

06.02.2020

## Forsøksprosjekt beiterydding langs kraftlinjetrase

Parter:

Svenn Arne Lie


Gudbrandsdal Energi Nett ved August Johan Evensen

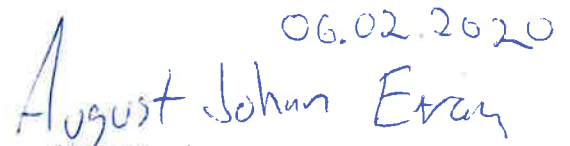
Formålet med forsøksprosjektet er å bruke geiter for å se beiteeffekten under kraftlinje. Geitene skal bruke gjerdesystemet Nofence. Systemet består av en solcelledrevet klave med GPS-teknologi og et digitalt kart. Går dyra over den opptegnede nofencegrensa og inn i varslingsfeltet begynner klaven å pipe som varsel om strømstøt.

Til dette forsøksprosjektet har vi i fellesskap sett ut et område i Nordmedlia på Tretten, på ca 70 m \* 200 m = 14 daa, som ble hogd i 2017 (Kapelrud). Området er fordelaktig fordi det er i nærheten garden til Svenn Arne Lie, og ikke i nærheten av folk/hager/veier. Tilveksten på feltet er slik at geita kan ta mye av den eksisterende vegetasjonen. Kontrollfeltet som ligger inntil testfeltet har temmelig lik vegetasjon og vekstforhold i nærheten så vi kan sammenligne.

På testområdet planlegger vi å slippe 20 geiter sommer 2020. Til sammen beregnes maks 35 beitedøgn per sesong. Disse beitedøgnene kan deles i flere puljer i løpet av sesongen. Vi er enige om grunnpris på 30 kr/geit/beitedøgn (eks mva). Prøveprosjektets varighet er planlagt for sesong 2020 og sesong 2021.

GE Nett har ingen beiteretter i linje traseene. Det er dyreeier (Svenn Arne Lie) som har det fulle og hele administrative og praktiske ansvar for å skaffe tilveie eventuelle tillatelser fra grunneiere når det gjelder beiterett. Dyreeier er også ansvarlig for tilsyn, foring, vanning og eventuelt erstatningsansvar for skade geitene påfører andre områder når de er på beiteoppdrag for GE nett.

05.02.2020  
  
Svenn Arne Lie

06.02.2020  
  
August Johan Evensen