

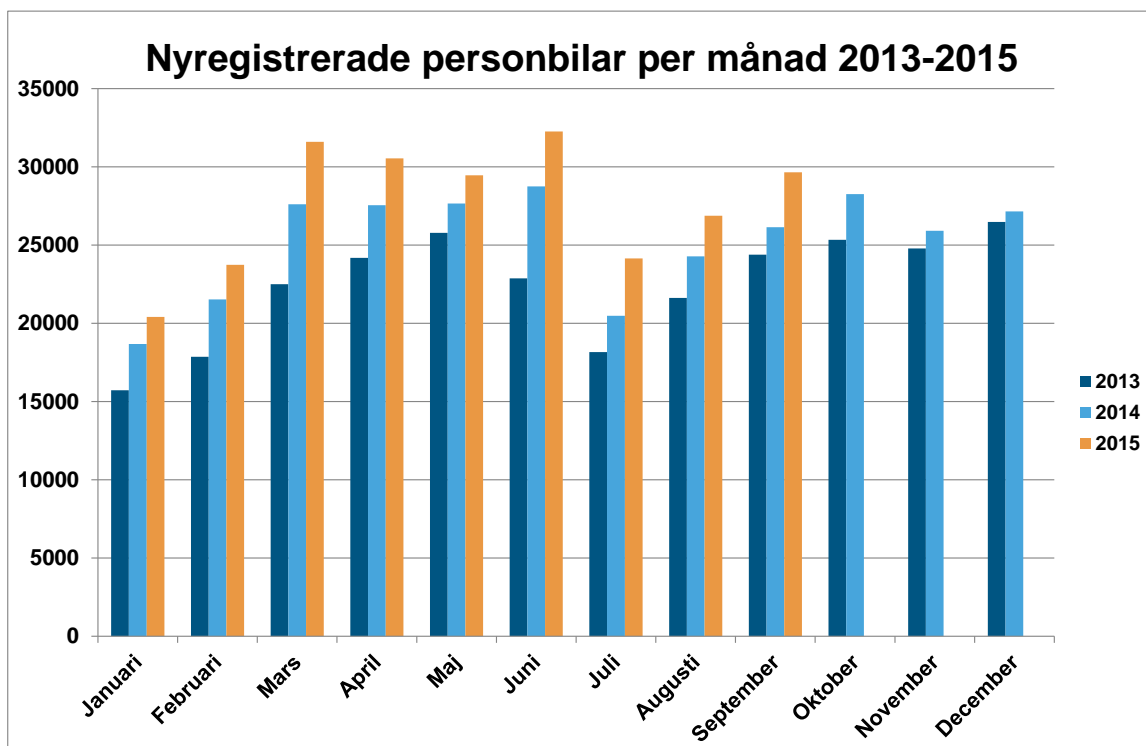
## ”Rika hushåll” köper bil som aldrig förr

- Den mycket positiva utvecklingen på bilmärknaden fortsätter och i september ökade registreringarna av nya personbilar med 13 procent. Det är tjugoförsta månaden i rad som registreringarna ökar, säger Bertil Moldén, vd för BIL Sweden.

- Med en ökad orderingång på nya bilar, köpstarka hushåll, låga räntor och en stabil arbetsmarknad är förutsättningarna goda för en fortsatt mycket bra bilmärknad även under resten av året. Två ytterligare faktorer som spelar in är de stigande bostadspriserna i framför allt Stockholm, Göteborg och Malmö, som gör att hushållen känner sig ”rikare”. För det andra att en ny dispositionsform – privatleasing av bilar – tagit fart på allvar. Infrias BIL Swedens prognos för i år på 345 000 nya personbilar blir 2015 det bästa bilåret någonsin, fortsätter Bertil Moldén.

## Tredje bästa septembermånaden någonsin för lätta lastbilar

- Nyregistreringarna av lätta lastbilar minskade marginellt med 0,2 procent i september men nådde ändå den tredje högsta nivån någonsin för en septembermånad. Hittills i år har lätta lastbilar ökat med 6,6 procent. Ökad ekonomisk aktivitet hos småföretagare och hantverkare som använder lätta lastbilar som sina arbetsredskap bidrar till den stora efterfrågan på lätta lastbilar, säger Bertil Moldén.



## **Ökning för personbilar, liten minskning för lastbilar**

Under september registrerades 29 653 nya personbilar, vilket är en ökning med 13,4% jämfört med samma månad förra året. Hittills i år, januari-september, har registreringarna ökat med 11,7%. Lastbilsregistreringarna totalt minskade med 0,2% under september till 4 547. Hittills i år har lastbilsregistreringarna ökat med 5,9%. Lätta lastbilar upp till 3,5 ton minskade i september med 0,2% och tunga lastbilar över 16 ton minskade med 3,7%. Hittills i år har lätta lastbilar ökat med 6,6% och tunga lastbilar har minskat med 1,3%.

## **54,8 procent dieslar i september**

Antalet nyregistrerade dieslbilar ökade med 10,0% i september. Andelen dieslar av de totala nybilsregistreringarna var 54,8%. September förra året var dieselandelen 56,5%. Hittills i år ligger dieselandelen på 58,1% jämfört med 59,4% samma period förra året.

## **16,9 procent miljöbilar i september**

Antalet nyregistreringar av miljöbilar under september uppgick till 5 009 och miljöbilsandelen till 16,9% enligt den nya skärpta miljöbilsdefinitionen som gäller från 1 januari 2013. Hittills i år ligger miljöbilsandelen på 17,2%.

## **Nyregistrerade supermiljöbilar**

Antalet nyregistrerade supermiljöbilar, dvs bilar med koldioxidutsläpp på max 50 g/km, uppgick till 578 st i september jämfört med 358 samma månad förra året. Jan-sep i år nyregistrerades 5 057 st supermiljöbilar, vilket kan jämföras med 3 455 st samma period förra året.

## **Nyregistrerade eldrivna lätta lastbilar**

Antalet nyregistrerade eldrivna lätta lastbilar på högst 3,5 ton uppgick till 22 st i september i år jämfört med 29 st i september förra året. Jan-sep i år registrerades 261 st eldrivna lätta lastbilar jämfört med 189 st samma period förra året.

Detaljerad information om fordonsregistreringarna finns i bifogade material.

För mer information kontakta vd Bertil Moldén, tfn 070-638 65 31

## Nyregistreringar under september 2015

Under september registrerades enligt BIL Sweden 29 653 nya personbilar vilket är en ökning med 13,4% jämfört med samma månad förra året, då 26 142 personbilar registrerades. Hittills under året perioden januari till och med september har 248 653 personbilar registrerats vilket är 11,7% fler än motsvarande period förra året, då 222 636 personbilar registrerades.

Tätplatsen bland personbilsregistreringarna hittills i år intogs av:

Volvo V70II med 19 057 registreringar (förra året 16 329) följd av VW Golf 16 116 (11 697), Volvo XC60 10 541 (8 411), VW Passat 10 484 (10 268), Volvo S/V60 9 528 (9 969), Volvo V40N 6 844 (6 964), Kia Cee'd 4 819 (5 221), Toyota Auris 4 767 (4 644), Skoda Octavia 4 227 (3 157) och Audi A6 4 021 (3 179).

Efter dessa följer i nu nämnd ordning: BMW 3-Serie, Skoda Fabia, Nissan Qashqai, Toyota Yaris, VW Polo, Audi A4, BMW 5-Serie, Renault Clio, Fiat Ducato och Peugeot 308.

Under september registrerades 16 243 personbilsdieslar eller 54,8% av månadens totala nyregistreringar.

Sammanlagt registrerades under perioden januari - september 144 358 dieslbilar (personbilar) vilket motsvarar 58,1% av totala antalet nyregistreringar. Förra året under januari - september registrerades 132 274 personbilsdieslar eller 59,4% av totala antalet nyregistreringar.

Tätplatsen bland registreringar av dieslbilar hittills i år intogs av:

Volvo V70II med 17 782 registreringar (förra året 15 271) följd av Volvo XC60 10 423 (8 310), VW Passat 10 338 (9 312), Volvo S/V60 8 609 (8 752), Volvo V40N 5 363 (5 569), VW Golf 4 358 (3 837), Kia Cee'd 4 067 (4 390), Audi A6 4 007 (3 153), BMW 3-Serie 3 808 (3 954) och BMW 5-Serie 3 303 (3 568).

BIL Sweden är den svenska branschorganisationen för tillverkare och importörer av personbilar, lastbilar och bussar. Medlemsföretagen svarar tillsammans för runt 99 % av nybilsförsäljningen i Sverige.

För BIL Sweden är bilen en självklar del av det hållbara samhället där klimat, miljö, säkerhet, mobilitet, utveckling och tillväxt står i centrum. BIL Sweden arbetar därför för att förbättra villkoren för att producera, sälja, köpa, äga och köra bil.

## Direktimport

Förstagångsregistrerade direktimporterade bilar som är högst tre år gamla var i september 205. Motsvarande siffra för september året innan var 274. Under perioden januari - september registrerades 1 628 direktimporterade personbilar jämfört med 2 159 samma period förra året. Den totala direktimporten av samtliga bilar, oavsett ålder, var under september 1 128 personbilar jämfört med 1 398 i september året innan. Under perioden januari - september direktimporterades 11 381 personbilar jämfört med 13 945 motsvarande period förra året. Direktimporten ingår inte i vår statistik.

## Lastbilar

Under september registrerades totalt 4 547 nya lastbilar (både lätta och tunga), 0,2% färre än under samma tid förra året. Sammanlagt registrerades under perioden januari - september 36 040 lastbilar, 5,9% fler än förra året. Lätta lastbilar under 3,5 ton är dominerande. De svarade för 89,2% av månadens registreringar medan tunga lastbilar över 16 ton svarade för 9,8%.

### LASTBILSREGISTRERINGARNA UNDER SEPTEMBER UPPGICK TILL 4.547 ( 4.556)

OCH UNDER JANUARI - SEPTEMBER 36.040 ( 34.026)

### LASTBILSREGISTRERINGARNA FÖRDELADE PÅ TOTALVIKTSGRUPPER

	SEPTEMBER		JANUARI - SEPTEMBER		FÖRÄNDRING %	
	2015	2014	2015	2014	SEP	JAN-SEP
3,5 TON (LÄTTA TRANSPORTBILAR)	4.054	4.061	32.234	30.240	0,2-	6,6
3,5 - 10,0 TON (TRANSPORTBILAR)	33	23	242	180	43,5	34,4
10,0 - TON (TUNGA TRANSPORTBILAR)	460	472	3.564	3.606	2,5-	1,2-
	4.547	4.556	36.040	34.026	0,2-	5,9

Nyregistreringarna av tunga lastbilar över 16 ton uppgick till 444 under september, 3,7% färre än jämfört med september förra året då 461 lastbilar registrerades. Sammanlagt registrerades under perioden januari - september 3 384 tunga lastbilar, 1,3% färre än under samma period förra året. Den tunga lastbilsmarknaden domineras av Scania och Volvo.

### REGISTRERINGAR AV TUNGA LASTBILAR 16 TON OCH ÖVER

	SEPTEMBER		JANUARI - SEPTEMBER		FÖRÄNDRING %		MARKN.ANDEL % JAN-SEP	
	2015	2014	2015	2014	SEP	JAN-SEP	2015	2014
DAF	8	8	79	68		16,2	2,3	2,0
IVECO	1	2	4	6	50,0-	33,3-	0,1	0,2
MAN	13	20	148	125	35,0-	18,4	4,4	3,6
MERCEDES-BENZ	62	85	274	340	27,1-	19,4-	8,1	9,9
SCANIA	182	184	1.537	1.332	1,1-	15,4	45,4	38,8
VOLVO	177	162	1.331	1.558	9,3	14,6-	39,3	45,4
ÖVRIGA	1	0	11	1		1000,0	0,3	
TOTALT	444	461	3.384	3.430	3,7-	1,3-	100,0	100,0

Nyregistreringarna av lätta lastbilar under 3,5 ton uppgick till 4 054 under september, 0,2% färre än under samma tid förra året då 4 061 lätta lastbilar registrerades. Sammanlagt registrerades under perioden januari - september 32 234 lätta lastbilar, 6,6% fler än jämfört med samma period förra året.

De mest sålda lätta lastbilarna hittills i år var Volkswagen 9 823, Ford 4 875, Renault 3 562, Mercedes-Benz 2 622 och Peugeot 2 164.

REGISTRERINGAR AV LÄTTA LASTBILAR UPP TILL 3,5 TON

	SEPTEMBER		JANUARI - SEPTEMBER		FÖRÄNDRING %		MARKN.ANDEL % JAN-SEP	
	2015	2014	2015	2014	SEP	JAN-SEP	2015	2014
CHEVROLET	6	10	37	41	40,0-	9,8-	0,1	0,1
CHRYSLER	0	0	0	0				
CITROEN	252	286	2.088	2.015	11,9-	3,6	6,5	6,7
DACIA	40	61	491	448	34,4-	9,6	1,5	1,5
HYUNDAI	1	2	24	51	50,0-	52,9-	0,1	0,2
FIAT	184	154	1.055	1.258	19,5	16,1-	3,3	4,2
FORD	669	760	4.875	3.752	12,0-	29,9	15,1	12,4
GM	0	0	0	0				
IVECO	36	21	299	220	71,4	35,9	0,9	0,7
ISUZU	29	41	345	302	29,3-	14,2	1,1	1,0
MAZDA	0	0	0	0				
MERCEDES-BENZ	341	243	2.622	2.243	40,3	16,9	8,1	7,4
MITSUBISHI	90	63	617	461	42,9	33,8	1,9	1,5
NISSAN	242	325	1.906	2.226	25,5-	14,4-	5,9	7,4
PEUGEOT	230	148	2.164	1.683	55,4	28,6	6,7	5,6
OPEL	88	174	901	957	49,4-	5,9-	2,8	3,2
RENAULT	472	438	3.562	3.459	7,8	3,0	11,1	11,4
SEAT	0	0	0	0				
SKODA	3	3	61	45		35,6	0,2	0,1
SUZUKI	0	0	0	0				
TOYOTA	150	187	985	1.104	19,8-	10,8-	3,1	3,7
VOLKSWAGEN	1.173	1.089	9.823	9.584	7,7	2,5	30,5	31,7
VOLVO	0	0	0	1		100,0-		
ÖVRIGA	48	56	379	390	14,3-	2,8-	1,2	1,3
TOTALT	4.054	4.061	32.234	30.240	0,2-	6,6	100,0	100,0

## Bussar

Under september registrerades totalt 71 nya bussar (både lätta och tunga), 28,3% färre än under samma tid förra året, då 99 stycken registrerades. Sammanlagt registrerades under perioden januari - september 874 bussar, 13,0% färre än förra året, då 1005 stycken registrerades.

Nyregistreringarna av tunga bussar över 10 ton uppgick till 48 under september, 39,2% färre än under samma tid förra året då 79 bussar registrerades. Sammanlagt registrerades under perioden januari - september 668 tunga bussar, 19,1% färre än under motsvarande period förra året då 826 registrerades.

### REGISTRERINGAR AV BUSSAR ÖVER 10 TON

	SEPTEMBER		JANUARI - SEPTEMBER		FÖRÄNDRING %		MARKN.ANDEL % JAN-SEP	
	2015	2014	2015	2014	SEP	JAN-SEP	2015	2014
KÄSSBOHRER-SETRA	7	13	49	43	46,2-	14,0	7,3	5,2
MAN	9	0	72	177		59,3-	10,8	21,4
MERCEDES-BENZ	5	32	102	138	84,4-	26,1-	15,3	16,7
NEOPLAN	2	0	11	0			1,6	
SCANIA	11	2	128	46	450,0	178,3	19,2	5,6
VOLVO	9	12	233	239	25,0-	2,5-	34,9	28,9
ÖVRIGA	5	20	73	183	75,0-	60,1-	10,9	22,2
TOTALT	48	79	668	826	39,2-	19,1-	100,0	100,0

## Fotnot till redaktionen

BIL Sweden har i sin nyregistreringsstatistik för personbilar endast förstagångsregistreringar av bilar som tillverkats under de tre senaste åren. Direktimporterade bilar eller andra äldre bilar som registreras för första gången i Sverige ingår inte. Från januari 2013 ingår inte heller för lastbilar eller bussar någon direktimport. T.o.m december 2012 ingick direktimport av de senaste 4 årsmodellerna för lastbilar och av de senaste 3 årsmodellerna för bussar. Trafikanalys/SCB har med samtliga bilar (inkl direktimport) oavsett ålder, i sina nyregistreringssiffror. Det är förklaringen till att BIL Swedens siffror blir lägre än de Trafikanalys/SCB redovisar.

## Nyregistrerade personbilar

FABRIKAT	SEPTEMBER		JANUARI-SEPTEMBER		FÖRÄNDRING %		MARKN.ANDEL %	JAN-SEP	
	2015	2014	2015	2014	SEPTEMBER	JAN-SEP		2015	2014
<b>BC SWEDEN</b>									
JAGUAR	3	12	128	139	75,00-	7,91-	0,05	0,06	
LAND ROVER	50	34	702	837	47,05	16,12-	0,28	0,37	
TOTALT BC SWEDEN	53	46	830	976	15,21	14,95-	0,33	0,43	
<b>BMW GROUP SVERIGE</b>									
BMW	1507	1471	14487	13353	2,44	8,49	5,82	5,99	
MINI	563	145	2081	1186	288,27	75,46	0,83	0,53	
ROLLS-ROYCE			2						
TOTALT BMW GROUP SVERIGE	2070	1616	16570	14539	28,09	13,96	6,66	6,53	
<b>CITROEN SVERIGE AB</b>									
CITROEN	430	616	4012	4143	30,19-	3,16-	1,61	1,86	
DS	1		6						
TOTALT CITROEN SVERIGE AB	431	616	4018	4143	30,03-	3,01-	1,61	1,86	
<b>FIAT GROUP AUTOMOBILES</b>									
ALFA ROMEO	11	5	96	115	120,00	16,52-	0,03	0,05	
FIAT	459	458	5480	4917	0,21	11,45	2,20	2,20	
JEEP	86	113	884	527	23,89-	67,74	0,35	0,23	
LANCIA	21	20	217	260	5,00	16,53-	0,08	0,11	
TOTALT FIAT GROUP AUTOMOBILES	577	596	6677	5819	3,18-	14,74	2,68	2,61	
<b>FORD MOTOR</b>									
FORD	1211	920	9304	9032	31,63	3,01	3,74	4,05	
TOTALT FORD MOTOR	1211	920	9304	9032	31,63	3,01	3,74	4,05	
<b>GM SVERIGE</b>									
CADILLAC	4	1	58	8	300,00	625,00	0,02		
CHEVROLET	4	4	100	870		88,50-	0,04	0,39	
OPEL	574	578	5019	4439	0,69-	13,06	2,01	1,99	
TOTALT GM SVERIGE	582	583	5177	5317	0,17-	2,63-	2,08	2,38	
<b>HONDA NORDIC</b>									
HONDA	274	294	2629	2597	6,80-	1,23	1,05	1,16	
TOTALT HONDA NORDIC	274	294	2629	2597	6,80-	1,23	1,05	1,16	
<b>IVECO</b>									
IVECO	2	1	31	34	100,00	8,82-	0,01	0,01	
TOTALT IVECO	2	1	31	34	100,00	8,82-	0,01	0,01	
<b>KIA MOTORS SWEDEN</b>									
KIA	1718	1586	13330	11976	8,32	11,30	5,36	5,37	
TOTALT KIA MOTORS SWEDEN	1718	1586	13330	11976	8,32	11,30	5,36	5,37	
<b>KW BRUUN AUTOIMPORT</b>									
PEUGEOT	762	461	6822	5161	65,29	32,18	2,74	2,31	
TOTALT KW BRUUN AUTOIMPORT	762	461	6822	5161	65,29	32,18	2,74	2,31	
<b>MAZDA MOTOR SVERIGE</b>									
MAZDA	630	401	3876	3300	57,10	17,45	1,55	1,48	
TOTALT MAZDA MOTOR SVERIGE	630	401	3876	3300	57,10	17,45	1,55	1,48	
<b>MERCEDES-BENZ SVERIGE</b>									
MERCEDES	1309	1164	10162	8663	12,45	17,30	4,08	3,89	
SMART	2	3	221	15	33,33-		0,08		
TOTALT MERCEDES-BENZ SVERIGE	1311	1167	10383	8678	12,33	19,64	4,17	3,89	
<b>NEVS</b>									
SAAB	2		121	150		19,33-	0,04	0,06	
TOTALT NEVS	2		121	150		19,33-	0,04	0,06	
<b>NIMAG SVERIGE</b>									
SUZUKI	199	213	1721	1813	6,57-	5,07-	0,69	0,81	
TOTALT NIMAG SVERIGE	199	213	1721	1813	6,57-	5,07-	0,69	0,81	
<b>NISSAN NORDIC</b>									
NISSAN	862	657	8397	5920	31,20	41,84	3,37	2,65	
TOTALT NISSAN NORDIC	862	657	8397	5920	31,20	41,84	3,37	2,65	
<b>RENAULT NORDIC SVERIGE</b>									
DACIA	343	351	3208	3526	2,27-	9,01-	1,29	1,58	
RENAULT	667	835	8022	7454	20,11-	7,62	3,22	3,34	
TOTALT RENAULT NORDIC SVERIGE	1010	1186	11230	10980	14,83-	2,27	4,51	4,93	
<b>SC MOTORS SWEDEN AB</b>									
HYUNDAI	783	1136	7019	7820	31,07-	10,24-	2,82	3,51	
MITSUBISHI	592	504	3881	3858	17,46	0,59	1,56	1,73	
TOTALT SC MOTORS SWEDEN AB	1375	1640	10900	11678	16,15-	6,66-	4,38	5,24	
<b>SUBARU NORDIC</b>									
SUBARU	493	339	3913	3193	45,42	22,54	1,57	1,43	
TOTALT SUBARU NORDIC	493	339	3913	3193	45,42	22,54	1,57	1,43	
<b>TOYOTA SWEDEN</b>									
LEXUS	207	48	1060	597	331,25	77,55	0,42	0,26	
TOYOTA	1884	1701	15073	14148	10,75	6,53	6,06	6,35	
TOTALT TOYOTA SWEDEN	2091	1749	16133	14745	19,55	9,41	6,48	6,62	
<b>VOLKSWAGEN GROUP SVERIGE</b>									
AUDI	1757	1451	14830	13212	21,08	12,24	5,96	5,93	
PORSCHE	74	47	1020	616	57,44	65,58	0,41	0,27	
SKODA	1294	1198	11286	9928	8,01	13,67	4,53	4,45	
SEAT	427	258	3028	2290	65,50	32,22	1,21	1,02	
VOLKSWAGEN	4149	3595	37742	32930	15,41	14,61	15,17	14,79	
TOTALT VOLKSWAGEN GROUP SVERIGE	7701	6549	67906	58976	17,59	15,14	27,30	26,48	
<b>VOLVO PERSONBILAR SVERIGE</b>									
VOLVO	6180	5464	47602	43074	13,10	10,51	19,14	19,34	
TOTALT VOLVO PERSONBILAR SVERIGE	6180	5464	47602	43074	13,10	10,51	19,14	19,34	
<b>ÖVRIGA FABRIKAT</b>									
TOTALT ÖVRIGA FABRIKAT	119	58	1083	535	105,17	102,42	0,43	0,24	
<b>S L U T T O T T A L</b>	<b>29653</b>	<b>26142</b>	<b>248653</b>	<b>222636</b>	<b>13,43</b>	<b>11,68</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	

## Nyregistrerade personbilar

MÄRKE / MODELL	SEPTEMBER		JANUARI-SEPTEMBER		FÖRÄNDRING %		MARKN.ANDEL %	
	2015	2014	2015	2014	SEPTEMBER	JAN-SEP	2015	2014
1 VOLVO V70II	2416	2019	19057	16329	19,66	16,70	7,66	7,33
2 VW GOLF	2330	1723	16116	11697	35,22	37,77	6,48	5,25
3 VOLVO XC60	1417	1003	10541	8411	41,27	25,32	4,24	3,78
4 VW PASSAT	840	889	10484	10268	5,51-	2,10	4,22	4,61
5 VOLVO S/V60	1259	1549	9528	9969	18,72-	4,42-	3,83	4,48
6 VOLVO V40N	946	795	6844	6964	18,99	1,72-	2,75	3,13
7 KIA CEE'D	442	684	4819	5221	35,38-	7,69-	1,94	2,35
8 TOYOTA AURIS	662	588	4767	4644	12,58	2,64	1,92	2,09
9 SKODA OCTAVIA	553	327	4227	3157	69,11	33,89	1,70	1,42
10 AUDI A6	376	382	4021	3179	1,57-	26,48	1,62	1,43
11 BMW 3-SERIE	350	373	3976	4223	6,16-	5,84-	1,60	1,90
12 SKODA FABIA	410	458	3778	2808	10,48-	34,54	1,52	1,26
13 NISSAN QASHQAI	430	287	3632	3129	49,82	16,07	1,46	1,41
14 TOYOTA YARIS	439	220	3543	3158	99,54	12,19	1,42	1,42
15 VW POLO	335	251	3505	3399	33,46	3,11	1,41	1,53
16 AUDI A4	440	349	3377	3608	26,07	6,40-	1,36	1,62
17 BMW 5-SERIE	373	266	3351	3656	40,22	8,34-	1,35	1,64
18 RENAULT CLIO	266	344	3075	3097	22,67-	0,71-	1,24	1,39
19 FIAT DUCATO	161	172	2976	2777	6,39-	7,16	1,20	1,25
20 PEUGEOT 308	304	142	2918	2029	114,08	43,81	1,17	0,91
21 FORD FOCUS	334	241	2867	3496	38,58	17,99-	1,15	1,57
22 AUDI A3	289	277	2805	2406	4,33	16,58	1,13	1,08
23 VW TIGUAN	244	194	2760	2137	25,77	29,15	1,11	0,96
24 RENAULT CAPTUR	125	214	2590	1898	41,58-	36,45	1,04	0,85
25 TOYOTA AVENSIS	262	192	2577	1958	36,45	31,61	1,04	0,88
26 KIA SPORTAGE	368	352	2458	2370	4,54	3,71	0,99	1,06
27 MERCEDES C-KLASS	318	383	2377	1981	16,97-	19,98	0,96	0,89
28 MITSUBISHI OUTLANDER	311	216	2175	2305	43,98	5,63-	0,87	1,04
29 KIA RIO	348	175	1980	1294	98,85	53,01	0,80	0,58
30 SEAT LEON	256	202	1939	1457	26,73	33,08	0,78	0,65
31 MERCEDES E-KLASS	209	200	1915	2020	4,50	5,19-	0,77	0,91
32 PEUGEOT 208	262	178	1852	1425	47,19	29,96	0,74	0,64
33 TOYOTA RAV 4	231	227	1825	1889	1,76	3,38-	0,73	0,85
34 FORD FIESTA	243	217	1782	1711	11,98	4,14	0,72	0,77
35 OPEL ASTRA	122	252	1762	1745	51,58-	0,97	0,71	0,78
36 FORD MONDEO	226	93	1715	765	143,01	124,18	0,69	0,34
37 HYUNDAI I30	144	388	1690	2248	62,88-	24,82-	0,68	1,01
38 MINI COOPER	496	73	1688	735	579,45	129,65	0,68	0,33
39 BMW 1-SERIE	208	271	1664	1424	23,24-	16,85	0,67	0,64
40 DACIA DUSTER	192	115	1657	1704	66,95	2,75-	0,67	0,77
41 KIA PICANTO	219	126	1482	1046	73,80	41,68	0,60	0,47
42 SUBARU OUTBACK	211		1449				0,58	
43 HYUNDAI I20	131	165	1439	1233	20,60-	16,70	0,58	0,55
44 MITSUBISHI ASX	213	156	1439	912	36,53	57,78	0,58	0,41
45 MERCEDES CLA	198	71	1387	437	178,87	217,39	0,56	0,20
46 HONDA CR-V	92	119	1330	1203	22,68-	10,55	0,53	0,54
47 RENAULT MEGANE	120	187	1311	1828	35,82-	28,28-	0,53	0,82
48 OPEL CORSA	307	119	1280	852	157,98	50,23	0,51	0,38
49 AUDI Q5	200	158	1234	1238	26,58	0,32-	0,50	0,56
50 SKODA SUPERB	136	96	1191	1339	41,66	11,05-	0,48	0,60
51 VOLVO XC90N	107		1176				0,47	
52 MERCEDES A-KLASS	153	121	1163	1175	26,44	1,02-	0,47	0,53
53 MAZDA3	107	159	1163	1197	32,70-	2,84-	0,47	0,54
54 BMW 4-SERIE	142	67	1157	774	111,94	49,48	0,47	0,35
55 SKODA YETI	105	118	1139	1191	11,01-	4,36-	0,46	0,53
56 BMW 2-SERIE	158	108	1135	225	46,29	404,44	0,46	0,10
57 HONDA CIVIC	79	150	1101	1161	47,33-	5,16-	0,44	0,52
58 FIAT FREEMONT	119	141	1094	1005	15,60-	8,85	0,44	0,45
59 VW SHARAN	24	56	1085	854	57,14-	27,04	0,44	0,38
60 FORD KUGA	156	184	1063	1274	15,21-	16,56-	0,43	0,57
61 HYUNDAI I40	80	132	1031	1151	39,39-	10,42-	0,41	0,52
62 SUBARU FORESTER	108	89	1030	987	21,34	4,35	0,41	0,44
63 MAZDA CX-5	170	118	1025	1031	44,06	0,58-	0,41	0,46
64 VW TOURAN	5	82	1016	1056	93,90-	3,78-	0,41	0,47
65 NISSAN PULSAR	86		950				0,38	
66 TOYOTA VERSO	112	122	950	987	8,19-	3,74-	0,38	0,44
67 FIAT 500	137	105	949	748	30,47	26,87	0,38	0,34
68 BMW X3	84	97	930	950	13,40-	2,10-	0,37	0,43
69 MERCEDES B-KLASS	100	115	924	1014	13,04-	8,87-	0,37	0,46
70 DACIA SANDERO	59	165	921	1113	64,24-	17,25-	0,37	0,50
71 AUDI A5	109	54	897	727	101,85	23,38	0,36	0,33
72 AUDI A1	142	115	879	905	23,47	2,87-	0,35	0,41
73 TOYOTA AYGO	99	284	857	741	65,14-	15,65	0,34	0,33
74 HYUNDAI I10	84	175	845	957	52,00-	11,70-	0,34	0,43
75 CITROEN C4 CACTUS	91	112	838	228	18,75-	267,54	0,34	0,10



## Nyregistrerade dieselpersonbilar

MÄRKE / MODELL	SEPTEMBER		JANUARI-SEPTEMBER		% AV DIESEL 2015	TOTALT 2014	% DIESEL 2015	AV MODELLEN	
	2015	2014	2015	2014				2015	2014
1 VOLVO V70II	2100	1886	17782	15271	12,32	11,54	93,31	93,52	
2 VOLVO XC60	1402	996	10423	8310	7,22	6,28	98,88	98,80	
3 VW PASSAT	818	823	10338	9312	7,16	7,04	98,61	90,69	
4 VOLVO S/V60	1090	1360	8609	8752	5,96	6,62	90,35	87,79	
5 VOLVO V40N	601	628	5363	5569	3,72	4,21	78,36	79,97	
6 VW GOLF	560	435	4358	3837	3,02	2,90	27,04	32,80	
7 KIA CEE'D	367	485	4067	4390	2,82	3,32	84,40	84,08	
8 AUDI A6	376	380	4007	3153	2,78	2,38	99,65	99,18	
9 BMW 3-SERIE	319	353	3808	3954	2,64	2,99	95,77	93,63	
10 BMW 5-SERIE	369	263	3303	3568	2,29	2,70	98,57	97,59	
11 AUDI A4	434	303	3251	3208	2,25	2,43	96,27	88,91	
12 FIAT DUCATO	161	172	2976	2777	2,06	2,10	100,00	100,00	
13 SKODA OCTAVIA	303	213	2853	1838	1,98	1,39	67,49	58,22	
14 KIA SPORTAGE	262	301	2063	1779	1,43	1,34	83,93	75,06	
15 MERCEDES C-KLASS	263	294	1974	1518	1,37	1,15	83,05	76,63	
16 VW TIGUAN	244	80	1957	1143	1,36	0,86	70,91	53,49	
17 NISSAN QASHQAI	215	199	1890	2053	1,31	1,55	52,04	65,61	
18 MERCEDES E-KLASS	160	162	1513	1686	1,05	1,27	79,01	83,47	
19 FORD MONDEO	194	81	1372	650	0,95	0,49	80,00	84,97	
20 PEUGEOT 308	117	71	1370	956	0,95	0,72	46,95	47,12	
21 DACIA DUSTER	166	72	1282	1243	0,89	0,94	77,37	72,95	
22 BMW 1-SERIE	193	97	1222	896	0,85	0,68	73,44	62,92	
23 AUDI Q5	198	156	1219	1210	0,84	0,91	98,78	97,74	
24 SKODA SUPERB	135	93	1176	1283	0,81	0,97	98,74	95,82	
25 RENAULT MEGANE	100	167	1156	1644	0,80	1,24	88,18	89,93	
26 HYUNDAI I30	106	288	1139	1647	0,79	1,25	67,40	73,27	
27 AUDI A3	101	134	1112	1359	0,77	1,03	39,64	56,48	
28 VW SHARAN	24	55	1078	831	0,75	0,63	99,35	97,31	
29 VOLVO XC90N	97		1063		0,74		90,39		
30 FIAT FREEMONT	116	139	1057	980	0,73	0,74	96,62	97,51	
31 MITSUBISHI ASX	123	98	1057	591	0,73	0,45	73,45	64,80	
32 HYUNDAI I40	80	132	1031	1144	0,71	0,86	100,00	99,39	
33 SUBARU OUTBACK	130		1026		0,71		70,81		
34 BMW X3	84	96	916	941	0,63	0,71	98,49	99,05	
35 KIA SORENTO	134	56	804	458	0,56	0,35	100,00	100,00	
36 FORD KUGA	121	141	786	952	0,54	0,72	73,94	74,73	
37 AUDI Q3	71	75	769	585	0,53	0,44	93,89	82,98	
38 BMW 2-SERIE	114	55	718	102	0,50	0,08	63,26	45,33	
39 FORD FOCUS	147	79	718	1514	0,50	1,14	25,04	43,31	
40 CITROEN C4 PICASSO	64	75	679	751	0,47	0,57	95,90	94,70	
41 SUBARU FORESTER	82	36	679	392	0,47	0,30	65,92	39,72	
42 OPEL INSIGNIA	28	87	654	644	0,45	0,49	90,33	96,55	
43 BMW 4-SERIE	86	27	652	241	0,45	0,18	56,35	31,14	
44 HONDA CR-V	48	62	645	689	0,45	0,52	48,50	57,27	
45 SKODA YETI	54	66	625	738	0,43	0,56	54,87	61,96	
46 MITSUBISHI OUTLANDER	110	72	617	544	0,43	0,41	28,37	23,60	
47 TOYOTA RAV 4	52	68	608	588	0,42	0,44	33,32	31,13	
48 MAZDA CX-5	76	75	605	666	0,42	0,50	59,02	64,60	
49 MERCEDES GLK	26	61	601	690	0,42	0,52	99,83	99,57	
50 VW TOUAREG	92	8	581	397	0,40	0,30	99,83	99,75	
Ø V R I G A	2930	2716	24806	24830	17,18	18,77			
T O T A L T	16243	14771	144358	132274	100,00	100,00	58,06	59,41	

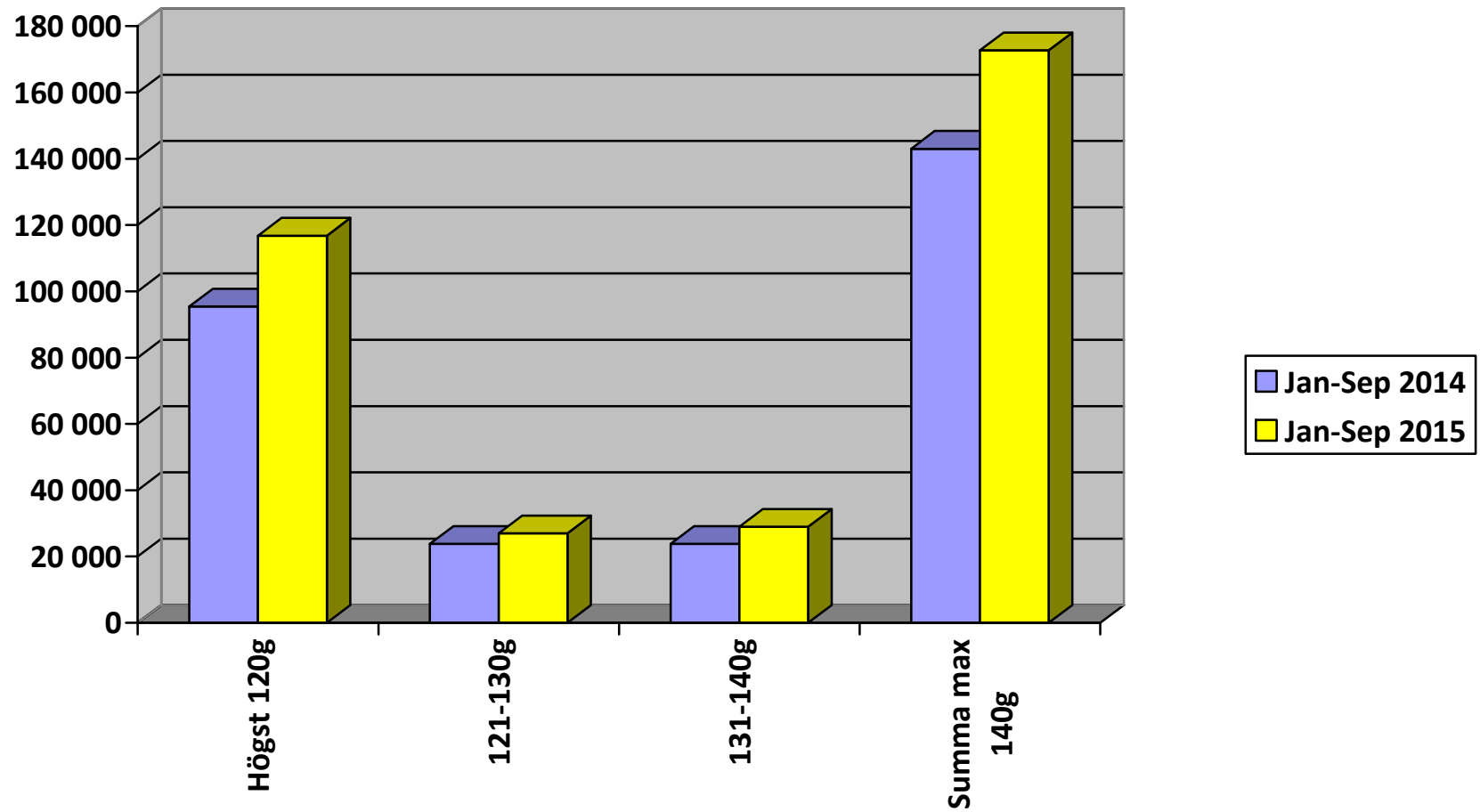
## Nyregistrerade personbilar med låga koldioxidutsläpp (max 140g/km)

### NYREGISTRERADE PERSONBILAR MED LÅGA KOLDIOXIDUTSLÄPP (MAX 140G/KM)

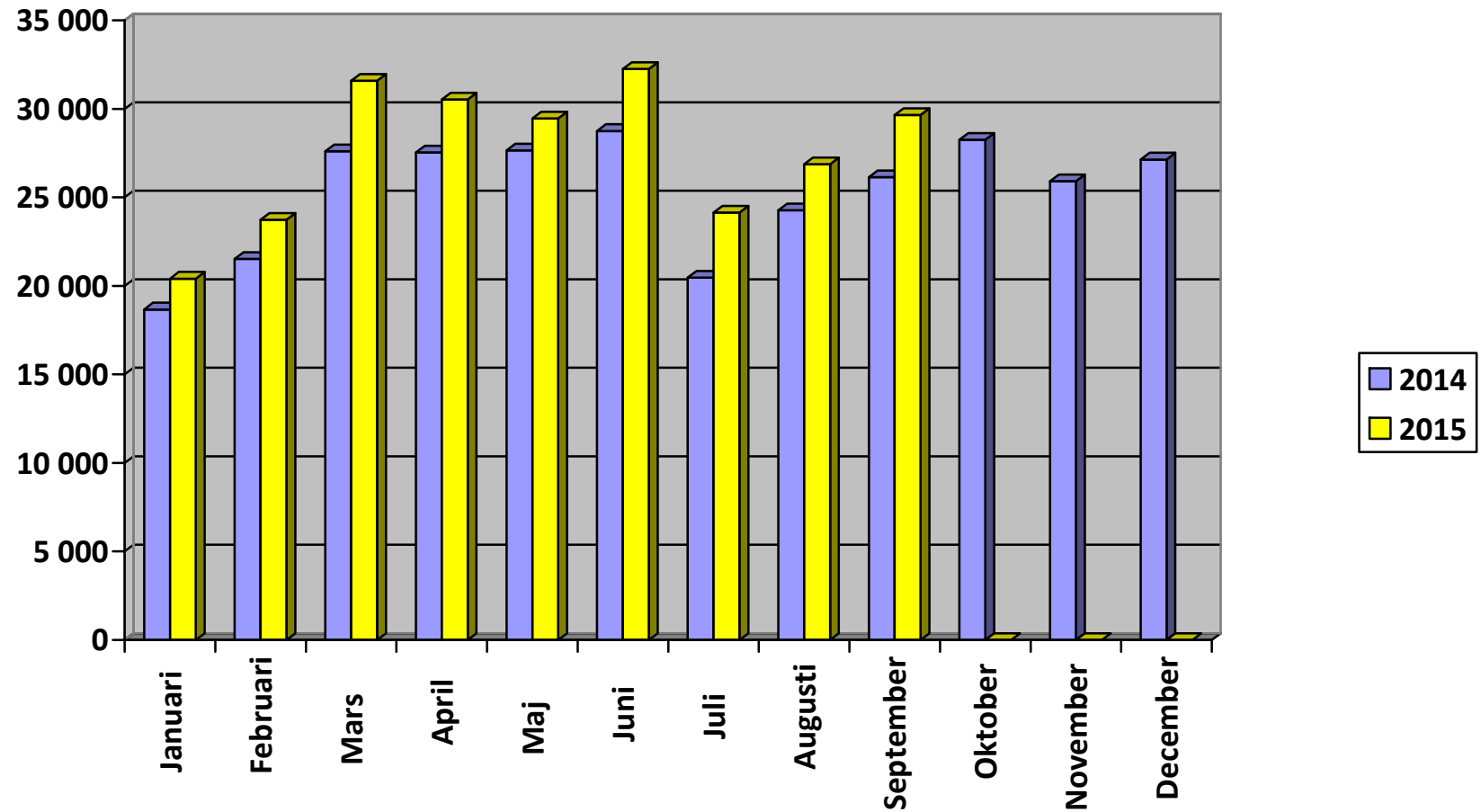
	SEPTEMBER 2015	% AV TOT NYREG	SEPTEMBER 2014	% AV TOT NYREG	15/14 %	JAN-SEP 2015	% AV TOT NYREG	JAN-SEP 2014	% AV TOT NYREG	15/14 %
HÖGST 120G	14373	48,47	12570	48,08	14,3	116775	46,96	95403	42,85	22,4
121-130	3605	12,16	2635	10,08	36,8	26993	10,86	23818	10,70	13,3
131-140	3705	12,49	2275	8,70	62,9	28936	11,64	23782	10,68	21,7
SUMMA MAX 140G	21683	73,12	17480	66,87	24,0	172704	69,46	143003	64,23	20,8

STATISTIKEN BASERAS PÅ DE AV TILLVERKAREN ANGIVNA CERTIFIERADE KOLDIOXIDVÄRDENA.

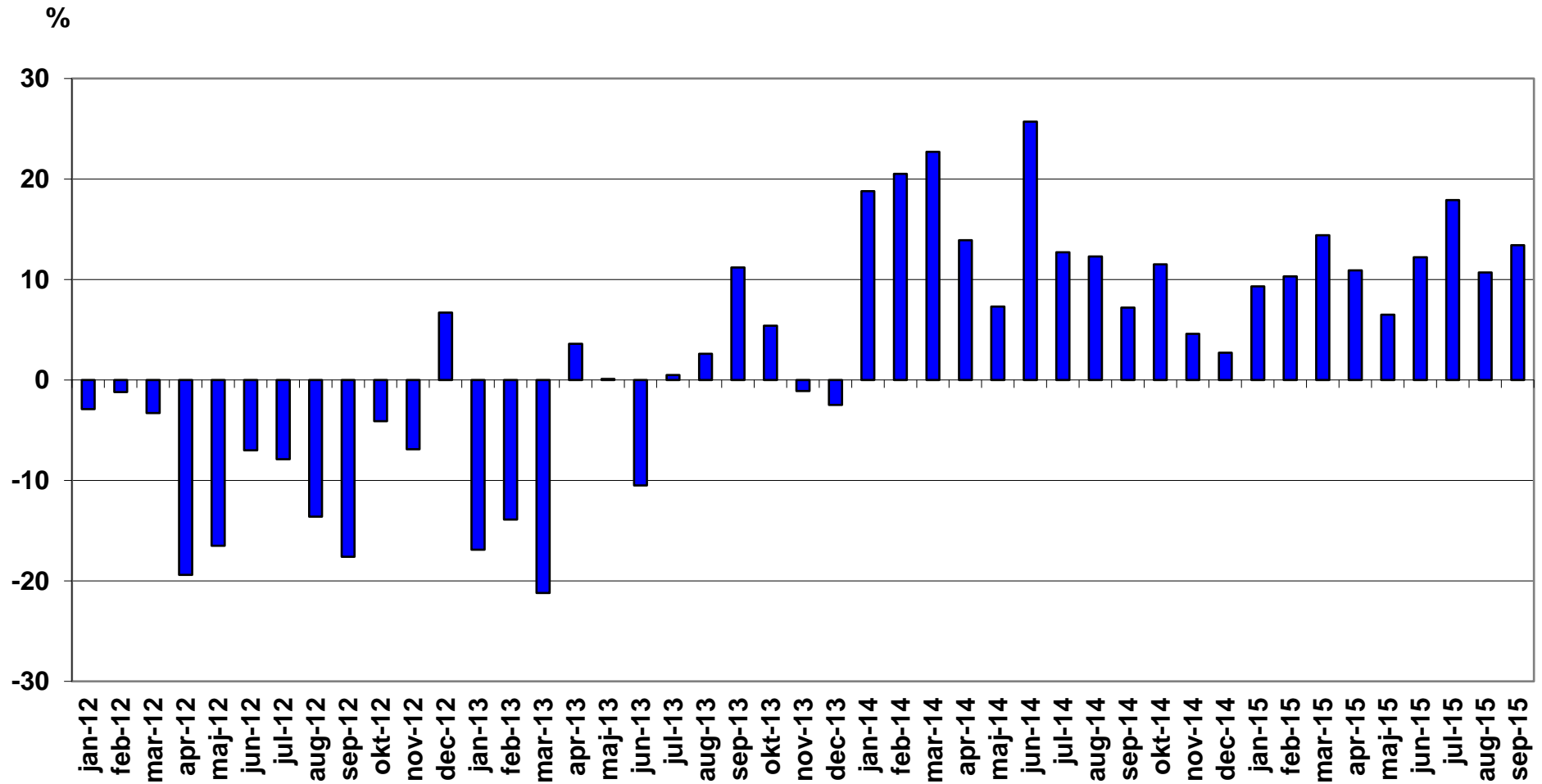
## Nyregistrerade personbilar med låga koldioxidutsläpp (max 140g/km)



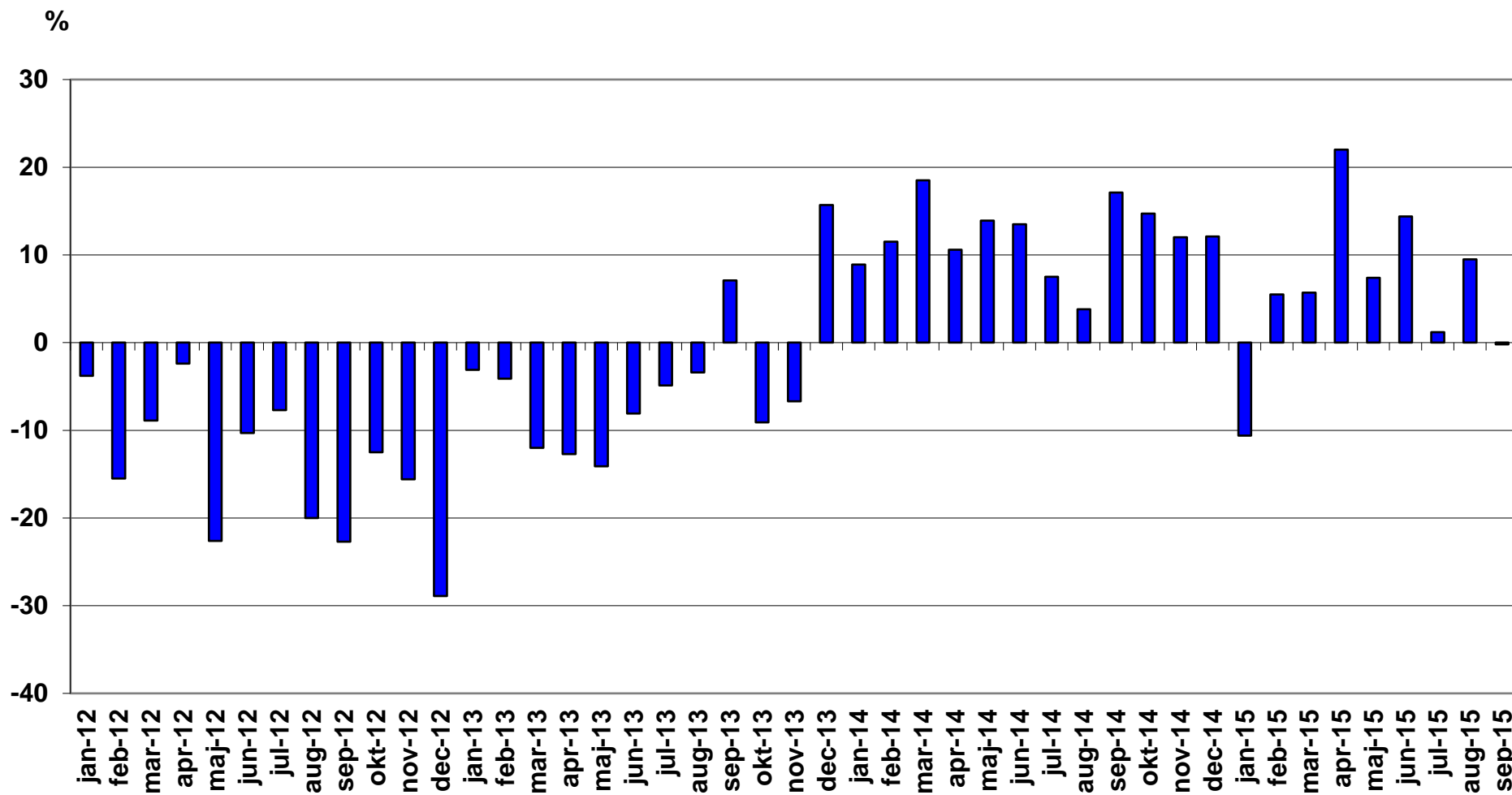
## Nyregistrerade personbilar per månad 2015



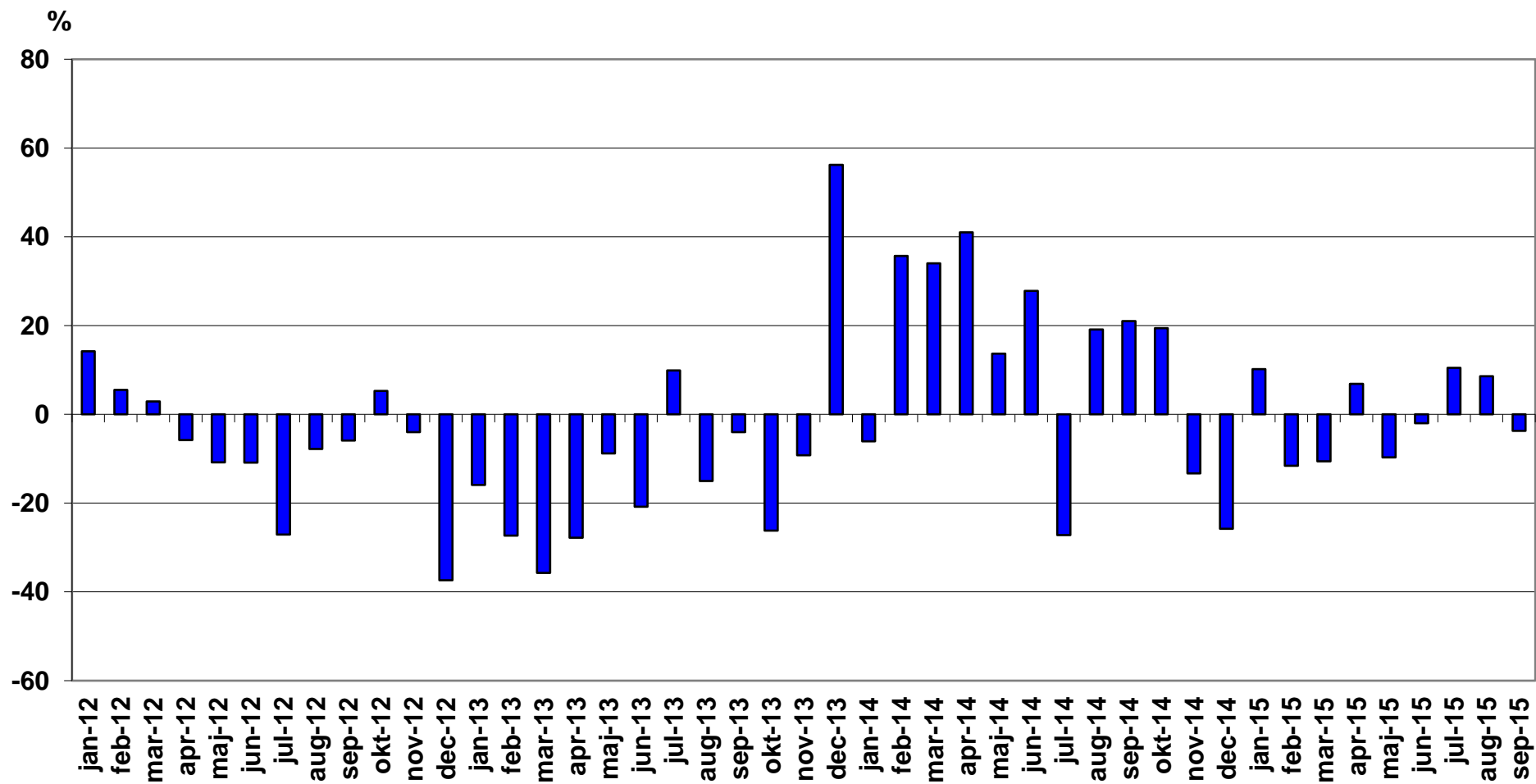
# Nyregistrerade personbilar månadsvis (% förändring)



## Nyregistrerade lätta lastbilar högst 3,5 ton månadsvis (% förändring)



## Nyregistrerade tunga lastbilar över 16 ton månadsvis (% förändring)



## Nyregistrerade miljöpersonbilar september 2015

Modell	Typ	september		januari-september		% av miljö totalt jan-sep		
		2015	2014	2015	2014	2015	2014	
1	VOLVO V70II DRIVE	Diesel	727	642	5284	5327	12,33	13,48
2	VOLVO V60 N MILJÖDIESEL	Diesel	362	707	3838	4026	8,95	10,19
3	VOLVO V40N MILJÖDIESEL	Diesel	406	319	3344	3210	7,80	8,12
4	TOYOTA AURIS HSD	Hybrid	385	366	2869	2453	6,69	6,21
5	VW GOLF TGI BLUEMOTION	Gas	271	229	2125	683	4,96	1,73
6	TOYOTA YARIS HYBRID	Hybrid	201	66	1654	1081	3,86	2,74
7	MITSUBISHI OUTLANDER PHE	Laddhybrid	200	143	1552	1739	3,62	4,40
8	AUDI A6 2.0 TDI	Diesel	143		1339		3,12	
9	VOLVO XC60 DRIVE-E	Diesel	142	156	1166	1251	2,72	3,17
10	NISSAN QASHQAI	Diesel	16	98	948	532	2,21	1,35
11	PEUGEOT 308 HDI	Diesel	101	29	868	179	2,02	0,45
12	VW GOLF MULTIFUEL	E85	117	140	791	1004	1,85	2,54
13	TESLA MODEL S	El	85	31	720	169	1,68	0,43
14	VOLVO V40N CC MILJÖDIESE	Diesel	102	87	708	627	1,65	1,59
15	RENAULT MEGANE D	Diesel	50	133	703	1064	1,64	2,69
16	NISSAN LEAF	El	50	8	701	377	1,64	0,95
17	KIA CEE'D ECO	Diesel	78	59	648	496	1,51	1,25
18	CITROEN C4 PICASSO	Diesel	63	65	583	659	1,36	1,67
19	VOLVO XC70II DRIVE-E	Diesel	57	40	572	407	1,33	1,03
20	VOLVO S60 II MILJÖDIESEL	Diesel	25	119	488	1257	1,14	3,18
21	HYUNDAI I30 CRDI	Diesel	29	142	480	659	1,12	1,67
22	MERCEDES C-KLASS (205)	Hybrid	57	143	480	609	1,12	1,54
23	VW GOLF BLUEMOTION TECH	Diesel	18	18	465	281	1,08	0,71
24	AUDI A3 1,6	Diesel	37	75	397	560	0,93	1,42
25	VOLVO V60 N LADDHYBRID	Laddhybrid	47	94	355	459	0,83	1,16
26	VW GOLF BLUEMOTION	Diesel	14	45	344	438	0,80	1,11
27	TOYOTA PRIUS	Hybrid	36	33	318	329	0,74	0,83



	Modell	Typ	september		januari-september		% av miljö totalt jan-sep	
			2015	2014	2015	2014	2015	2014
28	SKODA OCTAVIA AMB GL TDI	Diesel	4	24	283	74	0,66	0,19
29	VOLVO V60CC MILJÖDIESEL	Diesel	81		282		0,66	
30	VW GOLF GTE	Laddhybrid	52		278		0,65	
31	RENAULT ZOE	El	32	29	262	119	0,61	0,30
32	VOLVO V70 BI-FUEL	Gas	61	22	262	192	0,61	0,49
33	BMW 520D	Diesel	29	15	260	29	0,61	0,07
34	NISSAN PULSAR	Diesel	10		259		0,60	
35	OPEL ASTRA	Diesel	17	13	246	18	0,57	0,05
36	VW E-GOLF	El	23	4	240	13	0,56	0,03
37	A3 E-TRON	Laddhybrid	27		238		0,56	
38	CITROEN C4 1.6HDI 5D	Diesel	13		237		0,55	
39	MERCEDES B 200 NGD	Gas	14	37	235	220	0,55	0,56
40	HONDA CIVIC T 1,6 DIESEL	Diesel	8	30	233	349	0,54	0,88
41	RENAULT CLIO D	Diesel	1	53	227	286	0,53	0,72
42	MERCEDES E 200 NGT	Gas	35	19	221	151	0,52	0,38
43	AUDI A3 1,4 TFSI CNG	Gas	7	37	206	145	0,48	0,37
44	CITROEN C3 1.6 HDI	Diesel	27	28	206	377	0,48	0,95
45	VW PASSAT	Diesel	52		201		0,47	
46	FORD FOCUS D ECONET	Diesel	76		197		0,46	
47	BMW I3 (REX)	Laddhybrid	16	7	195	102	0,45	0,26
48	OPEL INSIGNA ECO FLEX D	Diesel	1	6	193	67	0,45	0,17
49	TOURAN TGI BLUEMOTION	Gas		27	193	434	0,45	1,10
50	VOLVO S80N DRIVE	Diesel	33	24	181	125	0,42	0,32
51	PEUGEOT 508 HDI	Diesel	16	17	167	118	0,39	0,30
52	LEXUS IS300H	Hybrid	26	24	166	284	0,39	0,72
53	HONDA CIVIC 1,6 DIESEL	Diesel	14	26	165	184	0,38	0,47
54	NISSAN QASHQAI DCI	Diesel	95		144		0,34	
55	VW CADDY KOMBI ECOFUEL	Gas	14	14	144	181	0,34	0,46
56	SKODA OCTAVIA	Gas	29	7	141	22	0,33	0,06
57	PEUGEOT 308	Diesel	1	29	121	581	0,28	1,47
58	BMW 116D	Diesel	41		120		0,28	

	Modell	Typ	september		januari-september		% av miljö totalt jan-sep	
			2015	2014	2015	2014	2015	2014
59	VW E-UP!	El	9	9	119	178	0,28	0,45
60	NISSAN E-NV200	El	5		118		0,28	
61	TOYOTA PRIUS PLUG-IN	Laddhybrid	11	19	116	178	0,27	0,45
62	PEUGEOT 208 HDI	Diesel	7	17	112	144	0,26	0,36
63	LEXUS CT200H	Hybrid	13	16	103	133	0,24	0,34
64	CITROEN CACTUS HDI	Diesel	14		100		0,23	
65	NISSAN NOTE	Diesel	3	3	100	10	0,23	0,03
66	BMW 420D GRAN COUPE	Diesel	20		97		0,23	
67	OPEL CORSA	Diesel	18	1	95	66	0,22	0,17
68	CITROEN C4 HDI EGS	Diesel	1	25	84	278	0,20	0,70
69	SKODA FABIA	Diesel	2		84		0,20	
70	VOLVO V60 N BI-FUEL	Gas	33	36	82	127	0,19	0,32
71	SUBARU LEGACY 2,5I CNG	Gas	2	7	81	45	0,19	0,11
72	VW GOLF	E85	4	2	77	2	0,18	0,01
73	VW ECO-UP!	Gas	7	9	66	175	0,15	0,44
74	CITROEN C5 HDI	Diesel	45	36	65	36	0,15	0,09
75	OPEL INSIGNIA	Diesel		37	64	173	0,15	0,44
76	CITROEN C4 1.6HDI 5D FAP	Diesel	14	20	62	176	0,14	0,45
77	MERCEDES E 300 BLUE	Hybrid	2	11	60	117	0,14	0,30
78	BMW I3 (BEV)	El	7	9	58	69	0,14	0,17
79	OPEL ASTRA ECOFLEX D	Diesel	3	4	49	54	0,11	0,14
80	FORD MONDEO	Diesel	10		46		0,11	
81	RENAULT SCENIC D	Diesel	1	2	44	38	0,10	0,10
82	OPEL COMBO	Gas	6		40	19	0,09	0,05
83	LEXUS NX300H	Hybrid	12		35		0,08	
84	OPEL ZAFIRA ECO FLEX D	Diesel	1	12	35	126	0,08	0,32
85	FOCUS FLEXIFUEL	E85		50	34	390	0,08	0,99
86	AUDI A4 AVANT 2,0 E	E85		7	32	154	0,07	0,39
87	SKODA CITIGO CNG	Gas	7	1	32	27	0,07	0,07
88	VOLVO V40N	Diesel			31	10	0,07	0,03
89	FORD MONDEO BE/EL	Hybrid	2		29		0,07	

	Modell	Typ	september		januari-september		% av miljö totalt jan-sep	
			2015	2014	2015	2014	2015	2014
90	KIA SOUL	El	1	1	27	1	0,06	
91	LEXUS GS300H	Hybrid	1	2	25	45	0,06	0,11
92	BMW I8	Laddhybrid	5	1	22	4	0,05	0,01
93	PEUGEOT 508 HYBRID	Hybrid		1	21	47	0,05	0,12
94	SUBARU OUTBACK 2,5I CNG	Gas	1	9	21	118	0,05	0,30
95	VOLVO V70II	Diesel			21	89	0,05	0,23
96	VW PASSAT MULTIFUEL	E85		40	19	214	0,04	0,54
97	FORD C-MAX CNG	Gas	7		18	24	0,04	0,06
98	MERCEDES-BENZ ELECTRIC D	El	4		18		0,04	
99	TOYOTA YARIS D	Diesel	2		18		0,04	
100	FORD FOCUS CNG	Gas		3	17	57	0,04	0,14
101	FIAT PUNTO BI-POWER	Gas		7	16	32	0,04	0,08
102	OPEL ZAFIRA CNG	Gas	5	2	16	52	0,04	0,13
103	OPEL AMPERA	Laddhybrid	1	2	16	15	0,04	0,04
104	VOLVO V60 N FLEXIFUEL	E85		9	16	79	0,04	0,20
105	OPEL ASTRA KOMBI	Diesel	8		13		0,03	
106	BMW 220D COUPÉ	Diesel	2		12		0,03	
107	PEUGEOT 2008 BHDI	Diesel	6		12		0,03	
108	OPEL COMBO CNG	Gas	4		11	14	0,03	0,04
109	OPEL ZAFIRA	Diesel		1	10	11	0,02	0,03
110	PEUGEOT 3008 HYBRID	Hybrid		3	10	13	0,02	0,03
111	TOYOTA AURIS 1.4 D-4D	Diesel			10		0,02	
112	VOLVO V70II FLEXIFUEL	E85		13	10	86	0,02	0,22
113	HONDA CIVIC 1,6T EL ADAS	Diesel			7		0,02	
114	SEAT MII STYLE	Gas	4		7	7	0,02	0,02
115	FORD FOCUS D	Diesel	3	24	6	827	0,01	2,09
116	MERCEDES S500 HYBRID	Hybrid	2		6		0,01	
117	MERCEDES E300 HYBRID	Hybrid	1	1	6	1	0,01	
118	MERCEDES C350 HYBRID	Laddhybrid	1		6		0,01	
119	BMW 320D EDE TOURING	Diesel	5		5		0,01	
120	NISSAN MICRA	Max 120 g CO2, b€	5		5		0,01	

Modell	Typ	september		januari-september		% av miljö totalt jan-sep		
		2015	2014	2015	2014	2015	2014	
121	VW POLO BLUEMOTION			1	5	1	0,01	
122	PANAMERA S E-HYBRID			2	4	9	0,01	0,02
123	AUDI A4 2,0 E			2	3	22	0,01	0,06
124	FORD FOCUS ELECTRIC	1			3	2	0,01	0,01
125	MERCEDES GLE (166)	3			3		0,01	
126	MERCEDES E 220 BLUETEC B			4	3	23	0,01	0,06
127	OPEL CORSA ECOFLEX D			1	3	16	0,01	0,04
128	SEAT LEON ECO B				3	3	0,01	0,01
129	SEAT LEON ST STYLE			1	3	15	0,01	0,04
130	AUDI A5 COUPE	2			2	2		0,01
131	HYUNDAI I20 CRDI			1	2	3		0,01
132	OPEL MERIVA				2			
133	RENAULT SCENIC			2	2	44		0,11
134	SEAT LEON STYLE			1	2	6		0,02
135	VW CC MULTIFUEL				2	11		0,03
136	BMW X5 EL	1			1			
137	BMW 320D ED				1			
138	HYUNDAI IX35 FCEV				1			
139	MERCEDES A180 CDI BLUE			1	1	4		0,01
140	Mercedes S 300 Hybrid				1			
141	PEUGEOT 5008 HDI	1			1			
142	PORSCHE 918 SPYDER			1	1	3		0,01
143	SKODA FABIA GREENLINE D				1	4		0,01
144	VW PASSAT ECOFUEL			25	1	721		1,82
145	TESLA S					1		
146	CITROEN C-ZERO					4		0,01
147	CITROEN DS5					2		0,01
148	CHEVROLET CRUZE					10		0,03
149	MITSUBISHI I-MIEV					6		0,02
150	OPEL ASTRA ECOFLEX			8		96		0,24
151	PEUGEOT ION					2		0,01

	Modell	Typ	september		januari-september		% av miljö totalt jan-sep	
			2015	2014	2015	2014	2015	2014
152	SAAB 9-3 (EV) NEVS	El				4		0,01
153	VOLVO S80N FLEXIFUEL	E85				2		0,01
154	VOLVO S60 II FLEXIFUEL	E85		1		11		0,03
155	VOLVO V60 N	Diesel				15		0,04
156	VOLVO C30 ELECTRIC	El		1		13		0,03
157	VW TOURAN ECOFUEL	Gas				59		0,15
158	VW JETTA HYBRID	Hybrid				2		0,01
	<b>TOTALT</b>		<b><u>5009</u></b>	<b><u>4983</u></b>	<b><u>42871</u></b>	<b><u>39524</u></b>	<b><u>100,00</u></b>	<b><u>100,00</u></b>

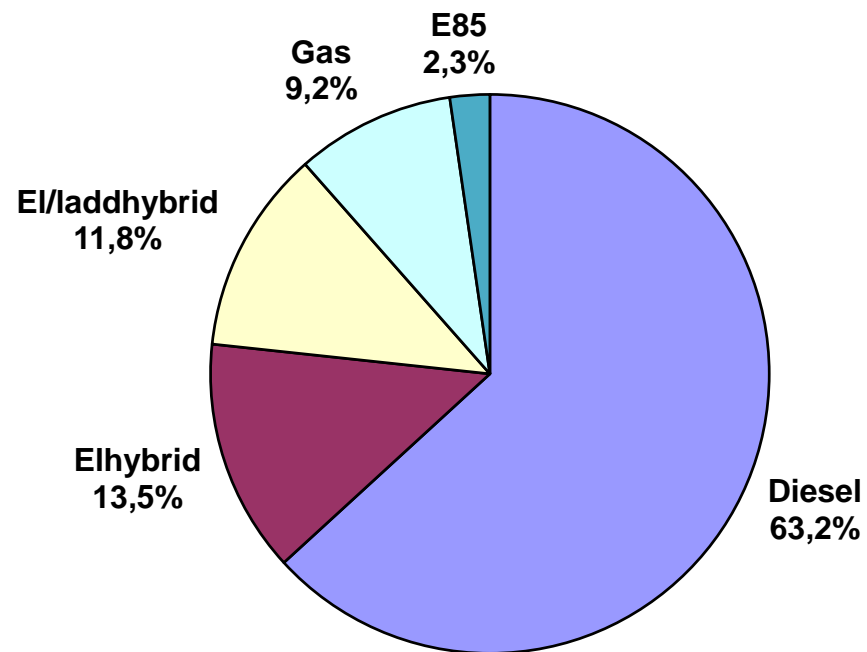
**Miljöbilar i % av tot nyreg**

**16,9%    19,1%    17,2%    17,8%**

## Nyregistrerade miljöbilar per typ september 2015

	september 2015		september 2014		jan-sep 2015		jan-sep 2014	
	<i>Antal</i>	%	<i>Antal</i>	%	<i>Antal</i>	%	<i>Antal</i>	%
Diesel	3057	61,0	3200	64,2	27108	63,2	25455	64,4
Elhybrid	742	14,8	667	13,4	5788	13,5	5119	13,0
Gas	507	10,1	492	9,9	3938	9,2	3511	8,9
Laddhybrid	360	7,2	268	5,4	2782	6,5	2506	6,3
E85	126	2,5	264	5,3	989	2,3	1975	5,0
El	217	4,3	92	1,8	2266	5,3	958	2,4
<u>Totalt</u>	<u>5 009</u>	<u>100,0</u>	<u>4 983</u>	<u>100,0</u>	<u>42 871</u>	<u>100,0</u>	<u>39 524</u>	<u>100,0</u>
% av tot nyreg	16,9%		19,1%		17,2%		17,8%	

# Nyregistrerade miljöbilar per typ jan-sep 2015



## Nyregistrerade supermiljöbilar september 2015

Modell	Typ	september		januari-september		% av miljö totalt jan-sep		
		2015	2014	2015	2014	2015	2014	
1	MITSUBISHI OUTLANDER PHE	Laddhybrid	200	143	1552	1739	30,69	50,33
2	TESLA MODEL S	EI	85	31	720	169	14,24	4,89
3	NISSAN LEAF	EI	50	8	701	377	13,86	10,91
4	VOLVO V60 N LADDHYBRID	Laddhybrid	47	94	355	459	7,02	13,29
5	VW GOLF GTE	Laddhybrid	52		278		5,50	
6	RENAULT ZOE	EI	32	29	262	119	5,18	3,44
7	VW E-GOLF	EI	23	4	240	13	4,75	0,38
8	A3 E-TRON	Laddhybrid	27		238		4,71	
9	BMW I3 (REX)	Laddhybrid	16	7	195	102	3,86	2,95
10	VW E-UP!	EI	9	9	119	178	2,35	5,15
11	NISSAN E-NV200	EI	5		118		2,33	
12	TOYOTA PRIUS PLUG-IN	Laddhybrid	11	19	116	178	2,29	5,15
13	BMW I3 (BEV)	EI	7	9	58	69	1,15	2,00
14	KIA SOUL	EI	1	1	27	1	0,53	0,03
15	BMW I8	Laddhybrid	5	1	22	4	0,44	0,12
16	MERCEDES-BENZ ELECTRIC D	EI	4		18		0,36	
17	OPEL AMPERA	Laddhybrid	1	2	16	15	0,32	0,43
18	MERCEDES C-KLASS (205)	Laddhybrid	1		12		0,24	
19	MERCEDES C350 HYBRID	Laddhybrid	1		6		0,12	
20	FORD FOCUS ELECTRIC	EI	1		3	2	0,06	0,06
21	HYUNDAI IX35 FCEV	Vätgas			1		0,02	
22	TESLA S	EI				1		0,03
23	CITROEN C-ZERO	EI				4		0,12
24	MITSUBISHI I-MIEV	EI				6		0,17
25	PEUGEOT ION	EI				2		0,06
26	SAAB 9-3 (EV) NEVS	EI				4		0,12
27	VOLVO C30 ELECTRIC	EI		1		13		0,38
<b>TOTALT</b>			<b>578</b>	<b>358</b>	<b>5057</b>	<b>3455</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>



**Nyregistrerade eldrivna lätta lastbilar (högst 3,5 ton) per modell:**

	<b>september 2015</b>	<b>september 2014</b>	<b>Jan-sep 2015</b>	<b>Jan-sep 2014</b>
Nissan NV200	6	7	154	11
Renault Kangoo Z.E.	16	13	98	167
Citroen Berlingo	-	9	8	9
Peugeot Partner	-	-	1	1
Mercedes Vito	-	-	-	1
Summa	22	29	261	189

BIL Sweden

Nyregistrerade personbilar (inkl. bilföretag).

Fördelning mellan fysiska och juridiska personer.

2015.10.01

Fabrikat	september								januari-september							
	fysiska		juridiska		andel juridiska %		totalt		fysiska		juridiska		andel juridiska %		totalt	
	2015	2014	2015	2014	2015	2014	2015	2014	2015	2014	2015	2014	2015	2014	2015	2014
Alfa Romeo	4	0	7	5	63,6%	100,0%	11	5	23	23	73	92	76,0%	80,0%	96	115
Audi	436	335	1321	1116	75,2%	76,9%	1757	1451	3390	2807	11440	10404	77,1%	78,8%	14830	13211
BMW	236	241	1271	1230	84,3%	83,6%	1507	1471	2276	1691	12211	11662	84,3%	87,3%	14487	13353
Cadillac	3	1	1	0	25,0%		4	1	33	3	25	5	43,1%	62,5%	58	8
Chevrolet	2	2	6	4	75,0%	66,7%	8	6	81	318	73	574	47,4%	64,3%	154	892
Chrysler	0	0	0	0			0	0	0	0	0	0			0	0
Citroen	242	352	188	264	43,7%	42,9%	430	616	1996	1974	2016	2169	50,2%	52,4%	4012	4143
Dacia	240	223	103	128	30,0%	36,5%	343	351	2597	2759	611	767	19,0%	21,8%	3208	3526
Dodge	2	3	2	4	50,0%	57,1%	4	7	15	14	19	33	55,9%	70,2%	34	47
Fiat	210	189	249	269	54,2%	58,7%	459	458	3231	2782	2249	2135	41,0%	43,4%	5480	4917
Ford	264	286	947	634	78,2%	68,9%	1211	920	2394	2926	6910	6106	74,3%	67,6%	9304	9032
Honda	54	141	220	153	80,3%	52,0%	274	294	800	1157	1829	1440	69,6%	55,4%	2629	2597
Hyundai	327	420	456	716	58,2%	63,0%	783	1136	3379	3271	3640	4549	51,9%	58,2%	7019	7820
Iveco	2	0	0	1		100,0%	2	1	22	26	9	8	29,0%	23,5%	31	34
Jaguar	1	4	2	8	66,7%	66,7%	3	12	45	37	83	102	64,8%	73,4%	128	139
Jeep	17	14	69	99	80,2%	87,6%	86	113	170	67	714	460	80,8%	87,3%	884	527
Kia	1091	934	627	652	36,5%	41,1%	1718	1586	8334	6729	4996	5247	37,5%	43,8%	13330	11976
Lamborghini	0	0	2	0	100,0%		2	0	4	2	12	2	75,0%	50,0%	16	4
Lancia	4	1	17	19	81,0%	95,0%	21	20	37	23	180	237	82,9%	91,2%	217	260
Land Rover	15	11	35	23	70,0%	67,6%	50	34	172	223	530	614	75,5%	73,4%	702	837
Lexus	48	4	159	44	76,8%	91,7%	207	48	207	99	853	498	80,5%	83,4%	1060	597
Mazda	466	271	164	130	26,0%	32,4%	630	401	2433	2175	1443	1125	37,2%	34,1%	3876	3300
Mercedes	279	249	1028	915	78,7%	78,6%	1307	1164	2600	2305	7525	6350	74,3%	73,4%	10125	8655
Mini	101	46	462	99	82,1%	68,3%	563	145	807	428	1274	758	61,2%	63,9%	2081	1186
Mitsubishi	206	231	386	273	65,2%	54,2%	592	504	1536	1395	2345	2463	60,4%	63,8%	3881	3858
Nissan	588	400	274	257	31,8%	39,1%	862	657	4976	3305	3421	2615	40,7%	44,2%	8397	5920
Opel	140	253	434	325	75,6%	56,2%	574	578	1552	2195	3467	2244	69,1%	50,6%	5019	4439
Peugeot	463	201	299	260	39,2%	56,4%	762	461	3848	1971	2974	3190	43,6%	61,8%	6822	5161
Porsche	27	25	47	22	63,5%	46,8%	74	47	542	299	478	317	46,9%	51,5%	1020	616
Renault	270	436	397	399	59,5%	47,8%	667	835	4178	4221	3844	3233	47,9%	43,4%	8022	7454
Saab	0	0	2	0	100,0%		2	0	113	23	8	127	6,6%	84,7%	121	150
Seat	213	107	214	151	50,1%	58,5%	427	258	1808	1100	1220	1190	40,3%	52,0%	3028	2290
Skoda	536	396	758	802	58,6%	66,9%	1294	1198	4926	4477	6360	5451	56,4%	54,9%	11286	9928
Smart	1	0	1	3	50,0%	100,0%	2	3	43	4	178	11	80,5%	73,3%	221	15
Subaru	231	202	262	137	53,1%	40,4%	493	339	2139	1767	1774	1426	45,3%	44,7%	3913	3193
Suzuki	144	142	55	71	27,6%	33,3%	199	213	1239	1340	482	473	28,0%	26,1%	1721	1813
Toyota	754	622	1130	1079	60,0%	63,4%	1884	1701	6770	6776	8303	7372	55,1%	52,1%	15073	14148
Volkswagen	1504	989	2645	2606	63,8%	72,5%	4149	3595	12014	9614	25728	23316	68,2%	70,8%	37742	32930
Volvo	2016	1312	4164	4152	67,4%	76,0%	6180	5464	12255	10871	35347	32203	74,3%	74,8%	47602	43074
Övriga	35	23	77	26	68,8%	53,1%	112	49	350	279	674	192	65,8%	40,8%	1024	471
	<b>11172</b>	<b>9066</b>	<b>18481</b>	<b>17076</b>	<b>62,3%</b>	<b>65,3%</b>	<b>29653</b>	<b>26142</b>	<b>93335</b>	<b>81476</b>	<b>155318</b>	<b>141160</b>	<b>62,5%</b>	<b>63,4%</b>	<b>248653</b>	<b>222636</b>