

Prosjekttittel	Prosjekteier	Prosjektleder	Prosjektbeskrivelse	Sum tildelt
Tema: Klimatilpasning				
Forvaltning av ettervekst i eng i varmere og våtere høst måneder	Bioforsk Nord Holt	Marit Jørgensen	Få fram og formidle kunnskap om hvordan forventet økt produksjon i høstmånedene skal forvaltes for bedre og mer årssikre grovfôravlinger. Feltforsøk og informasjon	1 241 705
Tema: Naturmangfold/kulturlandskap				
Utrede retningslinjer for tilpassing av skjøtsel i kystlynghei ved forekomst av hekkende hubro	Bioforsk Nord Tjøtta	Pål Thorvaldsen	Utvikle og framstille oppdatert kunnskap som grunnlag for retningslinjer for tilpassing av skjøtsel i kystlynghei ved forekomst av hekkende hubro	415 000
Tema: Forurensning				
Økning av avlingene på jord med dårlig struktur	Bioforsk Øst Apelsvoll	Annbjørg Øverli Kristoffersen	Øke kunnskapen om hvordan uheldig jordpakking påvirker kornets utnyttelse av nitrogen, og om det er sorts-/arts- forskjeller som kan utnyttes for å bedre avlingen på sterkt pakket jord. Feltforsøk på vendeteiger og i flerårlig felt på Apelsvoll. Div. formidling. Tidligere fått tildeling for 2014.	800 000
Bedre erosjonskart for norske forhold	Bioforsk Jord	Sigrun Kværnø	Det søkes om tilleggsfinansiering for å intensivere og fullføre arbeidet med erosjonsmodellen PESERA. Det søkes også om noe mer finansiering til formidling, bl.a. foredrag på Bioforsk-konferansen	250 000
Muligheter for miljø- og klimavennlig melkeproduksjon	Bioforsk Økologisk	Sissel Hansen	Presentere forslag til tiltak som kan bedre miljøeffekter og redusere utslipp av klmagasser fra melkeproduksjon, og se dette i sammenheng med gardens økonomiske bærekraft. Analyse av 6 gardsbruk, diskusjon av mulig virkemidler og informasjon	947 000
Mer presise gjødslingsråd med DGT	Røyset AS	Oddvar Røyset	Forprosjekt. Evaluere den passive prøvetakeren DGT som ny jordanalysemetode for utvikling av gjødslingsråd. Samarbeid med NMBU	590 000
Plantevernmidler i grunnvann og verktøy for tiltak	Bioforsk plantehelse	Ole Martin Eklo	Avklare status og utvikling i miljøutfordringer (plantevernmidler og nitrat) ved intensiv potet- og kornproduksjon på elvesletter over grunnvannsforekomster. Prøvetaking og utvikling av risikokart knyttet til område i Grue, informasjon og formidling	2 605 000

Utarbeide beslutningsverktøy for riktig gjødsling i potet	Norsk landbruksrådgiving v/Fagutvalget i potet	Borghild Glorvigen	Finne optimal gjødsling for ulike potetsorter med hensyn på avling, kvalitet og miljø. Utarbeide hjelpemiddel for å tilpasse nitrogengjødsling til behovet for den enkelte potetåkeren i den gitte sesongen	1 000 000
---	--	--------------------	---	-----------