

# Faktaark – Elsparefondens 10-års jubilæum

ARKIVERET  
MATERIALE

Elsparefonden er en uafhængig fond med egen bestyrelse under Transport- og Energiministeriet. Fonden blev etableret i 1997 og har som opgave at sikre elbesparelser i de danske husholdninger og i den offentlige sektor. Elsparefondens arbejde finansieres af provenuet fra det særlige elsparebidrag, som er på 0,6 øre per kWh. Provenuet opkræves hos husholdningerne og det offentlige, og det udgør i alt cirka 96 millioner kroner om året.

## Elsparefonden – 10 år og en milliardforretning

En uafhængig evaluering har vist, at Elsparefondens arbejde over de sidste 10 år vil give sparet danskerne en økonomisk besparelse på 10 milliarder kroner. Siden Elsparefonden blev stiftet i 1997, har fonden brugt godt 800 millioner kroner på markedsanalyser, tilskudsordninger, kommunikationskampagner, frivillige samarbejdsaftaler og meget mere. Den uafhængige evaluering viser, at effekten af Elsparefondens samlede arbejde er over 1 TWh, og at husholdningernes elforbrug ville have været hele 10 procent højere, hvis Elsparefonden ikke havde gennemført sine tiltag.

## Frivillige aftaler har båret frugt

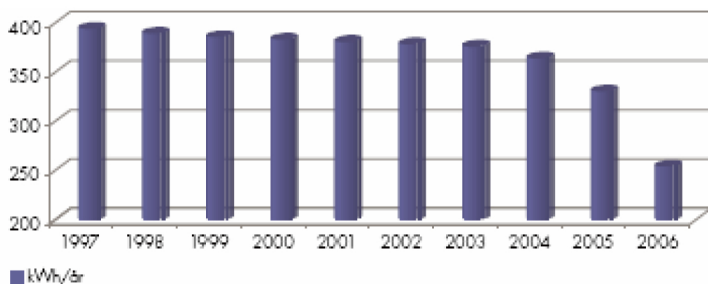
Elsparefonden har tidligere med stor succes arbejdet med tilskudsordninger, hvor forbrugerne fik tilskud til køb af de mest energirigtige produkter på markedet. I dag har Elsparefonden fundet nye og endnu mere rentable veje til at sikre elbesparelser.

I 2004 indgik Elsparefonden en frivillig aftale med pumpeproducenter og -forhandlere på det danske marked. Aftalen har betydet, at Danmark i dag indtager en absolut førerposition i Europa hvad angår salget af miljørigtige cirkulationspumper. Fra 2004 til 2006 steg andelen af de såkaldte A-pumper således fra 20 til 90 procent, og det har sparet de danske forbrugere for 630 millioner kroner på elregningen.

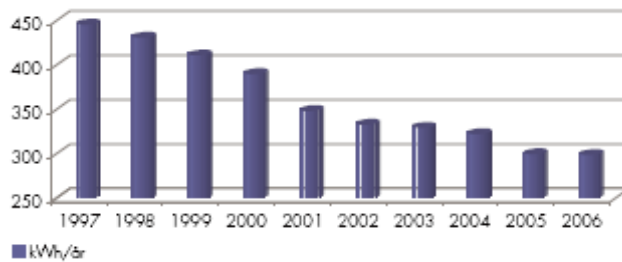


*Næsten alle husstande med centralvarme og mange med fjernvarme har en cirkulationspumpe. I Danmark er der 1,3 mio. husstande, der har en cirkulationspumpe. Heraf er ca. 12.000 i dag A-pumper. Hvis alle danske husstande skiftede til en A-pumpe, ville vi kunne spare 400 mio. kWh om året.*

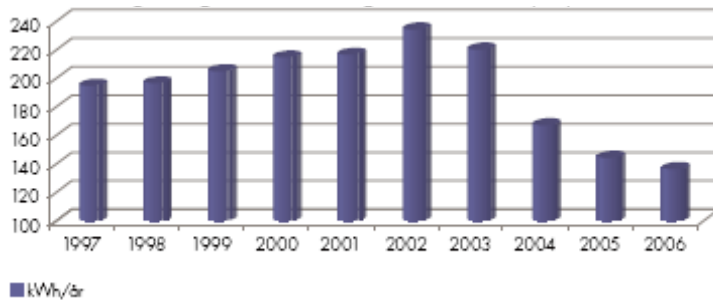
I nedenstående grafer ses udviklingen i elforbruget for cirkulationspumper og andre elforbrugende apparater, siden Elsparefonden blev stiftet i 1997.



*Cirkulationspumper – salgsvægtet elforbrug per år i perioden 1997-2006.*



Køleskabe – salgsvægtet elforbrug per år i perioden 1997-2006.



Pc'ere – salgsvægtet elforbrug per år i perioden 1997-2006.

Fælles for de tre produktgrupper er at de energieffektive nicheprodukter (A-skabe, energisparepumper og bærbare pc'ere) er gået fra nichemarkeder til at være markedsdominerende. Hver især bruger ca. det halve eller mindre, set i forhold til det udstyr der dominerede markedet sidst i 90'erne. Det gennemsnitlige elforbrug for det årlige salg er som følge heraf reduceret med ca. 30 pct.

### Klub 1000 – så nemt er det at spare på strømmen

I Danmark bruger vi hvert år i gennemsnit 1500 kWh per person. Det tal kan nemt sættes ned til 1000 kWh – vel at mærke uden komfortændringer. Derfor har Elsparefonden i 2007 oprettet Klub1000 for dem, der ønsker at spare penge på elregningen. I Klub1000 kan man med udgangspunkt i blot to aflæsninger af elmåleren få individualiseret rådgivning i, hvordan man kan kontrollere sit elforbrug.

Klub1000 er allerede nu en stor succes. To uger inde i kampagneperioden har [www.elsparefonden.dk/Klub1000](http://www.elsparefonden.dk/Klub1000) allerede haft over 22.000 besøgende, og over 6000 husstande har tilmeldt sig klubben.

## 22 millioner kampagnekroner skal spare danskerne for en milliard på elregningen

Hvert år betaler danskerne over en milliard kroner til unødigt elforbrug. Derfor har Elsparefonden netop afsat 22 millioner kroner til kampagner og tiltag, der skal få danskerne til at nedbringe elspildet fra standby-forbruget og fra dårlige strømforsyninger. Indsatsen skal sætte yderligere fart på markedet for elspareskinner og effektive strømforsyninger. Nye tal viser, at de nuværende 500.000 elspareskinner hvert år sparer danskerne for over 100 millioner kroner på elregningen, og Elsparefonden vurderer, at der er et potentielt marked på syv millioner elspareskinner i Danmark.

### Elsparemærket – her kan du spare

I sammenhæng med Klub1000 har Elsparefonden lanceret en ny og omfattende mærkningsordning for energirigtige produkter. Elsparemærket, som anbefalingsmærket hedder, skal gøre det nemt og overskueligt for forbrugeren at købe energirigtige produkter. I øjeblikket findes Elsparemærket på A-pærer, køleskabe og frydere, cirkulationspumper samt elspare- og måleudstyr. I fremtiden vil Elsparemærket også dække mange andre produkter som f.eks. tv-apparater og anden forbrugerelektronik, samt for udstyr til måling og styring af energiforbrug og indeklima.



*Elsparefondens Elsparemærke.*

### Knæk kurven – visionen om fald i det offentlige elforbrug

Elbesparelspotentialet i det offentlige er meget stort, og beregninger viser, at der kan spares helt op imod 1,7 milliarder kroner om året i det offentlige via energirigtig adfærd, drift og indkøb.

Elsparefondens nye tilbud – de såkaldte "kurveknækkeraftaler" – kan være med til at få denne besparelse i hus. Derfor opfordrer Elsparefonden alle landets offentlige institutioner til at indgå en "kurveknækkeraftale" med Elsparefonden og derigennem opstille nogle forpligtigende mål for reduktionen af deres elforbrug.



*Interessen for Elsparefondens tilbud er stor. Indtil videre har seks institutioner underskrevet en "kurveknækkeraftale" med Elsparefonden – og mange flere er på vej.*

