



Folketingets Energipolitiske Udvalg
Christiansborg
1240 København K

Beskæftigelsesministeriet
Ved Stranden 8
1061 København K

T 72 20 50 00
E bm@bm.dk
www.bm.dk

CVR 10172748
EAN 5798000398566

Folketingets Energipolitiske Udvalg har i brev af 15. februar 2011 stillet følgende spørgsmål nr. 102 (alm. del), som hermed besvares. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Ole Hækkerup (S).

14. marts 2011

J.nr. 2011-0003048

Spørgsmål nr. 102:

”Hvilken holdning har regeringen til Den Internationale Arbejdsorganisations (ILO’s) konvention C176 om sundhed og sikkerhed i miner? Vil ministeren arbejde for, at Danmark ratificerer konvention C176?”

Endeligt svar:

Regeringen støtter regler, der har til hensigt at sikre minearbejdere et ordentligt arbejdsmiljø og er derfor positiv overfor ILO konvention nr. 176 om sundhed og sikkerhed i miner. Danmark stemte derfor også for konventionen, da den blev vedtaget på ILO’s arbejdskonference i 1995. Regeringen noterer sig med tilfredshed, at en række lande med en betydelig minedrift har ratificeret konventionen.

Jeg har på nuværende tidspunkt ikke tænkt mig at arbejde for en dansk ratifikation af ILO’s minekonvention, hvilket ikke mindst skyldes et fravær af minedrift i Danmark. Jeg mener, at Danmark skal være påpasselig med at tiltræde internationale aftaler, der ikke har betydning i Danmark, da det kan fjerne fokus fra andre væsentlige områder, der berører Danmark.

Minekonventionen har endvidere for nylig været drøftet på et møde i Det faste ILO-udvalg, der er et trepartsudvalg under Beskæftigelsesministeriet, hvor ministeriet og arbejdsmarkedets parter diskuterer spørgsmål, der relaterer sig til ILO. Drøftelsen tog udgangspunkt i en henvendelse fra 3F, som anbefalede en dansk ratifikation med det formål at udtrykke international solidaritet. Der var dog på den baggrund ikke umiddelbart stemning i udvalget for, at Danmark tiltræder minekonventionen, hvilket naturligvis også har indgået i mine overvejelser om dansk ratifikation.

Venlig hilsen

Inger Støjberg