

Drivmedla.se

Månadswebbinarium Fossilfri Boråsregion

Emmy Nicander, regionplanerare

ReDriv

PLATTFORM OCH UTVECKLING AV REGIONAL
LADD- OCH DRIVMEDELSINFRASTRUKTUR





Utveckling av en digital plattform
för ladd- och tankinfrastruktur för
en snabbare övergång till fossilfria
transporter

ReDriv



Övergripande mål

Målet med **ReDriv** var att minska det “informationsgap” som påverkar transportsystemets omställning till fossilfrihet genom att

- Identifiera möjligheter och utmaningar kopplat till transportomställningen.
- Förädla och sprida befintliga satsningar/goda exempel
- Etablera en **användardriven plattform**



Tillsammans banar vi väg för framtidens fordonsflotta

Drivmedla.se är en öppen plattform som med hjälp av data, samarbete och strategisk vägledning accelererar omställningen till fossilfria transporter.



Öppen och kostnadsfri:



Drivmedla.se är en helt öppen digital plattform. Anpassad för både dator och mobil.

Planeringsverktyg

Ett planeringsverktyg för nationella och regionala intressenter. Framtaget och förankrat regionalt

Samlad kunskap:

Aktuell och relevant kunskap om omställningsrelaterad data på ett ställe. Detta kan bidra till att beslutsfattare blir mer insatta i frågorna, minskar osäkerhet och skapar förmåga till mer välgrundade beslut

Möjliggörare för samarbete:

En mötesplats för beslutsfattare/aktörer att samarbeta och utbyta erfarenheter. Detta kan skapa möjligheter till samarbeten som ökar omställningstakten

Kunskapsbank:

Ett samlat bibliotek med goda exempel och guidelines för att skapa inspiration

Samarbete



- Förmedla behov av infrastruktur
- Erbjud/söka mark
- Erbjud att dela infrastruktur
- Lägga upp planerad infrastruktur

Utforska län/kommun



- Kartor och statistik län och kommunvis
- Utforska ladd- och fossilfri drivmedelsinfrastruktur, läns och kommunvis
- Se inlägg från Samarbete län och kommunvis

Kartor & Statistik



- Kartor och statistik
- Fordonsstatistik & prognos
- Elnätsområden
- Utforska ladd- och fossilfri drivmedelsinfrastruktur
- Se inlägg från Samarbete
- Nationell till kommunal nivå

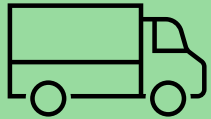
Kunskapsbank



- Sök goda exempel och vägledningar mm relaterade till transportomställningen
- Inspiration från andra initiativ

Målgrupper

Fordonsägare



- Planera fordonsinvestering efter befintlig och planerad infrastruktur
- Minska osäkerheten kring olika strategier och beslut
- Samarbeta kring behov av laddning/fossilfri tankning
- Hitta inspiration & guidelines i kunskapsbanken

Ladd- och drivmedelsaktör



- Planera etablering av sin tjänster
- Stöd i prognostisering av marknad
- Samarbeta med behovsaktörer

Kommun



- Fordonspark och prognos på utveckling
- Befintlig & planerad ladd- och tankinfrastruktur
- Aktiv medverkan i samverkansfunktionen kring utbud och efterfrågan
- Hitta inspiration & guidelines i kunskapsbanken

Elnätsbolag



- Planera elnätsutbyggnad
- Prognostiserat effektbehov kopplat till fordonsutveckling
- Befintlig & planerad ladd- och tankinfrastruktur
- Samverkan kring efterfrågat laddbehov

Samarbeta



Utforska län/kommun



Kartor & Statistik



Kunskapsbank



[Här når du Drivmedla.se](https://drivmedla.se)



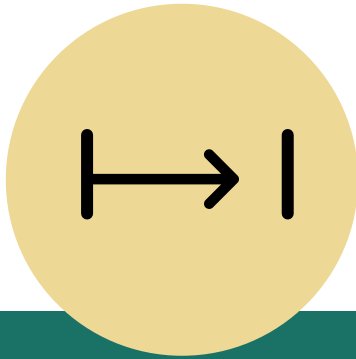
Hållbarhetsverktyget - digitalt verktyg för klimatsmart planering

2024-
2026

KOMMUNERNAS KLIMATLÖFTEN

12. Vi säkrar att planering och byggande bidrar till ett transporteffektivt samhälle. Det innebär att kommunens översiktsplan samt alla program- och detaljplaner under perioden ska bidra till att andelen hållbara resor i kommunen ökar mätt som andel gång, cykel och kollektivtrafik av totalt antal utförda resor. Detta görs genom att beräkna planernas klimatpåverkan och jämföra alternativ, exempelvis med Hållbarhetsverktyget eller liknande.

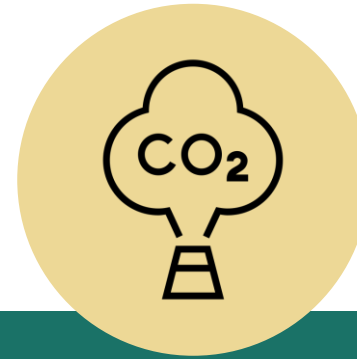
Verktyget ger dig information om förväntade personresor från bostäder och verksamheter



Färdlängd
(personkilometer)



Färdmedelsfördelning
och antal resor



Koldioxidutsläpp och
energianvändning



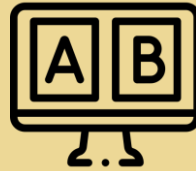
Eleffektbehov och
elanvändning

Resultat redovisas i procent, per person eller totalt. Resor från bostäder och verksamheter redovisas separat.

Syfte



Synliggöra
klimat effekter från
personresor från
planerad bebyggelse



Jämföra olika
alternativ
med varandra



Kompletterande
analyser för bättre
beslutsunderlag

Välkommen på guidat testtillfälle av Hållbarhetsverktyget!

När: 14 mars 2024 kl. 09:00-11:30.

Var: Teams, möteskallelse skickas ut efter anmälan.

Sista datum för anmälan: 12 mars.

[Anmäl dig här](#)

[Testa verktyget här](#)



Kontakt

Emmy Nicander, regionplanerare

Göteborgsregionen

Miljö och samhällsbyggnad

emmy.nicander@goteborgsregionen.se

031-335 52 01

www.goteborgsregionen.se