



...vi skaber liv på taget.



Adm. Direktør Finn Hansen fra ZinCo Danmark fortalte om den vellykkede markedsføring af grønne tage i Danmark.

## Verdenskongres om grønne tage

Grønne tage er på dagsordenen verden over, dels af hensyn til miljøet, dels af arkitektoniske og æstetiske årsager.

På International Green Roof Associations (IGRA) kongres i slutningen af maj 2009 deltog ZinCo Danmark sammen med 300 andre professionelle aktører inden for grønne tage fra hele verden - arkitekter, projekterende, teknikere og byplanlæggere.

Formålet var 3 dages intensiv erfaringsudveksling, hvor bl.a. repræsentanter fra internationale arkitektfirmaer demonstrerede deres iderigdom med hensyn til at udnytte bygningernes såkaldte 5. facade i byggeprojekterne.

ZinCo Danmark var inviteret med som taler på kongressen, og undertegnede fortalte bl.a. om vores tanker og tiltag med markedsføringen af grønne tage i Danmark. Samtidig kunne jeg fortælle, at ZinCo Danmark er med til at opbygge en ny taggartner uddannelse i samarbejde med Undervisningsministeriet. Sidst i talen underbyggede jeg vores anbefaling om at benytte en certificeret taggartner, når der skal etableres et grønt tag, helst allerede fra projekteringsfasen. Certificerede taggartnere har opbygget en meget stor ekspertise og erfaring og kan findes på [www.zinco.dk](http://www.zinco.dk)



Kai-Uwe Bergmann fra BIG Bjarke Ingels Group fortæller om grønne tagterrasser på Bjerget i Ørestaden.

Fra Danmark deltog desuden arkitekt Kai-Uwe Bergmann fra BIG Bjarke Ingels Group, der præsenterede byggeriet Mountain Dwelling (Bjerget) i Ørestaden.

### Pris til Københavns kommune - IGRA Awards

Der blev også uddelt priser på kongressen. Bl.a. fik Københavns kommune en pris for sit visionære arbejde med at promovere og skabe grønne tage i København.

I begrundelsen for prisen blev bl.a. nævnt kommunens evne til at integrere arbejdet med at skabe grønne tage på alle niveauer - politisk, strategisk og planlægningsmæssigt.

Projektchef cand. scient. Dorthe Rømø modtog prisen på vegne af Københavns kommune, og ved prisoverrækkelsen fremhævedes kommunens mange grønne initiativer.

Bl.a. er Rigsarkivet på Kalvebod Brygge med sin nye 7000 m<sup>2</sup> grønne taghave en tagløsning, der omtales som det 21. århundredes krav om bæredygtig byudvikling.

At grønne tage virkelig er på Københavns kommunes dagsorden fremgår i øvrigt af følgende udtalelse fra teknik- og miljøborgmester Klaus Bondam:

"Grønne tage er en enestående mulighed for at skabe et klimavenligt og bæredygtigt bydesign og samtidig give borgerne himmelrum og udsigt over byen. Arbejdet med Københavns klimaplan og udviklingen af Nordhavn er gode eksempler på, hvordan vi planlægningsmæssigt tænker grønne tage ind fra starten af en byggeproces."



Projektchef Dorthe Rømø modtager prisen for sit visionære arbejde med at skabe grønne tage.



...vi skaber liv på taget.



Kloaknettet kan ikke tage mod de store nedbørsmængder. Men grønne tage kan tilbageholde op til 70 % af regnvandet.

## ZinCo's systemopbygning med grønne tage aflaster de overfyldte kloakker

Herligt, at sommeren er over os, men som bekendt byder danske somre ikke kun på sol. Og under os har vi et kloaknet, der desværre er i en tilstand, der slet ikke kan bortlede de ofte store nedbørsmængder – det kunne bl.a. nedbørsmængderne i første uge af juni dokumentere. Kloakkerne flød endnu en gang over mange steder.

Ifølge DMI vil problemet blive forstærket de kommende år. Vi vil komme til at se kældre og lave områder oversvømmet med kloakvand. Og det koster. Sidste år løb vandskaderne op i 300 mio. kr. ifølge Forsikring og Pension, fordi det danske kloaknet er 30 % for lille.

### Hvad kan der gøres?

Ja, vi kan ikke her og nu lave om på vejret til trods for, at det kommende Klimatopmøde afholdes i København.

### Tilbageholder op til 70 % af regnvandet

Men vi kan gøre noget andet, og det er netop formålet med dette brev. Et intensivt grønt tag opbygget med en ZinCo systemløsning kan tilbageholde helt op til 70 % af regnvandet, hvilket naturligvis vil skåne kloakkerne.

Og apropos Klimatopmødet - med et grønt tag sparer et gennemsnitligt dansk parcelhus samtidig miljøet for 1 ton CO<sub>2</sub> ifølge Miljørådgivningsfirmaet Orbicon A/S. Især vil såkaldte intensive grønne tage kunne opsuge og holde på store mængder nedbør.

### Mere info om grønne tage?

Vil du vide mere om fordelene ved grønne tage, er du velkommen til at kontakte os på 86 28 04 66 eller via [kontakt@zinco.dk](mailto:kontakt@zinco.dk)

ZinCo har 50 års erfaring og er kendt over hele verden. På [zinco.dk](http://zinco.dk) kan du se en række flotte og funktionelle referencer.



*Finn og Ejvind  
ønsker alle en rigtig  
god sommer fra toppen  
af de grønne tage...*