

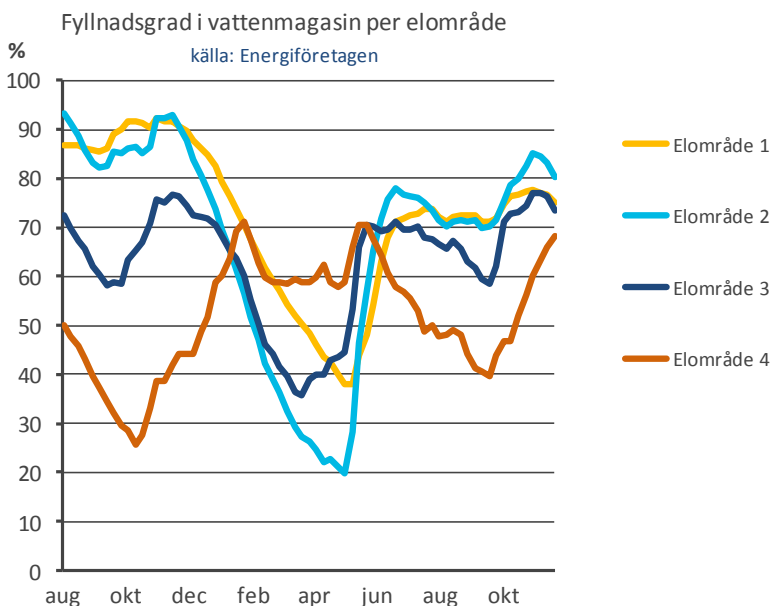
□ Helårsvärde
 ■ Årsvärde t.o.m. ve 47

Beräknad tillrinningsenergi för vecka 2021-47 blev 792 GWh, vilket är 109 % av medianvärdet under perioden 1960-2020.

Det totala magasinets energiinnehåll är beräknat till 26 034 GWh denna vecka.

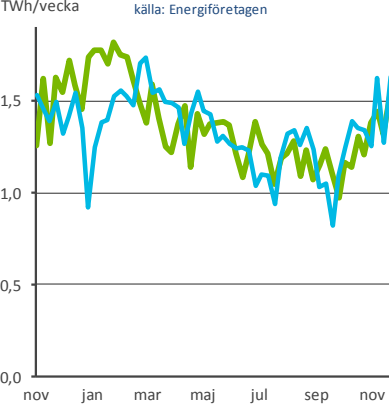
Magasinsändring under veckan från 79,6 % till 77,4 % (vid veckans slut).

Medelvärdet för magasin-fyllnaden under perioden 1960-2020 är 76,0 %.

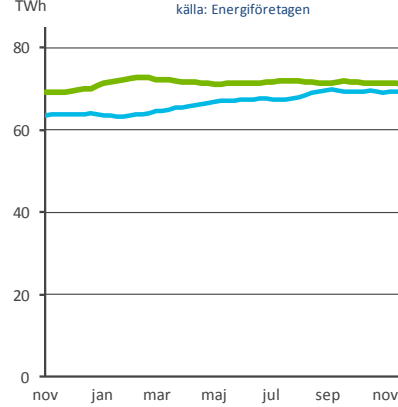


Elområde	Procent	GWh
SE1	75,1	11 128
SE2	80,4	12 607
SE3	73,6	2 146
SE4	68,2	153

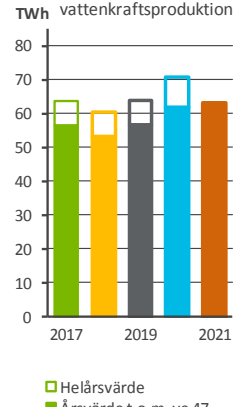
Vattenkraftsproduktion per vecka



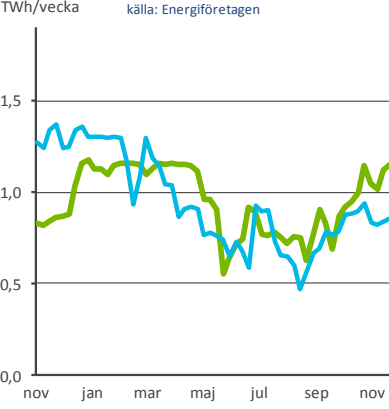
Vattenkraftsproduktion summa 52 veckor



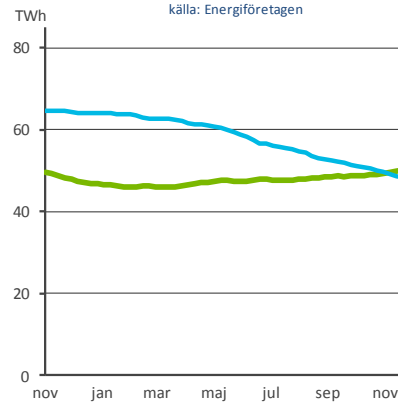
Akkumulerad vattenkraftsproduktion



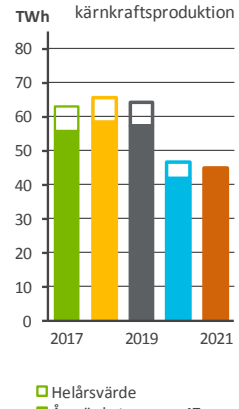
Kärnkraftsproduktion per vecka



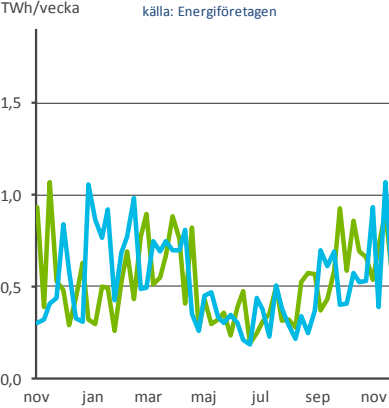
Kärnkraftsproduktion summa 52 veckor



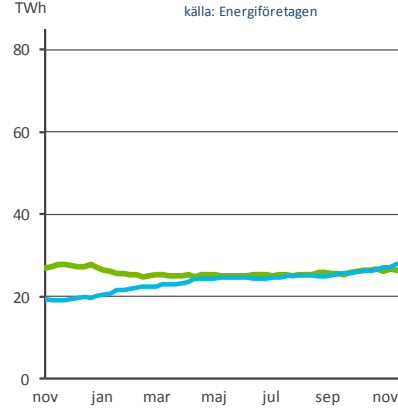
Akkumulerad kärnkraftsproduktion



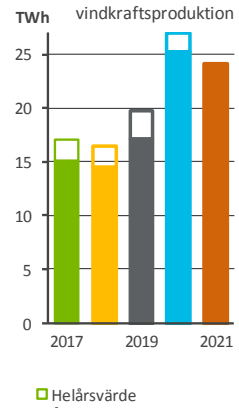
Vindkraftsproduktion per vecka



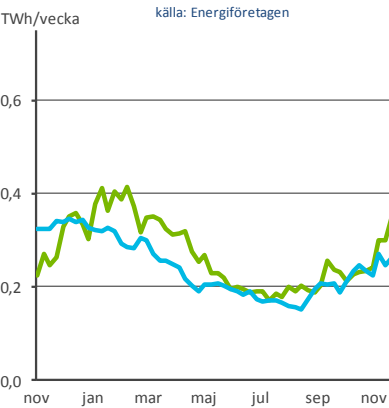
Vindkraftsproduktion summa 52 veckor



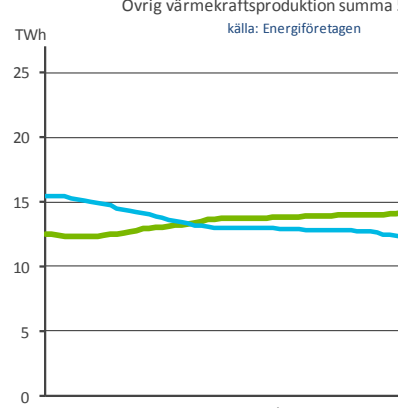
Akkumulerad vindkraftsproduktion



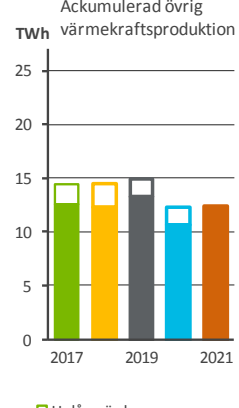
Övrig värmekraftsproduktion per vecka

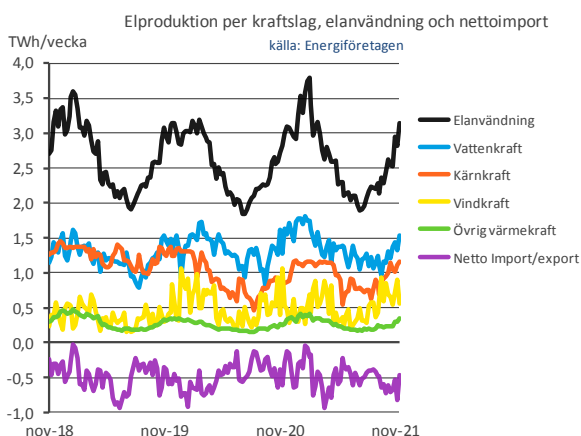
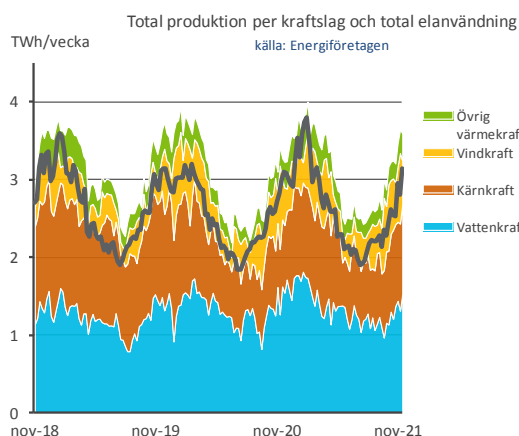
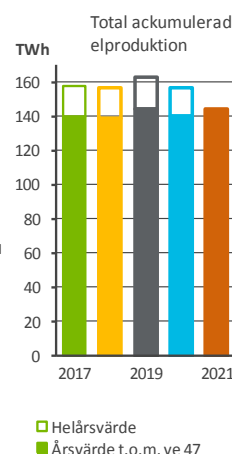
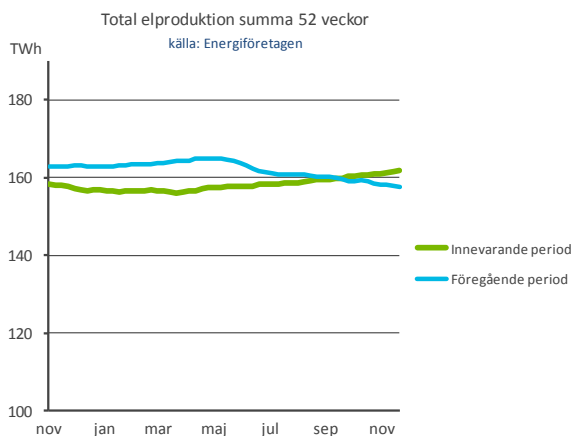
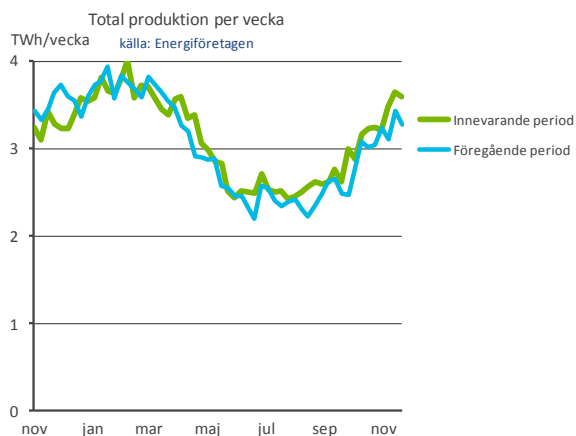


Övrig värmekraftsproduktion summa 52 veckor



Akkumulerad övrig värmekraftsproduktion





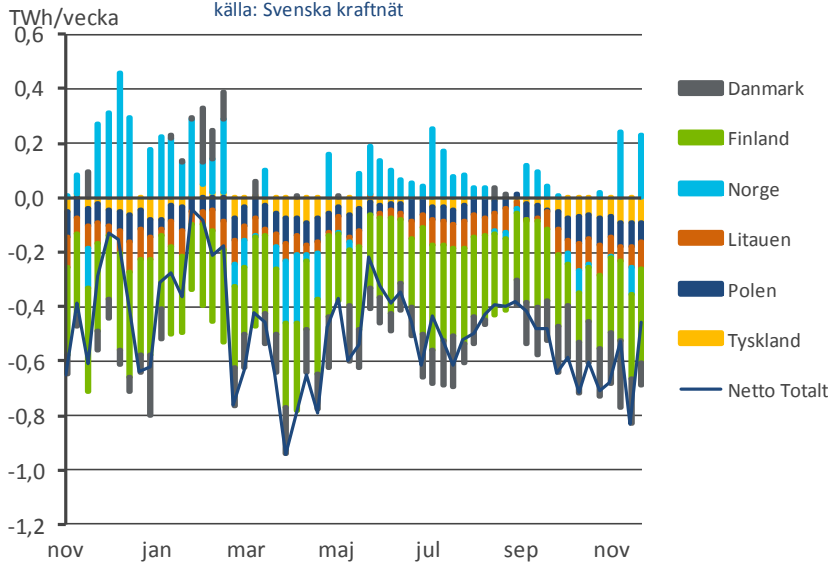
Tabell 1
Sverige

	Vattenkraft	Vindkraft	Kärnkraft	Övrig värmekraft	Total produktion	
2019-46	1 451	319	1 238	323	3 331	GWh
2019-47	1 389	405	1 339	325	3 459	GWh
2020-46	1 621	390	820	271	3 101	GWh
2020-47	1 269	1 071	840	247	3 427	GWh
2021-46	1 317	907	1 118	299	3 642	GWh
2021-47	1 534 (21%)	557 (-48%)	1 153 (37%)	353 (43%)	3 598 (5%)	GWh
<i>Siffror inom parantes är innevarande år i förhållande till föregående år</i>						
Ack ¹ t.o.m.2019-47	56,8	17,20	57,6	13,3	144,9	TWh
Ack t.o.m.2020-47	62,0	25,27	42,1	10,7	140,2	TWh
Ack t.o.m.2021-47	63,2 (2%)	24,23 (-4%)	44,9 (7%)	12,5 (17%)	144,9 (3%)	TWh
¹ Ackumulerat summavärde från årets början						
Summa 52 ² veckor t.o.m. 2019-47	63,8	19,16	64,6	15,4	162,9	TWh
Summa 52 veckor t.o.m. 2020-47	69,2	27,77	48,7	12,4	158,0	TWh
Summa 52 veckor t.o.m. 2021-47	71,2 (3%)	26,39 (-5%)	50,1 (3%)	14,2 (15%)	161,9 (2%)	TWh

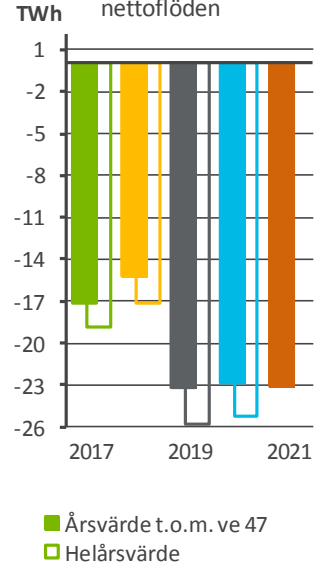
² Rullande årsvärde summa av 52 veckor

Netto kraftflöden till och från Sverige

källa: Svenska kraftnät

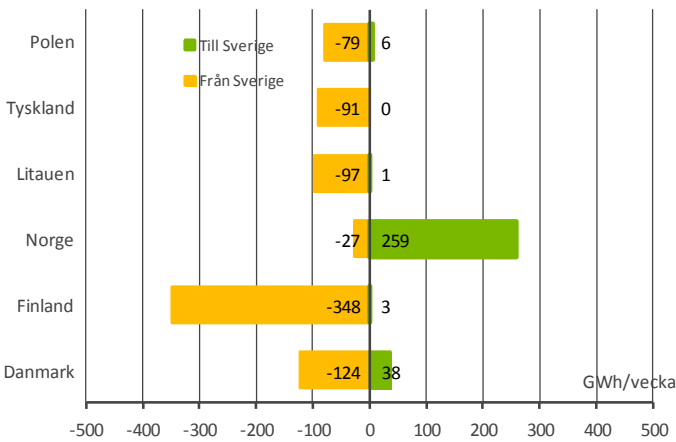


Totala ackumulerade nettoflöden



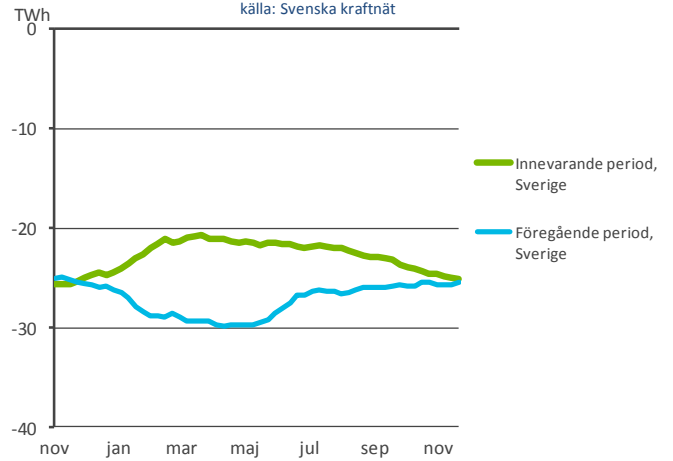
Kraftflöden till och från Sverige

källa: Svenska kraftnät

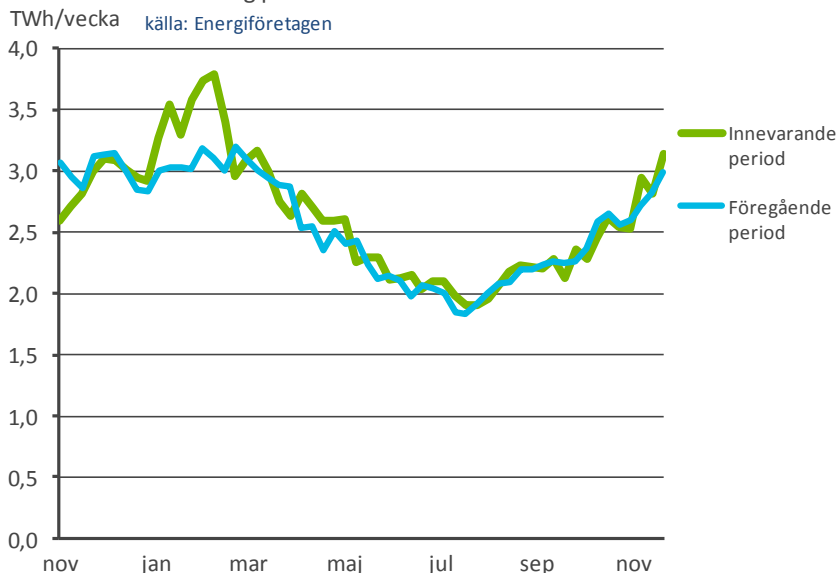


Netto kraftflöden till och från Sverige

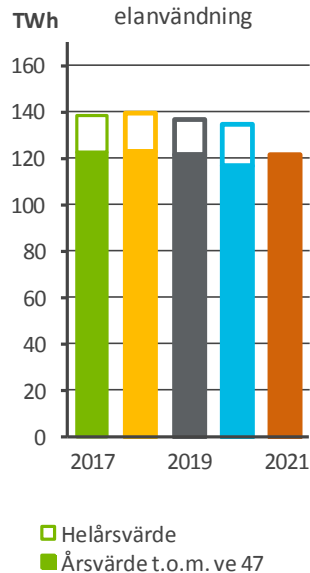
källa: Svenska kraftnät



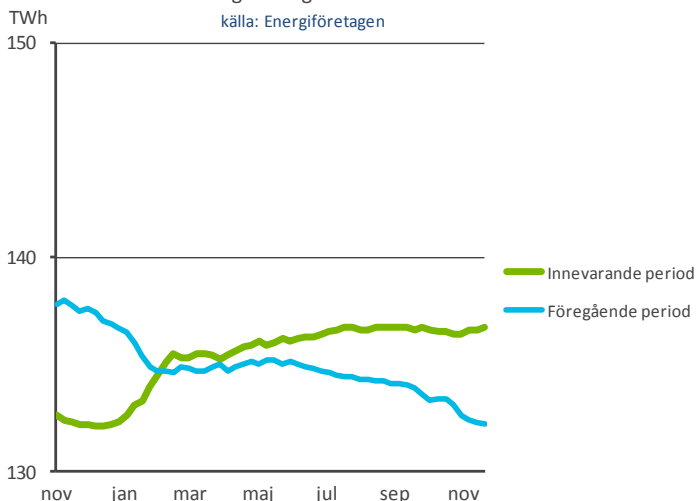
Elanvändning per vecka



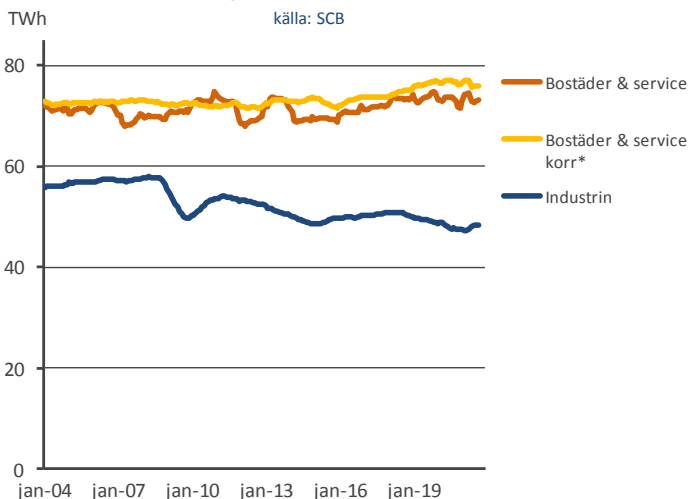
Total ackumulerad elanvändning



Elanvändning i Sverige summa 52 veckor



Elanvändning rullande tolv månaders värde



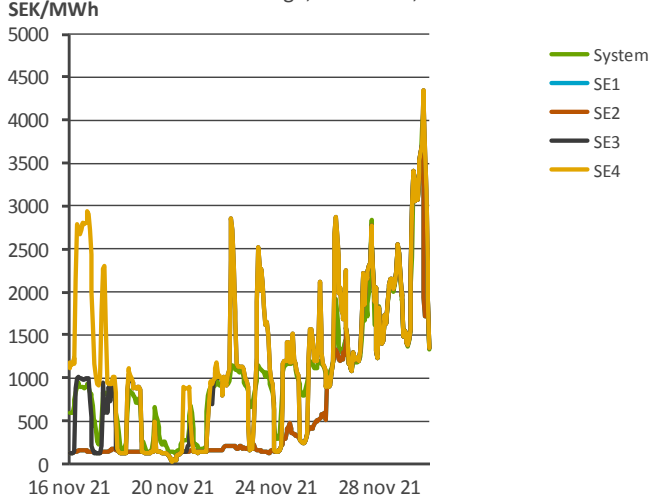
* temperaturkorrigerad elanvändning

Tabell 2
Sverige

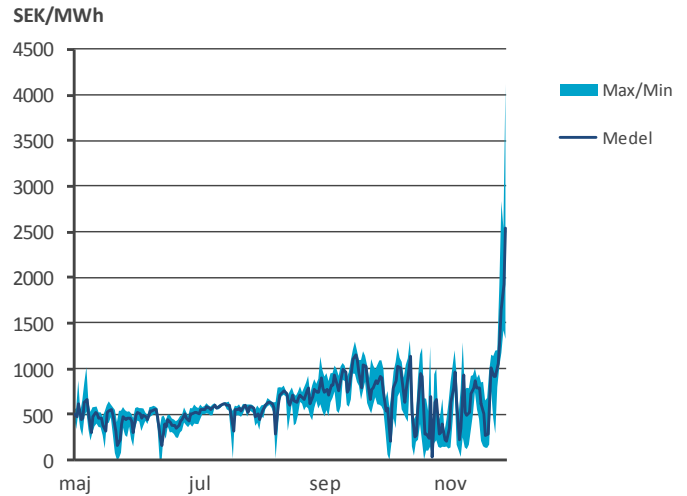
	Total	Netto import/export	Elanvändning		
			Utfall	Temp. Korr.	
2019-46	3 331	-386	2 945	3 026	GWh
2019-47	3 459	-598	2 861	3 154	GWh
2020-46	3 101	-387	2 714	2 997	GWh
2020-47	3 427	-611	2 816	3 214	GWh
2021-46	3 642	-830	2 812	3 041	GWh
2021-47	3 598 (5%)	-459 (-25%)	3 139 (11%)	3 083 (-4%)	GWh
<i>Siffror inom parantes är innevarande år i förhållande till föregående år</i>					
Ack ¹ t.o.m.2019-47	144,9	-23,3	121,6	126,3	TWh
Ack t.o.m.2020-47	140,2	-23,0	117,1	125,3	TWh
Ack t.o.m.2021-47	144,9 (3%)	-23,2 (1%)	121,7 (4%)	125,7 (0%)	TWh
¹ Ackumulerat summanvärde från årets början					
Summa 52 ² veckor t.o.m. 2019-47	162,9	-25,2	137,7	142,9	TWh
Summa 52 veckor t.o.m. 2020-47	158,0	-25,7	132,3	141,6	TWh
Summa 52 veckor t.o.m. 2021-47	161,9 (2%)	-25,1 (-2%)	136,7 (3%)	142,3 (0%)	TWh

² Rullande årsvärde summa av 52 veckor

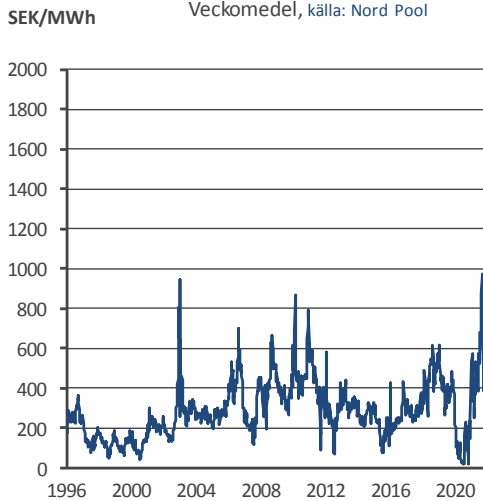
Elpris Nord Pool, Systempris och Områdespriser för elområde Sverige, timvärden, källa: Nord Pool



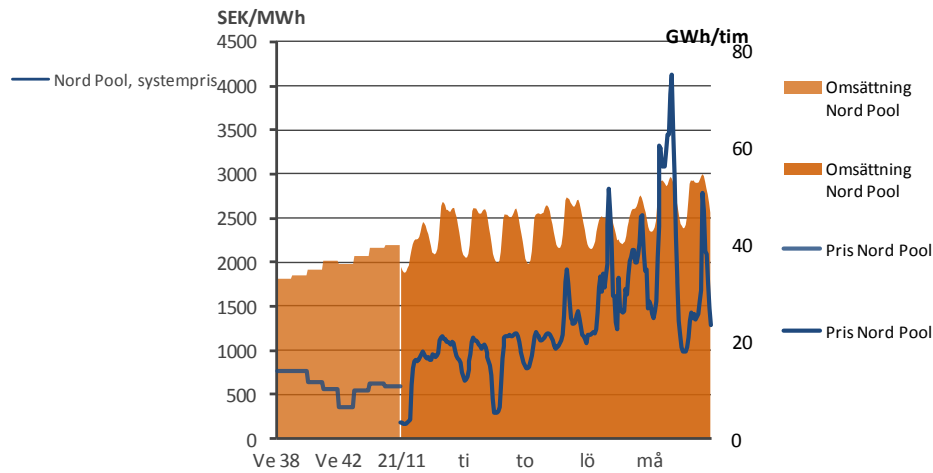
Elpris Nord Pool för spothandel Dygnsmedel, samt max - min intervall, källa: Nord Pool



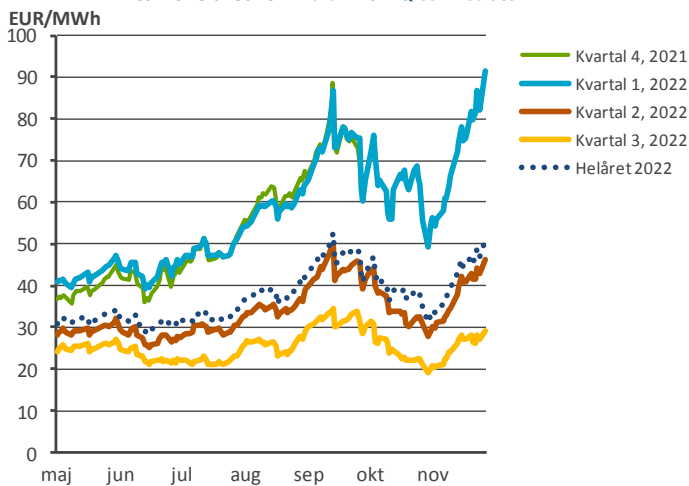
Elpris Nord Pool för spothandel Veckomedel, källa: Nord Pool



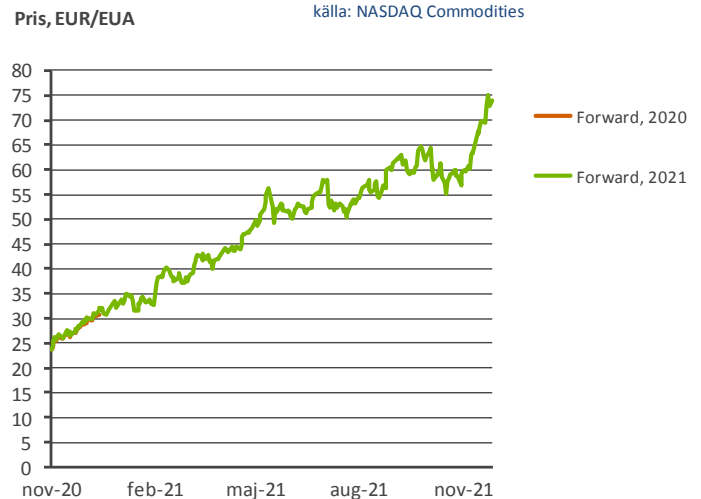
Nord Pool, priser och omsättning tidigare veckomedelvärden samt senaste timvärden, källa: Nord Pool



NASDAQ Commodities terminspriser, kvartal 2021 och 2022 samt helåret 2022 källa: NASDAQ Commodities

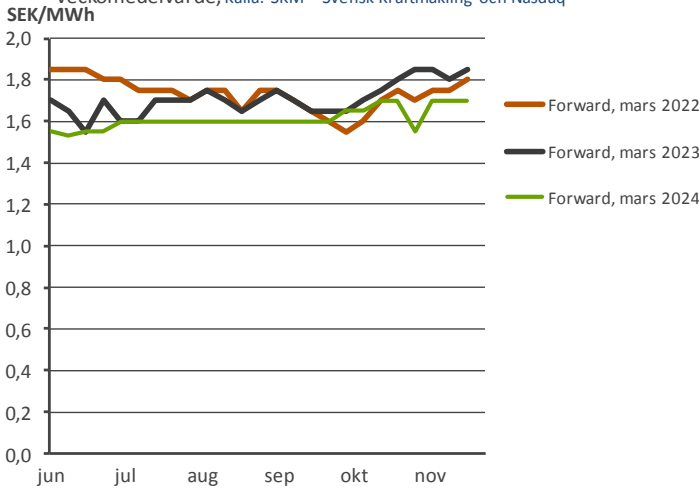


NASDAQ Commodities handel med CO2 utsläppsrätter källa: NASDAQ Commodities



SKM elcertifikatspris vid forwardhandel

Veckomedelvärde, Källa: SKM – Svensk Kraftmäklning och Nasdaq

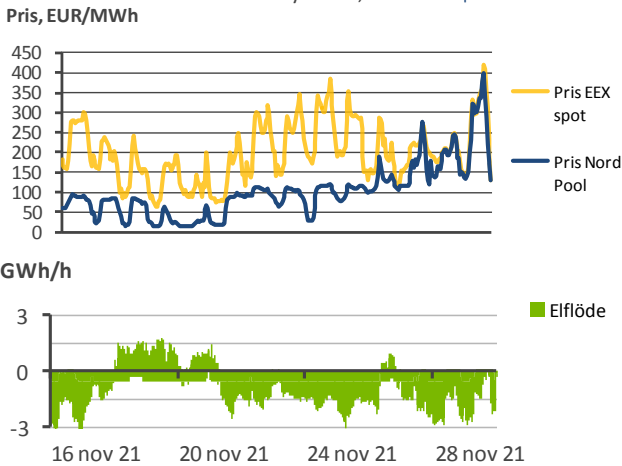


SKM elcertifikatspris vid spothandel

Veckomedelvärde, Källa: SKM – Svensk Kraftmäklning och Nasdaq

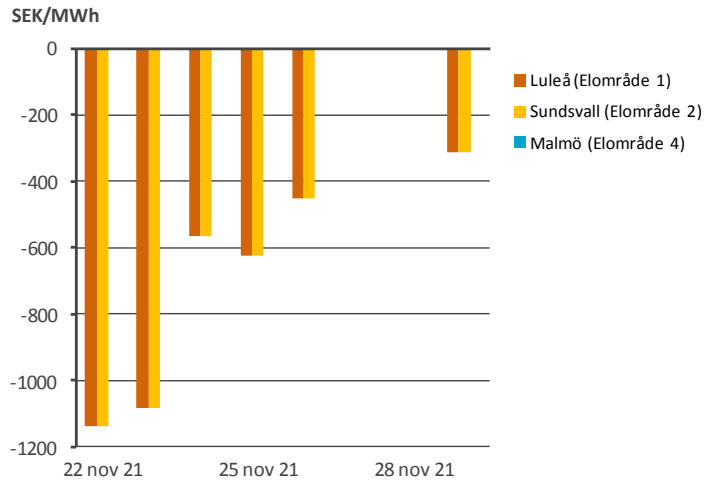


EEX och Nord Pool systempris samt det nordiska elflödet till och från Tyskland, källa: EPEX Spot och Nord Pool



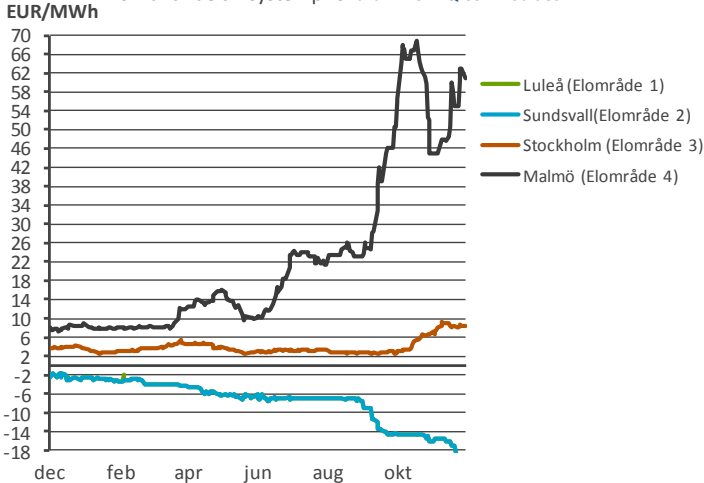
Områdespriser avvikelse jämfört med

Stockholm (Elområde 3), dygnsmedelvärde, källa: Nord Pool



NASDAQ, svenska EPAD-kontrakt år 2022

i förhållande till systempris källa: NASDAQ Commodities



Områdespriser avvikelse jämfört med

Nord Pool systempris, dygnsmedelvärde, källa: Nord Pool

