



for a sustainable
EUROPE

GREEN CITIES



BYNATUR

– EN DEL AF LØSNINGEN



CAMPAIGN FINANCED
WITH AID FROM THE
EUROPEAN UNION

THE EUROPEAN UNION SUPPORTS
CAMPAIGNS THAT PROMOTE RESPECT
FOR THE ENVIRONMENT

ENJOY
IT'S FROM
EUROPE



MED GREEN CITIES PROJEKTET
RYKKER VI FRA ORD TIL

HANDLING

Vores samfund står overfor kritiske udfordringer med klimaforandringer, stress og tab af biodiversitet.

Grønnere byer – mere BYNATUR – kan løse mange af disse udfordringer. Det har vi vidst længe, og det har vi i mange år kunnet dokumentere. Men alligevel er der endnu ikke opnået tilstrækkelig forståelse for BYNATURS betydning – og dermed ej heller politisk handling.

Det vil vi gerne ændre!

”

... at vi er lykkedes med at samle så mange toneangivende grønne brancheorganisationer i Danmark – og at vi samtidig er en del af et større europæisk samarbejde, er efter min mening et af de mest markante resultater, det grønne Danmark har opnået i mange år. Ved at vi nu samler viden og erfaring i det fælles projekt, får vi et videncenter, hvor alle aspekter i skabelsen af mere og bedre BYNATUR er samlet. Vi har dermed et meget solidt afsæt til at arbejde for, at vi får mere og bedre BYNATUR.”

Michael Petersen, direktør, Danske Anlægsgartnere

HVAD ER

BYNATUR

BYNATUR er den nødvendige modvægt til byfortætning

I Green Cities projektet anvender vi derfor konsekvent ordet BYNATUR, når vi fortæller om projektets formål.

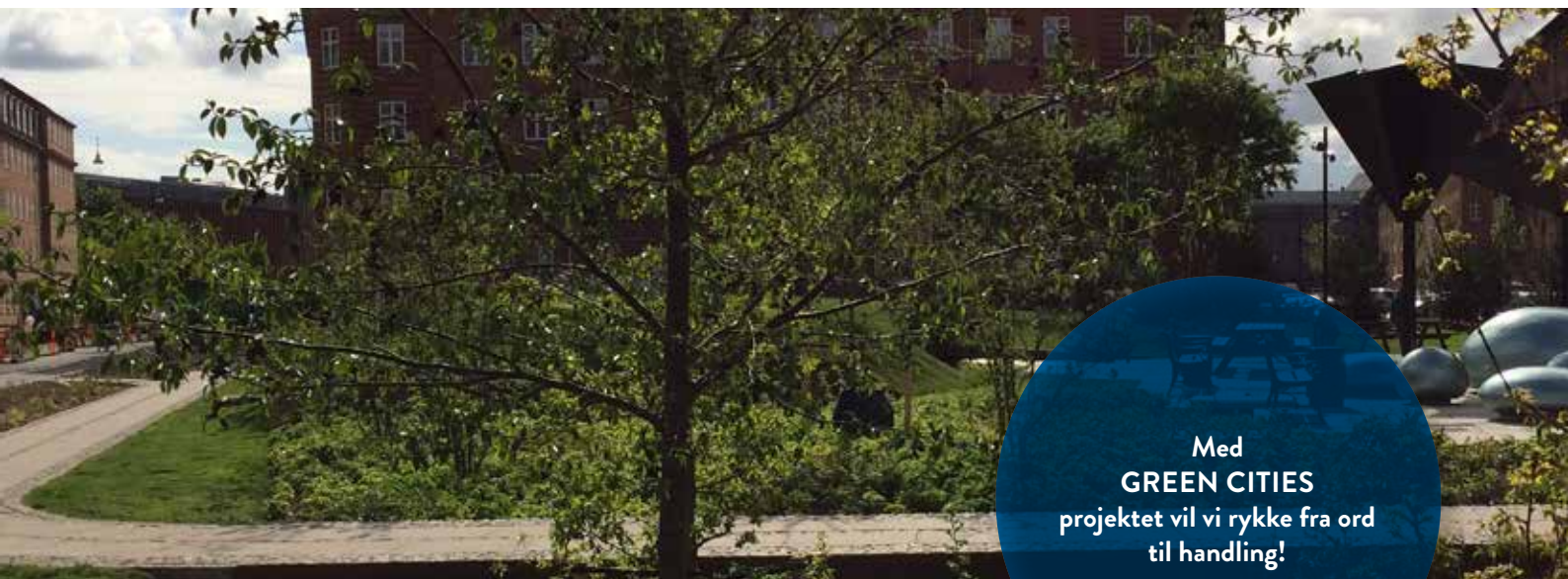
Med BYNATUR tænker vi stort – både når vi taler om arealer og volumen. BYNATUR er natur, der bogstaveligt fylder i (by)landskabet.

BYNATUR giver rum og plads til levedygtige og robuste planter, som over tid kan udvikle og brede sig.

I Green Cities projektet ser vi BYNATUR som et samlingsbegreb for grøn infrastruktur.

Fra den store skala til den lidt mindre skala, hvor BYNATUR også er grønne områder og byrum, vej- og gadetræer, grønne gavle, buske, blomster og vejrabatter.

Med Green Cities projektet, og med vores definition af BYNATUR, lægger vi op til en mere nuanceret forståelse af grøn infrastruktur. Og at BYNATUR på sigt skal kunne skabe den afgørende og nødvendige modvægt til det byggede miljø, så vi kan opnå en bæredygtig udvikling af vores byer.



Med
GREEN CITIES
projektet vil vi rykke fra ord
til handling!

”

Træernes effekt til at nedkøle udgør i dag en essentiel del af planlægningen i en række storbyer rundt om i verden. Både i Australien og i USA hersker et skarpt fokus på træers betydning for at opnå attraktive, behagelige byer med modstandskraft over for klimaforandringer. Træer er dyrebare, fordi de hjælper mod overophedning samtidig, med at de aflaster kloaksystemet i byerne.”

Susanne René Grunkin, formand, Danske Landskabsarkitekter.

VI VIL SKABE EN
BEVÆGELSE FOR MERE

BYNATUR

De fem brancheorganisationer i Green Cities projektet vil arbejde på at skabe en bevægelse for mere og bedre BYNATUR.

Vi vil sammen med mennesker og opinionsdannere gå forrest mod en udvikling af mere BYNATUR, som er en væsentlig del af løsningen på mange af vores nuværende og fremtidige udfordringer i forhold til klima og livsstil.

BYNATUR

skaber plads til fællesskab, fysisk udfoldelse og samvær mellem mennesker.

Det inviterer til motion, til afslapning og fordybelse på tværs af sociale og kulturelle skel.

BYNATUR skaber sunde muligheder for alle.

”

Det her er begyndelsen på noget stort. Det er tydeligt at mærke, at der er både energi, slagkraft og nogle meget kompetente mennesker, der er samlet om bordet i Green Cities projektet. Der er ingen tvivl om, at vi i dette samarbejde får stor pondus, som vi kan bruge til at flytte både overbevisninger og de helt konkrete hindringer der gør, at BYNATUR ofte bliver nedprioriteret i byggeprojekter.”

Ole Kjærgaard, næstformand, Landskabsrådet


BYNATUR ER BÆREDYGTIGE

KLIMA- LØSNINGER

BYNATUR er en del af løsningen på vand fra oven, vand fra neden, overophedning, frostskafer og trængsel.

Mere BYNATUR er lig med bæredygtige klimaløsninger – blandt andet optager og lagrer BYNATUR CO2 og reducerer dermed de negative effekter af forurening i byerne.

Med BYNATUR bruger vi naturens egne ressourcer konstruktivt og skaber intelligente og bæredygtige løsninger.



Vi vil sammen med mennesker og opinionsdannere gå forrest mod en udvikling af mere **BYNATUR**, som er en væsentlig del af løsningen på mange af vores nuværende og fremtidige udfordringer i forhold til klima og livsstil.

”

Folketinget har for år tilbage vedtaget en lov, som sikrer, at skovarealet fra 1990 skal fordobles i løbet af en skovgeneration – som er 80 år. Der bevilges hvert år 30-50 millioner kroner til at understøtte ambitionen, om at fordoble skovarealet.

Vi opfordrer til, at politikerne tilsvarende handler med konkret lovgivning for også at skabe mere BYNATUR.”

Henning Roed, formand, Danske Planteskoler

BYNATUR SKABER ØGET VÆRDI

– HELE VEJEN RUNDT

BYNATUR giver øget værdi – både i virkeligheden og i kroner og ører.

Det tager tid for naturen at vokse sig stor og stærk. Men når det sker, skaber træer og grønne planter øget værdi omkring sig.

Det være i form af den sansede oplevelse – men også den faktiske værdi af et byggeri eller boligområde stiger markant, når det er omgivet af BYNATUR.

I Green Cities projektet arbejder vi for at der træffes politiske beslutninger, som øremærker ressourcer til at anlægge, udvikle og vedligeholde **BYNATUR** ved eksisterende byggeri, nybyggeri og ved større renoveringer.

”

Blandt fagfolk er det en gammel nyhed, at nærheden til parker og grønne områder har stor betydning for sundheden for byens borgere. Samtidig står vores samfund overfor udfordringer med faldende biodiversitet og klimændringer, som vi for eksempel oplever med voldsomt nedbør. Netop her er BYNATUR med store træer og grønne planter effektive løsninger på klimaudfordringerne.”

Henning Roed, formand, Danske Planteskoler

”

Træer kan blokere for op til 90 procent af solens stråler, afhængig af løvmassens tæthed, og samtidig nedkøle overfladen under løvmassen. I varme perioder vil det give et mere behageligt mikroklima i byerne.”

Susanne Reené Grunkin, formand, Danske Landskabsarkitekter



Udover Danmark er også Belgien, Bulgarien, Frankrig, Holland, Storbritannien og Tyskland med i Green Cities for a Sustainable Europe.

BYNATUR ER OGSÅ FOR MENNESKER

BYNATUR skaber løbende bedre livsbetingelser for os alle – for både mennesker, dyr og insekter!

BYNATUR er nemlig for os alle – for både mennesker og dyr.

En investering i BYNATUR er en værdi, der vokser og som ved egen kraft udvikler sig.

”

I kommunerne står vi overfor en brændende platform med øgede udgifter til sundhed, miljø og ikke mindst en natur, der er i tilbagegang. Der er ikke råd til, at vi går på kompromis længere. Mere BYNATUR er en del af løsningen på mange af disse udfordringer, og vi vil i Green Cities projektet tydeliggøre, hvad vores grønne fag kan gøre for at give værdi og effekt til et moderne liv med et højt indhold af livskvalitet.”

Kirsten Lund Andersen, formand, Park- og Naturforvalterne

VI RYKKER FRA ORD TIL

HANDLING

”

BYNATUR er et vigtigt aktiv for politikere med ambitioner om at opnå fordele for borgerne på en gang ud fra et økonomisk, miljømæssigt, socialt og æstetisk perspektiv.”

Susanne Reené Grunkin, formand,
Danske Landskabsarkitekter

Styregruppen for den danske del af Green Cities projektet:

Henning Roed, formand, Danske Planteskoler,
Michael Petersen, direktør, Danske Anlægsgartnere,
Henrik Hoffmann, formand, Danske Anlægsgartnere,
Susanne Reneé Grunkin, formand, Danske Landskabsarkitekter,
Morten Weeke Borup, formand, Landskabsrådet,
Ole Kjærgaard, næstformand, Landskabsrådet.
Kirsten Lund Andersen, formand, Park- og Naturforvalterne,

Projektleder Birte Kennedy
M: +45 2262 2820

Læs mere på
thegreencity.eu/dk



CAMPAIGN FINANCED
WITH AID FROM THE
EUROPEAN UNION

THE EUROPEAN UNION SUPPORTS
CAMPAIGNS THAT PROMOTE RESPECT
FOR THE ENVIRONMENT

ENJOY
IT'S FROM
EUROPE

