

PRODUKTION (MWh)	Juni 2017*	Juni 2016	År-til-dato 2017*	År-til-dato 2016
VIND				
Danmark	2.386	1.085	14.117	10.002
Polen	253	120	1.581	1.209
Tyskland	1.672	885	13.235	14.698
Italien	12.969	17.421	131.474	162.474
Spanien	4.234	4.365	30.008	39.529
I alt (Brutto)	21.514	23.875	190.416	227.912
I alt (Netto)	18.177	19.705	158.914	188.687
SOL				
Italien	5.289	5.092	24.817	23.242
Spanien ***	1.574	1.627 **	8.053	7.571 **
I alt (Brutto)	6.863	6.719	32.870	30.813
I alt (Netto)	6.863	6.719	32.870	30.813
Produktion i alt (Brutto)	28.377	30.594	223.286	258.725
Produktion i alt (Netto)	25.040	26.424	191.784	219.500
Ændring i nettoproduktion (%)	-5%		-13%	

* Faktisk produktion reduceret med forventet strømtab

** Eksklusive produktion fra solanlægget Fotocampillos

(OBS! Produktionstillene, inklusive Fotocampillos, ville for juni 2016 være 1.871 MWh og år-til-dato 2016 være 8.995 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 (MW)	Juni 2017		Juni 2016	
	Brutto	Netto	Brutto	Netto
Vind				
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
I alt Vind	262,7	213,2	262,7	213,2
Sol				
Italien	31,0	31,0	31,0	31,0
Spanien	9,8	9,8	11,9	7,0
I alt Sol	40,8	40,8	42,9	38,0
I alt	303,4	254,0	305,5	251,2

Vind

- ⬇️ I juni 2017 var den samlede vindproduktion under forventningerne.
- ⦿ Produktionen fra de italienske parker var markant lavere end forventet (-29%) på grund af svage vindforhold. I Danmark (+47%), Polen (+37%), Spanien (+7%) og Tyskland (+3%) var produktionen derimod højere end forventet takket være gunstige vindforhold.
- ⦿ År til dato-nettoproduktionen var lavere end budgetteret og i forhold til samme periode sidste år.

Sol

- ⬆️ I juni 2017 var den samlede produktion fra solanlæggene lidt højere end forventningerne.
- ⦿ Den gennemsnitlige solindstråling var højere end forventet i Italien og på niveau med forventningerne i Spanien.
- ⦿ 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