



[SDG Bergen Science Advice](#)

Universitetet i Bergen

Vitenskapelig leder:

Professor [Edvard Hviding](#)

E-post: SDGBSA@uib.no

INNSPILL TIL «BÆREKRAFTSMÅLENE FOR NORGE»

Innspill til Regjeringens handlingsplan for bærekraftsmålene fra SDG Bergen Science Advice ved Universitetet i Bergen. Våre innspill ser på hvordan universiteter og forskningsinstitusjoner kan bidra med vitenskapelig rådgivning i implementeringen av bærekraftsmålene i Norge.

- Kunnskapssektoren har en sentral global rolle for å oppnå 2030-agendaens 17 mål og 169 delmål. Derfor er det viktig at Norge fortsetter å være i dialog med og bruke universitetssektoren, ikke minst gjennom sektorens egen nasjonale komité for 2030-agendaen, til å gi kunnskapsforankrede innspill i arbeidet med bærekraftsmålene. Dette gjelder også de spesifikke prosessene rundt Voluntary National Reviews (VNR)-prosessen. Ved å innhente kunnskap, kritisk analyse og forskningsbaserte data fra UH-sektoren vil Norge bedre kunne måle og analysere nasjonal progresjon i implementeringen av bærekraftsmålene, samt bygge innsikt i andre nasjoners SDG-arbeid.
 - 2030-agendaen og bærekraftsmålene utgjør et prosessuelt system der ulike delmål skal være oppnådd (som såkalte «maturing targets») i henhold til en tidsplan fra 2020 mot 2030. Det er avgjørende at norske myndigheter aktivt bruker UH-sektoren for å analysere oppnåelse av disse spesifikke delmålene når de forfaller i henhold til vedtatte planer. Vi foreslår at bærekraftsplanen for Norge slår dette fast.
 - Forskningsbasert kunnskap og kjennskap til lokale forhold må sees i sammenheng. Den nasjonale bærekraftsplanen må legge til rette for at kunnskapsutveksling kan finne sted på tvers av sektorer, blant annet ved å etablere arenaer for å sikre at dette finner sted. UH-sektoren kan bidra til dette arbeidet ved å drive frem tverrfaglige forståelser som inkluderer perspektiver fra mange samfunnsområder lokalt, nasjonalt og internasjonalt.
 - Regjeringen har siden 2018 invitert UH-sektoren, gjennom den nasjonale komiteen for 2030-agendaen, med på høynivåforumet i FN hver juli. Det må slås fast i bærekraftsplanen for Norge at dette blir en fast ordning, for å sikre at vitenskapelige observasjoner, råd og innlegg inngår i beslutningsprosesser på toppnivå i FN-systemet.
 - Bærekraftsplanen for Norge må slå fast at det skal etableres nye former for utdanning, som kan bidra til transformativ sosial utvikling i tråd med bærekraftsmålene i god tid før 2030, og at dette gjenspeiles i læreplaner og pensum på alle utdanningsnivåer.
 - Planen må fremheve den norske UH-sektorens unike nasjonale samarbeid om 2030-agendaen og dette må fremheves som et forbilde i Norges internasjonale kommunikasjon av arbeidet med bærekraftsmålene.
 - Norge må utvikle nasjonale best practice-scenarier for vitenskapsdiplomati (science diplomacy) og vitenskapelig rådgivning for bærekraftig utvikling og STI (science, technology and innovation), gjerne i et samarbeid mellom Norges FN-delegasjon og UN DESA, som kan profilere slike scenarier i kontekst av HLPF og andre fora.
-