

2016-06-27

Nya bilar ökar i samtliga län

BIL Swedens läns- och kommunfördelade nyregistreringsstatistik för maj 2016 visar följande:

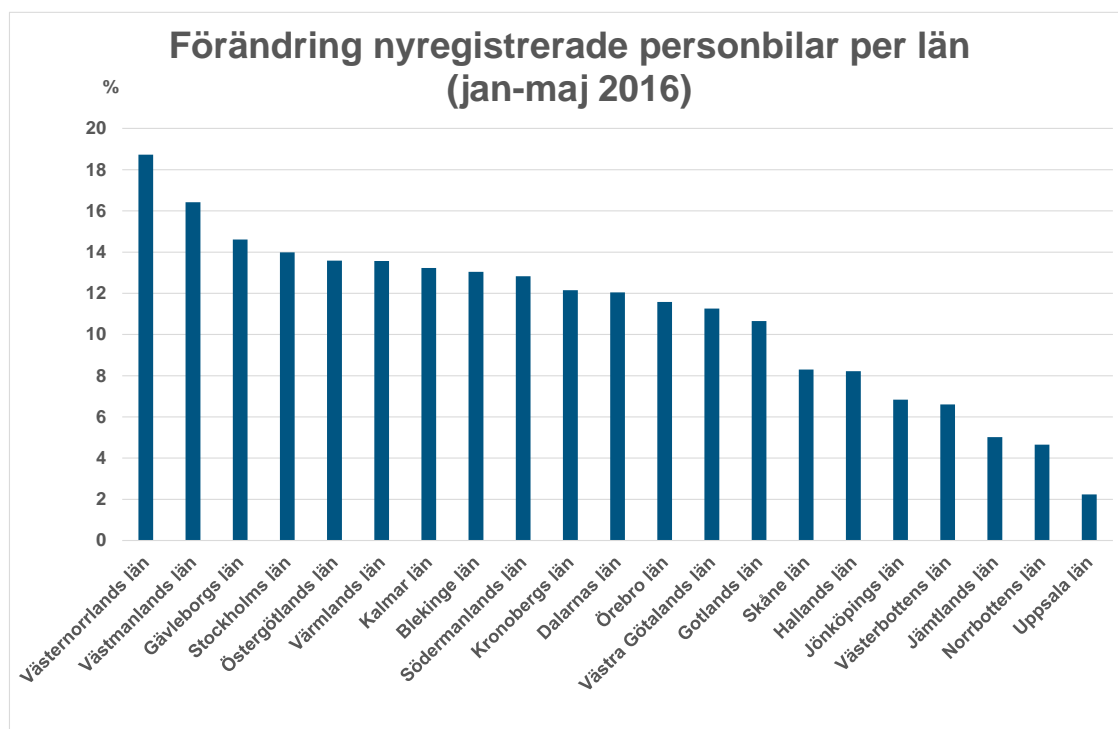
A) Nya bilar ökar i samtliga län

B) Stockholms län toppar listan över andelen elbilar och laddhybrider

C) Laddbara bilar har ökat med 75 procent hittills i år

A) Nya bilar ökar i samtliga län

- Den svenska nybilsmarknaden är urstark och registreringarna har hittills i år ökat i samtliga län jämfört med fjolåret. Den största uppgången hade Västernorrlands län med ett plus på 19 procent januari-maj. I riket som helhet har nybilsregistreringarna ökat med drygt elva procent. BIL Sweden skrev nyligen upp totalmarknadsprognosen för i år till 375 000 bilar, vilket innebär nytt rekord om prognosen slår in, säger Bertil Moldén, vd för BIL Sweden.

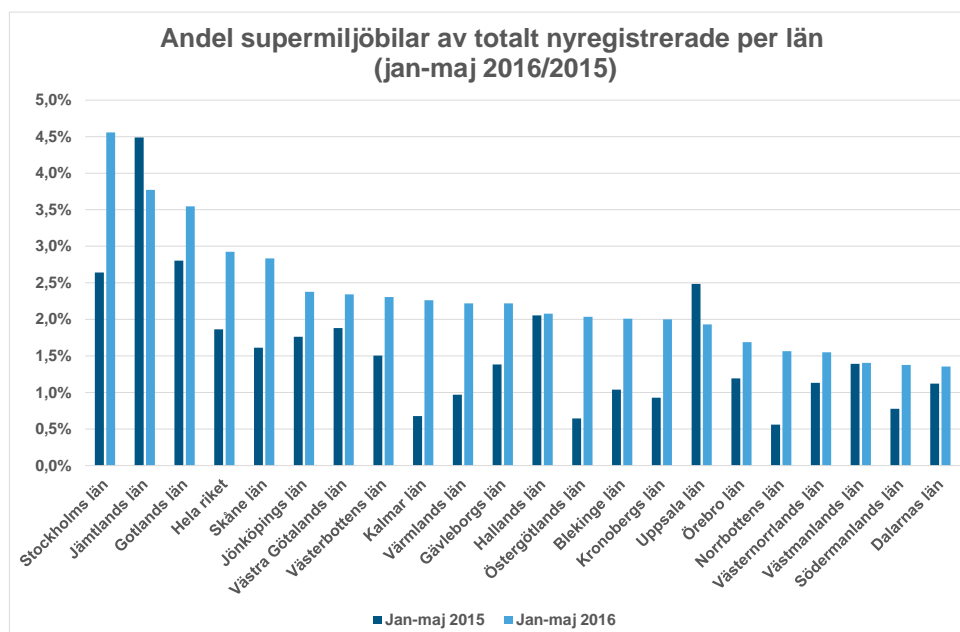


B) Stockholms län toppar listan över andelen elbilar och laddhybrider

- Stockholms län toppar listan över de län som har högst andel laddbara bilar av de totala nyregistreringarna i länet. Under de fem första månaderna i år var 4,6 procent av de totala nyregistreringarna i Stockholms län supermiljöbilar, dvs i huvudsak elbilar och laddhybrider. På andra plats kom Jämtlands län med 3,8 procent supermiljöbilar. I riket som helhet var andelen supermiljöbilar 2,9 procent januari-maj jämfört med 1,9 procent samma period förra året, säger Bertil Moldén.

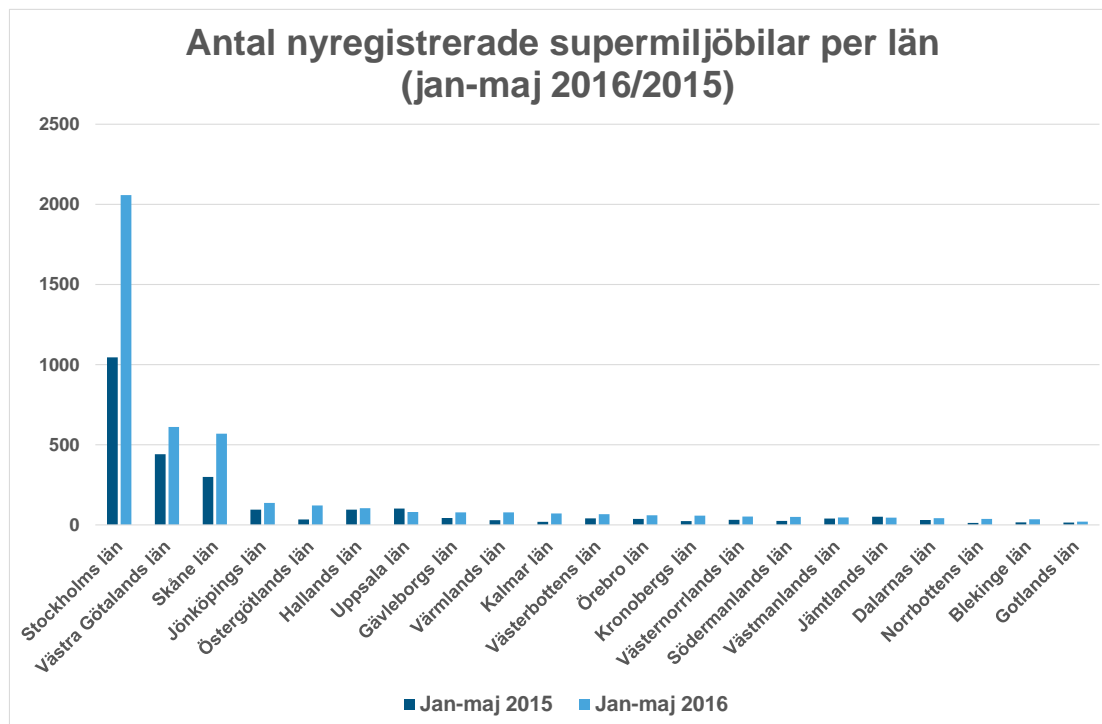
- Sverige hade under det första kvartalet i år den högsta andelen inom EU och näst högsta andelen i världen för laddbara bils andel av nyregistreringarna. Sverige är dessutom etta i Europa när det gäller andelen biodrivmedel. De genomsnittliga koldioxidutsläppen från nya bilar i Sverige minskade under 2015 i en snabbare takt än EU-snittet, och minskningen har fortsatt hittills i år, fortsätter Bertil Moldén.

- Det är glädjande och konstatera att dagens svenska bilmarknad är världsledande inom alla de tre strategier som finns för att nå en fossilfri fordonsflotta 2050, dvs energieffektivisering, biodrivmedel och nya tekniker som t ex eldrift, säger Bertil Moldén.



C) Laddbara bilar har ökat med 75 procent hittills i år

- Antalet nyregistrerade supermiljöbilar har i riket som helhet ökat med 75 procent under de fem första månaderna i år. I Stockholms län fördubblades antalet nyregistrerade laddbara bilar. Sju av tio nya supermiljöbilar registreras i de tre storstadslänen, avslutar Bertil Moldén.



Detaljerad information finns i bifogade material.

För mer information kontakta vd Bertil Moldén, tfn 070-638 65 31.

Nyregistrerade miljöbilar* per län maj 2016

	maj		januari-maj		andel i %, ack		miljöbilsandel i %, ack	
	2016	2015	2016	2015	2016	2015	2016	2015
Stockholms Län	2427	2116	10605	10003	41,50%	41,91%	23,49	25,25
Uppsala Län	145	130	553	646	2,16%	2,71%	13,18	15,74
Södermanlands Län	92	119	498	413	1,95%	1,73%	13,71	12,83
Östergötlands Län	247	179	1039	786	4,07%	3,29%	17,34	14,90
Jönköpings Län	180	165	759	741	2,97%	3,10%	13,17	13,74
Kronobergs Län	77	77	471	411	1,84%	1,72%	16,25	15,90
Kalmar Län	88	87	415	337	1,62%	1,41%	13,04	11,99
Gotlands Län	17	26	73	77	0,29%	0,32%	12,33	14,39
Blekinge Län	49	42	241	219	0,94%	0,92%	13,83	14,21
Skåne Län	642	544	2902	2624	11,36%	10,99%	14,45	14,15
Hallands Län	138	124	626	643	2,45%	2,69%	12,51	13,90
Västra Götalands Län	889	949	4136	3956	16,18%	16,57%	15,85	16,87
Värmlands Län	92	145	453	510	1,77%	2,14%	12,89	16,48
Örebro Län	103	86	485	424	1,90%	1,78%	13,64	13,31
Västmanlands Län	85	69	368	310	1,44%	1,30%	10,99	10,78
Dalarnas Län	67	99	365	318	1,43%	1,33%	11,78	11,50
Gävleborgs Län	83	80	505	381	1,98%	1,60%	14,18	12,26
Västernorrlands Län	73	61	367	264	1,44%	1,11%	10,94	9,35
Jämtlands Län	39	36	143	161	0,56%	0,67%	11,99	14,17
Västerbottens Län	59	50	289	389	1,13%	1,63%	9,95	14,28
Norrbottens Län	62	65	264	256	1,03%	1,07%	10,87	11,03
Totalt miljöbilar	5654	5249	25557	23869	100,00%	100,00%	16,89	17,59

Källa: BIL Sweden

Nyregistrerade miljöbilsklassade* dieselbilar per län maj 2016

	maj		jan-maj		andel av hela rikets miljöbilsdiesel-reg.		andel miljöbilsdiesel av tot nyreg miljöbilar i länet	
	2016	2015	2016	2015	jan-maj 2016	jan-maj 2015	jan-maj 2016	jan-maj 2015
					%	%	%	%
Stockholms län	1483	1540	6677	6865	44,66	44,58	62,96	68,63
Uppsala län	91	88	294	371	1,97	2,41	53,16	57,43
Södermanlands län	50	92	265	278	1,77	1,81	53,21	67,31
Östergötlands län	128	129	601	498	4,02	3,23	57,84	63,36
Jönköpings län	78	110	421	470	2,82	3,05	55,47	63,43
Kronobergs län	55	57	305	272	2,04	1,77	64,76	66,18
Kalmar län	45	76	233	270	1,56	1,75	56,14	80,12
Gotlands län	2	12	34	34	0,23	0,22	46,58	44,16
Blekinge län	36	26	148	127	0,99	0,82	61,41	57,99
Skåne län	356	287	1486	1578	9,94	10,25	51,21	60,14
Hallands län	69	82	321	362	2,15	2,35	51,28	56,30
Västra Götalands län	511	585	2353	2398	15,74	15,57	56,89	60,62
Värmlands län	43	79	240	297	1,61	1,93	52,98	58,24
Örebro län	54	59	252	299	1,69	1,94	51,96	70,52
Västmanlands län	44	43	207	180	1,38	1,17	56,25	58,06
Dalarnas län	45	80	260	248	1,74	1,61	71,23	77,99
Gävleborgs län	46	36	279	230	1,87	1,49	55,25	60,37
Västernorrlands län	53	39	248	159	1,66	1,03	67,57	60,23
Jämtlands län	14	8	55	86	0,37	0,56	38,46	53,42
Västerbottens län	27	28	130	205	0,87	1,33	44,98	52,70
Norrbottnens län	28	43	142	172	0,95	1,12	53,79	67,19
T o t a l t	3258	3499	14951	15399	100,00	100,00	58,50	64,51

* Bilar som uppfyller kraven för ny miljöbilsdefinition från 2013

Nyregistrerade miljöbilsklassade* elhybridbilar per län maj 2016

	maj		jan-maj		andel av hela rikets miljöelhybridbilsreg.		andel miljöelhybrid av tot nyreg miljöbilar i länet	
	2016	2015	2016	2015	jan-maj 2016	jan-maj 2015	jan-maj 2016	jan-maj 2015
					%	%	%	%
Stockholms län	295	174	1409	1039	32,51	34,62	13,29	10,39
Uppsala län	27	16	142	104	3,28	3,47	25,68	16,10
Södermanlands län	23	11	116	61	2,68	2,03	23,29	14,77
Östergötlands län	68	12	248	112	5,72	3,73	23,87	14,25
Jönköpings län	41	13	130	74	3,00	2,47	17,13	9,99
Kronobergs län	7	4	43	47	0,99	1,57	9,13	11,44
Kalmar län	16	3	71	24	1,64	0,80	17,11	7,12
Gotlands län	5	7	14	12	0,32	0,40	19,18	15,58
Blekinge län	3	3	16	17	0,37	0,57	6,64	7,76
Skåne län	89	95	520	399	12,00	13,30	17,92	15,21
Hallands län	21	15	127	100	2,93	3,33	20,29	15,55
Västra Götalands län	141	128	828	613	19,10	20,43	20,02	15,50
Värmlands län	24	18	104	62	2,40	2,07	22,96	12,16
Örebro län	24	13	122	64	2,81	2,13	25,15	15,09
Västmanlands län	16	5	56	32	1,29	1,07	15,22	10,32
Dalarnas län	12	9	61	34	1,41	1,13	16,71	10,69
Gävleborgs län	14	26	108	73	2,49	2,43	21,39	19,16
Västernorrlands län	7	4	47	28	1,08	0,93	12,81	10,61
Jämtlands län	3	3	30	12	0,69	0,40	20,98	7,45
Västerbottens län	14	4	73	53	1,68	1,77	25,26	13,62
Norrbottnens län	18	4	69	41	1,59	1,37	26,14	16,02
T o t a l t	868	567	4334	3001	100,00	100,00	16,96	12,57

* Bilar som uppfyller kraven för ny miljöbilsdefinition från 2013

Nyregistrerade supermiljöbilar* per län maj 2016

	maj		jan-maj		andel av hela rikets supermiljöbilsreg.		andel supermiljöbilar av tot nyreg miljöbilar i länet	
	2016	2015	2016	2015	jan-maj 2016	jan-maj 2015	jan-maj 2016	jan-maj 2015
					%	%	%	%
Stockholms län	567	257	2058	1046	46,50	41,34	19,41	10,46
Uppsala län	22	14	81	102	1,83	4,03	14,65	15,79
Södermanlands län	12	2	50	25	1,13	0,99	10,04	6,05
Östergötlands län	29	12	122	34	2,76	1,34	11,74	4,33
Jönköpings län	46	31	137	95	3,10	3,75	18,05	12,82
Kronobergs län	11	9	58	24	1,31	0,95	12,31	5,84
Kalmar län	19	4	72	19	1,63	0,75	17,35	5,64
Gotlands län	10	7	21	15	0,47	0,59	28,77	19,48
Blekinge län	3	9	35	16	0,79	0,63	14,52	7,31
Skåne län	146	80	569	299	12,86	11,82	19,61	11,39
Hallands län	25	15	104	95	2,35	3,75	16,61	14,77
Västra Götalands län	153	119	611	441	13,80	17,43	14,77	11,15
Värmlands län	12	19	78	30	1,76	1,19	17,22	5,88
Örebro län	14	8	60	38	1,36	1,50	12,37	8,96
Västmanlands län	10	12	47	40	1,06	1,58	12,77	12,90
Dalarnas län	10	10	42	31	0,95	1,23	11,51	9,75
Gävleborgs län	19	9	79	43	1,78	1,70	15,64	11,29
Västernorrlands län	10	8	52	32	1,17	1,26	14,17	12,12
Jämtlands län	9	22	45	51	1,02	2,02	31,47	31,68
Västerbottens län	16	12	67	41	1,51	1,62	23,18	10,54
Norrbottnens län	13	3	38	13	0,86	0,51	14,39	5,08
T o t a l t	1156	662	4426	2530	100,00	100,00	17,32	10,60

* CO2-utsläpp max 50 g/km. Bilar som uppfyller kraven för ny miljöbilsdefinition från 2013

Nyregistrerade miljöbilsklassade* gasbilar per län maj 2016

	maj		jan-maj		andel av hela rikets miljögasbilsreg.		andel miljögasbilar av tot nyreg miljöbilar i länet	
	2016	2015	2016	2015	jan-maj 2016	jan-maj 2015	jan-maj 2016	jan-maj 2015
					%	%	%	%
Stockholms län	80	136	443	957	28,45	40,57	4,18	9,57
Uppsala län	3	2	16	34	1,03	1,44	2,89	5,26
Södermanlands län	7	13	50	45	3,21	1,91	10,04	10,90
Östergötlands län	16	21	59	116	3,79	4,92	5,68	14,76
Jönköpings län	7	8	29	63	1,86	2,67	3,82	8,50
Kronobergs län	3	6	33	45	2,12	1,91	7,01	10,95
Kalmar län	8	4	39	24	2,50	1,02	9,40	7,12
Gotlands län			4	15	0,26	0,64	5,48	19,48
Blekinge län	6		14	5	0,90	0,21	5,81	2,28
Skåne län	51	82	327	345	21,00	14,62	11,27	13,15
Hallands län	15	11	47	58	3,02	2,46	7,51	9,02
Västra Götalands län	73	92	314	425	20,17	18,02	7,59	10,74
Värmlands län	4	19	21	52	1,35	2,20	4,64	10,20
Örebro län	11	6	51	19	3,28	0,81	10,52	4,48
Västmanlands län	6	7	31	52	1,99	2,20	8,42	16,77
Dalarnas län			2		0,13	0,00	0,55	0,00
Gävleborgs län	1	5	32	15	2,06	0,64	6,34	3,94
Västernorrlands län	3	3	15	15	0,96	0,64	4,09	5,68
Jämtlands län	3	3	3	11	0,19	0,47	2,10	6,83
Västerbottens län	2	3	12	33	0,77	1,40	4,15	8,48
Norrbottnens län	3	15	15	30	0,96	1,27	5,68	11,72
T o t a l t	302	436	1557	2359	100,00	100,00	6,09	9,88

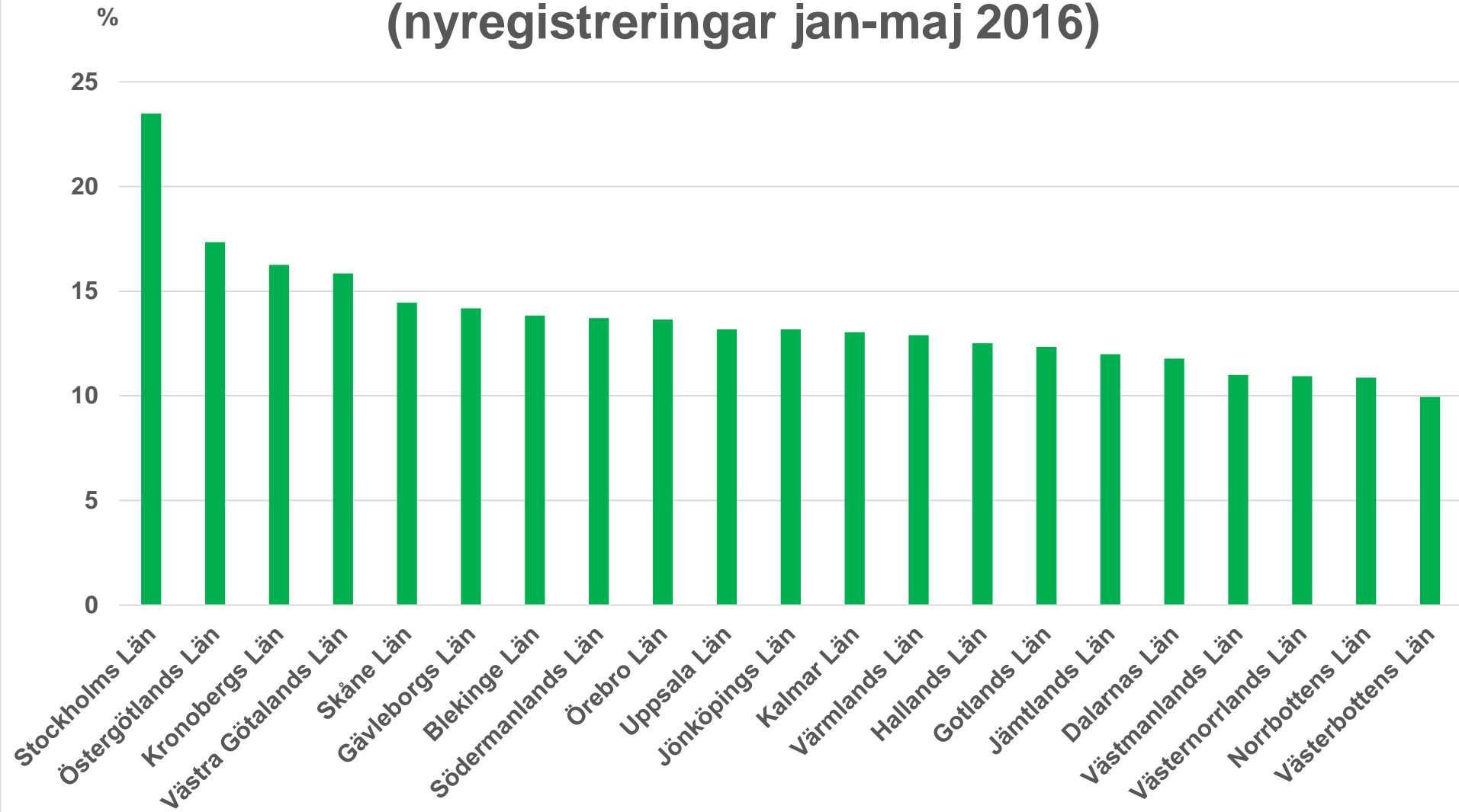
* Bilar som uppfyller kraven för ny miljöbilsdefinition från 2013

Nyregistrerade miljöbilsklassade* E85-bilar per län maj 2016

	maj		jan-maj		andel av hela rikets miljöE85-reg		andel miljöE85 av tot nyreg miljöbilar i länet	
	2016	2015	2016	2015	jan-maj 2016	jan-maj 2015	jan-maj 2016	jan-maj 2015
					%	%	%	%
Stockholms län	2	9	18	96	6,23	16,55	0,17	0,96
Uppsala län	2	10	20	35	6,92	6,03	3,62	5,42
Södermanlands län		1	17	4	5,88	0,69	3,41	0,97
Östergötlands län	6	5	9	26	3,11	4,48	0,87	3,31
Jönköpings län	8	3	42	39	14,53	6,72	5,53	5,26
Kronobergs län	1	1	32	23	11,07	3,97	6,79	5,60
Gotlands län				1	0,00	0,17	0,00	1,30
Blekinge län	1	4	28	54	9,69	9,31	11,62	24,66
Skåne län				3	0,00	0,52	0,00	0,11
Hallands län	8	1	27	28	9,34	4,83	4,31	4,35
Västra Götalands län	11	25	30	79	10,38	13,62	0,73	2,00
Värmlands län	9	10	10	69	3,46	11,90	2,21	13,53
Örebro län				4	0,00	0,69	0,00	0,94
Västmanlands län	9	2	27	6	9,34	1,03	7,34	1,94
Dalarnas län				5	0,00	0,86	0,00	1,57
Gävleborgs län	3	4	7	20	2,42	3,45	1,39	5,25
Västernorrlands län		7	5	30	1,73	5,17	1,36	11,36
Jämtlands län	10		10	1	3,46	0,17	6,99	0,62
Västerbottens län		3	7	57	2,42	9,83	2,42	14,65
T o t a l t	70	85	289	580	100,00	100,00	1,13	2,43

* Bilar som uppfyller kraven för ny miljöbilsdefinition från 2013

Miljöbilsandel per län (nyregistreringar jan-maj 2016)



Nyregistrerade miljöbilar per kommun maj 2016

Län/Kommun	maj		januari-maj		förändring i %		miljöbilar i % av ack nyreg	
	2016	2015	2016	2015	maj	jan-maj	2016	2015
Hela Landet	<u>5654</u>	<u>5249</u>	<u>25557</u>	<u>23869</u>	<u>7,72</u>	<u>7,07</u>	<u>16,89</u>	<u>17,59</u>
Stockholms län								
UPPLANDS-VÄSBY	22	47	130	157	-53,19	-17,2	18,73	21,07
VALLENTUNA	9	4	44	38	125	15,79	13,02	12,88
ÖSTERÅKER	15	13	81	69	15,38	17,39	14,81	15,58
VÄRMDÖ	12	9	53	35	33,33	51,43	12,07	9,41
JÄRFÄLLA	28	23	134	100	21,74	34	17,22	18,05
EKERÖ	13	5	58	29	160	100	23,29	12,95
HUDDINGE	74	57	367	382	29,82	-3,93	16,51	18,3
BOTKYRKA	12	16	85	69	-25	23,19	13,64	13,32
SALEM	2	3	12	13	-33,33	-7,69	8,05	11,02
HANINGE	25	17	89	87	47,06	2,3	9,64	11,15
TYRESÖ	13	5	44	35	160	25,71	11,46	12,11
UPPLANDS-BRO	8	6	30	23	33,33	30,43	9,35	6,85
NYKVARN	2	1	13	10	100	30	10,57	13,33
TÄBY	36	23	118	112	56,52	5,36	13,93	13,98
DANDERYD	27	29	172	136	-6,9	26,47	19,61	17,13
SOLLENTUNA	56	71	455	262	-21,13	73,66	21,02	14,32
STOCKHOLM	1632	1189	6748	6212	37,26	8,63	28,36	30,73
SÖDERTÄLJE	77	47	225	194	63,83	15,98	16,28	15,35
NACKA	74	77	333	392	-3,9	-15,05	21,86	27,11
SUNDBYBERG	15	17	123	208	-11,76	-40,87	24,65	36,24
SOLNA	209	413	1056	1233	-49,39	-14,36	24,59	31,15
LIDINGÖ	28	5	68	58	460	17,24	16,75	18,07
VAXHOLM	4	0	15	11		36,36	11,54	13,41
NORRTÄLJE	23	15	86	76	53,33	13,16	10,29	7,51
SIGTUNA	8	19	50	47	-57,89	6,38	12,92	15,36
NYNÄSHAMN	3	5	16	15	-40	6,67	7,31	8,77
<u>Stockholms län</u>	<u>2427</u>	<u>2116</u>	<u>10605</u>	<u>10003</u>	<u>14,7</u>	<u>6,02</u>	<u>23,49</u>	<u>25,25</u>
Uppsala län								
HÅBO	3	2	20	25	50	-20	8,23	12,76
ÄLVKARLEBY	4	0	6	0			10,53	0
KNIVSTA	1	1	17	15	0	13,33	12,78	12,5
HEBY	2	1	7	6	100	16,67	7,37	6,67
TIERP	3	4	21	11	-25	90,91	17,21	18,03
UPPSALA	91	101	359	476	-9,9	-24,58	14,07	17,79
ENKÖPING	40	19	116	102	110,53	13,73	14,5	13,53
ÖSTHAMMAR	1	2	7	11	-50	-36,36	3,61	6,29
<u>Uppsala län</u>	<u>145</u>	<u>130</u>	<u>553</u>	<u>646</u>	<u>11,54</u>	<u>-14,4</u>	<u>13,18</u>	<u>15,74</u>

Län/Kommun	maj		januari-maj		förändring i %		miljöbilar i % av ack nyreg	
	2016	2015	2016	2015	maj	jan-maj	2016	2015
Södermanlands län								
VINGÅKER	2	1	10	2	100	400	13,89	3,77
GNESTA	0	0	8	16		-50	8,79	19,28
NYKÖPING	25	41	178	109	-39,02	63,3	17,23	12,62
OXELÖSUND	1	3	7	9	-66,67	-22,22	7,37	9
FLEN	3	0	20	12		66,67	16,81	13,04
KATRINEHOLM	15	9	51	56	66,67	-8,93	12,09	14,74
ESKILSTUNA	29	53	166	160	-45,28	3,75	12,72	13,38
STRÄNGNÄS	17	12	51	43	41,67	18,6	13,6	11,91
TROSA	0	0	7	6		16,67	5,83	6,67
<u>Södermanlands län</u>	<u>92</u>	<u>119</u>	<u>498</u>	<u>413</u>	<u>-22,69</u>	<u>20,58</u>	<u>13,71</u>	<u>12,83</u>
Östergötlands län								
ÖDESHÖG	0	1	9	2	-100	350	17,31	5,88
YDRE	2	0	2	1		100	10,53	3,57
KINDA	0	5	7	10	-100	-30	4,96	11,36
BOXHOLM	2	1	7	3	100	133,3	14,89	11,11
ÅTVIDABERG	1	1	12	7	0	71,43	12,9	8,75
FINSPÅNG	4	4	22	24	0	-8,33	11,17	15,09
VALDEMARSVIK	5	2	7	8	150	-12,5	13,21	15,69
LINKÖPING	142	83	584	411	71,08	42,09	22,4	17,24
NORRKÖPING	59	55	241	210	7,27	14,76	13,82	13,5
SÖDERKÖPING	6	3	18	12	100	50	12,5	9,16
MOTALA	18	14	72	53	28,57	35,85	14,57	12,8
VADSTENA	1	1	11	7	0	57,14	13,1	9,09
MJÖLBY	7	9	47	38	-22,22	23,68	14,78	15,32
<u>Östergötlands län</u>	<u>247</u>	<u>179</u>	<u>1039</u>	<u>786</u>	<u>37,99</u>	<u>32,19</u>	<u>17,34</u>	<u>14,9</u>
Jönköpings län								
ANEBY	1	0	1	0			2,44	0
GNOSJÖ	1	3	9	12	-66,67	-25	8,49	11,76
MULLSJÖ	2	0	5	1		400	8,93	4
HABO	1	5	7	20	-80	-65	3,38	11,49
GISLAVED	15	15	46	35	0	31,43	14,02	12,07
VAGGERYD	9	4	20	15	125	33,33	16,39	20,55
JÖNKÖPING	104	78	437	437	33,33	0	15,69	15,68
NÄSSJÖ	10	10	44	41	0	7,32	9,28	10,22
VÄRNAMO	22	28	95	104	-21,43	-8,65	11,71	12,05
SÄVSJÖ	2	1	8	6	100	33,33	12,31	10,17
VETLANDA	10	11	52	38	-9,09	36,84	12,56	11,45
EKSJÖ	0	3	15	15	-100	0	9,74	12,1
TRANÅS	3	7	20	17	-57,14	17,65	10,1	11,81
<u>Jönköpings län</u>	<u>180</u>	<u>165</u>	<u>759</u>	<u>741</u>	<u>9,09</u>	<u>2,43</u>	<u>13,17</u>	<u>13,74</u>

Län/Kommun	maj		januari-maj		förändring i %		miljöbilar i % av ack nyreg	
	2016	2015	2016	2015	maj	jan-maj	2016	2015
Kronobergs län								
UPPVIDINGE	1	0	5	7	-28,57		6,02	10,29
LESSEBO	0	2	5	4	-100	25	7,25	10,26
TINGSRYD	2	3	13	12	-33,33	8,33	13,27	11,11
ALVESTA	3	3	19	22	0	-13,64	13,1	14,01
ÄLMHULT	5	6	33	30	-16,67	10	13,87	11,49
MARKARYD	3	1	13	7	200	85,71	10,92	8,43
VÄXJÖ	49	46	307	239	6,52	28,45	17,78	16,9
LJUNGBY	14	16	76	90	-12,5	-15,56	18,1	19,78
<u>Kronobergs län</u>	<u>77</u>	<u>77</u>	<u>471</u>	<u>411</u>	<u>0</u>	<u>14,6</u>	<u>16,25</u>	<u>15,9</u>
Kalmar län								
HÖGSBY	1	0	2	1		100	5,26	3,03
TORSÅS	0	0	1	4		-75	1,96	9,09
MÖRBYLÅNGA	9	2	19	10	350	90	12,75	7,87
HULTSFRED	3	0	10	6		66,67	11,63	7,32
MÖNSTERÅS	3	0	9	2		350	11,11	2,7
EMMABODA	3	2	21	5	50	320	23,6	6,94
KALMAR	39	60	196	186	-35	5,38	15,18	15,97
NYBRO	0	2	14	16	-100	-12,5	10,85	13,45
OSKARSHAMN	10	10	35	36	0	-2,78	10,03	12,5
VÄSTERVIK	9	3	55	32	200	71,88	13,78	10,19
VIMMERBY	10	7	46	36	42,86	27,78	9,96	8,98
BORGHOLM	1	1	7	3	0	133,3	11,86	3,26
<u>Kalmar län</u>	<u>88</u>	<u>87</u>	<u>415</u>	<u>337</u>	<u>1,15</u>	<u>23,15</u>	<u>13,04</u>	<u>11,99</u>
Gotlands län								
GOTLAND	17	26	73	77	-34,62	-5,19	12,33	14,39
<u>Gotlands län</u>	<u>17</u>	<u>26</u>	<u>73</u>	<u>77</u>	<u>-34,62</u>	<u>-5,19</u>	<u>12,33</u>	<u>14,39</u>
Blekinge län								
OLOFSTRÖM	2	3	16	17	-33,33	-5,88	9,41	13,28
KARLSKRONA	20	13	92	109	53,85	-15,6	13,01	17,47
RONNEBY	2	7	23	18	-71,43	27,78	13,77	14,4
KARLSHAMN	25	14	85	57	78,57	49,12	15,34	11,54
SÖLVESBORG	0	5	25	18	-100	38,89	17,36	10,59
<u>Blekinge län</u>	<u>49</u>	<u>42</u>	<u>241</u>	<u>219</u>	<u>16,67</u>	<u>10,05</u>	<u>13,83</u>	<u>14,21</u>
Skåne län								
SVALÖV	0	3	5	10	-100	-50	5,49	13,33
STAFFANSTORP	2	13	20	26	-84,62	-23,08	12,74	15,57
BURLÖV	2	1	14	19	100	-26,32	8,09	12,34
VELLINGE	10	5	34	25	100	36	8,97	6,51
ÖSTRA GÖINGE	5	2	9	5	150	80	9,09	5,56
ÖRKELLJUNGA	2	2	27	10	0	170	21,95	9,8
BJUV	4	3	17	12	33,33	41,67	9,44	6,59
KÄVLINGE	3	6	25	36	-50	-30,56	10,78	16,98

Län/Kommun	maj		januari-maj		förändring i %		miljöbilar i % av ack nyreg	
	2016	2015	2016	2015	maj	jan-maj	2016	2015
LOMMA	4	3	28	23	33,33	21,74	14,66	13,45
SVEDALA	2	1	20	19	100	5,26	10,31	9,95
SKURUP	1	0	13	2		550	9,03	1,61
SJÖBO	5	0	24	11		118,2	12,5	7,53
HÖRBY	4	4	18	23	0	-21,74	7,26	8,24
HÖÖR	5	12	30	33	-58,33	-9,09	16,76	22,6
TOMELILLA	5	5	31	21	0	47,62	11,88	7,87
BROMÖLLA	6	0	13	4		225	13,68	6,35
OSBY	2	0	8	11		-27,27	7,77	11,58
PERSTORP	2	0	2	6		-66,67	5,71	18,18
KLIPPAN	2	1	11	9	100	22,22	10,38	10,71
ÅSTORP	4	1	12	9	300	33,33	10,81	9,28
BÅSTAD	8	4	23	14	100	64,29	14,94	11,02
MALMÖ	177	153	850	751	15,69	13,18	13,64	12,73
LUND	121	133	649	598	-9,02	8,53	22,87	23,12
LANDSKRONA	9	6	25	36	50	-30,56	10,04	14,23
HELSINGBORG	120	57	405	328	110,53	23,48	15,83	14,98
HÖGANÄS	5	7	32	36	-28,57	-11,11	13,68	14,46
ESLÖV	12	11	43	40	9,09	7,5	15,93	15,75
YSTAD	8	9	51	45	-11,11	13,33	12,06	12,23
TRELLEBORG	3	3	29	36	0	-19,44	6,94	8,87
KRISTIANSTAD	44	29	167	152	51,72	9,87	11,89	11,63
SIMRISHAMN	15	4	42	34	275	23,53	16,09	13,6
ÄNGELHOLM	27	31	150	127	-12,9	18,11	13,32	12,82
HÄSSLEHOLM	23	35	75	113	-34,29	-33,63	12,02	18,77
<u>Skåne län</u>	<u>642</u>	<u>544</u>	<u>2902</u>	<u>2624</u>	<u>18,01</u>	<u>10,59</u>	<u>14,45</u>	<u>14,15</u>
Hallands län								
HYLTE	1	1	7	5	0	40	9,21	7,35
HALMSTAD	37	39	206	241	-5,13	-14,52	11,73	14,06
LAHOLM	7	5	34	26	40	30,77	15,11	13,2
FALKENBERG	17	19	62	84	-10,53	-26,19	15,09	22,7
VARBERG	27	28	132	128	-3,57	3,13	13,62	13,16
KUNGSBACKA	49	32	185	159	53,13	16,35	11,8	12,2
<u>Hallands län</u>	<u>138</u>	<u>124</u>	<u>626</u>	<u>643</u>	<u>11,29</u>	<u>-2,64</u>	<u>12,51</u>	<u>13,9</u>
Västra Götalands län								
HÄRRYDA	15	28	66	79	-46,43	-16,46	16,97	18,85
PARTILLE	34	19	83	58	78,95	43,1	18,99	16,91
ÖCKERÖ	2	5	7	15	-60	-53,33	5,83	14,42
STENUNGSUND	15	8	54	55	87,5	-1,82	16,07	16,82
TJÖRN	3	5	19	16	-40	18,75	11,73	11,27
ORUST	5	3	13	13	66,67	0	12,5	14,61
SOTENÄS	2	3	13	13	-33,33	0	13,68	17,33
MUNKEDAL	2	7	24	21	-71,43	14,29	19,35	18,42
TANUM	8	1	20	18	700	11,11	13,61	15,25
DALS-ED	4	1	12	6	300	100	21,05	14,63

Län/Kommun	maj		januari-maj		förändring i %		miljöbilar i % av ack nyreg	
	2016	2015	2016	2015	maj	jan-maj	2016	2015
FÄRGELANDA	1	1	9	9	0	0	25	23,68
ALE	13	14	42	47	-7,14	-10,64	15,67	20,26
LERUM	8	6	50	32	33,33	56,25	11,9	10,19
VÅRGÅRDA	1	4	12	14	-75	-14,29	11,11	16,09
BOLLEBYGD	2	3	6	11	-33,33	-45,45	7,23	10
GRÄSTORP	1	0	7	6		16,67	14,29	16,67
ESSUNGA	1	1	6	4	0	50	13,33	10,26
KARLSBORG	1	2	10	16	-50	-37,5	15,63	27,59
GULLSPÅNG	0	1	7	12	-100	-41,67	15,56	36,36
TRANEMO	2	3	19	11	-33,33	72,73	14,5	10,28
BENGTSFORS	0	11	4	12	-100	-66,67	3,33	11,32
MELLERUD	7	4	15	14	75	7,14	13,89	18,42
LILLA EDET	9	10	35	30	-10	16,67	20	23,62
MARK	15	9	63	54	66,67	16,67	13,24	12,77
SVENLJUNGA	2	7	10	19	-71,43	-47,37	11,76	20,65
HERRLJUNGA	0	1	5	5	-100	0	6,25	9,43
VARA	5	11	17	27	-54,55	-37,04	10,37	13,04
GÖTENE	1	15	14	36	-93,33	-61,11	8	23,38
TIBRO	0	0	4	7		-42,86	4,04	11,48
TÖREBODA	2	2	8	11	0	-27,27	12,31	13,58
GÖTEBORG	246	234	1260	1355	5,13	-7,01	16,89	19,03
MÖLNDAL	130	86	520	400	51,16	30	15,76	13,78
KUNGÄLV	26	27	132	124	-3,7	6,45	15,24	15,35
LYSEKIL	5	0	18	20		-10	10,65	14,93
UDDEVALLA	28	39	159	129	-28,21	23,26	14,92	15,05
STRÖMSTAD	5	8	30	37	-37,5	-18,92	15	19,89
VÄNERSBORG	35	51	186	122	-31,37	52,46	19,54	17,35
TROLLHÄTTAN	24	38	122	144	-36,84	-15,28	15,99	17,56
ALINGSÅS	15	21	90	86	-28,57	4,65	13,41	13,03
BORÅS	83	82	346	307	1,22	12,7	16,15	15,7
ULRICEHAMN	5	11	63	50	-54,55	26	17,45	14,04
ÅMÅL	5	33	27	60	-84,85	-55	13,92	32,26
MARIESTAD	5	17	43	61	-70,59	-29,51	11,41	19,68
LIDKÖPING	23	55	106	97	-58,18	9,28	15,01	16,87
SKARA	11	9	36	31	22,22	16,13	14,29	15,9
SKÖVDE	54	36	267	199	50	34,17	20,57	19,34
HJO	1	3	16	11	-66,67	45,45	19,28	19,64
TIDAHOLM	1	1	4	5	0	-20	5,19	8,06
FALKÖPING	26	13	57	47	100	21,28	14,81	14,46
<u>Västra Götalands län</u>	<u>889</u>	<u>949</u>	<u>4136</u>	<u>3956</u>	<u>-6,32</u>	<u>4,55</u>	<u>15,85</u>	<u>16,87</u>
Värmlands län								
KIL	2	3	4	7	-33,33	-42,86	3,88	9,72
EDA	2	0	6	6		0	7,89	12
TORSBY	0	1	9	9	-100	0	8,57	9,68
STORFORS	1	0	2	0			6,06	0
HAMMARÖ	3	5	17	17	-40	0	13,18	17,89

Län/Kommun	maj		januari-maj		förändring i %		miljöbilar i % av ack nyreg	
	2016	2015	2016	2015	maj	jan-maj	2016	2015
MUNKFORS	0	0	2	0			15,38	0
FORSHAGA	3	4	9	6	-25	50	10,11	10,91
GRUMS	0	2	10	5	-100	100	14,71	9,43
ÅRJÄNG	0	1	5	8	-100	-37,5	5,68	8,33
SUNNE	3	8	14	25	-62,5	-44	11,67	21,55
KARLSTAD	45	88	242	320	-48,86	-24,38	13,8	20,06
KRISTINEHAMN	10	10	51	42	0	21,43	14,66	12,73
FILIPSTAD	11	1	18	1			21,95	1,69
HAGFORS	1	1	24	6	0	300	28,92	13,64
ARVIKA	10	19	35	41	-47,37	-14,63	11,82	14,19
SÄFFLE	1	2	5	17	-50	-70,59	3,88	15,45
<u>Värmlands län</u>	<u>92</u>	<u>145</u>	<u>453</u>	<u>510</u>	<u>-36,55</u>	<u>-11,18</u>	<u>12,89</u>	<u>16,48</u>
Örebro län								
LEKEBERG	1	2	7	9	-50	-22,22	11,48	14,75
LAXÅ	0	1	1	3	-100	-66,67	2,44	7,32
HALLSBERG	2	3	11	11	-33,33	0	8,94	11,34
DEGERFORS	1	2	13	5	-50	160	14,94	10
HÄLLEFORS	4	0	11	2		450	11,46	3,64
LJUSNARSBERG	1	0	2	0			5,41	0
ÖREBRO	66	59	330	313	11,86	5,43	15,75	15,84
KUMLA	4	1	21	15	300	40	9,38	8,88
ASKERSUND	2	0	9	5		80	11,84	6,17
KARLSKOGA	9	13	48	38	-30,77	26,32	15,74	13,97
NORA	5	1	14	8	400	75	9,33	5,23
LINDESBERG	8	4	18	15	100	20	6,92	7,35
<u>Örebro län</u>	<u>103</u>	<u>86</u>	<u>485</u>	<u>424</u>	<u>19,77</u>	<u>14,39</u>	<u>13,64</u>	<u>13,31</u>
Västmanlands län								
SKINNSKATTEBERG	0	1	0	7	-100	-100	0	18,42
SURAHAMMAR	1	1	4	3	0	33,33	5,88	4,76
KUNGSÖR	1	0	5	1		400	7,04	2,7
HALLSTAHAMMAR	1	3	5	11	-66,67	-54,55	3,97	11,96
NORBERG	2	0	5	4		25	17,24	12,12
VÄSTERÅS	69	44	280	217	56,82	29,03	12,62	11,29
SALA	3	6	24	15	-50	60	15,69	10,71
FAGERSTA	2	3	8	17	-33,33	-52,94	4,23	9,29
KÖPING	6	11	24	32	-45,45	-25	6,9	10,26
ARBOGA	0	0	13	3		333,3	11,61	5,45
<u>Västmanlands län</u>	<u>85</u>	<u>69</u>	<u>368</u>	<u>310</u>	<u>23,19</u>	<u>18,71</u>	<u>10,99</u>	<u>10,78</u>
Dalarnas län								
VANSBRO	0	1	5	1	-100	400	16,13	4,76
MALUNG	2	5	10	9	-60	11,11	12,66	11,84
GAGNEF	1	1	8	10	0	-20	15,09	15,87
LEKSAND	4	5	31	11	-20	181,8	31,31	14,86
RÄTTVIK	2	1	7	7	100	0	9,33	8,54

Län/Kommun	maj		januari-maj		förändring i %		miljöbilar i % av ack nyreg	
	2016	2015	2016	2015	maj	jan-maj	2016	2015
ORSA	1	1	2	3	0	-33,33	5,13	8,82
ÄLVDALEN	0	0	4	3		33,33	10,81	10,71
SMEDJEBACKEN	1	0	3	4		-25	4,11	5,56
MORA	8	4	45	17	100	164,7	15,79	8,21
FALUN	14	24	56	59	-41,67	-5,08	10,29	10,33
BORLÄNGE	8	35	72	85	-77,14	-15,29	9,8	13,28
SÄTER	1	2	6	23	-50	-73,91	10,53	27,38
HEDEMORA	4	4	21	14	0	50	14,79	11,38
AVESTA	13	4	58	35	225	65,71	13,98	9,64
LUDVIKA	8	12	37	37	-33,33	0	8,51	11,28
<u>Dalarnas län</u>	<u>67</u>	<u>99</u>	<u>365</u>	<u>318</u>	<u>-32,32</u>	<u>14,78</u>	<u>11,78</u>	<u>11,5</u>
Gävleborgs län								
OCKELBO	0	0	2	2		0	6,45	9,09
HOFORS	0	0	3	5		-40	4,84	7,46
OVANÅKER	0	1	8	6	-100	33,33	13,33	11,32
NORDANSTIG	3	0	6	6		0	11,32	21,43
LJUSDAL	6	2	41	26	200	57,69	20,2	13,68
GÄVLE	40	42	211	184	-4,76	14,67	13,08	12,6
SANDVIKEN	7	10	97	55	-30	76,36	18,62	12,88
SÖDERHAMN	5	2	22	19	150	15,79	14,86	12,67
BOLLNÄS	9	7	45	23	28,57	95,65	15	8,52
HUDIKSVALL	13	16	70	55	-18,75	27,27	12,28	12,5
<u>Gävleborgs län</u>	<u>83</u>	<u>80</u>	<u>505</u>	<u>381</u>	<u>3,75</u>	<u>32,55</u>	<u>14,18</u>	<u>12,26</u>
Västernorrlands län								
ÅNGE	0	0	1	5		-80	1,64	7,94
TIMRÅ	3	3	18	15	0	20	10,29	10,95
HÄRNÖSAND	12	3	31	21	300	47,62	13,9	12,14
SUNDSVALL	42	30	172	112	40	53,57	9,34	7,53
KRAMFORS	3	1	5	7	200	-28,57	3,6	6,19
SOLLEFTEÅ	2	4	20	10	-50	100	13,07	9,17
ÖRNSKÖLDSVIK	11	20	120	94	-45	27,66	15,75	12,65
<u>Västernorrlands län</u>	<u>73</u>	<u>61</u>	<u>367</u>	<u>264</u>	<u>19,67</u>	<u>39,02</u>	<u>10,94</u>	<u>9,35</u>
Jämtlands län								
RAGUNDA	0	1	0	4	-100	-100	0	12,5
BRÄCKE	0	2	0	4	-100	-100	0	14,81
KROKOM	2	2	6	9	0	-33,33	8,96	14,06
STRÖMSUND	0	3	12	14	-100	-14,29	8,57	10,77
ÅRE	1	2	7	3	-50	133,3	11,11	6,25
BERG	0	2	2	9	-100	-77,78	8,33	28,13
HÄRJEDALEN	1	0	1	2		-50	2,63	3,39
ÖSTERSUND	35	24	115	116	45,83	-0,86	14,18	15,59
<u>Jämtlands län</u>	<u>39</u>	<u>36</u>	<u>143</u>	<u>161</u>	<u>8,33</u>	<u>-11,18</u>	<u>11,99</u>	<u>14,17</u>

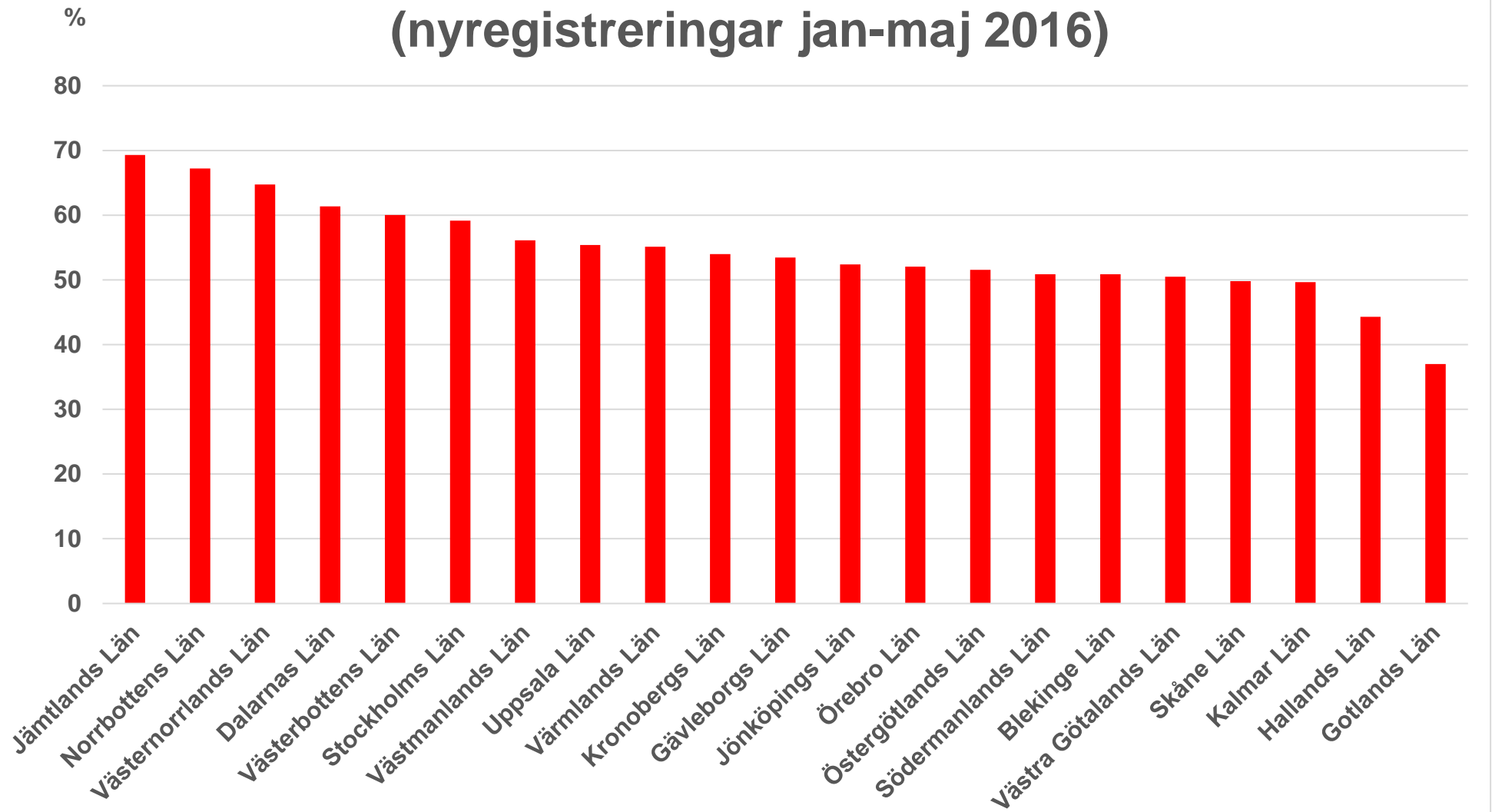
Län/Kommun	maj		januari-maj		förändring i %		miljöbilar i % av ack nyreg	
	2016	2015	2016	2015	maj	jan-maj	2016	2015
Västerbottens län								
NORDMALING	1	0	1	2		-50	2,17	5,26
VINDELN	1	1	2	2	0	0	5,56	6,25
ROBERTSFORS	2	1	6	4	100	50	13,95	14,29
MALÅ	0	0	1	0			7,69	0
STORUMAN	0	0	1	0			6,25	0
SORSELE	0	0	0	1		-100	0	25
VÄNNÄS	0	0	4	5		-20	8,33	11,9
VILHELMINA	0	0	3	1		200	15,79	3,45
ÅSELE	0	0	1	0			14,29	0
UMEÅ	45	27	197	204	66,67	-3,43	10,83	12,67
LYCKSELE	0	5	2	14	-100	-85,71	10	33,33
SKELLEFTEÅ	10	16	71	156	-37,5	-54,49	8,73	18,66
<u>Västerbottens län</u>	<u>59</u>	<u>50</u>	<u>289</u>	<u>389</u>	<u>18</u>	<u>-25,71</u>	<u>9,95</u>	<u>14,28</u>
Norrbottnens län								
ARVIDSJAUR	2	1	5	4	100	25	14,29	10,81
ARJEPLOG	0	0	0	1		-100	0	9,09
JOKKMOKK	0	0	2	0			8,33	0
ÖVERKALIX	0	0	1	0			3,33	0
KALIX	8	0	28	9		211,1	15,38	6,08
ÖVERTORNEÅ	0	4	4	6	-100	-33,33	10	20,69
PAJALA	0	0	1	3		-66,67	3,23	7,14
GÄLLIVARE	6	2	8	5	200	60	6,15	4,2
ÄLVSBYEN	2	2	3	5	0	-40	7,69	16,13
LULEÅ	27	29	99	124	-6,9	-20,16	9,48	11,65
PITEÅ	8	13	75	69	-38,46	8,7	21,68	19,77
BODEN	6	5	24	15	20	60	13,64	9,2
HAPARANDA	0	0	3	0			6,82	0
KIRUNA	3	9	11	15	-66,67	-26,67	3,68	6,2
<u>Norrbottnens län</u>	<u>62</u>	<u>65</u>	<u>264</u>	<u>256</u>	<u>-4,62</u>	<u>3,13</u>	<u>10,87</u>	<u>11,03</u>

Nyregistrerade dieselbilar per län maj 2016

	maj		januari-maj		andel i %, ack		dieselbilsandel i %, ack	
	2016	2015	2016	2015	2016	2015	2016	2015
							%	%
Stockholms Län	5749	5344	26709	25217	32,38%	31,37%	59,15	63,66
Uppsala Län	548	529	2325	2424	2,82%	3,02%	55,41	59,06
Södermanlands Län	392	410	1848	1788	2,24%	2,22%	50,88	55,55
Östergötlands Län	716	698	3090	2968	3,75%	3,69%	51,56	56,25
Jönköpings Län	619	673	3018	3157	3,66%	3,93%	52,39	58,55
Kronobergs Län	321	343	1565	1495	1,90%	1,86%	53,98	57,83
Kalmar Län	376	312	1581	1538	1,92%	1,91%	49,67	54,71
Gotlands Län	54	68	219	227	0,27%	0,28%	36,99	42,43
Blekinge Län	197	172	886	806	1,07%	1,00%	50,86	52,30
Skåne Län	2301	2022	10002	9948	12,13%	12,38%	49,80	53,64
Hallands Län	486	520	2217	2434	2,69%	3,03%	44,30	52,63
Västra Götalands Län	2978	3103	13169	13349	15,97%	16,61%	50,48	56,93
Värmlands Län	402	444	1937	1870	2,35%	2,33%	55,11	60,42
Örebro Län	403	367	1850	1895	2,24%	2,36%	52,04	59,48
Västmanlands Län	432	311	1878	1624	2,28%	2,02%	56,11	56,49
Dalarnas Län	408	369	1902	1706	2,31%	2,12%	61,37	61,68
Gävleborgs Län	435	363	1903	1809	2,31%	2,25%	53,44	58,22
Västernorrlands Län	509	413	2171	1906	2,63%	2,37%	64,73	67,47
Jämtlands Län	196	154	827	841	1,00%	1,05%	69,32	74,03
Västerbottens Län	368	339	1744	1755	2,11%	2,18%	60,03	64,40
Norrbottnens Län	361	375	1633	1619	1,98%	2,01%	67,23	69,75
<u>Totalt dieselbilar</u>	<u>18251</u>	<u>17329</u>	<u>82474</u>	<u>80376</u>	<u>100,00%</u>	<u>100,00%</u>	<u>54,52</u>	<u>59,22</u>

Dieselandel per län

(nyregistreringar jan-maj 2016)



Nyregistrerade personbilar per kommun maj 2016

Län/Kommun	maj		januari-maj		förändring i %	
	2016	2015	2016	2015	maj	jan-maj
Hela Landet	<u>34475</u>	<u>29458</u>	<u>151284</u>	<u>135727</u>	<u>17,03</u>	<u>11,46</u>
Stockholms län						
UPPLANDS-VÄSBY	147	142	694	745	3,52	-6,85
VALLENTUNA	65	64	338	295	1,56	14,58
ÖSTERÅKER	125	86	547	443	45,35	23,48
VÄRMDÖ	110	90	439	372	22,22	18,01
JÄRFÄLLA	187	138	778	554	35,51	40,43
EKERÖ	65	46	249	224	41,3	11,16
HUDDINGE	503	434	2223	2088	15,9	6,47
BOTKYRKA	136	108	623	518	25,93	20,27
SALEM	27	29	149	118	-6,9	26,27
HANINGE	229	172	923	780	33,14	18,33
TYRESÖ	75	56	384	289	33,93	32,87
UPPLANDS-BRO	91	102	321	336	-10,78	-4,46
NYKVARN	22	11	123	75	100	64
TÄBY	194	181	847	801	7,18	5,74
DANDERYD	163	172	877	794	-5,23	10,45
SOLLENTUNA	407	488	2165	1829	-16,6	18,37
STOCKHOLM	5233	4080	23795	20215	28,26	17,71
SÖDERTÄLJE	339	243	1382	1264	39,51	9,34
NACKA	335	295	1523	1446	13,56	5,33
SUNDBYBERG	76	84	499	574	-9,52	-13,07
SOLNA	1251	1060	4294	3958	18,02	8,49
LIDINGÖ	116	82	406	321	41,46	26,48
VAXHOLM	27	14	130	82	92,86	58,54
NORRTÄLJE	194	244	836	1012	-20,49	-17,39
SIGTUNA	97	62	387	306	56,45	26,47
NYNÄSHAMN	54	45	219	171	20	28,07
<u>Stockholms län</u>	<u>10268</u>	<u>8528</u>	<u>45151</u>	<u>39610</u>	<u>20,4</u>	<u>13,99</u>
Uppsala län						
HÅBO	79	50	243	196	58	23,98
ÄLVKARLEBY	23	6	57	33	283,33	72,73
KNIVSTA	21	21	133	120	0	10,83
HEBY	29	35	95	90	-17,14	5,56
TIERP	24	17	122	61	41,18	100
UPPSALA	585	562	2552	2675	4,09	-4,6
ENKÖPING	213	141	800	754	51,06	6,1
ÖSTHAMMAR	51	40	194	175	27,5	10,86
<u>Uppsala län</u>	<u>1025</u>	<u>872</u>	<u>4196</u>	<u>4104</u>	<u>17,55</u>	<u>2,24</u>

Län/Kommun	maj		januari-maj		förändring i %	
	2016	2015	2016	2015	maj	jan-maj
Södermanlands län						
VINGÅKER	14	14	72	53	0	35,85
GNESTA	18	16	91	83	12,5	9,64
NYKÖPING	239	205	1033	864	16,59	19,56
OXELÖSUND	22	26	95	100	-15,38	-5
FLEN	24	15	119	92	60	29,35
KATRINEHOLM	114	70	422	380	62,86	11,05
ESKILSTUNA	268	290	1305	1196	-7,59	9,11
STRÄNGNÄS	85	83	375	361	2,41	3,88
TROSA	27	12	120	90	125	33,33
<u>Södermanlands län</u>	<u>811</u>	<u>731</u>	<u>3632</u>	<u>3219</u>	<u>10,94</u>	<u>12,83</u>
Östergötlands län						
ÖDESHÖG	12	9	52	34	33,33	52,94
YDRE	8	8	19	28	0	-32,14
KINDA	26	18	141	88	44,44	60,23
BOXHOLM	4	6	47	27	-33,33	74,07
ÅTVIDABERG	22	13	93	80	69,23	16,25
FINSPÅNG	40	29	197	159	37,93	23,9
VALDEMARSVIK	19	10	53	51	90	3,92
LINKÖPING	627	542	2607	2384	15,68	9,35
NORRKÖPING	451	360	1744	1555	25,28	12,15
SÖDERKÖPING	35	26	144	131	34,62	9,92
MOTALA	97	98	494	414	-1,02	19,32
VADSTENA	22	17	84	77	29,41	9,09
MJÖLBY	64	45	318	248	42,22	28,23
<u>Östergötlands län</u>	<u>1427</u>	<u>1181</u>	<u>5993</u>	<u>5276</u>	<u>20,83</u>	<u>13,59</u>
Jönköpings län						
ANEBY	12	1	41	18		127,78
GNOSJÖ	23	15	106	102	53,33	3,92
MULLSJÖ	11	7	56	25	57,14	124
HABO	37	35	207	174	5,71	18,97
GISLAVED	78	60	328	290	30	13,1
VAGGERYD	36	19	122	73	89,47	67,12
JÖNKÖPING	578	534	2785	2787	8,24	-0,07
NÄSSJÖ	89	69	474	401	28,99	18,2
VÄRNAMO	187	193	811	863	-3,11	-6,03
SÄVSJÖ	20	16	65	59	25	10,17
VETLANDA	88	82	414	332	7,32	24,7
EKSJÖ	31	31	154	124	0	24,19
TRANÅS	44	31	198	144	41,94	37,5
<u>Jönköpings län</u>	<u>1234</u>	<u>1093</u>	<u>5761</u>	<u>5392</u>	<u>12,9</u>	<u>6,84</u>
Kronobergs län						
UPPVIDINGE	22	9	83	68	144,44	22,06
LESSEBO	21	11	69	39	90,91	76,92

Län/Kommun	maj		januari-maj		förändring i %	
	2016	2015	2016	2015	maj	jan-maj
TINGSRYD	22	24	98	108	-8,33	-9,26
ALVESTA	27	39	145	157	-30,77	-7,64
ÄLMHULT	56	50	238	261	12	-8,81
MARKARYD	28	12	119	83	133,33	43,37
VÄXJÖ	350	296	1727	1414	18,24	22,14
LJUNGBY	89	91	420	455	-2,2	-7,69
<u>Kronobergs län</u>	<u>615</u>	<u>532</u>	<u>2899</u>	<u>2585</u>	<u>15,6</u>	<u>12,15</u>
Kalmar län						
HÖGSBY	10	7	38	33	42,86	15,15
TORSÅS	10	6	51	44	66,67	15,91
MÖRBYLÅNGA	44	25	149	127	76	17,32
HULTSFRED	21	17	86	82	23,53	4,88
MÖNSTERÅS	19	13	81	74	46,15	9,46
EMMABODA	17	25	89	72	-32	23,61
KALMAR	330	232	1291	1165	42,24	10,82
NYBRO	32	19	129	119	68,42	8,4
OSKARSHAMN	89	61	349	288	45,9	21,18
VÄSTERVIK	98	54	399	314	81,48	27,07
VIMMERBY	123	83	462	401	48,19	15,21
BORGHOLM	14	25	59	92	-44	-35,87
<u>Kalmar län</u>	<u>807</u>	<u>567</u>	<u>3183</u>	<u>2811</u>	<u>42,33</u>	<u>13,23</u>
Gotlands län						
GOTLAND	168	142	592	535	18,31	10,65
<u>Gotlands län</u>	<u>168</u>	<u>142</u>	<u>592</u>	<u>535</u>	<u>18,31</u>	<u>10,65</u>
Blekinge län						
OLOFSTRÖM	45	22	170	128	104,55	32,81
KARLSKRONA	155	126	707	624	23,02	13,3
RONNEBY	37	27	167	125	37,04	33,6
KARLSHAMN	123	109	554	494	12,84	12,15
SÖLVESBORG	20	34	144	170	-41,18	-15,29
<u>Blekinge län</u>	<u>380</u>	<u>318</u>	<u>1742</u>	<u>1541</u>	<u>19,5</u>	<u>13,04</u>
Skåne län						
SVALÖV	23	14	91	75	64,29	21,33
STAFFANSTORP	33	42	157	167	-21,43	-5,99
BURLÖV	42	26	173	154	61,54	12,34
VELLINGE	78	73	379	384	6,85	-1,3
ÖSTRA GÖINGE	33	20	99	90	65	10
ÖRKELLJUNGA	32	25	123	102	28	20,59
BJUV	37	47	180	182	-21,28	-1,1
KÄVLINGE	60	36	232	212	66,67	9,43
LOMMA	45	31	191	171	45,16	11,7
SVEDALA	43	49	194	191	-12,24	1,57
SKURUP	28	21	144	124	33,33	16,13

Län/Kommun	maj		januari-maj		förändring i %	
	2016	2015	2016	2015	maj	jan-maj
SIJÖBO	44	37	192	146	18,92	31,51
HÖRBY	51	114	248	279	-55,26	-11,11
HÖÖR	44	32	179	146	37,5	22,6
TOMELILLA	58	54	261	267	7,41	-2,25
BROMÖLLA	27	11	95	63	145,45	50,79
OSBY	26	15	103	95	73,33	8,42
PERSTORP	10	4	35	33	150	6,06
KLIPPAN	26	11	106	84	136,36	26,19
ÅSTORP	29	21	111	97	38,1	14,43
BÅSTAD	40	29	154	127	37,93	21,26
MALMÖ	1378	1230	6232	5901	12,03	5,61
LUND	601	556	2838	2587	8,09	9,7
LANDSKRONA	57	48	249	253	18,75	-1,58
HELSINGBORG	602	453	2558	2189	32,89	16,86
HÖGANÄS	49	56	234	249	-12,5	-6,02
ESLÖV	72	60	270	254	20	6,3
YSTAD	102	86	423	368	18,6	14,95
TRELLEBORG	103	73	418	406	41,1	2,96
KRISTIANSTAD	310	264	1405	1307	17,42	7,5
SIMRISHAMN	62	44	261	250	40,91	4,4
ÄNGELHOLM	253	209	1126	991	21,05	13,62
HÄSSLEHOLM	171	139	624	602	23,02	3,65
<u>Skåne län</u>	<u>4569</u>	<u>3930</u>	<u>20085</u>	<u>18546</u>	<u>16,26</u>	<u>8,3</u>
Hallands län						
HYLTE	22	12	76	68	83,33	11,76
HALMSTAD	410	309	1756	1714	32,69	2,45
LAHOLM	46	48	225	197	-4,17	14,21
FALKENBERG	95	80	411	370	18,75	11,08
VARBERG	195	200	969	973	-2,5	-0,41
KUNGSBACKA	374	289	1568	1303	29,41	20,34
<u>Hallands län</u>	<u>1142</u>	<u>938</u>	<u>5005</u>	<u>4625</u>	<u>21,75</u>	<u>8,22</u>
Västra Götalands län						
HÄRRYDA	101	110	389	419	-8,18	-7,16
PARTILLE	115	72	437	343	59,72	27,41
ÖCKERÖ	28	17	120	104	64,71	15,38
STENUNGSUND	102	62	336	327	64,52	2,75
TJÖRN	42	29	162	142	44,83	14,08
ORUST	33	22	104	89	50	16,85
SOTENÄS	16	15	95	75	6,67	26,67
MUNKEDAL	22	36	124	114	-38,89	8,77
TANUM	43	19	147	118	126,32	24,58
DALS-ED	15	10	57	41	50	39,02
FÄRGELANDA	5	9	36	38	-44,44	-5,26
ALE	57	67	268	232	-14,93	15,52
LERUM	91	60	420	314	51,67	33,76

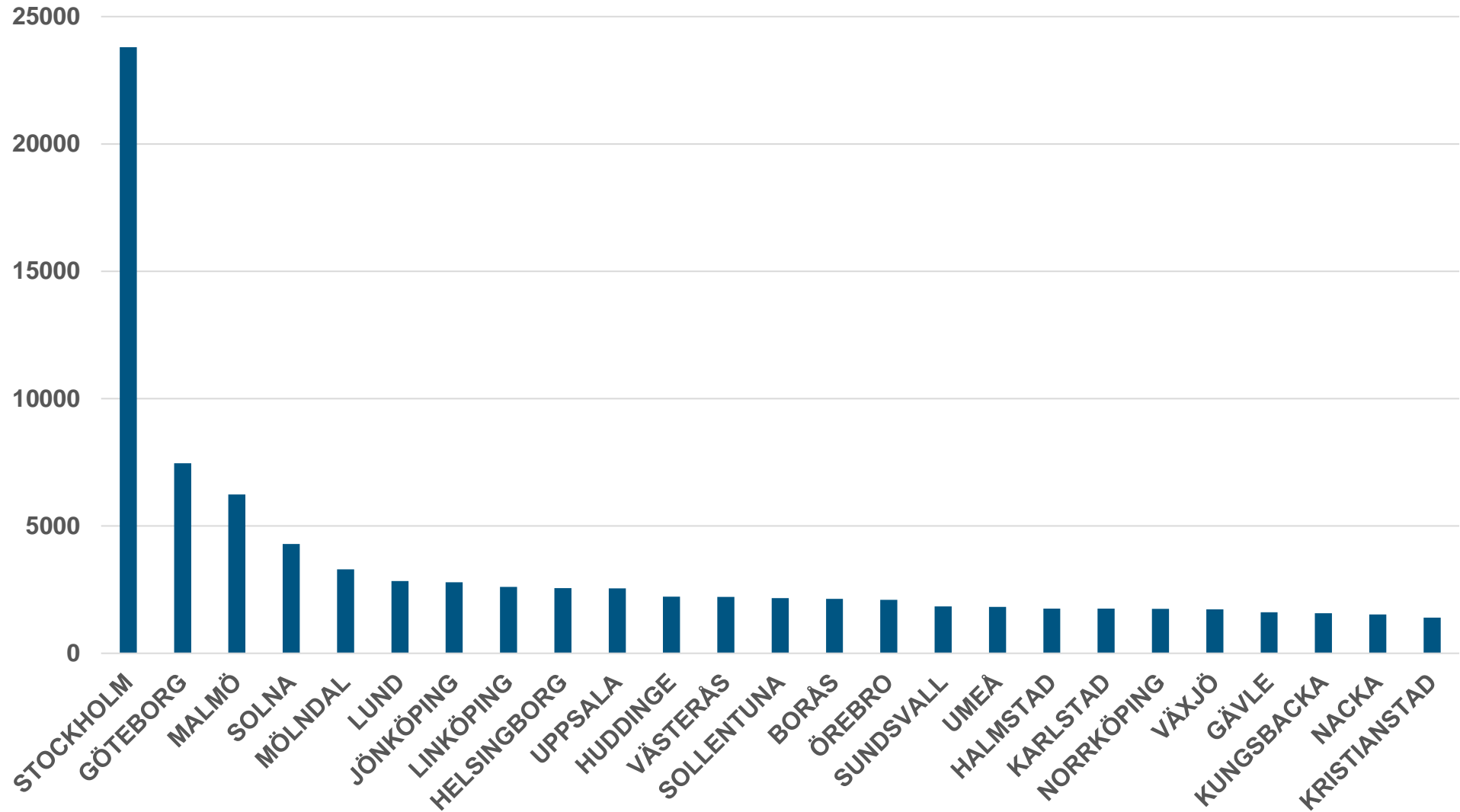
Län/Kommun	maj		januari-maj		förändring i %	
	2016	2015	2016	2015	maj	jan-maj
VÅRGÅRDA	30	21	108	87	42,86	24,14
BOLLEBYGD	19	28	83	110	-32,14	-24,55
GRÄSTORP	9	4	49	36	125	36,11
ESSUNGA	8	13	45	39	-38,46	15,38
KARLSBORG	18	9	64	58	100	10,34
GULLSPÅNG	6	8	45	33	-25	36,36
TRANEMO	29	18	131	107	61,11	22,43
BENGTSFORS	28	29	120	106	-3,45	13,21
MELLERUD	32	17	108	76	88,24	42,11
LILLA EDET	39	43	175	127	-9,3	37,8
MARK	103	93	476	423	10,75	12,53
SVENLJUNGA	15	21	85	92	-28,57	-7,61
HERRLJUNGA	26	8	80	53	225	50,94
VARA	41	47	164	207	-12,77	-20,77
GÖTENE	45	44	175	154	2,27	13,64
TIBRO	15	17	99	61	-11,76	62,3
TÖREBODA	12	16	65	81	-25	-19,75
GÖTEBORG	1648	1516	7459	7120	8,71	4,76
MÖLNDAL	741	593	3299	2903	24,96	13,64
KUNGÄLV	199	177	866	808	12,43	7,18
LYSEKIL	45	22	169	134	104,55	26,12
UDDEVALLA	208	208	1066	857	0	24,39
STRÖMSTAD	52	44	200	186	18,18	7,53
VÄNERSBORG	268	226	952	703	18,58	35,42
TROLLHÄTTAN	183	223	763	820	-17,94	-6,95
ALINGSÅS	129	171	671	660	-24,56	1,67
BORÅS	456	466	2142	1956	-2,15	9,51
ULRICEHAMN	70	78	361	356	-10,26	1,4
ÅMÅL	56	54	194	186	3,7	4,3
MARIESTAD	93	66	377	310	40,91	21,61
LIDKÖPING	169	177	706	575	-4,52	22,78
SKARA	64	43	252	195	48,84	29,23
SKÖVDE	270	205	1298	1029	31,71	26,14
HJO	14	10	83	56	40	48,21
TIDAHOLM	15	12	77	62	25	24,19
FALKÖPING	107	53	385	325	101,89	18,46
<u>Västra Götalands län</u>	<u>5932</u>	<u>5308</u>	<u>26087</u>	<u>23447</u>	<u>11,76</u>	<u>11,26</u>
Värmlands län						
KIL	28	16	103	72	75	43,06
EDA	14	12	76	50	16,67	52
TORSBY	16	19	105	93	-15,79	12,9
STORFORS	8	3	33	24	166,67	37,5
HAMMARÖ	27	31	129	95	-12,9	35,79
MUNKFORS	3	4	13	14	-25	-7,14
FORSHAGA	24	18	89	55	33,33	61,82
GRUMS	14	9	68	53	55,56	28,3

Län/Kommun	maj		januari-maj		förändring i %	
	2016	2015	2016	2015	maj	jan-maj
ÅRJÄNG	20	29	88	96	-31,03	-8,33
SUNNE	36	36	120	116	0	3,45
KARLSTAD	340	391	1753	1595	-13,04	9,91
KRISTINEHAMN	87	71	348	330	22,54	5,45
FILIPSTAD	29	13	82	59	123,08	38,98
HAGFORS	21	7	83	44	200	88,64
ARVIKA	69	65	296	289	6,15	2,42
SÄFFLE	39	17	129	110	129,41	17,27
<u>Värmlands län</u>	<u>775</u>	<u>741</u>	<u>3515</u>	<u>3095</u>	<u>4,59</u>	<u>13,57</u>
Örebro län						
LEKEBERG	14	11	61	61	27,27	0
LAXÅ	9	8	41	41	12,5	0
HALLSBERG	21	23	123	97	-8,7	26,8
DEGERFORS	21	6	87	50	250	74
HÄLLEFORS	23	15	96	55	53,33	74,55
LJUSNARSBERG	7	7	37	27	0	37,04
ÖREBRO	459	362	2095	1976	26,8	6,02
KUMLA	41	37	224	169	10,81	32,54
ASKERSUND	20	19	76	81	5,26	-6,17
KARLSKOGA	57	63	305	272	-9,52	12,13
NORA	31	42	150	153	-26,19	-1,96
LINDESBERG	63	48	260	204	31,25	27,45
<u>Örebro län</u>	<u>766</u>	<u>641</u>	<u>3555</u>	<u>3186</u>	<u>19,5</u>	<u>11,58</u>
Västmanlands län						
SKINNSKATTEBERG	8	6	32	38	33,33	-15,79
SURAHAMMAR	21	15	68	63	40	7,94
KUNGSÖR	15	8	71	37	87,5	91,89
HALLSTAHAMMAR	22	19	126	92	15,79	36,96
NORBERG	9	10	29	33	-10	-12,12
VÄSTERÅS	533	366	2219	1922	45,63	15,45
SALA	35	37	153	140	-5,41	9,29
FAGERSTA	28	46	189	183	-39,13	3,28
KÖPING	78	59	348	312	32,2	11,54
ARBOGA	39	13	112	55	200	103,64
<u>Västmanlands län</u>	<u>788</u>	<u>579</u>	<u>3347</u>	<u>2875</u>	<u>36,1</u>	<u>16,42</u>
Dalarnas län						
VANSBRO	10	5	31	21	100	47,62
MALUNG	22	26	79	76	-15,38	3,95
GAGNEF	13	7	53	63	85,71	-15,87
LEKSAND	18	23	99	74	-21,74	33,78
RÄTTVIK	20	22	75	82	-9,09	-8,54
ORSA	8	10	39	34	-20	14,71
ÄLVDALEN	9	10	37	28	-10	32,14
SMEDJEBACKEN	26	15	73	72	73,33	1,39

Län/Kommun	maj		januari-maj		förändring i %	
	2016	2015	2016	2015	maj	jan-maj
MORA	84	48	285	207	75	37,68
FALUN	122	134	544	571	-8,96	-4,73
BORLÄNGE	155	170	735	640	-8,82	14,84
SÄTER	19	16	57	84	18,75	-32,14
HEDEMORA	32	31	142	123	3,23	15,45
AVESTA	87	78	415	363	11,54	14,33
LUDVIKA	82	77	435	328	6,49	32,62
<u>Dalarnas län</u>	<u>707</u>	<u>672</u>	<u>3099</u>	<u>2766</u>	<u>5,21</u>	<u>12,04</u>
Gävleborgs län						
OCKELBO	9	4	31	22	125	40,91
HOFORS	13	9	62	67	44,44	-7,46
OVANÅKER	12	16	60	53	-25	13,21
NORDANSTIG	14	3	53	28	366,67	89,29
LJUSDAL	42	33	203	190	27,27	6,84
GÄVLE	381	399	1613	1460	-4,51	10,48
SANDVIKEN	105	90	521	427	16,67	22,01
SÖDERHAMN	40	30	148	150	33,33	-1,33
BOLLNÄS	68	61	300	270	11,48	11,11
HUDIKSVALL	137	106	570	440	29,25	29,55
<u>Gävleborgs län</u>	<u>821</u>	<u>751</u>	<u>3561</u>	<u>3107</u>	<u>9,32</u>	<u>14,61</u>
Västernorrlands län						
ÅNGE	12	9	61	63	33,33	-3,17
TIMRÅ	43	28	175	137	53,57	27,74
HÄRNÖSAND	60	41	223	173	46,34	28,9
SUNDSVALL	445	346	1841	1487	28,61	23,81
KRAMFORS	42	26	139	113	61,54	23,01
SOLLEFTEÅ	31	23	153	109	34,78	40,37
ÖRNSKÖLDSVIK	160	155	762	743	3,23	2,56
<u>Västernorrlands län</u>	<u>793</u>	<u>628</u>	<u>3354</u>	<u>2825</u>	<u>26,27</u>	<u>18,73</u>
Jämtlands län						
RAGUNDA	9	14	25	32	-35,71	-21,88
BRÄCKE	1	9	25	27	-88,89	-7,41
KROKOM	16	12	67	64	33,33	4,69
STRÖMSUND	25	26	140	130	-3,85	7,69
ÅRE	14	15	63	48	-6,67	31,25
BERG	5	4	24	32	25	-25
HÄRJEDALEN	9	8	38	59	12,5	-35,59
ÖSTERSUND	193	148	811	744	30,41	9,01
<u>Jämtlands län</u>	<u>272</u>	<u>236</u>	<u>1193</u>	<u>1136</u>	<u>15,25</u>	<u>5,02</u>

Län/Kommun	maj		januari-maj		förändring i %	
	2016	2015	2016	2015	maj	jan-maj
Västerbottens län						
NORDMALING	9	2	46	38	350	21,05
BJURHOLM	1	1	9	7	0	28,57
VINDELN	12	8	36	32	50	12,5
ROBERTSFORS	7	5	43	28	40	53,57
NORSJÖ	1	4	11	16	-75	-31,25
MALÅ	5	6	13	15	-16,67	-13,33
STORUMAN	3	2	16	12	50	33,33
SORSELE	0	0	3	4		-25
DOROTEA	1	3	2	8	-66,67	-75
VÄNNÄS	8	5	48	42	60	14,29
VILHELMINA	7	3	19	29	133,33	-34,48
ÅSELE	2	0	7	6		16,67
UMEÅ	358	333	1819	1610	7,51	12,98
LYCKSELE	3	10	20	42	-70	-52,38
SKELLEFTEÅ	206	153	813	836	34,64	-2,75
<u>Västerbottens län</u>	<u>623</u>	<u>535</u>	<u>2905</u>	<u>2725</u>	<u>16,45</u>	<u>6,61</u>
Norrbottnens län						
ARVIDSJAUR	8	8	35	37	0	-5,41
ARJEPLOG	1	2	9	11	-50	-18,18
JOKKMOKK	9	6	24	24	50	0
ÖVERKALIX	7	2	30	19	250	57,89
KALIX	46	27	182	148	70,37	22,97
ÖVERTORNEÅ	10	8	40	29	25	37,93
PAJALA	3	8	31	42	-62,5	-26,19
GÄLLIVARE	39	27	130	119	44,44	9,24
ÄLVSBYN	13	6	39	31	116,67	25,81
LULEÅ	229	255	1044	1064	-10,2	-1,88
PITEÅ	77	75	346	349	2,67	-0,86
BODEN	40	34	176	163	17,65	7,98
HAPARANDA	8	11	44	43	-27,27	2,33
KIRUNA	62	66	299	242	-6,06	23,55
<u>Norrbottnens län</u>	<u>552</u>	<u>535</u>	<u>2429</u>	<u>2321</u>	<u>3,18</u>	<u>4,65</u>

Flest nyregisterade personbilar per kommun (jan-maj 2016)



Förändring nyregistrerade personbilar per län (jan-maj 2016)

