



Screening for miljøvurdering

Forslag til Klimatilpasningsplan 2022

Allerød Byråd besluttede den 25. marts 2021 at godkende Klimaplan 2020 endeligt og således igangsætte arbejdet med et tillæg til planen vedr. klimatilpasning.

Forslag til Klimatilpasningsplan 2022 har til formål at belyse, hvordan kommunen kan tilpasse sig de forventede klimaforandringer, og at danne grundlag for det videre arbejde mod målet om at være klimarobust senest i 2050.

Forslag til Klimatilpasningsplan 2022 omfatter hele kommunen.

Forslag til Klimatilpasningsplan 2022 danner grundlaget for det videre arbejde med klimatilpasningen i Allerød Kommune, men ikke rammer for fremtidige anlægstilladelser til konkrete projekter.

Miljøvurderingsscreening

Forslag til Klimatilpasningsplan 2022 er omfattet af miljøvurderingsloven (Lov om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM) LBK nr. 1976 af 27. oktober 2021). Det betyder, at planen skal miljøvurderes, hvis det ikke kan afvises, at den kan få væsentlig indvirkning på miljøet. Allerød Kommune har i forbindelse med udarbejdelsen af planforslaget foretaget en screening af planens forventede miljøkonsekvenser. Se screeningskema på de efterfølgende sider.

På baggrund af screeningen er det kommunens vurdering, at gennemførelsen af Klimatilpasningsplan 2022 ikke vil have en væsentlig indvirkning på miljøet, og at der derfor ikke skal udarbejdes en miljøvurdering. Afgørelsen er truffet efter miljøvurderingslovens § 10. Se klagevejledning til sidst i dokumentet.

Beskrivelse af planenes karakteristika (jf. lovens bilag 3 pkt. 1)

	Ikke aktuelt/ingen indvirkning	Mindre positiv/negativ indvirkning	Væsentlig positiv/negativ indvirkning / Bør undersøges nærmere	Bemærkninger
<p>Vurderingskriterier</p> <p><u>Omfang af projekter og aktiviteter</u> Overordnet beskrivelse af de projekter og aktiviteter, planen danner grundlag for.</p>	x			<p>Klimatilpasningsplan 2022 danner grundlag for det videre arbejde med klimatilpasningen i Allerød Kommune.</p> <p>Klimatilpasningsplanen rummer således en kortlægning af risiko for fremtidige oversvømmelser i relation til nedbør i kommunen, og en analyse af øvrige klimafaktorer i forhold til relevante klimaforandringer.</p> <p>Der er udarbejdet en status for arbejdet med klimatilpasning i kommunen, fordelt på geografiske områder.</p> <p>Planen indeholder mål og principper for klimatilpasning og der er udarbejdet en handlingsplan. Klimatilpasningsplanen peger på handlinger og indsatser, der har karakter af: processer med dialog og samarbejde, herunder information og oplysning, udarbejdelse af undersøgelser, analyser, dataindsamling og planlægning. Der er således ikke rammer for fremtidige anlægstilladelser til konkrete projekter.</p>
<p><u>Indflydelse på andre planer</u> Beskrivelse af forholdet til landsplandirektiver, kommuneplan, lokalplaner, sektorplaner m.v.</p>	x			<p>Klimatilpasningsplanen er ikke udarbejdet som følge af lovgivningskrav, men er et resultat af Allerød Kommunes forpligtigelse i DK2020.</p> <p>Den har dog relation til lovbundne planer som kommune- og sektorplaner på den måde, at en del af udmøntningen vil ske på baggrund af rammer i spildevandsplan, kommuneplan og konkrete (anlægs-) projekter, lokalplanlægning mv. som besluttes særskilt.</p> <p>Klimatilpasningsplanen har således ikke lovmæssig indflydelse på andre planer, men bidrager med en overordnet strategisk tilgang til klimaforandringer, som forventes afspejlet i arbejdet med planer og politikker med relation til området fremadrettet.</p> <p>Specifikt har planen betydning for Handleplan for klimatilpasning 2017, som overgår til bilag/baggrund med vedtagelse af Klimatilpasningsplan 2022.</p>

<u>Relevans for fremme af bæredygtighed</u> Overordnede overvejelser i forhold til miljø og bæredygtighed.	X			Klimatilpasningsplanens mål er udformet med baggrund i at fremme en bæredygtig udvikling af kommunen, specifikt i relation til klimaforandringer, herunder koblet til regnvandshåndtering, miljø, byudvikling, biodiversitet mv. Handlinger og realisering af planen vil således bidrage til kommunens arbejde med bæredygtighed.
<u>Miljøproblemer af relevans for planer</u> Eks. kendskab til forurening, risiko for oversvømmelse.	X			En del af klimatilpasningsplanen er en kortlægning af risiko forbundet med oversvømmelse fra nedbør i 2120. Dette kortgrundlag vil potentielt kunne øge kendskabet til og skærpe fokus på klimaforandringernes specifikke geografiske påvirkning i relation til udarbejdelse af konkrete planer og projekter i kommunen.
<u>Relevans for gennemførelse af anden miljølovgivning</u> F.eks. planer i forbindelse med affaldshåndtering eller vandbeskyttelse.	X			

Kendetegn ved indvirkningen og det berørte område, jf. lovens bilag 3, pkt. 2				
Landskab, by- og kulturmiljø				
<u>Byarkitektonisk værdi</u> F.eks. bystruktur, byprofil, byafgrænsning, visuel påvirkning, særlige hensyn, sammenhænge mv.	X			Klimatilpasningsplanen indeholder ikke placering af fysiske anlæg eller medfører ændring i bystruktur, -afgrænsning eller lignende og giver derfor ikke anledning til påvirkning af byarkitektonisk værdi. Klimatilpasningsplanen kan øge kendskabet til og skærpe fokus på løsninger, der integrerer regnvand som rekreativt element i byen og øger natur og kan derigennem bidrage til at øge den rekreative værdi, biodiversiteten og naturværdien i byerne.
<u>Landskabsarkitektonisk værdi</u> F.eks. værdifulde og uforstyrrede landskaber, bygge- og beskyttelseslinjer, geologiske interesser, terrænformer, fredninger, visuel påvirkning	X			Klimatilpasningsplanen indeholder ikke konkrete anlægsprojekter eller placering af fysiske anlæg og giver derfor ikke anledning til ændringer i landskabsarkitektonisk værdi.
<u>Kulturarv og arkæologiske forhold</u> F.eks. værdifulde kulturmiljøer, fortidsminder, kirker og kirkebyggelinjer, bygningskulturel arv, bevaringsværdige bygninger, almen bevaringsinteresse	X			Klimatilpasningsplanen indeholder ikke placering af fysiske anlæg og påvirker derfor ikke kulturarv eller arkæologiske forhold. Kulturarv i form af fortidsminder indgår dog i planens værdikort og giver derfor mulighed for at identificere og beskytte kulturarv, som trues af klimaforandringer. Planen kan derfor på sigt have en afledt positiv indflydelse på bevaring af kulturarven.

<u>Opholdsarealer og grønne områder</u> F.eks. byrum, pladser, parker, landskabskiler og adgang til disse områder. Skaber planen mulighed for udendørs ophold / rekreative interesser?	x			Klimatilpasningsplanen indeholder ikke placering af fysiske anlæg og påvirker derfor ikke opholdsarealer og grønne områder. Projekter som er afledt af planen, kan dog give anledning til ændringer i rekreative områder. Disse forhold vil blive belyst og vurderet i hvert af de konkrete projekter.
---	---	--	--	---

Trafik og transport				
<u>Tilgængelighed</u> F.eks. tilgængelighed med bil, adgang til offentlig transport, forhold for gående, cyklister og svage grupper (ældre, handicappede m.fl.)	x			Klimatilpasningsplanen indeholder ikke placering af fysiske anlæg og påvirker derfor ikke tilgængelighed. Projekter som er afledt af planen, kan dog give anledning til ændringer i tilgængelighed. Disse forhold vil blive belyst og vurderet i hvert af de konkrete projekter.
<u>Trafikafvikling / -kapacitet</u>	x			Klimatilpasningsplanen indeholder ikke placering af fysiske anlæg og medfører hverken flere eller færre biler på vejene. Planen påvirker derfor ikke trafikafvikling eller -kapacitet.
<u>Trafiksikkerhed</u>	x			Klimatilpasningsplanen indeholder ikke placering af fysiske anlæg og påvirker derfor ikke trafiksikkerhed.

Naturbeskyttelse				
<u>Internationale beskyttelsesområder</u>	x			Klimatilpasningsplanen indeholder ikke placering af fysiske anlæg og giver derfor ikke direkte anledning til påvirkning af internationale beskyttelsesområder, beskyttede plante- og dyrearter, biologisk mangfoldighed, beskyttede naturtyper eller §3-områder.
<u>Beskyttede plante- og dyrearter samt biologisk mangfoldighed</u> F.eks. forstyrrelse af art eller bestand, forringelse af yngle- eller rasteområder, ændringer i kvalitet og omfang af levesteder for planter og dyr, spredningskorridorer og biologiske kerneområder	x			Områder med høj naturværdi indgår i planens værdikort og giver derfor mulighed for at identificere naturværdier som en konkret sårbarhed ift. klimatilpasning. Potentielt vil realisering af projekter, som følge af planen kunne indvirke på en stor del af de beskyttede naturtyper i Allerød Kommune, såvel naturtyper, som er beskyttede efter naturbeskyttelsesloven som Natura 2000 områder. Påvirkningerne kan både være positive og negative. I konkrete projekter, som er afledt af planen, skal der ske en afvejning af hensynet til beskyttet natur, samfundsmæssige interesser og muligheden for alternative løsninger. Det bør som udgangspunkt sikres i kommende projekter, at der ikke sker negativ påvirkning af natur og tilmed arbejdes for at finde løsninger, hvor en eventuel påvirkning er positiv. Hvert af disse projekter vil blive screenet for miljøpåvirkninger, når udformningen af dem er konkretiseret.
<u>Beskyttede naturtyper, §3-områder</u> F.eks. søer, vandløb, heder, moser, enge, overdrev	x			Vurdering: Det vurderes, at planen ikke vil påvirke beskyttet natur.
<u>Skov</u> F.eks. nyplantning af skov, ophævelse af fredskov	x			Klimatilpasningsplanen indeholder ikke placering af fysiske anlæg og giver derfor ikke anledning til ændring af skovarealerne.

Vand- og jordforhold				
<u>Grundvand</u> F.eks. sårbarhed, potentiel risiko for forurening af grundvandet, afstand til vandforsyningsanlæg, vandboringer.	x			Klimatilpasningsplanen indeholder ikke placering af fysiske anlæg og giver derfor ikke direkte anledning til påvirkning af grundvands-, regn- eller spildevandsforholdene. I konkrete projekter vil der givetvis ske en påvirkning af vandsystemet - såvel overfladevand som spildevand og det terrænnære grundvand. I forhold til vandforsyningsboringer vil påvirkningen højst sandsynlig være positiv, da planen via kortlægningen netop belyser, hvilke boringer, som er i risiko for oversvømmelse. Planen giver på den måde mulighed for at iværksætte beskyttende foranstaltninger.
<u>Regn- og spildevand</u> F.eks. håndtering af spildevand, herunder kapacitet (kloak og renselanlæg), håndtering af overfladevand, herunder udledning til sø/vandløb, risiko for oversvømmelse (bluespots)	x			Eventuel udskiftning af utætte kloaker i forbindelse med omlægning til separatkloakering eller øget dimensionering vil bidrage positivt til beskyttelsen af grundvandets kvalitet. Øget nedsivning som konsekvens af klimatilpasningstiltag vil have en positiv effekt på grundvandsdannelsen og mod målopfyldelse for en kvantitativ god tilstand af vores grundvandsressource. Nedsivning af overfladevand vil dog ofte - for at undgå en forringelse af grundvandskvaliteten - kræve en forudgående rensning evt. via et lokalt afledning af regnvand anlæg (LAR). Alle aspekter af vandsystemerne og de indbyrdes påvirkninger vil blive belyst og vurderet i de enkelte projekter, som er afledt af denne plan. Vurdering: Det vurderes, at planen ikke vil påvirke grundvand, overfladevand og spildevand.
<u>Jordbund</u> F.eks. kortlagt jordforurening, risiko for forurening af jord, flytning og deponering af jord, råstoffer	x			Klimatilpasningsplanen indeholder ikke placering af fysiske anlæg og giver derfor ikke direkte anledning til påvirkning af jordbund. V1- og V2-kortlægninger af jordforurening indgår dog i planens værdikort og giver derfor mulighed for at identificere jordforurening som en konkret sårbarhed ift. klimatilpasning. I områder hvor der skal ske foranstaltninger vil der desuden blive screenet for V1- og V2-kortlægninger og deres konkrete relation til projektet.

Forurening og sundhed				
<u>Støj og vibrationer</u> F.eks. støjfølsom anvendelse, støjpåvirkning af omgivelserne, trafikstøj, maskinstøj, ventilationsstøj	x			Klimatilpasningsplanen indeholder ikke placering af fysiske anlæg og giver derfor ikke anledning til ændring af støj og vibrationer.
<u>Lysindfald, skyggeeffekter og refleksioner</u> F.eks. skygge fra bygning/anlæg, påvirkning fra belysning, skilte, blanke overflader, trafiklys, lys fra køretøjer.	x			Klimatilpasningsplanen indeholder ikke placering af fysiske anlæg og giver derfor ikke anledning til ændring af lysindfald, skyggeeffekter og refleksioner. Potentielt vil realisering af blågrønne projekter, som følger af planen kunne indvirke på skyggeeffekter - i så fald som en positiv indvirkning.
<u>Lugt</u> F.eks. udledning af stoffer, der giver lugtgener	x			Klimatilpasningsplanen indeholder ikke placering af fysiske anlæg og giver derfor ikke anledning til ændring af lugtforhold.

<u>Luftforurening</u> F.eks. emissioner af partikler/ luftarter, CO2, trafikos, støv.	x			Klimatilpasningsplanen indeholder ikke placering af fysiske anlæg og giver derfor ikke anledning til ændring af luftforurening.
<u>Fare ved brand, eksplosion, giftudslip mv.</u> Ff. Risikobekendtgørelsen.	x			Klimatilpasningsplanen indeholder ikke placering af fysiske anlæg og giver derfor ikke anledning til ændring af fare ved brand, eksplosion, giftudslip mv. Planen bidrager til skærpet opmærksomhed på fare for brand ved tørkeperioder med baggrund i klimaforandringer.
<u>Ressourceanvendelse</u> Hvordan tager planen hensyn til forbruget af følgende ressourcer, herunder undgåelse af spild og overforbrug: areal-, energi- og vandforbrug, produkter, materialer og råstoffer, håndtering af affald	x			Klimatilpasningsplanen indeholder ikke placering af fysiske anlæg og giver derfor ikke anledning til ændring af ressourceanvendelsen.

Levevilkår og materielle goder				
<u>Socioøkonomiske effekter</u> F.eks. påvirkning af sociale forhold, boligforhold, arbejdsmarkedsforhold, erhvervs- og butiksliv	x			Klimatilpasningsplanen indeholder ikke placering af fysiske anlæg og giver derfor ikke anledning til påvirkning på socioøkonomiske effekter. Beboelses- og erhvervsbygninger indgår dog i planens værdikort og giver derfor mulighed for at identificere og beskytte beboelse og erhverv, som trues af klimapåvirkninger. Planen kan derfor på sigt have en afledt positiv indflydelse på de socioøkonomiske forhold. Vurdering: Det vurderes, at planen ikke vil påvirke socioøkonomien.
<u>Bymiljø</u> F.eks. sociale forhold, byliv, tryghed, rekreative interesser	x			Klimatilpasningsplanen indeholder ikke placering af fysiske anlæg og påvirker derfor ikke bymiljøet. Projekter som er afledt af planen, kan dog give anledning til ændringer i rekreative områder/ interesser. Disse forhold vil blive belyst og vurderet i hvert af de konkrete projekter.
<u>Afstand til privat / offentlig service</u> F.eks. indkøb, uddannelse, arbejde	x			Klimatilpasningsplanen indeholder ikke placering af fysiske anlæg og giver derfor ikke anledning til ændring af afstand til privat / offentlig service.

Klagevejledning

Jf. miljøvurderingslovens § 48, stk. 3, kan der, for så vidt angår retlige spørgsmål, klages over kommunens afgørelse om, at Klimatilpasningsplanen ikke er omfattet af krav om, at der udarbejdes en egentlig miljøvurdering.

Klageberettigede er, jf. miljøvurderingslovens § 50, miljøministeren, enhver med retlig interesse i sagens udfald og landsdækkende foreninger og organisationer, der som formål har beskyttelsen af natur og miljø eller varetagelsen af væsentlige brugerinteresser inden for arealanvendelsen og har vedtægter eller love, som dokumenterer deres formål, og som repræsenterer mindst 100 medlemmer.

Hvis du ønsker at klage over afgørelsen, skal du klage til Miljø- og Fødevarerklagenævnet.

En eventuel klage skal indgives inden fire uger fra afgørelsen er offentliggjort. Hvis klagefristen udløber på en lørdag eller helligdag, forlænges klagefristen til den følgende hverdag. Det betyder, at klagen skal indgives **senest den 26. september 2022**.

Der klages via Klageportalen, som findes via www.naevneneshus.dk, www.borger.dk eller www.virk.dk. Der logges på klageportalen med NemID/MitID. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for Allerød Kommune i klageportalen. Der skal betales et gebyr for at klage. Gebyret er 900 kr. for borgere og 1.800 kr. for virksomheder, foreninger, organisationer og offentlige myndigheder.

Miljø- og Fødevarerklagenævnet afviser klagen, hvis den er sendt uden om Klageportalen, med mindre klager forinden er blevet fritaget for brug af klageportalen. Hvis du ønsker at blive fritaget for at bruge Klageportalen, skal du sende en begrundet anmodning til Miljø- og Fødevarerklagenævnet. Nævnet afgør herefter, om du kan fritages for at bruge klageportalen. Se betingelser for at blive fritaget på www.naevneneshus.dk.

Jf. § 54 i miljøvurderingsloven kan afgørelsen endvidere prøves ved domstolene. Søgsmål skal være anlagt inden 6 måneder efter, at afgørelsen er offentliggjort.