

Laddbara bilar fortsätter att öka främst i storstäderna

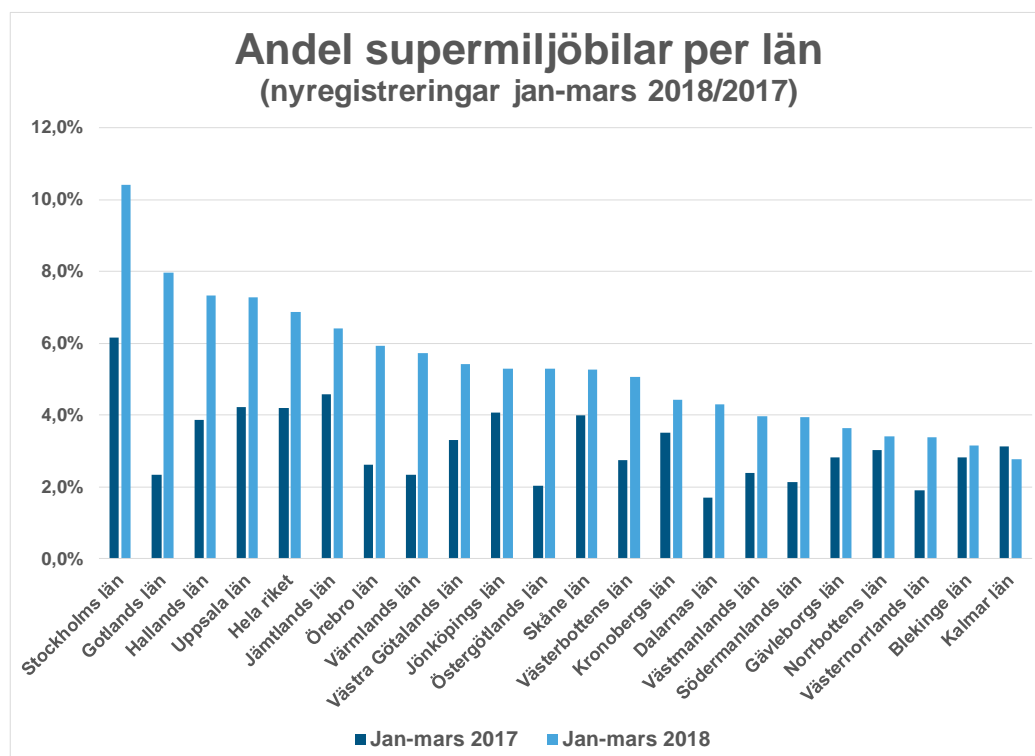
BIL Swedens läns- och kommunfördelade nyregistreringsstatistik för mars 2018 visar bland annat följande:

En av tio nya bilar i Stockholms län är laddbar

- Nyregistreringarna av supermiljöbilar, dvs elbilar och laddhybrider, har under det första kvartalet i år ökat med 60 procent i riket som helhet. I Stockholms län, där varannan laddbar bil registreras, var uppgången 66 procent. Det innebär att numer är var tionde ny bil i Stockholms län laddbar, säger Mattias Bergman, vd för BIL Sweden.

- Den höga andelen laddbara bilar i Stockholms län förklaras delvis av att flera leasingbolag och större företag har sitt säte i Stockholms län, förklarar Mattias Bergman.

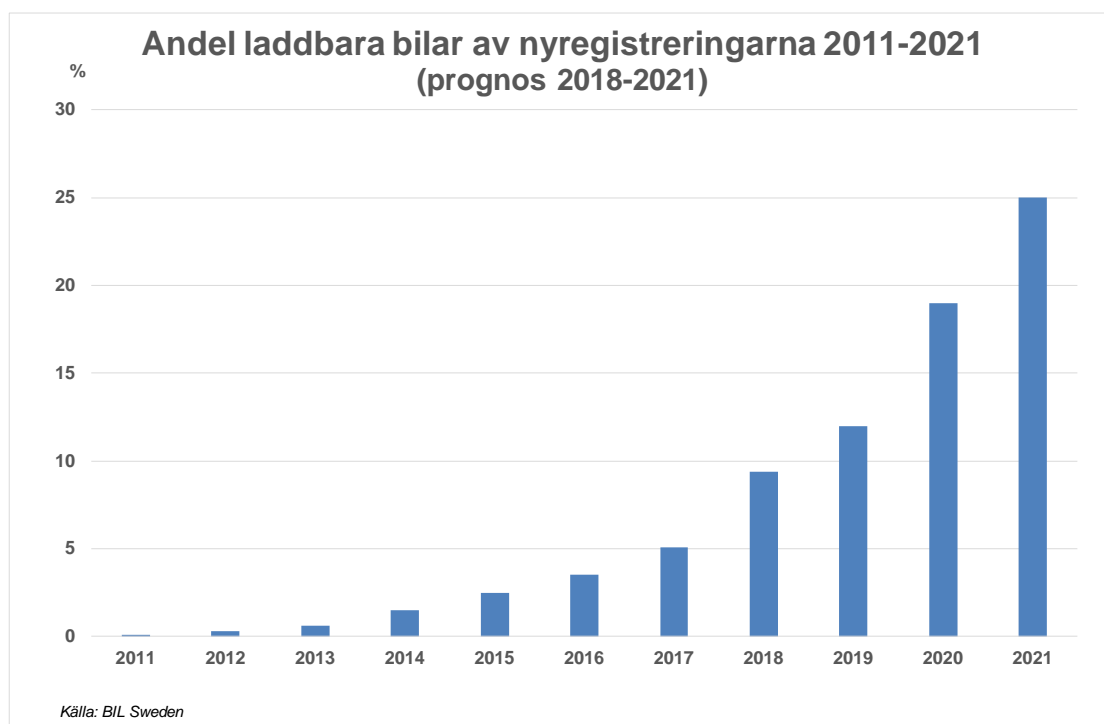
- För att den positiva utvecklingen för laddbara bilar ska fortsätta är det viktigt att det introduceras styrmedel även för användandet av laddbara bilar – och inte bara stimulanser vid köptillfället. Därför är det kontraproduktivt och ologiskt att laddhybrider, som omfattas av en sk klimatbonus i det nya bonus-malus systemet, inte tillåts i zon 3 i regeringens förslag till miljözoner. Laddhybrider är instegsprodukten mot elektrifiering, fortsätter Mattias Bergman.



2018-04-25

BIL Swedens prognos: var fjärde ny bil laddbar år 2021

- Enligt en färsk prognos från BIL Sweden förutspås att var fjärde ny bil i Sverige kommer att vara laddbar år 2021. Vi kommer få se en ketchupeffekt för laddbara bilar när 100 nya laddbara modeller förväntas sättas på den svenska marknaden under de kommande åren. Förra året var andelen laddbara bilar fem procent. För i år har vi en prognos på drygt nio procent och enligt den nya prognosen väntas andelen laddbara bilar öka till 12 procent år 2019, 19 procent 2020 och 25 procent år 2021, avslutar Mattias Bergman.



.....

Detaljerad information finns i bifogade material.

När ni använder information och statistik från BIL Sweden, vänligen ange källa.

För mer information kontakta VD Mattias Bergman, tfn 070-810 78 86

2018-04-25

Fakta om BIL Sweden och fordonsbranschen i Sverige

BIL Sweden är branschorganisation för tillverkare och importörer av personbilar, lastbilar och bussar.

Fordonsindustrin och fordonsbranschen är en av Sveriges viktigaste näringar och utgör en betydelsefull del av Sveriges näringsliv och den påverkar starkt landets ekonomiska utveckling.

- Fordonsindustrin inklusive leverantörer sysselsätter cirka 135 000 personer i Sverige. Bilhandel och bilverkstäder sysselsätter över 40 000 personer.
- Fordonsindustrin är Sveriges viktigaste exportnäring med ett exportvärde på 195 miljarder kr vilket motsvarar 15 procent av den totala svenska varuexporten.
- Fordonsindustrin svarar för över 20 procent av de totala industriinvesteringarna i maskiner och anläggningar och är en av våra mest FoU-intensiva näringar.

Nyregistrerade miljöbilar* per län mars 2018

	mars		januari-mars		andel i %, ack		miljöbilsandel i %, ack	
	2018	2017	2018	2017	2018	2017	2018	2017
Stockholms Län	2943	2839	6482	6662	40,17%	42,00%	22,70	22,96
Uppsala Län	170	160	426	388	2,64%	2,45%	19,51	16,94
Södermanlands Län	113	135	273	308	1,69%	1,94%	14,99	15,97
Östergötlands Län	203	268	580	645	3,59%	4,07%	18,05	18,39
Jönköpings Län	229	212	535	470	3,32%	2,96%	17,28	14,39
Kronobergs Län	75	87	201	224	1,25%	1,41%	13,93	13,12
Kalmar Län	67	130	191	254	1,18%	1,60%	11,75	13,50
Gotlands Län	23	14	50	45	0,31%	0,28%	18,94	15,05
Blekinge Län	41	51	110	154	0,68%	0,97%	11,94	15,57
Skåne Län	902	805	2126	1922	13,17%	12,12%	17,19	15,81
Hallands Län	230	167	501	373	3,10%	2,35%	17,38	13,38
Västra Götalands Län	1150	994	2685	2384	16,64%	15,03%	18,31	16,10
Värmlands Län	105	131	279	308	1,73%	1,94%	13,90	15,32
Örebro Län	142	134	331	342	2,05%	2,16%	18,36	17,83
Västmanlands Län	136	166	286	306	1,77%	1,93%	15,78	17,08
Dalarnas Län	129	88	242	194	1,50%	1,22%	14,68	12,29
Gävleborgs Län	71	90	226	235	1,40%	1,48%	12,12	12,27
Västernorrlands Län	91	69	188	184	1,17%	1,16%	11,39	10,69
Jämtlands Län	39	37	93	124	0,58%	0,78%	12,95	15,80
Västerbottens Län	69	69	178	188	1,10%	1,19%	11,12	10,51
Norrbottnens Län	62	52	154	153	0,95%	0,96%	12,23	12,23
Totalt miljöbilar	6990	6698	16137	15863	100,00%	100,00%	18,46	17,74

* Bilar som uppfyller kraven för ny miljöbilsdefinition från 2013

Källa: BIL Sweden

Nyregistrerade supermiljöbilar* per län mars 2018

	mars		jan-mar		andel av hela rikets supermiljöbilsreg.		andel supermiljöbilar av tot nyreg miljöbilar i länet	
	2018	2017	2018	2017	jan-mar 2018	jan-mar 2017	jan-mar 2018	jan-mar 2017
					%	%	%	%
Stockholms län	1245	547	2973	1789	49,45	47,76	45,87	26,85
Uppsala län	58	38	159	97	2,64	2,59	37,32	25,00
Södermanlands län	32	15	72	41	1,20	1,09	26,37	13,31
Östergötlands län	59	37	170	71	2,83	1,90	29,31	11,01
Jönköpings län	76	64	164	133	2,73	3,55	30,65	28,30
Kronobergs län	23	24	64	60	1,06	1,60	31,84	26,79
Kalmar län	25	32	45	59	0,75	1,58	23,56	23,23
Gotlands län	11	4	21	7	0,35	0,19	42,00	15,56
Blekinge län	15	11	29	28	0,48	0,75	26,36	18,18
Skåne län	291	189	650	487	10,81	13,00	30,57	25,34
Hallands län	111	51	211	108	3,51	2,88	42,12	28,95
Västra Götalands län	354	208	795	489	13,22	13,05	29,61	20,51
Värmlands län	50	20	115	47	1,91	1,25	41,22	15,26
Örebro län	46	20	107	50	1,78	1,33	32,33	14,62
Västmanlands län	31	21	72	43	1,20	1,15	25,17	14,05
Dalarnas län	33	10	71	27	1,18	0,72	29,34	13,92
Gävleborgs län	27	21	68	54	1,13	1,44	30,09	22,98
Västernorrlands län	23	14	56	33	0,93	0,88	29,79	17,93
Jämtlands län	22	16	46	36	0,77	0,96	49,46	29,03
Västerbottens län	28	20	81	49	1,35	1,31	45,51	26,06
Norrbottnens län	21	18	43	38	0,72	1,01	27,92	24,84
T o t a l t	2581	1380	6012	3746	100,00	100,00	37,26	23,61

* Bilar med CO2-utsläpp max 50 g/km.

Nyregistrerade miljöbilsklassade* dieselbilar per län mars 2018

	mars		jan-mar		andel av hela rikets miljöbilsdiesel-reg.		andel miljöbilsdiesel av tot nyreg miljöbilar i länet	
	2018	2017	2018	2017	jan-mar 2018	jan-mar 2017	jan-mar 2018	jan-mar 2017
					%	%	%	%
Stockholms län	994	1596	2074	3425	38,59	48,00	32,00	51,41
Uppsala län	39	44	106	118	1,97	1,65	24,88	30,41
Södermanlands län	37	73	88	138	1,64	1,93	32,23	44,81
Östergötlands län	90	113	237	298	4,41	4,18	40,86	46,20
Jönköpings län	96	91	228	202	4,24	2,83	42,62	42,98
Kronobergs län	26	58	71	128	1,32	1,79	35,32	57,14
Kalmar län	23	60	80	118	1,49	1,65	41,88	46,46
Gotlands län	3	7	8	19	0,15	0,27	16,00	42,22
Blekinge län	13	18	31	46	0,58	0,64	28,18	29,87
Skåne län	304	306	832	756	15,48	10,59	39,13	39,33
Hallands län	72	57	172	122	3,20	1,71	34,33	32,71
Västra Götalands län	351	407	912	952	16,97	13,34	33,97	39,93
Värmlands län	19	62	59	155	1,10	2,17	21,15	50,32
Örebro län	46	43	93	133	1,73	1,86	28,10	38,89
Västmanlands län	46	49	117	108	2,18	1,51	40,91	35,29
Dalarnas län	16	41	47	83	0,87	1,16	19,42	42,78
Gävleborgs län	14	32	63	89	1,17	1,25	27,88	37,87
Västernorrlands län	39	31	71	73	1,32	1,02	37,77	39,67
Jämtlands län	5	13	22	65	0,41	0,91	23,66	52,42
Västerbottens län	21	24	39	64	0,73	0,90	21,91	34,04
Norrbottnens län	12	10	24	44	0,45	0,62	15,58	28,76
T o t a l t	2266	3135	5374	7136	100,00	100,00	33,30	44,99

* Bilar som uppfyller kraven för ny miljöbilsdefinition från 2013

Nyregistrerade miljöbilsklassade* elhybridbilar per län mars 2018

	mars		jan-mar		andel av hela rikets elhybridbilsreg.		andel elhybrid av tot nyreg miljöbilar i länet	
	2018	2017	2018	2017	jan-mar 2018	jan-mar 2017	jan-mar 2018	jan-mar 2017
					%	%	%	%
Stockholms län	555	618	1134	1223	29,39	30,68	17,49	18,36
Uppsala län	69	57	146	118	3,78	2,96	34,27	30,41
Södermanlands län	30	43	86	96	2,23	2,41	31,50	31,17
Östergötlands län	44	96	136	205	3,53	5,14	23,45	31,78
Jönköpings län	47	51	118	108	3,06	2,71	22,06	22,98
Kronobergs län	15	4	47	33	1,22	0,83	23,38	14,73
Kalmar län	15	34	47	60	1,22	1,51	24,61	23,62
Gotlands län	9	3	17	17	0,44	0,43	34,00	37,78
Blekinge län	12	10	38	40	0,98	1,00	34,55	25,97
Skåne län	251	279	512	492	13,27	12,34	24,08	25,60
Hallands län	42	53	110	112	2,85	2,81	21,96	30,03
Västra Götalands län	369	329	788	772	20,43	19,37	29,35	32,38
Värmlands län	29	44	93	93	2,41	2,33	33,33	30,19
Örebro län	47	59	122	132	3,16	3,31	36,86	38,60
Västmanlands län	53	87	83	128	2,15	3,21	29,02	41,83
Dalarnas län	78	37	120	82	3,11	2,06	49,59	42,27
Gävleborgs län	27	36	83	84	2,15	2,11	36,73	35,74
Västernorrlands län	13	16	41	47	1,06	1,18	21,81	25,54
Jämtlands län	2	7	12	16	0,31	0,40	12,90	12,90
Västerbottens län	19	20	45	65	1,17	1,63	25,28	34,57
Norrbottens län	28	21	80	63	2,07	1,58	51,95	41,18
T o t a l t	1754	1904	3858	3986	100,00	100,00	23,91	25,13

* Bilar som uppfyller kraven för ny miljöbilsdefinition från 2013

Nyregistrerade miljöbilsklassade* gasbilar per län mars 2018

	mars		jan-mar		andel av hela rikets gasbilsreg.		andel gasbilar av tot nyreg miljöbilar i länet	
	2018	2017	2018	2017	jan-mar 2018	jan-mar 2017	jan-mar 2018	jan-mar 2017
					%	%	%	%
Stockholms län	143	54	292	173	35,35	23,19	4,50	2,60
Uppsala län	3	5	13	17	1,57	2,28	3,05	4,38
Södermanlands län	14	4	27	32	3,27	4,29	9,89	10,39
Östergötlands län	10	12	37	43	4,48	5,76	6,38	6,67
Jönköpings län	10	4	22	12	2,66	1,61	4,11	2,55
Kronobergs län	7	1	13	3	1,57	0,40	6,47	1,34
Kalmar län	4	4	19	17	2,30	2,28	9,95	6,69
Gotlands län			4	2	0,48	0,27	8,00	4,44
Blekinge län	1		12	10	1,45	1,34	10,91	6,49
Skåne län	56	27	132	183	15,98	24,53	6,21	9,52
Hallands län	5	6	8	16	0,97	2,14	1,60	4,29
Västra Götalands län	72	42	181	141	21,91	18,90	6,74	5,91
Värmlands län	7	5	12	13	1,45	1,74	4,30	4,22
Örebro län	3	12	9	27	1,09	3,62	2,72	7,89
Västmanlands län	5	8	12	21	1,45	2,82	4,20	6,86
Dalarnas län	1		3	2	0,36	0,27	1,24	1,03
Gävleborgs län	2		8	3	0,97	0,40	3,54	1,28
Västernorrlands län		3	4	12	0,48	1,61	2,13	6,52
Jämtlands län	10	1	11	6	1,33	0,80	11,83	4,84
Västerbottens län		1		5	0,00	0,67	0,00	2,66
Norrbottnens län	1	3	7	8	0,85	1,07	4,55	5,23
T o t a l t	354	192	826	746	100,00	100,00	5,12	4,70

* Bilar som uppfyller kraven för ny miljöbilsdefinition från 2013

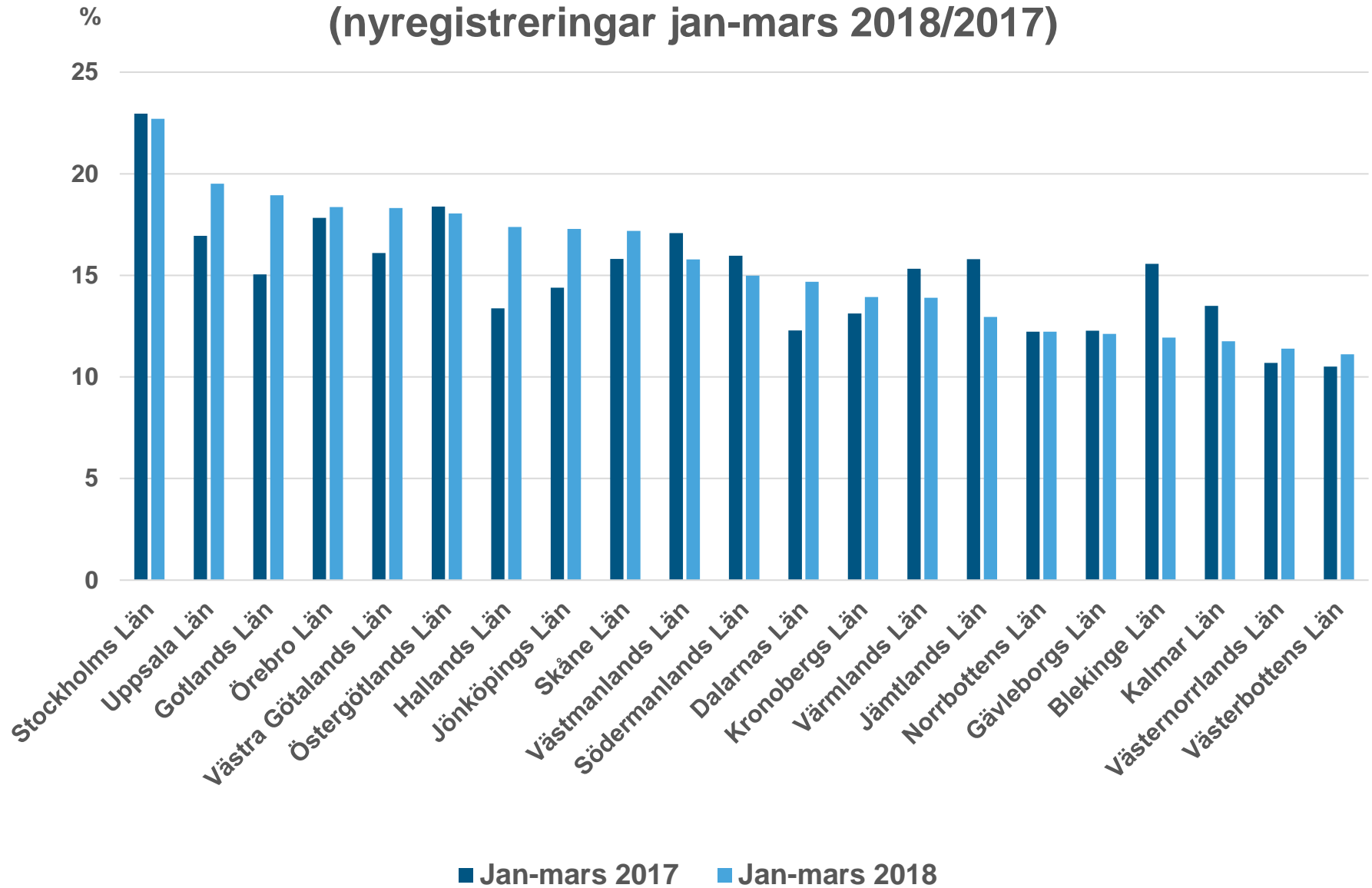
Nyregistrerade miljöbilsklassade* E85-bilar per län mars 2018

	mars		jan-mar		andel av hela rikets E85-reg		andel E85 av tot nyreg miljöbilar i länet	
	2018	2017	2018	2017	jan-mar 2018	jan-mar 2017	jan-mar 2018	jan-mar 2017
					%	%	%	%
Stockholms län	6	24	9	52	13,43	20,88	0,14	0,78
Uppsala län	1	16	2	38	2,99	15,26	0,47	9,79
Södermanlands län				1	0,00	0,40	0,00	0,32
Östergötlands län		10		28	0,00	11,24	0,00	4,34
Jönköpings län		2	3	15	4,48	6,02	0,56	3,19
Kronobergs län	4		6		8,96	0,00	2,99	0,00
Blekinge län		12		30	0,00	12,05	0,00	19,48
Skåne län		4		4	0,00	1,61	0,00	0,21
Hallands län				15	0,00	6,02	0,00	4,02
Västra Götalands län	4	8	9	30	13,43	12,05	0,34	1,26
Västmanlands län	1	1	2	6	2,99	2,41	0,70	1,96
Dalarnas län	1		1		1,49	0,00	0,41	0,00
Gävleborgs län	1	1	4	5	5,97	2,01	1,77	2,13
Västernorrlands län	16	5	16	19	23,88	7,63	8,51	10,33
Jämtlands län			2	1	2,99	0,40	2,15	0,81
Västerbottens län	1	4	13	5	19,40	2,01	7,30	2,66
T o t a l t	35	87	67	249	100,00	100,00	0,42	1,57

* Bilar som uppfyller kraven för ny miljöbilsdefinition från 2013

Miljöbilsandel per län

(nyregistreringar jan-mars 2018/2017)



Nyregistrerade miljöbilar* per kommun och län mars 2018

Län/Kommun	mars		januari-mars		förändring i %		miljöbilar i % av ack nyreg	
	2018	2017	2018	2017	mars	jan-mar	2018	2017
Hela Landet	6990	6698	16137	15863	4,36	1,73	18,46	17,74
Stockholms län								
UPPLANDS-VÄSBY	177	33	226	79	436,36	186,08	29,05	15,40
VALLENTUNA	16	14	30	40	14,29	-25,00	17,05	18,43
ÖSTERÅKER	20	37	58	76	-45,95	-23,68	17,74	22,03
VÄRMDÖ	19	12	37	30	58,33	23,33	15,68	11,32
JÄRFÄLLA	33	21	81	65	57,14	24,62	22,82	19,17
EKERÖ	4	12	11	19	-66,67	-42,11	8,73	17,43
HUDDINGE	238	283	429	474	-15,90	-9,49	34,62	32,78
BOTKYRKA	18	26	57	75	-30,77	-24,00	18,75	21,87
SALEM	5	11	12	18	-54,55	-33,33	18,18	20,45
HANINGE	28	29	96	68	-3,45	41,18	18,75	12,64
TYRESÖ	12	17	34	33	-29,41	3,03	16,35	17,37
UPPLANDS-BRO	8	17	27	31	-52,94	-12,90	20,00	18,24
NYKVARN	1	1	4	1	0,00	300,00	7,14	1,69
TÄBY	33	37	86	89	-10,81	-3,37	19,50	18,43
DANDERYD	70	32	186	63	118,75	195,24	34,70	16,62
SOLLENTUNA	156	86	360	223	81,40	61,43	26,45	17,61
STOCKHOLM	1553	1673	3377	3901	-7,17	-13,43	21,26	24,31
SÖDERTÄLJE	96	57	230	164	68,42	40,24	17,53	18,51
NACKA	100	118	274	309	-15,25	-11,33	25,97	29,21
SUNDBYBERG	26	61	59	180	-57,38	-67,22	19,54	42,55
SOLNA	289	195	675	561	48,21	20,32	32,59	21,02
LIDINGÖ	7	18	25	45	-61,11	-44,44	13,66	21,13
VAXHOLM	1	5	5	9	-80,00	-44,44	9,80	15,00
NORRTÄLJE	20	24	54	58	-16,67	-6,90	10,57	9,86
SIGTUNA	10	16	32	34	-37,50	-5,88	15,24	15,96
NYNÄSHAMN	3	4	17	17	-25,00	0,00	13,93	15,18
Stockholms län	2943	2839	6482	6662	3,66	-2,70	22,70	22,96
Uppsala län								
HÅBO	4	10	19	27	-60,00	-29,63	18,27	24,55
ÄLVKARLEBY	0	0	1	1		0,00	4,17	3,85
KNIVSTA	7	7	12	14	0,00	-14,29	14,63	14,74
HEBY	1	0	3	4		-25,00	9,38	10,00
TIERP	1	2	2	13	-50,00	-84,62	4,88	14,77
UPPSALA	117	113	298	263	3,54	13,31	21,41	18,19
ENKÖPING	36	17	78	51	111,76	52,94	20,31	13,75
ÖSTHAMMAR	4	11	13	15	-63,64	-13,33	10,40	13,04
Uppsala län	170	160	426	388	6,25	9,79	19,51	16,94

Län/Kommun	mars		januari-mars		förändring i %		miljöbilar i % av ack nyreg	
	2018	2017	2018	2017	mars	jan-mar	2018	2017
Södermanlands län								
VINGÅKER	8	0	9	3		200,00	25,00	8,57
GNESTA	1	2	4	5	-50,00	-20,00	9,09	12,50
NYKÖPING	31	28	71	59	10,71	20,34	14,76	11,80
OXELÖSUND	3	3	9	5	0,00	80,00	21,95	9,62
FLEN	2	14	10	21	-85,71	-52,38	15,38	28,38
KATRINEHOLM	12	8	25	20	50,00	25,00	12,89	8,30
ESKILSTUNA	39	60	98	148	-35,00	-33,78	14,52	21,45
STRÄNGNÄS	16	13	41	35	23,08	17,14	17,67	15,02
TROSA	1	7	6	12	-85,71	-50,00	11,32	18,75
<u>Södermanlands län</u>	<u>113</u>	<u>135</u>	<u>273</u>	<u>308</u>	<u>-16,30</u>	<u>-11,36</u>	<u>14,99</u>	<u>15,97</u>
Östergötlands län								
ÖDESHÖG	0	1	2	3	-100,00	-33,33	11,76	18,75
YDRE	0	2	2	2	-100,00	0,00	9,52	14,29
KINDA	0	8	1	13	-100,00	-92,31	1,75	17,81
BOXHOLM	1	2	3	2	-50,00	50,00	17,65	10,53
ÅTVIDABERG	1	6	3	8	-83,33	-62,50	7,14	16,67
FINSPÅNG	6	2	11	21	200,00	-47,62	12,50	20,19
VALDEMARSVIK	2	0	3	6		-50,00	10,71	22,22
LINKÖPING	116	157	333	370	-26,11	-10,00	23,30	23,96
NORRKÖPING	39	43	122	110	-9,30	10,91	12,44	11,10
SÖDERKÖPING	5	8	8	15	-37,50	-46,67	16,67	18,29
MOTALA	20	23	59	51	-13,04	15,69	19,67	13,86
VADSTENA	4	6	6	6	-33,33	0,00	12,24	13,04
MJÖLBY	9	10	27	38	-10,00	-28,95	19,85	21,59
<u>Östergötlands län</u>	<u>203</u>	<u>268</u>	<u>580</u>	<u>645</u>	<u>-24,25</u>	<u>-10,08</u>	<u>18,05</u>	<u>18,39</u>
Jönköpings län								
ANEBY	1	0	2	2		0,00	9,09	7,69
GNOSJÖ	3	6	10	9	-50,00	11,11	14,49	11,69
MULLSJÖ	4	4	9	9	0,00	0,00	24,32	22,50
HABO	5	3	10	6	66,67	66,67	9,80	6,12
GISLAVED	11	9	27	18	22,22	50,00	17,31	9,14
VAGGERYD	3	4	6	9	-25,00	-33,33	9,38	11,54
JÖNKÖPING	136	127	305	270	7,09	12,96	20,27	17,19
NÄSSJÖ	8	12	17	18	-33,33	-5,56	7,39	7,06
VÄRNAMO	29	27	76	71	7,41	7,04	16,00	14,23
SÄVSJÖ	1	1	3	3	0,00	0,00	9,38	6,12
VETLANDA	21	12	45	32	75,00	40,63	22,96	17,11
EKSJÖ	0	3	9	7	-100,00	28,57	9,28	9,46
TRANÅS	7	4	16	16	75,00	0,00	14,41	13,79
<u>Jönköpings län</u>	<u>229</u>	<u>212</u>	<u>535</u>	<u>470</u>	<u>8,02</u>	<u>13,83</u>	<u>17,28</u>	<u>14,39</u>

Län/Kommun	mars		januari-mars		förändring i %		miljöbilar i % av ack nyreg	
	2018	2017	2018	2017	mars	jan-mar	2018	2017
Kronobergs län								
UPPVIDINGE	0	4	5	8	-100,00	-37,50	6,76	14,55
LESSEBO	0	1	2	3	-100,00	-33,33	7,14	6,12
TINGSRYD	0	0	2	3		-33,33	4,08	3,03
ALVESTA	4	3	11	8	33,33	37,50	13,58	9,20
ÄLMHULT	10	3	19	10	233,33	90,00	17,92	7,52
MARKARYD	5	6	8	11	-16,67	-27,27	13,79	12,79
VÄXJÖ	40	45	119	124	-11,11	-4,03	13,82	13,33
LJUNGBY	16	25	35	57	-36,00	-38,60	18,82	21,27
<u>Kronobergs län</u>	<u>75</u>	<u>87</u>	<u>201</u>	<u>224</u>	<u>-13,79</u>	<u>-10,27</u>	<u>13,93</u>	<u>13,12</u>
Kalmar län								
HÖGSBY	0	0	2	2		0,00	18,18	14,29
TORSÅS	1	0	2	1		100,00	6,90	3,45
MÖRBYLÅNGA	0	4	6	9	-100,00	-33,33	8,96	11,54
HULTSFRED	2	5	8	7	-60,00	14,29	14,04	17,50
MÖNSTERÅS	1	1	2	2	0,00	0,00	5,41	3,77
EMMABODA	0	11	2	16	-100,00	-87,50	6,06	34,04
KALMAR	36	41	105	91	-12,20	15,38	13,80	11,26
NYBRO	2	4	5	7	-50,00	-28,57	7,04	13,46
OSKARSHAMN	6	26	12	37	-76,92	-67,57	7,64	15,29
VÄSTERVIK	11	19	29	50	-42,11	-42,00	16,67	22,42
VIMMERBY	8	13	18	26	-38,46	-30,77	9,28	10,04
BORGHOLM	0	6	0	6	-100,00	-100,00	0,00	16,22
<u>Kalmar län</u>	<u>67</u>	<u>130</u>	<u>191</u>	<u>254</u>	<u>-48,46</u>	<u>-24,80</u>	<u>11,75</u>	<u>13,50</u>
Gotlands län								
GOTLAND	23	14	50	45	64,29	11,11	18,94	15,05
<u>Gotlands län</u>	<u>23</u>	<u>14</u>	<u>50</u>	<u>45</u>	<u>64,29</u>	<u>11,11</u>	<u>18,94</u>	<u>15,05</u>
Blekinge län								
OLOFSTRÖM	4	5	18	6	-20,00	200,00	22,22	8,70
KARLSKRONA	15	26	36	63	-42,31	-42,86	9,68	15,56
RONNEBY	5	3	13	17	66,67	-23,53	15,48	20,24
KARLSHAMN	14	10	38	54	40,00	-29,63	13,01	15,79
SÖLVESBORG	3	7	5	14	-57,14	-64,29	5,43	15,73
<u>Blekinge län</u>	<u>41</u>	<u>51</u>	<u>110</u>	<u>154</u>	<u>-19,61</u>	<u>-28,57</u>	<u>11,94</u>	<u>15,57</u>
Skåne län								
SVALÖV	3	1	6	4	200,00	50,00	11,76	6,45
STAFFANSTORP	7	2	20	19	250,00	5,26	18,35	16,24
BURLÖV	12	4	20	8	200,00	150,00	17,24	8,08
VELLINGE	9	7	24	30	28,57	-20,00	10,48	11,32
ÖSTRA GÖINGE	2	3	4	3	-33,33	33,33	11,43	5,77
ÖRKELLJUNGA	8	18	19	21	-55,56	-9,52	23,46	29,17
BJUV	5	3	12	8	66,67	50,00	12,63	8,25

Län/Kommun	mars		januari-mars		förändring i %		miljöbilar i % av ack nyreg	
	2018	2017	2018	2017	mars	jan-mar	2018	2017
KÄVLINGE	16	15	28	22	6,67	27,27	18,18	14,01
LOMMA	7	7	19	15	0,00	26,67	15,45	11,54
SVEDALA	7	6	14	18	16,67	-22,22	12,17	12,41
SKURUP	1	5	4	15	-80,00	-73,33	5,80	16,48
SJÖBO	15	5	19	12	200,00	58,33	16,67	11,01
HÖRBY	4	8	16	13	-50,00	23,08	17,39	14,61
HÖÖR	17	4	34	15	325,00	126,67	31,48	17,44
TOMELILLA	10	8	24	17	25,00	41,18	11,82	11,64
BROMÖLLA	3	1	10	4	200,00	150,00	17,54	8,51
OSBY	3	2	4	12	50,00	-66,67	8,00	18,18
PERSTORP	3	0	6	1		500,00	18,75	4,76
KLIPPAN	3	4	6	11	-25,00	-45,45	10,17	14,29
ÅSTORP	0	1	2	7	-100,00	-71,43	3,57	11,11
BÅSTAD	5	4	12	8	25,00	50,00	16,22	9,41
MALMÖ	306	302	665	637	1,32	4,40	17,09	16,55
LUND	196	117	491	371	67,52	32,35	21,40	21,20
LANDSKRONA	8	10	27	22	-20,00	22,73	15,98	15,28
HELSINGBORG	108	109	242	221	-0,92	9,50	17,95	14,74
HÖGANÄS	6	8	17	13	-25,00	30,77	13,49	8,84
ESLÖV	4	7	21	18	-42,86	16,67	9,50	9,78
YSTAD	14	17	45	46	-17,65	-2,17	21,84	18,04
TRELLEBORG	7	12	18	24	-41,67	-25,00	8,26	9,38
KRISTIANSTAD	52	54	134	150	-3,70	-10,67	17,70	17,34
SIMRISHAMN	12	7	18	16	71,43	12,50	14,88	12,03
ÄNGELHOLM	34	36	103	90	-5,56	14,44	16,07	14,42
HÄSSLEHOLM	15	18	42	51	-16,67	-17,65	11,93	13,53
<u>Skåne län</u>	<u>902</u>	<u>805</u>	<u>2126</u>	<u>1922</u>	<u>12,05</u>	<u>10,61</u>	<u>17,19</u>	<u>15,81</u>
Hallands län								
HYLTE	4	6	4	8	-33,33	-50,00	8,51	19,05
HALMSTAD	70	47	152	110	48,94	38,18	15,72	11,27
LAHOLM	10	7	18	17	42,86	5,88	13,43	12,69
FALKENBERG	22	12	39	39	83,33	0,00	21,20	19,50
VARBERG	47	28	121	74	67,86	63,51	22,79	13,12
KUNGSBACKA	77	67	167	125	14,93	33,60	16,39	14,35
<u>Hallands län</u>	<u>230</u>	<u>167</u>	<u>501</u>	<u>373</u>	<u>37,72</u>	<u>34,32</u>	<u>17,38</u>	<u>13,38</u>
Västra Götalands län								
HÄRRYDA	14	16	35	34	-12,50	2,94	15,22	15,04
PARTILLE	9	11	25	27	-18,18	-7,41	12,63	11,74
ÖCKERÖ	3	2	8	4	50,00	100,00	11,11	5,71
STENUNGSUND	23	9	32	25	155,56	28,00	17,11	13,44
TJÖRN	3	8	14	13	-62,50	7,69	16,87	15,29
ORUST	5	6	10	10	-16,67	0,00	20,41	15,15
SOTENÄS	2	4	6	9	-50,00	-33,33	11,76	18,37
MUNKEDAL	5	3	13	19	66,67	-31,58	19,12	25,68

Län/Kommun	mars		januari-mars		förändring i %		miljöbilar i % av ack nyreg	
	2018	2017	2018	2017	mars	jan-mar	2018	2017
TANUM	4	5	9	6	-20,00	50,00	18,37	6,74
DALS-ED	0	4	2	14	-100,00	-85,71	11,11	32,56
FÄRGELANDA	1	1	3	3	0,00	0,00	12,50	16,67
ALE	14	11	34	17	27,27	100,00	22,08	10,69
LERUM	9	13	25	28	-30,77	-10,71	12,82	13,02
VÅRGÅRDA	4	2	6	5	100,00	20,00	13,04	11,36
BOLLEBYGD	0	2	3	5	-100,00	-40,00	4,92	8,33
GRÄSTORP	2	1	5	4	100,00	25,00	14,29	14,81
ESSUNGA	1	1	3	1	0,00	200,00	11,54	5,88
KARLSBORG	7	1	10	9	600,00	11,11	23,81	18,00
GULLSPÅNG	1	3	11	11	-66,67	0,00	40,74	36,67
TRANEMO	4	2	8	8	100,00	0,00	13,11	11,11
BENGTSFORS	0	0	4	2		100,00	6,78	3,28
MELLERUD	5	4	11	9	25,00	22,22	22,00	14,29
LILLA EDET	4	5	14	14	-20,00	0,00	13,46	17,95
MARK	20	21	45	39	-4,76	15,38	17,11	13,64
SVENLJUNGA	0	2	1	6	-100,00	-83,33	2,50	9,84
HERRLJUNGA	2	2	5	2	0,00	150,00	15,63	3,70
VARA	13	12	33	24	8,33	37,50	34,38	18,32
GÖTENE	7	6	27	11	16,67	145,45	23,89	10,68
TIBRO	3	4	8	6	-25,00	33,33	15,09	10,71
TÖREBODA	3	8	8	12	-62,50	-33,33	19,05	26,09
GÖTEBORG	323	288	796	714	12,15	11,48	18,93	17,08
MÖLNDAL	239	123	408	311	94,31	31,19	21,24	16,56
KUNGÄLV	33	34	113	82	-2,94	37,80	23,06	14,11
LYSEKIL	5	2	17	8	150,00	112,50	26,56	9,41
UDDEVALLA	41	36	89	81	13,89	9,88	17,52	16,98
STRÖMSTAD	5	11	20	29	-54,55	-31,03	19,05	24,58
VÄNERSBORG	23	14	69	49	64,29	40,82	10,76	12,19
TROLLHÄTTAN	29	31	74	56	-6,45	32,14	17,33	12,02
ALINGSÅS	27	32	68	64	-15,63	6,25	13,71	15,42
BORÅS	106	85	223	211	24,71	5,69	17,25	15,82
ULRICEHAMN	15	19	38	35	-21,05	8,57	19,79	17,59
ÅMÅL	6	5	18	16	20,00	12,50	20,69	19,51
MARIESTAD	18	23	54	54	-21,74	0,00	27,14	23,48
LIDKÖPING	24	17	54	52	41,18	3,85	12,89	12,97
SKARA	14	30	24	45	-53,33	-46,67	18,46	27,27
SKÖVDE	63	45	163	132	40,00	23,48	23,45	17,96
HJO	2	0	7	2		250,00	15,56	5,56
TIDAHOLM	1	2	2	7	-50,00	-71,43	5,00	20,00
FALKÖPING	8	28	30	59	-71,43	-49,15	17,05	24,58
<u>Västra Götalands län</u>	<u>1150</u>	<u>994</u>	<u>2685</u>	<u>2384</u>	<u>15,69</u>	<u>12,63</u>	<u>18,31</u>	<u>16,10</u>

Län/Kommun	mars		januari-mars		förändring i %		miljöbilar i % av ack nyreg	
	2018	2017	2018	2017	mars	jan-mar	2018	2017
Värmlands län								
KIL	0	6	1	10	-100,00	-90,00	2,33	16,95
EDA	1	3	4	5	-66,67	-20,00	11,76	15,15
TORSBY	2	1	9	5	100,00	80,00	20,45	8,20
STORFORS	1	1	2	1	0,00	100,00	12,50	8,33
HAMMARÖ	1	5	10	12	-80,00	-16,67	16,39	11,88
MUNKFORS	0	0	0	1		-100,00	0,00	7,14
FORSHAGA	1	3	4	7	-66,67	-42,86	11,11	20,00
GRUMS	1	2	1	5	-50,00	-80,00	4,00	14,29
ÅRJÄNG	1	2	3	3	-50,00	0,00	6,12	4,76
SUNNE	4	5	10	12	-20,00	-16,67	17,24	20,69
KARLSTAD	74	76	181	180	-2,63	0,56	16,23	17,98
KRISTINEHAMN	7	8	22	32	-12,50	-31,25	12,79	13,97
FILIPSTAD	1	0	1	0			2,08	0,00
HAGFORS	2	0	5	2		150,00	9,62	8,33
ARVIKA	5	17	18	30	-70,59	-40,00	9,18	17,54
SÄFFLE	4	2	8	3	100,00	166,67	16,00	3,57
<u>Värmlands län</u>	<u>105</u>	<u>131</u>	<u>279</u>	<u>308</u>	<u>-19,85</u>	<u>-9,42</u>	<u>13,90</u>	<u>15,32</u>
Örebro län								
LEKEBERG	3	1	6	2	200,00	200,00	15,79	8,33
LAXÅ	1	1	2	1	0,00	100,00	9,09	3,70
HALLSBERG	1	3	6	7	-66,67	-14,29	11,76	12,96
DEGERFORS	0	0	0	1		-100,00	0,00	2,33
HÄLLEFORS	2	5	10	6	-60,00	66,67	18,87	12,50
LJUSNARSBERG	0	1	1	1	-100,00	0,00	7,69	7,69
ÖREBRO	107	90	233	246	18,89	-5,28	20,05	20,23
KUMLA	9	6	17	14	50,00	21,43	16,35	11,97
ASKERSUND	2	6	7	13	-66,67	-46,15	22,58	40,63
KARLSKOGA	5	13	19	24	-61,54	-20,83	13,67	15,09
NORA	5	2	10	8	150,00	25,00	25,00	11,11
LINDESBERG	7	6	20	19	16,67	5,26	16,13	16,81
<u>Örebro län</u>	<u>142</u>	<u>134</u>	<u>331</u>	<u>342</u>	<u>5,97</u>	<u>-3,22</u>	<u>18,36</u>	<u>17,83</u>
Västmanlands län								
SKINNSKATTEBERG	1	0	1	0			7,14	0,00
SURAHAMMAR	1	1	4	2	0,00	100,00	11,76	5,88
KUNGSÖR	1	2	11	10	-50,00	10,00	29,73	25,64
HALLSTAHAMMAR	4	1	9	4	300,00	125,00	19,15	7,84
NORBERG	0	0	0	2		-100,00	0,00	10,53
VÄSTERÅS	102	135	215	232	-24,44	-7,33	17,42	19,41
SALA	8	8	15	21	0,00	-28,57	14,71	22,83
FAGERSTA	6	3	10	7	100,00	42,86	9,43	5,88
KÖPING	8	10	14	21	-20,00	-33,33	7,82	12,00
ARBOGA	5	6	7	7	-16,67	0,00	17,95	13,46
<u>Västmanlands län</u>	<u>136</u>	<u>166</u>	<u>286</u>	<u>306</u>	<u>-18,07</u>	<u>-6,54</u>	<u>15,78</u>	<u>17,08</u>

Län/Kommun	mars		januari-mars		förändring i %		miljöbilar i % av ack nyreg	
	2018	2017	2018	2017	mars	jan-mar	2018	2017
Dalarnas län								
VANSBRO	0	0	0	1	-100,00		0,00	5,56
MALUNG	1	1	3	6	0,00	-50,00	4,92	10,91
GAGNEF	0	3	2	5	-100,00	-60,00	8,00	15,15
LEKSAND	8	2	12	5	300,00	140,00	24,00	12,20
RÄTTVIK	1	1	3	3	0,00	0,00	9,09	8,33
SMEDJEBACKEN	2	0	3	5		-40,00	8,82	12,50
MORA	8	18	21	23	-55,56	-8,70	14,29	15,03
FALUN	39	24	69	40	62,50	72,50	17,21	11,73
BORLÄNGE	48	24	76	50	100,00	52,00	20,27	14,29
SÄTER	2	0	6	2		200,00	20,69	6,90
HEDEMORA	3	2	6	8	50,00	-25,00	9,52	9,76
AVESTA	14	10	30	32	40,00	-6,25	14,71	15,46
LUDVIKA	3	3	11	14	0,00	-21,43	5,88	8,33
<u>Dalarnas län</u>	<u>129</u>	<u>88</u>	<u>242</u>	<u>194</u>	<u>46,59</u>	<u>24,74</u>	<u>14,68</u>	<u>12,29</u>
Gävleborgs län								
OCKELBO	0	0	0	2	-100,00		0,00	10,53
HOFORS	0	1	1	3	-100,00	-66,67	3,70	11,54
OVANÅKER	3	3	5	3	0,00	66,67	14,29	9,38
NORDANSTIG	0	0	1	2		-50,00	5,88	8,70
LJUSDAL	10	8	21	21	25,00	0,00	21,43	22,11
GÄVLE	26	40	100	113	-35,00	-11,50	12,17	12,84
SANDVIKEN	7	20	22	42	-65,00	-47,62	8,73	15,97
SÖDERHAMN	9	6	32	13	50,00	146,15	24,24	12,38
BOLLNÄS	8	4	20	12	100,00	66,67	9,76	7,59
HUDIKSVALL	8	8	24	24	0,00	0,00	8,99	7,62
<u>Gävleborgs län</u>	<u>71</u>	<u>90</u>	<u>226</u>	<u>235</u>	<u>-21,11</u>	<u>-3,83</u>	<u>12,12</u>	<u>12,27</u>
Västernorrlands län								
ÅNGE	1	1	1	3	0,00	-66,67	3,13	10,00
TIMRÅ	3	2	10	3	50,00	233,33	14,71	4,69
HÄRNÖSAND	3	1	8	10	200,00	-20,00	8,16	10,00
SUNDSVALL	59	43	123	109	37,21	12,84	13,82	11,21
KRAMFORS	0	1	1	2	-100,00	-50,00	1,35	3,92
SOLLEFTEÅ	2	2	3	5	0,00	-40,00	4,76	8,47
ÖRNSKÖLDSVIK	23	19	42	52	21,05	-19,23	9,88	11,69
<u>Västernorrlands län</u>	<u>91</u>	<u>69</u>	<u>188</u>	<u>184</u>	<u>31,88</u>	<u>2,17</u>	<u>11,39</u>	<u>10,69</u>
Jämtlands län								
BRÄCKE	1	1	2	1	0,00	100,00	10,00	7,14
KROKOM	0	5	3	8	-100,00	-62,50	9,38	15,09
STRÖMSUND	3	4	5	6	-25,00	-16,67	7,94	7,79
ÅRE	1	3	1	3	-66,67	-66,67	3,03	9,09
BERG	1	0	1	0			6,67	0,00

Län/Kommun	mars		januari-mars		förändring i %		miljöbilar i % av ack nyreg	
	2018	2017	2018	2017	mars	jan-mar	2018	2017
HÄRJEDALEN	0	0	11	0			34,38	0,00
ÖSTERSUND	33	24	70	106	37,50	-33,96	13,57	18,37
<u>Jämtlands län</u>	<u>39</u>	<u>37</u>	<u>93</u>	<u>124</u>	<u>5,41</u>	<u>-25,00</u>	<u>12,95</u>	<u>15,80</u>
Västerbottens län								
NORDMALING	0	0	0	2		-100,00	0,00	7,69
VINDELN	3	3	5	3	0,00	66,67	27,78	14,29
ROBERTSFORS	0	0	0	2		-100,00	0,00	11,76
NORSJÖ	0	1	0	2	-100,00	-100,00	0,00	16,67
STORUMAN	1	0	2	0			28,57	0,00
DOROTEA	0	0	0	1		-100,00	0,00	20,00
VÄNNÄS	0	1	2	2	-100,00	0,00	8,33	6,25
VILHELMINA	0	0	1	0			12,50	0,00
ÅSELE	0	0	0	1		-100,00	0,00	50,00
UMEÅ	53	44	130	129	20,45	0,78	12,63	11,99
LYCKSELE	1	3	2	4	-66,67	-50,00	6,25	25,00
SKELLEFTEÅ	11	17	36	42	-35,29	-14,29	8,55	7,78
<u>Västerbottens län</u>	<u>69</u>	<u>69</u>	<u>178</u>	<u>188</u>	<u>0,00</u>	<u>-5,32</u>	<u>11,12</u>	<u>10,51</u>
Norrbottens län								
ARVIDSJAUR	4	0	4	2		100,00	10,81	6,06
KALIX	1	1	2	4	0,00	-50,00	2,04	5,56
ÖVERTORNEÅ	1	0	1	1		0,00	5,26	7,69
PAJALA	0	1	1	1	-100,00	0,00	6,67	6,25
GÄLLIVARE	2	1	3	3	100,00	0,00	4,05	4,05
ÄLVSBYEN	0	2	2	4	-100,00	-50,00	22,22	26,67
LULEÅ	23	27	68	69	-14,81	-1,45	13,23	12,73
PITEÅ	22	8	47	33	175,00	42,42	22,82	17,84
BODEN	6	7	18	17	-14,29	5,88	16,07	17,89
HAPARANDA	1	1	2	4	0,00	-50,00	9,09	11,76
KIRUNA	2	4	6	15	-50,00	-60,00	4,44	9,80
<u>Norrbottens län</u>	<u>62</u>	<u>52</u>	<u>154</u>	<u>153</u>	<u>19,23</u>	<u>0,65</u>	<u>12,23</u>	<u>12,23</u>

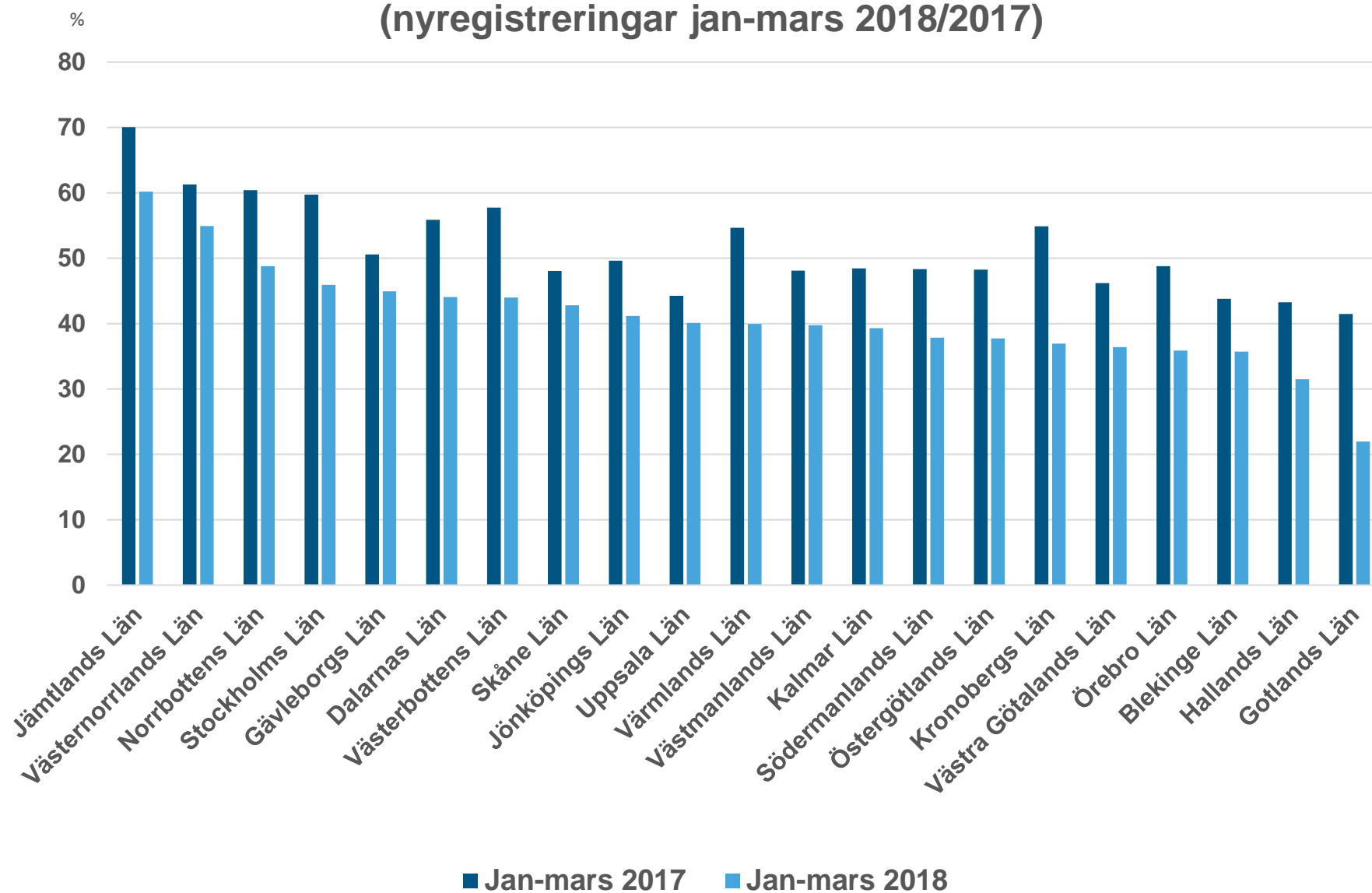
* Bilar som uppfyller kraven för ny miljöbilsdefinition från 2013

Nyregistrerade dieselbilar per län mars 2018

	mars		januari-mars		andel i %, ack		dieselbilsandel i %, ack	
	2018	2017	2018	2017	2018	2017	2018	2017
							%	%
Stockholms Län	5783	7183	13118	17333	35,79%	36,86%	45,94	59,74
Uppsala Län	376	418	876	1014	2,39%	2,16%	40,11	44,26
Södermanlands Län	284	414	689	932	1,88%	1,98%	37,84	48,32
Östergötlands Län	486	686	1213	1693	3,31%	3,60%	37,75	48,26
Jönköpings Län	579	683	1275	1621	3,48%	3,45%	41,18	49,62
Kronobergs Län	195	412	533	937	1,45%	1,99%	36,94	54,89
Kalmar Län	276	389	639	912	1,74%	1,94%	39,30	48,46
Gotlands Län	20	47	58	124	0,16%	0,26%	21,97	41,47
Blekinge Län	134	191	329	433	0,90%	0,92%	35,72	43,78
Skåne Län	2116	2517	5291	5845	14,43%	12,43%	42,79	48,07
Hallands Län	369	496	907	1206	2,47%	2,56%	31,47	43,27
Västra Götalands Län	2202	2896	5337	6838	14,56%	14,54%	36,40	46,18
Värmlands Län	255	463	802	1099	2,19%	2,34%	39,96	54,65
Örebro Län	271	404	647	936	1,77%	1,99%	35,88	48,80
Västmanlands Län	288	337	720	862	1,96%	1,83%	39,74	48,10
Dalarnas Län	292	367	726	882	1,98%	1,88%	44,05	55,86
Gävleborgs Län	287	373	838	969	2,29%	2,06%	44,93	50,57
Västernorrlands Län	378	414	906	1055	2,47%	2,24%	54,91	61,30
Jämtlands Län	163	227	432	550	1,18%	1,17%	60,17	70,06
Västerbottens Län	291	392	704	1033	1,92%	2,20%	43,97	57,74
Norrbottnens Län	240	289	614	756	1,68%	1,61%	48,77	60,43
<u>Totalt dieselbilar</u>	<u>15285</u>	<u>19598</u>	<u>36654</u>	<u>47030</u>	<u>100,00%</u>	<u>100,00%</u>	<u>41,94</u>	<u>52,60</u>

Dieselandel per län

(nyregistreringar jan-mars 2018/2017)



Nyregistrerade personbilar per kommun mars 2018

Län/Kommun	mars		januari-mars		förändring i %	
	2018	2017	2018	2017	mars	jan-mar

Hela Landet	<u>37206</u>	<u>38387</u>	<u>87397</u>	<u>89404</u>	<u>-3,08</u>	<u>-2,24</u>
--------------------	---------------------	---------------------	---------------------	---------------------	---------------------	---------------------

Stockholms län

UPPLANDS-VÄSBY	562	277	778	513	102,89	51,66
VALLENTUNA	77	101	176	217	-23,76	-18,89
ÖSTERÅKER	143	164	327	345	-12,80	-5,22
VÄRMDÖ	91	113	236	265	-19,47	-10,94
JÄRFÄLLA	136	135	355	339	0,74	4,72
EKERÖ	46	49	126	109	-6,12	15,60
HUDDINGE	621	647	1239	1446	-4,02	-14,32
BOTKYRKA	123	135	304	343	-8,89	-11,37
SALEM	36	47	66	88	-23,40	-25,00
HANINGE	196	206	512	538	-4,85	-4,83
TYRESÖ	69	75	208	190	-8,00	9,47
UPPLANDS-BRO	43	85	135	170	-49,41	-20,59
NYKVARN	21	29	56	59	-27,59	-5,08
TÄBY	186	185	441	483	0,54	-8,70
DANDERYD	217	147	536	379	47,62	41,42
SOLLENTUNA	606	498	1361	1266	21,69	7,50
STOCKHOLM	6818	6801	15884	16044	0,25	-1,00
SÖDERTÄLJE	501	329	1312	886	52,28	48,08
NACKA	428	413	1055	1058	3,63	-0,28
SUNDBYBERG	110	159	302	423	-30,82	-28,61
SOLNA	928	1127	2071	2669	-17,66	-22,41
LIDINGÖ	63	94	183	213	-32,98	-14,08
VAXHOLM	22	24	51	60	-8,33	-15,00
NORRTÄLJE	196	262	511	588	-25,19	-13,10
SIGTUNA	79	100	210	213	-21,00	-1,41
NYNÄSHAMN	44	31	122	112	41,94	8,93
Stockholms län	<u>12362</u>	<u>12233</u>	<u>28557</u>	<u>29016</u>	<u>1,05</u>	<u>-1,58</u>

Uppsala län

HÅBO	41	48	104	110	-14,58	-5,45
ÄLVKARLEBY	9	14	24	26	-35,71	-7,69
KNIVSTA	37	41	82	95	-9,76	-13,68
HEBY	13	10	32	40	30,00	-20,00
TIERP	18	33	41	88	-45,45	-53,41
UPPSALA	581	691	1392	1446	-15,92	-3,73
ENKÖPING	156	153	384	371	1,96	3,50
ÖSTHAMMAR	49	54	125	115	-9,26	8,70
Uppsala län	<u>904</u>	<u>1044</u>	<u>2184</u>	<u>2291</u>	<u>-13,41</u>	<u>-4,67</u>

Län/Kommun	mars		januari-mars		förändring i %	
	2018	2017	2018	2017	mars	jan-mar
Södermanlands län						
VINGÅKER	16	9	36	35	77,78	2,86
GNESTA	13	18	44	40	-27,78	10,00
NYKÖPING	211	215	481	500	-1,86	-3,80
OXELÖSUND	11	28	41	52	-60,71	-21,15
FLEN	23	40	65	74	-42,50	-12,16
KATRINEHOLM	85	119	194	241	-28,57	-19,50
ESKILSTUNA	292	313	675	690	-6,71	-2,17
STRÄNGNÄS	91	92	232	233	-1,09	-0,43
TROSA	17	23	53	64	-26,09	-17,19
<u>Södermanlands län</u>	<u>759</u>	<u>857</u>	<u>1821</u>	<u>1929</u>	<u>-11,44</u>	<u>-5,60</u>
Östergötlands län						
ÖDESHÖG	7	4	17	16	75,00	6,25
YDRE	8	5	21	14	60,00	50,00
KINDA	27	36	57	73	-25,00	-21,92
BOXHOLM	7	11	17	19	-36,36	-10,53
ÅTVIDABERG	23	23	42	48	0,00	-12,50
FINSPÅNG	47	35	88	104	34,29	-15,38
VALDEMARSVIK	11	9	28	27	22,22	3,70
LINKÖPING	517	653	1429	1544	-20,83	-7,45
NORRKÖPING	419	427	981	991	-1,87	-1,01
SÖDERKÖPING	14	32	48	82	-56,25	-41,46
MOTALA	127	164	300	368	-22,56	-18,48
VADSTENA	19	28	49	46	-32,14	6,52
MJÖLBY	54	69	136	176	-21,74	-22,73
<u>Östergötlands län</u>	<u>1280</u>	<u>1496</u>	<u>3213</u>	<u>3508</u>	<u>-14,44</u>	<u>-8,41</u>
Jönköpings län						
ANEBY	12	10	22	26	20,00	-15,38
GNOSJÖ	21	42	69	77	-50,00	-10,39
MULLSJÖ	11	17	37	40	-35,29	-7,50
HABO	46	39	102	98	17,95	4,08
GISLAVED	60	85	156	197	-29,41	-20,81
VAGGERYD	17	34	64	78	-50,00	-17,95
JÖNKÖPING	718	685	1505	1571	4,82	-4,20
NÄSSJÖ	100	103	230	255	-2,91	-9,80
VÄRNAMO	207	234	475	499	-11,54	-4,81
SÄVSJÖ	8	27	32	49	-70,37	-34,69
VETLANDA	86	83	196	187	3,61	4,81
EKSJÖ	35	26	97	74	34,62	31,08
TRANÅS	45	44	111	116	2,27	-4,31
<u>Jönköpings län</u>	<u>1366</u>	<u>1429</u>	<u>3096</u>	<u>3267</u>	<u>-4,41</u>	<u>-5,23</u>

Län/Kommun	mars		januari-mars		förändring i %	
	2018	2017	2018	2017	mars	jan-mar
Kronobergs län						
UPPVIDINGE	19	32	74	55	-40,63	34,55
LESSEBO	9	24	28	49	-62,50	-42,86
TINGSRYD	20	19	49	99	5,26	-50,51
ALVESTA	26	41	81	87	-36,59	-6,90
ÄLMHULT	44	60	106	133	-26,67	-20,30
MARKARYD	26	44	58	86	-40,91	-32,56
VÄXJÖ	365	411	861	930	-11,19	-7,42
LJUNGBY	86	117	186	268	-26,50	-30,60
<u>Kronobergs län</u>	<u>595</u>	<u>748</u>	<u>1443</u>	<u>1707</u>	<u>-20,45</u>	<u>-15,47</u>
Kalmar län						
HÖGSBY	4	5	11	14	-20,00	-21,43
TORSÅS	11	12	29	29	-8,33	0,00
MÖRBYLÅNGA	32	37	67	78	-13,51	-14,10
HULTSFRED	31	17	57	40	82,35	42,50
MÖNSTERÅS	17	21	37	53	-19,05	-30,19
EMMABODA	13	25	33	47	-48,00	-29,79
KALMAR	314	388	761	808	-19,07	-5,82
NYBRO	27	18	71	52	50,00	36,54
OSKARSHAMN	72	127	157	242	-43,31	-35,12
VÄSTERVIK	79	91	174	223	-13,19	-21,97
VIMMERBY	104	102	194	259	1,96	-25,10
BORGHOLM	24	21	35	37	14,29	-5,41
<u>Kalmar län</u>	<u>728</u>	<u>864</u>	<u>1626</u>	<u>1882</u>	<u>-15,74</u>	<u>-13,60</u>
Gotlands län						
GOTLAND	106	117	264	299	-9,40	-11,71
<u>Gotlands län</u>	<u>106</u>	<u>117</u>	<u>264</u>	<u>299</u>	<u>-9,40</u>	<u>-11,71</u>
Blekinge län						
OLOFSTRÖM	25	33	81	69	-24,24	17,39
KARLSKRONA	156	189	372	405	-17,46	-8,15
RONNEBY	40	30	84	84	33,33	0,00
KARLSHAMN	117	129	292	342	-9,30	-14,62
SÖLVESBORG	45	39	92	89	15,38	3,37
<u>Blekinge län</u>	<u>383</u>	<u>420</u>	<u>921</u>	<u>989</u>	<u>-8,81</u>	<u>-6,88</u>
Skåne län						
SVALÖV	26	27	51	62	-3,70	-17,74
STAFFANSTORP	43	44	109	117	-2,27	-6,84
BURLÖV	51	35	116	99	45,71	17,17
VELLINGE	95	104	229	265	-8,65	-13,58
ÖSTRA GÖINGE	11	22	35	52	-50,00	-32,69
ÖRKELLJUNGA	30	49	81	72	-38,78	12,50
BJUV	44	48	95	97	-8,33	-2,06

Län/Kommun	mars		januari-mars		förändring i %	
	2018	2017	2018	2017	mars	jan-mar
KÄVLINGE	60	71	154	157	-15,49	-1,91
LOMMA	46	53	123	130	-13,21	-5,38
SVEDALA	43	62	115	145	-30,65	-20,69
SKURUP	25	41	69	91	-39,02	-24,18
SJÖBO	66	54	114	109	22,22	4,59
HÖRBY	41	46	92	89	-10,87	3,37
HÖÖR	40	36	108	86	11,11	25,58
TOMELILLA	86	65	203	146	32,31	39,04
BROMÖLLA	30	20	57	47	50,00	21,28
OSBY	28	32	50	66	-12,50	-24,24
PERSTORP	13	12	32	21	8,33	52,38
KLIPPAN	27	35	59	77	-22,86	-23,38
ÅSTORP	18	26	56	63	-30,77	-11,11
BÅSTAD	33	45	74	85	-26,67	-12,94
MALMÖ	1752	1686	3891	3849	3,91	1,09
LUND	896	717	2294	1750	24,97	31,09
LANDSKRONA	51	71	169	144	-28,17	17,36
HELSINGBORG	569	679	1348	1499	-16,20	-10,07
HÖGANÄS	50	70	126	147	-28,57	-14,29
ESLÖV	101	81	221	184	24,69	20,11
YSTAD	91	105	206	255	-13,33	-19,22
TRELLEBORG	80	119	218	256	-32,77	-14,84
KRISTIANSTAD	305	433	757	865	-29,56	-12,49
SIMRISHAMN	55	55	121	133	0,00	-9,02
ÄNGELHOLM	253	291	641	624	-13,06	2,72
HÄSSLEHOLM	146	176	352	377	-17,05	-6,63
<u>Skåne län</u>	<u>5205</u>	<u>5410</u>	<u>12366</u>	<u>12159</u>	<u>-3,79</u>	<u>1,70</u>
Hallands län						
HYLTE	18	15	47	42	20,00	11,90
HALMSTAD	398	400	967	976	-0,50	-0,92
LAHOLM	62	55	134	134	12,73	0,00
FALKENBERG	80	79	184	200	1,27	-8,00
VARBERG	204	214	531	564	-4,67	-5,85
KUNGSBACKA	451	399	1019	871	13,03	16,99
<u>Hallands län</u>	<u>1213</u>	<u>1162</u>	<u>2882</u>	<u>2787</u>	<u>4,39</u>	<u>3,41</u>
Västra Götalands län						
HÄRRYDA	91	82	230	226	10,98	1,77
PARTILLE	87	92	198	230	-5,43	-13,91
ÖCKERÖ	34	31	72	70	9,68	2,86
STENUNGSUND	104	87	187	186	19,54	0,54
TJÖRN	34	47	83	85	-27,66	-2,35
ORUST	18	29	49	66	-37,93	-25,76
SOTENÄS	21	22	51	49	-4,55	4,08
MUNKEDAL	28	21	68	74	33,33	-8,11

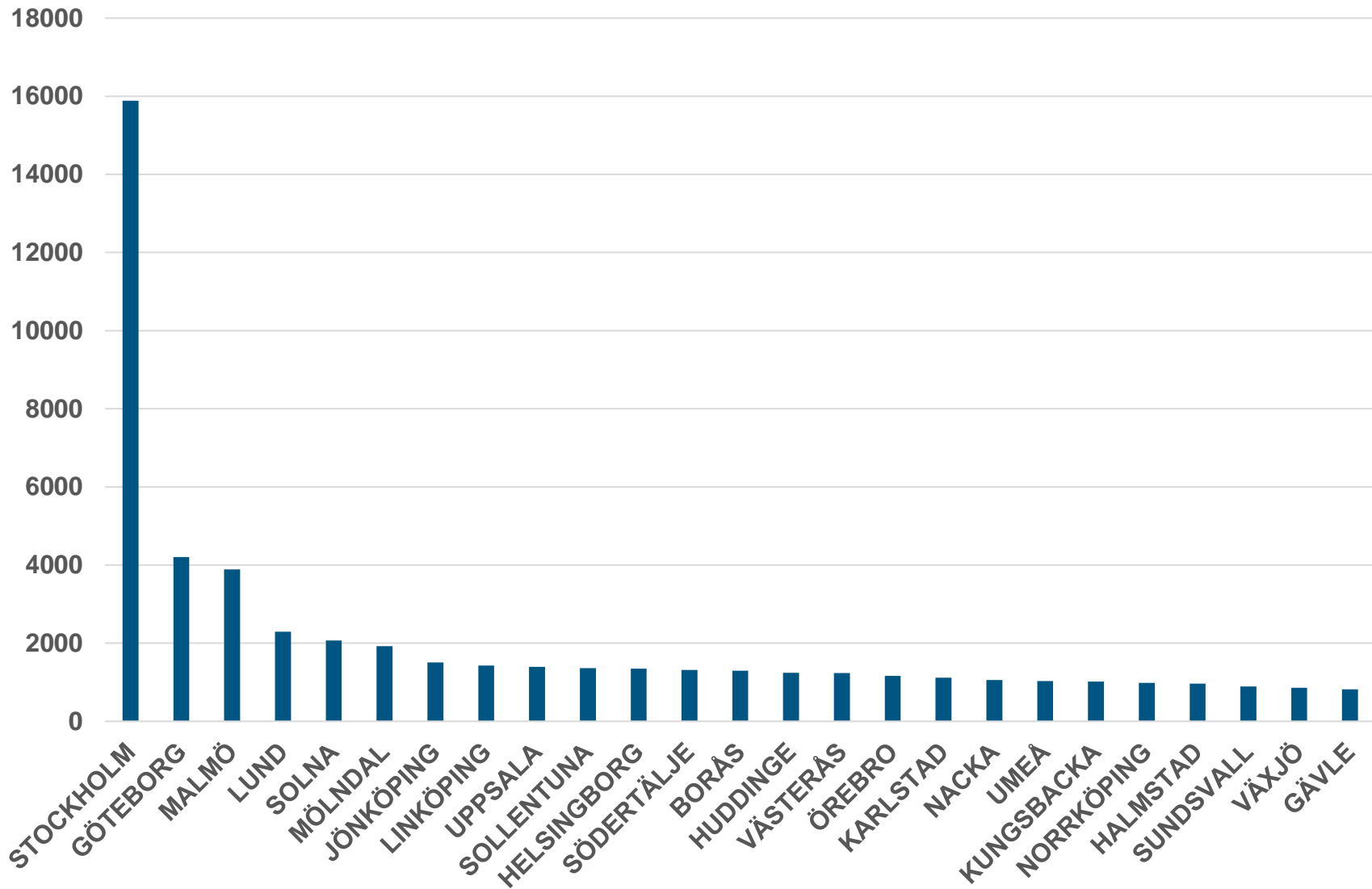
Län/Kommun	mars		januari-mars		förändring i %	
	2018	2017	2018	2017	mars	jan-mar
TANUM	21	35	49	89	-40,00	-44,94
DALS-ED	5	16	18	43	-68,75	-58,14
FÄRGELANDA	9	7	24	18	28,57	33,33
ALE	62	83	154	159	-25,30	-3,14
LERUM	74	91	195	215	-18,68	-9,30
VÅRGÅRDA	20	24	46	44	-16,67	4,55
BOLLEBYGD	24	34	61	60	-29,41	1,67
GRÄSTORP	12	15	35	27	-20,00	29,63
ESSUNGA	10	8	26	17	25,00	52,94
KARLSBORG	18	21	42	50	-14,29	-16,00
GULLSPÅNG	8	10	27	30	-20,00	-10,00
TRANEMO	28	31	61	72	-9,68	-15,28
BENGTSFORS	27	27	59	61	0,00	-3,28
MELLERUD	19	33	50	63	-42,42	-20,63
LILLA EDET	54	38	104	78	42,11	33,33
MARK	112	117	263	286	-4,27	-8,04
SVENLJUNGA	18	25	40	61	-28,00	-34,43
HERRLJUNGA	9	27	32	54	-66,67	-40,74
VARA	31	67	96	131	-53,73	-26,72
GÖTENE	49	55	113	103	-10,91	9,71
TIBRO	18	23	53	56	-21,74	-5,36
TÖREBODA	10	21	42	46	-52,38	-8,70
GÖTEBORG	1822	1740	4205	4180	4,71	0,60
MÖLNDAL	853	785	1921	1878	8,66	2,29
KUNGÄLV	187	267	490	581	-29,96	-15,66
LYSEKIL	22	36	64	85	-38,89	-24,71
UDDEVALLA	237	210	508	477	12,86	6,50
STRÖMSTAD	38	57	105	118	-33,33	-11,02
VÄNERSBORG	348	156	641	402	123,08	59,45
TROLLHÄTTAN	188	216	427	466	-12,96	-8,37
ALINGSÅS	221	202	496	415	9,41	19,52
BORÅS	548	618	1293	1334	-11,33	-3,07
ULRICEHAMN	71	82	192	199	-13,41	-3,52
ÅMÅL	40	32	87	82	25,00	6,10
MARIESTAD	82	107	199	230	-23,36	-13,48
LIDKÖPING	239	179	419	401	33,52	4,49
SKARA	57	78	130	165	-26,92	-21,21
SKÖVDE	317	302	695	735	4,97	-5,44
HJO	14	9	45	36	55,56	25,00
TIDAHOLM	16	16	40	35	0,00	14,29
FALKÖPING	69	103	176	240	-33,01	-26,67
<u>Västra Götalands län</u>	<u>6424</u>	<u>6414</u>	<u>14661</u>	<u>14808</u>	<u>0,16</u>	<u>-0,99</u>

Län/Kommun	mars		januari-mars		förändring i %	
	2018	2017	2018	2017	mars	jan-mar
Värmlands län						
KIL	21	32	43	59	-34,38	-27,12
EDA	12	14	34	33	-14,29	3,03
TORSBY	17	23	44	61	-26,09	-27,87
STORFORS	4	6	16	12	-33,33	33,33
HAMMARÖ	21	50	61	101	-58,00	-39,60
MUNKFORS	3	7	8	14	-57,14	-42,86
FORSHAGA	18	14	36	35	28,57	2,86
GRUMS	11	14	25	35	-21,43	-28,57
ÅRJÄNG	17	23	49	63	-26,09	-22,22
SUNNE	20	24	58	58	-16,67	0,00
KARLSTAD	446	455	1115	1001	-1,98	11,39
KRISTINEHAMN	68	102	172	229	-33,33	-24,89
FILIPSTAD	27	14	48	31	92,86	54,84
HAGFORS	21	14	52	24	50,00	116,67
ARVIKA	85	85	196	171	0,00	14,62
SÄFFLE	21	34	50	84	-38,24	-40,48
<u>Värmlands län</u>	<u>812</u>	<u>911</u>	<u>2007</u>	<u>2011</u>	<u>-10,87</u>	<u>-0,20</u>
Örebro län						
LEKEBERG	17	13	38	24	30,77	58,33
LAXÅ	12	13	22	27	-7,69	-18,52
HALLSBERG	21	23	51	54	-8,70	-5,56
DEGERFORS	7	18	26	43	-61,11	-39,53
HÄLLEFORS	11	12	53	48	-8,33	10,42
LJUSNARSBERG	7	4	13	13	75,00	0,00
ÖREBRO	488	571	1162	1216	-14,54	-4,44
KUMLA	58	75	104	117	-22,67	-11,11
ASKERSUND	10	12	31	32	-16,67	-3,13
KARLSKOGA	66	77	139	159	-14,29	-12,58
NORA	22	18	40	72	22,22	-44,44
LINDESBERG	52	44	124	113	18,18	9,73
<u>Örebro län</u>	<u>771</u>	<u>880</u>	<u>1803</u>	<u>1918</u>	<u>-12,39</u>	<u>-6,00</u>
Västmanlands län						
SKINNSKATTEBERG	10	8	14	16	25,00	-12,50
SURAHAMMAR	10	14	34	34	-28,57	0,00
KUNGSÖR	10	14	37	39	-28,57	-5,13
HALLSTAHAMMAR	19	21	47	51	-9,52	-7,84
NORBERG	10	1	20	19	900,00	5,26
VÄSTERÅS	527	555	1234	1195	-5,05	3,26
SALA	51	39	102	92	30,77	10,87
FAGERSTA	49	54	106	119	-9,26	-10,92
KÖPING	75	69	179	175	8,70	2,29
ARBOGA	21	27	39	52	-22,22	-25,00
<u>Västmanlands län</u>	<u>782</u>	<u>802</u>	<u>1812</u>	<u>1792</u>	<u>-2,49</u>	<u>1,12</u>

Län/Kommun	mars		januari-mars		förändring i %	
	2018	2017	2018	2017	mars	jan-mar
Dalarnas län						
VANSBRO	6	4	13	18	50,00	-27,78
MALUNG	25	23	61	55	8,70	10,91
GAGNEF	13	19	25	33	-31,58	-24,24
LEKSAND	19	19	50	41	0,00	21,95
RÄTTVIK	11	12	33	36	-8,33	-8,33
ORSA	6	6	12	16	0,00	-25,00
ÄLVDALEN	2	4	14	10	-50,00	40,00
SMEDJEBACKEN	10	17	34	40	-41,18	-15,00
MORA	70	65	147	153	7,69	-3,92
FALUN	183	140	401	341	30,71	17,60
BORLÄNGE	180	136	375	350	32,35	7,14
SÄTER	13	12	29	29	8,33	0,00
HEDEMORA	31	33	63	82	-6,06	-23,17
AVESTA	79	87	204	207	-9,20	-1,45
LUDVIKA	69	75	187	168	-8,00	11,31
<u>Dalarnas län</u>	<u>717</u>	<u>652</u>	<u>1648</u>	<u>1579</u>	<u>9,97</u>	<u>4,37</u>
Gävleborgs län						
OCKELBO	2	11	10	19	-81,82	-47,37
HOFORS	9	9	27	26	0,00	3,85
OVANÅKER	16	16	35	32	0,00	9,38
NORDANSTIG	6	9	17	23	-33,33	-26,09
LJUSDAL	36	38	98	95	-5,26	3,16
GÄVLE	308	337	822	880	-8,61	-6,59
SANDVIKEN	98	94	252	263	4,26	-4,18
SÖDERHAMN	44	44	132	105	0,00	25,71
BOLLNÄS	71	58	205	158	22,41	29,75
HUDIKSVALL	102	134	267	315	-23,88	-15,24
<u>Gävleborgs län</u>	<u>692</u>	<u>750</u>	<u>1865</u>	<u>1916</u>	<u>-7,73</u>	<u>-2,66</u>
Västernorrlands län						
ÅNGE	14	8	32	30	75,00	6,67
TIMRÅ	30	22	68	64	36,36	6,25
HÄRNÖSAND	36	35	98	100	2,86	-2,00
SUNDSVALL	342	389	890	972	-12,08	-8,44
KRAMFORS	35	21	74	51	66,67	45,10
SOLLEFTEÅ	22	20	63	59	10,00	6,78
ÖRNSKÖLDSVIK	180	186	425	445	-3,23	-4,49
<u>Västernorrlands län</u>	<u>659</u>	<u>681</u>	<u>1650</u>	<u>1721</u>	<u>-3,23</u>	<u>-4,13</u>
Jämtlands län						
RAGUNDA	2	5	7	8	-60,00	-12,50
BRÄCKE	8	5	20	14	60,00	42,86
KROKOM	8	19	32	53	-57,89	-39,62
STRÖMSUND	24	34	63	77	-29,41	-18,18

Län/Kommun	mars		januari-mars		förändring i %	
	2018	2017	2018	2017	mars	jan-mar
ÅRE	13	16	33	33	-18,75	0,00
BERG	6	5	15	6	20,00	150,00
HÄRJEDALEN	9	6	32	17	50,00	88,24
ÖSTERSUND	217	232	516	577	-6,47	-10,57
<u>Jämtlands län</u>	<u>287</u>	<u>322</u>	<u>718</u>	<u>785</u>	<u>-10,87</u>	<u>-8,54</u>
Västerbottens län						
NORDMALING	7	12	22	26	-41,67	-15,38
BJURHOLM	1	6	5	8	-83,33	-37,50
VINDELN	7	12	18	21	-41,67	-14,29
ROBERTSFORS	7	5	15	17	40,00	-11,76
NORSJÖ	3	5	9	12	-40,00	-25,00
MALÅ	3	2	5	13	50,00	-61,54
STORUMAN	4	4	7	7	0,00	0,00
SORSELE	0	4	2	6	-100,00	-66,67
DOROTEA	0	2	1	5	-100,00	-80,00
VÄNNÄS	10	11	24	32	-9,09	-25,00
VILHELMINA	4	1	8	8	300,00	0,00
ÅSELE	2	0	3	2		50,00
UMEÅ	452	419	1029	1076	7,88	-4,37
LYCKSELE	13	10	32	16	30,00	100,00
SKELLEFTEÅ	170	220	421	540	-22,73	-22,04
<u>Västerbottens län</u>	<u>683</u>	<u>713</u>	<u>1601</u>	<u>1789</u>	<u>-4,21</u>	<u>-10,51</u>
Norrbottens län						
ARVIDSJAUR	15	17	37	33	-11,76	12,12
ARJEPLOG	3	1	7	6	200,00	16,67
JOKKMOKK	1	1	6	5	0,00	20,00
ÖVERKALIX	1	3	5	8	-66,67	-37,50
KALIX	33	21	98	72	57,14	36,11
ÖVERTORNEÅ	10	5	19	13	100,00	46,15
PAJALA	6	4	15	16	50,00	-6,25
GÄLLIVARE	27	30	74	74	-10,00	0,00
ÄLVSBYEN	2	7	9	15	-71,43	-40,00
LULEÅ	192	224	514	542	-14,29	-5,17
RITEÅ	92	74	206	185	24,32	11,35
BODEN	41	39	112	95	5,13	17,89
HAPARANDA	11	11	22	34	0,00	-35,29
KIRUNA	44	45	135	153	-2,22	-11,76
<u>Norrbottens län</u>	<u>478</u>	<u>482</u>	<u>1259</u>	<u>1251</u>	<u>-0,83</u>	<u>0,64</u>

Kommuner med flest nyregistrerade personbilar (jan-mars 2018)



Nyregistrerade personbilar per län (% förändring jan-mars 2018)

