

Vi bruker informasjonskapsler (cookies) for å forbedre brukeropplevelsen din. Noen er nødvendige for at nettsiden skal fungere, mens andre hjelper oss med å tilpasse og skreddersy tjenesten best mulig for deg. Vi benytter både egne informasjonskapsler og fra tredjeparter for å gjøre nettstedet vårt bedre. Du kan godta alle eller gjøre egne innstillinger. Du kan lese mer om hvilke data som samles inn og formålet med innstillingen i vår [personvernklæring](#). Samtykke kan når som helst endres eller trekkes tilbake.

Hovedprosjekter 2021

Det er greit

Ny teknologi skal hindre skip å spre marine organismer globalt, og betydningen av god jordhelse for en bærekraftig fruktproduksjon er tema for to av de fem hovedprosjektene i høstens jakt på regionale forskningsmidler. Her kan du se hvem som kjemper om årets pengesekk.

Av Lill Irene Cressey | Publisert 22.10.2021

Del  | Last ned 

Vurderingen av søknader er igang. Søknadene mottatt av fondet gjennomgår nå en forvurdering, og sendes deretter videre for ekspertpanelvurdering i samarbeid med Forskningsrådet. Søknadene skal gjennom både ekspertpanelvurdering og regionalpanelvurdering før de legges frem for fondsstyret. Ekspertpanelvurderinger er ferdigstilt 15. januar 2022 og styret behandler og tildeler i sitt styremøte i begynnelsen av februar.

Følgende prosjekter konkurrerer om forskningsmidler:

Prosjektansvarlig	Prosjekttittel
Trosvik Maritime as	Ny teknologi for antigroesystem til sjøkister og interne rørledninger i skip for å forhindre global translokasjon av marine organismer
Telespinn as	Teleull – Småfebaserte verdikjeder med geit og spælsau for trivsel og lokal verdiskaping
Telefrukt produsentlag sa	Jordhelse og bærekraftig fruktproduksjon
Agoprene as	Agoprene - Rubber from the Artic sea
Color Line Marine as	Modellering og estimering av etterspørselseffekter av klimanøytrale tonnasjeinvesteringer innen utenriksferjetransport

Meldinger ved utskriftstidspunkt 24. mai 2022, 11.49 CEST

Det ble ikke vist noen globale meldinger eller andre viktige meldinger da dette dokumentet ble skrevet ut.