

Tre av fyra nya supermiljöbilar i storstadslänen

BIL Swedens läns- och kommunfördelade nyregistreringsstatistik för januari 2013 visar följande:

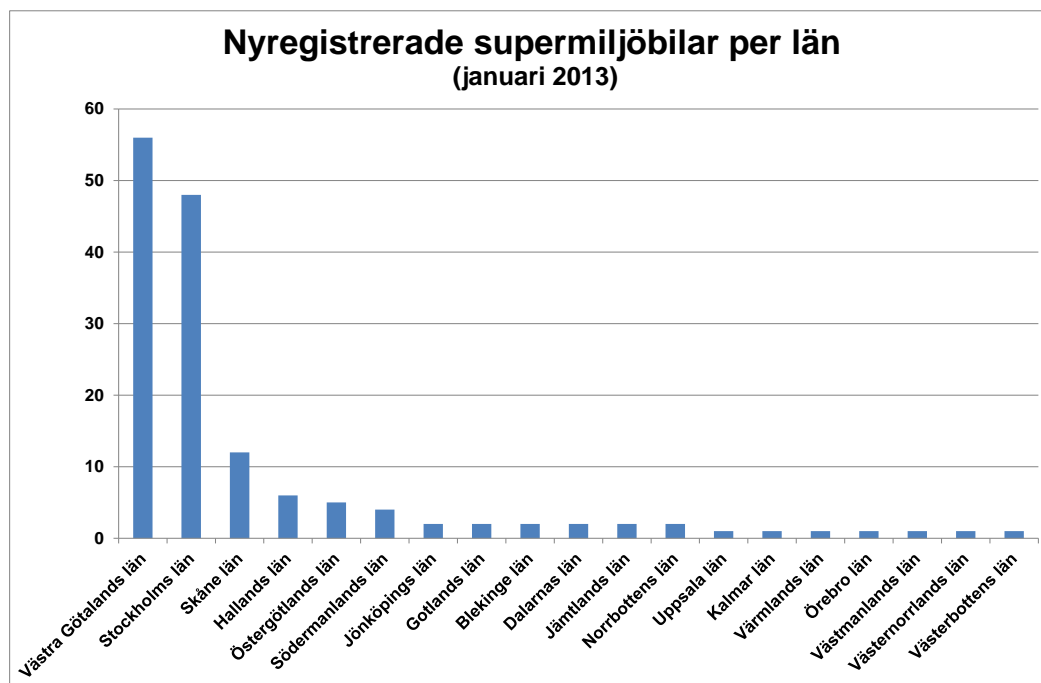
A) Tre av fyra nya supermiljöbilar i storstadslänen

B) Var tredje ny miljöbil en gasbil i Stockholms län i januari

C) Kraftigt minskad miljöbilsandel i januari

A) Tre av fyra nya supermiljöbilar i storstadslänen

- Nyregistreringarna av sk supermiljöbilar, dvs elbilar och laddhybrider med koldioxidutsläpp på högst 50 gram per km, ligger än så länge på mycket låga nivåer. Deras andel av de totala nybilsregistreringarna i Sverige var 0,3 procent under 2012 och en procent i januari i år. Tre av fyra nyregistrerade supermiljöbilar i januari var laddhybrider och en av fyra var rena elbilar. I januari registrerades tre av fyra supermiljöbilar i de tre storstadslänen, säger Bertil Moldén, vd för BIL Sweden.

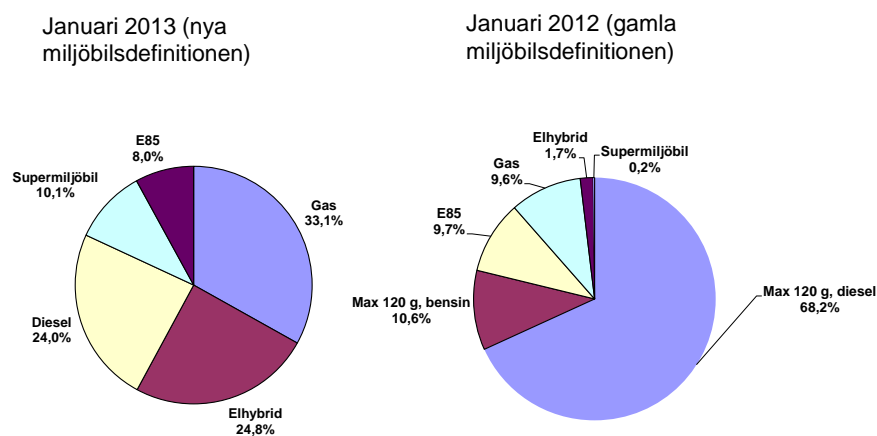


Supermiljöbil=personbil med CO₂-utsläpp på max 50 g/km

B) Var tredje ny miljöbil en gasbil i Stockholms län i januari

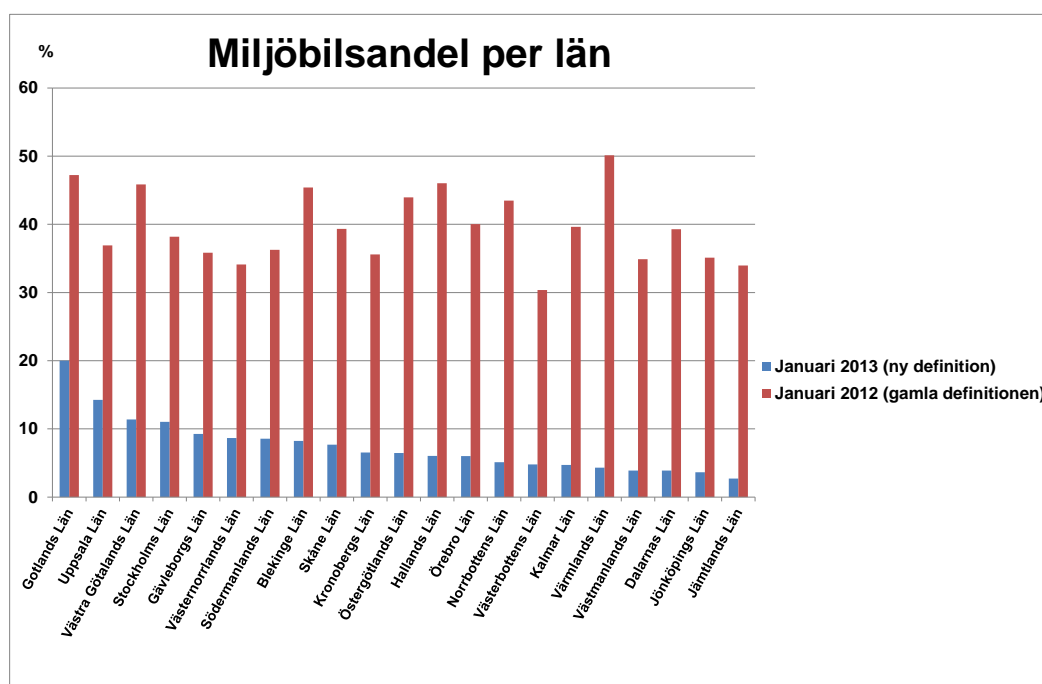
- Miljöbilsandelen i Stockholms län sjönk från 38 procent i januari förra året till elva procent i januari i år, som en effekt av den nya skärpta miljöbilsdefinitionen. Den nya definitionen har medfört förändringar mellan olika typer av miljöbilar. I januari i år var den vanligaste nya miljöbilen i Stockholms län en gasbil. I januari förra året var den vanligaste miljöbilen en sk 120-gramsdiesel med den miljöbilsdefinition som gällde då, fortsätter Bertil Moldén.

Nyregistrerade miljöbilar i Stockholms län per typ



C) Kraftigt minskad miljöbilsandel i januari

- Andelen miljöbilar av nybilsregistreringarna sjönk som väntat kraftigt i januari. Det beror på den nya skärpta miljöbilsdefinitionen som trädde ikraft vid årsskiftet, som gör att betydligt färre modeller än tidigare kvalar in som miljöbil. I riket som helhet var miljöbilsandelen i januari i år knappt nio procent enligt den nya definitionen, vilket kan jämföras med 40 procent i januari förra året enligt den gamla definitionen, 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 januari 2013

	JANUARI 2013	ANDEL I %, JANUARI 2013	MILJÖBILSANDEL I %, JANUARI 2013
Stockholms Län	475	34,50%	11,03%
Uppsala Län	69	5,01%	14,26%
Södermanlands Län	29	2,11%	8,55%
Östergötlands Län	44	3,20%	6,47%
Jönköpings Län	20	1,45%	3,65%
Kronobergs Län	20	1,45%	6,54%
Kalmar Län	15	1,09%	4,72%
Gotlands Län	10	0,73%	20,00%
Blekinge Län	15	1,09%	8,24%
Skåne Län	176	12,78%	7,68%
Hallands Län	29	2,11%	6,03%
Västra Götalands Län	305	22,15%	11,39%
Värmlands Län	16	1,16%	4,31%
Örebro Län	22	1,60%	6,01%
Västmanlands Län	14	1,02%	3,89%
Dalarnas Län	14	1,02%	3,89%
Gävleborgs Län	32	2,32%	9,25%
Västernorrlands Län	31	2,25%	8,66%
Jämtlands Län	4	0,29%	2,72%
Västerbottens Län	15	1,09%	4,79%
Norrbottens Län	22	1,60%	5,12%
<u>Totalt miljöbilar</u>	<u>1377</u>	<u>100,00%</u>	<u>8,76%</u>

* Bilar som uppfyller kraven för ny miljöbilsdefinition från 2013

Källa: BIL Sweden

Nyregistrerade miljöbilsklassade* dieselbilar per län januari 2013

	JANUARI	ANDEL AV HELA RIKETS MILJÖBILSKLASSADE DIESEL-REG.	ANDEL DIESEL AV TOT NYREG MILJÖBILAR I LÄNET
	2013	JAN-JAN 2013	JAN-JAN 2013
		%	%
Stockholms län	114	22,53	24,00
Uppsala län	46	9,09	66,67
Södermanlands län	11	2,17	37,93
Östergötlands län	13	2,57	29,55
Jönköpings län	4	0,79	20,00
Kronobergs län	3	0,59	15,00
Kalmar län	7	1,38	46,67
Gotlands län	5	0,99	50,00
Blekinge län	2	0,40	13,33
Skåne län	73	14,43	41,48
Hallands län	9	1,78	31,03
Västra Götalands län	142	28,06	46,56
Värmlands län	7	1,38	43,75
Örebro län	7	1,38	31,82
Västmanlands län	4	0,79	28,57
Dalarnas län	8	1,58	57,14
Gävleborgs län	15	2,96	46,88
Västernorrlands län	11	2,17	35,48
Västerbottens län	9	1,78	60,00
Norrbottens län	16	3,16	72,73
<u>T o t a l t</u>	<u>506</u>	<u>100,00</u>	<u>36,75</u>

* Bilar som uppfyller kraven för ny miljöbilsdefinition från 2013

Nyregistrerade miljöbilsklassade* E85-bilar per län januari 2013

	JANUARI	ANDEL AV HELA RIKETS MILJÖBILSKLASSADE E85-REG.	ANDEL E85 AV TOT NYREG MILJÖBILAR I LÄNET
	2013	JAN-JAN 2013	JAN-JAN 2013
		%	%
Stockholms län	38	32,48	8,00
Uppsala län	7	5,98	10,14
Södermanlands län	1	0,85	3,45
Östergötlands län		0,00	0,00
Jönköpings län	4	3,42	20,00
Kronobergs län	17	14,53	85,00
Kalmar län	2	1,71	13,33
Blekinge län	2	1,71	13,33
Skåne län	17	14,53	9,66
Hallands län	4	3,42	13,79
Västra Götalands län	10	8,55	3,28
Värmlands län	1	0,85	6,25
Örebro län		0,00	0,00
Dalarnas län		0,00	0,00
Gävleborgs län	1	0,85	3,13
Västernorrlands län	11	9,40	35,48
Västerbottens län	1	0,85	6,67
Norrbottnens län	1	0,85	4,55
<u>T o t a l t</u>	<u>117</u>	<u>100,00</u>	<u>8,50</u>

* Bilar som uppfyller kraven för ny miljöbilsdefinition från 2013

Nyregistrerade miljöbilsklassade* gasbilar per län januari 2013

	JANUARI	ANDEL AV HELA RIKETS MILJÖBILSKLASSADE GASBILSREG.	ANDEL GASBILAR AV TOT NYREG MILJÖBILAR I LÄNET
	2013	JAN-JAN 2013	JAN-JAN 2013
		%	%
Stockholms län	157	51,48	33,05
Uppsala län	8	2,62	11,59
Södermanlands län	1	0,33	3,45
Östergötlands län	20	6,56	45,45
Jönköpings län	4	1,31	20,00
Kronobergs län		0,00	0,00
Kalmar län	1	0,33	6,67
Gotlands län	2	0,66	20,00
Blekinge län	8	2,62	53,33
Skåne län	41	13,44	23,30
Hallands län	5	1,64	17,24
Västra Götalands län	45	14,75	14,75
Värmlands län		0,00	0,00
Örebro län	4	1,31	18,18
Västmanlands län	5	1,64	35,71
Dalarnas län	1	0,33	7,14
Gävleborgs län	2	0,66	6,25
Västernorrlands län	1	0,33	3,23
Västerbottens län		0,00	0,00
<u>T o t a l t</u>	<u>305</u>	<u>100,00</u>	<u>22,15</u>

* Bilar som uppfyller kraven för ny miljöbilsdefinition från 2013

Nyregistrerade miljöbilsklassade* hybridbilar per län januari 2013

	JANUARI	ANDEL AV HELA RIKETS MILJÖBILSKLASSEDE HYBRIDBILSREG.	ANDEL HYBRID AV TOT NYREG MILJÖBILAR I LÄNET
	2013	JAN-JAN 2013	JAN-JAN 2013
		%	%
Stockholms län	118	39,46	24,84
Uppsala län	7	2,34	10,14
Södermanlands län	12	4,01	41,38
Östergötlands län	6	2,01	13,64
Jönköpings län	6	2,01	30,00
Kronobergs län		0,00	0,00
Kalmar län	4	1,34	26,67
Gotlands län	1	0,33	10,00
Blekinge län	1	0,33	6,67
Skåne län	33	11,04	18,75
Hallands län	5	1,67	17,24
Västra Götalands län	52	17,39	17,05
Värmlands län	7	2,34	43,75
Örebro län	10	3,34	45,45
Västmanlands län	4	1,34	28,57
Dalarnas län	3	1,00	21,43
Gävleborgs län	14	4,68	43,75
Västernorrlands län	7	2,34	22,58
Jämtlands län	2	0,67	50,00
Västerbottens län	4	1,34	26,67
Norrbottens län	3	1,00	13,64
<u>T o t a l t</u>	<u>299</u>	<u>100,00</u>	<u>21,71</u>

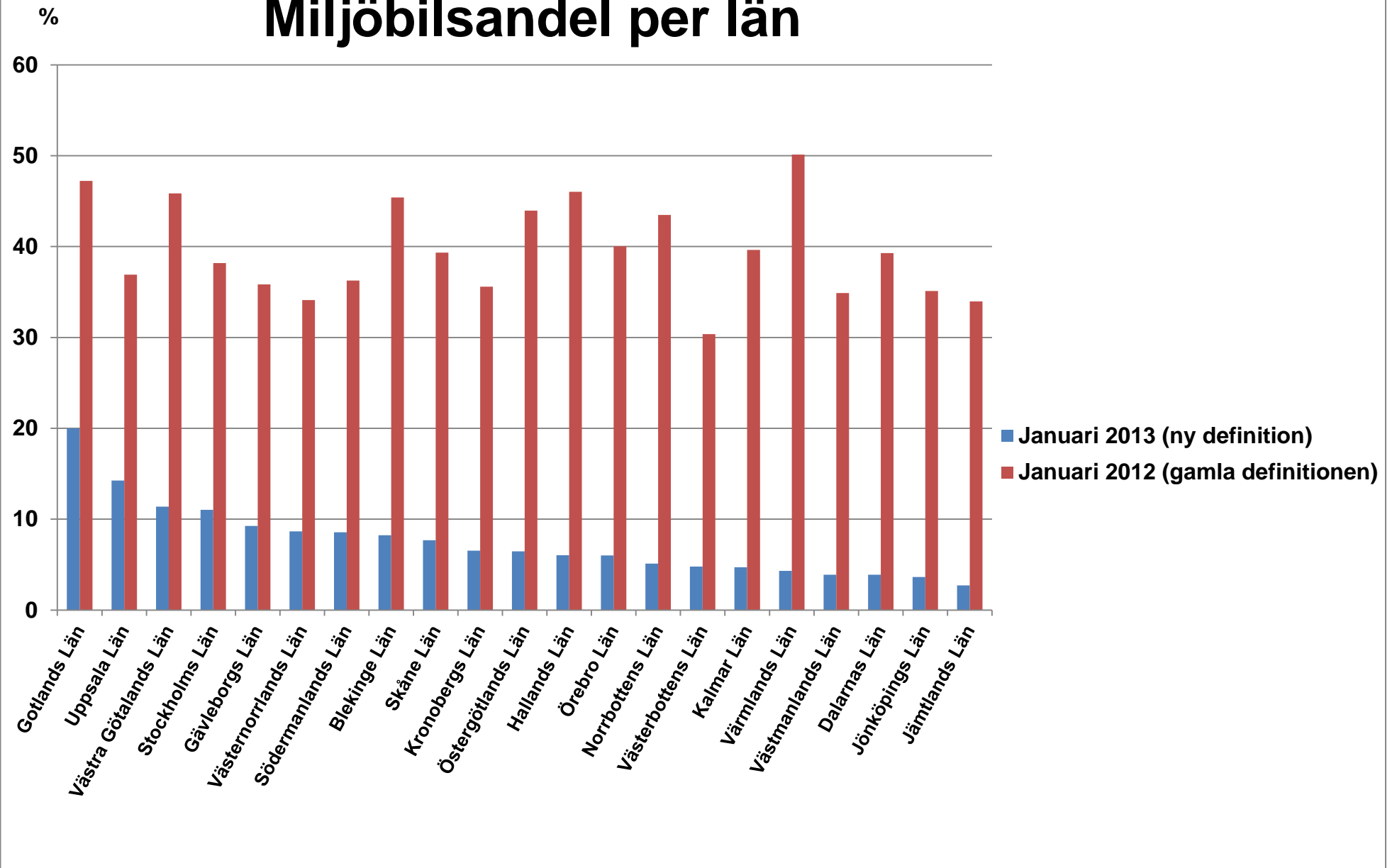
* Bilar som uppfyller kraven för ny miljöbilsdefinition från 2013

Nyregistrerade supermiljöbilar* (elbilar och laddhybrider) per län januari 2013

	JANUARI	ANDEL AV HELA RIKETS MILJÖBILSELBILSREG.	ANDEL ELBILAR AV TOT NYREG MILJÖBILAR I LÄNET
	2013	JAN-JAN 2013	JAN-JAN 2013
		%	%
Stockholms län	48	32,00	10,11
Uppsala län	1	0,67	1,45
Södermanlands län	4	2,67	13,79
Östergötlands län	5	3,33	11,36
Jönköpings län	2	1,33	10,00
Kalmar län	1	0,67	6,67
Gotlands län	2	1,33	20,00
Blekinge län	2	1,33	13,33
Skåne län	12	8,00	6,82
Hallands län	6	4,00	20,69
Västra Götalands län	56	37,33	18,36
Värmlands län	1	0,67	6,25
Örebro län	1	0,67	4,55
Västmanlands län	1	0,67	7,14
Dalarnas län	2	1,33	14,29
Västernorrlands län	1	0,67	3,23
Jämtlands län	2	1,33	50,00
Västerbottens län	1	0,67	6,67
Norrbottnens län	2	1,33	9,09
<u>T o t a l t</u>	<u>150</u>	<u>100,00</u>	<u>10,89</u>

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

Miljöbilsandel per län



Nyregistrerade miljöbilar per kommun januari 2013

Län/Kommun	JANUARI 2013	Miljöbilar i % av tot nyreg januari 2013
Stockholms län		
UPPLANDS-VÄSBY	8	9,64
VALLENTUNA	2	7,14
ÖSTERÅKER	3	5,36
VÄRMDÖ	7	14,58
JÄRFÄLLA	13	20,31
EKERÖ	2	7,69
HUDDINGE	14	7,04
BOTKYRKA	9	18
HANINGE	4	5,06
TYRESÖ	1	2,86
UPPLANDS-BRO	3	12
NYKVARN	1	11,11
TÄBY	7	9,21
DANDERYD	2	3,57
SOLLENTUNA	15	8,15
STOCKHOLM	291	13,04
SÖDERTÄLJE	6	4,17
NACKA	23	9,24
SUNDBYBERG	18	33,33
SOLNA	27	6,77
LIDINGÖ	1	2,7
NORRTÄLJE	15	13,27
SIGTUNA	2	7,69
NYNÄSHAMN	1	5
<u>Stockholms län</u>	<u>475</u>	<u>11,03</u>
Uppsala län		
KNIVSTA	1	10
UPPSALA	61	17,38
ENKÖPING	7	9,59
<u>Uppsala län</u>	<u>69</u>	<u>14,26</u>
Södermanlands län		
NYKÖPING	5	6,76
FLEN	3	16,67
KATRINEHOLM	2	4,76
ESKILSTUNA	8	6,5
STRÄNGNÄS	11	21,15
<u>Södermanlands län</u>	<u>29</u>	<u>8,55</u>
Östergötlands län		
LINKÖPING	30	9,93
NORRKÖPING	11	5,42
MOTALA	2	3,33
MJÖLBY	1	2,94
<u>Östergötlands län</u>	<u>44</u>	<u>6,47</u>

	JANUARI	Miljöbilar i % av tot nyreg januari
Län/Kommun	2013	2013
Jönköpings län		
GNOSJÖ	0	0
GISLAVED	1	3,7
JÖNKÖPING	14	5,04
NÄSSJÖ	0	0
VÄRNAMO	4	4,4
TRANÅS	1	3,85
<u>Jönköpings län</u>	<u>20</u>	<u>3,65</u>
Kronobergs län		
LESSEBO	0	0
VÄXJÖ	18	10,17
LJUNGBY	2	3,85
<u>Kronobergs län</u>	<u>20</u>	<u>6,54</u>
Kalmar län		
MÖNSTERÅS	0	0
KALMAR	5	4,03
NYBRO	1	6,25
OSKARSHAMN	1	3,33
VÄSTERVIK	4	7,69
VIMMERBY	2	3,92
BORGHOLM	2	50
<u>Kalmar län</u>	<u>15</u>	<u>4,72</u>
Gotlands län		
GOTLAND	10	20
<u>Gotlands län</u>	<u>10</u>	<u>20</u>
Blekinge län		
OLOFSTRÖM	7	41,18
KARLSKRONA	3	3,3
RONNEBY	0	0
KARLSHAMN	5	9,8
<u>Blekinge län</u>	<u>15</u>	<u>8,24</u>
Skåne län		
SVALÖV	1	9,09
BURLÖV	2	12,5
VELLINGE	1	2,44
ÖSTRA GÖINGE	1	14,29

	JANUARI	Miljöbilar i % av tot nyreg januari
Län/Kommun	2013	2013
ÖRKELLJUNGA	1	10
BJUV	1	6,67
LOMMA	1	8,33
SVEDALA	2	6,45
SKURUP	1	5,88
SJÖBO	1	6,67
HÖÖR	2	14,29
TOMELILLA	1	2,22
BÅSTAD	1	11,11
MALMÖ	85	10,83
LUND	33	8,55
LANDSKRONA	3	12
HELSINGBORG	17	6,51
HÖGANÄS	1	7,69
ESLÖV	2	4,88
YSTAD	2	3,64
TRELLEBORG	0	0
KRISTIANSTAD	7	4,79
SIMRISHAMN	2	7,41
ÄNGELHOLM	4	3,88
HÄSSLEHOLM	4	5,88
<u>Skåne län</u>	<u>176</u>	<u>7,68</u>
Hallands län		
HALMSTAD	11	5,73
LAHOLM	1	5
FALKENBERG	2	10
VARBERG	6	6,25
KUNGSBACKA	9	6,21
<u>Hallands län</u>	<u>29</u>	<u>6,03</u>
Västra Götalands län		
HÄRRYDA	0	0
PARTILLE	4	10,81
STENUNGSUND	2	7,41
TJÖRN	0	0
ORUST	2	33,33
TANUM	1	6,67
DALS-ED	2	33,33
ALE	2	7,14
VÅRGÅRDA	1	16,67
KARLSBORG	1	11,11
GULLSPÅNG	1	50
TRANEMO	1	20
MELLERUD	1	20
LILLA EDET	2	15,38
MARK	2	3,7
SVENLJUNGA	0	0

	JANUARI	Miljöbilar i % av tot nyreg januari
Län/Kommun	2013	2013
GÖTEBORG	111	11,94
MÖLNDAL	4	1,49
KUNGÄLV	6	6,59
LYSEKIL	1	5,88
UDDEVALLA	67	44,67
STRÖMSTAD	5	17,24
VÄNERSBORG	5	8,93
TROLLHÄTTAN	5	5,75
ALINGSÅS	1	1,69
BORÅS	30	12,45
ÅMÅL	0	0
MARIESTAD	3	8,82
LIDKÖPING	7	11,67
SKÖVDE	33	22,92
FALKÖPING	5	11,9
<u>Västra Götalands län</u>	<u>305</u>	<u>11,39</u>
Värmlands län		
SUNNE	0	0
KARLSTAD	12	5,29
KRISTINEHAMN	1	4,35
ARVIKA	3	8,57
<u>Värmlands län</u>	<u>16</u>	<u>4,31</u>
Örebro län		
HÄLLEFORS	2	14,29
ÖREBRO	18	7,66
KARLSKOGA	1	3,03
LINDESBERG	1	4
<u>Örebro län</u>	<u>22</u>	<u>6,01</u>
Västmanlands län		
VÄSTERÅS	13	5,06
KÖPING	1	2,78
<u>Västmanlands län</u>	<u>14</u>	<u>3,89</u>
Dalarnas län		
VANSBRO	1	33,33
GAGNEF	2	16,67
FALUN	2	1,92
BORLÄNGE	2	3,23
AVESTA	4	12,12
LUDVIKA	3	8,33
<u>Dalarnas län</u>	<u>14</u>	<u>3,89</u>

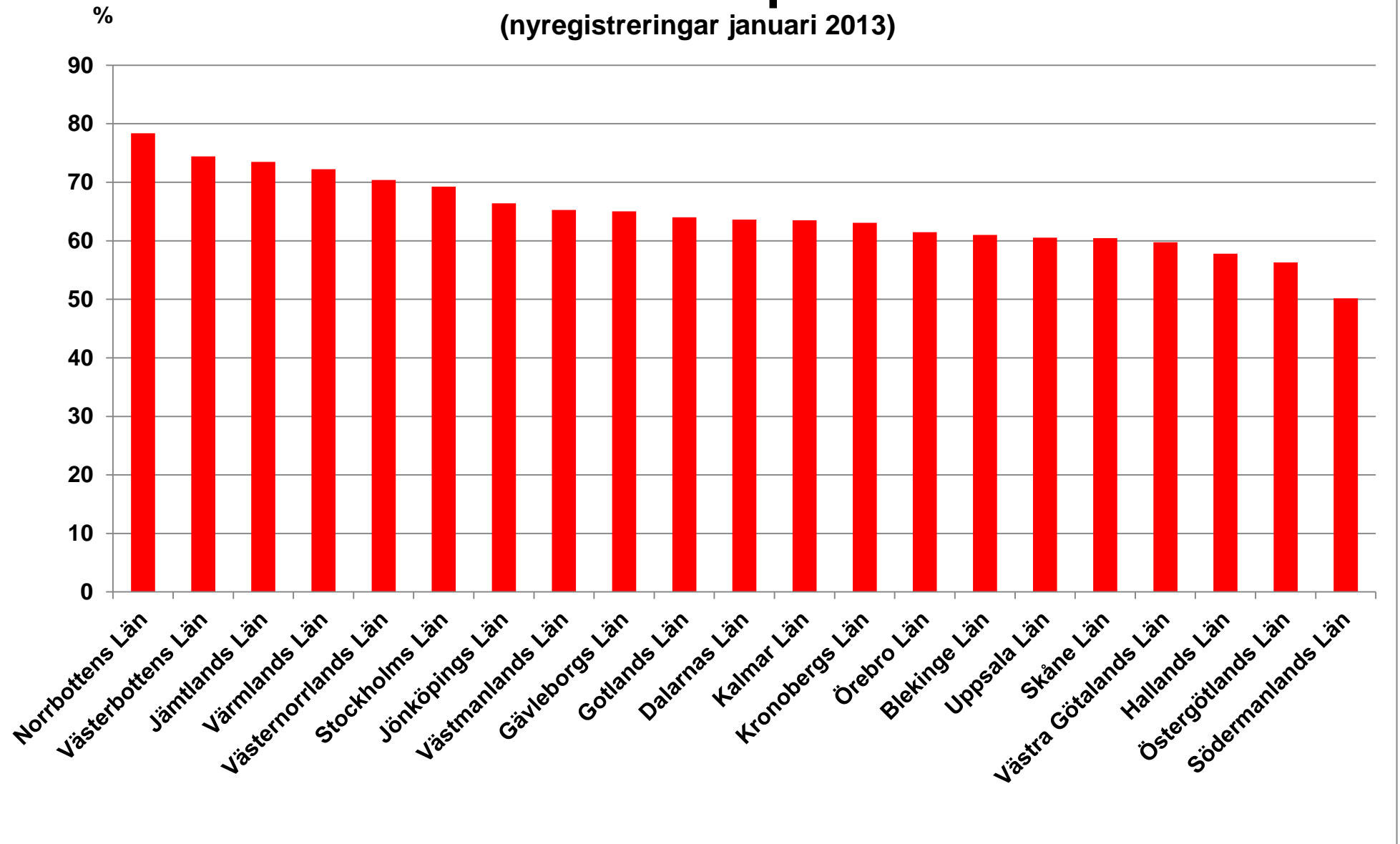
	JANUARI	Miljöbilar i % av tot nyreg januari
Län/Kommun	2013	2013
Gävleborgs län		
OCKELBO	4	80
LJUSDAL	1	4,17
GÄVLE	7	3,91
SANDVIKEN	10	22,73
BOLLNÄS	7	20
HUDIKSVALL	3	8,33
<u>Gävleborgs län</u>	<u>32</u>	<u>9,25</u>
Västernorrlands län		
TIMRÅ	1	12,5
HÄRNÖSAND	2	8,7
SUNDSVALL	17	8,67
ÖRNSKÖLDSVIK	11	12,94
<u>Västernorrlands län</u>	<u>31</u>	<u>8,66</u>
Jämtlands län		
ÅRE	1	10
ÖSTERSUND	3	3
<u>Jämtlands län</u>	<u>4</u>	<u>2,72</u>
Västerbottens län		
UMEÅ	3	1,86
SKELLEFTEÅ	12	10,62
<u>Västerbottens län</u>	<u>15</u>	<u>4,79</u>
Norrbottens län		
KALIX	1	4
GÄLLIVARE	1	4,55
ÄLVSBYN	1	25
LULEÅ	16	6,84
BODEN	2	7,69
KIRUNA	1	2,22
<u>Norrbottens län</u>	<u>22</u>	<u>5,12</u>
<u>Hela Landet</u>	<u>1377</u>	<u>8,76</u>

Nyregistrerade dieselbilar per län januari 2013

	JANUARI		JANUARI-JANUARI		ANDEL I %, ACK		DIESELBILSANDEL I %, ACK	
	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012
Stockholms Län	2983	3634	2983	3634	29,51%	28,70%	69,26%	68,83%
Uppsala Län	293	359	293	359	2,90%	2,84%	60,54%	66,60%
Södermanlands Län	170	239	170	239	1,68%	1,89%	50,15%	60,20%
Östergötlands Län	383	476	383	476	3,79%	3,76%	56,32%	64,59%
Jönköpings Län	364	511	364	511	3,60%	4,04%	66,42%	67,68%
Kronobergs Län	193	256	193	256	1,91%	2,02%	63,07%	69,00%
Kalmar Län	202	201	202	201	2,00%	1,59%	63,52%	60,36%
Gotlands Län	32	46	32	46	0,32%	0,36%	64,00%	63,89%
Blekinge Län	111	109	111	109	1,10%	0,86%	60,99%	55,61%
Skåne Län	1386	1536	1386	1536	13,71%	12,13%	60,44%	61,69%
Hallands Län	278	433	278	433	2,75%	3,42%	57,80%	65,11%
Västra Götalands Län	1600	2195	1600	2195	15,83%	17,34%	59,75%	66,60%
Värmlands Län	268	328	268	328	2,65%	2,59%	72,24%	74,38%
Örebro Län	225	314	225	314	2,23%	2,48%	61,48%	70,25%
Västmanlands Län	235	252	235	252	2,33%	1,99%	65,28%	65,12%
Dalarnas Län	229	306	229	306	2,27%	2,42%	63,61%	69,07%
Gävleborgs Län	225	330	225	330	2,23%	2,61%	65,03%	75,34%
Västernorrlands Län	252	304	252	304	2,49%	2,40%	70,39%	79,17%
Jämtlands Län	108	137	108	137	1,07%	1,08%	73,47%	87,82%
Västerbottens Län	233	282	233	282	2,31%	2,23%	74,44%	78,55%
Norrbottens Län	337	414	337	414	3,33%	3,27%	78,37%	84,49%
Totalt dieselbilar	10107	12662	10107	12662	100,00%	100,00%	64,31%	67,80%

Dieselandel per län

(nyregistreringar januari 2013)



Nyregistrerade personbilar totalt per kommun januari 2013

Län/Kommun	JANUARI		JANUARI-JANUARI		Förändring i %	
	2013	2012	2013	2012	JANUARI	JAN-JAN
Stockholms län						
UPPLANDS-VÄSBY	83	78	83	78	6,41	6,41
VALLENTUNA	28	41	28	41	-31,71	-31,71
ÖSTERÅKER	56	58	56	58	-3,45	-3,45
VÄRMDÖ	48	56	48	56	-14,29	-14,29
JÄRFÄLLA	64	74	64	74	-13,51	-13,51
EKERÖ	26	20	26	20	30	30
HUDDINGE	199	260	199	260	-23,46	-23,46
BOTKYRKA	50	71	50	71	-29,58	-29,58
SALEM	10	15	10	15	-33,33	-33,33
HANINGE	79	104	79	104	-24,04	-24,04
TYRESÖ	35	36	35	36	-2,78	-2,78
UPPLANDS-BRO	25	21	25	21	19,05	19,05
NYKVARN	9	8	9	8	12,5	12,5
TÄBY	76	81	76	81	-6,17	-6,17
DANDERYD	56	190	56	190	-70,53	-70,53
SOLLENTUNA	184	92	184	92	100	100
STOCKHOLM	2232	2570	2232	2570	-13,15	-13,15
SÖDERTÄLJE	144	215	144	215	-33,02	-33,02
NACKA	249	319	249	319	-21,94	-21,94
SUNDBYBERG	54	73	54	73	-26,03	-26,03
SOLNA	399	614	399	614	-35,02	-35,02
LIDINGÖ	37	50	37	50	-26	-26
VAXHOLM	5	12	5	12	-58,33	-58,33
NORRTÄLJE	113	171	113	171	-33,92	-33,92
SIGTUNA	26	39	26	39	-33,33	-33,33
NYNÄSHAMN	20	12	20	12	66,67	66,67
<u>Stockholms län</u>	<u>4307</u>	<u>5280</u>	<u>4307</u>	<u>5280</u>	<u>-18,43</u>	<u>-18,43</u>
Uppsala län						
HÅBO	13	28	13	28	-53,57	-53,57
ÄLVKARLEBY	3	10	3	10	-70	-70
KNIVSTA	10	20	10	20	-50	-50
HEBY	5	6	5	6	-16,67	-16,67
TIERP	14	13	14	13	7,69	7,69
UPPSALA	351	342	351	342	2,63	2,63
ENKÖPING	73	97	73	97	-24,74	-24,74
ÖSTHAMMAR	15	23	15	23	-34,78	-34,78
<u>Uppsala län</u>	<u>484</u>	<u>539</u>	<u>484</u>	<u>539</u>	<u>-10,2</u>	<u>-10,2</u>

Län/Kommun	JANUARI		JANUARI-JANUARI		Förändring i %	
	2013	2012	2013	2012	JANUARI	JAN-JAN
Södermanlands län						
VINGÅKER	4	12	4	12	-66,67	-66,67
GNESTA	3	4	3	4	-25	-25
NYKÖPING	74	109	74	109	-32,11	-32,11
OXELÖSUND	6	6	6	6	0	0
FLEN	18	16	18	16	12,5	12,5
KATRINEHOLM	42	54	42	54	-22,22	-22,22
ESKILSTUNA	123	125	123	125	-1,6	-1,6
STRÄNGNÄS	52	57	52	57	-8,77	-8,77
TROSA	17	14	17	14	21,43	21,43
<u>Södermanlands län</u>	<u>339</u>	<u>397</u>	<u>339</u>	<u>397</u>	<u>-14,61</u>	<u>-14,61</u>
Östergötlands län						
ÖDESHÖG	8	2	8	2	300	300
YDRE	3	4	3	4	-25	-25
KINDA	21	15	21	15	40	40
BOXHOLM	3	4	3	4	-25	-25
ÅTVIDABERG	6	6	6	6	0	0
FINSPÅNG	17	27	17	27	-37,04	-37,04
VALDEMARSVIK	9	4	9	4	125	125
LINKÖPING	302	344	302	344	-12,21	-12,21
NORRKÖPING	203	222	203	222	-8,56	-8,56
SÖDERKÖPING	5	10	5	10	-50	-50
MOTALA	60	62	60	62	-3,23	-3,23
VADSTENA	9	11	9	11	-18,18	-18,18
MJÖLBY	34	26	34	26	30,77	30,77
<u>Östergötlands län</u>	<u>680</u>	<u>737</u>	<u>680</u>	<u>737</u>	<u>-7,73</u>	<u>-7,73</u>
Jönköpings län						
ANEBY	6	2	6	2	200	200
GNOSJÖ	14	14	14	14	0	0
MULLSJÖ	2	0	2	0		
HABO	20	19	20	19	5,26	5,26
GISLAVED	27	41	27	41	-34,15	-34,15
VAGGERYD	5	9	5	9	-44,44	-44,44
JÖNKÖPING	278	392	278	392	-29,08	-29,08
NÄSSJÖ	29	66	29	66	-56,06	-56,06
VÄRNAMO	91	126	91	126	-27,78	-27,78
SÄVSJÖ	10	9	10	9	11,11	11,11
VETLANDA	35	39	35	39	-10,26	-10,26
EKSJÖ	5	22	5	22	-77,27	-77,27
TRANÅS	26	16	26	16	62,5	62,5
<u>Jönköpings län</u>	<u>548</u>	<u>755</u>	<u>548</u>	<u>755</u>	<u>-27,42</u>	<u>-27,42</u>

Län/Kommun	JANUARI		JANUARI-JANUARI		Förändring i %	
	2013	2012	2013	2012	JANUARI	JAN-JAN
Kronobergs län						
UPPVIDINGE	7	13	7	13	-46,15	-46,15
LESSEBO	5	10	5	10	-50	-50
TINGSRYD	6	12	6	12	-50	-50
ALVESTA	18	27	18	27	-33,33	-33,33
ÄLMHULT	25	19	25	19	31,58	31,58
MARKARYD	16	15	16	15	6,67	6,67
VÄXJÖ	177	206	177	206	-14,08	-14,08
LJUNGBY	52	69	52	69	-24,64	-24,64
<u>Kronobergs län</u>	<u>306</u>	<u>371</u>	<u>306</u>	<u>371</u>	<u>-17,52</u>	<u>-17,52</u>
Kalmar län						
HÖGSBY	2	3	2	3	-33,33	-33,33
TORSÅS	1	6	1	6	-83,33	-83,33
MÖRBYLÅNGA	12	13	12	13	-7,69	-7,69
HULTSFRED	6	10	6	10	-40	-40
MÖNSTERÅS	7	9	7	9	-22,22	-22,22
EMMABODA	13	9	13	9	44,44	44,44
KALMAR	124	128	124	128	-3,13	-3,13
NYBRO	16	12	16	12	33,33	33,33
OSKARSHAMN	30	29	30	29	3,45	3,45
VÄSTERVIK	52	44	52	44	18,18	18,18
VIMMERBY	51	62	51	62	-17,74	-17,74
BORGHOLM	4	8	4	8	-50	-50
<u>Kalmar län</u>	<u>318</u>	<u>333</u>	<u>318</u>	<u>333</u>	<u>-4,5</u>	<u>-4,5</u>
Gotlands län						
GOTLAND	50	72	50	72	-30,56	-30,56
<u>Gotlands län</u>	<u>50</u>	<u>72</u>	<u>50</u>	<u>72</u>	<u>-30,56</u>	<u>-30,56</u>
Blekinge län						
OLOFSTRÖM	17	13	17	13	30,77	30,77
KARLSKRONA	91	90	91	90	1,11	1,11
RONNEBY	15	21	15	21	-28,57	-28,57
KARLSHAMN	51	51	51	51	0	0
SÖLVESBORG	8	21	8	21	-61,9	-61,9
<u>Blekinge län</u>	<u>182</u>	<u>196</u>	<u>182</u>	<u>196</u>	<u>-7,14</u>	<u>-7,14</u>
Skåne län						
SVALÖV	11	10	11	10	10	10
STAFFANSTORP	14	21	14	21	-33,33	-33,33
BURLÖV	16	14	16	14	14,29	14,29
VELLINGE	41	46	41	46	-10,87	-10,87
ÖSTRA GÖINGE	7	14	7	14	-50	-50

Län/Kommun	JANUARI		JANUARI-JANUARI		Förändring i %	
	2013	2012	2013	2012	JANUARI	JAN-JAN
ÖRKELLJUNGA	10	13	10	13	-23,08	-23,08
BJUV	15	29	15	29	-48,28	-48,28
KÄVLINGE	14	27	14	27	-48,15	-48,15
LOMMA	12	23	12	23	-47,83	-47,83
SVEDALA	31	25	31	25	24	24
SKURUP	17	33	17	33	-48,48	-48,48
SJÖBO	15	19	15	19	-21,05	-21,05
HÖRBY	31	24	31	24	29,17	29,17
HÖÖR	14	21	14	21	-33,33	-33,33
TOMELILLA	45	60	45	60	-25	-25
BROMÖLLA	7	8	7	8	-12,5	-12,5
OSBY	11	7	11	7	57,14	57,14
PERSTORP	6	7	6	7	-14,29	-14,29
KLIPPAN	7	28	7	28	-75	-75
ÅSTORP	9	29	9	29	-68,97	-68,97
BÅSTAD	9	12	9	12	-25	-25
MALMÖ	785	714	785	714	9,94	9,94
LUND	386	397	386	397	-2,77	-2,77
LANDSKRONA	25	30	25	30	-16,67	-16,67
HELSINGBORG	261	287	261	287	-9,06	-9,06
HÖGANÄS	13	27	13	27	-51,85	-51,85
ESLÖV	41	28	41	28	46,43	46,43
YSTAD	55	61	55	61	-9,84	-9,84
TRELLEBORG	41	56	41	56	-26,79	-26,79
KRISTIANSTAD	146	189	146	189	-22,75	-22,75
SIMRISHAMN	27	46	27	46	-41,3	-41,3
ÄNGELHOLM	103	123	103	123	-16,26	-16,26
HÄSSLEHOLM	68	62	68	62	9,68	9,68
<u>Skåne län</u>	<u>2293</u>	<u>2490</u>	<u>2293</u>	<u>2490</u>	<u>-7,91</u>	<u>-7,91</u>
Hallands län						
HYLTE	8	11	8	11	-27,27	-27,27
HALMSTAD	192	240	192	240	-20	-20
LAHOLM	20	25	20	25	-20	-20
FALKENBERG	20	52	20	52	-61,54	-61,54
VARBERG	96	139	96	139	-30,94	-30,94
KUNGSBACKA	145	198	145	198	-26,77	-26,77
<u>Hallands län</u>	<u>481</u>	<u>665</u>	<u>481</u>	<u>665</u>	<u>-27,67</u>	<u>-27,67</u>
Västra Götalands län						
HÄRRYDA	34	39	34	39	-12,82	-12,82
PARTILLE	37	41	37	41	-9,76	-9,76
ÖCKERÖ	9	12	9	12	-25	-25

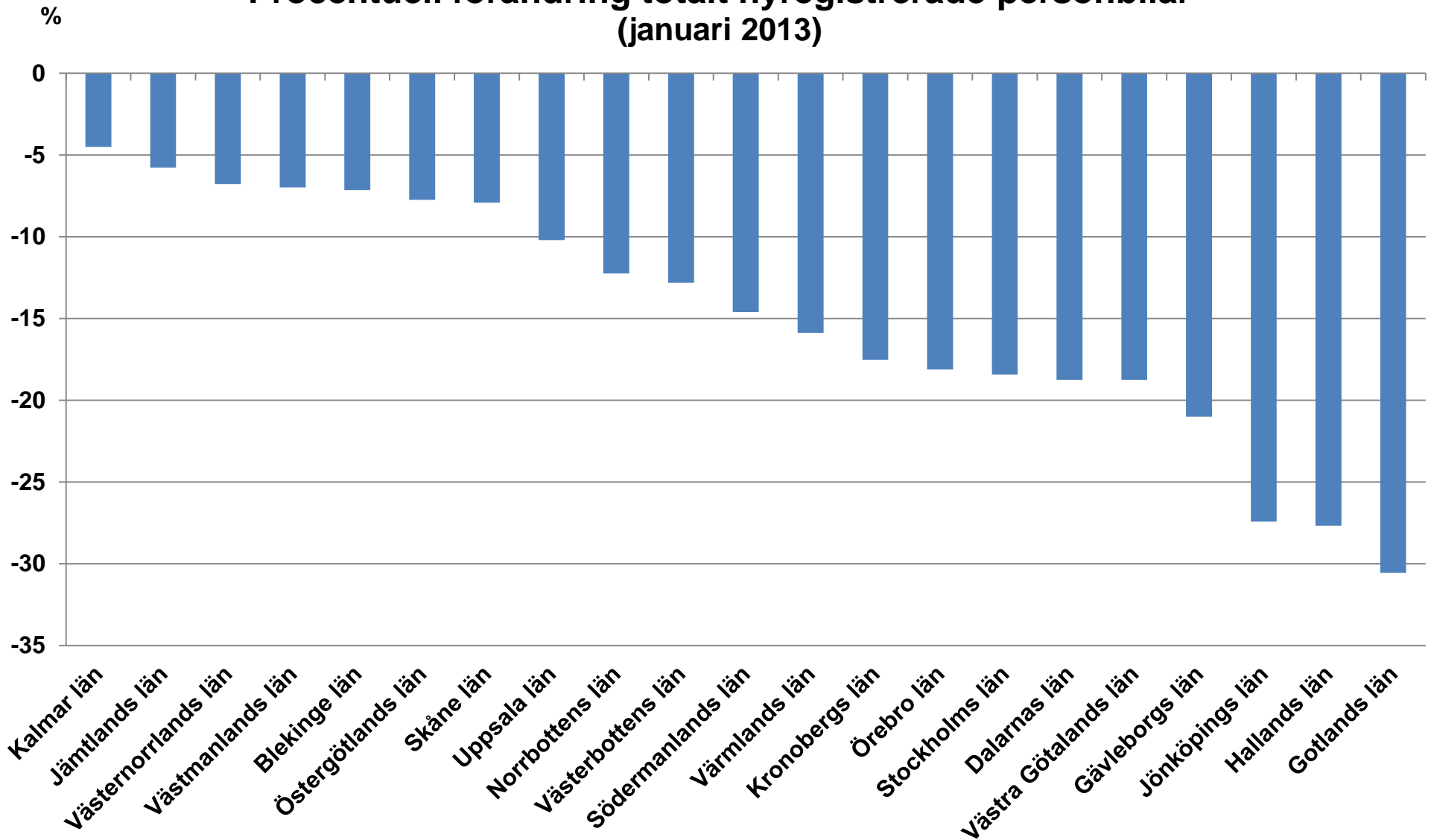
Län/Kommun	JANUARI		JANUARI-JANUARI		Förändring i %	
	2013	2012	2013	2012	JANUARI	JAN-JAN
STENUNGSUND	27	42	27	42	-35,71	-35,71
TJÖRN	18	18	18	18	0	0
ORUST	6	21	6	21	-71,43	-71,43
SOTENÄS	8	16	8	16	-50	-50
MUNKEDAL	7	14	7	14	-50	-50
TANUM	15	19	15	19	-21,05	-21,05
DALS-ED	6	14	6	14	-57,14	-57,14
FÄRGELANDA	1	4	1	4	-75	-75
ALE	28	30	28	30	-6,67	-6,67
LERUM	13	37	13	37	-64,86	-64,86
VÄRGÅRDA	6	14	6	14	-57,14	-57,14
BOLLEBYGD	4	10	4	10	-60	-60
GRÅSTORP	7	22	7	22	-68,18	-68,18
ESSUNGA	4	6	4	6	-33,33	-33,33
KARLSBORG	9	15	9	15	-40	-40
GULLSPÅNG	2	6	2	6	-66,67	-66,67
TRANEMO	5	11	5	11	-54,55	-54,55
BENGTSFORS	6	21	6	21	-71,43	-71,43
MELLERUD	5	6	5	6	-16,67	-16,67
LILLA EDET	13	15	13	15	-13,33	-13,33
MARK	54	70	54	70	-22,86	-22,86
SVENLJUNGA	10	8	10	8	25	25
HERRLJUNGA	4	6	4	6	-33,33	-33,33
VARA	21	36	21	36	-41,67	-41,67
GÖTENE	20	16	20	16	25	25
TIBRO	2	8	2	8	-75	-75
TÖREBODA	9	14	9	14	-35,71	-35,71
GÖTEBORG	930	1036	930	1036	-10,23	-10,23
MÖLNDAL	268	324	268	324	-17,28	-17,28
KUNGÄLV	91	105	91	105	-13,33	-13,33
LYSEKIL	17	31	17	31	-45,16	-45,16
UDDEVALLA	150	127	150	127	18,11	18,11
STRÖMSTAD	29	44	29	44	-34,09	-34,09
VÄNERSBORG	56	127	56	127	-55,91	-55,91
TROLLHÄTTAN	87	150	87	150	-42	-42
ALINGSÅS	59	61	59	61	-3,28	-3,28
BORÅS	241	258	241	258	-6,59	-6,59
ULRICEHAMN	30	33	30	33	-9,09	-9,09
ÅMÅL	14	28	14	28	-50	-50
MARIESTAD	34	59	34	59	-42,37	-42,37
LIDKÖPING	60	93	60	93	-35,48	-35,48
SKARA	24	24	24	24	0	0
SKÖVDE	144	141	144	141	2,13	2,13
HJO	7	10	7	10	-30	-30
TIDAHOLM	5	13	5	13	-61,54	-61,54
FALKÖPING	42	41	42	41	2,44	2,44
<u>Västra Götalands län</u>	<u>2678</u>	<u>3296</u>	<u>2678</u>	<u>3296</u>	<u>-18,75</u>	<u>-18,75</u>

Län/Kommun	JANUARI		JANUARI-JANUARI		Förändring i %	
	2013	2012	2013	2012	JANUARI	JAN-JAN
Värmlands län						
KIL	5	7	5	7	-28,57	-28,57
EDA	2	5	2	5	-60	-60
TORSBY	9	10	9	10	-10	-10
STORFORS	4	4	4	4	0	0
HAMMARÖ	9	28	9	28	-67,86	-67,86
MUNKFORS	0	2	0	2	-100	-100
FORSHAGA	3	4	3	4	-25	-25
GRUMS	4	5	4	5	-20	-20
ÅRJÄNG	7	11	7	11	-36,36	-36,36
SUNNE	18	24	18	24	-25	-25
KARLSTAD	227	214	227	214	6,07	6,07
KRISTINEHAMN	23	54	23	54	-57,41	-57,41
FILIPSTAD	8	4	8	4	100	100
HAGFORS	3	23	3	23	-86,96	-86,96
ARVIKA	35	26	35	26	34,62	34,62
SÄFFLE	14	20	14	20	-30	-30
<u>Värmlands län</u>	<u>371</u>	<u>441</u>	<u>371</u>	<u>441</u>	<u>-15,87</u>	<u>-15,87</u>
Örebro län						
LEKEBERG	1	7	1	7	-85,71	-85,71
LAXÅ	4	4	4	4	0	0
HALLSBERG	10	12	10	12	-16,67	-16,67
DEGERFORS	4	8	4	8	-50	-50
HÄLLEFORS	14	14	14	14	0	0
LJUSNARSBERG	4	3	4	3	33,33	33,33
ÖREBRO	235	278	235	278	-15,47	-15,47
KUMLA	19	19	19	19	0	0
ASKERSUND	8	10	8	10	-20	-20
KARLSKOGA	33	41	33	41	-19,51	-19,51
NORA	9	21	9	21	-57,14	-57,14
LINDESBERG	25	30	25	30	-16,67	-16,67
<u>Örebro län</u>	<u>366</u>	<u>447</u>	<u>366</u>	<u>447</u>	<u>-18,12</u>	<u>-18,12</u>
Västmanlands län						
SKINNSKATTEBERG	7	3	7	3	133,33	133,33
SURAHAMMAR	4	10	4	10	-60	-60
KUNGSÖR	3	6	3	6	-50	-50
HALLSTAHAMMAR	5	9	5	9	-44,44	-44,44
NORBERG	4	4	4	4	0	0
VÄSTERÅS	257	266	257	266	-3,38	-3,38
SALA	15	22	15	22	-31,82	-31,82
FAGERSTA	26	32	26	32	-18,75	-18,75
KÖPING	36	31	36	31	16,13	16,13
ARBOGA	3	4	3	4	-25	-25
<u>Västmanlands län</u>	<u>360</u>	<u>387</u>	<u>360</u>	<u>387</u>	<u>-6,98</u>	<u>-6,98</u>

Län/Kommun	JANUARI		JANUARI-JANUARI		Förändring i %	
	2013	2012	2013	2012	JANUARI	JAN-JAN
Dalarnas län						
VANSBRO	3	5	3	5	-40	-40
MALUNG	10	8	10	8	25	25
GAGNEF	12	8	12	8	50	50
LEKSAND	6	9	6	9	-33,33	-33,33
RÄTTVIK	6	11	6	11	-45,45	-45,45
ORSA	4	5	4	5	-20	-20
ÄLVDALEN	3	3	3	3	0	0
SMEDJEBACKEN	11	14	11	14	-21,43	-21,43
MORA	44	59	44	59	-25,42	-25,42
FALUN	104	90	104	90	15,56	15,56
BORLÄNGE	62	86	62	86	-27,91	-27,91
SÄTER	2	7	2	7	-71,43	-71,43
HEDEMORA	24	23	24	23	4,35	4,35
AVESTA	33	59	33	59	-44,07	-44,07
LUDVIKA	36	56	36	56	-35,71	-35,71
<u>Dalarnas län</u>	<u>360</u>	<u>443</u>	<u>360</u>	<u>443</u>	<u>-18,74</u>	<u>-18,74</u>
Gävleborgs län						
OCKELBO	5	4	5	4	25	25
HOFORS	2	10	2	10	-80	-80
OVANÅKER	5	6	5	6	-16,67	-16,67
NORDANSTIG	2	5	2	5	-60	-60
LJUSDAL	24	26	24	26	-7,69	-7,69
GÄVLE	179	195	179	195	-8,21	-8,21
SANDVIKEN	44	63	44	63	-30,16	-30,16
SÖDERHAMN	14	21	14	21	-33,33	-33,33
BOLLNÄS	35	44	35	44	-20,45	-20,45
HUDIKSVALL	36	64	36	64	-43,75	-43,75
<u>Gävleborgs län</u>	<u>346</u>	<u>438</u>	<u>346</u>	<u>438</u>	<u>-21</u>	<u>-21</u>
Västernorrlands län						
ÄNGE	5	24	5	24	-79,17	-79,17
TIMRÅ	8	23	8	23	-65,22	-65,22
HÄRNÖSAND	23	22	23	22	4,55	4,55
SUNDSVALL	196	161	196	161	21,74	21,74
KRAMFORS	28	26	28	26	7,69	7,69
SOLLEFTEÅ	13	19	13	19	-31,58	-31,58
ÖRNSKÖLDSVIK	85	109	85	109	-22,02	-22,02
<u>Västernorrlands län</u>	<u>358</u>	<u>384</u>	<u>358</u>	<u>384</u>	<u>-6,77</u>	<u>-6,77</u>
Jämtlands län						
RAGUNDA	4	3	4	3	33,33	33,33
BRÄCKE	2	2	2	2	0	0
KROKOM	10	8	10	8	25	25
STRÖMSUND	13	23	13	23	-43,48	-43,48
ÅRE	10	14	10	14	-28,57	-28,57
BERG	1	3	1	3	-66,67	-66,67
HÄRJEDALEN	7	8	7	8	-12,5	-12,5
ÖSTERSUND	100	95	100	95	5,26	5,26
<u>Jämtlands län</u>	<u>147</u>	<u>156</u>	<u>147</u>	<u>156</u>	<u>-5,77</u>	<u>-5,77</u>

Län/Kommun	JANUARI		JANUARI-JANUARI		Förändring i %	
	2013	2012	2013	2012	JANUARI	JAN-JAN
Västerbottens län						
NORDMALING	2	6	2	6	-66,67	-66,67
BJURHOLM	1	2	1	2	-50	-50
VINDELN	1	1	1	1	0	0
ROBERTSFORS	1	3	1	3	-66,67	-66,67
NORSJÖ	3	1	3	1	200	200
MALÅ	2	4	2	4	-50	-50
STORUMAN	5	8	5	8	-37,5	-37,5
SORSELE	0	1	0	1	-100	-100
DOROTEA	2	0	2	0		
VÄNNÄS	10	6	10	6	66,67	66,67
VILHELMINA	5	4	5	4	25	25
ÅSELE	2	1	2	1	100	100
UMEÅ	161	217	161	217	-25,81	-25,81
LYCKSELE	5	1	5	1	400	400
SKELLEFTEÅ	113	104	113	104	8,65	8,65
<u>Västerbottens län</u>	<u>313</u>	<u>359</u>	<u>313</u>	<u>359</u>	<u>-12,81</u>	<u>-12,81</u>
Norrbottens län						
ARVIDSJAUR	4	4	4	4	0	0
ARJEPLOG	0	1	0	1	-100	-100
JOKKMOKK	3	2	3	2	50	50
ÖVERKALIX	3	2	3	2	50	50
KALIX	25	16	25	16	56,25	56,25
ÖVERTORNEÅ	1	5	1	5	-80	-80
PAJALA	3	9	3	9	-66,67	-66,67
GÄLLIVARE	22	11	22	11	100	100
ÄLVSBYN	4	3	4	3	33,33	33,33
LULEÅ	234	257	234	257	-8,95	-8,95
RITEÅ	56	55	56	55	1,82	1,82
BODEN	26	31	26	31	-16,13	-16,13
HAPARANDA	4	9	4	9	-55,56	-55,56
KIRUNA	45	85	45	85	-47,06	-47,06
<u>Norrbottens län</u>	<u>430</u>	<u>490</u>	<u>430</u>	<u>490</u>	<u>-12,24</u>	<u>-12,24</u>
<u>Hela Landet</u>	<u>15717</u>	<u>18676</u>	<u>15717</u>	<u>18676</u>	<u>-15,84</u>	<u>-15,84</u>

Procentuell förändring totalt nyregistrerade personbilar (januari 2013)



Kommuner med flest nyregistrerade personbilar (januari 2013)

