

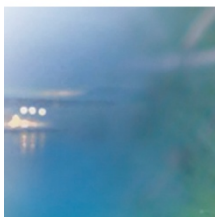
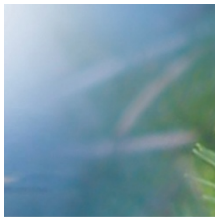


REGIONALE FORSKNINGSFOND
AGDER



ÅRS RAPPORT ORT

2019



Innhold

Sammendrag.....	3
1. Om regionale forskningsfond.....	4
2. Mål og prioriteringer i 2019.....	5
Hovedprosjekter	5
Kvalifiseringsstøtte	5
Brukermedvirkning og samskaping.....	5
3. Informasjon og profilering	6
Resultater fra prosjekter som RFF Agder har finansiert.....	6
.....	7
4. Styret og sekretariatet	9
5. Utlysninger, respons og tildelinger.....	10
Kvalifiseringsstøtte	10
Hovedprosjekter	11
Tildelingsprofil 2010-2019.....	13
6. Resultatrapportering.....	13
7. Økonomi.....	15

Sammendrag

Fondet bidrar til at bedrifter og offentlige virksomheter i Agder øker sin innovasjonsevne, konkurransekraft og verdiskaping.

Kravet om samarbeid mellom FoU-institusjoner og bedrifter/offentlige virksomheter stimulerer samarbeid og styrket kontaktflaten mellom FoU-institusjonene og bedrifter/offentlige virksomheter. Dette bidrar til å styrke relasjonene i det regionale innovasjonssystemet.

Bedriftene i Agder benytter seg i økende grad av nasjonale ordninger som SkatteFUNN og relevante programmer i Forskningsrådet. Utviklingen går med andre ord i riktig retning.

1. Om regionale forskningsfond

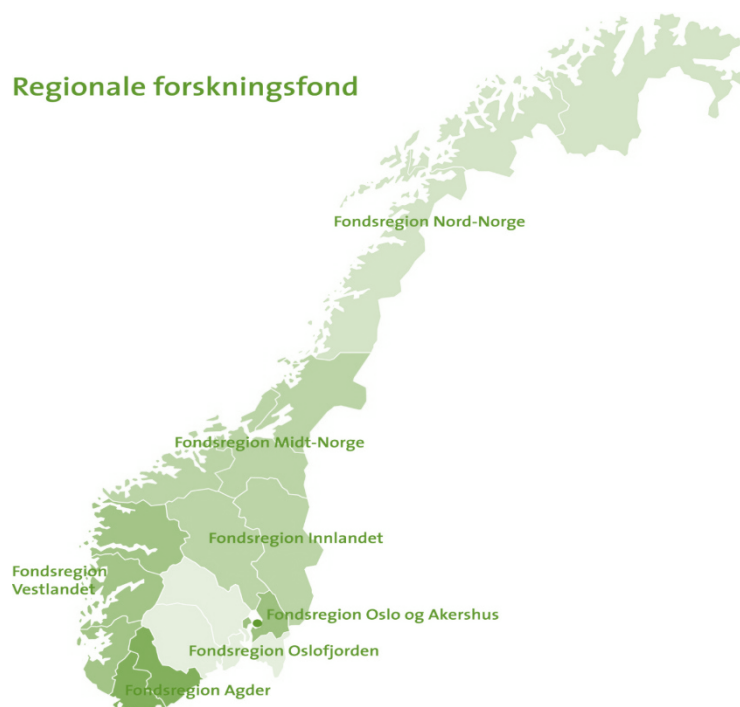
Regionale forskningsfond Agder (RFF Agder) var frem til 31.12.2019 et av syv regionale forsknings-fond i Norge og omfattet fylkene Aust-Agder og Vest-Agder. Ordningen er finansiert av Kunnskapsdepartementet. Fondene samarbeider nært med Norges forskningsråd.

Retningslinjer fra Kunnskapsdepartementet definerer følgende mål for regionale forskningsfond:

- Styrke forskning for regional innovasjon og utvikling.
- Mobilisere til økt FoU-innsats i regionene.
- Bidra til økt forskningskvalitet og utvikling av gode og konkurransedyktige FoU-miljøer i regionene.
- Skape utviklings- og læringsarenaer der regionale erfaringer kan drøftes i relasjon til nasjonal og internasjonal kunnskap og aktiviteter.
- Sørge for tett samspill mellom aktiviteter i regionene og deres relasjoner til andre nasjonale og internasjonale programmer og aktiviteter.

Innenfor denne rammen ga fylkestingene i fondsregionen føringer for prioriteringer gjennom bestillingsbrev til et regionalt sammensatt styre. Styret har fulgt opp fylkestingenes prioriteringer i sin handlingsplan.

RFF Agder er en viktig pådriver for forskningsstøttet innovasjon i regionen. Siden 2010 har fondet bevilget over 160 millioner kroner til forskning og forskningsstøttet innovasjon som skal bidra til å løse viktige utfordringer i regionen.



2. Mål og prioriteringer i 2019

Fondets arbeid i 2019 har hatt sin basis i Agders strategi for forskning, utvikling og innovasjon 2015-2030. Strategiens hovedmål er at Agder skal ligge i front når det gjelder å utvikle og implementere forskningsbasert innovasjon i offentlig sektor og i privat næringsliv.

Strategien konkretiserer tre *fokusområder*

- Styrke FoUol i bredden – fokus på mobilisering og kvalifisering av bedrifter og kommunal sektor
- Toppsettingsinger – fokus på å støtte opp under regionens satsinger
- Formidling, deling og spredning – fokus på samhandling, synliggjøring og mobilisering (RFF Agders kommunikasjonsplan)

I bestillingsbrevet fra de to fylkeskommunene ble det fremhevet at RFF Agder skulle legge spesielt vekt på å støtte forskningsbasert innovasjon som styrker

- FoUol-samarbeid på tvers av fagmiljøer, næringer og sektorer
- Eksisterende og utvikler nye næringsmiljøer
- Digitalisering og innfasing/implementering av digitale løsninger
- Samarbeid mellom FoU-miljøer, bedrifter og offentlige virksomheter regionalt, nasjonalt og internasjonalt
- Agders kvalifiseringsmuligheter til å lede eller delta i prosjekter som får støtte fra nasjonale og internasjonale programmer i f.eks. Forskningsrådet og Horizon 2020.

Hovedprosjekter

Styret vedtok en tematisk åpen utlysning av hovedprosjekter for å stimulere til mer konkurranse, gi flere aktører mulighet til å søke og samtidig bidra til å motvirke innlåsingseffekt i det regionale innovasjonssystemet. Dette synes å ha vært en vellykket strategi. De fleste av søknadene har et eksplisitt miljøperspektiv, noe som er i tråd med Agderfylkenes fokus på bærekraftig utvikling.

Kvalifiseringsstøtte

Styret vedtok å prioritere søknader som kvalifisere aktører for å søke nasjonale og internasjonale forskningsmidler. Dette begynner å bære frukter. Antall søknader og omfanget av bevilgninger til kvalifiseringsstøtte har vært lavere enn forventet, men styret mente at denne type prosjekter er viktige og fortsatte satsingen i 2019.

Brukermedvirkning og samskaping

Det er krav om at både forskere og brukere av forskningen skal medvirke i prosjektene. Begge parter skal være aktivt involvert, og aktiviteten skal fremgå av både budsjett og arbeidspakker.

Hovedformålet med strenge krav til samarbeid og brukermedvirkning er å bidra til utvikling av det regionale innovasjonssystemet. Dette skjer gjennom stimulering av kunnskapsdeling og interaktive læring mellom ulike aktører og har medvirket til at Agder som eneste region i Norge

«...emerges from the statistics as a relatively *clear example of successful RIS construction*» (Herstad og Sanven, 2017:10)

3. Informasjon og profilering



RFF Agder arbeider tett sammen med Forskningsmobilisering Agder, Forskningsrådets regionansvarlig og Innovasjon Norge Agder. Sekretariatsleder er også fast medlem av nettverket for de regionale næringsshagene.

En viktig informasjonsarena er «Den store pengedagen» som stadig videreutvikles under NHO Agders prosjektledelse.

I tillegg til individuelle veiledning av søkere, avholdes det prosjektverksteder, seminarer og informasjonsmøter.

Sekretariatsleder deltar på både nasjonale og internasjonale læringsarenaer for å videreutvikle ledelse og administrasjon av fondet. På disse arenaene kommer også viktige innspill til utlysningstyper og temaer for utlysning. Et viktig aspekt ved disse læringsarenaene er å utvikle nettverk som er helt avgjørende i mobiliserings- og veiledningsarbeidet.

Oppfølging av innvilgede prosjekter

Alle hovedprosjekter inviteres til en workshop i januar hvert år. Hovedfokus for workshopen er regnskapsrapportering. Dette er også en læringsarena der alle som har hovedprosjekter har anledning til å møte hverandre. Utover dette har sekretariatsleder individuell oppfølging av de enkelte prosjektene. Dette gir også viktig læring for det videre arbeidet med utlysninger, tildelinger og oppfølging av prosjekter.

Oppfølging av avslag og avviste prosjekter

Samtlige søkere for skriftlige tilbakemeldinger som inneholder en vurdering av søknadens sterke og svake sider samt anbefalinger om forbedringer. Søknader som ikke når opp i konkurransen om finansiering inviteres til veiledning med fokus på forbedring av søknaden og informasjon om krav og vurderingskriterier.

Resultater fra prosjekter som RFF Agder har finansiert

Nedenfor beskrives resultater fra noen av prosjektene RFF Agder har finansiert. Flere av disse er publisert på www.forskning.no som alle de regionale forskningsfondene er medlemmer av.

FOAMROX

Med støtte fra forskere har familiebedriften Foamrox utviklet et materiale av resirkulert glass, som er brannsikkert og vanntett – og veier knapt en tidel av betong. Det nye materialet setter et lavt miljøavtrykk sammenlignet med dagens løsninger for tunnelsikring.



Foreløpige beregninger viser at bruk av Foamrox vil halvere CO₂-utslippet sammenlignet med dagens form for tunnelsikring. Foamrox nå tester ut ulike bruksområder i samarbeid med flere store aktører (www.forskning.no).

Foto: Espen Sand/Foamrox

ESNA

Målet med prosjektet har vært å utvikle en moderne luftputekatamaran som er enkel å produsere, har god bevegelsesdemping og lavere drivstofforbruk enn tradisjonelle fartøy.

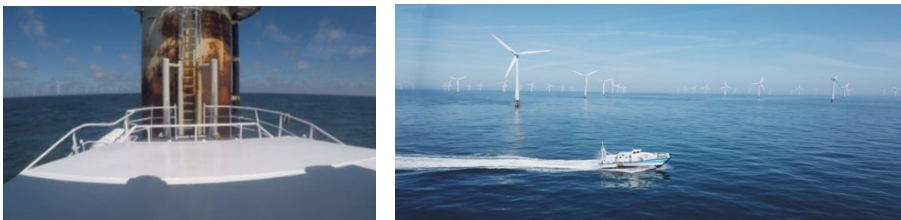


Foto: ESNA

Fartøyet skal i størst mulig grad baseres på standardkomponenter, enkle og brukervennlige styringssystemer og kunne tilpasses ulike behov innenfor havvind, olje & gass og militære formål. Den første luftputekatamaranen basert på ESNA's design er allerede levert til rederiet WindPartner AS og satt i drift (www.forskning.no).

FIVEN NORGE

Ved å erstatte silisiumet i elbilen med silisiumkarbid øker rekkevidden betydelig. Fiven Norge har nå lært seg nye metoder for å lage superrent silisiumkarbid i gamle ovner.

Selskapet ble etablert av industripioneren Sam Eyde i 1912 og har levert silisiumkarbid til verdensmarkedet siden.



Ifølge Fiven vil etterspørselen etter silisiumkarbid komme til å øke kraftig fremover. Forskingen som er gjennomført gjør at bedriften kan begynne å tenke på industrialisering. Fiven vil søke støtte fra Innovasjon Norge til å etablere en pilotlinje for produksjon. De vil utvikle nye prosess-steg og fortsette samarbeidet med Nürnberg-laben der de gror krystaller.

FJORD SERVICE FLEKKEFJORD AS

Forskere og fiskere har samarbeidet for å finne ut hvordan man kan gjøre leppefisket mer bærekraftig. Svaret kan finnes på dypet.

Fra 2010 begynte leppefisket for alvor. Derfor følger forskerne med på bestanden og utviklingen til arten som er ettertraktet som rensefisk i oppdrettsanlegg.



Tilstanden til leppefisk på Skagerrakkysten er god. Reguleringstiltak de siste årene har redusert risikoen for negative konsekvenser på bestandene og økosystemet.



Prosjektet viser at det er masse leppefisk som lever dypere enn det fisket foregår. I dag foregår fisket på mellom en til syv meters dyp. Når teinene havnet ned mot tjue meter, var det en stor økning av leppefiskene grasgylt og rødnebb/blåstål.

Et tett samarbeid mellom fiskere og forskere har vært en viktig suksessfaktor for prosjektet.

INTERKOMMUNALT HELSEARBEID OG E-HELSE

Elisabeth Holen-Rabbersvik har forsket på utfordringer for interkommunalt helsearbeid i norske helse- og omsorgstjenester i sin doktorgradsavhandling. Hun har undersøkt hvordan dette henger sammen med såkalte *gjensidige problemer*, dvs. problemer som blant annet involverer flere sektorer, er vanskelig å dele opp i avgrensede ansvarsområder og hvor det ikke finnes en entydig riktig eller feil løsning.

Holen-Rabbersvik fant flere utfordringer for ansatte som jobber i interkommunale tjenester. På tross av flere kommunesammenslåinger vil forskningen fortsatt være relevant, sier Elisabeth Holen-Rabbersvik. Uansett hvordan vi organiserer oss vil det være oppgaver som må løses på tvers. Norge er et land med store forskjeller i demografi, bosetting og fraflytting. Det er mye større mobilitet i befolkningen i dag. Og de store flokene i samfunnet, som folkehelse og miljø, må løses på tvers av kommunegrensene, sier hun.



4. Styret og sekretariatet

Styreverv	Navn	Stilling	Oppnevnt av
Styreleder	Hilde B. Nordvik	Administrerende direktør, Saint Gobain Ceramic Materials AS	Forskningsrådet
Nestleder	Camilla Dunsæd	Prosjektleder Nye Kristiansand	Vest-Agder
Styrerepresentanter	Tellef Inge Mørland	Stortingsrepresentant AP	Aust-Agder
	Eivind Gimming Stensland	R&D director, MacGregor Norway AS	Vest-Agder
	Inger Nilsen Holen	Koordinator Regionplan Agder 2020, Vest-Agder fylkeskommune	Forskningsrådet
	Dag G. Aasland	Professor emeritus, Universitetet i Agder	Aust-Agder
Numeriske vararepresentanter	Torunn Ostad	Fylkespolitiker, adjunkt Dahlske videregående skole	Aust-Agder
	Hilde Lona	Virksomhetsleder Aust-Agder bibliotek og kulturformidling	Aust-Agder
	Kamilla Sharma	Administrerende direktør, Innoventus Sør	Vest-Agder
	Jorunn Gislefoss	Fabrikkssjef, Elkem Solar	Vest-Agder
	Tor Borgar Hansen	Senioranalytiker, Oxford Research	Forskningsrådet
	Ståle Selmer-Olsen	S-Onergy, selvstendig næringsdrivende	Forskningsrådet
Observatør	Siren Neset	Regionansvarlig Agder, Norges forskningsråd	

Tabell 1: RFF Agders styre

Det ble avholdt fire styremøter i 2019. Styret har behandlet 29 saker.

Styreleder har deltatt på felles styresamlinger for regionale forskningsfond.

Sekretariatet har bestått av sekretariatsleder Tone Haraldsen (100 % stilling) og rådgiver Linn Therese Andersen Bjugan i Aust-Agder fylkeskommune (inntil 20 % stilling).

Sekretariatet deltar på læringsarenaer arrangert av Forskningsrådet, nasjonale sekretariatsledermøter for regionale forskningsfond og årskonferansen for RFF.

5. Utlysninger, respons og tildelinger

RFF Agder har løpende utlysning av kvalifiseringsstøtte og en utlysning av regionale hovedprosjekter i 2019.

Kvalifiseringsstøtte

RFF Agder har løpende utlysning av kvalifiseringsstøtte med fem innleveringsdatoer («cut off dates») i løpet av året. Datoene har vært synkronisert med RFF Agders styremøter der beslutninger om tildelinger er blitt tatt.

RFF Agder mottok 27 søknader om kvalifiseringsstøtte i 2019. 12 av søknadene ble Innvilgelsesprosenten for kvalifiseringsstøtte i forhold til antall søknader var dermed 44%.

Samlet ble søkt om nærmere 7 millioner kroner og bevilget 3 millioner kroner til kvalifiseringsstøtte. Tabell 2 nedenfor gir en oversikt over prosjekter som ble bevilget støtte og tabell 3 over søknader som fikk avslag.

Prosjekt-nummer	Prosjekttittel	Søker	Bevilget beløp
299866	Digitalisert overvåking av vannkvalitet i drikkevann distribusjonsnett i Kristiansand kommune	KRISTIANSAND KOMMUNE	95 000
310464	Undersøkelser for forbedret sikkerhet og øket anvendelsesområde for fibertau under krevende maritime operasjoner.	NATIONAL OILWELL VARCO NORWAY AS	129 000
310479	Sustainable recycling of Graphite from Lithium ion batteries	ELKEM CARBON AS AVD CARBON	180 000
309046	OPTCORA- Optimization of the Public Transport in the Coastal Region of Agder	AGDER KOLLEKTIVTRAFIKK AS	250 000
309039	Cost-effective monitoring of high-pressure hydraulic units (HPUs)	MACHINE PROGNOSTICS AS	270 000
309021	3D visual machine learning for safe offshore drilling automation	MHWIRTH AS	300 000
298872	Reduksjon av partikkelavsetninger i rosteprosessen	GLENCORE NIKKELVERK AS	300 000
310493	Utvikling av FeSi/Si slagg som sementerstatter i betong	Elkem ASA. Technology	300 000
299892	Characterization of semi-closed furnace blow effects by online flue gas measurements in a novel emissions treatment system	SAINT GOBAIN CERAMIC MATERIALS AS	300 000
299889	Tomat - fra svinn til sunn hovedingrediens	SMAKEN AV GRIMSTAD AS	300 000
299874	Evaluation of FSM microstructure prediction based on Sistruc	Elkem AS, Technology	300 000
299872	Rensing av avgasser fra forbrenning og partikkelutslipp fra andre prosesser	ECO BARING AS	300 000
Totalt			3 024 000

Tabell 2: Søknader bevilget kvalifiseringsstøtte

Prosjekt-nummer	Prosjekttittel	Søker	Søkt beløp
309051	Fremtidens Klasseroms Laboratorium	SAMFUNDETS SKOLE SENTRUM AS	100 000
309050	INnovative MArine environment learning tool through REMote sensing technology	NYE AGDER FYLKESKOMMUNE	300 000
309027	Likestilt arbeidsliv: effektmåling av iverksatte tiltak sertifiserte virksomheter	VEST-AGDER FYLKESKOMMUNE	300 000
309005	Digitalisering av restaurantbransjen	JETRO AS	100 000
308996	Maskinsyn for kontroll av malte paneler	HUNTONIT AS	300 000
298867	Samskappingsmodell for grønn omstilling i Åmli kommune	Åmli kommune	300 000
298809	Digitale verktøy for Klart språk	VERBAL DESIGN AS	100 000
310508	Hvordan lager vi eiendomssymbiosene mellom ulike arealformål på ulik tid for generasjonsbyen som gir mangfold av tilbud	SMART ARENA FRØYSTAD	300 000
310499	Contract Lifecycle Management System - Hvordan får vi effektivt til samsvar med produktkrav, lover og regler gjennom store prosjekter?	PRETORIUS CONSULTING	300 000
310497	Rekkverkintegreerte glass-til-glass solcellermoduler for terrasser og verandaer	Tradewind AS	120 000
299890	Kliniske virkninger ved pasienttransport på stabilisert bære Brett	STABLECARE AS	300 000
299888	Innovativ metallurgi: Fastfase ekstraksjon og raffinering av sjeldne jordarter	MARCHE AS	300 000
299886	Evaluate and monitor Flekkefjord fjord ecosystem balance and productivity potential through innovative remote sensing technology	Flekkefjord videregående skole for Vest Agder fylkeskommune	300 000
299876	OPTCORA- Optimization of the Public Transport in the Coastal Region of Agder	AGDER KOLLEKTIVTRAFIKK AS	280 000
299860	Leve og lære i Strømmehaven. Nytt boligkonsept for personer med alvorlig demens	KRISTIANSAND KOMMUNE HELSE- OG SOSIALSEKTOREN	300 000
Totalt			3 700 000

Tabell 3: Søknader avslått kvalifiseringsstøtte

Hovedprosjekter

RFF Agder utlyste hovedprosjekter for bedrifter og offentlig sektor med søknadsfrist i februar 2018. Utlysningen var tematisk åpen.

RFF Agder mottok 12 søknader. Den samlede søknadssummen var 28,3 millioner kroner. Fem av søknadene ble innvilget støtte på til sammen 12 millioner kroner. Syv av søknadene ble avslått. Tabell 4 nedenfor gir en oversikt over prosjekter som ble bevilget støtte og tabell 5 gir en oversikt over de som fikk avslag.

Prosjekt-nummer	Prosjekttittel	Søker	Bevilget
299407	Utvikling av innovativ teknologi for småskala energigjenvinning fra avfall	TEAMTEC AS	1 500 000
299274	Geologibasert Maskinlæring for Optimalisering av Miljøvennlig Boring	NORHARD AS	1 500 000
299149	Intelligbåt - Forskning for å vurdere små båt egenskaper ved å definere dosimetriske verdier	VIKING-NORSAFE LIFE -SAVING EQUIPMENT AS	3 000 000
299116	Egenproduksjon av råvarer - kontinuerlig syntese	GE Healthcare AS, Lindesnes Fabrikker	3 000 000
299083	Zero Emission Small Ships	ESNA AS	3 000 000
Totalt			12 000 000

Tabell 4: Søknader bevilget støtte til hovedprosjekter

Prosjekt-nummer	Prosjekttittel	Søker	Søkt beløp
299399	Oscillatory Lock-in Thermography for the Evaluation of Convection Coefficient	TRILOBITE AS	1 000 000
299275	Effektiv Tunellsikring: Framtidens løsning er Foamrox-Celleglass-Konstruksjoner	FOAMROX AS	2 500 000
299262	undersøkelse av alternative setematerialer til hydrauliske ventiler med fokus på lang levetid og motstandskraft mot kavitasjon	DIINEF AS	1 080 000
299243	TSETLIN MACHINE ARTIFICIAL INTELLIGENCE AND REAL-TIME MONITORING, VALUE CREATION IN THE NORWEGIAN PROCESS INDUSTRY, FUTURE PROCESS CONTROL	ELKEM ASA TECHNOLOGY KRISTIANSAND	3 000 000
299234	Sanntidsanalyse av brønndata under boring.	FUTURE WELL CONTROL AS	1 500 000
299186	Robotisert produksjon av komposittbroer	CDYNAMICS AS	2 700 000
299071	Nye mønstre - et forskningsstøttet innovasjonsprosjekt i offentlig sektor	KRISTIANSAND KOMMUNE	3 000 000
Totalt			14 780 000

Tabell 5: Søknader avslått hovedprosjekter

Tildelingsprofil 2010-2019

I perioden 2010-2019 har RFF Agder bevilget nærmere 180 millioner kroner til ulike prosjekter i Agder. Nedenfor gis det en oversikt over RFF Agders tildelingsprofil, dvs. tildelinger fordelt på søknadstyper og sektorer.

PROSJEKTTYPER	Tildelinger totalt i perioden 2010-2019
Regionale kvalifiseringsprosjekter	34 524 000
Regionale institusjonsprosjekter	33 087 000
Regionale bedriftsprosjekter	82 013 000
Regionale offentlige prosjekter	21 750 000
Regionale forskerprosjekter	6 000 000
SUM	177 374 000

Tabell 4: RFF Agders samlede tildelinger i perioden 2010-2019 fordelt på prosjekttyper.

SEKTORER	Tildelinger totalt i perioden 2010-2019
Næringsliv	98 844 000
FoU-institusjoner	53 873 000
Offentlig sektor	24 657 000
SUM	177 374 000

Tabell 5: RFF Agders samlede tildelinger i perioden 2010-2019 fordelt på sektorer.

6. Resultatrapportering

I henhold til KDs retningslinjer rapporterer RFF Agder på et felles sett av parametere for alle fondsregioner. Datasettene for 18 prosjekter var innrapportert ved fristens utløp. Det er imidlertid oppdaget flere feil i skjemaet som gjør det vanskelig å sammenstille data på en meningsfull måte. Disse vil bli rettet opp i rapporten for 2020.

Noen nøkkeltall fra årets 18 prosjektrapporter:

- 28% sluttrapporter/72% framdriftsrapporter
- 17% kvalifiseringsprosjekter/83% hovedprosjekter
- Kun 5 prosjekter er modne nok til å besvare spørsmål om hovedmål og delmål er oppnådd
 - 80% nådd hovedmål
 - 20% nådd delmål
- 83% planlegger å videreføre prosjektet i et nytt prosjekt
- 11% av prosjektene som skal videreføres planlegger å søke EU-finansiering
- Innovasjon
 - 9 ferdigstilte nye/forbedrede produkter
 - 18 ferdigstilte nye/forbedrede prosesser
 - 7 ferdigstilte nye/forbedrede tjenester

Ifølge konklusjoner fra rapporten «Vurdering av prosjekter finansiert av regionale forskningsfond Agder» (Isaksen & Karlsen 2019) bidrar prosjektene finansiert av RFF agder

«...til innovasjoner i bedriftene og organisasjonene som mottar støtte. Det er særlig stort omfang av prosessinnovasjoner, som leder til mer effektive måter å framstille produkter og tjenester på. Men det rapporteres også andre typer innovasjoner, som nye/forbedre produkter og tjenester og nye forretningsområder.» (Isaksen & Karlsen 2019:3)

Rapporten fremhever også at

«RFF Agder har bidradd til å styrke det regionale innovasjons-systemet. Det skjer for det første gjennom støtte til prosjekter hos viktige aktører i innovasjonssystemet, som gir resultater i form av innovasjoner, og gjennom at prosjekter ofte videreføres i nye prosjekter og søknader. For det andre har prosjektene til RFF Agder bidradd til samarbeid og til at virksomheter har skaffet seg nye samarbeidspartnere. Vi tror den proaktive arbeidsmåten til RFF Agder, med oppsøkende virksomhet, rådgiving og veiledning av søkere, bidrar til å styrke virksomheters innovasjonsarbeid og samarbeid.» (Isaksen & Karlsen 2019:3).

7. Økonomi

Bevilgning fra Kunnskapsdepartementet

RFF Agders ordinære tildeling utgjorde 14 156 000 kroner i 2019. I tillegg ble det overført 69 900 kroner fra året før som følge av inndratte midler fra prosjekter som ble terminert eller ikke hadde benyttet hele sin bevilgning.

Administrasjonskostnader

RFF Agder brukte 726 715 kroner i administrasjonskostnader i 2019. Dette er ca. 300 000 lavere enn budsjettet, noe som har sammenheng med at styrekostnadene var ca. 100 000 kroner lavere enn budsjettet samt en sykepengerefusjon. Samlet utgjorde administrasjonskostnadene 5% av bevilgningen.

Resultatregnskap og balanse.

Årsregnskap 2019			
		2019	2018
Bevilgning fra KD		14 156 000	16 254 000
Renter		733 622	702 972
Overført fra tidligere år		1 406 192	4 167 846
SUM inntekter		16 297 833	21 124 818
Administrasjon		726 715	1 477 828
Bedriftsprosjekter		12 000 000	15 727 000
Kvalifiseringsstøtte (løpende)		3 094 999	3 835 000
Prosjekt mobilisering, veiledning, læringsarenaer, prosjekt 505017		508 882	
Prosjekt formidling		15 000	15 000
Prosjekt RFF Impact		100 000	
SUM kostnader		15 161 847	21 054 828
Overføres neste år		1 135 986	69 990

Regnskap administrasjon spesifisert		
	2019	2018
SUM lønn	382 739	1 042 058
SUM drift	147 490	177 505
Sum administrasjon	530 229	1 219 563
Styrekostnader	196 487	251 250
Sum administrasjon og styre	726 716	1 470 813

Balanse 2019	
	2019
Eiendeler	
Bankinnskudd	27 824 880
SUM EIENDELER	27 824 880
Egenkapital	
Bundne fond	27 824 880
SUM EGENKAPITAL	27 824 880

Vi har i 2019 foretatt en større gjennomgang av fondets økonomi for å rette opp en differanse mellom bundne fond og bankinnskudd. Differansen har over tid oppstått som følge av personalendringer og manglende oppfølging av rutiner. For å forhindre lignende situasjoner i fremtiden, er det utviklet nye rutiner for både utbetalinger og kvalitetskontroll.



REGIONALE FORSKNINGSFOND
AGDER

www.rffagder.no