



Elmarknadsanalys maj 2019

Det rörliga elpriset för april är oförändrat från mars. En blåsig söndag i maj visade dock att elpriserna kan bli riktigt låga om förbrukningen är låg samtidigt som vindkraften producerar fullt. Underskottet i den hydrologiska balansen består och prisutvecklingen på utsläppsrätter, gas och kol gör det lönsamt att gå från kol- till gaseldning i många kraftverk i Europa.

April blev tämligen mild, men inte så blåsig som mars. Minskad förbrukning kompenseras med lägre produktion från vindkraften och vårt rörliga elpris för april blev exakt detsamma som för mars, 50,7 öre/kWh. Marknaden räknar med något lägre priser under sommaren, men ändå inte särskilt mycket under dagens nivåer, detta trots att vi kommer att ha förhållandevis mycket kärnkraft i drift om revisionsplanerna hålls. Det fortsatta hydrologiska underskottet, vilket framförallt består av mindre snö än normalt i högfjällsterrängen samt låga grundvattennivåer, håller uppe prisnivån. Det kan dock noteras att vindrika dagar med låg förbrukning kan ge väldigt låga priser. Söndagen den 12:e maj var spotpriset på elbörsen Nord Pool 1,6 öre/kWh som lägst. I Danmark och flera andra länder blev priserna kraftigt negativa vissa timmar.

Utsläppsrätterna är, förutom vädret, det som påverkar elpriset mest. Prisutvecklingen på dem är dessutom ungefär lika svårbedömd som vädret. Det kan i vart fall noteras att sjunkande gaspris och stigande pris på utsläppsrätter gör gaskraft mer lönsam än kolkraft och det pågår en ”fuel-switch” på många håll i Europa. Elterminerna följer tydligt priset på utsläppsrätter. Efter en uppgång under första halvan av april har priserna åter vänt nedåt om än inte riktigt till nivåerna från början av april.