

**Ökostrom - Einspeisemengen und Vergütungen (inkl. Marktwert)
in Österreich 2010 sowie Vergleich zum Jahr 2009**

Energieträger	Einspeisemenge in GWh 2010	Vergütung netto in Mio Euro 2010	Geförderter Ökostrom-Einspeiseanteil in % an der Gesamtabgabemenge 2010 ¹⁾	Durchschnittsvergütung in Cent/kWh 2010	Einspeisemenge in GWh 2009	Vergütung netto in Mio Euro 2009	Geförderter Ökostrom-Einspeiseanteil in % an der Gesamtabgabemenge 2009 ²⁾	Durchschnittsvergütung in Cent/kWh 2009
Kleinwasserkraft (unterstützt)	1.258	64,7	2,3%	5,14	644	33,3	1,2%	5,17
Sonstige Ökostromanlagen	4.647	523,1	8,4%	11,26	4.503	514,2	8,4%	11,42
Windkraft	2.019	156,7	3,7%	7,76	1.915	148,8	3,6%	7,77
Biomasse fest inkl. Abfall mhbA	1.987	269,5	3,6%	13,56	1.958	270,9	3,7%	13,84
Biomasse gasförmig	539	75,9	1,0%	14,06	525	*) 73,7+15,75	1,0%	*) 14,05 + 3,00
Biomasse flüssig	30	4,2	0,1%	13,75	39	5,4	0,1%	13,85
Photovoltaik	26	13,9	0,05%	52,76	21	12,1	0,04%	57,02
Deponie- und Klärgas	43	3,0	0,1%	6,89	44	3,1	0,1%	7,00
Geothermie	1,4	0,12	0,003%	8,72	1,5	0,19	0,003%	12,71
Gesamt Kleinwasserkraft und Sonstige Ökostromanlagen	5.905	587,8	10,7%	9,95	5.147	547,5	9,7%	10,64

¹⁾ bezogen auf die Gesamtabgabemenge aus öffentlichen Netzen an Endverbraucher von 55.014 GWh für das Jahr 2010 (vorläufiger Wert)

²⁾ bezogen auf die Gesamtabgabemenge aus öffentlichen Netzen an Endverbraucher von 53.302 GWh für das Jahr 2009 (vorläufiger Wert)

*) Durchschnittliche Vergütung im Jahr 2009 14,05 Cent/kWh zuzüglich 3 Cent/kWh Rohstoffzuschlag bzw Vergütung netto 73,7 Mio Euro + 15,75 Mio Euro (3 Cent * 525 GWh)