

## Produktion (MWh)

	December 2014* (Brutto)	December 2013 (Brutto)	År-til-dato 2014* (Brutto)	År-til-dato 2013 (Brutto)
<b>VIND</b>				
Danmark	2.626	3.493	23.666	23.224
Polen	446	358	2.841	2.630
Tyskland	8.821	8.645	52.439	55.356
Italien	21.230	14.648	259.635	276.458
Spanien	7.210	5.137	65.509	71.332
<b>I alt (Brutto)</b>	<b>40.333</b>	<b>32.281</b>	<b>404.090</b>	<b>429.000</b>
<b>I alt (Netto)</b>	<b>33.630</b>	<b>26.230</b>	<b>330.647</b>	<b>349.519</b>
<b>SOL</b>				
Italien	2.153	2.159	45.939	44.648
Spanien	1.252	1.220	18.758	19.142
<b>I alt (Brutto)</b>	<b>3.405</b>	<b>3.379</b>	<b>64.697</b>	<b>63.790</b>
<b>I alt (Netto)</b>	<b>2.881</b>	<b>2.852</b>	<b>56.860</b>	<b>55.716</b>
<b>Produktion i alt (Brutto)</b>	<b>43.738</b>	<b>35.660</b>	<b>468.787</b>	<b>492.790</b>
<b>Produktion i alt (Netto)</b>	<b>36.511</b>	<b>29.082</b>	<b>387.507</b>	<b>405.235</b>
<b>Ændring i nettoproduktion (%)</b>	<b>26%</b>		<b>-4%</b>	

\* Faktisk produktion reduceret med forventet strømtab

## Produktionskapacitet (MW)

	December 2014 (Brutto)	December 2013 (Brutto)	December 2014 (Netto)	December 2013 (Netto)
<b>Vind</b>				
Danmark	6,45	6,45	6,45	6,45
Tyskland	36,90	36,90	30,6	30,6
Polen	1,60	1,60	1,60	1,60
Italien	192,20	192,20	142,75	142,75
Spanien	30,00	30,00	30,00	30,00
<b>I alt</b>	<b>276,15</b>	<b>276,15</b>	<b>219,95</b>	<b>219,95</b>
<b>Sol</b>				
Italien	30,95	30,95	30,95	30,95
Spanien	11,90	11,90	7,00	7,00
<b>I alt</b>	<b>42,85</b>	<b>42,85</b>	<b>37,95</b>	<b>37,95</b>
<b>I alt</b>	<b>319,00</b>	<b>319,00</b>	<b>257,90</b>	<b>257,90</b>

## Vind

- I december 2014 var den samlede vindproduktion 14% under forventningerne.
- Takket være særligt gunstige vindforhold i Nordeuropa var produktionen fra parkerne i Tyskland (+23%), Danmark (+12%) og især Polen (+42%) markant over forventet niveau. Parkerne i Italien og Spanien leverede en lavere produktion end forventet. Den samlede produktion var 28% højere end i december 2013.
- I 2014 leverede Greentechs vindportefølje en samlet bruttoproduktion på ca. 404 GWh, et fald på 6% i forhold til 2013.

## Sol

- I december 2014 var produktionen fra solanlæggene højere end forventet (+10%).
- Den gennemsnitlige solindstråling var højere end forventet, særligt i Spanien, hvor produktionen fra solanlæggene oversteg forventningerne med 24%.
- I 2014 leverede solporteføljen en bruttoproduktion på 65 GWh, hvilket er på samme niveau som i 2013.

I 2014 var Greentechs realiserede produktion i overensstemmelse med de reviderede forventninger, som blev offentliggjort i december 2014.

Med venlig hilsen

Bestyrelsen

***For yderligere information:***

***Bestyrelsesformand Peter Høstgaard-Jensen, tlf.: +45 40 10 88 71***

***Adm. direktør Alessandro Reitelli, tlf.: +45 33 36 42 02***

***Greentech Energy Systems A/S – Kongens Nytorv 28, 2 – DK - 1050 København K – [www.greentech.dk](http://www.greentech.dk)***