

SØBY OG OMEGNS VANDVÆRK
c/o Kurt Poulsen
5856 Ryslinge
Att. Arne Larsen

08. januar 2019
Sags id: 18/26055

Dispensation for drikkevandets indhold af desphenyl-chloridazon på Søby og Omegn Vandværk (CVR nr. 29717710)

1. Sagsfemstilling

Der blev den 23/10 2017 konstateret et indhold på 1,0µg/l af nedbrydningsstoffet desphenyl-chloridazon i drikkevandet, afgang-vandværk, fra Søby og Omegns Vandværk. Efterfølgende er råvandet fra vandværkets to boringer, DGU nr. 136.77 og DGU nr. 136.136, blevet analyseret og der er fundet et indhold af desphenyl-chloridazon på hhv. 0,82µg/l og 1,3µg/l. Desphenyl-chloridazon er et nedbrydningsprodukt af stoffet chloridazon, som er blevet benyttet til ukrudtsbekæmpelse i dyrkningen af roer, løg og rødbeder.

Den 8. januar 2018 meddelte Assens Kommune, efter konsultation med Styrelsen for Patientsikkerhed, dispensation for kravværdien for indholdet af desphenyl-chloridazon i drikkevandet fra Søby og Omegn Vandværk. Denne dispensation er gældende indtil 1. januar 2019. Det er ikke lykket Søby og Omegn at finde grundvand som kan overholde kravværdien for desphenyl-chloridazon siden dispensationen blev givet.

Søby og Omegns Vandværk er beliggende i Assens kommune. Vandværket leverer vand til 209 forbrugere og indvandt 82,293 m³ vand i 2016. I forsyningsområdet er der ingen lægepraksis, tandlægepraksis, institutioner eller fødevarer virksomheder.

2. Årsag til dispensation

Assens Kommune har d. 1/11 2018 modtaget en ansøgning om forlængelse af dispensationen fra grænseværdien for desphenyl-chloridazon fra Søby og Omegns Vandværk. Søby og Omegns Vandværks bestyrelse har samtidig sendt en ansøgning om udvidet vandbehandling med aktivkulfilter.

Det bedømmes at etableringen af kulfilteret med tilhørende UV-anlæg vil koster ca. 500.000 kr. Aktivkul har andre steder i Danmark vist sig nyttigt til at nedbringe indholdet af desphenyl-chloridazon i drikkevandet. Assens Kommune er i gang med sagsbehandlingen af ansøgningen og har endnu ikke taget endelig stilling i sagen.

En anden mulighed for at skaffe drikkevand som overholder kvalitetskravene for desphenyl-chloridazon, vil være at få leveret vand fra et andet vandværk. Bestyrelsen for Søby og Omegns Vandværk har tidligere været i kontakt med Glamsbjerg Vandværk om et samarbejde. Etableringsomkostningerne for tilkoblingen af Søby og Omegn Vandværk med Glamsbjerg Vandværk skønnes at være på 1.500.000 kr.

Miljø og Natur

Søby og Omegns Vandværk fik i foråret 2018 foretaget en ny boring (DGU nr. 144.791), ca. 250 m nord for vandværket. Analyser af grundvandet i boringen har vist et indhold af desphenyl-chloridazon på 0,50 µg/l. Indholdet af desphenyl-chloridazon er dermed højere end kravværdien for drikkevandet, men lavere end i de to oprindelige boringer.

Dispensationen gives da det vurderes at vandværket indtil nu har forsøgt at skaffe rent vand og at enten filtrering med kulfilter eller samarbejde med et andet vandværk kan sikre drikkevand som overholder kvalitetskravet til vandværkets forbrugere.

Overlæge Danny Haimes, Styrelsen for Patientsikkerhed, Tilsyn og Rådgivning Syd/Nord, har i mail til Assens kommune 22. januar 2019 udtalt:

Styrelsen for Patientsikkerhed, Tilsyn og Rådgivning Nord/Syd vurderer på det foreliggende grundlag, sammenholdt med Miljøstyrelsens vurdering af pesticidet Desphenyl-Chloridazon, i ovennævnte koncentrationer på Søby og Omegns Vandværk, ikke vil udgøre en sundhedsmæssig risiko ved indtag i den påtænkte forlængede dispensationsperiode.

På den baggrund giver Assens kommune dispensation for indholdet af desphenyl-chloridazon med følgende krav:

Vandkvaliteten skal forbedres, så den højeste tilladelige værdi for desphenyl-chloridazon ikke overstiger kravværdien på 0,1µg/l. De nødvendig udbedrende foranstaltninger hertil skal være foretaget og indkørt, så den højst tilladelige værdi for desphenyl-chloridazon i drikkevandet ved afgang-vandværk, ikke overstiger 0,1µg/l d. 1. januar 2020. Dette skal dokumenteres ved prøvetagning og analyse ved et akkrediteret laboratorium.

Dispensationen for kvalitetskravet fra drikkevandet afgang-vandværk gives på følgende vilkår:

- 1. Vandværket skal orientere forbrugere om drikkevandets indhold af desphenyl-chloridazon.**
- 2. Ud over den rutinemæssige kontrol skal drikkevandet afgang-vandværk analyseres for indholdet af desphenyl-chloridazon en gang hver 3. måned. Resultatet af den første analyse skal være kommunen i hænde inden 1. april 2019**
- 3. Prøverne skal udtages af certificerede personer. Der skal anvendes et akkrediteret laboratorium til analysen. Analysedata skal jf. § 26 i bekendtgørelse om vandkvalitet rapporteres til Assens Kommune samt indberettes til den fællesdatabase for grund- og drikkevand (Jupiter)**

3. Lovgrundlag

Dispensationen gives i henhold til §62 i lov om vandforsyningen m.v., LBK nr. 118 af 22/02/2018, samt §16 og §17 i bekendtgørelse om vandkvalitet og tilsyn med vandforsyningsanlæg, BEK nr. 1068 af 23. august 2018

4. Klagevejledning.

Der kan efter Vandforsyningslovens § 75 klages over afgørelsen.

Frist for at indgive klage

Du kan klage over afgørelsen inden for 4 uger, fra afgørelsen er meddelt. Det betyder at, klagefristen udløber d. **20. februar 2019**.

Hvordan klager du?

Hvis der ønskes at klage over denne afgørelse, kan der sendes klage til Natur- og Miljøklagenævnet. Der klages via Klageportalen, som der findes et link til på forsiden af www.nmkn.dk. Klageportalen ligger på www.borger.dk og www.virk.dk. Man logger på www.borger.dk eller www.virk.dk, 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 der klages, skal der betales et gebyr på kr. 1800. Gebyret betales med betalingskort i Klageportalen.

Vejledning om hvordan man logger på og anvender Klageportalen, findes på www.borger.dk og www.virk.dk samt på Natur- og Miljøklagenævnets hjemmeside. På www.nmkn.dk kan der findes information om, hvordan man klager via Klageportalen, bl.a. korte videovejledninger, ”spørgsmål og svar” samt telefonnummer og email-adresse til supportfunktionen i Natur- og Miljøklagenævnet.

Natur- og Miljøklagenævnet skal som udgangspunkt afvise en klage, der kommer uden om Klageportalen, hvis der ikke er særlige grunde til det. Hvis man ønsker at blive fritaget for at bruge Klageportalen, skal der sendes en begrundet anmodning til den myndighed, der har truffet afgørelse i sagen. Myndigheden videresender herefter anmodningen til Natur- og Miljøklagenævnet, som træffer afgørelse om, hvorvidt din anmodning kan imødekommes.

Hvem kan klage?

Klageberettigede er blandt andre; adressaten for afgørelsen, enhver, som har en individuel, væsentlig interesse i sagen, lokale foreninger og organisationer, som har en væsentlig interesse i afgørelsen, samt landsdækkende foreninger og organisationer, der som hovedformål har at beskytte natur og miljø eller varetager væsentlige rekreative interesser.

Natur- og Miljøklagenævnet kan kræve dokumentation for foreningers og organisationers klageberettigelse.

Vejledning om klage til Natur- og Miljøklagenævnet finder du på Natur- og Miljøklagenævnets hjemmeside,

[Sådan klager man, vejledning fra Natur- og miljøklagenævnet](#)

Venlig hilsen

Laust Hvidtfeldt Lorentzen
Geolog

Miljø og Natur

Kopi til:

- Styrelse for Patientsikkerhed, Tilsyn og Rådgivning Syd, sesyd@sst.dk (CVR nr. 37105562)
- Miljøstyrelsen, mst@mst.dk (CVR nr. 25798376)