



Teknik og Miljø

Øverødvej 2

2840 Holte

Tlf. 46 11 23 00

tom@rudersdal.dk

Borgermøde om håndtering af regnvand i Trørød

Håndteringen af regnvand er et varmt emne, og flere initiativer skyder op i Trørød. Rudersdal Kommuner inviterer til en aften med fokus på de nye initiativer og de muligheder, det åbner op for både på Torvet, ved skolen og på en offentlig vej i Holmebjerg.

Derudover sætter vi fokus på, hvad du som grundejer selv kan gøre, og du får lidt baggrundsinformation om, hvordan vi i Rudersdal Kommune arbejder med håndtering af regnvand og klimatilpasning.

Arrangementet finder sted:

Mandag 10. marts kl. 19 - 21.30 på Trørøds skolen, kantinen

Tilmelding: hhmo@rudersdal.dk - helst inden onsdag 5. marts 2014, men hvis du får mulighed for at komme og ikke har tilmeldt dig, er du også velkommen.

Venlig hilsen

Maria Cathrine Nielsen
Natur, Park og Miljøchef

19. februar 2014

Sagsbehandler:

Henrik Hooge Møller

HHMO@rudersdal.dk

Tlf. 46 11 23 19

Mobil 22 51 76 44

Åbningstid

Mandag-onsdag kl. 10-15

Torsdag kl. 10-17

Fredag kl. 10-13

Program

Velkomst

Formand for Miljø- og Teknikudvalget, Court Møller, og formanden for Bycenterudvalget, Erik Møllerup byder velkommen og fortæller om, hvorfor håndtering af regnvand og klimatilpasning er en fælles opgave, og om de muligheder, de kan se, at arbejdet med klimatilpasning kan føre med sig i et område.

Projekterne i Trørød

Projekterne i Trørød præsenteres kort, hvorefter du har mulighed for at dykke dybere ned i et enkelt projekt.

- **Trørød Torv**

Projektet på Trørød Torv er skabt af Trørød Grundejerforening og ildsjælene omkring Torvet. Her kobles en nytænkning af Torvet med spændende klimatilpasningsløsninger.

- **Trørøds skolen**

Trørøds skolen arbejder på at udvikle skolens udearealer, så de kan danne rum for undervisning. Ideen er, at håndteringen af regnvand på skolens udearealer både skal lære børnene om klimatilpasning og inspirere dem til at snakke med mor og far om, hvordan deres eget regnvand håndteres.

- **Vejbede Holmebjerg**

Kloaksystemet i Holmebjerg er under pres. Ved at anlægge vejbede og opfordre grundejerne til at håndtere deres regnvand mindskes presset på kloakkerne. Samtidig er det ideen at bruge vejbedene til at gøre vejarealet mere attraktivt. Projektet præsenteres første gang på dette møde, og der vil inden for en måneds tid komme et møde, hvor grundejer og kommune går i dialog om indholdet i det konkrete projekt.

- **Afkobling af regnvand**

Håndtering af regnvand på egen grund er i mange områder en god og billig løsning på udfordringerne i kloaksystemet. Rudersdal Kommune orienterer om mulighederne for afkobling.

Inspiration udefra

I Middelfart har en række vilaejere afkoblet deres regnvand og skabt nogle interessante løsninger. Projektleder Ann Lilja fortæller om arbejdet.

Debat om muligheder i Trørød

Mange klimatilpasningsprojekter vil fremover skulle foregå på private arealer. Projekterne i Trørød er et første eksempel på dette. Derfor sluttet arrangementet af med en indledende dialog om ønsker til, hvordan kommunen og Trørøds borgere fremover skal arbejde sammen om klimatilpasning.