

ebr - meddelande

SHARE TO   

EBR Informerar om fanéristolpar

Rekommendation

EBR rekommenderar en tidigarelagd förstagångskontroll på fanéristolpar samt efterföljande förtätade kontroller med avseende på röta i stolpens jordband och skarvar.

Bakgrund

För några år sedan så provades ett koncept med fanéristolpar som ersättning för kreosotimpregnerade stolpar. Fanéristolparna var oimpregnerade men skulle enligt uppgift ändå kunna motstå röta.

Energiforsk har gjort en studie på långtidsbeständighet mot röta och funnit att stolparna till stor grad har begynnande röta i de yttre lagren. I vissa fall har även hackspettskador observerats.

Fanéristolparnas beskaffenhet är variabel beroende på markslag. Stolpar som står på berg kan vara intakta medan stolpar som står nedgrävda i jord kan ha svåra skador. Det är viktigt att nätföretagen skapar kunskap om statusen för stolparna och skapar en plan för utfasning av dessa.



Säkerhet

Klättring i dessa stolpar ska göras med försiktighet och säkerhetsåtgärder ska vidtas.

Tycker du att fler behöver ta del av det här EBR-meddelandet?

- Dela gärna.
- Inom vissa företag distribueras EBR-meddelanden mellan kollegor.
- Inom andra företag sätter man upp EBR-meddelanden på anslagstavlor.

[Läs mer...](#)

Energiföretagen Sveriges varumärken EBR, ESA och ESA Q

EBR, ESA och ESA Q är av Energiföretagen Sverige skyddade varumärken. Våra registrerade varumärken ger oss ensamrätt och får endast användas med Energiföretagen Sveriges tillåtelse.

⇒ [Avprenumerera på nyhetsbrev EBR-meddelande](#)

EBR, en del av Energiföretagen Sverige
101 53 Stockholm
info@energiforetagen.se