

REFERAT Klima-, Natur- og Miljøudvalget - 2022-2025

d. 07-02-2022

Mødedato Mandag d. 07. februar 2022 kl. 12:30

Mødested Mødelokale 1, Kirketorvet

Indholdsfortegnelse

Forretningsorden for Klima, Natur- og Miljøudvalget.....	3
Klima, Natur- og Miljøudvalgets studietur 2022.....	4
Organisering af klimaarbejdet.....	5
Forslag til anlægsbudget 2022 for natur, vand og friluftsliv.....	6
Lukket:	8
Vedligeholdelse af Mølholmdammen.....	9
Temaoplæg om stormflod og beredskab med udgangspunkt i stormen Malik 29-30. januar 2022.....	10
Pejlemærker for hurtigere udrulning af fjernvarme.....	11
Orientering om indkommet projektforslag.....	13
Drøftelse af vinterbademuligheder.....	14
Udpegning af politiske repræsentanter til Klima- og Miljøforum.....	15
Udpegning af medlemmer til plangruppen - Landskabsplan for Vejle Ådal og Fjord.....	16
Udpegning af medlemmer til styregruppen - Partnerskab mellem landbruget og KNMU - Grøn oms	17
Udpegning af repræsentanter til styregruppen "Fjordgruppen".....	20
Udpegning af politiske repræsentanter til vandoplandsstyregrupper.....	21
Udpegning af repræsentant til generalforsamling i Give Plantage ApS.....	22
Deltagelse i kommunale aktiviteter.....	23
Meddelelser.....	24
Digital godkendelse af beslutningsprotokol.....	25

Punkt 15: Forretningsordenen for Klima, Natur- og Miljøudvalget

00.22.04-A00-5-21

Resume

Udvalget skal i denne sag fastsætte forretningsordenen for funktionsperioden.

I henhold til kommunestyrelsesloven vedtager udvalget selv sin forretningsorden.

Forretningsordenen indeholder de processuelle regler om udvalgets virksomhed, herunder hvordan dagsorden bliver til, udvalgets beslutningsdygtighed, mødeledelse, sagernes forelæggelse og medlemmernes deltagelse i forhandling og afstemninger.

Forretningsordenen skal behandles på to møder.

Sagsfremstilling

Forslaget til forretningsordenen for Klima, Natur- og Miljøudvalget er udarbejdet med udgangspunkt i den af Indenrigsministeriet udarbejdede Normalforretningsorden for kommuner.

Forretningsordenen for udvalget er i overensstemmelse med den godkendte Styrelsesvedtægt for Vejle Kommune.

Sagens videre forløb

Sagen skal alene behandles af Klima, Natur- og Miljøudvalget på to møder.

Klima og resiliensvurdering

Ikke relevant.

Historik

Teknik- og Miljødirektøren indstiller, 17. januar 2022, pkt. 3:

at udkast til forretningsordenen overgår til udvalgets 2. behandling på kommende møde.

Beslutning fra Klima, Natur- og Miljøudvalget, 17. januar 2022, pkt. 3:

Forretningsordenen overgår til udvalgets 2. behandling.

Teknik- og Miljødirektøren indstiller,

at forretningsordenen godkendes.

Beslutning

Godkendt.

Bilag

Udkast - Forretningsordenen for Klima, Natur- og Miljøudvalget

Punkt 16: Klima, Natur- og Miljøudvalgets studietur 2022

00.01.00-A21-1-22

Sagsfremstilling

Der er foreløbig reserveret tid i foråret til Klima, Natur- og Miljøudvalgets studietur.

Studieturens formål, indhold og tidspunkt drøftes.

Forvaltningen vil på mødet præsentere forslag til studieturen som udgangspunkt for drøftelsen. Efterfølgende vil forvaltningen udarbejde et egentligt program til godkendelse på et senere møde.

Sagens videre forløb

Sagen skal alene behandles af Klima, Natur- og Miljøudvalget.

Klima og resiliensvurdering

Ingen bemærkninger.

Teknik- og Miljødirektøren indstiller,

at udvalget beslutter, hvorvidt udvalget ønsker at gennemføre en studietur, herunder mål og ramme for turen.

Beslutning

Udvalget ønsker at gennemføre studieture. Forvaltningen præsenterer oplæg på et kommende møde.

Punkt 17: Organisering af klimaarbejdet

00.01.00-A00-12-20

Resume

Med konstitueringsaftalen blev klimaområdet flyttet fra §17,4 klimaudvalget til Klima-, Natur- og Miljøudvalget. Dermed får KNMU et nyt område i sin opgaveportefølje, men også i nogen grad en ny tværgående rolle i at sikre opfølgning på klimaplanen og klimahandlingsplanerne på tværs af fagudvalg og forvaltninger.

Forvaltningen har udarbejdet et udkast til en beskrivelse af opgaver, organisering og finansieringsmekanismer, der fremlægges til udvalgets drøftelse.

Sagsfremstilling

Med konstitueringsaftalen blev klimaområdet flyttet fra §17,4 klimaudvalget til Klima-, Natur- og Miljøudvalget. Dermed får KNMU et nyt område i sin opgaveportefølje, men også i nogen grad en ny tværgående rolle i at sikre opfølgning på klimaplanen og klimahandlingsplanerne på tværs af fagudvalg og forvaltninger.

Forvaltningen har udarbejdet et udkast til en beskrivelse af opgaver, organisering og finansieringsmekanismer, der fremlægges til udvalgets drøftelse. Udkastet er udarbejdet med afsæt i konstitueringsaftalen for indeværende byrådsperiode samt de anbefalinger, som det tidligere klimaudvalg afgav til KNMU på udvalgets sidste møde i 2021.

I det vedlagte bilag foreslås:

- En tematisk afgrænsning af klima til at omfatte både klimatilpasning og klimaforebyggelse (CO₂-reduktioner), det vil sige både arbejdet med klimaplanen men også arbejdet med stormflodsstrategi, risikostyringsplan mv.
- En politisk organisering af klimaområdet, hvor KNMU er i centrum, men med vægt på bred inddragelse af ØU og byrådet bredt.
- En administrativ organisering internt i T&M og på tværs af forvaltninger, med vægt på opfølgning på indsatser og implementering af klimaplan og handleplaner.
- En finansieringsmodel for KNMU i 2022, hvor midler prioriteres til implementering af planen

Bilaget er et udkast til udvalgets drøftelse.

Klima og resiliensvurdering

Den foreslåede organisering understøtter implementeringen af klimaplanen og dermed den grønne omstilling bredt.

Sagens videre forløb

Sagen skal alene behandles af Klima-, Natur- og Miljøudvalget.

Teknik- og Miljødirektøren indstiller,

at udkastet til organisering og finansiering drøftes.

Beslutning

Drøftet.

Bilag

Organisering af klimaområdet under KNMU

Punkt 18: Forslag til anlægsbudget 2022 for natur, vand og friluftsliv

00.32.00-S55-9-22

Resume

Forvaltningen fremlægger bud på disponering af anlægsmidler for 2022 til udvalgets godkendelse med afsæt i de vedtagne principper. Natur- og Miljøudvalget vedtog den 12. december 2011 (sag 123) principper for styring af anlægsbevillinger og den 3. september 2018 (sag 128) principper for prioritering af anlægsbevillinger. Oversigt over projekter vil blive præsenteret på mødet.

Sagsfremstilling

Byrådet har den 15. december 2021 i sag nr. 248 frigivet rådighedsbeløb på 4,983 mio. kr. fra anlægsbudget 2022 til anlægsprojekter på natur- og miljøområdet. Der er frigivet 3,114 mio. kr. fra puljen "Natur- og Miljømyndighed, Naturbeskyttelse" og 1,869 mio. kr. fra puljen "Natur- og Miljømyndighed, Vandmiljø".

Anvendelse af pulje til Natur- og Myndighedsopgaver, Naturbeskyttelse.

Puljen Natur- og Myndighedsopgaver, Naturbeskyttelse, anvendes inden for de myndighedsbestemte opgaver til naturbeskyttelse og naturudvikling samt til forbedring af adgangen til naturen. Der søges yderligere ekstern finansiering, så vidt det er muligt.

Anvendelse af pulje til Natur- og Myndighedsopgaver, Vandmiljø

Puljen Natur- og Myndighedsopgaver, Vandmiljø, anvendes inden for de myndighedsbestemte opgaver til forbedring af vandmiljøet, herunder sikring/skabelse af faunapassage. Midlerne anvendes i vid udstrækning til egenfinansiering af en række igangværende og kommende vådområde- og vandløbsprojekter med høj grad af ekstern finansiering.

Strategiske og tværgående indsatsområder

I forbindelse med udmøntningen af anlægsbudgettet arbejdes der ud fra Vejle Kommunes overordnede vision "Vejle med Vilje" samt en række af Vejle Kommunes største strategiske indsatsområder. De konkrete projekter er sat ind i den kontekst, som de bidrager mest til og med henblik på at skabe bedst mulig synergi mellem indsatsområderne.

I Bilag 1 er beskrevet de større projekter, der arbejdes med i 2022 fordelt på Vejle Kommunes strategiske indsatsområder.

Klimaindsatsen – Der arbejdes på sikring af Vejle by mod oversvømmelser, og der arbejdes på at reducere mængden af CO₂ i atmosfæren ved at retablere lavbundsområder til natur.

Forbedring af vandmiljøet - Der arbejdes målrettet på at reducere udledningen af næringsstoffer fra land - specielt kvælstof - for at forbedre havmiljøet herunder tilstanden i Vejle Fjord

Ud i naturen – Der arbejdes på at forbedre og udbygge borgernes mulighed for at bevæge og opholde sig i naturen, give borgerne oplevelser i naturen og dermed forbedre både den fysiske og mentale sundhed.

Biodiversitet – Der arbejdes med at sikre og forbedre den biologisk mangfoldighed i vore naturområder bl.a. ved at skabe sammenhængende natur og forbedre den eksisterende natur.

Vejle Ådal og Fjord - Der arbejdes med en målrettet geografisk indsats i et af Vejle Kommunes mest befolkningstætte og største sammenhængende naturlandskaber, hvor elementer som klima, naturbevarelse, kulturhistorie, udeliv og oplevelser, bosætning og en sund Vejle Fjord er i spil. Der gøres en speciel indsats på formidlingssiden og i forhold til samarbejdet med primærerhverv og andre interessenter i området.

Vi gør det sammen – I de projekter, der arbejdes på, er en af krumtapperne det netværksbaserede samarbejde med borgere, lodsejere, interesseorganisationer og staten. Dialog, samarbejde og frivillighed er nøgleord i alle projekter.

Det grønne ind i byerne - vi arbejder for at understøtte udviklingen af naturen i byen og byrummet, og på at skabe sammenhæng mellem by og land med stier og cykelruter samt formidlingsmæssigt.

Formidling - Formidling er en integreret del af arbejdet med de enkelte projekter, og der arbejdes med en række formidlingselementer. Et væsentligt element i formidlingen af gennemførte projekter er indvielsen af projektet. Forvaltningen forventer, at der i kølvandet på de igangværende/færdiggjorte anlægsprojekter vil blive en række arrangementer/indvielser i løbet af 2022 herunder indvielser af vådområder og vandforsinkelsesområder i Grejs Å som led

i klimasikring af Vejle by. Desuden fortsættes formidlingsindsatsen på sociale medier bl.a. med film og billeder (Facebook, Twitter og Instagram).

Udvikling af nye projekter

Der arbejdes løbende med fundraising og udvikling af nye projekter med henblik på til stadighed at skaffe ekstern finansiering til natur- og miljøprojekter, som kan supplere den kommunale finansiering og maksimere udbyttet af indsatsen. En del af opgaven i 2022 vil derfor også være udvikling, fundraising og opstart af nye projekter til gennemførelse i 2023 og de efterfølgende år.

I perioden 2007-2022 har forvaltningens opgaver resulteret i tilsagn om ekstern finansiering på i alt 150,4 mio. kr. I samme periode er Vejle Kommunes egenfinansiering på 65 mio. kr. samt diverse ekstra bevillinger til konkrete projekter. I 2021 har Vejle Kommune fået et tilsagn på 20 mio. kr. til Klima-lavbundsprojekt mellem Vingsted og Ravning, tilskud til naturprojekt ved Skærsø fra Den Danske Naturfond samt flere mindre tilsagn til Natura2000 projekter. Desuden arbejdes der på en række ansøgninger, som forventes at give et afkast de kommende år. Det er bl.a. ansøgninger om stier, formidling og oplevelser i Vejle Ådal og Fjord området og udvidelse af samarbejdet med Den Danske Naturfond.

Forvaltningen præsenterer punktet og gennemgår de enkelte projekter på mødet.

Sagens videre forløb

Sagen skal alene behandles af Klima, Natur- og Miljøudvalget.

Klima og resiliensvurdering

Ingen bemærkninger.

Teknik- og Miljødirektøren indstiller,

at disponeringen af anlægsmidler godkendes.

Beslutning

Godkendt.

Lars Schmidt var fraværende.

Bilag

Bilag 1 Disponering af anlægsmidler til natur, friluftsliv og vand 2022

Punkt 19: Lukket:

06.02.10-P20-2-20

Punkt 20: Vedligeholdelse af Mølholmdammen

06.02.11-K00-1-22

Resume

Vejle Kommune har modtaget en henvendelse fra 'interessegruppen for Mølholmdalen' vedrørende vedligeholdelse af Mølholmdammen med et ønske om oprensning (se bilag 1).

Der er ikke pligt til at oprense og vedligeholde søer og damme hverken kommunalt- eller privatejede. Der er generelt ingen naturmæssig begrundelse for at oprense eller vedligeholde søer og damme på kommunalt ejede arealer. En eventuel oprensning vil derfor være et spørgsmål om æstetik.

Sagsfremstilling

I Vejle Kommune er der ca. 168 søer/damme på kommunalt ejede arealer (se bilag 2). Kommuner som ejer § 3 beskyttede naturarealer skal pleje disse. Denne pligt gælder dog ikke vandløb og søer/damme. Ud over Mølholmdammen er der aktuelle lokale ønsker om oprensning af en række andre søer og damme i kommunen. Der må forventes et lokalt pres for, at kommunen også oprenser disse, hvis kommunen først renser én dam op.

Vejle Kommune vedligeholder et sandfang umiddelbart opstrøms Mølholmdammen, som tilses månedligt og renses 2 gange årligt, hvilket er med til at forhindre tilførsel af sand til dammen. Før 2016 var vedligeholdelsen af dette sandfang mere sporadisk.

Vejle Kommune har tidligere modtaget borgerhenvendelser vedrørende oprensning af Mølholmdammen. Sagen om oprensning af Mølholmdammen har senest været på udvalgsmøde som sag nr. 81 den 15. juni 2020 (se bilag 3).

Økonomi

I Vejle Kommune er der ikke afsat specifikke midler i driftsbudgettet til oprensning af søer og damme. Oprensning af søer og damme er en omkostningstung opgave, og det er ikke almindelig praksis, at kommunen foretager oprensninger af disse. Mølholmdammen er senest blevet fuldt oprenset i 1995 – ca. 2.900 m³ – pris 330.000 kr. Hvis dammen skal reetableres fuldt ud, vurderes det, at der skal fjernes 3.000-4.500 m³ materiale. Et overslag på omkostningerne forbundet med en sådan oprensning ligger på ca. 1.000.000 kr.

Klima og resiliensvurdering

Mølholmdammen har ingen funktion i forhold til klimavand. En eventuel oprensning vil hverken have klima- eller resilienseffekt.

Sagens videre forløb

Sagen skal alene behandles af Klima, Natur- og Miljøudvalget.

Teknik- og Miljødirektøren indstiller,

at sagen drøftes.

Beslutning

Drøftet. Forvaltningen forbereder et samlet overblik over udfordringer og muligheder til et kommende møde.

Bilag

Bilag 1 - Brev til politikere i Vejle kommune

Bilag 2 - Oversigtskort over kommunalt ejede søer og damme i Vejle Kommune

Bilag 3 - NMU Orientering om henvendelser om vedligeholdelse af Mølholmdammen

Punkt 21: Temaoplæg om stormflod og beredskab med udgangspunkt i stormen Malik 29-30. januar 2022

06.02.40-A26-1-22

Resume

På baggrund af stormen Malik orienteres om kommunens beredskab, handlemuligheder og forebyggende tiltag.

Sagsfremstilling

Stormen Malik den 29. og 30. januar 2022 gav forhøjede vandstande i de indre farvande, herunder Vejle Fjord. Da vandstanden var på sit højeste, var vandstanden 1,44 m over normal vandstand. Slusen forhindrede den indre by i at blive oversvømmet. Omkring 50 sommerhuse i Høll blev påvirket af den høje vandstand. Det kommende dige ville have forhindret vandet i at trænge ind i sommerhusområdet. Tilladelsen til diget er påklaget.

I 2015 overdrog Vejle Brandvæsen ansvaret for indsatsen under langvarig regn og højvande i fjorden til Vejle Kommune. Overdragelsen faldt sammen med etableringen af reguleringsbygværket i Grejs Å og slusen ved Bryggen, der begge skal sikre den indre by mod oversvømmelse. Forvaltningen arbejder løbende med yderligere sikring af Vejle By og andre udsatte områder, mod kommende klimahændelser.

Forvaltningen har udarbejdet en beredskabsplan for højvande m.v. Planen beskriver ansvarsområder for de forskellige involverede parter.

Temaoplægget vil indeholde en oversigt over forebyggende tiltag, der er iværksat. Derudover vil oplægget orientere om, hvordan højt vandsvagten følger vejr situationen, og hvordan beredskabet er organiseret. Vejle Brandvæsen indgår som samarbejdspartner i beredskabet, hvad angår materiel og mandskab. I kritiske situationer, holdes der løbende orientering mellem højt vandsvagten og vagthavende indsatsleder hos Vejle Brandvæsen.

Klima og resiliensvurdering

Ingen bemærkninger.

Sagens videre forløb

Sagen skal alene behandles af Klima-, Natur- og Miljøudvalget.

Teknik- og Miljødirektøren indstiller,

at orienteringen tages til efterretning.

Beslutning

Taget til efterretning.

Punkt 22: Pejlemærker for hurtigere udrulning af fjernvarme

00.01.00-A00-12-20

Resume

I Vejle Kommune er der ca. 9.000 naturgasfyr og 3.700 oliefyr til opvarmning af individuelle hjem. Disse fyr forårsager en stor CO₂-udledning – og med de markant højere olie- og gaspriser også et reelt økonomisk problem for mange borgere i Vejle Kommune. Der er således både en socialøkonomisk og en klimapolitisk vinkel på at få konverteret disse boliger til grønnere og mere prisstabil varme – ikke mindst fjernvarme baseret på overskudsvarme, fx fra TVIS. Med denne sag lægger forvaltningen op til en politisk drøftelse af, hvordan en hurtigere udbygning af fjernvarmedækningen i Vejle Kommune kan ske.

Sagsfremstilling

Lige nu er energipriserne – og ikke mindst naturgaspriserne – historisk høje, og har nået et niveau, hvor de for mange befolkningsgrupper udgør en reel økonomisk udfordring. Til gengæld er den fjernvarme, der baseres på overskudsvarme, stadig prisstabil og gunstig for slutbrugerne. Dermed er der lige nu en situation, hvor mange borgere ønsker en hurtig tilslutning af deres bolig til fjernvarmenettet, men hvor fjernvarmeselskabernes udbud ikke kan følge med efterspørgselspresset.

Der er således en risiko for, at et vigtigt beslutningsvindue for grøn omstilling forpasses.

Fjernvarme er klimavenlig varme

Vejle Kommunes CO₂ regnskab peger på, at vores samlede klimaaftryk i høj grad er præget af 3 sektorer:

- Landbruget og fødevarerproduktion (36 % af samlet udledning)
- Transport og mobilitet (28 % af samlet udledning)
- Energi og forsyning (32 % af samlet udledning)

En væsentlig del af udledningen fra den stationære energi stammer fra individuelle naturgas- og oliefyr. Dem findes der ifølge BBR-registret hhv. ca. 9.000 og 3.700 af (BBR-registret er dog ikke nødvendigvis opdateret af boligejerne - i klimaplanen er antaget omkring 1.000 oliefyr). En væsentlig og relativ lavt hængende klimareduktion er derfor at arbejde for en udfasning af disse.

I stedet bør boliger opvarmes af fjernvarme hvor muligt, og ellers af andre grønne løsninger – fx varmepumper, jordvarme eller andet. Klimagevinsten ved at udfase alle naturgasfyr er ifølge klimaplanen 28.400 tons CO₂e pr år, mens gevinsten ved at udfase 1.000 oliefyr er på 1.600 tons.

Fjernvarme har i Trekantområdet en lav CO₂-udledning, da en stor del af fjernvarme i kommunen kommer fra overskudsvarme distribueret gennem det fælleskommunale selskab TVIS. I de kommende år betyder bl.a. satsningen på både Power-to-X og fangst af CO₂ i røggas (CCS/CCU), at der vil komme mere overskudsvarme i fjernvarmen, ligesom der arbejdes med overskudsvarme i andre fjernvarmeområder. En del af varmen fra TVIS kommer fra Skærbækværket, der kører på certificeret bæredygtig biomasse.

Udfasning af individuel olie og gas

Forvaltningen ønsker på denne baggrund at understøtte fjernvarmeselskaber i at udrulle fjernvarme til yderligere boligområder – og i et højt tempo.

Konkret foreslås fire greb:

1. I regi af den strategiske energiplan, der er under udarbejdelse, sker en kortlægning af nye områder, der kan bære fjernvarmeudrulning. Denne analyse kigger på, hvilke boligområder/byer, der har en tilstrækkelig tæthed, men også en positiv samfundsøkonomi i konvertering. Selskaberne laver deres egne analyser, men en kommunal kortlægning af potentialet for nye projektområder kan sætte skub i en øget udrulning ved, at alle potentielle områder bringes hurtigere i spil.
2. Alle fjernvarmeselskaber skal melde ind, hvilke fjernvarmeområder, de påtænker at realisere inden 2025 – herunder områder, der allerede er projektforslag for. Forvaltningen vil arbejde for, at fjernvarmeselskaberne forpligter sig på at nå mest muligt inden 2025. Er der fjernvarmeegnede områder, som de lokale fjernvarmeselskaber ikke vil forpligte sig til at konvertere inden for en kortere årrække, vil forvaltningen proaktivt undersøge, om andre

selskaber kan og vil overtage opgaven – i sidste ende også selskaber, der ikke i dag er på markedet i Vejle Kommune. Vejle Kommune vil aktivt arbejde for, at selskaberne får gearet deres organisation, så det ikke er interne flaskehalse der, der bremser den grønne omstilling.

Selskaberne indkaldes til dialogmøde herom i løbet af første halvår 2022.

3. Vejle Kommune og fjernvarmeselskaberne gennemgår listerne over boliger, der ifølge BBR er opvarmet med fx oliefyr eller gas i fjernvarmeområder, og kommunen sender informationsbreve til disse boligejere om, hvordan de kan udskifte til grøn, kollektiv forsyning – samt det konkrete fjernvarmeselskabs tilbud om konvertering. Brevet indeholder også oplysning om, hvordan man retter sine data i BBR for de beboere, der ikke længere har oliefyr.
4. Der findes 3-4 pilotområder uden for fjernvarmeforsyningsområderne, hvor der er potentiale for en alternativ fælles varmeløsning som fx en kollektiv varmepumpe, termonet eller anden VE-løsning. Det kan fx være mindre landsbyer med 20-50 boliger – fx også hvor kommunale bygninger kan være løftestang for lokale varmeløsninger. Her afdækkes muligheder og barrierer, samt beregnes økonomi på husstandsniveau samt laves forslag til en styringsmodel for det lokale samarbejde. Dette greb kan potentielt fordrø medfinansiering fra fx klimapuljen, og gerne i et samspil med Udvalg for Lokalsamfund og Nærdemokrati.

Forvaltningen foreslår, at antallet af olie- og gasfyr følges årligt ved træk på BBR-registret. BBR er ikke altid ajourført, men en indsats med at skrive til alle boligejere, der ifølge BBR står uden for den kollektive forsyning, kan måske i sig selv føre til en mere præcis registrering af opvarmning, og dermed et bedre planlægningsgrundlag.

Sagens videre forløb

Sagen skal alene behandles af Klima, Natur- og Miljøudvalget.

Klima og resiliensvurdering

En proaktiv indsats for at øge tilslutningen til fjernvarme har klare klimagevinster, både når oliefyr og naturgasfyr udfases. Et oliefyr udleder typisk 5-6 tons CO₂ pr år, mens naturgasfyr typisk ligger 3-4 tons CO₂ pr år. Varmepumper og fjernvarme udleder typisk omkring 0,8 tons CO₂ pr år. Der er således store klimagevinster, såfremt disse konverteres til fjernvarme, der i stigende grad er CO₂-neutral spildvarme fra industrien.

Skiftet til øget fjernvarme understøtter den langsigtede grønne omstilling og sikrer aftag af den grønne overskudsvarme, der forventes af komme fra elektrolyse, CO₂-fangst mv i Power-to-X.

Der er umiddelbart ikke problemer i forhold til social ulighed, idet fjernvarmeløsninger vil være billigere for den enkelte end gas.

Teknik- og Miljødirektøren indstiller,

at udvalget drøfter en forstærket indsats for udrulning af fjernvarme.

at udvalget godkender de foreslåede greb til en forstærket indsats.

Beslutning

Drøftet og godkendt.

Punkt 23: Orientering om indkommet projektforslag

13.03.01-P19-3-22

Resume

Orientering om indkommet projektforslag om varmforsyning.

Sagsfremstilling

Industri og Landbrug har modtaget følgende projektforslag om varmforsyning:

- Projektforslag fra Give Fjernvarme A.m.b.a. om flytning og opgradering af eksisterende elkedel samt etablering af akkumuleringstank. Elkedlen er i dag placeret ved Energivej 3 og ønskes flyttet til flisværket ved Østerhovedvej i Give. I dag har kedlen en ydelse på 7 MW, men ved flytning til Østerhovedvej vil en ny eltilslutning gøre, at kedlens reelle designeffekt på 10 MW kan udnyttes. Give Fjernvarme A.m.b.a. ønsker med projektforslaget at gøre varmeproduktionen med fleksibel/stabil og mindre følsom for stigning i brændselspriser samtidig en yderligere udfasning af naturgas. Akkumuleringstanken er ikke et varmeproducerende anlæg, hvorfor der kan ses bort fra kravet om positiv samfundsøkonomi for denne.

Akkumuleringstanken ønskes etableret for bedst muligt at kunne udnytte overskudsvarme fra en virksomhed i nærliggende naboby. Idet akkumuleringstankens højde overstiger den maksimale tilladelige bygningshøjde på 15 meter i lokalplanen, behandles sagen ligeledes på kommende møde i Teknisk Udvalg.

Såfremt sagen godkendes i Teknisk Udvalg, vil projektforslaget blive sendt i 4 ugers høring jf § 18 i projektbekendtgørelsen. Udkast til afgørelse vil blive forelagt Klima, Natur- og Miljøudvalget efterfølgende.

Sagens videre forløb

Sagen skal alene behandles af Klima, Natur- og Miljøudvalget.

Klima og resiliensvurdering

Vejle Kommunes klimaplan har en række målsætninger om at understøtte udbredelse af fjernvarme og derigennem skabe en mere grøn varmforsyning i Vejle Kommune med en reduceret CO₂ udledning i forhold til i dag. Projektforslaget er i overensstemmelse med klimaplanen og bidrager til at opnå målsætningerne.

Teknik- og Miljødirektøren indstiller,

at orienteringen tages til efterretning.

Beslutning

Taget til efterretning.

Bilag

Oversigtskort over projektforslag - overskudsvarme Danpo

Punkt 24: Drøftelse af vinterbademuligheder

09.19.00-P20-1-22

Resume

Der er en stor og stigende interesse for vinterbadning nationalt og også i Vejle Kommune.

Sagsfremstilling

På mødet vil forvaltningen orientere om status for vinterbade muligheder i kommunen, samt muligheder for kapacitetsforøgelse på kort og længere sigt.

Sagens videre forløb

Sagen skal alene behandles af Klima, Natur- og Miljø.

Klima og resiliensvurdering

Ingen bemærkninger.

Teknik- og Miljødirektøren indstiller,

at orienteringen tages til efterretning.

Beslutning

Der sættes en sag på et kommende møde.

Lars Schmidt var fraværende.

Bilag

Mail fra Søren Peschardt

Punkt 25: Udpegning af politiske repræsentanter til Klima- og Miljøforum

00.24.00-A00-1-21

Resume

Indstilling af politiske repræsentanter til Vejle Kommunes Klima- og Miljøforum for byrådsperioden 2022-2025.

Sagsfremstilling

Vejle Kommunes Klima- og Miljøforum er et dialog- og samarbejdsforum på natur- og miljøområdet, som daværende Sammenlægningsudvalg for ny Vejle Kommune besluttede at etablere i 2007. Klima- og Miljøforum skal bidrage til en strategisk og bæredygtig udvikling af natur- og miljøområdet, hvilket også involverer områder så som planlægning for byudvikling, erhverv og turisme.

Den strategiske tilgang afspejles i arbejdsformen, hvor hvert møde har et tema, som efter et kort oplæg drøftes i mindre grupper.

Klima- og Miljøforum er sammensat af repræsentanter for landbrug, dambrug, skovbrug, turisme, erhverv, friluftsliv og en række lokale organisationer.

Klima- og Miljøforum holder minimum to møder om året samt en ekskursion.

Der er igangsat en proces, der skal afklare indhold og arbejdsform i den kommende byrådsperiode. Blandt andet er det foreslået, at klima skal mere med i arbejdet. Udvalget får senere en indstilling herom.

I de foregående byrådsperioder har det samlede Natur- og Miljøudvalg været medlem af Klima- og Miljøforum.

Sagens videre forløb

Sagen skal behandles af byrådet.

Klima og resiliensvurdering

Gennem samarbejde og dialog skabes grundlag for at finde gode løsninger til gavn for miljøet.

Teknik- og Miljødirektøren indstiller,

at udvalget beslutter, hvorvidt det anbefales til byrådet, at der i byrådsperioden skal være et Klima- og Miljøforum, og

at udvalget indstiller repræsentanter fra udvalget til byrådets godkendelse.

Beslutning

Det anbefales, at der nedsættes et Klima- & Miljøforum.

Det indstilles, at det samlede KNMU er repræsentanter i dette forum.

Lars Schmidt var fraværende.

Punkt 26: Udpegning af medlemmer til plangruppen - Landskabsplan for Vejle Ådal og Fjord

01.00.00-P20-3-18

Resume

Der skal udpeges 2 repræsentanter fra KNMU til plangruppen, der følger processen med udarbejdelse af Landskabsplan for Vejle Ådal og Fjord.

Sagsfremstilling

På møde den 18. juni 2018, pkt. 92, godkendte Natur- og Miljøudvalget, at Vejle Kommune indgik i et samarbejde med professor i landskabsplanlægning Jørgen Primdahl fra Det Natur- og Biovidenskabelige Fakultet, Københavns Universitet, om deltagelse i et aktionsforskningsprogram* kaldet "Regionale landskabsstrategier".

Oversat til kommunal terminologi svarer en landskabsplan til at arbejde med en udviklingsplan inden for et samlet område. Formålet med projektet er at arbejde inden for de mål og visioner, der er defineret i den vedtagne Erhvervs- og udviklingsstrategi for Vejle Ådal og Fjord.

Målet med planen er at skabe løsninger på de udfordringer ådals- og fjordlandskabet står over for med hensyn til:

- klimaforandringer,
- landbrugets strukturudvikling,
- natur,
- vandmiljø,
- lokalsamfund og bosætning og
- friluftsliv

Der er nedsat en tværgående plangruppe med deltagelse af to repræsentanter fra Natur- og Miljøudvalget (i sidste byrådsperiode var Søren Peschardt og Niels Clemmensen repræsentanter) og to repræsentanter fra Bestyrelsen for Vejle Ådal og Fjord. Derudover deltager Københavns Universitet og Forvaltningen i gruppen. Gruppen har til formål at følge processen og give sparring vedr. møder og lignende. Der forventes at være 2-3 møder årligt samt mulighed for deltagelse i 1-2 offentlige møder (hele Natur- og Miljøudvalget).

Sagens videre forløb

Sagen skal behandles af byrådet.

Klima og resiliensvurdering

Ingen bemærkninger.

Teknik- og Miljødirektøren indstiller,

at der udpeges et til to medlemmer fra Natur- og Miljøudvalget til plangruppen.

Beslutning

Udvalget indstillede Søren Brock og Søren Peschardt.
Lars Schmidt var fraværende.

Punkt 27: Udpegning af medlemmer til styregruppen - Partnerskab mellem landbruget og KNMU - Grøn omstilling

09.04.01-P20-1-22

Resume

Det planlagte topmøde i regi af klimahandlingsplanen DK2020 blev afholdt den 11. juni 2021 mellem landbrugets organisationer og Natur- og Miljøudvalget. I et samarbejde med det tidligere Natur- og Miljøudvalg og Landbrugsorganisationerne er der udarbejdet og underskrevet et kommissorium for partnerskabet på det første styregruppemøde, som blev afholdt den 16. december 2021. På baggrund af nye medlemmer i Klima, Natur og Miljøudvalget skal der udpeges nye medlemmer til styregruppen. Partnerskabet vil løbende udvikle sig, så det favner fra jord til bord.

Sagsfremstilling

På et digitalt møde den 26. januar 2021 mellem Natur- og Miljøudvalget og Landbrugets parter blev de første indledende drøftelser taget om, hvordan Landbruget og Vejle Kommune kan samarbejde om klimaudfordringerne.

På mødet den 26. januar var det vigtigt, at partnerskabet blev defineret og der var enighed om, at følgende punkter skulle indgå i dagsordenen for workshoppen den 11. juni 2021:

- Formulering af formål/mål for partnerskabet
- Indhold for partnerskabet
- Rammer for partnerskabet
- Forslag til indsatser for partnerskabet.

Klimaudvalget har på møde den 16 marts 2021 og på møde den 21 april 2021 drøftet klimapartnerskab med landbruget. Klimaudvalget anbefalede, at der i et kommende partnerskab anlægges en helhedsorienteret tilgang så der sættes fokus på de forskellige produktionsled i landbruget og fødevarerproduktionen. Det anbefalede derfor, at partnerskabet etableres, så der sikres en så bred deltagerkreds som muligt samt, at der ud over fokus på landbrugets egne muligheder for grøn omstilling, også sættes fokus på innovation og nytænkning, samt påvirkning af adfærd og forbrugsmønstre.

Formålet med workshoppen 11. juni 2021 var, at skabe fundamentet for et udviklingsorienteret klimapartnerskab på landbrugs- og fødevarerområdet frem mod 2030 og i sidste ende 2050. Partnerskabet kommer således til at være fundamentet for levering af de grønne byggesten til en klimaomstilling inden for landbrugssektoren med ambitiøse, men realistiske løsninger, som kan gennemføres.

På workshoppen blev der holdt en række inspirerende indlæg samt gruppedrøftelser om konkrete handlinger på både kort og lang sigt og ønsker/målsætninger for partnerskabet. Drøftelserne fra gruppesessionerne danner grundlag for partnerskabet og det videre arbejde.

På basis af gruppedrøftelserne er der udformet et kommissorium for partnerskabet, som har været forelagt partnerskabets repræsentanter, som har tilsluttet sig udkastet. Herudover er følgende oversigt over tiltag udarbejdet:



Figur 1: Klimatiltag

Det næste skridt var nedsættelse af en styregruppe, bestående af politiske repræsentanter fra landbruget, Natur og Miljøudvalget, samt eventuelt relevante repræsentanter fra følgerhvervene og andre interessenter. Inden det første

styregruppemøde blev der afholdt et møde med repræsentanter fra landbrugets organisationer, for at aftale nærmere om udmøntningen af kommissorium, samt organisering og roller.

Herunder uddrag af kommissorium:

Styregruppens første opgaver er, at

- kvalificere, hvorvidt der mangler relevante partnere
- prioritere indsatser og projekter på basis af input indsamlet på workshop 11/6-2021
- definere projektgrupper/-leder for de enkelte projekter
- udforme en overordnet beskrivelse af rammer for projekterne
- fastsætte yderligere rammer for partnerskabet (opgaver, roller, tid, ressourcer)

På sigt vil styregruppen:

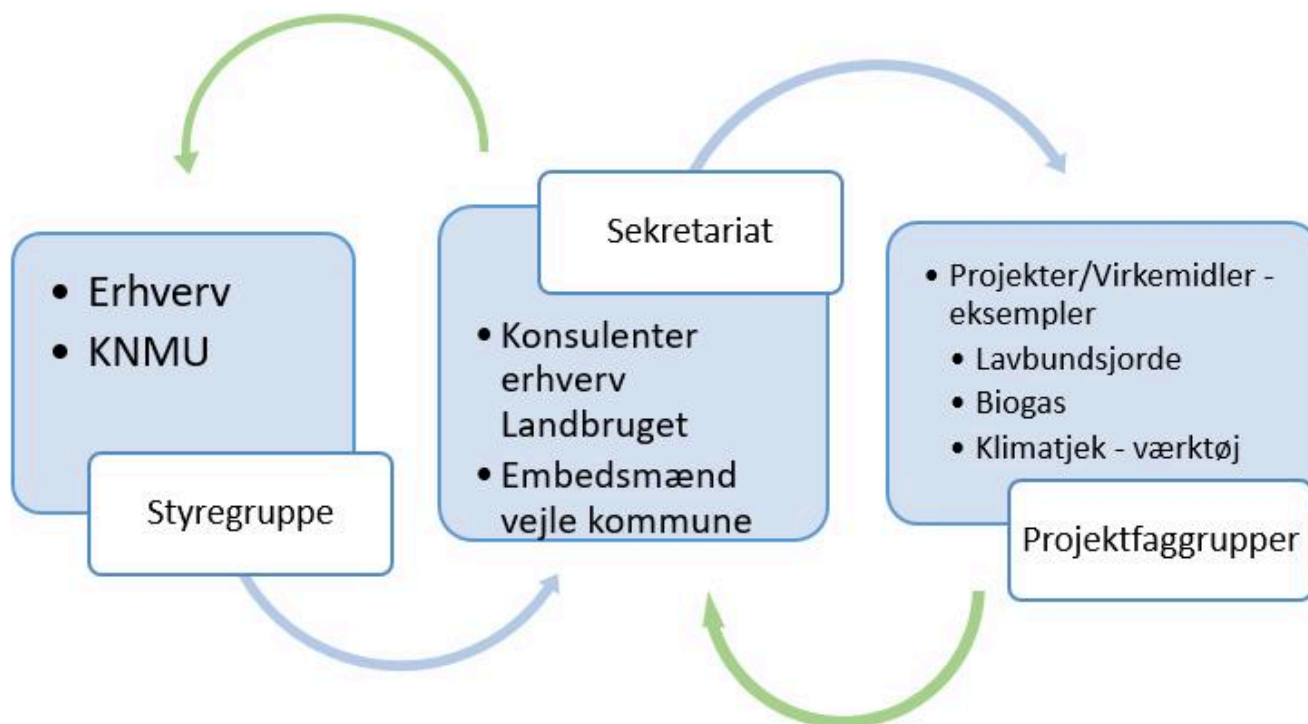
- sikre fælles kommunikationsstrategi (internt og eksternt)
- godkende projektbeskrivelser og følge op på projekternes fremdrift (evt. ændringer af disse)
- beslutte hvilke nye projekter, der løbende skal søsættes
- sikre udbredelse af Best-Practice på basis af partnerskabets erfaringer
- afholde årligt møde for alle partnerskabets deltagere med præsentation af projekter og status på branchens klimaudledning.

Under styregruppen vil der være et sekretariat, som koordinerer og formidler de tiltag som styregruppen ønsker skal videreføres i erhvervene. Sekretariatet udarbejder også dagsordenen til møder i styregruppen. Sekretariatet sammensættes på tværs af kommune og organisationer, der deltager i partnerskabet.

Der dannes projektfaggrupper for de enkelte indsatser, hvor finansiering, organisering og ansvar klarlægges i projektfaggruppen.

Klimatiltagene vil favne bredt og være såvel mindre projekter med hurtig effekt, som større projekter med længere tidshorison. Eksempler kan være biogasanlæg, lavbundsjord, skovrejsning, forskningsprojekter som kulstoflagring mm. Dette betyder, at der skal en bred faglig viden i projektfaggrupperne til at løfte opgaven.

Der vil løbende blive mulighed for at trække flere deltagere ind i projektfaggrupperne under styregruppen alt efter behov og tiltag der iværksættes.



Figur 2: Organisationsmodel

Styregruppen mødes 3 gange om året.

Vejle Kommune finansierer administrationen af styregruppepartnerskabet samt udgifter til større fællesmøder, møder og arrangementer i regi af partnerskabet. Finansiering af enkeltprojekter vil ske fra gang til gang – med finansiering fra

branchen selv, fra promillefondsmidler, fra kommunen, fra nationale og europæiske støttemuligheder og fra private fonde.

Vejle Kommune vil sammen med landbruget stå for at sekretariatsbetjene partnerskabet. Løbende informeres der om beslutninger og initiativer.

En gang årligt vil der blive gjort status på sektorens klimaudledning, så målet om 20 % reduktion i 2030 kan nås. Denne afrapportering deles med byrådet.

Partnerskabet vil i praksis frem mod 2030 arbejde gennem flere indsatser:

- møder mellem branchens aktører
- udarbejdelse af analyser
- oplysningsaktiviteter beslutninger og initiativer
- konkrete projekter

Nogle tiltag kan udføres hos den enkelte landmand, mens andre tiltag kræver eksterne deltagere fra universiteter, følgeerhverv, samt lokale innovative virksomheder på området.

Det første styregruppemøde blev afholdt den 16. december 2021.

Her blev kommissorium underskrevet af de udpegede medlemmer i styregruppen.

Det underskrevne kommissorium er vedlagt som bilag.

Forvaltningen holder et kort oplæg i forbindelse med denne sag.

Sagens videre forløb

Sagen skal alene behandles af Klima-, Natur- og Miljøudvalget.

Klima og resiliensvurdering

Landbruget har stor betydning for Vejle Kommune – også i Vejle Kommunes CO₂ regnskab, hvor udledninger fra sektoren udgør 36 % af den samlede klimabelastning fra CO₂, metangasser og lattergasser mv. Udledningen fra landbruget kommer fra en lang række kilder – energiforbrug i maskiner og bygninger, udledning af CO₂ fra drænedede lavbundsjord, lattergas fra kunstgødning og ikke mindst metangasser fra vomgasser hos kvæg.

Reduktioner i udledninger fra landbruget er centrale i vejen til at nå 70 % reduktion i 2030 og nettonul i 2050, som målsætningen i klimaloven fastlægger. Vejle Kommune har 9. december 2020 vedtaget en klimaplan med en målsætning om, at landbrugssektorens udledning af CO₂e skal reduceres med 20 % (i forhold til 2018 niveau) i 2030 samt sætte retningen for at nå en 80 % reduktion i 2050.

For at nå disse målsætninger har Vejle Kommune taget initiativ til, at der indgås et partnerskab med landbrugs- og fødevarerektorens aktører. CO₂e udledningen fra landbruget skal reduceres markant i de kommende år og branchen skal omstille sig for at imødekomme fremtidens efterspørgsel på klimavenlige fødevarer. Ud over klimahensyn handler partnerskabet altså om at udvikle både landbruget og de tilknyttede brancher i fødevarerhvervet, så Vejle Kommune også i fremtiden har et stærkt, innovativt og lønsomt fødevarerhverv. Hensigten med partnerskabet er, at man i fællesskab formulerer, afprøver og udbreder de mange forskellige løsninger, der samlet skal til for at reducere sektorens udledning.

Teknik- og Miljødirektøren indstiller,

at der udpeges 3 medlemmer fra KNMU som medlemmer af styregruppen.

Beslutning

Udvalget udpegede Søren Peschardt og Søren Brock, samt indstillede at ØU udpeger en repræsentant.

Lars Schmidt var fraværende.

Bilag

underskrevet kommissorium

Referat_16.12.21_klimapartnerskab

Punkt 28: Udpegning af repræsentanter til styregruppen "Fjordgruppen"

01.00.00-P20-1-15

Resume

Udpegningen af medlemmer styregruppen "Fjordgruppen" - Projekt Vejle Sund Fjord.

Sagsfremstilling

Byrådet vedtog den 27. januar 2016 i pkt. 15 en Erhvervs- og udviklingsstrategi for Vejle Ådal og Fjord. I den forbindelse blev der nedsat en bestyrelse på 12 personer og et råd på 24 personer.

Projekt; Sund Vejle Fjord blev den 01. januar 2020 igangsat. Ved projektets formelle opstart overgik projektet fra fundraising-fasen til implementeringsfase. I den forbindelse blev der etableret en ny styregruppe, der fik titlen, "Fjordgruppen". Fjordgruppen er en undergruppe under bestyrelsen, der får en bred forankring med repræsentation fra bl.a. udvalgte aktører, der varetager nogle af de daglige opgaver i projektet, herunder blandt andet Vejle Amatørfiskerforening.

Repræsentation af de forskellige relevante interessenter i styregruppen (Fjordgruppen) ser ud som følger:

- Lokalpolitikere (2) fra Klima-, Natur- og Miljøudvalget
- Landbruget
- Danmarks Naturfredningsforening
- Vejle Amatørfiskerforening
- Syddansk Universitet
- Miljøstyrelsen

Natur- og Miljøudvalget udpegede Morten Skovlund og Lars Schmidt til styregruppen på mødet 13. januar 2020.

Sagens videre forløb

Sagen skal behandles af byrådet.

Klima og resiliensvurdering

Ingen bemærkninger.

Teknik- og Miljødirektøren indstiller,

at udvalget indstiller 2 repræsentanter til byrådets godkendelse.

Beslutning

Udvalget indstillede Amalie Thomsen, Morten Skovlund, Lars Schmidt og Allan Pedersen.

Bilag

NMU 130120 - pkt. 4

Punkt 29: Udpegning af politiske repræsentanter til vandoplandsstyregrupper

01.05.00-P20-18-17

Resume

Vejle Kommune har siden 2010 arbejdet med realisering af vådområdeprojekter i fem vandoplande som følge af statens vandplaner. Målet med planerne er blandt andet at skabe et sundt havmiljø. Det er primært kommunernes opgave at lave vådområder, og i den forbindelse er der etableret tværkommunale VandOplandsStyregrupper (VOS), der sikrer lokal forankring og politisk samarbejde samt sørger for fremdrift og koordinering af indsatsen. VOS-arbejdet er opdelt i tre niveauer: Et politisk, et administrativt og et teknisk.

Forvaltningen anbefaler, at der udpeges en politisk repræsentant og en suppleant til hver af de fem vandoplandsstyregrupper.

Sagsfremstilling

Forvaltningen har siden 2010 arbejdet med realisering af vådområdeprojekter som følge af statens vandplaner. Målet med planerne er blandt andet at reducere tilførslen af kvælstof og fosfor fra det åbne land med henblik på at skabe et sundt havmiljø (god økologisk tilstand i alle kystvande). Det er primært kommunernes opgave at lave vådområder, og i den forbindelse er der etableret tværkommunale VandOplandsStyregrupper (VOS), der sikrer lokal forankring og politisk samarbejde samt sørger for fremdrift og koordinering af indsatsen.

VOS-arbejdet er opdelt i tre niveauer: Et politisk, et administrativt og et teknisk. Den politiske repræsentation varetages af kommunens politikere og den administrative/tekniske af repræsentanter fra forvaltningen. Hvert enkelt niveau inddrages efter behov.

Der er i alt 18 vandoplande med et indsatsbehov fordelt over hele Danmark. Vejle Kommune er en del af fem af disse vandoplande: Lillebælt, Ringkøbing Fjord, Horsens Fjord, Randers Fjord og Vadehavet.

For Vejle Kommunes vedkommende ligger langt det største areal - og dermed langt den største potentielle indsats - i oplandet til Lillebælt og Ringkøbing Fjord.

Vejle Kommunes andel i Horsens Fjord, Randers Fjord og Vadehavet er meget lille, og kommunen har indtil nu ikke lavet projekter i disse vandoplande.

Den politiske mødeaktivitet i VOS Lillebælt og VOS Ringkøbing Fjord forventes at være 1-2 årlige møder. Deltagelsen i de tre øvrige VOS-er har indtil nu kun været i form af orienterende mails.

Det er muligt for de enkelte kommuner at undlade at deltage i VOS, f.eks. hvis der ikke skal gennemføres projekter i kommunen. Af hensyn til arbejdsbyrden anbefaler forvaltningen derfor, at der udpeges politiske repræsentanter til Lillebælt og Ringkøbing Fjord, og at de samme personer også formelt repræsenterer Vejle Kommune i VOS-erne til Horsens Fjord, Randers Fjord og Vadehavet, hvor der ikke forventes nogen, eller meget begrænset, mødeaktivitet. Forvaltningen anbefaler, at der udpeges en politisk repræsentant og en suppleant til hver af de fem vandoplandsstyregrupper.

Sagens videre forløb

Sagen skal behandles af byrådet.

Klima og resiliensvurdering

Ingen bemærkninger.

Teknik- og Miljødirektøren indstiller,

at udvalget indstiller 2 repræsentanter til byrådets godkendelse.

Beslutning

Udvalget indstillede Mads Hartlev Jansen og Søren Peschardt.
Lars Schmidt var fraværende.

Punkt 30: Udpegning af repræsentant til generalforsamling i Give Plantage ApS

24.00.01-Ø51-1-07

Resume

Vejle Kommune ejer anpart i Give Plantage ApS på omkring 260 ha, beliggende umiddelbart nordvest for Give by. Til at varetage kommunens interesser på selskabets generalforsamling vælges en person.

Sagsfremstilling

Vejle Kommune ejer anpart i Give Plantage ApS. Efter det oplyste ejer kommunen anpart for nominelt 54.000 kr. ud af en anpartskapital på i alt 400.000 kr. Ifølge vedtægterne for Give Plantage ApS er generalforsamlingen selskabets højeste myndighed. I vedtægternes § 7 er fastlagt, at enhver anpartshaver har én stemme for hver anpart på 100 kr., dog maksimalt 25 stemmer. Vejle Kommune har således det maksimale antal stemmer.

Natur- og Miljøudvalget indstiller en repræsentant til at varetage kommunens interesser som anpartshaver på selskabets generalforsamling, til endelig godkendelse i byrådet.

I sidste byrådsperiode var Karl Erik Lund indstillet som repræsentant.

Sagens videre forløb

Sagen skal behandles af Byrådet.

Klima og resiliensvurdering

Ingen bemærkninger.

Teknik- og Miljødirektøren indstiller,

at udvalget indstiller en repræsentant til byrådets godkendelse.

Beslutning

Udvalget indstillede Søren Broch.
Lars Schmidt var fraværende.

Punkt 31: Deltagelse i kommunale aktiviteter

00.22.00-A26-23-21

Resume

Deltagelse i kommunale aktiviteter.

Sagsfremstilling

Af Vejle Kommunes Regulativ af 22. januar 2014 om byrådsmedlemmers vederlag og godtgørelse mv. fremgår af punkt 3, litra f, at der kan tillægges erstatning for tabt arbejdsfortjeneste for varetagelse af andre kommunale hverv end møder, når deltagelsen sker efter anmodning fra byrådet eller byrådets udvalg.

- 1. Spadestik for RCV, fredag 11. juni 2021, kl. 13.00 – 14.30
- 2. Fællesmøde mellem NMU og Landbruget, mandag 29. november 2021, kl. 12.30 – 14.45
- Tredje fælles workshop om Landskabsplan for Vejle Ådal og Fjord, onsdag 26. januar 2022, kl. 16.30 - 19.30

Sagens videre forløb

Sagen skal alene behandles af Klima, Natur- og Miljøudvalget.

Klima og resiliensvurdering

Ingen bemærkninger.

Teknik- og Miljødirektøren indstiller,

at udvalget drøfter, om der er behov for, at et eller flere medlemmer af udvalget varetager andre erhverv.

Beslutning

Godkendt.

Lars Schmidt var fraværende.

Punkt 32: Meddelelser

00.22.00-A26-23-21

Resume

Meddelelser til og fra Klima, Natur- og Miljøudvalget.

Sagens videre forløb

Sagen skal alene behandles af Klima, Natur- og Miljøudvalget.

Klima og resiliensvurdering

Ingen bemærkning.

Teknik- og Miljødirektøren indstiller,

at meddelelser deles.

Beslutning

Taget til efterretning.

Lars Schmidt var fraværende.

Punkt 33: Digital godkendelse af beslutningsprotokol

00.22.00-A26-23-21

Resume

Beslutningsprotokol til digital godkendelse af Klima, Natur- og Miljøudvalget.

Sagsfremstilling

Beslutningsprotokollen underskrives digitalt ved at trykke på godkend i First Agenda.

Sagens videre forløb

Sagen skal alene behandles af Klima, Natur og Miljøudvalget.

Klima og resiliensvurdering

Ingen bemærkning.

Teknik- og Miljødirektøren indstiller,

at beslutningsprotokollen godkendes.

Beslutning

Godkendt.