

# *Byer i Vandbalance*



TEKNOLOGISK  
INSTITUT

## FIF-møde den 30. november 2011





# Byer i Vandbalance

- Velkomst og præsentation v) Ulrik
- Indlæg fra SCA om status på delprojekt 4a i Brøndby v) Søren Hansen
- Indlæg fra KE om status på delprojekt 4b i København v) Jes Clauson-Kaas
- Indlæg fra Københavns Kommune om forløb af myndighedsbehandling i Københavns Kommune v) Jan Burgdorf
- Indlæg om vejopbygning og udfordringer v) Ole Sørensen, Per Aarsleff
- Kaffepause
- Overfladisk afstrømning ved ekstremregn ved projekterne i København og Brøndby v) Søren Gabriel, Orbicon.
- Indlæg om innovationsagenterne og hvad de kan tilføre konsortiet v) Jørgen Høegh, Innovationsagenterne
- Rådhuspladsøvelse om de 3 emner:
  - Udformning af vejprofiler til transport på overfladen
  - Transport af vand fra lunke på Ørhagevej til Krogebjergparken
  - Vand på overfladen ved vejkryds
- Eftermiddagens udfordringer v) Marina
- Diskussion om forretningsudvikling, strategi, finansiering og 360 graders innovation i innovationskonsortiet
- Opsamling. Hvilke punkter skal der følges op på, Peter



# Delprojekter i konsortiet

## Fysiske delprojekter i eksisterende by:

- **Delprojekt 1:** Taastrup      **Forsøg med rent vand –fokus på optimeret nedsivning**
- **Delprojekt 2a + 3:** Århus      **Giber Å vandløb samt Mårslet (nedsivning i lerjord)**
- **Delprojekt 2b:** Odense      **Ryds Å, Ellesump**
- **Delprojekt 4a:** Brøndby      **Transport, magasinering og rensning – bredere tilgang**
- **Delprojekt 4:** København      **Transport, magasinering og rensning – Fokus på vejvand**

## Ikke fysiske delprojekter:

- **Delprojekt 5:** Guidelines
- **Delprojekt 6:** Administration, ledelse samt videnspredning



# ***Status, 2 styregruppemøde i BiV***

- **Der har været afholdt opstartsmøde + 5 FIF-møder (incl. dette)**
- **Der har været afholdt 2 styregruppemøder, det seneste den 25. november 2011**
- **Der er afholdt 1-5 delprojektmøder på alle opstartede delprojekter**
- **Tre af de i alt fire phd studerende er nu ansat. To af dem er påbegyndt og den sidste phd er slået op**
- **I delprojekt 1 i Taastrup og delprojekt 4a i Brøndby er anlægsaktiviteterne i gang. I de andre delprojekter er vi stadig i planlægningsfasen**
- **Det stemmer rimeligt med tidsplanen fra ansøgningen. Vi er dog lidt efter tidsplanen på delprojekt 2 (Giber Å og Ryds Å)**
- **Ledelsen udsender retningslinier til delprojektlederne i december. Bl.a. skal der afholdes delprojektmøder min. hver 3. måned i de delprojekter, der er opstartet**
- **Ledelsen vil udsende nyhedsmail om fremdrift ca. hver 6. uge**

# Tidsplan fra ansøgning



Periode: 01.01.2011 – 31.12.2014		2011				2012				2013				2014			
		1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4
Delprojekt 1 Frække faskiner på T1	Designfase	*															
	Gennemførelsesfase		*														
	Analyse- og evalueringsfase					*											
Delprojekt 2 Mere vand og natur i bynære vandløb – Giber Å, Ryds Å	Designfase		*														
	Gennemførelsesfase			*													
	Analyse- og evalueringsfase										*						
Delprojekt 3 Nedsivning i lerjord med højt grundvand – Hjortshøj, evt. supplerende forsøg i SCA-oplandet	Designfase					*											
	Gennemførelsesfase							*									
	Analyse- og evalueringsfase															*	
Delprojekt 4 Afkobling og rensning af vejvand – Silervej, Sandhøjen	Designfase					*											
	Gennemførelsesfase							*									
	Analyse- og evalueringsfase														*		
Delprojekt 5 Guidelines for Byer i Vandbalance	Review af state of the art									*							
	Undersøgelse af internationale markeder															*	
	Udarbejdelse af guidelines, inkl. integration af resultater fra delprojekt 1, 2, 3 og 4															*	
Afrapportering delprojekt 1-5	Med tilhørende formidling			*				*				*				*	

# ***Retningslinier for skelnen mellem innovative arbejder og almindelige ydelser***



**TEKNOLOGISK  
INSTITUT**

## **FORSLAG til retningslinjer:**

- **Alle møder er pr. definition innovative**
- **I de fysiske arbejder vi igangsætter i regi af Byer i Vandbalance (efter godkendelse i styregruppen), skal vi som udgangspunkt benytte Orbicon som rådgiver, Per Aarsleff som entreprenør og Wavin som producent**
- **Det er op til parterne selv at prioritere indsatsen i delprojekterne**

**Husk: Hvad der er innovativt for nogle parter er sjældent innovativt for alle parter**