

PRODUKTION (MWh)	August 2017*	August 2016	År-til-dato 2017*	År-til-dato 2016
VIND				
Danmark	1.409	1.724	17.039	13.091
Polen	149	168	1.885	1.538
Tyskland	1.214	1.334	15.591	17.331
Italien	14.374	14.638	168.184	193.996
Spanien	3.971	3.078	38.721	46.501
I alt (Brutto)	21.117	20.942	241.421	272.458
I alt (Netto)	17.724	16.965	201.407	225.207
SOL				
Italien	5.366	5.253	35.711	34.001
Spanien ***	1.458	1.586 **	11.091	10.712 **
I alt (Brutto)	6.824	6.840	46.802	44.713
I alt (Netto)	6.824	6.840	46.802	44.713
Produktion i alt (Brutto)	27.941	27.782	288.224	317.171
Produktion i alt (Netto)	24.548	23.804	248.209	269.920
Ændring i nettoproduktion (%)	3%		-8%	

* Faktisk produktion reduceret med forventet strømtab

** Eksklusive produktion fra solanlægget Fotocampillos

(OBS! Produktionstillene, inklusive Fotocampillos, ville for august 2016 være 1.923 MWh og år-til-dato 2016 være 12.812 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)	August 2017		August 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 august 2017 var den samlede vindproduktion på niveau med forventningerne.
- ⊙ På den ene side var produktionen, takket være gunstige vindforhold, højere end forventet i Italien (+10%) og på niveau med forventningerne i Spanien, hvor Conesa-anlægget leverede en markant højere produktion (+29%) i forhold til samme periode i 2016. På den anden side var produktionen i Tyskland, Danmark og Polen lavere end forventet grundet svage vindforhold.
- ⊙ År til dato-nettoproduktionen var lavere end budgetteret og i forhold til samme periode sidste år.

Sol

- ⇒ I august 2017 var den samlede produktion fra solanlæggene på niveau med forventningerne.
- ⊙ Den gennemsnitlige solindstråling var højere end forventet i Italien og væsentligt lavere end forventet i Spanien.
- ⊙ År til dato-nettoproduktionen var højere end forventet (+7%) og sammenlignet med den tilsvarende periode sidste år (+5%).

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, Sundkrogsvej 21 - DK - 2100 København Ø - www.greentech.dk