

REFERAT Klima- og Miljøudvalget d. 12-01-2022

Mødedato Onsdag d. 12. januar 2022 kl. 13:00

Mødested Kulturcenter Mariehøj - Lokale Richard Mortensen

Mødedeltagere Court Møller (B), Dorte Nørbo (F), Christoffer Buster Reinhardt (C), Jens Darket (V), Christoffer Emil Jørgensen (Ø), Anette Maj Billesbølle (A), Anne Christiansen (L), Iben Koch, Anja Dalberg, Eva Leganger Glad

Indholdsfortegnelse

Meddelelser.....	3
Klima- og Miljøudvalgets konstituering.....	4
Klima- og Miljøudvalget: Fakta, opgaver og udfordringer.....	5
Det gode udvalgmøde.....	6
Fund af PFOS i Mølleåen.....	7

Punkt 1: Meddelelser

Resumé

Områdechef Anja Whittard Dalberg orienterede om:

- Dyrehold i Maglemosen.
- Ved en beklagelig fejl modtog en borger forkert opkrævning af affaldsgebyr på ejendomsskattebilletten for 2022 – Fejlen er rettet.
- To syge træer i Præstegårdshaven, der bør beskæres, evt. fældes.
- Cykelsti på Hørsholm Kongevej – Ny ansøgning til den statslige cykelstipulje forberedes.
- Vejdirektoratet har inviteret Rudersdal Kommune til at deltage i et pilotprojekt om hastighedsnedsættelser.

Court Møller (B) og Dorte Kollerup Nørbo (F) orienterede om KL-møde med transportministeren vedr. ny lovgivning om el-ladestandere pr. 1. april 2022.

Punkt 2: Klima- og Miljøudvalgets konstituering

21/20723

Resumé

Valg af formand og næstformand.

Sagen forelægges Klima- og Miljøudvalget til beslutning.

Sagsfremstilling

Efter den kommunale styrelseslov § 22 vælger de stående udvalg selv deres formand, og der kan vælges en næstformand til i formandens midlertidige fravær at varetage de nødvendige forretninger.

Efter den kommunale styrelseslovs § 6 ledes formandsvalget af det medlem, der har længst samlet anciennitet i kommunalbestyrelsen, eller hvis flere har været medlem lige længe af det ældste af disse.

Indstilling

Direktionen foreslår,

- 1) at Anne Christiansen leder formandsvalget, og
- 2) at der vælges en formand og næstformand.

Vedtagelse i Klima- og Miljøudvalget den 12-01-2022

KLIMA- OG MILJØUDVALGET tiltræder Direktionens forslag.

Court Møller (B) blev valgt til formand. Dorte Kollerup Nørbo (F) blev valgt til næstformand.

Punkt 3: Klima- og Miljøudvalget: Fakta, opgaver og udfordringer

21/19351

Resumé

Med udgangspunkt i Fakta, opgaver og udfordringer orienterer forvaltningen om opgaver og udfordringer på udvalgets område.

Udvalget foreslås at drøfte opgaver og udfordringer for udvalget i den kommende tid.

Sagen forelægges Klima- og Miljøudvalget til drøftelse.

Sagsfremstilling

Forvaltningen har udarbejdet vedlagte pjece, Fakta, opgaver og udfordringer, som giver en kortfattet beskrivelse af kommunens befolkningsudvikling, klimaudfordringen og økonomiske forhold. Endvidere indeholder pjecen en oversigt over opgaver, politikker og udfordringer mv. på de enkelte forvaltningsområder samt en række fakta vedrørende området. Det politiske forståelsespapir, der er grundlaget for konstitueringsaftalen, er ikke inkorporeret i forvaltningens pjece.

Fakta, opgaver og udfordringer supplerer de praktiske oplysninger, som findes i den elektroniske håndbog for medlemmerne af kommunalbestyrelsen på kommunens intranet.

På mødet vil direktøren og områdechefen uddybe de kommende opgaver og udfordringer på udvalgets område. Endvidere får udvalget mulighed for at drøfte, hvilke temaer og institutions-/virksomhedsbesøg, udvalget ønsker at prioritere i den kommende tid.

Indstilling

Direktionen foreslår, at udvalget drøfter opgaver og udfordringer for udvalget i den kommende tid.

Vedtagelse i Klima- og Miljøudvalget den 12-01-2022

KLIMA- OG MILJØUDVALGET tiltræder Direktionens forslag.

Bilag

Fakta, opgaver og udfordringer

Punkt 4: Det gode udvalgsmøde

21/20890

Resumé

For at give de nye udvalg et godt afsæt for deres arbejde, evaluerede de afgangende udvalg i Rudersdal Kommune i december 2021 deres arbejde i perioden 2018 – 2021.

Evalueringen fremlægges hermed for de nye udvalg til drøftelse. Forvaltningen fremlægger samtidig udkast til årshjul for 2022 til drøftelse med henblik på genoptagelse på mødet til februar.

Sagen fremlægges til drøftelse.

Sagsfremstilling

Miljø- og Teknikudvalget tilkendegav i deres evaluering, at temadrøftelser og relevante ekskursioner for udvalget – f.eks. til forsyningsselskaber og grønne anlæg – var værdifuldt for udvalgsmedlemmerne.

I tråd hermed vedlægger forvaltningen forslag til et årshjul for 2022. Årshjulet beskriver en introduktion til udvalgets ansvarsområder. Introduktionen vil bestå af strategier, politikker, relevant lovgivning, igangværende sager og kommende udfordringer. Der er planlagt besøg på en række relevante lokationer i løbet af året.

Indstilling

Direktionen foreslår, at udkast til årshjul drøftes med henblik på genoptagelse på det kommende møde i februar.

Vedtagelse i Klima- og Miljøudvalget den 12-01-2022

KLIMA- og MILJØUDVALGET tiltræder Direktionens forslag.

Bilag

Årshjul for Klima- og Miljøudvalget 2022

Punkt 5: Fund af PFOS i Mølleåen

21/20747

Resumé

Region Hovedstaden har undersøgt vandet i Mølleåen og fundet overskridelse af kvalitetskriteriet for stoffet PFOS i ferskvand. Forureningskilderne er endnu ikke lokaliseret, og der foreligger endnu ikke konsekvensvurderinger for de berørte områder fra hverken Region Hovedstaden eller øvrige myndigheder.

Forvaltning har ud fra et forsigtighedsprincip frarådet fiskeri i Mølleåen og har sammen med nabokommunerne nedsat en arbejdsgruppe, som har iværksat indledende undersøgelser af vandet i det øvre Mølleå-system.

Sagen forelægges Klima- og Miljøudvalget til orientering.

Sagsfremstilling

Region Hovedstaden har den 5. november 2021 orienteret Rudersdal Kommune om foreløbige data, der viser overskridelse af kvalitetskriteriet for stoffet PFOS i Mølleåen, som er delvist beliggende i Rudersdal Kommune.

Målingerne er del af en igangværende landsdækkende undersøgelse af overfladevand, som inkluderer to lokaliteter i Mølleåen ved hhv. Lyngby Hovedgade 10-12 og Ørholm Værk. Undersøgelserne er bredt rettet og inkluderer bl.a. PFOS. Regionen har ikke tidligere systematisk undersøgt vandet for PFOS.

PFOS-forbindelser er bl.a. kræftfremkaldende og mistænkt for at have hormonforstyrrende egenskaber. Stoffet PFOS er en del af en stofgruppe, PFAS, som tidligere har været tilladt til anvendelse bl.a. i brandslukningsskum og til overfladebehandling. Stofferne er desuden fundet på grunde, der tidligere har huset forskellige typer industri, hvorunder forkromningsindustri, træindustri, møbelindustri og renserier samt fyld- og lossepladser, som ifølge Danske Regioner anses som de stærkeste forureningskilder. Stofferne findes derfor i miljøet, hvor de bioakkumuleres og stort set ikke nedbrydes.

Koncentrationen af PFOS på prøvelokaliteterne i Mølleåen er målt til mellem 18 og 36 ng/L og overskrider dermed det gældende kvalitetskriterie for ferskvand på 0,65 ng/L. De fundne værdier svarer i størrelsesordenen til fund i vandet i Korsør Nor og er samtidig en faktor 1000 lavere end fundene i de meget omtalte grøfter i græsningsengen samme sted, hvor der har gået køer. Det har medført høje niveauer af stoffet hos borgere, der har spist kødet.

Regionen har ikke peget på mulige kilder til forureningen, og forvaltningen kan ikke udpege en oplagt kilde ud fra de oplyste data. Den endelige afrapportering fra Region Hovedstaden forventedes i slutningen af 2021, men den er endnu ikke modtaget.

Konsekvenserne af de målte værdier af PFOS er ikke klare på nuværende tidspunkt for de pågældende lokaliteter, men ud fra et forsigtighedsprincip fraråder Fødevarestyrelsen foreløbigt indtag af fisk fanget i Mølleåen.

Ansvarsfordeling mellem myndigheder

Det er Region Hovedstadens opgave og ansvar at opspore og kortlægge forurenede arealer, herunder især områder med særlige drikkevandsinteresser, indvindingsopland til almene vandforsyninger, i områder med målsat overfladevand samt

på boliggrunde, børneinstitutioner og offentlige legepladser. Det overordnede formål er at sikre rent drikkevand, og at forureninger ikke truer menneskers sundhed. Det er også regionens ansvar at oprense visse typer konstaterede jordforureninger.

Det er statens opgave at sætte de overordnede rammer på miljøområdet. Opgaven er delegeret til Miljøstyrelsen. Det gælder også for fastsættelse af grænseværdier og analysemetoder for indhold af PFAS (samlebetegnelse for PFOS og lignende flourstoffer) i jord, badevand og vand. Miljøstyrelsen har i løbet af 2021 fastsat / sænket grænseværdierne for PFAS i jord, grund- og drikkevand, og spildevandsslam til anvendelse og fastsat krav om analyserer for 22 PFAS-forbindelser, hvilket er 10 flere end tidligere.

I forhold til rekreativ brug af miljøet er det Styrelsen for Patientsikkerhed, som udtaler sig i forhold til konkrete forureninger, ligesom Fødevarestyrelsen tager stilling til konkrete fødevarerisici relateret til konsum af både erhvervsmæssigt og rekreativt udbytte fra naturen.

Det er kommunernes opgave at foretage kildesporing indenfor eget resort f.eks. i relation til udledning af rensset spildevand. Arbejdsgruppen har imidlertid bedt Miljøstyrelsen om som overordnet myndighed at tage initiativ til at forberede grundlaget for kildeopsporingen med henblik på, at kommunerne herefter arbejder videre. Miljøstyrelsen har meddelt, at der ikke er planer om at gennemføre opfølgende undersøgelser, idet der henvises til kommunernes myndighedsopgaver i relation til udledninger til vandområderne.

Det videre arbejde

Forvaltningen har sammen med nabokommunerne i Mølleåsystemet / de større søer; Lyngby-Taarbæk, Gladsaxe og Furesø Kommuner, nedsat en arbejdsgruppe til koordination af myndighedskontakt og -afklaring samt yderligere undersøgelser. Forvaltningen er derigennem i dialog med Miljøstyrelsen, Fødevarestyrelsen og Styrelsen for Patientsikkerhed samt Region Hovedstaden.

Fødevarestyrelsen fraråder p.t. at spise fisk fanget i Mølleåen. Forvaltningen har i forlængelse heraf frarådet fiskeri i Mølleåen. En kopi af det opsatte skilt er vedlagt som bilag.

Der er især i de større søer i Mølleå-systemet et betydeligt rekreativt fiskeri også efter arter, der generelt er karakteriseret som gode spisefisk. På den baggrund har arbejdsgruppen anmodet Fødevarestyrelsen om at foretage en konkret undersøgelse og vurdering af risici relateret til indtag af fisk fanget i søerne i Mølleåsystemet.

Der er ligeledes rettet henvendelse til Styrelsen for Patientsikkerhed for en udtalelse vedrørende rekreative vandaktiviteter i Mølleåsystemet. Styrelsen har i en foreløbig udtalelse tilkendegivet, at PFOS-værdier under 50 ng/l ikke giver anledning til bekymring for så vidt angår aktiviteter på vandet, mens kvalitetskriteriet for badevand er sat til 40 ng/l.

I relation hertil har arbejdsgruppen iværksat en indledende screening af PFOS-indholdet i vandet i de større søer i Mølleåsystemet. Resultaterne herfra viser et PFOS-indhold på omtrent samme niveau i Vejlesø, Furesøen og Lyngby sø, som Region Hovedstaden fandt i Mølleåen. På den baggrund planlægges en undersøgelse af mulige kilder til PFOS i søerne.

Indstilling

Direktionen foreslår, at sagen forelægges til orientering.

Vedtagelse i Klima- og Miljøudvalget den 12-01-2022

KLIMA- OG MILJØDVALGET tiltræder Direktionens forslag.

Anne Christiansen (L) deltog ikke i sagens behandling.

Bilag

Skilt. Fiskeri frarådes