



## Høring vedrørende udkast til ny bekendtgørelse om vandkvalitet og tilsyn med vandforsyningsanlæg og bekendtgørelse om kvalitetskrav til miljømålinger

Miljø- og Fødevareministeriet anmoder herved om bemærkninger til vedhæftede udkast til ny bekendtgørelse om vandkvalitet og tilsyn med vandforsyningsanlæg og ny bekendtgørelse om kvalitetskrav til miljømålinger.

I udkastet til ny bekendtgørelse om vandkvalitet og tilsyn med vandforsyningsanlæg er de foreslåede ændringer markeret med ændringstegn, mens de er markeret med gult i udkastet til bekendtgørelse om kvalitetskrav til miljømålinger<sup>1</sup>.

### *Baggrund i hovedtræk for de foreslåede ændringer af bekendtgørelserne*

En opgørelse fra 15. februar 2018 over resultaterne af en screeningsundersøgelse under grundvandsovervågningen (NOVANA) viste hyppige fund af nedbrydningsproduktet 1,2,4-triazol spredt ud over landet om end på forholdsvis lave koncentrationsniveauer, og drikkevandet bør derfor kontrolleres for 1,2,4-triazol snarest muligt.

For at sikre dette foreslås 1,2,4-triazol optaget på bilag 2 i bekendtgørelse om vandkvalitet og tilsyn med vandforsyningsanlæg (og parallelt hermed i bekendtgørelse om kvalitetskrav til miljømålinger), samtidig med at der foreslås indført en ny bestemmelse i § 7, stk. 10. Bestemmelsen forpligter vandforsyningerne til at kontrollere drikkevandet og indvindingsboringer for 1,2,4-triazol og øvrige stoffer, som i fremtiden optages på bekendtgørelsens bilag 1 a-d eller bilag 2, selv om ændringerne endnu ikke er optaget på vandforsyningens kontrolprogram.

Vandforsyningens kontrol efter den nye bestemmelse i § 7, stk. 10, skal foretages i sammenhæng med vandforsyningens førstkommande regelmæssige (ordinære) kontrol af drikkevandets kvalitet og boringskontrol af de enkelte indvindingsboringer efter den nye bekendtgørelses ikrafttræden, jf. bekendtgørelsesudkastets § 32, stk. 3.

Af denne bestemmelse følger også, at stoffet herefter, indtil kommunalbestyrelsen har sikret, at vandforsyningens kontrolprogram ved en opdatering er bragt i overensstemmelse med det eller de ændrede bilag, skal indgå i den regelmæssige

---

<sup>1</sup> Det bemærkes i den forbindelse, at der i sidstnævnte bekendtgørelse er fjernet en note 6 i bilag 1.3 og note 2 i bilag 1.4 for desphenyl-chloridazon og methyl-desphenyl-chloridazon ved akkrediteringskravet, hvoraf det fremgik, at kravet skulle gælde fra 1. april 2018. Denne ændring har det ikke været mulig at markere med gult.

kontrol af drikkevandet som en gruppe B-parameter, medmindre andet er bestemt. Tilsynsmyndigheden skal sikre, at vandforsyningens kontrolprogram bringes i overensstemmelse med bilagsændringen senest i forbindelse med, at kontrolprogrammet opdateres efter, at det har været gældende i periode på maksimalt 5 år.

Det skal præciseres, at hvis kommunalbestyrelsen vurderer, at det er miljø- og sundhedsmæssigt begrundet at udføre en kontrolmåling af 1,2,4-triazol tidligere, end de nye regler foreskriver, skal kommunalbestyrelsen på samme måde som efter de gældende regler foranledige, at der udføres sådanne målinger, jf. § bekendtgørelsesudkastets 7, stk. 3.

Det bemærkes i den sammenhæng, at alle forsyninger pr. 1. januar 2018 skulle have et kontrolprogram i overensstemmelse med bekendtgørelse nr. 1147 af 24. oktober 2017, jf. § 32, stk. 3.

Af øvrige ændringer skal nævnes, at § 1, stk. 5, er foreslået ændret således, at det fremover er kommunalbestyrelsen, der forpligtes til at varetage underretningsforpligtelsen af forbrugere af vand fra vandforsyningsanlæg, som i gennemsnit leverer mindre end 10 m<sup>3</sup> vand pr. dag til husholdningsbrug til én husstand. Ændringen er sket på baggrund af Folketingets vedtagelse af lov nr. 44 af 23. januar 2018, hvorefter miljø- og fødevareministeren blev bemyndiget til at fastsætte regler om, at kommunalbestyrelsen kunne varetage denne opgave, som siden ikrafttrædelsen af den gældende bekendtgørelse om vandkvalitet og tilsyn med vandforsyningsanlæg har været varetaget af Miljøstyrelsen.

Desuden er der i bekendtgørelse om vandkvalitet og tilsyn med vandforsyningsanlæg foreslået en ændring af bekendtgørelsens § 13, således at der sker en tydeliggørelse af den pligt, der gælder allerede i dag i forhold til at underrette tilsynsmyndigheden i tilfælde, hvor der foretages kontrolmålinger i forsyningsanlægget, og resultatet af disse målinger viser en overskridelse af drikkevandskvalitetskravene i bilag 1 a-d.

Endelig er der foretaget enkelte øvrige ændringer, herunder ændringer af sproglig karakter.

De øvrige, foreslåede ændringer af bekendtgørelse om kvalitetskrav til miljømålinger er hovedsageligt af teknisk karakter.

*Frister m.v.*

Miljø- og Fødevareministeriet skal anmode om at modtage eventuelle høringssvar til de fremsendte udkast til bekendtgørelser **senest mandag den 18. juni 2018, kl. 12.00**. Høringssvarene bedes sendt til mfvm@mfvm.dk, cc til emhpo@mfvm.dk, med angivelse af journalnummer 2018 – 5451.

Eventuelle spørgsmål kan rettes til Emilie Hærup Poser, [emhpo@mfvm.dk](mailto:emhpo@mfvm.dk), eller på tlf. 25 33 78 86.

Med venlig hilsen

Karina V. Jensen,  
specialkonsulent, cand.jur.,  
Ressourcer og Forsyning