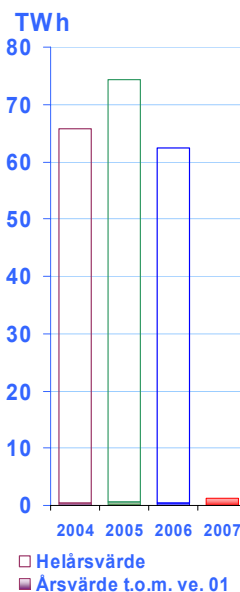
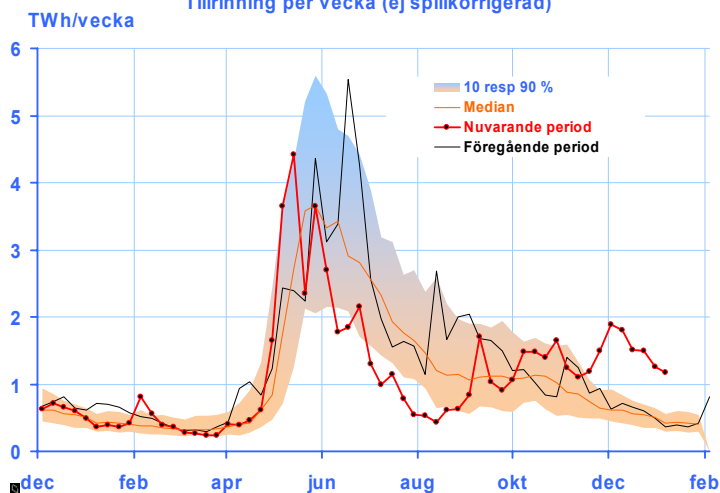
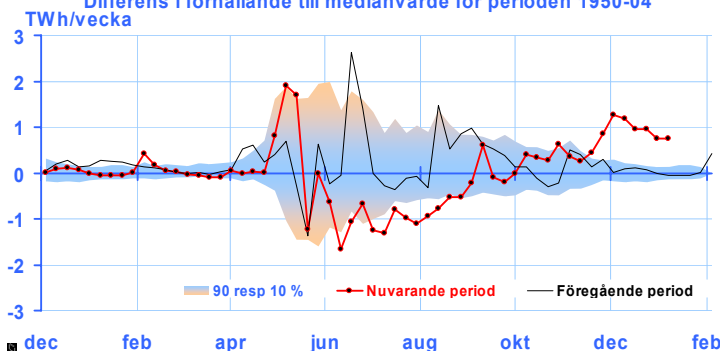


Tillrinning per vecka (ej spillkorrigerad)

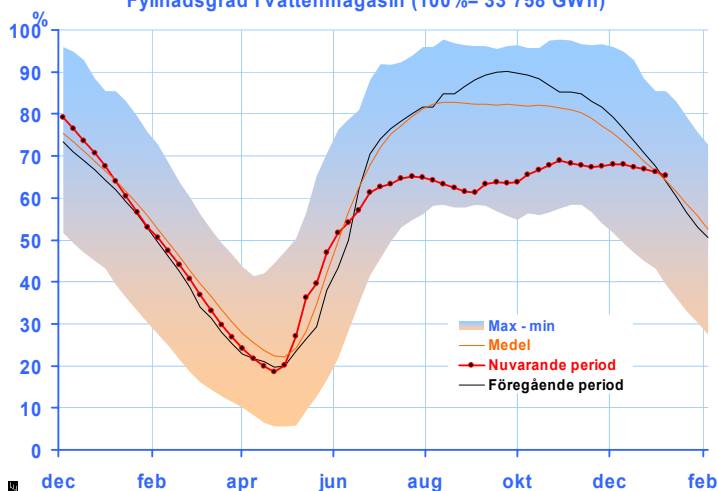


Differens i förhållande till medianvärde för perioden 1950-04



**Beräknad tillrinningsenergi för vecka 2007-01 blev 1 178,2 GWh, vilket är 277,9 % av medianvärdet under perioden 1950-2004.**

Fyllnadsgrad i vattenmagasin (100%= 33 758 GWh)

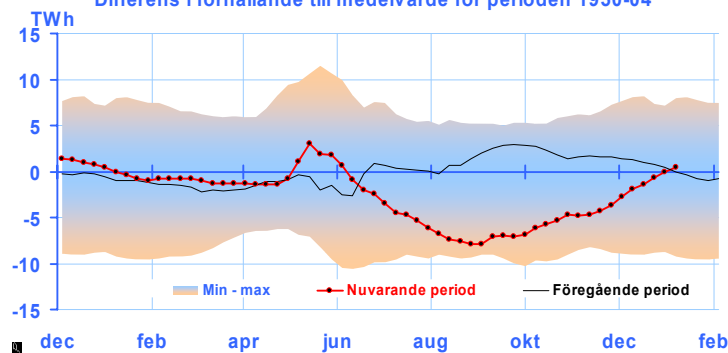


**Det totala magasinets energiinnehåll är beräknat till 22 050 GWh.**

**Magasinsändring under veckan från 66,2 % till 65,3 % (vid veckans slut).**

**Medelvärdet för magasinutfyllnaden under perioden 1950-2004 är 64,1 %.**

Differens i förhållande till medelvärde för perioden 1950-04

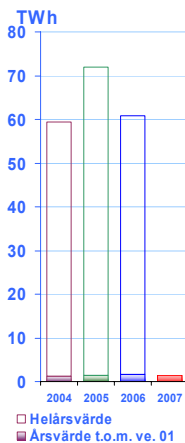
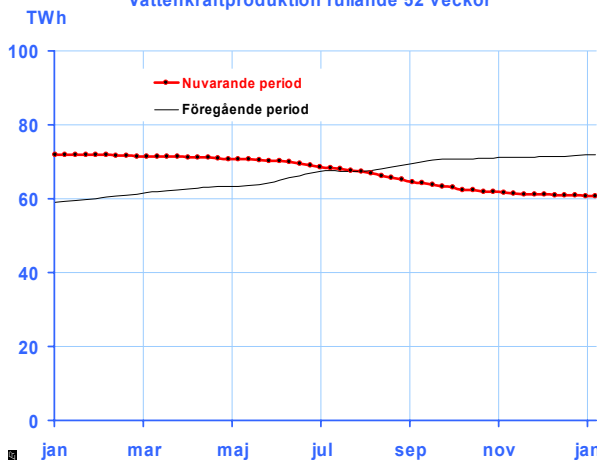


## Vattenkraft

Vattenkraftproduktion per vecka

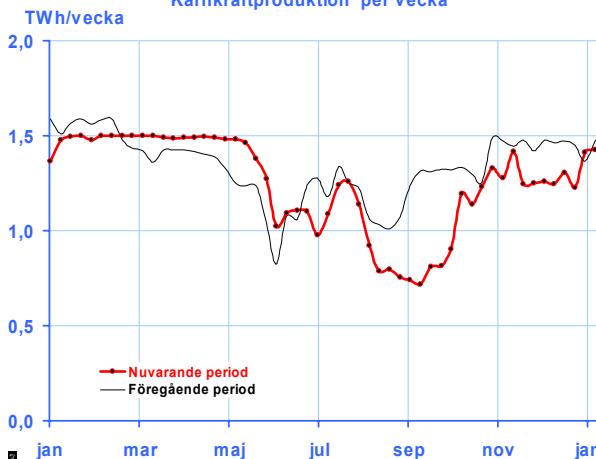


Vattenkraftproduktion rullande 52 veckor

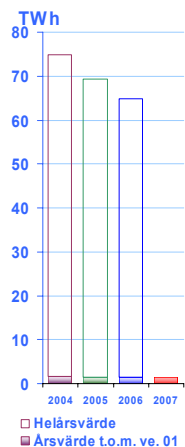
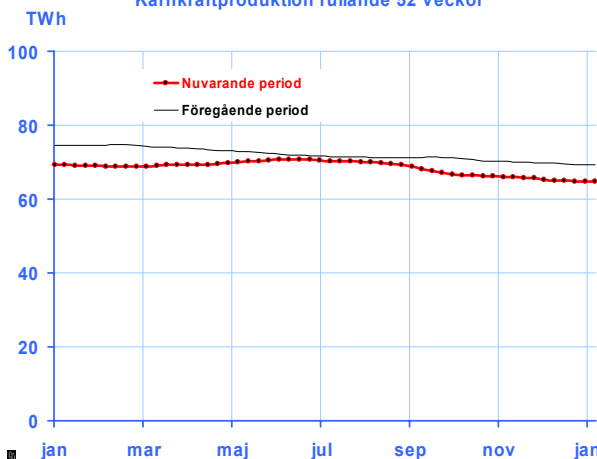


## Kärnkraft

Kärnkraftproduktion per vecka



Kärnkraftproduktion rullande 52 veckor

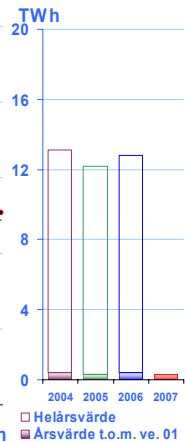
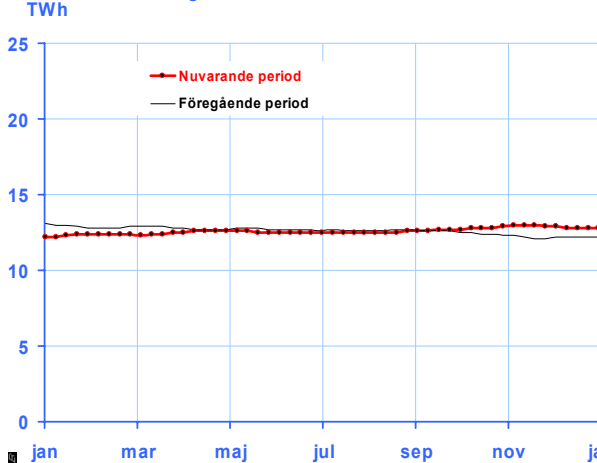


## Övrig värmekraft

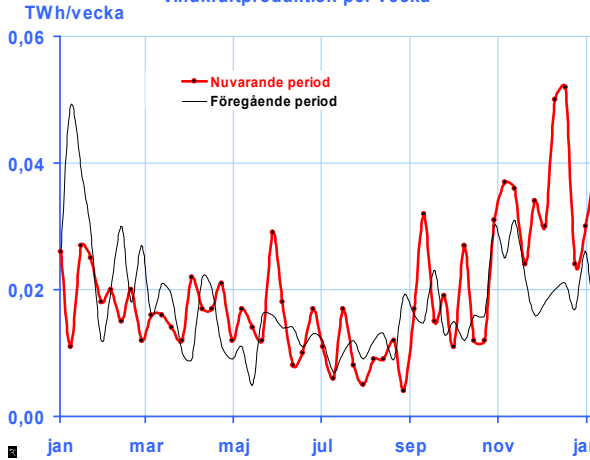
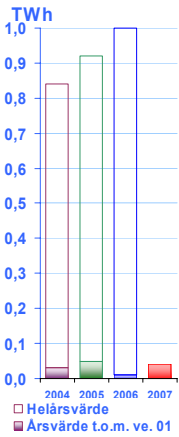
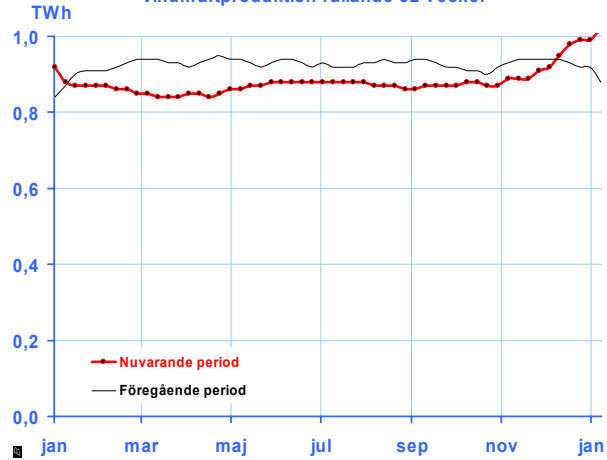
Övrig värmekraft per vecka



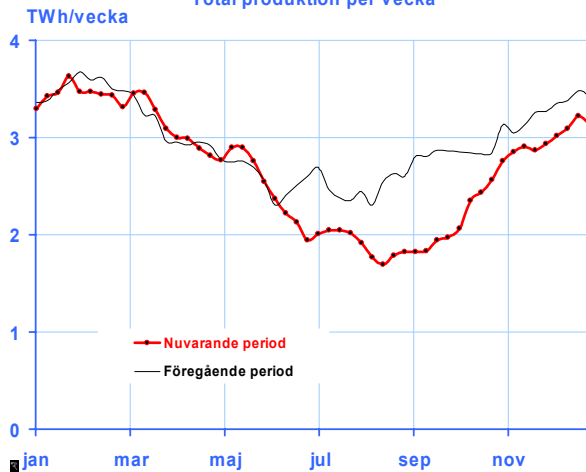
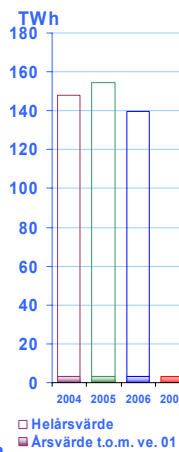
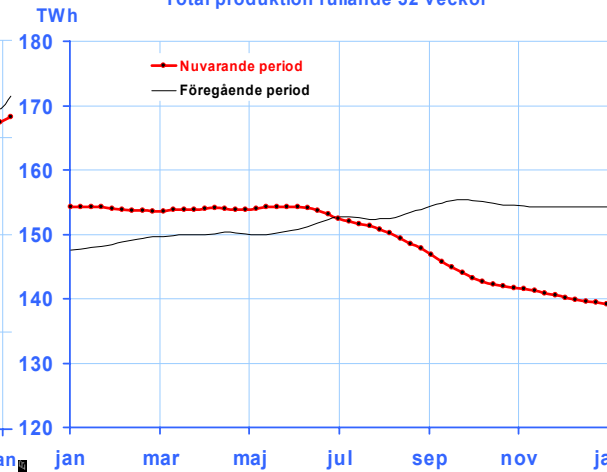
Övrig värmekraft rullande 52 veckor



## Vindkraft

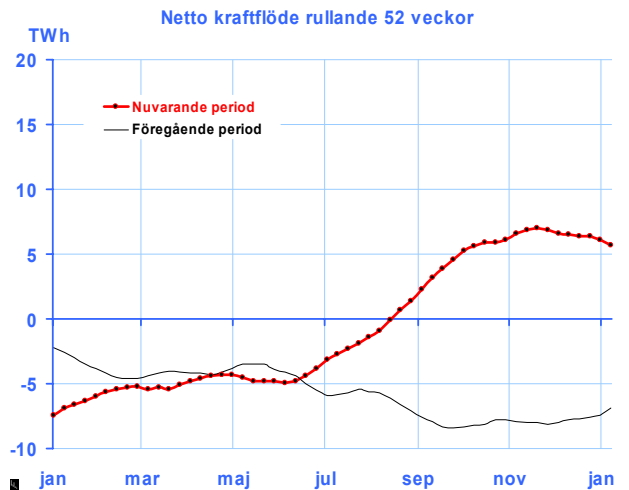
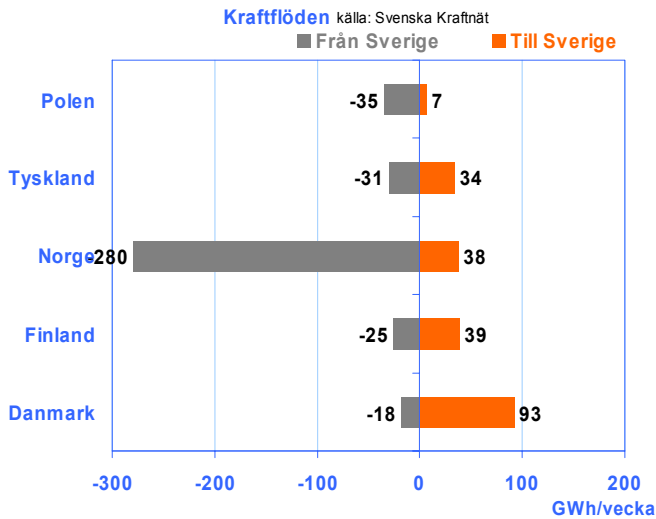
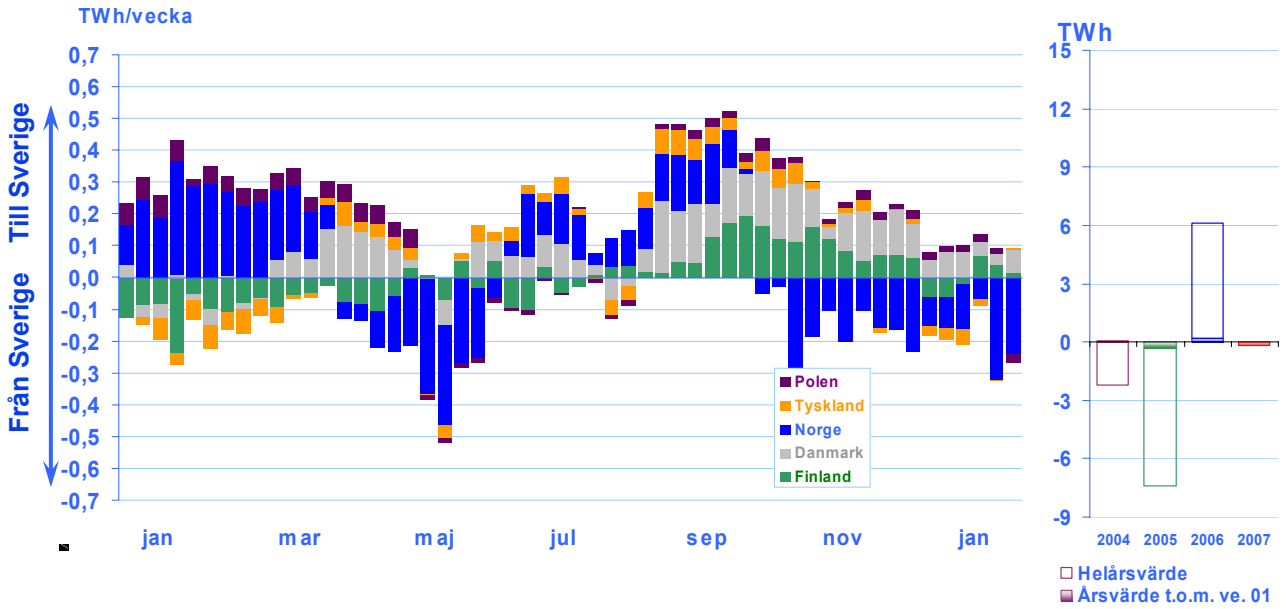
**Vindkraftproduktion per vecka**

**Vindkraftproduktion rullande 52 veckor**


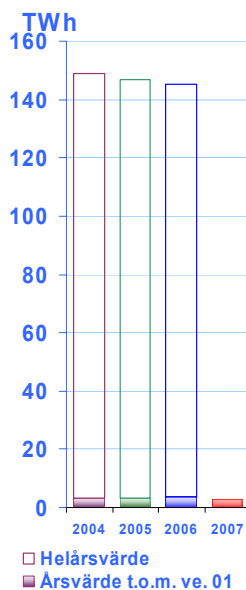
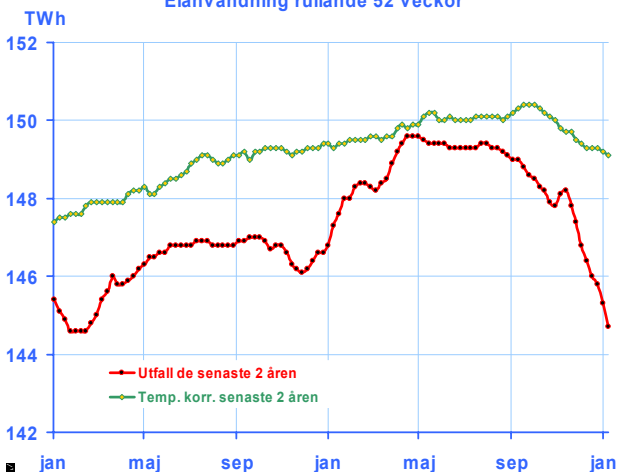
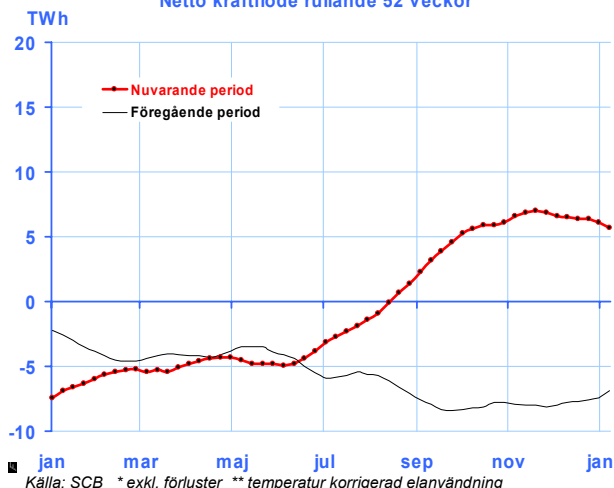
## Total elkraftproduktion

**Total produktion per vecka**

**Total produktion rullande 52 veckor**

**Tabell 1**
**Sverige**

	Vattenkraft	Vindkraft	Kärnkraft	Övrig värmekraft	Total produktion	
2004-53	1 412	26	1 586	341	3 365	GWh
2005-01	1 510	49	1 509	309	3 377	GWh
2005-52	1 565	26	1 367	337	3 295	GWh
2006-01	1 568	11	1 477	367	3 423	GWh
2006-52	1 418	30	1 410	303	3 161	GWh
<b>2007-01</b>	<b>1 463 (-7%)</b>	<b>41 (270%)</b>	<b>1 426 (-3%)</b>	<b>282 (-23%)</b>	<b>3 211 (-6%)</b>	<b>GWh</b>
Ack t.o.m. 2005-01	1,5	0,05	1,5	0,3	3,4	TWh
Ack t.o.m. 2006-01	1,6	0,01	1,5	0,4	3,4	TWh
<b>Ack t.o.m. 2007-01</b>	<b>1,5 (-6%)</b>	<b>0,04 (300%)</b>	<b>1,4 (-7%)</b>	<b>0,3 (-25%)</b>	<b>3,2 (-6%)</b>	<b>TWh</b>
Summa 52 veckor t.o.m. 2006-01	59,4	0,87	74,5	13,0	147,7	TWh
Summa 52 veckor t.o.m. 2006-01	71,9	0,88	69,2	12,2	154,2	TWh
<b>Summa 52 veckor t.o.m. 2007-01</b>	<b>60,6 (-16%)</b>	<b>1,02 (16%)</b>	<b>64,7 (-7%)</b>	<b>12,7 (4%)</b>	<b>139,0 (-10%)</b>	<b>TWh</b>

Siffror inom parantes är innevarande år i förhållande till föregående

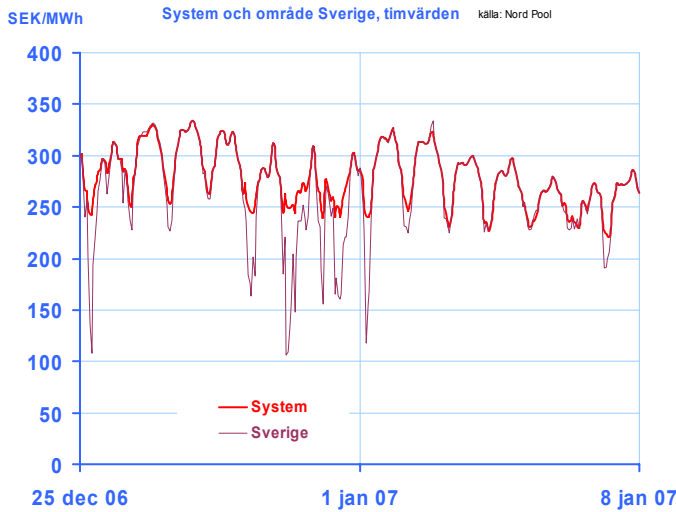


**Elanvändning per vecka**

**Elanvändning rullande 52 veckor**

**Netto kraftflöde rullande 52 veckor**

**Tabell 2**
**Sverige**

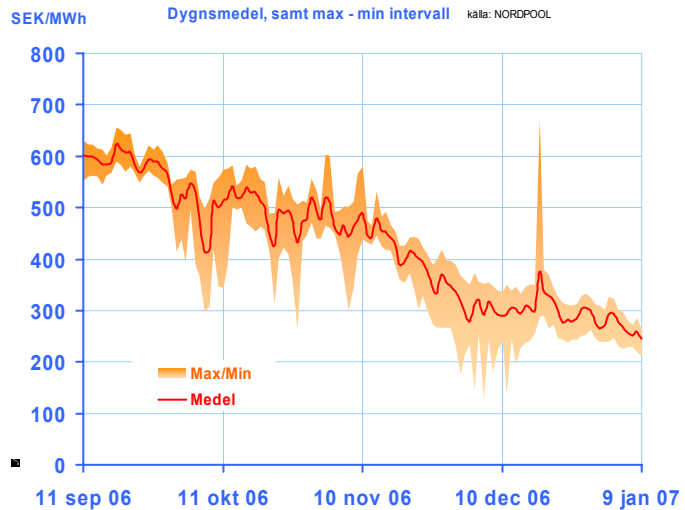
	Total produktion	Netto import/export	Elanvändning		
			Utfall	Temp. Korr.	
2004-53	3 365	-161	3 204	3 402	GWh
2005-01	3 377	-251	3 126	3 536	GWh
2005-52	3 295	112	3 407	3 380	GWh
2006-01	3 423	171	3 594	3 482	GWh
2006-52	3 161	-237	2 924	3 263	GWh
<b>2007-01</b>	<b>3 211 (-6%)</b>	<b>-178 (-204%)</b>	<b>3 034 (-16%)</b>	<b>3 420 (-2%)</b>	<b>GWh</b>
Ack t.o.m.2005-01	3,4	-0,3	3,1	3,5	TWh
Ack t.o.m.2006-01	3,4	0,2	3,6	3,5	TWh
<b>Ack t.o.m.2007-01</b>	<b>3,2 (-6%)</b>	<b>-0,2 (-200%)</b>	<b>3,0 (-17%)</b>	<b>3,4 (-3%)</b>	<b>TWh</b>
Summa 52 veckor t.o.m. 2006-01	147,7	-2,6	145,1	147,5	TWh
Summa 52 veckor t.o.m. 2006-01	154,2	-6,9	147,3	149,3	TWh
<b>Summa 52 veckor t.o.m. 2007-01</b>	<b>139,0 (-10%)</b>	<b>5,7 (-183%)</b>	<b>144,7 (-2%)</b>	<b>149,1 (-0%)</b>	<b>TWh</b>

Siffror inom parantes är innevarande år i förhållande till föregående

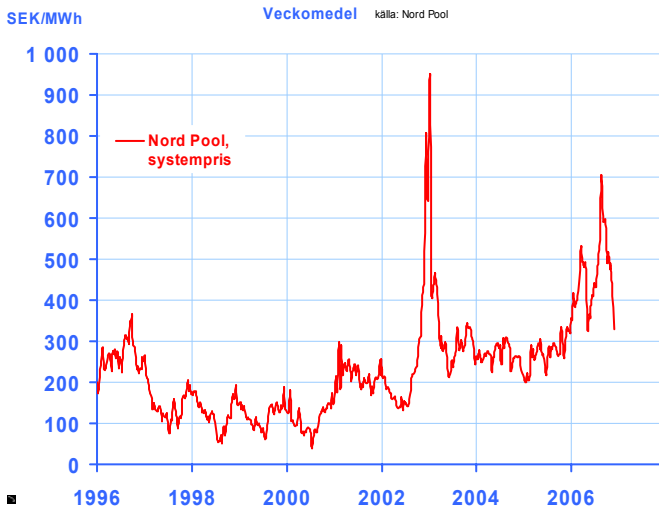
**Elpris Nord Pool för spothandel**



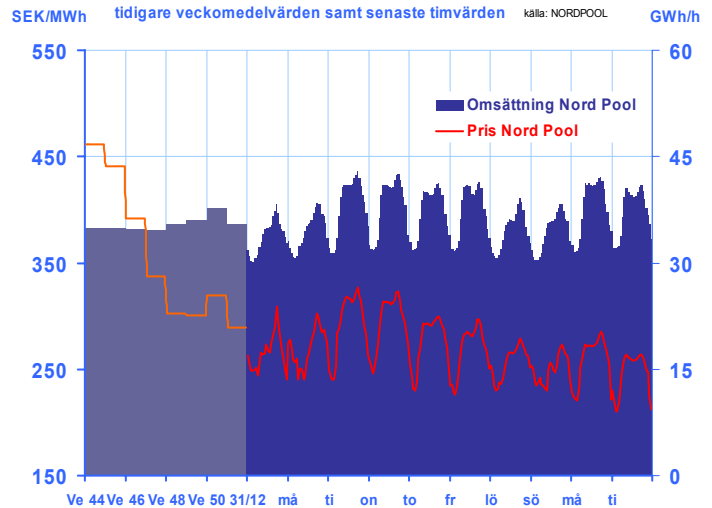
**Elpris Nord Pool för spothandel**



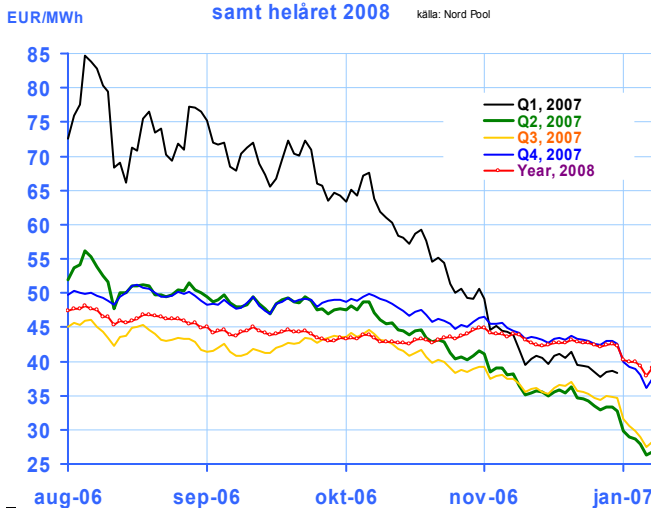
**Elpris Nord Pool för spothandel**



**Nord Pool Spot, priser och omsättning**



**Nord Pool terminspris kvartal 2007 samt helåret 2008**



**Nord Pool handel med CO2 utsläppsrätter**

