

PLAN22+

# PLANLÆGNINGEN KAN BRUGES MERE AKTIVT TIL AT NÅ KLIMAMÅLENE

Den fysiske planlægning er et stærkt redskab, der kan **bidrage til at indfri klimamålsætninger og understøtte den grønne omstilling**. Det potentielle udnyttes ikke nok i dag. Det er udgangspunktet for Plan22+, som er søsat i et partnerskab mellem Plan- og Landdistriktsstyrelsen og Realdania.





Plan22+ er en femårig indsats fra Plan- og Landdistriktstyrelsen og Realdania, som sætter fokus på, hvordan den fysiske planlægning kan bidrage til den grønne omstilling.

Kommunerne udarbejder klimahandleplaner i regi af DK2020 og den ramme, som er sat af C40-byerne. Planerne har en målbar og sektororienteret tilgang, mange har fokus på energi, varme, transport og cirkulær økonomi og vedrører derfor også fysiske tiltag. Men kun få kommuner arbejder målrettet med den fysiske planlægning i klimaplanerne. Vores tese er, at vi kan opnå mere, hvis vi tænker klimaplanerne og den fysiske planlægning mere sammen. Ikke mindst kan den fysiske planlægning bidrage med en mere helhedsorienteret tilgang, som kan være med til at løfte kvaliteten i klimaarbejdet.

Plan22+ er sat i verden for at understøtte kommu-

Plan22+ kan bidrage til at udvikle den fysiske planlægning som aktivt virkemiddel til at indfri klimamålsætninger. Samtidig ønskede vi at høre, hvor der er brug for ny viden eller nye redskaber til at løse de komplekse problemstillinger i forbindelse med den grønne omstilling.

På vores vej rundt i landet mødte vi stor interesse for indsatsen, og planlæggerne havde mange bud på områder, som Plan22+ kan tage fat på.

Flere efterlyste værktøjer til vurdering af kommunale planer og løsninger i forhold til CO<sub>2</sub>-reduktion, så man kan blive klogere på, hvad der batter i klimaregnskab. Der var ønske om skalérbare værktøjer, som kan tilpasses kommunernes ressourcer og geografiske placering, og som kan benyttes både i dialog med bygherrer og developere og som led i den politiske beslutningsproces.

#### TEKST /

RASMUS BLINDUM

Projektleder

&

BRITT VORGOD

PERDENSEN

Sekretariatschef,

Plan 22+



Foto: Steffen Stamp.

nernes klimaarbejde ved at udvikle det faglige grundlag for at vurdere, prioritere og diskutere, hvordan klimahensyn kan indarbejdes i lokalplaner, planstrategier, kommuneplaner og andre plandokumenter.

Vores ambition er at sætte fokus på den fysiske planlægning som et vigtigt virkemiddel i den grønne omstilling. Gennem udvikling af viden, nye redskaber og metoder får kommunerne et stærkere grundlag for både i faglige kredse og i de politiske fora at træffe beslutninger, som bygger på en større indsigt i planernes betydning for klimaet.

#### PLANLÆGGERNE EFTERSPØRGER NY VIDEN

Plan22+ afholdt i efteråret 2022 en række arrangementer for landets kommuner og rådgivere. Formålet var at få kommunernes input til, hvordan indsatsen

Spørgsmålet om en bæredygtig bolig- og byudvikling optager mange. Der blev peget på behov for drøftelser på tværs af kommunegrænserne, og der blev efterspurgt viden om fortætning i forskellige bytypologier. Er byfortætning svaret, og i så fald hvordan kan vi både fortætte og fastholde og udvikle den grønne struktur, så der skabes liv og biodiversitet? Best-practice og eksempelsamlinger på gode løsninger efterlystes.

Også koblingen mellem byudviklingen og mobilitetsplanlægningen optager mange. Skal elcykelordninger og udbygning af cykelstier også være på dagsordenen uden for de større byer? Hvordan trafikbetjener vi nye boligområder og erhvervsområder, når der arealudvikles i kommunerne?

Nogle af de helt store udfordringer findes i det åbne



*På vores vej rundt i landet mødte vi stor interesse for indsatsen, og planlæggerne havde mange bud på områder, som Plan22+ kan tage fat på.*

land, hvor kommunerne står overfor store beslutninger, der skal findes arealer til VE-anlæg, mere skov og udvikling af biodiversiteten m.v. Hvordan skal regnskabet gå op, og hvordan får vi kvalitet i løsningerne og opbakning blandt borgerne?

#### NÆSTE SKRIDT

Plan22+ skal understøtte kommunernes arbejde og bidrage med at udvikle ny viden og nye metoder mv. Det skal ske gennem støtte til ny forskning og gennem støtte til pilotprojekter i kommunerne. Plan22+ vil fortsætte dialogen med kommunerne og bygge videre på kommunernes praksiserfaring og viden, så indsatsen bedst muligt kan understøtte kommunernes arbejde.

Plan22+ har nedsat en gruppe med eksperter på tværs af uddannelsesinstitutionerne. Eksperterne skal medvirke til at udvikle og skalere vidensprojekter, som skal understøtte arbejdet med den grønne omstilling i den fysiske planlægning.

I december 2022 udsendte Plan22+ første call for ansøgninger om støtte til pilotprojekter i kommuner, og med udgangen af februar har Plan22+ modtaget ansøgninger til de første pilotprojekter. De kommende måneder vil Plan22+ udvælge en række projekter, som viderebearbejdes sammen med kommunerne, før der gives endeligt tilsagn om støtte. Et vigtigt udgangs-

punkt for udvælgelsen vil være, at kommunerne inddrager klimahensyn i den helhedsorienterede planlægning, og at projekterne har en eksempel-værdi, så de kan inspirere eller kopieres af andre kommuner.

Arbejdet med at viderebearbejde pilotprojekterne vil foregå i løbet af marts-april måned, hvor også ekspertgruppens medlemmer vil blive inddraget, så Plan22+ indsatsens pilotprojekter og vidensprojekter spiller sammen og kan bidrage med ny viden og nye metoder i den fysiske planlægning ■

#### KORT OM DE FØRSTE PILOTPROJEKTER

Plan22+ vil støtte en række pilotprojekter i kommuner, som ønsker at udvikle og/eller afprøve nye metoder og redskaber i den fysiske planlægning med henblik på at lade klimahensyn, særlig reduktion af CO<sub>2</sub>, indgå i den helhedsorienterede planlægning.

I første ansøgningsrunde ønsker Plan22+ at støtte proces og planlægning af ca. 10 innovative pilotprojekter. Der gives op til 0,5 mio. kr. pr. pilotprojekt. Det forventes, at den første runde af pilotprojektprojekter offentliggøres i juni 2023. Den første ansøgningsrunde er lukket, og det forventes, at næste ansøgningsrunde åbner i starten af 2024.

Har du spørgsmål til opsamling, ekspertgruppe eller pilotprojekter kan du kontakte sekretariatet på [plan22@plan22.dk](mailto:plan22@plan22.dk)

## SOLCELLER

PÅ KOMMUNALE BYGNINGER

**Selskabsdannelse**  
**Økonomi**  
**Screening af potentiale**

Indenfor de seneste år er det blevet muligt, for kommuner, at forsyne egne bygninger gennem et kommunalt ejet selskab.

Kuben Management kan hjælpe med at afdække muligheder, modeller og økonomi, og ikke mindst, hjælpe med at få det til at ske. Vi har mange års erfaring med kommunale solcelleanlæg og kan hjælpe med de tekniske og juridiske aspekter, samt levere analyser og drive udbudsprocessen.



**Kontakt os og hør mere**  
**om hvordan vi i fællesskab**  
**kan sætte skub i den**

#### GRØNNE OMSTILLING

Jakob Klint, Chefrådgiver  
Bæredygtighed og byggeri  
M: 6029 6035  
E: [jk@kubenman.dk](mailto:jk@kubenman.dk)