



ÅRØ VANDVÆRK
Aarø 250
6100 Haderslev

Haderslev Kommune
Teknik og Miljø
Simmerstedvej 1A, 1. sal
6100 Haderslev

www.haderslev.dk

Dir. tlf. 74 34 21 25
befh@haderslev.dk

07-06-2018 • Sagsident: 17/26801 • Sagsbehandler: Bente Fisker

Forlængelse af dispensation fra drikkevandskrav i 1 år med hensyn til sprøjtemidlet desphenyl-chloridazon

Haderslev Kommune forlænger hermed dispensationen fra vandkvalitetskravet med hensyn til desphenyl-chloridazon for en tidsbegrænset periode på maksimalt 1 år.

Dispensationen udløber den 1. juli 2019.

Vilkår for dispensationen efter tilsynsbekendtgørelsen¹, § 17:

- I perioden frem til den 1. juli 2019 stilles som vilkår, at råvandet fra hver enkelt boring og drikkevandet fra afgang vandværk skal kontrolleres for desphenyl-chloridazon senest 1 måned før dispensationen udløber. *Fristen for at indsende analyseresultatet til Haderslev Kommune er den 1. juni 2019.*
- Aarø Vandværk skal løbende underrette Haderslev Kommune om aktiviteter på projektet, tidsplan herfor og et skøn over omkostningerne herved. *Underretninger skal ske løbende og skriftligt senest den 1. januar, 1. februar, 1. marts, 1. april og 1. maj 2019.*
- Haderslev Kommune skal på passende vis informere forbrugere, der berøres af dispensationen, om dispensationen, betingelserne herfor og om nødvendigt vejlede forbrugerne om, i hvilket omfang dispensationen kan indebære en særlig risiko. Haderslev Kommune beder på det grundlag Aarø Vandværk inden 1 uge informere forbrugerne. Informationen til forbrugerne er vedlagt afgørelsen.

Begrundelse:

Årsagen til ansøgningen om dispensation er, at Aarø Vandværk den 3. oktober 2017 i forbindelse med screening for desphenyl-chloridazin i drikkevandet fik konstateret 0,31 ug/l af stoffet. Den 25. oktober 2017 er vandværkets to boringer, DGU nr. 152.271 og 152.395 undersøgt, og der er konstateret et indhold på henholdsvis 0,24 ug/l og 0,20 ug/l. Der er ikke tidligere undersøgt for stoffet. Grænseværdien for et pesticid eller nedbrydningsprodukt, herunder desphenyl-chloridazon er <0,10 ug/l (mindre end 0,10 mikrogram/liter).

Der er nødvendigt med en længere periode til at træffe beslutning om, hvordan Aarø Vandværk kan etablere foranstaltninger til at udbedre vandkvaliteten ved en permanent løsning, der fremtidssikrer drikkevandskvaliteten under økonomisk rimelige vilkår. Aarø Vandværks aktivitet på sagen er at følge udviklingen på Årøsund Vandværk, hvor der af samme årsag er igangsat etablering af aktivt kulfilter med efterfølgende UV-bestråling af drikkevandet.

Efter § 3 i tilsynsbekendtgørelsen¹ skal en vandforsyning, der er ansvarlig for et vandforsyningsanlæg, som leverer vand omfattende af kvalitetskrav efter bekendtgørelsen sikre, at det vand som forsyningen leverer, overholder kvalitetskravene, der er angivet på bekendtgørelsens bilag 1a-1d.

Almene vandværker har efter bekendtgørelsens § 16, stk. 2 mulighed for at opnå dispensation fra kravene, hvis det er fastslået, at vandets kvalitet ikke udgør en mulig sundhedsrisiko.

Styrelsen fra Patientsikkerhed, Tilsyn og Rådgivning Nord (embedslægen) har udtalt den 24. oktober 2017 og den 30. maj 2018 over for Haderslev Kommune, at der på de foreliggende oplysninger ikke vil være en sundhedsmæssig risiko ved at indtage drikkevand indeholdende desphenyl-chloridazon i den koncentration, der er påvist i drikkevandet fra afgang vandværk på Aarø Vandværk. Embedslægen anbefaler den 30. maj 2018, at dispensationen bør være så kort som muligt.

Oplysninger til sagen:

- Haderslev Kommunen modtog den 31. oktober 2017 en mundtlig ansøgning fra Aarø Vandværk om dispensation for kvalitetskravet til desphenyl-chloridazon i drikkevand, der distribueres til vandværkets forbrugere.
- Der undersøges forskellige muligheder; udbedring af utætte borer, etablering af ny, dybere boring på eksisterende kildeplads, ny kildeplads og hvis der ikke er andre muligheder avanceret vandbehandling.
- Aarø Vandværk skal løbende underrette om aktiviteterne, som angivet under dispensations vilkår.
- Aarø Vandværk er beliggende på matr.nr. 336 af ejerlav Aarø, Øsby, Aarø 192, 6100 Haderslev.
- Der leveres gennemsnitligt 50 m³ vand pr. dag til 165 tilsluttede ejendomme. Blandt forbrugerne er der 3 mindre fødevarer virksomheder, ingen institutioner eller andre følsomme forbrugere.
- Den 9. april 2018 viste nye prøver fra borerne og afgang vandværk et lidt mindre indhold af desphenyl-chloridazon, idet målingerne lå på 0,22 og 0,23 ug/l.
- Den 28. maj 2018 ansøgte Aarø vandværk om forlængelse af dispensationen.

Klagevejledning:

Kommunes afgørelse kan i medfør af vandforsyningslovens kapitel 13 påklages af:

- 1) Den til hvem afgørelsen er rettet
- 2) Sundhedsstyrelsen
- 3) Enhver der må antages at have en individuel væsentlig interesse i sagens udfald.

Klagefristen er 4 uger fra den dag, afgørelsen er meddelt. Klagefristen udløber den 5. juli 2018.

Hvis du ønsker at klage over afgørelsen, kan du klage til Fødevarer- og Miljøklagenævnet via Klageportalen, som du finder et link til på forsiden af www.nmkn.dk. Klageportalen ligger på www.borger.dk og www.virk.dk.

Du logger på www.borger.dk eller www.virk.dk ligesom du plejer, typisk med NEM-ID. Klagen sendes gennem Klageportalen til den myndighed, der har truffet afgørelsen. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for myndigheden i Klageportalen.

Når du klager, skal du betale et gebyr. Privatpersoner skal betale et gebyr på 900 kr. Virksomheder og organisationer skal betale et gebyr på 1.800 kr. Gebyret skal betales med betalingskort i Klageportalen.

Fødevarer- og Miljøklagenævnet skal som udgangspunkt afvise en klage, der kommer uden om Klageportalen, hvis der ikke er særlige grunde til det. Hvis du ønsker at blive fritaget for at bruge Klageportalen, skal du sende en begrundet anmodning til Haderslev Kommune, der herefter videresender anmodningen til Fødevarer- og Miljøklagenævnet, som træffer afgørelse om, hvorvidt din anmodning kan imødekommes.

Hvis der er indkommet klager ved klagefristens udløb, vil sagens parter blive underrettet.

Venlig hilsen

Bente Fisker
Miljømedarbejder

Kopi af afgørelsen til Miljøstyrelsen

¹ Miljø- og Fødevarerministeriets bekendtgørelse nr. 1147 af 24. oktober 2017 om vandkvalitet og tilsyn med vandforsyningsanlæg