

EEG-Mittelfristprognose Entwicklungen 2000 – 2012

Stand: 29.09.2006



Entwicklung der EEG-Strommengen

	GESAMT	Wasser *	Gase	Biomasse	Geoth.	Wind	Solar	Nachhlg. **
	GWh	GWh	GWh	GWh	GWh	GWh	GWh	GWh
2000	13.854	5.486	-	780	0,0	7.550	38	0,0
2001	18.145	6.088	-	1.472	0,0	10.509	76	0,0
2002	24.977	6.579	-	2.442	0,0	15.786	162	7,4
2003	28.471	5.908	-	3.484	0,0	18.713	313	54,3
2004	38.511	4.616	2.589	5.241	0,2	25.509	556	0,0
2005	45.447	4.798	3.060	6.993	0,2	29.593	1.002	-
2006	46.076	4.739	3.035	9.947	5,2	26.447	1.904	-
2007	57.725	5.107	3.166	13.667	17	33.158	2.609	-
2008	63.519	5.020	3.335	15.851	45	36.232	3.036	-
2009	69.529	5.049	3.395	17.743	75	39.847	3.419	-
2010	75.924	5.080	3.428	20.015	128	43.561	3.713	-
2011	82.924	5.114	3.462	22.740	207	47.525	3.875	-
2012	89.371	5.151	3.498	24.376	248	52.053	4.045	-

* Strommengen der Kategorie Wasser beinhalten bis einschließlich 2003 auch Strommengen aus Anlagen der Kategorie Gase

** Nachholungen = EEG-Strommengen aus Vorjahren, die durch WP-Bescheinigungen belegt und in späterer Jahresabrechnung abgerechnet wurden

Entwicklung der EEG-Vergütungen

	GESAMT	Wasser *	Gase	Biomasse	Geoth.	Wind	Solar	Nachhlg. **
	Mio. Euro	Mio. Euro	Mio. Euro	Mio. Euro	Mio. Euro	Mio. Euro	Mio. Euro	Mio. Euro
2000	1.177,3	395,8	0,0	75,0	0,0	687,1	19,4	0,0
2001	1.576,6	441,6	0,0	140,0	0,0	956,4	38,6	0,0
2002	2.226,2	476,8	0,0	231,7	0,0	1.435,3	81,7	0,7
2003	2.608,4	427,5	0,0	326,7	0,0	1.695,9	153,7	4,7
2004	3.611,5	337,7	182,2	508,5	0,0	2.300,5	282,6	0,0
2005	4.422,7	346,0	219,8	687,5	0,0	2.662,8	506,6	-
2006	4.952,2	343,3	217,2	1.037,7	0,8	2.369,7	983,7	-
2007	6.300,7	372,3	226,3	1.447,7	2,6	2.962,7	1.289,1	-
2008	6.927,1	365,8	240,0	1.642,0	5,6	3.204,6	1.469,1	-
2009	7.589,6	368,4	244,2	1.843,4	8,9	3.497,4	1.627,2	-
2010	8.251,7	371,3	246,5	2.081,8	14,4	3.795,6	1.742,0	-
2011	8.850,5	374,4	248,8	2.364,0	22,6	4.038,9	1.801,8	-
2012	9.350,8	377,9	251,2	2.531,1	27,0	4.302,4	1.861,3	-

* Vergütungen der Kategorie Wasser beinhalten bis einschließlich 2003 auch Vergütungen aus Anlagen der Kategorie Gase

** Nachholungen = Vergütungen für EEG-Strommengen aus Vorjahren, die durch WP-Bescheinigungen belegt und in späterer Jahresabrechnung abgerechnet wurden

Entwicklung der EEG-Quote und EEG-Durchschnittsvergütung unter Berücksichtigung von Härtefallregelung und Einbeziehung vermiedener Netznutzungsentgelte

	Letztverbrauch gesamt	davon priv. LV (Härtefälle)	Summe EEG	EEG-Quote mit HF-Regelung bei Wegfall Deckelung ab 2007 ***	Summe EEG-Vergüt.	berücks. vNNE	EEG- Ø-Vergüt.
	GWh	GWh	GWh	%	Mio. Euro	Mio. Euro	Cent / kWh
2000	459.551	0	13.854	3,01%	1.177,3	0,0	8,50
2001	464.286	0	18.145	3,91%	1.576,6	0,0	8,69
2002	465.346	0	24.977	5,37%	2.226,2	0,0	8,91
2003	478.101	5.847	28.471	6,01%	2.608,4	0,0	9,161
2004	487.627	36.865	38.511	8,48%	3.611,5	33,9	9,29
2005	483.886	60.633	45.447	10,50%	4.422,7	91,3	9,53
2006	485.949	66.755	46.076	10,53%	4.952,2	146,5	10,43
2007	492.958	66.213	57.725	13,39%	6.300,7	272,0	10,44
2008	494.930	66.477	63.519	14,67%	6.927,1	197,7	10,59
2009	496.910	66.743	69.529	16,01%	7.589,6	216,8	10,60
2010	498.897	67.010	75.924	17,43%	8.251,7	235,8	10,56
2011	500.893	67.278	82.924	18,97%	8.850,5	253,5	10,37
2012	502.896	67.547	89.371	20,36%	9.350,8	267,2	10,16

EEG-Quote: EEG-Quote unter Berücksichtigung der 10%-Deckelung der Belastung für den nicht privilegierten Letztverbrauch

EEG-Vergütung: inklusive Boni für Biomasseanlagen (NaWaRo, KWK, Tec)

2000 bis 2004: Datenbasis sind WP-Bescheinigungen

2005: zusammengefasste Quartalsprognosen der Übertragungsnetzbetreiber

2006: zusammengefasste Monatsprognosen (Stand 08.09.2006) der Übertragungsnetzbetreiber unter Berücksichtigung der unterjährigen Nachholungen

2007 bis 2012: Hochrechnungen auf Basis der Vorjahreswerte / Erfahrungen der Übertragungsnetzbetreiber

*** Sollte die in der "kleinen EEG-Novelle" geplante Abschaffung von § 16 (5) EEG (10%-Deckelung) rückwirkend ab 01.01.2006 gelten, würden nicht-priv. Letztverbraucher in der Jahresabrechnung 2006 nachbelastet werden.

[GWh]

[Mio €]

