

# Marknadsuppdatering v.23

Spotpriserna låg på relativt låga nivåer även förra veckan, främst tack vare god vindkraftsproduktion. Mot slutet av veckan steg dock priserna, och inledningen på denna vecka har präglats av betydligt högre nivåer när vindproduktionen har minskat.

Prognoserna visar nu varmare väder och nederbörd kring normala nivåer. Samtidigt syns fortfarande ingen förbättring i den hydrologiska balansen, och med begränsad vindkraftsproduktion under veckan väntas elpriserna ligga kvar på en högre nivå.

Inför sommaren ser marknadsläget annorlunda ut jämfört med de senaste åren. Det stora underskottet i den hydrologiska balansen innebär att risken för perioder med högre elpriser är större än vad vi har sett på länge.

På råvarumarknaden har oljepriset sjunkit till omkring 90 dollar per fat, men har därefter återhämtat sig något. Osäkerheten kring förhandlingarna mellan Iran och USA bidrar fortfarande till en viss prisuppgång.

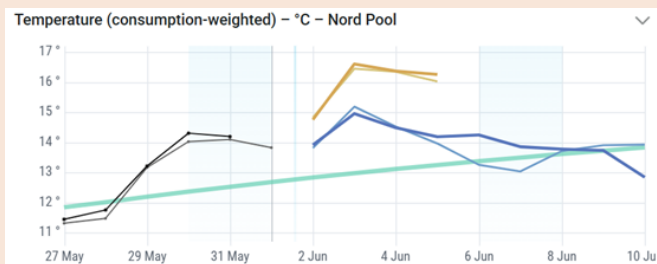
## Elpriser v.22 (öre/kWh)

SE1: 22  
SE2: 22  
SE3: 62  
SE4: 89

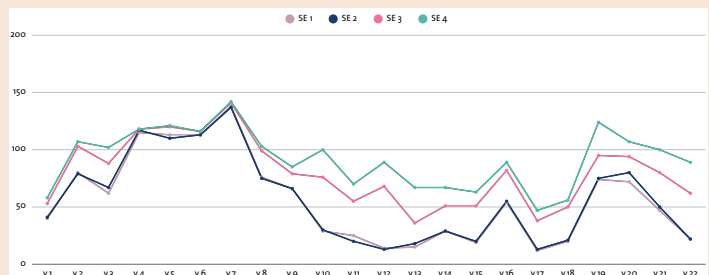
## Prognos v.23 (öre/kWh)

SE1: 85  
SE2: 85  
SE3: 100  
SE4: 110

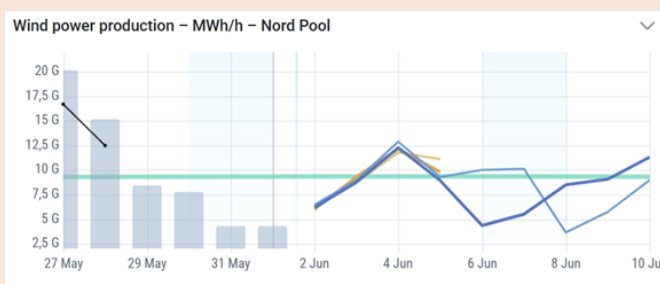
Temp (grön är normal, svart är utfall och röd/rosa är prognos):



Spotpris



Vindkraftsproduktion Norden (gråa staplar är utfall, grön är normal och rosa/röd är prognos):



Nederbörd Norden (grön är normal, svart utfall, rosa prognos):

