

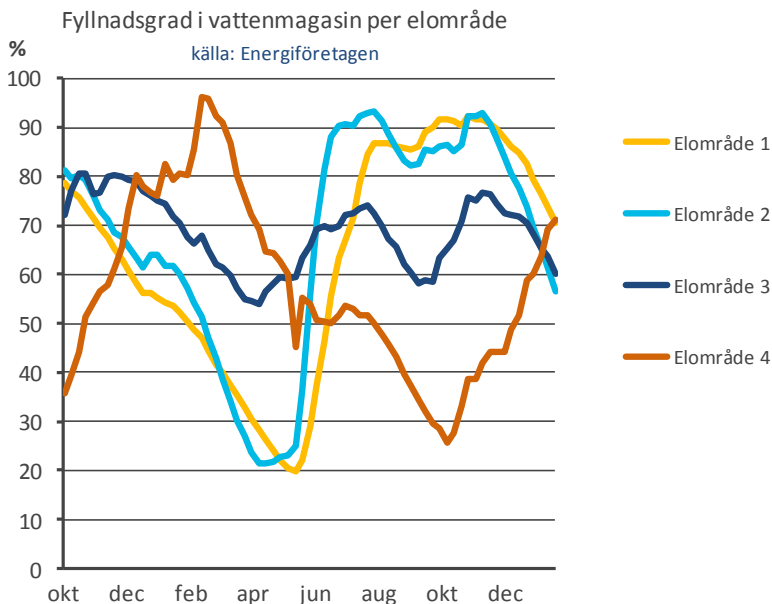
□ Helårsvärde
 ■ Årsvärde t.o.m. ve 04

Beräknad tillrinningsenergi för vecka 2021-04 blev 481 GWh, vilket är 116 % av medianvärdet under perioden 1960-2020.

Det totala magasinets energiinnehåll är beräknat till 21 232 GWh denna vecka.

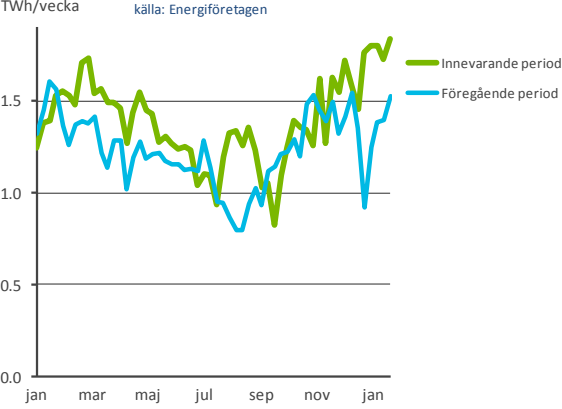
Magasinsändring under veckan från 67,2 % till 63,1 % (vid veckans slut).

Medelvärdet för magasin-fyllnaden under perioden 1960-2020 är 53,4 %.

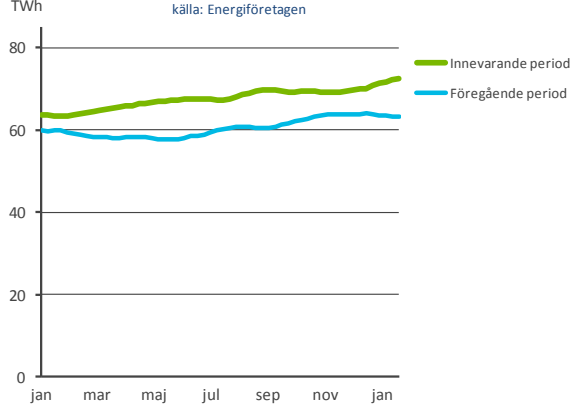


Elområde	Procent	GWh
SE1	70,6	10 453
SE2	56,6	8 867
SE3	60,1	1 752
SE4	71,3	160

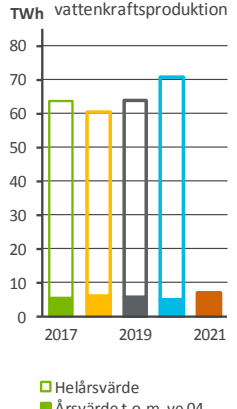
Vattenkraftsproduktion per vecka



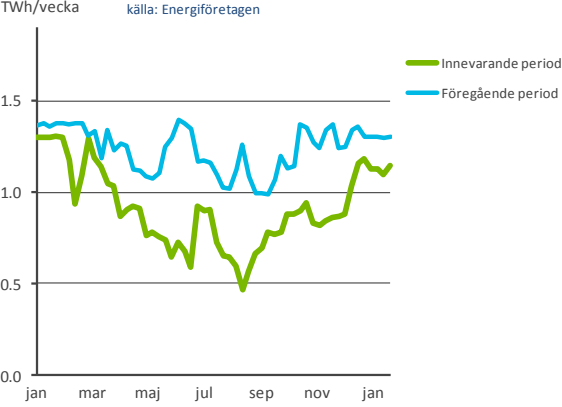
Vattenkraftsproduktion summa 52 veckor



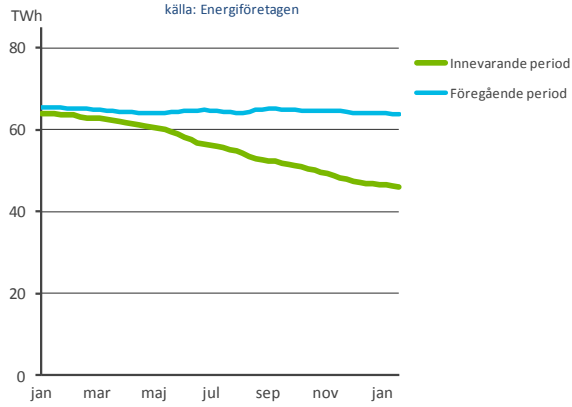
Akkumulerad vattenkraftsproduktion



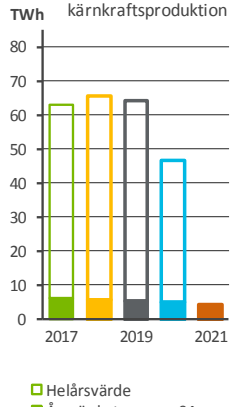
Kärnkraftsproduktion per vecka



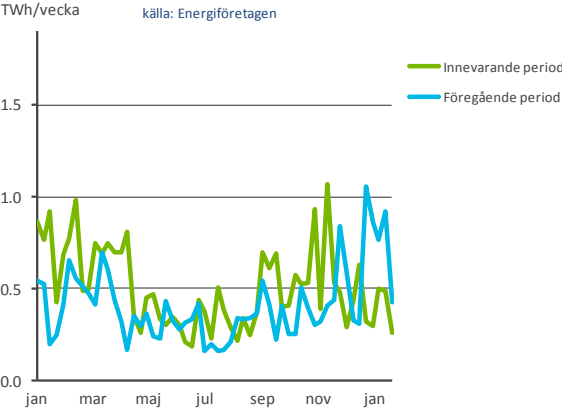
Kärnkraftsproduktion summa 52 veckor



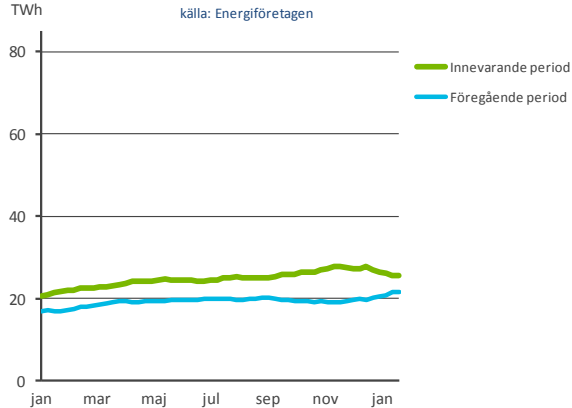
Akkumulerad kärnkraftsproduktion



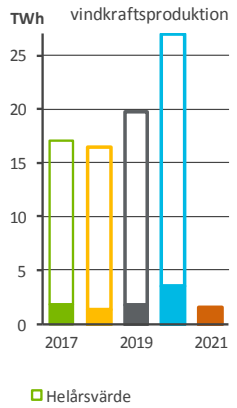
Vindkraftsproduktion per vecka



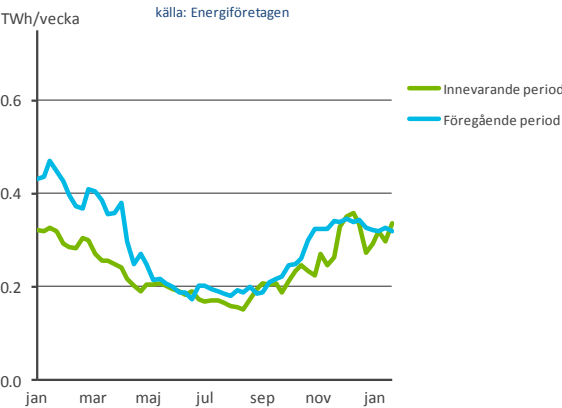
Vindkraftsproduktion summa 52 veckor



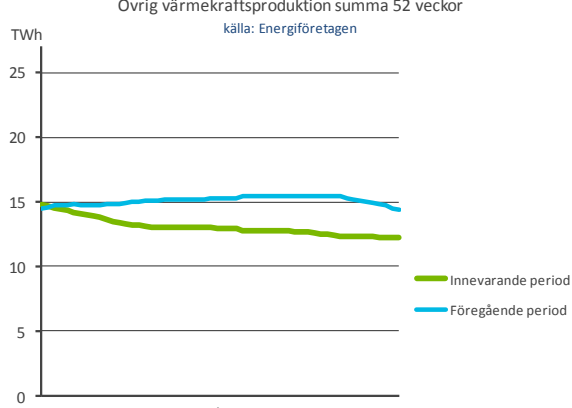
Akkumulerad vindkraftsproduktion



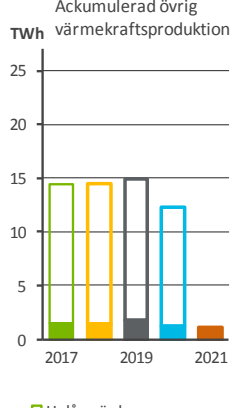
Övrig värmekraftsproduktion per vecka

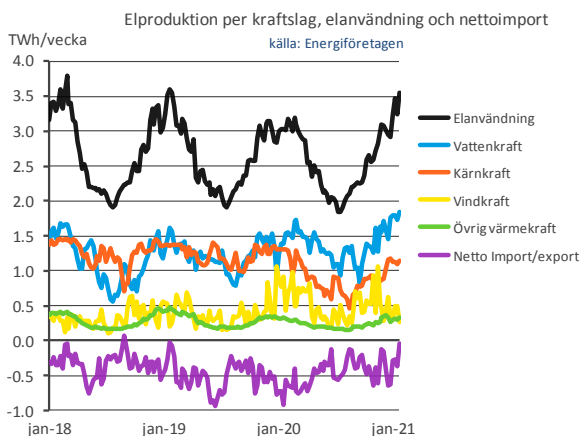
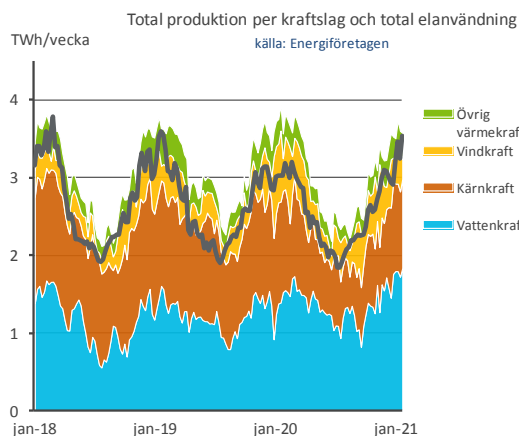
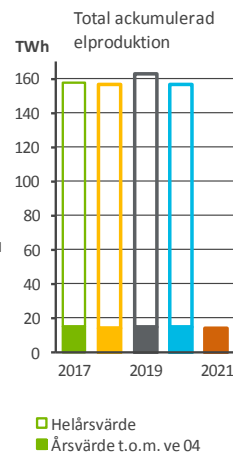
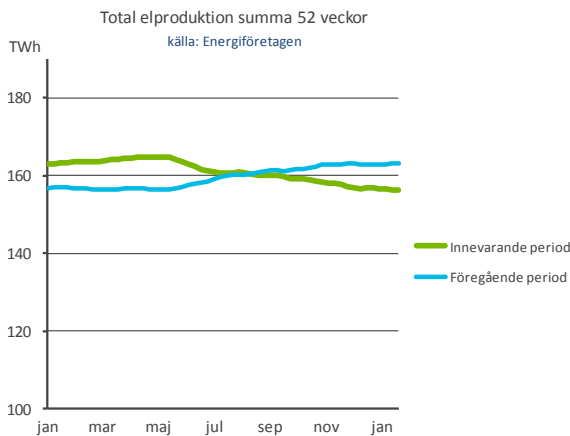
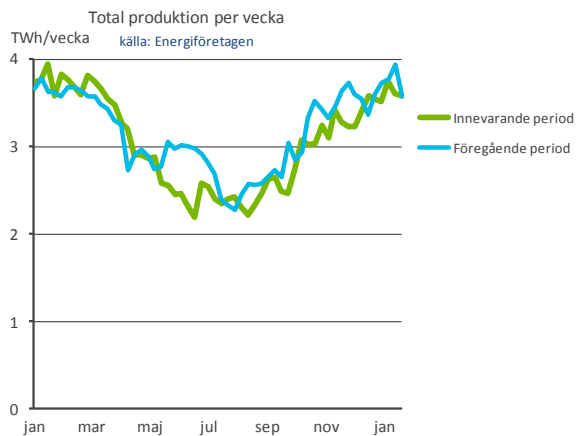


Övrig värmekraftsproduktion summa 52 veckor



Akkumulerad övrig värmekraftsproduktion



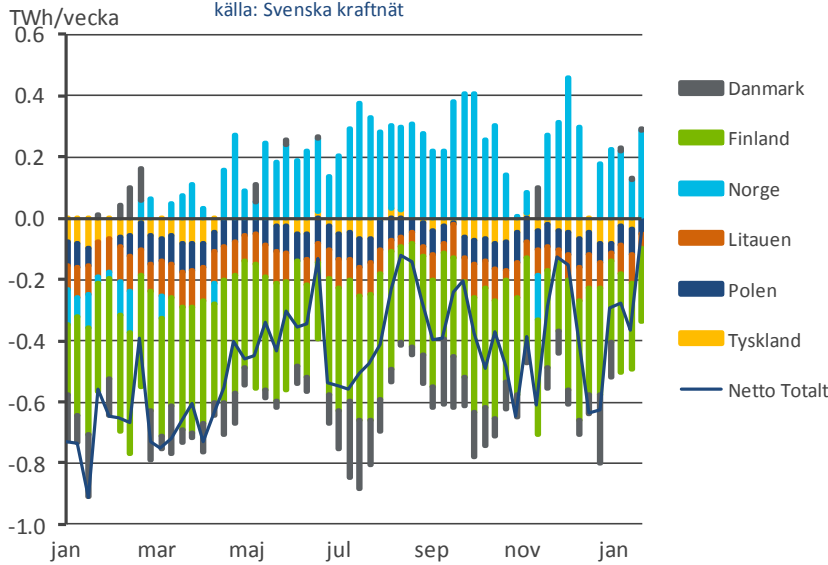


Tabell 1
Sverige

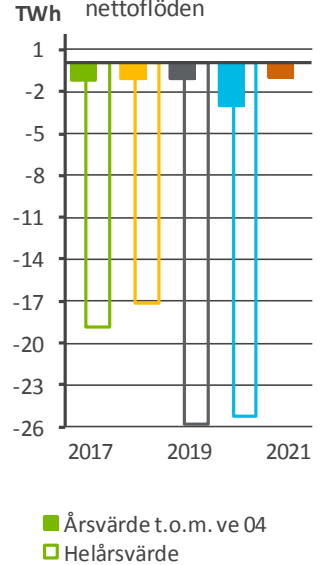
	Vattenkraft	Vindkraft	Kärnkraft	Övrig värmekraft	Total produktion	
2019-03	1 453	522	1 375	437	3 787	GWh
2019-04	1 608	195	1 357	471	3 631	GWh
2020-03	1 382	763	1 301	318	3 764	GWh
2020-04	1 393	922	1 299	326	3 941	GWh
2021-03	1 725	490	1 098	297	3 611	GWh
2021-04	1 840 (32%)	261 (-72%)	1 147 (-12%)	336 (3%)	3 585 (-9%)	GWh
<i>Siffror inom parantes är innevarande år i förhållande till föregående år</i>						
Ack ¹ t.o.m.2019-04	5,6	1,83	5,5	1,8	14,6	TWh
Ack t.o.m.2020-04	4,9	3,61	5,2	1,3	15,0	TWh
Ack t.o.m.2021-04	7,2 (47%)	1,55 (-57%)	4,5 (-13%)	1,2 (-8%)	14,5 (-3%)	TWh
¹ Ackumulerat summanvärde från årets början						
Summa 52 ² veckor t.o.m. 2019-04	59,8	16,97	65,5	14,7	157,0	TWh
Summa 52 veckor t.o.m. 2020-04	63,3	21,48	63,9	14,5	163,3	TWh
Summa 52 veckor t.o.m. 2021-04	72,4 (14%)	25,48 (19%)	46,1 (-28%)	12,2 (-16%)	156,3 (-4%)	TWh
² Rullande årsvärde summa av 52 veckor						

Netto kraftflöden till och från Sverige

källa: Svenska kraftnät

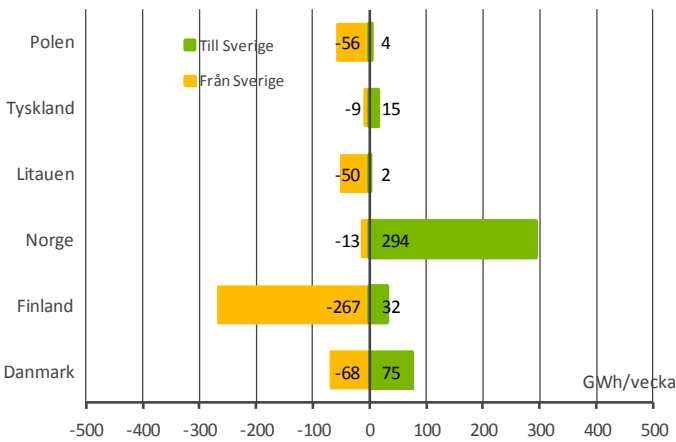


Totala ackumulerade nettoflöden



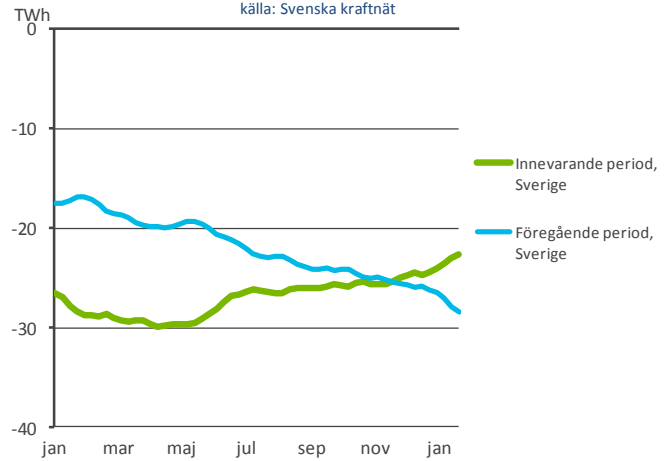
Kraftflöden till och från Sverige

källa: Svenska kraftnät

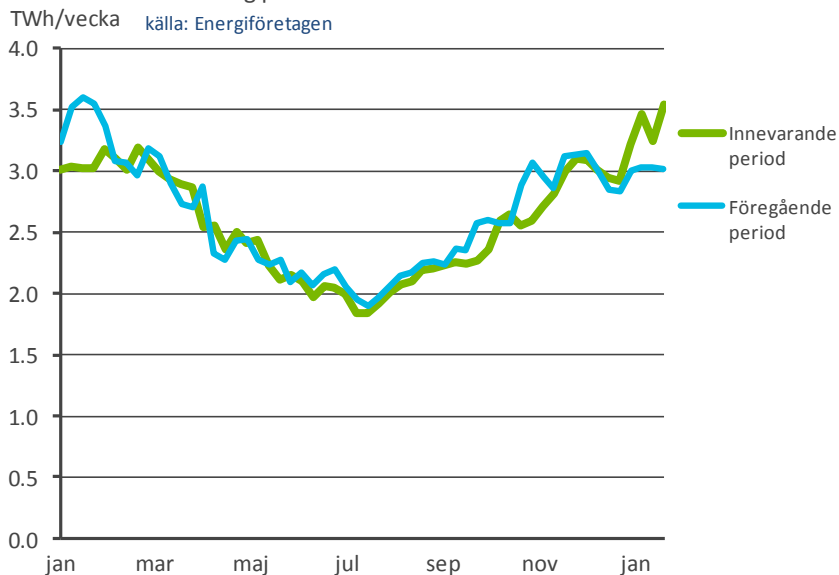


Netto kraftflöden till och från Sverige

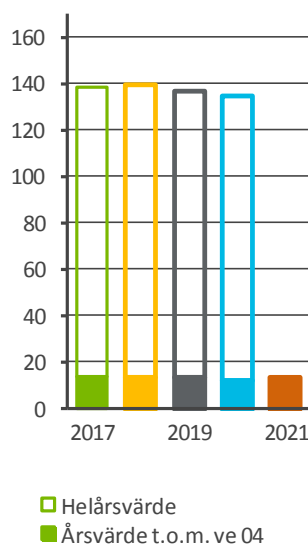
källa: Svenska kraftnät



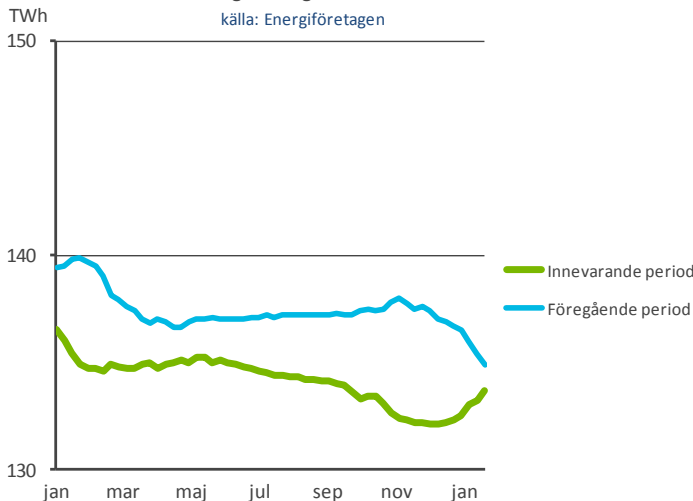
Elanvändning per vecka



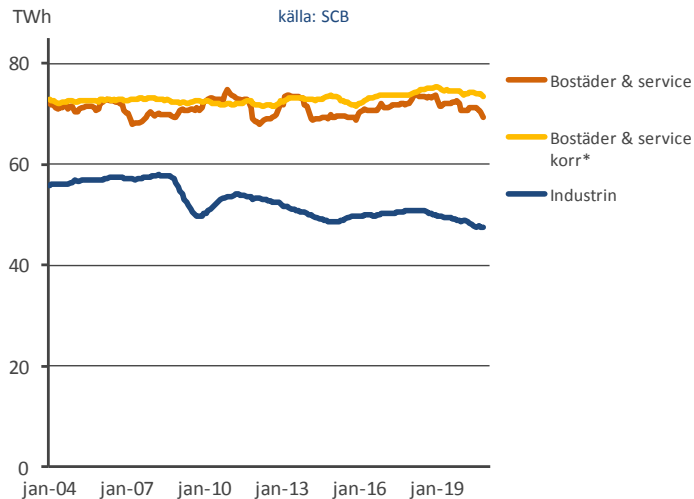
Total ackumulerad elanvändning



Elanvändning i Sverige summa 52 veckor



Elanvändning rullande tolv månadersvärde



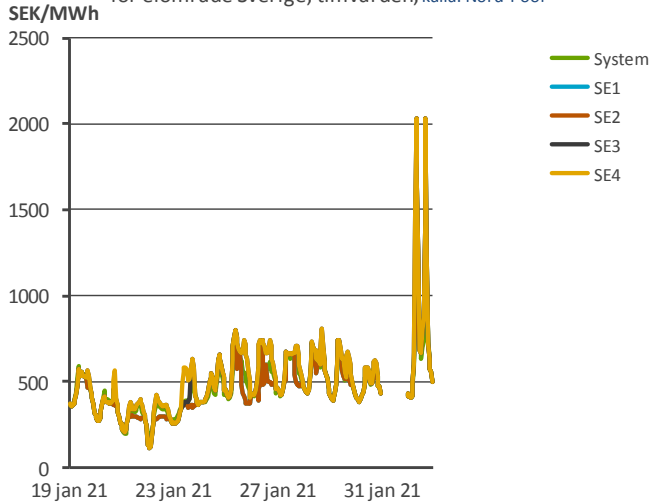
* temperaturkorrigerad elanvändning

Tabell 2
Sverige

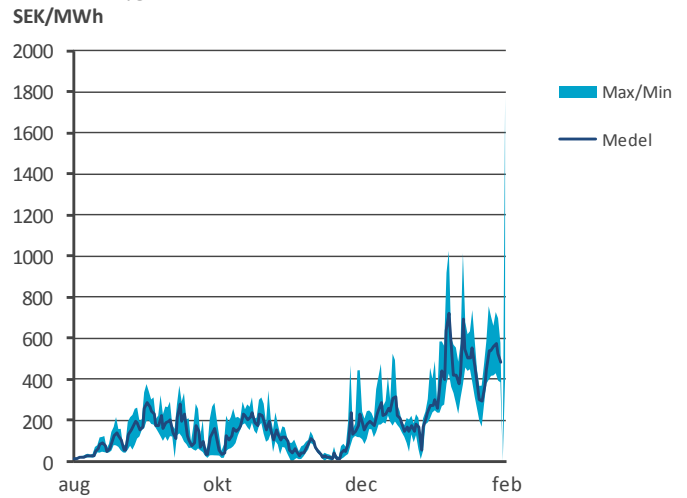
	Total	Netto import/export	Elanvändning		
			Utfall	Temp. Korr.	
2019-03	3 787	-268	3 519	3 576	GWh
2019-04	3 631	-28	3 603	3 529	GWh
2020-03	3 764	-733	3 031	3 557	GWh
2020-04	3 941	-914	3 028	3 573	GWh
2021-03	3 611	-364	3 247	3 531	GWh
2021-04	3 585 (-9%)	-41 (-96%)	3 544 (17%)	3 481 (-3%)	GWh
<i>Siffror inom parantes är innevarande år i förhållande till föregående år</i>					
Ack ¹ t.o.m.2019-04	14,6	-1,2	13,4	13,9	TWh
Ack t.o.m.2020-04	15,0	-3,1	11,9	13,9	TWh
Ack t.o.m.2021-04	14,5 (-3%)	-1,0 (-68%)	13,5 (13%)	13,8 (-1%)	TWh
¹ Ackumulerat summavärde från årets början					
Summa 52 ² veckor t.o.m. 2019-04	157,0	-17,2	139,8	144,6	TWh
Summa 52 veckor t.o.m. 2020-04	163,3	-27,9	135,4	142,7	TWh
Summa 52 veckor t.o.m. 2021-04	156,3 (-4%)	-22,6 (-19%)	133,7 (-1%)	141,3 (-1%)	TWh

² Rullande årsvärde summa av 52 veckor

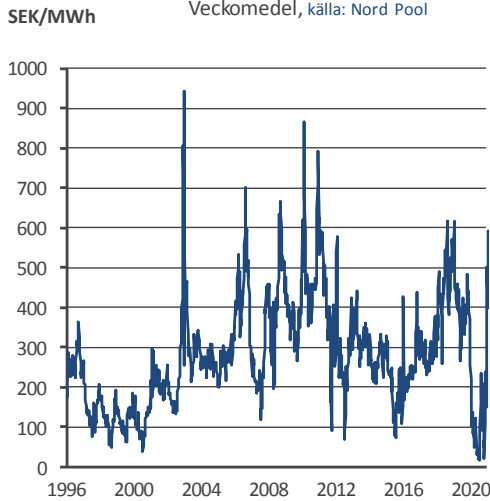
Elpris Nord Pool, Systempris och Områdespriser för elområde Sverige, timvärden, källa: Nord Pool



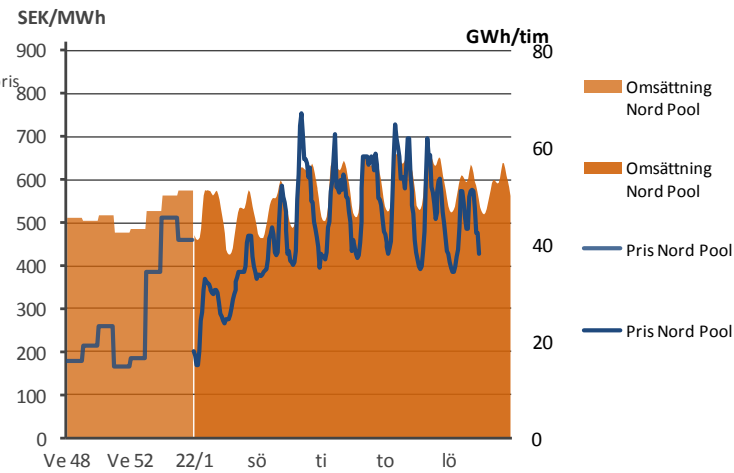
Elpris Nord Pool för spothandel Dygnsmedel, samt max - min intervall, källa: Nord Pool



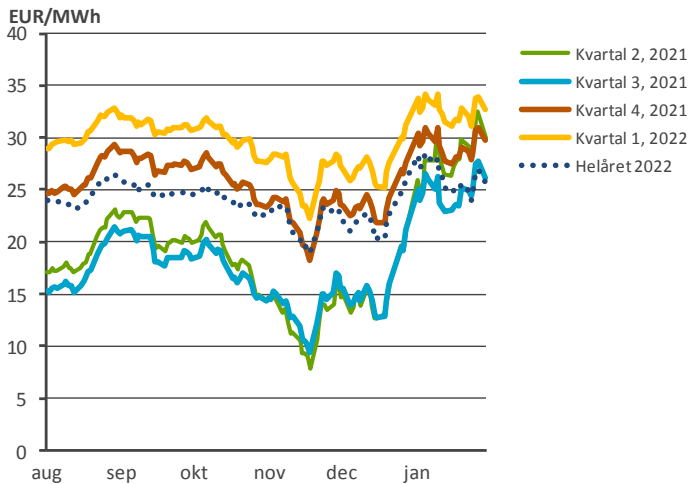
Elpris Nord Pool för spothandel Veckomedel, källa: Nord Pool



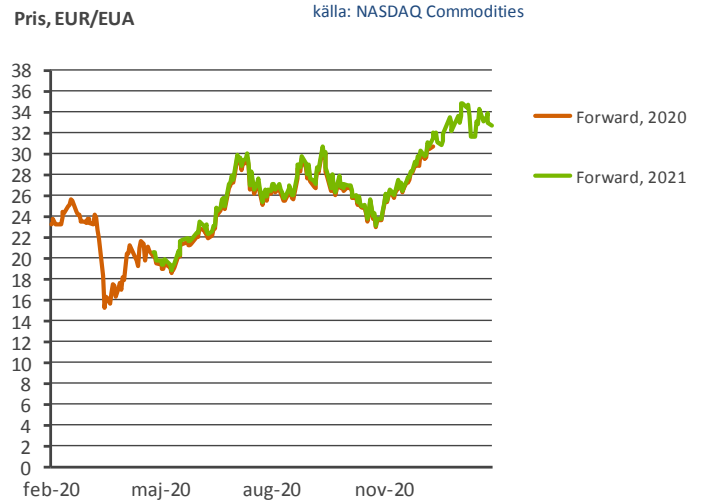
Nord Pool, priser och omsättning tidigare veckomedelvärden samt senaste timvärden, källa: Nord Pool



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

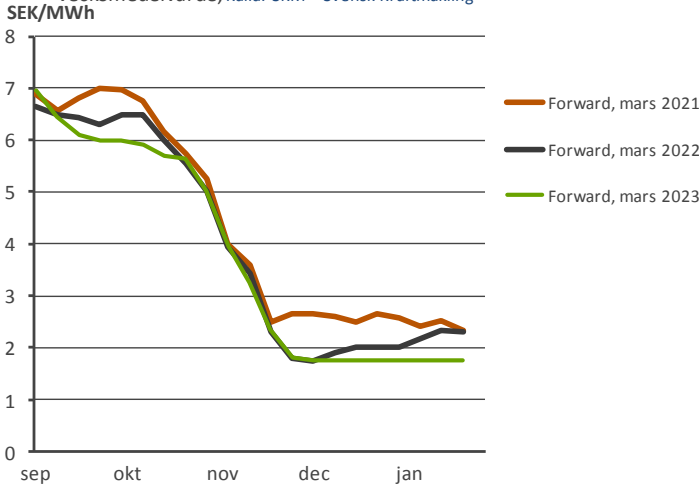


NASDAQ Commodities handel med CO2 utsläppsrätter källa: NASDAQ Commodities



SKM elcertifikatspris vid forwardhandel

Veckomedelvärde, Källa: SKM – Svensk Kraftmäklning

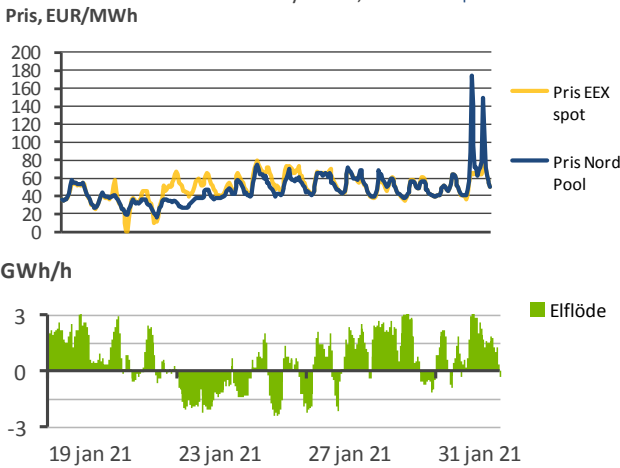


SKM elcertifikatspris vid spothandel

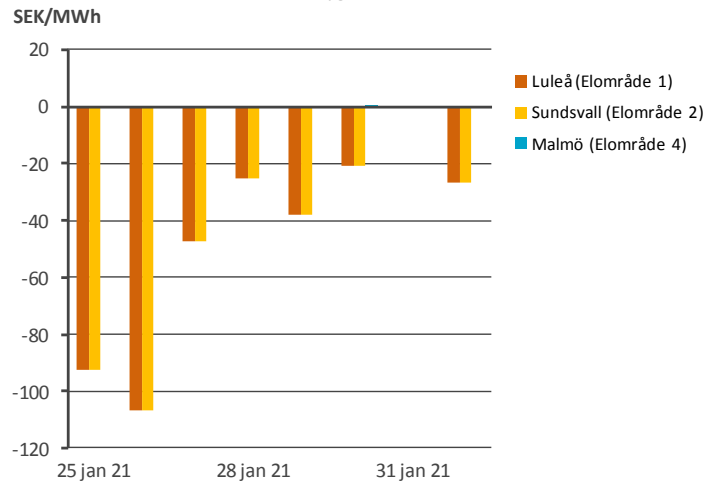
Veckomedelvärde, Källa: SKM – Svensk Kraftmäklning



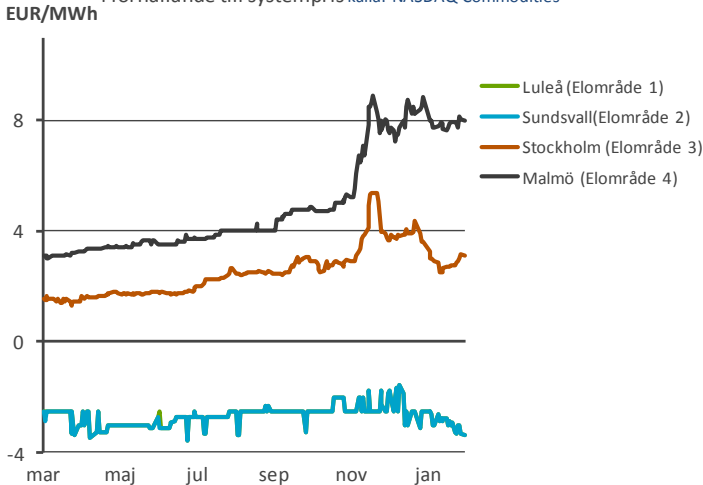
EEX och Nord Pool systempris samt det nordiska elflödet till och från Tyskland, källa: EPEX Spot och Nord Pool



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

