



1

Stor gjennomtrekk

Bare en brøkdel av nyinnflytterne i Finnmark blir boende, side 3

Stor maskinimport

Importen av maskiner var rekordhøy i november, side 4

Forskjellige råoljepriser

"Råoljeprisen" er ikke noe ensartet begrep, side 5

Når statistikkgrunnlaget forsvinner

Bruken av administrative data som grunnlag for statistikk har økt sterkt i de senere år, med redusert oppgavebyrde og bedre og mer omfattende statistikk som resultat. Avhengigheten av administrative kilder som grunnlag for statistikk gjør imidlertid statistikken sårbar overfor endringer i de administrative systemer. I verste fall kan grunnlaget for en statistikk falle helt bort ved en administrativ omlegging. De mest dramatiske eksempler på dette finner vi i Øst-Europa etter sammenbruddet for kommandoøkonomien. Med kommandoøkonomien forsvant nemlig også det administrative systemet som den økonomiske statistikken i disse landene inntil da hadde bygd på, og landene er nå møysopermelig i ferd med å bygge opp alternative kilder for statistikken.

Et tilsvarende viktig eksempel fra Norge er integrasjonen av syketrygden i folketrygden for mer enn 20 år siden. Sysselsettingsstatistikken var inntil da i hovedsak basert på de administrative innberetninger knyttet til syketrygden. Ved integrasjonen falt disse innberetningene bort og vi stod i praksis uten grunnlag for denne sentrale statistikken. Det har tatt mange år å rette opp dette, først ved innføring av arbeidskraftundersøkelser (AKU) og så ved etablering av et arbeidstaker/arbeidsgiverregister (AA-registeret). AA-registeret dekker først nå hele arbeidslivet, og de totale etablerings- og driftskostnadene er formidable.

Ved innføringen av EFs indre marked fra 1. januar 1993 falt også tolldeklarasjonene bort for eksport og import EF-landene imellom. Dermed forsvant også datagrunnlaget for den delen av utenrikshandelsstatistikken som dekket handelen landene imellom. Dette var selvsagt forutsett og et nytt grunnlag ble etablert. Handelsstatistikken er nå basert på momsinnberetningene i kombinasjon med et system med skjemabasert statistisk innberetning om eksport og import direkte fra bedrifter i medlemslandene (Intrastat). I tillegg til at dette har økt den direkte oppgavebyrden for enkeltbedrifter, viser det seg nå at kvaliteten på den nye handelsstatistikken er meget dårlig og aktualiteten sterkt redusert. Det stilles derfor i mange land store spørsmålstege ved den utenrikshandelsstatistikken som publiseres, og dermed også til utenriksregnskapene og i ytterste konsekvens hele nasjonalregnskapet. En større omlegging synes nødvendig for å etablere en statistikk for samhandelen som tilfredsstiller de minimumskrav som må stilles.

Den viktigste lærdom som kan trekkes ut av disse eksemplene er ikke å holde seg borte fra administrative registre som grunnlag for statistikk, til det er fordelene ved slik bruk for åpenbare både for oppgavegiverne og statistikk-systemet. Det er imidlertid svært viktig å holde seg til registre som har en viss varighet, følge godt med i planer for endringer i administrative systemer og å legge om statistikkgrunnlaget i tide.

Svein Longva er administrerende direktør i Statistisk sentralbyrå.

Ukens statistikk

Redaksjon: Svein Longva (ansv. red.), Anne-Sissel Skånvik (red.), Jan Erik Kristiansen, Tore L. Andersen (økonometriske 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 35,-. **ISSN** 0804-0524. **Salg/abonnement:** Statistisk sentralbyrå, Salg- og abonnementservice, Postboks 8131 Dep., 0033 OSLO. Telefon: 22 86 49 64. Telefax: 22 86 49 76. **Husk å oppgi kilde:** **Ukens statistikk/Statistisk sentralbyrå.**

Innhold nr. 1/94

Ny statistikk:

Utenrikshandelen med varer, november 1993	4	4
Byggearrealstatistikk, november 1993	4	2

Annet stoff:

Innflytterne reiser igjen	3	-
Råoljeprisene i handelsstatistikken	5	-
Økonomiske nøkkeltall	6-7	-

Innflytterne reiser igjen

Ingen fylker i landet har like stor gjennomtrekk som Finnmark. Bare en brøkdel av nyinnflytterne er på lang sikt blitt boende i mange kommuner. Det viser en rapport der flyttebevegelsene for åtte årskull er fulgt fra de var 15 til de hadde fylt 35 år.

I mer enn halvparten av kommunene har det vært flere videreflyttere innom enn det vokste opp barn der. Hadde disse kommunene fått beholde en brøkdel av alle videreflytterne, ville folketallet i de åtte årskullene vært opprettholdt gjennom fasen. Flest videreflyttere i forhold til ungdomskullene finner vi i Porsanger for menn og i Hammerfest og Båtsfjord for kvinner.

Det er en vanlig oppfatning at høyt utdannede finnmarkinger stort sett har flyttet fra fylket. Statistisk sentralbyrås rapport viser at dette langt fra er hele sannheten. Om lag en fjerededel av de 35-årige kvinnene som bor i Kautokeino, Karasjok og Nesseby har høyere utdanning (15 år eller mer). Landsgjennomsnittet for kvinner fra de samme årskullene (født 1949-1956) er 11 prosent og for menn 15 prosent. Mennene i de samme kommunene ligger på landsgjennomsnittet.

Tilbakeflyttere og nykommere

Hele 35 prosent av de kvinnelige

Flytting i kommunene

Neste gang: Møre og Romsdal

Statistisk sentralbyrå har gitt ut tre rapporter om bøfasthet, 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). *Ukens statistikk* har satt søkelys på ett og ett fylke. Neste gang omtales kommunene i Møre og Romsdal. Første artikkel om flytting (på landsbasis) stod i *Ukens statistikk* nr. 47 1993. Nr. 48 omtalte Sogn og Fjordane, nr. 51/52 Akershus.

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



Kommune	Oppvokst i komm.		Bor i kommunen		Bo-faste		Tilbake-flyttere		Fra-flyttede		Nykommere		Videreflyttere	
	M	K	M	K	M	K	M	K	M	K	M	K	M	K
Vardø	12	5	16	11	4	3	12	3	14	8	26	27	29	15
Vadsø	14	14	22	14	5	5	18	14	19	18	35	17	30	22
Hammerfest	13	12	14	14	4	3	14	17	21	14	21	19	29	19
Kautokeino	10	15	10	23	4	7	26	36	14	17	16	39	32	21
Alta	9	9	15	16	3	5	14	8	15	11	26	24	41	30
Loppa	6	5	10	9	2	4	5	7	8	4	26	16	43	34
Hasvik	6	8	9	14	0	18	6	5	8	7	17	20	25	21
Kvalsund	7	9	7	5	0	0	0	5	11	11	25	6	45	27
Måsøy	8	4	11	10	3	7	9	0	9	4	33	19	27	22
Nordkapp	13	8	11	11	3	8	11	8	20	9	22	15	21	21
Porsanger	7	9	11	12	2	5	4	5	13	12	21	18	33	21
Karasjok	15	22	12	28	6	14	19	35	19	20	14	32	37	23
Lebesby	12	11	14	10	4	8	18	16	12	10	27	4	34	25
Gamvik	9	8	9	10	3	4	8	11	13	8	17	16	29	25
Berlevåg	6	8	8	8	0	0	0	24	9	7	20	5	21	14
Tana	8	8	8	13	2	6	5	9	14	7	20	21	42	23
Nesseby	8	6	12	20	6	10	4	7	11	5	28	32	43	28
Båtsfjord	6	9	6	8	2	2	0	8	9	11	11	12	21	13
Sør-Varanger	13	13	14	13	5	6	15	16	18	15	25	16	25	20

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.

tilbakeflytterne og 39 prosent av nykommerne i Kautokeino har høyere utdanning. Tallene for Karasjok er nesten like høye. Ser man på de som bor i kommunen som 35-åringer har også Vadsø, Hammerfest, Alta, Nesseby og Sør-Varanger høyere utdanning enn landsgjennomsnittet. Særlig Alta og Vadsø har vunnet til seg mye utdanningskompetanse gjennom flyttingene i løpet av 20-årsfasen.

Ingen Finnmarksommuner er blant de 10 i landet som har vært utsatt for aller størst fraflytting i løpet av den 20-årsfasen rapporten omfatter. Likevel har fylket landets største flyttetap av kvinner, fordi tilflyttingen av nykommere har vært lav. To kommuner, Alta og Vadsø, har flyttegevinst både for menn og kvinner. I over halvparten av Finnmarksommunerne utgjør nykommerne bare en brøkdel av de som flyttet ut. I ni kommuner er kvinnegrunnlaget blitt halvert i løpet av fasen: Loppa, Måsøy, Nesseby, Lebesby, Berlevåg, Kvalsund, Hasvik, Vardø og Gamvik.

En god del av utflytterne fra Finnmarksommuner finner vi igjen i

fylket, og over halvparten bor fortsatt i Nord-Norge. Av fraflyttede vokst opp i kystkommunene har omrent 30 prosent bosatt seg i hjemfylket, i fjord- og innlandsommunene litt over 40 prosent. Hammerfest, Vadsø, Alta og Sør-Varanger er unntakene, her har færre enn 20 prosent blitt boende i fylket.

Av de større byene er det Oslo og Tromsø som har fått flest utflyttere fra Finnmark. For mange av kommunene finner vi mellom 10 og 15 prosent av flytterne igjen i Oslo. Innflytterne i Finnmarksommuner kommer i ett av to tilfelle fra andre kommuner i fylket. De øvrige "hovedavsenderne" er kystkommuner i Nord-Norge, spesielt Lofoten. Dette er stort sett menn som har bosatt seg i en kystkommune.

Kjel til Sørli: Bøfasthet, flytting og utdanningsnivå i kommunene

Åtte årskull fulgt gjennom aldersfasen 15-35 år. Del 1: Østlandet (Rapporter 93/28). Mer informasjon: Kjel Sørli, tlf. 22 86 48 66 (SSB) / 22 95 88 00 Norsk institutt for by- og regionforskning (NIBR).

Kraftig importøkning i november

Norge eksporterte varer for 206,5 milliarder kroner og importerte for 154,5 milliarder i perioden januar - november 1993, medregnet skip og oljeplattformer. Handelsoverskuddet beløp seg dermed til 52 milliarder kroner. I november ble det importert tradisjonelle varer for over 2 milliarder kroner mer enn i november 1992.

Overskuddet er om lag som for tilsvarende tidsrom i 1992. Eksportverdien av råolje og naturgass var riktignok 6,6 milliarder kroner høyere i de første 11 månedene i 1993, og eksporten av tradisjonelle varer nesten 3 milliarder høyere. Men eksporten fra skipsverftene i Norge var nesten 4 milliarder kroner lavere, samtidig som importen av skip og plattformer beløp seg til hele 5 milliarder mer. Dessuten importerte vi tradisjonelle varer for 1,8 milliar-

der kroner mer i de første 11 månedene i 1993 enn i tilsvarende tidsrom i 1992.

Importen av tradisjonelle varer for perioden januar - november beløp seg til 143,9 milliarder kroner, en økning på 1,3 prosent sammenliknet med tilsvarende periode i 1992. Spesielt var importen høy i november, med en økning på hele 2,1 milliarder kroner sammenliknet med tilsvarende måned i 1992. Det er en stigning på hele 15,8 prosent.

Økningen i november skyldtes i første rekke høyere import av maskiner og biler, jern- og stålvarer, malmer og kjemiske produkter. Det ble importert maskiner for over 0,5 milliarder kroner mer enn i november 1992. Økningen omfattet både industrimaskiner, kontormaskiner, databehandlingsutstyr, elektriske maskiner og telekommunikasjonsapparater. Importverdien av varer

av jern og stål oversteget november-tallene fra 1992 med i overkant av 400 millioner kroner. Dette skyldtes først og fremst import av rør til petroleumssektoren. Importøkningen av malmer dreier seg i første rekke om nikkelmatte og råstoff til aluminiumsindustrien. Det ble importert kjemiske produkter for om lag 230 millioner kroner mer enn i november 1992. Bilimporten var 160 millioner kroner høyere, samme økning som for oktoberimporten.

Utenrikshandelen med varer, november 1993.

Statistikken gis ut hver måned i *Ukens statistikk* og i *Månedssstatistikk* over utenrikshandelen. Tallene er tilgjengelig i *SSB-DATA* og ved Kundetjenesten, Utenrikshandel, tlf. 22 86 47 52 / 53. Mer informasjon: Anne B. Dahle, tlf. 22 86 47 10. Vedleggstabeller side: 4-7.

Sterk vekst i byggevirksomheten

Etter et svakt første halvår tok byggeaktiviteten seg kraftig opp høsten 1993. Byggearealstatistikken for november 1993 viser en kraftig økning i forhold til samme måned året før. Fra august til november 1993 ble det igangsatt 26 prosent mer bruksareal i alt enn på samme tid året før.

Det ble igangsatt 2 057 boliger i november 1993. Det er hele 84 prosent flere enn i november året før. Noe av økningen skyldes at Oslo og Lillehammer kommuner i november har tatt igjen et etterslep i registreringsarbeidet. I perioden januar - november 1993 ble det igangsatt 14 424 boliger. Sammenliknet med endelige tall for 1992 gir det en nedgang på bare 1 prosent. Gjennomsnittsboligen er noe større enn i 1992, bruksarealet har økt med 2,4 prosent. Det ble fullført 14 208 boliger fra januar til november 1993, en nedgang på 10,4 prosent sammenliknet med 1992.

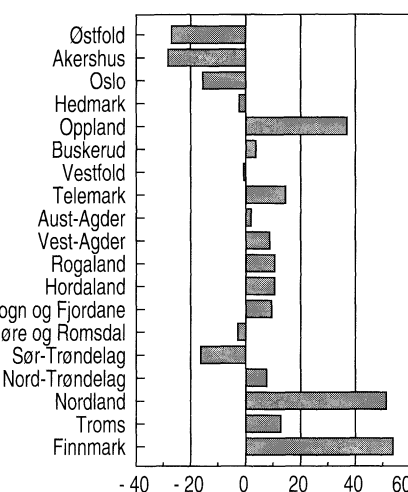
For andre bygg enn boliger var det også en solid vekst høsten 1993. I perioden august - november 1993 ble det igangsatt 28,4 prosent mer bruksareal enn på samme tid i 1992. For hele perioden januar - november var det en økning på 2,4 prosent sammenliknet med året før.

Størst vekst i Nord-Norge

I årets 11 første måneder ble det i alt igangsatt 3 984 500 m² bruksareal. Sammenliknet med endelige tall for 1992 gir det en økning på 2,4 prosent. Nord-Norge har hatt sterkest vekst i denne perioden. Både i Finnmark og Nordland ble det igangsatt over 50 prosent mer bruksareal enn i 1992. Både for boliger og yrkesbygg er økningen

størst i disse to fylkene. I perioden januar - november 1993 ble det fullført 4 176 800 m² bruksareal. Dette er 4,9 prosent mer enn i samme periode året før.

Bruksareal i alt satt i gang januar-november 1993. Prosentvis endring fra året før¹



¹ Foreløpige tall i år mot endelige tall i fjor.

Vedleggstabeller

Emne	Tabell	Side
43	Byggearealstatistikk, november 1993	
	Bygg satt i gang. Foreløpige tall. Jan.-nov. 1992 og jan.-nov. 1993	2
	Byggevirksomheten i november. Foreløpige tall. Jan.-nov. 1992 og jan.-nov. 1993	2
	Bygg satt i gang januar-november. Fylke. Foreløpige tall. 1992 og 1993	2
	Bygg i arbeid pr. 30. november. Fylke. Foreløpige tall. 1992 og 1993	3
	Bygg fullført januar-november. Fylke. Foreløpige tall. 1992 og 1993	3
44	Utenrikshandelen med varer, november 1993	
	Innførselen av varer i november og januar-november 1992 og 1993. Mill. kr	4
	Utførselen av varer i november og januar-november 1992 og 1993. Mill. kr	5
	Samhandelen med land og landområder. Tradisjonelle varer. Januar-november 1992 og 1993. Mill. kr	6
	Innførsel og utførsel av skip og oljeplattformer fordelt på land. Januar-november 1992 og 1993. Mill. kr	7
	Utførsel av råolje og naturgass fordelt på land. Januar-november 1992 og 1993. Mill. kr	7
32	Arbeidstakerstatistikk etter bosted, 2. kv. 1993	
	(Pga. ombytting av tallene i nr. 48/93 for Aust-Agder og Vest-Agder følger en ny rettet versjon av tab. 1)	
	Befolknings og arbeidstakere 16-74 år, etter kjønn og bostedsfylke. 2. kvartal 1985, 1992 og 1993	8

Byggearealstatistikk, november 1993

Tabell 1. Bygg satt i gang. Foreløpige tall¹

	November		Endring i prosent	Jan.-november		Endring i prosent
	1992	1993		1992	1993	
Antall boliger	1 118	2 057	84,0	14 567	14 424	-1,0
Bruksareal, 1000 m ²						
I alt	311,2	539,9	73,5	3 891,1	3 984,5	2,4
Boliger	152,3	259,8	70,6	1 859,2	1 904,4	2,4
Andre bygg	158,9	280,1	76,3	2 031,9	2 080,1	2,4

¹ Tallene for 1992 er endelige månedstall.

Tabell 2. Byggevirksomheten i november. Foreløpige tall¹

	Antall	1992	Bygg satt i gang		Pr. 30. november	Bygg fullført	
			November	Januar-november		November	Januar-november
BOLIGER	"	1993	1118	14567	15784	1450	15850
Bruksareal til boliger	1000 m ²	1992	152,3	1859,2	2478,9	196,4	2053,6
ANDRE BYGG	"	1993	259,8	1904,4	2155,2	207,3	1853,5
Bruksareal til annet enn bolig	"	1992	158,9	2031,9	3133,3	264,5	1926,9
Jordbruk, skogbruk og fiske	"	1993	22,7	247,1	320,0	28,0	224,2
Bergverksdrift og industri	"	1993	35,6	275,4	301,5	31,1	265,3
Varehandel, bank, finans og forsikring	"	1992	14,2	327,2	436,4	63,1	330,1
Hotell- og restaurant-virksomhet	"	1993	13,7	194,4	387,0	31,7	208,7
Offentlig administrasjon	"	1992	4,3	31,8	47,6	3,6	31,1
Undervisning og forskning	"	1993	3,4	54,7	39,2	7,0	52,2
Helse- og veteranervesen	"	1992	10,4	170,9	328,1	15,2	111,8
Undervisning og forskning	"	1993	14,6	156,2	247,8	9,4	211,0
Undervisning og forskning	"	1992	24,9	155,4	209,2	9,2	126,1
Undervisning og forskning	"	1993	24,9	166,9	231,9	20,3	140,9
Undervisning og forskning	"	1992	2,9	42,1	66,8	6,8	91,3
Undervisning og forskning	"	1993	12,8	86,7	75,9	3,2	64,6
Undervisning og forskning	"	1992	56,2	810,0	1297,2	123,7	769,4
Undervisning og forskning	"	1993	135,7	875,5	1009,4	161,7	1026,0
BOLIGER OG ANDRE BYGG							
Bruksareal i alt	"	1992	311,2	3891,1	5612,2	461,0	3980,5
	"	1993	539,9	3984,5	4783,1	495,0	4176,8

¹ Tallene for 1992 er endelige månedstall.

Tabell 3. Bygg satt i gang januar-november. Fylke. Foreløpige tall¹

	Tallet på boliger		Bruksareal til bolig		Bruksareal til annet enn bolig		Bruksareal i alt	
	1992	1993	1992	1993	1992	1993	1992	1993
I ALT	14567	14424	1859,2	1904,4	2031,9	2080,1	3891,1	3984,5
Østfold	619	473	73,6	60,4	75,0	48,1	148,6	108,4
Akershus	1681	1256	214,7	176,1	237,0	147,3	451,7	323,4
Oslo	899	966	91,0	109,6	211,0	145,1	302,0	254,7
Hedmark	711	464	84,0	60,4	75,8	95,7	159,8	156,1
Oppland	754	784	80,0	103,6	129,6	183,4	209,6	287,0
Buskerud	629	700	78,8	88,4	89,6	86,2	168,4	174,6
Vestfold	864	584	94,9	75,7	62,9	80,9	157,8	156,6
Telemark	546	508	62,5	60,9	55,2	73,8	117,7	134,8
Aust-Agder	290	278	37,8	41,2	48,3	46,6	86,1	87,7
Vest-Agder	485	560	67,4	75,3	90,7	96,5	158,1	171,8
Rogaland	1638	1686	237,1	256,7	177,7	201,9	414,8	458,6
Hordaland	1481	1572	194,4	216,4	188,4	206,9	382,8	423,3
Sogn og Fjordane	348	350	50,8	51,3	71,5	82,4	122,2	133,7
Møre og Romsdal	815	829	149,9	125,5	139,4	155,3	289,3	280,8
Sør-Trøndelag	695	692	99,3	89,2	112,8	88,0	212,1	177,3
Nord-Trøndelag	399	553	51,8	68,9	92,9	86,8	144,7	155,7
Nordland	650	928	75,3	106,7	78,5	125,9	153,8	232,6
Troms	753	740	79,2	86,1	61,6	72,7	140,8	158,8
Finnmark	310	501	36,5	52,0	34,2	56,6	70,7	108,6

¹ Tallene for 1992 er endelige månedstall.

Byggearealstatistikk, november 1993

Tabell 4. Bygg i arbeid pr. 30. november. Fylke. Foreløpige tall¹

	Tallet på boliger		Bruksareal til bolig		Bruksareal til annet enn bolig		Bruksareal i alt	
	1992	1993	1992	1993	1992	1993	1992	1993
1 000 m ²								
I ALT	15784	14142	2478.9	2155.2	3133.3	2628.0	5612.2	4783.1
Østfold	741	531	119.9	88.0	159.4	80.3	279.3	168.3
Akershus	2052	1351	343.7	238.0	450.0	269.3	793.6	507.3
Oslo	1062	1086	139.8	145.1	282.5	295.3	422.3	440.5
Hedmark	722	543	103.5	75.4	149.5	86.8	253.0	162.2
Oppland	885	933	124.8	125.0	186.8	132.9	311.6	257.9
Buskerud	1061	1060	178.6	164.5	211.5	167.4	390.1	331.9
Vestfold	605	382	88.6	63.4	77.4	66.4	166.0	129.8
Telemark	637	496	95.7	77.5	86.6	87.2	182.3	164.7
Aust-Agder	305	311	50.9	50.1	72.5	51.1	123.4	101.1
Vest-Agder	588	538	85.7	74.2	83.8	102.7	169.5	177.0
Rogaland	1332	1391	225.3	229.9	202.5	218.7	427.8	448.5
Hordaland	1344	1173	225.8	197.9	280.0	265.2	505.8	463.1
Sogn og Fjordane	610	466	102.2	81.0	108.8	84.2	211.0	165.2
Møre og Romsdal	851	796	177.4	135.9	188.1	180.4	365.6	316.3
Sør-Trøndelag	922	853	140.0	124.0	201.8	143.3	341.8	267.4
Nord-Trøndelag	417	478	65.5	69.8	119.2	108.5	184.7	178.3
Nordland	828	860	111.6	112.6	144.5	159.0	256.1	271.6
Troms	556	505	63.0	62.2	79.2	82.1	142.2	144.4
Finnmark	266	389	36.9	40.7	49.2	47.1	86.1	87.8

¹ Tallene for 1992 er endelige månedstall.

Tabell 5. Bygg fullført januar-november. Fylke. Foreløpige tall¹

	Tallet på boliger		Bruksareal til bolig		Bruksareal til annet enn bolig		Bruksareal i alt	
	1992	1993	1992	1993	1992	1993	1992	1993
1 000 m ²								
I ALT	15850	14208	2053.6	1853.5	1926.9	2323.2	3980.5	4176.8
Østfold	655	621	81.4	72.1	66.9	118.6	148.3	190.8
Akershus	1542	1701	219.3	233.6	169.4	288.6	388.7	522.2
Oslo	716	911	77.7	100.5	111.6	170.4	189.3	270.9
Hedmark	638	533	77.6	73.5	79.7	99.3	157.3	172.8
Oppland	715	788	90.2	91.6	106.2	235.6	196.4	327.1
Buskerud	1062	572	134.2	78.8	122.1	92.2	256.3	170.9
Vestfold	1153	643	130.1	80.6	89.7	81.1	219.8	161.8
Telemark	592	499	75.4	59.7	79.7	71.9	155.1	131.6
Aust-Agder	365	220	45.8	32.3	63.3	41.9	109.0	74.2
Vest-Agder	705	485	91.0	75.4	79.6	72.5	170.6	147.9
Rogaland	1579	1413	233.4	210.3	171.0	170.9	404.4	381.3
Hordaland	1543	1583	205.8	217.0	198.4	201.1	404.2	418.1
Sogn og Fjordane	488	398	72.8	55.4	64.9	96.0	137.7	151.4
Møre og Romsdal	941	741	130.5	107.8	122.5	148.2	253.0	255.9
Sør-Trøndelag	838	761	114.7	103.0	125.9	130.6	240.6	233.5
Nord-Trøndelag	485	455	62.3	58.0	99.9	82.2	162.2	140.2
Nordland	824	814	95.5	88.7	81.7	110.7	177.2	199.4
Troms	696	706	78.9	75.3	61.6	60.1	140.5	135.4
Finnmark	313	364	37.2	40.1	32.7	51.3	69.9	91.4

¹ Tallene for 1992 er endelige månedstall.

Utenrikshandelen med varer, november 1993

Tabell 1. Innførselen av varer i november og januar-november 1992 og 1993. Mill. kr

Varegrupper (1)	November		Januar-november		Endring i mill.kr	Endring i prosent
	1992	1993	1992	1993		
0-9 I alt	14 298,3	16 255,7	147 679,6	154 497,7	+6 818,1	+4,6
Av dette:						
Ex79 Skip, nybygde	862,6	963,5	4 378,4	7 884,9	+3 506,5	+80,1
Ex79 Skip, eldre	307,0	92,1	1 184,1	1 305,9	+121,8	+10,3
Ex79 Oljeplattformer						
Andre varer (tradisjonelle varer)	13 128,7	15 200,1	142 117,1	143 915,3	+1 798,2	+1,3
0 Matvarer og levende dyr	794,2	841,4	8 167,9	8 673,7	+505,8	+6,2
03 Fisk, krepsdyr og bløtdyr og varer derav	131,5	113,1	1 621,6	1 569,6	-52,0	-3,2
04 Korn og kornvarer	125,1	76,9	909,5	991,8	+82,3	+9,0
05 Frukt og grønnsaker	213,5	252,6	2 420,5	2 380,8	-39,7	-1,6
06 Sukker, sukkervarer og honning	69,3	78,3	758,8	754,4	-4,4	-0,6
07 Kaffe, te, kakao, krydderier, og varer derav	89,6	129,6	1 015,5	1 109,9	+94,4	+9,5
Andre matvarer og levende dyr	165,3	190,9	1 441,9	1 867,3	+425,4	+29,5
1 Drikkevarer og tobakk	103,4	133,8	1 102,3	1 161,1	+58,8	+5,3
2 Råvarer, ikke spiselige, unntatt brensesstoffer	906,6	1 238,8	10 255,1	10 401,4	+146,3	+1,4
22 Oljefrø og oljeholdige frukter	8,7	10,2	419,7	70,7	-349,0	-83,2
24 Tømmer, trelast og kork	172,4	167,1	1 576,0	1 471,1	-104,9	-6,7
27 Rå gjødningsstoffer og rå mineraler	72,6	106,5	951,0	1 101,5	+150,5	+15,8
28 Malm og avfall av metall	555,4	828,8	6 187,0	6 644,6	+457,6	+7,4
Andre råvarer	97,5	126,2	1 121,4	1 113,4	-8,0	-0,7
3 Brensesstoffer, smøreoljer, elektrisk strøm m.v. (2)	518,6	423,3	5 070,3	5 033,2	-37,1	-0,7
32 Kull, koks og brikker	45,5	77,5	682,4	666,3	-16,1	-2,4
33 Mineralolje og mineraloljeprodukter	409,7	282,8	3 616,4	3 718,2	+101,8	+2,8
Andre brensesstoffer m.v.	63,4	63,0	771,4	648,7	-122,7	-15,9
4 Dyre- og plantefett, -olje og voks	49,1	81,4	320,5	582,3	+261,8	+81,7
5 Kjemiske produkter i.e.n.	1 232,2	1 464,9	13 771,8	14 765,5	+993,7	+7,2
51 Organiske kjemiske produkter	142,6	191,6	1 760,1	1 955,2	+195,1	+11,1
52 Uorganiske kjemiske produkter	70,3	112,9	964,9	1 118,5	+153,4	+15,9
54 Medisinske og farmasøytske produkter	263,2	270,0	2 658,8	2 868,0	+209,2	+7,9
57 Plastråstoffe	152,4	168,8	1 721,6	1 713,1	-8,5	-0,5
58 Plast, halvfabrikata	118,5	134,7	1 355,9	1 354,0	-1,9	-0,1
Andre kjemiske produkter	485,2	586,9	5 310,5	5 756,9	+446,4	+8,4
6 Bearb. varer grupp. vesentlig etter materiale	2 398,8	2 977,2	26 456,8	26 766,7	+309,9	+1,2
64 Papir og papp og varer derav	420,2	436,5	4 225,4	4 191,0	-34,4	-0,8
65 Tekstilgarn, tekstilstoffer og tekstilarer	313,5	327,8	3 083,4	3 136,2	+52,8	+1,7
66 Varer av ikke-metalliske mineraler	212,8	236,2	2 041,5	2 072,8	+31,3	+1,5
67 Jern og stål	528,7	933,5	6 782,4	7 206,8	+424,4	+6,3
68 Metaller, unntatt jern og stål	179,1	221,3	2 110,7	2 113,5	+2,8	+0,1
69 Varer av metaller, i.e.n.	466,8	538,3	5 460,3	5 208,5	-251,8	-4,6
Andre bearbeidde varer	277,7	283,6	2 753,1	2 838,0	+84,9	+3,1
7 Maskiner og transportmidler	5 659,7	6 255,4	55 110,7	59 134,0	+4 023,3	+7,3
71 Kraftmaskiner og -utstyr	231,3	224,4	2 682,0	2 657,6	-24,4	-0,9
72 Maskiner for spesielle industrier	511,3	691,1	6 258,8	5 886,8	-372,0	-5,9
74 Generelle industrimaskiner	666,7	752,1	7 805,0	8 166,7	+361,7	+4,6
75 Kontormaskiner og automatsk databeh. utstyr	641,9	739,1	5 985,8	6 581,9	+596,1	+10,0
76 Telekommunikasjonsapparater mv.	446,1	552,7	4 044,6	4 593,0	+548,4	+13,6
77 Elektriske maskiner, apparater og deler, i.e.n.	791,6	894,1	7 987,1	8 377,7	+390,6	+4,9
78 Kjørerøyer for veg	835,6	995,6	8 929,5	8 795,8	-133,7	-1,5
79 Andre transportmidler	1 455,0	1 370,2	10 710,3	13 490,8	+2 780,5	+26,0
Andre maskiner og apparater	80,3	55,9	707,6	583,5	-124,1	-17,5
8 Forskjellige ferdige varer	2 620,0	2 820,1	27 263,3	27 757,8	+494,5	+1,8
82 Møbler og deler	287,8	307,6	2 757,7	2 707,4	-50,3	-1,8
84 Klær og tilbehør til klær	680,8	690,6	8 036,6	8 035,1	-1,5	+0,0
85 Fottøy	99,9	108,1	1 502,6	1 580,7	+78,1	+5,2
87 Vitensk. og tekn. instr. og app., i.e.n.	301,8	323,4	3 101,8	3 273,6	+171,8	+5,5
88 Fotografiske og optiske artikler, i.e.n., ur	153,9	170,0	1 438,1	1 513,9	+75,8	+5,3
Andre ferdige varer	1 095,8	1 220,4	10 426,4	10 647,1	+220,7	+2,1
9 Varer og transaksjoner, i.e.n. under SITC ...	15,5	19,5	160,9	222,1	+61,2	+38,0

(1) Etter FN's standard for gruppering av varer i internasjonal handel (SITC-Rev. 3).

Ex = del av hovedgruppen

(2) Oppgavene for elektrisk er ufullstendige.

Utenrikshandelen med varer, november 1993

Tabell 2. Utførselen av varer i november og januar-november 1992 og 1993. Mill. kr

Varegrupper (1)	November		Januar-november		Endring mill.kr	Endring i prosent
	1992	1993	1992	1993		
0-9 I alt	18 912,5	19 115,5	198 953,8	206 526,2	+7 572,4	+3,8
Av dette:						
Ex79 Skip, nybygde	598,4	-	6 018,6	2 264,0	-3 754,6	-62,4
Ex79 Skip, eldre	358,1	229,3	5 158,1	5 943,2	+785,1	+15,2
Ex79 Oljeplattformer	-	-	-	1 025,1	+1 025,1	-
Ex33 Råolje	7 431,9	7 798,5	75 068,1	82 652,6	+7 584,5	+10,1
Ex34 Naturgass (i gassform)	170,5	1 359,2	13 237,5	12 258,9	-978,6	-7,4
Andre varer (tradisjonelle varer)	9 353,5	9 728,6	99 471,5	102 582,3	+2 910,8	+2,9
0 Matvarer og levende dyr	1 567,9	1 792,3	15 084,4	15 993,9	+909,5	+6,0
034) 035) Fisk, krepsdyr og bløtdyr, fersk, kjølt, fryst, saltet, tørket eller røykt	1 269,9	1 489,3	11 633,8	12 765,2	+1 131,4	+9,7
037) 08) Fiskehermetikk o.a. tilberedt fisk	130,3	143,6	1 374,3	1 287,2	-87,1	-6,3
Forstoffer for dyr, unntatt korn	39,7	18,2	746,7	534,7	-212,0	-28,4
Andre matvarer og levende dyr	128,0	141,2	1 329,6	1 406,8	+77,2	+5,8
1 Drikkevarer og tobakk	20,7	16,2	180,5	168,6	-11,9	-6,6
2 Råvarer, ikke spiselige, unntatt brenselstoffe	513,8	545,8	6 085,8	5 651,8	-434,0	-7,1
21 Huder og skinn, rå	18,6	27,4	355,6	362,1	+6,5	+1,8
24 Tømmer, trelast og kork	112,0	168,9	1 379,5	1 350,3	-29,2	-2,1
25 Papirmasse og papiravfall	129,1	119,4	1 669,2	1 356,5	-312,7	-18,7
27 Rå gjødningsstoffer og rå mineraler	131,3	131,6	1 452,3	1 399,9	-52,4	-3,6
28 Malmer og avfall av metall	114,0	81,1	1 064,8	1 024,4	-40,4	-3,8
Andre råvarer	8,8	17,3	164,5	158,5	-6,0	-3,6
3 Brenselstoffer, smøreoljer, elektr. strøm mv.	9 695,7	10 057,8	98 779,8	105 930,8	+7 151,0	+7,2
33 Mineralolje og mineraloljeprodukter	8 334,3	8 428,4	83 605,9	91 475,9	+7 870,0	+9,4
333 Råolje	7 431,9	7 798,5	75 068,1	82 652,6	+7 584,5	+10,1
334 Mineraloljeprodukter, raffinerte	890,2	606,0	8 374,3	8 591,8	+217,5	+2,6
342 Flytende propan og butan	105,7	187,5	1 270,9	1 342,4	+71,5	+5,6
343 Naturgass, flytende og i gassform	1 170,5	1 359,2	13 237,5	12 259,0	-978,5	-7,4
35 Elektrisk strøm (2)	63,4	61,5	561,4	744,1	+182,7	+32,5
Andre brenselstoffer m.v.	34,0	45,0	267,6	340,9	+73,3	+27,4
4 Dyre- og plantefett, -olje og voks	53,2	31,9	434,2	450,0	+15,8	+3,6
41 Dyrefett og oljer	24,3	8,3	152,0	187,0	+35,0	+23,0
Ahnet fett og olje	28,8	23,6	282,3	262,9	-19,4	-6,9
5 Kjemiske produkter i.e.n.	1 063,9	1 084,2	12 507,9	13 080,2	+572,3	+4,6
51 Organiske kjemiske produkter	202,8	142,2	2 253,0	2 290,3	+37,3	+1,7
52 Uorganiske kjemiske produkter	144,7	166,8	1 706,7	1 916,7	+210,0	+12,3
56 Kunstgjødsel	136,8	156,1	1 786,3	1 996,8	+210,5	+11,8
57 Plastrastroffer	237,9	242,7	2 845,2	2 803,5	-41,7	-1,5
58 Plast, halvfabrikata	58,4	58,0	631,7	616,9	-14,8	-2,3
Andre kjemiske produkter	283,2	318,4	3 284,9	3 456,0	+171,1	+5,2
6 Bearb. varer grupp. vesentlig etter materiale	2 745,4	2 953,3	30 658,9	31 137,7	+478,8	+1,6
64 Papir og papp og varer derav	458,7	585,8	5 408,7	5 733,0	+324,3	+6,0
65 Tekstilgarn, tekstilstoffer og tekstilarver	96,8	100,5	974,3	949,3	-25,0	-2,6
66 Varer av ikke-metalliske mineraler	87,7	102,5	1 055,5	883,5	-172,0	-16,3
67 Jern og stål	484,3	548,9	5 335,0	5 400,5	+65,5	+1,2
68 Metaller, unntatt jern og stål	1 272,5	1 234,4	14 009,7	13 812,6	-197,1	-1,4
69 Varer av metaller, i.e.n.	212,5	218,7	2 475,7	2 846,7	+371,0	+15,0
Andre bearbeidde varer	132,7	162,4	1 400,0	1 512,0	+112,0	+8,0
7 Maskiner og transportmidler	2 568,1	1 896,8	28 674,7	26 806,6	-1 868,1	-6,5
72 Maskiner for spesielle industrier	196,2	193,5	2 553,2	2 496,9	-56,3	-2,2
74 Generelle industrimaskiner	324,1	365,5	3 419,4	3 204,7	-214,7	-6,3
75 Kontormaskiner og automatisk databeh. utstyr	174,0	178,8	1 729,1	1 667,9	-61,2	-3,5
76 Telekommunikasjonsapparater mv.	253,0	224,3	1 828,0	1 927,7	+99,7	+5,5
77 Elektriske maskiner, apparater og deler, i.e.n.	250,9	281,9	2 461,8	2 647,5	+185,7	+7,5
78 Kjøretøy for veg	183,6	208,0	2 070,7	1 900,5	-170,2	-8,2
79 Andre transportmidler	1 049,9	287,4	13 005,3	11 146,0	-1 859,5	-14,3
Andre maskiner og apparater	136,4	157,5	1 607,1	1 815,4	+208,3	+13,0
8 Forskjellige ferdige varer	674,6	720,8	6 463,2	7 174,7	+711,5	+11,0
82 Møbler og deler	96,8	121,6	1 034,0	1 057,1	+23,1	+2,2
84 Klær og tilbehør til klær	37,9	37,7	380,7	354,3	-26,4	-6,9
87 Vitensk. og tekn. instr. og app., i.e.n.	177,5	182,5	1 741,2	1 755,5	+14,3	+0,8
Andre ferdige varer	362,3	379,0	3 307,2	4 007,8	+700,6	+21,2
9 Varer og transaksjoner, i.e.n. under SITC	9,3	16,4	84,3	131,9	+47,6	+56,5

(1) Etter FN's standard for gruppering av varer i internasjonal handel (SITC-Rev. 3).
Ex = del av hovedgruppen

(2) Oppgavene for elektrisk strøm er ufullstendige.

Utenrikshandelen med varer, november 1993

Tabell 3. Samhandelen med land og landområder. Tradisjonelle varer.¹ Januar-november 1992 og 1993. Mill. kr

	UTEN	INNFØRSEL			UTFØRSEL			
		SKIP OG OLJE-		ANDEL	SKIP OG OLJEPLATTFORMER,		ÅROLJE OG NATURGASS	
		PLATTFORMER	TOTAL		ÅR	TOTAL		
		JANUAR–NOVEMBER	ENDRING	ANDEL	JANUAR–NOVEMBER	ENDRING	ANDEL	
		1992	1993	92/93	1992	1993	92/93	
I ALT	142 117,1	143 915,3	+1,3	100,0	99 471,5	102 382,3	+2,9	100,0
NORDISKE LAND	39 516,1	38 237,3	-3,2	26,6	25 690,1	23 773,2	-7,5	23,2
EFTA FRITHANDELSFORBUNDET	32 247,3	30 694,7	-4,8	21,3	19 784,1	18 758,1	-5,2	18,3
EF DE EUROPEISKE FELLESSKAP	70 459,9	72 441,4	+2,8	50,3	58 212,4	59 768,6	+2,7	58,4
OECD EUROPEISKE OECD-LAND	103 053,8	103 466,0	+0,4	71,9	78 695,9	79 235,3	+0,7	77,4
E U R O P A	106 857,0	107 519,1	+0,6	74,7	80 445,0	81 488,2	+1,3	79,6
AT ÖSTERRIKE	1 741,4	1 590,4	-8,7	1,1	742,3	749,9	+1,0	0,7
BE BELGIA	3 410,0	3 583,9	+5,1	2,5	2 102,6	2 287,9	+8,8	2,2
CH SVEITS	2 182,5	2 386,9	+9,4	1,7	1 180,5	1 158,4	-1,9	1,1
CS TSJEKKOSLOVAKIA	289,8	-	-	-	174,8	-	-	-
CZ TSJEKKIA	-	238,0	-	0,2	-	256,4	-	0,3
SK SLOVAKIA	-	18,5	-	0,0	-	55,4	-	0,1
DE FORBUNDSREP. TYSKLAND (BRD)	20 526,8	20 148,8	-1,8	14,0	14 650,3	14 801,9	+1,0	14,5
DK DANMARK	11 172,6	11 488,9	+2,8	8,0	7 496,3	6 686,5	-10,8	6,5
ES SPANIA	1 355,1	1 349,8	-0,4	0,9	2 303,1	2 013,0	-12,6	2,0
FI FINNLAND	5 257,0	5 086,8	-3,2	3,5	2 902,8	2 626,0	-9,5	2,6
FO FÆRØYANE	20,3	33,8	+66,5	0,0	338,4	244,4	-27,8	0,2
FR FRANKRIKE	5 953,9	6 703,1	+12,6	4,7	7 247,6	6 912,7	-4,6	6,8
GB STORBRITANNIA OG NORD-IRLAND	13 642,8	13 678,0	+0,3	9,5	11 152,0	13 459,0	+20,7	13,1
GR HELLAS	326,9	270,9	-17,1	0,2	301,0	338,4	+12,4	0,3
IE IRLAND	1 346,6	1 688,6	+25,4	1,2	348,9	549,8	+57,6	0,5
IS ISLAND	206,7	324,1	+56,8	0,2	902,3	1 046,6	+16,0	1,0
IT ITALIA	4 988,4	5 403,6	+8,3	3,8	4 700,9	4 741,7	+0,9	4,6
LU LUXEMBOURG	159,2	149,9	-5,8	0,1	106,3	124,1	+16,7	0,1
NL NEDERLAND	5 832,2	6 399,4	+9,7	4,4	6 002,7	6 034,9	+0,5	5,9
PL POLEN	689,7	660,5	-4,2	0,5	712,8	984,7	+38,1	1,0
PT PORTUGAL	1 743,7	1 569,2	-10,0	1,1	1 790,0	1 792,8	+0,2	1,8
SE SVERIGE	22 859,6	21 303,7	-6,8	14,8	14 050,4	13 169,7	-6,3	12,9
RU RUSSLAND	-	2 258,9	-	1,6	-	402,1	-	0,4
SU SOVJETUNIONEN	2 179,3	-	-	-	434,7	-	-	-
ANDRE LAND I EUROPA	972,6	1 183,4	+21,7	0,8	804,3	1 051,8	+30,8	1,0
A F R I K A	1 623,4	1 550,3	-4,5	1,1	1 260,9	1 320,1	+4,7	1,3
BW BOTSWANA	466,9	501,7	+7,5	0,3	92,3	52,8	-42,8	0,1
GH GHANA	64,6	65,5	+1,4	0,0	50,9	62,4	+22,6	0,1
MA MAROKKO	261,5	196,5	-24,9	0,1	61,5	62,0	+0,8	0,1
ZA SØR-AFRIKA	196,8	319,9	+62,6	0,2	15,6	69,0	+342,3	0,1
ANDRE LAND I AFRIKA	633,7	466,6	-26,4	0,3	1 040,6	1 073,8	+3,2	1,0
A S I A	14 982,8	16 100,3	+7,5	11,2	8 777,6	9 665,0	+10,1	9,4
CN KINA, FOLKEREPUBLIKKEN	2 072,3	2 822,3	+36,2	2,0	687,4	1 042,2	+51,6	1,0
HK HONG KONG	986,2	974,1	-1,2	0,7	476,6	577,1	+21,1	0,6
IL ISRAEL	193,7	228,3	+17,9	0,2	199,0	186,4	-6,3	0,2
IN INDIA	454,1	503,0	+10,8	0,3	214,6	156,3	-27,2	0,2
JP JAPAN	6 860,0	7 056,6	+2,9	4,9	3 301,7	3 768,3	+14,1	3,7
KR SØR-KOREA	984,8	895,9	-9,0	0,6	590,0	610,8	+3,5	0,6
MY MALAYSIA	305,6	332,4	+8,8	0,2	579,3	174,8	-69,8	0,2
SG SINGAPORE	386,5	436,3	+12,9	0,3	744,4	877,4	+17,9	0,9
PK PAKISTAN	230,1	229,6	-0,2	0,2	92,2	186,3	+102,1	0,2
TH THAILAND	378,7	415,6	+9,7	0,3	361,8	501,8	+38,7	0,5
TW TAIWAN	1 475,6	1 474,8	-0,1	1,0	455,5	593,6	+30,3	0,6
ANDRE LAND I ASIA	655,2	731,4	+11,6	0,5	1 075,1	990,1	-7,9	1,0
N O R D - A M E R I K A	16 182,3	16 164,3	-0,1	11,2	7 623,4	8 294,9	+8,8	8,1
CA CANADA	2 588,0	3 103,7	+19,9	2,2	476,5	617,6	+29,6	0,6
JM JAMAICA	557,3	678,4	+21,7	0,5	27,3	44,3	+62,3	0,0
US USA	12 704,3	12 005,1	-5,5	8,3	5 687,3	6 076,9	+6,9	5,9
ANDRE LAND I NORD-AMERIKA	332,8	377,1	+13,3	0,3	1 432,3	1 556,1	+8,6	1,5
S Ø R - A M E R I K A	1 973,4	1 934,0	-2,0	1,3	893,1	1 085,5	+21,5	1,1
AR ARGENTINA	294,8	154,5	-47,6	0,1	46,3	62,5	+35,0	0,1
BR BRASIL	533,7	547,8	+2,6	0,4	533,4	697,3	+30,7	0,7
CO COLOMBIA	176,3	165,6	-6,1	0,1	30,6	34,9	+14,1	0,0
VE VENEZUELA	158,0	194,3	+23,0	0,1	93,8	107,8	+14,9	0,1
ANDRE LAND I SØR-AMERIKA	810,6	871,8	+7,5	0,6	189,0	183,0	-3,2	0,2
O C E A N I A	498,1	647,4	+30,0	0,4	471,5	528,8	+12,2	0,5
AU AUSTRALIA	456,2	604,1	+32,4	0,4	399,9	464,5	+16,2	0,5
ANDRE LAND I OCEANIA	41,9	43,3	+3,3	0,0	71,5	64,3	-10,1	0,1

(1) OMFAFTER VARER UTEN SKIP OG OLJEPLATTFORMER OG FOR UTFØRSELEN OGSÅ UTEN RÅOLJE OG NATURGASS. SAMHANDELSTALL MEDREGNET DISSE VARER FINNES VED Å SUMMERE TALL FRA TABELLENE 3,4 OG 5. SE ELLERS MÅNEDSSTATISTIKK OVER UTENRIKSHANDELLEN, TABELL 12.

Utenrikshandelen med varer, november 1993

Tabell 4. Innførsel og utførsel av skip og oljeplattformer fordelt på land. Januar-november 1992 og 1993. Mill. kr

	INNFØRSEL AV SKIP OG OLJEPLATTFORMER		UTFØRSEL AV SKIP OG OLJEPLATTFORMER	
	JANUAR-NOVEMBER		JANUAR-NOVEMBER	
	1992	1993	1992	1993
TOTAL	5 562,5	10 582,4	11 176,7	9 232,3
AR ARGENTINA	-	-	-	119,1
BM BERMUDA	-	-	322,8	1 606,0
BS BAHAMAS	-	59,5	901,0	1,7
CA CANADA	-	57,3	242,7	-
CL CHILE	-	-	-	97,9
CN KINA	-	-	34,5	182,4
CY KYPROS	5,8	-	351,6	197,7
DE TYSKLAND (BRD)	788,5	996,5	12,7	20,9
DK DANMARK	-	-	1 040,5	254,9
EG EGYPT	-	-	-	136,8
ES SPANIA	452,5	1 674,3	-	-
FI FINLAND	-	2,7	370,0	-
FO FÆRØYANE	55,0	0,2	10,5	-
FR FRANKRIKE	15,0	-	185,3	-
GB STORBRT. OG N.-IRL.	36,3	51,3	934,0	1 002,3
GL GRØNLAND	-	4,5	53,4	66,6
GR HELLAS	53,0	-	73,0	417,6
HK HONG KONG	-	-	127,8	21,6
HN HONDURAS	-	2,2	32,8	-
HR KROATIA	216,3	-	-	3,8
IE IRLAND	-	30,0	0,3	-
IN INDIA	-	-	127,7	-
IS ISLAND	21,0	9,2	478,3	59,2
IT ITALIA	-	-	102,0	-
JP JAPAN	2 624,0	5 140,3	-	38,8
KR KOREA, REPUBLIKKEN	400,3	-	158,1	-
KY CAYMANØYENE	-	-	243,1	-
LR LIBERIA	160,1	308,7	2 302,2	1 642,2
LV LATVIA	-	-	198,1	-
MT MALTA	8,0	5,0	423,8	648,0
NA NAMIBIA	-	-	6,5	10,8
NL NEDERLAND	16,8	-	39,7	522,5
NZ NEW ZEALAND	-	-	108,2	-
PA PANAMA	461,3	88,8	655,2	1 117,3
PK PAKISTAN	-	-	20,5	-
PL POLEN	-	74,6	-	-
PT PORTUGAL	-	-	96,0	1,4
RU RUSSLAND	-	-	-	184,4
SA SAUDI-ARABIA	-	-	102,6	-
SE SVERIGE	40,0	576,4	616,0	190,4
SG SINGAPORE	179,8	1 104,4	-	19,1
TH THAILAND	-	-	-	110,0
TR TYRKIA	-	-	350,8	145,1
US U S A	-	396,6	377,8	210,7
VC ST.VINCENT/GRENADINE	-	-	80,9	19,3
VG JOMFRUØYENE(GB)	-	-	4,0	171,9
YU JUGOSLAVIA, REST-	22,5	-	-	-

Tabell 5. Utførsel av råolje og naturgass fordelt på land. Januar-november 1992 og 1993. Mill. kr

	UTFØRSEL AV RÅOLJE		UTFØRSEL AV NATURGASS			
	JANUAR-NOVEMBER		ENDRING I PROSENT	JANUAR-NOVEMBER	ENDRING I PROSENT	
	1992	1993		1992	1993	
I ALT	75 068,1	82 652,6	+10,1	13 237,5	12 258,9	-7,4
NORDISKE LAND	8 276,1	9 196,6	+11,1	-	-	-
EFTA FORBUNDESFORBUNDET	5 911,8	7 138,9	+20,8	-	-	-
EF DE EUROPEISKE FELLESSKAP	58 483,7	63 654,0	+8,8	13 237,5	12 258,9	-7,4
OECD EUROPEISKE OECD-LAND	64 395,6	70 792,9	+9,9	13 237,5	12 258,9	-7,4
BE BELGIA	2 214,7	912,8	-58,8	1 325,4	1 687,5	+27,3
DE FORBUNDEREP. TYSKLAND (BRD)	7 391,9	7 301,8	-1,2	4 435,5	4 245,2	-4,3
DK DANMARK	2 364,3	2 057,8	-13,0	-	-	-
ES SPANIA	126,3	234,4	+85,6	-	-	-
FI FINLAND	1 777,2	2 497,2	+40,5	-	-	-
FR FRANKRIKE	4 949,8	6 470,4	+30,7	2 928,7	2 800,2	-4,4
GB STORBRTANNIA OG NORD-IRLAND	32 713,1	34 559,0	+5,6	3 150,6	2 186,1	-30,6
IE IRLAND	1 585,4	1 573,3	-0,8	-	-	-
IT ITALIA	350,0	539,3	+54,1	-	-	-
NL NEDERLAND	6 788,3	9 887,6	+45,7	1 397,3	1 340,0	-4,1
PL POLEN	1 164,8	1 060,9	-8,9	-	-	-
SE SVERIGE	4 134,6	4 641,7	+12,3	-	-	-
IL ISRAEL	663,0	571,5	-13,8	-	-	-
CA CANADA	4 524,9	4 233,4	-6,4	-	-	-
US USA	4 319,9	5 993,9	+38,8	-	-	-
ANDRE LAND	-	117,6	-	-	-	-

Arbeidstakerstatistikk etter bosted, 2. kv. 1993

Tabell 1. Befolknings og arbeidstakere 16-74 år, etter kjønn og bostedsfylke. 2. kvartal 1985, 1992 og 1993

Bostedsfylke	Befolknings			Arbeidstakere			Endring siste år	
	1985	1992	1993	1985 ¹	1992 ²	1993		
Hele landet								
I alt	3003752	3115802	3125572	1606708	1680529	1692782	11803	
Menn	1504477	1566290	1572007	877374	879265	881353	1998	
Kvinner	1499275	1549512	1553565	729334	801264	811429	9805	
Østfold								
I alt	171048	175184	175250	89259	89365	88621	-744	
Menn	85098	87648	87715	49522	47267	46663	-604	
Kvinner	85950	87536	87535	39737	42098	41958	-140	
Akershus								
I alt	288652	315220	316899	180490	189733	190666	933	
Menn	144521	157298	158003	97908	98217	98445	228	
Kvinner	144131	157922	158896	82582	91516	92221	705	
Oslo								
I alt	340639	352035	354812	203720	196722	198087	1365	
Menn	162325	171286	173232	103745	97912	98424	512	
Kvinner	178314	180749	181580	99975	98810	99663	853	
Hedmark								
I alt	136147	137645	137125	68497	68087	67561	-526	
Menn	68587	68949	68689	37975	34811	34383	-428	
Kvinner	67560	68696	68436	30522	33276	33178	-98	
Oppland								
I alt	131651	133870	133746	64639	67049	67817	768	
Menn	66265	67580	67474	35494	34504	34650	146	
Kvinner	65386	66290	66272	29145	32545	33167	622	
Buskerud								
I alt	159909	165864	165995	89965	91806	91423	-383	
Menn	80004	82899	82933	49408	47713	47218	-495	
Kvinner	79905	82965	83062	40557	44093	44205	112	
Vestfold								
I alt	138531	145919	146451	71896	76504	76621	117	
Menn	68705	72575	72904	39995	40452	40217	-235	
Kvinner	69826	73344	73547	31901	36052	36404	352	
Telemark								
I alt	117038	118162	118189	59153	60634	60202	-432	
Menn	58687	59287	59286	33518	32326	31791	-535	
Kvinner	58351	58875	58903	25635	28308	28411	103	
Aust-Agder²								
I alt	65505	69624	70155	31241	34042	35069	577	
Menn	32886	35205	35494	17518	18574	18779	115	
Kvinner	32619	34419	34661	13723	15468	16290	462	
Vest-Agder								
I alt	99228	104213	104518	49895	54010	54368	358	
Menn	49601	52150	52267	28453	29339	29343	4	
Kvinner	49627	52063	52251	21442	24671	25025	354	
Rogaland								
I alt	226492	242691	245186	126852	139606	142565	2959	
Menn	114187	122727	124100	71654	76629	78020	1391	
Kvinner	112305	119964	121086	55198	62977	64545	1568	
Hordaland								
I alt	283293	297246	298328	155411	167572	169008	1436	
Menn	142156	150298	150970	85643	88935	89510	575	
Kvinner	141137	146948	147358	69768	78637	79498	861	
Sogn og Fjordane								
I alt	73278	74476	74746	35400	41324	42030	706	
Menn	37950	38599	38752	19533	21839	22167	328	
Kvinner	35328	35877	35994	15867	19485	19863	378	
Møre og Romsdal								
I alt	166954	169676	169710	79533	86908	87876	968	
Menn	84780	86557	86554	44070	46978	47172	194	
Kvinner	82174	83119	83156	35463	39930	40704	774	
Sør-Trøndelag								
I alt	179041	184876	185173	95901	99893	100832	939	
Menn	89671	92869	93085	52194	51866	52091	225	
Kvinner	89370	92007	92088	43707	48027	48741	714	
Nord-Trøndelag								
I alt	89692	90913	90748	42933	46086	46352	266	
Menn	45706	46484	46414	23856	24163	24173	10	
Kvinner	43986	44429	44334	19077	21923	22179	256	
Nordland								
I alt	174422	173178	173013	82013	86059	86103	44	
Menn	89324	88542	88472	44801	44526	43960	-566	
Kvinner	85098	84636	84541	37212	41533	42143	610	
Troms								
I alt	106584	108977	109225	52554	56594	57888	1294	
Menn	54833	56001	56096	27640	28727	29294	567	
Kvinner	51751	52976	53129	24914	27867	28594	727	
Finnmark								
I alt	55622	56016	56285	27356	28535	29693	1158	
Menn	29169	29321	29551	14447	14487	15053	566	
Kvinner	26453	26695	26734	12909	14048	14640	592	

¹ Sjøfolk ble inkludert i datagrunnlaget etter 2. kvartal 1991, hvilket ga et brudd i tidsserien. I US nr. 46/92 ble konsekvensene av dette anslått for siste års endringstall.

² På grunn av feil i datagrunnlaget er det registrert færre arbeidstakere i Aust-Agder enn reelt i 2. kvartal 1992. Vi anslår at det mangler data for 450 personer. I endringstallene for hele landet og Aust-Agder er det korrigert for dette.

Råoljeprisene i handelsstatistikken

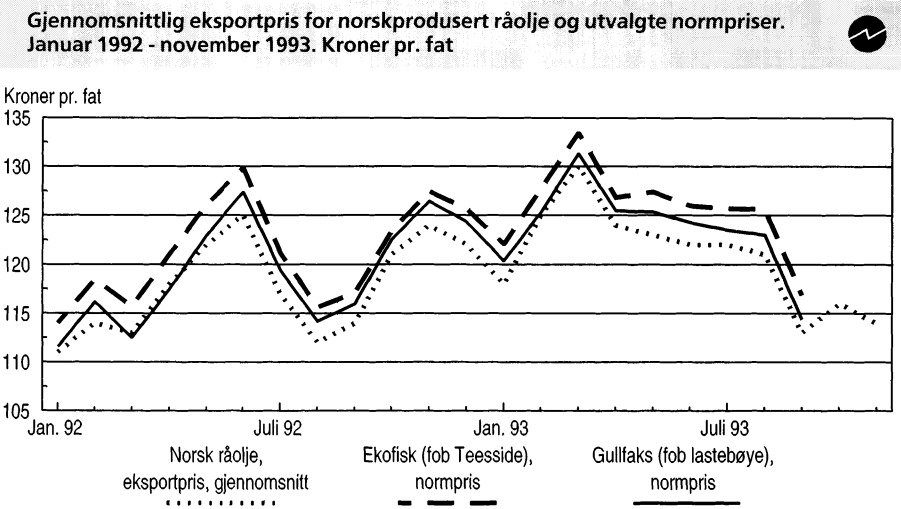
Råoljeprisene varierer på mer enn én måte. Mens Brent Blend-prisene omfatter stabilisert råolje, inngår også ustabilisert olje i eksporttallene fra Statistisk sentralbyrå. I denne artikkelen redgjør konsulent Anne B. Dahle for de ulike begrepene.

I tidsrommet januar - november 1993 beløp den norske råoljeeksporten seg til 82,7 milliarder kroner. Gjennomsnittsprisen pr. fat var 121 kroner. Dersom prisen hadde vært ti kroner lavere, hadde eksportverdien blitt redusert med 7 milliarder kroner. Gjennomsnittsprisen for råoljen har sammenheng med markedsprisene og sammensetningen av oljen. Prisene blir oftest avtalt i amerikanske dollar (USD). Dermed får også dollarkursen mye å si for prisen i norske kroner.

Brent Blend og eksportprisen

Prisene på britisk Brent Blend råolje fungerer som veilederende priser for råolje fra Nordsjøen. Brent Blend-prisene i USD og i norske kroner blir vist grafisk i de økonomiske nøkkeltallene her i Ukens statistikk (se side 6). Brent Blend-prisene står sentralt blant opplysningene som vi nytter for å beregne den foreløpige eksportverdien av norskprodusert råolje. Verdien blir publisert om lag to uker etter utløpet av eksportmånedet.

Den ene figuren viser Brent Blend-prisene sammenliknet med den gjennomsnittlige, månedsvise eksportprisen for norsk råolje. Det er



imidlertid verdt å merke seg at mens Brent Blend-prisen gjelder stabilisert råolje, består den norske råoljeeksporten dels av stabilisert og dels av ustabilisert råolje. Dette har sammenheng med at Norge følger internasjonale prinsipper når det gjelder omfang og verdsetting av utenrikshandelen med varer.

Ustabilisert råolje, stabiliserte skipninger

Norge eksporterer råolje både gjennom rørledninger og i skip. Råolje i rør er ustabilisert og blir ilandført i Storbritannia. Der blir oljen separert i henholdsvis stabilisert råolje og våtgasser. Våtgasser er en felles betegnelse for hydrokarbonene etan, propan og butan. Rørlolen stammer i hovedsak fra Ekofiskområdet og tilstøtende felter, og blir transportert i Norpipeledningen til Teesside.

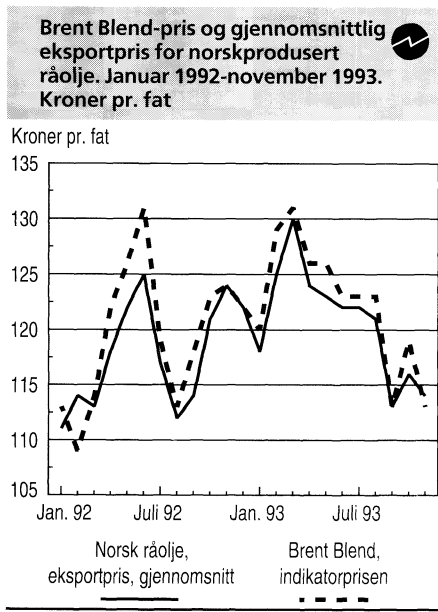
Eksportverdien av råoljen blir regnet ved inngang Norpipe. Det vil si at transportkostnader i de lokale rørledningene, fra de enkelte feltene fram til inngang Norpipe, inngår i eksportverdien. Stabilisert råolje blir eksportert i skip både direkte fra lastebøye på felt og fra terminaler i Norge. Dette gjelder f.eks. råolje fra Statfjord- og Gullfaksområdene som dels blir eksportert direkte fra bøyer på felt, dels etter omlasting ved Mongstad. Eksportverdien

av råolje som blir ført til utlandet i skip, er verdien ut fra bøye på felt og ut fra terminal i Norge.

Feltvise priser, normpriser

De feltvise eksportprisene for råolje er konfidensielle og blir ikke publisert. Derimot publiserer Nærings- og energidepartementet feltvise, månedsvise *normpriser* for stabilisert råolje. Normprisene blir nytta ved skatteleggingen av råoljeprodusentene på den norske kontinentalsockelen. Normprisene gjelder både råolje som blir eksportert og råolje som går til raffinerier i Norge. Den andre figuren viser eksempler på normpriser sammenliknet med gjennomsnittlig eksportpris for norskprodusert råolje. Normprisen for Ekofisk gjelder stabilisert råolje ut fra Teesside, mens eksportpunktet i utenrikshandelen her er inngang Norpipe og gjelder ustabilisert råolje. Normprisen for Gullfaks gjelder ved bøye på felt, mens eksportpunktet for Gullfaks råolje dels er bøye på felt og dels Mongstad. At normprisen for Ekofisk er høyere enn for Gullfaks, skyldes først og fremst at Gullfaksoljen er tyngre. Lettere råoljer oppnår gjennomgående høyere markedspris.

Tallene for eksporten av råolje til og med 2. kvartal 1993 er endelige tall, mens tallene for 3. kvartal 1993 er foreløpige tall.

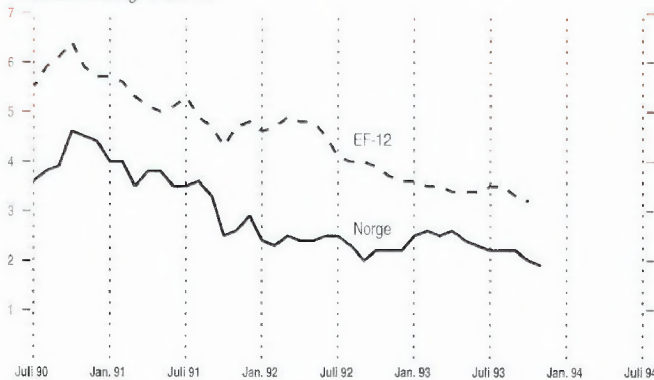


Økonomiske nøkkeltall

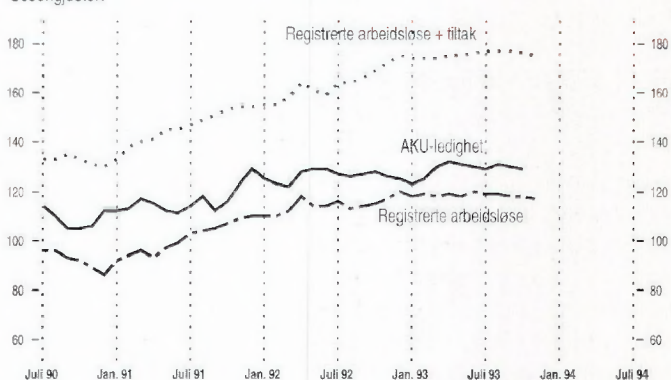
Økonomiske indikatorer pr. 4. januar 1994



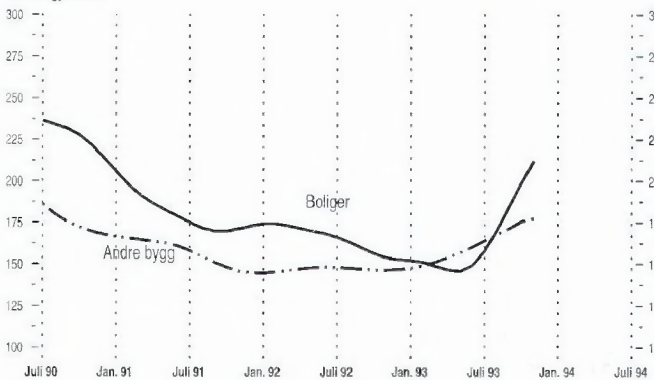
Konsumpriser i Norge vs. EF.
Prosentvis endring fra året før



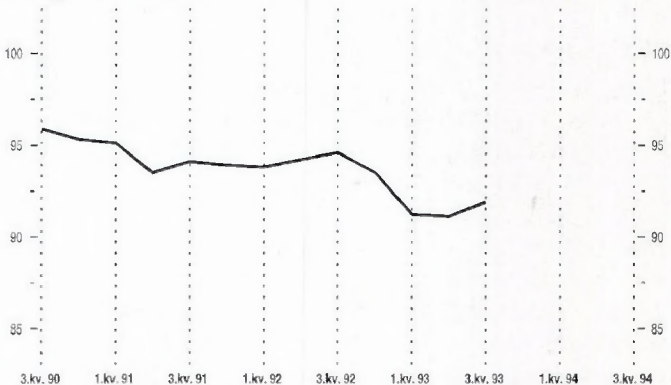
Arbeidsledighet. 1 000 personer.
Sesongjustert



Byggevirksomhet, igangsatt bruksareal. 1 000 m².
Sesongjustert



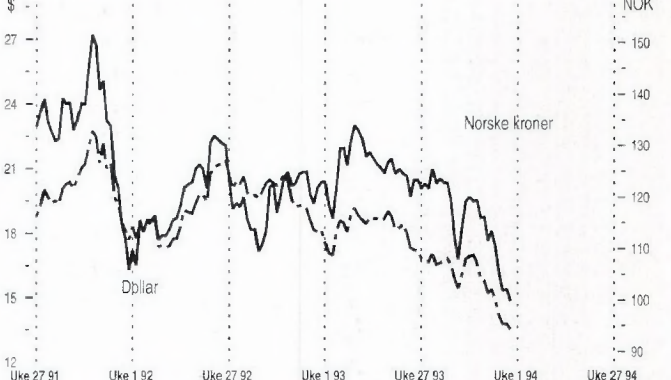
Prisindeks for nye eneboliger.
Sesongjustert. 1989=100



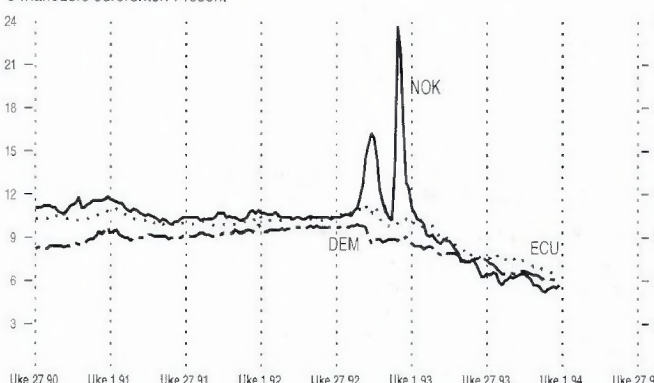
Personbilregistreringer, nye. 1 000 stk.
Sesongjustert



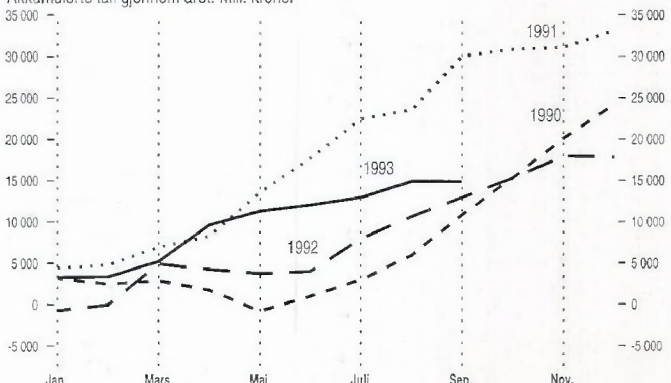
Råoljepriser, Brent Blend. Pr. fat.
I dollar og i norske kroner



Norsk og internasjonalt rentenivå.
3-måneders eurorenter. Prosent



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



Økonomiske nøkkeltall



	Måleenhet	Periode	Ujusterte tall		Sesongjusterte tall	
			Nivå	Pst. endring fra tilsv. periode året før	Nivå	Pst. endring fra foreg. periode
Nasjonalregnskapstall						
BNP	Mill. 1991-kr	3.kv. 93	182678*	4,1	183043	2,6
BNP for fastlands-Norge	Mill. 1991-kr	3.kv. 93	148265*	4,1	146912	1,5
Privat konsum	Mill. 1991-kr	3.kv. 93	91509*	4,1	92065	2,7
Bruttoinvesteringer, fastlands-Norge	Mill. 1991-kr	3.kv. 93	21424*	-0,5	22044	-0,2
Tradisjonell vareeksport	Mill. 1991-kr	3.kv. 93	28448*	0,6	29524	-1,9
Industri og energi						
Produksjonsindeks for industri (volum)	1990=100	Okt. 93	110,7	2,6	102,6	0,5
Produksjonsindeks for kraftforsyning (volum)	1990=100	Okt. 93	103,8	1,4	102,5	-0,5
Produksjonen av olje og gass	1000 toe ¹	Okt. 93	13449	14,1
Ordretilgang, verkstedprodukter og metaller (verdi)	1976=100	3.kv. 93	242,4	6,7	268,7	7,7
Investeringer, industri	Mill. kr	4.kv. 93	9991 ²	1,9	2671 ³	11,9
Påløpte investeringer, oljevirksomhet	Mill. kr	4.kv. 93	53006 ²	18,9
Bygg og anlegg						
Boliger, antall igangsatt	Antall	Nov. 93	2057	84,0	1444 ⁴	3,6
Andre bygg, igangsatt bruksareal	1000 m ²	Nov. 93	280,1	76,3	177 ⁴	1,0
Ordretilgang, byggeprosjekter (verdi)	1. kv. 1992=100	2.kv. 93	87	-5,4
Ordretilgang, anleggsprosjekter (verdi)	1. kv. 1992=100	2.kv. 93	100	5,3
Tjenesteyting						
Forretningmessig tjenesteyting, omsetning (verdi)	1990=100	1.kv. 93	105,9	0,8
Overnattinger ved norske hoteller, i alt	1000	Okt. 93	906	3,2
Utenriksøkonomi						
Vareeksport uten skip og oljeplattformer	Mill. kr	Nov. 93	18873*	5,1
Tradisjonell vareeksport	Mill. kr	Nov. 93	9715*	3,9	8933	-13,1
Råolje og naturgass	Mill. kr	Nov. 93	9158*	6,5
Vareimport uten skip og oljeplattformer	Mill. kr	Nov. 93	15234*	16,0	13891	2,7
Driftsbalanse, hittil i år ⁵	Mill. kr	Jan.-sep. 93	14836*	14,5
Konsum						
Detaljomsetningsindeksen (volum)	1992=100	Okt. 93	105,1	-1,1	100,5	-0,9
Personbilregistreringer, nye	Antall	Des. 93	4725*	10,5	5772	3,3
Priser, lønninger						
Konsumprisindeksen	1979=100	Nov. 93	251,2	1,9	251,5	0,1
Eksportprisindeks (uten skip og oljeplattformer)	1988=100	3.kv. 93	102,2	0,9
Importprisindeks (uten skip og oljeplattformer)	1988=100	3.kv. 93	104,3	3,6
Prisindeks for nye eneboliger	1989=100	3.kv. 93	92,1	-2,7	91,9	0,9
Prisindeks for bruktbolig	1991=100	3.kv. 93	98,1	2,0
Gjennomsnittlig timefortjeneste, industri	Kr	3.kv. 93	103,47	2,7
Råoljepris, Brent Blend, spotmarkedet, ukesnitt ⁶	\$/fat	Uke 51	13,50	-25,2
Arbeidsmarkedet						
Sysselsatte (AKU)	1000	3.kv. 93	2033	-0,1	2011 ⁷	0,3
Arbeidssøkere uten arbeidsinntekt (AKU)	1000	3.kv. 93	135	3,1	129 ⁷	-0,8
Arbeidssøkere i prosent av arbeidsstyrken (AKU)	Pst.	3.kv. 93	6,2	..	6,0 ⁷	..
Registrerte arbeidsledige ⁸	1000	Nov. 93	105	-	117 ⁹	-0,8
Registrerte arbeidsledige og sysselsatte på tiltak ⁸	1000	Nov. 93	173	2,9	175 ⁹	-0,6
Finansielle markeder						
Euromenter (tre-manedersplasseringer) ¹⁰						
NOK	Pst. pr. år	Uke 52	5,7
USD	Pst. pr. år	Uke 52	3,3
DEM	Pst. pr. år	Uke 52	6,0
ECU	Pst. pr. år	Uke 52	6,5
Valutakurser						
USD	Kr/\$	Uke 52	7,43
Innenlandsk kredit (K1) ^{10,11}	Mrd. kr	Okt. 93	818,1	0,9

¹ toe = tonn oljeekvivalenter. 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 Oktober 1993, 3-måneders glidende sentrert gjennomsnitt.

⁸ Kilde: Arbeidsdirektoratet. ⁹ November 1993. ¹⁰ Kilde: Norges Bank. ¹¹ K1 gir et mål på innenlandsk kredit tilført publikum.

* Foreløpige tall.

Porto betalt for avis-framsending

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

ISSN 0804-0524

1

Ny statistikk i neste nummer:

- Hotellstatistikk, november 1993
- Konsumprisindeksen,
pr. 15. desember 1993
- Månedlig elektrisitetsstatistikk,
november 1993
- Prisindeks for førstegangsomsetning
innenlands, pr. 15. desember 1993
- Produsentprisindeksen,
pr. 15. desember 1993
- Produksjonsindeksen, november
1993
- Timefortjeneste i privat bygge- og
anleggsvirksomhet, 3. kv. 1993
- Utenriksregnskap, januar-oktober
1993



Statistisk sentralbyrå
Statistics Norway