

RAPPORTER

86/7

**YRKESAKTIVITET OG FAMILIETILHØRIGHET
GEOGRAFISKE VARIASJONER**

AV
OLE RAGNAR LANGEN

**STATISTISK SENTRALBYRÅ
CENTRAL BUREAU OF STATISTICS OF NORWAY**

RAPPORTER FRA STATISTISK SENTRALBYRÅ 86/7

YRKESAKTIVITET OG FAMILIETILHØRIGHET GEOGRAFISKE VARIASJONER

AV
OLE RAGNAR LANGEN

STATISTISK SENTRALBYRÅ
OSLO - KONGSVINGER 1986

ISBN 82-537-2324-5
ISSN 0332-8422

EMNEGRUPPE
31 Folketellinger

ANDRE EMNEORD
Familietype
Sysselsetting
Yrkesaktive

FORORD

Statistisk Sentralbyrå har i flere rapporter analysert forskjeller i yrkesaktivitet mellom ulike befolkningsgrupper, spesielt ulike grupper av kvinner. Ekteskapelig status og andre familieforhold har vært blant de faktorene som har vært studert.

I denne rapporten drøfter en om det å bo i områder med ulike geografiske kjennemerker kan gi seg utslag i ulik yrkesaktivitet for personer som tilhører samme type familie. En har spesielt sett på barnefamiliene. Datagrunnlaget har vært Folke- og boligteiling 1980.

Statistisk Sentralbyrå, Oslo/Kongsvinger, 23. desember 1986

Gisle Skancke

INNHOLD

	Side
Figurregister	7
Tabellregister	9
Tekstdel	
1. Innledning	11
1.1. Bakgrunn og formål	11
1.2. Familiemedlemmenes tilpasning til arbeidsmarkedet	12
1.3. Kjennemerker og definisjoner	13
2. Variasjoner i yrkesaktiviteten etter ulike kjennemerker ved personene og familiene	16
3. Geografiske variasjoner i yrkesaktiviteten	22
3.1. Den geografiske fordelingen av personer 20-59 år i ulike familietyper varierer	22
3.2. Yrkesaktiviteten for barnefamiliene er noe ulik i de forskjellige landsdelene	25
3.3. Yrkesaktiviteten til personer i familier med ugifte barn varierer etter hvilken kommuneklasse de bor i	37
3.4. Yrkesaktiviteten i familier med ugifte barn er gjennomgående lavere i spredtbygde strøk enn i tettbygde strøk	48
3.5. Yrkesaktiviteten i familier med ugifte barn varierer med størrelsen på tettstedet .	57
3.6. Yrkesaktiviteten i familier med ugifte barn varierer med sentraliteten i de enkelte grunnkretsene (sentralitetsindeksen)	67
3.7. Kan vi si om noen av de geografiske inndelingene beskriver de geografiske variasjonene i yrkesaktivitet bedre enn de andre?	84
4. Sammendrag	85
Særskilt tabelldel	87
Litteraturliste	103
Vedlegg	
1. Personskjema Folke- og bolig telling 1980	105
Utkomne publikasjoner	
Publikasjoner sendt ut fra Statistisk Sentralbyrå etter 1. januar 1986. Emneinndelt oversikt	106
Standarder for norsk statistikk (SNS)	113

Standardtegn i tabellene

: Tall kan ikke offentliggjøres

- Null

FIGURREGISTER

	Side
1. Privathusholdninger. Andel yrkesaktive i aldersgruppa 40-49 år. Tall for kjønn og utdanningsnivå. Prosent. Hele landet	18
2. Privathusholdninger. Andel yrkesaktive i aldersgruppa 40-49 år. Tall for kjønn, utdanningsnivå og familietype. Prosent. Hele landet	19
3. Privathusholdninger. Andel yrkesaktive kvinner i familietypen ektepar med ugifte barn. Tall for alder yngste barn og utdanningsnivå. Prosent. Hele landet	20
4. Privathusholdninger. Andel yrkesaktive kvinner 30-39 år i familier med yngste barn under 7 år. Tall for familietype og utdanningsnivå. Prosent. Landsdel	28
5. Privathusholdninger. Andel yrkesaktive kvinner 30-39 år i familier med yngste barn under 7 år. Tall for familietype og utdanningsnivå. Prosent. Kommuneklasse	40
6. Privathusholdninger. Andel yrkesaktive kvinner 30-39 år i familier med yngste barn under 7 år. Tall for familietype og utdanningsnivå. Prosent. Bostedsstrøk	51
7. Privathusholdninger. Andel yrkesaktive kvinner 30-39 år i familier med yngste barn under 7 år. Tall for familietype og utdanningsnivå. Prosent. Tettstedsstørrelse	60
8. Privathusholdninger. Andel yrkesaktive kvinner 30-39 år i familier med yngste barn under 7 år. Tall for familietype og utdanningsnivå. Prosent. Sentralitet	74
9. Privathusholdninger. Andel yrkesaktive kvinner 40-49 år i familier med yngste barn 7-19 år. Tall for familietype og utdanningsnivå. Prosent. Sentralitet	75
10. Privathusholdninger. Andel yrkesaktive kvinner 50-59 år i familier med yngste barn 20 år og over. Tall for familietype og utdanningsnivå. Prosent. Sentralitet	76
11. Privathusholdninger. Andel yrkesaktive kvinner 30-39 år med utdanning på barne- og ungdomsskolenivå i familier med yngste barn under 7 år. Tall for familietype. Prosent. Sentralitet	77

TABELLREGISTER

TABELLER I TEKSTEN	Side
1. Privathusholdninger. Yrkesaktiviteten for personer 16 år og over, etter alder og kjønn. Prosent. Hele landet	16
2. Privathusholdninger. Andel yrkesaktive i ulike aldersgrupper. Tall for kjønn og utdanningsnivå. Prosent. Hele landet	17
3. Privathusholdninger. Andel yrkesaktive i aldersgruppene 20-29 år, 30-39 år og 40-49 år i familier med barn under 7 år. Tall for familietype, kjønn og utdanningsnivå. Prosent. Hele landet	21
4. Privathusholdninger. Personer 20-59 år etter familietype, kjønn og ulike geografiske inndelinger. Prosent	23
5. Privathusholdninger. Andel yrkesaktive i aldersgruppene 20-29 år, 30-39 år og 40-49 år i familier med barn under 7 år. Tall for familietype, kjønn og utdanningsnivå. Prosent. Oslo/Akershus og Agder/Rogaland	26
6. Privathusholdninger. Andel yrkesaktive i aldersgruppene 30-39 år, 40-49 år og 50-59 år i familier med yngste barn 7-19 år. Tall for familietype, kjønn og utdanningsnivå. Prosent. Oslo/Akershus, Agder/Rogaland og Nord-Norge	30
7. Privathusholdninger. Andel yrkesaktive i aldersgruppene 40-49 år, 50-59 år og 60-66 år i familier med yngste barn 20 år og over. Tall for familietype, kjønn og utdanningsnivå. Prosent. Oslo/Akershus, Agder/Rogaland og Nord-Norge	33
8. Privathusholdninger. Andel yrkesaktive kvinner i aldersgruppene 20-29 år, 30-39 år og 40-49 år i familier med yngste barn under 7 år. Tall for familietype og utdanningsnivå. Prosent. Kommuneklasse	38
9. Privathusholdninger. Andel yrkesaktive kvinner i aldersgruppene 30-39 år, 40-49 år og 50-59 år i familier med yngste barn 7-19 år. Tall for familietype og utdanningsnivå. Prosent. Kommuneklasse	41
10. Privathusholdninger. Andel yrkesaktive i aldersgruppene 40-49 år, 50-59 år og 60-66 år i familier med yngste barn 20 år og over. Tall for familietype, kjønn og utdanningsnivå. Prosent. Kommuneklasse	44
11. Privathusholdninger. Andel yrkesaktive i aldersgruppene 20-29 år, 30-39 år og 40-49 år i familier med yngste barn under 7 år. Tall for familietype, kjønn og utdanningsnivå. Prosent. Bostedsstrøk	49
12. Privathusholdninger. Andel yrkesaktive i aldersgruppene 30-39 år, 40-49 år og 50-59 år i familier med yngste barn 7-19 år. Tall for familietype, kjønn og utdanningsnivå. Prosent. Bostedsstrøk	52
13. Privathusholdninger. Andel yrkesaktive i aldersgruppene 40-49 år, 50-59 år og 60-66 år i familier med yngste barn 20 år og over. Tall for familietype, kjønn og utdanningsnivå. Prosent. Bostedsstrøk	54
14. Privathusholdninger. Andel yrkesaktive kvinner i aldersgruppene 20-29 år, 30-39 år og 40-49 år i familier med yngste barn under 7 år. Tall for familietype og utdanningsnivå. Prosent. Tettstedsstørrelse	58
15. Privathusholdninger. Andel yrkesaktive kvinner i aldersgruppene 30-39 år, 40-49 år og 50-59 år i familier med yngste barn 7-19 år. Tall for familietype og utdanningsnivå. Prosent. Tettstedsstørrelse	61
16. Privathusholdninger. Andel yrkesaktive i aldersgruppene 40-49 år, 50-59 år og 60-66 år i familier med yngste barn 20 år og over. Tall for familietype, kjønn og utdanningsnivå. Prosent. Tettstedsstørrelse	63
17. Privathusholdninger. Andel yrkesaktive kvinner i aldersgruppene 20-29 år, 30-39 år og 40-49 år i familier med yngste barn under 7 år. Tall for familietype og utdanningsnivå. Prosent. Sentralitet	69
18. Privathusholdninger. Andel yrkesaktive kvinner i aldersgruppene 30-39 år, 40-49 år og 50-59 år i familier med yngste barn 7-19 år. Tall for familietype og utdanningsnivå. Prosent. Sentralitet	72
19. Privathusholdninger. Andel yrkesaktive i aldersgruppene 40-49 år, 50-59 år og 60-66 år i familier med yngste barn 20 år og over. Tall for familietype, kjønn og utdanningsnivå. Prosent. Sentralitet	78

SÆRSKILT TABELLDEL

	Side
1. Privathusholdninger. Andel yrkesaktive i ulike aldersgrupper. Tall for familietype, kjønn og utdanningsnivå. Prosent. Hele landet	87
2. Privathusholdninger. Andel yrkesaktive i aldersgruppene 20-29 år, 30-39 år og 40-49 år i familier med barn under 7 år. Tall for familietype, kjønn og utdanningsnivå. Prosent. Østlandet ellers, Vestlandet, Trøndelag og Nord-Norge	93
3. Privathusholdninger. Andel yrkesaktive i aldersgruppene 30-39 år, 40-49 år og 50-59 år i familier med barn 7-19 år. Tall for familietype, kjønn og utdanningsnivå. Prosent. Østlandet ellers, Vestlandet og Trøndelag	97
4. Privathusholdninger. Andel yrkesaktive i aldersgruppene 40-49 år, 50-59 år og 60-66 år i familier med barn 20 år og over. Tall for familietype, kjønn og utdanningsnivå. Prosent. Østlandet ellers, Vestlandet og Trøndelag	100

1. INNLEDNING

1.1. Bakgrunn og formål

I Folketellingskontorets publiseringsprogram inngår en publikasjon om yrkesaktiviteten i ulike familietyper. Hensikten med denne rapporten er å legge fram tall som viser variasjoner i yrkesaktiviteten for personer i ulike familietyper. Vi vil dessuten se nærmere på geografiske variasjoner i yrkesaktiviteten til personer i familier med ugifte hjemmeværende barn. Det er verdt å presisere at denne rapporten kun beskriver antall yrkesaktive personer i de ulike familietyper. Den tar med andre ord ikke opp problemstillinger som f.eks. yrkesaktiviteten til ektefellene hos gifte par. Hovedvekten legges på familier med ugifte hjemmeværende barn.

Tidligere undersøkelser som bygger på både folketellinger og andre data viser følgende:

1. Yrkesaktiviteten varierer med personenes alder og kjønn
2. Yrkesaktiviteten varierer med personenes utdanning
3. Yrkesaktiviteten varierer med ekteskapeleg status til personen og alderen til barna i familien
4. Yrkesaktiviteten varierer med hvilket geografisk område personen bor i

Istedenfor ekteskapeleg status nytter en i denne undersøkelsen familietype.

Hele 92 prosent av alle husholdninger består av en familie. Det kan derfor sies at familien som regel utgjør en økonomisk og sosial enhet. Familiestrukturen er imidlertid ulik og gir rom for variasjoner i yrkesdeltakingen. Familietype er et kjennemerke som vi mener fanger opp noe av denne variasjonen.

Vi vil først se om statistikk fra folketellingen i 1980 bekrefter påstandene 1-4, med den forskjell at vi nytter familietype istedenfor ekteskapeleg status. Punktene 1 og 2 vil imidlertid bli omtalt svært kort.

Det har vært diskutert i hvor stor grad hver av faktorene ovenfor påvirker personenes yrkesaktivitet. Vi vil derfor se om utdanning har større betydning for valget enn alder og kjønn, og om familietype og alder på yngste barn kanskje er den viktigste årsaken til ulik yrkesaktivitet hos personer med ulik alder og kjønn. Både ved utarbeiding av prognoser over framtidig tilgang på arbeidskraft, og ved utarbeiding av tiltak for eventuelt å øke denne tilgangen, vil det være av betydning hvor sterkt de ulike faktorene virker. Spørsmålet har derfor vært drøftet i flere undersøkelser.

I svært mange undersøkelser har disse spørsmålene vært drøftet på et nasjonalt nivå. I praksis er arbeidsmarkedene oppdelt geografisk. Som nevnt ser det ut til at yrkesaktiviteten varierer med hvilket geografisk område personen bor i. Noe av forklaringen på denne forskjellen kan være at tilbudet av arbeid varierer. Det har også vært påpekt at kjønns- og aldersstruktur og utdanningsforskjeller kan være årsak til den ulike yrkesaktiviteten. Vi stiller spørsmålet om også ulik fordeling av familiene på familietyper i de forskjellige områdene kan være en viktig årsak til forskjellene. Oppgaven vil derfor være å få klarlagt om yrkesaktiviteten er avhengig av hvilket område en person bor i når alder, kjønn, utdanning, familietype og alder på yngste barn i familien holdes fast. Hvis det viser seg å være slik at en fremdeles finner geografiske forskjeller i yrkesaktiviteten, vil målet være å finne ut om det finnes geografiske inndelinger som beskriver de geografiske variasjonene i yrkesaktiviteten bedre enn andre.

Det er foretatt mange analyser som tar for seg kvinners yrkesaktivitet. I en analyse om personers yrkesaktivitet i ulike familietyper, vil nødvendigvis kvinners yrkesaktivitet være sentral. Forskjellen mellom denne rapporten og tidligere undersøkelser, vil være at vi legger større vekt på geografiske variasjoner. For å begrense analysen, vil det ikke bli skilt mellom en- eller flerfamiliehusholdninger. Sumtall for personer i flerfamiliehusholdninger med barn under 7 år kan tyde på at det ikke er stor forskjell i yrkesaktiviteten for denne gruppa i en- og flerfamiliehusholdninger. Dette kan selvsagt skyldes at samboerparene som nok utgjør en forholdsvis stor gruppe av flerfamiliehusholdningene, har en yrkesaktivitet som ligner enfamiliehusholdningene. Tida strekker heller ikke til for å se nærmere på interessante problemstillinger som f.eks. yrkesaktiviteten til personene i samboerparene

og hvor mange timer personene har arbeidet siste året før tellingen i 1980. Yrkesaktiviteten vil være av ulikt omfang. Noen vil arbeide deltid, mens andre vil arbeide heltid. Observerte ulikheter i yrkesaktiviteten, kan derfor skyldes ulikt valg eller muligheter til å arbeide heltid eller deltid. Dette valget eller muligheten til å arbeide heltid eller deltid vil ikke komme fram i denne rapporten. Av alle personer 16 år og over, er ca. 45 prosent yrkesaktive med 1 000 timer eller mer i yrkesaktivitet, mens ca. 18 prosent har arbeidet mellom 100-999 timer i tellingsåret. Spesielt stor er deltidstyrkesaktiviteten blant kvinner.

Analysen i denne rapporten bygger på tabeller laget ved hjelp av programverktøyet TAB-68.

De variable som blir benyttet, vil være begrenset til kjennemerker som er lagt inn på en 'analysefil'. Denne filen består av variable hentet fra 'Folketellingens beredskapsfil 1980' og en spesiell 'Familie- og husholdningsfil 1980' som ble brukt til MOS-heftet om 'familier og husholdninger'.

I tillegg er det hentet inn to geografiske kjennemerker. Disse to kjennemerkene er sentralitetsindeksen som viser størrelsen på det største utvalgte tettsted/senter som kan nås fra grunnkretsen i løpet av en viss tid, og tettstedsstørrelse som viser hvilken størrelsesklasse målt etter innbyggertall tettstedet ligger i.

1.2. Familiemedlemmenes tilpasning til arbeidsmarkedet

Svært mange undersøkelser har nyttet personenes ekteskapelige status for å beskrive familiesituasjonen til personen. I undersøkelser som har sett på kvinnes yrkesaktivitet, er det ofte skilt mellom ugifte, gifte og før gifte kvinner. Vi har valgt å nytte familietype i stedet. Familien er som vi har pekt på innledningsvis oftest en økonomisk og sosial enhet. Familiestrukturen er ulik hos de ulike familietyper og gir rom for variasjoner. Ved å nytte familietype vil vi kunne se hvilken familiesituasjon personene er i. Gifte kvinner kan f.eks. tilhøre to vidt forskjellige familietyper, nemlig 'ektepar med ugifte hjemmевærende barn' og 'ektepar uten ugifte hjemmевærende barn'. Disse to familiesituasjonene gir ulike muligheter til å være yrkesaktive. For de 'barnløse' familiene, vil mulighetene til å gå ut i arbeid være større enn i 'barnefamilie', gitt at andre kjennemerkeverdier er like. På den annen side kan økonomien ofte være dårligere i 'barnefamilie'. Dermed vil voksne medlemmer i slike familier føle større press på å gå ut i arbeidslivet.

I begge familietyper med ugifte hjemmевærende barn (ektepar og mor med ugifte barn), vil barnas alder bety mye for kvinnes muligheter til å være yrkesaktive. Små barn vil kunne være en hindring for aktiv yrkesdeltaking. En mangel ved denne undersøkelsen, er at vi ikke skiller mellom deltidsarbeidende og heltidsarbeidende, dvs. personer som arbeidet under eller over 1 000 timer i tellingsåret. Antageligvis ville vi kunne finne forskjeller i arbeidstid mellom personer med lik bakgrunn. Kvinner med små barn vil oftere være hjemmевærende eller deltidsarbeidende enn kvinner med voksne barn, forutsatt lik alder, utdanning, familietype og omgivelser.

Ovenfor har vi vært innom to familietyper med hjemmевærende barn, ektepar og mor med hjemmевærende ugifte barn. I tillegg vil vi se på familietyper 'far med ugifte hjemmевærende barn'. I forhold til familietyper 'mor med ugifte barn' er personene i denne familietyper gjennomgående eldre.

Et forstyrrende element i bruk av familie som en økonomisk og sosial enhet, er at om lag 16 prosent av familiene tilhører husholdninger med flere enn en familie. Slike flerfamiliehusholdninger som utgjør en økonomisk og sosial enhet, blir i denne rapporten splittet opp. I alt utgjør f.eks. familier i ugifte samboende par ca. 27 prosent av alle familier i flerfamiliehusholdningene. Størst innvirkning kan dette få på analyseresultatene for familietyper enslig, mor og far med ugifte hjemmевærende barn. Av familiene i familietyper mor og far med ugifte barn tilhører ca. 1/4 av familiene flerfamiliehusholdninger. Vi mener likevel at kjennemerket familietype fanger opp det meste av variasjonene i yrkesaktiviteten.

Innledningsvis ble det pekt på at enkelte undersøkelser har vist at det er regionale variasjoner i yrkesaktiviteten. Det er videre vanlig antatt at yrkesaktiviteten ikke bare avhenger av faktorer ved personen, men også av egenskaper ved omgivelsene. Egenskapene ved omgivelsene påvirker igjen individkjennemerkene. Faktorer som påvirker personers yrkesaktivitet vil være holdninger til kvinners yrkesaktivitet og etterspørsel etter arbeidskraft. For den siste faktoren vil den økonomiske situasjonen i øyeblikket være av betydning. Det er regionale variasjoner i nærings- og yrkesstrukturen. Det

er antatt at disse variasjonene fører til ulik yrkesaktivitet, spesielt for kvinners yrkesvalg og muligheter til arbeid. Videre vil slike forhold som tilbudet av barnehageplasser ha innflytelse på om f.eks. kvinner skal ha muligheter til å gå ut i arbeidslivet. Tilbud om billige barnehageplasser vil kunne være avgjørende om kvinnen passerer den såkalte økonomiske terskelverdien. Dette vil gjelde spesielt for personer som ikke har andre å dele omsorgsansvaret med.

Innledningsvis har vi reist spørsmålet om observerte geografiske forskjeller i yrkesaktiviteten til personer skyldes ulik fordeling av personer i forskjellige familietyper/alder på yngste hjemmевærende barn eller om det skyldes virkelige forskjeller i yrkesaktivitet. Problemstillingen vil være å se om yrkesaktiviteten fremdeles er forskjellig når de andre kjennmerkene holdes fast. Holdninger og tilbud av arbeidsplasser i rimelig nærhet vil være viktige forutsetninger for yrkesaktivitet. Personer i familier med ugifte hjemmевærende barn vil ofte være mer bundet til et sted enn personer i familietyper uten ugifte hjemmевærende barn. Dersom det er flere i 'yrkesaktiv' alder i en familie, vil det oftest være mannen som er yrkesaktiv. I utgangspunktet skulle en da forvente at ulikheter i yrkesaktiviteten først og fremst vil skyldes ulik yrkesaktivitet blant kvinnene. Geografiske variasjoner i yrkesaktiviteten vil da under like forutsetninger være avhengig av om det finnes arbeidstilbud for kvinner i rimelig nærhet. Samtidig vet vi at kvinners yrkesspekter er snevrere enn mennenes. Dette gjør at kvinners valgmuligheter er mindre enn mennenes. I områder med ensidig næringsstruktur som f.eks. i ensidige industristeder, vil dette kunne slå sterkt ut. På den annen side vil kvinnelig familiearbeidskraft innen jordbruk føre til forholdsvis stor yrkesaktivitet i jordbruksdistrikter. Det samme vil være tilfelle i distrikter som sysselsetter kvinner i næringer med store sesongmessige svingninger. Kvinner med omsorgsansvar vil være mindre rørlig enn mennene i samme familie. Dette gjør at denne gruppa er spesielt avhengig av lokale arbeidstilbud.

Vi har valgt å nytte flere ulike geografiske mål. De geografiske inndelingene er bygd opp på ulike måter. Landsdelene består av sammenhengende geografiske områder. Det er antatt at landsdelene har ulike særtrekk både næringsmessig og beliggenhetsmessig. Inndelingen i landsdeler skjuler imidlertid store ulikheter innen landsdelene. De andre geografiske inndelingene som vi vil benytte går på tvers av inndelingen av landsdeler og består ikke av geografisk sammenhengende områder. Nærhet til større sentra er antatt å ha stor betydning for yrkesaktiviteten. Bostedsstrøk er en todeling som fanger opp type bostedsstrøk. Innledningen er imidlertid svært sammensatt idet den består av store bymessige områder og spredte små tettsteder. Dette vil bli båret på ved at vi vil skille ut tettsteder av ulik størrelse. Bosettingsstrukturen og kommunikasjoner gjør imidlertid skillet mellom tett og spredt bebyggelse noe snevert. Ofte er yrkesstrukturen i områder nær tettstedene mer lik den i tettstedet enn yrkesstrukturen i mer jordbrukspregede områder lenger unna tettstedet. Vi har derfor innført sentralitetsindeksen som tar hensyn til avstand fra utvalgte sentra/tettsteder av ulik størrelse. Ingen av disse inndelingene tar imidlertid direkte hensyn til næringsstrukturen. Derfor vil vi også se på yrkesaktiviteten i de enkelte kommuneklassene. Denne inndelingen bygger både på næringsstrukturen i kommunen og sentraliteten i forhold til de største tettstedene. Dersom gjennomgangen av disse geografiske inndelingene viser at det er geografiske variasjoner i yrkesaktiviteten, gitt at de andre kjennemerkeverdiene er like, vil vi som et sluttprodukt se om noen av de geografiske kjennmerkene beskriver variasjonene bedre enn de andre.

1.3. Kjennemerker og definisjoner

Nedenfor vil vi oppsummere de kjennemerker som vil bli nyttet. Dessuten vil vi definere de ulike kjennmerkene der dette er nødvendig. Kun personer i privathusholdninger er med i analysen.

1.3.1. Personkjennemerker

A. Yrkesaktivitet

I Folke- og bolig telling 1980 er det hentet inn oppgaver over yrkesaktiviteten for de siste 12 månedene før tellingstidspunktet.

Som yrkesaktivitet er regnet alt arbeid som blir utført mot betaling i form av lønn, inntekt av egen bedrift, provisjon, honorarer o.l. arbeid som familiemedlem uten fast lønn i familiebedrift (f.eks. gårdsbruk, butikk) og verneplikts-/siviltjeneste er også regnet som yrkesaktivitet.

Som yrkesaktive de siste 12 månedene før tellingstidspunktet er regnet personer 16 år og over som utførte yrkesaktivitet av minst 100 timers varighet i denne 12-månedersperioden.

B. Alder pr. 31. desember 1980

C. Kjønn

D. Utdanning

Utdanning omfatter enkeltutdanninger på hel- eller deltid av minst 5 måneders normal varighet.

For personer med flere enkeltutdanninger, er den utdanning som har lengst samlet varighet regnet som høyest utdanning. Av utdanninger med lik samlet varighet, er den som antas å være av størst yrkesmessig betydning, oppfattet som personens høyeste utdanning.

Enkeltutdanninger er ordnet i grove grupper som i Standard for utdanningsgruppering kalles utdanningsnivåer. Nedenfor har vi listet opp utdanningsnivåene (jf. Standard for utdanningsgruppering, Statistisk Sentralbyrås Håndbøker 28).

0. Ingen utdanning og utdanning på førskolenivå

1. Utdanning på barneskolenivå (1-6 år, førskoleutdanning ikke medregnet)

2. Utdanning på ungdomsskolenivå (7-9 år)

3. Utdanning på gymnasnivå I (10 år)

4. Utdanning på gymnasnivå II (11-12)

5. Utdanning på universitets- og høgskolenivå I (13-14 år)

6. Utdanning på universitets- og høgskolenivå II (15-16 år)

7. Utdanning på universitets- og høgskolenivå III (17-18 år)

8. Utdanning på forskernivå (over 18 år)

9. Uoppgitt utdanning

Vi har slått sammen utdanningsnivå 0 og 9, 1 og 2, og 7 og 8 til egne grupper.

E. Alder yngste barn

Av praktiske årsaker har vi valgt å nytte alder på yngste barn i familien. Vi har valgt å dele familiene inn i tre grupper, personer i familier der yngste barn er under 7 år, 7-19 år og 20 år og over. Aldersgruppene er valgt slik fordi vi ønsket å skille ut både de familier der yngste barn ennå ikke hadde begynt i grunnskolen (under 7 år) og de familier der yngste barn med stor sannsynlighet var under utdanning (7-19 år). Videre ønsket en å la de familier der yngste barn med stor sannsynlighet ville være yrkesaktiv, være for seg (20 år og over). Gruppene er noe uensartet sammensatt med hensyn til status i familien, ettersom det blant de yrkesaktive kan være både hjemmeværende barn og foreldre. Dette vil særlig gjelde personer i familier med yngste barn 7-19 år og 20 år og over. Når en tabell omfatter personer 40-49 år i familier av typen 'ektepar med ugifte barn', vil de fleste telleenhetene i massen være foreldre. Men det kan også være en del personer 40-49 år som er ugifte barn som bor hjemme hos foreldrene sine.

Av de grunner som er nevnt ovenfor, vil menn i familietyper 'mor med ugifte barn' være voksne ugifte sønner som bor sammen med sin mor. Kvinner i familietyper 'far med ugifte barn' vil på samme måte være voksne ugifte døtre som bor hjemme.

Et annet forhold en bør være oppmerksom på, er at mens det i familier der yngste barn er under 7 år, er foreldrene som har omsorgsansvar for barna sine, vil det i noen grad være barna som har omsorgsoppgaver for foreldrene i familier der yngste barn er 20 år og over.

1.3.2. Kjennemerker ved familien

A. Familietype

Vi skiller mellom 5 familietyper. To av familietyperne er 'uten hjemmeværende ugifte barn'. Disse to familietyperne er 'ektepar uten ugifte barn registrert bosatt i samme privatbolig' og 'enslig som er familie med en person'. De tre andre familietyperne består av familier med hjemmeværende barn registrert bosatt i samme privatbolig. Disse tre familietyperne er 'ektepar med ugifte barn', 'mor med ugifte barn' og 'far med ugifte barn'. Ved bruk av kjennemerket 'alder yngste barn' vil det være disse tre familietyperne som blir behandlet. I familier som består av ektepar med ugifte barn er det tatt med eventuelle ugifte barn av bare den ene ektefellen og ugifte adoptivbarn og stebarn, men ikke fosterbarn.

Personer som ikke er registrert i samme privatbolig er ikke registrert i samme familie. Gifte, separerte, skilte, enker og enkemenn er ikke registrert i samme familie som foreldrene. Når f.eks. et ektepar bor sammen med en skilt datter, danner ektefellene egen familie og datteren egen familie. Yrkesaktive barn i familietyperne 'ektepar med ugifte barn' og 'mor/far med ugifte barn' vil være barn som ikke har flyttet hjemmefra og som ikke har dannet egen familie. Det er ikke satt noen aldersgrense for hvor gammel barnet kan være. En 60 år gammel sønn som bor sammen med sin 85 år gamle mor vil danne familietyperne 'mor med ugift barn'. Ellers kan nevnes at ugifte søsken som har felles bolig, der ingen av foreldrene er bosatt, hver for seg danner egen familie, nemlig familietyperne 'enslig'.

Det kan være verdt å merke seg at en familie ikke alltid svarer til en husholdning. Dersom et ektepar bor sammen med sin skilte datter, vil ekteparet danne en familie og datteren en egen familie, henholdsvis familietyperne 'ektepar uten ugifte barn' og 'enslig'. Men sammen vil disse to familiene danne en husholdning. Et samboerpar vil på samme måte bestå av to familier, men en husholdning.

1.3.3. Geografiske kjennemerker

A. Landsdeler

Byråets inndeling i 6 landsdeler vil bli nyttet. Landsdelene består av følgende fylker:

1. Oslo/Akershus
2. Østlandet ellers (Østfold, Hedmark, Oppland, Buskerud, Vestfold og Telemark)
3. Agder/Rogaland (Aust-Agder, Vest-Agder og Rogaland)
4. Vestlandet (Hordaland, Sogn og Fjordane og Møre og Romsdal)
5. Trøndelag (Sør-Trøndelag og Nord-Trøndelag)
6. Nord-Norge (Nordland, Troms og Finnmark)

B. Kommune Klasse

Dette er Byråets inndeling i 7 kommuneklasser. Inndelingen bygger på kommunens næringsstruktur og sentralitet i forhold til tettsteder av en viss størrelse. Disse kommunene har en viss ensartethet og det er antatt at mulighetene til å være yrkesaktiv vil kunne variere kommuneklassene mellom. Nedenfor har vi satt opp inndelingen i kommuneklasser (jf. Standard for kommuneklassifisering).

1. Primærnæringskommuner
2. Blandede landbruks- og industrikommuner
3. Industrikommuner
4. Mindre sentrale, blandede tjenesteytings- og industrikommuner
5. Sentrale, blandede tjenesteytings- og industrikommuner
6. Mindre sentrale tjenesteytingskommuner
7. Sentrale tjenesteytingskommuner

C. Bostedsstrøk

Vi nytter her todelingen i tettbygde strøk og spredtbygde strøk. Tettbygde strøk innen en kommune eller et fylke omfatter tettstedene og eventuelle deler av tettsteder som ligger innenfor kommunen/fylket.

Et tettsted er definert som et område med minst 200 bosatte på tellingstidspunktet og der avstanden mellom husene, som regel, ikke overstiger 50 meter. Hussamlinger med færre enn 200 bosatte og som ligger mer enn 50 meter fra et tettbygde sted, er imidlertid regnet som en del av tettstedet dersom hussamlingen naturlig hørte sammen med tettbebyggelsen. I enkelte tilfelle er også atskilte tettbygde steder med mer enn 200 bosatte regnet til samme tettsted. Dette gjelder steder som, etter en skjønsmessig vurdering, synes å være nært knyttet til hverandre. En del av tettstedene ligger i to eller flere kommuner/fylker.

Kjennemerket består imidlertid av både store og små tettsteder. Det må imidlertid antas at mulighetene til lønnet arbeid er størst i store tettsteder.

D. Tettstedsklasser

Tettstedene blir her gruppert etter størrelse, i alt 8 klasser. Nedenfor har vi satt opp klasseinndelingen. Kodene starter på 2 og svarer til indeksene nyttet under sentralitetsindeksen.

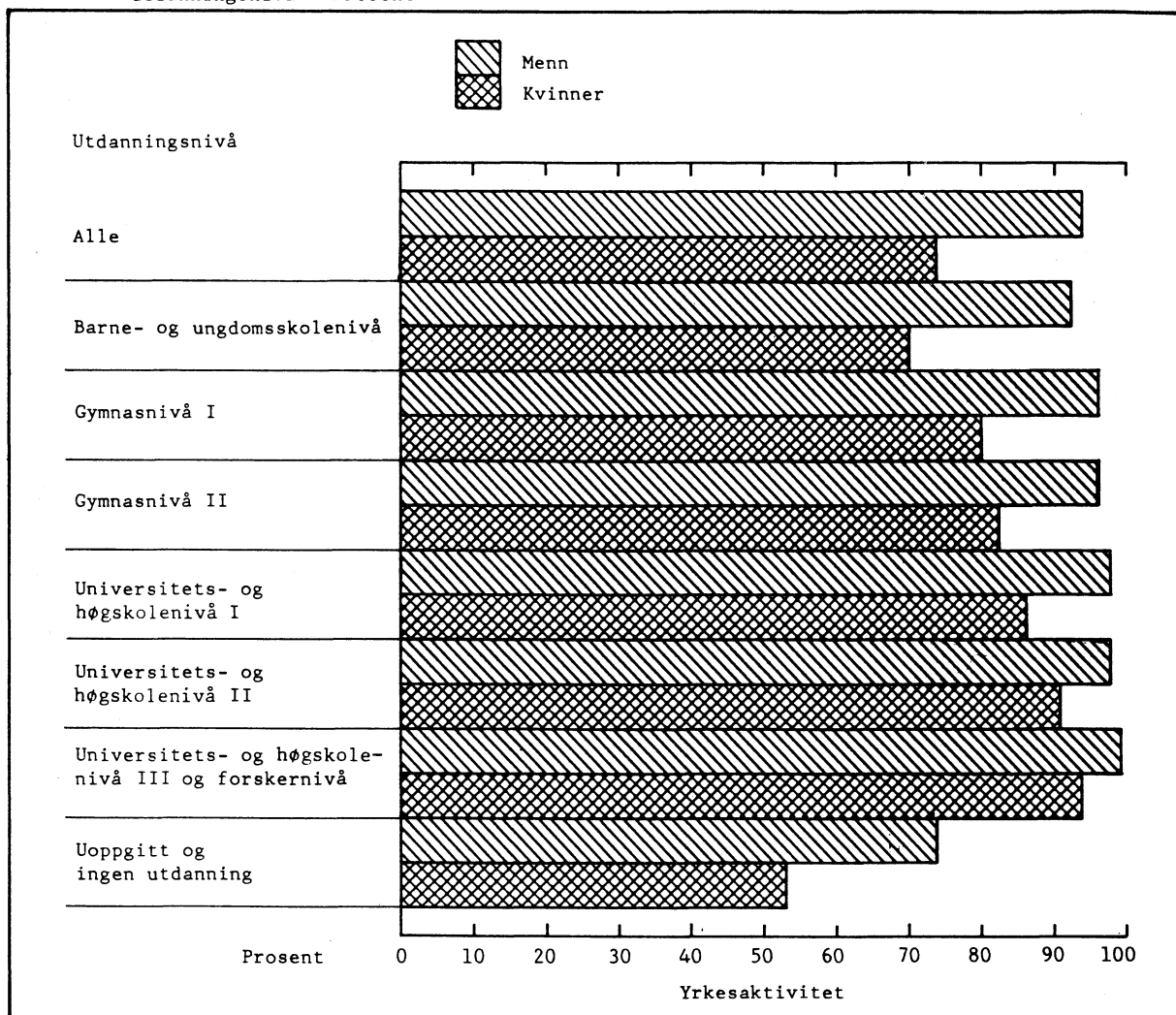
2. Tettsteder med 200-499 innbyggere
3. Tettsteder med 500-999 innbyggere

Tabell 2. Privathusholdninger. Andel yrkesaktive i ulike aldersgrupper. Tall for kjønn og utdanningsnivå. Prosent. Hele landet

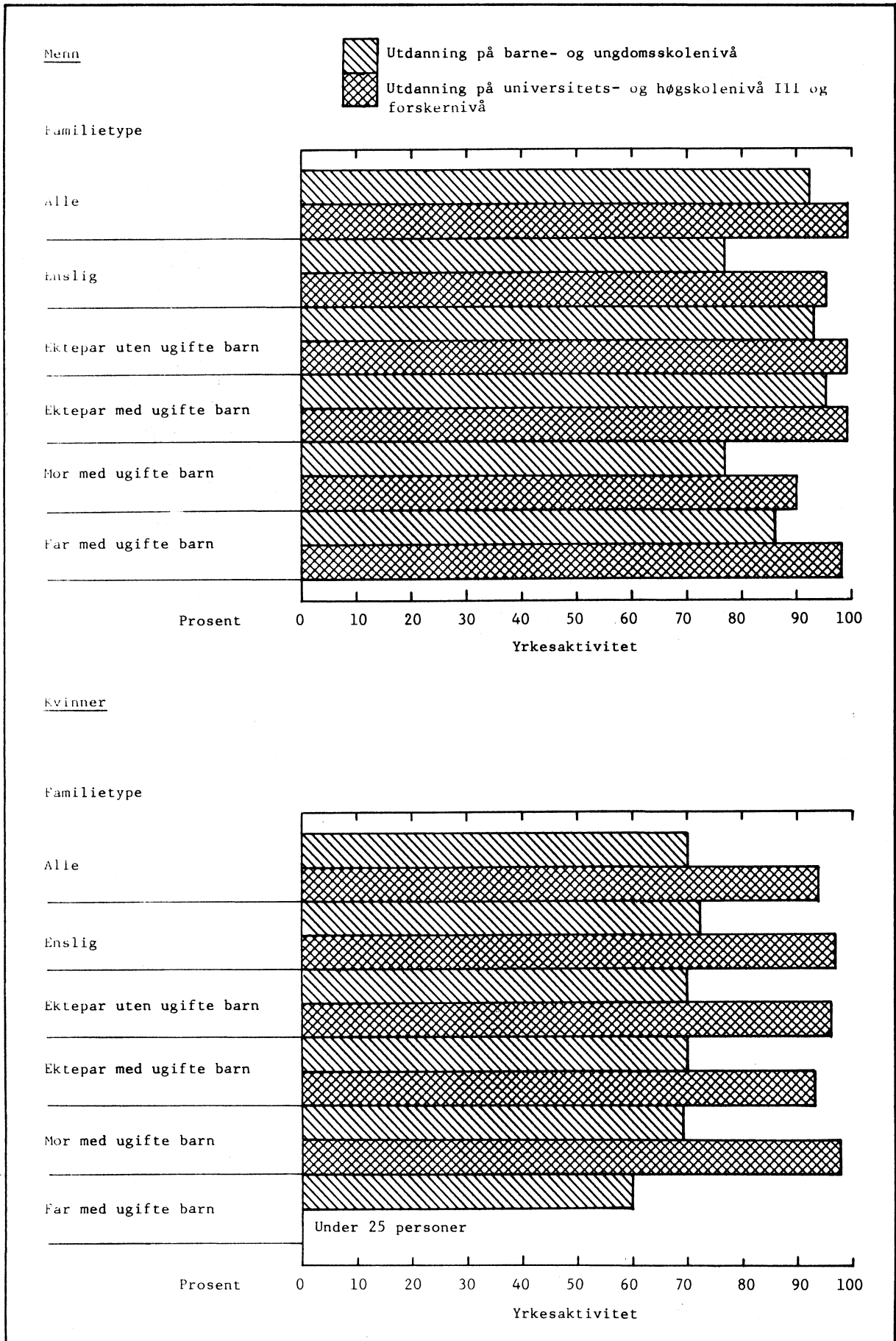
Yrkesaktivitet Kjønn Utdanningsnivå	Tallet på personer 16 år og over ¹	Alder								
		Alle 16-	16-19	20-29	30-39	40-49	50-59	60-66	67-	
I alt	3 090 877	66	67	82	82	84	75	55	12	
Barne- og ungdomsskolenivå	1 715 888	56	62	75	77	80	70	50	10	
Gymnasnivå I	566 881	75	74	81	82	88	82	65	17	
Gymnasnivå II	414 535	83	84	88	89	92	86	70	20	
Universitets- og høskolenivå I	201 155	85	75	87	90	92	91	79	18	
" " II	67 351	89	:	88	93	95	94	86	23	
" " III og										
forskernivå	72 807	90	:	94	98	98	97	92	38	
Uoppgitt og ingen utdanning	52 260	48	27	51	62	66	55	34	5	
Menn i alt	1 519 809	79	72	92	95	94	88	73	20	
Barne- og ungdomsskolenivå	770 158	71	67	93	94	92	85	69	17	
Gymnasnivå I	259 597	86	79	94	96	96	92	79	27	
Gymnasnivå II	256 515	89	86	93	97	96	93	78	26	
Universitets- og høskolenivå I	104 571	91	71	90	98	98	97	88	26	
" " II	38 587	92	:	90	97	98	97	89	28	
" " III og										
forskernivå	62 440	91	-	95	99	99	98	93	40	
Uoppgitt og ingen utdanning	27 941	58	31	63	74	74	65	42	9	
Kvinner i alt	1 571 068	54	62	71	69	74	61	39	6	
Barne- og ungdomsskolenivå	945 730	43	55	55	63	70	57	35	6	
Gymnasnivå I	307 284	65	69	71	71	80	71	49	9	
Gymnasnivå II	158 020	73	82	81	74	82	74	56	12	
Universitets- og høskolenivå I	96 584	78	78	85	81	86	83	67	10	
" " II	28 764	85	:	85	87	91	90	79	12	
" " III og										
forskernivå	10 367	85	:	88	91	94	90	80	22	
Uoppgitt og ingen utdanning	24 319	36	21	38	49	53	43	27	3	

¹ Ikke medregnet personer med uoppgitt yrkesaktivitet.

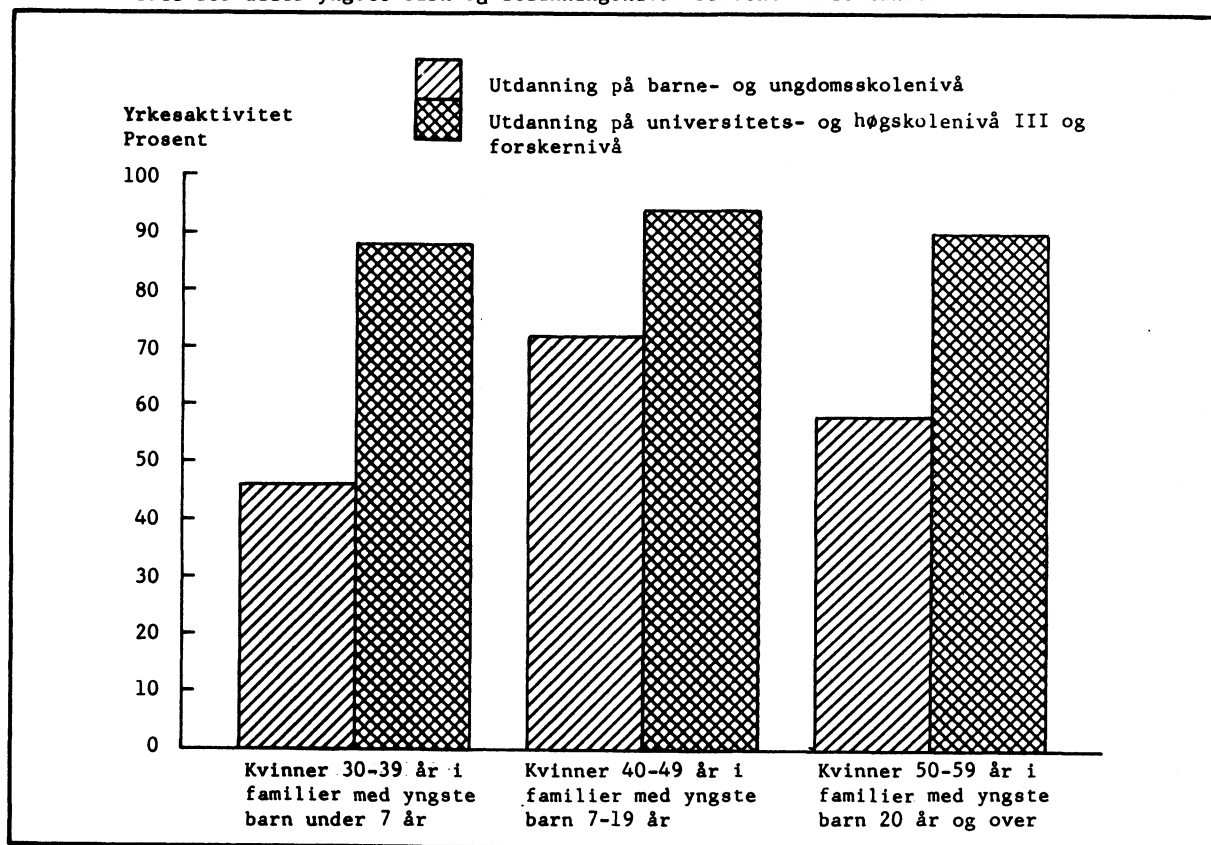
Figur 1. Privathusholdninger. Andel yrkesaktive i aldersgruppa 40-49 år. Tall for kjønn og utdanningsnivå. Prosent. Hele landet



Figur 2. Privathusholdninger. Andel yrkesaktive i aldersgruppa 40-49 år. Tall for kjønn, utdanningsnivå og familietype. Prosent. Hele landet



Figur 3. Privathusholdninger. Andel yrkesaktive kvinner i familietypen ektepar med ugifte barn. Tall for alder yngste barn og utdanningsnivå. Prosent. Hele landet



Tabell 3. Privathusholdninger. Andel yrkesaktive i aldersgruppene 20-29 år, 30-39 år og 40-49 år i familier med barn under 7 år. Tall for familietype, kjønn og utdanningsnivå. Prosent. Hele landet

Kjønn Utdanningsnivå	Tallet på personer			Alle			Familietype								
							Ektepar med barn			Mor med barn			Far med barn		
	20-29 år	30-39 år	40-49 år	20-29 år	30-39 år	40-49 år	20-29 år	30-39 år	40-49 år	20-29 år	30-39 år	40-49 år	20-29 år	30-39 år	40-49 år
I alt	215949	257076	40485	68	79	83	70	79	84	51	59	52	92	94	88
Barne- og ungdomsskolenivå ..	79186	98201	20139	61	71	78	64	72	79	41	45	40	89	92	88
Gymnasnivå I ..	68541	52779	6187	64	75	85	65	76	85	56	64	66	95	97	:
Gymnasnivå II ..	35548	38934	5288	80	86	90	81	86	90	62	74	72	95	94	:
Universitets- og høghskolenivå I .	19651	31639	3741	83	87	90	84	87	90	72	80	80	95	93	:
Universitets- og høghskolenivå II	6515	14376	1639	87	92	95	88	92	95	74	84	90	:	100	:
Universitets- og høghskolenivå III og forskernivå .	3033	15597	2473	94	98	98	94	98	98	90	91	:	:	98	:
Uoppgitt og ingen utdanning	3475	5550	1018	50	63	69	53	64	71	33	49	39	81	81	:
Menn i alt	77807	136779	27022	97	98	97	97	98	97	84	-	-	93	94	88
Barne- og ungdomsskolenivå ..	27372	46903	12409	98	98	96	98	98	96	81	-	-	90	92	88
Gymnasnivå I ..	18119	24712	4128	98	98	98	98	98	98	83	-	-	96	97	:
Gymnasnivå II ..	18612	24273	3938	98	99	98	98	99	98	93	-	-	95	94	:
Universitets- og høghskolenivå I .	7141	16780	2483	96	99	98	96	99	98	:	-	-	95	93	:
Universitets- og høghskolenivå II	3059	8304	1179	95	99	99	95	99	99	-	-	-	:	100	:
Universitets- og høghskolenivå III og forskernivå .	2410	13247	2234	97	99	99	97	99	99	-	-	-	:	98	:
Uoppgitt og ingen utdanning	1094	2560	641	87	90	89	87	90	90	:	-	-	80	81	:
Kvinner i alt ..	138142	120297	13463	52	57	55	52	56	56	51	59	52	:	-	-
Barne- og ungdomsskolenivå ..	51814	51298	7730	42	46	48	43	46	49	41	45	40	:	-	-
Gymnasnivå I ..	50422	28067	2059	52	55	58	51	55	57	56	64	66	:	-	-
Gymnasnivå II ..	16936	14661	1350	60	65	65	60	65	65	61	74	72	:	-	-
Universitets- og høghskolenivå I .	12510	14859	1248	76	74	72	76	74	72	72	80	80	:	-	-
Universitets- og høghskolenivå II	3456	6072	460	81	82	83	81	82	83	74	84	90	-	-	-
Universitets- og høghskolenivå III og forskernivå .	623	2350	239	83	89	90	82	88	89	90	91	:	-	-	-
Uoppgitt og ingen utdanning	2381	2990	377	34	40	35	34	39	34	33	50	39	:	-	-

Tabellene og figurene viser at tallene i Folke- og bolig telling 1980 bekrefter det tidligere undersøkelser viser, nemlig at:

1. Yrkesaktiviteten varierer med personenes alder og kjønn. Mennenes yrkesaktivitet er større enn kvinnes i alle aldersgrupper. Variasjonen i yrkesdeltaking som følge av alder er noe ulik for kvinner og menn. En vesentlig årsak er at kvinner har større omsorgsforpliktelser for små barn enn menn.

2. Det er en klar sammenheng mellom utdanning og yrkesaktivitet. Både alder og kjønn ser ut til å ha mindre innvirkning på yrkesaktiviteten når en person har høy utdanning enn dersom vedkommende har lav utdanning. Utdanning ser ut til å bety mer for yrkesaktiviteten enn alder, mens kjønn ser ut til å bety mer enn utdanning.

3. Sammenhengen mellom familietype og yrkesaktivitet er ikke så entydig som en kunne vente ut fra tidligere studier av ekteskapelig status og yrkesaktivitet. Enslige menns yrkesaktivitet er langt lavere enn for andre menn, og variasjonene mellom kvinner i ulike familietyper er mindre enn for menn og langt mindre enn mange kanskje vil forvente (jf. figur 2). Når en ser på kvinner i familietypen ektepar med ugifte hjemmeværende barn og lar alderen på såvel kvinnene som barna i familien variere, kommer imidlertid forskjellen tydeligere fram, i hvert fall for kvinner med utdanning på lavt nivå. Har kvinnene utdanning på høyt nivå, blir forskjellen langt mindre (figur 3).

3. GEOGRAFISKE VARIASJONER I YRKESAKTIVITETEN

Innledningsvis nevnte vi at de fleste undersøkelsene som har sett på personers yrkesaktivitet, har drøftet spørsmålet på nasjonalt nivå. De som har sett på geografiske variasjoner, har som oftest nyttet todelingen i tettbygde og spredtbygde strøk. Disse undersøkelsene har vist at det er visse geografiske forskjeller. Vi stilte spørsmålet om ulik fordeling av personene på familietype også kan være med å forklare de observerte forskjellene i yrkesaktivitet. I kapitlet som følger har vi vist hvordan personene fordeler seg på ulike familietyper. Vi har imidlertid valgt å begrense oss til personer i aldersgruppa 20-59 år. Denne aldersgruppa er valgt fordi yrkesaktiviteten er størst samtidig som aldersgruppa stort sett svarer til de aldersgruppene som er nyttet i de andre kapitlene.

Vi pekte også innledningsvis på at forskjellene kan skyldes at tilbudet av arbeid varierer, og at det er ulik alders-, kjønn- og utdanningsstruktur. Samtidig stilte vi spørsmålet om ulik familiestruktur og alder på yngste barn er med og forklarer observerte forskjeller. Nedenfor (kapitlene 3.2-3.6) vil vi se på yrkesaktiviteten til familier med ugifte barn innenfor ulike geografiske områder. Ofte er de geografiske inndelingene som nyttes, svært grove og skjuler store ulikheter innenfor de geografiske områdene. De ulike arbeidsmarkedene innenfor større geografiske områder, vil kunne virke utjevne. Vi vil derfor bruke ulike geografiske inndelinger eller mål. I kapittel 3.7 vil vi se om noen av de brukte geografiske inndelingene beskriver ulikhetene i yrkesaktiviteten til 'barnefamiliene' bedre enn de andre målene.

3.1. Den geografiske fordelingen av personer 20-59 år i ulike familietyper varierer

Før vi ser på geografiske variasjoner i yrkesaktiviteten til personer i barnefamiliene, skal vi se på hvordan fordelingen på ulike familietyper varierer innenfor hvert geografiske område. I tabell 4 har vi vist fordelingen for aldersgruppa 20-59 år. Vi har vist fordelingen i de ulike landsdelene, kommuneklasse, bostedsstrøk, tettstedsstørrelse og sentralitet. De geografiske områdene er nærmere beskrevet i kapittel 1.3, kjennemerker og definisjoner, og under de enkelte kapitlene nedenfor hvor de samme geografiske inndelingene er nyttet. Tabellen skiller ikke mellom barn i familiene og foreldrene i familier med ugifte hjemmeværende barn. Det vil derfor være en del hjemmeværende barn i de enkelte familietypene. Dersom den geografiske fordelingen av barn er skjev, kan dette påvirke fordelingen av personene i de enkelte familietypene.

Tabell 4. Privathusholdninger. Personer 20-59 år etter familietype, kjønn og ulike geografiske inndelinger. Prosent

Geografiske inndelinger Kjønn	I alt	Familietype				
		Enslig	Ektepar uten ugifte barn	Ektepar med ugifte barn	Mor med ugifte barn	Far med ugifte barn
Hele landet	100	14	12	66	7	1
Menn	100	16	11	68	3	2
Kvinner	100	11	14	64	10	-
LANDSDELER						
Oslo/Akershus	100	22	14	56	7	1
Menn	100	24	13	58	3	2
Kvinner	100	20	15	54	11	-
Østlandet ellers	100	11	13	68	6	1
Menn	100	13	12	70	3	2
Kvinner	100	9	15	67	9	-
Agder/Rogaland	100	11	12	71	6	1
Menn	100	13	10	72	3	2
Kvinner	100	9	13	70	8	-
Vestlandet	100	12	10	71	6	1
Menn	100	13	9	73	4	2
Kvinner	100	10	12	69	9	-
Trøndelag	100	13	11	67	7	1
Menn	100	16	10	69	3	2
Kvinner	100	11	13	66	11	-
Nord-Norge	100	14	9	66	9	1
Menn	100	18	8	67	5	3
Kvinner	100	10	11	65	14	-
KOMMUNEKLASSER						
Kommuneklasse 1	100	10	10	71	7	1
Menn	100	13	8	72	5	2
Kvinner	100	8	12	71	10	-
Kommuneklasse 2	100	9	10	74	6	1
Menn	100	11	8	75	4	2
Kvinner	100	7	12	73	8	-
Kommuneklasse 3	100	10	12	71	6	1
Menn	100	13	10	72	3	2
Kvinner	100	7	14	70	9	-
Kommuneklasse 4	100	11	10	72	6	1
Menn	100	13	9	73	4	2
Kvinner	100	8	12	71	9	-
Kommuneklasse 5	100	10	13	69	6	1
Menn	100	13	12	71	3	2
Kvinner	100	8	15	68	9	-
Kommuneklasse 6	100	15	10	66	8	1
Menn	100	18	8	68	4	2
Kvinner	100	12	11	65	12	-
Kommuneklasse 7	100	19	14	60	7	1
Menn	100	21	12	61	3	2
Kvinner	100	17	15	57	11	-
BOSTEDSSTRØK						
Tettbygde strøk	100	15	13	64	7	1
Menn	100	17	12	66	3	2
Kvinner	100	13	14	62	10	-
Sprettbygde strøk	100	10	11	72	7	1
Menn	100	12	9	72	5	2
Kvinner	100	7	13	72	8	-

Tabell 4 (forts.). Privathusholdninger. Personer 20-59 år etter familietype, kjønn og ulike geografiske inndelinger. Prosent

Geografiske inndelinger Kjønn	I alt	Familietype				
		Enslig	Ektepar uten ugifte barn	Ektepar med ugifte barn	Mor med ugifte barn	Far med ugifte barn
TETTSTEDSSTØRRELSER						
200-999 innbyggere	100	9	10	74	6	1
Menn	100	11	9	75	3	2
Kvinner	100	7	12	72	8	-
1 000-4 999 innbyggere ..	100	11	11	71	6	1
Menn	100	13	10	73	3	2
Kvinner	100	8	12	70	9	-
5 000-9 999 innbyggere ..	100	11	11	70	6	1
Menn	100	13	10	72	3	2
Kvinner	100	9	13	68	10	-
10 000-49 999 innbyggere	100	14	13	65	7	1
Menn	100	16	12	68	3	2
Kvinner	100	11	14	63	11	-
50 000 og flere innbyggere	100	20	14	57	7	1
Menn	100	22	13	60	3	2
Kvinner	100	19	15	55	11	-
SENTRALITET						
Periferi	100	14	9	67	8	2
Menn	100	19	7	65	7	2
Kvinner	100	9	12	69	11	-
Under 200 innbyggere	100	10	9	72	8	1
Menn	100	13	7	71	6	2
Kvinner	100	7	12	72	9	-
200-999 innbyggere	100	10	9	72	7	1
Menn	100	13	7	72	5	2
Kvinner	100	7	11	72	10	-
1 000-4 999 innbyggere ..	100	11	10	71	7	1
Menn	100	14	8	72	4	2
Kvinner	100	8	12	70	10	-
5 000-9 999 innbyggere ..	100	11	11	71	6	1
Menn	100	13	9	72	3	2
Kvinner	100	9	12	70	9	-
10 000-49 999 innbyggere	100	12	12	68	6	1
Menn	100	14	11	70	3	2
Kvinner	100	10	14	67	10	-
50 000 og flere innbyggere	100	18	14	61	7	1
Menn	100	20	13	63	3	2
Kvinner	100	16	15	59	10	-

Tabellen viser at personene i aldersgruppa 20-59 år ikke fordeler seg likt i de ulike geografiske områdene. Det er imidlertid en del felles trekk. De største variasjonene geografisk viser familietypene 'enslig' og 'ektepar med ugifte barn'. Størst andel personer i familietypen 'enslig' finner vi i landsdelen Oslo/Akershus. Stor andel personer i samme familietype finner vi også i kommuneklasse 7, tettbygde strøk og de mest sentrale områdene i og nær de største tettstedene med minst 50 000 innbyggere. Lavest andel personer i familietypen 'ektepar med ugifte barn' finner vi i de samme geografiske områdene. Samtidig er det en forholdsvis stor andel ektepar uten ugifte barn i de samme områdene.

Vi har ovenfor vist at det er geografiske forskjeller i fordelingen av personer på de ulike familietypene. I de mest sentrale tettbygde områdene finner vi den største andelen enslige og ektepar uten ugifte barn. Samtidig er andelen personer i familietypen 'ektepar med ugifte barn' minst her.

Bildet er noe mindre entydig når det gjelder hvilke områder som har størst andel personer i familietypen 'ektepar med ugifte barn'. Riktignok er andelen personer i denne familietypen større i spredtbygde strøk enn i tettbygde strøk. Men samtidig er andelen svært lav i det mest perifere området. Dette skyldes en stor andel enslige, spesielt menn. Videre er andelen personer i familietypen 'ektepar med ugifte barn' svært høy i de minste tettstedene i størrelsesordenen 200-999 innbyggere. Vi observerer også at andelen personer i samme familietype er høyere i landsdelene Agder/Rogaland og Vestlandet enn i Nord-Norge. Denne forskjellen kan imidlertid forklares ved andelen menn i familietypen 'enslig' og andelen kvinner i familietypen 'mor med ugifte barn' er stor i Nord-Norge. I hefte 3. Familier og husholdninger fra Folke- og bolig telling 1980 (figur 1.6) har vi vist at det å leve i samboerforhold er mer vanlig i Nord-Norge enn i Agder/Rogaland og Vestlandet. Dette kan være noe av forklaringen til at i kommune klasse 1 er andelen personer i familietypen 'ektepar med ugifte barn' lavere enn i kommune klasse 2. Over 1/4 av alle personer i kommune klasse 1 bor i Nord-Norge, mens det i kommune klasse 2 nesten helt mangler personer fra Nord-Norge (jf. tabell 2 i Standard for kommune klassifisering). Ser en bort fra unntakene nevnt ovenfor, kan en likevel slutte at det å leve i familietypen 'ektepar med ugifte barn' er mer vanlig i mindre sentrale områder enn i sentrale områder, i hvert fall i aldersgruppa 20-59 år.

3.2. Yrkesaktiviteten for barnefamilie er noe ulik i de forskjellige landsdelene

Vi skal i dette kapittelet se nærmere på yrkesaktiviteten til personer i familier med barn i de enkelte landsdelene. Inndelingen i landsdeler er en svært grov inndeling og kan derfor skjule store ulikheter innen landsdelen. Vi regner imidlertid med at områdene innenfor de enkelte landsdelene har visse fellestrekk. Oslo/Akershus er sentrert om tettstedet Oslo, og må kunne sees som en felles arbeidsmarkedsregion. Nord-Norge er derimot splittet opp i en rekke arbeidsmarkedsregioner med til dels store avstander mellom regionsentrene.

I tabellene 5, 6 og 7 har vi vist yrkesaktiviteten til personer i familier med barn under 7 år, 7-19 år og 20 år og over i utvalgte landsdeler.

I tabell 5 har vi vist hvor stor andel yrkesaktive det er i familier med barn under 7 år i utvalgte aldersgrupper i landsdelene Oslo/Akershus og Agder/Rogaland. Disse to landsdelene er vist fordi Oslo/Akershus har størst andel yrkesaktive, mens Agder/Rogaland har minst andel yrkesaktive. De absolutte tallene er i en del grupper svært små, spesielt i familietypene 'mor med ugifte barn' og 'far med ugifte barn'. I Agder/Rogaland er det i familietypen 'far med barn' bare 73 personer i aldersgruppa 30-39 år og 18 i aldersgruppa 40-49 år. Tallene er vanskelig å tolke og denne familietypen vil derfor ikke bli omtalt nedenfor.

Det er forskjell i yrkesaktiviteten i de ulike landsdelene. Det er imidlertid først og fremst Oslo/Akershus som skiller seg spesielt ut fra de andre landsdelene med høy yrkesaktivitet. Mens henholdsvis 80 og 84 prosent av 30- og 40-åringene er yrkesaktive i Oslo/Akershus, er tilsvarende andeler i Agder/Rogaland 76 og 81 prosent. Yrkesaktiviteten for menn er svært lik i begge landsdeler. Forskjellen i yrkesaktivitet skyldes kvinnes ulike yrkesaktivitet. Mens 52 prosent av kvinnene i 30-årsalderen i Oslo/Akershus med utdanning på barne- og ungdomsskolenivå er yrkesaktive, er tilsvarende andel i landsdelen Agder/Rogaland bare 41 prosent. Den samme forskjellen finner en for 20-åringene, mens forskjellen er mindre for 40-åringene.

De fleste personene i disse aldersgruppene tilhører familietypen 'ektepar med ugifte barn' (med minst et barn under 7 år). Andelen yrkesaktive i de ulike utdanningsnivåene for denne familietypen samsvarer derfor stort sett med 'alle'. Yrkesaktiviteten i familietypen 'mor med ugifte barn' viser de samme trekk som for 'ektepar med ugifte barn' med lavere yrkesaktivitet i Agder/Rogaland enn i Oslo/Akershus. Yrkesaktiviteten i familietypen 'mor med ugifte barn' er i Oslo/Akershus lik eller høyere enn i familietypen 'ektepar med ugifte barn'. Dette er bare tilfelle for aldersgruppa 30-39 år i Agder/Rogaland.

Forskjellen i yrkesaktivitet landsdelene imellom er minst for de med høy utdanning. Yrkesaktiviteten for kvinner i 30-årene med utdanning på barne- og ungdomsskolenivå ligger 11 prosentenheter lavere i Agder/Rogaland enn i Oslo/Akershus. Tilsvarende forskjeller for de med utdanning på det høyeste nivået er 7 prosentenheter.

Tabell 5. Privathusholdninger. Andel yrkesaktive i aldersgruppene 20-29 år, 30-39 år og 40-49 år i familier med barn under 7 år. Tall for familietype, kjønn og utdanningsnivå. Prosent. Oslo/Akershus og Agder/Rogaland

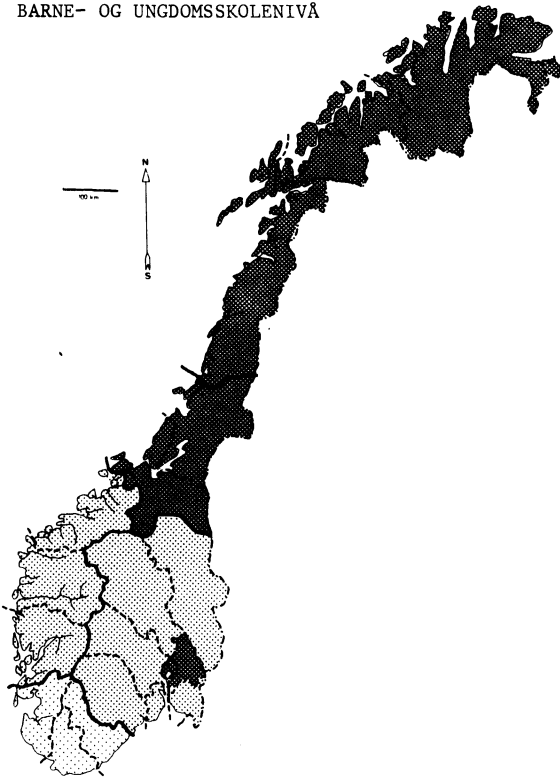
Landsdel Kjønn Utdanningsnivå	Tallet på personer			Alle			Familietype								
	20-29 år	30-39 år	40-49 år	20-29 år	30-39 år	40-49 år	Ektepar med barn			Mor med barn			Far med barn		
							20-29 år	30-39 år	40-49 år	20-29 år	30-39 år	40-49 år	20-29 år	30-39 år	40-49 år
Oslo/Akershus															
I alt	34047	50395	6681	72	80	84	74	81	85	59	67	63	93	94	86
Barne- og ungdomsskolenivå ..	10731	12081	1968	65	72	77	68	73	79	50	54	48	92	89	:
Gymnasnivå I ..	9196	9785	985	71	74	83	71	74	84	69	66	64	90	100	:
Gymnasnivå II ..	5994	9383	1141	79	85	87	80	85	87	62	74	70	98	97	:
Universitets- og høgsolenivå I .	4543	8389	949	80	83	87	81	84	87	66	76	80	93	93	:
Universitets- og høgsolenivå II	1419	3527	407	84	89	94	85	89	93	62	85	:	:	100	:
Universitets- og høgsolenivå III og forskernivå .	975	5359	893	93	97	98	93	97	98	:	92	:	:	98	:
Uoppgitt og ingen utdanning	1189	1871	338	51	64	69	52	64	71	65	57	:	:	:	:
Menn i alt	11819	26135	4460	97	98	97	97	98	97	:	-	-	93	94	86
Barne- og ungdomsskolenivå ..	3304	5365	1172	98	97	95	98	98	96	:	-	-	92	89	:
Gymnasnivå I ..	2468	3939	598	98	99	98	98	99	98	:	-	-	90	100	:
Gymnasnivå II ..	2810	5658	801	98	99	98	98	99	98	:	-	-	98	97	:
Universitets- og høgsolenivå I .	1516	3962	617	94	99	98	94	99	98	:	-	-	93	93	:
Universitets- og høgsolenivå II	646	1948	285	93	98	99	93	98	99	-	-	-	:	100	:
Universitets- og høgsolenivå III og forskernivå .	727	4384	783	97	99	99	97	99	99	-	-	-	:	98	:
Uoppgitt og ingen utdanning	348	879	204	85	90	98	85	90	92	-	-	-	:	:	:
Kvinner i alt ..	22228	24260	2221	59	61	58	59	60	58	59	67	63	-	-	-
Barne- og ungdomsskolenivå ..	7427	6716	796	50	52	50	50	51	50	50	54	48	-	-	-
Gymnasnivå I ..	6728	5846	387	61	57	60	59	56	59	69	66	64	-	-	-
Gymnasnivå II ..	3184	3725	340	62	64	61	62	63	60	62	74	70	-	-	-
Universitets- og høgsolenivå I .	3027	4427	332	72	70	65	73	69	63	66	76	80	-	-	-
Universitets- og høgsolenivå II	773	1579	105	76	78	79	77	78	77	62	85	:	-	-	-
Universitets- og høgsolenivå III og forskernivå .	248	975	110	83	89	89	83	89	88	:	92	:	-	-	-
Uoppgitt og ingen utdanning	841	992	134	37	41	35	37	39	33	65	57	:	-	-	-

Tabell 5 (forts.). Privathusholdninger. Andel yrkesaktive i aldersgruppene 20-29 år, 30-39 år og 40-49 år i familier med barn under 7 år. Tall for familietype, kjønn og utdanningsnivå. Prosent. Oslo/Akershus og Agder/Rogaland

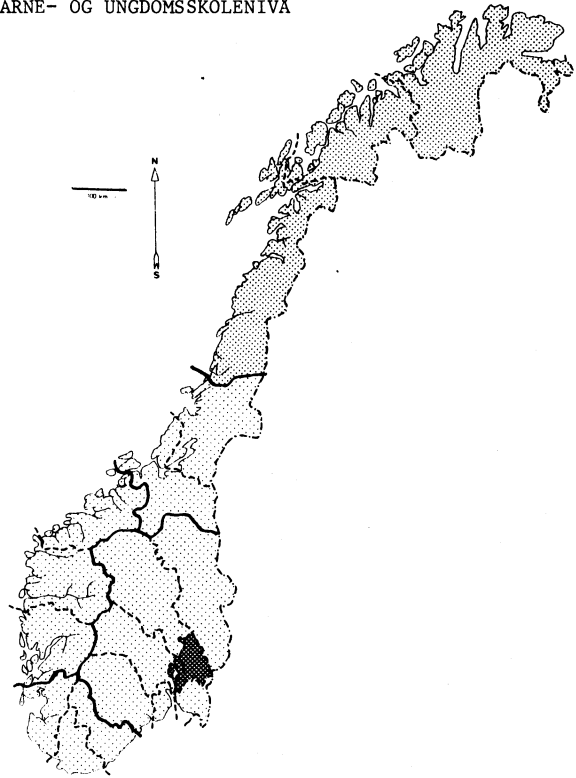
Landsdel Kjønn Utdanningsnivå	Tallet på personer			Alle			Familietype								
							Ektepar med barn			Mor med barn			Far med barn		
	20-29 år	30-39 år	40-49 år	20-29 år	30-39 år	40-49 år	20-29 år	30-39 år	40-49 år	20-29 år	30-39 år	40-49 år	20-29 år	30-39 år	40-49 år
Agder/Rogaland															
I alt	33316	37352	6530	67	76	81	69	76	81	47	53	44	89	93	:
Barne- og ungdomsskolenivå ..	12346	14701	3282	60	68	75	62	69	76	37	41	31	86	90	:
Gymnasnivå I ..	10503	7606	1004	85	72	83	63	72	83	54	62	:	100	:	:
Gymnasnivå II ..	5836	5931	961	81	84	89	82	85	89	61	62	:	:	:	:
Universitets- og høgsolenivå I .	2815	4374	554	84	86	88	84	86	88	70	82	:	:	:	:
Universitets- og høgsolenivå II	924	1924	233	88	91	93	88	91	94	:	:	:	:	:	-
Universitets- og høgsolenivå III og forskernivå .	341	1777	273	94	97	99	94	97	99	:	:	-	:	:	-
Uoppgitt og ingen utdanning	551	1039	223	45	55	66	47	55	68	32	41	:	:	:	:
Menn i alt	12844	20082	4365	98	98	96	98	98	97	:	-	-	89	93	:
Barne- og ungdomsskolenivå ..	4507	7050	1983	97	98	96	97	98	96	:	-	-	86	90	:
Gymnasnivå I ..	3079	3592	692	98	98	98	98	98	98	:	-	-	100	:	:
Gymnasnivå II ..	3260	3756	735	98	99	98	98	99	98	:	-	-	:	:	:
Universitets- og høgsolenivå I .	1081	2467	375	98	99	97	98	99	97	-	-	-	:	:	:
Universitets- og høgsolenivå II	460	1169	177	98	99	99	98	99	99	-	-	-	:	:	-
Universitets- og høgsolenivå III og forskernivå .	276	1563	252	98	99	99	98	100	100	-	-	-	:	:	-
Uoppgitt og ingen utdanning	181	485	151	83	82	88	84	82	89	-	-	-	:	:	:
Kvinner i alt ..	20472	17270	2165	48	50	49	49	50	50	47	53	44	:	-	-
Barne- og ungdomsskolenivå ..	7839	7651	1299	39	41	44	39	41	45	37	41	31	-	-	-
Gymnasnivå I ..	7424	4014	312	48	48	52	47	47	51	54	62	:	-	-	-
Gymnasnivå II ..	2576	2175	226	59	60	62	59	60	61	61	62	:	:	-	-
Universitets- og høgsolenivå I .	1734	1907	179	75	70	68	75	69	67	70	82	:	:	-	-
Universitets- og høgsolenivå II	464	755	56	77	77	79	78	77	79	:	:	:	-	-	-
Universitets- og høgsolenivå III og forskernivå .	65	214	21	75	82	:	75	81	:	:	:	-	-	-	-
Uoppgitt og ingen utdanning	370	554	72	27	31	19	26	30	20	32	41	:	-	-	-

Figur 4. Privathusholdninger. Andel yrkesaktive kvinner 30-39 år i familier med yngste barn under 7 år. Tall for familietype og utdanningsnivå. Prosent. Landsdel

FAMILIETYPEN EKTEPAR MED UGIFTE BARN.
BARNE- OG UNGDOMSSKOLENIVÅ



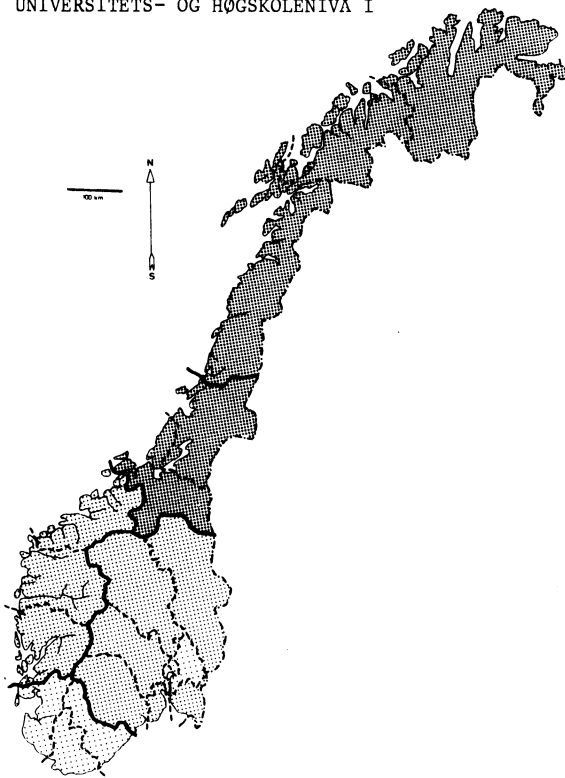
FAMILIETYPEN MOR MED UGIFTE BARN.
BARNE- OG UNGDOMSSKOLENIVÅ



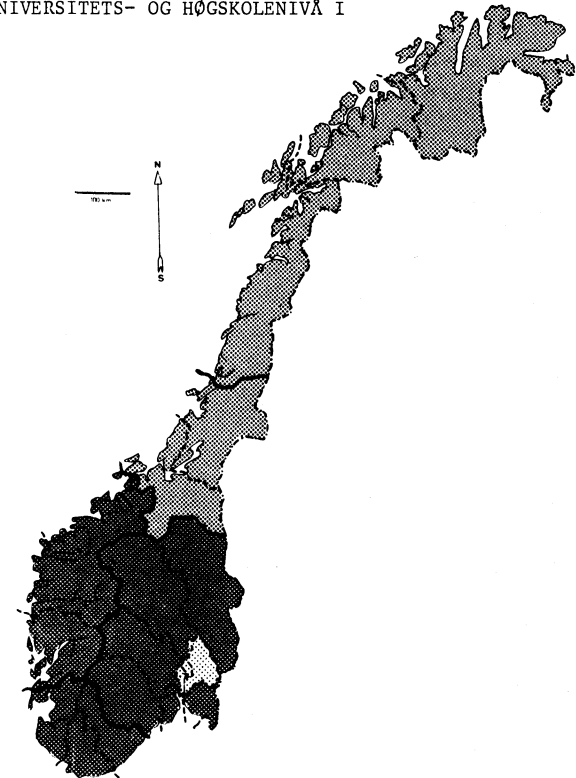
Andel yrkesaktive kvinner. Barne- og ungdomsskolenivå



FAMILIETYPEN EKTEPAR MED UGIFTE BARN.
UNIVERSITETS- OG HØGSKOLENIVÅ I



FAMILIETYPEN MOR MED UGIFTE BARN.
UNIVERSITETS- OG HØGSKOLENIVÅ I



Andel yrkesaktive kvinner. Universitets- og høgskolenivå I



— Landsdelsgrense
- - - Fylkesgrense
- · - · - Riksgrense

I figur 4 har vi vist yrkesaktiviteten til kvinner i 30-årsalderen i familietypene 'ektepar med ugifte barn' og 'mor med ugifte barn' i to utdanningsnivåer. Her får vi et noe mer nyansert bilde av yrkesaktiviteten. Mens 'i alt' tallene viser at yrkesaktiviteten er størst i Oslo/Akershus, ser vi av figuren at det først og fremst er for kvinner med lav utdanning at yrkesaktiviteten er høy i Oslo/Akershus. Dette gjelder begge familietypene, men for familietypen 'ektepar med ugifte barn' er faktisk yrkesaktiviteten i Nord-Norge like høy som i Oslo/Akershus. Landsdelen Agder/Rogaland skiller seg ut ved at yrkesaktiviteten er lavest i de fleste av de utdanningsgruppene og familietypene som er vist i figuren. For kvinner med utdanning på universitets- og høgskolenivå I, er yrkesaktiviteten lav i Oslo/Akershus. Grunnen til at kvinnes yrkesaktivitet totalt er høyest i Oslo/Akershus, skyldes en kombinasjon av høy yrkesdeltakelse for kvinner med lav utdanning og en skjev fordeling av personer på ulike utdanningsnivåer landsdelene imellom. Det er f.eks. en forholdsvis høy andel kvinner med høy utdanning i Oslo/Akershus i forhold til de andre landsdelene. Dersom yrkesaktiviteten til kvinner med høy utdanning hadde vært like høy i Oslo/Akershus som f.eks. i Nord-Norge, ville forskjellen i yrkesaktivitet mellom disse to landsdelene vært enda større. Noe av årsaken til at kvinner med høyere utdanning i Oslo/Akershus har lavere yrkesaktivitet enn sine medsøstre i Nord-Norge kan være at kvinner i Oslo/Akershus fortsatt tar videre utdanning. Dette er imidlertid ikke noe vi har gått nærmere inn på i denne rapporten.

At yrkesaktiviteten i Oslo/Akershus er høy, er ikke uventet. Men at yrkesaktiviteten er lavest i Agder/Rogaland er mer uventet. Både Oslo/Akershus og Agder/Rogaland er landsdeler med høy andel av befolkningen i tettbygde strøk, dvs. områder med variert næringsstruktur og dermed lettere for kvinner å få jobb i såkalte kvinneyrker. Vi får ikke undersøkt om forskjellen i yrkesaktiviteten skyldes at kvinnene i Agder/Rogaland har flere barn under 7 år enn vanlig ellers. Men vi vet at kvinnes fruktbarhet er stor i Agder/Rogaland. Dette skulle tyde på at antall barn er større enn vanlig, og kan være med å forklare Agders/Rogalands lave yrkesdeltakelse blant kvinner.

Ovenfor har vi vist at det er forskjell i yrkesaktiviteten i ulike landsdeler for kvinner i familier med barn under 7 år. Minst er forskjellen for kvinner med høy utdanning.

I tabell 6 har vi valgt å vise yrkesaktiviteten til personer i aldersgruppene 30-39 år, 40-49 år og 50-59 år i familier med barn 7-19 år i landsdelene Oslo/Akershus, Agder/Rogaland og Nord-Norge.

I gjennomsnitt for alle personer er yrkesaktiviteten høyest i Oslo/Akershus. Agder/Rogaland og Nord-Norge er vist fordi kvinnes yrkesaktivitet er lavest i Agder/Rogaland, og tilsvarende at mennenes yrkesaktivitet er lavest i Nord-Norge.

Yrkesaktiviteten varierer altså for disse personene med landsdelene. Dette gjelder både menn og kvinner, men ulikhetene er størst for kvinner.

Tabell 6 viser at for menn er forskjellen i yrkesaktivitet mellom landsdelene bare 1-3 prosentenheter i de enkelte aldersgruppene i familietypen 'ektepar med ugifte barn' og 2-8 prosentenheter i familietypen 'far med ugifte barn'. For menn i familietypen 'ektepar med ugifte barn' skyldes ulikhetene i yrkesaktiviteten landsdelene imellom ulik yrkesaktivitet blant de med lav utdanning.

Mens mennenes yrkesaktivitet jevnt over lå noe lavere i Nord-Norge enn i de andre landsdelene, er yrkesaktiviteten for kvinner jevnt over lavest i Agder/Rogaland. I likhet med mennene i familietypen 'far med barn', er forskjellen mellom landsdelene størst for kvinner i aldersgruppa 50-59 år i familietypen 'mor med barn'. For disse kvinnene er yrkesaktiviteten lavest i Nord-Norge. I motsetning til Agder/Rogaland er yrkesaktiviteten til kvinner med høy utdanning høyere i Nord-Norge enn i Oslo/Akershus. Dette gjelder først og fremst familietypen 'ektepar med ugifte barn'. Det kan også være verdt å merke seg at utdanning ikke gir den samme klare utjevne effekt som for menn. For en del alders- og utdanningsgrupper i de to familietypene 'ektepar med barn' og 'mor med barn' er forskjellene mellom yrkesaktiviteten til kvinnene i Oslo/Akershus og de andre landsdelene om lag jevnstore både for de med lav utdanning og de med høy utdanning.

Yrkesaktiviteten for kvinner faller raskere fra aldersgruppa 40-49 år til aldersgruppa 50-59 år i Nord-Norge enn i Oslo/Akershus. I Nord-Norge gjelder dette spesielt for de med lav utdanning. For menn finner vi slike forskjeller bare for familietypen 'far med barn'.

Tabell 6. Privathusholdninger. Andel yrkesaktive i aldersgruppene 30-39 år, 40-49 år og 50-59 år i familier med yngste barn 7-19 år. Tall for familietype, kjønn og utdanningsnivå. Prosent. Oslo/Akershus, Agder/Rogaland og Nord-Norge

Landsdel Kjønn Utdanningsnivå	Tallet på personer			Alle			Familietype								
	30-39 år	40-49 år	50-59 år	30-39 år	40-49 år	50-59 år	Ektepar med ugifte barn			Mor med ugifte barn			Far med ugifte barn		
							30-39 år	40-49 år	50-59 år	30-39 år	40-49 år	50-59 år	30-39 år	40-49 år	50-59 år
Oslo/Akershus															
I alt	38864	50449	25653	86	88	85	86	88	86	80	83	73	95	94	91
Barne- og ungdomsskolenivå ..	16432	20345	10410	83	85	78	84	85	79	76	78	64	93	89	85
Gymnasnivå I ..	9176	9479	4119	86	88	85	86	88	86	84	88	80	94	97	96
Gymnasnivå II ..	6082	8366	4618	90	91	89	90	91	89	85	86	83	94	96	93
Universitets- og høgskolenivå I .	3682	5947	3006	89	91	92	89	91	92	87	88	86	99	98	97
Universitets- og høgskolenivå II	1200	1771	882	92	94	95	93	94	95	83	94	90	97	100	:
Universitets- og høgskolenivå III og forskernivå .	1418	3410	2289	98	99	98	99	99	99	92	96	87	98	98	94
Uoppgitt og ingen utdanning	872	1130	327	70	77	79	68	76	79	69	77	80	97	95	81
Menn i alt	14449	23490	14822	98	98	96	98	98	96	:	:	-	95	94	91
Barne- og ungdomsskolenivå ..	4964	7713	5018	97	96	93	97	97	93	:	:	-	93	89	85
Gymnasnivå I ..	2630	3512	2051	99	98	97	99	98	97	:	-	-	94	97	96
Gymnasnivå II ..	3370	5045	2945	99	98	97	99	99	97	:	-	-	94	96	93
Universitets- og høgskolenivå I .	1566	2890	1947	99	99	98	99	99	98	:	-	-	99	98	97
Universitets- og høgskolenivå II	529	940	583	99	99	98	99	99	98	-	-	-	97	100	:
Universitets- og høgskolenivå III og forskernivå .	1111	2866	2087	99	99	99	99	99	99	:	-	-	98	98	94
Uoppgitt og ingen utdanning	279	524	191	86	90	90	85	90	91	:	-	-	97	95	81
Kvinner i alt ..	24413	26958	10829	78	80	71	78	79	70	80	83	73	-	-	-
Barne- og ungdomsskolenivå ..	11468	12632	5392	76	77	65	76	77	65	76	78	64	-	-	-
Gymnasnivå I ..	6546	5967	2068	81	82	74	80	81	73	84	88	80	-	-	-
Gymnasnivå II ..	2712	3321	1673	79	80	74	78	82	72	85	86	83	-	-	-
Universitets- og høgskolenivå I .	2116	3057	1059	82	82	80	80	82	79	87	88	86	-	-	-
Universitets- og høgskolenivå II	671	831	299	86	90	88	87	89	88	83	95	90	-	-	-
Universitets- og høgskolenivå III og forskernivå .	307	544	202	97	96	91	94	96	91	93	96	87	-	-	-
Uoppgitt og ingen utdanning	593	606	136	62	66	64	59	63	60	69	77	80	-	-	-

Tabell 6 (forts.). Privathusholdninger. Andel yrkesaktive i aldersgruppene 30-39 år, 40-49 år og 50-59 år i familier med yngste barn 7-19 år. Tall for familietype, kjønn og utdanningsnivå. Prosent. Oslo/Akershus, Agder/Rogaland og Nord-Norge

Landsdel Kjønn Utdanningsnivå	Tallet på personer			Alle			Familietype								
							Ektepar med ugifte barn			Mor med ugifte barn			Far med ugifte barn		
	30-39 år	40-49 år	50-59 år	30-39 år	40-49 år	50-59 år	30-39 år	40-49 år	50-59 år	30-39 år	40-49 år	50-59 år	30-39 år	40-49 år	50-59 år
Agder/Rogaland															
I alt	23701	33194	19981	81	83	79	82	84	80	76	74	59	92	92	88
Barne- og ungdomsskolenivå ..	12429	18470	12199	77	79	74	77	79	75	70	67	51	94	91	85
Gymnasnivå I ..	5173	5760	2845	83	87	84	83	86	84	86	89	79	94	98	95
Gymnasnivå II ..	3069	4489	2531	91	93	88	91	93	88	84	88	80	93	92	87
Universitets- og høgsolenivå I .	1434	2101	1247	93	93	91	93	93	90	92	85	97	:	:	:
Universitets- og høgsolenivå II	593	812	389	94	95	94	94	95	94	90	:	:	:	:	:
Universitets- og høgsolenivå III og forskernivå .	453	839	524	98	99	98	98	99	97	:	:	:	:	:	:
Uoppgitt og ingen utdanning	550	723	246	56	67	69	55	67	69	60	61	:	:	:	:
Menn i alt	9242	15580	11266	97	97	94	97	97	94	88	-	-	92	92	88
Barne- og ungdomsskolenivå ..	4003	7156	5979	97	96	92	97	96	92	:	-	-	94	91	85
Gymnasnivå I ..	1673	2514	1681	98	98	96	98	98	96	:	-	-	94	98	95
Gymnasnivå II ..	1871	3045	1805	98	98	95	98	98	95	:	-	-	93	92	87
Universitets- og høgsolenivå I .	789	1234	848	99	99	98	99	99	98	:	-	-	:	:	:
Universitets- og høgsolenivå II	307	526	309	99	99	98	99	100	98	:	-	-	:	:	:
Universitets- og høgsolenivå III og forskernivå .	403	758	492	99	99	99	99	100	99	-	-	-	:	:	:
Uoppgitt og ingen utdanning	196	347	152	79	89	90	79	89	91	:	-	-	:	:	:
Kvinner i alt ..	14459	17614	8715	71	72	60	71	71	60	76	74	59	-	-	-
Barne- og ungdomsskolenivå ..	8426	11314	6220	68	68	57	67	68	57	70	67	51	-	-	-
Gymnasnivå I ..	3500	3246	1164	76	78	67	75	77	66	86	89	79	-	-	-
Gymnasnivå II ..	1198	1444	726	79	81	72	78	80	71	79	88	80	-	-	-
Universitets- og høgsolenivå I .	645	867	399	87	85	75	86	85	72	92	85	97	-	-	-
Universitets- og høgsolenivå II	286	286	80	89	86	78	88	86	75	92	:	:	-	-	-
Universitets- og høgsolenivå III og forskernivå .	50	81	32	90	89	78	90	87	77	:	:	:	-	-	-
Uoppgitt og ingen utdanning	354	376	94	44	47	34	41	37	31	59	61	:	-	-	-

Tabell 6 (forts.). Privathusholdninger. Andel yrkesaktive i aldersgruppene 30-39 år, 40-49 år og 50-59 år i familier med yngste barn 7-19 år. Tall for familietype, kjønn og utdanningsnivå. Prosent. Oslo/Akershus, Agder/Rogaland og Nord-Norge

Landsdel Kjønn Utdanningsnivå	Tallet på personer			Alle			Familietype									
	30-39 år	40-49 år	50-59 år	30-39 år	40-49 år	50-59 år	Ektepar med ugifte barn			Mor med ugifte barn			Far med ugifte barn			
							30-39 år	40-49 år	50-59 år	30-39 år	40-49 år	50-59 år	30-39 år	40-49 år	50-59 år	
Nord-Norge																
I alt	23438	28116	18622	86	85	77	87	86	78	79	73	54	96	93	83	
Barne- og ungdomsskolenivå ..	13756	18793	14295	82	81	73	82	82	74	73	67	49	96	91	79	
Gymnasnivå I ..	5104	4450	1993	89	91	89	89	91	89	86	89	83	93	99	94	
Gymnasnivå II ..	2173	2325	1187	94	95	92	94	96	92	89	90	89	98	90	85	
Universitets- og høgskolenivå I .	1211	1297	618	96	97	96	97	96	96	92	100	:	:	100	:	
Universitets- og høgskolenivå II	643	585	237	96	98	96	96	98	96	91	:	:	:	:	:	
Universitets- og høgskolenivå III og forskernivå .	308	492	211	99	99	99	100	99	99	:	:	:	:	:	:	
Uoppgitt og ingen utdanning	243	174	81	79	78	59	81	80	64	73	:	:	:	:	:	
Menn i alt	9024	13106	10340	97	96	90	97	96	91	86	:	-	96	93	83	
Barne- og ungdomsskolenivå ..	4614	7739	7335	96	95	88	97	95	89	88	:	-	96	91	79	
Gymnasnivå I ..	1756	2110	1270	97	97	95	97	97	95	:	-	-	93	99	94	
Gymnasnivå II ..	1294	1566	878	97	98	95	97	99	96	:	:	-	98	90	85	
Universitets- og høgskolenivå I .	674	798	440	99	99	98	99	99	98	:	-	-	:	100	:	
Universitets- og høgskolenivå II	336	370	185	99	99	97	100	99	99	:	-	-	:	:	:	
Universitets- og høgskolenivå III og forskernivå .	267	435	199	100	99	99	100	99	99	:	-	-	:	:	:	
Uoppgitt og ingen utdanning	82	88	33	88	87	76	89	89	79	-	-	-	:	:	:	
Kvinner i alt ..	14414	15010	8282	79	76	60	79	76	61	79	73	54	:	-	-	
Barne- og ungdomsskolenivå ..	9142	11054	6960	75	71	56	75	72	57	73	67	49	-	-	-	
Gymnasnivå I ..	3348	2340	723	85	85	79	85	85	79	87	89	83	-	-	-	
Gymnasnivå II ..	879	759	309	88	89	82	88	89	81	88	90	89	-	-	-	
Universitets- og høgskolenivå I .	536	499	178	93	93	90	93	92	90	92	100	:	:	-	-	
Universitets- og høgskolenivå II	307	215	52	91	97	94	91	96	93	90	:	:	-	-	-	
Universitets- og høgskolenivå III og forskernivå .	41	57	12	95	96	:	99	96	:	:	:	:	-	-	-	
Uoppgitt og ingen utdanning	161	86	48	75	67	48	75	68	50	73	:	:	-	-	-	

Tabell 7. Privathusholdninger. Andel yrkesaktive i aldersgruppene 40-49 år, 50-59 år og 60-66 år i familier med yngste barn 20 år og over. Tall for familietype, kjønn og utdanningsnivå. Prosent. Oslo/Akershus, Agder/Rogaland og Nord-Norge

Landsdel Kjønn Utdanningsnivå	Tallet på personer			Alle			Familietype								
	40-49 år	50-59 år	60-66 år	40-49 år	50-59 år	60-66 år	Ektepar med ugifte barn			Mor med ugifte barn			Far med ugifte barn		
							40-49 år	50-59 år	60-66 år	40-49 år	50-59 år	60-66 år	40-49 år	50-59 år	60-66 år
Oslo/Akershus															
I alt	6556	21096	9954	83	80	66	84	80	68	78	73	51	83	87	74
Barne- og ungdomsskolenivå ..	3739	19449	8796	79	73	55	81	74	58	75	67	44	77	82	67
Gymnasnivå I ..	1200	3636	1606	86	81	67	87	81	69	82	79	57	94	92	73
Gymnasnivå II ..	843	1342	1483	91	84	75	92	84	77	87	81	60	89	92	82
Universitets- og høskolenivå I .	405	2021	756	91	88	81	91	89	81	92	81	81	:	89	88
Universitets- og høskolenivå II	105	527	218	90	93	91	90	94	91	85	85	88	:	:	:
Universitets- og høskolenivå III og forskernivå .	135	1168	690	98	97	93	96	98	94	97	90	84	:	93	93
Uoppgitt og ingen utdanning	129	127	93	51	64	49	58	65	51	37	60	:	64	:	:
Menn i alt	2524	9349	5097	89	93	84	94	95	85	74	73	63	85	87	71
Barne- og ungdomsskolenivå ..	1256	3725	2130	86	90	77	92	91	78	72	74	58	80	83	69
Gymnasnivå I ..	407	1373	780	92	95	85	95	96	87	73	82	:	95	93	74
Gymnasnivå II ..	474	1777	905	93	96	87	97	97	87	81	70	:	87	92	80
Universitets- og høskolenivå I .	174	1080	473	95	97	91	98	98	91	95	:	:	:	87	:
Universitets- og høskolenivå II	51	305	154	94	96	94	94	97	94	:	:	:	:	:	:
Universitets- og høskolenivå III og forskernivå .	93	998	614	97	98	95	97	98	95	:	:	:	:	93	93
Uoppgitt og ingen utdanning	69	91	41	54	74	63	:	82	66	27	:	-	:	:	:
Kvinner i alt ..	4032	11745	4854	79	69	46	79	67	45	81	73	51	69	86	:
Barne- og ungdomsskolenivå ..	2483	6281	2975	76	64	40	76	63	39	76	66	43	:	79	:
Gymnasnivå I ..	793	2263	826	83	73	50	82	71	48	85	79	57	:	:	:
Gymnasnivå II ..	369	1758	578	88	72	56	85	69	56	92	83	58	:	:	:
Universitets- og høskolenivå I .	231	941	283	87	78	64	85	77	56	91	82	81	:	:	-
Universitets- og høskolenivå II	54	222	64	85	89	83	86	89	81	83	91	:	:	:	:
Universitets- og høskolenivå III og forskernivå .	42	170	76	98	94	82	:	93	79	:	96	:	:	:	:
Uoppgitt og ingen utdanning	60	110	52	48	56	38	52	49	36	48	71	:	:	:	:

Tabell 7 (forts.). Privathusholdninger. Andel yrkesaktive i aldersgruppene 40-49 år, 50-59 år og 60-66 år i familier med yngste barn 20 år og over. Tall for familietype, kjønn og utdanningsnivå. Prosent. Oslo/Akershus, Agder/Rogaland og Nord-Norge

Landsdel Kjønn Utdanningsnivå	Tallet på personer			Alle			Familietype								
							Ektepar med ugifte barn			Mor med ugifte barn			Far med ugifte barn		
	40-49 år	50-59 år	60-66 år	40-49 år	50-59 år	60-66 år	40-49 år	50-59 år	60-66 år	40-49 år	50-59 år	60-66 år	40-49 år	50-59 år	60-66 år
Agder/Rogaland															
I alt	3857	11240	7701	78	71	57	78	72	59	77	63	40	79	80	67
Barne- og ungdomsskolenivå ..	2608	7430	5595	74	66	52	75	67	49	75	58	38	75	79	66
Gymnasnivå I ..	594	1547	837	86	76	63	85	76	64	89	77	46	91	84	71
Gymnasnivå II ..	343	1262	733	87	83	69	88	83	68	84	80	57	97	85	:
Universitets- og høgskolenivå I .	127	526	245	91	91	79	89	90	75	97	94	68	:	:	:
Universitets- og høgskolenivå II	58	153	65	93	95	88	97	96	82	:	:	-	:	:	:
Universitets- og høgskolenivå III og forskernivå .	31	204	173	90	97	94	:	97	78	:	:	:	:	:	:
Uoppgitt og ingen utdanning	97	118	53	41	53	30	42	57	54	40	49	:	:	:	:
Menn i alt	1828	4921	3686	84	89	77	88	91	78	78	73	61	83	83	67
Barne- og ungdomsskolenivå ..	1184	2887	2300	83	86	75	87	89	76	78	69	61	80	82	65
Gymnasnivå I ..	246	646	494	90	92	79	94	93	78	82	86	:	88	88	74
Gymnasnivå II ..	233	746	487	90	91	76	92	92	77	81	82	:	96	85	:
Universitets- og høgskolenivå I .	61	312	161	90	96	88	90	96	89	:	:	:	:	:	:
Universitets- og høgskolenivå II	28	92	56	93	100	89	:	100	81	:	:	-	:	:	:
Universitets- og høgskolenivå III og forskernivå .	26	183	162	92	98	94	:	98	78	:	:	:	:	:	:
Uoppgitt og ingen utdanning	50	55	26	44	69	54	52	77	:	:	:	:	:	:	:
Kvinner i alt ..	2029	6319	4015	72	58	38	71	57	38	77	58	38	70	67	:
Barne- og ungdomsskolenivå ..	1424	4543	3295	68	54	36	68	53	35	70	53	35	62	64	:
Gymnasnivå I ..	348	901	343	83	64	43	79	62	61	95	73	42	:	:	:
Gymnasnivå II ..	110	516	246	82	72	55	79	70	72	88	79	56	:	:	:
Universitets- og høgskolenivå I .	66	214	84	92	83	63	87	80	60	:	93	73	:	:	:
Universitets- og høgskolenivå II	29	61	9	93	89	:	:	90	:	:	:	-	:	:	-
Universitets- og høgskolenivå III og forskernivå .	5	21	11	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	-	-
Uoppgitt og ingen utdanning	47	63	27	38	38	7	:	37	:	:	42	:	:	:	-

Tabell 7 (forts.). Privathusholdninger. Andel yrkesaktive i aldersgruppene 40-49 år, 50-59 år og 60-66 år i familier med yngste barn 20 år og over. Tall for familietype, kjønn og utdanningsnivå. Prosent. Oslo/Akershus, Agder/Rogaland og Nord-Norge

Landsdel Kjønn Utdanningsnivå	Tallet på personer			Alle			Familietype								
	40-49 år	50-59 år	60-66 år	40-49 år	50-59 år	60-66 år	Ektepar med ugifte barn			Mor med ugifte barn			Far med ugifte barn		
							40-49 år	50-59 år	60-66 år	40-49 år	50-59 år	60-66 år	40-49 år	50-59 år	60-66 år
Nord-Norge															
I alt	4030	10243	7665	76	70	50	78	72	53	74	60	34	74	75	44
Barne- og ungdomsskolenivå ..	3022	8126	6697	74	66	46	76	68	49	71	56	31	74	71	56
Gymnasnivå I ..	580	1119	496	84	84	71	84	84	71	81	80	66	94	92	:
Gymnasnivå II ..	219	552	252	92	88	76	92	88	76	95	81	:	:	:	:
Universitets- og høgsolenivå I .	93	217	123	88	94	85	88	94	84	93	:	:	:	:	:
Universitets- og høgsolenivå II	33	67	28	93	96	89	:	98	:	:	:	:	:	:	:
Universitets- og høgsolenivå III og forskernivå .	13	97	32	:	96	94	:	97	:	:	:	:	:	:	:
Uoppgitt og ingen utdanning	70	65	37	34	45	51	42	55	60	32	:	:	:	:	:
Menn i alt	2249	4547	3538	80	85	69	84	88	70	75	71	60	78	78	61
Barne- og ungdomsskolenivå ..	1655	3342	2897	79	82	67	84	85	68	73	70	59	79	75	57
Gymnasnivå I ..	306	553	323	83	93	80	82	94	79	80	88	:	93	91	:
Gymnasnivå II ..	166	362	176	92	93	80	93	94	80	94	:	:	:	:	:
Universitets- og høgsolenivå I .	49	135	75	90	96	93	93	97	93	:	:	-	:	:	:
Universitets- og høgsolenivå II	17	38	23	:	97	:	:	97	:	:	:	-	:	:	:
Universitets- og høgsolenivå III og forskernivå .	11	92	27	:	96	93	:	96	:	:	:	-	:	:	:
Uoppgitt og ingen utdanning	45	27	17	86	48	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
Kvinner i alt ..	1781	5696	4127	72	58	33	73	59	33	71	55	32	51	30	:
Barne- og ungdomsskolenivå ..	1367	4784	3800	68	57	30	69	56	21	67	51	29	47	:	:
Gymnasnivå I ..	274	566	173	86	75	56	86	75	53	83	77	64	:	:	-
Gymnasnivå II ..	53	190	76	92	77	68	89	77	65	:	80	:	-	-	-
Universitets- og høgsolenivå I .	44	82	48	86	90	73	82	89	65	:	:	:	:	:	-
Universitets- og høgsolenivå II	16	29	5	:	93	:	:	:	:	:	:	:	-	:	-
Universitets- og høgsolenivå III og forskernivå .	2	7	5	:	:	:	:	:	:	-	:	:	-	-	-
Uoppgitt og ingen utdanning	25	38	20	32	42	:	:	48	:	:	:	:	:	:	-

Ovenfor har vi vist at det å bo i ulike landsdeler gir ulik yrkesaktivitet for personer i familier med yngste barn i alderen 7-19 år. Med unntak av kvinner med høy utdanning er yrkesaktiviteten høyest i Oslo/Akershus både for menn og kvinner. For kvinner med høy utdanning er faktisk yrkesaktiviteten for de fleste aldersutdanningsgruppene høyest i Nord-Norge. Hva dette skyldes kan vi ikke gi noe eksakt svar på. Også for kvinner i familier med yngste barn 7-19 år er yrkesaktiviteten gjennomgående lavest i Agder/Rogaland.

I tabell 7 har vi vist yrkesaktiviteten til personer i aldersgruppene 40-49 år, 50-59 år og 60-66 år i familier der yngste barn er 20 år og over i landsdelene Oslo/Akershus, Agder/Rogaland og Nord-Norge. Kvinnes yrkesaktivitet i aldersgruppene 40-49 år og 50-59 år er like lav i Agder/Rogaland som i Nord-Norge.

Tabellen viser at yrkesaktiviteten både for menn og kvinner varierer med de ulike landsdelene. Innenfor de enkelte familietyper er det svært få personer i de enkelte alders- og utdanningsgruppene. Det er derfor vanskelig å kommentere hvordan yrkesaktiviteten er for personer med høy utdanning. Dette gjelder spesielt for familietyperne 'mor med ugifte barn' og 'far med ugifte barn'.

Menns yrkesaktivitet er lavest i Nord-Norge. Klarest kommer dette fram i familietyperne 'ektepar med ugifte barn'. Tabellen viser også at utdanning har en klar utjevne effekt mellom landsdelene, spesielt for menn i familietyperne 'ektepar med ugifte barn'.

For kvinner er også yrkesaktiviteten høyest i Oslo/Akershus. Den laveste yrkesaktiviteten for kvinner finner vi i Nord-Norge og Agder/Rogaland. I de to siste landsdelene er det få som har utdanning på universitets- og høgskolenivå, men tabellen viser at yrkesaktiviteten for kvinner i familietyperne 'ektepar med barn' stort sett er høyere i Nord-Norge enn i Agder/Rogaland i aldersgruppene 40-49 år. For aldersgruppen 60-66 år og de fleste alders- og utdanningsgruppene i familietyperne 'mor med barn' er det motsatte tilfelle.

Det er også verdt å merke seg at yrkesaktiviteten i spesielt familietyperne 'ektepar med barn' faller mer i Nord-Norge enn i Oslo/Akershus med stigende aldersgruppe. Men forskjellene i yrkesaktivitet mellom landsdelene kan ikke sies å være større for kvinner enn for menn.

Det som er sagt ovenfor viser at yrkesaktiviteten varierer med landsdelene, dvs. at kjennemerket landsdel påvirker yrkesaktiviteten til personer i familier der yngste barn er 20 år og over. Gjennomgangen viser at kvinner har lavere yrkesaktivitet enn menn i alle landsdeler. Men en kan ikke si at forskjellen i kvinnes yrkesaktivitet generelt er større mellom landsdelene enn forskjellene mellom mennenes yrkesaktivitet. En kan derimot si at alder påvirker yrkesaktiviteten mer i Nord-Norge enn i Oslo/Akershus. Yrkesaktiviteten i de forskjellige familietyperne er ulik i de enkelte landsdelene, avhengig av alder, kjønn og utdanning.

Ovenfor har vi vesentlig kommentert de enkelte tabellene. Nedenfor skal vi forsøke å foreta en sammenfatning. Sammenfatningen vanskeliggjøres ved at vi nytter ulike aldersgrupper og at tallet på barn i de enkelte aldersgruppene er økende med alderen på yngste barn i familien.

Innledningsvis stilte vi spørsmål om de observerte geografiske forskjellene er reelle eller om det var ulik 'fordeling' av andre kjennemerker. Gjennomgangen av tabellene ovenfor viser at det er reelle forskjeller mellom landsdelene. Yrkesaktiviteten er høyest i Oslo/Akershus og jevnt over lavest i Agder/Rogaland og Nord-Norge. At to så ulike landsdeler som Agder/Rogaland og Nord-Norge kommer ut med lav yrkesdeltakelse kan imidlertid tyde på at andre kjennemerker enn de vi har tatt med virker 'forstyrrende' på yrkesaktiviteten. Slike kjennemerker kan være tallet på barn og ikke bare alder på yngste barn, og ulike holdninger til det å ta seg arbeid blant kvinner. Gjennomgangen viser imidlertid at enkelte kjennemerker slår kraftigere ut i enkelte landsdeler enn andre. Dette gjelder først og fremst kjønn. Kvinnes yrkesaktivitet viser til dels store variasjoner landsdelene imellom. Klarest ser vi denne forskjellen i familier med små barn under 7 år. Her er mennenes yrkesaktivitet forholdsvis konstant, mens kvinnes yrkesaktivitet varierer. Men kjennemerket kjønn blir mindre viktig når alderen på yngste barn øker. Dette ser vi ved at mennenes yrkesaktivitet begynner å variere mellom de ulike landsdelene. Forskjellen i yrkesaktivitet for menn og kvinner er f.eks. om lag like stor i familier der yngste barn er 20 år og over. Dette viser at alderen på yngste barn utjevner effekten av kjennemerket kjønn, men likevel slik at mennenes yrkesaktivitet viser større forskjeller landsdelene imellom når alderen på yngste barn øker.

Alder er en viktig forklaringsvariabel når det gjelder yrkesaktivitet. Alder på personene er også viktig når en betrakter de enkelte landsdelene. Det ser imidlertid ut til at ulikheter i yrkesaktivitet mellom landsdelene på grunn av alder først og fremst, slår ut i de eldre aldersgruppene som en finner i familier med yngste barn 7-19 år og 20 år og over.

Utdanning er en utjevne faktor når det gjelder yrkesaktiviteten i de enkelte landsdelene. Forskjellen er gjennomgående noe mindre for personer med høy utdanning enn for personer med lav utdanning. For enkelte grupper kvinner med universitets- og høyskoleutdanning er dessuten yrkesaktiviteten høyere i de to landsdelene Nord-Norge og Agder/Rogaland enn i Oslo/Akershus. Her slår faktisk kjennemerket kjønn ut motsatt av det vi ville forvente. I utgangspunktet ville vi forvente at færre arbeidstilbud for de med høy utdanning, ville slå ut i mindre yrkesaktivitet. En forklaring på at vi ikke får slike utslag, kan ligge i at andelen personer med høy utdanning er lavere i Nord-Norge og Agder/Rogaland enn i Oslo/Akershus. Mens 16 prosent av 40-årige kvinner med yngste barn 7-19 år i Oslo/Akershus har utdanning på universitets- og høyskolenivå, er tilsvarende andel i Nord-Norge bare 4 prosent.

Kjennemerket landsdel påvirker yrkesaktiviteten for menn og kvinner i de ulike familietypene. Men de enkelte familietypene påvirkes ulikt. Forskjellen i yrkesaktiviteten mellom Oslo/Akershus og de to andre landsdelene faller sterkere med hensyn på alder, når en ser på kvinnene i familietypen 'mor med barn' og mennene i familietypen 'far med barn' enn menn og kvinner i familietypen 'ektepar med barn'. Dette viser at de som er alene om omsorgen for 'barn' raskere blir yrkespassive i landsdeler som Nord-Norge og Agder/Rogaland enn i Oslo/Akershus, enn personer i familietyper hvor det er 'flere' å dele omsorgsansvaret på.

3.3. Yrkesaktiviteten til personer i familier med ugifte barn varierer etter hvilken kommune de bor i

I foregående kapittel har vi vist at yrkesaktiviteten, med visse unntak, gjennomgående er høyest i Oslo/Akershus og lavest i Nord-Norge og Agder/Rogaland. Oslo/Akershus er en landsdel som er sentrert om landets største arbeidsmarked, mens Nord-Norge og Agder/Rogaland er splittet opp i forskjellige arbeidsmarkedsregioner. Landsdelene Agder/Rogaland og Nord-Norge er imidlertid svært ulike. I Agder/Rogaland finner vi i dag noen av de mest ekspansive arbeidsmarkedene, mens Nord-Norge har færre slike ekspansive områder samtidig som avstandene mellom sentrene er langt større.

Vi stiller spørsmålet om den høye yrkesaktiviteten til personer i barnefamilie i Oslo/Akershus skyldes næringsstrukturen og nærhet til landets største tettsted Oslo. Videre stiller vi spørsmålet om den lave yrkesaktiviteten i Nord-Norge skyldes en annen næringsstruktur og lav sentralitet.

I dette kapitlet vil vi derfor nytte Byråets klassifisering av kommunene i 7 klasser. Inndelingen tar utgangspunkt i kommunenes næringsstruktur og avstand (sentralitet) til tettsteder av visse størrelser. Klassifiseringskriteriene er nærmere redegjort for i Standard for kommuneklassifisering.

Flest kommuner finner vi i kommuneklasse 1, primærnæringskommunene, med i alt 142 av landets kommuner. Det bor imidlertid flest personer i kommuneklasse 7, sentrale tjenesteytingskommuner. I Nord-Norge tilhører halvparten av kommunene kommuneklasse 1. Mesteparten av de resterende kommunene i Nord-Norge tilhører kommuneklasse 6, mindre sentrale tjenesteytingskommuner. Kommuneklasse 6 blir dominert av disse kommunene fra Nord-Norge. Ser vi på Oslo/Akershus tilhører de fleste kommunene kommuneklasse 7 som er sentrale tjenesteytingskommuner. Kommunene i Agder/Rogaland fordeler seg på de fleste kommuneklassene (jf. tabell 1 og 2 i Standard for kommuneklassifisering).

I utgangspunktet vil det være rimelig å anta at yrkesaktiviteten varierer med de ulike kommune-klassene. Næringsstrukturen og kommunenes sentralitet vil variere mellom de ulike kommune-klassene og dermed mulighetene til å kunne få arbeid. De fleste valgmulighetene finner en i kommuner med variert næringsgrunnlag eller kort pendlingsavstand til større tettsteder. Ut ifra dette ville det være nærliggende å anta at yrkesaktiviteten er større i kommuneklasse 7, sentrale tjenesteytende kommuner, enn i kommuneklasse 1, primærnæringskommunene.

Heretter vil vi referere til kommune-klassens nummer. For å lette oversikten setter vi på neste side opp inndelingen i kommune-klasser.

- Kommuneklasse 1: Primærnæringskommuner
 Kommuneklasse 2: Blandede landbruks- og industrikommuner
 Kommuneklasse 3: Industrikommuner
 Kommuneklasse 4: Mindre sentrale, blendede tjenesteytings- og industrikommuner
 Kommuneklasse 5: Sentrale, blendede tjenesteytings- og industrikommuner
 Kommuneklasse 6: Mindre sentrale tjenesteytingskommuner
 Kommuneklasse 7: Sentrale tjenesteytingskommuner

I tabellene 8-10 nedenfor vil vi vise yrkesaktiviteten til personer i familier med yngste barn under 7 år, 7-19 år og 20 år og over. Yrkesaktiviteten til menn i familietypen 'ektepar med ugifte barn' varierer svært lite i familier med yngste barn i aldersgruppene under 7 år og 7-19 år. For menn i familietypen 'far med ugifte barn' varierer yrkesaktiviteten i de ulike kommuneklassene. De absolutte tallene er imidlertid små, og har ingen innvirkning på totaltallene. For familier med yngste barn under 7 år og 7-19 år vil vi i tabellene 8 og 9 bare vise yrkesaktiviteten til kvinnene. I tabell 10 blir yrkesaktiviteten vist både for menn og kvinner.

Tabell 8. Privathusholdninger. Andel yrkesaktive kvinner i aldersgruppene 20-29 år, 30-39 år og 40-49 år i familier med yngste barn under 7 år. Tall for familietype og utdanningsnivå. Prosent. Kommuneklasse

Kommuneklasse Utdanningsnivå	Tallet på personer			Alle			Familietype					
							Ektepar med ugifte barn			Mor med ugifte barn		
	20-29 år	30-39 år	40-49 år	20-29 år	30-39 år	40-49 år	20-29 år	30-39 år	40-49 år	20-29 år	30-39 år	40-49 år
Kommuneklasse 1 i alt	13 837	11 505	1 857	52	60	60	53	60	61	48	53	43
Barne- og ungdoms- skolenivå	5 401	6 272	1 343	43	50	55	44	50	56	40	44	35
Gymnasnivå I	5 556	2 362	207	52	61	65	52	61	65	52	65	:
Gymnasnivå II	1 537	929	91	62	73	74	62	74	73	60	69	:
Universitets- og høg- skolenivå I	794	1 079	132	78	84	86	78	84	85	78	89	:
Universitets- og høg- skolenivå II	374	606	55	86	90	93	86	90	92	:	:	:
Universitets- og høg- skolenivå III og forskernivå	31	118	12	87	87	:	87	87	:	-	:	-
Uoppgitt og ingen utdanning	144	139	17	33	43	:	36	49	:	27	:	:
Kommuneklasse 2 i alt	9 016	7 375	1 054	49	57	60	49	57	60	44	48	49
Barne- og ungdoms- skolenivå	3 456	3 912	738	40	49	55	41	49	56	30	38	45
Gymnasnivå I	3 752	1 668	123	48	57	63	48	58	62	50	50	:
Gymnasnivå II	1 003	670	69	59	69	72	59	69	72	60	:	-
Universitets- og høg- skolenivå I	531	667	78	79	80	81	79	80	81	71	:	:
Universitets- og høg- skolenivå II	191	309	24	81	86	88	81	86	:	:	:	-
Universitets- og høg- skolenivå III og forskernivå	21	46	3	:	83	:	:	82	:	:	:	-
Uoppgitt og ingen utdanning	62	103	19	31	42	:	29	41	:	:	:	:
Kommuneklasse 3 i alt	13 555	10 689	1 132	48	53	54	51	53	54	45	50	53
Barne- og ungdoms- skolenivå	5 382	5 352	734	39	43	53	39	43	47	35	40	44
Gymnasnivå I	5 344	2 499	168	51	52	59	48	51	58	51	59	:
Gymnasnivå II	1 456	1 041	87	58	66	69	58	65	70	60	76	:
Universitets- og høg- skolenivå I	890	1 054	85	79	77	76	79	77	76	79	75	:
Universitets- og høg- skolenivå II	275	444	21	84	83	:	84	83	:	:	:	-
Universitets- og høg- skolenivå III og forskernivå	33	99	13	88	87	:	87	87	:	:	:	:
Uoppgitt og ingen utdanning	175	200	24	33	59	:	32	43	:	34	:	:

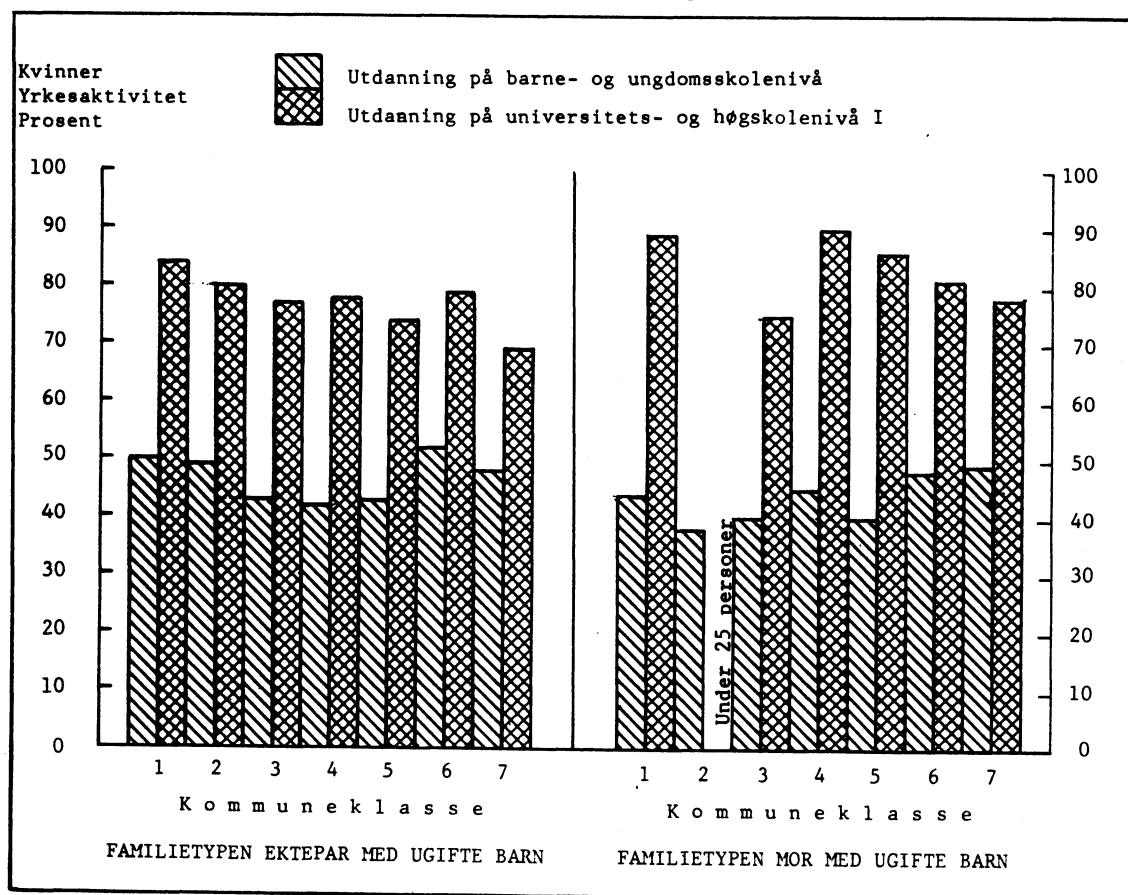
Tabell 8 (forts.). Privathusholdninger. Andel yrkesaktive kvinner i aldersgruppene 20-29 år, 30-39 år og 40-49 år i familier med yngste barn under 7 år. Tall for familietype og utdanningsnivå. Prosent. Kommune Klasse

Kommune Klasse Utdanningsnivå	Tallet på personer			Alle			Familietype					
	20-29 år	30-39 år	40-49 år	20-29 år	30-39 år	40-49 år	Ektepar med ugifte barn			Mor med ugifte barn		
							20-29 år	30-39 år	40-49 år	20-29 år	30-39 år	40-49 år
Kommune Klasse 4 i alt	11 019	8 917	1 099	48	54	56	48	54	56	49	55	46
Barne- og ungdoms- skolenivå	4 120	4 476	699	38	42	47	38	42	48	39	45	39
Gymnasnivå I	4 493	2 073	150	47	55	63	46	55	63	52	59	:
Gymnasnivå II	1 290	893	99	60	68	77	59	67	76	68	78	:
Universitets- og høg- skolenivå I	732	826	93	78	78	76	79	78	76	75	90	:
Universitets- og høg- skolenivå II	228	414	33	90	89	88	91	89	88	:	:	-
Universitets- og høg- skolenivå III og forskernivå	40	80	9	88	86	:	86	82	:	:	:	-
Uoppgitt og ingen utdanning	116	155	16	25	38	:	24	38	:	28	:	:
Kommune Klasse 5 i alt	31 080	26 966	2 623	50	53	49	50	53	50	47	53	44
Barne- og ungdoms- skolenivå	12 807	11 859	1 527	40	43	43	41	43	44	38	40	33
Gymnasnivå I	11 053	6 668	448	50	52	54	49	52	53	54	62	60
Gymnasnivå II	3 545	3 409	283	59	63	60	59	62	61	62	71	:
Universitets- og høg- skolenivå I	2 482	2 977	194	78	74	68	78	74	67	83	86	:
Universitets- og høg- skolenivå II	622	1 087	72	86	84	75	87	84	75	65	82	:
Universitets- og høg- skolenivå III og forskernivå	76	305	25	78	88	84	76	88	:	:	:	:
Uoppgitt og ingen utdanning	495	661	74	31	40	30	31	38	29	29	57	:
Kommune Klasse 6 i alt	14 319	11 198	1 333	56	62	58	56	62	58	55	60	56
Barne- og ungdoms- skolenivå	4 936	5 184	837	46	51	51	46	52	51	45	48	49
Gymnasnivå I	5 753	2 572	203	56	62	62	45	62	61	58	66	:
Gymnasnivå II	1 802	1 213	100	61	71	68	61	70	70	63	81	:
Universitets- og høg- skolenivå I	1 723	1 232	109	80	79	82	80	79	82	79	81	:
Universitets- og høg- skolenivå II	317	554	41	81	86	90	80	87	92	88	85	:
Universitets- og høg- skolenivå III og forskernivå	56	248	20	82	94	:	80	95	:	:	90	:
Uoppgitt og ingen utdanning	169	195	23	44	50	:	42	51	:	47	49	:
Kommune Klasse 7 i alt	45 296	43 632	4 363	55	58	55	56	58	55	53	63	57
Barne- og ungdoms- skolenivå	15 706	14 242	1 852	46	48	45	46	48	46	44	49	39
Gymnasnivå I	14 469	10 225	760	56	55	56	55	54	55	61	67	67
Gymnasnivå II	6 298	6 504	621	61	63	63	61	63	62	60	73	77
Universitets- og høg- skolenivå I	5 794	7 022	557	73	70	67	73	69	66	67	78	79
Universitets- og høg- skolenivå II	1 449	2 658	214	74	78	82	75	77	81	67	83	:
Universitets- og høg- skolenivå III og forskernivå	365	1 453	157	83	88	91	83	88	90	:	92	:
Uoppgitt og ingen utdanning	1 215	1 528	202	35	39	34	35	37	33	33	51	35

Kvinnenes yrkesaktivitet i familier med barn under 7 år varierer en del med de enkelte kommune- klassene. På bakgrunn av resultatene i foregående kapittel forventet vi at yrkesaktiviteten skulle være størst i kommune klasse 7. Dette er ikke tilfelle. Yrkesaktiviteten for kvinner i familietypen 'ektepar med ugifte barn' med utdanning på barne- og ungdomsskolenivå er gjennomgående høyest i kommune klassene 1 og 6, hvor en stor del av kommunene ligger i Nord-Norge. I forhold til de andre kommune typene ligger kvinnenes yrkesaktivitet i kommune klasse 7 midt på treet (jf. figur 5). Men samtidig er det forholdsvis liten forskjell i yrkesaktiviteten i de tre ulike aldersgruppene i denne kommune- klassen. For kvinner med høy utdanning (universitets- og høgskoleutdanning II) i samme familietype, kommer faktisk kvinner i kommune klasse 7 dårligst ut. Yrkesaktiviteten er jevnt over høyest i kommune- klasse 1 og 4. (Noe av det samme observerte vi også når vi så på kvinnenes yrkesaktivitet i de enkelte landsdelene.)

For kvinner i familietypen 'mor med ugifte barn' er forholdet noe annerledes. Ser vi på kvin- ner med utdanning på barne- og ungdomsskolenivå er yrkesaktiviteten, med unntak av aldersgruppen 40-49 år, om lag like stor som i kommune klassene 6 og 7. I figur 5 har vi illustrert forholdet for kvinner i 30-årene. For disse kvinnene er yrkesaktiviteten et hakk høyere i kommune klasse 7 når en ser på de med lav utdanning. Det er få kvinner med universitets- og høgskolenivå i denne familietypen, men det synes som om yrkesaktiviteten for kvinner gjennomgående er høyest i kommune klasse 5, mens yrkesaktiviteten i kommune klasse 7 ligger midt på treet.

Figur 5. Privathusholdninger. Andel yrkesaktive kvinner 30-39 år i familier med yngste barn under 7 år. Tall for familietype og utdanningsnivå. Prosent. Kommune klasse



Kjønn er i familier med barn under 7 år en viktigere forklaringsvariabel enn den geografiske variabelen kommune Klasse. Kommune Klasse virker inn på kvinnenens yrkesaktivitet i disse familiene, men ikke helt på samme måte som vi hadde ventet. Yrkesaktiviteten for kvinner i familietypen 'ektepar med ugifte barn' er faktisk høyere i kommune klassene 1 og 6 enn i kommune Klasse 7. For kvinner i kommune Klasse 1 kan resultatet blant annet skyldes utstrakt bruk av familiearbeidskraft og sesongavhengig arbeidskraft i bl.a. fiskerinæringene. Det er verdt å merke seg at yrkesaktiviteten til kvinner i familietypen 'mor med ugifte barn' er mer lik det forventede resultatet ved at kommune Klasse 7 kommer høyere opp.

Tabell 9. Privathusholdninger. Andel yrkesaktive kvinner i aldersgruppene 30-39 år, 40-49 år og 50-59 år i familier med yngste barn 7-19 år. Tall for familietype og utdanningsnivå. Prosent. Kommune Klasse

Kommune Klasse Utdanningsnivå	Tallet på personer			Alle			Familietype					
							Ektepar med ugifte barn			Mor med ugifte barn		
	30-39 år	40-49 år	50-59 år	30-39 år	40-49 år	50-59 år	30-39 år	40-49 år	50-59 år	30-39 år	40-49 år	50-59 år
Kommune Klasse 1 i alt	10 521	12 696	7 935	78	74	64	78	74	65	76	70	56
Barne- og ungdoms- skolenivå	7 062	10 081	6 799	74	71	61	74	71	62	71	65	52
Gymnasnivå I	2 257	1 539	618	84	85	81	84	85	80	84	85	86
Gymnasnivå II	543	561	273	87	73	85	87	88	84	90	97	90
Universitets- og høg- skolenivå I	365	387	172	93	95	90	93	94	90	97	100	:
Universitets- og høg- skolenivå II	183	157	43	98	96	95	99	97	95	:	:	-
Universitets- og høg- skolenivå III og forskernivå	17	19	8	:	:	:	:	:	:	:	:	:
Uoppgitt og ingen utdanning	94	52	22	74	62	:	73	58	:	:	:	:
Kommune Klasse 2 i alt	6 821	7 599	4 487	75	76	66	75	77	67	76	73	58
Barne- og ungdoms- skolenivå	4 599	5 911	3 804	72	73	63	72	74	64	71	67	56
Gymnasnivå I	1 471	1 010	363	80	84	75	81	83	75	80	96	77
Gymnasnivå II	345	329	168	89	90	85	89	90	87	94	:	:
Universitets- og høg- skolenivå I	219	219	107	93	95	89	92	94	90	:	:	:
Universitets- og høg- skolenivå II	108	83	31	97	96	100	98	96	100	:	:	-
Universitets- og høg- skolenivå III og forskernivå	17	9	4	:	:	:	:	:	:	:	-	-
Uoppgitt og ingen utdanning	62	38	10	58	63	:	56	62	:	:	:	:
Kommune Klasse 3 i alt	11 514	12 251	5 921	74	74	62	74	74	62	75	74	61
Barne- og ungdoms- skolenivå	7 288	8 692	4 701	70	71	59	70	71	59	69	69	57
Gymnasnivå I	2 806	2 085	658	79	81	72	78	80	72	86	89	76
Gymnasnivå II	712	681	330	85	85	76	85	85	75	87	83	85
Universitets- og høg- skolenivå I	437	499	160	89	90	83	89	90	82	92	94	:
Universitets- og høg- skolenivå II	131	156	36	91	91	100	91	91	100	:	:	-
Universitets- og høg- skolenivå III og forskernivå	19	32	9	:	88	:	:	89	:	:	:	:
Uoppgitt og ingen utdanning	121	106	27	65	59	22	64	60	:	69	57	:

Tabell 9 (forts.). Privathusholdninger. Andel yrkesaktive kvinner i aldersgruppene 30-39 år, 40-49 år og 50-59 år i familier med yngste barn 7-19 år. Tall for familietype og utdanningsnivå. Prosent. Kommunklasse

Kommunklasse Utdanningsnivå	Tallet på personer			Alle			Familietype					
	30-39 år	40-49 år	50-59 år	30-39 år	40-49 år	50-59 år	Ektepar med ugifte barn			Mor med ugifte barn		
							30-39 år	40-49 år	50-59 år	30-39 år	40-49 år	50-59 år
Kommunklasse 4 i alt	8 416	9 294	5 158	74	73	63	74	74	63	76	72	60
Barne- og ungdoms- skolenivå	5 147	6 631	4 097	70	69	59	70	69	60	60	66	57
Gymnasnivå I	2 125	1 552	540	79	83	71	78	83	71	82	85	76
Gymnasnivå II	521	494	271	84	85	80	85	84	81	84	94	72
Universitets- og høg- skolenivå I	350	346	159	92	90	84	91	90	84	96	:	:
Universitets- og høg- skolenivå II	165	151	45	94	96	98	95	96	98	:	:	:
Universitets- og høg- skolenivå III og forskernivå	:	30	:	:	83	:	:	83	:	:	:	-
Uoppgitt og ingen utdanning	90	90	33	66	64	33	67	68	:	:	:	:
Kommunklasse 5 i alt	30 277	31 375	12 933	73	73	61	73	73	61	76	74	59
Barne- og ungdoms- skolenivå	18 128	20 495	9 366	69	69	56	69	69	57	70	68	51
Gymnasnivå I	7 489	5 979	1 807	78	79	69	77	79	68	84	85	80
Gymnasnivå II	2 249	2 245	924	78	82	73	77	81	72	85	84	82
Universitets- og høg- skolenivå I	1 328	1 596	565	87	87	84	87	87	83	93	90	87
Universitets- og høg- skolenivå II	536	500	134	92	93	89	92	93	88	93	93	:
Universitets- og høg- skolenivå III og forskernivå	78	165	42	95	95	90	94	94	88	:	:	:
Uoppgitt og ingen utdanning	469	395	95	61	58	41	58	56	40	75	67	47
Kommunklasse 6 i alt	11 674	12 080	6 237	80	79	65	80	79	66	80	78	59
Barne- og ungdoms- skolenivå	6 728	8 017	4 758	76	74	61	76	75	62	74	72	52
Gymnasnivå I	3 069	2 306	805	85	85	76	84	84	75	87	88	83
Gymnasnivå II	919	830	348	87	89	81	88	89	80	86	88	89
Universitets- og høg- skolenivå I	533	587	221	91	93	90	92	92	90	90	100	:
Universitets- og høg- skolenivå II	266	198	49	91	99	90	91	95	88	91	:	:
Universitets- og høg- skolenivå III og forskernivå	42	63	:	98	95	:	100	95	:	:	:	:
Uoppgitt og ingen utdanning	117	79	38	74	75	50	74	76	50	71	:	:
Kommunklasse 7 i alt	43 415	49 549	21 111	77	78	68	77	77	67	79	81	69
Barne- og ungdoms- skolenivå	21 436	25 613	11 913	74	75	62	74	75	62	74	74	60
Gymnasnivå I	11 459	10 712	3 699	80	81	72	79	79	71	84	88	77
Gymnasnivå II	4 688	5 568	2 822	79	80	74	78	80	73	84	87	82
Universitets- og høg- skolenivå I	3 290	4 507	1 659	82	83	80	81	82	79	86	87	86
Universitets- og høg- skolenivå II	1 138	1 406	484	87	90	88	88	89	87	82	95	93
Universitets- og høg- skolenivå III og forskernivå	457	781	281	95	95	90	95	95	90	95	97	88
Uoppgitt og ingen utdanning	947	962	253	59	61	56	56	59	52	66	70	72

Kvinnernes yrkesaktivitet varierer også i familier med yngste barn 7-19 år. For kvinner i denne gruppa får vi bedre samsvar med det vi forventet. Yrkesaktiviteten er størst for kvinner med utdanning på barne- og ungdomsskolenivå i tjenesteytingskommunene, nemlig kommuneklassene 6 og 7. Dette gjelder begge familietypene. Forholdet er imidlertid omsnudd når vi ser på kvinnene med høy utdanning. For kvinner med utdanning på universitets- og høgsolenivå II i familietypen 'ektepar med ugifte barn', er yrkesaktiviteten lavest i kommuneklasse 7, etterfulgt av kommuneklassene 5 og 6. Høyest er yrkesaktiviteten for disse i kommuneklasse 1. Det er få kvinner med høy utdanning i familietypen 'mor med ugifte barn' i de fleste kommuneklassene. Det synes imidlertid som om vi får et tilsvarende mønster også for kvinner i denne familietypen, med lavest yrkesdeltakelse i kommuneklasse 7. Det kan likevel være verdt å merke seg at dersom vi rangerer de enkelte kommuneklassene i de to familietypene, kommer kommuneklasse 1 høyere opp på 'ranglista' i familietypen 'ektepar med ugifte barn' enn i familietypen 'mor med ugifte barn'.

Også i familier med yngste barn 7-19 år, er det tydelig at kjønn betyr svært mye når en ser på variasjonene etter kommuneklasse. Yrkesaktiviteten til kvinner er ulik i de enkelte kommuneklassene og er for de med lav utdanning mer lik det vi forventet, nemlig høyest yrkesdeltaking i tjenesteytingskommunene.

I tabell 10 har vi også vist yrkesaktiviteten til menn. Bakgrunnen er at mennenes yrkesaktivitet varierer noe med kommuneklasse.

For menn med utdanning på barne- og ungdomsskolenivå i familietypen 'ektepar med barn', er yrkesaktiviteten gjennomgående høyest i kommuneklassene 3 og 7. Lavest er yrkesaktiviteten for denne gruppa menn i kommuneklasse 6. For menn med høy utdanning er det vanskelig å skille ut enkelte kommuneklasser, da det med unntak av menn i kommuneklasse 7 er forholdsvis få personer i de enkelte alders- og utdanningsnivåene. Yrkesaktiviteten for menn i familietypen 'far med ugifte barn' samsvarer i stor grad med mønsteret beskrevet i familietypen ovenfor.

Det er svært få kvinner med utdanning på universitets- og høgsolenivå. Omtalen nedenfor vil derfor ta for seg kvinner med lavere utdanning. Variasjonen i yrkesaktivitet kommuneklassene imellom er større for kvinnene enn for mennene. Mens forskjellen i yrkesaktivitet mellom kommuneklassene i aldersgruppa 50-59 år er 5 prosentenheter for menn med utdanning på barne- og ungdomsskolenivå, er tilsvarende forskjell for kvinner 9 prosentenheter. Dette gjelder personer i familietypen 'ektepar med ugifte barn'. I dette utdanningsnivået og denne familietypen er kvinnes yrkesaktivitet gjennomgående høyest i kommuneklasse 2, etterfulgt av kommuneklasse 6. Yrkesaktiviteten i kommuneklasse 7 ligger i denne familietypen stort sett midt på treet, sammen med kommuneklasse 1. I familietypen 'mor med ugifte barn' er forholdet mer som forventet. Kvinnes yrkesaktivitet er her gjennomgående høyest i kommuneklasse 7 og lavest i kommuneklasse 1. Det er nærliggende å anta at forskjellene i yrkesaktivitet mellom familietypene kan skyldes bruk av familiearbeidskraft i familietypen 'ektepar med ugifte barn' og holdninger/nødvendigheten av å ta seg arbeid kombinert med muligheten til å få arbeid.

Selv om mennenes yrkesaktivitet varierer forholdsvis mye mellom de enkelte kommuneklassene, er det klart at kjønn fremdeles betyr svært mye når en ser på variasjonene etter kommuneklasse i familier med yngste barn 20 år og over. Gjennomgangen ovenfor viser imidlertid at yrkesaktiviteten varierer med kommuneklasse.

Gjennomgangen av tabellene 8-10 viser at kjønn er et viktig kjennemerke når en ser på variasjoner i yrkesaktivitet etter kommuneklasse. Først i familier der yngste barn er 20 år og over, finner vi større variasjoner i yrkesaktiviteten til mennene. Kvinnes yrkesaktivitet varierer med kommuneklasse i alle 'barnefamilietypene'. Men de enkelte kommuneklassene kommer ikke 'likt' ut i alle 'barnefamilietypene' og utdanningsnivåene. Det er også visse ulikheter mellom familietypene.

Tabell 10 (forts.). Privathusholdninger. Andel yrkesaktive i aldersgruppene 40-49 år, 50-59 år og 60-66 år i familier med yngste barn 20 år og over. Tall for familietype, kjønn og utdanningsnivå. Prosent. Kommune Klasse

Kommune Klasse	Tallet på personer			Familietype											
				Alle			Ektepar med ugifte barn			Mor med ugifte barn			Far med ugifte barn		
	40-49 år	50-59 år	60-66 år	40-49 år	50-59 år	60-66 år	40-49 år	50-59 år	60-66 år	40-49 år	50-59 år	60-66 år	40-49 år	50-59 år	60-66 år
Kommune Klasse 7															
Menn i alt	4 448	16 027	9 388	87	92	81	92	94	82	74	69	58	84	85	74
Barne- og ungdomsskolenivå ..	2 250	6 876	4 368	85	88	74	91	90	76	72	68	51	79	81	68
Gymnasnivå I ..	699	2 354	1 353	90	94	84	94	95	85	76	81	:	92	87	73
Gymnasnivå II ..	866	3 092	1 644	92	95	84	95	96	84	81	66	:	88	91	85
Universitets- og høgskolenivå I .	287	1 663	767	92	97	90	95	98	90	86	:	:	86	88	87
Universitets- og høgskolenivå II	88	478	262	91	96	92	93	98	93	:	:	:	:	88	:
Universitets- og høgskolenivå III og forskernivå .	149	1 419	927	95	98	95	96	99	95	86	76	:	:	96	90
Uoppgitt og ingen utdanning	109	145	67	56	73	61	69	83	65	33	:	:	64	:	:
Kvinner i alt ..	6 826	20 276	9 351	78	66	43	78	65	42	80	70	46	72	77	54
Barne- og ungdomsskolenivå ..	4 280	11 734	6 301	75	61	38	75	60	37	74	62	39	64	69	53
Gymnasnivå I ..	1 368	3 816	1 366	84	71	49	82	69	47	89	79	54	:	:	:
Gymnasnivå II ..	573	2 669	964	87	71	55	84	69	54	93	82	57	:	:	:
Universitets- og høgskolenivå I .	330	1 321	442	88	79	65	85	77	58	93	86	82	:	:	:
Universitets- og høgskolenivå II	109	338	93	88	88	82	90	88	80	86	88	85	:	:	-
Universitets- og høgskolenivå III og forskernivå .	55	220	97	96	92	82	93	90	79	:	95	92	:	:	-
Uoppgitt og ingen utdanning	111	178	88	40	53	34	42	48	37	39	64	31	:	:	:

I utgangspunktet forventet vi at yrkesaktiviteten til personer i kommune Klasse 7 skulle ligge høyt i forhold til spesielt kommune Klasse 1. De fleste kommunene i landsdelen Oslo/Akershus ligger i kommune Klasse 7. Dessuten er næringslivet mer variert og består av svært mange såkalte kvinnearbeidsplasser. Mulighetene til arbeid, spesielt for kvinner, skulle derfor være bedre her enn i andre kommunetyper. Disse forventningene er bare delvis innfridd. I noen grad skyldes nok det vi observerte i foregående kapittel at enkelte kvinner med høy utdanning var mer yrkesaktive i Nord-Norge enn i Oslo/ Akershus. Men det forklarer ikke at yrkesaktiviteten til kvinner med lav utdanning er høyere i f.eks. kommune Klasse 1 enn i kommune Klasse 7. Nå må det presiseres at for enkelte grupper er yrkesaktiviteten i kommune Klasse 7 svært høy eller høyest i forhold til de andre kommune Klassene. Noe som kan virke forstyrrende, og som vi ikke får undersøkt her, er hvilken betydning familiearbeidskraften og den sesongavhengige arbeidskraften har for enkelte av disse kommune Klassene. I familietypen 'mor med yngste ugifte barn' i aldersgruppene under 7 år, og 20 år og over, er yrkesaktiviteten for kvinner med lav utdanning høy i kommune Klasse 7. Dette kan tyde på at for disse kvinnene er næringsstruktur og sentralitet viktig. I familier med yngste barn 7-19 år er kvinnenes yrkesaktivitet mer som forventet når utdanningen er lav. Yrkesaktiviteten for disse kvinnene er høyest i kommune Klassene 6 og 7. Dette kan tyde på at for disse er næringsstrukturen viktigere enn sentralitet.

I de neste kapitlene vil vi se nærmere på sentralitet, ved at vi skal se på yrkesaktiviteten i tettbygde og spredtbygde strøk, tettstedene i ulike størrelsesklasser og sentralitet i forhold til utvalgte tettsteder og sentra.

3.4. Yrkesaktiviteten i familier med ugifte barn er gjennomgående lavere i spredtbygde strøk enn i tettbygde strøk

I de to foregående kapitlene har vi sett på yrkesaktiviteten til personer i familier med hjemmeværende ugifte barn i ulike landsdeler og ulike kommuneklasser. Vi fant bl.a. ut at yrkesaktiviteten var gjennomgående høyest i Oslo/Akershus og vi stilte spørsmålet om dette kunne ha sammenheng med næringsstruktur og sentralitet. Kommune Klasse er konstruert ved hjelp av disse to elementene. Resultatene fra kapitlet om kommune Klasse gav ikke noe entydig svar på antakelsen vår. Dette kan skyldes at kommune Klasse er for sammensatt. Vi ønsker derfor å gå noe videre og vil i dette kapitlet se på ulike typer bostedsstrøk, tettbygde og spredtbygde strøk. Det kan i denne sammenheng pekes på at bostedsstrøk ofte er benyttet til å vise geografiske ulikheter i yrkesaktiviteten.

Vi antar at det for personer i barnefamilier er lettere å få arbeid i tettbygde strøk enn i spredtbygde strøk. I tettbygde strøk finner vi ofte et variert næringsliv og en større andel kvinner. Antakelsen blir underbygget av at det er relativt færre husholdninger uten yrkesaktive, samtidig som det er vanligere med 1 og 2 yrkesaktive i husholdningen, i tettbygde strøk enn i spredtbygde strøk (jf. Folke- og bolig telling 1980. Hefte 3, familier og husholdninger. Figur 4.3). Riktignok gjelder det alle privathusholdninger og ikke bare de familier med ugifte hjemmeværende barn som dette kapitlet omhandler.

Inndelingen i tettsteder er en inndeling som går på tvers av administrative grenser og er sammensatt av både store og små tettsteder. De store tettstedene dominerer imidlertid, slik at resultatene blir mye farget av forhold i disse store tettstedene. Et forhold som taler imot at bebyggelsestype skulle gi ulikheter i yrkesaktiviteten, er at landsdelen Agder/Rogaland har såpass lav yrkesdeltakelse blant kvinnene. Hele 72 prosent av befolkningen er her bosatt i tettsteder. Bare Oslo/Akershus med sine 91 prosent av befolkningen i tettsteder, har en høyere andel tett bebyggelse. Egentlig burde vi ha sett på fordelingen av tett og spredt bebyggelse i hver landsdel. For svært mange grupper vil de absolutte tallene bli svært små. Slik vi har bygd opp tabellene, vil det derfor bare bli sett på tett og spredt bebyggelse for hele landet.

I tabellene 11-13 har vi som i de to foregående kapitlene, sett på personer i familier med yngste barn i alderen under 7 år, 7-19 år og 20 år og over. Personer med uoppgitt bostedsstrøk er holdt utenfor tabellene.

Tabellen viser at det er en viss sammenheng mellom yrkesaktivitet og type bostedsstrøk for kvinner i familier der yngste barn er under 7 år. Mennenes yrkesaktivitet varierer svært lite mellom de to typene bostedsstrøk. Det er visse forskjeller for menn i familietypen 'far med ugifte barn'. Dette så vi også i tidligere kapitler. Men forskjellene kan også skyldes tilfeldigheter på grunn av små absolutte tall.

Ser vi på I alt-tallene for kvinnene, kan det synes som om yrkesaktiviteten for 20- og 30-åringene er lavere i spredtbygde strøk i begge familietypene. Men mye av den lavere yrkesaktiviteten i spredtbygde strøk, skyldes større andel personer med utdanning på barne- og ungdomsskolenivå. Mens f.eks. 38 prosent av kvinnene i aldersgruppa 30-39 år har utdanning på barne- og ungdomsskolenivå i tettbygde strøk, er tilsvarende andel i spredtbygde strøk hele 55 prosent. Fra før har vi vist at yrkesaktiviteten for personer med utdanning på dette nivået er lavere enn for de andre utdanningsgruppene.

I kapittel 2.3 viste vi at kvinnenes yrkesaktivitet varierte forholdsvis lite mellom de ulike familietypene. Tabell 14 viser imidlertid at familietype synes å være viktig for kvinnenes yrkesaktivitet når vi ser på type bostedsstrøk. Yrkesaktiviteten for kvinner i familietypen 'ektepar med ugifte barn' er for 20-åringene høyere i tettbygde strøk bare i de to laveste utdanningsnivåene. For 30- og 40-åringene er yrkesaktiviteten faktisk høyest i spredtbygde strøk i de fleste utdanningsnivåene. I familietypen 'mor med ugifte barn' er forholdet derimot stort sett omvendt idet yrkesaktiviteten for disse kvinnene oftest er langt lavere i spredtbygde strøk. I figur 6 har vi illustrert dette forholdet for kvinner i 30-årene.

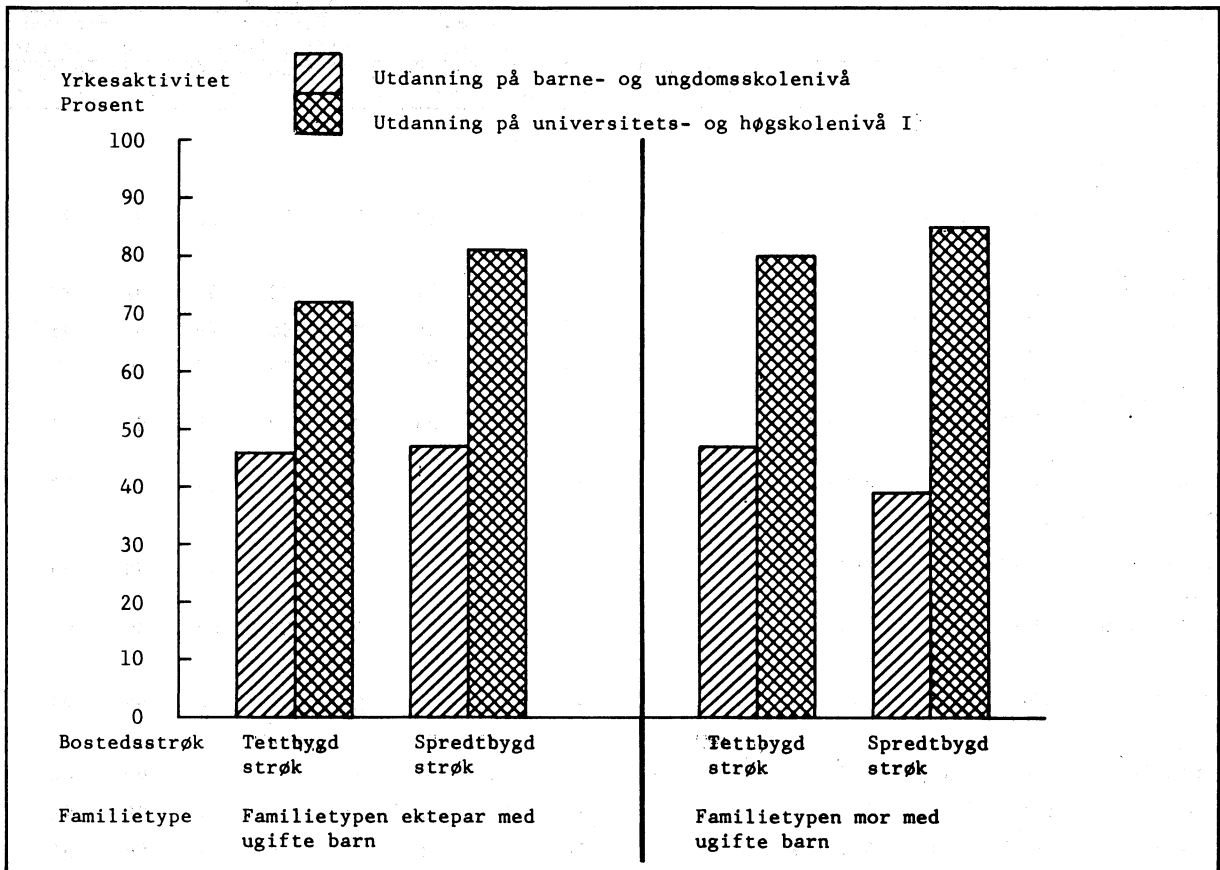
Tabell 11. Privathusholdninger. Andel yrkesaktive i aldersgruppene 20-29 år, 30-39 år og 40-49 år i familier med yngste barn under 7 år. Tall for familietype, kjønn og utdanningsnivå. Prosent. Bostedsstrøk

Bostedsstrøk Kjønn Utdanningsnivå	Tallet på personer			Alle			Familietype								
							Ektepar med ugifte barn			Mor med ugifte barn			Far med ugifte barn		
	20-29 år	30-39 år	40-49 år	20-29 år	30-39 år	40-49 år	20-29 år	30-39 år	40-49 år	20-29 år	30-39 år	40-49 år	20-29 år	30-39 år	40-49 år
Tettbygde strøk															
I alt	155263	187570	26183	69	79	83	71	80	84	53	61	54	93	94	87
Barne- og ungdomsskolenivå .	54362	62777	10886	61	70	76	65	71	77	43	47	40	88	90	86
Gymnasnivå I .	47913	37767	3830	66	74	82	66	75	82	59	66	65	97	97	86
Gymnasnivå II .	25939	31030	4145	80	86	89	81	86	89	62	75	72	96	95	93
Universitets- og høgskolenivå I	16308	26021	3013	83	87	90	84	87	90	72	80	82	94	93	:
Universitets- og høgskolenivå II	5191	11442	1261	86	92	94	87	92	95	72	84	89	93	100	:
Universitets- og høgskolenivå III og forskernivå	2689	13891	2215	95	98	98	95	98	98	-	92	100	100	99	:
Uoppgitt og ingen utdanning	2861	4640	832	51	64	70	53	64	72	35	54	33	73	82	:
Menn i alt	55854	99769	17460	97	98	97	97	98	97	80	-	-	92	94	87
Barne- og ungdomsskolenivå .	18214	29132	6499	98	97	95	98	98	96	73	-	-	89	90	86
Gymnasnivå I .	12775	16786	2370	98	98	98	98	98	98	78	-	-	97	97	86
Gymnasnivå II .	13387	19289	3099	98	99	98	98	99	98	91	-	-	97	95	93
Universitets- og høgskolenivå I	6016	13999	2069	96	99	98	96	99	98	-	-	-	94	93	:
Universitets- og høgskolenivå II	2463	6656	901	94	99	99	94	99	99	-	-	-	:	100	:
Universitets- og høgskolenivå III og forskernivå	2127	11748	1995	98	99	99	98	99	99	-	-	-	:	99	:
Uoppgitt og ingen utdanning	872	2159	527	88	90	91	88	90	91	-	-	-	:	82	:
Kvinner i alt .	99409	87799	8722	54	57	55	54	57	55	53	61	54	-	-	-
Barne- og ungdomsskolenivå .	36148	33645	4387	44	46	46	44	46	47	43	47	40	-	-	-
Gymnasnivå I .	35138	20981	1460	54	55	57	53	54	56	59	66	65	-	-	-
Gymnasnivå II .	12552	11741	1046	61	64	64	60	64	63	62	75	72	-	-	-
Universitets- og høgskolenivå I	10292	12022	944	76	73	70	76	72	70	72	80	81	-	-	-
Universitets- og høgskolenivå II	2728	4786	360	79	81	83	79	81	83	72	84	89	-	-	-
Universitets- og høgskolenivå III og forskernivå	562	2143	220	83	89	91	82	89	90	88	92	100	-	-	-
Uoppgitt og ingen utdanning	1989	2481	305	34	41	35	34	39	35	35	54	33	-	-	-

Tabell 11 (forts.). Privathusholdninger. Andel yrkesaktive i aldersgruppene 20-29 år, 30-39 år og 40-49 år i familier med yngste barn under 7 år. Tall for familietype, kjønn og utdanningsnivå. Prosent. Bostedsstrøk

Bostedsstrøk Kjønn Utdanningsnivå	Tallet på personer			Alle			Familietype									
	20-29 år	30-39 år	40-49 år	20-29 år	30-39 år	40-49 år	Ektepar med ugifte barn			Mor med ugifte barn			Far med ugifte barn			
							20-29 år	30-39 år	40-49 år	20-29 år	30-39 år	40-49 år	20-29 år	30-39 år	40-49 år	
Spredtbygde strøk																
I alt	59536	68679	14222	66	78	83	68	79	84	45	46	46	91	95	93	
Barne- og ung- domsskolenivå .	24488	35227	9228	61	72	80	64	73	81	36	39	38	89	99	:	
Gymnasnivå I .	20319	14895	2348	61	78	89	63	79	89	49	55	:	90	:	:	
Gymnasnivå II .	9410	7765	1136	80	88	90	82	88	90	61	71	:	91	:	:	
Universitets- og høgskolenivå I	3178	5496	715	85	90	90	85	90	90	77	85	:	:	:	:	
Universitets- og høgskolenivå II	1285	2880	874	92	94	95	92	94	95	:	85	:	:	:	:	
Universitets- og høgskolenivå III og forskernivå	298	1592	251	95	98	97	95	98	97	:	:	:	:	:	:	
Uoppgitt og ingen utdanning	558	824	170	53	63	68	58	65	69	27	28	:	:	:	-	
Menn i alt	21551	36563	9510	98	98	97	98	98	97	90	-	-	92	95	93	
Barne- og ung- domsskolenivå .	9042	17676	5896	98	98	96	98	98	96	92	-	-	91	99	:	
Gymnasnivå I .	5279	7875	1752	98	98	98	98	98	98	:	-	-	93	:	:	
Gymnasnivå II .	5133	4908	833	98	99	97	98	99	97	:	-	-	91	:	:	
Universitets- og høgskolenivå I	1069	2720	416	99	99	97	99	99	98	-	-	-	-	:	:	
Universitets- og høgskolenivå II	579	1622	274	98	99	99	98	99	99	-	-	-	:	:	:	
Universitets- og høgskolenivå III og forskernivå	247	1402	232	97	100	98	97	100	98	-	-	-	:	:	:	
Uoppgitt og ingen utdanning	202	360	107	87	95	87	87	95	87	:	-	-	:	:	-	
Kvinner i alt .	37985	32116	4712	48	55	56	49	56	57	45	46	46	:	-	-	
Barne- og ung- domsskolenivå .	15446	17551	3332	39	47	51	40	47	52	35	39	38	:	-	-	
Gymnasnivå I .	15040	7020	596	48	56	62	48	56	61	49	55	:	:	-	-	
Gymnasnivå II .	4277	2857	303	60	69	71	60	69	71	60	71	:	-	-	-	
Universitets- og høgskolenivå I	2109	2776	299	77	81	79	77	81	79	77	85	:	:	-	-	
Universitets- og høgskolenivå II	706	1258	100	87	87	83	87	87	82	:	85	:	-	-	-	
Universitets- og høgskolenivå III og forskernivå	51	190	19	84	84	:	83	84	83	:	:	:	-	-	-	
Uoppgitt og ingen utdanning	356	464	63	34	38	37	36	39	33	26	28	:	-	-	-	

Figur 6. Privathusholdninger. Andel yrkesaktive kvinner 30-39 år i familier med yngste barn under 7 år. Tall for familietype og utdanningsnivå. Prosent. Bostedsstrøk



Også her er det tydelig at kjønn er viktigere enn den geografiske variabelen. Mennenes yrkesaktivitet synes for disse familiene å være nærmest upåvirket av type bostedsstrøk. I utgangspunktet forventet vi at yrkesaktiviteten skulle være størst i tettbygde strøk. Dette synes først og fremst å gjelde kvinner i familietypen 'mor med ugifte barn'. For kvinner i familietypen 'ektepar med ugifte barn', er faktisk yrkesaktiviteten for de fleste gruppene høyest i spredtbygde strøk. Dette kan, som vi har pekt på tidligere, skyldes større bruk av familiearbeidskraft, i hvert fall for de med lav utdanning.

Tabell 12. Privathusholdninger. Andel yrkesaktive i aldersgruppene 30-39 år, 40-49 år og 50-59 år i familier med yngste barn 7-19 år. Tall for familietype, kjønn og utdanningsnivå. Prosent. Bostedsstrøk

Bostedsstrøk Kjønn Utdanningsnivå	Tallet på personer			Alle			Familietype								
							Ektepar med ugifte barn			Mor med ugifte barn			Far med ugifte barn		
	30-39 år	40-49 år	50-59 år	30-39 år	40-49 år	50-59 år	30-39 år	40-49 år	50-59 år	30-39 år	40-49 år	50-59 år	30-39 år	40-49 år	50-59 år
Tettbygde strøk															
I alt	148832	185401	98431	85	87	82	86	87	83	79	79	66	95	93	87
Barne- og ungdomsskolenivå .	73122	93669	53264	81	82	76	82	83	77	73	73	58	92	89	82
Gymnasnivå I .	34593	33635	14657	86	88	85	86	88	85	85	88	79	95	95	92
Gymnasnivå II .	19849	25736	14315	91	92	90	91	93	90	85	86	83	96	94	90
Universitets- og høgskolenivå I	11040	16016	7986	92	93	93	92	93	93	88	89	86	97	97	99
Universitets- og høgskolenivå II	4150	5472	2499	94	96	96	95	96	96	86	95	93	97	99	100
Universitets- og høgskolenivå III og forskernivå	3683	8057	4801	98	99	98	99	99	99	:	97	93	99	99	96
Uoppgitt og ingen utdanning	2393	2815	907	71	76	71	70	76	73	69	69	60	90	85	74
Menn i alt	57480	87404	56422	98	97	94	98	98	95	80	:	-	95	93	87
Barne- og ungdomsskolenivå .	23823	36809	26351	97	96	91	97	96	92	80	:	-	93	89	82
Gymnasnivå I .	10657	13369	7931	98	98	96	98	98	96	:	-	-	95	95	92
Gymnasnivå II .	11508	16765	9968	98	98	96	98	98	96	:	:	-	96	94	90
Universitets- og høgskolenivå I	5569	8939	5431	99	99	98	99	99	98	:	-	-	97	97	99
Universitets- og høgskolenivå II	2033	3180	1791	99	99	98	99	99	98	:	-	-	99	99	100
Universitets- og høgskolenivå III og forskernivå	3087	7027	4447	99	99	99	99	99	99	:	-	-	99	99	96
Uoppgitt og ingen utdanning	803	1321	503	88	91	89	88	91	90	:	-	-	90	85	74
Kvinner i alt .	91350	97996	42007	77	77	66	76	77	66	77	79	66	:	-	-
Barne- og ungdomsskolenivå .	49299	56860	26913	73	73	61	73	73	61	73	73	58	:	-	-
Gymnasnivå I .	23936	20266	6726	81	81	71	80	80	70	85	88	79	-	-	-
Gymnasnivå II .	8341	8971	4347	81	82	76	80	81	75	85	96	83	-	-	-
Universitets- og høgskolenivå I	5471	7077	2555	85	85	81	84	85	81	88	89	86	:	-	-
Universitets- og høgskolenivå II	2117	2292	708	89	92	90	90	91	89	86	95	93	:	-	-
Universitets- og høgskolenivå III og forskernivå	596	1036	354	95	95	91	94	94	90	95	97	93	-	-	-
Uoppgitt og ingen utdanning	1590	1494	404	62	62	50	60	61	48	70	69	60	-	-	-

Tabell 12 (forts.). Privathusholdninger. Andel yrkesaktive i aldersgruppene 30-39 år, 40-49 år og 50-59 år i familier med yngste barn 7-19 år. Tall for familietype, kjønn og utdanningsnivå. Prosent. Bostedsstrøk

Bostedsstrøk Kjønn Utdanningsnivå	Tallet på personer			Alle			Familietype								
							Ektepar med ugifte barn			Mor med ugifte barn			Far med ugifte barn		
	30-39 år	40-49 år	50-59 år	30-39 år	40-49 år	50-59 år	30-39 år	40-49 år	50-59 år	30-39 år	40-49 år	50-59 år	30-39 år	40-49 år	50-59 år
Spredtbygde strøk															
I alt	50417	69121	49496	83	84	79	83	85	80	74	67	54	93	92	85
Barne- og ung- domsskolenivå ..	32407	49986	39105	79	81	76	80	81	77	69	62	51	93	91	83
Gymnasnivå I ..	10360	10478	5854	86	91	90	86	91	90	82	85	77	91	95	97
Gymnasnivå II ..	3913	4410	2475	92	94	90	92	94	90	86	88	76	94	97	85
Universitets- og høgskolenivå I .	2029	2209	1113	95	95	93	95	95	94	96	96	88	:	93	:
Universitets- og høgskolenivå II	889	1010	430	97	98	97	98	98	98	92	:	:	:	:	:
Universitets- og høgskolenivå III og forskernivå .	379	614	356	99	98	98	99	99	98	:	:	:	:	:	:
Uoppgitt og ingen utdanning	440	414	163	71	72	63	72	73	66	65	56	:	:	:	:
Menn i alt	19344	32387	27751	97	97	92	97	97	92	88	:	-	93	92	85
Barne- og ung- domsskolenivå ..	11409	21461	20594	97	96	91	97	96	92	85	:	-	92	91	83
Gymnasnivå I ..	3670	5581	4093	98	98	96	98	98	96	:	-	-	91	95	97
Gymnasnivå II ..	2303	2789	1692	97	98	95	98	98	96	:	-	-	93	97	85
Universitets- og høgskolenivå I .	998	1153	630	99	98	97	99	99	97	:	-	-	:	93	:
Universitets- og høgskolenivå II	483	653	317	99	99	99	99	99	99	:	-	-	:	:	:
Universitets- og høgskolenivå III og forskernivå .	331	552	335	99	99	99	99	99	99	-	-	-	:	:	:
Uoppgitt og ingen utdanning	150	198	90	87	89	83	87	90	86	:	-	-	:	:	:
Kvinner i alt ..	31073	36734	21745	74	73	62	74	73	63	73	67	54	:	-	-
Barne- og ung- domsskolenivå ..	20998	28525	18511	70	69	59	70	70	60	68	62	51	:	-	-
Gymnasnivå I ..	6690	4897	1761	79	83	76	79	83	76	82	85	77	:	-	-
Gymnasnivå II ..	1610	1621	783	85	87	77	84	87	78	85	88	76	:	-	-
Universitets- og høgskolenivå I .	1031	1056	483	92	92	88	91	92	88	96	96	88	:	-	-
Universitets- og høgskolenivå II	406	357	113	95	94	93	96	94	93	91	:	:	-	-	-
Universitets- og høgskolenivå III og forskernivå .	48	62	21	98	90	:	98	91	:	:	:	:	-	-	-
Uoppgitt og ingen utdanning	290	216	73	62	56	37	62	56	38	64	56	:	-	-	-

Tabell 13. Privathusholdninger. Andel yrkesaktive i aldersgruppene 40-49 år, 50-59 år og 60-66 år i familier med yngste barn 20 år og over. Tall for familietype, kjønn og utdanningsnivå. Prosent. Bostedsstrøk

Bostedsstrøk Kjønn Utdanningsnivå	Tallet på personer			Alle			Familietype								
	40-49 år	50-59 år	60-66 år	40-49 år	50-59 år	60-66 år	Ektepar med ugifte barn			Mor med ugifte barn			Far med ugifte barn		
							40-49 år	50-59 år	60-66 år	40-49 år	50-59 år	60-66 år	40-49 år	50-59 år	60-66 år
Tettbygde strøk															
I alt	22557	68547	36461	81	76	60	82	77	63	76	67	44	82	82	68
Barne- og ungdomsskolenivå ..	14248	40397	23716	77	70	52	78	71	55	73	61	39	77	78	61
Gymnasnivå I ..	4004	10898	4606	86	80	67	86	80	69	84	78	57	90	87	73
Gymnasnivå II ..	2356	8917	4089	90	85	74	91	85	75	86	79	62	92	89	80
Universitets- og høgskolenivå I .	973	4436	1840	90	90	81	90	90	82	89	88	76	88	92	85
Universitets- og høgskolenivå II	336	1221	514	91	95	90	93	96	91	88	90	86	:	93	86
Universitets- og høgskolenivå III og forskernivå .	272	2202	1443	95	97	94	96	98	94	94	87	81	93	96	92
Uoppgitt og ingen utdanning	368	474	250	49	60	42	55	64	50	37	50	22	60	55	:
Menn i alt	9080	30567	18260	87	91	79	92	93	80	74	70	55	84	84	69
Barne- og ungdomsskolenivå ..	5174	15631	10080	84	88	73	90	90	74	72	68	51	80	80	62
Gymnasnivå I ..	1393	4374	2496	90	94	82	94	95	83	77	78	61	93	88	74
Gymnasnivå II ..	1474	5128	2668	93	94	83	95	95	83	82	75	88	90	91	80
Universitets- og høgskolenivå I .	480	2565	1197	92	97	91	95	97	91	82	82	:	90	91	88
Universitets- og høgskolenivå II	158	734	388	94	98	93	95	98	93	87	:	:	:	94	86
Universitets- og høgskolenivå III og forskernivå .	214	1929	1322	94	98	95	96	98	95	90	75	:	92	96	92
Uoppgitt og ingen utdanning	187	206	109	54	74	60	64	84	66	32	31	:	68	59	:
Kvinner i alt ..	13477	37978	18198	76	64	41	76	63	40	78	67	43	70	67	59
Barne- og ungdomsskolenivå ..	9074	24766	13636	73	59	36	64	58	36	73	59	38	62	57	59
Gymnasnivå I ..	2611	6524	2110	83	70	49	82	69	46	88	78	56	81	83	:
Gymnasnivå II ..	882	3789	1421	86	72	56	84	70	55	89	81	60	:	:	:
Universitets- og høgskolenivå I .	493	1871	643	88	81	64	85	79	59	93	88	77	:	:	:
Universitets- og høgskolenivå II	178	487	126	89	91	83	92	91	82	88	91	85	:	:	-
Universitets- og høgskolenivå III og forskernivå .	58	273	121	97	92	83	94	91	81	100	94	86	:	:	:
Uoppgitt og ingen utdanning	181	268	141	45	50	29	49	47	34	42	56	22	:	:	:

Tabell 13 (forts.). Privathusholdninger. Andel yrkesaktive i aldersgruppene 40-49 år, 50-59 år og 60-66 år i familier med yngste barn 20 år og over. Tall for familietype, kjønn og utdanningsnivå. Prosent. Bostedsstrøk

Bostedsstrøk	Tallet på personer			Alle			Familietype								
							Ektepar med ugifte barn			Mor med ugifte barn			Far med ugifte barn		
	40-49 år	50-59 år	60-66 år	40-49 år	50-59 år	60-66 år	40-49 år	50-59 år	60-66 år	40-49 år	50-59 år	60-66 år	40-49 år	50-59 år	60-66 år
Spredtbygde strøk															
I alt	11917	29885	23298	78	72	56	79	73	59	77	65	37	78	76	68
Barne- og ungdomsskolenivå ..	9479	24857	20355	77	69	54	77	71	57	77	63	36	77	74	67
Gymnasnivå I ..	1465	3023	1862	88	86	75	87	86	77	87	83	58	90	84	77
Gymnasnivå II ..	456	1125	662	91	84	70	90	85	71	91	75	60	90	83	:
Universitets- og høghskolenivå I .	175	434	223	88	90	79	88	90	80	89	92	:	:	:	:
Universitets- og høghskolenivå II	73	143	53	90	94	94	94	96	98	84	:	:	:	:	:
Universitets- og høghskolenivå III og forskernivå .	31	137	92	94	96	92	:	97	94	:	:	:	:	:	:
Uoppgitt og ingen utdanning	238	166	51	26	39	39	31	46	42	23	28	:	18	:	:
Menn i alt	7006	13703	10932	83	87	77	86	89	78	80	77	67	82	79	70
Barne- og ungdomsskolenivå ..	5445	10791	8979	83	85	76	86	88	77	79	77	65	81	79	69
Gymnasnivå I ..	898	1733	1299	89	93	86	89	94	86	88	89	85	90	84	79
Gymnasnivå II ..	356	677	376	92	90	79	94	92	80	90	71	:	89	84	:
Universitets- og høghskolenivå I .	98	200	125	88	95	86	87	96	87	87	:	-	:	:	:
Universitets- og høghskolenivå II	36	94	42	92	97	100	:	97	100	:	:	-	:	:	:
Universitets- og høghskolenivå III og forskernivå .	25	125	84	92	97	96	:	98	97	:	:	:	:	:	:
Uoppgitt og ingen utdanning	148	83	27	28	48	48	30	59	:	29	34	:	:	:	:
Kvinner i alt ..	4911	16182	12366	71	60	38	72	61	40	69	55	33	61	54	43
Barne- og ungdomsskolenivå ..	4034	14066	11376	69	57	37	70	58	38	68	53	31	58	52	40
Gymnasnivå I ..	567	1290	563	86	76	50	86	76	51	84	77	49	:	:	:
Gymnasnivå II ..	100	448	286	84	75	58	80	74	56	:	78	60	:	:	:
Universitets- og høghskolenivå I .	77	234	98	88	86	71	87	84	70	:	95	76	:	:	-
Universitets- og høghskolenivå II	37	49	11	89	90	:	:	92	:	:	:	:	:	:	-
Universitets- og høghskolenivå III og forskernivå .	6	12	8	:	:	:	:	:	:	:	:	:	-	-	-
Uoppgitt og ingen utdanning	90	83	24	22	30	:	31	35	:	14	22	:	:	:	-

Tabell 12 viser at det er sammenheng mellom yrkesaktiviteten og type bostedsstrøk. Men dette gjelder først og fremst kvinnene. Mennenes yrkesaktivitet er høy, og lik både i tettbygde og spredtbygde strøk i familietypen 'ektepar med ugifte barn'. Yrkesaktiviteten for mennene i familietypen 'far med ugifte barn' varierer noe, og stort sett slik at yrkesaktiviteten er lavere eller lik i tettbygde og spredtbygde strøk i aldersgruppene 40-49 år og 50-59 år. Det motsatte er tilfelle for mennene i aldersgruppa 30-39 år.

For kvinnene er forskjellen i yrkesaktivitet jevnt over størst i familietypen 'mor med ugifte barn'. For begge familietypene er yrkesaktiviteten størst i tettbygde strøk for de kvinnene som har lav utdanning. Det omvendte er tilfelle for de med høy utdanning. Skillet går imidlertid på et lavere utdanningsnivå i familietypen 'ektepar med ugifte barn' enn i familietypen 'mor med ugifte barn'.

For menn i aldersgruppene 40-49 år og 50-59 år i familietypen 'ektepar med ugifte barn 20 år og over', er yrkesaktiviteten høyere i tettbygde strøk enn i spredtbygde strøk (tabell 13). I aldersgruppa 60-66 år er forholdet delvis omsnudd, ved at yrkesaktiviteten er høyest i de spredtbygde strøkene for de fleste utdanningsnivåene. For menn i familietypen 'far med ugifte barn', finner en ikke noe entydig mønster, men i aldersgruppa 60-66 år er yrkesaktiviteten høyest i de to laveste utdanningsgruppene i spredtbygde strøk.

For kvinner viser tabellen at yrkesaktiviteten er høyest i spredtbygde strøk i de fleste utdanningsnivåene i familietypen 'ektepar med ugifte barn'. Forholdet er omvendt i familietypen 'mor med ugifte barn'. Det er verdt å merke seg at forskjellene mellom tettbygde og spredtbygde strøk jevnt over er større i familietypen 'mor med ugifte barn' enn i familietypen 'ektepar med ugifte barn'.

I utgangspunktet forventet vi at yrkesaktiviteten skulle være størst i tettbygde strøk. Gjennomgangen av tabellene 11-13 viser imidlertid at bildet ikke er så entydig. Mennenes yrkesaktivitet i familietypen 'ektepar med ugifte barn', der yngste barn er i aldersgruppene under 7 år og 7-19 år, er svært lik både i tettbygde og spredtbygde strøk. Først i familier der yngste barn er 20 år og over, varierer yrkesaktiviteten til mennene i denne familietypen mellom de to typene bostedsstrøk. For mennene i aldersgruppa 60-66 år i familietypen 'ektepar med ugifte barn', er yrkesaktiviteten for de fleste utdanningsnivåene, deriblant de to laveste, høyest i spredtbygde strøk. Dette slår imidlertid ikke ut i I alt-tallene som viser at yrkesaktiviteten for disse mennene er 78 prosent i spredtbygde strøk, mot 80 prosent i tettbygde strøk. Dette illustrerer det faktum at utdanningsnivået ligger på et gjennomgående lavere nivå i spredtbygde strøk i forhold til tettbygde strøk.

Mennenes yrkesaktivitet varierer noe i familietypen 'far med ugifte barn'. Men tabellene gir ikke noe entydig mønster, idet ingen av bostedstypene klart skiller seg ut.

Kvinnenes yrkesaktivitet varierer derimot klart med type bostedsstrøk. For kvinner med forholdsvis lav utdanning, er yrkesaktiviteten i familietypen 'mor med ugifte barn' høyest i tettbygde strøk. I familietypen 'ektepar med ugifte barn' gjelder dette bare enkelte grupper i familier med yngste barn under 7 år og 7-19 år. Hva den større yrkesaktiviteten skyldes, er vanskelig å slå fast her. En årsak kan være, som vi pekte på innledningsvis, større muligheter til å få arbeid. For kvinner med utdanning på universitets- og høgskolenivå, er som regel yrkesaktiviteten høyere i spredtbygde strøk. Dette gjelder både familietypene 'ektepar med ugifte barn' og 'mor med ugifte barn'. Vi observerte også dette forholdet da vi så på yrkesaktiviteten i de enkelte landsdelene. For enkelte grupper var yrkesaktiviteten høyere i Nord-Norge enn i Oslo/ Akershus. Hva som er årsaken til dette er vanskelig å si, men det er verdt å merke seg at det er forholdsvis få kvinner med høy utdanning i spredtbygde strøk. Det er mulig at de få kvinnene som har slik utdanning, lettere får arbeid. Dessuten kan det være at kvinner med små barn i spredtbygde strøk lettere får noen til å ta seg av barna mens mora er i arbeid.

Gjennomgangen ovenfor viser at mennenes yrkesaktivitet er forholdsvis uavhengig av type bostedsstrøk, mens kvinnenes yrkesaktivitet varierer med bostedsstrøk. Også her blir betydningen av kjennemerket 'kjønn' noe redusert i familier med yngste barn 20 år og over. Familietypens betydning synes å komme klarere fram når en ser på fordelingen mellom tettbygde og spredtbygde strøk, spesielt for kvinner. Yrkesaktiviteten for kvinner i de enkelte familietypene og ulike utdanningsnivåene, viser en klar avhengighet av type bostedsstrøk.

3.5. Yrkesaktiviteten i familier med ugifte barn varierer med størrelsen på tettstedet

I foregående kapittel viste vi at yrkesaktiviteten er forskjellig i tettbygde og spredtbygde strøk i familier med barn. Innledningsvis i det kapittelet pekte vi på at tettbygde strøk består av både små og store tettsteder. Arbeidsmulighetene vil derfor variere mellom de ulike tettstedene. Store tettsteder har vanligvis et langt mer variert arbeidsmarked og langt flere arbeidsplasser enn små tettsteder. I utgangspunktet vil det derfor være rimelig å anta at dersom en ikke tar hensyn til størrelsen på tettstedet, kan størrelsen på tettstedet påvirke yrkesaktiviteten. Vi antar at manglende og færre arbeidstilbud i små tettsteder drar ned yrkesaktiviteten. Mindre variert arbeidstilbud og færre arbeidsplasser vil først og fremst ramme kvinnene og føre til lavere yrkesdeltakelse blant disse. Dette vil særlig være tilfelle for kvinner som f.eks. bor i ensidige industritettsteder.

Andre tettsteder vil være mer eller mindre rene boligområder der innbyggerne har arbeid i andre tettsteder. I slike tettsteder vil yrkesaktiviteten være avhengig av mulighetene til arbeid i det andre tettstedet, i tillegg til hvor godt servicetilbudene er bygd ut på bostedet. I en del små fiskeritettsteder, særlig i Nord-Norge, vil kvinnelig sesongarbeidskraft føre til større yrkesaktivitet enn en finner i tilsvarende tettsteder i andre deler av landet.

I alt er det 842 tettsteder med 200 eller flere personer. De 'tettsteder' som ikke oppfyller tettstedskravet på 200 innbyggere, er ikke tatt med i våre beregninger. Vi har valgt å slå sammen noen av størrelsesgruppene. Vi bruker her 5 størrelsesklasser. Bakgrunnen for sammenslåingene er at vi ønsket å ha færre grupper og større folkemengde i de enkelte klassene. Nedenfor har vi stilt opp gruppene, samt fordelingen på antall tettsteder og prosentvis fordeling av befolkningen i de enkelte tettstedene.

Tettstedskode	Størrelsesgruppe	Tallet på tettsteder	Befolkningen i tettstedene. Prosent
I alt	200- innbyggere	842	100
2-3	200- 999 "	532	9
4-5	1 000- 4 999 "	234	18
6	5 000- 9 999 "	40	10
7-8	10 000-49 999 "	29	22
9	50 000 og flere innbyggere	7	42

Av oppstillingen ovenfor framgår det at de fleste tettstedene (63 prosent) har under 1 000 innbyggere. Bare 9 prosent av befolkningen i tettstedene bor i disse tettstedene. Hele 42 prosent av befolkningen i tettstedene bor i de 7 største tettstedene med minst 50 000 innbyggere. Dette viser imidlertid at en betydelig mengde av personene bor i middelstore tettsteder. Fordelingen av befolkningen på de ulike tettstedsstørrelsene vil vi anta virker inn på yrkesaktiviteten til personene i tettbygde strøk.

I dette kapittelet vil vi derfor se på hvordan yrkesaktiviteten varierer med størrelsen på tettstedene. Vi antar at yrkesaktiviteten vil være lavest i de minste tettstedene og størst i de største tettstedene med minst 50 000 innbyggere.

I tabellene 14 og 15 har vi vist yrkesaktiviteten til kvinnene i de utvalgte aldersgruppene. Tabell 16 viser yrkesaktiviteten for begge kjønn.

Tabell 14. Privathusholdninger. Andel yrkesaktive kvinner i aldersgruppene 20-29 år, 30-39 år og 40-49 år i familier med yngste barn under 7 år. Tall for familietype og utdanningsnivå. Prosent. Tettstedsstørrelse

Tettstedsstørrelse Utdanningsnivå	Tallet på personer			Alle			Familietype					
	20-29 år	30-39 år	40-49 år	20-29 år	30-39 år	40-49 år	Ektepar med ugifte barn			Mor med ugifte barn		
							20-29 år	30-39 år	40-49 år	20-29 år	30-39 år	40-49 år
200-999 innbyggere												
I alt	10 187	8 524	885	49	55	54	49	55	55	46	55	46
Barne- og ungdoms- skolenivå	4 054	4 143	586	40	44	49	41	44	50	37	42	33
Gymnasnivå I	4 017	2 001	111	48	54	53	47	54	53	51	71	:
Gymnasnivå II	1 051	854	73	59	66	66	59	66	64	59	70	:
Universitets- og høg- skolenivå I	684	871	75	77	78	79	77	78	79	66	78	:
Universitets- og høg- skolenivå II	270	431	21	85	86	:	85	86	:	:	:	:
Universitets- og høg- skolenivå III og forskernivå	30	113	9	83	85	:	83	84	:	:	:	-
Uoppgitt og ingen utdanning	81	111	10	31	46	:	32	45	:	:	:	-
1 000-4 999 innbyggere												
I alt	20 128	17 589	1 805	52	55	57	52	55	57	55	59	55
Barne- og ungdoms- skolenivå	7 771	7 634	1 018	44	45	48	43	45	48	47	47	50
Gymnasnivå I	7 589	4 412	287	52	54	59	51	53	59	59	68	:
Gymnasnivå II	2 372	2 095	186	60	64	73	59	64	73	66	68	:
Universitets- og høg- skolenivå I	1 542	1 944	181	77	76	77	77	75	77	80	87	:
Universitets- og høg- skolenivå II	498	874	64	84	84	86	84	84	86	83	88	:
Universitets- og høg- skolenivå III og forskernivå	82	250	24	84	90	:	82	90	:	:	:	-
Uoppgitt og ingen utdanning	274	380	45	36	40	49	37	40	49	31	47	:
5 000-9 999 innbyggere												
I alt	10 011	8 581	874	52	57	56	53	57	56	52	61	55
Barne- og ungdoms- skolenivå	3 532	3 636	493	41	45	46	41	44	47	38	49	32
Gymnasnivå I	3 946	1 833	139	53	56	60	52	56	58	59	64	:
Gymnasnivå II	1 186	1 076	88	59	67	70	59	67	69	63	73	:
Universitets- og høg- skolenivå I	886	1 029	76	79	77	82	79	77	81	78	93	:
Universitets- og høg- skolenivå II	274	463	42	83	87	90	84	87	92	:	:	:
Universitets- og høg- skolenivå III og forskernivå	48	124	16	77	90	:	76	89	:	:	:	:
Uoppgitt og ingen utdanning	139	185	20	34	44	:	29	42	:	46	:	:

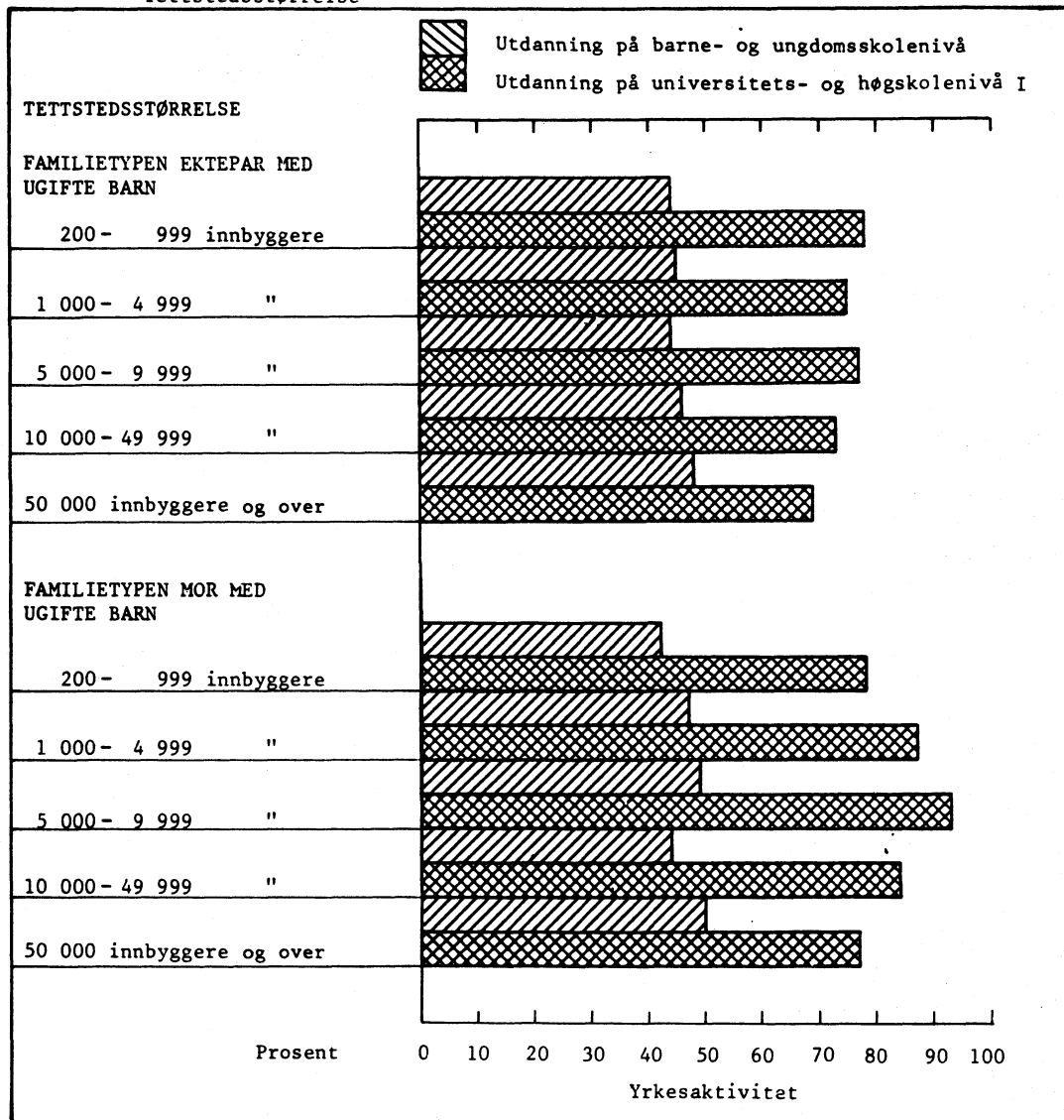
Tabell 14 (forts.). Privathusholdninger. Andel yrkesaktive kvinner i aldersgruppene 20-29 år, 30-39 år og 40-49 år i familier med yngste barn under 7 år. Tall for familietype og utdanningsnivå. Prosent. Tettstedsstørrelse

Tettstedsstørrelse Utdanningsnivå	Tallet på personer			Alle			Familietype						
	20-29 år	30-39 år	40-49 år	20-29 år	30-39 år	40-49 år	Ektepar med ugifte barn			Mor med ugifte barn			
							20-29 år	30-39 år	40-49 år	20-29 år	30-39 år	40-49 år	
10 000-49 999 innbyggere													
I alt	22 698	18 438	1 737	53	57	51	54	57	52	52	59	49	
Barne- og ungdoms- skolenivå	8 368	7 306	894	42	46	44	42	46	44	41	44	36	
Gymnasnivå I	8 347	4 592	338	54	56	55	53	55	54	58	63	:	
Gymnasnivå II	2 854	2 438	193	61	65	55	61	64	57	63	78	:	
Universitets- og høg- skolenivå I	2 232	2 373	161	79	74	67	79	73	67	79	84	:	
Universitets- og høg- skolenivå II	487	897	63	82	84	86	83	84	86	78	89	:	
Universitets- og høg- skolenivå III og forskernivå	76	363	32	84	90	94	83	90	93	:	90	:	
Uoppgitt og ingen utdanning	334	469	56	29	48	30	28	46	31	35	62	:	
50 000 og flere innbyggere													
I alt	36 319	34 620	3 419	57	59	55	57	58	55	54	64	56	
Barne- og ungdoms- skolenivå	12 392	10 899	1 395	47	49	45	48	48	46	44	50	40	
Gymnasnivå I	11 209	7 901	584	57	56	57	56	55	56	62	66	64	
Gymnasnivå II	5 087	5 274	506	61	64	62	62	62	61	60	76	76	
Universitets- og høg- skolenivå I	4 946	5 799	451	73	69	66	74	69	64	67	77	81	
Universitets- og høg- skolenivå II	1 199	2 119	170	73	77	79	74	77	78	63	82	:	
Universitets- og høg- skolenivå III og forskernivå	326	1 292	139	83	89	90	83	89	89	:	93	:	
Uoppgitt og ingen utdanning	1 160	1 336	174	35	38	34	35	36	35	35	50	33	

Tall som ikke er vist i tabell 14, viser at yrkesaktiviteten for menn i familietypen 'ektepar med ugifte barn' i familier med yngste barn under 7 år, varierer svært lite med tettstedsstørrelsen. For menn i denne familietypen synes ikke yrkesaktiviteten å bli påvirket av størrelsen på tettstedet. Yrkesaktiviteten for menn i familietypen 'far med ugifte barn' varierer derimot noe med ulik størrelse på tettstedene. Men de absolute tallene er ofte svært små.

Kvinnenes yrkesaktivitet påvirkes klart av størrelsen på tettstedet. I tabell 14 har vi vist yrkesaktiviteten for kvinner i de ulike alders- og utdanningsgruppene. Tabellen viser at yrkesaktiviteten for de med lavest utdanning, er lavest i de minste tettstedene og høyest i de største tettstedene i aldersgruppene 20-29 år og 30-39 år. For kvinner i aldersgruppa 40-49 år er forholdet omvendt. For de med høy utdanning, er yrkesaktiviteten lavest i den største tettstedsgruppa. Yrkesaktiviteten for disse kvinnene er med andre ord lavest i de mest sentrale stedene med størst og variert næringsliv. Dette er forhold vi har observert og kommentert tidligere.

Figur 7. Privathusholdninger. Andel yrkesaktive kvinner 30-39 år i familier med yngste barn under 7 år. Tall for familietype og utdanningsnivå. Prosent. Tettstedsstørrelse



Yrkesaktiviteten er noe forskjellig familietypene imellom, når vi ser på kvinnene i familietypene 'ektepar med ugifte barn' og 'mor med ugifte barn'. I figur 7 har vi illustrert forholdet for kvinner i 30-årsalderen. Her ser vi at kvinnenes yrkesaktivitet stemmer med det vi forventet når kvinnenes utdanning er lav, nemlig lavest i de minste tettstedene og høyest i de største tettstedene. Dette gjelder begge familietypene. Forskjellene mellom familietypene ligger her i selve nivå-tallene. Det er imidlertid ulikheter i yrkesaktiviteten mellom familietypene når kvinnene har høy utdanning. I figur 7 følger yrkesaktiviteten for kvinner i familietypen 'ektepar med ugifte barn' det mønster vi beskrev for alle kvinner i avsnittet ovenfor. For kvinner i familietypen 'mor med ugifte barn' er derimot yrkesaktiviteten for de med høy utdanning (figur 7) størst i tettsteder i størrelsesorden 5 000-9 999 innbyggere og lavest i tettsteder med 200-999 innbyggere og 50 000 og flere innbyggere. I de minste tettstedene er yrkesaktiviteten for kvinner med høy utdanning lik i begge familietypene. Ellers er yrkesaktiviteten noe høyere i familietypen 'mor med ugifte barn' enn i familietypen 'ektepar med ugifte barn'. For de med lav utdanning er det ingen klar forskjell (jf. figur 7).

Tabell 15. Privathusholdninger. Andel yrkesaktive kvinner i aldersgruppene 30-39 år, 40-49 år og 50-59 år i familier med yngste barn 7-19 år. Tall for familietype og utdanningsnivå. Prosent. Tettstedsstørrelse

Tettstedsstørrelse Utdanningsnivå	Tallet på personer			Alle			Familietype					
							Ektepar med ugifte barn			Mor med ugifte barn		
	30-39 år	40-49 år	50-59 år	30-39 år	40-49 år	50-59 år	30-39 år	40-49 år	50-59 år	30-39 år	40-49 år	50-59 år
200-999 innbyggere												
I alt	8 650	8 111	3 780	76	76	67	76	76	67	77	74	66
Barne- og ungdoms- skolenivå	5 417	5 762	3 005	72	72	63	72	72	63	73	67	63
Gymnasnivå I	2 091	1 363	400	80	83	76	80	82	75	83	93	86
Gymnasnivå II	573	450	196	83	84	85	83	83	86	80	94	:
Universitets- og høg- skolenivå I	325	325	121	91	91	88	90	91	89	96	:	:
Universitets- og høg- skolenivå II	97	128	30	97	97	100	97	97	100	97	:	-
Universitets- og høg- skolenivå III og forskernivå	14	20	4	:	:	:	:	:	:	:	:	:
Uoppgitt og ingen utdanning	76	63	24	61	62	:	59	62	:	:	:	:
1 000-4 999 innbyggere												
I alt	18 592	17 869	7 392	78	78	65	77	78	65	81	78	66
Barne- og ungdoms- skolenivå	10 820	11 580	5 409	74	74	61	74	74	61	76	73	60
Gymnasnivå I	4 799	3 476	1 044	81	83	71	80	82	69	86	88	82
Gymnasnivå II	1 382	1 242	499	82	86	80	82	86	79	86	91	92
Universitets- og høgskolenivå I	869	934	275	89	90	85	89	90	86	92	94	82
Universitets- og høg- skolenivå II	403	337	81	94	94	99	94	95	99	94	86	:
Universitets- og høg- skolenivå III og forskernivå	61	79	23	97	92	:	96	91	:	:	:	:
Uoppgitt og ingen utdanning	258	221	61	68	64	36	67	65	37	74	62	:
5 000-9 999 innbyggere												
I alt	9 203	9 763	4 260	76	77	64	76	77	65	78	81	63
Barne- og ungdoms- skolenivå	5 068	5 959	2 936	71	73	60	71	72	61	70	75	55
Gymnasnivå I	2 493	2 038	640	81	83	71	80	82	67	84	91	81
Gymnasnivå II	786	804	368	84	85	74	83	85	73	94	89	76
Universitets- og høg- skolenivå I	502	529	206	89	89	83	88	88	81	95	92	:
Universitets- og høg- skolenivå II	209	245	66	91	93	89	92	93	89	88	:	:
Universitets- og høg- skolenivå III og forskernivå	40	72	17	95	94	:	94	94	:	:	:	:
Uoppgitt og ingen utdanning	105	116	27	66	70	37	66	67	:	66	:	:

Tabell 15 (forts.). Privathusholdninger. Andel yrkesaktive kvinner i aldersgruppene 30-39 år, 40-49 år og 50-59 år i familier med yngste barn 7-19 år. Tall for familietype og utdanningsnivå. Prosent. Tettstedsstørrelse

Tettstedsstørrelse Utdanningsnivå	Tallet på personer			Alle			Familietype						
	30-39 år	40-49 år	50-59 år	30-39 år	40-49 år	50-59 år	Ektepar med ugifte barn			Mor med ugifte barn			
							30-39 år	40-49 år	50-59 år	30-39 år	40-49 år	50-59 år	
10 000-49 999 innbyggere													
I alt	21 068	22 752	9 595	76	75	62	76	75	63	79	78	62	
Barne- og ungdoms- skolenivå	11 401	13 631	6 377	72	71	56	72	71	57	73	72	53	
Gymnasnivå I	5 823	4 956	1 570	80	79	71	79	78	70	87	88	82	
Gymnasnivå II	1 904	1 927	875	80	83	75	80	83	73	83	83	87	
Universitets- og høg- skolenivå I	1 104	1 413	512	86	86	82	86	86	83	88	91	81	
Universitets- og høg- skolenivå II	421	436	133	89	94	86	88	94	85	92	100	:	
Universitets- og høg- skolenivå III og forskernivå	80	144	54	94	97	93	94	96	90	:	:	:	
Uoppgitt og ingen utdanning	335	245	74	65	61	43	60	60	63	78	65	:	
50 000 og flere innbyggere													
I alt	33 787	39 435	16 964	77	78	68	76	77	68	78	80	69	
Barne- og ungdoms- skolenivå	16 562	19 875	9 171	74	75	62	74	75	63	73	74	60	
Gymnasnivå I	8 713	8 425	3 071	80	80	71	79	79	71	84	87	76	
Gymnasnivå II	3 696	4 544	2 409	79	79	74	77	78	73	85	86	82	
Universitets- og høg- skolenivå I	2 669	3 875	1 441	81	82	79	80	81	78	86	87	87	
Universitets- og høg- skolenivå II	930	1 146	398	86	89	88	88	88	88	82	94	91	
Universitets- og høg- skolenivå III og forskernivå	401	721	256	94	95	90	94	94	90	94	97	88	
Uoppgitt og ingen utdanning	816	849	218	59	61	56	56	59	53	66	71	72	

For menn i familier med yngste barn 7-19 år, finner vi de samme trekk som beskrevet i avsnittet foran. Yrkesaktiviteten for menn er svært stabil i familietypen 'ektepar med ugifte barn' og varierer noe med tettstedsstørrelse i familietypen 'far med ugifte barn'. Vi finner ikke noe klart mønster i variasjonene for mennene i familietypen 'far med ugifte barn'.

Kvinnenes yrkesaktivitet varierer (jf. tabell 15). For kvinner i familier der yngste barn er 7-19 år og med utdanning på barne- og ungdomsskolenivå, er yrkesaktiviteten jevnt over høyest i den største tettstedsklassen. Yrkesaktiviteten er imidlertid ikke lavest i de minste tettstedene slik vi observerte for kvinner med barn under 7 år. Her er faktisk yrkesaktiviteten minst i tettstedene med 5 000-49 999 innbyggere. For de med høy utdanning derimot, er yrkesaktiviteten slik vi så for kvinner vist i tabell 14, med høyest yrkesaktivitet for kvinner i de minste tettstedene og lavest yrkesaktivitet for kvinner i de største tettstedene. Forholdet beskrevet ovenfor gjelder stort sett begge familietypene.

Tabell 16 (forts.). Privathusholdninger. Andel yrkesaktive i aldersgruppene 40-49 år, 50-59 år og 60-66 år i familier med yngste barn 20 år og over. Tall for familietype, kjønn og utdanningsnivå. Prosent. Tettstedsstørrelse

Tettsteds- størrelse	Tallet på personer			Familietype												
				Alle			Ektepar med ugifte barn			Mor med ugifte barn			Far med ugifte barn			
	Kjønn	40-49	50-59	60-66	40-49	50-59	60-66	40-49	50-59	60-66	40-49	50-59	60-66	40-49	50-59	60-66
Utdanningsnivå	år	år	år	år	år	år	år	år	år	år	år	år	år	år	år	år
MENN (forts.)																
10 000-49 999 innbyggere																
I alt	2 083	7 139	4 188	87	90	77	92	92	78	73	69	53	81	91	69	
Barne- og ungdomsskolenivå ..	1 210	3 852	2 365	85	87	72	90	89	73	71	68	46	79	77	62	
Gymnasnivå I ..	346	985	563	90	94	80	92	96	80	81	69	:	:	85	88	
Gymnasnivå II ..	323	1 194	641	95	93	80	97	94	80	87	77	:	92	82	72	
Universitets- og høghskolenivå I .	101	549	264	92	96	92	96	96	92	:	:	:	:	:	:	
Universitets- og høghskolenivå II	28	145	72	96	98	93	:	98	94	:	:	-	-	:	:	
Universitets- og høghskolenivå III og forskernivå .	37	376	263	95	98	96	100	99	96	:	:	:	:	:	:	
Uoppgitt og ingen utdanning	38	38	20	37	76	:	:	86	:	:	:	:	:	:	:	-
50 000 og flere innbyggere																
I alt	3 558	13 351	7 717	87	92	82	93	94	83	72	68	60	84	86	73	
Barne- og ungdomsskolenivå ..	1 750	5 474	3 407	84	88	74	91	90	75	70	65	52	80	82	66	
Gymnasnivå I ..	528	1 903	1 098	90	94	84	94	95	86	71	82	:	93	87	70	
Gymnasnivå II ..	725	2 670	1 416	92	95	85	95	96	84	78	67	:	90	91	85	
Universitets- og høghskolenivå I .	258	1 525	670	92	97	90	95	98	91	85	80	:	84	87	85	
Universitets- og høghskolenivå II	71	411	224	90	97	92	93	98	92	:	:	:	:	:	:	
Universitets- og høghskolenivå III og forskernivå .	137	1 245	840	95	98	95	96	99	95	:	73	:	:	95	92	
Uoppgitt og ingen utdanning	89	123	62	61	74	66	73	82	69	65	:	:	69	:	:	
KVINNER																
200-999 innbyggere																
I alt	1 059	2 805	1 715	75	62	39	75	62	38	75	58	42	:	:	:	
Barne- og ungdomsskolenivå ..	832	2 299	1 531	72	59	36	73	60	35	72	55	39	:	:	:	
Gymnasnivå I ..	160	308	100	86	72	54	86	72	50	88	72	63	:	:	:	
Gymnasnivå II ..	32	110	45	75	74	76	:	74	66	:	:	:	:	:	-	
Universitets- og høghskolenivå I .	19	62	22	:	90	:	:	91	:	:	:	:	:	:	:	
Universitets- og høghskolenivå II	7	14	6	:	:	:	:	:	:	:	:	-	:	-	:	
Universitets- og høghskolenivå III og forskernivå .	1	3	3	:	:	:	-	:	:	:	-	:	-	-	-	
Uoppgitt og ingen utdanning	8	9	8	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	-	-	

Tabell 16 (forts.). Privathusholdninger. Andel yrkesaktive i aldersgruppene 40-49 år, 50-59 år og 60-66 år i familier med yngste barn 20 år og over. Tall for familietype, kjønn og utdanningsnivå. Prosent. Tettstedsstørrelse

Tettsteds- størrelse	Tallet på personer						Familietype								
	Kjønn			Alle			Ektepar med ugifte barn			Mor med ugifte barn			Far med ugifte barn		
	40-49 år	50-59 år	60-66 år	40-49 år	50-59 år	60-66 år	40-49 år	50-59 år	60-66 år	40-49 år	50-59 år	60-66 år	40-49 år	50-59 år	60-66 år
KVINNER (forts.)															
1 000-4 999 innbyggere															
I alt	2 209	5 772	3 002	76	64	41	76	64	40	77	65	43	70	52	:
Barne- og ungdomsskolenivå ..	1 622	4 427	2 532	73	60	39	73	60	37	73	61	41	:	:	:
Gymnasnivå I ..	393	831	235	84	74	51	84	73	50	87	79	55	:	:	:
Gymnasnivå II ..	97	304	145	85	78	60	85	79	61	:	76	56	:	:	-
Universitets- og høskolenivå I .	43	134	62	91	84	63	93	83	60	:	:	:	:	:	:
Universitets- og høskolenivå II	22	41	9	:	93	:	:	94	:	:	:	:	:	:	-
Universitets- og høskolenivå III og forskernivå .	1	16	3	:	:	:	:	:	:	-	:	-	-	-	-
Uoppgitt og ingen utdanning	31	19	16	52	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	-
5 000-9 999 innbyggere															
I alt	1 288	3 468	1 765	76	61	40	76	61	40	78	63	38	:	:	:
Barne- og ungdomsskolenivå ..	919	2 470	1 424	72	56	36	73	56	37	73	56	35	:	:	:
Gymnasnivå I ..	233	559	167	82	73	47	80	71	47	89	81	45	:	:	-
Gymnasnivå II ..	69	253	101	93	71	65	95	71	67	:	70	:	:	-	-
Universitets- og høskolenivå I .	36	117	49	97	87	59	96	85	53	:	:	:	-	-	:
Universitets- og høskolenivå II	17	38	7	:	89	:	:	87	:	:	:	:	-	-	-
Universitets- og høskolenivå III og forskernivå .	2	13	5	:	:	:	:	:	:	:	:	-	-	-	-
Uoppgitt og ingen utdanning	12	18	12	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	-
10 000-49 999 innbyggere															
I alt	3 214	8 894	4 146	75	61	38	74	60	37	77	63	40	68	63	:
Barne- og ungdomsskolenivå ..	2 189	6 025	3 212	71	55	33	71	55	32	72	57	35	:	58	:
Gymnasnivå I ..	676	1 567	451	83	68	48	81	66	43	91	76	60	:	:	-
Gymnasnivå II ..	180	758	284	83	72	52	81	71	45	87	79	67	:	:	-
Universitets- og høskolenivå I .	90	357	125	87	85	65	83	83	65	93	97	65	:	:	-
Universitets- og høskolenivå II	37	87	22	95	94	:	93	96	:	:	:	:	-	:	-
Universitets- og høskolenivå III og forskernivå .	5	44	24	:	82	:	:	82	:	:	:	:	-	-	:
Uoppgitt og ingen utdanning	37	56	28	32	45	25	:	49	:	:	:	:	:	:	-

Tabell 16 (forts.). Privathusholdninger. Andel yrkesaktive i aldersgruppene 40-49 år, 50-59 år og 60-66 år i familier med yngste barn 20 år og over. Tall for familietype, kjønn og utdanningsnivå. Prosent. Tettstedsstørrelse

Tettsteds- størrelse Kjønn Utdanningsnivå	Tallet på personer			Alle			Familietype								
							Ektepar med ugifte barn			Mor med ugifte barn			Far med ugifte barn		
	40-49 år	50-59 år	60-66 år	40-49 år	50-59 år	60-66 år	40-49 år	50-59 år	60-66 år	40-49 år	50-59 år	60-66 år	40-49 år	50-59 år	60-66 år
KVINNER (forts.)															
20 000 og flere innbyggere															
I alt	5 701	17 020	7 564	78	66	43	77	65	42	80	70	47	79	74	58
Barne- og ung- domsskolenivå ..	3 506	9 530	4 931	75	61	37	75	60	36	74	62	39	75	63	:
Gymnasnivå I ..	1 149	3 256	1 157	82	70	50	81	68	47	87	78	56	:	:	:
Gymnasnivå II ..	504	2 364	846	87	71	55	84	68	54	93	83	57	:	:	:
Universitets- og høgskolenivå I .	305	1 201	385	87	79	64	84	77	56	93	86	81	:	:	:
Universitets- og høgskolenivå II	95	307	82	85	90	83	88	90	82	83	90	:	:	:	-
Universitets- og høgskolenivå III og forskernivå .	49	197	86	96	94	81	93	93	77	:	95	:	:	:	-
Uoppgitt og ingen utdanning	93	165	77	45	55	31	45	50	36	47	65	24	:	:	:

Yrkesaktiviteten varierer også her (tabell 19) for menn i familier der yngste barn er 20 år og over. For menn i familietypen 'ektepar med ugifte barn', er forskjellene mellom laveste og høyeste verdi 2-3 prosentenheter. I denne familietypen er yrkesaktiviteten for mennene med lavest utdanning jevnt over høyest i de største tettstedene med minst 50 000 innbyggere, og lavest i den minste størrelsesklassen. For menn i familietypen 'far med ugifte barn' er forholdet noe annerledes ved at yrkesaktiviteten er lavest i tettsteder med 5 000-9 999 innbyggere. Yrkesaktiviteten er imidlertid også her jevnt over høy i klassen med de største tettstedene. For menn med utdanning på universitets- og høgskolenivå I i familietypen 'ektepar med ugifte barn', får vi ingen klar fordeling på de enkelte størrelsesklassene.

Kvinnenes yrkesaktivitet varierer mer mellom de enkelte størrelsesklassene enn mennenes yrkesaktivitet. I begge familietypene er yrkesaktiviteten for kvinner med lavest utdanning jevnt over høyest i tettstedene med minst 50 000 innbyggere. Unntak herfra er kvinner i aldersgruppa 60-66 år, der yrkesaktiviteten i det største tettstedsnivået ligger mellom laveste og høyeste verdi når en ser på alle tettstedsnivåene. Lavest yrkesaktivitet i familietypen 'ektepar med ugifte barn' finner vi i det nest høyeste tettstedsnivået. For kvinner i familietypen 'mor med ugifte barn' og med samme lave utdanning, er fremdeles yrkesaktiviteten lav i dette tettstedsnivået, men noe lavere er likevel yrkesaktiviteten i tettsteder med 200-999 innbyggere. Det er få kvinner med høy utdanning i disse familiene. Men ser vi på alle kvinner med utdanning på universitets- og høgskolenivå I, ser det ut til at også her er yrkesaktiviteten jevnt over lavest i tettsteder med minst 50 000 innbyggere.

Ovenfor har vi sett hvordan yrkesaktiviteten til personer i familier med ugifte barn varierer med ulik tettstedsstørrelse. Dette gjelder først og fremst kvinner og viser at kjønn er et viktigere kjennemerke enn tettstedsstørrelse. Det er først og fremst når yngste barn er 20 år og over at yrkesaktiviteten for menn varierer noe i begge familietypene. Konklusjonene trekkes derfor for det meste på grunnlag av forskjeller i kvinnenes yrkesaktivitet.

I utgangspunktet forventet vi at yrkesaktiviteten skulle være høyest i den største tettstedsgruppa og lavest i de minste tettstedene under 1 000 innbyggere. At yrkesaktiviteten er høyest i de største tettstedene med minst 50 000 innbyggere holder stort sett stikk når utdanningen er lav. For de med høy utdanning (universitets- og høgskoleutdanning) er forholdet stort sett omvendt, med lavest yrkesdeltaking i de største tettstedene. Når det gjelder forventningen om at vi ville finne den laveste yrkesaktiviteten i det laveste tettstedsnivået, holder ikke dette stikk for alle typer 'barnefamilier'. For kvinner med barn under 7 år og lav utdanning er yrkesaktiviteten stort sett lavest i de minste tettstedene under 1 000 innbyggere. For de to andre typene 'barnefamilier' med yngste barn 7 år og over, er faktisk yrkesaktiviteten for kvinner med lav utdanning, og uavhengig av familietype, lavest i det nest høyeste tettstedsnivået. Hva dette skyldes er vanskelig å si, men det er verdt å merke seg at hele 31 prosent av personene i denne tettstedsklassen bor i Nord-Norge eller Agder/Rogaland. Yrkesaktiviteten i det minste tettstedsnivået er imidlertid jevnt over lavt i forhold til det høyeste tettstedsnivået, når utdanningen er lav. Er utdanningen høy, er derimot yrkesaktiviteten jevnt over høyest i det laveste tettstedsnivået, vel å merke i de tilfellene hvor de absolutte tallene er store nok til at vi kan trekke konklusjoner.

Familietype virker inn ved at yrkesaktiviteten til kvinner i familietypen 'mor med ugifte barn' avviker noe fra mønsteret en finner i familietypen 'ektepar med ugifte barn'. Avviket varierer noe avhengig av barnets alder. Det samme kan en også si gjelder for mennene i familietypen 'far med ugifte barn', men her er de absolutte tallene jevnt over lavere enn tilsvarende tall for kvinnene.

Konklusjonene er imidlertid at tettstedsstørrelse virker inn på yrkesaktiviteten, idet yrkesaktiviteten gjennomgående er størst i de største tettstedene når utdanningen er lav, og omvendt når utdanningen er høy. Videre er yrkesaktiviteten lav, om enn ikke alltid lavest, i de minste tettstedene under 1 000 innbyggere når utdanningen er lav, og omvendt når utdanningen er høy. I kapittelet ovenfor har vi vært inne på at dette kunne skyldes at det var få som konkurrerte om disse jobbene, eller at de hadde gått inn i jobber som ikke krever slik utdanning. En annen årsak kan også være at kvinner med høy utdanning ikke flytter til et lite sted uten å være trygg på å få arbeid der.

3.6. Yrkesaktiviteten i familier med ugifte barn varierer med sentraliteten i de enkelte grunnkretsene (sentralitetsindeksen)

I de to foregående kapitlene har vi sett på yrkesaktiviteten etter type bostedsstrøk og tettstedene inndelt i størrelsesgrupper. Vi viste at det var forskjeller i yrkesaktiviteten mellom tettbygde og spredtbygde strøk. Forskjeller i yrkesaktiviteten fant vi også mellom små og store tettsteder, avhengig av blant annet kjønn og utdanning. Vi vet imidlertid at pendling betyr stadig mer. Dette betyr at stadig flere bor andre steder enn der de arbeider. I foregående kapittel pekte vi innledningsvis på at tettstedene er av ulik type. En del tettsteder er rene boligområder der folk arbeider i andre, gjerne større tettsteder. Det er imidlertid et faktum at svært mange av de som bor i spredtbygde områder også er avhengig av arbeidsmarkeder utenfor bostedet. Oftest ligger arbeidsplassene for disse i selve tettstedet. Det formale kriteriet tettstedsavgrensningene er gjort etter, fanger ikke opp det forhold at vi i dag har en stor 'tettstedsavhengig' bosetting utenfor de fastsatte grensene. Istedenfor en brå overgang mellom tettbygde og spredtbygde områder, har vi oftast en glidende overgang mellom disse to bebyggelsesformene. Dette forhold er det til en viss grad forsøkt å ta hensyn til når vi konstruerte den såkalte sentralitetsindeksen. Her er alle personer i en grunnkrets lagt til det største av de utvalgte tettstedene og sentrene som kan nås i løpet av 45 minutters reisetid, fortrinnsvis med egen bil. Et problem her kan være at mindre tettsteder som ligger nærmere grunnkretsen enn det største tettstedet grunnkretsen er lagt til, betyr mer for personene i denne grunnkretsen enn det største tettstedet den er lagt til. Videre er bare et utvalg av tettsteder under 1 000 innbyggere tatt med. Det er nærmere redegjort for metoden i Langen (1976), 'Bruk av kretsdata til analyse av marginalitet i Norge' og Langen (1983), 'Normativt arbeidsreiseomland til utvalgte tettsteder og sentra. Del 1'.

Den geografiske variabelen 'kommuneklasse' bygger også delvis på sentralitet i forhold til et utvalg av de største tettstedene. Enheten er kommunen. Kommunene er ofte store og svært sammensatte. Ofte finner en utenom de sentrale områdene også områder som klart kan betegnes som ren periferi med svært lange reiseavstander. Slike perifere områder innenfor kommunene kan virke 'forstyrrende' og kan være en av årsakene til at vi ikke fikk de forventede resultatene i kapitlet om kommuneklasse.

Sentralitetsindeksen er bl.a. nyttet i Ramtvedt (1985), 'Sentralitet og regional utvikling 1970 - 1980. Dokumentasjon og presentasjon av tabeller basert på kretsdata'. Tabell 7B her, viser at andel yrkesaktive er størst i omlandet til de største tettstedene med minst 50 000 innbyggere. Andelen yrkesaktive i aldersgruppa 16-69 år er her 75 prosent, mot bare 65 prosent i periferien, dvs. i grunnkretser der avstanden er over 45 minutter til de utvalgte tettstedene og sentrene. En forholdsvis stor del av personene i periferien er bosatt i Nord-Norge. Den samme tabellen gir også tall for kjønn og landsdeler. Selv om tallene skjuler ulik fordeling etter alder og utdanning mellom de forskjellige landsdelene, gir tabellene klare indikasjoner på at yrkesaktiviteten varierer mellom de ulike sentralitetsindeksene. Vi antar at de samme trekk vil gå igjen i barnefamiliene, med størst yrkesaktivitet i den høyeste sentralitetsklassen (9), og minst yrkesaktivitet i periferien, sentralitetsindeks 0.

I alt er sentralitetsindeksen delt inn i 10 koder eller klasser. Å nytte alle 10 klassene vil føre til at det vil bli svært få personer i de enkelte gruppene når personene blir fordelt på alder, familietype, kjønn og utdanningsnivå. Vi har derfor valgt å slå sammen noen klasser og vi har nyttet de samme sammenslåingene som er nyttet under foregående kapittel om tettstedsstørrelser. Nedenfor har vi stilt opp de gruppene som blir nyttet, samt fordelingen av antall grunnkretser og prosentvis fordeling av personene i de enkelte klassene.

Sentralitets- indeksen	Tettsteds-/senterstørrelse	Tallet på grunn- kretser	Prosentvis fordeling av befolk- ningen
0	Utenfor omlandet til tettsted/senter	761	2
1	Innenfor omlandet til sentra under 200 innbyggere	339	1
2-3	Innenfor omlandet til tettsteder med 200-999 innbyggere	1 100	5
4-5	Innenfor omlandet til tettsteder med 1 000-4 999 innbyggere	2 449	15
6	Innenfor omlandet til tettsteder med 5 000-9 999 innbyggere	1 497	11
7-8	Innenfor omlandet til tettsteder med 10 000-49 999 innbyggere	3 333	26
9	Innenfor omlandet til tettsteder med 50 000 innbyggere og over	3 351	40

Av oppstillingen ovenfor framgår det at de fleste personene finner vi i omlandet til de største tettstedene med 50 000 innbyggere og over. Dette skyldes noe selve metoden, men også at kretsene er størst (befolkning) i og rundt disse stedene.

Tabell 17. Privathusholdninger. Andel yrkesaktive kvinner i aldersgruppene 20-29 år, 30-39 år og 40-49 år i familier med yngste barn under 7 år. Tall for familietype og utdanningsnivå. Prosent. Sentralitet

Sentralitet Utdanningsnivå	Tallet på personer			Alle			Familietype					
							Ektepar med ugifte barn			Mor med ugifte barn		
	20-29 år	30-39 år	40-49 år	20-29 år	30-39 år	40-49 år	20-29 år	30-39 år	40-49 år	20-29 år	30-39 år	40-49 år
Periferi												
I alt	2 807	2 309	460	45	50	53	46	51	54	40	39	:
Barne- og ungdoms- skolenivå	1 278	1 489	372	37	44	49	38	45	50	32	29	:
Gymnasnivå I	1 001	373	39	44	45	59	45	45	59	43	50	-
Gymnasnivå II	246	142	17	57	58	:	56	57	:	60	:	-
Universitets- og høg- skolenivå I	140	165	18	78	85	:	77	85	:	:	:	-
Universitets- og høg- skolenivå II	90	94	9	88	88	:	88	88	:	:	:	-
Universitets- og høg- skolenivå III og forskernivå	6	13	2	:	:	:	:	:	:	:	:	-
Uoppgitt og ingen utdanning	46	33	3	30	36	:	29	:	:	:	:	:
Under 200 innbyggere												
I alt	1 904	1 662	291	49	60	62	50	60	62	41	54	:
Barne- og ungdoms- skolenivå	737	965	218	42	51	57	44	51	58	31	46	:
Gymnasnivå I	768	308	27	46	62	70	46	62	:	47	:	:
Gymnasnivå II	197	124	13	58	70	:	61	70	:	48	:	:
Universitets- og høg- skolenivå I	129	143	22	76	83	:	77	83	:	:	:	:
Universitets- og høg- skolenivå II	49	80	5	86	91	:	87	91	:	:	:	-
Universitets- og høg- skolenivå III og forskernivå	3	15	1	:	:	:	:	:	:	-	:	-
Uoppgitt og ingen utdanning	21	27	5	:	52	:	:	:	:	:	:	:
200-999 innbyggere												
I alt	7 128	5 843	884	50	57	60	51	58	60	47	49	57
Barne- og ungdoms- skolenivå	2 840	3 363	650	42	48	56	44	48	57	37	41	49
Gymnasnivå I	2 912	1 117	91	50	61	56	49	61	55	53	62	:
Gymnasnivå II	773	462	56	60	72	73	60	72	73	57	:	:
Universitets- og høg- skolenivå I	356	496	54	80	84	85	80	84	85	78	:	:
Universitets- og høg- skolenivå II	183	288	25	84	89	88	85	89	:	:	:	:
Universitets- og høg- skolenivå III og forskernivå	12	44	2	:	84	:	:	84	:	:	:	-
Uoppgitt og ingen utdanning	52	73	6	25	34	:	32	33	:	:	:	:
1 000-4 999 innbyggere												
I alt	21 325	17 094	2 347	51	58	59	51	58	60	51	54	45
Barne- og ungdoms- skolenivå	8 162	8 833	1 599	42	48	53	42	48	54	43	44	42
Gymnasnivå I	8 582	3 866	295	50	58	64	50	58	65	54	65	:
Gymnasnivå II	2 529	1 525	154	61	70	74	61	69	75	62	76	:
Universitets- og høg- skolenivå I	1 301	1 615	174	78	81	84	78	81	84	79	87	:
Universitets- og høg- skolenivå II	453	823	64	86	88	88	86	88	87	91	:	:

Tabell 17 (forts.). Privathusholdninger. Andel yrkesaktive kvinner i aldersgruppene 20-29 år, 30-39 år og 40-49 år i familier med yngste barn under 7 år. Tall for familietype og utdanningsnivå. Prosent. Sentralitet

Sentralitet Utdanningsnivå	Tallet på personer						Familietype					
				Alle			Ektepar med ugifte barn			Mødr med ugifte barn		
	20-29 år	30-39 år	40-49 år	20-29 år	30-39 år	40-49 år	20-29 år	30-39 år	40-49 år	20-29 år	30-39 år	40-49 år
1 000-4 999 innbyggere (forts.)												
Universitets- og høgskolenivå III og forskernivå	72	193	22	89	89	:	88	89	:	:	:	-
Uoppgitt og ingen utdanning	226	239	39	39	41	44	40	44	45	37	83	:
5 000-9 999 innbyggere												
I alt	16 282	13 144	1 533	50	56	57	50	56	58	48	54	47
Barne- og ungdoms-skolenivå	5 948	6 143	933	39	45	47	40	45	49	37	44	23
Gymnasnivå I	6 653	3 208	229	49	56	66	49	56	64	54	61	:
Gymnasnivå II	1 959	1 445	138	58	68	74	57	68	73	64	68	:
Universitets- og høgskolenivå I	1 139	1 310	139	79	78	79	79	78	78	71	90	:
Universitets- og høgskolenivå II	352	643	54	85	85	91	86	85	92	:	:	:
Universitets- og høgskolenivå III og forskernivå	45	140	15	78	86	:	77	86	:	:	:	:
Uoppgitt og ingen utdanning	186	255	25	33	42	24	32	42	76	39	44	-
10 000-49 999 innbyggere												
I alt	38 004	31 916	3 137	51	55	52	51	55	52	50	56	50
Barne- og ungdoms-skolenivå	14 569	13 798	1 791	40	44	45	40	44	45	39	41	38
Gymnasnivå I	14 398	7 996	538	51	54	54	50	53	53	55	64	64
Gymnasnivå II	4 472	3 902	316	60	65	60	60	64	60	64	76	:
Universitets- og høgskolenivå I	3 202	3 065	284	79	75	70	79	75	70	76	83	:
Universitets- og høgskolenivå II	809	1 440	88	84	84	86	85	84	85	77	85	:
Universitets- og høgskolenivå III og forskernivå	106	463	44	83	89	89	82	89	88	:	91	:
Uoppgitt og ingen utdanning	448	652	76	32	44	36	32	42	34	32	62	:
50 000 og flere innbyggere												
I alt	50 623	48 293	4 809	55	58	54	56	57	54	53	63	55
Barne- og ungdoms-skolenivå	18 262	16 699	2 167	46	48	45	47	47	46	44	50	41
Gymnasnivå I	16 092	11 193	840	56	55	56	55	54	55	62	66	63
Gymnasnivå II	6 745	7 058	656	61	64	63	61	63	62	60	74	75
Universitets- og høgskolenivå I	6 231	7 458	557	73	70	66	74	70	65	69	77	79
Universitets- og høgskolenivå II	1 519	2 704	215	75	78	80	76	77	79	66	83	:
Universitets- og høgskolenivå III og forskernivå	377	1 480	153	82	89	90	82	89	89	:	92	:
Uoppgitt og ingen utdanning	1 397	1 701	221	34	39	33	34	37	33	34	52	31

I tabellene 17-19 har vi vist yrkesaktiviteten i de enkelte sentralitetsnivåene. I tabellene 17 og 19 har vi vist yrkesaktiviteten til bare kvinnene. I figurene 8-10 har vi vist yrkesaktiviteten til kvinner i utvalgte alders- og utdanningsnivåer i de ulike familietypene og 'barnefamiliene'.

I tabell 17 har vi vist yrkesaktiviteten til kvinner i familietypene 'ektepar med ugifte barn' og 'mor med ugifte barn'. Mennenes yrkesaktivitet varierer svært lite mellom de ulike klassene av sentralitet.

Det er i likhet med de andre geografiske inndelingene, kvinnes yrkesaktivitet som varierer. Vi finner imidlertid ikke en klar trend som vi antydte innledningsvis. Riktignok er yrkesaktiviteten svært lav for kvinner med lav utdanning i de mest perifere områdene. For 40-åringene med utdanning på barne- og ungdomsskolenivå, er faktisk yrkesaktiviteten lavest i det mest sentrale nivået. Noe lignende observerte vi også for kvinner under kapittelet om tettstedsstørrelse.

I figur 8 har vi vist yrkesaktiviteten for kvinner i 30-årene i begge familietypene. Figuren viser at yrkesaktiviteten er høy for de med lav utdanning i de mest sentrale områdene (sentralitetsindeks 9), men i motsetning til familietypen 'mor med ugifte barn', er det i familietypen 'ektepar med ugifte barn' andre mellomliggende sentralitetsklasser som har høyere eller om lag like høy yrkesaktivitet. I familietypen 'mor med ugifte barn', er forholdet for kvinner med lav utdanning noe mer slik vi forventet, med lavest yrkesaktivitet i periferien og høyest i de mest sentrale områdene. Men figuren viser samtidig at yrkesaktiviteten i de mellomliggende sentralitetsklassene er forholdsvis jevn.

For kvinner med høy utdanning er forholdet omvendt, ved at yrkesaktiviteten jevnt over er høyest i de minst sentrale områdene og lavest i de mest sentrale områdene. Dette er forhold vi har pekt på tidligere, men det kommer her noe klarere fram. I figur 8 ser vi at yrkesaktiviteten for de med høy utdanning, har en forholdsvis jevn nedadgående kurve med økende sentralitet. Vi ser også her at yrkesaktiviteten for kvinner med høy utdanning i familietypen 'mor med ugifte barn' er høyere enn for kvinner i familietypen 'ektepar med ugifte barn'. For de med lav utdanning er forholdet stort sett omvendt. Det er imidlertid svært få kvinner med høy utdanning i de mindre sentrale områdene. Dette har selvsagt sammenheng med fordelingen av arbeidstilbudene. I figur 11 har vi illustrert den prosentvise fordelingen av kvinner med utdanning på bare barne- og ungdomsskolenivå. Denne viser at andelen kvinner med utdanning på det laveste nivået, er høyest i de mest perifere områdene og lavest i de mest sentrale områdene. Men mens yrkesaktiviteten for kvinner i familietypen 'ektepar med ugifte barn' viser en forholdsvis jevn nedgang med økende sentralitet, i andelen yrkesaktive på dette utdanningsnivået, holder andelen seg på et forholdsvis høyt nivå helt til den høyeste sentralitetsklassen for familietypen 'mor med ugifte barn'. Dersom en ser på alle kvinner under ett i familier med barn under 7 år, vil en lavere yrkesdeltakelse blant kvinner med høy utdanning i sentrale strøk derfor bli oppveid av at andelen kvinner med slik utdanning er langt høyere her. Til sammen gir dette kvinner i disse familietypene i sentrale strøk en høyere yrkesaktivitet enn kvinner i perifere strøk.

Kvinnenes yrkesaktivitet varierer mye (tabell 18). Vi får dessuten et resultat som mer ligner det vi forventet når det gjelder kvinner med lav utdanning. For disse er yrkesaktiviteten lavest i det mest perifere sentralitetsnivået og høyest yrkesaktivitet i det mest sentrale nivået. For kvinner med høy utdanning, kan resultatene tyde på at yrkesaktiviteten er lavest i det høyeste sentralitetsnivået (indeks 9). I figur 9 har vi illustrert forholdet for begge familietypene. Det er verdt å merke seg at det er forskjeller mellom de to familietypene. Yrkesaktiviteten for kvinner med lav utdanning er om lag like stor i de mest sentrale nivåene, mens det er stor forskjell på yrkesaktiviteten i de minst sentrale nivåene. For kvinner med utdanning på barne- og ungdomsskolenivå, er yrkesaktiviteten i familietypen 'mor med ugifte barn' hele 13 prosentenheter lavere enn i den andre familietypen (figur 9).

Ser vi på yrkesaktiviteten i I alt-rubrikken i tabell 18, ser vi at yrkesaktiviteten faller med økende aldersgrupper i de noe mere perifere områdene. I de mer sentrale områdene er derimot yrkesaktiviteten forholdsvis lik i aldersgruppene 30-39 år og 40-49 år. Dette gjelder spesielt for kvinner i familietypen 'mor med ugifte barn'.

Hvis vi hadde laget en figur tilsvarende figur 11, ville vi ha funnet at andelen yrkesaktive kvinner i 40-årene med utdanning på bare barne- og ungdomsskolenivå er høyest i periferien og lavest i det høyeste sentralitetsnivået. I motsetning til kvinner i familier med barn under 7 år, er andelen forholdsvis lik i de to familietypene.

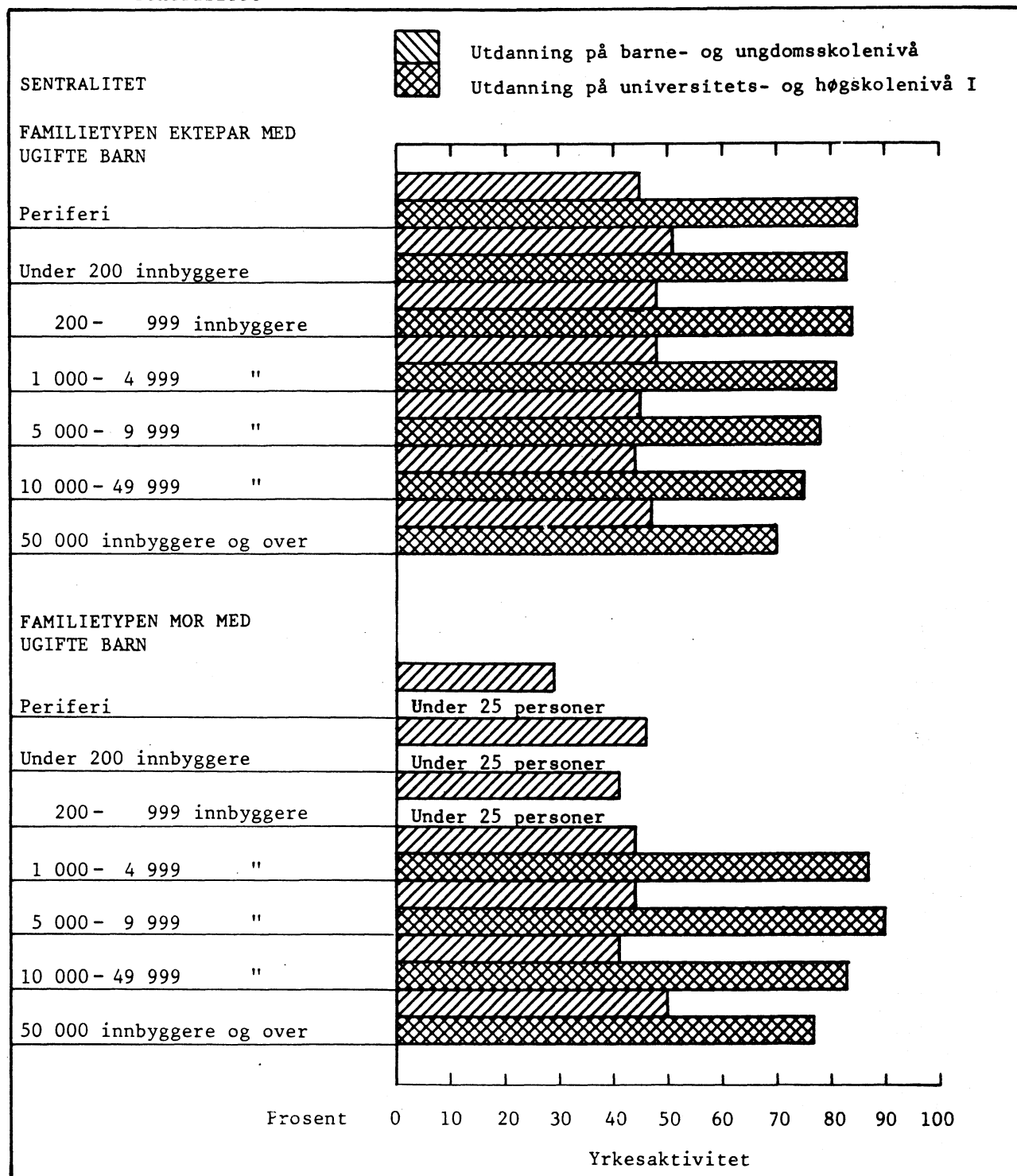
Tabell 18. Privathusholdninger. Andel yrkesaktive kvinner i aldersgruppene 30-39 år, 40-49 år og 50-59 år i familier med yngste barn 7-19 år. Tall for familietype og utdanningsnivå. Prosent. Sentralitet

Sentralitet Utdanningsnivå	Tallet på personer			Alle			Familietype					
	30-39 år	40-49 år	50-59 år	30-39 år	40-49 år	50-59 år	Ektepar med ugifte barn			Mor med ugifte barn		
							30-39 år	40-49 år	50-59 år	30-39 år	40-49 år	50-59 år
Periferi												
I alt	1 876	2 746	1 969	69	66	57	70	67	57	62	55	51
Barne- og ungdoms- skolenivå	1 440	2 409	1 810	66	63	55	67	64	55	60	51	49
Gymnasnivå I	280	212	86	75	81	79	76	81	80	67	:	:
Gymnasnivå II	68	58	43	90	88	77	91	91	83	:	:	:
Universitets- og høg- skolenivå I	48	40	19	90	93	:	92	92	:	:	:	:
Universitets- og høg- skolenivå II	24	14	4	:	:	:	:	:	:	:	:	:
Universitets- og høg- skolenivå III og forskernivå	1	3	-	:	:	-	:	:	:	-	:	-
Uoppgitt og ingen utdanning	15	10	7	:	:	:	:	:	:	:	:	:
Under 200 innbyggere												
I alt	1 353	1 717	1 203	78	73	63	78	73	64	78	68	57
Barne- og ungdoms- skolenivå	936	1 404	1 059	74	70	60	74	71	61	74	62	52
Gymnasnivå I	274	205	77	85	84	83	85	84	81	84	:	:
Gymnasnivå II	69	55	35	86	87	89	86	86	88	:	:	:
Universitets- og høg- skolenivå I	50	35	25	94	97	88	93	97	:	:	:	:
Universitets- og høg- skolenivå II	13	14	5	:	:	:	:	:	:	:	-	-
Universitets- og høg- skolenivå III og forskernivå	1	-	-	:	-	-	:	-	-	-	-	-
Uoppgitt og ingen utdanning	10	4	2	:	:	:	:	-	:	:	:	-
200-999 innbyggere												
I alt	5 067	6 519	4 030	76	73	63	76	73	64	74	67	54
Barne- og ungdoms- skolenivå	3 528	5 254	3 566	73	70	61	73	70	62	70	63	51
Gymnasnivå I	1 035	754	266	80	83	80	80	82	79	78	89	89
Gymnasnivå II	231	253	105	89	85	81	88	85	82	93	:	:
Universitets- og høg- skolenivå I	162	164	66	95	95	92	95	96	92	:	:	:
Universitets- og høg- skolenivå II	68	55	16	100	98	:	100	98	:	:	:	-
Universitets- og høg- skolenivå III og forskernivå	6	6	1	:	:	:	:	:	:	:	:	-
Uoppgitt og ingen utdanning	37	33	10	62	55	:	62	:	:	:	:	:
1 000-4 999 innbyggere												
I alt	16 970	18 635	10 630	78	76	65	78	76	65	79	73	59
Barne- og ungdoms- skolenivå	10 869	13 859	8 713	73	72	61	73	73	62	74	68	56
Gymnasnivå I	4 069	2 854	1 036	84	84	77	83	84	77	87	86	77
Gymnasnivå II	949	852	463	86	87	83	86	87	84	87	90	81
Universitets- og høg- skolenivå I	604	678	281	92	93	87	92	93	88	95	98	:
Universitets- og høg- skolenivå II	276	253	74	96	98	96	96	99	96	95	:	:
Universitets- og høg- skolenivå III og forskernivå	37	41	14	97	90	:	99	90	:	:	:	:
Uoppgitt og ingen utdanning	166	98	49	69	59	39	71	60	41	64	56	:

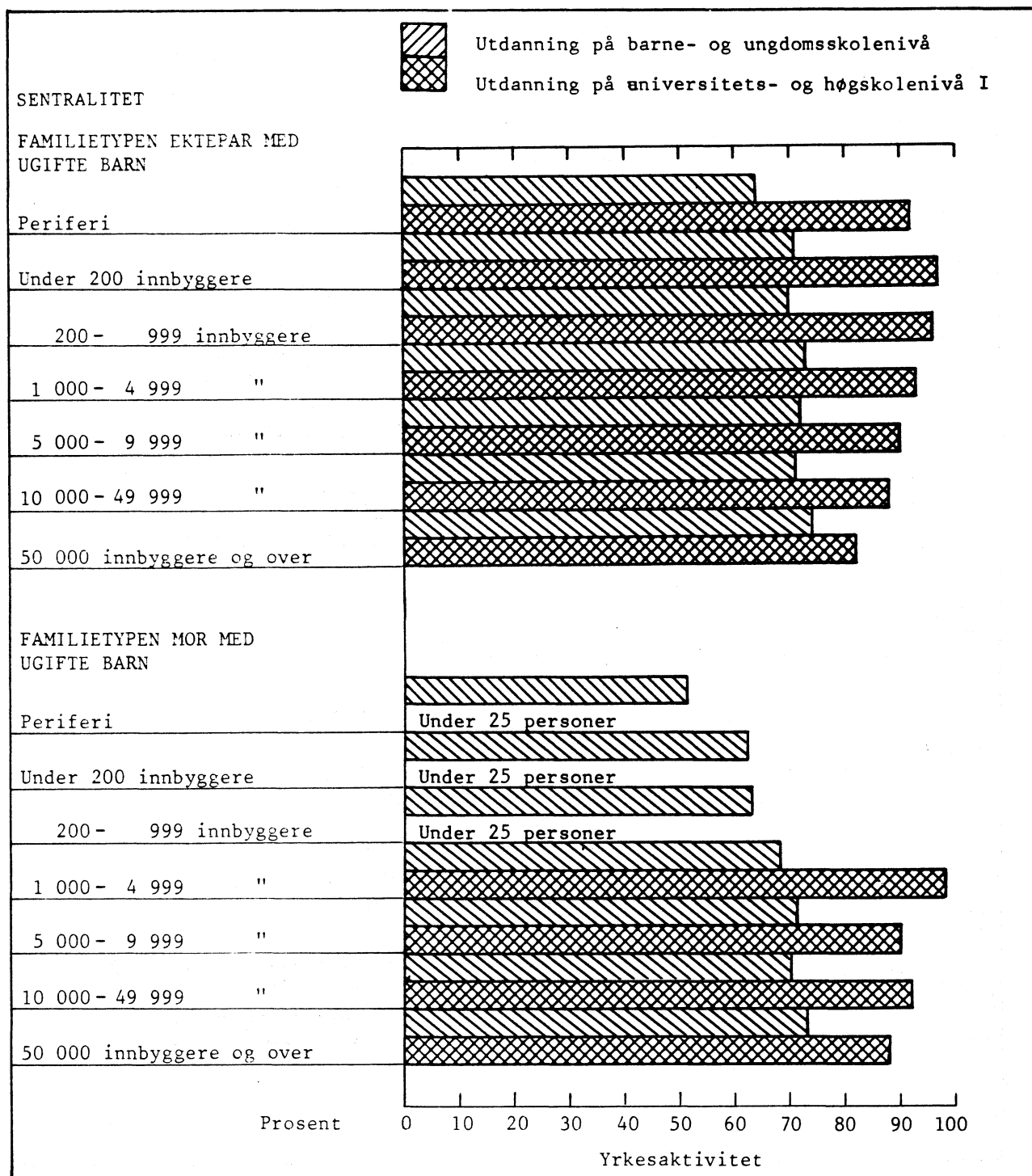
Tabell 18 (forts.). Privathusholdninger. Andel yrkesaktive kvinner i aldersgruppene 30-39 år, 40-49 år og 50-59 år i familier med yngste barn 7-19 år. Tall for familietype og utdanningsnivå. Prosent. Sentralitet

Sentralitet Utdanningsnivå	Tallet på personer			Alle			Familietype						
	30-39 år	40-49 år	50-59 år	30-39 år	40-49 år	50-59 år	Ektepar med ugifte barn			Mor med ugifte barn			
							30-39 år	40-49 år	50-59 år	30-39 år	40-49 år	50-59 år	
5 000-9 999 innbyggere													
I alt	13 538	14 044	6 960	75	76	65	75	76	65	76	76	62	
Barne- og ungdoms- skolenivå	8 111	9 664	5 388	71	72	62	71	72	62	70	71	58	
Gymnasnivå I	3 405	2 461	830	79	83	71	79	82	71	83	94	77	
Gymnasnivå II	970	904	404	85	86	77	84	86	77	92	89	78	
Universitets- og høg- skolenivå I	547	583	225	90	90	85	90	90	84	92	90	:	
Universitets- og høg- skolenivå II	301	239	65	94	90	97	94	90	97	88	:	:	
Universitets- og høg- skolenivå III og forskernivå	32	61	14	94	89	:	92	84	:	:	:	:	
Uoppgitt og ingen utdanning	172	132	34	59	65	35	58	67	36	67	57	:	
10 000 - 49 999 innbyggere													
I alt	35 164	36 398	15 953	75	75	62	74	75	62	78	77	60	
Barne- og ungdoms- skolenivå	20 262	23 189	11 397	70	71	57	70	71	58	71	70	53	
Gymnasnivå I	9 214	7 280	2 263	79	80	70	78	79	70	86	88	83	
Gymnasnivå II	2 763	2 746	1 211	81	84	75	81	84	74	85	87	84	
Universitets- og høg- skolenivå I	1 699	1 945	720	88	88	85	88	88	85	92	92	87	
Universitets- og høg- skolenivå II	664	684	188	91	95	89	92	94	88	89	97	:	
Universitets- og høg- skolenivå III og forskernivå	103	186	70	97	97	90	98	98	88	:	:	:	
Uoppgitt og ingen utdanning	459	398	104	68	59	43	65	64	43	78	67	:	
50 000 og flere innbyggere													
I alt	48 654	54 780	23 036	76	77	67	76	77	67	79	80	68	
Barne- og ungdoms- skolenivå	25 230	29 657	13 504	73	74	62	73	74	62	74	73	58	
Gymnasnivå I	12 398	11 417	3 932	80	81	72	79	80	71	84	87	78	
Gymnasnivå II	4 924	5 739	2 875	79	80	74	78	79	73	84	86	83	
Universitets- og høg- skolenivå I	3 412	4 696	1 707	82	83	80	81	82	79	87	88	86	
Universitets- og høg- skolenivå II	1 181	1 392	470	87	90	88	88	89	87	84	95	94	
Universitets- og høg- skolenivå III og forskernivå	468	802	276	94	95	90	94	94	90	95	98	88	
Uoppgitt og ingen utdanning	1 041	1 077	272	58	60	53	55	58	50	66	71	69	

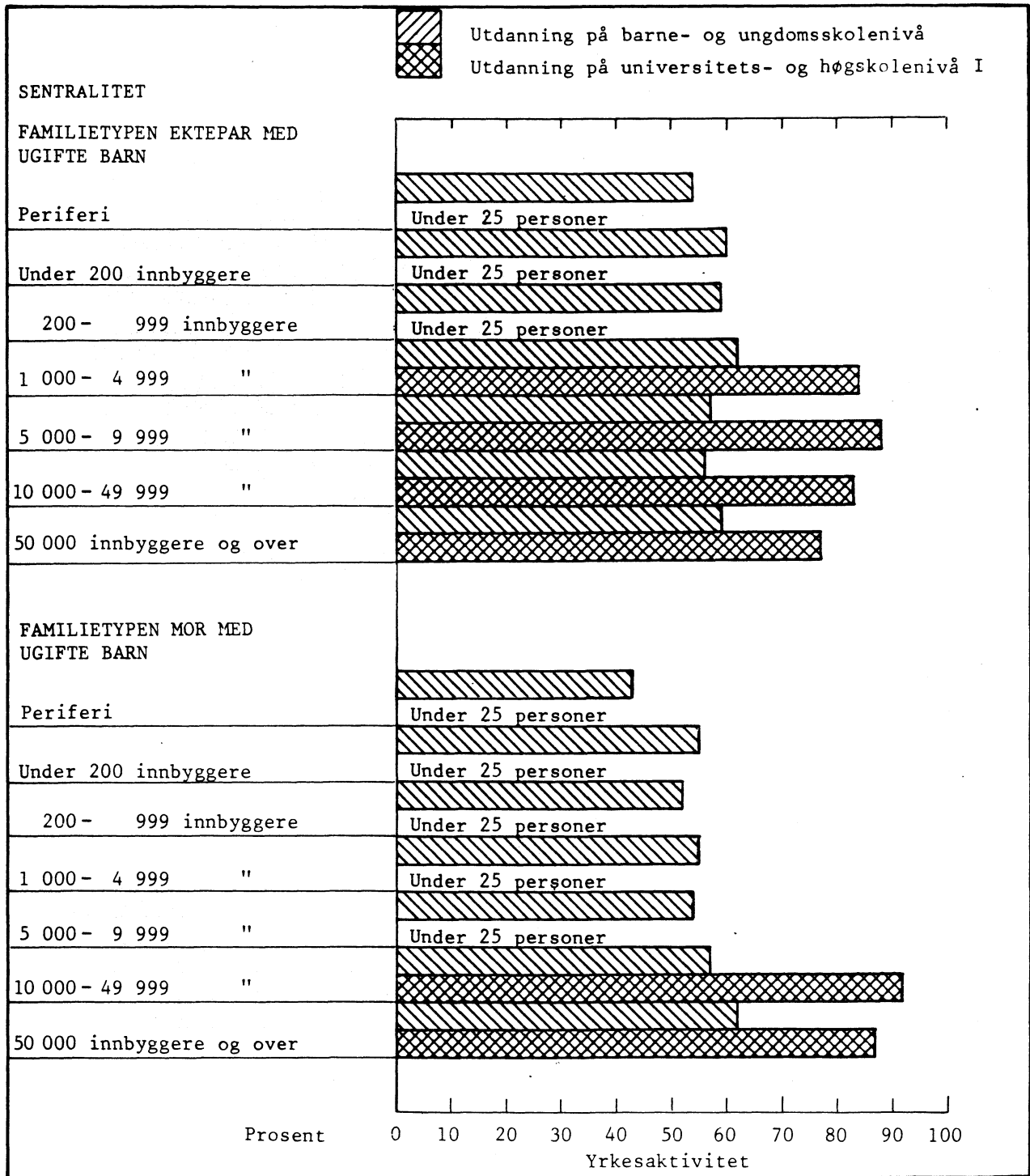
Figur 8. Privathusholdninger. Andel yrkesaktive kvinner 30-39 år i familier med yngste barn under 7 år. Tall for familietype og utdanningsnivå. Prosent. Sentralitet



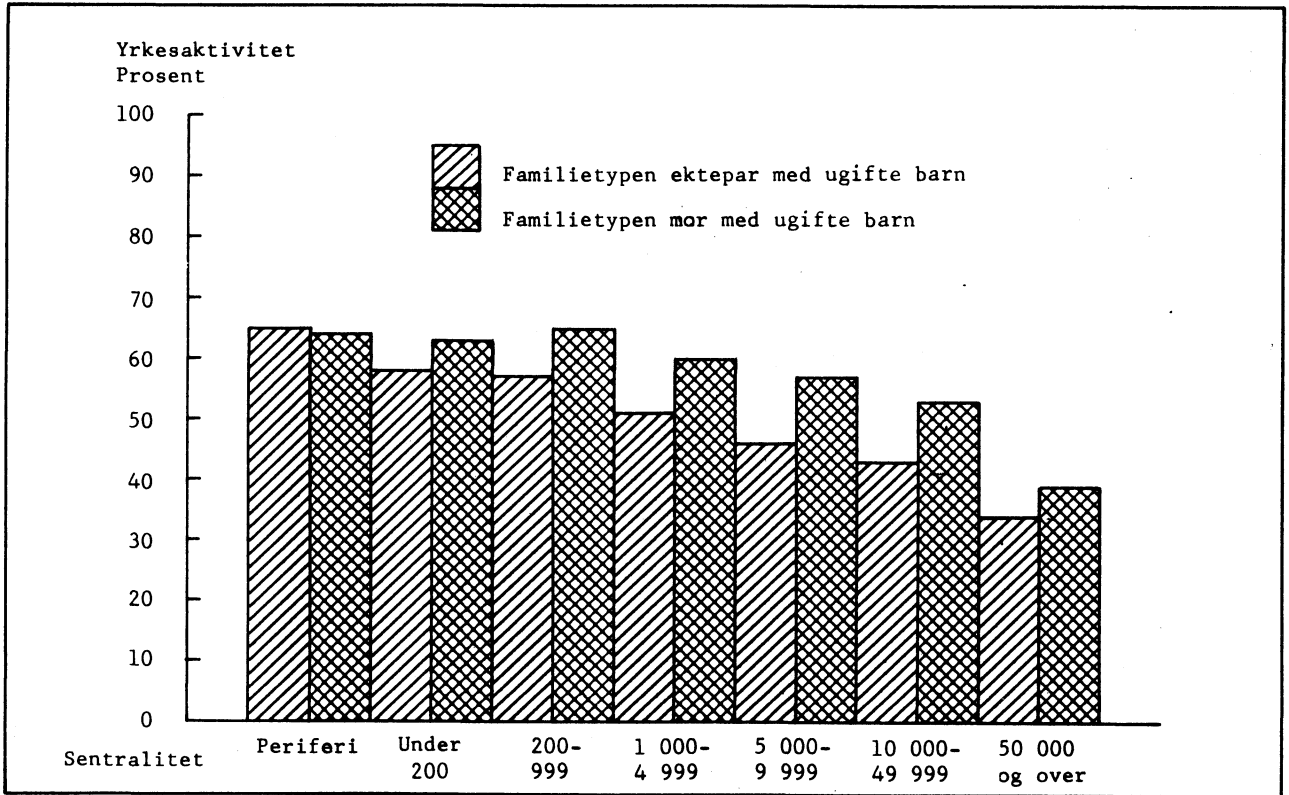
Figur 9. Privatnusholdninger. Andel yrkesaktive kvinner 40-49 år i familier med yngste barn 7-19 år. Tall ror familietype og utdanningsnivå. Prosent. Sentralitet



Figur 10. Privathusholdninger. Andel yrkesaktive kvinner 50-59 år i familier med yngste barn 20 år og over. Tall for familietype og utdanningsnivå. Prosent. Sentralitet



Figur 11. Privathusholdninger. Andel yrkesaktive kvinner 30-39 år med utdanning på barne- og ungdomsskolenivå i familier med yngste barn under 7 år. Tall for familietype. Prosent. Sentralitet



Tabell 19. Privathusholdninger. Andel yrkesaktive i aldersgruppene 40-49 år, 50-59 år og 60-66 år i familier med yngste barn 20 år og over. Tall for familietype, kjønn og utdanningsnivå. Prosent. Sentralitet

Kjønn Sentralitet Utdanningsnivå	Tallet på personer			Alle			Familietype								
	40-49 år	50-59 år	60-66 år	40-49 år	50-59 år	60-66 år	Ektepar med ugifte barn			Mor med ugifte barn			Far med ugifte barn		
							40-49 år	50-59 år	60-66 år	40-49 år	50-59 år	60-66 år	40-49 år	50-59 år	60-66 år
MENN															
Periferi															
I alt	757	1 158	1 037	82	80	70	83	84	72	80	70	60	85	73	66
Barne- og ungdomsskolenivå ..	626	1 016	918	82	79	69	83	83	71	80	70	56	85	72	65
Gymnasnivå I ..	75	97	84	85	91	82	81	93	83	86	:	:	:	:	:
Gymnasnivå II ..	28	25	20	96	80	:	:	:	:	:	:	:	-	:	:
Universitets- og høghskolenivå I .	6	7	7	:	:	:	:	:	:	:	:	-	-	-	-
Universitets- og høghskolenivå II	4	2	2	:	:	:	:	:	:	:	:	-	-	-	:
Universitets- og høghskolenivå III og forskernivå .	-	2	3	-	:	:	-	:	:	-	-	-	-	:	:
Uoppgitt og ingen utdanning	18	9	3	:	:	:	:	:	:	:	:	-	:	:	-
Under 200 innbyggere															
I alt	389	635	559	84	85	72	90	86	74	79	78	55	80	87	64
Barne- og ungdomsskolenivå ..	304	519	477	84	83	72	90	86	74	80	75	60	76	85	63
Gymnasnivå I ..	46	73	56	94	90	71	:	92	72	:	:	:	:	:	:
Gymnasnivå II ..	26		20	85	87	:	:	:	:	:	:	:	:	:	-
Universitets- og høghskolenivå I .	4	4	2	:	:	:	:	:	:	-	:	-	:	-	-
Universitets- og høghskolenivå II	2	2	2	:	:	:	:	:	:	-	-	-	:	-	-
Universitets- og høghskolenivå III og forskernivå .	-	2	2	-	:	:	-	:	:	-	-	-	-	-	-
Uoppgitt og ingen utdanning	7	3	-	:	:	-	:	:	-	:	:	-	:	-	-
200-999 innbyggere															
I alt	1 268	2 128	1 892	79	85	75	83	88	77	75	76	55	77	77	64
Barne- og ungdomsskolenivå ..	1 003	1 702	1 617	78	84	73	83	86	75	73	75	50	78	74	63
Gymnasnivå I ..	158	267	167	84	92	84	88	94	84	82	87	:	:	:	:
Gymnasnivå II ..	56	102	61	86	91	87	88	95	86	85	:	-	:	:	:
Universitets- og høghskolenivå I .	24	27	31	:	93	90	:	:	93	:	:	-	:	:	:
Universitets- og høghskolenivå II	9	15	7	:	:	:	:	:	:	:	:	-	-	:	-
Universitets- og høghskolenivå III og forskernivå .	1	7	6	:	:	:	:	:	:	-	-	:	-	-	:
Uoppgitt og ingen utdanning	17	8	3	:	:	:	:	:	:	:	:	-	:	:	-

Tabell 19 (forts.). Privathusholdninger. Andel yrkesaktive i aldersgruppene 40-49 år, 50-59 år og 60-66 år i familier med yngste barn 20 år og over. Tall for familietype, kjønn og utdanningsnivå. Prosent. Sentralitet

Kjønn Sentralitet Utdanningsnivå	Tallet på personer			Alle			Familietype								
							Ektepar med ugifte barn			Mor med ugifte barn			Far med ugifte barn		
	40-49 år	50-59 år	60-66 år	40-49 år	50-59 år	60-66 år	40-49 år	50-59 år	60-66 år	40-49 år	50-59 år	60-66 år	40-49 år	50-59 år	60-66 år
MENN (forts.)															
1 000-4 999 innbyggere															
I alt	2 892	6 435	4 744	84	88	78	88	90	79	81	80	64	80	83	70
Barne- og ungdomsskolenivå ..	2 178	4 842	3 755	84	87	75	88	89	76	80	79	62	79	83	66
Gymnasnivå I ..	398	827	539	89	92	88	87	93	88	90	93	:	91	80	86
Gymnasnivå II ..	172	434	240	92	92	86	93	92	86	92	84	:	:	:	:
Universitets- og høgsolenivå I .	47	157	96	83	97	93	90	96	93	:	:	-	:	:	:
Universitets- og høgsolenivå II	27	67	35	96	97	97	:	98	97	:	:	-	-	:	:
Universitets- og høgsolenivå III og forskernivå .	14	69	65	:	94	98	:	97	98	:	:	-	:	:	:
Uoppgitt og ingen utdanning	55	39	14	36	46	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
5 000-9 999 innbyggere															
I alt	1 775	4 418	3 191	85	90	77	88	92	79	79	76	65	83	79	67
Barne- og ungdomsskolenivå ..	1 223	3 036	2 341	84	87	75	88	90	77	79	75	67	78	75	66
Gymnasnivå I ..	280	603	449	89	95	83	90	82	84	82	84	:	94	84	69
Gymnasnivå II ..	167	428	212	93	94	80	95	94	81	89	:	:	:	:	:
Universitets- og høgsolenivå I .	45	174	75	87	98	84	85	98	85	:	:	:	:	:	:
Universitets- og høgsolenivå II	19	64	31	:	100	90	:	100	93	:	:	-	:	:	:
Universitets- og høgsolenivå III og forskernivå .	15	93	72	:	97	99	:	97	99	:	:	-	:	:	:
Uoppgitt og ingen utdanning	26	20	11	35	:	:	:	:	:	:	:	-	:	:	:
10 000-49 999 innbyggere															
I alt	4 035	11 856	7 568	86	90	78	90	92	79	76	73	62	82	83	70
Barne- og ungdomsskolenivå ..	2 632	7 226	4 893	84	87	75	89	89	76	75	73	62	80	80	66
Gymnasnivå I ..	603	1 705	1 035	90	93	81	93	94	81	81	78	:	91	88	82
Gymnasnivå II ..	486	1 568	841	94	93	79	96	93	80	87	76	:	92	90	68
Universitets- og høgsolenivå I .	140	641	336	94	96	90	96	96	90	:	:	:	:	:	:
Universitets- og høgsolenivå II	37	200	99	95	98	95	93	98	96	:	:	-	:	:	:
Universitets- og høgsolenivå III og forskernivå .	49	459	329	94	98	95	97	99	96	:	:	:	:	:	:
Uoppgitt og ingen utdanning	88	57	35	32	61	46	39	77	58	23	:	:	:	:	:

Tabell 19 (forts.). Privathusholdninger. Andel yrkesaktive i aldersgruppene 40-49 år, 50-59 år og 60-66 år i familier med yngste barn 20 år og over. Tall for familietype, kjønn og utdanningsnivå. Prosent. Sentralitet

Kjønn Sentralitet Utdanningsnivå	Tallet på personer			Alle			Familietype								
	40-49 år	50-59 år	60-66 år	40-49 år	50-59 år	60-66 år	Ektepar med ugifte barn			Mor med ugifte barn			Far med ugifte barn		
							40-49 år	50-59 år	60-66 år	40-49 år	50-59 år	60-66 år	40-49 år	50-59 år	60-66 år
MENN (forts.)															
50 000 og flere innbyggere															
I alt	4 975	17 659	10 209	87	92	81	92	93	82	74	69	62	86	84	71
Barne- og ungdomsskolenivå ..	2 656	8 086	5 063	85	88	74	90	90	75	72	68	57	84	80	65
Gymnasnivå I ..	731	2 541	1 466	91	94	84	95	95	85	76	79	:	94	89	70
Gymnasnivå II ..	896	3 218	1 651	92	95	84	95	96	84	80	68	:	89	89	82
Universitets- og høgsolenivå I .	312	1 756	775	92	97	91	96	98	91	84	83	:	87	89	84
Universitets- og høgsolenivå II	97	480	254	93	97	92	95	98	92	:	:	:	:	:	:
Universitets- og høgsolenivå III og forskernivå .	159	1 424	930	94	98	95	95	99	95	90	73	:	:	96	89
Uoppgitt og ingen utdanning	124	154	70	59	76	66	69	83	68	33	:	:	73	:	:
KVINNER															
Periferi															
I alt	340	1 340	1 238	65	53	31	68	55	34	57	45	23	:	:	:
Barne- og ungdomsskolenivå ..	304	1 249	1 191	65	52	30	68	54	33	56	43	22	:	:	:
Gymnasnivå I ..	16	63	28	:	68	54	:	71	56	:	:	:	-	:	-
Gymnasnivå II ..	6	13	13	:	:	:	:	:	:	:	:	:	-	-	-
Universitets- og høgsolenivå I .	5	7	4	:	:	:	:	:	:	:	:	:	-	-	-
Universitets- og høgsolenivå II	1	3	-	:	:	-	:	:	-	-	:	-	-	-	-
Universitets- og høgsolenivå III og forskernivå .	-	-	1	-	-	:	-	-	-	-	-	:	-	-	-
Uoppgitt og ingen utdanning	8	5	1	:	:	:	:	:	-	:	-	:	:	:	-
Under 200 innbyggere															
I alt	226	776	654	69	60	36	72	62	38	67	55	31	:	:	:
Barne- og ungdomsskolenivå ..	181	701	626	66	59	35	69	60	37	62	55	29	:	:	:
Gymnasnivå I ..	24	48	15	:	71	:	:	73	:	:	:	:	:	-	-
Gymnasnivå II ..	3	14	10	:	:	:	:	:	:	:	:	:	-	-	-
Universitets- og høgsolenivå I .	5	6	3	:	:	:	:	:	:	:	-	:	-	-	-
Universitets- og høgsolenivå II	4	2	-	:	:	-	:	:	-	:	-	-	-	-	-
Universitets- og høgsolenivå III og forskernivå .	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Uoppgitt og ingen utdanning	9	5	-	:	:	-	:	:	-	:	:	-	:	-	-

Tabell 19 (forts.). Privathusholdninger. Andel yrkesaktive i aldersgruppene 40-49 år, 50-59 år og 60-66 år i familier med yngste barn 20 år og over. Tall for familietype, kjønn og utdanningsnivå. Prosent. Sentralitet

Kjønn Sentralitet Utdanningsnivå	Tallet på personer			Alle			Familietype								
							Ektepar med ugifte barn			Mor med ugifte barn			Far med ugifte barn		
	40-49 år	50-59 år	60-66 år	40-49 år	50-59 år	60-66 år	40-49 år	50-59 år	60-66 år	40-49 år	50-59 år	60-66 år	40-49 år	50-59 år	60-66 år
KVINNER (forts.)															
10 000-49 999 innbyggere															
I alt	5 225	14 454	7 510	74	60	39	74	60	38	77	62	40	64	57	53
Barne- og ungdomsskolenivå ..	3 816	10 527	6 142	71	56	35	71	56	35	73	57	36	54	49	48
Gymnasnivå I ..	960	2 182	700	83	70	48	82	69	45	81	76	58	:	:	:
Gymnasnivå II ..	216	1 001	401	82	72	54	82	71	52	84	78	59	:	:	:
Universitets- og høgsolenivå I .	117	491	180	87	85	68	85	83	68	92	92	69	:	:	:
Universitets- og høgsolenivå II	48	126	28	90	93	82	91	94	:	:	:	:	-	:	-
Universitets- og høgsolenivå III og forskernivå .	8	46	24	:	85	:	:	83	:	:	:	:	-	-	:
Uoppgitt og ingen utdanning	60	81	35	33	37	31	39	46	:	:	77	:	:	-	-
50 000 og flere innbyggere															
I alt	7 608	22 071	10 082	77	65	42	76	64	41	80	70	45	77	75	59
Barne- og ungdomsskolenivå ..	4 884	13 305	7 035	74	60	37	73	59	36	74	62	39	72	67	59
Gymnasnivå I ..	1 481	3 980	1 363	82	71	49	81	69	47	88	79	54	:	:	:
Gymnasnivå II ..	610	2 697	977	87	71	55	84	68	54	92	83	58	:	:	:
Universitets- og høgsolenivå I .	343	1 339	432	88	79	64	85	77	57	94	87	80	:	:	:
Universitets- og høgsolenivå II	64	338	92	88	90	83	91	89	81	85	91	88	:	-	-
Universitets- og høgsolenivå III og forskernivå .	52	220	95	96	93	81	93	92	77	:	93	92	:	-	-
Uoppgitt og ingen utdanning	123	192	88	42	53	32	45	48	35	40	66	72	:	:	:

I tabell 19 har vi vist yrkesaktiviteten til både menn og kvinner. Det vil av tabellen gå fram at de absolutte tallene i enkelte grupper, spesielt når sentraliteten er lav, er svært små.

På lignende måte som vi har vist for de andre geografiske inndelingene, varierer også her yrkesaktiviteten for menn i familier der yngste barn er 20 år og over. Forskjellene mellom høyeste og laveste verdi for menn med utdanning på barne- og ungdomsskolenivå, er i familietyper 'ektepar med ugifte barn', 7-8 prosentenheter. I familietyper 'far med ugifte barn' er tilsvarende forskjell hele 14 prosentenheter i aldersgruppa 50-59 år, men bare 4 prosentenheter i aldersgruppa 60-66 år. Forskjellene mellom høyeste og laveste verdi er her større enn de vi observerte bl.a. i foregående kapittel om tettstedsstørrelse. For menn med lav utdanning i familietyper 'ektepar med ugifte barn', er yrkesaktiviteten lavest i periferien, indeks 0. Yrkesaktiviteten er gjennomgående størst i det mest sentrale nivået, indeks 9. Men sentralitetsnivået 5 000-9 999 innbyggere skårer like høyt. I familietyper 'far med ugifte barn' (på samme utdanningsnivå), er det ikke noen nivåer som skiller seg klart ut.

Selv om mennenes yrkesaktivitet varierer til dels svært mye i familier der yngste barn er 20 år og over, har ulikhetene i kvinnenes yrkesaktivitet oftest vært større. Dette ser ikke ut til å være tilfelle for kvinner i familietyper 'ektepar med ugifte barn' i dette avsnittet. Her er forskjellene like store eller litt i underkant av mennenes. For kvinnene i familietyper 'mor med ugifte barn' er imidlertid forskjellene langt større enn de vi fant hos mennene. Ulighetene er i denne familietyper på opp til 19 prosentenheter. Dette gjelder kvinner med lav utdanning.

For begge familietyper er yrkesaktiviteten for kvinner med lav utdanning, lavest i det mest perifere området. For kvinner i familietyper 'ektepar med ugifte barn' er imidlertid ikke yrkesaktiviteten høyest i de mest sentrale strøkene. Høyest er her yrkesaktiviteten i områder som svarer til sentralitetsindeksene 4-5, dvs. innenfor 'omlandet' til tettsteder med 1 000-4 999 innbyggere. I figur 10 har vi vist yrkesaktiviteten for kvinner i aldersgruppa 50-59 år for begge familietyper. Av figuren ser vi at yrkesaktiviteten for kvinner med lav utdanning i familietyper 'ektepar med ugifte barn', er høyest i den nedre delen av sentralitetsskalaen. I familietyper 'mor med ugifte barn' er forholdet mer slik vi forventet. Figuren illustrerer imidlertid et forhold som vi har sett også for andre grupper, nemlig at yrkesaktiviteten viser ingen jevn stigning i det mellomliggende området mellom høyeste og laveste verdi.

Både for menn og kvinner gjelder at det er forholdsvis få personer med høy utdanning i de enkelte alders- og utdanningsgruppene. Dette er godt illustrert i figur 10. Det er derfor vanskelig å trekke helt klare konklusjoner for personene med høy utdanning. Ut fra det spinkle tallmaterialet vi har, kan det imidlertid synes som om yrkesaktiviteten for kvinner er lavest i det mest sentrale nivået. For menn synes det derimot som om yrkesaktiviteten er forholdsvis høy i det mest sentrale nivået.

Også for personer i familier der yngste barn er 20 år og over, er det en svært skjev fordeling av personer med utdanning på ulike nivåer. Mens 88 prosent av mennene og 93 prosent av kvinnene i aldersgruppa 50-59 år har utdanning på barne- og ungdomsskolenivå i periferien, er tilsvarende andeler sunket til henholdsvis 46 og 60 prosent i det mest sentrale nivået.

Gjennomgangen ovenfor viser at også her er kjønn svært viktig for å kunne forklare forskjellene i yrkesaktivitet. Det er først og fremst når barnet er 20 år og over at mennenes yrkesaktivitet varierer med sentraliteten. Forskjellene mellom høyeste og laveste verdi er her større enn det vi observerte i de to foregående kapitlene som omhandlet type bostedsstrøk og tettstedsstørrelse.

Forventningene om at vi ville finne et klarere mønster i yrkesaktiviteten, enn det vi fikk da vi så på yrkesaktiviteten i ulike tettstedsstørrelser, blir ikke oppfylt. Mens yrkesaktiviteten oftest var høyest i de mest sentrale strøkene for kvinner med lav utdanning, er ikke dette så ofte tilfelle når vi ser på yrkesaktiviteten i de ulike sentralitetsnivåene. Vi finner, i motsetning til yrkesaktiviteten i de ulike tettstedsstørrelsene, at yrkesaktiviteten her er gjennomgående minst i de perifere områdene. Dette gjelder for personer med utdanning på barne- og ungdomsskolenivå. Når det gjelder kvinner med høy utdanning er forholdene mer lik de vi observerte i foregående kapittel. De absolutte tallene i de mer perifere områdene er imidlertid svært små i enkelte grupper. Tallene må derfor brukes med forsiktighet.

Konklusjonen er at vi ikke får et entydig bilde med lavest yrkesaktivitet i de perifere områdene og høyest yrkesaktivitet i de mest sentrale områdene. Riktignok er yrkesaktiviteten for de fleste gruppene med lav utdanning lavest i de perifere områdene, men samtidig er det grupper i de

mellomliggende nivåene som har høyere eller like høy yrkesaktivitet enn den yrkesaktiviteten vi finner i det mest sentrale nivået. Dette gjelder først og fremst kvinner i familietypen 'ektepar med ugifte barn'. I familietypen 'mor med ugifte barn' er mønsteret mer slik vi forventet det, med lavest yrkesaktivitet i de perifere områdene og stort sett høyest yrkesaktivitet i de mest sentrale områdene. Om-talen ovenfor gjelder kvinner med lav utdanning.

Innledningsvis viste vi (tabell 78. I Ramtvedt, 1985) at yrkesaktiviteten for alle personer mellom 16-69 år hadde en klar fordeling i den forstand at yrkesaktiviteten var lavest i de mest periferene områdene og høyest i de mest sentrale områdene. Vi har i dette kapitlet nyttet inndelingen i sentralitet på familier med hjemmевærende barn. Gjennomgangen i dette kapitlet gav ingen klar fordeling. Hva kan dette skyldes?

Årsaken kan ligge i at vi har nyttet en langt snevrere gruppe enn det som er nyttet hos Ramtvedt, og at denne gruppa har en annen regional fordeling. Den gruppa som mangler i denne undersøkelsen, er personer i familier uten ugifte barn, dvs. enslige og ektepar uten ugifte barn. Av disse er det spesielt enslige som avviker noe i yrkesaktivitet i forhold til personer i de andre familietypene. I kapittel 3.1 (tabell 4) har vi vist at det er en skjev geografisk fordeling av personer i ulike familietyper. Denne tabellen viser imidlertid at de enslige utgjør en om lag like stor gruppe både i periferien og i det mest sentrale nivået. Ellers er andelen enslige forholdsvis lik i de andre sentralitetsnivåene. Ut ifra dette skulle ikke en større andel enslige forklare forskjellen. Vi vet imidlertid at fordelingen av personer på de ulike utdanningsnivåene er svært skjevt fordelt. Utdanningsnivået er generelt langt lavere i periferien enn i sentrum. Dette skyldes til dels at aldersstrukturen er ulik, og dels at mengden av personer med høy utdanning er langt større i det mest sentrale nivået. De med høy utdanning har langt høyere yrkesaktivitet enn de med lav utdanning. Skjev fordeling av enslige med høy utdanning til fordel for de mest sentrale strøkene, kan føre til høyere yrkesaktivitet. På samme måte vil også skjev aldersfordeling blant spesielt enslige og ektepar uten ugifte barn slå ut til fordel for de mest sentrale strøkene. Dette kan være med på å forklare at forskjellen ikke kommer så klart fram i denne undersøkelsen som hos Ramtvedt.

3.7. Kan vi si om noen av de geografiske inndelingene beskriver de geografiske variasjonene i yrkesaktivitet bedre enn de andre?

I innledningskapitlet stilte vi spørsmålet om yrkesaktiviteten var avhengig av hvilket geografisk område en person bodde i når alder, kjønn, utdanning, familietype og alder på yngste barn holdes fast. Dersom det fantes slike forskjeller, stilte vi spørsmålet om det var noen geografisk inndeling som beskrev de geografiske ulikhetene i yrkesaktivitet bedre enn andre. Med å beskrive mener vi om det er inndelinger som viser klare forskjeller i yrkesaktiviteten. Vi forutsetter dessuten at dersom det er forskjeller i yrkesaktiviteten mellom de geografiske områdene, er den geografiske inndelingen som gir størst utslag, den beste. I de foregående kapitlene har vi vist at yrkesaktiviteten i familier med hjemmевærende barn er avhengig av hvilket geografisk område en person bor i, spesielt for kvinnene. Spørsmålet vil da være om noen av de geografiske inndelingene vi har nyttet beskriver ulikhetene yrkesaktivitet bedre enn de andre.

Det er vanskelig å finne noe entydig svar på dette spørsmålet. Svaret vil antageligvis være avhengig av hvilket detaljeringsnivå en ønsker å arbeide med. Ingen av inndelingene gir helt klare resultater. Det er alltid enkeltresultater som avviker noe fra det vi forventet. Noe av årsakene til dette kan selvsagt ligge i forhold som vi ikke har fått vurdert. Vi har underveis nevnt en del forhold som klart virker inn på resultatene. Dette er forhold som heltid og deltid, og i den sammenheng sesongmessig arbeidskraft. Sannsynligvis virker andelen personer som arbeider i familiebedrifter, såkalt familiearbeidskraft, inn. Dette er arbeidskraft som vil være avhengig av nærings sammensetningen. Ofte er dette arbeidskraft som nyttes innen jordbruk. Slik arbeidskraft vil være skjevt fordelt geografisk. Vi har vist hvordan ulik fordeling av personer med utdanning på forskjellige nivåer påvirker resultatene, dersom en ikke tar hensyn til at fordelingen av personer med utdanning på ulike nivåer er skjev.

De to siste inndelingene som ble gjennomgått, tettstedsstørrelse og sentralitet, er en forholdsvis detaljert inndeling. Begge er sammensatt av forholdsvis homogene områder, dersom en ser bort fra spesielle landsdelsspesifikke kjennemerker. Et slikt kjennemerke er f.eks. sesongmessig arbeidskraft i fiskerinæringene. Kjennemerket tettstedsstørrelse tar for seg bare en del av det geografiske

rommet, nemlig bare tettbygde områder. Dette er en svakhet og reduserer nytten. Kjennermerket sentralitet tar imidlertid hensyn til dette, samtidig som kjennermerket tar hensyn til at folk er villige til å pendle over lengre avstander når det gjelder reise til arbeid. Ulempen ved kjennermerket er at det bygger på et utvalg av tettsteder og at grunnkretsen tillegges det største tettstedet det kan nås, uten hensyn til om det kan være viktigere arbeidsplasskonsentrasjoner nærmere. Ut ifra det som er nevnt ovenfor og gjennomgangen i de enkelte kapitlene foran, vil vi likevel konkludere med at kjennermerket sentralitet er et kjennermerke som får fram geografisk ulikhet på en brukbar måte og kanskje det beste av de målene vi har nyttet.

4. SAMMENDRAG

Denne rapporten er delt inn i to hoveddeler. I den første delen har vi sett på om data fra Folketellingen 1980 stadfester tidligere undersøkelser når det gjelder alder, kjønn, utdanning, familietype og alder på yngste barn (kapittel 2). Den andre delen viser hvordan personene i de ulike familietypene fordeler seg geografisk og behandler yrkesaktiviteten til personer i familier med ugifte hjemmевærende barn etter ulike geografiske inndelinger (kapittel 3). Hovedvekten er lagt på denne delen.

I kapittel 2 har vi sett på kjennermerker ved personen og familien. Dette er stort sett kjennermerker som er nyttet i svært mange undersøkelser, og resultatene i denne rapporten bekrefter de funn tidligere undersøkelser har vist. Overraskende er det imidlertid at forskjellige familietyper ser ut til å bety så lite for kvinnes yrkesaktivitet, og at det ser ut til å være større variasjon for menn enn for kvinner med hensyn til dette kjennermerket.

Før vi nedenfor kort summerer opp hvordan yrkesaktiviteten varierer i ulike geografiske områder, skal vi se på hvordan personene i aldersgruppa 20-59 år fordeler seg geografisk på de enkelte familietypene. Størst andel personer i familietypene 'enslig' og 'ektepar uten ugifte barn' finner vi i de mest sentrale tettbygde områdene. Andelen personer i familietypen 'ektepar med ugifte barn' er tilsvarende lavest i de samme områdene. Motsatt finner vi, med en del unntak, størst andel personer i familietypen 'ektepar med ugifte barn' i de mer perifere områdene.

Yrkesaktiviteten er ulik i de forskjellige landsdelene. Men det er først og fremst kvinnes yrkesaktivitet som varierer. Gjennomgående er yrkesaktiviteten størst i Oslo/Akershus og lavest i Agder/Rogaland og Nord-Norge. Yrkesaktiviteten i de ulike landsdelene er imidlertid avhengig av bl.a. utdanningsnivået. Forskjellene i kvinnes yrkesdeltakelse er minst for kvinner med høy utdanning. Det er for disse kvinnene verdt å merke seg at yrkesaktiviteten i Nord-Norge og til dels Agder/Rogaland er forholdsvis høy i forhold til de andre landsdelene. Yrkesaktiviteten i Nord-Norge synes å falle noe raskere med økende aldersgrupper enn i Oslo/Akershus. Det virker også som om de som er alene om omsorgen for 'barn' raskere blir yrkespassiv i landsdeler som Nord-Norge og Agder/Rogaland enn i Oslo/Akershus, sammenlignet med familier hvor det er flere om å dele omsorgsansvaret.

Yrkesaktiviteten er ulik i de forskjellige kommuneklassene. Også her ser vi at kjønn er viktigere enn den geografiske variabelen, spesielt i familier der de yngste barna er under 20 år. I utgangspunktet forventet vi at yrkesaktiviteten skulle være størst i kommuneklasse 7 (sentrale tjenesteytingskommuner) og lavest i kommuneklasse 1 (primærnæringskommunene). Dette viser seg ikke å slå til fullt ut. Selv om yrkesaktiviteten er høy i kommuneklasse 7, er yrkesaktiviteten i enkelte grupper høyere i andre kommuneklasser. For kvinner med lav utdanning og yngste barn 7-19 år, er yrkesaktiviteten mer slik vi forventet. Årsaken til at vi ikke får de forventede utslag i alle grupper, er vanskelig å fastslå. Men vi stilte spørsmål om det kunne ha noe sammenheng med bruk av familiearbeidskraft og sesongmessig arbeid i forbindelse med fiskeriene. Bakgrunnen for at vi tror at slike forhold kan ha betydning, er at i enkelte kommuneklasser er det en overvekt av kommuner fra Nord-Norge, samtidig som næringsstrukturen er et av kriteriene kommuneklasse er bygd opp om.

I utgangspunktet forventet vi at yrkesaktiviteten skulle være størst i tettbygde strøk. Gjennomgangen viser at bildet ikke er så entydig. Også under kapitlet om bostedsstrøk viser vi at det først og fremst er kvinnes yrkesaktivitet som er forskjellig mellom tettbygde og spredtbygde strøk. Kvinnes yrkesaktivitet varierer med bostedsstrøk i alle typene 'barnefamilier'. Men yrkesaktiviteten er avhengig av både familietype og utdanningsnivå. For kvinner med lav utdanning i familietypen

'mor med ugifte barn', er yrkesaktiviteten høyest i de tettbygde strøkene. For kvinner i familietypen 'ektepar med ugifte barn' gjelder dette bare for kvinner med lav utdanning i familier der yngste barn er under 20 år. For de andre gruppene i denne familietypen, er yrkesaktiviteten størst i spredtbygde strøk. Det er verdt å være oppmerksom på at personer etter høyeste utdanning er skjevt fordelt mellom de to bostedstypene, idet det er en større andel personer med høy utdanning i tettbygde strøk enn i spredtbygde strøk. Selv om yrkesaktiviteten for kvinner med høy utdanning gjennomgående er høyest i spredtbygde strøk, er deres antall forholdsvis beskjedent, og får ikke de samme utslag på I alt-tallene som tilsvarende grupper i tettbygde strøk.

Yrkesaktiviteten til personer i familier med ugifte hjemmeværende barn varierer med størrelsen på tettstedet. Men det er som vanlig først og fremst kvinnenes yrkesaktivitet som varierer. Vi forventet at yrkesaktiviteten skulle være størst i de største tettstedene og lavest i de minste tettstedene. Dette er grovt sett tilfelle når kvinnenes utdanning er lav. For de med høy utdanning er forholdet stort sett omvendt, med lavest yrkesaktivitet i de største tettstedene. Dette siste er kanskje noe overraskende, ettersom en regner med at det vil være vanskelig for kvinner med høy utdanning å få arbeid i mindre tettsteder på grunn av et for snevert arbeidsmarked. Årsaken kan være at det er relativt lite etterspørsel etter de få jobbene som krever høy utdanning. Men det kan også være at disse kvinnene i større grad har gått inn i jobber som ikke krever høy utdanning enn deres medsøstre i de mer sentrale stedene. Dessuten kan det også skyldes at kvinner med høy utdanning ikke flytter til et mindre sted uten å være trygg på å få arbeid der, samtidig som det kan være at kvinner i sentrale strøk i langt større grad fortsetter utdannelsen sin og blir yrkespassive av denne grunn. Disse årsakene som er nevnt ovenfor vil også gjelde som forklaring på samme fenomenet i de andre geografiske inndelingene.

I den geografiske variabelen 'sentralitet' har vi tatt hensyn til at stadig flere av de som bor utenfor tettstedene pendler inn til arbeid i tettstedene. Også her er kjønn et viktig kjennemerke. Det er først og fremst i familier der yngste barn er 20 år og over hvor mennenes yrkesaktivitet varierer. Men ulikhetene i mennenes yrkesaktivitet mellom de ulike sentralitetsnivåene er forholdsvis stor i forhold til det som var tilfelle under bostedsstrøk og tettstedsstørrelse. I utgangspunktet forventet vi også her at yrkesaktiviteten skulle være lavest i de mest perifere områdene og høyest i de mest sentrale områdene. Riktignok finner vi at yrkesdeltakelsen for kvinner med lav utdanning oftest er lavest i de perifere områdene. Men samtidig er det grupper i de mellomliggende nivåene som har høyere eller like høy yrkesaktivitet som den yrkesaktiviteten vi finner i det mest sentrale nivået. Dette gjelder først og fremst kvinner i familietypene 'ektepar med ugifte barn'. I familietypen 'mor med ugifte barn' er forholdet noe mer slik vi forventet. For kvinner med høy utdanning synes det å være slik at kvinnenes yrkesdeltaking er høyest i de mer perifere strøkene og lavest i de mest sentrale strøkene. De absolutte tallene i de enkelte aldersgruppene er for disse kvinnene ofte svært små og tall er derfor ikke gitt i tabellene.

Gjennomgangen av de ulike geografiske inndelingene viser at det ikke er noen inndeling som klart skiller seg ut. Men ut fra ønsket om å nytte en inndeling som er mest mulig homogen og detaljert, samtidig som den dekker hele landet, ser det ut til at det geografiske kjennemerket 'sentralitet' er den inndelingen som det synes 'skille best' i ulike sammenhenger.

Tabell 1. Privathusholdninger. Andel yrkesaktive i ulike aldersgrupper. Tall for familietype, kjønn og utdanningsnivå. Prosent. Hele landet

Familietype Kjønn Utdanningsnivå	Tallet på personer 16 år og over	Alder							
		Alle over 16-	16-19	20-29	30-39	40-49	50-59	60-66	67-
I alt	3 090 877	66	67	82	82	84	75	55	12
Barne- og ungdoms- skolenivå	1 715 888	56	62	75	77	80	70	50	10
Gymnasnivå I	566 881	75	74	81	82	88	82	65	17
Gymnasnivå II	414 535	83	84	88	89	92	86	70	20
Universitets- og høg- skolenivå I	201 155	85	75	87	90	92	91	79	18
Universitets- og høg- skolenivå II	67 351	89	:	88	93	95	94	86	23
Universitets- og høg- skolenivå III og forskernivå	72 807	90	:	94	98	98	97	92	38
Uoppgitt og ingen utdanning	52 260	48	27	51	62	66	55	34	5
Menn i alt	1 519 809	79	72	92	95	94	88	73	20
Barne- og ungdoms- skolenivå	770 158	71	67	93	94	92	85	69	17
Gymnasnivå I	259 597	86	79	94	96	96	92	79	27
Gymnasnivå II	256 515	89	86	93	97	96	93	78	26
Universitets- og høg- skolenivå I	104 571	91	71	90	98	98	97	88	26
Universitets- og høg- skolenivå II	38 587	92	:	90	97	98	97	89	28
Universitets- og høg- skolenivå III og forskernivå	62 440	91	-	95	99	99	98	93	40
Uoppgitt og ingen utdanning	27 941	58	31	63	74	74	65	42	9
Kvinner i alt	1 571 068	54	62	71	69	74	61	39	6
Barne- og ungdoms- skolenivå	945 730	43	55	55	63	70	57	35	6
Gymnasnivå I	307 284	65	69	71	71	80	71	49	9
Gymnasnivå II	158 020	73	82	81	74	82	74	56	12
Universitets- og høg- skolenivå I	96 584	78	78	85	81	86	83	67	10
Universitets- og høg- skolenivå II	28 764	85	:	85	87	91	90	79	12
Universitets- og høg- skolenivå III og forskernivå	10 367	85	:	88	91	94	90	80	22
Uoppgitt og ingen utdanning	24 319	36	21	38	49	53	43	27	3

Tabell 1 (forts.). Privathusholdninger. Andel yrkesaktive i ulike aldersgrupper. Tall for familietype, kjønn og utdanningsnivå. Prosent. Hele landet

Familietype Kjønn Utdanningsnivå	Tallet på personer 16 år og over	Alder							
		Alle over 16-	16-19	20-29	30-39	40-49	50-59	60-66	67-
Enslig i alt	585 868	50	75	90	87	80	67	48	8
Barne- og ungdoms- skolenivå	355 656	35	70	88	83	76	63	44	7
Gymnasnivå I	87 769	67	81	92	90	85	78	61	11
Gymnasnivå II	64 731	77	86	93	92	88	81	65	13
Universitets- og høg- skolenivå I	37 267	81	70	93	94	92	89	76	12
Universitets- og høg- skolenivå II	12 081	87	:	93	95	95	91	76	14
Universitets- og høg- skolenivå III og forskernivå	11 768	85	:	96	97	95	91	81	25
Uoppgitt og ingen utdanning	16 596	42	31	51	59	57	44	29	4
Menn i alt	250 672	65	71	90	87	80	71	57	14
Barne- og ungdoms- skolenivå	138 427	53	70	89	84	77	68	54	13
Gymnasnivå I	35 790	77	77	92	89	85	77	66	20
Gymnasnivå II	35 081	83	83	93	92	87	80	65	18
Universitets- og høg- skolenivå I	15 794	86	:	91	94	91	87	77	18
Universitets- og høg- skolenivå II	6 194	89	:	93	94	95	89	73	21
Universitets- og høg- skolenivå III og forskernivå	9 160	86	-	96	97	95	91	81	28
Uoppgitt og ingen utdanning	10 226	50	33	55	61	59	45	29	6
Kvinner i alt	335 196	38	77	91	87	78	63	43	6
Barne- og ungdoms- skolenivå	217 229	24	71	86	80	72	56	38	5
Gymnasnivå I	51 979	61	83	93	90	86	78	58	8
Gymnasnivå II	29 650	70	87	93	91	89	82	65	11
Universitets- og høg- skolenivå I	21 473	77	:	94	94	94	89	75	10
Universitets- og høg- skolenivå II	5 887	86	:	93	96	95	92	79	10
Universitets- og høg- skolenivå III og forskernivå	2 608	80	:	95	97	97	92	83	20
Uoppgitt og ingen utdanning	6 370	30	29	43	54	51	42	29	4

Tabell 1 (forts.). Privathusholdninger. Andel yrkesaktive i ulike aldersgrupper. Tall for familietype, kjønn og utdanningsnivå. Prosent. Hele landet

Familietype Kjønn Utdanningsnivå	Tallet på personer 16 år og over	Alder							
		Alle over 16-	16-19	20-29	30-39	40-49	50-59	60-66	67-
Ektepar uten barn i alt	624 345	50	77	92	92	82	71	54	15
Barne- og ungdoms- skolenivå	423 290	42	74	92	88	78	66	49	12
Gymnasnivå I	82 301	63	80	94	94	88	78	63	20
Gymnasnivå II	59 999	70	84	93	96	92	84	69	23
Universitets- og høg- skolenivå I	28 904	77	:	92	96	94	90	78	22
Universitets- og høg- skolenivå II	9 642	82	-	91	96	94	92	86	26
Universitets- og høg- skolenivå III og forskernivå	13 868	75	-	96	98	99	96	92	90
Uoppgitt og ingen utdanning	6 341	44	44	57	71	67	55	35	7
Menn i alt	312 176	59	93	96	96	94	89	74	21
Barne- og ungdoms- skolenivå	195 141	52	95	98	96	93	87	71	18
Gymnasnivå I	40 988	67	97	98	97	96	92	79	27
Gymnasnivå II	38 851	72	88	97	97	95	92	78	27
Universitets- og høg- skolenivå I	16 083	78	-	93	98	97	97	88	26
Universitets- og høg- skolenivå II	5 880	80	-	92	98	95	96	89	28
Universitets- og høg- skolenivå III og forskernivå	12 248	74	-	97	99	99	97	93	40
Uoppgitt og ingen utdanning	2 985	56	:	72	79	83	78	50	11
Kvinner i alt	312 169	42	76	90	86	73	57	36	7
Barne- og ungdoms- skolenivå	228 149	34	71	86	81	70	54	33	6
Gymnasnivå I	41 313	59	79	93	90	83	67	44	9
Gymnasnivå II	21 148	65	84	90	92	84	68	48	12
Universitets- og høg- skolenivå I	12 821	77	:	92	94	89	79	59	11
Universitets- og høg- skolenivå II	3 762	85	-	89	93	92	85	76	14
Universitets- og høg- skolenivå III og forskernivå	1 620	80	-	92	92	96	87	76	27
Uoppgitt og ingen utdanning	3 356	34	41	47	62	51	40	22	3

Tabell 1 (forts.). Privathusholdninger. Andel yrkesaktive i ulike aldersgrupper. Tall for familietype, kjønn og utdanningsnivå. Prosent. Hele landet

Familietype Kjønn Utdanningsnivå	Tallet på personer 16 år og over	Alder							
		Alle over 16-	16-19	20-29	30-39	40-49	50-59	60-66	67-
Ektepar med barn i alt	1 655 155	78	68	79	82	86	80	65	25
Barne- og ungdoms- skolenivå	809 049	72	62	72	77	81	75	60	22
Gymnasnivå I	348 665	79	75	77	81	88	84	74	35
Gymnasnivå II	262 538	87	85	87	88	92	88	77	36
Universitets- og høg- skolenivå I	123 748	88	76	84	89	93	92	85	36
Universitets- og høg- skolenivå II	42 275	92	:	85	93	96	96	92	38
Universitets- og høg- skolenivå III og forskernivå	44 819	97	-	92	98	99	98	95	57
Uoppgitt og ingen utdanning	24 061	27	27	51	64	72	68	51	10
Menn i alt	875 062	90	73	93	97	97	93	80	32
Barne- og ungdoms- skolenivå	393 387	86	68	95	96	95	91	77	28
Gymnasnivå I	166 554	92	79	95	98	98	95	85	41
Gymnasnivå II	169 065	94	87	93	98	98	96	83	39
Universitets- og høg- skolenivå I	68 611	95	69	89	99	99	98	92	40
Universitets- og høg- skolenivå II	25 312	96	:	89	99	99	98	94	40
Universitets- og høg- skolenivå III og forskernivå	39 541	98	-	94	99	99	99	96	58
Uoppgitt og ingen utdanning	12 592	67	31	71	85	87	86	62	13
Kvinner i alt	780 093	66	62	64	66	74	64	41	10
Barne- og ungdoms- skolenivå	415 662	58	56	49	61	70	60	38	10
Gymnasnivå I	182 111	68	70	62	67	79	71	48	11
Gymnasnivå II	93 473	75	83	76	71	80	73	56	20
Universitets- og høg- skolenivå I	55 137	79	81	79	77	84	81	63	19
Universitets- og høg- skolenivå II	16 963	85	:	80	85	90	90	83	19
Universitets- og høg- skolenivå III og forskernivå	5 278	89	-	82	89	93	90	81	21
Uoppgitt og ingen utdanning	11 469	40	21	34	45	54	45	36	4

Tabell 1 (forts.). Privathusholdninger. Andel yrkesaktive i ulike aldersgrupper. Tall for familietype, kjønn og utdanningsnivå. Prosent. Hele landet

Familietype Kjønn Utdanningsnivå	Tallet på personer 16 år og over	Alder							
		Alle over 16-	16-19	20-29	30-39	40-49	50-59	60-66	67-
Mor med barn i alt ...	186 880	62	57	70	75	76	65	42	7
Barne- og ungdoms- skolenivå	106 772	53	53	61	69	71	60	37	6
Gymnasnivå I	41 140	72	65	72	80	86	79	57	10
Gymnasnivå II	21 583	80	77	82	83	86	80	63	18
Universitets- og høg- skolenivå I	9 169	83	:	80	87	89	87	77	11
Universitets- og høg- skolenivå II	2 709	85	:	78	86	92	92	84	:
Universitets- og høg- skolenivå III og forskernivå	1 265	89	-	86	91	96	88	80	:
Uoppgitt og ingen utdanning	4 242	41	23	42	54	52	47	74	4
Menn i alt	49 275	78	64	87	84	77	75	62	39
Barne- og ungdoms- skolenivå	24 800	74	60	86	83	77	74	60	30
Gymnasnivå I	10 791	83	74	89	87	83	83	74	:
Gymnasnivå II	8 855	87	79	90	88	85	74	83	:
Universitets- og høg- skolenivå I	2 434	56	:	83	89	83	83	:	:
Universitets- og høg- skolenivå II	658	58	-	81	90	86	:	:	-
Universitets- og høg- skolenivå III og forskernivå	423	74	-	86	88	90	73	:	:
Uoppgitt og ingen utdanning	1 314	37	28	56	40	31	32	:	:
Kvinner i alt	137 605	57	51	61	72	75	63	40	7
Barne- og ungdoms- skolenivå	81 972	47	46	49	65	69	56	35	6
Gymnasnivå I	30 349	69	57	65	79	87	78	55	9
Gymnasnivå II	12 728	75	74	73	81	86	81	61	18
Universitets- og høg- skolenivå I	6 735	82	:	79	86	89	88	77	10
Universitets- og høg- skolenivå II	2 051	85	:	76	86	92	92	82	:
Universitets- og høg- skolenivå III og forskernivå	842	91	-	86	92	98	93	83	:
Uoppgitt og ingen utdanning	2 928	42	15	36	56	57	50	27	3

Tabell 1 (forts.). Privathusholdninger. Andre yrkesaktive i ulike aldersgrupper. Tall for familietype, kjønn og utdanningsnivå. Prosent. Hele landet

Familietype Kjønn Utdanningsnivå	Tallet på personer 16 år og over	Alder							
		Alle over 16-	16-19	20-29	30-39	40-49	50-59	60-66	67-
Far med barn i alt ...	38 093	73	63	86	89	88	82	69	16
Barne- og ungdoms- skolenivå	20 896	64	59	86	86	84	78	65	12
Gymnasnivå I	6 913	81	72	88	92	93	89	75	23
Gymnasnivå II	5 589	86	79	88	93	94	89	80	26
Universitets- og høg- skolenivå I	2 038	85	:	82	94	95	96	84	18
Universitets- og høg- skolenivå II	632	89	-	85	92	98	94	86	31
Universitets- og høg- skolenivå III og forskernivå	1 078	91	-	83	96	98	96	90	44
Uoppgitt og ingen utdanning	947	57	35	64	69	72	64	:	:
Menn i alt	32 321	74	68	88	90	89	84	70	16
Barne- og ungdoms- skolenivå	18 276	66	64	87	88	86	81	66	13
Gymnasnivå I	5 418	83	77	90	92	94	90	76	23
Gymnasnivå II	4 600	87	84	90	94	94	89	80	26
Universitets- og høg- skolenivå I	1 635	86	:	83	94	95	95	85	17
Universitets- og høg- skolenivå II	536	90	-	85	93	99	95	86	31
Universitets- og høg- skolenivå III og forskernivå	1 061	91	-	84	96	98	96	90	44
Uoppgitt og ingen utdanning	795	63	42	68	75	78	66	:	:
Kvinner i alt	5 772	67	56	82	73	66	60	52	11
Barne- og ungdoms- skolenivå	2 620	57	51	80	68	60	54	49	:
Gymnasnivå I	1 495	75	64	84	73	85	83	:	:
Gymnasnivå II	989	80	74	82	84	100	:	:	:
Universitets- og høg- skolenivå I	403	82	:	81	86	89	96	:	-
Universitets- og høg- skolenivå II	96	83	-	84	85	:	:	-	-
Universitets- og høg- skolenivå III og forskernivå	17	:	-	:	:	:	:	:	-
Uoppgitt og ingen utdanning	152	22	20	:	:	:	:	-	-

Tabell 2. Privathusholdninger. Andel yrkesaktive i aldersgruppene 20-29 år, 30-39 år og 40-49 år i familier med barn under 7 år. Tall for familietype, kjønn og utdanningsnivå. Prosent. Østlandet ellers, Vestlandet, Trøndelag og Nord-Norge

Landsdel Kjønn Utdanningsnivå	Tallet på personer			Alle			Familietype								
							Ektepar med ugifte barn			Mor med ugifte barn			Far med ugifte barn		
	20-29 år	30-39 år	40-49 år	20-29 år	30-39 år	40-49 år	20-29 år	30-39 år	40-49 år	20-29 år	30-39 år	40-49 år	20-29 år	30-39 år	40-49 år
ØSTLANDET ELLERS															
I alt	59585	70335	9895	70	79	83	70	79	84	48	55	49	94	97	90
Barne- og ungdomsskolenivå ..	23984	28322	5012	62	71	78	64	72	79	38	41	62	91	96	:
Gymnasnivå I ..	18881	15274	1646	64	75	84	65	75	84	55	64	:	98	100	:
Gymnasnivå II ..	9269	10423	1298	80	86	89	81	86	89	63	75	:	97	:	:
Universitets- og høgskolenivå I .	4723	8257	881	86	88	90	86	88	90	79	87	:	:	:	:
Universitets- og høgskolenivå II	1349	3504	316	91	94	96	92	94	96	72	87	:	:	:	:
Universitets- og høgskolenivå III og forskernivå .	566	3218	535	95	98	99	95	98	99	:	86	:	:	:	:
Uoppgitt og ingen utdanning	803	1337	207	54	66	71	56	67	72	36	55	:	:	-	-
Menn i alt	22055	37797	6790	98	98	97	98	98	97	89	-	-	94	97	90
Barne- og ungdomsskolenivå ..	8830	14217	3244	98	97	95	98	97	95	:	-	-	91	96	:
Gymnasnivå I ..	5178	7216	1091	98	98	98	98	98	98	:	-	-	98	100	:
Gymnasnivå II ..	4987	6469	992	98	99	98	98	99	97	:	-	-	97	:	:
Universitets- og høgskolenivå I .	1719	4458	601	98	99	98	98	99	98	-	-	-	:	:	:
Universitets- og høgskolenivå II	586	2003	230	98	99	99	98	99	99	-	-	-	:	:	:
Universitets- og høgskolenivå III og forskernivå .	473	2818	498	98	100	100	98	100	100	-	-	-	:	:	:
Uoppgitt og ingen utdanning	282	616	134	90	93	90	91	93	90	:	-	-	:	-	-
Kvinner i alt ..	37520	32538	3105	51	56	53	51	56	53	48	55	49	-	-	-
Barne- og ungdomsskolenivå ..	15154	14105	1768	41	45	46	42	45	46	38	41	62	-	-	-
Gymnasnivå I ..	13703	8058	555	51	55	55	51	53	55	55	64	:	-	-	-
Gymnasnivå II ..	4282	3954	306	60	65	62	59	64	61	63	75	:	-	-	-
Universitets- og høgskolenivå I .	3004	3799	280	79	75	73	79	75	73	79	87	:	-	-	-
Universitets- og høgskolenivå II	763	1501	86	87	86	87	87	86	86	72	87	:	-	-	-
Universitets- og høgskolenivå III og forskernivå .	93	400	37	81	86	95	79	86	94	:	86	:	-	-	-
Uoppgitt og ingen utdanning	521	721	73	34	43	36	34	42	34	35	55	:	-	-	-

Tabell 2 (forts.). Privatnusholdninger. Andel yrkesaktive i aldersgruppene 20-29 år, 30-39 år og 40-49 år i familier med barn under 7 år. Tall for familietype, kjønn og utdanningsnivå. Prosent. Østlandet ellers, Vestlandet, Trøndelag og Nord-Norge

Landsdel Kjønn Utdanningsnivå	Tallet på personer			Alle			Familietype								
							Ektepar med ugifte barn			Mor med ugifte barn			Far med ugifte barn		
	20-29 år	30-39 år	40-49 år	20-29 år	30-39 år	40-49 år	20-29 år	30-39 år	40-49 år	20-29 år	30-39 år	40-49 år	20-29 år	30-39 år	40-49 år
VESTLANDET															
I alt	42015	47851	8520	67	78	83	69	78	84	48	56	54	89	95	:
Barne- og ungdomsskolenivå ..	15032	20195	4536	61	69	79	63	70	79	38	42	41	87	98	:
Gymnasnivå I ..	14192	9713	1304	61	75	84	62	76	84	51	63	:	94	:	:
Gymnasnivå II ..	6839	6852	1098	80	87	91	81	87	91	60	80	:	:	:	:
Universitets- og høyskolenivå I .	3697	5303	750	83	89	91	83	89	91	71	85	:	:	:	-
Universitets- og høyskolenivå II	1384	2772	327	85	93	94	85	93	94	75	76	:	:	:	-
Universitets- og høyskolenivå III og forskernivå .	465	2371	380	95	98	99	95	98	99	:	:	:	:	:	-
Uoppgitt og ingen utdanning	406	645	125	50	64	66	53	65	32	16	43	:	:	-	-
Menn i alt	15764	25667	5610	97	98	97	97	98	97	:	-	-	89	95	:
Barne- og ungdomsskolenivå ..	5636	9587	2780	98	98	97	98	98	97	:	-	-	87	:	:
Gymnasnivå I ..	3705	4675	852	98	98	97	98	98	98	:	-	-	94	:	:
Gymnasnivå II ..	3776	4395	828	97	98	97	98	98	97	:	-	-	:	:	-
Universitets- og høyskolenivå I .	1431	2967	503	96	98	98	96	98	98	-	-	-	:	:	-
Universitets- og høyskolenivå II	699	1702	228	91	99	99	92	99	99	-	-	-	:	:	-
Universitets- og høyskolenivå III og forskernivå .	365	2039	349	98	99	99	98	100	99	-	-	-	:	:	-
Uoppgitt og ingen utdanning	152	302	70	87	92	89	87	92	89	-	-	-	:	:	-
Kvinner i alt ..	26251	22184	2910	49	54	57	50	54	57	47	56	54	:	-	-
Barne- og ungdomsskolenivå ..	9396	10608	1756	39	44	49	40	44	50	38	42	41	-	-	-
Gymnasnivå I ..	10487	5038	452	48	54	58	48	53	58	51	63	:	-	-	-
Gymnasnivå II ..	3063	2457	270	59	66	73	59	65	72	60	80	:	-	-	-
Universitets- og høyskolenivå I .	2266	2336	247	74	76	75	75	76	75	71	85	:	-	-	-
Universitets- og høyskolenivå II	685	1070	99	79	83	81	79	83	83	75	76	:	-	-	-
Universitets- og høyskolenivå III og forskernivå .	100	332	31	85	89	94	84	88	93	:	:	:	-	-	-
Uoppgitt og ingen utdanning	254	343	55	28	39	38	30	39	36	16	43	:	:	-	-

Tabell 2 (forts.). Privathusholdninger. Andel yrkesaktive i aldersgruppene 20-29 år, 30-39 år og 40-49 år i familier med barn under 7 år. Tall for familietype, kjønn og utdanningsnivå. Prosent. Østlandet ellers, Vestlandet, Trøndelag og Nord-Norge

Landsdel Kjønn Utdanningsnivå	Tallet på personer			Familietype											
				Alle			Ektepar med ugifte barn			Mor med ugifte barn			Far med ugifte barn		
	20-29 år	30-39 år	40-49 år	20-29 år	30-39 år	40-49 år	20-29 år	30-39 år	40-49 år	20-29 år	30-39 år	40-49 år	20-29 år	30-39 år	40-49 år
TRØNDELAG															
I alt	20796	22617	3489	67	81	85	70	82	86	48	55	38	94	82	:
Barne- og ungdomsskolenivå ..	6961	9247	1997	59	73	79	64	74	82	36	43	26	:	:	:
Gymnasnivå I ..	7005	4836	516	62	79	91	64	80	91	53	66	:	:	:	:
Gymnasnivå II ..	3796	3056	324	79	88	91	81	89	92	58	68	:	:	:	-
Universitets- og høgsolenivå I .	1912	2561	249	83	90	93	83	91	93	72	81	:	:	:	:
Universitets- og høgsolenivå II	584	1123	142	85	93	94	85	93	94	83	:	:	:	:	-
Universitets- og høgsolenivå III og forskernivå .	375	1545	213	95	99	98	95	99	98	:	:	-	:	:	-
Uoppgitt og ingen utdanning	163	249	48	46	64	75	54	67	78	20	:	-	:	:	-
Menn i alt	7184	12129	2299	97	98	97	97	99	97	:	-	-	94	82	:
Barne- og ungdomsskolenivå ..	2209	4412	1223	98	98	96	98	98	96	:	-	-	:	:	:
Gymnasnivå I ..	1673	2402	378	98	98	99	98	98	99	:	-	-	:	:	:
Gymnasnivå II ..	1975	1846	214	97	99	99	97	99	99	:	-	-	:	:	-
Universitets- og høgsolenivå I .	708	1393	162	95	99	98	95	99	98	-	-	-	:	:	:
Universitets- og høgsolenivå II	256	610	96	92	99	98	92	99	98	-	-	-	:	:	-
Universitets- og høgsolenivå III og forskernivå .	320	1355	195	97	99	98	97	99	98	-	-	-	:	:	-
Uoppgitt og ingen utdanning	43	111	31	93	93	84	41	93	87	:	-	-	:	:	-
Kvinner i alt ..	13612	10488	1190	52	60	61	53	61	63	48	55	38	-	-	-
Barne- og ungdomsskolenivå ..	4752	4835	774	42	49	53	43	50	56	35	43	26	-	-	-
Gymnasnivå I ..	5332	2434	138	51	61	68	51	61	66	53	66	:	-	-	-
Gymnasnivå II ..	1821	1210	110	59	72	80	60	72	76	58	68	:	-	-	-
Universitets- og høgsolenivå I .	1204	1168	87	75	80	82	76	80	83	72	81	:	-	-	-
Universitets- og høgsolenivå II	328	513	46	80	85	87	79	85	86	83	:	:	-	-	-
Universitets- og høgsolenivå III og forskernivå .	55	190	18	84	92	:	85	92	:	:	:	-	-	-	-
Uoppgitt og ingen utdanning	120	138	17	29	41	:	33	44	:	21	:	-	-	-	-

Tabell 2 (forts.). Privathusholdninger. Andel yrkesaktive i aldersgruppene 20-29 år, 30-39 år og 40-49 år i familier med barn under 7 år. Tall for familietype, kjønn og utdanningsnivå. Prosent. Østlandet ellers, Vestlandet, Trøndelag og Nord-Norge

Landsdel Kjønn Utdanningsnivå	Tallet på personer			Alle			Familietype								
	20-29 år	30-39 år	40-49 år	20-29 år	30-39 år	40-49 år	Ektepar med ugifte barn			Mor med ugifte barn			Far med ugifte barn		
							20-29 år	30-39 år	40-49 år	20-29 år	30-39 år	40-49 år	20-29 år	30-39 år	40-49 år
NORD-NORGE															
I alt	26200	28523	5370	68	80	83	72	81	84	52	56	50	93	93	:
Barne- og ungdomsskolenivå ..	10132	13655	3344	60	72	78	65	74	79	43	46	47	88	93	:
Gymnasnivå I ..	8764	5565	732	66	82	87	69	83	88	56	63	:	:	:	:
Gymnasnivå II ..	3814	3289	466	79	89	91	82	89	92	64	81	:	:	:	:
Universitets- og høgsolenivå I .	1961	2755	358	87	92	95	87	92	95	79	83	:	:	:	:
Universitets- og høgsolenivå II	855	1526	214	91	94	98	91	94	98	84	88	:	:	:	:
Universitets- og høgsolenivå III og forskernivå .	311	1327	179	96	99	97	96	99	97	:	93	:	:	:	-
Uoppgitt og ingen utdanning	363	409	77	53	68	74	59	71	76	40	44	:	:	:	-
Menn i alt	8141	14969	3498	97	98	96	97	98	96	84	-	-	96	93	:
Barne- og ungdomsskolenivå ..	2886	6272	2007	97	97	95	97	97	95	:	-	-	93	93	:
Gymnasnivå I ..	2016	2888	517	97	98	97	97	98	97	:	-	-	:	:	:
Gymnasnivå II ..	1804	2149	368	97	98	97	97	98	97	:	-	-	:	:	:
Universitets- og høgsolenivå I .	686	1533	235	96	99	99	96	99	99	-	-	-	:	:	:
Universitets- og høgsolenivå II	412	872	163	98	99	99	98	99	99	-	-	-	:	:	:
Universitets- og høgsolenivå III og forskernivå .	249	1088	157	98	99	99	98	100	99	-	-	-	:	:	-
Uoppgitt og ingen utdanning	88	167	51	91	95	86	90	95	86	:	-	-	:	:	-
Kvinner i alt ..	18059	13557	1872	55	61	57	56	61	58	52	56	50	:	-	-
Barne- og ungdomsskolenivå ..	7246	7383	1337	46	51	51	47	51	52	43	46	47	:	-	-
Gymnasnivå I ..	6748	2677	215	56	64	64	56	64	64	56	63	:	:	-	-
Gymnasnivå II ..	2010	1140	98	63	73	67	62	73	70	64	81	:	:	-	-
Universitets- og høgsolenivå I .	1275	1222	123	82	82	87	82	82	87	79	83	:	-	-	-
Universitets- og høgsolenivå II	443	654	51	85	88	92	85	88	91	84	88	:	-	-	-
Universitets- og høgsolenivå III og forskernivå .	62	239	22	90	94	:	89	94	86	:	93	:	-	-	-
Uoppgitt og ingen utdanning	275	242	26	41	50	50	41	51	55	40	44	:	-	-	-

Tabell 3. Privathusholdninger. Andel yrkesaktive i aldersgruppene 30-39 år, 40-49 år og 50-59 år i familier med barn 7-19 år. Tall for familietype, kjønn og utdanningsnivå. Prosent. Østlandet ellers, Vestlandet og Trøndelag

Landsdel Kjønn Utdanningsnivå	Tallet på personer			Alle			Familietype								
							Ektepar med ugifte barn			Mor med ugifte barn			Far med ugifte barn		
	30-39 år	40-49 år	50-59 år	30-39 år	40-49 år	50-59 år	30-39 år	40-49 år	50-59 år	30-39 år	40-49 år	50-59 år	30-39 år	40-49 år	50-59 år
ØSTLANDET ELLERS															
I alt	62526	75747	40379	83	85	81	84	86	82	76	74	61	93	92	83
Barne- og ungdomsskolenivå ..	35021	45206	26380	80	81	76	81	82	77	70	68	54	91	87	80
Gymnasnivå I ..	14127	13407	5755	85	88	85	85	88	86	84	87	80	92	95	89
Gymnasnivå II ..	6818	7805	4112	91	93	90	91	93	90	84	83	80	99	96	86
Universitets- og høgsolenivå I .	3554	4892	2163	93	94	94	93	94	94	91	91	83	92	96	100
Universitets- og høgsolenivå II	1360	1710	678	96	98	97	96	98	97	92	94	:	:	100	:
Universitets- og høgsolenivå III og forskernivå .	898	1983	1071	98	99	99	98	99	99	:	95	:	:	100	:
Uoppgitt og ingen utdanning	748	744	220	77	78	68	77	80	71	77	59	:	:	:	:
Menn i alt	24337	36263	23536	98	97	93	98	97	93	86	:	-	93	92	83
Barne- og ungdomsskolenivå ..	12291	19392	14134	97	96	91	97	96	91	86	:	-	91	89	80
Gymnasnivå I ..	4511	5816	3489	98	98	95	98	98	96	:	-	-	92	95	89
Gymnasnivå II ..	3992	5113	2900	98	98	96	98	98	96	:	:	-	99	96	83
Universitets- og høgsolenivå I .	1818	2821	1407	99	99	98	99	99	98	:	-	-	95	96	100
Universitets- og høgsolenivå II	679	981	477	99	99	99	99	98	99	-	-	-	:	100	:
Universitets- og høgsolenivå III og forskernivå .	798	1786	1008	99	99	99	99	99	99	:	-	-	:	100	:
Uoppgitt og ingen utdanning	248	354	121	94	93	89	94	93	92	:	-	-	:	:	:
Kvinner i alt ..	38189	39484	16843	74	75	63	74	75	64	76	74	61	:	-	-
Barne- og ungdomsskolenivå ..	22730	25814	12246	70	71	59	70	71	59	70	68	54	-	-	-
Gymnasnivå I ..	9616	7591	2266	79	81	72	78	80	71	84	87	80	:	-	-
Gymnasnivå II ..	2826	2692	1212	80	82	76	79	82	75	84	83	80	-	-	-
Universitets- og høgsolenivå I .	1736	2071	756	87	88	86	86	88	86	91	91	83	:	-	-
Universitets- og høgsolenivå II	681	729	201	92	95	92	92	95	92	92	94	:	:	-	-
Universitets- og høgsolenivå III og forskernivå .	100	197	63	94	96	95	93	96	92	:	:	:	-	-	-
Uoppgitt og ingen utdanning	500	390	99	69	64	41	66	65	41	77	59	:	-	-	-

Tabell 3 (forts.). Privathusholdninger. Andel yrkesaktive i aldersgruppene 30-39 år, 40-49 år og 50-59 år i familier med barn 7-19 år. Tall for familietype, kjønn og utdanningsnivå. Prosent. Østlandet ellers, Vestlandet og Trøndelag

Landsdel Kjønn Utdanningsnivå	Tallet på personer			Alle			Familietype								
	30-39 år	40-49 år	50-59 år	30-39 år	40-49 år	50-59 år	Ektepar med ugifte barn			Mor med ugifte barn			Far med ugifte barn		
							30-39 år	40-49 år	50-59 år	30-39 år	40-49 år	50-59 år	30-39 år	40-49 år	50-59 år
VESTLANDET															
I alt	31859	44617	29437	85	86	82	84	86	82	78	76	64	96	92	88
Barne- og ungdomsskolenivå ..	17472	27018	19496	80	82	77	80	82	78	73	72	60	94	90	85
Gymnasnivå I ..	7044	7328	3981	86	88	85	86	88	86	84	85	76	98	90	95
Gymnasnivå II ..	3684	5040	3176	92	94	92	92	94	92	84	87	81	96	95	87
Universitets- og høghskolenivå I .	2048	2744	1477	94	95	94	94	95	94	90	90	86	:	97	:
Universitets- og høghskolenivå II	748	1004	516	96	97	97	98	97	98	83	87	:	:	:	:
Universitets- og høghskolenivå III og forskernivå .	560	1130	654	99	98	98	99	98	98	100	:	:	:	96	:
Uoppgitt og ingen utdanning	303	353	137	70	74	61	74	76	64	51	53	:	:	:	:
Menn i alt	12411	20741	16335	98	97	94	98	97	94	85	-	-	96	92	88
Barne- og ungdomsskolenivå ..	5802	10635	9577	97	97	93	97	97	93	85	-	-	95	90	55
Gymnasnivå I ..	2286	3196	2337	98	98	95	98	98	95	:	-	-	98	90	95
Gymnasnivå II ..	2233	3445	2337	98	98	96	98	98	96	:	-	-	95	95	87
Universitets- og høghskolenivå I .	1104	1647	1032	99	99	98	99	99	98	:	-	-	:	97	:
Universitets- og høghskolenivå II	415	651	381	99	99	99	99	99	99	:	-	-	:	:	:
Universitets- og høghskolenivå III og forskernivå .	469	1004	605	99	99	99	99	99	98	-	-	-	:	96	:
Uoppgitt og ingen utdanning	102	163	66	88	89	80	86	88	83	:	-	-	:	:	:
Kvinner i alt ..	19448	23876	13102	75	76	66	75	76	66	77	76	64	:	-	-
Barne- og ungdomsskolenivå ..	11670	16383	9919	71	73	63	70	73	63	73	72	60	:	-	-
Gymnasnivå I ..	4758	4132	1644	80	80	72	80	80	71	84	85	76	-	-	-
Gymnasnivå II ..	1451	1595	839	83	84	78	83	84	78	84	87	81	:	-	-
Universitets- og høghskolenivå I .	944	1097	445	88	88	84	87	88	84	90	90	86	:	-	-
Universitets- og høghskolenivå II	333	353	135	93	92	93	95	93	92	83	87	:	:	-	-
Universitets- og høghskolenivå III og forskernivå .	91	226	49	98	89	88	97	88	88	:	:	:	-	-	-
Uoppgitt og ingen utdanning	201	190	71	61	61	44	65	63	44	50	53	:	-	-	-

Tabell 3 (forts.). Privathusholdninger. Andel yrkesaktive i aldersgruppene 30-39 år, 40-49 år og 50-59 år i familier med barn 7-19 år. Tall for familietype, kjønn og utdanningsnivå. Prosent. Østlandet ellers, Vestlandet og Trøndelag

Landsdel Kjønn Utdanningsnivå	Tallet på personer			Familietype											
				Alle			Ektepar med ugifte barn			Mor med ugifte barn			Far med ugifte barn		
	30-39 år	40-49 år	50-59 år	30-39 år	40-49 år	50-59 år	30-39 år	40-49 år	50-59 år	30-39 år	40-49 år	50-59 år	30-39 år	40-49 år	50-59 år
TRØNDELAG															
I alt	19197	22621	13925	86	87	82	87	88	83	76	74	59	94	92	88
Barne- og ungdomsskolenivå ..	10549	13913	9618	82	83	78	83	84	79	70	67	54	90	90	85
Gymnasnivå I ..	4404	3721	1826	88	91	89	89	91	89	84	87	75	95	90	93
Gymnasnivå II ..	1982	2150	1179	92	94	91	92	94	92	83	94	81	95	92	:
Universitets- og høgskolenivå I .	1172	1268	598	94	95	95	95	95	95	83	90	:	:	:	:
Universitets- og høgskolenivå II	502	606	229	96	97	99	97	97	99	83	95	:	:	:	:
Universitets- og høgskolenivå III og forskernivå .	445	836	414	100	99	99	100	99	100	:	:	:	:	100	:
Uoppgitt og ingen utdanning	143	127	61	80	81	67	81	81	67	74	:	:	:	:	:
Menn i alt	7482	10719	7914	98	98	94	98	98	94	68	-	-	94	92	88
Barne- og ungdomsskolenivå ..	3597	5670	4917	97	97	92	98	97	92	68	-	-	90	90	85
Gymnasnivå I ..	1496	1814	1201	99	98	96	99	98	96	:	-	-	95	90	93
Gymnasnivå II ..	1071	1353	802	97	98	96	98	98	97	:	-	-	95	92	:
Universitets- og høgskolenivå I .	627	718	392	99	99	98	99	99	98	:	-	-	:	:	:
Universitets- og høgskolenivå II	253	369	174	99	100	99	99	100	99	-	-	-	:	:	:
Universitets- og høgskolenivå III og forskernivå .	386	742	397	99	99	100	100	99	100	:	-	-	:	100	:
Uoppgitt og ingen utdanning	52	53	31	94	94	84	100	94	83	:	-	-	:	:	:
Kvinner i alt ..	11715	11902	6011	79	78	66	79	78	67	76	74	59	-	-	-
Barne- og ungdomsskolenivå ..	6952	8243	4701	74	74	63	75	75	64	70	67	54	-	-	-
Gymnasnivå I ..	2908	1907	625	83	84	75	83	84	75	84	87	75	-	-	-
Gymnasnivå II ..	911	797	377	85	87	81	85	86	81	84	94	81	-	-	-
Universitets- og høgskolenivå I .	545	550	206	88	89	89	89	89	89	83	90	:	-	-	-
Universitets- og høgskolenivå II	249	237	55	93	92	100	95	92	100	83	95	:	-	-	-
Universitets- og høgskolenivå III og forskernivå .	59	94	17	100	92	88	100	92	:	:	:	:	-	-	-
Uoppgitt og ingen utdanning	91	74	30	71	72	53	68	71	48	:	:	:	-	-	-

Tabell 4. Privathusholdninger. Andel yrkesaktive i aldersgruppene 40-49 år, 50-59 år og 60-66 år i familier med barn 20 år og over. Tall for familietype, kjønn og utdanningsnivå. Prosent. Østlandet ellers, Vestlandet og Trøndelag

Landsdel Kjønn Utdanningsnivå	Tallet på personer			Alle			Familietype									
	40-49 år	50-59 år	60-66 år	40-49 år	50-59 år	60-66 år	Ektepar med ugifte barn			Mor med ugifte barn			Far med ugifte barn			
							40-49 år	50-59 år	60-66 år	40-49 år	50-59 år	60-66 år	40-49 år	50-59 år	60-66 år	
ØSTLANDET ELLERS																
I alt	11151	30775	17077	80	74	59	80	75	62	76	65	41	81	78	67	
Barne- og ungdomsskolenivå ..	8138	21834	12967	77	70	55	77	71	57	75	62	38	78	75	64	
Gymnasnivå I ..	1741	4294	1934	86	81	71	86	82	73	87	75	57	91	90	75	
Gymnasnivå II ..	678	2515	1147	91	85	72	92	86	73	84	77	64	95	81	67	
Universitets- og høgskolenivå I .	269	1165	489	90	91	81	91	91	82	85	93	62	:	93	:	
Universitets- og høgskolenivå II	98	346	123	92	97	92	96	97	93	79	95	:	:	:	:	
Universitets- og høgskolenivå III og forskernivå .	54	488	362	96	97	94	97	97	94	:	:	:	:	:	:	
Uoppgitt og ingen utdanning	173	133	55	34	47	35	40	58	44	19	28	:	:	:	-	
Menn i alt	4950	14164	8619	86	90	78	90	92	80	77	75	60	84	81	68	
Barne- og ungdomsskolenivå ..	3467	9259	5891	85	87	75	89	89	77	77	76	61	82	78	65	
Gymnasnivå I ..	688	2002	1213	92	94	85	93	95	85	86	79	:	95	91	75	
Gymnasnivå II ..	453	1538	752	95	93	81	97	95	82	85	73	:	95	85	66	
Universitets- og høgskolenivå I .	153	654	307	92	96	89	95	96	90	76	:	:	:	:	:	
Universitets- og høgskolenivå II	44	210	93	95	99	96	97	99	95	:	:	:	:	:	:	
Universitets- og høgskolenivå III og forskernivå .	49	441	338	96	98	95	97	99	95	:	:	:	:	:	:	
Uoppgitt og ingen utdanning	99	60	25	34	62	57	38	76	:	22	:	:	:	:	-	
Kvinner i alt ..	6201	16611	8458	73	61	39	73	60	39	74	62	38	65	58	57	
Barne- og ungdomsskolenivå ..	4671	12575	7076	71	57	36	71	57	37	72	57	35	58	53	53	
Gymnasnivå I ..	1053	2292	721	83	70	48	82	70	46	87	74	53	:	:	:	
Gymnasnivå II ..	225	977	395	83	71	54	83	70	52	83	78	62	:	:	:	
Universitets- og høgskolenivå I .	116	511	182	86	85	66	83	83	67	92	95	62	:	:	:	
Universitets- og høgskolenivå II	54	136	30	92	94	80	95	94	:	:	94	:	-	:	-	
Universitets- og høgskolenivå III og forskernivå .	5	47	24	:	85	:	:	83	:	-	:	:	-	-	:	
Uoppgitt og ingen utdanning	77	73	30	48	36	20	43	40	:	15	:	:	:	:	-	

Tabell 4 (forts.). Privathusholdninger. Andel yrkesaktive i aldersgruppene 40-49 år, 50-59 år og 60-66 år i familier med barn 20 år og over. Tall for familietype, kjønn og utdanningsnivå. Prosent. Østlandet ellers, Vestlandet og Trøndelag

Landsdel Kjønn Utdanningsnivå	Tallet på personer			Alle			Familietype								
	40-49 år	50-59 år	60-66 år	40-49 år	50-59 år	60-66 år	Ektepar med ugifte barn			Mor med ugifte barn			Far med ugifte barn		
							40-49 år	50-59 år	60-66 år	40-49 år	50-59 år	60-66 år	40-49 år	50-59 år	60-66 år
VESTLANDET															
I alt	5902	16703	11997	81	75	59	82	76	62	79	67	42	80	78	69
Barne- og ungdomsskolenivå ..	4050	11676	9420	79	71	55	80	72	58	78	64	40	79	75	65
Gymnasnivå I ..	918	2263	1096	86	82	70	88	82	72	83	83	58	82	72	70
Gymnasnivå II ..	532	1577	826	89	85	73	89	92	74	86	76	57	93	93	89
Universitets- og høghskolenivå I .	181	679	319	87	92	82	88	91	82	84	98	:	:	93	:
Universitets- og høghskolenivå II	79	189	102	87	95	92	87	95	91	91	:	:	:	:	:
Universitets- og høghskolenivå III og forskernivå .	42	227	191	93	97	96	96	98	97	:	:	:	:	:	:
Uoppgitt og ingen utdanning	100	92	43	42	52	49	47	60	59	38	37	:	:	:	:
Menn i alt	3091	7441	5647	86	89	79	89	91	80	81	76	64	83	83	71
Barne- og ungdomsskolenivå ..	2034	4634	3950	85	87	77	88	89	78	81	76	63	82	82	67
Gymnasnivå I ..	452	1000	665	88	93	84	92	95	85	82	82	:	83	74	72
Gymnasnivå II ..	381	1010	534	91	92	82	93	93	82	85	68	:	93	94	88
Universitets- og høghskolenivå I .	98	431	217	85	97	89	87	98	90	:	:	:	:	:	:
Universitets- og høghskolenivå II	37	126	78	92	97	95	:	98	95	:	:	:	:	:	:
Universitets- og høghskolenivå III og forskernivå .	35	201	183	94	98	98	:	98	98	:	:	:	:	:	:
Uoppgitt og ingen utdanning	54	42	20	52	64	:	60	81	:	:	:	:	:	:	:
Kvinner i alt ..	2811	9262	6350	76	64	41	76	64	42	75	63	40	68	53	54
Barne- og ungdomsskolenivå ..	2016	7042	5470	73	60	39	74	61	40	71	58	37	69	48	49
Gymnasnivå I ..	466	1266	431	85	73	49	85	72	46	85	83	57	:	:	:
Gymnasnivå II ..	151	567	292	83	72	56	81	70	55	87	79	56	:	:	:
Universitets- og høghskolenivå I .	83	248	102	90	81	66	89	78	62	91	98	:	:	:	:
Universitets- og høghskolenivå II	42	63	24	83	90	:	:	88	:	:	:	:	:	-	-
Universitets- og høghskolenivå III og forskernivå .	7	26	8	:	93	:	:	:	:	:	:	:	:	-	-
Uoppgitt og ingen utdanning	46	50	23	30	42	:	37	40	:	:	:	:	:	-	-

Tabell 4 (forts.). Privathusholdninger. Andel yrkesaktive i aldersgruppene 40-49 år, 50-59 år og 60-66 år i familier med barn 20 år og over. Tall for familietype, kjønn og utdanningsnivå. Prosent. Østlandet ellers, Vestlandet og Trøndelag

Landsdel Kjønn Utdanningsnivå	Tallet på personer			Alle			Familietype								
	40-49 år	50-59 år	60-66 år	40-49 år	50-59 år	60-66 år	Ektepar med ugifte barn			Mor med ugifte barn			Far med ugifte barn		
							40-49 år	50-59 år	60-66 år	40-49 år	50-59 år	60-66 år	40-49 år	50-59 år	60-66 år
TRØNDELAG															
I alt	2993	8410	5383	80	75	58	82	77	61	76	65	38	80	78	69
Barne- og ungdomsskolenivå ..	2177	6198	4296	78	71	54	80	73	57	73	61	33	76	77	68
Gymnasnivå I ..	440	1071	503	88	82	76	85	82	78	93	83	64	96	77	:
Gymnasnivå II ..	198	604	313	91	88	77	91	89	77	89	79	73	:	:	:
Universitets- og høgskolenivå I .	75	264	131	89	94	81	91	94	81	:	:	:	:	:	:
Universitets- og høgskolenivå II	38	84	31	97	96	87	100	96	93	:	:	:	:	:	:
Universitets- og høgskolenivå III og forskernivå .	28	157	88	93	96	94	:	97	94	:	:	:	:	:	:
Uoppgitt og ingen utdanning	37	32	21	38	59	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
Menn i alt	1449	3867	2613	85	90	78	90	92	79	76	78	56	83	80	72
Barne- og ungdomsskolenivå ..	1026	2580	1896	84	88	75	89	90	76	75	76	51	79	79	71
Gymnasnivå I ..	192	542	321	91	91	87	91	92	89	90	89	:	:	76	:
Gymnasnivå II ..	124	374	191	92	96	87	93	97	86	88	:	:	:	:	:
Universitets- og høgskolenivå I .	43	165	89	91	98	92	93	99	94	:	:	:	:	:	:
Universitets- og høgskolenivå II	18	59	26	:	98	85	:	98	:	:	:	-	:	:	:
Universitets- og høgskolenivå III og forskernivå .	25	143	83	92	98	96	:	98	96	:	:	-	:	:	:
Uoppgitt og ingen utdanning	21	15	7	:	:	:	:	:	:	:	-	-	:	:	:
Kvinner i alt ..	1544	4543	2770	76	63	40	76	63	41	75	60	37	67	62	:
Barne- og ungdomsskolenivå ..	1151	3618	2400	73	59	37	74	60	39	69	54	32	59	:	:
Gymnasnivå I ..	248	529	182	85	73	56	82	71	53	95	81	64	:	:	:
Gymnasnivå II ..	74	230	122	89	75	62	88	74	59	:	77	72	:	:	-
Universitets- og høgskolenivå I .	32	110	42	91	89	57	:	87	45	:	:	:	:	-	-
Universitets- og høgskolenivå II	20	25	5	:	92	:	:	:	:	:	:	:	:	-	-
Universitets- og høgskolenivå III og forskernivå .	3	14	5	:	:	:	-	:	:	:	:	:	-	-	-
Uoppgitt og ingen utdanning	16	17	14	:	:	:	:	:	:	:	:	:	-	-	:

LITTERATUR

- Bolkesjø, Torjus: Pendling i Norge 1970-1980. Hovedtrekk i utviklingen. Transportøkonomisk institutt. Oslo. 1985.
- Ellingsæter, Anne Lise og Gunvor Iversen: Endringer i kvinners arbeidstilpasninger. Samfunnsøkonomiske studier 55. Statistisk Sentralbyrå. Oslo/Kongsvinger. 1985.
- Foss, Olaf m.fl.: Yrkesbefolkningen i Norge 1970-1980. Prosjektnotat nr. 3. Næringsutvikling, yrkesstruktur og lokaliseringsbetingelser. Regionale virkninger for etterspørselen etter arbeidskraft. NIBR-notat 1983:119, Norsk institutt for by- og Regionforskning. Oslo. 1983.
- Langen, Ole Ragnar: Bruk av kretsdata til analyse av marginalitet i Norge. Geografiske studier av utkantstrøk i Norge. Arbeidsrapport nr. 10. Geografisk institutt. NHH og UIB. Bergen. 1976.
- Langen, Ole Ragnar: Normativt arbeidsreiseomland til utvalgte tettsteder og sentra. Del 1. Interne notater 83/21. Statistisk Sentralbyrå. Oslo/Kongsvinger. 1983.
- Ljones, Olav: Kvinnens yrkesdeltagelse i et langsiktig perspektiv. Notat av 3/1-83.
- Ramtvedt, Knut H.: Sentralitet og regional utvikling 1970-1980. Dokumentasjon og presentasjon av tabeller basert på kretsdata. Interne notater 85/29. Statistisk Sentralbyrå. Oslo/Kongsvinger. 1985.
- Statistisk Sentralbyrå: Sosialt utsyn 1983. Statistiske analyser 51. Oslo/Kongsvinger. 1983.
- Statistisk Sentralbyrå: Standard for kommuneklassifisering. Standarder for norsk statistikk 4. Oslo/Kongsvinger. 1985.
- Statistisk Sentralbyrå: Folke- og bolig telling 1980. Hefte 3. Familier og husholdninger. NOS B 546. Oslo/Kongsvinger. 1985.
- St.melding nr. 50 (1984-85): Om familiepolitikken.
- St.melding nr. 67 (1984-85): Regional planlegging og distriktspolitikk.

Personskjema

Folke- og boligteiling 1980

Undergitt
taushetspliktStatistisk
Sentralbyrå
Folke-
teilingkontoret

NAVN:
FØDSELSNUMMER:
ADRESSE:
POSTNUMMER/STED:

Send skjemaet tilbake i svarkonvolutt
som mottakeren av boligskjemaet
har fått.

Lovhjemmel:

Stortingsvedtak av 16. november 1978, med hjemmel i lov nr. 2 av 25. april 1907.

SETT KRYSS SLIK: IKKE SLIK: BRUK HELST
BLYANT ELLER
BLÅ/SVART
KULEPENN.

H

1. Hvem bor De sammen med i leiligheten? Rettledningen beskriver hva vi mener med en leilighet. Sett flere kryss hvis nødvendig.				2. Hvilket trossamfunn er De tilsluttet?			
1	Ingen	4	Datter, sønn	L	1	Den norske kirke (statskirken)	
2	Ektefelle	5	Mor, far		2	Trossamfunn utenfor Den norske kirke	
3	Forlovede eller annen person jeg lever sammen med (uten å ha inngått formelt ekteskap)	6	Søsken, svigerforeldre, barnebarn, svoger, svigerinne, svigerbarn, tante, onkel, nevø, niese, besteforeldre		7	Andre personer	
3. Utenlandsk utdanning. Dette spørsmålet besvares bare av dem som har tatt utdanning utenfor Norge. De som bodde i Norge i 1970 oppgir ikke utenlandsk utdanning tatt før 1970. Oppgi viktigste utdanning, i hvilket land den er fullført, og hvor lang skolegang De har i utlandet.				4. Hva var Deres viktigste kilde til livsopphold i året fra 1. nov. -79 til 31. okt. -80? Sett bare ett kryss.		5. Utførte De inntektsgivende arbeid i minst 100 timer i året fra 1. nov. -79 til 31. okt. -80? Som inntektsgivende arbeid regnes også arbeid som et familiemedlem har utført i familiebedrift (f. eks. butikk, gårdsbruk)	
Utdanning				1 Inntekt av eget arbeid, eller andre personers (f.eks. ektefelles, foreldres) arbeid		1 Ja 2 Nei	
Land				2 Verneplikts-/siviltjeneste			
Samlet skolegang i utlandet i antall år				3 Pensjon, trygd 4 Stipend, lån, formue, føderåd, leieinntekt eller annen formuesinntekt		Se rettledningen	

Spørsmål 6 - 15 gjelder inntektsgivende arbeid, og besvares bare av dem som har svart "Ja" på spørsmål 5.

6. Oppgi navn og adresse på det arbeidssted (bedrift) hvor De utførte inntektsgivende arbeid lengst tid i året fra 1. nov. -79 til 31. okt. -80. Med bedrift menes f.eks. fabrikk, butikk, gårdsbruk, kontor e.l. Se rettledningen.			7. Beskriv virksomheten på dette arbeidsstedet så nøyaktig som mulig. . Skriv f.eks. jordbruk, produksjon av møbler, leiebiltransport, bokhandel, salg av biler e.l			8. Hvilket yrke (tittel) hadde De på dette arbeidsstedet? Skriv f.eks. hjemmehjelp, rørlegger, sykepleier, damefrisør, rengjøringshjelp, platearbeider, reklamekonsulent e.l		
Navn:			Virksomhet:			Yrke:		
Adresse:								
Poststed:								
9. På hvilken måte er/var De knyttet til arbeidsstedet De har oppgitt i spørsmål 6?			10. Hvor mange timer inntektsgivende arbeid utførte De i året fra 1. nov. -79 til 31. okt. -80? Ta med alt inntektsgivende arbeid De utførte i hele perioden.					
1	Som fast eller midlertidig ansatt		L	1	100 - 499 arbeidstimer	3	1000 - 1299 arbeidstimer	
2	Som selvstendig (eier)	3		Som familiemedlem uten fast lønn i familiebedrift	2	500 - 999 arbeidstimer	4	1300 arbeidstimer eller flere

H

11. Hvor mange timer inntektsgivende arbeid utførte De i uken 25. - 31. okt.?						12. Hvor møtte De på arbeid i uken 25. - 31. okt.?							
1	Ingen, arbeidet ikke denne uken	2	1 - 9 timer	4	20 - 29 timer	1	Jeg møtte fast på samme arbeidssted/adresse som er oppgitt i spørsmål 6	3	Jeg møtte på forskjellige steder denne uken				
	Arbeidet De ikke denne uken, skal De ikke fylle ut resten av skjemaet	3	10 - 19 timer	5	30 timer eller flere	2	Jeg møtte fast på annet sted		Møtte De på forskjellige steder denne uken, skal De ikke fylle ut resten av skjemaet.				
						(Skriv navnet på kommunen)							
13. Hvor ofte reiste eller gikk De fra Deres hjemsted til arbeidsstedet i uken 25. - 31. okt.? Se rettledningen.				14. Hvor lang tid brukte de vanligvis fra Deres hjemsted til arbeidsstedet (en vei) i uken 25. - 31. okt.?				15. Hvilke transportmidler brukte De vanligvis fra Deres hjemsted til arbeidsstedet (en vei) i uken 25. - 31. okt.? Sett flere kryss hvis nødvendig.					
1	1 gang	3	4 ganger eller flere	1	0 - 14 min.	3	30 - 44 min.	1	Bil	3	Tog, trikk, T-bane	5	Brukte sykkel Gikk i mer enn 10 min.
2	2 - 3 ganger	4	Var ikke på hjemstedet denne uken	2	15 - 29 min.	4	45 min. eller mer	2	Buss	4	Båt	6	Annet

PUBLIKASJONER SENDT UT FRA STATISTISK SENTRALBYRÅ ETTER 1. JANUAR 1986. EMNEINDELTE OVERSIKT
 PUBLICATIONS ISSUED BY THE CENTRAL BUREAU OF STATISTICS SINCE 1 JANUARY 1986.
 SUBJECT-MATTER ARRANGED SURVEY

0. GENERELLE EMNER GENERAL SUBJECT MATTERS

Statistiske egenskaper ved Byråets standard utvalgsplan/Tor Haldorsen. 1985-46s.
 (RAPP; 85/34) 25 kr ISBN 82-537-2271-0

Statistisk årbok 1986 Statistical Yearbook of Norway. 1986-528s. (NOS B; 612) 50 kr
 ISBN 82-537-2323-7

Økonomi, befolknings spørsmål og statistikk Utvalgte arbeider av Petter Jakob Bjerve
 Economy, Population Issues and Statistics Selected works by Petter Jakob Bjerve.
 1985-431s. (SØS; 59) 50 kr ISBN 82-537-2236-2

1. NATURRESSURSER OG NATURMILJØ NATURAL RESOURCES AND ENVIRONMENT

Kvalitetsklassifisering av jordbruksareal i arealregnskapet/Øystein Engebretsen. 1986-59s.
 (RAPP; 86/9) 25 kr ISBN 82-537-2348-2

Naturressurser og miljø 1985 Energi, mineraler, fisk, skog, areal, vann, luft, miljø og
 levekår Ressursregnskap og analyser. 1986-94s. (RAPP; 86/1) 25 kr ISBN 82-537-2278-8

Planregnskap for Aust-Agder 1986-1997 Hovedresultater/Geir Skjæveland, Hogne Steinbakk,
 Johan Fredrik Stranger-Johannessen med flere. 1986-80s. (RAPP; 86/6) 25 kr
 ISBN 82-537-2349-0

Punktsamling som grunnlag for regional arealbudsjettering/Øystein Engebretsen. 1986-52s.
 (RAPP; 86/8) 25 kr ISBN 82-537-2347-4

Vannkvalitet og helse Analyse av en mulig sammenheng mellom aluminium i drikkevann og
 aldersdemens Water Quality and Health Study of a Possible Relation between Aluminium
 in Drinking Water and Dementia/Tiril Vogt. 1986-77s. (SØS; 61) 30 kr ISBN 82-537-2370-9

VAR Statistikk for vannforsyning, avløp og renovasjon Analyse av VAR-data. Hefte II
 Avløpsrensaneanlegg/Frøde Brunvoll. 1986-92s. (RAPP; 86/13) 25 kr ISBN 82-537-2360-1

10. Ressurs- og miljøregnskap Resource and environment accounts

Naturressurser og miljø 1986 Energi, mineraler, fisk, skog, areal, vann, luft, radio-
 aktivitet, miljø og levekår Ressursregnskap og analyser. 1987-115s. (RAPP; 87/1) 40 kr
 ISBN 82-537-2404-7

2. SOSIODEMOGRAFISKE EMNER SOCIODEMOGRAPHIC SUBJECT MATTERS

20. Generelle sosiodemografiske emner General sociodemographic subject matters

Arbeidsmarkedstilpasninger blant ektepar En oversiktsrapport/Gunvor Iversen. 1986-150s.
 (RAPP; 86/3) 30 kr ISBN 82-537-2305-9

Inntekt og offentlige ytingar/Helge Herigstad. 1986-104s. (RAPP; 86/2) 30 kr
 ISBN 82-537-2297-4

21. Befolkning Population

Barnetall blant norske kvinner En paritetsanalyse på grunnlag av registerdata Fertility
 by Birth Order in Norway A Register Based Analysis/Helge Brunborg og Øystein Kravdal.
 1986-120s. (RAPP; 86/27) 30 kr ISBN 82-537-2405-5

Befolkningsstatistikk 1986 Hefte II Folkemengd 1. januar Population Statistics
 Volume II Population 1 January. 1987-150s. (NOS B; 669) 50 kr ISBN 82-537-2429-2

Flytting over fylkesgrenser 1967-79 Regresjonsberegninger av arbeidsmarkedets, bolig-
 byggingens og utdanningstilbudets virkning på flyttinger mellom fylkene/Jon Inge Lian.
 1986-66s. (RAPP; 86/19) 25 kr ISBN 82-537-2382-2

Folkemengdens bevegelse 1984 Vital Statistics and Migration Statistics. 1985-102s.
 (NOS B; 573) 30 kr ISBN 82-537-2269-9

Folketalet i kommunane 1984 - 1986 Population in Municipalities. 1986-55s. (NOS B; 622)
 25 kr ISBN 82-537-2345-8

Framskrivning av befolkningen etter kjønn, alder og ekteskapelig status 1985-2050/Øystein
 Kravdal. 1986-132s. (RAPP; 86/22) 25 kr ISBN 82-537-2387-3

22. H e l s e f o r h o l d o g h e l s e t j e n e s t e Health conditions and health services
- Dødelighet blant yrkesaktive Sosiale ulikheter i 1970-årene Mortality by Occupation Social Differences in the 1970s/Lars B. Kristofersen. 1986-54s. (SØS; 62) 40 kr ISBN 82-537-2398-9
- Dødelighet i yrker og sosioøkonomiske grupper 1970 - 1980 Mortality by Occupation and Socio-Economic Group in Norway/Jens-Kristian Borgan og Lars B. Kristofersen. 1986-217s. (SA; 56) 35 kr ISBN 82-537-2339-3
- Dødsårsaker 1985 Hovedtabeller Causes of Death Main Tables. 1987-100s. (NOS B; 660) 25 kr ISBN 82-537-2415-2
- Helseinstitusjoner 1984 Health Institutions. 1985-119s. (NOS B; 580) 30 kr ISBN 82-537-2281-8
- Helseinstitusjoner 1985 Health Institutions. 1986-120s. (NOS B; 651) 30 kr ISBN 82-537-2402-0
- Helsepersonellstatistikk 1985 Statistics on Health Personnel. 1986-148s. (NOS B; 621) 30 kr ISBN 82-537-2343-1
- Helsestatistikk 1984 Health Statistics. 1986-133s. (NOS B; 608) 30 kr ISBN 82-537-2319-9
- Klassifikasjon av sykdommer, skader og dødsårsaker. Norsk utgave av ICD-9, Systematisk del. 1986-310s. (SNS; 6) ISBN 82-537-2290-7
23. U t d a n n i n g o g s k o l e v e s e n Education and educational institutions
- Standard for utdanningsgruppering Norwegian Standard Classification of Education. 1973-96s. Opptrykk Reprint (SNS; 7) 25 kr ISBN 82-537-2340-7
- Utdanningsstatistikk Universiteter og høgschooler 1. oktober 1983 Educational Statistics Universities and Colleges. 1986-138s. (NOS B; 604) 30 kr ISBN 82-537-2314-8
- Utdanningsstatistikk Universiteter og høgschooler 1. oktober 1984 Educational Statistics Universities and Colleges. 1987-141s. (NOS B; 661) 30 kr ISBN 82-537-2417-9
- Utdanningsstatistikk Videregående skoler 1. oktober 1983 Educational Statistics Upper Secondary Schools. 1986-147s. (NOS B; 598) 30 kr ISBN 82-537-2306-7
- Utdanningsstatistikk Videregående skoler 1. oktober 1984 Educational Statistics Upper Secondary Schools. 1987-150s. (NOS B; 659) 30 kr ISBN 82-537-2414-4
24. K u l t u r e l l e f o r h o l d , g e n e r e l l t i d s b r u k , f e r i e o g f r i t i d Culture, time use, holidays and leisure
- Kulturstatistikk 1985 Cultural Statistics. 1986-193s. (NOS B; 589) 35 kr ISBN 82-537-2293-1
25. S o s i a l e f o r h o l d o g s o s i a l v e s e n Social conditions and social services
- Barnehager og fritidshjem 1985 Kindergartens and Leisure Time Centres 1987-57 s. (NOS B; 656) 25 kr ISBN 82-537-2410-1
- Enslige forsørgere Eksisterende offisiell statistikk Datagrunnlag for framtidig trygdestatistikk/Grete Dahl og Ellen J. Amundsen. 1986-78s. (RAPP; 86/15) 30 kr ISBN 82-537-2369-5
- Levekår blant utenlandske statsborgere 1983 Living Conditions among Foreign Citizens. 1987-299s. (SØS 63) 55 kr ISBN 82-537-2432-2
- Sosialstatistikk 1984 Social Statistics. 1986-101s. (NOS B; 615) 30 kr ISBN 82-537-2328-8
- Trygdestatistikk Alderspensionister 1983 - 1985 National Insurance Old Age Pensioners 1987-71 s. (NOS B; 658) 30 kr ISBN 82-537-2413-6
- Trygdestatistikk Uføre 1983 National Insurance Disabled. 1987-115s. (NOS B; 646) 30 kr ISBN 82-537-2394-6

26. R e t t s f o r h o l d o g r e t t s v e s e n The law and legal institutions
 Kriminalstatistikk Forbrytelser etterforsket Reaksjoner Fængslinger 1984 Criminal
 Statistics Crimes Investigated Sanctions Imprisonments. 1987-168s. (NOS B; 647) 35 kr
 ISBN 82-537-2395-4
 Sivilrettsstatistikk 1985 Civil Judicial Statistics. 1987-47 s. (NOS B; 670)
 30 kr ISBN 82-537-2430-6
29. A n d r e s o s i o d e m o g r a f i s k e e m n e r Other sociodemographic subject
 matters
 Grunnlag for ferieprognoser Analyse av ferieplaner og faktisk feriemønster/Hege Kitterød.
 1987-55s. (RAPP 87/5) 40 kr ISBN 82-537-2444-6
 Straffbares sosiale bakgrunn 1980 - 1981/Berit Otnes. 1986-52s. (RAPP; 86/21) 25 kr
 ISBN 82-537-2388-1
3. S O S I Ø K O N O M I S K E E M N E R SOCIO-ECONOMIC SUBJECT MATTERS
31. F o l k e t e l l i n g e r Population censuses
 Folke- og bustadteljing 1980 Hefte IV Hovudtal frå teljingane i 1960, 1970 og 1980
 Population and Housing Census 1980 Volume IV Main Results of the Censuses 1960, 1970 and
 1980. 1986-123s. (NOS B; 588) 30 kr ISBN 82-537-2292-3
 Statistikk for tettsteder. 1986-107s. (RAPP; 86/11) 40 kr ISBN 82-537-2362-8
32. A r b e i d s k r a f t Labour
 Arbeidsmarkedstatistikk 1985 Labour Market Statistics. 1986-189s. (NOS B; 625) 35 kr
 ISBN 82-537-2352-0
 Framskrivning av tilgang på arbeidskraft i fylkene 1983 - 2003/Knut Ø. Sørensen.
 1987-78 s. (RAPP; 87/8) 40 kr ISBN 82-537-2497-7
33. L ø n n Wages and salaries
 Lønnsstatistikk 1985 Wage Statistics. 1986-116s. (NOS B; 627) 30 kr
 ISBN 82-537-2363-6
 Lønnsstatistikk for ansatte i bankvirksomhet 1. september 1986 Wage Statistics for Bank
 Employees. 1987-46s. (NOS B; 665) 30 kr ISBN 82-537-2422-5
 Lønnsstatistikk for ansatte i forretningsmessig tjenesteyting og i interesseorganisasjoner
 1. september 1985 Wage Statistics for Employees in Business Services and in Business,
 Professional and Labour Associations. 1986-57s. (NOS B; 590) 25 kr ISBN 82-537-2295-8
 Lønnsstatistikk for ansatte i forretningsmessig tjenesteyting og i interesseorganisasjoner
 1. september 1986 Wage Statistics for Employees in Business Services and in Business,
 Professional and Labour Associations. 1987-58s. (NOS B; 667) 40 kr ISBN 82-537-2426-8
 Lønnsstatistikk for ansatte i forsikringsvirksomhet 1. september 1985 Wage Statistics for
 Employees in Insurance Activity. 1985-41s. (NOS B; 585) 20 kr ISBN 82-537-2287-7
 Lønnsstatistikk for ansatte i forsikringsvirksomhet 1. september 1986 Wage Statistics for
 Employees in Insurance Activity. 1986-42s. (NOS B; 666) 30 kr ISBN 82-537-2423-3
 Lønnsstatistikk for ansatte i helsevesen og sosial omsorg 1. oktober 1985 Wage Statistics
 of Employees in Health Services and Social Welfare. 1986-106s. (NOS B; 631) 30 kr
 ISBN 82-537-2364-4
 Lønnsstatistikk for ansatte i hotell- og restaurantdrift April og oktober 1985
 Wage Statistics for Employees in Hotels and Restaurants. 1986-48s. (NOS B; 623)
 20 kr ISBN 82-537-2346-6
 Lønnsstatistikk for ansatte i skoleverket 1. oktober 1985 Wage Statistics for
 Employees in Publicly Maintained Schools. 1986-42s. (NOS B; 613) 20 kr
 ISBN 82-537-2325-3
 Lønnsstatistikk for ansatte i varehandel 1. september 1985 Wage Statistics for Employees
 in Wholesale and Retail Trade. 1986-133s. (NOS B; 596) 30 kr ISBN 82-537-2303-2
 Lønnsstatistikk for ansatte i varehandel 1. september 1986 Wage Statistics for Employees
 in Wholesale and Retail Trade. 1987-135 s. (NOS B; 683) 45 kr ISBN 82-537-2479-9
 Lønnsstatistikk for arbeidere i bergverksdrift og industri 3. kvartal 1985 Wage
 Statistics for Workers in Mining and Manufacturing. 1986-41s. (NOS B; 602) 20 kr
 ISBN 82-537-2311-3

Lønnsstatistikk for arbeidere i bergverksdrift og industri 3. kvartal 1986 Wage Statistics for Workers in Mining and Manufacturing. 1987-43s. (NOS B; 679) 30 kr ISBN 82-537-2443-8

Lønnsstatistikk for kommunale arbeidstakere pr. 1. oktober 1985 Wage Statistics for Local Government Employees. 1986-81s. (NOS B; 632) 25 kr ISBN 82-537-2365-2

Lønnsstatistikk for sjøfolk på skip i innenriks rutefart November 1985 Wage Statistics for Seamen on Ships in Scheduled Coasting Trade. 1986-29s. (NOS B; 603) 20 kr ISBN 82-537-2312-1

Lønnsstatistikk for sjøfolk på skip i utenriksfart Mars 1986 Wage Statistics for Seamen on Ships in Ocean Transport. 1986-28s. (NOS B; 643) 20 kr ISBN 82-537-2385-7

Lønnsstatistikk for statens embets- og tjenestemenn 1. oktober 1985 Wage Statistics for Central Government Employees. 1986-87s. (NOS B; 616) 25 kr ISBN 82-537-2334-2

Lønnsstatistikk for kommunale arbeidstakere pr. 1. oktober 1985 Wage Statistics for Local Government Employees. 1986-81s. (NOS B; 632) 25 kr ISBN 82-537-2365-2

34. P e r s o n l i g i n n t e k t o g f o r m u e Personal income and property

Skattestatistikk 1983 Oversikt over skattelikningen Tax Statistics Survey of Tax Assessment. 1985-137s. (NOS B; 578) 30 kr ISBN 82-537-2275-3

Skattestatistikk 1984 Oversikt over skattelikningen Tax Statistics Survey of Tax Assessment. 1986-156s. (NOS B; 638) 35 kr ISBN 82-537-2376-8

35. P e r s o n l i g f o r b r u k Private consumption

Forbruk av fisk 1984. 1986-46s. (RAPP; 86/16) 25 kr ISBN 82-537-2367-9

39. A n d r e s o s i o ø k o n o m i s k e e m n e r Other socio-economic subject matters

Framskrivning av befolkningens utdanning Revidert modell Projections of the Educational Characteristics of the Population A Revised Model. 1986-95s. (SØS; 60) 25 kr ISBN 82-537-2296-6

Gifte kvinners arbeidstilbud, skatter og fordelingsvirkninger/John Dagsvik, Olav Ljones, Steinar Strøm med flere. 1986-88s. (RAPP; 86/14) 25 kr ISBN 82-537-2377-6

4. NÆRINGSØKONOMISKE EMNER INDUSTRIAL SUBJECT MATTERS

41. J o r d b r u k , s k o g b r u k , j a k t , f i s k e o g f a n g s t Agriculture, forestry, hunting, fishing, sealing and whaling

Fiskeristatistikk 1984 Fishery Statistics 1987-168s. (NOS B; 649) 35 kr ISBN 82-537-2399-7

Jaktstatistikk 1985 Hunting Statistics. 1986-60s. (NOS B; 640) 25 kr ISBN 82-537-2379-2

Jordbruksstatistikk 1984 Agricultural Statistics. 1986-126s. (NOS B; 609) 30 kr ISBN 82-537-2320-2

Jordbruksstatistikk 1985 Agricultural Statistics. 1987-125s. (NOS B; 671) 45 kr ISBN 82-537-2431-4

Lakse- og sjøaurefiske 1985 Salmon and Sea Trout Fisheries. 1987-106s. (NOS B; 645) 30 kr ISBN 82-537-2393-8

Skogavvirkning til salg og industriell produksjon 1984-85 Roundwood Cut for Sale and Industrial Production. 1986-54s. (NOS B; 634) 25 kr ISBN 82-537-2366-0

Skogstatistikk 1984 Forestry Statistics. 1986-103s. (NOS B; 591) 30 kr ISBN 82-537-2298-2

Skogstatistikk 1985 Forestry Statistics 1987-98s. (NOS B; 657) 30 kr ISBN 82-537-2412-8

Totalregnskap for fiske- og fangstnæringen 1981-1984. 1986-46s. (RAPP; 86/20) 20 kr ISBN 82-537-2384-9

Veterinærstatistikk 1984 Veterinary Statistics. 1986-95s. (NOS B; 605) 25 kr ISBN 82-537-2316-4

42. **Oljeutvinning, bergverk, industri og kraftforsyning** Oil extraction, mining and quarrying, manufacturing, electricity and gas supply
- Elektrisitetsstatistikk 1984 Electricity Statistics. 1986-94s. (NOS B; 619) 30 kr ISBN 82-537-2338-5
- En kvartalsmodell for industrisektorens investeringer og produksjonskapasitet/Erik Biørn. 1985-54s. (RAPP; 85/24) 20 kr ISBN 82-537-2250-8
- Energistatistikk 1984 Energy Statistics. 1985-87s. (NOS B; 572) 25 kr ISBN-82-537-2268-0
- Industristatistikk 1984 Hefte I Næringstall Manufacturing Statistics Vol. I Industrial Figures. 1986-173s. (NOS B; 597) 35 kr ISBN 82-537-2304-0
- Industristatistikk 1985 Hefte I Næringstall Manufacturing Statistics Vol. 1 Industrial Figures. 1987-175s. (NOS B; 673) 50 kr ISBN 82-537-2434-9
- Industristatistikk 1984 Hefte II Varettall Manufacturing Statistics Volume II Commodity Figures. 1986-166s. (NOS B; 617) 35 kr ISBN 82-537-2335-0
- Olje- og gassvirksomhet 1. kvartal 1987 Statistikk og analyse Oil and Gas Activity Statistics and Analysis. 1987-70s. (NOS B; 682) 40 kr ISBN 82-537-2478-0
- Produksjonstilpasning og lageradferd i industri - En analyse av kvartalsdata/Erik Biørn. 1985-56s. (RAPP; 85/25) 25 kr ISBN 82-537-2251-6
- Regnskapsstatistikk 1984 Oljeutvinning, bergverksdrift og industri Statistics of Accounts Oil Extraction, Mining and Manufacturing. 1986-168s. (NOS B; 600) 35 kr ISBN 82-537-2308-3
43. **Bygge- og anleggsvirksomhet** Building and construction
- Byggearealstatistikk 1983 og 1984 Building Statistics. 1985-105s. (NOS B; 574) 25 kr ISBN 82-537-2270-2
- Byggearealstatistikk 1985 Building Statistics. 1986-68s. (NOS B; 607) 30 kr ISBN 82-537-2318-0
- Byggearealstatistikk 1. kvartal 1986. 1986-35s. (NOS B; 633) 40 kr ISBN 82-537-2357-1
- Byggearealstatistikk 2. kvartal 1986. 1986-35s. (NOS B; 644) 40 kr ISBN 82-537-2386-5
- Byggearealstatistikk 3. kvartal 1986. 1986-36s. (NOS B; 652) 40 kr ISBN 82-537-2403-9
- Byggearealstatistikk 4. kvartal 1986. 1987-36s. (NOS B; 693) 40 kr ISBN 82-537-2496-6
- Bygge- og anleggsstatistikk 1984 Construction Statistics. 1986-77s. (NOS B; 595) 25 kr ISBN 82-537-2302-4
- Bygge- og anleggsstatistikk 1985 Construction Statistics. 1987-78s. (NOS B; 664) 40 kr ISBN 82-537-2421-7
44. **Utenrikshandel** External trade
- Commodity List Edition in English of Statistisk varefortegnelse for Utenrikshandelen 1987 Supplement to Monthly Bulletin of External Trade 1987 and External Trade 1987 Volume I 1987-124s. (NOS B; 655) 0 kr ISBN 82-537-2409-8
- Norden og strukturendringene på verdensmarkedet En analyse av de nordiske lands handel med hverandre og med de øvrige OECD-landene 1961-1983/Jan Fagerberg. 1986-125s. (RAPP; 86/18) 30 kr ISBN 82-537-2381-4
- Statistisk varefortegnelse for utenrikshandelen 1987 Tillegg til Månedstatistikk over utenrikshandelen 1987 og Utenrikshandel 1987 Hefte I. 1987-150s. (NOS B; 659) 0 kr ISBN 82-537-2414-4
- Utenrikshandel 1985 Hefte I External Trade Volume I. 1986-388s. (NOS B; 628) 50 kr ISBN 82-537-2354-7
- Utenrikshandel 1985 Hefte II External Trade Volume II. 1986-367s. (NOS B; 642) 50 kr ISBN 82-537-2383-0

45. V a r e h a n d e l External trade

Regnskapsstatistikk 1984 Engroshandel Statistics of Accounts Wholesale Trade. 1986-108s. (NOS B; 601) 30 kr ISBN 82-537-2309-1

Regnskapsstatistikk 1984 Detaljhandel Statistics of Accounts Retail Trade. 1986-82s. (NOS B; 606) 25 kr ISBN 82-537-2317-2

Varehandelsstatistikk 1983 Wholesale and Retail Trade Statistics. 1986-79s. (NOS B; 584) 30 kr ISBN 82-537-2286-9

Varehandelsstatistikk 1984 Wholesale and Retail Trade Statistics. 1986-78s. (NOS B; 618) 30 kr ISBN 82-537-2337-7

46. S a m f e r d s e l o g r e i s e l i v Transport, communication and tourism

Lastebiltransport Utvalgsundersøkelse 1983 Road Goods Transport Sample Survey. 1986-133s. (NOS B; 636) 35 kr ISBN 82-537-2372-5

Sjøulykkesstatistikk 1985 Marine Casualties. 1986-51s. (NOS B; 614) 25 kr ISBN 82-537-2326-1

Sjøfart 1985 Maritime Statistics. 1987-135s. (NOS B; 668) 30 kr ISBN 82-537-2427-6

Sjøfart 1985 Maritime Statistics. 1986-135s. (NOS B; 668) 30 kr ISBN 82-537-2427-6

Veitrafikkulykker 1985 Road Traffic Accidents. 1986-138s. (NOS B; 641) 30 kr ISBN 82-537-2380-6

47. T j e n e s t e y t i n g Services

Arkitektvirksomhet og byggeteknisk konsulentvirksomhet 1984 Architectural and other Technical Services connected with Construction. 1985-42s. (NOS B; 576) 20 kr ISBN 82-537-2273-7

Arkitektvirksomhet og byggeteknisk konsulentvirksomhet 1985 Architectural and other Technical Services connected with Construction. 1986-43s. (NOS B; 639) 20 kr ISBN 82-537-2378-4

Bilverkstader mv. 1983 Reparasjon av kjøretøy, husholdningsapparat og varer for personleg bruk Car Repair Shops etc. Repair of Vehicles, Household Apparatus and Commodities for Personal Use. 1985-44s. (NOS B; 575) 20 kr ISBN 82-537-2272-9

Bilverkstader mv. 1984 Reparasjon av kjøretøy, husholdningsapparat og varer for personleg bruk Car Repair Shops etc. Repair of Vehicles, Household Apparatus and Commodities for Personal Use. 1986-43s. (NOS B; 610) 20 kr ISBN 82-537-2321-0

Bilverkstader mv. 1985 Reparasjon av kjøretøy, husholdningsapparat og varer for personleg bruk Car Repair Shops etc. Repair of Vehicles, Household Apparatus and Commodities for Personal Use. 1987-44s. (NOS B; 662) 30 kr ISBN 82-537-2419-5

Tjenesteyting 1983 Forretningsmessig tjenesteyting, utleie av maskiner og utstyr, renovasjon og reingjøring, vaskeri- og renserivirksomhet Services Business Services, Machinery and Equipment Rental and Leasing, Sanitary and Similar Services, Laundries, Laundry Services and Cleaning and Dyeing Plants. 1985-64s. (NOS B; 577) 25 kr ISBN 82-537-2274-5

Tjenesteyting 1984 Forretningsmessig tjenesteyting, utleie av maskiner og utstyr, renovasjon og reingjøring, vaskeri- og renserivirksomhet Services Business Services, Machinery and Equipment Rental and Leasing, Sanitary and Similar Services, Laundries, Laundry Services and Cleaning and Dyeing Plants. 1986-68s. (NOS B; 620) 25 kr ISBN 82-537-2341-5

Tjenesteyting 1985 Forretningsmessig tjenesteyting, utleie av maskiner og utstyr, renovasjon og reingjøring, vaskeri- og renserivirksomhet Services Business Services, Machinery and Equipment Rental and Leasing, Sanitary and Similar Services, Laundries, Laundry Services and Cleaning and Dyeing Plants. 1987-68s. (NOS B; 663) 40 kr ISBN 82-537-2420-9

49. Andre næringsøkonomiske emner Other industrial subject matters
- Varestrømmer mellom fylker/Frode Finsås og Tor Skoglund. 1986-72s. (RAPP; 86/10) 25 kr
ISBN 82-537-2342-3
5. SAMFUNNSØKONOMISKE EMNER GENERAL ECONOMIC SUBJECT MATTERS
50. Nasjonalregnskap og andre generelle samfunnsøkonomiske emner National accounts and other general economic subject matters
- Kvartalsvis nasjonalregnskap 1980-1985 Quarterly National Accounts. 1986-109s.
(NOS B; 637) 30 kr ISBN 82-537-2373-3
- MODIS IV Dokumentasjonsnotat nr. 23 Endringer i utgave 83-1/Paal Sand og Gunnar Sollie.
1985-79s. (RAPP; 85/28) 25 kr ISBN 82-537-2253-2
- Nasjonalregnskap 1975-1985 National Accounts. 1986-235s. (NOS B; 629) 40 kr
ISBN 82-537-2355-5
51. Offentlig forvaltning Public administration
- Aktuelle skattetall 1986 Current Tax Data. 1986-52s. (RAPP; 86/25) 20 kr
ISBN 82-537-2397-0
- Database for kommunal økonomi/Bjørn Bleskestad og Håkon Mundal. 1985-77s.
(RAPP; 85/26) 25 kr ISBN 82-537-2276-1
- De offentlige sektorens finanser 1972-1985 Public Sector Finances. 1987-153s.
(NOS B; 677) 50 kr ISBN 82-537-2438-1
- Struktur tall for kommunenes økonomi 1984 Structural Data from the Municipal Accounts.
1986-161s. (NOS B; 592) 35 kr ISBN 82-537-2299-0
- Struktur tall for kommunenes økonomi 1985 Structural Data from the Municipal Accounts.
1987-163s. (NOS B; 672) 50 kr ISBN 82-537-2433-0
52. Finansinstitusjoner, penger og kreditt Financial institutions, money and credit
- Kredittmarkedstatistikk Livs- og skadeforsikringsselskaper mv. 1984 - 1985 Credit Market
Statistics Life and Non-life Insurance Companies etc. 1987-94s. (NOS; 648) 25 kr
ISBN 82-537-2396-2
- Kredittmarkedstatistikk Lån, obligasjoner, aksjer mv. 1984-1985 Credit Market
Statistics Loans, Bonds, Shares etc. 1986-89s. (NOS B; 611) 25 kr ISBN 82-537-2322-9
- Kredittmarkedstatistikk Private og offentlige banker 1984 Credit Market Statistics
Private and Public Banks. 1986-306s. (NOS B; 593) 50 kr ISBN 82-537-2300-8
- Kredittmarkedstatistikk Fordringer og gjeld overfor utlandet 1983 og 1984 Credit Market
Statistics Foreign Assets and Liabilities. 1985-92s. (NOS B; 581) 25 kr
ISBN 82-537-2282-6
- Kredittmarkedstatistikk Fordringer og gjeld overfor utlandet 1984 og 1985 Credit Market
Statistics Foreign Assets and Liabilities 1987-92s. (NOS B; 653) 25 kr
ISBN 82-537-2406-3
59. Andre samfunnsøkonomiske emner Other general economic subject matters
- Evaluering av kvarts En makroøkonomisk modell/Morten Jensen og Vidar Knudsen. 1986-79s.
(RAPP; 86/23) 25 kr ISBN 82-537-2390-3
- Kapasitetsutnyttelse i norske næringer En KVARTS/MODAG-rapport/Ådne Cappelen og
Nils-Henrik Mørk von der Fehr. 1986-124s. (RAPP; 86/26) 30 kr ISBN 82-537-2400-4
- KVARTS-84 Modellbeskrivelse og teknisk dokumentasjon av 1984-versjonen av KVARTS/Einar
Bowitz, Morten Jensen og Vidar Knudsen. 1987-87s. (RAPP; 87/3) 40 kr
ISBN 82-537-2441-1
- MODIS IV Detaljerte virkningstabeller for 1984/Eva Ivås og Torunn Bragstad 1986-268s.
(RAPP; 85/27) 45 kr ISBN 82-537-2252-4
- Produksjonstilpasning, kapitalavkastningsrater og kapitalslitsstruktur/Erling Holmøy og
Øystein Olsen. 1987-56s. (RAPP; 86/24) 25 kr ISBN 82-537-2391-1

Standarder for norsk statistikk (SNS)
Standards for Norwegian Statistics (SNS)

I denne serien vil Byrået samle alle statistiske standarder etter hvert som de blir revidert. Til nå foreligger:

- Nr. 1 Kontoplanen i nasjonalregnskapet
- " 2 Standard for næringsgruppering
- " 3 Standard for handelsområder
- " 4 Standard for kommuneklassifisering
- " 5 Standard for inndeling etter sosioøkonomisk status
- " 6 Klassifikasjon av sykdommer, skader og dødsårsaker
- " 7 Standard for utdanningsgruppering i offentlig norsk statistikk

Andre standarder som gjelder, er trykt i serien Statistisk Sentralbyrås Håndbøker (SSH):

- Nr. 38 Internasjonal standard for varegruppering i statistikken over utenrikshandelen (SITC-Rev. 2)


Andre publikasjoner i serien SSH:

- Nr. 30 Lov, forskrifter og overenskomst om folkeregistrering



Pris kr 25,00

Publikasjonen utgis i kommisjon hos H. Aschehoug & Co. og
Universitetsforlaget, Oslo, og er til salgs hos alle bokhandlere.



ISBN 82-537-2324-5
ISSN 0332-8422