

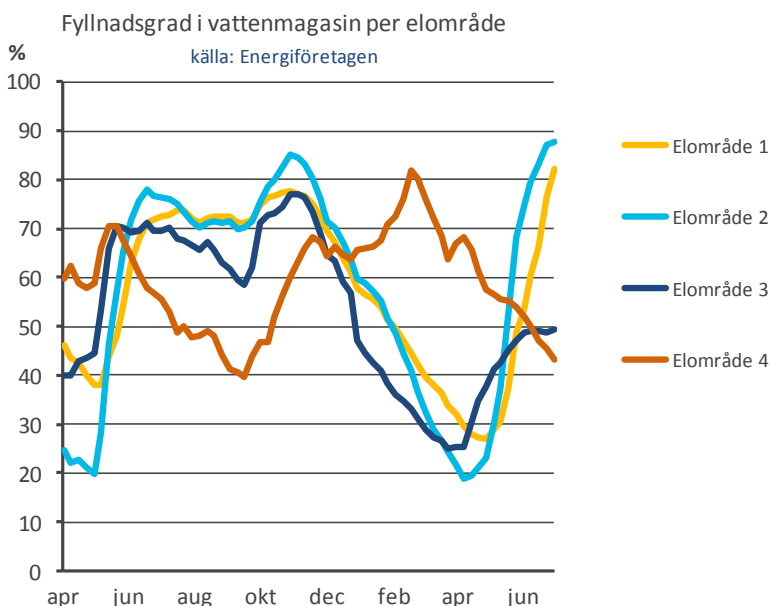
□ Helårsvärde  
 ■ Årsvärde t.o.m. ve 27

**Beräknad tillrinningsenergi för vecka 2022-27 blev 2 454 GWh, vilket är 121 % av medianvärdet under perioden 1960-2021.**

**Det totala magasinets energiinnehåll är beräknat till 27 692 GWh denna vecka.**

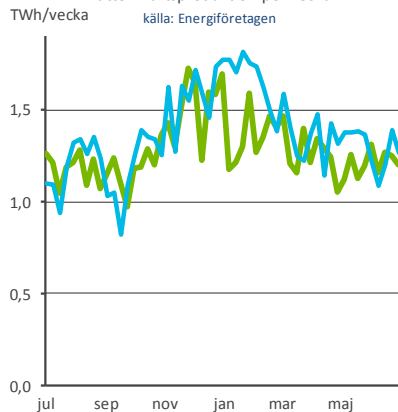
**Magasinsändring under veckan från 78,4 % till 81,4 % (vid veckans slut).**

**Medelvärdet för magasin-fyllnaden under perioden 1960-2021 är 73,5 %.**

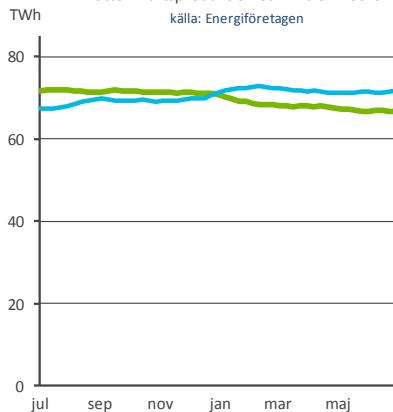


Elområde	Procent	GWh
SE1	82,3	12 183
SE2	87,9	13 771
SE3	49,4	1 641
SE4	43,2	97

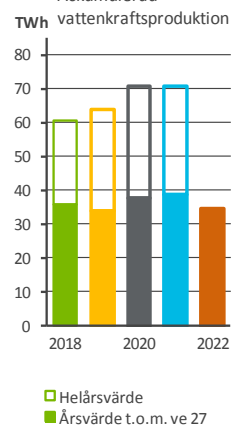
Vattenkraftsproduktion per vecka



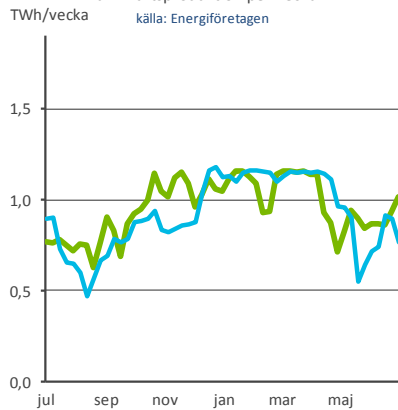
Vattenkraftsproduktion summa 52 veckor



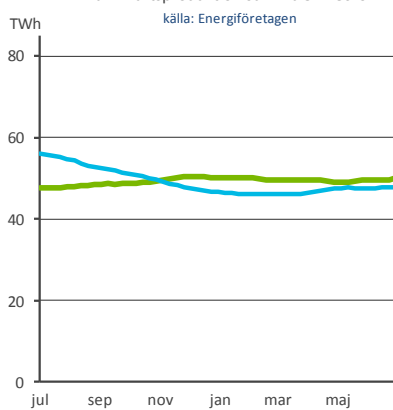
Akkumulerad vattenkraftsproduktion



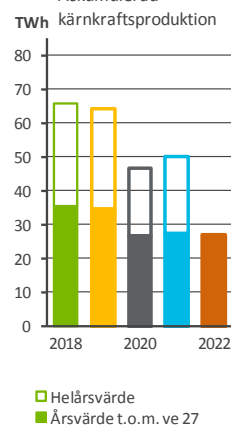
Kärnkraftsproduktion per vecka



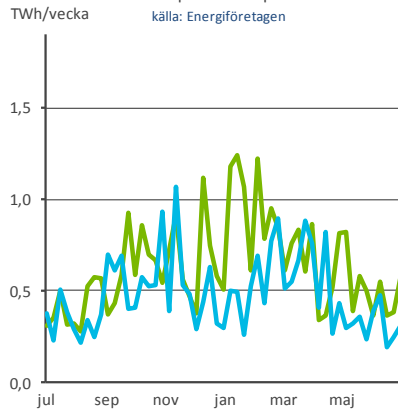
Kärnkraftsproduktion summa 52 veckor



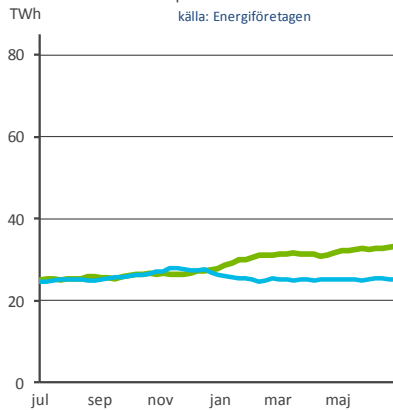
Akkumulerad kärnkraftsproduktion



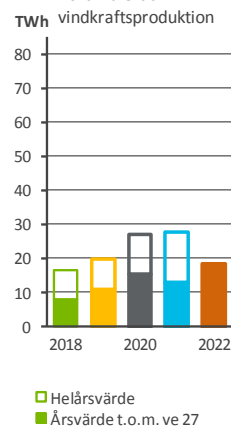
Vindkraftsproduktion per vecka



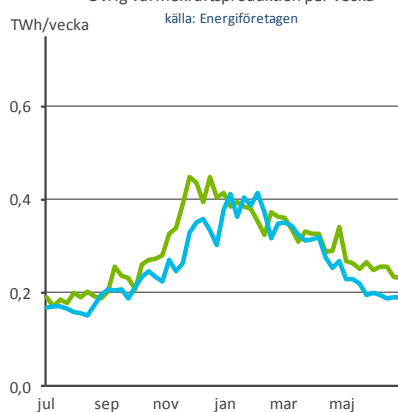
Vindkraftsproduktion summa 52 veckor



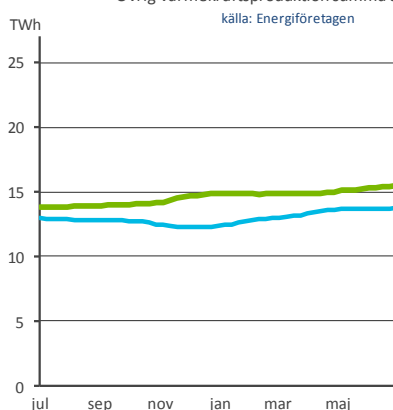
Akkumulerad vindkraftsproduktion



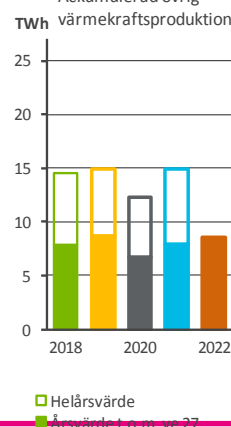
Övrig värmekraftsproduktion per vecka

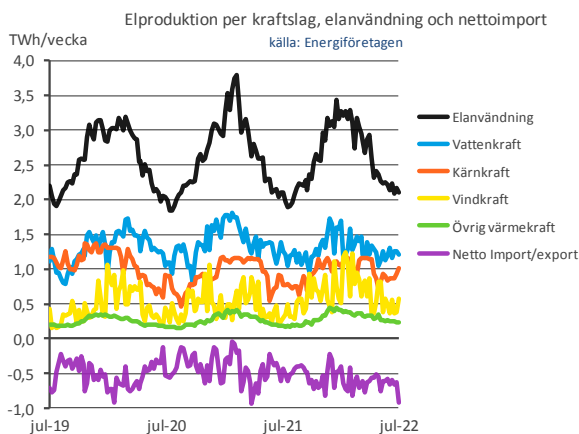
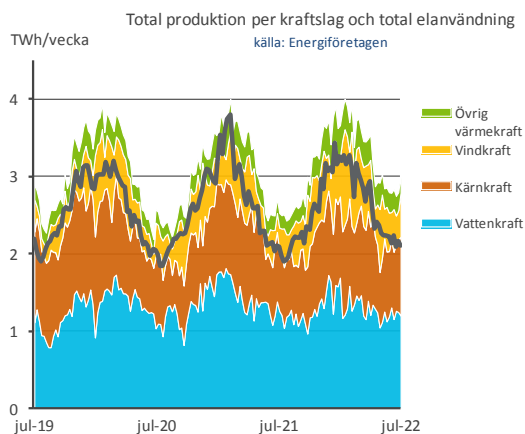
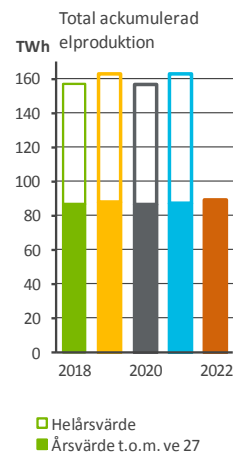
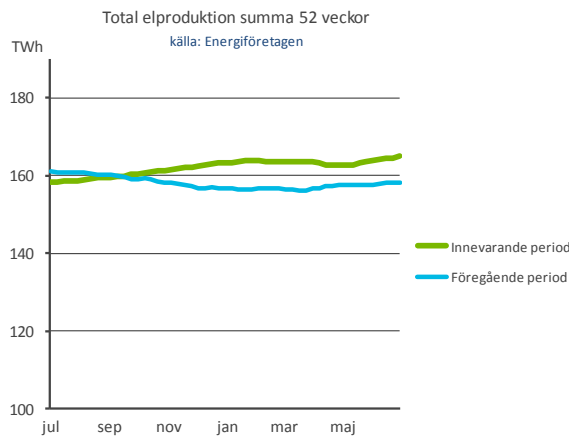
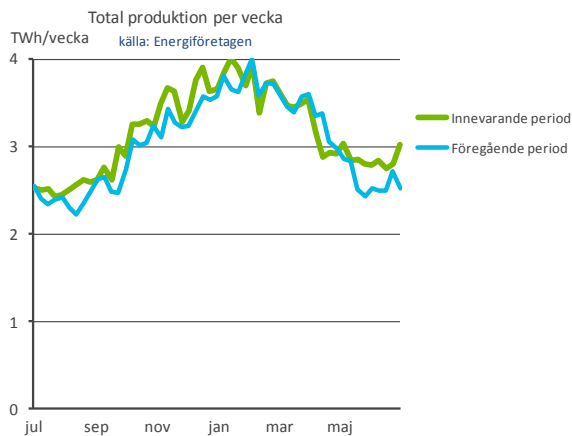


Övrig värmekraftsproduktion summa 52 veckor



Akkumulerad övrig värmekraftsproduktion





Tabell 1

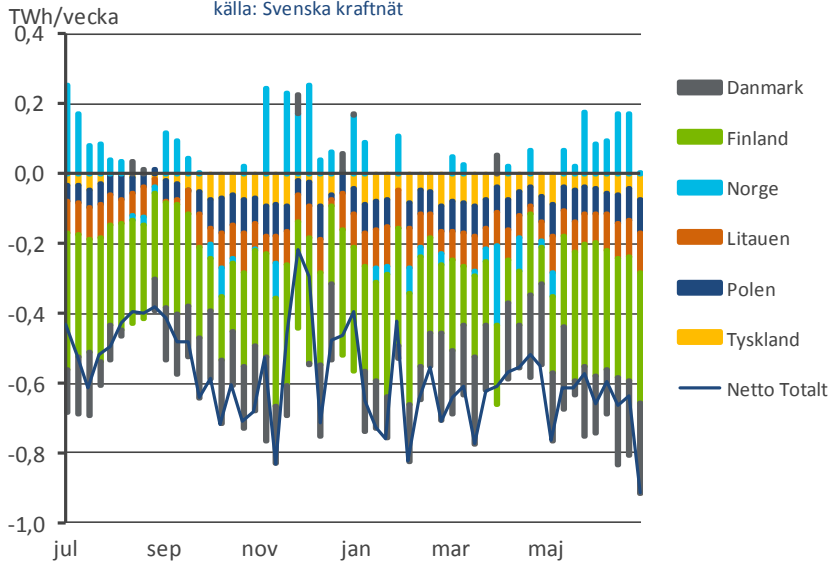
Sverige

	Vattenkraft	Vindkraft	Kärnkraft	Övrig värmekraft	Total produktion	
2020-26	1 230	183	589	190	2 191	GWh
2020-27	1 039	440	923	174	2 577	GWh
2021-26	1 387	244	894	191	2 716	GWh
2021-27	1 265	306	766	190	2 527	GWh
2022-26	1 250	380	933	234	2 796	GWh
<b>2022-27</b>	<b>1 203 (-5%)</b>	<b>572 (87%)</b>	<b>1 016 (33%)</b>	<b>231 (21%)</b>	<b>3 022 (20%)</b>	<b>GWh</b>
<i>Siffror inom parantes är innevarande år i förhållande till föregående år</i>						
Ack <sup>1</sup> t.o.m.2020-27	37,7	15,5	26,9	6,7	86,8	TWh
Ack t.o.m.2021-27	38,9	13,0	27,4	8,0	87,3	TWh
<b>Ack t.o.m.2022-27</b>	<b>34,7 (-11%)</b>	<b>18,6 (44%)</b>	<b>27,2 (-1%)</b>	<b>8,6 (8%)</b>	<b>89,1 (2%)</b>	<b>TWh</b>
<sup>1</sup> Ackumulerat summavärde från årets början						
Summa 52 <sup>2</sup> veckor t.o.m. 2020-27	67,6	24,3	56,5	13,0	161,3	TWh
Summa 52 veckor t.o.m. 2021-27	71,8	25,1	47,7	13,8	158,3	TWh
<b>Summa 52 veckor t.o.m. 2022-27</b>	<b>66,8 (-7%)</b>	<b>33,2 (33%)</b>	<b>50,0 (5%)</b>	<b>15,5 (12%)</b>	<b>165,5 (5%)</b>	<b>TWh</b>

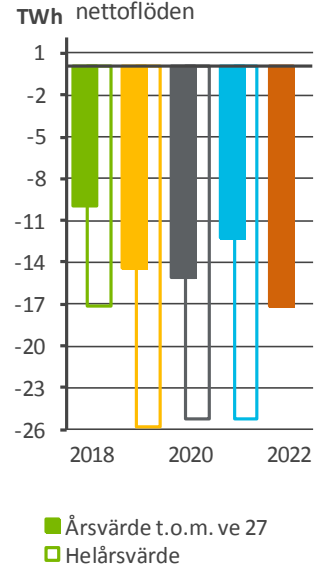
<sup>2</sup> Rullande årsvärde summa av 52 veckor

Netto kraftflöden till och från Sverige

källa: Svenska kraftnät

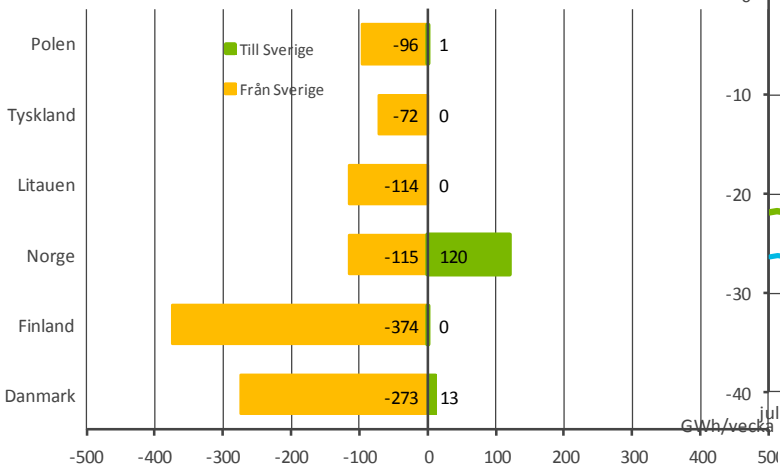


Totala ackumulerade nettoflöden



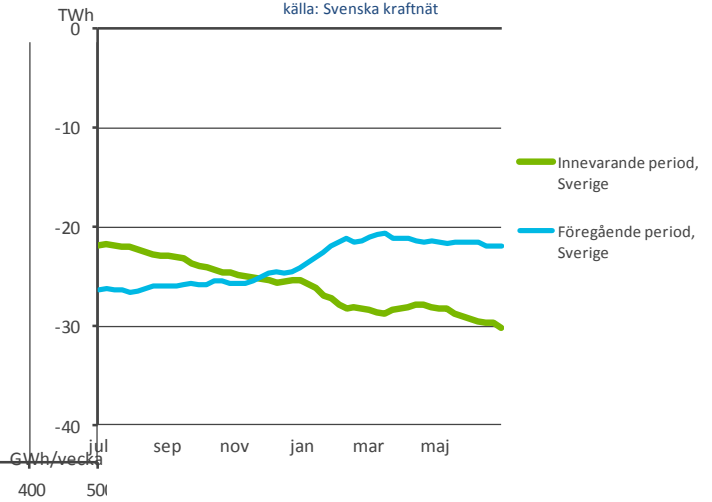
Kraftflöden till och från Sverige

källa: Svenska kraftnät

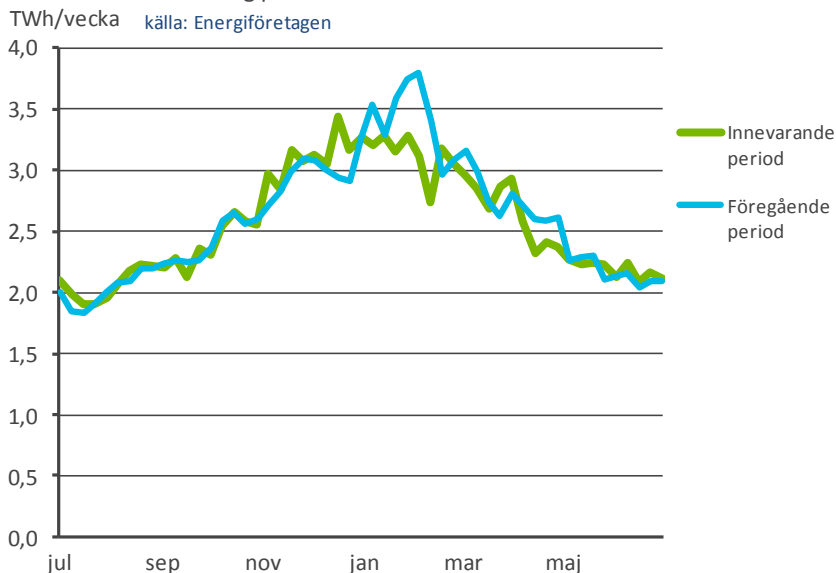


Netto kraftflöden till och från Sverige

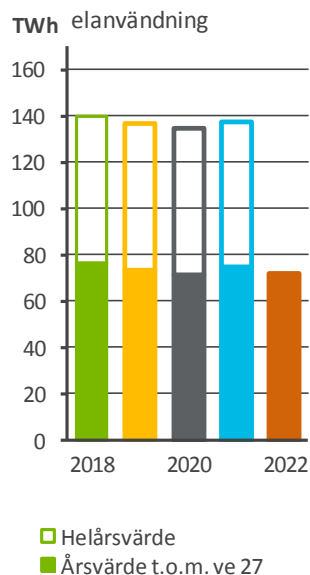
källa: Svenska kraftnät



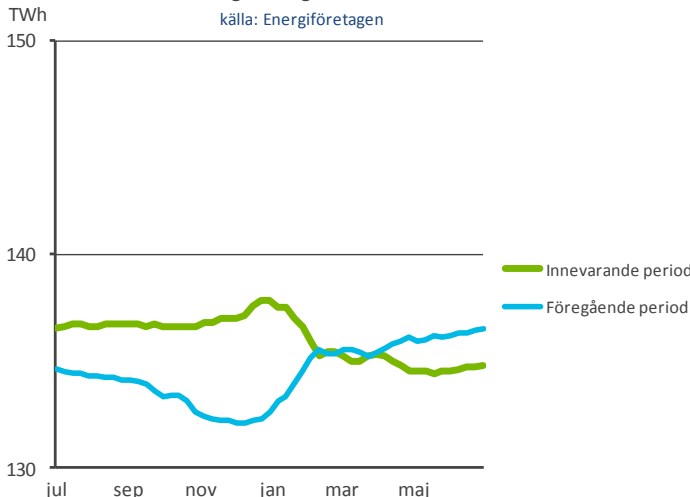
Elanvändning per vecka



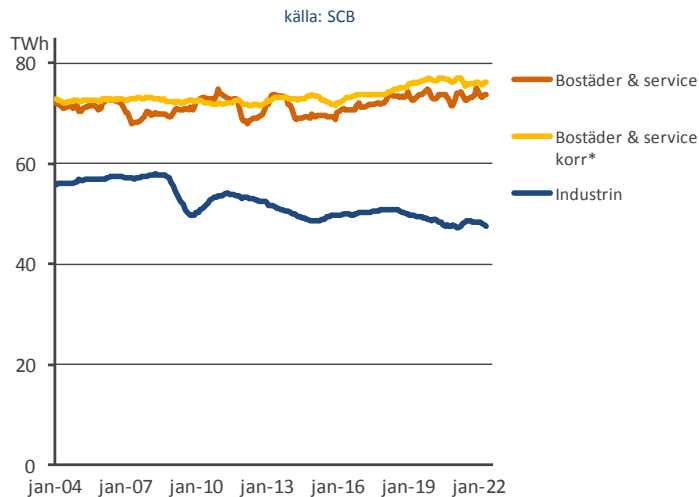
Total ackumulerad elanvändning



Elanvändning i Sverige summa 52 veckor



Elanvändning rullande tolv månadersvärde



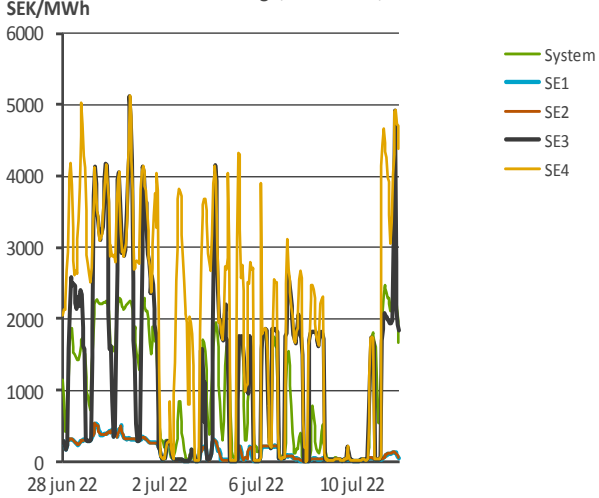
\* temperaturkorrigerad elanvändning

Tabell 2  
Sverige

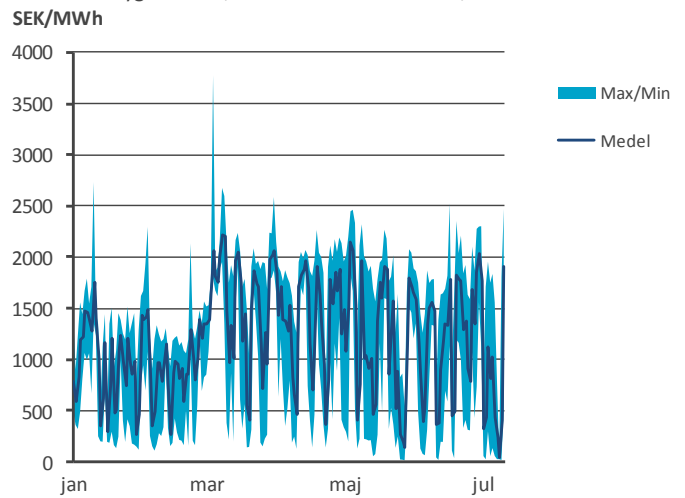
	Total produktion	Netto import/export	Elanvändning		
			Utfall	Temp. Korr.	
2020-26	2 191	-131	2 060	2 060	GWh
2020-27	2 577	-535	2 042	2 023	GWh
2021-26	2 716	-618	2 098	2 098	GWh
2021-27	2 527	-432	2 095	2 095	GWh
2022-26	2 796	-635	2 161	2 161	GWh
<b>2022-27</b>	<b>3 022 (20%)</b>	<b>-912 (111%)</b>	<b>2 110 (1%)</b>	<b>2 110 (1%)</b>	<b>GWh</b>
<i>Siffror inom parantes är innevarande år i förhållande till föregående år</i>					
Ack <sup>1</sup> t.o.m.2020-27	86,8	-15,2	71,6	77,8	TWh
Ack t.o.m.2021-27	87,3	-12,3	75,0	77,8	TWh
<b>Ack t.o.m.2022-27</b>	<b>89,1 (2%)</b>	<b>-17,2 (40%)</b>	<b>71,9 (-4%)</b>	<b>76,6 (-2%)</b>	<b>TWh</b>
<sup>1</sup> Ackumulerat summanvärde från årets början					
Summa 52 <sup>2</sup> veckor t.o.m. 2020-27	161,3	-26,7	134,7	142,4	TWh
Summa 52 veckor t.o.m. 2021-27	158,3	-21,9	136,5	143,1	TWh
<b>Summa 52 veckor t.o.m. 2022-27</b>	<b>165,0 (4%)</b>	<b>-30,2 (38%)</b>	<b>134,8 (-1%)</b>	<b>140,4 (-2%)</b>	<b>TWh</b>

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

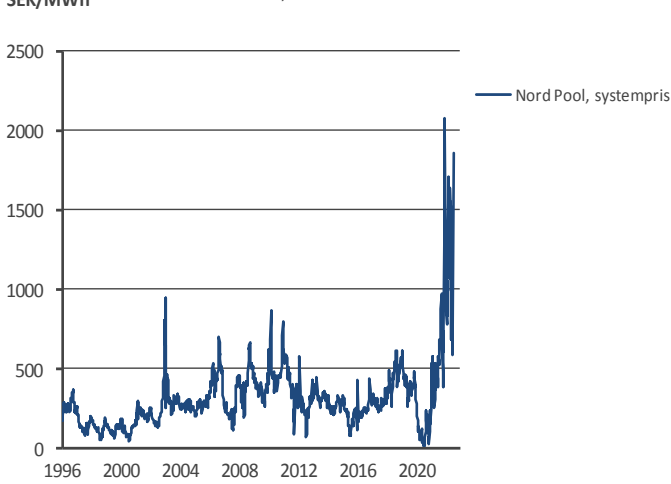
Elpris Nord Pool, Systempris och Områdespriser  
för elområde Sverige, timvärden, källa: Nord Pool



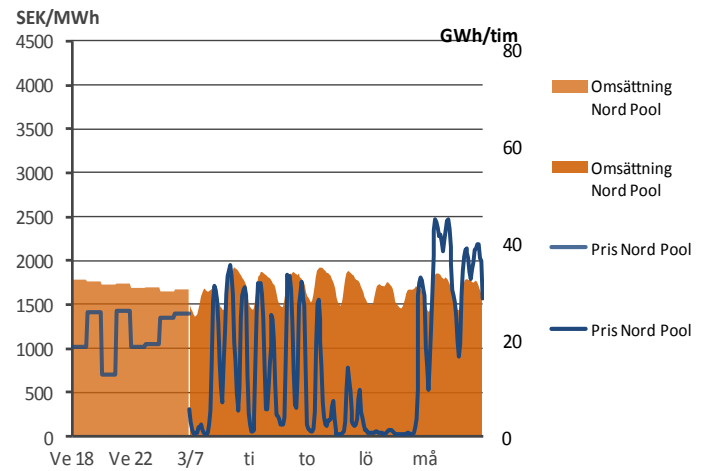
Elpris Nord Pool för spothandel  
Dygnsmedel, samt max - min intervall, källa: Nord Pool



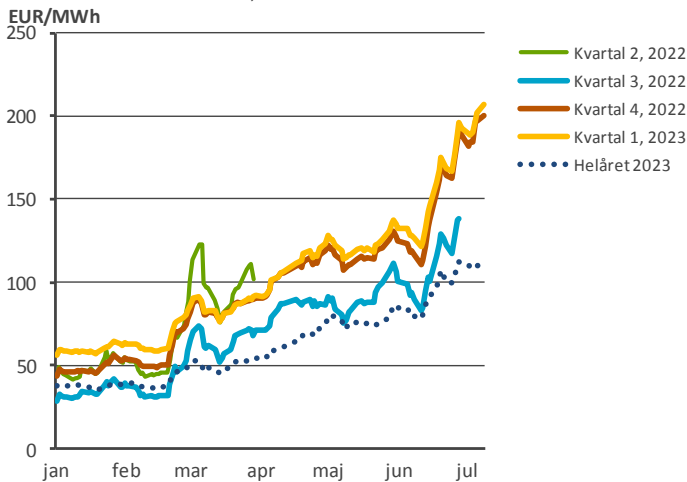
Elpris Nord Pool för spothandel  
Veckomedel, källa: Nord Pool



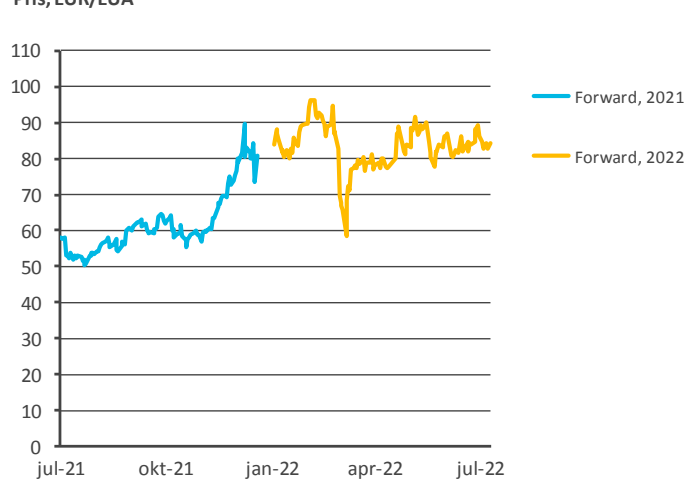
Nord Pool, priser och omsättning tidigare  
veckomedelvärden samt senaste timvärden, källa: Nord Pool



NASDAQ Commodities terminspriser, kvartal 2022  
samt helåret 2023, källa: NASDAQ Commodities

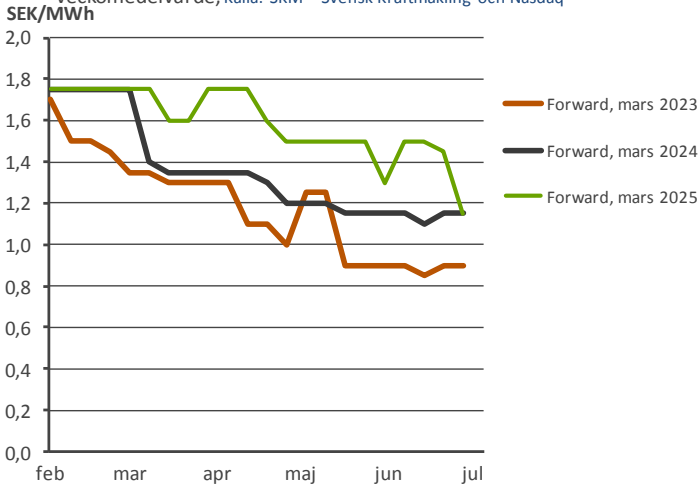


NASDAQ Commodities handel med CO2 utsläppsrätter  
källa: NASDAQ Commodities



SKM elcertifikatspris vid forwardhandel

Veckomedelvärde, källa: SKM – Svensk Kraftmäklning och Nasdaq

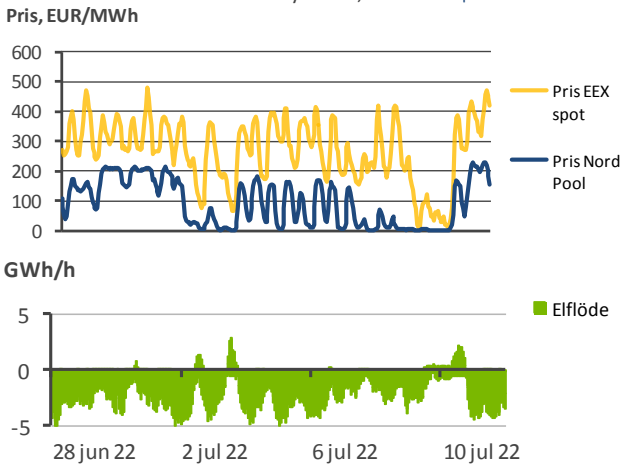


SKM elcertifikatspris vid spothandel

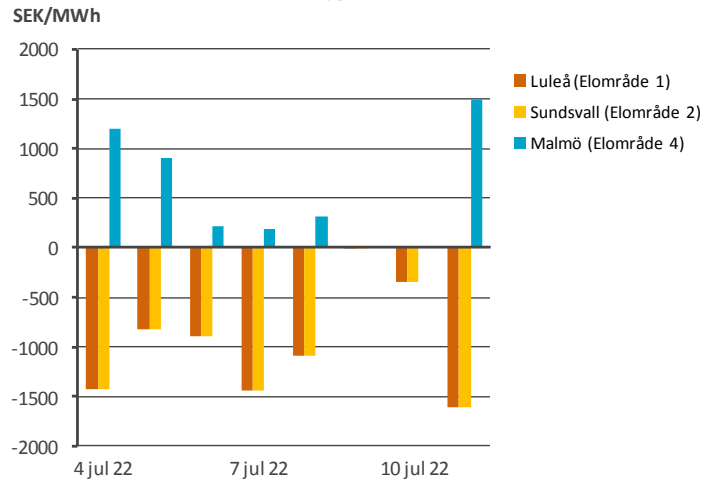
Veckomedelvärde, källa: SKM – Svensk Kraftmäklning och Nasdaq



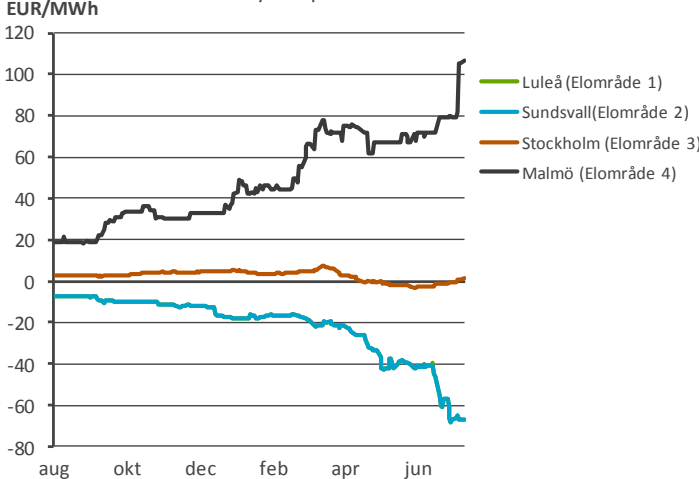
EEX och Nord Pool systempris samt det nordiska elflödet till och från Tyskland, källa: EPEX Spot och Nord Pool



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



NASDAQ, svenska EPAD-kontrakt år 2023 i förhållande till systempris källa: NASDAQ Commodities



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

