



NEK 405-3 Landbruk

El-seminar 19.04.16 Fred Nilsen

Sertifisering NEK 405-3 gir ikke sikring for tilstrekkelig kunnskap om landbruksrisiko

- LBK etablert opplæringsløsning i samarbeid med Elektroskolen
- NEK 219 med ønske om at del av den landbruksopplæringen LBK har blir integrert i standardopplæringen av normene

Driftsbygning i landbruket - Spesiell risiko

Behov for at landbrukskontrolløren også har god kunnskap om

1. krav til smittebeskyttelse for den som skal inn i husdyrrom
2. hvilken tilleggsrisiko dyrene utgjør for den elektriske installasjonen
3. kunnskap om fuktighetsutfordring fra dyr/gjødsel og vasking/høytrykksspyling for eksempel av husdyrrom
4. utfordring knyttet til korrosive gasser – kanskje også om eksplosjonsrisiko?
5. kunnskap om de ulike prosesser som foregår i en slik bygning knyttet til
 - utforing
 - utgjødsling
 - ventilasjon
 - garasjering
 - verksted
 - tørkeanlegg
 - mjølkerobot og annen automatisering

Sjekkliste landbruk og gartneri

Behov for å utvikle sjekklisten for elkontroll landbruk slik at det blir enda klarere hva elkontrollør og termografør skal kontrollere.

Trolig behov for tilsvarende spesifikasjon for elkontroll gartneri.

Innspill fra NK 219 om at disse sjekklistene trolig kan tas inn i standard NEK-opplæring for den som presenterer en plan om å kontrollere gartneri og landbruk.

Resten av nødvendig kunnskapstilgang

- NEK 400 Landbruk er viktig basis
- Kan det eventuelt utvikles et E-læringsopplegg?
- Vil det uansett være behov for praktisk opplæring ved besøk/risikogjennomgang av driftsbygning og gartneri?

Tas opp i kommende møter i NK 219

Pål Arne Oulie fra Bondelaget er nå medlem av 219, i tillegg til Odd Rød og Fred Nilsen.

Vi skal passe på landbruksinteressen i kommende diskusjoner.