



Information om

- 1) nye regler om vandkvalitet og tilsyn med vandforsyningsanlæg samt**
- 2) om kommuners pligt til at håndhæve regler om boringer på land**

Til kommunens afdeling for miljøregler og vandforsyning

Der er kommet nye regler blandt andet om kommunernes indberetning af oplysninger om vandforsyningsforhold, der er relevant for ejendomshandler. Naturstyrelsen ønsker hermed at informere om disse regler.

Der er samtidigt opstået behov for at informere om regler for kommunernes håndhævelse af gældende regler om udførelse og sløjfning af boringer og brønde på land.

1. De nye regler omhandler:

- Lettelse af kommunernes administrative opgaver ved hjælp af digital adgang til oplysninger i forbindelse med ejendomshandler (DIADEM) på vandforsyningslovens område.
- Indberetning til Jupiter-databasen af afgørelser om ændret kontrolhyppighed m.m.
- Begrænsning af den lovpligtige monitoringspligt for vandforsyningerne. (Stoffet 2,4 D fjernes fra boringskontrollisten).

De nye regler fremgår af bekendtgørelse nr. 948 af 22. august 2014 om ændring af bekendtgørelse om vandkvalitet og tilsyn med vandforsyningsanlæg, som er underskrevet af miljøministeren. Se bekendtgørelsen her:

<https://www.retsinformation.dk/Forms/R0710.aspx?id=163926>

Læs mere om de nye regler i vedlagte bilag 1.

2. Håndhævelse af regler om udførelse og sløjfning af boringer og brønde på land

Der har været rejst kritik af, at reglerne om brøndboring ikke bliver overholdt, og kun i mindre grad bliver håndhævet af kommunerne.

Kritikken har været forelagt Folketingets Miljø- og Planlægningsudvalg i november 2013 i alm. del spørgsmål nr. 29-32, hvor miljøministeren lovede, at Naturstyrelsen ville følge op på problemerne.

Naturstyrelsen har som opfølgning udarbejdet et notat om brøndboreres pligt til blandt andet at uddanne sig samt om kommunernes pligt til at håndhæve gældende regler på brøndborerområdet. Notatet er vedlagt som bilag 2.

Spørgsmål kan rettes til civilingeniør Tina Petersen, tinap@nst.dk eller jurist Hanne Vibeke Berg, hvb@nst.dk

Med venlig hilsen

Hanne Vibeke Berg
72 54 49 90

**Bilag 1: Orientering om nye regler i bekendtgørelse om vandkvalitet og tilsyn med vandforsyningsanlæg**

Naturstyrelsen orienterer nedenfor om nye regler og ændrede opgaver for kommunerne.

1. DIADEM skal nu benyttes i relation til vandforsyningsloven (Nyt kapitel 6 a)

For at gøre det billigere og lettere at købe og sælge ejendomme tog regeringen i 2008 initiativ til at skabe bedre adgang til ejendomsoplysninger via internettet.

Ministeriet for By, Bolig og Landdistrikter har koordineret DIADEM-projektet. Hovedmålet er, at borgere og virksomheder skal have digital adgang til en række nødvendige ejendoms-oplysninger til brug for køb og salg af ejendomme. Flere ministerier har indført deres del af DIADEM-projektet. Nu indføres regler i relation til DIADEM og vandforsyningsloven.

Formålet med de nye regler er at lette kommunernes administrative opgaver i relation til forespørgsler fra potentielle købere af private ejendomme. Fra 1. januar 2015 kan kommunerne henvise potentielle købere af en ejendom til Ministeriet for By, Bolig og Landdistrikters hjemmeside, hvor de digitalt kan bestille en ejendomsdatarapport med relevante oplysninger blandt andet om påbud og forbud meddelt efter vandforsyningsloven, der kan have betydning for ejendomshandler.

Med reglerne indføres således et nyt kapitel 6 a om ”Kommunalbestyrelsens indberetninger af oplysninger af betydning for ejendomshandler med henblik på offentliggørelse og videregivelse af sådanne oplysninger”.

Kommunen skal indberette følgende typer af meddelte påbud mv. digitalt til den fælles offentlige database for geologi, grund- og drikkevand, Jupiter:

- Påbud meddelt efter lovens § 62, stk. 1 om at det ikke-almene vandforsyningsanlæg skal ophøre midlertidigt eller for bestandigt.
- Påbud meddelt efter lovens § 62, stk. 1 om dispensation til at fravige de i bilag 1 fastsatte kvalitetskrav for vandkvaliteten for ikke-almene anlæg.
- Påbud efter lovens § 36 om at sløjfe en vandforsyningsbrønd eller en ikke-almene vandforsyningsboring.

Kommunerne har en opgave frem til 1. januar 2015, hvor bekendtgørelsen træder i kraft, da DIADEM-projektet nemlig også indeholder historiske afgørelser.

Kommunen skal indberette oplysninger om påbud og afgørelser jf. § 27 a, stk. 1, nr. 1-3, som er meddelt senere end 1. januar 2010, og som fortsat er gældende den 1. januar 2015 til Jupiter-databasen, senest denne dato.

Det er aftalt med KL, at kommunerne skal registrere afgørelser fra de sidste fem år. Hvis en kommune mod forventning ikke når at indtaste historiske afgørelser inden 1. januar 2015, vil det også være muligt at indtaste evt. resterende data efter 1. jan. 2015. Naturstyrelsen kan desuden oplyse, at kommunen kan vælge at indtaste endnu ældre påbud, der stadig måtte være gældende ved bekendtgørelsens ikrafttræden den 1. januar 2015. Det forventes, at kommunerne kan opnå en administrativ besparelse ved at være sikre på, at alle ældre påbud er indtastet i databasen, så enkelt-sagsbehandling undgås ved henvendelser fra interesserede købere af ejendomme i kommunen.

Læs i denne vejledning fra GEUS om, hvordan kommunen skal udfylde Jupiter-databasen. http://www.geus.dk/DK/data-maps/jupiter/Documents/vejledn_diadem.pdf

2. Kommunen skal indberette til databasen Jupiter om afgørelser vedr. ændret kontrolhyppighed m.m. (§ 1 - pkt. 2 og 3 i ændringsbekendtgørelsen)

Som led i den offentlige digitaliseringsstrategi skal kommunen som noget nyt digitalt indberette til Jupiter, de afgørelser der træffes om ændret kontrolhyppighed m.m., jf. § 8, stk. 4-7 i bekendtgørelsen.

Formålet med at samle oplysninger om ændring af kontrolhyppigheder elektronisk er at sikre, at oplysningerne bliver let tilgængelige, herunder i forbindelse med Naturstyrelsens indberetninger til EU af drikkevandskvalitet m.m.

3. Begrænsning af den lovpligtige monitoringspligt for vandforsyningerne (§ 1 - pkt. 5 i ændringsbekendtgørelsen, nyt bilag 7 i bekendtgørelsen)

Naturstyrelsen og Miljøstyrelsen har på baggrund af GRUMO-overvågningen, herunder senest GRUMO-overvågningen for 2012, vurderet, at der ikke længere er fagligt grundlag for at kræve obligatorisk monitoring af stoffet 2,4 D, da stoffet 2,4 D ikke har været påvist i de seneste år. Det antages at hænge sammen med, at anvendelsen af stoffet 2,4-D toppede mængdemæssigt i 1979.

Derfor er stoffet 2,4-D fjernet fra den obligatoriske boringskontrolliste i bekendtgørelsens bilag 7. Med ændringen skal der fremover kun undersøges for stoffet, hvis en kommune vurderer, at der er en lokal miljømæssig begrundelse herfor.

De nye regler fremgår af bekendtgørelse nr. 948 af 22. august 2014 om ændring af bekendtgørelse om vandkvalitet og tilsyn med vandforsyningsanlæg, som miljøministeren har underskrevet. Se bekendtgørelsen her:

<https://www.retsinformation.dk/Forms/RO710.aspx?id=163926>



Bilag 2: Regler om brøndboring – krav og håndhævelse

Baggrund

Der har været rejst kritik fra brøndborerfirmaer, Foreningen af Danske Brøndborere og kommunale sagsbehandlere af, at reglerne om brøndboring ikke bliver overholdt, og kun i mindre grad bliver håndhævet af kommunerne.

Problemerne har været forelagt Folketingets Miljø- og Planlægningsudvalg i november 2013 vedr. spørgsmål nr.29-32 (alm. del) om brøndborervirksomhed.

Opfordring til håndhævelse

Naturstyrelsen har udarbejdet dette notat, der både sendes til kommuner og Foreningen af Danske Brøndborere.

Naturstyrelsen vil hermed opfordre til, at såvel kommuner som branche opfylder pligter og krav på brøndborerområdet, så det unikke danske drikkevand også fremadrettet kan sikres mod forurening.

Reglerne og deres formål

Der er følgende regler på området:

- Bekendtgørelse om udførelse og sløjfning af borer og brønde på land¹ (brøndborerbekendtgørelsen)
- Bekendtgørelse om uddannelse af personer der udfører borer på land²
- Vejledning om borer på land³
- Vandforsyningslovens § 69 om brøndborerens pligt til at sende meddelelse om boringens beliggenhed og dens indretning mv. til GEUS.

Regelsættet, der blev moderniseret i 2013, har til formål at beskytte grundvandet mod nedsivning af forurenende stoffer via borer og brønde, dels ved at stille krav til uddannelse af brøndborere, dels ved at foreskrive tekniske forskrifter for borearbejder, dels ved at kræve kommunens godkendelse af alle A-borer og anmeldelse til kommunen af alle B-borer, (jf. §§ 2 og 3 i

¹ BEK nr 1260 af 28/10/2013, <https://www.retsinformation.dk/Forms/R0710.aspx?id=151892>

² BEK nr 1453 af 11/12/2007, med senere ændring:
<https://www.retsinformation.dk/Forms/R0710.aspx?id=130952>

³ <http://naturstyrelsen.dk/media/nst/89680/Boringsvejledning.pdf>

brøndborerbekendtgørelsen), hvorved kommunen har mulighed for at fastsætte vilkår om boringer og deres beliggenhed, før de etableres.

Desuden har reglerne til formål at sikre et nationalt overblik gennem videnopsamling via indberetninger til Jupiter (GEUS landsdækkende database) om boringers beliggenhed, geologi, vandstand, vandkemi m.m.

Uddannelse - krav og håndhævelse

Overfor Folketingets Miljø- og Planlægningsudvalg har der været rejst kritik af, at lægfolk uden uddannelse udfører boringer til f.eks. have- og markvanding.

Naturstyrelsen kan oplyse, at personer, der udfører boringer på land skal have bestået et fem ugers AMU-kursus og have mindst et års relevant erhvervs erfaring for at opnå A- bevis (for ledere af brøndborervirksomhed) eller et B-bevis (for øvrige personer, der udfører brøndborervirksomhed.) Herefter kan de lovligt udføre brøndborerarbejde. Personer, der ikke er i besiddelse af et B-bevis, kan deltage i brøndborerarbejde, hvis arbejdet på stedet ledes af en person med B-bevis.

Kravet om uddannelse gælder for personer der udfører og har ansvaret for aktiviteter, som nævnt i § 1 i brøndborerbekendtgørelsen.

Disse aktiviteter omfatter etablering af nye boringer til indvinding af grundvand, pejling, monitorering og grundvandssænkning, boringer med miljø- og geotekniske formål, boringer til vertikale jordvarmeanlæg, boringer til tilledning af vand til undergrunden, råstofboringer og andre boringer, der ikke er omfattet af lov om anvendelse af Danmarks undergrund.

Reglerne medfører, at personer, der udfører boringer til have- og markvanding også er omfattet af uddannelseskravet.

Det kan tilføjes, at GEUS' borearkiv, som vedligeholder en liste over brøndborere med A-bevis: <http://www.geus.dk/DK/services/labs/well-sample-lab/Sider/default.aspx>

Kommunerne har en pligt til at føre tilsyn med miljøreglerne, jf. miljøbeskyttelseslovens § 65, ligesom tilsynsmyndigheden skal foranledige et ulovligt forhold lovliggjort, medmindre forholdet har underordnet betydning, jf. lovens § 68. Derfor er det en del af tilsynsforpligtelsen at kommunen f.eks. gennemfører stikprøver for at håndhæve reglerne om brøndboring.

Der henvises til Miljøstyrelsens vejledning nr. 6 fra 2005 om håndhævelse af miljøbeskyttelsesloven, hvor det står beskrevet om konkret håndhævelse af regler, herunder hvornår der bør foretages politianmeldelse.

Strafferammen er bøde for at udføre boringer eller at sløjfe brønde og boringer uden behørig uddannelse.⁴

Indberetning af boredata– krav og håndhævelse

Overfor Folketingets Miljø- og Planlægningsudvalg har der været rejst kritik af, at nogle brøndborere ikke opfylder den fulde forpligtelse med hensyn til at indberette data til boringsdatabasen JUPITER. Desuden har der været rejst kritik af manglende myndighedshåndhævelse.

⁴ BEK nr. 1260 af 28/10/2013, jf. § 33, stk. 1, nr. 1.

Naturstyrelsen kan oplyse, at en brøndborer er forpligtet til at indberette en række oplysninger til Borearkivet (boringsdatabasen Jupiter) via GEUS hjemmeside.⁵

Oplysningerne registreres i boringsdatabasen Jupiter, som er offentlig tilgængelige og som over nettet blandt andet kan tilgås via kort, direkte søgning, download og webservices.

Brøndboreren er forpligtet til - inden tre måneder efter udførelsen af en boring - digitalt at indberette de oplysninger, der fremgår af §§ 23 – 25 i brøndborerbekendtgørelsen. Oplysningerne er blandt andet:

- Administrative data: borestedsadresse, koordinater og kote, udførelsestidspunkt, matrikel, kommune, rekvirent
- Tekniske data: borehulsdimensioner, forerørs- og filteroplysninger, forseglinger, gruskastninger
- Lithologiske data: brøndborers beskrivelse af gennemborede lag
- Vand: pejlinger, prøvepumpninger, tilbagepejlinger
- Sløjfninger
- Lokaliseringer
- Opdateringer og rettelser

Hvis brøndboreren er i tvivl om indberetningspligten, kan han kontakte geusborearkiv@geus.dk, telefon +45 9133 3952.

Hvad angår håndhævelse af reglerne om indberetning til boringsdatabasen Jupiter, kan kommunen indskærpe deres indberetningspligt over for brøndborerne, hvis relevante data ikke indberettes. Strafframmen er bødestraf for at undlade at indberette eller indberette i strid med §§ 23 eller 27⁶, eller at undlade at indsende prøver eller resultater af analyser eller undersøgelser i overensstemmelse med §§ 24 og 25 inden for en angiven frist.⁷

I praksis kan kommunen desuden fastsætte vilkår i tilladelser efter kapitel 4 og 5 i lov om vandforsyning m.v. og efter § 19, stk. 1, i lov om miljøbeskyttelse om indberetning til GEUS, jf. kapitel 5, f.eks. om at kommunen skal have besked om, hvornår indberetning til GEUS er sket. Hvis beskeden ikke modtages, kan kommunen rykke for opfyldelse af vilkåret, og kan efterfølgende efter en konkret vurdering indgive politianmeldelse for manglende overholdelse af vilkår.

Kommunen kan desuden kontakte GEUS for at sikre, at en indberetning er fyldestgørende mht. alle data.

Endelig kan rekvirenten af en brøndboreropgave, f.eks. et vandselskab, indgå aftale om, at forudsætning for betaling for udført brøndboreopgave er, at brøndboreren dokumenterer, at han har registreret alle nødvendige data til GEUS.

Der henvises i øvrigt til Miljøstyrelsens vejledning nr. 6 fra 2005 om håndhævelse af miljøbeskyttelsesloven, som indeholder retningslinjer for kommunalbestyrelsens håndhævelse, herunder om politianmeldelse.

⁵ Borearkivet blev oprettet i 1926 i medfør af vandforsyningsloven med det formål at registrere og bevare oplysninger om grundvand og geologiske forhold. Arkivet indeholder oplysninger om 270.000 overfladenære borer.

⁶ Jf. BEK nr. 1260 af 28/10/2013

⁷ Jf. BEK nr. 1260 af 28/10/2013