

Interne notater

STATISTISK SENTRALBYRÅ

82/28

6. september 1982

OVERSIKT OVER FORSKNINGS-
AVDELINGENS DATA-ARKIVER
I TROLL

Redigert av Kirsten Hansen

INNHold

	Side
1. Innledning	1
2. Arkiver med ajourførte data	1
2.1. Konjunkturdata for Norge - NORMAP	1
2.2. Årlige nasjonalregnskapstall - NRDAT	6
3. Andre dataarkiver, gruppert etter TROLL-maskiner	7
3.1. INTERDAT	7
3.2. KVARTAL	9
3.3. KVARTAL2	11
3.4. MODUTVIK	12
3.5. TROLL7	14
3.6. UTENRIKS	15
3.7. Konjunkturdata for Norge - KONTUR	17
3.8. Kvartalsvise nasjonalregnskapstall - KNRDAT	20

1. Innledning

Dette notatet gir en oversikt over de viktigste dataarkivene som Forskningsavdelingen har opprettet i TROLL. Arkivoversikten inneholder ikke en oversikt over alle data i TROLL; bare dataserier som antas å være av interesse for andre enn den direkte bruker av dataene, er dokumentert. Det tas sikte på å oppdatere notatet forholdsvis hyppig, slik at det alltid skal foreligge en relativt ajourført arkivoversikt.

Notatet skal tjene flere formål. Primært er det laget for at hver TROLL-bruker ved Forskningsavdelingen skal få en oversikt over hvilke data andre TROLL-brukere ved Forskningsavdelingen har innlest og eventuelt oppdaterer. Dermed bør dobbeltarbeid med data kunne unngås, og det vil kunne være enklere å utføre mer ad hoc pregede analyser. Arkivoversikten skal også kunne tjene som dokumentasjon av egne data for hver enkelt TROLL-bruker. Beskrivelsene i denne oversikten sammen med eventuelle COMMENTS innlest i TROLL, burde kunne være tilstrekkelig dokumentasjon av tids-serier i TROLL.

Arkiv-oversikten er delt i to hoveddeler. Første del er en oversikt over data-arkiver som oppdateres regelmessig. Den andre delen gir en oversikt over data som er innlest for bruk i spesielle analyseprosjekter, og som senere ikke nødvendigvis oppdateres. Denne delen er redigert etter TROLL-maskin.

For at arkivoversikten skal være mest mulig ajourført kreves det at TROLL-brukerne sørger for at sine egne data blir inkludert i oversikten og at eventuelle feil blir rettet opp. Slike opplysninger kan gis til Kirsten Hansen.

2. Arkiver med ajourførte data

2.1. Konjunkturdata for Norge - NORMAP

Dataarkivet NORMAP i TROLL-maskinen DATABANK inneholder korttidsstatistikk som blir brukt i arbeidet med konjunkturanalyse og i modellprosjekter ved Forskningsavdelingen. NORMAP inneholder kvartalsdata og månedsdata, og tallene blir regelmessig oppdatert og eventuelt revidert. En nærmere beskrivelse av oppbygging av NORMAP og av de programmene som blir benyttet finnes i IN 80/21. I dette interne notatet er det også gitt

en beskrivelse av de prinsipper for navnsetting av arkiver og variable som er benyttet. Nedenfor vil det bli gitt en ajourført oversikt over de arkivene (statistikkområdene) som finnes i NORMAP. En bibliotekskjøring for NORMAP, som inneholder alle tidsseriene i NORMAP med navn, periode og kommentarer, blir oppbevart hos den som har ansvaret for databanken.

Statistikkområdet AKS (Aksjekursindekser)

Arkiv:

ORMK månedsvise, ukorrigert aksjekursindeks totalt og for industri (KVARTS-gruppa)

Statistikkområdet BAN (Forretnings- og sparebankers utlån og innskudd)

Arkiv:

ORMK månedsvise, ukorrigerte tall for forretnings- og sparebankers utlån og innskudd (KVARTS-gruppa)

Statistikkområdet BYG (Byggevirksomhet)

Arkiv:

ORM månedsvise, ukorrigerte tall for bygg satt igang, bygg i arbeid og bygg fullført

TRPS månedsvise, sesongkorrigerte tall etter x-11-metoden, overført fra 5. kontors databank.

Statistikkområdet EKS (Eksport)

Arkiver:

ORK70 kvartalsvise, ukorrigerte volum- og prisindekser

ORM månedsvise, ukorrigerte verdital

PRE faktorer til prekorrigering av tradisjonell eksport, verdi og volumtall

SES faktorer til sesongkorrigering av tradisjonell eksport, verdi og volumtall

TRPS sesongkorrigerte månedstall for tradisjonell eksportverdi og sesongkorrigerte kvartalstall for tradisjonelt eksportvolum.

Statistikkområdet IMP (Import)

Arkiver:

ORK	kvartalsvise, ukorrigerte verditall
ORK70	kvartalsvise, ukorrigerte volum- og prisindekser
ORM	månedsvise, ukorrigerte verditall
PRE	faktorer til prekorrigering av tradisjonell import, verdi- og volumtall
SES	faktorer til sesongkorrigering av tradisjonell import, verdi- og volumtall
TRPS	sesongkorrigerte månedstall for tradisjonell importverdi og sesongkorrigerte kvartalstall for tradisjonelt importvolum

Statistikkområdet IND (Industriproduksjon)

Arkiver:

ORKK75	kvartalsvis prekorrigert industriproduksjon etter KPM- og KVARTS-inndeling
ORK75	kvartalsvis prekorrigert industriproduksjon
ORM75	månedsvise ukorrigert og prekorrigert industriproduksjon
TRPS	sesongkorrigerte månedstall for industriproduksjon etter x-11-metoden, overført fra 5. kontors databank

Statistikkområdet INV (Investering)

Arkiver:

ORK	kvartalsvise, ukorrigerte tall for utførte investeringer i industrien
SES	faktorer for sesongkorrigering av utførte investeringer i industrien
TRPS	sesongkorrigerte kvartalstall for utførte investeringer i industrien etter x-11-metoden

Statistikkområdet IPR (innenlandske priser)

Arkiver:

ORKK74	kvartalsvis, ukorrigert konsumprisindeks etter KPM-inndeling 1974=100
ORKK79	kvartalsvis, ukorrigert konsumprisindeks etter KPM-inndeling 1979=100
ORM74	månedsvise, ukorrigert konsumprisindeks og prisindeks for detaljhandel. 1974=100

- ORM79 månedsvi, ukorrigert konsumprisindeks og prisindeks for detaljhandel 1979=100. Engrosprisindeks og produsentprisindeks 1977=100
- TRK månedsvi, ukorrigert konsumprisindeks og prisindeks for detaljhandel 1979=100. Tallene før 1979 1. er kjedet.

Statistikkområdet KAP (Kapasitetsutnyttingsindekser)

Arkiver:

- TRK kvartalsvi kapasitetsutnyttingsindeks for industriproduksjon
- TRKV aggregert kvartalsvi kapasitetsutnyttingsindeks for industriproduksjon (KVARTS-gruppa)

Statistikkområdet KRE (Kreditter (knyttet til neddiskonterte avbetalingskontrakter))

Arkiv:

- ORKK kvartalsvi, ukorrigerte tall for kreditter knyttet til neddiskonterte avbetalingskontrakter.

Statistikkområdet LAG (Lager)

Arkiver:

- ORKK70 kvartalsvi, ukorrigert indeks for lager i industri etter KVARTS-sektorer
- ORK70 kvartalsvi, ukorrigert lagerindeks
- SES faktorer for sesongkorrigering av lagerindeks
- TRPS sesongkorrigerte kvartalstall for lagerindeks

Statistikkområdet LON (Lønninger)

Arkiv:

- ORK kvartalsvi, ukorrigert gjennomsnittlig timefortjeneste for menn i industrien

Statistikkområdet OMS (Detaljomssetning)

Arkiver:

- ORM75 månedsvi, ukorrigert detaljomssetningsverdi, 1975=100
- ORM79 månedsvi, ukorrigert detaljomssetningsverdi, 1979=100
- PRE faktorer til prekorrigering av detaljomssetningsvolum i alt
- SES faktorer til sesongkorrigering av detaljomssetningsvolum i alt
- TRPS sesongkorrigerte månedstall for detaljomssetningsvolum i alt

TR75N månedsvi, ukorrigert detaljomsetningsvolum, 1975=100
 TR79N månedsvi, ukorrigert detaljomsetningsvolum, 1979=100

Statistikkområdet ORD (Ordre)

Arkiver:

ORK76 kvartalsvi, ukorrigert orderindeks
 SES faktorer til sesongkorrigering av ordreindeks
 TRPS sesongkorrigerte kvartalstall for ordreindeks

Statistikkområdet PEN (Pengemengde)

Arkiv:

ORMK månedsvise, ukorrigerte tall over publikums beholdning av sedler og mynt og innskudd på anfordring, ubenyttede kassekreditter, byggelån og tidsinnskudd.

Statistikkområdet REN (Renter)

Arkiv:

ORKK kvartalsvise serier for rentesatser

Statistikkområdet SKA (Skatter)

Arkiver:

ORKK kvartalsvi inntektsskattesats for aksjeselskaper
 ORMK månedsvise, ukorrigerte tall for innbetalte skatter

Statistikkområdet SYS (Sysselsetting)

Arkiver:

ORK kvartalsvise, ukorrigerte tall for antall sysselsatte
 ORM månedsvise, ukorrigerte tall for arbeidsløshet
 SES faktorer for sesongkorrigering av arbeidsløshetstall
 TR sesongkorrigerte månedstall for arbeidsløshet etter Byråmetoden
 TRPS sesongkorrigerte månedstall for arbeidsløshet etter x-11-metoden.

2.2. Årlige nasjonalregnskapstall. NRDAT

Første trinn av oppbyggingen av en databank med årlig nasjonalregnskapstall nærmer seg avslutning. Databanken inneholder historiske tall for sentrale variable i MODAG og MSG-4E og er lest inn i TROLL-maskinen NRDAT. Dataene er organisert som tidsserier med 1962 som første observasjonsår for de fleste tidsseriene. Det er arkivert tall i løpende priser og fastpristall og prisindekser der hvor det finnes. Tallene er ikke kjedet.

En dokumentasjons- og brukermanual for databanken vil bli publisert som internt notat. Nedenfor vil vi gi en kort oversikt over de dataene som finnes eller som vil bli lest inn i nærmeste framtid. Oversikten er ordet etter underarkiv. Alle underarkivene er lagret i hovedarkivet MODAG. En bibliotekskjøring for databanken, som inneholder alle tidsseriene i NRDAT med navn, periode og kommentar, blir oppbevart hos den som har ansvar for databanken.

<u>Arkivnavn:</u>	<u>Innhold:</u>
EKS	Eksport etter vare og art
IMP	Import etter vare
Kii ¹⁾	Kapitalbeholdning, kapitalslit og bruttoinvesteringer etter sektor og art (ett arkiv for hver sektor)
NIN	Nyinvesteringer i alt etter art
OKF	Offentlig konsum etter formål
OKP	Offentlig konsum etter produksjonssektor
PKO	Privat konsum etter formål
Sii ¹⁾	Produksjon- og inntektstall etter sektor (ett arkiv for hver sektor)
SHj ¹⁾	Produksjon- og inntektstall for spesielle sektorer, korreksjonssektorer (ett arkiv for hver sektor)
SKA	Direkte skatter
STOE	Stønader
Vkk ²⁾	Tilgang og anvendelse etter vare, basisverdi (ett arkiv for hver vare)

1) ii og j angir koder for sektorer.

2) kk angir koder for varer.

3. Andre dataarkiver, gruppert etter TROLL-maskiner

3.1. INTERDAT

TROLL-maskinen INTERDAT tjener som en databank for arbeidet med eksportanalyser. Databasen inneholder ialt 3 hovedarkiver med dokumenterte data:

HDLMAT

KVART

OECD

I stor grad er det benyttet samme prinsipper for navnsetting som er anvendt for MODEX-dataene i UTENRIKS.

HDLMAT

inneholder 4 handelsmatriser. Hver handelsmatrise inneholder eksport fra og eksport til i alt 15 OECD-land for en av følgende fire hovedgrupper i SITC, rev. 1, i 1970: 0,1, 2 og 4. Matrisene har følgende navn: OT000070, OT100070, OT200070, OT400070.

KVART

inneholder tidsserier for timelønn, valutakurser og lønnskostnader pr. produsert enhet i 15 OECD-land. I tillegg inneholder arkivet indekser for verdi, pris og volum for norsk eksport og import av SITC 0,1, SITC 2,4 og SITC 5-9 (utenom skip og oljeplattformer m.v.). Alle tallene er kvartals-tall og dekker stort sett perioden 1963 1 - 1978 4.

Tallene for timelønn i industrien er gitt navnene LLOEN_XXINDLC. XX er prefiks for landidentifikasjon. (Liste over disse prefiksene finnes under omtalen av MODEX-dataene i UTENRIKS).

Tallene for valutakursene er gitt navnene KVAL_XXKURSUD. XX er prefiks for landidentifikasjon. Merk: Valutakursene er indekser for tallet på US dollar pr. nasjonal valutaenhet.

Tallene for lønnskostnader pr. produsert enhet i industrien er gitt navnene CULC_XXMANULC. XX er landidentifikasjonen.

Navnene for tidsseriene for norsk eksport og import er bygd opp på følgende måte:

abbb_NOccccSB

a kan være symbolene P (prisindeks), V (verdiindeks) og X (volumindeks). bbb er enten EKS (eksport) eller IMP (import). cccc kan være ØOG1 (SITC 0,1), 2OG4 (SITC 2,4) og 5TI9 (SITC 5-9, utenom skip og oljeplattformer m.v.).

OECD81-arkivet inneholdet indekser for verdi, pris og volum for eksport og import i de fleste OECD-land for følgende varegrupper: SITC 0,1, SITC 2,4, SITC 3, SITC 5-9 og SITC 0-9. Alle tallene er kvartalstall, sesongkorrigert og dekker stort sett perioden 1963 1 - 1980 4. Tallene er mottatt fra Balance of Payments Division, OECD. En nærmere beskrivelse av dataene finnes i MRe/VFr, 14/2-80: "Rapport fra besøk i OECD 30. januar - 1. februar".

Dataene er gitt følgende navn:

aaabcddS

aaa er landprefiks. Følgende symboler er benyttet:

BLX - Belgia, Luxembourg,
 CAN - Canada,
 DEN - Danmark,
 FIN - Finland,
 FRA - Frankrike,
 GER - Vest-Tyskland,
 GRE - Hellas,
 IRE - Irland,
 ITA - Italia,
 JAP - Japan,
 NET - Nederland,
 NOR - Norge,
 OST - Østerrike,
 POR - Portugal,

SPA - Spania,
 SWE - Sverige,
 SWI - Sveits,
 UKM - Storbritannia og
 USA

b er enten M (import) eller X (eksport).

c kan anta følgende symboler F (SITC 0,1), E (SITC 3), R (SITC 2,4), M (SITC 5-9) og A (SITC 0-9).

dd er VL (verdi), PL (enhetsverdi) og KK (fastpriser).

3.2. KVARTAL

HOVEDARKIVET KVARTS-INR

Arkivet INR inneholder data til bruk i arbeidet med KVARTS som ikke er nasjonalregnskapstall.

Dataarkivet DUMMY:

Binærvariable for kvartal.

Dataarkivet INNT:

Hjelpevariable for beskrivelse av inntektsfordelingen.

Dataarkivet KAP:

Kapasitetsutnyttingsindekser m.v., beregnet ut fra henholdsvis bruttoproduksjonstall iflg. KNR og produksjonsindekser for industrisektorene i KVARTS.

Dataarkivet LAGER:

Lagerbeholdningstall tilpasset KNR for de viktigste lagerproduserende industrisektorene i KVARTS (15, 25, 30).

Dataarkivet LAGERIND:

Lagerindekser for KVARTS-industrisektorer, lagerindikatorer basert på konjunkturbarometeret og transformasjoner av disse.

Dataarkivet ORDREIND:

Ordreindekser for KVARTS-industrisektorer, ordreindikatorer basert på konjunkturbarometeret og transformasjoner av disse.

Dataarkivet PRODIND:

Produksjonsindekser, kapasitetsutnyttelsesindekser og indekser for produksjonskapasitet for KVARTS-industrisektorer.

Dataarkivet SKDST:

Beregnete kvartalsserier for direkte skatter og stønader.

Dataarkivet UCCIND:

Brukerpriser på realkapital i KVARTS-industrisektorer. Dekomponering av brukerprisene.

Dataarkivet UTM:

Markedsindikatorer for norsk eksport.

HOVEDARKIVET KVARTS_KNR

Arkivet inneholder kvartalsvise nasjonalregnskapstall til bruk i arbeidet med KVARTS. Seriene er kjedet slik at 1975 er felles basisår.

Dataarkivet EKSP:

Eksport etter vare på KVARTS-nivå.

Dataarkivet IMP:

Import etter vare på KVARTS-nivå.

- import eksl. toll

- toll

import inkl. toll.

Dataarkivet INVKAP:

Bruttoinvesteringer etter mottakende sektor og art.

Dataarkivet PRKON:

Privat konsum etter konsumgruppe.

Daraarkivet PSEKT:

Sektortilknyttede produksjonsvariable.

- Bruttoproduksjonsverdi
- Bruttoprodukt
- Vareinnsats mottatt.

Dataarkivet PVARE:

Varetilknyttede variable (unntatt eksport og import) på KVARTS-nivå.

- Innenlandsk produksjon.
- Total hjemmeleveranse.
- Leveranse til vareinnsats.
- Leveranse til privat konsum.
- Leveranse til investeringer.
- Lagerendring.
- Leveranse til reparasjon og vedlikehold.
- Total tilgang.

3.3. KVARTAL2

Arkivet KPM inneholder data som er benyttet i KPM-modellen. Dataene er kvartalstall, og første observasjon er 1. kvartal 1968. Følgende tids-serier finnes (i er sektor- eller varesuffiks):

- | | |
|------|---|
| AT | Indeks for satsen til arbeidsgiveravgiften til folketrygden m.v., 1 serie |
| AXi | Avgifts- og subsidiesatser på konsumleddet, utvalgte konsum-grupper, 5 serier |
| BXi | Importprisindekser i følge utenrikshandelsstatistikken, ut-valgte SITC-grupper, 18 serier |
| EXi | Eksportprisindekser i følge utenrikshandelsstatistikken, utvalgte SITC-grupper, 11 serier |
| ITXi | Gjennomsnittlige og marginale skattesatser for utvalgte typehushold (KFS), 14 serier |

X = G - gjennomsnittssatser
M - marginalsatser

i angir lønnsnivå i 1976 for typehusholdet

- PRSi Produksjonsindekser for KPM-modellens 13 produksjonssektorer.
Kilde: Spesialutkjøring fra 5. kontor, 13 serier
- WASi Timelønnsatser for voksne menn i industrien, 13 produksjonssektorer. Kilde: Månedsheftet. 13 serier.

3.4. MODUTVIK

Arkivet PROD1 inneholder data som er benyttet i analyser av kort-tidsetterspørselen etter arbeidskraft og produktivitetsanalyser. Data-basen inneholder tall for industrisektorer etter aggregert MODIS-inndeling og er årsdata for perioden 1960/62 til 1979. Følgende navn blir benyttet (i er sektor nummer. Kilde er også anført, fordi seriene ikke har kommentarer i TROLL):

- Ari - tallet på arbeidere, Industristatistikken
- EIi - tallet på eiere, Industristatistikken
- FDAKi - fravørsandeler, kvinner, Industristatistikken
- FDAMi - fravørsandeler, menn, Industristatistikken
- FPRI01- bruttoproduksjon, faste 1975-priser, Nasjonalregnskapet
- FPRI21- bruttoprodukt, faste 1975-priser, Nasjonalregnskapet.
- FUKEKi- faktisk arbeidstid pr. uke, kvinner, Månedshefte
- FUKEMi- faktisk arbeidstid pr. uke, menn, Månedshefte
- Fui - tallet på funksjonærer, Industristatistikken
- GAMMAi- arbeidstid for deltidsansatte funksjonærer som andel av full tid, upubliserte data
- HAI - tallet på 1 000 timeverk utført av arbeidere, Industri-statistikken
- HPi - faktisk arbeidstid pr. arbeider, beregnet ved faktisk arb.tid pr. uke x antall uker
- HSi - normal arbeidstid pr. år, Statistiske analyser nr. 44
- KANDi - kvinneandeler for arbeidere, Statistiske analyser nr. 44
- Kj1 - realkapital tall ved utgangen av perioden etter type, j angir kapitaltype og følgende tallkoder er benyttet:
 - 61 - personbiler og stasjonsvogner
 - 63 - lastebiler
 - 24 - driftsbygninger
 - 32 - anlegg
 - 83 - maskiner
 - 84 - inventar og kontormaskiner

1 angir næringskode for realkapitaltallene

- 1 - Næringsmiddelindustri
- 2 - Drikkevarer og tobakksindustri
- 3 - Tekstil og bekledningsindustri
- 4 - Trevareindustri
- 5 - Treforedlingsindustri
- 6 - Grafisk industri
- 7 - Kjemisk råvareindustri
- 8 - Raffinering
- 9 - Kjemisk og mineralsk industri
- 10 - Produksjon av metaller
- 11 - Verkstedindustri
- 12 - Bygging av skip og oljeplattformer.

Realkapitaltallene avviker fra nasjonalregnskapets og er beregnet ved følgende formel:

$$K_{j1}(t) = \sum_{\tau=t-\theta_j}^t J_{j1}(\tau)$$

$J_{j1}(t)$ - bruttoinvestering av kapitaltype j i næring 1 periode t .

θ_j - levetid for kapitaltype j .

- LARi - beregnet intern ledighet, tallet på arbeidere
- LHAI - beregnet intern ledighet, tallet på 1 000 timeverk
- LPRi01 - bruttoproduksjon, løpende priser, nasjonalregnskapet
- LPRi21 - bruttoprodukt, løpende priser, nasjonalregnskapet
- NUKEi - tariff-festet normal arbeidstid, Statistiske analyser nr. 44
- Ni - tallet på årsverk, nasjonalregnskapet
- OVKi - overtid som prosent av total arbeidstid, kvinner, NAF's lønnsstatistikk
- OVMi - overtid som prosent av total arbeidstid, menn NAF's lønnsstatistikk
- TETTAi - tallet på heltidsansatte funksjonærer, upubliserte oppgaver
- Ti - beregnet samlet timeverk

Som sektornummer blir benyttet følgende koder:

- 17 næringsmiddelindustri
- 18 drikkevare- og tabakksindustri
- 19 tekstil- og bekledningsindustri
- 26 trevareindustri
- 34 treforedlingsindustri
- 28 grafisk industri
- 37 kjemisk råvareindustri
- 89 raffinering, kjemisk og mineralsk industri
- 43 produksjon av metaller
- 45 verkstedindustri
- 50 bygging av skip og oljeplattformer

3.5. TROLL7

Arkivet OLSEN inneholder nasjonalregnskapstall aggregert til vare- og sektornivået for MSG-4E og er benyttet til å estimere kostnadsfunksjoner for MSG-4E-modellen. MSG-modellen består av 27 private produksjonssektorer og 5 offentlige produksjonssektorer. For alle variable foreligger tidsserier fra 1962 til 1978. Basisår for fastprisseriene er 1978.

All vareproduksjon er målt i selgerverdier, mens all vareinnsats er målt i nettokjøperverdier (kjøperverdier fratrukket moms). Følgende variabelnavn blir benyttet (i er sektorsuffix):

- LXi - vareproduksjon i løpende priser
- Xi - vareproduksjon i faste priser
- LEi - innsats av elektrisitet i løpende priser
- Ei - innsats av elektrisitet i faste priser
- LFi - innsats av oljeprodukter i løpende priser
- Fi - innsats av oljeprodukter i faste priser
- LMi - "annen vareinnsats" i løpende priser
- Mi - "annen vareinnsats" i faste priser
- Ni - total sysselsetting målt i årsverk
- NLi - antall årsverk utført av lønnstagere
- NSi - antall årsverk utført av selvstendige
- Li - total sysselsetting målt i timeverk

Ki	-	realkapitalbeholdning i faste priser
Di	-	kapitalslit i faste priser
Yi	-	bruttoprodukt i løpende priser
YLi	-	lønnskostnader
YDi	-	kapitalslit i løpende priser
YEi	-	driftsresultat
Ri	-	avkastningsrate

3.6. UTENRIKS

Internasjonale data

Denne databasen inneholder tidsserier som ble brukt ved estimering av MODEX. Tallene er årstall og for det meste for perioden 1963-1977.

Databasen inneholder data for 15 OECD-land. Følgende landkoder benyttes:

AU	-	Østerrike
BL	-	Belgia-Luxembourg
CA	-	Canada
CH	-	Sveits
DA	-	Danmark
FR	-	Frankrike
GE	-	Vest-Tyskland
IT	-	Italia
JA	-	Japan
NL	-	Nederland
NO	-	Norge
SF	-	Finland
SV	-	Finland
SV	-	Sverige
UK	-	Storbritannia
US	-	USA

Pre- og suffikser for landkoder er i resten av avsnittet symbolisert med XX.

Alle de internasjonale dataene finnes under hovedarkivet UTGR_AAR. Følgende underarkiver finnes: CULC, KVAL, PEXP, PHMK, PIND, TIMP, VEXP, VIMP, XBNP, XEXP, XIMP. Dataene er årsdata og dekker for det meste perioden 1963-1977. Følgende arkiver er inkludert:

- KVAL inneholder valutakurser beregnet ved tallet på nasjonale valutaenheter pr. US-dollar. Seriene er gitt navnene xxKURSUD.
- PEXP inneholder enhetsverdiindekser for eksport av bearbeidde industrivarer målt i US-dollar. Seriene er gitt navnene xxMANUUD og xx5..8UD, og omfatter henholdsvis SITC 5-9 og SITC 5-8.
- PHMK inneholder engrosprisindekser i nasjonal valuta. Navnene er xxTOTLLC.
- PIND inneholder prisindekser for landenes industriproduksjon, målt i nasjonal valuta. Navnene er xxMANULC.
- TIMP inneholder tollsatser på import av bearbeidde varer. Seriene er gitt navnene xxMANUyy, hvor xx er prefiks for importerende land og yy er suffiks for eksporterende land.
- VEXP inneholder én tidsserie, NOBARBNK, verdi av norsk eksport av bearbeidde industrivarer, SITC 5-8, ex 68 og 735 (rev. 1).
- VIMP inneholder data for importverdi av bearbeidde varer, SITC 5-8, ex 68 og 735 (rev. 1). Tallene er målt i millioner US dollar. Navnene er xxBARBUD.
- XBNP inneholder tall for bruttonasjonalprodukt målt i US dollar, faste 1970-priser. Navnene er xxTOTLUD.
- XEXP inneholder en tidsserie, NORBARBNK, norsk eksport av bearbeidde varer, SITC 5-8, ex 68 og 735 (rev. 1), målt i faste 1970-priser.
- XIMP inneholder importvolum for bearbeidde varer, SITC 5-8, ex 68 og 735 (rev. 1). Tallene er US dollar, faste 1970-priser. Navnene er xxBARBUD.

Arkivet NORGE_MONTH inneholder historiske tall for de tidsseriene Analysegruppen regelmessig oppdaterer for OECD og DRI via telex. Tidsseriene er kvartalstall eller månedstall og omfatter data for produksjon, priser, utenriksøkonomi, finansstørrelser osv. Dataene har navnene Kii, hvor ii angir kodennummeret på telexene. Dataene har ikke kommentarer og dekker for det meste perioden 1969-1978.

Arkivet MODEX inneholder historiske tall for de endogene og eksogene variable i modellen MODEX. Tallene er årsdata og startår er 1963 for de fleste tidsseriene. Dataene for perioden 1963-1977 er identiske med dataene under arkivet UTGR_AAR i UTENRIKS bortsett fra at verdi- og prisseriene i MODEX er omregnet til norske kroner. Følgende tidsserier er inkludert (i er land-indeks):

Bi	importvolum i land i
PAiF	pris på importkonkurrerende varer, bearbeidde industrivarer, norske kroner
PBi	importpriser, bearbeidde industrivarer, norske kroner
PEi	eksportpriser, bearbeidde industrivarer, norske kroner
RiF	volumet av bruttonasjonalproduktet
ViF	lønnskostander pr. produsert enhet, norske kroner
XEN	norsk eksportvolum, bearbeidde industrivarer

Med bearbeidde industrivarer menes varegruppen SITC 5-8, ekskl. 68.

Følgende land-indeksar benyttes:

- 1 - Canada
- 2 - USA
- 3 - Japan
- 4 - Belgia/Luxembourg
- 5 - Nederland
- 6 - Vest-Tyskland
- 7 - Frankrike
- 8 - Italia
- 9 - Storbritannia
- 10 - Norge
- 11 - Sverige
- 12 - Danmark
- 13 - Finland
- 14 - Østerrike
- 15 - Sveits.

3.7. Konjunkturdata for Norge-KONTUR

I TROLL-maskinen KONTUR er det lagt endel serier som har vært brukt til spesielle analyseformål ved konjunkturgruppa og 5. kontor, men som ikke blir løpende oppdatert. Seriene ligger i hovedarkivene KWE og NORMAP-KONJ.

Hovedarkivet KWE inneholder lange tidsserier av en del sentrale konjunkturindikatorer som er brukt for å analysere konjunkturforløpet i Norge siden 1960 (oppdatering av SØS 36). Seriene blir foreløpig ikke

oppdatert i KONTUR, men finnes også som kortere tidsserier i NORMAP hvor de blir løpende oppdatert. Også en rekke analyseresultater er lagret under hovedarkivet KWE.

Følgende statistikkområdet ligger i arkivet og spesifiserer første underarkiv:

AKS (Aksjekursindeks)
 BNP (Bruttonasjonalprodukt)
 EKS (Eksport)
 IMP (Import)
 IND (Industriproduksjon)
 INV (Investeringer)
 LAG (Lager)
 ORD (Ordretilgang)
 SYS (Sysselsetting)

Neste underarkiv er gruppert etter periodisitet og eventuelt basisår:

BEM (Månedstall beregnet fra ORK)
 ORK (Orginale kvartalstall)
 ORM (Orginale månedstall)
 ORMK (KVARTS-gruppen)

Et årstall umiddelbart etter markerer et eventuelt basisår, (eks. ORK70).

Det tredje underarkiv er navnet på de ukorrigerede seriene. Serier som starter med X er volumtall, V er verditall.

Analyseresultatene er arkivert under de ukorrigerede seriene (arkiv fire). Det er bare månedsseriene som er analysert. Følgende resultater er arkivert:

SA (Sesongkorrigert serie etter additiv metode, X-11)
 SM (Sesongkorrigert serie etter multiplikativ metode, x-11)
 T (Phase average trend av SA)
 TM (Phase average trend av SM)
 R (Vekstcykelkurven (SA/T) 100)
 RM (Vekstcykelkurven (SM/TM) 100)
 RG12 (12 mnd. glidende gjennomsnitt av R)
 RMG12(12 mnd. glidende gjennomsnitt av RM)
 RG19 (19 mnd. glidende gjennomsnitt av R)
 RMG19(19 mnd. glidende gjennomsnitt av RM)

Hovedarkivet i NORMAP-KONJ inneholder data for konjunkturbarometeret. Databasen inneholder data for perioden fra 4. kvartal 1973 til 3. kvartal 1980. Variabelnavnene har følgende generelle form: abcdeef

- a - alltid F
- b - refererer til spørsmål i konjunkturbarometerundersøkelsen:
 - 1: Produksjon
 - 2: Gjennomsnittlig sysselsetting
 - 3: Gjennomsnittlig kapasitetsutnyttning
 - 4: Ordretilgang innenlands
 - 5: Ordretilgang eksport
 - 6: Ordrebeholdning
 - A: Lagerbeholdning av råvarer
 - B: Lagerbeholdning av egne produkter
 - C: Priser ved inngåelse av nye kontrakter fra hjemmemarkedet
 - D: Priser ved inngåelse av nye kontrakter fra eksportmarkedet
 - E: Forventet utsikt for foretaket
 - F: Kapasitetsutnytt.grad og produksjon
 - G: Krever full kap.utnyttelse flere sysselsatte?
 - H: Ordre i forhold til prod.omfang
 - I: Lagerbeholdning av råvarer o.l. i forhold til prod.omfang
 - J: Lagerbeholdning av egne produkter i forhold til prod.omfang
 - K: Overveies endring i investeringer i realkapital?
 - L: Spesielle faktorer som kan begrense prod.omfanger i dette kvartal
 - M: Spesielle faktorer som kan begrense prod. omfanget neste kvartal
- c - F: faktisk
V: forventet
- d - S: større
U: uendret
M: mindre
- eee - ISIC-kode. Ved færre enn tre sifre føyes nuller etter tallene
- f: alltid U

Eksempel: Serien F3VS332U angir prosentandelen av alle foretak i Produksjon av klær, unntatt skotøy som forventet en økning i gjennomsnittlig kapasitetsutnyttning fra inneværende kvartal til neste kvartal.

3.8. Kvartalsvise nasjonalregnskapstall - KNRDAT

TROLL-maskinen KNRDAT inneholder tall fra det tilbakegående kvartalsvise nasjonalregnskapet. Tallene dekker perioden 1966-78. Tallene for 1978 er basert på foreløpig årlig nasjonalregnskap. Alle dataene ligger i hovedarkivet MODAG. Følgende tidsserier finnes (første bokstav i variabelnavnet, her symbolisert ved a, indikerer om det er tall i faste (F) eller løpende (L) priser):

KSR_ak30K	-	Kjøp/salg av brukte biler			
aMMK	-	" " " " fly			
aMSK	-	" " " " skip			
OKF_a99K		Offentlig konsum etter formål, i alt			
a12K		" " " " , forsvar			
a13K		" " " " , undervisning			
a14K		" " " " , helsestell			
a15K		" " " " , andre formål			
PKO_abbK		Privat konsum etter sektor. bb følger TROLL-koder for MODAG-sektorer			
Sbb_aPTK	-	Bruttoproduksjon i sektor bb (følger TROLL-koder)			
aVTK	-	Vareinnsats i sektor bb	"	"	"
aBTK	-	Bruttoprodukt i sektor bb	"	"	"
aITK	-	Bruttoinvesteringer ialt i sektor bb (følger TROLL-koder)			
aIBK	-	Bruttoinv. i bygninger og anlegg i sektor bb (følger TROLL-koder)			
aIMK	-	Bruttoinv. i maskiner og transport i sektor bb (følger TROLL-koder)			
LBFK	-	Brutto faktorinntekt i sektor bb (følger TROLL-koder)			
LSAK	-	Subsidier ialt i sektor bb	"	"	"
LISK	-	Indirekte skatter ialt i sektor bb	"	"	"
LLTK	-	Lønnskostnader ialt i sektor bb	"	"	"
LBDK	-	Brutto driftsresultat i sektor bb	"	"	"

- Vbb-aIPK - Innenlandsk produksjon av vare bb (bb følger TROLL-koder)
- aTOK - Toll av vare bb (bb følger TROLL-koder)
- aIMK - Import av vare bb " " "
- aBTK - Bruttotilgang ialt av vare bb (bb følger TROLL-koder)
- aPKK - Leveranse til privat konsum av vare bb (bb følger TROLL-koder)
- aINK - Leveranse til investering ialt av vare bb (bb følger TROLL-koder)
- aBAK - Leveranse til inv. i bygn. og anlegg av vare bb (bb følger TROLL-koder)
- aMTK - Leveranse til inv. i mask. og transport av vare bb (bb følger TROLL-koder)
- aLAK - Leveranse til lager av vare bb (bb følger TROLL-koder)
- aVAK - Leveranse til vareinnsats av vare bb (bb følger TROLL-koder)
- aEKK - Leveranse til eksport av vare bb (bb følger TROLL-koder)
- aURK - Leveranse til rep. og uspesifisert av vare bb (bb følger TROLL-koder)
- aMIK - Leveranse til militære inv. av vare bb (bb følger TROLL-koder).