

I hardt vær - Den nasjonale konferansen for klimatilpasning

Tirsdag 7. mai 2024 på Meet Ullevaal, Oslo

«Norge – Sammen for et klimarobust samfunn»

Åpning og velkommen Formål med konferansen	Eirik Lae Solberg <i>Byrådsleder, Oslo Kommune</i> Lars Andresen <i>Adm.dir., NGI</i> Christine Wergeland Sørbye <i>Adm.dir., Oslo Science City</i>
Politisk ramme og operasjonalisering av M.St. 26 om klimatilpasning	Andreas Bjelland Eriksen <i>Klima- og miljøminister</i>
Hvordan planlegge i et klima i endring: Har kommunene gode nok verktøy til å sikre klimaet, natur og forebygging i kampen om arealene?	Guro Voss Gabrielsen <i>Avdelingsdirektør, Kommunal- og distriktsdepartementet</i>

Har vi råd til å la være? Verdien av forebygging

World Economic Forum's Global Risk Report 2024: reflections on lack of finance and political engagement in light of future climate risk	Eric White <i>Head of Systems Adaptation, World Economic Forum</i>
Hvordan klimaendringene påvirker forsikringsbransjen og hva må gjøres for at det skal være mulig å forsikre i framtiden?	Geir Holmgren <i>Konsernsjef/CEO, Gjensidige Forsikring ASA</i>
Verdien av forebygging – og hva koster det om vi ikke gjør det?	Kristian Ruth <i>Dir. Bærekraft, Finans Norge</i>

Panelsamtale:

Tempoet på klimatilpasning og skadeforebygging må økes - hvordan synliggjør vi verdien av forebygging, og hvem skal betale?

Diskusjonsleder:

Kristin Halvorsen
Direktør, CICERO

Panel deltakere:

Kristian Ruth, Dir. Bærekraft, Finans Norge

Ingvild Storås, Adm.dir, CargoNETT AS

Vegard Einan, Regiondirektør, NHO Viken Oslo

Kristin Thorsrud Teien, Avd.leder, CICERO

Fokus: Klimaendringer, ekstremvær og naturfarer

Kunnskap for et klimarobust samfunn - hvordan kan vær- og klimainformasjon hjelpe kommunene i arbeidet med klimatilpasning?	Anita Verpe Dyrrdal <i>Leder, Norsk KlimaServiceSenter</i>
Stortingsmeldinger om klimatilpasning og flom og skred – hva betyr disse for NVE?	Kjetil Lund <i>Direktør, NVE</i>

Mingling lunsjpause med faglig foredrag*

(ca. 1 time)

Bærekraftsrapportering og håndtering av klimarisiko Jana Sillman <i>Professor, CICERO</i>	TEK17 – sikkerhetsnivået og ulike former for sikringstiltak Eli Foss <i>Avdelingsdirektør, DiBK</i> Iva Pervan <i>seniorrådgiver, DiBK</i>	Muligheter med maskin læring og 'stor data' i klimatilpasning Alex Lenkoski <i>Forskningsleder, Norsk Regnesentral (NR)</i>
---	--	---

*Velges ved påmeldingen til konferansen. Begrenset antall plasser per tema

I hardt vær - Den nasjonale konferansen for klimatilpasning

Tirsdag 7. mai 2024 på Meet Ullevaal, Oslo

Løsninger gjennom tverrfaglig samarbeid, kunnskap, innovasjon og nye teknologier

Hvordan kan forskning bidra til klimatilpasning?

Mari Sundli Tveit
Adm.dir., Forskningsrådet

Fokus: Faglige presentasjoner om nåværende kunnskap og innovasjon for å kartlegge, analysere og forebygge effektene av et klima i endring og redusere klimarisiko

Hva forteller satellittene oss om konsekvensene av klimaendringene?

Andreas Kääb
Professor, UiO

Hvordan geodata kan styrke samfunnets evne til å håndtere et klima i endring

Knut Bjørgaas
Landdirektør, Kartverket

Kan naturen hjelpe oss å håndtere overvann: erfaring og målinger fra Trøndelag og Innlandet.

Berit Time
Sjefforsker, SINTEF

Kan naturen hjelpe oss med flom? Når og hvor virker det?

Hege Hisdal
Direktør Hydrologi, Norges vassdrags- og energidirektorat (NVE)

Kan naturen hjelpe oss å sikre skråninger langs vei, jernbane og kraft traséer? En sammenstilling av eksempler fra Norden.

Kjersti Gisnås
Seniorforsker, NGI

Bedre føre-var? Effektive strategier for klimatilpasning og forebygging

Konsekvenser etter ekstremværet Hans, det som skjedde og det som ikke skjedde og veien videre

Tore Haraldset
tidl. Ordfører, Nesbyen Kommune

Hvordan løse lokale utfordringer, og kan våre klimaløsninger brukes av andre?

Marit Kristine Vea
Byråd for miljø og samferdsel, Oslo Kommune

Virkemidler for klimatilpasningsarbeid – oversettelse av nasjonale krav til lokale forhold

Mariann Sæbø Wagner
Fagansvarlig Overvann, Asplan Viak

Panelsamtale:

Mange kokker – hvordan sikrer vi tydelige roller og ansvar?

Panel deltagere:

Liv Kari Skudal Hansteen, Adm.dir., RIF
Per-Arne Horne, Direktør, Direktoratet for byggkvalitet (DiBK)
Eivind Bjurstrøm, Direktør Bane, BaneNOR
Lene Westgaard-Halle, Næringskomiteen, Stortinget

Hvordan skal vi klare å jobbe effektivt når det er så mange som har ansvar?

Hvilke endringer kommer til å tvinge seg frem på grunn av konsekvensene av klimaendringene?

Diskusjonsleder:

Siri Blakstad, Konserndirektør, SINTEF Community

Oppsummering og avsluttende samtale

Mari Sundli Tveit, Adm.dir., Forskningsrådet
Siri Blakstad, Konserndirektør, Sintef Community



SINTEF

UNIVERSITETET
I OSLO

CICERO

Oslo

NVE

STARTUP
LAB

oslo
science
city

arena

Industripartner:

NHO

Gjensidige

SKANSKA

asplan
viak