

**Beräknad tillrinningsenergi för vecka 2020-35 blev 742 GWh, vilket är 71 % av medianvärdet under perioden 1960-2019.**

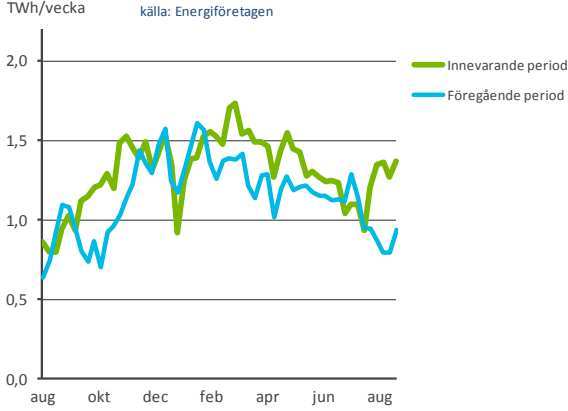
**Det totala magasinets energiinnehåll är beräknat till 28 217 GWh denna vecka.**

**Magasinsändring under veckan från 85,7 % till 83,9 % (vid veckans slut).**

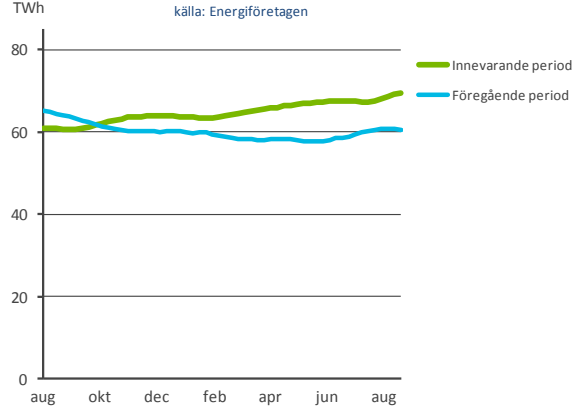
**Medelvärdet för magasin-fyllnaden under perioden 1960-2019 är 80,7 %.**

Elområde	Procent	GWh
SE1	86,2	12 766
SE2	85,8	13 443
SE3	65,6	1 911
SE4	43,2	97

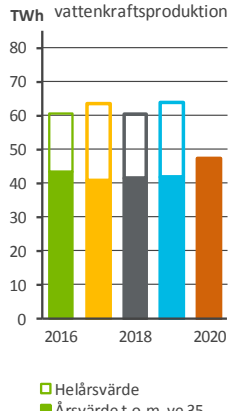
Vattenkraftsproduktion per vecka



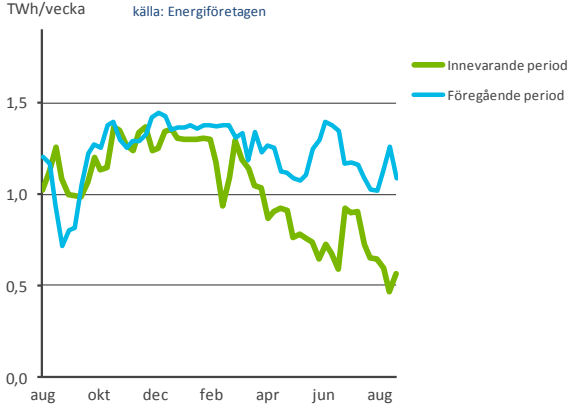
Vattenkraftsproduktion summa 52 veckor



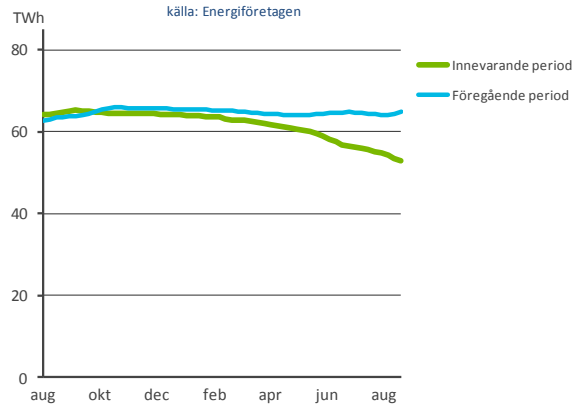
Akkumulerad vattenkraftsproduktion



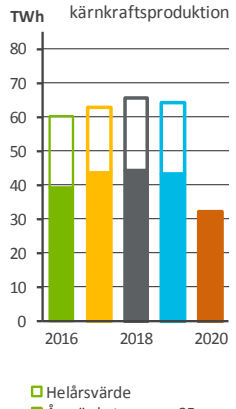
Kärnkraftsproduktion per vecka



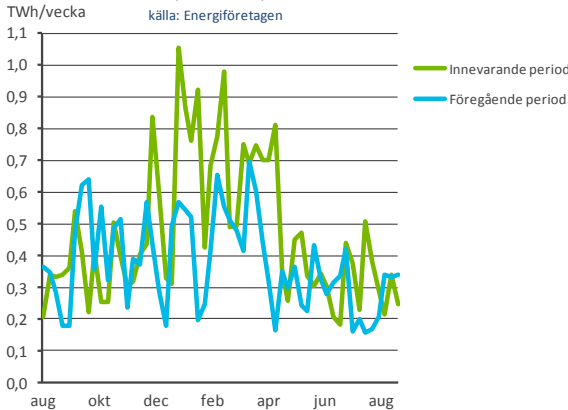
Kärnkraftsproduktion summa 52 veckor



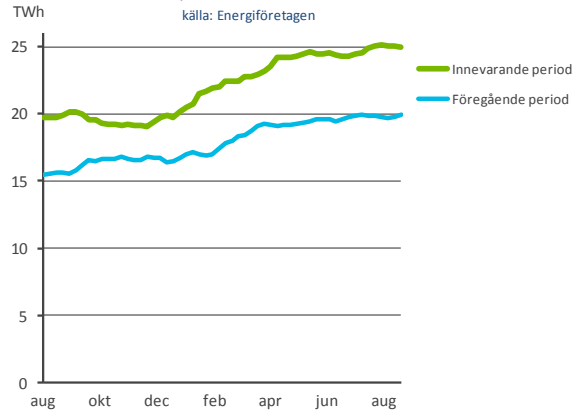
Akkumulerad kärnkraftsproduktion



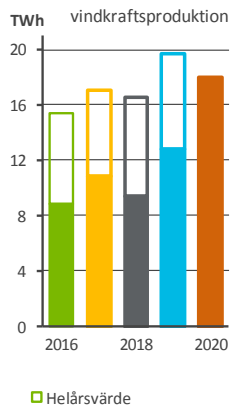
Vindkraftsproduktion per vecka



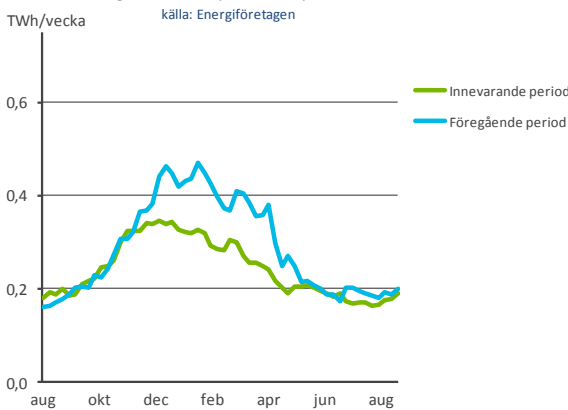
Vindkraftsproduktion summa 52 veckor



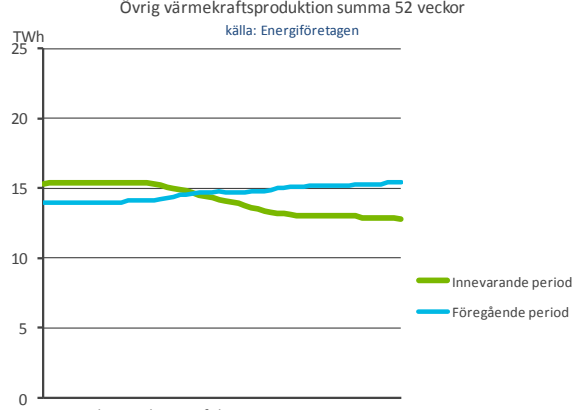
Akkumulerad vindkraftsproduktion



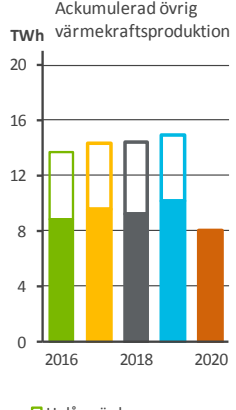
Övrig värmekraftsproduktion per vecka

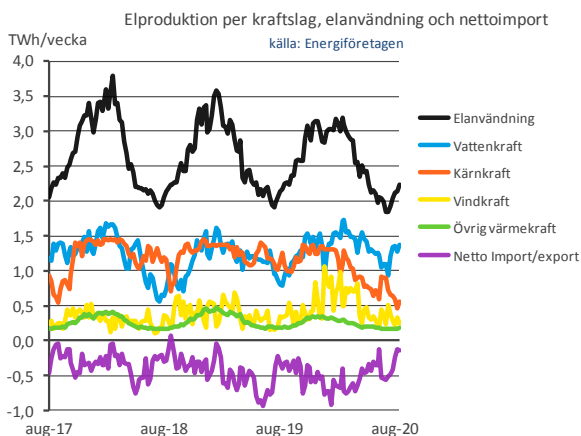
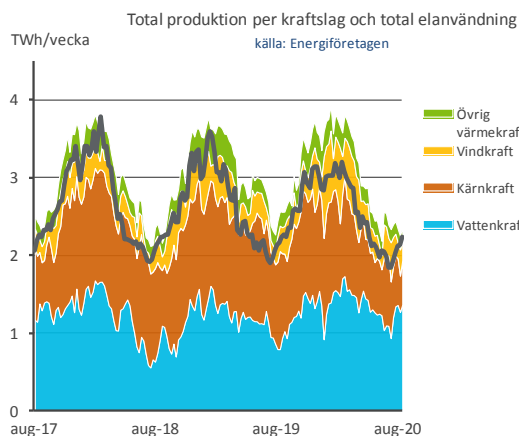
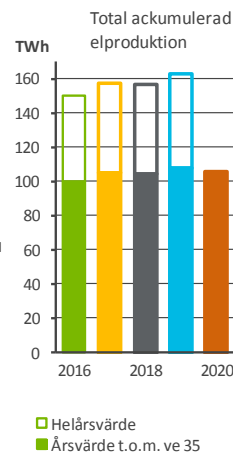
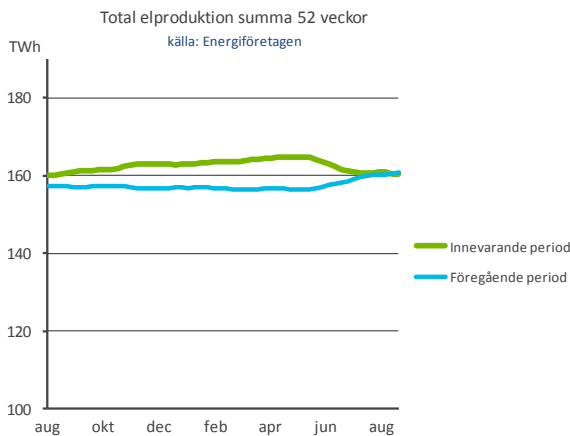
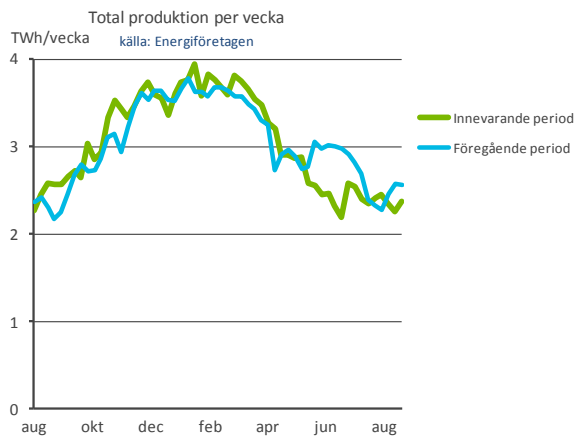


Övrig värmekraftsproduktion summa 52 veckor



Akkumulerad övrig värmekraftsproduktion





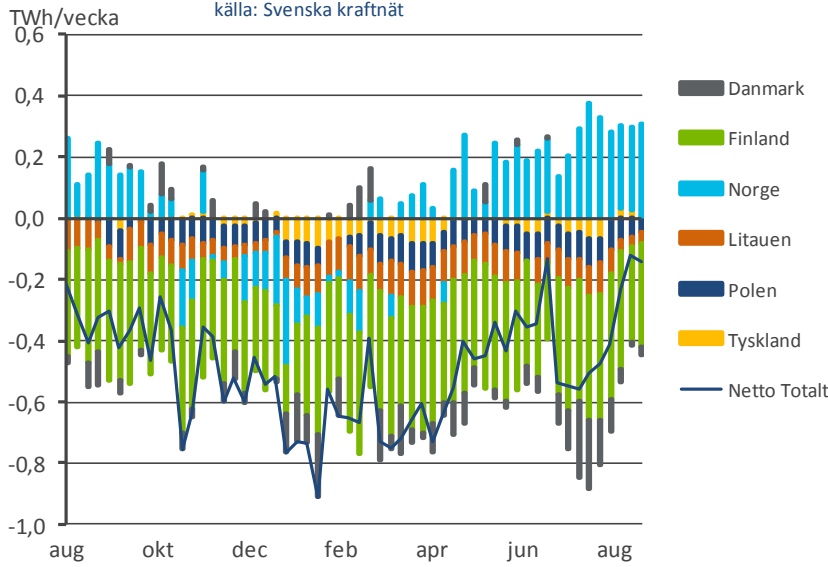
Tabell 1  
Sverige

	Vattenkraft	Vindkraft	Kärnkraft	Övrig värmekraft	Total produktion	
2018-34	906	286	939	171	2 302	GWh
2018-35	1 096	179	713	178	2 166	GWh
2019-34	794	334	1 258	188	2 574	GWh
2019-35	939	341	1 086	199	2 565	GWh
2020-34	1 273	339	467	177	2 256	GWh
<b>2020-35</b>	<b>1 369 (46%)</b>	<b>247 (-28%)</b>	<b>566 (-48%)</b>	<b>191 (-4%)</b>	<b>2 373 (-7%)</b>	<b>GWh</b>
<i>Siffror inom parantes är innevarande år i förhållande till föregående år</i>						
Ack <sup>1</sup> t.o.m.2018-35	41,5	9,40	44,3	9,3	104,5	TWh
Ack t.o.m.2019-35	41,8	12,82	43,5	10,2	108,4	TWh
<b>Ack t.o.m.2020-35</b>	<b>47,4 (13%)</b>	<b>18,07 (41%)</b>	<b>32,4 (-26%)</b>	<b>8,1 (-21%)</b>	<b>106,0 (-2%)</b>	<b>TWh</b>
<sup>1</sup> Ackumulerat summanvärde från årets början						
Summa 52 <sup>2</sup> veckor t.o.m. 2018-35	64,1	15,61	63,5	14,0	157,2	TWh
Summa 52 veckor t.o.m. 2019-35	60,6	19,93	64,8	15,4	160,8	TWh
<b>Summa 52 veckor t.o.m. 2020-35</b>	<b>69,5 (15%)</b>	<b>24,96 (25%)</b>	<b>53,0 (-18%)</b>	<b>12,8 (-17%)</b>	<b>160,3 (-0%)</b>	<b>TWh</b>

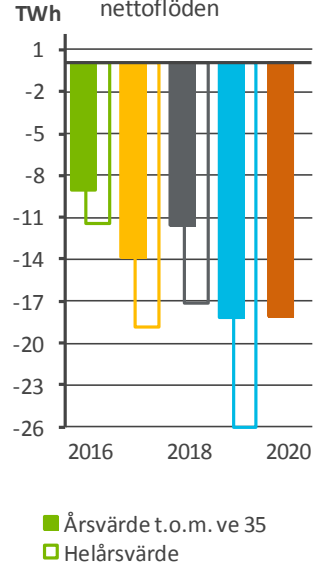
<sup>2</sup> Rullande årsvärde summa av 52 veckor

Netto kraftflöden till och från Sverige

källa: Svenska kraftnät

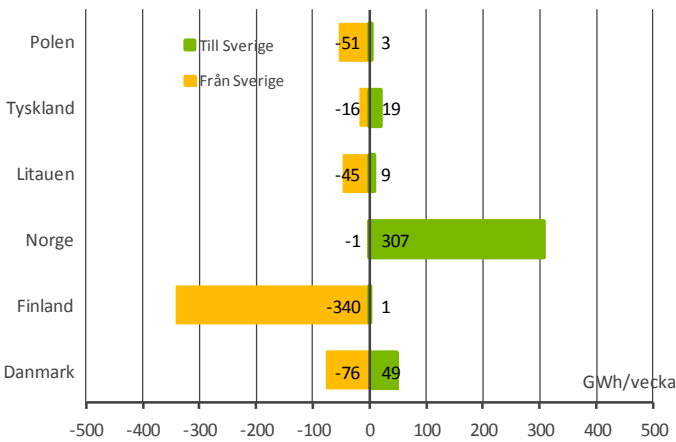


Totala ackumulerade nettoflöden



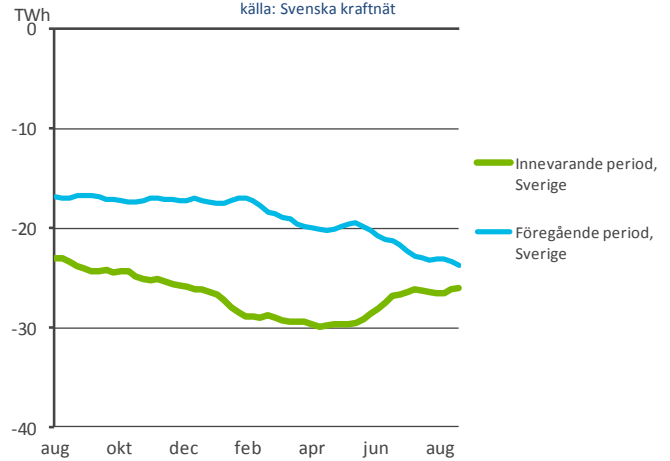
Kraftflöden till och från Sverige

källa: Svenska kraftnät

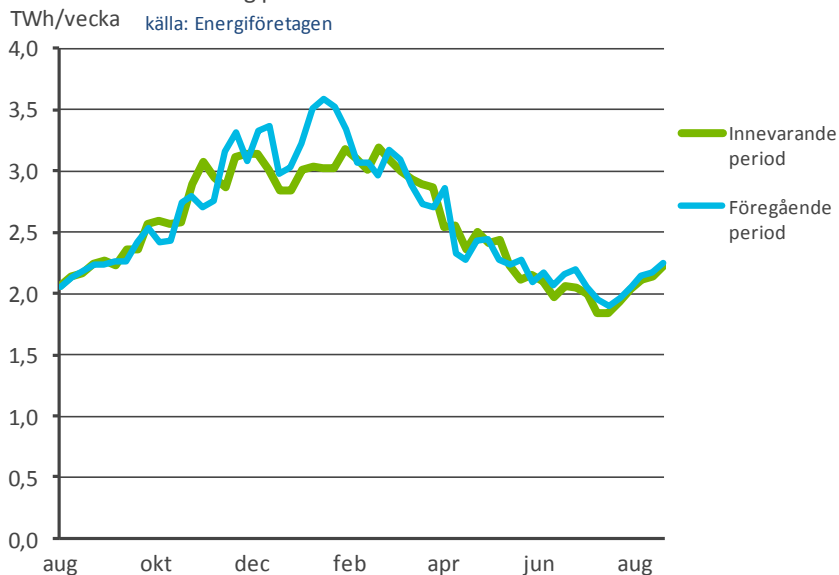


Netto kraftflöden till och från Sverige

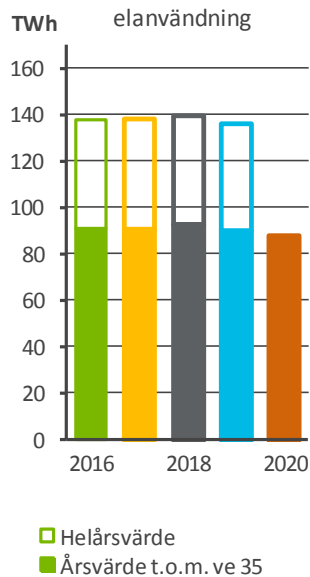
källa: Svenska kraftnät



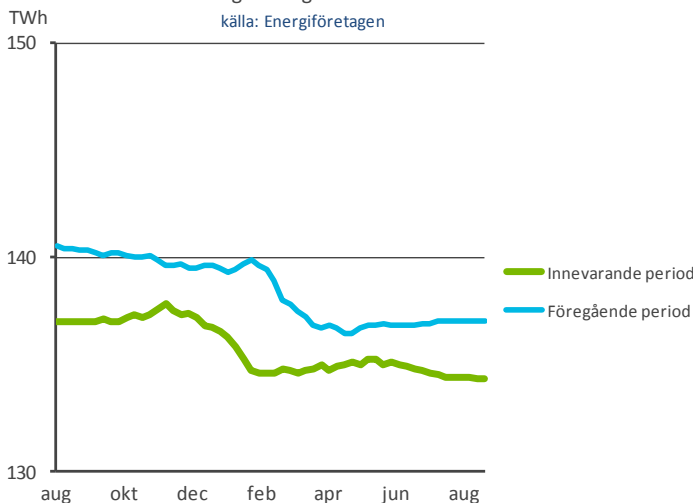
Elanvändning per vecka



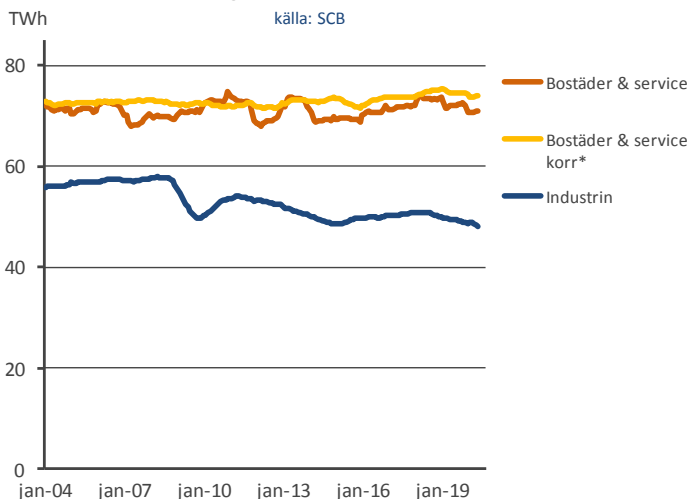
Total ackumulerad elanvändning



Elanvändning i Sverige summa 52 veckor



Elanvändning rullande tolv månadersvärde

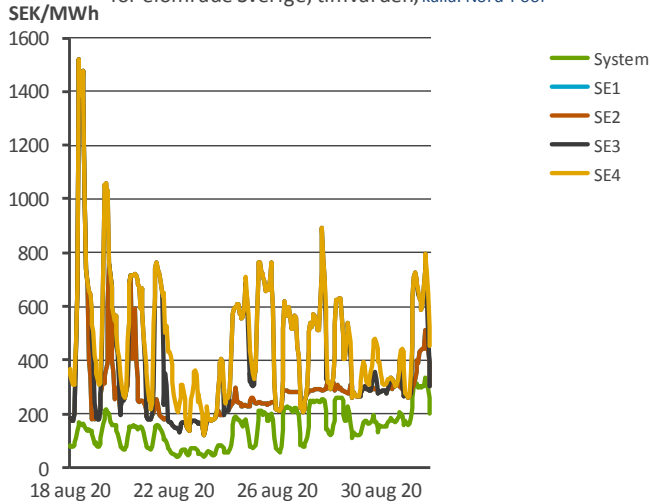


\* temperaturkorrigerad elanvändning

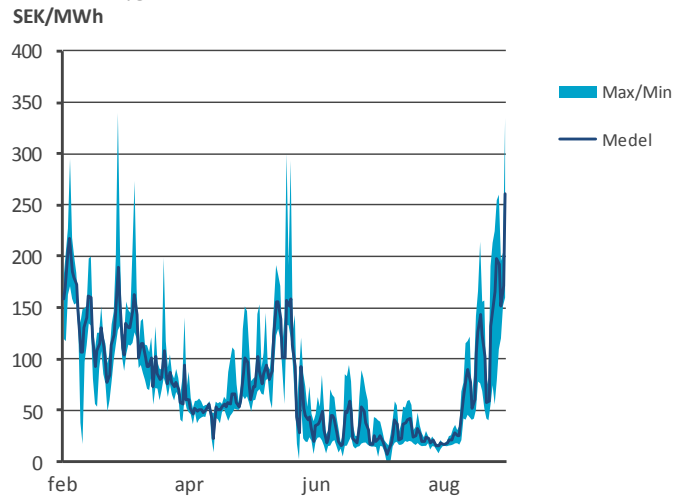
Tabell 2  
Sverige

	Total	Netto import/export	Elanvändning		
			Utfall	Temp. Korr.	
2018-34	2 302	-119	2 183	2 183	GWh
2018-35	2 166	69	2 235	2 306	GWh
2019-34	2 574	-405	2 170	2 170	GWh
2019-35	2 565	-323	2 242	2 426	GWh
2020-34	2 256	-119	2 137	2 137	GWh
<b>2020-35</b>	<b>2 373 (-7%)</b>	<b>-140 (-57%)</b>	<b>2 233 (-0%)</b>	<b>2 208 (-9%)</b>	<b>GWh</b>
<i>Siffror inom parantes är innevarande år i förhållande till föregående år</i>					
Ack <sup>1</sup> t.o.m.2018-35	104,5	-11,7	92,8	96,1	TWh
Ack t.o.m.2019-35	108,4	-18,3	90,2	94,6	TWh
<b>Ack t.o.m.2020-35</b>	<b>106,0 (-2%)</b>	<b>-18,2 (-1%)</b>	<b>87,8 (-3%)</b>	<b>93,8 (-1%)</b>	<b>TWh</b>
<sup>1</sup> Ackumulerat summavärde från årets början					
Summa 52 <sup>2</sup> veckor t.o.m. 2018-35	157,2	-16,8	140,3	145,1	TWh
Summa 52 veckor t.o.m. 2019-35	160,8	-23,8	137,0	143,2	TWh
<b>Summa 52 veckor t.o.m. 2020-35</b>	<b>160,3 (-0%)</b>	<b>-26,0 (9%)</b>	<b>134,3 (-2%)</b>	<b>141,6 (-1%)</b>	<b>TWh</b>
<sup>2</sup> Rullande årsvärde summa av 52 veckor					

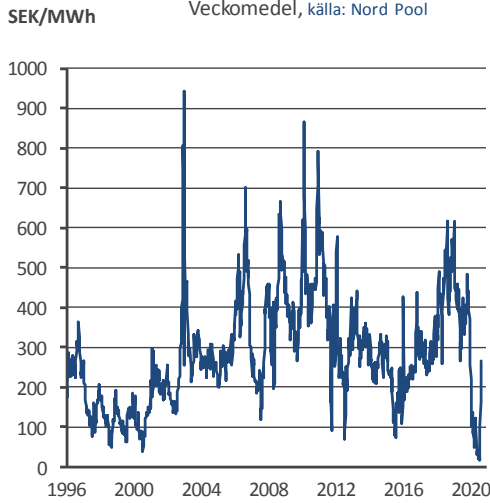
Elpris Nord Pool, Systempris och Områdespriser för elområde Sverige, timvärden, källa: Nord Pool



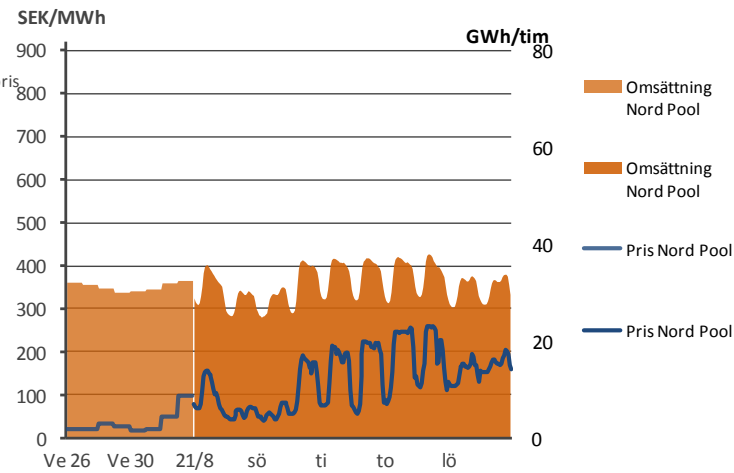
Elpris Nord Pool för spothandel Dygnsmedel, samt max - min intervall, källa: Nord Pool



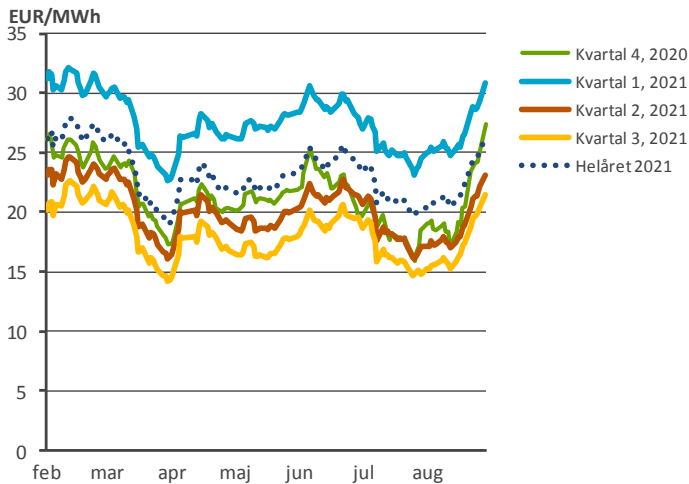
Elpris Nord Pool för spothandel Veckomedel, källa: Nord Pool



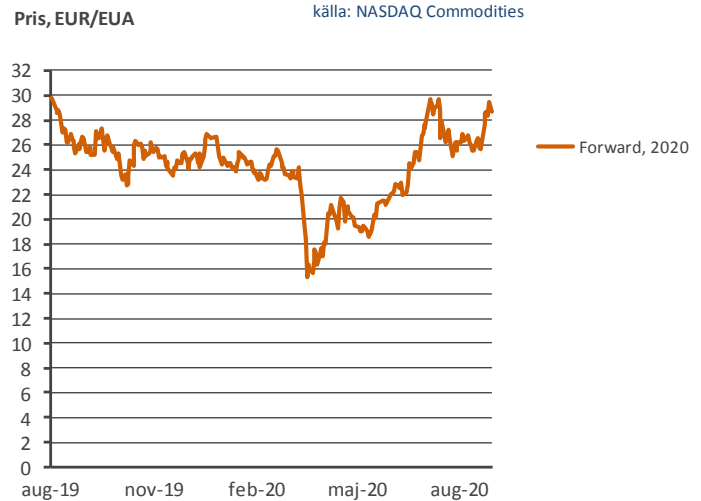
Nord Pool, priser och omsättning tidigare veckomedelvärden samt senaste timvärden, källa: Nord Pool



NASDAQ Commodities terminspriser, kvartal 2020 samt helåret 2021 källa: NASDAQ Commodities

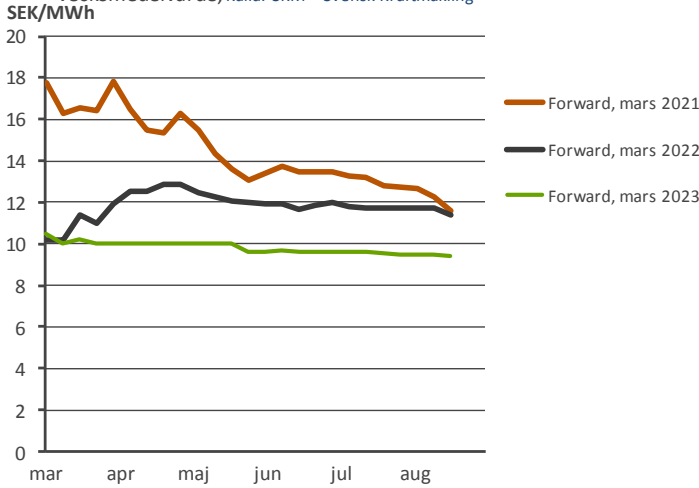


NASDAQ Commodities handel med CO2 utsläppsrätter källa: NASDAQ Commodities



SKM elcertifikatspris vid forwardhandel

Veckomedelvärde, Källa: SKM – Svensk Kraftmätning

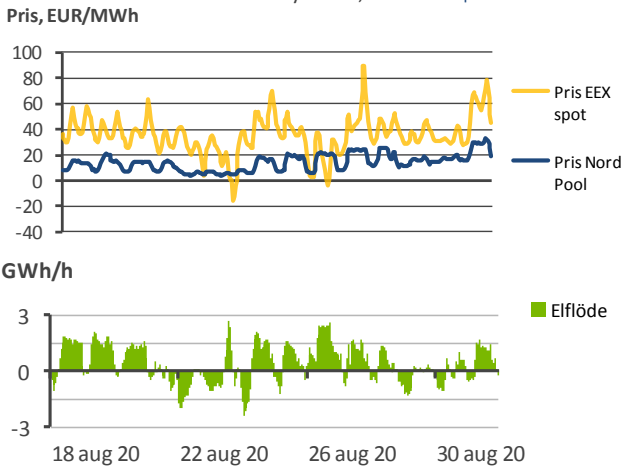


SKM elcertifikatspris vid spothandel

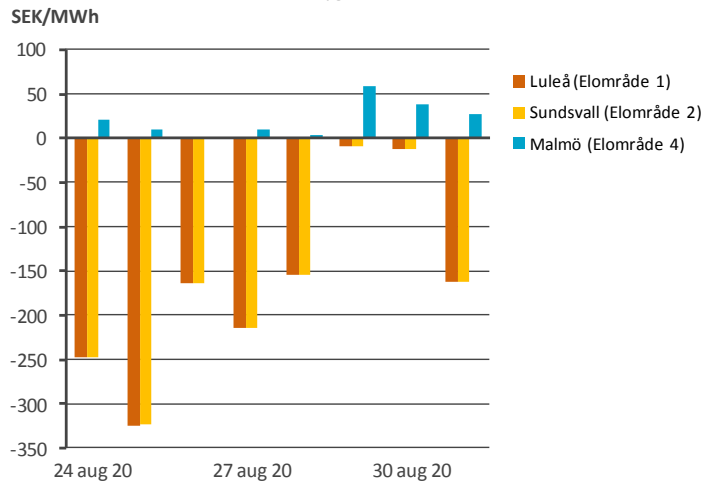
Veckomedelvärde, Källa: SKM – Svensk Kraftmätning



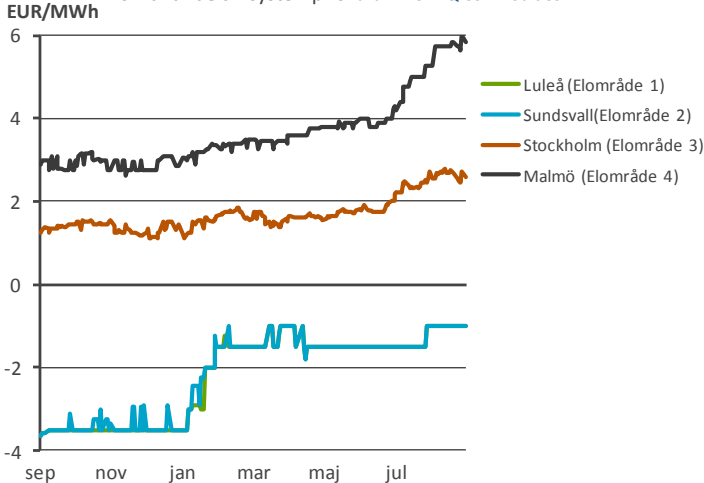
EEX och Nord Pool systempris samt det nordiska elflödet till och från Tyskland, källa: EPEX Spot och Nord Pool



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



NASDAQ, svenska EPAD-kontrakt år 2020 i förhållande till systempris källa: NASDAQ Commodities



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

