

EINSPEISETARIFE FÜR ÖKOSTROMANLAGEN		Tarif in Cent/kWh gemäß BGBl II Nr 401/2006 und BGBl II Nr 59/2008 10 plus 2 (reduzierte) Jahre				Tarif in Cent/kWh gemäß BGBl II Nr 508/2002 13 Jahre	
		2009	2008	2007	2006	ab 2003	
Windenergie		7,53	7,54	7,55	7,65	7,80	
Feste Biomasse (wie Waldhackgut, Stroh)	bis 2 MW	15,63	15,64	15,65	15,70	16,00	
	2 bis 5 MW	14,93	14,94	14,95	15,00	15,00	
	5 bis 10 MW	13,28	13,29	13,30	13,40	13,00	
	über 10 MW	11,08	11,09	11,10	11,30	10,20	
Abfall mit hohem biogenen Anteil	SN 17, Tab. 2, Bsp. Rinde, Sägespäne	minus 25 %				minus 20 %	
	SN 17, Tab. 1, Bsp. Spanplattenabfälle	minus 40 %				minus 35 %	
	Andere 5-stellige SN in Tab. 1 und 2 ÖkoStrG	4,88	4,89	4,90	5,00	2,70	
Mischfeuerungen		anteilig				anteilig	
Zufuehrung in kalorischen Kraftwerken	Feste Biomasse (Waldhackgut, Stroh)	6,28	6,29	6,30	6,40	6,50	
	SN 17, Tab. 2, Bsp. Rinde, Sägespäne	minus 25 %				5,00	
	SN 17, Tab. 1, Bsp. Spanplattenabfälle	minus 40 %				4,00	
	Andere 5-stellige SN in Tab. 1 und 2 ÖkoStrG	minus 50 %				3,00	
Mischfeuerungen		anteilig				anteilig	
Flüssige Biomasse	Pflanzenöle, kaltgepresste biogene Öle, RME bis 300 kW	12,48	12,49	12,50	13,00	13,00 (bis 200 kW)	
	Pflanzenöle, kaltgepresste biogene Öle, RME über 300 kW	9,48	9,49	9,50	10,00	10,00 (über 200 kW)	
	andere flüssige biogene Brennstoffe	5,98	5,99	6,00	6,50		
Biogas aus landwirtschaftl. Produkten (wie Mais, Gülle)	bis 100 kW	16,93	16,94	16,95	17,00	16,50	
	100 bis 250 kW	15,13	15,14	15,15	15,20	14,50	
	250 bis 500 kW	13,98	13,99	14,00	14,10	14,50	
	500 bis 1000 kW	12,38	12,39	12,40	12,60	12,50	
	über 1000 kW	11,28	11,29	11,30	11,50	10,30	
Biogas bei Kofermentation von Abfallstoffen		minus 30 %				minus 25 %	
Deponie- und Klärgas	Klärgas	5,93	5,94	5,95	6,00	3,00 (bis 1 MW)	
	Deponiegas	4,03	4,04	4,05	4,10	6,00 (über 1 MW)	
Geothermie		7,28	7,29	7,30	7,40	7,00	
Photovoltaik	bis 5 kW _p	45,98	45,99	46,00	49,00	60,00 (bis 20 kW _p)	
	5 kW _p bis 10 kW _p	39,98	39,99	40,00	42,00	47,00 (über 20 kW _p)	
	über 10 kW _p	29,98	29,99	30,00	32,00		
Kleinwasserkraft							
a) Bestehende Altanlagen bis 31.12.2008	b) Errichtung nach 2007 Vertragsab- schluss 2009 (15 Jahre)	c) Errichtung nach 2007 Vertragsab- schluss 2009 (15 Jahre)	a)	b)		c)	
b) nach Investitionen mit mindestens 15 % Stromertragssteigerung			Förderung bis 12/2008	NEU 15 Jahre Errichtung 2008	ALT Errichtung bis 12/2007	NEU 15 Jahre Errichtung 2008	ALT Errichtung bis 12/2007
c) Neubau bzw. mindestens 50 % Stromertragssteigerung							
erste 1.000.000 kWh	5,94	6,23	5,68	5,95	5,96	6,24	6,25
nächste 4.000.000 kWh	4,56	4,99	4,36	4,57	4,58	5,00	5,01
nächste 10.000.000 kWh	3,79	4,15	3,63	3,80	3,81	4,16	4,17
nächste 10.000.000 kWh	3,42	3,92	3,28	3,43	3,44	3,93	3,94
25.000.000 kWh übersteigend	3,29	3,76	3,15	3,30	3,31	3,77	3,78
[Einspeisetarif abgestuft nach jährlich eingespeisten Strommengen]							
Kombinierte Strom-Wärmeförderung bei Biomasse-Altanlagen (genehmigt 2003-2004)							
Wärme-Unterstützungstarif möglich (allerdings Maximalbegrenzung)							
WT=ET/4,4-WP							
wobei WP = 2,6 Cent/kWh(th) bei Anlagen bis 10 MW(el) und WT= 1,8 Cent/kWh(th) bei Anlagen größer 10 MW(el), WP 2009: 2,4 Cent/kWh(th)							

[Quelle: Energie-Control GmbH, Februar 2010]