

REFERAT Udvalget for Bæredygtig Udvikling d. 04-09-2024

Mødedato Onsdag d. 04. september 2024 kl. 08:30

Mødested Lokale 412, Skelbækvej

Mødedeltagere Erik Uldall Hansen, Erwin Andresen, Kjeld Hansen, Arne Leyh Petersen, Claus Bruun Jørgensen, Rasmus Andresen, Gaby Scheel Knudsen

Indholdsfortegnelse

Godkendelse af dagsorden og procedurespørgsmål.....	3
Lukket: Status på forpagtning af landbrugsarealer efter udbud.....	4
Drøftelse af proces for ny bosætningsstrategi.....	5
Forslag til Tillæg nr. 15 til Spildevandsplan 2018-2022, afskærende ledning fra Løjt Kirkeby.....	7
Ansøgning om tilskud til udplantning af ålegræs i Flensborg Fjord.....	9
Godkendelse af Klimatilpasningsplan 2024.....	11
Endelig godkendelse af Natura 2000 handleplan for Frøslev Mose N97.....	13
Orientering om Aftale om et Grønt Danmark.....	14
Status for kommuneplanrevision vedr. temaer om oversvømmelse.....	17
Orientering fra formand og direktør.....	18
Underskriftside.....	19

Punkt 88: Godkendelse af dagsorden og procedurespørgsmål

23/39373

Sagsfremstilling

Godkendelse af dagsorden og procedurespørgsmål

- Udvalget for Bæredygtig Udvikling
onsdag den 04.09 2024 kl. 8.30

Indstilling

Plan, Teknik & Miljø indstiller,
at dagsorden godkendes.

Beslutning Udvalget for Bæredygtig Udvikling den 04-09-2024

Godkendt.

Punkt 89: Lukket: Status på forpagtning af landbrugsarealer efter udbud

24/22652

Punkt 90: Drøftelse af proces for ny bosætningsstrategi

24/21744

Sagsfremstilling

I denne sag skal Udvalget for Bæredygtig Udvikling tage stilling til igangsættelse af arbejdet med Aabenraa Kommunes kommende bosætningsstrategi.

Kommunens Bosætningsstrategi ”Aabenraa Kommune vil tiltrække flere borgere frem mod 2025” blev politisk godkendt i 2020, og udløber i 2025. Sammen med bosætningsstrategien følger et handlingskatalog, som revideres løbende, så handlingskataloget altid følger udviklingen i samfundet. Handlingskataloget er således et dynamisk dokument med handlinger, der er pragmatiske og aktive og har fokus på både tiltrækning, modtagelse og tilknytning til Aabenraa Kommune.

Det sidste handlingskatalog 2023-2024 blev godkendt i 2023 og udløber med udgangen af 2024.

Ny bosætningsstrategi

En bosætningsstrategi er en central del af kommunens udviklingsstrategi. Vores nuværende udviklingsstrategi ”Det gode liv” er udarbejdet i 2022, og den skal i henhold til Planloven udarbejdes én gang i hver valgperiode, dvs. minimum hvert fjerde år. Udviklingsstrategien er et centralt værktøj for kommunal planlægning, og den fungerer som grundlaget for den videre udvikling af kommunen blandt andet indenfor bosætning, erhvervsudvikling og bæredygtighed. Det kan blandt indeholde analyser indenfor:

- Demografi: Det er vigtigt at forstå den eksisterende befolkningssammensætning i kommunen, herunder alder, indkomstniveau, uddannelsesniveau og familiestruktur.
- Boligmarkedet: En analyse af boligudbuddet, herunder typer af boliger (ejerboliger, lejeboliger, ungdomsboliger, ældreboliger etc.), boligpriser og tilgængelighed.
- Borgertilfredshed: Forstå borgernes opfattelse af kommunen, herunder hvad der fungerer godt, og hvad der kan forbedres.

En række af disse elementer belyses i kommuneplanrevisionen, der er i gang. Samtidig kigger vi frem mod et byggeboligprogram, der sætter fokus på, hvor og hvilke typer af boliger der skal planlægges, for at vi kan opnå ambitionen om 60.000 indbyggere. Boligbyggeprogrammet vil være tæt knyttet til den igangværende kommuneplanrevision, hvorfor boligbyggeprogrammet indgår i arbejdet hermed. Ligesom kommuneplanen formelt gælder de kommende 12 år, vil boligbyggeprogrammet ligeledes omhandle de kommende byrådsperioder, og kan derfor danne grundlag for arbejdet med den kommende udviklingsstrategi.

Med afsæt i det arbejde, der pågår de kommende år, anbefaler Plan, Teknik & Miljø, at udarbejdelsen af en ny bosætningsstrategi udsættes til den nye byrådsperiode, således at arbejdet fra byrådets kommende udviklingsstrategi, kommuneplanrevision og bygge-boligprogram kan indarbejdes i en ny bosætningsstrategi. Det vil betyde, at en ny bosætningsstrategi ville kunne igangsættes medio 2026 med politisk godkendelse ultimo 2026/primus 2027, forudsat at udviklingsstrategien, kommuneplanrevisionen og bygge-boligprogrammet er politisk godkendt på det tidspunkt.

Samtidig foreslår forvaltningen, at der forsat arbejdes med handlingskatalog for bosætningsindsatsen indtil ny bosætningsstrategi foreligger. Udvalget får fremlagt status samt forslag til justering af handlingskataloget i februar 2025, som er gældende indtil den nye bosætningsstrategi er politisk godkendt.

Indstilling

Plan, Teknik & Miljø indstiller,

at arbejdet med ny bosætningsstrategi afventer kommende bygge-boligprogram, kommuneplanrevision og udviklingsstrategi, og

at handlingskataloget for bosætning opdateres frem til ny bosætningsstrategi foreligger.

Beslutning Udvalget for Bæredygtig Udvikling den 04-09-2024

Godkendt.

Punkt 91: Forslag til Tillæg nr. 15 til Spildevandsplan 2018-2022, afskærende ledning fra Løjt Kirkeby

24/16024

Sagsfremstilling

Tillæg nr. 15 til Aabenraa Kommunes Spildevandsplan 2018-2022 danner grundlag for etablering af en ny transportledning fra Løjt Kirkeby til Aabenraa i forbindelse med nedlæggelse af Genner Renseanlæg.

I Aabenraa Kommunes Spildevandsplan 2018-2022 blev det besluttet, at Genner Renseanlæg skulle nedlægges, og spildevandet transporteres til Stegholt Renseanlæg via en ny afskærende spildevandsledning.

I dette tillæg bliver denne beslutning udmøntet.

Tillægget er blevet screenet efter miljøvurderingsloven, og det er vurderet, at plantillægget ikke har væsentlig indvirkning på miljøet. Screeningen er vedhæftet som bilag.

Placering af ledningsanlæg

Der skal i alt etableres ca. 6.100 m. gravitations- og trykledning. Ledningen anlægges så vidt muligt i offentligt vejareal, med undtagelse af 2 private matrikler, hvilket minimerer tid og udgifter til ekspropriation og tinglysning på private grunde.

Der etableres en ny hovedpumpestation i Løjt Kirkeby ved siden af den eksisterende hovedpumpestation.

Der er lagt vægt på følgende forhold (ikke prioriteret rækkefølge) ved det valgte ledningstracé

- Ledningen skal anlægges som gravitationsledning frem for trykledning
- Fremkommelighed for anlægsarbejde skal være til mindst gener
- Ledningen skal placeres i offentlige vejarealer så vidt muligt
- Anlæg uden for fredskov, §3 områder, Natura 2000-områder og fredede områder foretrækkes

Den videre proces

Planforslaget offentliggøres på kommunens hjemmeside og sendes i offentlig høring i 8 uger, hvor alle ejere af berørte matrikler vil få direkte besked om høringen.

Ejere af arealer, hvorpå der etableres nødvendige tekniske anlæg, vil skulle afgive arealerne eller få indskrænket deres muligheder for anvendelsen af arealet, når tillægget vedtages endeligt. I den forbindelse vil forvaltningen indstille til Byrådet, at der udtrykkes ekspropriationsvilje.

Økonomi og afledt drift

Arwos afholder udgifter til etablering og/eller omlægning af spildevandsanlæg, der leder spildevand fra skelgrænse til renseanlæg

Sagen afgøres i

Udvalget for Bæredygtig Udvikling.

Indstilling

Plan, Teknik & Miljø indstiller,

at Forslag til Tillæg nr. 15 til Spildevandsplan 2018-2022, afskærende ledning fra Løjt Kirkeby, godkendes og sendes i offentlig høring i otte uger.

Beslutning Udvalget for Bæredygtig Udvikling den 04-09-2024

Godkendt.

Bilag

wt - Forslag til tilæg nr. 15 til spildevandsplan 2018-2022 - Transportledning fra Løjt Kirkeby til Aabenraa

wt-Screeningsafgørelse

Punkt 92: Ansøgning om tilskud til udplantning af ålegræs i Flensborg Fjord

24/5138

Sagsfremstilling

Aabenraa Sportsfiskerforening, Danmarks Naturfredningsforening i Aabenraa og Danmarks Sportsfiskerforbund arbejder med et marint naturgenopretningsprojekt i Flensborg Fjord, hvor man ønsker at udplante ålegræs.

Projektet gennemføres af frivillige fra de nævnte organisationer. Projektgruppen har ansøgt Aabenraa Kommune om støtte i form af et tilskud på 0,05 mio. kr. Pengene ønskes anvendt i 2025 til materialer til udplantning, forplejning til de frivillige hjælpere og evt. leje af både og dykkere mv. Ansøgningen vedlægges som bilag.

Ålegræs (*Zostera marina*) er en hjemmehørende plante, der vokser i de kystnære områder. Ålegræs danner ålegræsbede, som kan stabilisere havbunden, fiksere CO₂ og er hjemsted samt fødegrundlag for et rigt dyreliv. Ålegræs har tidligere dækket store dele af de kystnære områder i Flensborg Fjord, men en stor del af ålegræsset er forsvundet.

Formålet med projektet er at genetablere nogle af fortidens store ålegræsbede i Flensborg Fjord, som et forsøg på at forbedre tilstanden og habitatet for fisk og smådyr i fjorden.

Flensborg Fjord har det skidt, og er i ubalance. Der er for mange alger i vandet, fiskene er få, bunden er mange steder dækket af et tykt lag mudder, og ålegræsset er reduceret markant i forhold til sin oprindelige udbredelse. Fjordens nuværende økologiske tilstand er for yderfjordens vedkommende i ringe økologisk tilstand og for inderfjorden i dårlig økologisk tilstand, og er således langt fra vandplanernes og vandrammedirektivets mål om god økologisk tilstand. Der er derfor brug for en stor miljøindsats både på land og i vandet, hvis fjorden skal blive ren og sund.

Hovedårsagen til fjordens dårlige tilstand er udledning af for store mængder næringsstoffer fra land. Indsatsen for at reducere næringsstoffer er fastlagt i Vandområdeplanen 2021-2027.

Udplantningen af ålegræs er ikke en del af indsatsen i henhold til Vandområdeplanen 2021-2027, men kan være et godt supplement til at forbedre tilstanden i Flensborg Fjord, og kan desuden medvirke til at skabe en opmærksomhed omkring fjordens dårlige miljøtilstand.

Økonomi og afledt drift

0,05 mio. kr., som foreslås finansieret af driftsmidler under politikområdet "Natur og Miljø" i 2025.

Sagen afgøres i

Udvalget for Bæredygtig Udvikling.

Indstilling

Plan, Teknik & Miljø indstiller, at der ydes et tilskud på 0,05 mio. kr. til projektet med udplantning af ålegræs i Flensborg Fjord i 2025.

Beslutning Udvalget for Bæredygtig Udvikling den 04-09-2024

Godkendt, idet finansiering afventer budgetvedtagelsen for 2025.

Bilag

Bilag 1 - ansøgning om tilskud.pdf

Punkt 93: Godkendelse af Klimatilpasningsplan 2024

23/32643

Sagsfremstilling

I denne sag fremlægges et forslag til klimatilpasningsplan for Aabenraa Kommune til godkendelse i Udvalget for Bæredygtig Udvikling.

Ved mødet i Udvalget for Bæredygtig Udvikling den 7. august 2024 blev det besluttet at sende sagen retur til forvaltningen med fokus på bl.a. indarbejdelsen af projektet om sikring af Aabenraa By sammen med Aabenraa Havn, virksomheder herunder landbrug m.m. De rettelser er nu indarbejdet. Ændringerne er markeret i planen, og i bilag 1 er der en oversigt med afsnit indeholdende ændringer. Det der er tilføjet er markeret med gult, mens det der slettes er overstreget. Ved planens godkendelse fjernes markeringerne.

Den nye klimatilpasningsplan afløser den nu 10 år gamle klimatilpasningsplan fra 2014. Planen bygger samtidigt oven på det arbejde, der er gjort i forbindelse med udarbejdelsen af Risikostyringsplanen fra 2021, Klimaplanen fra 2022, og RealDania-projektet Byerne og det stigende havvand.

Planen beskriver, hvordan klimaet vil forandre sig i Aabenraa Kommune i fremtiden, hvilke udfordringer det vil kunne medføre, og hvordan udfordringerne planlægges imødegået.

Den nye klimatilpasningsplan danner grundlag for igangværende kommuneplanarbejde vedrørende temaerne ”Risiko for Oversvømmelse og Erosion” og ”Oversvømmelse; Friholdelse af arealer”.

Klimatilpasningsplanen indeholder tiltag frem mod 2027 på seks områder:

1. Vandhåndteringsplaner i forbindelse med lokalplaner
 - Formålet med tiltaget er at sikre, at kommunens fremtidige planlægning tager højde for vandhåndtering. Det skal ske ved, at der udarbejdes vandhåndteringsplaner i forbindelse med fremtidig lokalplanlægning. Der nedsættes en vandhåndteringsgruppe med deltagelse af kommunen og Arwos.
2. Udpegning og udførelse af handlinger for sikring af Aabenraa by mod oversvømmelse
 - Formålet med tiltaget er at sikre, at der igangsættes handlinger, der sikrer byen mod fremtidig højvande og stormflod.
3. Terrænnært grundvand
 - Formålet med tiltaget er at sikre, at der arbejdes med vidensopbygning, og at der opstilles retningslinjer for planlægning i områder i risiko for højtstående grundvand.
4. Hede, tørke og vind
 - Formålet med tiltaget er at opbygge viden om risikoen for hede, tørke og vind i Aabenraa Kommune, og få lavet kortlægning, således at konkrete tiltag senere kan igangsættes.
5. Formidling og inddragelse
 - Formålet med tiltaget er at formidle viden om risikoen for oversvømmelse til berørte borgere, virksomheder, samt landbruget og inddrage aktørerne i løsningen af de problemer, der identificeres.
6. Beredskab og evakuering
 - Formålet med tiltaget er at sikre et robust beredskab, som kan sikre mennesker og værdier i forbindelse med ekstreme vejr-situationer som skybrud og stormflod.

Derudover indeholder planen fire tiltag frem mod 2030:

1. Udførelse af yderligere handlinger til sikring af Aabenraa by mod oversvømmelse
2. Deltagelse i innovationsnetværk og innovationspartnerskaber til løsning af større klimaprojekter
3. Definerings og implementering af tiltag omkring hede, tørke og vind baseret på gennemført risikokortlægning

4. Skabelse af lavbundsprojekter og større anvendelse af ådale til kontrolleret vandparkering

Planen indeholder kortlægning, der vil gøre det muligt for borgere at se hvilke områder i kommunen, der er i risiko for oversvømmelse fra havet, nedbør, grundvand og vandløb.

Planen er udarbejdet i ”DKplan”, som er en online platform, der også anvendes til f.eks. kommuneplanen. Planen kan tilgås gennem følgende link <https://aabenraa.viewer.dkplan.niras.dk/plan/25#/> eller gennem vedhæftede pdf-fil. Planens forside, som den vil blive vist på hjemmesiden, er vedhæftet som billede.

Høring/udtalelse

Planen skal ikke i offentlig høring, men offentliggøres på kommunens hjemmeside. Der vil ske borgerinddragelse vedrørende konkrete elementer af planen.

Sagen afgøres i

Byrådet.

Indstilling

Plan, Teknik & Miljø indstiller,
at Klimatilpasningsplan 2024 godkendes.

Beslutning Udvalget for Bæredygtig Udvikling den 04-09-2024

Anbefales godkendt, idet planens ordforklaring suppleres med yderligere fagudtryk.

Bilag

Bilag 1

WT-Klimatilpasningsplan 2024

Klimatilpasningsplan 2024 DKplan forside

Punkt 94: Endelig godkendelse af Natura 2000 handleplan for Frøslev Mose N97

23/35401

Sagsfremstilling

I denne sag forelægges den kommunalt udarbejdede Natura 2000-handleplan for området N97 Frøslev Mose for perioden 2022-2027 til endelig godkendelse. Det første udkast til planen blev godkendt i Udvalget for Bæredygtig Udvikling den 30. april 2024, hvor udvalget også blev orienteret om baggrunden for Natura 2000 og kommunens forpligtelser. Derefter har planen været i otte ugers offentlig høring.

Høringsperioden er nu slut, og der er kun indkommet et høringssvar fra Miljøstyrelsen:

- Kommunens forpligtelse til gennemførelse af Natura 2000-planen, jf. Miljømålsloven. Der peges på, at handleplanens mål skal opfyldes, også hvis det skulle vise sig, at de fornødne frivillige lodsejeraftaler ikke kan indgås.

Ovenstående høringssvar er imødekommet. Miljøstyrelsens øvrige bemærkninger omhandler redaktionelle ændringer.

Der er udarbejdet en hvidbog (høringsnotat), hvor det indkomne høringssvar samt bemærkninger hertil kan ses. I hvidbogen fremgår også øvrige redaktionelle ændringer, der er foretaget siden 1. udkast af handleplanen. Den endelige handleplan samt hvidbogen er vedlagt som bilag.

Sagen afgøres i

Udvalget for Bæredygtig Udvikling.

Indstilling

Plan, Teknik & Miljø indstiller,

at den endelige Natura 2000-handleplan godkendes.

Beslutning Udvalget for Bæredygtig Udvikling den 04-09-2024

Godkendt.

Bilag

WT-Natura 2000-handleplan 2022–2027 Frøslev Mose

WT-Hvidbog for Natura 2000-handleplan 2022–2027 Frøslev Mose

Punkt 95: Orientering om Aftale om et Grønt Danmark

24/21094

Sagsfremstilling

I denne sag orienteres om ”Aftale om et Grønt Danmark”, der blev indgået den 24. juni 2024 mellem Regeringen, Landbrug & Fødevarer, Danmarks Naturfredningsforening, Fødevareforbundet NNF, Dansk Metal, Dansk Industri og Kommunernes Landsforening.

Aftalen danner grundlag for en historisk omlægning af Danmarks arealer og landbrugsproduktion. Den kombinerer regulering med målrettet arealomlægning for at forbedre vandmiljøet (mindre næringsstof-/kvælstofudledning), reducere landbrugets klimagasudledning og styrke natur og biodiversitet.

Aftalen indeholder fire indsatsområder på vandmiljøområdet, som er den del af aftalen, kommunernes opgaver kommer til at handle mest om. Den samlede økonomi er på ca. 40 mia. kr., og rammen er benævnt ”arealfonden”.

- Skovrejsning: 250.000 ha ny skov inden 2045, med 20 mia. kr. som tilskud, rettet mod områder med høj kvælstofindsats og 20.000 ha til grundvandsbeskyttelse.
- Udtagning af kulstofrige lavbundslande: 140.000 ha, med 9,4 mia. kr. Kommuner, staten og fonde kan købe lavbundslande til større naturområder.
- Øvrig arealomlægning: Tilskud til jordudtagning for vådområder og ekstensivering, der skal skabe bro mellem omlægningsindsatser og permanent beskyttet natur.
- Strategisk jordopkøb: Arealfonden kan købe ejendomme og arealer, der tages ud af produktion eller indgår i jordfordeling.

Da kommunen også selv ejer arealer, vil kommunen også kunne spille en rolle som lodsejer i realiseringen af aftalen. Denne rolle er uddybet i bilaget.

Lokal forankring af omlægningsindsatsen

Opgaven med udmøntning af aftalen løses i Vandoplandsstyregrupperne (VOS). Landbruget, grønne interessenter og Naturstyrelsen skal deltage, ligesom eventuelle nye kystvandråd skal inddrages. Vandløbsoplandsstyregruppernes rolle er uddybet i bilaget.

Kommunerne får ansvaret for at:

- Etablere og facilitere samarbejdet i VOS’erne (hvor kommunerne har formandskab og sekretariatsbetjening) og med øvrige interessenter.
- Udarbejde en arealomlægningsplan senest i 2025 med afsæt i et nationalt udmeldt indsatsbehov for næringsstoffreduktion. Omlægningsplanen skal i relevant omfang afspejles i og sammentænkes med den kommunale planlægning.
- Gennemgå projekter, der tidligere er forsøgt gennemført, og genvurdere mulighederne for gennemførelse på baggrund af senere tilpasninger i bl.a. tilskudsordningerne.
- Arbejde aktivt for, at de arealbaserede omlægninger gennemføres i overensstemmelse med omlægningsplanen, og at der er kontinuerlig fremdrift i kommunernes arbejde.

Kommunerne har ansvaret for fremdrift og leverancer, herunder omlægningsplanen, som skal ligge klar med udgangen af 2025. Planen skal rumme samtlige konkrete indsatser, der skal til for at nå målene for den nødvendige næringsstofreduktion til vandområderne, med realisering senest i 2027.

Der skal ske en styrkelse af landbrugets udtagningskonsulenter, som kan fungere som kontaktperson for den enkelte lodsejer samt deltage i VOS-samarbejdet.

Forvaltningens vurdering af nødvendigt ressourceforbrug

Aftalen er enormt ambitiøs, idet planen skal gennemføres inden for en meget kort tidshorisont, samtidig med, at økonomisk kompensation, opgaver og værktøjer i medfør af aftalen endnu ikke er på plads.

Der ses ind i et stort tidspres på opgaven, idet landbruget vil blive reguleret på markniveau med restriktioner helt hen til braklægning, hvis ikke omlægningsplanen bliver realiseret hurtigt nok. Dette kaldes for "miljøgaranti" i aftalen. Restriktionerne pålægges første gang ud fra en status medio 2026. Dertil kommer en CO₂e-afgift fra 2028 på drivhusgasudledninger fra lavbundslande, som ikke er udtaget.

Udarbejdelse af omlægningsplanen vil kræve en meget stor og koncentreret kommunal indsats med koordinering af VOS-samarbejde, Kystvandråd, internt med den lokale kommunale planlægning, lokale interessenter, lodsejere mv.

I forhold til den kommunale planlægning kan der for eksempel peges på, at det samlede areal af lavbundsarealer, som skal vådlægges, er så stort i forhold til det samlede lavbundsareal, at hovedparten af alle lavbundsarealer formentlig skal i spil. Derfor er det nødvendigt allerede nu at indtænke lavbundsindsatsen i arbejdet med VE-projekter, således at VE ikke må spærre for, at der kan gennemføres et lavbundsprojekt med vandstandshævning.

Som eksempel på opgavens arealmæssige størrelse kan nævnes omfanget af skovrejsning som virkemiddel til at reducere kvælstofudledningen. Målet er på landsplan, at der skal rejses 250.000 ha skov. Forudsat en ligelig fordeling mellem kommunerne, skal der i Aabenraa Kommune rejses ca. 2.500 ha, som skal rejses hurtigst muligt. Hertil kan lægges ca. 1.400 ha dyrkede lavbundslande, der skal ekstensiveres.

Det er forvaltningens vurdering, ud fra nuværende kendskab til opgaven, at opgaven med udarbejdelse af omlægningsplanen kræver ca. 2 årsværk.

Gennemførelse af omlægningsplanen kræver forventeligt minimum 2 årsværk årligt, formentlig mere, de følgende 5-10 år

Lovgrundlag

Aftalens hovedpunkter skal udmøntes igennem Folketinget i løbet af sommeren og efteråret 2024 og efterfølgende år.

Økonomi og afledt drift

Kompensationen for kommunernes opgaver er endnu ikke på plads. Indtil videre er der lagt op til, at DUT-midlerne fordeles efter indsatsbehov og ikke ligeligt mellem kommunerne. KL har bebudet en særskilt budgetskrivelse om aftalen.

Sagen afgøres i

Udvalget for Bæredygtig Udvikling.

Indstilling

Plan, Teknik & Miljø indstiller,

at orienteringen tages til efterretning.

Beslutning Udvalget for Bæredygtig Udvikling den 04-09-2024

Taget til efterretning.

Bilag

WT-Supplerende notat vedr. Aftale om et Grønt Danmark

Punkt 96: Status for kommuneplanrevision vedr. temaer om oversvømmelse

21/5842

Sagsfremstilling

Retningslinjer og udpegninger for områder, som er i fare for oversvømmelse, er lovpligtige temaer i kommuneplanen, som har fået mere fokus i forhold til sidste kommuneplan. På mødet orienteres om status for arbejdet med disse temaer.

Sagen afgøres i

Udvalget for Bæredygtig Udvikling.

Indstilling

Plan, Teknik og Miljø indstiller,

at orienteringen tages til efterretning.

Beslutning Udvalget for Bæredygtig Udvikling den 04-09-2024

Taget til efterretning.

Punkt 97: Orientering fra formand og direktør

23/39373

Sagsfremstilling

.

Indstilling

Plan, Teknik & Miljø indstiller,

at orienteringen tages til efterretning.

Beslutning Udvalget for Bæredygtig Udvikling den 04-09-2024

- Orientering engbrandbæger.
- Orientering om dialogmøder med grundejerforeninger og forpagter af campingpladser.

Punkt 98: Underskriftside

23/39373

Sagsfremstilling

Udvalget skal godkende beslutningsprotokollen.

For at godkende beslutningsprotokollen skal hvert medlem underskrive ved at trykke på "godkend".