



HedeDanmark
Havnsøvej 12
4840 Nørre Alslev

E-mail: majc@hededanmark.dk

TILLÆGSGODKENDELSE

22. FEBRUAR 2022

HedeDanmark har søgt Guldborgsund Kommune om tillæg til miljøgodkendelse til oplag af affaldsprodukter på Havnsøvej 12, 4840 Nørre Alslev.

HedeDanmark fik den 21. september 2020 godkendelse til oplag af hovedsagligt spildevandsslam, men også andre affaldsprodukter i en eksisterende gyllebeholder på Havnsøvej 12, 4840 Nørre Alslev. Affaldsprodukterne skal bruges til jordbrugsformål.

Med dette tillæg til den eksisterende miljøgodkendelse, gives der mulighed for at opbevare spildevandsslam med et indhold af PFAS over miljøstyrelsens vejledende grænseværdi til jordbrugsformål, indtil det er afklaret hvordan slammet kan blive bortskaffet.

Afgørelse

I henhold til § 33, stk. 1 i miljøbeskyttelsesloven¹ har Guldborgsund Kommune besluttet at meddele tillæg til miljøgodkendelsen af den 21. september 2020 til det ansøgte. Vilkår og de tilgrundliggende vurderinger fremgår af vedlagte tillægsgodkendelse.

Offentliggørelse

Afgørelsen offentliggøres dags dato på Miljøstyrelsens Digital Miljø Administration (DMA). Afgørelsen kan ses her: [Link](#), under vedhæftninger.

GULDBORGSUND KOMMUNE

CENTER FOR TEKNIK & MILJØ
NATUR & MILJØ
PARKVEJ 37,
4800 NYKØBING F.
TLF +45 54731983
WWW.GULDBORGSUND.DK

SAGSNR. 22-000652
SAGSBEHANDLER:
ANNETTE BRUUN HANSEN
MOB +45 25181839
ABH@GULDBORGSUND.DK

CVR NR. 29 18 85 99

TELEFONTIDER
MAN – ONS KL. 9.00 – 15.00
TORS KL. 9.00 – 17.00
FRE KL. 9.00 – 12.00

Klagevejledning

Afgørelsen kan påklages til Miljø- og Fødevarerklagenævnet. Hvis der indgives klage over afgørelsen fra anden side, vil du blive orienteret herom.

Klagefrist

Klagefristen er 4 uger fra den dag, afgørelsen er meddelt ansøger og offentliggjort på DMA (Digital MiljøAdministration) link: <https://dma.mst.dk/>. Ved offentlig bekendtgørelse regnes fristen altid fra bekendtgørelsen.

En eventuel klage skal være korrekt indgivet via Klageportalen og tilgængelig for Guldborgsund kommune i Klageportalen senest den 22. marts 2022.

¹ Lov om miljøbeskyttelse jf. lovbek. nr. 681 af 2. juli 2019

Hvem kan klage

Afgørelser kan påklages af ansøger, klageberettigede myndigheder og organisationer samt enhver, der har en væsentlig individuel interesse i sagens.

Hvordan klager man

Klage skal ske ved brug af digital selvbetjening til Miljø- og Fødevareklagenævnet via Klageportalen på ét af følgende links <https://naevneneshus.dk/start-din-klage/miljoe-og-foedevareklagenaevnet>, <https://www.borger.dk/> eller <https://indberet.virk.dk/>. Søg efter "Klageportal" ved brug af de to sidstnævnte links. Endvidere skal efterfølgende kommunikation om klagesagen ske via Klageportalen.

Klagen sendes gennem Klageportalen automatisk til den myndighed, der har truffet afgørelsen.

Miljø- og Fødevareklagenævnet skal som udgangspunkt afviser en klage, der ikke er indgivet via digital selvbetjening på Klageportalen. Nævnet kan dog undlade at afvise en klage, hvis der er særlige forhold, der berettiger fritagelse for brug af digital Klageportal.

Hvis du ønsker, at blive fritaget for at bruge Klageportalen, skal du sende en begrundet anmodning til Guldborgsund Kommune, på mail: teknik@guldborgsund.dk, telefon 5473 1000 eller ved at sende et brev til Guldborgsund Kommune, Center for teknik og Miljø, Parkvej 37, 4800 Nykøbing F.

Kommunen videresender herefter anmodningen til Miljø- og Fødevareklagenævnet, som træffer afgørelse om, hvorvidt din anmodning kan imødekommes.

Husk at søge i meget god tid, så ansøgningen kan nå at blive behandlet inden klagefristen udløber.

Klagegebyr

Når du klager skal du betale et klagegebyr, før at klagen betragtes som korrekt indgivet. Gebyret er på 900 kr. for privatpersoner og 1.800 kr. for virksomheder, organisationer og offentlige myndigheder. Du betaler gebyret med betalingskort i Klageportalen i forbindelse med oprettelse af klagen. Du kan finde yderligere vejledning om gebyrordningen på Klageportalen på følgende link: <https://naevneneshus.dk/start-din-klage/miljoe-og-foedevareklagenaevnet>.

Virkning af at der klages

Klage over afgørelsen har ikke opsættende virkning, med mindre klagemyndigheden (Miljø- og Fødevareklagenævnet) bestemmer andet. Dette betyder, at afgørelsen kan udnyttes, og ikke behøver at afvente en afgørelsen i klagenævnet. Udnyttelse af påklaget afgørelse er for ejers egen regning og risiko.

Eventuel domstolsprøvelse

Fristen for et eventuelt søgsmål ved domstolene er 6 måneder efter at afgørelsen er meddelt. Er afgørelsen offentligt bekendtgjort, regnes fristen fra bekendtgørelsen.

Spørgsmål

Har du spørgsmål eller kommentarer, er du velkommen til at kontakte Annette Bruun Hansen på tlf. 5473 1983 eller på E-mail abh@guldborgsund.dk.

Med venlig hilsen

Jakob Lysholdt
Leder / Civilingeniør

Annette Bruun Hansen
Miljøtekniker

Kopi af afgørelsen er sendt til:

- Danmarks Naturfredningsforening, E-mail dnguldborgsund-sager@dn.dk
- Friluftsrådet, E-mail fr@friluftsradet.dk

Guldborgsund Kommune er underlagt Persondataforordningen. Vi skal derfor give dig en række oplysninger om vores behandling af personoplysninger og dine rettigheder som registreret. Du kan læse mere herom på www.guldborgsund.dk/oplysningspligten. I fysiske breve er indholdet vedlagt.



GULDBORGSUND

TILLÆG TIL MILJØGODKENDELSE

OPLAG AF AFFALDSPRODUKTER PÅ HAVNSØVEJ 12, 4840 NØRRE ALSLEV



INDHOLDSFORTEGNELSE

1. Resumé	3
2. Afgørelse	3
3. Vilkår	5
4. Beskrivelse, begrundelse og vurdering	7
5 Generelle oplysninger	8
6 Høringer	8
7 Referenceliste	9
8 Bilag	9

1. RESUMÉ

HedeDanmark har den 7. januar 2022 søgt om tillæg til miljøgodkendelse til oplag af affaldsprodukter i en gyllebeholder på Havnsøvej 12, 4840 Nørre Alslev fra den 21. september 2020. Ansøgning om tillæg til miljøgodkendelse er indsendt via Byg og Miljø (BoM) og har BoM-nr. MaID-2022-5552.

Der er søgt om tillæg på grund af, at der ønskes mulighed for at opbevare biogødning (spildevandsslam) med et indhold af PFAS over Miljøstyrelsens vejledende grænseværdi til jordbrugsformål.

Miljøgodkendelsen fra den 21. september 2020 giver tilladelse til opbevaring af affaldsprodukter, der kan udbringes på landbrugsjord jf. affald til jordbekendtgørelsen.

Der er foretaget VVM-screening i forbindelse med godkendelsen i 2020. Det er vurderet, at der ikke foretages ændringer, der har væsentlig betydning fra den eksisterende miljøvurdering (VVM-screening), hvorfor der ikke foretages en ny i forbindelse med dette tillæg.

2. AFGØRELSE

Guldborgsund Kommune meddeler hermed tillæg til miljøgodkendelse af den 21. september 2020 til oplag af affaldsprodukter i en beholder på Havnsøvej 12, 4840 Nørre Alslev.

Afgørelsen er truffet efter miljøbeskyttelseslovens¹ § 33 stk. 1. Opbevaring af affaldsprodukter (såfremt der opbevares til flere end ejer af beholderne) er omfattet af punkt K212 i bekendtgørelse om godkendelse af listevirksomhed²:

Anlæg for midlertidig oplagring af ikke-farligt affald eller affald af elektrisk og elektronisk udstyr forud for nyttiggørelse eller bortskaffelse med en kapacitet for tilførsel af affald på 30 tons om dagen eller med mere end 4 containere med et samlet volumen på mindst 30 m³, bortset fra anlæg omfattet af listepunkt 5.5 på bilag 1 eller listepunkt K211

¹ Lov nr. 358 af 1991 om miljøbeskyttelse jf. lovbek. nr. 1218 af 25. november 2019

² Bek. nr. 2080 af 15. november 2021 om godkendelse af listevirksomhed

Rekonditionering, herunder omlastning, omemballering eller sortering af ikke-farligt affald eller affald af elektrisk eller elektronisk udstyr forud for nyttiggørelse eller bortskaffelse med en kapacitet for tilført affald på 30 tons om dagen eller med mere end 4 containere med et samlet volumen på mindst 30 m³ bortset fra anlæg omfattet af listepunkt 5.1 d i bilag 1 eller listepunkt K211.

Begrundelse for afgørelse

Guldborgsund Kommune har vurderet, at når oplaget af spildevandsslam med PFAS drives i overensstemmelse med de vilkår, der er fastsat i dette tillæg samt i den gældende miljøgodkendelse fra den 21. september 2020, kan oplaget finde sted uden væsentlige miljøpåvirkninger.

3. VILKÅR

Generelt

1. Anlægget skal drives i overensstemmelse med oplysningerne i ansøgningen, og dette tillæg samt eksisterende miljøgodkendelse af den 21. september 2020.
2. Tillægsgodkendelse bortfalder, hvis den ikke er benyttet inden for 2 år fra godkendelsesdatoen.
3. En kopi af denne tillægsgodkendelse skal til enhver tid være tilgængelig på anlægget for de personer, der har ansvaret for anlæggets indretning og drift.

Indretning og drift

4. Spildevandsslam indeholdende PFAS over Miljøstyrelsens grænseværdi til jordbrugsformål, må ikke blandes sammen med andre affaldsprodukter.
5. Et parti spildevandsslam må maksimalt opbevares i beholderen i 3 på hinanden følgende år, hvorefter det skal bortskaffes, eller der skal søges om godkendelse på ny.

Egenkontrol

6. Anlægget skal føre driftsjournal med angivelse af:
 - Dato og tidspunkt for til- og frakørsel af spildevandsslam indeholdende PFAS over Miljøstyrelsens grænseværdi for jordbrugsformål.

Driftsjournalen skal opbevares på anlægget i mindst 5 år og skal være tilgængelig for Guldborgsund Kommune.

Generelle bemærkninger

Udover ovenstående vilkår er der en række love, bekendtgørelser samt kommunale regulativer som driften og indretningen af anlægget skal være i overensstemmelse med. Opmærksomheden henledes specielt på:

- Lov om miljøbeskyttelse, som fastlægger, at enhver ændring af driften eller indretningen af anlægget, der kan medføre forøget forurening skal godkendes inden ændringen gennemføres. Det er Guldborgsund Kommune, der er godkendelsesmyndighed og som afgør, om ændringen er godkendelsespligtig.
- Miljøbeskyttelseslovens § 71, hvorefter den, der er ansvarlig for forhold eller indretning, som kan give anledning til forurening, straks skal underrette tilsynsmyndigheden, såfremt driftsforstyrrelser eller uheld medfører væsentlig forurening eller indebærer fare herfor.
Uden for Guldborgsund Kommunes åbningstid skal Miljøvagten kontaktes på tlf. 114.
Underretningen bevirker ingen indskrænkning i den ansvarlige pligt til at søge følgerne af driftsforstyrrelser eller uheld effektivt afværget eller forebygget, ligesom det ikke fritager for pligten til at genoprette den hidtidige tilstand.

Center for Miljø & Plan
22. februar 2022

Jakob Lysholdt
Leder af Miljø, Civilingeniør

/ Annette Bruun Hansen
Miljøtekniker

4. BESKRIVELSE, BEGRUNDELSE OG VURDERING

Beskrivelse

Efter fund af PFAS har miljøstyrelsen sat en foreløbig vejledende grænseværdi for indhold af 4 PFAS-stoffer på 0,01 mg/kg TS samt en grænseværdi på 0,4 mg/kg tørstof for summen af 22 PFAS-stoffer i spildevandsslam, som skal bruges til jordbrugsformål jf. affald til jordbekendtgørelsen. Se bilag 1: Miljøstyrelsen skrivelse om PFAS i spildevandsslam.

HedeDanmark ønsker at have nogle beredskabsbeholdere til opbevaring af spildevandsslam, som indeholder PFAS over den vejledende grænseværdi indtil det er blevet besluttet, hvordan slammet skal behandles.

Justering og nye vilkår

Der er i henhold til miljøgodkendelsen af den 21. september 2020 blevet justeret tre vilkår (vilkår 1,2 og 3). Vilkårene er justeret til at passe til tillægget.

Alle vilkår i godkendelse om oplag af affaldsprodukter på Havnsøvej 12, 4840 Nørre Alslev fra den 21. september 2020 er stadig gældende.

Indretning og drift.

Under indretning og drift er der stillet to nye vilkår. Spildevandsslam indeholdende PFAS må ikke blandes sammen med andet spildevandsslam. Når tanken bruges til PFAS slam, må den ikke samtidig bruges til de affaldsprodukter, som er tilladt efter vilkår 6 i miljøgodkendelse af den 21. september 2020.

Derudover er der stillet vilkår om, at spildevandsslam indeholdende PFAS max må opbevares i 3 på hinanden følgende år for at sikre, at oplaget ikke får karakter af deponi.

Støj

Det vurderes at ændringen i dette tillæg kan overholde vilkår i godkendelsen af den 21. september 2020 vedrørende støj, hvorfor der ikke er stillet yderligere vilkår.

Luftforurening

Det er vurderet, at der ikke skal stilles nye vilkår i forbindelse med luftforurening i dette tillæg i forhold til godkendelsen af den 21. september 2020.

Beskyttelse af jord, grundvand og overfladevand

Det er vurderet, at der ikke er behov for yderligere vilkår i forbindelse med beskyttelse af jord, grundvand og overfladevand.

Der er foretaget en vurdering af grundvandsforholdene der hvor oplaget finder sted, se bilag 2. Det er vurderet såfremt spildevandsslammet opbevares i tæt beholder og der er mere end 50 meter til drikkevandsindvinding, kan det ansøgte godt accepteres.

Egenkontrol

Der er til vilkår 32 i godkendelse af den 21. september 2020 tilføjet, at dato og tidspunkt for til- og frakørsel af spildevandsslam, indeholdende PFAS over Miljøstyrelsen grænseværdi for jordbrugsformål, skal noteres. Vilkåret er stillet for at kunne kontrollere at vilkår i denne tillægsgodkendelse er overholdt.

Bedst tilgængelig teknik (BAT)

Virksomheder skal begrænse forurening, så det svarer til, hvad der kan opnås ved anvendelse af bedst tilgængelig teknik (BAT). Virksomheder som overholder standardvilkår, betragtes som overholdelse af BAT.

Habitatvurdering

Ændringen der foretages i dette tillæg har ingen betydning for habitatvurderingen der er foretaget i godkendelse af den 21. september 2020. Der er derfor ikke foretaget en ny vurdering.

VVM-afgørelse

Nye anlæg til affaldshåndtering er omfattet af punkt 12 d på bilag 2 i VVM-bekendtgørelsen³ "Områder til oplagring af slam fra rensningsanlæg". Ændringen af oplagring af spildevandsslam er omfattet af punkt 14 i bilag 2 i ovennævnte bekendtgørelse. Der foretages kun en mindre ændring på anlægget i forbindelse med denne afgørelse. Der er derfor ikke foretaget en ny VVM-screening.

5 GENERELLE OPLYSNINGER

5.1 Udnyttelsesfrist

Tillægsgodkendelsen bortfalder, hvis den ikke er udnyttet inden 2 år, fra godkendelsen er meddelt.

5.2 Retssikkerhed

I henhold til reglerne i miljøbeskyttelsesloven er der 8 års retsbeskyttelse på vilkår i denne tillægsgodkendelse. Indenfor fristen på 8 år kan Guldborgsund Kommune kun meddele påbud eller revurdere godkendelsen, hvis de godkendte aktiviteter helt undtagelsesvis medfører skadevirkninger, der ikke kunne forudses på godkendelsestidspunktet. Eller hvis der fremkommer nye muligheder for at nedbringe aktiviteterne miljøpåvirkning væsentligt, uden at det medfører uforholdsmæssige omkostninger. (Lovens § 41a).

Vilkår om egenkontrol er ikke omfattet af retsbeskyttelsen.

5.3 Revurdering

Når der er forløbet 8 år fra meddelelsen af denne miljøgodkendelse kan miljøgodkendelsen til enhver tid tages op til revision. Der er ikke faste tidspunkter for hvornår eller hvor tit virksomheder omfattet af listepunkt K212 skal revurderes.

6 HØRINGER

Udkast til miljøgodkendelse blev den 7. februar 2022 sendt i høring hos ansøger og ejer af beholderne.

Der er ikke foretaget høring af naboer, da det er vurderet at ændringen er af underordnet betydning for naboer.

Der er indkommet følgende bemærkninger ved høringen:

³ Bek om vurdering af visse offentlige og private anlægs virkning på miljøet (VVM) i medfør af lov om planlægning nr. 1184 af 6. november 2014

HedeDanmark har ønsket, at der bliver foretaget en mindre ændring i teksten i resumeet, hvilke der er efterkommet.

7 REFERENCELISTE

Materiale der ligger til grund for afgørelsen:

- Ansøgning fra HedeDanmark den 7. januar 2022 via BoM
- Miljøgodkendelse om oplag af affaldsprodukter på Havnsøvej 12, 4840 Nørre Alslev fra den 21. september 2020

8 BILAG

Bilag 1: Skrivelse fra Miljøstyrelsen om PFAS i spildevandsslam

Bilag 2: Udtalelse vedr. grundvand



Til alle landets kommuner,
Fødevarestyrelsen,
Landbrugsstyrelsen,
Sundhedsstyrelsen,
Danske Regioner,
DANVA,
Genanvend Biomasse,
KL,
Landbrug & Fødevarer.

Cirkulær Økonomi & Affald
J.nr. 2021-44955
Ref. CASC
Den 15. oktober 2021

PFAS i spildevandsslam – en foreløbig vejledende grænseværdi

Der har i den senere tid været et øget fokus på forurening af PFAS, herunder PFOS, på landbrugsjorde til afgrøder og afgræsningsarealer til bl.a. slagtekvæg. Samtidig er der sat skærpede krav til PFAS i jord- og drikkevandskvalitet.

PFAS-forbindelserne er uønskede, fordi de er svært nedbrydelige i naturen (er persistente), ophobes i fødekæden (er bioakkumulerende), er giftige over for mennesker og dyr og kan transporteres over lange afstande¹.

Miljøstyrelsen vil på baggrund af dette gøre kommunerne opmærksomme på Miljøstyrelsens fortolkning af de gældende regler vedr. anvendelsen af spildevandsslam og Miljøstyrelsens anbefaling til en vejledende grænseværdi for PFAS i spildevandsslam.

Anvendelsen af spildevandsslam er reguleret i bekendtgørelse nr. 1001 af 27. juni 2018 om anvendelse af affald til jordbrugsformål. Formålet med bekendtgørelsen er at regulere, i hvilket omfang affald, jf. § 2, kan anvendes til jordbrugsformål uden skadelige virkninger på miljøet, mennesker, planter og dyr.

For at opfylde dette formål fastsætter § 7, at affald, der skal anvendes til jordbrugsformål eller tilføres husdyrgødningsbaserede biogasanlæg eller behandlingsanlæg, skal overholde grænseværdierne i bilag 2² og ikke må indeholde væsentlige mængder af andre miljøskadelige stoffer, som fx PFAS og herunder PFOS.

Med væsentlige mængder menes indhold, der vurderes at kunne give negative effekter på miljøet og menneskers og dyrs sundhed.

Hvis en kommune har mistanke om, at spildevandsslam indeholder væsentlige mængder af andre miljøskadelige stoffer som fx PFAS, skal kommunen undersøge dette nærmere. Hvis spildevandsslammet indeholder væsentlige mængder af fx PFAS, må det ikke udbringes efter bekendtgørelsen. Såfremt det ikke må udbringes, skal spildevandsslammet disponeres på anden vis, fx forbrænding.

¹ [Faktaark: PFOS - Perfluoroktansulfonater](#), Miljøstyrelsen, maj 2021.

² Bilag 2 indeholder grænseværdier for DEHP, LAS, NPE, PAH og PCB.

Miljøstyrelsen har sat en foreløbig vejledende grænseværdi for summen af de fire PFAS-stoffer (PFOA, PFOS, PFNA og PFHxS) på **0,01 mg/kg TS**, samt en grænseværdi for summen af 22 PFAS-stoffer (PFBS, PFPS, PFHxS, PFHpS, PFOS, PFNS, PFDS, PFUnS, PFDoS, PFTrS, PFOSA, 6:2 FTS, PFBA, PFPA, PFHxA, PFHpA, PFOA, PFNA, PFDA, PFUnDA, PFDODA, PFTrDA) på **0,4 mg/kg TS**. De vejledende grænseværdier tager udgangspunkt i det opdaterede jordkvalitetskriterium fra juli 2021³.

Derudover planlægger Miljøstyrelsen en undersøgelse, der skal analysere spildevandsslam for en række miljøfarlige forurenende stoffer. Undersøgelsen forventes udført i efteråret 2021. Miljøstyrelsen vil desuden indarbejde en passende grænseværdi for PFAS ved næstkommende revision af bekendtgørelsen om anvendelse af affald til jordbrugsformål.

Hvis indholdet af PFAS er større end den vejledende grænseværdi, er det Miljøstyrelsens vurdering, at der er tale om en væsentlig mængde, jf. bekendtgørelsens § 7.

Selvom spildevandsslammet overholder grænseværdierne i bekendtgørelsens bilag 2 og ikke indeholder væsentlige mængder af andre miljøskadelige stoffer, er der desuden hjemmel i bekendtgørelsens § 28, stk. 2, til, at kommunen kan nedlægge forbud mod anvendelse, der konkret medfører forurening eller risiko herfor. Det kræver dog en konkret og individuel vurdering af risikoen i den konkrete sag.

Ved udbringning af spildevandsslam på landbrugsjord anbefaler Miljøstyrelsen desuden, at der tages hensyn til jordkvalitetskriteriet for PFAS for at undgå en ophobning i jorden eller udvaskning til vandløb. De gældende jordkvalitetskriterier findes i Miljøstyrelsens liste over kvalitetskriterier i relation til forurenede jord³.

Eventuelle spørgsmål kan rettes til Casper Schwartz Glottrup (cascg@mst.dk).

Med venlig hilsen

Charlotte Moosdorf
Kontorchef

³ [Liste over kvalitetskriterier i relation til forurenede jord](#), Miljøstyrelsen, juli 2021

Udtalelse om anvendelse af gyllebeholder til midlertidig opbevaring af spildevandsslam med PFAS – Havnsøvej 12, 4840 Nr. Alslev

Det kan accepteres, at der i en tæt gyllebeholder på adressen Havnsøvej 12, 4840 Nr. Alslev midlertidig opbevares spildevandsslam med et PFAS indhold over grænseværdien for udbringning på landbrugsjord.

Baggrund og forudsætning for accept

Området ligger uden for områder med særlige drikkevandsinteresser og kystnært. Det er ikke et område der umiddelbart i fremtiden skal anvendes til almen drikkevand. Op ejendommen er der dog egen vandforsyning og denne forsyner også andre ejendomme med drikkevand lige i nærheden. Det er ikke oplyst hvor gyllebeholderen er beliggende. Gyllebeholderen skal være beliggende mindst 50 m fra nærmeste indvinding, som efter kommunens oplysninger er på ejendommen Havnsøvej 12. Dette afstandskrav er et generelt afstandskrav der gælder mellem gyllebeholdere og indvindinger. Det er ligeledes en forudsætning at gyllebeholderen er lovlige og tæt.

Hvis afstandskravet overholdes og gyllebeholderen er tæt vurderes et midlertidigt ophold af spildevandsslam med overskridelse af PFAS ikke som en risiko for ejendommens drikkevandsforsyning. Da området er kystnært og ikke anvendes til almen drikkevandsforsyning anses det midlertidige ophold af spildevandsslam ikke som en risiko for den almene drikkevandsforsyning.

Udtalelse af
Henrik Andersen
Grundvand