



23-09-2024

MDR-2024-00017

Bodil Egelund Christensen

Referat fra møde i Udvalget for Miljø og Klima 2022-2026 (UMK) den 12. september 2024 kl. 10.00-14.00

Deltagere: Camilla Hove Lund
Bruno Jerup
Anja Rosengreen
Annette Lundgaard
Flemming Damgaard Larsen
Jørgen Reimond Johansen
Kenneth P. Nielsen (fraværende under punkt 8, 9)
Kim Rockhill
Lars Lindskov
Lauge Larsen
Line Ervolder
Niels Viggo Lynghøj Christensen

Afbud: Jeppe Rohde Fransson

Deltagere fra sekretariatet: Lotte Holten
Christina Carlsen (pkt. 1)
Ann Højer Hoffmann (pkt. 1, 2, 3, 7)
Ottilia Odette Printzlau (pkt. 1, 2, 3)
Bente Villumsen (pkt. 5, 6)
Markus Zimsen (pkt. 5, 7)
Yasmin Davali (referent)

Indholdsfortegnelse

1 (Offentlig) Status på lead-området om bæredygtige laboratorier og diagnosticering	4
2 (Offentlig) Formandens meddelelser	7
3 (Fortrolig)	8
4 (Fortrolig)	8
5 (Fortrolig)	8
6 (Offentlig) Forurenede frugtplantager og jordforureningslovens undtagelse	9
7 (Offentlig) Klimarådets analyse om Danmarks klimamål i 2050	13
8 (Offentlig) Nyt fra regionerne, regionale udvalg og Danske Regioner.....	17
9 (Offentlig) Næste møde og eventuelt	20

1 (Offentlig) Status på lead-området om bæredygtige laboratorier og diagnosticering

Ann Højer Hoffmann
EMN-2024-00153

Resumé

Med den fællesregionale strategi for grønne hospitaler forpligter hver region og Amgros sig på at udvikle og teste løsninger inden for 1-2 lead-områder. Udvalget for Miljø og Klima har givet udtryk for, at det gerne vil følge udviklingen af lead-områderne. Region Hovedstaden er derfor inviteret til at præsentere deres lead-område "Laboratorier og diagnosticering".

Indstilling

Det indstilles,
at udvalget tager oplægget til efterretning.

Sagsfremstilling

Danske Regioners bestyrelse godkendte den 7. december 2023 [den fællesregionale strategi for grønne hospitaler](#). Med strategien vil regionerne halvere hospitalernes CO₂-udledninger inden 2035 sammenlignet med 2022. Strategien blev offentliggjort den 5. januar 2024.

Med strategien forpligter hver af de fem regioner og Amgros sig på 1-2 lead-områder. En lead-regioners rolle er at gå forrest og indsamle relevant viden på området, undersøge muligheder og barrierer og være primusmotor for at udvikle og teste løsninger med henblik på, at løsningerne efterfølgende kan udbredes til alle regioner. De ti lead-områder er:

Region Nordjylland

- Digitalisering og virtuelle behandlingsforløb

Region Midtjylland

- Ressourceeffektiv forvaltning af medicoteknisk udstyr
- Reduktion af CO₂-udledninger og affaldsmængder fra operationsområdet ud fra et systemperspektiv

Region Syddanmark

- Bæredygtige lægemidler
- Bæredygtige fødevarerindkøb og måltider

Region Sjælland

- Mere og bedre affaldssortering

Region Hovedstaden

- Laboratorier og diagnostik
- Bæredygtigt byggeri

Amgros

- Medicin – grønne kriterier
- Høreapparater

På udvalgsrådet den 12. september vil Katherine Overgaard Foss Jensen, tovholder og bæredygtighedskonsulent i Region Hovedstaden, holde et oplæg om status for lead-området "Laboratorier og diagnostik". Med lead-området vil Region Hovedstaden bl.a. reducere antallet af analyser, effektivisere udnyttelsen af regionens analyseudstyr og mindske brugen af reagens, farlig kemi, engangsutensiler, energi og vand. I samarbejdet indgår bl.a. laboratorieansatte og hospitalsafdelinger, der rekvirerer analyser, og de regionale blodbanker.

Katherine Overgaard Foss Jensen vil på mødet fortælle om baggrunden for Region Hovedstadens arbejde med at reducere forbruget inden for laboratorier og det diagnostiske område. Hun vil desuden fortælle om igangværende og planlagte aktiviteter.

Udvalget har tidligere givet udtryk for, at det gerne vil følge fremdriften i den fællesregionale strategi, herunder udviklingen af lead-områderne. På sit seneste møde den 30. maj havde udvalget besøg af tovholderne for Region Midtjyllands ene lead-område "Reduktion af CO₂-udledninger og affaldsmængder fra operationsområdet ud fra et systemperspektiv".

Økonomi

Ingen bemærkninger

Sekretariatets bemærkninger

Ingen bemærkninger

Kommunikation

Ingen bemærkninger

Beslutninger:

Punktet blev indledt med oplæg fra Katherine Overgaard Foss Jensen og Betina Frydenlund Nielsen, som er tovholdere for Region Hovedstadens lead-område "Laboratorier og diagnostik". Præsentationen beskrev baggrunden for lead-området, samt hvilke aktiviteter regionen har igangsat. Her blev bl.a. fremhævet vidensdeling, kapacitetsudnyttelse af udstyr, minimering af spild, affaldssortering, gennemgang af faste procedurer med henblik på mindre og grønnere forbrug, uddannelse og forskning, samt krav i udbud og leverandørsamarbejde.

Udvalget tog oplægget til efterretning og kvitterede for gode eksempler og det store potentiale, der ligger i udviklingen af lead-området.

Udvalget drøftede de økonomiske rammer for projektet og arbejdet med de tre bundlinjer, der tager udgangspunkt i hhv. klimaafttryk, patientkvalitet og økonomi. Udvalget drøftede ydermere, hvordan man overkommer barrierer indenfor området og skaber gode betingelser for samarbejde på tværs af sundhedssektoren.

Bilag

2 (Offentlig) Formandens meddelelser

Bodil Egelund Christensen
EMN-2024-00017

Resumé

Under dette punkt lægges der op til, at formanden giver udvalget relevante orienteringer.

Indstilling

Det indstilles,
at udvalget tager formandens meddelelse til efterretning.

Sagsfremstilling

Møde med miljøministeren den 28. juni.
Der gives en mundtlig orientering fra formandskabets møde med miljøministeren den 28. juni.

Økonomi

Ingen bemærkninger

Sekretariatets bemærkninger

Ingen bemærkninger

Kommunikation

Ingen bemærkninger

Beslutninger:

Formanden orienterede om centrale begivenheder siden sidste møde, herunder Strukturkommissionens anbefalinger og Grøn Trepert. Formanden orienterede ydermere om hendes deltagelse i debatter under folkemødet på Bornholm, samt Klimaalliancens debat på Klimafolkemødet i Middelfart. Det blev i den sammenhæng bemærket, at det er ærgerligt, at Klimafolkemødet finder sted mens der budgetforhandlinger, da mange regionsrådspolitikere derfor ikke har mulighed for at deltage.

Bilag

3 (Fortrolig)

EMN-2024-00153

4 (Fortrolig)

EMN-2023-01152

5 (Fortrolig)

EMN-2024-00588

6 (Offentlig) Forurenede frugtplantager og jordforureningslovens undtagelse

Bente Villumsen
EMN-2023-00587

Resumé

En undtagelse i jordforureningsloven betyder, at arealer der er forurenede som følge af jordbrugsmæssig drift, ikke er omfattet af jordforureningsloven, og dermed regionernes kortlægning og indsats.

Vi ser i stigende grad, at disse arealer udstykkes til boliger, og fordi arealerne ikke er omfattet af jordforureningsloven, kommer grundejerne i klemme.

Sekretariatet foreslår, at Danske Regioner henvender sig til miljøministeren med henblik på en drøftelse af mulige løsninger på problematikken.

Indstilling

Det indstilles,

at udvalget drøfter problematikken og en eventuel henvendelse til miljøministeren

Sagsfremstilling

Baggrund

Jordforureningsloven er snart 25 år gammel. Da jordforureningsloven blev til, blev der indskrevet en undtagelse (§2 stk. 3), der betyder, at arealer der er påvirket af "jordbrugsmæssig spredning af slam, gødning og pesticider m.v." ikke er omfattet af jordforureningsloven.

Kort fortalt betyder det, at forurening, der skyldes jordbrugsmæssig drift, ikke er omfattet af jordforureningsloven, medmindre der er tale om en punktkilde (deponering, spild mv.). Det gælder, uanset hvilken arealanvendelse der i dag er på arealerne. Dermed kortlægges arealerne ikke efter jordforureningsloven, og regionerne har som udgangspunkt ikke indsats på arealer, som kan være forurenede efter jordbrugsmæssig drift.

Desværre ser regionerne i stigende grad, at arealer, der kan være forurenede efter fx landbrug, gartnerier eller frugtplantager, udstykkes til boliger. På grund af lovens undtagelse er boliger opført på disse arealer ikke er omfattet af jordforureningslovens indsatser, selvom der findes jordforurening på arealerne.

Alt efter hvilken type landbrugsdrift der har været på arealerne, kan det give anledning til forskellige former for forurening i jorden. Det kan være ældre pesticider som DDT, nyere pesticider, tungmetallet arsen mv.

Eksempler

Region Sjælland har haft to sager hvor tidligere frugtplantager er udstykket til boliger. Det ene areal, udstykket omkring 2021, har tidligere været ejet og drevet af Psykiatrihospitalet i Nykøbing Sjælland, hvilket har været medvirkende årsag til, at Region Sjælland følte sig forpligtet til at gå ind i sagen og udføre undersøgelser.

I den anden sag var der også tale om et tidligere frugtplantageareal, som allerede tilbage i 1980'erne er udstykket til boliger. Her fandt Holbæk Kommune forurening i forbindelse med en børneinstitution, og Region Sjælland valgte igen at udføre undersøgelser på arealet.

I begge sager blev der fundet forurening i jorden med DDT og arsen, som stammer fra tidligere drift af frugtplantager på arealerne.

Ifølge jordforureningsloven skal man sikre sig, at overfladejorden er uforurennet, når man ændrer arealanvendelsen til boliger eller anden følsom arealanvendelse (§ 72 b). Men når arealet ikke er omfattet af jordforureningsloven, kan kommunen ikke håndhæve et krav om, at jorden skal undersøges, inden der bygges boliger.

Region Sjælland har forsøgt at få Miljøstyrelsen til at indgå i en drøftelse om problematikken med disse arealer. Miljøstyrelsen oplyser i den forbindelse, at det er op til regionen at vurdere, om den forurening der er fundet, kan omfattes af jordforureningsloven.

Konsekvenser

Der er store arealer i Danmark, der har været anvendt til forskellige typer af jordbrug, og hvor der efterfølgende er eller bliver opført boliger. Det kan være tidligere frugtplantager som beskrevet ovenfor, men også tidligere gartneriarealer eller arealer, hvor der er udspreddt spildevandsslam eller sprøjtet intensivt.

Fælles for arealerne er, at de som udgangspunkt ikke er omfattet af jordforureningsloven, og at boligejerne dermed er stillet enormt dårligt i tilfælde af, at der bliver fundet forurening på deres grund.

Regionerne kan, som Region Sjælland har gjort i de to eksempler, vælge at gå ind i sagerne. Men enhver indsats man foretager på disse arealer, vil tage penge fra indsatsen for at sikre vores grundvand. I og med at arealerne er undtaget i jordforureningsloven, har regionerne ikke en forpligtigelse til at gå ind i sagerne.

Mulige tiltag

Jordforureningsloven er som nævnt af ældre dato og trænger generelt til en opdatering. Men når det kommer til undtagelsen her beskrevet, er det endnu mere presserende med en opdatering af loven.

En mulig løsning på problematikken kunne være at ændre formuleringen af undtagelsen. Lige nu går undtagelsen på, hvad årsagen til forureningen har været. Er årsagen landbrug, er arealet undtaget i jordforureningsloven.

I stedet kunne undtagelsen gå på arealanvendelsen. Er årsagen landbrug, så er arealet undtaget, så længe arealet anvendes til landbrug. Men i det øjeblik arealanvendelsen ændres, bliver arealet omfattet af jordforureningsloven, uanset årsagen. Dermed vil arealerne også kunne omfattes af jordforureningslovens regler om at beskytte boliger mv., når de opføres på forurenede arealer (§ 8).

Videre proces

Sekretariatet foreslår, at Danske Regioner henvender sig til miljøministeren for at gøre opmærksom på problemet. Det skal sikres, at der ikke fortsat bygges boliger på disse arealer, uden at en eventuel forurening er håndteret. Det skal samtidig sikres, at regionerne ikke kommer til at stå med en stor ny ufinansieret opgave.

Økonomi

Ingen bemærkninger

Sekretariatets bemærkninger

Ingen bemærkninger

Kommunikation

Ingen bemærkninger

Beslutninger:

Formanden indledte punktet og fortalte, at en undtagelse i jordforureningsloven betyder, at arealer der er forurenede som følge af jordbrugsmæssig drift, ikke er omfattet af jordforureningsloven, og dermed

regionernes kortlægning og indsats. Disse arealer udstykkes i stigende grad til boliger, og fordi arealerne ikke er omfattet af jordforureningsloven, kommer grundejerne i klemme. Sekretariatet foreslog, at Danske Regioner henvender sig til miljøministeren med henblik på en drøftelse af mulige løsninger på problematikken. Formanden gav ordet til Bente Villumsen, der understregede, at fordi forureningen er undtaget kan regionerne på nuværende tidspunkt ikke gøre noget.

Udvalget drøftede problematikken og bakkede op om en henvendelse til miljøministeren. Udvalget bemærkede i den sammenhæng, at det er vigtigt, at regionerne ikke får en ufinansieret opgave – der skal følge penge med, hvis vi påtager os opgaven.

Bilag

7 (Offentlig) Klimarådets analyse om Danmarks klimamål i 2050

Markus Zimsen
EMN-2023-01183

Resumé

Klimarådet har udgivet en ny analyse, "Danmarks klimamål i 2050", hvori de kortlægger, hvordan Danmark bevæger sig mod Klimalovens 2050-mål og i forlængelse heraf giver anbefalinger til, hvordan regeringen kan understøtte en opfyldelse af målet. En opfyldelse af 2050-målet kræver store omstillinger af Danmarks areal, produktion og forbrug. Den offentlige sektor fremhæves som en central aktør til at drive forbrugsomstillingen, bl.a. gennem grønne indkøb. Med den fællesregionale strategi for grønne hospitaler har regionerne til sammenligning sat et ambitiøst mål for hospitalernes indkøb og forbrug, hvilket Klimarådet også har rost ved flere lejligheder.

Indstilling

Det indstilles,
at udvalget tager orienteringen til efterretning.

Sagsfremstilling

[Klimaloven](#) fra 2020 sætter et mål for Danmark om at opnå klimaneutralitet i 2050. Det vil sige, at Danmark senest i 2050 ikke må udlede flere drivhusgasser fra dansk territorium, end der optages.

Klimarådet, som er et uafhængigt ekspertorgan, offentliggjorde den 14. august analysen "[Danmarks klimamål i 2050](#)". Formålet med analysen er for det første at kortlægge, hvor langt Danmark er fra at indfri sit klimamål i 2050. For det andet er formålet at opstille scenarier og anbefalinger til, hvordan målet potentielt kan blive indfriet.

Der har været tvivl om Danmarks reelle 2050-mål, idet regeringen i [regeringsgrundlaget](#) fra 2022 foreslår at fremrykke målet om klimaneutralitet til 2045 samt at hæve 2050-målet til 110 procent reduktioner. Klimarådets analyse forholder sig derfor til begge målsætninger for 2050.

På bagkant af Klimarådets analyse har Klima-, Energi- og Forsyningsminister Lars Aagaard udtalt, at klimaloven vil blive revideret i 2025, og at 2050-målet i den forbindelse forventes at blive afstemt med regeringsgrundlaget.

Analysens hovedbudskaber

Analysen finder, at Danmark kan nå ca. 90 procent reduktioner i 2050 ved hjælp af kendte klimatiltag, fx lavbundsjorder, energieffektivisering og fossilfrie biler. Med et 2050-mål om 110 procent reduktioner, vil der altså være behov for i løbet af de kommende 25 år at finde yderligere 20 procent reduktioner blandt nye og endnu ikke kendte klimatiltag.

Klimarådet illustrerer vejen til opfyldelse af klimamålet i 2050 ved at optegne et mulighedsrum mellem "strukturel omstilling" og "teknologisk omstilling". En strukturel omstilling indebærer en omlægning af landbrugsproduktionen og fordrer markante adfærdsændringer, mens en teknologisk omstilling indebærer, at Danmark satser på udviklingen af endnu umodne teknologier. Den endelige omstilling ligger formentlig et sted imellem de to.

Uanset tilgangen i Danmark vil det kræve en stor og målrettet indsats at opfylde 2050-målet om 110 procent reduktioner, og det vil medføre store ændringer i arealanvendelsen, produktionen og forbruget. Landbrugsarealet til fødevarer og foder skal f.eks. ifølge Klimarådet reduceres med mellem 31 og 58 procent frem mod 2050 med henblik på mere plads til skov og vedvarende energi. Klimarådet analyserer sig i den forbindelse frem til, at landbruget kan effektivisere sin produktion ved at omlægge til at producere flere plantebaserede fødevarer.

Analysens anbefalinger

Klimarådet anbefaler for det første, at Danmark skærper sit klimamål, samt at regeringen slår fast, hvorvidt deres 2050-mål er klimaneutralitet eller 110 procent reduktioner sammenholdt med 1990. Klima-, Energi- og Forsyningsministeren har som nævnt allerede givet tilsagn herom siden.

Herudover anbefaler Klimarådet, at regeringen stræber efter indenlandsk produktionsoverskud af fødevarer og foder, hvilket forudsætter, at der sker en omstilling af landbrugsproduktionen i en mere plantebaseret retning. Et dansk produktionsoverskud kan frigøre areal til andre formål såsom vedvarende energi i både Danmark og i udlandet. I forlængelse heraf anbefaler rådet, at Danmark snarest reserverer arealer til natur og biodiversitet.

For at opnå sine klimamål anbefaler Klimarådet desuden, at regeringen udarbejder en langsigtet og helhedsorienteret strategi, som forholder sig til nødvendige teknologiske udviklinger og adfærdsmønstre samt potentielle usikkerheder. En sådan strategi skal også kortlægge nødvendige ændringer af Danmarks arealer samt udbygninger af den danske energiinfrastruktur. Ligeledes skal en plan indeholde understøttende indsatser til realisering af klimamål i form af f.eks. offentlige indkøb og uddannelse af de rette kompetencer til den grønne omstilling.

Endelig anbefaler Klimarådet, at regeringen fremmer en offentlig diskussion af deres visioner for 2050 samt de samfundsforandringer, der er nødvendige for,

at Danmark får opfyldt sine klimamål. Klimarådet anbefaler regeringen, at de fremmer denne diskussion i offentligheden, så borgere og virksomheder kan forberede sig på forandringerne og udnytte nye muligheder.

Regionernes klimamål

Med udspillet "[Grønne hospitaler og institutioner](#)" satte regionerne i 2020 et mål om at reducere CO₂-udledningerne fra energi og transport med 75 procent inden 2030. Regionerne er på rette vej mod dette mål.

I januar 2024 offentliggjorde Danske Regioner "[Den fællesregionale strategi for grønne hospitaler](#)", der bygger oven på målsætningen fra 2020. Med strategien sætter regionerne et mål om at halvere hospitalernes CO₂-udledninger inden 2035 og arbejde for klimaneutralitet i 2050. Denne målsætning baserer sig på en forbrugsbaseret definition af udledninger, som også medregner udledninger fra importerede produkter, selvom disse er produceret i udlandet. Regionernes klimamål er derfor mere ambitiøst og kan ikke sammenlignes direkte med regeringens 2050-mål, som kun forholder sig til geografiske udledninger.

Klimarådet har i en tidligere analyse "[Danmarks globale klimaindsats](#)" anbefalet, at regeringen i forbindelse med revideringen af Klimaloven fastsætter et pejlemærke for Danmarks forbrugsbaserede udledninger, herunder et pejlemærke for offentlige indkøb. Dette henviser Klimarådet til i den nye analyse, hvor de bl.a. peger på, at stat, regioner og kommuner gennem indkøb af mere klimavenlige produkter kan gå foran og vise vejen for private virksomheder og husholdninger. Klimarådet peger også på, at den offentlige sektor ved at gå foran i forbrugsomstillingen kan spille en inspirerende og motiverende rolle for danskerne, f.eks. ved at servere klimavenlig mad og dermed normalisere et mere klimavenligt forbrug.

Grønne indkøb er et ud af tre handlingsspor i den fællesregionale strategi. Forbrug og adfærd er et andet. Og f.eks. klimavenlig mad er et såkaldt lead-område, hvor Region Syddanmark udvikler og tester løsninger med henblik på senere udbredelse. Det er derfor sekretariatets vurdering, at regionerne mere end bidrager til regeringens målsætning. Dette er også blevet bemærket af Klimarådet, som har rost strategien ved flere lejligheder.

Økonomi

Ingen bemærkninger

Sekretariatets bemærkninger

Ingen bemærkninger

Kommunikation

Ingen bemærkninger

Beslutninger:

Markus Zimsen, klimapolitisk konsulent, indledte punktet med et oplæg om Klimarådets analyse, hvori de undersøger, hvad der skal til for at opnå Danmarks klimamål i 2050. Analysen viser bl.a., at Danmark kan nå 90 procent af regeringens mål for drivhusgasreduktioner ved hjælp af kendte klimatiltag. Opfyldelse af klimamålet i 2050 kræver derfor både negative udledninger, og at der findes yderligere reduktioner blandt endnu ukendte tiltag. På den baggrund anbefaler Klimarådet, at regeringen udarbejder en langsigtet strategi, der forholder sig nødvendige arealoplægninger, samfundsændringer, teknologiske fremskridt og potentielle usikkerheder. Klimarådet fremhæver ligeledes den offentlige sektor som central aktør i en langsigtet strategi, fordi den kan spille en væsentlig rolle i den grønne omstilling som både indkøber og inspirator. Markus Zimsen forklarede desuden, hvorfor regionernes klimamål i den fællesregionale strategi for Grønne Hospitaler ikke direkte kan sammenlignes med regeringens 2050-mål grundet forskellige opgørelsesmetoder.

Udvalget tog orienteringen til efterretning og drøftede efterfølgende, hvilke muligheder der ligger i den teknologiske udvikling i forhold til at reducere udledningerne på sigt, samt hvordan regionerne kan bruge grønne krav i udbud. Det blev desuden bemærket, hvor hurtigt vi har fået et sprog for den grønne omstilling i sundhedsvæsenet.

Bilag

8 (Offentlig) Nyt fra regionerne, regionale udvalg og Danske Regioner

Bodil Egelund Christensen
EMN-2024-00017

Resumé

Under dette punkt lægges der op til videndeling om aktuelle emner.

Indstilling

Det indstilles,

at udvalget tager nyt fra regionerne, regionale udvalg og Danske Regioner til efterretning.

Sagsfremstilling

Nye klimaudviklingsspor i Klimaalliancen

Klimaalliancens forretningsudvalg har over sommeren behandlet ni forslag til mulige klimaudviklingsspor i Klimaalliancen. Forslagene er behandlet og vurderet ud fra krav og kriterier for klimaudviklingsspor, herunder bl.a. strategisk fokus, geografisk spredning og økonomi. To forslag, 'InfraLCA' om reduceret Co2 udledning fra vejanlæg, samt 'Forbrugsbaserede udledninger fase 2' er godkendt som klimaudviklingsspor, mens projektet 'Aktørinvolvering i VE-projekter' er blevet opfordret til at arbejde videre med organiseringen af projektet, hvorefter forslagsstiller kan arbejde videre med at få sikret finansiering hos Klimaalliancens parter. Herudover har Klimaalliancens sekretariat besluttet at indlede en dialog med forslagsstillerne bag Klimaudviklingssporet, 'Et digitalt udviklingsspor', for at afsøge muligheder for at fremme projektet. De fem regioner har tilsammen forpligtet sig til at bidrage med 5 mio. kr. til klimaudviklingsspor i perioden frem 2027.

Høringssvar vedr. forbedrede rammer til regionerne ift. egenproduktion af elektricitet

Danske Regioner har 22. august 2024 sendt et høringssvar til Energistyrelsen vedr. forbedrede rammer til regionerne ift. egenproduktion af elektricitet, bl.a. via tagbaserede solenergianlæg. Som reglerne er i dag, skal en region udskille denne aktivitet i et separat selskab; også selv om størstedelen af den egenproducerede elektricitet kan forbruges af hospitalet selv, og ikke 'eksporteres' til el-nettet. Kravet om selskabsudskillelse pålægger derfor regionen en unødvendig administrativ byrde, som samtidig lægger sten i vejen for et mere bæredygtigt energiforbrug i regionernes bygningsmasse. Kravet

om selskabsudskillelse er dernæst svært foreneligt med påbuddet i EU's Bygningsdirektiv om, at der fra 2027 og frem etableres egnede solenergianlæg i eksisterende offentlige bygninger på helt ned til 250 kvm. I høringssvaret advokerer Danske Regioner derfor for forbedrede vilkår, der fremadrettet giver hospitalerne styrkede rammer for at egenproduktion af elektricitet, baseres på solenergi og andre VE-kilder; bl.a. ved at ministeren udnytter sin bemyndigelse hertil. Høringssvaret er afgivet ifm "Høring over gennemførelse af elmarkedsdirektivet m.v. - ændring af lov om elforsyning, lov om gasforsyning og straffeloven". Se vedhæftede bilag.

Høringssvar vedr. ændring af lov om varmforsyning

Danske Regioner har den 22. august 2024 sendt et høringssvar til Energistyrelsen vedrørende ændring af lov om varmforsyning. Danske Regioners høringssvar knytter sig udelukkende til tilføjelse af stk. 5 i lovforslagets §2, som specificerer, at anlæg til decentral produktion af opvarmet vand med varmepumper, som for eksempel termonet, ikke er omfattet af lov om varmforsyning. I lovændringsforslagets bemærkninger bliver det desuden præciseret, at kommuners adgang til at varetage virksomhed med disse anlæg skal ske gennem selskabsmæssig udskillelse, hvormed kommunerne ikke vil kunne stille garanti for den tilknyttede virksomhed. Danske Regioner bemærker i høringssvaret, at dette risikerer at få store konsekvenser særligt i landdistrikterne, eftersom kommuner ikke vil kunne godkende kommunekreditlån til etablering af termonet. Landsbyer risikerer således at blive afskåret fra kollektiv varmforsyning, fordi kommunerne får sværere ved at bistå lokalsamfundene i etableringen heraf, hvilket kan skade den lokale udvikling i landdistrikter. Regionerne har bidraget til høringssvaret med konkrete eksempler på, hvordan man har understøttet kommuner i etableringen af termonet i landdistrikter. Høringssvaret er afgivet ifm. "Høring over forslag til Lov om ændring af lov om varmforsyning og lov om planlægning (Gennemsigtighed i varmforsyningsvirksomheder)".

Økonomi

Ingen bemærkninger

Sekretariatets bemærkninger

Ingen bemærkninger

Kommunikation

Ingen bemærkninger

Beslutninger:

Formanden fortalte at regeringen har fremlagt sit forslag til Finansloven for næste år. Generelt er der ikke meget, der knytter sig til regionernes indsats på miljø- og klimaområdet. Dog er det værd at bemærke at:

Der i finanslovsforslaget afsat i alt 603,1 mio. kr. i perioden 2025-2028 til at forbedre det danske vandmiljø. Det fremgår ikke, hvilke initiativer eller til hvem rammen er tiltænkt til.

Der er ikke afsat penge til en National Råstofstrategi på FL25. Måske kan det betyde at initiativet udskydes. Det fremgår ellers af regeringsgrundlaget fra 2022, at "Regeringen vil tage initiativ til en råstofplan, som understøtter en bæredygtig udvinding af sand og grus samt mere genanvendelse af byggematerialer. Det skal sikres, at vi har tilstrækkelige råstoffer til energiproduktion og byggeriet – uden at vi sætter naturen og havnaturen over styr. "Ved lancering af fælles anbefalinger mellem DI og Danske Regioner 11. marts 2024 lovede miljøministeren, at der ville komme et udspil til dette i slutningen af 2024.

Udvalget tog orienteringen til efterretning. Der blev spurgt ind til om FL25 betyder at Danske Regioners råstofstrategi ikke bliver til noget, men Lotte Holten klargjorde, at udvalget kommer til at behandle råstofstrategi på et senere tidspunkt.

Bilag

1. DANSKE REGIONER - høringssvar ifm gennemførelse af elmarkedsdirektivet m.v. (1720483 - EMN-2023-01184)
2. Danske Regioners høringssvar vedr ændring af lov om varmforsyning (1720482 - EMN-2023-01184)

9 (Offentlig) Næste møde og eventuelt

Bodil Egelund Christensen
EMN-2024-00017

Resumé

-

Indstilling

Det indstilles,
at orienteringen tages til efterretning.

Sagsfremstilling

Næste møde i Udvalget for Miljø og Klima holdes torsdag den 31. oktober 2024 kl. 10.00-14.00 i Regionernes Hus.

Økonomi

Ingen bemærkninger

Sekretariatets bemærkninger

Ingen bemærkninger

Kommunikation

Ingen bemærkninger

Beslutninger:

Næste møde afholdes 31. oktober.

Bilag