

Potential för samlastning av småskaliga livsmedelsproducenters transporter

Bakgrund och mål

Under 2019 skickades en enkät ut till LPIV:s medlemmar där bland annat frågan ställdes vilka områden som har möjlighet att förbättra deras verksamhet de närmaste 2 åren. Området med störst potential var att hitta gemensamma transportlösningar med andra producenter. Transportlösningar kan både innebära att man samlastar leveranser på egna bilar eller hittar upplägg där man köper in transporter från samma transportör. **För att utvärdera potentialen för att samlasta gods med producenters egna bilar kommer en undersökning att genomföras under våren.**

Vad vi behöver din hjälp med

För att undersöka möjligheter till samlastning behöver vi förstå var och när livsmedelsproducenter utför leveranser idag. Så vi önskar att cirka 30 producenter använder GPS-sändare under 3 månader när leveranser av varor utförs. GPS-sändarna lånas ut kostnadsfritt och ansluts genom cigarettändaren (läs mer om enheten på <https://www.trakk.se/produkt/trakk-lanserar-sveriges-smartaste-korjournal/>). Om bilen används i andra ärenden än leverans tas sändaren bara ut och ingen data skickas. Testet kommer att pågå mars till maj.

Hur data hanteras

Testet kommer att koordineras av stiftelsen Chalmers Industriteknik som Lokalproducerat i Väst samarbetar idag med inom projektet Lokal Meny. Företaget Trakk (<https://www.trakk.se/>) kommer att samla in data från GPS-enheterna och göra dataanalysen. När analysen redovisas ska ingen data om enskilda transportuppdrag att presenteras. Efter att analysen är gjord kommer rådata att tas bort. Datainsamlingen och redovisningen kommer att ske inom ett projekt finansierat av Energimyndigheten som utvecklar nya samarbetsmodeller för ökad fyllnadsgrad av svenska godstransporter.

Ni gör skillnad!

Genom att delta möjliggör ni att analysera hur stor potentialen till samlastning är bland småskaliga livsmedelsproducenter i Västra Götaland. Detta kommer att vara ett viktigt steg mot att hitta de gemensamma transportlösningarna som många producenterna efterfrågar.

Om ni kan hjälpa oss att samla in data så anmäl er på <https://forms.gle/oT93LbxYj5Nr8ghF8>. Efter det kommer Kristina eller Malin på CS24 att skicka ut mer information. Kristina och Malin kommer också finnas på Stortinget den 30/1 för att svara på frågor, ta emot anmälningar och dela ut GPS-sändare.

Kontakt

- Kristina Liljestrand: kristina.liljestrand@chalmersindustriteknik.se Mobil: 0709 524 231
- Malin Andersson malin@cs24.se Mobil: 072 – 142 00 49
- Malin Andersson malin.andersson@lpiv.se Mobil 072 – 402 56 06

TACK!