

REGNVANDET I HØJE GLADSAXE PARK SAMLES I NYE REGNVANDSSØER

Høje Gladsaxe Park er omdrejningspunktet for et af Danmarks største klimatilpasningsprojekter. Parken skal modtage regnvand fra Grønnemosekvarteret og Gladsaxe Sportscenter. Regnvandet fra Gladsaxe Sportscenter vil løbe langs Vandledningsstien.

NYE SØER OG VANDLØB

I parken anlægger vi fire nye regnvandssøer og et nyt vandløb. Sammen med de eksisterende vandløb, vådområder og bassiner vil de nye søer kunne opsamle regnvand, når vi bliver ramt af kraftige regnskyl. De nye søer kan rumme ca. 6.900 m³ regnvand.

Søerne kommer til at ligne naturlige søer og vil bidrage til den velfungerende natur, der er levested for truede planter og dyr.

PROJEKTET STÅR FÆRDIGT I APRIL 2014

Vi går i gang med at anlægge de nye søer og vandløb i oktober 2013 og forventer at være færdige i april 2014. Projektet gennemføres i samarbejde med Gladsaxe Kommune.



Visualisering af en regnvandssø i Høje Gladsaxe Park efter et kraftigt regnvejr.

