

Lautrupvang 1 B
DK-2750 Ballerup

Telefon +45 70 12 06 00
Fax +45 70 12 08 00

E-mail info@byggecentrum.dk
Web www.byggecentrum.dk

CVR nr. DK 63 03 50 17

03.02.2011

PRESSEMEDDELELSE

Bygningskollaps: Hvad skal vi gøre, når vejret viser tænder?

5.000 tagskader og tagkollaps efter kraftige snefald har ud over forskrækkelser og besvær givet forsikringskader for i alt 800 mio. kr. Nu er det på tide, at vi bliver klogere på årsagerne. Derfor holder Dansk Byggeri, Dansk Standard og Byggecentrum et hårdt tiltrængt temamøde om, hvad vi skal gøre, når vejret for alvor viser tænder.

Temamødet om sne vil bl.a. komme med løsningsforslag til, hvordan vi fremover undgår tagkollaps på især landbrugsejendomme og større haller, når det sner kraftigt.

- Vi vil ikke pege fingre ad branchen. Mødet er fremadskuende og kommer med løsningsforslag, både når det drejer sig om standarder, lovgrundlag, dataindsamling og - bearbejdning efter skadesbegivenheder og afhjælpende foranstaltninger for ejere af bygninger, som ligger i risikozonen, siger seniorkonsulent Erling Trudsø fra Dansk Standard.

Vi skal lære af tidligere fejl

På temamødet om sne vil rapporten "*Undersøgelse af årsager til tagkollaps i forbindelse med snefald*" fra Dansk Standard og Erhvervs- og Byggestyrelsen blive gennemgået og konklusionerne og læren heraf udtaget, så fremtidige skader kan undgås. Rapporten belyser de knapt 5.000 sager, hvor der enten var tale om trykskader på tagkonstruktionen eller regulært kollaps. De samlede forsikringskader løb op i ikke mindre end 800 mio. kr.

Hos Dansk Byggeri ærgrer man sig over, at vi ikke har lært af vores tidligere fejl:

- I Dansk Byggeri kunne vi have på fornemmelsen, at vi ikke løser problemet med kollapsede tage, blot ved at udgive anvisninger. Der skal noget mere håndfast til. Derfor deltager vi nu aktivt på dette temamøde, så vi kan omsætte de gode råd til god praksis, siger Eva Kartholm fra Dansk Byggeri.

Ud til de lokale håndværksmestre

Temamødet om sne afholdes dér, hvor omfanget af skader har været størst:

- Det er vigtigt, at vi kommer ud med budskabet til de lokale aktører og bygningsejere, som har været hårdest ramt af problemet. Derfor afholder vi de første temamøder om sne i Nordjylland. Men da temaet er aktuelt og

vedkommende for alle uanset region, gentager vi naturligvis møderne på vores egne lokaliteter i både Middelfart og i Ballerup, siger konsulent Hanne Høeg Jensen fra Byggecentrum.

Temarække om ekstreme vejrhændelser

Temamødet om sne er det første i en række af i alt tre temamøder. De følgende temamøder omhandler nedbør og vind/vand. - Det er vores ambition med denne nye temarække at være debatskabende. Vi vil se nærmere på en række forhold, som kan få stor betydning for, hvordan vi fremover skal planlægge og bygge vores bygninger, indrette og udvikle vores byområder og beslutte infrastrukturarbejder som kloakker, veje og jernbaner, siger Erling Trudsø fra Dansk Standard.

Fakta

Temamøde: SNE

Det første temamøde i serien lægger ud med at sætte fokus på de knapt 5.000 tagskader og tagkollaps, som var resultatet af det kraftige og langvarige snefald i vinteren 2009/2010. Hvad har vi lært og hvordan undgår vi snerelaterede tagskader fremover?

Det første temamøde om sne og tagskader afholdes den 2. marts 2011 hos Sinatur Skarrildhus, Kibæk. Temamødet gentages den 3. marts 2011 hos Comwell Rebild Bakker A/S, Skørping, den 9. marts 2011 Byggecentrum Middelfart og den 10. marts 2011 Byggecentrum Ballerup.

Læs mere om temamødet og se program her: [Temamøde sne](#)

2. Temamøde: NEDBØR

Det andet temamøde handler om kraftig nedbør, og hvad dette naturfænomen betyder for bygge - og anlægsarbejder. Hvordan undgår vi, at ekstreme regnskyl ødelægger vores bygninger og trænger ind i kældre og stuer med store menneskelige og økonomiske omkostninger som konsekvens?

Dato for dette temamøde er endnu ikke fastlagt.

3. Temamøde: VIND OG VAND

Det tredje temamøde handler om effekten af højere vandstand, kraftig vind og opstuvning. Vi ser på, hvad dette fænomen vil kunne få af betydning i relation til vores kystnære bebyggelser, havneområder og infrastruktur.

Temamødet om vind/vand afholdes den 10. maj 2011 hos Byggecentrum i Middelfart og den 12. maj hos Byggecentrum i Ballerup.

Læs mere om temamødet og se program her: [Temamøde vind/vand](#)

Fotos

Download fotos af bygningskollaps her:

<http://www.byggecentrum.dk/fileadmin/templates/byggecentrum/images/Pressebilleder/Halkollaps1.jpg>

Foto: Bente Søgaard, Bygningskontor Nord

<http://www.byggecentrum.dk/fileadmin/templates/byggecentrum/images/Pressebilleder/Halkollaps2.jpg>

Foto: Bente Søgaard, Bygningskontor Nord

<http://www.byggecentrum.dk/fileadmin/templates/byggecentrum/images/Pressebilleder/Kollaps af maskinhus 20.02.2010 012.jpg>

Foto: Sven Jørgensen, Grædstrup Stål A/S

<http://www.byggecentrum.dk/fileadmin/templates/byggecentrum/images/Pressebilleder/Kollaps af maskinhus 20.02.2010 013.jpg>

Foto: Sven Jørgensen, Grædstrup Stål A/S

<http://www.byggecentrum.dk/fileadmin/templates/byggecentrum/images/Pressebilleder/Kollaps af maskinhus 20.02.2010 015.jpg>

Foto: Sven Jørgensen, Grædstrup Stål A/S

<http://www.byggecentrum.dk/fileadmin/templates/byggecentrum/images/Pressebilleder/Kollaps af maskinhus 20.02.2010 016.jpg>

Foto: Sven Jørgensen, Grædstrup Stål A/S

Kontaktoplysninger

Seniorkonsulent Erling Trudsø, Dansk Standard, ert@ds.dk, tlf. 39 96 61 19
Afdelingschef Eva Kartholm, Dansk Byggeri, eka@danskbyggeri.dk, tlf. 72 16 01 42
Konsulent Hanne Høeg Jensen, Byggecentrum, hhj@byggecentrum.dk, tlf. 70 12 06 00