

# REFERAT Miljø- og Energiudvalget 2018-2021 d. 03-12-2019

**Mødedato**           Tirsdag d. 03. december 2019 kl. 15:30

**Mødested**           ML 8 – Røjle Klint

**Mødedeltagere**    Esben Erichsen, Paw Nielsen, Alex Gren, Bo Juul Nielsen, Morten Weiss-Pedersen

## Indholdsfortegnelse

Opkrævning af grundgebyr efter anvendelseskoder.....	3
Naturvejledningens resultater i 2019 og plan for 2020.....	4
Beslutning om Boringsnære beskyttelsesområder BNBO.....	6
Fællesregulativ for vandforsyningerne i Middelfart Kommune.....	7
Administrationsgrundlag for tilladelse til/afslag på bibeholdelse af private brønde og borer.....	8
Fornyset behandling af ansøgning om § 12 miljøgodkendelse af slagtesvineproduktion Middelfartve	10
Orientering om projektet REN NATUR 2019.....	11
Politiske mål - midtvejsevaluering.....	12
Middelfart Kommunes Strategi for Klimatilpasning.....	13
Deltagelse i KL's Teknik & Mijø '20, 16.-17. april 2020.....	15

# Punkt 151: Opkrævning af grundgebyr efter anvendelseskoder

2019-017234

## Beslutning

Udsættes.

## Præsentation

Forvaltningen har udarbejdet forslag til ny administrationspraksis for opkrævning af grundgebyr for affaldshåndtering ved ejendomme. Fremadrettet vil størrelsen på grundgebyret blive fastsat på baggrund af ejendommens anvendelseskode (BBR-koder). Ny praksis bør igangsættes pr. 1. januar 2020.

## Forvaltningen foreslår

At MEU godkender den nye praksis for opkrævning af grundgebyr.

## Sagsbeskrivelse

Fra 1. januar 2020 vil størrelsen på grundgebyret ved en ejendom blive baseret på og differentieret efter ejendommens anvendelseskode (BBR-oplysninger).

Dette for at skabe en ensartet, logisk og tydelig administrationspraksis for, hvem der skal opkræves fuldt eller reduceret grundgebyr.

Især ved rækkehuse - men også ved f.eks. ejerlejligheder - er der i dag en uensartet opkrævningspraksis, hvor 2 ensartede rækkehuse kan blive opkrævet forskellige størrelser grundgebyr afhængig af deres dagrenovationsordning – om de har individuel opsamling af dagrenovation eller er tilsluttet en fællesløsning. Det er uhensigtsmæssigt. Størrelsen på grundgebyret ved de enkelte ejendomme er og bør være uafhængig af hvilken affaldsløsning for dagrenovation, ejendommen er tilsluttet. En mere ensartet og retfærdig opkrævning sikres med den nye administrationspraksis.

Samtlige kundeforhold er ved at blive gennemgået og rettet til, så gebyrstørrelserne er i overensstemmelse med BBR-oplysninger om antal husstande og anvendelseskoder.

Alle ejendommene, der berøres af den ændrede opkrævningspraksis, vil i løbet af december 2019 blive adviseret om de forhøjede eller reducerede grundgebyrer, når ændringerne er foretaget i A&G's opkrævningssystem.

Den ændrede opkrævningspraksis, som træder i kraft 1. januar 2020, vil berøre ca. 2.300 husstande:

- Ca. 300 husstande betaler i dag fuldt grundgebyr, men vil med udgangspunkt i anvendelseskoderne overgå til opkrævning af et reduceret grundgebyr. For 2020 vil det medføre en reduceret gebyropkrævning på 859,25 kr. pr. husstand i forhold til 2019.
- Ca. 2.000 husstande – herunder en del rækkehuse - betaler i dag reduceret grundgebyr, men vil med udgangspunkt i anvendelseskoderne overgå til opkrævning af et fuldt grundgebyr. For 2020 vil det medføre en stigning i gebyropkrævningen på 791 kr. pr. husstand i forhold til 2019.

Ændringerne vil fremgå af opkrævning af 1. rate af renovationsgebyr i februar 2020.

## Økonomi

Ændringen af opkrævningspraksis vil medføre en øget opkrævning til A&G på ca. 1,4 mio. kr. pr. år. Beløbet er indregnet i budget for 2020.

## Høring

Ældre- og Handicaprådet er ikke hørt.

# Punkt 152: Naturvejledningens resultater i 2019 og plan for 2020

2019-017276

## Beslutning

Godkendt.

## Præsentation

I forbindelse med afslutningen af løntilskudsperioden fra Friluftsrådet, skal der indsendes en slutrapport. De kommunale naturvejledere laver også en årsplan for det kommende år.

Naturvejledere Annette Weiss og Rikke Vesterlund orienterer på mødet.

## Forvaltningen foreslår

At udvalget tager orienteringen til efterretning

## Sagsbeskrivelse

De uglecertificerede naturvejledere er uddannede til at formidle **forståelse og indsigt** i dansk natur og til at medvirke til at sikre, at borgerne lærer at se og **respektere** sammenhængene mellem natur og kultur og mellem menneske og natur, så der bevares og udvikles en nødvendig **balance** mellem naturbenyttelse og -beskyttelse.

Nøgletal for 2019:

Tur/arrangement	Antal ture	Antal gæster
offentlige ture for alle	47	3086
skoler og institutioner	111	3938
foreninger	30	674
andet (firmaer)	45	1006
kurser	5	75
i alt	238	8779

Nøglemål i 2020:

- Afholde tema- og inspirationskurser for lærere og pædagoger
- Udvikle temauger og udlånskasser til institutioner
- Udvikle nye tilbud i grejbanken
- Udvikle og tilbyde offentlige ture med nye emner og nye samarbejdspartnere
- Tilbyde aktiviteter i centeret i åbningstiden/weekends
- Udvikle forløb for skolerne, hvor eleverne inddrages i naturplejeprojekter
- Udvikle og afholde ture for ”særlige grupper” i samarbejde med de relevante forvaltninger i kommunen – f.eks. fisketure, gåture osv.

- Søsætte og udfolde projektet omkring Unge Naturparkguider i Naturpark Lillebælt (skoletilbud)
- Videreudvikle og tilbyde forløb/ture for ungdoms- og voksenuddannelser

## **Økonomi**

Ingen

## **Høring**

Ingen høring af Ældrerådet og Handicaprådet, da kommunen ikke er forpligtet.

## **Klima & bæredygtighed**

I al naturvejledning tænkes klima og bæredygtighed ind. Det gælder lige fra papir til elevopgaver, fortællinger på ture, samt kildesortering på Naturcenteret. Klimaforandringernes påvirkning af naturen er ofte et element i formidlingen, og derfor er naturvejledningen med til at øge befolkningens forståelse for klimaproblematikken.

## **Handicapaspekter:**

Sagens indhold er gennemgået med henblik på at vurdere konsekvenser for handicappede borgere. For handicappede borgere har sagen ikke nogen særlige konsekvenser.

# Punkt 153: Beslutning om Boringsnære beskyttelsesområder BNBO

2019-016997

## Beslutning

Godkendt.

## Præsentation

Forvaltningen orienterer om, hvordan det forventes at gennemføre arbejdet med de boringsnære beskyttelsesområder – BNBO.

## Forvaltningen foreslår

at udvalget godkender igangsættelse af arbejdet med BNBO ud fra den beskrevne plan.

## Sagsbeskrivelse

De boringsnære beskyttelsesområder (BNBO) har været kendt i adskillige år og deres afgrænsning vises i Middelfart Kommunes Indsatsplan til beskyttelse af grundvandet (vedtaget 9. april 2018).

Der foreligger en vejledning om BNBO fra Miljøstyrelsen (juli 2019) og til januar 2020 vil der foreligge en ny bekendtgørelse om BNBO. Ifølge vejledning og bekendtgørelse skal kommunerne dokumentere/vurdere, at der IKKE kan ske en forurening af området omkring en indvindingsboring – med andre ord, at den enkelte boring er usårlig. Det er en vanskelig opgave, der kræver, at vandværkerne og kommunen skal i dialog med alle lodsejere i BNBO om rådighedsindskrænkninger. Restriktioner/rådighedsindskrænkninger skal som udgangspunkt gennemføres via frivillige aftaler med de respektive lodsejere og mod fuld erstatning.

Forvaltningen forventer, at kommunen indleder kontakten til lodsejerne og tager initiativ til dialogen om aftalegrundlaget for rådighedsindskrænkninger. Dette sker i samarbejde med vandværkerne.

Forvaltningen forventer, at der skal ske rådighedsindskrænkninger i de fleste BNBO med undtagelse af arealer, hvor der ikke sprøjtes i forvejen. Det samme gælder for arealer omkring boringer med opadgående vandgradient.

Såfremt der ikke kan indgås frivillige aftaler, skal Miljø- og Energiudvalget (MEU) på forhånd tage stilling til, om forvaltningen kan påbyde rådighedsindskrænkninger i BNBO.

Forvaltningen vil på udvalgsmødet orientere om forslag til den samlede proces, herunder hvornår MEU vil blive inddraget.

## Økonomi

Ingen

## Høring

Ingen høring af Handicap- eller Ældreråd, da kommunen ikke er forpligtet.

## Klima & bæredygtighed

Orientering om arbejdet med BNBO har ingen positiv/negativ påvirkning af klima/klimatilpasning eller betydning for bæredygtig udvikling.

Den senere beslutning om gennemførelse af rådighedsindskrænkninger i BNBO vil have en positiv indflydelse på mængden af pesticider, der bringes ud i naturen.

# Punkt 154: Fællesregulativ for vandforsyningerne i Middelfart Kommune.

2018-001153

## Beslutning

Godkendt.

## Præsentation

Et regulativ beskriver leveringsbetingelserne mellem vandforsyningen og forbrugeren. Det har i længere tid været et mål for Vandrådet i Middelfart Kommune og Teknik- og Miljøforvaltningen at kunne arbejde ud fra et fællesregulativ for vandforsyningerne i kommunen. Dette regulativ er nu udarbejdet.

## Forvaltningen foreslår

at Miljø- og Energiudvalget godkender Fællesregulativ for vandforsyningerne i Middelfart Kommune.

## Sagsbeskrivelse

Middelfart Kommune og Vandrådet i Middelfart Kommune har over en længere periode arbejdet på et fællesregulativ for vandforsyningerne i kommunen. Fællesregulativ har været i høring hos de respektive vandforsyninger og er tiltrådt af 16 af de 17 vandforsyninger i Middelfart Kommune. TREFOR Vand A/S er ikke omfattet af fællesregulativet, da godkendelsen sker hos Kolding Kommune.

Fællesregulativet giver mulighed for tillæg til regulativet. Denne mulighed er udnyttet af de vandforsyninger, der har et særligt forhold, som ikke har kunnet rummes i et fællesregulativ.

Fællesregulativet gælder for følgende vandforsyninger: Asperup-Roerslev Mark, Balslev, Blanke-Roerslev, Brenderup, Båring-Asperup, Ejby, Emtækær-Tanderup, Fjelsted, Føns og Omegn, Gelsted Vand, Harndrup, Husby-Sdr. Aaby, Nørre Aaby, Skrillinge-Russelbæk, Strib og Udby-Rolund.

Bestyrelsen for Vejlbj Fed Vand har valgt at stå udenfor Fællesregulativet med den begrundelse, at det seneste regulativ er godkendt 2017.

Tre vandforsyninger har tillæg til fællesregulativet. Det forekommer i de tilfælde, hvor der hersker særlige forhold, som ikke kan rummes af fællesregulativet og som er nødvendige for den enkelte vandforsyning. Dette er i overensstemmelse med formålet med regulativer.

Følgende vandforsyninger har tillæg til Fællesregulativet: Båring-Asperup, Skrillinge-Russelbæk og Strib vandværk.

Ved vedtagelsen af Fællesregulativet med tilhørende tillæg, ophæves de tidligere regulativer for de respektive vandforsyninger.

Fællesregulativet tager udgangspunkt i Miljøministeriets vejledning om *Normalregulativ for almene vandværker* og Danske Vandværkers *Standardregulativ*. Begge dokumenter indeholder de bestemmelser, der præciserer leveringsbetingelserne for forbrugerne. Der er sammenhæng mellem regulativ og takstblad for et vandværk og der må derfor ikke være uoverensstemmelse mellem bestemmelserne i regulativet og indholdet i takstbladet.

## Økonomi

Ingen.

## Høring

Ingen høring af Ældreåd eller Handicapråd, da forvaltningen ikke er forpligtet.

## Bilag

Fællesregulativ for vandværkerne i Middelfart Kommune (002)

file.pdf

# Punkt 155: Administrationsgrundlag for tilladelse til/afslag på bibeholdelse af private brønde og boringer

2019-016457

## Beslutning

Godkendt.

## Præsentation

Det nuværende administrationsgrundlag for tilladelse til/afslag på bibeholdelse af private brønde og boringer blev godkendt i Miljø og Energiudvalget i 2011. Formålet med administrationsgrundlaget er først og fremmest at beskytte grundvandet samt sikre brønde og boringers fysiske tilstand.

Forvaltningen vurderer, at administrationsgrundlaget bør revideres, så det også i højere grad tager hensyn til bæredygtighed i vandforsyningen.

## Forvaltningen foreslår

at forslag til revideret administrationsgrundlag godkendes.

## Sagsbeskrivelse

Administrationsgrundlaget danner grundlag for forvaltningens vurdering af ansøgninger om indvinding af vand fra eksisterende brønde og boringer til f.eks. markvanding og vanding af husdyr. Administrationsgrundlaget benyttes IKKE, når det drejer sig om indvinding af vand til drikkevand- og husholdningsformål.

Formål med administrationsgrundlag

Formålet med det nuværende administrationsgrundlag er først og fremmest beskyttelsen af grundvandet, men også sikring af brønde og boringers fysiske tilstand. Formålet med et revideret grundlag er fortsat beskyttelse af grundvandet og sikring af brønde og boringers fysiske tilstand. Forvaltningen foreslår, at der tilføjes et afsnit om klimavenlig og bæredygtig vandindvinding, således at disse forhold også indgår i vurderingen af en ansøgning om bibeholdelse af brønd/boring. Desuden konsekvensrettes grundlaget i forhold til ny lovgivning og opbygning.

En beskrivelse af ændringerne er vedlagt som bilag.

Bæredygtig/klimavenlig vandindvinding

Rigeligt grundvand med god kvalitet kan i fremtiden være en knap ressource. Derfor er det vigtigt, at vandindvindingen er bæredygtig.

Hvis formålet med indvindingen ikke kræver vand af drikkevandskvalitet, skal det vurderes, om der med fordel kan anvendes vand fra et sekundært magasin eller genbruges vand. Vand af god kvalitet skal primært benyttes til drikkevand til borgerne, derfor skal det vurderes, om andre erhvervsaktiviteter kan bruge vand af en anden kvalitet.

Fordele ved brug af terrænnært grundvand:

- I områder med højtstående grundvand kan det være en fordel at indvinde vand lokalt, da det kan sænke grundvandsspejlet i området.
- Produktion af drikkevand på vandværk kræver energi ved oppumpning, vandbehandlingen og udpumpning. Vandværket kan spare energi, hvis der indvindes en mindre mængde, fordi vandet bliver indvundet lokalt et andet sted og ikke kræver høj kvalitet.
- Mindre indvinding fra det primære magasin (et dybt grundvandsmagasin, hvorfra der indvindes drikkevand) kan afhjælpe kvalitetsproblemer (pesticider, arsen, nitrat, klorid osv.). Generelt kan man få en bedre grundvandskvalitet ved at indvinde mindre fra magasinet.

Desuden kan det ud fra en samfundsøkonomisk helhedstænkning vurderes at være et spild af ressourcer f.eks. at sløjfe allerede eksisterende brønd/boring, der er løbende investeret i, og har en god kvalitet, hvis der i øvrigt ikke er andre grunde til at afslå en ansøgning.

Betydningen af ændringerne

I det gældende administrationsgrundlag er fokus at sløjfe så mange brønde og boringer som muligt for at beskytte grundvandet. Selv korte brønde anses for at udgøre en risiko for forurening af grundvandet. De senere år har vi imidlertid måttet erkende, at der ikke er så meget grundvand af god kvalitet som hidtil antaget – specielt på grund af indhold eller spor af pesticider. Derfor er det nødvendigt med et mere nuanceret syn på, hvor der kan anvendes vand fra de terrænnære vandforekomster, hvor der ikke kan forventes drikkevandskvalitet. Desuden er det vand, der indvindes fra korte brønde ofte fra et højereliggende grundvandsmagasin end det magasin de almene vandforsyninger indvinder fra. Mange steder er der tykke lerlag mellem disse, som beskytter de dybe magasiner. Det vil selvfølgelig bero på en konkret vurdering af de lokale forhold.

Med det nye administrationsgrundlag vil en brønd – der er i god stand og ikke påvirker grundvand, natur og overfladevand negativt – kunne få tilladelse til at fortsætte indvindingen. Tilladelsen kan tænkes at blive givet til en brønd, der indvinder terrænnært vand og dermed sænker lokalt højtstående grundvand. Tilladelsen vil også betyde, at der ikke bruges energi på at pumpe drikkevand fra vandværket ud til en erhvervsforbruger, der har egen brønd. Dermed prioriteres grundvand af god kvalitet i højere grad til drikkevand.

Det vil fortsat ikke være hensigten med grundlaget, at der gives tilladelse til indvinding af vand til havevanding og bilvask.

Administrationsgrundlaget benyttes i løbende sagsbehandling. Det drejer sig ofte om tilfælde, hvor en ejendom går fra privat forsyning fra egen brønd til almen vandforsyning.

## **Økonomi**

Ingen

## **Høring**

Ikke relevant

## **Klima & bæredygtighed**

Det reviderede administrationsgrundlag har fokus på de udfordringer klimaændringer medfører i form af højtstående grundvand og forsøger at imødekomme disse. Grundlaget har også fokus på en mere bæredygtig forvaltning af grundvandsressourcen end tidligere, så den i højere grad kan prioriteres.

## **Bilag**

Gældende administrationsgrundlag

FORSLAG til nyt administrationsgrundlag

Ændringer

# **Punkt 156: Fornyet behandling af ansøgning om § 12 miljøgodkendelse af slagtesvineproduktion Middelfartvej 106, 5466 Asperup**

2019-017268

## **Beslutning**

Forvaltningens indstilling godkendes.

## **Præsentation**

Ejeren af Middelfartvej 106 søgte i juni 2017 miljøgodkendelse af udvidelse af slagtesvineproduktionen fra 8.835 slagtesvin til 17.036 slagtesvin. Byrådet besluttede i december 2017, at der skulle meddeles afslag på det ansøgte. Miljø- og Fødevareklagenævnet har i november 2019 ophævet kommunens afgørelse og hjemvist sagen til fornyet behandling.

## **Forvaltningen foreslår**

At Miljø- og Energiudvalget beslutter, at der på det foreliggende grundlag skal meddeles afslag på den ansøgte udvidelse af slagtesvineproduktionen. Inden der meddeles afslag, skal ansøger høres.

## **Sagsbeskrivelse**

Miljø- og Fødevareklagenævnet har ophævet Middelfart Kommunes afgørelse (december 2017) og hjemvist sagen til fornyet behandling. Klagenævnet har alene forholdt sig til, om kommunens afslag på miljøgodkendelse var tilstrækkeligt begrundet. Det var det ikke. Klagenævnet har altså ikke forholdt sig til, om udvidelsen vil give for store lugtgener eller ej.

Ved behandling af det ansøgte i 2017 havde ansøger indsendt en såkaldt OML-lugtberegning, der viste, at den ansøgte produktion kunne overholde husdyrbruglovens lugtgenekrav. Normalt beregnes lugt ud fra den såkaldte FMK-model. Ansøgere kan i nogle tilfælde erstatte FMK-modelberegningen med en OML-lugtberegning. Ud fra den hidtidige klagenævnspraksis og fortolkning af lovgivningen vurderede forvaltningen, at ansøger kunne erstatte FMK-modelberegningen med en OML-lugtberegning. På denne baggrund vurderede forvaltningen, at udvidelsen skulle godkendes.

Klagenævnet har henvist til nyere klagenævnsafgørelser, som har lagt en ny linje for, hvornår man må bruge OML-lugtberegninger. Det handler om, at OML-lugtberegninger kun kan erstatte FMK-modelberegninger, når ventilationsforholdene er meget afvigende i forhold almindelig praksis.

Den nye praksis fra klagenævnet betyder, at der ikke kan lægges en OML-lugtberegning til grund i den aktuelle sag. Den skal derfor nu vurderes ud fra FMK-beregningsmodellen. En beregning af lugtgenerne ud fra FMK-modellen viser, at der skal meddeles afslag til det ansøgte.

## **Økonomi**

Ingen

## **Høring**

Hvis Miljø- og Energiudvalget beslutter, at der skal meddeles afslag på det ansøgte, skal kommunens udkast til afslag i høring hos ansøger.

# Punkt 157: Orientering om projektet REN NATUR 2019

2019-005395

## Beslutning

Godkendt.

## Præsentation

I 2019 deltog Middelfart Kommune i "Hold Danmark Rent". Konceptet hedder "Ren Natur", og handler om at aktivere lokale foreninger i et projekt, hvor foreningerne mod betaling samler henkastet affald i naturen.

## Forvaltningen foreslår

At Middelfart Kommune deltager i projektet igen i 2020

## Sagsbeskrivelse

Ren Natur er målrettet den enkelte kommune i forhold til størrelse og omfang. Konceptet administreres af Ren Natur administration i regi af Hold Danmark Rent. Både kommunen, foreningslivet og det lokale erhvervsliv (McDonalds og SPAR) deltager aktivt i konceptet, herunder også lokale ildsjæle eller selvorganiserede grupper, der frivilligt indsamler henkastet affald på kommunens arealer.

Kommunen indgår en kontrakt med Hold Danmark Rent, hvor kommunen forpligter sig både økonomisk og praktisk i form af udlægning af ruter. Hertil kommer administration og udgifter til at håndtere det indsamlede affald. Ren Natur står for al kontakt til lokalforeningerne samt afrapportering.

I 2019 blev de 15 udlagte ruter nærmest revet væk, da udbuddet var "først til mølle". Forvaltningen havde udlagt ruterne geografisk bredt over kommunen med en overvægt af ruter langs, i og under vandet. Mange lokalforeninger bød ind på opgaven, og flere måtte på venteliste.

Ren Natur har efterfølgende lavet 15 små og én stor samlet rapport fra projektet - se bilag.

Projektet og World Cleanup Day blev, sammen med Naturpark Lillebælt, fejret den 21. september 2019, hvor der blev afholdt affaldsdag på Gl. Havn. Dagen var en bragende succes, hvor 400-500 mennesker deltog.

Både projektet og affaldsdagen på Gl. Havn i Middelfart har fået stor pressedækning både af TV2 og Fyens Stiftstidende.

## Økonomi

Deltagelse i projektet koster 25.900. Dertil kommer udgifter på 5.918 kr. til arrangementet på Gl. Havn. I alt ca. 32.000 kr fra Miljø- og Energiudvalgets budget.

Hver forening får 3000 kr. til foreningskassen for at deltage. Foruden Middelfart Kommunes økonomiske bidrag blev projektet sponsoreret af McDonalds og SPAR.

## Høring

Ikke relevant

## Klima & bæredygtighed

Projektet Ren Natur sætter ord og handling på uhensigtsmæssig adfærd med affald, brug af ressourcer og korrekt affaldshåndtering. Ved øget fokus, ændret opførelse og simpel oplysning er projektet med på klimadagsordnen for Middelfart Kommune.

## Bilag

Årsrapport Ren Natur 2019 Middelfart Kommune.pdf

## **Punkt 158: Politiske mål - midtvejsevaluering**

2019-016109

### **Beslutning**

Udvalget har i det politiske arbejde haft fokus på de politiske mål indenfor energi, affald, rekreative stier, natur, vand og sektorplaner. En stor del af arbejdet er foregået gennem samarbejde og dialog. Der er opnået gode resultater.

Udvalget er tilfreds med de gennemførte temadrøftelser, men finder der til stadighed skal arbejdes med formen.

### **Præsentation**

Byrådet har i 2018 vedtaget 4 årige politiske mål for hvert udvalgsområde. Der foretages nu en midtvejsevaluering af arbejdet med målene på alle udvalgs decembermøder.

### **Forvaltningen foreslår**

- at udvalgene evaluerer arbejdet med målene i den første halvdel af perioden,
- at udvalgene kommer med ønsker til arbejdet med målene i resten af perioden, og
- at udvalgene fremkommer med ønsker til temadrøftelser i resten af perioden.

### **Sagsbeskrivelse**

Byrådet har vedtaget politiske mål 2018 - 2021 for alle udvalg. Målene kan ses på hjemmesiden her <https://www.middelfart.dk/vision>.

I lighed med sidste byrådsperiode foretages der en midtvejsevaluering af målene i de enkelte udvalg med opfølgning på byrådsseminaret i foråret 2020.

I midtvejsevalueringen indgår også evaluering af udvalgenes temadrøftelser i de første 2 år og ønsker til temadrøftelsernes form og indhold i resten af valgperioden. Byrådets baggrund for temadrøftelserne fremgår af aftalen om politisk lederskab (ses på hjemmesiden under Politik & Demokrati).

### **Økonomi**

Ingen.

### **Høring**

Ingen.

### **Klima & bæredygtighed**

Realisering af de politiske mål for byrådsperioden 2018 - 2021 har i sagens natur forskelligt klimaaftryk. Noget bidrager positivt, andet negativt.

I udvalgenes vurdering af og ønsker til det fremadrettede arbejde i resten af valgperioden må det indgå, hvordan arbejdet med de politiske mål kan bidrage positivt og bæredygtigt i forhold til klimaudfordringen og reduktion af drivhusgasudledning.

# Punkt 159: Middelfart Kommunes Strategi for Klimatilpasning

2019-002019

## Beslutning

Anbefales.

## Præsentation

En ny strategi for klimatilpasning skal sikre rammerne for en fortsat ambitiøs og handlingsorienteret klimatilpasningsindsats i Middelfart Kommune. Strategien skal være udgangspunkt for en ny klimatilpasningshandleplan, der skal opfylde kriterier og krav, der stilles til klimatilpasning i en DK2020-klimaplan, som opfylder Parisaftalens mål.

## Forvaltningen foreslår

- At Middelfart Kommunes Strategi for Klimatilpasning godkendes

## Sagsbeskrivelse

Middelfart Kommunes første strategi for klimatilpasning, vedtaget den 6. maj 2013, satte rammerne for den klimatilpasningsindsats, der medvirker til at gøre Middelfart til en af de førende klimakommuner i Danmark.

Men de nyeste prognoser fra DMI og nye klimascenarier fra FN viser, at vi kan forvente meget vildere og vådere vejr i de kommende år. Derfor er der behov for, at vi handler hurtigt og målrettet for at forhindre store skader i fremtiden.

Middelfart er blandt de 20 danske kommuner, som er med i DK2020-projekter, der er støttet af Realdania og faciliteret af Concito. Målet er, at kommunen inden udgangen af 2020 skal have vedtaget en klimaplan, der opfylder Parisaftalens mål om klimatilpasning og netto-nul drivhusgasudledning inden 2050.

I Middelfart Kommune har vi fokus på, at strategier og målsætninger skal omsættes til konkrete handlinger. Strategien for klimatilpasning skal sætte nye rammer for klimatilpasningsarbejdet og være udgangspunkt for en kortlægning og en handleplan med nye mål og initiativer, der skal være vedtaget inden udgangen af 2020.

De nye fokusområder i Middelfart Kommunes strategi for klimatilpasning vil i de kommende år være:

1. Fleksible, robuste og bæredygtige klimatilpasningsløsninger
2. Samarbejde på tværs
3. Information og kommunikation
4. Kommunens rolle i klimatilpasningsprojekter

De nye fokusområder afspejler, at der er stor usikkerhed om de langsigtede konsekvenser af klimaforandringerne. Derfor er det vigtigt, at klimahensyn er udgangspunkt for langsigtet planlægning og at klimatilpasningsløsningerne kan tilpasses efterhånden som forholdene ændrer sig. Det er også vigtigt, at kommunens borgere, foreninger og virksomheder bliver bevidste om konsekvenserne af klimaforandringerne og har gode rammebetingelser for initiativer og innovation, der kan føre til udviklingen af nye bæredygtige klimaprojekter og teknologi.

## Økonomi

Ingen

## Høring

Ingen høring af Ældrerådet og Handicaprådet, da kommunen ikke er forpligtet

## Klima & bæredygtighed

Vedtagelse af en ny strategi for klimatilpasning har væsentlig betydning for gennemførelsen af Byrådets vision om klimaforebyggelse og tilpasning. Strategiens fokusområder skal være udgangspunkt for Middelfart Kommunes klimatilpasningsarbejde i de kommende år, herunder langsigtet planlægning med udgangspunkt i klimatilpasning, fokus på fleksible og bæredygtige klimatilpasningsløsninger og bedre kommunikation om klimatilpasningsindsatsen.

## Bilag



## **Punkt 160: Deltagelse i KL's Teknik & Miljø '20, 16.-17. april 2020**

### **Beslutning**

Udvalget prioriterer studietur med fokus på energi og affaldssortering.

### **Præsentation**

KL afholder den årlige konference Teknik & Miljø den 16. og 17. april 2020.

### **Forvaltningen foreslår**

at Miljø- og Energiudvalget beslutter, hvem der deltager i konferencen.

### **Bilag**

KL's Teknik & Miljø '20