

# GRØN INFRASTRUKTUR OG KLIMATILPASNING

Rådgivning, planlægning og projektering  
af grøn infrastruktur og klimatilpasning



Kamille Aggerholm & Helle Rye Westphal



Naturbaserede løsninger vinder større og større indpas i den kommunale planlægning, fordi der er efterspørgsel på grønne og bæredygtige muligheder, hvor man samtænker og skaber synergi mellem forskellige planer, strategier og politikker. Sammenhængene findes i mellem klimatilpasningsplaner, klimalokalplaner, spildevands-planer, udviklingsplaner for nye byområder, bytræsstrategier, bynatur og planlægning og planer for den grønne infrastruktur.

Hos EnviDan har vi en indgående faglig viden om, hvordan vi skaber klimatilpasning med merværdi, og i særlig grad hvordan udvikling og integrering af bynatur i klimatilpasningen bedst realiseres.

## EnviDan kan blandt andet tilbyde:

- Urbane helhedsorienterede løsninger inden for klima og regnvandshåndtering, hvor samspillet mellem vandkredsløbet, den urbane natur og grøn infrastruktur tænkes smart og operationelt ind i projekterne, for at få mest mulig synergi. De naturbaserede løsninger giver mulighed for at samtænke flere kommunale agendaer. Det gælder eksempelvis planer for bynatur, bytræer og klimatilpasning.
- Udarbejdelse af udviklingsplaner og strategier for urban begrønning. Pleje og driftsplaner af urbane og periurbane grønne miljøer og områder.

# GRØN INFRASTRUKTUR OG KLIMATILPASNING

Rådgivning, planlægning og projektering af grøn infrastruktur og klimatilpasning



- Udførelse af indsatsplaner og strategier for urbane træer og den urbane skov. Kortlægning og værdisættelse af disse er en opgave, der hjælper med at synliggøre, hvor og hvordan den grønne infrastruktur vha. af træer, influerer på mange andre kommunale interesseområder. Værdier der påvirker folkesundhed, trafikregulering, branding, energi og meget mere.
- Rådgivning, udformning og projektering af vandhåndtering med træer eller anden grøn infrastruktur. Generel rådgivning omkring bytræer i forbindelse med anlægsteknik og drift.
- Rådgivning omkring bevarelse og revitalisering af træer i forbindelse med byudvikling og forskelligt infrastrukturelt arbejde. Ofte kendes metoderne til at arbejde ved og omkring træer ikke godt nok, hvorfor mange træer unødigt fældes. Specifik viden herom kan forhindre dette, samtidig med at det nødvendige og ønskede infrastrukturelle arbejde kan udføres.
- Udarbejdelse af naturkvalitetsplaner, bynatur plejeplaner og driftsplaner i forbindelse med blå, grå og grøn klimatilpasning.
- Udarbejdelse eller revision af kommuneplaner, klimatilpasningsplaner, klimalokalplaner, bynaturplaner, udviklingsplaner for urbane grøn infrastruktur o.l.. Dette kan foregå vha. GIS-analyser eller andre digitale platforme, og gennem grundig viden om urban flora og fauna, samt viden om kommunal lovgivning og planlægning.
- Sagsbehandling, tilsynsopgaver og håndhævelse af forskelligt myndighedsarbejde i forbindelse med den grønne infrastruktur.
- Screening og kortlægning af den urbane grønne infrastruktur og eventuelt håndhævelse af forskellige krav og specifikationer i den forbindelse.
- Information om grøn klimatilpasning og bynatur gennem workshops og temadage.

## Kontakt

Vil du vide mere om jeres muligheder, så kontakt Britt Hjerl Abildtrup på T: 31 22 25 22 / E: [bha@envidan.dk](mailto:bha@envidan.dk).