**Beredskab og klimatilpasninger
Seminar 3**

Deltagere; Oplæg v. Teknologisk Institut og Hovedstadens Beredskab, desuden Aalborg Universitet, Rådet for Bedre Hygiejne, Rambøll.

**Uddrag af diskussion**

*Klimasikring fokuserer på fx*

Skimmelsvamp - bygning

LAR

Leg og læring - Rekreativ

Vejvand der skal renses

*Beredskab*

Man kan dø af at håndtere eller bade i opstuvet vand

Bakterier før og efter skybrud i en bygning burde undersøges.

Strenge krav til genbrug af regnvand.

Drukneulykker i regnvandsbassiner.

Hvordan sikres brand – beredskabsfolk når de kommer ud til f.eks. oversvømmelser mod smitte osv. Og mod at bringe det hjem til stationen.

Myndigheder som skal samarbejde – vigtigt med et mål før udmelding. I Hovedstadens beredskab – administrativ stab – samler repræsentanter før de går i gang med beredskab – undgå at forværre skade. Hvor kan man pumpe vandet hen? Skal afklares før beredskab. Skaden kan flyttes ved manglende koordinering.

Evaluering af 2014 skybrud findes i rapport.

Klart mål for storbyerne – sikker drift af infrastruktur og minimere skader. Alle beredskaber køber pumper

100 årsregnen kommer oftere. Hvor kan vandet pumpes hen – regnvandsbassiner.

Klimatilpasning – grus og sten sand kan pumpes væk med vandet og underminere byggepladser mv.

Frihedsmuseet brand – Bygning var fyldt med asbest og folk og biler og så videre var forurenet- man fandt først ud af det efterfølgende. Kan undgås ved at bruge data om skadesteder og undgår at bringe forurening hjem til brandstation.

Kemikalieuheld. Patient renses inden hun bringes til hospital. Det forurenede og smitten skal blive ude på stedet.

Smitte risiko ved f.eks fugleinfluenza og regnvandsbassiner.

*Rejsemønstre*

Hvad er det borgerne slæber med hjem fra udlandsrejser og kan smitte andre med?

Afhængig af embedslægens handling.

Svineinfluenza…. Hvem skal vaccineres? Hotelpersonale blev ikke vaccineret.

Hvad gør man personalet på et hotel hvor der konstateres smitte / udbrud?

I Sverige diskuterer man, hvorvidt familier med småbørn bør frarådes at rejse ud?

*Sikkerhed*
Fokus på sikkerhed ved regnvandsbassiners hygiejne. Forældre er bekymrede på skolerne.

*Antibiotika*
Sammenligne kemo og antibiotika….. Nej tak med mindre det er virkelig nødvendigt.

Antibiotika smadrer tarmflora og ødelægger appetit.

Rutiner kan indebære mange risici.

*Viden*
Folk der ikke ved hvad de skal gøre gør ofte dumme ting.

Findes der måleudstyr som kan måle evt. om opstuvet vand er forurenet?

Tøj opbevaret i oversvømmede kældre – hvad gør man?

Hanne Kjær, Teknologisk Institut beder om

Rørcenteranvisninger om opsamling af regnvand til vask mv.

Rensning af regnvand – vil gerne have deltagere fra Bedre Hygiejne.

Kan bassiner kategoriseres efter

Vand i byer – med arkitekter og andre aktører – beredskabsprojekt. Hygiejne måske et emne til projektet. Også rørcenteranvisning.

*Samarbejde*

Kommunale aktører i beredskab. Miljø – vej og park – DONG –

Rådgivning halter nogle gange – ved etablering af togstationer, hvilket kan skabe forskellige risikosituationer