

Nyregistrerade miljöbilar Oktober

Modell	Typ	Oktober		Ackumulerat		% av miljöbilar totalt	
		2009	2008	2009	2008	2009	2008
1 VOLVO V70II FLEXIFUEL	E85	515	1 682	9 083	8 582	13,59	11,69
2 VOLVO V 50 FLEXIFUEL	E85	326	795	4 201	6 280	6,28	8,56
3 VOLVO V 50 D	Max 120 g CO ₂ , diesel	721		3 459		5,17	
4 VW PASSAT ECOFUEL	Gas	399		3 328		4,98	
5 VW GOLF MULTIFUEL	E85	455	515	3 188	3 906	4,77	5,32
6 KIA CEE'D ECO	Max 120 g CO ₂ , diesel	342	183	2 820	1 493	4,22	2,03
7 FORD FOCUS FFV	E85	244	408	2 806	4 517	4,20	6,15
8 TOYOTA YARIS	Max 120 g CO ₂ , bensin	612		2 703		4,04	
9 SAAB 9-3 BIOPOWER	E85	226	1 063	2 697	8 180	4,03	11,14
10 SAAB 9-5 BIOPOWER	E85	157	613	1 836	5 643	2,75	7,69
11 TOYOTA PRIUS	Hybrid	383	233	1 784	2 743	2,67	3,74
12 TOYOTA AYGO	Max 120 g CO ₂ , bensin	202	325	1 598	3 788	2,39	5,16
13 HYUNDAI I10	Max 120 g CO ₂ , bensin	86	225	1 373	1 875	2,05	2,55
14 RENAULT MEGANE FLEX FUEL	E85	134	228	1 356	1 689	2,03	2,30
15 RENAULT CLIO FLEX FUEL	E85	204		1 306		1,95	
16 FORD MONDEO FLEXIFUEL	E85	156	109	1 204	673	1,80	0,92
17 MERCEDES B 180 NGT	Gas	115	50	901	50	1,35	0,07
18 SKODA OCTAVIA E85	E85	82	160	852	1 725	1,27	2,35
19 BMW 118D DPF	Max 120 g CO ₂ , diesel	107	90	819	1 002	1,23	1,37
20 KIA PICANTO ECO	Max 120 g CO ₂ , bensin	78	76	789	714	1,18	0,97
21 TOYOTA IQ	Max 120 g CO ₂ , bensin	67		780		1,17	
22 PEUGEOT 107	Max 120 g CO ₂ , bensin	108	77	723	1 208	1,08	1,65
23 AUDI A3 E-POWER	Max 120 g CO ₂ , diesel	95	58	709	762	1,06	1,04
24 FORD FOCUS ECONETIC	Max 120 g CO ₂ , diesel	170	40	690	269	1,03	0,37
25 VOLVO C30 FLEXIFUEL	E85	42	121	678	1 758	1,01	2,39
26 PEUGEOT 308 BIOFLEX	E85	36	32	630	48	0,94	0,07
27 SUZUKI ALTO ECO	Max 120 g CO ₂ , bensin	27		601		0,90	
28 CITROEN C1 1,0I	Max 120 g CO ₂ , bensin	31	83	595	968	0,89	1,32
29 FORD KA 120G	Max 120 g CO ₂ , bensin	25		581		0,87	
30 VOLVO S40N FLEXIFUEL	E85	26	72	569	1 248	0,85	1,70
31 MITSUBISHI COLT FFV	E85	55		566		0,85	
32 HYUNDAI I30 CRDI	Max 120 g CO ₂ , diesel	39	6	545	416	0,82	0,57
33 VOLVO S80N FLEXIFUEL	E85	85	132	478	550	0,71	0,75
34 VOLVO C30 D	Max 120 g CO ₂ , diesel	102		445		0,67	
35 OPEL CORSA ECOFLEX	Max 120 g CO ₂ , diesel	26	150	397	1 523	0,59	2,07
36 VW GOLF TDI 110	Max 120 g CO ₂ , diesel			364		0,54	
37 SUZUKI SPLASH ECO	Max 120 g CO ₂ , bensin	22	40	358	40	0,54	0,05
38 VOLVO S40N D	Max 120 g CO ₂ , diesel	55		329		0,49	
39 FORD FOCUS 120G	Max 120 g CO ₂ , diesel	9	41	295	501	0,44	0,68
40 FORD FOCUS C-MAX FFV	E85	20	58	295	755	0,44	1,03
41 HYUNDAI I20 CRDI	Max 120 g CO ₂ , diesel	22		283		0,42	
42 SKODA FABIA GREENLIN TDI	Max 120 g CO ₂ , diesel	26	87	279	659	0,42	0,90
43 VW POLO TDI 80	Max 120 g CO ₂ , diesel	1	84	270	1 037	0,40	1,41
44 PEUGEOT 307 BIOFLEX	E85		119	268	1 936	0,40	2,64
45 FORD S-MAX FFV	E85	40	29	267	236	0,40	0,32
46 CITROEN C4 1.6HDI 5D FAP	Max 120 g CO ₂ , diesel	21	71	265	934	0,40	1,27
47 FORD FIESTA 120G	Max 120 g CO ₂ , diesel	9	11	261	11	0,39	0,01
48 VW TOURAN ECOFUEL	Gas	87	26	261	290	0,39	0,40
49 PEUGEOT 308 HDI	Max 120 g CO ₂ , diesel	7	38	241	288	0,36	0,39
50 RENAULT MEGANE D	Max 120 g CO ₂ , diesel	59		236		0,35	
51 AUDI A3 1,6 E	E85	19	93	219	227	0,33	0,31
52 OPEL ASTRA ECOFLEX	Max 120 g CO ₂ , diesel	78		219		0,33	
53 DACIA SANDERO E85	E85	31		212		0,32	
54 SMART	Max 120 g CO ₂ , bensin	22	6	209	203	0,31	0,28
55 CITROEN C3 1.6 HDI	Max 120 g CO ₂ , diesel	17	41	197	506	0,29	0,69
56 PEUGEOT 407 BIOFLEX	E85	1	8	196	11	0,29	0,01
57 CITROEN C5 BIOFLEX	E85	40	24	192	24	0,29	0,03
58 SKODA OCTAVIA GREEN	Max 120 g CO ₂ , diesel	83		187		0,28	
59 VW CADDY KOMBI ECOFUEL	Gas	19	19	184	122	0,28	0,17
60 OPEL AGILA ECOFLEX	Max 120 g CO ₂ , bensin	7	33	180	33	0,27	0,04
61 SEAT LEON MULTIFUEL	E85	10	11	172	147	0,26	0,20
62 VW GOLF BLUEMOTION	Max 120 g CO ₂ , diesel	65	56	171	599	0,26	0,82

Nyregistrerade miljöbilar Oktober

Modell	Typ	Oktober		Ackumulerat		% av miljöbilar totalt Jan-Oktober	
		2009	2008	2009	2008	2009	2008
63 FIAT 500 1,2	Max 120 g CO ₂ , bensin	30	23	169	152	0,25	0,21
64 CHEVROLET MATIZ 0.8	Max 120 g CO ₂ , bensin	16	91	167	311	0,25	0,42
65 VW JETTA E85	E85	7	13	159	34	0,24	0,05
66 MINI COOPER DIESEL	Max 120 g CO ₂ , diesel	20	29	154	183	0,23	0,25
67 TOYOTA URBAN CRUISER E	Max 120 g CO ₂ , diesel	13		148		0,22	
68 MAZDA2 1.6 DE	Max 120 g CO ₂ , diesel	9		146		0,22	
69 HONDA INSIGHT	Hybrid	14		145		0,22	
70 FORD GALAXY FFV	E85	4	11	139	112	0,21	0,15
71 SEAT ALTEA MULTIFUEL	E85	10	10	120	109	0,18	0,15
72 OPEL ZAFIRA CNG	Gas	14	21	119	112	0,18	0,15
73 SAAB 9-3 X BP	E85	43		118		0,18	
74 CITROEN C4 BIOFLEX	E85	10	38	110	511	0,16	0,70
75 FIAT PUNTO MULTIJET	Max 120 g CO ₂ , diesel	17	11	96	86	0,14	0,12
76 MINI COOPER D CLUBMAN	Max 120 g CO ₂ , diesel	18	16	96	229	0,14	0,31
77 HONDA CIVIC 4D HYBRID	Hybrid	1	23	92	251	0,14	0,34
78 RENAULT KANGOO FLEX FUEL	E85	10		80		0,12	
79 MERCEDES A 160 CDI BLUE	Max 120 g CO ₂ , diesel			79		0,12	
80 PEUGEOT 207 HDI	Max 120 g CO ₂ , diesel	52		78		0,12	
81 SUBARU JUSTY ECO	Max 120 g CO ₂ , bensin	1	15	73	147	0,11	0,20
82 MERCEDES E 200 NGT	Gas	1	13	72	71	0,11	0,10
83 FORD FIESTA ECONETIC	Max 120 g CO ₂ , diesel	3		70		0,10	
84 VW POLO TDI 90	Max 120 g CO ₂ , diesel	57		64		0,10	
85 SEAT IBIZA 1,9 ECO TDI S	Max 120 g CO ₂ , diesel	8	3	60	6	0,09	0,01
86 BMW 116D	Max 120 g CO ₂ , diesel	11		53		0,08	
87 AUDI A4 E-POWER	Max 120 g CO ₂ , diesel	47		47		0,07	
88 FORD FOCUS C-MAX 120G	Max 120 g CO ₂ , diesel	12	1	44	15	0,07	0,02
89 NISSAN PIXO 120G	Max 120 g CO ₂ , bensin	5		43		0,06	
90 FIAT PANDA MULTIJET	Max 120 g CO ₂ , diesel		2	41	39	0,06	0,05
91 OPEL COMBO CNG	Gas	3	8	41	119	0,06	0,16
92 MAZDA 3 1,6 DE	Max 120 g CO ₂ , diesel	19		38		0,06	
93 FORD FOCUS C-MAX CNG	Gas	24		35		0,05	
94 MITSUBISHI COLT 5D AS&G	Max 120 g CO ₂ , bensin	25		32		0,05	
95 SEAT LEON ECO TDI	Max 120 g CO ₂ , diesel	1	11	28	30	0,04	0,04
96 SEAT IBIZA 1,4 ECO-TDI S	Max 120 g CO ₂ , diesel	7	1	26	1	0,04	
97 FORD MONDEO	E85	4		25		0,04	
98 MITSUBISHI LANCER FFV	E85	19		19		0,03	
99 FORD FOCUS CNG	Gas	8		18		0,03	
100 FIAT PUNTO BI-POWER	Gas	3	2	17	34	0,03	0,05
101 FIAT BRAVO MULTIJET	Max 120 g CO ₂ , diesel		24	17	56	0,03	0,08
102 SEAT IBIZA 1,4 ECO TDI R	Max 120 g CO ₂ , diesel	2	3	17	86	0,03	0,12
103 FIAT 500 1,3 MJT	Max 120 g CO ₂ , diesel	1	2	12	76	0,02	0,10
104 DACIA LOGAN E85	E85	5		11		0,02	
105 VW POLO BLUEMOTION	Max 120 g CO ₂ , diesel		7	10	85	0,01	0,12
106 RENAULT SCENIC FLEX FUEL	E85	8		9		0,01	
107 MERCEDES B 170 NGT	Gas		22	6	131	0,01	0,18
108 CADILLAC BLS E85	E85	3	1	4	199	0,01	0,27
109 SUZUKI SWIFT ECO	Max 120 g CO ₂ , diesel	4		4		0,01	
110 SEAT IBIZA 1,4 ECO S ED	Max 120 g CO ₂ , diesel		2	4	46	0,01	0,06
111 RENAULT MODUS D	Max 120 g CO ₂ , diesel	1		1			
112 SEAT CORDOBA ECO-TDI R	Max 120 g CO ₂ , diesel				2		
113 VOLVO V70 BI-FUEL	Gas				1		
Totalt miljöbilar		7 818	8 824	66 856	73 403	100	100
Tot nyregistrerade personbilar		21 783	22 299	173 914	219 210		
Miljöbilar i % av tot nyreg		35,9%	39,6%	38,4%	33,5%		

Källa: BIL Sweden