

Databankarbejdet i 2013 og 2014

Resumé:

Papiret kigger fremad, på de næste to års databankarbejde. Ikke mindst forløbet frem mod nationalregnskabets næste data- og metode- samt manualrevision. Sigtet er en sikring af at planlægningen af ADAMs databankarbejde er helt dækkende.

¹ Revideret senest d. 14. oktober 2013.

MOL16n12

Nøgleord: databank, NR 2014 hovedrevision

Modelgruppepapirer er interne arbejdsrapporter. De konklusioner, der drages i papirerne, er ikke endelige og kan være ændret inden opstillingen af nye modelversioner. Det henstilles derfor, at der kun citeres fra modelgruppepapirerne efter aftale med Danmarks Statistik.

Indledning

Formålet med dette papir er at kigge fremad, på de næste to års databankarbejde. Ikke mindst forløbet frem mod nationalregnskabets næste data- og metode- samt manualrevision, hvis resultater offentliggøres i efteråret 2014.

Forhåbningen er dermed at fremskaffe et bedre grundlag for planlægningen af ADAMs databankarbejde, og sikre at vores forståelse af risikofaktorerne er helt dækkende.

Offentliggørelseskalender for 2013-2014.

Dato ²	Kilde	(modelversion:) ADAMbanker
21-03-2013	Budgetter for offentlig forvaltning og service 2012-2013	(OKT12:)
04-04-2013	Nationalregnskab (kvt. - rev.) 4. kvt. 2012	ADBK0413
03-06-2013	Regnskaber for offentlig forvaltning og service 2012 (juni-version)	
28-06-2013	Nationalregnskab (kvt. - rev.) 1. kvt. 2013, med nye arbejdstimetotal 1966-2012.	(JUL13:) ADBK0713
28-06-2013	Kvartalsvise sektorregnskaber 1. kvt. 2013	
01-11-2013	Regnskaber for offentlig forvaltning og service 2012 (november-version)	
08-11-2013	Nationalregnskab (år) 2012 november-version for 1990-2009 og 2010*-2012*	(JUL13:) ADBK1113
13-11-2013	Finansielle konti 2012 november-version	
ult marts 2014	Nationalregnskab (kvt. - rev.) 4. kvt. 2013	(JUL13/M1M14:) ADBK0414
ult. Juni 2014	Nationalregnskab (kvt. - rev.) 1. kvt. 2014	(JUL13/M1M14:) ADBK0714
sep 2014	Data-og metoderevideret NR 2008, efter SNA1993 og ENS1995	
sep 2014	Manualreviderede NR 1966-2010, 2011*-2013*, efter SNA2008 og ENS2010	(M2M14:) ADBK0914
prim. nov.2014	Nationalregnskab (år) 2013 november-version, dvs. Nye endelige tal for 2011 og nye 2012*-2013*, efter SNA2008 og ENS2010	(M2M14:) ADBK1114

² Udtrukket 2012.11.16, kl. 15:20 fra oversigten over kommende NYT'er på www.DST.dk.
Opdateret 2012.12.21, kl. 16:45.

Oversigten

I foråret 2013 blev ADAM orienteret om at NR til juni 2013 ville få indarbejdet nye niveauer for arbejdstimer. Vi forventede at det ville kræve at modelversion OKT2012 reestimeres, så budgetarbejdet i FM m.fl. kan foregå på en modelversion der kan håndtere disse nye arbejdstimetaler. Efterfølgende valgte vi kun at udgive en databank ved juli-opdateringen – til modelversion JUL2013. For databankarbejdet betyder dette at ADBK0413 blev eneste bank til OKT2012.

I løbet af marts 2013 blev ADAM orienteret om at NR til november 2013 kun udkommer i en såkaldt light-udgave, hvilket betyder at 2010 *ikke* bliver endeligt (før i 2014, hvor det så er efter SNA2008 og ESA2010).

I løbet af august 2013 blev det uofficielt oplyst at vi kunne forvente at NR-TAerne ville blive reviderede tilbage til 2000, hvilket sidst i måneden blev rettet til 2005. Primo september 2013 blev forventningen rettet til 2008. Dvs. til september 2014 vil NR frigive manualreviderede TA for 2008-2010, samt NRtal tilbage til 1966, hvor tilbageregningen sker på IO-niveau. Data- og metodereviderede TA og tal i øvrigt kommer kun for 2008.

I starten af oktober forlød uofficielt fra 6.kt., at der var udarbejdet TAer for 2005-2008 i løbende priser.

Forventet frigivelse af kommende modelversioner

Dato	Modelversion	
sommer 2013	JUL2013 (=OKT2012 med patch)	
efterår 2013	Første estimationer af enkelte delmodeller på nye historiske data efter SNA2008 og ENS2010	
forår 2014	M1M2014 (=Patchmodel af JUL2013 el. ny version; baseret på ADAM-forlængede (ekstra lange) tidsrækker hvor muligt, konsistente med NR-regime 2011)	
sommer 2014	Estimationer af alle delmodeller på nye historiske data efter SNA2008 og ENS2010 M2M2014 (=Patchmodel af M1M14 , version på sep.2014-tal)	
foråret 2015	APR2015 på grundlag af data fra SNA2008 og ENS2010	

Litteratur

< tom liste >