



KONFERENS: LÅT STADEN GRÖNSKA

DOKUMENTATION

2019-12-04

Av: Rådet för hållbara städer

Planera, bygg och förvalta med ekosystemtjänster för goda livsmiljöer – den 5 och 6 december 2019 arrangerades konferensen "Låt staden grönska!" i Stockholm. Ta del av webbsändningen och presentationer från konferensens första dag.

Senast år 2025 ska en majoritet av Sveriges kommuner ta tillvara och integrera ekosystemtjänster och stadsgrönska i planering, byggande och förvaltning av den byggda miljön. Syftet med konferensen var att kraftsamla kring stadsgrönska och ekosystemtjänster.

Totalt deltog 376 personer på konferensen och ytterligare ett hundratal var med på länk. På denna sida hittar du dokumentation från konferensen. Det var två dagar av både inspiration och konkreta verktyg för att planera, bygga och förvalta med ekosystemtjänster för goda livsmiljöer.

Här kan du ta del av de goda exempel och verktyg som delades under dagarna i form av presentationer samt en sändning som gjordes under första dagen.

Presentationer

Förmiddag, 5 december 2019.

[Låt staden grönska! \(pdf\) Helena Bjarnegård, riksarkitekt](#)

[Hållbar stadsutveckling – globala perspektiv på urbana ekosystemtjänster och naturbaserade lösningar \(pdf\) Thomas Elmqvist, Stockholm Resilience Centre](#)

[Att integrera gröna strategier i Kristianstad – grönplanen som verktyg \(pdf\) Per Blomberg, planarkitekt Kristianstad kommun](#)

[Att förädla de gröna stadsrummen och stärka ekosystemtjänster i Umeå Anna Flatholm, projektchef, Umeå kommun](#)

[Ökade samhällsnyttor med ekosystemtjänster \(pdf\) Christina Wikberger, miljöstrateg Värmdö kommun](#)

[Hur gröna är våra svenska städer? Dagsfärsk statistik från SCB \(pdf\)](#)

[Jerker Moström och Stefan Svanström, Statistikmyndigheten SCB](#)

Eftermiddag, 5 december 2019.

[Arkitektur, design och ekosystemtjänster \(pdf\)](#)

[ArkDes](#)

[Ekosystemtjänster + barnperspektiv=sant \(pdf\)](#)

[Tankesmedjan Movium vid SLU](#)

[Ekosystemtjänster som verktyg för hållbarhetsarbete i förskolor\(pdf\)](#)

[Per Askerlund och Ellen Almers, Sustainability Education Research Group, Högskolan för lärande och kommunikation i Jönköping](#)

[Lekotoper – gröna leklandskap \(pdf\)](#)

[Mimmi Beckman, Örebro kommun och Emma Simonsson, Urbio](#)

[Vägledning om naturbaserade lösningar för klimatanpassning \(pdf\)](#)

[Timo Persson och Eva Amnéus Mattisson, Naturvårdsverket](#)

[Naturbaserad skyfallshantering i Rålambshovsparken \(pdf\)](#)

[Linda Pettersson , Urbio och Fredrika Orefelt, Stockholm stad](#)

[Ekosystemtjänster som verktyg för hållbarhetsarbete i förskolor \(pdf\)](#)

[Naturbaserade lösningar i praktiken – Geraldine Thiere, Ängelholms kommun](#)

[Regnen maler byen grøn – klimatilpasning i København \(pdf\)](#)

[Tina Saaby, tidigare stadsarkitekt i Köpenhamns kommun](#)

Konferensen arrangerades av Boverket i samverkan med ArkDes, föreningen C/O City, Naturvårdsverket, Nordiska ministerrådets samarbetsgrupp för hållbara städer, Sveriges Kommuner och Regioner (SKR), Tankesmedjan Movium, Utredningen Samordning för bostadsbyggande och Rådet för hållbara städer.