

NYREGISTRERADE MILJÖBILAR MAJ 2008

	Modell	Typ	MAJ		JANUARI-MAJ	
			2008	2007	2008	2007
1	SAAB 9-3 BIOPOWER	E85	878	758	4149	926
2	VOLVO V70II FLEXIFUEL	E85	511		3741	
3	VOLVO V 50 FLEXIFUEL	E85	673	550	2940	2026
4	SAAB 9-5 BIOPOWER	E85	630	816	2864	4164
5	FORD FOCUS FLEXIFUEL	E85	559	966	2419	3398
6	TOYOTA AYGO	Max 120 g CO2	532	203	2092	1235
7	VW GOLF MULTIFUEL	E85	609		1936	
8	TOYOTA PRIUS	Hybrid	346	231	1449	1006
9	PEUGEOT 307 BIOFLEX	E85	284		1100	
10	VOLVO C30 FLEXIFUEL	E85	215	151	999	602
11	SKODA OCTAVIA E85	E85	319		803	
12	RENAULT MEGANE FLEX FUEL	E85	166		795	
13	VOLVO S40N FLEXIFUEL	E85	161	131	704	569
14	PEUGEOT 107	Max 120 g CO2	158	203	702	739
15	OPEL CORSA ECOFLEX	Max 120 g CO2	283		672	
16	VW POLO TDI 80	Max 120 g CO2	162	123	630	482
17	BMW 118D DPF	Max 120 g CO2	140	11	537	26
18	CITROEN C4 1.6HDI 5D FAP	Max 120 g CO2	115	226	520	571
19	AUDI A3 E-POWER	Max 120 g CO2	140	21	506	21
20	HYUNDAI I10	Max 120 g CO2	118		505	
21	CITROEN C1 1,0I	Max 120 g CO2	100	76	487	380
22	FORD FOCUS C-MAX FLEXIFUEL	E85	113	87	424	344
23	KIA PICANTO ECO	Max 120 g CO2	59		410	1
24	CITROEN C4 BIOFLEX	E85	78		376	
25	CITROEN C3 1.6 HDI	Max 120 g CO2	67	79	295	364
26	VW GOLF BLUEMOTION	Max 120 g CO2	106		290	
27	HYUNDAI I30 CRDI	Max 120 g CO2	99		242	
28	VOLVO S80N FLEXIFUEL	E85	27		209	
29	SKODA FABIA GREENLIN TDI	Max 120 g CO2	120		206	
30	VW TOURAN ECOFUEL	Gas	40	28	151	124

	Modell	Typ	MAJ		JANUARI-MAJ	
			2008	2007	2008	2007
31	MINI COOPER D CLUBMAN	Max 120 g CO2	32		142	
32	KIA CEE'D ECO	Max 120 g CO2	108		140	
33	HONDA CIVIC 4D HYBRID	Hybrid	21	37	129	131
34	CADILLAC BLS E85	E85	14		106	
35	MINI COOPER DIESEL	Max 120 g CO2	20		94	
36	FORD MONDEO FLEXIFUEL	E85	88		91	
37	SMART	Max 120 g CO2	20	20	84	180
38	PEUGEOT 308 HDI	Max 120 g CO2	67		81	
39	OPEL COMBO CNG	Gas	12	1	71	10
40	VW CADDY KOMBI ECOFUEL	Gas	14	22	67	59
41	SEAT LEON E85	E85	30		65	
42	SEAT IBIZA 1,4 ECO TDI R	Max 120 g CO2	26	3	63	5
43	SUBARU JUSTY ECO	Max 120 g CO2	15		59	
44	OPEL ZAFIRA CNG	Gas	11	8	55	45
45	FIAT PUNTO MULTIJET	Max 120 g CO2	7	14	41	14
46	SEAT ALTEA E85	E85	9		41	
47	FIAT 500 1,2	Max 120 g CO2	9		38	
48	MERCEDES E 200 NGT	Gas	3	2	35	6
49	VW POLO BLUEMOTION	Max 120 g CO2	16	11	32	57
50	FIAT 500 1,3 MJT	Max 120 g CO2	11		30	
51	FIAT PUNTO BI-POWER	Gas	4	2	26	17
52	FIAT PANDA MULTIJET	Max 120 g CO2	5		21	
53	FORD GALAXY FLEXIFUEL	Max 120 g CO2	14		14	
54	VW JETTA E85	E85	2		12	
55	FORD S-MAX FLEXIFUEL	E85	10		10	
56	SEAT LEON ECO TDI	Max 120 g CO2	1		3	
57	SEAT CORDOBA ECO-TDI R	Max 120 g CO2	1	2	2	3
58	VOLVO V70 BI-FUEL	Gas		88	1	476

Modell	Typ	MAJ		JANUARI-MAJ	
		2008	2007	2008	2007
59	PEUGEOT 206 HDI				1
60	SEAT IBIZA 1.4 ECO-TDI S		1		7
61	VOLVO S60 BI-FUEL		12		103
<u>TOTALT</u>		<u>8378</u>	<u>4883</u>	<u>34706</u>	<u>18092</u>
Miljöbilar i % av tot nyreg		31,9%	16,3%	30,0%	14,4%

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.

Nyregistrerade miljöbilar per typ Maj 2008

