

XLII.

Forslag til Lov

om

Foranstaltninger til Forebyggelse af Ulykkestilfælde ved Brug af Maskiner m. m.

(Fremst af i Folkethinget den 7de Oktober 1887 af Justitsminister Nellesmann.)

I.

§ 1.

Bestemmelserne i denne Lov ere anvendelige paa enhver i Industriens eller Landbrugets Tjeneste benyttet Maskine, hvis Brug kan medføre Fare for de samme betjenende Personers Liv eller Sundhed, og som sættes i Bevægelse ved en Kraftmaskine, drevet med Damp, Gas, Vand, Wind m. v., eller ved dyrisk Kraft, anvendt i en Hestegang, saavel paa selve Arbeidsmaskinerne som paa Kraftmaskinen og paa Drivværket, saasom Hjul og Drev, Axler, Drivremme eller Snore, elektriske Ledninger m. v., hvorved Kraften overføres til Arbeidsmaskinerne.

Endvidere kunne Bestemmelserne i denne Lov ved Anordning gjøres anvendelige paa andre særlige Arbeidsmaskiner, selv om de kun drives ved Haandkraft.

§ 2.

- a. Arbeidsmaskinerne skulle være saaledes indrettede og opstillede, og de ved dem værende løbende Dele være saaledes indhegnede eller dækkede, at de Arbeidere, der betjene dem, kun ved grov Uforsigtighed ere udsatte for under deres sædvanlige Syssel eller i Forbigaaende at komme i Berøring med de løbende Dele.
- b. De løbende Dele af Drivværket, ved hvilket Kraften overføres fra Kraftmaskinen til Arbeidsmaskinerne, skulle, naar de ikke ere hævede mindst 5 Fod over Gulvet, være saaledes indhegnede eller dækkede, at de Arbeidere, som færdes i Arbejdsrummet, ikke uden grov Uforsigtighed kunne komme i Berøring med dem. Paa liggende og staaende Axler maa der ikke, selv om de ere anbragte mere end 5 Fod over Gulvet, findes fremstaaende Dele, saasom Koblinger, Skrueringe, Struehoveder, Søm, Riler o. desl., uden at være dækkede saaledes, at de frembyde en glat Overflade. Elektriske Ledninger skulle være tilbørlig isolerede.