

An aerial photograph of a city, likely Uppsala, Sweden, showing a dense residential area with many buildings featuring red-tiled roofs. The city is surrounded by green trees and vegetation. In the background, a church spire is visible, and the city extends towards a hazy horizon under a blue sky with light clouds.

Ekosystemtjänster av urban grönska 27/11 2013

Yvonne Andersson-Sköld, GU och CoWi

Håkan Pleijel, GU

Mål med dagen

- Kunskapsläge och forskning kring ekosystemtjänster i Sverige
- Tacksamma för alla som ställt upp ...
- Särskilt fokus på urban och tätortsnära miljö
- Genom en enkät se hur deltagarna i seminariet ser på betydelsen av olika urbana ekosystemtjänster
- Bryta åsikter genom paneldiskussion
- Var står vi och vart är vi på väg?

Dagens program

- 10.00-10.15 Välkomna och kort presentation av Mistra Urban Futures, Ann-Louise Hohlfält, Ansvarig Göteborgs plattformen Mistra Urban Futures
- 10.15-10.30 Introduktion till dagen, Håkan Pleijel & Yvonne Andersson-Sköld, Göteborgs Universitet
- 10.30-11.00 Sofia Thorsson & Bengt Gunnarsson, Göteborgs Universitet, projektet *Värdering av ekosystemtjänster av urban grönska*.
- kort paus
- 11.10-11.40 Louise Hård af Segerstad, Albaeco, kommittésekreterare *Att synliggöra värdet av ekosystemtjänster – resultat från en statlig offentlig utredning (SOU)*
- 11.40-11.50 - start enkät
- 11.50-12.50 - lunch
- 12.50-13.20 Henrik Smith, Lunds Universitet, *Ekosystemtjänster, kunskapsläge och utveckling i Sverige*
- 13.20-13.40 Erik Andersson, Stockholm Resilience Center, *Urbanisering, ekosystemtjänster och biodiversitet (projektet Urbes)*
- kafferast
- 14.10-14.40 Erik Heyman, COWI/Göteborgs Universitet, *Skötsel av tätortsnära natur ur ett ekosystemtjänstperspektiv*
- 14.40-15.10 Åsa Ode Sang, SLU, *Hur upplevs grönska, och dess ekosystemtjänster, i den urbana miljön?*
- 15.10-15.15 *Utdelning av utvärderingsformulär*
- 15.15-16.00 Paneldiskussion (moderator Håkan Pleijel, Göteborgs universitet)



Välkomna!

1. Har användningen av begreppet "ekosystemtjänster" underlättat, eller tror du att det kommer att underlätta, arbetet med skydd av viktiga miljöer och deras naturvärden? I så fall hur och varför?
2. Vilka likheter och skillnader finns mellan skydd av ekosystemtjänster i urban och tätortsnära miljö jämfört med andra miljöer på större avstånd från tätorter?
3. Finns det några nackdelar med ekosystemtjänstbegreppet? Kan det dölja viktiga aspekter eller bli alltför slagordsmässigt?

