



Miljøministeriet
Miljøstyrelsen

Vandforsyning
J.nr. 2021 - 1954
December 2021

Ny metode til almene vandforsyningers indberetning af status for anvendelse af de tilknyttede boringer

Miljøstyrelsen orienterer med dette brev om, at der pr 1. januar 2022 indføres en ny indberetningsløsning.

Almene vandforsyninger skal årligt indberette status for anvendelsen af deres boringer, jf. drikkevandsbekendtgørelsens¹ §§ 28.stk. 4 og 29 stk. 5. Det vil sige oplysninger om, hvad den enkelte boring bliver anvendt til, herunder om der i det seneste år er sket ændringer i anvendelsen eller om anvendelsen er den samme som ved sidste indberetning.

Den nye løsning betyder, at indberetning af boringsstatus skal foregå i en digital blanket via [Virk.dk](https://virk.dk)

Baggrund for en ny løsning

Miljøstyrelsen arbejder for at samle almene vandforsyningers lovpligtige indberetning af vandforsyningsdata i Virk.dk. Den nye blanketløsning omfatter dog i første omgang kun indberetning af årlig status for anvendelsen af de almene vandforsyningers boringer. Det betyder samtidigt, at indberetning af indvundne vandmængder og pejlinger skal foregå på samme måde som sidste år. Hensigten med at overgå til indberetning via Virk.dk er at kunne forenkle adgangen til indberetning, idet virksomheden har adgang til Virk.dk via CVR nr. Dermed overflødiggøres den personlige adgang, der kræver løbende oprettelse og vedligeholdelse af mailadresser i Jupiterdatabasen. Miljøstyrelsen vurderer, at den ny løsning kan være med til at understøtte, at flere data bliver indberettet og understøtter dermed kravet i bekendtgørelsen. Anledningen er, at Miljøstyrelsen har konstateret vigende indberetninger i de seneste år.

¹ Drikkevandsbekendtgørelsen. Bek nr. 1110 af 30. maj 2021.

Almene vandforsyningers fremgangsmåde.

Almene vandforsyninger skal logge ind på Virk.dk via deres CVR nr. og medarbejder login. På Virk.dk fremsøges blanketten **Indberet årlig status for almene vandforsyningsboringer**. Det relevante antal blanketter udfyldes digitalt og sendes direkte fra Virk.dk digitalt videre til kommunens frigivelse.

Almene vandforsyninger uden registreret CVR nr.:

De almene vandforsyninger, der ikke aktuelt er registreret med et CVR nr., skal foretage indberetning på en særlig indberetningsblanket. På Virk.dk fremsøges blanketten **Indberet årlig status for almene vandforsyningsboringer (Kun til almene vandforsyninger uden CVR nr.)** Denne blanket indeholder felter som skal udfyldes delvist manuelt.

Miljøstyrelsen vil samtidig opfordre almene vandforsyninger til at blive registreret med et CVR nr. mhp. at lette indberetningen af vandforsyningsdata nu og fremadrettet.

Bemærk, at metoden til kommunernes frigivelse af indberettede data til Jupiterdatabasen, er uændret.

Korrekte oplysninger i Jupiterdatabasen er afgørende

Den nye blanketløsning henter oplysning om almene vandforsyningers CVR nr., Anlægsnavn, AnlægID² samt de tilknyttede boringer fra Jupiterdatabasen. Det er derfor afgørende, at disse oplysninger holdes opdateret i Jupiterdatabasen.

Miljøstyrelsen opfordrer derfor kommuner og almene vandforsyninger til at samarbejde om at sikre, at oplysninger om den almene vandforsyning er korrekt registreret i Jupiterdatabasen.

Webinar om den nye indberetningsløsning

Danmarks Miljøportal og Miljøstyrelsen vil gerne invitere almene vandforsyninger, kommuner og vandbranchen til et webinar, hvor den nye indberetningsløsning præsenteres og gennemgås trin for trin.

Webinaret afholdes den 6. januar 2022 kl 10-11.

Du tilmelder dig ved at klikke på dette [link](#).

På [Miljøstyrelsens hjemmeside](#) kan du finde en vejledning som guider dig igennem indberetningen trin for trin.

Med venlig hilsen

Hans Peter Birk Hansen

Funktionsleder, Cand. Scient. geolog | Vandforsyning Vandforsyning@mst.dk

² AnlægID: Det nummer som hører til specifik almen vandforsyning/det enkelte anlæg, når kommunen opretter et anlæg i Jupiterdatabasen.