

Tidig påsk gav lägre bilregistreringar i mars

- De minskade registreringarna under mars förklaras av att det var tre färre registreringsdagar jämfört med mars förra året beroende på att påsken inföll ovanligt tidigt i år, säger Bertil Moldén, vd för BIL Sweden. Tre färre arbetsdagar motsvarar en nedgång på ca 15%.

- Både miljöbils- och dieselandelen fortsätter att utvecklas starkt, vilket är glädjande ur miljösynpunkt, säger Bertil Moldén.

Under mars registrerades 23 540 nya personbilar, vilket är en minskning med 14,3 % jämfört med samma månad förra året. Hittills i år, januari-mars har registreringarna minskat med 9,6 %. Lastbilsregistreringarna totalt minskade med 14,0 % under mars till 3996 vilket är den tredje högsta noteringen någonsin för en marsmånad. Hittills i år har lastbilsregistreringarna minskat med 3,8 %. Lätta lastbilar upp till 3,5 ton minskade i mars med 14,7 % och tunga lastbilar över 16 ton minskade med 8,9 %. Hittills i år har lätta lastbilar minskat med 4,5 % och tunga lastbilar har ökat med 2,0 %.

Registreringarna av miljöbilar uppgick till 6 174 under mars, en ökning med 75 % jämfört med mars förra året. Miljöbilsandelen i mars var 26,2 %. Det kan jämföras med en andel på 12,9 % mars förra året. Hittills i år ligger miljöbilsandelen på 30,0 % jämfört med 13,7 % samma period förra året.

Andelen dieseldelar av de totala nybilsregistreringarna var 37,7 % i mars. Mars förra året var dieselandelen 28,1 %. Hittills i år ligger dieselandelen på 34,1 % jämfört med 29,6 % samma period förra året.

Nyregistreringarna av personbilar med koldioxidutsläpp högst 120 g/km ökade under mars med 74 %. Bilar med max 140 g/km koldioxidutsläpp ökade med 62 %. Andelen bilar med koldioxidutsläpp på högst 140 g/km var 15,3 % i mars i år jämfört med 8,1 % mars förra året.

Detaljerad information finns i bifogade material.

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



Information

Till media
2008-04-01

Nyregistreringar under mars 2008

Under mars registrerades enligt BIL Sweden 23 540 nya personbilar vilket är en minskning med 14,3% jämfört med samma månad förra året, då 27 477 personbilar registrerades. Hittills under året perioden januari till och med mars har 61 823 personbilar registrerats vilket är 9,6% färre än motsvarande period förra året, då 68 398 personbilar registrerades.

Tätplatsen bland personbilsregistreringarna hittills i år intogs av:

Volvo V70II med 5 723 registreringar (förra året 0) följd av Saab 9-3 3 417 (2 623), Volvo V50 2 657 (2 790), VW Golf 2 188 (2 014), Saab 9-5 2 026 (2 987), Audi A4 1 549 (1 815), Ford Focus 1 513 (2 061), Toyota Auris 1 370 (229), VW Passat 1 349 (1 835) och Skoda Octavia 1 311 (1 250).

Efter dessa följer i nu nämnd ordning: Volvo XC70II, Peugeot 307, Renault Megane, Toyota Aygo, Opel Astra, Skoda Fabia, BMW 3-Serie, Volvo C30, Mercedes C Klass och Toyota Avensis.

Totalt registrerades 6 174 nya miljöbilar under mars. Andelen miljöbilar av de totala nybilsregistreringarna var 26,2% i mars i år jämfört med 12,9% i mars förra året. Hittills i år, januari-mars, ligger miljöbilsandelen på 30,0% jämfört med 13,7% samma period förra året. De fem mest registrerade miljöbilarna under januari-mars i år var Volvo V70 Flexifuel, Saab 9-3 BioPower, Saab 9-5 BioPower, Volvo V50 Flexifuel och Ford Focus Flexifuel. Fr.o.m. januari 2008 (med jämförbara siffror för föregående år) utgår BIL Sweden i sin miljöbilsstatistik enbart från Vägverkets miljöbilsdefinition, som bland annat används för miljöbilspremien. Tidigare har BIL Sweden medräknat bilar som uppfyller antingen Vägverkets eller Skatteverkets miljöbilsdefinition.

Under mars registrerades 8 886 personbilsdieslar eller 37,7% av månadens totala nyregistreringar. Sammanlagt registrerades under perioden januari - mars 21 064 dieslbilar (personbilar) vilket motsvarar 34,1% av totala antalet nyregistreringar. Förra året under januari - mars registrerades 20 222 personbilsdieslar eller 29,6% av totala antalet nyregistreringar.

Tätplatsen bland registreringar av dieslbilar hittills i år intogs av:

Volvo V70II med 2 514 registreringar (förra året 0) följd av Volvo XC70II 1 125 (0), Audi A4 1 094 (851), VW Passat 1 021 (1 266), Volvo V50 911 (1 048), Saab 9-3 700 (1 030), BMW 5-Serie 520 (560), Skoda Octavia 502 (431), BMW 1-Serie 492 (149) och BMW 3-Serie 418 (353).

Totalt registrerades 3 611 nya personbilar med max 140 g/km koldioxidutsläpp under mars, vilket är en ökning med 62% jämfört med mars förra året. Antalet nyregistrerade personbilar med koldioxidutsläpp på max 120 g/km uppgick till 1 865, en ökning med 74% jämfört med mars förra året

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 mars 220. Motsvarande siffra för mars året innan var 448. Under perioden januari - mars registrerades 738 direktimporterade personbilar jämfört med 1 079 samma period förra året. Den totala direktimporten av samtliga bilar, oavsett ålder, var under mars 1 375 personbilar jämfört med 2 797 i mars året innan. Under perioden januari - mars direktimporterades 4 301 personbilar jämfört med 6 508 motsvarande period förra året. Direktimporten ingår inte i vår statistik.

Lastbilar

Under mars registrerades totalt 3 996 nya lastbilar (både lätta och tunga), 14,0% färre än under samma tid förra året. Sammanlagt registrerades under perioden januari - mars 11 265 lastbilar, 3,8% färre än förra året. Lätta lastbilar under 3,5 ton är dominerande. De svarade för 85,3% av månadens registreringar medan tunga lastbilar över 16 ton svarade för 12,7%.

LASTBILSREGISTRERINGARNA UNDER MARS UPPGICK TILL 3.996 (4.644)

OCH UNDER JANUARI - MARS 11.265 (11.711)

LASTBILSREGISTRERINGARNA FÖRDELADE PÅ TOTALVIKTSGRUPPER

	MARS		JANUARI - MARS		FÖRÄNDRING %	
	2008	2007	2008	2007	MAR	JAN-MAR
	3,5 TON (LÄTTA TRANSPORTBILAR)	3.408	3.993	9.651	10.107	14,7-
3,5 - 10,0 TON (TRANSPORTBILAR)	39	45	126	123	13,3-	2,4
10,0 - TON (TUNGA TRANSPORTBILAR)	549	606	1.488	1.481	9,4-	0,5
	3.996	4.644	11.265	11.711	14,0-	3,8-

Nyregistreringarna av tunga lastbilar över 16 ton uppgick till 509 under mars, 8,9% färre än jämfört med mars förra året då 559 lastbilar registrerades. Sammanlagt registrerades under perioden januari - mars 1 403 tunga lastbilar, 2,0% fler än under samma period förra året. Den tunga lastbilsmarknaden domineras av Volvo och Scania.

REGISTRERINGAR AV TUNGA LASTBILAR 16 TON OCH ÖVER

	MARS		JANUARI - MARS		FÖRÄNDRING %		MARKN.ANDEL % JAN-MAR	
	2008	2007	2008	2007	MAR	JAN-MAR	2008	2007
DAF	6	5	23	7	20,0	228,6	1,6	0,5
IVECO	0	0	1	0			0,1	
MERCEDES-BENZ	38	48	108	108	20,8-		7,7	7,9
SCANIA	215	235	622	602	8,5-	3,3	44,3	43,8
VOLVO	229	256	613	618	10,5-	0,8-	43,7	44,9
ÖVRIGA	21	15	36	40	40,0	10,0-	2,6	2,9
TOTALT	509	559	1.403	1.375	8,9-	2,0	100,0	100,0

Nyregistreringarna av lätta lastbilar under 3,5 ton uppgick till 3 408 under mars, 14,7% färre än under samma tid förra året då 3 993 lätta lastbilar registrerades. Sammanlagt registrerades under perioden januari - mars 9 651 lätta lastbilar, 4,5% färre än jämfört med samma period förra året.

De mest sålda lätta lastbilarna hittills i år var Volkswagen 2 790, Nissan 914, Peugeot 844, Ford 797 och Mercedes-Benz 787.

REGISTRERINGAR AV LÄTTA LASTBILAR UPP TILL 3,5 TON

	MARS		JANUARI - MARS		FÖRÄNDRING %		MARKN.ANDEL % JAN-MAR	
	2008	2007	2008	2007	MAR	JAN-MAR	2008	2007
CHEVROLET	22	110	75	272	80,0-	72,4-	0,8	2,7
CHRYSLER	0	0	0	0				
CITROEN	192	346	693	781	44,5-	11,3-	7,2	7,7
HYUNDAI	1	21	6	47	95,2-	87,2-	0,1	0,5
FIAT	101	86	280	261	17,4	7,3	2,9	2,6
FORD	317	251	797	641	26,3	24,3	8,3	6,3
GM	1	0	3	0				
IVECO	32	40	117	114	20,0-	2,6	1,2	1,1
ISUZU	59	0	149	0			1,5	
MAZDA	23	31	70	61	25,8-	14,8	0,7	0,6
MERCEDES-BENZ	298	349	787	871	14,6-	9,6-	8,2	8,6
MITSUBISHI	49	125	181	287	60,8-	36,9-	1,9	2,8
NISSAN	309	356	914	1.053	13,2-	13,2-	9,5	10,4
PEUGEOT	248	244	844	671	1,6	25,8	8,7	6,6
OPEL	198	228	641	561	13,2-	14,3	6,6	5,6
RENAULT	151	425	638	1.034	64,5-	38,3-	6,6	10,2
SEAT	0	0	0	0				
SKODA	42	0	155	0			1,6	
SUZUKI	0	0	0	0				
TOYOTA	104	179	337	408	41,9-	17,4-	3,5	4,0
VOLKSWAGEN	1.185	1.174	2.790	2.989	0,9	6,7-	28,9	29,6
VOLVO	0	0	0	0				
ÖVRIGA	76	28	174	56	171,4	210,7	1,8	0,6
TOTALT	3.408	3.993	9.651	10.107	14,7-	4,5-	100,0	100,0

Bussar

Under mars registrerades totalt 54 nya bussar (både lätta och tunga), 20,6% färre än under samma tid förra året, då 68 stycken registrerades. Sammanlagt registrerades under perioden januari - mars 166 bussar, 23,1% färre än förra året, då 216 stycken registrerades.

Nyregistreringarna av tunga bussar över 10 ton uppgick till 37 under mars, 38,3% färre än under samma tid förra året då 60 bussar registrerades. Sammanlagt registrerades under perioden januari - mars 115 tunga bussar, 41,3% färre än under motsvarande period förra året då 196 registrerades.

REGISTRERINGAR AV BUSSAR ÖVER 10 TON

	MARS		JANUARI - MARS		FÖRÄNDRING %		MARKN.ANDEL % JAN-MAR	
	2008	2007	2008	2007	MAR	JAN-MAR	2008	2007
KÄSSBOHRER-SETRA	6	3	12	10	100,0	20,0	10,4	5,1
MERCEDES-BENZ	0	0	16	11		45,5	13,9	5,6
NEOPLAN	0	0	0	0				
SCANIA	3	10	18	45	70,0-	60,0-	15,7	23,0
VOLVO	23	40	47	119	42,5-	60,5-	40,9	60,7
ÖVRIGA	5	7	22	11	28,6-	100,0	19,1	5,6
TOTALT	37	60	115	196	38,3-	41,3-	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 sam tliga 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	MARS		JANUARI-MARS		FÖRÄNDRING %		MARKN.-ANDEL %	JAN-MAR	
	2008	2007	2008	2007	MARS	JAN-MAR		2008	2007
BMW GROUP SVERIGE									
BMW	964	1210	2613	2786	20,33-	6,20-	4,22	4,07	
MINI	77	51	221	131	50,98	68,70	0,35	0,19	
TOTALT BMW GROUP SVERIGE	1041	1261	2834	2917	17,44-	2,84-	4,58	4,26	
CHRYSLER SWEDEN									
CHRYSLER	137	190	319	499	27,89-	36,07-	0,51	0,72	
DODGE	27	28	137	81	3,57-	69,13	0,22	0,11	
JEEP	40	60	103	113	33,33-	8,84-	0,16	0,16	
TOTALT CHRYSLER SWEDEN	204	278	559	693	26,61-	19,33-	0,90	1,01	
CITROEN SVERIGE AB									
CITROEN	667	869	1540	2308	23,24-	33,27-	2,49	3,37	
TOTALT CITROEN SVERIGE AB	667	869	1540	2308	23,24-	33,27-	2,49	3,37	
FORD MOTOR									
FORD	1414	1648	3212	4029	14,19-	20,27-	5,19	5,89	
TOTALT FORD MOTOR	1414	1648	3212	4029	14,19-	20,27-	5,19	5,89	
GM NORDEN									
CHEVROLET	154	241	426	623	36,09-	31,62-	0,68	0,91	
OPEL	796	971	2026	2334	18,02-	13,19-	3,27	3,41	
SAAB	1852	2177	5443	5610	14,92-	2,97-	8,80	8,20	
TOTALT GM NORDEN	2802	3389	7895	8567	17,32-	7,84-	12,77	12,52	
HONDA NORDIC									
HONDA	549	577	1381	1347	4,85-	2,52	2,23	1,96	
TOTALT HONDA NORDIC	549	577	1381	1347	4,85-	2,52	2,23	1,96	
INTERNATIONAL MOTORS									
SUBARU	242	259	625	617	6,56-	1,29	1,01	0,90	
TOTALT INTERNATIONAL MOTORS	242	259	625	617	6,56-	1,29	1,01	0,90	
IVECO									
IVECO	5	2	10	3	150,00	233,33	0,01		
TOTALT IVECO	5	2	10	3	150,00	233,33	0,01		
KIA MOTORS SWEDEN									
KIA	538	515	1392	1086	4,46	28,17	2,25	1,58	
TOTALT KIA MOTORS SWEDEN	538	515	1392	1086	4,46	28,17	2,25	1,58	
KW BRUUN AUTOIMPORT									
PEUGEOT	1035	1364	2999	3813	24,12-	21,34-	4,85	5,57	
TOTALT KW BRUUN AUTOIMPORT	1035	1364	2999	3813	24,12-	21,34-	4,85	5,57	
MAZDA MOTOR SVERIGE									
MAZDA	581	619	1218	1200	6,13-	1,50	1,97	1,75	
TOTALT MAZDA MOTOR SVERIGE	581	619	1218	1200	6,13-	1,50	1,97	1,75	
MERCEDES-BENZ SVERIGE									
MERCEDES	667	828	1585	1730	19,44-	8,38-	2,56	2,52	
SMART	21	37	48	179	43,24-	73,18-	0,07	0,26	
TOTALT MERCEDES-BENZ SVERIGE	688	865	1633	1909	20,46-	14,45-	2,64	2,79	
NISSAN NORDIC									
NISSAN	515	405	1165	903	27,16	29,01	1,88	1,32	
TOTALT NISSAN NORDIC	515	405	1165	903	27,16	29,01	1,88	1,32	
OLLE OLSSON BOLAGEN									
ALFA ROMEO	8	20	26	37	60,00-	29,72-	0,04	0,05	
FIAT	366	126	560	229	190,47	144,54	0,90	0,33	
SUZUKI	114	266	427	528	57,14-	19,12-	0,69	0,77	
TOTALT OLLE OLSSON BOLAGEN	488	412	1013	794	18,44	27,58	1,63	1,16	
RENAULT NORDIC SVERIGE									
RENAULT	1077	768	2225	2038	40,23	9,17	3,59	2,97	
TOTALT RENAULT NORDIC SVERIGE	1077	768	2225	2038	40,23	9,17	3,59	2,97	
SC AUTO SWEDEN									
MITSUBISHI	318	503	705	800	36,77-	11,87-	1,14	1,16	
TOTALT SC AUTO SWEDEN	318	503	705	800	36,77-	11,87-	1,14	1,16	
SC MOTORS SWEDEN AB									
HYUNDAI	505	702	932	1649	28,06-	43,48-	1,50	2,41	
TOTALT SC MOTORS SWEDEN AB	505	702	932	1649	28,06-	43,48-	1,50	2,41	
TOYOTA SWEDEN									
LEXUS	73	118	239	304	38,13-	21,38-	0,38	0,44	
TOYOTA	2170	2276	5599	5841	4,65-	4,14-	9,05	8,53	
TOTALT TOYOTA SWEDEN	2243	2394	5838	6145	6,30-	4,99-	9,44	8,98	
VOLKSWAGEN GROUP SVERIGE									
AUDI	1028	1743	2962	3916	41,02-	24,36-	4,79	5,72	
BENTLEY	2	1	2	3	100,00	33,33-			
LAMBORGHINI	1		2						
PORSCHE	35	61	85	72	42,62-	18,05	0,13	0,10	
SKODA	792	1199	2376	2877	33,94-	17,41-	3,84	4,20	
SEAT	143	130	401	301	10,00	33,22	0,64	0,44	
VOLKSWAGEN	2105	2373	5609	5957	11,29-	5,84-	9,07	8,70	
TOTALT VOLKSWAGEN GROUP SVERIGE	4106	5507	11437	13126	25,44-	12,86-	18,49	19,19	
VOLVO PERSONBILAR SVERIGE									
JAGUAR	35	24	50	51	45,83	1,96-	0,08	0,07	
LAND ROVER	55	48	109	110	14,58	0,90-	0,17	0,16	
VOLVO	4367	4947	12785	14018	11,72-	8,79-	20,68	20,49	
TOTALT VOLVO PERSONBILAR SVERIGE	4457	5019	12944	14179	11,19-	8,71-	20,93	20,73	
ÖVRIGA FABRIKAT									
TOTALT ÖVRIGA FABRIKAT	65	121	266	275	46,28-	3,27-	0,43	0,40	
S L U T T O T A L	23540	27477	61823	68398	14,32-	9,61-	100,00	100,00	

Nyregistrerade personbilar

MÄRKE / MODELL	2008	MARS 2007	JANUARI-MARS		FÖRÄNDRING %		MARKN.ANDEL %	
			2008	2007	MARS	JAN-MAR	2008	2007
1 VOLVO V70II	1838		5723				9,26	
2 SAAB 9-3	1188	1052	3417	2623	12,92	30,27	5,53	3,83
3 VOLVO V50	991	969	2657	2790	2,27	4,76-	4,50	4,08
4 VW GOLF	721	822	2188	2014	12,28-	8,63	3,54	2,94
5 SAAB 9-5	664	1125	2026	2987	40,97-	32,17-	3,28	4,37
6 AUDI A4	585	795	1549	1815	26,41-	14,65-	2,51	2,65
7 FORD FOCUS	627	833	1513	2061	24,72-	26,58-	2,45	3,01
8 TOYOTA AURIS	466	229	1370	229	103,49	498,25	2,22	0,33
9 VW PASSAT	541	680	1349	1835	20,44-	26,48-	2,18	2,68
10 SKODA OCTAVIA	397	498	1311	1250	20,28-	4,88	2,12	1,83
11 VOLVO XC70II	498		1269				2,05	
12 PEUGEOT 307	457	617	1245	1720	25,93-	27,61-	2,01	2,51
13 RENAULT MEGANE	512	364	1086	1068	40,65	1,68	1,76	1,56
14 TOYOTA AYGO	359	222	1073	742	61,71	44,60	1,74	1,08
15 OPEL ASTRA	482	520	1067	1243	7,30-	14,15-	1,73	1,82
16 SKODA FABIA	288	583	869	1246	50,60-	30,25-	1,41	1,82
17 BMW 3-SERIE	318	501	865	1140	36,52-	24,12-	1,40	1,67
18 VOLVO C30	266	328	790	1016	18,90-	22,24-	1,28	1,49
19 MERCEDES C-KLASS	298	306	786	630	2,61-	24,76	1,27	0,92
20 TOYOTA AVENSIS	318	453	771	1377	29,80-	44,00-	1,25	2,01
21 BMW 5-SERIE	278	350	765	887	20,57-	13,75-	1,24	1,30
22 TOYOTA PRIUS	255	209	735	558	22,00	31,72	1,19	0,82
23 RENAULT CLIO	423	254	729	641	66,53	13,72	1,18	0,94
24 VW POLO	331	317	728	830	4,41	12,28-	1,18	1,21
25 AUDI A6	178	635	707	1396	71,96-	49,35-	1,14	2,04
26 KIA CEE'D	317	280	686	469	13,21	46,26	1,11	0,69
27 TOYOTA COROLLA	399	692	650	1587	42,34-	59,04-	1,05	2,32
28 VOLVO S80N	255	323	650	1029	21,05-	36,83-	1,05	1,50
29 BMW 1-SERIE	207	131	640	359	58,01	78,27	1,04	0,52
30 HONDA CIVIC	313	84	598	219	272,61	173,05	0,97	0,32
31 PEUGEOT 207	176	234	586	656	24,78-	10,67-	0,95	0,96
32 FORD MONDEO	319	155	584	449	105,80	30,06	0,94	0,66
33 VOLVO S40N	151	303	583	779	50,16-	25,16-	0,94	1,14
34 HONDA CR-V	167	387	562	874	56,84-	35,69-	0,91	1,28
35 TOYOTA YARIS	233	248	558	747	6,04-	25,30-	0,90	1,09
36 NISSAN QASHQAI	208	158	553	158	31,64	250,00	0,89	0,23
37 MAZDA6	326	324	547	588	0,61	6,97-	0,88	0,86
38 FORD FIESTA	185	258	469	520	28,29-	9,80-	0,76	0,76
39 VOLVO S60	117	265	449	715	55,84-	37,20-	0,73	1,05
40 CITROEN C4	198	152	433	517	30,26	16,24-	0,70	0,76
41 AUDI A3	133	192	406	447	30,72-	9,17-	0,66	0,65
42 PEUGEOT 107	98	108	397	290	9,25-	36,89	0,64	0,42
43 KIA PICANTO	70	47	367	121	48,93	203,30	0,59	0,18
44 FIAT DUCATO	239	102	352	138	134,31	155,07	0,57	0,20
45 TOYOTA RAV 4	100	204	340	546	50,98-	37,72-	0,55	0,80
46 HYUNDAI I30	206		339				0,55	
47 PEUGEOT 308	140		338				0,55	
48 VOLVO XC90	131	122	333	650	7,37	48,76-	0,54	0,95
49 OPEL CORSA	97	142	318	322	31,69-	1,24-	0,51	0,47
50 VW TIGUAN	125		296				0,48	
51 MAZDA3	111	206	282	452	46,11-	37,61-	0,46	0,66
52 CITROEN C1	112	91	281	179	23,07	56,98	0,45	0,26
53 MERCEDES E-KLASS	96	210	280	449	54,28-	37,63-	0,45	0,66
54 VW TOURAN	89	141	276	290	36,87-	4,82-	0,45	0,42
55 NISSAN NOTE	189	49	275	150	285,71	83,33	0,44	0,22
56 MITSUBISHI OUTLANDER	99	131	264	181	24,42-	45,85	0,43	0,26
57 SUBARU LEGACY	75	149	242	363	49,66-	33,33-	0,39	0,53
58 PEUGEOT 407	87	232	236	663	62,50-	64,40-	0,38	0,97
59 MAZDA2	83	13	233	31	538,46	651,61	0,38	0,05
60 OPEL VECTRA	98	125	230	345	21,60-	33,33-	0,37	0,50
61 CITROEN C3	99	178	228	437	44,38-	47,82-	0,37	0,64
62 VW CADDY	61	85	226	201	28,23-	12,43	0,37	0,29
63 MINI COOPER	77	51	221	131	50,98	68,70	0,36	0,19
64 RENAULT LAGUNA	45	28	216	58	60,71	272,41	0,35	0,08
65 CITROEN C4 PICASSO	86	102	214	253	15,68-	15,41-	0,35	0,37
66 MITSUBISHI COLT	77	219	209	309	64,84-	32,36-	0,34	0,45
67 FORD FOCUS C-MAX	98	75	208	219	30,66	5,02-	0,34	0,32
68 CHRYSLER GRAND VOYAGER	93	81	199	202	14,81	1,48-	0,32	0,30
69 OPEL ZAFIRA	50	108	199	254	53,70-	21,65-	0,32	0,37
70 SUBARU IMPREZA	105	29	199	71	262,06	180,28	0,32	0,10
71 VOLVO V70	32	2542	198	6813	98,74-	97,09-	0,32	9,96
72 BMW X3	86	136	191	269	36,76-	28,99-	0,31	0,39
73 SEAT IBIZA/CORDOBA	72	60	189	135	20,00	40,00	0,31	0,20
74 SKODA ROOMSTER	105	117	188	359	10,25-	47,63-	0,30	0,52
75 HYUNDAI SANTA FE	68	182	180	491	62,63-	63,34-	0,29	0,72

Nyregistrerade dieselpersonbilar

MÄRKE / MODELL	2008	MARS 2007	JANUARI-MARS 2008	JANUARI-MARS 2007	% AV DIESEL 2008	TOTALT 2007	% DIESEL AV MODELLEN 2008	MODELLEN 2007
1 VOLVO V70II	1078		2514		11,94		43,93	
2 VOLVO XC70II	467		1125		5,34		88,65	
3 AUDI A4	432	426	1094	851	5,19	4,21	70,63	46,89
4 VW PASSAT	444	424	1021	1266	4,85	6,26	75,69	68,99
5 VOLVO V50	358	332	911	1048	4,32	5,18	34,29	37,56
6 SAAB 9-3	257	398	700	1030	3,32	5,09	20,49	39,27
7 BMW 5-SERIE	216	230	520	560	2,47	2,77	67,97	63,13
8 SKODA OCTAVIA	171	156	502	431	2,38	2,13	38,29	34,48
9 BMW 1-SERIE	160	72	492	149	2,34	0,74	76,88	41,50
10 BMW 3-SERIE	163	127	418	353	1,98	1,75	48,32	30,96
11 VW GOLF	185	117	409	346	1,94	1,71	18,69	17,18
12 VW POLO	248	150	397	294	1,88	1,45	54,53	35,42
13 KIA CEE'D	194		389	1	1,85		56,71	0,21
14 MERCEDES C-KLASS	148	53	353	105	1,68	0,52	44,91	16,67
15 FIAT DUCATO	239	102	352	138	1,67	0,68	100,00	100,00
16 AUDI A6	80	177	306	374	1,45	1,85	43,28	26,79
17 VOLVO XC90	120	94	291	538	1,38	2,66	87,39	82,77
18 AUDI A3	90	29	284	98	1,35	0,48	69,95	21,92
19 CITROEN C4	109	70	270	295	1,28	1,46	62,36	57,06
20 FORD MONDEO	166	49	266	145	1,26	0,72	45,55	32,29
21 VOLVO S80N	139	117	262	415	1,24	2,05	40,31	40,33
22 OPEL CORSA	73	18	231	30	1,10	0,15	72,64	9,32
23 TOYOTA AVENSIS	78	160	227	370	1,08	1,83	29,44	26,87
24 PEUGEOT 307	100	211	215	693	1,02	3,43	17,27	40,29
25 MERCEDES E-KLASS	67	96	200	241	0,95	1,19	71,43	53,67
26 SAAB 9-5	54	112	199	323	0,94	1,60	9,82	10,81
27 VW TIGUAN	77		176		0,84		59,46	
28 PEUGEOT 407	67	136	175	407	0,83	2,01	74,15	61,39
29 HYUNDAI I30	120		174		0,83		51,33	
30 VOLVO C30	69	84	174	266	0,83	1,32	22,03	26,18
31 BMW X3	83	88	169	178	0,80	0,88	88,48	66,17
32 VW CARAVELLE	94	31	158	84	0,75	0,42	95,18	79,25
33 VW CADDY	43	60	157	139	0,75	0,69	69,47	69,15
34 FORD FOCUS	80	64	156	144	0,74	0,71	10,31	6,99
35 NISSAN QASHQAI	64	5	152	5	0,72	0,02	27,49	3,16
36 RENAULT LAGUNA	17	4	148	12	0,70	0,06	68,52	20,69
37 CITROEN C3	58	88	144	196	0,68	0,97	63,16	44,85
38 HONDA CR-V	52	68	142	195	0,67	0,96	25,27	22,31
39 OPEL VECTRA	64	30	141	78	0,67	0,39	61,30	22,61
40 TOYOTA AURIS	46	36	139	36	0,66	0,18	10,15	15,72
41 HYUNDAI SANTA FE	61	124	137	300	0,65	1,48	76,11	61,10
42 CITROEN C4 PICASSO	59	44	133	133	0,63	0,66	62,15	52,57
43 MINI COOPER	50		128		0,61		57,92	
44 NISSAN X-TRAIL	49	39	127	84	0,60	0,42	77,91	41,79
45 CITROEN C5	65	130	125	334	0,59	1,65	70,62	60,73
46 CHRYSLER GRAND VOYAGER	51	40	125	93	0,59	0,46	62,81	46,04
47 MITSUBISHI OUTLANDER	53	78	125	88	0,59	0,44	47,35	48,62
48 FORD TRANSIT	54	62	123	157	0,58	0,78	100,00	100,00
49 PEUGEOT 308	60		122		0,58		36,09	
50 VW MULTIVAN	37	62	119	86	0,56	0,43	96,75	98,85
Ø V R I G A	1577	2716	3647	7113	17,31	35,17		
T O T A L T	8886	7709	21064	20222	100,00	100,00	34,07	29,57

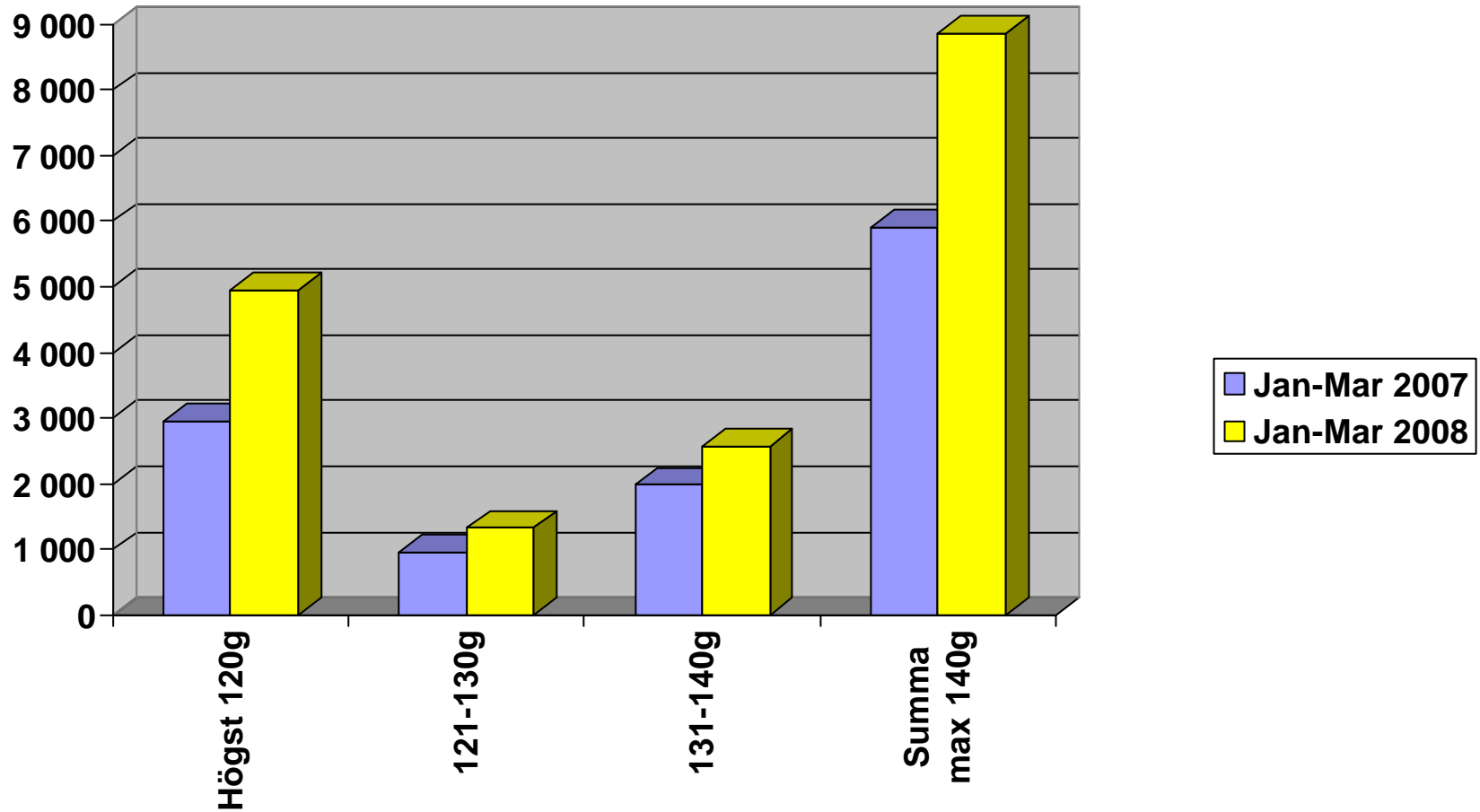
Nyregistrerade personbilar med låga koldioxidutsläpp (max 140g/km)

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

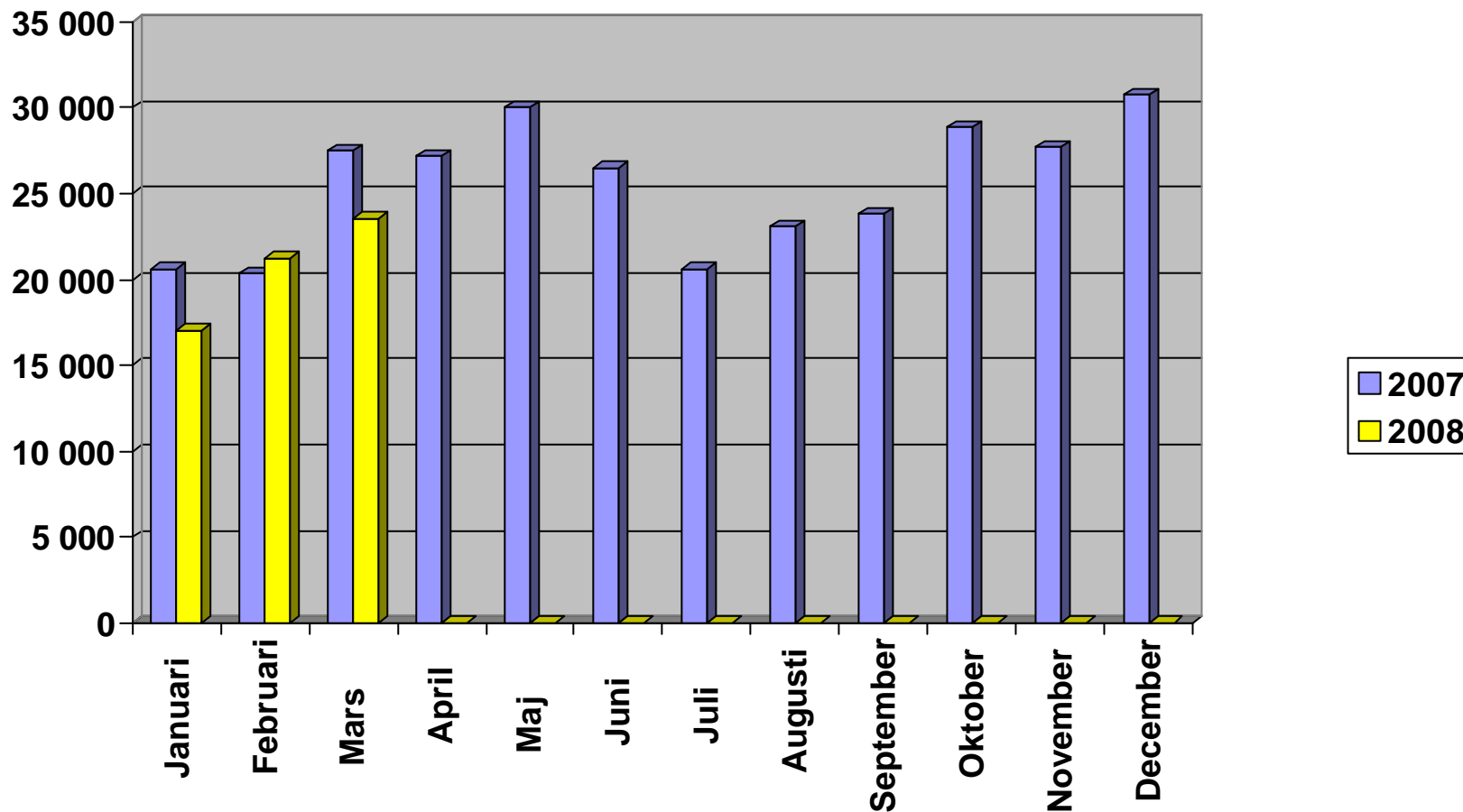
	MARS 2008	% AV TOT NYREG	MARS 2007	% AV TOT NYREG	08/07 %	JAN-MAR 2008	% AV TOT NYREG	JAN-MAR 2007	% AV TOT NYREG	08/07 %
HÖGST 120G	1865	7.92	1072	3.90	74.0	4950	8.01	2953	4.32	67.6
121-130	596	2.53	362	1.32	64.6	1329	2.15	967	1.41	37.4
131-140	1150	4.89	794	2.89	44.8	2577	4.17	1984	2.90	29.9
SUMMA MAX 140G	3611	15.34	2228	8.11	62.1	8856	14.32	5904	8.63	50.0

STATISTIKEN BASERAS PÅ DE AV TILLVERKAREN ANGIVNA CERTIFIERADE KOLDIOXIDVÄRDENA.

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



Nyregistrerade personbilar per månad 2008



NYREGISTRERADE MILJÖBILAR MARS 2008

Modell	Typ	MARS		JANUARI-MARS		
		2008	2007	2008	2007	
1	VOLVO V70II FLEXIFUEL	E85	581		2641	
2	SAAB 9-3 BIOPOWER	E85	842	16	2492	24
3	SAAB 9-5 BIOPOWER	E85	578	927	1757	2471
4	VOLVO V 50 FLEXIFUEL	E85	590	412	1539	1037
5	FOCUS FLEXIFUEL	E85	522	713	1295	1781
6	TOYOTA AYGO	Max 120 g CO2	359	222	1073	742
7	VW GOLF E85	E85	234		820	
8	TOYOTA PRIUS	Hybrid	255	209	735	558
9	PEUGEOT 307 BIOFLEX	E85	218		585	
10	VOLVO C30 FLEXIFUEL	E85	173	92	534	330
11	RENAULT MEGANE FLEX FUEL	E85	80		444	
12	PEUGEOT 107	Max 120 g CO2	97	108	388	290
13	VOLVO S40N FLEXIFUEL	E85	80	149	385	322
14	VW POLO TDI 80	Max 120 g CO2	244	140	383	266
15	SKODA OCTAVIA E85	E85	120		344	
16	KIA PICANTO ECO	Max 120 g CO2	43		286	1
17	CITROEN C1 1,0l	Max 120 g CO2	112	91	281	179
18	BMW 118D DPF	Max 120 g CO2	99	7	278	7
19	CITROEN C4 1.6HDI 5D FAP	Max 120 g CO2	107	53	267	227
20	AUDI A3 E-POWER	Max 120 g CO2	81		247	
21	OPEL CORSA ECOFLEX	Max 120 g CO2	72		218	
22	FOCUS C-MAX FLEXIFUEL	E85	93	66	195	197
23	CITROEN C4 BIOFLEX	E85	85		153	
24	VOLVO S80N FLEXIFUEL	E85	40		149	
25	CITROEN C3 1.6 HDI	Max 120 g CO2	58	85	144	190
26	HYUNDAI I10	Max 120 g CO2	115		134	
27	CADILLAC BLS E85	E85	6		92	
28	HONDA CIVIC 4D HYBRID	Hybrid	20	16	84	65
29	VW TOURAN ECOFUEL	Gas	19	41	74	64
30	MINI COOPER D CLUBMAN	Max 120 g CO2	23		73	

Modell	Typ	MARS		JANUARI-MARS		
		2008	2007	2008	2007	
31	VW GOLF BLUEMOTION	Max 120 g CO2	53		57	
32	OPEL COMBO CNG	Gas	7	1	56	7
33	MINI COOPER DIESEL	Max 120 g CO2	24		47	
34	SMART	Max 120 g CO2	20	29	43	156
35	VW CADDY KOMBI ECOFUEL	Gas	12	12	37	30
36	SUBARU JUSTY ECO	Max 120 g CO2	14		32	
37	FIAT PUNTO MULTIJET	Max 120 g CO2	8		26	
38	FIAT PUNTO BI-POWER	Gas	7	1	22	13
39	OPEL ZAFIRA CNG	Gas	6	15	21	31
40	HYUNDAI I30 CRDI	Max 120 g CO2	20		20	
41	SEAT IBIZA 1,4 ECO TDI R	Max 120 g CO2	3		20	1
42	MERCEDES E 200 NGT	Gas	11		19	1
43	SEAT LEON E85	E85	6		19	
44	SEAT ALTEA E85	E85	18		19	
45	FIAT PANDA MULTIJET	Max 120 g CO2	3		11	
46	VW POLO BLUEMOTION	Max 120 g CO2	2	10	11	28
47	SKODA FABIA GREENLINE TDI	Max 120 g CO2	6		6	
48	VW JETTA E85	E85	6		6	
49	SEAT LEON ECO TDI	Max 120 g CO2	2		2	
50	SEAT CORDOBA ECO-TDI R	Max 120 g CO2			1	1
51	VOLVO V70 BI-FUEL	Gas		100	1	296
52	SEAT IBIZA 1.4 ECO-TDI S	Max 120 g CO2				2
53	VOLVO S60 BI-FUEL	Gas		23		74
TOTALT			6174	3538	18566	9391
Miljöbilar i % av tot nyreg			26,2%	12,9%	30,0%	13,7%

Fr.o.m januari 2008 (med jämförande siffror för föregående år) utgår BIL Sweden i sin miljöbilsstatistik från enbart Vägverkets miljöbilsdefinition, som bland annat används för miljöbilspremien. Tidigare har BIL Sweden tagit med bilar som antingen uppfyller Vägverkets eller Skatteverkets miljöbilsdefinition.