



NOTAT

Hørings svar:

forslag til lov om ændring af lov om miljøbeskyttelse med tilhørende bekendtgørelse (om spildevandstilladelser m.v.) samt lov om vurdering og styring af oversvømmelsesrisiko fra vandløb og søer

Helhedsindtryk

KL finder, at lovforslaget og bekendtgørelsen indeholder en god og nødvendig ændring af reglerne om kommunernes mulighed for at få relevante oplysninger fra spildevandsselskaberne.

KL kan tilslutte sig intentionen om overførsel af risikostyringsplaner i bestemt digitalt format.

KL har enkelte kommentarer til de indholdsmæssige ændringer i bekendtgørelsen, de præsenteres herunder i afsnittet generelle bemærkninger.

Generelle bemærkninger

Enkelte elementer i fremstilling af kortet kan skabe usikkerhed og måske tvist mellem nogle kommuner og forsyningsselskaber. Umiddelbart kan vi se to elementer:

- Modellen nævnt i §77a, stk. 2.4
- Konkretisering af A1B-scenariet i forhold til vandstandsforhold i 2050 (både i havet, i overfladevandssystemerne og i grundvandet).

Usikkerheden er konkretiseret i nedenstående detaljerede bemærkninger fra KTC (Aalborg Forsyning). KL forslår, at de nævnte usikkerheder hurtigt afklares. Det kan måske håndteres via hjemmesiden "klimatilpasning.dk".

Den 3. august 2012

Ref NPJ
npj@kl.dk
Dir 3370

Weidekampsgade 10
Postboks 3370
2300 København S

Tlf 3370 3370
Fax 3370 3371
www.kl.dk

Side 1/3

Uanset at selskaberne laver det meste af arbejdet er der dog tale om nye opgaver og udfordringer af et betydeligt omfang, hvor myndighedsansvaret er placeret i kommunerne. KL forventer, at afklaring af DUT i den forbindelse vil indgå i forhandling af DUT for de kommende klimatilpasningsplaner.

Tilsvarende finder KL, at afklaring af DUT ved etablering af nye indberetningsprocedurer må ske i forbindelse med konkretisering af formatkravene.

Detaljerede bemærkninger

KL har modtaget og videregiver samtidig nogle mere detaljerede bemærkninger fra KTC:

”Indledningsvist skal bemærkes, at Aalborg Kommune allerede i dag har et godt overblik over ”oversvømmelser” i Aalborg, idet der i Aalborg Forsyning, Kloak A/S’s regi hvert år udarbejdes kort, der viser kælderoversvømmelser, og der i forbindelse med skybrud sker registreringer af eventuelle oversvømmelser.

De sidste helt store skybrud i Aalborg fandt sted i august 2006. Den 15. august 2006 faldt der 92 mm på 12 timer, og 21. august 2006 faldt der 50 mm på 1½ time. Begge regnhændelser var 140 års hændelser, men de var meget forskellige, og derfor var effekten af skybruddet også meget forskelligt. Der er siden investeret i kloaksystemet, således at de ret få steder, der skete terrænoversvømmelser ved disse regnhændelser, ikke gentages, hvis et tilsvarende skybrud skulle finde sted igen.

På denne måde er der arbejdet systematisk efter skybrud siden 1994 (der har været særligt kraftige skybrud i 1994, 2002, 2006) – og der er investeret ca. 500 mio. kr. (2012-niveau) i disse forebyggelsesforanstaltninger. Herudover sker der systematisk ombygning af gamle fælleskloakanlæg til separate kloakanlæg i forbindelse med den generelle kloaksanering, ligesom Aalborg Forsyning, Kloak A/S dimensioneringsforudsætninger allerede i 1994 blev ændret til nogenlunde det niveau, der i dag er gældende inkl. klimafaktor. Der er givet andre spildevandsselskaber, der har ageret tilsvarende. Selvom aftalen om investeringer i kloaksanering mellem Miljøministeriet og KL fra 1991 – revideret i 1994 - udelukkende fokuserede på tætte rør (reduktion af uvedkommende vand) og ikke på hydrauliske problemer.

Det skal endeligt bemærkes, at regnen over Danmark falder meget ujævnt. Årsnedbøren i Aalborg i år 2100 har i A1B-scenaret nogenlunde samme regndybde, som regnen i Vestjylland har i dag.

Der har i Aalborg Forsyning, Kloak A/S's regi gennem en lang årrække været gennemført en systematisk kortlægning af kloaksystemet via opmåling og TV-inspektion, og derigennem foreligger der generelt et godt kendskab til kloaksystemet - specielt i tidligere Aalborg Kommune. Det er formentlig kun meget få spildevandsselskaber, der har foretaget tv-undersøgelse, opmåling og digital registrering af hele deres kloaksystem.

Man må derfor enten beskrive en enkelt tilnærmet metode til udarbejdelse af oversvømmelse eller give en længere tidsfrist, så der er tid til den fornødne registrering. Udgiften hertil vil måske på landsplan være over 1.000 mio. kr. Herefter kan beregningen så angiveligt udføres for 29 mio. kr.

Skal modellen til beregning af oversvømmelser kalibreres? Dette vil være kostbart og tidskrævende. Modellen kan også anvendes ukalibreret, men resultaterne heraf kan give anledning til teoretiske oversvømmelser, som ikke afspejler virkeligheden.

I § 7a, stk. 2.4 er anført "en kombineret endimensional hydrodynamisk afløbs- og overflademodel". Der er behov for en definition heraf.

I afsnit 1 i bemærkningen til lovforslaget er bl.a. anført "sandsynlighed for oversvømmelser". Der er behov for en definition af begreberne.

Det er vigtigt, at der anvendes lokale regnserier, jfr. Spildevandskomiteens skrift 28, så der kan tages hensyn til de registrerede variationer af regnen i Danmark.

For at kunne regne på f.eks. separate regnvandsudløb, er der behov for at kende snitfladerne til kloaksystemet i 2050, dvs.

- havvandsspejlets kote
- grundvandsspejlets kote
- vandløbenes kote og
- søernes kote

Grundvand, vandløb og søer kan meget vel stige mere end havvandspejlet. Det skal sikres, at grundlaget for udarbejdelse af oversvømmelseskort er til stede, herunder de 4 ovennævnte punkter."

Venlig hilsen

Niels Philip Jensen
konsulent



NOTAT

Supplerende hørings svar:

forslag til lov om ændring af lov om miljøbeskyttelse med tilhørende bekendtgørelse (om spildevandstilladelser m.v.)

Ændrede forudsætninger

Finansministeriet har besluttet, at teksten om klimatilpasningsplaner i den økonomiske aftale træder i stedet for lovgivning herom. Det har vi fra KL taget til efterretning.

Det betyder, at der ikke bliver en efterfølgende DUT-forhandling, som forudsat i KL's hørings svar af 3. august 2012. I lyset heraf har KL følgende bemærkninger. Bemærkningerne sendes administrativt nu, sagen behandles efterfølgende i KL's politiske udvalg. Efter den politiske behandling vil KL muligvis vende tilbage med yderligere bemærkninger.

Generelle bemærkninger

Lovændringerne giver kommunerne mulighed for at bestille oversvømmelseskort hos spildevandsselskaberne, der også efter anmodning skal levere oplysninger om kapacitetsmæssige, økonomiske og regnskabsmæssige forhold.

Det er vigtigt for fremdriften, at sidstnævnte oplysninger ikke er begrænset til selskabernes eksisterende anlæg. Kommunerne skal også kunne bestille oplysninger om etablering af nye spildevandsanlæg. I den forbindelse skal spildevandsselskaberne kunne præsentere alternative løsningsmodeller, hvis de ønsker det. Kommunen skal kunne bestille alternative vurderinger, hvis det viser sig nødvendigt i forbindelse med VVM-vurdering eller lignende..

Den 8. august 2012

Jnr 10.10.04 K04
Sagsid 000243638

Ref NPJ
npj@kl.dk
Dir 3370

Weidekampsgade 10
Postboks 3370
2300 København S

Tlf 3370 3370
Fax 3370 3371

www.kl.dk

1/2

Behov for økonomisk vurdering af nye anlæg er væsentligt i relation til klimatilpasningsplanens tidsfolgeplan. Kommunerne kan kun fremlægge et godt planforslag, hvis de kender det økonomiske grundlag. Uden tilstrækkeligt kendskab til det økonomiske grundlag risikerer kommunen under en offentlig høring at få vægtige indsigelser, som kunne være inddraget i arbejdet, hvis kommunen tidligere havde haft adgang til oplysningerne.

Spildevandsselskaberne skal samtidig kunne udarbejde materiale om de påtænkte nye spildevandsanlæg, der direkte kan bruges i en præsentation over for offentligheden. Det er ikke tilstrækkeligt at kommunerne kan bestille en teknisk-økonomisk redegørelse, kommunerne skal kunne få denne redegørelse bearbejdet, så den kan lægges frem for offentligheden.

Venlig hilsen

Niels Philip Jensen
konsulent

Naturstyrelsen
Haraldsgade 53
2100 København Ø
nst@nst.dk

Skanderborg, den 13. juli 2012

Høring af forslag til lov om ændring af lov om miljøbeskyttelse med tilhørende bekendtgørelse samt lov om vurdering og styring af oversvømmelsesrisiko fra vandløb og søer – j.nr. NST-400-00062

DANVA vil indledningsvist gerne rose, at der iværksættes tiltag overfor klimænderinger.

I forhold til den kortlægning af risikoen for oversvømmelser, som er omdrejningspunktet for nærværende høring, så finder vi det som udgangspunkt positivt, at vandselskabernes inddrages heri. Dog savner vi en involvering af selskaberne i forhold til udarbejdelsen af scenarier, løsningsforslag og planer. En sådan involvering bør ske med henblik på at sikre, at der vælges de samfundsøkonomisk optimale løsninger og at den betydelige viden i vandsektoren og selskaberne inddrages. Vi foreslår, at der indføres en ret og pligt for selskaberne til denne yderligere deltagelse.

Overordnet kan vores øvrige bemærkninger til lovforslaget samles i følgende punkter:

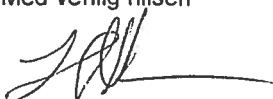
- Vurderingen af de økonomiske konsekvenser er baseret på, at der kun skal laves oversvømmelseskort én gang. Men i takt med urbanisering, kloakreivering og mange andre faktorer, vil oversvømmelseskort være et dynamisk værktøj for både selskab og kommune. Samtidig vil omkostningerne afhænge af de krav, der følger af leveringstiden og den forudsatte ensartede og bestemte udformning. Der er derfor behov for yderligere økonomiske vurderinger, herunder af løbende drift og vedligehold.
- Det er essentielt, at vandselskabernes er sikret dækning for de omkostninger lovforslaget genererer. Regelgrundlaget bør derfor udformes, således at det understøtter dette.
- Kommunernes behov for oplysninger og oversvømmelseskort fra selskaberne modsvarer af selskabernes behov for adgang til oplysninger fra kommuner og statslige myndigheder. Der bør derfor indføres regler, der sikrer vandselskaberne adgang til de nødvendige oplysninger - på samme vilkår som kommunerne sikres oplysninger.
- Der er behov for, at der fra centralt hold opstilles hvilke forudsætninger, der finder anvendelse, fx ift. niveauer for havvandstigninger, grundlaget for prognoser på udviklingen af vejrforhold mv.
- Det er en forudsætning i lovforslaget, at selskaberne og kommunerne kan bliver pålagt at indgive oplysninger i bestemte formater m.v. Dette bør begrænses til krav om anvendelse af bestemte portaler

Side 1 af 2

og standardiserede digitale formater, som bør fastsættes i samråd med vandsektoren - således at mulighederne for honorering medvurderes. DANVA har igangsat et større projekt, "Det digitale vand-selskab", der gennem standarder skal sikre vandselskabernes digitalisering og forretningsunderstøttelse, og vi bidrager gerne med vores erfaringer herfra.

Alle ovenstående bemærkninger er uddybende beskrevet i det vedhæftede bilag. Derudover stiller DANVA sig selvfølgelig til rådighed for en uddybning af høringssvaret i fald der skulle være behov herfor.

Med venlig hilsen



f Carl-Emil Larsen
DANVA

Bilag

Emne: Høring af forslag til lov om ændring af lov om miljøbeskyttelse med tilhørende bekendtgørelse samt lov om vurdering og styring af oversvømmelsesrisiko fra vandløb og søer – j.nr. NST-400-00062

Modtagere: Naturstyrelsen

Udarbejdet af: HSA

Dato: 12. juli 2012

Høring af forslag til lov om ændring af lov om miljøbeskyttelse med tilhørende bekendtgørelse samt lov om vurdering og styring af oversvømmelsesrisiko fra vandløb og søer – j.nr. NST-400-00062

Nærværende bilag indeholder en kortere uddybning, af de i DANVAs høringsvar præsenterede punkter.

Finansiering og udgifter.

I lovforslaget er det vurderet, at omkostningerne for vandselskaberne vil blive 29 mio. kr. Ligeledes fremgår det af lovbemærkningerne, at det er hensigten, at der kun skal afleveres digitale oversvømmelseskort én gang. Derfor formoder vi, at den angivne pris også er udregnet på dette grundlag. Men kort at der er udarbejdet et oversvømmelseskort kan det være forældet. I takt med urbanisering, kloakreovering og mange andre faktorer, vil oversvømmelseskort være et dynamisk værktøj for både selskab og kommune. Vi skal derfor opfordre til, at der beregnes en overslagspris for løbende drift og vedligehold.

Endvidere vil omkostningerne være afhængige af, hvilke krav der stilles til materialets præcision, udarbejdelse og afrapportering. Derfor bør det ønskede detaljeringsniveau m.v. fastlægges i lovmaterialet. I den forbindelse bør de opstillede krav vurderes i forhold til den tidsmæssige ramme, der fastsættes for arbejdet, og den tilgængelige baggrundsviden.

Udarbejdelsen og leveringen af materialet vil betyde øgede omkostninger hos virksomhederne. Det er i aftalen om kommunernes økonomi for 2013 forudsat, at vandselskabernes indsats skal finansieres over taksterne. Ligesom det i lovbemærkningerne er forudsat, at aktiviteten kan tjene til opfyldelsen af et miljømål, og at udgifterne derfor vil kunne indregnes som tillæg til vandselskabernes prislofter -forudsat dokumentationskravene i øvrigt er opfyldte.

Imidlertid kan der blive tale om store omkostninger for branchen. Derfor er det essentielt, at vandselskabernes dækning af omkostningerne sikres. Det bør fastslås udtrykkeligt, at udarbejdelsen af klimatilpasningsplanerne og selskabernes bidrag hertil er miljømål. Samtidig bør selskabernes mulighed for overholdelse af dokumentationskravene i forhold til prislofterne sikres ved at der opstilles krav/paradigmer til brug for kom-

munernes anmodninger om materiale. Dette er særligt nødvendigt, når selskaberne fratages klageadgangen og dermed indflydelse.

Endeligt bør der af hensyn til omkostningerne for både vandselskaber og kommuner udtrykkeligt tages stilling til, om alle områder i Danmark skal være omfattet af loven, herunder om der skal laves kort der dækker såvel storbyer som landsbyer, samt områder hvor der ikke vurderes at være risiko for oversvømmelser.

Baggrundsmateriale og gensidighed

Kommunernes behov for oplysninger og oversvømmelseskort fra selskaberne modsvarer af selskabernes behov for adgang til oplysninger fra kommuner og statslige myndigheder. Der bør derfor indsættes regler, der sikrer vandselskaberne adgang til de nødvendige oplysninger. I forhold til opgaven med oversvømmelseskort har vandselskaberne således behov for baggrundsmateriale som fx grundkort og højdemodeller. Endvidere bør det fremgå udtrykkeligt at udvekslingen af oplysninger ikke er begrænset mellem selskaber og hjemkommuner, ligesom selskabernes mulighed for udveksling af oplysninger bør håndteres.

DANVA forudsætter, at ministeren sikrer selskaberne fri adgang til de fornødne værktøjer, herunder at statslige og kommunale myndigheder forpligtes til at levere oplysninger uden omkostninger for selskaberne. DANVA foreslår derfor, at der indsættes en beføjelse for ministeren til at fastsætte nærmere regler herom. Samtidig skal vi benytte lejligheden til at gøre opmærksom på, at udvekslingen af oplysninger mellem vandselskaber og myndigheder er et emne, som vi opfordrer til bliver behandlet generelt fx i forbindelse med digitaliseringsindsatsen jf. afsnittet om digitalisering.

Fastlæggelse af forudsætninger

Der er mangler en tydelig angivelse af, hvilke statslige myndigheder der skal levere data og prognoser om udviklingen i vejforholdene (fx DMI, DTU). Samtidig opfordres der til, anvendelse af lokale regnvandsserier, så der kan tages hensyn til de registrerede variationer af nedbør i Danmark.

Det forekommer at være en uheldig begrænsning, at der alene risikovurderes ved oversvømmelser af vandløb og søer. Det er nødvendigt at inddrage risikoen for stormfloder, havvandsstigninger, grundvandsstigninger m.v., hvor disse forhold er relevante. Selskaberne har i denne forbindelse behov for at kende forudsætninger, som havvandsspejlets, grundvandets, vandløbenes og søernes koter. Der er så vidt vides ikke foretaget beregninger i kommunerne af disse forhold. Derfor vil det være ønskeligt om der fra centralt hold fastlægges de væsentlige forudsætninger.

Mangler afklaring

Der efterlyses en definition af begreberne "sandsynlighed for oversvømmelser" (i lovbemærkningerne) og " en kombineret endimensional hydrodynamisk afløbs- og overflademodel ". Ligeledes skal vi gøre opmærksom på, at § 7a stk. 4 i bekendtgørelsen tilsyneladende får et andet indhold end tilsigtet.

Digitalisering.

Af lovforslaget § 8, stk. 6 fremgår det af, at ministeren fastsætter regler om kravene til offentliggørelse og offentlig tilgængelighed tillige med regler om, at kommunerne skal fremsende oplysninger i bestemte it-systemer, særlige digitale formater eller lignende. Ligesom det af lovbemærkningerne fremgår, at det er meningen, at kommunerne fra spildevandsselskaberne kan få nødvendige og ensartede oplysninger og kort, samt at konsekvensen kan være, at selskaberne anmodes om at udarbejde en bestemt ensartet kortlægning.

DANVA vil hertil bemærke, at valg af it-system ofte vil være et valg, der skal understøtte flere/mange forretningsprocesser, hvorfor det meget ofte vil være hensigtsmæssigt, at den enkelte interessent selv vælger it-system. Dette giver fleksibilitet, innovation og konkurrence på løsningsområdet. DANVA kan derfor være lidt betænkelig ved, at der gives bemyndigelse til, at der kan stilles krav om anvendelse af bestemte it-systemer.

DANVA har den opfattelse at den digitale kommunikation, her mellem selskab, kommune, ministerium og kommissionen, baseres på åbne standarder. På baggrund af åbne standarder, kan der anvendes eksisterende eller nye formater, der beskriver snitfladerne. Dette vil give den ensartethed i indberetningerne, som der ifølge høringsmaterialet ønskes. De digitale formater skal kunne understøttes af de it-systemer den enkelte interessent måtte ønske.

Samlet set forekommer det således mere optimalt om det i stedet blev tale om at stille krav om anvendelse af bestemte portaler og standardiserede digitale formater.

I forbindelse med udmøntningen af ministerens bemyndigelse omkring fastlæggelse af indhold, tekniske krav i øvrigt og udleveringsform, ser DANVA frem til at blive inviteret til drøftelser. DANVA har igangsat et større projekt, "Det Digitale Vandselskab" (DDV), der gennem standarder skal sikre at Vandselskaberne digitaliseres for derigennem at få optimal forretningsunderstøttelse.

I disse drøftelser bør også KL deltage. Herved sikres det, at både de kommunale og de selskabsmæssige interesser varetages samt, at arbejdet, via viden om branchens digitaliserings stadi, vil kunne kvalificeres.

Med venlig hilsen

DANVA

Naturstyrelsen
Haraldsgade 53
2100 København Ø
nst@nst.dk
Att.: Kontorchef Kåre Svarre Jakobsen

Skanderborg, den 11. september 2012

Supplerende bemærkninger - Høring af forslag til lov om ændring af lov om miljøbeskyttelse med tilhørende bekendtgørelse samt lov om vurdering og styring af oversvømmelsesrisiko fra vandløb og søer – j.nr. NST-400-00062

DANVA takker for muligheden for at fremsende supplerende bemærkninger efter høringsfristen. De supplerende bemærkninger er til både lovudkastet og bekendtgørelsesudkastet.

Foreningen ser problemer i følgende formulering i lovudkastets § 1, nr. 3:

Efter § 32 indsættes:

... 2) oplysninger i øvrigt vedrørende spildevand, herunder vedrørende kapacitetsmæssige, økonomiske og regnskabsmæssige forhold. ...

Ligeledes er følgende formulering i bekendtgørelsens § 1, nr. 3 problematisk:

§ 7 a. Kommunalbestyrelsen kan med anmode den, der er ansvarlig for driften af et spildevandsforsynings-selskab, om at udarbejde og give følgende:

1) oplysninger om spildevandsanlæg, herunder om kapacitetsmæssige, økonomiske og regnskabsmæssige forhold, og ...

Som de nævnte bestemmelser står og henset til den sammenhæng de står i, bemyndiger bestemmelserne kommunerne til at opkræve alle mulige oplysninger fra spildevandsselskaber – uanset om disse oplysninger skal bruges til spildevandsplanlægning, oversvømmelseskortlægning eller noget helt tredje.

DANVA finder det afgørende, at det både fremgår af loven og af bekendtgørelsen, at kommunen kun kan kræve oplysninger fra vandselskaberne, der er nødvendige i forhold til spildevandsplanlægningen eller oversvømmelseskort. Desuden mener foreningen, kommunerne skal kunne forlange, at spildevandsselskaberne tilvejebringer nye data i forbindelse med oversvømmelseskort – men ikke i forbindelse med spildevandsplanlægningen. Her skal spildevandsselskabet kun være forpligtet til at tilvejebringe eksisterende data.

Hvis ikke ovenstående udmøntes tydeligt i loven og bekendtgørelsen, er der risiko for, at kommunerne afkræver spildevandsselskaberne oplysninger, der ikke har relation til spildevandsplanlægningen eller oversvømmelseskortlægningen. Dette kan give anledning til unødigt administration og ressourceforbrug hos såvel

kommune som vandselskab og være i strid med vandsektorlovens formål om at adskille myndighed (kommune) fra drift (vandselskabet/spildevandsselskabet).

DANVA har i dialogen med sine medlemmer erfaret, at den ovennævnte risiko er særdeles reel. Da kommunerne fortsat ejer spildevandsselskaberne, selv om disse nu er privatretligt – og ikke offentligretligt – organiserede, kan det være vanskeligt for kommunerne, at lade med at blande sig mere i spildevandsselskabernes daglige styring og drift, end deres rolle som ejer og myndighed berettiger dem til.

Det skal understreges, at ovenstående understøtter og supplerer det høringssvar, DANVA sendte d. 13. juli.

Med venlig hilsen



Carl-Emil Larsen
DANVA

Naturstyrelsen
Haraldsgade 53
2100 København Ø

Modtaget i
Naturstyrelsen
- 9 JULI 2012

Dato: 6. juli 2012
Enhed: Kommunaljura
Sagsbeh.: DEPSLJ
Sags nr.: 1207472
Dok nr.: 985426

Svar på høring fra Naturstyrelsen om udkast til bekendtgørelse om ændring af bekendtgørelse om spildevandstilladelser m.v. efter miljøbeskyttelseslovens kapitel 3 og 4, jf. j.nr. NST-400-00062.

Naturstyrelsen har ved e-mail af 26. juni 2012 anmodet Økonomi- og Indenrigsministeriet om eventuelle bemærkninger til udkast til bekendtgørelse om ændring af bekendtgørelse om spildevandstilladelser m.v. efter miljøbeskyttelseslovens kapitel 3 og 4.

Økonomi- og Indenrigsministeriet har følgende bemærkninger til høringen:

Til § 1, nr. 3, vedrørende den foreslåede § 7 a:

1) I § 7 a, stk. 1, 1. pkt., er ordet "med" tilsyneladende overflødig.

2) Brugen af ordet "anmode" i § 7 a, stk. 1, 1. pkt. og § 7 a, stk. 4, kan give anledning til tvivl om bestemmelsens karakter, idet undladelse af at efterkomme anmodningen ses at være strafbelagt, hvilket giver kommunalbestyrelsens afgørelse om anmodning karakter af et egentligt pålæg.

3) Det fremgår af § 7 b i bekendtgørelsen, at lovens bemyndigelsesbestemmelse tænkes udmøntet sådan, at klageadgangen til anden administrativ myndighed afskæres.

Økonomi- og Indenrigsministeriet skal i den anledning bemærke, at de almindelige kommunale tilsynsmyndigheder – statsforvaltningerne og Økonomi- og Indenrigsministeriet – vil kunne behandle sager vedrørende afgørelser truffet af kommuner, der ikke kan påklages til anden administrativ myndighed.

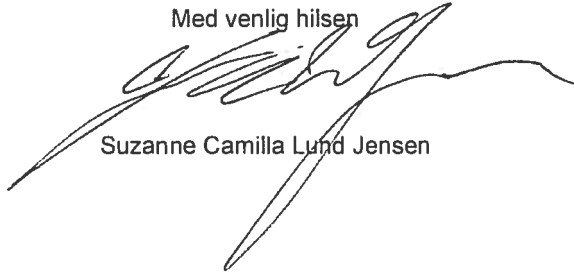
Det tilsyn, som de kommunale tilsynsmyndigheder udøver over for kommunerne, er et retligt tilsyn, jf. §§ 47 og 48 i lov om kommunernes styrelse (lovbekendtgørelse nr. 1440 af 1. november 2010) vedrørende statsforvaltningerne tilsyn og §§ 52, 53 og 53 a vedrørende Økonomi- og Indenrigsministeriets tilsyn.

De kommunale tilsynsmyndigheder vil til brug for bedømmelsen af, om der er sket en tilsidesættelse af lovgivningen i konkrete sager af vanskelig faglig eller teknisk karakter, som hovedregel anmode om en udtalelse fra det pågældende fagministerium.

Dette skyldes bl.a., at de kommunale tilsynsmyndigheder ikke er i besiddelse af den sagkundskab, der må antages at være påkrævet for at kunne kontrollere det retlige grundlag for sager af ovenstående karakter.

Det kan således ikke udelukkes, at de kommunale tilsynsmyndigheder i eventuelle sager på lovens område vil have behov for en udtalelse fra Naturstyrelsen.

Med venlig hilsen

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Suzanne Camilla Lund Jensen', written in a cursive style.

Suzanne Camilla Lund Jensen



Naturstyrelsen
Haraldsgade 53
2100 København Ø
nst@nst.dk

Landbrug & Fødevarer

Axelborg, Axeltorv 3
DK 1609 København V

T +45 3339 4000
F +45 3339 4141
E info@lf.dk
W www.lf.dk

CVR DK 25 52 95 29

Vedr.: Høring af forslag til lov om ændring af lov om miljøbeskyttelse med tilhørende bekendtgørelse samt lov om vurdering og styring af oversvømmelsesrisiko fra vandløb og søer, j.nr.: NST-400-00062

Landbrug & Fødevarer skal indledningsvist kvittere for muligheden for at kommentere på nærværende høring. Der er tale om et lovforslag, som kan få store økonomiske konsekvenser for fødevarevirksomhederne og vi skal derfor beklage den korte høringsfrist midt i sommerferien.

Landbrug & Fødevarer anerkender til fulde det store behov for at klimasikre Danmark og dermed også nødvendigheden af behovet for at sikre de rette rammer i lovgivningen. Både primærproducenter og fødevarevirksomheder har en klar interesse i at undgå oversvømmelser og erhvervet vil derfor gerne medvirke til at sikre sådanne fremadrettet.

Landbrug & Fødevarer er dog dybt uenig i den måde man har valgt at finansiere denne indsats på, eftersom det påfører fødevarerhvervet en urimelig stor del af de samlede udgifter. Det skyldes, at man har valgt at finansiere opgaven via spildevandstaksterne, hvormed det bliver de virksomheder, der bruger mest vand, som kommer til at betale den største andel.

Danske fødevarevirksomheder er grundet fødevarerikkerhedshensyn nødsaget til at bruge store vandmængder og vil derfor komme til at betale en meget stor andel af de samlede udgifter. Således vil der være kommuner, hvor en enkelt virksomhed pga. et stort vandforbrug kan komme til at betale 15 % af alle spildevandsselskabets udgifter til kortlægningen.

Det er helt urimeligt, at en bestemt sektor i den grad pålægges ekstra omkostninger til at finansiere opgaver af samfundsmæssig karakter. Denne kortlægning har så almen samfundsgyldig interesse, at det under ingen omstændigheder bør være en enkelt sektor, der står for så store dele af finansieringen, som tilfældet vil være i denne sag.

Landbrug & Fødevarer foreslår derfor, at der udarbejdes en anden model til finansiering af den nødvendige kortlægning, der imødekommer nævnte problematik. Dette kunne bl.a. ske ved, at omkostningen udelukkende finansieres via et fast bidrag og ikke via det variable bidrag, som foreslået i udsendte forslag.

Derudover skal Landbrug & Fødevarer henvise til spildevandsudvalgets rapport fra 2011, der tydeligt dokumenterer, at store vandforbrugere allerede finansierer uforholdsmæssige store dele af spildevandsselskabernes aktiviteter via den klare overbetaling der finder sted. I udvalgets rapport er peget på forskellige moder til en mere ægte fordeling af omkostningerne – eksempelvis via en trappemodel. Landbrug & Fødevarer skal derfor endnu engang opfordre til, at man fra Regeringens side tager hånd om den problemstilling, at fødevarevirksomhederne betaler for borgernes

Landbrug & Fødevarer er erhvervsorganisation for landbruget, fødevarer og agroindustrien. Med en eksport på over 100 milliarder kroner årligt og med 145.000 beskæftigede repræsenterer vi et af Danmarks vigtigste eksport erhverv.

Ved at nytænke og synliggøre erhvervets bidrag til samfundet sikrer vi vores medlemmer en stærk placering i Danmark og globalt.



spildevand ved at ændre på reglerne for spildevandsbetalingen, så taksterne i højere grad afspejler de udgifter, spildevandet reelt giver anledning til.

Således er Landbrug & Fødevarer i udgangspunktet positiv over for formålet med lovændringen, men kan ikke støtte forslaget i sin nuværende form med baggrund i de store økonomiske byrder det vil påføre det danske fødevarerhverv.

Landbrug & Fødevarer har udover ovenstående generelle bemærkninger ovenfor en række specifikke kommentarer:

Justeret betalingsprincip: Det fremgår ikke af det fremsendte materiale, hvordan man påtænker, at forholde sig til forsyninger der benytter sig af det justerede betalingsprincip. I det tilfælde er der reelt to spildevandsselskaber, et rense- og et kloakselskab, og det er ikke defineret hvilke af de to der skal udarbejde det ønskede materiale til kommunen og dermed har retten til at opkræve merbetaling.

Offentlighed i regnskab: Landbrug & Fødevarer skal opfordre til at det ekspliciteres, at spildevandsselskaberne har pligt til at redegøre for deres udgifter i forbindelse med kommunernes klimatilpasningsplaner, og hvilken betydning dette har for den aktuelle takstfastlæggelse via en særskilt post i deres regnskab. Klimatilpasning er en samfundsopgave af bred offentlig interesse, hvorfor der bør være fuld åbenhed omkring de udgifter, der er forbundet med indsatsen og hvordan udgifterne fordeler sig i forsyningsselskabet. Ved at henføre omkostningerne til en særskilt post i regnskabet, sikres det at udenforstående har mulighed for at tilse, at en eventuel takststigning kan henføres direkte til kommunens oplysningskrav.

Takstudvikling: Det fremgår af lovforslagets bemærkninger s. 7, 2. afsnit, at lovforslaget kan medføre en mindre stigning i spildevandstaksterne. Samtidig skrives det dog i samme afsnit, at man skal forvente at udgifterne vil have karakter af en engangsudgift. Logikken heraf må være, at spildevandstaksterne kun kan stige med udgangspunkt i denne regelændring en enkelt gang, ligesom at denne stigning efterfølgende trækkes tilbage i det efterfølgende år, hvor udgiften ikke længere vil være til stede. Landbrug & Fødevarer skal anmode om, at dette fremgår direkte af lovbemærkningerne, og at man i forsyningssekretariatet har dette for øje som et led i sekretariatets tilsyn.

Oplysningskrav: Det bør i såvel lovbemærkningerne som i vejledende materiale stå helt klart, hvilke oplysninger kommunerne har krav på at indhente hos spildevandsselskaberne, samt på hvilket detaljeringsniveau oplysningerne skal leveres. Ligeledes bør det overvåges, at udgifterne til denne opgave ikke overstiger det, man i lovforslagets bemærkninger har beregnet opgaven til at koste, for på den måde at imødegå at udgifterne til opgaven stiger løbende.

Økonomiske og administrative konsekvenser: Det fastslås, at de økonomiske konsekvenser ved kortlægningen vil være et engangsbeløb på 29 mio. kr. Denne udgift fordeles over taksterne blandt forsyningens brugere, hvorfor der være meget stor forskel i hvordan udgiften rammer de forskellige brugergrupper alt afhængigt af vandforbruget. Denne ulige fordeling af udgifter fordrer, at man ser på udgiftsfordelingen mere specifikt. Landbrug & Fødevarer skal derfor opfordre til at afsnittet om de økonomiske konsekvenser for erhvervslivet uddybes med en analyse, af hvordan udgifterne fordeler sig mellem forskellige brancher og private borgere. Fødevarerhvervet er pga. fødevarerikkerhed et



meget vandforbrugende erhverv og vil derfor bære en uforholdsmæssig stor del af udgiftstrykket. Dette bør fremgå direkte af analysen og i beskrivelsen af de økonomiske og administrative konsekvenser i lovforslaget.

Koordinering: Det bør stå langt klare i lovbemærkningerne, hvilken rolle man forventer spildevandsselskaber skal spille efterfølgende i forhold til den nødvendige planlægning. Det fremgår af forslaget, at det er kommunen der skal udarbejde klimatilpasningsplaner med udgangspunkt i materiale fra spildevandsselskaberne. Det fremgår dog ikke hvordan, man forestiller sig, at disse selskaber efterfølgende skal involveres og hvordan dette spiller sammen med eksempelvis spildevandsplanerne. Landbrug & Fødevarer skal derfor anmode om at man præciserer hvilket samspil med spildevandsselskaberne, kommunerne skal have i forbindelse med den ønskede klimatilpasning, udeover oplysninger til klimatilpasningsplaner.

Landbrug & Fødevarer står naturligvis til rådighed hvis det er spørgsmål eller kommentarer til ovenstående.

Med venlig hilsen

Lin Krarup
Miljøpolitisk konsulent

Miljø & Energi

D +45 3339 4228
M +45 3083 1078
E lik@if.dk



Naturstyrelsen
Haraldsgade 53
2100 København Ø

Torvegade 74 . 6700 Esbjerg

nst@nst.dk

Dato 12. juli 2012
Sags id 2012-14060
Telefon direkte 7616 5135
E-mail henki@esbjergkommune.dk

NST-400-00062. Høring af ændring af miljøbeskyttelsesloven og oversvømmelsesloven

Esbjerg Kommune har modtaget Naturstyrelsens anmodning af hørings-
svar i anledning af ændring af miljøbeskyttelsesloven og lov om vurde-
ring og styring af oversvømmelsesrisiko fra vandløb og søer.

Kommunen har følgende bemærkninger til lovforslagene.

Overordnet finder Esbjerg Kommune, at der med ændringerne gives
kommunerne en relevant og anvendelig hjemmel til at pålægge forsy-
ningsselskaberne at udarbejde oversvømmelseskort som følge af kapaci-
tetsproblemer i kloaksystemerne.

Kommunen finder dog, at der bør være hjemmel til at anmode forsy-
ningsselskaberne om gentagen udarbejdelse af oversvømmelseskort. Be-
grundelsen herfor er, at det må formodes, at forsyningsselskaberne ved
løbende investeringer mv. nedbringer risikoen for oversvømmelser som
følge af kapacitetsproblemer. Disse ændringer bør afspejles i oversvøm-
melseskortet – og desuden indarbejdes i de øvrige risikostyringsplaner og
-kort, der jf. loven skal revideres hvert 6. år.

Desuden finder kommunen, at kravet for dataformatet vedrørende oplys-
ninger i risikostyringsplanen og -kortet skal fastlægges således, at kom-
munerne i samme vanddistriktet problemfrit kan samarbejde om datae-
ne.

Det er Esbjerg Kommunes opfattelse, at idet hovedparten af kommuner-
ne anvender UTM ETRS89 Zone 32N samt koter i DVR90, bør dataforma-
tet fastlægges i overensstemmelse hermed.

Spørgsmål vedrørende ovenstående kan rettes til undertegnede.

Med venlig hilsen

Henrik Kikkenborg
Kontorchef



Telefon 76 16 16 16
Telefax 76 16 13 19
miljo@esbjergkommune.dk
www.esbjergkommune.dk

Naturstyrelsen
Haraldsgade 53
2100 København Ø

23. juli 2012
Dokumentnr.: 194254

Høring af forslag til lov om ændring af lov om miljøbeskyttelse med tilhørende bekendtgørelse samt lov om vurdering og styring af oversvømmelsesrisiko fra vandløb og søer (Deres j.nr. NST-400-00062)

Tak for det fremsendte forslag til lov om ændring af lov om miljøbeskyttelse med tilhørende bekendtgørelse samt lov om vurdering og styring af oversvømmelsesrisiko fra vandløb og søer.

Dansk Byggeri støtter hensigten med lovforslaget om sikring af bedre oplysninger om oversvømmelsesrisikoen som følge af kapacitetsproblemer i afløbssystemet.

Til forslaget og de tilhørende bemærkninger har Dansk Byggeri nedenstående bemærkninger.

Af bemærkningerne til § 1, til nr. 3 (§ 32 a) fremgår det, at det er hensigten, at miljøministeren udmønter de foreslåede bemyndigelser således, at kommunalbestyrelsen alene kan anmode spildevandsforsyningsselskaberne om at udarbejde oversvømmeskort én gang. Det fremgår endvidere, at hvis nedbørsforhold eller andre relevante præmisser ændres, så kan det komme på tale, at spildevandsselskaberne skal udarbejde nye kort.

Nogle af de relevante forudsætninger for spildevandskortene der kan ændres er afløbssystemets vedligeholdelsesmæssige stand, en øget belastning fra enkelte tilsluttede eller en øgning i antallet af tilsluttede. Derfor foreslår Dansk Byggeri, at spildevandsselskaberne får pligt til af egen drift at indberette til kommunalbestyrelsen, hvis oversvømmelsesrisikoen efter udarbejdelsen af et oversvømmeskort øges fx på grund af manglende vedligeholdelse af afløbssystemet. Dansk Byggeri foreslår endvidere, at kommunalbestyrelsen får pligt til at underrette de berørte lodsejere om en sådan indberetning om ændrede forudsætninger fra et spildevandsselskab.

Med venlig hilsen
Dansk Byggeri


Niels Nielsen

Naturstyrelsen
Haraldsgade 53
2100 København Ø

Dato: 05.07.2012
Sagsnr.: 2012-30554
Dok. nr.: 2012-221463
Direkte telefon: 7743 9201
Initialer: BNN/hsc

Mandag-fredag kl. 8-15
Torsdag kl. 8-17

Kloak A/S
Stigsborg Brygge 5
Postboks 169
9400 Nørresundby
Tlf. 7743 9200
Fax 7743 9299
CVR-nr: 32651798
kloak@aalborgforsyning.dk
www.aalborgforsyning.dk/kloak

Høringssvar – udarbejdelse af oversvømmelseskort

Indledning

Indledningsvist skal bemærkes, at vi allerede i dag har et godt overblik over "oversvømmelser" i Aalborg, idet der hvert år udarbejdes kort der viser kælderoversvømmelser, og der i forbindelse med skybrud sker registreringer af eventuelle oversvømmelser.

De sidste helt store skybrud i Aalborg fandt sted i august 2006. Den 15. august 2006 faldt der 92 mm på 12 timer, og 21. august 2006 faldt der 50 mm på 1½ time. Begge regnhændelser er 140-års hændelser, men de er meget forskellige, og derfor er effekten af skybruddet også meget forskelligt. Der er siden investeret i kloaksystemet, således at de ret få steder der skete terrænoversvømmelser ved disse regnhændelser ikke gentages, hvis et tilsvarende skybrud skulle finde sted igen.

Således er der arbejdet systematisk efter skybrud siden 1994 (der har været særlig kraftige skybrud i 1994, 2002, 2006) – og der er investeret ca. 500 mio. kr. (2012-niveau) i disse forebyggelsesforanstaltninger. Herudover sker der systematisk ombygning af gamle fælleskloakanlæg til separate kloakanlæg i forbindelse med den generelle kloaksanering, ligesom vores dimensioneringsforudsætninger allerede i 1994 blev ændret til nogenlunde det niveau der i dag er gældende inkl. klimafaktor.

Der er givet andre kloakforsyninger, der har ageret tilsvarende. Selvom aftalen om investeringer i kloaksanering mellem Miljøministeriet og KL fra 1991 – revideret i 1994 – udelukkende fokuserede på tætte rør (reduktion af uvedkommende vand) og ikke på hydrauliske problemer.

Det skal endeligt bemærkes, at regnen over Danmark falder meget ujævnt. Årsnedbøren i Aalborg i år 2100 har i A1B-scenaret nogenlunde samme regndybde, som regnen i Vestjylland har i dag.

Bemærkninger til loven

Der er behov for en afklaring af, om alle kloakerede områder både storbyer og landsbyer er omfattet af loven.

Det er formentlig kun meget få spildevandsselskaber der har foretaget en tv-undersøgelse, opmåling og digital registrering af hele deres kloaksystem.

Man må derfor enten beskrive en enkelt tilnærmet metode til udarbejdelse af oversvømmelse eller give en længere tidsfrist, så der er tid til den fornødne registrering. Udgiften hertil vil måske være over 1.000 mio. kr. Herefter kan beregningen så angiveligt udføres for 29 mio. kr.

Skal modellen til beregning af oversvømmelser kalibreres? Dette vil være kostbart og tidskrævende. Modellen kan også anvendes ukalibreret, men resultaterne heraf kan for ikke-teknikere give anledning til mange misforståelser.

I § 7a, stk. 2.4 er anført "en kombineret endimensional hydrodynamisk afløbs- og overflademodel". Der er behov for en definition heraf.

I afsnit 1 i bemærkningen til lovforslaget er bl.a. anført "sandsynlighed for oversvømmelser". Der er behov for en definition af begge begreber.

Det er vigtigt, at der anvendes lokale regnserier, jfr. Spildevandskomiteens skrift 28, så der kan tages hensyn til de registrerede variationer af regnen i Danmark.

Snitflader

For at kunne regne på f.eks. separate regnvandsudløb har vi behov for, at kende snitfladerne til kloaksystemet i 2050, dvs.

- havvandsspejlets kote
- grundvandspejlets kote
- vandløbenes kote og
- søernes kote

Grundvand, vandløb og søer kan meget vel stige mere end havvandspejlet. Så vidt vides har kommunen generelt ikke foretaget disse beregninger.

Vi må forvente, at lavtliggende bydele "drukner" i grundvand. Skal bydelene sikres eller afvikles? Hvis de skal sikres, hvem skal så sænke og transportere grundvandet?

Venlig hilsen

Bjarne Norman Nielsen
Direktør

Miljøministeriet
NaturstyrelsenRådhuset
Rådhusholmen 10
DK-2670 GreveTelefon: 43 97 97 97
www.greve.dk**Bemærkninger til forslag til lov om ændring af lov om miljøbeskyttelse med tilhørende bekendtgørelse samt lov om vurdering og styring af oversvømmelsesrisiko fra vandløb og søer**

Dato: 16. juli 2012

Greve Kommune har den 27. juni 2012 modtaget udkast til lovforslag og forslag til ændring af bekendtgørelsen. Høringen har på grund af sommerferie ikke været politisk behandlet i Greve Kommune, hvorfor vi tager forbehold for senere politisk behandling. Et politisk høringssvar vil blive eftersendt.

Tal med: Ivan Hrubenja
Direkte: 43979415
E-mail: ivh@greve.dk
Sikker post: sikkerpost@greve.dkDok. nr.: 2012-61781
Sagsnr.: 2012-15537**Generelle bemærkninger**

Administrationen og Greve Solrød Forsyning, belært af egne lokale erfaringer, hilser det velkomment, at der også på landsplan skabes mulighed for tilvejebringelse af et helhedsorienteret, ensartet og fremadrettet grundlag for planlægning af klimatilpasning, og finansiering heraf.

EAN-nr.: 5798007855758
Konto-nr.: 3191-3191110226
CVR: 44 02 39 11

Vi finder på bedre og billigere samt mere holdbare løsninger, netop ved at se dynamisk på hele vandkredsløbet (vandløb, spildevandssystemer, grundvand og havvandstand) og klimaforandringer som en helhed under planlægning af klimatilpasningstiltag. Denne indgangsvinkel til løsningen af oversvømmelsesproblematikken kan give gode resultater, idet de skadelige oversvømmelser kan afværges samtidig med at vandmiljøet og rekreative forhold forbedres.

Telefoner er åbne:

Man. - ons.	09.00-13.00
Tors.	09.00-17.00
Fre.	09.00-12.00

Administrationen og Greve Solrød Forsyning finder det uhensigtsmæssigt, at lovforslaget og forslag til ændring af bekendtgørelsen, er begrænset til kun at omfatte spildevandsforsyningssselskabets eget forsyningsområde, men ikke andre områder, der oversvømmes som følge af afstrømning fra forsyningsområder.

Ekspeditionstider:

Man. - ons.	10.00-14.00
Tors.	10.00-18.00
Fre.	Lukket

Vi finder det uhensigtsmæssigt, at der ikke tages højde for vekselvirkning mellem spildevandssystemer og vandløb, der kan overbelaste spildevandsanlæg og medføre oversvømmelser både indenfor og udenfor forsyningsområdet.



Vi opfordrer til, at det præciseres, at spildevandsforsyningsselskabet – hvor det er relevant og efter anmodning fra kommunen – kan pålægges, at inkludere hydraulisk vandløbsdata og hydraulisk vekselvirkning mellem spildevandsanlæg og vandløb i den hydrauliske model, som selskabet skal udarbejde og som skal ligge til grund for udarbejdelse af et oversvømmelseskort.

Specifikke bemærkninger til forslag om ændring af spildevandsbekendtgørelsen

§ 7 a, stk. 1, punkt 2

Vi opfordrer til, at oversvømmelseskort udvides til også at omfatte arealer, der ligger udenfor spildevandsforsyningsselskabets eget forsyningsområde, og som oversvømmes som følge af afstrømning fra forsyningsområdet, når vandløb overbelastes og løber over arealer, der ikke indeholder spildevandsanlæg.

Ligeledes opfordrer vi til, at der omfattes arealer, hvorfra vandet overfladisk strømmer til lavere liggende forsyningsområder og overbelaster spildevandsanlæg med oversvømmelser som følge.

Endelig opfordrer vi til, at de tilstødende vandløb også omfattes, idet vandstanden og vandføringen i vandløbet har betydning for udledningen fra spildevandsanlægget, og kan give tilbagestuvning og oversvømmelser i forsyningsområdet.

Vi foreslår følgende ordlyd (ændring er fremhævet med fed skrifttype):

"...oversvømmelseskort, der dækker alle områder, der **påvirkes af afstrømning fra spildevandsanlæg eller som påvirker** spildevandsanlæg, som spildevandsforsyningsselskabet er ansvarlig for."

§ 7 a, stk. 2, punkt 1

Vi mener, at det bør præciseres, hvilke parametre i A1B-scenariet, der skal indgå i modellering og risikokortlægning af oversvømmelser, og at disse kun anvendes, hvor det er relevant.

Vi foreslår følgende ordlyd (ændring er fremhævet med fed skrifttype):

"...**med en fremtidig havvandstand svarende til A1B-scenariet** udarbejdet af FN's klimapanel, hvor det er relevant."

§ 7 a, stk. 2, punkt 2

Vi opfordrer til, at det præciseres, at der følges anbefalinger i IDA Spildevandskomiteens skrift 27, 28 og 29, navnlig i forhold til regnhændelser, defineret som skybrud.

Vi foreslår følgende ordlyd (ændring er fremhævet med fed skrifttype):

"...**nedbør med** estimerede hændelser i 2050 med minimum en årlig sandsynlighed på 0,01, 0,05, 0,1, samt 0,2, i henhold til anbefalinger i IDA Spildevandskomiteens skrift 27, 28 og 29."

§ 7 a, stk. 2, punkt 4

Vi opfordrer til, at det præciseres, hvilke parametre, der som minimum skal indgå i en kombineret endimensional hydrodynamisk afløbs- og overflademodel.

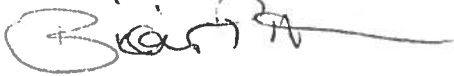
Vi opfordrer til, at der som minimum indgå spildevandssystemer og vandløb, inklusive volumenbetragtninger i en overflademodel.

Vi foreslår følgende ordlyd (ændring er fremhævet med fed skrifttype):

"...**ved brug** af en kombineret endimensional hydrodynamisk **afstrømningsmodel, inklusive vandløb, og som minimum volumenbetragtninger** i en overflademodel."

Med venlig hilsen

Birgit Paludan
Fagchef, Civilingeniør Hydrauliker



 Greve Solrød
FORSYNING

Ivan Hrubenja
Cand. scient. Biolog



Greve Kommune

Naturstyrelsen
Haraldsgade 53
2100 København Ø

Høring af forslag til lov om ændring af lov om miljøbeskyttelse med tilhørende bekendtgørelse samt lov om vurdering styring af oversvømmelsesrisiko fra vandløb og søer

DI takker for modtagelsen og muligheden for kommentering af ovennævnte lovændring.

Indledningsvis skal det bemærkes, at DI er enige i, at forsyningsselskaberne skal frembringe og levere data om kapacitetsmulighederne i spildevandsanlæg, som grundlag for den kommunale planlægning. Det er ligeledes fornuftigt, at disse data harmoniseres i forhold til EU's krav, så de bliver kommunalt sammenlignelige. Sammenlignelighed er ligeledes vigtig, da klimatilpasningsproblematikker ikke følger de kommunale grænser.

DI bemærker, at Naturstyrelsen i udkastet til bekendtgørelsen fastlægger scenariet for klimatilpasning til A1B scenariet udarbejdet af FN's klimapanel. DI værdsætter at der nu fra centralt hold er udmeldt et fælles klimascenarie som baggrund for de fremtidige beslutninger. Da høringen er foregået i en sommerperiode, har DI ikke haft mulighed for at indhente medlemmernes vurdering om bekendtgørelsens krav til oplysninger er på et rimeligt niveau.

Valget af en takstfinansiering frem for skattefinansiering af omkostninger forbundet med datafrembringelse medfører en forhøjelse af udgifterne til spildevandsbetaling. Da private virksomheder udleder en stor del af den samlede spildevandsmængde (ca. 40 %), vil virksomhederne således blive pålagt at finansiere en væsentlig del af udgiften til den skitserede kortlægning. Det vil endnu engang påvirke de vandforbrugende virksomheders spildevandsomkostninger uforholdsmæssigt meget i forhold til hvor meget de forurener. De nuværende betalingsregler lever ikke op til forurener betaler princippet. DI forudsætter derfor, at der i forlængelse af denne nye takstfinansierede opgave gennemføres en revision af spildevandsbetalingsvedtægtsloven, f.eks. med en trappemodel, der sikrer en bedre sammenhæng

mellem de udgifter en udledning giver anledning til, og den spildevandsafgift udlederen pålægges.

DI står naturligvis til rådighed med uddybning af ovenstående høringsbemærkninger og ser frem til at blive inddraget i det videre arbejde.

Med venlig hilsen

Christina Busk
Konsulent



Kgs. Lyngby d. 9. juli 2012

Til Kåre Svarre Jakobsen

Vedrørende forslag til lov om ændring af lov om miljøbeskyttelse med tilhørende bekendtgørelse samt lov om vurdering og styring af oversvømmelsesrisiko fra vandløb og søer.

I relation til Naturstyrelsen høringsbrev af 14. juni 2012 skal Haveselskabet komme med følgende kommentarer til lovforslaget.

Som udgangspunkt er lovforslaget og de andre lovforlag fremsat af miljøministeren i foråret 2012 vigtige skridt i retningen af at få skabt det nødvendige lovgrundlag for tværgående løsninger på klimatilpasningsudfordringerne som kommuner, forsyningsselskaber og private står overfor.

Udarbejdelsen af samlede tværgående klimatilpasningsstrategier og handleplaner som kommunerne skal udforme som en del af kommuneplanerne senest i 2013, er et væsentligt bidrag til at få klimatilpasningen højt på dagsordenen, og de udvidede muligheder for takstfinansiering af konkrete miljø- og servicemål gør det forventeligt nemmere at få handlingsplanerne godkendt gennem Forsyningssekretariatet i fremtiden.

Haveselskabets igangværende projekt "Intelligent brug af regnvand" på de private og offentlige arealer har i samarbejde med Niras, kommuner og forsyninger gjort os en hel del klogere på de udfordringer som kommuner og forsyninger står overfor. I den forbindelse vil vi gerne påpege følgende mulige uheldige og sandsynligvis uønskede effekter af lovforslaget, hvis man følger bemærkningerne til lovforslaget:

1. Der arbejdes ud fra den præmis, at arbejdet med en klimatilpasset kommuneplan og en revideret spildevandsplan skal ske uafhængigt af forsyningsselskabets arbejde med at klimatilpasse kloakker, regnvandsledninger, spildevandsanlæg, regnvandsbassiner m.v. Det mener vi er forkert. Der bør arbejdes hen imod at alle planer af relevans for klimatilpasning fra strategi til kommune- og lokalplaner, vand- og naturplaner, spildevandsplan, beredskabsplan m.v. skal integreres. Dette skal gøres ved at der sættes krav om at kommunale myndigheder og forsyningsselskaber skal samarbejde om klimatilpasningsplaner. Alt andet er spild af tid og penge.
2. Det pålægges forsyningerne at udarbejde et oversvømmelseskort – én gang – med basis i en række ensartede præmisser fremlagt i en bekendtgørelse. Der er særligt fokus på oversvømmelsesproblemer som følge af kapacitetsproblemer i spildevandsanlæg eller dele heraf. Vi mener ikke, at det er formålstjenligt, at sætte et krav om et bestemt slags oversvømmelseskort. Behovet for oversvømmelseskortlægning fra spildevandsanlæg, og datagrundlaget for disse, vil være meget afhængig af forholdene i den enkelte kommune, herunder hele vandkredsløbets forbindelse, både over og under jorden. Mange kommuner og forsyninger har så ringe datagrundlag, at oversvømmelseskort

alene vil være af relativt lille værdi. Oversvømmelseskort skal kobles med en række andre analyser, der kortlægger værdier, strømningsveje m.v., hvor forsyningerne også bør spille en rolle.

3. Og måske vigtigst – kortgrundlaget bør opgraderes mere en én gang, når der udføres lokale klimatilpasningstiltag, for at de kan bruge som beslutningsgrundlag for f.eks. udpeging af nye risikoområder, eller områder, der vil være relevante at udlægge til LAR løsninger.

Vi står naturligvis til rådighed for uddybende forklaringer, hvis det har jeres interesse.

Med venlig hilsen

Dan Gabriel Jensen

Projektleder, arkitekt maa

Haveselskabet

Jægersborgvej 47

2800 Lyngby

Mobil: 6063 8003

Mail: dg@haveselskabet.dk



HAVESELSKABET

Miljøministeriet - Naturstyrelsen
Haraldsgade 53

2100 København Ø

nst@nst.dk

KRONPRINSESSEGADE 21
1306 KØBENHAVN K
TLF. 33 96 97 98
FAX 33 36 97 50

DATO: 17. juli 2012
SAGSNR.: 2012 - 2246
ID NR.: 188088

Høring - over udkast til bekendtgørelse om ændring af bekendtgørelse om spildevandstilladelser mv. efter miljøbeskyttelseslovens kapitel 3 og 4

Ved e-mail af 26-06-2012 har Miljøministeriet - Naturstyrelsen anmodet om Advokatrådets bemærkninger til ovennævnte udkast/forslag.

Advokatrådet har følgende bemærkninger:

Lovtekniske forhold

Der er tilsyneladende fejl i forslaget til ny § 7a i bekendtgørelse om ændring af bekendtgørelse om spildevandstilladelser m.v., idet ordet "med" i stk. 1 tilsyneladende er medtaget ved en lapsus.

Materielle forhold

Ifølge stk. 2 i forslaget til den ny § 32a i miljøbeskyttelsesloven samt § 7a i forslaget til ændringen af spildevandsbekendtgørelsen foreslås det, at en kommunalbestyrelse skal kunne anmode et spildevandsselskab om at udarbejde og udlevere et oversvømmelseskort, jf. definitionen heraf i forslaget til spildevandsbekendtgørelsens § 4, stk. 11.

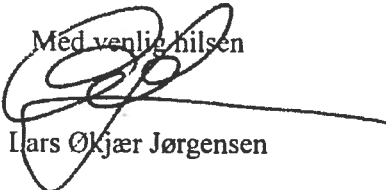
Pligten for spildevandsselskaberne til at udarbejde og udlevere oversvømmelseskortet – samt oplysninger i øvrigt – foreslås strafbelagt, jf. ændringsforslaget til miljøbeskyttelseslovens § 110, stk. 3, samt forslaget til spildevandsbekendtgørelsens § 54, stk. 1, nr. 1.

Særligt henset til, at de nye forpligtelser for spildevandsselskaberne foreslås strafbelagt, findes der anledning til at bemærke, at definitionen af oversvømmelseskort i spildevandsbekendtgørelsens § 4, stk. 11, ikke forekommer ganske klar.

Efter Advokatrådets vurdering vil det bero på et skøn, hvorvidt et konkret område skal anses som tilhørende "områder, hvor der er sandsynlighed for oversvømmelse

som følge af kapacitetsproblemer i spildevandsanlæggets separate regnvandsledninger og fællesledninger, på arealer der normalt ikke er dækket af vand". Det synes lidt usikkert, hvornår et spildevandsselskab vil kunne ifalde straf for at modsætte sig udarbejdelsen af et oversvømmelseskort for områder, hvor det er usikkert, eller hvor der ikke er enighed om, hvorvidt områderne falder ind under definitionen i forslaget til spildevandsbekendtgørelsens § 4, stk. 11.

Ellers ingen bemærkninger.

Med venlig hilsen

Lars Økjær Jørgensen



19. juli 2012

Naturstyrelsen
Haraldsgade 53
2100 Kbh. Ø

nst@nst.dk
cc.: dagpe@nst.dk

j.nr. NST-400-00062

**Hørings svar fra FRI vedr.:
forslag til lov om ændring af lov om miljøbeskyttelse med
tilhørende bekendtgørelse samt lov om vurdering og sty-
ring af oversvømmelsesrisiko fra vandløb og søer**

Indledning

FRI vil indledningsvist give kredit for tiltaget om at iværksætte denne indsats overfor klimatilpasninger; og at denne indsats skal gennemføres ud fra en tværsektoriel tilgang mellem vandselskaber og kommuner ud fra et besluttet grundlag parterne og lovgiverne imellem.

Konkret kommentering

1. Oversvømmelseskort

Det er angivet at der skal udarbejdes oversvømmelseskort, der angiver de områder, hvor der er sandsynlighed for oversvømmelse som følge af kapacitetsproblemer i spildevandsanlæggets separate regnvandsledninger og fællesledninger; på arealer der normalt ikke er dækket af vand.

Herved tages der ikke hensyn til at oversvømmelser kan være helt eller delvist betinget af havvandsstigninger (medtages i et vist omfang ud fra Naturstyrelsen oversvømmelseskortlægning), fra søer og vandløb (som ikke er konkret kortlagt, i henhold til lov om oversvømmelser) og fra oversvømmelser i naturlige lavninger (f.eks. betinget af øget nedbør eller øget grundvandsniveau, som følge af klimaforandringer).

FRI skal her bemærke, at denne kravspecifikation er uheldig, idet manglende oversvømmelser som følge af kapacitetsproblemer i spildevandsanlægget, ikke er ensbetydende med, at der ikke er oversvømmelser på et givent sted ved en øget regnintensitet; men alene at det ud fra beregninger i spille-



vandsystemet ikke er sandsynligt at kapacitetsproblemer i spildevandssystemet er årsagen.

FRI finder det er, grundet usikkerhed omkring de fremtidige regnintensiteter og – varigheder samt usikkerhed på beregninger i spildevandssystemet, mest fornuftigt og rationelt, at gennemføre oversvømmelseskortlægning, der indregner alle ovennævnte forhold omkring hav, vandløb, søer, grundvand og lavninger.

Herved vil borgere samt erhverv og virksomheders forståelse for kortlægningen øges betragteligt. Det vil endvidere give langt større sikkerhed for, hvor der er risici, som enten håndteres af vandselskaberne, eller som de pågældende selv skal forholde sig til.

2. Grundlaget for kortlægning: FN klimapanelers A1B-scenarie

Grundlaget for benyttelse af dette scenarie er en beslutning i den danske regering. Selve beregningskriterierne, gældende for konkrete regionale områder i Danmark fremgår ikke af dette kriterium.

DMI og andre arbejder med mere specifikke vurderinger af regionale klimaforandringsbetingede regnhændelser samt deres intensitet, fordeling og varighed.

De i vejledningen angivne klimafaktorer for hhv. 5, 20, 50 og 100 års hændelser, må betragtes som foreløbige. Der skal gennemføres en kontinuerlig opdatering af beregningskriterier for indsatser som for opdatering af oversvømmelseskort

FRI finder det formålstjenligt, at alle kompetente myndigheders opdateringer af nedbørsforhold samt spildevandskomiteen dimensioneringskriterier inddrages i omfattende grad i dette arbejde, som kompetente og erfarne aktører på området omkring beregningskriterier.

3. Én-dimensional hydrodynamisk afløbs og overflademodel

Det er ikke defineret, hvorledes denne én-dimensionale model er (eller skal være) opbygget og beregner.

For at kunne vurdere oversvømmelser fra spildevandanlæg, finder FRI det er nødvendigt at tage hensyn til de fysiske dimensioner af spildevandsanlægget, den indbyggede tidslige forsinkelse i systemet, samt de højder vandet kommer til at stå i ved givne hændelser. Der skal endvidere tages hensyn til den driftsmæssige styringsmulighed under regnhændelser, som naturligt vil gennemføres for at mindske belastninger af kritiske strækninger (ventiler, bygværksstyring, brug og udnyttelse af underjordiske og overfladiske bassiner). Dermed er der tale om dynamiske modeller med beregninger i tidsstep, for at sikre korrekte vurderinger.

Gennemføres beregninger i spildvandsanlæg med maksimal afledning af maksimale regnhændelser statisk og uden tidslig dimension, vil dette medføre ganske betragtelig overestimering af oversvømmelsesrisici.

FRI finder at det vil være en formålstjenlig samfundsøkonomisk investering, at sikre en tilstrækkelig god dynamisk model for korrekt beregning af oversvømmelsesrisici, for derved at kunne spare mest muligt på den nødvendige indsats for at undgå skadevoldende oversvømmelser. Denne løsningsmodel vurderer FRI at være mest kosteffektiv.

4. Oversvømmelseskort én gang

Oversvømmelseskort skal løbende opdateres under hensyntagen til bedre viden om fremtidens regnhændelser, gennemførte ændringer i spildvandsanlæggene, ændringer i infrastruktur og bygningers geografiske beliggenhed samt kommende ændringer i miljø- og servicemål i øvrigt.

FRI finder det yderst nødvendigt, også i fremtiden at sikre de korrekte indsatser ud fra bedste viden, hvilket medfører f.eks. 4-årige opdateringer af oversvømmelseskort.

Dette sammenholdt med bemærkninger i pkt. 3, er endnu en årsag til at sikre en tilstrækkelig god model for korrekt beregning af oversvømmelsesrisici.

5. Ensartet præmisser mellem kommunale enheder

Det forudsættes, at der i samarbejder mellem kommuner fastlægges ensartede præmisser for forebyggelse af oversvømmelser som følge af kapacitetsproblemer i spildevandsanlæg.

For at undgå at præmisser i forskellige samarbejder mellem kommuner (evt. ved samarbejde mellem en konkret kommune og flere nabokommuner) bliver meget forskellige og usammenhængende. Det vil være uheldigt indenfor såvel vandløbs-, grundvands- som spildevandsoplande.

FRI finder, at det mest rationelle vil være, at der i forbindelse med nærværende lovændring og bekendtgørelse sikres overordnet central udmelding af præmisser for opgavens gennemførelse.

6. Opgaven hos vandselskaber

Det er naturligt at placere opgaven om oversvømmelser som følge af kapacitetsproblemer i spildevandsanlæg hos de eksisterende vandselskaber. Udarbejdelse af oversvømmelseskort må være et naturligt internt arbejdsredskab i vandselskaberne, for opfyldelse af mål samt planlægning for eget virke.

Derfor finder FRI det rigtigt, at oversvømmelseskortlægningen udføres af vandselskaber indenfor prisloftet, hvori denne opgave skal og bør indgå.

Hermed sikres rette finansiering af opgaven via forbrugerne, og dermed en sikring af opgavens gennemførelse på markedsvilkår og til markedspris.

Det er i denne sammenhæng vigtigt at bemærke, at vandsektorlovens formål er at adskille myndighedsopgaven og driftsopgaven. Derfor er det også nødvendigt at sikre, at oplysninger om kapacitetsmæssige forhold i spildevandsanlæg og om oversvømmelseskort ikke udføres som en sammenblanding af vandselskabernes driftsopgaver og myndighedernes planmæssige opgaver.

Kendskab og indsigt i hinandens opgaver er p.t. stort, som følge af den nylige gennemførelse af vandsektorloven. På sigt kan man forestille sig vandselskaber konsolidere sig ved sammenlægninger og fælleskommunalt ejerskab. Man kan ligeledes forestille sig at vandselskaberne på sigt bliver privatiseret, eller som minimum fritstilles fra en kommunal bestemmende indflydelse.

FRI finder det derfor vigtigt, at der ikke sker en sammenblanding af drifts- og myndighedsopgaver mellem vandselskaber og kommuner; og at lovgivning og regelgrundlag tager højde for denne faktuelle adskillelse. Dette forhold bør indskrives i lov og bekendtgørelse.

7. Miljødata: Oplysninger om kapacitetsmæssige forhold og om oversvømmelseskort

Det kommunale behov for oplysninger om de kapacitetsmæssige forhold i spildevandsanlæg er korrekt og nødvendigt.

Tilsvarende gælder information og oplysninger om oversvømmelsesrisici for borgere, erhverv og offentlige institutioner.

Disse oplysninger skal bruges til fastlæggelse og opfyldelse af miljø- og servicemål, herunder klimatilpasningsbehov.

FRI forslår derfor, at alle disse data er eller bliver kategoriseret som miljødata, og dermed underlagt Lov om Miljøoplysninger. Dette vil sikre, at enhver i Danmark – kommuner, miljøministeriet, erhverv, produktionsvirksomheder, borgere, interesseorganisationer, rådgivere, innovationsvirksomheder, universiteter og andre – kan få adgang til data i henhold til loven.

Herved sikres i høj grad, at de nødvendige beregninger, kreative løsninger, innovationsbehov, indsatsernes projektering og gennemførelse; alle udføres på kommerciel vis af den aktør, der ud fra data formår at give den bedste løsning. Løsningerne genereres i form af beregningssystemer, værktøjer, modeller, udviklinger etc. til gavn for planmyndighed, udførende vandselskaber, infrastrukturejere, virksomheder og erhverv; således at Danmark opnår de samfundsøkonomisk bedste løsninger. Dette vil medføre nye produkter og deraf afledt eksport og vækst i den danske vandbranche som helhed.

Afslutning

Skulle der være behov for yderligere afklaringer vedr. det fremsendte er Naturstyrelsen velkommen til at rette henvendelse til undertegnede på pb@frinet.dk eller på telefon 35 25 37 46.

Med venlig hilsen



Preben Boock
Chefkonsulent

Naturstyrelsen
Haraldsgade 53
2100 København Ø

26. juli 2012

12/05320-7

/sos-dep

Bekendtgørelse i høring - Udkast til bekendtgørelse om ændring af bekendtgørelse om spildevandstilladelser m.v. efter miljøbeskyttelseslovens kapitel 3 og 4 samt Lovforslag i høring - Lov om ændring af lov om miljøbeskyttelse og lov om vurdering og styring af oversvømmelsesrisiko fra vandløb og søer.

**ERHVERVS- OG
VÆKSTMINISTERIET**
Slotsholmsgade 10-12
1216 København K

Erhvervs- og Vækstministeriet har modtaget ovenstående høringer fra Naturstyrelsen. Erhvervs- og Vækstministeriet har sendt materialet i høring hos Søfartsstyrelsen, Erhvervsstyrelsen og Konkurrence- og Forbrugerstyrelsen og har på den baggrund følgende bemærkninger.

Tlf. 33 92 33 50
Fax 33 12 37 78
CVR-nr. 10 09 24 85
evm @evm.dk
www.evm.dk

Erhvervsstyrelsens Center for Kvalitet i ErhvervsRegulering (CKR) har følgende bemærkninger:

Administrative konsekvenser

Bekendtgørelse om ændring af bekendtgørelse om spildevandstilladelser m.v. efter miljøbeskyttelseslovens kapitel 3 og 4 medfører, at spildevandsforsyningsselskaber kan pålægges at udarbejde og indsende en række oplysninger om virksomhedernes spildevandsanlæg, herunder bl.a. økonomiske og regnskabsmæssige forhold, samt oversvømmelseskort. Oversvømmelseskortene skal udarbejdes efter en række i bekendtgørelsen fastsatte krav.

Naturstyrelsen oplyser, at udgifterne for spildevandsforsyningsselskaber til udarbejdelsen af oversvømmelseskort vurderes til ca. 29. mio. kr. samlet set, samt at der er tale om en engangsudgift for selskaberne, idet oversvømmelseskortene kun skal udarbejdes én gang.

CKR vurderer, at bekendtgørelsesudkastet i kraft af ovennævnte informationsforpligtelser medfører væsentlige administrative byrder for de omfattede spildevandsforsyningsselskaber men noterer, at der alene er tale om omstillingsbyrder, idet selskaberne kun skal afgive de nævnte oplysninger én gang.

Kontaktperson for ovenstående bemærkninger fra CKR er:

Lise Trolle
Fuldmægtig
Tlf. direkte 41738208
E-post LisTro@erst.dk

Erhvervs- og Vækstministeriet har ikke yderligere bemærkninger til den fremsendte høring.

Med venlig hilsen


Sanne Olsen



Brancheforeningen Dansk Miljøteknologi
27. juli 2012

Høring af forslag til lov om ændring af lov om miljøbeskyttelse med tilhørende bekendtgørelse samt lov om vurdering af og styring af oversvømmelsesrisiko fra vandløb og søer.

Dansk Miljøteknologi takker for muligheden for at kommentere udkastet.

Dansk Miljøteknologi lægger afgørende vægt på, at vandkredsløbet kortlægges og analyseres som en helhed – også når det gælder udarbejdelse af risikokort og klimatilpasningsplaner.

Vi mener derfor, at forsyningsselskabet bør kunne finansiere modeller for såvel regnvandssystemer som vandløb, så den tætte sammenhæng mellem grundvand, vandløb, regnsystemer og havet indtænkes alle steder.

Endvidere bemærker Dansk Miljøteknologi, at der i kommende lovgivning bør tages eksplicit stilling til, hvilke indholdsmæssige krav der skal stilles til de kommunale klimatilpasningsplaner.

Med venlig hilsen
Jørn Jespersen
Dansk Miljøteknologi

Jansson, Lone Ververs

Fra: vmeno@gribskov.dk
Sendt: 23. juli 2012 10:17
Til: NST - Naturstyrelsens hovedpostkasse
Cc: Hansen, René Paul; info@gribvand.dk
Emne: Høringssvar: forslag til lov og bekendtgørelse vedr. risiko for oversvømmelse NST-400-00062

Vedhæftede filer: pic19169.jpg



pic19169.jpg (28 KB)

Til Naturstyrelsen

Vi har den 26. juni 2012 modtaget nedenstående dokumenter i høring:
Lov om ændring af lov om miljøbeskyttelse og lov om vurdering og styring af oversvømmelsesrisiko fra vandløb og søer.
Udkast til bekendtgørelse om ændring af bekendtgørelse om spildevandstilladelser m.v. efter miljøbeskyttelseslovens kapitel 3 og 4 og sender hermed administrationens bemærkninger.

Der tilsyneladende ikke er taget højde for eventuelle ændringer i risikoen for oversvømmelser som følge af kapacitetsudvidelser eller ændringer i forsyningsstrukturen ændringer i forventninger for udvikling af klimaet ændring i vandområderne som følge af vandplaner m.v.

Der må jo forventes at ske en del ændringer frem mod 2050. Kunne det være en idé, at Kommunen kan bede spildevandsselskabet om også at regne på konsekvenserne af forskellige scenarier for ud- og ombygning af kloakker, bassiner og renseanlæg? Det kunne være et godt værktøj til brug for spildevandsplanlægningen. Desuden kunne der være behov for nye beregninger, hvis forsyningsstrukturen ændres, der sker væsentlige ændringer i vandområderne eller der kommer nye prognoser for klimaets udvikling. Hvis man vil begrænse ressourceanvendelsen for spildevandsselskaberne kunne sætte krav om en ny beregning for hver byrådsperiode eller vandplanperiode.

Med venlig hilsen

Vibeke Meno
Gribskov Kommune, Det Tekniske Område
e-mail: vmeno@gribskov.dk
tlf. dir.: 7249 6321
www.gribskov.dk

Postadresse: Gribskov Kommune, Det Tekniske Område, Postbox 10, 3200 Helsingør, kem@gribskov.dk
Henvendelse: Rådhusvej 3, 3200 Helsingør, Tlf: 72496009, Man-tors: 10-17, Fredag: 10-13

----- Videresendt af den 26-06-2012 16:07 -----

Fra: "Hansen, René Paul" <repha@nst.dk>
26-06-2012 15:53
Til: <3f@3f.dk>, <samfund@advokatsamfundet.dk>, <ae@ae.dk>, <info@campingraadet.dk>, "Danmarks Fiskeriforening Hovedpostkasse" <mail@dkfisk.dk>, <dif@dif.dk>, "Danmarks Naturfredningsforening" <dn@dn.dk>, "Danmarks Sportsfiskerforbund" <post@sportsfiskerforbundet.dk>, <contact@visitdenmark.com>, "Dansk

Jansson, Lone Ververs

Fra: Knud Loftlund [kl@bryggeriforeningen.dk]
Sendt: 29. juni 2012 18:13
Til: NST - Naturstyrelsens hovedpostkasse
Emne: "Oversvømmelseskort", jf. J.nr. NST-400-00062

Til Naturstyrelsen
Vedr.: Høringssvar

J.nr. NST-400-00062

Med henvisning til udsendte forslag til lov om ændring af lov om miljøbeskyttelse med tilhørende bekendtgørelse samt lov om vurdering og styring af oversvømmelsesrisiko fra vandløb og søer, kan Bryggeriforeningens bemærkninger sammenfattes således:

- Spildevandsselskaber kan med forslaget pålægges at udarbejde "oversvømmelseskort" og fremsende nærmere oplysninger, men henset til de omfattende krav i § 7 kan der være risiko for, at selskaberne ikke vil være i stand til selv at udarbejde kortmaterialet.
- Det bør præciseres at Kommunerne ikke kan kræve udarbejdet "oversvømmelseskort" m.m. af mindre spildevandsforsyningsselskaber, fx når der er færre end 10 tilsluttede brugere.
- Virksomheder i særligt følsomme (lave) områder bør prioriteres først at få vurderet.

Med venlig hilsen
BRYGGERIFORENINGEN
Knud Loftlund

Knud Loftlund
Afdelingschef

BRYGGERIFORENINGEN
Danish Brewers' Association
Faxehus, Gamle Carlsberg Vej 16
1799 København V, Denmark
Tel. (+45) 7216 2426
Mobil tel. (+45) 2339 5325
kl@bryggeriforeningen.dk
www.bryggeriforeningen.dk

Denne mail er blevet scannet af <http://www.comendo.com> og indeholder ikke virus!

30-07-2012

Sendt: 28. juni 2012 15:41

Til: Hansen, René Paul

Emne: Bekræftelse på modtagelse af lovforslag

Justitsministeriets Lovteknikkontor har modtaget udkast til forslag til lov om ændring af lov om miljøbeskyttelse og lov om vurdering og styring af oversvømmelsesrisiko fra vandløb og søer i høringsudgave.

Justitsministeriets Lovteknikkontor påbegynder den lovtekniske gennemgang af et lovforslag, når det er fremsendt i endelig udgave, dvs. når det har været i ekstern høring, og der er foretaget de eventuelle rettelser og justeringer af lovforslaget, som høringen måtte give anledning til. At lovforslaget skal være endeligt, indebærer endvidere, at det fremsendte lovforslag skal indeholde såvel almindelige som specielle bemærkninger samt paralleltekst. Der skal inden fremsendelsen være foretaget en grundig korrekturlæsning af forslaget. Efter fremsendelsen til lovteknisk gennemgang bør der ikke foretages ændringer af lovforslaget. Hvis der foretages ændringer, skal dette meddeles Lovteknikkontoret.

Den lovtekniske gennemgang indebærer bl.a., at Justitsministeriet foretager en indholdsmæssig og teknisk gennemgang af lovforslaget. Det understreges dog, at det er fagministeriets eget ansvar, at lovforslaget har den fornødne kvalitet. Hvis fagministeriet er opmærksom på, at lovforslaget rejser særlige juridiske problemstillinger, bedes det oplyst ved fremsendelsen. Hvis andre fagkontorer i Justitsministeriet har været inddraget i lovforberedelsen, bedes dette ligeledes oplyst.

Lovteknikkontoret skal modtage lovforslaget i den endelige udgave senest 14 dage før, fagministeriet ønsker den lovtekniske tilbagemelding. Der må erfaringsmæssigt endvidere påregnes en del tid i det enkelte ministerium til at

foretage de justeringer mv. af forslaget, som den lovtekniske tilbagemelding kan give anledning til.

Det skal understreges, at hvis fristen for fremsendelse af lovforslag ikke overholdes, vil konsekvensen kunne være, at tilbagemelding gives på så sent et tidspunkt, at fagministeriet kan få vanskeligt ved at nå at fremsætte lovforslaget til tiden.

Det endelige lovforslag sendes til undertegnede, der er kontaktperson på lovforslaget, på adressen mar@jm.dk og til Justitsministeriets hovedpostkasse: jm@jm.dk. Lovforslagets forventede fremsættelsesdato bedes anført, ligesom Lovteknikkontoret skal anmode om at blive underrettet, hvis fremsættelsestidspunktet efterfølgende ændres.

Lovforslaget bedes fremsendt som word-dokument forsynet med sidetal.

Der henvises i øvrigt til Justitsministeriets vejledning nr. 9801 af 3. juni 2005 om lov kvalitet samt til www.lovprocesguide.dk.

Da det nu fremsendte er en høringsudgave, foretager Lovteknikkontoret således ikke noget på nuværende tidspunkt.

Med venlig hilsen

Michelle Argir Simonsen
Fuldmægtig

JUSTITS
Lovteknikkontoret
Slotsholmsgade 10
1216 København K
Tlf. direkte: 7226 8734
Tlf.: 7226 8400
www.justitsministeriet.dk
jm@jm.dk

Jansson, Lone Ververs

Fra: TRM Lin Gønge Hansen [LGH@TRM.dk]

Sendt: 26. juli 2012 11:46

Til: NST - Naturstyrelsens hovedpostkasse

Cc: TRM Christine Berg; TRM David Klæsøe-Lund

Emne: Høring af forslag til lov om ændring af lov om miljøbeskyttelse med tilhørende bekendtgørelse samt lov om vurdering og styring af oversvømmelsesrisiko fra vandløb og søer, jeres j.nr. NST-400-00062

Jeg skal herved meddele, at Transportministeriet har følgende bemærkninger til høringen:

Det er uklart, hvordan de omtalte oversvømmelseskort skal udarbejdes, jf. Vejdirektoratets bemærkninger nedenfor.

Bemærkninger fra Vejdirektoratet:

Ved udarbejdelsen af oversvømmelseskortene er det uklart, hvilke regndata kloaksystemet skal belastes med. Regnvejr har meget forskellig geografisk udstrækning og meget forskellig intensitet. Hvis det er hele kloaksystemet og det øvrige opland, som skal belastes med en klimakorrigeret $T = 100$ år regnhændelse, vil kortet vise massive oversvømmelser.

Regndata har forskellige varighed. Eksempelvis har en 100 års-regn bl.a. en varighed på 1 min, 10 min, 20 min, 30 min eller 48 timer etc.. Alle varigheder af regnen vil give forskellige oversvømmelseskort, og lidt forenklet vil regn med korte varigheder give problemer for kloakrørene, mens regn med lange varigheder vil give problemer for bassinerne.

En anden metode kunne være at belaste kloaksystemet/oplandet med et antal mm, som falder over en given tid, eksempelvis skybrud med 15 mm over 30 minutter.

Alle metoder vil give forskellige oversvømmelseskort, så der er et behov for, at der vælges en metode, som gør oversvømmelseskort indbyrdes sammenlignelige. Vejdirektoratet bruger Vejreglen, egne erfaringer, DTU, men også eksterne rådgiveres viden om regnvejr, inden Vejdirektoratets dybdepunkter og afvandingssystemer kontrolleres for ekstremregn. Hele øvelsen er at finde den mest kritiske regn, der bedst belyser kloaksystemet og oplandet, set i forhold til det serviceniveau, der skal leveres.

Vejdirektoratet bemærker, at der kan være et problem i forbindelse med, at kortet viser, at der vil være oversvømmelse, men at der alligevel ikke er oversvømmelse, pga. at regnen var lidt anderledes, og oversvømmelsen udebliver. Denne problemstilling kan blive svær at forklare lodsejere; at oversvømmelsen udeblev, mens beregningen viste noget andet. Det modsatte kan også skabe problemer; at områder blive ramt af oversvømmelse, men kortet viser, at det ikke ville ske oversvømmelse.

Idet kortet skal dække en hel Kommune, bør det fremgå, hvilke data, andre ledningsejere - herunder Vejdirektoratet - skal levere, for at kortet kan udarbejdes.

Der kunne indarbejdes flere oplysninger i kortet, hvor der skelnes mellem kontrolleret overløb, nødoverløb og oversvømmelse. En oversvømmelsessituation kan undgås, hvis det sikres, at regnvandet kan aflastes via et kontrolleret overløb og et nødoverløb; en metode Vejdirektoratet ofte benytter.

Idet et oversvømmelseskort belyser serviceniveauet for kloaksystemet og oplandet, kunne der udarbejdes et kort, der viser, hvordan systemerne virker i driftssituationen, så regn med lavere gentagelsesperiode - $T = 1$ år og $T = 2$ år - medtages. Der kan ses, hvordan vores systemer fungerer størstedel af tiden.

Med venlig hilsen

30-07-2012

Lin Gønge Hansen
Studertermedhjælper

Transportministeriet
Ministry of Transport
Lovsekretariatet
Frederiksholms Kanal 27 F
DK-1220 København K

Telefon +45 41 71 27 17
LGH@TRM.dk
www.trm.dk

Jansson, Lone Ververs

Fra: Henning Mørk Jørgensen [hmj@dn.dk]
Sendt: 13. juli 2012 13:18
Til: NST - Naturstyrelsens hovedpostkasse
Cc: Michael Leth Jess; Jens Peter Mortensen
Emne: hørings svar NST- 400-00062

Danmarks Naturfredningsforening har ingen bemærkninger til det fremsendte lovforslag, som vedrører miljøministerens hjemmel til at fastsætte bestemmelser om kommunernes indhentning af nødvendige oplysninger fra spildevandsforsyningsselskaberne til brug for den kommunale spildevandsplanlægning.

mvh

Henning Mørk Jørgensen
havbiolog, vandpolitisk medarbejder

Danmarks Naturfredningsforening
Masnedøgade 20, 2100 København Ø
Tlf.: +45 39 17 40 00
Dir.tlf.: +45 31 19 32 35
Mail: hmj@dn.dk

.....
Vi ta'r naturens parti.
Støt og meld dig ind på [her](#)



Danmarks
Naturfredningsforening
..... Vi ta'r naturens parti

Jansson, Lone Ververs

Fra: Lars Brinch Thygesen [lbt@sportsfiskerforbundet.dk]

Sendt: 27. juli 2012 10:32

Til: NST - Naturstyrelsens hovedpostkasse

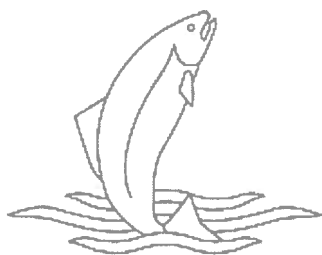
Emne: j.nr. NST-400-00062. Høring af forslag til lov om ændring af lov om miljøbeskyttelse med tilhørende bekendtgørelse samt lov om vurdering og styring af oversvømmelsesrisiko fra vandløb og søer.

Miljøministeriet
Naturstyrelsen
J.nr. NST-400-00062

Danmarks Sportsfiskerforbund vil hermed meddele at vi ikke har bemærkninger til:

"Forslag til lov om ændring af lov om miljøbeskyttelse med tilhørende bekendtgørelse samt lov om vurdering og styring af oversvømmelsesrisiko fra vandløb og søer"

Med venlig hilsen



Lars Brinch Thygesen
Miljøkonsulent
Danmarks Sportsfiskerforbund
Skyttevej 4, 7182 Bredsten Telefon 7582 0699

Direkte 7622 7074
Mobil 4014 1077
Mail: lbt@sportsfiskerforbundet.dk
Web www.sportsfiskeren.dk

Naturstyrelsen
Haraldsgade 53
2100 København Ø
NST-400-00062

Dato: 25. juli 2012

Sagsnr.:
Brevid:

Høring af forslag til lov om ændring af lov om miljøbeskyttelse med tilhørende bekendtgørelse samt lov om vurdering og styring af oversvømmelsesrisiko fra vandløb og søer

Regional Udvikling
Alléen 15
4180 Sorø

Naturstyrelsen har sendt forslag til lov om ændring af lov om miljøbeskyttelse med tilhørende bekendtgørelse samt lov om vurdering og styring af oversvømmelsesrisiko fra vandløb og søer i høring, med frist for bemærkninger den 27. juli 2012.

Tlf.: 70 15 50 00
Dir.tlf. 57 87 58 03

regionaludvikling
@regionsjaelland.dk
ce@regionsjaelland.dk

Region Sjælland har ikke bemærkninger til forslagene.

www.regionsjaelland.dk

Venlig hilsen

Carsten Ebbekær
Konsulent

Jansson, Lone Ververs

Fra: Birthe Lene Sloth [BISL@frederikshavn.dk]
Sendt: 13. juli 2012 13:16
Til: NST - Naturstyrelsens hovedpostkasse
Emne: VS: Bekendtgørelse i høring - Udkast til bekendtgørelse om ændring af bekendtgørelse om spildevandstilladelser m.v. efter miljøbeskyttelseslovens kapitel 3 og 4.
Vedhæftede filer: Høringsbrev.pdf; Bekendtgørelse.pdf; Høringsliste.pdf

Hej

Frederikshavn Kommune har ingen bemærkninger til bekendtgørelsen.

Med venlig hilsen

Birthe Sloth

MSc - Teknisk-Videnskabelig Miljøvurdering
Center for Teknik og Miljø
Direkte: 98 45 63 53
bisl@frederikshavn.dk

FREDERIKSHAVN KOMMUNE



Frederikshavn Kommune
Rådhus Allé 100
9900 Frederikshavn

Telefon: 9845 5000
www.frederikshavn.dk

Fra: Anni Jenne Andersen **På vegne af** InternetPost Kommunen
Sendt: 27. juni 2012 08:44
Til: Internetpost Teknisk forvaltning
Emne: VS: Bekendtgørelse i høring - Udkast til bekendtgørelse om ændring af bekendtgørelse om spildevandstilladelser m.v. efter miljøbeskyttelseslovens kapitel 3 og 4.

Til videre foranstaltning

Med venlig hilsen
Anni Jenne Andersen

Overassistent
Ledelsessekretariatet

Direkte: +45 9845 5005
anae@frederikshavn.dk

FREDERIKSHAVN KOMMUNE



30-07-2012

Jansson, Lone Ververs

Fra: Ann Patricia Conrad Dornan [apc@brs.dk]
Sendt: 25. juli 2012 14:16
Til: NST - Naturstyrelsens hovedpostkasse
Cc: Hans Hornemann
Emne: VS: Lovforslag i høring - Lov om ændring af lov om miljøbeskyttelse og lov om vurdering og styring af oversvømmelsesrisiko fra vandløb og søer. [RELEASABLE TO INTERNET TRANSMISSION]

Vedhæftede filer: NST Lovforslag i høring - Lov om ændring af lov om miljøbeskyttelse og lov om vurdering og styring af oversvømmelsesrisiko fra vandløb og søer. [3 vedhæftede filer] [DOK378170].HTM; bilag 1 - NST Lovforslag i høring - Lov om ændring af lov om miljøbeskyttelse og lov om vurdering og styring af oversvømmelsesrisiko fra vandløb og søer. - Høringsbrev [DOK378167].PDF; bilag 3 - NST Lovforslag i høring - Lov om ændring af lov om miljøbeskyttelse og lov om vurdering og styring af oversvømmelsesrisiko fra vandløb og søer. Lovforslag [DOK378169].PDF; bilag 2 - NST Lovforslag i høring - Lov om ændring af lov om miljøbeskyttelse og lov om vurdering og styring af oversvømmelsesrisiko fra vandløb og søer. - Høringsliste [DOK378168].PDF

Til Naturstyrelsen

Vedr. j.nr. NST-400-00062

I tilslutning til vedhæftede høring om lov om ændring af lov om miljøbeskyttelse og lov om vurdering og styring af oversvømmelsesrisiko fra vandløb og søer kan det oplyses, at Beredskabsstyrelsen ikke har bemærkninger til det modtagne materiale.

Med venlig hilsen

Ann Patricia Conrad Dornan
Specialkonsulent

Beredskabsstyrelsen
Direktionssekretariatet

Telefon: (+45) 4590 6000

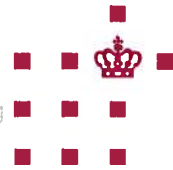
Direkte: (+45) 4590 6118

Mobil: (+45) 2065 2034

www.brs.dk



FBE Forsvarets Bygnings- og
Etablissemmentstjeneste



FBE FBE-HES U
09.02.00
2008/001862 - 297352 2012-07-25
(Bedes anført ved henvendelser)

Til:
Skov- og Naturstyrelsen
Haraldsgade 53
2100 København Ø
nst@nst.dk

Eft.
Forsvarsministeriet, Att. fmn-mkr
Forsvarskommandoen, Att. fko-pla207
Beredskabsstyrelsen

Emne:
Besvarelse af høring om ændring af lov om miljøbeskyttelse med tilhørende bekendtgørelse, samt lov om vurdering og styring af oversvømmelsesrisiko fra vandløb og søer.

Ref.:
Naturstyrelsens skrivelse af den 14. juni 2010 j.nr. NST-4000-00062.

1. Forsvarets Bygnings- og Etablissemmentstjeneste (FBE) har modtaget den ved ref. anførte skrivelse. FBE har følgende bemærkninger:
2. FBE kan oplyse, at myndighederne under forsvarsministeriet ikke har bemærkninger til den fremsendte skrivelse, idet forsvarrets spildevandsanlæg ikke vurderes at være omfattet lovgivningen.

Postadresse
Arsenalvej 55
9800 Hjørring

Besøgsadresse
Arsenalvej 55
9800 Hjørring

Telefon
99 24 11 11
Gennemvalg:
9924 1514

Telefax
33 32 10 29

E-mail og Internet
fbe@mil.dk

EAN: 5798000201286

CVR: 16 28 71 80

www.forsvaret.dk/fbe

3. Spørgsmål i forbindelse med ovenstående kan rettes til sagsbehandler Rikke Dirren på telefon 9924 1514 eller e-mail fbe-hes06@mil.dk

E.b.

JENS HENRIK SØRENSEN
kontorchef
Chef for Ejendomssektionen

Intern fordeling:

FBE-CHES; FBE-KTP-MA; FBE-KTP-BD; FBE-KTP-DD; FBE-HHS03; FBE-MMS31; FBE-MMS30; FBE-MMS10

Miljøministeriet
Naturstyrelsen
Haraldsgade 53
2100 København Ø
Att.: Kåre Svarre Jakobsen

16. juli 2012

Pr. e-mail : nst@nst.dk

**Høring af bekendtgørelse om ændring af bekendtgørelse om
spildevandstilladelser m.v. efter miljøbeskyttelseslovens kapitel 3 og 4**

Tak for muligheden for at kommentere udkastet.

Vi har ingen bemærkninger.

Med venlig hilsen

Liselotte Eftekhar Bang
konsulent – cand.jur.

FSR – danske revisorer
Kronprinsessegade 8
DK - 1306 København K

Telefon +45 3393 9191
fsr@fsr.dk
www.fsr.dk

CVR. 55 09 72 16
Danske Bank
Reg. 9541
Konto nr. 2500102295

Jansson, Lone Ververs**Fra:** Pia Saxild [PS@fbr.dk]**Sendt:** 6. juli 2012 11:27**Til:** NST - Naturstyrelsens hovedpostkasse**Emne:** SV: Bekendtgørelse i høring - Udkast til bekendtgørelse om ændring af bekendtgørelse om spildevandstilladelser m.v. efter miljøbeskyttelseslovens kapitel 3 og 4.

Forbrugerrådet har af ressourcemæssige årsager ikke mulighed for at forholde os til udkast til bekendtgørelse om ændring af bekendtgørelse om spildevandstilladelser m.v. efter miljøbeskyttelseslovens kapitel 3 og 4. Forbrugerrådet kan således ikke tages til indtægt for at støtte forslaget eller for at gøre det modsatte.

Med venlig hilsen

Claus Jørgensen
 Seniorrådgiver, miljø og samfundsansvar
 Forbrugerrådet
 Tlf. direkte: +45 7741 7722
 E-mail: cj@fbr.dk

TÆNK FORBRUGERRÅDET

Danish Consumer Council
 Fiolstræde 17, Postboks 2188, 1017 København K, Danmark

Fra: "Hansen, René Paul" [<mailto:repha@nst.dk>]**Sendt:** 26. juni 2012 16:10

Til: 3f@3f.dk; samfund@advokatsamfundet.dk; ae@ae.dk; info@campingraadet.dk; Danmarks Fiskeriforening Hovedpostkasse; dif@dif.dk; Danmarks Naturfredningsforening; Danmarks Sportsfiskerforbund; contact@visitdenmark.com; Dansk Akvakultur; da@da.dk; Miljøteknisk Brancheforening; db@byplanlab.dk; Dansk erhverv; Dansk Industri - organisation for er-hvervs livet; jj@danskmiljoteknologi.dk; info@dgi.dk; danskehavne@danskehavne.dk; Åå Danske Regioner; danva@danva.dk; dhi@dhigroup.com; Hoeringer; fri@frinet.dk; fsr@fsr.dk; Foreningen af Vandværker i Danmark; Åå Friluftsrådet; hs@haven.dk; hoeringssager@htsi.dk; Håndværksrådet; Ingeniørforeningen i Danmark; Kommunalteknisk Chefforening; Åå KL; Åå Kystdirektoratet; info@lf.dk; sekretariat@parcelhus.dk; sek@stf.dk; horesta@horesta.dk; Åå Økonomi- og Erhvervsministeriet; Åå Finansministeriet; Åå Finansministeriet; Åå Forsvarsministeriet; Åå Justitsministeriet; KEBMIN - Klima-, Energi- og Bygningsministeriet; KMS - Kort & Matrikelstyrelsens hovedpostkasse; "Åå Ministeriet for Videnskab, Teknologi og Udvikling"; Åå Ministeriet for Sundhed og Forebyggelse; Åå Transportministeriet; Ministeriet for Sundhed og Forebyggelse; Åå Alle Kommuner; Åå Alle Regioner

Emne: Bekendtgørelse i høring - Udkast til bekendtgørelse om ændring af bekendtgørelse om spildevandstilladelser m.v. efter miljøbeskyttelseslovens kapitel 3 og 4.

Kære høringsparter

Hermed igangsættes høring - Udkast til bekendtgørelse om ændring af bekendtgørelse om spildevandstilladelser m.v. efter miljøbeskyttelseslovens kapitel 3 og 4.

Ændring af bekendtgørelsen er et udkast til udmøntning af lovforslag "Lov om ændring af lov om miljøbeskyttelse og lov om vurdering og styring af oversvømmelsesrisiko fra vandløb og søer er et af flere initiativer, der skal gøre kommunerne i stand til at iværksætte tiltag overfor klimaændringer (klimatilpasning).

Udkast til bekendtgørelse er i høring frem til og med den 27. juli 2012.

30-07-2012

Jansson, Lone Ververs**Fra:** Monica Hansen (KFST) [moh@kfst.dk]**Sendt:** 4. juli 2012 15:11**Til:** NST - Naturstyrelsens hovedpostkasse**Cc:** 1 - DEP OM2 (enhedspostkasse); Sanne Olsen (DEP)**Emne:** Høringssvar - Lov om ændring af lov om miljøbeskyttelse og lov om vurdering og styring af oversvømmelsesrisiko fra vandløb og søer.

Konkurrence- og Forbrugerstyrelsen har modtaget høringen af lov om ændring af lov om miljøbeskyttelse og lov om vurdering og styring af oversvømmelsesrisiko fra vandløb og søer.

Konkurrence- og Forbrugerstyrelsen er sekretariat for Konkurrencerådet. I den egenskab er styrelsen en uafhængig konkurrencemyndighed. De følgende høringbemærkninger afgives udelukkende som konkurrencemyndighed.

Konkurrence- og Forbrugerstyrelsen har ingen bemærkninger til denne høring.

Venlig hilsen

Monica Hansen

Fuldmægtig/Head of Section

Konkurrence- og Forbrugerstyrelsen/

Danish Competition and Consumer Authority

Direkte +45 4171 5228

E-mail moh@kfst.dk

**KONKURRENCE- OG FORBRUGERSTYRELSEN**

Carl Jacobsens Vej 35

2500 Valby

Tlf. +45 4171 5000

Konkurrence- og Forbrugerstyrelsen fremmer vækst og nye muligheder ved at styrke konkurrencen og forbedre samspillet mellem forbrugere og virksomheder.

Fra: "Hansen, René Paul" [mailto:repha@nst.dk]**Sendt:** 26. juni 2012 15:53

Til: 3f@3f.dk; samfund@advokatsamfundet.dk; ae@ae.dk; info@campingraadet.dk; Danmarks Fiskeriforening Hovedpostkasse; dif@dif.dk; Danmarks Naturfredningsforening; Danmarks Sportsfiskerforbund; contact@visitdenmark.com; Dansk Akvakultur; da@da.dk; Miljøteknisk Brancheforening; db@byplanlab.dk; Dansk erhverv; Dansk Industri - organisation for er-hvervs livet; jj@danskmiljoteknologi.dk; info@dgi.dk; danskehavne@danskehavne.dk; Åå Danske Regioner; danva@danva.dk; dhi@dhigroup.com; "Forbrugerrådet, hovedadresse"; fri@frinet.dk; fsr@fsr.dk; Foreningen af Vandværker i Danmark; Åå Friluftsrådet; hs@haven.dk; hoeringssager@htsi.dk; Håndværksrådet; Ingeniørforeningen i Danmark; Kommunalteknisk Chefforening; Åå KL; Åå Kystdirektoratet; info@lf.dk; sekretariat@parcelhus.dk; sek@stf.dk; horesta@horesta.dk; 1 - DEP Erhvervs- og Vækstministeriets officielle postkasse; Åå Finansministeriet; Åå Finansministeriet; Åå Forsvarsministeriet; Åå Justitsministeriet; KEBMIN - Klima-, Energi- og Bygningsministeriet; KMS - Kort & Matrikelstyrelsens hovedpostkasse; "Åå Ministeriet for Videnskab, Teknologi og Udvikling"; Åå Ministeriet for Sundhed og Forebyggelse; Åå Transportministeriet; Ministeriet for Sundhed og Forebyggelse; Åå Alle Kommuner; Åå Alle

30-07-2012

Jansson, Lone Ververs

Fra: lone.holmberg@3f.dk

Sendt: 17. juli 2012 11:14

Til: NST - Naturstyrelsens hovedpostkasse

Emne: NST-400-00062 - Høring - Udkast til bekendtgørelse om ændring af bekendtgørelse om spildevandstilladelser m.v. efter miljøbeskyttelseslovens kapitel 3 og 4

3F har ingen bemærkninger.

Med venlig hilsen

Jesper Lund-Larsen
Miljø- og arbejdsmiljøpolitisk konsulent
Arbejdsmiljøpolitisk Afdeling



Tlf. +45 88 03 10 12

12

rsen@3f.dk

Web: www.grønnejob.dk

P Tænk på miljøet før du printer

Jansson, Lone Ververs

Fra: D-POL - Enhedspostkasse [pol@fivu.dk]
Sendt: 27. juni 2012 14:05
Til: NST - Naturstyrelsens hovedpostkasse
Cc: Jesper Schaumburg-Müller
Emne: VS: Lovforslag i høring - Lov om ændring af lov om miljøbeskyttelse og lov om vurdering og styring af oversvømmelsesrisiko fra vandløb og søer.
Opfølgningsflag: Opfølgning
Flagstatus: Rød
Vedhæftede filer: Høringsbrev.pdf; Høringsliste.pdf; Lovforslag.pdf

Uddannelsesministeriet har ikke bemærkninger til høringen.

Med venlig hilsen

f. Jesper Schaumburg-Müller, chefkonsulent
Heidi Hilfling Thode

Heidi Hilfling Thode
Chefsekretær

Politik og Koordinering
Direkte telefon: + 45 7231 8031
E-mail: hth@fivu.dk

**Ministeriet for Forskning, Innovation og
Videregående Uddannelser**

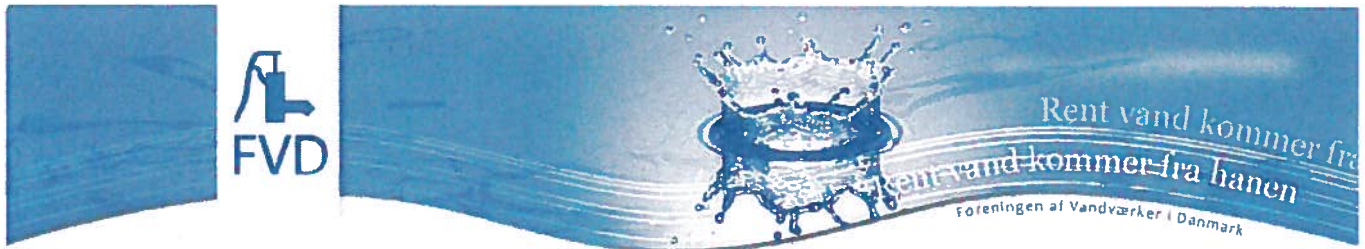
Besøgsadresse:
Slotsholmsgade 10, stuen
1216 København K

Postadresse:
PO Box 2135
1015 København K
www.fivu.dk

Fra: D-DEP - enhedspostkasse
Sendt: 26. juni 2012 15:59
Til: D-POL - Enhedspostkasse
Emne: Lovforslag i høring - Lov om ændring af lov om miljøbeskyttelse og lov om vurdering og styring af oversvømmelsesrisiko fra vandløb og søer.

Fra: "Hansen, René Paul" [<mailto:repha@nst.dk>]
Sendt: 26. juni 2012 15:53
Til: 3F; Advokatsamfundet; ae@ae.dk; info@campingraadet.dk; Danmarks Fiskeriforening; Danmarks Idræts-

30-07-2012



Naturstyrelsen
Haraldsgade 53
2100 København Ø
Sendt pr. e-mail til nst@nst.dk

Ref.j.nr. NST-400-00062

Solrød den 2. juli 2012

Høring over forslag til lov om ændring af lov om miljøbeskyttelse med tilhørende bekendtgørelse samt lov om vurdering og styring af oversvømmelsesrisiko fra vandløb og søer.

Foreningen af Vandværker i Danmark (FVD) har modtaget høring over forslag til lov om ændring af lov om miljøbeskyttelse med tilhørende bekendtgørelse samt lov om vurdering og styring af oversvømmelsesrisiko fra vandløb og søer.

FVD har ingen bemærkninger.

Med venlig hilsen


Bent Soelberg


Tine Tue Lehmann