

# Strom aus Biomasse – Übersicht (bis 5 MW)

Vergütungen nach EEG 04 und EEG 09 in Cent/kW – Stand 6.6.2008

		bis 150 kW		bis 500 kW		bis 5 MW	
		EEG 04	EEG 09	EEG 04	EEG 09	EEG 04	EEG 09
Grundvergütung	<b>Best. Anlagen</b> (Inbetriebnahme ab 1.1.2004 bis 31.12.2008)	2004: 11,50 2005: 11,33 2006: 11,16 2007: 10,99 2008: 10,83	<b>11,67</b>	9,90 9,75 9,60 9,46 9,32	<b>9,90</b> <b>9,75</b> <b>9,60</b> <b>9,46</b> <b>9,32</b>	8,90 8,77 8,64 8,51 8,38	<b>8,90</b> <b>8,77</b> <b>8,64</b> <b>8,51</b> <b>8,38</b>
	<b>Neuanlagen</b> (Inbetriebnahme ab 1.1.2009)	<b>11,67</b>		<b>9,18</b>		<b>8,25</b>	
Degression <sup>1</sup>		1,5 %	<b>1,0</b>	1,5 %	<b>1,0</b>	1,5 %	<b>1,0</b>
Emissionsminderungsbonus <sup>2</sup>		–	<b>1</b>	–	<b>1</b>	–	–
NaWaRo-Bonus (Biogas – anaerob)		6	<b>7</b>	6	<b>7</b>	4	<b>4</b>
NaWaRo-Bonus <sup>3</sup>		6	<b>6</b>	6	<b>6</b>	4	<b>4</b>
Güllebonus <sup>4</sup>		–	<b>4</b>	–	<b>1</b>	–	–
Landschaftspflegebonus <sup>5</sup>		–	<b>2</b>	–	<b>2</b>	–	–
KWK-Bonus	<b>Wärmekonzept nach Maßgabe EEG 04</b>	2	<b>2</b>	2	<b>2</b>	2	<b>2</b>
	<b>Wärmekonzept nach Maßgabe EEG 09<sup>6</sup></b>	–	<b>3</b>	–	<b>3</b>	–	<b>3</b>
Technologie-Bonus <sup>7</sup>		2	<b>2</b>	2	<b>2</b>	2	<b>2</b>

<sup>1</sup> Degression erfasst Grundvergütung **und** Biomasseboni (NawaRo, KWK und Technologie)

<sup>2</sup> Einhaltung der TA-Luft-Grenzwerte für Formaldehyd im Abgasstrom (60 mg/m<sup>3</sup>)

<sup>3</sup> Bei neuen Pflanzenöl-BHKW nur bis einschließlich 150 kW Leistung

<sup>4</sup> Wird nicht im Falle der Gaseinspeisung gewährt; 30 % Wirtschaftsdüngereinsatz

<sup>5</sup> Zur Stromerzeugung werden überwiegend Pflanzen oder Pflanzenbestandteile aus der Landschaftspflege eingesetzt.

<sup>6</sup> Für Altanlagen werden 3 Cent nur bis einschließlich 500 kW Leistung gezahlt (bei Gaseinspeisung nur 2 Cent)

<sup>7</sup> Für Gasaufbereitung: bis 350 Nm<sup>3</sup>/h: 2 Cent/kWh; bis 700 Nm<sup>3</sup>/h: 1 Cent