

KVALITETSDEKLARATION

Statliga anslag till forskning och utveckling

Ämnesområde

Forskning och det digitala samhället

Statistikområde

Forskning och utveckling

Produktkod

UF0306

Referenstid

2026

Statistikens kvalitet	3
1 Relevans	3
1.1 Ändamål och informationsbehov	3
1.1.1 Statistikens ändamål	3
1.1.2 Statistikanvändares informationsbehov	3
1.2 Statistikens innehåll	4
1.2.1 Objekt och population	4
1.2.2 Variabler	4
1.2.3 Statistiska mått	5
1.2.4 Redovisningsgrupper	5
1.2.5 Referenstider	5
2 Tillförlitlighet	5
2.1 Tillförlitlighet totalt	5
2.2 Osäkerhetskällor	6
2.2.1 Urval	6
2.2.2 Ramtäckning	6
2.2.3 Mätning	6
2.2.4 Bortfall	7
2.2.5 Bearbetning	7
2.2.6 Modellantaganden	7
2.3 Preliminär statistik jämförd med slutlig	8
3 Aktualitet och punktlighet	9
3.1 Framställningstid	9
3.2 Frekvens	9
3.3 Punktlighet	9
4 Tillgänglighet och tydlighet	9
4.1 Tillgång till statistiken	9
4.2 Möjlighet till ytterligare statistik	9
4.3 Presentation	9
4.4 Dokumentation	9
5 Jämförbarhet och sam användbarhet	10
5.1 Jämförbarhet över tid	10
5.2 Jämförbarhet mellan grupper	10
5.3 Sam användbarhet i övrigt	11
5.4 Numerisk överensstämmelse	11
Allmänna uppgifter	11
A Klassificeringen Sveriges officiella statistik	11
B Sekretess och personuppgiftsbehandling	11
C Bevarande och gallring	11
D Uppgiftsskyldighet	11
E EU-reglering och internationell rapportering	11
F Historik	12
G Kontaktuppgifter	12

Statistikens kvalitet

1 Relevans

1.1 Ändamål och informationsbehov

1.1.1 Statistikens ändamål

Statistiken syftar till att belysa den statliga finansieringen av forskning och utveckling (FoU) och därigenom ge information om statens prioriteringar på forskningsområdet. Förutom att mäta hur mycket medel till FoU som finansieras av statliga anslag är syftet att belysa statens målsättningar/syfte med dessa satsningar genom att klassa de statliga budgetanslagen för FoU efter socioekonomiska ändamål.

Statistiken produceras för att ge beslutsfattare och andra användare av forskningsstatistik en tidig indikation på statliga forskningssatsningar, att följa dessa satsningar över tid samt att göra jämförelser mellan länder.

1.1.2 Statistikanvändares informationsbehov

Inom politiken, nationellt såväl som internationellt, finns det målsättningar kopplade till FoU och en aktuell indikator över statens satsningar på FoU över tid är efterfrågat.

Statistiken är EU-reglerad, vilket innebär att insamlingen styrs av gemensamma ramar för population, variabler och statistiska mått. Europeiska kommissionen är både beställare och en av de främsta användarna. Kommissionen har behov av statistik som är jämförbar mellan EU-länder, vilket kräver hög efterlevnad av internationella standarder och definitioner. God jämförbarhet över tid är också av stor betydelse. Internationellt är även OECD en viktig användare, främst för att möjliggöra jämförelser mellan länder.

Den viktigaste nationella användaren är Utbildningsdepartementet. De har behov av att kunna följa utvecklingen av statliga FoU-medel över tid, vilket gör jämförbarhet särskilt viktig. Statistiken används bland annat som underlag till budgetpropositionen. Andra användare är departement, myndigheter, forskningsråd och olika organisationer. Bland dessa finns ett intresse av att veta vilken samhällssektor – inklusive utlandet – som är slutanvändare av statliga FoU-medel, vilket dagens statistik inte täcker.

För att få information om användarnas behov och kunna diskutera centrala frågor kring statistiken har SCB ett användarråd för FoU-statistik. Där är följande organisationer representerade:

- Verket för innovationssystem (VINNOVA)
- Tillväxtanalys
- Tillväxtverket
- Vetenskapsrådet
- Universitetskanslersämbetet
- Institutet för Näringslivsforskning
- Research institutes of Sweden (RISE)
- Teknikföretagen
- Lunds universitet

- Sveriges Kommuner och Regioner
- Utbildningsdepartementet
- Klimat- och näringsdepartementet

Inom ramen för användarrådet för FoU-statistik diskuteras förändringar och utvecklingsmöjligheter i forskningsstatistiken.

1.2 Statistikens innehåll

De statistiska målstorheterna som skattas är summor av statliga budgetanslag för FoU, totalt och fördelat efter socioekonomiska ändamål, vilket utgiftsområde i statsbudgeten som anslaget tillhör, vilket departement som betalar ut medlen samt indelning av statliga FoU-medel till transnationellt samordnad FoU, uppdelat på kategori.

1.2.1 Objekt och population

Undersökningens intressepopulation är samtliga anslag med FoU-medel i den offentliga sektorns budgetar. Den offentliga sektorn består av staten och den kommunala förvaltningen¹. Kommunala budgetanslag för FoU kan i dagsläget inte samlas in och deras bidrag bedöms dessutom inte vara betydande.

Målpopulationen utgörs därmed endast av samtliga anslag med FoU-medel i statsbudgeten, inklusive beslutade ändringsbudgetar för det innevarande budgetåret. För att skatta totala statliga budgetanslag för FoU och uppdelning på socioekonomiska ändamål är målobjektet/den statistiska enheten, tillika den statistiska enheten statsanslag och sammanfaller helt med observationsobjektet. För att skatta den del av de statliga budgetanslagen för FoU som går till att stödja transnationellt samordnad FoU är myndigheter observationsobjektet.

1.2.2 Variabler

Statistikens huvudsakliga målvariabler är:

- Statliga budgetanslag för FoU
- Statliga budgetanslag för FoU till transnationellt samordnad FoU

För statliga budgetanslag görs en uppdelning på socioekonomiska ändamål i enlighet med nomenklaturen för analys och jämförelse av vetenskapliga program².

Statliga budgetanslag för FoU till transnationellt samordnad FoU delas in i tre kategorier enligt:

- Bidrag till transnationella offentliga FoU-utförare
- Bidrag till transnationella FoU-program inom ramen för EU:s ramprogram för FoU

¹ Kommunal förvaltning omfattar enheter av offentlig förvaltning vars behörighet sträcker sig endast över en lokal del av det ekonomiska territoriet, förutom lokala sociala trygghetsfonder. Inom ramen för FoU-statistiken har enheterna begränsats till regioner, kommuner och kommunalförbund.

² The Nomenclature for the analysis and comparison of scientific programmes and budgets (NABS 2007): [Europa - RAMON - Classification Detail List](#)

- Bidrag till andra bi- eller multilaterala offentliga FoU-program som inrättats mellan Sverige och minst ett annat EU-land.

EU-kommissionen efterfrågar en uppdelning av totala statliga budgetanslag för FoU efter finansieringsform (institutionell- och projektfinsiering) och nationellt är det av intresse med en uppdelning efter slutanvändare. I övrigt sammanfaller intresse- och målvariabler variabler väl överens.

En modell används för att härleda totala statliga budgetanslag för FoU och uppdelning efter socioekonomiska ändamål från andra observationsvariabler. Information från observationsvariablerna används vid beräkningar av koefficienter som i sin tur används för att kunna estimeras FoU-innehållet i varje statsanslag. Mer information om skattningsförfarandet (identifiering av anslag som innehåller medel till FoU) och de modellantaganden som görs beskrivs i avsnitt 2.2.3 och 2.2.6. Observationsvariablerna för varje statsanslag är följande;

1. totala anvisade anslagsmedel,
2. upparbetade FoU-medel som finansierats av statsanslaget,
3. totala årsutfallet.

Även uppgifter om totala utgifter för utlagd- och egen FoU fördelat på socioekonomiska ändamål för lärosäten och statliga myndigheter inhämtas.

Totala anvisade anslagsmedel avser referensåret medan resterande observationsvariabler kan ha ett annat referensår, se avsnitt 2.2.6.

Målvariabler gällande transnationellt samordnad FoU sammanfaller helt med observationsvariablerna.

1.2.3 Statistiska mått

Statistiken redovisas i form av summor.

1.2.4 Redovisningsgrupper

Redovisning av statistikvärden för variabeln statliga budgetanslag för FoU sker enligt följande redovisningsgrupper/indelningar av målpopulationen:

1. Utgiftsområde i statsbudgeten³
2. Departement⁴ som betalar ut medlen för FoU.

1.2.5 Referenstider

De statistiska målstorheterna avser kalenderåret. Det gäller både målpopulationen och målvariablerna.

2 Tillförlitlighet

2.1 Tillförlitlighet totalt

Den övergripande tillförlitligheten i de skattade målstorheterna anses god. Vid framställningen av de statistiska målstorheterna som täcker statliga budgetanslag för FoU och fördelning på socioekonomiska ändamål används

³ Se [Budgetpropositionen](#)

⁴ Se [Sveriges regering - Regeringen.se](#)

en modellbaserad estimator varvid modellantaganden görs vid bearbetningen av mikrodata från undersökningens olika datakällor.

Modellen utgår från att varje anslag tilldelas beräknade koefficienter för att härleda målstorheterna. En FoU-koefficient tillämpas i syfte att härleda totala budgetanslag för FoU medan ändamålskoefficienter tillämpas för att göra en funktionell fördelning på socioekonomiska ändamål. Koefficienterna framställs i enlighet med de riktlinjer som tagits fram av EU-kommissionens statistikbyrå Eurostat. Skattningsförfarandet och dess principer beskrivs i detalj i Statistikens framställning som finns tillgänglig på www.scb.se/UF0306 under rubriken Dokumentation. I och med att modellen är baserad på antaganden och innehåller parametrar (koefficienterna) som ska härledas så uppstår en viss osäkerhet som påverkar tillförlitligheten.

Det är inte möjligt att ange något kvantitativt osäkerhetsmått som beskriver den totala avvikelsen mellan de skattade statistikvärdena och målstorheterna. I stället beskrivs nedan de osäkerhetskällor som kan påverka totala tillförlitligheten.

2.2 Osäkerhetskällor

Den osäkerhetskällor som har störst påverkan på statistikvärdenas tillförlitlighet är direkt kopplade till skattningsförfarandet. Dessa är de modellantaganden som görs och på mätförfarandet som hänförs till den valda datainsamlingsmetoden.

2.2.1 Urval

Denna källa bidrar inte till osäkerhet i statistiken.

2.2.2 Ramtäckning

Ramen utgörs av en förteckning av de anslag som ingår i den beslutade statsbudgeten inkl. eventuella ändringsbudgetar. Rampopulationen täcker målpopulationen helt och därmed finns det inga täckningsbrister som kan påverka tillförlitligheten.

Rampopulationen i undersökningen som mäter anslag till transnationellt samordnad FoU (se avsnitt 2.2.3) täcker statliga forskningsfinansiärer som sannolikt ger bidrag till FoU-projekt som involverar någon form av transnationellt samarbete. Medlen kommer ursprungligen från statsbudgeten och täcker därmed målpopulationen helt.

2.2.3 Mätning

Koefficienterna härleds utifrån administrativa data och de senaste slutliga observationsregister från undersökningarna FoU inom den offentliga sektorn och FoU inom universitets- och högskolesektorn.

Tillförlitligheten i de skattade målstorheterna är beroende av svarsfrekvensen, fullständigheten och kvaliteten i dessa inrapporterade uppgifter. Om bortfallet (objekts- och partiellt bortfall) är högt och/eller mätosäkerheten är hög kommer koefficienterna påverkas negativt och leda till sämre tillförlitlighet. Dessa osäkerhetskällor i undersökningarna bedöms vara begränsade och därmed ha en liten påverkan på tillförlitligheten.

Administrativa data utgörs av en sammanställning över statsbudgeten som skickas av Finansdepartementet samt Statskontorets, före 2026 Ekonomistyrningsverkets (ESV), öppna data över årsutfallet för statens budget⁵. Det finns alltid en osäkerhet att datamaterialet inte är fullständigt eller felaktigt hos uppgiftskällan. Den samlade bedömningen är att denna potentiella felkälla anses förekomma i en extremt liten omfattning och därmed ha liten påverkan på tillförlitligheten.

Koefficienterna ger inte fullständig täckning av de FoU-medel som finns i statsbudgeten. För att kompensera för detta görs en textanalys av budgetpropositionen och regleringsbrev i syfte att identifiera resterande budgetanslag som finansierar FoU samt det primära syftet/målsättningen med FoU-medlen. Risk för mätfel till följd av feltolkningar eller svårigheter med att identifiera det primära syftet kan förekomma. Bedömningen är att detta har en väldigt begränsad effekt på tillförlitligheten.

Datainsamlingen av variabeln statliga anslag till transnationellt samordnad FoU görs via direktinsamling där mätinstrumentet är ett elektroniskt frågeformulär. Som stöd till uppgiftslämnarna operationaliseras begreppen direkt i formuläret och exempel ges på hur begreppen ska tolkas. Frågeformuläret har också inbyggda kontroller för att förhindra felaktiga värden. Mätfel till följd av feltolkningar eller svårigheter med att ta fram exakta uppgifter kan dock förekomma. Bedömningen är att detta har en begränsad effekt på statistiken.

2.2.4 Bortfall

Inget bortfall förekommer i enkäten riktad till forskningsfinansiärerna. Bortfall kan förekomma i FoU inom offentlig sektor och universitets- och högskolesektorn vars slutliga observationsregister koefficienterna baseras på. I dessa undersökningar gjordes riktade insatser för att få in objekt som förväntades ha stor påverkan på statistiken och därmed antas bortfallet i dessa undersökningar inte ha stor påverkan på tillförlitligheten.

2.2.5 Bearbetning

Data från de olika datakällorna sammanförs och bearbetas i syfte att sammanställa ett slutligt observationsregister. Bearbetningsfel kan i denna process uppstå vid dataintegrationen och beräkningar på mikronivå. Även vid granskning och liknande aktiviteter kan fel uppstå då granskningen innefattar rimlighetsbedömningar där misstag kan ske. Sammantaget bedöms de felaktigheter som kan uppstå vid bearbetningen ha en mycket liten effekt på statistikens tillförlitlighet.

2.2.6 Modellantaganden

Antaganden görs vid bearbetningen av mikrodata från FoU inom den offentliga sektorn och universitets- och högskolesektorn för att härleda FoU- och ändamålskoefficienterna. Koefficienterna baseras alltid på det senaste tillgängliga referensåret från dessa undersökningar, som genomförs vartannat år med ett års eftersläpning. För preliminär statistik gäller att koefficienterna vid udda referensår initialt baseras på data som är två år gamla, men

⁵ [Årsutfall för statens budget – öppna data - Statskontoret \(statskontoret.se\)](https://statskontoret.se)

uppdateras senare med koefficienter från det senaste referensåret (ett år gamla). Detta innebär att preliminär statistik för udda år tas fram två gånger. För jämna referensår baseras preliminär statistik på koefficienter från data tre år tidigare. För slutlig statistik gäller att målpopulationen och koefficienterna har samma referensår vid udda år, medan jämna år använder koefficienter från året innan.

Tabell 1. Samband mellan referensår för målpopulation och koefficienter

Typ av statistik	Referensår: Målpopulation (T)	Referensår: koefficienter
Preliminär statistik, udda år	T	T-2 (uppdateras senare till T-1)
Preliminär statistik, jämna år	T	T-3
Slutlig statistik, udda år	T	T
Slutlig statistik, jämna år	T	T-1

T = aktuellt referensår för statistiken. T-1, T-2, T-3 anger hur många år tidigare koefficienterna baseras på, räknat innan referensårets slut.

FoU-koefficienter för anslag som statliga myndigheter disponerar tas fram under antagandet att om medel från ett visst anslag finansierat FoU-verksamhet enligt myndighetens svar i undersökningen FoU i den offentliga sektorn, så kommer en lika stor del av anslaget finansiera FoU-verksamhet för det aktuella referensåret av Statliga anslag till FoU. Även fördelningen av anslagets totala FoU-medel på socioekonomiska ändamål antas följa samma fördelning som myndigheterna har angett i FoU-undersökningen.

För ramanslag till universitet och högskolor avsedda för forskning och utbildning på forskarnivå antas andelen som endast avser forskning vara samma som lärosätena angett i FoU inom universitets- och högskolesektorn. Alla FoU-medel i dessa anslag antas gå till ändamålet NABS12 - Allmänvetenskaplig utveckling: FoU finansierat av ramanslag till universitet och högskolor. Fördelningen av NABS12 på dess underkategorier antas följa samma fördelning som forskningsämnesområden enligt lärosätenas uppgifter.

De modellantaganden som görs bedöms ha begränsad påverkan på tillförlitligheten för totalnivån av statliga FoU-anslag. Detta beror på att koefficienterna baseras på den senaste tillgängliga FoU-statistiken och att metoden är konsekvent över tid. Den största osäkerhetskällan gäller fördelningen av FoU-medel på socioekonomiska ändamål i anslag som statliga myndigheter disponerar. Osäkerheten uppstår dels för att fördelningsnyckeln inte avser det aktuella referensåret, dels för att myndigheternas klassificering kan variera. Myndigheter som endast utför egen FoU och får finansiering via statsbudgeten vet inte alltid vilket syfte som avses av staten och klassar därför ofta utifrån ett innehållsperspektiv.

Osäkerheten påverkar främst detaljerade fördelningar på ändamål, medan totalnivån är robust eftersom den bygger på stabila koefficienter och internationellt etablerade metoder.

2.3 Preliminär statistik jämförd med slutlig

För variabeln Statliga budgetanslag för FoU tas både preliminär och slutlig statistik fram. Statistik över statliga anslag till transnationellt samordnad FoU

baseras på FoU-medel som inkluderar beslutade ändringsbudgetar och är därmed endast slutlig. I samband med att slutlig statistik publiceras ersätts den preliminära statistiken för samma referensår. Den preliminära och definitiva redovisningen av statistiken skiljer sig framför allt med avseende på aktualitet och tillförlitlighet. Preliminär statistik redovisas samma år som referensåret medan den slutliga statistiken redovisas året efter. Tillförlitligheten i statistiken som ingår i den slutliga redovisningen är högre jämfört med den preliminära redovisningen. Detta beror framför allt på att koefficienterna härleds utifrån mer aktuella data. Se mer under avsnitt 2.2.6.

3 Aktualitet och punktlighet

3.1 Framställningstid

Den preliminära statistiken är framåtblickade och publiceras cirka 8 månader innan referensårets slut. Den slutliga statistiken publiceras 12 månader efter referensårets slut.

3.2 Frekvens

Uppgiftsinsamling görs årsvis och redovisning av de statistiska målstorheterna görs vid två tillfällen. Att redovisningen har en annan periodicitet än insamlingen beror på att både preliminär och slutlig statistik publiceras, se avsnitt 2.3.

3.3 Punktlighet

Publiceringen följer publiceringsplanen för Sveriges officiella statistik. Datum för planerade publiceringar hittas i publiceringskalendern på SCB:s webbplats.

4 Tillgänglighet och tydlighet

4.1 Tillgång till statistiken

Statistiken finns fritt tillgänglig på SCB:s webbplats. Statistiken presenteras i form av en statistisknyhet och data i Statistikdatabasen. Materialet finns samlat under adressen www.scb.se/uf0306. Eurostat redovisar materialet i publikationen Science and Technology Statistics. OECD redovisar materialet i publikationen Main Science and Technology Indicators.

4.2 Möjlighet till ytterligare statistik

SCB kan mot ersättning utföra specialbearbetningar av dataunderlaget enligt önskemål. Möjlighet finns också att få ta del av mikrodata.

4.3 Presentation

Statistiken presenteras i form av statistiknyhet och tabeller i statistikdatabasen. För att underlätta för användarna presenteras vissa färdiga tabeller på webben som är särskilt efterfrågade.

4.4 Dokumentation

I denna kvalitetsdeklaration beskrivs kvaliteten i den framtagna statistiken. Dokumentation över statistikens framtagning finns i Statistikens framställning (StaF). Det detaljerade innehållet i SCB:s mikrodataregister beskrivs i

Statistikens detaljerade innehåll (MetaPlus). Dokumentationerna finns publicerade på SCB:s webbplats, www.scb.se/uf0306 under rubriken Dokumentation.

5 Jämförbarhet och sam användbarhet

5.1 Jämförbarhet över tid

Den första undersökningen genomfördes budgetåret 1977/78 och var endast en analys av innehållet i budgetpropositionen. Sedan dess har budgetpropositionens innehåll blivit alltmer summariskt och ansvaret för beslut om hur de totala anslagen ska fördelas på olika verksamheter läggs i allt större utsträckning på de olika mottagarna av anslagen. Detta har gjort det svårare att täcka samtliga FoU-medel i statsbudgeten genom att enbart läsa innehållet i budgetpropositionen. Undersökningens upplägg har därmed ändrats med avseende på undersökningsmetoder vid ett antal tillfällen. Från och med referensåret 1998 bedöms statistiken vara jämförbar över tid, om än med viss försiktighet.

Mellan 2012 och 2022 baserades statistiken primärt på direktinsamling. Från och med referensåret 2023 har en ny undersökningsmetod implementerats, se avsnitt 1.2, 2.1 och 2.2.6. Effekten av metodförändringen har generellt sett inneburit något ökade FoU-medel.

Från och med referensåret 2024 för preliminär statistik och slutlig statistik avseende referensåret 2023 redovisas medel för klinisk forskning från statsanslaget Ersättningar för klinisk utbildning och forskning under det socioekonomiska ändamålet Hälsa. Tidigare redovisades dessa medel under Allmänvetenskaplig utveckling - FoU-medel som finansierats av ramanslag till universitet och högskolor. Detta då SCB gjort en ny bedömning att dessa inte avser ramanslag till lärosätenas FoU-verksamhet utan syftar till att främja hälso- och sjukvården. Detta betyder att FoU-medel som redovisas under det socioekonomiska ändamålet Hälsa ökar jämfört med tidigare referensår. Jämförelser ska därför göras med försiktighet då det inte blir jämförbart över tid.

5.2 Jämförbarhet mellan grupper

Undersökningen följer de internationella riktlinjer som specificeras i Frascatimanualen, vilket gör statistiken jämförbar med motsvarande statistik i andra länder. Eurostat och OECD sammanställer också uppgifter som underlag för jämförelser mellan medlemsländernas statliga finansiering av FoU.

Undersökningen UF0301-Forskning och utveckling i Sverige mäter de ekonomiska resurser som används för FoU-verksamhet inom olika samhällssektorer (inkl. riket som helhet) och hur flödena ser ut mellan sektorerna. Statistik på utgifter för egen FoU som finansierats av enheter inom statlig förvaltning tas fram, men är inte helt jämförbar med statistiken från Statliga anslag till forskning och utveckling. Några av anledningarna är följande:

1. Statliga anslag till forskning och utveckling mäter budgeterade medel utifrån statens perspektiv medan Forskning och utveckling i Sverige mäter upparbetade medel från de utförande enheterna.
2. Medel från statsbudgeten som allokeras för FoU inkluderar också medel som går till utlandet medan utgifter för egen FoU från Forskning och utveckling i Sverige endast täcker utgifter som utförs av enheter med verksamhet i Sverige.
3. Forskning och utveckling i Sverige inkluderar FoU finansierad av både stat och kommun, medan Statliga anslag till FoU endast omfattar statliga medel.
4. Tidpunkten för anslag och den faktiska FoU-aktiviteten kan skilja sig åt, vilket innebär att budgeterade medel inte alltid realiserar under samma år som FoU-verksamheten utförs.

5.3 Samanvändbarhet i övrigt

Det råder full sammanvändbarhet med Statskontorets officiella statistik som mäter utfallet för statens budget. Samma objektstyp används, dvs. statsanslag.

5.4 Numerisk överensstämmelse

Mindre avrundningsfel kan förekomma i publicerade tabeller då uppgifterna samlas in i tusentals kronor men publiceras i miljontals kronor.

Allmänna uppgifter

A Klassificeringen Sveriges officiella statistik

Produkten ingår i Sveriges officiella statistik (SOS). För statistik som ingår i Sveriges officiella statistik (SOS) gäller särskilda regler för kvalitet och tillgänglighet, se lagen ([2001:99](#)) och förordningen ([2001:100](#)) om den officiella statistiken samt Statistiska centralbyråns föreskrifter ([SCB-FS 2016:17](#)) om kvalitet för den officiella statistiken.

B Sekretess och personuppgiftsbehandling

I myndigheternas särskilda verksamhet för framställning av statistik gäller sekretess enligt 24 kap. 8 § offentlighets- och sekretesslagen ([2009:400](#)).

C Bevarande och gallring

Bevarandebehov är under utredning.

D Uppgiftsskyldighet

Uppgiftsskyldighet till denna statistik föreligger inte.

E EU-reglering och internationell rapportering

Statistiken är reglerad enligt Europaparlamentets och rådets förordning (EU) [2020/1197](#)⁶. Enligt förordningen ska statistiken levereras två gånger per år. Den första leveransen görs senast sex månader efter referensårets slut och avser inledande statliga budgetanslag för FoU (statsanslag från den beslutade statsbudgeten) medan den andra görs senast 12 månader efter referensårets

⁶ Se sidan 56, Tabell 20

slut och avser slutliga statliga budgetanslag för FoU (statsanslag från ändringsbudgetarna)

F Historik

Den första statsbudgetanalysen genomfördes budgetåret 1977/78.

G Kontaktuppgifter

Statistikansvarig myndighet	Statistiska centralbyrån
Kontaktinformation	Forskning och utveckling
E-post	fou-statistik@scb.se
Telefon	010-477 00 00 (Statistikservice)