

Norrbotten ny etta på dieseltoppen

BIL Swedens läns- och kommunfördelade statistik för januari-februari visar att Norrbottens län med knapp marginal övertagit förstaplatsen från Jämtland när det gäller länet med den högsta dieselandelen av nybilsregistreringarna. Gotlands län har återtagit förstaplatsen som länet med den högsta andelen miljöbilar av nybilsregistreringarna.

- Registreringarna av dieslbilar ökar i hela landet och i februari var varannan ny bil en diesel. Ökad dieselandel är en starkt bidragande orsak till den rekordstora sänkningen av nya bilars genomsnittliga koldioxidutsläpp under 2009. En diesebil släpper ut 20 procent mindre koldioxid och förbrukar 30 procent mindre bränsle än en bensinbil, säger Bertil Moldén, vd för BIL Sweden

- Omställningen på den svenska bilmaknaden har gått snabbt. För bara fem år sedan var endast var tionde ny bil en diesel och bensinbilarna dominerade helt med 85 procent av nybilsförsäljningen. Idag är bara var tredje ny bil bensindrivna, säger Bertil Moldén.

Miljöbilsregistreringar per län - nyregistreringar jan-febr 2010

Gotlands län hade den högsta miljöbilsandelen i landet jan-febr i år då 42,9% av alla nyregistreringar i länet var miljöbilar. På andra plats kom Västra Götalands län med 42,6% miljöbilar, följt av Blekinge län med 40,0%, Östergötlands län 39,0% och Västmanlands län med 38,8%.

Riksgenomsnittet för miljöbilsandelen var 38,1% i februari i år jämfört med 35,6% februari förra året. Jan-febr i år var miljöbilsandelen 37,2%, vilket kan jämföras med samma period förra året då andelen var 34,5%.

Miljöbilsstatistiken per län har också delats upp per typ av miljöbil. I Stockholms län var 45,1% av de nyregistrerade miljöbilarna jan-febr i år etanolbilar (E85), 23,8% var dieslbilar med CO₂-utsläpp på max 120 g/km, 11,7% var bensindrivna bilar med CO₂-utsläpp på max 120 g/km, 13,3% var gasbilar och 6,1% var hybridbilar. Etanolbilarna dominerar miljöbilsregistreringarna i Stockholms län även om andelen sjunkit kraftigt jämfört med förra året. Gasbilarnas andel har ökat kraftigt om än från en låg nivå. Både 120 gram-bilarna och hybridbilarna har ökat sin andel.

Miljöbilsregistreringar per kommun - nyregistreringar jan-febr 2010

Miljöbilsandelen i Stockholms kommun ökade från 33,7% jan-febr förra året till 38,9% samma period i år. I våra övriga storstäder så ökade miljöbilsandelen i Göteborg från 43,5% till 48,9% och i Malmö kommun ökade den från 27,7% till 38,5% jan-febr i år.

Dieslbilar per län - nyregistreringar jan-febr 2010

Den högsta dieselandelen under jan-febr hade Norrbottens län med 63,2% dieslar av de totala nyregistreringarna i länet. Den näst högsta dieselandelen hade Jämtlands län med 62,6%, följt av Västernorrlands län med 59,2%, Västerbottens län med 56,8% och Örebro län med 54,9%. Riksgenomsnittet för dieselandelen var 49,7% i februari i år jämfört med 38,6% februari förra året. Jan-febr i år var dieselandelen 47,4%, vilket kan jämföras med samma period förra året då andelen var 39,6%.

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 februari 2010

	FEBRUARI		JANUARI-FEBRUARI		ANDEL I %, ACK		MILJÖBILSANDEL I %, ACK	
	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009
Stockholms Län	1775	1438	3163	2410	25,38%	26,95%	37,97%	34,32%
Uppsala Län	244	169	425	349	3,41%	3,90%	36,29%	34,69%
Södermanlands Län	184	108	327	206	2,62%	2,30%	36,70%	35,58%
Östergötlands Län	300	223	536	386	4,30%	4,32%	39,04%	37,70%
Jönköpings Län	270	150	499	291	4,00%	3,25%	30,90%	27,64%
Kronobergs Län	157	75	271	136	2,17%	1,52%	36,23%	32,08%
Kalmar Län	114	100	222	179	1,78%	2,00%	32,46%	37,21%
Gotlands Län	33	21	51	34	0,41%	0,38%	42,86%	43,59%
Blekinge Län	87	60	163	93	1,31%	1,04%	39,95%	33,82%
Skåne Län	965	594	1625	1064	13,04%	11,90%	35,90%	27,61%
Hallands Län	207	186	406	297	3,26%	3,32%	35,52%	35,78%
Västra Götalands Län	1402	1107	2658	1945	21,33%	21,75%	42,57%	40,29%
Värmlands Län	142	88	270	165	2,17%	1,84%	32,61%	30,73%
Örebro Län	144	112	273	182	2,19%	2,03%	33,21%	37,37%
Västmanlands Län	164	89	285	141	2,29%	1,58%	38,83%	31,61%
Dalarnas Län	113	125	271	183	2,17%	2,05%	33,58%	32,39%
Gävleborgs Län	124	122	255	183	2,05%	2,05%	34,09%	31,12%
Västernorrlands Län	129	157	233	253	1,87%	2,83%	36,18%	44,78%
Jämtlands Län	56	75	93	91	0,75%	1,02%	29,25%	32,16%
Västerbottens Län	123	122	209	195	1,68%	2,18%	32,61%	40,97%
Norrbottnens Län	108	81	227	161	1,82%	1,80%	32,90%	32,59%
<u>Totalt miljöbilar</u>	<u>6841</u>	<u>5202</u>	<u>12462</u>	<u>8944</u>	<u>100,00%</u>	<u>100,00%</u>	<u>37,22%</u>	<u>34,54%</u>

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

Källa: BIL Sweden

Nyregistrerade E85-bilar per län februari 2010

	FEBRUARI		JAN-FEB		ANDEL AV HELA RIKETS E85-REG.		ANDEL E85 AV TOT NYREG MILJÖBILAR I LÄNET	
	2010	2009	2010	2009	JAN-FEB 2010	JAN-FEB 2009	JAN-FEB 2010	JAN-FEB 2009
					%	%	%	%
Stockholms län	829	976	1427	1686	29,92	31,46	45,12	69,96
Uppsala län	68	95	138	156	2,89	2,91	32,47	44,70
Södermanlands län	80	56	137	115	2,87	2,15	41,90	55,83
Östergötlands län	121	123	223	236	4,68	4,40	41,60	61,14
Jönköpings län	98	79	182	177	3,82	3,30	36,47	60,82
Kronobergs län	72	43	123	81	2,58	1,51	45,39	59,56
Kalmar län	50	59	108	110	2,26	2,05	48,65	61,45
Gotlands län	11	6	18	11	0,38	0,21	35,29	32,35
Blekinge län	44	36	93	57	1,95	1,06	57,06	61,29
Skåne län	283	327	502	631	10,52	11,77	30,89	59,30
Hallands län	56	83	128	132	2,68	2,46	31,53	44,44
Västra Götalands län	394	568	864	1034	18,11	19,29	32,51	53,16
Värmlands län	60	46	111	99	2,33	1,85	41,11	60,00
Örebro län	37	62	86	97	1,80	1,81	31,50	53,30
Västmanlands län	72	62	119	96	2,49	1,79	41,75	68,09
Dalarnas län	52	54	123	87	2,58	1,62	45,39	47,54
Gävleborgs län	46	71	102	106	2,14	1,98	40,00	57,92
Västernorrlands län	45	126	89	196	1,87	3,66	38,20	77,47
Jämtlands län	31	52	48	64	1,01	1,19	51,61	70,33
Västerbottens län	56	89	95	139	1,99	2,59	45,45	71,28
Norrbottnens län	28	22	54	50	1,13	0,93	23,79	31,06
<u>T o t a l t</u>	<u>2533</u>	<u>3035</u>	<u>4770</u>	<u>5360</u>	<u>100,00</u>	<u>100,00</u>	<u>38,28</u>	<u>59,93</u>

Nyregistrerade max 120 gram/diesel per län februari 2010

	FEBRUARI		JAN-FEB		ANDEL AV HELA RIKETS 120G/DIESEL-REG.		ANDEL 120G/DIESEL AV TOT NYREG MILJÖBILAR I LÄNET	
	2010	2009	2010	2009	JAN-FEB 2010	JAN-FEB 2009	JAN-FEB 2010	JAN-FEB 2009
					%	%	%	%
Stockholms län	455	211	753	319	17,40	18,76	23,81	13,24
Uppsala län	125	51	191	108	4,41	6,35	44,94	30,95
Södermanlands län	63	21	106	37	2,45	2,18	32,42	17,96
Östergötlands län	109	42	174	69	4,02	4,06	32,46	17,88
Jönköpings län	89	40	175	62	4,04	3,65	35,07	21,31
Kronobergs län	54	14	98	26	2,26	1,53	36,16	19,12
Kalmar län	37	12	59	30	1,36	1,76	26,58	16,76
Gotlands län	19	10	23	17	0,53	1,00	45,10	50,00
Blekinge län	28	12	44	21	1,02	1,24	26,99	22,58
Skåne län	365	112	551	178	12,73	10,47	33,91	16,73
Hallands län	97	45	174	76	4,02	4,47	42,86	25,59
Västra Götalands län	612	214	1020	386	23,57	22,71	38,37	19,85
Värmlands län	67	15	120	29	2,77	1,71	44,44	17,58
Örebro län	71	26	118	39	2,73	2,29	43,22	21,43
Västmanlands län	60	13	90	23	2,08	1,35	31,58	16,31
Dalarnas län	45	53	115	68	2,66	4,00	42,44	37,16
Gävleborgs län	69	25	126	35	2,91	2,06	49,41	19,13
Västernorrlands län	65	19	108	39	2,50	2,29	46,35	15,42
Jämtlands län	19	3	33	7	0,76	0,41	35,48	7,69
Västerbottens län	61	20	99	36	2,29	2,12	47,37	18,46
Norrbottnens län	75	46	151	95	3,49	5,59	66,52	59,01
<u>T o t a l t</u>	<u>2585</u>	<u>1004</u>	<u>4328</u>	<u>1700</u>	<u>100,00</u>	<u>100,00</u>	<u>34,73</u>	<u>19,01</u>

Nyregistrerade max 120 gram/bensin per län februari 2010

	FEBRUARI		JAN-FEB		ANDEL AV HELA RIKETS 120G/BENSIN-REG.		ANDEL 120G/BENSIN AV TOT NYREG MILJÖBILAR I LÄNET	
	2010	2009	2010	2009	JAN-FEB 2010	JAN-FEB 2009	JAN-FEB 2010	JAN-FEB 2009
					%	%	%	%
Stockholms län	169	160	370	234	21,68	16,55	11,70	9,71
Uppsala län	20	21	42	81	2,46	5,73	9,88	23,21
Södermanlands län	22	22	39	26	2,28	1,84	11,93	12,62
Östergötlands län	26	39	73	56	4,28	3,96	13,62	14,51
Jönköpings län	50	26	89	37	5,21	2,62	17,84	12,71
Kronobergs län	22	18	37	27	2,17	1,91	13,65	19,85
Kalmar län	17	25	32	31	1,87	2,19	14,41	17,32
Gotlands län	2	4	6	5	0,35	0,35	11,76	14,71
Blekinge län	11	11	18	12	1,05	0,85	11,04	12,90
Skåne län	165	121	285	197	16,70	13,93	17,54	18,52
Hallands län	35	56	67	81	3,93	5,73	16,50	27,27
Västra Götalands län	230	278	466	430	27,30	30,41	17,53	22,11
Värmlands län	6	24	20	28	1,17	1,98	7,41	16,97
Örebro län	18	18	26	27	1,52	1,91	9,52	14,84
Västmanlands län	16	10	47	17	2,75	1,20	16,49	12,06
Dalarnas län	13	18	25	26	1,46	1,84	9,23	14,21
Gävleborgs län	6	25	16	38	0,94	2,69	6,27	20,77
Västernorrlands län	9	11	21	15	1,23	1,06	9,01	5,93
Jämtlands län	3	19	5	19	0,29	1,34	5,38	20,88
Västerbottens län	3	10	11	13	0,64	0,92	5,26	6,67
Norrbottens län	4	11	12	14	0,70	0,99	5,29	8,70
<u>T o t a l t</u>	<u>847</u>	<u>927</u>	<u>1707</u>	<u>1414</u>	<u>100,00</u>	<u>100,00</u>	<u>13,70</u>	<u>15,81</u>

Nyregistrerade gasbilar per län februari 2010

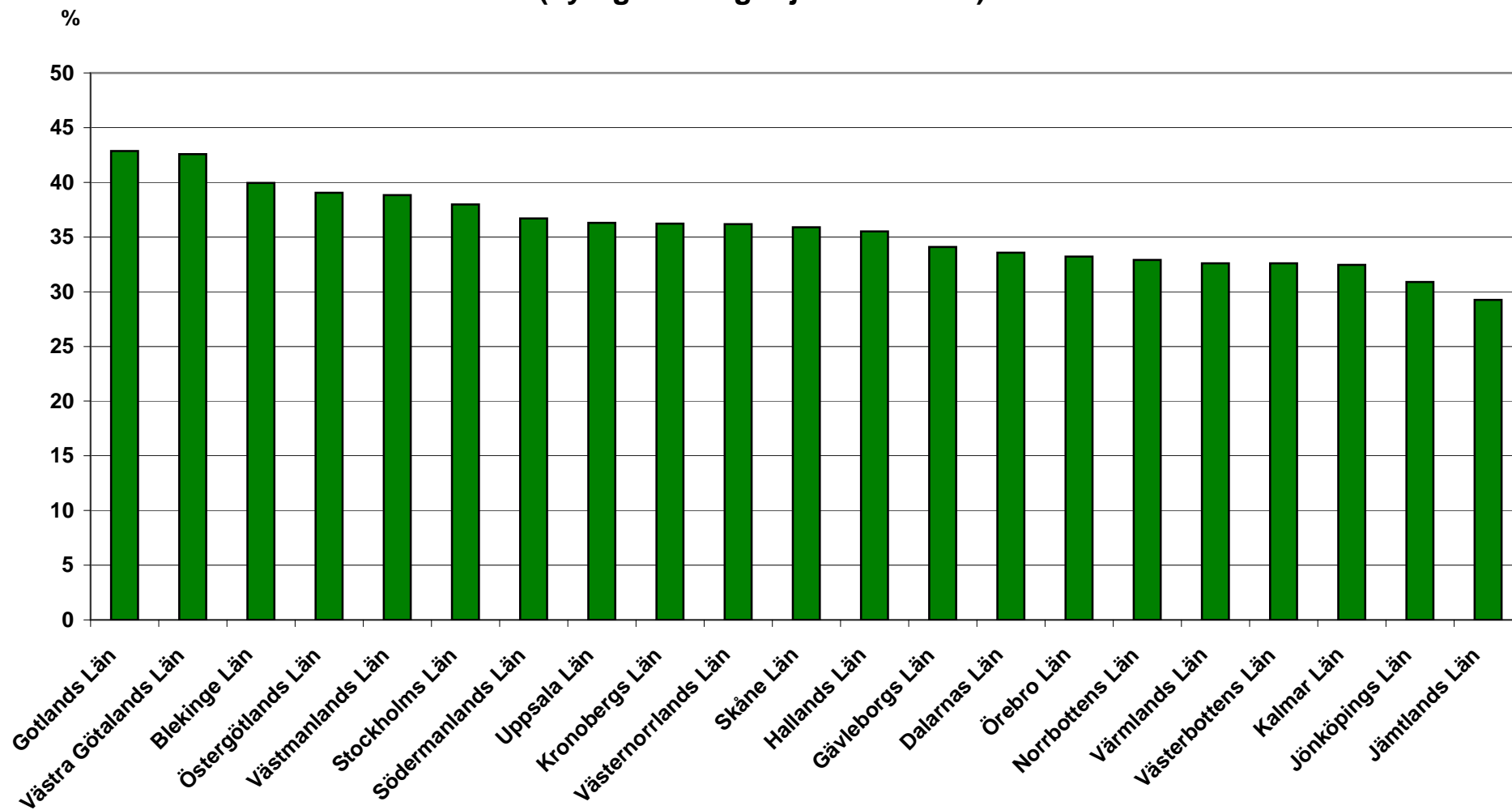
	FEBRUARI		JAN-FEB		ANDEL AV HELA RIKETS GASBILSREG.		ANDEL GASBILAR AV TOT NYREG MILJÖBILAR I LÄNET	
	2010	2009	2010	2009	JAN-FEB 2010	JAN-FEB 2009	JAN-FEB 2010	JAN-FEB 2009
					%	%	%	%
Stockholms län	218	44	420	65	34,51	26,42	13,28	2,70
Uppsala län	21	1	40	1	3,29	0,41	9,41	0,29
Södermanlands län	15	7	34	24	2,79	9,76	10,40	11,65
Östergötlands län	36	14	50	17	4,11	6,91	9,33	4,40
Jönköpings län	29	3	42	12	3,45	4,88	8,42	4,12
Kronobergs län	7		8		0,66	0,00	2,95	0,00
Kalmar län	8	1	13	1	1,07	0,41	5,86	0,56
Gotlands län	1		3		0,25	0,00	5,88	0,00
Blekinge län	3		5	1	0,41	0,41	3,07	1,08
Skåne län	118	20	228	37	18,73	15,04	14,03	3,48
Hallands län	17	2	25	7	2,05	2,85	6,16	2,36
Västra Götalands län	137	31	246	61	20,21	24,80	9,26	3,14
Värmlands län	8		17		1,40	0,00	6,30	0,00
Örebro län	15	5	35	14	2,88	5,69	12,82	7,69
Västmanlands län	15	1	26	1	2,14	0,41	9,12	0,71
Dalarnas län				1	0,00	0,41	0,00	0,55
Gävleborgs län	1		3		0,25	0,00	1,18	0,00
Västernorrlands län	6		10	1	0,82	0,41	4,29	0,40
Jämtlands län	3	1	7	1	0,58	0,41	7,53	1,10
Västerbottens län	2	1	3	1	0,25	0,41	1,44	0,51
Norrbottnens län	1	1	2	1	0,16	0,41	0,88	0,62
<u>T o t a l t</u>	<u>661</u>	<u>132</u>	<u>1217</u>	<u>246</u>	<u>100,00</u>	<u>100,00</u>	<u>9,77</u>	<u>2,75</u>

Nyregistrerade hybridbilar per län februari 2010

	FEBRUARI		JAN-FEB		ANDEL AV HELA RIKETS HYBRIDBILSREG.		ANDEL HYBRID AV TOT NYREG MILJÖBILAR I LÄNET	
	2010	2009	2010	2009	JAN-FEB 2010	JAN-FEB 2009	JAN-FEB 2010	JAN-FEB 2009
					%	%	%	%
Stockholms län	104	47	193	106	43,86	47,32	6,10	4,40
Uppsala län	10	1	14	3	3,18	1,34	3,29	0,86
Södermanlands län	4	2	11	4	2,50	1,79	3,36	1,94
Östergötlands län	8	5	16	8	3,64	3,57	2,99	2,07
Jönköpings län	4	2	11	3	2,50	1,34	2,20	1,03
Kronobergs län	2		5	2	1,14	0,89	1,85	1,47
Kalmar län	2	3	10	7	2,27	3,13	4,50	3,91
Gotlands län		1	1	1	0,23	0,45	1,96	2,94
Blekinge län	1	1	3	2	0,68	0,89	1,84	2,15
Skåne län	34	14	59	21	13,41	9,38	3,63	1,97
Hallands län	2		12	1	2,73	0,45	2,96	0,34
Västra Götalands län	29	16	62	34	14,09	15,18	2,33	1,75
Värmlands län	1	3	2	9	0,45	4,02	0,74	5,45
Örebro län	3	1	8	5	1,82	2,23	2,93	2,75
Västmanlands län	1	3	3	4	0,68	1,79	1,05	2,84
Dalarnas län	3		8	1	1,82	0,45	2,95	0,55
Gävleborgs län	2	1	8	4	1,82	1,79	3,14	2,19
Västernorrlands län	4	1	5	2	1,14	0,89	2,15	0,79
Västerbottens län	1	2	1	6	0,23	2,68	0,48	3,08
Norrbottnens län		1	8	1	1,82	0,45	3,52	0,62
<u>T o t a l t</u>	<u>215</u>	<u>104</u>	<u>440</u>	<u>224</u>	<u>100,00</u>	<u>100,00</u>	<u>3,53</u>	<u>2,50</u>

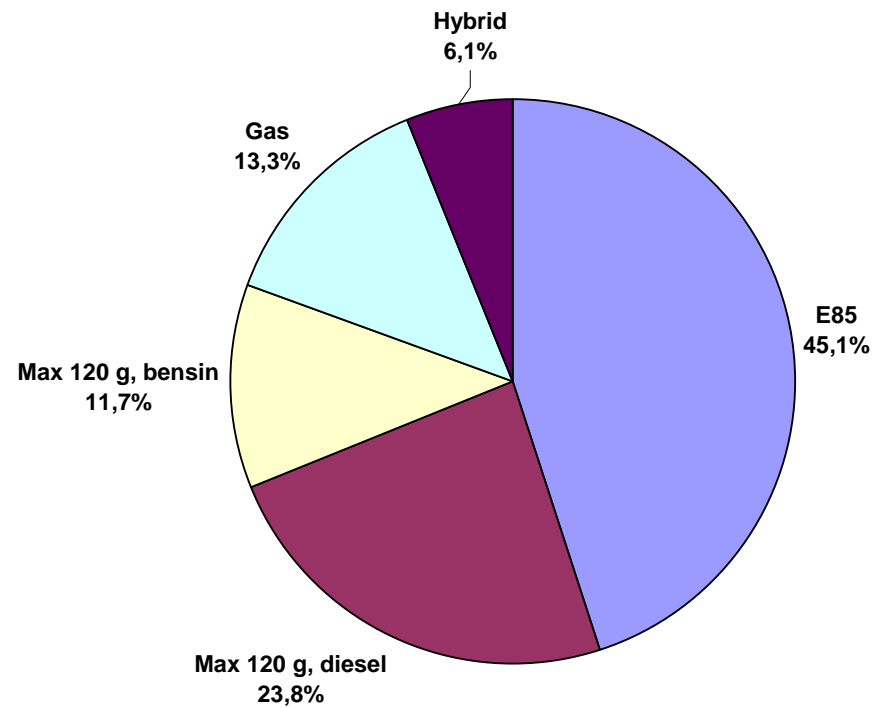
Miljöbilsandel per län

(nyregistreringar jan-febr 2010)

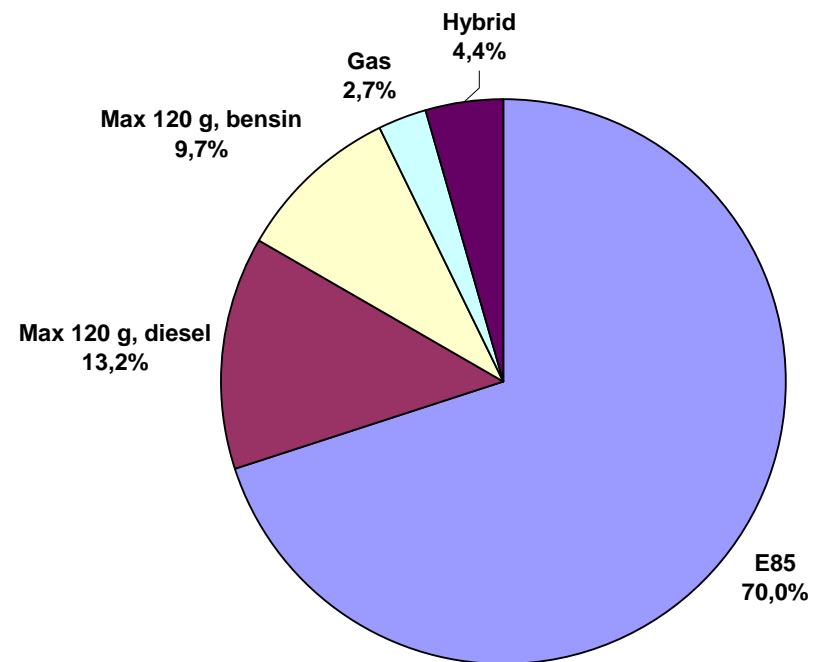


Nyregistrerade miljöbilar i Stockholms län per typ

Jan-febr 2010

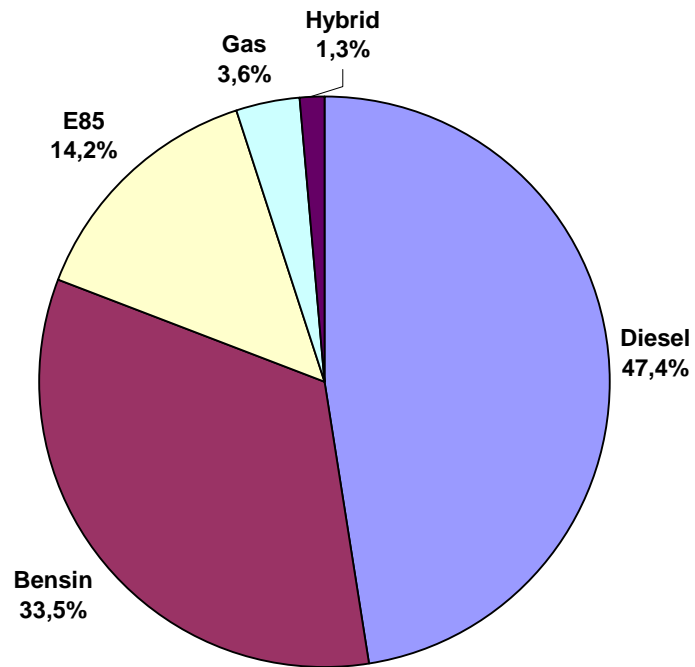


Jan-febr 2009

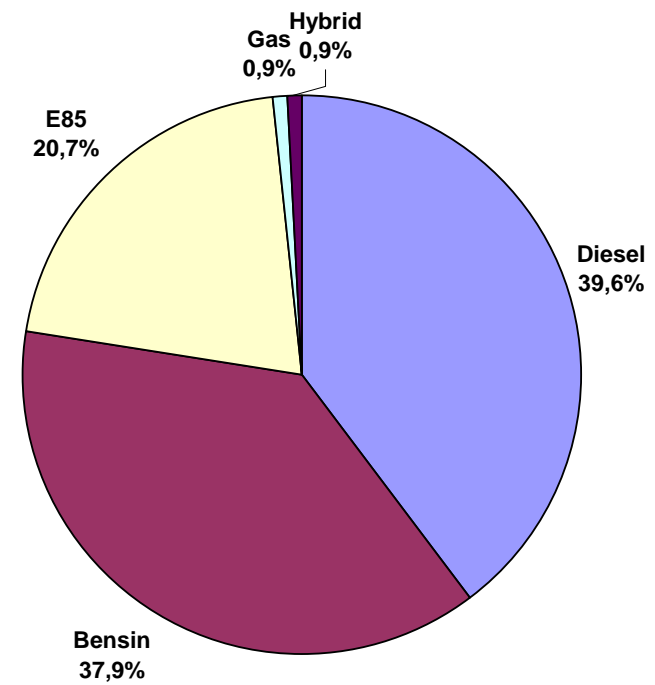


Nyregistrerade personbilar hela riket per drivmedel

Jan-febr 2010



Jan-febr 2009



Nyregistrerade miljöbilar per kommun februari 2010

Län/Kommun	FEBRUARI		JAN-FEB		Förändring i %		Miljöbilar i % av tot nyreg jan-febr i kommunen	
	2010	2009	2010	2009	FEBRUARI	JAN-FEB	2010	2009
Stockholms län								
UPPLANDS-VÄSBY	46	17	63	36	170,59	75,00	50,40	35,64
VALLENTUNA	11	13	15	23	-15,38	-34,78	23,81	52,27
ÖSTERÅKER	14	20	25	31	-30,00	-19,35	24,75	32,98
VÄRMDÖ	17	11	31	21	54,55	47,62	36,47	28,38
JÄRFÄLLA	47	17	99	34	176,47	191,18	52,66	34,34
EKERÖ	9	4	16	10	125,00	60,00	32,65	40,00
HUDDINGE	54	35	110	59	54,29	86,44	34,38	24,58
BOTKYRKA	28	19	49	34	47,37	44,12	35,77	32,38
SALEM	8	3	14	5	166,67	180,00	40,00	26,32
HANINGE	25	21	46	32	19,05	43,75	30,67	30,48
TYRESÖ	11	15	26	21	-26,67	23,81	38,81	39,62
UPPLANDS-BRO	8	8	10	13	0,00	-23,08	27,03	46,43
NYKVARN	1	2	3	2	-50,00	50,00	17,65	33,33
TÄBY	44	18	90	46	144,44	95,65	43,48	33,09
DANDERYD	11	17	39	25	-35,29	56,00	33,33	34,25
SOLLENTUNA	36	24	67	60	50,00	11,67	37,85	41,38
STOCKHOLM	1033	759	1697	1229	36,10	38,08	38,91	33,74
SÖDERTÄLJE	34	55	60	79	-38,18	-24,05	22,06	28,42
NACKA	108	68	193	136	58,82	41,91	44,47	45,03
SUNDBYBERG	17	18	33	30	-5,56	10,00	38,37	27,03
SOLNA	133	233	325	368	-42,92	-11,68	37,75	37,32
LIDINGÖ	8	15	30	31	-46,67	-3,23	34,48	46,97
VAXHOLM	3	3	5	7	0,00	-28,57	20,83	43,75
NORRTÄLJE	47	30	71	53	56,67	33,96	33,81	30,46
SIGTUNA	14	12	27	22	16,67	22,73	37,50	36,07
NYNÄSHAMN	8	1	19	3	700,00	533,33	39,58	8,33
<u>Stockholms län</u>	<u>1775</u>	<u>1438</u>	<u>3163</u>	<u>2410</u>	<u>23,44</u>	<u>31,24</u>	<u>37,97</u>	<u>34,32</u>
Uppsala län								
HÅBO	10	4	19	8	150,00	137,50	45,24	20,51
ÄLVKARLEBY	4	3	5	3	33,33	66,67	33,33	42,86
KNIVSTA	2	5	9	15	-60,00	-40,00	29,03	57,69
HEBY	3	3	4	5	0,00	-20,00	17,39	26,32
TIERP	5	4	11	5	25,00	120,00	42,31	27,78
UPPSALA	162	116	274	260	39,66	5,38	35,22	36,57
ENKÖPING	43	27	75	45	59,26	66,67	38,46	32,37
ÖSTHAMMAR	15	7	28	8	114,29	250,00	45,90	17,02
<u>Uppsala län</u>	<u>244</u>	<u>169</u>	<u>425</u>	<u>349</u>	<u>44,38</u>	<u>21,78</u>	<u>36,29</u>	<u>34,69</u>

Län/Kommun	FEBRUARI		JAN-FEB		Förändring i %		Miljöbilar i % av tot nyreg jan-febr i kommunen	
	2010	2009	2010	2009	FEBRUARI	JAN-FEB	2010	2009
Södermanlands län								
VINGÅKER	4	3	5	3	33,33	66,67	27,78	27,27
GNESTA	0	5	4	5	-100,00	-20,00	28,57	38,46
NYKÖPING	51	30	93	58	70,00	60,34	40,61	34,12
OXELÖSUND	3	4	4	7	-25,00	-42,86	19,05	58,33
FLEN	6	5	11	5	20,00	120,00	34,38	21,74
KATRINEHOLM	22	16	39	61	37,50	-36,07	33,91	53,51
ESKILSTUNA	70	31	122	47	125,81	159,57	38,36	30,72
STRÅNGNÄS	24	12	42	17	100,00	147,06	36,52	26,15
TROSA	4	2	7	3	100,00	133,33	24,14	16,67
<u>Södermanlands län</u>	<u>184</u>	<u>108</u>	<u>327</u>	<u>206</u>	<u>70,37</u>	<u>58,74</u>	<u>36,70</u>	<u>35,58</u>
Östergötlands län								
ÖDESHÖG	0	2	0	2	-100,00	-100,00	0,00	50,00
YDRE	0	2	0	2	-100,00	-100,00	0,00	33,33
KINDA	7	4	10	10	75,00	0,00	34,48	21,74
BOXHOLM	2	3	5	4	-33,33	25,00	45,45	57,14
ÅTVIDABERG	3	3	5	5	0,00	0,00	29,41	31,25
FINSPÅNG	8	8	22	18	0,00	22,22	50,00	45,00
VALDEMARSVIK	2	2	4	2	0,00	100,00	40,00	28,57
LINKÖPING	147	85	265	129	72,94	105,43	42,60	33,33
NORRKÖPING	80	77	143	136	3,90	5,15	36,29	40,72
SÖDERKÖPING	3	2	8	6	50,00	33,33	32,00	26,09
MOTALA	39	27	55	56	44,44	-1,79	37,41	57,73
VADSTENA	4	3	4	5	33,33	-20,00	44,44	50,00
MJÖLBY	5	5	15	11	0,00	36,36	26,79	23,40
<u>Östergötlands län</u>	<u>300</u>	<u>223</u>	<u>536</u>	<u>386</u>	<u>34,53</u>	<u>38,86</u>	<u>39,04</u>	<u>37,70</u>
Jönköpings län								
ANEBY	0	2	0	3	-100,00	-100,00	0,00	42,86
GNOSJÖ	9	1	18	7	800,00	157,14	45,00	25,93
MULLSJÖ	3	0	5	2		150,00	31,25	28,57
HABO	5	3	10	4	66,67	150,00	22,73	7,84
GISLAVED	18	8	27	13	125,00	107,69	24,77	20,97
VAGGERYD	3	2	4	4	50,00	0,00	26,67	57,14
JÖNKÖPING	139	68	236	126	104,41	87,30	29,87	25,71
NÄSSJÖ	15	9	35	21	66,67	66,67	30,43	23,08
VÄRNAMO	34	21	77	32	61,90	140,63	32,63	25,00
SÄVSJÖ	2	4	7	6	-50,00	16,67	33,33	37,50
VETLANDA	11	11	25	16	0,00	56,25	20,49	23,19
EKSJÖ	8	6	24	16	33,33	50,00	60,00	50,00
TRANÅS	23	15	31	41	53,33	-24,39	51,67	62,12
<u>Jönköpings län</u>	<u>270</u>	<u>150</u>	<u>499</u>	<u>291</u>	<u>80,00</u>	<u>71,48</u>	<u>30,90</u>	<u>27,64</u>

Län/Kommun	FEBRUARI		JAN-FEB		Förändring i %		Miljöbilar i % av totalt nyreg jan-febr i kommunen	
	2010	2009	2010	2009	FEBRUARI	JAN-FEB	2010	2009
Kronobergs län								
UPPVIDINGE	4	3	7	4	33,33	75,00	25,00	36,36
LESSEBO	3	2	7	2	50,00	250,00	41,18	25,00
TINGSRYD	7	2	14	8	250,00	75,00	41,18	36,36
ALVESTA	9	5	17	7	80,00	142,86	39,53	18,42
ÄLMHULT	5	2	6	3	150,00	100,00	16,67	13,04
MARKARYD	2	2	6	2	0,00	200,00	25,00	9,52
VÄXJÖ	106	56	181	98	89,29	84,69	40,67	37,55
LJUNGBY	21	3	33	12	600,00	175,00	27,27	30,00
<u>Kronobergs län</u>	<u>157</u>	<u>75</u>	<u>271</u>	<u>136</u>	<u>109,33</u>	<u>99,26</u>	<u>36,23</u>	<u>32,08</u>
Kalmar län								
HÖGSBY	1	0	1	0			14,29	0,00
TORSÅS	5	2	7	2	150,00	250,00	50,00	40,00
MÖRBYLÅNGA	15	10	19	12	50,00	58,33	57,58	52,17
HULTSFRED	1	5	7	9	-80,00	-22,22	31,82	32,14
MÖNSTERÅS	7	5	10	12	40,00	-16,67	32,26	63,16
EMMABODA	4	4	8	4	0,00	100,00	34,78	23,53
KALMAR	41	33	83	60	24,24	38,33	35,32	40,27
NYBRO	5	7	10	14	-28,57	-28,57	33,33	42,42
OSKARSHAMN	8	10	14	17	-20,00	-17,65	22,95	43,59
VÄSTERVIK	12	12	28	22	0,00	27,27	27,45	29,33
VIMMERBY	13	8	31	21	62,50	47,62	28,97	27,63
BORGHOLM	2	4	4	6	-50,00	-33,33	21,05	40,00
<u>Kalmar län</u>	<u>114</u>	<u>100</u>	<u>222</u>	<u>179</u>	<u>14,00</u>	<u>24,02</u>	<u>32,46</u>	<u>37,21</u>
Gotlands län								
GOTLAND	33	21	51	34	57,14	50,00	42,86	43,59
<u>Gotlands län</u>	<u>33</u>	<u>21</u>	<u>51</u>	<u>34</u>	<u>57,14</u>	<u>50,00</u>	<u>42,86</u>	<u>43,59</u>
Blekinge län								
OLOFSTRÖM	5	1	13	2	400,00	550,00	59,09	16,67
KARLSKRONA	48	25	82	47	92,00	74,47	45,81	49,47
RONNEBY	9	5	19	8	80,00	137,50	39,58	40,00
KARLSHAMN	16	23	36	27	-30,43	33,33	29,75	23,48
SÖLVESBORG	9	6	13	9	50,00	44,44	34,21	27,27
<u>Blekinge län</u>	<u>87</u>	<u>60</u>	<u>163</u>	<u>93</u>	<u>45,00</u>	<u>75,27</u>	<u>39,95</u>	<u>33,82</u>
Skåne län								
SVALÖV	3	1	7	4	200,00	75,00	30,43	21,05
STAFFANSTORP	10	9	15	21	11,11	-28,57	28,85	39,62
BURLÖV	7	2	17	7	250,00	142,86	41,46	20,00
VELLINGE	17	13	32	19	30,77	68,42	32,00	21,35

Län/Kommun	FEBRUARI		JAN-FEB		Förändring i %		Miljöbilar i % av totalt nyreg jan-febr i kommunen	
	2010	2009	2010	2009	FEBRUARI	JAN-FEB	2010	2009
ÖSTRA GÖINGE	3	0	17	1			48,57	11,11
ÖRKELLJUNGA	5	4	6	7	25,00	-14,29	28,57	28,00
BJUV	14	1	18	4		350,00	36,73	11,11
KÄVLINGE	13	15	21	22	-13,33	-4,55	33,33	44,00
LOMMA	7	10	14	19	-30,00	-26,32	30,43	45,24
SVEDALA	8	7	15	11	14,29	36,36	25,00	11,34
SKURUP	7	2	14	9	250,00	55,56	37,84	16,98
SJÖBO	6	12	9	15	-50,00	-40,00	29,03	40,54
HÖRBY	11	14	20	16	-21,43	25,00	44,44	32,65
HÖÖR	12	5	17	7	140,00	142,86	33,33	25,93
TOMELILLA	14	5	28	10	180,00	180,00	27,45	24,39
BROMÖLLA	3	2	9	2	50,00	350,00	40,91	25,00
OSBY	5	2	7	3	150,00	133,33	33,33	25,00
PERSTORP	1	2	3	4	-50,00	-25,00	37,50	66,67
KLIPPAN	7	6	9	14	16,67	-35,71	32,14	50,00
ÅSTORP	3	2	15	7	50,00	114,29	50,00	28,00
BÅSTAD	7	9	12	11	-22,22	9,09	42,86	44,00
MALMÖ	371	215	582	406	72,56	43,35	38,49	27,66
LUND	46	43	80	73	6,98	9,59	27,78	31,74
LANDSKRONA	9	5	12	12	80,00	0,00	30,77	21,43
HELSINGBORG	158	39	240	76	305,13	215,79	38,40	17,31
HÖGANÄS	5	31	17	33	-83,87	-48,48	34,00	39,29
ESLÖV	31	14	46	20	121,43	130,00	62,16	37,74
YSTAD	24	11	45	22	118,18	104,55	41,28	32,35
TRELLEBORG	20	14	42	23	42,86	82,61	36,21	28,75
KRISTIANSTAD	59	40	118	71	47,50	66,20	32,78	30,21
SIMRISHAMN	10	10	20	15	0,00	33,33	30,77	31,91
ÄNGELHOLM	46	27	76	55	70,37	38,18	29,57	25,94
HÄSSLEHOLM	23	22	42	45	4,55	-6,67	30,43	38,79
<u>Skåne län</u>	<u>965</u>	<u>594</u>	<u>1625</u>	<u>1064</u>	<u>62,46</u>	<u>52,73</u>	<u>35,90</u>	<u>27,61</u>
Hallands län								
HYLTE	4	2	6	8	100,00	-25,00	30,00	23,53
HALMSTAD	72	59	140	98	22,03	42,86	33,49	37,98
LAHOLM	3	6	13	8	-50,00	62,50	26,00	17,02
FALKENBERG	20	26	39	35	-23,08	11,43	35,14	39,77
VARBERG	33	45	69	72	-26,67	-4,17	33,01	41,62
KUNGSBACKA	75	48	139	76	56,25	82,89	41,49	33,04
<u>Hallands län</u>	<u>207</u>	<u>186</u>	<u>406</u>	<u>297</u>	<u>11,29</u>	<u>36,70</u>	<u>35,52</u>	<u>35,78</u>
Västra Götalands län								
HÄRRYDA	20	16	36	36	25,00	0,00	37,89	41,38
PARTILLE	17	19	34	25	-10,53	36,00	38,20	40,32

Län/Kommun	FEBRUARI		JAN-FEB		Förändring i %		Miljöbilar i % av totalt nyreg jan-febr i kommunen	
	2010	2009	2010	2009	FEBRUARI	JAN-FEB	2010	2009
ÖCKERÖ	11	2	13	7	450,00	85,71	43,33	26,92
STENUNGSUND	24	8	45	19	200,00	136,84	36,59	40,43
TJÖRN	9	4	14	11	125,00	27,27	34,15	42,31
ORUST	13	8	16	12	62,50	33,33	41,03	36,36
SOTENÄS	7	2	9	5	250,00	80,00	29,03	22,73
MUNKEDAL	2	1	4	3	100,00	33,33	18,18	42,86
TANUM	8	6	15	8	33,33	87,50	32,61	38,10
DALS-ED	9	4	15	5	125,00	200,00	48,39	31,25
FÄRGELANDA	3	1	4	1	200,00	300,00	36,36	12,50
ALE	13	16	25	26	-18,75	-3,85	48,08	46,43
LERUM	44	15	54	20	193,33	170,00	53,47	27,78
VÅRGÅRDA	4	2	6	3	100,00	100,00	40,00	14,29
BOLLEBYGD	8	6	12	8	33,33	50,00	66,67	47,06
GRÄSTORP	4	0	8	0			29,63	0,00
ESSUNGA	2	1	2	2	100,00	0,00	25,00	40,00
KARLSBORG	1	1	2	1	0,00	100,00	12,50	7,69
GULLSPÅNG	4	1	8	3	300,00	166,67	66,67	37,50
TRANEMO	8	1	9	3	700,00	200,00	34,62	14,29
BENGTSFORS	9	8	10	11	12,50	-9,09	25,64	55,00
MELLERUD	7	2	11	6	250,00	83,33	40,74	75,00
LILLA EDET	8	10	10	13	-20,00	-23,08	37,04	56,52
MARK	21	25	41	51	-16,00	-19,61	34,17	41,80
SVENLJUNGA	6	8	10	14	-25,00	-28,57	41,67	48,28
HERRLJUNGA	9	2	9	4	350,00	125,00	42,86	30,77
VARA	18	6	23	12	200,00	91,67	48,94	33,33
GÖTENE	2	5	8	5	-60,00	60,00	17,78	15,15
TIBRO	7	4	13	6	75,00	116,67	43,33	40,00
TÖREBODA	3	11	8	11	-72,73	-27,27	28,57	50,00
GÖTEBORG	460	303	956	589	51,82	62,31	48,85	43,47
MÖLNDAL	124	71	197	120	74,65	64,17	34,14	28,04
KUNGÄLV	35	21	69	36	66,67	91,67	37,50	29,27
LYSEKIL	9	7	18	14	28,57	28,57	52,94	32,56
UDDEVALLA	48	29	89	63	65,52	41,27	35,89	40,65
STRÖMSTAD	7	11	21	14	-36,36	50,00	36,21	25,93
VÄNERSBORG	23	39	110	51	-41,03	115,69	63,22	50,00
TROLLHÄTTAN	40	158	69	326	-74,68	-78,83	31,08	57,19
ALINGSÅS	27	17	53	33	58,82	60,61	34,42	28,45
BORÅS	113	75	184	105	50,67	75,24	37,63	32,41
ULRICEHAMN	12	17	27	23	-29,41	17,39	28,42	30,67
ÅMÅL	7	7	11	8	0,00	37,50	29,73	30,77
MARIESTAD	15	34	34	42	-55,88	-19,05	42,50	42,86

Län/Kommun	FEBRUARI		JAN-FEB		Förändring i %		Miljöbilar i % av totalt nyreg jan-febr i kommunen	
	2010	2009	2010	2009	FEBRUARI	JAN-FEB	2010	2009
LIDKÖPING	50	27	103	40	85,19	157,50	50,99	40,40
SKARA	14	13	30	16	7,69	87,50	50,00	34,78
SKÖVDE	90	63	163	106	42,86	53,77	49,85	48,40
HJO	3	3	4	4	0,00	0,00	36,36	33,33
TIDAHOLM	2	0	4	1		300,00	40,00	7,69
FALKÖPING	22	17	42	23	29,41	82,61	50,00	37,10
<u>Västra Götalands län</u>	<u>1402</u>	<u>1107</u>	<u>2658</u>	<u>1945</u>	<u>26,65</u>	<u>36,66</u>	<u>42,57</u>	<u>40,29</u>
Värmlands län								
KIL	3	5	5	8	-40,00	-37,50	21,74	38,10
EDA	3	1	4	2	200,00	100,00	19,05	28,57
TORSBY	1	1	10	2	0,00	400,00	27,78	11,11
STORFORS	2	2	2	2	0,00	0,00	33,33	33,33
HAMMARÖ	6	2	8	7	200,00	14,29	19,05	41,18
MUNKFORS	2	0	3	0			27,27	0,00
FORSHAGA	4	2	6	3	100,00	100,00	37,50	21,43
GRUMS	2	2	4	2	0,00	100,00	30,77	28,57
ÅRJÄNG	1	0	4	6		-33,33	18,18	54,55
SUNNE	12	7	17	13	71,43	30,77	51,52	50,00
KARLSTAD	72	40	133	71	80,00	87,32	33,50	28,29
KRISTINEHAMN	20	7	35	18	185,71	94,44	43,21	29,51
FILIPSTAD	4	3	10	6	33,33	66,67	50,00	30,00
HAGFORS	1	2	6	2	-50,00	200,00	42,86	22,22
ARVIKA	7	9	16	13	-22,22	23,08	24,24	31,71
SÄFFLE	2	5	7	10	-60,00	-30,00	25,93	37,04
<u>Värmlands län</u>	<u>142</u>	<u>88</u>	<u>270</u>	<u>165</u>	<u>61,36</u>	<u>63,64</u>	<u>32,61</u>	<u>30,73</u>
Örebro län								
LEKEBERG	1	2	3	2	-50,00	50,00	33,33	40,00
LAXÅ	1	1	5	3	0,00	66,67	55,56	50,00
HALLSBERG	3	2	7	4	50,00	75,00	30,43	22,22
DEGERFORS	4	3	11	5	33,33	120,00	47,83	41,67
HÄLLEFORS	4	1	8	1	300,00	700,00	30,77	8,33
LJUSNARSBERG	2	2	4	3	0,00	33,33	40,00	50,00
ÖREBRO	84	82	157	131	2,44	19,85	32,64	40,94
KUMLA	6	3	13	8	100,00	62,50	31,71	40,00
ASKERSUND	4	0	8	0			38,10	0,00
KARLSKOGA	10	6	19	8	66,67	137,50	27,54	25,81
NORA	6	4	13	6	50,00	116,67	39,39	37,50
LINDESBERG	19	6	25	11	216,67	127,27	32,47	35,48
<u>Örebro län</u>	<u>144</u>	<u>112</u>	<u>273</u>	<u>182</u>	<u>28,57</u>	<u>50,00</u>	<u>33,21</u>	<u>37,37</u>

Län/Kommun	FEBRUARI		JAN-FEB		Förändring i %		Miljöbilar i % av tot nyreg jan-febr i kommunen	
	2010	2009	2010	2009	FEBRUARI	JAN-FEB	2010	2009
Västmanlands län								
SKINNSKATTEBERG	3	0	4	0			33,33	0,00
SURAHAMMAR	2	0	5	1		400,00	33,33	7,69
KUNGSÖR	0	7	2	10	-100,00	-80,00	28,57	66,67
HALLSTAHAMMAR	6	1	10	4	500,00	150,00	52,63	33,33
NORBERG	2	1	3	2	100,00	50,00	25,00	40,00
VÄSTERÅS	124	61	217	93	103,28	133,33	42,47	31,85
SALA	11	9	12	13	22,22	-7,69	48,00	50,00
FAGERSTA	6	2	13	5	200,00	160,00	22,81	18,52
KÖPING	4	6	11	10	-33,33	10,00	18,97	23,81
ARBOGA	6	2	8	3	200,00	166,67	44,44	37,50
<u>Västmanlands län</u>	<u>164</u>	<u>89</u>	<u>285</u>	<u>141</u>	<u>84,27</u>	<u>102,13</u>	<u>38,83</u>	<u>31,61</u>
Dalarnas län								
VANSBRO	0	1	3	2	-100,00	50,00	50,00	50,00
MALUNG	5	3	11	4	66,67	175,00	34,38	20,00
GAGNEF	8	1	15	1	700,00		55,56	8,33
LEKSAND	2	1	3	5	100,00	-40,00	15,00	20,00
RÄTTVIK	3	1	4	5	200,00	-20,00	19,05	38,46
ORSA	1	2	3	3	-50,00	0,00	23,08	60,00
ÄLVDALEN	1	0	1	1		0,00	14,29	14,29
SMEDJEBACKEN	4	3	9	5	33,33	80,00	40,91	35,71
MORA	4	2	14	6	100,00	133,33	33,33	25,00
FALUN	24	36	66	55	-33,33	20,00	34,74	37,93
BORLÄNGE	22	29	54	33	-24,14	63,64	37,24	32,67
SÄTER	2	20	6	21	-90,00	-71,43	30,00	70,00
HEDEMORA	9	3	23	9	200,00	155,56	42,59	29,03
AVESTA	12	9	20	15	33,33	33,33	19,80	19,23
LUDVIKA	16	14	39	18	14,29	116,67	36,45	32,14
<u>Dalarnas län</u>	<u>113</u>	<u>125</u>	<u>271</u>	<u>183</u>	<u>-9,60</u>	<u>48,09</u>	<u>33,58</u>	<u>32,39</u>
Gävleborgs län								
OCKELBO	0	1	1	1	-100,00	0,00	14,29	20,00
HOFORS	0	1	0	3	-100,00	-100,00	0,00	27,27
OVANÅKER	6	2	7	3	200,00	133,33	38,89	23,08
NORDANSTIG	2	0	4	2		100,00	66,67	25,00
LJUSDAL	1	3	12	5	-66,67	140,00	19,67	9,80
GÄVLE	61	62	134	95	-1,61	41,05	37,54	35,71
SANDVIKEN	21	15	32	22	40,00	45,45	26,02	28,95
SÖDERHAMN	8	10	16	17	-20,00	-5,88	51,61	36,17
BOLLNÄS	13	19	24	21	-31,58	14,29	41,38	35,59
HUDIKSVALL	12	9	25	14	33,33	78,57	32,47	26,92
<u>Gävleborgs län</u>	<u>124</u>	<u>122</u>	<u>255</u>	<u>183</u>	<u>1,64</u>	<u>39,34</u>	<u>34,09</u>	<u>31,12</u>
Västernorrlands län								
ÅNGE	6	1	9	3	500,00	200,00	60,00	20,00
TIMRÅ	6	3	11	5	100,00	120,00	42,31	35,71
HÄRNÖSAND	7	28	18	34	-75,00	-47,06	36,73	62,96
SUNDSVALL	65	50	113	94	30,00	20,21	33,63	34,56

Län/Kommun	FEBRUARI		JAN-FEB		Förändring i %		Miljöbilar i % av tot nyreg jan-febr i kommunen	
	2010	2009	2010	2009	FEBRUARI	JAN-FEB	2010	2009
KRAMFORS	4	6	9	8	-33,33	12,50	32,14	42,11
SOLLEFTEÅ	2	13	6	14	-84,62	-57,14	31,58	42,42
ÖRNSKÖLDSVIK	39	56	67	95	-30,36	-29,47	39,18	60,13
<u>Västernorrlands län</u>	<u>129</u>	<u>157</u>	<u>233</u>	<u>253</u>	<u>-17,83</u>	<u>-7,91</u>	<u>36,18</u>	<u>44,78</u>
Jämtlands län								
RAGUNDA	1	0	1	0			11,11	0,00
BRÄCKE	1	0	2	0			25,00	0,00
KROKOM	1	3	2	3	-66,67	-33,33	10,53	27,27
STRÖMSUND	3	3	6	3	0,00	100,00	13,95	8,11
ÅRE	1	2	2	5	-50,00	-60,00	11,11	20,83
HÄRJEDALEN	2	1	3	1	100,00	200,00	18,75	10,00
ÖSTERSUND	47	66	77	79	-28,79	-2,53	38,50	41,80
<u>Jämtlands län</u>	<u>56</u>	<u>75</u>	<u>93</u>	<u>91</u>	<u>-25,33</u>	<u>2,20</u>	<u>29,25</u>	<u>32,16</u>
Västerbottens län								
NORDMALING	1	1	4	2	0,00	100,00	36,36	66,67
BJURHOLM	1	1	2	1	0,00	100,00	66,67	33,33
VINDELN	1	0	2	1		100,00	14,29	25,00
ROBERTSFORS	1	0	2	0			18,18	0,00
NORSJÖ	4	0	5	0			41,67	0,00
MALÅ	1	0	1	0			25,00	0,00
STORUMAN	2	0	2	0			50,00	0,00
SORSELE	1	0	1	0			50,00	0,00
VÄNNÄS	1	1	1	3	0,00	-66,67	16,67	42,86
VILHELMINA	0	2	0	2	-100,00	-100,00	0,00	50,00
UMEÅ	86	84	144	136	2,38	5,88	36,83	46,90
LYCKSELE	0	1	0	2	-100,00	-100,00	0,00	18,18
SKELLEFTEÅ	24	32	45	48	-25,00	-6,25	26,47	34,78
<u>Västerbottens län</u>	<u>123</u>	<u>122</u>	<u>209</u>	<u>195</u>	<u>0,82</u>	<u>7,18</u>	<u>32,61</u>	<u>40,97</u>
Norrbottens län								
ARVIDSJAUR	0	1	1	1	-100,00	0,00	6,25	25,00
JOKKMOKK	1	1	3	4	0,00	-25,00	27,27	36,36
ÖVERKALIX	2	0	3	0			100,00	0,00
KALIX	2	16	8	16	-87,50	-50,00	20,51	41,03
ÖVERTORNEÅ	3	1	3	1	200,00	200,00	37,50	20,00
PAJALA	4	1	5	5	300,00	0,00	35,71	23,81
GÄLLIVARE	4	8	6	17	-50,00	-64,71	20,69	50,00
ÄLVSBYN	0	2	1	2	-100,00	-50,00	11,11	40,00
LULEÅ	44	16	105	42	175,00	150,00	30,61	23,46
PITEÅ	13	20	22	43	-35,00	-48,84	29,73	48,31
BODEN	13	8	33	20	62,50	65,00	56,90	45,45
HAPARANDA	4	1	5	1	300,00	400,00	41,67	10,00
KIRUNA	18	6	32	9	200,00	255,56	43,84	19,57
<u>Norrbottens län</u>	<u>108</u>	<u>81</u>	<u>227</u>	<u>161</u>	<u>33,33</u>	<u>40,99</u>	<u>32,90</u>	<u>32,59</u>
Hela Landet	<u>6841</u>	<u>5202</u>	<u>12462</u>	<u>8944</u>	<u>31,51</u>	<u>39,33</u>	<u>37,22</u>	<u>34,54</u>

Nyregistrerade dieslbilar per län februari 2010

	FEBRUARI		JANUARI-FEBRUARI		ANDEL I %, ACK		DIESELBILSANDEL I %, ACK	
	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009
Stockholms Län	2204	1542	3889	2982	24,53%	29,09%	46,69%	42,46%
Uppsala Län	350	217	584	389	3,68%	3,79%	49,87%	38,67%
Södermanlands Län	235	113	412	206	2,60%	2,01%	46,24%	35,58%
Östergötlands Län	371	215	628	376	3,96%	3,67%	45,74%	36,72%
Jönköpings Län	364	262	681	479	4,29%	4,67%	42,17%	45,49%
Kronobergs Län	191	99	355	164	2,24%	1,60%	47,46%	38,68%
Kalmar Län	157	87	284	158	1,79%	1,54%	41,52%	32,85%
Gotlands Län	32	19	52	34	0,33%	0,33%	43,70%	43,59%
Blekinge Län	84	51	151	86	0,95%	0,84%	37,01%	31,27%
Skåne Län	1091	758	1875	1322	11,82%	12,90%	41,43%	34,30%
Hallands Län	307	187	583	335	3,68%	3,27%	51,01%	40,36%
Västra Götalands Län	1677	980	2968	1807	18,72%	17,63%	47,53%	37,43%
Värmlands Län	234	143	443	227	2,79%	2,21%	53,50%	42,27%
Örebro Län	274	108	451	190	2,84%	1,85%	54,87%	39,01%
Västmanlands Län	180	88	307	162	1,94%	1,58%	41,83%	36,32%
Dalarnas Län	209	184	423	280	2,67%	2,73%	52,42%	49,56%
Gävleborgs Län	213	140	391	232	2,47%	2,26%	52,27%	39,46%
Västernorrlands Län	208	120	381	222	2,40%	2,17%	59,16%	39,29%
Jämtlands Län	117	71	199	133	1,25%	1,30%	62,58%	47,00%
Västerbottens Län	200	109	364	199	2,30%	1,94%	56,79%	41,81%
Norrbottnens Län	235	144	436	268	2,75%	2,61%	63,19%	54,25%
<u>Totalt dieslbilar</u>	<u>8933</u>	<u>5637</u>	<u>15857</u>	<u>10251</u>	<u>100,00%</u>	<u>100,00%</u>	<u>47,36%</u>	<u>39,59%</u>

Dieselandel per län

(nyregistreringar jan-febr 2010)

