



## **Nätverksträff om ekosystemtjänster – tema klimatanpassning och pollinering**

### **Preliminärt program 20 maj**

#### **12.00**

Preliminär tid för samling och lunch, vi återkommer med specifik plats i Malmö.

#### **13.00-17.00**

Studiebesök med tema klimatanpassning och pollinering, inklusive fika. Vi tar oss runt med gemensam buss. Under studiebesöken får vi ta del av projekt som kopplar till klimatanpassning och pollinering, bland annat planeras besök i Sofielund där vi tillsammans med forskare på Lunds universitet diskuterar naturbaserade lösningar. Ytterligare platser för studiebesök är på gång. Exempel på frågor som kommer att tas upp:

- Exempel på naturbaserade lösningar som bidrar till klimatanpassning.
- Exempel på drivkrafter och hinder hos olika aktörer för att implementera naturbaserade lösningar.
- Malmö stads skyfallsarbete.
- Multifunktionella åtgärder som främjar pollinering - samverkan mellan landsbygd och naturvård.

#### **Måndag kväll**

Middag på trevlig restaurang för de som vill. Vi återkommer med tid och plats.

### **Preliminärt program tisdag 21 maj**

#### **8.30-9.00**

Kaffe och smörgås

#### **9-10**

**Välkommen och läget i nätverket**

#### **10-12**

**Vad händer inom områdena klimatanpassning och pollinering?**

*Elin Fogelström, Timo Persson och Hannah Östergård, Naturvårdsverket*

**Regeringsuppdraget om pollinering – resultat och arbete framåt**

*Pernilla Borgström, CEC, Lunds universitet och Hannah Östergård, Naturvårdsverket*



**Lärande exempel på och samverkan kring naturbaserade lösningar**

*Johan Niss, Tom Epsen och Pär Persson, länsstyrelsen i Skåne, Doris Grellman, Boverket/Umeå kommun och Elin Fogelström och Timo Persson, Naturvårdsverket.*

**Hur arbetar vi vidare med nätverket om ekosystemtjänster 2020 och framåt?**

*Diskussion i grupper.*

**12-13**

Lunch

**13-16**

**Fortsatt diskussion om arbete med ekosystemtjänster i framtiden.**

*Gemensam diskussion.*

**Lärande exempel från arbete med areella näringar och ekosystemtjänster**

*Micael Bredefeldt, länsstyrelsen i Norrbotten*

**Boverkets vägledning och metod för att tillvarata och integrera stadsgrönnska och ekosystemtjänster**

*Ulrika Åkerlund, Boverket*

**Hur kan vi arbeta med grönstruktur för att hantera värmeeffekten i urban miljö?**

*Jorge H. Amorim, SMHI*