

Gåvor som gör nytta

Som du säkert känner till så bedriver Reumatikerförbundet insamling till Reumatikerfonden, den egna forskningsfonden. Från och med detta nummer av Reumatikertidningen kommer du att kunna läsa om insamlingsarbetet och även få nyheter om insamlingsbranschen i Sverige.

Insamling 2007 till Reumatikerfonden

Under 2007 samlades drygt 14 miljoner kronor in till Reumatikerfonden. Jämfört med 2006 är det en ökning med 30 procent. Tack vare dessa pengar har Reumatikerfonden delat ut cirka 11,3 miljoner kronor i anslag till 58 forskningsprojekt. Reumatikerförbundets målsättning är att öka mängden insamlade medel ännu mer för att på så sätt kunna ge ytterligare pengar till forskning.

De flesta som ger gåvor till fonden är privatpersoner. Testamenten och minnesgåvor står för en stor del av Reumatikerfondens intäkter. De regelbundna givarna får fyra stycken insamlingsbrev varje år. Breven kan handla om olika forskningsprojekt eller spegla en reumatikers vardag och är en viktig del i insamlingsarbetet.

Andra sätt att bidra på

Aktiegåvan Reumatikerfonden är tillsammans med 40 andra organisationer med i en kampanj kallad "Aktiegåvan". Kampanjen går ut på att informera enskilda aktieinnehavare att de kan skänka hela eller delar av sin aktieutdelning skattefritt till en ideell organisation. Börsbolagens utdelningar väntas i år bli över 200 miljarder kronor. En fjärdedel hamnar hos privatpersoner – mottagare som normalt sett betalar 30 procent i skatt. Men väljer man att i stället ge utdelningen till en ideell organisation slipper man skatten och kan skänka 40 procent mer.

Målsättningen med kampanjen är att öka kunskapen om aktiegåvor och att öka antalet aktiegåvor till totalt 25 miljoner kronor. Detta kan jämföras med 2007 då Sveriges ideella organisationer fick in fem miljoner på detta sätt.

Lite kuriosa



Visste du att...

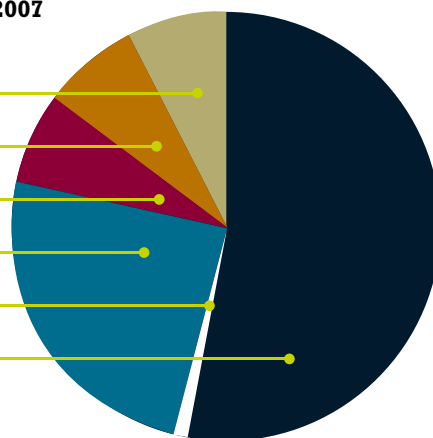
Välgörenhet gör hjärnan glad

Att betala skatt kan göra medborgaren lite gladare, och ännu bättre känns det att donera pengar frivilligt. Detta kanske oväntade bevis för oegennyttiga framkommer i ett antal experiment vid universitetet i Oregon i USA.

Forskarna gav 19 kvinnor 100 dollar var, stoppade in dem i en magnetkamera som registrerade rörelser i hjärnan och visade på en tv-skärm att hälften av deras pengar sändes till en insamling för mat åt fattiga. Därefter kunde de själva

Fördelning av gåvor till Reumatikerfonden 2007

Övrigt	6 %
Minnesgåva	7 %
Autogiro	7 %
Insamlingsbrev	26 %
Distrikt/förening	1 %
Testamenten	53 %



Insamlingsbranschen generellt

Vi svenskar är vänligt inställda till att ge gåvor till olika ideella organisationer. 2005 ökade insamlandet kraftigt i Sverige i och med Tsunamikatastrofen i Thailand. Sedan dess har siffrorna legat på en avsevärt högre nivå än tidigare. Prognosen för insamlade medel 2007 i Sverige är cirka fem miljarder kronor!

I Sverige finns det cirka 350 organisationer med 90-konto. De flesta organisationer arbetar med någon form av insamling så det råder en stor konkurrens mellan de olika organisationerna.

Kicki Aldrin

Läs mer om aktiegåvan på: www.aktiegavan.se

Banco Humanfond Reumatikerfonden är en av 56 organisationer som är anslutna till Banco Humanfond. När du sparar i Banco Humanfond så går två procent av dina sparade medel till Reumatikerfonden varje år. Sedan starten 1990 har nästan 700 miljoner kronor delats ut till olika organisationer. Vid Banco Fonders årliga utdelning den 14 februari i år erhöll Reumatikerfonden 780 000 kronor.

Har du frågor rörande insamlingen till Reumatikerfonden, kontakta insamlingsansvarig, Kicki Aldrin på kicki.aldrin@reumatikerforbundet.org, eller 08-505 805 36

bestämna om de vill ge mer av sina pengar till samma välgörande ändamål.

Hjärnundersökningen visade att djupt liggande centra för belöning och tillfredsställelse, till exempel av mat, stimulerades både vid den första ofrivilliga donationen och än mer vid den frivilliga. Forskarnas slutsats är att människan har samma altruistiska egenskaper och till och med kan gilla att betala skatt.

Ur Svenska Dagbladet. Text: Inger Atterstam. Källa: Science, 15 juni 2007