

Nyregistrerade miljöpersonbilar mars 2017

Modell	Typ	mars		januari-mars		% av miljö totalt jan-mar		
		2017	2016	2017	2016	2017	2016	
1	TOYOTA AURIS HSD	Hybrid	783	545	1316	1415	8,55	10,14
2	VW PASSAT GTE	Laddhybrid	272	293	1182	508	7,68	3,64
3	VOLVO V40N MILJÖDIESEL	Diesel	411	553	1097	1287	7,13	9,22
4	VOLVO V60 N MILJÖDIESEL	Diesel	540	383	1027	764	6,67	5,48
5	MERCEDES E-KLASS (213)	Diesel	348	58	1026	60	6,67	0,43
6	TOYOTA C-HR HYBRID	Hybrid	305		675		4,39	
7	TOYOTA YARIS HYBRID	Hybrid	286	359	618	716	4,02	5,13
8	KIA NIRO	Hybrid	188		582		3,78	
9	MITSUBISHI OUTLANDER PHE	Laddhybrid	188	129	555	129	3,61	0,92
10	VOLVO V40N CC MILJÖDIESE	Diesel	199	257	482	568	3,13	4,07
11	TOYOTA PRIUS	Hybrid	175	122	380	197	2,47	1,41
12	VW GOLF TGI BLUEMOTION	Gas	52	157	325	417	2,11	2,99
13	NISSAN LEAF	El	185	142	314	225	2,04	1,61
14	NISSAN QASHQAI DCI	Diesel	136	60	287	390	1,86	2,80
15	PEUGEOT 308 HDI	Diesel	119	111	286	277	1,86	1,99
16	TESLA MODEL S	El	182	142	283	198	1,84	1,42
17	VOLVO V60 N LADDHYBRID	Laddhybrid	104	103	268	191	1,74	1,37
18	VOLVO XC60 DRIVE-E	Diesel	116	123	265	318	1,72	2,28
19	VW GOLF MULTIFUEL	E85	87	58	249	166	1,62	1,19
20	BMW 330E SEDAN	Laddhybrid	74	57	189	62	1,23	0,44
21	PEUGEOT 308	Diesel	85	6	180	15	1,17	0,11
22	AUDI A4 AVANT	Diesel	71	40	156	130	1,01	0,93
23	VOLVO XC90II LADDHYBRID	Laddhybrid	52	74	156	190	1,01	1,36
24	AUDI A6 2.0 TDI	Diesel	117	76	155	238	1,01	1,71
25	TESLA MODEL X	El	75		155		1,01	
26	RENAULT ZOE	El	93	41	154	103	1,00	0,74
27	VW CADDY KOMBI ECOFUEL	Gas	53	15	154	52	1,00	0,37
28	CITROEN C4 PICASSO	Diesel	67	49	141	126	0,92	0,90

Modell	Typ	mars		januari-mars		% av miljö totalt jan-mar		
		2017	2016	2017	2016	2017	2016	
29	FORD TRANSIT KOMBI	Diesel	25		115		0,75	
30	VOLVO V60CC MILJÖDIESEL	Diesel	58	75	114	191	0,74	1,37
31	KIA CEE'D ECO	Diesel	27	105	103	160	0,67	1,15
32	SKODA OCTAVIA	Gas	41	60	103	121	0,67	0,87
33	HYUNDAI IONIQ	Hybrid	31		96		0,62	
34	RENAULT KADJAR	Diesel	53	107	91	192	0,59	1,38
35	CITROEN C4 1.6HDI 5D FAP	Diesel	46	25	86	63	0,56	0,45
36	RENAULT MEGANE	Diesel	52	40	79	72	0,51	0,52
37	BMW 225XE ACTIVE TOURER	Laddhybrid	17	24	73	48	0,47	0,34
38	CITROEN C5 HDI	Diesel	28	41	72	116	0,47	0,83
39	LEXUS RX 450H	Hybrid	33	26	72	76	0,47	0,54
40	PEUGEOT 508 HDI	Diesel	26	28	65	73	0,42	0,52
41	BMW X5 EL	Laddhybrid	27	15	64	39	0,42	0,28
42	RENAULT CLIO 5-D	Diesel	25	34	60	87	0,39	0,62
43	FORD FOCUS	Diesel	16	66	59	170	0,38	1,22
44	BMW i3 94Ah (REX)	Laddhybrid	17		58		0,38	
45	VW GOLF GTE	Laddhybrid	5	82	57	106	0,37	0,76
46	PEUGEOT 3008 HDI	Diesel	21		56		0,36	
47	FIAT DUCATO CHASSI M13	Diesel	48	27	54	35	0,35	0,25
48	MERCEDES GLC (253)	Hybrid	28		53		0,34	
49	BMW i3 94Ah (BEV)	El	15		52		0,34	
50	CITROEN C4 PICA BHDI A	Diesel	13		52		0,34	
51	SKODA RAPID HALVKOMBI	Diesel	1	3	52	6	0,34	0,04
52	KIA OPTIMA	Laddhybrid	31		51		0,33	
53	SKODA FABIA	Diesel	15	2	51	13	0,33	0,09
54	LEXUS NX300H	Hybrid	18	4	47	10	0,31	0,07
55	VW PASSAT	Diesel	24	7	46	16	0,30	0,11
56	VOLVO V60 N BI-FUEL	Gas	14	14	43	35	0,28	0,25
57	A3 E-TRON	Laddhybrid	13	22	40	60	0,26	0,43
58	CITROEN C3 1.6 HDI	Diesel	23	13	39	27	0,25	0,19
59	FORD MONDEO CNG	Gas			38		0,25	

Modell	Typ	mars		januari-mars		% av miljö totalt jan-mar		
		2017	2016	2017	2016	2017	2016	
60	LEXUS IS300H	Hybrid	14	26	38	53	0,25	0,38
61	PEUGEOT 3008	Diesel	16		38		0,25	
62	VW E-UP!	El	6	4	34	23	0,22	0,16
63	MERCEDES C350 HYBRID	Laddhybrid	15	16	30	28	0,19	0,20
64	NISSAN E-NV200	El	9	8	29	14	0,19	0,10
65	FORD FOCUS D ECONET	Diesel	14	1	28	12	0,18	0,09
66	VOLVO S60 II MILJÖDIESEL	Diesel	11	32	28	95	0,18	0,68
67	LEXUS CT200H	Hybrid	9	14	25	43	0,16	0,31
68	CITROEN C4 1.6HDI 5D	Diesel	13	7	24	27	0,16	0,19
69	AUDI A4 SEDAN	Diesel	15	14	20	52	0,13	0,37
70	MERCEDES C-KLASS (205)	Diesel	9	23	19	52	0,12	0,37
71	PEUGEOT 2008 BHDI	Diesel	5	7	19	31	0,12	0,22
72	OPEL ZAFIRA CNG	Gas	6	5	16	9	0,10	0,06
73	HONDA CIVIC T 1,6 DIESEL	Diesel	7	32	15	41	0,10	0,29
74	KIA SOUL	El	6	6	15	8	0,10	0,06
75	PEUGEOT 208 HDI	Diesel	3	23	15	49	0,10	0,35
76	SUZUKI VITARA	Gas	5		15		0,10	
77	AUDI Q7 3.0 TDI QUATTRO	Laddhybrid	12		14		0,09	
78	MERCEDES E-KLASS (213)LH	Laddhybrid	2		14		0,09	
79	VW ECO-UP!	Gas	4	19	13	31	0,08	0,22
80	CITROEN C3 BHDI	Diesel	6		12		0,08	
81	IVECO DAILY CHASSI 2013	Diesel	7	7	12	7	0,08	0,05
82	PEUGEOT 5008 HDI	Diesel	10	6	12	18	0,08	0,13
83	MERCEDES B 200 NGD	Gas	9	12	11	25	0,07	0,18
84	Mercedes E-klass (238)	Diesel	11		11		0,07	
85	RENAULT MEGANE D	Diesel		3	11	13	0,07	0,09
86	JAGUAR XE TD	Diesel	3	24	10	118	0,06	0,85
87	HONDA CIVIC 1,6 DIESEL	Diesel	2	26	9	54	0,06	0,39
88	NISSAN PULSAR	Diesel	3	14	9	34	0,06	0,24
89	SEAT MII STYLE	Gas	7		9		0,06	
90	AUDI A3 1,4 TFSI CNG	Gas	2	16	8	45	0,05	0,32

Modell	Typ	mars		januari-mars		% av miljö totalt jan-mar		
		2017	2016	2017	2016	2017	2016	
91	BMW 320D EDE TOURING	Diesel	5	2	8	5	0,05	0,04
92	OPEL MERIVA ECO FLEX D	Diesel	4	1	8	1	0,05	0,01
93	VOLVO S60CC N MILJÖDIESE	Diesel	4	2	8	8	0,05	0,06
94	DS4 BLUEHDI 150	Diesel	2	2	7	4	0,05	0,03
95	LEXUS GS300H	Hybrid	4	6	7	8	0,05	0,06
96	FORD FIESTA	Diesel	4		6		0,04	
97	FORD C-MAX CNG	Gas	6		6		0,04	
98	SUZUKI SWIFT	Gas			6		0,04	
99	HYUNDAI I30 CRDI	Diesel	1	85	5	156	0,03	1,12
100	SEAT LEON ST STYLE	Gas	4		5	2	0,03	0,01
101	VW E-GOLF	El	1	5	5	26	0,03	0,19
102	BMW 740LE XDRIVE IPERF	Laddhybrid	2		4		0,03	
103	BMW I8	Laddhybrid	2	1	4	1	0,03	0,01
104	JAGUAR XF TD	Diesel	3	12	4	18	0,03	0,13
105	LEXUS RC	Hybrid	1		4	1	0,03	0,01
106	TOYOTA MIRAI	Vätgas	2		4		0,03	
107	VW POLO TDI 90	Diesel	1	7	4	12	0,03	0,09
108	BMW 216D ACTIVE TOURER	Diesel		3	3	11	0,02	0,08
109	FORD MONDEO BE/EL	Hybrid			3	8	0,02	0,06
110	OPEL CORSA	Diesel		2	3	4	0,02	0,03
111	SKODA SUPERB	Diesel	1		3		0,02	
112	BMW 116D	Diesel		7	2	18	0,01	0,13
113	BMW 740E IPERFORMANCE	Laddhybrid			2		0,01	
114	FORD MONDEO	Diesel	1	7	2	23	0,01	0,16
115	MERCEDES-BENZ ELECTRIC D	El		4	2	4	0,01	0,03
116	MERCEDES GLE (166)	Hybrid		3	2	5	0,01	0,04
117	OPEL INSIGNA ECO FLEX D	Diesel	1	1	2	6	0,01	0,04
118	PORSCHE CAYENNE SE HYBRI	Hybrid	1		2		0,01	
119	BMW 320D ED	Diesel			1		0,01	
120	BMW I3 (REX)	Laddhybrid		32	1	88	0,01	0,63
121	HYUNDAI IX35 FCEV	Vätgas			1		0,01	

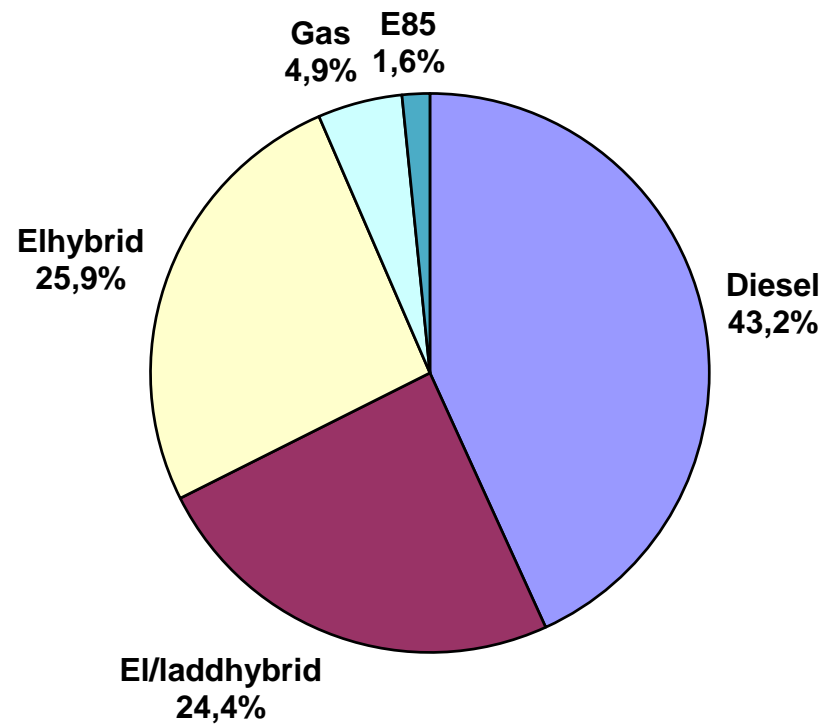
Modell	Typ	mars		januari-mars		% av miljö totalt jan-mar	
		2017	2016	2017	2016	2017	2016
122	Mercedes S 300 Hybrid			1		0,01	
123	OPEL ASTRA ECOFLEX D	1	3	1	4	0,01	0,03
124	OPEL COMBO	1		1		0,01	
125	SUZUKI SX4 S-CROSS			1		0,01	
126	SEAT LEON STYLE	1		1		0,01	
127	VOLVO V70II DRIVE		527	1	1339	0,01	9,60
128	VW GOLF BLUEMOTION TECH		53	1	78	0,01	0,56
129	AUDI A3 1,6		7		97		0,70
130	BMW 220D COUPÉ				1		0,01
131	BMW I3 (BEV)		41		58		0,42
132	CITROEN C4 HDI EGS				1		0,01
133	DACIA LOGAN 120G		10		15		0,11
134	LEXUS GS450H				5		0,04
135	MERCEDES E 200 NGT		2		11		0,08
136	MERCEDES S500 HYBRID		1		1		0,01
137	S-KLASS (222)				1		0,01
138	MITSUBISHI I-MIEV		1		2		0,01
139	NISSAN NOTE		1		1		0,01
140	NISSAN QASHQAI		3		3		0,02
141	OPEL ASTRA KOMBI KUPE		13		31		0,22
142	OPEL ASTRA				2		0,01
143	OPEL ASTRA KOMBI		2		24		0,17
144	OPEL INSIGNIA				2		0,01
145	OPEL ZAFIRA ECO FLEX D		6		11		0,08
146	SAAB 9-3 (EV) NEVS				2		0,01
147	SUBARU LEGACY 2,5I CNG				4		0,03
148	SKODA CITIGO CNG				12		0,09
149	TOYOTA PRIUS PLUG-IN		2		7		0,05
150	VOLVO V70 BI-FUEL		96		230		1,65
151	VOLVO XC70II DRIVE-E		76		206		1,48
152	VOLVO S80N DRIVE		9		19		0,14

Modell	Typ	mars		januari-mars		% av miljö totalt jan-mar	
		2017	2016	2017	2016	2017	2016
153	VW GOLF BLUEMOTION		19		35		0,25
154	VW XL1		2		2		0,01
TOTALT		<u>6448</u>	<u>6174</u>	<u>15392</u>	<u>13953</u>	<u>100,00</u>	<u>100,00</u>

Nyregistrerade miljöbilar per typ mars 2017

	mars 2017		mars 2016		jan-mar 2017		jan-mar 2016	
	<i>Antal</i>	<i>%</i>	<i>Antal</i>	<i>%</i>	<i>Antal</i>	<i>%</i>	<i>Antal</i>	<i>%</i>
Diesel	2873	44,6	3368	54,6	6657	43,2	8132	58,3
Elhybrid	1893	29,4	1106	17,9	3979	25,9	2539	18,2
Gas	205	3,2	396	6,4	756	4,9	994	7,1
Laddhybrid	818	12,7	852	13,8	2708	17,6	1459	10,5
E85	87	1,3	58	0,9	249	1,6	166	1,2
El	572	8,9	394	6,4	1043	6,8	663	4,8
<u>Totalt</u>	<u>6 448</u>	<u>100,0</u>	<u>6 174</u>	<u>100,0</u>	<u>15 392</u>	<u>100,0</u>	<u>13 953</u>	<u>100,0</u>
% av tot nyreg	16,8%		17,8%		17,2%		16,8%	

Nyregistrerade miljöbilar per typ jan-mars 2017



Nyregistrerade supermiljöbilar mars 2017

Modell	Typ	mars		januari-mars		% av miljö totalt jan-mar		
		2017	2016	2017	2016	2017	2016	
1	VW PASSAT GTE	Laddhybrid	272	293	1182	508	31,55	24,39
2	MITSUBISHI OUTLANDER PHE	Laddhybrid	188	129	555	129	14,82	6,19
3	NISSAN LEAF	El	185	142	314	225	8,38	10,80
4	TESLA MODEL S	El	182	142	283	198	7,55	9,51
5	VOLVO V60 N LADDHYBRID	Laddhybrid	104	103	268	191	7,15	9,17
6	BMW 330E SEDAN	Laddhybrid	74	57	189	62	5,05	2,98
7	VOLVO XC90II LADDHYBRID	Laddhybrid	52	74	156	190	4,16	9,12
8	TESLA MODEL X	El	75		155		4,14	
9	RENAULT ZOE	El	93	41	154	103	4,11	4,94
10	BMW 225XE ACTIVE TOURER	Laddhybrid	17	24	73	48	1,95	2,30
11	BMW i3 94Ah (REX)	Laddhybrid	17		58		1,55	
12	VW GOLF GTE	Laddhybrid	5	82	57	106	1,52	5,09
13	BMW i3 94Ah (BEV)	El	15		52		1,39	
14	KIA OPTIMA	Laddhybrid	31		51		1,36	
15	A3 E-TRON	Laddhybrid	13	22	40	60	1,07	2,88
16	VW E-UP!	El	6	4	34	23	0,91	1,10
17	MERCEDES C350 HYBRID	Laddhybrid	15	16	30	28	0,80	1,34
18	NISSAN E-NV200	El	9	8	29	14	0,77	0,67
19	KIA SOUL	El	6	6	15	8	0,40	0,38
20	AUDI Q7 3.0 TDI QUATTRO	Laddhybrid	12		14		0,37	
21	MERCEDES E-KLASS (213)LH	Laddhybrid	2		14		0,37	
22	VW E-GOLF	El	1	5	5	26	0,13	1,25
23	BMW 740LE XDRIVE IPERF	Laddhybrid	2		4		0,11	
24	BMW I8	Laddhybrid	2	1	4	1	0,11	0,05
25	TOYOTA MIRAI	Vätgas	2		4		0,11	
26	BMW 740E IPERFORMANCE	Laddhybrid			2		0,05	
27	MERCEDES-BENZ ELECTRIC D	El		4	2	4	0,05	0,19
28	BMW I3 (REX)	Laddhybrid		32	1	88	0,03	4,22

Modell	Typ	mars		januari-mars		% av miljö totalt jan-mar	
		2017	2016	2017	2016	2017	2016
29	HYUNDAI IX35 FCEV	Vätgas			1		0,03
30	BMW I3 (BEV)	El	41			58	2,78
31	MITSUBISHI I-MIEV	El	1			2	0,10
32	SAAB 9-3 (EV) NEVS	El				2	0,10
33	TOYOTA PRIUS PLUG-IN	Laddhybrid	2			7	0,34
34	VW XL1	Laddhybrid	2			2	0,10
TOTALT			<u>1380</u>	<u>1231</u>	<u>3746</u>	<u>2083</u>	<u>100,00</u>

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

	mars 2017	mars 2016	jan-mar 2017	jan-mar 2016
Renault Kangoo Z.E.	25	14	59	34
Nissan NV200	8	1	25	14
Peugeot Partner	1	7	6	12
Summa	34	22	90	60