



Elmarknadsanalys December 2020

Milt väder, mycket vatten och vindkraftsrekord innebar att november hade negativa elpriser ett fåtal timmar i början av månaden. Med stora överföringsbegränsningar, speciellt mellan Norge och Sverige, fick vi även denna månad se väldigt stora prisdifferenser mellan prisområdena i Norden. Kärnkraften har, trots utmaningar, levererat normal produktion. Nyheten om ett Covid-19 vaccin gav tillfälligt stöd åt elpriserna, men den starka hydrologiska balansen trumfadede uppgången. De rörliga priserna avslutade dock månaden på betydligt högre nivåer än i inledningen. Terminspriserna ligger på ungefär samma nivå som för en månad sedan trots en rejäl nedgång under månaden.

Av det stora hydrologiska överskottet vi sett under året har lejonparten legat i Norge med fyllnadsgrader upp mot 99,8% av magasinen. I Sverige har läget stabiliserats på normala nivåer inför vintern. Nyheten om ett vaccin mot Covid-19 gav en tillfällig uppgång på elpriserna i Norden. Vattennivåerna och mycket vind har emellertid pressat ner elpriserna igen. Under månadens sista vecka blåste det dock väsentligt mindre vilket medförde import av el till mellersta och södra Sverige. Stabil efterfrågan och låg produktion gav priser på över 2 kr/kWh.

Kärnkraften har levererat ca 70% av sin kapacitet trots tekniska problem med Forsmark 1 och Ringhals 4. Ringhals 3 har däremot inte körts fullt då elpriserna är för låga för ekonomisk lönsamhet.

Sydvästlänken planerades tas i drift i december vilket skulle reducerat den tydliga prisdifferensen vi sett i Sverige, men den blev uppskjuten för 21:a gången i ordningen till mars 2021.



Elcertifikatens nedgång bromsas inte och priset ligger nu runt 2 kr/certifikat.

I en internationell utblick konstaterar vi att presidentvalet i USA i början av månaden slutade med en seger för Biden. Han har sagt att USA ska vara med i Parisavtalet, något som Trump nyligen deklarerat att USA träder ur. Det och positiva vaccinnyheter har generellt gett energimarknaderna styrka.