

# En fond i bevægelse

Den knap 140 år gamle organisation, der nu hedder Bevica Fonden, har været medlem af Dansk Handicap Idræts-Forbunds virksomhedsklub siden 2002. Fondens formål er at støtte initiativer, aktiviteter og forskning til fordel for mennesker med bevægelseshandicap.

Tekst og foto: Ane Rønn-Poulsen

Det var helt naturligt for den traditionsrige fond at støtte handicapidrætten, da beslutningen i sin tid blev taget. Fonden, der blev grundlagt i 1872, har gennem alle årene arbejdet for at forbedre vilkårene for mennesker med bevægelseshandicap. Oprindeligt var fokus på en række samfundsopgaver i form af uddannelsesprojekter og hospitalsprojekter i relation til bevægelseshandicappede. Derudover drev fonden en række operationelle virksomheder, blandt andet de nuværende Sahva og Zealand Care, der fremstillede hjælpemidler.

– Dengang var der ikke nogen, der fremstillede proteser, ortopædisk fodtøj eller specialindrettede biler, så der var et stort behov for udvikling af den slags, fortæller Torben Svanberg, der er administrerende direktør i Bevica Gruppen.

– I 1970'erne blev det besluttet, at de hospitaler, vi drev, skulle indsluses i det almindelige hospitalssystem – fx fysiurgisk hospital i Hornbæk og ortopædisk hospital, der nu begge er en del af Rigshospitalet. Tilbage var driftsselskaberne, der også blev mere og mere selvkvørende, og derfor har fonden i dag også trukket sig ud af dette arbejde. Fonden har fortsat fokus på formålet at støtte mennesker med bevægelseshandicap og den dertil knyttede forskning.

## Forskning i højsædet

I dag er Bevica Fonden en fond drevet af aktiv kapitalforvaltning. Det afkast, der kommer af investeringerne,

går til forskellige projekter til gavn for bevægelseshandicappede.

– Vi er blandt andet hovedaktionærer i virksomheden TKS, der er et aktieselskab etableret i samarbejde med Aalborg Universitet og Nordjyllands Videnscenter, siger Torben Svanberg og fortæller, at TKS netop har udviklet en ganeprotese, der er udformet ligesom tastaturet på en mobiltelefon. Ved hjælp af en piercing i tungen kan man påvirke tastaturet og sende et trådløst signal.

– Det åbner jo en verden af muligheder, selv om du ikke kan bruge dine hænder. Du kan betjene din kørestol, du kan tænde og slukke lyset og alle mulige andre ting. Man får faktisk en ekstra hånd, forklarer Torben Svanberg.

Bevica Fonden er på samme måde gået ind i selskabet Anybody Technology, der arbejder med udvikling af software, som kan måle muskelspændinger. Det kan



Torben Svanberg. >



< Denne protese stammer fra en fodamputeret afrikansk pige, der deltog i et kursus på Egmont Højskolen for fire år siden. Hun havde haft protesen, fra hun var 15 år – på det tidspunkt var hun 25 år.

– Den pillede vi af hende og gav hende en ny, moderne protese – og så fik jeg denne her som minde, fortæller Torben Svanberg.

## BEVICA FONDEN

bruges i arbejdet med at sikre, at bevægeapparatet bliver påvirket mindst muligt ved belastninger – så kroppen kan aflastes bedst muligt for de belastninger, den udsættes for.

– Det kan være alt fra at undersøge, hvor mange kræfter man skal bruge på at få bildøren op og til at indoperere et hofteimplantat, der slider mindst muligt på kroppen. Det er interessant for os at være med i den nyeste forskning på området – man kan sige, at det er en måde at arbejde med proteser i en helt ny kontekst, forklarer Torben Svanberg.

### Dialog med universiteterne

Ud over disse to selskaber, som Bevica Fonden er gået aktivt ind i, støtter fonden også andre forskningsprojekter og er i løbende dialog med landets universiteter omkring mulig støtte til projekter.

– Vi gør en aktiv indsats for at højne forskningen på området herhjemme. Vi samarbejder allerede med uni-

versiteterne i Aalborg og København, og p.t. er vi i dialog med Syddansk Universitet og Århus Universitet for at finde ud af, om de har relevante forskningsprojekter, der kan få støtte fra os, fortæller Torben Svanberg og uddyber, at fonden på den måde håber på at få universiteterne til at fokusere endnu mere på forskning, der kan komme bevægelseshandicappede til gavn.

### Idræt og aktiv livsstil

Ud over forskningen støtter Bevica Fonden en lang række idrætsprojekter for bevægelseshandicappede. – Vi har støttet DHIF siden 2002, fordi vi gerne vil støtte målgruppen i at være aktive og i at blive integreret i idrætten. Og vi har meget stor respekt for idrætsudøverne, understreger Torben Svanberg.

– Vi får løbende en masse ansøgninger til kørestole til elhockey, til specialfremstillede ski og til andet idrætsudstyr. Vi kan selvfølgelig ikke støtte det hele, men vi støtter så meget, vi kan.

Bevica Fonden har desuden været i dialog med både Dansk Handicap Idræts-Forbund, Dansk Handicap Forbund og RYK, foreningen for rygmarvsskadede, for at afklare behovene hos foreningernes medlemmer. Nogle af de ønsker, der kom frem, var, at det samfundsmæssige fokus på sundhed og motion også skal være for bevægelseshandicappede. Og at det skal være muligt for alle at leve et aktivt udendørs fritidsliv og eksempelvis se Møns Klint, selv om man sidder i kørestol. – Vi har eksempelvis samarbejdet med Thisted Kommune omkring projektet Mulighedernes Land, der skal skabe flere sportsaktiviteter – primært vandaktiviteter – i udvalgte kystbyer i Thy. Vi har involveret os for at sikre, at aktiviteterne bliver tilgængelige for alle. Det var ikke tænkt ind i projektet fra begyndelsen, og det har været vigtigt for os at tage hånd om, fortæller direktøren, der selv har stiftet bekendtskab med handicapidrætten bl.a. i en golfturnering med nogle af handicapidrættens bedste golfspillere.

– Det var en stor oplevelse – også selv om jeg fik store klø, smiler han. ●

## » BOKS

### Bevica Fonden

Bevica Fonden er en erhvervsdrivende fond, der gennem aktiv formuepleje sikrer, at der til stædighed er økonomisk basis for støtte til mennesker med bevægelseshandicap. Herudover engagerer Bevica Fonden sig i forsknings- og udviklingsarbejde med særligt fokus på bevægeapparatet.

Bevica Fonden blev grundlagt i 1872 af pastor Hans Knudsen. Navnet er dannet af ordene bevægelse, viden og care. Fonden støtter idrætten gennem sit medlemskab af Dansk Handicap Idræts-Forbunds virksomhedsklub og støtte til arrangementer, som Dansk Handicap Idræts-Forbund står i spidsen for.

I 2009 uddelte Bevica Gruppen fondsmidler og legater for mellem 15 og 16 mio. kr. Det er muligt at søge om midler – og at testamentere midler til fonden, som kommer bevægelseshæmmede til gavn. Læs mere på [www.bevica.dk](http://www.bevica.dk)

Bevica Gruppen består ud over Bevica Fonden af Bevica Legater og Bevica Innovation A/S.