

## Tips og råd for permanent elektrisk gjerde med galvanisert ståltråd.

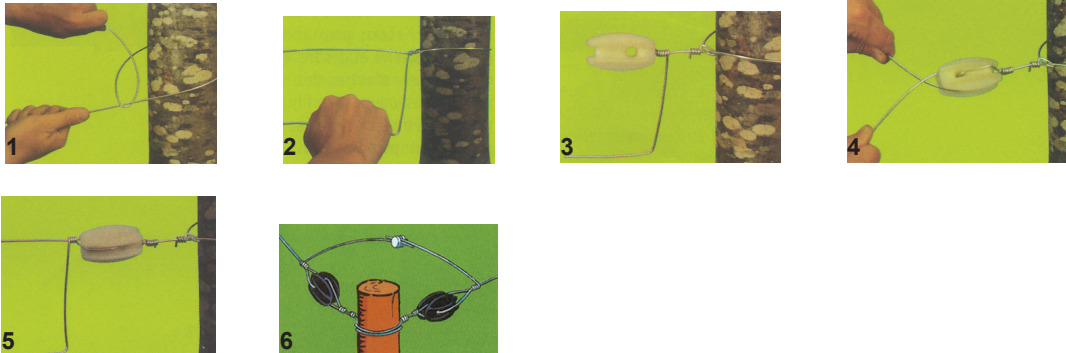
Permanent elektrisk gjerde må strammast meir enn nettingjerde. Rette strekk og så jamt terregn som mogeleg er ein fordel. Stauren må stå godt. I søkk og groper kan stauren bli trekt opp ved stramming og må gjerne bardunerast i stein eller med jordanker. Alternativt kan ein bruke ekstra høg staur i botnen av søkk. Den vanlege gjerdestrengan kan gå rett frem og tomrommet under kan tettast med slakkare streng.

Permanent gjerde krev meir solid staur enn eit nettingjerde på same plass. I kupert terregn er impregnert staur det beste valet, tilrådd staur med diam 8 cm, 6 cm kan brukast der det er lita belastning. Gjerdet blir halde oppe av godt forankra oppstrammingsstaur/ hjørnestaur med diam. 14 - 16 cm. Avstanden mellom staurane tilpassast terrenget og snøforholda. 3 - 6 m kan vere ein passande avstand. Denne avstanden kan aukast der det er heilt rette strekk på jamt underlag.

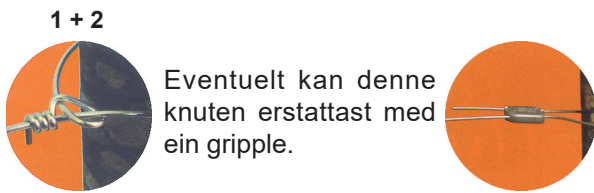
Til lange utmarksgjerde bør ein bruke 2,5 mm ståltråd. Den er litt stiv å montere, men leier straumen godt. (Til kortare gjerde kan ein bruke 1,8 mm). For å sikre kontakt sjølv om strenger ryk bør ein kople saman strengene med jamne mellomrom. Strengene må henge stramt for å unngå overslag og at ikkje dyra viklar seg inn i laus streng. Sett opp gjerdet i seksjonar for å gjere stramminga lettare. Ein seksjon kan vere opp til 300 m i jamt terregn, kortare dersom terrenget er kupert.

**A.** Bruk ein trådavruller og legg ut tråden/strengen frå første til siste staur i ein seksjon. Start med den øvste tråden. Tråden festast til endestauren med røyrisolator eller spennisolator.

### Montering av spennisolator:



1. Ta 1 m streng rundt stauren og lag ein knute.
2. Lag eit handtak, og drei handtaket rundt strengen 3 gonger.
3. Fest spennisolatoren på same måte som du festa strengen rundt stauren.
4. Monter gjerdetråden/strengen gjennom isolatoren.
5. Lag eit handtak og fest strengen (ca. 5 rundar). Ikke klipp av handtaket, dette kan brukast til å .....
6. ...skøyte mellom to gjerdeseksjonar.



- B.** Midt i gjerdeseksjonen er det anbefalt å montere inn ei strekkavlastningsfjør. Fjøra sikrar at tråden alltid er optimalt stramma under alle forhold. Ved høge temperaturar hindrar den at tråden blir slakk, ved låge temperaturar tek den av for belastninga på hjørnestaurane.



- Fest tråden til første staur på same måte som på endestauren.
- Plasser ein trådstrammar i nærleiken av strekkavlastningsfjøra. Stram gjerdetråden lett for å rette ut knuten.
- Sett opp dei andre trådane på same måte, (frå topp til botn) (punkt A-D). Strekket på desse justerast etter den øvste tråden.
- Deretter blir resterande gjerdestaur med isolatorar monterast for å halde gjerdetråden på plass og i rett høgde. Gjerdestaur bør ikkje monterast nærmare enn 1 m frå strekkavlastningsfjøra.