

Referat af mødet den 4. sep. 2018

Center Natur og Miljø

Hobrovej 110 | 9530 Støvring
Telefon 99 88 99 88
raadhus@rebild.dk | www.rebild.dk

Journalnr: 09.08.24-P16-3-15
Ref.: Mie Brøndum-Nielsen
Telefon: 99887650

Dato: 05-09-2018

Deltager:

Anette Bruun Hansen fra DN
Annette Dohm fra Regionen
Lynge Terp fra Støvring Vandværk
Bent Søgaard fra Øster Hornum Vandværk
Erik Dalsgaard fra Naturstyrelsen Himmerland
Henrik Dalgaard Christensen fra Agrinord
Jan Stistrup fra Nordjysk Familielandbrug
Claus Riber Knudsen fra Rebild Kommune
Mie Brøndum-Nielsen fra Rebild Kommune

Vi aftalte følgende:

At vi sammen med referatet sender links til artikler omhandlende sammenhæng mellem tarmkræft og nitrat i drikkevandet:

<http://newsroom.au.dk/nyheder/vis/artikel/nitrat-i-drikkevand-oeger-risikoen-for-tarmkraeft/>,
<https://videnskab.dk/krop-sundhed/smaa-maengder-nitrat-i-drikkevand-oeger-kraeftrisiko> og
<https://innovationsfonden.dk/en/node/1850>.

At vi sender link til dagsordenspunkterne om Nyt administrationsgrundlag i forhold til enkeltindvindere (nr. 141 på dagsordenen), Vandfond (nr. 125 på TMU den 15/8 2018) og Skilte (nr. 140 på dagsordenen) Forvaltningen hurtigst muligt at sende indsatsplan Rold Skov-Hellum samt tilhørende Hvidbog til koordinationsforum.

Velkomst og formål med mødet (slides og vedlagt)

Det primære formål var at snakke om Indsatsplanen Støvring Torsted samt tilhørende Hvidbog.

Orientering om de reviderede forslag til indsatsplaner Støvring-Torsted og Rold Skov Hellum

Indsatsplanen Støvring-Torsted – bemærkninger til plan og hvidbog

Bl.a. snakkede vi om:

Hvorvidt det gør en forskel at slå rabatterne inden de går i frø. Fra landbrugets side oplever man, at de yderste par meter af marken ud mod rabatterne, kræver ekstra sprøjtning som følge af bl.a., tidsler, gråbynke og skræpper. I indsatsplanerne er der stadigvæk lagt op til at forvaltningen undersøger, hvorvidt det er muligt at ændre hvornår der slås grøftekanter.

Hvis der bliver behov for flere indsatser, end dem der fremgår af handleplanerne i indsatsplanerne, bliver det en vurdering fra sag til sag, om det kan holdes inden for indsatsplanens rammer eller det kræver, at vi ændre indsatsplanen.

Indsatsplan Rold Skov Hellum – Fremsendes hurtigst mulig Koordinationsforum få herefter ca. 14 dage til at komme med tilbagemeldinger.

Umiddelbart er der ikke foretaget de store rettelser i planen.

Bl.a. snakkede vi om at indsatsen under Rebild Vandværk er formuleret så den går på pesticider og nitrat, der står ikke noget om økologisk drift.

Orientering om det videre forløb med indsatsplaner samt initiativer på grundvandsområdet

Forventningen er at indsatsplanerne med tilhørende Hvidbøger kommer på TMU den 14/11 2018 og BY 29/11 2018.

Vi er ikke startet op på indsatsplaner for Kongerslev og Solbjerg området endnu. Forventer at gøre det i 2019.

Forvaltningen skal til møde med Miljøstyrelsen om genkortlægning af Nørager området på fredag.

Initiativer på grundvandsområdet:

Der er fokus på grundvandsområdet

- Vi har fået vedtaget et nyt administrationsgrundlag i forhold til enkeltindvindere. Ændringerne bunder bl.a. i forskning i sammenhængen mellem tarmkræft og nitratindhold i drikkevand (se link på første side) samt lovændringer (det nye administrationsgrundlag har nr. 141 på Byrådsdagsordenen fra den 30.8.2018).
- TMU har besluttet at give et indskud på 150.000 kr. til en vandfond. Forudsætning de almene vandværker vil samarbejde om at spare penge sammen til grundvandsbeskyttelse ([nr. 125 på TMU den 15/8 2018](#)).
- Skilte, der skal sættes op for at informere om indvindingsoplande og OSD. Forvaltningen skal snakke med vandværkerne om hvorvidt de er med på ideen og om de også vil være med til at betale for dem ([nr. 140 på Byrådsdagsordenen den 30/8 2018](#)).
- Forvaltningen afholder Vandværksmøde 4/10 2018, her er planen bl.a. at snakke om vandfond og skilte.

Eventuelt

Vi snakkede bl.a. om, at nogle af vandværkerne har nogle af de nye stoffer, i det vand de indvinde. Forvaltningen har endnu ikke det fulde billede af, hvordan det ser ud, da ikke alle vandværker har analyseret for alle stofferne endnu.

Næste møde forventer vi bliver engang i løbet af foråret 2019.

Med venlig hilsen

Mie Brøndum-Nielsen
Miljømedarbejder