



Kartlegging av ressurser til klimaforskning 2021

Instituttsektoren

Regjeringens langtidsplan for forskning og høyere utdanning fremhever noen prioriterte forskningsområder som kartlegges over tid. Det er derfor behov for en systematisk statistikk for å følge utviklingen. Dette er bakgrunnen for at forskningsmiljøer som har rapportert FoU på ulike tema- og teknologiområder i hovedundersøkelsen, får tilsendt tilleggsskjema med oppfølgingsspørsmål for de aktuelle områdene.

Definisjon:

Kartleggingen omfatter FoU innenfor CO₂-håndtering, klima og klimatilpasninger, klimateknologi og annen utslippsreduksjon (untatt knyttet til fornybar energi og energieffektivisering).

1. Oppgi/korriger kontaktinformasjon

Institutt	<input type="text"/>
Kontaktperson	<input type="text"/>
Stilling	<input type="text"/>
Tlf.	<input type="text"/>
E-post	<input type="text"/>

2. Vi viser til svar på FoU-undersøkelsen for 2021, der instituttet har oppgitt å utført klimaforskning med en andel på prosent av instituttets totale FoU-ressurser.

Dersom dette er feil, kan andelen korrigeres i feltet nedenfor.

Oppgitt/korrigert andel: prosent

3. Fordel instituttets FoU-aktivitet innenfor klimaforskning på følgende forskningsområder

Forskningsområde	Prosent
Klima og klimatilpasninger	<input type="text" value="0"/>
<i>Klimasystemet og klimaendringer</i>	<input type="text"/>
<i>Klimaeffekter</i>	<input type="text"/>
<i>Klimatilpasninger</i>	<input type="text"/>
Klimateknologi og annen utslippsreduksjon	<input type="text" value="0"/>
<i>Klimateknologi</i>	<input type="text"/>
<i>Rammebetingelser og virkemidler for utslippsreduksjoner</i>	<input type="text"/>
CO ₂ -håndtering	<input type="text" value="0"/>
<i>Fangst av CO₂</i>	<input type="text"/>
<i>Transport av CO₂</i>	<input type="text"/>
<i>Lagring av CO₂</i>	<input type="text"/>
<i>Bruk av CO₂</i>	<input type="text"/>
Sum (skal summeres til 100%)	<input type="text" value="0"/>

4. Hvordan ble instituttets FoU-aktivitet innenfor klima finansiert i 2021? Oppgi finansieringskildene som prosentvise andeler.

Finansieringskilde	Prosent
Norges forskningsråd	<input type="text"/>
Departementer og direktorater	<input type="text"/>
Fylker og kommuner	<input type="text"/>
Næringsliv	<input type="text"/>
EU-kommisjonen	<input type="text"/>
Utlandet (utenom EU-kommisjonen)	<input type="text"/>
Andre kilder (fond, private, stiftelser, egne inntekter)	<input type="text"/>
Sum (skal summeres til 100%)	<input type="text" value="0"/>

5. Oppgi antall personer som var involvert i klimaforskning i 2021, som instituttet hadde arbeidsgiveransvaret for.

Stillingstype	Kvinner	Menn	Totalt
Faglige/vitenskapelige	<input type="text"/>	<input type="text"/>	0
<i>Herav:</i>			
<i>Doktorgradsstipendiater</i>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	0
<i>Postdoktorer</i>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	0
Teknisk/administrative	<input type="text"/>	<input type="text"/>	0
Totalt personale	0	0	0

6. Oppgi antall årsverk utført klimaforskning i 2021

Stillingstype	FoU-årsverk
Forskere/faglige	<input type="text"/>
Teknisk/administrative	<input type="text"/>
Totale FoU-årsverk	0

7. Oppgi antall avlagte doktorgrader i 2020 og 2021 innenfor klimaforskning utført av stipendiater som instituttet hadde arbeidsgiveransvaret for.

	2020	2021
Antall avlagte grader	<input type="text"/>	<input type="text"/>

8. Trykk på "Send inn skjema" for å levere besvarelsen.

Oppgi din epost-adresse om du ønsker kopi av besvarelsen:

Kommentarfelt