

Produktion (MWh)

	Maj 2015*	Maj 2014	År-til-dato 2015	År-til-dato 2014
	(Brutto)	(Brutto)	(Brutto)	(Brutto)
VIND				
Danmark	2.623	844	13.264	11.958
Polen	241	214	1.579	1.389
Tyskland	4.888	4.003	28.594	26.044
Italien	18.003	21.820	131.230	124.666
Spanien	5.439	4.957	31.565	34.171
I alt (Brutto)	31.194	31.838	206.232	198.228
I alt (Netto)	26.228	25.589	170.199	163.831
SOL				
Italien	5.133	5.105	18.363	18.018
Spanien	1.995	2.075	8.152	7.406
I alt (Brutto)	7.128	7.180	26.515	25.424
I alt (Netto)	6.310	6.310	23.127	22.320
Produktion i alt (Brutto)	38.322	39.018	232.747	223.652
Produktion i alt (Netto)	32.538	31.899	193.326	186.151
Ændring i nettoproduktion (%)	2%		4%	

* Faktisk produktion reduceret med forventet strømtab

Produktionskapacitet (MW)

	Maj 2015 (Brutto)	Maj 2014 (Brutto)	Maj 2015 (Netto)	Maj 2014 (Netto)
Vind				
Danmark	15,45	15,45	15,45	15,45
Tyskland	36,90	36,90	30,15	30,15
Polen	160	160	160	160
Italien	192,20	192,20	142,75	142,75
Spanien	30,00	30,00	30,00	30,00
I alt	276,15	276,15	219,95	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	319,00	319,00	257,90	257,90

Vind

- I maj 2015 var den samlede vindproduktion som estimeret.
- Vindproduktionen var højere end forventet i næsten alle vores lande, på grund af gunstige vindforhold, dog især i Polen (+39%), Tyskland (+23%) og i Danmark (+22%), hvor de danske møller leverede en ekstrem høj produktion (+211%) i forhold til samme periode i 2014. Produktionen i Italien var væsentlig under estimat på grund af lav vindhastighed.
- År til dato tallene er forholdsvis højere end forventet (+10%) og lidt højere end tallene fra maj 2014 (+4%).

Sol

- I maj 2015 var den samlede produktionen fra solanlæggene 5% over forventet.
- Særligt i Spanien var den gennemsnitlige solindstråling højere end forventet, hvor produktionen oversteg forventningerne med 13% i forhold til det estimerede. Produktionen i Italien var som estimeret.
- Nettoproduktionen fra solanlæggene var, år til dato, højere end budgetteret (+6%) og lidt højere i forhold til samme periode sidste år (+4%).

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