



19

Mot lavere ledighet

Nye beregninger viser betydelig lavere ledighet i Oslo/Akershus og Nord-Norge mot år 2000, side 3

Mindre deltid i EU

Deltidsarbeid er langt mer vanlig i Norge enn i de fleste EU-land, side 4

Danskene holdt seg unna OL

Hotellene i OL-regionen fikk stor gjesteøkning i februar, men danskene fant andre vinterferiemål, side 5

Rekordlav inflasjon

Norge og resten av Norden har rekordlav prisstigning, side 8 og 9

Redaksjon: Svein Longva (ansv. red.), Anne-Sissel Skånvik (red.), Siw Ellen Jakobsen, Jan Erik Kristiansen, Tom L. Andersen (økonomiske nøkkeltall). **Redigering:** Kirsten Aanerud, Elna Fossen, Elin Berntzen. **Grafikk og tabeller:** Else Efjestad, Elisabeth Godnes, Iris Stenseng, Audhild Øverby. **Design:** Enzo Finger Design. **Trykk:** Lobo Grafisk as. **Priser:** Pr. år kr 590,-. Enkeltnr. kr 20,-. **ISSN** 0804-0524. **Husk å oppgi kilde:** Ukens statistikk/ Statistisk sentralbyrå.

Ny statistikk:

	Tekst side:	Tabell side:
Hotellstatistikk, mars 1994	5	16
Godstransport på kysten. Leie- og egentransport, 1991 og 1992	7	8
Omsetningsindeks for restauranter, 4. kv. 1993	7	-
Konsumprisindeksen, pr. 15. april 1994	8	-
Byggekostnadsindeks, anlegg, 1. kv. 1994	8	7
Produksjonsindeksen, mars 1994	9	4

Annet stoff:

Regionale arbeidsmarkeder mot år 2000	3	-
Mer deltid blant kvinner i Norge enn i EU-landene	4	-
Kjempeløft for OL-hotellene	5	14
Flyttebevegelsene i Buskerud	6	-
Internasjonale konsumprisindekser, pr. 15. mars 1994	9	-
Økonomiske nøkkeltall	10-11	-

Publikasjoner

Statistisk sentralbyrå utgir statistikk og analyser i en rekke ulike serier og periodiske publikasjoner.

Norges offisielle statistikk formidler statistikk hovedsakelig i form av tabeller. I denne serien inngår også Statistisk årbok, Statistisk månedshefte, Historisk statistikk og Regionalstatistikk.

Samfunnsspeilet og **Økonomiske analyser** er tidsskrifter som bringer utdypende kommentarer og analyser.

Statistiske analyser bringer mer "populære" analyser, som retter seg mot en større lesekrets.

Sosiale og økonomiske studier er en serie for forskningsformidling.

Rapporter utgis i tilknytning til de enkelte statistikkområdene eller aktuelle prosjekter og oppdrag.

Aktuell statistikk presenteres også i ulike tema-publikasjoner, som **Bank- og kredittstatistikk**, **Månedstatistikk over utenrikshandelen** og **Bygginfo**.

Bestilling av publikasjoner:

For abonnement, samt kjøp av enkeltpublikasjoner: Statistisk sentralbyrå, Salg- og abonnementservice, Postboks 8131 Dep., 0033 Oslo. Telefon: 22 86 49 64. Telefaks: 22 86 49 76.

Enkeltpublikasjoner kan også kjøpes hos: Akademika - avdeling for offentlige publikasjoner, Møllergt. 17, Postboks 8134 Dep., 0033 Oslo. Telefon: 22 11 67 70. Telefaks: 22 42 05 51.

Alle publikasjoner finnes i Statistisk sentralbyrås bibliotek.

Telefon: 22 86 46 42/43. Telefaks: 22 86 45 04.

SSB-data online er en spredningsdatabase for online formidling av statistikk. SSB-data online inneholder i tillegg til statistikk fra de fleste emner og tilbakeliggende tall, bl.a. SSBs pressemeldinger og opplysninger om alle SSBs publikasjoner. Det utgis hvert år en CD-ROM med statistikk fra alle de nordiske landene; Statistikk uten grenser.

Nye publikasjoner

Sosialstatistikk 1992

Inneholder bl.a. detaljert statistikk for økonomisk sosialhjelp og barnevern i kommunene i 1992, samt tidsserier for perioden 1982-92 over antall stønadstilfeller med økonomisk sosialhjelp og verdien av brutto utbetalt sosialhjelp (Norges offisielle statistikk, C 154, 77 sider, kr 70, ISBN 82-537-4006-9)

Avfallsstatistikk**Kommunalt avfall 1992**

Presenterer resultater fra en landsomfattende undersøkelse av kommunalt avfall og materialgjenvinning. Tallene er samlet inn fra alle kommuner i landet og statistikken vil heretter bli presentert årlig (Norges offisielle statistikk, C 145, 77 sider, kr 70, ISBN 82-537-3984-2)

Estimering av en makrokonsumfunksjon for ikke-varige goder 1968-1991

Rapporten presenterer resultatene fra en økonometrisk analyse av utviklingen i konsumet av ikke-varige goder, med særlig vekt på å forstå den noe turbulente utviklingen det siste tiåret, kjennetegnet ved en kraftig vekst i perioden 1985-86 og en tilsvarende kontaksjon i 1988-89 (Leif Brubakk: Rapporter 94/9, 42 sider, kr 80, ISBN 82-537-4003-4)

Lavere arbeidsledighet i Nord-Norge og Oslo/Akershus

I 1990-årene forventes det en vridning i sysselsettingen fra primærnæringer og industri mot tjenesteytende næringer. Dette skaper en relativt sterk sysselsetningsøkning i typiske service-regioner. I tillegg bidrar veksten i arbeidsstyrken til regionale variasjoner i arbeidsmarkedet. Dette ser ut til å gi betydelig reduksjon i arbeidsledigheten i Oslo/Akershus og Nord-Norge. Utsiktene for Agder/Rogaland er usikre.

Dette viser framskrivninger av den regionale arbeidsmarkedsutviklingen fram mot år 2000 som Statistisk sentralbyrå har foretatt. Det er første gang SSB foretar en slik framskrivning med modellsystemet REGARD.

Den generelle sysselsettingsutviklingen avhenger i stor grad av den lokale næringsstrukturen. Typiske primærnæringsregioner som Hedmark/Oppland, Trøndelag og Nord-Norge rammes dermed hardest av det landsomfattende fallet i sysselsettingen i primærnæringsregionene.

Reduksjonen i sysselsettingen i industrien bli spesielt merkbar i Agder/Rogaland og på Vestlandet. Industrienæringsregionene som vil møte særlige problemer framover er overrepresentert i disse delene av landet. Utviklingen i industrisysselsettingen avhenger i tillegg av den regionale kostnadsutviklingen. Beregningene viser at Østlandet kyst, Trøndelag og Nord-Norge av denne grunn vil

kunne redusere fallet i industrisysselsettingen mer enn de øvrige regionene, mens nedbyggingen av industrien i Oslo/Akershus til en viss grad forventes å fortsette.

Tjenesteyting øker markant

Sysselsettingen i tjenesteytende næringer ser ut til å øke markant i samtlige deler av landet utover 1990-tallet. Dette får mye å si for regioner som er spesialisert innen tjenesteytende næringer. Offentlig tjenesteyting er for en stor del lokalisert i sentrale områder, med geografisk tyngdepunkt i offentlige administrasjonssentra. Økningen i offentlig sysselsetting ser videre ut til å kunne øke sysselsettingen noe mer i sentrale regioner enn i industrialiserte og landbruksorienterte utkantstrøk. Dette mønstret forsterkes av at sysselsettingen i Forsvaret fortsetter å falle, noe som rammer Nord-Norge spesielt.

Veksten i arbeidsstyrken varierer

Som følge av en økning i det generelle utdanningsnivået vil graden av yrkesdeltaking tilta i årene som kommer. Dette forventes å bli mer framtrødende for kvinner enn for menn. Regional variasjon i disse forholdene skaper regional variasjon i yrkesdeltakingen og i utviklingen i arbeidsstyrken. I tillegg påvirkes veksten i arbeidsstyrken av innenlandske flyttinger. En gunstig lokal arbeidsmarkedsutvikling gir økt nettoinnflytting, mens økende arbeidsledighet forårsaker fraflytting. Resultatet er at de regionale variasjonene i arbeidsledighet vil bli utjevnet over tid.

Agder/Rogaland peker seg ut med sterk vekst i arbeidsstyrken. En forklaring er at befolkningen i denne regionen er (og har vært) yngre og

mer fruktbar enn i resten av landet. I tillegg kommer tidligere nettoinnflytting i forbindelse med oljeaktiviteten. Kraftig økning i utdanningsnivået, samt betydelig nettoinnflytting, skaper relativt kraftig vekst i arbeidsstyrken i Oslo/Akershus. For Nord-Norge gir tidligere og framskrevet flyttetap en mer beskjeden vekst i arbeidsstyrken.

Regional arbeidsledighet

Med unntak av Agder/Rogaland gir framskrivningene en sterkere vekst i sysselsettingen enn i arbeidsstyrken i samtlige regioner når 1990-tallet ses under ett. Mot midten av tiåret ser også den ugunstige trenden ut til å snu for Agder/Rogaland, og sysselsettingsveksten forventes å bli høyere enn veksten i arbeidsstyrken fra og med 1995. Samlet gir beregningene størst fall i arbeidsledigheten i Oslo/Akershus og Nord-Norge, mens Agder/Rogaland er regionen som synes å gå noe mer usikre tider i møte.

Kilde

Økonomiske analyser 4/94.

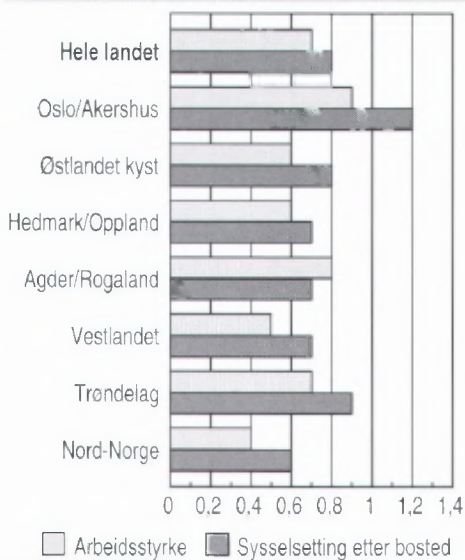
Mer informasjon: Klaus Mohn, tlf.

22 86 49 21, Lasse S. Stambøl, tlf. 22 86 45 05.

Framskrevet regional sysselsettingsvekst etter næringshovedgruppe 1990-2000. Gjennomsnittlig årlig vekst. Prosent

Region	Industri, bygg og anl. og el.prod.			
	Primærnæringer	Privat tjyting	Offentlig forvaltning	
Hele landet	-1,6	-0,5	1,2	1,8
Oslo/Akershus	-1,6	-1,4	1,5	2,2
Østlandet kyst	-1,1	-0,2	0,9	2,0
Hedmark/Oppland	-1,6	-0,7	1,2	2,2
Agder/Rogaland	-1,5	-0,6	1,3	1,5
Vestlandet	-1,5	-0,3	1,3	1,4
Trøndelag	-1,8	0,0	1,1	1,9
Nord-Norge	-1,7	0,2	0,9	1,0

Regional arbeidsmarkedsutvikling 1990-2000. Gjennomsnittlig prosentvis årlig endring



Mer deltid blant kvinner i Norge enn i EU-landene

Deltidsarbeid er mer utbredt i Norge enn i de fleste EU-land. Dette til tross for at mye av sysselsettingsveksten i EU har kommet som deltidarbeid i 1980-årene. Deltidsarbeidendes arbeidsstilling og trygderettslige stilling i arbeidsmarkedet varierer sterkt mellom landene i EU.

Hele 44 prosent av de sysselsatte kvinnene i aldersgruppen 25-49 år i Norge jobber deltid. I EU sett under ett er 29 prosent av de sysselsatte kvinnene i denne aldersgruppen sysselsatte på deltid. Dette viser en rapport utarbeidet av førstekonsulent Hege Kitterød i Statistisk sentralbyrå. Rapporten er utgitt ved Institutt for samfunnsforskning (ISF).

Bare nederlandske kvinner jobber mer deltid enn norske. Vel 60 prosent av de sysselsatte arbeider deltid. England ligger på samme nivå som Norge, mens blant danske og tyske kvinner jobber mellom 30 og 40 prosent deltid. I Belgia, Frankrike, Irland og Luxembourg er deltidsraten blant sysselsatte kvinner 20-30 prosent, mens kvinner ellers i EU jobber deltid i liten grad.

Deltid betyr ikke det samme for en norsk kvinne som for en engelsk, nederlandsk eller italiensk. Begre-

pet deltidarbeid dekker alt fra arbeid på noen få timer pr. uke til arbeidstidsordninger som grenser opp til full jobb. Det er også stor variasjon fra land til land når det gjelder holdninger til deltid, deltidsansattes arbeidsrettslige stilling og hvorvidt deltid betraktes som en marginal arbeidsmarkedstilpasning eller ikke. Norge er ett av de få land hvor arbeidstakere, under visse betingelser, har rett til deltidarbeid.

I Norge arbeider deltidsansatte kvinner i gjennomsnitt 19,6 timer pr. uke. Dette er noe over gjennomsnittet i EU. Kortest gjennomsnittlig arbeidstid har nederlandske deltidsansatte kvinner, snaut 17 timer pr. uke. Lengst gjennomsnittlig arbeidstid har deltidsansatte i Italia og Frankrike.

Nærmere halvparten av de danske deltidsansatte har en arbeidstid som grenser opp mot full jobb. Dette tyder på at deltidarbeid i Danmark mer er et resultat av kvinners arbeidsønsker enn av arbeidsgivers behov for deltidarbeidskraft. Danske deltidsansatte har, i likhet med norske, god rettslig beskyttelse. Bruk av deltidarbeidskraft gir derfor ingen fordeler til arbeidsgiver i form av lave sosiale utgifter. I andre land, som f.eks. England, har del-

tidsarbeidere en mer marginal stilling i arbeidsmarkedet. Engelske deltidsansatte har dårligere lovbeskyttelse enn deltidsansatte i mange andre land. Ettersom arbeidsgiver slipper å betale en del sosiale utgifter for ansatte under visse time- og inntektsgrenser, kan bruk av deltidarbeidskraft være lønnsomt. Nærmere sju av ti deltidsansatte kvinner har da også kort arbeidstid, nærmere 20 timer pr. uke. Dårlig utbygde tilsynsordninger for barn samt svært lange arbeidsdager for heltidsansatte, kan dessuten gjøre det vanskelig for engelske kvinner å ha full jobb.

Flere steder i EU ser man tegn til et mer klassesdelt arbeidsmarked. Mange steder har velutdannede kvinner mulighet til å forhandle seg til redusert arbeidstid i livsfaser med store omsorgsforpliktelser. Andre kvinnegrupper kan pga. høy arbeidsledighet være henvist til å akseptere de jobbene som tilbys, og så de dårlige deltidsjobbene.

Kilde

“Fullt og helt eller stykkevis og deltt?” Deltidsarbeid i Norge og EF - omfang og endring.
Rapport 93:11 fra Institutt for samfunnsforskning. Mer informasjon: Hege Kitterød, tlf. 22 86 46 64.

Sysselsettingsprosent og deltidssats blant kvinner 25-49 år i EU og Norge. Prosent. 1991

	Sysselsettingsprosent	Deltidssats
Danmark	80	32
Tyskland ¹	65	38
Nederland	56	63
England	69	45
Belgia	61	28
Hellas	47	6
Spania	40	11
Frankrike	67	22
Irland	42	20
Italia	50	10
Luxembourg	54	21
Portugal	71	8
Eur 12	60	29
Norge	76	44

¹Tallene gjelder tidligere Vest-Tyskland.
 Kilder: Eurostat og SSB.

Arbeidstid¹ blant deltidsansatte kvinner i EU og Norge. Gjennomsnittlig arbeidstid og andel med ulike arbeidstider. 1991. Timer/prosent

	Gjennomsnitt pr. uke	Andel som arbeider			
		1-10 timer	11-20 timer	21-24 timer	25 timer eller mer
Danmark	21,2	20	27	9	45
Tyskland ²	19,6	15	49	10	26
Nederland	16,9	31	40	9	20
England	17,6	24	43	12	21
Belgia	20,3	7	64	9	20
Hellas	19,4	:	47	:	:
Spania	17,7	21	55	8	16
Frankrike	22,0	11	42	9	38
Irland	17,9	20	53	11	16
Italia	22,8	12	44	13	31
Luxembourg	19,5	:	61	:	:
Portugal	19,9	19	45	9	27
Eur 12	19,1	19	45	11	26
Norge	19,6	18	41	11	31

¹For EU-landene gjelder opplysningene vanlig arbeidstid. For Norge gjelder de avtalt/vanlig arbeidstid. ²Tidligere Vest-Tyskland.
 Kilder: Eurostat og SSB.

Kjempeløft for OL-hotellene

Hotellene i OL-regionen fikk et kjempeløft i februar. I tillegg til stor gjesteøkning og bedre kapasitetsutnyttning, ble romprisene langt på vei fordoblet. Omsetningen kom opp i nærmere 106 millioner kroner i OL-måneden. Danskene trakk seg imidlertid ut av regionen og fant andre vinterferiemål.

Førstekonsulent Tom Granseth i Statistisk sentralbyrå har sett nærmere på hotellenes overnattinger, kapasitetsutnyttning og rompriser i OL-måneden februar. OL-regionen omfatter Lillehammer, Gjøvik, Øyer, Ringeby, Gausdal, Hamar og Ringsaker.

Med både større trafikk og økte priser pr. rom, gikk hotellenes losjioomsetning dramatisk i været sammenlignet med februar i fjor. For regionen samlet gikk omsetningen opp fra 32,4 millioner kroner i februar 1993 til 105,9 millioner kroner i februar 1994. I Lillehammer vokste losjioomsetningen fra 9,7 millioner kroner til 54,1 millioner kroner.

Økningen i de norske overnattingene var på 63 prosent for OL-regionen samlet, og 91 prosent for Lillehammer. I Gausdal kommune ble den norske trafikken over tredoblet, alt sammenlignet med tilsvarende måned i fjor. Også i de andre kommunene i OL-regionen var det jevnt over stor vekst i norske overnattinger. Minst økning hadde Ringsaker kommune med 10 prosent.

Også trafikken fra utlandet viste stor oppgang, med 42 prosent for regionen samlet. Det var bykommunene som fikk størst tilstrømming av utlendinger. Veksten var på 148 prosent for Lillehammer, 211 prosent for Hamar og 441 prosent for Gjøvik sammenlignet med februar

1993. Gausdal og Ringeby kunne oppvise kun mindre økning, og for Øyer og Ringsaker var det tvert imot nedgang i antall utenlandske overnattinger.

Overnattingsøkningen for utenlandske overnattinger ville vært enda større hvis danskene hadde vært på plass som vanlig i februar måned. Danskene trakk seg imidlertid ut av OL-området.

Det ser ut til at de la sin vinterferie til andre områder av Norge som var mindre berørt av OL-arrangementet. Vanligvis dominerer de utlandstrafikken i kommunene rundt Lillehammer i vintersesongen. I februar i fjor utgjorde de om lag 60 prosent av alle utenlandske overnattinger i OL-regionen. Denne andelen sank til 15 prosent i februar 1994. Antall danske overnattinger ble redusert med nesten to tredjedeler sammenlignet med februar 1993. Nedgangen viste seg i nesten alle kommunene i OL-regionen.

Det var økning i trafikken for stort sett alle andre utenlandske nasjonaliteter spesifisert i statistikken. For hele OL-regionen samlet var det vekst i antall tyske overnattinger med 156 prosent. Lillehammer og Gausdal var de kommunene som hadde størstedelen av denne økningen. For de land som skal stå som verter for de to neste OL-arrangementene, USA og Japan, ble antall

overnattinger mangedoblet. Nesten hele veksten for japanere kom i Lillehammer. For amerikanernes del var økningen spredt på flere kommuner.

Nederlenderne hadde en tilbakegang i OL-regionen totalt med 41 prosent. Nesten alle kommuner i regionen hadde nedgang. Et unntak var "skøytebyen" Hamar, hvor nederlandske overnattinger økte med 11 prosent fra februar i fjor.

Hotellene i regionen økte utnyttningen av kapasiteten. I Gjøvik var ett av tre rom belagt i februar 1993, mot nesten ni av ti under OL-måneden. For de andre kommunene var ikke økningen like markant. I Lillehammer økte kapasitetsutnyttelsen for rom fra 69 prosent til 83 prosent.

Hotellenes oppnådde priser pr. rom økte sterkt. I OL-regionen samlet gikk prisene opp 83 prosent. Den høyeste prisveksten hadde Lillehammer med 101 prosent, mens Ringeby økte sine priser med gjennomsnittlig 34 prosent. For de andre kommunene i regionene var økningen i romprisene mellom 50 og 70 prosent sammenlignet med februar 1993.

Kilde

Hotellstatistikk, februar 1994.

Mer informasjon: Tom Granseth, tlf. 62 88 54 06. Vedleggstabeller side: 14-15.

Stor økning for utlendinger

I mars måned hadde hotellene 6 prosent flere overnattinger enn i samme måned i 1993. For utlendinger var økningen 15 prosent, for nordmenn 2 prosent.

Totalt hadde hotellene 1,28 millioner overnattinger i mars 1994, mot 1,21 millioner samme måned i fjor. Utenlandske overnattinger økte fra

330 000 til 380 000, mens norske økte fra 878 000 til 900 000. For utlendinger var økningen størst for dansker og tyskere, med henholdsvis 33 000 og 14 000 overnattinger.

Det totale antallet overnattinger i 1. kvartal har økt med 7 prosent fra i fjor, fra 3,15 til 3,36 millioner. Norske overnattinger har økt med 3

prosent, mens antall utenlandske overnattinger har økt med 16 prosent i forhold til samme periode i 1993.

Ny statistikk

Hotellstatistikk, mars 1994.

Statistikken utgis hver måned i *Ukens statistikk*. Mer informasjon: Arild Krogh, tlf. 62 88 54 23. Vedleggstabeller side: 16-24.

Buskerud – et "vinnerfylke"

Gjennom aldersfasen 15-35 år har befolkningen i Buskerud vokst med 10 prosent som følge av flytting. Bare Oslo og Akershus har hatt større befolkningsøkning.

Dette viser en rapport der flyttebevegelsene for åtte hele årskull i perioden 1964 til 1991 er fulgt.

Halvparten av alle kommunene i Buskerud har hatt vekst gjennom denne 20-årsfasen. Størst vekst har Røyken hatt, med 61 prosent for kvinner og 37 prosent for menn. Nedre Eiker, Kongsberg, Lier og Flesberg er også blant de kommunene med størst vekst.

Selv om mange kommuner i Buskerud har hatt befolkningsvekst over 20-årsfasen, er det likevel en del kommuner hvor fraflyttingen har vært markant. Størst fraflytting har Sigdal og Nore og Uvdal hatt. Her har mer enn en fjerdedel av jentene flyttet.

"Alpin-effekten"

Det er spesielt jentene som svikter i noen kommuner. Fra Hemsedal har hele 70 prosent av jentene flyttet, mens bare 28 prosent av guttene har gjort det. Ingen andre Østlandskommuner har så lav fraflytting av gutter som dette. Krødsherad følger hakk i hæl med 29 prosent. Her har

Flytting i kommunene

Neste gang: Nord-Trøndelag

Statistisk sentralbyrå har gitt ut tre rapporter om bofasthet, flytting og utdanningsnivå i kommunene. Del 1 omfatter kommunene på Østlandet (Rapporter 93/28), del 2 Sørlandet og Vestlandet (Rapporter 93/29) og del 3 Trøndelag og Nord-Norge (Rapporter 93/30). Første artikkel om flytting (på landsbasis) stod i **Ukens statistikk** nr. 47 1993. Nr. 48 omtalte Sogn og Fjordane, nr. 51/52 Akershus, nr. 1 1994 Finnmark, nr. 4 Møre og Romsdal, nr. 6 Hedmark, nr. 8 Sør-Trøndelag, nr. 12 Agderfylkene, nr. 13/14 Telemark, nr. 15 Nordland, nr. 17 Hordaland.

Andel 35-åringer med utdanningstid 15 år og over i ulike person- og flyttegrupper i Buskerud, fulgt fra de var 15 år. Prosent



Kommune	Oppvokst i komm.		Bor i kommunen		Bo-faste		Tilbake-flyttere		Fra-flyttede		Ny-kommere		Videre-flyttere	
	M	K	M	K	M	K	M	K	M	K	M	K	M	K
Ringerike/Hole	13	10	11	9	5	6	15	11	25	15	19	10	21	13
Drammen	18	12	14	9	9	4	19	12	23	14	17	11	13	9
Kongsberg	16	13	15	11	5	4	18	16	31	21	23	15	22	11
Flå	16	15	13	14	12	11	8	18	21	14	18	13	37	21
Nes	16	12	12	10	4	3	18	13	29	14	20	12	32	12
Gol	12	13	17	9	1	3	16	14	19	16	27	10	18	10
Hemsedal	7	17	8	11	4	0	0	13	17	19	17	11	23	13
Ål	15	11	14	7	1	0	15	4	26	15	24	12	17	11
Hol	12	13	9	6	4	5	8	7	21	15	13	7	13	9
Sigdal	4	4	6	8	1	2	6	5	9	5	14	13	19	28
Krødsherad	9	5	9	7	2	3	10	0	18	7	13	9	7	6
Modum	12	10	10	8	3	1	15	14	21	12	14	9	13	13
Øvre Eiker	11	7	9	8	3	4	14	7	19	9	14	10	13	10
Nedre Eiker	10	8	9	7	3	2	8	6	17	13	12	8	12	9
Lier	13	11	14	11	5	4	10	10	17	13	20	13	16	10
Røyken	8	7	15	10	4	5	8	7	12	9	22	12	19	12
Hurum	10	10	9	6	4	4	8	4	16	15	16	8	13	8
Flesberg	13	9	11	6	4	0	16	0	24	13	17	8	20	14
Rollag	7	7	8	7	4	0	6	0	10	12	13	12	33	18
Nore og Uvdal	9	6	14	11	0	4	12	0	14	8	36	20	52	33

For landet som helhet har 15 prosent av mennene og 11 prosent av kvinnene fra de åtte årskullene (født 1949-1956) utdanning på dette nivået.

også hele 59 prosent av jentene flyttet. Noe av fraflyttingen kan skyldes at dette er alpinsteder hvor det er skapt et miljø og arbeidsplasser for menn.

Hallingdølene best utdannet

Numedølingene flytter til Kongsberg og hallingdølene til Oslo. Dette er hovedtendensen. Hver fjerde numedøling slår seg ned i Kongsberg, hver femte-sjette hallingdøl bor i hovedstaden. Hallingdal-barna er samtidig de best utdannede i fylket. Flå utmerker seg med ekstremt mange bofaste med høy utdanning, dette gjelder begge kjønn. Jentene fra Flå har best utdanning av alle i fylket. Når det gjelder bofaste menn er det bare Oslo, Bærum, Oppegård og Asker som overgår Flå i utdanning.

Minst utdanning i Sigdal

Jenter vokst opp i Hallingdal er spesielt godt utdannet. Men med unntak av Flå har svært mange av ungdommene flyttet i disse åtte kullene som har tatt utdanning. Også guttene fra Hallingdal er godt utdannet, men de er overgått av guttene fra Drammen. Sigdal er den kommunen

hvor færrest har tatt utdanning, men heller ikke ungdommer fra Rollag og Krødsherad har satsset mye på utdanning. Hemsedal er den eneste kommunen hvor jentene har mer utdanning enn guttene.

Taper utdannet ungdom

Overraskende nok har ingen av byene i Buskerud fått bedret utdannings sammensetningen i løpet av denne 20-årsfasen gjennom flytting. Fylket som helhet taper også mye av sin utdanningsbeholdning. Bare Gol ender opp med en høyere andel menn med utdanning på 35-årstrinnet enn landsgjennomsnittet, og bare Flå med bedre utdannede kvinner. For Gol skyldes det innflytterne, for Flå de bofaste og ikke minst mange godt utdannede tilbakeflyttere.

Kilde

Kjetil Sorlie: **Bofasthet, flytting og utdanningsnivå i kommunene. Åtte årskull fulgt gjennom aldersfasen 15-35 år. Del 1: Østlandet (Rapporter 93/28). Mer informasjon: Kjetil Sorlie, tlf. 22 86 48 66 (SSB)/ 22 95 88 00 Norsk institutt for by- og regionforskning (NIBR).**

Vedleggstabeller

<i>Emne</i>	<i>Tabell</i>	<i>Side</i>
42	Produksjonsindeksen, mars 1994	
	Produksjonsindeks. 1990=100. Månedstall og endring fra foregående måned. Sesongjustert. Des. 1993-mars 1994	4
	Produksjonsindeks. 1990=100. Periodetall og endring fra foregående periode. Sesongjustert. April 1993-mars 1994	4
	Produksjonsindeks. 1990=100. Månedstall og endring fra tilsvarende måned siste år. Jan. 1993-mars 1994	5
	Produksjonsindeks. 1990=100. Periodetall og endring fra foregående periode. Okt. 1992-mars 1994	5
	Produksjonsindeks. 1990=100. Jan.-mars 1993 og jan.-mars 1994	6
43	Byggekostnadsindeks, anlegg, 1. kv. 1994	
	Byggekostnadsindeks for riks- og fylkesveganlegg (1. kv. 1985=100). 3. kv. 1992-1 kv. 1994	7
	Byggekostnadsindeks for riks- og fylkesvegvedlikehold (1. kv. 1985=100). 3. kv. 1992-1. kv. 1994	7
	Byggekostnadsindeks for vannkraftanlegg (1. kv. 1985=100). 3. kv. 1992-1. kv. 1994	7
46	Godstransport på kysten. Leie- og egenransport, 1991 og 1992	
	Skip i innenlandsk leie- og egenransport. Tallet på aktive skip og bruttotonnasje, etter frakttype og skipsgruppe. 1989-1991	8
	Skip i innenlandsk leie- og egenransport. Gjennomsnittlig beskjeftigelse etter skipsgruppe. 1991. Dager	8
	Skip i innenlandsk leie- og egenransport. Transportmengde i innenriksfart og utenriksfart, etter skipsgruppe. 1991. 1 000 tonn	8
	Skip i innenlandsk leie- og egenransport. Transportmengde i innenriksfart, etter frakttype og skipsgruppe. 1991. 1 000 tonn	9
	Skip i innenlandsk leietransport. Fraktinntekter, driftskostnader og driftsresultater, etter skipsgruppe. 1991. Mill. kr	9
	Skip i innenlandsk leietransport. Gjennomsnittlig resultatgrad og rentabilitet, etter skipsgruppe. Prosent. 1989-1991	10

Standardtegn i tabeller	Symbol
Tall kan ikke forekomme	.
Oppgave mangler	..
Oppgave mangler foreløpig	...
Tall kan ikke offentliggjøres	:
Null	-
Mindre enn 0,5 av den brukte enheten	0
Mindre enn 0,05 av den brukte enheten	0,0
Foreløpig tall	*
Brudd i den loddrette serien	-
Brudd i den vannrette serien	

Vedleggstabeller

<i>Emne</i>	<i>Tabell</i>	<i>Side</i>
46	Godstransport på kysten. Leie- og egentransport, 1991 og 1992 (forts.)	
	Skip i innenlandsk leie- og egentransport. Tallet på aktive skip og bruttotonnasje, etter frakttypen og skipsgruppe. 1990-1992	11
	Skip i innenlandsk leie- og egentransport. Gjennomsnittlig beskjeftigelse etter skipsgruppe. 1992. Dager	11
	Skip i innenlandsk leie- og egentransport. Transportmengde i innenriksfart og utenriksfart, etter skipsgruppe. 1992. 1 000 tonn	11
	Skip i innenlandsk leie- og egentransport. Transportmengde i innenriksfart, etter frakttypen og skipsgruppe. 1992. 1 000 tonn	12
	Skip i innenlandsk leietransport. Fraktinntekter, driftskostnader og driftsresultater, etter skipsgruppe. 1992. Mill. kr	12
	Skip i innenlandsk leietransport. Gjennomsnittlig resultatgrad og rentabilitet, etter skipsgruppe. Prosent. 1990-1992	13
46	Hotellstatistikk, februar 1994	
	Hoteller og andre overnattingsbedrifter. Kapasitet og kapasitetsutnyttning. Kommuner i OL-regionen. Februar 1993 og 1994	14
	Hoteller og andre overnattingsbedrifter. Overnattinger etter gjestenes nasjonalitet. Kommuner i OL-regionen. Februar 1993 og 1994	14
	Hoteller og andre overnattingsbedrifter. Antall bedrifter, oppnådd pris pr. rom og omsetning. Kommunene i OL-regionen. Februar 1993 og 1994	15
46	Hotellstatistikk, mars 1994	
	Hoteller og andre overnattingsbedrifter. Tallet på åpne bedrifter og senger, etter bedriftsgruppe og bedriftsstørrelse. Mars. 1993 og 1994	16
	Hoteller og andre overnattingsbedrifter. Tallet på åpne bedrifter og senger. Fylke. Mars. 1993 og 1994	16
	Hoteller og andre overnattingsbedrifter. Gjestedøgn etter bedriftsgruppe og gjestenes nasjonalitet. Januar-mars og mars. 1993 og 1994	17
	Hoteller og andre overnattingsbedrifter. Ankomne gjester, gjestedøgn og kapasitetsutnyttning, etter bedriftsgruppe og bedriftsstørrelse. Mars 1994	18
	Hoteller og andre overnattingsbedrifter. Ankomne gjester, gjestedøgn og kapasitetsutnyttning, etter bedriftsgruppe. Januar-mars og mars. 1993 og 1994	19
	Hoteller og andre overnattingsbedrifter. Tallet på gjestedøgn og kapasitetsutnyttning. Fylke. Mars. 1993 og 1994	20
	Hoteller og andre overnattingsbedrifter. Tallet på gjestedøgn og kapasitetsutnyttning. Fylke. Januar-mars. 1993 og 1994	20
	Hoteller og andre overnattingsbedrifter. Gjestedøgn etter formål. Prosent. Fylke. Mars. 1993 og 1994	21
	Hoteller og andre overnattingsbedrifter. Gjestedøgn fordelt etter formål. Prosent. Fylke. Januar-mars. 1993 og 1994	21
	Hoteller og andre overnattingsbedrifter. Oppnådd pris pr. rom etter hotellgruppe. Mars 1994	22
	Hoteller og andre overnattingsbedrifter. Oppnådd pris pr. rom etter andel forretningsovernattinger (kurs og konferanse samt yrkesovernattinger) ved hotellet. Mars 1994	22
	Hoteller og andre overnattingsbedrifter. Omsetning etter hotellgruppe. Mars 1994. 1 000 kroner	23

Vedleggstabeller

<i>Emne</i>	<i>Tabell</i>	<i>Side</i>
46	Hotellstatistikk, mars 1994 (forts.)	
	Hoteller og andre overnattingsbedrifter. Omsetning og oppnådd pris pr. rom etter hotellgruppe. Fylke. Januar-mars 1994	23
	Hoteller og andre overnattingsbedrifter. Omsetning og oppnådd pris pr. rom etter andel forretningsovernattinger (kurs og konferanse samt yrkesovernattinger) ved hotellet. Januar-mars 1994	24

Produksjonsindeksen, mars 1994

Tabell 1. Produksjonsindeks¹. 1990=100. Månedstall og endring fra foregående måned. Sesongjustert

	1994			Endring i prosent		
	Januar	Februar	Mars	Des.93- jan. 94	Jan.94- feb. 94	Feb.94- mar. 94
Oljeutvinning og bergverksdrift, industri og kraftforsyning	120,1	120,4	116,1	1,4	0,2	-3,6
Oljeutvinning og bergverks- drift	143,2	146,8	142,8	4,3	2,5	-2,7
Industri	106,5	105,3	103,5	0,3	-1,1	-1,7
Kraftforsyning	103,6	101,4	87,1	-3,6	-2,1	-14,1
Etter konkurransetype:						
Skjermet industri	107,5	105,6	102,8	-0,6	-1,8	-2,7
Utekonkurrerende industri og bergverksdrift	103,8	105,2	106,0	0,0	1,3	0,8
Hjemmekonkurrerende industri	106,5	104,8	102,6	0,6	-1,6	-2,1

1) Bearbeidingsverdi til faktorpris

Tabell 2. Produksjonsindeks¹. 1990=100. Periodetall og endring fra foregående periode. Sesongjustert

	3 måneders gjennomsnitt			Endring i prosent		
	Jul. 93- sep. 93	Okt. 93- des. 93	Jan. 94- mar. 94	Apr.- jun.93- Jul.- sep.93	Jul.- sep.93- Okt.- des.93	Okt.- des.93- Jan.- mar.94
Oljeutvinning og bergverksdrift, industri og kraftforsyning	115,2	117,9	118,9	4,8	2,3	0,8
Oljeutvinning og bergverks- drift	136,7	140,5	144,3	9,0	2,8	2,7
Industri	102,7	103,5	105,1	1,6	0,8	1,5
Kraftforsyning	98,5	105,1	97,4	3,2	6,7	-7,3
Etter konkurransetype:						
Skjermet industri	103,4	105,9	105,3	2,2	2,4	-0,6
Utekonkurrerende industri og bergverksdrift	102,0	102,9	105,0	1,1	0,9	2,0
Hjemmekonkurrerende industri	102,4	102,1	104,6	1,5	-0,3	2,4

1) Bearbeidingsverdi til faktorpris

Produksjonsindeksen, mars 1994

Tabell 3. Produksjonsindeks^{1,2}. 1990=100. Månedstall og endring fra tilsvarende måned siste år

	1993			1994			Endring i prosent		
	Januar	Februar	Mars	Januar	Februar	Mars	Jan.93- jan. 94	Feb.93- feb. 94	Mar.93- mar. 94
Oljeutvinning og bergverksdrift, industri og kraftforsyning	109,2	115,1	117,4	124,0	128,0	116,8	13,6	11,2	-0,5
Oljeutvinning og bergverks- drift	117,3	123,6	133,2	145,4	148,2	145,1	24,0	19,9	8,9
Industri	100,5	107,4	106,3	108,0	113,2	100,1	7,5	5,4	-5,8
Kraftforsyning	113,4	114,4	110,4	120,0	122,4	98,6	5,8	7,0	-10,7
Etter konkurransetype:									
Skjermet industri	95,1	104,6	106,4	100,8	108,9	100,9	6,0	4,1	-5,2
Utekonkurrerende industri og bergverksdrift	100,6	104,4	104,2	105,6	111,6	107,2	5,0	6,9	2,9
Hjemmekonkurrerende industri	103,3	110,1	106,7	112,4	115,7	97,0	8,8	5,1	-9,1

1) Bearbejningsverdi til faktorpris. 2) Omregnet til standardmåned.

Tabell 4. Produksjonsindeks^{1,2}. 1990=100. Periodetall og endring fra foregående periode

	3 månedersperioder				Endring i pst. fra tilsv. kvartal siste år	Hittil i år		
	1992-1993		1993-1994			Januar-mars		Endring i pst.
	Okt.92- des. 92	Jan.93- mar. 93	Okt.93- des. 93	Jan.94- mar. 94	1993	1994		
Oljeutvinning og bergverksdrift, industri og kraftforsyning	113,7	113,9	122,3	122,9	7,9	113,9	122,9	7,9
Oljeutvinning og bergverks- drift	128,9	124,7	144,4	146,2	17,2	124,7	146,2	17,2
Industri	102,9	104,7	106,6	107,1	2,3	104,7	107,1	2,3
Kraftforsyning	107,5	112,7	115,4	113,7	0,9	112,7	113,7	0,9
Etter konkurransetype:								
Skjermet industri	104,0	102,0	107,8	103,5	1,5	102,0	103,5	1,5
Utekonkurrerende industri og bergverksdrift	97,6	103,1	102,9	108,1	4,8	103,1	108,1	4,8
Hjemmekonkurrerende industri	104,5	106,7	107,1	108,4	1,6	106,7	108,4	1,6

1) Bearbejningsverdi til faktorpris. 2) Omregnet til standardmåned

Produksjonsindeksen, mars 1994

Tabell 5. Produksjonsindeks^{1,2}. 1990=100

Næring, næringsområde og næringshovedgruppe	Januar-mars		Jan. - mar.		Mars	
	1993	1994	1993	1994	1993	1994
2, 3, 41 OLJEUTVINNING, BERGVERKSDRIFT, INDUSTRI OG KRAFTFORSYNING	113,9	122,9	113,9	122,9	117,4	116,8
2 OLJEUTVINNING OG BERGVERKSDRIFT	124,7	146,2	124,7	146,2	133,2	145,1
21 Bryting av kull	122,0	122,3	122,0	122,3	120,9	133,8
22 Utvinning av råolje og naturgass	125,5	147,9	125,5	147,9	134,3	146,8
23 Bryting og utvinning av malm	88,0	85,5	88,0	85,5	83,0	85,2
29 Bergverksdrift ellers	103,7	96,2	103,7	96,2	104,1	91,1
3 INDUSTRI	104,7	107,1	104,7	107,1	106,3	100,1
31 Produksjon av næringsmidler, drikkevarer og tobakksvarer	100,1	101,7	100,1	101,7	107,7	102,1
311-312 Produksjon av næringsmidler	102,8	104,3	102,8	104,3	110,1	103,2
313 Produksjon av drikkevarer	81,9	88,6	81,9	88,6	91,2	100,9
314 Produksjon av tobakksvarer	94,4	85,5	94,4	85,5	102,8	78,5
32 Produksjon av tekstilvarer, bekledningsvarer, lær- og lærvarer	102,1	103,1	102,1	103,1	103,4	92,9
321 Produksjon av tekstilvarer	101,2	101,8	101,2	101,8	103,0	94,1
322 Produksjon av klær, unntatt skotøy	101,8	104,4	101,8	104,4	100,6	89,1
323 Produksjon av lær, lær- og skinnvarer	123,5	117,6	123,5	117,6	136,2	99,7
324 Produksjon av skotøy	91,4	95,2	91,4	95,2	83,8	83,7
33 Produksjon av trevarer	93,0	95,7	93,0	95,7	95,4	87,7
331 Produksjon av trevarer, unntatt møbler og innredninger	92,6	94,2	92,6	94,2	94,8	85,6
332 Produksjon av møbler og innredninger	94,1	97,9	94,1	97,9	97,2	91,3
34 Treforedling, grafisk produksjon og forlagsvirksomhet	106,0	108,5	106,0	108,5	105,3	102,0
341 Treforedling	108,7	114,4	108,7	114,4	107,6	110,1
342 Grafisk produksjon og forlagsvirksomhet	104,9	106,3	104,9	106,3	104,4	99,1
35 Produksjon av kjemiske produkter, mineralolje-, kull-, gummi- og plastprodukter	101,6	105,5	101,6	105,5	103,1	101,1
351 Produksjon av kjemiske råvarer	104,3	106,6	104,3	106,6	106,0	107,0
352 Produksjon av kjemisk-tekniske produkter	106,2	113,5	106,2	113,5	106,3	104,2
353-354 Raffinering av jordolje og produksjon av jordolje- og kullprodukter	96,6	96,0	96,6	96,0	102,0	96,1
355 Produksjon og reparasjon av gummiprodukter	50,6	57,1	50,6	57,1	46,2	49,4
356 Produksjon av plastvarer	106,5	108,8	106,5	108,8	107,5	99,3
36 Produksjon av mineralske produkter	91,2	93,5	91,2	93,5	88,3	86,7
361-362 Produksjon av keramiske produkter, glass og glassvarer	94,9	101,4	94,9	101,4	93,2	96,0
369 Produksjon av mineralske produkter ellers	90,1	90,8	90,1	90,8	86,8	83,6
37 Produksjon av metaller	98,1	108,0	98,1	108,0	100,3	109,0
371 Produksjon av jern, stål og ferrolegeringer	96,2	108,3	96,2	108,3	106,9	102,5
372 Produksjon av ikke-jernholdige metaller	98,8	107,6	98,8	107,6	97,0	111,9
38 Produksjon av verkstedprodukter	112,9	113,6	112,9	113,6	112,4	100,2
381 Produksjon av metaller	111,5	108,6	111,5	108,6	113,2	101,2
382 Produksjon av maskiner	121,8	123,9	121,8	123,9	123,1	106,8
383 Produksjon av elektriske apparater og materiell	95,6	99,8	95,6	99,8	91,9	89,5
384 Produksjon av transportmidler	113,1	111,0	113,1	111,0	109,7	95,5
385 Produksjon av tekniske og vitenskaplige instrumenter, fotoartikler og optiske artikler	122,8	123,6	122,8	123,6	128,1	112,2
39 Industriproduksjon ellers	117,5	125,7	117,5	125,7	127,6	114,2
41 KRAFTFORSYNING	112,7	113,7	112,7	113,7	110,4	98,6

1) Bearbejningsverdi til faktorpris. 2) Omregnet til standardmåned.

Byggekostnadsindeks, anlegg, 1. kv. 1994

Tabell 1. Byggekostnadsindeks for riks- og fylkesveganlegg (1. kv. 1985=100)

	Vekt	1992		1993				1994	Endring i prosent	
		3. kv.	4. kv.	1. kv.	2. kv.	3. kv.	4. kv.	1. kv.	1. kv. 1993 1. kv. 1994	4. kv. 1993 1. kv. 1994
Total	1 000,0	152,9	153,9	153,8	154,5	155,0	155,1	156,0	1,5	0,6
Materialer	447,9	147,8	147,9	148,5	148,8	148,6	148,6	149,3	0,6	0,5
Maskin	362,4	151,8	154,7	155,2	156,4	157,5	157,8	159,8	3,0	1,3
Lønn	189,7	160,8	161,3	158,0	159,3	159,3	159,3	159,3	0,9	0,0
Sprengning i alt	102,1	153,6	154,8	156,5	157,1	157,6	157,9	157,4	0,6	-0,3
Materialer	44,5	149,5	149,5	154,4	154,3	154,4	154,5	152,2	-1,4	-1,5
Masseflytting i alt	146,5	151,9	154,5	154,8	155,8	156,8	157,1	159,3	2,9	1,4
Materialer	14,8	146,1	146,3	147,6	146,1	146,1	146,0	149,5	1,3	2,4
Grøfter, kummer og rør i alt	112,5	154,6	155,5	154,1	155,0	155,2	155,2	155,8	1,1	0,4
Materialer	28,4	159,3	159,3	159,9	159,9	159,7	159,7	160,0	0,1	0,2
Vegfundament i alt	109,7	148,6	150,1	150,8	150,7	151,3	151,4	154,1	2,2	1,8
Materialer	48,9	144,3	144,3	145,9	144,2	144,2	144,1	147,9	1,4	2,7
Vegdekke i alt	21,2	146,0	147,2	147,8	147,8	148,2	148,4	151,0	2,1	1,7
Materialer	11,3	144,9	144,9	146,1	145,1	145,1	145,1	148,6	1,7	2,4
Komplettering	149,8	152,7	153,8	152,9	153,9	153,9	154,1	154,8	1,3	0,5
Materialer	76,3	149,3	149,3	148,5	149,2	148,8	148,9	149,1	0,4	0,1
Bruer og kaier i alt	66,3	154,9	155,3	154,6	155,3	155,0	155,0	155,7	0,7	0,4
Materialer	41,3	152,6	152,6	152,6	152,9	152,9	152,2	152,7	0,1	0,4
Øvrige arbeider i alt	291,9	155,0	155,6	155,0	156,2	156,4	156,5	157,1	1,4	0,4
Materialer	182,5	142,0	142,1	142,0	143,0	143,1	143,1	143,5	1,1	0,3

Tabell 2. Byggekostnadsindeks for riks- og fylkesvegvedlikehold (1. kv. 1985=100)

	Vekt	1992		1993				1994	Endring i prosent	
		3. kv.	4. kv.	1. kv.	2. kv.	3. kv.	4. kv.	1. kv.	1. kv. 1993 1. kv. 1994	4. kv. 1993 1. kv. 1994
Total	1 000,0	151,0	152,7	152,4	153,1	153,6	153,9	155,4	2,0	1,0
Materialer	299,7	147,1	147,2	147,7	147,9	147,7	147,8	148,7	0,7	0,6
Maskin	522,0	151,8	154,7	155,2	156,4	157,5	157,8	159,8	3,0	1,3
Lønn	178,4	160,8	161,3	158,0	159,3	159,3	159,3	159,3	0,9	0,0
Vegkropper, bruer og kaier i alt	253,0	153,0	154,4	154,5	155,1	155,6	155,8	157,1	1,7	0,8
Materialer	105,7	149,2	149,2	150,1	150,0	149,8	149,8	151,3	0,8	1,0
Dekker i alt	206,7	146,5	147,9	148,4	148,8	149,1	149,5	151,9	2,4	1,6
Materialer	72,3	142,9	143,2	144,9	144,0	143,5	143,9	147,9	2,1	2,8
Skilt, merking, rydding og renhold i alt	254,7	152,8	154,2	152,8	153,9	154,0	154,2	154,8	1,3	0,4
Materialer	106,0	148,2	148,7	147,1	147,9	147,5	147,6	147,5	0,3	-0,1
Vintervedlikehold i alt	284,8	152,7	155,0	154,8	155,9	156,8	157,1	158,8	2,6	1,1
Materialer	15,4	139,8	140,0	140,6	139,6	139,6	139,8	141,8	0,9	1,5
Ras, flom etc. i alt	0,8	153,7	155,4	155,1	156,3	156,9	157,2	158,2	2,0	0,6
Materialer	0,2	146,1	146,3	146,7	148,1	148,1	148,1	148,0	0,9	-0,1

Tabell 3. Byggekostnadsindeks for vannkraftanlegg (1. kvartal 1985=100)

	Vekt	1992		1993				1994	Endring i prosent	
		3. kv.	4. kv.	1. kv.	2. kv.	3. kv.	4. kv.	1. kv.	1. kv. 1993 1. kv. 1994	4. kv. 1993 1. kv. 1994
Totalt	100,0	152,6	154,0	154,5	154,2	154,1	153,9	154,0	-0,3	0,1
Materialer	100,0	148,1	150,3	153,4	152,0	151,7	151,5	151,6	-1,2	0,1
Tunnel i alt	64,5	153,1	154,4	154,8	154,4	154,3	154,1	153,7	-0,7	-0,3
Materialer	64,5	149,5	151,5	154,4	153,0	152,7	152,4	151,8	-1,7	-0,4
Kraftstasjon i alt	8,6	156,1	157,4	157,2	157,5	157,2	157,0	157,3	0,1	0,2
Materialer	8,6	151,6	153,8	156,7	156,0	155,5	155,1	155,6	-0,7	0,3
Betongdam i alt	2,7	155,6	157,1	156,8	157,6	157,4	157,2	158,0	0,8	0,5
Materialer	2,7	151,2	153,7	155,8	156,2	155,9	155,5	156,9	0,7	0,9
Fyllingsdam i alt	24,2	149,6	151,4	152,6	152,0	151,9	151,8	153,0	0,3	0,8
Materialer	24,2	142,6	145,3	149,2	147,5	147,4	147,2	149,1	-0,1	1,3

Godstransport på kysten. Leie- og egentransport, 1991 og 1992

Tabell 1. Skip i innenlandsk leie- og egentransport. Tallet på aktive skip og bruttotonnasje, etter frakttipe og skipsgruppe

Skipsgruppe	Aktive skip				Bruttotonnasje			
	I alt	Leie-transport	Rutefart	Egen-transport	I alt	Leietransport	Rutefart	Egentransport
1989	447	384	28	35	189 483	160 360	17 299	11 824
1990	449	388	22	39	261 689	217 034	20 667	23 988
1991	442	388	16	38	239 686	207 607	17 758	14 321
Tørrlastskip								
100 - 199 br.t.	88	81	-	7	15 006	13 775	-	1 231
200 - 299 "	79	74	-	5	21 995	20 574	-	1 421
300 - 499 "	36	28	7	1	16 381	12 326	3 377	678
500 - 3 000 "	83	71	9	3	73 783	57 180	14 381	2 222
Tankskip								
100 - 3 000 br.t.	21	11		10	14 280	7 164		7 116
Forsyningskip								
100 - 3 000 br.t.	66	66			88 471	88 471		
Slepebåter								
25 - 3 000 br.t.	69	57	-	12	9 770	8 117	-	1 653

Tabell 2. Skip i innenlandsk leie- og egentransport. Gjennomsnittlig beskjeftigelse etter skipsgruppe. 1991. Dager

Skipsgruppe	I alt	Innenriks gods-transport	Utenriks gods-transport	Sleping	Havnebukse-ring	Supply-virk-somhet	Standby	Verksted/reparsjon	Opp-lag	Annen inntekts-givende beskje-ftigelse	Ikke i rede-riets eie
Tørrlastskip											
100 - 199 br.t. ..	365	214	9	1	-	-	4	31	80	14	12
200 - 299 " ..	365	245	17	-	-	-	-	29	71	3	-
300 - 499 " ..	365	220	53	-	-	2	13	18	43	5	11
500 - 3 000 " ..	365	215	92	-	-	-	22	24	9	-	3
Tankskip											
100 - 3 000 br.t. ..	365	236	56					11	55	7	
Forsyningskip											
100 - 3 000 br.t. ..	365	1	15	1		216	104	6	16		6
Slepebåter											
100 - 3 000 br.t. ..	365	9	1	85	122	-	25	24	94	1	4

Tabell 3. Skip i innenlandsk leie- og egentransport. Transportmengde i innenriksfart og utenriksfart, etter skipsgruppe. 1991. 1 000 tonn

Skipsgruppe	I alt	Innenriksfart	Utenriksfart
1989 i alt	16 789	13 805	2 984
1990 "	18 855	15 533	3 322
1991 "	15 791	13 041	2 750
Tørrlastskip			
100 - 199 br.t.	1 472	1 439	33
200 - 299 "	3 987	3 858	129
300 - 499 "	2 076	1 630	446
500 - 3 000 "	5 456	3 721	1 735
Tankskip			
100 - 3 000 br.t.	2 800	2 393	407

Godstransport på kysten. Leie- og egentransport, 1991 og 1992

Tabell 4. Skip i innenlandsk leie- og egentransport. Transportmengde i innenriksfart, etter frakttipe og skipsgruppe. 1991. 1 000 tonn

Skipsgruppe	I alt	Leietransport	Rutefart	Egentransport
1989 i alt	13 805	8 983	924	3 898
1990 i alt	15 533	10 869	728	3 936
1991 i alt	13 041	8 345	611	4 085
Tørrlastskip				
100 - 199 br.t.	1 439	1 249	-	190
200 - 299 "	3 858	3 492	-	366
300 - 499 "	1 630	1 085	120	425
500 - 3 000 "	3 721	2 232	491	998
Tankskip				
100 - 3 000 br.t.	2 393	287	-	2 106

Tabell 5. Skip i innenlandsk leietransport. Fraktinntekter, driftskostnader og driftsresultater, etter skipsgruppe. 1991. Mill. kr

	1991									
	1990 I alt	I alt	Leietransport utenfor rute							Rute- fart 100- 3 000 br.t.
			Tørrlastskip				Tank- skip 100- 3 000 br.t.	Forsyn- ings- skip 100- 3 000 br.t.	Slepe- båter 25- 3 000 br.t.	
100-199 br.t.	200-299 br.t.	300-499 br.t.	500-3 000 br.t.							
Fraktinntekter	2 594	2 523	143	183	150	402	99	1 077	196	273
Innenriks godstransport	1 919	1 797	135	166	105	261	46	813	62	209
Utenriks godstransport	454	360	6	16	36	125	52	65	0	60
Annet enn godstransport	221	365	2	1	9	16	0	199	133	5
Driftskostnader	1 802	1 731	121	157	135	325	67	599	115	212
Mannskap	980	894	57	73	63	139	31	391	66	74
Reparasjon og vedlikehold	240	240	18	24	14	47	9	99	12	17
Drivstoff	166	164	19	24	19	51	7	5	14	25
Dekks- og maskinrekvisita	41	47	3	4	4	6	1	16	3	10
Lasting og lossing	27	45	1	2	4	7	0	0	-	31
Forsikringspremier	65	75	6	9	7	16	3	23	4	7
Administrasjon/felleskostnader	97	90	5	8	6	11	3	40	4	13
Havne- og kaiavgifter	52	43	1	3	7	14	8	2	0	8
Andre driftskostnader	134	134	11	11	11	34	5	23	12	27
Driftsresultat før avskrivninger	792	792	22	26	15	77	32	478	81	61
Avskrivninger ¹	399	248	11	17	6	32	10	140	20	12

¹ Oppgaver over avskrivninger er delvis usikre.

Godstransport på kysten. Leie- og egentransport, 1991 og 1992

Tabell 6. Skip i innenlandsk leietransport. Gjennomsnittlig resultatgrad¹ og rentabilitet², etter skipsgruppe. Prosent

Frakttype/ Skipsgruppe	Resultatgrad ¹		Rentabilitet ²	
	Før avskrivninger	Etter avskrivninger	Før avskrivninger	Etter avskrivninger
Leietransport utenfor rute i alt				
1989	23,6	7,0	10,1	3,0
1990	31,3	15,1	13,3	6,4
1991	32,5	22,0	15,5	10,5
Tørrlastskip				
100 - 199 br.t.	15,4	7,7	16,3	8,1
200 - 299 "	14,2	4,9	14,0	4,8
300 - 499 "	10,0	6,0	7,7	4,6
500 - 3 000 "	19,2	11,2	17,2	10,1
Tankskip				
100 - 3 000 br.t.	32,3	22,2	15,2	10,4
Forsyningsskip				
100 - 3 000 br.t.	44,4	31,4	15,3	10,8
Slepebåter				
25 - 3 000 br.t.	41,3	31,1	18,6	14,0
Rutefart (100-3 000 br.t.)				
1989 i alt	8,0	-0,3	6,7	-0,2
1990	25,3	15,4	24,3	14,7
1991	22,3	17,9	25,1	20,2

$$^1 \text{ Resultatgrad før avskrivninger} = \frac{\text{Driftsresultat før avskrivninger}}{\text{Fraktinntekter}} \cdot 100$$

$$\text{Resultatgrad etter avskrivninger} = \frac{\text{Driftsresultat etter avskrivninger}}{\text{Fraktinntekter}} \cdot 100$$

$$^2 \text{ Rentabilitet før avskrivninger} = \frac{\text{Driftsresultat før avskrivninger}}{\text{Skipenes kaskoforsikringsverdi}} \cdot 100$$

$$\text{Rentabilitet etter avskrivninger} = \frac{\text{Driftsresultat etter avskrivninger}}{\text{Skipenes kaskoforsikringsverdi}} \cdot 100$$

Godstransport på kysten. Leie- og egentransport, 1991 og 1992

Tabell 7. Skip i innenlandsk leie- og egentransport. Tallet på aktive skip og bruttotonnasje, etter frakttipe og skipsgruppe

Skipsgruppe	Aktive skip				Bruttotonnasje			
	I alt	Leie-transport	Rutefart	Egen-transport	I alt	Leietransport	Rutefart	Egentransport
1990	449	388	22	39	261 689	217 034	20 667	23 988
1991	442	388	16	38	239 686	207 607	17 758	14 321
1992	421	382	16	31	239 664	208 676	17 740	13 228
Tørlastskip								
100 - 199 br.t.	72	70	-	2	12 152	11 699	-	453
200 - 299 "	65	63	-	2	18 065	17 373	-	692
300 - 499 "	35	27	7	1	15 558	11 584	3 359	615
500 - 3 000 "	82	70	9	3	76 554	57 797	14 381	4 376
Tankskip								
100 - 3 000 br.t.	30	22	-	8	21 929	16 085	-	5 844
Forsyningsskip								
100 - 3 000 br.t.	61	61	-	-	83 421	83 421	-	-
Slepebåter								
25 - 3 000 br.t.	76	69	-	7	11 965	10 717	-	1 248

Tabell 8. Skip i innenlandsk leie- og egentransport. Gjennomsnittlig beskjeftigelse etter skipsgruppe. 1992. Dager

Skipsgruppe	I alt	Innenriks gods-transport	Utenriks gods-transport	Sleping	Havn- bukse- ring	Supply- virk- somhet	Standby	Verk- sted/ repara- sjon	Opp- lag	Annen inntekts- givende beskjeftigelse	Ikke i rederiets eie
Tørlastskip											
100 - 199 br.t. ..	366	208	3	-	-	-	4	20	94	6	31
200 - 299 " ..	366	241	17	-	-	-	2	26	69	6	5
300 - 499 " ..	366	229	32	-	-	-	12	28	50	15	-
500 - 3 000 " ..	366	237	67	-	-	-	9	24	23	-	6
Tankskip											
100 - 3 000 br.t. ..	366	253	79	-	-	-	-	15	19	-	-
Forsyningsskip											
100 - 3 000 br.t. ..	366	-	1	1	-	186	137	4	27	-	10
Slepebåter											
100 - 3 000 br.t. ..	366	6	0	95	104	0	13	32	111	2	3

Tabell 9. Skip i innenlandsk leie- og egentransport. Transportmengde i innenriksfart og utenriksfart, etter skipsgruppe. 1992. 1 000 tonn

Skipsgruppe	I alt	Innenriksfart	Utenriksfart
1990 i alt	18 855	15 533	3 322
1991 "	15 791	13 041	2 750
1992 "	16 658	14 195	2 462
Tørlastskip			
100 - 199 br.t.	1 107	1 095	12
200 - 299 "	3 652	3 473	178
300 - 499 "	2 199	1 983	216
500 - 3 000 "	5 533	4 235	1 298
Tankskip			
100 - 3 000 br.t.	4 167	3 409	758

Godstransport på kysten. Leie- og egentransport, 1991 og 1992

Tabell 10. Skip i innenlandsk leie- og egentransport. Transportmengde i innenriksfart, etter frakttype og skipsgruppe. 1992. 1 000 tonn

Skipsgruppe	I alt	Leietransport	Rutefart	Egentransport
1990 i alt	15 533	10 869	728	3 936
1991 i alt	13 041	8 345	611	4 085
1992 i alt	14 195	9 021	891	4 283
Tørlastskip				
100 - 199 br.t.	1 095	1 003	-	92
200 - 299 "	3 473	3 166	-	307
300 - 499 "	1 983	1 206	364	413
500 - 3 000 "	4 235	2 502	527	1 206
Tankskip				
100 - 3 000 br.t.	3 409	1 144	-	2 265

Tabell 11. Skip i innenlandsk leietransport. Fraktinntekter, driftskostnader og driftsresultater, etter skipsgruppe. 1992. Mill. kr

	1992									
	1991 I alt	I alt	Leietransport utenfor rute							Rute- fart 100- 3 000 br.t.
			Tørlastskip				Tank- skip 100- 3 000 br.t.	Forsyn- ings- skip 100- 3 000 br.t.	Slepe- båter 25- 3 000 br.t.	
100-199 br.t.	200-299 br.t.	300-499 br.t.	500-3 000 br.t.							
Fraktinntekter	2 523	2 397	108	155	112	381	178	892	286	285
Innenriks godstransport	1 797	1 611	100	139	76	277	63	583	136	237
Utenriks godstransport	360	318	4	14	17	93	115	15	12	48
Annet enn godstransport	365	468	4	2	19	11	0	294	138	-
Driftskostnader	1 731	1 725	90	135	106	312	133	523	184	242
Mannskap	894	869	43	64	51	128	53	354	97	79
Reparasjon og vedlikehold ...	240	244	14	24	18	51	25	61	27	24
Drivstoff	164	146	12	17	12	45	11	8	16	25
Dekks- og maskinrekvisita ...	47	37	2	3	3	6	3	14	3	3
Lasting og lossing	45	51	1	2	2	8	0	0	2	36
Forsikringspremier	75	89	5	8	3	18	6	35	7	7
Administrasjon/felleskostnader .	90	91	6	7	5	12	6	32	10	13
Havne- og kaiavgifter	43	65	1	2	4	15	20	2	1	20
Andre driftskostnader	134	133	6	8	8	29	9	18	21	34
Driftsresultat før avskrivninger .	792	672	17	21	6	69	44	370	102	43
Avskrivninger¹	248	352	5	11	10	34	16	217	35	24

¹ Oppgaver over avskrivninger er delvis usikre.

Godstransport på kysten. Leie- og egentransport, 1991 og 1992

Tabell 12. Skip i innenlandsk leietransport. Gjennomsnittlig resultatgrad¹ og rentabilitet², etter skipsgruppe. Prosent

Frakkttype/ Skipsgruppe	Resultatgrad ¹		Rentabilitet ²	
	Før avskrivninger	Etter avskrivninger	Før avskrivninger	Etter avskrivninger
Leietransport utenfor rute i alt				
1990	31,3	15,1	13,3	6,4
1991	32,5	22,0	15,5	10,5
1992	29,8	14,3	12,1	5,8
Tørrelastskip				
100 - 199 br.t.	15,7	11,1	14,3	10,0
200 - 299 "	13,5	6,5	13,5	6,4
300 - 499 "	5,4	-3,6	3,5	-2,3
500 - 3 000 "	18,1	9,2	15,9	8,1
Tankskip				
100 - 3000 br.t.	24,7	15,7	9,7	6,1
Forsyningsskip				
100 - 3000 br.t.	41,5	17,2	12,0	5,0
Slepebåter				
25 - 3000 br.t.	35,7	23,4	18,1	11,9
Rutefart (100-3 000 br.t.)				
1990	25,3	15,4	24,3	14,7
1991	22,3	17,9	25,1	20,2
1992	15,1	6,7	18,8	8,3

$$^1 \text{ Resultatgrad før avskrivninger} = \frac{\text{Driftsresultat før avskrivninger}}{\text{Fraktinntekter}} \cdot 100$$

$$\text{Resultatgrad etter avskrivninger} = \frac{\text{Driftsresultat etter avskrivninger}}{\text{Fraktinntekter}} \cdot 100$$

$$^2 \text{ Rentabilitet før avskrivninger} = \frac{\text{Driftsresultat før avskrivninger}}{\text{Skipenes kaskoforsikringsverdi}} \cdot 100$$

$$\text{Rentabilitet etter avskrivninger} = \frac{\text{Driftsresultat etter avskrivninger}}{\text{Skipenes kaskoforsikringsverdi}} \cdot 100$$

Hotellstatistikk, februar 1994

Tabell 1. Hoteller og andre overnattingsbedrifter. Kapasitet og kapasitetsutnyttning. Kommuner i OL-regionen. Februar 1993 og 1994

	I alt	Lillehammer	Gjøvik	Øyer	Gausdal	Ringebu	Hamar	Ringsaker
Februar 1993								
Åpne hoteller	62	14	4	13	6	4	5	16
Antall senger	7845	2201	393	1612	989	488	630	1532
Antall rom	3417	883	243	664	343	191	341	752
Kapasitetsutnyttning								
Senger	54,8	52,6	27,2	46,6	72,1	64,1	44,7	63,7
Rom	62,3	69,0	34,9	55,8	73,9	66,2	60,7	63,3
Februar 1994								
Åpne hoteller	72	21	4	12	6	6	6	17
Antall senger	11187	4138	386	1484	1955	824	834	1566
Antall rom	4999	2051	254	643	581	276	442	752
Kapasitetsutnyttning								
Senger	58,5	60,4	79,3	55,9	57,0	47,0	55,8	60,4
Rom	76,3	83,0	87,2	66,6	81,7	50,0	75,6	68,4

Tabell 2. Hoteller og andre overnattingsbedrifter. Overnattinger etter gjestenes nasjonalitet. Kommuner i OL-regionen. Februar 1993 og 1994

	I alt	Lillehammer	Gjøvik	Øyer	Gausdal	Ringebu	Hamar	Ringsaker
Februar 1993								
I alt	119868	32437	2990	21046	19966	8743	7883	26803
Norge	60423	19402	2100	11384	4806	3480	6071	13180
Utlandet	59445	13035	890	9662	15160	5263	1812	13623
Sverige	8908	761	195	2306	3248	498	840	1060
Danmark	35833	7748	7	5082	11189	3651	74	8082
Finland	667	388	1	94	6	-	79	99
Storbritannia	2080	360	31	226	219	277	72	895
Nederland	4761	1477	500	452	145	421	183	1583
Frankrike	652	340	17	36	8	6	20	225
Tyskland	3966	1186	58	553	319	372	66	1412
Italia	68	15	14	4	-	-	35	-
Spania	17	16	1	-	-	-	-	-
Sveits	65	10	2	3	-	-	8	42
Europa ellers	404	27	13	227	2	36	80	19
USA	1213	478	22	479	-	2	173	59
Japan	224	56	2	77	-	-	89	-
Andre land	587	173	27	123	24	-	93	147
Februar 1994								
I alt	182585	69452	8573	23243	31186	10855	13025	26251
Norge	98427	37135	3762	16038	14560	5059	7384	14489
Utlandet	84158	32317	4811	7205	16626	5796	5641	11762
Sverige	13735	5747	472	1025	4125	424	361	1581
Danmark	12631	522	73	518	4627	3678	42	3171
Finland	1666	891	111	70	175	29	31	359
Storbritannia	3842	1048	275	1434	191	133	312	449
Nederland	2792	1464	110	232	89	133	203	561
Frankrike	4022	921	767	88	1105	240	132	769
Tyskland	10159	2714	160	445	4687	716	180	1257
Italia	474	314	-	18	8	5	65	64
Spania	2228	2100	16	2	-	2	4	104
Sveits	2328	1818	2	112	37	184	-	175
Europa ellers	4475	1078	327	54	1238	158	284	1336
USA	15978	6109	1895	2953	163	61	3470	1327
Japan	5659	4157	517	168	60	7	263	487
Andre land	4169	3434	86	86	121	26	294	122

Hotellstatistikk, februar 1994

Tabell 3. Hoteller og andre overnattingsbedrifter. Antall bedrifter, oppnådd pris pr. rom og omsetning. Kommunene i OL-regionen. Februar 1993 og 1994

Kommune	Februar 1993			Februar 1994		
	Antall bedrifter	Oppnådd pris pr. rom	Omsetning	Antall bedrifter	Oppnådd pris pr. rom	Omsetning
I alt	62	545	32356	72	998	105923
Lillehammer	14	570	9714	21	1146	54110
Gjøvik	4	530	1257	4	766	4749
Øyer	13	574	5957	12	930	11150
Gausdal	6	544	3860	6	925	12292
Ringebu	4	452	1600	6	604	2332
Hamar	5	586	3395	6	1031	9648
Ringsaker	16	502	6573	17	817	11643

Hotellstatistikk, mars 1994

Tabell 1. Hoteller og andre overnattingsbedrifter. Tallet på åpne bedrifter og senger, etter bedriftsgruppe og bedriftsstørrelse. Mars. 1993 og 1994

Bedriftsgruppe/ -størrelse	Bedrifter		Senger	
	1993	1994	1993	1994
Alle bedrifter				
I alt	980	1002	105854	111858
20 - 49 senger	256	257	8984	9028
50 - 99 "	359	359	25202	25131
100 - 149 "	161	166	19268	19994
150 - 199 "	76	84	12711	14134
200 senger og over	128	136	39689	43571
Bybedrifter				
I alt	261	271	37261	39666
20 - 49 senger	46	50	1627	1787
50 - 99 "	78	76	5579	5476
100 - 149 "	53	55	6369	6627
150 - 199 "	29	34	4828	5701
200 senger og over	55	56	18858	20075
Landbedrifter				
I alt	547	554	44377	47184
20 - 49 senger	201	199	6982	6913
50 - 99 "	221	222	15245	15214
100 - 149 "	65	63	7651	7574
150 - 199 "	24	28	4034	4769
200 senger og over	36	42	10465	12714
Godkjente turist- og høyfjellshoteller				
I alt	172	177	24216	25008
20 - 49 senger	9	8	375	328
50 - 99 "	60	61	4378	4441
100 - 149 "	43	48	5248	5793
150 - 199 "	23	22	3849	3664
200 senger og over	37	38	10366	10782

Tabell 2. Hoteller og andre overnattingsbedrifter. Tallet på åpne bedrifter og senger. Fylke. Mars. 1993 og 1994

Fylke	Bedrifter		Senger	
	1993	1994	1993	1994
I alt	980	1002	105854	111858
Østfold	20	21	1730	1757
Akershus	24	22	3731	3646
Oslo	45	47	9667	10137
Hedmark	58	60	4818	5101
Oppland	148	160	16717	20255
Buskerud	119	118	12851	12510
Vestfold	22	22	2660	2671
Telemark	41	46	5310	6021
Aust-Agder	31	32	2969	3669
Vest-Agder	25	25	2585	2751
Rogaland	47	46	5507	5514
Hordaland	93	90	9792	9656
Sogn og Fjordane	51	46	3852	3663
Møre og Romsdal	41	38	3753	3644
Sør-Trøndelag	56	63	6671	7164
Nord-Trøndelag	25	27	1941	2140
Nordland	60	62	5267	5426
Troms	36	39	3257	3376
Finnmark	38	38	2776	2757

Hotellstatistikk, mars 1994

Tabell 3. Hoteller og andre overnattingsbedrifter. Gjestedøgn etter bedriftsgruppe og gjestenes nasjonalitet. Januar - mars og mars. 1993 og mars. 1994

Bedriftsgruppe Nasjonalitet	Januar - mars			Mars		
	1993	1994	Endring	1993	1994	Endring
	1 000		Pst.	1 000		Pst.
Alle bedrifter						
I alt	3148	3364	7	1208	1280	6
Norge	2161	2216	3	878	900	2
Utlendinger i alt	987	1148	16	330	380	15
Sverige	197	209	6	78	80	2
Danmark	447	493	10	126	159	25
Finland	22	20	-7	10	6	-32
Storbritannia	114	81	-29	28	29	4
Nederland	25	32	29	9	10	11
Frankrik	15	18	21	7	6	-15
Tyskland	73	110	51	32	46	44
Italia	6	7	7	3	2	-25
Spania	3	4	55	1	1	-56
Sveits	3	6	93	2	1	-27
Europa ellers	20	22	8	7	6	-14
USA	29	74	154	14	14	-4
Japan	6	18	183	3	3	-5
Andre land	27	53	98	10	17	71
Bybedrifter						
I alt	1089	1208	11	436	439	1
Norge	852	891	5	341	336	-1
Utlendinger i alt	236	318	34	95	102	8
Sverige	45	52	14	18	17	-7
Danmark	39	31	-19	13	11	-11
Finland	9	8	-4	4	3	-18
Storbritannia	38	43	11	15	17	12
Nederland	11	11	6	4	3	-14
Frankrike	9	11	27	4	4	7
Tyskland	19	26	39	8	11	34
Italia	4	5	17	2	1	-9
Spania	2	3	60	1	0	-59
Sveits	2	3	75	1	1	57
Europa ellers	14	14	2	6	5	-20
USA	20	54	170	9	11	15
Japan	5	13	140	3	2	-20
Andre land	20	43	117	8	15	98
Landbedrifter						
I alt	1236	1345	9	467	530	13
Norge	736	766	4	305	331	8
Utlendinger i alt	500	579	16	162	199	22
Sverige	99	111	13	40	47	18
Danmark	289	346	19	86	113	31
Finland	12	10	-10	5	3	-41
Storbritannia	43	20	-53	6	7	16
Nederland	8	15	87	3	5	69
Frankrike	3	4	20	2	1	-63
Tyskland	27	47	77	12	18	52
Italia	2	1	-24	1	1	-42
Spania	0	0	-14	0	0	-75
Sveits	1	1	31	1	0	-77
Europa ellers	5	4	-26	1	1	12
USA	6	11	82	3	2	-35
Japan	0	2	386	0	0	-33
Andre land	5	5	-9	2	2	-11
Godkjente turist- og høyfjellshoteller						
I alt	824	811	-2	305	312	2
Norge	573	559	-2	232	233	0
Utlendinger i alt	251	252	1	73	79	7
Sverige	53	46	-13	20	16	-19
Danmark	119	116	-2	27	34	25
Finland	2	2	-5	1	0	-48
Storbritannia	32	18	-45	6	5	-25
Nederland	6	6	-5	2	2	-13
Frankrike	3	3	1	1	1	9
Tyskland	27	36	34	12	17	43
Italia	1	1	25	0	0	-44
Spania	0	0	114	0	0	80
Sveits	1	2	256	0	0	-52
Europa ellers	1	4	204	0	1	35
USA	3	9	197	1	1	-54
Japan	0	3	503	0	1	160
Andre land	2	6	167	1	1	-12

Merknad: 0 betyr her færre enn 500 gjestedøgn.

Hotellstatistikk, mars 1994

Tabell 4. Hoteller og andre overnattingsbedrifter. Ankomne gjester, gjestedøgn og kapasitetsutnyttning, etter bedriftsgruppe og bedriftsstørrelse. Mars 1994

Bedriftsgruppe/ -størrelse	Ankomne gjester		Gjestedøgn		Kapasitets- utnyttning	
	I alt	Av dette utlendinger	I alt	Av dette utlendinger	Senger	Rom
	1 000				Pst.	
Alle bedrifter						
I alt	606	115	1280	380	39	51
20 - 49 senger	40	6	74	18	28	36
50 - 99 "	120	21	253	73	35	44
100 - 149 "	105	17	228	65	39	49
150 - 199 "	84	14	170	47	41	54
200 senger og over	257	56	555	176	42	57
Bybedrifter						
I alt	255	50	439	102	38	55
20 - 49 senger	11	2	18	3	34	47
50 - 99 "	31	6	60	16	38	52
100 - 149 "	42	6	73	14	39	54
150 - 199 "	41	7	66	12	40	57
200 senger og over	129	30	221	56	37	56
Landbedrifter						
I alt	216	48	530	199	38	46
20 - 49 senger	28	5	54	14	26	33
50 - 99 "	66	12	155	49	35	42
100 - 149 "	33	7	88	31	39	46
150 - 199 "	23	6	57	26	41	52
200 senger og over	67	19	176	78	45	57
Godkjente turist- og høyfjellshoteller						
I alt	135	17	312	79	42	50
20 - 49 senger	1	0	2	0	18	25
50 - 99 "	22	3	38	8	30	38
100 - 149 "	29	4	67	20	39	46
150 - 199 "	21	1	47	9	42	52
200 senger og over	61	8	157	42	48	59

Hotellstatistikk, mars 1994

Tabell 5. Hoteller og andre overnattingsbedrifter. Ankomne gjester, gjestedøgn og kapasitetsutnyttning, etter bedriftsgruppe. Januar - mars og mars. 1993 og 1994

Bedriftsgruppe Måned	Ankomne gjester		Gjestedøgn		Kapasitets- utnyttning		
	I alt	Av dette utlendinger	I alt	Av dette utlendinger	Senger	Rom	
			1 000		Pst.		
Alle bedrifter							
Januar - mars	1993	1525	296	3148	987	35	46
Januar - mars	1994	1566	348	3364	1148	36	47
Mars	1993	609	109	1208	330	38	52
Mars	1994	606	115	1280	380	39	51
Bybedrifter							
Januar - mars	1993	651	118	1089	236	33	49
Januar - mars	1994	696	151	1208	318	35	51
Mars	1993	261	48	436	95	39	58
Mars	1994	255	50	439	102	38	55
Landbedrifter							
Januar - mars	1993	530	129	1236	500	34	41
Januar - mars	1994	533	141	1345	579	35	42
Mars	1993	213	46	467	162	35	46
Mars	1994	216	48	530	199	38	46
Godkjente turist- og høyfjellshoteller							
Januar - mars	1993	344	49	824	251	41	48
Januar - mars	1994	337	55	811	252	39	46
Mars	1993	135	14	305	73	42	52
Mars	1994	135	17	312	79	42	50

Hotellstatistikk, mars 1994

Tabell 6. Hoteller og andre overnattingsbedrifter. Tallet på gjestedøgn og kapasitetsutnyttning. Fylke. Mars. 1993 og 1994

Fylke	1993				1994			
	Gjestedøgn		Kapasitets- utnyttning		Gjestedøgn		Kapasitets- utnyttning	
	I alt	Av dette utlen- dinger	Senger	Rom	I alt	Av dette utlen- dinger	Senger	Rom
	1 000		Pst.		1 000		Pst.	
I alt	1208	330	38	52	1280	380	39	51
Østfold	14	3	28	44	12	3	24	37
Akershus	40	7	36	59	39	7	38	60
Oslo	125	44	43	62	133	46	44	62
Hedmark	68	31	47	53	66	28	43	49
Oppland	223	101	46	56	269	118	45	51
Buskerud	182	61	47	55	193	74	51	56
Vestfold	21	3	27	49	21	3	27	48
Telemark	58	14	37	50	80	31	45	51
Aust-Agder	37	14	41	46	35	12	32	40
Vest-Agder	26	1	34	52	27	3	34	51
Rogaland	67	11	40	59	57	10	34	50
Hordaland	83	12	28	44	85	12	29	44
Sogn og Fjordane	28	1	25	36	27	1	25	36
Møre og Romsdal	35	2	32	52	33	2	31	48
Sør-Trøndelag	74	15	36	49	81	15	38	50
Nord-Trøndelag	16	2	28	46	17	1	27	44
Nordland	54	4	34	54	50	7	31	51
Troms	35	2	35	55	36	5	35	57
Finnmark	21	2	25	42	19	2	24	39

Tabell 7. Hoteller og andre overnattingsbedrifter. Tallet på gjestedøgn og kapasitetsutnyttning. Fylke. Januar - mars. 1993 og 1994

Fylke	1993				1994			
	Gjestedøgn		Kapasitets- utnyttning		Gjestedøgn		Kapasitets- utnyttning	
	I alt	Av dette utlen- dinger	Senger	Rom	I alt	Av dette utlen- dinger	Senger	Rom
	1 000		Pst.		1 000		Pst.	
I alt	3148	987	35	46	3364	1148	36	47
Østfold	34	9	24	37	32	9	23	35
Akershus	103	18	31	49	116	27	37	56
Oslo	332	111	39	55	401	158	46	63
Hedmark	188	87	46	49	185	88	43	50
Oppland	599	294	44	51	730	339	45	53
Buskerud	518	211	48	52	507	213	48	51
Vestfold	53	7	23	41	47	8	21	38
Telemark	169	60	37	46	209	98	42	45
Aust-Agder	98	51	40	40	101	50	31	36
Vest-Agder	61	4	29	42	63	9	28	40
Rogaland	164	29	34	50	150	28	31	46
Hordaland	208	35	25	38	216	38	27	40
Sogn og Fjordane	67	2	21	31	61	2	21	31
Møre og Romsdal	75	4	24	40	70	4	24	38
Sør-Trøndelag	184	46	32	42	197	49	33	42
Nord-Trøndelag	40	3	23	38	40	3	23	36
Nordland	120	7	27	45	110	13	25	43
Troms	87	5	31	50	87	8	30	47
Finnmark	49	3	20	34	44	4	19	32

Hotellstatistikk, mars 1994

Tabell 8. Hoteller og andre overnattingsbedrifter. Gjestedøgn etter formål. Prosent. Fylke. Mars. 1993 og 1994

Fylke	1993					1994				
	I alt	Kurs/konferanse	Yrke	Ferie/fritid	Langtidskontrakt	I alt	Kurs/konferanse	Yrke	Ferie/fritid	Langtidskontrakt
I alt	100	22	30	47	2	100	18	27	53	2
Østfold	100	33	50	15	2	100	36	45	19	1
Akershus	100	51	32	16	2	100	45	40	15	0
Oslo	100	18	59	22	1	100	14	60	25	1
Hedmark	100	15	13	72	0	100	12	12	76	0
Oppland	100	14	10	75	1	100	10	8	82	0
Buskerud	100	21	6	71	3	100	17	5	78	0
Vestfold	100	48	36	15	0	100	45	34	21	0
Telemark	100	29	15	56	1	100	13	10	75	1
Aust-Agder	100	4	11	81	3	100	14	10	72	5
Vest-Agder	100	28	43	30	0	100	22	38	38	2
Rogaland	100	21	65	10	3	100	16	67	14	3
Hordaland	100	23	45	31	1	100	18	45	34	4
Sogn og Fjordane	100	26	38	24	12	100	31	30	27	12
Møre og Romsdal	100	30	51	18	0	100	29	48	23	1
Sør-Trøndelag	100	20	27	53	0	100	16	25	58	0
Nord-Trøndelag	100	33	43	22	2	100	35	41	22	2
Nordland	100	26	55	14	5	100	32	46	15	8
Troms	100	27	54	19	0	100	27	53	17	3
Finnmark	100	33	44	16	7	100	35	38	19	8

Tabell 9. Hoteller og andre overnattingsbedrifter. Gjestedøgn fordelt etter formål. Prosent. Fylke. Januar - mars. 1993 og 1994

Fylke	1993					1994				
	I alt	Kurs/konferanse	Yrke	Ferie/fritid	Langtidskontrakt	I alt	Kurs/konferanse	Yrke	Ferie/fritid	Langtidskontrakt
I alt	100	20	28	48	3	100	17	30	52	2
Østfold	100	29	49	20	1	100	29	45	25	1
Akershus	100	44	32	22	1	100	37	41	22	0
Oslo	100	18	60	21	1	100	15	61	23	1
Hedmark	100	13	14	73	0	100	10	20	69	1
Oppland	100	15	8	73	3	100	12	15	74	0
Buskerud	100	18	5	70	6	100	15	5	80	0
Vestfold	100	45	38	16	0	100	41	38	21	0
Telemark	100	21	12	67	0	100	12	9	79	0
Aust-Agder	100	5	9	84	2	100	11	10	75	4
Vest-Agder	100	23	46	31	0	100	19	42	37	2
Rogaland	100	17	67	13	3	100	15	69	14	1
Hordaland	100	20	45	31	4	100	18	45	32	6
Sogn og Fjordane	100	22	39	21	17	100	24	36	27	13
Møre og Romsdal	100	27	54	18	1	100	27	53	19	1
Sør-Trøndelag	100	19	28	51	2	100	17	27	55	0
Nord-Trøndelag	100	37	40	21	2	100	32	44	23	1
Nordland	100	25	54	14	7	100	25	51	16	8
Troms	100	27	49	21	2	100	25	50	23	3
Finnmark	100	30	45	17	9	100	26	45	19	9

Hotellstatistikk, mars 1994

Tabell 10. Hoteller og andre overnattingsbedrifter. Oppnådd pris pr. rom etter hotellgruppe. Mars 1994

Fylke	Alle hotell		Turist- og høyfjellshotell		Byhotell		Landhotell	
	Antall bedrifter	Oppnådd pris pr. rom	Antall bedrifter	Oppnådd pris pr. rom	Antall bedrifter	Oppnådd pris pr. rom	Antall bedrifter	Oppnådd pris pr. rom
I alt	1002	586	177	609	271	600	554	547
Østfold	21	546	-	-	15	541	6	558
Akershus	22	609	-	-	-	-	22	609
Oslo	47	660	-	-	47	660	-	-
Hedmark	60	600	8	504	9	563	43	664
Oppland	160	546	40	580	17	602	103	491
Buskerud	118	629	26	672	10	547	82	605
Vestfold	22	542	-	-	19	536	3	603
Telemark	46	617	17	687	7	510	22	536
Aust-Agder	32	594	9	601	10	509	13	732
Vest-Agder	25	590	5	603	11	590	9	576
Rogaland	46	590	7	457	25	606	14	595
Hordaland	90	556	21	608	25	567	44	427
Sogn og Fjordane	46	522	17	592	1	:	28	303
Møre og Romsdal	38	526	12	565	13	536	13	309
Sør-Trøndelag	63	570	7	550	20	569	36	579
Nord-Trøndelag	27	528	-	-	4	615	23	510
Nordland	62	544	2	:	15	562	45	513
Troms	39	602	1	:	17	626	21	531
Finnmark	38	534	5	611	6	602	27	478

Tabell 11. Hoteller og andre overnattingsbedrifter. Oppnådd pris pr. rom etter andel forretningsovernattinger (kurs og konferanse samt yrkesovernattinger) ved hotellet. Mars 1994

Bedrifter med forretningsovernattinger	Alle hotell		Turist- og høyfjellshotell		Byhotell		Landhotell	
	Antall bedrifter	Oppnådd pris pr. rom	Antall bedrifter	Oppnådd pris pr. rom	Antall bedrifter	Oppnådd pris pr. rom	Antall bedrifter	Oppnådd pris pr. rom
I alt	1002	586	177	609	271	600	554	547
Under 20,0	310	553	50	588	14	394	246	545
20,0 - 39,9	110	561	30	618	14	454	66	525
40,0 - 59,9	115	554	26	637	29	532	60	428
60,0 - 79,9	208	615	24	546	108	635	76	544
80,0 prosent og over	259	599	47	639	106	592	106	594

Hotellstatistikk, mars 1994

Tabell 12. Hoteller og andre overnattingsbedrifter. Omsetning etter hotellgruppe. Mars 1994.
1 000 kroner

Fylke	Alle hotell		Turist- og høyfjellshotell		Byhotell		Landhotell	
	Antall bedrifter	Omsetning	Antall bedrifter	Omsetning	Antall bedrifter	Omsetning	Antall bedrifter	Omsetning
I alt	1002	452691	177	110123	271	210689	554	131878
Østfold	21	5661	-	-	15	4019	6	1642
Akershus	22	20242	-	-	-	-	22	20242
Oslo	47	69032	-	-	47	69032	-	-
Hedmark	60	19124	8	4228	9	3800	43	11095
Oppland	160	63417	40	30485	17	9182	103	23750
Buskerud	118	53153	26	25535	10	5238	82	22379
Vestfold	22	9286	-	-	19	8410	3	877
Telemark	46	22271	17	14033	7	2800	22	5438
Aust-Agder	32	9026	9	3235	10	3174	13	2617
Vest-Agder	25	10745	5	1796	11	7151	9	1797
Rogaland	46	27820	7	2150	25	21965	14	3706
Hordaland	90	36308	21	8749	25	23525	44	4035
Sogn og Fjordane	46	10793	17	:	1	:	28	1724
Møre og Romsdal	38	14858	12	5018	13	9119	13	721
Sør-Trøndelag	63	25859	7	3200	20	14449	36	8210
Nord-Trøndelag	27	7323	-	-	4	1487	23	5836
Nordland	62	21252	2	:	15	:	45	9452
Troms	39	18049	1	:	17	:	21	4065
Finnmark	38	8471	5	1969	6	2209	27	4293

Tabell 13. Hoteller og andre overnattingsbedrifter. Omsetning og oppnådd pris pr. rom etter hotellgruppe. Fylke. Januar - mars 1994

Fylke	Alle hotell		Turist- og høyfjellshotell		Byhotell		Landhotell	
	Omsetning 1 000 kr	Oppnådd pris pr. rom	Omsetning 1 000 kr	Oppnådd pris pr. rom	Omsetning 1 000 kr	Oppnådd pris pr. rom	Omsetning 1 000 kr	Oppnådd pris pr. rom
I alt	1251749	615	284092	618	629976	652	337681	554
Østfold	14413	548	-	-	11267	550	3146	541
Akershus	59644	621	-	-	-	-	59644	621
Oslo	224836	720	-	-	224836	720	-	-
Hedmark	62079	667	14992	640	17671	744	29415	640
Oppland	223067	660	86750	627	64877	893	71440	563
Buskerud	131902	614	61973	633	15608	585	54321	602
Vestfold	20968	523	-	-	19282	523	1686	521
Telemark	54997	611	36225	700	6894	529	11878	472
Aust-Agder	23824	576	7335	523	9580	563	6909	670
Vest-Agder	24797	580	4049	602	16702	582	4046	554
Rogaland	73478	590	5503	445	58994	611	8980	576
Hordaland	92033	560	22075	567	60222	584	9735	433
Sogn og Fjordane	24816	523	:	611	:	:	4375	298
Møre og Romsdal	32545	530	11348	584	19810	542	1387	257
Sør-Trøndelag	62190	559	8230	543	36053	571	17907	543
Nord-Trøndelag	17077	535	-	-	3619	611	13458	518
Nordland	48137	535	:	:	:	567	20919	487
Troms	41137	575	:	:	:	599	8455	497
Finnmark	19810	521	3737	567	6094	594	9979	472

Hotellstatistikk, mars 1994

Tabell 14. Hoteller og andre overnattingsbedrifter. Omsetning og oppnådd pris pr. rom etter andel forretningsovernattinger (kurs og konferanse samt yrkesovernattinger) ved hotellet. Januar - mars 1994

Bedrifter med forretningsovernattinger	Alle hotell		Turist- og høyfjellshotell		Byhotell		Landhotell	
	Omsetning 1 000 kr	Oppnådd pris pr. rom	Omsetning 1 000 kr	Oppnådd pris pr. rom	Omsetning 1 000 kr	Oppnådd pris pr. rom	Omsetning 1 000 kr	Oppnådd pris pr. rom
I alt	1251749	615	284092	618	629976	652	337681	554
Under 20,0	231284	566	96849	610	16742	696	117693	521
20,0 - 39,9	106347	594	48239	616	9905	550	48202	583
40,0 - 59,9	102740	553	45503	617	34019	532	23218	482
60,0 - 79,9	327259	626	25200	573	254532	644	47528	569
80,0 prosent og over	484120	655	68302	649	314779	677	101040	599

Dårligere driftsresultat i 1992

Skip i innenlands leietransport hadde svakere driftsresultat i 1992 enn i 1991. Før avskrivning gikk driftsresultatet ned med 15 prosent i denne perioden. I 1992 var driftsresultatet 672 millioner kroner, mot 792 millioner kroner året før. Nesten hele nedgangen, hele 90 prosent, gjaldt forsyningsskipene.

Den aktive flåten i innenlandsk leie- og egentransport var på 421 skip med samlet bruttotonnasje på 240 000 i 1992. Fraktinntektene for skipene i leietransport var 2 397 millioner kroner. Sammenlignet med 1991 er dette en reduksjon i fraktinntekter på 126 millioner kroner, eller 5 prosent. Driftskostnadene var på 1 725 millioner kroner, en nedgang på 6 millioner kroner.

Siden inntektene ble mer redusert enn kostnadene, ble også driftsresultatet dårligere. Nedgangen var på 120 millioner kroner. Driftsresultatet utgjorde 28 prosent av fraktinntektene i 1992, mens den tilsvarende andelen i 1991 var vel 31 prosent.

Fraktinntektene for skip i innenlandsk leietransport utenfor rute var 2 112 millioner kroner i 1992, mot 2 250 millioner kroner året før. Av dette var fraktinntektene for innenriks godstransport 1 374 millioner kroner i 1992 og 1 588 millioner kroner i 1991. Driftskostnadene for leietransporten var på 1 483 millioner kroner i 1992, mot 1 519 millioner kroner i 1991.

Transportmengden i innenlandsk godstransport utenfor rute (eksklusive forsyningsskip og slepebåter, men inklusive egentransport) var

13,3 millioner tonn i 1992. Året før var den 12,4 millioner tonn, en økning på 7 prosent. Driftsresultatet for disse skipene var 731 millioner kroner i 1991 og 629 millioner kroner i 1992, en nedgang på 14 prosent.

For skip i rutefart var fraktinntektene 285 millioner kroner i 1992 og 273 millioner kroner i 1991, en økning på 4,3 prosent. Disse skipene transporterte 891 millioner tonn gods mellom norske havner. Resultatgraden før avskrivninger var 15,1 prosent, og 6,7 prosent etter avskrivninger.

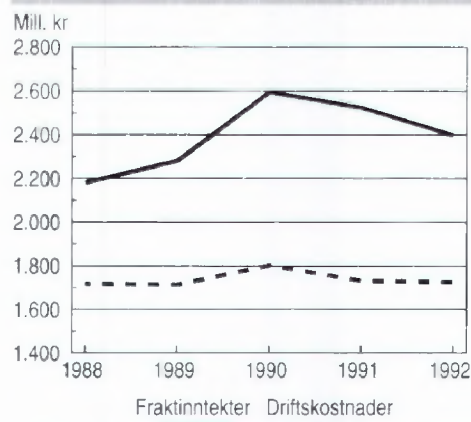
I 1992 var 61 forsyningsskip på 83 400 bruttotonn aktive i innenlandsk leie- og egentransport. Fraktinntektene for forsyningsskip i leietransport var på 892 millioner kroner. Resultatgrad før avskrivninger var på 41,5 prosent og 17,2 prosent etter avskrivninger.

Videre var 76 slepebåter på 12 000 bruttotonn i fart i innenlandsk virk-

Ny statistikk

Godstransport på kysten. Leie- og egentransport, 1991 og 1992. Statistikken utgis årlig i *Ukens statistikk* og i *Norges offisielle statistikk (NOS) Sjøfart*. Mer informasjon: Anne-Marie Stomperud, tlf. 62 88 54 13 eller Sissel Værli, tlf. 62 88 54 18. Vedleggstabeller side: 8-13.

Skip i innenlandsk leietransport. Fraktinntekter og driftskostnader. 1988-1992. Millioner kroner



somhet. Fraktinntektene for slepebåter i leietransport var på 286 millioner kroner. Resultatgraden var på 35,7 prosent før avskrivninger og 23,4 prosent etter avskrivninger.

Undersøkelsen omfatter norskregistrerte godsskip mellom 100 og 3 000 bruttotonn og slepebåter ned til 25 bruttotonn. Resultatene omfatter bare skip som har ført minst en last mellom norske havner. Statistikken omfatter også godsruiter uten offentlige tilskudd. Skip som bare gikk i fart mellom Norge og utlandet, er ikke tatt med. Fiskefartøyer er ikke med i undersøkelsen. Driftsresultat er inntekter fratrukket kostnader. Resultatgrad er driftsresultat i prosent av inntektene.

Redusert omsetning for restauranter

Omsetningen for restaurantene ble redusert med 2,3 prosent fra 4. kvartal 1992 til 4. kvartal 1993. Omsetningen i bransjen varierer over året, med høyest omsetning i 2. og 4. kvartal. De kvartalsvise svingningene var ikke like store i 1993 som i 1992.

Med nedgangen i 4. kvartal viste restaurantbransjens omsetning på årsbasis i 1993 en liten nedgang på 0,2 prosent i forhold til 1992.

Tallene er hentet fra Statistisk sentralbyrås omsetningsindeks for restauranter og kafeer. Indeksen bygger på kvartalsvise oppgaver fra et utvalg på om lag 450 bedrifter. Størrelsen på utvalget gir ikke grunnlag for å gi regionale tall. Indeksen er en kjedeindeks med dobbelt utvalg i 1. kvartal. Basis for indeksen er 1992.

Drift av restauranter og kafeer. Verdiindeks, 1992 = 100

År	Drift av restauranter og kafeer. Verdiindeks, 1992 = 100				Endring i prosent
	1. kv.	2. kv.	3. kv.	4. kv.	
1992	86,9	104,7	98,9	109,5	
1993	88,1	102,3	101,8	106,9	-2,3

Ny statistikk

Omsetningsindeks for restauranter, 4. kv. 1993. Statistikken utgis hvert kvartal i *Ukens statistikk*. Mer informasjon: Tom Granseth, tlf. 62 88 54 06.

0,9 prosent prisstigning

Konsumprisindeksen steg med 0,9 prosent fra april 1993 til april 1994 - svakt ned fra 1 prosent i mars. Det er hovedsakelig lav vekst i husleiene og et fall i bensinprisene som ligger bak den lave prisstigningen. Vi må tilbake til oktober 1963 for å finne tilsvarende lav vekst i konsumprisindeksen.

Fra mars til april steg konsumprisindeksen med 0,1 prosent. Indeks-tallene var henholdsvis 252,7 og

252,9 (1979=100). Konsumprisveksten i april 1994 regnet fra samme måned i fjor ligger nå på 0,9 prosent, etter å ha ligget på 1,4 og 1 prosent i henholdsvis februar og mars.

priser på biler og en viss stigning i bilforsikringer.

Stabile priser på årsbasis

Selv om man for enkelte varer og tjenester fikk en prisoppgang fra mars til april, er hovedtendensen stabile priser. Konsumgruppene bolig, lys og brensel, reiser og transport, matvarer og andre varer og tjenester - som bl.a. inkluderer utgifter på restauranter, hoteller og selskapsreiser - har en årsvekst under 1 prosent. Alle disse gruppene veier tungt i husholdningsbudsjettet. Nedgangen i inflasjonen fra 1 prosent i mars 1994 til 0,9 prosent i april skyldes i vesentlig grad prisfallet på bensin.

Ny statistikk

Konsumprisindeksen, pr. 15. april 1994. Statistikken utgis hver måned i *Ukens statistikk*. Mer informasjon: Karen Egeland, tlf. 22 86 47 18, Berit Koht, tlf. 22 86 47 30 og Lasse Sandberg, tlf. 22 86 47 16. **Vedleggstabeller kommer i Ukens statistikk nr. 20 torsdag 19. mai.**

	Endring i prosent			
	Apr. 93- apr. 94	Mars 93- apr. 93	Mars 94- apr. 94	Jan.-apr. 93- jan.-apr. 94
Totalindeks	0,9	0,2	0,1	1,2
Matvarer	0,7	0,1	0,1	0,5
Drikkevarer og tobakk	2,0	-0,0	-0,2	2,1
Klær og skotøy	1,8	1,2	0,4	2,6
Bolig, lys og brensel	0,3	0,3	0,0	0,9
Møbler og hushold- ningsart.	1,0	0,2	-0,0	1,1
Helsepleie	1,9	0,0	0,0	1,9
Reiser og transport	0,4	0,2	-0,2	1,0
Fritidssysler og utdann.	2,5	0,4	0,4	2,5
Andre varer og tjenester	-	0,1	0,2	-0,1

Bensinprisene falt

For alle konsumgruppene i konsumprisindeksen er det bare små endringer fra mars til april. Størst vekst er det for klær og skotøy og fritidssysler og utdanning. Kåper, frakker og regntøy har en prisøkning på 1,3 prosent, mens offentlige forestillinger og andre tjenester - herunder idrettsstevner - økte med 1 prosent. Prisene på enkelte grønnsaker - hodekål og gulrøtter - steg også fra mars til april. Indeksen for konsumgruppen reiser og transport falt med 0,2 prosent. Det var i all hovedsak lavere bensinpriser som forårsaket nedgangen - mellom 15 og 20 øre pr. liter fra mars til april. I motsatt retning trakk noe høyere

Dyrere veganlegg

Byggekostnadsindeksene for riks- og fylkesveganlegg steg med 0,6 prosent fra 4. kvartal 1993 til 1. kvartal 1994. Prisøkningen fra 1. kvartal 1993 var 1,5 prosent.

Kostnadene til masseflytting, vegfundament og vegdekke steg mest siste kvartal. Maskinindeksen økte med 1,3 prosent fra 4. kvartal og 3 prosent fra 1. kvartal 1993.

For vedlikehold av riks- og fylkesveger økte byggekostnadsindeksen med 1 prosent fra 4. kvartal og med 2 prosent fra 1. kvartal 1993. Delindeksen for vintervedlikehold økte med 2,7 prosent fra 1. kvartal i fjor.

De totale materialkostnadene for riks- og fylkesveganlegg steg med 0,5 prosent fra 4. kvartal 1993 til 1. kvartal 1994. Prisøkningen det siste

året var 0,6 prosent. Den samme indeksen for vedlikehold av riks- og fylkesveger viste en endring på henholdsvis 0,6 og 0,7 prosent. Materialkostnadene til masseflytting, vegfundament og vegdekke økte mest, mens materialkostnadene til sprengning viste klar nedgang.

Vannkraftanlegg

Byggekostnadsindeksen for vannkraftanlegg økte med 0,1 prosent fra foregående kvartal og 0,3 prosent fra 1. kvartal 1993. Materialkostnadene viste en liten stigning, bare 0,1 prosent fra 4. kvartal 1993 til 1. kvartal 1994. Dette var 1,2 prosent

lavere enn på samme tid i fjor. Delindeksene viser nedgang for tunnelkostnadene, mens kostnadene til betongdam økte noe sammenlignet med 1. kvartal i fjor.

Ny statistikk

Byggekostnadsindeks, anlegg, 1. kv. 1994.

Statistikken utgis hvert kvartal i *Ukens statistikk* og månedsheftet *Bygginfo*. Tilgjengelig i SSB-data. Mer informasjon: Åse Wilhelmsen, tlf. 62 88 54 61. Vedleggstabeller side: 7.

Produksjonsnedgang i mars

Produksjonen i oljeutvinning, bergverksdrift, industri og kraftforsyning falt med 3,6 prosent fra februar til mars 1994 – justert for normale sesongvariasjoner. Fra januar til februar i år var det en økning på 0,2 prosent.

Produksjonen i oljeutvinning og bergverksdrift ble redusert med 2,7 prosent i mars, mens industri og kraftforsyning hadde en nedgang på henholdsvis 1,7 og 14,1 prosent.

Nivået på produksjonsindeksen i mars er sterkt påvirket av påskens plassering. I fjor falt påsken i sin helhet i april. I år lå virkedagene mellom palmesøndag og skjærtorsdag i mars. For bedrifter som ikke hadde produksjon disse dagene vil antall virkedager i mars gå klart ned sammenlignet med 1993.

Skjermet og hjemmekonkurrerende ned

Industriproduksjonen i mars var 5,8 prosent lavere enn samme måned i 1993. Produksjonen i januar og februar lå henholdsvis 7,5 og 5,4 prosent over tilsvarende måned i fjor. Som i forrige måned viser produksjonen innen skjermet og hjemmekonkurrerende industri en svak utvikling. Her var sesongjustert nedgang fra februar til mars henholdsvis 2,7 og 2,1 prosent.

Næringsmidler og tobakk

Produksjonen i skjermet sektor har vist nedgang siden desember i fjor. Det er særlig produksjon av næringsmidler og tobakksvarer som har gått ned de siste månedene. Nedgangen fra desember 1993 til

mars i år var henholdsvis 7,6 og 28,3 prosent - justert for sesongvariasjoner.

Utviklingen i hjemmekonkurrerende industri preges blant annet av vekst i produksjonen av trevarer, mens produksjonen av verkstedprodukter gikk ned med 3,2 prosent fra februar til mars.

Produksjonen i utekonkurrerende industri og bergverksdrift økte derimot med 0,8 prosent i mars. Utviklingen innen produksjon av ikke-jernholdige metaller er den viktigste årsaken til økningen, og både i februar og mars var veksten sesongjustert om lag 4 prosent. Produksjonen i treforedling har også pekt oppover de siste månedene, men i et noe mer beskjedent tempo.

Sammenlignet med mars 1993 gikk indeksen for utvinning av råolje og naturgass opp med 8,9 prosent. Produksjonen av elektrisk kraft gikk ned med hele 10,7 prosent sammenlignet med mars i fjor.

Ny statistikk

Produksjonsindeksen, mars 1994.

Statistikken utgis hver måned i Ukens statistikk. Mer informasjon: Kjellfrid Botheim, tlf. 22 86 47 40 eller Inger Hostvedt, tlf. 22 86 47 20. Vedleggstabeller side: 4-6.

Produksjonsindeksen. Prosentvis endring

	Ujusterte tall ¹		Sesongjustert	
	Mars 93- mars 94	Jan.-mars 93- jan.-mars 94	Feb. 94- mars 94	Foreg. 3 md.
Totalindeksen	-0,5	7,9	-3,6	0,8
Oljeutvinning og bergverksdrift	8,9	17,2	-2,7	2,7
Industri	-5,8	2,3	-1,7	1,5
Kraftforsyning	-10,7	0,9	-14,1	-7,3
Etter konkurransetype				
Skjermet sektor	-5,2	1,5	-2,7	-0,5
Utekonkurrerende sektor	2,9	4,8	0,8	2,0
Hjemmekonkurrerende sektor	-9,1	1,6	-2,1	2,4

¹ Omregnet til standardmåned.

Svært lav inflasjon i Norden

Den årlige inflasjonstakten i Norden er nå svært lav. Danmark, som har en av de laveste inflasjonsratene i EU med 1,7 prosent i mars 1994, har samtidig den høyeste prisstigningen i Norden. I Sverige steg konsumprisindeksen med 1,5 prosent fra mars 1993 til mars 1994. Tilsvarende tall for Finland er 0,4 prosent. Den årlige inflasjonstakten i mars innen EU-området var 3,2 prosent.

Endringer i konsumprisindeksen for Norge og noen andre land



Endring i prosent

	Mars 93- mars 94	Feb. 93- feb. 94	Feb. 94- mars 94	Jan. 94- feb. 94
Norge	1,0	1,4	0,5	0,4
Sverige	1,5	1,9	0,4	0,3
Danmark	1,7	1,8	0,1	0,4
Finland	0,4	0,3	0,2	0,4
Tyskland	3,2	3,4	0,2	0,3
Storbritannia	2,3	2,4	0,3	0,6
EU	3,2 ¹	3,3 ¹	0,3 ¹	0,4 ¹
USA	2,5	2,5	0,3	0,3
Japan	1,1 ¹	1,1	0,3 ¹	0,0
Canada	0,2	0,2	-0,2	-0,8

¹ Foreløpig tall.

Kilder: Statistisk sentralbyrå og EUROSTAT.

Kilde

Internasjonale konsumprisindekser, pr. 15 mars 1994.

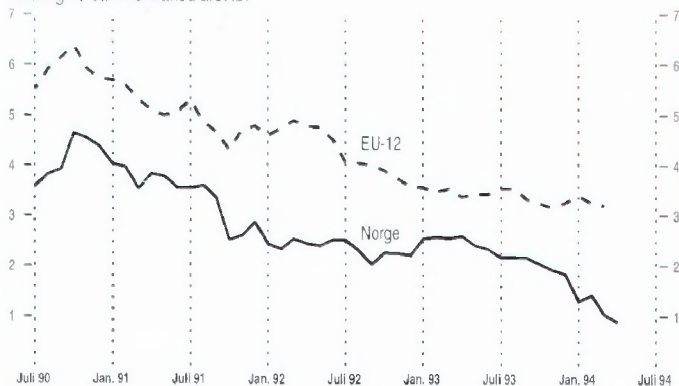
Indeksene utgis hver måned i Ukens statistikk. Mer informasjon: Karen Egeland, tlf. 22 86 47 18, Berit Koht, tlf. 22 86 47 30 og Lasse Sandberg, tlf. 22 86 47 16. For informasjon om indekser generelt, tlf. 22 86 45 00 – be om prisindeksene.

Økonomiske analyser 4/94 foreligger nå

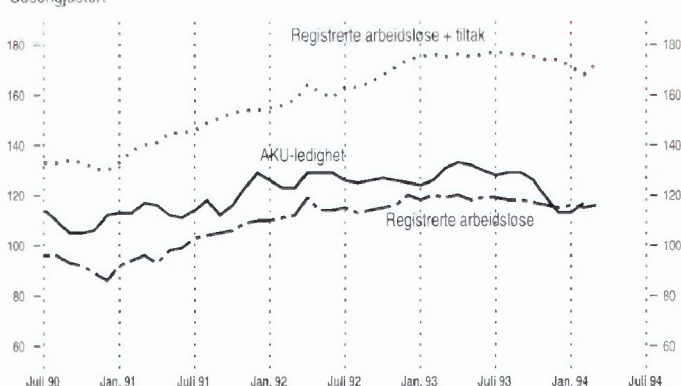
Tidsskriftet bringer reviderte nasjonalregnskapstall for 1992 og 1993 og tall for utviklingen i offentlige finanser 1989-1993. Artikkelstoffet omfatter: regional arbeidsmarkedsutvikling mot år 2000, inntektsfordeling og sykepenger for langtidssykemeldte, årsaksfaktorer bak sykeinsidensen hos langtidssykemeldte, priser i det norske kontraktmarkedet for elektrisk kraft og utnyttelse av avskrivnings- og avsetningsordninger i norske foretak.



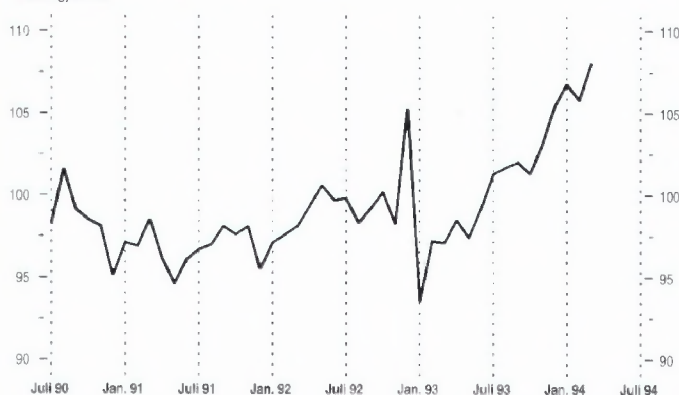
Konsumpriser i Norge vs. EU. Prosent.
Endring fra samme måned året før



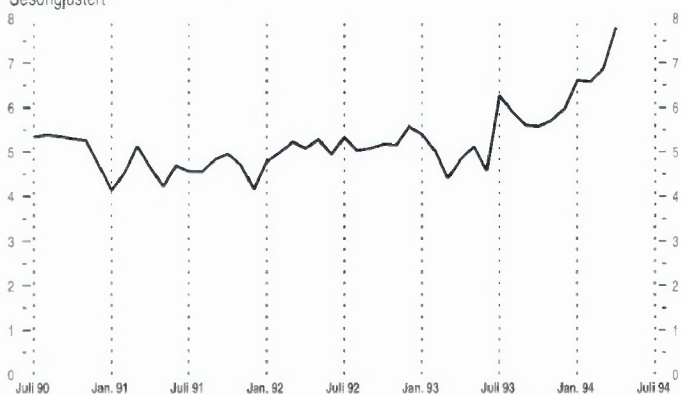
Arbeidsledighet. 1 000 personer.
Sesongjustert



Detaljomsætningsvolumet i alt. 1992 = 100.
Sesongjustert



Personbilregistreringer, nye. 1 000 stk.
Sesongjustert



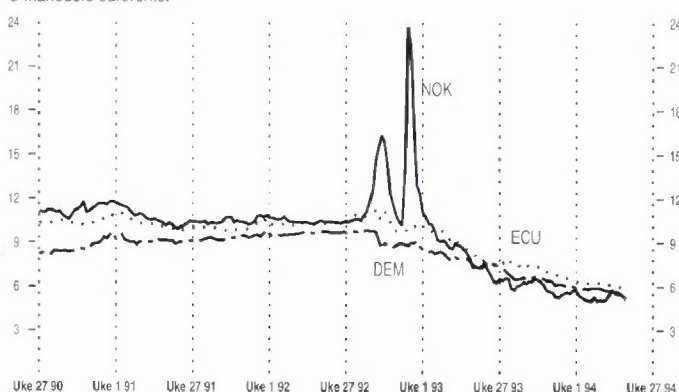
Produksjonen av olje og gass. 1 000 toe.
Gjennomsnitt pr. dag



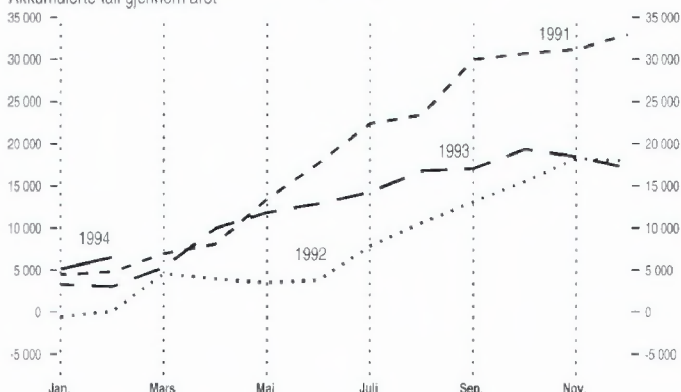
Råoljepriser, Brent Blend. Pr. fat.
I dollar og i norske kroner



Norsk og internasjonalt rentenivå. Prosent.
3-måneders eurorenter



Overskudd (underskudd) på driftsregnskapet. Mill. kroner.
Akkumulerte tall gjennom året





	Måleenhet	Periode	Ujusterte tall		Sesongjusterte tall	
			Pst. endring fra tilsv.		Pst. endring fra	
			Nivå	periode året før	Nivå	foreg. periode
Nasjonalregnskapstall						
BNP	Mill. 1991-kr	1.kv. 94	193177*	3,7	185934	1,5
BNP for fastlands-Norge	Mill. 1991-kr	1.kv. 94	154650*	2,2	148927	1,3
Privat konsum	Mill. 1991-kr	1.kv. 94	98731*	2,5	91686	-0,4
Bruttoinvesteringer, fastlands-Norge	Mill. 1991-kr	1.kv. 94	25802*	-9,4	21995	-2,9
Tradisjonell vareeksport	Mill. 1991-kr	1.kv. 94	32913*	10,1	31568	6,1
Industri og energi						
Produksjonsindeks for industri (volum)	1990=100	Mars 94	100,1	-5,8	103,5	-1,7
Produksjonsindeks for kraftforsyning (volum)	1990=100	Mars 94	98,6	-10,7	87,1	-14,1
Produksjonen av olje og gass	1000 toe ¹	Mars 94	13533	9,2		
Ordretligang, verkstedprodukter og metaller (verdi)	1976=100	4.kv. 93	344,3	19,2	305,8	6,8
Investeringer, industri	Mill. kr	1.kv. 94	9270 ²	-12,1	2361 ³	-11,6
Påløpte investeringer, oljevirksomhet	Mill. kr	1.kv. 94	47512 ²	-11,0
Bygg og anlegg						
Boliger, antall igangsatt	Antall	Mars 94	1288	27,4	1466	-0,7
Andre bygg, igangsatt bruksareal	1000 m ²	Mars 94	150,6	14,9	170 ⁴	-3,6
Ordretligang, byggeprosjekter (verdi)	1. kv. 1992=100	4.kv. 93	105	56,7
Ordretligang, anleggsprosjekter (verdi)	1. kv. 1992=100	4.kv. 93	65	-21,7
Tjenesteyting						
Forretningsmessig tjenesteyting, omsetning (verdi)	1990=100	3.kv. 93	96,5	1,3
Overnattinger ved norske hoteller, i alt	1000	Apr. 94	1280	5,9
Utenriksøkonomi						
Vareeksport uten skip og oljeplattformer	Mill. kr	Mars 94	19553*	3,2	18390	-4,6
Tradisjonell vareeksport	Mill. kr	Mars 94	10908*	14,3	10003	-1,9
Råolje og naturgass	Mill. kr	Mars 94	8644*	-7,0	8362	-10,2
Vareimport uten skip og oljeplattformer	Mill. kr	Mars 94	15631*	9,0	14530	-1,9
Driftsbalansen, hittil i år ⁵	Mill. kr	Jan.-feb. 94	6484*	113,9
Konsum						
Detaljomssetningsindeksen (volum)	1992=100	Mars 94	105,1	12,9	108,1	2,2
Personbilregistreringer, nye	Antall	Apr. 94	7966*	67,8	7795	13,5
Priser, lønninger						
Konsumprisindeksen	1979=100	Apr. 94	252,9	0,9	252,1	0,1
Eksportprisindeks (uten skip og oljeplattformer)	1988=100	1.kv. 94	101,6	-4,4
Importprisindeks (uten skip og oljeplattformer)	1988=100	1.kv. 94	104,3	0,9
Prisindeks for nye eneboliger	1989=100	4.kv. 93	91,3	-2,6	90,9	-0,5
Prisindeks for bruktbolig	1991=100	4.kv. 93	101,0	9,0
Gjennomsnittlig timefortjeneste, industri	Kr	4.kv. 93	104,13	2,7
Råoljepris, Brent Blend, spotmarkedet, ukensnitt ⁶	\$/fat	Uke 18	16,00	-15,8
Arbeidsmarkedet						
Sysselsatte (AKU)	1000	1.kv. 94	1991	1,1	2017 ⁷	-0,1
Arbeidssøkere uten arbeidsinntekt (AKU)	1000	1.kv. 94	123	-8,9	117 ⁷	3,5
Arbeidssøkere i prosent av arbeidsstyrken (AKU)	Pst.	1.kv. 94	5,8	..	5,5 ⁷	..
Registrerte arbeidsledige ⁸	1000	Apr. 94	109	-9,3	116 ⁹	0,9
Registrerte arbeidsledige og sysselsatte på tiltak ⁸	1000	Apr. 94	174	-4,7	172 ⁹	2,4
Finansielle markeder						
Eurorenter (tre-månedersplasseringer) ¹⁰						
NOK	Pst. pr. år	Uke 18	5,2
USD	Pst. pr. år	Uke 18	4,4
DEM	Pst. pr. år	Uke 18	5,2
ECU	Pst. pr. år	Uke 18	5,8
Valutakurser						
USD	Kr/\$	Uke 18	7,19
Innenlandsk kreditt (K1) ^{10, 11}	Mrd. kr	Feb. 94	819,4	0,2

¹ toe = tonn oljeequivalenter. ² Årsanslag. ³ Utførte investeringer i foregående kvartal. ⁴ Sesongjusterte tall, eksklusive bygg for jordbruk, skogbruk og fiske. ⁵ Omfatter balanse for handel med varer og tjenester og balanse for renter og stønader. ⁶ Kilde: Financial Times. ⁷ Februar 1994, 3-måneders glidende sentrert gjennomsnitt.

⁸ Kilde: Arbeidsdirektoratet. ⁹ Mars 1994. ¹⁰ Kilde: Norges Bank. ¹¹ K1 gir et mål på innenlandsk kreditt tilført publikum.

* Foreløpige tall. * Indikatorer med uthevet tekst er endret siden forrige hefte.

Porto betalt for avis-
framsending

Returadresse:
Statistisk sentralbyrå
Salg- og abonnementservice
Postboks 8131 Dep.
0033 OSLO

ISSN 0804-0524

19

Ny statistikk i neste nummer:

- Arbeidstakerstatistikk etter arbeids-
sted, 1993
- Detaljomsetningsindeksen, mars
1994
- Industristatistikk, 1992. Endelige tall
- Lønnsstatistikk. Ansatte i varehandel,
1. september 1993
- Prisindeks for førstegangsomsetning
innenlands, pr. 15. april 1994
- Produsentprisindeksen, pr. 15. april
1994
- Utenrikshandelen med varer, april
1994
- Veitrafikkulykker med personskaide,
1993



Statistisk sentralbyrå
Statistics Norway