

• VARSLING

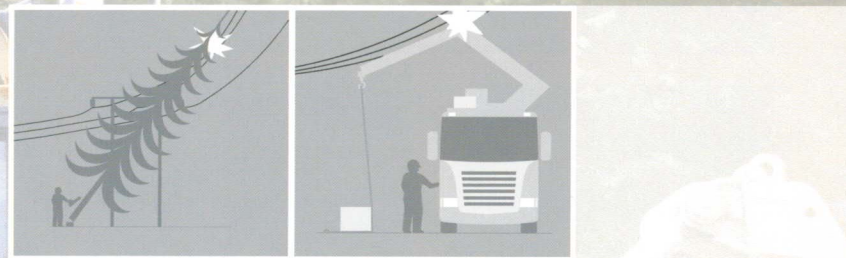
- Når skal det varsles
 - Ved oppstilling og utførelse av maskinelt arbeid med skogs-/anleggsmaskin nærmere et elektrisk anlegg enn 30 m
- Hvem skal varsles
 - Netteier – vanligvis det lokale nettselskapet
- Gravemelding
 - Sendes teknisk etat i kommunen som kontakter netteier for kabelpåvisning
- Hva kan man forvente av netteier
 - Informere om farene
 - Iverksette tiltak
 - Overvåke arbeidet
 - Eventuell utkobling

• HVIS ULYKKEN ER UTE

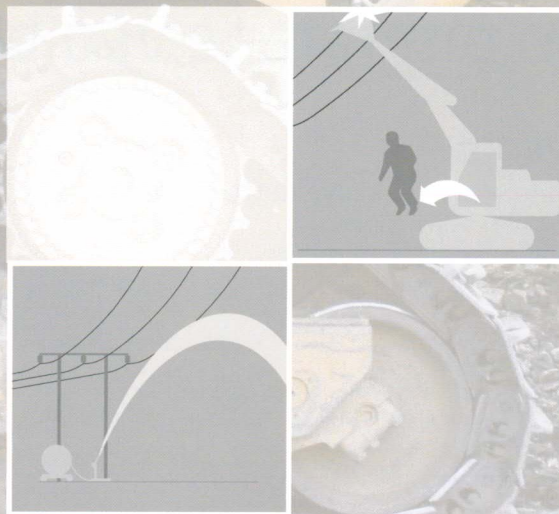
- Hvordan forholde seg ved farlig nærhet/berøring
 - *Maskiner med gummihjul*
 - Maskinen er isolert fra jord. Dersom en maskin er satt under spenning vil en person som berører den opprette en strømbane. Berøring er livsfarlig.
 - *Maskiner med metallhjul*
 - Maskinen er satt under spenning med strømbane gjennom maskinen til jord. Berøring er livsfarlig. Strømbane gjennom person kan opprettes.
 - *Maskinfører*
 - Dersom maskinen er satt under spenning har maskinfører to muligheter:
 - Bli sittende rolig til anlegget er frakoblet
 - Hoppe ned og bort fra maskinen så langt som mulig med samlede ben og hoppe videre med samlede ben (fare for skrittspenninger)
 - *Personer på bakken*
 - Dersom maskinen er satt under spenning er det viktig å komme seg bort fra maskinen. Hopp med samlede ben.
 - *Kabelanlegg*
 - Dersom en kabel er skadet kan det være livsfarlig å berøre denne. Gå bort fra kablen og kontakt netteier for utkobling av kablen.

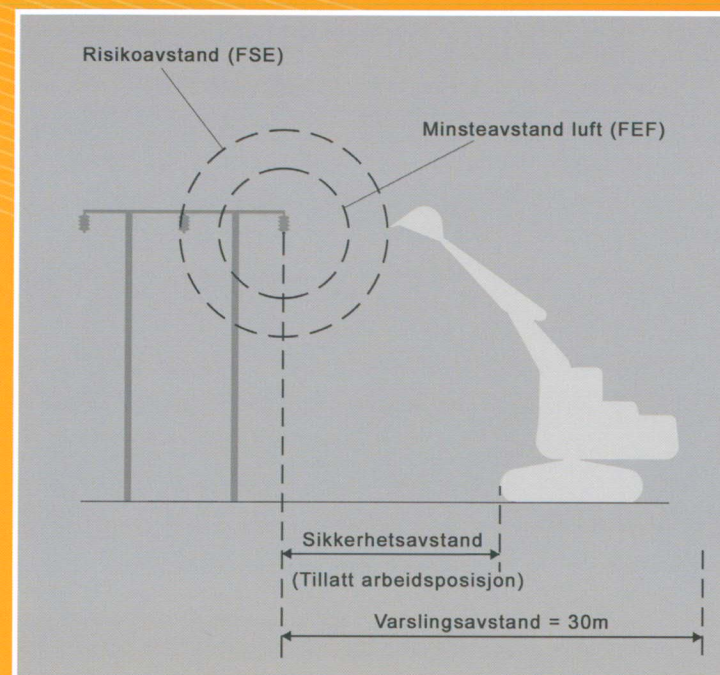
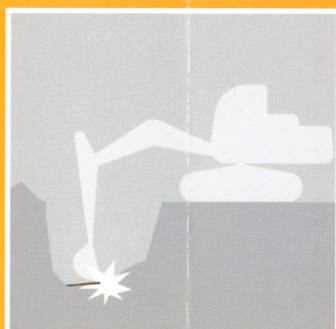
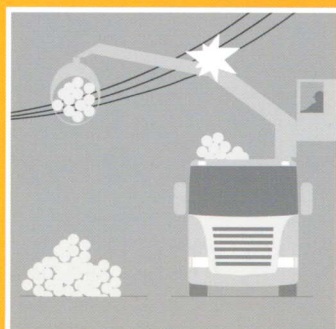
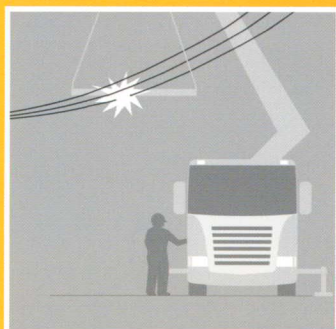
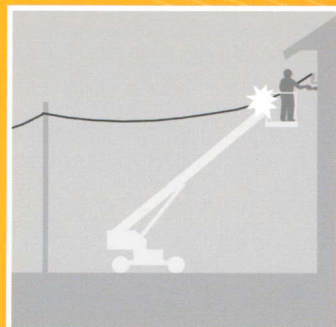
Kontaktinformasjon:

Anleggs-/skogsmaskiner og elektriske anlegg



Viktig melding til maskinentreprenører/-førere





Informasjon om farene ved bruk av maskiner nær elektriske anlegg

• ANSVARFORHOLD

- Netteier (normalt det lokale nettselskapet)
 - Forskriftsmessig anlegg
 - Informasjon om faremomenter
 - Iverksette tiltak
 - Overvåke
- Maskinentreprenør
 - Holde seg orientert om relevant regelverk
 - Opplæring av maskinførere
 - Kontakte netteier
 - Sende inn gravemelding
- Maskinfører
 - Følge instruksjoner
 - Være aktsom
 - Melde fra til netteier om "unormale" forhold

• FAREMOMENTENE

- Berøring av uisolerte ledninger
 - Berøring av spenningsatte uisolerte spenningsatte ledninger er livsfarlig og vil forårsake store personskade.
- Overslag fra uisolerte ledninger
 - Overslag skjer også i luft. Det fastsettes derfor både risikoavstand og sikkerhetsavstand ved arbeid nær ved (se figuren). Fare kan også oppstå ved sprenningsarbeider nær ledninger.
- Berøring av skadet kabel
 - En skadet kabel kan fortsatt stå under spenning. Det er derfor livsfarlig å berøre denne før netteier har bekreftet at den er utkoblet.