

PRODUKTION (MWh)	Maj 2017*	Maj 2016	År-til-dato 2017*	År-til-dato 2016
<b>VIND</b>				
Danmark	1.706	1.011	11.731	8.917
Polen	202	94	1.329	1.089
Tyskland	1.363	1.955	11.563	13.813
Italien	20.467	30.889	113.636	136.440
Spanien	5.223	6.229	25.722	35.164
<b>I alt (Brutto)</b>	<b>28.962</b>	<b>40.178</b>	<b>163.981</b>	<b>195.423</b>
<b>I alt (Netto)</b>	<b>25.308</b>	<b>34.376</b>	<b>140.685</b>	<b>168.982</b>
<b>SOL</b>				
Italien	5.299	5.018	19.529	18.150
Spanien ***	1.576	1.404 **	6.479	5.944
<b>I alt (Brutto)</b>	<b>6.875</b>	<b>6.422</b>	<b>26.008</b>	<b>24.094</b>
<b>I alt (Netto)</b>	<b>6.875</b>	<b>6.422</b>	<b>26.008</b>	<b>24.094</b>
<b>Produktion i alt (Brutto)</b>	<b>35.837</b>	<b>46.600</b>	<b>189.989</b>	<b>219.517</b>
<b>Produktion i alt (Netto)</b>	<b>32.183</b>	<b>40.798</b>	<b>166.693</b>	<b>193.076</b>
<b>Ændring i nettoproduktion (%)</b>	<b>-21%</b>		<b>-14%</b>	

\* Faktisk produktion reduceret med forventet strømstab

\*\* Eksklusive produktion fra solanlægget Fotocampillos

(OBS! Produktionstillene, inklusive Fotocampillos, ville for maj 2016 være 1.720 MWh og år-til-dato 2016 være 7.124 MWh)

\*\*\* Som omtalt i selskabsmeddelelse nr. 20/2016 ejer Greentech pr. 20. december 2016 100% af solanlægget La Castilleja.

Produktionstillene for 2016 og 2017 afspejler af sammenligningsgrunde 100%-ejerandelen af La Castilleja-anlægget.

PRODUKTIONSKAPACITET	Maj 2017		Maj 2016	
	Brutto	Netto	Brutto	Netto
<b>(MW)</b>				
<b>Vind</b>				
Danmark	15,5	15,5	15,5	15,5
Tyskland	23,4	23,4	23,4	23,4
Polen	1,6	1,6	1,6	1,6
Italien	192,2	142,8	192,2	142,8
Spanien	30,0	30,0	30,0	30,0
<b>I alt Vind</b>	<b>262,7</b>	<b>213,2</b>	<b>262,7</b>	<b>213,2</b>
<b>Sol</b>				
Italien	31,0	31,0	31,0	31,0
Spanien	9,8	9,8	11,9	7,0
<b>I alt Sol</b>	<b>40,8</b>	<b>40,8</b>	<b>42,9</b>	<b>38,0</b>
<b>I alt</b>	<b>303,4</b>	<b>254,0</b>	<b>305,5</b>	<b>251,2</b>

## Vind

- ⬇️ I maj 2017 var den samlede vindproduktion 8% under forventningerne.
- ⊕ Grundet svage vindforhold var produktionen lavere end forventet på de fleste af vores markeder, bortset fra Polen (+17%) og Spanien (+2%). De polske møller leverede en væsentligt højere produktion end i samme periode i 2016 (+100%).
- ⊕ År til dato-nettoproduktionen var lavere end budgetteret og i forhold til samme periode sidste år.

## Sol

- ⬆️ I maj 2017 var den samlede produktion fra solanlæggene 8% højere end forventningerne.
- ⊕ Den gennemsnitlige solindstråling var højere end forventet i både Italien og Spanien, hvor produktionen fra solanlæggene oversteg forventningerne med henholdsvis 8% og 6%.
- ⊕ År til dato-nettoproduktionen var højere end forventet og sammenlignet med den tilsvarende periode sidste år.

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 - Harbour House, Sundkrogsgade 21 - DK - 2100 København Ø - [www.greentech.dk](http://www.greentech.dk)*