

Til
Halinspektøren

25. marts 2011

Sikkerhed i eksisterende haller

I december 2010 kollapsede dele af taget på Club Danmark Hallen i Valby. Erhvervs- og Byggestyrelsen har nu fået udarbejdet en undersøgelsesrapport, som belyser årsagerne til kollapset.

Rapporten vurderer, at der ved dimensionering og opførelse af hallen har været væsentlige fejl og mangler, og at ophobet sne på hallens tag har været den udløsende faktor for kollapset. Det bemærkes, at Club Danmark Hallen har haft samme leverandør af limtræsbjælker som Siemens Arena, der kollapsede i 2003, og at der er tale om væsentlige fejl, som ikke er forventelige i et byggeri i høj konsekvensklasse.

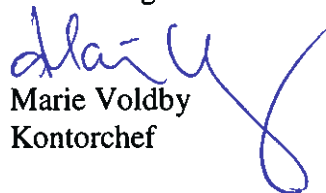
Med baggrund i dette opfordres I til at se nærmere på jeres eksisterende haller, særligt hvis hallerne har et stort spænd, med henblik på at få klarlagt, om der kan være risiko for kollaps.

Til at understøtte dette arbejde vil styrelsen snarest fremsende informationsmateriale, som beskriver bygningstyper og konstruktioner, hvor der kan være særlig risiko for kollaps, og hvor det derfor er hensigtsmæssigt at gennemføre en teknisk undersøgelse af konstruktionerne i bygningen. Materialet vil endvidere blive offentliggjort på styrelsens hjemmeside www.ebst.dk.

Endvidere opfordrer styrelsen til, at I ser nærmere på, hvordan beredskabsplaner for snerydning kan udarbejdes, samt at I er opmærksomme på snerydning af tage. Vejledning til dette kan findes i én pjece på styrelsens hjemmeside.

Pressemeddelelse om offentliggørelse af rapporten samt selve rapporten findes på styrelsens hjemmeside.

Med venlig hilsen



Marie Voldby
Kontorchef

**ERHVERVS- OG
BYGGESTYRELSEN**

Dahlerups Pakhus
Langelinie Allé 17
2100 København Ø

Tlf 35 46 60 00
Fax 35 46 60 01
CVR-nr. 48 46 41 14
ebst@ebst.dk
www.ebst.dk