

Temadrøftelse

Beredskabskommissionen og MHU 19. juni 2025



Økonomiaftale 2026

Aftale mellem Regeringen og KL om kommunernes økonomi for 2026

- Kommunerne skal planlægge for opretholdelse og videreførelse af samfundets funktioner i tilfælde af større ulykker og katastrofer (beredskabsloven § 25).
- Sikre fortsat fokus på civilbeskyttelsesområdet, herunder beskyttelsesrum.
Gennemføre eftersyn af kapaciteten og standen af eksisterende beskyttelsesrum.



Økonomiaftale 2026

Beredskabsplanlægning

- God proces i gang med alle ejerkommunerne
- § 25 beredskabsplan kan behandles politisk i kommunerne efter sommerferien, og derefter sendes til BRS
- Delplaner og actioncards udarbejdes efterfølgende - skal ikke sendes til BRS.

Beskyttelsesrum

- Afventer vejledning fra MSSB i forhold til vurdering af opgavens omfang og ressourcetræk
- Tvivl om det kun er de offentlige beskyttelsesrum eller også sikringsrum?



Økonomiaftalen 2026

Refleksioner og tanker omkring økonomiaftalens indhold
vedr. beredskabet?



Udviklingen i samfundet og redningsberedskabet



Udviklingen i samfundet og redningsberedskabet

Samfundsudviklingen sker hurtigere end nogensinde før!

Koblingen mellem

- den hastige teknologiske udvikling,
- innovative og uafprøvede løsninger,
- en grøn omstilling med fokus på mere bæredygtigt byggeri (stærkt politisk fokus),
- klimaforandringerne
- Nationalt Risikobillede 2025,
- den aktuelle sikkerhedspolitiske situation,

medfører nye og anderledes udfordringer for det kommunale redningsberedskab.



Udviklingen i samfundet og redningsberedskabet

De seneste år er der en oplevelse af lempelser i byggelovgivningens krav til brandsikkerhed, bl.a. som følge af

- grøn omstilling,
- bæredygtighedskrav,
- afbureaukratisering mv.

Forventning om yderligere lempelse de kommende år

Medfører en risiko for uoverensstemmelse i den sammenhæng, der tidligere har været mellem bygningsreglementet og beredskabslovens forudsætninger om bl.a. sikring af værdier.



Udviklingen i samfundet og redningsberedskabet

Beredskabslovens § 1

"...forebygge, begrænse og afhjælpe skader på personer, ejendom og miljøet ved ulykker..."

Bygningsreglementet § 82

"Byggeri skal have en tilfredsstillende sikkerhed for personer i tilfælde af brand og acceptable forhold for redning af dyr i byggeri med erhvervsmæssigt dyrehold. Brandsikkerheden i et byggeri skal opretholdes i hele levetiden."



Udviklingen i samfundet og redningsberedskabet

Der opleves en øget forventning blandt samfundets forskellige aktører til beredskabets håndtering af samfundsudvikling - hvilket står i kontrast til de forudsætninger, der gives redningsberedskabet.

Redningsberedskabets kendskab til byggeriet mindskes gradvist i takt med indførelse af certificeringsordning og ophør med teknisk sagsbehandling, mens byggeriets kompleksitet og forskellighed derimod øges, og hvor historiske operative forudsætninger glemmes.



Udviklingen i samfundet og redningsberedskabet

Samlet set tegner der sig et billede af

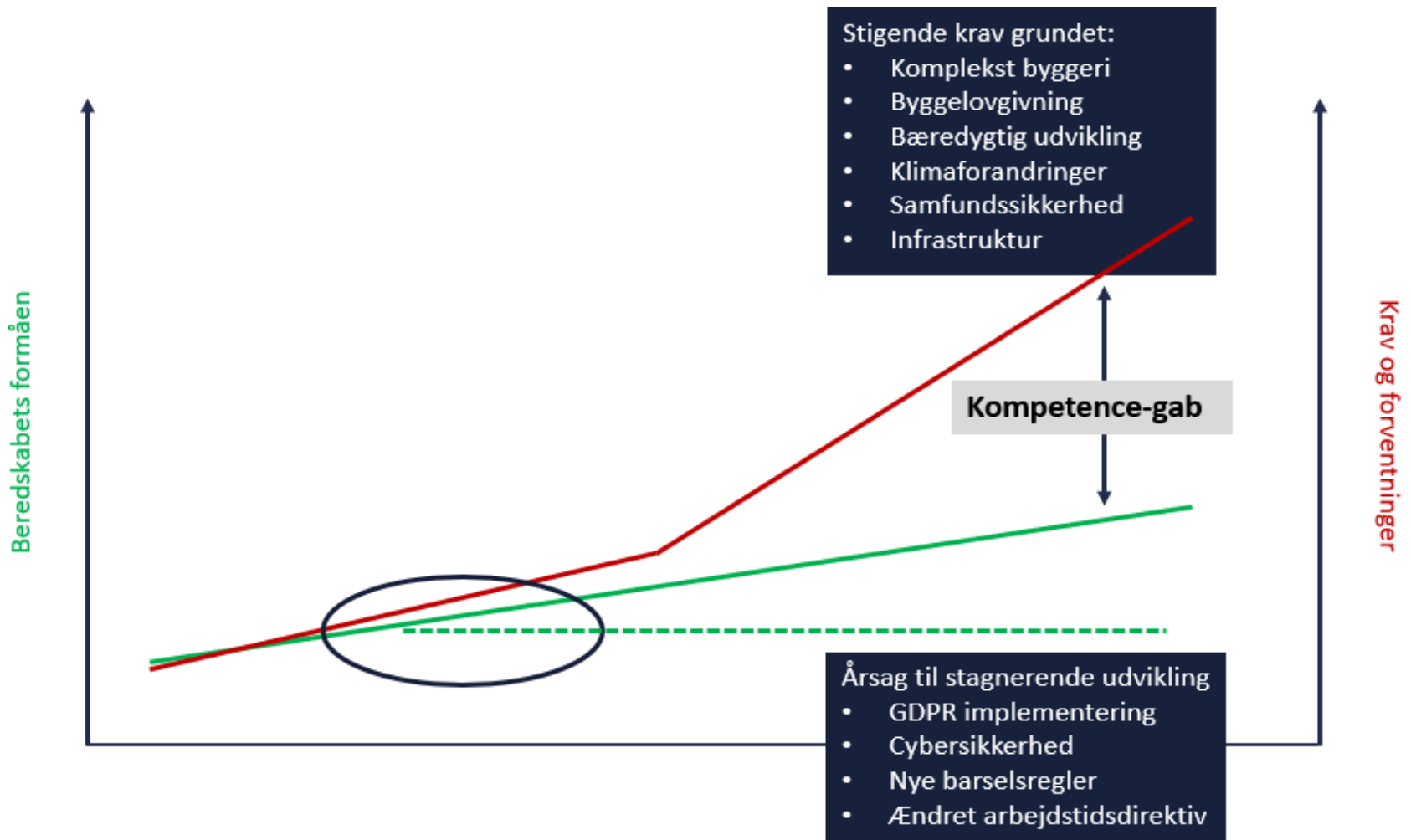
- øget kompleksitet,
- øget behov for ny viden,
- øgede forventninger.

Men forudsætningerne og kendskabet reduceres gradvist.

To faktorer, der tilsammen øger gabet mellem redningsberedskabets formåen og krav/forventninger.



Udviklingen i samfundet og redningsberedskabet



Eksempler på samfundsudviklingen



Samfundsudviklingen

Grøn omstilling

- Batteridrevne biler
- Batterianlæg (BESS)
- Mindre brande i LiOn-batterier
- Solceller
- PtX-anlæg
- Større brandfarlige oplag (skrot, træpiller, gas, genbrug mv.)
- Alternative transportmidler



Samfundsudviklingen

Byggeriet

- Højhuse
- Store og dybe bygninger (parkeringsanlæg)
- Robotisering - lagre og kældre
- Udviklingen af byrum og fortætning af bykernen med rekreative områder
- Alternative byggematerialer og grønne byggematerialer (genbrugsmaterialer)
- Brandtekniske installationer (komplekst)
- Byggefase (risici og forudsætninger)



Samfundsudviklingen

Koblede hændelser

- Kombinationen af brand i et BESS-anlæg på øverste etage i et højhus, der er udført af bæredygtige byggematerialer, fx træ, udført med et brandbeskyttelsessystem i facaden.
En risikofyldt kobling!
- Brand i el-biler i parkeringskælder under et højhus, der er udført med solcellepaneler integreret i facaden.
En risikofyldt kobling!

Mange dilemmaer og udfordringer, hvor et valg om indsats medfører indtil flere fravalg og begrænsninger.



Udviklingen i samfundet og redningsberedskabet

Tanker og refleksioner om mulighederne og opskriften på at udvikle redningsberedskabet til at kunne håndtere og løse de forskellige nye udfordringer samfundsudviklingen medfører?





**Midt- og Sydsjællands
Brand & Redning**

Tak