

Re: Her går det godt fru kammerherrerinde - Blåt Fremdriftsforums møde 6/5-20

Jørn Rasmussen <kontakt@fairspildevand.dk>

4. maj 2020 kl. 15.14

Til: Lisbet Ogstrup <lo@dn.dk>

Cc: Signe Cecilie Mathiassen <sicma@mfvm.dk>, "info@baeredygtigtlandbrug.dk" <info@baeredygtigtlandbrug.dk>, "kctc@kctc.dk" <kctc@kctc.dk>, "Kommunernes Landsforening (KL)" <kl@kl.dk>, Dansk Miljøteknologi <info@danskmiljoteknologi.dk>, Dansk Industri <di@di.dk>, "info@danskevv.dk" <info@danskevv.dk>, Flemming Gertz <FLG@seges.dk>, Dansk Miljøteknologi <jj@danskmiljoteknologi.dk>, "tsto@seges.dk" <tsto@seges.dk>, Irene Asta Wiborg <iaw@seges.dk>, Nikolaj Ludvigsen <NLU@lf.dk>, Niels Peter Nørring <NPN@lf.dk>, Jonas Fredsted Villadsen <jfv@danskmiljoteknologi.dk>, Marie Østergaard <MVAN@lf.dk>, Anders Panum Jensen <ANJ@lf.dk>, Erik Jørgensen <EJO@lf.dk>, Robert Jensen <rj@danskevv.dk>, "Ib W. Jensen" <ibje@post3.tele.dk>, Walter Brüsich <wb@dn.dk>, Lisbeth Jess Plesner <lisbeth@danskakvakultur.dk>, Torben Wallach <torben@danskakvakultur.dk>, Nikolaj Schulz <nsc@baeredygtigtlandbrug.dk>, Jørgen Evald Jensen <jje@baeredygtigtlandbrug.dk>, "vwh@sportsfiskerforbundet.dk" <vwh@sportsfiskerforbundet.dk>, Lars Brinch Thygesen <lbt@sportsfiskerforbundet.dk>, Dansk Sportsfiskerforening <post@sportsfiskerforbundet.dk>, Henning Mørk Jørgensen <hmj@dn.dk>, Charlotte Weber <CWEB@kl.dk>, "npj@kl.dk" <npj@kl.dk>, "molo@di.dk" <molo@di.dk>, Claus Vangsgård <cv@danva.dk>, Carl-Emil Larsen <cel@danva.dk>, "knud@thonke.com" <knud@thonke.com>, "h_danneskiold@yahoo.dk" <h_danneskiold@yahoo.dk>, Jakob Weber <jaweb@kolding.dk>, Bjarne Bringedal Svendsen <bjarne.svendsen@koege.dk>, Troels Garde Rasmussen <trr@kl.dk>, Landbrug og Fødevarer <info@lf.dk>, Danskevandløb <DV@danskevandloeb.dk>, Dansk Akvakultur <danskakvakultur@danskakvakultur.dk>, Danva <danva@danva.dk>, SEGES Kvæg <info@seges.dk>, Lidde Bagge Jensen <lidbj@mst.dk>, "jahan@mst.dk" <jahan@mst.dk>, Peter Kaarup <pekje@mst.dk>, Harley Lundgaard Madsen <habma@mst.dk>, Morten Ejrnæs <mejr@mfvm.dk>, "Steen Bonde (LFST)" <SBO@lfst.dk>, "Sonja Canger (LFST)" <SONCAN@lbst.dk>, "chvin@mfvm.dk" <chvin@mfvm.dk>, Anne Marie Carstens <annmc@mfvm.dk>, Peter Østergård Have <pst@mfvm.dk>, Cecilie Spanner Rydeng <cespa@mfvm.dk>, Mette Lise Jensen <melje@mfvm.dk>, Formand - Fair Spildevand <Formand@fairspildevand.dk>

Bcc: Bodil Bundesen <bodilbundesen@gmail.com>

Kære alle

Danmarks Naturfredningsforening og Landbrug & Fødevarer kommenterer på dagsordenens pkt. 3 den 6. maj "Status på spildevandsinitiativer".

Det er Fair Spildevands spidskompetence, så det er vi næsten nødt til at kommentere på.

Der efterlyses nye faunaundersøgelser.

Hvis ønsket er at lokalisere problemer med spildevand er kemiske målinger meget mere interessant. Bæredygtigt Landbrug har forespurgt EU, hvor langt fremme vi er i Danmark med disse målinger. Vi mangler "kun" 98,5 pct. af de påkrævede vandprøver var svaret!

I nogle af de øvrige punkter er der en berettiget kritik, men der kan laves uendelige modelberegninger og ofres ressourcer en masse på at få mere præcise forureningstal fra overløb. Hvis vi ikke får styr på andre grundlæggende begreber går det galt.

Ikke flere lappeløsninger, nu må vi have løst problemerne fra grunden.

Der er stor fare for, at arbejdet med både kommende vandområdeplaner for 2021-2027 og spildevandshåndtering ender i "hat og briller", hvis ikke vi får styr på kvælstofs rolle i naturens kredsløb.

Den 21. marts 2019 brugte jeg vha. illustrationer ca. 15 min. på at frikende nitratkvælstof som værende en skurk i miljømæssig sammenhæng.

I stedet for at følge op på interessant ny viden, blev indlægget imødegået med larmende tavshed - også fra ministeriets side 😞

Her er et sammendrag på 3 sider, der gerne skulle give lidt mening

[Grundlæggende begreber for vandområdeplaner og spildevandsbehandling](#)

Der er mange gentagelser, men erfaringen siger, at ting skal siges op 10 gange før det trænger igennem. Så der er et stykke vej endnu, skal jeg nok forvente 😊

I oplæg til arbejdsprogrammet for vandområdeplanerne skriver:

Jakob Ellemann "En forudsætning for det er at inddrage alle, der har relevant viden, løbende i processen. De bedste løsninger skabes i samarbejde [...] interessenterne kan foreslå emner drøftet".

og Lea Wermelin "Netop indsatsen for at sikre inddragelse og forankring gennem dialog og videndeling er helt central for udviklingen af samarbejdet om vandområdeplanerne 2021-2027"

Mener at de ansvarlige både i Miljøministeriet og Miljøstyrelsen må tage sig gevaldig sammen og rette mere ind efter hvad deres arbejdsgivere efterlyser.

Hvis vi skal nå i mål med den opgave vi har fået stillet, må den virtuelle modelverden sammen med politisk "miljøvidenskab" vige for saglighed om hvor i miljøet/naturen problemerne egentlig findes.

Jeg lægger ud.

Det er udelukkende spildevandshåndtering vi skal bekymre os om. Glem al regulering af landbrugets gødningsforbrug. Grundlaget herfor hviler på ren idioti.

"Lov om jordbrugets anvendelse af gødning og om plantedække" vil være aldeles velgørende at ofre på førstkomende Sankt Hans bål!

Som det er nu sejler det hele - synes jeg.

Den gamle revyviser, [her går det godt fru kammerherrerinde](#), rammer det meget godt ind.

Den fre. 1. maj 2020 kl. 14.17 skrev Lisbet Ogstrup <lo@dn.dk>:

Kære alle

Punkt 3 på dagsorden til møde i Blåt Fremdriftsforum 6. maj 2020 hedder "Status på spildevandsinitiativer".

Forrummet har ved flere lejligheder haft dialog om spildevand, herunder om betydning for miljøtilstand og valg af indsatser i henhold til vandområdeplanerne. Med dagsordenpunktet vil DN og L&F derfor gerne, at den fortsatte dialog bliver konkretiseret, så den kan bidrage til bedre beslutningsgrundlag for, hvilke omkostningseffektive indsatser, der bør vælges. Der bør således arbejdes for, at få et mere konkret overblik over, hvor stor betydning spildevandsudledningen har for næringsstofpåvirkningen sammenlignet med andre kilder, og hvilke omkostningseffektive indsatser samfundsmæssigt set, der bør prioriteres.

Under punktet vil DN og L&F derfor gerne høre, hvordan ministeriet arbejder med disse forhold. Vi skal henvise til DR-nyheden fra 23. juli 2019 under overskriften 'Urenset kloakvand havner i åer og søer, men ingen ved hvor meget'.

Under punktet vil DN og L&F også meget gerne have en status på de initiativer, miljøminister Lea Wermelin bebudede på samråd den 11. september 2019. Med udgangspunkt i Altingets opsummering 12. september 2019 ("Efter samråd: Minister vil styrke viden om spildevandsoverløb") har vi følgende spørgsmål:

- Bedre dataindberetning – fra primo 2020 skulle en ny og bedre miljødatabase være taget i brug. Er den det? Og er indberetningerne blevet bedre/flere?
- Forbedrede modelberegninger – udarbejdelse af nye og bedre standardværdier. Er projekt igangsat? Hvad er status på projektet?
- Klimatilpasning – er der kommet klarhed om reglerne for vandselskabers medfinansiering? Sker der andet på klimatilpasning? F.eks. initiativer til at reducere forekomsten af overløb?
- Forsyningssikkerhed – mængden af spildevand i overløb skal fremover afspejles i vandselskabernes økonomiske rammer. Er der sket nogen ændringer på dette område? Findes der tilstrækkelig viden om antallet og omfanget af overløbshændelser til at dette overhovedet er muligt?
- Overveje afgift – hvor langt er ministeren i sine overvejelser omkring spildevandsafgift på næringsstoffer fra overløb? Findes data i tilstrækkelig mængde og kvalitet til at det er muligt? Hvis ikke, er der så planer om at sikre, at disse data vil blive indsamlet fremadrettet?
- Påbud til selskaber – hvad blev resultatet af ministeriets analyse af, om det er meningsfuldt at give kommunerne større mulighed for at give spildevandsselskaber påbud om at følge op på målene i kommunale spildevandsplaner?
- Nye faunaundersøgelser – er de 150 yderligere faunaundersøgelser planlagt? Er der en overordnet strategi for prøvetagningen, herunder: Hvordan er fordelingen af dem og tilrettelægges de, så undersøgelserne viser sammenhæng mellem faunastatus og spildevandsudledning. Over hvor lang tid tænkes faunaprøverne at skulle tages?
- Hvilket overblik er der over udbygningsplanerne for kapaciteten til at imødegå overløb med spildevand?
- Er der i ministeriet foretaget yderligere overvejelser om det omkostningseffektive i at få konkretiseret belastningens omfang og indsatsbehov på området?
- Vil der være et overblik over spildevandudledning til målsatte vandløb henholdsvis ikke-målsatte vandløb, herunder også til ikke-målsatte vandløb, der løber til målsatte overfladevand?

På vegne af L&F og DN og med venlig hilsen Lisbet Ogstrup

Lisbet Ogstrup

rådgiver/advisor

.....

Danmarks Naturfredningsforening/The Danish Society for Nature Conservation

Masnedøgade 20, DK-2100 København Ø

Tel.: +45 39 17 40 00

Dir. tel.: +45 31 19 32 09

Mail: lo@dn.dk

.....


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

--
Med venlig hilsen
Fair Spildevand
v/Jørn Rasmussen
<http://www.fairspildevand.dk>

