

## Kickstart på bilåret 2015

BIL Swedens läns- och kommunfördelade nyregistreringsstatistik för februari 2015 visar följande:

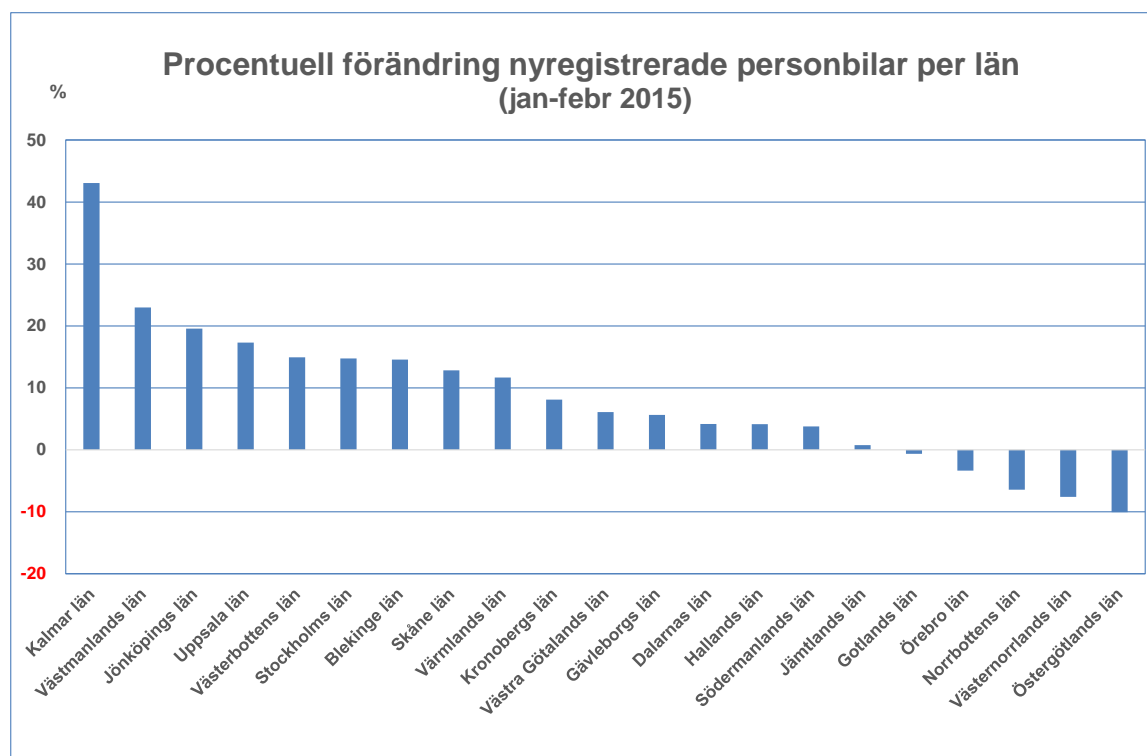
**A) Kickstart på bilåret 2015**

**B) Nästan varannan ny supermiljöbil registreras i Stockholms län**

**C) Högst miljöbilsandel i Stockholms län**

**A) Kickstart på bilåret 2015 – störst uppgång i Kalmar län**

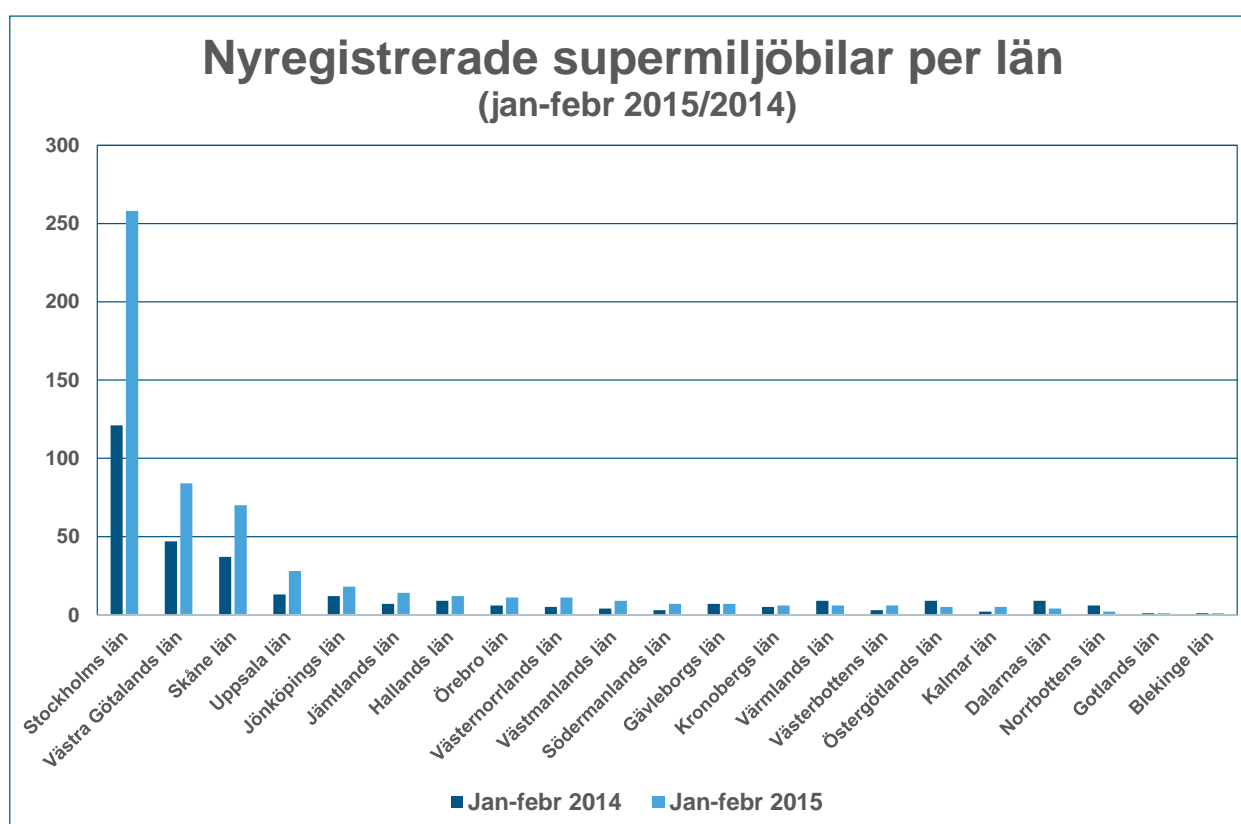
- Bilåret 2015 har fått något av en kickstart och nybilsregistreringarna i riket som helhet ökade med tio procent under de två första månaderna. Kalmar län är det län som procentuellt sett ökat sina registreringar mest med en uppgång på 43 procent. Den starka nybilsmarknaden förklaras bland annat av hushållens ökade köpkraft och de extremt låga räntorna, säger Bertil Moldén, vd för BIL Sweden.



## B) Nästan varannan ny supermiljöbil registreras i Stockholms län

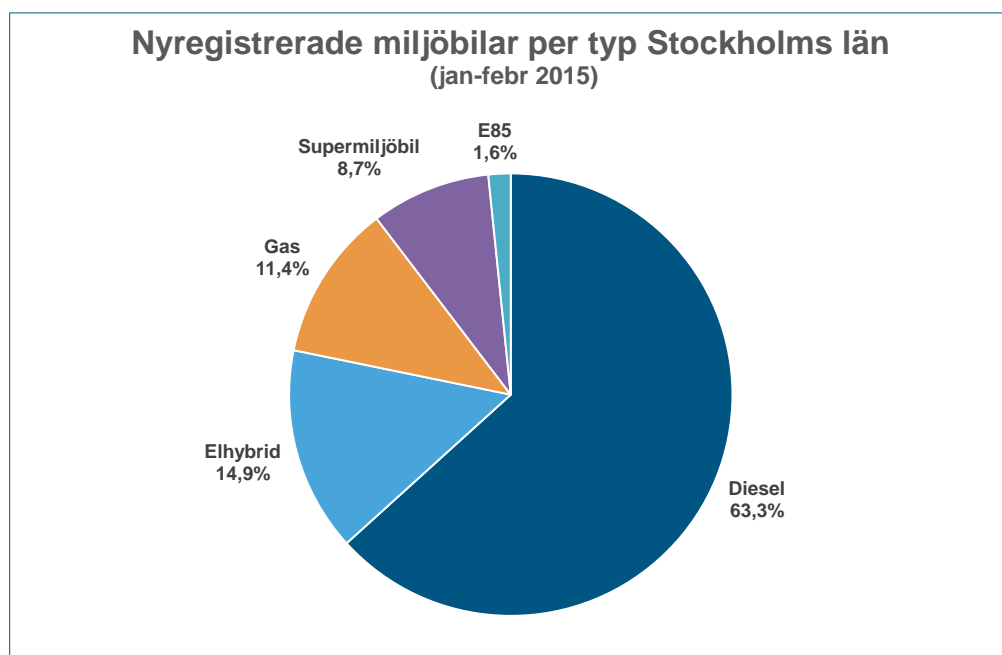
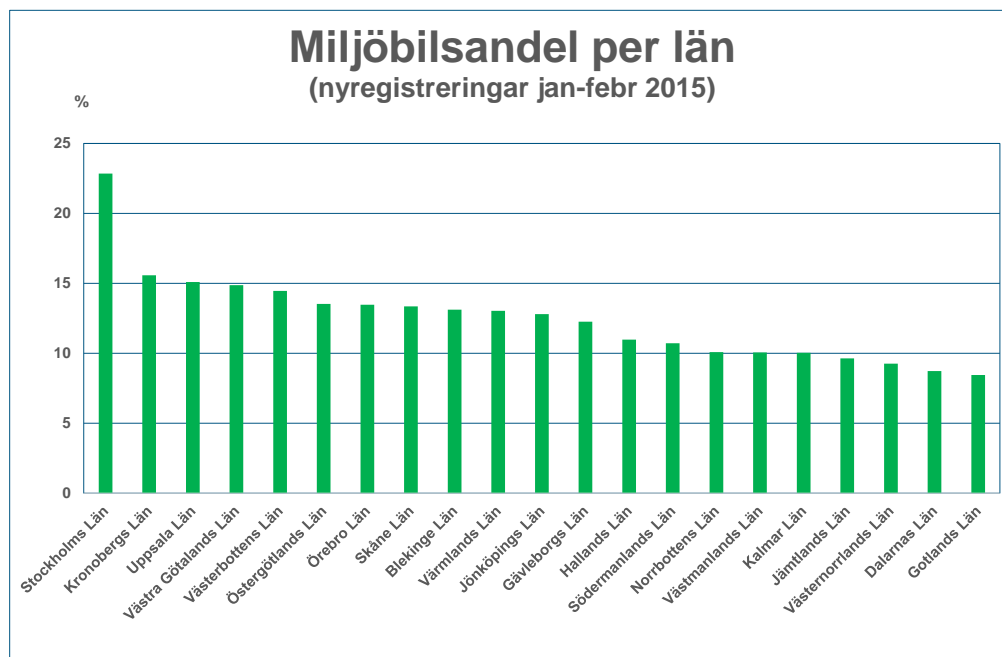
- Nästan varannan (46%) ny supermiljöbil som registrerats hittills i år har registrerats i Stockholms län. Supermiljöbilarna, dvs bilar med koldioxidutsläpp på högst 50 g/km, svarade dock för bara två procent av de totala nybilsregistreringarna i Stockholms län. I riket som helhet var supermiljöbilarnas andel av totalmarknaden 1,3 procent under de två första månaderna i år, säger Bertil Moldén.

- När det gäller introduktionen av laddbara bilar på marknaden ligger Sverige långt efter vårt grannland Norge, där ca 14 procent av nybilsregistreringarna under förra året var elbilar eller laddhybrider. Succén i Norge för laddbara bilar, framför allt elbilar, förklaras av de omfattande stimulanser man har där för denna typ av bilar. För att Sverige inte ska tappa fart när det gäller att öka andelen elbilar och laddhybrider måste politikerna ha en beredskap för att snabbt kunna tillföra ytterligare medel till supermiljöbilspremien när så behövs, för att inte samma misstag som ifjol skall upprepas då pengarna tog slut i förtid, fortsätter Bertil Moldén.



### C) Högst miljöbilsandel i Stockholms län

- Stockholms län är det län som har den högsta miljöbilsandelen i landet. Mer än var femte bil som nyregistrerades i Stockholms län under januari-februari i år var miljöbilsklassad enligt den skärpta miljöbilsdefinition som gäller från 2013. Dieslar är den vanligaste miljöbilen i Stockholms län, följt av elhybrider, gasbilar, supermiljöbilar och etanolbilar, 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 februari 2015

	februari		januari-februari		andel i %, ack		miljöbilsandel i %, ack	
	2015	2014	2015	2014	2015	2014	2015	2014
							%	%
Stockholms Län	1670	1198	2957	2460	42,13%	39,04%	22,84	21,80
Uppsala Län	126	92	220	150	3,13%	2,38%	15,09	12,07
Södermanlands Län	67	52	103	85	1,47%	1,35%	10,71	9,17
Östergötlands Län	105	158	220	328	3,13%	5,20%	13,52	18,13
Jönköpings Län	122	98	226	172	3,22%	2,73%	12,80	11,65
Kronobergs Län	72	76	133	135	1,89%	2,14%	15,57	17,09
Kalmar Län	42	38	94	75	1,34%	1,19%	10,03	11,45
Gotlands Län	6	14	13	42	0,19%	0,67%	8,44	27,10
Blekinge Län	34	37	64	71	0,91%	1,13%	13,11	16,67
Skåne Län	406	396	809	713	11,53%	11,31%	13,35	13,27
Hallands Län	103	113	168	183	2,39%	2,90%	10,97	12,45
Västra Götalands Län	640	566	1120	1027	15,96%	16,30%	14,87	14,46
Värmlands Län	53	62	126	107	1,80%	1,70%	13,03	12,36
Örebro Län	71	87	143	186	2,04%	2,95%	13,47	16,92
Västmanlands Län	62	43	106	72	1,51%	1,14%	10,06	8,40
Dalarnas Län	42	49	74	80	1,05%	1,27%	8,73	9,83
Gävleborgs Län	63	51	115	84	1,64%	1,33%	12,26	9,46
Västernorrlands Län	50	68	81	137	1,15%	2,17%	9,26	14,47
Jämtlands Län	26	22	39	39	0,56%	0,62%	9,63	9,70
Västerbottens Län	65	53	129	80	1,84%	1,27%	14,45	10,30
Norrbottens Län	39	32	79	76	1,13%	1,21%	10,08	9,07
<b><u>Totalt miljöbilar</u></b>	<b><u>3864</u></b>	<b><u>3305</u></b>	<b><u>7019</u></b>	<b><u>6302</u></b>	<b><u>100,00%</u></b>	<b><u>100,00%</u></b>	<b><u>15,90</u></b>	<b><u>15,68</u></b>

\* Bilar som uppfyller kraven för ny miljöbilsdefinition från 2013

Källa: BIL Sweden

## Nyregistrerade miljöbilsklassade\* dieselbilar per län februari 2015

	februari		jan-feb		andel av hela rikets miljöbilsdiesel-reg.		andel miljöbilsdiesel av tot nyreg miljöbilar i länet	
	2015	2014	2015	2014	jan-feb 2015	jan-feb 2014	jan-feb 2015	jan-feb 2014
					%	%	%	%
Stockholms län	998	834	1871	1744	42,92	43,06	63,27	70,89
Uppsala län	79	57	120	83	2,75	2,05	54,55	55,33
Södermanlands län	47	37	66	57	1,51	1,41	64,08	67,06
Östergötlands län	70	100	139	191	3,19	4,72	63,18	58,23
Jönköpings län	74	71	132	111	3,03	2,74	58,41	64,53
Kronobergs län	43	47	76	85	1,74	2,10	57,14	62,96
Kalmar län	27	26	68	51	1,56	1,26	72,34	68,00
Gotlands län	4	9	7	13	0,16	0,32	53,85	30,95
Blekinge län	25	18	39	30	0,89	0,74	60,94	42,25
Skåne län	283	216	531	386	12,18	9,53	65,64	54,14
Hallands län	56	73	91	122	2,09	3,01	54,17	66,67
Västra Götalands län	423	342	666	658	15,28	16,25	59,46	64,07
Värmlands län	40	36	91	66	2,09	1,63	72,22	61,68
Örebro län	53	68	107	128	2,45	3,16	74,83	68,82
Västmanlands län	33	25	57	49	1,31	1,21	53,77	68,06
Dalarnas län	29	35	55	60	1,26	1,48	74,32	75,00
Gävleborgs län	38	29	72	46	1,65	1,14	62,61	54,76
Västernorrlands län	28	28	46	60	1,06	1,48	56,79	43,80
Jämtlands län	12	12	19	17	0,44	0,42	48,72	43,59
Västerbottens län	29	34	58	47	1,33	1,16	44,96	58,75
Norrbottnens län	23	27	48	46	1,10	1,14	60,76	60,53
<b>T o t a l t</b>	<b>2414</b>	<b>2124</b>	<b>4359</b>	<b>4050</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>62,10</b>	<b>64,27</b>

\* Bilar som uppfyller kraven för ny miljöbilsdefinition från 2013

## Nyregistrerade miljöbilsklassade\* elhybridbilar per län februari 2015

	februari		jan-feb		andel av hela rikets miljöelhybridbilsreg.		andel miljöelhybrid av tot nyreg miljöbilar i länet	
	2015	2014	2015	2014	jan-feb 2015	jan-feb 2014	jan-feb 2015	jan-feb 2014
					%	%	%	%
Stockholms län	268	168	442	307	40,93	34,23	14,95	12,48
Uppsala län	15	13	35	32	3,24	3,57	15,91	21,33
Södermanlands län	8	7	17	11	1,57	1,23	16,50	12,94
Östergötlands län	20	18	38	41	3,52	4,57	17,27	12,50
Jönköpings län	15	7	27	21	2,50	2,34	11,95	12,21
Kronobergs län	18	4	27	13	2,50	1,45	20,30	9,63
Kalmar län	8	6	12	10	1,11	1,11	12,77	13,33
Gotlands län		3	2	3	0,19	0,33	15,38	7,14
Blekinge län	1	4	4	11	0,37	1,23	6,25	15,49
Skåne län	60	74	119	136	11,02	15,16	14,71	19,07
Hallands län	21	18	36	32	3,33	3,57	21,43	17,49
Västra Götalands län	94	90	197	147	18,24	16,39	17,59	14,31
Värmlands län	8	15	17	19	1,57	2,12	13,49	17,76
Örebro län	8	12	19	25	1,76	2,79	13,29	13,44
Västmanlands län	6	5	11	5	1,02	0,56	10,38	6,94
Dalarnas län	6	6	10	10	0,93	1,11	13,51	12,50
Gävleborgs län	14	16	20	24	1,85	2,68	17,39	28,57
Västernorrlands län	6	4	10	9	0,93	1,00	12,35	6,57
Jämtlands län		2	2	7	0,19	0,78	5,13	17,95
Västerbottens län	10	14	14	27	1,30	3,01	10,85	33,75
Norrbottens län	11	3	21	7	1,94	0,78	26,58	9,21
<b>T o t a l t</b>	<b>597</b>	<b>489</b>	<b>1080</b>	<b>897</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>15,39</b>	<b>14,23</b>

\* Bilar som uppfyller kraven för ny miljöbilsdefinition från 2013

## Nyregistrerade miljöbilsklassade\* gasbilar per län februari 2015

	februari		jan-feb		andel av hela rikets miljögasbilsreg.		andel miljögasbilar av tot nyreg miljöbilar i länet	
	2015	2014	2015	2014	jan-feb 2015	jan-feb 2014	jan-feb 2015	jan-feb 2014
					%	%	%	%
Stockholms län	237	96	338	222	42,25	33,23	11,43	9,02
Uppsala län	13	9	22	16	2,75	2,40	10,00	10,67
Södermanlands län	8	5	11	7	1,38	1,05	10,68	8,24
Östergötlands län	13	10	32	38	4,00	5,69	14,55	11,59
Jönköpings län	14	8	30	13	3,75	1,95	13,27	7,56
Kronobergs län	4	12	15	19	1,88	2,84	11,28	14,07
Kalmar län	6	4	9	8	1,13	1,20	9,57	10,67
Gotlands län		1	2	25	0,25	3,74	15,38	59,52
Blekinge län	1	3	3	6	0,38	0,90	4,69	8,45
Skåne län	41	75	88	138	11,00	20,66	10,88	19,35
Hallands län	14	4	25	6	3,13	0,90	14,88	3,28
Västra Götalands län	82	69	153	125	19,13	18,71	13,66	12,17
Värmlands län	1	2	11	5	1,38	0,75	8,73	4,67
Örebro län	5	3	6	21	0,75	3,14	4,20	11,29
Västmanlands län	15	4	27	5	3,38	0,75	25,47	6,94
Gävleborgs län	2	2	6	3	0,75	0,45	5,22	3,57
Västernorrlands län		2	2	4	0,25	0,60	2,47	2,92
Jämtlands län	4	1	4	7	0,50	1,05	10,26	17,95
Västerbottens län	4		8		1,00	0,00	6,20	0,00
Norrbottnens län	3		8		1,00	0,00	10,13	0,00
<b>T o t a l t</b>	<b>467</b>	<b>310</b>	<b>800</b>	<b>668</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>11,40</b>	<b>10,60</b>

\* Bilar som uppfyller kraven för ny miljöbilsdefinition från 2013

## Nyregistrerade supermiljöbilar\* per län februari 2015

	februari		jan-feb		andel av hela rikets supermiljöbilsreg.		andel supermiljöbilar av tot nyreg miljöbilar i länet	
	2015	2014	2015	2014	jan-feb 2015	jan-feb 2014	jan-feb 2015	jan-feb 2014
					%	%	%	%
Stockholms län	142	68	258	121	45,66	38,29	8,73	4,92
Uppsala län	13	8	28	13	4,96	4,11	12,73	8,67
Södermanlands län	4	2	7	3	1,24	0,95	6,80	3,53
Östergötlands län	1	6	5	9	0,88	2,85	2,27	2,74
Jönköpings län	6	10	18	12	3,19	3,80	7,96	6,98
Kronobergs län	3	4	6	5	1,06	1,58	4,51	3,70
Kalmar län	1		5	2	0,88	0,63	5,32	2,67
Gotlands län	1	1	1	1	0,18	0,32	7,69	2,38
Blekinge län	1	1	1	1	0,18	0,32	1,56	1,41
Skåne län	22	26	70	37	12,39	11,71	8,65	5,19
Hallands län	10	5	12	9	2,12	2,85	7,14	4,92
Västra Götalands län	38	30	84	47	14,87	14,87	7,50	4,58
Värmlands län	3	6	6	9	1,06	2,85	4,76	8,41
Örebro län	5	2	11	6	1,95	1,90	7,69	3,23
Västmanlands län	6	2	9	4	1,59	1,27	8,49	5,56
Dalarnas län	3	7	4	9	0,71	2,85	5,41	11,25
Gävleborgs län	4	2	7	7	1,24	2,22	6,09	8,33
Västernorrlands län	7	2	11	5	1,95	1,58	13,58	3,65
Jämtlands län	10	6	14	7	2,48	2,22	35,90	17,95
Västerbottens län	3	3	6	3	1,06	0,95	4,65	3,75
Norrbottens län	2	1	2	6	0,35	1,90	2,53	7,89
<b>T o t a l t</b>	<b>285</b>	<b>192</b>	<b>565</b>	<b>316</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>8,05</b>	<b>5,01</b>

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



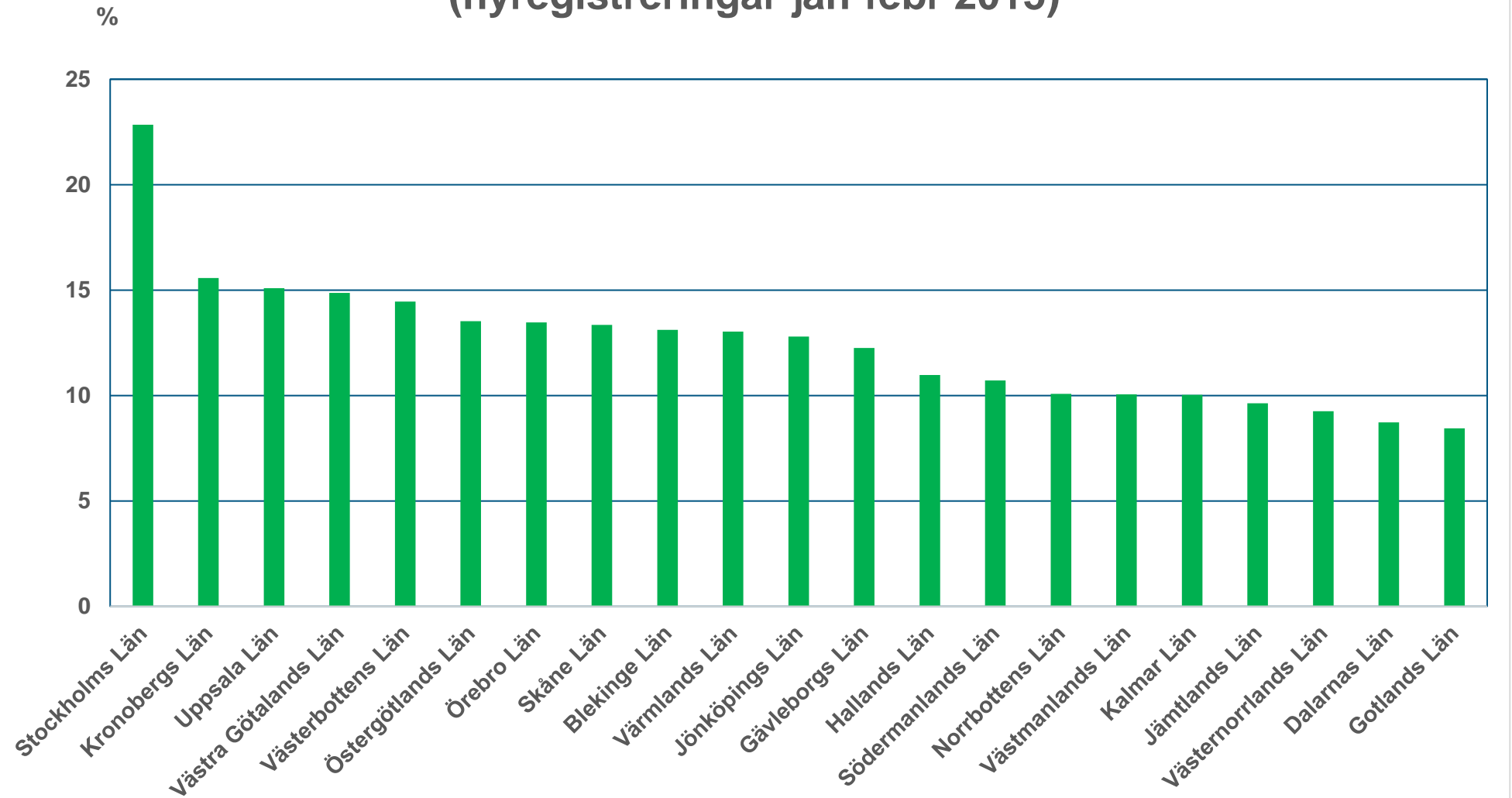
## Nyregistrerade miljöbilsklassade\* E85-bilar per län februari 2015

	februari		jan-feb		andel av hela rikets miljöE85-reg		andel miljöE85 av tot nyreg miljöbilar i länet	
	2015	2014	2015	2014	jan-feb 2015	jan-feb 2014	jan-feb 2015	jan-feb 2014
					%	%	%	%
Stockholms län	25	32	48	66	22,33	17,79	1,62	2,68
Uppsala län	6	5	15	6	6,98	1,62	6,82	4,00
Södermanlands län		1	2	7	0,93	1,89	1,94	8,24
Östergötlands län	1	24	6	49	2,79	13,21	2,73	14,94
Jönköpings län	13	2	19	15	8,84	4,04	8,41	8,72
Kronobergs län	4	9	9	13	4,19	3,50	6,77	9,63
Kalmar län		2		4	0,00	1,08	0,00	5,33
Gotlands län	1		1		0,47	0,00	7,69	0,00
Blekinge län	6	11	17	23	7,91	6,20	26,56	32,39
Skåne län		5	1	16	0,47	4,31	0,12	2,24
Hallands län	2	13	4	14	1,86	3,77	2,38	7,65
Västra Götalands län	3	35	20	50	9,30	13,48	1,79	4,87
Värmlands län	1	3	1	8	0,47	2,16	0,79	7,48
Örebro län		2		6	0,00	1,62	0,00	3,23
Västmanlands län	2	7	2	9	0,93	2,43	1,89	12,50
Dalarnas län	4	1	5	1	2,33	0,27	6,76	1,25
Gävleborgs län	5	2	10	4	4,65	1,08	8,70	4,76
Västernorrlands län	9	32	12	59	5,58	15,90	14,81	43,07
Jämtlands län		1		1	0,00	0,27	0,00	2,56
Västerbottens län	19	2	43	3	20,00	0,81	33,33	3,75
Norrbottens län		1		17	0,00	4,58	0,00	22,37
<b>T o t a l t</b>	<b>101</b>	<b>190</b>	<b>215</b>	<b>371</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>3,06</b>	<b>5,89</b>

\* Bilar som uppfyller kraven för ny miljöbilsdefinition från 2012

# Miljöbilsandel per län

(nyregistreringar jan-febr 2015)



# Nyregistrerade miljöbilar per kommun februari 2015

Län/Kommun	februari		januari-februari		förändring i %		miljöbilar i % av ack nyreg	
	2015	2014	2015	2014	februari	jan-feb	2015	2014
<b>Stockholms län</b>								
UPPLANDS-VÄSBY	16	21	44	27	-23,81	62,96	22,45	13,78
VALLENTUNA	3	3	9	8	0,00	12,50	9,38	9,30
ÖSTERÅKER	12	12	28	20	0,00	40,00	17,07	12,74
VÄRMDÖ	6	6	9	16	0,00	-43,75	8,26	16,33
JÄRFÄLLA	20	16	30	39	25,00	-23,08	18,40	19,31
EKERÖ	6	2	13	5	200,00	160,00	17,11	8,33
HUDDINGE	84	95	136	146	-11,58	-6,85	19,29	21,86
BOTKYRKA	15	16	22	33	-6,25	-33,33	12,79	21,71
SALEM	5	0	6	0			17,65	0,00
HANINGE	12	12	24	14	0,00	71,43	8,86	6,31
TYRESÖ	3	7	11	11	-57,14	0,00	11,22	12,79
UPPLANDS-BRO	2	2	5	3	0,00	66,67	8,20	6,25
NYKVARN	4	0	6	1		500,00	25,00	4,55
TÄBY	17	15	28	29	13,33	-3,45	10,65	14,50
DANDERYD	13	19	32	31	-31,58	3,23	12,65	8,42
SOLLENTUNA	44	50	79	70	-12,00	12,86	14,06	15,84
STOCKHOLM	981	694	1824	1584	41,35	15,15	26,96	27,35
SÖDERTÄLJE	33	14	53	21	135,71	152,38	12,38	6,31
NACKA	86	60	148	132	43,33	12,12	28,96	24,13
SUNDBYBERG	73	16	85	38	356,25	123,68	39,35	26,76
SOLNA	195	109	297	169	78,90	75,74	25,52	18,59
LIDINGÖ	17	2	24	18	750,00	33,33	26,67	15,00
VAXHOLM	1	1	4	2	0,00	100,00	13,33	9,09
NORRTÄLJE	16	17	24	25	-5,88	-4,00	7,12	9,80
SIGTUNA	3	9	10	16	-66,67	-37,50	9,80	17,78
NYNÄSHAMN	3	0	6	2		200,00	10,71	4,17
<u>Stockholms län</u>	<u>1670</u>	<u>1198</u>	<u>2957</u>	<u>2460</u>	<u>39,40</u>	<u>20,20</u>	<u>22,84</u>	<u>21,80</u>
<b>Uppsala län</b>								
HÅBO	4	2	6	4	100,00	50,00	11,54	7,27
ÄLVKARLEBY	0	1	0	1	-100,00	-100,00	0,00	8,33
KNIVSTA	4	1	6	1	300,00	500,00	15,00	3,23
HEBY	0	1	1	1	-100,00	0,00	5,26	3,70
TIERP	4	3	5	9	33,33	-44,44	25,00	25,71
UPPSALA	105	74	180	112	41,89	60,71	18,11	12,93
ENKÖPING	7	10	20	21	-30,00	-4,76	7,38	12,00
ÖSTHAMMAR	2	0	2	1		100,00	3,85	2,38
<u>Uppsala län</u>	<u>126</u>	<u>92</u>	<u>220</u>	<u>150</u>	<u>36,96</u>	<u>46,67</u>	<u>15,09</u>	<u>12,07</u>

Län/Kommun	februari		januari-februari		förändring i %		miljöbilar i % av ack nyreg	
	2015	2014	2015	2014	februari	jan-feb	2015	2014
<b>Södermanlands län</b>								
VINGÅKER	1	0	1	0			5,88	0,00
GNESTA	3	1	4	1	200,00	300,00	18,18	5,00
NYKÖPING	10	14	19	22	-28,57	-13,64	7,39	9,87
OXELÖSUND	1	2	1	3	-50,00	-66,67	3,03	15,00
FLEN	1	2	2	3	-50,00	-33,33	7,14	8,57
KATRINEHOLM	9	7	13	9	28,57	44,44	13,27	8,04
ESKILSTUNA	32	20	47	35	60,00	34,29	12,95	9,75
STRÄNGNÄS	8	6	12	11	33,33	9,09	10,62	10,19
TROSA	2	0	4	1		300,00	12,90	2,94
<u>Södermanlands län</u>	<u>67</u>	<u>52</u>	<u>103</u>	<u>85</u>	<u>28,85</u>	<u>21,18</u>	<u>10,71</u>	<u>9,17</u>
<b>Östergötlands län</b>								
ÖDESHÖG	1	0	1	1		0,00	9,09	20,00
YDRE	0	1	0	1	-100,00	-100,00	0,00	11,11
KINDA	2	5	3	8	-60,00	-62,50	8,82	25,00
BOXHOLM	0	1	0	1	-100,00	-100,00	0,00	8,33
ÅTVIDABERG	1	8	2	11	-87,50	-81,82	8,70	45,83
FINSPÅNG	2	6	6	19	-66,67	-68,42	13,95	33,33
VALDEMARSVIK	1	0	2	4		-50,00	10,00	33,33
LINKÖPING	51	91	111	182	-43,96	-39,01	14,32	20,80
NORRKÖPING	29	24	66	65	20,83	1,54	14,51	12,22
SÖDERKÖPING	3	6	4	8	-50,00	-50,00	12,50	22,86
MOTALA	7	12	13	17	-41,67	-23,53	10,48	13,93
VADSTENA	2	1	2	1	100,00	100,00	9,09	9,09
MJÖLBY	6	3	10	10	100,00	0,00	13,70	12,05
<u>Östergötlands län</u>	<u>105</u>	<u>158</u>	<u>220</u>	<u>328</u>	<u>-33,54</u>	<u>-32,93</u>	<u>13,52</u>	<u>18,13</u>
<b>Jönköpings län</b>								
ANEBY	0	1	0	1	-100,00	-100,00	0,00	14,29
GNOSJÖ	3	4	5	7	-25,00	-28,57	12,20	25,93
MULLSJÖ	1	0	1	0			14,29	0,00
HABO	3	8	4	8	-62,50	-50,00	6,45	20,00
GISLAVED	2	2	4	4	0,00	0,00	4,08	7,14
VAGGERYD	0	1	2	2	-100,00	0,00	12,50	15,38
JÖNKÖPING	72	45	144	92	60,00	56,52	15,25	11,72
NÄSSJÖ	12	12	16	17	0,00	-5,88	10,67	13,08
VÄRNAMO	17	9	27	19	88,89	42,11	10,00	8,68
SÄVSJÖ	3	0	4	0			20,00	0,00
VETLANDA	6	7	11	10	-14,29	10,00	13,10	9,80
EKSJÖ	2	2	5	3	0,00	66,67	14,71	8,82
TRANÅS	1	7	3	9	-85,71	-66,67	9,38	18,37
<u>Jönköpings län</u>	<u>122</u>	<u>98</u>	<u>226</u>	<u>172</u>	<u>24,49</u>	<u>31,40</u>	<u>12,80</u>	<u>11,65</u>

Län/Kommun	februari		januari-februari		förändring i %		miljöbilar i % av ack nyreg	
	2015	2014	2015	2014	februari	jan-feb	2015	2014
<b>Kronobergs län</b>								
UPPVIDINGE	3	3	4	3	0,00	33,33	13,79	15,79
LESSEBO	0	0	0	1	-100,00		0,00	7,14
TINGSRYD	3	2	7	4	50,00	75,00	20,00	12,90
ALVESTA	2	2	4	3	0,00	33,33	8,51	9,38
ÄLMHULT	5	9	8	18	-44,44	-55,56	9,20	23,38
MARKARYD	1	0	3	1		200,00	10,71	4,76
VÄXJÖ	37	47	73	71	-21,28	2,82	15,57	15,27
LJUNGBY	21	13	34	34	61,54	0,00	22,67	25,95
<u>Kronobergs län</u>	<u>72</u>	<u>76</u>	<u>133</u>	<u>135</u>	<u>-5,26</u>	<u>-1,48</u>	<u>15,57</u>	<u>17,09</u>
<b>Kalmar län</b>								
HÖGSBY	0	4	0	5	-100,00	-100,00	0,00	62,50
TORSÅS	1	2	1	2	-50,00	-50,00	6,67	12,50
MÖRBYLÅNGA	2	1	4	3	100,00	33,33	9,09	10,00
HULTSFRED	3	1	5	1	200,00	400,00	25,00	5,88
MÖNSTERÅS	1	1	2	4	0,00	-50,00	9,52	28,57
EMMABODA	1	2	1	3	-50,00	-66,67	4,76	17,65
KALMAR	18	15	37	29	20,00	27,59	9,61	11,55
NYBRO	2	0	6	0			13,04	0,00
OSKARSHAMN	4	4	10	8	0,00	25,00	10,42	11,76
VÄSTERVIK	4	3	16	11	33,33	45,45	14,68	13,75
VIMMERBY	6	4	10	8	50,00	25,00	7,35	7,62
BORGHOLM	0	1	2	1	-100,00	100,00	6,06	3,70
<u>Kalmar län</u>	<u>42</u>	<u>38</u>	<u>94</u>	<u>75</u>	<u>10,53</u>	<u>25,33</u>	<u>10,03</u>	<u>11,45</u>
<b>Gotlands län</b>								
GOTLAND	6	14	13	42	-57,14	-69,05	8,44	27,10
<u>Gotlands län</u>	<u>6</u>	<u>14</u>	<u>13</u>	<u>42</u>	<u>-57,14</u>	<u>-69,05</u>	<u>8,44</u>	<u>27,10</u>
<b>Blekinge län</b>								
OLOFSTRÖM	1	4	2	7	-75,00	-71,43	5,00	17,07
KARLSKRONA	16	25	32	40	-36,00	-20,00	16,67	21,74
RONNEBY	1	3	6	5	-66,67	20,00	13,33	18,52
KARLSHAMN	14	5	21	18	180,00	16,67	13,46	14,29
SÖLVESBORG	2	0	3	1		200,00	5,45	2,08
<u>Blekinge län</u>	<u>34</u>	<u>37</u>	<u>64</u>	<u>71</u>	<u>-8,11</u>	<u>-9,86</u>	<u>13,11</u>	<u>16,67</u>
<b>Skåne län</b>								
SVALÖV	2	0	4	2		100,00	15,38	5,56
STAFFANSTORP	2	2	4	4	0,00	0,00	6,67	8,89
BURLÖV	4	1	6	2	300,00	200,00	11,54	5,41
VELLINGE	3	1	6	6	200,00	0,00	4,62	4,84
ÖSTRA GÖINGE	1	0	2	4		-50,00	6,90	14,81
ÖRKELLJUNGA	2	2	3	4	0,00	-25,00	9,09	16,00
BJUV	0	6	1	7	-100,00	-85,71	2,13	12,07

Län/Kommun	februari		januari-februari		förändring i %		miljöbilar i % av ack nyreg	
	2015	2014	2015	2014	februari	jan-feb	2015	2014
KÄVLINGE	7	3	11	6	133,33	83,33	14,86	10,17
LOMMA	5	2	8	2	150,00	300,00	14,81	5,00
SVEDALA	2	6	4	6	-66,67	-33,33	7,55	13,33
SKURUP	0	1	0	4	-100,00	-100,00	0,00	14,29
SJÖBO	1	8	5	10	-87,50	-50,00	11,36	25,00
HÖRBY	4	2	8	3	100,00	166,67	12,31	5,66
HÖÖR	2	7	6	9	-71,43	-33,33	14,29	24,32
TOMELILLA	1	4	8	8	-75,00	0,00	8,33	7,27
BROMÖLLA	1	1	1	2	0,00	-50,00	4,55	9,52
OSBY	4	1	5	3	300,00	66,67	14,29	12,50
PERSTORP	1	0	1	0			16,67	0,00
KLIPPAN	3	2	3	3	50,00	0,00	9,09	11,54
ÅSTORP	1	4	4	5	-75,00	-20,00	12,50	20,00
BÅSTAD	2	3	3	4	-33,33	-25,00	8,82	11,43
MALMÖ	115	114	208	195	0,88	6,67	10,87	11,91
LUND	107	87	224	172	22,99	30,23	23,98	21,39
LANDSKRONA	2	4	5	7	-50,00	-28,57	6,76	10,77
HELSINGBORG	47	49	101	88	-4,08	14,77	14,33	12,48
HÖGANÄS	2	2	11	5	0,00	120,00	14,29	6,67
ESLÖV	5	4	7	9	25,00	-22,22	10,45	11,11
YSTAD	12	8	19	14	50,00	35,71	17,76	14,14
TRELLEBORG	8	7	13	12	14,29	8,33	8,28	11,11
KRISTIANSTAD	26	33	52	50	-21,21	4,00	12,29	11,99
SIMRISHAMN	8	5	12	7	60,00	71,43	12,77	10,77
ÄNGELHOLM	12	20	31	42	-40,00	-26,19	10,30	16,22
HÄSSLEHOLM	14	7	33	18	100,00	83,33	16,02	11,69
<u>Skåne län</u>	<u>406</u>	<u>396</u>	<u>809</u>	<u>713</u>	<u>2,53</u>	<u>13,46</u>	<u>13,35</u>	<u>13,27</u>
<b>Hallands län</b>								
HYLTE	1	2	2	3	-50,00	-33,33	7,14	15,00
HALMSTAD	33	54	52	79	-38,89	-34,18	8,35	16,49
LAHOLM	4	4	8	5	0,00	60,00	14,55	7,81
FALKENBERG	14	6	27	15	133,33	80,00	25,96	17,05
VARBERG	18	13	30	20	38,46	50,00	9,26	6,67
KUNGSBACKA	33	34	49	61	-2,94	-19,67	12,34	11,75
<u>Hallands län</u>	<u>103</u>	<u>113</u>	<u>168</u>	<u>183</u>	<u>-8,85</u>	<u>-8,20</u>	<u>10,97</u>	<u>12,45</u>
<b>Västra Götalands län</b>								
HÄRRYDA	12	7	23	15	71,43	53,33	16,08	14,56
PARTILLE	8	7	13	17	14,29	-23,53	13,54	16,50
ÖCKERÖ	3	1	5	4	200,00	25,00	14,29	11,11
STENUNGSUND	4	9	13	12	-55,56	8,33	16,67	13,33
TJÖRN	2	5	3	13	-60,00	-76,92	7,14	26,00
ORUST	6	2	7	2	200,00	250,00	22,58	6,25
SOTENÄS	3	0	4	0			13,79	0,00
MUNKEDAL	2	6	8	11	-66,67	-27,27	17,39	28,21

Län/Kommun	februari		januari-februari		förändring i %		miljöbilar i % av ack nyreg	
	2015	2014	2015	2014	februari	jan-feb	2015	2014
TANUM	4	1	5	3	300,00	66,67	10,87	8,82
DALS-ED	1	1	2	3	0,00	-33,33	16,67	17,65
FÄRGELANDA	0	0	1	1		0,00	8,33	8,33
ALE	13	9	14	12	44,44	16,67	18,18	17,91
LERUM	8	4	13	7	100,00	85,71	11,82	8,24
VÅRGÅRDA	3	0	3	0			11,54	0,00
BOLLEBYGD	1	3	1	3	-66,67	-66,67	2,63	15,00
GRÄSTORP	4	1	4	1	300,00	300,00	26,67	14,29
ESSUNGA	1	0	2	0			18,18	0,00
KARLSBORG	7	1	7	1	600,00	600,00	25,00	6,25
GULLSPÅNG	4	1	10	1	300,00	900,00	66,67	10,00
TRANEMO	1	1	2	2	0,00	0,00	4,88	9,09
BENGTSFORS	0	3	0	4	-100,00	-100,00	0,00	10,81
MELLERUD	3	3	4	7	0,00	-42,86	16,00	26,92
LILLA EDET	3	4	3	5	-25,00	-40,00	10,71	14,71
MARK	11	10	21	12	10,00	75,00	13,73	7,95
SVENLJUNGA	0	1	0	2	-100,00	-100,00	0,00	7,41
HERRLJUNGA	1	0	2	0			13,33	0,00
VARA	4	2	5	5	100,00	0,00	9,62	10,20
GÖTENE	2	6	7	7	-66,67	0,00	15,56	11,29
TIBRO	4	1	4	5	300,00	-20,00	16,00	20,83
TÖREBODA	0	3	2	3	-100,00	-33,33	14,29	15,79
GÖTEBORG	254	204	415	369	24,51	12,47	17,00	15,52
MÖLNDAL	53	28	88	70	89,29	25,71	9,17	7,31
KUNGÄLV	15	15	30	26	0,00	15,38	12,66	10,36
LYSEKIL	3	3	10	3	0,00	233,33	18,52	8,33
UDDEVALLA	10	27	25	48	-62,96	-47,92	10,00	22,54
STRÖMSTAD	6	6	16	10	0,00	60,00	25,00	18,18
VÄNERSBORG	10	11	28	24	-9,09	16,67	12,84	17,02
TROLLHÄTTAN	31	19	46	30	63,16	53,33	19,41	11,67
ALINGSÅS	16	20	25	26	-20,00	-3,85	14,53	16,35
BORÅS	48	44	100	87	9,09	14,94	16,42	15,68
ULRICEHAMN	10	5	19	10	100,00	90,00	15,97	12,99
ÅMÅL	4	6	11	10	-33,33	10,00	24,44	23,26
MARIESTAD	6	7	15	11	-14,29	36,36	15,63	14,29
LIDKÖPING	8	27	14	47	-70,37	-70,21	9,40	27,98
SKARA	2	4	7	15	-50,00	-53,33	11,11	25,42
SKÖVDE	37	35	61	63	5,71	-3,17	18,83	22,91
HJO	2	1	4	1	100,00	300,00	25,00	5,00
TIDAHOLM	2	0	2	2		0,00	9,09	8,33
FALKÖPING	8	12	16	17	-33,33	-5,88	14,68	14,29
<u>Västra Götalands län</u>	<u>640</u>	<u>566</u>	<u>1120</u>	<u>1027</u>	<u>13,07</u>	<u>9,06</u>	<u>14,87</u>	<u>14,46</u>

Län/Kommun	februari		januari-februari		förändring i %		miljöbilar i % av ack nyreg	
	2015	2014	2015	2014	februari	jan-feb	2015	2014
<b>Värmlands län</b>								
KIL	1	0	1	0			4,00	0,00
EDA	2	1	4	1	100,00	300,00	21,05	6,25
TORSBY	2	2	3	4	0,00	-25,00	10,34	11,76
HAMMARÖ	2	2	5	3	0,00	66,67	17,24	10,00
MUNKFORS	0	1	0	1	-100,00	-100,00	0,00	50,00
GRUMS	1	1	2	2	0,00	0,00	11,76	12,50
ÅRJÄNG	3	0	4	0			11,43	0,00
SUNNE	3	7	8	10	-57,14	-20,00	25,00	21,74
KARLSTAD	26	30	66	52	-13,33	26,92	13,81	12,87
KRISTINEHAMN	7	7	16	18	0,00	-11,11	14,81	20,69
HAGFORS	0	0	2	0			13,33	0,00
ARVIKA	5	7	12	9	-28,57	33,33	12,77	9,47
SÄFFLE	1	4	3	7	-75,00	-57,14	8,57	18,42
<u>Värmlands län</u>	<u>53</u>	<u>62</u>	<u>126</u>	<u>107</u>	<u>-14,52</u>	<u>17,76</u>	<u>13,03</u>	<u>12,36</u>
<b>Örebro län</b>								
LEKEBERG	0	0	2	0			10,53	0,00
LAXÅ	0	2	0	2	-100,00	-100,00	0,00	15,38
HALLSBERG	4	1	5	2	300,00	150,00	15,63	5,56
DEGERFORS	2	4	2	8	-50,00	-75,00	11,76	30,77
HÄLLEFORS	1	1	1	1	0,00	0,00	7,69	4,35
ÖREBRO	52	65	110	149	-20,00	-26,17	16,27	20,61
KUMLA	5	3	7	4	66,67	75,00	12,28	6,90
ASKERSUND	1	1	3	4	0,00	-25,00	9,38	17,39
KARLSKOGA	1	8	4	12	-87,50	-66,67	4,82	13,95
NORA	3	1	4	3	200,00	33,33	6,56	10,71
LINDESBERG	2	1	5	1	100,00	400,00	9,09	1,75
<u>Örebro län</u>	<u>71</u>	<u>87</u>	<u>143</u>	<u>186</u>	<u>-18,39</u>	<u>-23,12</u>	<u>13,47</u>	<u>16,92</u>
<b>Västmanlands län</b>								
SKINNSKATTEBERG	3	0	4	0			36,36	0,00
SURAHAMMAR	0	1	0	1	-100,00	-100,00	0,00	5,56
KUNGSÖR	0	2	0	2	-100,00	-100,00	0,00	10,00
HALLSTAHAMMAR	2	1	3	1	100,00	200,00	9,38	4,76
NORBERG	0	1	0	2	-100,00	-100,00	0,00	22,22
VÄSTERÅS	46	28	74	51	64,29	45,10	10,15	8,89
SALA	2	1	3	1	100,00	200,00	6,67	2,38
FAGERSTA	4	4	8	5	0,00	60,00	13,56	7,58
KÖPING	4	3	13	7	33,33	85,71	10,32	8,43
ARBOGA	1	2	1	2	-50,00	-50,00	5,26	11,76
<u>Västmanlands län</u>	<u>62</u>	<u>43</u>	<u>106</u>	<u>72</u>	<u>44,19</u>	<u>47,22</u>	<u>10,06</u>	<u>8,40</u>



Län/Kommun	februari		januari-februari		förändring i %		miljöbilar i % av ack nyreg	
	2015	2014	2015	2014	februari	jan-feb	2015	2014
<b>Dalarnas län</b>								
VANSBRO	0	1	0	1	-100,00	-100,00	0,00	7,69
MALUNG	2	1	3	2	100,00	50,00	14,29	6,06
GAGNEF	0	1	1	4	-100,00	-75,00	4,76	17,39
LEKSAND	2	1	2	3	100,00	-33,33	11,11	18,75
RÄTTVIK	0	0	0	2		-100,00	0,00	8,00
ORSA	0	0	1	0			9,09	0,00
ÄLVDALEN	2	0	2	1		100,00	33,33	16,67
SMEDJEBACKEN	1	2	2	2	-50,00	0,00	10,00	9,52
MORA	2	17	3	19	-88,24	-84,21	5,00	26,39
FALUN	6	12	11	14	-50,00	-21,43	5,85	7,25
BORLÄNGE	11	4	22	12	175,00	83,33	11,06	7,45
SÄTER	0	1	0	1	-100,00	-100,00	0,00	5,56
HEDEMORA	3	2	3	2	50,00	50,00	7,32	5,88
AVESTA	6	5	12	9	20,00	33,33	10,81	9,68
LUDVIKA	7	2	12	8	250,00	50,00	11,43	8,00
<u>Dalarnas län</u>	<u>42</u>	<u>49</u>	<u>74</u>	<u>80</u>	<u>-14,29</u>	<u>-7,50</u>	<u>8,73</u>	<u>9,83</u>
<b>Gävleborgs län</b>								
HOFORS	1	1	3	1	0,00	200,00	16,67	11,11
OVANÅKER	1	1	2	3	0,00	-33,33	8,70	16,67
NORDANSTIG	1	3	1	3	-66,67	-66,67	12,50	20,00
LJUSDAL	7	5	9	8	40,00	12,50	16,07	13,79
GÄVLE	29	19	59	31	52,63	90,32	13,95	7,77
SANDVIKEN	12	6	20	11	100,00	81,82	14,81	9,40
SÖDERHAMN	3	4	4	5	-25,00	-20,00	7,55	11,11
BOLLNÄS	2	6	4	9	-66,67	-55,56	4,82	8,91
HUDIKSVALL	7	6	13	13	16,67	0,00	9,77	10,92
<u>Gävleborgs län</u>	<u>63</u>	<u>51</u>	<u>115</u>	<u>84</u>	<u>23,53</u>	<u>36,90</u>	<u>12,26</u>	<u>9,46</u>
<b>Västernorrlands län</b>								
ÅNGE	2	0	3	0			11,54	0,00
TIMRÅ	3	0	4	4		0,00	7,84	7,55
HÄRNÖSAND	3	6	5	7	-50,00	-28,57	11,11	8,54
SUNDSVALL	16	32	37	68	-50,00	-45,59	8,58	14,32
KRAMFORS	5	1	5	3	400,00	66,67	13,51	8,82
SOLLEFTEÅ	1	0	2	3		-33,33	5,56	7,14
ÖRNSKÖLDSVIK	20	29	25	52	-31,03	-51,92	10,04	21,22
<u>Västernorrlands län</u>	<u>50</u>	<u>68</u>	<u>81</u>	<u>137</u>	<u>-26,47</u>	<u>-40,88</u>	<u>9,26</u>	<u>14,47</u>
<b>Jämtlands län</b>								
RAGUNDA	0	0	1	0			11,11	0,00
BRÄCKE	0	0	0	1		-100,00	0,00	7,14
KROKOM	4	2	4	2	100,00	100,00	11,76	11,76
STRÖMSUND	2	1	4	2	100,00	100,00	8,00	3,64

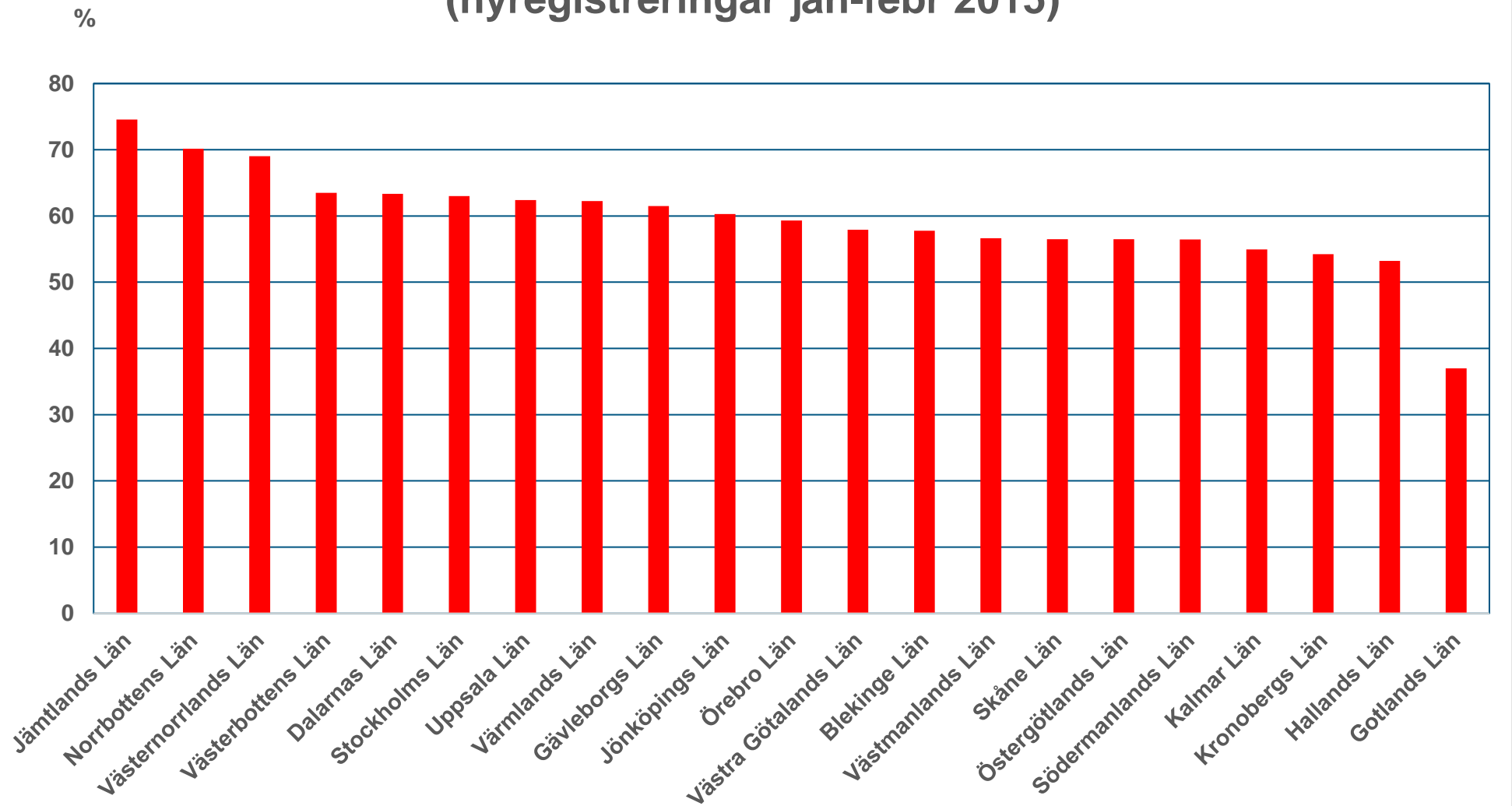
Län/Kommun	februari		januari-februari		förändring i %		miljöbilar i % av ack nyreg	
	2015	2014	2015	2014	februari	jan-feb	2015	2014
BERG	1	0	1	0			12,50	0,00
HÄRJEDALEN	1	0	1	0			4,17	0,00
ÖSTERSUND	18	19	28	34	-5,26	-17,65	10,69	12,41
<u>Jämtlands län</u>	<u>26</u>	<u>22</u>	<u>39</u>	<u>39</u>	<u>18,18</u>	<u>0,00</u>	<u>9,63</u>	<u>9,70</u>
<b>Västerbottens län</b>								
NORDMALING	0	1	1	1	-100,00	0,00	5,56	5,26
VINDELN	0	0	0	1		-100,00	0,00	5,88
ROBERTSFORS	0	0	1	0			9,09	0,00
SORSELE	1	0	1	0			50,00	0,00
VÄNNÄS	1	1	1	1	0,00	0,00	7,69	5,00
UMEÅ	33	28	67	47	17,86	42,55	12,67	10,26
LYCKSELE	1	1	1	1	0,00	0,00	20,00	8,33
SKELLEFTEÅ	29	22	57	29	31,82	96,55	20,07	12,72
<u>Västerbottens län</u>	<u>65</u>	<u>53</u>	<u>129</u>	<u>80</u>	<u>22,64</u>	<u>61,25</u>	<u>14,45</u>	<u>10,30</u>
<b>Norrbottens län</b>								
ARVIDSJAUR	2	2	2	4	0,00	-50,00	13,33	22,22
ARJEPLOG	0	0	1	1		0,00	25,00	50,00
ÖVERKALIX	0	1	0	1	-100,00	-100,00	0,00	12,50
KALIX	1	0	5	0			10,87	0,00
ÖVERTORNEÅ	0	0	0	2		-100,00	0,00	14,29
PAJALA	1	0	2	0			14,29	0,00
GÄLLIVARE	2	1	3	2	100,00	50,00	8,33	6,67
ÄLVSBYN	0	1	0	1	-100,00	-100,00	0,00	10,00
LULEÅ	22	15	39	29	46,67	34,48	10,37	7,18
PITEÅ	7	1	22	3	600,00	633,33	19,47	3,03
BODEN	2	2	3	5	0,00	-40,00	4,84	9,62
HAPARANDA	0	0	0	1		-100,00	0,00	10,00
KIRUNA	2	9	2	27	-77,78	-92,59	2,82	19,85
<u>Norrbottens län</u>	<u>39</u>	<u>32</u>	<u>79</u>	<u>76</u>	<u>21,88</u>	<u>3,95</u>	<u>10,08</u>	<u>9,07</u>
<b><u>Hela Landet</u></b>	<b><u>3864</u></b>	<b><u>3305</u></b>	<b><u>7019</u></b>	<b><u>6302</u></b>	<b><u>16,91</u></b>	<b><u>11,38</u></b>	<b><u>15,90</u></b>	<b><u>15,68</u></b>

## Nyregistrerade dieselbilar per län februari 2015

	februari		januari-februari		andel i %, ack		dieselbilsandel i %, ack	
	2015	2014	2015	2014	2015	2014	2015	2014
							%	%
Stockholms Län	4244	3861	8159	7746	30,81%	31,34%	63,02	68,64
Uppsala Län	508	418	910	756	3,44%	3,06%	62,41	60,82
Södermanlands Län	321	302	543	506	2,05%	2,05%	56,44	54,58
Östergötlands Län	490	511	919	975	3,47%	3,94%	56,48	53,90
Jönköpings Län	564	445	1065	818	4,02%	3,31%	60,31	55,38
Kronobergs Län	275	213	463	425	1,75%	1,72%	54,22	53,80
Kalmar Län	272	195	515	367	1,94%	1,48%	54,96	56,03
Gotlands Län	33	48	57	73	0,22%	0,30%	37,01	47,10
Blekinge Län	167	101	282	187	1,06%	0,76%	57,79	43,90
Skåne Län	1839	1749	3423	3082	12,93%	12,47%	56,49	57,37
Hallands Län	452	460	815	784	3,08%	3,17%	53,23	53,33
Västra Götalands Län	2491	2284	4364	4186	16,48%	16,94%	57,93	58,95
Värmlands Län	336	292	602	550	2,27%	2,23%	62,25	63,51
Örebro Län	323	384	630	689	2,38%	2,79%	59,32	62,69
Västmanlands Län	331	298	597	538	2,25%	2,18%	56,64	62,78
Dalarnas Län	290	283	537	502	2,03%	2,03%	63,33	61,67
Gävleborgs Län	315	296	577	527	2,18%	2,13%	61,51	59,35
Västernorrlands Län	311	308	604	622	2,28%	2,52%	69,03	65,68
Jämtlands Län	177	160	302	289	1,14%	1,17%	74,57	71,89
Västerbottens Län	300	284	567	520	2,14%	2,10%	63,49	66,92
Norrbottens Län	295	290	550	576	2,08%	2,33%	70,15	68,74
<b><u>Totalt dieselbilar</u></b>	<b><u>14334</u></b>	<b><u>13182</u></b>	<b><u>26481</u></b>	<b><u>24718</u></b>	<b><u>100,00%</u></b>	<b><u>100,00%</u></b>	<b><u>59,99</u></b>	<b><u>61,49</u></b>

# Dieselandel per län

(nyregistreringar jan-febr 2015)



## Nyregistrerade personbilar per kommun februari 2015

Län/Kommun	februari		januari-februari		förändring i %	
	2015	2014	2015	2014	februari	jan-feb
<b>Stockholms län</b>						
UPPLANDS-VÄSBY	97	98	196	196	-1,02	0,00
VALLENTUNA	45	45	96	86	0,00	11,63
ÖSTERÅKER	80	76	164	157	5,26	4,46
VÄRMDÖ	60	56	109	98	7,14	11,22
JÄRFÄLLA	97	106	163	202	-8,49	-19,31
EKERÖ	37	29	76	60	27,59	26,67
HUDDINGE	392	372	705	668	5,38	5,54
BOTKYRKA	91	89	172	152	2,25	13,16
SALEM	15	15	34	21	0,00	61,90
HANINGE	141	113	271	222	24,78	22,07
TYRESÖ	45	56	98	86	-19,64	13,95
UPPLANDS-BRO	31	27	61	48	14,81	27,08
NYKVARN	15	17	24	22	-11,76	9,09
TÄBY	142	107	263	200	32,71	31,50
DANDERYD	127	201	253	368	-36,82	-31,25
SOLLENTUNA	303	245	562	442	23,67	27,15
STOCKHOLM	3541	2871	6766	5791	23,34	16,84
SÖDERTÄLJE	197	169	428	333	16,57	28,53
NACKA	267	243	511	547	9,88	-6,58
SUNDBYBERG	148	62	216	142	138,71	52,11
SOLNA	626	481	1164	909	30,15	28,05
LIDINGÖ	49	54	90	120	-9,26	-25,00
VAXHOLM	11	10	30	22	10,00	36,36
NORRTÄLJE	180	144	337	255	25,00	32,16
SIGTUNA	50	51	102	90	-1,96	13,33
NYNÄSHAMN	26	20	56	48	30,00	16,67
<u>Stockholms län</u>	<u>6813</u>	<u>5757</u>	<u>12947</u>	<u>11285</u>	<u>18,34</u>	<u>14,73</u>
<b>Uppsala län</b>						
HÅBO	30	34	52	55	-11,76	-5,45
ÄLVKARLEBY	6	4	10	12	50,00	-16,67
KNIVSTA	16	13	40	31	23,08	29,03
HEBY	6	14	19	27	-57,14	-29,63
TIERP	13	17	20	35	-23,53	-42,86
UPPSALA	540	476	994	866	13,45	14,78
ENKÖPING	143	101	271	175	41,58	54,86
ÖSTHAMMAR	27	19	52	42	42,11	23,81
<u>Uppsala län</u>	<u>781</u>	<u>678</u>	<u>1458</u>	<u>1243</u>	<u>15,19</u>	<u>17,30</u>

Län/Kommun	februari		januari-februari		förändring i %	
	2015	2014	2015	2014	februari	jan-feb
<b>Södermanlands län</b>						
VINGÅKER	8	9	17	16	-11,11	6,25
GNESTA	14	15	22	20	-6,67	10,00
NYKÖPING	138	118	257	223	16,95	15,25
OXELÖSUND	20	12	33	20	66,67	65,00
FLEN	16	20	28	35	-20,00	-20,00
KATRINEHOLM	47	62	98	112	-24,19	-12,50
ESKILSTUNA	215	218	363	359	-1,38	1,11
STRÄNGNÄS	63	60	113	108	5,00	4,63
TROSA	17	20	31	34	-15,00	-8,82
<u>Södermanlands län</u>	<u>538</u>	<u>534</u>	<u>962</u>	<u>927</u>	<u>0,75</u>	<u>3,78</u>
<b>Östergötlands län</b>						
ÖDESHÖG	6	3	11	5	100,00	120,00
YDRE	3	4	6	9	-25,00	-33,33
KINDA	19	18	34	32	5,56	6,25
BOXHOLM	4	6	9	12	-33,33	-25,00
ÅTVIDABERG	8	13	23	24	-38,46	-4,17
FINSPÅNG	21	25	43	57	-16,00	-24,56
VALDEMARSVIK	12	6	20	12	100,00	66,67
LINKÖPING	411	472	775	875	-12,92	-11,43
NORRKÖPING	223	279	455	532	-20,07	-14,47
SÖDERKÖPING	20	24	32	35	-16,67	-8,57
MOTALA	69	68	124	122	1,47	1,64
VADSTENA	13	6	22	11	116,67	100,00
MJÖLBY	43	42	73	83	2,38	-12,05
<u>Östergötlands län</u>	<u>852</u>	<u>966</u>	<u>1627</u>	<u>1809</u>	<u>-11,80</u>	<u>-10,06</u>
<b>Jönköpings län</b>						
ANEBY	7	3	8	7	133,33	14,29
GNOSJÖ	19	14	41	27	35,71	51,85
MULLSJÖ	6	2	7	4	200,00	75,00
HABO	27	22	62	40	22,73	55,00
GISLAVED	48	34	98	56	41,18	75,00
VAGGERYD	11	6	16	13	83,33	23,08
JÖNKÖPING	515	381	944	785	35,17	20,25
NÄSSJÖ	87	70	150	130	24,29	15,38
VÄRNAMO	144	109	270	219	32,11	23,29
SÄVSJÖ	11	8	20	11	37,50	81,82
VETLANDA	41	51	84	102	-19,61	-17,65
EKSJÖ	17	18	34	34	-5,56	0,00
TRANÅS	14	28	32	49	-50,00	-34,69
<u>Jönköpings län</u>	<u>947</u>	<u>746</u>	<u>1766</u>	<u>1477</u>	<u>26,94</u>	<u>19,57</u>

Län/Kommun	februari		januari-februari		förändring i %	
	2015	2014	2015	2014	februari	jan-feb
<b>Kronobergs län</b>						
UPPVIDINGE	19	9	29	19	111,11	52,63
LESSEBO	1	7	9	14	-85,71	-35,71
TINGSRYD	22	14	35	31	57,14	12,90
ALVESTA	31	20	47	32	55,00	46,88
ÄLMHULT	56	44	87	77	27,27	12,99
MARKARYD	13	10	28	21	30,00	33,33
VÄXJÖ	286	238	469	465	20,17	0,86
LJUNGBY	76	60	150	131	26,67	14,50
<u>Kronobergs län</u>	<u>504</u>	<u>402</u>	<u>854</u>	<u>790</u>	<u>25,37</u>	<u>8,10</u>
<b>Kalmar län</b>						
HÖGSBY	6	4	11	8	50,00	37,50
TORSÅS	8	9	15	16	-11,11	-6,25
MÖRBYLÅNGA	24	15	44	30	60,00	46,67
HULTSFRED	8	9	20	17	-11,11	17,65
MÖNSTERÅS	11	6	21	14	83,33	50,00
EMMABODA	11	9	21	17	22,22	23,53
KALMAR	209	135	385	251	54,81	53,39
NYBRO	24	13	46	22	84,62	109,09
OSKARSHAMN	55	37	96	68	48,65	41,18
VÄSTERVIK	50	40	109	80	25,00	36,25
VIMMERBY	64	56	136	105	14,29	29,52
BORGHOLM	14	11	33	27	27,27	22,22
<u>Kalmar län</u>	<u>484</u>	<u>344</u>	<u>937</u>	<u>655</u>	<u>40,70</u>	<u>43,05</u>
<b>Gotlands län</b>						
GOTLAND	85	82	154	155	3,66	-0,65
<u>Gotlands län</u>	<u>85</u>	<u>82</u>	<u>154</u>	<u>155</u>	<u>3,66</u>	<u>-0,65</u>
<b>Blekinge län</b>						
OLOFSTRÖM	29	22	40	41	31,82	-2,44
KARLSKRONA	102	94	192	184	8,51	4,35
RONNEBY	28	11	45	27	154,55	66,67
KARLSHAMN	87	65	156	126	33,85	23,81
SÖLVESBORG	30	29	55	48	3,45	14,58
<u>Blekinge län</u>	<u>276</u>	<u>221</u>	<u>488</u>	<u>426</u>	<u>24,89</u>	<u>14,55</u>
<b>Skåne län</b>						
SVALÖV	14	24	26	36	-41,67	-27,78
STAFFANSTORP	31	24	60	45	29,17	33,33
BURLÖV	31	15	52	37	106,67	40,54
VELLINGE	76	70	130	124	8,57	4,84
ÖSTRA GÖINGE	16	11	29	27	45,45	7,41
ÖRKELLJUNGA	16	17	33	25	-5,88	32,00

Län/Kommun	februari		januari-februari		förändring i %	
	2015	2014	2015	2014	februari	jan-feb
BJUV	31	30	47	58	3,33	-18,97
KÄVLINGE	39	34	74	59	14,71	25,42
LOMMA	32	16	54	40	100,00	35,00
SVEDALA	31	28	53	45	10,71	17,78
SKURUP	18	9	35	28	100,00	25,00
SJÖBO	22	28	44	40	-21,43	10,00
HÖRBY	32	28	65	53	14,29	22,64
HÖÖR	23	23	42	37	0,00	13,51
TOMELILLA	44	54	96	110	-18,52	-12,73
BROMÖLLA	13	13	22	21	0,00	4,76
OSBY	16	12	35	24	33,33	45,83
PERSTORP	4	6	6	8	-33,33	-25,00
KLIPPAN	20	17	33	26	17,65	26,92
ÅSTORP	15	16	32	25	-6,25	28,00
BÅSTAD	26	21	34	35	23,81	-2,86
MALMÖ	1058	951	1913	1637	11,25	16,86
LUND	479	434	934	804	10,37	16,17
LANDSKRONA	27	40	74	65	-32,50	13,85
HELSINGBORG	389	375	705	705	3,73	0,00
HÖGANÄS	39	45	77	75	-13,33	2,67
ESLÖV	39	45	67	81	-13,33	-17,28
YSTAD	55	50	107	99	10,00	8,08
TRELLEBORG	95	56	157	108	69,64	45,37
KRISTIANSTAD	216	257	423	417	-15,95	1,44
SIMRISHAMN	47	39	94	65	20,51	44,62
ÄNGELHOLM	158	140	301	259	12,86	16,22
HÄSSLEHOLM	103	87	206	154	18,39	33,77
<u>Skåne län</u>	<u>3255</u>	<u>3015</u>	<u>6060</u>	<u>5372</u>	<u>7,96</u>	<u>12,81</u>
<b>Hallands län</b>						
HYLTE	12	12	28	20	0,00	40,00
HALMSTAD	339	281	623	479	20,64	30,06
LAHOLM	23	38	55	64	-39,47	-14,06
FALKENBERG	56	38	104	88	47,37	18,18
VARBERG	180	159	324	300	13,21	8,00
KUNGSBACKA	228	317	397	519	-28,08	-23,51
<u>Hallands län</u>	<u>838</u>	<u>845</u>	<u>1531</u>	<u>1470</u>	<u>-0,83</u>	<u>4,15</u>
<b>Västra Götalands län</b>						
HÄRRYDA	71	54	143	103	31,48	38,83
PARTILLE	56	57	96	103	-1,75	-6,80
ÖCKERÖ	21	17	35	36	23,53	-2,78
STENUNGSUND	45	56	78	90	-19,64	-13,33
TJÖRN	29	28	42	50	3,57	-16,00
ORUST	23	15	31	32	53,33	-3,13



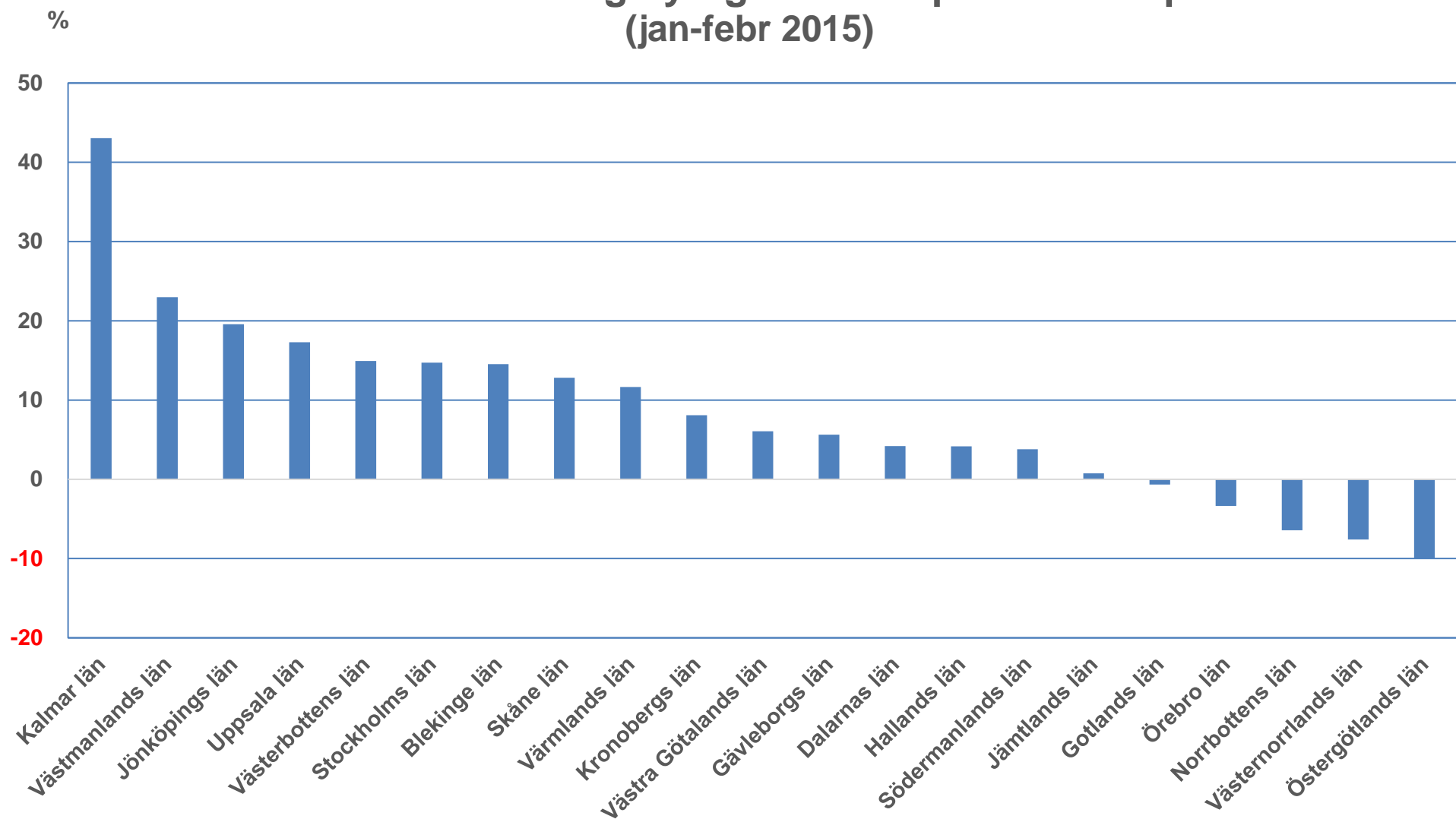
Län/Kommun	februari		januari-februari		förändring i %	
	2015	2014	2015	2014	februari	jan-feb
SOTENÄS	18	12	29	19	50,00	52,63
MUNKEDAL	14	22	46	39	-36,36	17,95
TANUM	23	14	46	34	64,29	35,29
DALS-ED	5	7	12	17	-28,57	-29,41
FÄRGELANDA	6	8	12	12	-25,00	0,00
ALE	41	31	77	67	32,26	14,93
LERUM	59	52	110	85	13,46	29,41
VÅRGÅRDA	12	14	26	24	-14,29	8,33
BOLLEBYGD	16	14	38	20	14,29	90,00
GRÄSTORP	8	3	15	7	166,67	114,29
ESSUNGA	3	2	11	3	50,00	266,67
KARLSBORG	15	11	28	16	36,36	75,00
GULLSPÅNG	6	5	15	10	20,00	50,00
TRANEMO	28	9	41	22	211,11	86,36
BENGTSFORS	27	23	36	37	17,39	-2,70
MELLERUD	15	11	25	26	36,36	-3,85
LILLA EDET	19	19	28	34	0,00	-17,65
MARK	83	81	153	151	2,47	1,32
SVENLJUNGA	13	19	24	27	-31,58	-11,11
HERRLJUNGA	8	13	15	18	-38,46	-16,67
VARA	34	35	52	49	-2,86	6,12
GÖTENE	25	42	45	62	-40,48	-27,42
TIBRO	15	9	25	24	66,67	4,17
TÖREBODA	7	11	14	19	-36,36	-26,32
GÖTEBORG	1381	1352	2441	2378	2,14	2,65
MÖLNDAL	583	500	960	958	16,60	0,21
KUNGÄLV	124	126	237	251	-1,59	-5,58
LYSEKIL	29	21	54	36	38,10	50,00
UDDEVALLA	116	108	250	213	7,41	17,37
STRÖMSTAD	30	25	64	55	20,00	16,36
VÄNERSBORG	108	74	218	141	45,95	54,61
TROLLHÄTTAN	136	135	237	257	0,74	-7,78
ALINGSÅS	91	95	172	159	-4,21	8,18
BORÅS	315	275	609	555	14,55	9,73
ULRICEHAMN	65	34	119	77	91,18	54,55
ÅMÅL	19	24	45	43	-20,83	4,65
MARIESTAD	58	47	96	77	23,40	24,68
LIDKÖPING	71	85	149	168	-16,47	-11,31
SKARA	35	25	63	59	40,00	6,78
SKÖVDE	191	145	324	275	31,72	17,82
HJO	7	14	16	20	-50,00	-20,00
TIDAHOLM	13	14	22	24	-7,14	-8,33
FALKÖPING	59	76	109	119	-22,37	-8,40
<u>Västra Götalands län</u>	<u>4176</u>	<u>3869</u>	<u>7533</u>	<u>7101</u>	<u>7,93</u>	<u>6,08</u>

Län/Kommun	februari		januari-februari		förändring i %	
	2015	2014	2015	2014	februari	jan-feb
<b>Värmlands län</b>						
KIL	14	12	25	26	16,67	-3,85
EDA	10	10	19	16	0,00	18,75
TORSBY	15	19	29	34	-21,05	-14,71
STORFORS	5	4	11	6	25,00	83,33
HAMMARÖ	12	15	29	30	-20,00	-3,33
MUNKFORS	1	1	1	2	0,00	-50,00
FORSHAGA	7	7	19	13	0,00	46,15
GRUMS	7	7	17	16	0,00	6,25
ÅRJÄNG	24	22	35	29	9,09	20,69
SUNNE	15	26	32	46	-42,31	-30,43
KARLSTAD	253	218	478	404	16,06	18,32
KRISTINEHAMN	54	37	108	87	45,95	24,14
FILIPSTAD	12	6	20	12	100,00	66,67
HAGFORS	8	6	15	12	33,33	25,00
ARVIKA	62	55	94	95	12,73	-1,05
SÄFFLE	19	20	35	38	-5,00	-7,89
<u>Värmlands län</u>	<u>518</u>	<u>465</u>	<u>967</u>	<u>866</u>	<u>11,40</u>	<u>11,66</u>
<b>Örebro län</b>						
LEKEBERG	7	5	19	19	40,00	0,00
LAXÅ	4	5	12	13	-20,00	-7,69
HALLSBERG	18	26	32	36	-30,77	-11,11
DEGERFORS	7	15	17	26	-53,33	-34,62
HÄLLEFORS	5	12	13	23	-58,33	-43,48
LJUSNARSBERG	1	5	5	7	-80,00	-28,57
ÖREBRO	353	393	676	723	-10,18	-6,50
KUMLA	28	35	57	58	-20,00	-1,72
ASKERSUND	14	16	32	23	-12,50	39,13
KARLSKOGA	50	60	83	86	-16,67	-3,49
NORA	32	16	61	28	100,00	117,86
LINDESBERG	33	31	55	57	6,45	-3,51
<u>Örebro län</u>	<u>552</u>	<u>619</u>	<u>1062</u>	<u>1099</u>	<u>-10,82</u>	<u>-3,37</u>
<b>Västmanlands län</b>						
SKINNSKATTEBERG	5	6	11	7	-16,67	57,14
SURAHAMMAR	9	7	15	18	28,57	-16,67
KUNGSÖR	6	10	10	20	-40,00	-50,00
HALLSTAHAMMAR	16	13	32	21	23,08	52,38
NORBERG	3	4	8	9	-25,00	-11,11
VÄSTERÅS	408	310	729	574	31,61	27,00
SALA	24	25	45	42	-4,00	7,14
FAGERSTA	30	45	59	66	-33,33	-10,61
KÖPING	77	38	126	83	102,63	51,81
ARBOGA	13	13	19	17	0,00	11,76
<u>Västmanlands län</u>	<u>591</u>	<u>471</u>	<u>1054</u>	<u>857</u>	<u>25,48</u>	<u>22,99</u>

Län/Kommun	februari		januari-februari		förändring i %	
	2015	2014	2015	2014	februari	jan-feb
<b>Dalarnas län</b>						
VANSBRO	3	8	9	13	-62,50	-30,77
MALUNG	12	16	21	33	-25,00	-36,36
GAGNEF	6	7	21	23	-14,29	-8,70
LEKSAND	9	9	18	16	0,00	12,50
RÄTTVIK	8	9	17	25	-11,11	-32,00
ORSA	6	3	11	6	100,00	83,33
ÄLVDALEN	4	1	6	6	300,00	0,00
SMEDJEBACKEN	11	13	20	21	-15,38	-4,76
MORA	25	51	60	72	-50,98	-16,67
FALUN	94	112	188	193	-16,07	-2,59
BORLÄNGE	118	91	199	161	29,67	23,60
SÄTER	12	9	21	18	33,33	16,67
HEDEMORA	20	21	41	34	-4,76	20,59
AVESTA	66	57	111	93	15,79	19,35
LUDVIKA	48	46	105	100	4,35	5,00
<u>Dalarnas län</u>	<u>442</u>	<u>453</u>	<u>848</u>	<u>814</u>	<u>-2,43</u>	<u>4,18</u>
<b>Gävleborgs län</b>						
OCKELBO	4	4	6	7	0,00	-14,29
HOFORS	10	4	18	9	150,00	100,00
OVANÅKER	14	11	23	18	27,27	27,78
NORDANSTIG	5	10	8	15	-50,00	-46,67
LJUSDAL	33	27	56	58	22,22	-3,45
GÄVLE	226	223	423	399	1,35	6,02
SANDVIKEN	65	67	135	117	-2,99	15,38
SÖDERHAMN	32	30	53	45	6,67	17,78
BOLLNÄS	41	57	83	101	-28,07	-17,82
HUDIKSVALL	74	63	133	119	17,46	11,76
<u>Gävleborgs län</u>	<u>504</u>	<u>496</u>	<u>938</u>	<u>888</u>	<u>1,61</u>	<u>5,63</u>
<b>Västernorrlands län</b>						
ÅNGE	16	9	26	16	77,78	62,50
TIMRÅ	21	24	51	53	-12,50	-3,77
HÄRNÖSAND	27	54	45	82	-50,00	-45,12
SUNDSVALL	215	234	431	475	-8,12	-9,26
KRAMFORS	25	19	37	34	31,58	8,82
SOLLEFTEÅ	17	25	36	42	-32,00	-14,29
ÖRNSKÖLDSVIK	136	117	249	245	16,24	1,63
<u>Västernorrlands län</u>	<u>457</u>	<u>482</u>	<u>875</u>	<u>947</u>	<u>-5,19</u>	<u>-7,60</u>
<b>Jämtlands län</b>						
RAGUNDA	5	3	9	7	66,67	28,57
BRÄCKE	6	6	8	14	0,00	-42,86
KROKOM	25	10	34	17	150,00	100,00
STRÖMSUND	27	27	50	55	0,00	-9,09

Län/Kommun	februari		januari-februari		förändring i %	
	2015	2014	2015	2014	februari	jan-feb
ÅRE	4	14	10	21	-71,43	-52,38
BERG	5	2	8	3	150,00	166,67
HÄRJEDALEN	17	7	24	11	142,86	118,18
ÖSTERSUND	149	152	262	274	-1,97	-4,38
<u>Jämtlands län</u>	<u>238</u>	<u>221</u>	<u>405</u>	<u>402</u>	<u>7,69</u>	<u>0,75</u>
<b>Västerbottens län</b>						
NORDMALING	10	11	18	19	-9,09	-5,26
BJURHOLM	3	3	4	5	0,00	-20,00
VINDELN	10	5	16	17	100,00	-5,88
ROBERTSFORS	6	0	11	4		175,00
NORSJÖ	1	3	3	6	-66,67	-50,00
MALÅ	0	1	0	1	-100,00	-100,00
STORUMAN	0	2	1	3	-100,00	-66,67
SORSELE	2	1	2	1	100,00	100,00
VÄNNÄS	10	13	13	20	-23,08	-35,00
VILHELMINA	5	0	5	1		400,00
ÅSELE	1	2	2	2	-50,00	0,00
UMEÅ	279	249	529	458	12,05	15,50
LYCKSELE	4	9	5	12	-55,56	-58,33
SKELLEFTEÅ	133	125	284	228	6,40	24,56
<u>Västerbottens län</u>	<u>464</u>	<u>424</u>	<u>893</u>	<u>777</u>	<u>9,43</u>	<u>14,93</u>
<b>Norrbottens län</b>						
ARVIDSJAUR	11	10	15	18	10,00	-16,67
ARJEPLOG	0	1	4	2	-100,00	100,00
JOKKMOKK	4	2	8	6	100,00	33,33
ÖVERKALIX	1	4	4	8	-75,00	-50,00
KALIX	20	18	46	44	11,11	4,55
ÖVERTORNEÅ	9	7	12	14	28,57	-14,29
PAJALA	9	4	14	5	125,00	180,00
GÄLLIVARE	18	13	36	30	38,46	20,00
ÄLVSBYN	7	6	8	10	16,67	-20,00
LULEÅ	202	215	376	404	-6,05	-6,93
RITEÅ	59	61	113	99	-3,28	14,14
BODEN	35	23	62	52	52,17	19,23
HAPARANDA	9	7	15	10	28,57	50,00
KIRUNA	36	64	71	136	-43,75	-47,79
<u>Norrbottens län</u>	<u>420</u>	<u>435</u>	<u>784</u>	<u>838</u>	<u>-3,45</u>	<u>-6,44</u>
<b><u>Hela Landet</u></b>	<b><u>23735</u></b>	<b><u>21525</u></b>	<b><u>44143</u></b>	<b><u>40198</u></b>	<b><u>10,27</u></b>	<b><u>9,81</u></b>

## Procentuell förändring nyregistrerade personbilar per län (jan-febr 2015)



## Flest nyregistrerade personbilar per kommun (jan-febr 2015)

