



Til
Klimaetaten v/Elisabeth Skancke Sørheim

Fra
Bymiljøetaten

Intern korrespondanse

Vår referanse: 2022/123076-16
Saksbehandler: Tom Jarle Sandahl
Dato: 19. september 2022

Høringsinnspill til Grønn strategi (Klimastrategien) - Bymiljøetaten

Bymiljøetaten viser til e-mail datert 31.08.22, der det åpnes for at Bymiljøetaten (BME) kan gi innspill til høringsutkastet til Grønn strategi. BME har følgende innspill på dette tidspunkt:

Til omtalen av målet «Bevare naturen»

BME viser til formuleringen på s. 14-15: «Det er et tydelig tegn på at vi må bli bedre på å ivareta og styrke naturen vår». BME mener det bør vurderes å inkludere «styrke» i selve målformuleringen.

BME mener videre at uttrykket “*bevare natur*” bør forklares i dokumentet under kapitlet *Viktige ord og begreper*. Vi vurderer at å bevare natur inkluderer både vern, men også aktiv bruk og skjøtsel, avhengig av hvilken natur som skal tas vare på, lokalitet, nasjonale og lokale føringer og allmenn interesse.

Ulike områder vil måtte behandles ulikt for å nå målet. Det er viktig at begrepsforklaring og kapitteltekst ivaretar dette. Slik vi leser teksten nå, er fokuset på bevaring i en form for «vern». Vern forstås ofte forstås som at man ikke skal gjøre noe. Men også for verneområder utarbeides forvaltningsplaner med tilhørende skjøtelsesplaner, som medfører gjennomføring av tiltak. BME mener det er viktig at dette poenget reflekteres i teksten.

To eksempler for å illustrere:

- for å ivareta kvalitetene i produktiv skog er aktiv skjøtsel viktig.
- for å ivareta kulturlandskapet kreves aktiv skjøtsel. Ellers gror det igjen.

Til omtalen av målet “Forberede for endring”

BME viser til omtalen på s. 17: Her bør også de blågrønne strukturene sin evne til å påvirke lokalklimaet trekkes frem. I tillegg til overvannshåndtering kan grønne og blå kvaliteter i byene bidra til mer stabile temperaturer, bidra til svalere soner og skygger i sommerheten, rense luft o a. Røtter fra trær og busker er med på å stabilisere løsmasser og dermed forhindre ras og skred. Det er forventet at skredfaren vil øke med økt nedbør og mer ekstremvær.

Til omtalen av satsing 01: Rettferdig omstilling under overskriften “Hvorfor skal vi fremme folkehelsen”

BME viser til omtalen på s. 18: «Mer grøntareal vil kunne absorbere mer vann og vil samtidig være positiv for innbyggernes mentale helse». BME foreslår å erstatte «Mer grøntareal» med «Mer blågrønne arealer», for å inkludere hav, bekk, myr, innsjøer. Det handler ikke her kun om trær og plen. Å øke andelen blågrønne arealer har ikke kun positiv virkning for folks mentale helse, men også for den fysiske helsen. Terskelen for å være aktiv utendørs er lavere i naturlige områder

Til omtalen av satsing 06: "Bygg og anlegg for fremtiden".

Omtalen av satsningen reflekterer anlegg knyttet til byggeplasser, men bør i større grad også reflektere anlegg knyttet til etablering av parker, etablering av byrom og gatetun og trafikkisikringstiltak. Denne type anleggsplasser har en annen type utstrekning, andre muligheter og annen materialbruk.

I tillegg vil etablering av grønt areal også ha et positivt CO2 bidrag, ved at hvert eneste tre som plantes kan fange CO2. I avsnittet omtales Bergen kommunes forhold til FutureBuilt. I den sammenheng vil kommunen vurdere Landskap Pluss metodikk, der et anlegg kan bli klimapositiv over levetiden. Se [FutureBuilt](#), ZERO L kriterier landskap.

Til omtalen av punktene "Hva må til".

BME viser til omtalen på s. 29, og har her noen forslag til justeringer i teksten:

- Pkt 1 Gjenbruk av eksisterende bygg, materialer og masser:

Forslag: «Eksisterende bygg, anlegg, terreng og infrastruktur må tas vare på fremfor å bygge nytt. Det må også legges til rette for gjenbruk av byggematerialer, parkelementer og vegetasjon. Masser fra bygg og anlegg bør gjenbrukes.

- Pkt 2 Materialer med Klimafotavtrykk:

Hele punktet er vinklet mot bygg, selv om trær nevnes. Livsløpsperspektivet er viktig for å finne gode løsninger – også for etablering av park. Det bør vurderes å inkludere et mål som sier noe om at vi ved etablering av parker skal bruke metodikk knyttet til Landskap Pluss.

- Pkt 3 Fleksible og tilpasningsdyktige bygg:

Omtalen bør inkludere «byrom» og eventuelt parker.

Forslag: «Bygg og byrom som kan brukes til ulike formål (...) Rom for endring innenfor byggets og byrommenes struktur vil bidra til (...)

Tre strategier/planer som er viktig i skogsammenheng

Det er for tiden tre strategier/planer i prosess/på høring, som alle er viktige for natur og skog; Naturstrategien, Grønn strategi og Temaplan for skogbruk. Det er behov for å koordinere og gjennomgå disse dokumentene med tanke på skog. For Grønn strategi gjelder dette spesielt skogens rolle i Bergen kommunes arbeid med klimautfordringene. Både Etat for landbruk og Bymiljøetaten har i senere tid økt sin kompetanse og kapasitet på fagområdet skog. BME mener derfor at det kan være hensiktsmessig å ha en felles gjennomgang av tematikken for å sikre godt samsvar og god forankring av dokumentene.

BME vil også gi innspill til Klimastategiens handlingsprogram.

Med hilsen
Bymiljøetaten

Lise Reinertsen - etatsdirektør
Toril Austbø Grande - avdelingsleder

Dokumentet er godkjent elektronisk.

