

Miljøstyrelsen  
Haraldsgade 53  
2100 København Ø

Mail: [mst@mst.dk](mailto:mst@mst.dk)  
J.nr. MST-020-00043

8. februar 2018

**Høring af EU-Kommissionens forslag til direktiv om ændring af Europa-Parlamentets og Rådets direktiv 98/83/EF af 3. november 1998 om kvaliteten af drikkevand.**

Danske Vandværker har modtaget ovennævnte i høring med frist til den 8. februar 2018.

Danske Vandværker vil indledningsvist gerne kvittere for muligheden for at fremsætte sine synspunkter før de danske positioner er fastlagt – om end vi finder høringsperioden meget kort.

Overordnet set indeholder forslaget en række ændringer, som Danske Vandværker kan støtte, og som er en hensigtsmæssig supplerung af allerede eksisterende regler.

Omkring prøvetagning ved forbrugerens taphane mener Danske Vandværker ikke, at forslaget til ændret direktivtekst tilstrækkeligt reflekterer resultatet af analyserapporten, som fastslår, at vandprøver taget ved forbrugernes taphane ikke udgør et tilstrækkeligt grundlag til at overvåge vandkvaliteten.

**Bemærkninger til forslagets enkelte dele**

Bemærkningerne er delt op i forhold til de ”fem politiske løsninger” angivet i afsnit om konsekvensanalyse i forslaget (s. 5):

- **Løsninger med henblik på at tilpasse direktivets liste over parametre til de nyeste standarder gennem en udvidelse eller begrænsning af listen**

Danske Vandværker kan tilslutte sig de foreslåede tilpasninger af grænseværdierne herunder begrundelserne for at fravige de af WHO foreslåede ændringer.

- **Vedtagelsen af en risikobaseret tilgang for store (og små) vandleverandører**

*Artikel 7 – Risikobaseret tilgang til vandsikkerhed (ny)*

Danske Vandværker støtter indførelsen af en risikobaseret tilgang til vandforekomster, forsyningsikkerhed og i forhold til forbrugernes forsyningsnet. Vi er af den overbevisning, at denne tilgang vil sikre en mere omkostningseffektiv indsats uden unødigt spild af ressourcer.

*Artikel 8 – Farevurdering for vandforekomster, der anvendes til indvinding af drikkevand (ny)*

Danske Vandværker vurderer, at en sådan farevurdering vil kunne indeholdes i den igangværende kortlægning og indsatsplanlægning i udvalgte områder samt i forbindelse med beskyttelsen i form af boringsnære beskyttelsesområder.

Vi støtter, at der nu fra Kommissionen lægges op til et øget fokus på forekomst af mikroplast.

*Artikel 10 – Risikovurdering af forbrugernes fordelingsnet (ny)*

Danske Vandværker finder, at risikovurdering af forbrugernes fordelingsnet i en dansk sammenhæng ikke, hverken helt eller delvist, direkte eller indirekte, bør påhvile vandværkerne.

Danske Vandværker støtter op om direktivforslagets subsidiaritetsprincip således at danske forhold herunder ansvar og ejerskab for ledningsnet tilgodeses i forhold til risikovurderingen.

- **Harmonisering af standarder for materialer i kontakt med drikkevand**

Danske Vandværker er enig i, at der er behov for en harmonisering af standarder for materialer i kontakt med drikkevand.

Vi kan tilslutte sig, at der med de foreslåede ændringer lægges op til, at en fremtidig harmonisering i forhold til byggevareforordningen kommer til at ske inden for rammerne af byggevarereforordningen.

- **Forbedring af forbrugeres adgang til aktuelle oplysninger og bedre overvågning af gennemførelse**

*Artikel 14 – Oplysninger til offentligheden (ny) – incl. bilag IV*

Der er i dag allerede krav om, at offentligheden skal informeres om bl.a. resultaterne af vand kvalitetsanalyser og om, at vandværkerne skal have en hjemmeside, som også kan bruges til at orientere om evt. overskridelser af mikrobiologiske parametre.

Danske Vandværker støtter direktivets hensigt (bilag IV) om en udvidet og forbedret forbruger oplysning via internettet om vandværkernes præstationsniveau. En sådan forbedret forbruger oplysning kan med fordel indbefatte **alle vandværker uanset størrelse**, idet forbrugernes behov

for kendskab til diverse miljøparametre, herunder lækagerater og energieffektivitet, er uafhængig af vandværkets størrelse. I forbrugerejede vandværker vil sådanne informationer sætte

medlemmerne i stand til gennem den demokratiske proces at påvirke overordnede drifts- og anlægsdispositioner i retning af større energieffektivitet og mindre vandtab.

Tilsvarende vil informationerne, som det allerede er indført gennem performance benchmarking, kunne anvendes som et dialogværktøj imellem vandværker og myndigheder for at opnå tilsvarende forbedringer. For vandværker, som i dag ikke er omfattet af vandsektorloven, og som derfor ikke er omfattet af performancebenchmarking, vil de vigtigste præstationstal relativt nemt kunne fremskaffes.

Med venlig hilsen



Per Roth  
Landsformand



Allan Weirup  
Direktør