

TRESIKRE LINJER - FOR VIKTIGE LINJESTREKK



Sikringshogst av utsatt grantre, regionalnett



Avgang før og etter hogst for tresikker linje i 15 år -22 kV

Kontaktpersoner:

Per Olav Fladset
tlf 911 45 356
per.olav@nettskog.no

Erik Trømborg
tlf 900 41 478
erik@nettskog.no

Trefall på linja er den viktigste årsaken til lengre strømbrudd i Norge. Vindfall og snøbrekk gir store kostnader for nettselskap og kunder. Avbruddsstatistikken viser at utfordringen med vegetasjon ikke bare er knyttet til ekstremvær, men er en løpende utfordring for kraftbransjen også i normalår hvor vi må forvente mer snø og sterk vind.

Kostnader og miljøeffekter gjør at hele høyspenningsnettet ikke kan gjøres tresikkert. Høye kostnader for nettselskapene ved ikke levert energi, utbedringer av trefall, konsekvenser for sluttbruker og beredskapssituasjonen, gjør likevel at nettselskapene bør gjøre en større innsats med å redusere omfanget av avbrudd fra trefall. Viktige linjer bør gjøres tresikre!

Nettskog bistår nettselskap med å etablere tresikre linjer gjennom:

1. Risiko- og sårbarhetsanalyser
2. Kartlegging av vegetasjonsforhold
3. Plan og budsjett for prosjektet
4. Grunneierkontakt og grunneieravtaler
5. Kontrahering og oppfølging av entreprenører
6. Virkeshåndtering

Ta kontakt for nærmere informasjon!

Nettskogs forretningsidé er å utvikle og levere tjenester for optimal skogrydding i el-nettet. Målet er økt sikkerhet og lavere kostnader for nettselskapene.