



ØKONOMI- OG  
ERHVERVSMINISTEREN

11. marts 2010

**Besvarelse af spørgsmål 190 alm. del stillet af Boligudvalget den 22. februar 2010 efter ønske fra Nanna Westerby (SF).**

ØKONOMI- OG  
ERHVERVSMINISTERIET  
Slotsholmsgade 10-12  
1216 København K

**Spørgsmål 190:**

Vil ministeren, i forlængelse af artiklen "Bygningsingeniør: Halvdelen af undersøgte tage har fejl - 6000 tage bør tjekkes" i Ingeniøren fredag den 12. februar, redegøre for:

Tlf. 33 92 33 50  
Fax 33 12 37 78  
CVR-nr. 10 09 24 85  
oem@oem.dk  
www.oem.dk

- Hvad ministeren vil gøre for at sikre sikkerheden i de 5.000-6.000 staldbygninger med brede lave tage, som Dansk Landbrugsrådgivning vurderer allerede står rundt omkring i Danmark, og i øvrige bygninger, der er truet af tagsammenstyrtninger, som følge af de store snemængder?
- Ministerens holdning til det i artiklen omtalte forslag fra bygningsingeniør Henrik Frederiksen fra Dansk Landbrugsrådgivning, Plan og miljø, om en autorisationsordning for tømrefirmaer?
- Ministerens holdning til forslaget fra chefkonsulent og bygningskonstruktør Jacob Ravn Thomsen fra Konstruktørforeningen om etablering af et bygningsregister, der kan gøre det muligt at kontakte ejere til bygninger, der er truet af tagsammenstyrtninger. Det kunne f.eks. gøres ved en udbygning af BBR-registret?
- Ministerens reaktion på kritikken af den manglende tekniske sagsbehandling i kommunerne?

**Svar:**

De danske regler for konstruktioners sikkerhed er reguleret i Bygningsreglementet og er sammenlignelige med de svenske krav til bygninger i samme klimazone som den danske. Efter bygningen er opført, er det bygningsejeren selv, der har ansvaret for, at bygningen er sikker. Hvis man vurderer, at ens bygning er i risiko for tagsammenstyrtning, skal man i første omgang søge at mindske risikoen ved at feje sneen væk eller at afstive de bærende konstruktioner i bygningen. Er man i tvivl om, hvorvidt ens tag er sikkert nok, kan man vælge at få fagfolk til at kontrollere taget.

Det er naturligvis vigtigt, at bygningsejeren har informationer om, hvad der skal gøres for at undgå tagsammenstyrtninger, også i perioder med større snefald end sædvanligt. Derfor informerede Erhvervs- og Byggestyrelsen i januar og februar 2010 landets kommuner og byggeriets erhvervsorganisationer med henblik på, at de kunne orientere de

relevante ejere af bl.a. landbrugsbygninger og andre større bygninger om forholdsregler for at undgå tagkollaps. På den baggrund har bl.a. Landbrugsavisen gengivet styrelsens anbefalinger omkring fjernelse af sne på tage. Samtidig er der blevet lagt information om forholdsregler for at undgå tagkollaps på Erhvervs- og Byggestyrelsens hjemmeside og på Boligejer.dk.

Jeg har læst forslaget fra bygningsingeniør Henrik Frederiksen fra Dansk Landbrugsrådgivning om en autorisationsordning for tømrerfirmaer. Jeg mener imidlertid ikke, at en autorisation af tømrerfirmaer i sig selv sikrer, at medarbejderne i firmaet ikke begår fejl, ligesom den ikke beskytter imod fejl som følge af skader, der skyldes mangelfuld vedligeholdelse. Derimod mener jeg, at man frem for at indføre en bureaukratisk ordning, der fordyrer byggeriet, skal sikre, at de enkelte håndværkere er godt uddannede og kender reglerne på området. Jeg har derfor bedt Erhvervs- og Byggestyrelsen om at gå i dialog med Dansk Byggeri og Håndværksrådet for at sikre, at erhvervsorganisationerne har fokus på, at medarbejderne i deres medlemsvirksomheder har de fornødne kvalifikationer og løbende tilbydes relevant efteruddannelse.

I forhold til forslaget om etablering af et bygningsregister for bygnigner i fare for sammenstyrtning vil jeg gerne slå fast, at tagsammenstyrtninger kan være forårsaget af mange ting, som man ikke umiddelbart kan registrere. Der kan fx være tale om manglende vedligeholdelse, byggesjusk eller særlige læforhold omkring bygningen, som medfører, at der dannes snedriver på taget. Det er først og fremmest vigtigt, at bygningsejere selv er opmærksomme på, om der ligger meget sne på deres tage og ikke venter på, at der kommer en formel henvendelse fra myndighederne.

I Danmark er reglerne for byggeri reguleret i bygningsreglementet. De detaljerede krav til fx tages bæreevne findes i de såkaldte eurocodes, et sæt europæiske standarder, som der henvises til i bygningsreglementet. Dansk Standard varetager det danske arbejde på området. Jeg kan oplyse, at Erhvervs- og Byggestyrelsen i forbindelse med tagsammenstyrtningerne i denne vinter har iværksat en undersøgelse, der skal kortlægge, hvilke tage der er styrtet sammen, hvilke typer bygninger der er tale om, deres alder og konstruktionstype. Undersøgelsen forventes færdiggjort i maj 2010. Skulle undersøgelsen vise, at bestemte bygningstyper har været særligt udsatte for tagkollaps, vil Erhvervs- og Byggestyrelsen sørge for, at kommunerne og de relevante erhvervsorganisationer bliver orienteret om dette, så de kan tage de nødvendige forholdsregler. Ligeledes vil vi naturligvis overveje at stramme reglerne for nye bygninger, hvis det skulle vise sig nødvendigt.

For at forenkle og afbureaukratisere byggesagsbehandlingen blev kommunernes sagsbehandling af de tekniske forhold ved mindre og ukomplicerede bygninger afskaffet den 1. januar 2009. Dermed blev det

tydeliggjort, at det altid er bygningens ejer, der er ansvarlig for, at byggeriet overholder lovgivningens krav. Erhvervs- og Byggestyrelsen har oplyst, at de ikke har kendskab til, at der blandt bygningerne med tagkollaps findes bygninger opført efter afbureaukratiseringen. Jeg mener derfor ikke, at man kan konkludere, at afbureaukratiseringen af byggesagsbehandlingen resulterer i flere projekteringsfejl end tidligere. Derudover skal det understreges, at byggesagsbehandling af de tekniske forhold ikke giver sikkerhed imod udførselsfejl, og at det i lovgivningen aldrig har påhvilet kommunerne at kontrollere udførelsen af byggeriet.