

□ Helårsvärde  
■ Årsvärde t.o.m. ve 16

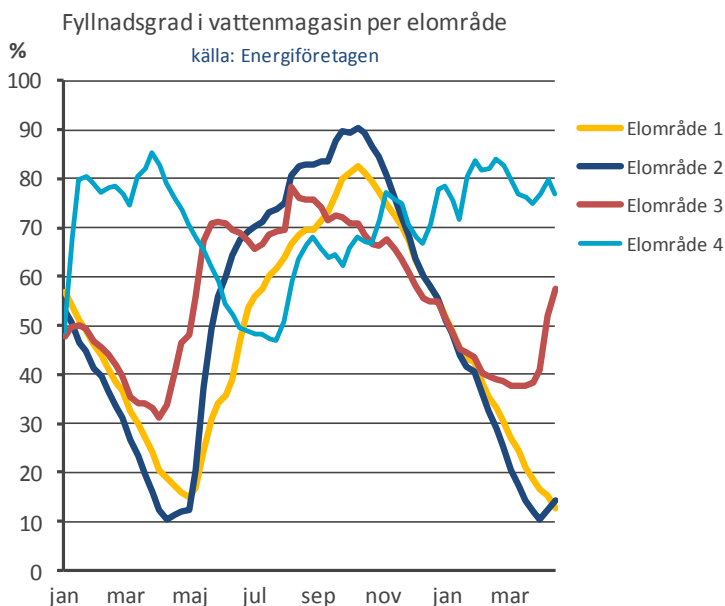
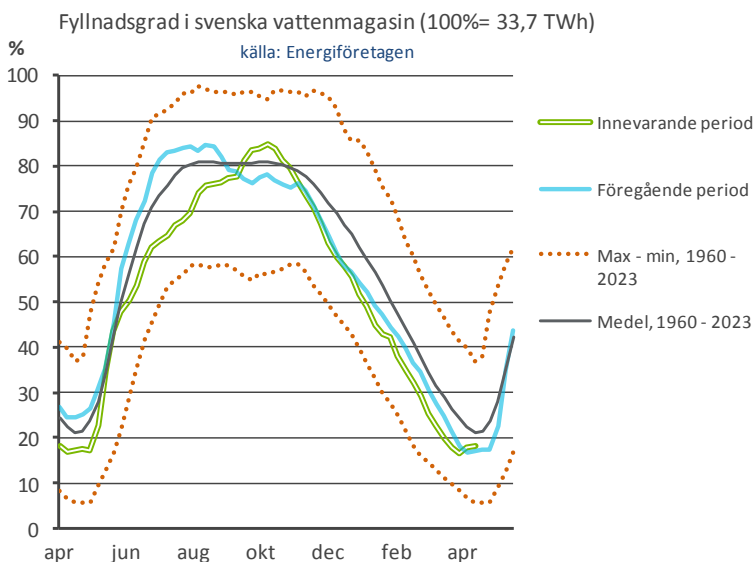
**Beräknad tillrinningsenergi för vecka 2024-16 blev 1 411 GWh, vilket är 204 % av medianvärdet under perioden 1960-2023.**

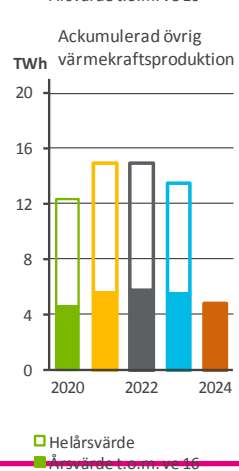
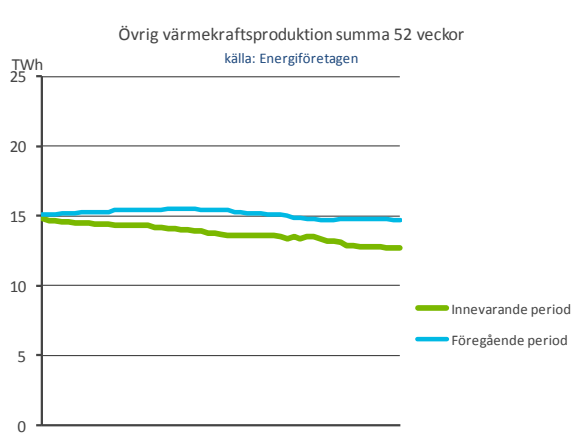
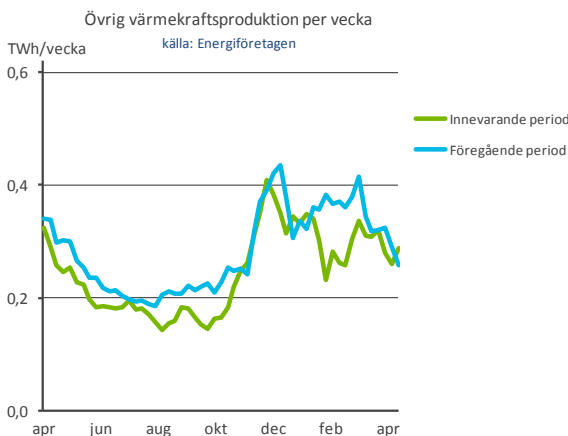
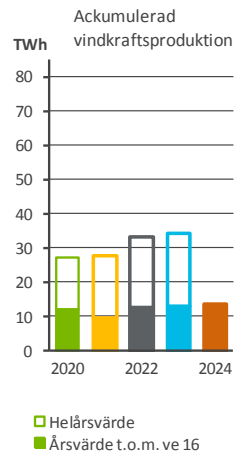
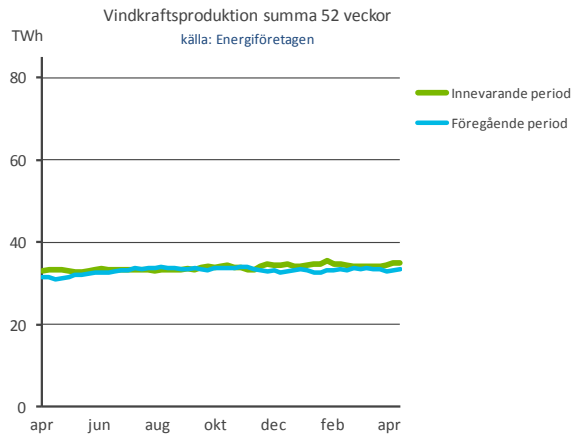
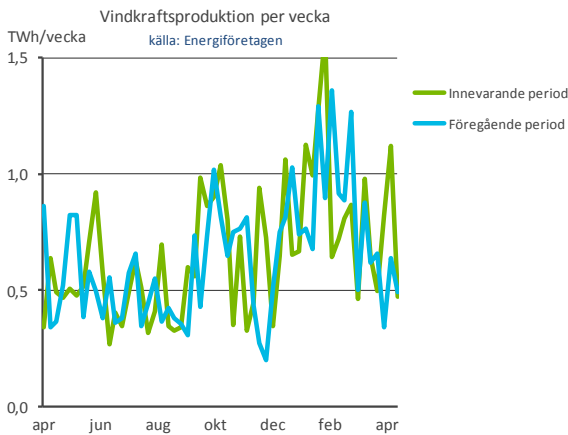
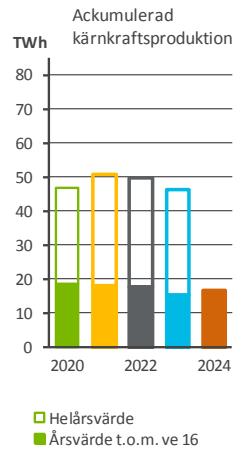
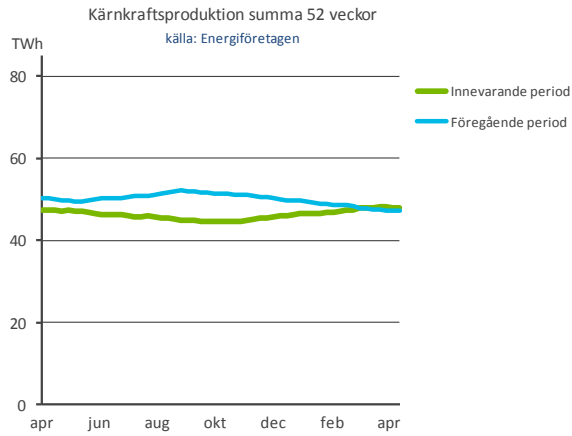
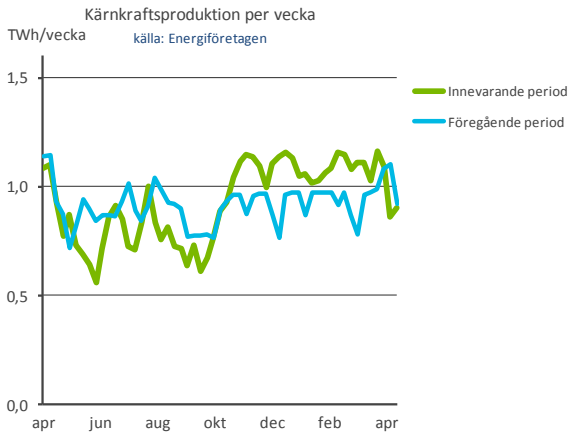
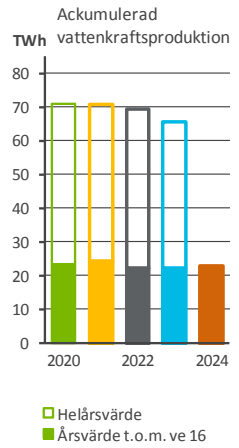
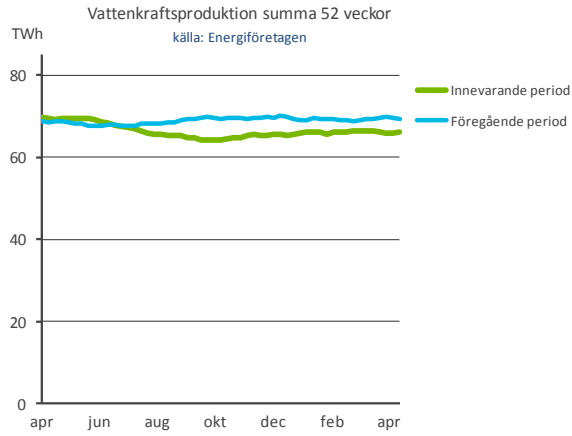
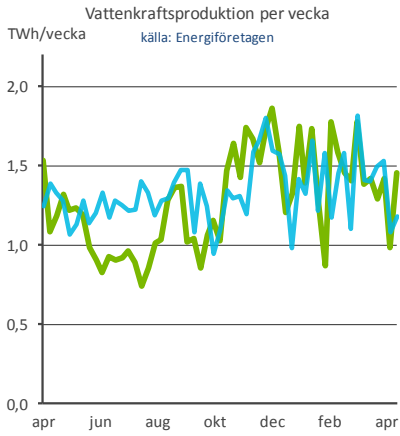
**Det totala magasinets energiinnehåll är beräknat till 6 151 GWh denna vecka.**

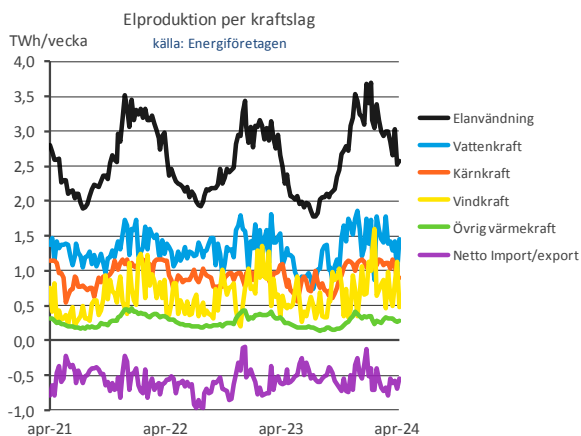
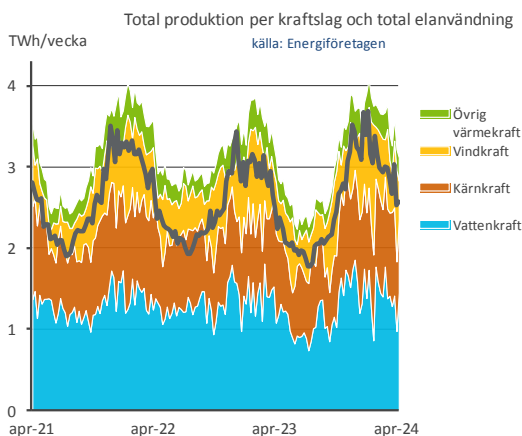
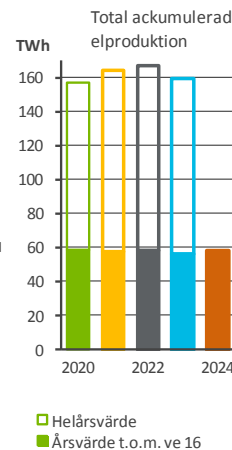
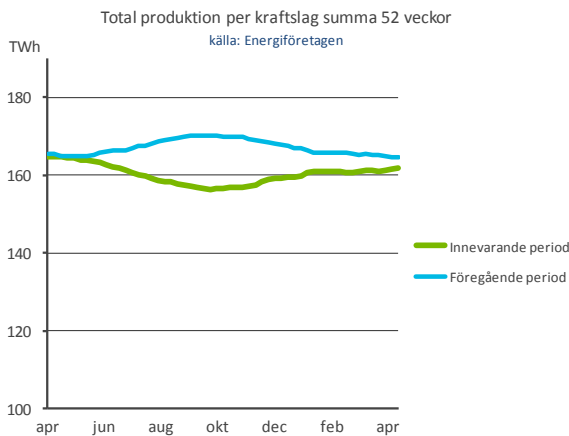
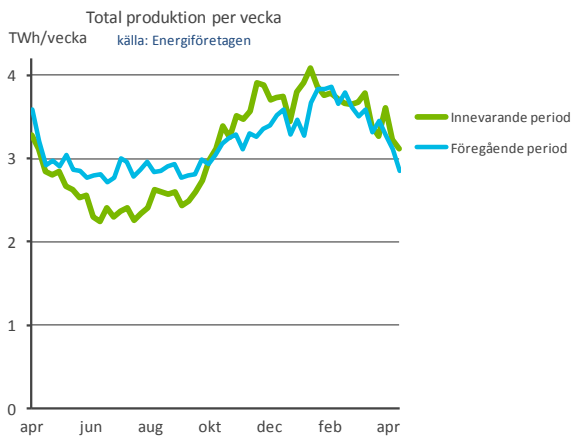
**Magasinsändring under veckan från 17,9 % till 18,1 % (vid veckans slut).**

**Medelvärdet för magasin-fyllnaden under perioden 1960-2023 är 21,2 %.**

Elområde	Procent	GWh
SE1	12,5	1 847
SE2	14,2	2 221
SE3	57,6	1 914
SE4	76,7	169







Tabell 1

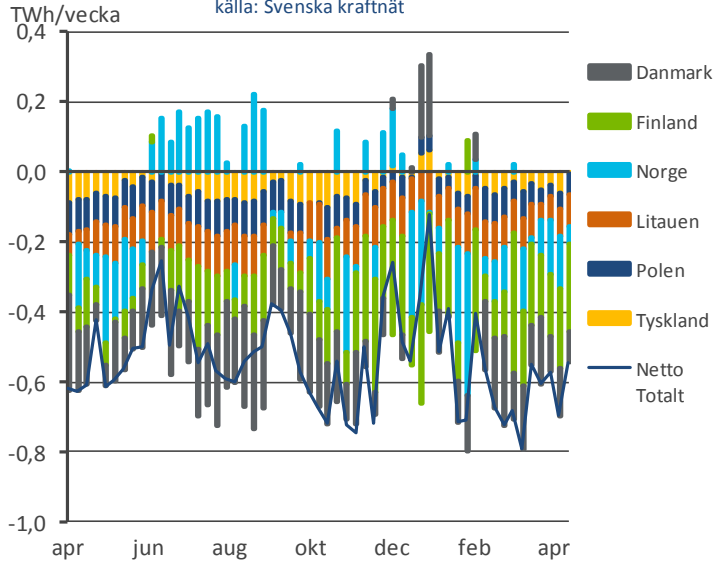
Sverige

	Vattenkraft	Vindkraft	Kärnkraft	Övrig värmekraft	Total produktion	
2022-15	1 385	341	1 142	339	3 207	GWh
2022-16	1 332	364	928	299	2 923	GWh
2023-15	1 082	639	1 102	291	3 115	GWh
2023-16	1 180	492	921	257	2 849	GWh
2024-15	980	1 122	861	259	3 222	GWh
<b>2024-16</b>	<b>1 456 (23%)</b>	<b>474 (-4%)</b>	<b>903 (-2%)</b>	<b>289 (12%)</b>	<b>3 122 (10%)</b>	<b>GWh</b>
<i>Siffror inom parantes är innevarande år i förhållande till föregående år</i>						
Ack <sup>1</sup> t.o.m.2022-16	22,4	12,78	17,7	5,8	58,6	TWh
Ack t.o.m.2023-16	22,4	12,94	15,3	5,5	56,2	TWh
<b>Ack t.o.m.2024-16</b>	<b>22,9 (2%)</b>	<b>13,71 (6%)</b>	<b>16,9 (10%)</b>	<b>4,8 (-13%)</b>	<b>58,3 (4%)</b>	<b>TWh</b>
<sup>1</sup> Ackumulerat summavärde från årets början						
Summa 52 <sup>2</sup> veckor t.o.m. 2022-16	68,8	30,89	50,1	15,1	164,9	TWh
Summa 52 veckor t.o.m. 2023-16	69,3	33,39	47,3	14,7	164,7	TWh
<b>Summa 52 veckor t.o.m. 2024-16</b>	<b>66,2 (-4%)</b>	<b>34,95 (5%)</b>	<b>47,9 (1%)</b>	<b>12,7 (-14%)</b>	<b>161,8 (-2%)</b>	<b>TWh</b>

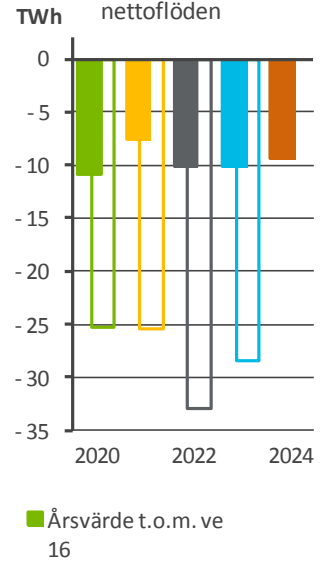
<sup>2</sup> Rullande årsvärde summa av 52 veckor

Netto kraftflöden till och från Sverige

källa: Svenska kraftnät

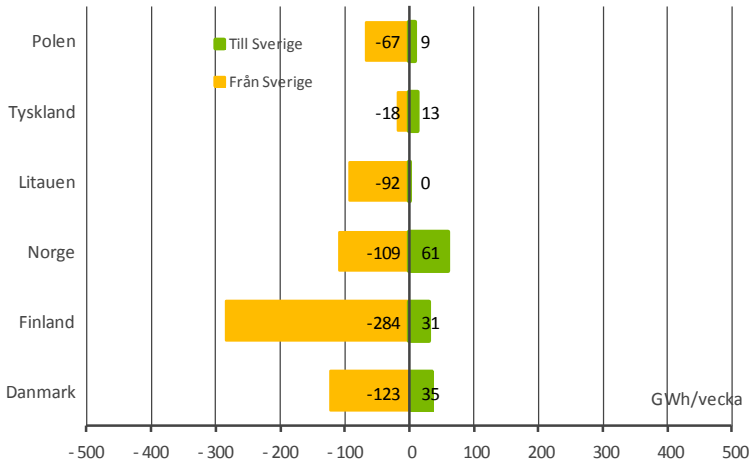


Totala ackumulerade nettoflöden



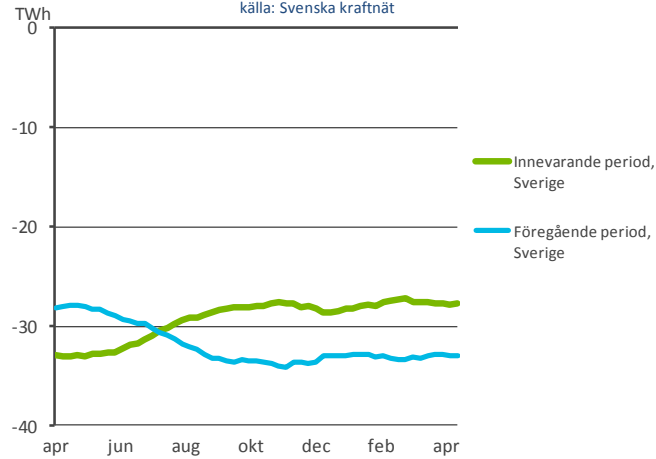
Kraftflöden till och från Sverige

källa: Svenska kraftnät

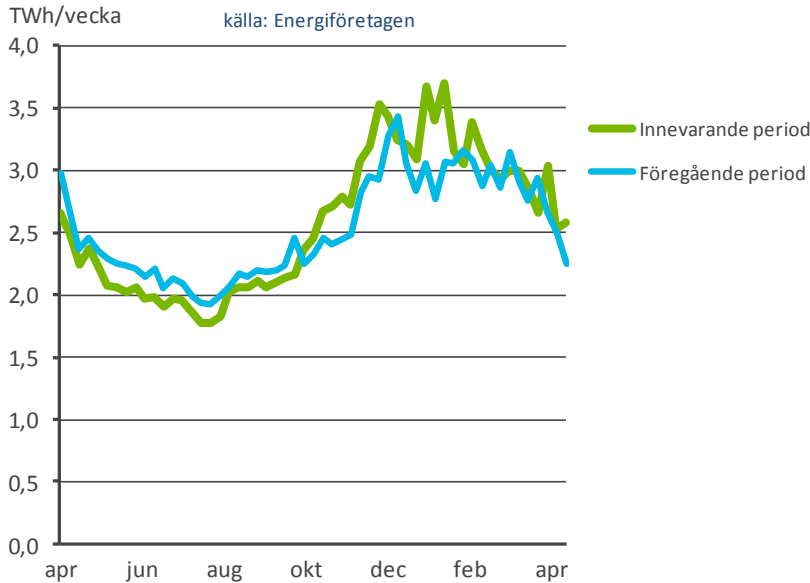


Netto kraftflöden till och från Sverige

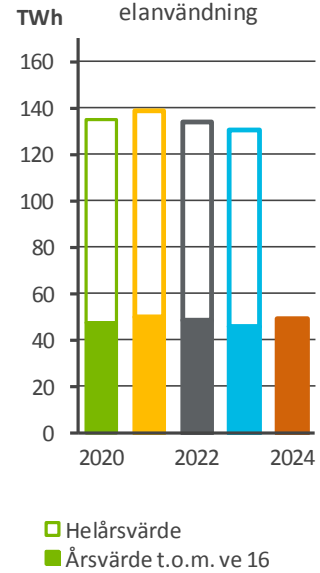
källa: Svenska kraftnät



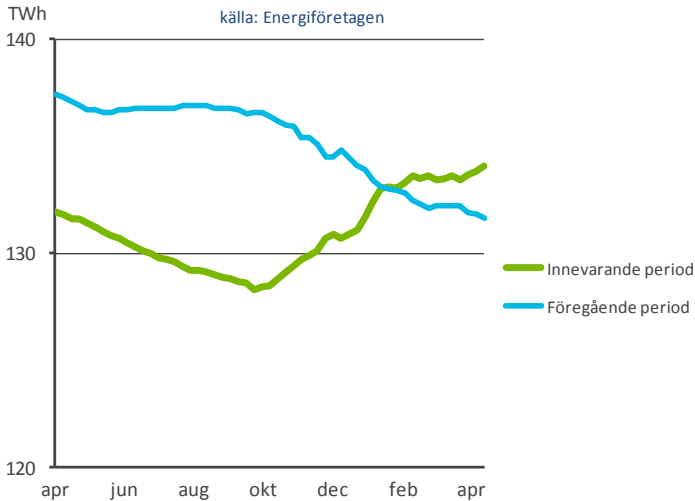
Elanvändning per vecka



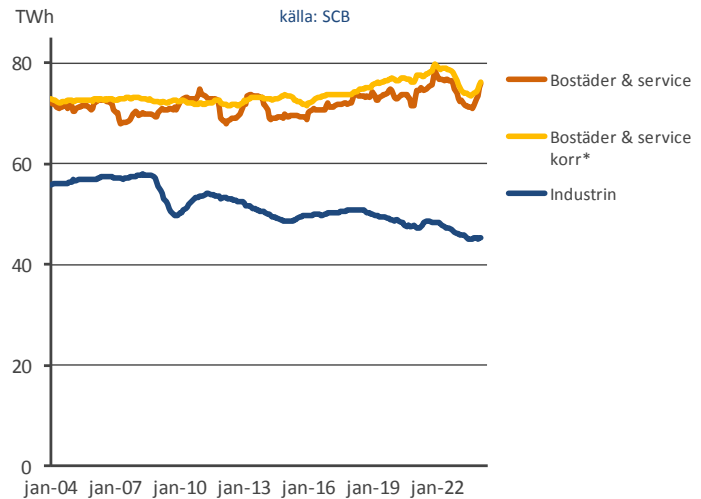
Total ackumulerad elanvändning



Elanvändning i Sverige summa 52 veckor



Elanvändning rullande tolv månadersvärde

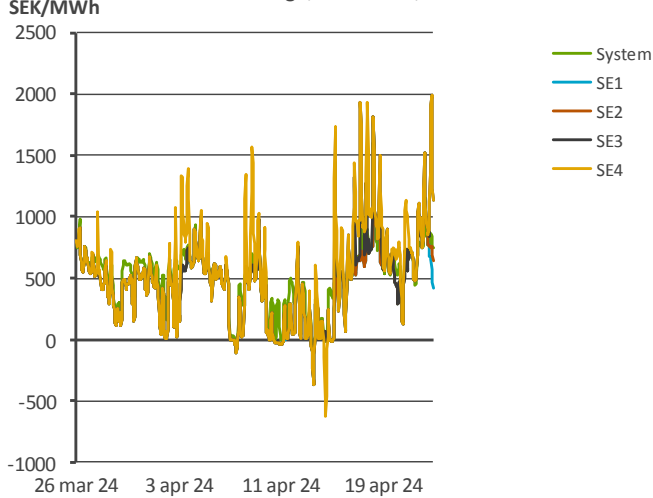


\* temperaturkorrigerad elanvändning

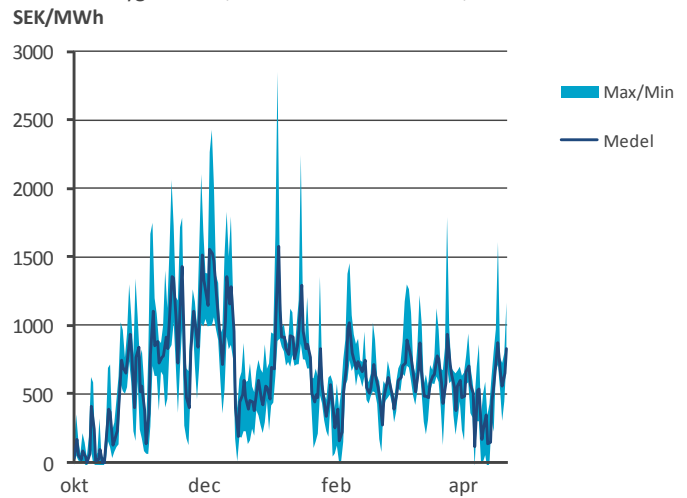
Tabell 2 Sverige		Total produktion	Netto import/export	Elanvändning		
				Utfall	Temp. Korr.	
GWh	2022-15	3 207	-569	2 638	2 645	GWh
GWh	2022-16	2 923	-555	2 368	2 503	GWh
GWh	2023-15	3 115	-626	2 489	2 536	GWh
GWh	2023-16	2 849	-607	2 242	2 401	GWh
GWh	2024-15	3 222	-695	2 527	2 682	GWh
<b>GWh</b>	<b>2024-16</b>	<b>3 122 (10%)</b>	<b>-545 (-10%)</b>	<b>2 577 (15%)</b>	<b>2 235 (-7%)</b>	<b>GWh</b>
<i>Siffror inom parantes är innevarande år i förhållande till föregående år</i>						
TWh	Ack <sup>1</sup> t.o.m.2022-16	58,6	-10,1	48,6	49,9	TWh
TWh	Ack t.o.m.2023-16	56,2	-10,1	46,1	47,0	TWh
<b>TWh</b>	<b>Ack t.o.m.2024-16</b>	<b>58,3 (4%)</b>	<b>-9,3 (-8%)</b>	<b>49,1 (7%)</b>	<b>47,7 (1%)</b>	<b>TWh</b>
<sup>1</sup> Ackumulerat summavärde från årets början						
TWh	Summa 52 <sup>2</sup> veckor t.o.m. 2022-16	164,9	-27,9	137,1	140,1	TWh
TWh	Summa 52 veckor t.o.m. 2023-16	164,7	-33,0	131,6	132,8	TWh
<b>TWh</b>	<b>Summa 52 veckor t.o.m. 2024-16</b>	<b>161,8 (-2%)</b>	<b>-27,7 (-16%)</b>	<b>134,1 (2%)</b>	<b>131,8 (-1%)</b>	<b>TWh</b>

<sup>2</sup> Rullande årsvärde summa av 52 veckor

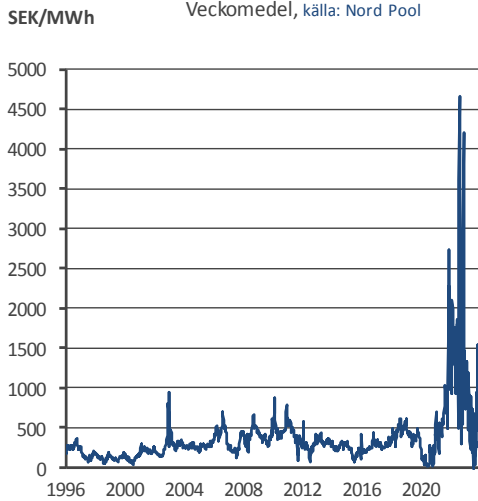
Elpris Nord Pool, Systempris och Områdespriser för elområde Sverige, timvärden, källa: Nord Pool



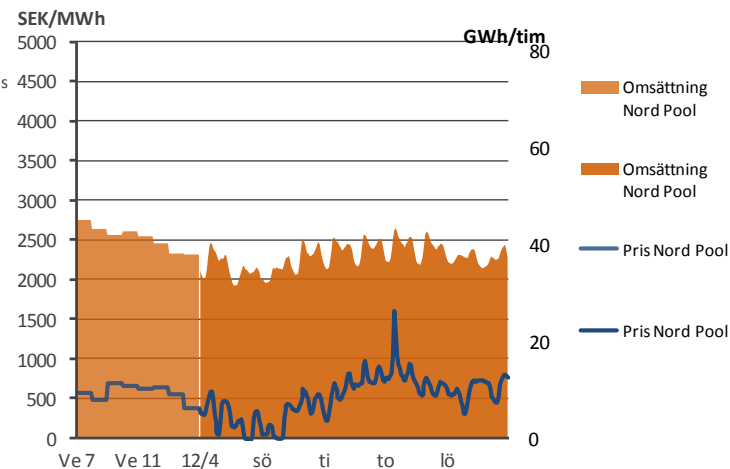
Elpris Nord Pool för spothandel Dygnsmedel, samt max - min intervall, källa: Nord Pool



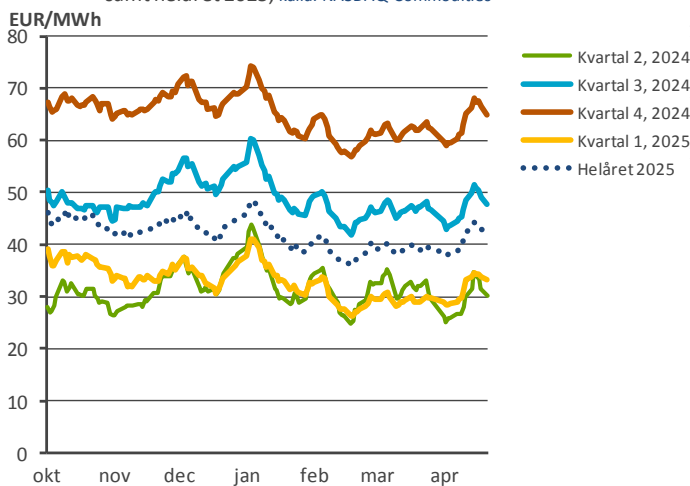
Elpris Nord Pool för spothandel Veckomedel, källa: Nord Pool



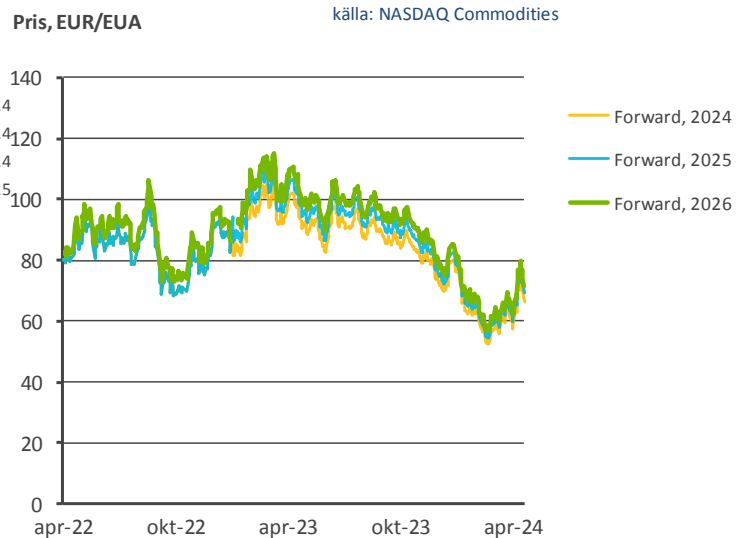
Nord Pool, priser och omsättning tidigare veckomedelvärden samt senaste timvärden, källa: Nord Pool



NASDAQ Commodities terminspriser, kvartal 2024/25 samt helåret 2025, källa: NASDAQ Commodities

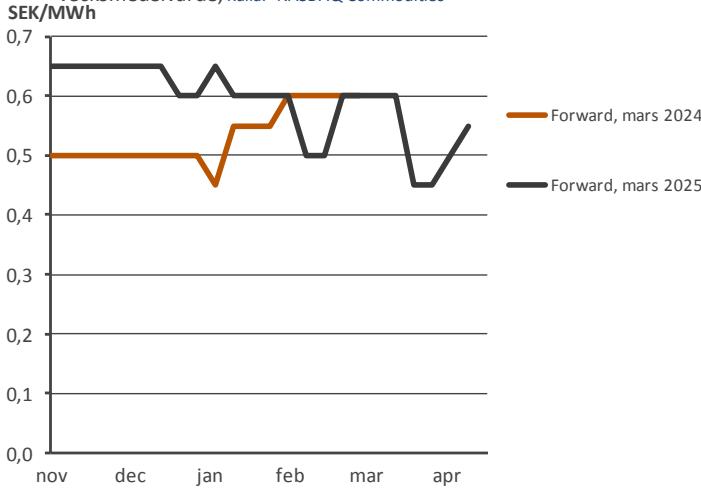


NASDAQ Commodities handel med CO2 utsläppsrätter källa: NASDAQ Commodities



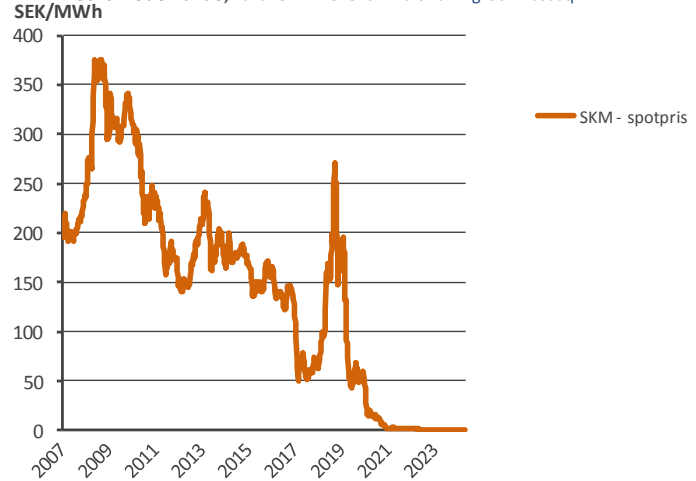
Elcertifikatspris vid forwardhandel

Veckomedelvärde, Källa: NASDAQ Commodities



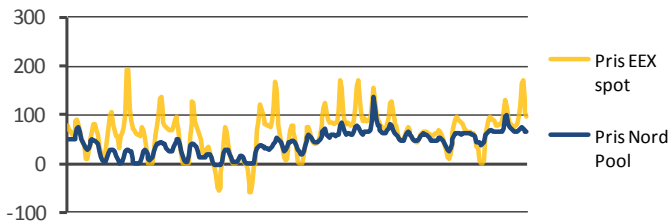
SKM elcertifikatspris vid spothandel

Veckomedelvärde, Källa: SKM – Svensk Kraftmäklare och Nasdaq

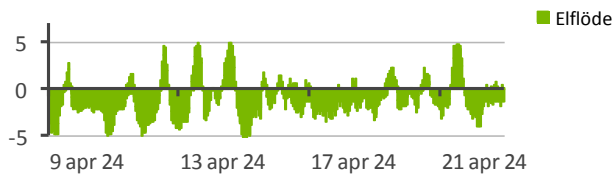


EEX och Nord Pool systempris samt det nordiska elflödet till och från Tyskland, källa: EPEX Spot och Nord Pool

Pris, EUR/MWh

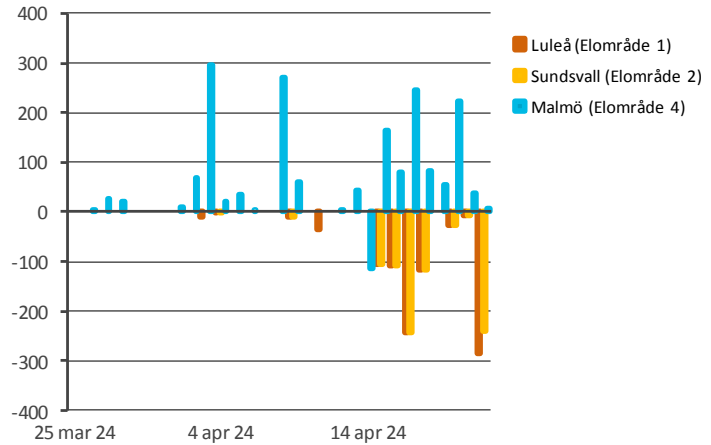


GWh/h



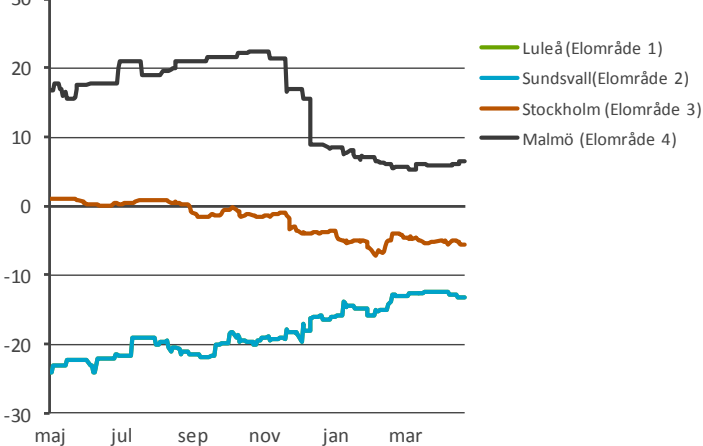
Områdespriser avvikelse jämfört med Stockholm (Elområde 3), dygnsmedelvärde, källa: Nord Pool

SEK/MWh



NASDAQ, svenska EPAD-kontrakt år 2025 i förhållande till systempris källa: NASDAQ Commodities

EUR/MWh



Områdespriser avvikelse jämfört med Nord Pool systempris, dygnsmedelvärde, källa: Nord Pool

EUR/MWh

