

Til beslutningsforslag nr. B 46. Beretning afgivet af Miljø- og Planlægningsudvalget den 16. september 2009

## Beretning

over

# Forslag til folketingsbeslutning om sikring af rent drikkevand

[af Torben Hansen (S) m.fl.]

### 1. Udvalgsarbejdet

Beslutningsforslaget blev fremsat den 14. november 2008 og var til 1. behandling den 22. januar 2009. Beslutningsforslaget blev efter 1. behandling henvist til behandling i Miljø- og Planlægningsudvalget.

#### Møder

Udvalget har behandlet beslutningsforslaget i 7 møder.

#### Spørgsmål

Udvalget har stillet 19 spørgsmål til miljøministeren til skriftlig besvarelse, som denne har besvaret.

### 2. Politiske bemærkninger

Udvalget har noteret sig miljøministerens positive tilsagn om at fortsætte arbejdet med drikkevandskvalitet og den brede opbakning til hovedtankerne i beslutningsforslaget.

Udvalget opfordrer derfor miljøministeren til at udarbejde forslag til den videre indsats med henblik på at muliggøre indførelse af obligatoriske ledelsessystemer som f.eks. dokumenteret drikkevandssikkerhed (DDS) i den danske drikkevandsforsyning.

Den videre indsats kan som nævnt af miljøministeren tage udgangspunkt i den kendsgerning, at de danske vandforsyninger er af meget forskellig størrelse. Derfor kan det overvejes, at eventuelle fremtidige krav til omfanget af ledelsessystemer gradueres efter vandforsyningernes størrelse og kompleksitet. Det er afgørende, at

vandforsyningerne kan betragte ledelsessystemer praktisk og operationelt.

Ledelsessystemer kan f.eks. baseres på HACCP-principperne (Hazard Analysis and Critical Control Points) og bør bestå af målsætninger for vandkvaliteten samt af følgende:

- En risikovurdering af, hvad der kan true den gode vandkvalitet.
- En række handlinger, som understøtter produktionen af rent vand af god kvalitet.
- Kontrolpunkter, der kan vise, om kvaliteten er, som den skal være.

De understøttende handlinger kan eventuelt omfatte krav til selve produktionsapparatet, som opbygges, så risici for bakteriologisk forurening minimeres.

Vandværkerne bør overveje at etablere et dokumenteret ledelsessystem, som samler målsætninger for og information om vandkvalitet og drift. Vandværksledelsen kan anvende et dokumenteret ledelsessystem til information til forbrugerne og til at planlægge vedligeholdelse og fremtidig udvikling af vandværket. Omfanget af det enkelte vandværks ledelsessystem kan afhænge af vandværkets størrelse.

Udvalget opfordrer miljøministeren til at overveje, om anbefalinger om desinfektion af nye vandledninger og ved reparation af gamle ledninger er hensigtsmæssige, både for at sikre forbrugerne rent vand og for at undgå unødigt vandspild ved skylninger i ugevis.

Det kan samtidig overvejes, om og i hvilket regi der bør udarbejdes regler og tilbud om uddannelse til driftspersonalet, bl.a. i hygiejne.