

Stiftelsen Marcus och Amalia Wallenbergs Minnesfond  
2010

De kungliga värdepappersägarna överlämnas för  
aktie till Stockholms Enskilda Banks Notariatavdelning  
enligt stadgarnas skola förvaras.

Stockholm den 29 maj 1960

Wallerberg



## FORSKNING STÄRKER SVERIGE SOM KUNSKAPSINATION

**Ö**kad kunskap är vägledande för ett lands utveckling. Stiftelsen Marcus och Amalia Wallenbergs Minnesfond bidrar till att stärka Sverige som kunskapsnation genom att finansiera de bästa projekten inom framför allt lärande och humanistisk forskning.

—Stiftelsen spelar en viktig roll, särskilt eftersom vi kan ge anslag till projekt inom lärande och humaniora, områden som annars inte är bortskämda med ekonomiska resurser och där behoven är stora, förklarar Peder Wachtmeister, som är Stiftelsens ordförande.

**Flera anslag riktas mot forskning** inom lärande och att utveckla undervisningsmetoder där man kan dra nytta av den tekniska utvecklingen. De elever som nu börjar skolan har vuxit upp med datorer och mobiltelefoner, men det finns ett gap till den tekniknivå som generellt präglar klassrummen.

—Vi stödjer projekt som undersöker om informations- och kommunikationsteknik kan förbättra undervisningen och inhämtningen av ny kunskap hos eleverna. Det sker väldigt stora förändringar i den

svenska skolan nu och det behövs ett stort mått av nytänkande.

I Stiftelsens styrelse har alltid funnits ledamöter med kunskap om skolvärlden och dessutom anlitas sakkunniga både nationellt och internationellt, berättar Peder Wachtmeister.

—Vi tar gärna emot ansökningar från skolor och universitet och vill hjälpa till att realisera de goda idéer som finns. Blir projekten framgångsrika kan de förhoppningsvis spridas som ringar på vattnet i det svenska skolsystemet.

**Nytänkande präglar också** Stiftelsens satsning på en professur i digital humaniora vid Umeå universitet. Den nya informationstekniken har på kort tid revolutionerat forskningen inom humaniora.

—Det handlar dels om de omfattande digitaliseringar som görs av böcker, tidskrifter, filmer och annat traditionellt källmaterial inom humanistiska vetenskaper. Det skapar helt nya möjligheter för forskarna. Dels handlar det om nya angreppssätt när humanister börjar studera hur människor lever sina liv alltmer

via internet genom sociala medier och kreativt skapande.

**De traditionella näringarna** har dock alltså stort betydelse för Sverige, påminner Peder Wachtmeister. Det kan exemplifieras med anslaget till Kungl. Skogs- och Lantbruksakademien för att sammanställa en historisk jordbruksatlas som ska visa hur de agrara näringarna har utvecklats under det gångna seklet. I början av 1900-talet var många människor sysselsatta med jord- och skogsbruk i Sverige, men i dag är det ganska få.

—Det har skett en stor samhällsförändring. Men fortfarande är detta viktiga basnäringar som förser oss med mat, material och bränsle. I atlasen ska belysas teknikutveckling, miljöeffekter, ekonomiska och politiska förändringar, säger Peder Wachtmeister.

**U**nder det gångna halvsekle har Stiftelsen anslagit mer än 600 miljoner kronor till angelägna ändamål. Vår förhoppning är att det ska komma in fler väl genomarbetade ansökningar där det är tydligt vilka resultat som kan uppnås. Ledstjärnan är att arbeta med stor noggrannhet när vi bedömer ansökningar, ger anslag och följer upp hur pengarna används, allt med målet att vi ska kunna fortsätta att stärka Sverige som kunskapsnation.

*Peder Wachtmeister, Stiftelsens ordförande*





# STIFTELSENS ANSLAGSPOLICY

Stiftelsens ändamål är i huvudsak att främja vetenskaplig undervisning, forskning och utbildning.

Under vintern 2010 har Stiftelsens styrelse antagit en ny anslagspolicy med förtydligande av anslagsstrategin. Universitet/högskolor, skolor, de vetenskapliga akademierna och liknande forsknings- och utbildningsinstitutioner kan erhålla anslag inom följande områden:

1. *Anslag till forskningsprojekt av hög vetenskaplig potential*, forskarinitierade projekt med högsta internationella standard med fokus på en sammanhållen vetenskaplig frågeställning utan begränsning i antalet forskargrupper eller sökt belopp

2. *Stiftelsens program inom lärande och satsning på barnverksamhet*, Stiftelsen utlyser medel för projektanslag

3. *Stiftelsens stipendieprogram*, post-doc program inom miljö och energi vid Stanford University.

Stiftelsen stödjer företrädesvis projekt inom områdena humaniora och lärande. Prioriterade projekt

omfattar nya forskningsområden och forskning av gränsöverskridande karaktär gärna med inriktning mot IT och digitala media.

Hans Wibom tillträdde som verkställande ledamot under 2010. Han har ägnat mycket tid åt, att tillsammans med övriga ledamöter, fortsätta utveckla Stiftelsens arbetsformer och anslagspolicy.

— Ett effektivt beredningsarbete med hög kvalitet är av stor vikt för Stiftelsen, säger Hans Wibom.

Ledningarna på landets lärosäten och akademier har en möjlighet att vara delaktiga i Stiftelsens profileringsarbete genom att ansökningar från enskilda forskare ska godkännas och prioriteras av respektive rektor. Rollfördelningen mellan Stiftelsen och anslagsmottagarna är enkel, Stiftelsen tar emot ansökningar från och beviljar anslag till lärosätena, akademierna och andra institutioner som i sin tur på bästa sätt utnyttjar dessa resurser för forskning och utveckling.

Stiftelsen har infört fasta ansökningstider för projektanslag 1 april

och 1 november. Särskilda tider gäller för Stiftelsens olika program.

— Ansökningstiderna innebär en effektivare beredningsprocess med hög kvalitet och att vi tydliggör vår process, kommenterar Hans Wibom.

Anslag från Stiftelsen fyller en viktig funktion för svenska lärosäten, akademier och andra institutioner som har sökt medel till projekt inom lärande och humaniora.

*Hans Wibom, Stiftelsens verkställande ledamot*

Fokuseringen på stöd till lärande och humaniora som styrelsen beslutat kommer tydliggöra Stiftelsens roll i förhållande till övriga s.k. Wallenbergstiftelser.

*Johan Stålhand, Stiftelsens förre verkställande ledamot*

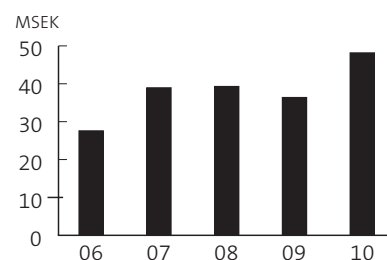




## ÅRETS ANSLAG

	(tkr)		(tkr)
Stiftelsens program inom lärande och informationsteknik	20 000	Kungl. Lawn Tennis Klubben, bidrag till projekt för återställande av tennisbanor, inomhus och utomhus i syfte att främja klubbens barnverksamhet	3 000
Stiftelsens program för barn- och ungdomsprojekt	10 000	Stiftelsen för Ekonomisk Historisk Forskning inom Bank och Företagande, Arkivets drift och skötsel	875
Stiftelsens post-doc program inom miljö och energi, "the Stig Hagström Scholar"	8 000	Kungl. Örlogsmannasällskapet, projekt för utveckling och förnyelse av sällskapets bibliotek	600
Umeå universitet, inrättande av professur inom digital humaniora	5 500	Kungl. Ingenjörsvetenskapsakademien, projektet "Vetenskap och vardag - Aspekter på energi III"	200

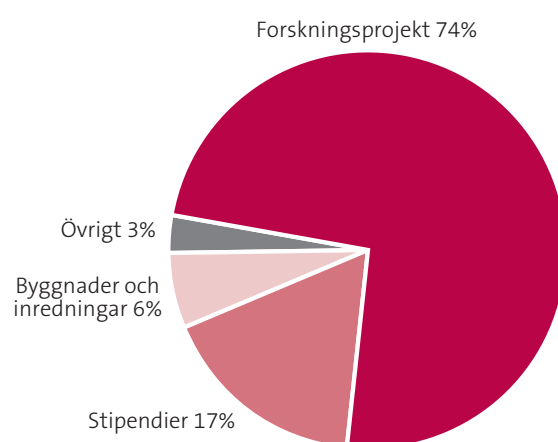
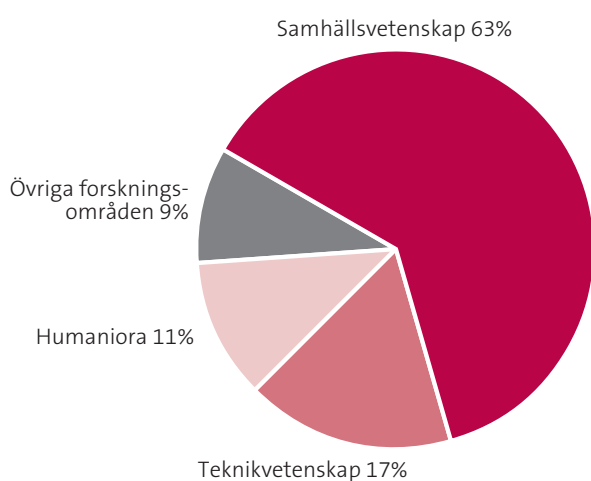
Sedan Stiftelsens grundande har mer än 715 miljoner kronor delats ut i form av projekt- och stipendieanslag, varav mer än 190 miljoner kronor under de senaste fem åren.



Totala Anslag 2006 - 2010



## ÅRETS ANSLAG PER KATEGORI OCH ÄMNE



## FEM ÅR I SAMMANDRAG

	2010	2009	2008	2007	2006
Förmögenhet (mkr)	2 268	2 196	1 951	2 155	2 376
Förändring %	3	13	-9	-9	25
Beviljade anslag (mkr)	48	36	39	39	28
Förändring %	32	-8	0	39	-7

Jacob Wallenberg (1892-1980) var bankman och anställdes i Stockholms Enskilda Bank 1918 efter sjöofficersutbildning och examen vid Handelshögskolan i Stockholm. Han utnämndes till vice VD två år senare och var sedan VD i banken från 1927 till 1946 då han efterträddes av brodern Marcus Wallenberg. Därefter var Jacob Wallenberg ordförande i investmentbolagen Investor och Providentia fram till 1978, där han verkade som ordförande inom de många industriföretagen inom Wallenbergsfären. Jacob Wallenberg hade även internationellt inriktade uppdrag för den svenska regeringen och var i många år ordförande i Kungl. Svenska Segelsällskapet.





# Ett forskningsbaserat arbetssätt

- Litteraturseminarier  
oss själva en stabil
- Förankring i  
praktiken  
diskussion





## SKOLAN MÅSTE UTNYTTJA ELEVERNAS KREATIVITET

Det går lätt att teckna en dystert bild av svensk skola med bränder, trasiga datorer och skolkande elever. Men det går att skapa en kreativ skolmiljö som engagerar dagens unga, visar Rektorsakademiens projekt. Det är en nödvändighet om Sverige ska kunna hålla jämna steg med omvärlden.

**Traditionellt har rektorn rekryterats direkt bland lärarna och saknat särskild utbildning inom ledarskap.**

Rektorsakademien föddes 2004 med syftet att förstärka rektorernas kompetens, stimulera till mer visionära och engagerade ledare och utveckla samarbetet mellan skola och näringsliv, berättar Caj Malmros, en av grundarna.

—Rektorn har en oerhört viktig roll i skolan, men då fanns fortfarande ingen statlig rektorsutbildning som var obligatorisk. Nu har kraven skärpts, och från vår sida har vi gått över till att alltmer belysa innehållet i utbildningen och vad som kan göras för att främja mer av nytänkande inom ledarskap och pedagogik i skolan.

Under kort tid har Rektorsakademien byggt upp ett stort nätverk med mer än 9 000 medlemmar över hela landet. Regelbundet ordnas nätverks-träffar med inbjudna framstående föreläsare. Man kan utbyta idéer och erfarenheter och få nyheter från skolvärlden. I ett särskilt projekt, "Framtidsbyggarna", kopplas en skolledare ihop med en företagare under ett år.

—De får agera mentorer och lär sig om ledarskap av varandra. Det är mycket fruktsamt för rektorer som vill utvecklas och för näringslivsfolk som vill bli bättre på att förstå hur dagens ungdomar tänker, säger Caj Malmros.

Skolan måste följa med i den snabba samhällsutvecklingen är tessen. Enbart utantillkunskap räcker inte långt i den globala konkurrensen. Det sprutar fram ingenjörer i Kina och Indien, påpekar Caj Malmros. Men Sverige har en styrka som skolan kan utnyttja.

—Svenska elever är mycket mer kreativa och ifrågasättande än på de flesta andra håll i världen. Utmaningen för skolan är att eleverna ska få utlopp för sin kreativitet och att de ska tycka att det är relevant att vara där.

Det gäller bland annat att i skolan utveckla sådant som samhället behöver. Entreprenörskap är ett exempel, något som nästan varit tabu tidigare. Genom samarbete med det lokala näringslivet kan eleverna lära sig vad det innebär att vara företagare och hur man kan utveckla en affärsidé.

—En drömpartner är ICA som ju finns på nästan varje ort och där den lokala handlaren oftast är en äkta entreprenör ut i fingerspetsarna. Ofta är de heller inte särskilt torrt akademiska utan vill visa upp sitt kunnande och kan bidra mycket till barnens lärande.

**Ny teknik är ett annat viktigt område.** Eleverna måste ha tillgång till varsin dator och klassrummet får inte bli en tidsmaskin där klockan vrids tillbaka 20 år.

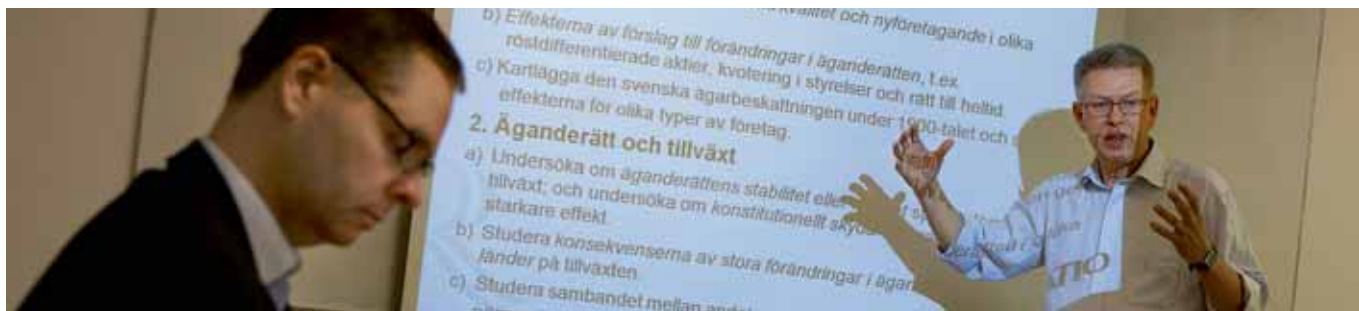
—En tidigare kommunikationsminister såg internet som en mo-defluga. Men vi måste dra nytta av modern teknik i stället för att se den som ett hot. Mobiltelefoner, iPad och datorer är ungarnas vardag, och det måste gälla även i skolan, betonar Caj Malmros.

Nu riktar vi delvis om vårt huvudfokus mot "Framtidskompetenser". Rektorsakademien vill medverka till att skola och näringsliv tillsammans ska identifiera och säkerställa kompetenser som är nödvändiga i den växande globaliseringen. En drivkraft är att ta tillvara den kreativitet som finns hos barn och ungdomar och främja nytänkande pedagogik. Tack vare Stiftelsens stöd kan vi sprida våra projekt och goda exempel över hela landet.

*Caj Malmros, Rektorsakademien*







## STARK ÄGANDERÄTT SKAPAR VÄLSTÅND

Äganderättens utformning påverkar i hög grad företagandets villkor och ekonomisk tillväxt. Ändå är det ett område där forskningen i Sverige varit begränsad. Det vill forskningsinstitutet Ratio råda bot på i ett nytt projekt.

Äganderätten påverkar företagandet på flera nivåer: butiksägaren som själv vill bestämma sina öppettider, börsbolaget som inte vill kvotera utan välja styrelse efter kompetens, eller utformningen av lagar och regler som ger incitament att våga etablera nya företag. Därför är det av stor betydelse med ökad forskning, säger docent Nils Karlson, statsvetare och nationalekonom, vd för Ratio.

—Äganderätten ger oss det fundamentala sambandet när man vill förstå vad som skapar tillväxt och hur företag fungerar. Man kan säga att företagandets villkor är en direkt funktion av hur äganderätten definieras och skyddas i samhället.

Idén föddes att skapa ett tvärvetenskapligt forskningsprojekt för att under tre år kartlägga utformningen av äganderätten i ett historiskt och ett nutida perspektiv i ett samarbete mellan nationalekonomer, statsvetare, jurister och ekonomhistoriker.

—Internationellt är rättsekonomi ett etablerat forskningsområde under namnet "Law & Economics". Det finns till exempel vid de stora amerikanska och brittiska universitetet. Här i Sverige existerar det knappt, men vårt mål är att försöka ändra på det, säger Nils Karlson.

Sju större delprojekt ingår och det handlar bland annat om att undersöka sambandet mellan äganderättens kvalitet och nyföretagande i olika länder och vilka effekter förändringar av äganderätten för med sig, exempelvis vad gäller röstdifferentierade aktier.

—Vi vill också kartlägga ägarbeskattningen i Sverige under 1900-talet. Det kommer alltid att finnas skatter, men hur påverkas utvecklingen av olika slags företag beroende på hur skatterna utformas? Leder våra relativt höga ägarskatter till en anorlunda företagskultur i Sverige med en stor dominans av utländska ägare jämfört med andra länder?

Andra frågor som studeras är sambandet med ekonomisk tillväxt och vilken betydelse ett konstitutionellt skydd av äganderätten har, även i ett EG-rättsligt perspektiv, berättar Niclas Berggren, docent i

nationalekonomi och vice vd för Ratio.

Det görs även en historisk delstudie som undersöker betydelsen av de liberala reformerna från mitten av 1800-talet och framåt. Ekonomhistorikern Jan Jörnmark, känd för sina fotoböcker om det söndervittrande folkhemmet, studerar också hur avregleringar och ny digital teknik öppnade för en helt ny företagsamhet inom finans och telekom på 1980-talet.

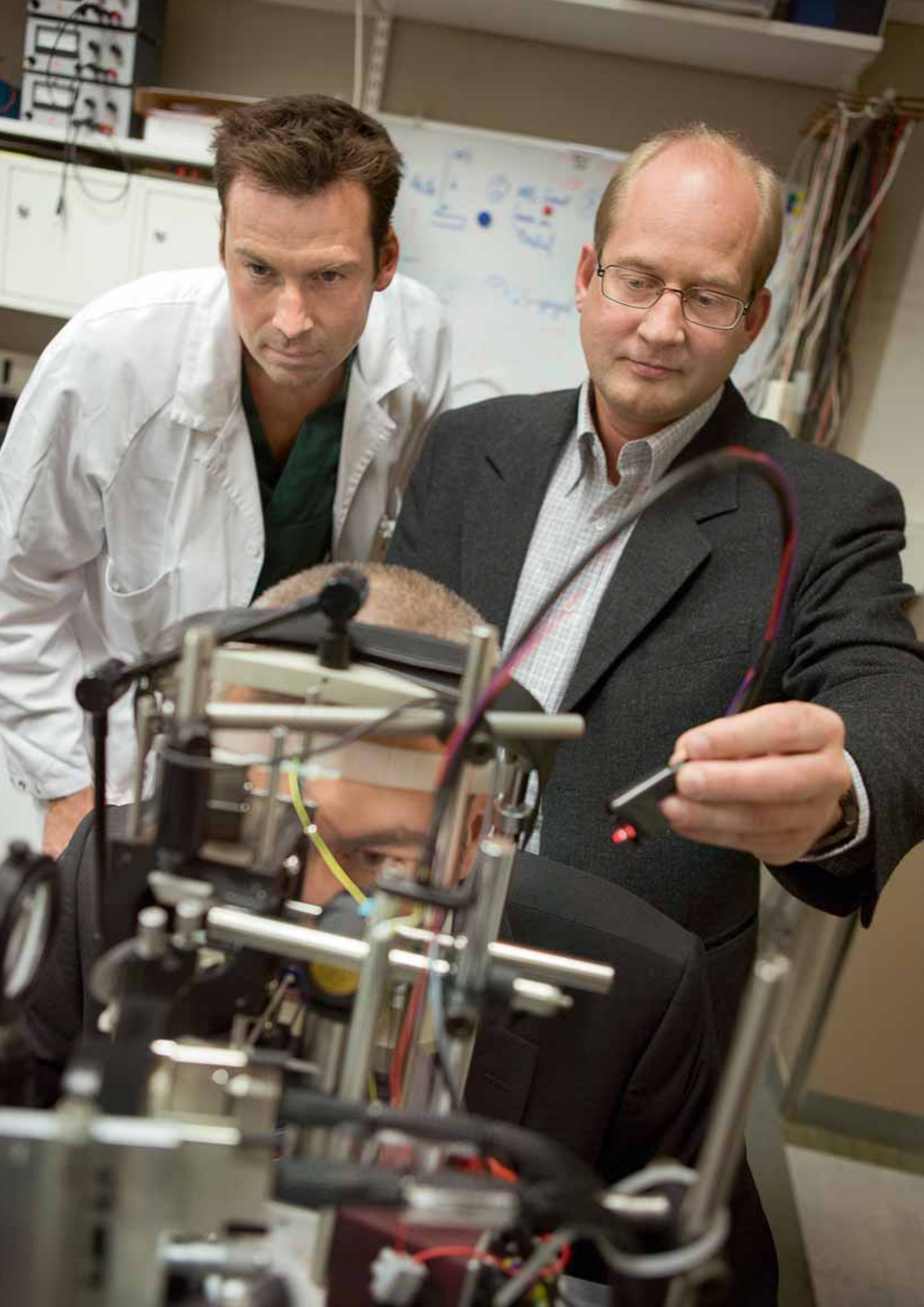
Tesen är att incitament spelar stor roll för hur människor betar sig, förklarar Niclas Berggren.

—Självklart har det stor betydelse för individen vilka formella och informella regler man möts av. Ju större begränsning, desto svagare blir drivkraften för människor att vilja åstadkomma något i praktiken.

Stiftelsens stöd har varit avgörande för att kunna sätta ett så omfattande forskningsprojekt. Genom denna satsning kan vi äntligen fylla ett stort tomrum som funnits i Sverige och närma oss den internationella forskningsfronten. Äganderätten och dess påverkan på nyföretagande och tillväxt är frågor av stor samhällsnytta. Resultaten publiceras i tidskrifter och böcker, och vi kommer även att arrangera flera vetenskapliga konferenser.

*Nils Karlson, docent och vd Ratio*







## RYMDOPTIK SKA UPPTÄCKA ÖGONSJUKDOMAR

**A**stronomer använder adaptiv optik för att ta knivskarpa bilder av solen och andra himlakroppar. Nu utnyttjas samma teknik för att utforska ögat i detalj. Forskningen kan leda fram till tidigare diagnoser och bättre behandling av "gula fläcken".

Normal optik räcker idag inte till för att ingående följa förloppet i en ögonsjukdom. Det är först vid obduktion som man kan fastställa vad det var som hände. En stor brist och något som försämrar möjligheterna till en effektiv behandling, menar Zoran Popovic.

—Det finns många sjukdomar som orsakar förändringar i näthinnsans synceller och minsta blodkärl. Många äldre drabbas, men även unga personer. Därför finns ett stort behov av att kunna titta på näthinnan mer i detalj.

Nu är Zoran Popovic och hans kollegor Jörgen Thaug och Per Knutsson vid Göteborgs universitet en lösning på spåren. Inspirationen kommer från astronomin, berättar Jörgen Thaug.

—Vi har i samarbete med Mette Owner-Petersen från Institutionen för astronomi vid Lunds universitet

lyckats utveckla en specialvariant av adaptiv optik för att ta skarpa bilder av större sammanhängande områden av näthinnan.

Det finurliga med adaptiv optik är möjligheten att korrigera störningar som påverkar infallande ljusvågor. Det sker med en tunn deformierbar spegel. Inom astronomin mäter man ljusförändringar från referensstjärnor i närheten av den himlakropp som studeras. Förändringarna får spegeln att ständigt knyckla sig på olika sätt för att justera störningarna och rätta till vågorna.

På liknande sätt introducerar Göteborgsforskarna mätpunkter som referenser i ögat. Ju fler punkter, desto större är det område som kan avbildas.

—Vi får en enorm detaljrikedom med en upplösning på cirka 2 mikrometer. Vi kan se enskilda kapillärer och fotoreceptorer över ett område som täcker hela det centrala seendet, och genom att göra fotomontage går det att täcka ännu större ytor, berättar Zoran Popovic.

Tekniken kan bli värdefull till exempel för att behandla den så kallade "gula fläcken". Den är den vanligaste

orsaken till synnedsättning hos personer över 60 år och cirka 30 000 svenskar är drabbade.

Den aggressiva formen av sjukdomen innebär att nya blodkärl växer in i gula fläcken, den del av ögats näthinna där synen är som skarpast. Numera finns en bromsmedicin, men uppföljningen kräver täta kontroller en gång i månaden. Skarpa foton skulle göra både diagnostik och behandling effektivare, säger Richard Grenmark, ögonläkare vid Sahlgrenska universitetssjukhuset:

—Vi skulle kunna följa sjukdomens progress och faktiskt kunna slopa vissa läkarkontroller, eftersom bilderna avslöjar så mycket mer än vad en normal undersökning ger. Dessutom är tekniken intressant ur ett screeningsperspektiv. Genom att ta kort på ögonbotten ser man vilka som är i riskzonen för att få "gula fläcken".

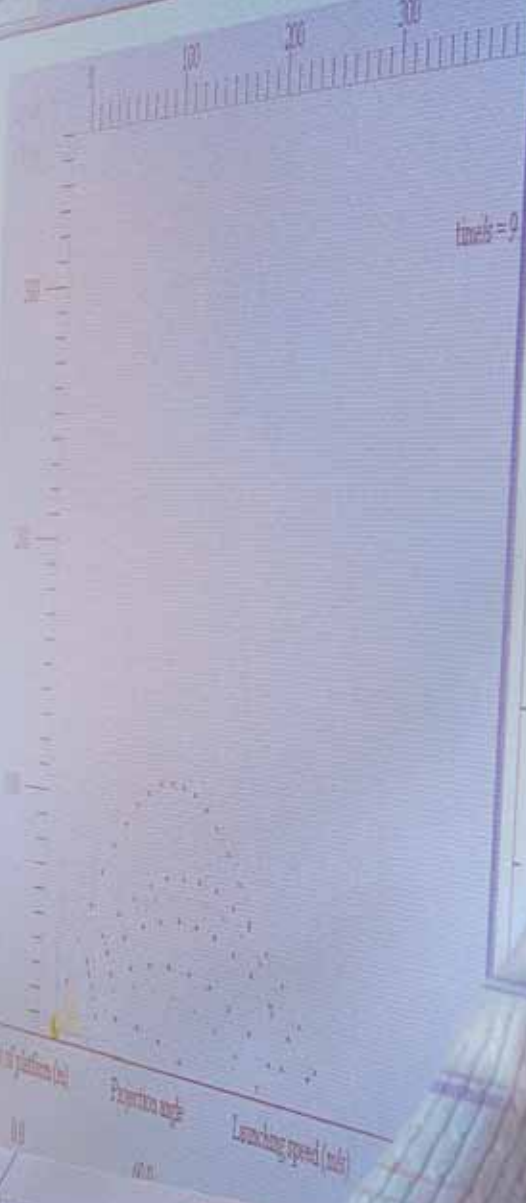
**V**i är först i världen med att ta så högupplösta bilder av en stor sammanhängande yta av näthinnan, vilket har blivit möjligt tack vare anslaget från Stiftelsen. Vi har redan utfört en kvantitativ analys av ögats minsta blodkärl och fortsätter med en kvantitativ analys av ögats synceller. Fortfarande krävs en hel del grundforskning för att se vilka sjukdomar där tekniken har bäst effekt, men inom 5 till 10 år hoppas vi på en klinisk användning.

*Zoran Popovic, förste forskningsingenjör vid Avdelningen för oftalmologi, Göteborgs universitet*





Projectile Motion



Med detta program k  
utskjutningsvinkel och  
vanlig kastparabel och  
påverkar kulans färd v

Start Fart m/s

Classic

1 2 3

Handwritten notes in a spiral notebook, including the word 'Lagrange' and some mathematical symbols.

Handwritten text on the back of the woman's white sweater, including the words 'Lagrange' and 'Lagrange'.



## TEKNIK FÖR LÄRANDE I ETT PEDAGOGISKT SAMMANHANG

**E**levernas inläring och studie-resultat kan förbättras genom informations- och kommunikationsteknik kopplad till en god pedagogik. Stiftelsen har instiftat ett program där skolor och universitet kan söka medel för projekt inom Lärande och Informationsteknik.

**Målsättningen med programmet** är att lyfta fram olika tekniker och metoder för undervisning på grundskola och gymnasium – även särskolor – och att förverkliga dessa i konkreta klassrumsanpassade verktyg som i det dagliga arbetet verkar stimulerande för både elever och lärare.

**Projekten kan omfatta** viss teknik- och metodutveckling, men fokus ligger på implementering i skolan. Projektbeskrivningen ska tydligt beskriva hur teknologin sätts in i ett genomtänkt pedagogiskt sammanhang. Det ska även tydligt framgå hur projektet förväntas förbättra elevernas inläring och förmåga att förstå och lösa problem.

De barn som nu börjar skolan har växt upp med den digitala tekniken. Sociala nätsajter som Facebook och Myspace, och mobiltelefoner med

internet och tv är inget konstigt för dem. Här är det viktigt att skolan förmår hänga med och kan dra nytta av de möjligheter som den nya tekniken tillhandahåller, säger Sven Strömqvist, professor i lingvistik vid Lunds universitet och ledamot av Stiftelsens styrelse.

– Det är fascinerande att se hur barn och ungdomar kan lägga mycket tid och energi på att klara ett svårt datorspel. Om vi kan utgå från detta intresse hos ungdomarna och erbjuda teknik för lärande som utnyttjar datorspelets form så kanske de lägger lika mycket energi på att spela spel för att lära sig matematik eller tänka kreativt kring naturvetenskapliga problem. Här finns fantastiska möjligheter för skolan.

**Tanken är att projekten** ska vara ett samarbete mellan en skola å ena sidan och universitet och högskolor å den andra.

– För att det ska bli riktigt bra skjuts på utvecklingen i universitetsvärlden och på forskningen om lärande behövs det en mycket mer intim relation mellan forskning på universitetsnivå och utveckling på skolnivå. Vi tror att de goda exemplen, små

eller stora projekt, kan bli inspirerande även för skolor som inte deltar i projekten.

**Ett sätt kan vara att integrera** skolämnen i redan befintliga tekniska plattformar. Sven Strömqvist framhåller att många elever redan i dag har tillgång till avancerad teknik i tonårsrummet, som datorer och mobiltelefoner. Lärandet sker hela tiden, inte bara i det fysiska klassrummet. En annan strategi är att utveckla de möjligheter som finns i den digitala tekniken.

– Vi måste på allvar leva oss in i de möjligheter som ligger i det digitala mediet. Det går inte att återskapa en gammal vanlig bok på internet, utan i stället spelar till exempel visualiseringar och simuleringar en viktig roll.

**U**tvecklingen ställer också nya krav på lärarna. För att kunna åstadkomma något nytt krävs det att lärarna visar intresse och känner sig stimulerade. Det är lärarna som har de grundläggande kunskaperna och kan skapa sammanhang för eleverna när de söker information och ställs inför problem. Men det krävs också att lärarna har IT-kompetens och inte halkar efter.

*Professor Sven Strömqvist, vicerektor, Lunds universitet, ledamot Stiftelsens styrelse*





## THE MARCUS AND AMALIA WALLENBERG FOUNDATION

Jacob Wallenberg (1892–1980) established the Marcus and Amalia Wallenberg Foundation in 1960, named after his parents, with an initial endowment of SEK 442,000. In 1978, Jacob Wallenberg enlarged the endowment by donating his estate Malmviks Gård, which comprises farming and forestry activities.

**The purpose of the Foundation** is to “promote scientific education or research, to promote the care and education of Swedish youth and to promote the care of old, ill or otherwise disabled Swedish citizens”.

The majority of all grants in 2010, a total of SEK 48 m., was disbursed to universities, schools and other institutions mainly within social sciences and the humanities.

**The main part of the Foundations net assets** is directly or indirectly invested in listed shares in Swedish industry. The Foundation’s investment policy states that its assets shall be placed

as long-term investments at low risk. In addition, the assets shall yield a long-term solid return in order to secure resources for the distribution of grants.

**The Foundation’s everyday activities** are managed by the Executive Director. The Board of Directors has the ultimate responsibility for the Foundation.

Assets are managed by means of direct ownership, as well as through a management and consultancy agreement, with Foundation Asset Management Sweden AB. The administration of the Foundation and the grants are managed by Foundation Administration Management Sweden AB.

**The Board members of the Foundation** are Peder Wachtmeister, Chairman; Hans Wibom, Executive Director as of May 5, 2010, the non-executive directors Caroline Ankarcrona, Andrea Gandet, Sven Strömquist

together with the deputy board members Johan Stålhand, former Executive Director, and Axel Wallenberg. The Board meets twice a year.

**Over the last ten years** the Foundation has had an annual grant rate of more than SEK 35 m.

However, the ambition is to maintain an even, and over time increasing, level of grants.

Universities, schools, academies and other organizations with researching or developing activities for students and children are the main target for grants from the Foundation, together with support for young researchers in their careers.

*Peder Wachtmeister, Chairman*





# A NEW GRANT POLICY DURING 2010

A new grant policy was adopted during 2010. The purpose was to clarify the scientific strategy and vision for the Foundation.

The Foundation's grant policy will focus on:

1. Grants for research projects of high scientific potential.
2. Program for research and development within learning and children's activities.
3. The Foundation's scholarship program.

The Foundation preferably supports projects in learning, social sciences

and humanities that have an impact on IT and digital humanities.

Hans Wibom took up the position as the Foundation's Executive Director during 2010. Together with other members of the Board, he has devoted much time to further develop the Foundation's procedures and grant policy.

"The Foundation's ambition is to work efficiently and with high quality in all parts of the process" says Hans Wibom. Our cooperation with universities and academies is an important component of our preparations.

The Foundation receives applications for grant funding from universities academies and schools, allowing optimum use of resources for scientific research.

LARGEST GRANTS IN 2010	SEK m.
The Foundation's program within the area of learning and education: a program to support research and development within learning and information technology, collaboration between schools and universities	20,0
The Foundation's program for projects supporting children's activities	10,0
The Wallenberg Foundation Postdoctoral Scholarship Program on Environment and Energy, "The Stig Hagström Scholar"	8,0
Umeå University, professorship in Digital Humanities	5,5

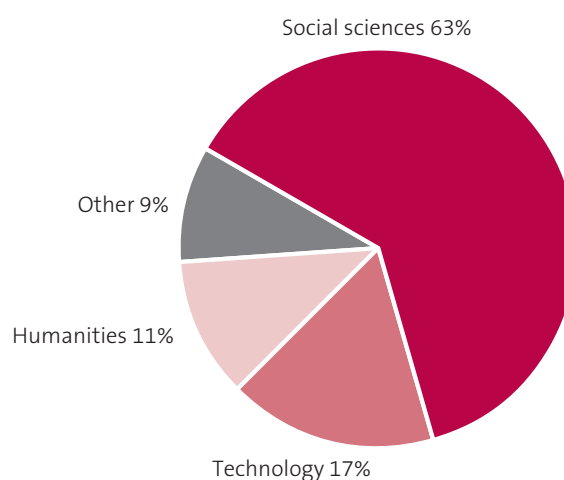
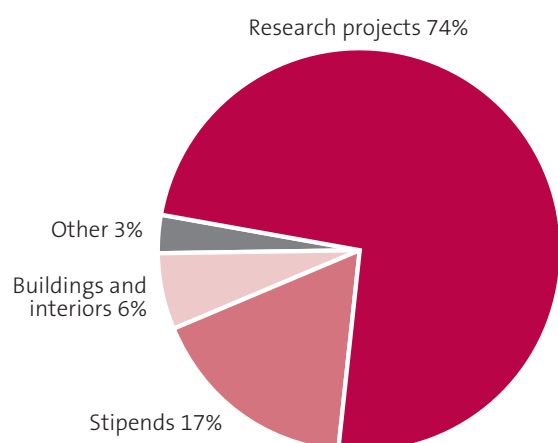
Research and development grants for projects within learning and children's activities together with post-doc program is the base for the Foundations funding. These areas plays a large role within the community.

*Hans Wibom, Executive Director*





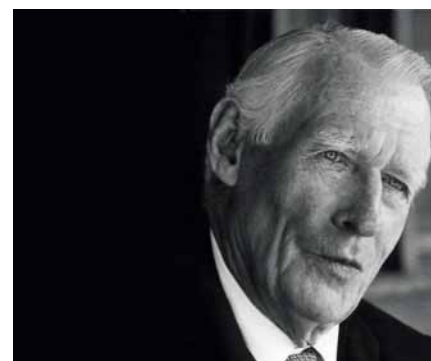
## GRANTS IN 2010 BY CATEGORIES AND SUBJECTS



## FIVE YEAR SUMMARY

	2010	2009	2008	2007	2006
Net assets, SEK m.	2,268	2,196	1,951	2,155	2,376
Change, %	3	13	-9	-9	25
Grants, SEK m.	48	36	39	39	28
Change, %	32	-8	0	39	-7

Jacob Wallenberg (1892–1980) was a banker. He started his career in Stockholms Enskilda Bank in 1918, was appointed Vice Managing Director in 1920 and served as Managing Director between 1927 and 1946. He continued as Chairman of the investment companies Investor and Providentia until 1978. Jacob Wallenberg also had several international commissions for the Swedish government. He was also Chairman of the Royal Swedish Yacht Club.





## FINANCIAL SUMMARY

(SEK m.)	2010	2009
Dividends and interest income	56.6	57.7
Operating costs	-2.8	-2.5
Net result	53.8	55.2
Net result from Malmviks Gård	-12.4	-12.3
Net result	41.4	42.9

(SEK m.)	Dec. 31, 2010	Dec. 31, 2009
<b>ASSETS</b>		
Tangible assets	11.8	8.2
Financial assets and other long-term investments	1,319.4	1,319.4
Other assets	2.0	2.0
Cash and bank	122.2	98.9
Total assets	1,455.4	1,428.5
<b>EQUITY AND LIABILITIES</b>		
Equity	1,343.1	1,349.6
Provisions for grants	108.3	76.4
Other liabilities	4.0	2.5
Total equity and liabilities	1,455.4	1,428.5

## SPECIFICATION OVER FINANCIAL ASSETS AND OTHER LONG-TERM INVESTMENTS

Specifikation	No. of shares at Dec. 31, 2010	Book value at Dec. 31, 2010	Book value at Dec. 31, 2009	Market value at Dec. 31, 2010	Market value at Dec. 31, 2009
Investor AB A-shares	11,050,000	610.6	610.6	1,535.9	1,456.4
Sub-total listed assets		610.6	610.6	1,535.9	1,456.4
Foundation Asset Management Sweden AB	-	296.8	296.8		
Sub-total non-listed assets		296.9	296.9		
Foundation Asset Management Sweden AB <sup>1</sup>		412.0	412.0		
Sub-total other long term investments		412.0	412.0		
TOTAL		1,319.4	1,319.4		

<sup>1</sup> Shareholder's loan



# Förvaltningsberättelse

Styrelsen för Stiftelsen Marcus och Amalia Wallenbergs Minnesfond får härmed avge årsredovisning för år 2010.

## Stiftelsens grundande

Stiftelsen tillkom genom en gåva år 1960 av bankdirektör Jacob Wallenberg (1892–1980). Malmviks gård, som Jacob Wallenberg donerade till Minnesfonden år 1978, är belägen i Ekerö kommun och omfattar skogs- och jordbruksrörelse samt hyresförvaltning. Ursprunglig donation var 442 tkr därefter har Stiftelsen tillförts ytterligare drygt 48 mkr från donatorn. 2010 var det 50 år sedan Stiftelsen grundades. Detta uppmärksammades med ett mindre symposium inom ekonomisk historia.

## Stiftelsens ändamål

Stiftelsen har enligt sina stadgar till ändamål att främja vetenskaplig undervisning eller forskning, att främja svensk ungdoms vård och fostran eller utbildning samt att främja vård av behövande ålderstigna, sjuka eller lytta svenska medborgare.

## Främjande av ändamålet

### Stiftelsens utdelningspolicy

Styrelsen har antagit en utdelningspolicy med utgångspunkt från ändamålet. Policyn innebär att anslag i första hand ges till forskningsprojekt med hög vetenskaplig potential, Stiftelsens program inom lärande samt barn- och ungdomsprojekt och till stipendier inom Stiftelsens stipendieprogram. Stiftelsen beviljar företrädesvis anslag inom humaniora och lärande. Stipendier till enskilda personer, utöver stipendieprogrammen, eller enskilda understöd lämnas inte.

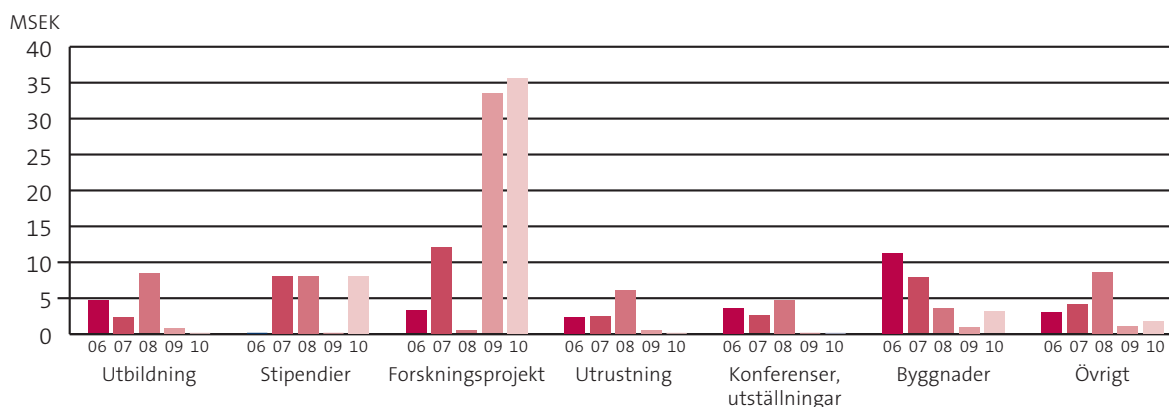
### Beviljade anslag

Under året har Stiftelsen beviljat anslag om totalt 48 (36) mkr av totalt disponibla medel om 77 (70) mkr. Under de senaste fem åren har Stiftelsen delat ut drygt 190 mkr.

### De största anslagen under året har varit (mkr)

Stiftelsens program inom lärande och informationsteknik	20,0
Stiftelsens program för barn- och ungdomsprojekt	10,0
Stiftelsens postdoc program inom miljö och energi, "the Stig Hagström Scholar"	8,0
Umeå universitet, inrättande av professur inom digital humaniora	5,5

Under åren 2006 - 2010 har anslagen fördelats på följande kategorier:



# Förvaltningsberättelse

## Resultat och ställning

### *Kapitalplacering och utveckling av Stiftelsens förmögenhet*

Stiftelsen har genom sin placeringspolicy fastlagt, att dess tillgångar ska vara långsiktigt placerade och med en relativt låg risk. Tillgångarna ska dessutom ge en långsiktigt stabil avkastning för att säkerställa att medel finns tillgängliga för utdelning till svensk forskning och utbildning. Stiftelsen har sedan dess grundande haft en större del av sin förmögenhet, direkt eller indirekt, placerad i noterade aktier i svensk industri.

### *Utdelningsbara medel*

Disponibla medel från godkänd balansräkning 2010 är tillgängliga för utdelning till anslag under kommande år. Beviljade anslag skuldförs vid beslutstillfället och betalas ut i den takt projektet fortskrider.

Enligt Stiftelsens stadgar ska ett eventuellt realisationsresultat samt 10–20% av resultat före realisationsresultat årligen avsättas till det bundna egna kapitalet.

### RESULTATDISPOSITION (MKR)

	2010	2009
Årets resultat	41,5	42,9
Avsättning till bundet eget kapital	1,6	1,3
Disponibelt av årets resultat	43,1	44,2
Kvarstående disponibla medel	29,6	33,5
Totalt att disponera	72,7	77,7

Det egna kapitalets fördelning redovisas i not.

### FEM ÅR I SAMMANDRAG

	2010	2009	2008	2007	2006
Förmögenhetsutveckling (mkr)	2 268	2 196	1 951	2 155	2 376
Förändring %	3	13	-9	-9	25
Beviljade anslag (mkr)	48	36	39	39	28
Förändring %	32	-8	-	39	-7

### *Malmvics Gård*

Fastigheten omfattar en areal av 296 hektar, varav drygt hälften utgör skogsmark och cirka en tredjedel åkermark. Fastigheterna har ett sammanlagt taxeringsvärde av 86,1 (84,9) mkr.

Rörelsen har, liksom tidigare år, i huvudsak omfattat spannmåls- och oljeväxtodling, skogsbruk samt uthyrning av bostäder och lokaler. Jordbruksverksamheten har varit utarrenderad under året.

# Förvaltningsberättelse

## **Styrelse och förvaltning**

### *Styrelsens arbete*

Stiftelsens styrelse har det yttersta ansvaret för förvaltningen vilket innefattar utdelning av anslag samt kapitalförvaltning. Styrelsen beslutar vilka ansökningar som beviljas.

### *Löpande förvaltning*

Stiftelsens dagliga verksamhet leds av den verkställande ledamoten som även ansvarar för vetenskaplig beredning och bedömning av ansökningar. För det senare arbetet anlitas även en rad externa experter.

Foundation Asset Management Sweden AB (FAM) – gemensamt ägt av Knut och Alice Wallenbergs Stiftelse, Marianne och Marucs Wallenbergs Stiftelse och Stiftelsen Marcus och Amalia Wallenbergs Minnesfond svarar dels för direkt kapitalförvaltning dels för rådgivning i kapitalplacerings- och ägarfrågor. Den löpande förvaltningen vad avser administration, juridik och redovisning sker genom Foundation Administration Management Sweden AB, ett dotterbolag till FAM.

### *Styrelse*

Stiftelsens styrelse har under 2010 bestått av Peder Wachtmeister, ordförande, ledamöterna Caroline Ankarcrona, Andrea Gandet, Sven Strömqvist, Johan Stålhand och Hans Wibom samt suppleanten Axel Wallenberg. Hans Wibom inträdde i styrelsen den 5 maj och efterträdde då Johan Stålhand som verkställande ledamot samtidigt som Johan Stålhand övergick från ordinarie ledamot till suppleant.

Styrelsen har sammanträtt vid tre tillfällen.

## **Förväntad utveckling**

De senaste tio åren har Stiftelsen årligen delat ut i snitt mer än 35 mkr. De totala disponibla medlen enligt förelagd balansräkning är 72,7 (77,7) mkr.

Stiftelsens målsättning är att långsiktigt kunna bibehålla en jämn och över tiden något ökande anslagsutdelning. De disponibla medlen kommer därför att fördelas under 2011 och kommande år.

Resultatet av verksamheten under året och Stiftelsens ställning vid årets slut framgår av efterföljande resultat- och balansräkningar med noter.

# Resultaträkning

(tkr)	Not	2010	2009
	1		
<b>INTÄKTER</b>			
Utdelning på aktier		45 455	45 763
Ränteintäkter	2	11 217	11 981
Summa intäkter		56 672	57 744
<b>KOSTNADER</b>			
Resultat av anslags- och finansförvaltningen	3, 5	-2 825	-2 511
<b>Malmviks Gård</b>			
Rörelsens intäkter		3 795	3 798
Rörelsens kostnader	4, 5	-16 175	-16 138
Resultat Malmviks Gård		-12 380	-12 340
Årets resultat		41 467	42 893

# Balansräkning

(tkr)	Not	2010-12-31	2009-12-31
	1		
<b>TILLGÅNGAR</b>			
<b>Anläggningstillgångar</b>			
<b>Materiella anläggningstillgångar</b>			
Byggnader och mark	6	11 649	7 895
Inventarier	7	112	272
Summa materiella anläggningstillgångar		11 761	8 167
<b>Finansiella anläggningstillgångar</b>			
Långfristiga värdepappersinnehav	8	907 467	907 484
Andra långfristiga fordringar	9	411 964	411 964
Summa finansiella anläggningstillgångar		1 319 431	1 319 448
Summa anläggningstillgångar		1 331 192	1 327 615
<b>Omsättningstillgångar</b>			
<b>Kortfristiga fordringar</b>			
Kundfordringar		-	15
Övriga kortfristiga fordringar		15	244
Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter	10	1 953	1 713
Summa kortfristiga fordringar		1 968	1 972
Kortfristiga placeringar		99 562	75 816
Kassa och bank		22 669	23 118
Summa omsättningstillgångar		124 199	100 906
Summa tillgångar		1 455 391	1 428 521
<b>EGET KAPITAL OCH SKULDER</b>			
<b>Eget kapital</b>			
11			
Bundet eget kapital		1 270 363	1 271 973
Fritt eget kapital		72 738	77 673
Summa eget kapital		1 343 101	1 349 646
<b>Avsättningar</b>			
Avsatt till pensioner	12	826	1 052
<b>Kortfristiga skulder</b>			
Leverantörsskulder		2 549	552
Beviljade ej utbetalda anslag	13	108 346	76 351
Övriga kortfristiga skulder		296	581
Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter	14	273	339
Summa kortfristiga skulder		111 464	77 823
Summa eget kapital och skulder		1 455 391	1 428 521
Ställda säkerheter		Inga	Inga
Ansvarsförbindelser		Inga	Inga

# Noter

---

## NOT 1 REDOVISNINGS- OCH VÄRDERINGSPRINCIPER

---

Redovisningen är upprättad i enlighet med årsredovisningslagen.

Samtliga belopp är angivna i tusentals kronor, tkr.

### *Anslag*

Beviljade anslag redovisas direkt mot eget kapital (balanserade medel). Anslagen skuldförs vid beslutstillfället.

### *Eget kapital*

Eget kapital delas in i bundet och fritt eget kapital. Det bundna egna kapitalet utgörs av stiftelsekapital (ursprungligt donationskapital och senare donerat kapital) samt kapitaliseringar och realisationsvinster/-förluster. Fritt eget kapital (disponibla medel) utgörs av balanserade vinstmedel och redovisat årsresultat.

Disposition av redovisat årsresultat sker i enlighet med stadgarna. Den del av resultatet som avser realisationsvinst/-förlust överförs till bundet eget kapital. Till bundet eget kapital förs även det belopp som, enligt stadgarna, skall användas för kapitalisering. Resterande del av redovisat årsresultat redovisas som fritt eget kapital.

## **Värderingsprinciper**

### *Finansiella anläggningstillgångar*

Aktier och andelar värderas till anskaffningsvärde. Nedskrivning sker vid bestående värdenedgång. För noterade aktier och andelar prövas nedskrivningsbehovet kollektivt då syftet är att uppnå riskspridning. Värdet av utländska värdepapper, i utländsk valuta, har framräknats med den på utländsk börs noterade kursen och köpkursen per balansdagen på respektive valuta.

### *Fordringar*

Fordringar upptas till det belopp som efter individuell prövning beräknas bli betalt.

### *Förmögenhet*

Med förmögenhet avses totala tillgångar, varvid noterade aktier och andelar värderats till marknadsvärde, minskat med totala skulder.

### *Kortfristiga placeringar*

Kortfristiga placeringar har värderats enligt lägsta värdets princip.

### *Materiella anläggningstillgångar*

Materiella anläggningstillgångar skrivs av systematiskt över den bedömda ekonomiska livslängden. Härvid tillämpas avskrivningstiden för byggnader 20–50 år, för markanläggningar 20 år samt för inventarier och övriga maskiner 5 år. Anläggningar och andra anläggningstillgångar anskaffade under året avskrivs normalt från det tillgången tas i bruk eller anläggningstillgången förvärvas.

# Noter

## NOT 2 RÄNTEINTÄKTER

	2010	2009
Långfristiga placeringar	10 299	10 299
Kortfristiga placeringar	713	1 640
Kassa och bank	205	42
<b>Summa</b>	<b>11 217</b>	<b>11 981</b>

## NOT 3 KOSTNADER ANSLAGS- OCH FINANSFÖRVALTNINGEN

	2010	2009
Förvaltningskostnader	-1 901	-1 692
Arvodeskostnader	-93	-66
Personalkostnader	-981	-882
Övriga externa kostnader	150	129
<b>Summa</b>	<b>-2 825</b>	<b>-2 511</b>

## NOT 4 KOSTNADER MALMVIKS GÅRD

	2010	2009
Personalkostnader	-	65
Övriga externa kostnader	-15 779	-15 849
Avskrivningar	-396	-354
<b>Summa</b>	<b>-16 175</b>	<b>-16 138</b>

## NOT 5 LÖNER, ANDRA ERSÄTTNINGAR OCH SOCIALA KOSTNADER

	2010	2009
<b>Medelantal anställda</b>		
Kvinnor	-	-
Män	1	1
<b>Totalt</b>	<b>1</b>	<b>1</b>
<b>Löner och andra ersättningar</b>		
Styrelse och verkställande ledamot	-850	-850
Övriga anställda	-	-
<b>Totala löner och andra ersättningar</b>	<b>-850</b>	<b>-850</b>
<b>Sociala avgifter enligt lag och avtal</b>	<b>-196</b>	<b>-24</b>
<b>Pensionskostnader</b>		
Styrelse och verkställande ledamot	-	-
Övriga anställda	-	-
<b>Totala pensionskostnader</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>Totala löner och ersättningar, sociala avgifter och pensionskostnader</b>	<b>-1 046</b>	<b>-874</b>

# Noter

---

## NOT 6 BYGGNADER OCH MARK

---

	2010-12-31	2009-12-31
Ingående anskaffningsvärden	10 504	10 504
Inköp	4 000	–
Utgående ackumulerade anskaffningsvärden	14 504	10 504
Ingående avskrivningar	-2 609	-2 411
Årets avskrivningar	-246	-198
Utgående ackumulerade avskrivningar	-2 855	-2 609
Utgående planenligt restvärde	11 649	7 895
Taxeringsvärden	86 092	84 942
– varav byggnader	34 552	33 763
– varav mark	51 540	51 179

---

## NOT 7 INVENTARIER

---

	2010-12-31	2009-12-31
Ingående anskaffningsvärden	875	1 257
Försäljningar/utrangeringar	-77	-382
Utgående ackumulerade anskaffningsvärden	798	875
Ingående avskrivningar	-603	-828
Försäljningar/utrangeringar	67	381
Årets avskrivningar	-150	-156
Utgående ackumulerade avskrivningar	-686	-603
Utgående planenligt restvärde	112	272

# Noter

## NOT 8 LÅNGFRISTIGA VÄRDEPAPPERSINNEHAV

	2010-12-31	2009-12-31
Ingående anskaffningsvärden	907 484	907 478
Investeringar	5	6
Avyttringar	-22	–
<b>Utgående ackumulerade anskaffningsvärden</b>	<b>907 467</b>	<b>907 484</b>
Utgående bokfört värde	907 467	907 484

<b>Aktier och andelar</b>	Antal	Bokfört värde	Bokfört värde	Marknadsvärde	Marknadsvärde
Specifikation	2010-12-31	2010-12-31	2009-12-31	2010-12-31	2009-12-31
Investor AB A	11 050 000	610 566	610 566	1 535 950	1 456 390
<b>Delsumma noterade aktier och andelar</b>		<b>610 566</b>	<b>610 566</b>	<b>1 535 950</b>	<b>1 456 390</b>
Foundation Asset Management Sweden AB		296 812	296 812		
Övriga aktier		89	106		
<b>Delsumma andra aktier och andelar</b>		<b>296 901</b>	<b>296 918</b>		
<b>Summa aktier och andelar</b>		<b>907 467</b>	<b>907 484</b>		

## NOT 9 ANDRA LÅNGFRISTIGA FORDRINGAR

	2010-12-31	2009-12-31
Ingående anskaffningsvärden	411 964	411 964
Utgående ackumulerade anskaffningsvärden	411 964	411 964
<b>Utgående bokfört värde</b>	<b>411 964</b>	<b>411 964</b>

Avser i sin helhet aktieägarlån till det med Knut och Alice Wallenbergs Stiftelse och Marianne och Marcus Wallenbergs Stiftelse gemensamt ägda bolaget, Foundation Asset Management Sweden AB.

# Noter

## NOT 10 FÖRUTBETALDA KOSTNADER OCH UPPLUPNA INTÄKTER

	2010-12-31	2009-12-31
Upplupna ränteintäkter	1 727	1 543
Övriga poster	226	170
<b>Summa</b>	<b>1 953</b>	<b>1 713</b>

## NOT 11 EGET KAPITAL

	Stiftelsekapital	Övrigt bundet eget kapital	Fritt eget kapital
Belopp vid årets ingång	48 545	1 223 428	77 673
Under året beviljade anslag			-48 175
Under året återförda anslag			163
Årets resultat			41 467
Avsättning till bundet eget kapital			
– avsättning enligt stadgarna		10 770	-10 770
– årets förlust Malmviks Gård		-12 380	12 380
<b>Belopp vid årets utgång</b>	<b>48 545</b>	<b>1 221 818</b>	<b>72 738</b>
Summa bundet eget kapital		1 270 363	
Summa fritt eget kapital			72 738

## NOT 12 AVSATT TILL PENSIONER

	2010-12-31	2009-12-31
Avsättningar utanför tryggandelagens regelverk	826	1 052
<b>Summa</b>	<b>826</b>	<b>1 052</b>

## NOT 13 BEVILJADE EJ UTBETALDA ANSLAG

	2010-12-31	2009-12-31
Skuld vid årets början	76 351	60 997
Under året beviljade anslag	48 175	36 394
Under året återförda anslag	-163	–
Under året utbetalda anslag	-16 017	-21 040
<b>Skuld vid årets slut</b>	<b>108 346</b>	<b>76 351</b>

# Noter

---

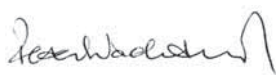
## NOT 14 UPPLUPNA KOSTNADER OCH FÖRUTBETALDA INTÄKTER

---

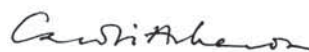
	2010-12-31	2009-12-31
Förutbetalda hyresintäkter	189	253
Upplupna förvaltningskostnader	49	56
Övriga upplupna kostnader	35	30
<b>Summa</b>	<b>273</b>	<b>339</b>

---

Stockholm den 15 februari 2011



Peder Wachtmeister



Caroline Ankarcrona



Andrea Gandet



Sven Strömqvist

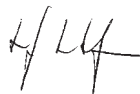


Hans Wibom

Vår revisionsberättelse har avgivits den 22 februari 2011



Peter Clemedtson  
Auktoriserad revisor



Leif Lindfors

# Revisionsberättelse

## Till styrelsen för Stiftelsen Marcus och Amalia Wallenbergs Minnesfond

Org. nr 802007-4954

Vi har granskat årsredovisningen och bokföringen samt styrelsens förvaltning i Stiftelsen Marcus och Amalia Wallenbergs Minnesfond för år 2010. Stiftelsens årsredovisning ingår i den publicerade versionen av detta dokument på sidorna 19-29. Det är styrelsen som har ansvaret för räkenskapshandlingarna och förvaltningen och för att årsredovisningslagen tillämpas vid upprättandet av årsredovisningen. Vårt ansvar är att uttala oss om årsredovisningen och förvaltningen på grundval av vår revision.

Revisionen har utförts i enlighet med god revisionssed i Sverige. Det innebär att vi planerat och genomfört revisionen för att med hög men inte absolut säkerhet försäkra oss om att årsredovisningen inte innehåller väsentliga felaktigheter. En revision innefattar att granska ett urval av underlagen för belopp och annan information i räkenskapshandlingarna. I en revision ingår också att pröva redovisningsprinciperna och styrelsens tillämpning av dem samt att bedöma de betydelsefulla uppskattningar som styrelsen gjort när den upprättat årsredovisningen samt att utvärdera den samlade informationen i årsredovisningen. Vi har granskat väsentliga beslut, åtgärder och förhållanden i stiftelsen för att kunna bedöma om styrelseledamot är ersättningsskyldig mot stiftelsen, om skäl för entledigande föreligger eller om styrelseledamot på annat sätt handlat i strid med stiftelselagen eller stiftelseförordnandet. Vi anser att vår revision ger oss rimlig grund för våra uttalanden nedan.

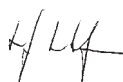
Årsredovisningen har upprättats i enlighet med årsredovisningslagen och ger en rättvisande bild av stiftelsens resultat och ställning i enlighet med god redovisningssed i Sverige. Förvaltningsberättelsen är förenlig med årsredovisningens övriga delar.

Styrelseledamöterna har inte handlat i strid med stiftelselagen eller stiftelseförordnandet.

Stockholm den 22 februari 2011



Peter Clemedtson  
Auktoriserad revisor



Leif Lindfors

# Styrelsen



Sittande från vänster: Hans Wibom, verkställande ledamot, Caroline Ankarcrona, ledamot, Sven Strömqvist, ledamot.

Stående från vänster: Peder Wachtmeister, ordförande, Axel Wallenberg, suppleant.

Saknas på bilden: Andrea Gandet, ledamot, Johan Stålhand, suppleant.

STIFTELSEN  
MARCUS OCH AMALIA WALLENBERGS  
MINNESFOND

Verkställande ledamot: Hans Wibom  
Postadress: Stiftelsen Marcus och Amalia Wallenbergs Minnesfond, Box 16066, 103 22 Stockholm  
E-post: [maw@maw.a.se](mailto:maw@maw.a.se), [www.wallenberg.com/maw](http://www.wallenberg.com/maw)