

Produktion (MWh)

	November 2015*	November 2014	År-til-dato 2015*	År-til-dato 2014
	(Brutto)	(Brutto)	(Brutto)	(Brutto)
VIND				
Danmark	2.442	2.270	25.342	21.040
Polen	286	215	2.817	2.395
Tyskland	4.667	1.699	27.553	22.458
Italien	18.157	23.360	223.741	238.406
Spanien	5.230	6.251	54.636	58.299
I alt (Brutto)	30.782	33.795	334.089	342.598
I alt (Netto)	26.256	28.149	289.102	286.437
SOL				
Italien	2.524	2.235	43.594	43.785
Spanien	1.485	1.042	18.368	17.506
I alt (Brutto)	4.009	3.277	61.962	61.291
I alt (Netto)	3.387	2.836	54.335	53.979
Produktion i alt (Brutto)	34.791	37.072	396.051	403.889
Produktion i alt (Netto)	29.643	30.985	343.437	340.416
Ændring i nettoproduktion (%)	-4%		1%	

* Faktisk produktion reduceret med forventet strømtab

**Som omtalt i selskabsmeddelelse nr. 08/2015 blev vindmølleparkerne Wormlage og Tiefenthal solgt i juli 2015.

Som konsekvens heraf er de ovennævnte produktionstal fra januar 2014 til juli 2015 oplyst eksklusive disse 2 mølleparker.

(OBS! Produktionstallene, inklusive Wormlage og Tiefenthal, vil for november 2014 være 3.293 MWh, for ÅTD 2015 42.161 MWh og for ÅTD 2014 43.595 MWh).

Produktionskapacitet (MW)

	November 2015 (Brutto)	November 2014 (Brutto)	November 2015 (Netto)	November 2014 (Netto)
Vind				
Danmark	15,45	15,45	15,45	15,45
Tyskland	23,40	36,90	23,40	30,15
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
I alt	262,65	276,15	213,20	219,95
Sol				
Italien	30,95	30,95	30,95	30,95
Spanien	11,90	11,90	7,00	7,00
I alt	42,85	42,85	37,95	37,95
I alt	305,50	319,00	251,15	257,90

Vind

- I november 2015 var den samlede vind produktion 9% under forventningerne.
- Vindforholdene i Italien, Danmark, Polen og Spanien var dårlige. Modsat var vindforholdene i Tyskland gode og produktionen var højere (+59%) end forventet og væsentlig højere (+175%) end i november 2014.
- År til dato tallene er lidt lavere end forventet og på linje med samme periode sidste år.

Sol

- I november 2015 var solproduktionen 11% højere end forventet.
- Den gennemsnitlige solindstråling var højere end forventet især i Spanien og produktionen var 30% højere end forventet og 44% højere end i november 2014.
- År til dato tallene er som forventet og på linje med tallene for samme 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 – Frederiksborggade 15, 3. DK - 1360 København K – www.greentech.dk