

Forskningsinstituttene Fellesarena FFA

**INNSPILL TIL
FORSKNINGSMELDINGEN
8. DESEMBER 2008**

**TOR G. HEGGBERGET
Styreleder FFA**

Forskningsinstituttene FFA

- De regionale instituttene, FOKUS
- Nettverket av samfunnsvitenskapelige institutter
- Miljøforskningsinstituttene, Miljøalliansen AS
- De teknisk-industrielle institutter, FIFO
- Primærnæringsinstituttene (- HI og NIFES)
(invitert)

5800 ansatte og 6.7 mrd. årlig omsetning

Vedlegg 4**Forskningsinstitutt som mottok statleg basisløyving
per 1. januar 2009****Miljøinstitutt**

1. CICERO Senter for klimaforskning
2. Norsk Institutt for by- og regionforskning (NIBR)
3. Norsk Institutt for kulturminneforskning (NIKU)
4. Norsk Institutt for luftforskning (NILU)
5. Norsk Institutt for naturforskning (NINA)
6. Norsk Institutt for vannforskning (NIVA)
7. Norsk Institutt for vannforskning (NIVA)

Primærnæringsinstitutt

1. Bioforsk
2. Nofima
3. Norsk Institutt for Landbruksøkonomisk forskning (NILF)
4. Norsk Institutt for Skog og Landskap
5. Norsk senter for bygdeforskning (Bygdeforsk)
6. SINTEF Fiskeri og havbruk
7. Veterinærinstituttet (VI)

Samfunnsvitenskapelige institutt

1. Agderforskning
2. Arbeidsforskningsinstituttet as (AFI)
3. Chr. Michelsens Institutt (CMI)
4. Forskningsstiftelsen Fafo
5. Fridtjof Nansens Institutt (FNI)
6. Institutt for fredsforskning (PRIO)
7. Institutt for samfunnsforskning (ISF)
8. IRIS Samfunns- og næringsutvikling (International Research Institute of Stavanger)
9. Møreforskning
10. Nordlandsforskning
11. Norsk Institutt for forskning om oppvekst, velferd og aldring (NOVA)

12. Norsk Institutt for studier av innovasjon, forskning og utdanning (NIFU STEP)
13. Norsk utanrikspolitisk institutt (NUPI)
14. NORUT NIBR Finnmark
15. NORUT Samfunnsforskning
16. Samfunns- og næringslivsforskning as (SNF)
17. SINTEF Teknologi og samfunn
18. Telemarksforskning Bø
19. Telemarksforskning Notodden
20. Trøndelag Forskning og Utvikling
21. Vestlandsforskning
22. Østfoldforskning AS
23. Østlandsforskning

Teknisk-industrielle institutt

1. Christian Michelsen Research AS (CMR)
2. Institutt for energiteknikk (IFE)
3. Norges Geotekniske Institutt (NGI)
4. NORSAR (tidligere Norwegian Seismic Array)
5. Norsk Marinteknisk Forskningsinstitutt AS (MARINTEK)
6. Norsk Regnesentral
7. NORUT Informasjonsteknologi AS (NORUT Tromsø)
8. NORUT Teknologi AS (NORUT Narvik)
9. International Research Institute of Stavanger (IRIS Teknologi)
10. SINTEF Byggforsk
11. SINTEF Energiforskning AS
12. SINTEF Petroleumsforskning AS
13. Stiftelsen for industriell og teknisk forskning (SINTEF)
14. Telemark Teknisk-industrielle utviklingscenter (TELTEK)

FFA ivaretar forskningsinstituttene interesser gjennom:

- Bistår myndigheter og forvaltning i saker som angår forskning og forskningsbasert innovasjon
- Arbeider for økt forståelse for, og økt bruk av anvendt forskning og forskningsbasert innovasjon
- Arbeider for konkurransedyktige rammebetingelser for forskningsinstituttene nasjonalt og internasjonalt

NORGE SOM KUNNSKAPSNASJON

hvordan øke forskningsevnen

- Samarbeid i norsk forskning
- Økt satsing på forskning og innovasjon i økonomiske nedgangstider
- Kvalitet og langsiktighet
- Tematiske satsinger nødvendig
- Norsk forskning må være attraktiv – også internasjonalt

BYGG VIDERE PÅFORRIGE FORSKNINGSMELDING

St. meld. 20 Vilje til forskning:

- Understreker betydningen av norsk instituttsektor i nasjonal og internasjonal forskning
- Behov for bedring av konkurranse- og rammevilkår for instituttsektoren
- Samarbeid mellom institutt- og U & H-sektor
- Kvalitet og langsiktighet i norsk forskning

HELHETLIG FORSKNINGSPOLITIKK

- Norsk forskning må betraktes samlet, ikke stykkevis og delt
- Kunnskapsdepartementet må ta et overordnet ansvar for norske forskningsinstitutter for å etablere en helhetlig instituttpolitikk
- Det må utvikles insentiver som stimulerer til samarbeid på tvers av tradisjonelle grenser i norsk forskning
- FFA og UHR har innledet samarbeid som det kan bygges videre på i arbeidet med ny forskningsmelding

Prioriterte utfordringer for instituttsektoren

- Rammebetingelser og konkurransevilkår nasjonalt og internasjonalt
- Kvalitet og langsiktighet i anvendt forskning
- Rekruttering av forskere, etablering av forskerskoler
- Samarbeid med U & H
- Videreutvikling av den nye finansieringsmodellen for instituttsektoren

FFA bidrar gjerne i det videre arbeidet med den nye forskningsmeldingen!