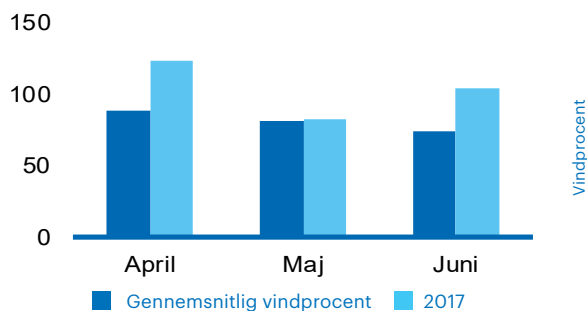


Nyhedsbrev juli 2017

Vindprocent

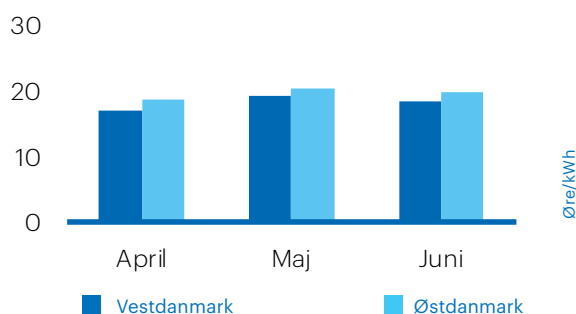


Vinden i juni

Vinden i juni forventes at være 105 procent af en gennemsnitsmåned, hvilket er markant over normalen for juni, der er 74 procent af en gennemsnitsmåned målt over de seneste 10 år.

Vinden i juni 2017 = 105 pct.

Spotafregning

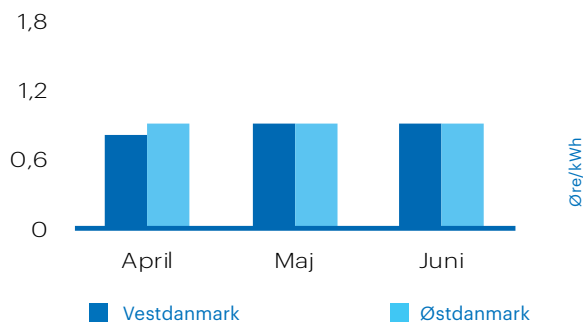


Spotpriserne i juni

God stabilitet i spotpriserne i juni på trods af gode vindforhold. Øget adgang til eksportkablet mod Tyskland samt vandbeholdninger omkring normalen i Norden gav stor stabilitet i spotpriserne i juni.

Vestdanmark	18,2 øre/kWh
Østdanmark	19,6 øre/kWh

Balanceomkostninger



Balanceomkostningerne i juni

Balanceomkostningerne for juni er 0,9 øre/kWh i Vestdanmark og 0,9 øre/kWh i Østdanmark.

Som kompensation for balanceomkostningerne modtages balancegodtgørelse fra Energinet.dk, indtil vindmøllen er 20 år. For 2017 er godtgørelsen 1,3 øre/kWh.

Vestdanmark	0,9 øre/kWh
Østdanmark	0,9 øre/kWh

Nyhedsbrev juli 2017

Sommermarked

Det nordiske forward marked, hvor de faste priser handles, er præget af feriestemning, og der omsættes lave volumener i forhold til normalt. Den relativt beskedne handel kan resultere i større prisforskelle fra dag til dag, men kan også betyde, at markedet i perioder ikke bevæger sig meget og afventer øget handel i løbet af august og september, hvor fokus rettes mod vinteren.

Råvarer

Olieprisen har oplevet store bevægelser i det første halvår og efter en faldende tendens i maj og juni, er prisen steget i løbet af juli. Det er fortsat forventninger til aftalen om reduceret produktion fra de olieproducerende lande, som styrer retningen.

På trods af lavere efterspørgsel fra Europa er kulprisen for 2018 steget 10 dollar pr. ton siden maj og handler på højeste niveau siden december 2014. Prisen trækkes primært op af højere efterspørgsel fra Kina. CO2-kvoterne er kommet over niveauet på 5 EUR/t., men på grund af sommeren er der meget få nyheder og auktioner og derfor kun små ændringer i prisen. Mange analytikere mener, at prisen på kvoterne skal stige de næste år frem mod en ny aftaleperiode i EU.

Vejr og elmarked

Frygten for hurtig afsmeltning af sneen i Norge kombineret med nedbør er ved at være afblæst, og fyldningsgraden i de nordiske magasiner er i øjeblikket under normalen. Generelt er temperatur og hydrobalance omkring normalen, hvilket giver et stabilt niveau for både spotpriser og de faste priser.

DK1 og DK2 tog et pænt hop i priserne, da det blev offentligt gjort, at der nu er aftalt en gradvis øgning af kapaciteten på kablet fra Danmark til Tyskland.

Den svenske kernekraftproduktion er i øjeblikket over det normale sommerniveau, mens der i september er udsigt til mindre udbud herfra på grund af vedligehold.

Vindenergi Danmark anbefaler generelt at prissikre vinterkvartalerne. Det nuværende niveau, som er trukket op af højere kulpriser, kan benyttes til hel eller delvis afdækning. Læs mere om delvis afdækning på hjemmesiden. Øget markedsaktivitet og sæsonprognoser forventes at bestemme retning for prisen på de kommende kvartaler. Lav kernekraftkapacitet og tørre prognoser kan give prisstigninger, mens en lavere kulpris og våde prognoser kan trække prisen ned.

Priser fra prismailet den 21/07 2017

eHandel er åben fra 14.00 - 15.15

Vestdanmark

Fastpris ekskl. balance
DK1 – 4. kvartal 2017
18,93 øre/kWh



Fastpris ekskl. balance
DK1 – 1. kvartal 2018
19,35 øre/kWh



Østdanmark

Fastpris ekskl. balance
DK2 – 4. kvartal 2017
21,01 øre/kWh



Fastpris ekskl. balance
DK2 – 1. kvartal 2018
21,24 øre/kWh

