

REFERAT Klima- og Naturudvalget 2022-2025 d. 07-06-2023

Mødedato Onsdag d. 07. juni 2023 kl. 17:30

Mødested Nyborg Rådhus, mødelokale 3

Mødedeltagere Per Jespersen (Fravær), Anja Kongsdal, Rune Christensen, Ole Tyrsted Jørgensen, Søren Svendsen, Kenneth Taanquist, Martin Stenmann

Indholdsfortegnelse

Godkendelse af stormflodsikring af Nyborg Marina og Indre havn.....	3
Vedtagelse af principper for støtte for kollektive varmeløsninger i landsbyer udenfor fjernvarmeomr.	5
Beslutning om metoder til skovrejsning.....	7
Orientering fra formanden/udvalgets medlemmer.....	10
Orientering fra direktør/teknik- og miljøchefen.....	11
Orienteringssager.....	12
Kommende punkter.....	13
Underskriftsside.....	14

Punkt 1: Godkendelse af stormflodsikring af Nyborg Marina og Indre havn

S2023-101836

Sagsfremstilling

På Klima- og Naturudvalgets møde 21. september 2022 blev følgende procesplan godkendt.

Procesplan:

- Styregruppe for Strategisk Byudvikling, Klima- og Naturudvalget og Teknik- og Miljøudvalget er forelagt den samlede plan vedrørende principskitserne for højvandssikring samt ændringerne i byrummene på Nyborg Marina og Indre Havn. En repræsentant fra Arkitema deltog.
- Teknik- og Miljøudvalget godkender sikringsløsninger.
- Klima- og Naturudvalget tager stilling til, hvorvidt projekteringsarbejdet igangsættes, og at midlerne til projektering og udbud kan frigives.

Forslaget for en klimatilpasningsløsning med principper for en sikringsløsning til kote 1,80 meter over havet blev forelagt et møde for Styregruppe for Strategisk Byudvikling på mødet 12. oktober 2022, hvor også Teknik- og Miljøudvalget og Klima- og Naturudvalget var inviteret.

Flere udviste begejstring for flere elementer i det fremlagte materiale fra Arkitema, og derfor blev det valgt at gå videre med projektet.

Ved fremlæggelsen i oktober 2022 var den økonomiske beregning af anlægget ikke færdigt til fremlæggelse. Hermed fremlægges anlægsoverslag på de respektive delstrækninger. For overskueligheden henvises til den vedhæftede lightudgave i bilag, hvor der er uddrag fra det samlede materiale af anlægsoverslag for en gennemførelse af sikringsløsning ved henholdsvis Toldbodgade og Havnegade samt for den resterende løsning, som dækker "det historiske fixpunkt", "Bindeleddet", "Marinaen og Havneparken".

Der er ikke medtaget forslag til evt. bidragsfordeling af udgifterne ved anlæg, men administrationen forventer, at der foreligger en model for mulig fordeling ved videre behandling af sagen.

Der er kendskab til forskellige modeller for en fordeling af udgifter til klimatilpasning. Det kan være en udfordring, at bidragsfordele i et urbant miljø, hvor de kommunale interesser vægter højt. Det er kun udgifter, som kan afgrænses til et givent sikringsniveau, der kan fordeles til de, som har nytte af beskyttelsen. Udgifter til forskønnelse og andet, som ikke direkte kan henledes på en sikring mod oversvømmelse, skal kommunen selv afholde.

Der er kendskab til, at flere klimatilpasningssager er blevet påklaget grundet bidragsfordeling, hvor der er opstået uenighed om fordeling. En velbegrunnet fordeling af udgifterne har dog ofte medført en stadfæstelse af afgørelserne fra Klagenævnets side.

Administrationen forventer at søge midler til indsatser via Kystpuljen ved Kystdirektoratet til september-oktober 2023. Afhængig af et evt. støttebidrag fra denne pulje kan de samlede udgifter til beskyttelsen reduceres.

Administrationen mener, at der bør iværksættes klimaindsatser, hvor der er synergi med andre anlægsprojekter på Indre havn og Marina. Vedligeholdelsesplan for havnens bolværker etc. kan med fordel indtænkes i takt med at stormflodssikringen, og at denne udgift frigives på de aktuelle delstrækninger. Dette vil skabe synergi og være både tids- og anlægsbesparende. Kajakhotel samt andre anlæg i området, såsom ibrugtagning ved Havnekontoret, er eksempler på projekter, hvor der med fordel kan indtænkes anlæg af beskyttelse mod stormflod.

I forbindelse med offentliggørelse af dagsorden til Teknik- og miljøudvalgsmødet 22. maj 2023 er Klima- og Naturudvalget orienteret om de vedlagte lukkede bilag med økonomiske overslag, eftersom de ikke tidligere har været fremlagt.

Administrationen arbejder på planlægning af en ekskursion i september 2023 for Klima og Naturudvalgets medlemmer. Emner for denne tur er Svendborg havn, hvor kommunen har haft lignende overvejelser om en stormflodssikring samt Korsør havn og marina, der, på udfordringer med risiko for stormflod fra hav, på flere måder, minder om Nyborg. Samme hav, marint, men også miljø med bebyggelse til boligformål. Slagelse Kommune arbejder på nuværende tidspunkt med udformning af den model til en bidragsfordeling af udgifterne ved projektering og anlæg. På begge lokaliteter kan vi lære af deres erfaringer i forhold til dialog med bidragsyderne, modeller til fordeling af udgifter samt de politiske overvejelser.

Det endelige program for denne tur forventes at foreligge inden sommerferien 2023.

Den videre plan for gennemførelse af hver delstrækning i planen "Den grønne rygrad":

1. Afholdelse af udbud til rådgivningsydelsen
2. Forslag til bidragsfordeling fordelt på strækningsniveau til kote 1,8
3. Supplerende geotekniske undersøgelser i forbindelse med detailprojektering
4. Detailprojektering
5. Dialog med bidragsydere
6. Licitationsafholdelse til anlæg, hvor det lægges op til at rådgiver fører tilsyn med anlæg
7. Anlæg

Sagsbehandler Birgitte Knudsen deltager på Klima- og Naturudvalgets møde under punktets behandling.

Økonomiske konsekvenser

Udgifter til byherre rådgivningsydelser og supplerende geotekniske undersøgelser ved "Det historiske fixpunkt" udgør 1,1 mio. kr.

Det foreslås, at udgiften på 1,1 mio. kr. finansieres af den afsatte anlægspulje i budget 2023 til klimaindsatser og grøn omstilling, hvor restbeløbet udgør 3,415 mio. kr.

Derudover er der i budget 2024-2026 afsat 5 mio. kr årligt i anlægspuljen.

Der kan arbejdes med en bidragsfordeling af anlæg, som er relateret til stormflodssikring i området op til en kote 1,8 m. o.h.

Indstilling

Det indstilles, at:

1. Det er indsatsen ved Havne- og Toldbodgade som gangsættes, som den først prioriterede, da det er en videreførelse af afværgeforanstaltningerne ved Havnegade i form af pumpen som skal sikre, at vandstanden i voldgraven kan pumpes ud i havnebassinet ved forhøjet hav niveau. Som en del af en indgåelse af aftale med rådgiver kan der udarbejdes en bidragsfordeling.
2. Der frigives 1,1 mio. kr. til rådgivningsydelser til projekt Havne- og Toldbodgade og Heimdals plads samt alle supplerende geotekniske undersøgelser i projektområdet "den grønne rygrad".
3. Udgiften finansieres af den afsatte anlægspulje i budget 2023 til klimaindsatser og grøn omstilling, hvor restbeløbet udgør 3,415 mio. kr.
4. Bilagene forbliver lukkede efter behandling af hensyn til kommunens økonomiske interesser.

Sagen afgøres i

Byrådet

Aktuel beslutning på Klima- og Naturudvalget 2022-2025 07-06-2023

Anbefales.

Bidragsfordelingen tages ud af sagen.

Punkt 2: Vedtagelse af principper for støtte for kollektive varmeløsninger i landsbyer udenfor fjernvarmeområder/pilotprojekt

S2021-36899

Sagsfremstilling

Nyborg Kommune er projektpartner i EU-projektet COHEAT, som har til formål at fremme investeringer i grøn varmforsyning og energirenovering i private boliger. Projektet er et samarbejde med Region Syddanmark, syv kommuner i regionen, Dansk Fjernvarme, PlanEnergi og EC Network, med Nyborg Kommune som koordinator for Assens, Faaborg-Midtfyn, Svendborg og Nyborg Kommune.

I Nyborg Kommune har projektet fokus på at udvikle kollektive varmeløsninger til landsbyerne i kommunen. I enkelte landsbyer er der i Varmeplan 2022 peget på muligheden for fjernvarme (Herrested - Måre og Vindinge), mens yderligere 10 landsbyer vurderes at have potentiale for andre kollektive løsninger.

Afsøgningen af mulighederne for kollektive løsninger vil ske i dialog med de enkelte landsbyer. For at skabe en effektiv arbejdsgang er det hensigten at udvikle en model for denne proces, som kan anvendes på alle landsbyer, og som vil kunne fungere på tværs af de fire kommuner i det fynske samarbejde og på tværs af hele projektet.

Processen forventes at forløbe med:

1. Indsamling og bearbejdning af data om husstandenes varmebehov
2. Opstilling af scenarier for forskellige varmeløsninger
3. Afklaring af foreløbig interesse fra landsbyens husstande
4. Udarbejdelse af projektforslag v. ekstern rådgiver
5. Præsentation af projektforslag for borgerne og tilsagn om tilslutning

Processen omfatter blandt andet indsamlingen af oplysninger om den enkelte husstands opvarmningsform, varmeforbrug og husets energitilstand, alt sammen for at kvalificere BBR oplysninger yderligere. De indsamlede data vil blive anvendt i en opstilling af scenarier for forskellige varmeløsninger med analyse af selskabsøkonomi og brugerøkonomi ved henholdsvis fjernvarme, fælles jordvarmeanlæg (også kaldet termonet) og individuel varmepumpe. Scenarierne præsenteres for borgerne for afklaring af interessen for at indgå i løsningen. Ved positiv interesse udarbejdes et egentligt projektforslag v. ekstern rådgiver, og på grundlag heraf indhentes tilsagn fra den enkelte husstand.

Sideløbende med afklaringen af varmeløsning vil projektet promovere energirenovering af boligerne som et led i omstillingen til grøn varmforsyning. Denne del af projektet påregnes udviklet i samarbejde med lokale håndværkervirksomheder og øvrige leverandører af energiløsninger.

Projektets særkende er den løbende og tidlige dialog med borgerne, som skal sikre afstemning med borgernes interesser og muligheder og en lokal opbakning til de udviklede løsninger.

COHEAT bevillingen har gjort det muligt at ansætte en projektmedarbejder med kompetence til de planlagte foranalyser og sammen med administrationen gennemføre dialogen med landsbyerne uden omkostninger for de involverede landsbyer, medens omkostningen til projektforslag v. ekstern rådgiver ikke er omfattet af projektøkonomien. Borgerne har på tidspunktet for udarbejdelse af projektforslaget endnu ikke sikkerhed for, at projektet kan realiseres, hvorfor en finansiering fra borgerne kan være en barriere for projektets gennemførelse.

I Svendborg Kommune er der afsat 100.000 kr. til at udvikle projektforslag for de landsbyer, som ligger uden for fjernvarmeområdet. I de tilsvarende aktiviteter i Faaborg-Midtfyn Kommune tilbyder kommunen at finansiere projektudviklingen i en række udvalgte landsbyer ud fra et princip om "no cure - no pay". Hvis projektet efterfølgende realiseres, vil omkostninger til projektforslaget indgå i den samlede projektøkonomi og dermed finansieret af brugerne. Hvis projektet ikke realiseres, afholder Faaborg-Midtfyn Kommune udgiften til det udarbejdede projektforslag.

Administrationen anbefaler, at Klima- og Naturudvalget fastlægger principper for støtte til afklaringen af kollektive varmeløsninger i landsbyer udenfor fjernvarmeområder svarende til Faaborg-Midtfyn Kommunes tilbud. Midlerne foreslås frigivet i takt med at projektet udvikles og behovene afklares.

I dialog med Landsbyernes Fælles Råd har administrationen udvalgt Ellinge og Kogsbølle som pilotlandsbyer for udviklingen af processen og de tekniske analyser. Pilotprojekterne er startet ultimo maj med dialogmøde med

repræsentanter for de to landsbyer.

COHEAT-medarbejder Anders Blønd deltager på Klima- og Naturudvalgets møde under punktets behandling.

Økonomiske konsekvenser

I forbindelse med pilotprojekterne forventer administrationen udgifter på ca. 100.000 kr. til udviklingen af projektforslag.

Udgiften finansieres af de midler, som Nyborg Kommune har modtaget i bloktilskud i år 2022 til udarbejdelse af varmeplaner.

Der er i 2022 brugt 167.000 kr. af midlerne til varmeplan, restbeløb udgør herefter 517.000 kr.

Indstilling

Det indstilles, at Klima- og Naturudvalget vedtager, at:

1. Der ydes støtte til udviklingen af kollektive varmeløsninger i landsbyer udenfor fjernvarmeområderne med op til 50.000 kr. per landsby til udvikling af projektforslag. Støtten er betinget af positiv tilkendegivelse fra landsbyens husstande i forbindelse med dialog i COHEAT projektet. Hvis projektet efterfølgende realiseres, lægges udgiften til projektforslag ind i den samlede projektøkonomi for den kollektive varmforsyning. Hvis projektet ikke realiseres, afholder Nyborg Kommune udgiften.
2. Driftsudgiften på 100.000 kr. til udarbejdelse af projektforslag i pilotprojekt med Ellinge og Kogsbølle under ovenstående forudsætninger og vilkår, finansieres af restbeløb til varmeplan på 517.000 kr.

Sagen afgøres i

Klima- og Naturudvalget

Aktuel beslutning på Klima- og Naturudvalget 2022-2025 07-06-2023

Sagen videresendes til Teknik- og Miljøudvalget med anbefaling om, at driftsudgiften på 100.000 kr. til udarbejdelse af projektforslag i pilotprojekt med Ellinge og Kogsbølle under ovenstående forudsætninger og vilkår, finansieres af restbeløb til varmeplan på 517.000 kr.

Punkt 3: Beslutning om metoder til skovrejsning

S2019-27142

Sagsfremstilling

I politik for grøn omstilling er det en målsætning at rejse 250 ha ny skov. Der har indtil nu været afholdt et online lodsejermøde rettet mod lidt over 200 lodsejere, der ejer jord inden for de bynære områder i kommunen med særlige grundvandsinteresser. Ca. 50 lodsejere deltog i mødet. Efterfølgende har der været dialog med enkelte lodsejere gennem tilkendegivelse om interesse for skovrejsning.

Klima- og Naturudvalget har efterspurgt et overblik over handlemuligheder for at komme videre i processen med at nå målet om 250 ha skov. Fælles for større skovrejsningsprojekter er, at det kræver samarbejde med de aktører, som også har interesse i skov:

- For vandselskaberne er der en interesse i at sikre drikkevandsressourcen gennem et forbud mod brug af pesticider.
- For private aktører er der en forretningsmodel i større skovrejsningsprojekter, hvor produktionsskov indgår som en del af løsningen.
- For Naturstyrelsen er der en række interesser i skovrejsning som for eksempel grundvandssikring, rekreativ formål og friluftsliv mm.

Der er mulighed for at anvende forskellige metoder til at sikre en fremdrift for skovrejsning i Nyborg Kommune. Administrationen ser disse fire metoder i arbejdet:

1. Intern projektledelse
2. Samarbejde med Naturstyrelsen
3. Samarbejde med private aktører, som er specialiserede i skovrejsning
4. Understøtte privat skovrejsning hos den enkelte lodsejer

Det er administrationens anbefaling, at kommunen samarbejder med aktører, private som offentlige, der har kompetencerne til at stå for projektledelsen i forhold til større skovrejsningsprojekter med fokus på at sikre grundvandsbeskyttelsen inden for gældende retningslinjer, og at sikre muligheder for rekreativ anvendelse. Derudover understøttes privat skovrejsning hos den enkelte lodsejer. Fordelene ved samarbejde om større skovrejsninger med henholdsvis Naturstyrelsen eller private aktører er, at det kan sikre større sammenhængende skovområder, som ligger i nærhed til by, og det tænkes sammen med de grønne korridorer i kommunen som Grønt Danmarkskort. Nedenfor er hver af de fire metoder uddybet.

Intern projektledelse

En metode er at afsætte ressourcer gennem ansættelse af en medarbejder, der kan stå for projektledelse. Metoden kan sikre intern kompetenceopbygning, under forudsætning af kommunen kan finde de rette kompetencer, og at de kompetencer kan fastholdes over en længere periode. Det der taler imod denne metode er, at kommunen ikke behøver at løfte økonomien alene i større skovrejsningsprojekter, da der som nævnt tidligere er andre aktører med stor interesse i skovrejsning. Udfordringen med den løsning er desuden, at arbejdet med skovrejsning ikke forventes at være foreneligt med én projektstilling i kommunen. Større skovrejsningsprojekter tager tid. Typisk forventes de at tage 20-30 år, fordi jordhandler eller jordfordelinger i områder med flere ejere er længerevarende processer. Ud over at der netop nu lægges op til besparelser gennem ansættelsesstop, så kan der ikke forventes en jævn arbejdsbyrde, som kan fordeles på halvtids- eller fuldtids stilling. Projektledelse for skovrejsning vil være koncentreret om nogle perioder med store spidsbelastninger i de milepæle, der skal til for at styre større skovrejsningsprojekter. Administrationen anbefaler derfor, på baggrund af ovenstående overvejelser, ikke denne metode. Til gengæld vil denne type større projekter altid betyde, at der skal prioriteres ressourcer internt til at levere nødvendige screeninger, planlægning og sparring på tværs af interessenterne. Kompetencer, som er forankret i administrationen, men som kan betyde, at andre opgaver i perioder må nedprioriteres.

Samarbejde med Naturstyrelsen

Naturstyrelsen har en lang erfaring med statslig skovrejsning. Om deres arbejde med skov skriver styrelsen:

"Naturstyrelsen etablerer cirka 200 hektar ny statsskov hvert år. Rejsning af bynære skove der samtidigt beskytter grundvandet har høj prioritet.

De nye statsskove anlægges for midler afsat på Finansloven i henhold til Naturbeskyttelsesloven, samt medfinansiering fra især vandværker og kommuner, der ønsker skov. Medfinansieringen skal udgøre minimum 50 % af arealprisen, førend Naturstyrelsen kan iværksætte et projekt."

Modellen for Naturstyrelsen er at arbejde med større sammenhængende skovrejsningsprojekter, der:

- Bidrager til at øge skovarealet i Danmark,
- Sikrer grundvandsbeskyttelse
- Gennem en bynær placering får en højere værdi for friluftsliv og rekreative formål
- Lagrer CO₂
- Skaber mere sammenhængende natur og biodiversitet

Det gør Naturstyrelsen i samarbejde med kommune og vandselskab, som udgør de økonomiske parter i et skovrejsningsprojekt. Naturstyrelsen bliver i sidste ende ejer af skoven og står for driften. Fordelen for kommunen er, at Naturstyrelsen står for fremdriften i et projekt, og at der ud over grundvandsbeskyttelse er stort fokus på at sikre de rekreative formål og friluftsliv. Mere information om, hvordan Naturstyrelsen arbejder med skovrejsning kan findes i bilag. Med afsæt i økonomien i skovrejsningsprojektet i Svendborg Kommune, som Naturstyrelsen er med i, svarer det i runde tal til et skovrejsningsprojekt på 250 ha med en tilsvarende økonomisk fordeling. I Nyborg Kommune vil det betyde en kommunal medfinansiering på 500.000 kr. pr. år over en 20-årig periode. Administrationen anbefaler denne model, hvor kommunen som partner bidrager med screening, planlægning og sparring inden for eksisterende ressourcer.

Samarbejde med private aktører

Der er private aktører, hvor skovrejsning er et forretningsområde. Typisk foregår det gennem produktionsskov, hvor der kan tjenes penge på skovdrift. Det bliver ofte kaldt for klimaskov - forstået som skov, der senere kan anvendes som byggematerialer eller til møbler og derved lagre CO₂. Et eksempel på en virksomhed, der tilbyder skovrejsning som et forretningsområde er Hedeselskabet. Administrationen har været med til et møde 24.april 2023, inviteret af NFS, hvor Hedeselskabet gennemgik deres forretningsmodel for skovrejsning. Deres model er at producere træ til fx byggematerialer. Det gør de ved enten at opkøbe jord til skovdrift, eller finde en investor der opkøber jorden. Metoden kan sikre grundvandsbeskyttelse gennem en tinglyst servitut, der forbyder pesticider. Det vil kunne diskuteres om metoden også sikrer biodiversitet og rekreative formål, som ikke i sig selv giver en positiv økonomi i forretningsmodellen. Begge dele indgår typisk som elementer i et større skovrejsningsprojekt i et samarbejde med Hedeselskabet. Private aktører, der har dette som forretningsområde, har også kompetencer og erfaring med at styre disse processer i forhold til opkøb og jordfordeling. De økonomiske medparter vil typisk være vandselskab og kommunen. Hedeselskabet, som eksempel, vil blive ejer og stå for driften. Mere information, om hvordan Hedeselskabet arbejder, er vedhæftet som bilag. Administrationen kan anbefale denne model, hvor de private lodsejere ønsker det, og hvor der er mulighed for at skabe biodiversitet og rekreative formål i projektet.

Understøtte privat skovrejsning hos den enkelte lodsejer

Administrationen understøtter i forvejen mulighederne for, at private lodsejere kan rejse skov gennem sagsbehandling af konkrete projekter. Det sker inden for rammerne af kommuneplanen. Det kan gøres mere tydeligt hvilke muligheder private lodsejere har for at rejse skov, herunder hvor i kommunen der kan rejses skov og hvilke støttemuligheder der er for privat skovrejsning. Det kan gøres gennem et opslag på kommunens hjemmeside og oprettelse af en formular som lodsejere kan anvende til at søge om etablering af skov. Det vil gøre processen nemmere for lodsejere, der ønsker at rejse skov på egne arealer. Administrationen anbefaler, at kommunen understøtter projekter, som er udgiftsneutrale for kommunen.

Sagsbehandler Dennis Debannic deltager på Klima- og Naturudvalgets møde under punktets behandling.

Økonomiske konsekvenser

Med afsæt i en tilsvarende økonomiske fordeling, som det ses i skovrejsningsprojektet i Svendborg Kommune, vil 250 ha ny skov betyde, at der skal afsættes ca. 500.000 kr. hvert år over en 20-årig periode.

Indstilling

Det indstilles, at:

1. Administrationen samarbejder med Naturstyrelsen om mulighederne for et større skovrejsningsprojekt med det formål at sikre den politiske målsætning om 250 ha ny skov.
2. Administrationen samarbejder med private aktører om skovrejsning i områder, hvor det ikke viser sig muligt at erhverve jord eller gennemføre en jordfordeling.
3. Administrationen understøtter private lodsejere i skovrejsning gennem et fokus på synlig vejledning via kommunens hjemmeside om muligheder og støtteordninger.

Sagen afgøres i

Klima- og Naturudvalget

Aktuel beslutning på Klima- og Naturudvalget 2022-2025 07-06-2023

Godkendt.

Bilag

BILAG - Statslig skovrejsning - hvorfor og hvordan september 2019

BILAG - Hedeselskabet - Klima- og vandskov som grundvandsbeskyttelse

Punkt 4: Orientering fra formanden/udvalgets medlemmer

S2022-88459

Sagsfremstilling

-

Økonomiske konsekvenser

-

Indstilling

Til orientering.

Sagen afgøres i

Klima- og Naturudvalget

Aktuel beslutning på Klima- og Naturudvalget 2022-2025 07-06-2023

Til orientering.

Punkt 5: Orientering fra direktør/teknik- og miljøchefen

S2022-88461

Sagsfremstilling

-

Økonomiske konsekvenser

-

Indstilling

Til orientering.

Sagen afgøres i

Klima- og Naturudvalget

Aktuel beslutning på Klima- og Naturudvalget 2022-2025 07-06-2023

Til orientering.

Punkt 6: Orienteringssager

S2022-88454

Sagsfremstilling

Til Klima- og Naturudvalgets orientering vedlægges som bilag administrative afgørelser med videre.

Der er ingen orienteringssager til Klima- og Naturudvalgets møde 7. juni 2023.

Økonomiske konsekvenser

Ingen.

Indstilling

Til orientering.

Sagen afgøres i

Klima- og Naturudvalget

Aktuel beslutning på Klima- og Naturudvalget 2022-2025 07-06-2023

FynBus el-busser.

Punkt 7: Kommende punkter

S2022-2527

Sagsfremstilling

31. august - 2. september 2023

- Klimafolkemøde i Middelfart.

3. kvartal

- Temadrøftelse Naturpolitik (afholdes evt. som særskilt møde).

- Dialogmøde med eksterne interessenter om kommunens naturpolitik. Drøftelsen er en del af den vedtagne plan for revision af kommunens naturpolitik.

3. / 4. kvartal

- Inspirationstur med fokus på klimatilpasning og klimaforebyggelse.

- Oplæg forelægges udvalget forud for endelig beslutning.

4. kvartal

- Temadrøftelse Klimatilpasning.

- Drøftelse af klimatilpasning i relation til byudvikling, naturbeskyttelse og naturforbedringer. Forud for temadrøftelsen behandles principper for bidragsfordeling ved klimatilpasning i forbindelse med klimasikring af midtbyen.

Idéer fra Politik fra Grøn Omstilling (ikke fastlagt)

Branding (ikke fastlagt)

Status på bytræer i Nyborg Kommune jf. Politik for Grøn Omstilling (ønske fra Klima- og Naturudvalget 11. maj 2022)

Økonomiske konsekvenser

Ingen.

Indstilling

Til efterretning.

Sagen afgøres i

Klima- og Naturudvalget

Aktuel beslutning på Klima- og Naturudvalget 2022-2025 07-06-2023

- Principper for bidragsfordeling fremlægges 3. kvartal 2023.

- Klimafolkemødet i Middelfart.

Punkt 8: Underskriftsside

S2022-89148

Sagsfremstilling

"Udvalget skal godkende beslutningsprotokollen"

Økonomiske konsekvenser

-

Indstilling

-

Sagen afgøres i

Klima- og Naturudvalget

Aktuel beslutning på Klima- og Naturudvalget 2022-2025 07-06-2023

Godkendt.