



PROTOKOLL

til styremøte (3/2013) i

UTVIKLINGSFONDET FOR SKOGBRUKET

Dato: Onsdag 11. desember 2013, kl 1100 - 1600

Sted: Statens landbruksforvaltning, Stortingsgt. 28, 0161 Oslo. Møterom: Grupperommet

Velkommen/introduksjon: Styreleder, Sjur Haanshus.

Saksliste:

Sak 18/2013 Godkjenning av innkalling og sakliste	2
Sak 19/2013 Protokoll fra styremøte (2/2013)	2
Sak 20/2013 Styrets habilitet.....	2
Sak 21/2013 Orienteringssaker	2
Sak 22/2013 Søknadsbehandling	2
Sak 23/2013 Eventuelt	5
Sak 24/2013 Møteplan	5

Sak 18/2013 Godkjenning av innkalling og sakliste**VEDTAK:**

Innkalling og sakliste ble godkjent.

Sak 19/2013 Protokoll fra styremøte (2/2013)**VEDTAK:**

Protokollen ble godkjent med de justeringer som ble vedtatt på møtet.

Sak 20/2013 Styrets habilitet

Dersom fire eller alle styremedlemmene har tilknytning til et prosjekt, ansees dette som et bransjeprosjekt som kommer hele næringen til gode. I slike tilfeller kan alle styremedlemmene avgi stemme. Dersom tre av styremedlemmene er inhabile må minst en vara stille for å kunne styrebehandle prosjektet. Inhabile styremedlemmer fratrer ved behandling av de aktuelle prosjektsøknadene.

VEDTAK:

Følgende liste viser styremedlemmer som er inhabile ved behandling av de enkelte søknadene. Ved behandling av søknadnr 3 deltar Beate Løken (LMD), som er vara for Merete Larsmon. Ved behandling av søknadnr 4 og 13 stiller Nils Bøhn (NSF), som er vara for Mikael Løken.

Søknadnr	Inhabil
1	Berit Sanness
2	Erling Bergsaker
3	Sjur Haanshus, Mikael Løken, Merete Larsmon
4	Sjur Haanshus, Mikael Løken, Berit Sanness
5	Mikael Løken
6	Mikael Løken
9	Erling Bergsaker
10	Sjur Haanshus, Mikael Løken
11	Erling Bergsaker
13	Sjur Haanshus, Mikael Løken, Erling Bergsaker

Sak 21/2013 Orienteringssaker

Sekretær og styreleder orienterte om handteringen av de to søkerne som klaget på avslaget etter skissebehandlingen. Styret tok informasjonen til orientering.

Sak 22/2013 Søknadsbehandling

Det foreligger 15 prosjektsøknader (tabell 1) med et omsøkt beløp på 4 890 000 kr.

Årets tildeling over statsbudsjettet og tidligere erfaringer fra fondets regnskaper, tilsier at det kan tildeles prosjekter for ca 3,5 mill kr uten å redusere fondets disponible kapital.

Søknad nr 15 'Skogsforum.no' fra Bustrak Gaard ble på grunn av en feil, ikke skissebehandlet på forrige styremøte. På grunn dette sluttbehandles denne skissen som en søknad.

Ved behandling av søknad nr 3 deltok Beate Løken (LMD). Ved behandling av søknad nr 4 og 13 deltok Nils Bøhn (NSF).

VEDTAK:

10 søknader ble innvilget med et samlet beløp på 3.385.000 kr. Fem prosjekt fikk avslag (tabell 1).

Tabell 1. Resultat av styrets behandling av søknadene. Prosjektene som ikke ble innvilget ligger nederst.

	Tittel	Prosjekt- leder	Ansvarlig institusjon	Vårighet	Total budsjett	Søkt fondet	Bevilget	Prosjektbeskrivelse
1	Ikke-kjemisk beskyttelse av granplanter mot snutebiller	Kjersti Holt Hanssen	Skog og landskap	2014	230	150	150	Målsetningen med prosjektet er å redusere avgangen i foryngelsesfelt på grunn av snutebilleskader. Studiene skal se på hvordan voksbehandling av granplanter gir beskyttelse mot snutebilleangrep sammenlignet med forbehandling med insekticidet Merit Forest.
2	Skogportal i «Kilden»	Jan-Erik Ørneld Nilsen	Skog og landskap	2014 - 2015	2 800	500	500	En skogportal i Kilden hos Skog og landskap skal brukes til å sammenstille den miljøinformasjonen som finnes i eksisterende databaser hos ulike institusjoner. Dette for å sikre god funksjonalitet og kvalitetssikring av relevant informasjon i forbindelse med planlegging og gjennomføring av skogtiltak. <i>Innspill fra styret: Prosjektet må etablere en referansegruppe fra skogbrukets aktører på området</i>
3	Infrastrukturprogram i kystskogbruket	Kjersti Kinderås	Allskog og Skognæringa Kyst	2014 - 2015	3 200	200	200	Programmet skal utrede hvordan en ekstraordinær utbygging av infrastrukturen i kystskogbruket kan gjennomføres. Dette omfatter et samfunnsøkonomisk, fremtidsrettet og klimatilpasset perspektiv de neste 25 år. Utbyggingene vil samordnes og koordineres med andre områder i samfunnet som har behov for bedre infrastruktur.
4	Sporløs kjøring (Terrengtransport og vann)	Trygve Øvergård	Skogkurs	2014 - 2015	950	400	400	Skissene 'Spørøs kjøring' og 'Terrengtransport og vann' ble slått sammen i dette prosjektet. Målsetningen med arbeidet er å utvikle kurs- og veiledningsmateriell som bidrar til å redusere terrengskadene etter skogdrift med hogstmaskin og lassbærer. Prosjektet ser på hvordan bestemmelser ivaretas, valg av kjøretreaser, anbefalinger og planleggingsrutiner samt utarbeidelse av materiell for veiledning og temadager. Det skal også samarbeides med Skogforsk i Sverige om å utforme intruksjonsfilmen 'Spørøs kjøring'.
5	Optimalisert gjødsling i planteskolene	Inger Sundheim Fløistad	Skog og landskap	2014 - 2015	1 050	500	500	Prosjektet ønsker å komme frem til et dyrkingsprogram for skogplanter som gir kraftigere rothalsdiameter, som vil si kompakte og stammestive planter. Programmet skal i hovedsak kunne gjennomføres innenfor produksjons-systemet til de norske planteskolene, dvs ett- og toårig produksjon av gran i pottebrett av typen M95 og M60.
6	Toppskader og stammekvalitet i unge granbestand: utbredelse, genetikk og skogskjøtsel	Arne Steffenrem	Skog og landskap	2014 - 2015	2 000	600	600	Prosjektets hovedmål er å redusere kostnader og økonomisk tap forbundet med toppskader i ung gran. Dette skal oppnås ved å gi skogeierne og forvaltningen bedre kunnskap om håndtering av unge granbestand og hvordan hvordan toppskader kan forhindres i etableringsfasen. Prosjektet vil kartlegge

								omfanget av problemet og økonomisk betydning, beregne effekten av skjøtselstiltak og sette sammen indekser som vektlegger tømmerstokkens fremtidig verdi, binding av CO ₂ , stabilitet og skogskjøtsel.
7	Modulflåten GYDA	Nils Olaf Kyllø	Skog og landskap	2014	200	100	100	Modulflåten skal kunne transportere alle typer skogsmaskiner i veiløse områder i fjordene og innsjøer. Prosjektet vil samle inn data om løsninger som allerede finnes for transport av skogsmaskiner over vann, samt utrede mulighetene og kostnadene for å bygge flåten.
8	Lauvskogens potensial ved karbonbinding og virkeproduksjon	Oddvar Haveraaen	UMB	2014 - 2015	1 400	400	400	Ved å bruke skogen som råstoffprodusent eller til å binde klimagasser er det viktig at dette gjøres på en måte som ivaretar samfunnets ønsker og krav. Dette prosjektet vil bidra til dette gjennom å øke kunnskapen om lauvskogens vekstpotensiale, produksjon av ulike virkeskvaliteter og karbonbinding.
9	Grov topp	Erling Bergsaker	NORSKOG	2014	470	235	235	Skognæringens negative økonomiske utvikling, og spesielt redusert etterspørsel etter massevirke, har frembrakt mange ideer for hvordan markedet kan tilpasses denne situasjonen. En av disse er kapping av grovere topp, som betyr at mer virke blir liggende igjen i skogen etter hogst. Det vil bidra til mindre massevirke i markedet, men samtidig vil salgsvolumet til skogeier reduseres. Prosjektet vil studere de økonomiske effektene av dette tiltaket, slik som driftspris og rotnetto for skogeier.
10	Kompetanseutvikling i kystskogbruket	Kjersti Kinderås	Allskog og Skognæringa Kyst	2014 - 2016	4 000	500	300	Med skogeierrettet arbeid ønsker kystskogbruket å øke skogbruksaktiviteten. I alle kystskogfylkene vil de prøve ut informasjonskanaler, kompetansepakker og etablere arbeidsmetodikk for aktivitetsskapende arbeid. De vil høste erfaring og kunnskap fra tidligere prosjekt, samt å bidra med formidling av kunnskap og kontakter. <i>Innspill fra styret: Prosjektet bør spisses mer mot FoU.</i>
11	Transportkostnader for tømmer ved industriendringer i Norge	Even Bergseng	NORSKOG	2014	650	300	Ingen	Hovedmålet er å etablere kunnskap om hvordan strukturendringer i skogindustrien i Norge påvirker kostnadsbildet for tømmer, med særlig vekt på transportkostnader. Dette skal gi bedre faktagrunnlag for politisk diskusjon, dokumentasjon og formidling av den aktuelle problemstillingen rundt skogbrukets infrastruktur.
12	Økt produksjon med taubaner	Nils Olaf Kyllø	Skog og landskap	2014	560	230	Ingen	Hensikten med prosjektet er å øke totalproduksjonen til taubanesystemene, ved å redusere tapstidene. Dette skal gjøres ved å teste en nyutviklet bærekabel som erstatter bruk av bukk. Den nye Owren vinsjen med radiostyring og stroppekjøring gjør dette nå mulig. I tillegg vil prosjektet prøve ut en gravemaskin med et aggregat som handler grove trær og som både kvister, kapper og stabler tømmer. Dette systemet er tidligere ikke testet ut sammen med Owrenbanen.
13	LEAN skogsdrift – fra skogeier til industritomt	Eva Skagestad	Skogkurs	2014	1 300	250	Ingen	Basert på LEAN-filosofien (Toyotas produksjonsfilosofi) vil prosjektet se på i hvilken grad det er hensiktsmessig å innføre disse produksjon og ledelsesprinsipper i hele eller deler av verdikjeden fra skogeier som beslutningstager fram til industritomt. Prosjektet vil også vurdere hvordan disse prinsippene kan anvendes og gjennomføres i praksis.
14	Konsekvenser og kostnader av et ikke-fungerende skogsveinett	Jan Bjerketvedt	Skog og landskap	2014 - 2015	700	350	Ingen	Med å identifisere ulike konsekvenser av et skogsveinett som ikke fungerer optimalt i forhold til avvirkning og langtransport av skogsprodukter, ønsker prosjektet å kvantifisere og kostnadsberegne konsekvensene av et skogsveinett som ikke holder kravene til dagens veistandard.
15	Skogsforum.no	Rune Skretteberg	Bustrak Gaard	2014	175	175	Ingen	Skogsforumet skal være et uavhengig møtested på nettet for diskusjon og informasjonsdeling for alle som er tilknyttet, engasjert og interessert i skog. Søknadsbeløpet vil sikre drift av nettforumet i 10-12 måneder.

Sak 23/2013 Eventuelt

Ingen saker

Sak 24/2013 Møteplan

Fastsatte datoer for 2014:

- Styremøte 1/2014: Onsdag 12. mars 2014
- Styremøte 2/2014: Torsdag 16. oktober 2014
- Styremøte 3/2014: Torsdag 4. desember 2014

VEDTAK:

Styre fastsatte nye møtedatoer for 2014. Styret ønsket at sekretær og styreleder undersøker mulighetene for å legge første styremøte i 2014 ute hos en aktør, og kombinere det med en presentasjon av resultater fra aktuelle prosjekter som tidligere har fått støtte av fondet. De andre fondsstyrene og andre interesserte målgrupper kan inviteres til denne delen av møtet.

Mikael Loh

Bart Schuess

Erling Bogal

Mette Larsson

Schaanström

Zoe Witz