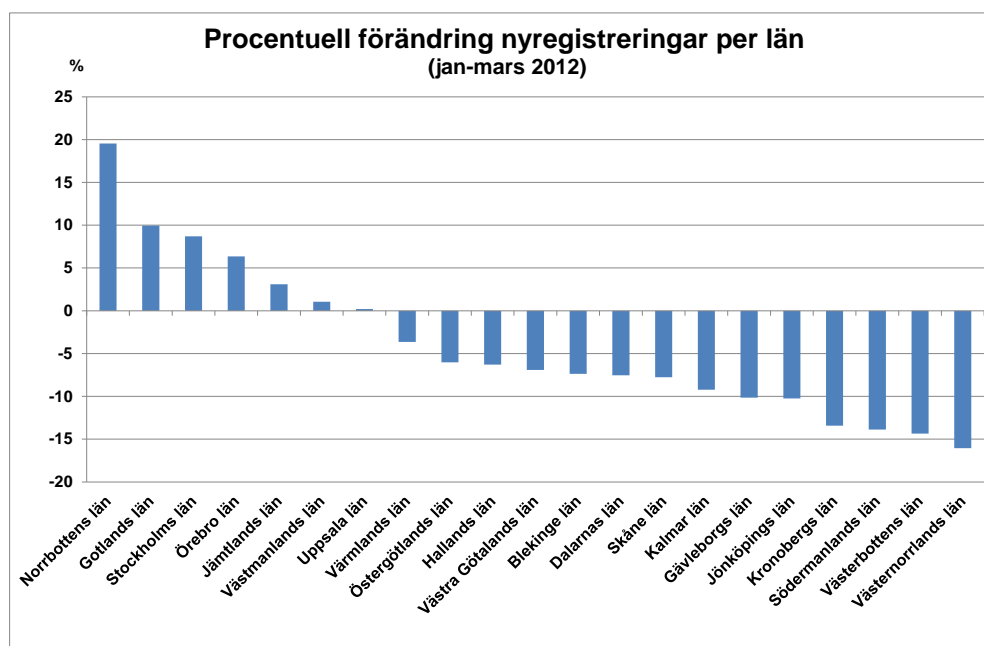


## Nyregistreringarna ökar mest i Norrbottens län

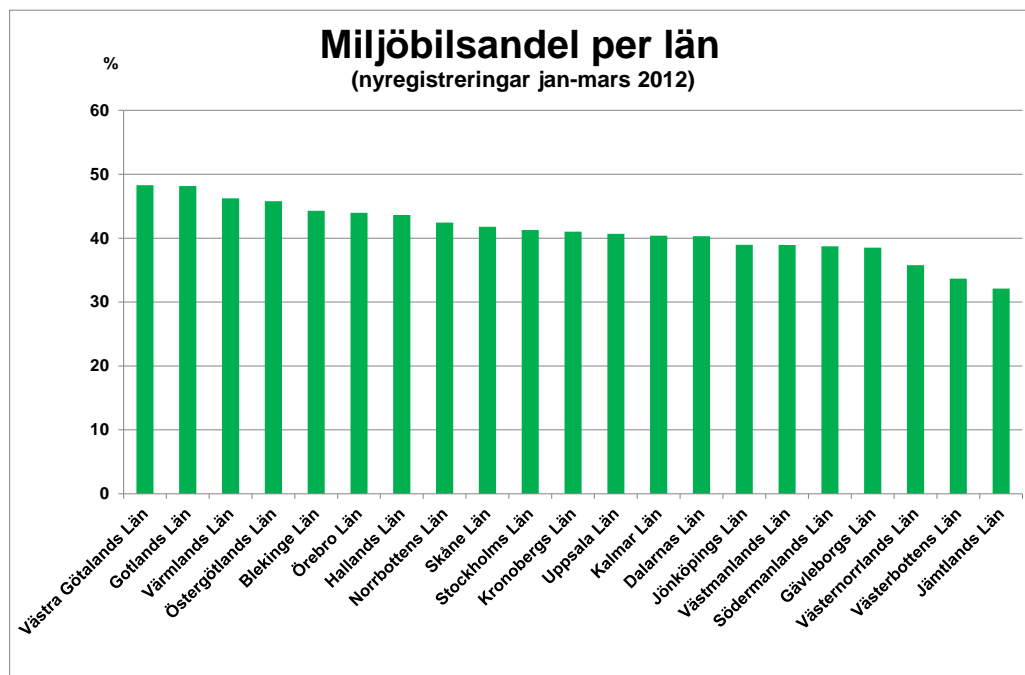
BIL Swedens läns- och kommunfördelade nyregistreringsstatistik för januari-mars visar att Norrbottens län har den största procentuella ökningen av antalet nyregistrerade personbilar hittills i år. I riket som helhet minskade nyregistreringarna med knappt tre procent under första kvartalet, vilket ligger inom ramen för BIL Swedens prognos på 270 000 bilar för i år, vilket i sin tur motsvarar genomsnittet för de senaste tio årens nyregistreringar. Västra Götalands län har den högsta miljöbilandelen. Jämtlands län har återtagit förstaplatsen när det gäller andelen dieselbilar av nyregistreringarna, tätt följd av Norrbottens län.

- De ökade nybilsregistreringarna i Norrbotten hänger samman med den starka konjunkturen för gruvindustrin. Registreringarna under första kvartalet i år ökade även på den största marknaden, Stockholms län, där konjunkturläget är bättre än riksnittet, bland annat tack vare ett diversifierat näringsliv. Dessutom finns det när det gäller Stockholm demografiska orsaker som en stark befolkningstillväxt som skapar en ökad konsumtion, säger Bertil Moldén, vd för BIL Sweden.
- Bilregistreringarna är en viktig konjunkturindikator och temperaturmätare på tillståndet i ekonomin. I sin senaste konjunkturrapport pekar Konjunkturinstitutet på att den inhemska konsumtionen, där nybilsförsäljningen ingår, blir relativt sett mer betydelsefull för den ekonomiska återhämtningen nu när Sverige inte får lika stor draghjälp av exporten, fortsätter Bertil Moldén.
- Dieselandelen av nybilsregistreringarna är högst i Norrlandsläna, men andelen dieselbilar har under de senaste åren ökat kraftigt i alla län. Den ökade dieselandelen är en bidragande orsak till att de genomsnittliga koldioxidutsläppen från nya bilar minskat i rekordfart eller med en fjärdedel sedan 2005, säger Bertil Moldén.
- Det många inte tänker på är att dieselbilar utan modifieringar kan köras på syntetisk diesel från biomassa och innebär en stor potential att snabbt och enkelt kunna utnyttja förnyelsebara drivmedel. Det är också viktigt och komma ihåg att dieselbilarnas utsläpp av kväveoxider har sjunkit dramatiskt. Nya moderna dieselbilar har ca 90 procent lägre utsläpp av kväveoxider jämfört med dieselbilar från början på 90-talet och med de kommande Euro 6 reglerna skärps kraven på kväveoxider för dieselmotorer ytterligare så att de nästan kommer att vara nere på bensinbilarnas nivå, avslutar Bertil Moldén



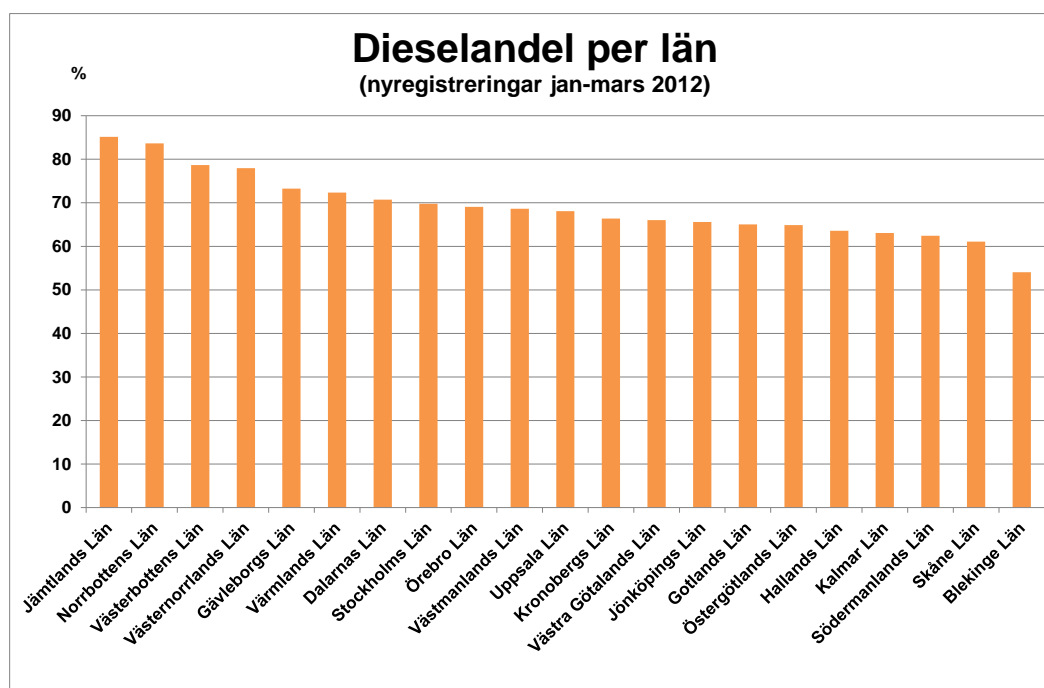
## Miljöbilsregistreringar per län - nyregistreringar jan-mars 2012

Västra Götalands län hade den högsta miljöbilsandelen i landet under jan-mars 2012 då 48,3% av alla nyregistreringar i länet var miljöbilar. På andra plats kom Gotlands län med 48,2% miljöbilar. Riksgenomsnittet för miljöbilsandelen under jan-mars 2012 var 42,5% jämfört med 35,4% under jan-mars 2011.



## Dieslbilar per län - nyregistreringar jan-mars 2012

Den högsta dieselandelen under jan-mars 2012 hade Jämtlands län med 85,1% dieslar av de totala nyregistreringarna i länet. Den näst högsta dieselandelen hade Norrbottens län med 83,7%. Riksgenomsnittet för dieselandelen under jan-mars 2012 var 67,7% jämfört med 60,4% under jan-mars 2011.



### **Totala nyregistreringar av personbilar per län och kommun jan-mars 2012**

I Stockholms län uppgick det totala antalet nyregistrerade personbilar under jan-mars 2012 till 19 628 vilket är 8,7% fler än under jan-mars 2011. Motsvarande siffror för det näst största länet, Västra Götalands län, var 12 204 registreringar, en nedgång med 6,9 %. Det län som hade den största ökningstakten för nyregistreringarna var Norrbottens län med ett plus på 19,5%, följt av Gotlands län med en ökning på 10,0% under jan-mars 2012.

Nyregistreringarna per kommun visar att Stockholm är den kommun i landet som hade flest nyregistreringar under jan-mars 2012 med 10 028 följt av Göteborg med 3 973 registreringar. De höga registreringarna i Stockholm beror bl.a. annat på att många stora börsbolag har sitt säte i Stockholm och att dessa bilar registreras i Stockholm även om de används i övriga delar av landet. Att Solna har så många registreringar beror på att flera leasing- och hyrbilsbolag har sitt säte i Solna, vilket innebär att många leasingbilar och hyrbilar registreras i Solna men bilarna används i övriga delar av landet.

Detaljerad information finns i bifogade material.

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

## Nyregistrerade miljöbilar\* per län mars 2012

	MARS		JANUARI-MARS		ANDEL I %, ACK		MILJÖBILSANDEL I %, ACK	
	2012	2011	2012	2011	2012	2011	2012	2011
Stockholms Län	3491	3092	8101	6257	28,07%	25,33%	41,27%	34,65%
Uppsala Län	378	297	782	676	2,71%	2,74%	40,67%	35,23%
Södermanlands Län	268	295	577	645	2,00%	2,61%	38,72%	37,28%
Östergötlands Län	586	450	1248	1105	4,32%	4,47%	45,78%	38,09%
Jönköpings Län	499	411	1078	928	3,74%	3,76%	38,95%	30,09%
Kronobergs Län	238	230	521	519	1,81%	2,10%	41,02%	35,38%
Kalmar Län	246	277	537	555	1,86%	2,25%	40,38%	37,88%
Gotlands Län	50	44	117	93	0,41%	0,38%	48,15%	42,08%
Blekinge Län	155	136	340	310	1,18%	1,26%	44,27%	37,39%
Skåne Län	1620	1422	3713	3022	12,86%	12,23%	41,78%	31,36%
Hallands Län	405	383	1054	910	3,65%	3,68%	43,61%	35,28%
Västra Götalands Län	2646	2398	5893	5256	20,42%	21,28%	48,29%	40,09%
Värmlands Län	306	268	735	613	2,55%	2,48%	46,23%	37,15%
Örebro Län	340	244	742	579	2,57%	2,34%	43,96%	36,48%
Västmanlands Län	253	202	561	505	1,94%	2,04%	38,93%	35,41%
Dalarnas Län	252	175	599	503	2,08%	2,04%	40,31%	31,30%
Gävleborgs Län	263	239	573	587	1,99%	2,38%	38,51%	35,45%
Västernorrlands Län	194	247	492	624	1,70%	2,53%	35,78%	38,10%
Jämtlands Län	69	84	203	167	0,70%	0,68%	32,12%	27,24%
Västerbottens Län	169	204	404	448	1,40%	1,81%	33,67%	31,98%
Norrbottens Län	207	142	592	399	2,05%	1,62%	42,44%	34,19%
<b>Totalt miljöbilar</b>	<b>12635</b>	<b>11240</b>	<b>28862</b>	<b>24701</b>	<b>100,00%</b>	<b>100,00%</b>	<b>42,48%</b>	<b>35,42%</b>

\* BIL Sweden utgår i sin miljöbilsstatistik från Vägverkets miljöbilsdefinition, som bland annat användes för miljöbilspremien.

Källa: BIL Sweden

## Nyregistrerade E85-bilar per län mars 2012

	MARS		JAN-MAR		ANDEL AV HELA RIKETS E85-REG.		ANDEL E85 AV TOT NYREG MILJÖBILAR I LÄNET	
	2012	2011	2012	2011	JAN-MAR 2012	JAN-MAR 2011	JAN-MAR 2012	JAN-MAR 2011
					%	%	%	%
Stockholms län	173	518	508	1176	26,75	37,18	6,27	18,79
Uppsala län	11	26	37	56	1,95	1,77	4,73	8,28
Södermanlands län	8	19	29	48	1,53	1,52	5,03	7,44
Östergötlands län	43	39	78	97	4,11	3,07	6,25	8,78
Jönköpings län	22	38	61	109	3,21	3,45	5,66	11,75
Kronobergs län	13	38	50	74	2,63	2,34	9,60	14,26
Kalmar län	27	20	61	37	3,21	1,17	11,36	6,67
Gotlands län	1	2	4	5	0,21	0,16	3,42	5,38
Blekinge län	22	27	63	64	3,32	2,02	18,53	20,65
Skåne län	101	168	272	296	14,32	9,36	7,33	9,79
Hallands län	29	26	69	72	3,63	2,28	6,55	7,91
Västra Götalands län	107	267	316	677	16,64	21,40	5,36	12,88
Värmlands län	19	32	54	69	2,84	2,18	7,35	11,26
Örebro län	19	17	49	36	2,58	1,14	6,60	6,22
Västmanlands län	7	17	42	43	2,21	1,36	7,49	8,51
Dalarnas län	23	12	66	34	3,48	1,07	11,02	6,76
Gävleborgs län	21	39	36	88	1,90	2,78	6,28	14,99
Västernorrlands län	16	32	60	85	3,16	2,69	12,20	13,62
Jämtlands län		3	11	7	0,58	0,22	5,42	4,19
Västerbottens län	11	19	26	54	1,37	1,71	6,44	12,05
Norrbottnens län	3	13	7	36	0,37	1,14	1,18	9,02
<b>T o t a l t</b>	<b>676</b>	<b>1372</b>	<b>1899</b>	<b>3163</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>6,58</b>	<b>12,81</b>

## Nyregistrerade max 120 gram/diesel per län mars 2012

	MARS		JAN-MAR		ANDEL AV HELA RIKETS 120G/DIESEL-REG.		ANDEL 120G/DIESEL AV TOT NYREG MILJÖBILAR I LÄNET	
	2012	2011	2012	2011	JAN-MAR 2012	JAN-MAR 2011	JAN-MAR 2012	JAN-MAR 2011
					%	%	%	%
Stockholms län	2426	1840	5716	3579	28,95	23,60	70,56	57,20
Uppsala län	238	188	541	453	2,74	2,99	69,18	67,01
Södermanlands län	164	188	372	435	1,88	2,87	64,47	67,44
Östergötlands län	381	272	819	680	4,15	4,48	65,63	61,54
Jönköpings län	332	251	751	581	3,80	3,83	69,67	62,61
Kronobergs län	185	138	390	316	1,97	2,08	74,86	60,89
Kalmar län	166	165	374	356	1,89	2,35	69,65	64,14
Gotlands län	32	33	82	65	0,42	0,43	70,09	69,89
Blekinge län	81	60	192	167	0,97	1,10	56,47	53,87
Skåne län	980	731	2349	1724	11,90	11,37	63,26	57,05
Hallands län	241	241	669	620	3,39	4,09	63,47	68,13
Västra Götalands län	1796	1304	3846	3047	19,48	20,09	65,26	57,97
Värmlands län	205	172	531	413	2,69	2,72	72,24	67,37
Örebro län	237	149	528	387	2,67	2,55	71,16	66,84
Västmanlands län	185	134	376	353	1,90	2,33	67,02	69,90
Dalarnas län	175	134	428	395	2,17	2,61	71,45	78,53
Gävleborgs län	181	153	416	394	2,11	2,60	72,60	67,12
Västernorrlands län	153	150	371	446	1,88	2,94	75,41	71,47
Jämtlands län	61	48	169	121	0,86	0,80	83,25	72,46
Västerbottens län	126	143	302	319	1,53	2,10	74,75	71,21
Norrbottens län	174	103	525	312	2,66	2,06	88,68	78,20
<b>T o t a l t</b>	<b>8519</b>	<b>6597</b>	<b>19747</b>	<b>15163</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>68,42</b>	<b>61,39</b>

## Nyregistrerade max 120 gram/bensin per län mars 2012

	MARS		JAN-MAR		ANDEL AV HELA RIKETS 120G/BENSIN-REG.		ANDEL 120G/BENSIN AV TOT NYREG MILJÖBILAR I LÄNET	
	2012	2011	2012	2011	JAN-MAR 2012	JAN-MAR 2011	JAN-MAR 2012	JAN-MAR 2011
					%	%	%	%
Stockholms län	599	430	1099	866	21,02	19,43	13,57	13,84
Uppsala län	118	69	180	134	3,44	3,01	23,02	19,82
Södermanlands län	74	63	128	121	2,45	2,72	22,18	18,76
Östergötlands län	123	99	262	227	5,01	5,09	20,99	20,54
Jönköpings län	116	86	199	166	3,81	3,73	18,46	17,89
Kronobergs län	36	45	68	103	1,30	2,31	13,05	19,85
Kalmar län	46	72	88	130	1,68	2,92	16,39	23,42
Gotlands län	14	9	28	19	0,54	0,43	23,93	20,43
Blekinge län	49	41	81	65	1,55	1,46	23,82	20,97
Skåne län	414	364	776	683	14,84	15,33	20,90	22,60
Hallands län	118	93	269	177	5,14	3,97	25,52	19,45
Västra Götalands län	576	605	1272	1147	24,33	25,74	21,58	21,82
Värmlands län	75	53	137	104	2,62	2,33	18,64	16,97
Örebro län	71	61	136	119	2,60	2,67	18,33	20,55
Västmanlands län	52	37	121	73	2,31	1,64	21,57	14,46
Dalarnas län	47	27	95	59	1,82	1,32	15,86	11,73
Gävleborgs län	51	37	107	81	2,05	1,82	18,67	13,80
Västernorrlands län	20	33	53	51	1,01	1,14	10,77	8,17
Jämtlands län	6	26	18	32	0,34	0,72	8,87	19,16
Västerbottens län	27	32	56	56	1,07	1,26	13,86	12,50
Norrbottens län	30	22	56	43	1,07	0,96	9,46	10,78
<b>T o t a l t</b>	<b>2662</b>	<b>2304</b>	<b>5229</b>	<b>4456</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>18,12</b>	<b>18,04</b>

## Nyregistrerade gasbilar per län mars 2012

	MARS		JAN-MAR		ANDEL AV HELA RIKETS GASBILSREG.		ANDEL GASBILAR AV TOT NYREG MILJÖBILAR I LÄNET	
	2012	2011	2012	2011	JAN-MAR 2012	JAN-MAR 2011	JAN-MAR 2012	JAN-MAR 2011
					%	%	%	%
Stockholms län	233	150	634	306	38,80	28,25	7,83	4,89
Uppsala län	7	7	19	13	1,16	1,20	2,43	1,92
Södermanlands län	19	11	44	21	2,69	1,94	7,63	3,26
Östergötlands län	38	29	79	73	4,83	6,74	6,33	6,61
Jönköpings län	20	18	52	48	3,18	4,43	4,82	5,17
Kronobergs län	4	4	11	12	0,67	1,11	2,11	2,31
Kalmar län	7	15	13	20	0,80	1,85	2,42	3,60
Gotlands län				2	0,00	0,18	0,00	2,15
Blekinge län	3	3	4	5	0,24	0,46	1,18	1,61
Skåne län	100	90	254	199	15,54	18,37	6,84	6,59
Hallands län	15	13	42	25	2,57	2,31	3,98	2,75
Västra Götalands län	135	157	400	252	24,48	23,27	6,79	4,79
Värmlands län	5	4	9	8	0,55	0,74	1,22	1,31
Örebro län	7	8	17	20	1,04	1,85	2,29	3,45
Västmanlands län	7	12	18	27	1,10	2,49	3,21	5,35
Dalarnas län	3		5		0,31	0,00	0,83	0,00
Gävleborgs län	7	4	9	7	0,55	0,65	1,57	1,19
Västernorrlands län	3	26	6	34	0,37	3,14	1,22	5,45
Jämtlands län	2	1	4	1	0,24	0,09	1,97	0,60
Västerbottens län	3	3	13	10	0,80	0,92	3,22	2,23
Norrbottnens län			1		0,06	0,00	0,17	0,00
<b>T o t a l t</b>	<b>618</b>	<b>555</b>	<b>1634</b>	<b>1083</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>5,66</b>	<b>4,38</b>



## Nyregistrerade hybridbilar per län mars2012

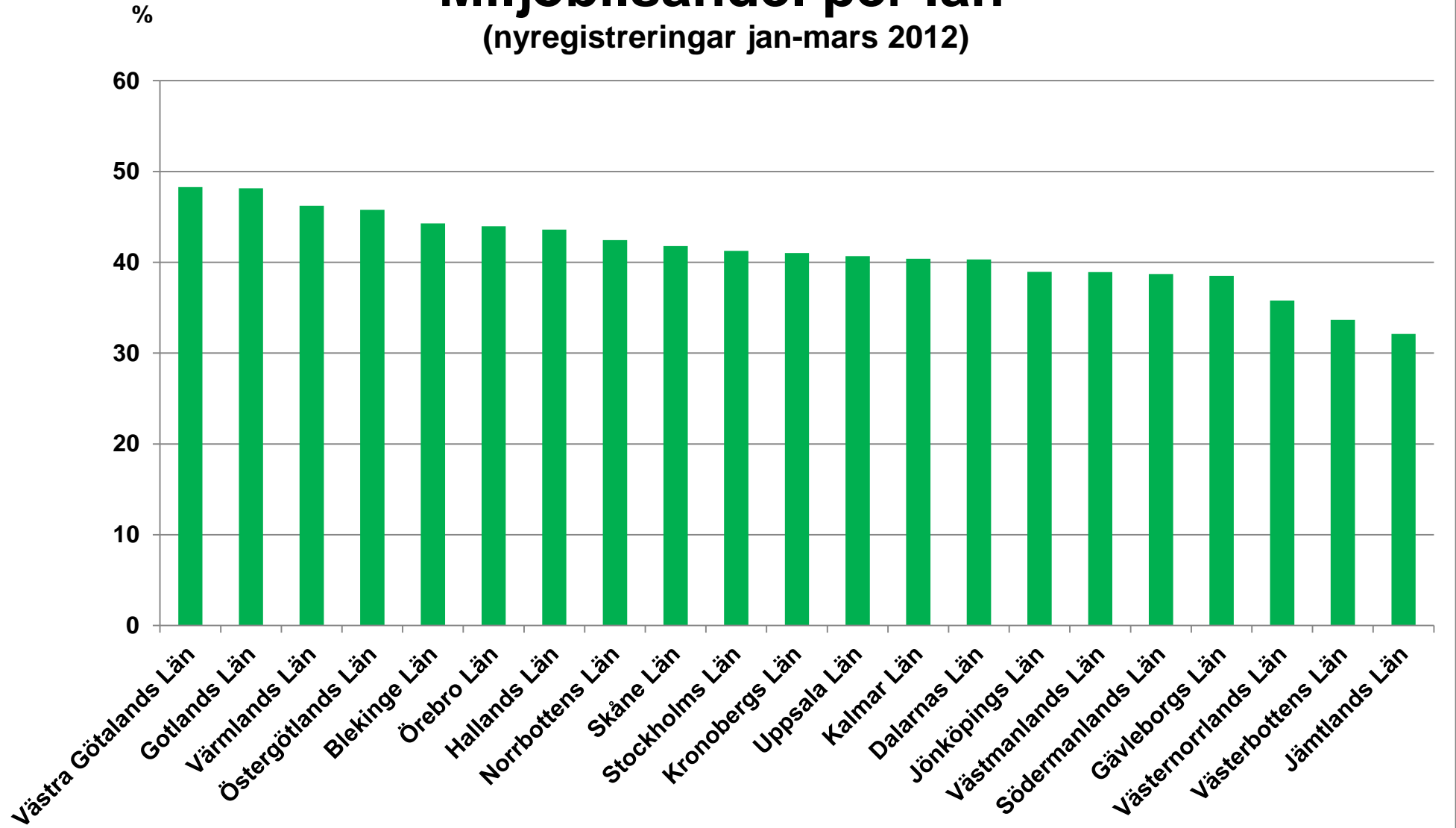
	MARS		JAN-MAR		ANDEL AV HELA RIKETS HYBRIDBILSREG.		ANDEL HYBRID AV TOT NYREG MILJÖBILAR I LÄNET	
	2012	2011	2012	2011	JAN-MAR 2012	JAN-MAR 2011	JAN-MAR 2012	JAN-MAR 2011
					%	%	%	%
Stockholms län	46	145	118	317	40,00	41,17	1,46	5,07
Uppsala län	4	7	4	19	1,36	2,47	0,51	2,81
Södermanlands län	3	14	4	20	1,36	2,60	0,69	3,10
Östergötlands län	1	11	8	28	2,71	3,64	0,64	2,53
Jönköpings län	8	17	14	22	4,75	2,86	1,30	2,37
Kronobergs län		2	1	6	0,34	0,78	0,19	1,16
Kalmar län		4	1	11	0,34	1,43	0,19	1,98
Gotlands län	2		2	2	0,68	0,26	1,71	2,15
Blekinge län		5		8	0,00	1,04	0,00	2,58
Skåne län	21	62	54	108	18,31	14,03	1,45	3,57
Hallands län	2	10	5	15	1,69	1,95	0,47	1,65
Västra Götalands län	23	61	47	124	15,93	16,10	0,80	2,36
Värmlands län	2	7	4	19	1,36	2,47	0,54	3,10
Örebro län	6	9	11	16	3,73	2,08	1,48	2,76
Västmanlands län	1	2	3	7	1,02	0,91	0,53	1,39
Dalarnas län	3		3	10	1,02	1,30	0,50	1,99
Gävleborgs län	3	6	5	16	1,69	2,08	0,87	2,73
Västernorrlands län		4		6	0,00	0,78	0,00	0,96
Jämtlands län		1	1	1	0,34	0,13	0,49	0,60
Västerbottens län	2	6	7	8	2,37	1,04	1,73	1,79
Norrbottens län		3	3	7	1,02	0,91	0,51	1,75
<b>T o t a l t</b>	<b>127</b>	<b>376</b>	<b>295</b>	<b>770</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>1,02</b>	<b>3,12</b>

## Nyregistrerade elbilar per län mars 2012

	MARS		JAN-MAR		ANDEL AV HELA RIKETS ELBILSREG.		ANDEL ELBILAR AV TOT NYREG MILJÖBILAR I LÄNET	
	2012	2011	2012	2011	JAN-MAR 2012	JAN-MAR 2011	JAN-MAR 2012	JAN-MAR 2011
					%	%	%	%
Stockholms län	14	9	26	13	44,83	19,70	0,32	0,21
Uppsala län			1	1	1,72	1,52	0,13	0,15
Östergötlands län			2		3,45	0,00	0,16	0,00
Jönköpings län	1	1	1	2	1,72	3,03	0,09	0,22
Kronobergs län		3	1	8	1,72	12,12	0,19	1,54
Kalmar län		1		1	0,00	1,52	0,00	0,18
Gotlands län	1		1		1,72	0,00	0,85	0,00
Blekinge län				1	0,00	1,52	0,00	0,32
Skåne län	4	7	8	12	13,79	18,18	0,22	0,40
Hallands län				1	0,00	1,52	0,00	0,11
Västra Götalands län	9	4	12	9	20,69	13,64	0,20	0,17
Örebro län			1	1	1,72	1,52	0,13	0,17
Västmanlands län	1		1	2	1,72	3,03	0,18	0,40
Dalarnas län	1	2	2	5	3,45	7,58	0,33	0,99
Gävleborgs län				1	0,00	1,52	0,00	0,17
Västernorrlands län	2	2	2	2	3,45	3,03	0,41	0,32
Jämtlands län		5		5	0,00	7,58	0,00	2,99
Västerbottens län		1		1	0,00	1,52	0,00	0,22
Norrbottnens län		1		1	0,00	1,52	0,00	0,25
<b>T o t a l t</b>	<b>33</b>	<b>36</b>	<b>58</b>	<b>66</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>0,20</b>	<b>0,27</b>

# Miljöbilsandel per län

(nyregistreringar jan-mars 2012)



## Nyregistrerade miljöbilar per kommun mars 2012

Län/Kommun	MARS		JANUARI-MARS		Förändring i %		Miljöbilar i % av tot nyreg jan-mars i kommunen	
	2012	2011	2012	2011	MARS	JAN-MAR	2012	2011
<b>Stockholms län</b>								
UPPLANDS-VÄSBY	82	71	140	115	15,49	21,74	31,82	40,93
VALLENTUNA	20	15	45	40	33,33	12,50	33,09	32,79
ÖSTERÅKER	34	30	78	72	13,33	8,33	39,80	33,18
VÄRMDÖ	19	23	50	52	-17,39	-3,85	30,67	26,53
JÄRFÄLLA	41	35	109	91	17,14	19,78	40,98	34,34
EKERÖ	14	10	25	31	40,00	-19,35	31,25	28,44
HUDDINGE	155	82	423	153	89,02	176,47	50,54	27,42
BOTKYRKA	40	32	99	72	25,00	37,50	38,67	30,25
SALEM	7	8	18	19	-12,50	-5,26	42,86	38,00
HANINGE	121	60	196	121	101,67	61,98	44,04	30,95
TYRESÖ	13	19	34	48	-31,58	-29,17	29,82	28,40
UPPLANDS-BRO	13	13	36	28	0,00	28,57	51,43	32,18
NYKVARN	8	13	14	21	-38,46	-33,33	50,00	42,00
TÄBY	72	70	143	139	2,86	2,88	39,94	34,15
DANDERYD	59	18	171	43	227,78	297,67	22,68	21,94
SOLLENTUNA	56	44	140	105	27,27	33,33	37,63	26,85
STOCKHOLM	1906	1894	4451	3475	0,63	28,09	44,39	35,59
SÖDERTÄLJE	85	55	206	140	54,55	47,14	26,65	27,50
NACKA	287	141	587	380	103,55	54,47	51,86	38,82
SUNDBYBERG	31	71	69	111	-56,34	-37,84	32,55	39,50
SOLNA	273	282	710	738	-3,19	-3,79	35,91	37,50
LIDINGÖ	19	19	43	53	0,00	-18,87	26,22	34,42
VAXHOLM	6	3	14	10	100,00	40,00	30,43	21,74
NORRTÄLJE	87	49	206	122	77,55	68,85	41,04	29,83
SIGTUNA	32	21	72	55	52,38	30,91	44,17	37,67
NYNÄSHAMN	11	14	22	23	-21,43	-4,35	29,73	30,67
<u>Stockholms län</u>	<u>3491</u>	<u>3092</u>	<u>8101</u>	<u>6257</u>	<u>12,90</u>	<u>29,47</u>	<u>41,27</u>	<u>34,65</u>
<b>Uppsala län</b>								
HÅBO	18	24	40	37	-25,00	8,11	51,95	42,53
ÄLVKARLEBY	8	10	12	13	-20,00	-7,69	35,29	50,00
KNIVSTA	21	8	38	23	162,50	65,22	52,78	28,75
HEBY	5	9	9	17	-44,44	-47,06	30,00	39,53
TIERP	3	9	13	23	-66,67	-43,48	35,14	37,70
UPPSALA	249	146	509	361	70,55	41,00	41,93	30,67
ENKÖPING	61	76	129	176	-19,74	-26,70	34,58	48,62
ÖSTHAMMAR	13	15	32	26	-13,33	23,08	37,21	31,33
<u>Uppsala län</u>	<u>378</u>	<u>297</u>	<u>782</u>	<u>676</u>	<u>27,27</u>	<u>15,68</u>	<u>40,67</u>	<u>35,23</u>

Län/Kommun	MARS		JANUARI-MARS		Förändring i %		Miljöbilar i % av tot nyreg jan-mars i kommunen	
	2012	2011	2012	2011	MARS	JAN-MAR	2012	2011
<b>Södermanlands län</b>								
VINGÅKER	3	5	13	10	-40,00	30,00	39,39	27,03
GNESTA	7	10	8	18	-30,00	-55,56	30,77	36,00
NYKÖPING	87	70	161	188	24,29	-14,36	39,08	39,33
OXELÖSUND	3	4	11	9	-25,00	22,22	42,31	30,00
FLEN	12	10	26	19	20,00	36,84	44,83	30,16
KATRINEHOLM	30	58	85	94	-48,28	-9,57	47,22	41,05
ESKILSTUNA	84	94	184	201	-10,64	-8,46	36,95	35,33
STRÄNGNÄS	30	37	67	92	-18,92	-27,17	32,52	41,26
TROSA	12	7	22	14	71,43	57,14	43,14	27,45
<u>Södermanlands län</u>	<u>268</u>	<u>295</u>	<u>577</u>	<u>645</u>	<u>-9,15</u>	<u>-10,54</u>	<u>38,72</u>	<u>37,28</u>
<b>Östergötlands län</b>								
ÖDESHÖG	4	2	5	7	100,00	-28,57	38,46	35,00
YDRE	5	1	5	6	400,00	-16,67	41,67	40,00
KINDA	5	14	13	26	-64,29	-50,00	18,57	29,89
BOXHOLM	3	4	7	11	-25,00	-36,36	43,75	45,83
ÅTVIDABERG	12	8	17	25	50,00	-32,00	53,13	49,02
FINSPÅNG	25	8	48	36	212,50	33,33	55,81	50,00
VALDEMARSVIK	6	4	12	7	50,00	71,43	46,15	35,00
LINKÖPING	234	205	551	496	14,15	11,09	46,66	42,03
NORRKÖPING	177	105	387	270	68,57	43,33	46,63	32,69
SÖDERKÖPING	11	13	23	19	-15,38	21,05	47,92	38,00
MOTALA	58	49	107	131	18,37	-18,32	44,96	37,97
VADSTENA	20	13	30	23	53,85	30,43	57,69	46,94
MJÖLBY	26	24	43	48	8,33	-10,42	35,25	29,63
<u>Östergötlands län</u>	<u>586</u>	<u>450</u>	<u>1248</u>	<u>1105</u>	<u>30,22</u>	<u>12,94</u>	<u>45,78</u>	<u>38,09</u>
<b>Jönköpings län</b>								
ANEBY	2	1	6	7	100,00	-14,29	46,15	33,33
GNOSJÖ	14	3	29	10	366,67	190,00	43,94	22,22
MULLSJÖ	4	2	7	5	100,00	40,00	58,33	25,00
HABO	6	4	15	9	50,00	66,67	21,43	10,84
GISLAVED	33	17	66	58	94,12	13,79	36,07	33,92
VAGGERYD	2	4	11	9	-50,00	22,22	47,83	25,00
JÖNKÖPING	260	210	529	475	23,81	11,37	38,90	30,20
NÄSSJÖ	47	30	97	64	56,67	51,56	42,17	28,70
VÄRNAMO	76	73	196	143	4,11	37,06	40,92	29,30
SÄVSJÖ	4	4	12	11	0,00	9,09	35,29	39,29
VETLANDA	29	26	63	64	11,54	-1,56	40,38	33,86
EKSJÖ	12	8	22	22	50,00	0,00	36,07	32,35
TRANÅS	10	29	25	51	-65,52	-50,98	30,86	36,69
<u>Jönköpings län</u>	<u>499</u>	<u>411</u>	<u>1078</u>	<u>928</u>	<u>21,41</u>	<u>16,16</u>	<u>38,95</u>	<u>30,09</u>

Län/Kommun	MARS		JANUARI-MARS		Förändring i %		Miljöbilar i % av tot nyreg jan-mars i kommunen	
	2012	2011	2012	2011	MARS	JAN-MAR	2012	2011
<b>Kronobergs län</b>								
UPPVIDINGE	3	6	9	11	-50,00	-18,18	26,47	32,35
LESSEBO	4	5	11	11	-20,00	0,00	36,67	23,40
TINGSRYD	5	14	13	21	-64,29	-38,10	38,24	33,33
ALVESTA	14	11	26	38	27,27	-31,58	33,77	42,70
ÄLMHULT	13	10	27	17	30,00	58,82	40,30	25,00
MARKARYD	13	3	18	7	333,33	157,14	32,14	12,50
VÄXJÖ	139	160	308	363	-13,13	-15,15	42,90	39,80
LJUNGBY	47	21	109	51	123,81	113,73	42,91	25,76
<u>Kronobergs län</u>	<u>238</u>	<u>230</u>	<u>521</u>	<u>519</u>	<u>3,48</u>	<u>0,39</u>	<u>41,02</u>	<u>35,38</u>
<b>Kalmar län</b>								
HÖGSBY	2	1	3	4	100,00	-25,00	23,08	40,00
TORSÅS	0	10	3	15	-100,00	-80,00	13,64	51,72
MÖRBYLÅNGA	8	10	21	19	-20,00	10,53	38,18	35,85
HULTSFRED	3	11	12	20	-72,73	-40,00	35,29	41,67
MÖNSTERÅS	6	8	15	17	-25,00	-11,76	40,54	41,46
EMMABODA	5	5	10	8	0,00	25,00	32,26	34,78
KALMAR	100	120	208	208	-16,67	0,00	41,60	38,38
NYBRO	5	7	10	15	-28,57	-33,33	20,00	26,32
OSKARSHAMN	36	27	63	66	33,33	-4,55	48,46	37,50
VÄSTERVIK	38	47	74	103	-19,15	-28,16	42,77	44,59
VIMMERBY	39	30	102	74	30,00	37,84	41,13	34,10
BORGHOLM	4	1	16	6	300,00	166,67	43,24	15,79
<u>Kalmar län</u>	<u>246</u>	<u>277</u>	<u>537</u>	<u>555</u>	<u>-11,19</u>	<u>-3,24</u>	<u>40,38</u>	<u>37,88</u>
<b>Gotlands län</b>								
GOTLAND	50	44	117	93	13,64	25,81	48,15	42,08
<u>Gotlands län</u>	<u>50</u>	<u>44</u>	<u>117</u>	<u>93</u>	<u>13,64</u>	<u>25,81</u>	<u>48,15</u>	<u>42,08</u>
<b>Blekinge län</b>								
OLOFSTRÖM	8	8	18	17	0,00	5,88	39,13	25,76
KARLSKRONA	73	57	166	149	28,07	11,41	50,92	41,05
RONNEBY	12	17	29	32	-29,41	-9,38	40,28	43,24
KARLSHAMN	45	44	92	95	2,27	-3,16	36,95	37,11
SÖLVESBORG	17	10	35	17	70,00	105,88	46,67	24,29
<u>Blekinge län</u>	<u>155</u>	<u>136</u>	<u>340</u>	<u>310</u>	<u>13,97</u>	<u>9,68</u>	<u>44,27</u>	<u>37,39</u>
<b>Skåne län</b>								
SVALÖV	3	2	10	9	50,00	11,11	41,67	24,32
STAFFANSTORP	14	13	30	26	7,69	15,38	37,50	27,37
BURLÖV	11	8	20	18	37,50	11,11	25,32	23,38
VELLINGE	23	21	51	48	9,52	6,25	30,18	24,74

Län/Kommun	MARS		JANUARI-MARS		Förändring i %		Miljöbilar i % av tot nyreg jan-mars i kommunen	
	2012	2011	2012	2011	MARS	JAN-MAR	2012	2011
ÖSTRA GÖINGE	4	9	14	19	-55,56	-26,32	30,43	27,14
ÖRKELLJUNGA	8	9	19	12	-11,11	58,33	50,00	30,77
BJUV	11	16	22	23	-31,25	-4,35	24,44	21,30
KÄVLINGE	7	19	36	37	-63,16	-2,70	38,71	29,60
LOMMA	14	18	29	32	-22,22	-9,38	42,03	26,02
SVEDALA	9	13	29	31	-30,77	-6,45	34,94	29,25
SKURUP	9	26	37	40	-65,38	-7,50	52,11	41,67
SJÖBO	9	17	31	39	-47,06	-20,51	51,67	45,35
HÖRBY	10	15	33	31	-33,33	6,45	41,25	20,39
HÖÖR	19	19	45	36	0,00	25,00	57,69	40,00
TOMELILLA	33	22	66	46	50,00	43,48	33,67	23,83
BROMÖLLA	7	3	14	11	133,33	27,27	50,00	40,74
OSBY	8	5	14	15	60,00	-6,67	41,18	25,42
PERSTORP	1	4	7	9	-75,00	-22,22	41,18	52,94
KLIPPAN	11	6	32	13	83,33	146,15	47,76	28,26
ÅSTORP	10	5	29	16	100,00	81,25	42,03	25,40
BÅSTAD	8	7	17	26	14,29	-34,62	30,91	36,62
MALMÖ	579	492	1276	1094	17,68	16,64	46,40	32,88
LUND	194	137	495	249	41,61	98,80	36,97	33,29
LANDSKRONA	11	12	39	35	-8,33	11,43	40,63	24,31
HELSINGBORG	201	164	435	350	22,56	24,29	40,20	29,59
HÖGANÄS	26	25	45	44	4,00	2,27	45,45	31,43
ESLÖV	27	19	45	53	42,11	-15,09	46,39	38,97
YSTAD	33	38	76	77	-13,16	-1,30	40,21	32,49
TRELLEBORG	28	27	61	60	3,70	1,67	36,09	31,09
KRISTIANSTAD	137	129	281	255	6,20	10,20	42,38	35,37
SIMRISHAMN	18	21	44	42	-14,29	4,76	38,26	30,66
ÄNGELHOLM	93	64	226	144	45,31	56,94	43,46	27,85
HÄSSLEHOLM	44	37	105	82	18,92	28,05	43,21	29,29
<u>Skåne län</u>	<u>1620</u>	<u>1422</u>	<u>3713</u>	<u>3022</u>	<u>13,92</u>	<u>22,87</u>	<u>41,78</u>	<u>31,36</u>
<b>Hallands län</b>								
HYLTE	5	4	17	14	25,00	21,43	39,53	33,33
HALMSTAD	160	115	408	345	39,13	18,26	46,90	33,24
LAHOLM	16	19	45	41	-15,79	9,76	46,39	32,54
FALKENBERG	29	45	82	93	-35,56	-11,83	45,81	41,33
VARBERG	84	87	200	187	-3,45	6,95	36,10	37,93
KUNGSBACKA	111	113	302	230	-1,77	31,30	44,81	35,11
<u>Hallands län</u>	<u>405</u>	<u>383</u>	<u>1054</u>	<u>910</u>	<u>5,74</u>	<u>15,82</u>	<u>43,61</u>	<u>35,28</u>
<b>Västra Götalands län</b>								
HÄRRYDA	36	30	75	76	20,00	-1,32	52,45	43,18
PARTILLE	35	34	75	76	2,94	-1,32	50,34	42,22

Län/Kommun	MARS		JANUARI-MARS		Förändring i %		Miljöbilar i % av totalt nyreg jan-mars i kommunen	
	2012	2011	2012	2011	MARS	JAN-MAR	2012	2011
ÖCKERÖ	1	10	15	23	-90,00	-34,78	42,86	39,66
STENUNGSUND	29	36	62	79	-19,44	-21,52	45,93	45,40
TJÖRN	13	22	26	39	-40,91	-33,33	41,27	40,63
ORUST	10	11	25	27	-9,09	-7,41	32,89	38,57
SOTENÄS	6	15	22	44	-60,00	-50,00	38,60	55,70
MUNKEDAL	6	14	18	27	-57,14	-33,33	33,33	40,91
TANUM	15	11	36	38	36,36	-5,26	55,38	48,72
DALS-ED	8	2	22	12	300,00	83,33	57,89	54,55
FÄRGELANDA	3	1	4	8	200,00	-50,00	26,67	33,33
ALE	28	23	59	51	21,74	15,69	53,64	37,78
LERUM	26	29	73	79	-10,34	-7,59	48,99	41,80
VÅRGÅRDA	7	11	22	20	-36,36	10,00	50,00	43,48
BOLLEBYGD	13	10	23	16	30,00	43,75	57,50	43,24
GRÄSTORP	13	6	28	10	116,67	180,00	38,89	17,54
ESSUNGA	7	2	11	5	250,00	120,00	52,38	29,41
KARLSBORG	7	8	22	11	-12,50	100,00	55,00	30,56
GULLSPÅNG	4	5	10	16	-20,00	-37,50	45,45	57,14
TRANEMO	4	7	13	19	-42,86	-31,58	39,39	41,30
BENGTSFORS	16	7	23	19	128,57	21,05	39,66	33,33
MELLERUD	5	11	17	22	-54,55	-22,73	54,84	46,81
LILLA EDET	9	13	29	32	-30,77	-9,38	56,86	38,10
MARK	62	55	133	119	12,73	11,76	42,09	40,61
SVENLJUNGA	3	15	7	31	-80,00	-77,42	31,82	47,69
HERRLJUNGA	4	6	10	10	-33,33	0,00	28,57	27,78
VARA	19	29	45	49	-34,48	-8,16	41,67	47,57
GÖTENE	9	9	21	22	0,00	-4,55	34,43	29,33
TIBRO	9	3	20	14	200,00	42,86	45,45	37,84
TÖREBODA	6	4	14	15	50,00	-6,67	33,33	36,59
GÖTEBORG	1033	707	2079	1589	46,11	30,84	52,33	40,71
MÖLNDAL	223	237	534	487	-5,91	9,65	41,52	32,66
KUNGÄLV	79	80	177	155	-1,25	14,19	43,17	42,82
LYSEKIL	17	16	47	36	6,25	30,56	53,41	38,71
UDDEVALLA	65	77	168	158	-15,58	6,33	40,78	35,35
STRÖMSTAD	28	10	63	37	180,00	70,27	44,06	28,68
VÄNERSBORG	68	67	244	135	1,49	80,74	65,95	48,21
TROLLHÄTTAN	95	246	228	544	-61,38	-58,09	47,70	48,66
ALINGSÅS	95	60	158	125	58,33	26,40	49,07	41,39
BORÅS	198	175	468	335	13,14	39,70	45,70	35,23
ULRICEHAMN	26	38	59	75	-31,58	-21,33	38,82	40,54
ÅMÅL	18	15	40	31	20,00	29,03	48,78	43,66
MARIESTAD	39	32	104	63	21,88	65,08	60,12	41,72
LIDKÖPING	55	62	136	130	-11,29	4,62	43,87	43,77
SKARA	17	11	37	33	54,55	12,12	41,57	32,67
SKÖVDE	119	72	272	186	65,28	46,24	50,75	36,98
HJO	9	6	19	17	50,00	11,76	59,38	45,95
TIDAHOLM	7	7	17	15	0,00	13,33	44,74	38,46
FALKÖPING	42	41	83	96	2,44	-13,54	52,87	48,00
<u>Västra Götalands län</u>	<u>2646</u>	<u>2398</u>	<u>5893</u>	<u>5256</u>	<u>10,34</u>	<u>12,12</u>	<u>48,29</u>	<u>40,09</u>



Län/Kommun	MARS		JANUARI-MARS		Förändring i %		Miljöbilar i % av totalt nyreg jan-mars i kommunen	
	2012	2011	2012	2011	MARS	JAN-MAR	2012	2011
<b>Värmlands län</b>								
KIL	3	8	12	17	-62,50	-29,41	41,38	37,78
EDA	4	6	11	13	-33,33	-15,38	40,74	41,94
TORSBY	3	7	12	13	-57,14	-7,69	35,29	26,00
STORFORS	1	0	4	1		300,00	40,00	7,69
HAMMARÖ	29	9	50	31	222,22	61,29	48,08	48,44
MUNKFORS	1	2	3	5	-50,00	-40,00	37,50	71,43
FORSHAGA	9	9	15	17	0,00	-11,76	62,50	44,74
GRUMS	9	9	14	14	0,00	0,00	60,87	43,75
ÅRJÄNG	14	7	30	16	100,00	87,50	54,55	37,21
SUNNE	13	8	31	28	62,50	10,71	46,27	47,46
KARLSTAD	142	142	355	302	0,00	17,55	45,22	34,51
KRISTINEHAMN	29	18	89	62	61,11	43,55	58,17	44,93
FILIPSTAD	10	5	15	11	100,00	36,36	51,72	35,48
HAGFORS	6	2	28	7	200,00	300,00	56,00	21,88
ARVIKA	25	29	49	58	-13,79	-15,52	35,00	40,85
SÄFFLE	8	7	17	18	14,29	-5,56	32,69	36,00
<u>Värmlands län</u>	<u>306</u>	<u>268</u>	<u>735</u>	<u>613</u>	<u>14,18</u>	<u>19,90</u>	<u>46,23</u>	<u>37,15</u>
<b>Örebro län</b>								
LEKEBERG	5	2	13	18	150,00	-27,78	59,09	66,67
LAXÅ	4	5	6	9	-20,00	-33,33	40,00	30,00
HALLSBERG	8	6	21	18	33,33	16,67	55,26	35,29
DEGERFORS	13	4	22	10	225,00	120,00	43,14	31,25
HÄLLEFORS	3	10	12	15	-70,00	-20,00	36,36	38,46
LJUSNARSBERG	1	1	4	6	0,00	-33,33	36,36	35,29
ÖREBRO	226	148	479	333	52,70	43,84	44,81	36,75
KUMLA	34	19	63	37	78,95	70,27	61,76	44,05
ASKERSUND	9	3	17	13	200,00	30,77	47,22	37,14
KARLSKOGA	22	17	49	44	29,41	11,36	35,25	28,03
NORA	5	12	29	25	-58,33	16,00	50,00	45,45
LINDESBERG	10	17	27	51	-41,18	-47,06	23,68	33,12
<u>Örebro län</u>	<u>340</u>	<u>244</u>	<u>742</u>	<u>579</u>	<u>39,34</u>	<u>28,15</u>	<u>43,96</u>	<u>36,48</u>
<b>Västmanlands län</b>								
SKINNSKATTEBERG	6	3	6	8	100,00	-25,00	35,29	40,00
SURAHAMMAR	4	6	14	17	-33,33	-17,65	40,00	39,53
KUNGSÖR	7	2	13	12	250,00	8,33	52,00	48,00
HALLSTAHAMMAR	10	10	18	21	0,00	-14,29	42,86	35,00
NORBERG	5	5	7	6	0,00	16,67	36,84	35,29
VÄSTERÅS	165	128	384	334	28,91	14,97	37,98	35,76
SALA	10	20	28	47	-50,00	-40,43	41,79	51,65
FAGERSTA	20	7	43	23	185,71	86,96	41,75	25,27
KÖPING	21	18	39	34	16,67	14,71	37,14	26,56
ARBOGA	5	3	9	3	66,67	200,00	52,94	17,65
<u>Västmanlands län</u>	<u>253</u>	<u>202</u>	<u>561</u>	<u>505</u>	<u>25,25</u>	<u>11,09</u>	<u>38,93</u>	<u>35,41</u>

Län/Kommun	MARS		JANUARI-MARS		Förändring i %		Miljöbilar i % av totalt nyreg jan-mars i kommunen	
	2012	2011	2012	2011	MARS	JAN-MAR	2012	2011
<b>Dalarnas län</b>								
VANSBRO	1	3	5	4	-66,67	25,00	38,46	22,22
MALUNG	4	6	13	9	-33,33	44,44	36,11	20,93
GAGNEF	5	11	13	16	-54,55	-18,75	68,42	45,71
LEKSAND	3	4	7	9	-25,00	-22,22	25,93	26,47
RÄTTVIK	5	4	11	11	25,00	0,00	27,50	34,38
ORSA	6	2	9	3	200,00	200,00	40,91	30,00
ÄLVDALEN	0	1	3	4	-100,00	-25,00	18,75	23,53
SMEDJEBACKEN	2	2	15	6	0,00	150,00	33,33	26,09
MORA	14	25	34	62	-44,00	-45,16	27,20	46,27
FALUN	81	39	168	131	107,69	28,24	47,06	36,80
BORLÄNGE	60	23	127	91	160,87	39,56	43,34	28,62
SÄTER	6	1	23	6	500,00	283,33	56,10	22,22
HEDEMORA	15	13	41	35	15,38	17,14	50,62	35,71
AVESTA	26	22	62	53	18,18	16,98	32,80	20,62
LUDVIKA	24	19	68	63	26,32	7,94	37,36	30,73
<u>Dalarnas län</u>	<u>252</u>	<u>175</u>	<u>599</u>	<u>503</u>	<u>44,00</u>	<u>19,09</u>	<u>40,31</u>	<u>31,30</u>
<b>Gävleborgs län</b>								
OCKELBO	2	2	4	5	0,00	-20,00	44,44	33,33
HOFORS	7	1	15	5	600,00	200,00	50,00	23,81
OVANÅKER	2	2	6	9	0,00	-33,33	27,27	25,71
NORDANSTIG	3	4	7	8	-25,00	-12,50	35,00	40,00
LJUSDAL	15	13	35	42	15,38	-16,67	41,18	30,00
GÄVLE	110	131	242	272	-16,03	-11,03	34,67	36,22
SANDVIKEN	52	29	120	76	79,31	57,89	56,34	32,20
SÖDERHAMN	12	6	25	21	100,00	19,05	32,47	33,87
BOLLNÄS	21	18	40	58	16,67	-31,03	34,48	40,56
HUDIKSVALL	39	33	79	91	18,18	-13,19	36,24	39,06
<u>Gävleborgs län</u>	<u>263</u>	<u>239</u>	<u>573</u>	<u>587</u>	<u>10,04</u>	<u>-2,39</u>	<u>38,51</u>	<u>35,45</u>
<b>Västernorrlands län</b>								
ÅNGE	7	0	18	14		28,57	28,57	27,45
TIMRÅ	8	8	22	23	0,00	-4,35	37,29	41,82
HÄRNÖSAND	16	19	41	67	-15,79	-38,81	44,09	51,54
SUNDSVALL	93	119	233	248	-21,85	-6,05	35,14	31,31
KRAMFORS	17	17	37	100	0,00	-63,00	50,00	71,94
SOLLEFTEÅ	16	15	35	33	6,67	6,06	44,30	41,25
ÖRNSKÖLDSVIK	37	69	106	139	-46,38	-23,74	30,81	35,55
<u>Västernorrlands län</u>	<u>194</u>	<u>247</u>	<u>492</u>	<u>624</u>	<u>-21,46</u>	<u>-21,15</u>	<u>35,78</u>	<u>38,10</u>
<b>Jämtlands län</b>								
RAGUNDA	0	0	1	2		-50,00	8,33	16,67
BRÄCKE	0	2	4	4	-100,00	0,00	30,77	21,05
KROKOM	3	3	8	8	0,00	0,00	29,63	17,02
STRÖMSUND	9	8	26	16	12,50	62,50	27,66	18,39
ÅRE	0	2	3	3	-100,00	0,00	6,98	9,38
BERG	0	2	3	3	-100,00	0,00	30,00	27,27
HÄRJEDALEN	0	1	2	3	-100,00	-33,33	9,52	9,09
ÖSTERSUND	57	66	156	128	-13,64	21,88	37,86	34,41
<u>Jämtlands län</u>	<u>69</u>	<u>84</u>	<u>203</u>	<u>167</u>	<u>-17,86</u>	<u>21,56</u>	<u>32,12</u>	<u>27,24</u>

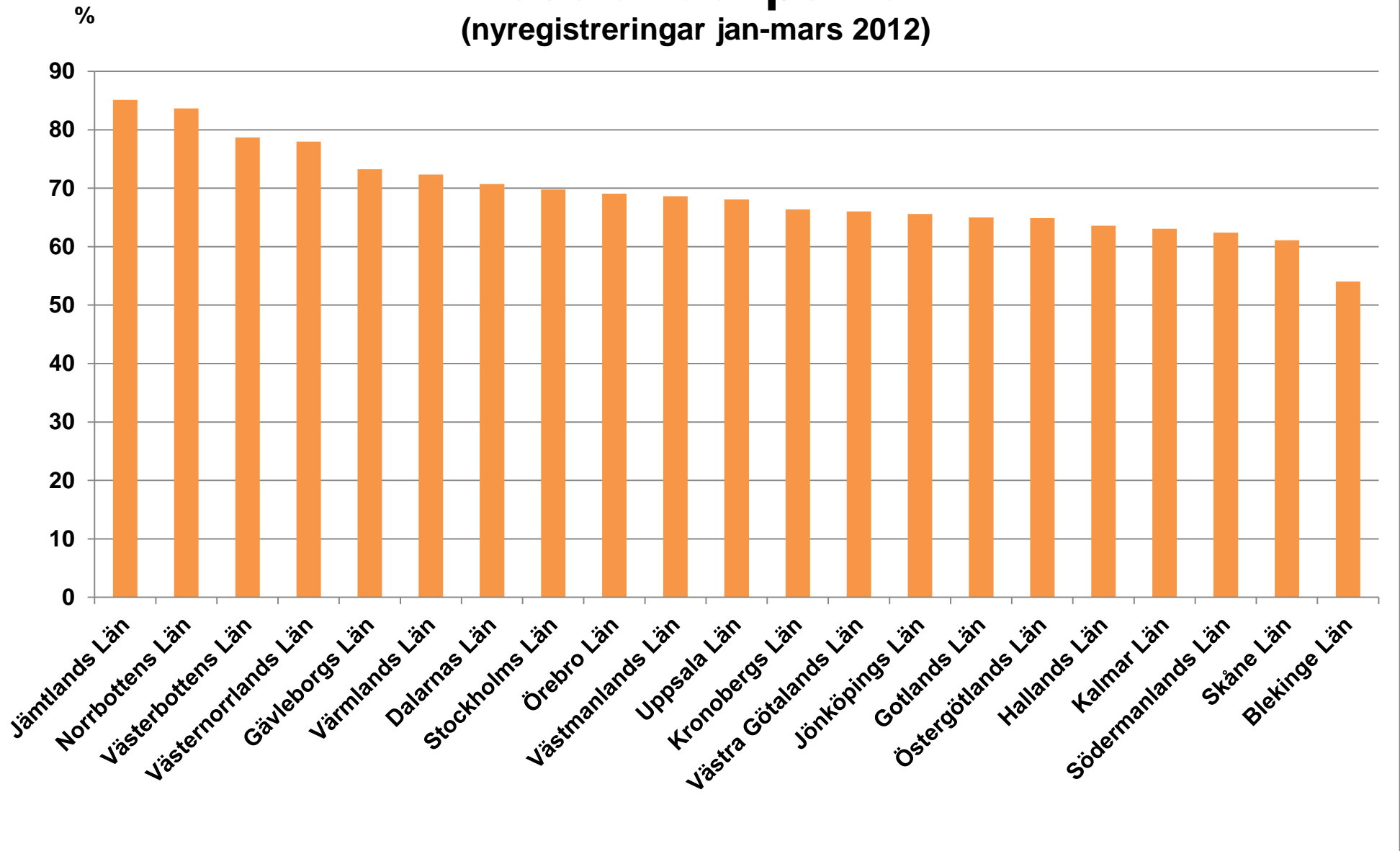
Län/Kommun	MARS		JANUARI-MARS		Förändring i %		Miljöbilar i % av totalt nyreg jan-mars i kommunen	
	2012	2011	2012	2011	MARS	JAN-MAR	2012	2011
<b>Västerbottens län</b>								
NORDMALING	3	10	7	17	-70,00	-58,82	36,84	56,67
BJURHOLM	1	0	2	0			25,00	0,00
VINDELN	6	0	7	3		133,33	36,84	21,43
ROBERTSFORS	2	1	4	2	100,00	100,00	28,57	12,50
NORSJÖ	0	6	1	9	-100,00	-88,89	11,11	64,29
MALÅ	0	0	5	1		400,00	100,00	16,67
STORUMAN	2	0	4	11		-63,64	22,22	47,83
SORSELE	0	2	0	2	-100,00	-100,00	0,00	50,00
DOROTEA	0	1	0	1	-100,00	-100,00		12,50
VÄNNÄS	3	4	7	7	-25,00	0,00	41,18	22,58
VILHELMINA	1	0	4	2		100,00	33,33	25,00
UMEÅ	110	130	243	279	-15,38	-12,90	36,00	33,14
LYCKSELE	2	3	6	6	-33,33	0,00	66,67	17,65
SKELLEFTEÅ	39	47	114	108	-17,02	5,56	29,53	29,83
<u>Västerbottens län</u>	<u>169</u>	<u>204</u>	<u>404</u>	<u>448</u>	<u>-17,16</u>	<u>-9,82</u>	<u>33,67</u>	<u>31,98</u>
<b>Norrbottens län</b>								
ARVIDSJAUR	5	3	7	8	66,67	-12,50	35,00	34,78
ARJEPLOG	1	1	2	1	0,00	100,00	28,57	16,67
JOKKMOKK	1	5	3	6	-80,00	-50,00	27,27	31,58
ÖVERKALIX	0	0	0	1		-100,00	0,00	10,00
KALIX	14	4	22	20	250,00	10,00	39,29	37,04
ÖVERTORNEÅ	2	2	8	3	0,00	166,67	53,33	30,00
PAJALA	2	0	3	0			15,79	0,00
GÄLLIVARE	5	5	16	20	0,00	-20,00	32,65	23,53
ÄLVSBYEN	3	1	6	2	200,00	200,00	42,86	12,50
LULEÅ	112	72	345	205	55,56	68,29	45,82	36,74
PITEÅ	21	15	59	41	40,00	43,90	38,06	28,87
BODEN	23	22	53	39	4,55	35,90	54,08	49,37
HAPARANDA	4	3	9	15	33,33	-40,00	39,13	42,86
KIRUNA	14	9	59	38	55,56	55,26	34,91	32,20
<u>Norrbottens län</u>	<u>207</u>	<u>142</u>	<u>592</u>	<u>399</u>	<u>45,77</u>	<u>48,37</u>	<u>42,44</u>	<u>34,19</u>
<b>Hela Landet</b>	<b><u>12635</u></b>	<b><u>11240</u></b>	<b><u>28862</u></b>	<b><u>24701</u></b>	<b><u>12,41</u></b>	<b><u>16,85</u></b>	<b><u>42,48</u></b>	<b><u>35,42</u></b>

## Nyregistrerade dieselbilar per län mars 2012

	MARS		JANUARI-MARS		ANDEL I %, ACK		DIESELBILSANDEL I %, ACK	
	2012	2011	2012	2011	2012	2011	2012	2011
Stockholms Län	5707	5031	13694	11350	29,79%	26,95%	69,77%	62,86%
Uppsala Län	511	484	1309	1171	2,85%	2,78%	68,07%	61,02%
Södermanlands Län	429	412	930	1018	2,02%	2,42%	62,42%	58,84%
Östergötlands Län	788	719	1769	1753	3,85%	4,16%	64,89%	60,43%
Jönköpings Län	755	755	1816	1811	3,95%	4,30%	65,61%	58,72%
Kronobergs Län	361	319	843	828	1,83%	1,97%	66,38%	56,44%
Kalmar Län	356	353	839	827	1,83%	1,96%	63,08%	56,45%
Gotlands Län	66	53	158	127	0,34%	0,30%	65,02%	57,47%
Blekinge Län	188	146	415	392	0,90%	0,93%	54,04%	47,29%
Skåne Län	2181	2054	5429	5160	11,81%	12,25%	61,08%	53,54%
Hallands Län	610	626	1537	1576	3,34%	3,74%	63,59%	61,11%
Västra Götalands Län	3465	3184	8059	7564	17,53%	17,96%	66,04%	57,69%
Värmlands Län	462	434	1150	1091	2,50%	2,59%	72,33%	66,12%
Örebro Län	508	384	1166	981	2,54%	2,33%	69,08%	61,81%
Västmanlands Län	423	330	989	838	2,15%	1,99%	68,63%	58,77%
Dalarnas Län	429	417	1051	1089	2,29%	2,59%	70,73%	67,77%
Gävleborgs Län	439	375	1090	1038	2,37%	2,47%	73,25%	62,68%
Västernorrlands Län	395	422	1072	1147	2,33%	2,72%	77,96%	70,02%
Jämtlands Län	189	180	538	463	1,17%	1,10%	85,13%	75,53%
Västerbottens Län	377	403	944	1017	2,05%	2,42%	78,67%	72,59%
Norrbottens Län	381	330	1167	868	2,54%	2,06%	83,66%	74,38%
<b>Totalt dieselbilar</b>	<b>19020</b>	<b>17411</b>	<b>45965</b>	<b>42109</b>	<b>100,00%</b>	<b>100,00%</b>	<b>67,65%</b>	<b>60,37%</b>

# Dieselandel per län

(nyregistreringar jan-mars 2012)



## Nyregistrerade personbilar totalt per kommun mars 2012

Län/Kommun	MARS		JANUARI-MARS		Förändring i %	
	2012	2011	2012	2011	MARS	JAN-MAR
<b>Stockholms län</b>						
UPPLANDS-VÄSBY	218	137	440	281	59,12	56,58
VALLENTUNA	55	47	136	122	17,02	11,48
ÖSTERÅKER	69	89	196	217	-22,47	-9,68
VÄRMDÖ	55	79	163	196	-30,38	-16,84
JÄRFÄLLA	107	104	266	265	2,88	0,38
EKERÖ	40	41	80	109	-2,44	-26,61
HUDDINGE	316	240	837	558	31,67	50,00
BOTKYRKA	111	107	256	238	3,74	7,56
SALEM	16	20	42	50	-20,00	-16,00
HANINGE	225	176	445	391	27,84	13,81
TYRESÖ	40	63	114	169	-36,51	-32,54
UPPLANDS-BRO	26	35	70	87	-25,71	-19,54
NYKVARN	15	26	28	50	-42,31	-44,00
TÄBY	170	166	358	407	2,41	-12,04
DANDERYD	283	75	754	196	277,33	284,69
SOLLENTUNA	158	156	372	391	1,28	-4,86
STOCKHOLM	4239	4487	10028	9763	-5,53	2,71
SÖDERTÄLJE	357	194	773	509	84,02	51,87
NACKA	502	375	1132	979	33,87	15,63
SUNDBYBERG	82	160	212	281	-48,75	-24,56
SOLNA	809	773	1977	1968	4,66	0,46
LIDINGÖ	64	61	164	154	4,92	6,49
VAXHOLM	16	16	46	46	0,00	0,00
NORRTÄLJE	210	164	502	409	28,05	22,74
SIGTUNA	65	65	163	146	0,00	11,64
NYNÄSHAMN	36	35	74	75	2,86	-1,33
<u>Stockholms län</u>	<u>8284</u>	<u>7891</u>	<u>19628</u>	<u>18057</u>	<u>4,98</u>	<u>8,70</u>
<b>Uppsala län</b>						
HÅBO	34	47	77	87	-27,66	-11,49
ÄLVKARLEBY	16	14	34	26	14,29	30,77
KNIVSTA	39	28	72	80	39,29	-10,00
HEBY	12	22	30	43	-45,45	-30,23
TIERP	11	21	37	61	-47,62	-39,34
UPPSALA	513	486	1214	1177	5,56	3,14
ENKÖPING	142	148	373	362	-4,05	3,04
ÖSTHAMMAR	30	40	86	83	-25,00	3,61
<u>Uppsala län</u>	<u>797</u>	<u>806</u>	<u>1923</u>	<u>1919</u>	<u>-1,12</u>	<u>0,21</u>

Län/Kommun	MARS		JANUARI-MARS		Förändring i %	
	2012	2011	2012	2011	MARS	JAN-MAR
<b>Södermanlands län</b>						
VINGÅKER	10	14	33	37	-28,57	-10,81
GNESTA	14	23	26	50	-39,13	-48,00
NYKÖPING	193	184	412	478	4,89	-13,81
OXELÖSUND	11	12	26	30	-8,33	-13,33
FLEN	26	28	58	63	-7,14	-7,94
KATRINEHOLM	65	107	180	229	-39,25	-21,40
ESKILSTUNA	232	223	498	569	4,04	-12,48
STRÄNGNÄS	98	89	206	223	10,11	-7,62
TROSA	28	22	51	51	27,27	0,00
<u>Södermanlands län</u>	<u>677</u>	<u>702</u>	<u>1490</u>	<u>1730</u>	<u>-3,56</u>	<u>-13,87</u>
<b>Östergötlands län</b>						
ÖDESHÖG	6	7	13	20	-14,29	-35,00
YDRE	6	3	12	15	100,00	-20,00
KINDA	36	38	70	87	-5,26	-19,54
BOXHOLM	8	12	16	24	-33,33	-33,33
ÅTVIDABERG	17	20	32	51	-15,00	-37,25
FINSPÅNG	41	22	86	72	86,36	19,44
VALDEMARSVIK	15	8	26	20	87,50	30,00
LINKÖPING	481	479	1181	1180	0,42	0,08
NORRKÖPING	371	342	830	826	8,48	0,48
SÖDERKÖPING	19	25	48	50	-24,00	-4,00
MOTALA	115	136	238	345	-15,44	-31,01
VADSTENA	30	21	52	49	42,86	6,12
MJÖLBY	66	73	122	162	-9,59	-24,69
<u>Östergötlands län</u>	<u>1211</u>	<u>1186</u>	<u>2726</u>	<u>2901</u>	<u>2,11</u>	<u>-6,03</u>
<b>Jönköpings län</b>						
ANEBY	5	10	13	21	-50,00	-38,10
GNOSJÖ	30	20	66	45	50,00	46,67
MULLSJÖ	9	7	12	20	28,57	-40,00
HABO	36	39	70	83	-7,69	-15,66
GISLAVED	78	69	183	171	13,04	7,02
VAGGERYD	9	16	23	36	-43,75	-36,11
JÖNKÖPING	606	625	1360	1573	-3,04	-13,54
NÄSSJÖ	96	101	230	223	-4,95	3,14
VÄRNAMO	198	222	479	488	-10,81	-1,84
SÄVSJÖ	14	11	34	28	27,27	21,43
VETLANDA	75	70	156	189	7,14	-17,46
EKSJÖ	22	25	61	68	-12,00	-10,29
TRANÅS	35	64	81	139	-45,31	-41,73
<u>Jönköpings län</u>	<u>1213</u>	<u>1279</u>	<u>2768</u>	<u>3084</u>	<u>-5,16</u>	<u>-10,25</u>

Län/Kommun	MARS		JANUARI-MARS		Förändring i %	
	2012	2011	2012	2011	MARS	JAN-MAR
<b>Kronobergs län</b>						
UPPVIDINGE	13	16	34	34	-18,75	0,00
LESSEBO	12	24	30	47	-50,00	-36,17
TINGSRYD	13	31	34	63	-58,06	-46,03
ALVESTA	32	35	77	89	-8,57	-13,48
ÄLMHULT	27	38	67	68	-28,95	-1,47
MARKARYD	26	15	56	56	73,33	0,00
VÄXJÖ	308	350	718	912	-12,00	-21,27
LJUNGBY	101	76	254	198	32,89	28,28
<u>Kronobergs län</u>	<u>532</u>	<u>585</u>	<u>1270</u>	<u>1467</u>	<u>-9,06</u>	<u>-13,43</u>
<b>Kalmar län</b>						
HÖGSBY	6	3	13	10	100,00	30,00
TORSÅS	8	15	22	29	-46,67	-24,14
MÖRBYLÅNGA	24	21	55	53	14,29	3,77
HULTSFRED	11	22	34	48	-50,00	-29,17
MÖNSTERÅS	19	19	37	41	0,00	-9,76
EMMABODA	10	11	31	23	-9,09	34,78
KALMAR	230	268	500	542	-14,18	-7,75
NYBRO	18	30	50	57	-40,00	-12,28
OSKARSHAMN	66	86	130	176	-23,26	-26,14
VÄSTERVIK	78	102	173	231	-23,53	-25,11
VIMMERBY	100	77	248	217	29,87	14,29
BORGHOLM	12	17	37	38	-29,41	-2,63
<u>Kalmar län</u>	<u>582</u>	<u>671</u>	<u>1330</u>	<u>1465</u>	<u>-13,26</u>	<u>-9,22</u>
<b>Gotlands län</b>						
GOTLAND	101	87	243	221	16,09	9,95
<u>Gotlands län</u>	<u>101</u>	<u>87</u>	<u>243</u>	<u>221</u>	<u>16,09</u>	<u>9,95</u>
<b>Blekinge län</b>						
OLOFSTRÖM	21	30	46	66	-30,00	-30,30
KARLSKRONA	150	141	326	363	6,38	-10,19
RONNEBY	26	33	72	74	-21,21	-2,70
KARLSHAMN	117	113	249	256	3,54	-2,73
SÖLVESBORG	39	33	75	70	18,18	7,14
<u>Blekinge län</u>	<u>353</u>	<u>350</u>	<u>768</u>	<u>829</u>	<u>0,86</u>	<u>-7,36</u>
<b>Skåne län</b>						
SVALÖV	8	9	24	37	-11,11	-35,14
STAFFANSTORP	33	43	80	95	-23,26	-15,79
BURLÖV	46	32	79	77	43,75	2,60
VELLINGE	74	73	169	194	1,37	-12,89



Län/Kommun	MARS		JANUARI-MARS		Förändring i %	
	2012	2011	2012	2011	MARS	JAN-MAR
ÖSTRA GÖINGE	18	34	46	70	-47,06	-34,29
ÖRKELLJUNGA	15	21	38	39	-28,57	-2,56
BJUV	47	46	90	108	2,17	-16,67
KÄVLINGE	30	54	93	125	-44,44	-25,60
LOMMA	25	43	69	123	-41,86	-43,90
SVEDALA	26	48	83	106	-45,83	-21,70
SKURUP	21	53	71	96	-60,38	-26,04
SJÖBO	23	37	60	86	-37,84	-30,23
HÖRBY	31	87	80	152	-64,37	-47,37
HÖÖR	31	47	78	90	-34,04	-13,33
TOMELILLA	77	80	196	193	-3,75	1,55
BROMÖLLA	13	12	28	27	8,33	3,70
OSBY	16	27	34	59	-40,74	-42,37
PERSTORP	5	9	17	17	-44,44	0,00
KLIPPAN	21	19	67	46	10,53	45,65
ÅSTORP	22	30	69	63	-26,67	9,52
BÅSTAD	31	27	55	71	14,81	-22,54
MALMÖ	1186	1310	2750	3327	-9,47	-17,34
LUND	522	403	1339	748	29,53	79,01
LANDSKRONA	33	51	96	144	-35,29	-33,33
HELSINGBORG	466	486	1082	1183	-4,12	-8,54
HÖGANÄS	47	71	99	140	-33,80	-29,29
ESLÖV	49	55	97	136	-10,91	-28,68
YSTAD	75	97	189	237	-22,68	-20,25
TRELLEBORG	64	90	169	193	-28,89	-12,44
KRISTIANSTAD	299	326	663	721	-8,28	-8,04
SIMRISHAMN	51	63	115	137	-19,05	-16,06
ÄNGELHOLM	235	210	520	517	11,90	0,58
HÄSSLEHOLM	92	113	243	280	-18,58	-13,21
<u>Skåne län</u>	<u>3732</u>	<u>4106</u>	<u>8888</u>	<u>9637</u>	<u>-9,11</u>	<u>-7,77</u>
<b>Hallands län</b>						
HYLTE	19	14	43	42	35,71	2,38
HALMSTAD	365	436	870	1038	-16,28	-16,18
LAHOLM	43	57	97	126	-24,56	-23,02
FALKENBERG	65	98	179	225	-33,67	-20,44
VARBERG	239	205	554	493	16,59	12,37
KUNGSBACKA	273	282	674	655	-3,19	2,90
<u>Hallands län</u>	<u>1004</u>	<u>1092</u>	<u>2417</u>	<u>2579</u>	<u>-8,06</u>	<u>-6,28</u>
<b>Västra Götalands län</b>						
HÄRRYDA	52	70	143	176	-25,71	-18,75
PARTILLE	67	80	149	180	-16,25	-17,22

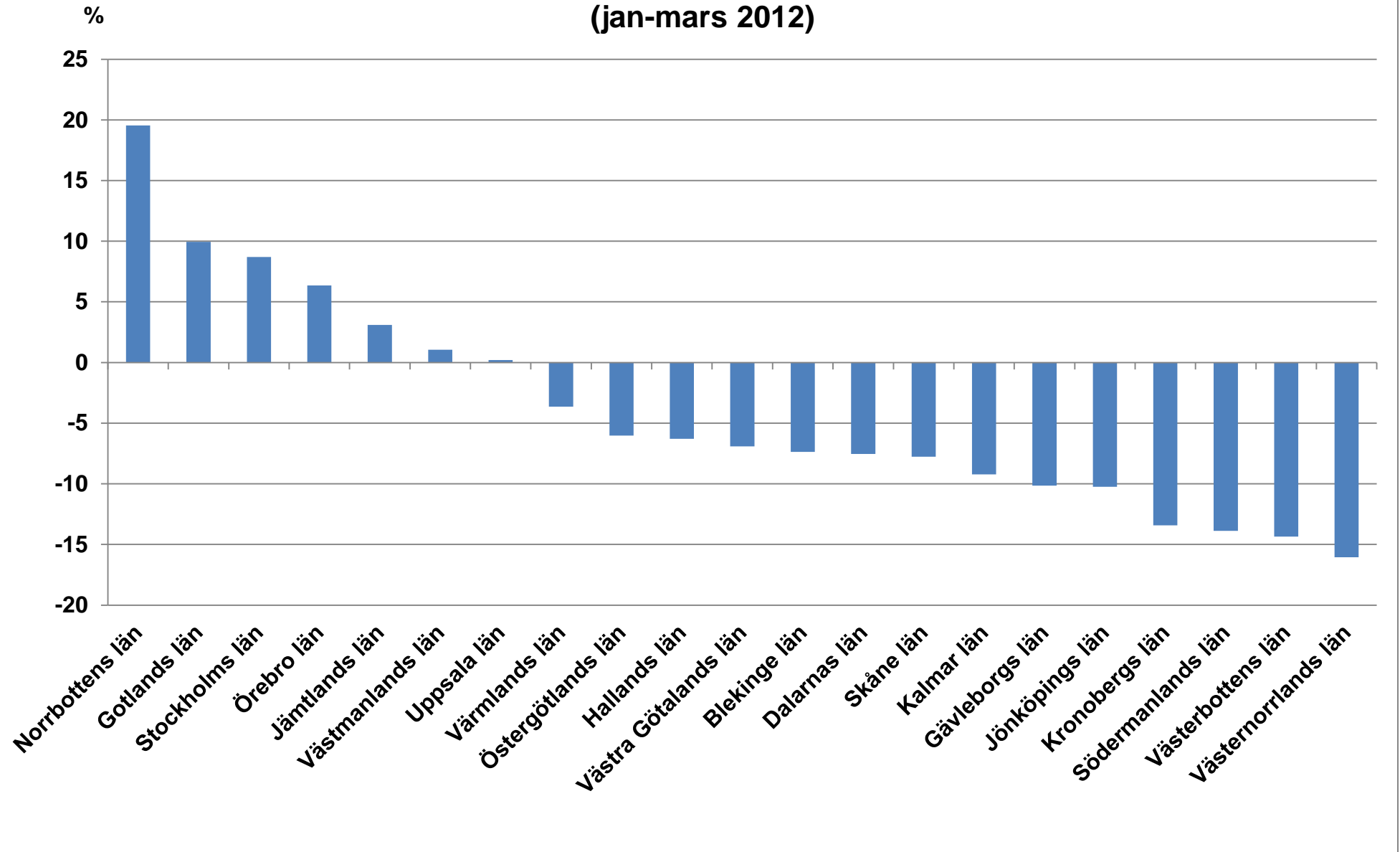
Län/Kommun	MARS	JANUARI-MARS		Förändring i %		
	2012	2011	2012	2011	MARS	JAN-MAR
ÖCKERÖ	11	25	35	58	-56,00	-39,66
STENUNGSUND	53	72	135	174	-26,39	-22,41
TJÖRN	27	45	63	96	-40,00	-34,38
ORUST	31	28	76	70	10,71	8,57
SOTENÄS	19	27	57	79	-29,63	-27,85
MUNKEDAL	15	31	54	66	-51,61	-18,18
TANUM	28	31	65	78	-9,68	-16,67
DALS-ED	13	3	38	22	333,33	72,73
FÄRGELANDA	5	3	15	24	66,67	-37,50
ALE	45	52	110	135	-13,46	-18,52
LERUM	58	80	149	189	-27,50	-21,16
VÄRGÅRDA	16	24	44	46	-33,33	-4,35
BOLLEBYGD	21	19	40	37	10,53	8,11
GRÄSTORP	34	28	72	57	21,43	26,32
ESSUNGA	11	4	21	17	175,00	23,53
KARLSBORG	14	16	40	36	-12,50	11,11
GULLSPÅNG	9	12	22	28	-25,00	-21,43
TRANEMO	13	14	33	46	-7,14	-28,26
BENGTSFORS	26	22	58	57	18,18	1,75
MELLERUD	13	24	31	47	-45,83	-34,04
LILLA EDET	19	34	51	84	-44,12	-39,29
MARK	148	115	316	293	28,70	7,85
SVENLJUNGA	9	31	22	65	-70,97	-66,15
HERRLJUNGA	12	19	35	36	-36,84	-2,78
VARA	42	49	108	103	-14,29	4,85
GÖTENE	24	31	61	75	-22,58	-18,67
TIBRO	18	11	44	37	63,64	18,92
TÖREBODA	18	18	42	41	0,00	2,44
GÖTEBORG	1751	1724	3973	3903	1,57	1,79
MÖLNDAL	570	695	1286	1491	-17,99	-13,75
KUNGÄLV	175	168	410	362	4,17	13,26
LYSEKIL	34	41	88	93	-17,07	-5,38
UDDEVALLA	154	200	412	447	-23,00	-7,83
STRÖMSTAD	56	39	143	129	43,59	10,85
VÄNERSBORG	116	123	370	280	-5,69	32,14
TROLLHÄTTAN	204	534	478	1118	-61,80	-57,25
ALINGSÅS	163	132	322	302	23,48	6,62
BORÅS	429	432	1024	951	-0,69	7,68
ULRICEHAMN	69	71	152	185	-2,82	-17,84
ÅMÅL	31	30	82	71	3,33	15,49
MARIESTAD	63	71	173	151	-11,27	14,57
LIDKÖPING	131	130	310	297	0,77	4,38
SKARA	36	36	89	101	0,00	-11,88
SKÖVDE	228	177	536	503	28,81	6,56
HJO	16	13	32	37	23,08	-13,51
TIDAHOLM	15	18	38	39	-16,67	-2,56
FALKÖPING	65	89	157	200	-26,97	-21,50
<u>Västra Götalands län</u>	<u>5177</u>	<u>5741</u>	<u>12204</u>	<u>13112</u>	<u>-9,82</u>	<u>-6,92</u>

Län/Kommun	MARS		JANUARI-MARS		Förändring i %	
	2012	2011	2012	2011	MARS	JAN-MAR
<b>Värmlands län</b>						
KIL	13	18	29	45	-27,78	-35,56
EDA	8	14	27	31	-42,86	-12,90
TORSBY	9	18	34	50	-50,00	-32,00
STORFORS	4	7	10	13	-42,86	-23,08
HAMMARÖ	51	19	104	64	168,42	62,50
MUNKFORS	5	2	8	7	150,00	14,29
FORSHAGA	13	16	24	38	-18,75	-36,84
GRUMS	13	16	23	32	-18,75	-28,13
ÅRJÄNG	29	21	55	43	38,10	27,91
SUNNE	22	20	67	59	10,00	13,56
KARLSTAD	320	351	785	875	-8,83	-10,29
KRISTINEHAMN	46	48	153	138	-4,17	10,87
FILIPSTAD	18	12	29	31	50,00	-6,45
HAGFORS	16	7	50	32	128,57	56,25
ARVIKA	63	63	140	142	0,00	-1,41
SÄFFLE	22	20	52	50	10,00	4,00
<u>Värmlands län</u>	<u>652</u>	<u>652</u>	<u>1590</u>	<u>1650</u>	<u>0,00</u>	<u>-3,64</u>
<b>Örebro län</b>						
LEKEBERG	8	4	22	27	100,00	-18,52
LAXÅ	7	16	15	30	-56,25	-50,00
HALLSBERG	13	15	38	51	-13,33	-25,49
DEGERFORS	27	13	51	32	107,69	59,38
HÄLLEFORS	13	26	33	39	-50,00	-15,38
LJUSNARSBERG	4	4	11	17	0,00	-35,29
ÖREBRO	487	369	1069	906	31,98	17,99
KUMLA	54	40	102	84	35,00	21,43
ASKERSUND	14	12	36	35	16,67	2,86
KARLSKOGA	58	68	139	157	-14,71	-11,46
NORA	14	19	58	55	-26,32	5,45
LINDESBERG	44	56	114	154	-21,43	-25,97
<u>Örebro län</u>	<u>743</u>	<u>642</u>	<u>1688</u>	<u>1587</u>	<u>15,73</u>	<u>6,36</u>
<b>Västmanlands län</b>						
SKINNSKATTEBERG	12	11	17	20	9,09	-15,00
SURAHAMMAR	15	14	35	43	7,14	-18,60
KUNGSÖR	13	9	25	25	44,44	0,00
HALLSTAHAMMAR	17	24	42	60	-29,17	-30,00
NORBERG	10	8	19	17	25,00	11,76
VÄSTERÅS	419	368	1011	934	13,86	8,24
SALA	20	43	67	91	-53,49	-26,37
FAGERSTA	38	30	103	91	26,67	13,19
KÖPING	47	62	105	128	-24,19	-17,97
ARBOGA	9	11	17	17	-18,18	0,00
<u>Västmanlands län</u>	<u>600</u>	<u>580</u>	<u>1441</u>	<u>1426</u>	<u>3,45</u>	<u>1,05</u>

Län/Kommun	MARS		JANUARI-MARS		Förändring i %	
	2012	2011	2012	2011	MARS	JAN-MAR
<b>Dalarnas län</b>						
VANSBRO	3	10	13	18	-70,00	-27,78
MALUNG	12	19	36	43	-36,84	-16,28
GAGNEF	6	23	19	35	-73,91	-45,71
LEKSAND	11	16	27	34	-31,25	-20,59
RÄTTVIK	18	11	40	32	63,64	25,00
ORSA	11	4	22	10	175,00	120,00
ÄLVDALEN	6	5	16	17	20,00	-5,88
SMEDJEBACKEN	12	6	45	23	100,00	95,65
MORA	44	46	125	134	-4,35	-6,72
FALUN	152	122	357	356	24,59	0,28
BORLÄNGE	126	104	293	318	21,15	-7,86
SÄTER	12	7	41	27	71,43	51,85
HEDEMORA	30	33	81	98	-9,09	-17,35
AVESTA	93	105	189	257	-11,43	-26,46
LUDVIKA	72	81	182	205	-11,11	-11,22
<u>Dalarnas län</u>	<u>608</u>	<u>592</u>	<u>1486</u>	<u>1607</u>	<u>2,70</u>	<u>-7,53</u>
<b>Gävleborgs län</b>						
OCKELBO	4	8	9	15	-50,00	-40,00
HOFORS	11	5	30	21	120,00	42,86
OVANÅKER	9	10	22	35	-10,00	-37,14
NORDANSTIG	12	10	20	20	20,00	0,00
LJUSDAL	33	43	85	140	-23,26	-39,29
GÄVLE	284	319	698	751	-10,97	-7,06
SANDVIKEN	88	82	213	236	7,32	-9,75
SÖDERHAMN	31	20	77	62	55,00	24,19
BOLLNÄS	45	42	116	143	7,14	-18,88
HUDIKSVALL	93	88	218	233	5,68	-6,44
<u>Gävleborgs län</u>	<u>610</u>	<u>627</u>	<u>1488</u>	<u>1656</u>	<u>-2,71</u>	<u>-10,14</u>
<b>Västernorrlands län</b>						
ÅNGE	14	8	63	51	75,00	23,53
TIMRÅ	19	17	59	55	11,76	7,27
HÄRNÖSAND	34	42	93	130	-19,05	-28,46
SUNDSVALL	255	364	663	792	-29,95	-16,29
KRAMFORS	30	28	74	139	7,14	-46,76
SOLLEFTEÅ	37	33	79	80	12,12	-1,25
ÖRNSKÖLDSVIK	121	161	344	391	-24,84	-12,02
<u>Västernorrlands län</u>	<u>510</u>	<u>653</u>	<u>1375</u>	<u>1638</u>	<u>-21,90</u>	<u>-16,06</u>
<b>Jämtlands län</b>						
RAGUNDA	1	5	12	12	-80,00	0,00
BRÄCKE	5	10	13	19	-50,00	-31,58
KROKOM	11	15	27	47	-26,67	-42,55
STRÖMSUND	33	39	94	87	-15,38	8,05
ÅRE	10	14	43	32	-28,57	34,38
BERG	0	6	10	11	-100,00	-9,09
HÄRJEDALEN	7	13	21	33	-46,15	-36,36
ÖSTERSUND	150	156	412	372	-3,85	10,75
<u>Jämtlands län</u>	<u>217</u>	<u>258</u>	<u>632</u>	<u>613</u>	<u>-15,89</u>	<u>3,10</u>

Län/Kommun	MARS		JANUARI-MARS		Förändring i %	
	2012	2011	2012	2011	MARS	JAN-MAR
<b>Västerbottens län</b>						
NORDMALING	9	14	19	30	-35,71	-36,67
BJURHOLM	4	2	8	4	100,00	100,00
VINDELN	9	6	19	14	50,00	35,71
ROBERTSFORS	4	6	14	16	-33,33	-12,50
NORSJÖ	3	9	9	14	-66,67	-35,71
MALÅ	0	3	5	6	-100,00	-16,67
STORUMAN	7	2	18	23	250,00	-21,74
SORSELE	2	2	6	4	0,00	50,00
DOROTEA	0	2	0	8	-100,00	-100,00
VÄNNÄS	10	13	17	31	-23,08	-45,16
VILHELMINA	5	2	12	8	150,00	50,00
ÅSELE	0	1	3	5	-100,00	-40,00
UMEÅ	266	337	675	842	-21,07	-19,83
LYCKSELE	3	12	9	34	-75,00	-73,53
SKELLEFTEÅ	156	155	386	362	0,65	6,63
<u>Västerbottens län</u>	<u>478</u>	<u>566</u>	<u>1200</u>	<u>1401</u>	<u>-15,55</u>	<u>-14,35</u>
<b>Norrbottens län</b>						
ARVIDSJAUR	10	10	20	23	0,00	-13,04
ARJEPLOG	3	3	7	6	0,00	16,67
JOKKMOKK	6	9	11	19	-33,33	-42,11
ÖVERKALIX	3	3	6	10	0,00	-40,00
KALIX	22	16	56	54	37,50	3,70
ÖVERTORNEÅ	5	4	15	10	25,00	50,00
PAJALA	7	6	19	12	16,67	58,33
GÄLLIVARE	13	30	49	85	-56,67	-42,35
ÄLVSBYN	8	8	14	16	0,00	-12,50
LULEÅ	241	214	753	558	12,62	34,95
PITEÅ	57	53	155	142	7,55	9,15
BODEN	35	43	98	79	-18,60	24,05
HAPARANDA	7	13	23	35	-46,15	-34,29
KIRUNA	48	38	169	118	26,32	43,22
<u>Norrbottens län</u>	<u>465</u>	<u>450</u>	<u>1395</u>	<u>1167</u>	<u>3,33</u>	<u>19,54</u>
<b><u>Hela Landet</u></b>	<b><u>28546</u></b>	<b><u>29516</u></b>	<b><u>67950</u></b>	<b><u>69746</u></b>	<b><u>-3,29</u></b>	<b><u>-2,58</u></b>

# Procentuell förändring nyregistreringar per län (jan-mars 2012)



# Kommuner med flest nyregistrerade personbilar (jan-mars 2012)

