

Statistisk ukehefte

S T A T I S T I S K S E N T R A L B Y R Å

Dronningensgt. 16, Oslo-Dep., Oslo l. Tlf. 41 38 20, 41 36 60

Nr. 6/73

7. februar 1973

I N N H O L D

Statistisk Sentralbyrås arbeidskraftundersøkelser

Produksjonen i bergverksdrift, industri og kraftforsyning
i desember 1972

Innførsel til konsum, investering og vareinnsats i 1972

Detaljomsætningen i desember 1972

Folketrygdfondet. Balanse pr. 31. desember 1972

Kommunekassenes inntekter og utgifter 1971 og 1972

Avlingane i jordbruket 1972

Husdyrhald pr. 31. desember 1972

Paringsstatistikk for svin. Førebels oppgaver for
1.- 4. kvartal 1972

Tillegg til de internasjonale månedstabeller i Statistisk
månedshefte nr. 12, 1973

Publikasjoner sendt ut fra Statistisk Sentralbyrå hittil
i februar 1973

Statistisk Sentralbyrås arbeidskraftundersøkelser

Etter prøveundersøkelser høsten 1971, har Statistisk Sentralbyrå i 1972 med finansiering fra Kommunal- og arbeidsdepartementet gjennomført kvartalsvise arbeidskraftundersøkelser etter utvalgsmetoden. For å få en del erfaringsmateriale, har Byrået funnet det nødvendig å vente til nå med å publisere resultatene.

I det følgende vil det bli gjort nærmere greie for opplegg og gjennomføring av de norske arbeidskraftundersøkelsene. Resultatene i de tabellene som publiseres i dette ukeheftet, vil dessuten i noen utstrekning bli kommentert og vurdert.

1. Bakgrunn og målsetting

Arbeidskraftundersøkelser basert på direkte intervju med et representativt utvalg av den voksne befolkningen, har vært på tale helt siden slutten av 1940-årene. Saken ble aktualisert i slutten av 1960-årene da Byrået fikk det nødvendige redskap for denne oppgaven i form av en permanent, landsomfattende intervjuorganisasjon.

Opprinnelig var det meningen at resultatene fra arbeidskraftundersøkelsene skulle tjene som viktig supplement til den månedlige sysselsettingsstatistikk som en den gang hadde. Etter at denne falt bort ved syketrygdens innlemming i folketrygden fra 1. januar 1971, har arbeidskraftundersøkelsene fått enda større betydning enn fra først av antatt. Inntil videre vil de være den viktigste kilde til kunnskap om tilstand og utvikling på vårt arbeidsmarked.

Grovt kan en si at arbeidskraftundersøkelsene skal danne grunnlag for analyser av

- a. Konjunktur- og sesongutviklingen på arbeidsmarkedet
- b. Strukturelle arbeidsmarkedsforhold

Myndighetene og andre interesserte behøver kjennskap til strukturen i yrkesbefolkningen og utviklingen som foregår i denne over tiden. Det er viktig å kjenne arbeidsstyrkens aldersfordeling, yrkesdeltakingen og graden av denne blant menn og kvinner og kanskje ikke minst blant gifte kvinner. Den statistikk disse undersøkelsene gir over yrkesprosentene i ulike lag av befolkningen, vil komme til nytte i arbeidet med de landsomfattende prognoser over yrkesbefolkningen. Arbeidskraftundersøkelsene skal ellers kartlegge strukturen i den del av befolkningen som ikke er i inntektsgivende arbeid.

Strukturstudier grenser opp til og går jevnt over i de analytiske formål arbeidskraftundersøkelsene skal fylle. Takket være den spesielle utvalgsteknikk som nyttes (roterende utvalg), skal materialet med tiden gi oss muligheter til i noen grad å studere eksempelvis bruttobevegelsene, og ikke bare nettoendringene på arbeidsmarkedet. Et annet aktuelt tema som vil bli gjenstand for analyse, er gifte kvinners relasjon til inntektsgivende arbeid.

Arbeidskraftundersøkelsenes fortrinn er at de gir en rekke opplysninger om de grupper av befolkningen som er i yrkesfør alder og at disse opplysningene kan offentliggjøres i løpet av kort tid etter at de er innhentet, fordi utvalgsmassen er liten. Statistikk basert på utvalg av oppgavegivere har imidlertid også sine svakheter først og fremst fordi en må vise atskillig forsiktighet med å spesifisere resultatene. Største ulempen i denne sammenheng er trolig de manglende regionale spesifikasjoner. Geografisk nedbryting av materialet særlig lengre enn til landsdel, lar seg vanskelig forsvare.

2. Begreper, definisjoner og klassifikasjoner

I valg av sentrale begreper og definisjoner har Byrået med svært få unntak lagt vekt på å komme på linje med tilrådingene fra Den internasjonale arbeidsorganisasjon (ILO) for utarbeiding av arbeidskraftstatistikk på utvalgsbasis. Dessuten har en i forhold til ILO's definisjoner ført inn noen få begreper som Byrået antar vil gagne både analysen av materialet og den debatten som vil følge på grunnlag av tallene fra arbeidskraftundersøkelsene.

I samsvar med ILO-tilrådingene skal personene i arbeidskraftundersøkelsene klassifiseres etter deres tilknytning til arbeidsmarkedet i løpet av en spesifisert kort periode, enten en uke eller en dag. Byrået har valgt tidsperioden en uke (undersøkelsesuken) som referanse for opplysninger om de personer som inngår i utvalget. Personene i de aldersgruppene (16-74 år) som er med i undersøkelsene, har en splittet i grupper og undergrupper (etter deres tilknytning til arbeidsmarkedet i undersøkelsesuken) slik denne skissen viser:

Arbeidsaktive						Ikke arbeidsaktive					
I arbeidsstyrken						Ikke i arbeidsstyrken					
Sysseisatte			Arbeidssøkere uten arbeidsinntekt			Per-soner i hus-arbeid hjemme m.v.	Sko-le-ele-ver, stu-den-ter	Ver-ne-plik-tige	Pen-sjo-nis-ter	Ar-beids-uføre	Andre
Sysseisatte i inntekts-givende arbeid	Sysseisatte midler-tidig fra-værende fra inntekts-givende arbeid		Per-soner i hus-arbeid hjemme m.v.	Sko-le-ele-ver, stu-den-ter	Pen-sjo-nis-ter						
Yrkesstatus											
Selv-sten-dige	Lønns-tak-ere	Familie-medlem-mer uten fast avtalt lønn i familie-bedrift									

Alle personer i utvalget får spørsmål om de utførte inntektsgivende arbeid av minst en times varighet i undersøkelsesuken. De som svarer ja på dette spørsmål, grupperes som "sysseisatte i inntektsgivende arbeid". Personer som oppgir at de nok har inntektsgivende arbeid, men at de på grunn av sykdom, ferie etc. ikke utførte slikt arbeid i undersøkelsesuken, grupperes som "Sysseisatte, midlertidig fraværende fra inntektsgivende arbeid". Sammen med sysseisatte i inntektsgivende arbeid utgjør disse "Sysseisatte" i alt.

Personer som verken utførte eller var midlertidig fraværende fra inntektsgivende arbeid, men som forsøkte å få inntektsgivende arbeid i undersøkelsesuken, er gruppert som "Arbeidssøkere uten arbeidsinntekt". Sammen med de sysseisatte utgjør disse "I arbeidsstyrken".

Personer som svarer at de verken hadde inntektsgivende arbeid eller forsøkte å få inntektsgivende arbeid i undersøkelsesuken, men som utførte husarbeid hjemme m.v., gikk på skole, studerte, var inne til 1. gangs militær- eller sivilarbeidstjeneste, grupperes som arbeidsaktive, men "Ikke i arbeidsstyrken". Felles for disse er at de utfører aktiviteter som ikke direkte medfører inntekt eller utbetaling av lønn (med unntak av soldatgodtgjørelse). Disse personene og personer i arbeidsstyrken utgjør gruppen "Arbeidsaktive".

Resten av de personer som svarer at de verken hadde inntektsgivende arbeid eller søkte inntektsgivende arbeid er pensjonister, arbeidsuføre og andre, dvs. personer ellers som ikke hører hjemme i noen av de gruppene som er spesifisert foran. Til sammen utgjør disse gruppen "Ikke arbeidsaktive". Summen av de personer som oppgir at de verken hadde inntektsgivende arbeid eller søkte inntektsgivende arbeid i undersøkelsesuken utgjør gruppen "Ikke i arbeidsstyrken".

Gruppering av de sysselsatte etter yrkesstatus er foretatt slik:

Selvstendige yrkesutøvere

Lønnstakere

Familiemedlemmer uten fast avtalt lønn

Familiemedlemmer uten fast avtalt lønn omfatter slike som tar del i arbeidet i bedrift som tilhører et annet familiemedlem. Som eksempler kan nevnes hjemmевærende voksne barn som tar del i arbeidet på farsgården, og kvinne som hjelper til i mannens butikk. Arbeidstiden for disse må ifølge ILO-definisjonene ha vært minst 1/3 av normal arbeidsuke for at de skal regnes med i arbeidsstyrken. Byrået har imidlertid for denne gruppen satt en minimumsgrense på 10 arbeidstimer i undersøkelsesuken.

Nærings- og yrkesgruppering er gjennomført etter gjeldende standarder. Næringsgrupperingen er i samsvar med Standard for næringsgruppering i offentlig norsk statistikk (revidert utgave 1972). Denne bygger på International Standard Industrial Classification of all Economic Activities (ISIC). Yrkesgrupperingen følger Standard for yrkesgruppering i offentlig norsk statistikk som bygger på International Standard Classification of Occupations (ISCO).

Personenes ekteskapelige status er gruppert etter ugifte, gifte og før gifte. Til den sistnevnte gruppen er regnet enker, enkemenn, skilte og separerte.

3. Utvalg

Undersøkelsene omfatter personer i alderen 16-74 år, alderen regnet i fylte år ved utgangen av året. Utvalget til en undersøkelse trekkes i to trinn. Første trinn består av 259 utvalgsområder trukket tilfeldig blant 1 541 primær-områder inndelt i 47 strata (grupper). Inndelingen er foretatt på grunnlag av geografisk beliggenhet (etter handelsfelt og med særskilte strata for Oslo, Bergen og Trondheim) og næringsstruktur. Oslo er ett stratum og ett utvalgsområde. For hvert av de 6 strata i Bergen og Trondheim er det trukket ut 3 utvalgsområder, og for de 40 øvrige strata er det trukket ut 6 utvalgsområder pr. stratum. Trekk-enheten på annet trinn er bo-husholdninger (egentlig adresser) som trekkes

tilfeldig på grunnlag av adresseregisteret for utvalgsområdene. I hver uttrukket husholdning prøver en å innhente opplysninger om forholdet til arbeidsmarkedet i undersøkelsesuken for alle husholdningsmedlemmer mellom 16 og 74 år.

Til hver undersøkelse blir det trukket ut 6 000 husholdninger med snautt 12 000 personer i de nevnte aldersgruppene.

Husholdninger som kommer med i utvalget er med i undersøkelsene to kvartaler på rad, og deretter de to samme kvartaler året etter. Hver uttrukket husholdning blir altså bedt om å være oppgavegiver i alt 4 ganger. På denne måten blir halvparten av utvalget felles fra undersøkelse til undersøkelse, og halvparten blir felles i undersøkelser som holdes i samme kvartal fra år til år. På grunn av oppstartingsvansker avvek imidlertid utvalgsplanen noe fra dette til å begynne med.

4. Innsamlingen av materialet

Innhenting av opplysninger fra de husholdningene som er blitt trukket ut for arbeidskraftundersøkelsene, foretas av den permanente intervjuerstaben til Kontoret for intervjuundersøkelser i Statistisk Sentralbyrå. Intervjuerne har gjennom kursvirksomhet fått instruksjon i undersøkelsen. Husholdninger som er med i undersøkelsen for første gang får på forhånd et orienteringsbrev fra Byrået. Ved første gangs kontakt er det vanlig med personlig besøk av intervjueren. I senere innsamlingsrunder, kan intervjueren, dersom han eller hun finner det forsvarlig, nytte telefon. Personer som er umulig å treffe, blir det forsøkt innhentet opplysninger om fra andre husholdningsmedlemmer. Om lag 80 prosent av dem som er med i undersøkelsen, gir imidlertid opplysningene selv.

Ferdig utfylte skjemaer blir sendt fortløpende til Byrået for gransking og bearbeiding. Nødvendig kodearbeid (yrke og næring) er da for en stor del allerede utført av intervjuerne. All intervjuvirksomhet skal være avsluttet 8-9 dager etter utløpet av undersøkelsesuken.

5. Frafall

Frafallet på grunn av personer som ikke treffes hjemme, som nekter å la seg intervju, som er syke eller som av andre årsaker ikke kommer med, har i alle undersøkelser til nå variert mellom 7 og 9 prosent av det opprinnelig uttrukne utvalget. Det har i denne sammenheng vært liten forskjell på tallene for menn og kvinner. I de siste undersøkelsene har nekting vært årsak til bortimot halvparten av de manglende oppgavene, mens 25-35 prosent av frafallet har latt seg føre tilbake til personer som det ikke var mulig å treffe. Det arbeides stadig med å redusere frafallet (bl.a. ved telefonintervju direkte fra Byrået).

Tallet på personer som en har fått oppgaver fra, har etter dette variert mellom 10 100 og 10 900.

6. Oppblåsingsmetode

De absolutte tallene fra arbeidskraftundersøkelsene presenteres i form av oppblåste tall, dvs. totaltall for hele befolkningen etter de gitte spesifikasjoner. Prinsippet for oppblåsingen er følgende:

Anta at tallet på personer i befolkningen i alder 16-74 år er N , og at det blant disse er trukket et utvalg på n personer. En kan da si at hver person i utvalget representerer N/n personer i befolkningen. Hvis X personer i utvalget har bestemte egenskaper (f.eks. er gifte kvinner i inntektsgivende arbeid), er det naturlig å anslå tallet på personer med de samme egenskaper i hele befolkningen til $(N/n)X$. N/n kalles oppblåsningsfaktoren. Utvalget som brukes ved oppblåsningen er nettoutvalget, dvs. det opprinnelig uttrukne utvalg minus frafall.

Kjønns- og aldersfordelingen blant de n personene i utvalget kan imidlertid være forskjellig fra den fordelingen en har i befolkningen som helhet. Dette må en ta hensyn til under oppblåsingen. En har derfor foretatt en oppdeling av personer i alder 16-74 år i grupper etter kjønn og ett-årige aldersklasser, og beregnet egne oppblåsningsfaktorer for hver slik gruppe. Personer som tilhører en gruppe som er underrepresentert i utvalget får da en større oppblåsningsfaktor enn personer som tilhører en gruppe som er overrepresentert. Med den valgte utvalgsstørrelse vil oppblåsningsfaktorene stort sett ligge omkring 250.

Oppgavene over tallet på personer i befolkningen i hver gruppe fås fra Byråets befolkningsframskrivninger. En har brukt tall som gjelder ved utgangen av året. Egentlig skulle en ha brukt tall som gjelder på selve undersøkelsestidspunktet, men forenklingen vil ikke påvirke resultatene vesentlig.

7. Feilkilder og mål for usikkerheten ved resultatene

Resultatene fra en undersøkelse vil alltid inneholde visse målings- og bearbeidingsfeil. Dette gjelder både for utvalgsundersøkelser og totaltelling.

Målingsfeil oppstår ved at intervjupersonen avgir feil svar (minnesfeil f.eks.) eller ved at intervjueren krysser av i feil rubrikk på spørreskjemaet. Bearbeidingsfeil er feil koding av f.eks. næring og yrke, eller feil som kan oppstå når opplysningene fra spørreskjemaet overføres til maskinlesbart medium. Gjennom manuell skjema-revisjon og maskinell kontroll søker en å avsløre og rette opp slike feil. Det er imidlertid klart at ikke alle feil av denne typen kan oppdages.

En har videre to feiltyper som skyldes at resultatene bygger på et utvalg av befolkningen, nemlig utvalgsskjevhet og utvalgsfeil.

En form for utvalgsskjevhet kan oppstå ved at registeret som brukes ved trekkingen ikke samsvarer helt med de faktiske forhold. En kan også få skjevheter i resultatene på grunn av frafallet. De personene som det ikke lykkes å oppnå intervju med, kan i arbeidsmarkedssammenheng ha en atferd som skiller seg ut fra befolkningen som helhet. Ved oppblåsing til totaltall har en imidlertid forsøkt å motvirke noe av den skjevhet som utvalgsplanen og frafallet medfører for størrelsen av de enkelte kjønns- og aldersklasser i utvalget (se foregående punkt).

Utvalgsfeilen (samplingfeilen) er ikke en feil i egentlig forstand, men et uttrykk for den usikkerhet en får i resultatene fordi disse bygger på opplysninger om bare en del av befolkningen. Ved å beregne standardavviket får en et mål for størrelsen av utvalgsfeilen. Hvis N betegner totalt antall personer i befolkningen i alder 16-74 år, n det tilsvarende tall på personer i nettoutvalget, og M vårt estimat (anslag) for tallet på personer med bestemte egenskaper (f.eks. gifte kvinner i inntektsgivende arbeid) i hele befolkningen, kan standardavviket s til M finnes tilnærmet ved formelen

$$s = \sqrt{1,5 \cdot \frac{M}{n} (N-M)}$$

Ved å anta at M oppfyller visse sannsynlighetsteoretiske betingelser, kan en beregne et intervall som med en bestemt sannsynlighet dekker den virkelige verdien av den størrelsen som anslås. Dette intervallet kalles konfidensintervallet. F.eks. vil intervallet med yttergrensene $M \pm 2 s$ med 95 prosent sannsynlighet dekke den virkelige verdien av den størrelsen som anslås. Dette er å forstå slik at i 95 av 100 tilfelle vil et intervall beregnet på denne måten dekke den sanne verdien.

Den andelen som avviker i grensene foran utgjør av M er $\frac{2 \cdot s}{M}$. Hvis denne andelen overstiger 0,4, mener Byrået at estimatet er så dominert av utvalgsfeil at det ikke er forsvarlig å publisere det. Med den nåværende utvalgsstørrelse har en på denne bakgrunn kommet til at oppblåste tall under 10 000 ikke skal publiseres. I tabellene er slike tall erstattet med kolon, eller tallet er satt i parentes hvis det likevel kan regnes ut på grunnlag av andre tall. Parentesen antyder da at det er ekstra stor relativ usikkerhet knyttet til tallet.

8. Bearbeidings- og publiseringsrutinene i samband med arbeidskraftundersøkelsene

Byrået har funnet det hensiktsmessig å bearbeide materialet fra arbeidskraftundersøkelsene i to omganger. Dermed får en naturligvis også en to-delning av resultatene i form av såkalte A-tabell- og B-tabellsett.

A-tabellene

Disse tabellene vil normalt være ferdig ca. 4 uker etter siste dag i intervjuperioden som strekker seg over 8-9 dager. Det dreier seg her om tall som bør være så aktuelle som mulig. Eksempelvis kan nevnes

sysselsatte etter alder og næring

sysselsatte etter kjønn, yrkesstatus og næring

sysselsatte etter kjønn, ekteskapeleg status og yrke

sysselsatte i inntektsgivende arbeid etter kjønn, arbeidstid og alder

Videre inngår i A-puljen tabeller over arbeidssøkere uten arbeidsinntekt med de moderate spesifikasjoner som denne lille massen tåler.

A-tabellene vil bli publisert i Statistisk ukehefte.

B-tabellene

Foruten at kjennemerker som er å finne i A-tabellene også inngår i B-tabellene, har B-tabellene med opplysninger om personens utdanning og om de yrkesaktives holdning til egen arbeidssituasjon (ønske om uendret, kortere eller lengre arbeidstid i forhold til den aktuelle i undersøkelsesuken). B-tabellene omfatter også gifte kvinners deltaking i inntektsgivende arbeid belyst mot deres husholdningsmessige bakgrunn (husholdningens størrelse, eventuelle barns alder etc.). Videre inngår tabeller som kaster lys over den hovedsakelige virksomhet til personer som ikke tilhører arbeidsstyrken.

På grunn av tidkrevende koding av utdanning vil bearbeidingen av B-tabellene kreve lengre tid enn A-tabellene. B-tabellene fra en undersøkelse skal imidlertid foreligge før neste kvartals undersøkelse. I noen utstrekning vil også B-tabeller bli publisert i Statistisk ukehefte. Det meste av publiseringen av resultater fra B-tabellsettet er imidlertid planlagt å skulle skje i årspublikasjonen Arbeidsmarkedstatistikk.

9. Resultatene. Noen kommentarer

Byrået publiserer i det følgende en del A-tabeller med resultater fra arbeidskraftundersøkelsene i 1972. Den spesielle undersøkelsesuken i kvartalet er ført opp i hver tabell.

Ved vurderingen av resultatene er det viktig å merke seg det som står i punkt 7 om standardavviket og det intervallet som med en bestemt sannsynlighet dekker den sanne verdien av det tallet som undersøkelsen har gitt oss et estimat (anslag) for.

Den tilnærmede sammenheng mellom størrelsen på estimatet og størrelsen på standardavviket går fram av følgende oppstilling¹⁾.

Estimat (M)	Standardavvik (s)	
	Absolutte tall	I prosent av estimatet
5 000	1 410	28,2
7 000	1 670	23,9
10 000	1 990	19,9
20 000	2 810	14,1
30 000	3 440	11,5
40 000	3 960	9,9
50 000	4 420	8,8
60 000	4 830	8,1
70 000	5 210	7,4
100 000	6 190	6,2
200 000	8 590	4,3
300 000	10 300	3,4
400 000	11 660	2,9
500 000	12 750	2,6
1 000 000	15 880	1,6
1 700 000	15 990	0,9

1) En har her brukt formelen på side 7 med $n = 10\,300$ og $N = 2\,732\,000$.

Bruken av tabellen kan illustreres ved hjelp av følgende eksempel:

Tabell 5 viser at estimatet for tallet på sysselsatte i industrien i alt i måneds-skiftet november/desember 1972 var 387 000. Standardavviket for dette tallet er 12 000 (avrundet til nærmeste 1 000). Sannsynligheten er da 95 prosent (jfr. punkt 7) for at intervallet med grensene $387\,000 \pm 2 \cdot 12\,000$, dvs. fra 363 000 til 411 000, dekker den virkelige industrisysselsetting.

Analysen av endringer i tallene fra en undersøkelse til en annen bør skje med stor varsomhet. Også her kan en i realiteten bare angi et konfidens-intervall som med en viss sannsynlighet dekker endringen. I forhold til endrings-tallet selv er imidlertid dette intervallet meget stort (større enn konfidens-intervallet til nivåtallene). Det kan ha slike yttergrenser at en ikke en gang kan si noe sikkert om det i virkeligheten har vært øking eller nedgang i tallet på personer med gitte egenskaper.

Ved vurderingen av endringer må en ellers være merksam på vanlige sesong-bevegelser. Når tallene for personer i arbeidsstyrken 16-19 år i tabell 2 øker fra 79 000 i 1. kvartal til 104 000 i 2. kvartal, henger dette sammen med at mange

16-19-åringer som i 1. kvartal var opptatt med skolegang, nå hadde avsluttet denne og enten fått eller forsøkt å få inntektsgivende arbeid. Dette vil da resultere i en øking i tallet på personer i arbeidsstyrken i denne aldersgruppen.

På grunnlag av undersøkelsen i 4. kvartal 1972, med perioden 26. november - 2. desember som undersøkelsesuke, har Byrået beregnet tallet på sysselsatte i nevnte uke til 1 644 000 (1 036 000 menn og 608 000 kvinner). I alt-tallet omfatter også 77 000 midlertidig fraværende fra inntektsgivende arbeid på grunn av ferie, sykdom etc.

Ved månedsskiftet november/desember 1972 hadde om lag 82 prosent av de sysselsatte i inntektsgivende arbeid en arbeidsuke på 30 timer eller mer, 8 prosent hadde 20-29 timer og 10 prosent 1-19 timer. Denne prosentfordelingen har vist stor stabilitet i de arbeidskraftundersøkelsene som er foretatt til nå. Det ser altså ut til at snautt 20 prosent av de sysselsatte av ulike årsaker har deltidsarbeid definert som mindre enn 30 timer i inntektsgivende arbeid pr. uke.

Gjennomsnittlig arbeidstid for sysselsatte i inntektsgivende arbeid i undersøkelsesuken i 4. kvartal 1972 var 39 timer (44 timer for menn og 32 timer for kvinner). Overtid og ekstraarbeid er da medregnet, og med i grunnlaget for gjennomsnittsberegningene er både lønnstakere, selvstendige yrkesutøvere og familiemedlemmer uten fast avtalt lønn i familiebedrift. Når en ser på grupper av næringer, hadde menn i jordbruk, skogbruk, fiske og fangst flest arbeidstimer i undersøkelsesuken (gjennomsnittlig 47 timer). Det forhindrer selvfølgelig ikke at mer presist definerte yrkesgrupper hadde lengre arbeidstid uten at dette kommer til syne i gjennomsnittene for grove næringsgruppetall.

Tallet på personer i arbeidsstyrken (sysselsatte + arbeidssøkere uten arbeidsinntekt) har i alle kvartaler utgjort 61-62 prosent av personer i alt i aldersgruppene 16-74 år (samlet eller total yrkesprosent). Tilsvarende tall for menn og kvinner har vært henholdsvis 77-79 prosent og 44-45 prosent. Jamført med Sverige og Finland er det godt samsvar for mennene, men for kvinnene er total yrkesprosent bortimot 10 prosentpoeng lavere i Norge enn i disse landene. Ikke minst skyldes dette lavere yrkesdeltaking blant gifte kvinner.

I undersøkelsesuken i 4. kvartal 1972 var 382 000 gifte kvinner i inntektsgivende arbeid. Dette tallet tilsvarende en yrkesprosent blant gifte kvinner på 41. Det var imidlertid bare 22 prosent av de gifte kvinnene som arbeidet 30 eller flere timer i inntektsgivende arbeid i uken. Likevel er det all grunn til å nevne den øking som har funnet sted i Norge i gifte kvinners yrkesdeltaking de siste 10 årene. Dette kommer ikke bare til uttrykk i stigende yrkesprosenter, men også i gifte yrkeskvinnens andel av samlet kvinnelig sysselsetting. Etter folketellingen i 1960 (med de definisjoner som den gang ble nyttet på begrepet

yrkesaktivitet) var snautt 25 prosent av den kvinnelige yrkesbefolkning gift. Ifølge arbeidskraftundersøkelsene er det i dag (tabell 8) om lag 55 prosent gifte blant kvinner med 30 eller flere timer i uken i inntektsgivende arbeid.

Næringstallene i tabell 5 viser nivåmessig stort sett bra samsvar med sysselsettingen etter næringsgren ifølge den statistikken som opphørte i januar 1971 (og som bygde på oppgaver fra trygdekontorene). Her har en da måttet ta tilbørlig hensyn til noe ulike definisjoner i de to statistikkene, ved siden av en tidsforskjell som nærmer seg $2\frac{1}{2}$ år.

Ved utgangen av november 1972 var det i alt 31 000 arbeidssøkere uten arbeidsinntekt (1,9 prosent av arbeidsstyrken). "Arbeidssøkere uten arbeidsinntekt" omfatter alle personer i alder 16-74 år som ikke utførte eller var midlertidig fraværende fra inntektsgivende arbeid, men som forsøkte å skaffe seg inntektsgivende arbeid. Måten en person forsøker å skaffe seg arbeid på, har i denne sammenheng ingen betydning. I tillegg til dem som oppsøker arbeidsformidlingen får en i arbeidskraftundersøkelsene også med personer som kontakter arbeidsgiveren direkte, svarer på annonse, annonserer selv eller forsøker å skaffe seg arbeid på andre måter utenom arbeidsformidlingen.

Tallet på arbeidssøkere uten arbeidsinntekt må ikke forveksles med arbeidskraftmyndighetenes arbeidsløshetstall på ca. 18 000 ved utgangen av november 1972.

Registrerte arbeidsløse ved arbeidskontorene er personer som har meldt seg som arbeidssøkere der, og som ikke er sysselsatte, midlertidig fraværende fra inntektsgivende arbeid eller opptatt med skolegang. Arbeidssøkeren må i tillegg være disponibel for arbeidsmarkedet.

For å få tall for arbeidssøkere uten arbeidsinntekt som er sammenliknbare med tallet på registrerte arbeidsløse, må en i tråd med definisjonene ovenfor fra tallet på arbeidssøkere uten arbeidsinntekt trekke de som forsøkte å skaffe seg arbeid utenom arbeidsformidlingen og skoleelever/studenter som oppsøkte arbeidsformidlingen.

I oppstillingen nedenfor er det gjort en slik sammenlikning:

	1.kvartal 1972		2.kvartal 1972		3.kvartal 1972		4.kvartal 1972	
	Dato	Antall	Dato	Antall	Dato	Antall	Dato	Antall
Arbeidssøkere uten arbeidsinntekt, AKU ¹⁾	13/2- 19/2	25 000	28/5- 3/6	26 000	20/8- 26/8	31 000	26/11- 2/12	31 000
- Arbeidssøkere uten arbeidsinntekt (AKU) som ikke oppsøkte arbeidsformidlingen, og skoleelever/ studenter som søkte arbeid gjennom arbeidsformidlingen ...	"	14 000	"	19 000	"	22 000	"	16 000
= AKU-tall som kan sammenliknes med tallet på registrerte arbeidsløse	"	11 000	"	(7 000)	"	(9 000)	"	15 000
Registrerte arbeidsløse ved arbeidskontorene	29/2	18 400	31/5	10 200	31/8	10 700	30/11	17 900
95-prosent konfidensintervall for AKU-tall som er sammenliknbare med tallene for registrerte arbeidsløse	<7 000,15 000>		<4 000,10 000>		<5 000,13 000>		<10 000,20 000>	

1) AKU = Arbeidskraftundersøkelse.

En legger merke til (se også tabell 13) at en stor del av arbeidssøkerne uten arbeidsinntekt er personer som ikke søkte arbeid gjennom arbeidsformidlingen. For alle kvartalene med unntak av 4. kvartal 1972, utgjør disse over halvparten av alle arbeidssøkere uten arbeidsinntekt. Det er i første rekke dette forholdet som forklarer at tallet på arbeidssøkere uten arbeidsinntekt er større enn tallet på registrerte arbeidsløse.

Av tabell 11 ser en at de fleste arbeidssøkere uten arbeidsinntekt er personer under 30 år. En kan regne med at mange av disse er personer som tidligere ikke har hatt arbeid, og som derfor ikke har krav på utbetaling av arbeidsløsestønad. Disse er derfor ikke som andre økonomisk motivert for å melde seg på arbeidskontoret, noe som bidrar til å forklare at tallet på personer som ikke

oppsøkte arbeidsformidlingen er såvidt stort. Uavhengig av alder vil dette resonnementet kunne ha gyldighet også for andre personer (f.eks. husmødre).

I siste linje i oppstillingen foran har en beregnet 95 prosent konfidensintervaller for "arbeidssøkere uten arbeidsinntekt" som er sammenliknbare med tallet på registrerte arbeidsløse. Både i 1. og 2. kvartal 1972 ligger tallet på registrerte arbeidsløse utenfor disse konfidensintervallene. Dette tyder på at forskjellen mellom de to tallseriene ikke bare kan skyldes utvalgsfeil (selv om tallet på registrerte arbeidsløse ligger innenfor konfidensintervallet i 3. og 4. kvartal 1972). Siden arbeidskraftundersøkelsestallet som skal tilsvare tallet på registrerte arbeidsløse er mindre enn dette, er det grunn til å tro at en del registrerte arbeidsløse ikke blir oppfanget som arbeidssøkere i arbeidskraftundersøkelsene. En person som er registrert arbeidsløs, vil kanskje ikke oppfatte dette som likestilt med å søke arbeid, eller vedkommende kan unnlate å svare riktig på spørsmålet om arbeidssøking. Det er også mulig at indirekte intervju kan medføre underestimering av tallet på arbeidssøkere uten arbeidsinntekt, idet vedkommende som svarer for en annen, ikke alltid vet med sikkerhet om denne har søkt arbeid gjennom arbeidskontoret. Endelig kan en ikke utelukke at noen av de personene som er registrert arbeidsløse ved arbeidskontorene, arbeider noen få timer pr. uke i inntektsgivende virksomhet. I så fall kommer disse i arbeidskraftundersøkelsene med som sysselsatte (ikke som arbeidssøkere uten arbeidsinntekt).

Også i Sverige viser arbeidskraftundersøkelsene betydelig høyere tall for arbeidssøkere uten arbeidsinntekt enn tallet på dem som er registrert som arbeidsløse av arbeidskraftmyndighetene. Eksempelvis var tallet i november 1972 etter arbeidskraftundersøkelsen 107 000 jamført med 73 000 registrerte arbeidsløse. I Sverige blir "arbeidsløse" nyttet på begge disse tallseriene. Nettopp for å unngå den uklarhet som en har inntrykk av at den udifferensierte terminologi har skapt i det offentlige ordskiftet i Sverige, har Statistisk Sentralbyrå bevisst valgt terminologien "arbeidssøkere uten arbeidsinntekt" for å markere at det er mer vidtfavnende enn arbeidskraftmyndighetenes "helt arbeidsløse meldt til arbeidsformidlingen".

Tabell 1. Arbeidskraftundersøkelser. Personer i alder 16-74 år etter kjønn, ekteskapelig status og aktivitet/arbeidsstyrkestatus. 1 000

Aktivitet/arbeidsstyrkestatus	I alt	Menn	Kvinner			
			I alt	Ugifte	Gifte	Før gifte
Årsgjennomsnitt 1972						
Arbeidsaktive	2 458	1 210	1 248	285	868	95
Arbeidsaktive, og i arbeidsstyrken	1 677	1 063	614	170	393	51
Sysselsatte	1 649	1 048	601	164	386	51
I inntektsgivende arbeid	1 547	984	563	154	362	47
Midlertidig fraværende fra inntektsgivende arbeid	102	64	38	10	24	(4)
Arbeidssøkere uten arbeidsinntekt	28	15	13	(6)	(7)	(0)
Arbeidsaktive, men ikke i arbeidsstyrken	781	147	634	115	475	44
Ikke arbeidsaktive, ikke i arbeidsstyrken.	274	150	124	35	48	41
I alt	2 732	1 360	1 372	320	916	136
1. kvartal 1972 13/2-19/2						
Arbeidsaktive	2 480	1 217	1 263	300	868	95
Arbeidsaktive, og i arbeidsstyrken	1 670	1 050	620	168	397	55
Sysselsatte	1 645	1 036	609	166	390	53
I inntektsgivende arbeid	1 544	971	573	157	366	50
Midlertidig fraværende fra inntektsgivende arbeid	101	65	36	(9)	24	(3)
Arbeidssøkere uten arbeidsinntekt	25	14	11	(2)	(7)	(2)
Arbeidsaktive, men ikke i arbeidsstyrken	810	167	643	132	471	40
Ikke arbeidsaktive, ikke i arbeidsstyrken.	252	143	109	32	41	36
I alt	2 732	1 360	1 372	332	909	131
2. kvartal 1972 28/5-3/6						
Arbeidsaktive	2 478	1 218	1 260	298	863	99
Arbeidsaktive, og i arbeidsstyrken	1 688	1 072	616	182	384	50
Sysselsatte	1 662	1 059	603	173	380	50
I inntektsgivende arbeid	1 577	1 003	574	165	361	48
Midlertidig fraværende fra inntektsgivende arbeid	85	56	29	(8)	19	(2)
Arbeidssøkere uten arbeidsinntekt	26	13	13	(9)	(4)	(0)
Arbeidsaktive, men ikke i arbeidsstyrken	790	146	644	116	479	49
Ikke arbeidsaktive, ikke i arbeidsstyrken.	254	142	112	30	45	37
I alt	2 732	1 360	1 372	328	908	136

Tabell 1 (forts.). Arbeidskraftundersøkelser. Personer i alder 16-74 år etter kjønn, ekteskapelig status og aktivitet/arbeidsstyrkestatus. 1 000

Aktivitet/arbeidsstyrkestatus	I alt	Menn	Kvinner			
			I alt	Ugifte	Gifte	Før gifte
3. kvartal 1972 20/8-26/8						
Arbeidsaktive	2 445	1 209	1 236	274	865	97
Arbeidsaktive, og i arbeidsstyrken	1 675	1 075	600	169	382	49
Sysselsatte	1 644	1 061	583	162	373	48
I inntektsgivende arbeid	1 500	974	526	142	340	44
Midlertidig fraværende fra inntektsgivende arbeid	144	87	57	20	33	(4)
Arbeidssøkere uten arbeidsinntekt	31	14	17	(7)	(9)	(1)
Arbeidsaktive, men ikke i arbeidsstyrken	770	134	636	105	483	48
Ikke arbeidsaktive, ikke i arbeidsstyrken.	287	151	136	38	54	44
I alt	2 732	1 360	1 372	312	919	141
4. kvartal 1972 26/11-2/12						
Arbeidsaktive	2 429	1 198	1 231	268	876	87
Arbeidsaktive, og i arbeidsstyrken	1 675	1 054	621	161	408	52
Sysselsatte	1 644	1 036	608	156	401	51
I inntektsgivende arbeid	1 567	986	581	152	382	47
Midlertidig fraværende fra inntektsgivende arbeid	77	50	27	(4)	19	(4)
Arbeidssøkere uten arbeidsinntekt	31	18	13	(5)	(7)	(1)
Arbeidsaktive, men ikke i arbeidsstyrken	754	144	610	107	468	35
Ikke arbeidsaktive, ikke i arbeidsstyrken.	303	162	141	42	52	47
I alt	2 732	1 360	1 372	310	928	134

Tabell 2. Arbeidskraftundersøkelser. Personer i arbeidsstyrken etter kjønn og alder.
1 000

Alder	Kjønn	1972	1972			
		Års- gjennomsnitt	1. kvartal 13/2-19/2	2. kvartal 28/5-3/6	3. kvartal 20/8-26/8	4. kvartal 26/11-2/12
16-19 år	M	54	42	57	58	60
	K	47	37	47	52	50
20-24 "	M	96	92	95	100	96
	K	76	78	78	74	73
25-29 "	M	140	138	139	144	138
	K	68	66	72	67	67
30-49 "	M	414	413	417	413	413
	K	228	232	225	220	236
50-59 "	M	215	216	215	216	212
	K	123	128	123	117	124
60-69 "	M	129	131	133	131	123
	K	64	68	62	63	64
70-74 "	M	15	18	16	13	12
	K	(8)	11	(9)	(7)	(7)
I alt	M	1 063	1 050	1 072	1 075	1 054
	K	614	620	616	600	621

Tabell 3. Arbeidskraftundersøkelser. Personer i arbeidsstyrken i grupper for kjønn og ekteskapelig status. 1 000

Kjønn og ekte- skapelig status	1972	1972			
	Års- gjennomsnitt	1. kvartal 13/2-19/2	2. kvartal 28/5-3/6	3. kvartal 20/8-26/8	4. kvartal 26/11-2/12
Menn	1 063	1 050	1 072	1 075	1 054
Kvinner	614	620	616	600	621
Ugifte	170	168	182	169	161
Gifte	393	397	384	382	408
Før gifte	51	55	50	49	52
I alt	1 677	1 670	1 688	1 675	1 675

Tabell 4. Arbeidskraftundersøkelser. Personer i arbeidsstyrken i grupper for kjønn og ekteskapelig status i prosent av personer i alt i hver gruppe

Kjønn og ekte- skapelig status	1972	1972			
	Års- gjennomsnitt	1. kvartal 13/2-19/2	2. kvartal 28/5-3/6	3. kvartal 20/8-26/8	4. kvartal 26/11-2/12
Menn	78	77	79	79	77
Kvinner	45	45	45	44	45
Ugifte	53	51	55	54	52
Gifte	43	44	42	42	44
Før gifte	38	42	37	35	39
I alt	61	61	62	61	61

Tabell 5. Arbeidskraftundersøkelser. Sysselsatte etter næring. 1 000

Nr.	Næring	1972	1972			
		Års- gjennomsnitt	1.kvartal 13/2-19/2	2.kvartal 28/5-3/6	3.kvartal 20/8-26/8	4.kvartal 26/11-2/12
1	JORDBRUK, SKOGBRUK, FISKE OG FANGST	202	197	202	209	197
	11 Jordbruk	162	152	160	177	157
	12 Skogbruk	14	19	12	11	15
	13 Fiske og fangst	26	26	30	21	25
2	BERGVERKSDRIFT	10	12	13	(9)	(8)
3	INDUSTRI	391	385	399	394	387
	Av dette:					
	31 Produksjon av næringsmidler, drikkevarer og tobakksvarer	57	55	62	59	53
	32 Produksjon av tekstilvarer, be- kledningsvarer, lær og lærvarer.	39	39	35	41	40
	33 Produksjon av trevarer	37	35	36	39	38
	34 Treforedling, grafisk produksjon og forlagsvirksomhet	41	39	43	43	41
	35 Produksjon av kjemiske produkter, mineralolje-, kull-, gummi- og plastprodukter	37	38	38	33	39
	36 Produksjon av mineralske prod. .	19	17	20	22	19
	37 Produksjon av metaller	34	32	35	34	32
	38 Produksjon av verkstedprodukter.	120	121	123	118	118
4	KRAFT- OG VANNFORSYNING	17	14	20	18	15
5	BYGGE- OG ANLEGGSVIRKSOMHET	145	131	143	156	151
6	VAREHANDEL, HOTELL- OG RESTAURANT- VIRKSOMHET	263	271	271	262	251
	61 Engros- og agenturhandel	68	69	71	69	63
	62 Detaljhandel	162	165	166	158	160
	63 Hotell- og restaurantdrift	33	37	34	35	28
7	TRANSPORT, LAGRING, POST OG TELE- KOMMUNIKASJONER	162	155	162	168	161
	71 Transport og lagring	127	119	127	130	131
	72 Post og telekommunikasjoner	35	36	35	38	30
8	BANK- OG FINANSIERINGSVIRKSOMHET, FORSIKRINGSVIRKSOMHET, EIENDOMS- DRIFT OG FORRETNINGSMESSIG TJENESTE- YTING	65	69	67	58	65
	81 Bank- og finansieringsvirksomhet	23	25	25	21	21
	82 Forsikringsvirksomhet	10	(9)	(9)	10	12
	83 Eiendomsdrift og forretnings- messig tjenesteyting	32	35	33	27	32
9	OFFENTLIG, SOSIAL OG PRIVAT TJENESTEYTING	392	405	384	370	407
	91 Offentlig administrasjon, for- svar, politi og rettsvesen	78	88	80	68	75
	92 Renovasjon og rengjøring	12	12	12	13	12
	93 Undervisning, helse og andre sosialtjenester	232	232	225	223	247
	94 Kulturell tjenesteyting, under- holdning og sport	15	12	13	16	18
	95 Personlig tjenesteyting	55	61	54	50	55
1-9	I alt, medregnet uoppgitt	1 649	1 645	1 662	1 644	1 644

Tabell 6. Arbeidskraftundersøkelser. Sysselsatte etter kjønn og yrkesstatus

Yrkesstatus	Kjønn	1972				1972					
		Års-		1. kvartal		2. kvartal		3. kvartal		4. kvartal	
		gjennomsnitt		13/2-19/2		28/5-3/6		20/8-26/8		26/11-2/12	
		Abso- lutte tall	Pro- sent	Abso- lutte tall	Pro- sent	Abso- lutte tall	Pro- sent	Abso- lutte tall	Pro- sent	Abso- lutte tall	Pro- sent
Selvstendige ...	M	179	17	164	16	186	18	184	17	180	17
	K	34	6	37	6	36	6	33	6	29	5
Lønnstakere	M	857	82	860	83	860	81	861	81	845	82
	K	506	84	517	85	505	84	483	83	519	85
Familiearbeidere	M	12	1	11	1	13	1	15	1	10	1
	K	61	10	55	9	61	10	67	11	60	10
I alt, medregnet uoppgitt	M	1 048	100	1 036	100	1 059	100	1 061	100	1 036	100
	K	601	100	609	100	603	100	583	100	608	100

Tabell 7. Arbeidskraftundersøkelser. Sysselsatte i inntektsgivende arbeid etter kjønn og arbeidstid. 1 000

Arbeidstid	Kjønn	1972				1972					
		Års-		1. kvartal		2. kvartal		3. kvartal		4. kvartal	
		gjennomsnitt		13/2-19/2		28/5-3/6		20/8-26/8		26/11-2/12	
		Abso- lutte tall	Pro- sent	Abso- lutte tall	Pro- sent	Abso- lutte tall	Pro- sent	Abso- lutte tall	Pro- sent	Abso- lutte tall	Pro- sent
1- 9 timer	M	13		15		10		13		13	
	K	43		49		43		38		44	
10-19 "	M	17		18		15		14		20	
	K	78		85		79		68		80	
20-29 "	M	26		25		24		25		29	
	K	92		94		97		84		92	
30 timer og over	M	922		895		950		917		923	
	K	348		341		353		336		364	
I alt, medregnet uoppgitt	M	984		971		1 003		974		986	
	K	563		573		574		526		581	
Gjennomsnittlig ar- beidstid pr. uke	M	44		44		45		44		44	
	K	32		31		32		32		32	

Tabell 8. Arbeidskraftundersøkelser. Kvinner sysselsatt i inntektsgivende arbeid etter arbeidstid og ekteskapelig status. 1 000

Ekteskapelig status	I alt, medregnet uoppgitt	Arbeidstid			
		1-9 timer	10-19 timer	20-29 timer	30 timer og over
1972					
Årsgjennomsnitt					
Ugifte	154	(6)	(6)	(8)	133
Gifte	362	33	67	77	185
Før gifte	47	(4)	(5)	(7)	31
1. kvartal 1972 13/2-19/2					
Ugifte	157	(7)	(8)	(7)	132
Gifte	366	38	72	79	177
Før gifte	50	(5)	(5)	(8)	32
2. kvartal 1972 28/5-3/6					
Ugifte	165	(8)	(5)	11	140
Gifte	361	32	70	78	180
Før gifte	48	(3)	(4)	(7)	33
3. kvartal 1972 20/8-26/8					
Ugifte	142	(7)	(5)	(5)	125
Gifte	340	28	58	72	182
Før gifte	44	(3)	(5)	(7)	28
4. kvartal 1972 26/11-2/12					
Ugifte	152	(4)	(7)	(7)	134
Gifte	382	36	67	78	201
Før gifte	47	(4)	(6)	(7)	30

Tabell 9. Arbeidskraftundersøkelser. Sysselsatte gifte kvinner i inntektsgivende arbeid etter yrkesstatus og arbeidstid i prosent av gifte kvinner i alt

Yrkesstatus/arbeidstid	1972		1972			
	Års- gjennomsnitt	1. kvartal 13/2-19/2	2. kvartal 28/5-3/6	3. kvartal 20/8-26/8	4. kvartal 26/11-2/12	
Sysselsatte i alt						
1 time eller mer pr. uke	40	40	40	37	41	
10 timer " " " "	36	36	36	34	37	
20 " " " " "	29	28	29	28	30	
30 " " " " "	20	19	20	20	22	
Av dette:						
Lønnstakere						
1 time eller mer pr. uke	31	32	31	28	33	
10 timer " " " "	28	28	28	26	30	
20 " " " " "	23	23	22	21	24	
30 " " " " "	17	16	16	16	18	

Tabell 10. Arbeidskraftundersøkelser. Midlertidig fraværende etter fraværsårsak. 1 000

Fraværsårsak	1972			
	1. kvartal 13/2-19/2	2. kvartal 28/5-3/6	3. kvartal 20/8-26/8	4. kvartal 26/11-2/12
Sykdom, skade	62	42	40	48
Ferie	18	23	82	(7)
Andre årsaker	21	20	22	22
I alt	101	85	144	77

Tabell 11. Arbeidskraftundersøkelser. Arbeidssøkere uten arbeidsinntekt etter kjønn. 1 000

Kjønn	1972		1972			
	Års- gjennomsnitt	1. kvartal 13/2-19/2	2. kvartal 28/5-3/6	3. kvartal 20/8-26/8	4. kvartal 26/11-2/12	
Menn	15	14	13	14	18	
Kvinner	13	11	13	17	13	
I alt	28	25	26	31	31	
Av dette: Under 30 år						
Absolutte tall	17	12	19	21	18	
Andel i prosent	62	47	72	69	57	

Tabell 12. Arbeidskraftundersøkelser. Arbeidssøkere uten arbeidsinntekt etter hovedsaklig virksomhet. 1 000

Hovedsaklig virksomhet	1972		1972		
	Års- gjennomsnitt	1. kvartal 13/2-19/2	2. kvartal 28/5-3/6	3. kvartal 20/8-26/8	4. kvartal 26/11-2/12
Husarbeid hjemme m.v., skolegang/studier, pensjonist/sluttet i arbeid ...	14	14	17	15	13
Annen virksomhet	14	11	(9)	16	18
I alt	28	25	26	31	31
Til sammenlikning var tallet på registrerte arbeidsløse ved arbeidskontorene		29/2	31/5	31/8	30/11
	15	18	10	11	18

Tabell 13. Arbeidskraftundersøkelser. Arbeidssøkere uten arbeidsinntekt etter måte å søke på. 1 000

Måte å søke på	1972		1972		
	Års- gjennomsnitt	1. kvartal 13/2-19/2	2. kvartal 28/5-3/6	3. kvartal 20/8-26/8	4. kvartal 26/11-2/12
Kontaktet arbeidsformidlingen	11	11	(9)	(9)	16
Annen måte og uoppgitt	17	14	17	22	15
I alt	28	25	26	31	31

Produksjonen i bergverksdrift, industri og kraftforsyning i desember 1972

(Forrige melding ble offentliggjort i SU nr. 3, 1973)

Statistisk Sentralbyrås produksjonsindeks for bergverksdrift, industri og kraftforsyning for desember 1972 var 4 prosent høyere enn for samme måned året før. Indekstillene var 170 og 163 (beregnet som et ukegjennomsnitt og med gjennomsnittlig månedsproduksjon i 1961 = 100). Indekstallet for bergverksdrift var 7 prosent høyere, for industri 5 prosent høyere og for kraftforsyning 2 prosent høyere enn for desember 1971.

Den sesongkorrigerte indeks for bergverksdrift, industri og kraftforsyning viste 1,1 prosent stigning fra november til desember. Det var 8,3 prosent stigning i bergverksdrift, 1,1 prosent stigning i industri og 2,2 prosent nedgang i kraftforsyning.

Sammenliknet med måneden før viste de sesongkorrigerte indekstall for produksjon etter anvendelse 1,4 prosent stigning i eksportvareproduksjonen, 0,7 prosent stigning i konsumvareproduksjonen, 3,2 prosent stigning i investeringsvareproduksjonen, 2,0 prosent stigning i produksjonen av varer til bygg og anlegg og 0,7 prosent stigning i produksjonen av vareinnsatsvarer ellers.

I gjennomsnitt for året viste totalindeksen en stigning på 3,8 prosent fra 1971 til 1972. Det var 13,3 prosent stigning i bergverksdrift, 3,1 prosent stigning i industri og 6,7 prosent stigning i kraftforsyning. Eksportvareproduksjonen økte 3,2 prosent, konsumvareproduksjonen 2,8 prosent, investeringsvareproduksjonen 3,5 prosent, produksjonen av varer til bygg og anlegg 4,3 prosent og produksjonen av vareinnsatsvarer ellers 3,1 prosent.

Produksjonsindeks for bergverksdrift, industri og kraftforsyning 1961 = 100

	Jan.-des.		Des.	Nov.	Des.
	1971	1972	1971	1972	1972
<u>BERGVERKSDRIFT, INDUSTRI OG KRAFTFORSYNING</u>	165	171	163	191	170
<u>Bergverksdrift</u>	227	257	217	267	233
Kullgruver	131	136	118	142	134
Malmgruver	240	245	232	273	238
Stein, sand- og grusdrift	241	213	183	245	171
Mineralbrott og annen ekstraktiv virksomhet	149	143	149	158	137
<u>Industri</u>	162	167	157	187	164
Næringsmiddelindustri	138	141	120	161	125
Drikkevareindustri	158	163	192	157	192
Tobakksindustri	81	87	71	104	74
Tekstilindustri	110	106	105	116	100
Bekledningsindustri	90	85	77	96	68
Treindustri	192	205	168	236	185
Møbel- og innredningsindustri	183	190	181	232	187
Treforedlingsindustri	160	158	160	180	157
Grafisk industri, forlag m.v.	157	168	175	183	188
Lærindustri	80	81	72	110	71
Gummivareindustri	162	154	151	193	151
Kjemisk industri	179	185	155	186	183
Kull- og mineraloljeforedling	215	228	234	258	226
Jord- og steinvareindustri	171	176	159	195	165
Primær jern- og metallindustri	205	210	205	231	218
Jern- og metallvareindustri	174	178	165	201	172
Maskinindustri	170	189	175	218	189
Elektroteknisk industri	207	214	197	256	202
Transportmiddelindustri	145	150	142	169	144
Diverse industri	266	291	275	372	290
<u>Kraftforsyning</u>	175	186	202	203	205
Produksjon etter anvendelse:					
Eksport	233	241	219	256	234
Konsum	133	137	136	154	138
Investering	159	165	155	189	158
Vareinnsats i bygg og anlegg	178	185	166	209	174
Vareinnsats ellers	154	159	155	179	160

Sesongkorrigert indeks 1961 = 100

	1972				
	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Des.
<u>BERGVERKSDRIFT, INDUSTRI OG KRAFTFORSYNING</u>	170	171	170	171	173
<u>Bergverksdrift</u>	202	194	222	214	232
<u>Industri</u>	165	167	166	169	171
<u>Kraftforsyning</u>	196	196	188	182	178
Produksjon etter anvendelse:					
Eksport	242	243	248	251	255
Konsum	134	136	131	134	135
Investering	163	164	162	164	170
Vareinnsats i bygg og anlegg	181	188	185	184	188
Vareinnsats ellers	161	161	159	160	161

Innførsel til konsum, investering og vareinnsats 1972

Av en samlet innførselsverdi på 28 807 mill.kr. i 1972 utgjorde innførselen til konsum 6 857 mill.kr., til investering 7 987 mill.kr. og til vareinnsats 13 963 mill.kr. Sammenliknet med tallene fra 1971 økte innførselen til konsum med 505 mill.kr. (+8 prosent). Investeringsinnførselen (uten skip) gikk ned med 86 mill.kr. (- 2 prosent) og innførselen til vareinnsats gikk ned med 34 mill.kr. (- 0,2 prosent). Det var en nedgang i skipsimporten på 293 mill.kr. (- 8 prosent).

Av konsumvarene hadde matvarer en verdiøkning på i alt 135 mill.kr. (+ 12 prosent). Av dette var økingen for frukt og grønnsaker 43 mill.kr. (+ 9 prosent), for sukker og sukkervarer 42 mill.kr. (+ 21 prosent) og for kaffe, te, kakao og krydderier 60 mill.kr. (+ 19 prosent). Innførselsverdien for garn metervarer og ferdige tekstiler steg med 46 mill.kr. (+ 10 prosent), klær med 118 mill.kr. (+ 12 prosent) og møbler med 51 mill.kr. (+ 30 prosent). Verdiøkningen var 90 mill.kr. (+ 26 prosent) for elektriske maskiner og apparater og 39 mill.kr. (+ 4 prosent) for transportmidler (vesentlig personbiler). Også drikkevarer og tobakk og medisinske og farmasøytiske produkter viste relativt stor verdiøkning. For meierivarer og egg, fisk og fiskevarer derimot ble det registrert nedgang i importverdien.

Nedgangen i importverdien for investeringsvarene skyldtes i første rekke mindre import av maskiner og apparater og fly. Nedgangen var henholdsvis 85 mill.kr. (- 3 prosent) for maskiner og apparater og 36 mill.kr. (- 25 prosent) for fly.

Innførselen til vareinnsats, som totalt viste liten endring, dekker over store variasjoner for de forskjellige varegrupper. Av råstoffer til matvareproduksjon var det en øking på 36 mill.kr. (+ 65 prosent) for kjøtt og kjøttvarer. Papirmasse og papiravfall hadde en verdiøkning på 63 mill.kr. (+ 48 prosent). Blant kjemiske produkter økte importen av plast råstoffer med 66 mill.kr. (+ 14 prosent). Blant mer bearbeidde varer steg importverdien for papir og papp med 44 mill.kr. (+ 17 prosent) og for jern og stål med 61 mill.kr. (+ 4 prosent). Det ble registrert særlig sterk nedgang i importverdien for råvarer. Således var det en nedgang på 161 mill.kr. (- 28 prosent) for tømmer og trelast og 144 mill.kr. (- 11 prosent) for malmer og metallavfall. Av kjemiske grunnstoffer og forbindelser (til vareinnsats) ble det innført for 73 mill.kr. mindre (- 7 prosent) enn i 1971.

Detaljomsetningen i desember 1972

(Førrige melding ble offentliggjort i SU nr. 2, 1973)

Statistisk Sentralbyrås detaljomsetningsindeks viser at verdien av detaljomsetningen i desember 1972 var 5 prosent høyere enn i desember 1971. Indekstallene var 163 og 156 (gjennomsnittlig månedsomsetning i 1970 = 100).

Sammenliknet med desember 1971 var det 4 prosent stigning i nærings- og nytelsesmidler og 3 prosent stigning i tekstil- og bekledningsvarer.

I gjennomsnitt for året steg totalindeksen med 6 prosent fra 1971 til 1972. Nærings- og nytelsesmidler steg 7 prosent og tekstil- og bekledningsvarer 3 prosent.

I samme tidsrom steg konsumprisindeksen i alt med 7 prosent, mens delindeksene for matvarer og klær og skotøy steg med henholdsvis 7 og 8 prosent.

	<u>Jan.-des.</u>		<u>Des.</u>	<u>Nov.</u>	<u>Des.</u>
	<u>1971</u>	<u>1972</u>	<u>1971</u>	<u>1972</u>	<u>1972</u>
Totalindeks	113	120	156	126	163
Nærings- og nytelsesmidler	110	118	152	119	159
Tekstil- og bekledningsindustri ,....	110	114	178	127	183

Folketrygdfondet. Balanse pr. 31. desember 1972. Mill.kr.¹⁾

(Førrige melding ble offentliggjort i SU nr. 2, 1973)

Ifølge oppgaver fra Statistisk Sentralbyrås finansstatistikk utgjorde Folketrygdfondet ved utgangen av desember 1972 4 242 mill.kr. På samme tidspunkt utgjorde Folketrygdens arbeidsmarkedsfond 964 mill.kr. Av den totale forvaltningskapital var 2 323 mill.kr. plassert i statsobligasjoner, 1 485 mill.kr. i andre ihendehaverobligasjoner, 520 mill.kr. i sparebanker, 326 mill.kr. i forretningsbanker og 383 mill.kr. som pantelån.

	1969 31/12	1970 31/12	1971 31/12	1972 30/11	1972 31/12
A k t i v a					
Bankinnskott	197	268	368	835	846
Forretningsbanker	95	115	174	325	326
Sparebanker	102	153	194	505	520
Norges Bank	-	-	-	5	-
Ihendehaverobligasjoner (bokført verdi) .	1 994	2 500	2 894	3 697	3 808
Statskassen	1 385	1 635	1 696	2 268	2 323
Statsbanker	184	237	247	281	302
Kommuner og fylker	69	106	178	196	199
Kredittforeninger o.l.	169	269	376	450	476
Kraftverk og elektr.-formål	106	138	226	286	290
Industri	81	115	171	216	218
Utlån	-	-	418	457	475
Andre fordringer	33	47	57	83	90
Aktiva i alt	2 224	2 815	3 737	5 072	5 219
P a s s i v a					
Gjeld	25	31	21	13	13
Andre passiva ²⁾	-	-	-	203	-
Folketrygdfondet	2 199	2 784	3 716	3 923	4 242
Folketrygdens arbeidsmarkedsfond	-	-	-	933	964
Passiva i alt	2 224	2 815	3 737	5 072	5 219

1) Omfatter ikke den del av folketrygdens midler som forvaltes av Rikstrygdeverket. Denne del utgjorde pr. 31/12 1969 973 mill.kr., pr. 31/12 1970 1 064 mill.kr. og pr. 31/12 1971 1 404 mill.kr. Fra 1/7 1972 inkl. Folketrygdens arbeidsmarkedsfond.

2) Renteinntekter.

Kommunekassenes inntekter og utgifter 1971 og 1972

Statistisk Sentralbyrå legger med dette fram foreløpige tall for kommunekassenes inntekter og utgifter gruppert etter art for årene 1971 og 1972. Tallene for 1971 bygger på regnskapsoppgaver og tallene for 1972 på budsjettoppgaver fra alle kommuner. Fra 1. januar 1972 trådte nye regnskapsforskrifter for kommunene i kraft ("Forskrifter og veiledning for budsjettoppstilling og regnskapsføring i kommunene", utgitt av Kommunal- og arbeidsdepartementet). Disse forskrifter, som er brukt ved budsjettoppstillingene for 1972, medfører på enkelte områder et vesentlig brudd med prinsippene i de gamle forskrifter. Sammenstillingen av budsjettet for 1972 og regnskapet for 1971 vil derfor være særlig usikker, og Byrådet kan ikke innestå for at grupperingen av regnskaps- og budsjettpostene er helt ut ensartet i de to år.

Endelige og avstemte regnskapstall for 1971 som også omfatter balanse-konto og kommuneforetakenes regnskaper, vil bli publisert i Statistisk ukehefte om et par måneder.

Kommunekassenes inntekter og utgifter etter regnskapene 1971 og budsjettene 1972, gruppert etter art. Mill.kr.

	<u>1971</u>	<u>1972</u>
<u>Inntekter</u>		
1. Formuesinntekt ¹⁾	232	224
2. Skatter og avgifter	8 273	9 580
3. Overføringer fra statsforvaltningen ²⁾	3 069	3 511
Inntekter i alt	<u>11 574</u>	<u>13 315</u>

Utgifter

1. Renteutgifter	324	343
2. Overføringer til private	1 033	1 226
3. Overføringer til statsforvaltningen ²⁾	1 257	1 463
4. Kjøp av varer og tjenester til konsumformål (netto)	5 685	6 522
5. Bruttoinvestering i konsumkapital	3 872	4 336
6. Annen netto fordringsøking	<u>-597</u>	<u>-575</u>
Utgifter i alt	<u>11 574</u>	<u>13 315</u>

1) Inkl. anslag for den selvfinansierte delen av økingen i egenkapitalen i kommuneforetakene.

2) Tallene for overføringer mellom stats- og kommuneforvaltningen bygger på statsforvaltningens oppgaver.

Avlingane i jordbruket 1972

Statistisk Sentralbyrå har rekna ut endelege avlingstal for jordbruksveks-
tane, etter oppgåver frå jordstyra over gjennomsnittsavling pr. dekar og areal
etter utvalsteljinga pr 20. juni 1972.

For korn og erter til mogning var gjennomsnittsavlinga 297 kg pr. dekar,
mot 323 kg i 1971. Kornarealet var 46 900 dekar større enn året før. Samla korn-
avling er utrekna til 811 000 tonn, mot 864 000 tonn året før.

I forhold til middelsåret var kornavlinga størst i Møre og Romsdal,
Trøndelag og Nordland, medan den var minst i Telemark og Agder.

Det meste av kornet er bygg og havre. For landet under eitt gav bygget
288 kg pr. dekar og i alt 522 000 tonn. Det er 47 000 tonn mindre enn året før.
Havren gav 316 kg pr. dekar og i alt 271 000 tonn. Havreavlinga var 8 000 tonn
mindre i 1972 enn i 1971.

Gjennomsnittsavlinga av raigras, korn- og oljevekstar til grønfør var for
1972 utrekna til henholdsvis 4 644 kg, 2 617 kg og 4 864 kg råvekt pr. dekar.
For førmergkål var avlinga 5 600 kg pr. dekar. Samla avling av grønfør og førmerg-
kål er utrekna til 848 000 tonn råvekt, mot 877 000 tonn i 1971.

Avlinga av grønfør blir gitt som vekt av rå vare, utan reduksjon for ber-
gingstap. Grønførvekstane blir for det meste nytta til silofør, og elles til
oppføring i rå tilstand. Tapet vil gjere seg gjeldane m.a. gjennom ensileringa
og ved bruken av fôret. Dette må ein vere merksam på også når ein skal vurdere
avlinga utrekna som fôreiningar. Fôrverdien er utrekna på grunnlag av grønfør-
avlinga før den er ensilert eller tørka.

Avlingsoppgåver for engvekstar til slått, potet og rotvekstar er gitt i
Statistisk ukehefte nr. 47 og 52, 1972.

Samla avling av korn, potet, rotvekstar, grønfør, og stråfôr (engvekstar
til slått og halm) er utrekna til 2 306 mill. fôreiningar i 1972 mot 2 398 mill.
f.e. i 1971 (avling frå beite er ikkje rekna med). Avlinga i 1972 er rekna til
99 prosent av eit middelsår, mot 102 prosent i 1971. Omrekninga til fôreiningar
er gjort med faste omrekningstal, utan omsyn til årets kvalitet.

Tabell 1. Avlingane i jordbruket 1972.

	Areal i dekar	Avling		Prosent av middels- år	Kvalitet (5-1) ¹⁾
		Kg pr. dekar	Tonn		
Korn og erter:					
Kveite	34 590	335	11 596	98	4,0
Rug	14 056	347	4 875	97	4,0
Bygg	1 813 734	288	521 547	92	4,0
Havre	858 385	316	271 201	97	4,0
Blandkorn og erter	4 384	300	1 314	97	4,0
I alt	2 725 149	297	810 533	94	4,0
Potet	287 507	2 206	634 126	88	4,1
Rotvekstar:					
Førnepe og kålrot	46 144	5 542	255 748	96	4,1
Førbete	1 344	3 702	4 976	69	4,4
I alt	47 488	5 490	260 724	95	4,1
Grønfør og silovekstar:					
Førmergkål	18 929	5 600	106 009	97	4,4
Eittårig raigras	62 039	4 644	288 138	102	4,3
Korn til grønfør	78 581	2 617	205 683	97	4,1
Oljevekstar (førraps m.fl.)	51 051	4 864	248 337	100	4,3
I alt	211 600	4 028	848 167	99	4,3
Engvekstar ²⁾ til slått frå:					
Fulldyrka eng	3 656 784	727	2 659 698	105	4,1
Natureng og overflatedyrka	252 511	501	126 392	102	4,0
I alt	3 909 295	713	2 786 090	104	4,1
Halm	2 725 149	260	708 256	98	4,1
			1 000 f.e.		
I alt			2 306 382	99	

1) Kvalitetsgradering: 5 = sær god, 4 = mykje god, 3 = god, 2 = mindre god, 1 = dårleg

2) Høy + gras til silo og direkte føring omrekna til høy.

Tabell 2. Kornavlingane i 1972

	Avling	Samla		Prosent	Kvalitet	Avling	Samla		Prosent	Kvalitet
	pr. dekar	avling		av middels- år	(5-1) ¹⁾	pr. dekar	avling		av middels- år	(5-1) ¹⁾
	Kg	Tonn				Kg	Tonn			
	Kveite					Rug				
Østfold	354	4	141	102	3,9	374	2	129	98	4,1
Akershus og Oslo ...	314	2	049	98	4,3	322		793	100	4,3
Hedmark	326	2	051	97	3,8	325		980	95	3,7
Oppland	369		774	97	4,4	343		82	100	4,8
Buskerud	324		717	91	4,0	329		168	90	4,0
Vestfold	335		980	94	4,1	342		580	95	3,7
Telemark	220		178	87	3,7	294		41	96	4,0
Aust-Agder	240		9	80	3,5	-		-	-	-
Vest-Agder	-		-	-	-	-		-	-	-
Rogaland	310		19	85	3,5	300		2	85	3,5
Hordaland	-		-	-	-	-		-	-	-
Sogn og Fjordane ...	-		-	-	-	-		-	-	-
Møre og Romsdal	-		-	-	-	-		-	-	-
Sør-Trøndelag	310		1	105	4,0	-		-	-	-
Nord-Trøndelag	350		677	105	4,5	-		-	-	-
Nordland	-		-	-	-	-		-	-	-
Troms	-		-	-	-	-		-	-	-
Finnmark	-		-	-	-	-		-	-	-
I alt	335	11	596	98	4,0	347	4	875	97	4,0

	Bygg					Havre				
	Avling	Samla		Prosent	Kvalitet	Avling	Samla		Prosent	Kvalitet
	pr. dekar	avling		av middels- år	(5-1) ¹⁾	pr. dekar	avling		av middels- år	(5-1) ¹⁾
	Kg	Tonn				Kg	Tonn			
Østfold	283	85	732	88	3,5	330	49	627	101	3,2
Akershus og Oslo ...	251	70	425	83	4,0	307	46	020	99	4,1
Hedmark	290	74	044	89	4,2	292	62	005	90	4,1
Oppland	279	59	750	90	4,1	315	9	501	93	4,2
Buskerud	281	41	489	93	3,7	297	19	933	94	3,5
Vestfold	316	58	969	95	4,1	353	35	687	101	3,9
Telemark	247	11	134	80	3,6	309	9	061	96	4,0
Aust-Agder	244	2	261	80	3,8	251	1	213	88	4,1
Vest-Agder	245	1	463	83	4,2	309	1	171	97	4,0
Rogaland	301	2	181	85	3,8	352	11	178	90	3,8
Hordaland	303		227	98	4,0	339		244	97	4,0
Sogn og Fjordane ...	343		297	95	3,4	387		40	105	3,6
Møre og Romsdal	310	4	423	114	4,1	332		288	109	3,9
Sør-Trøndelag	322	36	810	107	4,1	364	9	358	110	3,6
Nord-Trøndelag	317	71	842	107	4,5	316	15	702	107	4,4
Nordland	240		500	106	3,3	298		173	100	3,1
Troms	-		-	-	-	-		-	-	-
Finnmark	-		-	-	-	-		-	-	-
I alt	288	521	547	92	4,0	316	271	201	97	4,0

1) Kvalitetsgradering: 5 = særst god, 4 = mykje god, 3 = god,
2 = mindre god og 1 = dårleg.

Tabell 2 (framh.). Kornavlingane i 1972

	Avling	Samla	Prosent	Kvalitet (5-1) ¹⁾	Avling	Samla	Prosent	
	pr. dekar	avling	av middels- år		pr. dekar	avling	av middels- år	
	Kg	Tonn			Kg	Tonn		
	----- Blandkorn og erter -----				----- Korn og erter i alt -----			
Østfold	310	47	100	4,5	301	141 676	93	
Akershus og Oslo	313	619	100	4,0	272	119 906	89	
Hedmark	270	221	90	4,0	292	139 301	90	
Oppland	300	219	95	4,0	284	70 326	90	
Buskerud	295	6	95	3,5	286	62 313	93	
Vestfold	320	26	100	4,0	329	96 342	97	
Telemark	-	-	-	-	271	20 414	86	
Aust-Agder	250	15	90	4,0	246	3 498	83	
Vest-Agder	-	-	-	-	270	2 634	89	
Rogaland	295	32	85	3,7	342	13 412	89	
Hordaland	285	69	95	4,0	316	540	97	
Sogn og Fjordane	-	-	-	-	347	337	96	
Møre og Romsdal	290	6	100	4,0	311	4 717	114	
Sør-Trøndelag	315	19	105	3,7	330	46 188	108	
Nord-Trøndelag	300	35	105	4,2	317	88 256	107	
Nordland	-	-	-	-	253	673	104	
Troms	-	-	-	-	-	-	-	
Finnmark	-	-	-	-	-	-	-	
I alt	300	1 314	97	4,0	297	810 533	94	

1) Kvalitetsgradering: 5 = særst god, 4 = mykje god, 3 = god,
2 = mindre god og 1 = dårleg.

Tabell 3. Førmergkål- og grønføravlingane 1972

	Avling pr. dekar	Samla avling	Prosent av middels- år	Kvalitet (5-1) ¹⁾
	Kg	Tonn		
----- Førmergkål -----				
Østfold	6 401	8 488	95	4,4
Akershus og Oslo	5 834	23 476	96	4,6
Hedmark	4 779	25 185	101	4,8
Oppland	5 224	9 398	96	4,2
Buskerud	6 683	7 625	96	3,7
Vestfold	5 790	3 433	95	4,4
Telemark	4 919	728	98	4,7
Aust-Agder	5 650	599	101	4,3
Vest-Agder	5 546	965	89	4,4
Rogaland	6 266	15 233	90	4,1
Hordaland	5 667	1 779	95	4,3
Sogn og Fjordane	6 019	1 499	95	4,1
Møre og Romsdal	4 569	822	100	4,3
Sør-Trøndelag	5 824	4 059	108	4,6
Nord-Trøndelag	5 750	2 484	105	4,5
Nordland	5 250	236	105	4,5
Troms	-	-	-	-
Finmark	-	-	-	-
I alt	5 600	106 009	97	4,4
----- Grønfør i alt -----				
Østfold	4 380	25 345	99	4,1
Akershus og Oslo	4 435	59 723	98	4,5
Hedmark	3 809	96 797	102	4,3
Oppland	3 341	102 214	100	4,4
Buskerud	4 101	28 914	97	4,2
Vestfold	5 592	25 364	109	4,3
Telemark	3 442	8 845	95	3,6
Aust-Agder	4 389	5 381	99	4,0
Vest-Agder	2 965	8 079	90	4,0
Rogaland	4 592	118 100	94	3,8
Hordaland	3 674	7 378	99	4,4
Sogn og Fjordane	4 147	5 689	101	4,6
Møre og Romsdal	3 617	22 876	104	4,0
Sør-Trøndelag	3 158	68 764	102	4,0
Nord-Trøndelag	3 735	105 384	103	4,5
Nordland	3 988	38 814	100	4,1
Troms	4 643	8 349	105	4,9
Finmark	4 519	6 142	97	4,3
I alt	3 872	742 158	100	4,2
Av dette:				
Raigras til grønfør	4 644	288 138	102	4,3
Kornvekstar til grønfør	2 617	205 683	97	4,1
Oljevekstar til grønfør	4 864	248 337	100	4,3

1) Kvalitetsgradering: 5 = sær god, 4 = mykje god, 3 = god,
2 = mindre god og 1 = dårleg.

Husdyrhald pr. 31. desember 1972

Statistisk Sentralbyrå har halde ei utvalsteljing for husdyrhaldet pr. 31. desember 1972. Vel 9 000 bruk var med i teljinga. Totaltala er rekna ut på grunnlag av oppgåvene frå desse bruka.

Talet på hestar var 26 000. Det var ein nedgang på 3 000 frå 31. desember 1971. I same periode har talet på storfe i alt auka med 2 prosent. Det er serleg talet på kalvar under 1 år som har auka, medan talet på kyr var om lag som i 1971.

Talet på sauer har auka med 1 prosent i høve til desember 1971, medan det var 5 prosent færre geiter enn på same tidspunkt året før.

Talet på svin har auka med 1 prosent sidan 31. desember 1970, medan talet på høner var om lag det same.

Tabell 1. Talet på husdyr. 1 000 stk.

	1971		1972	
	20.juni	31.des.	20.juni	31.des.
Hest i alt	31	29	27	26
Storfe:				
Under 1 år	326	315	331	331
Okse over 1 år	46	54	49	53
Kvige over 1 år	146	139	146	146
Ku	414	418	414	417
I alt	932	926	940	947
Sau i alt	1 681	821	1 635	832
Geit og kje i alt	82	65	76	62
Svin:				
Svin under 6 mndr. og slaktesvin over 6 mndr.	596	541	648	549
Avlssvin over 6 mndr.	86	88	89	85
I alt	682	629	737	634
Høner	3 804	4 026	3 838	4 014

Tabell 2. Talet på husdyr pr. 31. desember etter landsdelar. 1 000 stk.

	Austlandet og Agder		Vestlandet		Trøndelag		Nord-Noreg	
	1971	1972	1971	1972	1971	1972	1971	1972
	Hest i alt	15	13	9	9	4	3	1
Storfe:								
Under 1 år	110	118	112	119	64	65	29	29
Okse over 1 år	21	20	22	22	8	8	3	3
Kvige over 1 år	52	55	48	52	27	28	12	11
Ku	146	144	155	157	75	76	42	40
I alt	329	337	337	350	174	177	86	83
Sau i alt	183	193	412	424	71	70	155	145
Geit og kje i alt	13	10	21	21	2	2	29	29
Svin:								
Svin under 6 mndr. og slaktesvin over 6 mndr.	282	275	175	192	77	77	7	5
Avlssvin over 6 mndr.	48	47	25	24	14	13	1	1
I alt	330	322	200	216	91	90	8	6
Høner	2 175	2 190	1 354	1 321	283	273	214	230

Paringsstatistikk for svin. Førebels oppgåver for 1.- 4. kvartal 1972

(Førre melding blei gitt i SU nr. 47, 1972)

Opgåvene nedanfor viser relative tal for paringar i 1.- 4. kvartal 1972. Dei viser samstundes talet på paringar i dei einskilde månader i 1970 og 1971.

Paringsstatistikken gir oppgåver både for naturlege paringar og kunstige sædooverføringar (K.S.). Omparingar i ny brunstperiode er rekna med.

Utrekningane for 4. kvartal 1972 viser ein auke i talet på paringar på 5 prosent i høve til same kvartal året før. Kunstig inseminering har auka relativt meir enn naturleg paring.

	Talet på purker som er para				Relative tal for 1972		
	1970		1971		1971=100 ^{x)}		
	I alt ¹⁾	I alt	Med K.S. ²⁾	Med râne	I alt	Med K.S. ²⁾	Med râne
Januar	13 575	14 579	1 970	12 609	114	134	111
Februar	11 071	12 223	1 694	10 529	114	131	111
Mars	10 381	11 406	1 753	9 653	109	118	107
1. kvartal	35 027	38 208	5 417	32 791	113	128	110
April	10 464	10 970	1 366	9 604	111	145	105
Mai	10 985	12 582	1 596	10 986	112	149	106
Juni	11 789	12 753	1 799	10 954	112	137	107
2. kvartal	33 238	36 305	4 761	31 544	111	143	106
Juli	10 999	11 812	1 672	10 140	105	133	101
August	9 779	11 229	1 643	9 586	104	134	99
September	8 899	10 202	1 494	8 708	102	127	97
3. kvartal	29 677	33 243	4 809	28 434	104	131	99
Oktober	9 436	10 587	1 628	8 959	112	144	105
November	12 467	13 958	2 207	11 751	107	150	98
Desember	15 186	17 417	2 771	14 646	99	132	92
4. kvartal	37 089	41 962	6 606	35 356	105	141	98
Året	135 031	149 718	21 593	128 125	108	136	103

x) Førebels oppgåve.

1) For kunstig sædooverføring er det for 1970, som for tidlegare år, rekna med at 75 prosent av dei utsende dosane blei nytta.

2) Frå og med 1971 er det rekna med at 65 prosent av dei utsende dosane er nytta.

Tillegg til de internasjonale månedstabeller i Statistisk månedshefte nr. 12, 1972

Tallene er mottatt i tiden 30/1-5/2 1973 og er foreløpige. De vil eventuelt bli korrigert i Statistisk månedshefte. Der vil man også finne nærmere forklaringer til tallene og alle korreksjoner av eldre tall.

Tall i parentes gjelder måneden (kvartalet, uken) før.

D a n m a r k (tabell 79)

Animalsk jordbruksproduksjon	Kol. B.	Nov.	99	(101)
Verdi av utenrikshandelen			.	
a. Innførsel	" D.a.	Des.	3 008	(3 387)
b. Utførsel	" D.b.	Des.	2 691	(2 694)

S v e r i g e (tabell 80)

Timefortjeneste	" I.	2. halvår	15,70	(15,64)
-----------------------	------	-----------	-------	---------

S t o r b r i t a n n i a (tabell 81)

Produksjon				
a. Produksjonsindeks, industri ...	" C.a.	Nov.	133	(133)
b. Stålproduksjon	" C.b.	Sept.	2 223	(2 261)
Reuter's råvareindeks, uketall		29/1-2/2	174	(173)
Reuter's råvareindeks	" I.	Jan.	171	(155)
Konsumprisindeks	" K.	Des.	164	(163)
Timefortjeneste	" L.	Des.	213	(212)
Valutabeholdning	" M.	Des.	2 167	(2 262)

F r a n k r i k e (tabell 82)

Verdi av utenrikshandelen				
a. Innførsel	" C.a.	Nov.	12 059	(11 960)
b. Utførsel	" C.b.	Nov.	11 937	(12 417)

V e s t - T y s k l a n d (tabell 83)

Produksjon				
b. Stålproduksjon	" C.b.	Sept.	3 723	(3 876)
		Okt.	3 955	

B e l g i a (tabell 84)

Arbeidsløyse	" A.	Nov.	93,7	(89,7)
		Des.	99,7	
Bytteforhold	" E.	April	103	(101)
		Mai	103	
		Juni	103	
		Juli	101	
		Aug.	100	
		Sept.	103	
Konsumprisindeks	" G.	Des.	145	(144)

S a m b a n d s s t a t e n e (tabell 85)

Produksjon				
b. Stålproduksjon	" D.b.	Sept.	9,9	(9,8)
		Okt.	10,6	
Moody's råvareindeks, uketall		29/1-2/2	132	(131)
Moody's råvareindeks	" I.	Jan.	130	(127)
Konsumprisindeks	" K.	Des.	139	(138)

Publikasjoner sendt ut fra Statistisk Sentralbyrå hittil i februar 1973

I serien Norges offisielle statistikk:

Byggearealstatistikk 1971. Sidetall 63. Pris kr. 8,00

Rutebilstatistikk 1971. Sidetall 41. Pris kr. 7,00

Faste publikasjoner fra Statistisk Sentralbyrå

Statistisk månedshefte. Pris: Årsabonnement kr. 25,00

Pr. hefte " 2,50

Månedsstatistikk over utenrikshandelen.

Pris: Årsabonnement kr. 30,00

Pr. hefte " 3,00