



Det Grønne Råd, Skive Kommune

Referat

Møde den 20. august 2020

Mødet blev afholdt i Den Blå Diamant, Rådhuspladsen 2, 7800 Skive.
Mødetidspunkt: Kl. 15.00-18.40.

Mødedeltagere:

Danmarks Naturfredningsforening, Niels Odgaard
Dansk Ornitologisk Forening, Gorm Wæhrens
Dansk Skovforening, Birger Schütte
Friluftsrådet, Anni Ooppelstrup
Jagtforeningernes Kommunale Fællesråd i Skive Kommune, Niels Martin Nielsen
Landboforeningen Limfjord, Jesper Thomsen
Lystfiskerforeningen for Skive og Omegn, Johan Lynderup
Naturstyrelsen, Bendt E. Andersen
Skive Idrætssamvirke, Asbjørn Nordam

Fra Skive Kommune:

Teknik- og Miljøudvalget, Jens Peder Hedevang, formand for Det Grønne Råd,
deltog fra kl. 15.30
Teknik- og Miljøudvalget, Anders Bøge, næstformand for Det Grønne Råd
Ann Ammitzbo (Byg & Miljø, chef)
Mette W. Bonde (Byg & Miljø, sekretær)
Katarina Sandberg (Byg & Miljø, sekretær og referent)

Afbud:

Museum Salling, Bo Pagh Schulz
Museum Salling, John Brinch Bertelsen

Oplægsholdere:

- Muslingeopdræt, Wittrup Seafood A/S, Rasmus Wittrup og Per Dolmer (Orbicon)
- Skive – En Grøn Kommune, Danmarks Naturfredningsforening, Niels Odgaard
- Skive-Karup Å, Flemming Kofoed, Skive Kommune, Byg & Miljø
- Vandhandleplan, Kasper Bjerre, Skive Kommune, Byg & Miljø

Referat

1. Velkomst v/Ann Ammitzbo

Mødet startede med en præsentationsrunde for gæsterne fra Wittrup Seafood A/S. Herefter bød Ann Ammitzbo alle mødedeltagere velkommen.

2. Godkendelse af dagsorden v/Ann Ammitzbo

Dagsorden blev godkendt uden bemærkninger. Punkt 5 blev gennemgået før punkt 4.

TEKNIK, MILJØ & UDVIKLING
Byg & Miljø

Postboks 509
Rådhuspladsen 2
7800 Skive
Tlf.: 99 15 55 00
Fax:
CVR-nr.: 29189579

www.skive.dk

Reference: 779-2009-124032

Henvendelse til:
Katarina Sandberg
Direkte tlf.: 99 15 68 25
kmsa@skivekommune.dk

3. Opfølgning af referat fra sidste møde 5. marts 2020 v/Ann Ammitzbo

Som tidligere meddelt, så er den planlagte ekskursion i år aflyst. Bendt E. Andersen vil gerne invitere til Jenle næste år i stedet. Så kan vi også se på byudvikling. Derudover var der ingen bemærkninger til referatet fra det forrige møde.

4. Oplæg om muslingeopdræt - Wittrup Seafood A/S v/Rasmus Wittrup og Per Dolmer

Rasmus Wittrup, ejer og direktør for Wittrup Seafood A/S, fortalte om virksomheden og om muslingeopdræt. Han har startet virksomheden sammen med sin bror. Wittrup Seafood A/S pakker og forarbejder ferske blåmuslinger til eksport (cirka 90 %) og detailhandlen.

Firmaet producerer ca. 4.000 tons muslinger per år og beskæftiger omkring 45 medarbejdere. Wittrup Seafood A/S råder over 11 muslinge anlæg, heraf 3 anlæg i Skive Fjord.

Rasmus Wittrup fortsatte med at fortælle om, hvordan opdræt af muslinger foregår. SmartFarms stammer fra Holland og Tyskland, hvor man opdrætter muslinger på rør i stedet for ved bøjer. Rørene er mere synlige på vandoverfladen end bøjerne, som flyder med og bevæger sig med vandet.

Wittrup Seafood A/S opdrætter ikke muslinger for at fjerne kvælstof, men for at sælge dem til f.eks. gourmetrestauranter. På spørgsmålet om hvordan områderne til SmartFarms bliver valgt ud, svarede Rasmus Wittrup, at det er Fiskeristyrelsen som har lagt visse områder ud til disse. Når der søges om tilladelse til et anlæg, så søges der om et areal, og ikke efter hvor mange tons som skal høstes.

Placeringen af anlæggene afhænger af forskellige parametre. Der skal helst være en vanddybde på 6 meter, ikke for mange bølger, fri for vestenvinden og anlægget skal placeres hvor der er føde for muslingerne. Ifølge Rasmus Wittrup er den største udfordring ved anlæggene det visuelle indtryk.

Per Dolmer, som arbejder ved Orbicon, fortalte at muslinger er en bæredygtig måde at producere fødevarer på, samt at de er med til at reducere den interne kvælstofbelastning. Fra Limfjorden høstes der 3.000 tons muslinger/år, som fjerner 40-45 tons kvælstof, svarende til 3-4 millioner kr. Muslingeopdræt er endnu ikke godkendt som et marint virkemiddel til at fjerne kvælstof (afgørelsen ligger i Miljøministeriet).

Muslingeopdræt fjerner næringsstoffer og øger sigtddybet i vandet. Der vil være øget sediment under selve muslinge anlægget.

Muslinge anlægget ved Jenle blev diskuteret. Rasmus Wittrup oplyser, at ved en ansøgning, så kigger han kun på et søkort vedrørende anlæggets placering. Ved en tidligere ansøgning, er der blevet søgt om et nedsænket anlæg, men hvor anlægget stadigvæk ligger ovenpå vandet. Der er endnu ikke kommet svar på ansøgningen.

Der blev efterlyst, at ved ansøgninger om nye muslinge anlæg, så bør kommunen bruges som en medspiller, i stedet for at kun være en høringspart. Ved en bedre dialog mellem ansøger og kommunen, så kan der findes mere optimale placeringer end f.eks. Kås og Ålbæk.

Ann Ammitzbo oplyste, at KL har en plads i styrelsens muslingeudvalg. Vi har efterspurgt, om Skive Kommune kan få pladsen, idet halvdelen af alle muslinge anlæg ligger i Skive Kommune.

5. Oplæg v/DN Niels Odgaard vedrørende "Skive – en grøn kommune"

Oplægget tog udgangspunkt i "Rent Liv", hvor der skal realiseres grønne handlinger med fokus på miljø. Naturen har mange muligheder, som kan effektueres gennem at tænke anderledes.

Det handler om, at borgerne får gode oplevelser i naturområderne, f.eks. klipning af stier, kan det gøres på en mere skånsom måde, og hvordan skal nyplantning ske? Vi skal have en øget biodiversitet, et sundt miljø og en bæredygtig udvikling, samt en grønnere kommune.

Det Grønne Råd vil gerne være initiativtagere til et møde sammen med Landboforeningen, med et oplæg, som også indeholder vandløb, fritid (ture ud i naturen), men primært det som gror på jorden.

De forskellige interesseorganisationer skal bringes sammen på tværs. Det er meget vigtigt at få en dialog i gang, og små ting kan også gøre en stor forskel. I stedet for at påklage sagerne bagefter, vil DN gerne påvirke inden, med deres ideer og synspunkter for at fremme "Skive – en grøn kommune".

Landmænd vil gerne være med, derfor skal landbrugskonsulenter inddrages, idet de er landmændenes kontakt. Der skal en dialog i gang om mulighederne, og der fremkom et ønske om, at Skive Kommune fik flere penge til at hegne arealer ind. Det skal også være nemt at gå til, så at det ikke bliver for bureaukratisk. Små projekter, som kan laves på en enkel facon.

Man vil gerne samarbejde med Skive Kommune, som f.eks. i LIFE Nature projektet. Ann Ammitzbo fortalte, at LIFE Nature bliver præsenteret på et senere møde.

Der blev besluttet, at der skal afholdes en workshop sammen med interessenterne. Det Grønne Råd er initiativtagere og inviterer til workshoppen, samt kommer med et oplæg. Punktet tages op på næste møde igen. Anders Bøge oplyste, at der til budgetforhandlingerne er forslag om 500.000 kr. til "Vild Med Vilje".

6. Orientering om Skive-Karup Å v/Flemming Kofoed

Flemming Kofoed orienterede om status på vådområdeprojektet Skive-Karup Å.

Den tekniske forundersøgelse fra 2017, som var godkendt af Miljøstyrelsen, viste sig at være med fejl og mangler. Beregninger af søvolumenet var alt for højt, så projektet kunne i praksis ikke fjerne tilstrækkelig mængde kvælstof.

Et andet problem med forundersøgelsen var, at der kun var afsat 80.000 kroner til at sikre bropillerne. Det har senere vist sig, at denne post kommer til at koste omkring 3-5 millioner kr. På grund af fejlene i den tekniske forundersøgelse stod vi således med et projekt, der ikke kunne realiseres.

I 2018 meddelte Miljøstyrelsen også, at beregningerne af fosforfrigivelse var fejlagtige. Skive Kommune blev derfor bedt om at lave et supplerende forprojekt. Det supplerende forprojekt gav mulighed for at få lavet et nyt pro-

jekt, som forhåbentlig kan realiseres. Det supplerende forprojekt forventes færdiggjort sidst i 2020.

Der var i budgettet afsat et meget stort beløb til at fjerne fosforholdigt topjord. Denne post bliver meget mindre i det supplerende forprojekt, så med disse omposteringer skulle der være midler til det nye projekt, indenfor den økonomiske ramme.

I det nye projektforslag vil vandet til vådområdeprojektet udelukkende komme fra Koholm Å. Bærs Bæk føres under Ny Koholm Å i et rør/aquaduct og videre i det nuværende forløb af Koholm Å.

Skive-Karup Å vil ikke blive berørt i det nye projekt. Mængden af kvælstof som fjernes, vil være ca. 30 tons/år. Da hele området er registreret som Natura-2000, skal der tages hånd om de naturmæssige forhold. Dette arbejde er sat i gang.

Det blev understreget, at det er et vådområdeprojekt med det formål at reducere mængden af kvælstof til Limfjorden. Det er ikke et miljø- eller rekreativt projekt. Ønskes der rekreative tiltag, er det noget der skal foregå efterfølgende, og for et andet budget.

For at Miljøstyrelsen og Landbrugsstyrelsen kan godkende det nye projekt, skal det være omkostningseffektivt, og vandløbs- og naturlovgivning skal overholdes.

Landbrugsstyrelsen opkøber jorden til projektet, men efter projektets gennemførelse skal jorden sælges igen, idet de ikke selv vil eje jorden. Der har været en pæn tilslutning til projektet fra lodsejere, der er kun sagt nej på et areal svarende til 3,9 %.

Niels Martin Nielsen har foreslået, at Skive-Karup Å projektet omdannes til et stort minivådområde. Flemming Kofoed gjorde opmærksom på, at det allerede er et vådområdeprojekt i gang.

Til orientering kan det nævnes, at der arbejdes med planer om at etablere en bro over Koholm Å, lige inden udløbet i Skive Å. Broen skal forbinde området nordvest for Koholm Å med området mellem Koholm Å og Skive Å.

7. Orientering om Vandhandleplaner v/Kasper Bjerre

Punktet startede med, at Ann Ammitzbo præsenterede Kasper Bjerre. Kasper startede i Skive Kommune den 3. august 2020, efter 7 år i Miljøstyrelsen. Kasper skal arbejde med vandløbsprojekter.

Vandområdeplanerne er en samlet plan for at forbedre det danske vandmiljø. I Vandhandleplanerne er de 3 kvalitetselementer fisk, smådyr og planter. I Skive Kommune er vandhandleplanen udmøntet i 25 forskellige vandløbsstrækninger med projekter. Der blev forevist et kort over de projekter som er i gang, og der er stort set lavet forundersøgelse på alle projekter.

Ved Balling Bæk, Nr. Lem Enge og Lyby Grønning Skelgrøft er realiseringen i gang. Balling Bæk er halvvejs færdig, her skal der laves 2 rørbroer, hvor den ene er lavet. Alle de nødvendige tilladelser er givet, og der skal aftales med entreprenører, hvornår de kan begynde her i sensommeren/efteråret. Lodsejere skal informeres herom, inden det resterende arbejde går i gang. I Lyby-Grønning Skelgrøft skal der lægges gydegrus og skjulesten ud, og i vandløbet gennem Nr. Lem Enge skal der omlægges en rørbro.

Projekterne skal være færdige i første kvartal 2023. Omkostninger i forbindelse med gennemførelse af indsatserne finansieres af staten og EU. Den 3. planperiode løber fra 2021-2027, her forventes Skive Kommunes samlede indsatsplan at koste lidt over 9 millioner kr., som staten og EU finansierer.

I september skal Skive Kommunes indsatsplan godkendes politisk.

Der fremkom bemærkninger om, at der er et større problem med overløb fra rensningsanlæggene, og at der bør lægges en indsats her. Der er afholdt møde med Skive Vand, og der er fokus på problemet (udløbet fra rensningsanlægget i Skive overholder kravene).

8. Forespørgsel om status på Naturpark Flyndersø v/Anni Oppelstrup

Ann Ammitzbo oplyste, at arbejdet med Naturpark Flyndersø ligger stille p.t. I september måned er der møde i Naturparkrådet.

9. Eventuelt v/Ann Ammitzbo

Minivådområder blev drøftet under eventuelt. Der er en ansøgningsrunde lige nu, men Skive Kommune har kun modtaget nogle få ansøgninger oplyser Ann Ammitzbo. Jesper Thomsen oplyste, at der er flere ansøgninger på vej. Ann Ammitzbo ser frem til at modtage disse. Det blev understreget, at der ikke må laves minivådområder på arealer, som er § 3 natur. Det blev spurgt, om der er mulighed for erstatningsnatur. Det har Skive Kommune ikke kendskab til, i forbindelse med minivådområder.

Overløb af spildevand blev også drøftet under eventuelt, samt en afgørelse over tilplantning af to rækker træer, som Dansk Botanisk Forening har påklaget.

10. Næste møde 26. november 2020

Næste møde i Det Grønne Råd er den 26. november 2020 fra kl. 16.00-18.00.