



Elektroaltgeräteverordnung

Vortragender: Dipl.Ing. Rudolf Neurauter





Elektroaltgeräteverordnung



Jeder Abfallsammler (insbesondere Gemeinden oder Gemeindeverbände sowie ReUse-Betriebe), der Elektro- und Elektronik-Altgeräte von einem Letztverbraucher übernimmt und diese Geräte nicht dem Hersteller zurückgibt, hat für diese Geräte die Meldung gemäß Abs. 1 Z 1 und 2 an die Koordinierungsstelle im Wege des EDM zu erstatten (§24.Abs.2).



Sammelmengen 2014 Großgeräte Bundesländervergleich



Burgenland	1,6 kg/EW
Kärnten	2,8 kg/EW
Niederösterreich	2,0 kg/EW
Oberösterreich	2,9 kg/EW
Salzburg	2,5 kg/EW
Tirol	1,7 kg/EW
Vorarlberg	2,6 kg/EW
Wien	1,7 kg/EW



Elektroaltgeräteverordnung



§ 24. (1) bis zum 10. April jedes Kalenderjahres für das vorangegangene Kalenderjahr der Koordinierungsstelle im Wege des EDM zu melden:

1. die Massen von Elektro- und Elektronik-Altgeräten getrennt nach Sammel- und Behandlungskategorien, die

a) gesammelt wurden, getrennt nach Elektro- und Elektronik-Altgeräten aus privaten Haushalten und Elektro- und Elektronik-Altgeräten aus gewerblichen Zwecken,

b) als gesamtes Gerät zur Wiederverwendung vorbereitet wurden,

c) als Bauteile, Werkstoffe und Substanzen wiederverwendet wurden,



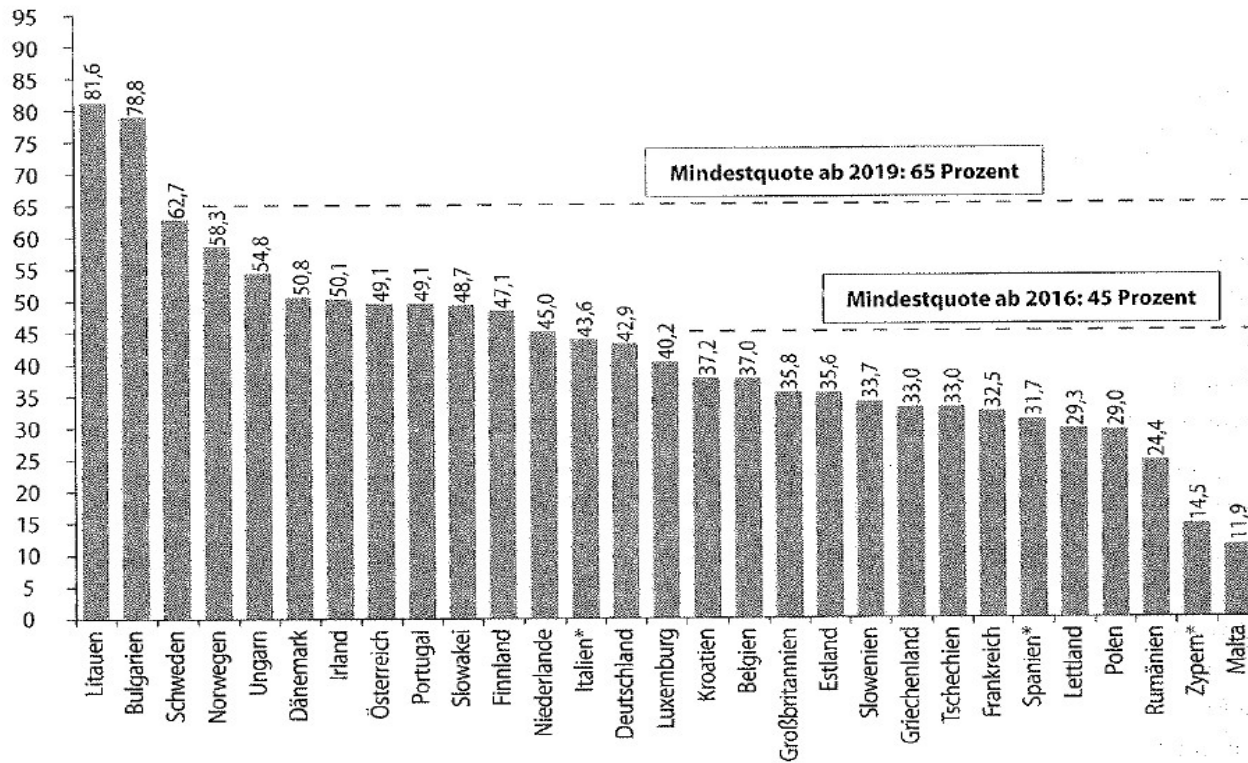
Elektroaltgeräteverordnung



- d) recycelt wurden,
 - e) insgesamt verwertet wurden,
 - f) in einen anderen Mitgliedstaat der Europäischen Union ausgeführt wurden,
 - g) aus der Europäischen Union ausgeführt wurden,
- und
2. die erreichten Verwertungsquoten und Quoten der Wiederverwendung und des Recyclings entsprechend den Vorgaben der Tabellen 1 bis 3 in Anhang 3 getrennt nach Sammel- und Behandlungskategorien.



Sammelquoten für E-Schrott 2014



* Daten für 2013

Quelle: Eurostat, eigene Berechnungen



Sammelmengen an Elektro- und Elektronikaltgeräten in Europa

	Gesamtmenge in Tonnen		Menge pro Kopf in kg		Sammelquote in % laut WEEE2	
	2014	2013	2014	2013	2014	2013
Belgien	116.345	120.365	10,4	10,8	37,0	38,8
Bulgarien	42.310	35.162	5,9	4,8	78,8	67,8
Tschechische Republik	58.585	54.215	5,6	5,2	33,0	31,4
Dänemark	71.557	72.080	12,7	12,8	50,8	50,1
Deutschland	722.968	727.998	8,9	9,0	42,9	42,2
Estland	5.140	4.658	3,9	3,5	35,6	32,9
Irland	44.911	42.629	9,7	9,3	50,1	45,6
Griechenland	45.420	38.268	4,2	3,5	33,0	24,6
Spanien	-	209.505	-	4,5	-	31,7
Frankreich	522.793	479.694	7,9	7,3	32,5	29,4
Kroatien	15.488	15.025	3,7	3,5	37,2	-
Italien	-	437.090	-	7,3	-	43,6
Zypern	-	2.283	-	2,6	-	14,5
Lettland	4.921	4.827	2,5	2,4	29,3	30,3
Litauen	22.186	16.154	7,6	5,5	81,6	62,1
Luxemburg	5.518	5.176	9,9	9,5	40,2	33,4
Ungarn	51.775	49.778	5,2	5,0	54,8	45,6
Malta	1.673	1.704	3,9	4,0	11,9	12,2
Niederlande ¹⁾	141.805	117.499	8,4	7,0	45,0	37,3
Österreich	77.726	76.835	9,1	9,1	49,1	47,6
Polen	143.256	171.728	3,8	4,5	29,0	34,7
Portugal	60.467	50.051	5,8	4,8	49,1	37,1
Rumänien	32.159	33.165	1,6	1,7	24,4	24,2
Slowenien	9.692	8.539	4,7	4,1	33,7	29,7
Slowakei	22.716	22.584	4,2	4,2	48,7	47,3
Finnland	66.014	57.919	12,1	10,6	47,1	40,3
Schweden	144.858	176.567	14,9	18,4	62,7	77,5
Vereinigtes Königreich	522.059	492.490	8,1	7,7	35,8	33,1
Norwegen	107.236	104.927	20,9	20,7	58,3	57,0

¹⁾ Sammelquote bezogen auf Verkaufsmenge der Jahre 2013 und 2012

Quelle: Eurostat; eigene Berechnungen



Als positives Beispiel möchte ich auf die Schweiz hinweisen:

Die Verordnung über die Rückgabe, Rücknahme und die Entsorgung elektrischer und elektronischer Geräte (VREG) umfasst 4 Seiten. In der Schweiz wurden 2015 insgesamt 133.800 Tonnen (entspricht einem pro Kopf-Aufkommen von über 16 Kilogramm) gesammelt. Die österreichische Regelung umfasst 48 Seiten. Im Jahr 2014 wurden 770.700 Tonnen Elektro- und Elektronikaltgeräte aus Haushalten und dem Gewerbe erfasst (Statusbericht 2015). Das entspricht einem Aufkommen von 9 kg/EW.

Die Verordnung über die Vermeidung und die Entsorgung von Abfällen umfasst nur 52 Seiten und ist seit 1.1.2016 in Kraft. Darin wird in einfachen Sätzen auch der Umgang mit Baurestmassen geregelt.

Ich glaube nicht, dass in der Schweiz durch die „knappe Regelung“ die Umwelt durch den Umgang mit Baurestmassen geschädigt wird.



Danke für Ihre Aufmerksamkeit

Weitere Informationen:

www.tirol.gv.at/umwelt/abfall/

www.sauberes-tirol

www.kompost-tirol.at

