



NIBIO

NORSK INSTITUTT FOR
BIOØKONOMI

Klima- og miljødepartementet

Dato: 14.02.2024
Deres ref: 23/6116

NIBIO
Postboks 115, 1431 Ås
Tlf: 406 04 100
post@nibio.no
nibio.no

Org. nr: 988 983 837

Innspill til rapporten «Kunnskapsgrunnlag om økologisk tilstand i norsk skog og utredning av tiltak»

Vi viser til invitasjon til å gi innspill til direktoratenes rapport, der det i første rekke bes om synspunkter på vurderingen av tiltak med tilhørende virkemidler. Vi viser også til tidligere innspill fra NIBIO (31.01.2023), samt innspill fra forskere i direkte dialog med saksbehandlere i direktoratene. Faglige vurderinger i gjeldende innspill er koordinert av forskningssjef Jørund Rolstad, i divisjon for skog og utmark.

NIBIOs vurdering

Selv om NIBIO ikke har vært direkte involvert i utviklingen av "fagsystem for økologisk tilstand", så er vi godt kjent med prosessen. Vi bistår også direktoratene i oppfølgingsarbeidet med å etablere en "meny av tiltak" for å bedre den økologiske tilstanden i norsk skog.

Rapporten om økologisk tilstand oppsummerer på en god måte kunnskapsgrunnlaget og mulige tiltak som kan være aktuelle for å bedre tilstanden, og vi har lite å tilføye når det gjelder listen over tiltak. Vi ønsker imidlertid å peke på noen overordnede momenter.

Vi ser at grenseverdien for "god økologisk tilstand" på 0,6 fra tidligere rapporter fremdeles henger med i prosessen (s. 42-47), noe som begrunnes med at dette er en "naturfaglig grense". Vi kan ikke se at det er noen naturfaglige grunner til at grensen skal settes ved 0,6. Vi kan heller ikke se hvilken rolle denne grensen har i det videre arbeidet. I rapporten presiseres det at "En viktig del av veien videre mener vi bør være å utvikle tilstandsmål for ulike typer skog" (s. 7). "Tilstandsmål for et naturreservat eller en nasjonalpark, vil skille seg fra tilstandsmål for en skog som blir brukt til skogbruk. Å sette tilstandsmål for ulike skogtyper er et politisk spørsmål" (s. 13).

Vi oppfatter at det er to viktige sider av det videre arbeidet: (1) utvikling av forvaltningsmål for ulike typer skog, og (2) behov for grundigere faglig gjennomgang av tiltakenes økologiske effekter og konsekvenser for skognæringen. Vi oppfatter rapporten dithen at en styrking av kunnskapen bør ligge til grunn for valgene av forvaltningsmål: "For å kunne vurdere målsetninger, avveie mellom



NIBIO

ulike interesser og innrette konkrete tiltak på arealer som forvaltes opp mot ulike politiske mål, er det behov for mer detaljert og arealdifferensiert kunnskap" (s. 7-8).

NIBIO har bred kompetanse innenfor dette fagområdet, ikke minst når det gjelder analyser basert på Landsskogtakseringens overvåking. Vi ser fram til å bistå direktoratene i det videre faglige arbeidet med økologisk tilstand i skog.

Med vennlig hilsen

Per Stålnacke

Forskningsdirektør, NIBIO