



Folketingets Uddannelsesudvalg
Christiansborg

Afdelingen for erhvervsfaglige
uddannelser

Vester Voldgade 123
1552 København V.
Tlf. 3392 5600
Fax 3392 5666
E-mail uvm@uvm.dk
www.uvm.dk
CVR nr. 20-45-30-44

Svar på spørgsmål 358 (Alm. del):

I brev af 17. juli 2009 har udvalget efter ønske fra Malene Harpsøe (DF) stillet mig følgende spørgsmål:

17-08-2009

Spørgsmål 358:

"Ifølge en undersøgelse kommer 78 pct. af eleverne på bygge- og anlægsområdet til skade i løbet af skoleperioden. Vil ministeren redegøre for, hvorfor så mange elever kommer til skade under skoleperioden, samt hvilke konkrete initiativer som ministeren har igangsat for at højne sikkerheden?"

Svar:

Jeg går ud fra, at der i spørgsmålet henvises til undersøgelsen "Intervention i sikkerhedskulturen blandt lærlinge inden for Bygge og anlæg. Slutrapport. Juni 2009" foretaget af Arbejdsmedicinsk Klinik, Regionshospitalet Herning.

Der er tale om en undersøgelse, som er foretaget med økonomisk støtte fra Undervisningsministeriet, Realdania og Region Midtjyllands Forskningsfond for at identificere faktorer, der har betydning for, om elever inden for bygge og anlæg kommer til skade under uddannelse. Hovedformålet for ministeriet har været at give erhvervsskolerne gode ideer til at øge udbredelsen af en sikkerhedskultur, der kan forebygge fremtidige ulykker blandt eleverne.

Undersøgelsen er gennemført på to erhvervsskoler med grundforløbet i indgangen bygge og anlæg.

Jeg har fået oplyst, at Danske Erhvervsskoler (DE) efter offentliggørelse af delresultater fra undersøgelsen på en arbejdsmiljøkonference i Nyborg i oktober 2008 undrede sig over delresultaterne, og DE lod derfor selv foretage en undersøgelse blandt alle 27 erhvervsskoler, som gennemfører bygge- og anlægsuddannelser. DE's undersøgelse giver et væsentligt lave-

re uhelds- og ulykkestal, hvilket ifølge DE's undersøgelse kan bero på forskellige metoder i de to undersøgelser.

Jeg henviser til DE's pressemeddelelse, som kan læses på foreningens hjemmeside:

www.danskeerhvervsskoler.dk/presserum/pressemeddelelser-/arbejdsskader.aspx .

Jeg er tilfreds med DE's bemærkning i pressemeddelelsen om, at "det helt afgørende for Danske Erhvervsskoler i denne sammenhæng er at forebygge de alvorlige ulykker og adfærd hos vores lærlinge, der kan afstedkomme varige mén."

Jeg kan oplyse, at ministeriet er i kontakt med Arbejdsmedicinsk Klinik i Herning om undersøgelsens 8 anbefalinger, herunder bl.a. med den hensigt at drøfte, hvordan klinikens undersøgelse vil kunne kvalificere den fagbeskrivelse, som skolerne anvender som grundlag for undervisningen i faget arbejdsmiljø, og om formidling af eventuelt materiale, som skolerne kan anvende i undervisningen.

Jeg kan desuden oplyse, at ministeriet har besluttet at gennemføre et tilsyn med lærerkvalifikationerne hos de lærere, som underviser i faget arbejdsmiljø i indgangen bygge og anlæg.

I øvrigt kan jeg oplyse, at det i bekendtgørelsen om erhvervsuddannelser § 1, stk. 5, er fastsat, at erhvervsuddannelsen skal bidrage til elevens forståelse af et godt arbejdsmiljø og udvikle miljøbevidsthed. Som konsekvens heraf indeholder uddannelsesreglerne om de enkelte erhvervsuddannelser enten grundfaget arbejdsmiljø eller kompetencemål, der vedrører arbejdsmiljø, sikkerhed og hensigtsmæssig anvendelse af materialer, udstyr og værktøj.

I december 2008 har Undervisningsministeriet i samarbejde med Arbejdsmiljørådet udgivet publikationen "At opleve dilemmaet", der er udsendt til alle erhvervsskoler. Publikationen giver råd til lærerne om undervisning i arbejdsmiljø.

Ligeledes i samarbejde med Arbejdsmiljørådet har Undervisningsministeriet i november 2008 afholdt et arbejdsmiljøseminar for lærere på erhvervsskolerne. I november 2009 vil et tilsvarende arbejdsmiljøseminar blive holdt.

Afslutningsvis kan jeg oplyse, at i foråret 2009 åbnedes branchemiljørådenes portal www.ungmedjob.dk. Fra portalen kan lærerne fra bl.a. bygge- og anlægsuddannelserne hente undervisningsmaterialer til undervisningen i arbejdsmiljø.

Med venlig hilsen

Bertel Haarder