



Høringsparterne

Rent drikkevand og sikker
kemi
J.nr. 2022 - 6033
Ref.
Den

Høring over udkast til ændring af Bekendtgørelse om vandkvalitet og tilsyn med vandforsyningsanlæg (drikkevandsbekendtgørelsen)

Hermed sendes udkast til ændring af drikkevandsbekendtgørelsen i høring. Høringsvar kan sendes elektronisk til mim@mim.dk, med cc til Laust Lorentzen, lalor@mim.dk senest mandag **den 8. juni 2022**.

I høringssvar bedes angivet følgende i emnefeltet: "Høringssvar vedr. ændring af drikkevandsbekendtgørelsen j.nr. 2022 – 6033 Miljøministeriet.

Høringsvar fra ikke-ministerielle høringssparter offentliggøres på høringsportalen på <http://www.hoeringsportalen.dk> efter høringsfristens udløb. Ved afgivelse af høringssvar samtykker høringssparten i, at vedkommendes høringssvar, e-mailadresse og navn offentliggøres på høringsportalen efter endt høring.

Der foretages kun ændringer i bilag 1 og 2 i bekendtgørelsen, hvorfor kun bilaget er vedlagt høringen. Den gældende drikkevandsbekendtgørelse kan ses i sin helhed på <https://www.retsinformation.dk/eli/ta/2021/2361>

Spørgsmål til drikkevandsbekendtgørelsen kan rettes til Laust Lorentzen på e-mail: lalor@mfvm.dk.

Baggrunden for ændringerne er følgende:

Bilag 1 d

Trifluoreddikesyre fremgår ved en fejl både af bilag 1 d *Kvalitetskrav til nationalt fastsatte kemiske parametre (Sundhedshensyn)* og bilag 1 e *Kvalitetskrav til nationalt fastsatte kemiske parametre (forsigtighedshensyn og æstetiske hensyn)*. Trifluoreddikesyre er derfor fjernet fra bilag 1 d.

Pesticidlisten bilag 2

Miljøstyrelsen har udarbejdet anbefalinger til inkludering af nye stoffer på pesticidlisten (bilag 2 i drikkevandsbekendtgørelsen) på baggrund af resultater fra pesticidescreening af grundvandet. Følgende stoffer optages på bilag 2 (pesticidlisten) i drikkevandsbekendtgørelsen:

- 4-Bis-amido-3,5,6-trichlorobenzenesulfonat (R471811). R471811 er et nedbrydningsprodukt fra sprøjtemidlet chlorothalonil, der har været solgt i Danmark i perioden fra 1982 til 2000. Der er fund af stoffet i 11,6 % af 250 GRUMO indtag, og 3,6 % var over kravværdien for pesticider (0,1 µg/L).
- 6-(tert-Butylamino)-1,3,5-triazine-2,4-diol (LM5). LM5 er et nedbrydningsprodukt fra ukrudtsmidlet terbuthylazin. Midler med terbuthylazin har i perioden 1973–2008 været solgt i Danmark. Stoffet er fundet i 6,4 % af 250 GRUMO indtag, og 2,8 % var over kravværdien.
- 4-(tert-Butylamino)-6-hydroxy-1-methyl-1,3,5-triazin-2(1H)-one (LM6). LM6 er et nedbrydningsprodukt fra ukrudtsmidlet terbuthylazin. Stoffet er fundet i 7,2 % af 250 GRUMO indtag, og 4,4 % var over kravværdien.

De normale analysekvalitetskrav anført i Bekendtgørelse om kvalitetskrav til miljømålinger (BEK nr. 2363 af 26/11/2021) for ” Øvrige pesticider og nedbrydningsprodukter fra pesticider, der er anført ved stofnavn i bekendtgørelse om vandkvalitet og tilsyn med vandforsyningsanlæg, bilag 2” vil være gældende.

Chlorothalonil-amidsulfonsyre fremgår ved en fejl som både *Nedbrydningsprodukter – Relevante* og *Nedbrydningsprodukter – Ikke relevante*. Chlorothanil-amidsulfonsyre er fjernet fra listen og relevante nedbrydningsprodukter.

Ikrafttrædelse

Bekendtgørelsen forventes at træde i kraft d. 1. juli 2022.

Høringssvar

Udkastet til bekendtgørelsesændringerne er sendt i høring hos de parter, der fremgår af vedlagte høringsliste og er samtidig offentliggjort på høringsportalen.

Med venlig hilsen

Laust Lorentzen
lalar@mim.dk