

Beslutningsforslag nr. B 148. Fremsat den 11. april 2003 af Torben Hansen (S), Svend Auken (S), Inger Bierbaum (S), Pernille Blach Hansen (S), Helge Mortensen (S), Frode Sørensen (S), Jytte Wittrock (S), Jørn Jespersen (SF), Anne Grete Holmsgaard (SF), Elsebeth Gerner Nielsen (RV), Martin Lidegaard (RV) og Keld Albrechtsen (EL)

Forslag til folketingsbeslutning

om støtte til forureningstruede vandindvindinger

Folketinget opfordrer regeringen til at fremsætte forslag til lov om oprettelse af en fond, der sikrer, at husstande, der får vand fra små vandværker eller enkeltindvindinger, og som rammes

af uforskyldt forurening af sprøjtemidler, nitrat m.m. i drikkevandet, kan få tilskud til ekstraudgifter i forbindelse med etablering af ny vandforsyning.

Bemærkninger til forslaget

Det danske drikkevand er i stigende grad forurenet af såvel pesticider som nitrat. Det er efterhånden påvist i mange undersøgelser såvel af vandværksboringer som af de private drikkevandsboringer.

I efteråret 2002 viste en undersøgelse fra Danmarks og Grønlands Geologiske Undersøgelser (GEUS) således, at vandværkers boringer mange steder er forurenet af pesticider og nitrat. Undersøgelsen påviste pesticider eller nedbrydningsprodukter fra pesticider i ca. hver tredje af de undersøgte boringer samt i hver anden boring i de øverste grundvandsmagasiner (dvs. i 0-20 meters dybde).

Samtidig har en undersøgelse af pesticider i små vandforsyningsanlæg (boringer/brønde til forsyning af enkeltstående) medført fund af pesticider i mere end 50 pct. af de udtagne drikkevandsprøver – grænseværdien var endvidere overskredet i ca. hver tredje boring. Derudover blev der fundet coliforme bakterier over grænseværdien i ca. 40 pct. af boringerne, og grænseværdien for nitrat var også overskredet i en del af anlæggene.

I dag er det ikke muligt for små private vandværker eller enkeltindvindinger at få tilskud til at løse akutte forureningsproblemer på små vandforsyninger og private brønde og boringer. Det betyder, at borgere med drikkevand fra enkeltindvindinger eller mindre vandværker, der allerede er ramt eller stærkt truet af forurening, ingen økonomisk hjælp kan få til at genetablere rent drikkevand. Især for ejere af boringer, der forsy-

ner få husstande, samt mindre vandværker kan udgifterne pr. husstand til disse tiltag være høje. Med etablering af en statslig fond er der mulighed for at afbøde de økonomiske konsekvenser for borgere med enkeltindvindinger og mindre vandværker, der uforskyldt bliver ramt af forurening. Fondens midler skal benyttes til at løse akutte forureningsproblemer i små vandforsyninger og private brønde og boringer, dvs. i forbindelse med anlæg, der allerede er ramt i eller stærkt truet af forurening.

Tidligere kunne borgere med akutte forureningsproblemer i små vandforsyninger og private brønde og boringer få økonomisk støtte fra Vandfonden, der imidlertid blev nedlagt i 2002.

Fonden skal efter ansøgning kunne yde støtte til:

- Etablering af ny boring til at erstatte den, der er forurenet.
- Tilslutning til anden forsyning, herunder tilslutningsafgift samt 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.

Fonden får en økonomisk ramme på 30 mio. kr. pr. år startende fra den 1. januar 2004.

Skriftlig fremsættelse

Torben Hansen (S):

Som ordfører for forslagsstillerne tillader jeg mig herved at fremsætte:

Forslag til folketingsbeslutning om støtte til forureningstruede vandindvindinger.
(Beslutningsforslag nr. B 148).

Jeg henviser i øvrigt til de bemærkninger, der ledsager forslaget, og anbefaler det til Tingets velvillige behandling.