

Indlæg

Tema: Klima og Miljø

Byen til Vandet – Randers

Indlægsholdere: Lisa Melgaard, Vandmiljø Randers

Peter Bassø Duus, Orbicon

Byrådet i Randers har en vision: Byen skal forbindes med vandet. Randers står – som så mange andre byer – overfor en række udfordringer i form af bl.a. klimatilpasning af lavtliggende områder og håndtering af de store mængder trafik, der i dag skaber barrierer for bevægelse på tværs fra byen til vandet. I modsætning til andre byer har Randers dog den fordel, at løsninger kan tænkes sammen med oplevelser i naturen, rekreative funktioner og arealer til byudvikling til glæde for byens borgere samt besøgende.

Byen til Vandet er funderet på en forundersøgelse hvor en række temaer belyses såsom trafik, bosætning, natur, regnvand og stormflod. Stormfloden skal håndteres med "klimabåndet", som forbinder byen med naturen mod øst og vest, og byen med vandet.

I oplægget fortælles der om forundersøgelsen, om klimabåndet og der dykkes i den del af projektet der skal udføres først "Storkeengen", som er færdigprojekteret og skal udføres. Storkeengen er et medfinansieringsprojekt med Vandmiljø Randers.

"Storkeengen" er bl.a. et skybrudsprojekt, hvor skybrudsvand håndteres på boligvejene med diverse tiltag, som gennemgås i oplægget og med udløb til Vorup Enge, som opkvalificeres til at kunne håndtere skybrudsvand. Derudover skal der ved højvande i Gudenåen være kapacitet til magasinering af urban regnvand på Vorup Enge bag et dige, så risiko for at oversvømme ejendomme nederst i Vorup minimeres.