

Nyregistrerade miljöpersonbilar maj 2017

Modell	Typ	maj		januari-maj		% av miljö totalt jan-maj		
		2017	2016	2017	2016	2017	2016	
1	TOYOTA AURIS HSD	Hybrid	281	470	1842	2324	7,10	9,08
2	VOLVO V40N MILJÖDIESEL	Diesel	394	491	1777	2337	6,85	9,13
3	VW PASSAT GTE	Laddhybrid	342	365	1742	1170	6,72	4,57
4	MERCEDES E-KLASS (213)	Diesel	271	186	1584	471	6,11	1,84
5	VOLVO V60 N MILJÖDIESEL	Diesel	187	565	1427	1774	5,50	6,93
6	TOYOTA C-HR HYBRID	Hybrid	253		1172		4,52	
7	TOYOTA YARIS HYBRID	Hybrid	230	199	1050	1148	4,05	4,49
8	KIA NIRO	Hybrid	288		1048		4,04	
9	MITSUBISHI OUTLANDER PHE	Laddhybrid	297	167	982	425	3,79	1,66
10	VOLVO S/V90N DIESEL MILJ	Diesel	267		951		3,67	
11	VOLVO V40N CC MILJÖDIESE	Diesel	212	240	891	1032	3,44	4,03
12	NISSAN LEAF	El	153	77	656	440	2,53	1,72
13	VOLVO XC60 DRIVE-E	Diesel	99	123	525	553	2,02	2,16
14	PEUGEOT 308 HDI	Diesel	123	110	501	491	1,93	1,92
15	TOYOTA PRIUS	Hybrid	24	58	427	328	1,65	1,28
16	VOLVO V60 N LADDHYBRID	Laddhybrid	34	157	396	479	1,53	1,87
17	TESLA MODEL S	El	46	24	380	274	1,47	1,07
18	VW GOLF TGI BLUEMOTION	Gas	14	161	361	682	1,39	2,67
19	NISSAN QASHQAI DCI	Diesel	31	48	355	501	1,37	1,96
20	BMW 330E SEDAN	Laddhybrid	78	50	336	168	1,30	0,66
21	VW GOLF MULTIFUEL	E85	38	70	333	289	1,28	1,13
22	AUDI A4 AVANT	Diesel	74	108	291	317	1,12	1,24
23	AUDI A6 2.0 TDI	Diesel	87	47	286	367	1,10	1,43
24	PEUGEOT 308	Diesel	34	22	284	49	1,09	0,19
25	RENAULT ZOE	El	47	31	262	194	1,01	0,76
26	KIA CEE'D ECO	Diesel	84	127	256	385	0,99	1,50
27	VW CADDY KOMBI ECOFUEL	Gas	52	18	244	99	0,94	0,39
28	TESLA MODEL X	El	41		234		0,90	

Modell	Typ	maj		januari-maj		% av miljö totalt jan-maj		
		2017	2016	2017	2016	2017	2016	
29	VOLVO XC90II LADDHYBRID	Laddhybrid	40	101	232	386	0,89	1,51
30	SKODA OCTAVIA	Gas	38	58	224	265	0,86	1,04
31	VOLVO V60CC MILJÖDIESEL	Diesel	54	54	206	308	0,79	1,20
32	CITROEN C4 PICASSO	Diesel	25	68	196	259	0,76	1,01
33	RENAULT KADJAR	Diesel	47	61	185	335	0,71	1,31
34	RENAULT MEGANE	Diesel	53	16	182	109	0,70	0,43
35	VW GOLF GTE	Laddhybrid	76	49	169	202	0,65	0,79
36	FIAT DUCATO CHASSI M13	Diesel	52	34	150	119	0,58	0,47
37	HYUNDAI IONIQ	Hybrid	32		147		0,57	
38	FORD TRANSIT KOMBI	Diesel	14		142		0,55	
39	BMW 225XE ACTIVE TOURER	Laddhybrid	41	16	138	83	0,53	0,32
40	BMW X5 EL	Laddhybrid	36	20	133	100	0,51	0,39
41	LEXUS RX 450H	Hybrid	28	45	131	155	0,51	0,61
42	CITROEN C5 HDI	Diesel	36	32	125	188	0,48	0,73
43	VOLVO S/V90N Bi-FUEL	Gas	41		120		0,46	
44	BMW i3 94Ah (REX)	Laddhybrid	25		116		0,45	
45	CITROEN C4 1.6HDI 5D FAP	Diesel	15	23	113	118	0,44	0,46
46	PEUGEOT 508 HDI	Diesel	14	33	112	177	0,43	0,69
47	MERCEDES GLC (253)	Hybrid	36	2	110	2	0,42	0,01
48	PEUGEOT 3008 HDI	Diesel	22		97		0,37	
49	RENAULT CLIO 5-D	Diesel	26	21	97	136	0,37	0,53
50	LEXUS NX300H	Hybrid	23	8	90	22	0,35	0,09
51	BMW i3 94Ah (BEV)	El	20		85		0,33	
52	A3 E-TRON	Laddhybrid	19	12	80	95	0,31	0,37
53	CITROEN C4 PICA BHDI A	Diesel	12		80		0,31	
54	VOLVO V60 N BI-FUEL	Gas	15	17	77	72	0,30	0,28
55	MERCEDES C350 HYBRID	Laddhybrid	31	11	75	48	0,29	0,19
56	VW PASSAT	Diesel	16	3	73	29	0,28	0,11
57	KIA OPTIMA PHEV	Laddhybrid	10		72		0,28	
58	TOYOTA PRIUS PLUG-IN	Laddhybrid	37	13	67	23	0,26	0,09
59	FORD FOCUS	Diesel		22	64	227	0,25	0,89

Modell	Typ	maj		januari-maj		% av miljö totalt jan-maj		
		2017	2016	2017	2016	2017	2016	
60	BMW 530e	Hybrid	60		60		0,23	
61	PEUGEOT 3008	Diesel	10		59		0,23	
62	SKODA RAPID HALVKOMBI	Diesel	6	2	59	11	0,23	0,04
63	LEXUS IS300H	Hybrid	12	20	57	109	0,22	0,43
64	VW E-UP!	El	14	24	55	71	0,21	0,28
65	LEXUS CT200H	Hybrid	17	22	54	82	0,21	0,32
66	SKODA FABIA	Diesel		3	51	24	0,20	0,09
67	VOLVO S60 II MILJÖDIESEL	Diesel	8	22	48	133	0,19	0,52
68	Mercedes E-klass (238)	Diesel	15		45		0,17	
69	CITROEN C3 1.6 HDI	Diesel	2	14	44	54	0,17	0,21
70	CITROEN C3 BHDI	Diesel	21		39		0,15	
71	VW E-GOLF	El	22	13	39	58	0,15	0,23
72	FORD MONDEO CNG	Gas			38		0,15	
73	NISSAN E-NV200	El	7	6	38	24	0,15	0,09
74	FORD FOCUS D ECONET	Diesel	4	36	37	69	0,14	0,27
75	AUDI A4 SEDAN	Diesel	8	15	35	97	0,13	0,38
76	MERCEDES C-KLASS (205)	Diesel	7	13	32	79	0,12	0,31
77	PEUGEOT 2008 BHDI	Diesel	7	9	32	43	0,12	0,17
78	NISSAN PULSAR	Diesel	18	10	30	70	0,12	0,27
79	CITROEN C4 1.6HDI 5D	Diesel	2	14	28	49	0,11	0,19
80	HONDA CIVIC T 1,6 DIESEL	Diesel	5	9	28	52	0,11	0,20
81	MERCEDES E-KLASS (213)LH	Laddhybrid	6		27		0,10	
82	SKODA CITIGO CNG	Gas	5		27	12	0,10	0,05
83	MERCEDES-BENZ ELECTRIC D	El	16	2	25	7	0,10	0,03
84	KIA SOUL	El	1	3	24	13	0,09	0,05
85	AUDI Q7 3.0 TDI QUATTRO	Laddhybrid	6		23		0,09	
86	PEUGEOT 208 HDI	Diesel	6	6	21	72	0,08	0,28
87	IVECO DAILY CHASSI 2013	Diesel	5	2	20	16	0,08	0,06
88	SUZUKI VITARA	Gas	3		20		0,08	
89	BMW I8	Laddhybrid	3	7	19	11	0,07	0,04
90	OPEL ZAFIRA CNG	Gas	2	7	19	21	0,07	0,08

Modell	Typ	maj		januari-maj		% av miljö totalt jan-maj		
		2017	2016	2017	2016	2017	2016	
91	JAGUAR XE TD	Diesel	6	3	17	132	0,07	0,52
92	VW ECO-UP!	Gas	4	8	17	70	0,07	0,27
93	BMW 740LE XDRIVE IPERF	Laddhybrid	7		16		0,06	
94	VOLVO V40N	Diesel	16		16		0,06	
95	MERCEDES B 200 NGD	Gas	3	5	15	33	0,06	0,13
96	PEUGEOT 5008 HDI	Diesel		11	13	34	0,05	0,13
97	SEAT Mii CHIC	Gas	4		13	1	0,05	
98	VOLVO S60CC N MILJÖDIESE	Diesel	4	3	13	11	0,05	0,04
99	BMW 320D EDE TOURING	Diesel			12	11	0,05	0,04
100	OPEL MERIVA ECO FLEX D	Diesel	2	3	12	6	0,05	0,02
101	SEAT LEON STYLE	Gas	2	2	12	2	0,05	0,01
102	SEAT LEON ST STYLE	Diesel	4	6	12	18	0,05	0,07
103	LEXUS GS300H	Hybrid	3	4	11	12	0,04	0,05
104	RENAULT MEGANE D	Diesel		1	11	17	0,04	0,07
105	HONDA CIVIC 1,6 DIESEL	Diesel		12	10	70	0,04	0,27
106	PORSCHE CAYENNE SE HYBRI	Hybrid	3	12	10	12	0,04	0,05
107	AUDI A3 1,4 TFSI CNG	Gas		7	9	65	0,03	0,25
108	DS4 BLUEHDI 150	Diesel		1	7	7	0,03	0,03
109	BMW 116D	Diesel	2	2	6	21	0,02	0,08
110	FORD FIESTA	Diesel			6		0,02	
111	FORD C-MAX CNG	Gas			6	2	0,02	0,01
112	HYUNDAI I30 CRDI	Diesel		23	6	209	0,02	0,82
113	SUZUKI SWIFT	Gas			6		0,02	
114	VW POLO TDI 90	Diesel		10	6	24	0,02	0,09
115	SKODA SUPERB	Diesel	1		5		0,02	
116	TOYOTA MIRAI	Vätgas			5		0,02	
117	BMW 216D ACTIVE TOURER	Diesel		2	4	28	0,02	0,11
118	FORD MONDEO	Diesel	1	4	4	36	0,02	0,14
119	JAGUAR XF TD	Diesel		4	4	28	0,02	0,11
120	LEXUS RC	Hybrid		1	4	3	0,02	0,01
121	SUZUKI SX4 S-CROSS	Gas			4		0,02	

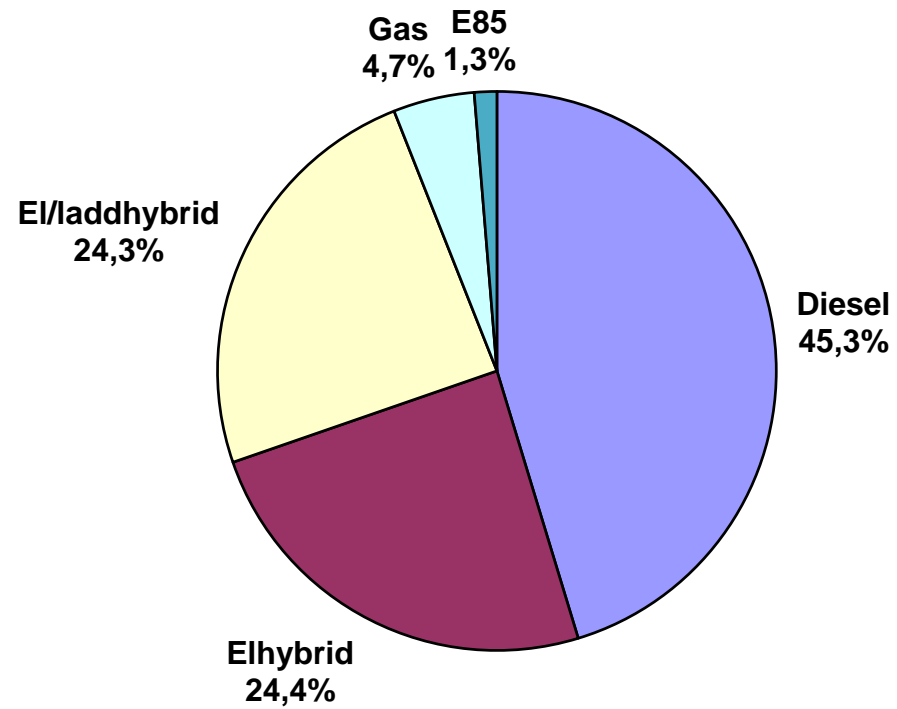
Modell	Typ	maj		januari-maj		% av miljö totalt jan-maj	
		2017	2016	2017	2016	2017	2016
122	BMW 320D ED			3	1	0,01	
123	BMW 740E IPERFORMANCE			3		0,01	
124	FORD MONDEO BE/EL		5	3	18	0,01	0,07
125	OPEL CORSA		6	3	12	0,01	0,05
126	VOLVO S/V90N Laddhybrid	3		3		0,01	
127	MERCEDES GLE (166)		1	2	8	0,01	0,03
128	OPEL INSIGNA ECO FLEX D		4	2	14	0,01	0,05
129	BMW 220D COUPÉ		3	1	4		0,02
130	BMW 520D EDE			1			
131	BMW I3 (REX)		21	1	172		0,67
132	CITROEN JUMPER CHASS M13			1			
133	HYUNDAI IX35 FCEV		2	1	5		0,02
134	Mercedes S 300 Hybrid			1			
135	OPEL ASTRA ECOFLEX D			1	5		0,02
136	OPEL ASTRA KOMBI KUPE		35	1	81		0,32
137	OPEL COMBO			1			
138	VOLVO V70II DRIVE		292	1	2182		8,53
139	XC60N Laddhybrid	1		1			
140	VW GOLF BLUEMOTION TECH		29	1	156		0,61
141	AUDI A3 1,6		121		236		0,92
142	BMW I3 (BEV)		5		72		0,28
143	CITROEN C4 HDI EGS				1		
144	DACIA LOGAN 120G		3		22		0,09
145	DS3 BLUEHDI 120				1		
146	DS5 BLUEHDI 120				1		
147	DS5 HYBRID4		1		2		0,01
148	FIAT PUNTO BI-POWER		1		1		
149	LEXUS GS450H				5		0,02
150	MERCEDES E 200 NGT				11		0,04
151	MERCEDES S500 HYBRID				1		
152	S-KLASS (222)				1		

Modell	Typ	maj		januari-maj		% av miljö totalt jan-maj	
		2017	2016	2017	2016	2017	2016
153	MITSUBISHI I-MIEV				2		0,01
154	NISSAN NOTE				1		
155	NISSAN QASHQAI				3		0,01
156	OPEL ASTRA				4		0,02
157	OPEL ASTRA KOMBI		2		30		0,12
158	OPEL INSIGNIA				2		0,01
159	OPEL ZAFIRA ECO FLEX D		7		19		0,07
160	PANAMERA S E-HYBRID		1		1		
161	SAAB 9-3 (EV) NEVS				2		0,01
162	SUBARU LEGACY 2,5I CNG				4		0,02
163	TOYOTA YARIS D		3		3		0,01
164	VOLVO V70 BI-FUEL		33		316		1,23
165	VOLVO XC70II DRIVE-E		61		329		1,29
166	VOLVO S80N DRIVE		1		22		0,09
167	VW GOLF BLUEMOTION		5		52		0,20
168	VW XL1				2		0,01
	TOTALT	<u>5379</u>	<u>5658</u>	<u>25937</u>	<u>25588</u>	<u>100,00</u>	<u>100,00</u>

Nyregistrerade miljöbilar per typ maj 2017

	maj 2017		maj 2016		jan-maj 2017		jan-maj 2016	
	<i>Antal</i>	<i>%</i>	<i>Antal</i>	<i>%</i>	<i>Antal</i>	<i>%</i>	<i>Antal</i>	<i>%</i>
Diesel	2409	44,8	3247	57,4	11737	45,3	14886	58,2
Elhybrid	1319	24,5	847	15,0	6339	24,4	4230	16,5
Gas	183	3,4	319	5,6	1214	4,7	1661	6,5
Laddhybrid	1063	19,8	990	17,5	4516	17,4	3365	13,2
E85	38	0,7	70	1,2	333	1,3	289	1,1
El	367	6,8	185	3,3	1798	6,9	1157	4,5
<u>Totalt</u>	<u>5 379</u>	<u>100,0</u>	<u>5 658</u>	<u>100,0</u>	<u>25 937</u>	<u>100,0</u>	<u>25 588</u>	<u>100,0</u>
% av tot nyreg	15,2%		16,4%		16,7%		16,9%	

Nyregistrerade miljöbilar per typ jan-maj 2017



Nyregistrerade supermiljövilar maj 2017

Modell	Typ	maj		januari-maj		% av miljö totalt jan-maj		
		2017	2016	2017	2016	2017	2016	
1	VW PASSAT GTE	Laddhybrid	342	365	1742	1170	27,35	26,43
2	MITSUBISHI OUTLANDER PHE	Laddhybrid	297	167	982	425	15,42	9,60
3	NISSAN LEAF	El	153	77	656	440	10,30	9,94
4	VOLVO V60 N LADDHYBRID	Laddhybrid	34	157	396	479	6,22	10,82
5	TESLA MODEL S	El	46	24	380	274	5,97	6,19
6	BMW 330E SEDAN	Laddhybrid	78	50	336	168	5,27	3,80
7	RENAULT ZOE	El	47	31	262	194	4,11	4,38
8	TESLA MODEL X	El	41		234		3,67	
9	VOLVO XC90II LADDHYBRID	Laddhybrid	40	101	232	386	3,64	8,72
10	VW GOLF GTE	Laddhybrid	76	49	169	202	2,65	4,56
11	BMW 225XE ACTIVE TOURER	Laddhybrid	41	16	138	83	2,17	1,88
12	BMW i3 94Ah (REX)	Laddhybrid	25		116		1,82	
13	BMW i3 94Ah (BEV)	El	20		85		1,33	
14	A3 E-TRON	Laddhybrid	19	12	80	95	1,26	2,15
15	MERCEDES C350 HYBRID	Laddhybrid	31	11	75	48	1,18	1,08
16	KIA OPTIMA PHEV	Laddhybrid	10		72		1,13	
17	TOYOTA PRIUS PLUG-IN	Laddhybrid	37	13	67	23	1,05	0,52
18	BMW 530e	Hybrid	60		60		0,94	
19	VW E-UP!	El	14	24	55	71	0,86	1,60
20	VW E-GOLF	El	22	13	39	58	0,61	1,31
21	NISSAN E-NV200	El	7	6	38	24	0,60	0,54
22	MERCEDES E-KLASS (213)LH	Laddhybrid	6		27		0,42	
23	MERCEDES-BENZ ELECTRIC D	El	16	2	25	7	0,39	0,16
24	KIA SOUL	El	1	3	24	13	0,38	0,29
25	AUDI Q7 3.0 TDI QUATTRO	Laddhybrid	6		23		0,36	
26	BMW I8	Laddhybrid	3	7	19	11	0,30	0,25
27	BMW 740LE XDRIVE IPERF	Laddhybrid	7		16		0,25	

Modell	Typ	maj		januari-maj		% av miljö totalt jan-maj	
		2017	2016	2017	2016	2017	2016
28	HYUNDAI IONIQ	El	8		8		0,13
29	TOYOTA MIRAI	Vätgas			5		0,08
30	BMW 740E IPERFORMANCE	Laddhybrid			3		0,05
31	VOLVO S/V90N Laddhybrid	Hybrid	3		3		0,05
32	BMW I3 (REX)	Laddhybrid		21	1	172	0,02 3,89
33	HYUNDAI IX35 FCEV	Vätgas		2	1	5	0,02 0,11
34	XC60N Laddhybrid	Hybrid	1		1		0,02
35	BMW I3 (BEV)	El		5		72	1,63
36	MITSUBISHI I-MIEV	El				2	0,05
37	SAAB 9-3 (EV) NEVS	El				2	0,05
38	VW XL1	Laddhybrid				2	0,05
TOTALT			<u>1491</u>	<u>1156</u>	<u>6370</u>	<u>4426</u>	<u>100,00</u> <u>100,00</u>

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

	maj 2017	maj 2016	jan-maj 2017	jan-maj 2016
Renault Kangoo Z.E.	24	6	91	60
Nissan NV200	10	3	40	17
Peugeot Partner	3	12	15	28
Citroen Berlingo	1		3	1
Övriga fabrikat El				1
Summa	38	21	149	107