

Møde i Indberetterudvalget, 28. marts 2019

Til Indberetterudvalget

Tid og sted kl. 14.00 - 16.00 i Danmarks Statistik, Bestyrelsens mødelokale

Deltagere Søren Schiønning Andersen (SSA), Danmarks Statistik
Alexander Ulrich (ALU), Dansk Industri
Erik Bundgaard (EBU), SEGES
Lars Magnus Christensen (LMC), SMVdanmark
Lars Knudsen (LKN), Dansk Arbejdsgiverforening
Matthias Borritz Milfeldt (MBM), Miljø- og Fødevarerministeriet
Nura Nursen Deveciv (NND), Dansk Byggeri
Ove Holm (OHO), Dansk Transport og Logistik
Hanne-Pernille Stax (HPS), Danmarks Statistik
Ashu Conrad (SMC), Danmarks Statistik (referent)
Ole Olsen (OLO), Danmarks Statistik (deltog i Meddelelser)
Carsten Zornig (CZO), Danmarks Statistik (deltog i pkt. 6)

Afbud Pernille Slots Lysgaard, Erhvervsstyrelsen
Dorte Gram Nybroe, Dansk Industri
Bjarke Thorbjørn Petersen, Erhvervsstyrelsen
Kim Normann Andersen, CBS
Søren Løvenbalck Haxthausen, Erhvervsministeriet

1. Godkendelse af referat

Velkommen SSA bød velkommen til det 17. møde i Indberetterudvalget. SSA bød særligt velkommen til Erik Bundgaard, SEGES, som deltog for første gang. Han nævnte, at Søren Büchmann Petersen ikke længere var hos Dansk Erhverv, og at der endnu ikke var fundet en ny deltager fra DE. Internt i DST har HPS overtaget CZOs stilling som kontorchef for Erhvervsindberetning og -registre.

Der var ingen bemærkninger til referatet fra seneste møde, som blev godkendt.

2. Borderunde

Borderunde SSA inviterede deltagerne til at informere om igangværende, kommende eller gennemførte aktiviteter relateret til indberetning, digitalisering og adm. byrder hos deres medlemmer/interessenter.

LMC orienterede om, at SMVdanmark er meget engageret i Virksomhedsforum, hvor temaet i 2019 er "Mikrovirksomheder", og hvor mikrovirksomhedernes oplevelse af byrderne er undersøgt. I 2. runde vil SMVdanmark - i samarbejde med ERSTs kundesupport center - fokusere på problemer med digitale løsninger. LMC foreslog, at det også kunne være interessante at høre DSTs supportere om, hvilke udfordringer de mindre virksomheder oplever ifm. indberetning. Han

mente også, at automatisk erhvervsrapportering vil blive en fordel, hvis virksomhederne er gode til at strukturere sine data.

OHO nævnte, at to politikere, Eva Kjer Hansen (V) og Henrik Dahl (LA), havde været på besøg hos en vognmandsvirksomhed. De havde talt om transportstatistik og OHO fortalte om initiativer med automatisk rapportering. Han sagde, at det kræver finansiering og prioritering af opgaven, og at der skal følges op over for politikere. SSA nævnte ift. dette, at DST meget gerne vil arbejde for at reducere byrderne yderligere, men ofte får at vide, at byrderne vedr. statistik ligger under bagatelgrænsen for hvad der kan finansieres tiltag for. Det kan tale for, at vi prøver at 'bundle' flere tiltag.

LKN nævnte, at Eurostat er ved at omskrive forordningen for visse arbejdsmarkedsstatistikker ("FRIBS2"). Et tema som drøftes, er udvidelsen af lønstatistikken til at inkludere små virksomheder (1-10 ansat). DA og DST (Privatøkonomi og Velfærd, 10. kt.) indgår i en task force under LAMAS working group. LKN nævnte, at der var store forbehold hos medlemslandene. Der kommer konklusioner senere på året. Nationalt er emnet taget op i Implementeringsrådet mhp. såkaldt 'tidlig interessevaretagelse'. Oplysninger om lønsumsafgifter kommer ret sent ift. at kunne bruges i Øvrige arbejdsomkostninger dataindsamlingen. (Statistikken er blevet udsendt 18.3).

EBU nævnte, at SEGES primære interesse på dette område – i sagens natur - er at lette byrden hos landmændene. SEGES er i dialog med DST om benyttelse af eksisterende data til indberetning (som det fx sker fra CHR), idet skemaindberetning så at sige er "andenhånds" indberetning. Processen er desværre ikke kommet meget længere end i 2018, men SEGES er stadig meget interesseret i at undersøge nye muligheder. HPS svarede hertil, at der ser meget interessante ud, men at der endnu ikke findes data nok i de øvrige/nyere systemer, som landbruget benytter. MBM bemærkede, at Miljø- og Fødevarerministeriet gerne vil være til hjælp på dette område. SSA omtalte herefter, at DST er blevet inviteret til at lede et ESSnet, om udvikling af statistik om præcisionslandbrug i EU, hvortil der forventeligt også vil blive drøftet muligheder for at anvende Big data på landbrugsområde. Peter Vig og Martin Lundø fra DST er involveret i projektet.

NND nævnte, at Dansk Byggeri er med i et udvalg som del af Produktivitetskommissionen, hvor der havde været kritik af statistikken på Bygge og Anlægsområdet. I spørgeskemaet "Priser for renovering og vedligehold" er der mulighed for at trykke på en knap for "Ingen ændringer". Skemaet er kompliceret og tidskrævende, så derfor trykker brugerne ofte på knappen. Skemaet er desuden gammelt og trænger til at blive opdateret. Der blev aftalt, at Nura arrangerer et møde med DST ang. skemaet. NND spurgte også ang. en sag, hvor et firma, som med 78 ansatte var med i 12 indberetninger. I firmaet var der mange praktiske medarbejdere ift. kontormedarbejdere, og det gav en skæv fordeling ift. byrden. SSA svarede hertil, at udvalgsfaktoren er antal ansatte, men at DST kigger gerne på sagen.

ALU nævnte, at DI nyligt er kommet med et helt katalog over forslag til byrdereducerende tiltag, herunder om oprettelse af et uafhængigt byrdeforenklingsråd og kvantificering af byrder under bagatelgrænsen. De kigger desuden på, om der kan gøres noget med det kvalitative input, hvor der ikke kommer noget resultater, som er en frustration hos DI og medlemmerne.

MBM fortalte, at der var stor forskel i arealanvendelsen i landbrugstællinger. At spørge landmændene er en unøjagtig kilde. De var meget interesseret i muligheden for at bruge satellitdata, fx copernicus.eu, som en datakilde. Carsten Zornig (CZO) svarede hertil at DST havde undersøgt mulighed for at bruge Copernicus til afgrødegenkendelse. Erik Bundgaard sagde, at SEGES benytter det.

SSA takkede for inputtet fra udvalget.

3. Meddelelser

SDG verdensmål OLO orienterede om DSTs arbejde med FNs Verdensmål - SDG (Sustainable Development Goals - se oversigten på www.dst.dk/sdg). DST arbejder aktuelt med indikatorer, som udbygger landsdækkende tal fx:

- Kommuner og borgerne ift. målpunkterne befolkning og virksomheder
- Verdensmål på brancher, hvad sker der i virksomhederne

OLO sagde, at DST bruger de eksisterende data, men at vi også spørger virksomhederne. Derfor er der lavet en pilotundersøgelse i samarbejde med bl.a. DI, DE og DIEH (Dansk Initiativ for Etisk Handel), som har bidraget med fagligt indhold, strategier ift. Verdensmål, begrundelser og delemål – de 21 som er mest virksomhedsrelevante. 600 virksomheder med over 250 ansatte spørges. Det er en frivillig undersøgelse, som er udsendt primo marts. Indtil videre er der kun kommet 100 besvarelser. DST sender en reminder ud i næste uge. Spørgeskemaet blev runddelt til udvalget – det kan ses på www.dst.dk/indberetterudvalg. SSA takkede OLO for oplægget og sagde, at DST vil være glad, hvis udvalget vil støtte, at virksomhederne besvarer skemaet.

OLO tilføjede, at DST vil give virksomheder lov til at komme på en liste over de virksomheder som arbejder aktivt for verdensmålene med links til hjemmesider osv. Folkemødet 2019 har verdensmål som store overskrift. DST vil deltage på dette område. Initiativet rækker frem til 2030, så der kommer sikkert en opfølgning. SSA sagde, at formidling via Verdensmål platform lavet af DST er den officielle platform for Danmark. Vi giver plads til enkelte virksomheder og leder hen til deres indsatser. Han tilføjede, at spørgeskemaet var et afkrydsnings skema, og DST håber på at modtage flere besvarelser.

ALU sagde, at det var godt fundet på at inddrage virksomhederne, og at det inddrager statistik på en god måde, som evt. kunne udbredes til andre områder. MBM sagde, at det var kedeligt, at svarprocenten foreløbig er lav og spurgte om man kendte årsagen til, at de resterende virksomheder ikke har svaret.

OLO svarede, at han deler synspunktet, men at de deltagere, som besvarede spørgeskemaet, havde været tilfredse med skemaet. Det er altid sværere med en frivillig undersøgelse fra DST. DST vil prøve at finde ud af, hvorfor de andre ikke har svaret. SSA sagde, at besvarelserne alligevel har en stor værdi, da DST får erfaringer med at undersøge emner af denne karakter.

LKN bemærkede, at spørgeskemaet havde nogle emner, som kunne være svært at svare på, fx hvor et ”nej” kunne evt. være lovstridigt. Han anbefalede, at man tester spørgeskemaet igennem med nogle virksomheder. Spørgeskemaet har desuden en ’bred’ karakter, så det evt. kan være svært at finde en person i virksomheden til at besvare undersøgelsen. OLO svarede, at det kunne være at spørgeskemaet skulle have haft en ”ved ikke” svarmulighed, men udfordringen med at give kvalitative besvarelser er ikke noget nyt for virksomheder.

Som afslutning på punktet inviterede SSA til at kigge ind til den drøftelse af emnet, som vil ske på Folkemødet.

Arbejdsplan 2019	SSA præsenterede herefter punkterne fra DST arbejdsplan 2019. Se PPT præsentation på www.dst.dk/indberetterudvalg
Intrastat	I forbindelse med Intrastat, indføres en fristudsættelse for mindre virksomheder, så fristen bliver den samme som for momsindberetning. Ændringen forventes at træde i kraft i 3. kv. 2019. Dataindsamling til Intrastat skal omlægges ift. FRIBS og DSTs system til dataudveksling skal certificeres i denne uge af en uafhængig kilde ift. datasikkerhed.
Virk-blanketter	DSTs virk-blanketter skal omlægges pga. nedlæggelse af det Microsoft program, som de er lavet i. De nye blanketter bliver lavet i Blaise, et spørgeskemaprogram, udviklet i Holland. Omlægning sker frem til 2022.
Nye datakilder	Der udarbejdes en strategi for praktisk ibrugtagning af Big Data. Indtil videre har det ikke givet meget byrdelettelse, men nu arbejder DST med fokuserede indsatser som AIS data, scannerdata til flere prisindekser og elmålerdata - som bruges både in-house og af forskere. Det kan evt. blive en hurtig indikator på aktiviteter i industri. DST kører et pilotprojekt om brug af centrale datakilder på landbrugsområder fx mejetærskerdata. Desuden er der et pilotsamarbejde med DMI om brug af vejr og klimadata ift. høstdata.
	MBM nævnte, at DSTs og SEGES' havde divergerende resultater for høsten 2018. SSA svarede, at der er forskelle i metode og undersøgelsestidspunkt, men at der er god grund til at tale sammen om muligheder for at lære af hinandens metoder.
FRIBS	SSA fortalte, at der var et nyligt gennembrud i forhandlinger om FRIBS og at et dansk kompromisforslag nu bliver vedtaget. Det vil betyde en 25-50 pct. reduktion i byrden for Intrastat og – groft sagt - et princip om ”1 ind – 1 ud” for resten. Ikrafttræden sker fra 2021 (2022 for Intrastat).

4. Høring vedr. Adgang til finansiering

SSA fortalte, at DSTs Bestyrelse havde vedtaget forslaget om lovligt til statistikken ”Adgang til finansiering”. SSA takkede LKN og OHO for deres input til høringen. LMC noterede, at det er interessant med inddragelsen af de nye finansieringsmuligheder i form fx crowd funding.

5. Forenklingsinitiativer

HPS præsenterede et oplæg om, hvordan DST arbejder med byrdelettelse ifm. indberetning. Opfølgning på indførelsen af 3-6-9 reglen for 2018 viser, at målet er nået. Se PPT præsentation på: www.dst.dk/indberetterudvalg. DST opdaterer desuden AMVAB opgørelsen årligt ved strukturelle ændringer i antal spørgsmål og stikprøvestørrelse. Det er svært for DST at nedbringe AMVAB niveauet, fordi byrderne er for små, men DST forventer et markant dyk med de kommende ændringer til Intrastat.

OHO spurgte om der en konsensus om, at AMVAB opgørelsen er retvisende. HPS svarede, at AMVAB bliver opdateret årligt, når der kommer større strukturelle ændringer, og at alle relevante statistikker er med. SSA nævnte, at DST senest har reduceret stikprøven for Regnskabsstatistik og frekvensen for Udviklingsaktiviteter i erhvervslivet (FUI). Detailhandlens omsætning har reduceret stikprøven med 40%. Landbrugstællingen benytter andre beregningsmetoder i perioderne mellem de store tællinger.

HPS nævnte herefter, at feedback fra brugerevalueringer bruges til forbedringer til brugervenlighed, og at 5 spørgeskemaer udvælges hvert år til redesign. Brugerevalueringen for 2018 viste en tilfredshedsindeks på 82, som var en lille stigning fra året før. ”Fremskaffelse af data” er det punkt, brugerne oplever som mest vanskelig/tidskrævende (tilfredshedsindeks 70). EBU nævnte i den forbindelse, at fremskaffelsesbyrde kunne reduceres ved at bruge andre datakilder.

ALU foreslog, at DST kommunikerer mere aktivt om, at de tager brugernes perspektiver med. Selvom indberetning til DST er en lille del af byrden, er det alligevel en stor frustration. Så er det utrolig vigtig at fortælle om indsatsen. OHO sagde supplerende, at det vil være godt at fortælle om fx hvad man har ændret i Godstransport indberetning.

På den baggrund spurgte SSA udvalget om, hvordan DST kan nå bedre ud til brugerne via deres medier – gerne i samarbejde med udvalgets medlemmer. SSA sagde at DST gerne vil være med til at lave noget ’kort og godt’ til at sende ud. LMC sagde, at det helst skal ske drypvis, så det bliver en løbende kommunikation.

6. Automatiseringsinitiativer

CZO orienterede om, at der er oprettet en ”Big Data” gruppe i DST, som undersøger muligheder for at anvende Big Data og andre datakilder til bl.a. at erstatte dataindsamling. DST er dog begrænset af lovgivningen – ift. Lov om Danmarks Statistik, kan DST pålægge virksomheder at indberette oplysninger om virksomheden selv – ikke om oplysninger de har om andre virksomheder.

MBM nævnte, at der kan være kontroversielle aspekter forbundet med at bruge centrale datakilder, fx fra brancheorganisationer o.lign. CZO var enig i, at der er mange aspekter der skal tages hensyn til, men at der fx på Hugst-tællingen er to centrale aktører, som gerne vil leverer data for flere indberettere. Han gav andre eksempler på områder, hvor der findes centrale aktører eller hvor indberetningen helt eller delvist kan genereres ud fra nye datakilder, fx AIS data. CZO fortalte herudover, at der for 2-3 uger siden er vedtaget en frivillig standardkonto-plan, som giver nye perspektiver ift. standardisering.

LKN spurgte om der ikke var andre lande, som brugte AIS data. CZO svarede, at der ikke er andre, der har brugt det til statistik.

MBM nævnte, at inden for landbruget er man meget interesseret i muligheden for at bruge satellitdata, fx fra Copernicus, som en datakilde. CZO sagde, at DST også overvejede satellitdata som en ny datakilde, men at der på nuværende tidspunkt ikke var nogen konkrete forsøg i gang.

LKN spurgte til ”Blockchain” teknologi, som kunne bruges til at danne standarder, der handler om informationsflow. SSA svarede, at det havde været overvejet om Blockchain skulle undersøges i regi af projektet med ERST og SKAT om Automatisk Erhvervsrapportering, men at det var fravalgt i denne omgang.

7. Eventuelt

Tidspunkt for næste møde er **torsdag, 21. november 2019 kl. 14-16.**

SSA opsummerede afslutningsvis opfølgningpunkterne fra mødet:

- Medlemmerne må meget gerne støtte, at virksomhederne deltager i SDG undersøgelsen
- DST vil tale sammen med DTL og SEGES om nye datakilder.
- Der planlægges et møde med SMVDanmark ang. oplysninger fra DST support om hvad der volder virksomheder problemer – ift. Mikrovirksomheder
- SSA vil invitere kolleger til at fortælle om ESSnet'et vedr. præcisionslandbrug på et kommende møde.
- Vi drøfter bilateralt, hvordan vi kan samarbejde om at kommunikere byrdelettelsesbestrebelsler til virksomhederne.
- Opfølgning hos Dansk Byggeri ang. skemaet ”Priser for renovering og vedligehold”

ALU nævnte, at det kan være frustrerende at besvare høringer fra statslige myndigheder, hvis man er i tvivl om, hvorvidt input reelt tages i betragtning. SSA svarede, at DST tager alle input – både ift. arbejdsplanen og ift. bestyrelsens beslutninger om dataindsamling – og at vi vil overveje, om vi kan give tilbagemeldinger herom.

LKN nævnte, at det kunne være spændende at høre mere om FKV, hvis der var noget nyt på vej.

OHO ønskede flere oplysninger om Copernicus - det var noget der evt. kunne bruges til at monitorere overbelastning på restesteder. Bad om et link til generelle info - <https://www.copernicus.eu/en>