

## Gasbilar ökade kraftigt under 2009

- Gasbilsregistreringarna ökade kraftigt under förra året även om det har skett från en låg nivå. I t.ex. Skåne län sjudubblades gasbilsregistreringarna och i Stockholms län femdubblades antalet nyregistrerade gasbilar. En viktig förklaring till den ökade gasbilsförsäljningen är ett ökat modellutbud, säger Bertil Moldén, vd för BIL Sweden

**BIL Swedens läns- och kommunfördelade statistik för helåret 2009 visar att Gotlands län har den högsta andelen miljöbilar av nybilsregistreringarna. Jämtland har den högsta dieselandelen i landet.**

- Under 2009 nåddes rekordnivåer för både miljöbils- och dieselandelen. Detta är positivt ur miljösynpunkt och bidrar till att koldioxidutsläppen från nya bilar sjunker kraftigt i Sverige, säger Bertil Moldén.

- Dieselandelen i Sverige börjar nu närma sig den genomsnittliga nivån i Europa, där varannan ny bil är dieseldriven. Under 2009 var 41 procent av de nya bilarna i Sverige dieslar och under enbart december 47 procent. Så sent som 2005 var dieselandelen i Sverige bara 10 procent för nya bilar. En diesebil släpper ut 20 procent mindre koldioxid än en bensinbil så den ökade dieselandelen är bra för miljön, avslutar Bertil Moldén.

### Miljöbilsregistreringar per län - nyregistreringar jan-dec 2009

Gotlands län hade den högsta miljöbilsandelen i landet jan-dec i år då 44,8% av alla nyregistreringar i länet var miljöbilar. På andra plats kom Östergötlands län med 42,9% miljöbilar, följt av Västra Götalands län med 42,8%, Blekinge län 40,0% och Stockholms län med 39,0%.

Riksgenomsnittet för miljöbilsandelen var 35,4% i december i år jämfört med 37,3% december förra året. Jan-dec i år var miljöbilsandelen 38,0%, vilket kan jämföras med samma period förra året då andelen var 34,1%.

Miljöbilsstatistiken per län har också delats upp per typ av miljöbil. I Stockholms län var 56,8% av de nyregistrerade miljöbilarna jan-dec i år etanolbilar (E85), 16,7% var dieslbilar med CO<sub>2</sub>-utsläpp på max 120 g/km, 13,2% var bensindrivna bilar med CO<sub>2</sub>-utsläpp på max 120 g/km, 8,7% var gasbilar och 4,6% var hybridbilar. Etanolbilarna dominerar miljöbilsregistreringarna i Stockholms län även om andelen sjunkit jämfört med förra året. Gasbilarnas andel har ökat kraftigt om än från en låg nivå. 120 gramsbilarnas andel har ökat medan hybridbilarnas andel har minskat.

### Miljöbilsregistreringar per kommun - nyregistreringar jan-dec 2009

Miljöbilsandelen i Stockholms kommun minskade något från 42,9% jan-dec förra året till 42,0% samma period i år. I våra övriga storstäder så ökade miljöbilsandelen i Göteborg från 42,5% till 47,3% och i Malmö kommun ökade den från 29,5% till 35,2% jan-dec i år.

### Dieslbilar per län - nyregistreringar jan-dec 2009

Den högsta dieselandelen under jan-dec hade Jämtlands län med 57,7% dieslar av de totala nyregistreringarna i länet. Den näst högsta dieselandelen hade Norrbottens län med 54,3%, följt av Dalarnas län med 50,3%, Västerbottens län med 49,5% och Västernorrlands län med 47,0%. Riksgenomsnittet för dieselandelen var 47,2% i december i år jämfört med 38,9% december förra året. Jan-dec i år var dieselandelen 41,0%, vilket kan jämföras med samma period förra året då andelen var 36,2%.

Detaljerad information finns i bifogade material.

För mer information kontakta vd Bertil Moldén, tfn 08-700 41 10 eller 070-638 65 31.

## Nyregistrerade miljöbilar\* per län december 2009

	DECEMBER		JANUARI-DECEMBER		ANDEL I %, ACK		MILJÖBILSANDEL I %, ACK	
	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008
Stockholms Län	1926	2630	22028	27779	27,16%	32,09%	38,96%	39,44%
Uppsala Län	217	170	2562	2290	3,16%	2,65%	33,94%	28,45%
Södermanlands Län	195	111	1932	1887	2,38%	2,18%	37,93%	32,05%
Östergötlands Län	315	276	3938	3652	4,86%	4,22%	42,89%	36,14%
Jönköpings Län	189	190	2707	3121	3,34%	3,61%	31,82%	30,43%
Kronobergs Län	138	89	1552	1521	1,91%	1,76%	36,89%	30,54%
Kalmar Län	127	135	1555	1690	1,92%	1,95%	38,14%	32,26%
Gotlands Län	28	11	307	281	0,38%	0,32%	44,82%	33,94%
Blekinge Län	91	76	974	1034	1,20%	1,19%	39,97%	34,86%
Skåne Län	852	646	10206	9503	12,59%	10,98%	34,05%	28,06%
Hallands Län	229	185	2593	2376	3,20%	2,75%	38,23%	31,63%
Västra Götalands Län	1402	968	17159	18249	21,16%	21,08%	42,75%	37,60%
Värmlands Län	178	117	1845	1921	2,28%	2,22%	36,23%	31,24%
Örebro Län	148	132	1815	1737	2,24%	2,01%	35,65%	31,38%
Västmanlands Län	201	134	1818	1604	2,24%	1,85%	38,71%	30,75%
Dalarnas Län	153	82	1586	1441	1,96%	1,66%	32,91%	25,84%
Gävleborgs Län	124	106	1632	1638	2,01%	1,89%	35,11%	27,50%
Västernorrlands Län	104	107	1586	1676	1,96%	1,94%	37,20%	31,94%
Jämtlands Län	54	48	587	550	0,72%	0,64%	30,53%	24,63%
Västerbottens Län	83	90	1482	1500	1,83%	1,73%	37,21%	29,62%
Norrbottnens Län	90	97	1226	1104	1,51%	1,28%	33,59%	25,69%
<b><u>Totalt miljöbilar</u></b>	<b><u>6844</u></b>	<b><u>6400</u></b>	<b><u>81090</u></b>	<b><u>86554</u></b>	<b><u>100,00%</u></b>	<b><u>100,00%</u></b>	<b><u>38,01%</u></b>	<b><u>34,09%</u></b>

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

Källa: BIL Sweden

## Nyregistrerade E85-bilar per län december 2009

	DECEMBER		JAN-DEC		ANDEL AV HELA RIKETS E85-REG.		ANDEL E85 AV TOT NYREG MILJÖBILAR I LÄNET	
	2009	2008	2009	2008	JAN-DEC 2009	JAN-DEC 2008	JAN-DEC 2009	JAN-DEC 2008
					%	%	%	%
Stockholms län	929	1943	12519	20845	31,44	36,02	56,83	75,04
Uppsala län	66	108	1077	1442	2,70	2,49	42,04	62,97
Södermanlands län	78	67	915	1136	2,30	1,96	47,36	60,20
Östergötlands län	124	163	1957	2313	4,91	4,00	49,70	63,34
Jönköpings län	64	124	1255	2155	3,15	3,72	46,36	69,05
Kronobergs län	61	70	901	1131	2,26	1,95	58,05	74,36
Kalmar län	46	62	812	1106	2,04	1,91	52,22	65,44
Gotlands län	13	6	143	172	0,36	0,30	46,58	61,21
Blekinge län	46	59	594	770	1,49	1,33	60,99	74,47
Skåne län	299	408	4440	5883	11,15	10,17	43,50	61,91
Hallands län	82	90	1009	1252	2,53	2,16	38,91	52,69
Västra Götalands län	487	506	7687	10916	19,30	18,86	44,80	59,82
Värmlands län	64	78	823	1371	2,07	2,37	44,61	71,37
Örebro län	70	88	850	1113	2,13	1,92	46,83	64,08
Västmanlands län	89	81	920	1042	2,31	1,80	50,61	64,96
Dalarnas län	60	47	738	883	1,85	1,53	46,53	61,28
Gävleborgs län	47	68	738	998	1,85	1,72	45,22	60,93
Västernorrlands län	47	73	898	1182	2,25	2,04	56,62	70,53
Jämtlands län	24	36	292	411	0,73	0,71	49,74	74,73
Västerbottens län	30	62	766	1027	1,92	1,77	51,69	68,47
Norrbottnens län	24	64	490	720	1,23	1,24	39,97	65,22
<b>T o t a l t</b>	<b>2750</b>	<b>4203</b>	<b>39824</b>	<b>57868</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>49,11</b>	<b>66,86</b>

## Nyregistrerade max 120 gram/diesel per län december 2009

	DECEMBER		JAN-DEC		ANDEL AV HELA RIKETS 120G/DIESEL-REG.		ANDEL 120G/DIESEL AV TOT NYREG MILJÖBILAR I LÄNET	
	2009	2008	2009	2008	JAN-DEC 2009	JAN-DEC 2008	JAN-DEC 2009	JAN-DEC 2008
					%	%	%	%
Stockholms län	463	232	3679	2681	18,95	21,00	16,70	9,65
Uppsala län	108	36	847	465	4,36	3,64	33,06	20,31
Södermanlands län	64	25	472	349	2,43	2,73	24,43	18,49
Östergötlands län	102	56	871	631	4,49	4,94	22,12	17,28
Jönköpings län	76	32	778	487	4,01	3,81	28,74	15,60
Kronobergs län	50	8	355	217	1,83	1,70	22,87	14,27
Kalmar län	46	48	375	295	1,93	2,31	24,12	17,46
Gotlands län	9	5	91	68	0,47	0,53	29,64	24,20
Blekinge län	24	6	187	122	0,96	0,96	19,20	11,80
Skåne län	239	108	2196	1480	11,31	11,59	21,52	15,57
Hallands län	70	41	753	567	3,88	4,44	29,04	23,86
Västra Götalands län	474	205	4550	2955	23,44	23,15	26,52	16,19
Värmlands län	59	20	634	304	3,27	2,38	34,36	15,83
Örebro län	45	17	475	298	2,45	2,33	26,17	17,16
Västmanlands län	55	19	371	287	1,91	2,25	20,41	17,89
Dalarnas län	72	22	599	355	3,09	2,78	37,77	24,64
Gävleborgs län	39	21	514	294	2,65	2,30	31,50	17,95
Västernorrlands län	43	21	452	292	2,33	2,29	28,50	17,42
Jämtlands län	25	8	185	79	0,95	0,62	31,52	14,36
Västerbottens län	39	17	482	293	2,48	2,29	32,52	19,53
Norrbottnens län	47	28	549	248	2,83	1,94	44,78	22,46
<b>T o t a l t</b>	<b>2149</b>	<b>975</b>	<b>19415</b>	<b>12767</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>23,94</b>	<b>14,75</b>

## Nyregistrerade max 120 gram/bensin per län december 2009

	DECEMBER		JAN-DEC		ANDEL AV HELA RIKETS 120G/BENSIN-REG.		ANDEL 120G/BENSIN AV TOT NYREG MILJÖBILAR I LÄNET	
	2009	2008	2009	2008	JAN-DEC 2009	JAN-DEC 2008	JAN-DEC 2009	JAN-DEC 2008
					%	%	%	%
Stockholms län	242	117	2901	1977	22,01	18,02	13,17	7,12
Uppsala län	19	15	407	274	3,09	2,50	15,89	11,97
Södermanlands län	38	12	304	239	2,31	2,18	15,73	12,67
Östergötlands län	50	30	576	468	4,37	4,27	14,63	12,81
Jönköpings län	30	25	386	357	2,93	3,25	14,26	11,44
Kronobergs län	20	9	219	132	1,66	1,20	14,11	8,68
Kalmar län	27	18	264	221	2,00	2,01	16,98	13,08
Gotlands län	4		59	36	0,45	0,33	19,22	12,81
Blekinge län	11	9	139	122	1,05	1,11	14,27	11,80
Skåne län	165	84	1994	1557	15,13	14,19	19,54	16,38
Hallands län	53	50	611	490	4,64	4,47	23,56	20,62
Västra Götalands län	265	168	3385	3512	25,69	32,02	19,73	19,24
Värmlands län	27	17	251	213	1,90	1,94	13,60	11,09
Örebro län	18	15	263	244	2,00	2,22	14,49	14,05
Västmanlands län	37	22	368	202	2,79	1,84	20,24	12,59
Dalarnas län	15	12	199	179	1,51	1,63	12,55	12,42
Gävleborgs län	28	13	304	277	2,31	2,53	18,63	16,91
Västernorrlands län	10	10	191	175	1,45	1,60	12,04	10,44
Jämtlands län	3	3	73	34	0,55	0,31	12,44	6,18
Västerbottens län	8	10	142	147	1,08	1,34	9,58	9,80
Norrbottens län	15	5	142	113	1,08	1,03	11,58	10,24
<b>T o t a l t</b>	<b>1085</b>	<b>644</b>	<b>13178</b>	<b>10969</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>16,25</b>	<b>12,67</b>

## Nyregistrerade gasbilar per län december 2009

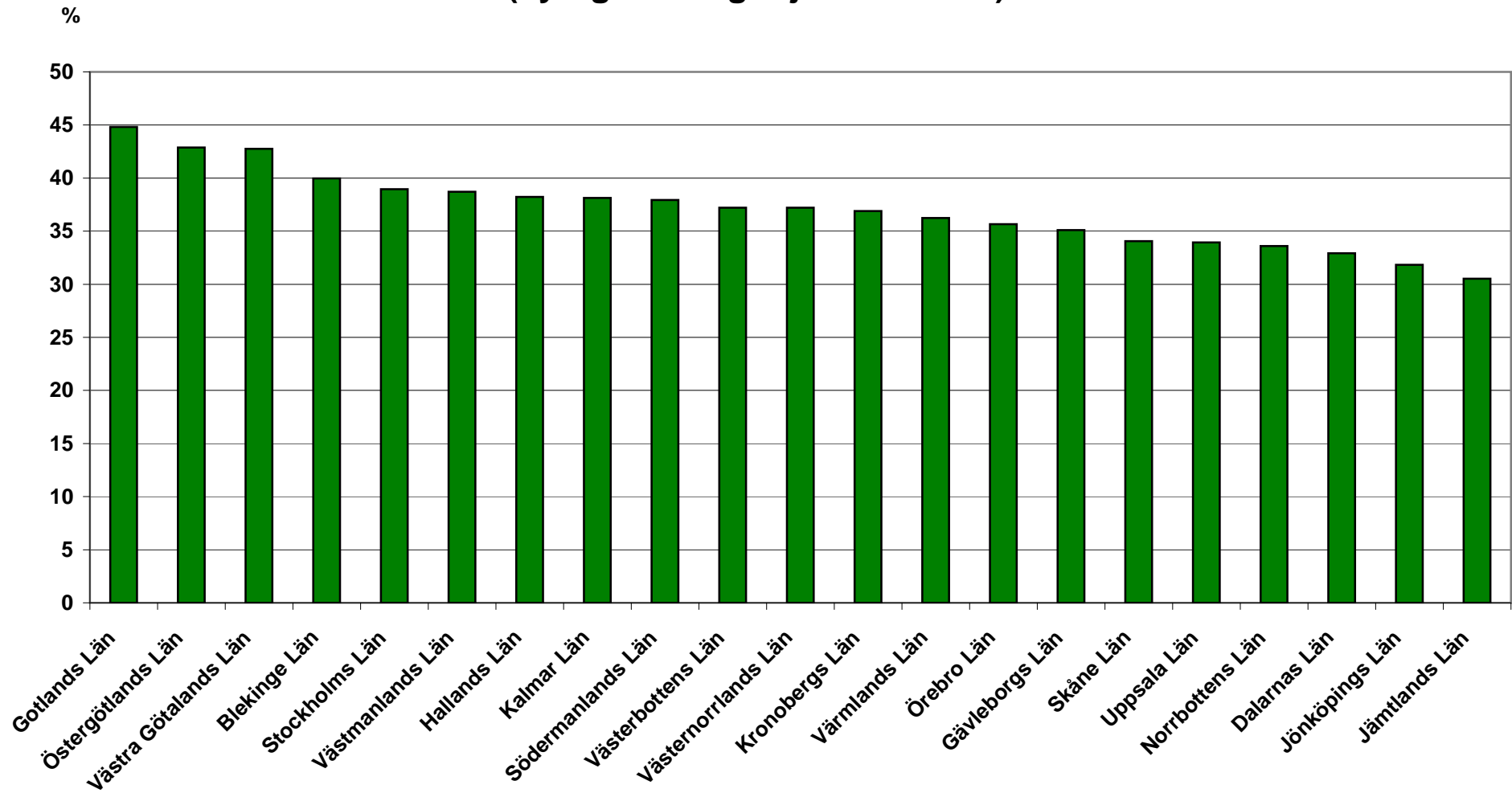
	DECEMBER		JAN-DEC		ANDEL AV HELA RIKETS GASBILSREG.		ANDEL GASBILAR AV TOT NYREG MILJÖBILAR I LÄNET	
	2009	2008	2009	2008	JAN-DEC 2009	JAN-DEC 2008	JAN-DEC 2009	JAN-DEC 2008
					%	%	%	%
Stockholms län	182	84	1921	362	31,49	27,51	8,72	1,30
Uppsala län	20	3	166	20	2,72	1,52	6,48	0,87
Södermanlands län	8	4	170	67	2,79	5,09	8,80	3,55
Östergötlands län	34	15	440	117	7,21	8,89	11,17	3,20
Jönköpings län	15	5	204	55	3,34	4,18	7,54	1,76
Kronobergs län	5	1	42	4	0,69	0,30	2,71	0,26
Kalmar län	6	4	57	14	0,93	1,06	3,67	0,83
Gotlands län	1		9		0,15	0,00	2,93	0,00
Blekinge län	7		34	3	0,56	0,23	3,49	0,29
Skåne län	121	21	1249	180	20,47	13,68	12,24	1,89
Hallands län	14	2	158	30	2,59	2,28	6,09	1,26
Västra Götalands län	136	44	1130	397	18,52	30,17	6,59	2,18
Värmlands län	25		102	4	1,67	0,30	5,53	0,21
Örebro län	11	11	176	23	2,88	1,75	9,70	1,32
Västmanlands län	15	2	95	12	1,56	0,91	5,23	0,75
Dalarnas län	1	1	16	4	0,26	0,30	1,01	0,28
Gävleborgs län	4		17		0,28	0,00	1,04	0,00
Västernorrlands län	2		21	1	0,34	0,08	1,32	0,06
Jämtlands län	1		27	15	0,44	1,14	4,60	2,73
Västerbottens län	2		54	4	0,89	0,30	3,64	0,27
Norrbottnens län			13	4	0,21	0,30	1,06	0,36
<b>T o t a l t</b>	<b>610</b>	<b>197</b>	<b>6101</b>	<b>1316</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>7,52</b>	<b>1,52</b>

## Nyregistrerade hybridbilar per län december 2009

	DECEMBER		JAN-DEC		ANDEL AV HELA RIKETS HYBRIDBILSREG.		ANDEL HYBRID AV TOT NYREG MILJÖBILAR I LÄNET	
	2009	2008	2009	2008	JAN-DEC 2009	JAN-DEC 2008	JAN-DEC 2009	JAN-DEC 2008
					%	%	%	%
Stockholms län	110	254	1008	1914	39,19	52,67	4,58	6,89
Uppsala län	4	8	65	89	2,53	2,45	2,54	3,89
Södermanlands län	7	3	71	96	2,76	2,64	3,67	5,09
Östergötlands län	5	12	94	123	3,65	3,38	2,39	3,37
Jönköpings län	4	4	84	67	3,27	1,84	3,10	2,15
Kronobergs län	2	1	35	37	1,36	1,02	2,26	2,43
Kalmar län	2	3	47	54	1,83	1,49	3,02	3,20
Gotlands län	1		5	5	0,19	0,14	1,63	1,78
Blekinge län	3	2	20	17	0,78	0,47	2,05	1,64
Skåne län	28	25	327	403	12,71	11,09	3,20	4,24
Hallands län	10	2	62	37	2,41	1,02	2,39	1,56
Västra Götalands län	40	45	407	469	15,82	12,91	2,37	2,57
Värmlands län	3	2	35	29	1,36	0,80	1,90	1,51
Örebro län	4	1	51	59	1,98	1,62	2,81	3,40
Västmanlands län	5	10	64	61	2,49	1,68	3,52	3,80
Dalarnas län	5		34	20	1,32	0,55	2,14	1,39
Gävleborgs län	6	4	59	69	2,29	1,90	3,62	4,21
Västernorrlands län	2	3	24	26	0,93	0,72	1,51	1,55
Jämtlands län	1	1	10	11	0,39	0,30	1,70	2,00
Västerbottens län	4	1	38	29	1,48	0,80	2,56	1,93
Norrbottnens län	4		32	19	1,24	0,52	2,61	1,72
<b>T o t a l t</b>	<b>250</b>	<b>381</b>	<b>2572</b>	<b>3634</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>3,17</b>	<b>4,20</b>

# Miljöbilsandel per län

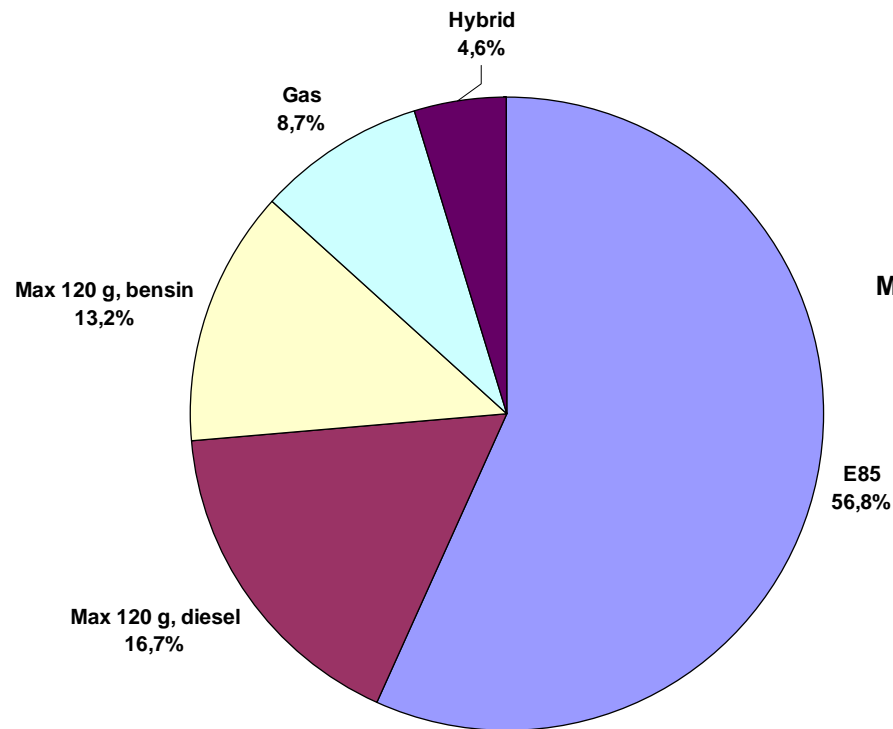
(nyregistreringar jan-dec 2009)



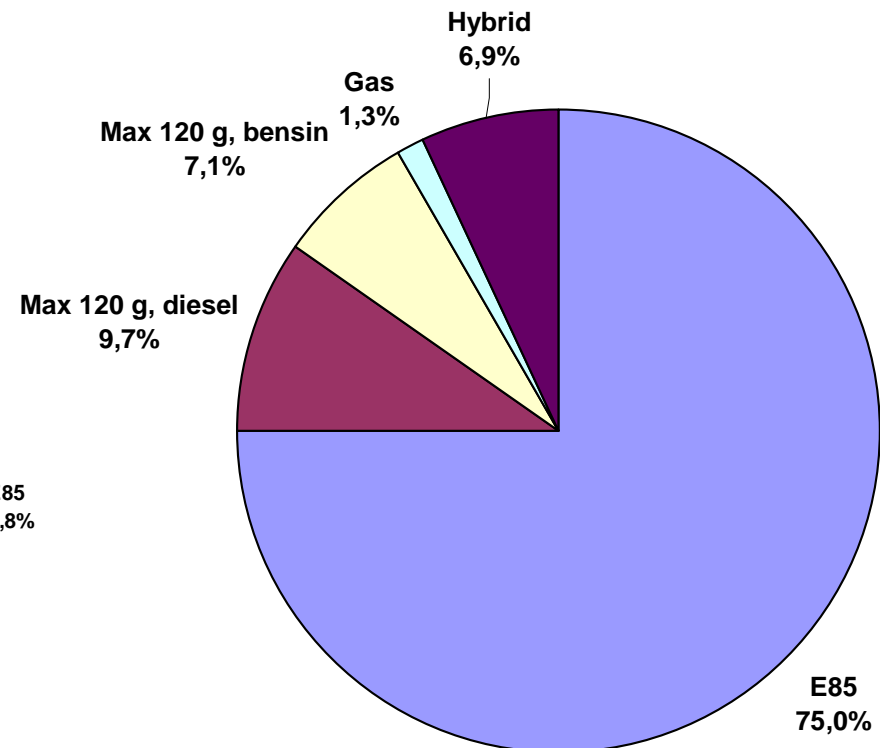


# Nyregistrerade miljöbilar i Stockholms län per typ

Jan-dec 2009



Jan-dec 2008



## Nyregistrerade miljöbilar per kommun december 2009

Län/Kommun	DECEMBER		JAN-DEC		Förändring i %		Miljöbilar i % av tot nyreg jan-dec i kommunen	
	2009	2008	2009	2008	DECEMBER	JAN-DEC	2009	2008
<b>Stockholms län</b>								
UPPLANDS-VÄSBY	20	23	290	263	-13,04	10,27	35,37	30,65
VALLENTUNA	14	17	171	272	-17,65	-37,13	39,58	45,33
ÖSTERÅKER	17	25	300	258	-32,00	16,28	38,07	31,50
VÄRMDÖ	18	12	185	175	50,00	5,71	31,79	27,69
JÄRFÄLLA	41	35	346	388	17,14	-10,82	38,40	32,66
EKERÖ	8	15	99	116	-46,67	-14,66	31,94	33,72
HUDDINGE	60	58	649	624	3,45	4,01	34,12	31,40
BOTKYRKA	20	30	305	305	-33,33	0,00	36,05	30,68
SALEM	2	1	57	80	100,00	-28,75	32,39	37,56
HANINGE	33	40	345	401	-17,50	-13,97	32,15	31,01
TYRESÖ	28	22	193	224	27,27	-13,84	39,63	35,22
UPPLANDS-BRO	11	12	150	127	-8,33	18,11	45,45	37,69
NYKVARN	3	3	42	47	0,00	-10,64	30,22	31,33
TÄBY	30	49	562	472	-38,78	19,07	38,39	32,51
DANDERYD	8	29	202	273	-72,41	-26,01	26,75	28,12
SOLLENTUNA	103	43	636	472	139,53	34,75	34,03	34,94
STOCKHOLM	1108	1442	11691	15989	-23,16	-26,88	42,02	42,94
SÖDERTÄLJE	26	44	506	792	-40,91	-36,11	26,87	27,88
NACKA	116	164	1037	1424	-29,27	-27,18	41,31	43,37
SUNDBYBERG	41	37	463	344	10,81	34,59	50,33	41,85
SOLNA	143	419	2830	3578	-65,87	-20,91	37,06	40,35
LIDINGÖ	11	35	206	315	-68,57	-34,60	34,05	41,39
VAXHOLM	3	5	45	50	-40,00	-10,00	31,69	34,48
NORRTÄLJE	36	39	428	448	-7,69	-4,46	31,29	27,45
SIGTUNA	20	27	206	221	-25,93	-6,79	41,20	35,19
NYNÄSHAMN	6	4	84	121	50,00	-30,58	30,55	31,51
<u>Stockholms län</u>	<u>1926</u>	<u>2630</u>	<u>22028</u>	<u>27779</u>	<u>-26,77</u>	<u>-20,70</u>	<u>38,96</u>	<u>39,44</u>
<b>Uppsala län</b>								
HÅBO	8	8	100	80	0,00	25,00	34,97	25,16
ÄLVKARLEBY	3	3	30	35	0,00	-14,29	33,71	30,43
KNIVSTA	7	7	79	71	0,00	11,27	37,62	31,98
HEBY	3	3	49	40	0,00	22,50	34,51	33,33
TIERP	6	2	55	52	200,00	5,77	33,95	27,96
UPPSALA	115	116	1726	1588	-0,86	8,69	33,64	28,70
ENKÖPING	62	24	415	361	158,33	14,96	35,23	29,83
ÖSTHAMMAR	13	7	108	63	85,71	71,43	30,86	18,31
<u>Uppsala län</u>	<u>217</u>	<u>170</u>	<u>2562</u>	<u>2290</u>	<u>27,65</u>	<u>11,88</u>	<u>33,94</u>	<u>28,45</u>

Län/Kommun	DECEMBER		JAN-DEC		Förändring i %		Miljöbilar i % av tot nyreg jan-dec i kommunen	
	2009	2008	2009	2008	DECEMBER	JAN-DEC	2009	2008
<b>Södermanlands län</b>								
VINGÅKER	6	1	26	61	500,00	-57,38	29,89	41,50
GNESTA	6	1	42	48	500,00	-12,50	38,53	34,29
NYKÖPING	56	36	546	540	55,56	1,11	39,59	34,35
OXELÖSUND	4	1	45	57	300,00	-21,05	34,62	33,53
FLEN	2	3	82	87	-33,33	-5,75	42,27	34,80
KATRINEHOLM	35	13	316	245	169,23	28,98	44,57	31,61
ESKILSTUNA	60	38	592	609	57,89	-2,79	36,36	32,27
STRÅNGNÄS	22	10	211	179	120,00	17,88	31,54	24,42
TROSA	4	8	72	61	-50,00	18,03	38,30	28,50
<u>Södermanlands län</u>	<u>195</u>	<u>111</u>	<u>1932</u>	<u>1887</u>	<u>75,68</u>	<u>2,38</u>	<u>37,93</u>	<u>32,05</u>
<b>Östergötlands län</b>								
ÖDESHÖG	1	1	18	23	0,00	-21,74	36,73	37,70
YDRE	1	2	17	17	-50,00	0,00	38,64	35,42
KINDA	4	13	80	125	-69,23	-36,00	37,91	37,43
BOXHOLM	0	5	19	18	-100,00	5,56	42,22	32,73
ÅTVIDABERG	3	3	65	36	0,00	80,56	46,76	30,77
FINSPÅNG	11	15	124	147	-26,67	-15,65	43,36	42,24
VALDEMARSVIK	3	4	44	31	-25,00	41,94	55,00	37,35
LINKÖPING	135	87	1741	1477	55,17	17,87	44,69	36,63
NORRKÖPING	91	94	1179	1195	-3,19	-1,34	41,17	35,94
SÖDERKÖPING	5	4	60	70	25,00	-14,29	35,09	37,04
MOTALA	46	30	378	336	53,33	12,50	47,73	37,50
VADSTENA	3	6	56	51	-50,00	9,80	43,08	33,33
MJÖLBY	12	12	157	126	0,00	24,60	33,05	27,16
<u>Östergötlands län</u>	<u>315</u>	<u>276</u>	<u>3938</u>	<u>3652</u>	<u>14,13</u>	<u>7,83</u>	<u>42,89</u>	<u>36,14</u>
<b>Jönköpings län</b>								
ANEBY	2	2	28	26	0,00	7,69	41,18	35,14
GNOSJÖ	2	5	45	44	-60,00	2,27	30,00	24,18
MULLSJÖ	1	3	27	36	-66,67	-25,00	34,18	42,35
HABO	3	2	50	45	50,00	11,11	16,08	14,38
GISLAVED	13	13	155	223	0,00	-30,49	27,24	29,00
VAGGERYD	1	4	47	67	-75,00	-29,85	43,52	38,73
JÖNKÖPING	86	96	1324	1520	-10,42	-12,89	32,40	32,42
NÄSSJÖ	22	10	201	246	120,00	-18,29	30,83	30,94
VÄRNAMO	32	18	325	398	77,78	-18,34	27,17	24,48
SÄVSJÖ	2	3	49	43	-33,33	13,95	42,24	32,09
VETLANDA	8	8	154	193	0,00	-20,21	27,90	28,76
EKSJÖ	7	16	125	124	-56,25	0,81	48,64	42,47
TRANÅS	10	10	177	156	0,00	13,46	48,76	34,36
<u>Jönköpings län</u>	<u>189</u>	<u>190</u>	<u>2707</u>	<u>3121</u>	<u>-0,53</u>	<u>-13,26</u>	<u>31,82</u>	<u>30,43</u>

Län/Kommun	DECEMBER		JAN-DEC		Förändring i %		Miljöbilar i % av tot nyreg jan-dec i kommunen	
	2009	2008	2009	2008	DECEMBER	JAN-DEC	2009	2008
<b>Kronobergs län</b>								
UPPVIDINGE	3	4	39	46	-25,00	-15,22	31,97	23,35
LESSEBO	4	4	39	60	0,00	-35,00	36,45	28,99
TINGSRYD	4	8	81	95	-50,00	-14,74	40,50	32,65
ALVESTA	6	7	89	99	-14,29	-10,10	33,84	29,46
ÄLMHULT	3	7	91	96	-57,14	-5,21	38,56	34,78
MARKARYD	4	2	54	37	100,00	45,95	27,41	15,95
VÄXJÖ	89	49	959	930	81,63	3,12	38,72	32,25
LJUNGBY	25	8	200	158	212,50	26,58	33,06	28,37
<u>Kronobergs län</u>	<u>138</u>	<u>89</u>	<u>1552</u>	<u>1521</u>	<u>55,06</u>	<u>2,04</u>	<u>36,89</u>	<u>30,54</u>
<b>Kalmar län</b>								
HÖGSBY	2	0	23	19		21,05	38,98	27,94
TORSÅS	2	0	34	40		-15,00	41,98	44,94
MÖRBYLÅNGA	7	1	71	90	600,00	-21,11	42,01	37,66
HULTSFRED	3	1	65	62	200,00	4,84	39,16	31,79
MÖNSTERÅS	5	1	70	55	400,00	27,27	49,65	27,92
EMMABODA	2	5	31	48	-60,00	-35,42	31,63	29,27
KALMAR	46	76	557	642	-39,47	-13,24	37,69	33,93
NYBRO	8	5	109	148	60,00	-26,35	49,32	49,17
OSKARSHAMN	17	12	170	196	41,67	-13,27	38,29	34,21
VÄSTERVIK	20	15	194	189	33,33	2,65	36,06	25,64
VIMMERBY	13	12	153	137	8,33	11,68	28,87	21,92
BORGHOLM	2	7	78	64	-71,43	21,88	51,32	40,25
<u>Kalmar län</u>	<u>127</u>	<u>135</u>	<u>1555</u>	<u>1690</u>	<u>-5,93</u>	<u>-7,99</u>	<u>38,14</u>	<u>32,26</u>
<b>Gotlands län</b>								
GOTLAND	28	11	307	281	154,55	9,25	44,82	33,94
<u>Gotlands län</u>	<u>28</u>	<u>11</u>	<u>307</u>	<u>281</u>	<u>154,55</u>	<u>9,25</u>	<u>44,82</u>	<u>33,94</u>
<b>Blekinge län</b>								
OLOFSTRÖM	5	2	65	78	150,00	-16,67	39,16	38,81
KARLSKRONA	48	48	476	548	0,00	-13,14	45,64	41,48
RONNEBY	4	4	96	106	0,00	-9,43	43,24	35,10
KARLSHAMN	23	18	254	219	27,78	15,98	32,99	25,89
SÖLVESBORG	11	4	83	83	175,00	0,00	35,17	28,04
<u>Blekinge län</u>	<u>91</u>	<u>76</u>	<u>974</u>	<u>1034</u>	<u>19,74</u>	<u>-5,80</u>	<u>39,97</u>	<u>34,86</u>
<b>Skåne län</b>								
SVALÖV	2	8	53	66	-75,00	-19,70	37,32	31,13
STAFFANSTORP	4	9	119	122	-55,56	-2,46	38,39	33,42
BURLÖV	6	6	69	65	0,00	6,15	25,94	20,50
VELLINGE	22	7	190	184	214,29	3,26	30,35	25,95

Län/Kommun	DECEMBER		JAN-DEC		Förändring i %		Miljöbilar i % av tot nyreg jan-dec i kommunen	
	2009	2008	2009	2008	DECEMBER	JAN-DEC	2009	2008
ÖSTRA GÖINGE	10	6	71	59	66,67	20,34	44,10	36,20
ÖRKELLJUNGA	7	6	60	58	16,67	3,45	33,90	28,86
BJUV	5	1	62	48	400,00	29,17	22,06	15,74
KÄVLINGE	4	12	137	168	-66,67	-18,45	38,38	35,67
LOMMA	7	10	115	113	-30,00	1,77	40,49	30,71
SVEDALA	12	7	124	95	71,43	30,53	19,05	23,06
SKURUP	3	7	94	98	-57,14	-4,08	28,57	31,11
SJÖBO	10	11	91	100	-9,09	-9,00	33,70	31,65
HÖRBY	7	11	88	118	-36,36	-25,42	30,14	30,89
HÖÖR	19	10	100	91	90,00	9,89	33,11	29,74
TOMELILLA	32	6	141	110	433,33	28,18	28,43	26,44
BROMÖLLA	16	2	65	39	700,00	66,67	54,17	21,91
OSBY	2	8	59	36	-75,00	63,89	34,91	20,57
PERSTORP	3	2	25	24	50,00	4,17	54,35	30,00
KLIPPAN	7	2	60	80	250,00	-25,00	35,71	31,75
ÅSTORP	4	4	56	72	0,00	-22,22	34,36	30,38
BÅSTAD	7	7	106	72	0,00	47,22	44,54	28,24
MALMÖ	284	234	3903	3493	21,37	11,74	35,24	29,46
LUND	57	54	647	660	5,56	-1,97	35,14	31,62
LANDSKRONA	8	11	118	174	-27,27	-32,18	29,28	29,34
HELSINGBORG	113	54	1142	948	109,26	20,46	30,91	21,84
HÖGANÄS	8	13	183	122	-38,46	50,00	39,96	28,71
ESLÖV	10	10	153	184	0,00	-16,85	38,93	36,01
YSTAD	28	27	257	244	3,70	5,33	39,24	31,77
TRELLEBORG	19	9	251	198	111,11	26,77	36,06	25,13
KRISTIANSTAD	61	46	707	727	32,61	-2,75	33,43	30,69
SIMRISHAMN	8	5	115	119	60,00	-3,36	29,72	21,64
ÄNGELHOLM	27	26	421	481	3,85	-12,47	28,70	23,52
HÄSSLEHOLM	40	15	424	335	166,67	26,57	45,20	30,45
<u>Skåne län</u>	<u>852</u>	<u>646</u>	<u>10206</u>	<u>9503</u>	<u>31,89</u>	<u>7,40</u>	<u>34,05</u>	<u>28,06</u>
<b>Hallands län</b>								
HYLTE	9	13	58	50	-30,77	16,00	35,15	29,59
HALMSTAD	78	59	757	817	32,20	-7,34	33,64	29,89
LAHOLM	7	4	94	91	75,00	3,30	27,81	21,51
FALKENBERG	28	14	283	220	100,00	28,64	43,27	28,21
VARBERG	35	60	525	467	-41,67	12,42	38,43	30,32
KUNGSBACKA	72	35	876	731	105,71	19,84	43,60	39,15
<u>Hallands län</u>	<u>229</u>	<u>185</u>	<u>2593</u>	<u>2376</u>	<u>23,78</u>	<u>9,13</u>	<u>38,23</u>	<u>31,63</u>
<b>Västra Götalands län</b>								
HÄRRYDA	26	22	291	323	18,18	-9,91	45,54	47,64
PARTILLE	19	20	247	319	-5,00	-22,57	46,08	44,18

Län/Kommun	DECEMBER		JAN-DEC		Förändring i %		Miljöbilar i % av tot nyreg jan-dec i kommunen	
	2009	2008	2009	2008	DECEMBER	JAN-DEC	2009	2008
ÖCKERÖ	11	1	86	75		14,67	46,74	39,47
STENUNGSUND	22	8	287	186	175,00	54,30	48,07	35,03
TJÖRN	15	6	128	109	150,00	17,43	44,14	38,11
ORUST	5	3	88	82	66,67	7,32	35,92	31,78
SOTENÄS	2	4	59	56	-50,00	5,36	33,71	29,32
MUNKEDAL	4	9	66	66	-55,56	0,00	39,05	29,07
TANUM	8	6	85	81	33,33	4,94	38,81	30,00
DALS-ED	4	0	61	23		165,22	42,07	23,00
FÄRGELANDA	0	1	23	31	-100,00	-25,81	31,08	31,00
ALE	22	7	178	185	214,29	-3,78	44,61	35,85
LERUM	21	16	257	288	31,25	-10,76	42,69	41,74
VÅRGÅRDA	7	1	46	47	600,00	-2,13	33,09	24,48
BOLLEBYGD	3	2	56	63	50,00	-11,11	41,48	39,62
GRÅSTORP	4	2	53	23	100,00	130,43	27,32	12,37
ESSUNGA	1	1	20	33	0,00	-39,39	40,82	40,24
KARLSBORG	2	3	38	31	-33,33	22,58	30,89	17,92
GULLSPÅNG	3	3	36	32	0,00	12,50	43,37	37,65
TRANEMO	0	2	47	67	-100,00	-29,85	28,66	26,59
BENGTSFORS	9	2	97	72	350,00	34,72	30,79	27,48
MELLERUD	5	4	59	62	25,00	-4,84	49,58	39,74
LILLA EDET	13	10	112	95	30,00	17,89	47,06	41,48
MARK	24	25	332	245	-4,00	35,51	37,47	26,86
SVENLJUNGA	9	5	78	87	80,00	-10,34	44,83	29,79
HERRLJUNGA	3	2	40	41	50,00	-2,44	35,40	33,33
VARA	12	4	120	116	200,00	3,45	40,68	33,62
GÖTENE	8	1	58	63	700,00	-7,94	25,11	24,14
TIBRO	2	2	60	51	0,00	17,65	46,51	27,87
TÖREBODA	7	1	68	46	600,00	47,83	45,33	30,46
GÖTEBORG	447	352	5559	6404	26,99	-13,19	47,28	42,52
MÖLNDAL	145	58	1217	808	150,00	50,62	31,05	22,36
KUNGÄLV	41	17	382	358	141,18	6,70	39,38	29,13
LYSEKIL	11	4	100	82	175,00	21,95	34,36	24,85
UDDEVALLA	34	30	490	410	13,33	19,51	36,51	30,21
STRÖMSTAD	5	6	113	84	-16,67	34,52	32,94	25,15
VÄNERSBORG	24	23	427	463	4,35	-7,78	53,04	40,47
TROLLHÄTTAN	97	88	1955	3128	10,23	-37,50	54,72	53,32
ALINGSÅS	48	13	354	313	269,23	13,10	35,76	30,84
BORÅS	65	74	1069	1338	-12,16	-20,10	37,48	35,06
ULRICEHAMN	28	11	232	214	154,55	8,41	36,94	28,80
ÅMÅL	6	6	102	80	0,00	27,50	44,35	28,67
MARIESTAD	20	13	233	164	53,85	42,07	37,70	25,71

Län/Kommun	DECEMBER		JAN-DEC		Förändring i %		Miljöbilar i % av tot nyreg jan-dec i kommunen	
	2009	2008	2009	2008	DECEMBER	JAN-DEC	2009	2008
LIDKÖPING	33	23	430	346	43,48	24,28	42,41	29,20
SKARA	13	11	181	131	18,18	38,17	44,58	34,93
SKÖVDE	87	50	796	625	74,00	27,36	45,59	33,71
HJO	2	4	63	42	-50,00	50,00	46,67	31,34
TIDAHOLM	3	2	56	43	50,00	30,23	41,48	31,16
FALKÖPING	22	10	224	218	120,00	2,75	39,02	35,05
<u>Västra Götalands län</u>	<u>1402</u>	<u>968</u>	<u>17159</u>	<u>18249</u>	<u>44,83</u>	<u>-5,97</u>	<u>42,75</u>	<u>37,60</u>
<b>Värmlands län</b>								
KIL	3	3	53	44	0,00	20,45	35,57	23,53
EDA	2	3	26	38	-33,33	-31,58	32,50	30,40
TORSBY	10	6	80	82	66,67	-2,44	41,03	35,19
STORFORS	4	2	21	24	100,00	-12,50	36,21	36,92
HAMMARÖ	8	6	71	81	33,33	-12,35	43,29	44,75
MUNKFORS	2	3	14	26	-33,33	-46,15	38,89	46,43
FORSHAGA	3	0	44	39		12,82	42,31	31,97
GRUMS	3	3	37	40	0,00	-7,50	42,53	29,20
ÅRJÄNG	8	0	38	59		-35,59	36,19	35,98
SUNNE	8	5	108	79	60,00	36,71	44,26	30,15
KARLSTAD	83	60	846	902	38,33	-6,21	34,15	31,29
KRISTINEHAMN	21	9	194	175	133,33	10,86	36,26	27,52
FILIPSTAD	3	2	35	54	50,00	-35,19	33,65	38,30
HAGFORS	3	1	43	49	200,00	-12,24	36,13	32,45
ARVIKA	9	10	152	166	-10,00	-8,43	35,43	27,76
SÄFFLE	8	4	83	63	100,00	31,75	40,10	30,14
<u>Värmlands län</u>	<u>178</u>	<u>117</u>	<u>1845</u>	<u>1921</u>	<u>52,14</u>	<u>-3,96</u>	<u>36,23</u>	<u>31,24</u>
<b>Örebro län</b>								
LEKEBERG	5	3	32	26	66,67	23,08	43,24	38,81
LAXÅ	0	3	30	32	-100,00	-6,25	39,47	33,68
HALLSBERG	3	2	50	54	50,00	-7,41	33,56	29,35
DEGERFORS	7	4	71	47	75,00	51,06	53,79	29,01
HÄLLEFORS	2	4	43	47	-50,00	-8,51	30,28	29,75
LJUSNARSBERG	2	1	22	17	100,00	29,41	45,83	26,15
ÖREBRO	85	84	1125	1040	1,19	8,17	35,42	32,08
KUMLA	7	7	74	79	0,00	-6,33	32,03	29,92
ASKERSUND	4	1	39	57	300,00	-31,58	31,97	35,19
KARLSKOGA	18	12	145	160	50,00	-9,38	36,43	31,81
NORA	6	0	58	47		23,40	35,15	29,75
LINDESBERG	9	11	126	131	-18,18	-3,82	33,33	27,58
<u>Örebro län</u>	<u>148</u>	<u>132</u>	<u>1815</u>	<u>1737</u>	<u>12,12</u>	<u>4,49</u>	<u>35,65</u>	<u>31,38</u>

Län/Kommun	DECEMBER		JAN-DEC		Förändring i %		Miljöbilar i % av tot nyreg jan-dec i kommunen	
	2009	2008	2009	2008	DECEMBER	JAN-DEC	2009	2008
<b>Västmanlands län</b>								
SKINNSKATTEBERG	0	0	13	14		-7,14	21,67	21,88
SURAHAMMAR	3	1	36	39	200,00	-7,69	30,51	24,68
KUNGSÖR	2	1	42	32	100,00	31,25	53,16	31,68
HALLSTAHAMMAR	6	7	68	71	-14,29	-4,23	39,31	33,65
NORBERG	4	0	35	25		40,00	48,61	31,25
VÄSTERÅS	147	96	1247	1052	53,13	18,54	38,92	31,11
SALA	10	6	97	114	66,67	-14,91	39,43	36,08
FAGERSTA	5	4	67	62	25,00	8,06	25,77	20,00
KÖPING	19	14	169	158	35,71	6,96	42,04	32,44
ARBOGA	5	5	44	37	0,00	18,92	53,01	34,58
<u>Västmanlands län</u>	<u>201</u>	<u>134</u>	<u>1818</u>	<u>1604</u>	<u>50,00</u>	<u>13,34</u>	<u>38,71</u>	<u>30,75</u>
<b>Dalarnas län</b>								
VANSBRO	4	2	16	24	100,00	-33,33	32,65	36,92
MALUNG	7	1	47	49	600,00	-4,08	29,94	23,00
GAGNEF	6	2	33	25	200,00	32,00	22,30	18,52
LEKSAND	3	2	41	56	50,00	-26,79	29,50	33,53
RÄTTVIK	7	1	45	25	600,00	80,00	37,19	23,81
ORSA	2	0	12	23		-47,83	27,27	33,82
ÄLVDALEN	1	1	7	19	0,00	-63,16	14,58	25,00
SMEDJEBACKEN	7	4	44	45	75,00	-2,22	43,14	27,95
MORA	11	10	88	80	10,00	10,00	31,65	24,02
FALUN	32	18	373	374	77,78	-0,27	37,15	28,64
BORLÄNGE	26	19	297	265	36,84	12,08	32,78	23,04
SÄTER	4	2	61	33	100,00	84,85	43,26	28,95
HEDEMORA	17	5	148	113	240,00	30,97	41,69	31,92
AVESTA	13	5	158	148	160,00	6,76	22,90	20,96
LUDVIKA	13	10	216	162	30,00	33,33	33,91	25,96
<u>Dalarnas län</u>	<u>153</u>	<u>82</u>	<u>1586</u>	<u>1441</u>	<u>86,59</u>	<u>10,06</u>	<u>32,91</u>	<u>25,84</u>
<b>Gävleborgs län</b>								
OCKELBO	2	3	15	18	-33,33	-16,67	27,78	26,47
HOFORS	2	2	39	49	0,00	-20,41	39,39	38,28
OVANÅKER	2	2	36	46	0,00	-21,74	34,62	29,87
NORDANSTIG	1	1	21	31	0,00	-32,26	40,38	33,33
LJUSDAL	10	6	90	71	66,67	26,76	23,32	13,47
GÄVLE	63	49	747	796	28,57	-6,16	38,07	31,99



Län/Kommun	DECEMBER		JAN-DEC		Förändring i %		Miljöbilar i % av tot nyreg jan-dec i kommunen	
	2009	2008	2009	2008	DECEMBER	JAN-DEC	2009	2008
SANDVIKEN	17	15	240	208	13,33	15,38	33,71	24,19
SÖDERHAMN	7	10	109	109	-30,00	0,00	37,59	27,05
BOLLNÄS	8	11	122	156	-27,27	-21,79	31,20	29,32
HUDIKSVALL	12	7	213	154	71,43	38,31	35,62	21,91
<u>Gävleborgs län</u>	<u>124</u>	<u>106</u>	<u>1632</u>	<u>1638</u>	<u>16,98</u>	<u>-0,37</u>	<u>35,11</u>	<u>27,50</u>
<b>Västernorrlands län</b>								
ÅNGE	0	1	36	25	-100,00	44,00	30,00	18,25
TIMRÅ	4	4	53	77	0,00	-31,17	34,42	31,69
HÄRNÖSAND	6	9	149	157	-33,33	-5,10	48,53	40,05
SUNDSVALL	53	53	733	837	0,00	-12,43	33,27	33,10
KRAMFORS	6	10	63	74	-40,00	-14,86	38,18	29,13
SOLLEFTEÅ	2	3	59	43	-33,33	37,21	28,23	16,29
ÖRNSKÖLDSVIK	33	27	493	463	22,22	6,48	44,58	32,42
<u>Västernorrlands län</u>	<u>104</u>	<u>107</u>	<u>1586</u>	<u>1676</u>	<u>-2,80</u>	<u>-5,37</u>	<u>37,20</u>	<u>31,94</u>
<b>Jämtlands län</b>								
RAGUNDA	0	0	11	11		0,00	33,33	21,57
BRÄCKE	2	4	15	16	-50,00	-6,25	21,13	20,51
KROKOM	3	2	25	26	50,00	-3,85	24,75	18,06
STRÖMSUND	8	2	27	27	300,00	0,00	12,44	8,33
ÅRE	3	0	25	16		56,25	25,00	14,41
BERG	1	0	10	4		150,00	26,32	6,67
HÄRJEDALEN	2	1	40	22	100,00	81,82	36,36	24,72
ÖSTERSUND	35	39	434	428	-10,26	1,40	34,64	31,10
<u>Jämtlands län</u>	<u>54</u>	<u>48</u>	<u>587</u>	<u>550</u>	<u>12,50</u>	<u>6,73</u>	<u>30,53</u>	<u>24,63</u>
<b>Västerbottens län</b>								
NORDMALING	1	1	22	20	0,00	10,00	34,92	21,51
BJURHOLM	0	0	8	3		166,67	36,36	13,64
VINDELN	0	0	14	17		-17,65	29,79	32,69
ROBERTSFORS	1	1	21	21	0,00	0,00	45,65	27,27
NORSJÖ	1	3	5	10	-66,67	-50,00	22,73	19,61
MALÅ	1	0	3	4		-25,00	14,29	12,50
STORUMAN	1	0	9	6		50,00	27,27	15,00
SORSELE	0	0	0	2		-100,00	0,00	9,52
DOROTEA	0	0	0	3		-100,00	0,00	10,71
VÄNNÄS	4	1	21	26	300,00	-19,23	30,88	35,62

Län/Kommun	DECEMBER		JAN-DEC		Förändring i %		Miljöbilar i % av tot nyreg jan-dec i kommunen	
	2009	2008	2009	2008	DECEMBER	JAN-DEC	2009	2008
VILHELMINA	0	1	15	9	-100,00	66,67	44,12	22,50
ÅSELE	1	0	7	3		133,33	30,43	15,00
UMEÅ	47	57	940	1004	-17,54	-6,37	39,85	33,38
LYCKSELE	0	2	19	16	-100,00	18,75	24,36	23,53
SKELLEFTEÅ	26	24	398	356	8,33	11,80	34,61	24,72
<u>Västerbottens län</u>	<u>83</u>	<u>90</u>	<u>1482</u>	<u>1500</u>	<u>-7,78</u>	<u>-1,20</u>	<u>37,21</u>	<u>29,62</u>
<b>Norrbottnens län</b>								
ARVIDSJAUR	1	0	16	8		100,00	25,81	11,59
ARJEPLOG	0	0	3	3		0,00	13,04	12,50
JOKKMOKK	1	2	17	11	-50,00	54,55	26,98	20,00
ÖVERKALIX	1	1	15	9	0,00	66,67	41,67	34,62
KALIX	7	3	63	62	133,33	1,61	30,88	26,16
ÖVERTORNEÅ	0	3	9	15	-100,00	-40,00	29,03	23,44
PAJALA	4	2	15	13	100,00	15,38	22,39	24,53
GÄLLIVARE	8	7	125	70	14,29	78,57	48,45	27,67
ÄLVSBYN	2	0	17	15		13,33	37,78	23,08
LULEÅ	35	57	524	533	-38,60	-1,69	31,57	27,47
PITEÅ	12	9	161	112	33,33	43,75	33,75	20,70
BODEN	10	6	138	104	66,67	32,69	44,23	28,89
HAPARANDA	4	4	28	30	0,00	-6,67	32,94	35,71
KIRUNA	5	3	95	119	66,67	-20,17	29,05	22,58
<u>Norrbottnens län</u>	<u>90</u>	<u>97</u>	<u>1226</u>	<u>1104</u>	<u>-7,22</u>	<u>11,05</u>	<u>33,59</u>	<u>25,69</u>
<b>Hela Landet</b>	<b><u>6844</u></b>	<b><u>6400</u></b>	<b><u>81090</u></b>	<b><u>86554</u></b>	<b><u>6,94</u></b>	<b><u>-6,31</u></b>	<b><u>38,01</u></b>	<b><u>34,09</u></b>

## Nyregistrerade dieslbilar per län december 2009

	DECEMBER		JANUARI-DECEMBER		ANDEL I %, ACK		DIESELBILSANDEL I %, ACK	
	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008
Stockholms Län	2476	1875	23526	25011	26,89%	27,23%	41,61%	35,51%
Uppsala Län	336	264	3298	3241	3,77%	3,53%	43,69%	40,27%
Södermanlands Län	224	137	1937	1966	2,21%	2,14%	38,03%	33,39%
Östergötlands Län	394	260	3621	3674	4,14%	4,00%	39,44%	36,36%
Jönköpings Län	333	328	3675	4048	4,20%	4,41%	43,19%	39,47%
Kronobergs Län	187	124	1724	1860	1,97%	2,02%	40,98%	37,35%
Kalmar Län	155	163	1457	1853	1,67%	2,02%	35,74%	35,37%
Gotlands Län	32	19	269	283	0,31%	0,31%	39,27%	34,18%
Blekinge Län	105	36	754	814	0,86%	0,89%	30,94%	27,44%
Skåne Län	1014	781	10518	11085	12,02%	12,07%	35,10%	32,73%
Hallands Län	270	209	2752	2921	3,15%	3,18%	40,58%	38,88%
Västra Götalands Län	1724	1158	16193	16312	18,51%	17,76%	40,34%	33,61%
Värmlands Län	236	178	2354	2520	2,69%	2,74%	46,22%	40,98%
Örebro Län	240	131	2184	2064	2,50%	2,25%	42,90%	37,29%
Västmanlands Län	212	138	1763	1794	2,01%	1,95%	37,53%	34,39%
Dalarnas Län	301	174	2423	2506	2,77%	2,73%	50,28%	44,93%
Gävleborgs Län	195	158	1983	2287	2,27%	2,49%	42,66%	38,40%
Västernorrlands Län	218	165	2005	2279	2,29%	2,48%	47,02%	43,43%
Jämtlands Län	123	95	1109	1097	1,27%	1,19%	57,67%	49,13%
Västerbottens Län	187	155	1970	2344	2,25%	2,55%	49,46%	46,28%
Norrbottnens Län	180	133	1982	1903	2,27%	2,07%	54,30%	44,28%
<b><u>Totalt dieslbilar</u></b>	<b><u>9142</u></b>	<b><u>6681</u></b>	<b><u>87497</u></b>	<b><u>91862</u></b>	<b><u>100,00%</u></b>	<b><u>100,00%</u></b>	<b><u>41,01%</u></b>	<b><u>36,18%</u></b>

# Dieselandel per län

(nyregistreringar jan-dec 2009)

