

Statistikdokumentation for ADAM's databank 2020

Formidlingsrapport

v0r06, 2020.05.20

Placering i Danmarks statistiks emnestruktur: pt. ikke indplaceret.

Udskriftsdato: 2020-05-20, 13-11

Indholdsfortegnelse

1 Indledning (s0):.....	5
2 Indhold (s3):	5
2.1 Indholdsbeskrivelse (s3.1):	5
2.2 Grupperinger og klassifikationer (s3.2):	5
2.3 Sektordækning (s3.3):.....	5
2.4 Begreber og definitioner (s3.4):	6
2.5 Enheder (s3.5):	6
2.6 Population (s3.6):	6
2.7 Geografisk dækning (s3.7):	6
2.8 Tidsperiode (s3.8):.....	6
2.9 Basisperiode (s3.9):	6
2.10 Måleenhed (s4):.....	6
2.11 Referencetid (s5):	6
2.12 Hyppighed (s9):	7
2.13 Indsamlingshjemmel og EU regulering (s6.1):	7
2.14 Indberetningsbyrde (s16):.....	7
2.15 Øvrige oplysninger (s19):.....	7
3 Statistisk behandling (s18):	8
3.1 Kilder (s18.1):.....	8
3.2 Indsamlingshyppighed (s18.2):.....	8
3.3 Indsamlingsmetode (s18.3):.....	8
3.4 Datavalidering (s18.4):	8
3.5 Databehandling (s18.5):	8
3.5.1 Imputeringsrate (s18.5.1):.....	9
3.6 Korrektion (s18.6):	9
4 Relevans (s12):.....	9
4.1 Brugerbehov (s12.1):	9
4.2 Brugertilfredshed (s12.2):.....	9
4.3 Fuldstændighed af data (s12.3):.....	9
5 Præcision og pålidelighed (s13):	10
5.1 Samlet præcision (s13.1):.....	10

5.2 Stikprøveusikkerhed (s13.2):	10
5.2.1 Stikprøveusikkerhed for producenter (s13.2.1):.....	10
5.3 Anden usikkerhed (s13.3):	10
5.3.1 Dækningsfejl (s13.3.1):	10
5.3.1.1 Overdækning (s13.3.1.1):.....	10
5.3.1.2 Gengangere (s13.3.1.2):.....	10
5.3.2 Målefejl (s13.3.2):	10
5.3.3 Bortfald (s13.3.3):.....	10
5.3.3.1 Objektbortfald (s13.3.3.1):.....	10
5.3.3.2 Partielt bortfald (s13.3.3.2):	11
5.3.4 Beregningsfejl (s13.3.4):	11
5.3.5 Modelantagelser (s13.3.5):.....	11
5.4 Kvalitetsstyring (s11):	11
5.5 Kvalitetssikring (s11.1):	11
5.6 Kvalitetsvurdering (s11.2):.....	11
5.7 Revisionspolitik (s17.1):	11
5.8 Praksis for revisioner (s17.2):.....	11
5.8.1 Størrelsen af revisioner (s17.2.1):.....	11
6 Aktualitet og punktlighed (s14):	12
6.1 Udgivelsestid for foreløbige og endelige tal (s14.1):	12
6.2 Publikationspunktlighed (s14.2):	12
7 Sammenlignelighed (s15):.....	12
7.1 International sammenlignelighed (s15.1):.....	12
7.2 Sammenlignelighed over tid (s15.2):.....	12
7.3 Sammenhæng med anden statistik (s15.3):	13
7.3.1 Sammenhæng mellem udgivelser med forskellige udgivelsesfrekvenser (s15.3.1):... 13	
7.3.2 Sammenhæng mellem nationalregnskabet og anden statistik (s15.3.2):.....	13
7.4 Intern konsistens (s15.4):.....	13
8 Tilgængelighed (s10):.....	13
8.1 Udgivelseskalender (s8.1):	13
8.2 Udgivelseskalender - adgang (s8.2):.....	13
8.3 Udgivelsespolitik - brugeroplysning (s8.3):.....	13

8.4 NYT/Pressemeddelelse (s10.1):	14
8.5 Publikationer (s10.2):	14
8.6 Statistikbanken (s10.3):	14
8.7 Adgang til mikrodata (s10.4):	14
8.8 Anden tilgængelighed (s10.5):	14
8.9 Diskretioneringspolitik (s7.1):.....	14
8.10 Diskretionering og databehandling (s7.2):	14
8.11 Reference til metodedokumenter (s10.6):	14
8.12 Dokumentation af kvalitetssikring (s10.7):.....	14
9 Administrative oplysninger (s1):.....	15
9.1 Organisation (s1.1):	15
9.2 Kontor, afdeling (s1.2):	15
9.3 Kontaktpersonens navn (s1.3):.....	15
9.4 Kontaktpersonens funktion (s1.4):	15
9.5 Adresse (s1.5):	15
9.6 E-mailadresse (s1.6):	15
9.7 Telefonnummer (s1.7):	15
9.8 Faxnummer (s1.8):	15

1 Indledning (s0):

Formålet med databanken er at give et dækkende og detaljeret grundlag for beskrivelser af den danske økonomi igennem et sammenhængende sæt af lange tidsserier.

Databanken er tilrettelagt for at understøtte den makroøkonometriske model ADAM, som bl.a. bruges af regeringen. Dens talgrundlag kommer overvejende fra nationalregnskabets forskellige opgørelser.

ADAMs databankens mange forskellige variabler er søgt rensset for eventuelle databrud.

2 Indhold (s3):

ADAMs databank indeholder et omfattende, konsistent og forholdsvis detaljeret udvalg af økonomiske indikatorer for den danske økonomi.

2.1 Indholdsbeskrivelse (s3.1):

Banken indeholder mere end 8000 variabler, hvoraf 3000 variabler på årsniveau helt tilbage til 1966; der arbejdes på at føre enkelte serier længere tilbage. Tidsserierne er konsistente og konsekvent rensset for databrud, da de er indsamlet til brug for estimations- og modelleringsformål.

Databanken dækker især nationalregnskab, offentlige finanser og finansielle data. Serierne som fx produktion, beskæftigelse, lønninger, andre indkomster, skatter, vareinput osv, er tilgængelige for 12 erhverv; udenrigshandel for 7-10 grupper (udvidet en-cifrede SITC-grupper); forbrug findes for 9 undergrupper.

De fleste strøm- og beholdningsvariabler opgøres i løbende priser, og i faste-priser, kædede værdier.

2.2 Grupperinger og klassifikationer (s3.2):

ADAMs aktuelle klassifikationer præciseres i dokumentationspapirer, der offentliggøres i arbejdsrapportserien modelgruppepapirer.

Erhvervsklassifikation, her opregnes hvorledes nationalregnskabets detaljerede brancher sammenlægges til ADAMs 12 erhverv.

Forbrugsklassifikation, her opregnes hvorledes nationalregnskabets detaljerede forbrugsgrupper sammenlægges til ADAMs 9 forbrugsgrupper.

Investeringsklassifikation, her opregnes hvorledes nationalregnskabets detaljerede investeringsarter sammenlægges til ADAMs 5 overordnede investeringskategorier

Udenrigshandelsklassifikation, her opregnes hvorledes import- og eksportstatistikens mange kategorier sammenlægges til ADAMs 10 import- og 7 eksportkategorier.

2.3 Sektordækning (s3.3):

Alle dele af dansk økonomi er dækket, men underopdelingerne er relativt grove i forhold til dem der fremgår af nationalregnskabets forskellige opgørelser.

2.4 Begreber og definitioner (s3.4):

Variablerne i ADAMs databank kan deles i to overordnede grupper: de variabler i hovedmodellen, hvis værdier benyttes når ADAM simuleres, og tabelvariablerne, hvis værdier afledes af variablerne i hovedmodellen.

Metadata for variabler i hovedmodellen findes i variabellisten, der kan slås op i med ligningsbrowseren. Metadata for tabelvariablerne findes generelt ikke i variabellisten.

2.5 Enheder (s3.5):

For strømvariabler vil det være transaktioner der skal henføres til referenceperioden, der er enheden. Eksempelvis produktion af landbrugsprodukter, privat forbrug af landbrugsprodukter, eksport af landbrugsprodukter.

For beholdningsvariabler vil det være ejerskabsrelationer ultimo året, der er enheden. Eksempelvis værdien af husholdningernes obligationsformue.

For personopgørelser vil det være personer, der indgår i en given tilstand, i løbet af året, der er enheden. Eksempelvis antal ledige, antal beskæftigede, den samlede befolkning.

2.6 Population (s3.6):

For strømvariabler er populationen alle de transaktioner, der faktisk er gennemført og skal henføres til referenceperioden.

For beholdningsvariabler er populationen alle de ejerskabsrelationer, som variabelen skal dække.

For personopgørelser er populationen alle de personer, der har været i den tilstand i løbet af året, som variabelen dækker.

2.7 Geografisk dækning (s3.7):

Danmark, afgrænset uden Grønland og Færøerne.

2.8 Tidsperiode (s3.8):

Generelt: 1966- For institutionelle sektorer: 1995- For finansielle konti: 1995-

2.9 Basisperiode (s3.9):

2010

2.10 Måleenhed (s4):

Værdibeløb: mio. kr.

Personantal: 1000 personer

Prisindeks: decimaltal, med værdi 1 i basisår.

2.11 Referencetid (s5):

Variablerne i ADAMs databank refererer til kalenderåret.

Beholdninger opgøres per 31. dec.

Strømstørrelser dækker transaktioner, der har fundet sted i løbet af året, mens priser, renter og beskæftigelsesoplysninger hovedsagligt er årsgennemsnit.

2.12 Hyppighed (s9):

Databank opdateres i forbindelse med offentliggørelsen af nye og reviderede årstal fra nationalregnskabet - sædvanligvis tre gange om året (ultimo marts, ultimo juni og første halvdel af november)

2.13 Indsamlingshjemmel og EU regulering (s6.1):

Der er ingen indsamlingshjemmel specifikt for ADAMs databank. Databanken er en samling af allerede offentliggjort statistik, og kræver derfor ingen særlig hjemmel.

Der er pt. ingen EU-regulering.

2.14 Indberetningsbyrde (s16):

Kildegrundlaget for ADAMs databank indsamles af andre kontorer i Danmarks Statistik, eller af andre myndigheder, så den direkte indberetningsbyrde er nul.

2.15 Øvrige oplysninger (s19):

ADAMs databank er pt kun tilgængelige som led i et abonnement, se [ADAM abonnement](#).

Hensigten med ADAMs databank er at samle variabler der samlet set giver et dækkende billede af Danmarks økonomi.

Hovedkilden er nationalregnskabet. Hertil kommer at der suppleres op med data fra andre kilder. ADAM-gruppen producerer ikke selvstændigt statistik, så vedrørende metadata for de fleste variabler i ADAMs databank henviser vi til de benyttede kilder ved hjælp af ADAMs såkaldte [ligningsbrowser](#).

For foreløbige år kan det være nødvendigt at tilvejebringe værdier af variabler hvor der endnu ikke foreligger offentliggjorte data.

Yderligere information kan fås på : [ADAM's hjemmeside](#) .

Under punktet "dokumentation" på denne hjemmeside findes links til arbejdspapirer.

3 Statistisk behandling (s18):

Databankens talgrundlag samles fra nationalregnskabet's forskellige opgørelser, undtagen på pensionsområdet, og for personstatistik. Under opstillingen af databanken foretages en validering, der kan føre til henvendelser til kildestatistikkerne med behov for yderligere opklaringer. For pensionsområdets variabler indhentes primærstatistisk materiale, så der kan opgøres tal, der ikke fremgår af nationalregnskabet.

3.1 Kilder (s18.1):

De væsentlige kilder er nationalregnskab (inklusive offentlige finanser), arbejdsmarked og finansielle data. Tidsserierne er korrigeret for brud og er dokumenteret i ADAMs arbejdsrapporter.

Nærmere bestemt er hovedkilderne til værdierne af databankens variabler:

- Nationalregnskabet, det funktionelle og det institutionelle, samt de finansielle konti
- Offentlige regnskaber
- statistikker for deltagelse i offentlige beskæftigelses, aktiverings-, og støtteordninger
- renter og kurser
- pensionsdata fra finanstillstyret og fra Skatteministeriet supplerer data fra PAF, COR og formuestatistik registre

3.2 Indsamlingshyppighed (s18.2):

Data indsamles tre gange om året.

3.3 Indsamlingsmetode (s18.3):

Data modtages som Microsoft-Excel-projektmapper, SAS-datasæt, og pdf-filer.

3.4 Datavalidering (s18.4):

Opstillingen af ADAMs databank bidrager med et niveau af datavalidering ved at tallenes niveau og udvikling sættes i forhold til hinanden med modellens ligninger. Påfaldende udviklinger bemærkes og vi iværksætter en opklarende aktivitet.

3.5 Databehandling (s18.5):

Databehandlingen er organiseret i en række moduler, der afvikles efter hinanden, i en nøje afstemt rækkefølge. Undervejs gennemføres kontroller der sikrer at identiteter overholdes, og udviklinger i udvalgte nøglevariabler tjekkes.

Den afsluttende kontrol involverer at modellen køres på databanken, hvorved overtrædelser af forventelige sammenhænge (fra eksempelvis modellens identiteter og definitions-ligninger) opdages. Når databanken er tilstrækkeligt gennemtjekket frigives den (i første foreløbige version) samtidigt med nationalregnskabet's offentliggørelse. Har der været påfaldende ting at bemærke undervejs orienteres brugerne om hvad der forventes løst frem mod den endelige version af sæsonens databank.

3.5.1 Imputeringsrate (s18.5.1):

Ikke relevant for denne statistik som helhed, da vi ikke opregner. Visse tal for foreløbige år bliver dog imputeret, så længe kildemateriale ikke er kommet i hus. Især i forårsdatabanken er dette mere udbredt end for sommerdatabanken og efterårsdatabanken.

3.6 Korrektion (s18.6):

Generelt foretager vi ikke korrektioner af de modtagne data. Men for første offentliggørelse af tal for et nyt år i ultimo marts, vil der være områder, der endnu ikke er kildedækkede. I disse tilfælde inddrages tal der enten hentes fra prognoser, ved simpel nedfordeling af totaler ved observerede fordelinger for tidligere år, eller tal afledt fra ADAM-modellens ligninger og disse kendte øvrige variabler. I takt med at variablerne kildedækkes erstattes disse foreløbige tal med såkaldt endelige tal.

Dette gælder i særlig grad for pensionsområdet tal, samt for finansielle konti, i forårsdatabanken. For pensionsområdets tal dog også i sommerdatabanken.

3.6.1 Sæsonkorrektion (s18.6.1):

Ikke relevant for årlige tal, da sæsonkorrektion tager hensyn til sæsonmønstre inden for det enkelte år.

4 Relevans (s12):

Databanken rummer de mest opdaterede data, der tilsammen giver en dækkende beskrivelse af den danske økonomi, på aggregeret niveau.

Brugere opfordres til at melde om talværdier der overrasker eller undrer, da disse undersøges og tilbagemeldinger med resultater af undersøgelsernes svar prioriteres højt. Lejlighedsvist fører de til ændrede talværdier for de foreløbige år i databanken, til alle brugeres gavn, eller sjældnere, nye variable.

4.1 Brugerbbehov (s12.1):

Alle med interesse for den danske økonomi, ikke mindst de økonomiske ministerier.

Anvendelsesområder er bl.a. analyser af dansk økonomi - herunder til fx konjunkturvurderinger og konsekvensberegninger.

ADAMs databank været benyttet som kilde til historiske tal, eksempelvis ved dannelse af flere tidsrækker til DST-publikationen "65 år i tal - Danmark siden 2. verdenskrig".

4.2 Brugertilfredshed (s12.2):

Under databankens revisionsperiode modtager vi løbende tilbagemeldinger fra centrale brugere. Disse tilbagemeldinger benyttes som ekstra støtte i det løbende arbejde med at fejlsøge databanken.

To kontaktudvalg, rådgivende udvalg for økonomisk statistik og rådgivende udvalg for ADAM, giver mere overordnede tilbagemeldinger til modelgruppen om databanken.

4.3 Fuldstændighed af data (s12.3):

Ikke relevant for denne statistik, da der ikke findes officielle krav til denne databanks indhold.

5 Præcision og pålidelighed (s13):

ADAMs databank bygger på allerede offentliggjorte statistikker, og har derfor samme præcision og pålidelighed som disse.

For en række variabler har det for foreløbige års værdier været nødvendigt med skønsmæssigt fastlagte fordelinger. For disse vil fordelingsnøglerne datering og dateringen af de størrelser der skal fordeles, give en uundgåelig kilde til usikkerhed.

Der foreligger ingen usikkerhedsberegninger.

5.1 Samlet præcision (s13.1):

Et samlet pålidelighedsmål er ikke opstillet. ADAMs databank rummer mange forskellige variabler, hvoraf mange er aggregeringer af offentliggjorte kilders tal. Her slår kildens pålidelighed igennem.

5.2 Stikprøveusikkerhed (s13.2):

Ikke relevant for denne statistik.

5.2.1 Stikprøveusikkerhed for producenter (s13.2.1):

Ikke relevant for denne statistik.

5.3 Anden usikkerhed (s13.3):

Da usikkerhed for variable i ADAMs databank altovervejende kommer fra kilder der ikke beror på stikprøveudtagning, vil beskrivelsen af deres usikkerhed høre under dette punkt.

5.3.1 Dækningsfejl (s13.3.1):

Ikke overvejet endnu.

5.3.1.1 Overdækning (s13.3.1.1):

Ikke overvejet endnu.

5.3.1.2 Gengangere (s13.3.1.2):

Ikke overvejet endnu.

5.3.2 Målefejl (s13.3.2):

Ikke overvejet endnu.

5.3.3 Bortfald (s13.3.3):

Ikke overvejet endnu.

5.3.3.1 Objektbortfald (s13.3.3.1):

Ikke overvejet endnu.

5.3.3.2 Partielt bortfald (s13.3.3.2):

Ikke overvejet endnu.

5.3.4 Beregningsfejl (s13.3.4):

Ikke overvejet endnu.

5.3.5 Modelantagelser (s13.3.5):

I de tilfælde hvor der ikke foreligger et kildegrundlag for den enkelte variabel er det en grundmetode at modellens ligning for den pågældende variabel benyttes til at aflede, dens "forventede" værdi på grundlag af værdierne af de forklarende variabler. I disse tilfælde vil modellen ligning udgøre en modelantagelse bag variabelens talværdi.

5.4 Kvalitetsstyring (s11):

Danmarks Statistik følger anbefalinger vedrørende organisering og styring af kvalitet, der er givet i Adfærdskodeks for europæiske statistikker (Code of Practice, CoP) og den tilhørende implementeringsmodel Quality Assurance Framework (QAF). Læs mere om disse på [Adfærdskodeks for europæiske statistikker](#). Der er etableret en arbejdsgruppe for kvalitet og en central kvalitetssikringsfunktion, der løbende gennemfører tjek af produkter og processer.

5.5 Kvalitetssikring (s11.1):

Danmarks Statistik følger principperne i Adfærdskodeks for europæiske statistikker (Code of Practice, CoP) og bruger den tilhørende implementeringsmodel Quality Assurance Framework (QAF) ved implementeringen af disse principper. Dette indebærer løbende decentrale og centrale tjek af produkter og processer på baggrund af dokumentation, der følger internationale standarder. Den centrale kvalitetssikringsfunktion rapporterer til arbejdsgruppen for Kvalitet. Rapporteringen indeholder blandt andet forslag til forbedringer, som vurderes, besluttet og implementeres.

5.6 Kvalitetsvurdering (s11.2):

For pensionsvariabler hører en vurdering hjemme her.

For øvrige variabler henvises til nationalregnskabet, til offentlige finanser, institutionelle sektorkonti og finansielle conti.

5.7 Revisionspolitik (s17.1):

Danmarks Statistik foretager revisioner i offentliggjorte tal i overensstemmelse med [Danmarks Statistiks revisionspolitik](#). De fælles procedurer og principper i revisionspolitikken er for nogle statistikker suppleret med en specifik revisionspraksis.

5.8 Praksis for revisioner (s17.2):

Den nære tilknytning til nationalregnskabets tal indebærer at forholdet mellem de foreløbige tal og de endelige tal vil afspejle samme i nationalregnskabet.

5.8.1 Størrelsen af revisioner (s17.2.1):

Der foreligger ikke tal for revisionerne fra første offentliggørelse tilden endelige. For pensionstillene

kunne det være meget relevant at opgøre her.

For de inddragne nationalregnskabstal må revisionsanalyser findes under nationalregnskabets hjemmeside. Tilsvarende for tal for offentlige finanser, for institutionelle sektorkonti og for finansielle konti.

6 Aktualitet og punktlighed (s14):

Afspejler rytmen i hovedkilden: nationalregnskabet.

6.1 Udgivelsestid for foreløbige og endelige tal (s14.1):

Databanken offentliggøres i en foreløbig udgave oftest samme dag som nationalregnskabets offentliggørelse af nye eller reviderede årstal.

Efterfølgende offentliggøres en endelig udgave inden for typisk 3 til 4 uger, med mindre særlige vilkår gør sig gældende. I de mellemliggende periode vil det ofte være muligt at få en yderligere opdateret (foreløbig) version ved direkte henvendelse til modelgruppen.

6.2 Publikationspunktlighed (s14.2):

Databanken offentliggøres i første foreløbige version, almindeligvis samtidigt med den nationalregnskabsoffentliggørelse som er databankens hovedkilde.

7 Sammenlignelighed (s15):

Sammenlignelighed af data over tid er central for ADAMs databank og for arbejdet med modellen ADAM. Identificerede databrud rejses og dokumenteres, og inddrages i databanken såfremt der er konsensus om nytten blandt databankens hovedinteressenter.

7.1 International sammenlignelighed (s15.1):

Ikke relevant for denne statistik (ADAMs databank) som helhed.

For hovedparten af variablernes værdier, der kommer fra nationalregnskabet, belyses den internationale sammenlignelighed i statistikdokumentationen for nationalregnskabet.

For modellen ADAM gælder at den benyttes i det internationale prognose og analyse samarbejde LINK under FN, hvor der indgår modeller for alle store lande, for lande med høj per capita indkomst, og for mange af de øvrige lande.

7.2 Sammenlignelighed over tid (s15.2):

I ADAMs databank er det et hovedprincip at vi sørger for at korrigere for eventuelle databrud i vores kilder. Tal fra nationalregnskabet foreligger opgjort efter forskellige beregningsregimer siden deres offentliggørelse i 1940'erne. Dette redegøres der for i statistikdokumentationen for nationalregnskabet.

Indholdet af ADAMs databank er tilpasset den modelversion som databanken skal levere data til, så variabeldefinitionsændringer fra en modelversion til den næste vil give forskelle i den pågældende variabel, alene af denne grund, hvad enten det underliggende talgrundlag er ændret eller ej.

7.3 Sammenhæng med anden statistik (s15.3):

Variabler for produktion, forbrug, udenrigshandel, o.l. vil være overensstemmende med offentliggjorte tal fra kontoret Nationalregnskab.

Variabler for det offentlige og for den finansielle sektor, vil typisk være helt i overensstemmelse med offentliggjorte tal fra kontoret Offentlige Finanser.

For pensionsvariabler kan der være afgrænsningsbetingede forskelle i forhold til statistikker andre steder fra.

7.3.1 Sammenhæng mellem udgivelser med forskellige udgivelsesfrekvenser (s15.3.1):

Ikke relevant for denne statistik, da ADAMs databank kun omfatter årlige tal.

7.3.2 Sammenhæng mellem nationalregnskabet og anden statistik (s15.3.2):

For de variable der overlapper med tal fra nationalregnskabet, er der fuld overensstemmelse med tal fra det gældende NR-beregningsregime. For år forud for det gældende NR-beregningsregime inddrages oftest tal fra tidligere NR-beregningsregimer, hvis tal benyttes til tilbageføring, så de kommer i sammenligneligt niveau som tal fra det gældende NR-beregningsregime.

For pensionsvariabler er der delvise overlap med formuestatistikens tal, og med opgørelsen af pensionsformuen. Her er der forskelle, der beror på begrebsafgrænsningsforskelle.

7.4 Intern konsistens (s15.4):

Fuld.

8 Tilgængelighed (s10):

Nye og reviderede databanker fremsendes med e-mail, eller download links fremsendes.

Databanken leveres også i PC-axis-format. Andre formater, som databanker til SAS, AREMOS eller regneark, kan fås ved henvendelse til modelgruppen.

8.1 Udgivelseskalender (s8.1):

Offentliggørelser af ADAMs databank fremgår pt. ikke direkte af udgivelseskalenderen, men fremgår af udgivelsestidspunkter for nationalregnskabets årlige tal i udgivelseskalenderen. Datoen bekræftes i ugerne forinden.

8.2 Udgivelseskalender - adgang (s8.2):

Udgivelseskalenderen kan findes på følgende link: [Udgivelseskalender](#).

8.3 Udgivelsespolitik - brugeroplysning (s8.3):

Statistikker offentliggøres altid kl. 08:00 på dagen, der er annonceret i udgivelseskalender. Ingen uden for Danmarks Statistik ser statistikken før offentliggørelsestidspunktet. Temapublikationer mv. kan

offentliggøres på andre tidspunkter af dagen. Rigsstatistikeren kan beslutte, at sådanne publikationer kan udleveres før udgivelsestidspunktet, fx til interessenter og pressen.

8.4 NYT/Pressemeddelelse (s10.1):

Der er ingen særskilt NYT-udgivelse for denne statistik.

8.5 Publikationer (s10.2):

Der udarbejdes ikke publikationer for ADAMs databank.

ADAMs databank været benyttet som kilde til historiske tal, eksempelvis ved dannelse af flere tidsrækker til DST-publikationen "65 år i tal - Danmark siden 2. verdenskrig".

8.6 Statistikbanken (s10.3):

ADAMs databank er ikke tilgængelig via Statistikbanken.

8.7 Adgang til mikrodata (s10.4):

Ikke relevant for denne statistik, da ADAM-gruppen ikke har adgang til at videregive underliggende data. Evt. adgang må forhandles med den statistik hvorfra ADAM får de aggregerede data.

8.8 Anden tilgængelighed (s10.5):

Adgang til ADAMs databank kræver abonnement.

8.9 Diskretioneringspolitik (s7.1):

Den generelle datafortrolighedspolitik i Danmarks Statistik følges:

<http://www.dst.dk/ext/292786082/0/formid/Datafortrolighedspolitik-i-Danmarks-Statistik--pdf>

8.10 Diskretionering og databehandling (s7.2):

ADAMs databank inddrager offentliggjort statistik, hvor der allerede er taget hensyn til eventuelle diskretioneringsbehov.

8.11 Reference til metodedokumenter (s10.6):

ADAMs ligningsbrowser, kan bruges til slå en beskrivelse af hver af databankens tidsserier op. Den opdateres løbende.

En grundig dokumentation af modellen ADAM gives i ADAM bogen, og beskrivelser af relationer og data på et mere detaljeret niveau findes i arbejdsrapportserien: modelgruppepapirer

8.12 Dokumentation af kvalitetssikring (s10.7):

Resultater fra vurdering af beskrivelse af produkter og udvalgte processer foreligger i detaljeret form for hver statistik samt summarisk i rapporter til arbejdsgruppen for kvalitet.

9 Administrative oplysninger (s1):

Administrativt er statistikken placeret i kontoret "Økonomiske modeller".

Den statistikansvarlige er Michael Osterwald-Lenum, tlf.: +45 3917 3205, e-mail: mol@dst.dk

9.1 Organisation (s1.1):

Danmarks Statistik

9.2 Kontor, afdeling (s1.2):

Økonomiske Modeller, Økonomisk Statistik

9.3 Kontaktpersonens navn (s1.3):

Michael Osterwald-Lenum

9.4 Kontaktpersonens funktion (s1.4):

Statistikansvarlig

9.5 Adresse (s1.5):

Sejrøgade 11, 2100 København Ø

9.6 E-mailadresse (s1.6):

MOL@dst.dk

9.7 Telefonnummer (s1.7):

+45 3917 3205

9.8 Faxnummer (s1.8):

39 17 39 99