

Liten ljusning på bilmarknaden

- Nybilsregistreringarna fortsatte att minska i juli och fallet i registreringarna har dämpats. Nedgången för personbilarna var 14% i juli jämfört med ett minus på 25% hittills i år. Mycket talar för att vi har passerat botten, säger Bertil Moldén, vd för BIL Sweden.

- Minskningen av personbilsregistreringarna i juli var större än i juni men det beror på att många tidigare hade sina inköp av miljöbil innan miljöbilspremien upphörde från 1 juli. Som en effekt av detta sjönk miljöbilsandelen i juli jämfört med rekordnoteringen i juni, fortsätter Bertil Moldén.

- Även om vi nu ser en dämpning av den kraftiga nedgången på bilmarknaden ligger vi långt under normalnivåer för bilregistreringarna. Det finns ett stort behov av att Sverige, i likhet med många andra länder både i och utanför Europa, stimulerar den för ekonomi och sysselsättning så viktiga fordonsmarknaden, säger Bertil Moldén. Det senaste exemplet på detta är USAs stöd på 3 miljarder dollar för att skrota ut ca 500 000 äldre bilar, fortsätter Bertil Moldén.

- För lastbilar är det inte någon motsvarande dämpning av nedgången som för personbilar. I juli minskade de totala lastbilsregistreringarna med 34%, vilket är samma nivå som den ackumulerade minskningen hittills i år. Men då ska vi komma ihåg att juli förra året var den bästa julimånaden någonsin för lastbilar, avslutar Bertil Moldén.

Under juli registrerades 14 551 nya personbilar, vilket är en minskning med 13,9 % jämfört med samma månad förra året. Hittills i år, januari-juli har registreringarna minskat med 25,0%. Lastbilsregistreringarna totalt minskade med 34,1 % under juli till 1 861. Hittills i år har lastbilsregistreringarna minskat med 33,6 %. Lätta lastbilar upp till 3,5 ton minskade i juli med 35,3 % och tunga lastbilar över 16 ton minskade med 25,0 %. Hittills i år har lätta lastbilar minskat med 36,7 % och tunga lastbilar har minskat med 13,0 %.

Registreringarna av miljöbilar minskade under juli med 18,2 % och uppgick till 4 513. Miljöbilsandelen i juli var 31,0 %. Det kan jämföras med en andel på 32,6 % i juli förra året. Hittills i år ligger miljöbilsandelen på 37,4 % jämfört med 31,2 % samma period förra året.

Antalet nyregistrerade dieslbilar minskade med 2,2 % i juli. Andelen dieslar av de totala nybilsregistreringarna var 41,6 %. Juli förra året var dieselandelen 36,6 %. Hittills i år ligger dieselandelen på 38,9 % jämfört med 36,0 % samma period förra året.

Nyregistreringarna av personbilar med koldioxidutsläpp högst 120 g/km minskade under juli med 18,9 %. Bilar med max 140 g/km koldioxidutsläpp ökade med 5,8 %. Andelen bilar med koldioxidutsläpp på högst 140 g/km var 24,4 % i juli i år jämfört med 19,9 % juli förra året.

Detaljerad information om fordonsregistreringarna finns i bifogade material.

För mer information kontakta vd Bertil Moldén, tfn 08-700 41 10 eller 070-638 65 31.



Information

Till media
2009-08-03

Nyregistreringar under juli 2009

Under juli registrerades enligt BIL Sweden 14 551 nya personbilar vilket är en minskning med 13,9% jämfört med samma månad förra året, då 16 902 personbilar registrerades. Hittills under året perioden januari till och med juli har 117 345 personbilar registrerats vilket är 25,0% färre än motsvarande period förra året, då 156 413 personbilar registrerades.

Tätplatsen bland personbilsregistreringarna hittills i år intogs av:

Volvo V70II med 10 831 registreringar (förra året 12 839) följd av Volvo V50 5 937 (6 940), VW Golf 4 581 (6 804), VW Passat 4 322 (3 305), Kia Cee'd 3 244 (2 126), Saab 9-3 2 847 (8 016), Ford Focus 2 799 (3 988), BMW 3-Serie 2 759 (2 618), Audi A4 2 596 (4 354) och Toyota Avensis 2 308 (2 038).

Efter dessa följer i nu nämnd ordning: Toyota Yaris, Peugeot 308, Skoda Octavia, Saab 9-5, Audi A6, Volvo XC60, BMW 5-Serie, Renault Megane, Mercedes C Klass och Skoda Fabia.

Totalt registrerades 4 513 nya miljöbilar under juli. Andelen miljöbilar av de totala nybilsregistreringarna var 31,0 % i juli 2009 jämfört med 32,6 % i juli året innan. Januari-juli 2009 var miljöbilsandelen 37,4 % jämfört med 31,2 % samma period året innan. De fem mest registrerade miljöbilarna under januari-juli 2009 var Volvo V70 Flexifuel, Volvo V50 Flexifuel, Ford Focus Flexifuel, Saab 9-3 BioPower, och VW Golf Multifuel.

Under juli registrerades 6 053 personbilsdieslar eller 41,6% av månadens totala nyregistreringar. Sammanlagt registrerades under perioden januari - juli 45 618 dieslbilar (personbilar) vilket motsvarar 38,9% av totala antalet nyregistreringar. Förra året under januari - juli registrerades 56 350 personbilsdieslar eller 36,0% av totala antalet nyregistreringar.

Tätplatsen bland registreringar av dieslbilar hittills i år intogs av:

Volvo V70II med 3 572 registreringar (förra året 6 660) följd av Volvo V50 2 676 (2 215), Kia Cee'd 2 447 (1 369), VW Passat 1 727 (2 293), BMW 3-Serie 1 709 (1 274), Volvo XC60 1 624 (0), Audi A4 1 385 (2 886), Audi A6 1 222 (919), BMW 5-Serie 1 124 (1 438) och Hyundai I30 958 (901).

Totalt registrerades 3 556 nya personbilar med max 140 g/km koldioxidutsläpp under juli, vilket är en ökning med 5,8 % jämfört med juli året innan. Antalet nyregistrerade personbilar med koldioxidutsläpp på max 120 g/km uppgick till 1 573, en minskning med 18,9 % jämfört med juli året innan.

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 juli 172. Motsvarande siffra för juli året innan var 401. Under perioden januari - juli registrerades 1 086 direktimporterade personbilar jämfört med 2 412 samma period förra året. Den totala direktimporten av samtliga bilar, oavsett ålder, var under juli 1 298 personbilar jämfört med 2 130 i juli året innan. Under perioden januari - juli direktimporterades 8 550 personbilar jämfört med 13 995 motsvarande period förra året. Direktimporten ingår inte i vår statistik.

Lastbilar

Under juli registrerades totalt 1 861 nya lastbilar (både lätta och tunga), 34,1% färre än under samma tid förra året. Sammanlagt registrerades under perioden januari - juli 18 470 lastbilar, 33,6% färre än förra året. Lätta lastbilar under 3,5 ton är dominerande. De svarade för 84,3% av månadens registreringar medan tunga lastbilar över 16 ton svarade för 13,2%.

LASTBILSREGISTRERINGARNA UNDER JULI UPPGICK TILL 1.861 (2.825)

OCH UNDER JANUARI - JULI 18.470 (27.810)

LASTBILSREGISTRERINGARNA FÖRDELADE PÅ TOTALVIKTSGRUPPER

	<u>JULI</u>		<u>JANUARI - JULI</u>		<u>FÖRÄNDRING %</u>	
	<u>2009</u>	<u>2008</u>	<u>2009</u>	<u>2008</u>	<u>JUL</u>	<u>JAN-JUL</u>
	3,5 TON (LÄTTA TRANSPORTBILAR)	1.569	2.424	15.035	23.749	35,3-
3,5 - 10,0 TON (TRANSPORTBILAR)	31	39	182	328	20,5-	44,5-
10,0 - TON (TUNGA TRANSPORTBILAR)	261	362	3.253	3.733	27,9-	12,9-
	1.861	2.825	18.470	27.810	34,1-	33,6-

Nyregistreringarna av tunga lastbilar över 16 ton uppgick till 246 under juli, 25,0% färre än jämfört med juli förra året då 328 lastbilar registrerades. Sammanlagt registrerades under perioden januari - juli 3 017 tunga lastbilar, 13,0% färre än under samma period förra året. Den tunga lastbilsmarknaden domineras av Scania och Volvo.

REGISTRERINGAR AV TUNGA LASTBILAR 16 TON OCH ÖVER

	<u>JULI</u>		<u>JANUARI - JULI</u>		<u>FÖRÄNDRING %</u>		<u>MARKN.ANDEL % JAN-JUL</u>	
	<u>2009</u>	<u>2008</u>	<u>2009</u>	<u>2008</u>	<u>JUL</u>	<u>JAN-JUL</u>	<u>2009</u>	<u>2008</u>
DAF	4	0	14	38		63,2-	0,5	1,1
IVECO	0	0	4	1		300,0	0,1	
MAN	11	26	151	140	57,7-	7,9	5,0	4,0
MERCEDES-BENZ	14	24	222	290	41,7-	23,4-	7,4	8,4
SCANIA	120	143	1.284	1.505	16,1-	14,7-	42,6	43,4
VOLVO	97	135	1.342	1.491	28,1-	10,0-	44,5	43,0
ÖVRIGA	0	0	0	1		100,0-		
TOTALT	246	328	3.017	3.466	25,0-	13,0-	100,0	100,0

Nyregistreringarna av lätta lastbilar under 3,5 ton uppgick till 1 569 under juli, 35,3% färre än under samma tid förra året då 2 424 lätta lastbilar registrerades. Sammanlagt registrerades under perioden januari - juli 15 035 lätta lastbilar, 36,7% färre än jämfört med samma period förra året.

De mest sålda lätta lastbilarna hittills i år var Volkswagen 4 015, Renault 1 745, Peugeot 1 607, Ford 1 214 och Citroen 1 197.

REGISTRERINGAR AV LÄTTA LASTBILAR UPP TILL 3,5 TON

	JULI		JANUARI - JULI		FÖRÄNDRING %		MARKN.ANDEL % JAN-JUL	
	2009	2008	2009	2008	JUL	JAN-JUL	2009	2008
CHEVROLET	5	22	36	180	77,3-	80,0-	0,2	0,8
CHRYSLER	0	0	0	0				
CITROEN	103	174	1.197	1.706	40,8-	29,8-	8,0	7,2
HYUNDAI	6	13	48	83	53,8-	42,2-	0,3	0,3
FIAT	27	68	298	650	60,3-	54,2-	2,0	2,7
FORD	131	191	1.214	2.010	31,4-	39,6-	8,1	8,5
GM	0	1	2	5	100,0-	60,0-		
IVECO	16	20	164	308	20,0-	46,8-	1,1	1,3
ISUZU	15	35	148	391	57,1-	62,1-	1,0	1,6
MAZDA	4	22	171	188	81,8-	9,0-	1,1	0,8
MERCEDES-BENZ	116	228	1.142	1.881	49,1-	39,3-	7,6	7,9
MITSUBISHI	40	38	353	486	5,3	27,4-	2,3	2,0
NISSAN	129	170	1.172	1.872	24,1-	37,4-	7,8	7,9
PEUGEOT	387	167	1.607	1.741	131,7	7,7-	10,7	7,3
OPEL	78	133	819	1.513	41,4-	45,9-	5,4	6,4
RENAULT	74	328	1.745	1.955	77,4-	10,7-	11,6	8,2
SEAT	0	0	0	0				
SKODA	11	16	110	288	31,3-	61,8-	0,7	1,2
SUZUKI	0	0	0	0				
TOYOTA	54	90	679	837	40,0-	18,9-	4,5	3,5
VOLKSWAGEN	357	652	4.015	7.230	45,2-	44,5-	26,7	30,4
VOLVO	0	0	0	0				
ÖVRIGA	16	56	115	425	71,4-	72,9-	0,8	1,8
TOTALT	1.569	2.424	15.035	23.749	35,3-	36,7-	100,0	100,0

Bussar

Under juli registrerades totalt 70 nya bussar (både lätta och tunga), 36,9% färre än under samma tid förra året, då 111 stycken registrerades. Sammanlagt registrerades under perioden januari - juli 598 bussar, 26,2% fler än förra året, då 474 stycken registrerades.

Nyregistreringarna av tunga bussar över 10 ton uppgick till 54 under juli, 46,0% färre än under samma tid förra året då 100 bussar registrerades. Sammanlagt registrerades under perioden januari - juli 507 tunga bussar, 38,9% fler än under motsvarande period förra året då 365 registrerades.

REGISTRERINGAR AV BUSSAR ÖVER 10 TON

	JULI		JANUARI - JULI		FÖRÄNDRING %		MARKN.ANDEL % JAN-JUL	
	2009	2008	2009	2008	JUL	JAN-JUL	2009	2008
KÄSSBOHRER-SETRA	9	3	45	40	200,0	12,5	8,9	11,0
MAN	10	10	73	19		284,2	14,4	5,2
MERCEDES-BENZ	0	2	32	41	100,0-	22,0-	6,3	11,2
NEOPLAN	1	0	3	4		25,0-	0,6	1,1
SCANIA	2	7	128	52	71,4-	146,2	25,2	14,2
VOLVO	19	76	185	175	75,0-	5,7	36,5	47,9
ÖVRIGA	13	2	41	34	550,0	20,6	8,1	9,3
TOTALT	54	100	507	365	46,0-	38,9	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. SIKÄ/SCB har med samtliga bilar (inkl direktimport) oavsett ålder, i sina nyregistreringssiffror. Det är förklaringen till att BIL Swedens siffror blir lägre än de SIKÄ/SCB redovisar

Nyregistrerade personbilar

FABRIKAT	JULI		JANUARI-JULI		FÖRÄNDRING %		MARKN.ANDEL %	JAN-JUL	
	2009	2008	2009	2008	JULI	JAN-JUL		2009	2008
BMW GROUP SVERIGE									
BMW	1015	885	6247	7477	14,68	16,45-	5,32	4,78	
MINI	74	61	355	552	21,31	35,68-	0,30	0,35	
TOTALT BMW GROUP SVERIGE	1089	946	6602	8029	15,11	17,77-	5,62	5,13	
CHRYSLER SWEDEN									
CHRYSLER	89	49	301	774	81,63	61,11-	0,25	0,49	
DODGE	32	41	195	353	21,95-	44,75-	0,16	0,22	
JEEP	42	53	344	369	20,75-	6,77-	0,29	0,23	
TOTALT CHRYSLER SWEDEN	163	143	840	1496	13,98	43,85-	0,71	0,95	
CITROEN SVERIGE AB									
CITROEN	238	478	2616	4143	50,20-	36,85-	2,22	2,64	
TOTALT CITROEN SVERIGE AB	238	478	2616	4143	50,20-	36,85-	2,22	2,64	
FORD MOTOR									
FORD	898	1191	7160	9080	24,60-	21,14-	6,10	5,80	
TOTALT FORD MOTOR	898	1191	7160	9080	24,60-	21,14-	6,10	5,80	
GM NORDEN									
CHEVROLET	96	78	581	841	23,07	30,91-	0,49	0,53	
OPEL	363	571	2958	5002	36,42-	40,86-	2,52	3,19	
SAAB	391	1388	4578	12687	71,82-	63,91-	3,90	8,11	
TOTALT GM NORDEN	850	2037	8117	18530	58,27-	56,19-	6,91	11,84	
HONDA NORDIC									
HONDA	292	329	2553	3050	11,24-	16,29-	2,17	1,94	
TOTALT HONDA NORDIC	292	329	2553	3050	11,24-	16,29-	2,17	1,94	
IVECO									
IVECO	2	4	30	39	50,00-	23,07-	0,02	0,02	
TOTALT IVECO	2	4	30	39	50,00-	23,07-	0,02	0,02	
KIA MOTORS SWEDEN									
KIA	883	433	5328	3680	103,92	44,78	4,54	2,35	
TOTALT KIA MOTORS SWEDEN	883	433	5328	3680	103,92	44,78	4,54	2,35	
KW BRUUN AUTOIMPORT									
PEUGEOT	357	870	4236	7962	58,96-	46,79-	3,60	5,09	
TOTALT KW BRUUN AUTOIMPORT	357	870	4236	7962	58,96-	46,79-	3,60	5,09	
MAZDA MOTOR SVERIGE									
MAZDA	229	261	2041	2664	12,26-	23,38-	1,73	1,70	
TOTALT MAZDA MOTOR SVERIGE	229	261	2041	2664	12,26-	23,38-	1,73	1,70	
MERCEDES-BENZ SVERIGE									
MERCEDES	523	434	4197	4012	20,50	4,61	3,57	2,56	
SMART	7	29	159	149	75,86-	6,71	0,13	0,09	
TOTALT MERCEDES-BENZ SVERIGE	530	463	4356	4161	14,47	4,68	3,71	2,66	
NIMAG SVERIGE									
SUZUKI	94	31	1395	749	203,22	86,24	1,18	0,47	
TOTALT NIMAG SVERIGE	94	31	1395	749	203,22	86,24	1,18	0,47	
NISSAN NORDIC									
NISSAN	263	280	1743	2765	6,07-	36,96-	1,48	1,76	
TOTALT NISSAN NORDIC	263	280	1743	2765	6,07-	36,96-	1,48	1,76	
OLLE OLSSON BOLAGEN									
ALFA ROMEO	13	14	70	95	7,14-	26,31-	0,05	0,06	
FIAT	79	277	1325	2242	71,48-	40,90-	1,12	1,43	
TOTALT OLLE OLSSON BOLAGEN	92	291	1395	2337	68,38-	40,30-	1,18	1,49	
RENAULT NORDIC SVERIGE									
DACIA	39		270	2			0,23		
RENAULT	310	469	3943	4538	33,90-	13,11-	3,36	2,90	
TOTALT RENAULT NORDIC SVERIGE	349	469	4213	4540	25,58-	7,20-	3,59	2,90	
SC AUTO SWEDEN									
MITSUBISHI	298	199	2087	1636	49,74	27,56	1,77	1,04	
TOTALT SC AUTO SWEDEN	298	199	2087	1636	49,74	27,56	1,77	1,04	
SC MOTORS SWEDEN AB									
HYUNDAI	399	640	4074	3730	37,65-	9,22	3,47	2,38	
TOTALT SC MOTORS SWEDEN AB	399	640	4074	3730	37,65-	9,22	3,47	2,38	
SUBARU NORDIC									
SUBARU	168	245	1579	1650	31,42-	4,30-	1,34	1,05	
TOTALT SUBARU NORDIC	168	245	1579	1650	31,42-	4,30-	1,34	1,05	
TOYOTA SWEDEN									
LEXUS	113	61	381	561	85,24	32,08-	0,32	0,35	
TOYOTA	975	1293	9879	13006	24,59-	24,04-	8,41	8,31	
TOTALT TOYOTA SWEDEN	1088	1354	10260	13567	19,64-	24,37-	8,74	8,67	
VOLKSWAGEN GROUP SVERIGE									
AUDI	903	974	6526	8478	7,28-	23,02-	5,56	5,42	
BENTLEY		2	2	10	100,00-	80,00-			
LAMBORGHINI	4	1	5	7	300,00	28,57-			
PORSCHE	13	27	179	259	51,85-	30,88-	0,15	0,16	
SKODA	489	784	3642	6448	37,62-	43,51-	3,10	4,12	
SEAT	131	166	997	1172	21,08-	14,93-	0,84	0,74	
VOLKSWAGEN	1660	1550	11937	15745	7,09	24,18-	10,17	10,06	
TOTALT VOLKSWAGEN GROUP SVERIGE	3200	3504	23288	32119	8,67-	27,49-	19,84	20,53	
VOLVO PERSONBILAR SVERIGE									
JAGUAR	20	21	112	195	4,76-	42,56-	0,09	0,12	
LAND ROVER	15	17	134	233	11,76-	42,48-	0,11	0,14	
VOLVO	2985	2640	22849	29473	13,06	22,47-	19,47	18,84	
TOTALT VOLVO PERSONBILAR SVERIGE	3020	2678	23095	29901	12,77	22,76-	19,68	19,11	
ÖVRIGA FABRIKAT									
TOTALT ÖVRIGA FABRIKAT	49	56	337	585	12,50-	42,39-	0,28	0,37	
S L U T T O T A L	14551	16902	117345	156413	13,90-	24,97-	100,00	100,00	

Nyregistrerade personbilar

MÄRKE / MODELL	2009	JULI 2008	JANUARI-JULI		FÖRÄNDRING %		MARKN.ANDEL % 2009	JAN-JUL 2008
			2009	2008	JULI	JAN-JUL		
1 VOLVO V70II	1731	1112	10831	12839	55,66	15,63-	9,23	8,21
2 VOLVO V50	619	745	5937	6940	16,91-	14,45-	5,06	4,44
3 VW GOLF	548	633	4581	6804	13,42-	32,67-	3,90	4,35
4 VW PASSAT	846	295	4322	3305	186,77	30,77	3,68	2,11
5 KIA CEE'D	653	269	3244	2126	142,75	52,58	2,76	1,36
6 SAAB 9-3	255	880	2847	8016	71,02-	64,48-	2,43	5,12
7 FORD FOCUS	237	462	2799	3988	48,70-	29,81-	2,39	2,55
8 BMW 3-SERIE	435	310	2759	2618	40,32	5,38	2,35	1,67
9 AUDI A4	306	576	2596	4354	46,87-	40,37-	2,21	2,78
10 TOYOTA AVENSIS	280	187	2308	2038	49,73	13,24	1,97	1,30
11 TOYOTA YARIS	192	170	1906	1472	12,94	29,48	1,62	0,94
12 PEUGEOT 308	197	196	1903	1227	0,51	55,09	1,62	0,78
13 SKODA OCTAVIA	194	371	1769	3236	47,70-	45,33-	1,51	2,07
14 SAAB 9-5	136	508	1731	4671	73,22-	62,94-	1,48	2,99
15 AUDI A6	304	224	1672	2285	35,71	26,82-	1,42	1,46
16 VOLVO XC60	218		1641				1,40	
17 BMW 5-SERIE	298	245	1580	2043	21,63	22,66-	1,35	1,31
18 RENAULT MEGANE	109	206	1529	2036	47,08-	24,90-	1,30	1,30
19 MERCEDES C-KLASS	135	196	1397	1891	31,12-	26,12-	1,19	1,21
20 SKODA FABIA	257	385	1382	2777	33,24-	50,23-	1,18	1,78
21 TOYOTA AURIS	83	216	1381	2509	61,57-	44,95-	1,18	1,60
22 HYUNDAI I30	144	196	1269	1504	26,53-	15,62-	1,08	0,96
23 FORD MONDEO	158	175	1228	1661	9,71-	26,06-	1,05	1,06
24 MERCEDES E-KLASS	232	98	1190	674	136,73	76,55	1,01	0,43
25 BMW 1-SERIE	171	187	1186	1679	8,55-	29,36-	1,01	1,07
26 TOYOTA AYGO	95	293	1147	2757	67,57-	58,39-	0,98	1,76
27 HYUNDAI I10	107	239	1127	882	55,23-	27,77	0,96	0,56
28 NISSAN QASHQAI	197	174	1042	1423	13,21	26,77-	0,89	0,91
29 VOLVO C30	100	177	954	1864	43,50-	48,81-	0,81	1,19
30 VOLVO XC70II	119	166	932	2389	28,31-	60,98-	0,79	1,53
31 FIAT DUCATO	37	212	919	1602	82,54-	42,63-	0,78	1,02
32 AUDI A3	85	64	916	1076	32,81	14,86-	0,78	0,69
33 FORD FIESTA	174	183	883	1168	4,91-	24,40-	0,75	0,75
34 MITSUBISHI LANCER	199	16	882	391		125,57	0,75	0,25
35 RENAULT CLIO	73	96	881	1273	23,95-	30,79-	0,75	0,81
36 MAZDA6	99	99	880	1185		25,73-	0,75	0,76
37 HONDA CR-V	105	96	879	1259	9,37	30,18-	0,75	0,80
38 HONDA CIVIC	89	159	826	1238	44,02-	33,27-	0,70	0,79
39 PEUGEOT 207	78	176	819	1660	55,68-	50,66-	0,70	1,06
40 VOLVO S40N	75	123	819	1471	39,02-	44,32-	0,70	0,94
41 VOLVO S80N	74	98	764	1446	24,48-	47,16-	0,65	0,92
42 TOYOTA PRIUS	68	219	740	1929	68,94-	61,63-	0,63	1,23
43 TOYOTA COROLLA	13	120	728	1286	89,16-	43,39-	0,62	0,82
44 AUDI Q5	101		692				0,59	
45 OPEL ASTRA	90	198	683	2234	54,54-	69,42-	0,58	1,43
46 MERCEDES B-KLASS	60	31	666	311	93,54	114,14	0,57	0,20
47 MITSUBISHI COLT	44	127	659	585	65,35-	12,64	0,56	0,37
48 VW TIGUAN	66	159	637	1029	58,49-	38,09-	0,54	0,66
49 OPEL INSIGNIA	91		636				0,54	
50 HYUNDAI I20	72		626				0,53	
51 HYUNDAI SANTA FE	55	45	622	392	22,22	58,67	0,53	0,25
52 CITROEN C5	80	174	618	738	54,02-	16,26-	0,53	0,47
53 SUBARU FORESTER	60	29	617	341	106,89	80,93	0,53	0,22
54 TOYOTA IQ	31		592				0,50	
55 KIA PICANTO	37	60	588	650	38,33-	9,53-	0,50	0,42
56 OPEL CORSA	35	218	572	1366	83,94-	58,12-	0,49	0,87
57 VW POLO	38	183	561	1861	79,23-	69,85-	0,48	1,19
58 SUBARU LEGACY	70	176	556	869	60,22-	36,01-	0,47	0,56
59 FORD TRANSIT	173	93	546	500	86,02	9,20	0,47	0,32
60 SUZUKI ALTO	18		540				0,46	
61 CITROEN C3	51	60	522	586	15,00-	10,92-	0,44	0,37
62 MAZDA3	81	74	519	646	9,45	19,65-	0,44	0,41
63 PEUGEOT 107	32	109	519	924	70,64-	43,83-	0,44	0,59
64 SEAT IBIZA/CORDOBA	68	99	511	592	31,31-	13,68-	0,44	0,38
65 FORD KA	24	2	488	46		960,86	0,42	0,03
66 VOLVO S60	6	127	474	1233	95,27-	61,55-	0,40	0,79
67 RENAULT LAGUNA	72	33	472	479	118,18	1,46-	0,40	0,31
68 PEUGEOT 307	4	294	469	3078	98,63-	84,76-	0,40	1,97
69 VW CADDY	43	84	457	621	48,80-	26,40-	0,39	0,40
70 VW TOURAN	19	60	451	675	68,33-	33,18-	0,38	0,43
71 CITROEN C1	26	81	447	689	67,90-	35,12-	0,38	0,44
72 HONDA ACCORD	54	33	434	276	63,63	57,24	0,37	0,18
73 FORD S-MAX	61	123	430	458	50,40-	6,11-	0,37	0,29
74 MAZDA2	32	56	425	492	42,85-	13,61-	0,36	0,31
75 AUDI A5	70	60	410	344	16,66	19,18	0,35	0,22

Nyregistrerade dieselpersonbilar

MÄRKE / MODELL	2009	JULI 2008	JANUARI-JULI 2009	JANUARI-JULI 2008	% AV DIESEL 2009	TOTALT 2008	% DIESEL AV 2009	MODELLEN 2008
1 VOLVO V70II	669	569	3572	6660	7,83	11,82	32,98	51,87
2 VOLVO V50	421	205	2676	2215	5,87	3,93	45,07	31,92
3 KIA CEE'D	310	189	2447	1369	5,36	2,43	75,43	64,39
4 VW PASSAT	219	197	1727	2293	3,79	4,07	39,96	69,38
5 BMW 3-SERIE	258	153	1709	1274	3,75	2,26	61,94	48,66
6 VOLVO XC60	217		1624		3,56		98,96	
7 AUDI A4	186	406	1385	2886	3,04	5,12	53,35	66,28
8 AUDI A6	237	132	1222	919	2,68	1,63	73,09	40,22
9 BMW 5-SERIE	214	184	1124	1438	2,46	2,55	71,14	70,39
10 HYUNDAI I30	111	130	958	901	2,10	1,60	75,49	59,91
11 FIAT DUCATO	37	212	919	1602	2,01	2,84	100,00	100,00
12 VOLVO XC70II	118	156	910	2169	1,99	3,85	97,64	90,79
13 MERCEDES E-KLASS	192	44	862	428	1,89	0,76	72,44	63,50
14 BMW 1-SERIE	134	137	846	1226	1,85	2,18	71,33	73,02
15 VW GOLF	75	120	830	1414	1,82	2,51	18,12	20,78
16 PEUGEOT 308	75	126	655	591	1,44	1,05	34,42	48,17
17 FORD FOCUS	60	88	604	578	1,32	1,03	21,58	14,49
18 HYUNDAI SANTA FE	50	38	585	305	1,28	0,54	94,05	77,81
19 AUDI Q5	97		577		1,26		83,38	
20 AUDI A3	51	30	549	721	1,20	1,28	59,93	67,01
21 FORD TRANSIT	173	93	546	500	1,20	0,89	100,00	100,00
22 SKODA OCTAVIA	75	126	545	1152	1,19	2,04	30,81	35,60
23 TOYOTA AVENSIS	36	26	535	539	1,17	0,96	23,18	26,45
24 MERCEDES C-KLASS	31	101	532	906	1,17	1,61	38,08	47,91
25 SAAB 9-3	54	141	531	1553	1,16	2,76	18,65	19,37
26 FORD MONDEO	51	76	458	749	1,00	1,33	37,30	45,09
27 CITROEN C5	59	158	444	651	0,97	1,16	71,84	88,21
28 VOLVO S80N	45	52	408	732	0,89	1,30	53,40	50,62
29 SUBARU FORESTER	38		396		0,87		64,18	
30 VW TIGUAN	35	69	374	505	0,82	0,90	58,71	49,08
31 VOLVO C30	60	45	340	352	0,75	0,62	35,64	18,88
32 SUBARU LEGACY	46	158	332	479	0,73	0,85	59,71	55,12
33 VW CADDY	36	67	329	477	0,72	0,85	71,99	76,81
34 MAZDA6	22	21	328	228	0,72	0,40	37,27	19,24
35 RENAULT KOLEOS	5		324	1	0,71		92,05	100,00
36 OPEL CORSA	18	182	322	1146	0,71	2,03	56,29	83,89
37 VOLVO XC90	22	56	322	629	0,71	1,12	97,58	92,36
38 HONDA CR-V	51	25	316	352	0,69	0,62	35,95	27,96
39 NISSAN QASHQAI	43	62	316	442	0,69	0,78	30,33	31,06
40 OPEL INSIGNIA	53		287		0,63		45,13	
41 RENAULT LAGUNA	68	13	284	296	0,62	0,53	60,17	61,80
42 TOYOTA AURIS	6	57	282	289	0,62	0,51	20,42	11,52
43 SKODA FABIA	16	64	267	429	0,59	0,76	19,32	15,45
44 VOLVO S40N	43	24	261	196	0,57	0,35	31,87	13,32
45 FORD FIESTA	57	4	260	45	0,57	0,08	29,45	3,85
46 KIA CARENS	12	10	252	168	0,55	0,30	87,50	76,02
47 SAAB 9-5	20	28	247	388	0,54	0,69	14,27	8,31
48 MERCEDES GLK	31		243		0,53		85,87	
49 VW POLO	6	52	240	853	0,53	1,51	42,78	45,84
50 PEUGEOT 207	13	10	234	177	0,51	0,31	28,57	10,66
Ø V R I G A	1097	1351	9282	13127	20,35	23,30		
T O T A L T	6053	6187	45618	56350	100,00	100,00	38,88	36,03

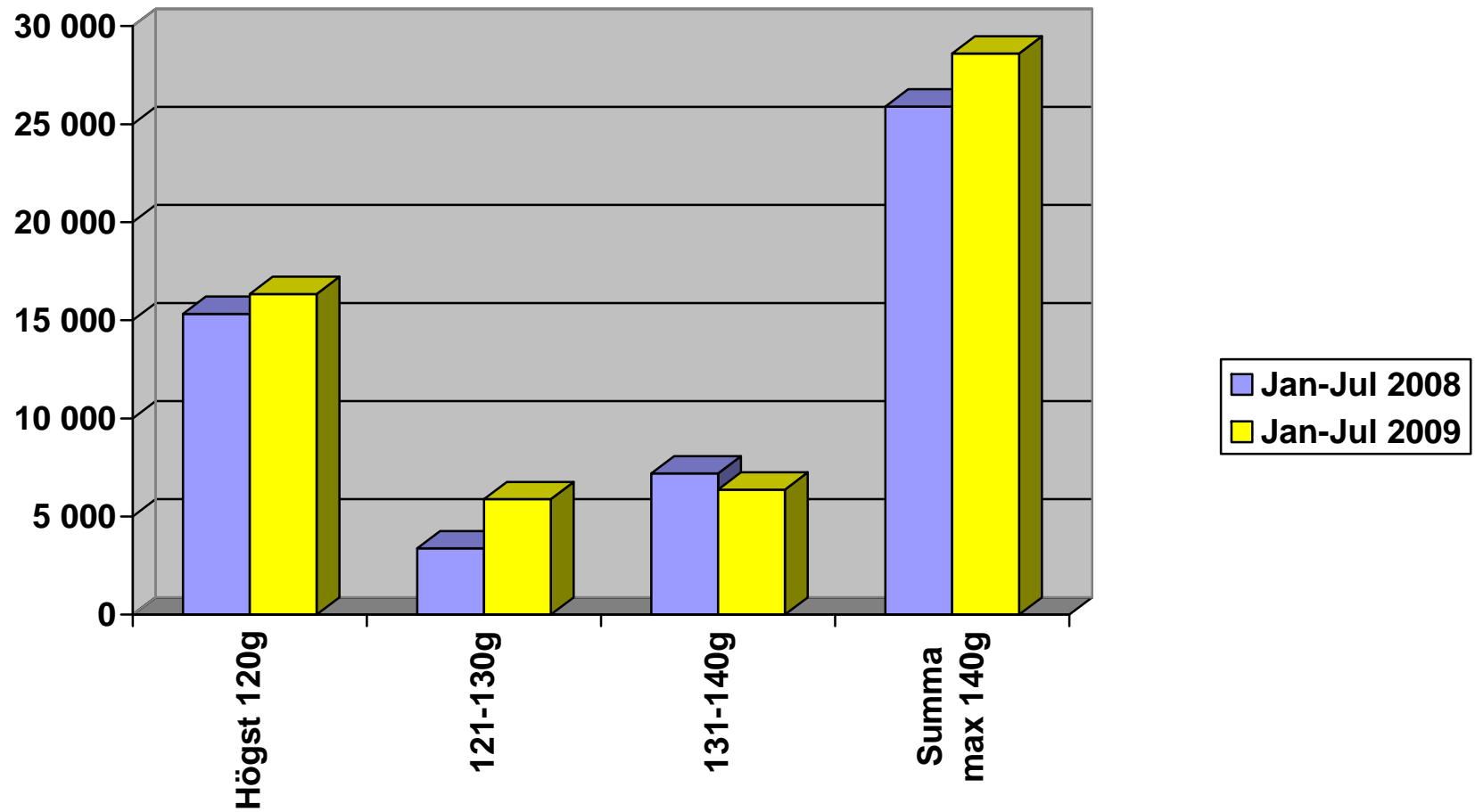
Nyregistrerade personbilar med låga koldioxidutsläpp (max 140g/km)

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

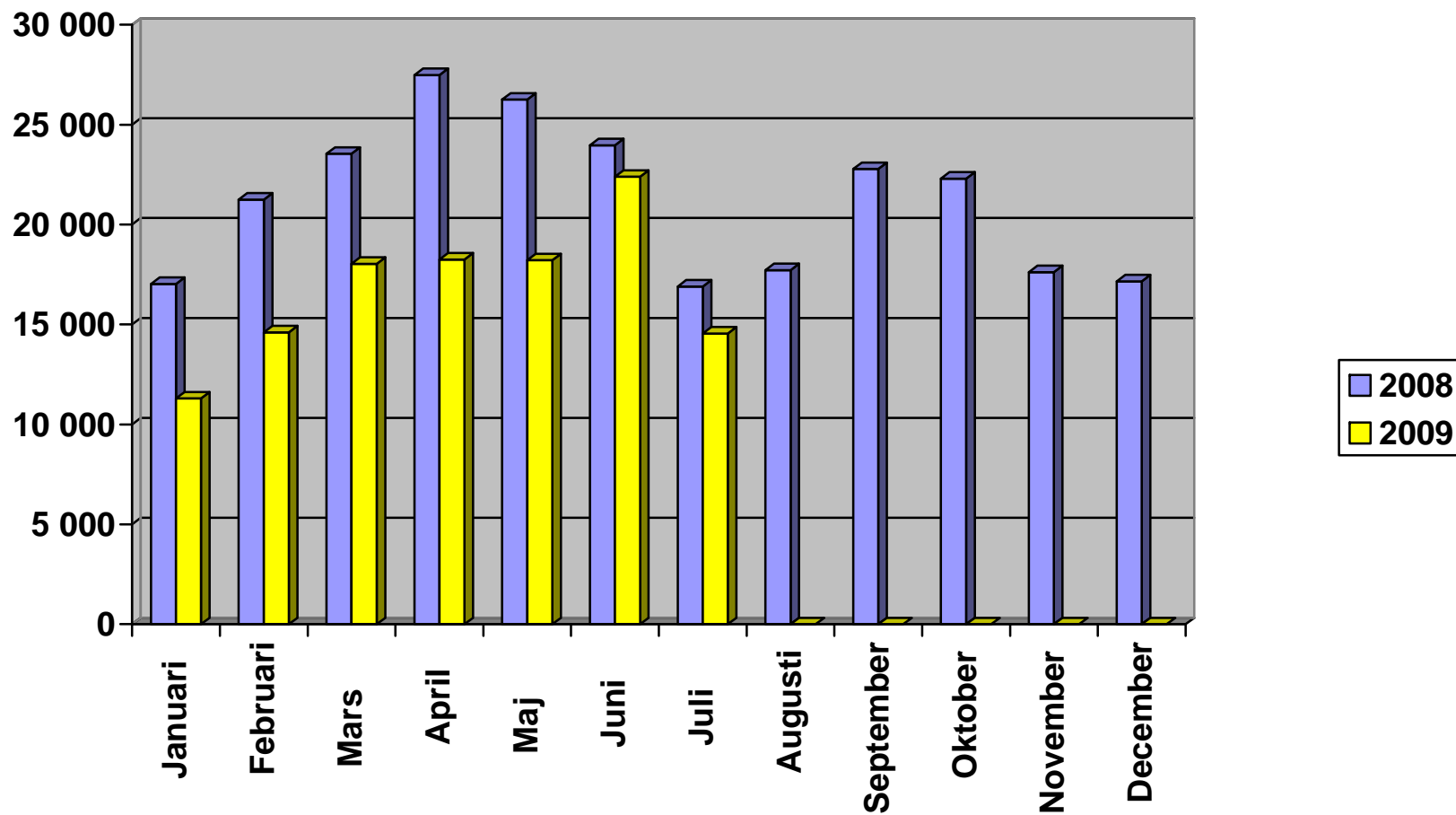
	JULI 2009	% AV TOT NYREG	JULI 2008	% AV TOT NYREG	09/08 %	JAN-JUL 2009	% AV TOT NYREG	JAN-JUL 2008	% AV TOT NYREG	09/08 %
HÖGST 120G	1573	10.81	1939	11.47	-18.9	16341	13.93	15325	9.80	6.6
121-130	818	5.62	384	2.27	113.0	5881	5.01	3380	2.16	74.0
131-140	1165	8.01	1039	6.15	12.1	6373	5.43	7194	4.60	-11.4
SUMMA MAX 140G	3556	24.44	3362	19.89	5.8	28595	24.37	25899	16.56	10.4

STATISTIKEN BASERAS PÅ DE AV TILLVERKAREN ANGIVNA CERTIFIERADE KOLDIOXIDVÄRDENA.

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



Nyregistrerade personbilar per månad 2009



NYREGISTRERADE MILJÖBILAR JULI 2009

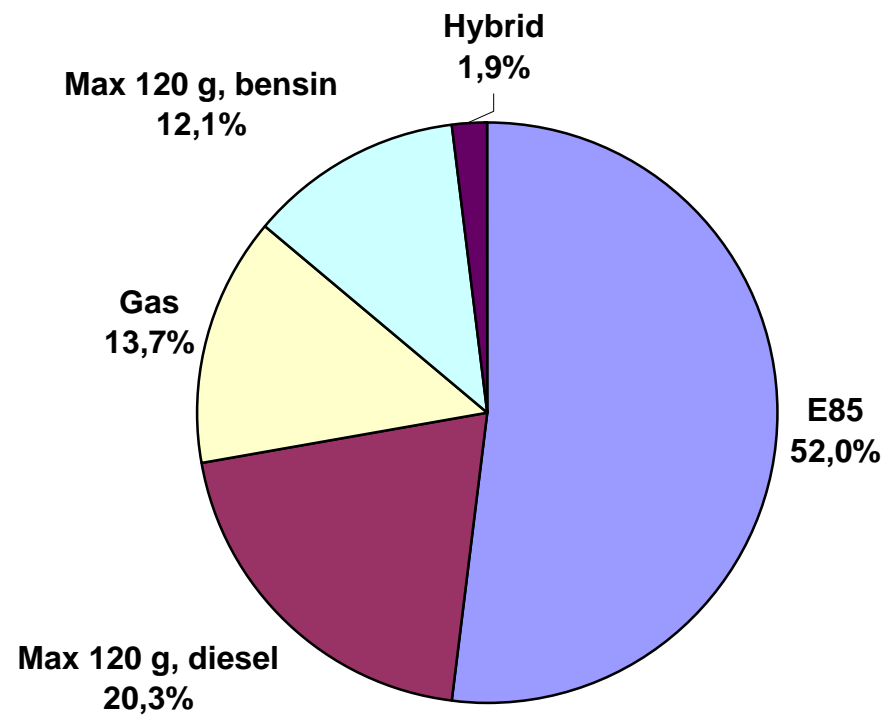
	Modell	Typ	JULI		JANUARI-JULI		% AV MILJÖ TOTALT JAN-JUL	
			2009	2008	2009	2008	2009	2008
1	VOLVO V70II FLEXIFUEL	E85	1047	404	7052	4915	16,07	10,07
2	VOLVO V 50 FLEXIFUEL	E85	178	492	3138	4219	7,15	8,64
3	FORD FOCUS FFV	E85	160	364	2113	3333	4,81	6,83
4	SAAB 9-3 BIOPOWER	E85	191	672	2095	5723	4,77	11,73
5	VW GOLF MULTIFUEL	E85	231	186	2092	2603	4,77	5,33
6	VOLVO V 50 D	Max 120 g CO2, diesel	313		1882		4,29	
7	VW PASSAT ECOFUEL	Gas	567		1864		4,25	
8	TOYOTA YARIS	Max 120 g CO2, bensin	183		1579		3,60	
9	SAAB 9-5 BIOPOWER	E85	111	473	1451	4141	3,31	8,48
10	TOYOTA AYGO	Max 120 g CO2, bensin	95	293	1147	2757	2,61	5,65
11	HYUNDAI I10	Max 120 g CO2, bensin	87	222	1061	817	2,42	1,67
12	RENAULT MEGANE FLEX FUEL	E85	60	145	984	1098	2,24	2,25
13	TOYOTA PRIUS	Hybrid	68	219	740	1929	1,69	3,95
14	MONDEO FLEXIFUEL	E85	98	71	704	353	1,60	0,72
15	SKODA OCTAVIA E85	E85	23	168	620	1224	1,41	2,51
16	TOYOTA IQ	Max 120 g CO2, bensin	31		592		1,35	
17	PEUGEOT 308 BIOFLEX	E85	1		575		1,31	
18	VOLVO C30 FLEXIFUEL	E85	34	116	574	1351	1,31	2,77
19	RENAULT CLIO FLEX FUEL	E85	35		562		1,28	
20	KIA PICANTO ECO	Max 120 g CO2, bensin	32	44	554	503	1,26	1,03
21	BMW 118D DPF	Max 120 g CO2, diesel	67	67	545	738	1,24	1,51
22	MERCEDES B 180 NGT	Gas	39		535		1,22	
23	SUZUKI ALTO ECO	Max 120 g CO2, bensin	17		529		1,21	
24	PEUGEOT 107	Max 120 g CO2, bensin	23	109	501	924	1,14	1,89
25	VOLVO S40N FLEXIFUEL	E85	23	84	498	975	1,13	2,00
26	FORD KA 120G	Max 120 g CO2, bensin	23		482		1,10	
27	CITROEN C1 1,0I	Max 120 g CO2, bensin	26	81	447	689	1,02	1,41
28	MITSUBISHI COLT FFV	E85	7		374		0,85	
29	AUDI A3 E-POWER	Max 120 g CO2, diesel	42	18	369	591	0,84	1,21
30	VW GOLF TDI 110	Max 120 g CO2, diesel	20		356		0,81	
31	HYUNDAI I30 CRDI	Max 120 g CO2, diesel	32	70	341	360	0,78	0,74

	Modell	Typ	JULI		JANUARI-JULI		% AV MILJÖ TOTALT JAN-JUL	
			2009	2008	2009	2008	2009	2008
32	FORD FOCUS ECONETIC	Max 120 g CO2, diesel	48	12	325	159	0,74	0,33
33	OPEL CORSA ECOFLEX	Max 120 g CO2, diesel	16	179	318	1122	0,72	2,30
34	VOLVO S80N FLEXIFUEL	E85	27	21	314	272	0,72	0,56
35	SUZUKI SPLASH ECO	Max 120 g CO2, bensin	14		299		0,68	
36	PEUGEOT 307 BIOFLEX	E85	1	178	266	1507	0,61	3,09
37	VOLVO C30 D	Max 120 g CO2, diesel	50		253		0,58	
38	FORD FOCUS 120G	Max 120 g CO2, diesel	2	69	245	364	0,56	0,75
39	VW POLO TDI 80	Max 120 g CO2, diesel	5	49	233	796	0,53	1,63
40	FORD FOCUS C-MAX FFV	E85	14	49	229	585	0,52	1,20
41	PEUGEOT 308 HDI	Max 120 g CO2, diesel	6	35	228	193	0,52	0,40
42	CITROEN C4 1.6HDI 5D FAP	Max 120 g CO2, diesel	8	76	212	681	0,48	1,40
43	FORD FIESTA 120G	Max 120 g CO2, diesel	22		205		0,47	
44	HYUNDAI I20 CRDI	Max 120 g CO2, diesel	37		201		0,46	
45	SKODA FABIA GREENLIN TDI	Max 120 g CO2, diesel	14	51	200	319	0,46	0,65
46	VOLVO S40N D	Max 120 g CO2, diesel	36		196		0,45	
47	PEUGEOT 407 BIOFLEX	E85	2		191		0,44	
48	FORD S-MAX FFV	E85	22	58	173	111	0,39	0,23
49	OPEL AGILA ECOFLEX	Max 120 g CO2, bensin	4		170		0,39	
50	VW TOURAN ECOFUEL	Gas	5	11	169	199	0,39	0,41
51	AUDI A3 1,6 E	E85	7	5	163	6	0,37	0,01
52	SMART	Max 120 g CO2, bensin	6	27	155	140	0,35	0,29
53	DACIA SANDERO E85	E85	6		137		0,31	
54	SEAT LEON MULTIFUEL	E85	27	20	136	103	0,31	0,21
55	CITROEN C3 1.6 HDI	Max 120 g CO2, diesel	9	33	126	373	0,29	0,76
56	MAZDA2 1.6 DE	Max 120 g CO2, diesel	18		125		0,28	
57	CHEVROLET MATIZ 0.8	Max 120 g CO2, bensin	2	13	123	43	0,28	0,09
58	VW JETTA E85	E85	12	3	119	16	0,27	0,03
59	FORD GALAXY FFV	E85	2	20	117	49	0,27	0,10
60	FIAT 500 1,2	Max 120 g CO2, bensin	1	26	115	90	0,26	0,18
61	KIA CEE'D ECO	Max 120 g CO2, diesel	17	48	113	226	0,26	0,46
62	CITROEN C5 BIOFLEX	E85	10		107		0,24	
63	HONDA INSIGHT	Hybrid	9		102		0,23	
64	MINI COOPER DIESEL	Max 120 g CO2, diesel	17	19	100	122	0,23	0,25
65	VW CADDY KOMBI ECOFUEL	Gas	4	10	100	83	0,23	0,17

	Modell	Typ	JULI		JANUARI-JULI		% AV MILJÖ TOTALT JAN-JUL	
			2009	2008	2009	2008	2009	2008
66	SEAT ALTEA MULTIFUEL	E85	7	20	90	78	0,21	0,16
67	TOYOTA URBAN CRUISER E	Max 120 g CO2, diesel	21		87		0,20	
68	CITROEN C4 BIOFLEX	E85	3	11	81	441	0,18	0,90
69	HONDA CIVIC 4D HYBRID	Hybrid	6	34	78	185	0,18	0,38
70	MERCEDES A 160 CDI BLUE	Max 120 g CO2, diesel	1		77		0,18	
71	FIAT PUNTO MULTIJET	Max 120 g CO2, diesel	14	5	76	49	0,17	0,10
72	OPEL ASTRA ECOFLEX	Max 120 g CO2, diesel	10		76		0,17	
73	RENAULT MEGANE D	Max 120 g CO2, diesel	25		76		0,17	
74	OPEL ZAFIRA CNG	Gas	4	5	71	71	0,16	0,15
75	SUBARU JUSTY ECO	Max 120 g CO2, bensin	1	22	65	97	0,15	0,20
76	MERCEDES E 200 NGT	Gas	1	4	60	46	0,14	0,09
77	FORD FIESTA ECONETIC	Max 120 g CO2, diesel	35		55		0,13	
78	MINI COOPER D CLUBMAN	Max 120 g CO2, diesel	8	25	54	186	0,12	0,38
79	FIAT PANDA MULTIJET	Max 120 g CO2, diesel		1	41	27	0,09	0,06
80	RENAULT KANGOO FLEX FUEL	E85	3		41		0,09	
81	SEAT IBIZA 1,9 ECO TDI S	Max 120 g CO2, diesel	4		38		0,09	
82	OPEL COMBO CNG	Gas		8	35	87	0,08	0,18
83	BMW 116D	Max 120 g CO2, diesel	7		29		0,07	
84	SEAT LEON ECO TDI	Max 120 g CO2, diesel	2	3	21	12	0,05	0,02
85	VW GOLF BLUEMOTION	Max 120 g CO2, diesel		28	19	381	0,04	0,78
86	SEAT IBIZA 1.4 ECO-TDI S	Max 120 g CO2, diesel			17		0,04	
87	FIAT BRAVO MULTIJET	Max 120 g CO2, diesel	2		14		0,03	
88	FIAT PUNTO BI-POWER	Gas		1	13	27	0,03	0,06
89	FORD MONDEO	E85	4		13		0,03	
90	MAZDA 3 1,6 DE	Max 120 g CO2, diesel	4		12		0,03	
91	FIAT 500 1,3 MJT	Max 120 g CO2, diesel		6	10	48	0,02	0,10
92	VW POLO BLUEMOTION	Max 120 g CO2, diesel	1	3	7	53	0,02	0,11
93	MERCEDES B 170 NGT	Gas		5	6	5	0,01	0,01
94	SKODA OCTAVIA GREEN	Max 120 g CO2, diesel	4		4		0,01	
95	FORD FOCUS C-MAX	E85	1		3	5	0,01	0,01
96	SEAT IBIZA 1,4 ECO TDI R	Max 120 g CO2, diesel		6	3	78	0,01	0,16
97	CADILLAC BLS E85	E85	1	6	1	112		0,23
98	SEAT IBIZA 1,4 ECO S ED	Max 120 g CO2, diesel		13	1	15		0,03
99	SEAT CORDOBA ECO-TDI R	Max 120 g CO2, diesel				2		

	Modell	Typ	JULI		JANUARI-JULI		% AV MILJÖ TOTALT JAN-JUL	
			2009	2008	2009	2008	2009	2008
100	VOLVO V70 BI-FUEL	Gas					1	
	<u>T O T A L T</u>		<u>4513</u>	<u>5516</u>	<u>43895</u>	<u>48808</u>	<u>100,00</u>	<u>100,00</u>
	Miljöbilar i % av tot nyreg		31,0%	32,6%	37,4%	31,2%		

Nyregistrerade miljöbilar per typ Juli 2009



Nyregistrerade miljöbilar per typ juli 2009

	<i>Antal</i>	<i>%</i>
E85	2 348	52,0
Max 120 g, diesel	917	20,3
Gas	620	13,7
Max 120 g, bensin	545	12,1
Hybrid	83	1,9
Totalt	4 513	100