

Fonden har udbetalt 20-25 mio. kr. om året, hvilket ikke indikerer, at fonden har haft svært ved at gøre sine midler virksomme. Det er meget vigtigt også at forhindre kommende nedsivninger, reduktion af kvælstof, fosfor m.m., men for nuværende har der ikke været et eneste initiativ fra regeringens side til at leve op til egen argumentation.

Fondens midler går til at løse akutte forureningsproblemer på små vandforsyninger og private brønde og borer, oftest beliggende i landdistrikterne – altså anlæg, der allerede er ramt eller stærkt truet af en forurening. Vandfonden er derfor ekstra vigtig for landdistrikterne.

Man kan ikke løse de akutte grundvandsproblemer ved at gøre noget ved dagens forureningsbelastning, da dette først vil få effekt om mange, mange år. Det tager nogle år, inden en forurening når ned til grundvandet. Selv om alle aktiviteter, der kan medføre grundvandsforurening, ophørte, ville det grundvand, som i dag og i de kommende år indvindes til drikkevand, nogle steder være forurenede.

Det er derfor nødvendigt at gøre forskellige tiltag, der for hovedpartens vedkommende er afhjælpende. Især for ejere af borer, der forsyner få husstande, samt for mindre vandværker kan udgifterne pr. husstand til disse tiltag være meget høje. Med Vandfonden er der mulighed for at afbøde de økonomiske konsekvenser for enkeltindvindinger og mindre vandværker, der uforskyldt bliver ramt af udefra kommende forurening.

På nuværende tidspunkt giver Vandfonden støtte til:

- Ny boring til at erstatte den, der er forurenede.
- Tilslutning til anden forsyning, herunder tilslutningsafgift og udgifter til rørledninger.
- Rensning af vandet i en overgangsperiode.
- Afværgeboring.
- Kontrol og overvågning af vandkvaliteten i indvindingsoplandet.

– Andet, som sikrer den decentrale vandforsyning, for eksempel ændring af dyrkningspraksis eller oprydning efter forurening.

Samlet er der siden vedtagelsen af fondens oprettelse medio 1997 afgivet støttetilsagn på 83,6 mio. kr., hvoraf enkeltindvindere har modtaget 44,5 mio. kr. og almene vandværker 37 mio. kr.

Den seneste vurdering af målgruppens størrelse er 33.000 private borer/brønde og knap 700 små vandværker. Hidtil er der givet støtte til over 3.300 private borer/brønde og 271 små vandværker. De seneste specielle undersøgelser af pesticider i private borer/brønde, herunder de i pressen omtalte foruroligende undersøgelser i Sønderjylland, forventes at ville øge presset på Vandfonden.

Den anden del af Vandfonden – p.t. 6 mio. kr. – går til generelle udviklings-, forsknings- og demonstrationsprojekter inden for vandforsyningsteknologi. Før 1997 var der praktisk talt ingen aktiviteter på dette område. Med Vandfonden kom der gang i et helt nødvendigt udviklingsarbejde for, at dansk vandforsyning kan være rustet til fremtidens udfordringer med hensyn til materialevalg, rensningsteknologier (pesticider, nikkel, MTBE), mikrobiologisk vækst i ledningsnet m.m. På grund af det store behov blev denne del af Vandfondens virke styrket så sent som i sommeren 2001. S, SF, RV, EL og KRF betragter også dette område som en meget vigtig del af Vandfondens virke.

Et *mindretal* i udvalget (V, DF og KF) indstiller beslutningsforslaget til *forkastelse*.

Tjóðveldisflokkurinn, Inuit Ataqatigiit og Si-umut var på tidspunktet for betænkningens afgivelse ikke repræsenteret med medlemmer i udvalget og havde dermed ikke adgang til at komme med indstillinger eller politiske udtalelser i betænkningen.

En oversigt over Folketingets sammensætning er optrykt i betænkningen. Der gøres opmærksom på, at et flertal eller et mindretal i udvalget ikke altid vil afspejle et flertal/mindretal ved afstemning i Folketingssalen.