

Svensk forskning

Större forskningsfinansiärer

Svensk forskning

Större forskningsfinansiärer

Innehåll

Svenska forskningsfinansiärer

4

Statliga myndigheter

Energimyndigheten

6

1,13 miljarder kronor

Forskning som skapar förutsättningar för ett ekologiskt och ekonomiskt hållbart energisystem.

FAS, forskningsrådet för arbetsliv och socialvetenskap

7

405 miljoner kronor

Forskning inom arbetsmarknad, arbetsorganisation, folkhälsa, arbete och hälsa, välfärd och socialförsäkring, omsorg och sociala relationer.

Formas, forskningsrådet för miljö, areella näringar och samhällsbyggande,

8

840 miljoner kronor

Framstående forskning som bidrar till ut hållig utveckling inom miljö, areella näringar, byggande och samhällsplanering.

Naturvårdsverket

9

100 miljoner kronor

Tvåvetenskaplig forskning inom miljö- och naturvård.

Rymdstyrelsen

10

60 miljoner kronor (nationella program)
120 miljoner kronor (europeiska program)

Forskning, utvecklingsarbete och annan verksamhet med anknytning till svensk rymd- och fjärranalysverksamhet.

Sida, styrelsen för internationellt utvecklingssamarbete

11

1,05 miljarder kronor

Internationellt forskningsstöd för utvecklingsarbete samt svensk forskning om utvecklingssamarbete.

Strålsäkerhetsmyndigheten, SSM

12

90 miljoner kronor

Forskning om strålskydd och kärnsäkerhet.

Vetenskapsrådet

13

4,1 miljarder kronor

Utvecklar och finansierar grundforskning av högsta kvalitet inom alla vetenskapsområden.

VINNOVA

14

2,15 miljarder kronor

Utvecklar effektiva innovationssystem och finansierar behovsmotiverad forskning.



Offentliga stiftelser

KK-stiftelsen, Stiftelsen för kunskaps- och kompetensutveckling 15

200 miljoner kronor

Kunskaps- och kompetensutveckling mellan näringsliv, lärosäten och forskningsinstitut.

Mistra, Stiftelsen för miljöstrategisk forskning 16

200 miljoner kronor

Forskning för en god livsmiljö och hållbar utveckling.

Stiftelsen för strategisk forskning, SSF 17

508 miljoner kronor

Naturvetenskaplig, teknisk och medicinsk forskning.

STINT, Stiftelsen för internationalisering av högre utbildning och forskning 18

65 miljoner kronor

Internationalisering av högre utbildning och forskning.

Vårdalstiftelsen 19

60 miljoner kronor

Vård- och allergiforskning samt forskning om annan överkänslighet.

Privata stiftelser och insamlingsorganisationer

Barncancerfonden 20

111 miljoner kronor

Forskning som förebygger och bekämpar cancersjukdomar hos barn.

Cancerfonden 21

371 miljoner kronor

Grund-, klinisk och epidemiologisk cancerforskning samt vårdutvecklingsprojekt.

Hjärt-Lungfonden 22

150 miljoner kronor

Medicinsk forskning om hjärt-, kärl- och lungsjukdom.

Knut och Alice Wallenbergs stiftelse 23

1,02 miljarder

Finansierar naturvetenskaplig, teknisk och biomedicinsk grundforskning samt dyrbar vetenskaplig utrustning.

Riksbankens Jubileumsfond, RJ 24

350 miljoner kronor

Forskning inom humaniora och samhällsvetenskap.



Det svenska forskningsfinansieringssystemet

Sverige är ett av de länder i världen som satsar mest pengar på forskning och utveckling (FoU) i förhållande till BNP. Anslagen till FoU ökar, med undantag för FoU-medel till försvarsmyndigheterna. De svenska utgifterna för FoU ligger på 3,6 procent av BNP. Av detta svarar näringslivet för knappt tre fjärdedelar och högskolesektorn för 21 procent. Företagen finansierar till största delen sin egen forskning, men får visst tillskott från staten och utlandet.

Den offentliga FoU-finansieringen sker dels genom anslag direkt till universitet och högskolor, dels genom anslag till forskningsråd och sektorsforskningsmyndigheter. Därutöver finns ett antal forskningsstiftelser som startades med offentliga medel och sammanlagt finansierar forskning på drygt 1 miljard kronor per år.

Riksdagen anslår FoU-medel inom samtliga departements ansvarsområden. Högskole- och forskningsministern har det övergripande samordningsansvaret för forskningspolitiken i regeringskansliet. Den övervägande delen av den offentligt finansierade forskningen utförs vid landets universitet och högskolor och bara en liten del vid forskningsinstitut, vilket särskiljer Sverige i en internationell jämförelse.

Forskningsråden ger i huvudsak stöd till grundforskning. Sektorsforskningsmyndigheterna finansierar forskning och utveckling för att både tillgodose enskilda sektors kunskapsbehov och för att driva på samhällsutvecklingen. Sammanlagt finns cirka 20 sektorsforskningsmyndigheter med resurser för FoU.

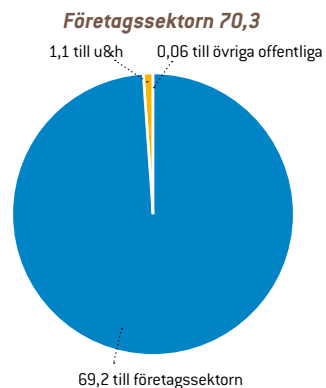
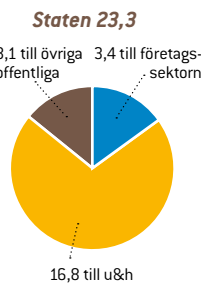
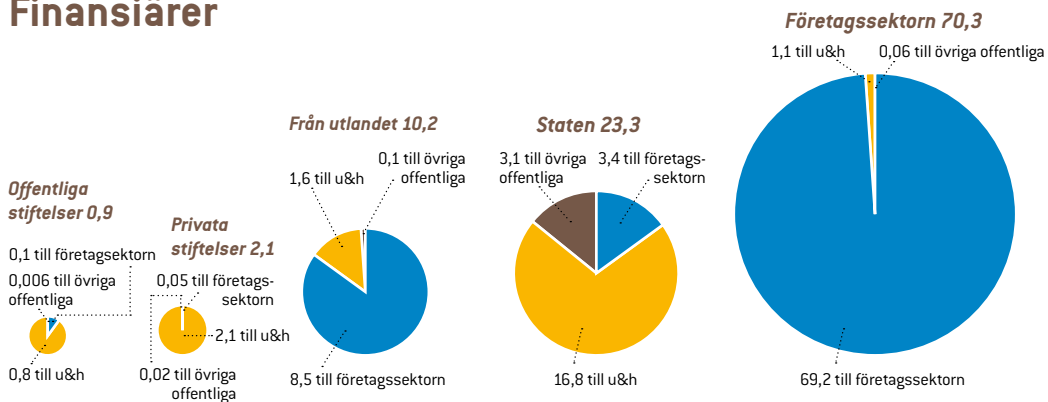
Även landsting och kommuner finansierar forskning, främst inom vård och omsorg. Tillsammans med regionala FoU-enheter, finansierar kommuner och landsting FoU med totalt 2,7 miljarder kronor.

Utöver de offentliga finansörerna finns privata fonder, stiftelser och insamlingsorganisationer. Flera av dessa är stora aktörer inom forskningsområdet och ger betydande bidrag till forskning inom sina respektive områden. Totalt bidrar privata, icke vinstdrivande organisationer med 2,3 miljarder kronor till svensk forskning.

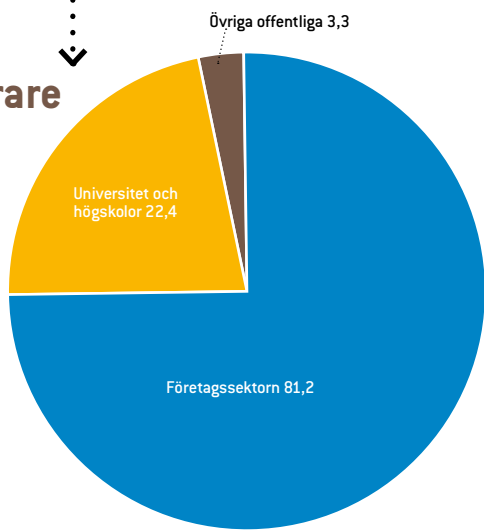
Det finns 14 universitet och 25 högskolor där forskning eller konstnärligt utvecklingsarbete bedrivs.

Antalet studenter är cirka 384 700. Antalet forskarstuderande är 17 000 och 27 800 personer arbetar som lärare och forskare (2008).

Finansiärer



Utförare



Illustrationen visar finansieringen av FoU i Sverige 2007. Företagssektorn är den största finansiären av FoU. De statliga forskningsmedlen fördelas dels genom anslag direkt till universitet och högskolor, dels genom anslag till forskningsråd och sektorsmyndigheter. Privata stiftelser omfattar insamlingsorganisationer och andra icke vinstdrivande forskningsstiftelser. Utöver den finansiering av FoU som visas i figuren, bidrar landsting och kommuner med ca 2,7 miljarder kronor.

Energimyndigheten

Statlig myndighet under näringsdepartementet

Ämnesområde

- Miljö
- Naturvetenskap och teknik

Huvuduppgift inom FoU

Finansiering, Företagsutveckling, Nätverksbyggande, Statistik, utvärdering och kontroll av FoU

Energimyndigheten arbetar för en säker, effektiv och miljövänlig tillförsel och användning av energi. Myndigheten är den centrala förvaltningsmyndigheten för frågor om användning och tillförsel av energi.

Huvuduppgiften är att genomföra de energipolitiska program som riksdagen antog 1997 och 2002. Arbetet syftar till att skapa ett ekologiskt uthålligt och ekonomiskt bärkraftigt energisystem i Sverige och internationellt.

Målet är att utveckla energisystemet och skapa tillväxt. Verksamheten omfattar såväl grundläggande som tillämpad forskning, utveckling, demonstration och kommersialisering. Den bedrivs inom sex temaområden; Bränslebaserade energisystem, Belyggens energianvändning, Transportsektorn, Energiintensiv industri, Kraftsystemet, och Energisystemstudier. För varje tema finns en utvecklingsplattform för samverkan med näringslivet och andra användare av resultat.



Plattformarna bidrar med omvärldsanalys och identifierar behov, bland annat för att åstadkomma en bättre samverkan mellan forskning och andra styrmedel.

EU och internationellt

Myndigheten medverkar aktivt i det internationella samarbetet om bl.a. klimatfrågor och energiforskning, huvudsakligen genom engagemang i olika nivåer av IEA, International Energy Agency och EU:s olika FoU-relaterade program.

Forskningsfinansiering 2009:

1,13 miljarder kronor



Postadress: Box 310, 631 04 Eskilstuna

Besöksadress: Kungsgatan 43

Telefon: 016-544 20 00

Webb: www.energimyndigheten.se

E-post: registrator@energimyndigheten.se

FAS, forskningsrådet för arbetsliv och socialvetenskap

Forskningsråd • Statlig myndighet under socialdepartementet

Ämnesområde

- Miljö
- Medicin och hälsa
- Naturvetenskap och teknik
- Samhälle och kultur

Huvuduppgifter inom FoU

Finansiering, Forskningskommunikation, Utvärdering

FAS har i uppdrag att stödja och initiera grundläggande och behovsstyrd forskning inom områdena arbetsmarknad, arbetsorganisation, arbete och hälsa, folkhälsa, välfärd och socialförsäkring, omsorg och sociala relationer.

I FAS huvuduppgifter ingår bl a att utvärdera forskningen inom de egna ansvarsområdena, identifiera områden för nya satsningar och utarbeta forskningsprogram i samråd med andra forskningsfinan-

siärer, arbeta för ökat nationellt och internationellt samarbete och utbyte inom forskarvärlden, främja mång- och tvärvetenskaplig forskning, främja vetenskaplig publicering, kunskapsförmedling och dialog, verka för jämställdhet mellan kvinnor och män inom forskningen. FAS har ett särskilt samordningsansvar för forskning om äldre, funktionshinder och handikapp, internationell migration och etniska relationer, barn och ungdomar samt socialvetenskaplig alkohol- och narkotikaforskning. FAS ska även bevaka forskning om elektromagnetiska fält och elöverkänslighet.

EU och internationellt

FAS arbetar för ökat internationellt samarbete och utbyte inom den forskning man ansvarar för på den nordiska, europeiska och globala arenan. FAS arbetar aktivt för genomförandet av ERA (European Research Area), via EU:s ramprogram, European Science Foundation samt insatser för ökad forskar mobilitet och tillgång till forskningsinfrastrukturer. FAS samarbetar med andra europeiska finansiärer via olika typer av nätverk, bl a genom tre ERA-NET, inom arbetslivsforskning och äldreforskning.

Forskningsfinansiering 2009:

405 miljoner kronor



Postadress: Box 2220, 103 15 Stockholm

Besöksadress: Westmanska Palatset,
Wallingatan 2

Telefon: 08-775 40 70

Webb: www.fas.se

E-post: fas@fas.se

Formas, forskningsrådet för miljö, areella näringar och samhällsbyggande

Forskningsråd • Statlig myndighet under miljödepartementet

Ämnesområde

- Miljö
- Naturvetenskap och teknik
- Samhälle och kultur

Huvuduppgift inom FoU

Finansiering, Information om forskning och forskningsresultat

Formas övergripande mål är att främja och stödja forskning av betydelse för hela samhällets omställning till en hållbar utveckling. Formas stödjer grundforskning och behovsstyrd forskning inom områdena miljö, areella näringar och samhällsbyggande. Formas främjar en ekologiskt hållbar tillväxt och utveckling i samhället, mång- och tvärvetenskaplig forskning samt internationellt forskningssamarbete och erfarenhetsutbyte. Rådet ansvarar vidare för information om forskning och forskningsresultat.

Formas främjar framstående forskning för hållbar utveckling. Rådet ger stöd till bl.a. yngre forskare genom finansiering av doktorander i projekt eller inom ramen för forskarskolor. Formas finansierar också forskarasistenter, post doc-stipendier och tidsbegränsade anställningar som s.k. särskilda forskare. Rådet ansvarar vidare för att information

om forskning och forskningsresultat blir lätt tillgängliga. Rådet arbetar också med att skapa plattformar för dialog mellan forskning och praktik samt stödjer högskolans uppgift att samverka med samhället. Formas arbetar även med att främja internationella kontakter. En viktig uppgift är att bevaka Sveriges intressen när det gäller nationell närvaro inom EU:s forskningsprogram.

Forskningsfinansiering 2009:

ca 840 miljoner kronor



Forskningsrådet för miljö, areella näringar
och samhällsbyggande, Formas

Postadress: Box 1206, 111 82 Stockholm

Besöksadress: Kungsbron 21

Telefon: 08-775 40 00

Webb: www.formas.se

E-post: info@formas.se

Naturvårdsverket

Statlig myndighet under miljödepartementet

Ämnesområde

- Miljö
- Naturvetenskap och teknik
- Samhälle och kultur

Huvuduppgift inom FoU

Finansiering, Statistik, utvärdering och kontroll av FoU

Naturvårdsverket är Sveriges centrala miljömyndighet, som arbetar för en hållbar utveckling ur ett ekologiskt perspektiv. En viktig uppgift är att medverka i och driva på arbetet för ett stärkt och breddat miljöansvar såväl i Sverige som i EU och internationellt.

Naturvårdsverket har det övergripande ansvaret för frågor om miljömål och naturmiljön samt ett särskilt ansvar för samordning, uppföljning och rapportering för 9 av de 15 miljömål som riksdagen

satt upp. Naturvårdsverket ansvarar för miljöövervakning, beskriver och analyserar miljötillståndet och miljöutvecklingen samt ansvarar för viss officiell statistik.

I Naturvårdsverkets uppgifter ingår att se till att kunskaperna om miljön och miljöarbetet görs tillgängliga. Myndigheten är också samlande och pådrivande i det miljöarbete som bl a olika sektorsmyndigheter ansvarar för inom sina verksamhetsområden. De bevakar allmänna miljövårdsintressen i mål och ärenden som handläggs hos myndigheterna och i domstol samt följer hur miljöbalken tillämpas. De är pådrivande i arbetet med att ställa om till ett hållbart omhändertagande av avfall.

Naturvårdsverket fördelar regelbundet pengar till vissa miljö- och naturvårdande insatser och finansierar miljöforskning till stöd för verkets arbete. Naturvårdsverket ska för statens räkning förvärva värdefulla naturområden.

EU och internationellt

Mycket av miljöarbetet görs inom EU där Naturvårdsverket representerar Sverige i över 100 av EUs expertgrupper, kommittéer och undergrupper för miljöfrågor. Naturvårdsverket deltar i det globala miljöarbetet genom flera internationella konventioner.

Forskningsfinansiering 2009:

Ca 100 miljoner kronor



Postadress: 106 48 Stockholm

Besöksadress Stockholm: Valhallavägen 195

Besöksadress Östersund: Forskarens väg 5

Telefon: 08-698 10 00

Webb: www.naturvardsverket.se

E-post: registrator@naturvardsverket.se

Rymdstyrelsen

Statlig myndighet under näringsdepartementet

Ämnesområde

- Naturvetenskap och teknik

Huvuduppgifter inom FoU

Finansiering

Rymdstyrelsen ska ta initiativ till forskning, utvecklingsarbete och annan verksamhet med anknytning till den svenska rymd- och fjärranalysverksamheten. Myndigheten ska också verka för att dessa verksamheter samordnas. Dessutom främjas ändamålsenlig informations- och dokumentationsverksamhet på rymd- och fjärranalysområdet.

Rymdstyrelsen fördelar statligt stöd till rymdforskning, rymdtekniskt utvecklingsarbete och fjärranalysverksamhet. Myndigheten bereder ärenden om tillstånd till rymdverksamhet samt utövar kontroll av sådan verksamhet. De för även register över rymdföremål i den utsträckning som framgår av förordningen (1982:1069) om rymdverksamhet.

EU och internationellt

Rymdstyrelsen verkar internationellt genom att bl a bereda ärenden om internationellt rymd- och fjärranalyssamarbete främst genom det europeiska rymdorganet, ESA.

Forskningsfinansiering 2009:

60 miljoner kronor, nationell forskningsfinansiering

120 miljoner kronor, svenskt bidrag till ESA:s forskningsprogram (European Space Agency)



Postadress: Box 4006, 171 04 Solna

Besöksadress: Solna strandväg 86

Telefon: 08-627 64 80

Webb: www.rymdstyrelsen.se

E-post: rymdstyrelsen@snsb.se

SIDA , Styrelsen för internationellt utvecklings-samarbete

Statlig myndighet under utrikesdepartementet

Ämnesområde

- Miljö
- Medicin och hälsa
- Naturvetenskap och teknik
- Samhälle och kultur

Huvuduppgift inom FoU

Finansiering

Sida ansvarar för merparten av Sveriges internationella utvecklings-samarbete. Målet är att skapa förutsättningar för fattiga människor att förbättra sina levnadsvillkor.

Sida stödjer samarbetsländerns egen forskning samt forskning av betydelse för ländernas utveckling. Stöden går till forskningsråd, universitet och forskningsinstitutioner i samarbetsländerna, till regionala forskningsnätverk och till internationella forskningsprogram. Sida håller även i stöd till svensk forskning som kan vara av vikt för fat-

tiga utvecklingsländer. Links-programmet främjar vetenskapliga kontakter och stödjer vetenskapligt samarbete mellan forskare och forskningsinstitutioner i Sverige och vissa utvecklingsländer.

Sidas forskningssekretariat omfattar naturvetenskap och teknik, naturresurser och miljö, samhällsvetenskap/humaniora samt hälsoforskning. De bilaterala insatserna utgör drygt 30 procent av stöden.

EU och internationellt

SAREC (Sidas avdelning för forskningssamarbete) representerar Sverige i:

Special Programme for Research and Training in Tropical Diseases (TDR), Joint coordinating Board, WHO; Special Programme of Research, Development and Research Training in Human reproduction, (HRP), Policy and coordination committee, WHO; European and Developing countries Clinical trials programme (EDCTP); European Malaria Vaccine Initiative; Consultative Group on International Agricultural Research (CGIAR); European Initiative for Agricultural Research for development (EIARD); International Centre of Insect Physiology and Ecology (ICIPE); International Foundation for Science (IFS).

Forskningsfinansiering 2009:

ca 1,05 miljarder kronor, varav 350 miljoner kronor går till svensk forskning och forsknings-samarbete med låginkomstländer



Postadress: 105 25 Stockholm

Besöksadress: Valhallavägen 199

Telefon: 08-698 50 00

Webb: www.sida.se

E-post: sida@sida.se

Strålsäkerhetsmyndigheten, SSM

Statlig myndighet under miljödepartementet

Ämnesområde

- Miljö
- Naturvetenskap och teknik

Huvuduppgift inom FoU

Finansiering, Forskning, Statistik, utvärdering och kontroll av FoU

Strålsäkerhetsmyndigheten har ett samlat ansvar inom områdena strålskydd och kärnsäkerhet. Myndigheten arbetar pådrivande och förebyggande för att skydda människor och miljö från oönskade effekter av strålning, nu och i framtiden.

Strålsäkerhetsmyndigheten finansierar forskning inom både grundläggande och tillämpad forskning inom fyra områden:

- Säkerhet vid kärnkraftverken
- Avfall, transport och fysiskt skydd
- Strålskydd
- Icke-spridning.

Varje forskningsområde förser myndigheten med kunskaper nödvändiga för att:

- Bedöma säkerhetsläget vid kärnkraftverken
- Bedöma hälsoeffekter av strålning
- Utveckla icke-spridningsarbetet
- Säkerställa nationell kompetens och forskningskapacitet.

Största delen av forskningsuppdragen utförs av externa uppdragstagare som konsultföretag och universitet. En del av uppdragen utförs av utländska forskningsinstitut och konsultföretag. Myndigheten finansierar även professorstjänster och doktorander vid några av Sveriges universitet. Det sker dels genom stöd till forskning och tjänster till de tekniska högskolorna, dels genom finansiering av professorer inom strålningsbiologi, radioekologi, dosimetri och människa-teknik-organisation.

Strålsäkerhetsmyndigheten eftersträvar hög vetenskaplig kvalitet och har därför stöd av en forskningsnämnd som ger råd och synpunkter på forskningen.

EU och internationellt

Myndigheten medverkar aktivt i internationellt samarbete inom kärnsäkerhetsområdet, exempelvis genom engagemang i OECD/NEA Organisation of Economic and Cooperative Development/Nuclear Energy Safety.

Forskningsfinansiering 2009:

drygt 90 miljoner kronor



Strålsäkerhetsmyndigheten

Swedish Radiation Safety Authority

Postadress 171 16 Stockholm

Besöksadress: Solna strandväg 96

Telefon: 08-799 40 00

Webb: www.stralsakerhetsmyndigheten.se

E-post: registrator@ssm.se

Ämnesområde

- Miljö
- Medicin och hälsa
- Naturvetenskap och teknik
- Samhälle och kultur

Huvuduppgifter inom FoU

Finansiering, Statistik och analys, utvärdering och kontroll av FoU, Forskningskommunikation

Vetenskapsrådet är den största statliga finansiären av grundforskning. Målet är att Sverige ska vara en ledande forskningsnation. Vetenskapsrådet ger stöd till forskning inom områdena medicin, humaniora och samhällsvetenskap, naturvetenskap och teknikvetenskap samt utbildningsvetenskap. Vetenskapsrådet har också ansvar för att främja och stödja uppbyggnad och utnyttjande av forskningsinfrastruktur, t ex forskningsanläggningar och databaser. Huvuddelen av Vetenskapsrådets

forskningsstöd går till projekt som initierats av forskarna själva, andra former av stöd är t ex bidrag till anställningar och stipendier samt stöd till starka forskningsmiljöer.

Vetenskapsrådet har i uppgift att identifiera forskningsområden för strategiska satsningar i samråd med andra forskningsfinansiärer och att samverka nationellt och internationellt.

Rådet arbetar också med analys, utvärdering och uppföljning av forskning och forskningsfinansiering. Myndigheten följer utvecklingen av svensk och internationell forskning och arbetar kontinuerligt med statistik- och metodutveckling inom området, bland annat genom bibliometriska studier. Vetenskapsrådet gör kontinuerligt utvärderingar av olika forskningsområden. Utvärderingarna utförs ofta av internationella forskargrupper.

Vetenskapsrådet ska ge råd till regeringen i forskningspolitiska frågor och främja kommunikation mellan forskare inom olika områden, och mellan forskare och det övriga samhället. Myndigheten ska också ta initiativ till att etiska frågor uppmärksammas vid forskning samt arbeta med forskningskommunikation.

Forskningsfinansiering 2009:

4,1 miljarder kronor



Vetenskapsrådet

Postadress: 103 78 Stockholm

Besöksadress: Klarabergsviadukten 82

Telefon: 08-546 44 000

Webb: www.vr.se

E-post: vetenskapsradet@vr.se

VINNOVA

Statlig myndighet under näringsdepartementet

Ämnesområde

- Miljö
- Medicin och hälsa
- Naturvetenskap och teknik
- Samhälle och kultur

Huvuduppgifter inom FoU

Finansiering, Nätverksbyggande

VINNOVA främjar hållbar tillväxt genom finansiering av behovsmotiverad forskning och utveckling av effektiva innovationssystem. VINNOVA verkar främst inom områdena IT, bioteknik, produktframtagning och material, arbetslivsutveckling, miljö- och energiteknik samt transporter.

VINNOVA ska bidra till en långsiktig ekonomisk tillväxt, som är hållbar såväl ekologiskt som socialt.

VINNOVAs speciella ansvarsområde är innovationer kopplade till forskning och utveckling - det vill säga nyskapande, framgångsrika produkter, tjänster eller processer med vetenskaplig bas. VINNOVA finansierar behovsmotiverad forskning, där behoven hämtas från näringsliv, samhälle och nya områden med tillväxtpotential, och stärker de nätverk som är nödvändiga kring det arbetet. För att kunna göra detta analyserar VINNOVA inom vilka områden det finns en potential för innovationer och tillväxt.

VINNOVA arbetar med flera olika insatsformer för att åstadkomma hållbar tillväxt. Gemensamt för dessa

är en strävan att åstadkomma samverkan mellan forskare, offentliga aktörer och näringslivet. VINNOVA har krav på medfinansiering i alla projekt.

EU och internationell

VINNOVA vill stärka svensk forskning och innovationsförmåga samt öka svenska aktörers konkurrenskraft genom internationell uppkoppling. Detta sker genom bilaterala samarbeten (bl.a. Japan, Indien, Kina, USA), genom internationalisering av VINNOVAs program, genom ökat fokus på europeiskt samarbete samt genom EU:s policy gentemot tredje land.

I VINNOVAs uppdrag ingår att informera och ge råd om EU:s ramprogram. Målet är att främja svenskt deltagande samt att påverka policy- och programarbetet i EU. VINNOVA är även kontaktorgan för samarbeten inom COST, EUREKA och Eurostars.

Forskningsfinansiering 2009:

ca 2,15 miljarder kronor



Postadress: 101 58 Stockholm

Besöksadress: Mäster Samuelsgatan 56

Telefon: 08-473 30 00

Webb: www.VINNOVA.se

E-post: VINNOVA@VINNOVA.se

KK-stiftelsen, Stiftelsen för kunskaps- och kompetensutveckling

Stiftelse (offentlig)

Ämnesområde

- Miljö
- Medicin och hälsa
- Naturvetenskap och teknik
- Samhälle och kultur

Huvuduppgifter inom FoU

Finansiering, Nätverksbyggande

KK-stiftelsens uppdrag är att stärka Sveriges förståelse att skapa värde. Enligt stadgarna ger KK-stiftelsen stöd till kunskaps- och kompetensutbyte mellan näringsliv, universitet, högskolor och institut; forskning inom särskilda profilområden vid de nya universiteten och högskolorna tillsammans med näringslivet samt till främjande av informationsteknologi.

KK-stiftelsens roll är att vara en aktiv finansiär som skapar möjligheter, förstärker positiva effekter och stödjer risktagande. Strategin är att skapa effekter genom samproduktion. KK-stiftelsen har sedan starten 1994 satsat mer än sex miljarder kronor i över 2000 projekt som handlar om kompetensutveckling i näringsliv och samhälle, profilerade forsknings- och utbildningsmiljöer och lärande och IT.

Forskningsfinansiering 2009:

ca 200 miljoner kronor (inkluderar forskarutbildning)

KK-stiftelsen ><

Postadress: Box 3222, 103 64 Stockholm

Besöksadress: Mäster Samuelsgatan 60, 9 tr

Telefon: 08-56 64 81 00

Webb: www.kks.se

E-post: info@kks.se

MISTRA, Stiftelsen för miljöstrategisk forskning

Stiftelse [offentlig]

Ämnesområde

- Miljö
- Naturvetenskap och teknik
- Samhälle och kultur

Huvuduppgifter inom FoU

Finansiering, Nätverksbyggande

Mistra har till ändamål att stödja forskning av strategisk betydelse för en god livsmiljö.

Stiftelsen ska främja utvecklingen av starka forskningsmiljöer av högsta internationella klass med betydelse för Sveriges framtida konkurrenskraft. Forskningen ska ha betydelse för lösandet av viktiga miljöproblem och för en miljöanpassad samhällsutveckling. Möjligheterna att uppnå industriella tillämpningar ska tas till vara.

Mistras vision är att bli ledande initiativtagare i bariärbrytande forskning som förebygger och löser väsentliga miljöproblem. Mistras strategi är:

- Starka forskningsmiljöer som skapar användarvärde
- Kapitalförvaltning för hållbar utveckling
- Aktiv kommunikation

Mistras uppdrag är att investera i tvärvetenskaplig forskning av högsta klass som i samverkan med användare bidrar till att förebygga och lösa väsentliga miljöproblem.

Forskning initierad av stiftelsen ska bidra till effektivare energianvändning och transporter, giftfria och resurssnåla kretslopp, hållbar produktion, konsumtion och hushållning med mark, vatten och bebyggd miljö.

Mistra investerar huvudsakligen i stora integrerade och gränsöverskridande forskningsinsatser. För närvarande pågår ca 20 program.

EU och internationellt

Forskningen sker i samverkan med internationella forskningsnoder.

Forskningsfinansiering:

ca 200 miljoner kronor årligen



MISTRA

Post och besöksadress:

Gamla Brogatan 36–38, 111 20 Stockholm

Telefon: 08-791 10 20

Webb: www.mistra.org

E-post: mail@mistra.org

Stiftelsen för Strategisk Forskning, SSF

Stiftelse [offentlig]

Ämnesområde

- Medicin och hälsa
- Naturvetenskap och teknik

Huvuduppgifter inom FoU

Finansiering

Stiftelsen har till ändamål att stödja naturvetenskaplig, teknisk och medicinsk forskning. Stiftelsen ska främja utvecklingen av starka forskningsmiljöer av högsta internationella klass med betydelse för utvecklingen av Sveriges framtida konkurrenskraft.

Stiftelsen för Strategisk Forskning finansierar ca 100 stora forskningsprogram och ca 100 forskningsprojekt. Den koncentrerar sina insatser så att strategiska forskningscentra med internationell

slagkraft kan etableras. Den beviljar också individuella anslag till särskilt framstående forskare. Industrisamarbete spelar en viktig roll och internationell utvärdering är en central funktion för att garantera kvalitet och relevans.

EU och internationellt

Stiftelsen för Strategisk Forskning har tecknat samarbetsavtal med Genome Canada, Japan Science and Technology Agency, Japan Society for the Promotion of Science och The Wellcome Trust (Storbritannien).

Forskningsfinansiering 2009:

508 miljoner kr



SWEDISH FOUNDATION *for*
STRATEGIC RESEARCH

Postadress: Box 704 83, 107 26 Stockholm

Besöksadress: Kungsbron 1, G7

Telefon: 08-505 816 00

Webb: www.stratresearch.se

E-post: found@stratresearch.se

STINT, Stiftelsen för internationalisering av högre utbildning och forskning

Stiftelse [offentlig]

Ämnesområde

- Miljö
- Medicin och hälsa
- Naturvetenskap och teknik
- Samhälle och kultur

Huvuduppgifter inom FoU

Finansiering

Stiftelsen ska främja internationalisering av svensk högre utbildning och forskning.

Stiftelsen ser sig som en aktör för förnyelse och förändring av kontaktmönster.

Stiftelsens strävan/vision för de kommande åren är att bidra till

- att svensk forskning och högre utbildning har vidgade internationella nätverk för samarbete och utbyte
- att samarbete och utbyte förnyar forskning och högre utbildning
- att alternativa former för internationell samverkan utvecklas
- att öka svenska akademiska lärares internationella kontakter

- att svenska universitet och högskolor utvecklas till attraktiva miljöer för utländska forskare, lärare och studenter
- att stöd till internationellt samarbete och utbyte är en integrerad och naturlig uppgift för nationella finansierare.

Forskningsfinansiering 2009:

65 miljoner kronor



STINT

Stiftelsen för internationalisering av högre utbildning och forskning

The Swedish Foundation for international Cooperation in Research and Higher Education

Post- och besöksadress:

Skeppargatan 8, 114 52 Stockholm

Telefon: 08-662 76 90

Webb: www.stint.se

E-post: info@stint.se

Ämnesområde

- Medicin och hälsa

Huvuduppgifter inom FoU

Finansiering

Vårdalstiftelsens uppgift är att stödja forskning och forskarutbildning med inriktning mot vårdområdet samt mot allergier och annan överkänslighet.

Vårdalstiftelsen (Stiftelsen för vård- och allergiforskning) bildades 1994 efter beslut av Sveriges riksdag. Forskningsstödet kan ges till såväl grundforskning som tillämpad forskning och särskilt till forskningsprojekt och -program som innebär gränsöverskridanden mellan discipliner. Vårdalstiftelsen samverkar med andra finansiärer för att ge större kraft i forskningsfinansieringen än vad var och en kan uppnå på egen hand.

Sedan starten har Vårdalstiftelsen beslutat om fördelning av ca 850 miljoner kronor. Mer än 1 000 forskningsprojekt och ett 10-tal forskarmiljöer inom vård och allergi har fått forskningsstöd.

Forskningsfinansiering 2009:

ca 60 miljoner kronor



Postadress: Box 3210, 103 64 Stockholm

Besöksadress: Holländargatan 13

Telefon: 08-545 135 50

Webb: www.vardal.se

E-post: info@vardal.se

Barncancerfonden

Insamlingsorganisation

Ämnesområde

- Medicin och hälsa

Huvuduppgifter inom FoU

Finansiering

Barncancerfonden har som ändamål att anskaffa medel och verka för att förebygga och bekämpa cancersjukdomar hos barn. Barncancerfonden finansierar merparten av all barncancerforskning som bedrivs i Sverige idag.

BARNCANCERFONDEN är en ideell förening vars största och viktigaste uppgift är att stödja forskningen kring barncancer. Verksamheten bedrivs endast tack vare gåvor och testamenten från privatpersoner, organisationer och företag, eftersom Barncancerfonden inte uppbär något stöd från stat, landsting eller kommuner. Sedan starten 1982 har Barncancerfonden finansierat forskningen med över en halv miljard kronor och idag finansierar Barncancerfonden mer än 150 forskningsprojekt och ett tjugotal forskartjänster.

BARNCANCERFONDEN har också till syfte att genom olika informationsinsatser öka kunskapen om barncancer och ger även stöd till utbildning och fortbildning.

EU och internationellt

Barncancerfonden arbetar internationellt via ICC-CPO, en internationell organisation för patientorganisationer inom barnonkologi, samt via SIOP och NOPHO som är en internationell respektive nordisk organisation för barnonkologer. Barncancerfonden finansierar också deltagande i internationella symposier och utbyte mellan kliniker och grundforskare inom barnonkologin från olika länder.

Forskningsfinansiering 2008:

ca 111 miljoner kronor



Postadress: Box 5408, 114 84 Stockholm

Besöksadress: Banérgatan 16

Telefon: 08-584 209 00

Webb: www.barncancerfonden.se

E-post: info@barncancerfonden.se



Svensk Forskning

Ämnesområde

- Medicin och hälsa

Huvuduppgifter inom FoU

Finansiering, Opinionsbildning

Cancerfonden är en fristående ideell insamlingsorganisation med fokus på forskningsfinansiering och opinionsbildning. Cancerfonden är den enskilt största finansiären av svensk cancerforskning. Varje år finansierar fonden cirka 400 forskningsprojekt. Cancerfonden har inga statliga bidrag utan är helt beroende av testamenten och gåvor från privatpersoner och företag.

Cancerfonden finansierar grundforskning, klinisk forskning, epidemiologisk forskning och vårdutvecklingsprojekt. Forskare vid universitet och högskolor initierar projekt och formulerar ansökningar som bedöms i nationell konkurrens. Fonden låter

alla forskningsprojekt konkurrera med varandra oberoende av cancerform. Framgångsrik forskning inom ett område ger ofta resultat som är användbara även för andra områden.

Cancerfonden äger stor kunskap om cancerfrågans alla aspekter. Med all denna kunskap är Cancerfonden ett självklart nav i det kunskapsutbyte som sker mellan forskning, vård, beslutsfattande instanser och allmänhet. Det finns dock undantag från denna regel och under senare år har pengar öronmärkts för anslag till forskning som berör de två största diagnoserna, bröstcancer och prostatacancer.

Cancerfonden ger även stöd till tjänster för forskare på olika nivåer. Den forskning som finansieras av Cancerfonden sker på universiteten i Sverige. Cancerfonden bedriver ingen egen forskning och driver inga cancerforskningsinstitut.

Forskningsfinansiering 2009:

ca 371 miljoner kronor



Cancerfonden

Post- och besöksadress:

David Bagares gata 5, 101 55 Stockholm

Telefon: 020-59 59 59

Webb: www.cancerfonden.se

E-post: info@cancerfonden.se

Hjärt-Lungfonden

Insamlingsorganisation

Ämnesområde

- Medicin och hälsa

Huvuduppgifter inom FoU

Finansiering

Hjärt-Lungfonden är en ideell organisation vars uppgift är att samla in och fördela pengar till medicinsk forskning mot hjärt-, kärl- och lungsjukdom samt att informera om dessa sjukdomar.

Hjärt-Lungfonden är Sveriges största finansiär av den oberoende och fria medicinska forskningen inom hjärt- och lungområdet. Hjärt-Lungfonden delade 2008 ut 140 miljoner kronor i forskningsstöd. Trots detta kan fonden endast dela ut 18 procent av de sökta forskningspengarna vilket gör att fonden har en stor uppgift att samla in mer pengar på sikt. Forskningen som Hjärt-Lungfonden stöder är primärt kliniskt inriktad och tanken är att resultaten snabbt ska komma sjukvården till godo.

Forskningsfinansiering 2009:

ca 150 miljoner kronor

Hjärt Lungfonden

Postadress: Box 5413, 114 84 Stockholm

Besöksadress: Biblioteksgatan 29

Telefon: 08-566 24 200

Webb: www.hjart-lungfonden.se

E-post: info@hjart-lungfonden.se



Svensk Forskning

Knut och Alice Wallenbergs Stiftelse

Stiftelse (privat)

Ämnesområde

- Medicin och hälsa
- Naturvetenskap och teknik

Huvuduppgifter inom FoU

Finansiering

Knut och Alice Wallenberg är en av Sveriges största forskningsfinansiärer och delar ut anslag till forskning och utbildning vid svenska universitet, högskolor och motsvarande vetenskapliga institutioner.

Under år 2008 delades 1 017 mkr ut till drygt 50 olika projekt. Huvuddelen avsåg projekt inom naturvetenskaplig, teknisk och biomedicinsk grundforskning. Dessutom har stiftelsen beviljat anslag till vetenskaplig utrustning.

Stiftelsens ändamål är att "främja vetenskaplig forskning och undervisnings- eller studieverksamhet av landsgagnelig innebörd". Det innebär att universitet, högskolor och liknande forsknings- och utbildningsinstitutioner kan erhålla bidrag för följande områden:

- särskilda forskningsprojekt av hög potential
- dyrbar vetenskaplig utrustning
- Stiftelsens stipendieprogram
- Wallenberg Scholar
- större forskningsprojekt om utbildning

Stiftelsen finansierar stipendier till lovande unga forskare administrerade av Kungl. Vetenskapsakademien samt gemensamt till Svenska Akademien och Vitterhetsakademien.

Forskningsfinansiering 2008:

ca 1,02 miljarder kronor

*Knut och Alice
Wallenbergs
Stiftelse*

Postadress: Box 16066, 103 22 Stockholm

Telefon: 08-545 017 80

Webb: www.wallenberg.com/kaw

E-post: kaw@kaw.se

Riksbankens Jubileumsfond, RJ

Stiftelse (privat)

Ämnesområde

- Samhälle och kultur

Huvuduppgifter inom FoU

Finansiering

Riksbankens Jubileumsfond stöder vetenskaplig forskning genom att dela ut projektanslag till enskilda forskare och forskargrupper inom framförallt humaniora, teologi, samhällsvetenskap och juridik. RJ är den största forskningsfinansiären utanför universiteten och högskolorna inom humaniora och samhällsvetenskap.

För att kartlägga behovet av forskningsinsatser och stimulera till forskning och informationsutbyte inom områden, som bedöms som angelägna men inte tillräckligt uppmärksammade, inrättar RJ ibland särskilda områdesgrupper.

Några exempel på sådana grupper vars aktivitet redan avslutats är: Människan och kommunikationsteknologin, Jämställdhetsforskning, Alkohol-forskning, Riksdagsforskning, Kapitalmarknadsforskning, Konst och gestaltning, forskning om kunskapssamhället samt forskning om kultur - säkerhet - hållbar samhällsutveckling.

För närvarande har stiftelsen områdesgrupper som inriktar sig på forskning om civilsamhället, forskning om offentlig ekonomi, styrformer och ledarskap samt forskning om förmodernitet.

Forskningsfinansiering 2009:

ca 350 miljoner kronor



STIFTELSEN
**Riksbankens
Jubileumsfond**

Postadress: Box 5675, 114 86 Stockholm

Besöksadress: Kungsträdgårdsgatan 18

Telefon: 08-506 264 00

Webb: www.rj.se

E-post: rj@rj.se

Den här broschyren presenterar några av Sveriges större forskningsfinansierare.

Mer information om det svenska forskningssystemet och andra organisationer inom FoU finner du i Forskningsguiden på webbplatsen

www.forskning.se

Syftet med webbplatsen är att göra det enkelt att hitta och förstå information om forskning, öka intresset för forskningen och dess roll i samhället samt bidra till att forskningsresultat ska komma till nytta i samhället. Här kan du exempelvis läsa nyheter från svensk forskning, söka forskningsinformation och ta del av forskares syn på samhällsaktuella frågor. Forskning.se vänder sig till allmänheten.

forskning.se

Broschyren är framtagen av forskning.se – den nationella forskningsportalen.

Forskning.se drivs och utvecklas av Energimyndigheten, FAS, Formas, KK-stiftelsen, Mistra, Naturvårdsverket, Riksbankens Jubileumsfond, Vetenskapsrådet, Vinnova, Vårdalstiftelsen samt landets universitet och högskolor