

KLIMATSMARTA MASSTRANSPORTER –

Exploatörer och entreprenörer



Välkommen på slutseminarium!

Länsstyrelsen Skåne bjuder in till ett samtal om hur täkt- och anläggningsmassor skulle kunna hanteras på ett mer cirkulärt sätt utifrån rådande lagstiftning. Samtalet tar avstamp i resultatet från projektet *Klimatsmarta masstransporter* som pågått under 2018 till 2020.

Projektet ska ses som ett första steg mot en mer cirkulär och hållbar masshantering i Skåne. Det övergripande syftet med projektet har varit att uppnå en effektivare energianvändning och minskade koldioxidutsläpp genom bättre samordning av massgodstransporter. Bland annat har två utredningar genomförts i projektet:

- Ecoloop AB har genomfört en scenario- och kostnadsanalys av masstransporter i Skåne län med fokus på att minska klimatutsläppen från masstransporter i länet. Rapporten presenterar resultat från en kartläggning av dagens masstransporter samt en scenarioanalys över olika framtida åtgärdsalternativ.
- Lunds Universitet har genomfört en fallstudie i Helsingborg. Avsikten är att förstå processerna och konkretisera kunskaperna om hur en kommun kan arbeta systematiskt med masshanteringsfrågor för att öka återanvändningen av massor och därmed minska den fossila energianvändningen vid transporter. Fallstudien visar på både hinder och framgångsfaktorer för en effektiv masshantering, och identifierar även vilka insatser och åtgärder som behövs.

Seminarier kommer att genomföras fysiskt (begränsat antal deltagare) och digitalt. Mer information om detta och digital länk kommer innan seminariet.

Inbjudan riktar sig främst till exploatörer och entreprenörer. Sprid gärna inbjudan vidare till de du tror kan vara intresserade! **Seminarier är kostnadsfritt.**

Plats: High Court, Malmöhusvägen 1, 211 18 Malmö eller digitalt via Zoom

Datum: den 20 oktober 2020

Tid: 11.30-16.00

Anmälningsslänk: [Klicka här](#)

Ange om du deltar digitalt eller önskar delta fysiskt på plats. Det finns endast ett begränsat antal platser på plats på grund av rådande Coronasituation. **Senaste anmälningdag den 2 oktober 2020.**

Preliminärt program

- 11.30-12.15 Inskrivning och Vegetarisk lunch
- 12.15-12.30 Välkommen
Annelie Johansson, avdelningschef Miljöavdelningen
- 12.30-12.45 Länsstyrelsens arbete med massor nu och framöver
Joel Eriksson
- 12.45-13.45 Scenarioanalyser av massflöden i länet
Tekn. Dr. Kristina Lundberg, Ecoloop AB
- 13.45-14.45 Fallstudie Helsingborg
*Tekn. Dr. Michael Johansson och Professor Torleif Bramryd,
Lunds universitet, Campus Helsingborg*
- 14.45-15.00 Kaffepaus
- 15.00-15.50 Workshop och diskussion
- 15.50-16.00 Avslutning

Har du frågor?

Hör gärna av dig till projektledare Joel Eriksson på telefonnummer 010-224 15 08 eller joel.eriksson@lansstyrelsen.se



Länsstyrelsen
Skåne

