

Løsninger på terreng

Dialogkonferanse: Fremtidsrettet
avløps- og overvannshåndtering i
fortettede byer

Agenda: Løsninger på terreng

- Presentasjon av deltagerne
- Kort innledning
- Diskusjon i grupper
- Oppsummering av innspill

ALLE innspill noteres på post-it lapper (både det som blir diskutert og det som ikke blir diskutert)

Lappene legges igjen på bordet

Behov som ønskes dekket

- **Øke feltets totale evne til å håndtere overvann**
- Redusere overvannmengde til eksisterende fellesledninger
- Redusere antall tilbakeslag fra kommunalt ledningsnett, skader på annen manns eiendom og skader på teknisk og sosial infrastruktur.
- Sikre god vannkvalitet i de lokale vannforekomstene og resipienter generelt

Aktuelle prosesser:

- Føre overvann og spillvann i separate løp
- Øke infiltrasjon
- Øke evapotranspirasjon (fordamping/ planter)
- Øke feltets evne til å tilbakeholde vann (lagringskapasitet)
- Fjerne partikler fra overvann (andre komponenter også?)

Utfordringsbildet

- Er dere enig i bildet ?
- Er det andre ting som bør tilføyes ?



Diskusjonspunkter

- Fokus på tekniske løsninger
- Kort sikt / lang sikt
- Offentlig / privat
- Standarder/ normer
- Metoder/ verktøy
- Tekniske løsninger/ produkter
- Eksisterende / ny bebyggelse
-
- Funksjon sommer/ vinter
- Vannkvalitet - partikkelfjerning
- Vannkvalitet – salt og vegetasjon
- Infiltrasjon (kunnskap om lokale forhold)
- Overvann på terreng/ avløpsvann i rør
- Sambruk av arealer
-

ALLE innspill
noteres på
post-it lapper*

*"Ville ideer mottas med takk"