

Årsredovisning 2010



FORSKNINGSRÅDET FÖR ARBETSLIV
OCH SOCIALVETENSKAP





Årsredovisning 2010

FAS Årsredovisning 2010

ISBN 978-91-89602-42-7

Produktion: Prospect Communication

Grafisk form: Lena Eliasson

Tryck: Åtta45 AB

Forskningsrådet för arbetsliv och socialvetenskap (FAS)

Box 2220

103 15 Stockholm

E-post: fas@fas.se

Internet: www.fas.se

Förord

År 2010 var FAS tionde verksamhetsår och vi kan se tillbaka på ett år av betydande satsningar på forskning inom många viktiga områden. Det var också ett år när det tidigare beslutade stödet till forskning om kvinnors hälsa lyftes fram. Ett tiotal av forskarna redovisade den senaste kunskapen inom sina respektive områden i en populärvetenskaplig antologi och under våren arrangerades ett symposium på samma tema.

Under året beslutade FAS styrelse också om en fortsatt samverkan och finansiering tillsammans med Riksbankens Jubileumsfond och Skatteverket inom området skatteforskning.

År 2010 använde sig FAS för sista gången av möjligheten att tillsätta en forskartjänst inom ett strategiskt viktigt område genom att tillsätta en professor inom området företagshälsovård. Avsikten är att stödja uppbyggnaden av det nya forskningsområdet om företagshälsovårdens roll när det gäller effektiv rehabilitering och att förebygga arbetsrelaterad sjukdom. Möjligheten att tillsätta den här typen av strategiska tjänster har varit viktig för FAS när det gäller att bygga upp nya forskningsområden, men i fortsättningen är det universiteten själva som ska hantera uppgiften.

Samarbetet med universitet/högskolor och forskningsfinansiärer var intensivt under året, inte minst när det gäller det omfattande arbete som lagts ned på förberedelserna inför den första uppföljningen av de strategiska satsningar som gjordes 2009.

Förberedelserna skedde i samverkan med Energimyndigheten, Formas, Vetenskapsrådet och Vinnova. Myndighetscheferna för Formas, Vetenskapsrådet och Vinnova fortsatte under året också samarbetet inom andra områden.

Under 2010 fördelade FAS framför allt treåriga projektbidrag. Endast elva procent av ansökningarna kunde beviljas. De särskilda satsningar på vissa områden som följde av forskningspropositionen 2008/09:50 klarades huvudsakligen av under 2009. Vi ser att projektbidragen även under 2010 blev ett sätt att förnya forskningen. Fyra av tio forskare som beviljades medel sökte för första gången.

Under året infördes en principiellt viktig förändring i förutsättningarna för tilldelning av forskningsstöd för första gången fullt ut. Forskningsråden ska från och med 2010 täcka universitetens och högskolornas indirekta kostnader som är förenade med ett bidrag. Trots det var det genomsnittligt sökta beloppet per projekt inte högre än tidigare. Nu är det viktigt att FAS följer upp hur fördelningen av medel på direkta och indirekta kostnader sker vid de enskilda universiteten och högskolorna. Under året påbörjades en analys av könsfördelningen i beviljningen av projektbidrag under perioden 2006–2010.

FAS fattade även ett viktigt principbeslut under 2010 när det gäller oredlighet i forskning. Beslutet innebär att forskare som fälltts för oredlighet får begränsade möjligheter att söka medel från FAS. Vetenskapsrådet och Formas har fattat motsvarande beslut. Oredlighet i forskning kan allvarligt skada förtroendet för vetenskapligt grundad kunskap. Offentligt finansierad forskning är i grunden beroende av allmänhetens tillit och FAS beslut är ytterligare ett sätt att markera strävan efter hög kvalitet i alla steg av forskningsprocessen.



Erland Hjelmquist
Huvudsekreterare,
FAS

Innehåll

Resultatredovisning	5
1. Mål och arbetsätt	5
2. Organisation	9
3. Rådets huvudområden	11
4. Finansieringsformer	15
5. Forskningsstöd	17
6. Internationella frågor	28
7. Strategi och analys	31
8. Forskningskommunikation	33
Ekonomisk redovisning	37
Tabellbilaga	51



Resultatredovisning



1. Mål och arbetsätt

Forskningsrådet för arbetsliv och socialvetenskap (FAS) arbetar på uppdrag av regeringen. FAS är en av fyra statliga forskningsfinansiärer. FAS uppgift är att främja och stödja grundforskning och behovsstyrd forskning på arbetslivsområdet och inom social- och folkhälsovetenskap.

FAS uppgift är också att informera andra aktörer inom FAS ansvarsområden och övriga forskarvärlden om sin verksamhet och de resultat som kommer fram i den FAS-finansierade forskningen. En tredje uppgift är att arbeta strategiskt för att analysera, utveckla och utvärdera den forskning och forskningsbehov som finns inom FAS område.

FAS har organiserat verksamheten för att nå högsta kvalitet i alla steg i forskningsfinansieringen och i det strategiska arbetet.

Forskningsmedel fördelas efter utlysning och ansökning i öppen konkurrens. Det leder till att forskare som är framstående inom sina respektive områden kan få stöd till projekt, programstöd eller till att bygga upp särskilda kunskapscentra, så kallade FAS-centra.

- Ansökningar om medel till olika forskningsprojekt formuleras fritt av enskilda forskare. Det ses som en garanti för teoretisk och metodologisk förnyelse.
- Programstöden gäller vissa områden som FAS pekat ut som särskilt intressanta och går till etablerade grupper av forskare.
- Centrumbildningar finansierade av FAS är en ännu mera omfattande och långsiktig satsning. Den kan ske inom särskilda områden som FAS pekar ut eller fritt definieras av olika forskare.

Bedömning och beslut om projektbidrag

FAS arbetar konsekvent för att forskare ska få de bästa förutsättningarna att komma in med intressanta och bra formulerade ansökningar. Både kansliet och styrelseledamöter med ersättare deltar sedan i beredningsarbetet.

Styrelseledamöterna och deras ersättare är forskare på hög nivå och allmänrepresentanter från verksamheter som hör samman med FAS forskningsområden. I prioriteringskommittéerna finns också externa ledamöter, forskare och allmänrepresentanter. Som ytterligare underlag hämtar FAS in utlåtanden från framstående externa experter i Sverige och andra länder. Det blir allt vanligare att delvis eller uteslutande nyttja internationella experter. Ju större och långsiktigare satsningarna är, desto större användning av internationella sakkunniga.

FAS har ett tydligt krav på att resultat från den forskning som stöds publiceras i internationella tidskrifter. Tillgängliga bibliometriska analyser visar att forskningen står sig väl i internationella jämförelser. FAS genomför också på eget initiativ utvärderingar av olika slag, oftast med internationella granskare. Syftet är att värdera forskningens kvalitet och identifiera luckor och brister.

Forskning om företagshälsovård

Under året fattade FAS beslut om stöd till en särskild tvärvetenskaplig satsning på forskning om företagshälsovård. Anslag fördelades bland annat till programstöd, nätverk och en professur. Finansieringen skedde i samverkan med Delegationen för kunskapsområdet företagshälsovård. Såväl programstöd som professuren är sexåriga åtaganden och den totala budgeten är på cirka 42 miljoner kronor. Satsningen är ett exempel på hur FAS samverkar med andra parter för att nå forskningspolitiska mål som svårligen skulle ha klarats av på annat sätt.

Bidrag till yngre forskare

Stödet till företagshälsovård är ett exempel på hur FAS arbetar med större strategiska satsningar. Den typen av medel går i allmänhet till seniora forskare och forskargrupper, men om Sverige ska kunna stärka sin internationella konkurrenskraft krävs också ett utökat stöd till yngre forskare. Därför finns stödformer som särskilt riktar sig till den gruppen.

Under 2010 fördelade FAS tretton postdoc-bidrag till yngre forskare och beslutade också om att inrätta projektbidrag till yngre forskare.

Ökat internationellt samarbete

Ett led i FAS arbete för en ökad internationalisering av svensk forskning är att ge forskare möjlighet att verka vid ledande forskningsmiljöer i andra länder. En viktig stödform här är FAS internationella postdoc-program, Marie Curie COFAS, som i samfinansiering med EU-kommissionen stöder inkommande och utresande forskare på postdocnivå. I programmet finns nu totalt femton Marie Curie fellows. Under året deltog FAS även i World Expo Shanghai 2010. Tillsammans med Folkhälsoinstitutet arrangerades ett seminarium om prevention, hälsa och omvårdnad, särskilt med inriktning på barn och ungdomar.

Kvinnors hälsa

Under 2010 lyfte FAS fram den pågående satsningen på forskning om kvinnors hälsa genom ett symposium och en svensk populärvetenskaplig antologi, där forskare med FAS-stöd presenterade probleminventeringar och utgångspunkter för forskningen på området. Detta är ett viktigt sätt för FAS att sprida kännedom om pågående forskning utanför den vanliga forskarvärlden.

Följande tabeller beskriver på olika sätt kostnader och intäkter som gäller FAS tre verksamhetsgrenar forskningsstöd, forskningsinformation samt strategi och analys (tabell 1.1 och 1.3). I tabell 1.2 redovisas hur myndighetens kostnad per redovisad prestation utvecklats över de senaste tre budgetåren.

Tabell 1.1 Kostnader 2008–2010 fördelade på verksamhetsgrenar

Kostnader (tkr)	2008	2009	2010
Forskningsstöd			
Lämnade bidrag, forskningsanslaget	373 414	421 152	379 997
Projektrelaterade kostnader, forskningsanslaget	0	0	0
Administrativa kostnader, förvaltningsanslaget	17 092	16 306	16 667
Forskningsinformation			
Lämnade bidrag, forskningsanslaget	174	250	270
Projektrelaterade kostnader, forskningsanslaget	4 730	5 011	4 487
Administrativa kostnader, förvaltningsanslaget	2 826	2 720	2 860
Strategi och analys			
Lämnade bidrag, forskningsanslaget	548	535	899
Projektrelaterade kostnader, forskningsanslaget	5 737	8 986	5 344
Administrativa kostnader, förvaltningsanslaget	4 744	4 619	4 578
Särskilda jämställdhetsåtgärder (Kvinnors hälsa)			
Lämnade bidrag, Kvinnors hälsa	24 935	34 193	29 926
Projektrelaterade kostnader, kvinnors hälsa	332	0	456
Äldreforskning ¹⁾			
Lämnade bidrag, äldreforskning	0	0	34 995
ERA-NET			
	479	1 152	460
Bidrag från DV			
	123	123	147

1) Fr.o.m 2010 redovisas lämnade bidrag, äldreforskning som ett eget anslag. Tidigare år ingick de i forskningsanslaget.

Tabell 1.2 Utveckling av verksamhetens prestationskostnader

	2008	2009	2010
Forskningsstöd per prestation i tkr (kostnad/ansökan)*	28	27	27
* Beräknad som förvaltningskostnaderna och projektrelaterade kostnader inom forskningsanslaget i förhållande till antalet ansökningar			
Kostnad per prestation i % (adm. kostnad/lämnade bidrag)**	9 %	8 %	8 %
** Beräknad som förvaltningskostnaderna och projektrelaterade kostnader inom forskningsanslaget i förhållande till lämnade bidrag			

Tabell 1.3 Intäkter, andra än av anslag 2008–2010 fördelade på verksamhetsgrenar

Intäkter (tkr)	2008	2009	2010
Intäkter av bidrag			
Forskningsstöd	436	1 063	983
Forskningsinformation	155	377	349
Strategi och analys	112	274	254
Intäkter av försäljning, förvaltningsanslaget			
Forskningsstöd	210	107	99
Forskningsinformation	75	38	35
Strategi och analys	54	28	26
Finansiella intäkter, förvaltningsanslaget			
Forskningsstöd	28	9	14
Forskningsinformation	10	3	5
Strategi och analys	7	2	4
Finansiella intäkter, forskningsanslaget			
Forskningsstöd	252	83	126
Forskningsinformation	89	29	45
Strategi och analys	65	21	33

2. Organisation



FAS styrelse

FAS styrelse är en styrelse med fullt ansvar. Den består av ordförande, tolv ledamöter och tolv ersättare. En majoritet i styrelsen är forskare, sju ledamöter och deras ersättare, som väljs av forskarsamhället genom ett förfarande med elektorval. Ordföranden, övriga ledamöter och deras ersättare utses av regeringen. I styrelsens möten deltar både ledamöter och ersättare.

Under 2010 efterträdde verkställande direktör Ewa Stålldal ambassadör Lars Anell som ordförande.

Kommittéer

Styrelsen tillsätter sju prioriteringskommittéer med uppgift att granska och bedöma ansökningar om projektbidrag och postdoc-bidrag. Prioriteringskommittéernas arbetsområden är Arbete, miljö och hälsa, Arbete, vardag och hälsa, Arbetsmarknad, Arbetsorganisation, Folkhälsa, Om-sorg och sociala relationer, samt Velfärd och socialförsäkring. Ansökningarna fördelas utifrån den kompetens som finns i prioriteringskommittén och med hänsyn till jävssituationen.

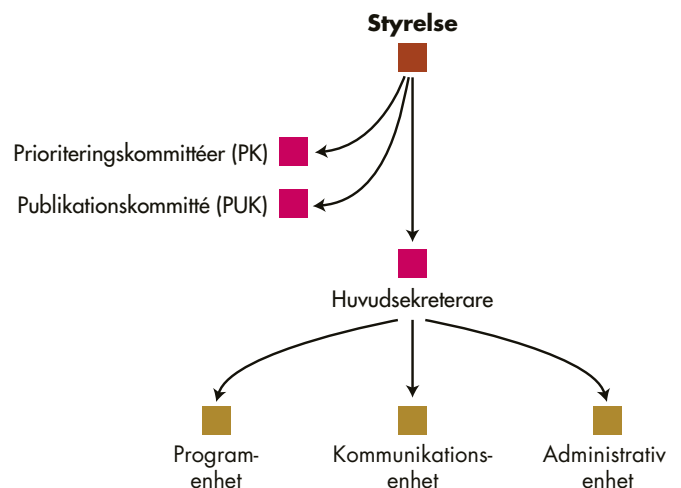
Styrelsens samtliga ledamöter och ersättare ingår i prioriteringskommittéerna. Därtill har styrelsen beslutat att till kommittéerna knyta externa ledamöter, under 2010 sammanlagt 31 personer. De externa ledamöterna är såväl forskare som allmänrepresentanter. Det garanterar en breddning av kompetensen i bedömningsarbetet för att kunna göra en allsidig och kvalificerad granskning av ansökningarna. De externa ledamöterna utses för en period av fyra år.

FAS har även en publikationskommitté, vars uppdrag är att bedöma ansökningar om bidrag till utgivning av vetenskapliga och forskningsinformerande tidskrifter och monografier samt ansökningar om journaliststipendier.

FAS kansli

På FAS kansli var i genomsnitt 23 personer anställda under 2010. Verksamheten leds av en huvudsekreterare som utses av styrelsen. Kansliet ska bland annat hjälpa rådets beredningsorgan och bidra till att den forskning som finansieras av FAS sprids och diskuteras i ett vidare sammanhang.

Kansliet är organiserat i en program-enhet, en administrativ enhet och en kommunikationsenhet. Cheferna för de tre enheterna ingår i huvudsekreterarens ledningsgrupp. FAS samarbetar nationellt och internationellt med andra forskningsfinansiärer.



Personal

Vid årets slut var 23 personer anställda vid kansliet, varav sju ton kvinnor och sex män. I ledningsgruppen ingick en kvinna och tre män. Personalens medelålder är 54 år.

Kompetensförsörjning

För att fullgöra FAS uppdrag krävs att det finns ledningskompetens, ämneskunskaper inom FAS ansvarsområden, administrativ kompetens och informationskompetens. FAS verkar för en långsiktig och god personalförsörjning där de anställda har den kompetens som är nödvändig. Målet är att medarbetarna ska få möjligheter att klara sina arbetsuppgifter på ett sätt som är optimalt för verksamheten. Vid nyrekrytering strävar vi dessutom efter att åstadkomma en jämnare könsfördelning och en högre grad av mångfald.

Kompetensfrågorna kommer att vara viktiga också framöver, dels utifrån behov av verksamhetsutveckling, dels med anledning av de pensionsavgångar som blir aktuella de närmaste åren.

Under året har en ny chef för kommunikationsenheten anställts.

Sjuk- och hälsovård

Sjukfrånvaron på FAS låg under 2010 på en fortsatt låg nivå. På en myndighet med ett litet antal anställda påverkar enstaka längre sjukskrivningar dock sjukfrånvarostatistiken markant.

FAS hade under året avtal med Betania när det gäller företagshälsovård och sjukvård. Personalen erbjuds årligen hälsokontroller. FAS satsar även på olika former av friskvård. Personalen hade under året bland annat möjlighet att på betald arbetstid utöva motion en timme per vecka. FAS subventionerar dessutom friskvård till ett belopp av högst 2 000 kr per år och anställd.

Tabell 2.1 Sjukfrånvaro

Sjukfrånvaro, procent	2008	2009	2010
Andel långtidssjuka	1,16	0,18	0
Kvinnor	0,96	1,85	1,90
Män	4,84	0,62	0,20
Anställda 30–49 år	0,75	0,47	0,48
Anställda 50 år–	2,56	1,80	1,76
Totalt	1,21	1,50	1,42

3. Rådets huvudområden



Den forskning som FAS stöder delas in i sex huvudområden med tillhörande delområden.

Arbete och hälsa

Området innefattar forskning om allmän miljö, arbete, arbetsmiljö, vardag och hälsa. Det omfattar forskning om psykiska, fysiska, kemiska och biologiska risker i miljö, arbete och vardag. Forskningen kan också visa hur allmän miljö, arbete, arbetsmiljö och vardagsliv kan utformas med hänsyn till individens hälsa, säkerhet och utveckling. Här ingår även:

- Studier om den allmänna miljöns betydelse för folkhälsan.
- Studier om hur individens villkor i arbete, vardag och familj kan påverka hälsan.
- Forskning om förutsättningarna för interventioner, implementering och metodutveckling med sikte på gynnsamma förhållanden i allmän miljö, arbete, vardag och familj.
- Studier om samspelet mellan fysisk och psykosocial arbetsmiljö och anställningsvillkor, påverkan av bakgrundsfaktorer som socioekonomiska villkor, sjuklighet, åldersförändringar, kön och etnicitet liksom samspelet mellan arbete, vardag och familj.
- Forskning om arbetsmiljöns betydelse för möjligheten till ett högt deltagande i arbetslivet och att verka ett helt arbetsliv samt faktorer som främjar detta.

Arbetsorganisation

Dagens arbetsliv ger upphov till mer flexibla verksamhetsformer som kan innebära både möjligheter och risker för verksamheterna och för medarbetarna. Här handlar det om organisationsteoretisk forskning om hur samspelet mellan individ och arbetsorganisation förändras genom ny teknik och nya mer interaktiva arbetsformer, genom variationer i anställningsformer och en ökad kundstyrning. Det gäller till exempel forskning om:

- ledarskapets roll för verksamhetens styrning, värdeförädling och effektivitet och för att skapa goda arbetsvillkor.
- medarbetarskapets roll och samspelet mellan kompetens, lärande och yrkesroller och förändringar av teknik, arbetsvillkor och produktionsorganisation.
- inflytande och kontroll i arbetet samt könsrelationer och maktförhållanden på arbetsplatsen, till exempel diskriminering, mobbning och utestängning, bland annat med utgångspunkt i bakgrundsfaktorer som kön, ålder, etnicitet, funktionshinder och sexuell läggning.



Arbetsmarknad

Detta forskningsområde innefattar arbetsmarknadens funktionssätt och reglering. Det handlar till exempel om:

- Forskning om matchning mellan utbildning och arbete, om över- och underutbildning samt om lönebildning liksom hinder för tillträde till arbetsmarknaden.
- Forskning om arbetslöshet, om arbetsförmåga samt om metoder för att bryta socialt utanförskap.
- Studier av segregering i arbetslivet, professionalisering, hur yrken och professioner definieras, utvecklas och förändras samt hur nya kvalifikationskrav uppstår.

Med den ökande internationaliseringen får arbetskraftens rörlighet, den gemensamma europeiska arbetsmarknaden och effekter av globalisering och migration ökad relevans. Därför ingår också forskning om arbetsmarknadsrelationer, arbetsrättslig reglering och diskriminering samt studier av EU-rättens roll och av hur den svenska modellen för utveckling av arbetsliv och samhälle påverkas av nya omvärldsfaktorer.

Folkhälsa

Forskning inom detta område omfattar bland annat levnadsvanornas, miljöns, samhällsförhållandenas och vårdsystemets betydelse för befolkningens hälsa – såväl fysisk som psykisk – liksom även hälso- och sjukvårdens effektivitet. Dessutom ingår psykosociala faktorerens betydelse för hälsoproblem samt samspelet mellan riskbenägenhet, livsstilar och ohälsa. Studier av orsaker till, förekomst av och förebyggande av ohälsa i befolkningen, fördelning av ohälsa efter klass, kön, etnicitet, ålder och utbildning är också en del av forskningen om folkhälsa. Hälsoproblem under barndomen liksom åldrandeprocessen och åldrandets sjukdomar är ytterligare exempel inom området. Vidare ingår forskning om handikapp och funktionshinder, studier av bruk och missbruk av alkohol och andra droger samt studier av skador och prevention i olika sammanhang.

Välfärd och socialförsäkring

Detta område rymmer forskning om socialpolitikens och socialförsäkringens mål, lagstiftning och institutioner samt om hur de påverkar välfärdsystemet. Levnadsnivå och inkomstfördelning är viktiga områden, liksom studier av familje- och uppväxtförhållandenas betydelse för människors livschanser. Exempel på annan forskning är:

- Studier om trygghetssystemets betydelse för människors villkor och utveckling.
- Studier av befolkning och migration.
- Forskning om välfärd och levnadsvillkor i särskilda grupper som barn och äldre.
- Forskning om sjukskrivningar och kopplingen till arbetsvillkor, hälsa och socialförsäkring.

Omsorg och sociala relationer

Forskning om omsorg och sociala relationer handlar bland annat om mötet mellan medborgarna och företrädare för olika institutioner inom till exempel individ- och familjeomsorg, äldreomsorg och barnomsorg eller om anhörigvårdens villkor. Andra exempel är:

- Studier om sociala och etniska relationer i samhället och relationer mellan människor i familjen och dess omgivning.
- Forskning inom utvecklingspsykologi och om socialisation och identitetsutveckling, om mobbning, våld och övergrepp, samlevnad och sexualitet.
- Forskning om handikappolitik, funktionshinder och om funktionshindrades villkor i samhället.

Samordningsansvar

FAS har uppdrag att samordna svensk forskning om barn och ungdomar, däribland barns och ungdomars hälsa, äldre, funktionshinder, socialvetenskaplig alkohol- och narkotikaforskning, samt internationell migration och etniska relationer.

FAS har under 2010 inlett en analys av finansiering och forskningsprofil inom samordningsområdena sett över en tioårsperiod. Ett viktigt inslag under denna period har varit årligen återkommande översikter av hur mycket FAS och andra finansiärer satsar på respektive område. För varje område har en eller två populärvetenskapliga kunskapsöversikter totalt producerats.

FAS har under 2010 initierat en rådsövergripande forskningssatsning om barns och ungdomars psykiska hälsa. Under året har även ett nätverk inom äldreforskning, Swedage, startat. Syftet med Swedage är att utveckla kontakter mellan forskare, politiker och praktiker inom äldreområdet.

Övrig samverkan

Under året har FAS samverkat med olika myndigheter och aktörer utöver gruppen av forskningsfinansiärer. FAS var representerat i insynsrådet vid Statens Folkhälsoinstitut (FHI). Under året deltog FAS aktivt i utformning av utlysning och beredning av forskning rörande stöd till föräldrar med funktionshindrade barn. FAS har även deltagit i referensgruppen för den bredare satsningen på föräldrastöd, där också FHI är ansvarigt.

Samverkan har skett med Socialstyrelsen med flera myndigheter inom området evidensbaserad forskning och effektstudier inom det sociala området.

FAS är representerat i övervakningskommittén för Europeiska Socialfonden och har aktivt verkat för att främja samspel mellan forskning och utveckling inom arbetslivsområdet.

Samverkan har även skett med Socialförsäkringsinspektionen, Försäkringskassan och Statens Pensionsverk när det gäller stöd till register för europeisk äldreforskning.

FAS är vidare representerat i regeringens arbetsmiljöpoltiska kunskapsråd, det nätverk för Europeiska Arbetsmiljöbyrån som i Sverige samordnas av Arbetsmiljöverket, IFAU:s referensgrupp samt IVA:s projekt för Innovations- och Forskningspolitiska analyser. FAS har också samverkat med delegationen för kunskapsområdet företagshälsovård samt med Sida i forskningspolitiska frågor.

Forskning om arbetsliv och alkohol, narkotika, dopning och tobak

I forskningspropositionen Ett lyft för forskning och innovation (2008/09:50) fick FAS ett särskilt uppdrag att lämna stöd till forskning om dels arbetsliv, dels alkohol, narkotika, dopning och tobak. Under 2009 beslutade FAS om att tilldela cirka 51,6 miljoner kronor till forskning om alkohol, narkotika, dopning och tobak (ANDT) i form av projektstöd, programstöd och nätverk. För forskning om arbetsliv fördelade FAS 63 miljoner kronor till programstöd och FAS-centrum.

Bevakningsansvar

FAS har bevakningsansvar inom området elektromagnetiska fält och elöverkänslighet.

FAS har valt att låta en expertgrupp göra en avstämning av kunskapsläget varje år. Fokus varierar från år till år beroende på vilket område som är mest aktuellt. Tonvikten för den sjunde årsrapporten som gjordes under 2010 var dels lågfrekventa fält (ELF), det vill säga fält som uppstår vid produktion, distribution och användning av elektricitet, dels radiofrekventa fält (RF), som förekommer i samband med mobiltelefoni. Några riktade satsningar av forskningsstödet mot forskningsområdet elöverkänslighet har inte skett.

År 2010 inkom det tre projektansökningar inom EMF-området. Av dessa beviljade FAS medel för ett projekt.

4. Finansieringsformer



FAS beviljar olika typer av forskningsstöd.

Stöd till forskningsprojekt

Detta är den vanligaste stödformen för FAS och avser projekt som vanligen pågår under tre år och har ett tydligt fokus på en särskild forskningsfråga. Projektbidragen utlyses en gång om året med ett ansökningsförfarande i två steg.

Postdoc-bidrag

En särskild form av projektbidrag utgörs av det som kallas postdoc-bidrag, vars syfte är att ge yngre, nydisputerade forskare möjlighet att i nära anslutning till sin doktorsexamen fortsätta sin forskarkarriär. Bidraget ges för två år och är avsett att täcka en heltidslön. Under 2009 tillkom en ny stödform, internationella två- och treåriga postdoc-bidrag, som samfinansieras med Europeiska kommissionen i ett fyraårigt projekt (COFAS).

Programstöd

Programstöd är ett bidrag till forskning med eget programansvar om två miljoner kronor per år i totalt sex år. Syftet är att FAS långsiktigt ska förstärka och bygga ut forskarmiljöer inom forskningsområden som bedöms som särskilt angelägna och där det finns en god forskningskapacitet att bygga på. Programstöd söks efter en särskild utlysning.

Anställningar

År 2010 var sista året som det var möjligt att finansiera anställningar (som professor, forskare och forskarassistent) för att långsiktigt stärka forskningen och bygga upp kompetens, särskilt inom områden där behoven av kunskap är stora men där forskningen kan sägas vara eftersatt.

Starka forskningsmiljöer

FAS ger stöd till starka forskningsmiljöer i form av FAS-centra, som innebär ett bidrag på mellan 5 och 10 miljoner kronor per år under högst tio år. I slutet av 2010 fanns tretton FAS-centra.

Forskarskolor

FAS stöd till forskarskolor innebär ett bidrag på maximalt en miljon kronor per år i fem år och har hittills utlysts inom ramen för stöd till FAS-centra. Bidraget ska täcka kostnader för utbildningsinsatser och olika slag av omkostnader. Däremot är inte bidraget avsett för löner eller stipendier till doktorander.

Utlandsstipendier

Utlandsstipendier kan sökas av forskare inom FAS ansvarsområde för vistelse vid en utländsk forskningsinstitution under vanligtvis 6–12 månader

för forskning och vidare meritering. Stipendierna syftar både till ökad internationalisering och till kompetensutveckling inom FAS ansvarsområde.

Gästforskarbidrag

Syftet med gästforskarbidragen är att tillföra det svenska forskarsamhället kvalificerade kunskaper och kompetens av betydelse för forskning inom FAS ansvarsområde. Gästforskarbidragen avser vistelser i Sverige under maximalt 6 månader för forskning, konsultationer, föreläsningar, seminarier etcetera och söks av den svenska värdinstitutionen.

Resebidrag

Resebidrag kan sökas för medverkan i vetenskapliga konferenser utomlands, för att representera Sverige i internationella sammanhang som är av intresse för svensk forskning eller för planering av internationellt forskningssamarbete.

Nätverksbidrag

Nätverksbidrag syftar till att utveckla kontakter och erfarenhetsutbyte mellan forskare vid olika institutioner eller inom olika discipliner. Bidragen gäller i första hand direkta omkostnader för forskarträffar.

Konferenser och symposier

FAS stöder internationella vetenskapliga konferenser och symposier inom rådets ansvarsområde vilka anordnas i Sverige. Syftet är att underlätta kontakter och erfarenhetsutbyte mellan svenska och utländska forskare samt att överföra kunskaper från det internationella forskarsamhället till svensk forskning.

Stöd till tidskrifter och publiceringsbidrag

FAS stöder utgivningen av vetenskapliga tidskrifter inom rådets verksamhetsområde och även forskningsinformerande tidskrifter inom de områden där FAS har ett särskilt samordningsansvar. FAS kan vidare ge bidrag till publicering av vetenskapliga monografier, dock inte avhandlingar. I första hand går stödet till publikationer från forskning som fått bidrag av FAS. Under året har FAS startat en utredning om myndighetens eventuella anslutning till Open Access.

Journaliststipendier

Syftet med dessa årligen utdelade stipendier är att skapa bättre förutsättningar för journalister att skriva om forskning inom FAS ansvarsområden och att utveckla kontakter mellan media och forskning.

5. Forskningsstöd under 2010



Under 2010 fick FAS in närmare 1 300 ansökningar om olika forskningsstöd. Av dessa beviljades 283 stycken. Ansökningarna uppgick sammanlagt till 3,2 miljarder kronor och det totala beviljade beloppet var 279 miljoner kronor.

Av dem som sökte projektbidrag beviljades elva procent, vilket är ungefär samma som tidigare år. Den genomsnittliga storleken på ansökta bidrag för treåriga projekt var 2,4 miljoner kronor. Bidragen har legat på denna nivå de senaste tre åren.

Andelen nya mottagare av forskningsstöd var under året något högre jämfört med 2009, det vill säga 40 procent.

Den största delen av forskningsstödet gick till Karolinska institutet, följt av Stockholms universitet, Göteborgs universitet och Umeå universitet.

Liksom tidigare år gick två tredjedelar av bidragen till forskare som är mellan 40 och 60 år. Knappt var femte forskare var under 40 år, samma siffra gällde också forskare över 60 år.

Könsfördelningen såg ut som året innan. Sextio procent av de forskare som beviljades medel var män och 40 procent kvinnor. Bland huvudområdena utmärker sig Välfärd där en stor majoritet män beviljades medel. Inget av huvudområdena uppvisar någon jämn könsfördelning när det gäller beviljade medel.

Beredningsprocessen

Projektbidrag är den vanligaste stödformen och de flesta gäller projekt på tre år. Ansökningar om dessa bidrag görs i två steg. Först lämnar forskaren in en skiss, som granskas i en av rådets prioriteringskommittéer. Om projektskissen bedöms vara lovande och rankas tillräckligt högt inbjuds den sökande att komma in med en fullständig ansökan, det vill säga steg två.

Eftersom tillgängliga medel för nya projekt är begränsade måste prioriteringskommittéerna kraftigt begränsa sitt urval av skisser. Det har inneburit att endast 25–30 procent av skisserna kunnat gå vidare till fullständig ansökan. Detta gällde också för år 2010.

Beredningen i prioriteringskommittéerna resulterar i att ansökningarna kan delas in i tre grupper: de som föreslås få bidrag, de som föreslås få avslag och de som bedöms kunna stödjas i mån av tillgång till medel. Ansökningarna i den tredje gruppen rangordnas av prioriteringskommittéerna och styrelsen fattar beslutet om vilka av ansökningar som sedan beviljas bidrag.

Beredningsarbetet kostade under året tre miljoner kronor.

Från och med 2011 inför FAS en kortare beredningsprocess där beslut om medel fattas i slutet av september i stället för som tidigare november.

Internationellt perspektiv

Allt forskningsstöd som beviljas av FAS bedöms i ett internationellt perspektiv i den meningen att den internationella anknytningen och den internationella publiceringen alltid är en grund för ställningstagandet att bevilja eller avslå en ansökan. FAS använder också internationella bedömare i de fall det är motiverat.

Forskningen i diagram

I diagrammen nedan redovisas återrapporteringskraven för forskningsstödet enligt instruktionen och regleringsbrevet för budgetåret 2010. Här rapporteras uppgifter för de senaste tre åren, men i vissa fall förekommer det redovisningar för endast år 2010. Diagrammen återfinns i tabellform i tabellbilagan.

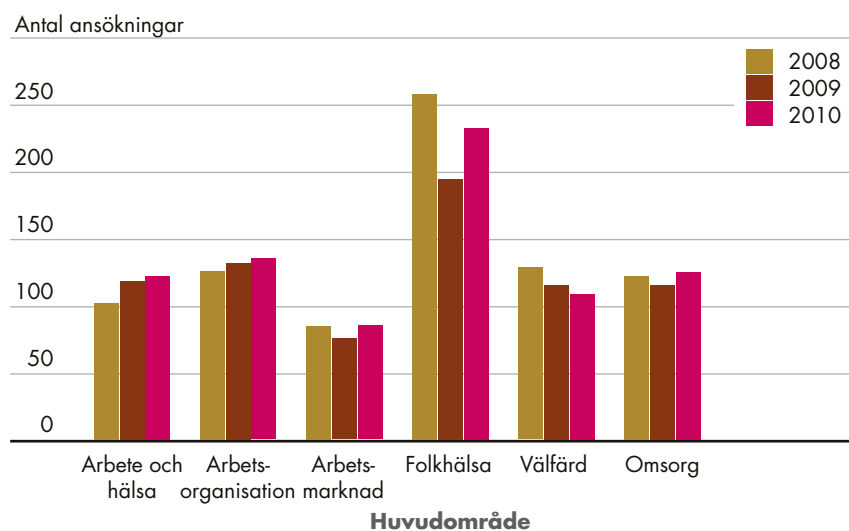
I vissa diagram avviker uppgifterna för år 2009 från det övriga mönstret. Detta beror på begränsningar i bemyndiganderamen för detta år vilket medförde att FAS under 2009 fattade beslut om projektbidrag på två år i stället för som tidigare tre år. Beslut om det tredje årets anslag fattades under 2010.

Antalet beviljade projekt- och postdoc-ansökningar i förhållande till totala antalet ansökningar

Som framgår av diagram 5.1 ligger antalet inlämnade skisser per huvudområde under perioden 2008–2010 på ungefär samma nivå. Här avviker dock Folkhälsa som uppvisar en större variation än de övriga huvudområdena. Totalt sett inkom det drygt 800 skisser och man kan under de närmaste åren förvänta sig att söktrycket kommer att ligga kring 800 projektskisser.

I diagram 5.2 redovisas beviljandegraden (dvs. kvoten mellan antalet beviljade ansökningar och antalet inkomna skisser) för projektansökningar under perioden 2008–2010. I början av 2000-talet låg den på 17

Diagram 5.1 Antal projekt-ansökningar åren 2008–2010, fördelat på huvudområde



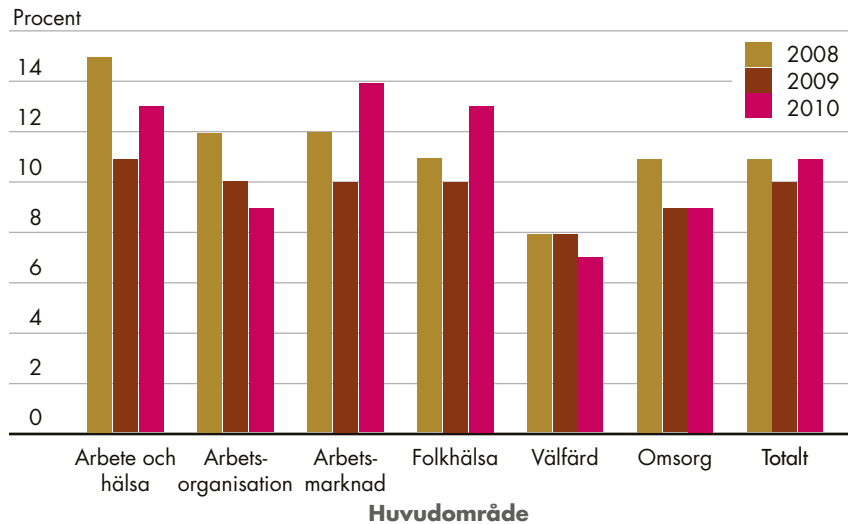


Diagram 5.2 Beviljandegraden för projekt åren 2008–2010, fördelad på huvudområde

procent men har under de senaste tre åren kommit att ligga på cirka 11 procent. Det är svårt att urskilja några långsiktiga mönster i söktryckets variationer inom de olika huvudområdena. Som framgår av diagrammet har beviljandegraden under perioden 2008–2010 varierat inom varje huvudområde.

Antalet postdoc-ansökningar har minskat för varje år under perioden 2008–2010. Beviljandegraden har därmed stadigt ökat under samma tidsperiod eftersom antalet beviljade ansökningar varit konstant. År 2010 kom det in 80 postdoc-ansökningar. Av dessa beviljades 16 procent. I diagram 5.3 och 5.4 redovisas fördelningen av antalet postdoc-ansökningar samt beviljandegrad för respektive huvudområde. Som framgår av diagram 5.4 varierar beviljandegraden kraftigt mellan huvudområdena.

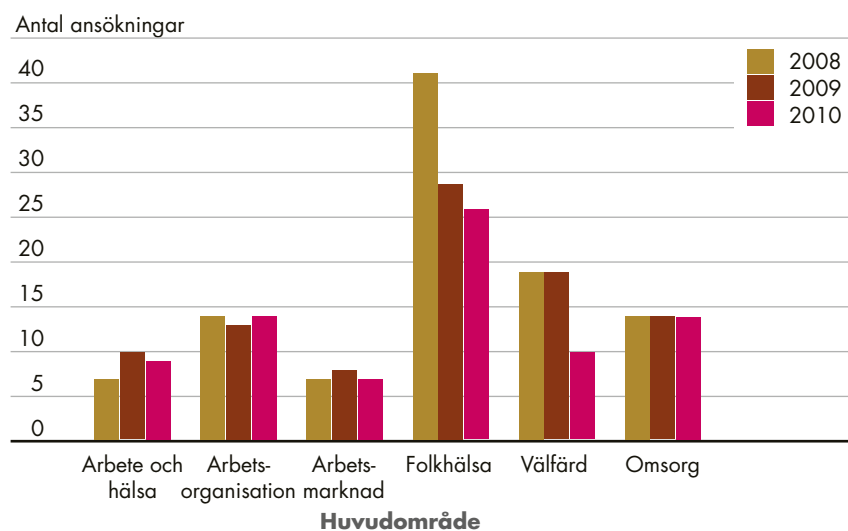
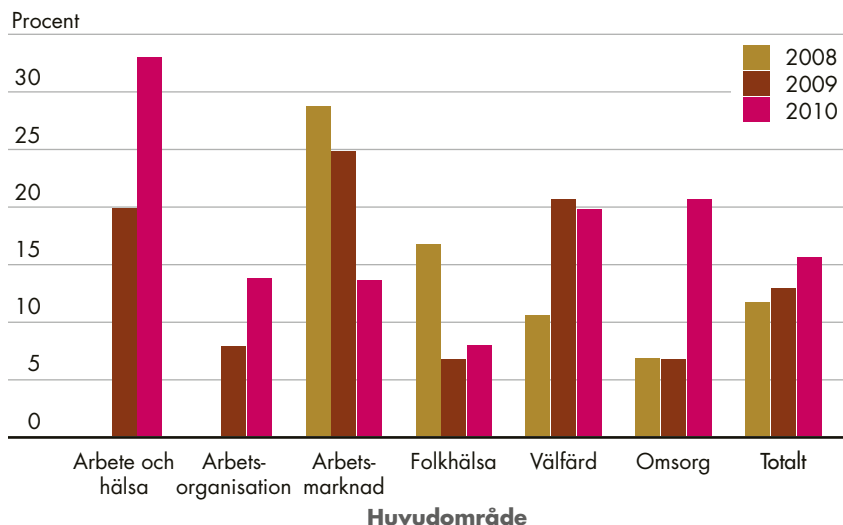


Diagram 5.3 Antal postdoc-ansökningar åren 2008–2010, fördelad på huvudområde

Diagram 5.4 Beviljandegraden för postdoc åren 2008–2010, fördelad på huvudområde

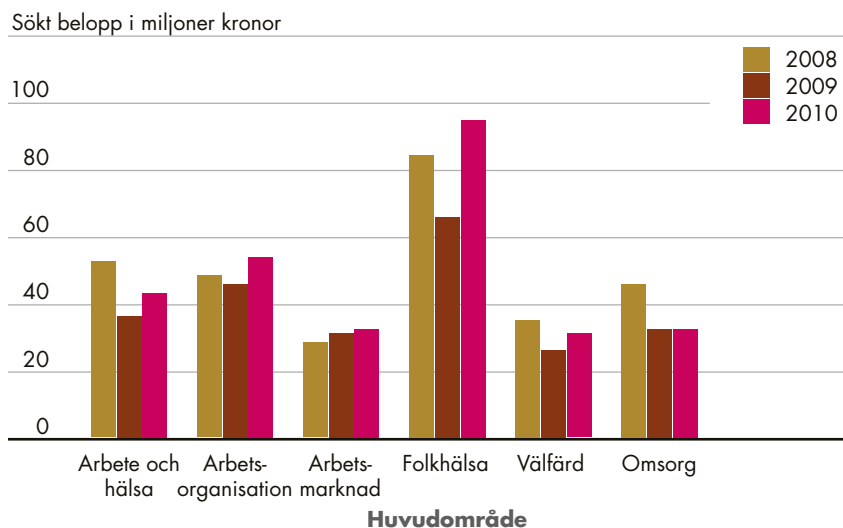


Sökta och beviljade bidrag samt genomsnittlig bidragsstorlek

De sökta bidragsbeloppen i diagram 5.5 baseras på de fullständiga ansökningarna. Antalet skisser som går vidare till fullständig ansökan bestäms av budgeterat utrymme för nya projekt. Mellan 25 och 30 procent av skisserna brukar gå vidare till fullständig ansökan. Diagrammet visar det sammanlagda värdet av sökta bidrag för de fullständiga ansökningarna.

Diagram 5.6 visar andelen beviljade fullständiga ansökningar. Här uttrycks beviljandegraden som kvoten mellan beviljat belopp och sökt belopp, för de ansökningar som gått vidare till fullständig ansökan. För år 2010 är beviljandegraden 30 procent. Andelen har legat på denna nivå under en längre period. Som framgår av diagrammet varierar beviljandegraden något inom varje huvudområde. I diagrammet avviker år 2009

Diagram 5.5 Sökt projektbidrag för de ansökningar som gått vidare till fullständiga ansökningar, åren 2008–2010



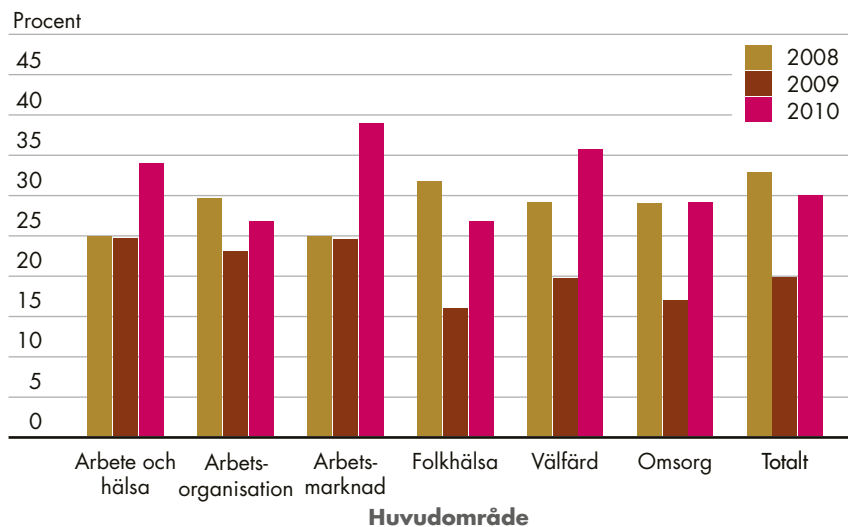


Diagram 5.6 Beviljandegrad för fullständiga ansökningar, åren 2008–2010

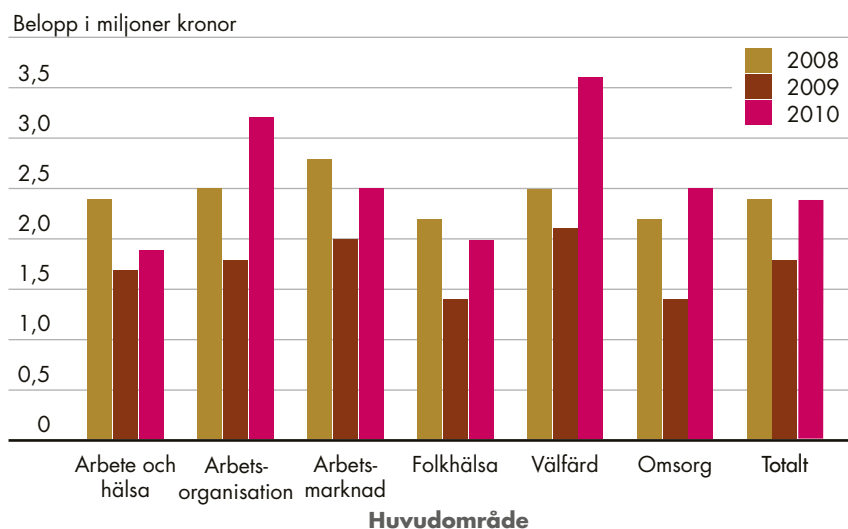


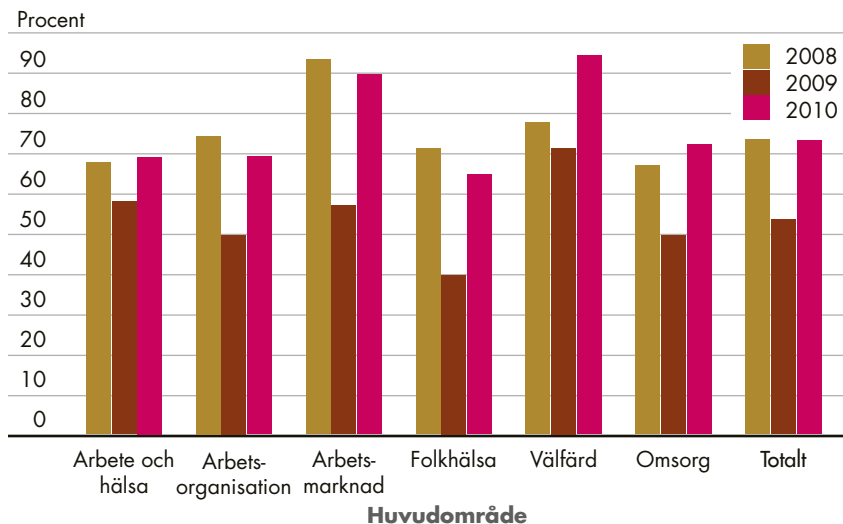
Diagram 5.7 Genomsnittlig beviljad bidragsstorlek under perioden 2008–2010

vilket berodde på begränsningar i bemyndiganderamen det året. Tar man hänsyn till denna omständighet ligger beviljandegraden för år 2009 på ungefär samma nivå som för 2008 och 2010.

Som framgår av diagram 5.7 har den genomsnittliga bidragsstorleken under perioden 2008–2010 legat på ungefär samma nivå. Återigen avviker år 2009 genom begränsningarna i bemyndiganderamen för det året. Justerar man för detta är år 2009 på samma nivå som åren 2008 och 2010, det vill säga runt 2,4 miljoner kronor.

Diagram 5.8 visar bidragskvoten för perioden 2008–2010. Bidragskvoten definieras som förhållandet mellan de beviljade ansökningarnas beviljade belopp och deras sökta belopp. Här ser vi att FAS under de senaste tre åren i genomsnitt har finansierat projekt upp till 75 procent av det sökta beloppet. För vissa huvudområden uppgår siffran till drygt 90 procent av det sökta beloppet. Återigen visar år 2009 på en lägre siffra. Det beror som vi tidigare skrev på begränsningar i bemyndiganderamen.

Diagram 5.8 Bidragskvot för perioden 2008–2010



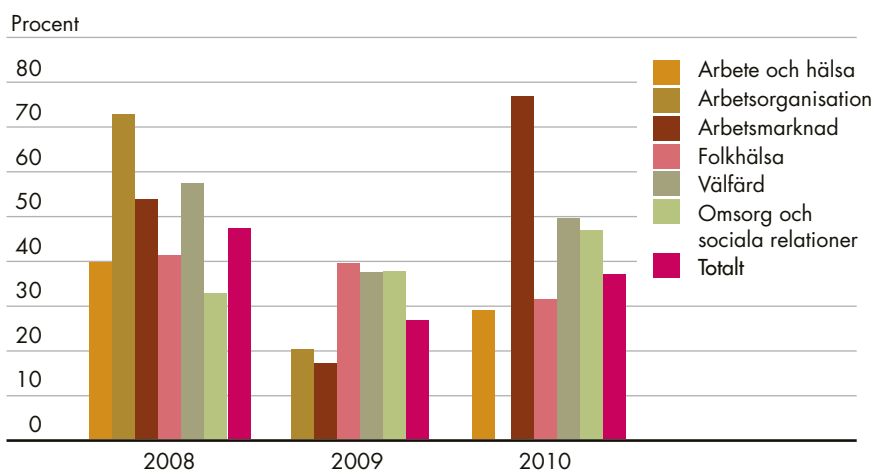
Fördelningen av forskningsstödet mellan de som beviljats forskningsstöd tidigare år och de som är nya

Andelen nya bidragsmottagare har varierat under perioden 2008–2010. I diagram 5.9 ser vi att nästan 40 procent av dem som beviljades forskningsstöd för 2010 sökte bidrag för första gången. År 2009 var motsvarande siffra nästan 30 procent, medan den år 2008 var närmare 50 procent.

Under perioden 2008–2010 var det stor variation mellan huvudområdena. År 2008 fanns det flest nya sökande inom huvudområdet Arbetsorganisation. Året därpå var det inga nya sökande som erhöll forskningsstöd inom huvudområdet Arbete och hälsa. År 2010 utmärkte

Diagram 5.9 Andelen sökande som beviljats forskningsstöd* från FAS för första gången under perioden 2008–2010

* Projektbidrag, programstöd, anställningar, centrubildningar och postdoc-bidrag



sig huvudområdet Arbetsmarknad som det område som hade flest nya sökande, medan det inte fanns några nya sökande inom huvudområdet Arbetsorganisation.

Fördelningen av beviljat stöd mellan olika stödformer

Diagrammen 5.10 och 5.11 visar fördelningen mellan olika stödformer under perioden 2008–2010. Under åren 2008 och 2010 låg det beviljade forskningsstödet för projekt och postdoc på ungefär samma nivå för varje huvudområde. Under 2009 hade stödet sjunkit med cirka en tredjedel. Som sagts tidigare beror det på begränsningar i bemyndiganderamen, vilket innebar att FAS beviljade medel för endast två år.

Under 2008 utlystes inga medel för programstöd, till skillnad från 2009 och 2010. För 2009 rörde det sig om särskilda satsningar på arbetsliv samt alkohol, narkotika, dopning och tobak (ANDT) (forskningspropositionen, 2008/09:50). För 2010 rörde det sig om ett initiativ från FAS

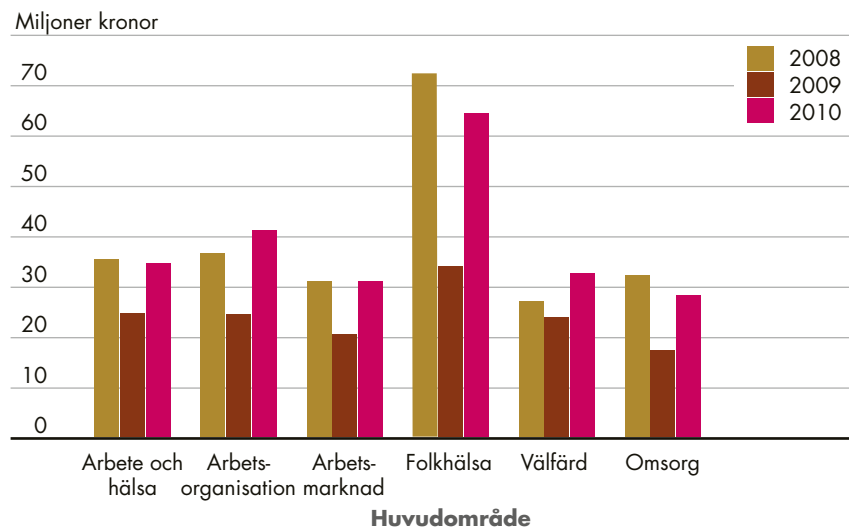


Diagram 5.10 Årligt beviljat forskningsstöd för projekt och postdoc under 2008–2010

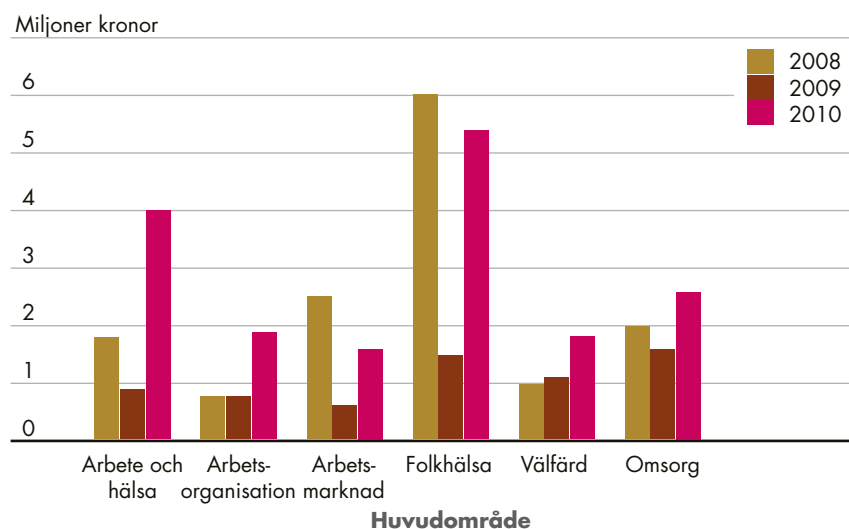


Diagram 5.11 Årligt beviljat övrigt forskningsstöd* under 2008–2010

* Nätverk, planeringsbidrag, publiceringsbidrag, resebidrag, stipendier, gäsforskare och konferenser

genom en särskild satsning på programstöd till företagshälsovård med 12 miljoner kronor. Stöd till centrumbildningar inom arbetsliv gjordes också 2009 med 45 miljoner kronor. Något sådant stöd gavs inte 2008 och 2010.

Fördelningen av beviljat forskningsstöd mellan olika lärosäten

Forskningsstödet som visas i diagram 5.12 och 5.13 omfattar alla FAS stödformer. Fördelningen av stödet mellan olika lärosäten är ojämn. År 2010 låg Karolinska institutet i topp följt av universiteten i Stockholm, Göteborg och Umeå. Ser man på hela perioden 2008–2010 ligger också

Diagram 5.12 Beviljat forskningsstöd 2010 fördelat på lärosäten och andra medelsförvaltare, alla stödformer (mnr)

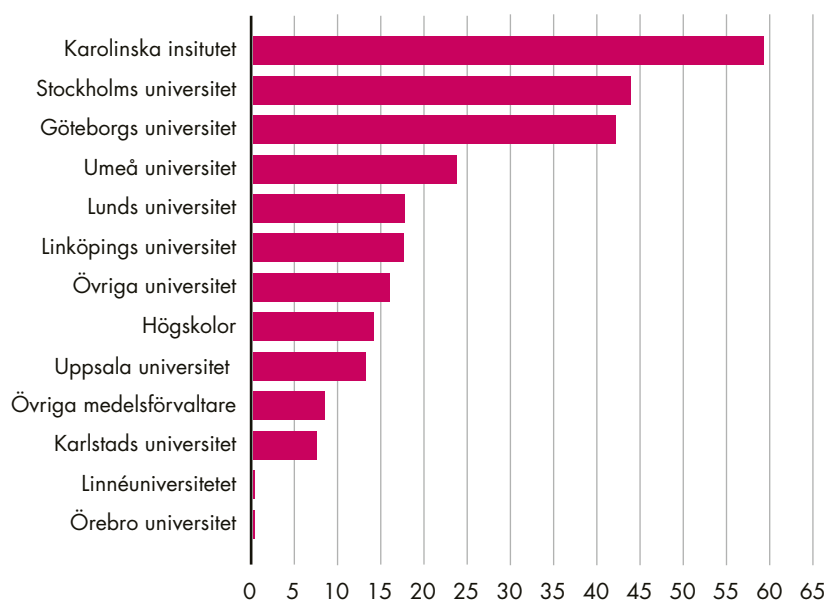
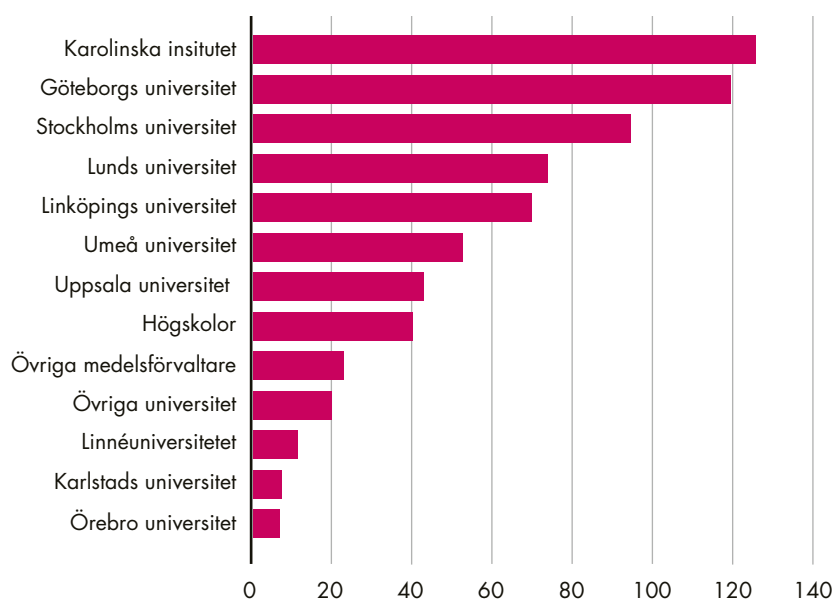


Diagram 5.13 Beviljat forskningsstöd 2008–2010 fördelat på lärosäten och andra medelsförvaltare, alla stödformer (mnr)



Karolinska institutet i topp. Karolinska institutet beviljades 59 miljoner kronor i forskningsstöd år 2010, vilket motsvarade cirka en femtedel av FAS samlade forskningsstöd. Sett över perioden 2008–2010 har Karolinska institutet beviljats cirka 126 miljoner kronor, vilket även det motsvarar en femtedel av forskningsstödet. Att Karolinska institutet ligger i topp beror framför allt på att man där har en klar fokusering på ett av FAS huvudområden – folkhälsa – medan stödet till övriga lärosäten är mera spritt över FAS huvudområden.

Sett över perioden 2008–2010 har Karolinska institutet tillsammans med Stockholms universitet och Göteborgs universitet beviljats 50 procent av forskningsstödet.

Könsfördelning inom rådets beredningsorganisation som helhet samt per prioriteringskommitté

Diagram 5.14 visar könsfördelningen i prioriteringskommittéerna för år 2010. I sex av kommittéerna understeg det ena könet 40 procent (i fyra fall flera män, i två fall flera kvinnor). Publikationskommittén består av en kvinna och två män.

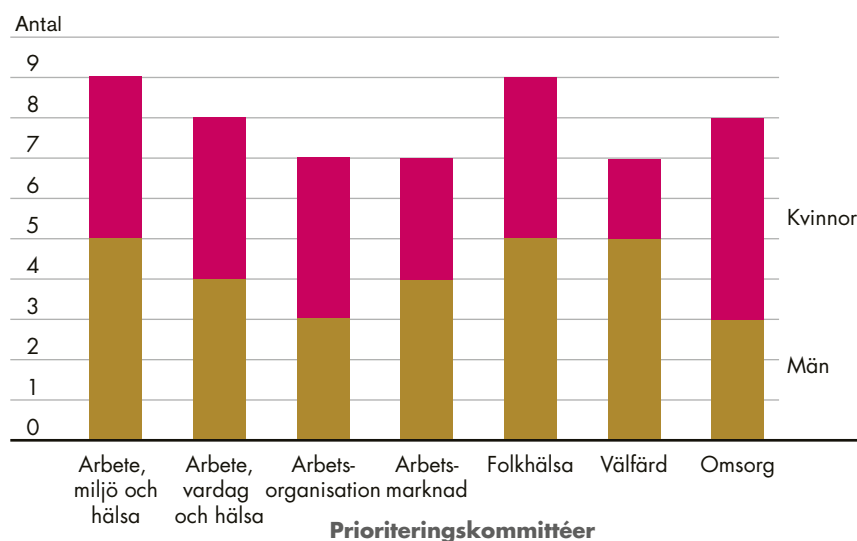


Diagram 5.14 Könsfördelning i FAS prioriteringskommittéer 2010 (antal ledamöter)

Könsuppdelad statistik avseende forskningsansökningar, beviljandegrad och forskningsstödet fördelning

Det var ungefär lika stor andel män och kvinnor som lämnade in projektskisser år 2010. Tjugotvå procent av kvinnorna gick vidare till fullständig ansökan, medan 29 procent av männen gick vidare till fullständig ansökan. När det gäller ansökan om postdoc var andelen kvinnor 70 procent. Lika stor andel erhöll också postdoc-medel.

En analys av 2010 års utfall visar att beviljandegraden (fullständig ansökan/skiss) för män respektive kvinnor när det gäller projektstöd skiljer sig markant. Åtta procent av kvinnorna beviljades forskningsstöd medan motsvarande siffra för männen var 14 procent. Genomgående lyckas professorer bäst med sina ansökningar om projektstöd. Under 2010 lämna-

des 28 procent av alla ansökningar om projektstöd in av professorer. De utgjorde också 41 procent av dem som fick stöd. Ser vi till fördelningen av beviljat forskningsstöd för respektive kön bland professorer så erhåller varannan manlig professor forskningsstöd, medan var fjärde kvinnlig professor erhåller forskningsstöd.

Könsuppdelad bidragskvot för professorsgruppen, mätt i hur stor andel av det sökta beloppet som beviljats, är jämn. Manliga professorer erhåller 70 procent av det sökta beloppet medan kvinnliga professorer erhåller 74 procent av det sökta beloppet.

Diagram 5.15 visar att fler kvinnor än män skickade in skisser under 2010. Men det var fler män som gick vidare till fullständig ansökan och fler män än kvinnor beviljades under året projektstöd.

Diagram 5.15 Könsfördelningen av skisser, fullständiga ansökningar och beviljade, år 2010

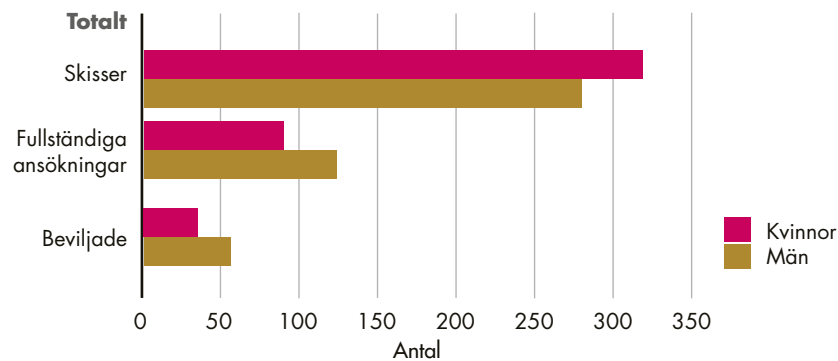


Diagram 5.16 visar könsfördelningen av skisser, fullständiga ansökningar och beviljade ansökningar uppdelat på huvudområde. Huvudområdena Folkhälsa, Omsorg och Välfärd uppvisar fler kvinnor än män som sökande. Ser man sedan till antalet beviljade ansökningar så var det fler män som beviljades forskningsstöd. Här utmärker sig huvudområdet Välfärd där en stor majoritet män beviljades medel. Inget av huvudområdena uppvisar någon jämn könsfördelning när det gäller beviljade medel.

Diagram 5.17 visar beviljandegraden för respektive män och kvinnor per huvudområde. Här ser man att inget av huvudområdena uppvisar någon jämn könsfördelning när det gäller beviljandegrad. Den största skillnaden i beviljandegrad mellan män och kvinnor finns i huvudområdet Välfärd.

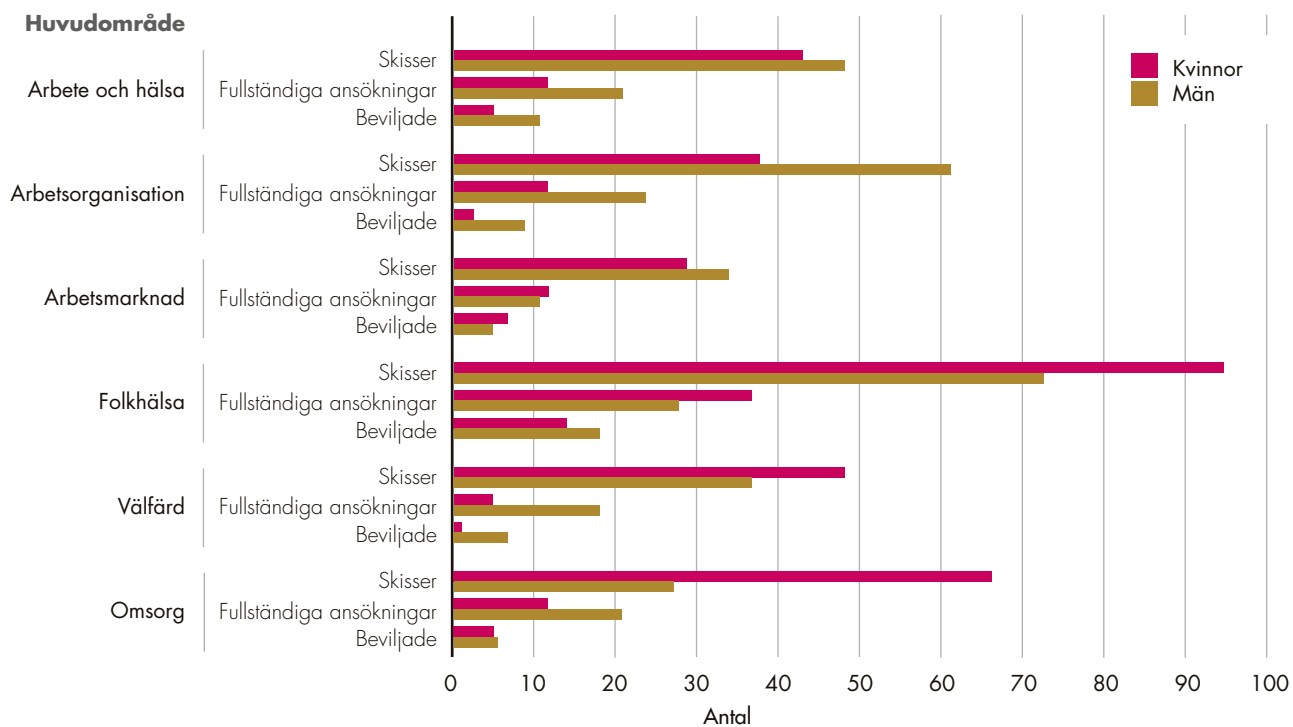


Diagram 5.16 Könsfördelningen av skisser, fullständiga ansökningar och beviljade uppdelade på huvudområde, år 2010

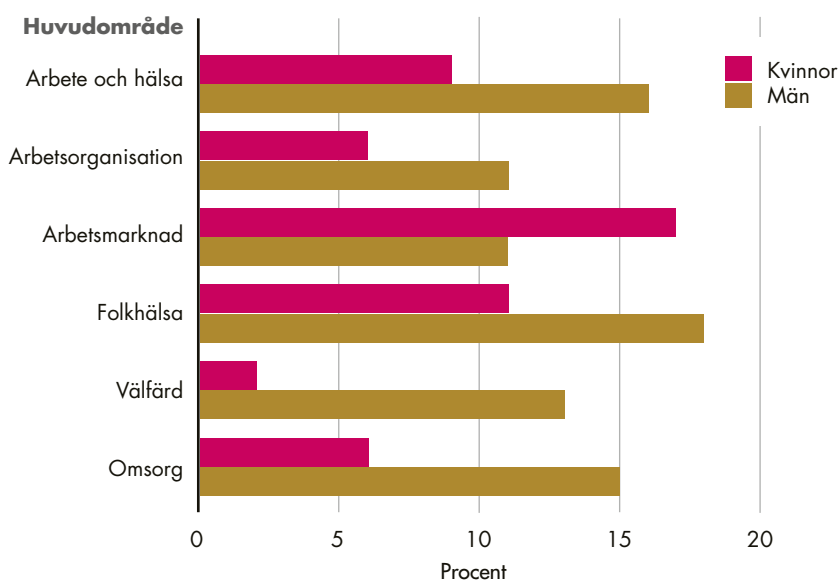


Diagram 5.17 Beviljandegraden för män och kvinnor per huvudområde, år 2010



6. Internationella frågor

FAS har ett tydligt uppdrag att främja svenska forskningens internationa-
lisering och verka för ökat samarbete med utländska forskare och finan-
siärer. Därför finns en internationell strategi för perioden 2009–2012.

De övergripande målsättningarna i strategin är att FAS ska:

- arbeta aktivt inom den europeiska forskningspolitiken,
- främja internationellt forskningssamarbete, verka för ökad forskar-
rörlighet och utveckling av forskningens infrastruktur avseende
gemensamma internationella databaser.

Under 2010 vidareutvecklade FAS sitt internationella arbete i enlighet
med ovanstående mål.

Den europeiska forskningspolitiken

Det europeiska forskningssamarbetet har förändrats påtagligt under
senare år och under 2010 deltog FAS bland annat aktivt när det gällde att
påverka EU:s sjunde ramprogram inom de tematiska områdena ”Hälsa”
och ”Socioekonomisk forskning och Humaniora”

För att följa utvecklingen av det Europeiska Forskningsrådet, ERC,
finansierade FAS tillsammans med de övriga svenska forskningsråden, en
nationell expert med placering på ERC i Bryssel.

Med utgångspunkt i det av Utbildningsdepartementet initierade pilot-
projektet om hälsa genomförde FAS under året seminarier i både Wash-
ington och Bryssel.

Under året samverkade FAS med forskningsfinansiärer i andra län-
der och deltog i fyra ESF-forum: European Alliance on Research Career
Development, Research Infrastructures, Evaluation of Publicly Funded
Research samt Indicators of Internationalisation.

Den under 2009 bildade myndighetsgemensamma grupp med forsk-
ningsrådets internationellt ansvariga har under året fördjupat sin verk-
samhet och ett antal gemensamma aktiviteter och seminarier har ordnats,
till exempel om utvärderingen av EUs sjunde ramprogram samt arbetet
inför nästa ramprogram (FP8).

Europeiska och internationella forskningssamarbeten

En viktig uppgift för FAS är att stimulera svenskt deltagande i EU:s forsk-
ningsprogram. FAS har även fortsättningsvis gett möjlighet för forskare
att söka planeringsbidrag för att utveckla ansökningar om EU-projekt.
Under perioden 2007–2010 inkom i genomsnitt åtta ansökningar per år.
Flera tidigare beviljade ansökningar har beviljats stöd från EU.

FAS har samverkan med forskningsfinansiärer i andra länder, bland an-
nat genom European Science Foundation (ESF). Under året har FAS varit
med i utlysningen av ECRP (European Collaborative Research Projects),
där vi beslutat att finansiera en ansökan.

Under året deltog FAS i den pågående diskussionen om utveckling av
nya så kallade Joint Programming (JP), där flera medlemsländer kan sam-
arbeta i forskningsprojekt. Tyskland tog till exempel initiativ till ett Joint
Programming inom området ”Demographic challenge” med FAS som

svensk partner. Under året har FAS gemensamt arbetat fram ett underlag, ett så kallat "Vision paper" med de forskningsfrågor som bör ingå i programmet.

FAS engagemang i samarbetet mellan forskningsfinansiärer i Europa (ERA-NET) har minskat. Två ERA-NET inom arbetslivsområdet avslutades. Däremot fortsätter samarbetet inom äldreforskningen där det bland annat handlar om att kartlägga framtida behov av europeisk äldreforskning.

Ökad rörlighet bland forskare

Under 2010 fortsatte det internationella samarbetet med att utveckla en "karriärstege för forskare". Ett 30-tal europeiska forskningsfinansiärer har tillsammans tagit fram en "policyrekommendation" inom området, vilken presenterades på ett med Vetenskapsrådet gemensamt informationsseminarium "Research Careers in Europe: Landscape & Horizons", i januari 2010. FAS beslutade under 2010 att vara aktiv medlem i fortsättningen i detta nätverk, "European Alliance on Research Career Development".

FAS har under 2010 beviljat stöd till internationella postdoc som vill forska i Sverige och svenska forskare som vill förlägga sin postdoc utomlands, i samfinansiering med EU.

För att följa utvecklingsarbetet kring forskarrörlighet är FAS medlem i styrgruppen för den svenska delen av EURAXESS.

Bättre internationell infrastruktur i forskningen

FAS bidrar ekonomiskt till European Social Survey, en databas med jämförande undersökningar av sociala förhållanden och uppfattningar i ett flertal europeiska länder som även stöds av EU (se tab 6.1).

FAS har bidragit till kostnaderna för Luxembourg Income Study (LIS), en komparativ databas om inkomstförhållanden i olika länder. FAS har även stött uppbyggnaden av en närbesläktad databas om förmögenheter, Luxembourg Wealth Study samt bidrar till en europeisk forskningsdatabas som handlar om kartläggning av hälsa, åldrande och försörjning i Europa (SHARE).

Resebidrag, utlandsstipendier och andra satsningar

Flera av FAS egna stödformer kan användas i det internationella forskningssamarbetet. Det gäller bland annat resebidrag, utlandsstipendier, gästforskarbidrag, konferensbidrag och bidrag till publicering.

Tabell 6.1 visar omfattningen av de internationella bidrag som beviljades under åren 2008–2010.

Tabell 6.1 Det internationella forskningsstödet omfattning och fördelning på stödformer 2008–2010

	Inkomna ansökningar			Beslutade bidrag (tkr)		
	2008	2009	2010	2008	2009	2010
Stipendier	53	41 ¹⁾	42	2 782	1 385 ¹⁾	4 500
Gästforskare	12	5 ¹⁾	21	321	740 ¹⁾	2 000
Resor	171	85	183	973	1 142	1 016
Konferenser	18	26	40	568	695	1 622
EU-planeringsbidrag	9	6 ¹⁾	10	236	40 ¹⁾	500
COFAS – inkommande	0	16	13 ²⁾ +14	0	3 445	6 515
COFAS – utresande	0	9	18 ²⁾ +12	0	4 061	15 551
Internationell publicering	5	8 ¹⁾	7	1 133	266 ¹⁾	1 060
ESF ECRP	5	7	10	3 260	2 355	4 369
ESS	–	1 ¹⁾	0	0	0	2 750
ERA-NET	0	6 ¹⁾	0	0	410 ¹⁾	0
Övriga internationella samarbeten	3	2 ¹⁾	1	1 161	394 ¹⁾	300
Totalt	276	159	371	10 434	14 933	46 123

1) P.g.a. begränsningar i bemyndiganderamen för 2009 fattades beslut för ett antal ansökningar inom dessa kategorier under 2010, varför de ej ingår i tabellen. Det gäller sammanlagt 22 ansökningar till ett totalt belopp av 12 743 tkr, varav 7 000 tkr avser ERA-NET-projekt.

2) dessa siffror är ansökningar som kom in 2009, men beviljades 2010.

Övriga satsningar

Norden – FAS deltar i flera nordiska nätverk, bland annat tre så kallade NoriaNets. Dessutom gavs bidrag till Nordforsks välfärdsprogram som finansierar två nordiska forskningscentra. Deltagande i dessa nätverk har i hög grad stärkt FAS analyskompetens och omvärldsbevakning.

Sida finansierar programmet ”Research-links” för att ge svenska forskare möjlighet att samarbeta med forskare i tredje land. Vetenskapsrådet administrerar verksamheten, men samtliga forskningsråd deltar. Under 2010 har verksamheten utvärderats.

I februari 2009 slöts ett Memorandum of Understanding (MoU) mellan hälsoministrarna i Sverige och Indien, avseende ett antal prioriterade områden inom folkhälsa, bland annat utbyte mellan yngre forskare i Sverige och Indien på folkhälsoområdet. Under året har arbetet fortsatt, och en forskarskola är planerad för 2011.

Utbytet med Japan och Tokyo University när det gäller äldreforskning kommer att återupptas hösten 2011.

Marie Curie postdoc-programmet är öppet för forskare från samtliga länder och under 2010 beviljades bidrag för utbyten med bland annat Japan och Sydafrika. Avslutningsvis har FAS medverkat i en av Sida-initierad analys av forskningsfinansiering i Mozambique.

7. Strategi och analys



Strategi och analys är en av FAS huvuduppgifter. Det handlar om att öka kvaliteten i olika delar av rådets uppdrag, att främja forskning av hög vetenskaplig kvalitet och med stor relevans för samhälle och politik. Uppdraget gäller hela verksamhetskedjan från identifiering av forskningsbehov, kriterier och metoder för urval av projekt samt utvärdering av vetenskaplig kvalitet, nytta och samhällseffekter. Det är viktigt att FAS hela tiden utvecklar sin strategiska kunskap om forskningens villkor och roll i samhällets utveckling. Detta sker genom nära kontakter med forskarvärlden i Sverige och utomlands och i samarbete med andra forskningsfinansiärer.

Cheferna för forskningsfinansiärerna träffas regelbundet i den gemensamma samordningsgruppen för att utbyta erfarenheter och diskutera gemensamma angelägenheter. Inom ramen för denna samverkan har olika grupper med deltagare från de olika finansiärerna också bedrivit utvecklings- och analysarbete när det gäller olika frågor. Samverkan i analys- och utvärderingsfrågor genomförs också i den analysgrupp som är gemensam för de fyra statliga forskningsfinansiärerna i Sverige. Gruppen tog bland annat initiativ till en serie gemensamma seminarier under 2010, exempelvis rörande beredningskostnader och utvärdering av forskningens samhällseffekter.

Utöver detta samarbete har möten hållits med cheferna för samtliga större forskningsfinansiärer, främst forskningsstiftelserna, för att kunna samordna arbetet mellan offentliga och privata finansiärer. En central fråga i detta sammanhang gäller tolkning och tillämpning av principen om full kostnadstäckning i den av forskningsråden och stiftelserna finansierade forskningen. Samverkan inom ramen för Vetenskapsrådets infrastrukturkommitté har också skett när det gäller stöd till infrastruktur, databaser och register.

Ett regelbundet samarbete bedrivs med Vinnova i syfte att utbyta information om respektive myndighets bidrag till forskningen inom arbetslivsområdet. En viktig uppgift för FAS är att tillsammans med Vinnova och andra finansiärer, främst AFA, och aktörer inom arbetslivsområdet främja god forskning och långsiktig kunskapsuppbyggnad. FAS har här påbörjat ett analysarbete för att göra internationella jämförelser av utvecklingen inom arbetslivsforskningen, främst Sverige, Finland och Holland.

Centrala frågor under 2010 och framöver är uppföljningen av de strategiska satsningarna och en pågående diskussion av förutsättningarna för det framtida analysarbetet inom FAS. Ett analysarbete har också genomförts för att göra beredningsprocessen för projektansökningar kortare och mer effektiv. Frågan om tematiska områdesgrupper har varit föremål för diskussion. Ett sådant exempel är ett initiativ för att stärka forskning om barns psykiska och fysiska hälsa. Ett annat område som uppmärksammas är innebörden i begreppet global hälsa och FAS roll i detta sammanhang. Den tidigare aviserade utvärderingen av ANDT-forskningen, alkohol, narkotika, dopning och tobak, har inletts.

Andra analysområden som behandlades under året är värdet av olika beredningsmodeller, generella kvalitetsfrågor och möjligheter att skapa gemensamma pooler av sakkunniga. Ytterligare ett område av intresse handlar om analyser och jämförelser av forskningsfinansiella styrsystem. FAS stärkte under året resurserna för analys, utvärdering och omvärldsstudier. En stor del av detta arbete sker också i anslutning till internationalisering och FAS och andra finansiärers roll gentemot EUs ramprogram och andra internationella arenor. FAS hade under året återkommande kontakter med andra nätverk och arenor inom bland annat NordForsk, EU och European Science Foundation, vilket i hög grad berikade FAS egna underlag när det gäller analyser och framtida strategier.

8. Forskningskommunikation



En viktig uppgift för FAS är att informera om den forskning som bedrivs och främja dialog om forskningsresultat. Dessutom har FAS en viktig uppgift att tillsammans med andra aktörer, däribland de statliga forskningsfinansiärerna, skapa allianser, mötesplatser och nätverk i syfte att stimulera debatt och opinionsbildning.

Målgrupperna i detta arbete är främst forskarsamhället, beslutsfattare och politiker inom departement, riksdag, kommuner och landsting, representanter för myndigheter och organisationer inom FAS ansvarsområden och praktiker.

En översyn av rådets kommunikationsarbete har påbörjats under året. Syftet är att vidareutveckla arbetet för att nå ut ännu bättre med – och skapa dialog kring – forskningens effekter i samhället.

Spridning av forskningsresultat

FAS kommunikationsverksamhet omfattar bland annat webbplatsen www.fas.se, populärvetenskapliga kunskapsöversikter, rapporter, ett flertal nyhetsbrev samt konferenser där forskare och praktiker möts.

Publikationer

Under året gav FAS ut två nya kunskapsöversikter i populärvetenskapliga pocketserien: Det våras för familjen samt Jobb i förändring. Serien omfattar idag 18 pocketböcker som vänder sig till en bred och forskningsintresserad läsekrets. Årets böcker presenterades vid Bok&Biblioteksmässan 2010 i Göteborg och SAMspråk i Almedalen. Ytterligare en kunskapsöversikt som gavs ut under året är Från kvinnohälsa till genusmedicin.

Samtliga publikationer kan beställas eller laddas ner från FAS bokhandel på webben, inklusive de publikationer som FAS övertog vid Arbetslivsinstitutets nedläggning. Rådets utgivning och försäljning av publikationer har under året resulterat i intäkter på cirka 160 000 kronor.

Webb

Under året pågick utvecklingen och förnyelsen av FAS nya webb, som lanserades i slutet av 2010. Webbplatsen hade under året haft 115 856 unika besökare. En ökning med nästan 14 000 besökare från föregående år.

Nyhetsbrev

FAS ger ut tre olika nyhetsbrev riktade till olika målgrupper. Informationsbladet Forskning och Resultat, med korta notiser om pågående och avslutad forskning, utkom under 2010 med fyra nummer. FAS engelska Newsletter ges ut för att främja internationella kontakter och utbyte av erfarenheter. Nyhetsbrevet riktat till forskarsamhället med information om bland annat utlysningar gavs ut med två nummer.

Under 2010 gav FAS ut följande publikationer:

- Årsredovisning 2009
- Från kvinnohälsa till genusmedicin
- Living with Disability
- Det våras för familjen
- Jobb i förändring
- Kund, brukare, klient, medborgare? Om intressen och inflytande i socialtjänsten. Socialtjänstforum 2010 (pdf)
- International Strategy 2009–2012 (FAS internationella forskningsstrategi)
- Forskningsöversikt: Forskning om elöverkänslighet och andra effekter av elektromagnetiska fält. Sjunde årsrapporten

Stimulera till debatt och popularisering av forskning

Konferenser/seminarer

Under året medverkade FAS som arrangör i följande konferenser och seminarier:

Kvinnors hälsa – en utmaning för forskning. Konferensen var ett led i den särskilda satsningen på forskning om kvinnors hälsa som initierades av Integrations- och jämställdhetsdepartementet 2008. Syftet var att lyfta fram viktiga frågor om hur kunskaper från forskningsfältet tas tillvara och hur olika aktörer ser på framtida behov och utmaningar.

För nittonde gången anordnades forskarseminariet inom socialförsäkringsområdet i Umeå i samverkan mellan FAS, Försäkringskassan och Centralförbundet för socialt arbete. Temat var Global kris – håller välfärdssystemen?

Socialtjänstforum arrangerades för femtonde gången i Göteborg tillsammans med Sveriges Kommuner och Landsting, Centralförbundet för socialt arbete och Socialstyrelsen. Årets tema var Kund, brukare, klient, medborgare? Om intressen och inflytande i socialtjänsten.

Under Almedalsveckan i Visby genomförde FAS, Vetenskapsrådet, Riksbankens Jubileumsfond och Formas för fjärde gången evenemanget SAMspråk. Forskare inom samhällsvetenskap och humaniora och politiker möttes i paneler och dialoger. SAMspråk omfattade åtta välbesökta seminarier.

FAS årliga deltagande i Forskartorget på Bok&Bibliotek i Göteborg behandlade familjen i två seminarier, dels seminariet Adoptionsutredningar – norm för det goda föräldrskapet, dels Fadersrollen – hur viktig är pappa? Seminarierna baserades på en av årets populärvetenskapliga kunskapsöversikter ”Det våras för familjen”.

I samarbete mellan National Institutets of Health (NIH), Vetenskapsrådet, Vinnova och FAS genomfördes seminariet Future Health Research Challenges i House of Sweden, Washington. Hur ska USA och EU möta utmaningar i framtiden när det gäller hälsoforskning i ett globalt sammanhang? Syftet med seminariet var att ge insikter och idéer för framtida samarbetsprojekt inom medicin, sjukvård och folkhälsa, hur man ska kunna finansiera satsningar och information om pågående samarbetsprojekt.

Årets EuroScience Open Forum 2010 (ESOF) ägde rum i Turin och temat var Passion for science. För tredje gången samverkade FAS, Vetenskapsrådet, Formas och Vinnova i utställningsdelen genom en gemensam monter.

FAS deltog i den svenska delegationen SymbioCare på World Expo i Shanghai. Tillsammans med Folkhälsoinstitutet arrangerade FAS ett fullsatt heldagsseminarium ”From care to health – the importance of prevention and health promotion in health care settings to meet the challenges of tomorrow”.

Stöd till forskares kunskapsförmedling

En viktig uppgift för FAS och andra forskningsfinansiärer är att stimulera och komplettera formerna för forskarnas egen information om sin forskning och att stödja dialogen mellan forskare, praktiker, politiker och media. FAS avsätter en relativt stor del av sin budget till forskares kunskapsförmedling genom bidrag till publicering, nätverk, resor och anordnande av internationella konferenser i Sverige.

Publiceringsbidrag

För att underlätta publicering och spridning av forskningsresultat ger FAS även bidrag till vetenskapliga tidskrifter, monografier och antologier. Rådet har också möjlighet att stödja tidskrifter som på olika sätt skriver om forskning inom områden där FAS har ett särskilt samordningsansvar, det vill säga forskning om äldre, handikapp, internationell migration och etniska relationer, socialvetenskaplig alkohol- och narkotikaforskning samt forskning om barn och ungdomar. Under 2010 gav FAS bidrag till tretton tidskrifter och fem monografier och antologier.

Journaliststipendium

För att ge journalister möjlighet att fördjupa sig i forskning om arbetsliv eller socialvetenskap vid en svensk vetenskaplig institution utlyste FAS för nionde gången journaliststipendier. Fyra journalister tilldelades 30 000 kronor vardera. De kommer att följa forskning om samspelet mellan mental och fysisk hälsa, om genus, organisation och ledning, om samhället som tonårsförälder – insatsen kontaktperson inom socialtjänsten samt forskning om social problematik och särskilt social barnavård.

Samordning med andra aktörer

Alltsedan FAS bildades har seminarier och konferenser genomförts tillsammans med andra aktörer inom olika forskningsområden, som presenteras i avsnittet ovan. Syftet är att underlätta dialogen mellan forskare, praktiker, politiker, media med flera. Vissa arrangemang återkommer varje år, några startade dessutom långt innan FAS verksamhet drog igång.

Tillsammans med Region Skåne, Statens Folkhälsoinstitut, Vinnova och Vårdalstiftelsen intiterade FAS under 2010 aktörsnätverket Swedage – en nationell plattform för kunskapsutnyttjande inom äldreforskningen. Syftet med Swedage är att fördjupa kunskapsdialogen och knyta samman olika aktörer inom äldreområdet, det vill säga finansiärer, forskning, myndigheter och organisationer. Nätverket ska även utveckla kontakterna med Europeisk äldreforskning, bland annat genom kontakterna med FUTURAGE och ERA-AGE. Ett nittiototal personer deltog i det första mötet som ägde rum i Malmö i november 2010.

Exempel på löpande verksamhet där FAS samverkar och samordnar sina insatser med andra aktörer för att skapa debatt och dialog kring forskning och forskningens effekter i samhället är mediatjänsten expert-svar.nu och den nationella webbplatsen för forskningsinformation forskning.se.

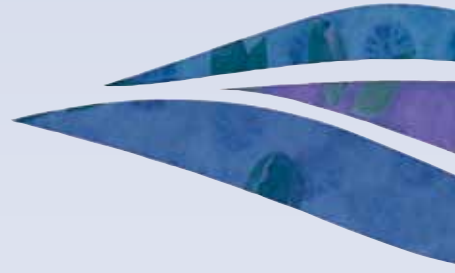
FAS stöder även den ideella föreningen Vetenskap & Allmänhet. Under året finansierade FAS tillsammans med Riksbankens Jubileumsfond och Torsten och Ragnar Söderbergs stiftelser VA-studien Vetenskap och värderingar. Delstudien Kunskap i en klass för sig? och boken Känsla för kunskap har presenterats och diskuterats vid ett flertal tillfällen vid bland annat Almedalen och Bok & Bibliotek.

Tabell 8.1 Kostnader för forskningsinformation (tkr)

	2008	2009	2010
Verksamhetsövergripande information	927	985	831
Pressaktiviteter	298	216	187
Populärvetenskapliga kunskapsöversikter	888	824	440
Webbplats	544	358	693
Periodisk utgivning (Nyhetsbrev, Newsletter, Forskning & Resultat)	804*	729*	674*
Konferenser och seminarier	320	398	607
Lagerhållning, kundtjänst och distribution	610	742	587
Metodutveckling	339	359	0
Totalt	4 730	4 611	4 019

* inkl. porto och distribution

Ekonomisk redovisning



RESULTATRÄKNING

(belopp i tusental kronor)

		Utfall 2010	Utfall 2009
Verksamhetens intäkter			
Intäkter av anslag		33 229	37 012
Intäkter av avgifter och andra ersättningar	Not 1	160	173
Intäkter av bidrag	Not 2	1 586	1 714
Finansiella intäkter	Not 3	23	19
Summa		34 998	38 917
Verksamhetens kostnader			
Kostnader för personal	Not 4	- 20 680	- 22 849
Kostnader för lokaler		- 2 708	- 2 721
Övriga driftkostnader	Not 5	- 11 283	- 13 062
Finansiella kostnader	Not 6	- 8	- 8
Avskrivningar och nedskrivningar		- 320	- 277
Summa		- 34 998	- 38 917
Verksamhetsutfall		0	0
Transfereringar			
Medel som erhållits från statsbudgeten för finansiering av bidrag		442 883	407 390
Medel från myndigheter för finansiering av bidrag	Not 7	3 000	48 575
Finansiella intäkter	Not 3	203	165
Lämnade bidrag		- 446 087	- 456 130
Saldo		0	0
Årets kapitalförändring		0	0

BALANSRÄKNING

(belopp i tusental kronor)

2010-12-31

2009-12-31

TILLGÅNGAR

Immateriella anläggningstillgångar

Balanserade utgifter för utveckling	Not 8	512	311
Summa		512	311

Materiella anläggningstillgångar

Maskiner, inventarier, installationer m.m.	Not 9	101	290
Summa		101	290

Varulager m.m.

Varulager och förråd	Not 10	205	376
Summa		205	376

Fordringar

Kundfordringar		152	44
Fordringar hos andra myndigheter	Not 11	498	7 375
Övriga fordringar		143	127
Summa		794	7 546

Periodavgränsningsposter

Förutbetalda kostnader	Not 12	698	738
Summa		698	738

Avräkning med statsverket

Avräkning med statsverket	Not 13	-12 778	-5 438
---------------------------	--------	---------	--------

Kassa och bank

Behållning räntekonto i Riksgäldskontoret		46 985	24 751
Summa		46 985	24 751

SUMMA TILLGÅNGAR

36 516 28 574

KAPITAL OCH SKULDER

Avsättningar

Avsättningar för pensioner och liknande förpliktelser	Not 14	117	455
Summa		<u>117</u>	<u>455</u>

Skulder m.m.

Lån i Riksgäldskontoret	Not 15	613	573
Skulder till andra myndigheter	Not 16	878	763
Leverantörsskulder		1 238	307
Övriga skulder		486	408
Summa		<u>3 216</u>	<u>2 052</u>

Periodavgränsningsposter

Upplupna kostnader	Not 17	1 149	1 186
Oförbrukade bidrag	Not 18	32 034	24 882
Summa		<u>33 184</u>	<u>26 067</u>

SUMMA KAPITAL OCH SKULDER		<u>36 516</u>	<u>28 574</u>
----------------------------------	--	---------------	---------------

ANSLAGSREDOVISNING

(belopp i tusental kronor)

REDOVISNING MOT ANSLAG

Anslag	Ingående överföringsbelopp	Årets tilldelning enl regl.brev	Indragning	Totalt disponibelt belopp	Utgifter	Utgående överföringsbelopp
	Not 19					
Uo 09 8:1 ap. 1 Ramanslag Forskningsrådet för arbetsliv och socialvetenskap: Förvaltning (Ramanslag)	36	25 175	0	25 211	24 083	1 128
Uo 09 8:2 ap. 1 Ramanslag Forskningsrådet för arbetsliv och socialvetenskap: Forskning (Ramanslag)	5 556	392 900	0	398 456	386 652	11 804
Uo 09 5:1 ap. 12 Ramanslag Forskningsrådet för arbetsliv och socialvetenskap: Forskning inom äldreområdet	0	35 000	0	35 000	34 995	5
Uo 13 3:1 ap. 4 Ramanslag Forskningsrådet för arbetsliv och socialvetenskap: Särskilda jämställdhetsåtgärder – del till FAS	540	30 000	0	30 540	30 382	157
Summa	6 132	483 075	0	489 207	476 112	13 095

Finansiella villkor för anslag 8:2 ap. 1 Not 20

REDOVISNING MOT BEMYNDIGANDEN

Anslag/anslagsbenämning	Tilldelad bemyndiganderam	Ingående åtaganden	Utestående åtaganden	Utestående åtagandenas fördelning per år	
			Not 21	2011	2012–2014
Uo 09 8:2 ap. 1 Ramanslag Forskningsrådet för arbetsliv och socialvetenskap: Forskning	758 000	731 513	690 861		
Tilldelad bemyndiganderam per år				358 000	400 000
Utestående åtagandenas fördelning per år				388 603	302 258

TILLÄGGSUPPLYSNINGAR OCH NOTER

Alla belopp redovisas i tusental kronor (tkr) om inget annat anges.
Till följd av detta kan summeringsdifferenser förekomma.

Redovisnings- och värderingsprinciper

Allmänt

Myndighetens bokföring följer god redovisningssed och förordningen (2000:606) om myndighetens bokföring samt ESV:s föreskrifter och allmänna råd till denna. Årsredovisningen är upprättad i enlighet med förordningen (2000:605) om årsredovisning och budgetunderlag samt ESV:s föreskrifter och allmänna råd till denna.

Periodavgränsningsposter

Efter brytdatumet har fakturor överstigande 10 tkr exkl. moms bokförts som periodavgränsningsposter. Motsvarande beloppsgräns föregående år var också 10 tkr.

Kostnadsrämsig anslagsavräkning

Semesterdagar som intjänats före år 2009 avräknas anslaget först vid uttaget enligt undantagsbestämmelsen. Utgående balans år 2009 är oförändrad 154 tkr år 2010.

Värderingsprinciper varulager

Hellmans Förlag AB anlitas för lagerhållning och distribution av böcker och tidskrifter. Lagerinventeringen görs per sista juni och sista december varje år. Lagret värderas enligt följande värdets princip:

- Aktuellt bokföringsår och närmast föregående år 65 %
- Åren 2 och 3 före bokföringsåret 35 %
- Åren 4 och 5 före bokföringsåret 15 %
- Tidigare år 0 %

Värderingsprinciper - anläggningstillgångar

Som anläggningstillgångar redovisas egenutvecklade dataprogram, förvärvade licenser och rättigheter samt maskiner och inventarier som har ett anskaffningsvärde om minst 10 tkr och en beräknad ekonomisk livslängd som uppgår till lägst tre år.

Avskrivningar enligt plan på anläggningstillgångar baseras på tillgångens anskaffningsvärde och uppskattad ekonomisk livslängd.

Tillämpade avskrivningstider

- Datorer och kringutrustning 3 år
- Kontorsmaskiner 5 år
- Inredningsinventarier 5 år
- Immateriella tillgångar 5 år

Omsättningstillgångar

Fordringar har tagits upp till det belopp som de efter individuell prövning beräknas bli betalda. Fordringar i utländsk valuta har värderats till balansdagens kurs.

Skulder

Skulderna har tagits upp till nominellt belopp. Skulder i utländsk valuta har värderats till balansdagens kurs.

Ersättningar och andra förmåner

Ledamöter		Ersättn (tkr)	Övriga styrelseuppdrag
Albin	Maria	38	Toxikologiska rådet, Kemikalieinspektionen
Antonsson	Ann-Beth	38	–
Edström	Örjan	40	–
Fritzell	Johan	79	Försäkringskassans vetenskapliga råd
Hensing	Gunnel	43	–
Hetzler	Antoinette	68	Media Media AB
Härenstam	Annika	39	–
Johansson	Elaine	32	–
Johansson	Gunnar	34	–
Johansson	Per	39	–
Jonsson	Johan	32	Statens folkhälsoinstituts råd för strategiskt folkhälsoarbete
Leifman	Håkan	32	–
Löwstedt	Jan	43	Jan Löwstedt AB
Malmberg	Gunnar	38	–
Nilsson Bågenholm	Eva	32	Socialstyrelsens insynsråd, Nämnden för medicinsk utvärdering, Läkartidningen förlag AB
Råbergh	Christian	32	–
Sandin	Bengt	31	–
Ståhlberg	Ann-Charlotte	37	IFAU:s vetenskapliga råd, Försäkringskassans vetenskapliga prioriteringsråd
Ställdal	Ewa	62	Post- och telestyrelsen, SOS Alarm AB, Farmaceutföretagarna AB, Biolin Scientific AB
Sverke	Magnus	24	Gymnastik och idrottshögskolan
Szebehely	Marta	42	–
Thelning	Erika	32	Statens Tjänstepensionsverk (SPV)
Torén	Kjell	36	Arbets- och miljömedicin Väst AB
Zettermark	Åke	39	–
Huvudsekreterare			
Hjelmquist	Erland	1 212	Statens folkhälsoinstituts insynsråd

Anställdas sjukfrånvaro

I tabellen redovisas anställdas totala sjukfrånvaro i förhållande till den sammanlagda ordinarie arbetstiden. Vidare redovisas andel av totala sjukfrånvaron under en sammanhängande tid av 60 dagar eller mer.

I tabellen redovisas också sjukfrånvaro fördelat på kön och ålder i förhållande till respektive grupps sammanlagda ordinarie arbetstid. Sjukfrånvaron redovisas i procent.

Sjukfrånvaro i (%)	2010	2009	2008
Totalt	1,42	1,50	1,21
Andel långtidssjuka	0,00	0,18	1,16
Kvinnor	1,90	1,85	0,96
Män	0,20	0,62	4,84
Anställda 30–49 år	0,48	0,47	0,75
Anställda 50 år –	1,76	1,80	2,56

Noter till resultaträkningen

Not 1	Intäkter av avgifter och andra ersättningar	2010	2009
Intäkter av avgifter enligt 4§ avgiftsförordningen.			
	– Intäkter av bokförsäljning	160	173
	Summa	160	173
Not 2	Intäkter av bidrag	2010	2009
Posten består av 380 tkr från FHV-delegationen. 100 tkr från Centralförbundet för socialt arbete för Socialtjänstforum 2010, 500 tkr för ungdomsforskning, 460 tkr från EU-institution för bl.a. ERA-NET-projekten. Samt 146 tkr ett periodiserat bidrag från Domstolsverket.			
		1 586	1 714
Not 3	Finansiella intäkter	2010	2009
	Ränta på räntekonto hos Riksgäldskontoret	23	19
	Summa	23	19
Ränteintäkterna från RGK har fördelats mellan förvaltningsanslaget och forskningsanslaget, 10 % resp. 90 %, då båda anslagen är räntebelagda.			
Not 4	Kostnader för personal	2010	2009
Kostnader för personal			
	varav lönekostnader (exkl. arbetsgivaravgifter, pensionspremier och andra avgifter enligt lag och avtal)	20 680	22 849
		13 208	13 947
Not 5	Övriga driftkostnader	2010	2009
	Reparationer och underhåll	62	52
	Resor, representation, information	2 668	3 027
	Köp av varor	124	267
	Köp av tjänster	6 976	7 948
	Förändring av varulager	171	138
	Övrigt	1 281	1 630
	Summa	11 283	13 062
Not 6	Finansiella kostnader	2010	2009
	Räntekostnader avseende lån hos RGK	4	5
	Räntekostnader inomstatliga exkl. RGK	3	2
	Räntekostnader, övriga leverantörer	2	1
	Summa	8	8
Not 7	Medel från myndigheter för finansiering av bidrag	2010	2009
Skillnaden beror på att under 2010 har bidraget från regeringskansliet på 35 mnkr avsedd för äldreforskning, omvandlats till ett eget anslag.			
År 2009 fick FAS ett bidrag från regeringen på 10 mnkr som forskningsmedel utbetalda via Kammarkollegiet. Dock ej 2010.			
Enbart 3 mnkr har erhållits från Vetenskapsrådet 2010.			
		3 000	48 575

Noter till balansräkningen

Not 8	Immateriella anläggningstillgångar	2010-12-31	2009-12-31
Balanserade utgifter för utveckling			
	Ingående anskaffningsvärde	5 598	5 277
	Årets anskaffningar	332	321
	Ingående ackumulerade avskrivningar/nedskrivningar	- 5 287	- 5 273
	Årets avskrivningar	- 131	- 14
	Bokfört värde	512	311
Not 9	Materiella anläggningstillgångar	2010-12-31	2009-12-31
Maskiner, inventarier, installationer m.m.			
	Ingående anskaffningsvärde	3 408	3 311
	Årets anskaffningar	0	96
	Ingående ackumulerade avskrivningar	- 3 117	- 2 854
	Årets avskrivningar	- 189	- 263
	Bokfört värde	101	290
Not 10	Varulager m.m.	2010-12-31	2009-12-31
	Avser lager av böcker och tidskrifter	205	376
Not 11	Fordringar hos andra myndigheter	2010-12-31	2009-12-31
	Fordran ingående mervärdesskatt	498	343
	Övriga fordringar	0	7 032
	Summa	498	7 375
Ett bidrag på 7 000 tkr från FHV-delegationen på socialdepartementet rekviderad i december 2009 var uppbokad som fordran. Motsvarande bidrag för 2010 inkom före årsskiftet och är därför bokad som oförbrukat bidrag.			
Not 12	Förutbetalda kostnader	2010-12-31	2009-12-31
	Förutbetalda hyreskostnader	644	625
	Övriga förutbetalda kostnader	54	113
	Summa	698	738
Not 13	Avräkning med statsverket	2010-12-31	2009-12-31
Anslag i icke räntebärande flöde			
	Ingående balans	0	- 2 921
	Redovisat mot anslag	65 378	34 193
	Medel hänförliga till transfereringar m.m. som betalats till icke räntebärande flöde	- 65 378	- 31 272
	Skulder avseende anslag i icke räntebärande flöde	0	0
Anslag i räntebärande flöde			
	Ingående balans	- 5 592	413
	Redovisat mot anslag	410 735	410 530
	Anslagsmedel som tillförts räntekonto	- 418 075	- 416 535
	Skulder avseende anslag i räntebärande flöde	- 12 932	- 5 592

Fordran avseende semesterlöneskuld som inte har redovisats mot anslag		
Ingående balans	154	542
Redovisat mot anslag under året enligt undantagsregeln	0	- 388
Fordran avseende semesterlöneskuld som inte har redovisats mot anslag	154	154
Övriga fordringar/skulder på statens centralkonto i Riksbanken		
Utbetalningar i icke räntebärande flöde	- 65 378	- 31 272
Betalningar hänförliga till anslag och inkomstitlar	65 378	31 272
Saldo	0	0
Övriga fordringar/skulder på statens centralkonto i Riksbanken	0	0
Summa avräkning med statsverket	- 12 778	- 5 438

Not 14 Avsättningar för pensioner och liknande förpliktelser	2010-12-31	2009-12-31
Ingående avsättning	455	51
Årets pensionskostnader*	- 202	571
Årets pensionsutbetalningar	- 136	- 167
Utgående avsättning	117	455

* Den negativa pensionskostnaden beror på pensionsavgångar för personer med delpension.

Not 15 Lån i Riksgäldskontoret	2010-12-31	2009-12-31
Ingående balans	573	461
Under året nyupptagna lån	360	389
Årets amorteringar	- 320	- 277
Utgående balans	613	573
Beviljad låneram enligt regleringsbrev	3 500	4 000

Not 16 Skulder till andra myndigheter	2010-12-31	2009-12-31
Sociala avgifter	470	420
Övriga skulder till andra myndigheter	408	343
Summa	878	763

Not 17 Upplupna kostnader	2010-12-31	2009-12-31
Upplupna semesterlöner inkl. sociala avgifter	783	712
Upplupna löner inkl. sociala avgifter	116	238
Upplupna kostnader till Trygghetsstiftelsen	83	86
Övriga upplupna kostnader	167	150
Summa	1 149	1 186

Not 18 Oförbrukade bidrag	2010-12-31	2009-12-31
Flyttbidrag från Domstolsverket	0	147
Delegationen för kunskapsområdet Företagshälsovård (FHV-delegationen)	13 620	7 000
Bidrag till EU-institutioner för ERA-NETs, COFAS	18 414	17 735
Summa	32 034	24 882

Noter till anslagsredovisning

Not 19 **Anslagsredovisning**

Forskningsrådet för arbetsliv och socialvetenskaps räktekonto i Riksgäldskontoret tillförs en tolfedel av anslagsmedlen per månad.

De räntebärande anslag/anslagsposter som står till Forskningsrådet för arbetsliv och socialvetenskaps disposition är följande:

Uo 9 8:1 ap. 1	Forskningsrådet för arbetsliv och socialvetenskap Förvaltning
Uo 9 8:2 ap. 1	Forskningsrådet för arbetsliv och socialvetenskap Forskning

Not 20 **Finansiella villkor för anslag 8:2**

Anslaget ska förutom olika former av stöd till forskning finansiera utvärderingar, beredningsarbete, konferenser, vissa resor och seminarier som är kopplade till forskningsstödet samt informationsinsatser.

Forskningsmedel bör så långt som möjligt utbetalas med högst en tolfedel av anslaget före utgången av varje månad i enlighet med av FAS fattade beslut.

Medel får ej användas för stipendier som är avsedda att vara ett alternativ till lön eller annan studiefinansiering för doktorander.

I enlighet med propositionen *Ett lyft för forskning och innovation* (prop. 2008/09:160) ska bidrag till forskningsprojekt vid universitet och högskolor omfatta medel för de direkta och indirekta kostnaderna i samma proportion som beräknats för projektet i sin helhet.

Avsikten är därvid inte att åstadkomma en generell höjning av statliga myndigheters finansiering av de indirekta kostnaderna, utan att den ska anpassas till den faktiska situationen i det enskilda fallet.

FAS ska använda minst:

- 15 miljoner kronor för ett tvärvetenskapligt forskningsprogram om alkohol, narkotika och tobak
- 15 miljoner kronor för arbetslivsforskning

FAS har dessutom en anslagskredit enligt följande:

Anslag 8:1 ap. 1 uppgår anslagskrediten till 755 tkr

Anslag 8:2 ap. 1 uppgår anslagskrediten till 11 787 tkr

Stöd till forskning om kvinnors hälsa

För detta ändamål fick FAS disponera en anslagspost om 30 mnkr i regleringsbrevet:

Uo 13 3:1 ap. 4 Särskilda jämställdhetsåtgärder – del till FAS (ram)

Anslaget är icke räntebärande. År 2010 var det sista året som FAS fick disponera anslagsposten. Anslagssparande från 2009 som uppgick till 540 tkr har fått disponeras år 2010.

Forskning inom äldreområdet

Uo 9 5:1 ap. 12 Forskning inom äldreområdet

Anslaget är icke räntebärande.

Not till bemyndigande

Not 21 **Redovisning mot bemyndiganden**

8:2 ap. 1 Här redovisas åtaganden som ska infrias med anslagsmedel som ännu inte tilldelats i enlighet med 20§ anslagsförordningen.

Beslutade åtaganden för perioden 2011–2014 ligger inom den totala bemyndiganderamen.

Sammanställning över väsentliga uppgifter

(belopp anges i tusental kronor)

	2010	2009	2008	2007	2006
Låneram					
Beviljad låneram	3 500	4 000	3 000	4 000	4 000
Utnyttjad låneram	613	573	461	934	1 478
Kvar av låneramen	2 887	3 427	2 539	3 066	2 522
Kontokrediter hos RGK					
Räntekontokredit	2000	2 000	2 000	2 000	2 000
Max utnyttjad under året	0	0	0	0	0
Räntor avseende räntekonto i RGK					
Ränteintäkter	226	184	452	960	426
Räntekostnader	0	0	0	0	0
Saldo	226	184	452	960	426
Avgiftsintäkter					
Intäkter som disponeras av myndigheten					
Beräknat belopp enligt regleringsbrev	0	0	0	0	0
Utfall	160	173	339	206	109
Totala avgiftsintäkter	160	173	339	206	109
Anslagskredit					
Beviljad anslagskredit 9 8:1 ap.1	755	728	716	706	705
Beviljad anslagskredit 9 8:2 ap.1	11 787	11 768	10 260	9 569	8 862
Utnyttjad anslagskredit 9 8:1 ap.1	0	0	277	0	0
Utnyttjad anslagskredit 9 8:2 ap.1	0	0	136	0	0
Anslag					
Anslagssparande 9 8:1 ap. 1	1 128	35	- 277	652	2 236
Anslagssparande 9 8:2 ap. 1	11 804	5 557	- 136	2 893	6 892
Anslagssparande 9 5:1 ap. 12	5	0	0	0	0
Anslagssparande 13 3:1 ap.4	157	540	4 733	0	0
Bemyndiganden					
Tilldelade bemyndiganden	758 000	758 000	583 000	662 000	640 000
Utestående åtagande	690 861	731 513	589 521	663 704	546 091
Årsarbetskrafter och anställda					
Antalet årsarbetskrafter (st)	21	22	23	22	22
Medelantalet anställda (st)	22	23	26	25	22
Driftkostnad per årsarbetskraft	1 651	1 756	1 546	1 627	1 497
Kapitalförändring *					
Årets kapitalförändring	0	0	120	528	148
Balanserad kapitalförändring	0	0	- 596	- 1 123	- 1 272

* Fr.o.m. år 2009 avräknas anslaget kostnadsmässigt och därför blir årets kapitalförändring +/- 0.
Balanserad kapitalförändring från 2008 har reglerats i samband med övergången till kostnadsmässig anslagsavräkning.

Underskrifter

Forskningsrådet för arbetsliv och socialvetenskap
har den 17 februari 2011 fattat beslut om årsredovisning
avseende år 2010.

Vi intygar att årsredovisningen ger en rättvisande bild av verksamhetens resultat
samt av kostnader, intäkter och myndighetens ekonomiska ställning.

Ewa Stålldal

Örjan Edström

Johan Fritzell

Annika Härenstam

Elaine Johansson

Per Johansson

Johan Jonsson

Håkan Leifman

Christian Råbergh

Ann-Charlotte Ståhlberg

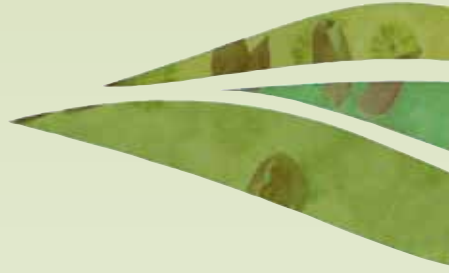
Marta Szebehely

Erika Thelning

Kjell Torén

Erland Hjelmquist

Tabellbilaga



Tabell 5.1 Projekt- och postdoc-bidrag: antal ansökningar samt beviljandegrad för åren 2008–2010, fördelat på huvudområde

Huvudområde	Projekt						Postdoc					
	Antal ansökningar			Beviljandegrad			Antal ansökningar			Beviljandegrad		
	2008	2009	2010	2008	2009	2010	2008	2009	2010	2008	2009	2010
Arbete och hälsa	103	121	124	15	11	13	7	10	9	0	20	33
Arbetsorganisation	125	133	135	12	10	9	14	13	14	0	8	14
Arbetsmarknad	85	77	86	12	10	14	7	8	7	29	25	14
Folkhälsa	259	195	231	11	10	13	41	29	26	17	7	8
Välfärd och socialförsäkring	131	117	108	8	8	7	19	19	10	11	21	20
Omsorg och sociala relationer	123	116	126	11	9	9	14	14	14	7	7	21
Totalt	826	759	810	11	10	11	102	93	80	12	13	16

Tabell 5.2 Sökt projektbidrag* (mnkr), beviljandegrad (procent) samt genomsnittlig bidragsstorlek (mnkr) för åren 2008–2010, fördelade på huvudområde

Huvudområde	Sökt projektbidrag			Beviljandegrad för fullständiga ansökningar			Genomsnittlig bidragsstorlek		
	2008	2009	2010	2008	2009	2010	2008	2009	2010
Arbete och hälsa	83,0	80,5	89,1	43	25	34	2,4	1,7	1,9
Arbetsorganisation	124,1	117,3	144,6	30	23	27	2,5	1,8	3,2
Arbetsmarknad	69,4	63,4	75,4	41	25	39	2,8	2	2,5
Folkhälsa	196,7	156,6	229,9	32	16	27	2,2	1,4	2
Välfärd och socialförsäkring	84,0	92,7	80,0	29	20	36	2,5	2,1	3,6
Omsorg och sociala relationer	106,1	88,9	84,2	29	17	29	2,2	1,4	2,5
Totalt	663,3	599,4	703,2	33	20	30	2,4	1,8	2,4

*Sökt belopp avser det belopp som angetts i den fullständiga ansökan, inte i samband med skiss

Tabell 5.3 Forskningsstödet* fördelning mellan nya bidragstagare och mottagare som mottagit forskningsstöd tidigare år, fördelat på huvudområde (antal)

Huvudområde	Mottagare av forskningsstöd 2008			Mottagare av forskningsstöd 2009			Mottagare av forskningsstöd 2010		
	Nya	Gamla	Nya i procent	Nya	Gamla	Nya i procent	Nya	Gamla	Nya i procent
Arbete och hälsa	6	9	40	0	15	0	6	15	29
Arbetsorganisation	11	4	73	3	11	21	0	14	0
Arbetsmarknad	7	6	54	2	9	18	10	3	77
Folkhälsa	15	21	42	10	15	40	11	23	32
Välfärd och socialförsäkring	7	5	58	5	8	38	6	6	50
Omsorg och sociala relationer	5	10	33	5	8	38	7	8	47
Totalt	51	55	48	25	66	27	40	69	37

*Projektbidrag, programstöd, anställningar, centrubildningar och postdoc-bidrag

Tabell 5.4 Årligt beviljat forskningsstöd* fördelat på stödform efter huvudområde 2008–2010 (mnr)

Huvudområde	Projekt och postdoc			Programstöd och forskarskolor			Centrumstöd			Anställningar			Övrigt*		
	2008	2009	2010	2008	2009	2010	2008	2009	2010	2008	2009	2010	2008	2009	2010
Arbete och hälsa	35,8	24,9	34,7	0	12	12	0	15	0	0	0	0	1,8	0,9	4,0
Arbetsorganisation	37,1	24,6	41,2	0	0	0	0	15	0	0	0	0	0,8	0,6	1,9
Arbetsmarknad	31,1	20,7	31,1	0	6	0	0	15	0	9	0	0	2,5	0,6	1,6
Folkhälsa	72,4	34,1	64,5	0	30	0	0	45	0	0	0	0	6,0	1,5	5,4
Välfärd och socialförsäkring	27,4	24,1	32,8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,0	1,1	1,8
Omsorg och sociala relationer	32,4	17,8	28,7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,0	1,6	2,6
Totalt	236,2	146,2	233,0	0	48	12	0	90	0	9	0	0	14,1	6,3	17,3

* Nätverk, EU-planeringsbidrag, publiceringsbidrag, resebidrag, stipendier, gästforskare och konferenser.

Tabell 5.5 Könsfördelning i FAS prioriteringskommittéer (antal ledamöter)

Prioriteringskommitté	2008		2009		2010	
	K	M	K	M	K	M
Arbete, miljö och hälsa	5	4	5	4	4	5
Arbete, vardag och hälsa	2	5	2	5	4	4
Arbetsorganisation	4	3	4	3	4	3
Arbetsmarknad	2	5	1	5	3	4
Folkhälsa	3	6	3	5	4	5
Välfärd och socialförsäkring	3	4	3	4	2	5
Omsorg och sociala relationer	5	3	5	3	5	3
Summa	24	30	23	29	26	29

Tabell 5.6 Åldersfördelningen bland sökande av projekt och postdoc uppdelat på huvudområde 2010 (antal)

	Ålder	Arbete och hälsa	Arbets-organisation	Arbets-marknad	Folkhälsa	Välfärd	Omsorg	Totalt
Projekt	-39	17	21	23	36	20	19	136
	40-49	35	44	33	56	38	32	238
	50-59	47	42	21	98	34	42	284
	60-	25	28	9	41	18	28	149
Postdoc	-39	4	8	7	13	7	12	51
	40-49	2	5	0	6	3	1	17
	50-59	2	0	0	3	0	1	6
	60-	0	1	0	0	0	0	1

Tabell 5.7 Åldersfördelningen bland sökande av projekt och postdoc uppdelat på huvudområde 2009 (antal)

	Ålder	Arbete och hälsa	Arbets-organisation	Arbets-marknad	Folkhälsa	Välfärd	Omsorg	Totalt
Projekt	-39	14	21	18	32	27	15	127
	40-49	39	38	34	55	31	35	232
	50-59	50	41	16	82	28	44	261
	60-	18	33	9	26	31	22	139
Postdoc	-39	7	6	5	14	13	1	46
	40-49	2	5	3	11	3	8	32
	50-59	1	2	0	3	3	4	13
	60-	0	0	0	1	0	1	2

Tabell 5.8 Åldersfördelningen bland sökande av projekt, postdoc och anställningar uppdelat på huvudområde 2008 (antal)

	Ålder	Arbete och hälsa	Arbets-organisation	Arbets-marknad	Folkhälsa	Välfärd	Omsorg	Totalt
Projekt	-39	7	20	14	38	27	17	123
	40-49	35	39	29	63	54	38	258
	50-59	45	42	33	116	34	42	312
	60-	16	24	9	42	16	26	133
Postdoc	-39	1	9	5	22	10	6	53
	40-49	4	2	2	15	6	8	37
	50-59	2	3	0	4	3	0	12
	60-	0	0	0	0	0	0	0
Anställningar	-39	0	0	0	0	0	0	0
	40-49	0	0	1	0	0	0	1
	50-59	0	0	2	0	0	0	2
	60-	0	0	0	0	0	0	0

Tabell 5.9 Åldersfördelningen bland beviljade sökande till projekt och postdoc uppdelat på huvudområde 2010 (antal)

	Ålder	Arbete och hälsa	Arbets-organisation	Arbets-marknad	Folkhälsa	Välfärd	Omsorg	Totalt
Projekt	-39	2	2	4	4	3	1	16
	40-49	1	3	6	8	1	4	23
	50-59	9	5	2	16	2	2	36
	60-	4	2	0	4	2	3	15
Postdoc	-39	1	2	1	3	2	3	12
	40-49	1	0	0	0	0	0	1
	50-59	0	0	0	0	0	0	0
	60-	0	0	0	0	0	0	0

Tabell 5.10 Åldersfördelningen bland beviljade sökande till projekt, postdoc och anställningar uppdelat på huvudområde 2009 (antal)

	Ålder	Arbete och hälsa	Arbets-organisation	Arbets-marknad	Folkhälsa	Välfärd	Omsorg	Totalt
Projekt	-39	2	3	2	3	2	1	13
	40-49	5	6	5	6	2	5	29
	50-59	4	4	1	10	2	2	23
	60-	2	0	1	2	3	4	12
Postdoc	-39	1	1	2	1	4	0	9
	40-49	1	0	0	1	0	1	3
	50-59	0	0	0	0	0	0	0
	60-	0	0	0	0	0	0	0

Tabell 5.11 Åldersfördelningen bland beviljade sökande till projekt, postdoc och anställningar uppdelat på huvudområde 2008 (antal)

	Ålder	Arbete och hälsa	Arbets-organisation	Arbets-marknad	Folkhälsa	Välfärd	Omsorg	Totalt
Projekt	-39	1	3	2	3	1	3	13
	40-49	4	5	4	3	5	6	27
	50-59	5	4	3	17	2	4	35
	60-	5	3	1	6	2	1	18
Postdoc	-39	0	0	1	6	2	0	9
	40-49	0	0	1	1	0	1	3
	50-59	0	0	0	0	0	0	0
	60-	0	0	0	0	0	0	0
Anställningar	-39	0	0	0	0	0	0	0
	40-49	0	0	0	0	0	0	0
	50-59	0	0	1	0	0	0	1
	60-	0	0	0	0	0	0	0

Tabell 5.12 Könsfördelningen bland sökande av projekt och postdoc uppdelat på huvudområde 2010 (antal)

	Arbete och hälsa	Arbets-organisation	Arbetsmarknad	Folkhälsa	Välfärd	Omsorg	Totalt
Män	69	85	45	100	56	41	396
Kvinnor	55	50	41	131	54	80	411
Män	4	2	3	5	6	3	23
Kvinnor	4	12	4	17	4	11	52

Tabell 5.13 Könsfördelningen bland sökande av projekt och postdoc uppdelat på huvudområde 2009 (antal)

		Arbete och hälsa	Arbets-organisation	Arbetsmarknad	Folkhälsa	Välfärd	Omsorg	Totalt
Projekt	Män	71	63	45	83	52	42	356
	Kvinnor	50	70	32	112	65	74	403
Postdoc	Män	3	5	4	5	3	0	20
	Kvinnor	7	8	4	24	16	14	73

Tabell 5.14 Könsfördelningen bland sökande av projekt, postdoc och anställningar uppdelat på huvudområde 2008 (antal)

		Arbete och hälsa	Arbets-organisation	Arbetsmarknad	Folkhälsa	Välfärd	Omsorg	Totalt
Projekt	Män	54	74	48	129	62	54	421
	Kvinnor	49	51	37	130	69	69	405
Postdoc	Män	0	9	2	8	6	5	30
	Kvinnor	7	5	5	33	13	9	72
Anställningar	Män	0	0	2	0	0	0	2
	Kvinnor	0	0	1	0	0	0	1

Tabell 5.15 Könsfördelningen bland beviljade sökande till projekt och postdoc uppdelat på huvudområde 2010 (antal)

		Arbete och hälsa	Arbets-organisa-tion	Arbets-marknad	Folkhälsa	Välfärd	Omsorg	Totalt
Projekt	Män	11	9	5	18	7	6	56
	Kvinnor	5	3	7	14	1	5	35
Postdoc	Män	1	1	0	0	1	1	4
	Kvinnor	1	1	1	3	1	2	9

Tabell 5.16 Könsfördelningen bland beviljade sökande till projekt och postdoc uppdelat på huvudområde 2009 (antal)

		Arbete och hälsa	Arbets-organisa-tion	Arbets-marknad	Folkhälsa	Välfärd	Omsorg	Totalt
Projekt	Män	7	6	6	15	5	5	46
	Kvinnor	6	7	3	6	4	7	33
Postdoc	Män	1	1	2	1	0	0	5
	Kvinnor	1	0	0	1	4	1	7

Tabell 5.17 Könsfördelningen bland beviljade sökande till projekt, postdoc och anställningar uppdelat på huvudområde 2008 (antal)

		Arbete och hälsa	Arbets-organisa-tion	Arbets-marknad	Folkhälsa	Välfärd	Omsorg	Totalt
Projekt	Män	6	8	5	18	7	6	50
	Kvinnor	9	7	5	11	3	8	43
Postdoc	Män	0	0	0	2	1	0	3
	Kvinnor	0	0	2	5	1	1	9
Anställningar	Män	0	0	0	0	0	0	0
	Kvinnor	0	0	1	0	0	0	1

Tabell 5.18 Årligt beviljat forskningsstöd 2008-2010 fördelat på lärosäten och andra medelsförvaltare samt huvudområden (mnkr)

Lärosäte	Årtal	AH	AO	AMK	FH	VÄL	OMS	Totalt
Göteborgs universitet	2010	2,9	19,3	0,05	8,2	8,2	3,5	42,2
	2009	0,8	11,2	2,1	4,9	5,7	2,8	27,5
	2008	13,2	4,8	15,1	10,8	3,5	2,4	49,8
Karolinska institutet	2010	19,9	0,04	0	39,1	0	0,01	59,1
	2009	6,2	0,03	0	9	1,9	0,02	17,2
	2008	9,6	0	0	36	0	3,8	49,4
Linköpings universitet	2010	2,4	1,4	0,6	7,9	0,03	5,4	17,7
	2009	0	0,02	0	10,9	1,4	3,8	16,1
	2008	0	7,8	4,2	7,6	0,1	16,5	36,2
Lunds universitet	2010	4,4	0	5,4	2,1	0,2	5,7	17,8
	2009	8,3	1,6	4	5,7	0,3	2,6	22,5
	2008	8,9	2,7	13,3	1,4	5,4	2	33,7
Stockholms universitet	2010	0,02	0,9	8,4	7,6	20,8	6,2	43,9
	2009	1,4	3,5	3,6	1,8	6,8	5,4	22,5
	2008	1,8	2,4	0,3	10,2	9,4	4	28,1
Umeå universitet	2010	4,3	0,01	7,6	3,9	3	5	23,8
	2009	5,5	3,2	0,05	4,9	2,3	1,7	17,7
	2008	0,9	0,3	2,3	5	2,8	0	11,3
Uppsala universitet	2010	1,9	1,4	4,8	0,01	0,3	4,8	13,2
	2009	0	0,3	5,5	8,3	0,04	1,7	15,8
	2008	2,1	3,1	0,6	4,4	3,1	0,7	14
Linnéuniversitetet*	2010	0	0,2	0,03	0,01	0	0,01	0,3
	2009	0	0,02	0	0	0	0	0,02
	2008	0	2,2	5,1	0,1	2,5	1,5	11,4
Örebro universitet	2010	0	0,01	0,2	0	0	0,1	0,3
	2009	0,8	0	0,02	0,02	0	0	0,8
	2008	0	5,6	0	0,3	0	0	5,9
Karlstad universitet	2010	0	7,6	0	0	0	0	7,6
	2009	0	0,03	0	0	0	0	0,03
	2008	0	0	0	0	0	0,1	0,1
Övriga universitet	2010	9,2	6,9	0,1	0,03	0	0	16,2
	2009	1,6	1,7	0,1	0	0	0	3,4
	2008	0	0	0	0,3	0	0,1	0,4
Högskolor	2010	2,4	5,4	0,02	2,6	0,4	3,3	14,1
	2009	1,4	3,7	0,1	1,5	3,4	1,6	11,7
	2008	0,8	8,9	0	1,4	0	3,3	14,4
Övriga medelsförvaltare	2010	0	0	5,5	0,7	0,03	1,4	7,63
	2009	0,1	0,0	6,1	1,1	4,0	0,0	11,3
	2008	0,3	0	1,6	0,9	1,7	0	4,5
Totalt	2010	47,4	43,2	32,7	72,2	33,0	35,4	263,8
	2009	26,1	25,3	21,6	48,1	25,8	19,6	166,5
	2008	37,6	37,8	42,5	78,3	28,4	34,3	259,2

Tabell 6.1 Det internationella forskningsstödet omfattning och fördelning på stödformer 2008–2010

	Inkomna ansökningar			Beslutade bidrag (tkr)		
	2008	2009	2010	2008	2009	2010
Stipendier	53	41 ¹⁾	42	2 782	1 385 ¹⁾	4 500
Gästforskare	12	5 ¹⁾	21	321	740 ¹⁾	2 000
Resor	171	85	183	973	1 142	1 016
Konferenser	18	26	40	568	695	1 622
EU-planeringsbidrag	9	6 ¹⁾	10	236	40 ¹⁾	500
COFAS – inkommande	0	16	13 ²⁾ +14	0	3 445	6 515
COFAS – utresande	0	9	18 ²⁾ +12	0	4 061	15 551
Internationell publicering	5	8 ¹⁾	7	1 133	266 ¹⁾	1 060
ESF ECRP	5	7	10	3 260	2 355	4 369
ESS	–	1 ¹⁾	0	0	0	2 750
ERA-NET	0	6 ¹⁾	0	0	410 ¹⁾	0
Övriga internationella samarbeten	3	2 ¹⁾	1	1 161	394 ¹⁾	300
Totalt	276	159	371	10 434	14 933	46 123

1 P.g.a. begränsningar i bemyndiganderamen för 2009 fattades beslut för ett antal ansökningar inom dessa kategorier under 2010, varför de ej ingår i tabellen. Det gäller sammanlagt 22 ansökningar till ett totalt belopp av 12 743 tkr, varav 7 000 tkr avser ERA-NET-projekt.

2) dessa siffror är ansökningar som kom in 2009, men beviljades 2010.

Tabell 8.1 Kostnader för forskningsinformation (tkr)

	2008	2009	2010
Verksamhetsövergripande information	927	985	831
Pressaktiviteter	298	216	187
Populärvetenskapliga kunskapsöversikter	888	824	440
Webbplats	544	358	693
Periodisk utgivning (Nyhetsbrev, Newsletter, Forskning & Resultat)	804*	729*	674*
Konferenser och seminarier	320	398	607
Lagerhållning, kundtjänst och distribution	610	742	587
Metodutveckling	339	359	0
Totalt	4 730	4 611	4 019

* inkl. porto och distribution



Forskningsrådet för arbetsliv och socialvetenskap
initierar och finansierar grundläggande och
behovsstyrd forskning för att främja människors
arbetsliv, hälsa och välfärd.



FORSKNINGSRÅDET FÖR ARBETSLIV
OCH SOCIALVETENSKAP

978-91-89602-42-7