

PROGRAM KNEG WORKSHOP

Hur samverkar vi för att minimera klimatpåverkan från livsmedelstransporter?

Plats: Lantmännen, Sankt Göransgatan 160A, Stockholm.

Datum: 23 april

Tid: 10.00-15.00

Varmt välkommen på KNEG:s workshop om Livsmedelstransporter. Vi har i nuläget 30 deltagare anmälda från Arla, Axfood, Lantmännen, Chalmers, Chalmers Industriteknik, Coop Sverige, Dagab Inköp&Logistik, Fazer Bageri, FordonsGas Sverige, HKScan, ICA, Lindholmen Science Park CLOSER, Länsstyrelsen i Västmanland, Martin & Servera, PostNord, Scania, Schenker och Volvo Lastvagnar.

Syftet med dagen är att nyttja deltagarnas olika kompetens för att tillsammans, genom djupgående diskussioner, identifiera lösningar på gemensamma problem. Målet är att diskussionerna landar i formulering av något/några samverkansprojekt för vidareutveckling av möjligheterna som identifierats under dagen.

PROGRAM - Ungefärliga tider

10.00 Introduktion

- Introduktion till KNEG och dagens program
Urban Wästljung ordförande i KNEG och Senior Advisor for Public and Sustainability Affairs, Scania
- Lantmännens hållbarhetsarbete
Claes Johansson, Director Sustainable Development, Lantmännen
- Effektiviseringspotentialen inom livsmedelstransporter
Kristina Liljestrand, projektledare inom logistik och cirkulär ekonomi, Chalmers industriteknik

10.40 Utmaningar för hållbara livsmedelstransporter

- Workshop i grupper. Vilka är de främsta utmaningarna som kräver samverkan i försörjningskedjan från färdig produkt till butik?

11.40 Möjligheter för hållbara livsmedelstransporter

- Uppstart. Vilka möjliga lösningar finns för att minska klimatpåverkan från transporter i försörjningskedjan från färdig produkt till butik?

12.00 Lunch

12.45 Möjligheter för hållbara livsmedelstransporter, fortsättning

- Workshop i grupper.

14.30 Projektidéer från utvalda möjligheter

- Vilka möjligheter har hög inverkan och hög genomförbarhet? Hur tar vi nästa steg?

15.00 Avslut

Diskussion av utmaningar och möjligheter kommer under dagen initieras under följande rubriker:

- Förändring av försörjningskedjorna
- Användande av trafikslag med mindre miljöpåverkan
- Effektivare användning av fordon genom förbättrad fyllnadsgrad
- Effektivare användning av fordon genom ecodriving, ruttplanering etc.
- Användande av fossilfria bränslen

Workshopen leds av Dan Andersson, docent inom logistik och transport på Chalmers Tekniska Högskola, och Mårten Niklasson, projektledare inom hållbar utveckling på Lantmännen.

Vid frågor kontakta Lina Lindahl, verksamhetsledare KNEG på info@kneg.org eller 0766- 07 36 02.