

**Planer og  
meldinger**

**Plans and reports**

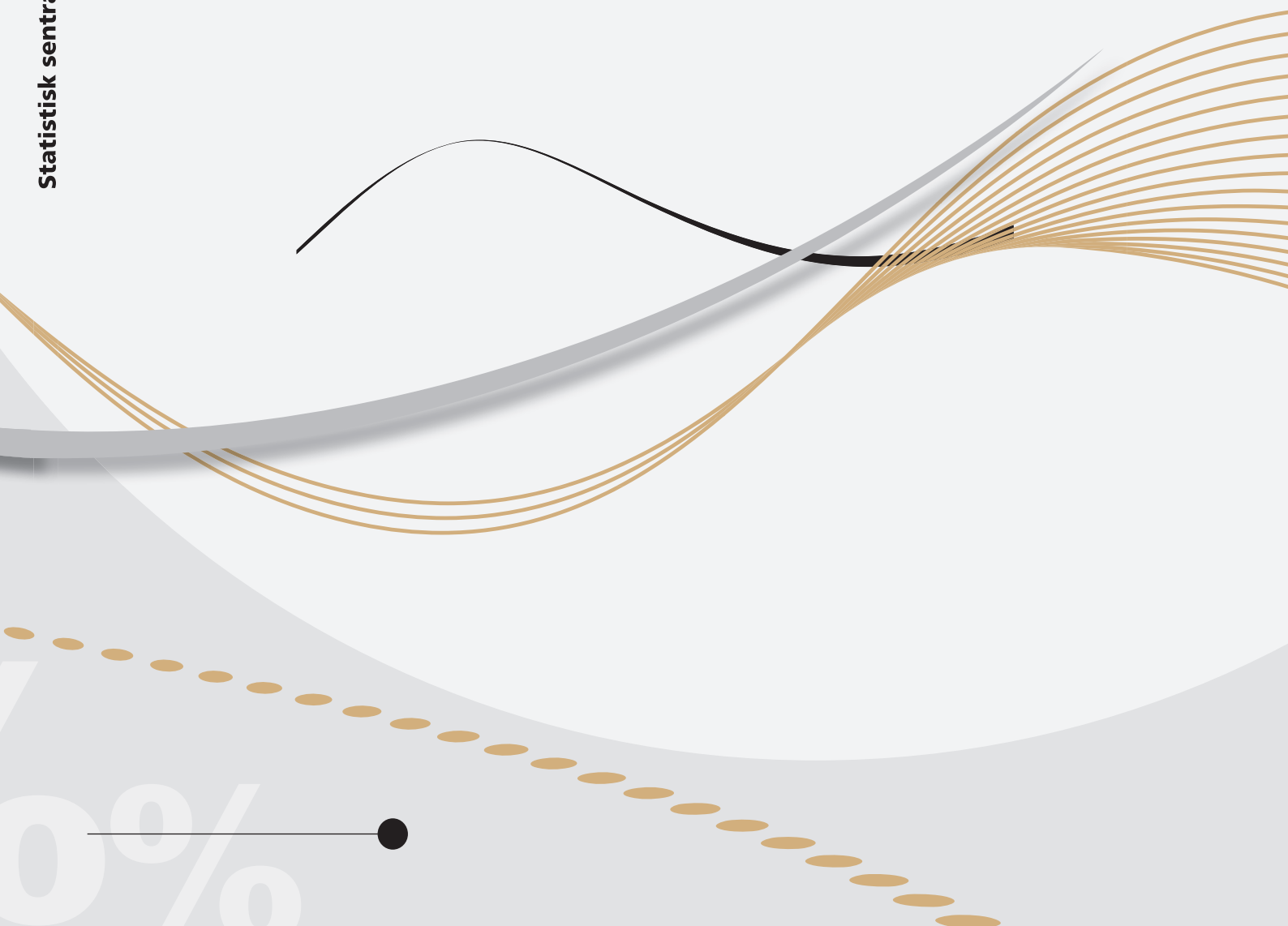
2015/7 ●

**Statistikkrådet 2014**  
Årsrapport

Statistics Norway



Statistisk sentralbyrå





# **Statistikkrådet 2014**

## Årsrapport

*Planer og meldinger* I denne serien publiseres dokumenter med et institusjonelt preg og notater med en viss offisiell karakter.

	<b>Standardtegn i tabeller</b>	<b>Symbol</b>
© Statistisk sentralbyrå	Tall kan ikke forekomme	.
Ved bruk av materiale fra denne publikasjonen skal Statistisk sentralbyrå oppgis som kilde.	Oppgave mangler	..
Publisert april 2015	Oppgave mangler foreløpig	...
	Tall kan ikke offentliggjøres	:
	Null	-
ISBN (trykt)	Mindre enn 0,5 av den brukte enheten	0
ISBN (elektronisk)	Mindre enn 0,05 av den brukte enheten	0,0
ISSN	Foreløpig tall	*
Emne:	Brudd i den loddrette serien	—
	Brudd i den vannrette serien	
Trykk: Statistisk sentralbyrå	Desimaltegn	,

## Forord

Årsrapporten for Statistikkrådet er først og fremst et arbeidsdokument for medlemsinstitusjonene, men kan også være av interesse for andre. Hensikten med den er å fremme et helhetlig norsk statistikkssystem ved å synliggjøre hva som inngår i norsk, offisiell statistikk. Dette kan bidra til å øke kvaliteten på den offisielle statistikken – særlig bedre sammenliknbarhet og sammenheng – og gi grunnlag for effektivisering ved mindre dobbeltarbeid og ved at institusjonene lærer av hverandre.

Rapporten inneholder en kort hoveddel med bakgrunn og formål for rådet, mandat og sammensetning, samt en oversikt over europeiske krav til statistikk og samarbeidet mellom rådsmedlemmer om registerkvalitet og kompetanseutvikling.

Årsrapporten konsentrerer seg om utviklingen i statistikkproduksjonen i 2014. Alle institusjonene, utenom Statistisk sentralbyrå, har andre primæroppgaver enn statistikkproduksjon, og årsrapporten for Statistikkrådet vil bare være et supplement til institusjonenes vanlige årsrapporter.

Statistisk sentralbyrå, 9. mars 2015

Torbjørn Hægeland

## Innhold

<b>Forord</b> .....	<b>3</b>
<b>1. Bakgrunn og formål</b> .....	<b>5</b>
<b>2. Om Statistikkrådet</b> .....	<b>6</b>
<b>3. Peer review og statistiksamarbeidet i Europa</b> .....	<b>7</b>
<b>4. Registersamarbeid</b> .....	<b>8</b>
<b>5. Felles kompetanseutvikling</b> .....	<b>8</b>
<b>6. Offisiell statistikk</b> .....	<b>9</b>
<b>7. Om årsrapporten</b> .....	<b>9</b>
<b>8. Statistikkproduksjonen i Statistikkrådets medlemsinstitusjoner</b> .....	<b>11</b>
8.1. Sammendrag av statistikker produsert utenom SSB .....	11
8.2. Web-adresser for Statistikkrådets medlemmer .....	13
8.3. Brønnøysundregistrene .....	14
8.4. Direktoratet for Arbeidstilsynet .....	16
8.5. Direktoratet for forvaltning og IKT (Difi) .....	17
8.6. Fiskeridirektoratet.....	20
8.7. Helsedirektoratet .....	22
8.8. Husbanken .....	31
8.9. Kartverket .....	34
8.10. Landbruksdirektoratet (tidligere Statens landbruksforvaltning).....	36
8.11. Miljødirektoratet.....	38
8.12. Nasjonalt folkehelseinstitutt .....	40
8.13. Nasjonal kommunikasjonsmyndighet (tidligere Post- og teletilsynet) .....	43
8.14. NAV .....	45
8.15. NIFU - Nordisk institutt for studier av innovasjon, forskning og utdanning .....	47
8.16. NILF - Norsk institutt for landbruksøkonomisk forskning .....	50
8.17. Norsk institutt for skog og landskap.....	51
8.18. Norsk kulturråd .....	53
8.19. Norsk samfunnsvitenskapelig datatjeneste (NSD) A/S.....	55
8.20. Norges vassdrags- og energidirektorat (NVE).....	58
8.21. Oljedirektoratet .....	60
8.22. Politidirektoratet .....	61
8.23. Skattedirektoratet .....	62
8.24. Statens vegvesen.....	65
8.25. Utdanningsdirektoratet .....	66
8.26. Utlendingsdirektoratet (UDI).....	67
8.27. Statistisk sentralbyrå .....	68

## 1. Bakgrunn og formål

Hensikten med Statistikkrådet er å koordinere produksjon og formidling av *offisiell statistikk* i Norge.

Statistikkrådet ble opprettet 1. januar 2004. Mandatet for Statistikkrådet framgår av boks 1.

Hensikten med denne årsrapporten er å fremme et helhetlig norsk statistikkssystem ved å synliggjøre hva som inngår i norsk offisiell statistikk. Dette vil øke kvaliteten på den offisielle statistikken – særlig bedre sammenliknbarhet og sammenheng – og gi grunnlag for effektivisering ved at en unngår dobbeltarbeid, og ved at institusjonene lærer av hverandre.

Rapporten inneholder en kort hoveddel med bakgrunn og formål for rådet, mandat og sammensetning, samt en oversikt over europeiske krav til statistikk og samarbeidet mellom rådsmedlemmer om registerkvalitet og kompetanseutvikling.

Hoveddelen utgjøres av oversikter fra hver institusjon.

### **Boks 1** Mandat for Statistikkrådet

1. Statistikkrådet er et rådgivende organ for Statistisk sentralbyrå og andre produsenter av offisiell statistikk i Norge.
2. Statistikkrådet skal:
  - a. Bidra til å samordne produksjon og formidling av offisiell statistikk.
  - b. Bidra til å etablere krav til offisiell statistikk med hensyn til uavhengighet, kvalitet (relevans og dekning, nøyaktighet, aktualitet og punktlighet, sammenliknbarhet og sammenheng, tilgjengelighet og dokumentasjon), konfidensialitet og (lavest mulig) oppgavebyrde.
  - c. Fremme samarbeidsformer som bidrar til å oppfylle disse kravene, og effektiv statistikkproduksjon.
  - d. Være et forum for erfaringsutveksling og kompetanseoppbygging og spre gode løsninger for datainnsamling, produksjon og formidling av statistikk, og for dataformidling til forskere. Dette kan blant annet gjøres ved å arrangere seminarer og kurs.
  - e. Etter behov å bidra til å samordne internasjonalt statistiksamarbeid.
3. Statistikkrådet skal gi innspill til en årlig rapport om offisiell statistikk i Norge.
4. Rådet ledes av administrerende direktør i Statistisk sentralbyrå og møtes minst en gang i året.

Statistikkrådet erstatter ikke andre samarbeidsfora og -former mellom institusjonene.

## 2. Om Statistikkrådet

Statistikkrådet består per 1. januar 2015 av 25 institusjoner som er produsenter av statistikk og/eller viktige registereiere.

Oversikt over alle deltakerne i Statistikkrådet per januar 2015 er gitt i boks 2.

Det har vært avholdt ett møte i rådet i 2014. Saker som ble tatt opp omfatter den europeiske «peer review» av det norske statistikkssystemet og krav til offisiell statistikk (se kapittel 3 og 6).

**Boks 2. Deltakere i Statistikkrådet januar 2015**

<b>Institusjon</b>	<b>Representant</b>
Brønnøysundregistrene	Sol Brox
Direktoratet for arbeidstilsynet	Stig Winge
Direktoratet for forvaltning og IKT (Difi)	John Nonseid
Fiskeridirektoratet	Randi S. Sletten Hopland/ Tove Aasheim
Helsedirektoratet	Hanne Narbuvoold
Husbanken	Thor Herman Christensen
Kartverket	Arvid Lillethun
Landbruksdirektoratet	Maria Finne Krekling
Miljødirektoratet	Kari Holden
Nasjonalt folkehelseinstitutt	Else-Karin Grøholt
Nasjonal kommunikasjonsmyndighet	Sigmund Log
NAV	Ulf Andersen
NIFU	Susanne Sundnes
NILF	Eva Øvren
Norsk institutt for skog og landskap	Geir-Harald Strand
Norsk kulturråd	Marie Skoie
NSD	Atle Alvheim
NVE	Ellen Skaansar
Oljedirektoratet	Jan Bygdevoll
Politidirektoratet	Liv Hilde Birkelund
Skattedirektoratet	Morten Løberg
Statens vegvesen	Bendix Gunvaldsen
Utdanningsdirektoratet	Kjetil Digre
Utlendingsdirektoratet	Aleksander Åsheim
Statistisk sentralbyrå	Torbjørn Hægeland



### 3. Peer review og statistiksamarbeidet i Europa

Det ble i 2014 iverksatt en ny runde «Peer Review» i alle medlemsland i det Europeiske statistikksystemet (EU og EFTA). Formålet var å vurdere i hvilken grad de nasjonale statistikkbyråene og statistikksystemene oppfyller kvalitetskravene i de europeiske retningslinjene for statistikk (Code of Practice) samt statistiksamarbeidet i Europa. Statistikkbyråenes koordineringsrolle for all europeisk statistikk (statistikk som sendes til Eurostat) ble også vurdert.

SSB har som forberedelse til et besøk av et uavhengig europeisk peer review team fylt ut selvvurderingsskjemaer basert på Code of Practice. Dette besøket ble gjennomført 8. – 12. desember 2014. Fiskeridirektoratet, NIFU og UDI besvarte et forenklet selvvurderingsskjema og møtte teamet på bakgrunn av sine leveranser av statistikk til Eurostat og som medlemmer av Statistikkrådet. På basis av anbefalingene i endelig rapport skal SSB levere tiltaksplaner i april 2015.

Code of Practice utgjør et felles kvalitetsrammeverk for statistikk i Europa og finnes i norsk oversettelse på <http://www.ssb.no/omssb/styringsdokumenter/lover-og-prinsipper/retningslinjer-for-europeisk-statistikk>.

Europaparlaments- og rådsforordning nr. 223/2009 om europeisk statistikk ("den europeiske statistikkloven") som ble vedtatt og innlemmet i EØS avtalen i 2009, inneholder retningslinjer for utvikling, produksjon og formidling av europeisk statistikk. Denne er gjennomført i norsk rett som forskrift til den norske statistikkloven.

En liste over alle norske institusjoner som leverer data til Eurostat ligger på [http://ec.europa.eu/eurostat/documents/747709/753176/List\\_other\\_national\\_statistical\\_authorities\\_LT\\_29012015/98b6333a-831d-4d4f-94f8-df2321907bc7](http://ec.europa.eu/eurostat/documents/747709/753176/List_other_national_statistical_authorities_LT_29012015/98b6333a-831d-4d4f-94f8-df2321907bc7).

Statistikkforordninger innlemmet i EØS-avtalen gjøres til norsk rett gjennom en forskrift om europeisk statistikk. Forskriften er hjemlet i statistikkloven, og forordningene får derved status som norske forskrifter. Den europeiske statistikken er i stadig utvikling, og årlig vedtas flere titalls nye rettsakter. I 2014 er det innlemmet 21 nye statistikkrettsakter i EØS-avtalen, blant annet på områdene miljøøkonomiske regnskaper, IKT, helse og sikkerhet på arbeidsplassen, inntekt- og levekår samt befolkningsstatistikk.

Ett viktig initiativ blant lederne for europeiske statistikkbyråer og Eurostat er arbeidet med en revidert eller forbedret visjon for det europeiske statistiske system. Alle statistikkprodusenter står overfor store utfordringer som følge av globalisering, kostnadskutt, press på å redusere oppgavebyrde, økende frafall, «big data», og etterspørsel om mer informasjon fra sentrale brukere som EU-Kommisjonen og den europeiske sentralbanken. Norge er gjennom SSB aktivt med i dette arbeidet og deltar blant annet i en Vision Implementation Group som skal arbeide med gjennomføringen av Vision 2020. Visjonen gjennomføres blant annet gjennom et begrenset antall strategisk viktige prosjekter, som utveksling av konfidensielle mikrodata til statistikkformål på tvers av landegrensene, som mer bruk av administrative data etc.

## 4. Registersamarbeid

I 2012 ble det laget en mal for avtale om utlevering av data til SSB og samarbeid om kvalitet i administrative data med registereiere. Arbeidet med å etablere avtaler startet med registereiere/samarbeidspartnere i Statistikkrådet. SSB har i et internasjonalt samarbeidsprosjekt utarbeidet maler for måling og beskrivelse av kvalitet i administrative datakilder. SSB har inngått 22 samarbeidsavtaler med i alt 26 avtaleparter. Det er så langt etablert samarbeidsavtaler med 12 av 14 etater i Statistikkrådet. Det er utarbeidet kvalitetsrapporter for 87 av de i alt 99 datakildene som SSB mottar data fra. 14 registereiere i Statistikkrådet omfattes av 80 kvalitetsrapporter, 71 er utarbeidet og 9 gjenstår. Det er videre laget plan for oppfølgingen av de inngåtte samarbeidsavtalene, bl.a. i form av årlige oppfølgingsmøter der 12 møter er gjennomført så langt.

I tillegg til Statistikkrådet ivaretas SSBs samarbeid om registre blant annet innenfor følgende områder:

- SKATE- samarbeidet (styring og koordinering av tjenester i eforvaltning), overordnede saker i registersamarbeidet/krav til fellesløsninger.
- Samarbeidsforum for Enhetsregisteret med eiere av tilknyttede registre samt Kartverket.
- Samarbeid knyttet til Det sentrale folkeregister (DSF), Brukerforumet og modernisering av DSF.
- Kvartalsvise møter med Kartverket om kvaliteten i Matrikkelen, etter behov utvidet med representanter for kommunene og for DSF og Sentralt eiendomsregister (SERG) i Skattedirektoratet.

## 5. Felles kompetanseutvikling

Gjennom kontaktpersonene i Statistikkrådet får medlemsetatene invitasjoner til alle åpne kurs og seminarer i SSB.

I 2014 var det 37 deltakere fra institusjoner som er medlem av Statistikkrådet, fordelt på 12 kurs og seminarer. Institusjonen med flest deltakere var i 2014 NAV, mye på grunn av seminaret om befolkningsfremskrivninger.

*Deltakere fra Statistikkrådets medlemsinstitusjoner på SSB kurs og seminarer i 2014*

Kurs for eksterne	
"Finn tallene"	9
KOSTRA	1
Internasjonal statistikk	3
Utarbeidelse av spørreskjema	2
Byråskolen	
SAS Grunnkurs	1
Sum deltakere kurs	16
Seminarer for eksterne	
Norsk mediebarometer	5
Befolkningsfremskrivninger	10
Samfunnsspeilet lanseringsseminar	3
Sum deltakere seminar	18
Totalt 2014	34

Kurstilbudet ble fra SSB sin side noe nedskalert i 2014 i forhold til tidligere år, blant annet ved at det ble avholdt færre kurs i internasjonal statistikk og forståelse av statistikk (Tall må temmes).

## 6. Offisiell statistikk

Det er startet en prosess med å avklare innholdet i begrepet offisiell statistikk, og Statistikkrådet hadde en drøfting av dette på møtet i november 2014. SSB har et koordineringsansvar for norsk offisiell statistikk (Statistikkloven § 3-1). Dette er også slått fast i den europeiske statistikkloven mht. «europeisk statistikk», dvs. den statistikken som norske institusjoner leverer til Eurostat for videreformidling. Diskusjonen om offisiell statistikk i SSB så langt har konkludert med at:

- Offisiell statistikk må utarbeides av statlige organer eller forskningsinstitutter og være av nasjonal interesse (ikke driftsstatistikk).
- Offisiell statistikk må skilles fra analyser/forskning og piloter/«eksperimentell statistikk».
- Offisiell statistikk er et felles gode som tilfredsstillende kvalitetskrav formulert i CoP, noen absolutte som åpenhet om metoder og rutiner (transparens), noen ønskelige som lik tilgang (men det må være en statistikk-kalender og avvik fra lik tilgang må dokumenteres).
- SSBs statistikk er offisiell statistikk.
- «Europeisk statistikk» er offisiell uansett hvem som produserer den. SSB som koordinator for europeisk statistikk vil sikre dette, om nødvendig med kvalitetsgjennomgang av institusjoner som leverer slik statistikk.

Godkjenningsprosedyrer for norsk offisiell statistikk er ikke drøftet videre i SSB, men eventuell godkjenning kan skje på statistikk- eller institusjonsnivå. En slik godkjenning kan ha både fordeler og ulemper for Statistikkrådets medlemmer. Det antas blant annet at kravet om uavhengighet kan være en utfordring. Drøftingen av dette skal videreføres også i Statistikkrådet.

Det viktigste i første omgang er imidlertid å sikre god kvalitet i den europeiske statistikken som da også vil være norsk offisiell statistikk.

## 7. Om årsrapporten

De delene av statistikken som utarbeides av Statistikkrådets medlemmer som har størst allmenn interesse, og dermed kan falle inn under begrepet offisiell statistikk, er kort beskrevet i neste kapittel. Oversikten gir et utgangspunkt for en slik avgrensning og kan bidra til å øke kvaliteten av statistikken.

Da institusjonene er ulike med hensyn til formål, organisering og statistikkproduksjon, varierer beskrivelsene noe i oppbygging. Men punktene i malen er stort sett dekket, selv om overskrifter og vektlegging av de enkelte punktene varierer noe.

Noen av institusjonene i Statistikkrådet er eiere og forvaltere av viktige administrative registre som brukes til statistikkproduksjon i SSB, mens egen statistikkproduksjon er beskjedent. Dette gjelder spesielt Brønnøysundregistrene, Skattedirektoratet og Kartverket. Disse har fulgt en egen mal disponert etter de viktigste registrene.

**Boks 3.** Mal for kort presentasjon av institusjonenes statistikk

Hva produseres av statistikk (som har allmenn interesse og kan være offisiell)?  
Hvorfor denne statistikken produseres og for hvem (hovedbrukerne)?  
Hvordan produseres og formidles statistikken?

- Lovgrunnlag/hjemmel
- Samarbeidsrelasjoner med andre produsenter/formidlere (som SSB)
- Produksjonsmetode: Datainnsamling (registre, utvalgsundersøkelse), revisjon, beregninger
- Bruk av standarder for begreper og klassifiseringer
- Formidling: Form (papir, elektronisk, formater), verktøy (som statistikkalender, statistikkbank o.l.), dokumentasjon (f.eks. "om statistikken"), når formidles statistikken, lenker til nettsteder
- Internasjonalt statistikksamarbeid og rapportering (f.eks. til Eurostat)

Hva koster statistikken?

- Anslag for ressursbruk og årsverk knyttet til produksjon og formidling av offisiell statistikk
- Finansiering (eventuelle eksterne oppdragsgivere)

Detaljeringsgraden vil også variere. Omtalen av SSBs statistikk er naturlig nok mest summarisk. For enkelte andre institusjoner er variablene det lages statistikk for listet. For å lette oversikten er det gitt et kort sammendrag av de områdene de ulike institusjonenes lager statistikk på.

Viktige endringer i 2014 er i flere tilfeller framhevet i beskrivelsene.

Også andre institusjoner enn de som er med i Statistikkrådet produserer statistikk hvor noe kan betegnes som offisiell statistikk. *Oversikten i rapporten er derfor ikke fullstendig med hensyn til slik statistikk*, selv om noen andre institusjoners statistikk er tatt med under beskrivelsen av medlemsinstitusjonene der det er særlig relevant.

## 8. Statistikkproduksjonen i Statistikkrådets medlemsinstitusjoner

### 8.1. Sammendrag av statistikker produsert utenom SSB

Boks 4 gir et sammendrag av statistikkene som blir produsert i de 24 medlemsinstitusjonene utenom SSB per januar 2015. For områder som dekkes av SSB vises det til [www.ssb.no](http://www.ssb.no).

**Boks 4** Statistikkområder i Statistikkrådets medlemsinstitusjoner utenom SSB, per januar 2015

#### Brønnøysundregistrene

- Belastningsstatistikk
- Registrerte foretak
- Registrerte konkurser
- Antall reservasjoner

#### Direktoratet for arbeidstilsynet

- Arbeidsskader
- Arbeidsskadedødsfall
- Arbeidsrelatert sykdom

#### Direktoratet for forvaltning og IKT

- Innbyggernes oppfatninger og erfaringer med offentlige tjenester
- Miljøstatistikk
- Anskaffelsesstatistikk

#### Fiskeridirektoratet

- Fiskefartøy, fiskere, fisketillatelser
- Fangststatistikk
- Lønnsomhet for fiskeflåten
- Statistikk for akvakulturproduksjon
- Lønnsomhet for akvakulturproduksjon

#### Helsedirektoratet

- Pasientstatistikk
- Matforsyningsstatistikk
- Matvareforbruk
- Kosthold
- Tobakksbruk
- Fysisk aktivitet
- Forgiftningsstatistikk
- Spesialisthelsetjenesten
- Fastlegestatistikk
- Frikortstatistikk
- Legemiddel og tannhelse refusjon
- Rustiltak og klienter (SIRUS)
- Personell og kompetanseutvikling i helse- og omsorgssektoren

#### Husbanken

- Bostøtte
- Boligtilskudd til enkeltpersoner og utleieboliger
- Kompetansetilskudd til bærekraftig bolig- og byggkvalitet
- Boligsosialt kompetansetilskudd
- Grunnlån til oppføring, utbedring og kjøp
- Startlån
- Investeringstilskudd til sykehjemsplasser og omsorgsboliger
- Tilskudd til bolig-, by- og stedsutvikling
- Lån til barnehager
- Tilskudd til studentboliger
- Rentekompensasjon til skole- og svømmeanlegg og kirkebygg

#### Kartverket

- Arealstatistikk
- Eiendom, bygning, adresse
- Tinglysing av fast eiendom

#### Landbruksdirektoratet

- Prisstatisikk landbruk
- Produktmengdestatisikk (Landbruksprodukter)
- Bestander (Antallsstatistikk)
- Tilskudd og kvoter i landbruket

#### Miljødirektoratet

- Utslipp til luft av klimagasser, langtransportgasser og miljøgifter (utslippsregnskapet)
- Generering og behandling avfall (avfallsregnskapet)
- Kommunalt avløp, utslipp og rensing
- Støy (nasjonal støymodell)
- Farlige stoffer

**Nasjonalt folkehelseinstitutt**

- Dødsårsaker (samarbeid med SSB)
- Fødsler
- Infeksjonssykdommer
- Sykehusinfeksjoner
- Vaksinasjoner
- Legemidler
- Vannverk – oppbygging & kvalitet
- Biobank
- Bivirkning kosmetiske produkter
- Matallergi
- Kreft (Kreftregisteret)

**Nasjonal kommunikasjonsmyndighet**

- Ekomstatistikk
- Poststatistikk

**NAV**

- Registrerte arbeidsledige
- Ordinære tiltaksdeltakere
- Delvis ledige
- Ledige stillinger
- Utdanning og arbeidsmarkedet
- Ytelser til arbeidssøkere
- Overgang til arbeid og stønad
- Sykefravær
- Sykepenges
- Nedsatt arbeidsevne
- Arbeidsavklaringspenger
- Uføreytelser
- Grunnstønad
- Hjelpstønad
- Alderspensjon
- Ytelser til gjenlevende
- Avtalefestet pensjon
- Krigspensjon
- Supplerende stønad
- Barnetrygd
- Barnebidrag
- Foreldrepenger
- Stønad til enslige forsørgere
- Kontantstøtte
- Hjelpemidler
- Regnskap folketrygden

**NIFU**

- FoU-ressurser totalt i Norge
- FoU-ressurser for universitets- og høgskolesektoren
- FoU-ressurser for helseforetakene
- FoU-ressurser for instituttsektoren

- FoU-bevilgninger over statsbudsjettet
- Forskerpersonalregisteret
- Doktorgradsregisteret.

**NILF**

- Driftsgranskinger i jord- og skogbruk
- Totalkalkylen for jordbruket
- Annen statistikkproduksjon
- Prisetutvikling på ulike ledd i matvarekjeden
- Spesialundersøkelser; statistikk for spesielle driftsformer og nisjeproduksjoner
- Samdrifter, tilleggsnæring og skatteforhold
- Matvareforbruksberegninger (Sosial – og helsedirektoratet)

**Norsk institutt for skog og landskap**

- Jordregister
- Markslagsstatistikk
- Skogstatistikk
- Arealstatistikk for utmark
- Jordsmonnstatistikk

**Norsk kulturråd**

- Folke- og skolebibliotek
- Fag- og forskningsbibliotek
- Museer
- Arkiver

**NVE**

- Vassmagasinstatistikk – ukentlig
- Hydrologisk månedsoversikt
- Leverandørskifter
- Statistikk over nettleie i regional- og distribusjonsnettet
- Avbruddsstatistikk

**NSD**

- Høgre utdanning
- Kirkestatistikk
- Pasientombud
- Statsforvaltning
- ISSP (International Social Survey Programme)
- ESS (European Social Survey)
- Europaundersøkelser (Eurobarometer)
- Skolevalg

**Oljedirektoratet**

- Historisk produksjon av olje, gass, NGL og kondensat

- Historisk utvikling i antall brønner boret
  - Reservetilvekst samt antall funn
  - Seismiske undersøkelser
  - Årlige utslipp fra petroleumsvirksomheten
  - Årlige tildelinger av utvinningstillatelser samt rettighetshavere på norsk sokkel
- Politidirektoratet**
- Anmeldte lovbrudd
  - Påtaleavgjorte saker
  - Saker under arbeid/restanser
- Skattedirektoratet**
- Skatteoppgjøret
- Statens vegvesen**
- Kjøretøystatistikk
  - Førkortstatistikk
  - Trafikkindeks
  - Fartsindeks
  - Ferjestatistikk
- Utdanningsdirektoratet**
- Barn og ressursbruk i barnehagen
  - Søkere til elev- og læreplasser i videregående opplæring Inntak av søkere til elevplass i videregående skole
  - Avgangskarakterer og grunnskolepoeng i grunnskolen
  - Karakterer i videregående skole
  - Resultater av nasjonale prøver
  - Søkere til og godkjenning av lærekontrakter
- Nye lærekontrakter, løpende lærekontrakter, fag- og svenneprøver
  - Elever fordelt på fag i videregående opplæring
  - Gjennomføring i videregående opplæring
  - Elevtall og ressursbruk i grunnskolen
  - Statistikk om oppfølgingstjenesten
  - Brukerundersøkelser, blant annet elevundersøkelsene
- Utlendingsdirektoratet (UDI)**
- UDIs saksbehandlingstider
  - Søknader og vedtak om visum for besøk i Norge
  - Arbeids- og oppholdstillatelse i Norge
  - Utvisninger og bortvisninger
  - Statsborgerskap
  - Beskyttelse som flyktning eller på annet grunnlag (asyl)
  - Antall personer som befinner seg i asylmottak og hvor mange som kommer til og forlater mottakene
  - Assistert frivillig retur med IOM
  - Personer som blir påvirket av utlendingsforvaltningens vedtak, inkludert de som blir bosatt i norske kommuner som overføringsflyktning eller etter å ha fått positivt vedtak på søknad om asyl

## 8.2. Web-adresser for Statistikkrådets medlemmer

Boks 5 gir en oversikt over web-adressene til de 25 medlemsinstitusjonene i Statistikkrådet per januar 2015. Disse vil være utgangspunktet for å finne statistikk. Web-adresser til spesielle sider med statistikk eller noen andre institusjoner som det er vist til i omtalen, er også tatt med.

### Boks 5. Web-adresser for Statistikkrådets medlemmer

#### Brønnøysundregistrene

[www.brreg.no](http://www.brreg.no)

#### Direktoratet for arbeidstilsynet

[www.arbeidstilsynet.no](http://www.arbeidstilsynet.no)

#### Direktoratet for forvaltning og IKT

[www.difi.no](http://www.difi.no)

#### Fiskeridirektoratet

[www.fiskeridir.no](http://www.fiskeridir.no)

#### Helsedirektoratet

[www.helsedirektoratet.no](http://www.helsedirektoratet.no)

[www.npr.no](http://www.npr.no)

[www.sirus.no](http://www.sirus.no)

[www.helsenorge.no](http://www.helsenorge.no)

#### Husbanken

[www.husbanken.no](http://www.husbanken.no)

#### Kartverket

[www.kartverket.no](http://www.kartverket.no)

[www.tinglysing.no](http://www.tinglysing.no)

[www.geonorge.no](http://www.geonorge.no)

#### Landbruksdirektoratet

[www.landbruksdirektoratet.no](http://www.landbruksdirektoratet.no)

**Miljødirektoratet**[www.miljodirektoratet.no](http://www.miljodirektoratet.no)[www.miljostatus.no](http://www.miljostatus.no)**Nasjonalt folkehelseinstitutt**[www.fhi.no](http://www.fhi.no)[www.norghelsa.no](http://www.norghelsa.no)[www.uib.no/mfr](http://www.uib.no/mfr)[www.msis.no](http://www.msis.no)[www.legemiddelforbruk.no](http://www.legemiddelforbruk.no)[www.kreftregisteret.no](http://www.kreftregisteret.no)**Nasjonal****kommunikasjonsmyndighet**<http://www.nkom.no>**NAV**[www.nav.no](http://www.nav.no)**NIFU**[www.nifu.no](http://www.nifu.no)**NILF**[www.nilf.no](http://www.nilf.no)**Norsk institutt for skog og landskap**[www.skogoglandskap.no](http://www.skogoglandskap.no)**Norsk kulturråd**[www.kulturradet.no](http://www.kulturradet.no)**NSD**[www.uib.no/nsd](http://www.uib.no/nsd)[www.issp.org](http://www.issp.org)[www.europeansocialsurvey.org](http://www.europeansocialsurvey.org)**NVE**[www.nve.no](http://www.nve.no)**Oljedirektoratet**[www.npd.no](http://www.npd.no)**Politidirektoratet**[www.politiet.no](http://www.politiet.no)**Skattedirektoratet**[www.skatteetaten.no](http://www.skatteetaten.no)**Statens vegvesen**[www.vegvesen.no](http://www.vegvesen.no)**Statistisk sentralbyrå**[www.ssb.no](http://www.ssb.no)**Utdanningsdirektoratet**[www.udir.no](http://www.udir.no)**Utlendingsdirektoratet**[www.udi.no](http://www.udi.no)

### 8.3. Brønnøysundregistrene

Brønnøysundregistrene er primært registreier som bidrar til SSBs statistikkproduksjon. Utdrag av Brønnøysundregistrenes produksjon av statistikk for eksternt bruk fremgår nedenfor ved beskrivelsen av viktige registre. Det produseres også andre typer statistikk som gjøres tilgjengelig for brukerne ved forespørsel.

**Oppgaveregisteret**

*Hva produseres av statistikk?*

Oppgaveregisteret produserer belastningsstatistikk for statlige oppgaveplikter.

***Hvorfor denne statistikken produseres og for hvem***

Statistikken produseres for å vise hvordan belastningsnivået for statlige oppgaveplikter utvikler seg over tid, det vil si effekten av nye oppgaveplikter og av samordnings- og forenklingstiltak. Det er knyttet politiske målsettinger til denne effektmålingen, og de samme målsettingene gjelder for Brønnøysundregistrene.

***Hvordan produseres og formidles statistikken***

Statistikken baserer seg på opplysninger som er innsamlet fra etatene med hjemmel i forskrift til lov om Oppgaveregisteret, § 16: beregnet tidsforbruk for skjemautfylling (manuelt og elektronisk), antall avgivere og frekvens. Statistikken formidles årlig via Brønnøysundregistrenes nettsider: [Brønnøysundregistrene - Belastningsstatistikk ved statlige oppgaveplikter](#). I tillegg produseres årlige rapporter til Nærings- og handelsdepartementet, med nærmere beskrivelse av de enkelte tiltakene.

Pr i dag eksisterer det ikke samarbeidsrelasjoner med andre produsenter/formidlere.

**Foretaksregisteret**

*Hva produseres av statistikk?*

Årsstatistikk: Nyregistrerte foretak samt bestand. Antall nyregistreringer og slettinger fordelt på fylker. Registrerte foretak totalt; prosentandeler fordelt på



foretakstyper. Foretak oversendt skifteretten de 5 siste årene; inkludert grunnlag for oversendelsen.

***Hvorfor denne statistikken produseres og for hvem***

Brukes hovedsakelig internt ved Brønnøysundregistrene. I tillegg får kunder og andre statistikk på forespørsel pr e-post eller brev.

***Hvordan produseres og formidles statistikken***

Eget statistikk-program henter data fra saksbehandlingssystemet. Programmet kjøres en gang per år, eller etter behov. Årsstatistikk formidles til kommunikasjonsstaben, da den skal inn i årsmeldingen samt diverse pressemeldinger.

Brønnøysundregistrene samarbeider med SSB, som har full tilgang til Foretaksregisterets database og benytter datafangsten i ulike statistikksammenhenger. Foretaksregisteret er tilknyttet Enhetsregisteret og er dermed med i register-samarbeidet med de tilknyttede registre. Disse er SSBs Bedrifts- og foretaksregisteret, Skattedirektoratets register over etterskuddspliktige skatteyttere, Merverdiavgiftsmanntallet, Stiftelsesregisteret og arbeidsgiverdelen av Arbeidsgiver-/Arbeidstakerregisteret. Opplysninger fra databasen formidles elektronisk til de største tilknyttede registre. Dette gjøres ved egne program som eksporterer endringer elektronisk via batch. Likeledes importeres data fra de tilknyttede registre inn i Foretaksregisteret database via bath-input. Egne rutiner for dette finnes.

## **Reservasjonsregisteret**

***Hva produseres av statistikk?***

Daglig statistikk: Statistikken viser antall reservasjoner fordelt fylkesvis. I tillegg kan det bestilles andre tilpassede statistikker per telefon eller e-post. Disse statistikkene kan være relevante for journalister, organisasjoner, departementer eller lignende.

***Hvorfor denne statistikken produseres og for hvem***

*Hovedbrukerne:* Alle som har interesse av å vite hvor stor del av populasjonen som er reservert mot telefonsalg og adressert reklame.

***Hvordan produseres og formidles statistikken***

Hentes fra Reservasjonsregisteret hver natt og legges på Brønnøysundregistrene - Reservasjon mot telefonsalg og adressert reklame. I tillegg formidles statistikken internt.

Pr i dag eksisterer det ikke samarbeidsrelasjoner med andre produsenter/formidlere.

## **Konkursregisteret**

***Hva produseres av statistikk?***

Årsstatistikk: Konkurs og tvangsavviklinger gruppert på fylkesnivå/bransjer. Konkurskarantener gruppert på fylkesnivå. Registrerte tvangsforretninger, tvangssalg fast eiendom og utleggsforretninger

***Hvorfor denne statistikken produseres og for hvem***

Brukes hovedsakelig internt ved Brønnøysundregistrene. I tillegg får kunder og andre statistikk på forespørsel pr e-post eller brev.

***Hvordan produseres og formidles statistikken***

Eget statistikk-program som henter data fra saksbehandlingssystemet. Programmet kjøres en gang per måned. Årsstatistikk formidles til kommunikasjonsstaben da den skal inn i årsmeldingen samt diverse pressemeldinger.

SSB og Opplysningsavdelingen får hver måned tilsendt statistikkinformasjon på fil og benytter datafangsten i ulike statistikksammenhenger.

### **Altinn-portalen**

Altinn er en nettportal og en teknisk plattform for å levere elektroniske skjemaer til det offentlige, men tilbyr også andre elektroniske tjenester, som meldinger fra det offentlige og innsynstjenester i offentlige registre. Selvangivelsen (både for næringsliv og privatpersoner) er den mest brukte tjenesten i Altinn.

#### ***Hva produseres av statistikk?***

Årsstatistikk: Antall unike brukere (personer/organisasjoner) av portalen, samt antall transaksjoner (hoved-/underskjema via portal/fagsystem).

#### ***Hvorfor denne statistikken produseres og for hvem***

Brukes internt ved Brønnøysundregistrene og i rapporteringsøyemed til departement.

#### ***Hvordan produseres og formidles statistikken***

Uttak fra databasen bearbeides og gjøres tilgjengelig gjennom Brønnøysundregistrenes årsmelding

## **8.4. Direktoratet for Arbeidstilsynet**

### **Statistikk som blir produsert**

- Statistikk over arbeidsskadedødsfall
- Statistikk over arbeidsrelatert sykdom

### **Formål og brukere**

- Rapportering til Eurostat, ILO og WHO
- Bevilgende/styrende myndigheter
- Samarbeid med SSB
- Analysemiljøer, forskere andre eksterne statistikkbrukere
- Media/publikum
- Internt

### **Produksjon og formidling av statistikken**

#### ***Lovgrunnlag/hjemmel***

- Statistikk over arbeidsskadedødsfall: Arbeidsgiver er pålagt å melde fra til Arbeidstilsynet dersom arbeidstaker omkommer eller blir alvorlig skadet ved en arbeidsulykke etter arbeidsmiljøloven § 5-2. I tillegg overvåker Arbeidstilsynet media for å fange opp arbeidsskadedødsfall som ikke blir meldt.
- Statistikk over arbeidsrelatert sykdom: Leger som får kunnskap om sykdom som antas å kunne skyldes arbeidstakers arbeidssituasjon skal gi skriftlig melding om dette til Arbeidstilsynet etter arbeidsmiljøloven § 5-3.

#### ***Samarbeid***

De siste årene har det pågått et samarbeid mellom Arbeidstilsynet, SSB og NAV for å bedre kvaliteten på dataene og på sikt produsere nasjonal statistikk over arbeidsskader og arbeidsskadedødsfall. Det er SSB som nå har overtatt ansvaret for det nye yrkesskaderegisteret og skal overta rapporteringen av arbeidsskader til Eurostat.

#### ***Produksjonsmetode***

Statistikk over arbeidsskadedødsfall er primært basert på arbeidsgivers meldeplikt til Arbeidstilsynet. Tross meldeplikten må statistikken allikevel suppleres via andre kilder.

Statistikk over arbeidsrelatert sykdom er basert på legers meldeplikt angående sykdom som legen antar skyldes arbeidstakers arbeidssituasjon. Pr i dag foregår slike meldinger manuelt via DAT-skjema 154B, men det arbeides med mer effektive løsninger via elektronisk pasientjournal.

### **Formidling**

Offisiell statistikk ønsker etaten å formidle mest mulig via Internett – [www.arbeidstilsynet.no](http://www.arbeidstilsynet.no). Formidling skjer videre via direkte henvendelse fra presse, analysemiljøer og andre.

### **Når statistikken produseres**

Statistikken produseres kontinuerlig, men offentliggjøres i dag i forbindelse med halvårs- og årsrapportering.

## **8.5. Direktoratet for forvaltning og IKT (Difi)**

Direktoratet for forvaltning og IKT (Difi) har ansvar for fornying og utvikling av offentlig sektor på områdene IKT, anskaffelser og organisering og ledelse. Difi ble opprettet 1.januar 2008 og er underlagt Kommunal- og moderniseringsdepartementet. Adresse til Difis hjemmeside er [www.difi.no](http://www.difi.no).

### **Hva produseres av statistikk?**

- Innbyggernes oppfatninger og erfaringer med offentlige tjenester
- Miljøstatistikk
- Anskaffelsesstatistikk
- Nasjonalt register over åpne offentlige data – [data.norge.no](http://data.norge.no)

## **Innbyggerundersøkelsen innbygger- og brukerdel**

### **Formål og brukere**

Innbyggerundersøkelsen er en utvalgsundersøkelse blant innbyggere i Norge over 18 år. Undersøkelsen skal gi politikere, regjering, departementer og etater, fylkeskommuner og kommuner oversikt og kunnskap de kan bruke både i planlegging og prioritering av kvalitets- og utviklingsarbeid i virksomhetene. Innbyggerundersøkelsen skal ikke erstatte virksomhetenes egne brukerundersøkelser, men supplere disse og gi økt kunnskap og bedre oversikt på tvers av tjenester.

### **Viktige brukere:**

- Departementer, direktorater og etater
- Fylkeskommuner og kommuner
- Politikere
- Forskningsinstitusjoner (Universiter, høyskoler, institutter etc.)
- Innbyggere og media

### **Produksjon av statistikken**

Innbyggerundersøkelsen består av to deler. Innbyggerdelen omfatter en rekke spørsmål om innbyggerens generelle syn på de største offentlige tjenestene. Videre stilles spørsmål om hvordan det er å bo i kommunen, om hvordan folk opplever å leve og bo i Norge, om demokrati og om velferdsstaten. Tjenester blir målt både i forhold til oppfatninger og erfaringer. Tjenestene er plassert under følgende temaer:

- Utdanning og kultur
- Helse
- Omsorg
- Myndighetsorganer
- Myndighetsorganer

Undersøkelsen gjennomføres i et representativt utvalg av befolkningen fra 18 år og over. Utvalget er trukket fra Folkeregisteret og omfatter i utgangspunktet 30 000 personer. Undersøkelsen benytter deler av ACSI-metodikken (American Customer Satisfaction Index), som også er brukt av offentlig sektor i Sverige og USA, samt av Norsk Kundebarometer (BI). Metodikken gjør det mulig å analysere variablenes forklaringskraft/betydning på tilfredsheten (sti-analyser)

Spørreskjemaene blir tilsendt respondentene per post, men kan også fylles ut på internett. De med konkret erfaring med en eller flere virksomheter siste 12 måneder får tilsendt brukerdelen, maksimalt fem skjemaer per respondent. Brukerdelen består av spørreskjemaer for 23 ulike tjenester.

### ***Datainnsamling***

Første datainnsamling ble gjort i 2009 og 2010 og presentert samme år. Andre datainnsamling fant sted høsten 2012 og våren 2013. Ca 40 prosent besvarte innbyggerdelen i begge disse tidskuttene. Neste undersøkelse finner sted høsten 2014 og våren 2015. Resultatene herfra vil etter planen bli publisert juni 2015.

### ***Samarbeid***

Arbeidet har vært gjennomført i nært samarbeid med en faglig styringsgruppe bestående av representanter fra Universitetet i Oslo, Handelshøgskolen i Bodø, Høgskolen i Sør-Trøndelag, BI og SSB i tillegg til Kommunal- og moderniseringsdepartementet og Difi. SSB, TNS Gallup, Ipsos MMI, BI og KS har bistått i arbeidet med kvalitetskontroll og veiledning.

Det ble gjennomført en evaluering av innbyggerundersøkelsen høsten 2011. Difi har samarbeidet med de berørte virksomheter med å videreutvikle spørreskjemaene på noen områder. Disse ble sendt på høring våren 2012.

### ***Formidling***

Det er full åpenhet om metodikk, spørreskjema og resultater. Alt er tilgjengelig på Difis hjemmesider under <http://www.difi.no/innbyggerundersokelsen/>. Resultatene er presentert i Difi rapport 2010:01, 2010:14, 2013:6 og 2013:7. Alle resultater gjøres også tilgjengelig på NSDs nettsider.

### ***Internasjonalt samarbeid***

Noe erfaringsutveksling mellom SCB (Sverige) og Indenriksministeriet (DK).

### ***Kostnader***

Det benyttes ca. 1,5-2 årsverk i Difi. Undersøkelsen finansieres over Difis budsjett.

## **Miljøstatistikk**

Arbeid med innsamling og bearbeiding av statistikk for statlig flyreiser og miljørapporter fra statlige virksomheter ble sterkt redusert i 2014 og forventes avvirket i 2015..

## **Innkjøpsstatistikk**

### ***Hva produseres av statistikk***

Rapportering av offentlig innkjøpsstatistikk basert på informasjon fra kunngjorte konkurranser i Doffin.

### ***Hvorfor denne statistikken produseres og for hvem?***

Nærings- og fiskeridepartementet er bestiller og WTO samt EØS/EU er mottaker.

### ***Hvordan produseres og formidles statistikken***

Datagrunnlag trekkes ut av Doffin som driftes av EU-Supply Holding AB.

Lovgrunnlag/hjemmel i henhold til GPA avtalens artikkel XIX:5 og EØS avtalen

mht direktivene 2004/18/EF artikkel 76 og 2004/17/EF artikkel 67 skal det utarbeides årlige statistikker.

### **Formidling**

Sendes elektronisk i regneark og publiseres blant annet på [http://www.wto.org/english/tratop\\_e/gproc\\_e/gpstat\\_e.htm](http://www.wto.org/english/tratop_e/gproc_e/gpstat_e.htm)

### **Hva koster statistikken**

Anslag for ressursbruk og årsverk knyttet til produksjon og formidling av offisiell statistikk er ca to ukeverk og 10 000 kroner.

## **Nasjonalt register over åpne offentlige data – data.norge.no**

### **Formål og brukere**

Regjeringen ønsker at alle data offentlige virksomheter samler inn, produserer og behandler i størst mulig grad skal være åpent tilgjengelig for videre bruk av næringsliv, forskere og sivilsamfunn. Difi har derfor lansert nettstedet data.norge.no. Data.norge.no er en datakildekatalog som gjør det lettere å finne, laste ned og bruke datasett fra offentlig sektor. Her kan du registrere og finne andre tilgjengelige datasett, og dele og finne applikasjoner og tjenester basert på åpne datasett. Nettstedet er også en møteplass for alle interesserte aktører.

### **Eksempler på åpne offentlige data**

Etter etableringen av Åpne data-gruppen og det nasjonale registeret over åpne norske datasett, data.norge.no, har mange nye datasett blitt åpnet opp for viderebruk. I desember 2011 var det registrert 85 datasett på data.norge.no. Dette økte forsiktig til 225 i slutten av desember 2012, mens det i løpet av en måned steg til nesten 600, ved utgangen av 2014 hadde antallet datasett økt til 1481 totalt.

Noen eksempler fra 2014 er:

- Landbruksregisteret (Landbruksdirektoratet)
- Jordskrevarsel (NVE)
- Norske mottakere i OpenPEPPOL (Difi)
- Tidstyver i forvaltningen (Difi)
- Grunnkretser og delområder (SSB)
- Kulturminnesøk (Riksantikvaren)
- Kartlegging av arbeid med internasjonalisering blant fylkeskommuner (Senter for internasjonalisering av utdanning)

Regjeringen anbefaler alle dataeiere å registrere og beskrive sine åpne datasett på data.norge.no. Du finner mer informasjon om dette i vår veileder.

Noen typer data skal ikke være offentlige og kan heller ikke bli brukt videre. Dette gjelder blant annet:

- Personensitive opplysninger
- Informasjon som er underlagt taushetsplikt
- Gradert informasjon
- Data med tredjeparts opphavsrett

### **Samarbeid**

Det er virksomheten selv som har ansvaret for å følge opp føringene som ligger i Digitaliseringsrundskrivet knyttet til åpne data. Difi samarbeider virksomheter som tar kontakt, samt oppsøker virksomheter for samarbeid. Samarbeidet retter seg ikke bare mot virksomheter i offentlig sektor, men også mot næringslivet som gjenbruker dataene.

**Formidling**

Åpne data formidles via nettstedet data.norge.no, virksomhetenes egne nettsider og sosiale medier.

**Internasjonalt samarbeid**

Formidling av offentlige data er høyt oppe på agendaen internasjonalt. I USA og England er prosjektene forankret på øverste hold i regjeringen. Difi er en aktiv representant på den internasjonale arenaen blant annet som partner i LAPSI og SHARE PSI. Veilederen Difi har laget et direkte resultat av samarbeid med «Open Knowledge Foundation». Den norske datakatalogen blir utvekslet med EUs åpne data-portal.

**Kostnader**

Det benyttes 2 årsverk i Difi i 2014. Registeret finansieres over Difis budsjett.

## 8.6. Fiskeridirektoratet

**Hva produseres av statistikk**

- Statistisk informasjon om fiskefartøy, fiskere og fisketillatelser
- Fangststatistikk over all fiske og fangst i sjøen tatt av norskregistrerte fiskefartøy samt fangst av utenlandske fartøy som er landet i Norge
- Lønnsomhetsundersøkelse for fiskeflåten
- Statistikk for akvakulturproduksjon av matfisk og settefisk (laks, regnbueørret og ørret), andre marine fiskearter samt skalldyr
- Lønnsomhetsundersøkelser for matfisk- og settefiskproduksjon av laks og regnbueørret

**Formål og brukere****Formål:**

- Skaffe til veie de opplysninger som er nødvendige for å sikre en bærekraftig forvaltning av de levende marine ressurser gjennom ressurskontroll, kvotekontroll og en optimal fiskeri- og akvakulturstatistikk.
- Danne grunnlag for utredningsarbeid i forbindelse med reguleringer i fiske, strategianalyser, analyser av strukturen i fiskeflåten og utredninger av næringsøkonomiske konsekvenser av forvaltningstiltak i akvakulturnæringen.

**Viktige brukere:**

- Fiskeriforvaltningen
- Fiskeriforskningsmiljøet både nasjonalt (Havforskningsinstituttet) og internasjonalt (ICES)
- Næringsorganisasjoner
- Universitet og høyskoler
- Forskningsinstitusjoner
- Private næringsaktører, media mv.

**Produksjon av statistikken****Lovgrunnlag/hjemmel:**

- Fiskefartøy, fiskere, fisketillatelser: Lov nr 15 av 26. mars 1999 om retten til å delta i fiske og fangst (Deltakerloven), lov nr 12 av 28. juni 1957 om pensjonstrygd for fiskere § 4, jfr. Fiskeridepartementets forskrift nr 1436 av 18. desember 2008 om manntal for fiskarar og fangstmenn.
- Fangststatistikk: Lov nr 37 av 6. juni 2008 om forvaltning av viltlevande marine ressurser (Havressurslova), lov nr 75 av 21. juni 2013 om førstehandsomsetning av viltlevande marine ressurser (Fiskesalagslova), forskrift nr 57 om opplysningsplikt ved landing og omsetning av fisk av 22.

januar 2003, forskrift nr 772 om oppgaveplikt for fiske- og fangstfartøy av 26. juli 1993, forskrift om posisjonsrapportering og elektronisk rapportering for norske fiske- og fangstfartøy av 21. desember 2009 nr 1743.

- Lønnsomhetsundersøkelse for fiskeflåten: Lov nr 37 av 6. juni 2008 om forvaltning av viltlevende marine ressursar (Havressurslova) § 57, jfr. Fiskeridepartementets forskrift nr 772 av 26. juli 1993 om oppgaveplikt for fiske- og fangstfartøy § 9.
- Statistikk for akvakultur/Lønnsomhetsundersøkelser for akvakultur: Lov nr 79 av 17. juni 2005 om produksjon av akvatiske organismer (Akvakulturloven) § 24.

#### ***Samarbeidsrelasjoner med andre produsenter/formidlere:***

Fiskeridirektoratet samarbeider med Statistisk sentralbyrå når det gjelder formidling av deler av statistikken. En har også hatt et samarbeid med SSB når det gjelder utvikling av metode i Lønnsomhetsundersøkelse for fiskeflåten.

#### ***Produksjonsmetode:***

- Fiskefartøy, fiskere, fisketillatelse: Informasjonen hentes fra Fiskeridirektoratets merke- og deltakerregister, landings- og sluttseddelregister samt manntallregister.
- Fangststatistikk: Ved landing/salg blir det fylt ut en landingseddel/sluttseddel som inneholder de sentrale opplysninger ved landingen. Etter Fiskesalagslova er det videre krav om at viltlevende marine ressurser i første hånd skal omsettes gjennom eller med godkjenning av en salgsorganisasjon. Salgslagene leverer disse opplysningene videre til Fiskeridirektoratet i elektronisk form, og det er disse dokumentene som danner hovedgrunnlaget for statistikken.
- Lønnsomhetsundersøkelse for fiskeflåten: Undersøkelsen bygger på utvalgsplan (PMS-allokering) og estimeringsmetode utarbeidet av SSB. I tillegg til informasjon innhentet fra den enkelte fartøyeier, blir informasjon fra Fiskeridirektoratets merke- og deltakerregister samt landings- og sluttseddelregister benyttet i arbeidet med undersøkelsen.
- Statistikk for akvakultur: Statistikk for akvakultur er totalundersøkelser som henvender seg til alle som har kommersiell-, forsknings- og undervisningstillatelse for akvakultur. I tillegg til informasjon innhentet fra enkelte selskap, inngår også opplysninger hentet fra Fiskeridirektoratets akvakulturregister samt Fiskeridirektoratets månedlige biomasserapportering.
- Lønnsomhetsundersøkelser for akvakultur: Undersøkelsene bygger på informasjon fra et utvalg av selskaper samt informasjon hentet fra Fiskeridirektoratets akvakulturregister og Statistikk for akvakultur.

#### ***Bruk av standarder:***

- Fangststatistikk: NS9400 gir føringer på termer og koder som skal brukes i utfylling og oversendingen av landingseddel/sluttseddel.

#### ***Formidling:***

Statistikken formidles både gjennom trykte publikasjoner og via Internett ([www.fiskeridir.no](http://www.fiskeridir.no)). Formidlingen skjer i henhold til en publiseringskalender som inneholder publiseringer inntil fire måneder fram i tid. Statistikken er dokumentert på ulike måter, men for all statistikk på Internett vil en finne en omtale av produksjon og metodikk sammen med definisjoner av viktige begreper i "Om statistikken", som kan nås via lenker fra alle statistikker. Spesielt tilrettelagte oversikter er videre tilgjengelig per forespørsel til Fiskeridirektoratet. I tillegg presenteres deler av statistikken av SSB via deres nettsider.

- Statistikk over fiskefartøy, fiskere og fisketillatelse publiseres i april hvert år (samt som delpubliseringer i følge publiseringskalenderen etter hvert som statistikken ferdigstilles). Tidsserier er tilgjengelig tilbake til 1971.
- Fangststatistikk: Foreløpig statistikk publiseres tre ganger i året. Ferdig kvalitetssikrede data oversendes SSB innen oktober påfølgende år, og endelige

tall frigis av SSB og Fiskeridirektoratet parallelt. Tidsserier er tilgjengelig tilbake til 1977.

- Lønnsomhetsundersøkelse for fiskeflåten publiseres i november/desember hvert år. Statistikken omhandler informasjon for foregående år. Tidsserier er tilgjengelig tilbake til 1971.
- Statistikk for akvakultur: Foreløpig statistikk publiseres i juni hvert år. Ferdig kvalitetssikrede data oversendes SSB og endelig statistikk frigis i oktober/november av SSB og Fiskeridirektoratet parallelt. Tidsserier er tilgjengelig tilbake til 1971.
- Lønnsomhetsundersøkelsene for akvakultur publiseres i november/desember hvert år. Foreløpige resultater for Lønnsomhetsundersøkelse for matfiskproduksjon publiseres vanligvis i august. Statistikken omhandler informasjon for foregående år. Tidsserier er tilgjengelig tilbake til 1985.

#### ***Internasjonalt statistiksamarbeid og rapportering:***

Fiskeridirektoratets statistiske materiale brukes for å oppfylle Norges internasjonale forpliktelser på rapportering til en rekke internasjonale organisasjoner som FAO, Eurostat, ICES, OECD, NAFO, NEAFC, CCAMLR og ICCAT. I tillegg har Norge inngått kontrollavtaler for m.a. gjensidig utveksling av fangstdata med en rekke land. Norge er også representert på møter i Eurostats arbeidsgruppe for fiskeristatistikk og har videre spesielt samarbeid med de andre nordiske landene.

#### ***Europeisk statistikk***

Fiskeridirektoratet er forpliktet gjennom flere ulike forordninger å levere data til Eurostat. Statistikk som, ifølge forordningene, klassifiseres til europeisk statistikk er:

- Fangststatistikk
- Statistikk for akvakultur

#### ***Hva koster statistikken***

I Fiskeridirektoratet utføres det anslagsvis 7 årsverk på statistikkproduksjon.

## **8.7. Helsedirektoratet**

Helsedirektoratet produserer løpende statistikk over aktivitet og ventelister innenfor somatisk spesialisthelsetjeneste, psykisk helsevern og tverrfaglig spesialisert behandling for rusmiddelmissbruk fra Norsk pasientregister. Direktoratet har databehandlingsansvaret for IPLOS-registeret, som er et lovbestemt helseregister med data som beskriver bistandsbehovet til de som søker om eller mottar omsorgstjenester, samt hvilke tjenester kommunen gir. Videre produserer Helsedirektoratet statistikk på områdene helsepersonell, tobakk, ernæring og fysisk aktivitet, samt tall for akutte forgiftninger og henvendelser til Giftinformasjonen. Direktoratet har også ansvaret for SAMDATA-prosjektet (styringsdata for spesialisthelsetjenesten). Helsedirektoratet samler årlig inn data om ressursbruk til psykisk helsearbeid og rusarbeid i kommunene.

Vi har med omtale av statistikk for Helseøkonomiforvaltningen (HELFO) som er en ytre etat under Helsedirektoratet. I tillegg omtaler vi statistikk fra SIRUS, Statens Institutt for Rusmiddelforskning, som er en etat under Helse- og omsorgsdepartementet.

### **Norsk pasientregister (NPR)**

Norsk pasientregister inneholder informasjon om aktivitet og ventetider for spesialisthelsetjenesten i Norge og omfatter data fra somatiske sykehus, psykisk helsevern for barn og unge, psykisk helsevern for voksne, tverrfaglig spesialisert rusbehandling og avtalespesialister innen både somatikk og psykisk helsevern. Registeret inneholder også opplysninger om personsaker og data fra AMK-sentralene



### ***Bakgrunn og historikk***

Norsk pasientregister ble opprettet som et avidentifisert register med konsesjon fra Datatilsynet i 1997 og ble driftet av forskningsstiftelsen SINTEF på oppdrag fra Helse- og omsorgsdepartementet frem til avdelingen ble virksomhetsoverdratt til Helsedirektoratet i 2007. Gjennom en endring i helseregisterloven som ble vedtatt av Stortinget i februar 2007 fikk Norsk pasientregister hjemmel til å samle inn personidentifiserbare data uten samtykke, jf. helseregisterloven § 8, 3. ledd. Innsamlingen startet med virkning fra 1. januar 2008. Driften av registeret reguleres nærmere gjennom Norsk pasientregisterforskriften som trådte i kraft 15. april 2009. Med dette ble også Helsedirektoratet databehandlingsansvarlig for registeret.

### ***Formål***

Formålet med registeret er regulert av Forskrift om innsamling og behandling av helseopplysninger i

Norsk pasientregister (Norsk pasientregisterforskriften), jf. forskriftens § 1-2:

- Danne grunnlag for administrasjon, styring og kvalitetssikring av spesialisthelsetjenester, herunder den aktivitetsbaserte finansieringen, kommunal medfinansiering av spesialisthelsetjenesten og betalingsordningen for utskrivningsklare pasienter.
- Bidra til medisinsk og helsefaglig forskning, herunder forskning som kan gi viten om helsetjenester, behandlingseffekter, diagnoser, og sykdommens årsaker, utbredelse og forløp og forebyggende tiltak
- Danne grunnlag for etablering og kvalitetssikring av sykdoms- og kvalitetsregistre og viderefremming av kontaktopplysninger til den nasjonale kjernejournalen.
- Bidra til kunnskap som gir grunnlag for forebygging av ulykker og skader

### ***Innhold i registeret***

Norsk pasientregister inneholder opplysninger om alle personer som venter på behandling eller som har fått behandling i spesialisthelsetjenesten, enten på sykehus, i poliklinikk eller hos avtalespesialister. Pasientopplysninger registreres der pasienten blir behandlet og et utvalg av dette sendes videre til Norsk pasientregister i form av koder. Innrapportering av data startet med somatisk sektor i 1997 og har gradvis blitt utvidet med data fra flere sektorer. Registeret startet med innsamling av personidentifiserbare data i 2008. Registeret mottar årlig informasjon om ca 2 millioner pasienter og 13 millioner behandlingsepisoder. Et personidentifiserbart Norsk pasientregister gir nye muligheter. Det er mulig å bruke pasient i stedet for sykehusopphold som analyseenhet, noe som gir informasjon om sykdoms- og behandlingsforløp på en måte som tidligere ikke har vært tilgjengelig.

Data fra Norsk pasientregister kan også kobles med opplysninger fra andre registre og data som for eksempel er samlet inn gjennom befolkningsstudier. Slike koblinger vil nå åpne opp for mer detaljerte studier av sykdom og sykdomsforløp, årsaker til sykdom, behandling, resultater av behandling og behandlingsforløp.

### ***Egne publiseringer***

Ventelistedata publiseres månedlig og tertialvis. Aktivitetsdata publiseres tertialvis fra somatikk, psykisk helsevern, tverrfaglig spesialisert rusbehandling. I tillegg publiseres årsrapporter fra alle sektorer.

### ***Leveranser fra Norsk pasientregister***

Norsk pasientregister gjennomfører mange leveranser av statistikk både internt i Helsedirektoratet, til andre statistikkleverandører og register, samhandlingsreformen, kjernejournal, kvalitetsbasert finansiering, RHF, HF og sentrale myndigheter og forskning. Data fra Norsk pasientregister benyttes i en rekke sammenhenger for å belyse økonomiske, administrative og kliniske sider ved

spesialisthelsetjenesten i Norge. Registeret leverer også statistikk til media, 27 slike leveranser i 2014.

Norsk pasientregister har faste interne leveranser i Helsedirektoratet som gjelder data til innsatsstyrt finansiering, kommunal medfinansiering, utskrivningsklare pasienter, kvalitetsindikatorer, fritt sykehusvalg, kvalitetsbasert finansiering og SAMDATA. I tillegg kommer en rekke prosjektbaserte leveranser – eksempelvis diabetestilstander og øyekontroll, forgiftningsstatistikk, antall sykehusinnleggelser, pasienter diagnostisert med nakkeskader, konsultasjoner for ungdom i spesialisthelsetjenesten etc. Riksrevisjonen bruker også data fra NPR i ulike revisjoner av spesialisthelsetjenesten.

Andre leveranser:

- Månedlige leveranser til RHF
- Månedlige leveranser til Kjernejournal
- Regelmessige leveranser til Hjerte- og karregisteret og Kreftregisteret
- Leveranser til SSB, OECD (via kunnskapssenteret), European Monitoring Centre for Drugs and Drug Addiction (EMCDDA, leveres via SIRUS), NOMESCO og WHO

### ***Kvalitetsarbeid***

Norsk pasientregister gjennomfører rutinemessig kvalitetsarbeid som skal bidra til økt kvalitet på data i registeret. Dette innebærer kvalitetskontroller ved mottak av data med tilhørende tilbakemeldinger til rapporteringsenhetene for feilretting. Norsk pasientregister har også aktiviteter og prosjekter som skal bidra til økt kvalitet i registeret. Fra og med 2010 har Norsk pasientregister fått tildelt årlige midler fra Nasjonalt helseregisterprosjekt. De ulike prosjektene som Norsk pasientregister har gjennomført og jobber med i denne sammenhengen, har i hovedsak som mål å forbedre datakvaliteten eller automatisere prosessene ved innsamling og bearbeiding av data.

### ***Informasjonssikkerhet og personvern***

For å ivareta personvernet skjer innrapportering av helseopplysninger og fødselsnummer i to separate innsendinger. I begge disse meldingene rapporteres et tilfeldig generert løpenummer for hver enkelt pasient. Ved mottak krypteres fødselsnummeret. Originalfilen med fødselsnummer slettes umiddelbart etter krypteringen og Norsk pasientregister oppbevarer dermed ikke fødselsnummer i klartekst. Tilgang til krypteringsløsningen og krypterte fødselsnummer skjer via streng tilgangsstyring.

Forsendelsene til NPR skjer via Norsk helsenett, alternativt ved rekommandert sending pr post.

### ***Innsyn i egne data***

Alle har rett til å se hva som er registrert om dem i Norsk pasientregister. Jf. helseregisterloven § 22 andre ledd, skal innsyn i helseopplysninger om en selv fortrinnsvis gis gjennom den registrertes siste behandlende lege og helseinstitusjon. Om det bes om innsyn i egne helseopplysninger fra Norsk pasientregister kan opplysningene som blir tilsendt være vanskelig å forstå og Norsk pasientregister oppfordrer pasientene til å kontakte lege eller helseinstitusjon både for å få hjelp til å fylle ut skjemaet og å tolke svaret.

### ***IPLOS-registeret***

IPLOS er et lovbestemt helseregister med data om de som søker om eller mottar kommunale pleie- og omsorgstjenester, samt hvilke tjenester kommunen gir. Registeret er pseudonymt.

Målsettingen med IPLOS er å bidra til:

- å gi systematisert kunnskap og statistikk til kommunene og sentrale myndigheter,
- kvalitetsutvikling av tjenesten,
- god ressursutnyttelse, samt likeverdige og virkningsfulle tjenester
- gi grunnlag for forskning

IPLOS ble obligatorisk fra mars 2006 og Statistisk sentralbyrå (SSB) publiserer årlig offisiell pleie- og omsorgsstatistikk basert på IPLOS-registeret. Det er blant annet et viktig grunnlag for KOSTRA pleie- og omsorgsstatistikk. Per mars 2014 hadde samtlige kommuner sendt inn data. Kvaliteten har blitt bedre for hver innsending/gang og holdt tilstrekkelig kvalitet til at alle kommuner var med i KOSTRA publisering 15. mars 2014.

Med statistikk fra IPLOS-registeret er det mulig å dokumentere utviklingen på sentrale områder på en mer helhetlig og nyansert måte. IPLOS gir for eksempel muligheten til å se tjenestetildeling i forhold til behov, spekteret av tjenester som ytes av kommunene, gjennomstrømning av tjenestemottakere, årsløpstatistikk med mer. Fra og med statistikkåret 2009 inneholder registeret blant annet informasjon om brukernes behov for bistand til deltakelse i samfunnet og om tildeling av boliger med fast bemanning hele eller deler av døgnet. Det siste vil bidra til å belyse begrepet heldøgns omsorg, et sentralt politisk tema.

IPLOS som kunnskapsgrunnlag er viktig for at de velferdspolitiske beslutningene kan bygge på viten om utviklingen med hensyn til behov, tjenesteyting og ressursinnsats, og for å møte de store utfordringene sektoren står over for.

#### ***Kommunale styringsdata for samhandlingsreformen***

Fra 2012 benyttes data fra Norsk pasientregister som grunnlag for kommunale styringsdata for samhandlingsreformen. Målet med denne type styringsdata er å gi kommunene generell informasjon om innbyggernes bruk av sykehustjenester, som f.eks kan benyttes ved vurdering og oppfølging av forebyggingstiltak. Det er videre et mål at styringsdataene kan hjelpe kommunene og foretakene til å rette fokus mot pasientgrupper som kan gis et alternativt tilbud i kommunal regi. I tillegg brukes data som grunnlag for enkeltstående analyse- og forskningsprosjekter.

#### ***Samdata – styringsinformasjon om spesialisthelsetjenesten***

Helsedirektoratet utgir årlig rapporten Samdata Spesialisthelsetjenesten. Formålet med rapporten er å gi svar på en del sentrale helsepolitiske spørsmål om spesialisthelsetjenesten, både om nivå og utvikling i ressursbruk og om variasjoner i tilgjengelighet til tjenester i ulike deler av landet. Man kan si at rapporten grovt sett fokuserer på to problemstillinger:

- Hvilke endringer var det i spesialisthelsetjenesten siste år og siste femårsperiode?
- Hvilke forskjeller er det mellom regioner, foretak og bostedsområder?

Rapporten omfatter somatisk spesialisthelsetjeneste, psykisk helsevern (barn/unge og voksne) og tverrfaglig spesialisert behandling av rusmiddelmissbruk (TSB). Innenfor hver av disse sektorene utarbeides det beskrivelser med utgangspunkt i sammenlignbar statistikk basert på data om ressursbruk (personell og økonomi), kapasitet, aktivitet og produktivitet (kostnadsnivå). Rapporten fokuserer både på befolkningsperspektivet og foretaksperspektivet.

For å gi bakgrunnsinformasjon til planarbeidet i spesialisthelsetjenesten inneholder rapporten fra 2014 mer langsiktige analyser enn tidligere. Mange av kapitlene i rapporten viser utviklingen i et tiårs-perspektiv og inneholder informasjon om utviklingen i pasientsammensetning, bruk og tilgjengelighet til tjenester,

sykehusstruktur og funksjonsfordeling. Noen tabeller som tidligere har inngått i Samdata er midlertidig tatt ut av rapporten.

Rapporten inneholder tall og analyser på nasjonalt, regionalt og foretaksnivå for hele spesialisthelsetjenesten. I tillegg vil grunnlagsdata bli publisert på våre nettsider <http://www.helsedirektoratet.no/tall-analyse/samdata>.

Sentrale datakilder for Samdata er aktivitetsdata fra Norsk pasientregister og personell- og regnskapsdata fra Statistisk sentralbyrå.

### ***Samhandlingsstatistikk-rapporten***

Helsedirektoratet har siden 2012 årlig utarbeidet en rapport hvor hovedfokuset er styringsdata og analyser rettet mot samhandlingsreformen. Rapporten er et element i Helsedirektoratets følge-med ansvar for utviklingen i helse- og omsorgssektoren. Hovedmålene med rapporten er:

- Presentere komparativ informasjon og hovedtall for utviklingen i ulike deler av helse- og omsorgstjenestene.
- Gi en beskrivelse av utvalgte viktige fokusområder innen samhandlingsreformen for å kunne vurdere utviklingen i lys av målene som ble satt for reformen.

Rapportens første del omfatter komparativ statistikk for både primær- og spesialisthelsetjenesten på områdene kostnader, personell og bruk av helse- og omsorgstjenester. Det presenteres statistikk og beskrivelser for både somatisk virksomhet, psykisk helse og rusbehandling. I rapportens andre del presenteres analyser av utvalgte tema som eksempelvis reinnleggelses og utskrivningsklare pasienter, korttidsplasser innen pleie og omsorg og oppbygningen av det kommunale døgntilbudet for øyeblikkelig hjelp.

Sentrale datakilder for Samhandlingsstatistikk-rapporten er statistikk fra Samdata (se over), Statistisk sentralbyrå (bl a KOSTRA, IPLOS) og Helfo (KUHR-data).

### ***Rapport om distriktpsykiatriske tjenester***

Det er et helsepolitisk mål at distriktpsykiatriske sentre (DPS) skal være i stand til å ivareta alle allmennpsykiatriske funksjoner, inkludert akuttfunksjoner gjennom døgnet, og at dette skal bygges ut i alle deler av landet. Formålet med denne rapporten er å dokumentere omstillingsprosessene. Rapporten viser at det fortsatt er betydelige forskjeller både i totalvolum og i fordelingen av tjenestene i helseforetaksområdene og i DPS-områdene.

Rapporten baserer seg i hovedsak på datagrunnlag som ligger til grunn for Samdata-rapporten (se over).

### ***Bruk av tvang innen psykisk helsevern***

Det er både fra faglig og politisk hold et mål at psykiske helsetjenester i størst mulig grad skal baseres på frivillighet. Tidligere studier har likevel avdekket store forskjeller mellom institusjoner og geografiske områder i bruken av tvang. Dette kan ikke utelukkende forklares ved forskjeller i befolkningens sykkelighet, men må i noen grad skyldes praksisforskjeller. De seneste årene har det derfor blitt utarbeidet en rapport som presenteres statistikk og analyser for bruk av tvang innen psykisk helsevern for voksne.

Datagrunnlaget for rapporten er pasientdata fra Norsk pasientregister og data rapport fra kontrollkommisjonene.

### ***Ventelister og ventetid: hva venter pasientene på og hvordan er forholdet mellom ventelister og aktivitet i spesialisthelsetjenesten?***

Rapporten har som formål å gi informasjon om pasienter som står på venteliste i den norske spesialisthelsetjenesten. Med basis i data fra Norsk pasientregister

beskrives utviklingen i ventelistesituasjonen og hva pasientene venter på. I tillegg gjøres en analyse av forholdet mellom ventelister, ventetid og aktivitet i sykehusene. Det stilles spørsmål ved om det er en empirisk sammenheng mellom ventetider, lengden på køen og aktiviteten i sykehusene.

De siste ti årene har antall ventende økt sterkere enn befolkningsveksten alene skulle tilsi. Noe av den registrerte veksten skyldes overgang til nytt rapporteringsformat i årene 2008-2011. Dette påvirker særlig tallene på antall ventende i 2009 og 2010. Korrigert for en befolkningsvekst på nærmere 12 prosent og endringer knyttet til rapporteringsformat, vil et grovt estimat på den reelle veksten i antall ventende innen somatiske fagområder totalt være rundt 17-18 prosent.

### **Nasjonale kvalitetsindikatorer**

Nasjonalt kvalitetsindikatorsystem (NKI-systemet) ble etablert i mars 2012, etter at Helsedirektoratet fikk et lovpålagt<sup>[1]</sup> ansvar for å utvikle, formidle og vedlikeholde nasjonale kvalitetsindikatorer. Nasjonale kvalitetsindikatorer for helse- og omsorgstjenesten skal være et hjelpemiddel for kvalitetsstyring og kvalitetsforbedring i helse- og omsorgstjenesten, og gi pasienter og brukere et grunnlag for å ivareta sine rettigheter.

Nasjonale kvalitetsindikatorer er et sett av kvalitetsindikatorer som sier noe om både strukturer, prosesser og resultater innen tjenesten, og til sammen skal kvalitetsindikatorene si noe om den samlede kvaliteten innen helsetjenestene i helse- og omsorgstjenesten. I 2014 ble det offentliggjort 13 nye kvalitetsindikatorer innen ulike områder i helse- og omsorgstjenesten. Kvalitetsindikatorene publiseres på hesenorge.no og det var 4 publiseringer i 2014.

### **Samhandlingsstatistikk-rapporten**

Helsedirektoratet har siden 2012 årlig utarbeidet en rapport hvor hovedfokus er styringsdata og analyser rettet mot samhandlingsreformen. Rapporten er et element i Helsedirektoratets følge-med ansvar for utviklingen i helse- og omsorgssektoren. Hovedmålene med rapporten er:

- Presentere komparativ informasjon og hovedtall for utviklingen i ulike deler av helse- og omsorgstjenestene.
- Gi en beskrivelse av utvalgte viktige fokusområder innen samhandlingsreformen for å kunne vurdere utviklingen i lys av målene som ble satt for reformen.

Rapportens første del omfatter komparativ statistikk for både primær- og spesialisthelsetjenesten på områdene kostnader, personell og bruk av helse- og omsorgstjenester. Det presenteres statistikk og beskrivelser for både somatisk virksomhet, psykisk helse og rusbehandling. I rapportens andre del presenteres analyser av utvalgte tema som eksempelvis kommunal medfinansiering, reinnleggelser og utskrivningsklare pasienter, korttidsplasser innen pleie og omsorg og aktivitet i kommunale øyeblikkelig hjelp døgntilbud.

Sentrale datakilder for Samhandlingsstatistikk-rapporten er statistikk fra Samdata (se over), Statistisk sentralbyrå (bl a KOSTRA, IPLOS) og Helfo (KUHR-data).

### **Offentlig versus privat virksomhet innen TSB**

Denne rapporten inneholder statistikk og analyser av aktivitet, årsverk og kostnadstall for TSB for 2012. Rapportens formål er å identifisere faktorer som kan bidra til å forklare observerte forskjeller i kostnadsnivået mellom offentlige og private tilbydere.

Private stiftelser og ideelle organisasjoner står for en betydelig andel av tilbudet til pasienter med ruslidelser, og i 2012 var om lag en tredjedel av

<sup>[1]</sup> §12-15 i Lov om kommunale helse- og omsorgstjenester

spesialisthelsetjenestens kostnader til rusbehandling knyttet til aktivitet i private institusjoner av denne typen. Det vil være en viss grad av arbeidsdeling mellom offentlige og private tilbydere, og tidligere gjennomgang av aktivitet og kostnader har også vist at helseforetakene har et høyere kostnadsnivå enn gruppen av private tilbydere. Kostnadsnivået varierer imidlertid betydelig mellom alle tilbydere av rusbehandling. Rapporten søker å belyse årsaker til de observerte forskjellene i kostnadsnivå.

Rapporten baserer seg i hovedsak på datagrunnlag som ligger til grunn for Samdata-rapporten (se over).

### ***Rapport om distriktskykiatriske tjenester***

Det er et helsepolitisk mål at distriktskykiatriske sentre (DPS) skal være i stand til å ivareta alle allmennpsykiatriske funksjoner, inkludert akuttfunksjoner gjennom døgnet, og at dette skal bygges ut i alle deler av landet. Formålet med denne rapporten er å dokumentere omstillingsprosessene. Rapporten viser at det fortsatt er betydelige forskjeller både i totalvolum og i fordelingen av tjenestene i helseforetaksområdene og i DPS-områdene.

Rapporten baserer seg i hovedsak på datagrunnlag som ligger til grunn for Samdata-rapporten (se over).

### ***Bruk av tvang innen psykisk helsevern***

Det er både fra faglig og politisk hold et mål at psykiske helsetjenester i størst mulig grad skal baseres på frivillighet. Tidligere studier har likevel avdekket store forskjeller mellom institusjoner og geografiske områder i bruken av tvang. Dette kan ikke utelukkende forklares ved forskjeller i befolkningens sykелighet, men må i noen grad skyldes praksisforskjeller. De seneste årene har det derfor blitt utarbeidet en rapport som presenteres statistikk og analyser for bruk av tvang innen psykisk helsevern for voksne.

Datagrunnlaget for rapporten er pasientdata fra Norsk pasientregister og data rapport fra kontrollkommissjonene.

### ***Forgiftningsstatistikk***

Helsedirektoratet ved Giftinformasjonen samler årlig nasjonal statistikk over akutte forgiftninger som viser dødelighet (avtale med FHI/DÅR) og sykелighet (avtale med NPR), i tillegg til tall fra Giftinformasjonens egen henvendelsesstatistikk. Statistikkene fra DÅR og Giftinformasjonen inneholder opplysninger om hvilke stoffer (legemidler, narkotika, alkohol o.a.) som har forårsaket forgiftningene. Spesialrapporter på forgiftningsområdet kan skaffes ved behov.

## **Ernæring, tobakk og fysisk aktivitet**

### ***Statistikk som blir produsert***

- Matvaredatabasen – database om matvarers sammensetning.
- Matforsyningsstatistikk, årlig.
- Kostholdet i privathusholdninger, data om matvareforbruk registrert i SSBs forbruksundersøkelser.
- Kostholdsundersøkelser i utvalg av befolkningen.
- Amming og spedbarns kosthold.
- Forbrukers kunnskap og holdninger til nasjonale kostråd og Nøkkelhullet.
- Tobakksbruk (røyking, snusbruk): omfang, hyppighet, bruksmønster, slutteforsøk, slutteintensjoner, holdningsspørsmål (til passiv røyking, lovgivning, tiltak o.l.). Data samles inn hvert kvartal. I det fjerde kvartalet brukes et utvidet spørreskjema på ca 90 spørsmål. I Statistikkbanken i SSB finnes data om andel som røyker eller snuser daglig eller av og til, fordelt på kjønn, fylke, utdanning og alder. 90 spørsmål. I Statistikkbanken i SSB finnes

data om andel som røyker eller snuser daglig eller av og til, fordelt på kjønn, fylke, utdanning og til dels alder. Fra 2014 er ansvaret for tobakksovervåkingen overført til Statens institutt for rusmiddelforskning (SIRUS).

- Direktoratet gjør årlig mindre omnibus-undersøkelser relatert til holdninger og tobakksvaner blant befolkningen
- Direktoratet har siden 2005 gjennomført tre kartlegginger av fysisk aktivitet, stillesitting og korrelater for fysisk aktivitet i landsomfattende utvalg av 6-, 9- og 15-åringer, voksne og eldre. Fysisk form er kartlagt i de to første undersøkelsene. Kartleggingen er starten på et monitoreringssystem av fysisk aktivitetsnivå i Norge. I 2014/2015 gjennomføres den fjerde undersøkelsen, en andre kartlegging blant voksne og eldre.
- Helsedirektoratet har fra 2005 gjort årlige mindre Omnibus-undersøkelser blant voksne for å kartlegge gange i hverdagen og holdningsspørsmål til fysisk aktivitet.

### **Formål og brukere**

Helsedirektoratet overvåker utviklingen innen norsk kosthold og ernæring, fysisk aktivitet og tobakksforbruk for å kunne oppfylle sine øvrige oppgaver innen helsefremmende arbeid. I tillegg til Helsedirektoratet og øvrige helsemyndigheter, benyttes statistikken av forskningsmiljøer, presse og folk flest. Undersøkelsen om fysisk aktivitet og fysisk form er de første i sitt slag i Norge blant barn, unge, voksne og eldre. Fysisk aktivitet har i de større undersøkelsene blitt registrert med en objektiv målemetode, en aktivitetsmonitor og fysisk form er målt i form av oksygenopptak og andre parameter blant annet styrke, bevegelighet og balanse.

### **Produksjon og formidling av statistikken**

Statistikk om mat og kosthold produseres sammen med eksterne samarbeidspartnere som Mattilsynet, Avdeling for ernæringsvitenskap ved Universitetet i Oslo, Norsk institutt for landsbruksøkonomisk forskning, Norges sjømatråd og Statistisk sentralbyrå. Data formidles på mange måter. Bl.a. via den årlige rapporten "Utvikling i norsk kosthold" og artikler i tidsskrift. De inngår også i årlige rapporter fra NOMESCO, Nordisk statistisk årbok og FAO Food Balance Sheets, samt andre internasjonale organisasjoner. Innen matvarestatistikk gis det ut en årlig rapport med matforsyningsdata og data fra forbruksundersøkelsene. Data fra matvaredatabasen og kostholdsundersøkelser formidles via rapporter.

På tobakksområdet samler SSB inn data i tilknytning til reisevaneundersøkelsene. Utforming av spørreskjema og analyse gjennomføres i samarbeid med Statens institutt for rusmiddelforskning (SIRUS). Data formidles blant annet i SSBs årbok og Statistikkbanken, samt Norgeshelse. Helsedirektoratet gir selv ut en rapport "Tall om tobakk" om lag hvert annet år, samt publiserer statistikk på sitt eget nettsted. Fra 2014 vil SIRUS overta hovedansvaret for SSB-undersøkelsen med direktoratet som samarbeidspart.

Kartleggingene av fysisk aktivitet har etter anbudsrunder blitt gjennomført av Norges idrettshøgskole. Det er uklart hvordan kommende undersøkelser vil bli organisert. Relevante publikasjoner finnes til nedlasting eller bestilling på [www.helsedirektoratet.no/publikasjoner](http://www.helsedirektoratet.no/publikasjoner). Helsedirektoratets nettsider og [www.matportalen.no](http://www.matportalen.no) er andre kanaler hvor statistikken formidles.

### **Kostnader**

Totalt bruker Helsedirektoratet årlig ca 300 000 til å sammenstille data og trykke rapporten om utviklingen i norsk kosthold. Direktoratet bruker årlig til sammen om lag 3 millioner kroner til overvåking av norsk mat og kosthold. På tobakksområdet brukes om lag kr 1 100 000 på SSBs datainnsamling og rundt 16 000 på utvikling og trykking av rapporten om tobakksbruk. Undersøkelsen om fysisk aktivitet blant voksne og eldre har gått over tre år, og de årlige utgiftene har vært ca. 1,8 mill kroner.

## Personell- og kompetanse

### *Kompetanseløftet 2015*

Helsedirektoratet publiserer årlig en rapport for arbeidet med Omsorgsplan 2015. Årsrapporten omfatter bl.a. Kompetanseløftet 2015 som er regjeringens handlingsplan for kompetanseheving og rekruttering for de kommunale omsorgstjenestene. Kompetanseløftet inneholder strategier og tiltak som skal bidra til å sikre tilstrekkelig, kompetent og stabil bemanning i omsorgstjenestene. Årsrapporten gir et oppdatert bilde av status og utviklingstrekk. Målgruppene for rapporten er de som planlegger, vurderer, treffer tiltak og følger opp arbeid i helse- og omsorgssektoren.

### *Helsemod*

Helsemod er et framskrivningsverktøy som benyttes til framskrivninger av arbeidsmarkedet for helse- og sosialpersonell. Modellen har vært i bruk i SSB i et drøyt tiår, og har de seneste årene vært utført på oppdrag fra Helsedirektoratet. Modellen har et bredt nedslagsfelt og brukes av mange aktører innen helse- og utdanningssektoren.

### *Helsepersonellregisteret (HPR)*

HPR er helsemyndighetenes sentrale register over helsepersonell med autorisasjon eller lisens etter helsepersonelloven, og veterinærer med autorisasjon eller lisens etter dyrehelsepersonelloven. Registeret gir svært detaljert og god oversikt over helse- og dyrepersonell med ulike typer godkjenning, herunder også spesialistgodkjenninger og rekvisisjonsrett.

### *Legestillingsregisteret (LSR)*

LSR gir et helhetlig bilde over legestillinger i spesialisthelsetjenesten og fastlegjetjenesten. Det inneholder også oversikt over hvilke virksomheter som har godkjenning som utdanningsinstitusjon for leger i spesialisering (LiS). Registeret gir god oversikt over årsverksinnsatsen fra leger på både helseforetaks- og avdelingsnivå i spesialisthelsetjenesten, fordelt på overleger og leger i spesialisering. Det gir også oversikt den geografiske distribusjonen av fastleger, samt hvilke fastleger som er spesialister.

### *Psykisk helsearbeid og rusarbeid i kommunene*

Helsedirektoratet innhenter årlig data om kommunalt rusarbeid og psykisk helsearbeid. Gjennom IS-24 rapporteres det på antall årsverk fordelt på ulike kommunale tiltak både for barn og voksne, og på hvilken utdanningsbakgrunn de ansatte til disse årsverkene har, samt på enkelte overordnede spørsmål om organisering. Rapportering på rusfeltet skjer gjennom rundskriv IS-8. Rapporteringen skal gi informasjon om bruk av øremerkede midler til årsverk, og om den samlede innsatsen årsverk som går til rusarbeid i kommunen. Rapporteringssystemet bidrar til å synliggjøre den samlede innsatsen i kommunalt psykisk helse- og rusarbeid.

### *Nøkkeltall for helse- og omsorgssektoren*

Fra 2008 har Helsedirektoratet årlig publisert Nøkkeltall for helsesektoren. Fra 2013 blir nøkkeltallene kun publisert på helsedirektoratet.no, og ikke som rapport. Nøkkeltallene belyser viktige områder som helsetilstand og sosiale forhold i befolkningen, rammevilkår for tjenestene aktivitet og kvalitet i helse- og omsorgstjenestene og utviklingen i personell- og kompetansesituasjonen.

Nøkkeltallene gir grunnlag for sammenligning over tid, mellom geografiske områder, forvaltningsnivåer og/eller ulike grupper av befolkningen. Hvert kapittel gir en kort omtale av status og utviklingstrekk. Målgruppene for rapporten er ledere i helsesektoren, helsepersonell, helsemyndigheter, politikere og publikum.



### ***Helserefusjonsforvaltningen (HELFO)***

Oppgaver knyttet til helserefusjonsområdet utføres av HELFO.

#### ***Fastlegestatistikk***

Fastlegeordningen gir alle innbyggere i Norge rett til å ha en allmennpraktiserende lege som sin faste lege. Fastlegeordningen eies av kommunene, men administreres av HELFO. Statistikk knyttet til fastlegeordningen publiseres kvartalsvis på Helsedirektoratets nettsider, og dreier seg i all hovedsak om utviklingstrekk knyttet til antall fastleger, antall åpne fastlegelister, antall lister uten fast lege, antall fastlegebytter, og oppslutningen rundt ordningen. Hovedformålet med statistikken er å gi nødvendig styringsinformasjon til Helse- og omsorgsdepartementet og andre statlige og kommunale organer som har et styringsansvar for ordningen.

#### ***Frikortstatistikk***

Selv om kostnadene forbundet med helse- og omsorgstjenester i hovedsak dekkes av det offentlige i Norge, er det også egenbetaling for en del tjenester. Ved at Stortinget setter et tak for egenandeler hvert kalenderår, får befolkningen frikort som skjermer mot for høye helseutgifter. Ved å fremvise frikort til behandlere og tjenesteytere slipper brukeren å betale egenandeler resten av kalenderåret.

Det finnes to typer frikort, frikort tak 1 og frikort tak 2. Førstnevnte omfatter egenandeler ved undersøkelse og behandling hos lege, psykolog, i poliklinikk og røntgeninstitutt, viktige legemidler og spesielt medisinsk utstyr på blå resept, samt reise til undersøkelse og behandling. Frikort tak 2 gjelder egenandeler ved undersøkelse og behandling hos fysioterapeut, enkelte former for tannlegehjelp, opphold ved offentlig godkjent opptreningsinstitusjon og behandlingsreiser til utlandet i regi av Rikshospitalet. Frikortstatistikken publiseres på Helse- direktoratets og HELFOs nettsider, men enkelte av tabellene publiseres imidlertid bare årlig. Målet med statistikken er å overvåke omfanget av frikortordningen med utgangspunkt i totalt antall frikort fordelt på fylke, kjønn og alder. Dette er viktig som bakgrunnsinformasjon til Stortingets vedtak om justering av egenandeler og egenandelstak.

#### ***Legemiddel- og tannhelserefusjon***

For refusjonsordningen for legemidler og tannbehandling utarbeider Helsedirektoratet statistikk for den generelle stønadsutviklingen på områdene, samt for hvordan stønaden fordeles i forhold til ulike bestemmelser i regelverket.

På tannhelseområdet har det tidligere vært ressurskrevende å få tilgang på data siden regninger har blitt registrert manuelt. Tannlegene er nå i all hovedsak over på fullelektroniske oppgjørsløsninger, og over 95 prosent av oppgjørene går nå i KUHR (Kontroll utbetalinger helserefusjoner). Statistikken publiseres på helse- direktoratet.no. Og helfo.no.

#### ***Statens institutt for rusmiddelforskning (SIRUS)***

SIRUS er en forskningsfaglig selvstendig institusjon under Helse- og omsorgs- departementet. Instituttet ivaretar ansvar for bearbeiding og publisering av rus- middelstatistikk i Norge. Dette omhandler blant annet data om bruk av narkotika, alkohol og tobakk, kommunenes salgs- og skjenkebevillinger, omsetning av alkohol, samt kriminalitet relatert til dette. Tallmaterialet er samlet fra offentlig statistikk og undersøkelser. Mye av statistikken finnes på instituttets nettsted (sirus.no), blant annet i statistikkdatabasen RusStat og i publikasjonen «Rusmidler i Norge».

## **8.8. Husbanken**

Husbanken skal gjennomføre den statlige bolig- og bygningspolitikken og er det sentrale organet Regjeringen har for å nå de boligpolitiske målene:

- Legge til rette for et godt fungerende boligmarked og en effektiv byggeprosess.

- Skaffe boliger til vanskeligstilte på boligmarkedet.
- Fremme bærekraftig kvalitet, sikkerhet og god estetikk i det bygde miljø.
- Flere universelt utformede boliger og bygninger.

### **Statistikk som blir produsert**

Husbankstatistikken gir en oversikt over bruken av de statlige boligpolitiske virkemidlene som er underlagt Kommunal- og regionaldepartementet (KRD):

- Bostøtte
- Boligtilskudd til enkeltpersoner og utleieboliger
- Kompetansetilskudd til bærekraftig bolig- og byggkvalitet
- Boligsosialt kompetansetilskudd
- Grunnlån til oppføring, utbedring og kjøp
- Startlån
- Investeringsstilskudd til sykehjemsplasser og omsorgsboliger
- Tilskudd til bolig-, by- og stedsutvikling

I tillegg blir det produsert statistikk for ordninger som Husbanken administrerer for andre departementer:

- Lån til barnehager
- Tilskudd til studentboliger
- Rentekompensasjon til skole- og svømmeanlegg og kirkebygg

### **Formål og brukere**

- Rapportering på måloppnåelse til KRD og andre berørte departementer
- Grunnlag for analyser og evaluering av de boligpolitiske virkemidlene
- Grunnlag for planlegging i kommunene og statlige etater, hos private utbyggere av boliger og internt i Husbanken.
- Samarbeid med Statistisk sentralbyrå (SSB) innenfor områdene bolig- og byggestatistikk, boligmarkedsstatistikk og leveårsstatistikk
- Rapportering av boligstatistikk til KOSTRA på vegne av kommunene
- Formidling av data til forskningsmiljøer og andre eksterne brukere

### **Produksjon og formidling av statistikken**

#### *Lovgrunnlag/hjemmel*

Husbankens virksomhet er hjemlet i Lov om Husbanken. Husbanken skal rapportere om virksomheten til Kommunal- og regionaldepartementet i henhold til instruks og det årlige tildelingsbrevet.

#### *Samarbeid*

- Husbanken samarbeider med SSB, Statens kartverk og Statens bygningstekniske etat i ulike prosjekter og fora som jobber med utvikling og kvalitetssikring av de boligrelaterte opplysningene i GAB-registeret og det nye matrikkelsystemet, spesielt med sikte på å inkludere data for tilgjengelighet og miljøkvaliteter ved boligene.
- SSB, NOVA, NIBR og Husbanken har i samarbeid etablert en registerdatabase for bruk i forskning om vanskeligstilte på boligmarkedet som ble ferdigstilt i 2006. Databasen kombinerer inntekts-, husstands- og boligopplysninger fra eksisterende registre og administreres av SSB som en del av tjenesten om levering av data til forskning.
- Husbanken leder et prosjekt om rapportering på bostedsløse og andre vanskeligstilte på boligmarkedet. I dette prosjektet inngår også representanter fra SSB, KRD, NAV, KBL, Oslo kommune og KS.
- Husbanken rapporterer balansen, inkludert utestående lån til SSB hver måned. Andre resultatposter og rentesatser rapporteres hvert kvartal.

- Husbanken har utviklet BOKART, et elektronisk system for kartlegging av vanskeligstilte på boligmarkedet i kommunene. Husbanken rapporterer data om vanskeligstilte på boligmarkedet (skjema 13) til KOSTRA på vegne av alle kommuner som har tatt i bruk BOKART.
- Husbanken leverer også grunnlagsdata for den kommunale bruken av de statlige boligøkonomiske virkemidlene til KOSTRA.
- Husbanken har inngått samarbeidsavtaler med blant annet NAV, KS, IMDI, NBBL, Enova og SHDIR. Målet med samarbeidsavtalene er å få til et formalisert forpliktende samarbeid, som gir gevinst for begge parter.
- Husbanken deltar i arbeidet med utvikling av standarder for bygge- og anleggsvirksomheten, i regi av Standard Norge.

### ***Produksjonsmetode***

Saksbehandling og statistikk er basert på uttrekk fra Husbankens interne elektroniske saksbehandlingssystemer og STARTSYS, et elektronisk rapporteringssystem for kommunenes arbeid med startlån og boligtilskudd. Det er lagt opp til omfattende maskinelle kontroller av grunnlagsdataene. Observasjoner som slår ut på en eller flere av de maskinelle kontrollene, blir sjekket og korrigert manuelt. Husbanken er i fortløpende kontakt med SSB og ulike forskningsmiljøer om utvikling og bruk av statistikken og grunnlagsdataene.

### ***Bruk av standarder***

Husbanken produserer detaljert statistikk på kommune- og fylkesnivå. Kjennetegn ved boligen, som areal, hustype og kostnader, følger så langt det er mulig tilsvarende definisjoner i Norsk Standard og GAB-registeret. De mest relevante standardene er NS 3453 Spesifikasjon av kostnader i byggeprosjekt og NS 3940 Areal- og volumberegning av bygninger.

### ***Formidling***

- Husbankstatistikken formidles hovedsakelig på [www.husbanken.no](http://www.husbanken.no), som også har en oversikt over sentrale definisjoner og andre metadata.
- Husbanken har utviklet nettapplikasjoner som gir tall for de viktigste låne- og tilskuddsordningene ned på kommunenivå. Alle de viktigste tallene kan nå hentes ut fra denne statistikkportalen. Den er tilgjengelig via Husbankens nettsider, eller direkte via denne linken: <http://statistikk.husbanken.no>.
- Månedstatistikken, som publiseres i pdf-format cirka 20 dager etter statistikkmånedens utløp, sammenlikner foreløpige hovedtall for de fleste låne- og tilskuddsordningene med tilsvarende måned året før.
- Kvartalsrapporten publiseres i pdf-format cirka to måneder etter periodens utløp og gir en mer detaljert oversikt over utviklingen for låne- og tilskuddsordningene innenfor rammene av de boligpolitiske målene. Rapporten inneholder også mer omfattende analyser av boligpolitiske problemstillinger. Rapporteringen er på kvartalsnivå.

### ***Internasjonalt statistiksamarbeid og rapportering***

Husbanken har innledet et samarbeid med Boverket i Sverige om utvikling av relevante prognoser for boligmarkedet. Husbanken deltar jevnlig på seminarer om nordisk samarbeid innenfor bolig-, bygg- og boforholdsstatistikk, med deltakere fra offentlige myndigheter, statistikkprodusenter og brukere av boligstatistikk i de nordiske landene. Husbanken deltar også i relevante europeiske fora for boligpolitiske spørsmål.

### ***Kostnader***

Husbanken bruker 5 – 6 årsverk til statistikkproduksjon. Arbeidet blir i sin helhet finansiert over statsbudsjettet gjennom rammetildelingen fra Kommunal- og regionaldepartementet.

## 8.9. Kartverket

Statens kartverk er den nasjonale kart-, eiendoms- og tinglysningsinstitusjonen underlagt Kommunal- og moderniseringsdepartementet og ivaretar Norges behov for landsdekkende geografisk informasjon og kartserier.

En av Kartverkets viktigste oppgaver er å koordinere, etablere og drifte en nasjonal infrastruktur av geografisk informasjon, kalt "Norge digitalt". Dette er definert som rolle i geodataloven/forskriften og følger opp det europeiske direktivet Inspire – infrastructure for spatial information in Europe. Det norske arbeidet skjer i nært samarbeid med kommuner, fylkesetater, nasjonale fagetater og andre offentlige etater. Oppbyggingen av den nasjonale geografiske infrastrukturen skal dekke betydelige informasjonsbehov i alle sektorer, både offentlige og private. Den nasjonale infrastrukturen er særlig knyttet til arbeidet for en mer effektiv offentlig forvaltning og verdiskaping i næringslivet. Pr. januar 2015 er det ca. 615 parter i Norge digitalt-samarbeidet. (Se [www.geonorge.no](http://www.geonorge.no))

### *Basisvirksomheten består av:*

- et nasjonalt geodetisk grunnlag
  - en landsdekkende tjeneste for nøyaktig posisjonsbestemmelse
  - landsdekkende digitale kartserier, publikasjoner og tjenester
  - et landsdekkende register for eiendomsinformasjon
  - landsdekkende trykte kartserier og publikasjoner
  - en teknologisk infrastruktur for dataforvaltning
  - nasjonale standarder for kart og geografisk informasjon
  - samordning av offentlig kartvirksomhet og enkelte forvaltningsoppgaver
- tinglysning i fast eiendom og andeler i borettslag

All geografisk informasjon, om bygninger, veg, bane, kommunegrenser, arealplanareal mv har detaljerte opplysninger knyttet til seg slik de egner seg for statistikkproduksjon.

Statens kartverk produserer selv statistikk over arealer og lengder med følgende innhold, basert på databasene N50 Kartdata, Nasjonal høydedatabase (digital terrengmodell), ABAS-Administrativ inndeling i Norge, Primærdata kyst/felles kystkontur og Norges maritime grenser.

### *Fylkes- og kommune- statistikken inneholder:*

- Totalt areal fastland, øyer i saltvann og territorialfarvann (kommune-Norge)
- Areal fastland og øyer i saltvann
- Areal havflate (innenfor territorialgrensen)
- Areal åpent område (mest snaufjell men også andre kategorier)
- Areal områder med evig snø, is og bre
- Areal innsjøer
- Areal elver med tørrfall
- Areal myr
- Areal skog
- Areal dyrket mark
- Areal by- og tettbebyggelse
- Areal industri
  
- Areal annet (kirkegårder, grustak mm.)
- Areal for 20 m høydeintervaller/hypsografisk arealfordelingskurve (land og kommune)
- Antall øyer i saltvann
- Antall øyer i ferskvann
- Antall ferskvann (>2500 m<sup>2</sup>)

- Lengden av kystlinja for fastland og øyer
- Areal sjøområder (indre farvann, sjøterritorium, territorialfarvann, Norges økonomiske sone, fiskevernsonen ved Svalbard, fiskerisonen ved Jan Mayen og Norges kontinentalsokkel)

Arealstatistikken beregnes ut fra de nyeste kartdata og publiseres på Kartverkets internettsider, med egne tabeller for fylker, kommuner og grunnkretser (sistnevnte er forenklet idet den inneholder kun Totalt areal fastland, øyer i saltvann og territorialfarvann, Areal havflate, Areal innsjøer og elver, Areal fastmark). Statistikken kan benyttes fritt under forutsetning av at Statens kartverk oppgis som kilde.

Ut over dette er den viktigste kilden for statistikk matrikkelen, Norges nye offisielle eiendomsregister. Matrikkelen inneholder informasjon om landets matrikkelenheter ("eiendommer"), bygninger og adresser. Med basis i data fra dette registeret produserer SSB blant annet byggearealstatistikken. Matrikkelen er også et helt sentralt element i etableringen av registerbaserte folke- og boligtellinger. Det er kommunene som fører matrikkelen. Statens kartverk er ansvarlig for forvaltning av matrikkelen og oppfølging av kommunene i denne sammenhengen. I matrikkelen finnes det informasjon om (ikke uttømmende oversikt):

***For matrikkelenheter:***

- Registrerte eieres / festeres navn, adresse og fødselsdato
- Ved sameie; denne registrerte eier / festers andel
- Matrikkelenhetens navn
- Etableringsdato
- Matrikkelenhetens areal

***For adresser:***

- Adressenavn
- Matrikkelenhetens postadresse
- Lokalisert i tett- eller spredt bebyggelse
- Bolignumner
- Valgkrets
- Kirkesogn
- Grunnkrets

***For bygninger:***

- Antall boliger
- Bygningstype
- Antall etasjer
- Bruksareal bolig
- Annet bruksareal
- Totalt bruksareal
- Oppvarming/vannforsyning/kloakk
- Status (for eksempel er bygningen tatt i bruk)

For å sikre best mulig kvalitet i matrikkelen er det etablert samarbeid med og koblinger til andre registreiere og registre. Statens kartverk og Skattedirektoratet samarbeider om å sikre best mulig kvalitet på adresser i matrikkelen og i Folkeregisteret. Matrikkelen er det offisielle adresseregisteret i Norge. Nye adresser og endringer på eksisterende adresser overføres derfor til Folkeregisteret. Rutiner er etablert for å fange opp feil. Statens kartverk og Posten har tilsvarende ordning mellom matrikkelen og Postmottakerregisteret. Matrikkelen får i tillegg tilført riktige postnummer fra Postens postnummerbase. Geografiske databaser over valgkretser, grunnkretser, skolekretser og grunnkretser benyttes i matrikkelen for tildeling av enkeltadressers kretstilhørighet. Fra Grunnboken får matrikkelen

overført informasjon om hjemmelshaver. Til sist blir matrikkelen ”vasket” mot Folkeregisteret og Enhetsregisteret, for å sikre korrekte navn og adresser på registrerte eiere / festere i matrikkelen.

Distribusjon av data fra matrikkelen er hjemlet i matrikkelloven. Kartverket distribuerer egne data, både gjennom forhandlere og gjennom samarbeidet Norge digitalt.

Statens kartverk har ansvar for all tinglysing av fast eiendom i Norge, og har også ansvar for tinglysing av andeler i borettslag. Statens kartverk Tinglysingen kan ta ut rapporter fra fagsystemet som beskriver antall tinglysinger, samt utvikling innenfor de enkelte typer rettsstiftelser.

Kartverket har de siste årene arbeidet systematisk med standardisert dokumentasjon gjennom objektkataloger og data er standardisert slik at stabil statistikkproduksjon kan påregnes. Kartverket har også gjort mange av sine data tilgjengelig som åpne data.

## 8.10. Landbruksdirektoratet (tidligere Statens landbruksforvaltning)

Regjeringen besluttet den 20. januar 2014 å endre organiseringen av den offentlige forvaltningen av reindriften ved å slå sammen Statens reindriftsforvaltning (SRF) og Statens landbruksforvaltning (SLF). Hensikten var både å styrke SRF som et forvaltningsorgan med direktoratsfunksjoner, og forenkle landbruksbyråkratiet i tråd med Sundvollen erklæringen. Sammenslåingen var gjeldende fra 1. juli 2014, og SLF/SRF skiftet samtidig navn til Landbruksdirektoratet.

### Statistikk som blir produsert:

#### *Prisstatistikker:*

- Produsentpriser – ukentlige priser på norskproduserte poteter, grønnsaker, frukt og bær. På bakgrunn av disse prisene utarbeides vektete månedspriser, kalenderårspriser, avtaleårspriser, sesongpriser og gjennomsnittspriser for definerte perioder. (kvantumstall over omsatt mengde på ovennevnte produkter, ukentlig)
- Løpende og gjennomsnittlige priser på produsent- og/eller engrosprisinivå på korn, melk, kjøtt og egg.
- Priser på alt norskprodusert korn.
- Priser på jordleie i ulike produksjoner fordelt på landsdeler og landet totalt.

#### *Produktmengdestatistikker:*

Korn, kornkvalitet og kornkvantum, fordelt på mottaksanlegg, kommuner, fylker og hele landet. Leveranser fra kornprodusenter, salg av såkorn, forbruk av importert og norskprodusert matkorn, råvareforbruk til kraftfôrproduksjon, salg av kraftfôr. Slakt av dyr, tilskuddsberettigede slaktemengder pr dyreslag, fordeling på kommune, fylke, slakteri og landet samlet. Fjørfe, ull og skinn, slakteristatistikk, kommune- og fylkesstatistikk. Antall klekte kyllinger av verperase, slakterase samt kalkuner. Tømmervolum og – priser, fordelt på fylker og tømmersortimenter.

#### *Antallsstatistikker:*

Antall foretak i primærproduksjonen, antall dekar av forskjellige vekster, antall dyr av forskjellige dyreslag, fordeling på kommune, fylke, tilskuddssteder og landet totalt, samt gruppering av foretak med grunnlag i ulike foretaksformer, ulike produksjoner, aktivitetstall for ulike miljøtiltak og en del andre variabler. Omfang av investeringstiltak i skog, for eksempel planting og bygging av skogsveier.

**Tilskuddsstatistikker:**

Utbetalinger av produksjonstilskudd, fordeling på kommune, fylke, tilskuddssoner og landet totalt. Utbetalinger av regionale miljøtilskudd fordelt på fylker og tematiske områder. Tilskudd til skogbruket. Erstatning og tilskudd etter ulike klimabetingede skader, farlige sykdommer i landbruket med mer, fordelt på skadetyper, objekt, fylke. Erstatning etter naturskader, fordelt på årsak, objekt og fylke.

**Kvotestatistikk – melk:**

Opplysninger knyttet til forvaltningen av kvoteordningen for melk, kvoter og leveranser av melk, geografisk fordeling, strukturutvikling, salg og kjøp av kvote, saker behandlet.

**Formål og brukere**

Landbruksdirektoratets statistikk produseres som et grunnlag for understøttelse av forvaltningens (kommunen, fylkesmannen m.fl.) arbeid med forvaltningsoppgaver innenfor landbruksområdet og til bruk ved Landbruksdirektoratets rapportering til avtalepartene i jordbruksoppgjøret. Videre benyttes statistikken blant annet til utarbeidelse av Resultatkontrollen for gjennomføring av landbrukspolitikken som utarbeides av Budsjettnemnda for jordbruket. Statistikken benyttes videre av markedsaktører på ulikt nivå og andre eksterne statistikkbrukere.

**Produksjon og formidling av statistikken**

Informasjon hentes inn med hjemmel i en rekke forskrifter hjemlet i jordloven og omsetningsloven, samt med hjemmel i jordbruksavtalen (budsjettvedtak). En del av informasjonen hentes også inn på basis av frivillig innrapportering.

Landbruksdirektoratet har et tett samarbeid med SSB, og alt materiale Landbruksdirektoratet henter inn i forbindelse med forvaltning av ulike reguleringer og tilskuddsordninger stilles til disposisjon for SSB. I forbindelse med søknader om produksjonstilskudd henter Landbruksdirektoratet inn en omfattende tilleggsinformasjon for SSB ved at opplysninger på søknadsskjema er detaljert i langt større grad enn hva som er nødvendig for tilskuddsforvaltningen. Dette har gjort det mulig for SSB å avvikle deler av egen datafangst.

Den informasjon Landbruksdirektoratet samler inn gir delvis grunnlag for noe egen publisering av statistikk. Landbruksdirektoratets egen publisering er imidlertid begrenset og består i hovedsak av lite bearbejdede tall ("rådataaggregering"). En stor del av SSBs statistikkproduksjon for landbruksområdet skjer imidlertid med basis i tallgrunnlag overlevert fra Landbruksdirektoratet. Informasjon hentes inn hovedsakelig fra tilskuddsmottakere, omsetningsledd, grossister og importører, enten via søknadsskjema for tilskudd (elektronisk eller papir) eller via annen elektronisk innrapportering.

Landbruksdirektoratets egen statistikk publiseres hovedsakelig via hjemmesiden. En del statistikk er kun papirbasert, og sendes SSB samt enkelte brukergrupper (fylker/kommuner, slakterier og fagblad). Via en egen webløsning kan også Landbruksdirektoratets brukere (kommuner og fylkesmenn) ta ut egendefinert statistikk med basis i registreringer av en rekke variabler for det enkelte foretak via en egen web-løsning utviklet av Landbruksdirektoratet. Frekvens på statistikkproduksjon varierer, hovedtyngden av Landbruksdirektoratets egen statistikkproduksjon skjer årlig/halvårlig, men ukentlig og løpende produksjon skjer også for enkelte områder.

**Kostnader**

Det er ikke foretatt beregninger av ressursbruk og kostnader knyttet til Landbruksdirektoratets statistikkproduksjon.

## 8.11. Miljødirektoratet

Omtalen under gjelder statistikkvirksomheten i Miljødirektoratet, bestående av tidligere Klima og forurensningsdirektoratet og Direktoratet for naturforvaltning.

### *Hva produseres av statistikk*

Miljødirektoratet produserer ikke egen offisiell statistikk ut fra de formelle kriteriene som SSB legger til grunn for slik statistikk, men har over tid etablert et samarbeid med SSB om utvikling av nasjonal miljøstatistikk. Miljødirektoratet bidrar faglig og finansielt på følgende statistikkområder:

### *Utslipp til luft av klimagasser, langtransportgasser og miljøgifter (utslippsregnskapet)*

Formålet med utslippsregnskapet til luft er å belyse status og endringer i utslipp av klimagasser og forurensende komponenter, vise måloppnåelse i forhold til nasjonale mål og internasjonale miljøkonvensjoner, gi innspill til lokale handlingsplaner, gi informasjon til media, undervisningssektoren og interesseorganisasjoner.

### *Generering og behandling avfall (avfallsregnskapet)*

Statistikken skal gi bedre oversikt og økt kunnskap om mengder og strømmer av avfall i Norge. Avfallsstatistikken skal faktagrunnlag for avfallspolitiske, bransjemessige eller andre tiltak i avfallshåndteringen.

### *Kommunalt avløp, utslipp og rensing*

Statistikken skal gi oversikt over status og utvikling innen kommunalt avløp. Hensikten er å overvåke utslipp til vassdrag og kystområder, og å etablere et faktagrunnlag for forvaltning og tiltak i avløpssektoren.

### *Støy (nasjonal støymodell)*

Statistikken baseres på støyberegninger for å følge utviklingen i støyplage og antall personer som er utsatt for uønsket støy. Viktige kilder til støy er vei, jernbane og flytrafikk.

### *Farlige stoffer*

Statistikken skal vise bruk og utslipp av helse- og miljøfarlige stoffer i Norge, som et grunnlag for tiltak og overvåking. Konkret lages to typer statistikk:

- En basisstatistikk som viser forbruk av helse- og miljøfarlige stoffer og
- En avledet statistikk som er egnet som indikator for nasjonalt resultatmål "Risiko for at utslipp og bruk av kjemikalier forårsaker skade på helse og miljø skal minimeres".

### *Jakt- og jegerstatistikk*

Statistikken omhandler fellingsstatistikk fra hjorteviltjakt og småviltjakt, i tillegg avgang av vilt utenom ordinær jakt. Statistikken omhandler også registrerte og aktive jegere. Brønnøysundregistrene håndterer register over jegere på oppdrag fra Miljødirektoratet. Opplysningene om småviltjakt samles inn fra alle jegere av SSB, mens de andre rådataene kommer fra Jegerregisteret og Hjorteviltregisteret

### *Rovvilt og erstatninger*

Statistikken viser avgang og felling av de fire store rovdyrene bjørn, ulv, jerv og gaupe. Avgang gjelder dyr felt i nødverge, felt ulovlig eller drept av bil, tog mv. Felling gjelder dyr som tillates jaktet på i form av skadefelling og lisens-/kvotejakt. Tamrein tatt av rovdyr, krevd erstattet og faktisk erstattet inngår også i denne statistikken. Rådata hentes fra Rovbase.

### *Fiske etter anadrome arter i elv og sjø*

Denne statistikken viser rapporterte fangstdata fra elvefisket etter laks, sjøørret og sjørøye. Dette skjer 3-4 måneder etter sesongslutt når alt skal være ferdig rapportert fra rettighetshavere i elv og fra fylkesmennene. Sjølaksefiskere som har registrert



seg for å fiske etter laks med kilenot og krokgarn i inneværende sesong, leverer fangstdagbok direkte til Statistisk sentralbyrå (SSB). Data fra elvefangststatistikken hentes fra Lakseregisteret, mens data fra sjøfangststatistikken innhentes direkte av SSB.

### ***Allmennhetens tilgang til og bruk av friluftsområder***

#### *Tilgang til rekreasjonsareal og nærturterreng*

Målet er at alle skal ha mulighet til å drive friluftsliv som helsefremmende, trivselsskapende og miljøvennlig aktivitet i nærmiljøet og i naturen elles. For å finne status, ses det på del av boliger, skoler og barnehager i et utvalg byer og tettsteder som har trygt og tilgjengelig leke- og rekreasjonsareal innen 500 meters avstand

### ***Potensielt tilgjengelig strandsoneareal for friluftslivet***

Kartlegging av allment tilgjengelig strandsoneareal for friluftslivsaktiviteter. Tilgjengeligheten påvirkes av bygninger, jernbane, veier, dyrket mark og terrengets bratthet.

### ***Folks deltakelse i friluftslivsaktiviteter (levetårsstatistikk)***

Data hentes fra årlige levetårsundersøkelser og omhandler folks aktiviteter innen mosjonering, trening, turvaner, etc.

### ***Naturvernområder***

Verneområder opprettes først og fremst for å bevare naturverdier av nasjonal betydning. Verneområdene forvaltes av fylkesmannen, kommunen eller et interkommunalt verneområdestyre. Statistikken gir en oversikt over hvilke områder som er vernet etter; naturmangfoldloven av 2009, biotopvern etter viltloven av 1981, naturvernloven av 1970, lov om naturvern av 1954, lov om Jan Mayen av 1930 og lov om naturfredning av 1910. I tillegg områder vernet etter følgende lovverk på Svalbard: Svalbardloven av 1925 og Svalbardmiljøloven av 2002.

Miljødirektoratet har en omfattende faglig formidling av miljødata innen sine ansvarsområder. Miljødata fra løpende overvåking og myndighetsutøvelse blir presentert fortløpende, men er ikke å betrakte som kalenderstyrt. Det er ikke tilstrekkelig regelmessighet i framstillingen av dataene til dette. Det er etablert nasjonale miljømål innen de mest sentrale områdene for miljøvernpolitikken. Ny mål- og resultatområdestruktur ble presentert i 2014 i Prp. 1 S (2014-2015), (Klima- og miljødepartementet). Oppfølging av målene ved bruk av nasjonale indikatorer er viktig for å kunne følge opp miljøvernpolitikken. Mange av disse indikatorene baseres på bruk av offisiell statistikk.

### **Hvorfor denne statistikken produseres og for hvem (hovedbrukerne)**

Miljødirektoratet har som prinsipp at alle miljødata skal gjøres tilgjengelige for allmennheten, i tråd med miljøinformasjonsloven. Miljøstatistikk som SSB utarbeider med faglige og finansielle bidrag fra Miljødirektoratet, dekker viktige nasjonale behov for forvaltning, forskning, politikere, spesialister og øvrige interesserte.

### **Hvordan produseres og formidles statistikken?**

For virksomheter som er underlagt forurensningsloven, stilles krav til egenrapportering i utslipps- tillatelsene, herunder hvordan målinger med videre skal utføres. Data som kommer inn på denne måten, inngår etter behov som grunnlag for SSBs statistikkproduksjon (koeffisienter for utslipp til luft og vann med mer), eller blir bearbeidet/aggregert i Miljødirektoratet. Det er etablert et eget nettsted, [Norske Utslipp](#), for visning av disse utslippsdataene.

Fra miljøvernforvaltningen har det vært en bevisst satsing på å ta i bruk moderne IT-teknologi for publisering av informasjon. I senere år er det foretatt en mer eller mindre løpende oppgradering av nettstedet Miljøstatus, [www.miljostatus.no](http://www.miljostatus.no), med

bedre visning av miljødata/statistikk. Det er også etablert en ny kartløsning, [www.miljostatus.no/kart/](http://www.miljostatus.no/kart/) for visning av stedfestede miljødata og et interaktivt grensesnitt for tabellarisk og grafisk presentasjon av miljødata. I tillegg er det laget en egen temainngang for nasjonale miljømål og indikatorer. Dataframstillinger som bygger på SSBs statistikk, blir presentert på Miljøstatus så raskt som mulig etter frigivelse hos SSB. Målet er at dette skal skje tilnærmet simultant.

### Hva koster statistikken?

Miljødirektoratets bidrag til SSB for produksjon av miljøstatistikk var i 2014 ca. 6,8 mill. kr. I tillegg kommer intern ressursbruk i Miljødirektoratet knyttet til tilrettelegging og oppfølgingen av statistikkarbeidet.

## 8.12. Nasjonalt folkehelseinstitutt

### *Statistikk som blir produsert*

- Dødsårsaksregisteret gir dødsårsaksstatistikk som produseres i samarbeid med SSB
- Medisinsk fødselsregister (MFR) produserer statistikk over fødsler relatert til mors alder, svangerskapslengde m.m.. Videre produseres statistikk over mors sykdom i svangerskapet, medfødte misdannelser, dødfødsler, spedbarnsdødelighet og andre perinatale forhold, samt for svangerskap etter utført assistert befruktning.
- Register over svangerskapsavbrudd produserer statistikk over selvbestemte og nemndbehandlete svangerskapsavbrudd relatert til kvinnens alder og bostedsfylke. Meldesystemet for infeksjonssykdommer (MSIS) produserer statistikk om en lang rekke smittsomme sykdommer, herunder tuberkulose og seksuelt overførbare sykdommer.
- Avdeling for infeksjonsovervåkning publiserer data om sykehusinfeksjoner (Norsk overvåkingssystem for infeksjoner i sykehustjenesten (NOIS)) og registrerer også antibiotikabruk under sykehusopphold. Avdelingen har også databehandlingsansvar for Norsk overvåkingssystem for antibiotikaresistens hos mikrober (NORM).
- System for vaksinasjonskontroll (SYSVAK) produserer statistikk over vaksiner gitt til barn under 18 år. Dette gjelder vaksiner som er gitt mot følgende sykdommer: Difteri, kikhoste, kuma, meslinger, pneumokokksykdom, poliomyelitt, røde hunder, systemisk Haemophilus influenzae-sykdom, tetanus (stivkrampe), tuberkulose (BCG-vaksine). Vaksinasjoner som gis mot pandemisk influensa er meldepliktige for både barn og voksne, og skal registreres i SYSVAK.
- Reseptbasert legemiddelregister produserer statistikk over salg av reseptpliktige legemidler til pasienter fordelt på alder, kjønn og bosted og til institusjon fordelt geografisk. Statistikken er basert på opplysninger fra alle resepter og rekvisisjoner som ekspederes fra norske apotek.
- Legemiddelstatistikk produseres også i form av grossiststatistikk, som omfatter salg av alle legemidler fra grossist til apotek og sykehus.
- Vannverksregisteret (VREG) inneholder opplysninger om vannverkens oppbygning og kvalitet på drikkevannet, dette gir blant annet grunnlag for statistikk for tilstanden ved landets vannforsyning og drikkevannskvalitet.
- Biobankregisteret gir informasjon og oversikt over eksisterende biobanker.
- Hjerte- og karregisteret startet opp i 2012 og inneholder opplysninger om sykehusinnleggelser og polikliniske konsultasjoner for pasienter med hjerte- og karsykdom hentet fra Norsk pasientregister og opplysninger om dødsfall hentet fra Dødsårsaksregisteret.
- Register for bivirkninger ved bruk av kosmetiske produkter registrerer meldinger fra helsepersonell om kosmetikkbivirkninger og vil gjøre det mulig å få en oversikt over helseproblemer knyttet til enkeltprodukter, og å oppdage et problem før det får et stort omfang.

- Matallergiregisteret er et nasjonalt meldesystem og register for alvorlige allergiske reaksjoner på mat.
- I registeret for Biologisk forskningsreservasjon kan personer reservere seg mot at biologiske prøver tatt ved rutineundersøkelser i helsetjenesten blir brukt i forskning.
- Folkehelseinstituttet produserer også statistikk fra store befolkningsundersøkelser. Dette gjelder helseundersøkelser i mange av landets fylker. Statistikken omfatter data om selvrapportert helse og sykdom, vekt, høyde, lipidverdier i blod, blodtrykk m.m.
- Fra 2012 har Folkehelseinstituttet publisert data om helsetilstand og viktige påvirkningsfaktorer til kommuner og fylkeskommuner gjennom Folkehelseprofiler og tilhørende statistikkbanker (Kommunehelsa og Norgeshelsa).
- Gjennom prosjektet Dagens helsetall skal de sentrale helseregistrene som Folkehelseinstituttet har ansvar for moderniseres og samordnes. Målet er at helseregistrene skal bli oppdatert mye raskere enn i dag, det skal bli enklere å koble informasjon fra de ulike registrene, kvaliteten skal bli bedre, analysekapasiteten skal bli større og helseregistrene skal ha et sterkt personvern med høy informasjonssikkerhet.
- Folkehelseinstituttet publiserte i 2014 en folkehelse rapport med data og analyser fra mange ulike kilder. Datagrunnlaget er hovedsakelig registre og helseundersøkelser. Temaene omfatter psykisk og fysisk helse, ikke-smittsomme (kroniske) og smittsomme sykdommer, sosial ulikhet i helse, trivsel og helsefremmende forhold. Påvirkningsfaktorer som kosthold, fysisk aktivitet, tobakk, alkohol og andre rusmidler, er en viktige temaer i rapporten.

### **Formål og brukere**

Folkehelseinstituttet har som overordnet mål å bidra til å bedre befolkningens helsetilstand, først og fremst ved å fremskaffe kunnskap og gi råd og tjenester som gjør det mulig å forebygge sykdom og helseskade. Produksjon av helsestatistikk har som formål å skaffe et godt grunnlag for overvåking av helsetilstanden i Norge. Statistikken skal legge grunnlaget for å beskrive forekomsten av smittsomme og kroniske sykdommer over tid og i ulike grupper. Viktigste brukere er beslutningstakere, helsepersonell, forskere og andre som trenger helsestatistikk i sitt arbeid for å bedre folkehelsen. Allmennheten (herunder media) er også viktige brukergrupper.

### **Produksjon og formidling av statistikken**

#### ***Lovgrunnlag/hjemmel***

Helseregisterloven er nylig revidert (<http://lovdata.no/lov/2014-06-20-43>) og dekker blant annet de sentrale helseregistrene, med følgende forskrifter som gjelder:

- Dødsårsaksforskriften av 21. desember 2001 nr. 1476
- Kreftregisterforskriften av 21. desember 2001 nr. 1477
- Medisinsk fødselsregisterforskriften av 21. desember 2001 nr. 1483
- Meldingssystem for smittsomme sykdommer (MSIS) og Det sentrale tuberkuloseregisteret er hjemlet i forskrift av 20. juni 2003 nr. 740
- SYSVAK-registerforskriften av 20. juni 2003 nr. 739
- Reseptregisterforskriften av 17. oktober 2003 nr 1246
- Hjerne- og karregisterforskriften av 16. desember 2011

I tillegg er følgende forskrifter sentrale:

- Drikkevannsforskriften av 4. desember 2001
- Abortregisterforskriften av 14. desember 2007

Folkehelseinstituttet er gjennom folkehelseloven § 25 (<http://lovdata.no/lov/2011-06-24-29/§25>) og Forskrift om oversikt over folkehelsen § 6

(<http://lovdata.no/forskrift/2012-06-28-692/§6>) pålagt å gjøre tilgjengelig opplysninger som grunnlag for kommunenes og fylkeskommunenes oversikter etter folkehelseloven §§ 5 og 21. Opplysningene skal være basert på statistikk fra sentrale helseregistre, samt annen relevant statistikk. Dette arbeidet omfatter å utarbeide og presentere folkehelseprofiler for hver enkelt kommune og fylkeskommune i løpet av første kvartal hvert år og å drifte tilhørende statistikkbanker.

Store befolkningsundersøkelser som gir tilgang til statistikk fra helseundersøkelsene har egne konsesjoner fra Datatilsynet.

### ***Produksjonsmetode og standarder***

Innsending av data til de sentrale helseregistre er lovpålagt fra helsepersonell, helsestasjoner, medisinske laboratorier m.fl. avhengig av hvilke data det gjelder. Opplysninger leveres på fastsatt skjema, i hovedsak på papir, men mange av systemene er nå under omlegging for elektroniske meldinger. Det benyttes nasjonale eller internasjonale kodeverk og klassifikasjoner. For dødsårsaker og sykdommer benyttes ICD-10 og for legemidler benyttes ATC-klassifikasjonssystemet.

### ***Internasjonal rapportering***

Data rapporteres til NOMESKO (Nordisk medisinalstatistisk komité), WHO, Eurostat og OECD.

### ***Formidling av statistikken***

Folkehelseprofiler er unike rapporter for alle landets kommuner og fylker. Profilene blir utformet som fire siders rapporter i PDF-format og gir en oversikt over noen sentrale trekk ved kommunens/fylkets folkehelse.

Kommunehelse statistikkbank inneholder aggregerte data på kommune- og fylkesnivå. Statistikken er hentet fra mange ulike datakilder, fordelt på ulike dimensjoner (i hovedsak kjønn, alder og geografi)

Norges helse statistikkbank inneholder aggregerte data på lands- regions- og fylkesnivå. Statistikken er hentet fra mange ulike datakilder, fordelt på ulike dimensjoner (i hovedsak kjønn, alder og geografi).

Statistikkalenderen: Nasjonalt folkehelseinstitutt opprettet i 2007 en statistikkalender med oversikt over datoer for publisering av statistikker, statistikkrapporter og folkehelseprofiler for kommuner og fylker (<http://www.fhi.no/helsestatistikk/statistikkalender>).

Dødsårsaker. Produsert første gang i 1926, men Dødsårsaksregisterets database inneholder nå persondata fra 1951. Statistikken ble etter databehandleravtale mellom Folkehelseinstituttet og SSB produsert årlig fra SSB frem til og med 2012 årgangen, hvor data er tilgjengelige på en egen nettportal (<http://www.ssb.no/dodsarsak>). Fra og med 2013 årgangen, er dødsårsaksstatistikken produsert av Folkehelseinstituttet, og data fra alle årganger er tilgjengelig på instituttets nettsider (<http://www.fhi.no/helseregistre/dodsaarsaksregisteret>)

Reproduktiv helse. Medisinsk fødselsregister har publisert årlige rapporter fra 1967, og har dessuten en egen statistikkbank som oppdateres flere ganger per år (<http://www.fhi.no/helseregistre/medisinsk-fodselsregister>). Register over svangerskapsavbrudd publiserer årlig statistikk i form av tabeller og figurer som publiseres på instituttets nettsider (<http://www.fhi.no/helseregistre/abortregisteret>).

Smittsomme sykdommer. Statistikken produseres fortløpende, og publiseres gjennom MSIS statistikkbank på internett (<http://www.fhi.no/helseregistre/msis/statistikk>). Det lages også spesialrapporter og

pressemeldinger ved oppdagelser som har særlig stor samfunnsinteresse. MSIS-data inngår også i den europeiske epidemiologiske rapporten som årlig publiseres av det europeiske smittevernssenteret (ECDC).

*Vaksinasjon av barn.* Vaksinasjonsstatistikk fra Nasjonalt vaksinasjonsregister (SYSVAK) publiseres i Norgeshelsa og Kommnehelsa statistikkbanker. I tillegg publiseres mer detaljert statistikk for fylker og kommuner i egne tabeller (<http://www.fhi.no/artikler/?id=84900>). Vaksinasjonsstatistikk inngår også i KOSTRA (Kommune-Stat-Rapportering) på SSBs nettsider ([www.ssb.no/kostra](http://www.ssb.no/kostra)).

*Legemidler.* Legemiddelforbruket i Norge blir utgitt årlig i bokform og på internett ([www.legemiddelforbruk.no](http://www.legemiddelforbruk.no)). Reseptbasert legemiddelregister startet registreringen fra 1. januar 2004. Datagrunnlaget sendes månedlig inn fra apotek. Registeret har egen portal, [www.reseptregisteret.no](http://www.reseptregisteret.no), der man selv kan framstille aktuell statistikk.

*Hjerte- og karsykdommer.* Hjerte- og karregisteret publiserer fra 2012 årlige rapporter og har dessuten en egen statistikkbank som foreløpig oppdateres en gang per år (<http://www.fhi.no/helseregistre/hjerte-og-karregisteret>).

Statistikken formidles, i tillegg til det som er nevnt ovenfor, også som spesielle temarapporter og faktaark som i hovedsak ligger på FHIs nettsider.

### **Kostnader**

Det er svært vanskelig å anslå ressursbruken til statistikk, da denne er avhengig av hvordan man beregner infrastruktur og generelle driftskostnader. Finansieringen til drift av helseregistre, statistikkproduksjon og helseanalyser er over statsbudsjettet, Helse- og omsorgsdepartementet. Instituttet får også eksterne forskningsmidler fra ulike kilder som Forskningsrådet, ulike EU-programmer og andre internasjonale samarbeidspartnere.

## **8.13. Nasjonal kommunikasjonsmyndighet (tidligere Post- og teletilsynet)**

Fra januar 2015 endrer PT navn til Nasjonal kommunikasjonsmyndighet (Nkom).

PT arbeider for bærekraftig konkurranse i markedene for post- og elektroniske kommunikasjonstjenester (ekomsektoren), slik at brukerne i hele landet kan tilbys gode tjenester til rimelige priser. PT skal fremme effektiv bruk av frekvenser, nummerserier, domenenavn og IP-adresser.

### **Statistikk som produseres av PT**

PT utarbeider statistikk for det norske markedet for elektroniske kommunikasjonstjenester (ekomstatistikken). Data innsamles for helår og for første halvår og omfatter hovedsakelig antall abonnement, trafikkvolumer og omsetning for ekom-tjenestene. I tillegg innhentes tall for selskapenes investeringer.

Frem til og med 2010 produserte PT også statistikk for post- og pakkedistribusjon. På grunn av dårlig datakvalitet og manglende hjemmel i Postloven for å kunne hente inn data, har PT valgt å ikke produsere statistikk for årene 2011-2014.

### **Formål og brukere**

- Hovedformålet med statistikken er å overvåke og analysere utviklingen i ekommarkedet i Norge. Statistikken danner også grunnlag for regulering av ekommarkedet i Norge.
- Statistikken brukes også av tjenestetilbyderne i ekommarkedet, konsulenter og finansselskaper som opererer i ekommarkedet, samt analyse- og forskningsmiljøer nasjonalt og internasjonalt.

## **Produksjon og formidling av statistikken**

### ***Lovgrunnlag/hjemmel***

- Lov om elektronisk kommunikasjon (ekomloven) av 4. juli 2003 og tilhørende forskrifter gir hjemmel til å innhente opplysninger hos tilbydere av offentlige ekomnett og -tjenester.

### ***Samarbeid***

PT samarbeider med regulatører i andre land samt internasjonale organisasjoner som ITU, OECD og EU. Samarbeidet omfatter definisjoner, hvilke variable som vektlegges i statistikken og internasjonale sammenligninger.

### ***Produksjonsmetode***

PTs register over tilbydere i ekomsektoren danner grunnlaget for PTs statistikk. PT har etablert et nett av kontaktpersoner i de virksomhetene som har plikt til å rapportere til PT. Forespørsler til aktørene og svar til PT foregår elektronisk. Datainnhenting foregår ved pålogging til AltInn-portalen og tilgang til elektronisk skjema.

En rekke aktører innen IKT- og mediasektoren, som for eksempel rene innholdsleverandører på Internett, er ikke registreringspliktige, og disse er ikke inkludert i PTs statistikk. PT kvalitetssikrer/reviderer oppgavene som leveres, og dette utgjør en vesentlig del av arbeidsinnsatsen.

### ***Bruk av standarder***

Det er en utfordring å utvikle begreper og standarder i PTs statistikker. PT har søkt å etablere definisjoner som har vært hensiktsmessig for PTs formål. Utvikling av begreper og definisjoner skjer i nær dialog med tilbydere i markedet. I utviklingsarbeidet av statistikkene samordner vi definisjoner av nye variable på nordisk og europeisk nivå.

### ***Formidling***

Statistikken publiseres i en helårsrapport og en halvårsrapport. Rapportene gjøres tilgjengelige ved publisering på PT's hjemmesider. Ved publisering holdes det pressekonferanse. Alle statistikkrapportene blir oversatt til engelsk.

PT tilstreber å publisere de ulike statistikkene på faste tidspunkter. Statistikk for helår publiseres normalt medio mai. Statistikk for første halvår publiseres medio oktober.

### ***Internasjonalt statistikkarbeid og rapportering***

PT rapporterer en rekke data til ITU (den internasjonale teleunion), Berec (EU) og OECD.

Teleregulatørene i de øvrige nordiske land og de baltiske land utarbeider i stor grad samme statistikk som PT i Norge. Statistikk for de viktige elektroniske kommunikasjonstjenestene sammenstilles og publiseres i en særskilt nordisk/baltisk rapport hvert år i månedsskiftet juni/juli.

### ***Når statistikken produseres og formidles***

Opgavene for årsstatistikken for ekomarkedet foreligger for de fleste aktører i slutten av mars. Kontroll og innhenting av restanser foregår i april og mai. Årsstatistikken for ekomsektoren blir publisert i løpet av mai.

Halvårsstatistikkene for ekomarkedet er mindre omfattende. Oppgavene fra aktørene er tilgjengelige i slutten av august og publiseres i oktober.

PT tilstreber å presentere lange tidsserier av statistikken i en lett tilgjengelig form. Eksempelvis finnes det statistikk over abonnement på fasttelefon og mobiltelefon

helt tilbake til 1970. PTs ekomstatistikk ble etablert i 1995. Så langt det er praktisk mulig ser PT det som ønskelig å få oppdatert statistikken med historiske tallserier.

### **Kostnader**

Totalt bruker PT om lag to årsverk på produksjon av ekomstatistikken to ganger årlig. Denne ressursbruken dekker også arbeid med utvikling av statistikkene.

Kostnader hos de oppgavepliktige er imidlertid ikke beregnet.

## **8.14. NAV**

Arbeids- og velferdsetaten (NAV) har ansvar for gjennomføring av arbeidsmarkeds-, trygde og pensjonspolitikken samt oppgaver innenfor familie og levekårsområdet. Dette omfatter virkemidler for å sikre et inkluderende samfunn, et velfungerende arbeidsmarked og inntektssikring ved fødsel, alderdom, aleneomsorg, sykdom/uførhet med videre. Oppgavene innenfor levekårsområdet omfatter deler av sosialtjenesteloven. Direktoratet utfører også oppgaver innenfor helserefusjonsområdet basert på tjenesteavtaler med Helsedirektoratet.

### ***Statistikk som produseres i NAV:***

#### *Arbeidsmarked*

- Registrerte arbeidsledige
- Ordinære tiltaksdeltakere
- Delvis ledige
- Ledige stillinger
- Ytelser til arbeidssøkere
- Overgang til arbeid og stønad
- Forhåndsinnmeldte driftsinnskrenkninger

#### *Jobb og helse*

- Sykefravær
- Sykepenger
- Nedsatt arbeidsevne
- Arbeidsavklaringspenger
- Uføreytelser
- Grunnstønad
- Hjelpstønad

#### *Pensjon*

- Alderspensjon
- Ytelser til gjenlevende
- Avtalefestet pensjon
- Krigspensjon
- Supplerende stønad

#### *Familie og omsorg*

- Barnetrygd
- Barnebidrag
- Foreldrepenger
- Stønad til enslige forsørgere
- Kontantstøtte

#### *Hjelpemidler*

#### *Regnskap folketrygden*

### ***Formål og brukere***

NAV statistikkproduksjon har som formål å belyse utviklingen i arbeidsmarkedet og folketrygdens ordninger. I tillegg produseres styringsdata som grunnlag for oppfølging av NAVs virksomhet. Brukere utenfor NAV er Stortinget og lokale politikere, departement, offentlige etater, forskningsinstitusjoner, næringsorganisasjoner og partene i arbeidslivet, internasjonale organisasjoner, media og allmennheten.

### ***Produksjon og formidling***

#### *Lovgrunnlag/hjemmel*

- Lov om arbeids- og velferdsforvaltningen
- Lov om arbeidsmarkedstjenester
- Lov om folketrygd
- Lov om bidragsforskott
- Lov om helseregistre og behandling av helseopplysninger
- Lov om yrkesskadetrygd
- Lov om pensjonstrygd for fiskere
- Lov om pensjonstrygd for skogsarbeidere
- Lov om pensjonstrygd for sjømenn
- Lov om avtalefestet pensjon for offentlige tjenestemenn m. fl.
- Lov om barn og foreldre
- Lov om barnetrygd
- Lov om kontantstøtte til småbarnsforeldre
- Lov om krigspensjonering for militærpersonell
- Lov om krigspensjonering for hjemmestyrkepersonell og sivilpersoner
- Lov om innkreving av underholdningsbidrag

### ***Samarbeidsrelasjoner med andre produsenter/formidlere***

Samarbeidet mellom NAV og Statistisk sentralbyrå (SSB) er basert på en rammeavtale. I tillegg gjennomføres kontaktmøter mellom direktørene samt fagmøter mellom Statistikkseksjonen i NAV og fagseksjonene Levekår, Inntekts- og lønnsstatistikk samt Arbeidsmarked i SSB. NAV leverer også en del registerdata og statistikk direkte til forskningsinstitusjoner og andre samarbeidspartnere.

### ***Produksjonsmetode***

NAVs statistikk baseres på datauttrekk fra etatens saksbehandlingssystemer og registre. I tillegg foretas spørreundersøkelser knyttet til gjennomføring av analyseprosjekter i etatens regi.

NAV forvalter og drifter et større datavarehus og egne statistikkregistre for bearbeiding og løpende publisering av statistikk. I 2011 tok etaten i bruk nytt saksbehandlingssystem for alderspensjon etter nytt regelverk, og ny statistikk-løsning ble utviklet og tatt i bruk. Videre har det vært stor fokus på utvikling av styringsdata for NAV innenfor flere av områdene som NAV forvalter.

NAV gjennomfører årlig to undersøkelser av næringslivets og offentlige etaters behov for ulike typer arbeidskraft det nærmeste året samt omfanget av stillinger som ikke er besatt som følge av rekrutteringsproblemer. Dataene innhentes postalt eller i noen tilfeller ved bedriftsbesøk.

Vårundersøkelsen er basert på et utvalg på om lag 20 000 bedrifter og gir resultater på fylkesnivå. Høstundersøkelsen ble gjennomført første gang i 2007 og er basert på et betydelig mindre utvalg som gir resultater kun på landsnivå.

### ***Standarder for begreper og klassifiseringer***

NAV benytter gjeldende standarder i sine statistikkpublikasjoner. Statistikk over arbeidssøkere og stønadsmottakere inndeles blant annet etter alder, kjønn, varighetsperioder og geografi. Yrkesopplysningene baserer seg på Standard Yrkesgruppering (STYRK). For diagnoseklassifiseringer i helsestatistikken brukes



standardene ICPC 2 og ICD10. Resultatene fra den årlige bedriftsundersøkelsen grupperes etter geografi, yrke (STYRK) og næring (NACE).

### **Offentliggjøring og formidling av statistikken**

Statistikken publiseres på NAVs nettsted (nav.no under tall og analyse) etter en publiseringskalender som legges ut på forhånd hvert år. I innledningen til publikasjonene ligger dokumentasjon og forklaringer til tallene.

- Arbeidssøker- og stillingsstatistikken, personer med nedsatt arbeidsevne, og oversikt over tiltaksdeltakere blir offentliggjort ved utgangen av hver måned.
- Statistikk som beskriver overgangen fra status arbeidssøker eller nedsatt arbeidsevne til arbeid og/ eller stønad.
- Sykefraværstatistikk og trygdestatistikk publiseres kvartalsvis.
- Bedriftsundersøkelsen publiseres to ganger i året.

Statistikken inngår som datagrunnlag i etatens forsknings- og analysevirksomhet. Disse arbeidene publiseres i NAV's rapportserie og Arbeid og velferd. (tre ganger i året). Alle rapporter og statistikkpublikasjoner publiseres på nav.no.

### **Internasjonalt statistiksamarbeid og rapportering**

NAV samarbeider med flere internasjonale organisasjoner om tilrettelegging av statistikk.

Eurostat: Samarbeid om europeisk statistikk over deltakere i arbeidsmarkedstiltak (LMP-databasen).

OECD: tiltaksstatistikk.

EU-kommisjonen og ILO: statistikk over arbeidssøkere og ledige stillinger.

NOSOSCO (Nordic Social-Statistical Committee): statistikk om helse, familie og pensjon.

### **Kostnader**

*Ressursbruk/årsverk:*

Det benyttes 30 årsverk på statistikkproduksjon. Dette omfatter utvikling, forvaltning og drift av offisiell statistikk og intern styringsinformasjon. I tillegg er det ca 12 årsverk som jobber med datatilrettelegging, drift og systemutvikling av statistikkssystemer.

### *Finansiering*

Arbeidet finansieres hovedsakelig gjennom rammetildelingen fra Arbeids- og sosialdepartementet.

## **8.15. NIFU - Nordisk institutt for studier av innovasjon, forskning og utdanning**

### **Statistikk som blir produsert**

NIFU har ansvar for innhenting av data, ajourføring, drift og vedlikehold av følgende databaser og registre som danner grunnlag for den offisielle norske FoU-statistikken:

- FoU-ressurser totalt i Norge (i samarbeid med SSB)
- FoU-ressurser for universitets- og høyskolesektoren
- FoU-ressurser for helseforetakene
- FoU-ressurser for instituttsektoren
- FoU-bevilgninger over statsbudsjettet
- Forskerpersonalregisteret
- Doktorgradsregisteret.

I tillegg til ovennevnte innhentes årlig nøkkeltall fra forskningsinstituttene som er underlagt Kunnskapsdepartementets retningslinjer for statlig basisfinansiering. NIFU utarbeider også statistikk om doktorgrader og doktorgradsstudenter i de

nordiske og baltiske landene (NORBAL). Dessuten kjøper og tilrettelegger NIFU databaser som omfatter internasjonal vitenskapelig publisering, patentdata og internasjonal statistikk og indikatorer for vitenskap og teknologi (OECD).

### **Formål og brukere**

NIFU utarbeider den offisielle norske FoU-statistikken som ligger innenfor området *Forskning og utviklingsarbeid*. Statistikk over ressursinnsatsen i forskning og utviklingsarbeid (FoU) – utgifter, årsverk og personale – har blitt produsert siden tidlig på 1960-tallet. NIFU har et særskilt statistikkansvar for universiteter og høyskoler, helseforetak, forskningsinstitutter og andre institusjoner med FoU, mens Statistisk sentralbyrå har ansvaret for næringslivet. Statistikken brukes av offentlige myndighetsorganer som Stortinget, Regjeringen, departementene, Forskningsrådet, fylker og kommuner, så vel som av de FoU-utførende institusjonene, andre institusjoner og organisasjoner, samt enkeltpersoner.

### **Produksjon og formidling**

#### ***Lovgrunnlag/hjemmel***

NIFU er av KD gitt den nasjonale oppgaven å utarbeide FoU-statistikk for Norge. FoU-statistikken utarbeides etter internasjonale retningslinjer nedfelt i OECDs Frascati-manual<sup>1</sup>. Innhenting av grunnlagsdata til statistikken er basert på frivillighet.

#### ***Samarbeidsrelasjoner med andre produsenter***

NIFU samarbeider tett med SSB i forbindelse med planlegging av FoU-undersøkelsene, kvalitetsarbeid, publisering og felles brukermøter. I henhold til avtale med Norges forskningsråd har NIFU ansvaret for koordinering av statistikkarbeidet og sammenstilling av data til en total FoU-statistikk for Norge. I 2013 ble det innledet samarbeid med NSD/DBH (Database for statistikk om høyere utdanning) med sikte på å samordne innhenting av persondata for blant annet å redusere rapporteringsbyrden for institusjonene. En pilot skal gjennomføres i 2015. Forskningsrådet og NIFU undertegnet i 2013 en avtale om bruk av felles institusjonsregister som NIFU har ansvaret for å oppdatere og vedlikeholde.

#### ***Produksjonsmetode***

Dataene hentes både fra administrativt nivå og direkte fra de FoU-utførende enhetene – dels ved elektronisk overføring av personal- og regnskapsdata og dels ved bruk av spørreskjemaer. Fra 2008 er spørreskjemaene tilgjengelig på web. Data suppleres med opplysninger fra Statsregnskapet, Database for statistikk om høgre utdanning (DBH), Norges forskningsråd og store forskningsfinansierende organisasjoner (Kreftforeningen m.fl.). Databasene for FoU-statistikk omfatter beregningsmoduler der blant annet lønn, stillingsbrøk og FoU-andeler inngår. Materialet kvalitetssjekkes gjennom særskilte rutiner.

#### ***Bruk av standarder for begreper og klassifiseringer***

Statistikken er basert på OECDs definisjoner og retningslinjer for produksjon av FoU-statistikk (Frascati-manualen). I tillegg benyttes nordisk klassifisering for formålsinndelinger (NordForsk) samt Norsk inndeling av vitenskapsdisipliner (Universitets- og høyskolerådet). FoU-statistikken følger standardene for utvikling, produksjon og formidling av europeisk statistikk, nedfelt i *European Statistics Code of Practice (CoP)*.

#### ***Formidling***

Formidling av statistikk fra NIFU foregår både på nett og papir. Hovedresultatene (foreløpige og endelige) presenteres i nyhetsbrev på NIFUs nettsider ved ferdigstillelse av en statistikkårgang. Resultatene inngår også i rapporten ”*Det*

---

<sup>1</sup> OECD (2002): Frascati Manual. Proposed Standard Practice for Surveys of Research and Experimental Development. Paris, OECD. Manualen er under revisjon, ny utgave forventes i 2015.

*norske forsknings- og innovasjonssystemet – statistikk og indikatorer*” som utgis hvert år av Norges forskningsråd (<http://www.forskningsradet.no>) og som NIFU har redaktøransvaret for. Nettversjonen av rapporten med omfattende tabelldel oppdateres fortløpende. En kortere versjon av rapporten utgis annethvert år på engelsk. I *FoU-statistikkbanken* på NIFUs hjemmeside oppdateres dataene fortløpende. Her kan den enkelte bruker selv velge statistikk og tabeller om FoU, inkludert internasjonale tall. Siden inneholder også informasjon om metode, begreper og definisjoner, datakilder m.m. FoU-statistikkbanken er i tillegg tilgjengelig på engelsk. NIFU utgir årlig en liten tabell- og figursamling: *FoU-statistikk og indikatorer/Science and Technology Indicators*. Andre statistikker og relatert informasjon finnes på <http://www.nifu.no/>.

### **Internasjonalt statistiksamarbeid og rapportering**

Det internasjonale statistiksamarbeidet foregår i regi av OECD (DSTI - Direktoratet for vitenskaps- og teknologiindikatorer), herunder NESTI (Gruppen av nasjonale eksperter for vitenskaps- og teknologiindikatorer) og gjennom Eurostat STI Working Group (Gruppen for statistikk om vitenskap, teknologi og innovasjon). En betydelig innsats legges ned i arbeidet med revisjon av Frascati-manualen, hvor NIFU (og SSB) bidrar aktivt. Ny revidert utgave forventes ferdigstilt i 2015. NIFU rapporterer FoU-statistiske data flere ganger i året både til OECD og Eurostat og deltar i utvikling av nye indikatorer og pilotprosjekter. NIFU møter også i EUs arbeidsgruppe for statistikk om kvinner i forskning (*Statistical Correspondents of the Helsinki Group*).

Nordisk samarbeid om FoU-statistikk ble gjenopptatt i 2011, etter initiativ fra NIFU. Formålet er å publisere FoU-statistikk for Norden så tidlig som mulig etter ferdigstillelse i de enkelte landene og å forbedre sammenlignbarheten gjennom felles metode- og kvalitetsutvikling. I samarbeidet inngår også årlige møter mellom statistikkprodusentene og løpende utveksling av data og annen informasjon. NIFU har en egen webside for nordisk FoU-statistikk.

### **Europeisk statistikk**

NIFU har – i samarbeid med SSB – ansvar for å utarbeide og levere europeisk statistikk (Eurostat). Data som skal leveres til EU, er nedfelt i Decision No 1608/2003/EC og regulert gjennom Commission Regulation (EC) No 995/2012. I tillegg til faste dataleveranser omfatter europeisk statistikkarbeid deltagelse i faste årlige møter og task forces på mer ad hoc basis, for samarbeid om utvikling, metode og kvalitet.

### **Kostnader**

FoU-statistikkproduksjonen er underlagt området *Statistikk og indikatorer* ved NIFU. Området arbeider også med indikatorutvikling og har redaktøransvaret for rapporten: *Det norske forsknings- og innovasjonssystemet – statistikk og indikatorer* (Norges forskningsråd), se omtale under formidling over. Arbeidet med statistikkproduksjon og indikatorutvikling, presentasjon av resultatene og tilrettelegging av internasjonale baser samt deltagelse i internasjonale statistikkfora utgjør anslagsvis 7–8 årsverk. Statistikken er finansiert av Kunnskapsdepartementet gjennom en egen avtale med Norges forskningsråd.

## 8.16. NILF - Norsk institutt for landbruksøkonomisk forskning

### Hva produseres av offisiell statistikk

#### *Driftsgranskinger i jord- og skogbruk:*

Hovedformålet med driftsgranskningene er å vise årlige resultater, og mer langsiktige utviklingslinjer, for økonomien på gårdsbruk der inntekter fra jordbruket har et betydelig omfang. Driftsgranskningene bygger på skatteregnskap som er omarbeidet til driftsregnskap. I EU-landene utarbeides tilsvarende statistikk (FADN/RICA). En har statistikk for:

- Arbeidsinnsats, areal og husdyr
- Eiendeler og investeringer
- Avlinger, husdyrproduksjon og priser
- Kostnader og inntekter
- Økonomiske resultater i jordbruket, etter geografi, driftsomfang og produksjonsform
- Resultater for skogbruk, tilleggsnæringer og andre næringer
- Samlet økonomisk resultat for brukerfamiliene

#### *Totalkalkylen for jordbruket:*

Totalkalkylen for jordbruket, inkludert normaliserte regnskaper, utarbeides årlig av Budsjettnemnda for jordbruket. Totalkalkylen viser totalverdiene som skapes i norsk jordbruk ved utnyttelse av jordbrukets produksjonsfaktorer. Seriene i totalkalkylen går tilbake til 1959. Fra 1993 har totalkalkylens normaliserte regnskaper blitt lagt til grunn i jordbruksforhandlingene ved vurdering av inntektsutviklingen.

På grunnlag av inntekter, kostnader og budsjettoverføringer beregnes ulike resultatmål for verdiskapningen i jordbruket. Videre utarbeides tall for antall jordbruksbedrifter og arbeidsforbruk, areal og avlinger, husdyrbestand og ytelse. Totalkalkylen er den viktigste kilden ved rapportering av «Economic Accounts for Agriculture» eller «Regnskaper for landbruket» til Eurostat. Norge er forpliktet til denne rapporteringen og NILF er ansvarlig institutt.

#### *Annen statistikkproduksjon:*

- Prisutvikling på ulike ledd i matvarekjeden
- Samdrifter, tilleggsnæring og skatteforhold
- Matvareforbruksberegninger (for Sosial – og helsedirektoratet)

### Formål og brukere

Delformål for Driftsgranskningene er:

- Presentere økonomiske data for familier på gårdsbruk av forskjellig størrelse, med ulike driftsformer og med forskjellig geografisk plassering
- Gi grunnlag for sammenligninger med annen nasjonal og internasjonal statistikk
- Legge grunnlag for videre forskning og utredning
- Gi bidrag til rådgivning og undervisning
- Gi bidrag til offentlig politikk og forvaltning

Totalkalkylen brukes i jordbruksforhandlingene, som grunnlag for nasjonalregnskaps- og nasjonalbudsjettberegninger, til matvareforbruksberegninger, som kilde for statistikk til internasjonale organisasjoner, forskning og utredninger.

### Produksjon og formidling av statistikken

#### *Lovhjemmel*

Det er frivillig deltakelse i driftsgranskningene. Heller ikke arbeidet med Totalkalkylen kan direkte vise til lovhjemmel ved innhenting av

grunnlagsopplysninger, men oppgavegivere er kjent med at NILF er sekretariat for Budsjettnemnda for jordbruket som utarbeider grunnlagsmaterialet for jordbruksforhandlingene.

#### ***Samarbeidsrelasjoner og produksjonsmetode***

NILF har avtale med over 900 jordbruksbedrifter (bønder) og god kontakt med mange regnskapskontor for å utarbeide Driftsgranskingene som er en utvalgsundersøkelse. Det er også samarbeid med Landbruksdirektoratet, Tine og Nortura.

Til Totalkalkylen innhentes oppgaver fra over 130 ulike kilder. Av hovedbidragsytere nevnes SSB, Landbruksdirektoratet, Mattilsynet og landbrukets samvirkebedrifter (Tine, Nortura, Felleskjøpene m.fl.). Det benyttes både registre, utvalgsundersøkelse og beregninger. Budsjettnemnda for jordbruket er fagnemnd med direkte innflytelse på metodevalg og en viktig kvalitetssikrer av arbeidet.

#### ***Formidling***

Formidling av statistikk skjer i publikasjoner fra NILF og Budsjettnemnda for jordbruket og på internett. Publisering på internett skjer i litt ulike formater, men det meste er tilgjengelig i html-kode. Hovedtabeller for Driftsgranskinger er å finne fra: <http://www.nilf.no/statistikk/Driftsgranskinger/NILF-Driftsgranskinger>, hovedpublisering var i år 10. desember. Totalkalkylen er å finne: <http://www.nilf.no/statistikk/totalkalkylen/Totalkalkylen-Oversikt>.

#### ***Internasjonalt statistikkarbeid og rapportering***

NILF rapporterer totalregnskapsstatistikk for jordbruk (EAA) til Eurostat og deltar for Norge i deres arbeidsgruppe for dette. Rapporteringen er lovbestemt for EU-medlemmer og for Norge gjennom EØS. NILF har tidvis også rapportert statistikk til andre internasjonale organisasjoner (OECD, FAO). Vi deltar i Pacioli (europeisk fagforum for driftsgranskinger), og i nordisk kontaktnett for jordbruksstatistikere.

#### **Kostnader**

NILFs forvaltningsbevilgning som skal dekke en rekke spesifiserte oppgaver innen dokumentasjon og analyse var på 24,7 mill. kroner i 2014, men ikke alt dette gjelder statistikkproduksjon. Driftsgranskingene er den største enkeltoppgaven og tar drøyt halve forvaltningsbevilgningen om alle kostnader regnes med. Totalkalkylen krever størst ressurser i det sekretariatsarbeidet NILF har for Budsjettnemnda for jordbruket, og den statistikken krever i om lag 4 mill. kroner.

## **8.17. Norsk institutt for skog og landskap**

Norsk institutt for skog og landskap er nasjonalt fagorgan for informasjon om skog og arealressurser tilknyttet landbruket. Instituttet gjennomfører både kartlegging og nasjonale utvalgsundersøkelser av arealdekke, jordsmonn, skog, landskap og vegetasjon. Statistikkproduksjonen ved instituttet skjer med utgangspunkt i budsjettvedtak.

Instituttets hjemmeside er [www.skogoglandskap.no](http://www.skogoglandskap.no)

Kart og arealdata: <http://kilden.skogoglandskap.no> og

<http://gardskart.skogoglandskap.no>

Jordregister i passordbelagt arkiv:

[http://www.skogoglandskap.no/temaer/for\\_landbruksforvaltningen](http://www.skogoglandskap.no/temaer/for_landbruksforvaltningen)

I tillegg distribueres tematiske resultater via <http://fakta.skogoglandskap.no>

#### ***Statistikk som blir produsert***

- *Jordregister:* Kommunevis arealstatistikk på landbrukseiendomsnivå som viser 13 arealklasser fra arealressurskart (AR5) fordelt på grunneiendommer og teiger. Jordregister er underlagt konsesjonsvilkår gitt av Datatilsynet.

- *Arealressursstatistikk*: Arealklasser fra AR5 og AR50 for kommuner og fylker. Det utarbeides også arealressursstatistikk for ad hoc enheter ved behov
- *Skogstatistikk*: Ressursstatistikk for skogarealet, basert på en utvalgsundersøkelse med femårige omdrev (Landsskogtakseringen). Nasjonal statistikk fra Landsskogtakseringen publiseres årlig. I tillegg utgis mer omfattende nasjonale rapporter hvert femte år og fylkesrapporter hvert 15de år. Øvrig skogstatistikk omfatter resultater fra den årlige resultatkontrollen for skogbruk/miljø, som bearbeides og publiseres av Skog og landskap på oppdrag fra landbruksdirektoratet.
- *Jordsmonnstatistikk*: Arealstatistikk for jordsmonnegenskaper på dyrka mark. Utarbeides kommunevis der det er utført komplett jordsmonnkartlegging. I tillegg publiseres jordsmonnstatistikk basert på en utvalgsundersøkelse fylkesvis i takt med fremdriften i undersøkelsen.
- *Arealstatistikk* med spesiell vekt på utmarksareal. Statistikken er basert på vegetasjonskartlegging innenfor rammene av en utvalgsundersøkelse. Publiseres fylkesvis i takt med fremdriften i undersøkelsen.
- *Landskapsstatistikk* basert på utvalgsundersøkelser og registerkoblinger. Denne statistikken beskriver tilstand og endringer i jordbrukslandskapet.
- *Klimagassregnskap for LULUCF-sektoren* (Land Use, Land Use Change and Forestry) som inngår i Norges rapportering knyttet til internasjonale klimaavtaler.

### Formål og brukere

Landbruksmyndighetene nasjonalt (LMD og Landbruksdirektoratet), regionalt (Fylkesmannen) og lokalt (kommunene) er de viktigste brukerne av statistikken. En del statistikk brukes også av landbruksnæringen, skogsindustrien, miljøvernmyndighetene og ulike forskningsinstitusjoner. Noe av statistikken inngår i regelmessige rapporter til internasjonale organisasjoner. Skogstatistikk rapporteres årlig til SSB, samt til MCPFE og FAO. Klimagassregnskap for LULUCF-sektoren inngår i National Inventory Report (NIR), som hvert år sendes FN (Norges klimagassregnskap).

### Produksjon og formidling av statistikken

#### Metoder

Statistikkproduksjonen ved instituttet skjer i all hovedsak med basis i instituttets ressursundersøkelser. Disse kartlegges enten gjennom feltundersøkelser; tolking fra flybilder; eller ved utvalgsundersøkelser basert på prøvetaking og måling i felt. Det utarbeides også statistikk ved å koble sammen instituttets egne undersøkelser med ulike kartgrunnlag eller gjennom kobling mot stedfestet registerinformasjon (for eksempel Matrikkelen, søknader om produksjonstilskudd og kulturminneregistre).

#### Formidling

Instituttets statistikk utgis som egne rapporter. Disse rapportene legges også ut på instituttets nettsider i PDF format. Jordregister utgis som egen serie: *Jordregister fra Skog og landskap*. Denne legges i henhold til konsesjonsvilkårene ut på Internett med passordbeskyttelse. Alle instituttets fagdata er lagret i velorganiserte geodatabaser og instituttet gir fri tilgang til nedlasting av data fra denne basen såfremt rettighetsforhold eller konsesjoner ikke ligger til hinder for dette. Statistikk framstilles også i instituttets nettbaserte tjenester, eksempelvis *Gårdskart på Internett*. Instituttet baserer seg i økende grad på produksjon av nettbasert statistikk som hentes direkte fra databasene og leveres som Internett-tjenester, etter modell av SSBs tjeneste Statistikkbanken.

#### Samarbeidsrelasjoner

Instituttet deltar i den nasjonale infrastrukturen for geografisk informasjon, *Norge digitalt*. Gjennom denne infrastrukturen har instituttet tilgang til data som benyttes i statistikkproduksjon. Et eksempel er *Matrikkelen (Kartverket)* som er en viktig forutsetning for produksjon av *Jordregister* og *Gårdskart på Internett*. Instituttet

følger den nasjonale standarden for stedfestet informasjon (SOSI) og har et tett samarbeid med SSB på områdene primærnæringsstatistikk, klimarapportering og arealstatistikk. Instituttet deltar aktivt i internasjonalt samarbeid om standardisering og utvikling av skogstatistikk og i arbeidet med harmonisering av arealovervåking i Europa.

Klimagassrapporteringen er en del av et samarbeid mellom Miljødirektoratet, SSB og Skog og landskap (National Inventory System, NIS), ledet av Miljødirektoratet (rapportering i henhold til FNs klimakonvensjon og Kyotoprotokollen).

### ***Utvikling og nyskaping***

Skog og landskap har i 2014

- avsluttet feltarbeidet for «Arealregnskap for utmark». Denne utvalgsundersøkelsen vil danne grunnlag for arealstatistikk og beitekapasitetsberegninger for norsk utmark som blir utarbeidet og publisert de neste årene.
- produsert og publisert fylkesvis arealstatistikk i form av kortfattede «Arealbarometer» for alle landets fylker, basert på arealressurskart og informasjon fra søknader om produksjonstilskudd. Lokale arealressurser settes i et nasjonalt og globalt lys.
- produsert og publisert kommunal arealstatistikk i form av kortfattede «Arealbarometer» knyttet til ajourholdet av arealressurskartene. Lokale arealressurser settes i et nasjonalt og globalt lys. Utgis i takt med ajourholdet.
- revidert SOSI produktspesifikasjon for FKB-AR5. Alle landets kommuner ble deretter oppgradert til FKB-versjon 4.5. Dette danner blant annet grunnlag for mer nøyaktig arealstatistikk på nedbygd areal.
- hatt dialog med SSB og Landbruksdirektoratet om nedbygget jordbruksareal. Det blir jobbet mer med dette i 2015 og på sikt kan det vurderes om man får opp løsninger som kan erstatte KOSTRA på dette temaområdet.

### ***Kostnader og finansiering***

Kostnadene ved instituttets statistikkproduksjon er primært knyttet til innsamling og ajourhold av primærdata. Dette har en årlig ramme på om lag 120 mNOK og omfatter om lag 100 årsverk. I denne produksjonen inngår imidlertid også etablering og vedlikehold av kartdata og geografiske databaser samt utredninger og informasjonsproduksjon ut over den rene statistikkproduksjonen. De årlige kostnadene til bearbeiding og publisering av statistikk alene anslås til om lag 10-12 mNOK. Virksomheten er finansiert over statsbudsjettet. Instituttet er underlagt Landbruks- og matdepartementet.

## **8.18. Norsk kulturråd**

Kulturråd forvalter Norsk kulturfond og andre statlige støtteordninger på kulturområdet. Norsk kulturråd er pådriver for nye kunst- og kulturprosjekter og er et rådgivende organ for staten i kulturspørsmål. Det tidligere ABM-utviklingskompetanse og oppgaver innenfor museums- og arkivfeltet ble overført til Kulturrådet 1. januar 2011. En av oppgavene er å samle inn og publisere statistikk i samarbeid med SSB.

### ***Statistikk som ble produsert for 2013***

- Statistikk for museer
- Statistikk for arkiver

Museumsstatistikken inneholdt data fra 129 museer. Offentlige tilskudd til disse museene var på i overkant av tre milliarder kroner i 2013. De hadde til sammen 10,95 mill. besøkende, derav 28 % barn og unge. Fra 2004 har det totale besøkstallet økt med cirka 28 %. Tallene for museenes aktiviteter er på omtrent samme nivå som tidligere år, men med en økning i antall temporære utstillinger. Museene rapporterte om til sammen 2 925 utstillinger, derav 968 nye, og 7428 arrangementer i 2013.

I stortingsmelding nr. 7 (2012-2013) *Arkiv* foreslo Kulturdepartementet at ansvaret for statistikk fra arkivinstisusjonene skulle overføres til Riksarkivaren, mens Kulturrådet fortsatt skulle arbeide med statistikk for arkiv i museene. Norsk kulturråds siste ordinære innsamling av en fullstendig arkivstatistikk for en samlet sektor var etter dette for rapporteringsåret 2012, da Riksarkivet fra 2013 har fått i oppdrag av Kulturdepartementet å gjennomføre innsamlingen for arkivsektoren, mens Kulturrådet innhenter statistikk for arkiv i museer og bibliotek som bevarer arkiv. Statistikk for arkiv utenfor arkivsektoren for 2013 i regi av Norsk kulturråd omfattet nå 154 instisusjoner. Av disse er 63 folkebibliotek, 14 fagbibliotek og 77 museum.

Samlet omfang av arkivmateriale som er sikret i norske museum og bibliotek er i overkant av 39 000 hyllemeter. Tilveksten av arkivmateriale i 2013 var 1 700 hyllemeter, omtrent på nivå med tallene fra 2012. Folkebibliotekene rapporterte totalt 2 000 hyllemeter arkivmateriale, av dette er 622 hyllemeter privatarkivmateriale. Fagbibliotekene har totalt 8 000 hyllemeter, av dette 3 000 hyllemeter privatarkivmateriale, mens museene rapporterte 30 000 hyllemeter arkivmateriale. I museene er det 24 000 hyllemeter privatarkivmateriale.

Tallene viser at norske museer har en viktig rolle i arbeidet med arkiver etter private virksomheter (organisasjoner, personer og bedrifter). Ved dette forvalter de sentrale deler av kildegrunnet til kunnskap om privat samfunnssektor. Særlig har privatarkivene i museene stor verdi som dokumentasjon av lokal og regional historie og av faste kulturminner, kulturlandskap og immateriell kulturarv. Museene oppbevarer i tillegg noe offentlig arkiv, vesentlig kommunalt, men også statlig, totalt i underkant av 6 000 hyllemeter.

### **Formål og brukere**

Statistikken skal gi et bilde av ressurser, innsats, aktiviteter og resultater i norske museer. Statistikken er beregnet på offentlige myndigheter, brukere og alle som arbeider til beste for sektoren på profesjonell eller frivillig basis.

### **Produksjon og formidling av statistikken**

#### ***Lovgrunnlag/hjemmel***

Statistikk fra arkiver og museer er ikke hjemlet i lov.

#### ***Samarbeid***

SSB får oversendt statistikkgrunnet fra museums- og arkivstatistikken, og data hentes ut og inkluderes i SSBs kulturstatistikk.

#### ***Produksjonsmetode***

Innhenting av data:

Statistikken ble innhentet ved hjelp av web-skjemaer. Systemet ble utviklet av det tidligere ABM-utvikling, og har funksjoner for rapportuttak for rapportørene og datauttrekk for statistikkadministratorer i Kulturrådet. Web-skjemaene åpnes for rapportørene hvert år i perioden februar-mai, med ulike frister for de ulike statistikkene. Systemet er basert på åpne standarder og åpen kildekode.

#### ***Utvalg***

Norsk kulturråds arkivstatistikk omfattet bibliotek og museer som har oppgitt at de har arkivsamlinger til bevaring.

For å være inkludert i museumsstatistikken må museene i prinsippet svare til ICOMs (International Council on Museums) definisjon av et museum. I tillegg må museet ha vært åpent i rapporteringsåret og ha minst ett fast årsverk.

Statistikksystemet brukes også til innhenting av budsjettsøknad og rapportering fra kulturinstisusjoner underlagt Kulturdepartementet (KUD). I tillegg til publisering



av statistikken fra SSB og Norsk kulturråd, publiseres utdrag fra de innsamlede dataene i statsbudsjettet for KUD (St. prp. nr. 1).

#### ***Kvalitetssikring:***

All statistikken ble kontrollert for feil. Sammenlikning med tidligere års resultater skjedde delvis manuelt og delvis ved automatiske kontroller i statistikksystemet. De ferdige filene ble oversendt SSB i form av excel-filer, og deretter foretok SSB en systematisk kvalitetskontroll. Norsk kulturråd bistod med å skaffe til veie informasjon og underlagsmateriale.

#### ***Formidling***

SSB publiserte data fra museums- og arkivstatistikken på sine hjemmesider. Norsk kulturråd laget en publikasjon med både museums- og arkivstatistikk for 2013 som også kan lastes ned som pdf-fil Kulturrådets nettsider.

<http://www.kulturradet.no/documents/10157/100b93dc-6b59-4d00-b99e-7f70b19b86f9> og <http://www.kulturradet.no/vis-publikasjon/-/statistikk-for-arkiv-2013>.

#### ***Internasjonalt samarbeid og rapportering***

På museumsfeltet er det et uformelt europeisk samarbeid: EGMUS (European Group on Museum Statistics) der Kulturrådet deltar i kjernegruppa. Det er etablert hjemmesider som fungerer som en portal til de ulike medlemslandenes statistikk: <http://www.egmus.eu/>.

Norsk kulturråd har i 2013 i tillegg deltatt i utarbeiding av ISO-standard for museumsstatistikk og i arbeidet med oppstart av en internasjonal arkivstatistikk.

#### **Kostnader**

Norsk kulturråd har statistikkproduksjonen som en av sine løpende kostnader, og det er vanskelig å anslå kostnader. Arbeidet ble finansiert over statsbudsjettet gjennom rammetildelingen fra Kulturdepartementet.

### **8.19. Norsk samfunnsvitenskapelig datatjeneste (NSD) A/S**

NSD er et arkiv for forskningsdata og formidler data til forskere og studenter i Norge og utlandet. I tillegg er NSD et kompetansesenter som veileder forskere med hensyn til datainnsamling, dataanalyse, metode, personvern og forskningsetikk. Hovedmålsettingen er å forbedre muligheter og arbeidsvilkår for empirisk forskning som først og fremst er avhengig av tilgang til data. Dette gjøres ved å bygge ned økonomiske, tekniske, kunnskapsmessige, juridiske og administrative barrierer mellom brukere og dataressurser.

NSD var fra etableringen i 1971 og fram til og med 2002 institusjonelt knyttet til Norges forskningsråd. Etter vedtak i Stortinget i desember 2002 ble NSD med virkning fra 1. januar 2003 fristilt fra Norges forskningsråd og etablert som Norsk samfunnsvitenskapelig datatjeneste AS eid av Kunnskapsdepartementet. Fristillingen medfører ikke endringer i NSDs tjenestetilbud og innretning.

NSD har bygd opp omfattende arkiver med data om individer, regioner og politiske og administrative systemer. I 2003 ble NSD personvernombud for universitetene, de vitenskapelige og statlige høgskolene og en rekke helseforetak og forskningsinstitutter. I tillegg til et bredt samarbeid med Norges forskningsråd, universitetene, høgskolene og forskningsinstituttene samarbeider NSD med andre institusjoner om konkrete oppgaver innen innsamling og tilgjengeliggjøring av data.

#### **Database for statistikk om høgre utdanning (DBH)**

NSDs Database for statistikk om høgre utdanning (DBH) inneholder et bredt spekter av informasjon om hele den tertiære utdanningen i Norge som inkluderer universiteter, høyskoler og fagskoler. DBH inneholder data om studenter,

utdanning, forskning, personale, museum, areal, økonomi og selskapsdata. Datatilbudet er åpent tilgjengelig for forskning på sektoren, for planlegging både sentralt i departementer og lokalt ved hver enkelt institusjon.

Data samles fra UH-institusjonenes og fagskolenes driftssystemer eller via tilrettelagte maler for innrapportering, produseres fortløpende og formidles via Internett; [dbh.nsd.uib.no](http://dbh.nsd.uib.no). I 2009 ble det etablert et felles opplegg mellom SSB og NSD for innsamling av studentdata fra institusjonene. Ressursbruk 15 årsverk.

### **NSDs Kirkedatabase**

NSD får fra SSB tilgang til og legger til rette menighetenes årsstatistikk. Databaseen danner grunnlag for Den norske kirkes offisielle kirkestatistikk og inneholder data fra menighetenes årsstatistikk som bygger på kirkebøkene, menighetenes dagsregister og tellinger utført i menighetene. Årsstatistikken inneholder blant annet opplysninger om antall døpte, konfirmerte, innmeldte og utmeldte, om gudstjenester, gudstjenestedeltakere, nattverdsdeltakere, innsamlet kollekt, aktiviteter for barn og unge, diakonale og økumeniske tiltak i menighetene med mer.

Datainnsamling skjer parallelt med fellestrådenes rapportering til KOSTRA. Den delen av statistikken som er rapportert på menighetsnivå blir deretter overført til NSD. Publiseres årlig på Internett; [www.kirkedatabasen.no](http://www.kirkedatabasen.no) Ressursbruk 0,75 årsverk, finansiert av Kirkerådet.

### **Nasjonalt system for statistikk fra pasientombudene**

Fra juni 2015 blir driften av statistikk fra pasientombudene overtatt av pasientombudene selv.

Dette systemet inneholder opplysninger om hvem som gjør bruk av ombudenes tjenester. Systemet gir statistiske analyser av informasjonen som er tilgjengelig i grafisk form og i tabellform. Statistikk på regionalt og nasjonalt nivå. Uthenting av data skjer via Internett. Datainnsamling har skjedd gjennom egne registreringsopplegg, og blitt formidlet via Internett og papir (ombudenes årsrapporter). Ressursbruk 3–4 månedersverk per år, finansiert av Sosial- og helsedirektoratet.

### **Forvaltningsdatabasen**

Forvaltningsdatabasen er en detaljert kartlegging av organisering og endring av norsk statsforvaltning 1947-2014. Basen gir en samlet og oppdatert oversikt over statsforvaltningens oppbygging på ethvert tidspunkt i denne perioden og gjør det mulig å se status eller å analysere trender og utviklingstrekk i organiseringen av statsforvaltningen. Basen omfatter basisinformasjon om virksomhetene, bl.a. data om ansatte, lovgrunnlag, årsmeldinger og relevant litteratur (forskningspublikasjoner). Organisasjonsnummer fra Enhetsregisteret i Brønnøysund er lagt til. Det er også lagt inn koblinger fra databasen til Arkivportalen hos Riksarkivet og til Evalueringsportalen hos Direktoratet for økonomistyring.

Databasen fungerer som sentralt utgangspunkt for videre tilrettelegging av data om statsforvaltningen. Ny informasjon og historiske datasett om virksomhetene kan legges til, bl.a. gir kobling til Statens Sentrale Tjenestemannsregister (SST) mer detaljert regionalfordelt oversikt over statlige ansatte. Ved at data fra ulike prosjekter samles i Forvaltningsdatabasen, er den akkumulerende og data blir tilgjengelig på ett sted.

Data samles fra ulike kilder; bl.a. regjeringens nettsider, institusjonsnettsider og er tilgjengelig via NSDs nettsider; <http://www.nsd.uib.no/polsys/forvaltning/>. Ressursbruk: ca 1 årsverk, finansiert av Direktoratet for forvaltning og IKT (Difi). Gjennom engasjement i internasjonale organisasjoner og gjennom forpliktende

samarbeid i en rekke prosjekter deltar NSD også i arbeidet med å bygge opp et datagrunnlag for komparative analyser.

### ***International Social Survey Programme (ISSP)***

ISSP er en sammenslutning av forskningsinstitutter og -organisasjoner i 48 land. Hvert år gjennomfører medlemmene en spørreundersøkelse innen et sentralt samfunnsvitenskapelig tema, som for eksempel holdninger til offentlige myndigheter, religion, sosial ulikhet, arbeidsforhold og arbeidserfaringer, familie og kjønnsroller og så videre. Et samordnet og vel dokumentert internasjonalt datasett blir produsert og distribuert av GESIS Leibniz-Institut für Sozialwissenschaften. Informasjon er tilgjengelig på websiden [www.issp.org](http://www.issp.org).

Norsk del av the International Social Survey Programme samles av NSD ved postale spørreskjema og webskjema. Data stilles fritt tilgjengelig for forskning og undervisning. 2013-undersøkelsen «National Identity II» og 2014-undersøkelsen «Citizenship» ble gjennomført hhv. 1. og 4. kvartal 2014. Ressursbruk 0,2 årsverk + datainnsamling, finansiert av NSD.

### ***European Social Survey (ESS)***

Den 3. desember 2013 fikk ESS status som et «European Research Infrastructure Consortium» (ERIC), og heter nå ESS ERIC.

ESS er spørreundersøkelser som gjennomføres i en rekke europeiske land for å måle politiske, sosiale og økonomiske holdninger og verdier i befolkningen. Prosjektet ble initiert av the European Science Foundation (ESF) og fram til 2014 finansiert av EU, ESF og nasjonale forskningsråd. ESS ERIC er nå finansiert av medlemsland og observatører, samt land som deltar i enkeltrunder uten offisiell status. Videre søker ESS ERIC om midler fra Horizon 2020.

NSD er ESS' dataarkiv og tilrettelegger og distribuerer data. NSD er dessuten medlem av the Core Scientific Team (CST). I tillegg utvikler og driver NSD ESS EduNet, et eLearning opplegg basert på data fra ESS, ESS Multilevel Data og ESS on-line Bibliography.

ESS gjennomføres annet hvert år, første gang i 2002/2003. Den endelige utgaven av data fra sjettede runde (2012/2013), med 29 deltagende land, ble publisert i mai 2014, mens en kumulativ datafil for runde 1-6 ble publisert i november 2014. Data stilles fritt tilgjengelig for ikke-kommersiell bruk.

I Norge blir data samlet inn av SSB gjennom personlige intervju. Formidling skjer via Internett. Ressursbruk fem årsverk, finansiert av ESS ERIC, EU og NFR. Informasjon tilgjengelig på web, [www.europeansocialsurvey.org](http://www.europeansocialsurvey.org).

### ***NSDs europaundersøkelser***

Etter avtale mellom EU og Utdannings- og forskingsdepartementet (UFD) hadde NSD tidligere anledning til å gjennomføre deler av Standard Eurobarometer i Norge. Dette er intervjuundersøkelser som gjennomføres flere ganger i året i alle EUs medlemsland. Innen den bilaterale avtalen mellom Norge og EU var NSD ansvarlig institusjon for datainnsamlingen i Norge. Det ble ikke gjennomført noen norsk europaundersøkelse i 2004, og fra 2005 er gjennomføringen i Norge innlemmet i EU-kommisjonens sentrale opplegg. Fra høsten 2004 (Eurobarometer 62) er datainnsamling for standard Eurobarometer administrert av TNS Opinion & Social, et konsortium dannet av Taylor Nelson Sofres (TNS) og EOS Gallup Europe. Datainnsamling i Norge skjer nå gjennom TNS Gallup Norge, men data gjøres tilgjengelig gjennom den europeiske samarbeidsorganisasjonen for dataarkiver, der NSD er medlem. Det har ikke vært gjennomført datainnsamling i 2006 - 2009 i Norge, men i 2010 ble det gjennomført en undersøkelse.

### **Skolevalg**

Det har blitt gjennomført nasjonale skolevalg foran hvert lokal- og stortingsvalg siden 1989, og også i forkant av folkeavstemningen om norsk EU-medlemskap i 1994. Frem til 2005 ble prosjektet finansiert av departementet med ansvar for utdanningssektoren, senere har Utdanningsdirektoratet overtatt det øverste ansvaret for prosjektet. NSD har i hele perioden vært ansvarlig for gjennomføringen av en valgundersøkelse blant elever i videregående skole, samt for en mindre undersøkelse gjennomført blant et representativt utvalg av det norske folk, og fra 1995 har NSD også vært ansvarlig for gjennomføringen av selve valget. Data fra skolevalgene blir stilt fritt til disposisjon fra NSDs nettsider.

Ressursbruk er i gjennomsnitt 1,5 årsverk, finansiert av Utdanningsdirektoratet.

## **8.20. Norges vassdrags- og energidirektorat (NVE)**

### **Statistikk som blir produsert**

- Vassmagasinstatistikk – ukentlig
- Hydrologisk månedsoversikt
- Leverandørskifter - kvartalsvis
- Statistikk over nettleie i regional- og distribusjonsnettet – årlig
- Avbruddsstatistikk – årlig

### **Formål og brukere**

- Vassmagasinstatistikk:
  - Formål: Gi tall for fyllingsgrad i norske vannmagasiner.
  - Brukere: Offentlige myndigheter, herunder SSB, aktører i kraft- og energimarkedet og publikum
- Hydrologisk månedsoversikt
  - Formål: Gi oversikt over hydrologiske forhold som vannføring, snø, mark- og grunnvann. Som nasjonalt ansvarlig institusjon for hydrologi i Norge samler NVE, ved Hydrologisk avdeling, inn data om bl.a. vannstand, vannføring, snø, is og breer, grunnvann, vanntemperatur, erosjon og sedimenttransport. Den hydrologiske månedsoversikten viser status for disse variablene.
  - Brukere: Offentlige myndigheter, forskningsinstitusjoner, aktører i kraft- og energimarkedet og publikum.
- Leverandørskifte
  - Formål: Bidra med informasjon om funksjonaliteten i sluttbrukermarkedet for elektrisitet. Som et ledd i arbeidet med å undersøke om kraftmarkedet fungerer tilfredsstillende, har NVE siden 1997 gjort kvartalsvise undersøkinger om leverandørskifte og prisutvikling.
  - Brukere: Offentlige myndigheter, aktører i kraftmarkedet og publikum
- Avbruddsstatistikk:
  - Formålet: Gi oversiktstall for avbruddsforholdene på lands, fylkes- og nettselskapsnivå.
  - Brukere: Offentlige myndigheter, nettselskaper og publikum
- Nettleiestatistikk:
  - Formålet: vise variasjon og utvikling over tid i utforming av nettleietariffene. Nettleien er en pris på transport av kraft gjennom hele elektrisitetsnettet fra produsenten frem til forbruker. Hensikten med statistikken er å sammenligne nettleien mellom ulike nett og for å kunne se hvordan nettleien har utviklet seg over tid. Nettleien består av ulike ledd, Fastledd (med benevnningen kr/pr.år), effektledd (kr/kW pr.år) og energiledd (øre/kWh). For at nettleiene skal kunne sammenlignes er disse omregnet til ett beløp som kalles beregnet pris.

- Brukere: Offentlige myndigheter, herunder SSB, nettselskaper og publikum

## **Produksjon og formidling av statistikken**

### ***Lovgrunnlag/hjemmel***

Avbruddsstatistikk: Forskrift om leveringskvalitet kapittel 2A, Registrering og rapportering

Nettleiestatistikk: Nettleie er regulert av NVE i henhold til bestemmelser gitt i Energilovforskriften av 7. desember 1990 nr. 959 med endringer, samt Forskrift om økonomisk og teknisk rapportering, inntektsramme for nettvirksomheten og tariff, jf. § 13-1, bokstav g av 11. mars 1999 nr. 302.

### ***Samarbeid***

NVE og SSB samarbeider om elektronisk innrapportering av teknisk og økonomiske data for innehavere av omsetningskonsesjoner, eRapp. I 2014 ble en ny versjon av rapporteringssystemet tatt i bruk. I tillegg til et bedret brukergrensesnitt, støtter den nye programvaren funksjoner som:

- Innsamling av data fra rapporteringspliktige konsesjonærer
- Kontroll og godkjenning av innrapportert data
- Uttrekk av data brukes for beregning av vedtak og inntektsrammer og mer-/mindreinntektsberegning
- Innsamling av data til Statistisk sentralbyrå

### ***Produksjonsmetode***

Statistikk over nettleie er innhentet elektronisk fra omsetningskonsesjonærer som eier nett pr. 01.01.

Statistikk over avbrudd er innhentet elektronisk via FASIT

Leverandørskifte undersøkelsen er basert på et elektronisk skjema som sendes inn via NVE sine internettsider

Hydrologiske måledata innrapporteres til NVE elektronisk via AMIS og ManWeb eller manuelt via vannstandskort, lister og bøker.

### ***Formidling***

Statistikk formidles både gjennom trykte publikasjoner og Internett – [www.nve.no](http://www.nve.no) og [www.senorge.no](http://www.senorge.no). NVE har flere karttjenester; I tillegg til seNorge.no gir NVE Atlas, Vann-Nett og Skrednett innsyn i fagdata som er knyttet til NVEs ansvars- og forvaltingsområder.

### ***Når statistikken produseres***

Statistikken er årlig, kvartalsvis eller ukentlig.

### ***Kostnader***

Det er ikke foretatt kostnadsestimater over ressursbruk i forbindelse med statistikk produsert ved NVE

### ***Registre***

#### ***Geografiske databaser***

NVE har forvaltningsansvar for nasjonale databaser med geografisk informasjon om elver, innsjøer og nedbørfelt. Tre grunnleggende databaser er REGINE (REGIster over NEdbørfelt), Innsjødatabasen med informasjon om alle innsjøer over 2500 m<sup>2</sup> og ELVIS (elvenettverksdatabasen). Databasene inneholder de nasjonale koblingsnøkklene/løpenumrene som er de primære koblingene for all informasjon som skal knyttes til elver, innsjøer og nedbørfelt. Innsjødatabasen og ELVIS er etablert ved hjelp av digitalt kartverk (målestokk 1:50 000), nedbørfeltgrensene i REGINE er tilpasset samme type kartverk.

**Hydrologisk database**

Hydrologisk avdeling i NVE utfører målinger over hele landet av hydrologiske og meteorologiske prosesser, dvs. prosesser knyttet til vannets kretsløp, bl.a. snø, bre, grunnvann, elver, innsjøer, sediment, vanntemperatur. Hydra II er NVEs eget datasystem for å motta, kontrollere, bearbeide og lagre de 30-40 millioner enkeltverdiene som årlig registreres. I tillegg lagres data som NVE mottar fra andre institusjoner som i hovedsak er kraftverkseiere.

**8.21. Oljedirektoratet****Hva produseres av statistikk?**

- Historisk produksjon av olje, gass, NGL, kondensat pr felt og samlet norsk sokkel
- Historisk utvikling i antall brønner boret pr år på norsk sokkel
- Reservetilvekst samt antall funn pr år for norsk sokkel
- Seismiske undersøkelser pr år
- Årlige utslipp fra petroleumsvirksomheten (CO<sub>2</sub>, NO<sub>x</sub>, nmVOC, produsert vann)
- Årlige tildelinger av utvinningstillatelser samt rettighetshavere på norsk sokkel pr år
- Videre publiserer OD faktaopplysninger pr utvinningstillatelse/brønn/seismisk undersøkelse som kan danne grunnlag for ulike statistikker

**Formål og brukere**

Formålet med statistikkene er å gi informasjon om olje og gassvirksomheten, slik at det bidrar til økt kunnskapsnivå og diskusjon om petroleumsnæringen og utviklingen av ressursene på norsk sokkel.

**Viktige brukere:**

- Petroleumsforvaltningen
- Næringsorganisasjoner
- Universitet og høyskoler
- Forskningsinstitusjoner
- Private næringsaktører
- Media mv.

**Produksjon av statistikken**

Dataene samles inn med hjemmel i:

- Lov om Petroleumsvirksomhet
- Forskrift til lov om petroleumsvirksomhet
- Ressursforskrift

**Samarbeidsrelasjoner med andre produsenter/formidlere:**

- Statistisk sentralbyrå
- Klima- og forurensningsdirektoratet
- Olje og Energidepartementet
- Samarbeid med alle oljeselskaper som er operatører for utvinningstillatelser på norsk sokkel. Disse sender inn grunnlagsdata for statistikken.

**Produksjonsmetode:**

Statistikken produseres enten direkte som ledd i oppfølging/overvåking av utvikling innen ODs virksomhets- /ansvarsområder eller som rimelige biprodukt av etatens forvaltningsverktøy/registre.

**Bruk av standarder:**

Det benyttes elektronisk innrapportering fra oljeselskapene. OD er nå i ferd med å legge om til bruk av XML på flere av statistikkene som er nevnt.

**Formidling:**

Statistikkene formidles ODs internettportal ([www.npd.no](http://www.npd.no)). Noe av informasjonen utgis i tillegg på papir - Faktaheftet og Ressursrapporten. Faktasidene foreligger bare på internett.

**Internasjonalt statistiksamarbeid og rapportering:**

OD samarbeider med IEA (International Energy Agency) og JODI (Joint Oil Data Initiative) om data/statistikker.

## 8.22. Politidirektoratet

**Statistikk som blir produsert**

Politidirektoratet er eier av ulike registre som anvendes innen politiet. Politiets straffesaksystem, STRASAK, er grunnlag for SSBs statistikk over anmeldte og etterforskede lovbrudd og registrerte ofre for lovbrudd. Det sentrale straffe- og politiopplysningsregister (SSP) er grunnlag for SSBs statistikk over straffereaksjoner. Politiets IKT-tjenester er fellesleverandøren av IKT-tjenester i politiet, og forvalter registrene.

Politidirektoratet produserer statistikk over:

- *anmeldte lovbrudd*, med fordeling på kriminalitetstype, politidistrikt
- *påtaleavgjorte saker*, med fordeling på kriminalitetstype, saksbehandlingstid og oppklaringsprosent
- *saker under arbeid*, med fordeling på volum av saker, restanser anmeldte lovbrudd
- *mistenkte under 18 år*

Statistikkene utarbeides for landet som helhet, for politidistriktene og for statsadvokatembetene.

**Formål og brukere**

Statistikken produseres for å gi et kunnskapsgrunnlag om kriminalitetsutviklingen og politiets arbeid og innsats på ulike områder. Statistikken er viktig grunnlag i ledelse av politidistriktene og oppfølgingen av straffesaksutviklingen.

Media, forskningsinstitusjoner og ulike offentlige etater etterspør politiets tall og kommentarer til kriminalitetsutviklingen. Det oppgis i Politidirektoratets kommentarer at politiets statistikk ikke er den offisielle kriminalstatistikken, at det er SSB som har et nasjonalt ansvar for produksjon av denne.

**Produksjon og formidling av statistikken****Lovgrunnlag**

Politiets virksomhet er hjemlet i politiloven.

**Samarbeid**

RESP, Rådet for elektronisk straffesaksbehandling i politi og høyere påtalemyndighet, etablert i 2003, tar opp spørsmål knyttet til forvaltning og drift av Strasak, herunder oppdatering av kodeverk i henhold til lovverk og samfunnsmessige behov. I rådet deltar SSB sammen med andre fra politi og påtalemyndighet og fra Politiets IKT-systemer.

Politidirektoratet deltar ikke i internasjonalt statistiksamarbeid.

Politidistrikter og særorgan utarbeider statistikk og kommentarer til denne (som nevnt over) på selvstendig grunnlag.

### ***Produksjonsmetode***

Materialet til direktoratets statistikk er basert på politiets straffesaksystem, STRASAK, der alle anmeldelser til politiet blir registrert. Politidirektoratet baserer deg på dette materialet uten særlig revisjon. Bearbeidelse av statistikken gjennomføres av Politiets IKT-tjenester på oppdrag fra direktoratet.

### ***Bruk av standarder***

Det benyttes faste egendefinerte begrep i produksjon av statistikk.

### **Når statistikken produseres og formidles**

Utdrag fra Politidirektoratets statistikk blir presentert årlig ved en pressekonferanse og blir publisert på politiets nettside. Politiets statistikk er ikke i sin helhet tilgjengelig for allmennheten, det er altså bare utdrag av statistikken som legges på nett. Ved forespørsel gis mer detaljert statistikk.

Enkelte av statistikkene blir produsert månedlig, men de fleste er kvartalsvise.

### **Kostnader**

Det er ikke gjort estimat over kostnader ved produksjon av statistikkene, som inngår i ordinær drift.

## **8.23. Skattedirektoratet**

Skattedirektoratets rolle i det norske statistikkssystemet er primært som registreier og datainnsamler, og det publiseres en rekke statistikker som er direkte knyttet til Skatteetatens arbeidsområde. Data fra Skatteetaten er også grunnlag for flere andre statistikker. Skattedirektoratet offentliggjør årlig resultatet av skatteoppgjøret for forskuddspliktige og en oversikt over utlignet skatt fra personlig næringsdrivende, selskaper og oljevirksomheten.

### **Hva produseres av statistikk av institusjonen?**

#### ***Skatteoppgjøret***

Skatteoppgjøret er av allmenn interesse. Statistikk om skatteoppgjøret offentliggjøres i pressemeldinger på [www.skatteetaten.no](http://www.skatteetaten.no). Skatteoppgjøret offentliggjøres også av Statistisk sentralbyrå (SSB), dagen etter at det foreligger fra Skattedirektoratet. Både SSBs og Skattedirektoratets statistikk lages på grunnlag av likningsregistrene. Når det gjelder skatteoppgjøret for personlige skattytere, så offentliggjør Skattedirektoratet fylkes- og kommunetall, mens SSBs skattestatistikk er brutt ned på kjønn og aldersgrupperinger.

### **Samarbeidsrelasjoner med andre produsenter om formidling av statistikk**

SSB er den viktigste produsenten av liknings- og skattestatistikk i Norge. Videre produserer SSB statistikk basert på et annet av Skatteetatens arbeidsområder, folkeregistrering. Viktige statistikker fra SSB på Skatteetatens arbeidsområde som baserer seg på registre/data fra Skatteetaten, er:

- Selvangivelsesstatistikk
- Skattestatistikk forskuddspliktige, skatteoppgjøret
- Skattestatistikk, oversikt over skattelikningen
- Arveavgiftsstatistikk
- Skatteregnskapsstatistikk
- Skattestatistikk, etterskuddspliktige
- Skattestatistikk, kraftverk
- Skattestatistikk, rederier



- Befolkning – struktur\*
- Befolkning – endringer\*

I tillegg til statistikker basert på data fra Skatteetaten, publiserer SSB også statistikk om skatteinntekter under emnet ”Det offentliges inntekter og utgifter”, som er basert på stats- og kommuneregnskap.

- Offentlig forvaltnings inntekter og utgifter
- Statsregnskapets inntekter og utgifter
- Kommuneregnskapet, inntekter og utgifter

### Sentrale registre/kilder

Skattedirektoratet er registreier for flere sentrale registre/kilder i norsk statistikkproduksjon, og opplysninger som blir samlet inn fra personer, næringsdrivende og bedrifter, gjenbrukes av SSB. I tillegg til folkeregister- og skatterelatert statistikk benyttes data fra Skatteetaten i næringsstatistikk, økonomisk statistikk og statistikk for personers og næringsdrivendes inntekts- og formuesforhold.

Gjenbruk av administrative data til statistiske formål er hjemlet i Statistikklovens § 3-2. SSB har rett til å utnytte alle administrative data, og i forbindelse med omlegginger av administrative datasystemer kan SSB fremme forslag til hvordan systemet skal utformes for å ivareta statistikkhensyn og innhente eventuelle tilleggsopplysninger. Detaljer vedrørende SSBs tilgang til Skatteetatens data reguleres av en egen avtale.

Dels overføres periodiserte data til SSB, og dels har SSB kopier av Skattedirektoratets register. Skattedirektoratet deltar i samspillet om Enhetsregisteret (ER) i Brønnøysund ved at Etterskuddsregisteret og Avgiftsmanntallet (MVA) er tilknyttet registeret til ER, slik at oppdateringer i disse også oppdaterer ER.

### *Det sentrale folkeregisteret (DSF)*

SSB har kopi av DSF som oppdateres daglig. DSF inneholder data om navn, adresse og familierelasjoner på alle bosatte i Norge.

### *Avgiftsregisteret og oppgaverregisteret i MVA*

Omsetningsoppgaver er grunnlag for SSBs omsetningsstatistikk, og samlet omsetning er et sentralt kjennemerke i strukturstatistikken. SSB har en kopi av Avgiftsregisteret som oppdateres ukentlig. Oppgavedata overføres som hovedregel terminvis, dvs. annenhver måned. Data for årspliktige -primærnæringene og andre virksomheter under kr 1 mill i omsetning - overføres årlig. Avgiftsregisteret inngår som et tilknyttet register til Enhetsregisteret.

Utenlandske tilbydere som omsetter elektroniske tjenester til norske privat personer, ble pliktig til å registrere seg og innrapportere mva til den norske stat fra 1. juli 2011. Disse kan velge en forenklet registerordning uten organisasjonsnummer i Enhetsregisteret, og blir identifisert med et eget identifikasjonsnummer i MVA-systemet. Innbetalte beløp blir reskontoført i systemet.

### *Likningsregisteret - personlige skattytere*

Likningsregisteret over personlige skattytere er et register med fastsettelse, som er grunnlag for skatteberegning. I tillegg inneholder det alle skatter og avgifter utliknet på skattyter, samt avregningsresultat fra SOFIE. Videre inneholder det også poster på selvangivelsen, for utskrift på skatteoppgjøret. Registeret ajourføres så lenge det kjøres endrings saker, dvs 10 år etter utlegg. Dette registeret overføres årlig til SSB.

\* Emne som omfatter flere statistikker basert på *Det sentrale folkeregisteret*.

**Likningsregisteret – upersonlige skattytere**

Likningsregisteret for upersonlige skattytere inneholder fastsettelse for alle upersonlige skattytere. I tillegg inneholder det alle skatter og avgifter utliknet på skattyter, samt avregningsresultat fra SOFIE. Registeret ajourføres så lenge det kjøres endringssaker, dvs 10 år etter utlegg. Data herfra overføres til SSB årlig og benyttes i skattestatistikk for upersonlige skattytere.

**Selvangivelser (SL)**

Selvangivelser for alle skattytere sammen med grunnlagsdata overføres fra SL til SSB. 2011 var første år med SL i ordinær forvaltning, og et år med fokus på stabiliserende tiltak etter at det gjennom de tre foregående har vært gjennomført omfattende nyutvikling. 2011 var første år hvor selvangivelsene er produsert av SL.

**Skatteregnskap**

SOFIE produserer hver måned regnskapsdata for innbetalt skatt og arbeidsgiveravgift. Disse blir overført samlet til SSB og blir benyttet i den løpende statistikken over innbetalt og fordelt skatt (skatteregnskapsstatistikken).

SOFIE overfører videre innmeldt grunnlag for beregning av arbeidsgiveravgift og innberettet forskuddstrekk fra arbeidsgiverne direkte til SSB. Denne overføringen skjer etter hver innberetning- og innbetalingstermin (det vil si seks ganger i året) og benyttes av SSB til den løpende lønnsstatistikken.

**Lønns- og trekkoppgaverregisteret (LTO)**

Arbeidsgivere og andre som utbetaler ytelser (NAV, pensjonskasser og flere) innrapporterer dette til Skattedirektoratets sentrale LTO-register. SSB får to uttrekk fra LTO hvert år, som er grunnlag for henholdsvis foreløpig og endelig LTO-statistikk.

**Arveavgift**

Arveavgiftssystemet inneholder data om all avgiftspliktig arv og gaver som er overført gjennom private skifter og er grunnlag for arveavgiftsstatistikken. Arveavgiften er fjernet fra og med 2014.

**Aksjonærregisteret (AR)**

AR inneholder opplysninger om alle aksjeselskaper og allmenne aksjeselskaper (selskapsopplysninger) og opplysninger om aksjonærer og transaksjoner. AR oppdateres av aksjonær oppgaver som alle aksjeselskaper sender inn årlig, og benyttes til å gi aksjonærene aksjeoversikter som skal benyttes i utfylling av selvangivelsen. SSB mottar et uttrekk fra dette registeret.

**Sentralt eiendomsregister (SERG)**

SERG inneholder opplysninger om boliger og næringseiendommer. Opplysningene oppdateres ved jevnlig overføringer fra Kartverket og innrapportering fra hjemmelshavere. Opplysninger om bolig og næringseiendom benyttes i forbindelse med produksjon av skattekort og selvangivelse.

## 8.24. Statens vegvesen

### Statistikk som blir produsert

- Kjøretøystatistikk
- Ulykkesstatistikk
- Statistikk om vegnettet
- Førekortstatistikk
- Statistikk om kjøretøy, trafikanter mv. (f.eks. bilbeltebruk og kjøretøykontroller)
- Trafikkindeks, endringer i trafikken i prosent sammenlignet med en gitt periode
- Miljøstatistikk relatert til veg
- Fartsindeks, fartsutvikling over tid
- Ferjestatistikk

### Formål og brukere

Statistikk i Statens vegvesen produseres primært for å vise utviklingen i veg og vegtrafikken på riksvegene og Statens vegvesens virksomhet. Offentlige virksomheter er viktige brukere av statistikken. Presse, forskningsinstitusjoner, analysemiljøer, bransjeorganisasjoner, interesseorganisasjoner mv. etterspør også statistikk utarbeidet av Statens vegvesen.

### Produksjon og formidling av statistikken

#### *Lovgrunnlag/hjemmel*

- Forskrift om Yrkestransport innenlands med motorvogn eller fartøy: § 21: ”Løyvehaveren skal gi de økonomiske og statistiske opplysninger Samferdselsdepartementet eller fylkeskommunen bestemmer og på den måten disse fastsetter”.
- Utenom ferjestatistikken, som etaten er pålagt, er statistikkene utarbeidet/utledet først og fremst for interne og øvrige samferdselsmyndigheters behov.

#### *Samarbeid*

- Statens vegvesen har et utstrakt samarbeid med SSB, Kartverket og øvrige samferdselsetater i statistikkproduksjonen.

#### *Produksjonsmetode*

Produksjonsverktøy og distribusjonsrutiner er i ferd med å bli modernisert og effektivisert. Målet er at nesten all datainnsamling og kommunikasjon vil skje elektronisk.

#### *Formidling*

Offisiell statistikk ønsker etaten å formidle mest mulig via internett - [www.vegvesen.no](http://www.vegvesen.no). Sentral statistikk på vegområdet er også samlet på StatRes. Den kommunale og fylkeskommunale virksomheten på vegområdet blir presentert i den nasjonale informasjonsbasen om kommunal og fylkeskommunal virksomhet, KOSTRA.

#### *Når statistikken produseres*

Statistikken er årlig, kvartalsvis eller månedlig eller en kombinasjon.

#### **Kostnader**

Kostnader til produksjon av statistikk i Statens vegvesen inngår i den ordinære driften. Kostnadene består av den tidsbruk som kreves for å innhente og ajourholde data og systemkostnader.

## 8.25. Utdanningsdirektoratet

### Statistikk som blir produsert

- Søkere til elev- og læreplasser i videregående opplæring
- Inntak av søkere til elevplass i videregående skole
- Avgangskarakterer i grunnskolen
- Karakterer i videregående skole
- Resultater av nasjonale prøver
- Søkere til læreplass og godkjente lærekontrakter
- Nye lærekontrakter, løpende lærekontrakter, fag- og svenneprøver
- Elever fordelt på fag i videregående opplæring
- Gjennomføring i videregående opplæring
- Elever og ressurser i grunnskolen
- Barn og ressurser i barnehagene
- Statistikk om oppfølgingstjenesten
- Brukerundersøkelser, blant annet elevundersøkelsene

Direktoratet har også ansvaret for vedlikehold av disse registrene:

- Kurskoderegister
- Fagkoderegister
- Nasjonalt barnehageregister
- Nasjonalt skoleregister

### Formål og brukere

De viktigste brukerne er barnehage- og skoleeiere (eiere av private barnehager og skoler, kommuner og fylkeskommuner), sentrale myndigheter, samt allmenheten. For deler av statistikken er lærere og foreldre også en viktig målgruppe.

### Produksjon av statistikken

Dataene samles inn med hjemmel i Opplæringsloven og Privatskoleloven. Noen data samles inn av direktoratet direkte (søkere, inntak, lærlinger, karakterer, nasjonale prøver, oppfølgingstjenesten), andre samles inn i samarbeid med SSB ved bruk av totrinns hjemmel. I de siste tilfellene publiserer SSB offisiell statistikk, mens direktoratet gir ut mer detaljerte data.

### Formidling av statistikken

Statistikken fra Utdanningsdirektoratet publiseres i hovedsak på Internett: <http://www.udir.no>.

Data på institusjonsnivå publiseres på Skoleporten, <http://www.skoleporten.no>, et nettsted for kvalitetsvurdering og kvalitetsutvikling i grunnopplæringen. Skoleporten inneholder statistikk av forskjellig type innen områdene Læringsmiljø, Læringsresultater, Resurser og Gjennomføring.

Utdanningsspeilet er en årlig publikasjon som gir en samlet fremstilling av aktuell statistikk, forskning og analyser av grunnopplæringen i Norge.

### Når statistikken produseres og formidles

Store deler av statistikken er per 1.10. hvert år og publiseres på forskjellige tidspunkter etter dette, dels gjennom SSB som offisiell statistikk og dels av Utdanningsdirektoratet. Utdanningsspeilet publiseres i juni. Statistikk om lærlinger produseres oftere, på høsten hver måned.

### Kostnader

Det interne statistikkarbeidet i Utdanningsdirektoratet utgjør 12-14 årsverk. I tillegg kommer bidrag fra SSB og tjenester fra underleverandører til en kostnad av omtrent sju millioner kroner per år.

## 8.26. Utlendingsdirektoratet (UDI)

Utlendingsdirektoratet (UDI) er den sentrale etaten i utlendingsforvaltningen og skal sette i verk og bidra til å utvikle innvandrings- og flyktningspolitikken til regjeringen. UDI behandler søknader om asyl, visum, familieinnvandring, arbeids- og studietillatelse, statsborgerskap, permanent oppholdstillatelse (bosettingstillatelse) og reisedokument. UDI gjør vedtak om bortvisning og utvisning. UDI har også ansvaret for at alle asylsøkere får tilbud om et sted å bo mens de venter på at søknadene skal behandles, og for å finne gode løsninger for de som vil reise tilbake til hjemlandet sitt. UDI er underlagt Justis- og beredskapsdepartementet.

### Statistikk som blir produsert

Den statistikk som produseres av UDI beskriver i hovedsak utlendingsforvaltningens arbeid med søknader og vedtak som gjelder visse grupper av utenlandske statsborgeres adgang til å besøke og oppholde seg i Norge, samt de som berøres av dette arbeidet.

De viktigste saksområder for UDIs statistikk er (med flere variable for hvert punkt):

- Søknader og vedtak om beskyttelse (asyl)
- Søknader og vedtak om ulike typer oppholdstillatelse
- Utvisninger og bortvisninger
- Antall personer som befinner seg i asylmottak
- Søknader om og gjennomførte assisterte returer med IOM
- Saksbehandlingstider

### Formål og brukere

I tillegg til den interne bruken er *Justis- og beredskapsdepartementet (JD)* den viktigste bruker av statistikken som produseres i UDI. Barne-, likestillings- og inkluderingsdepartementet og Arbeidsdepartementet er også viktige brukere på sine fagområder (hhv. statsborgerskapsaker og arbeidsinnvandring). Statistikken benyttes til å følge med på utviklingen og forvaltningens arbeid med regulert innvandring, som grunnlag for politikkutvikling, utvikling av forvaltningen, for budsjettarbeidet og for å bidra til kunnskapsutvikling.

UDI bruker sin statistikk for å ha oversikt over saksmengde, antall vedtak og saksbehandlingstider på de ulike saksområdene både i UDI og hos utlendingsforvaltningen som helhet. Den benyttes også til å vurdere kapasitet og belegg i asylmottakene.

Der det er relevant bruker andre etater UDIs statistikk som informasjonsgrunnlag for planlegging av sitt arbeid. Eksempler på dette er *Integrerings- og mangfoldsdirektoratets (IMDi)* og kommunenes arbeid med å bosette tidligere asylsøkere, og politiets arbeid med uttransport av utviste personer og personer med utreiseplikt etter avslått asylsøknad. *Statistisk sentralbyrå (SSB)* henter opplysninger fra *Utlendingsdatabasen (UDB)* om *innvandringsgrunn* til sin statistikk om innvandrerbefolkningen. Informasjon om tildelte statsborgerskap overføres fra UDB til *Det sentrale folkeregister (DSF)*, og det er oppgavene i DSF som igjen danner grunnlaget for SSBs statistikk om tildelte nye statsborgerskap.

Media og allmennheten bruker UDIs statistikk for å belyse aktuelle saksforhold på utlendingsfeltet.

Sammen med annen informasjon brukes statistikken også som grunnlag for utarbeidelse av prognoser på både asyl- og oppholdsfeltet.

### Produksjon av statistikk

Siden 1. januar 2010 har det viktigste lovgrunnlaget for utlendingsforvaltningens arbeid vært *Lov av 15. mai 2008 nr. 35 om utlendingers adgang til riket og deres*

*opphold her (utlendingsloven) og Lov av 10. juni 2005 nr. 51 om norsk statsborgerskap (statsborgerskapsloven) med forskrifter. For å holde oversikt over søknader, søkere, vedtak og andre sider ved utlendingsforvaltnings ansvarsområde, og for å sikre effektiv saksbehandling og rapportering, er det etablert en felles *Utlendingsdatabase (UDB)* som betjener og oppdateres av applikasjoner som nyttes av de etater som arbeider med utlendingsfeltet. De viktigste applikasjonene er: *Datasystemet for utlendings- og flyktningsaker (DUF)* (tatt i bruk 1. halvår 2003), *NORVIS (nasjonalt system for visumbehandling)*, tatt i bruk våren 2006 ved alle utenriksstasjonene) og *SESAM (System for Elektronisk Samhandling med AsylMottakene)*, som ble tatt i bruk i slutten av november 2006. Bruken av disse systemene er underlagt konsesjoner gitt av *Datatilsynet*. Til sammen utgjør de utlendingsforvaltningens viktigste informasjonsverktøy.*

### **Formidling**

Statistikk om blant annet søknader, vedtak, saksbehandlingstider, saksrestanser og personer i asylmottak benyttes løpende i ledelsen av UDI. Statistikk på de samme områdene oversendes Justis- og beredskapsdepartementet, Barne-, likestillings- og inkluderingsdepartementet og Arbeidsdepartementet hver måned. Denne statistikken, og annen statistikk som kan lages på samme grunnlag og med samme metoder, blir gjort tilgjengelig på forespørsel. Statistikk blir også gjort tilgjengelig på UDIs nettsider.

Med jevne mellomrom sendes det statistikkrapporter til FNs høykommissær for flyktninger (UNHCR) og til Eurostat, samt til europeiske og nordiske samarbeidsorgan på utlendingsfeltet.

### **Kostnader**

Det benyttes om lag 8 årsverk på statistikkproduksjon og -presentasjon i UDI. Det aller meste av dette arbeidet utføres i *Enhet for statistikk og analyse (ESA)*. I tillegg kommer det løpende arbeidet for å vedlikeholde og videreutvikle fagsystemene i UDI. Dette gjøres av *Avdeling for elektronisk forvaltning*.

Kostnadene til UDIs arbeid med å lage statistikk for UDI og den øvrige utlendingsforvaltningen finansieres over UDIs budsjett.

## **8.27. Statistisk sentralbyrå**

Statistisk sentralbyrå (SSB) har hovedansvaret for å dekke behovet for offisiell statistikk om det norske samfunnet. Offisiell statistikk er et offentlig gode som skal være tilgjengelig for alle.

### **Statistikk og analyser**

Statistisk sentralbyrå publiserer ulike typer ny statistikk med regelmessig frekvens, i hovedsak år, kvartal og måned. Til sammen ga dette 957 publiseringer i 2014. I tillegg kommer utgivelse av 196 analyser, i publikasjoner, tidsskrifter og webartikler.

### **Formål og brukere**

Ulike brukere skal få dekket sine behov for statistikk og forskning. Grovt sett kan de grupperes som allmennbrukere og spesialistbrukere. SSBs statistikk og analyser skal dekke allmennhetens behov, men også være omfattende og detaljert nok til å dekke næringslivets og myndighetenes behov for statistikk til analyse og politikk-utforming. Når statistikken skal formidles betyr det at hovedresultatene skal bli forstått uten ekspertkompetanse. Samtidig skal ekspertbrukere kunne finne det de trenger. Media spiller en viktig rolle ved å videreformidle til allmennheten. Det arbeides for tiden med i større grad enn tidligere å ta hensyn til at brukere kan ha ulike behov for tilrettelegging av statistikk på [ssb.no](http://ssb.no).

Kontakten med brukerne ivaretas på mange måter. Rådgivende utvalg og andre samarbeidsorganer for ulike statistikkområder er av betydning, i tillegg til ulike typer brukerundersøkelser.

## **Produksjon av statistikken**

### ***Lovgrunnlag***

Statistisk sentralbyrås virksomhet er hjemlet i statistikkloven. Denne loven gir Statistisk sentralbyrå et ansvar for å samordne omfattende statistikk som blir utarbeidet av forvaltningsorganer. Institusjonen har anledning til å påvirke innsamling av opplysninger utført av andre statlige organer og landsomfattende kommunale organisasjoner. Slike data lagres ofte i administrative datasystemer, og Statistisk sentralbyrå kan utnytte dem til produksjon av offisiell statistikk. Statistikkloven ligger til grunn for all SSBs datainnsamling, enten den foregår direkte fra oppgavegiver (frivillig eller med oppgaveplikt) eller ved utnytting av data som allerede ligger i administrative datasystemer. I det siste tilfellet er andre lover brukt for å opprette de administrative datasystemene.

Av om lag 200 statistikkprodukter med egen datainnsamling hentes data fra administrative datasystemer i knapt halvparten av tilfellene. Statistikk basert på administrative registre representerer imidlertid langt flere enheter (som personer, bedrifter og foretak) enn de som baseres på skjema. For de vel 100 skjemabaserte statistikkproduktene foregår datainnsamlingen med andre lov hjemler i tillegg til statistikklovens i om lag 20 tilfeller. Dette gjelder særlig statistikker innen områdene miljø, helse, utdanning og jakt/fiske.

### ***Samarbeid***

Statistisk sentralbyrå har et omfattende samarbeid med eiere av administrative datasystemer, andre statistikkprodusenter, formidlere og brukere innen forvaltning og forskning. De fleste sentrale samarbeidspartnere er samlet i Statistikkrådet. På enkelte områder utarbeides statistikken i samarbeid med andre. Som det framgår av omtalen av lovgrunnlag, gjelder dette særlig på områdene miljø, helse og utdanning. Det er også naturlig å nevne SSBs rolle som sentral innsamler av data fra kommuner og fylkeskommuner gjennom KOSTRA (KOMMUNE STAT RAPPORTERING).

Se også kapittel 4 om registersamarbeid.

### ***Produksjonsmetoder***

Statistisk sentralbyrås statistikk bygger som nevnt i stor grad på data som allerede er samlet inn for administrative formål og lagret i administrative datasystemer. Bruk av slike systemer er en viktig del av strategien for reduksjon av oppgavebyrden. Det finnes i dag tre basisregistre som definerer og identifiserer viktige statistiske enheter:

- Det sentrale folkeregistret i Skattedirektoratet, DSF (omfatter personer og familier)
- Enhetsregisteret i Brønnøysund/Bedriftsregisteret i Statistisk sentralbyrå (juridiske enheter/foretak og bedrifter)
- Matrikkelen (register over grunneiendommer, adresser og bygninger) i Kartverket

De fleste administrative datasystemer som er viktige i statistikkproduksjonen, bygger på de identifikasjonsnumrene som er tildelt i basisregistrene. Gjennom koblinger av administrative data produseres det statistikk på stadig flere områder.

Statistisk sentralbyrås direkte datainnsamling foregår i stor grad ved hjelp av utvalgsundersøkelser. Samlet sett er ressursene som brukes til å rapportere til Statistisk sentralbyrå beskjedne, men oppgavebyrdene er ujevnt fordelt. I tillegg til å utnytte administrative registre, arbeides det med å redusere oppgavebyrden ved

forbedring av spørreskjema, samordning av utvalg og tilbud om elektronisk oppgaveinnhenting. Alle bedrifter som skal sende inn skjema, har et tilbud om elektronisk rapportering av data til SSB. I 2014 rapporterte 90 prosent av alle bedrifter og foretak data elektronisk til SSB.

### *Standarder*

Offisiell statistikk bygger på standarder for definisjoner og klassifikasjoner som i stor grad er internasjonale. Standardisering er derfor en viktig del av det internasjonale statistiske samarbeidet som foregår i regi av FN, Eurostat, OECD og IMF. I arbeidet med å basere mer og mer av statistikken på registeropplysninger er det viktig at statistiske enheter, klassifikasjoner og grupperinger (standarder) tas i bruk i administrative rutiner i offentlig forvaltning og foretak. Statistisk sentralbyrå utgir årlig en statusrapport om standardarbeidet.

En inngang til SSBs metadata og standarder fins på <http://www.ssb.no/metadata/>

### **Internasjonalt statistikkarbeid**

Statistisk sentralbyrå har ansvaret for koordinering av alt internasjonalt statistisk samarbeid fra norsk side.

De siste årene har Statistisk sentralbyrå arbeidet med utbygging og tillempninger av statistikkssystemene innenfor relevante områder som er regulert av EUs rettsakter for statistikk og EUs statistikkprogram. Som en del av EØS-avtalen er Norge rettslig forpliktet til å følge opp dette. Siden EØS-avtalen trådte i kraft har om lag 380 rettsakter om statistikk blitt inkludert i vedlegg til EØS-avtalen. 21 nye ble lagt til bare i 2014. Andelen årsverk tilknyttet EU-rettsakter som andel av totalt antall årsverk i statistikkproduksjonen og utviklingen i SSB er vel 50 prosent.

På enkelte områder oppfyller andre etater statistikkforordninger direkte overfor Eurostat. Se ellers omtalen i kapitlet om statistikksam arbeidet i Europa.

### **Formidling**

[www.ssb.no](http://www.ssb.no) er hovedkanalen for formidling av offisiell statistikk og analyse. Alt som gies ut er gratis tilgjengelig der. Statistikken og analysene kan brukes fritt av alle, så sant SSB oppgis som kilde.

Statistiske nyheter publiseres daglig på samme tid for alle, kl.10.00 i henhold til en statistikkalender ([www.ssb.no/kalender](http://www.ssb.no/kalender)) som angir publiseringstidspunkter minst tre måneder på forhånd. Også utgivelser av publikasjoner, tidsskrifter og webartikler varsles i kalenderen.

Statistikkens aktualitet måles som antall uker fra referanseperiodens utløp til den blir publisert. Aktualiteten er best for måneds- og kvartalsstatistikkene som i gjennomsnitt publiseres om lag fire og ni uker etter referanseperiodens utløp. Årsstatistikkene har i gjennomsnitt en aktualitet på om lag 35 uker.

For brukere som ønsker å skreddersy statistikk etter behov, gir Statistikkbanken ([www.ssb.no/statistikkbanken](http://www.ssb.no/statistikkbanken)) mulighet til selv å velge omfang og innhold i en tabell. Tabellen kan så eksporteres i mange formater til egen PC for videre bearbeiding.

SSB satser i økende grad på «Åpne data». Det tilbys i første omgang beta-versjon av et API (Application Programming Interface) for de mest brukte statistikkene, slik at man raskt kan hente ut og integrere SSBs data med egne systemer. (<http://www.ssb.no/omssb/tjenester-og-verktoy/api>).

Det er en egen webside eller inngang om forskning ([www.ssb.no/forskning](http://www.ssb.no/forskning)). Det finnes også en egen side for forskere som på visse vilkår kan få låne individdata fra SSB. Siden viser de mest brukte kilderne for slike data og hva de inneholder, annen



vesentlig dokumentasjon om dataene samt betingelser og bestillingsrutiner. Se <http://www.ssb.no/mikrodata>.

Statistikken er dokumentert på ulike måter, men for all statistikk på [ssb.no](http://www.ssb.no) finnes en omtale av produksjon og metodikk sammen med definisjoner av viktige begreper i "Om statistikken", som kan nås via lenker fra alle statistikker.. På [ssb.no](http://www.ssb.no) fins også en omfattende samling av lenker ([www.ssb.no/lenker](http://www.ssb.no/lenker)) til andre internasjonale og nasjonale statistikkprodusenter.

### **Kostnader**

Av SSBs totale utgifter på om lag 750 millioner kroner i 2014 regnes det med at vel 600 millioner gikk til produksjon og formidling av offisiell statistikk. Det resterende gikk i hovedsak til forskning.

Om lag 29 prosent av de samlede inntektene kommer fra brukeropdrag. Offentlig sektor står for mesteparten av oppdragene. Brukerfinansieringen er viktig for å opprettholde kvaliteten og sikre videreutvikling av offisiell statistikk. Av et totalt antall ansatte på om lag 900 arbeider om lag 750 med produksjon og formidling av offisiell statistikk.

## Statistisk sentralbyrå

Postadresse:  
Postboks 8131 Dep  
NO-0033 Oslo

Besøksadresse:  
Akersveien 26, Oslo  
Oterveien 23, Kongsvinger

E-post: [ssb@ssb.no](mailto:ssb@ssb.no)  
Internett: [www.ssb.no](http://www.ssb.no)  
Telefon: 62 88 50 00



**Statistisk sentralbyrå**  
Statistics Norway