

MILJÖFORDONSDIAGNOS 2026



Miljöfordon Sverige

dun & bradstreet

www.miljofordonsverige.se



Miljöfordon Sverige

Läget i år:

6 kommuner når 70 % reduktion av *totala* koldioxidutsläpp

1 region når 70 % reduktion av *totala* koldioxidutsläpp



Läget i år:

6 kommuner når 70 % reduktion av *totala* koldioxidutsläpp

1 region når 70 % reduktion av *totala* koldioxidutsläpp

89 kommuner når 70 % reduktion av *fossila* koldioxidutsläpp

9 regioner når 70 % reduktion av *fossila* koldioxidutsläpp



Läget i år:

6 kommuner når 70 % reduktion av *totala* koldioxidutsläpp

1 region når 70 % reduktion av *totala* koldioxidutsläpp

89 kommuner når 70 % reduktion av *fossila* koldioxidutsläpp

9 regioner når 70 % reduktion av *fossila* koldioxidutsläpp

47 000 fossiloberoende i kommuner och regioner totalt (både pb och llb)

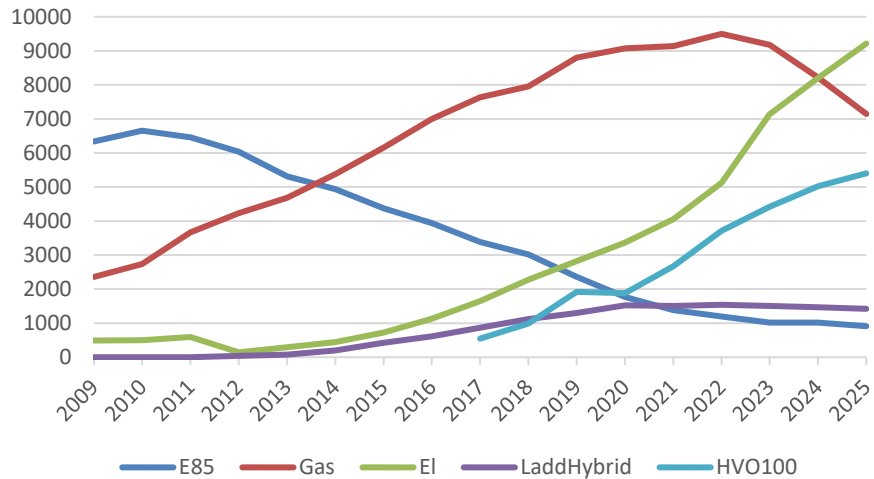
Kommuner: + 2 000 elfordon, nu finns 14 600 st

Kommuner: - 1 600 gasfordon, nu finns 10 300 st

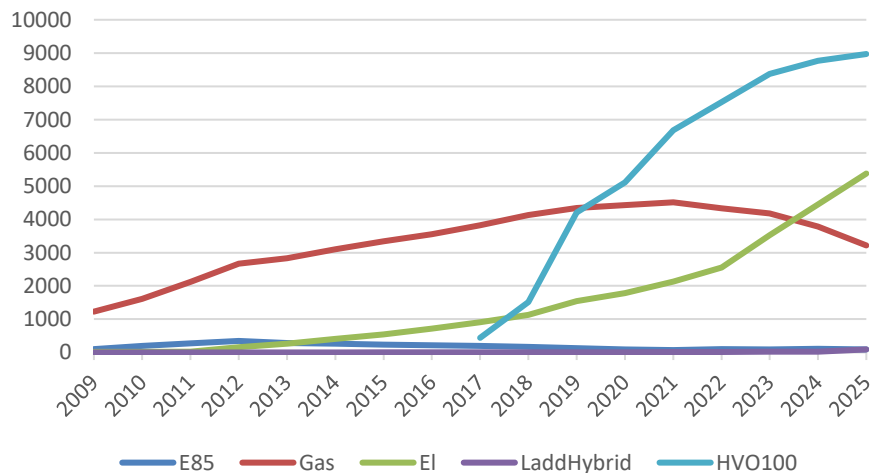


Utveckling 2009-2025

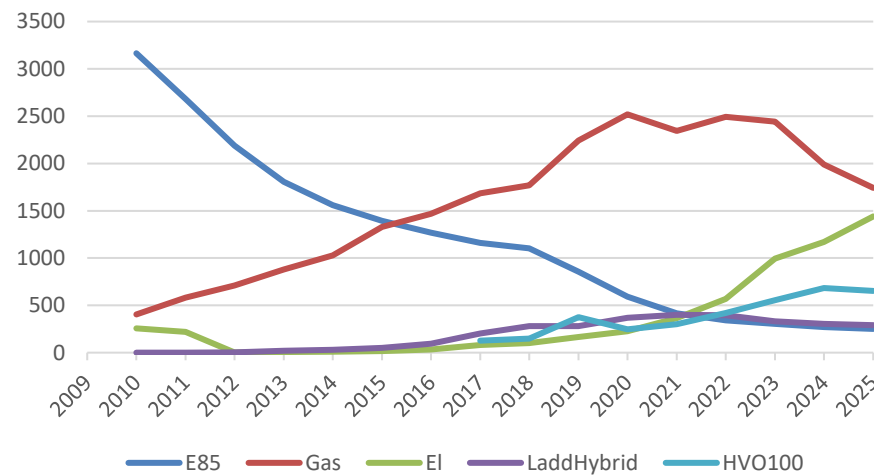
Kommuner PB, fossiloberoende



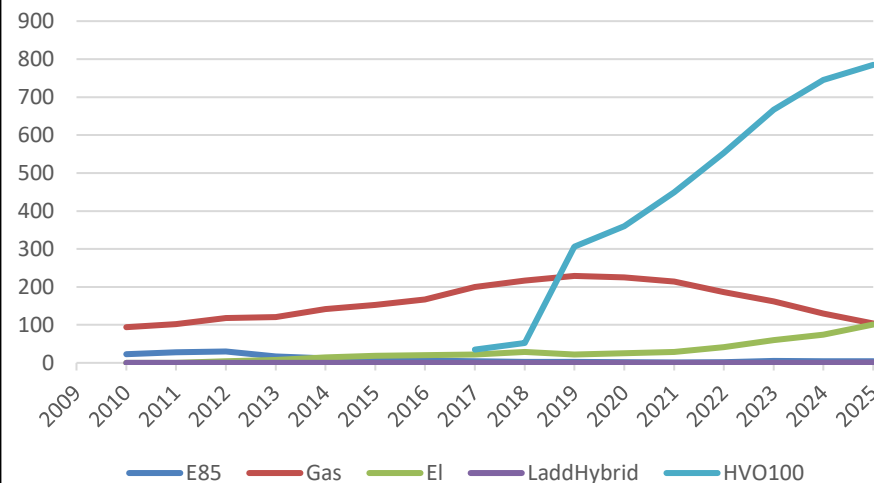
Kommuner LLB, fossiloberoende



Regioner PB, fossiloberoende



Regioner LLB, fossiloberoende



Klimatnyttan genom åren

Värdet för CO2-energi reduceras med följande värden	CO2-klimat, reduktion i %							
	Vid drift med 100% av aktuellt drivmedel							
	2026	2025	2024	2023	2022	2021	2020	2019
Fordonsgas*	99,3	92,1	97,6	89,4	84	86	86	86
E85*	50,3	50,8	47,3	39,1	46	48	48	48
Bensin (B10)**	10,0	6,0	7,8	7,8	5,1	3,4	2,6	2,6
Diesel (B7-HVO97)**	10,0	6,0	30,5	30,5	20	19	20	19,3
HVO100*	83,0	82,6	88,8	83,7	78	86	91	88

källa: *drivmedel 2024, **reduktionsplikt 2025, Energimyndigheten



Klimatnyttan genom åren

Värdet för CO2-energi reduceras med följande värden	CO2-klimat, reduktion i %							
	Vid drift med 100% av aktuellt drivmedel							
	2026	2025	2024	2023	2022	2021	2020	2019
Fordonsgas*	99,3	92,1	97,6	89,4	84	86	86	86
E85*	50,3	50,8	47,3	39,1	46	48	48	48
Bensin (B10)**	10,0	6,0	7,8	7,8	5,1	3,4	2,6	2,6
Diesel (B7-HVO97)**	10,0	6,0	30,5	30,5	20	19	20	19,3
HVO100*	83,0	82,6	88,8	83,7	78	86	91	88

källa: *drivmedel 2024, **reduktionsplikt 2025, Energimyndigheten



Miljöfordonsdiagnos 2026

Energi- och klimatindikatorer

- **Fossiloberoende fordon** - (etanol, gas, el, laddhybrid och HVO100)
- **Energieffektivitet** – certifierat värde blandad körning g CO₂/km (totalt utsläpp)
- **Klimat effektivitet** – borträknat den förnybara andelen koldioxid (fossila resten)
- **Miljöbilsandel** – MB2007 + MB2013 + Klimatbonusbil (MB2018)
- **Krocksäkerhet** – 5 stjärnor Euro-NCAP krocktest (endast personbilar)

... och årets vinnare är!



Bästa kommun: *Kungsbacka* *Salem* *Vara*

- ❖ Kungsbacka - igen
- ❖ 3 med maxpoäng
- ❖ Elbilsfokus

<i>Bästa kommuner</i>					
			<i>PB</i>	<i>LLB</i>	<i>PB+LLB</i>
<i>Plac</i>	<i>Kommun</i>	<i>Län</i>	<i>Poäng</i>	<i>Poäng</i>	<i>Poäng</i>
1	Kungsbacka kommun	Halland	25	20	45
1	Salems kommun	Stockholm	25	20	45
1	Vara kommun	Västra Götaland	25	20	45
4	Stockholms stad	Stockholm	24	20	44
4	Sävsjö kommun	Jönköping	25	19	44
4	Vårgårda kommun	Västra Götaland	24	20	44
4	Östersunds kommun	Jämtland	24	20	44
8	Eskilstuna kommun	Södermanland	24	19	43
8	Gislaveds kommun	Jönköping	24	19	43
8	Helsingborgs stad	Skåne	23	20	43
8	Karlstads kommun	Värmland	23	20	43
8	Katrineholms kommun	Södermanland	25	18	43
8	Landskrona stad	Skåne	23	20	43
8	Lunds kommun	Skåne	23	20	43
8	Varbergs kommun	Halland	24	19	43



Bästa region: *Kalmar och Skåne*

	<i>Bästa Region</i>			
		<i>PB</i>	<i>LLB</i>	<i>PB+LLB</i>
<i>Plac</i>	<i>Region</i>	<i>Poäng</i>	<i>Poäng</i>	<i>Poäng</i>
1	Region Kalmar län	24	18	42
1	Region Skåne	25	17	42
3	Region Östergötland	22	18	40
4	Region Halland	24	15	39
4	Region Jämtland Härjedalen	23	16	39
4	Region Jönköpings län	24	15	39

- ❖ Diversifierade fordonsflottor
- ❖ Skåne mer gas
- ❖ Skåne 100 % fof PB



Störst förbättring kommun: Vännäs

<i>Störst Förbättring kommuner</i>					
			<i>PB</i>	<i>LLB</i>	<i>PB+LLB</i>
<i>Plac</i>	<i>Kommun</i>	<i>Län</i>	<i>Poäng</i>	<i>Poäng</i>	<i>Poäng</i>
1	Vännäs kommun	Västerbotten	18	11	29
2	Luleå kommun	Norrbottnen	15	13	28
2	Vara kommun	Västra Götaland	14	14	28
4	Mölnåls stad	Västra Götaland	13	14	27
4	Åstorps kommun	Skåne	15	12	27
6	Robertsfors kommun	Västerbotten	14	12	26
6	Östersunds kommun	Jämtland	15	11	26

❖ Elfordon och laddhybrider

Störst förbättring region: *Region Västerbotten*

	<i>Störst Förbättring Region</i>			
		<i>PB</i>	<i>LLB</i>	<i>PB+LLB</i>
<i>Plac</i>	<i>Region</i>	<i>Poäng</i>	<i>Poäng</i>	<i>Poäng</i>
1	Region Västerbotten	17	11	28
2	Region Kronoberg	18	4	22
3	Västra Götalandsregionen	12	9	21
4	Region Kalmar län	12	8	20
5	Region Jämtland Härjedalen	6	13	19

❖ 35 nya elfordon

Årets elbilsraket: *Luleå kommun*

El	Procent- enheter
Luleå	20,2
Borlänge	14,9
Norberg	14,2

❖ + 113 elfordon

❖ + 145 %

❖ + 20 %-enheter



Årets gasbilsraket: *Emmaboda kommun*

Gas	Procent- enheter
Mörbylånga	8,6
Emmaboda	5,6
Tranås	4,7

- ❖ + 11 gasfordon
- ❖ Ökning med 25 %
- ❖ 6 %-enheter

TACK FÖR ER UPPMÄRKSAMHET!

Jonas Lööf
jonas@miljofordonsverige.se

&

Pernilla Hansson
pernilla@miljofordonsverige.se

miljofordonsverige.se
miljofordonsdiagnos.se

TACK FÖR ER UPPMÄRKSAMHET!

Mikaela Nilsson
NilssonMi@DNB.com

&

Pernilla Hansson
pernilla@miljofordonsverige.se

miljofordonsverige.se
miljofordonsdiagnos.se

... och vinnarna är!

Bästa kommun:

Stockholms stad

Bästa region:

Region Skåne

Störst förbättring kommun:

Kävlinge kommun

Störst förbättring region:

*Region Kalmar &
Region Jämtland Härjedalen*

Årets gasbilsraket:

Vallentuna kommun

Årets elbilsraket:

Bjuv & Östhammar kommun

Bästa geografisk kommun:

Solna kommun



Bästa kommun:

Bästa region:

Störst förbättring kommun:

Störst förbättring region:

Årets gasbilsraket:

Årets elbilsraket:

Bästa geografisk kommun:



Miljöfordonsdiagnos i media 2021

➤ Dagens Nyheter/Ekonomi

3 maj 2022

➤ Teknikens värld

3 maj 2022

➤ Upphandling24

3 maj 2022

➤ ElFordon.se

3 maj 2022



Årets Geokommun: Solna

<i>Bästa resultat Geografisk kommun</i>				
	<i>Totalt</i>	<i>PB</i>	<i>LLB</i>	<i>PB+LLB</i>
<i>Plac</i>	<i>Kommun</i>	<i>Poäng</i>	<i>Poäng</i>	<i>Poäng</i>
1	Solna	12	14	26
2	Nacka	11	14	25
3	Danderyd	11	13	24
3	Lund	11	13	24
3	Stockholm	11	13	24
6	Göteborg	10	13	23
6	Möndal	10	13	23
6	Södertälje	10	13	23
6	Trollhättan	10	13	23

<i>Bästa resultat Geografisk kommun</i>				
	<i>Privat</i>	<i>PB</i>	<i>LLB</i>	<i>PB+LLB</i>
<i>Plac</i>	<i>Kommun</i>	<i>Poäng</i>	<i>Poäng</i>	<i>Poäng</i>
1	Göteborg	9	10	19
1	Kungsbacka	9	10	19
1	Linköping	9	10	19
1	Partille	9	10	19
1	Vänersborg	9	10	19

❖ **Totalt: mellan 11 – 26 poäng (4 st m 11 p)**

❖ **Privat: mellan 11 – 19 poäng (1 st m 11 p)**

