

Sakspapir

Saksbehandlar	Arkiv	ArkivsakID
Marius Flemmen Knudsen	FA - K40	15/2857

Saksnr	Utvalg	Type	Dato
95/2015	Utval for drift og utvikling	PS	17.12.2015

Søknad om støtte frå viltfondet til prosjektet "Verknad av hjortebeiting i plantefelt og ung produksjonsskog av gran og furu"

Saksopplysningar:

Bakgrunn

Norsk institutt for bioøkonomi (NIBIO) avdeling Fureneset v/ Samson L. Øpstad, og NIBIO divisjon for skog og utmark v/ Inger Sundheim Fløistad søker om økonomisk støtte til prosjektet «Verknad av hjortebeiting i plantefelt og ung produksjonsskog av gran og furu».

NIBIO Fureneset (tidlegare Bioforsk) og NIBIO divisjon skog og utmark (tidlegare Skog og landskap) har laga skisse til ein søknad om støtte til prosjektet frå Utviklingsfondet for skogbruket. Hjortestamma i fylka på Vestlandet og i Sør-Trøndelag har over siste 10-åra auka sterkt. Fellingsstatistikk og anna grunnlagsmateriale kan no tyda på at ein er i ferd med å stogge veksten i hjortebestanden i einskilde område/kommunar. I fleire regionar og fylke er det målsetjingar om ein reduksjon i bestanden av hjort grunna skadeomfang/ arealkonfliktar i jord- og skogbruk, og dels mot andre samfunnsinteresser m.a. påkøyrslar og skade på verna område. Problemstillinga som søknaden tek opp er drøfta med dei to skogeigarorganisasjonane Vestskog og Allskog som femner om den regionen situasjonen har særleg aktualitet for, Ryfylke t.o.m Sør Trøndelag.

NIBIO har no fått tilbakemelding frå Landbruksdirektoratet/Utviklingsfondet for skogbruket om at dei er valt ut til å senda inn fullstendig søknad i november.

Som ein del av finansieringa for prosjektet må dei skaffe midlar regionalt hjå kommunar, fylkeskommunar og skogeigarlaga Vestskog og Allskog, i tillegg til dei omsøkte statlege midlane. Dei søker difor om støtte på kr 15 000 frå Meland kommune sitt viltfond til prosjektet. Ved søknader om økonomisk støtte frå viltfondet på over kr 10 000 skal saka handsamast i Utval for drift og utvikling.

Vurdering

Bakgrunnen for prosjektet er at den sterke veksten i hjortebestanden har ført til eit auka beitepress av hjort på mange område, både på innmark og i utmark. Det er gjort ulike studier på beiteskader av hjort, i hovudsak på innmark. Skader på ungskogfelt er i liten grad undersøkt. Dette gjeld både naturleg forynga furufelt, men og planta gran- og furufelt. Situasjonen i dag er at berre ein mindre del av ungsbogen som har vore sterkt beita, er hogd. Det er difor ikkje registrert omfanget av barknaginga som føregjekk frå 1990-tallet og utover då hjortebestanden hadde ein sterk vekst. Denne skogen er framleis i vekst og vil ikkje verte avverka på ein del år. Ved avverking vil skaden kome til uttrykk ved at rotstokken, som er den mest verdfulle delen av treet, ikkje held kvalitetsmål til

sagtømmer og vil bli til massevirke. Massevirke er dårlegare betalt og denne reduksjonen i tømmerverdi vil redusera grunneigars økonomiske resultat.

Føremålet til prosjektet er å gjera registreringar i ungskogfelt av gran og furu, både planta og naturleg forynga felt. Omfanget av skader på trea i ulike vekststadium skal kartleggjast i nokre område på Vestlandet. Dette også for å kunne rekne den økonomisk kostnaden som følgje av beiteskader. Ein ynskjer å nytte denne kunnskapen i viltforvaltninga. Prosjektets hovudmål er å redusere beiteskadar av hjort på gran- og furubestand. Dei presiserer dette i sine tre delmål;

- 1) Kartleggje omfanget av beiteskader i unge plantefelt/bestand med gran og furu på Vestlandet.
- 2) Vurdere det økonomiske tapet grunna beiteskader av hjort i ung produksjonsskog.
- 3) På grunnlag av det som vert funne i dei to første delmåla, kome med forslag til tiltak som kan betre situasjonen.

På 60- og 70-talet var det mykje skogreising på Vestlandet og i den komande tida vil vi hauste meir og meir av denne skogen. Etter hogst vil områda bli forynga på nytt, og med tida vil problematikken ved barkgnaging verte meir aktuell når forynginga blir ungskog. Det er i Meland skilnad og gjerne på avgrensa område. Ei betre forståing av både omfanget med og økonomiske tap som følgje av barkgnaging vil vere viktig for å forvalte skogen. Samstundes som ein kan sjå alternativ for å redusera skadene. Beiteskader på ungskog vil variera med storleiken på bestanden av hjort, i Meland er bestanden no lågare enn tidligare år. Det har vore felt som har fått betydelige beiteskader då bestanden var høgare på slutten av 90-tallet og utover 2000-tallet. Og på desse felta vil beiteskader medføre redusert framtidig verdi på tømmeret. Det er ikkje mogeleg sei for sikkert omfanget av skader på skogen i framtida, då dette varierer med svært mange faktorar i tillegg til bestandsstorleiken. Det vil vere positivt for skogeigarane i Meland kommune om det blir kartlagt og klarlagt meir av omfanget, den økonomiske tydinga og tiltak som kan redusere beiteskader.

Konklusjon

Administrasjonen meiner prosjektet er godt og at det kan ha ein positivt effekt for skogeigarane i Meland kommune. Søknaden er retta mot kommunen sine viltfondsmidlar. Viltfondsmidlane er bygd opp av innbetalt fellingsavgift frå hjortejakta i kommunen. Desse midlane kan berre nyttast til spesifikke tiltak etter Forskrift om kommunale og fylkeskommunale viltfond og fellingsavgift for elg og hjort. Prosjektet høyrer inn under reglane for kva viltfondsmidlane kan nyttast til i § 5 pkt. a. Meland kommune har avgrensa midlar på viltfondet, og dei inneståande midlane skal dekke utgifter til ettersøk av påkjørt og skadd vilt i kommunal regi, og til bestandsplanprosjektet som Meland kommune deltar i. Utval for drift og utvikling vedtok 27.01.15 i sak 15/128 å delta vidare i prosjektet forvaltning av hjortebestand 2013-2017. Dette prosjektet har ein årleg kostnad på kr 25 000, og vil i perioden fram til og med 2017 leggje beslag på inneverande og framtidige midlar. Administrasjonen konkluderer difor med at til tross for at prosjektet er godt, har ein ikkje nok midlar på viltfondet til å kunne støtte prosjektet økonomisk.

Framlegg til vedtak:

«Utval for drift og utvikling avslår søknad om økonomisk støtte frå viltfondet til prosjektet Verknad av hjortebetinging i plantefelt og ung produksjonsskog av gran og furu, då ein grunna lite midlar må prioritera allereie planlagde tiltak. Grunngevinga går fram av saksutgreiinga. Vedtaket har heimel i retningslinjer for viltfondet i Meland kommune, som er heimla i forskrift om kommunale og fylkeskommunale viltfond og fellingsavgift for elg og hjort.»

Utval for drift og utvikling - 95/2015

UDU - behandling:

UDU - vedtak:

«Utval for drift og utvikling avslår søknad om økonomisk støtte frå viltfondet til prosjektet Verknad av hjortebeiting i plantefelt og ung produksjonsskog av gran og furu, då ein grunna lite midlar må prioritera allereie planlagde tiltak. Grunngevinga går fram av saksutgreiinga. Vedtaket har heimel i retningslinjer for viltfondet i Meland kommune, som er heimla i forskrift om kommunale og fylkeskommunale viltfond og fellingsavgift for elg og hjort.»