

PROTOKOLL

fra

møte i Styret for forskningsmidler over jordbruksavtalen

Torsdag 19. oktober 2017 kl. 09:00-12.00

i

Landbruksdirektoratet

Møtet ble hevet kl 12:00.

Til stede:	Anne Kathrine Fossum, Arnstein Røyneberg , Olaf Godli
Forfall:	Siri Anzjøn (observatør)
Fra Landbruksdirektoratet:	Heidi Engeset, Elin Brekke, Annette Hovdal

Saksliste:

- 32/17 Søknader om midler til utredninger, forprosjekter og utviklingsprosjekter - reduserte klimagassutslipp

Sak nr.: 32/17	Sektor:	
Behandling: 19.10.2017	Tittel: Søknader om midler til utredninger, forprosjekter og utviklingsprosjekter - reduserte klimagassutslipp	Saks nr.: 17/655 Doknr

Møtebehandling:

Styremedlem fra Norges Bondelag, Arnstein Røyneberg, kontaktet sekretariatet i forkant vedrørende søknad fra AgriAnalyse med tittel: «Hva skal til for å nå målet om at 30 % av husdyrgjødsel blir levert til et biogassanlegg innen 2020?». Røyneberg løftet spørsmål om han kunne være inhabil i å vurdere søknaden da han skal tiltre som styremedlem i AgriAnalyse. Styret erklærte Røyneberg inhabil på møtet, og han deltok dermed ikke i vurderingen av denne søknaden.

Røyneberg tok opp i styremøtet at han muligens var inhabil i søknad fra NIBIO med tittel «Klimasmart landbruk som innovasjonssystem», da Norges Bondelag er medeier av prosjektet. Resten av styret kom til at dette ikke er tilfelle, ettersom prosjektet har en bred tilnærming.

Styret gjennomgikk søknadene og vurderte dem ut fra relevans mot ønsket tematikk i utlysningen, samt nytteverdi. Det ble foretatt en helhetlig vurdering av alle søknadene og styret hadde mål om tematisk bredde. Dette, i tillegg til den økonomiske rammen, danner grunnlaget for styres innvilgning.

Vedlagt er en oversikt alle søknadene (vedlegg). De innvilgede søknadene er markert med A.

Vedtak: Det innvilges syv prosjekter til totalt 6,5 mill. kroner.
De innvilgede prosjektene:

Prosjekttittel	Søker	Innvilget beløp
KLIMATILTAK I LANDBRUKET- en utredning om modeller, karbonlagring og tiltak for reduserte klimagassutslipp	NMBU	600 000,-
Verktøy for å estimere tap av ammoniakk og lystgass	NIBIO	400 000,-
Bruken av levende gjær i fôr for å redusere klimagassutslipp fra drøvtyggere og hest	NMBU	800 000,-
KarbonVekst: Redusert klimagassutslipp og bedre agronomi med bruk av biokull ved gjødsling og kompostering	NIBIO	1 752 885,-
Gjødslingsstrategier for eng som minimerer lystgassutslipp i kjølige og våte vårer	NIBIO	1 300 000,-
Faste kjørespor i eng -et tiltak for å øke karbonbinding i jorda og redusere lystgassutslipp	NLR	648 000,-
Effekter av virkemidler for å redusere utslipp fra nydyrking av myr	CICERO	999 115,-

Prosjektet «KarbonVekst: Redusert klimagassutslipp og bedre agronomi med bruk av biokull ved gjødsling og kompostring» (NIBIO) søkte om 1 853 000 kr. De fikk tilsagn på 1 752 885 kr. På grunn av begrensede tilgjengelige midler og prosjektets størrelse reduserte styret beløpet noe i forhold til det omsøkte. Dette muliggjorde innvilgning av ytterligere et godt prosjekt innenfor den totale rammen på 6,5 mill. kroner.