delta, og du kan når som helst trekke deg fra undersøkelsen og kreve opplysningene slettet. Det vil aldri bli kjent utenfor SSB hva enkeltpersoner har svart på undersøkelsen. NOVA vil få tilgang til avidentifiserte data. Innen utgangen av desember 2014 vil opplysningene bli anonymisert slik at identifisering av den enkelte ikke skal være mulig.

Spørsmål vedrørende personvern i SSB kan rettes til SSBs personvernombud, tlf. 21 09 00 00 eller e-post [personvernombud@ssb.no](mailto:personvernombud@ssb.no). Spørsmål om undersøkelsen kan rettes til SSB på e-post [hjelpestonad@ssb.no](mailto:hjelpestonad@ssb.no) eller til forsker og prosjektansvarlig ved NOVA, Jon Erik Finnvold, på e-post [jon.e.finnvold@nova.no](mailto:jon.e.finnvold@nova.no) eller telefon 934 90 649.

Vennlig hilsen

Hilde E. Pedersen  
førstekonsulent



«IONr»  
«Mors\_navn»  
«Adresse»  
«Postnr» «Poststed»

Kongsvinger, mai 2011  
Sakshandsamar: Hilde E Pedersen  
**Seksjon for planlegging og brukertesting**

## **Kartlegging blant foreldre med barn som har mottatt hjelpestønad**

Statistisk sentralbyrå (SSB) gjennomfører på oppdrag frå Norsk institutt for forskning om oppvekst, velferd og aldring (NOVA) ei spørjeundersøking blant foreldre med barn som var registrert som mottakar av hjelpestønad i 2008. For nokre veker sida fekk du tilsendt eit brev og eit spørjeskjema samt returkonvolutt. Vi ynskjer å takke alle som allereie har svart.

Dersom du ennå ikkje har svart på spørjeskjemaet ville vi satt stor pris på om du tok deg tid til å svare i nærmaste framtid. Barnet det gjeld er . Informasjon frå deg er verdifull uavhengig av kva slags situasjon de er i. Det er svært viktig at så mange som mogleg deltar. Da blir resultatata betre og meir pålitelige.

I følgje våre opplysningar var barnet folkeregistrert på same adresse som mor. Dersom barnet hovudsakelig bor på institusjon ber vi om at de opplyser om dette til sakshandsamar i SSB på e-post [hjelpestonad@ssb.no](mailto:hjelpestonad@ssb.no) eller telefon 21 09 00 00.

Undersøkinga vert gjennomført i samsvar med statistikklova og personopplysningslova, og SSB har utnemnt eit eige personvernombod godkjent av Datatilsynet. Det er frivillig å delta, og du kan når som helst trekke deg frå undersøkinga og krevje opplysningane sletta. Det vil aldri bli kjent utanfor SSB kva enkeltpersonar har svart på undersøkinga. NOVA vil få tilgang til aidentifiserte data. Innan utgangen av desember 2014 vil opplysningane bli anonymisert slik at identifisering av den enkelte ikkje skal være mogleg.

Spørsmål vedrørende personvern i SSB kan rettast til SSBs personvernombod, tlf. 21 09 00 00 eller e-post [personvernombud@ssb.no](mailto:personvernombud@ssb.no). Spørsmål om undersøkinga kan rettast til SSB på e-post [hjelpestonad@ssb.no](mailto:hjelpestonad@ssb.no) eller til forskar og prosjektansvarlig ved NOVA, Jon Erik Finnvold, på e-post [jon.e.finnvold@nova.no](mailto:jon.e.finnvold@nova.no) eller telefon 934 90 649.

Venleg helsing

Hilde E. Pedersen  
Førstekonsulent



«lOnr»  
«Mors\_navn»  
«Adresse»  
«Postnr» «Poststed»

Kongsvinger, mai 2011  
Saksbehandler: Hilde E Pedersen  
**Seksjon for planlegging og brukertesting**

## **Kartlegging blant foreldre med barn som har mottatt hjelpestønad**

Du har tidligere blitt kontaktet i forbindelse med en undersøkelse blant foreldre til barn som har mottatt hjelpestønad. Statistisk sentralbyrå (SSB) gjennomfører kartleggingen for Norsk institutt for forskning om oppvekst, velferd og aldring (NOVA). Formålet med undersøkelsen er å kartlegge tilgangen til hjelpetilbud og foreldrenes mulighet for å delta i arbeidsliv og studier. Barnet det gjelder er «Barns\_navn». **Til nå har vi fått inn mange svar, men vi vil også svært gjerne ha svar fra deg.**

Vedlagt finner du spørreskjemaet og en ferdig frankert svarkonvolutt. Dersom du ennå ikke har rukket å fylle ut skjemaet, vil vi sette stor pris på om du tar deg tid til å fylle det ut **innen 29. mai**. Har du sendt inn skjemaet i løpet av de siste dagene, takker vi deg for et viktig bidrag og ber deg se bort fra denne påminnelsen.

Alle som arbeider i Statistisk sentralbyrå har taushetsplikt. Undersøkelsen er underlagt Datatilsynets regler for behandling av persondata, og de som skal behandle resultatene vil kun få tilgang til en datafil hvor navn, adresse og fødselsnummer er fjernet.

Spørsmål om personvern eller generelle spørsmål om undersøkelsen kan rettes til SSB på telefon 21 09 00 00 eller e-post [hjelpestonad@ssb.no](mailto:hjelpestonad@ssb.no). Vil du vite mer om formålet med undersøkelsen kan du kontakte forsker og prosjektansvarlig ved NOVA, Jon Erik Finnvold, på e-post [jon.e.finnvold@nova.no](mailto:jon.e.finnvold@nova.no) eller telefon 934 90 649.

Vennlig hilsen

Hilde E. Pedersen  
førstekonsulent

«IOnr»  
«Mors\_navn»  
«Adresse»  
«Postnr» «Poststed»

Kongsvinger, mai 2011  
Sakshandsamar: Hilde E Pedersen  
**Seksjon for planlegging og brukertesting**

## **Kartlegging blant foreldre med barn som har motteke hjelpestønad**


Du er tidligare blitt kontakta i samband med ei undersøking blant foreldre til barn som har motteke hjelpestønad. Det er Statistisk sentralbyrå (SSB) som gjennomfører undersøkinga for Norsk institutt for forskning om oppvekst, velferd og aldring (NOVA). Føremålet med undersøkinga er å kartlegge tilgangen til hjelpetilbod og foreldras mogligheit for å delta i arbeidsliv og studier. Barnet det gjeld er «Barns\_navn». **Til nå har vi fått inn mange svar, men vi vil også svært gjerne ha svar frå deg.**

Vedlagt finn du spørjeskjemaet og ein ferdig frankert svarkonvolutt. Dersom du ennå ikkje har hatt tid til å fylle ut skjemaet, vil vi sette stor pris på om du kunne sende oss eit utfylt skjema **innan 29. mai**. Har du sendt inn skjemaet i løpet av dei siste dagane, takker vi deg for eit viktig bidrag og ber deg sjå bort frå denne påminninga.

Alle som arbeider i Statistisk sentralbyrå har teieplikt. Undersøkinga er underlagt Datatilsynet sine reglar for handsaming av persondata, og dei som skal analysere resultatata vil berre få tilgang til ei datafil der namn, adresse og fødselsnummer er fjerna.

Spørsmål om personvern eller generelle spørsmål om undersøkinga kan rettast til SSB på telefon 21 09 00 00 eller e-post [hjelpestonad@ssb.no](mailto:hjelpestonad@ssb.no). Vil du vite meir om føremålet med undersøkinga kan du kontakte forskar og prosjektansvarleg ved NOVA, Jon Erik Finnvold, på e-post [jon.e.finnvold@nova.no](mailto:jon.e.finnvold@nova.no) eller telefon 934 90 649.

Venleg helsing



Hilde E. Pedersen  
førstekonsulent



## Undersøkelse om hjelpetilbud til familier som mottar hjelpestønad

Dersom barnets mor og far bor sammen ber vi om at dere samarbeider om utfyllingen. Hvis ikke, svarer mor kun for seg selv og ikke for far.

⊥

### Hjelpetilbud

**1** Har barnet mottatt noen av disse offentlige tjenester de siste 12 månedene; hjemmesykepleie, hjemmehjelp, avlastningstjenester, brukerrettet personlig assistanse (BPA) eller støttekontakt?

Ja  
 Nei → Gå til **10**

**2** Mottar barnet hjemmesykepleie for tiden?

Ja  
 Nei → Gå til **3**

→ **2.1** Hvor mange timer siste 30 dager?

timer

**3** Mottar barnet hjemmehjelp for tiden?

Ja  
 Nei → Gå til **4**

→ **3.1** Hvor mange timer siste 30 dager?

timer

**4** Mottar barnet avlastningstjenester for tiden?

Ja  
 Nei → Gå til **6**

→ **4.1** Hvor mange timer siste 30 dager?

timer

**5** Mottar barnet brukerrettet personlig assistanse (BPA) for tiden?

Ja  
 Nei → Gå til **8**

→ **5.1** Hvor mange timer siste 30 dager?

timer

**6** Mottar barnet støttekontakt for tiden?

Ja  
 Nei → Gå til **7**

→ **6.1** Hvor mange timer siste 30 dager?

timer

**7** Hvor mange ulike betalte hjelpere/pleiere har barnet hatt kontakt med de siste 14 dagene?

helpere/pleiere

**8** I hvilken grad har du/dere selv fått bestemme hvilke pleiere/hjelpere som skal være sammen med barnet de siste 12 månedene?

I stor grad  
 I noen grad  
 I liten grad  
 Aldri  
 Har ikke ønsket å bestemme

⊥
⊥



**9** Ait i ait, hvor fornøyd/misfornøyd er du/dere med hjelpen som barnet har fått de siste 12 månedene? Dersom du/dere ikke har mottatt hjelp fra en av tjenestene nedenfor, kryss av for "Ikke aktuelt".

	Veldig fornøyd	Ganske fornøyd	Ganske misfornøyd	Veldig misfornøyd	Ikke aktuelt
Hjemmesykepleien	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Hjemmehjelpen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Avlastningstjenesten	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
BPA	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Støttekontakt	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

**10** Får barnet ulønnet hjelp fra slekt, venner eller naboer regelmessig? Vi tenker her på praktisk hjelp eller tilsyn som forekommer minst én gang i måneden.

- Ja  
 Nei → Gå til **12**

**11** Hvor mange timer siste 30 dager?

timer

**12** Dersom du/dere kunne velge, hva ville vært den beste løsningen for å ivareta familiens behov for hjelp fra det offentlige? Sett kun ett kryss.

- Omsorgslønn, hjelpestonad eller lignende for selv å utføre omsorgsarbeid hjemme  
 Hjemmehjelp, hjemmesykepleie, avlastning, BPA fra kommunen slik at omsorgsarbeid kan kombineres med yrke eller utdanning  
 Omsorgslønn, hjelpestonad eller lignende for å ansette hjelpere til å være hjemme mens vi er på jobb eller skole  
 Ingen av delene  
 Vet ikke/Usikkert



### Omsorgslønn

**13** Mottar mor eller far omsorgslønn for å ta vare på barnet?

- Ja, begge  
 Ja, mor  
 Ja, far  
 Nei → Gå til **15**

**14** Hvor mange timer har du/dere fått omsorgslønn for siste 30 dager?

timer → Gå til **20**



15 Hva er årsaken til at du/dere ikke mottar omsorgslønn?

- Kjenner ikke til ordningen → Gå til 20
- Har ikke søkt
- Har fått avslag
- Annet

16 Har du/dere tidligere fått omsorgslønn?

- Ja
- Nei → Gå til 18

17 Når fikk du/dere omsorgslønn? Her er det mulig å sette flere kryss.

- 2010
- 2009
- 2008
- 2007
- 2006
- 2000 - 2005

18 Har du/dere tidligere fått avslag på søknad om omsorgslønn?

- Ja, en gang
- Ja, flere ganger
- Nei → Gå til 20

19 Har du/dere anket avslaget?

- Ja, en gang
- Ja, flere ganger
- Nei

### Opplysninger om barnet

20 Hvordan beveger barnet seg vanligvis?

- Går vanlig
- Går vanlig, men ikke lange distanser
- Går, men bevegelseshemmet
- Bruker vanligvis rullestol, men kjører selv
- Avhengig av rullestol og må kjøres av andre

21 Hvor mye tilsyn trenger barnet i hverdagen?

- Greier seg like bra som andre barn
- Må ha noe ekstra tilsyn
- Trenger mye tilsyn

22 Hvem bor barnet sammen med?

- Mor og far
- Mor, hovedsakelig
- Far, hovedsakelig
- Delt omsorg
- Andre



### Mors og fars utdanning og yrkesaktivitet

- 23** Omtrent hvor mange timer jobber du/dere en vanlig uke medregnet overtid? Svar kun for deg selv, dersom du ikke bor sammen med barnets far.

Mor	Far
<input type="text"/> timer per uke	<input type="text"/> timer per uke
<input type="checkbox"/> Mor jobber ikke	<input type="checkbox"/> Far jobber ikke

- 24** Omtrent hvor mange timer går du/dere på skole eller studerer? Svar kun for deg selv, dersom du ikke bor sammen med barnets far.

Mor	Far
<input type="text"/> timer per uke	<input type="text"/> timer per uke
<input type="checkbox"/> Mor studerer ikke	<input type="checkbox"/> Far studerer ikke

- 25** Ønsker den av dere som har hovedomsorgen for barnet å arbeide mer eller mindre? Besvares også dersom den som har hovedomsorgen ikke er yrkesaktiv.

Ønsker å jobbe mer  
 Føymøyd slik det er i dag → Gå til **28**  
 Ønsker å jobbe mindre → Gå til **27**  
 Mor og far bor ikke sammen, far har hovedomsorgen → Gå til **28**

- 26** I hvilken grad hindrer følgende forhold deg å jobbe mer?

	Hindrer i stor grad	Hindrer i noen grad	Hindrer i liten grad	Hindrer ikke
Barnet krever for mye	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Får ikke nok hjelp til barnet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Hjelpen er ikke god nok	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Egen helse	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

} → Gå til **28**

- 27** I hvilken grad hindrer følgende forhold deg å være mer hjemme?

	Hindrer i stor grad	Hindrer i noen grad	Hindrer i liten grad	Hindrer ikke
Økonomi/Har ikke råd	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Vanskelig å få lavere stillingsandel	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

### Spørsmål til barnets mor

- 28** Hvordan vurderer du din egen helse sånn i sin alminnelighet? Vil du si at den er ..

Meget god  
 God  
 Verken god eller dårlig  
 Dårlig  
 Meget dårlig

## Figurregister

1. Antall innregistrerte skjemaer.....	7
2. Registrert svarinngang.....	7
3. Registrert svarinngang ved utsendelser.....	8

## Tabellregister

1. Nøkkeltall for undersøkelsen.....	6
2. Svarprosent og frafall etter hjelpestønadsats, morens alder, fødeland, høyeste fullførte utdanning, sysselsettingsstatus, inntekt, sosialhjelpstatus, antall barn og landsdel. Prosent av bruttoutvalg.....	10
3. Bruttoutvalg, nettoutvalg og differansen mellom netto- og bruttoutvalg fordelt etter hjelpestønadsats, morens alder, fødeland, høyeste fullførte utdanning, sysselsettingsstatus, inntekt, sosialhjelpstatus, antall barn og landsdel. Prosent .....	12
4. Forventet standardavvik for observerte prosentandeler ved ulike utvalgsstørrelser .....	13