

Hvorfor etablere regnvandsløsninger?

Lyngby-Taarbæk Kommune
v/ Bent Jensen,
afd. Klima og Forsyning

Regnvand

Dagens udfordring

Der er kommet mere regn,
og det giver problemer

OBS! Den dråbe vand der falder
på dit tag ender i kloakken /Mølleå-
værket

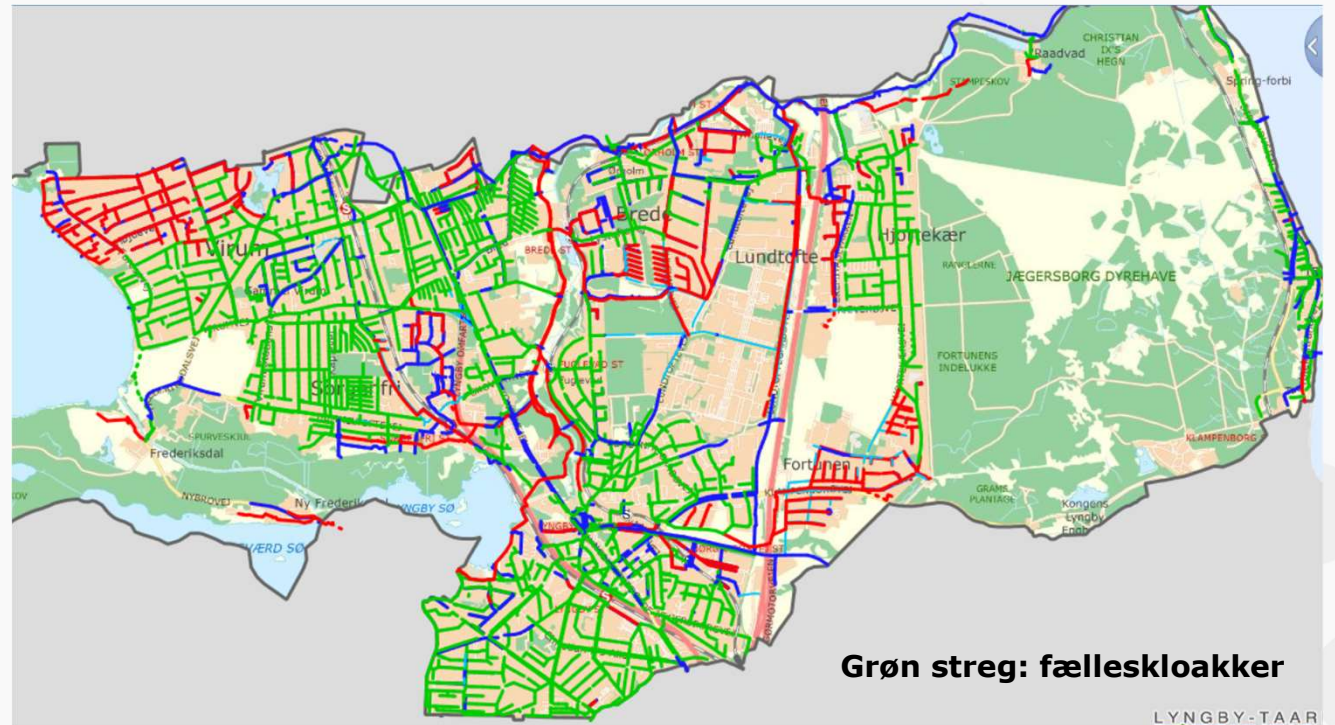


- Kloakkerne i Lyngby-Taarbæk er ikke gearet til fremtidens regn
- Renseanlægget Mølleåværket har ikke kapacitet til mere vand
- Mange steder er der fælleskloakeret, dvs. både toilet og tagvand løber i samme rør i vejen.

Regnvand

Dagens udfordring

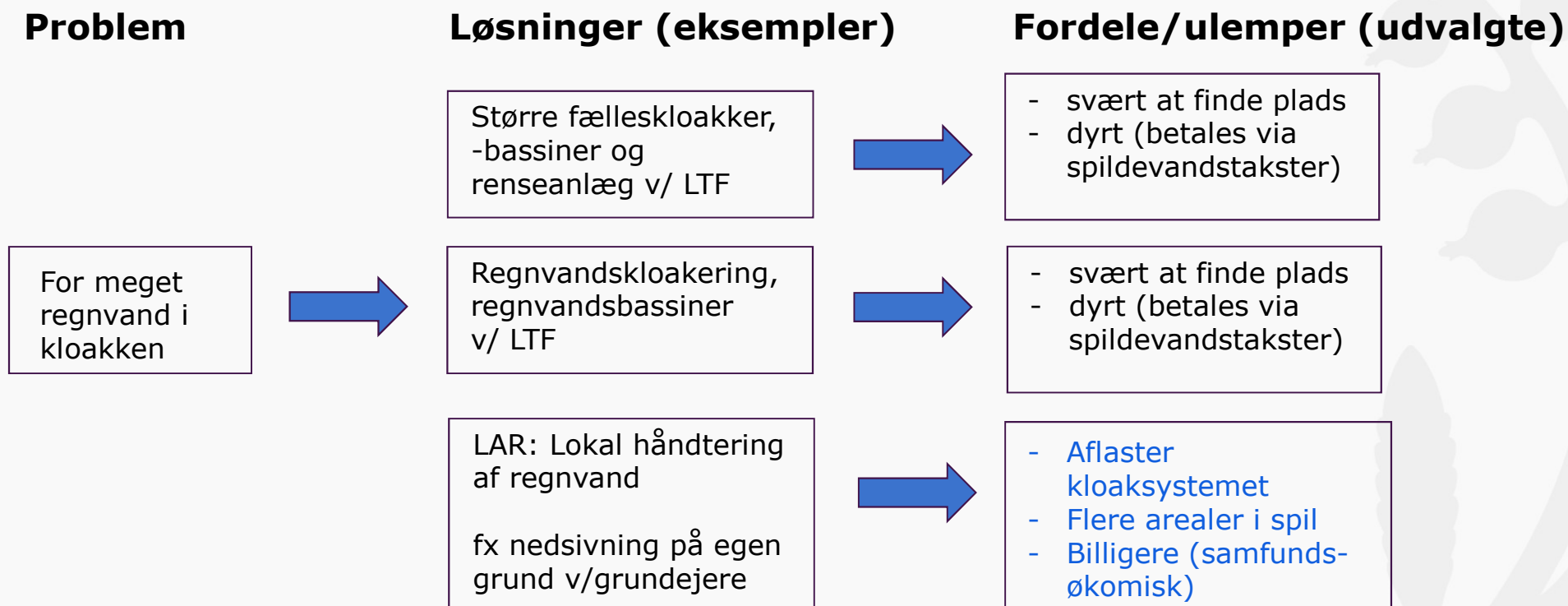
Der kommer mere regnvand i kloakkerne



- Øget risiko for overløb (utilsigtet udledning) af opblandet regn- og spildevand til søerne, vandløb og Øresund
- Øget risiko for at regn- og spildevand støver op på terræn (via fx vejriste), og er til gene

Regnvand – Hvad kan vi gøre?

Mange løsninger V/ Lyngby-Taarbæk Forsyning og Kommune,
men private grundejere kan også hjælpe



Regnvandsløsninger i boligforeninger

Afkobling af regnvand – er det en god idé at holde regnvandet på egen grund?

Umiddelbart er svaret: JA!

- Alle løsninger, der øger grundvandsdannelse (nedsivning til drikkevand), mindsker pres på kloakkerne, søer, vandløb, renseanlæægget og Øresund er en god idé

Boligforeninger – store tagflader, ofte større udenoms arealer



større aflastning af kloakkerne (større virkning)

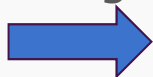
Men...



Regnvandsløsninger i boligforeninger

Men...

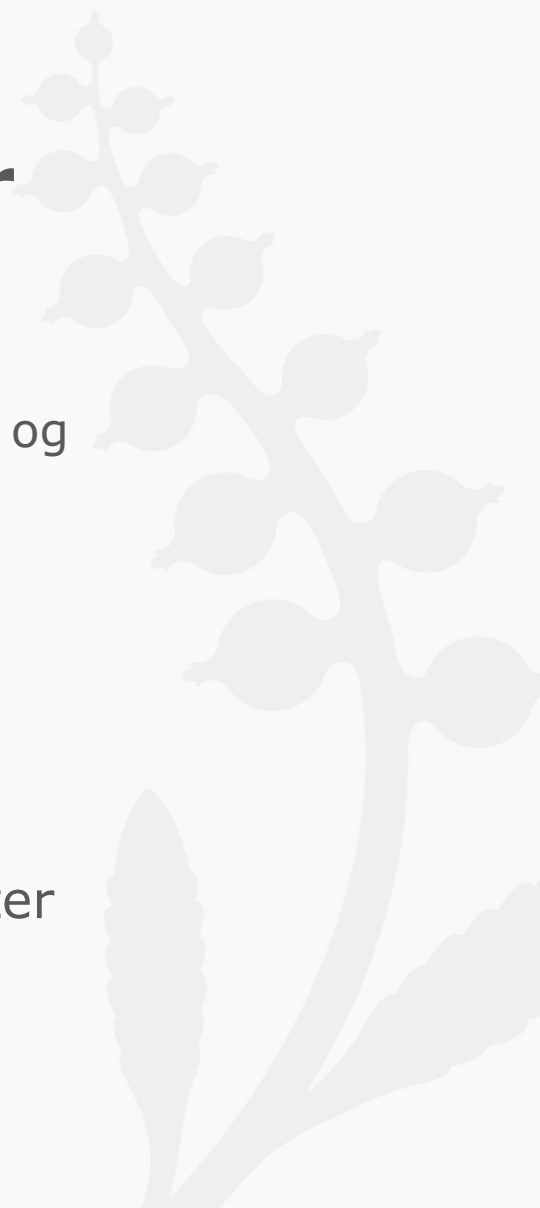
- der er også faldgrupper ... ting man skal være opmærksomme på, og
- valgmuligheder... hvilke løsninger er de rette for din boligforening?



- Inspiration til regnvandsløsninger

Den gode historie om afkobling af regnvand..... og den mindre gode historie

Landskabsarkitekt Niels Lützen fortæller om regnvandsprojekter



Her kan du læse mere om regnvand

- Kommunens hjemmeside (om hvordan du søger tilladelse etc.)

<https://www.ltk.dk/borger/bolig-og-byggeri/dit-hus-og-grund/regnvand>

- LAR i Danmark (om lokale regnvandsløsninger):

<http://www.laridanmark.dk/>

- Klimatilpasningsløsninger generelt (også LAR)

<https://www.klimatilpasning.dk/>

CF3

CF3 Tænkt som den afsluttende side - helt til sidst
Camilla Ferguson; 25-03-2019