

Klima- og miljødepartementet

Vår ref.:  
[Navn]Deres ref.:  
[Navn]Dato:  
5. februar 2024

## Teknas innspill til stortingsmeldinger om klima og naturmangfold

*Tekna – Teknisk naturvitenskapelig forening er den største masterforeningen i Norge, og den største fagforeningen i Akademikerne med over 105 000 medlemmer. Våre medlemmer har mastergrad eller mer fra tekniske og naturvitenskapelige fagområder. Tekna organiserer folk fra alle deler av teknologi og naturvitenskap, også områder som biologi og naturforvaltning. Mange Tekna-medlemmer arbeider med natur- og klimarelaterte spørsmål i en lang rekke virksomheter i privat, statlig og kommunal sektor. Siden 2019 har Tekna lagt FNs bærekraftsmål til grunn for sitt arbeid.*

Tekna takker for muligheten til å gi innspill til stortingsmeldingen om naturmangfold og stortingsmeldingen om klima.

Vedlagt følger et innspill fra Tekna til stortingsmeldingen om naturmangfold. For innspill til stortingsmeldingen om klima viser vi til vår høringsuttalelse om rapporten fra Klimautvalget 2050. [Høring - NOU 2023: 25 Omstilling til lavutslipp - Veivalg for klimapolitikken mot 2050 - rapport av Klimautvalget 2050 \(tekna.no\)](#)

Fra innspillet til stortingsmelding om naturmangfold vil vi peke på:

- Oppfølging av naturavtalen vil kreve betydelige ressurser, også over statsbudsjettet. Tekna meldte inn et behov til statsbudsjettet for 2024 om å øke natursatsingen med minst 1 milliard. I 2025-budsjettet må det bevilges tilstrekkelig for å komme i gang med oppfølging av naturavtalen. Det må etableres en budsjettmessig opptrappingsplan for perioden 2025 til 2030.
- Det må settes klare mål for 30% bevaring og vern av et representativt utvalg av norske naturtyper med forpliktende plan for gjennomføring og avsatte ressurser til gjennomføring av verneprosesser og utbetaling av nødvendige erstatninger.
- Det må lages en klar nasjonal plan for restaurering av 30% av forringet natur for å oppfylle Naturavtalens mål, støttet av avklart definisjon av «forringet natur», oversikt over omfanget av ulike naturtyper, bedre lovverk for varig restaurering på privat grunn, bedre organisering av restaureringsarbeidet, styrket utvikling av restaureringsmetodikk og en finansieringsplan for restaurering.

- Innsatsen for å beskytte og restaurere hverdagsnaturen må styrkes, altså den store mengden av vanlig natur som ikke er spesielt truet eller unik, men som likevel er avgjørende for en sunn og robust samlet natur.
- Det er viktig at det etableres et samlet kompetansemiljø hvor både forskere, brukere og forvaltningsmyndigheter inngår. Et slikt tett samarbeid er nødvendig fordi kunnskapsflyten må skje raskt. Norge har god erfaring med slik større oppbygning av kunnskap omkring utvalgte tema, for eksempel når det gjelder utvikling av miljøvennlig energi.
- Konkret bør det etableres et program for forskningssentre for naturvennlig samfunnsutvikling på linje med Forskningssentre for miljøvennlig energi (FME).
- Kommunene må styrkes som naturforvaltere med kunnskapsløft gjennom et Natursatsprogram, støtte til etablering av kommunedelplaner for naturmangfold og midler til å styrke natur- og klimakapasitet. Tiltakene må sikres effekt og sammenheng over hele landet gjennom nasjonale minimumskrav til kommunenes naturforvaltning herunder pålegg om revisjon av reguleringsplaner (planvask).
- Naturregnskap må etableres som effektivt og operativt styringsverktøy som omfatter arealregnskap, økologisk tilstand og økosystemtjenester.
- Det må utvikles bedre metodikk for verdsetting av natur for å bringe naturen systematisk inn i viktige beslutninger om arealbruk og andre prosesser som griper inn i natur og naturtilstand, herunder innen landbruk, skogbruk og havbruk.

Med vennlig hilsen

Tekna – Teknisk-naturvitenskapelig forening



Line Henriette Holten

Generalsekretær

Vedlegg: 20240205 Innspill Natur og naturmangfold