

Referat af 15. møde i koordineringsudvalget for bæredygtigt byggeri

Referat af møde 15 den 05. marts 2025

Mødet blev afholdt hos TEKNIQ Arbejdsgiverne

Dagsorden

1. Velkommen og dagens program
2. Nyt fra Byggeriets handletank for bæredygtighed
3. Nyt fra Social- og Boligstyrelsen

Pause

4. Biodiversitet i byggeriet
5. Miljømæssige konsekvenser ved ændring af byggeskik
6. Opsamling på drøftelse om temaer for 2025
7. Afrunding og eventuelt

Ad 1 Velkommen og dagens program

Ved kontorchef Berit Ipsen Hansen og underdirektør ved TEKNIQ, Andreas H. Schelbeck.

Kontorchef for byggeri i Social- og Boligstyrelsen, Berit Ipsen Hansen, bød velkommen.

Berit orienterede om, at Mia Manghezi har fået nyt job og af prioriteringsmæssige årsager har valgt at fratræde sin rolle som forperson for udvalget. Social- og Boligministeriet har påbegyndt en proces om at finde en ny forperson. Udvalget vil blive orienteret, når en forperson er valgt.

Berit orienterede om de nyligt tiltrådte medlemmer i udvalget, der omfatter:

- Arkitektforeningen
- Byggeskadefonden
- Dansk Standard
- Forsikring & Pension
- ETA-Danmark
- Dansk Solcelleforening

Andreas Schelbeck bød velkommen til TEKNIQ og orienterede om deres arbejde med energi- og klimaoptimering af hovedkontoret på Paul Bergsøes vej (se bilag 1)

Ad 2 Nyt fra Byggeriets handletank for bæredygtighed

Ved branchedirektør i DI, Rasmus Brandt Lassen (bilag 2)

Byggeriets handletank for bæredygtighed lancerede i januar 2025 en rapport der opsamler handletankens forslag til indsatser for en bæredygtig omstilling af byggebranchen.

Rapporten er et handlingskatalog med fokus på tre grundlæggende temaer: CO2, Cirkularitet og biodiversitet. Rapporten indeholder 33 anbefalinger, hvoraf 10 anbefalinger er prioriteret og 5 er udvalgt som fyrtårnshandlinger.

Rasmus orienterede om det videre arbejde i handletanken, der omhandler at nedsætte et programsekretariat til at understøtte en koordinerende facilitering af de forskellige indsatser.

Mange indsatser er allerede igangsat af forskellige aktører og i forskellige netværk i branchen. Programsekretariatet vil tage ansvar for en koordinerende indsats, der kan understøtte projektorganisationer i at iværksætte de resterende indsatser. Programsekretariatet vil derudover være et samlende punkt for videndeling af resultater fra indsatser.

Handlingsrapporten er tilgængelig her: <https://www.danskindustri.dk/byggeriets-handletank/handletankens-rapport/>

Ad 3 Nyt fra Social- og Boligstyrelsen

Ved kontorchef Berit Ipsen Hansen (slide 5-18)

Aftalekredsen for aftalen om bæredygtigt byggeri skal i Q1 2025 modtage en første afrapportering på arbejdet med revision af bygningsreglementet, jf. tillægsaftalen¹. Afrapporteringen vil bl.a. tage afsæt fire grundlagsskabende analyser om særligt vigtige spor i HOB-arbejdet.

De grundlagsskabende analyser er:

- *Analyse af krav ved renovering af eksisterende byggeri*
- *Afdækning og analyse af mellem klimakrav og øvrige tekniske krav*
- *Kortlægning af den kommunale byggesagsbehandling i praksis*
- *Evalueringsordninger for brandrådgivere og statikere*

Berit præsenterede et udsnit af resultaterne fra analyserne.

Det blev bemærket, at analysen af certificeringsordningen fortsat er pågående, hvorfor resultater herfra ikke blev gennemgået. Det blev yderligere bemærket, at en spørgeskemaundersøgelse om erfaringer med certificeringsordninger for brandrådgivere og statikere er i gang. Undersøgelsen er tilgængelig indtil 28. marts 2025. Deltagelse i undersøgelsen kan tilgås her: <https://niras.surveyxact.dk/LinkCollector?key=CS1DYUACL51N>

Det er tilladt at sende linket videre til relevante respondenter.

De endelige rapporter med analyserne vil være tilgængelige for gennemlæsning efter aftalekredsen har modtaget afrapporteringen.

Ad 4 Biodiversitet i byggeriet

Ved projektchef Christina Juell-sundbye, MOLIO (bilag 3)

Contech Lab, der er en vidensplatform under MOLIO, har i efteråret 2024 udarbejdet en analyse om biodiversitet i byggeriet, der på baggrund af interviews og workshops med 90 personer fra virksomheder i branchen, giver en status på virksomheders forhold til biodiversitet i den daglige drift, strategier og samarbejde.

Contech Lab skelner mellem on-site og off-site biodiversitetspåvirkning i undersøgelsen.

Mange respondenter beretter at arbejde med biodiversitet allerede. Bl.a. på baggrund af en forventning om en medhørende konkurrencefordel. Årsager til ikke at arbejde med biodiversitet angives som manglende lovgivning, manglende interne kompetencer og viden, samt den økonomiske byrde der medfølger at igangsætte de typer initiativer.

¹ Tillægsaftale til aftale om national strategi for bæredygtigt byggeri af 2. maj 2024

Respondenter bemærker potentialer for et stærkere arbejde med biodiversitet som bedre viden, bedre digitale løsninger, mere lovgivning på området, bedre samarbejde, på tværs af værdikæden, samt en større efterspørgsel fra kunder.

Ambitionen med analysen er at så frø til en blomstrende dialog, hvor branchens frontløbere kan dele deres erfaringer og viden, og de, der endnu skal tage de første skridt, kan finde motivation og inspiration.

Undersøgelsen kan tilgås her: <https://molio.dk/nyheder-og-viden/netvaerk/contech-lab/aktiviteter/research/biodiversitet-i-byggeriet>

Ad 5 Miljømæssige konsekvenser ved ændret byggeskik

Ved Post.Doc Rasmus Nøddegaard Hansen, BUILD (bilag 4)

BUILD (Aalborg Universitet) har på foranledning fra Social- og Boligstyrelsen undersøgt de miljømæssige konsekvenser ved ændring af byggeskik, fra konventionel til mere og træbaseret byggeskik, med fokus på klimapåvirkninger. En indledende undersøgelse blev fuldført i 2023 med 18 casebygninger. I 2024 udvidede BUILD studiet med yderligere 14 casebygninger.

Undersøgelsen anvender konsekvens-LCA og en skovmodel til at analysere miljøpåvirkningen ved en ændring i efterspørgslen på byggematerialer.

Overordnet set viser undersøgelsen, at klimapåvirkningen ved en ændring af byggeskik i træ afhænger af den studerede bygningstypologi.

I dette studie indikerer undersøgelsens resultater en lavere klimapåvirkning for enfamiliehuse ved konventionel byggeskik, som hovedsageligt anvender beton, sammenlignet med et skift til en træbaseret tilgang.

Resultater indikerer også, at etageboliger og kontorer ved konventionel byggeskik fremstår med en anelse mindre klimapåvirkning end træscenariet.

Studiet pointerer, at den højere klimapåvirkning fra træbyggeriet bl.a. hænger sammen med, at træet i casene er cellulosetræ. Cellulosetræ har en kortere rotationstid og skal udskiftes oftere, hvilket medvirker en større negativ klimapåvirkning i skovmodellen. Derudover, er mængden af anvendt træ i bygningerne relativt høj.

Rasmus bemærkede hertil, at på trods af, at resultaterne indikerer at træbyggeri ikke overvejende er mindre klimabelastende end konventionelt byggeri, er design og materialemængde afgørende for den samlede klimapåvirkning. Derfor, skal resultater i højere grad anvendes som støtteben til fortsat at udvikle tilgangen til at anvende træ i byggeriet.

Det blev yderligere bemærket, at undersøgelsen er et casestudie, hvorfor repræsentationen af konventionelt og træbaseret byggeskik er forbundet med usikkerhed.

Ad 6 Opsamling på drøftelse om temaer for 2025

Ved kontorchef Berit Ipsen Hansen (slide 22-25)

På baggrund af en prioriteringsøvelse foretaget på koordineringsudvalgsmødet i december 2024, har udvalget defineret de temaer, de vurderer som mest relevante at drøfte i 2025².

Berit orienterede om, hvordan de prioriterede temaer vil spille ind i planlægningen af de kommende møder.

Styrelsen har vurderet, at temaerne kan opsamles i følgende tre overtemaer:

- Regulering og incitamentstrukturer
- Renovering og transformation
- Pågående arbejde med revision af bygningsreglementet

Overtemaer vil fremadrettet – og i samspil – danne rammen for udarbejdelse af dagsordener for de kommende møder. Temaerne udgør dermed ikke et fastlagt årshjul, men vil fungere som gennemgående faktor i planlægningen.

Afslutningsvist orienterede Berit om, at udvalgets medlemmer som altid er velkomne til at bidrage til oplæggets drøftelser. Både med input til temaer og/eller oplæg.

Ad 7 Afrunding og eventuelt

Ved kontorchef Berit Ipsen Hansen

Berit orienterede om dato for de øvrige møder i udvalget i 2025. De forelægger hhv. den 4. juni, den 24. september og den 3. december.

Mødeværter til de kommende møder er i øvrigt sidenhen besat.

² Se tidligere referat for en udtømmende liste ([Link til referat](#))