
Information til medlemmerne af Syddjurs Vandråd.

Den 23.8.2019

Kære medlemmer.

Jeg har i det vandværk, hvor jeg er formand – Helgenæs vand Amba – modtaget et brev fra kommunen med krav om inden den 1. november 2019 at kontrollere for de nye pesticider – specifikt Chlorothalonil-amidsulfonsyre – ved **afgang vandværk/forbrugers taphane**, til trods for at vandværket ved en **boringskontrol i april 2019** har kontrolleret for dette pesticid og **IKKE** fundet pesticidet. Vandværket har derfor efter min opfattelse opfyldt **bekendtgørelsens krav om kontrol for pesticidet inden 1. november 2019.** (jf. [Drikkevandsbekendtgørelsens §32, stk 4.: Stk. 4. Uanset stk. 3 skal første kontrol for chlorothalonil-amidsulfonsyre, jf. bilag 1 c, foretages senest 1. november 2019.](#))

Jeg har protesteret over for kommunen over kravet om kontrol ved afgang vandværk/forbrugers taphane, da vandværket har kontrolleret rettidigt boringskontrollen. Desuden kan jeg ikke finde belæg i drikkevandsbekendtgørelsen for kommunens krav om kontrol ved afgang vandværk/forbrugers taphane.

Jeg har forelagt problemet for Danske Vandværker og har modtaget nedenstående notat som svar på min henvendelse:

*Kære Sven,**Tak for dit opkald.**Ud fra det du oplyser, er jeg helt enig med dig i, at kommunen ikke kan forlange at vandværkerne skal udtage nye vandprøver til analysering af Chlorothalonil-amidsulfonsyre når der tidligere er blevet udtaget akkrediterede vandprøver fra råvand, afgang vv. eller forbrugers taphane som viser at stoffet ikke er påvist. Stoffet skal naturligvis inkluderes i alle fremtidige analyser for gruppe B-parametre og boringskontrol, hvilket du også selv bekræfter over for mig i telefonen.**På baggrund af ovenstående, og af den årsag, at der umuligt kan ske en kontaminering af Chlorothalonil-amidsulfonsyre gennem den resterende del af vandværkernes anlæg, har vandværkerne opfyldt deres forpligtigelse jf. § 32, stk. 4. i drikkevandsbekendtgørelsen.**Således mener vi ikke at der er grundlag for at kommunen øger hyppigheden.**Kommunen bedes i en risikovurdering jf. § 7, stk. 8, redegøre for, hvorfor vandværkerne med en ny analyse skal påvise at der ikke sker en kontaminering af det pågældende stof fra den resterende del af anlægget.**Du er naturligvis velkommen til at kontakte mig, hvis du har spørgsmål til ovenstående.*

Med venlig hilsen

Tue Kofod

Faglig Rådgiver - Hydrogeolog



Tlf. direkte 56 13 03 38 | tko@danskevv.dk
Solrød Center 20C | 2680 Solrød Strand
www.danskevv.dk | info@danskevv.dk

Med andre ord. Har I tidligere kontrolleret for pesticidet Chlorothalonil-amidsulfonsyre i jeres boringer kan kommunen – efter Danske Vandværkers (og min) opfattelse ikke forlange at I skal gøre det igen ved afgang vandværk/forbrugers taphane.

Venlig hilsen**Syddjurs Vandråd****Sven Weel, formand**