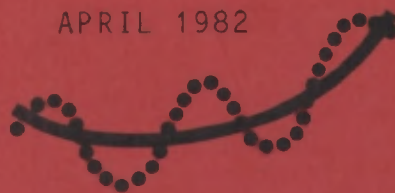


KONJUNKTUR TENDENSENE

APRIL 1982



STATISTISK SENTRALBYRÅ Dronningensgate 16. Postboks 8131 Dep. Oslo 1. Tlf. (02) 413820

INNHold

Konjunkturtendensene i utlandet

Sammenfatning
Tabellvedlegg
Diagramvedlegg

Konjunkturtendensene i Norge

Sammenfatning
Konjunkturbarometer
Industriproduksjon
Arbeidsmarked
Konsumentterspørsel
Prisutvikling
Utenriksøkonomi
Tabellvedlegg
Diagramvedlegg

KONJUNKURTENDENSENE I APRIL

I V e s t - E u r o p a er det ennå ingen klare tegn til det ventede omslaget oppover; konjunktursituasjonen er fortsatt preget av bare små endringer i samlet produksjon og etterspørsel. De viktigste vekstimpulsene kommer fra varehandelen med land i andre verdensdeler, herunder OPEC-landene. Konsumetterspørselen er i oppgang i Storbritannia, men endrer seg forholdsvis lite for EF-området under ett, og investeringsetterspørselen viser gjennomgående svikt i de store landene.

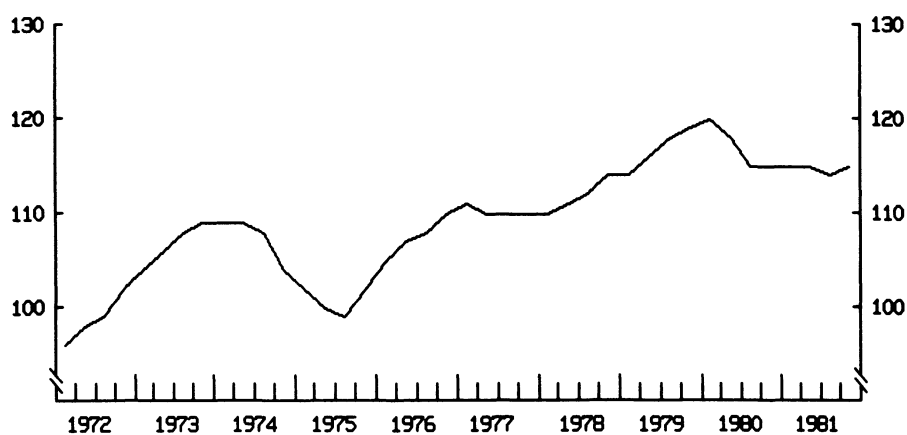
Også industriproduksjonen endrer seg fortsatt lite for EF-landene under ett. Blant de store landene var industriproduksjonen i oppgang i Frankrike gjennom store deler av fjoråret, og produksjonsindeksen tok seg også noe opp igjen i Storbritannia. Her skyldtes en ny produksjonssvikt i vintermånedene i år trolig for en stor del uvanlig kaldt vær. I Vest-Tyskland og Italia er utviklingen i industriproduksjonen preget av stagnasjon.

Arbeidsløsheten har vært sterkt tiltakende i EF-området siden årsskiftet 1979/80, og det totale tallet på arbeidsløse passerte 10 millioner mot slutten av fjoråret. Arbeidsløshetsprosenten for EF-landene samlet var i januar i år 9,2, mot 7,3 på samme tid i fjor.

Stigningstakten i konsumprisene viser tegn til å avta både i Storbritannia og Vest-Tyskland, mens prisstigningen er tiltakende i Frankrike. For hele EF-området avtar prisstigningstakten bare svakt; i januar i år var konsumprisene gjennomsnittlig 12,5 prosent høyere enn ett år tidligere.

I Storbritannia har regjeringen lagt fram forslag til statsbudsjett for finansåret 1982/83 (1. april 1982 til 31. mars 1983). Budsjettet har en total utgiftsside på 131,4 milliarder pund, og er i likhet med i fjor gjort opp med et underskudd før lånetransaksjoner på om lag 10 milliarder pund. I budsjettet foreslås en viss økning i avgiftssatsene på alkohol, tobakk og bensin. På utgiftssiden gis det prioritet til helse- og sosialsektoren, forsvaret og arbeidsmarkedstiltak.

Industriproduksjonen i Vest-Europa.
Sesongkorrigert. 1975=100



I U S A viser samlet produksjon og etterspørsel fortsatt kraftig svikt. Både den innenlandske etterspørselen og utenlandsetterspørselen er i klar nedgang, og de amerikanske forskningsinstituttene venter at volumet av bruttonasjonalproduktet vil gå ned både i 1. og 2. kvartal i år. Data Resources, Inc., regner imidlertid i sine prognoser med at de vedtatte lettelse i beskatningen av personer og foretak, som skal iverksettes fra halvårsskiftet av, vil stimulere den innenlandske etterspørselen og føre til vekst i samlet produksjon av varer og tjenester i 3. og 4. kvartal i år. - Industriproduksjonen viste sterk nedgang gjennom annet halvår 1981, og den sesongkorrigerede produksjonsindeksen lå i vintermånedene i år helt nede på nivået fra årsskiftet 1977/78. Utover høsten i fjor tok også tallet på arbeidsløse til å stige kraftig. I mars i år var antallet arbeidsløse kommet opp i hele 9,9 millioner (sesongkorrigert), svarende til en arbeidsløshetsprosent på 9,0. Men prisstigningen har avtatt betydelig i løpet av de siste månedene, og i mars ble det endog registrert et fall på 0,3 prosent i konsumprisindeksen. Indekstallet for mars lå 6,8 prosent høyere enn ett år tidligere, mens den tilsvarende stigningstakt i fjor sommer var 10-11 prosent. Utviklingen i produsent- og engrospriser tyder på at stigningstakten i konsumprisene kan komme til å gå ytterligere noe ned utover i 1982.

I J a p a n er konjunkturbildet nå noe usikkert etter at foreløpige nasjonalregnskapstall viser en nedgang i volumet av bruttonasjonalproduktet på 3,5 prosent (årlig rate) fra 3. til 4. kvartal i fjor. Denne utviklingen henger i første rekke sammen med svikt i vareeksporten, som var den viktigste drivkraften bak den moderate konjunkturoppgangen. Den innenlandske etterspørselen, og særlig investerings- etterspørselen, viste derimot tegn til å ta seg opp igjen mot slutten av fjoråret. I lys av blant annet den lave innenlandske prisstigningstakten er det grunn til å anta at eksportsvikten vil vise seg å bli midlertidig, og at den underliggende tendensen i samlet produksjon og etterspørsel fortsatt peker oppover. - Industriproduksjonen var gjennomgående i god vekst i 1981, og tallet på arbeidsløse endrer seg forholdsvis lite. Stigningstakten i konsumprisene er nå svært lav; i januar i år var konsumprisindeksen 3,3 prosent høyere enn ett år tidligere.

TABELLVEDLEGG FOR UTLANDET

Tabell 1. Storbritannia, konjunkturindikatorer

	Industriprod. Sesongkorr. 1975=100	Ordretilg. ¹⁾ Sesongkorr. 1975=100	Detaljoms- volum Sesongkorr. 1978=100	Arbeidsløshet Sesongkorr. 1000 personer	Konsumpriser Ukorrigert 15/1-74=100
1 9 8 0					
April	98,1	91	104,5	1 456	260,8
Mai	96,7	93	103,7	1 495	263,2
Juni	96,6	95	104,0	1 542	265,7
Juli	95,5	87	104,5	1 609	267,9
August	93,3	90	105,0	1 697	268,5
September	92,0	70	103,5	1 791	270,2
Oktober	91,0	74	104,5	1 893	271,9
November	89,9	75	104,2	2 030	274,1
Desember	89,0	79	103,9	2 137	275,6
1 9 8 1					
Januar	88,3	90	108,1	2 209	277,3
Februar	89,2	84	106,1	2 281	279,8
Mars	88,7	114	105,7	2 354	284,0
April	88,7	87	104,5	2 421	292,2
Mai	88,1	84	104,1	2 486	294,1
Juni	89,8	99	105,3	2 539	295,8
Juli	89,2	99	104,7	2 590	297,1
August	89,5	92	105,7	2 643	299,3
September	90,3	75	105,9	2 692	301,0
Oktober	91,4	89	106,2	2 726	303,7
November	89,8	87	105,6	2 760	306,9
Desember	88,1	80	104,6	2 769	308,8
1 9 8 2					
Januar	87,5		107,0	2 812	310,6
Februar			106,1	2 818	310,7
Mars				2 823	

1) Volumet av tilgangen på nye ordrer til investeringsvareindustrien fra innenlandske kunder.

Tabell 2. Vest-Tyskland, konjunkturindikatorer

	Industriprod. Sesongkorr. 1976=100	Ordretilg. ¹⁾ Sesongkorr. 1976=100	Detaljoms- volum Sesongkorr. 1970=100	Arbeidsløshet Sesongkorr. 1000 personer	Konsumpriser Ukorrigert 1976=100
1 9 8 0					
April	114	113,3	126	845	116,3
Mai	110	110,7	125	858	116,8
Juni	109	113,0	124	882	117,4
Juli	109	111,0	129	902	117,6
August	104	109,2	127	915	117,7
September	108	105,8	128	933	117,7
Oktober	107	110,2	129	961	117,9
November	104	104,6	128	992	118,6
Desember	109	110,7	126	1 037	119,3
1 9 8 1					
Januar	105	106,0	126	1 059	120,3
Februar	108	106,4	133	1 095	121,2
Mars	107	103,9	125	1 138	122,0
April	108	112,7	124	1 175	122,8
Mai	107	104,5	125	1 231	123,3
Juni	107	105,9	120	1 267	123,9
Juli	106	102,7	123	1 315	124,4
August	107	102,2	127	1 368	124,8
September	109	106,0	123	1 427	125,4
Oktober	106	98,5	126	1 475	125,8
November	107	102,3	125	1 523	126,4
Desember	106	103,8	124	1 563	126,8
1 9 8 2					
Januar	106	104,3		1 595	127,9
Februar	107			1 641	128,2
Mars				1 692	128,4

1) Volumet av tilgangen på nye ordrer til verkstedindustrien fra innenlandske kunder.

Tabell 3. Frankrike, konjunkturindikatorer

	Industriprod. Sesongkorr. 1970=100	Arbeidsløshet Sesongkorr. 1000 personer	Konsumpriser Ukorrigert 1970=100
1 9 8 0			
April	136	1 439	244,9
Mai	131	1 473	247,1
Juni	131	1 460	248,7
Juli	135	1 470	252,4
August	135	1 457	254,9
September	128	1 446	257,1
Oktober	131	1 442	259,9
November	129	1 476	261,7
Desember	133	1 515	264,0
1 9 8 1			
Januar	127	1 562	267,1
Februar	130	1 606	269,6
Mars	129	1 663	272,3
April	128	1 724	276,0
Mai	130	1 795	278,5
Juni	131	1 825	281,2
Juli	129	1 849	286,1
August	129	1 837	289,6
September	131	1 852	292,9
Oktober	131	1 877	296,5
November	131	1 896	299,2
Desember	133	1 902	301,0
1 9 8 2			
Januar	129	1 923	304,1
Februar		1 955	307,2
Mars		1 969	311,8

Tabell 4. Italia, konjunkturindikatorer

	Industriprod. Sesongkorr. 1975=100	Detaljoms.- volum Ukorrigert 1975=100	Arbeidsløshet Ukorrigert 1000 personer	Konsumpriser Ukorrigert 1975=100
1 9 8 0				
Mars	137,6	122,8		208,6
April	138,8	120,4	1 554	211,9
Mai	127,9	125,5		213,8
Juni	131,9	122,2		215,8
Juli	130,2	122,0	1 812	219,4
August	111,5	107,9		221,7
September	126,7	124,6		226,4
Oktober	128,6	127,3	1 722	230,3
November	133,6	123,2		235,1
Desember	125,6	173,9		238,2
1 9 8 1				
Januar	124,7	102,8	1 717	242,6
Februar	133,9	92,8		247,0
Mars	133,1	100,2		250,5
April	132,0	106,4	1 826	253,8
Mai	124,1	103,2		257,5
Juni	124,4	104,0		260,2
Juli	128,2	100,6	2 013	262,4
August	108,1	92,2		264,1
September	128,4			267,9
Oktober	124,8		2 096	273,2
November	133,8			277,8
Desember	126,2			280,7
1 9 8 2				
Januar	126,7			284,4
Februar				288,2
Mars				290,8

Tabell 5. S v e r i g e , konjunkturindikatorer

	Industriprod. Sesongkorr. 1968=100	Ordretilg. Ukorrigert 1970=100	Arbeidsløshet Ukorrigert 1000 personer	Konsumpriser Ukorrigert 1980=100
1 9 8 0				
April	136	250	..	97,9
Mai	107	213	70	98,2
Juni	133	262	85	98,5
Juli	138	118	80	99,3
August	132	258	88	99,9
September	130	272	92	102,7
Oktober	128	290	92	104,2
November	131	268	96	104,8
Desember	127	295	86	105,2
1 9 8 1				
Januar	129	297	108	107,2
Februar	131	290	106	109,3
Mars	129	286	90	109,8
April	129	257	87	110,5
Mai	128	272	81	111,2
Juni	127	278	86	111,6
Juli	127	126	104	112,6
August	124	241	116	113,5
September	121	266	127	114,5
Oktober	122	309	133	115,0
November	123	269	128	115,4
Desember	124	314	125	114,9
1 9 8 2				
Januar	123	243	153	117,4
Februar	127		135	119,0
Mars			124	119,3

1) Verdi av tilgang på nye ordrer til verkstedindustrien ekskl. skipsverft fra innenlandske kunder.

Tabell 6. U S A , konjunkturindikatorer

	Industriprod. Sesongkorr. 1967=100	Ordretilg. Sesongkorr. Mrd.dollar	Detaljoms.- volum ²⁾ Sesongkorr. Mrd.dollar	Arbeidsløshet Sesongkorr. 1000 personer	Konsumpriser Ukorrigert 1967=100
1 9 8 0					
April	148,0	22,16	42,7	7 370	242,5
Mai	143,5	20,23	42,3	8 059	244,9
Juni	140,2	21,11	43,0	8 024	247,6
Juli	139,3	23,52	43,7	8 330	247,8
August	141,2	21,28	43,4	8 239	249,4
September	143,9	22,52	43,3	8 024	251,7
Oktober	146,5	21,63	43,5	8 109	253,9
November	148,9	23,35	43,9	8 066	256,2
Desember	150,4	24,66	43,9	7 899	258,4
1 9 8 1					
Januar	151,1	24,82	44,8	8 022	260,5
Februar	151,2	21,19	45,2	7 965	263,2
Mars	151,6	24,46	45,2	7 958	265,1
April	152,0	24,72	44,2	7 899	266,8
Mai	152,8	23,87	43,9	8 248	269,0
Juni	152,4	23,23	44,7	8 004	271,3
Juli	153,2	24,23	44,3	7 824	274,4
August	153,2	24,70	44,8	7 978	276,5
September	151,1	23,03	44,4	8 236	279,3
Oktober	148,0	21,00	43,2	8 669	279,9
November	145,0	23,26	43,4	9 100	280,7
Desember	142,0	22,76	43,4	9 571	281,5
1 9 8 2					
Januar	138,3		42,5	9 298	282,5
Februar	140,5		43,2	9 575	283,4
Mars	139,7			9 854	

1) Verdi av tilgang på nye ordrer til investeringsvareindustrien.

2) 1972-priser.

Tabell 7. J a p a n , konjunkturindikatorer

	Industriprod. Sesongkorr. 1975=100	Ordretilg. ¹⁾ Sesongkorr. Mrd.yen	Arbeidsløshet Sesongkorr. 1000 personer	Konsumpriser Ukorrigert 1975=100
1 9 8 0				
Februar	147,2	689	1 000	132,8
Mars	142,2	620	1 090	133,6
April	144,5	740	1 130	136,1
Mai	142,6	943	1 110	137,3
Juni	141,8	711	1 120	138,0
Juli	141,9	749	1 160	138,0
August	136,3	690	1 160	137,6
September	141,2	708	1 160	140,1
Oktober	142,6	1 035	1 180	140,4
November	140,7	733	1 270	140,6
Desember	143,0	978	1 230	140,1
1 9 8 1				
Januar	144,2	756	1 190	141,5
Februar	145,1	796	1 220	141,3
Mars	143,9	836	1 260	142,0
April	144,6	783	1 310	143,1
Mai	141,9	790	1 350	144,3
Juni	145,4	741	1 340	144,5
Juli	147,1	612	1 250	144,1
August	142,8	693	1 160	143,2
September	148,3	735	1 280	145,6
Oktober	150,5	853	1 270	146,1
November	150,3	688	1 250	145,7
Desember	149,8		1 240	146,1
1 9 8 2				
Januar	149,7 f		1 270	146,1
Februar	150,4 f			145,7

1) Verdien av tilgangen på nye ordrer til maskinindustrien fra innenlandske kunder.
f: Foreløpige tall.

Tabell 8. B r u t t o n a s j o n a l p r o d u k t i u t v a l g t e l a n d

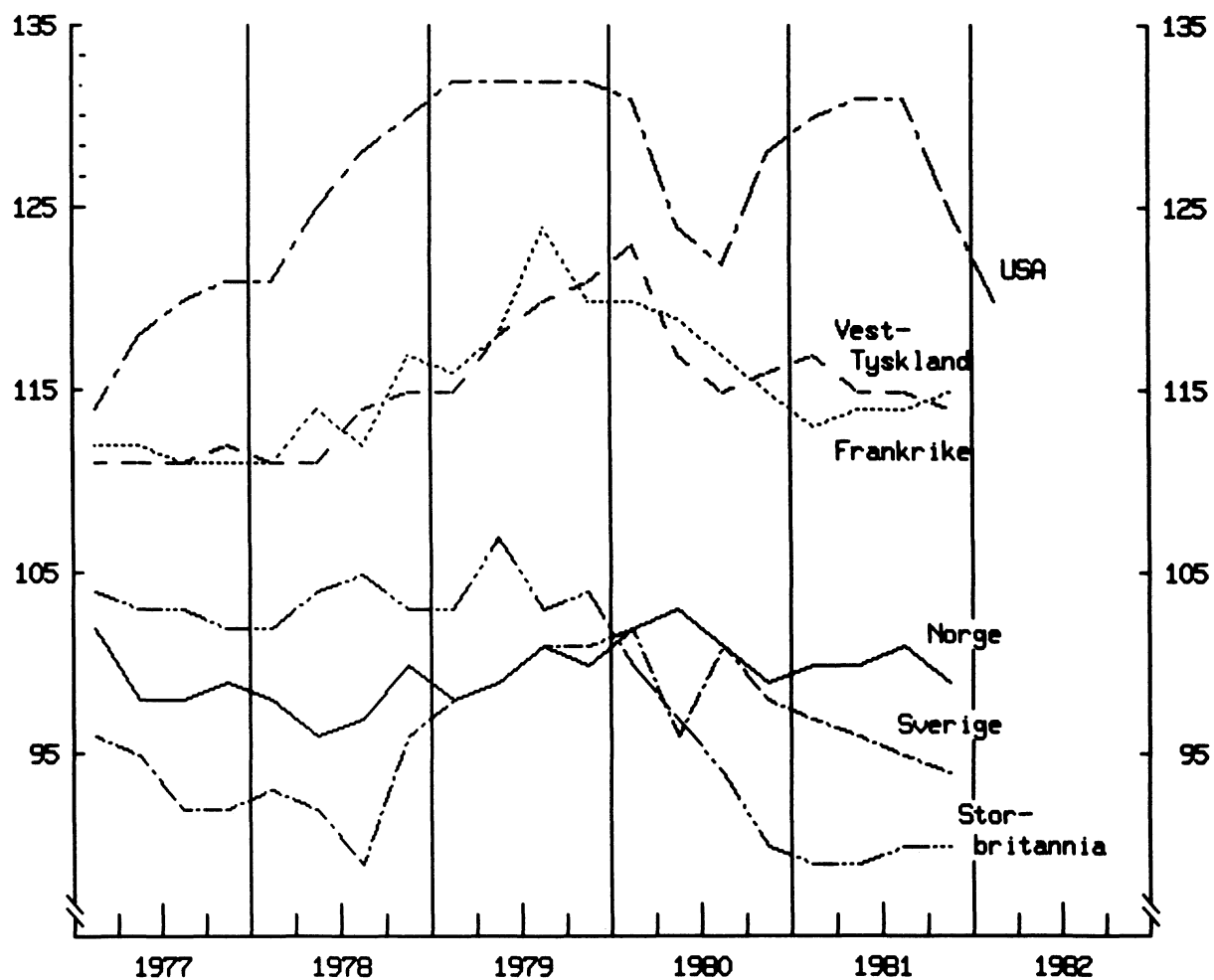
Prosentvis volumendring fra foregående år

	1976	1977	1978	1979	1980	1981 anslag	1982 prognose
Danmark	7	2	1 1/4	3	- 1/4	- 1/4	3 1/4
Frankrike	5 1/4	3	3 3/4	3 1/2	1 1/4	1/2	3 1/2
Italia	6	2	2 3/4	5	4	0	1
Japan	5 1/4	5 1/4	5	5 1/2	4 1/4	3 3/4 ¹⁾	3 3/4
Norge	6 3/4	3 1/2	4 1/2	4 1/2	3 3/4	3/4 ¹⁾	0
USA	5 1/2	5 1/2	4 1/2	2 3/4	- 1/4	1 3/4	- 1/2
Storbritannia	3 1/2	1 1/4	3 1/4	1 1/2	-1 3/4	-2	1/4
Sverige	1 1/4	-2	1 1/4	4	1 1/2	0	1 1/2
Vest-Tyskland	5 1/4	3	3 1/4	4 1/2	1 3/4	-1	1 1/4

K i l d e : OECD og nasjonale opplysninger.

1) Foreløpig nasjonalregnskapstall.

Industriproduksjon uten bergverksdrift og kraftforsyning i utvalgte land.
Sesongkorrigert. 1975=100.
Beregnet på grunnlag av OECD Main Economic Indicators.



I N o r g e har konjunkturtendensene ikke endret seg vesentlig i de siste månedene, men Statistisk Sentralbyrås siste konjunkturbarometer synes å vise at bedriftene venter en bedring i ordreutviklingen på norske eksportmarkeder. Vilkåret for at norsk eksport skal kunne utnytte eventuelle oppgangsimpulser utenfra er imidlertid at Norges markedsandeler ikke reduseres for sterkt. Et eventuelt konjunkturomslag oppover i Vest-Europa i 1982 vil trolig bare bli moderat, og opprettholdelse av Norges markedsandeler vil i så fall være desto viktigere.

Utfallet av det pågående inntektsoppgjøret vil få stor betydning både for Norges evne til å dra fordel av en ny konjunkturoppgang ute og for utviklingen av den innenlandske etterspørselen. Sterk lønnsstigning i våre tradisjonelle eksportnæringer vil svekke vår konkurranseevne. Men det bør tilføyes at det ikke er noen automatisk sammenheng mellom konkurranseevne og markedsandeler.

Den innenlandske konsumetterspørselen ser ut til å være i moderat oppgang og vil for en tid kunne styrkes ytterligere når lønnsforhøyelsene blir effektive, forutsatt at den personlige sparingen ikke øker sterkt. En betydelig del av etterspørselsøkningen vil imidlertid være rettet mot importerte varer og tjenester, og denne andelen vil på noe sikt kunne øke dersom lønnsforhøyelsene blir betydelige; norsk produksjon vil da kunne tape terreng også på hjemmemarkedet.

Samlet innenlandsk investeringsetterspørsel er etter alt å dømme i nedgang og vil trolig fortsette å gå ned gjennom 1982. Dette gjelder også industriinvesteringene, som erfaringsmessig hører til "ettertroppen" i en konjunkturbølge; det tar tid før en spredning av vekstimpulsene fra en eksportledet konjunkturoppgang slår ut i industriens investeringsetterspørsel.

Industriproduksjonen har ikke endret seg vesentlig i løpet av vinteren. Et oppsving i Vest-Europa vil i første omgang eventuelt få virkninger for eksportvareproduksjonen. For samlet industriproduksjon er det foreløpig neppe grunn til å regne med noe markert og varig omslag oppover. - Også arbeidsløsheten har endret seg lite utover vinteren og er nå forholdsvis høy etter norske forhold. Selv om OECD's konjunkturprognoser skulle slå til, kan en markert nedgang i arbeidsløsheten neppe påregnes i månedene fremover, når en ser bort fra sesongbestemte og tilfeldige variasjoner.

En har ovenfor forutsatt at den pågående streiken i transportsektoren blir kortvarig. I motsatt fall vil den slå kraftig ut i de fleste viktige indikatorer for produksjon og etterspørsel, og noen av virkningene vil kunne bli mer varige.

Alt i alt tyder ikke Statistisk Sentralbyrås k o n j u n k t u r b a r o m e t e r fra 1. kvartal i år på at industriforetakenes konjunkturvurdering har endret seg vesentlig fra kvartalet før; det viser fortsatt moderat konjunktursvikt.

Tabell 8 kan gi inntrykk av at de generelle utsiktene for foretakene blir vurdert mindre pessimistisk ved utgangen av 1. kvartal enn ettkvartal tidligere; som det fremgår var netttotallet¹⁾ for industrien under ett -6 ved utgangen av 1. kvartal i år, mot -15 ved utgangen av 4. kvartal i fjor. Men erfaringene viser - som omtalt i tidligere oversikter - at mange foretak har vansker med å korrigere sine svar for sesongvariasjoner; vurderingen av utviklingen i kommende kvartal er gjerne for pessimistisk ved utgangen av 4. kvartal og for optimistisk ved utgangen av 1. kvartal. For vurderingene av de generelle utsiktene for eget foretak i kommende kvartal viser således figur 10.1 at det i alle de årene figuren omfatter har det vært en endring i netttotallet i positiv retning fra 4. til 1. kvartal. Denne endringen var svakere fra 4. kvartal til 1. kvartal i 1981/82 enn fra 4. kvartal til 1. kvartal de foregående årene.

For totalt produksjonsvolum (tabell 7) var det ved utgangen av 1. kvartal en overvekt av foretak som ventet økning i kommende kvartal. Tre måneder tidligere hadde foretak som ventet nedgang vært i overvekt. Men også her viser tidligere erfaringer at dette er en normal utvikling fra 4. til 1. kvartal; sesongkorrigeringen ser ut til å være mangelfull også for produksjonsvolumet (se figur 10.2). En forsøksvis korrigering for sesongsvingningene kan tyde på at foretakenes vurdering av produksjonsutviklingen i kommende kvartal ikke endret seg vesentlig fra 4. kvartal i fjor til 1. kvartal i år.

1) Netttotallet angir forskjellen målt i prosentenheter mellom den andel av foretakene som svarer ja/høyere/bedre og den andelen som svarer nei/lavere/dårligere. Et positivt netttotal gir således uttrykk for overvekt av optimistiske foretak, mens et negativt netttotal gir uttrykk for overvekt av pessimistiske foretak.

Svarene på barometerets spørsmål om ventet sysselsettingsutvikling synes bare i mindre grad å være sesongbestemt, men erfaringer gir likevel grunn til å tro at forventningene til sysselsettingsutviklingen fra 1. til 2. kvartal i år er på den optimistiske side; korrigert for sesongsvingninger vil tallene i tabell 7 neppe peke mot noen bedring i sysselsettingen i industrien i månedene fremover.

Svarene på barometerets spørsmål om ventet ordretilgang viser derimot et markert sesongmønster i den perioden figurene 10.5 og 10.6 dekker; netttotallet viser i alle 7 år en positiv utvikling i ventet ordretilgang fra 1. til 2. kvartal både for hjemmemarkedet og eksportmarkedet. Men for eksportmarkedet var bedringen fra 1. kvartal til 2. kvartal i år sterkere enn vanlig, og bare to tidligere kvartaler (2. kvartal 1976 og 2. kvartal 1979) har vist høyere netttotalt for ventet ordretilgang fra eksportmarkedet enn tallet for 2. kvartal i år. For hjemmemarkedet må vi derimot helt tilbake til den markerte konjunkturbunnen i 1975 for å finne et vesentlig lavere netttotalt for ventet ordretilgang for 2. kvartal.

Det er særlig tallene for kapasitetsutnyttningen som vitner om hvor vanskelige forholdene i industrien er. Det er en betydelig overvekt av foretak som oppgir at de ikke har full kapasitetsutnyttning, se figur 10.3, og andelen var enda høyere i 1. kvartal enn i foregående kvartal. Denne andelen har stort sett vært i oppgang siden konjunkturtoppen i 2. kvartal 1980, og vi må tilbake til konjunkturbunnen i 1978 for å finne en vesentlig høyere andel av foretakene som rapporterer at de ikke har full kapasitetsutnyttning. For å finne et positivt netttotalt for dette barometerspørsmålet må vi helt tilbake til 1. kvartal 1974; det var da en meget svak overvekt av foretak som rapporterte om full kapasitetsutnyttning.

Barometerresultatene tyder på at den produksjonsbegrensende virkning av faktorer på etterspørselsiden nå er dominerende; mens 67 prosent av foretakene nå svarte at det var faktorer på etterspørselssiden (posten 01-06 i tabell 9) som begrenset produksjonen, var den tilsvarende andelen ett år tidligere 53 prosent.

Det var en markert nedgang fra 4. kvartal i fjor til 1. kvartal i år i overvekten av foretak som ventet høyere priser i kommende kvartal, mens vurderingene av lagerutviklingen ikke ser ut til å ha endret seg vesentlig (se tabell 7).

Tendensen i i n d u s t r i p r o d u k s j o n e n har neppe endret seg vesentlig i løpet av vinteren. Som nevnt i forrige oversikt ble eksportvareproduksjonen i månedene omkring årsskiftet i stor grad trukket ned av en rekke mer tilfeldige forhold, og dette gjenspeilte seg også i forholdsvis svake tall for samlet industriproduksjon. Som ventet ble samlet industriproduksjon i februar betydelig høyere enn i de nærmest foregående månedene, men dette må i stor grad ses som en reaksjon på de tilfeldig lave tall i de foregående månedene; det var i første rekke eksportvareproduksjonen som viste stigning fra januar til februar, og da spesielt produksjonen av ikke-jernholdige metaller, som gikk særlig sterkt ned måneden før.

Den sesongkorrigererte produksjonsindeksen for samlet industri lå omtrent på samme nivå i desember-februar som i september-november. Særlig som følge av tilfeldig lave januartall gikk eksportvareproduksjonen ned med 2,2 prosent i samme periode, mens hverken konsumvareproduksjonen eller investeringsvareproduksjonen viste vesentlige endringer.

Sammenliknet med samme periode i fjor viste produksjonen i bergverksdrift, industri og kraftforsyning sett under ett en stigning på 2,8 prosent i desember-februar. For industrien alene var stigningen bare 0,8 prosent, mens produksjonen i kraftforsyning økte med 11,1 prosent, og i bergverk med 3,3 prosent. Produksjonsutviklingen i bergverksdrift er dominert av olje- og gassutvinningen, som steg med 3,1 prosent. Se ellers tabell 2.

Etter sterk oppgang i månedene omkring årsskiftet har den registrerte a r b e i d s l ø s - h e t e n bare endret seg lite utover vinteren (figur 2.1), men den underliggende tendensen er trolig fortsatt stigende. Ved utgangen av mars i år var det registrert vel 36 000 helt arbeidsløse ved arbeidskontorene (ukorrigert for sesongsvingninger), dvs. om lag 6 000 flere enn ett år tidligere, og hele 13 000 flere enn 2 år tidligere. Arbeidsløshetsprosenten var 2,2 ved utgangen av mars, mot 1,8 ett år tidligere og 1,4 2 år tidligere. Sett i internasjonalt perspektiv er arbeidsløsheten i Norge likevel fortsatt forholdsvis lav. - Det sesongkorrigererte tallet for ledige plasser var stort sett i nedgang gjennom fjoråret (figur 2.1), men også det endret seg bare lite i løpet av siste vinter.

Ukorrigert for sesongsvingninger (men korrigert for virkninger av utvidet meldeplikt) var tallet på ledige plasser registrert ved arbeidskontorene ved utgangen av mars 6 500, mot 7 400 på samme tidspunkt i fjor.

Tallet på personer berørt av permisjoner og innskrenkninger var ved utgangen av mars ca. 12 200, eller ca. 900 flere enn på samme tid i fjor.

Som nevnt i forrige oversikt er det neppe grunn til å regne med nedgang i arbeidsløsheten i 1982, når en ser bort fra sesongvariasjoner og tilfeldige svingninger; selv om konjunktorene i Vest-Europa skulle snu oppover, er en fortsatt økning mer sannsynlig.

Det foreligger ingen nye investeringsindikatorer denne måned. Som nevnt i marsoversikten gikk industriinvesteringene sterkt opp fra 1980 til 1981, men Statistisk Sentralbyrås investeringsundersøkelse fra februar peker mot klar nedgang i industriinvesteringene i 1982. De seneste oppgaver fra ordrestatistikken - for 4. kvartal i fjor - viste svikt også i samlet innenlandsk investeringsetterspørsel etter norskproduserte varer.

Konsumetterspørselen tok seg - etter utviklingen av detaljomsetningen å dømme - noe opp utover høsten og vinteren. I tremånedersperioden desember-februar lå detaljomsetningsvolumet (sesongkorrigert) 1,8 prosent høyere enn i foregående tremånedersperiode. Sesongkorrigerede oppgaver viser betydelig stigning i omsetningsvolum for bl.a. gruppen møbler og innbo og gruppen motor-kjøretøyer og bensin utover høsten og vinteren. - Sammenliknet med samme periode året før viste detaljomsetningsvolumet i desember-februar en økning på 2,3 prosent. Stigningen omfattet i første rekke varige forbruksvarer. - Som nevnt i forrige konjunkturoversikt er utviklingen av konsumetterspørselen utover sommeren og høsten uviss; den vil i stor grad avhenge av utfallet av det pågående inntektsoppgjøret.

Prisstigningen er fortsatt sterk, og stigningsimpulsene kommer i første rekke fra den innenlandske kostnadsutviklingen. Etter en uvanlig kraftig stigning i konsumprisindeksen fra desember til januar, som i første rekke skyldtes avgiftsforhøyelser og subsidiereduksjon ved siste årsskifte, økte totalindeksen for konsumprisene i den følgende måned forholdsvis moderat. Men fra februar til mars steg konsumprisindeksen igjen betydelig - med hele 1,6 prosent. Blant de enkelte konsumgruppene var det særlig gruppen helsepleie som viste sterk prisstigning i mars; delindeksen for denne gruppen steg med hele 8 prosent fra februar. Men denne gruppen veier lite, og bidro derfor også forholdsvis lite til stigningen til totalindeksen (se tabellen nedenfor). Bortimot halvparten av stigningen i totalindeksen skyldtes sterk prisstigning for gruppen bolig, lys og brensel; for denne gruppen økte delindeksen med 4,3 prosent, i første rekke som følge av den kvartalsvise justering av husleietallet, som i mars i år var særlig sterk.

Stigning i konsumprisene

	Vekt (i prosent)	Endring i prosent	
		Feb. 1982- mars 1982	1.kv. 1981- 1.kv. 1982
Total	100,0	1,6	11,8
Matvarer	19,8	1,1	15,8
Drikkevarer og tobakk	3,8	0,1	17,6
Klær og skotøy	10,0	1,9	8,7
Bolig, lys og brensel	16,4	4,3	11,7
Møbler og husholdningsartikler	9,5	1,4	11,5
Helsepleie	2,2	8,0	7,8
Reiser og transport	19,7	0,3	10,4
Fritidssysler og utdanning	11,3	1,3	8,4
Andre varer og tjenester	7,3	0,2	13,4

Sammenliknet med samme kvartal året før viste totalindeksen for 1. kvartal en økning på hele 11,8 prosent i gjennomsnitt. Denne sterke stigningen henger sammen både med opphevelsen av prisstoppen ved utgangen av 1981 og med avgiftsforhøyelsene og subsidiereduksjonen ved siste årsskifte. Blant de enkelte vare- og tjenestegruppene som går inn i konsumprisindeksen var prisstigningen fra 1. kvartal i fjor til 1. kvartal i år særlig sterk for gruppene matvarer (15,8 prosent) og drikkevarer og tobakk (17,6 prosent). Stigningen for disse to gruppene må i stor grad ses på bakgrunn av avgiftsforhøyelsene og subsidiereduksjonen. Det var prisstigningen for matvarer som bidro mest til stigningen i totalindeksen, men også delindeksen for gruppen reiser og transport, som steg med 10,4 prosent, trakk totalindeksen betydelig opp. Til sammen bidro prisstigningen for disse to gruppene med bortimot halvparten av stigningen i totalindeksen fra 1. kvartal i fjor til 1. kvartal i år.

Forholdsvis lave tall for verdien av v a r e e k s p o r t e n (regnet uten eksport av skip, oljeplattformer mv., råolje og naturgass) i månedene omkring årsskiftet (se figur 9.1), gjenspeilte i stor grad de tilfeldige svingningene i eksportvareproduksjonen. Men også marstallet for eksportverdien lå forholdsvis lavt, og etter sesongkorrigerte oppgaver gikk eksportverdien ned med hele 6 prosent fra 4. kvartal i fjor til 1. kvartal i år. Men det er grunn til å tro at den underliggende konjunkturbestemte utviklingen er adskillig gunstigere enn dette tallet synes å tyde på.

Verdien av samlet vareeksport i tremånedersperioden desember-februar¹⁾ lå 1,3 milliarder kroner, eller 5 prosent, høyere enn i samme periode ett år tidligere. Oppgangen skyldtes i første rekke en sterk økning i eksporten av naturgass - se tabellen nedenfor - men også den tradisjonelle vareeksporten steg betydelig regnet i verdi. Derimot gikk eksporten ned både for råolje og skip. I 1. kvartal i år lå eksporten av råolje direkte fra feltet om lag 0,6 milliarder kroner lavere enn ett år tidligere (-8 prosent), mens eksporten av naturgass i samme periode økte med 1,6 milliarder (+37 prosent). Den tradisjonelle vareeksporten steg med 9 prosent.

Verdien av vareeksporten i desember-februar

	1980/81 Milliarder kroner	1981/82 Milliarder kroner	Endring	
			Milliarder kroner	Prosent
Tradisjonell vareeksport ¹⁾	11,7	12,6	+0,9	+8
Eksport av råolje	7,7	7,4	-0,3	-4
Eksport av naturgass	4,3	5,9	+1,6	+38
Eksport av oljeplattformer mv.	0,0	0,1	+0,0	-
Eksport av skip	1,5	0,6	-0,8	-57
Vareeksport i alt	25,2	26,6	+1,3	+5

1) Vareeksport utenom eksport av skip, oljeplattformer mv., råolje og naturgass.

Blant de tradisjonelle eksportvarene var det i desember-februar til dels betydelig økning i eksportverdien fra samme periode ett år tidligere for fisk og fiskehermetikk, jern og stål og trefordlingsprodukter, mens eksportverdien gikk ned for kjemiske produkter og ikke-jernholdige metaller.

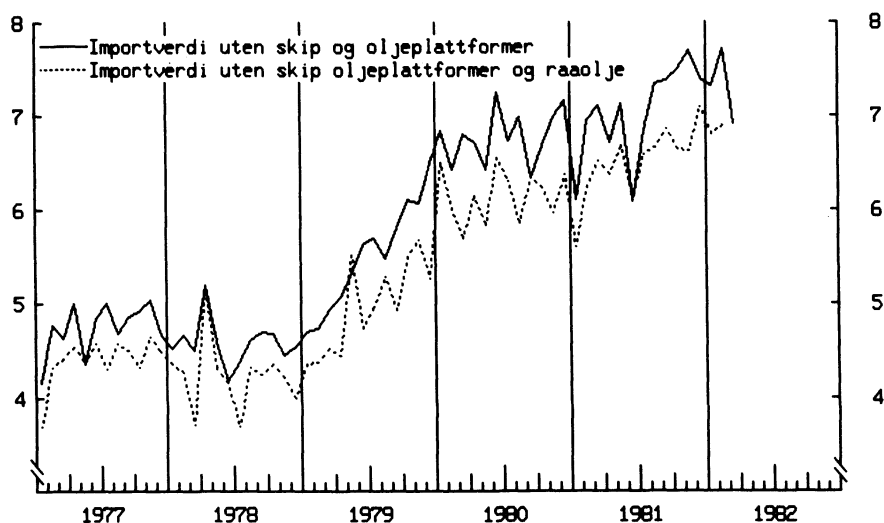
Det foreligger ingen nye tall for eksportprisene.

Heller ikke for volumet av vareeksporten er det offentliggjort nye tall siden marsoversikten. Den sesongkorrigerte kurven for volumet av den tradisjonelle vareeksporten viser at eksportvolumet passerte en bunn sommeren 1980 (se figur 9.2) og deretter var i moderat oppgang ut 1981. Det sesongkorrigerte eksportvolumet lå i 4. kvartal i fjor - som er det siste kvartalet en har tall for - 5,6 prosent over bunnpunktet 5 kvartaler tidligere. Men verdiutviklingen av vareeksporten i 1. kvartal i år tyder på at eksportvolumet da lå klart lavere enn ett kvartal tidligere. Som nevnt i forrige oversikt er det likevel utsikt til at nedgangen ikke vil bli varig, men dette vil både avhenge av om OECD's siste prognose for konjunkturutviklingen i Vest-Europa slår til og av utviklingen i våre markedsandeler.

1) Februar er den siste måneden med eksportoppgaver for skip.

Alt i alt endret den sesongkorrigerte verdien av v a r e i m p o r t e n regnet uten skip og oljeplattformer seg lite i løpet av siste vinter, bortsett fra sterke tilfeldige svingninger. Stagnasjonen i vareimporten i vintermånedene må til dels ses i sammenheng med at oljetilførslene til fastlands-Norge i varierende grad blir registrert som import; oljeleveranser direkte fra norske oljefelt kommer selvsagt ikke med i importstatistikken, og slike leveranser har vist ganske markerte svingninger de siste par årene. En forsøksvis sesongkorrigering av verdien av vareimporten, der ikke bare importverdien av oljeplattformer mv. og skip er trukket ut, men også importverdien av råolje, synes å vise en fortsatt tendens til moderat importstigning (se figuren nedenfor).

Vareimport.
Sesongkorrigerte verdital. Milliarder kroner.



Sammenliknet med samme periode året før økte verdien av vareimporten i tremånedersperioden desember-februar¹⁾ med 2,5 milliarder kroner, eller med 14 prosent (se tabellen på neste side). Her er hverken verdien av skip, oljeplattformer mv. eller råolje regnet med; alle disse postene, som tidvis kan komme opp i store beløp, viser ofte sterke tilfeldige svingninger. Den registrerte råoljeimporten gikk ned med hele 0,7 milliarder kroner fra desember-februar 1980/81 til desember-februar 1981/82, mens skipsimporten økte med 0,8 milliarder kroner i samme tidsrom. Samlet vareimport økte med 2,6 milliarder kroner, eller med 12 prosent.

1) Februar er siste måned med importoppgaver for skip.

Verdien av vareimporten i desember-februar

	1980/81 Milliarder kroner	1981/82 Milliarder kroner	Endring	
			Milliarder kroner	Prosent
Tradisjonell vareimport uten skip, oljeplatt- former og råolje	18,3	20,8	+2,5	+14
Import av råolje.....	1,7	1,0	-0,7	-40
Import av oljeplattformer mv.	0,4	0,3	-0,1	-29
Import av skip	0,6	1,4	+0,8	+148
Vareimport i alt	20,9	23,4	+2,6	+12

Blant de enkelte importvarene utenom skip, oljeplattformer og råolje viste biler særlig sterk stigning i importverdien i desember-februar i forhold til samme periode ett år tidligere. Også importen av metaller og maskiner gikk en del opp regnet i verdi. For industrielle råvarer sett under ett (unntatt brenselstoffer) gikk importverdien derimot noe ned.

TABELLVEDLEGG FOR NORGE

Tabell 1. Industriproduksjon. Endring i sesongkorrigert indeks fra foregående tremånedersperiode. Prosent

	1981/82			
	Mars-mai	Juni-aug.	Sept.-nov.	Des.-febr.
Bergverksdrift ¹⁾ , industri og kraftforsyning	3,7	-1,8	0,8	0,1
Bergverksdrift ¹⁾	6,6	-0,1	-2,5	2,1
Industri	2,8	-2,0	0,7	-0,5
Kraftforsyning	8,6	-2,6	3,9	3,1
Produksjon etter anvendelse:				
Eksport	3,3	0,9	-1,7	-2,2
Konsum	4,2	-3,7	2,7	0,0
Investering	3,2	-1,5	1,8	-0,4
Vareinnsats i bygg og anlegg	2,4	-2,2	-1,1	2,7
Vareinnsats ellers	3,2	-1,2	1,5	0,5

1) Utenom utvinning av olje og naturgass.

Tabell 2. Industriproduksjon. Endring i ukorrigert indeks fra samme periode året før; Prosent

	Sept.-nov.	Des.-febr.
Industri i alt	0,2	0,8
Næringsmidler, drikkevarer og tobakk	0,0	1,4
Tekstilvarer, bekledningsvarer, lær og lærvarer	-7,9	-6,8
Trevarer	-1,7	-3,3
Treforedling	8,8	8,8
Grafisk produksjon og forlagsvirksomhet	-1,1	0,4
Kjemiske produkter, mineralolje-, kull-, gummi- og plastprodukter	-0,4	0,4
Mineralske produkter	-2,3	0,4
Jern, stål og ferrolegeringer	-2,1	-4,1
Ikke-jernholdige metaller	2,7	-4,4
Metallvarer	-2,5	0,4
Maskiner	4,1	4,4
Elektriske apparater og materiell	2,7	5,6
Transportmidler	1,2	1,4
Tekniske og vitenskapelige instrumenter, foto- og optiske artikler	1,7	3,7
Industriproduksjon ellers	-5,5	2,1

Tabell 3. Registrert arbeidsløshet. 1 000 personer

	1980/81					1981/82				
	Nov.	Des.	Jan.	Febr.	Mars	Nov.	Des.	Jan.	Febr.	Mars
I alt	24,4	30,1	34,2	31,2	30,1	28,4	35,6	42,1	38,5	36,5
Herav industri, bygge- og anleggsvirksomhet	8,6	13,0	14,2	13,2	13,1	9,8	14,7	17,6	16,0	..

Tabell 4. Arbeidsmarkedet. Endring i sesongkorrigerte tall fra foregående tremånedersperiode. Prosent

	1981/82			
	April-juni	Juli-sept.	Okt.-des.	Jan.-mars
Arbeidsløshet	4,0	7,4	-2,7	16,6
Ledige plasser	-5,9	-2,7	-0,6	0,2

Tabell 5. Detaljomsetning

	1981/82			
	Mars-mai	Juni-aug.	Sept.-nov.	Des.-febr.
<u>Omsetningsvolum i alt, sesongkorrigerte tall</u>				
Prosentvis endring fra forrige tremånedersperiode ...	0,7	-0,4	0,3	1,8
<u>Omsetningsverdi, ukorrigerte tall</u>				
Prosentvis endring fra samme tremånedersperiode ett år tidligere				
I alt	15,7	15,9	13,5	14,5
Av dette:				
Nærings- og nytelsesmidler	14,4	16,5	13,8	13,3
Møbler og innbo	15,6	15,6	12,6	14,2
Bekledning og tekstilvarer	11,7	6,3	7,2	13,3
Motorkjøretøyer og bensin	21,6	21,4	16,7	17,9

 Tabell 6. Utenrikshandel¹⁾

	1981/82			
	April-juni	Juli-sept.	Okt.-des.	Jan.-mars
<u>Eksportverdi</u>				
Sesongkorrigerte tall:				
Prosentvis endring fra forrige tremånedersperiode	5,3	0,7	9,1	-6,0
Ukorrigerte tall:				
Prosentvis endring fra samme tremånedersperiode ett år tidligere	11,1	15,5	17,6	9,0
<u>Importverdi</u>				
Sesongkorrigerte tall:				
Prosentvis endring fra forrige tremånedersperiode	-1,2	8,2	4,8	-2,8
Ukorrigerte tall:				
Prosentvis endring fra samme tremånedersperiode ett år tidligere	-2,5	8,0	8,2	8,6

1) For eksporten regnet uten skip, oljeplattformer mv., råolje og gass, for importen uten skip og oljeplattformer mv.

K O N J U N K T U R B A R O M E T E R .

TABELL 7. FAKTISK OG FORVENTET UTVIKLING. BERGVERKSDRIFT OG INDUSTRI. PROSENT.

SPØRSMÅL	FORVENTET UTVIKLING FRA 4. KV. 1981 TIL 1. KV. 1982				FAKTISK UTVIKLING FRA 4. KV. 1981 TIL 1. KV. 1982				FORVENTET UTVIKLING FRA 1. KV. 1982 TIL 2. KV. 1982						
	STØRRE	MINDRE	IRREL	IRREL	STØRRE	MINDRE	IRREL	IRREL	STØRRE	MINDRE	IRREL	IRREL			
	- UEND- HØYERE RET	- UEND- LAVERE I	NETTO UOPP- I ALT	NETTO UOPP- GITT	- UEND- HØYERE RET	- UEND- LAVERE I	NETTO UOPP- I ALT	NETTO UOPP- GITT	- UEND- HØYERE RET	- UEND- LAVERE I	NETTO UOPP- I ALT	NETTO UOPP- GITT			
1. TOTAL PRODUKSJONSVOLUM ...	15	52	28	-13	5	23	46	30	-7	2	26	52	17	9	4
2. GJENNOMSNIITTLIG SYSSELSETTING	7	68	20	-13	6	6	76	17	-11	1	10	71	14	-4	4
3. GJENNOMSNIITTLIG KAPASITETSUTNYTTING	11	57	26	-14	5	15	57	26	-10	2	21	58	17	4	5
4. ORDRETILGANG FRA HJEMMEMARKEDET	12	50	25	-14	13	17	45	28	-12	10	17	55	15	2	13
5. ORDRETILGANG FRA EKSPORTMARKEDET	12	39	25	-13	24	10	40	28	-18	22	16	48	12	4	24
6. SAMLET ORDREBEHOLDNING VED UTGANGEN AV KVARTALET ..	16	45	25	-9	14	14	44	30	-16	12	17	49	20	-3	14
10. LAGERBEHOLDNINGER AV RR- VARER, MATERIALER, HALV- FABRIKATA OG DELER M.V. VED UTGANGEN AV KVART. ..	16	58	19	-3	6	21	61	16	5	3	10	69	16	-6	5
11. LAGERBEHOLDNINGER AV EGNE PRODUKTER BESTEMT FOR SALG VED UTGANGEN AV KVARTALET	23	45	20	3	12	30	46	16	14	8	19	52	18	1	11
12/13 PRISER VED INNGÅELSE AV NYE KONTRAKTER FOR LEV. TIL HJEMMEMARKEDET ..	49	34	6	43	11	45	38	8	36	9	19	66	3	16	12
13. TIL EKSPORT	34	35	7	26	24	29	36	13	16	23	14	56	5	9	25

RESULTATENE ER BEREGNET VED Å VEIE HVERT SVAR MED FORETAKENES SYSSELSETTING.

K O N J U N K T U R B A R O M E T E R .

TABELL 8. SITUASJONSVURDERING VED UTGANGEN AV KVARTALET. PROSENT.
BERGVERKSDRIFT OG INDUSTRI.

SPØRSMÅL	UTGANGEN AV 4. KVARTAL 1981					UTGANGEN AV 1. KVARTAL 1982				
	BEDRE/ FORHOLDS- VIS STORE/ FOR STORE/ JA/OPP	UENDRET/ PASSE/ INGEN ENDRING	DÅR- LIGERE/ FOR SMÅ/ NEI/NED	NETTO- TALL	IRREL./ UOPPGITT	BEDRE/ FORHOLDS- VIS STORE/ FOR STORE/ JA/OPP	UENDRET/ PASSE/ INGEN ENDRING	DÅR- LIGERE/ FOR SMÅ/ NEI/NED	NETTO- TALL	IRREL./ UOPPGITT
	14 HVORDAN BEDØMMER DE GENERELT FOR FORETAKET UTSIKTENE FOR KOMMENDE KVARTAL I FOR- HOLD TIL SITUASJONEN I INNEVÆRENDE KVARTAL	14	55	29	-15	2	17	57	23	-6
15 BETYR DET NÅVÆRENDE PRODUKSJONSNIVÅ FULL KAPASITETSUTNYTTING	27		71	-44	2	24		74	-50	2
16 KREVER FULL KAPASITETS- UTNYTTING FLERE SYSSEL- SATTE	55		44	10	1	50		49	2	1
17 HVORDAN BEDØMMER DE STØRRELSEN AV ORDRE- BEHOLDNINGENE I FORHOLD TIL NÅVÆRENDE PRODUKSJONSOMFANG		42	40	-33	10		44	42	-38	10
18 HVORDAN BEDØMMER DE LAGERBEHOLDNINGENE AV RAVARER, MATERIALER, HALVFABRIKATA M.V. I FORHOLD TIL PRODUKSJONSOMFANGET	29	66		27		27	65		25	6
19 HVORDAN BEDØMMER DE LAGERBEHOLDNINGENE AV EGNE PRODUKTER I FOR- HOLD TIL OMSETNINGEN OVERVEIER FORETAKET Å ENDRE SINE VEDTATTE PLANER FOR INVESTERING I REALKAPITAL	32	53	6	26	10	41	48		37	7
	7	80	10	-3	3	4	86	8	-4	2

RESULTATENE ER BEREGNET VED Å VEIE HVERT SVAR MED FORETAKENES SYSSELSETTING.

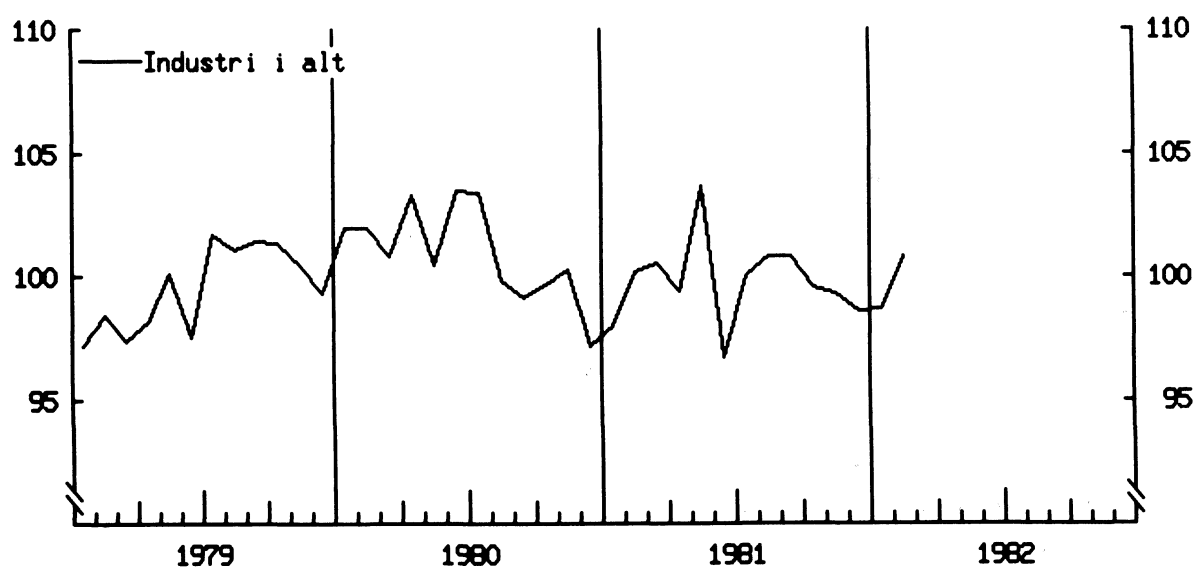
K O N J U N K T U R B A R O M E T E R .
 TABELL 9. FAKTORER SOM BEGRENSET / VIL BEGRENSE PRODUKSJONEN.
 BERGVERKSDRIFT OG INDUSTRI. PROSENT.

SPØRSMÅL	4.KV. 1981	4.KV. 1981	1.KV. 1982	1.KV. 1982
	HVILKEN AV DISSE FAKTORER - OM NOEN SPESIELT - VAR DET SOM BE- GRENSET PRODUK- SJONEN I INNE- VÆRENDE KVARTAL	HVILKEN AV DISSE FAKTORER - OM NOEN SPESIELT - VENTES Å VILLE BEGRENSE PRODUK- SJONEN I KOMMENDE KVARTAL	HVILKEN AV DISSE FAKTORER - OM NOEN SPESIELT - VAR DET SOM BE- GRENSET PRODUK- SJONEN I INNE- VÆRENDE KVARTAL	HVILKEN AV DISSE FAKTORER - OM NOEN SPESIELT - VENTES Å VILLE BEGRENSE PRODUK- SJONEN I KOMMENDE KVARTAL
01 MANGEL PÅ ORDRE/SALG	25	29	30	33
02 STORE LAGERBEHOLDNINGER AV EGNE PRODUKTER	1	1	2	1
03 KONKURRANSE FRA ANDRE NORSKE PRODUKTER	2	2	1	2
04 KONKURRANSE FRA IMPORTVARER ...	1	1	2	1
05 LAVE PRISER/HØYE KOSTNADER/ LITEN LØNNSOMHET	2	2	5	5
06 KOMBINASJON AV FAKTORENE 01-05	30	30	27	28
07 MANGEL PÅ FAGLÆRT ARBEIDSKRAFT	5	4	5	4
08 MANGEL PÅ ARBEIDSKRAFT ELLERS .	1	1	1	1
09 MANGEL PÅ RÅSTOFF	1	1	2	3
10 KRAFTMANGEL	-	-	-	-
11 PROD.KAPASITETEN I FORETAKET ..	8	6	4	3
12 KOMBINASJON AV FAKTORENE 07-11	3	3	2	1
13 FINANSIERINGSVANSKER	-	1	-	-
14 ANDRE FAKTORER	2	2	6	3
15 INGEN SPESIELLE FAKTORER	7	6	6	6
16 KOMBINASJONER AV FAKTORENE 01-14 NEVNT OVENFOR	1	1	-	-
17 UOPPGITT	11	11	9	9

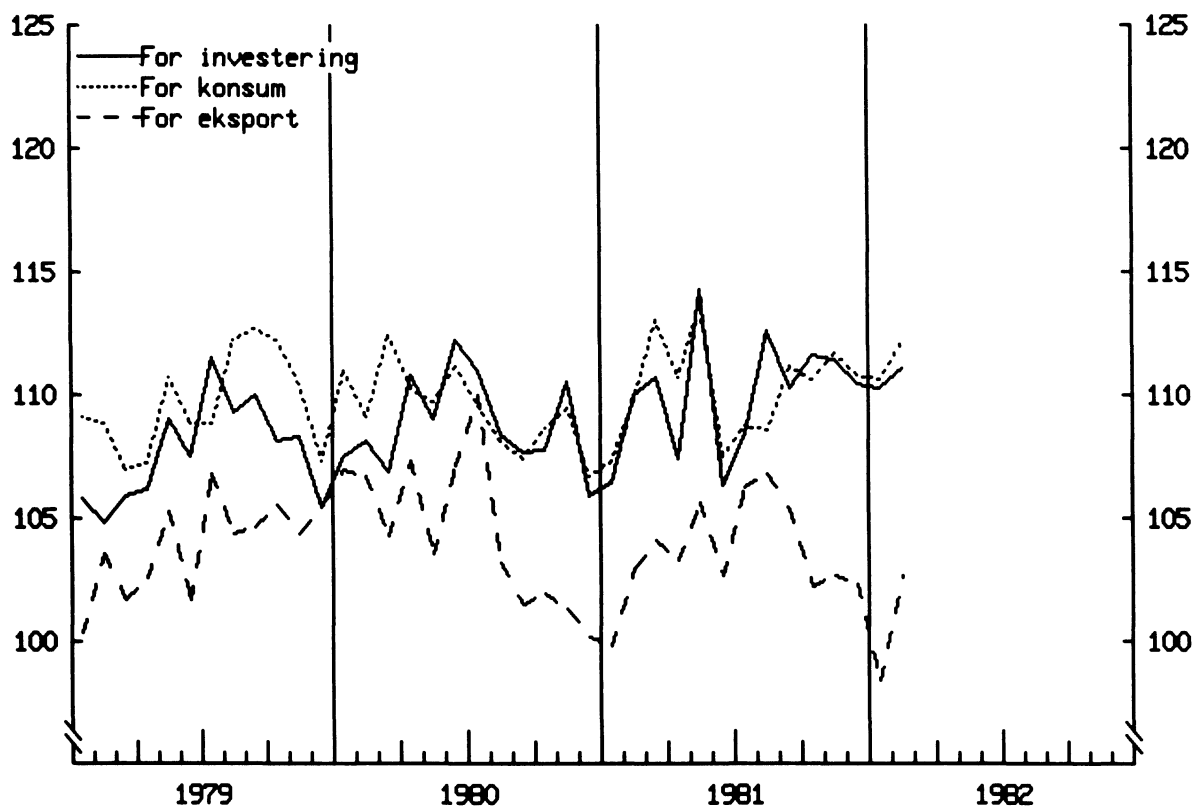
RESULTATENE ER BEREGNET VED Å VEIE HVERT SVAR MED FORETAKENES SYSSSELSETTING.

DIAGRAMMEDLEGG FOR NORGE

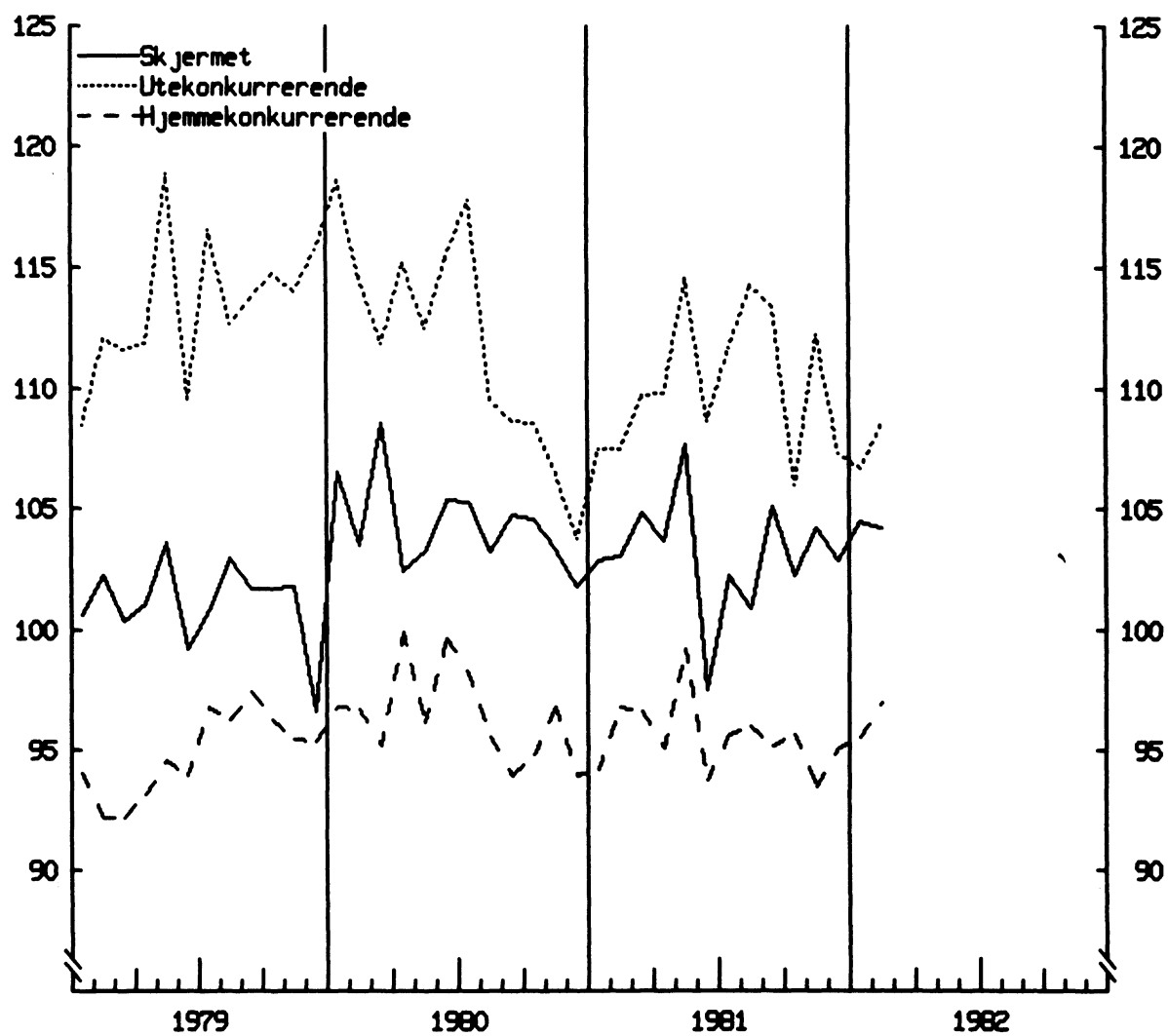
Figur 1.1. PRODUKSJONSINDEKS
Sesongkorrigert. 1975 = 100.



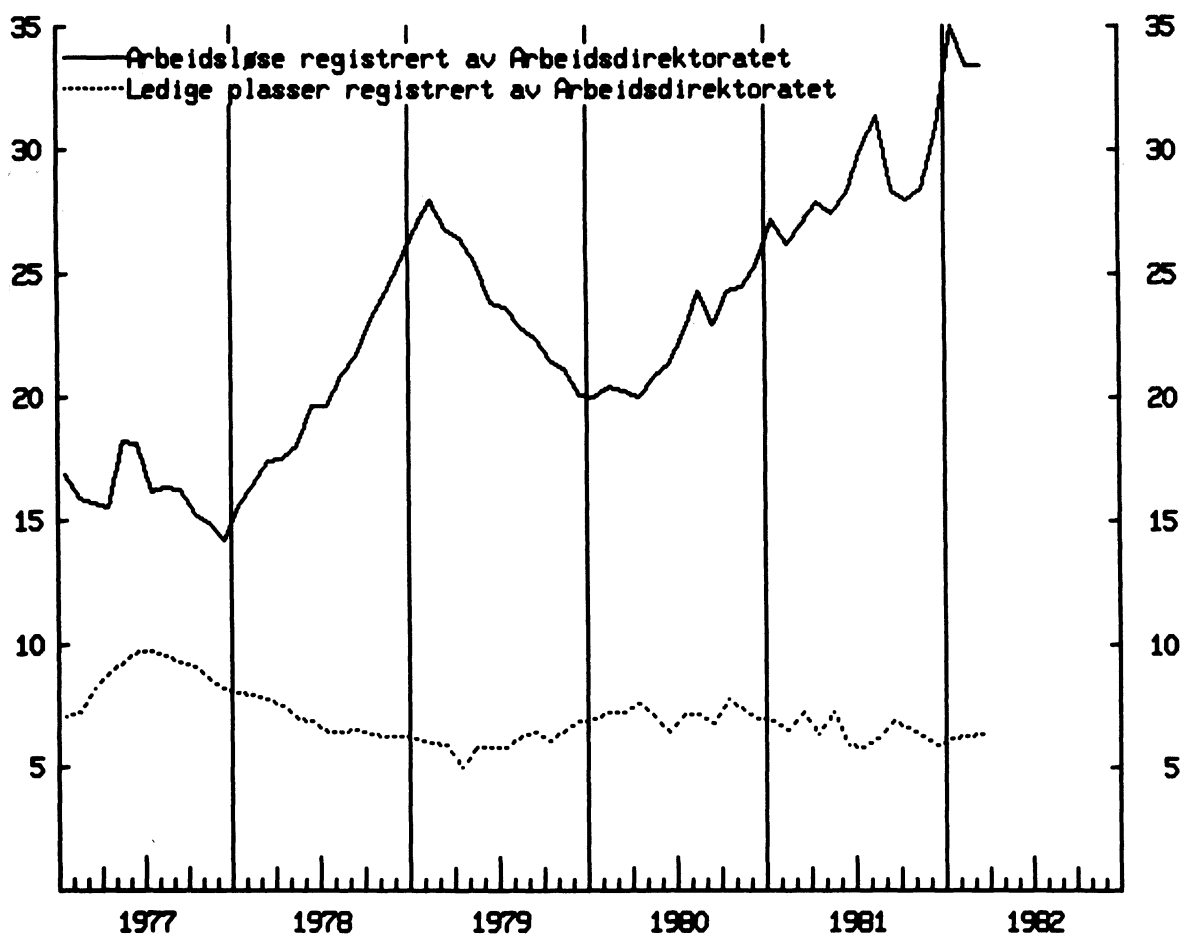
Figur 1.2. PRODUKSJONSINDEKS ETTER ANVENDELSE
Bergverksdrift industri og kraftforsyning uten oljeutvinning.
Sesongkorrigert. 1975 = 100.



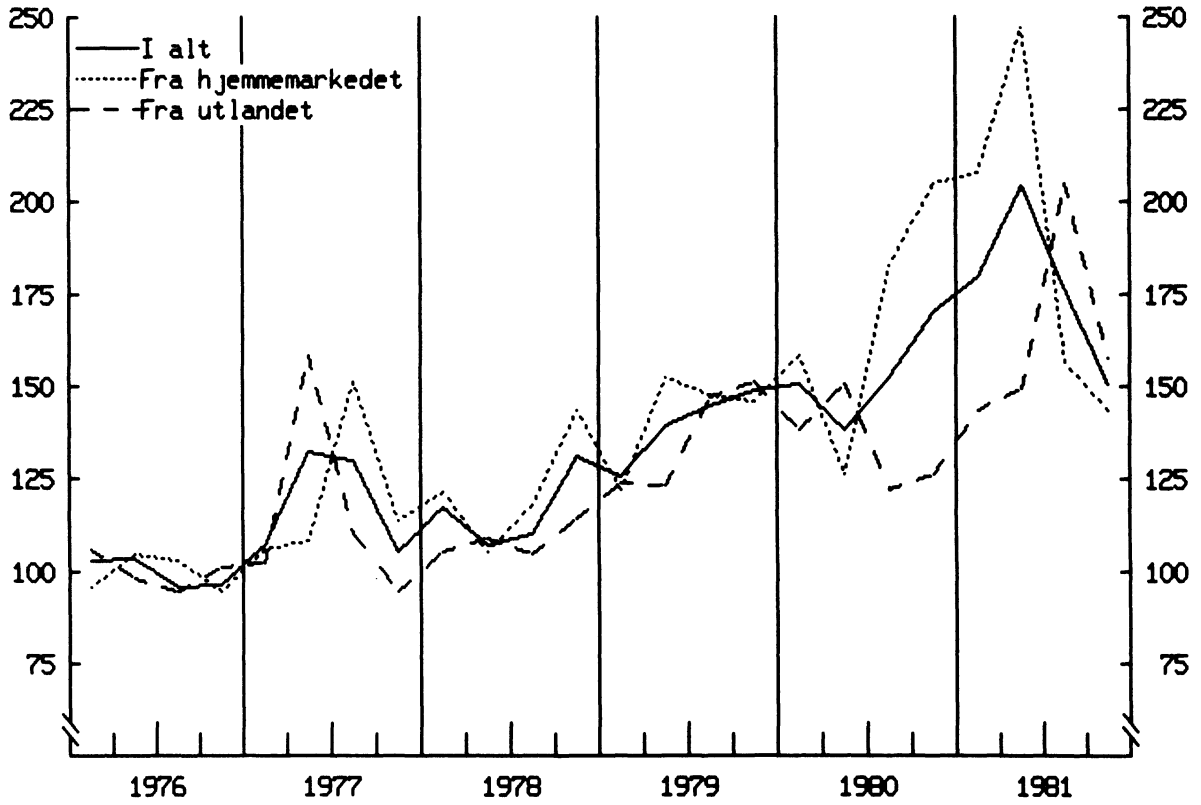
Figur 1.3. PRODUKSJONSINDEKS ETTER KONKURRANSETYPE
Bergverksdrift industri og kraftforsyning uten oljeutvinning.
Sesongkorrigert. 1975 = 100.



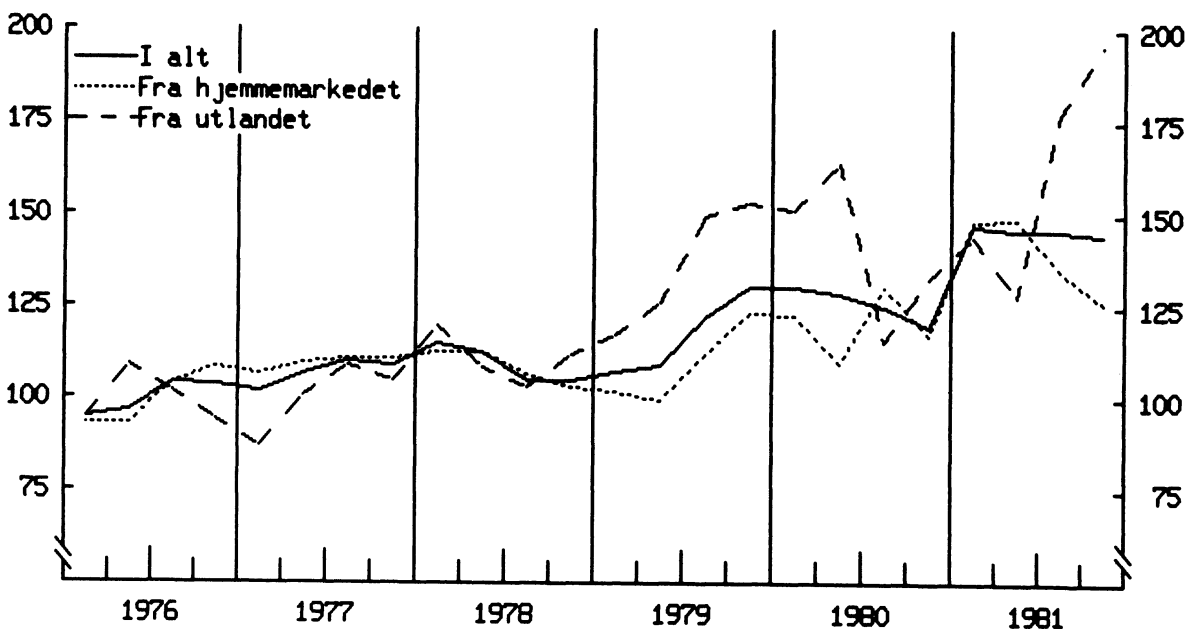
Figur 2.1. ARBEIDSMARKEDET
Registrerte arbeidsløse og ledige plasser.
Sesongkorrigererte tall i tusen.



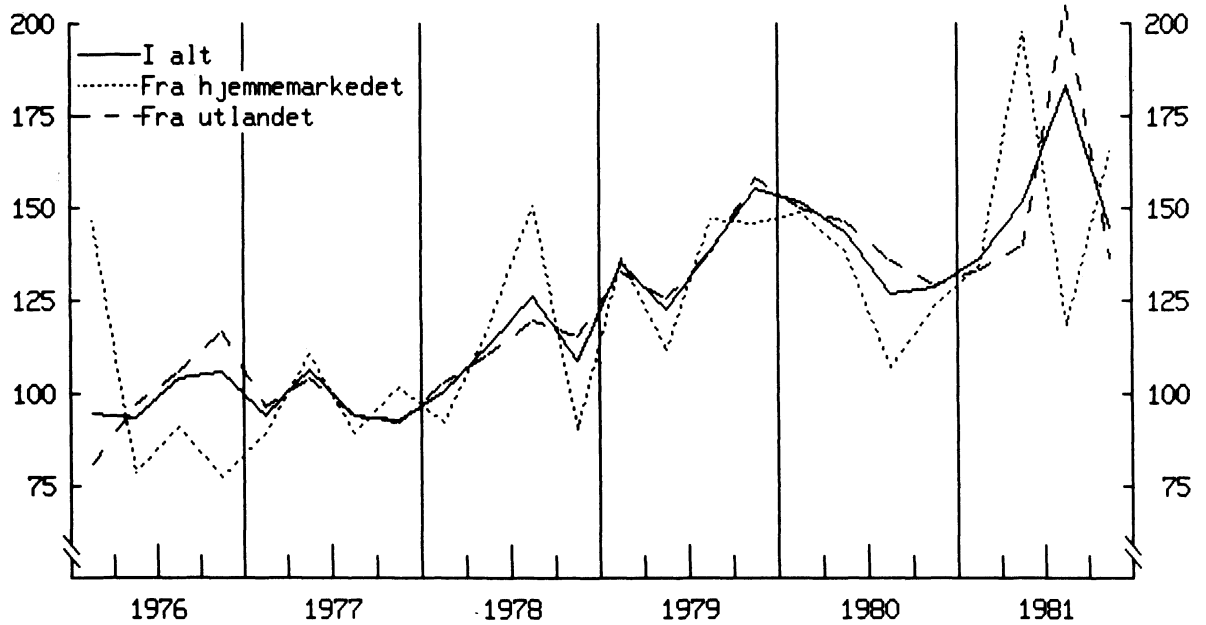
Figur 3.1. ORDRETILGANG
Metaller og verkstedprodukter.
Sesongkorrigert verdiindeks. 1976 = 100.



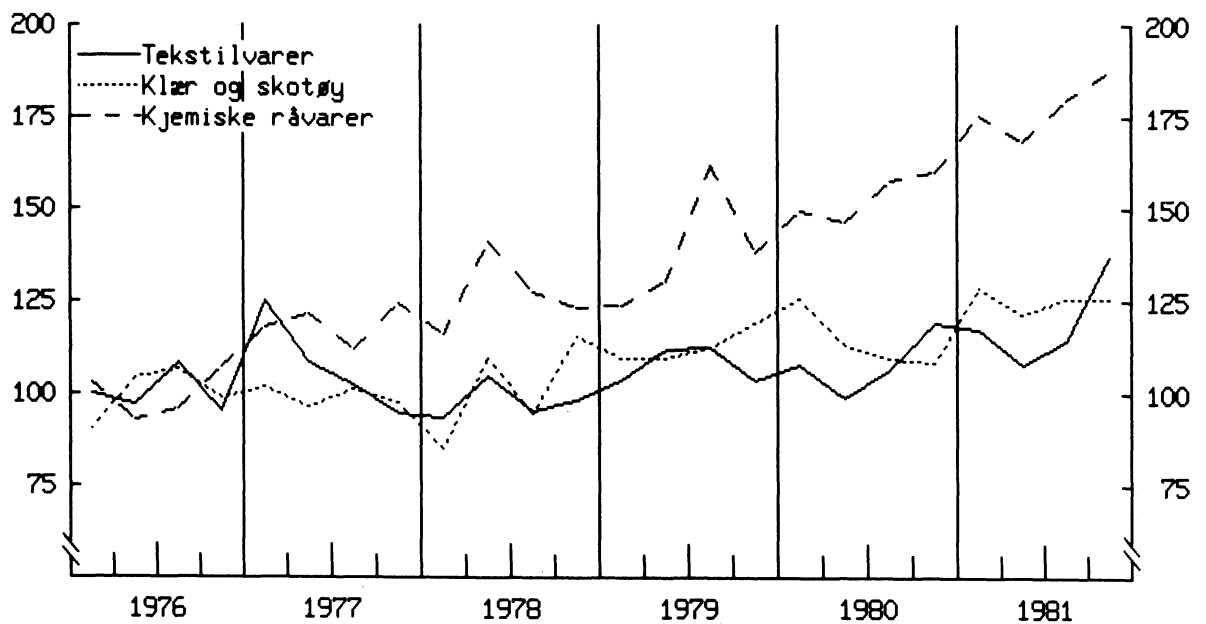
Figur 3.2. ORDRETILGANG
Verkstedprodukter uten transportmidler og oljeplattformer m.v.
Sesongkorrigert verdiindeks. 1976 = 100.



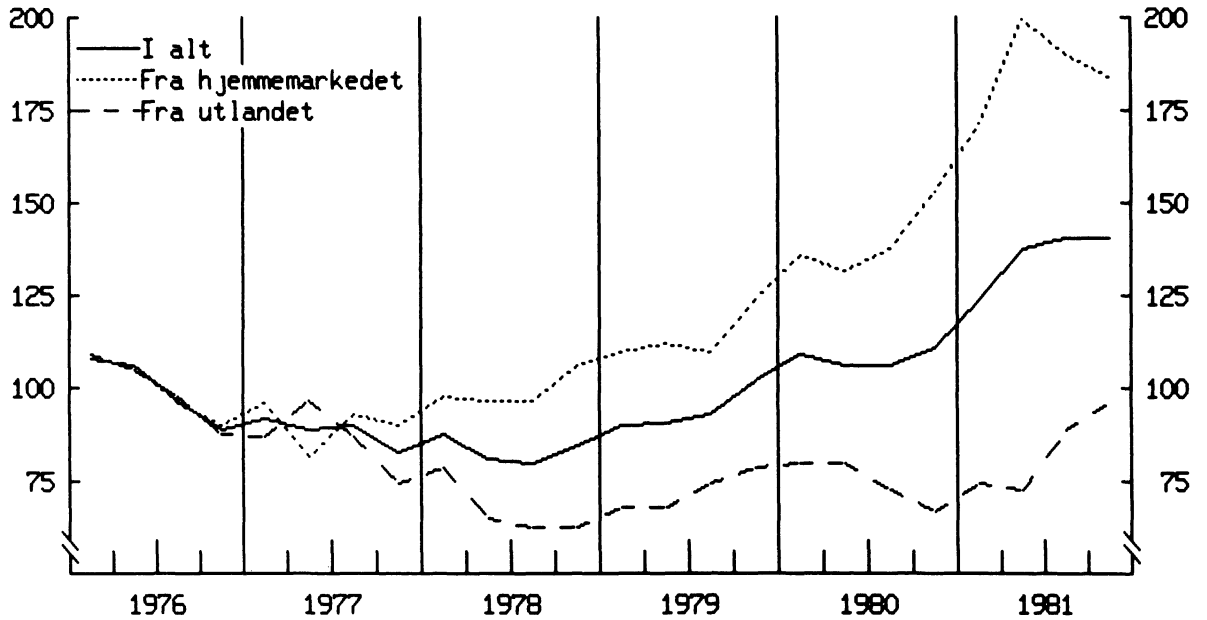
Figur 3.3. ORDRETILGANG
Metaller.
Sesongkorrigert verdiindeks. 1976 = 100.



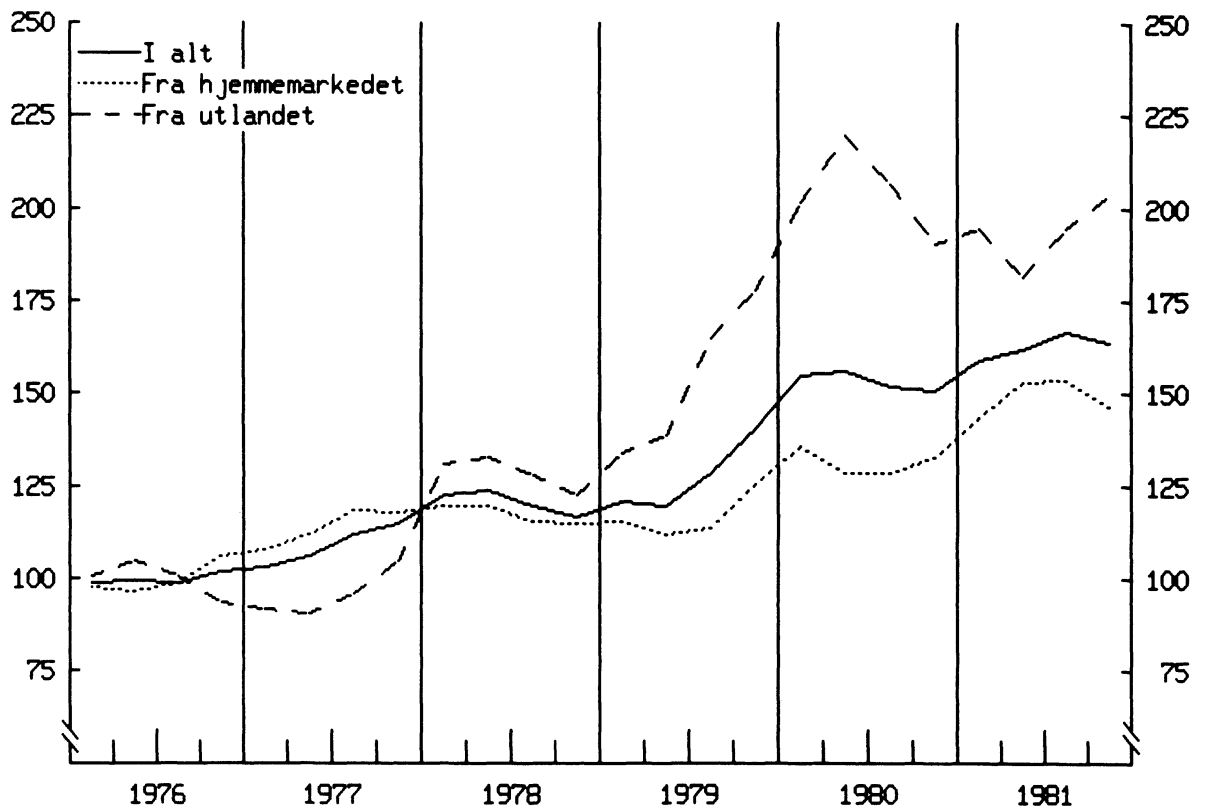
Figur 3.4. ORDRETILGANG
Tekstilvarer klær og skotøy og kjemiske råvarer.
Sesongkorrigert verdiindeks. 1976 = 100.



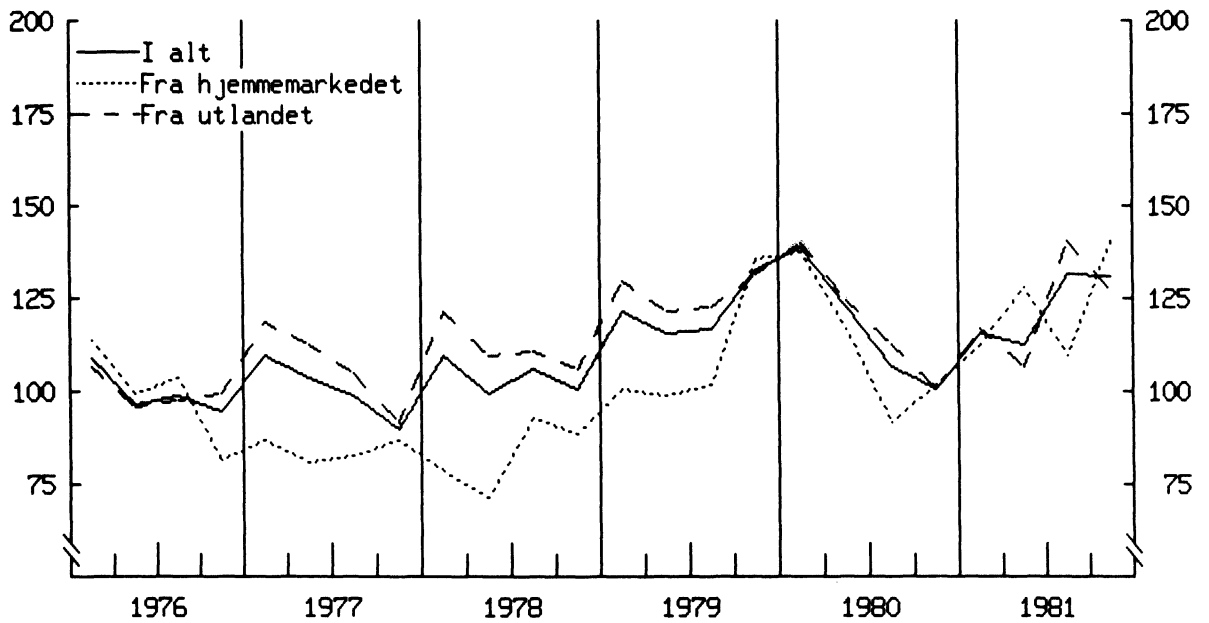
Figur 3.5. ORDRERESERVE
Metaller og verkstedprodukter
Ukorrigert verdiindeks. 1976 = 100.



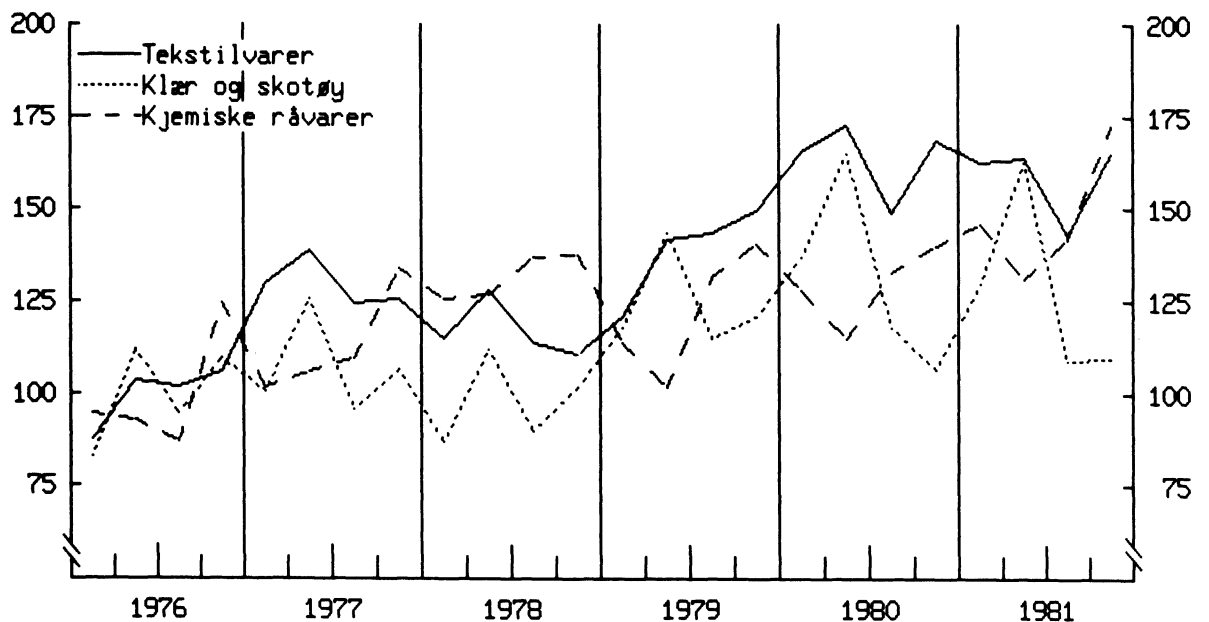
Figur 3.6. ORDRERESERVE
Verkstedprodukter uten transportmidler og oljeplattformer m.v.
Ukorrigert verdiindeks. 1976 = 100.



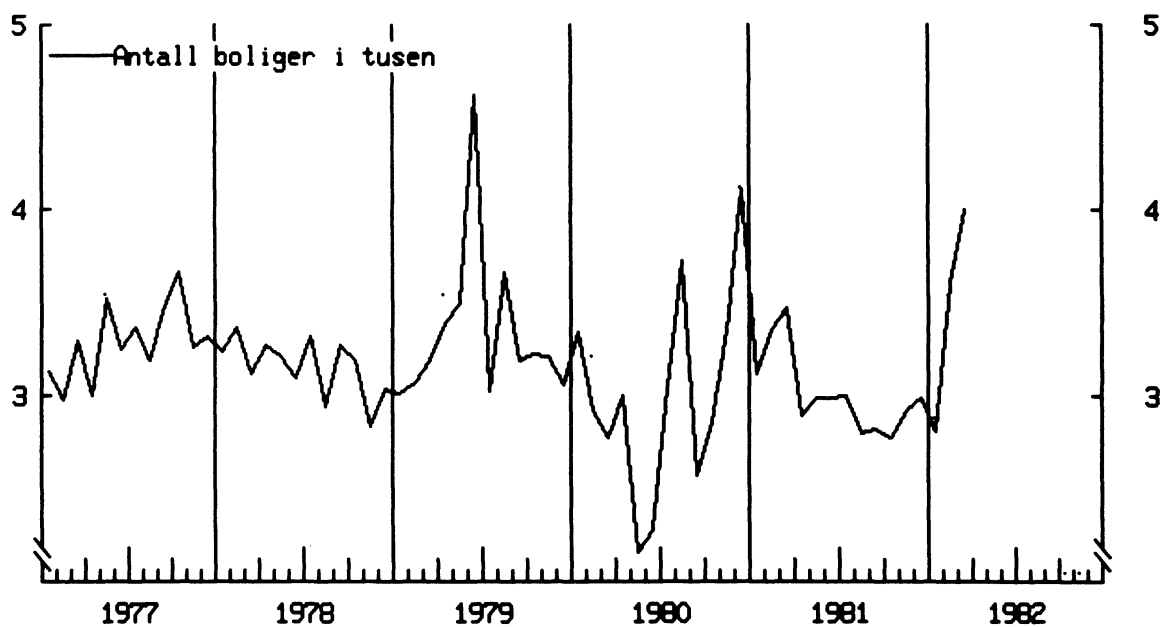
Figur 3.7. ORDRERESERVE
Metaller
Ukorrigeret verdiindeks. 1976 = 100.



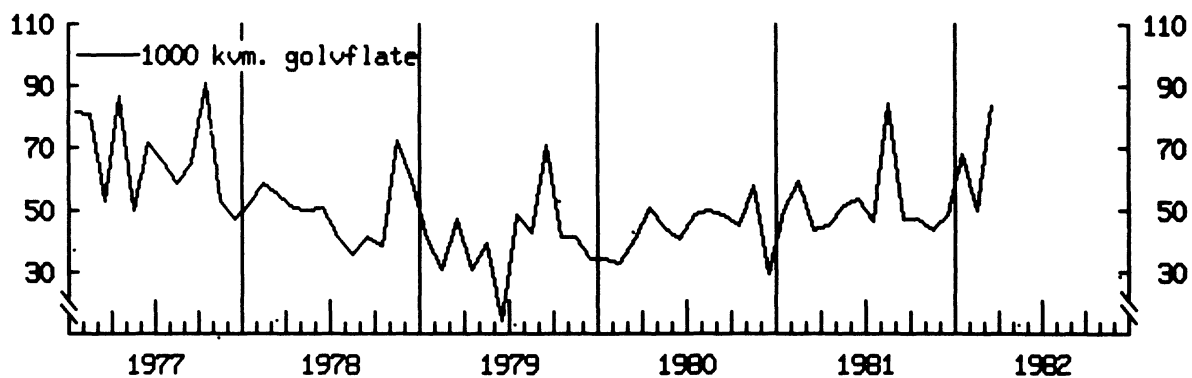
Figur 3.8. ORDRERESERVER
Tekstilvarer klær og skotøy og kjemiske råvarer
Ukorrigeret verdiindeks. 1976=100.



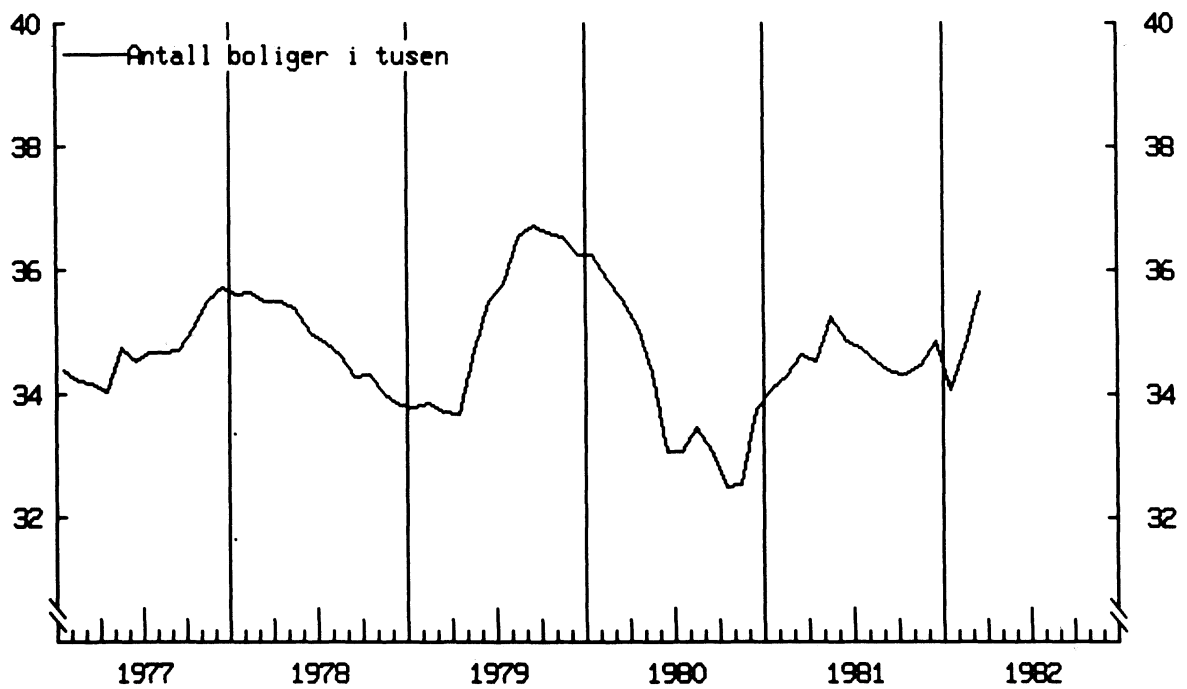
Figur 4.1. BYGG
Boliger satt igang. Sesongkorrigert.



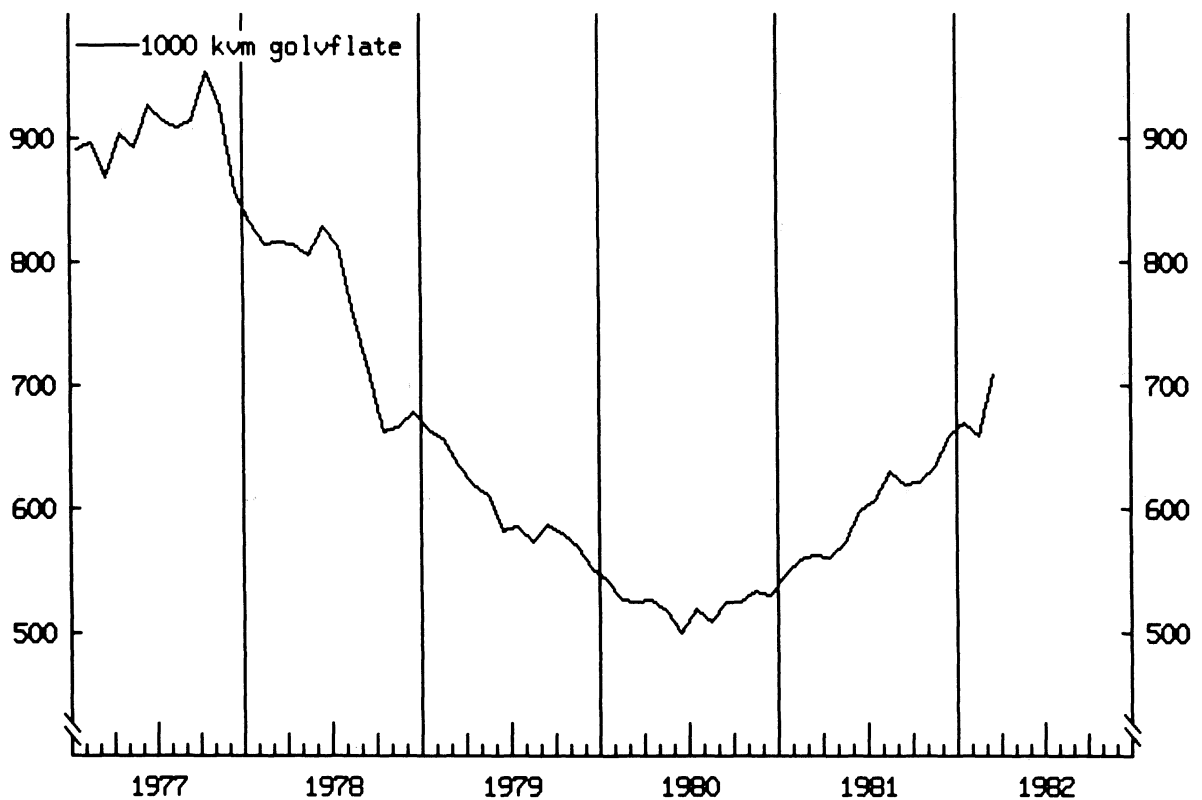
Figur 4.2. BYGG
Industri og bergverksbygg satt igang. Sesongkorrigert.



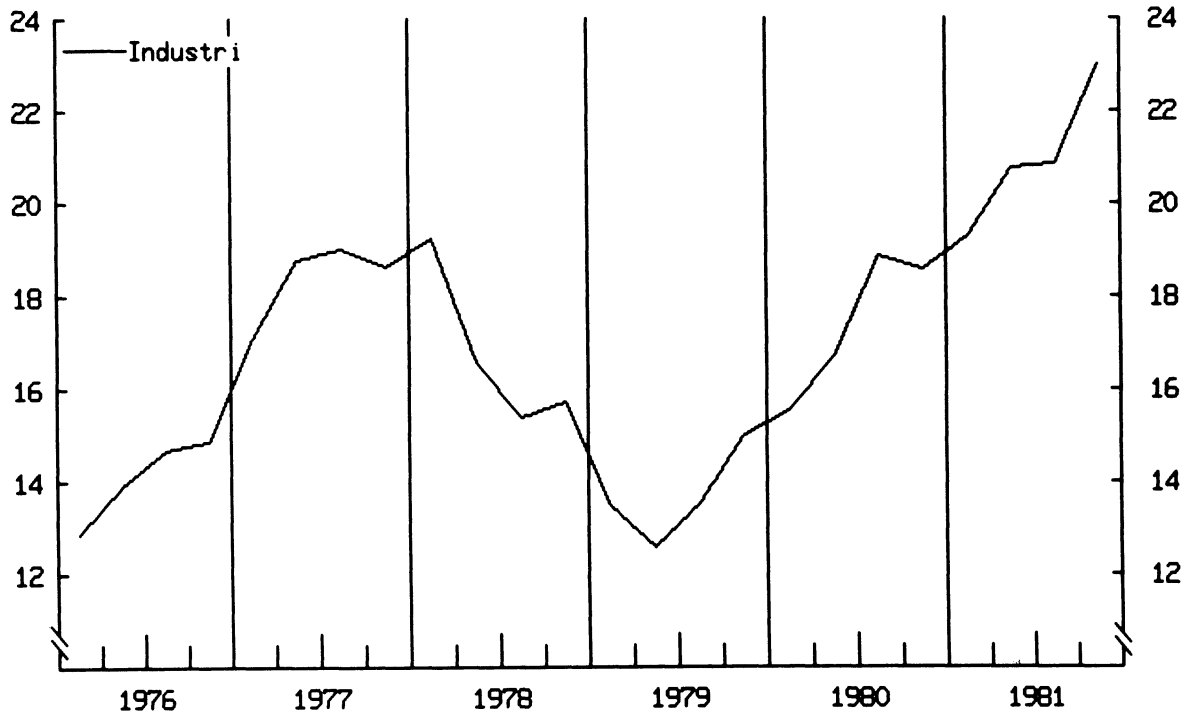
Figur 4.3. BYGG
Boliger under arbeid. Sesongkorrigert.



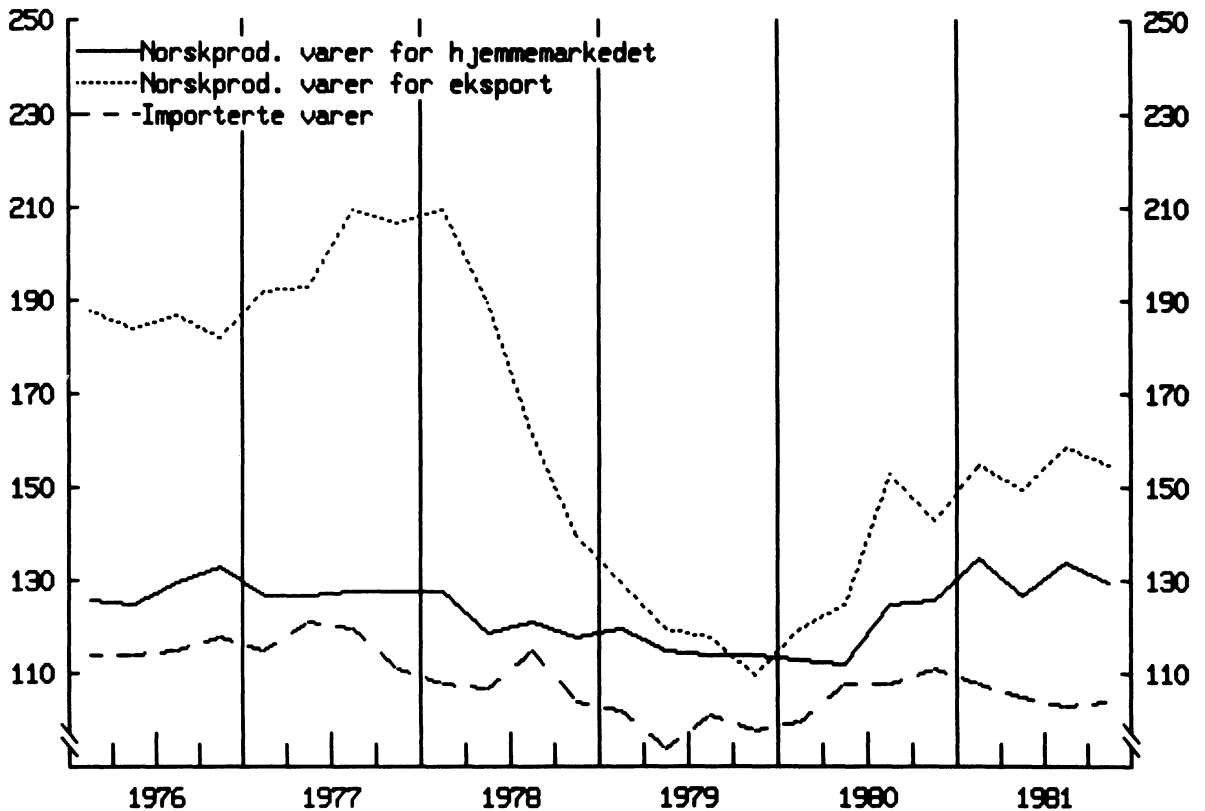
Figur 4.4. BYGG
Industri og bergverksbygg under arbeid. Sesongkorrigert.



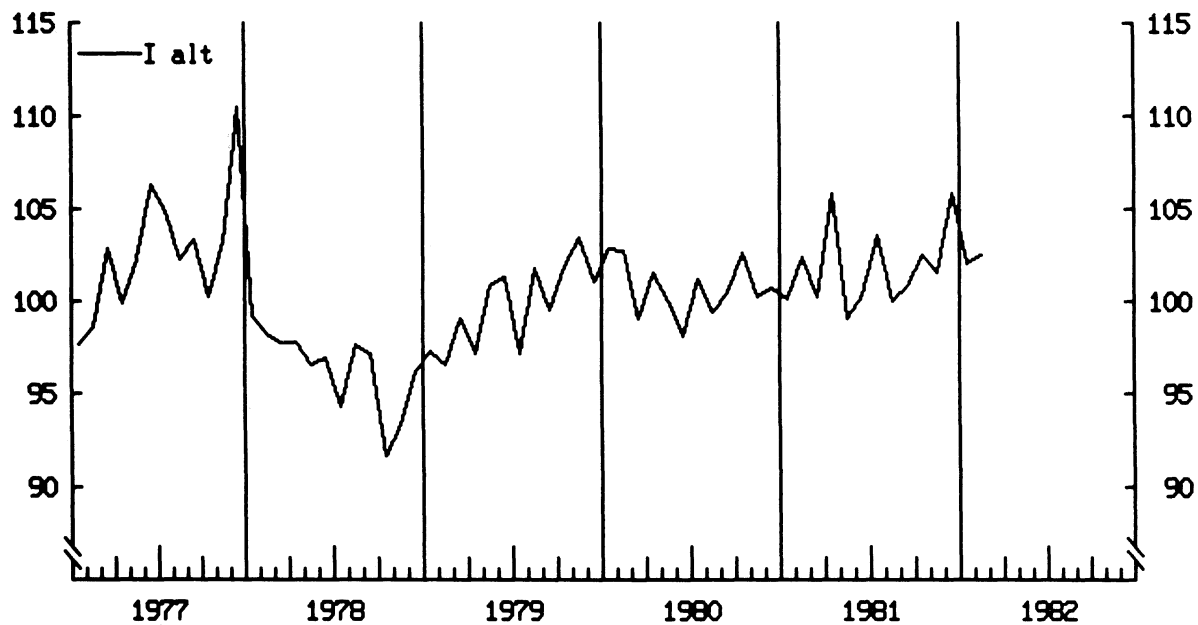
Figur 5.1. UTFØRTE INVESTERINGER
Sesongkorrigerede verditall. 100 millioner kr.



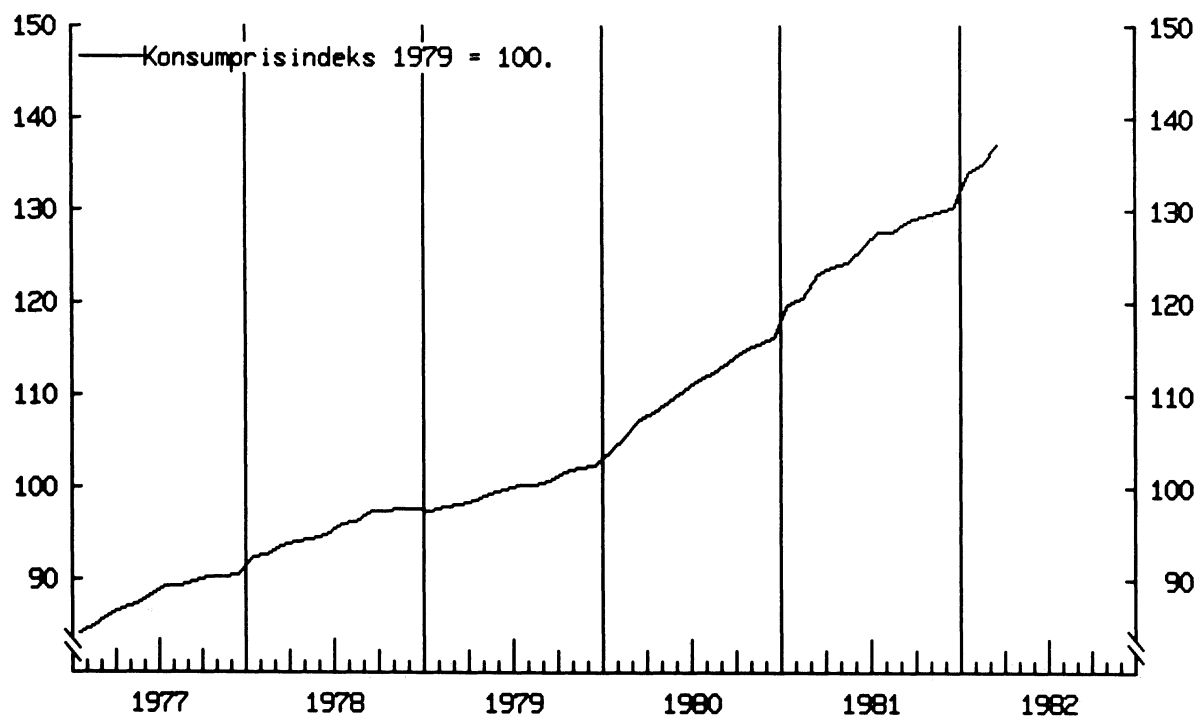
Figur 6.1. LAGER
Industri og engroshandel.
Ukorrigert volumindeks. 1970 = 100.



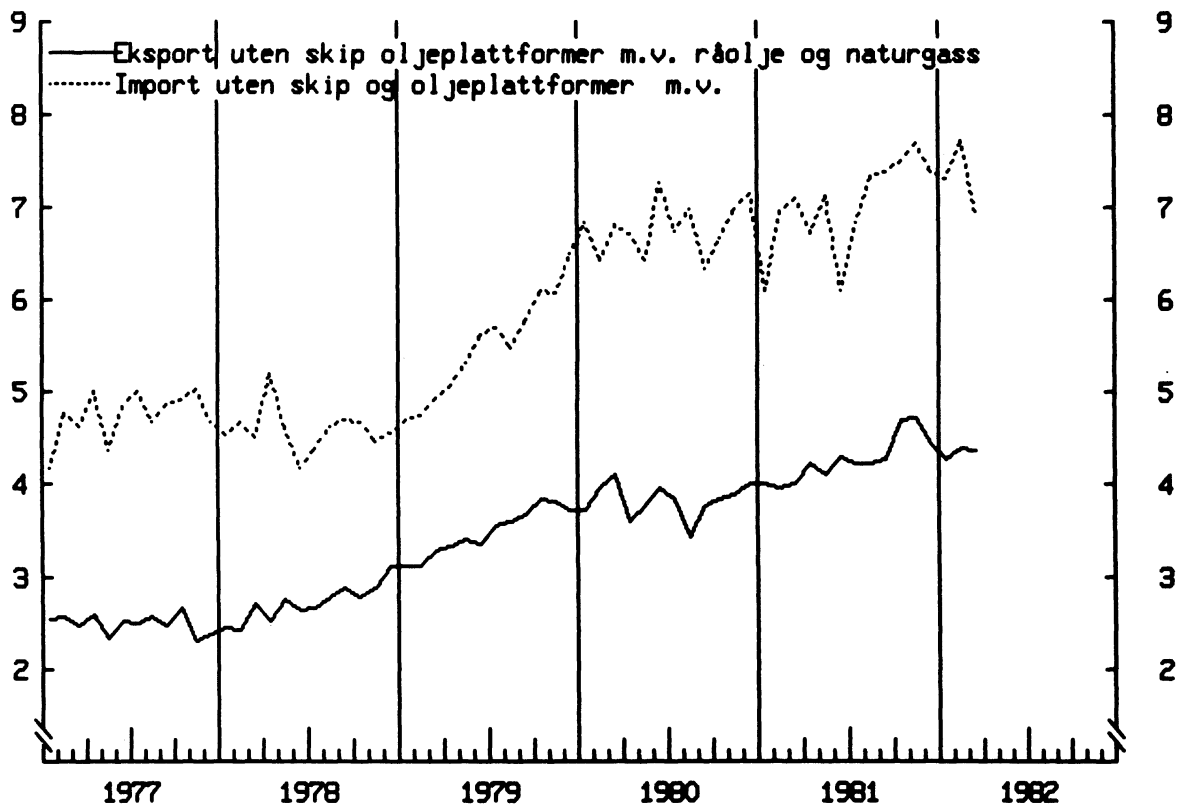
Figur 7.1. DETALJOMSETNING
Sesongkorrigert volumindeks. 1979=100.



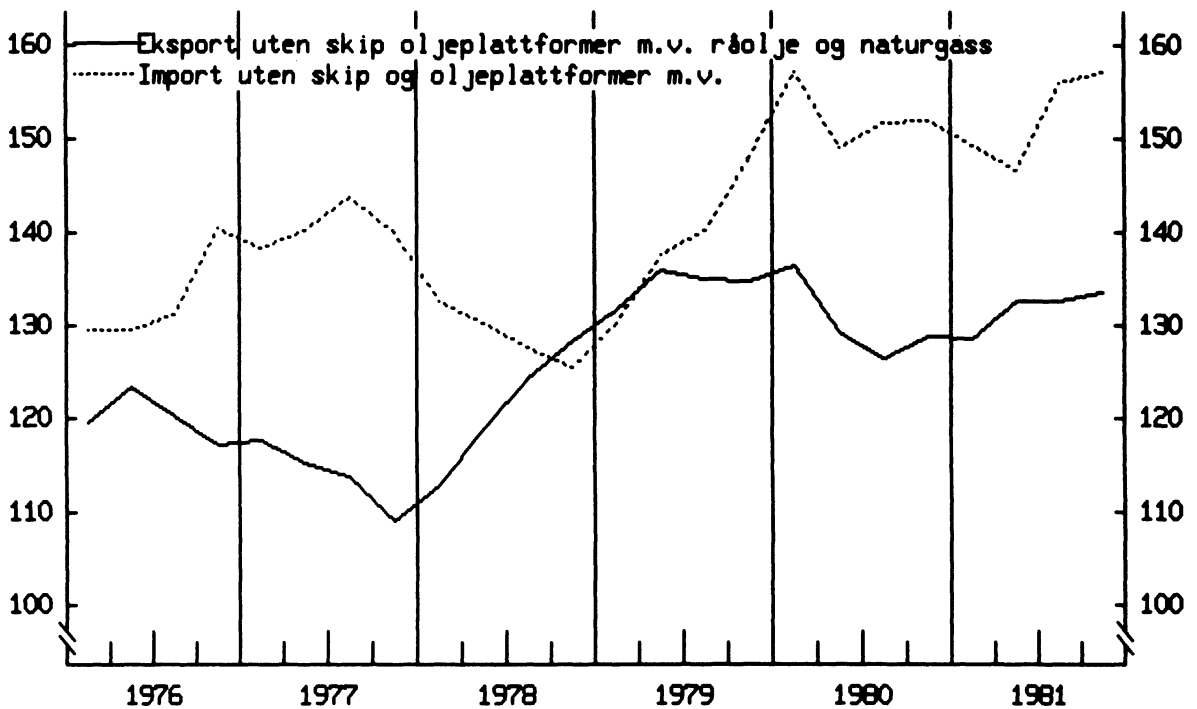
Figur 8.1. INNENLANDSKE PRISER



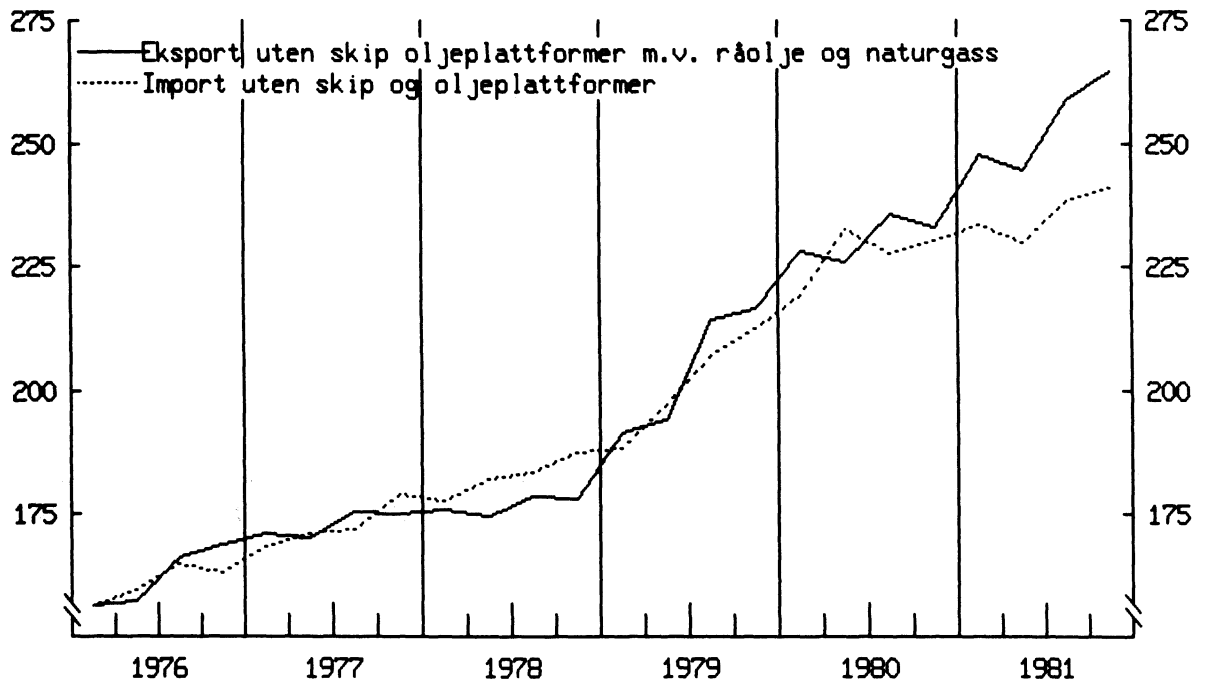
Figur 9.1. UTENRIKSHANDEL MED TRADISJONELLE VARER
Sesongkorrigerte verditall. Milliarder kr.



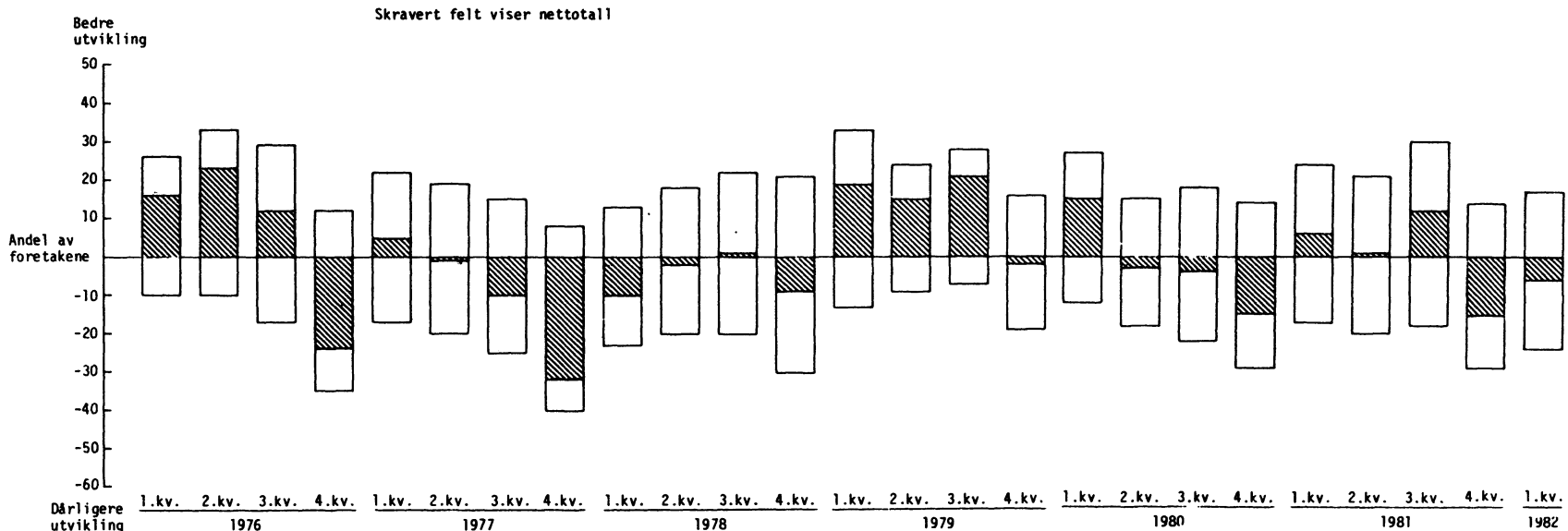
Figur 9.2. UTENRIKSHANDEL MED TRADISJONELLE VARER
Sesongkorrigert volumindeks. 1970 = 100.



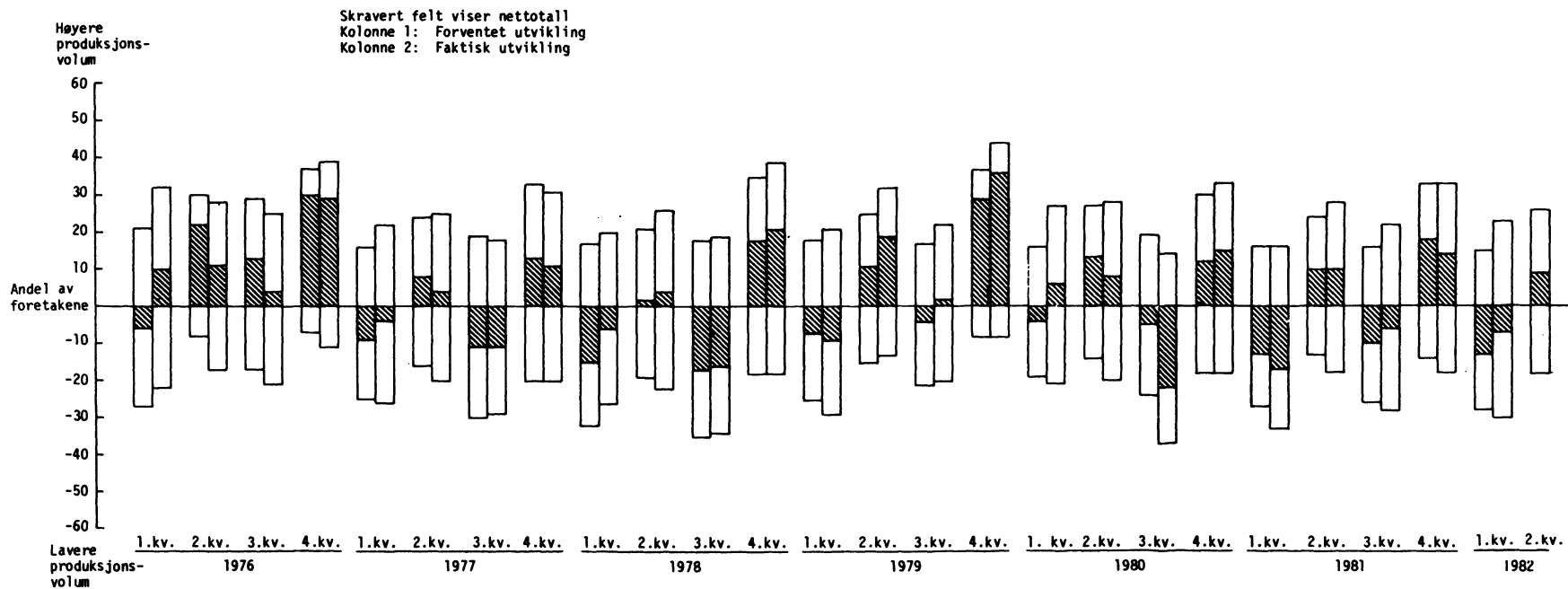
Figur 9.3. UTENRIKSHANDEL MED TRADISJONELLE VARER
Prisindekser (enhetspriser). 1970=100



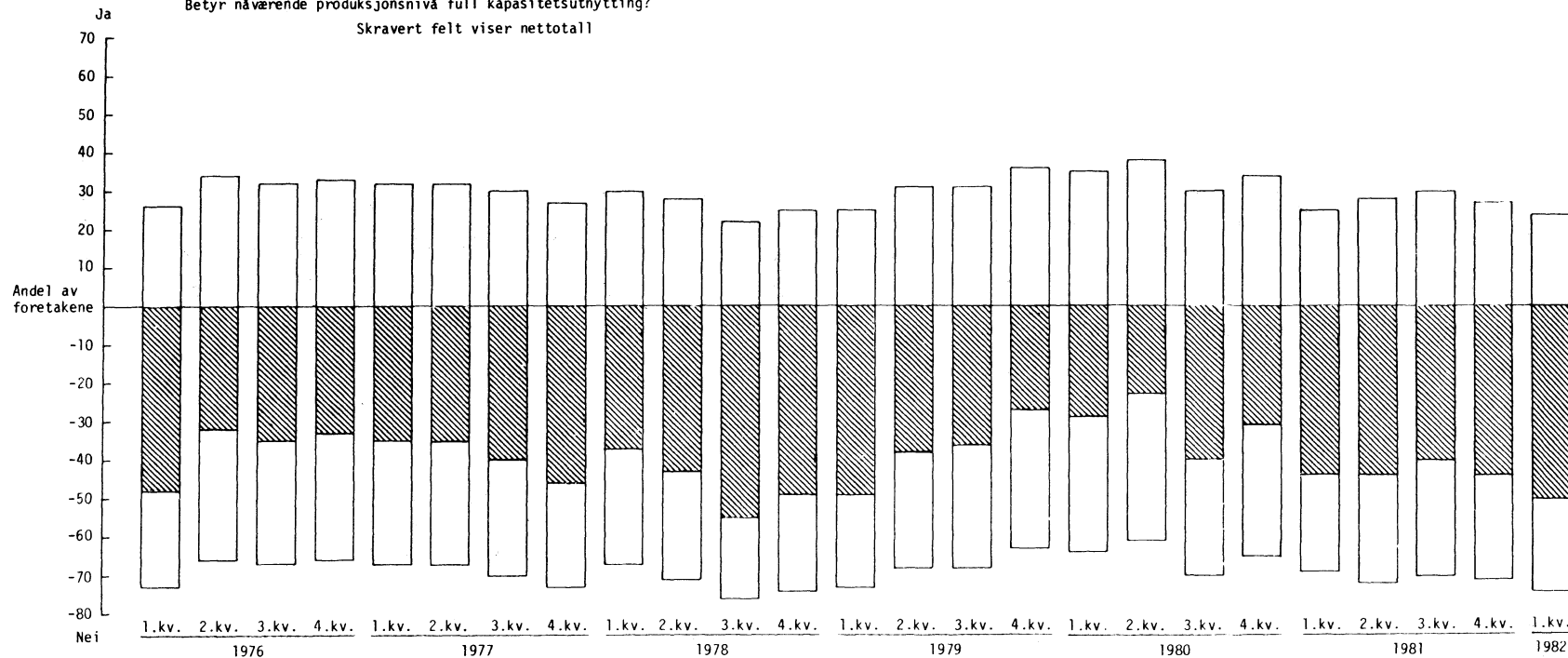
Figur 10.1. Situasjonsvurdering ved utgangen av kvartalet.
 Generell bedømmelse av utsiktene for foretaket for kommende kvartal i
 forhold til situasjonen i inneværende kvartal.



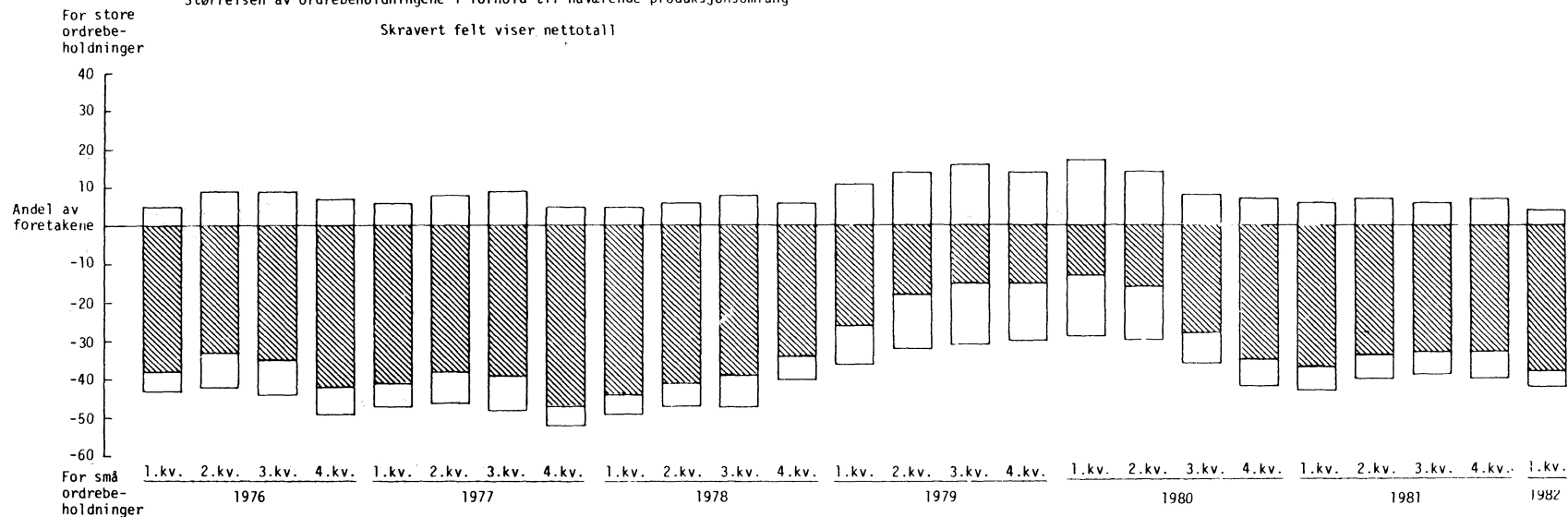
Figur 10.2. Forventet og faktisk utvikling. Totalt produksjonsvolum



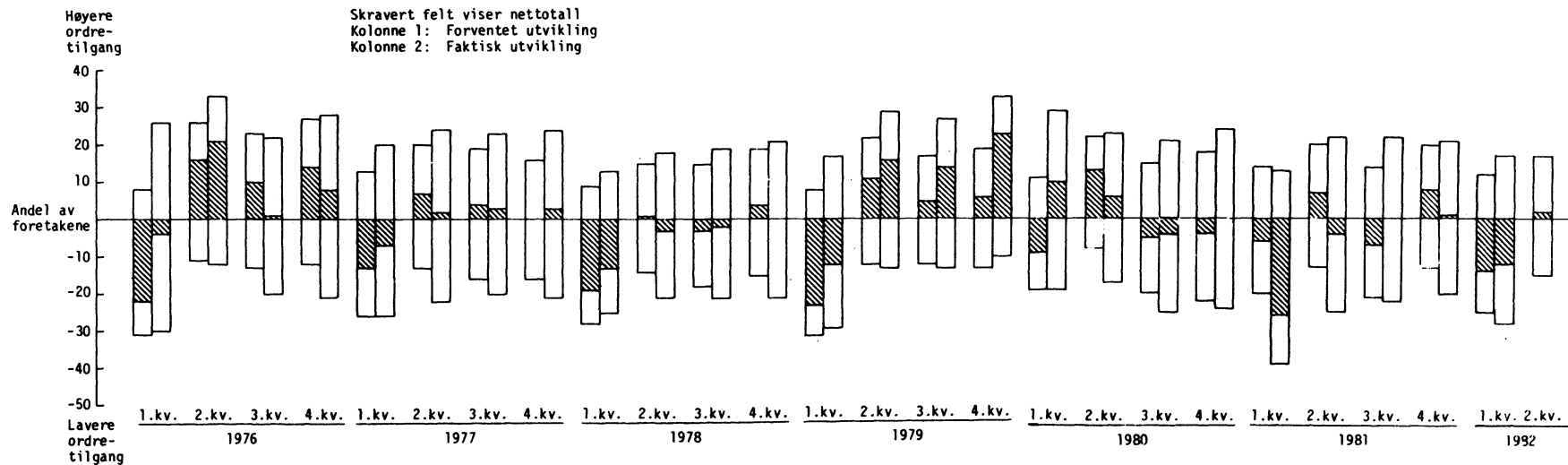
Figur 10.3. Situasjonsvurdering ved utgangen av kvartalet.
Betyr nåværende produksjonsnivå full kapasitetsutnyttning?



Figur 10.4. Situasjonsvurdering ved utgangen av kvartalet.
Størrelsen av ordrebeholdningene i forhold til nåværende produksjonsomfang



Figur 10.5. Forventet og faktisk utvikling. Ordretilgang fra hjemmemarkedet.



Figur 10.6. Forventet og faktisk utvikling. Ordretilgang fra eksportmarkedet

