

Beteckning	Definition	Förklaring	Återfinns först i kapitel
#	Tidsmarkör	Antar värde 1 eller 2	Befolkning
<i>a</i>	Ålder vid årets början	Index. 100 grupper	Befolkning
<i>A</i>	Årsklasser	Ålder vid årets början, 8 årsklasser	Befolkning
<i>a</i>	Teknisk input-koefficient	Parameter	Regional ekonomi
<i>a*</i>	Ålderssegment	20 till 64 år	Arbetsmarknad
<i>aakt</i>	Andel aktivitetsleveranser	Parameter	Regional ekonomi
<i>acp</i>	konsumtion som andel av nationell leverans till privat	Parameter	Regional ekonomi
<i>ad</i>	kapitalförslitning för ersättningsinvesteringar i byggnader och anläggningar	Parameter	Regional ekonomi
<i>ainv</i>	investeringar som andel av nationell leverans till	Parameter	Regional ekonomi
<i>ajexi</i>	Justeringskoefficient	Konstant	Den flerregionala modellen
<i>AKA</i>	Arbetslöshet	Statistik eller modellberäknad	Befolkning
<i>AKAA</i>	Aktivitetsarbetslöshet	Parameter	Arbetsmarknad
<i>akaald</i>	Koefficient för ålder	Parameter	Arbetsmarknad
<i>akadsysr</i>	sysselsättningsförändring	Parameter	Arbetsmarknad
<i>akafland</i>	Koefficient för födelseland	Parameter	Arbetsmarknad
<i>akakon</i>	Koefficient för kön	Parameter	Arbetsmarknad
<i>akautb</i>	utbildningsnivå	Parameter	Arbetsmarknad
<i>AKT</i>	Aktivitetsleveranser	Beräkning	Regional ekonomi
<i>AKU</i>	Arbetskraftsutbud	Statistik eller modellberäknad	Befolkning
<i>akuald</i>	Koefficient för ålder	Parameter	Arbetsmarknad
<i>akufland</i>	Koefficient för födelseland	Parameter	Arbetsmarknad
<i>akukon</i>	Koefficient för kön	Parameter	Arbetsmarknad
<i>akulag</i>	år	Parameter	Arbetsmarknad
<i>akuraka</i>	arbetslöshet	Parameter	Arbetsmarknad
<i>akuuh</i>	Koefficient för universitet	Parameter	Arbetsmarknad
<i>akuutb</i>	utbildningsnivå	Parameter	Arbetsmarknad
<i>aldbidr1</i>	Statsbidrag åldersgrupp 7–15 år	Parameter	Kommunernas sysselsättning och ekonomi
<i>aldbidr2</i>	Statsbidrag åldersgrupp 16–18 år	Parameter	Kommunernas sysselsättning och ekonomi
<i>aldbidr3</i>	Statsbidrag åldersgrupp 65–74 år	Parameter	Kommunernas sysselsättning och ekonomi
<i>aldbidr4</i>	Statsbidrag åldersgrupp 75–84 år	Parameter	Kommunernas sysselsättning och ekonomi
<i>aldbidr5</i>	Statsbidrag åldersgrupp 85-w	Parameter	Kommunernas sysselsättning och ekonomi

ALFA	Produktionseffekter av produktion	Statistik. Inverterad koefficientmatris	Regional ekonomi
AVL	Avlidna	Statistik eller modellberäknad	Befolkning
B	Byggnadsindustribranschen	i = B. Branschnummer 27.	Regional ekonomi
b	Bostadstyp	Index. 10 grupper.	Bostadsmarknad
BBOOST	Bostadsbehov	Variabel	Bostadsmarknad
BBRIST	Bostadsbrist	Variabel	Bostadsmarknad
BBYGG	Antalet byggda bostäder	Variabel	Bostadsmarknad
BEF	Befolkning	Statistik eller modellberäknad	Befolkning
BEFO	Befolkning i den initiala nollframskrivningen.	Statistik eller modellberäknad. Används sedan som startvärde vid en modellkörning.	Befolkning
BEFAKR	Extern kommunal befolkningsframskrivning	Exogen tabell. Default: SCB:s senaste prognos	Bostadsmarknad
Befand	av regionens befolkning vid startåret	Statistik	Bostadsmarknad
BEFNUL	Initial befolkningsberäkning	Beräkning	Befolkning
BEFTAT	befolkningstäthet	Parameter	Regional ekonomi
BETA	inkomst	Statistik	Regional ekonomi
bk	korrektionsfaktor	Kvotberäkning	Arbetsmarknad
BOST	Bostäder	Variabel	Bostadsmarknad
botät	Botätheten i kommunen	Variabel	Bostadsmarknad
BP	Förädlingsvärde	Statistik eller modellberäknad	Regional ekonomi
c	Budgetandel	Konsumtionsandel	Regional ekonomi
C	Total konsumtion	Statistik eller modellberäknad	Regional ekonomi
caku	Konstant	Parameter	Arbetsmarknad
cinmig	Konstant	Konstant	Befolkning
CK	Kommunal konsumtion	Statistik eller modellberäknad	Regional ekonomi
ckand	Kommunal konsumtion per bransch	Parameter. Kommunala konsumtionen fördelad över alla branscher	Regional ekonomi
cknkost	Konstant	Parameter	Regional ekonomi
CKR	Självförsörjd regional kommunal konsumtion	Kommunal konsumtion korrigeras för självförsörjning	Regional ekonomi
CP	till privat konsumtion	Parameter	Regional ekonomi
CPR	Regionala leveranser privat konsumtion	Statistik eller modellberäknad	Regional ekonomi
CPRX	Exogen privat konsumtion	Statistik, modellberäknad eller användarstyrda	Regional ekonomi
craka	Konstant	Parameter	Arbetsmarknad
CS	Statlig konsumtion	Statistik eller modellberäknad	Regional ekonomi

CSR	Självförsörjd statlig kommunal konsumtion	Statlig konsumtion korrigeras för självförsörjning	Regional ekonomi
ctsrn	Konstant	Parameter	Regional ekonomi
cutmig	Konstant	Konstant	Befolkning
D	Samlad efterfrågan	Statistik eller modellberäknad	Regional ekonomi
dbefutb	relativa utbildningsnivå	Förändringskvot	Arbetsmarknad
DBOBEF	hushåll per invånare	Variabel	Bostadsmarknad
dHPRIS	Förändring i småhuspris	Förändringskvot	Befolkning
dinkutj	Årlig procentuell förändring av basårets inkomstutjämnning	Parameter	Kommunernas sysselsättning och ekonomi
DINVAND	Förändring i invandring	Förändringskvot	Befolkning
DINVANDR	Förändring i regional invandring	Förändringskvot	Befolkning
dkostutj	Årlig procentuell förändring av basårets kostnadsutjämnning	Parameter	Kommunernas sysselsättning och ekonomi
dr	Årlig nationell justeringsfaktor för dödsrisker, per ålder och kön.	Parameter. Tar hänsyn till hur dödsriskerna förändras från ett år (t) till ett annat.	Befolkning
draka	arbetslöshet	Förändringskvot	Arbetsmarknad
drisk	Dödsrisk	Parameter. Observerad dödsrisk per kommutyp vid skatningen.	Befolkning
drkn	Exogen årlig förändring av nettokostnad	Procentuell förändring av basårets nettokostnad	Regional ekonomi
DSKUND	Faktor för uppräknig av skatteunderlag	Parameter. Avser förändringen från år $t-1$ till år t	Kommunernas sysselsättning och ekonomi
dsysr	för dagbefolkning	Förändringskvot	Arbetsmarknad
dsysrel	Förändring i relativ	Förändringskvot	Befolkning
DSYST	Förändring i exogen	Förändringskvot	Befolkning
DTBEF	Faktor för uppräknig av rikets befolkning	Parameter. Avser förändringen från år $t-1$ till år t	Kommunernas sysselsättning och ekonomi
dutpe	Förändring i utpendlingsandelen	Förändringskvot mellan t och $t-1$	Arbetsmarknad
EP	Exogen produktions branschindex	EP avser branscher i i där exogen bransch styrning används.	Regional ekonomi
ES	Exogensysselsättning branschindex	ES avser branscher i i där exogen sysselsättnings styrning används.	Regional ekonomi
EXI	Interregional export	Statistik eller modellberäknad	Regional ekonomi
EXU	Utlands export	Statistik eller modellberäknad	Regional ekonomi
fbkost	flerbostadshus	Parameter	Regional ekonomi

FBYGG	Bostadsbyggande flerbostadshus	Statistik eller modellberäknad	Regional ekonomi
FINK	Beskattningsbar förvärvsinkomst	Statistik eller modellberäknad	Regional ekonomi
FORVFR	Förvärvsfrekvens	Andel av den arbetsföra befolkningen som är sysselsatta	Regional ekonomi
<i>fr</i>	Årlig nationell förändringsfaktor för fruktsamhet	Parameter. Visar hur fruktsamheten förändras från ett år (t) till ett annat ($t+1$)	Befolkning
frkn	Andel fritid av nettokostnad	Parameter	Regional ekonomi
<i>frukt</i>	Fruktsamhetstal	Parameter	Befolkning
FÖDDA	Födda	Statistik för basåret, sedan modellberäknad	Befolkning
<i>g</i>	Utbildningsgrupp g	13 grupper (inklusive grupp 99 = okänd utbildning)	Befolkning
GAMMA	produktion	Statistik	Regional ekonomi
genbidr	Generellt statsbidrag	Parameter	Kommunernas sysselsättning och ekonomi
GSKUND	Garanterat skatteunderlag	Beräkning	Kommunernas sysselsättning och ekonomi
<i>h</i>	Hushållsstorlek	Index. 5 storleksgrupper.	Bostadsmarknad
HPRIS	Småhuspris	Statistik eller modellberäknad	Befolkning
hprislag	variabel.	Variabel	Bostadsmarknad
hstock	bostadsstockens förändring	?	Bostadsmarknad
HUH	Antalet hushåll	Variabel och statistik. Personer boendes i samma bostad tillhör samma hushåll.	Bostadsmarknad
HUHBEHOV	Hushåll	Variabel. Unga hemmaboende vuxna kan utgöra ett eget hushåll.	Bostadsmarknad
<i>i</i>	Branschindex	Index. 50 grupper	Regional ekonomi
<i>ifl</i>	Inflyttarandelar	Beräkning	Befolkning
IHB	Inhemsk handelsbalans	Statistik eller modellberäknad	Regional ekonomi
IKR	Regionala leveranser kommunal investering	Statistik eller modellberäknad	Regional ekonomi
IKRX	Exogen kommunal investering	Statistik, modellberäknad eller användarstyrda	Regional ekonomi
IM	Samlad import	Statistik eller modellberäknad	Regional ekonomi
IMC	Samlad import till konsumtion	Statistik eller modellberäknad	Regional ekonomi

IMI	Samlad interregional import	Statistik eller modellberäknad	Regional ekonomi
IMIG	Inflyttning till region	Statistik eller modellberäknad	Befolkning
IMIGX	Exogen inflyttning	Parameter	Befolkning
IMINV	Samlad import till investeringar	Statistik eller modellberäknad	Regional ekonomi
IMIPI	Interregional (importerad) varuinsats	Statistik eller modellberäknad	Regional ekonomi
IMPI	Samlad import till varuinsats	Statistik eller modellberäknad	Regional ekonomi
IMU	Samlad utlandsimport	Statistik eller modellberäknad	Regional ekonomi
IMUPI	Varuinsats utlandsimport	Statistik eller modellberäknad	Regional ekonomi
INA	aktivitetsinkomst	Beräkning	Regional ekonomi
INDVANDX	Exogen given invandring till regionen	Parameter	Befolkning
INFL	Regional inflyttning	Inflyttning till regionen	Befolkning
INFLEXA	Exogen aktivitets inrytning till regionen	Parameter	Befolkning
INKJUST	Inkomstjustering nivå	Statistik eller modellberäknad	Regional ekonomi
INKUTJ	Summa inkomstutjämnning	Statistik eller modellberäknad	Kommunernas sysselsättning och ekonomi
<i>inmig</i>	Inflyttningsfrekvens	Beräkning	Befolkning
<i>inmigald</i>	Arbetslöshet för inrytning till regionen	Koefficient	Befolkning
<i>inmigdivvand</i>	Invandringskoefficient i regionen	Koefficient	Befolkning
<i>inmigDSYS</i>	Systemförändring i regionen	Koefficient	Befolkning
<i>inmigdsysr</i>	Systemförändring i regionen	Koefficient	Befolkning
<i>inmigfland</i>	Arbetslöshet för inrytning till regionen	Dummyvariabler	Befolkning
<i>inmigfrekv</i>	Regionala inflyttningsfrekvenser	Regional frekvens med avseende på ålder och kön	Befolkning
<i>inmigpris</i>	Prisindex i regionen	Koefficient	Befolkning
<i>inmigkon</i>	Kön på inflyttare till region	Dummyvariabler	Befolkning
<i>inmiglag</i>	Laggad variabel	Koefficient	Befolkning
<i>inmigraka</i>	Arbetslöshet i regionen	Koefficient	Befolkning
<i>inmigutb</i>	Utbildningsnivå för inflyttare till regionen	Dummyvariabler	Befolkning
INP	Pendlarinkomst	Statistik eller modellberäknad	Regional ekonomi
inpe	Inpendlingsandelen	Kvotberäkning	Arbetsmarknad
INTRD	Samlad disponibel inkomst i regionen	Statistik eller modellberäknad	Regional ekonomi
INTRX	Sammanräknad exogen inkomst	Statistik, modellberäknad eller användarstyrda	Regional ekonomi
INTRXD	Exogen disponibel inkomst	Statistik, modellberäknad eller användarstyrda	Regional ekonomi
INV	Samlad import till investeringar	Statistik eller modellberäknad	Regional ekonomi
INVANDX	Exogen invandring	Parameter	Befolkning
INVK	kommunal investering	Parameter	Regional ekonomi

INVP	investering	Parameter	Regional ekonomi
INVS	investering	Parameter	Regional ekonomi
INW	Faktorinkomster	Statistik eller modellberäknad	Regional ekonomi
INX	Exogen inkomst	Statistik, modellberäknad eller användarstyrda	Regional ekonomi
IPBOL	Bostadsinvestering	Statistik eller modellberäknad	Regional ekonomi
IPND	Inpendling till region	Statistik eller modellberäknad	Arbetsmarknad
IPR	Regionala leveranser privat investering	Statistik eller modellberäknad	Regional ekonomi
IPRBOL	Intern bostadsinvestering	Andel av investeringarna som kommer från regionen	Regional ekonomi
IPRX	Exogen privat investering	Statistik, modellberäknad eller användarstyrda	Regional ekonomi
IR	Interregionalt förteckning	Övriga delar av riket, bortsett från undersökningsområdet	Regional ekonomi
ISR	Regionala leveranser statlig investering	Statistik eller modellberäknad	Regional ekonomi
ISRX	Exogen statlig investering	Statistik, modellberäknad eller användarstyrda	Regional ekonomi
j	Branschindex	Index. 50 grupper	Arbetsmarknad
JEXI	Justerade mellanregional handel	Beräkning	Den flerregionala modellen
<i>k</i>	Kön	Index. 2 grupper: 1 = man; 2 = kvinna	Befolkning
kdr	dödsriskers förändring	Parameter	Autokalibrering
kfr	fruktsamhetstalens förändring	Parameter	Autokalibrering
KINK	Kommunala inkomster	Statistik eller modellberäknad	Kommunernas sysselsättning och ekonomi
<i>kinmig</i>	Kalibreringsfaktor	Koefficient	Befolkning
kknkost	Kalibreringsfaktor	Parameter	Regional ekonomi
knforvf	förvärvsfrekvens	Parameter	Regional ekonomi
kninvtat	gleshetsfaktorns	Parameter	Regional ekonomi
KNKOST	Kommunens nettokostnad	Statistik eller modellberäknad	Regional ekonomi
knold	nettokostnad	Parameter	Regional ekonomi
knung	nettokostnad	Parameter	Regional ekonomi
komtax	Kommunal skattesats	Parameter	Regional ekonomi
KOSTUTJ	Summa kostnadsutjämnig	Beräkning	Kommunernas sysselsättning och ekonomi
KPND	Antalet inomregionala pendlare	Antalet pendlare mellan kommun r och q	Kommunernas sysselsättning och ekonomi
kraka	kalibreringsfaktor	Parameter	Arbetsmarknad

<i>ksys</i>	Sysselsättningsandelens förändring	Parameter	Kommunernas sysselsättning och ekonomi
<i>KTAX</i>	Summa kommunal inkomstskatt	Statistik eller modellberäknad	Regional ekonomi
<i>ktrsn</i>	Kalibreringsfaktor	Parameter	Regional ekonomi
<i>kutjbeftat</i>	Koefficient för täthetsfaktor	Parameter	Kommunernas sysselsättning och ekonomi
<i>kutjinvtat</i>	Koefficient för gleshetsfaktor	Parameter	Kommunernas sysselsättning och ekonomi
<i>kutjold</i>	Koefficient för andel gamla	Parameter	Kommunernas sysselsättning och ekonomi
<i>kutjung</i>	Koefficient för andel unga	Parameter	Kommunernas sysselsättning och ekonomi
<i>kutmig</i>	Kalibreringsfaktor	Koefficient	Befolkning
<i>l</i>	Aktivitet	Samma fördelning som för bransch j ($l \in j$)	Arbetsmarknad
<i>lagsys</i>	Laggad sysselsättningsparameter	Parametern är hårdkodad till noll om inget annat anges.	Regional ekonomi
<i>lantax</i>	Länsviss kommunalskatt	Parameter	Kommunernas sysselsättning och ekonomi
<i>LFBOST</i>	Lediga lägenheter i flerbostadshus	Variabel som användes i tidigare versioner av Raps.	Bostadsmarknad
<i>linmig</i>	Logaritmen av inflyttningsfrekvens	Beräkning	Befolkning
<i>lraka</i>	arbetslöshetsstalet	Beräkning	Arbetsmarknad
<i>lraku</i>	arbetskraftstalet	Beräkning	Arbetsmarknad
<i>lutmig</i>	Logaritmen av utflyttningsfrekvens	Beräkning	Befolkning
<i>m</i>	Intern iteration i enregional modell	Kan anta värdet 1, 2, ..., M . Där M är sista iterationen.	Befolkning
<i>MATRISE</i>	Koefficientmatris	Statistik	Regional ekonomi
<i>MIG</i>	Nettoflyttning	Beräkning	Befolkning
<i>migDestin</i>	Koefficient för inflyttningsregion	Men avseende för inflyttningsregion	Befolkning
<i>migdinvand</i>	Koefficient för förändrad invandring i riket	Nationell invandringskoefficient	Befolkning
<i>migDist</i>	Koefficient för restidsavstånd	Med avseende för avstånd mellan R och S	Befolkning
<i>migkonst</i>	Regionspecifika konstanter	Konstant	Befolkning
<i>migOrigin</i>	Koefficient för utflyttningsregion	Med avseende för utflyttningsregion	Befolkning
<i>migrelaka</i>	Koefficient för förändrad arbetslöshet i regioner	Avser den relativa förändringen mellan R och S över tid	Befolkning

<i>migrelhpris</i>	Koefficient för förändrat huspris i regioner	Avser den relativa förändringen mellan <i>R</i> och <i>S</i> över tid	Befolkning
<i>migrelsys</i>	Koefficient för förändrad sysselsättning i regioner	Avser den relativa förändringen mellan <i>R</i> och <i>S</i> över tid	Befolkning
<i>MIGRS</i>	Interregionala flyttningar	Flyttningar mellan två regioner	Befolkning
MSKRAFT	Medelskattekraft i riket	Parameter	Kommunernas sysselsättning och ekonomi
<i>n</i>	Födelseland	Index. 3 grupper. 1 = Sverige; 2 = Övriga Norden; 3 = Resten av världen	Befolkning
<i>n</i>	Iteration flerregional modell	Kan anta värdet 1, 2, ..., <i>N</i> . Där <i>N</i> är sista iterationen	Befolkning
NR	Nationellt förteckning	Avser hela Sverige	Regional ekonomi
OFORDELAT	Ofördelade poster	Innefattar: lagerförändringar, ofördelade banktjänster, och ofördelade restposter per sektor.	Regional ekonomi
oldbef	Andel äldre i befolkningen	Befolkningen 65 år och äldre.	Regional ekonomi
PH	Parameter för hushållskategorier	Andelen i befolkningskategori <i>AknU</i> och kommun <i>r</i> som bor i ett hushåll med storlek <i>h</i> .	Bostadsmarknad
PHBEHOV	Parameter för behovsrelaterad hushållsbildning	Andelen i befolkningskategori <i>AknU</i> och kommun <i>r</i> som bor i ett hushåll med storlek <i>h</i> , justerat för ofrivilligt hemmaboende unga vuxna.	Bostadsmarknad
PK	Parameter för bostadskategorier	Andelen hushåll med storlek <i>h</i> i kommun <i>r</i> som bor i bostadstyp <i>b</i>	Bostadsmarknad
PKBEHOV	Parameter för hushållens bostadsbehov	Andelen hushåll med storlek <i>h</i> i kommun <i>r</i> som bor i bostadstyp <i>b</i> , justerat för trångboddhet.	Bostadsmarknad
PND	Nettopendling	Statistik eller modellberäknad	Arbetsmarknad
PNDA	Aktivitetspendling	Parameter	Arbetsmarknad
PNDT	Territoriell pendling	Beräkning	Kommunernas sysselsättning och ekonomi

PRD	Bruttoproduktion per bransch	Statistik eller modellberäknad	Arbetsmarknad
PRDA	Aktivitetsproduktion	Parameter	Regional ekonomi
prode	produktivitetsförändring	Parameter	Arbetsmarknad
prodf	Produktivitetsnivå	Statistik eller modellberäknad	Arbetsmarknad
q	Kommun inom det givna länet	Index. 290 grupper.	Kommunernas sysselsättning och ekonomi
q'	Kommun utanför det givna länet	Index. 290 grupper.	Kommunernas sysselsättning och ekonomi
qutb	Övergångssannolikheter	Sannolikheten att en person ska gå från en specifik utbildningsgrupp till en annan.	Befolkning
r	Kommun	Index. 290 grupper	Befolkning
r'	Kommun utanför det givna länet	Index. 290 grupper.	Kommunernas sysselsättning och ekonomi
R	Region	Index. 21 län	Befolkning
raka	Relativ arbetslöshet	Parameter	Befolkning
rakalag	år	Parameter	Arbetsmarknad
rakat	riket	Parameter	Arbetsmarknad
raku	Arbetskraftstalet	Relativ arbetskraftstalet i regionen	Arbetsmarknad
reale	Exogen reallöneutveckling	Parameter	Regional ekonomi
REALJUST	Reallönejustering	Statistik eller modellberäknad	Regional ekonomi
RELAKA	Förändring i relativ arbetslöshet	Avser den relativa förändringen mellan R och S över tid	Befolkning
RELHPRIS	Förändring i relativa huspriser	Avser den relativa förändringen mellan R och S över tid	Befolkning
RELSYS	Förändring i relativ sysselsättning av dagbefolkning	Avser den relativa förändringen mellan R och S över tid	Befolkning
Restid	Restidsavstånd	Restid mellan R och S	Befolkning
rinkutj	Inkomstutjämnning per capita	Statistik eller modellberäknad	Kommunernas sysselsättning och ekonomi
rknkost	Kommunens nettokostnad per capita	Statistik eller modellberäknad	Regional ekonomi
rpcc	leveranser till privat konsumtion	Parameter	Regional ekonomi
rpci	leveranser till investeringar i byggnader och anläggningar	Parameter	Regional ekonomi
rpcl	levererade varuinsatser	Parameter	Regional ekonomi
S	Region	Inflyttningsregion	Befolkning

s	Sektorer	$s = 1$ är privat sektor, $s = 2$ är statlig sektor, och $s = 3$ är kommunal sektor.	Kommunernas sysselsättning och ekonomi
s	Korrektionsfaktor för kommun r	Beräkning	Kommunernas sysselsättning och ekonomi
SAX	Samlad exogen slutanvändning	Statistik, modellberäknad eller användarstyrda	Regional ekonomi
sbkost	Produktionskostnad småhus	Parameter	Regional ekonomi
SBYGG	Bostadsbyggande småhus	Statistik eller modellberäknad	Regional ekonomi
statax	Statlig skattesats	Parameter	Regional ekonomi
STATBIDR	Totala statsbidrag	Statistik eller modellberäknad	Kommunernas sysselsättning och ekonomi
STAX	Summa statlig inkomstskatt	Statistik eller modellberäknad	Regional ekonomi
SYS	Sysselsatt dagbefolkning	Statistik eller modellberäknad	Befolkning
SYSA	Aktivitetssysselsättning	Parameter	Arbetsmarknad
sysand	Sysselsättningsandel	Parameter	Kommunernas sysselsättning och ekonomi
SYSJ	Sysselsatta per bransch	Statistik eller modellberäknad	Arbetsmarknad
SYSJS	Sysselsättning efter bransch och sektor, kommun	Statistik eller modellberäknad	Kommunernas sysselsättning och ekonomi
SYSJSK	Sysselsättning efter bransch, sektor och kommun	Statistik eller modellberäknad	Den flerregionala modellen
SYSJU	Sysselsatta per bransch och utbildningsgrupp	Statistik eller modellberäknad	Arbetsmarknad
SYSK	Sysselsatt dagbefolkning per kommun	Statistik eller modellberäknad	Den flerregionala modellen
SYSN	Sysselsatta nattbefolkning	Statistik eller modellberäknad	Arbetsmarknad
<i>SYST</i>	Exogen sysselsättning givna från prognos på nationell	Parameter	Befolkning
sysutb	utbildningssektorn	Beräkning	Arbetsmarknad
SYSX	sysselsättning per utbildningsgrupp	Beräkning	Arbetsmarknad
t	Aktuellt prognosår	Kan anta värden 1, 2, ..., τ	Befolkning
$t-1$	Föregående tidsperiod	Index.	Befolkning
taku	Nationell justeringsfaktor	Parameter, default = 1	Arbetsmarknad
tax	Total skattesats	Parameter	Regional ekonomi
TAX	Samlad skatt	Beräkning	Regional ekonomi
<i>TINVAND</i>	Exogen invandring givna från prognos på nationell	Parameter	Befolkning
TR	Summa transfereringar	Beräkning	Regional ekonomi

TRAKA	Arbetslöshetsstöd	Statistik eller modellberäknad	Regional ekonomi
TRBAB	Barnbidrag	Statistik eller modellberäknad	Regional ekonomi
TRFAM	Familjestöd	Statistik eller modellberäknad	Regional ekonomi
TRFRI	Skattefria transfereringar	Statistik eller modellberäknad	Regional ekonomi
TROVF	Övriga skattefria transfereringar	Statistik eller modellberäknad	Regional ekonomi
TROVT	Övriga skattepliktiga transfereringar	Statistik eller modellberäknad	Regional ekonomi
TRPEF	Pension, skattefri	Statistik eller modellberäknad	Regional ekonomi
TRPET	Pension, skattepliktig	Statistik eller modellberäknad	Regional ekonomi
trsforvf	förvärvsfrekvens	Parameter	Regional ekonomi
TRSJK	Sjukersättningar	Statistik eller modellberäknad	Regional ekonomi
trsn	nettokostnad	Parameter	Regional ekonomi
TRSOC	Socialbidrag	Statistik eller modellberäknad	Regional ekonomi
TRTAX	Totala skattepliktiga transfereringar	Statistik eller modellberäknad	Regional ekonomi
trutlbf	utanför Norden	Parameter	Regional ekonomi
<i>u</i>	Utbildningsgrupp	Index. 13 grupper	Befolkning
<i>U</i>	Utbildningsnivå	Index. 4 grupper. Se 1.2.2.2	Befolkning
UHB	Utlands handelsbalans	Statistik eller modellberäknad	Regional ekonomi
uk	korrektionsfaktor	Kvotberäkning	Arbetsmarknad
<i>UMIG</i>	Utflyttning från region	Statistik eller modellberäknad	Befolkning
<i>UMIGX</i>	Exogen utflyttning	Parameter. Exogent antagen	Befolkning
ungbef	Andel unga i befolkningen	Befolkningen mellan 0–15 år.	Regional ekonomi
UPND	Utpendling från region	Statistik eller modellberäknad	Arbetsmarknad
UR	Utländsk förteckning	Avser utlandet	Regional ekonomi
<i>urisk</i>	Utflyttarriskerna	Beräkning	Befolkning
USKUND	Uppräknat skatteunderlag	Beräkning	Kommunernas sysselsättning och ekonomi
utband	utbildningsgrupp	Kvot	Arbetsmarknad
<i>UTFL</i>	Utflyttning	Utflyttning från kommunen	Befolkning
utlbf	befolkning	Beräkning	Regional ekonomi
<i>utmig</i>	Utflyttningsfrekvensen	Beräkning	Befolkning
<i>utmigald</i>	Arbetslöshetsfrekvensen	Koefficient	Befolkning
<i>utmigdivand</i>	Utländsk utvandring	Koefficient	Befolkning

<i>utmigdivandr</i>	Regional natolein Koefficient	Koefficient	Befolkning
<i>utmigDSYS</i>	sysselsättningsförändring	Koefficient	Befolkning
<i>utmigdsysr</i>	förändring för utnyttning från region	Koefficient	Befolkning
<i>utmigfland</i>	Regionala utflyttningsfrekvenser p	Regional frekvens med avseende på ålder och kön	Befolkning
<i>utmighpris</i>	Smanspris i utflyttningsregion	Koefficient	Befolkning
<i>utmigkon</i>	Kön på utflyttare till region	Koefficient	Befolkning
<i>utmiglag</i>	Laggad variabel	Koefficient	Befolkning
<i>utmigraka</i>	Arbetslöshet i utflyttningsregion	Koefficient	Befolkning
<i>utmigutb</i>	Utflyttningsnivå för utflyttnings från region	Koefficient	Befolkning
<i>utpe</i>	Utpendlingsandelen	Kvotberäkning	Arbetsmarknad
<i>UTVANDX</i>	Exogen utvandring	Parameter	Befolkning
<i>VBOST</i>	Vakanta bostäder	Variabel	Bostadsmarknad
<i>w</i>	Inkomstkoefficient	Parameter	Regional ekonomi
<i>wa</i>	aktivitet	Parameter	Regional ekonomi
<i>waka</i>	Inkomstsandel arbetslösa	Parameter	Regional ekonomi
<i>wbab</i>	Inkomstsandel barnbidrag	Parameter	Regional ekonomi
<i>wfam</i>	Inkomstsandel familjestöd	Parameter	Regional ekonomi
<i>wovf</i>	skattefria transfereringar	Parameter	Regional ekonomi
<i>wovt</i>	skattepliktiga transfereringar	Parameter	Regional ekonomi
<i>wp</i>	Inkomstsandel	Statistik eller modellberäknad	Regional ekonomi
<i>wpef</i>	pension	Parameter	Regional ekonomi
<i>wpet</i>	pension	Parameter	Regional ekonomi
<i>wsjk</i>	sjukersättning	Parameter	Regional ekonomi
<i>wsoc</i>	Inkomstsandel socialbidrag	Parameter	Regional ekonomi
<i>y1</i>	Klustring av kommuner	Klustring av fruktsamhet	Befolkning
<i>y2</i>	Klustring av kommuner	Klustring av dödlighet	Befolkning
<i>y3</i>	Klustring av kommuner	Klustring av utbildningsbyte	Befolkning
<i>y4</i>	Klustring av kommuner	Klustring av inflyttartyp	Befolkning
<i>y5</i>	Klustring av kommuner	Klustring av utflyttartyp	Befolkning
<i>z</i>	Korrektionsfaktor för kommun q	Beräkning	Kommunernas sysselsättning och ekonomi
<i>zck</i>	konsumtion	Parameter	Regional ekonomi
<i>zcs</i>	konsumtion	Parameter	Regional ekonomi
<i>zexi</i>	export	Parameter	Regional ekonomi
<i>zexu</i>	Tillväxttakt utlands export	Parameter	Regional ekonomi
<i>zinvk</i>	investeringar	Parameter	Regional ekonomi
<i>zinvp</i>	investeringar	Parameter	Regional ekonomi
<i>zinvs</i>	Tillväxttakt statliga	Parameter	Regional ekonomi
<i>zprd</i>	bruttoproduktion	Parameter	Regional ekonomi
<i>zsys</i>	bruttoproduktion	Parameter	Regional ekonomi
<i>Å</i>	Åldersgrupp, 5-årsklasser	21 grupper	Befolkning
<i>γ</i>	Tidsavstånd	Utgörs av avståndet i tid mellan t - t0	Regional ekonomi

ε	Konvergensvillkorets	Värdet på konvergensvillkor ε anges av användaren	Den flerregionala modellen
η	Intern iteration	η kan anta värdet 1, 2, ..., H. Där H är sista iterationen	Regional ekonomi
θ	Regions markör	Antar värde R eller S	Befolkning
τ	Slutår	Valt slutår i Raps	Befolkning