




Ramadama '21
im
Landkreis
Kelheim

Danke!

Wir sind
Landkreis
Kelheim

Abfallbilanz 2021

1. Allgemein

1.1 Einwohnerzahl (Stand 30.06.2021) 123.716

1.2 Gefäßbestand (Stand 31.12.2021)

1.2.1 Restmüll	80 l	27.729
	120 l	9.150
	240 l	4.057
	1.100 l	582
		<hr/>
		41.518

Zunahme des Behälterbestandes ca. 1,1 %

1.2.2 Papier	240 l	41.039
	1.100 l	1077
		<hr/>
		42.116

Zunahme des Behälterbestandes ca. 1,7 %

1.2.3 Biomüll 120 l 23.117

Zunahme des Behälterbestandes ca. 3,6 %

Gesamtanzahl der Behälter 106.751

2. Restmüllanlieferungen MVA Ingolstadt

(Hausmüll, hausmüllähnliche Gewerbeabfälle und Sperrmüll)

2.1 Hausmüll (in Tonnen) 16.884

2.2 Sperrmüll (in Tonnen)

Sperrmüllabfuhr (6.043 Abfuhrstellen)	ca. 1.400
Containersammlung (Wertstoffzentren)	1.874

Zunahme der Müllmenge 2,87 %

3. Altpapiersammlung (in Tonnen)

Papiertonne	7.880
Papiercontainer (Wertstoffzentren)	729

Rückgang der Altpapiermenge 2,48 % (Hoher Papeanteil)

4. Biomüllsammlung (in Tonnen)

südlicher Landkreis	4.485
nördlicher Landkreis	3.914
	8.399

Zunahme der Biomüllmenge um ca. 3,99 %

5. Leichtstoffverpackungen (in Tonnen)

Leichtstoffverpackungen (Sammlung gelber Sack)	3.397
Behälterglas (158 Containerstandorte incl. Wertstoffhöfe/-zentren)	2.975
Papieranteil Duale Systeme (Verpackungen)	2.884

*Zunahme der Sammelmenge um 0,7 %
(Papiermenge unberücksichtigt, aufgrund einer
Umstellung der Abstimmungsvereinbarung)*

6. Problem Müll (in Tonnen)

7.1 Mobile Sammlung 25,6

7.2 Batterien

7.2.1 handelsübliche	16,0
7.2.2 Autobatterien	23,0

Zunahme der Problemüllmenge 12,5 %

Anlieferer bei Problemüllsammlungen	2.300 (geschätzt)
-------------------------------------	-------------------

8. Wertstoffhöfe / Wertstoffzentren

(9 Wertstoffhöfe, 7 Wertstoffzentren)

8.1 Anliefermengen (in Tonnen)

	2020	2021	Veränd. in %
Agrarfolien	13,3	11,24	-15,5
Altfett aus Haushalt	3,4	3,4	0
Altholz	1.941,9	2021,7	4,1
Altmetall	897,5	791,0	-11,9
Altöl	38,6	36,4	-5,7
Altreifen	155,1	113,6	-26,8
CDs	0,8	0,3	-62,5
Elektro-, Elektronikaltgeräte Großgeräte (SG 4)	446	457	2,5
Elektro-, Elektronikaltgeräte Haushaltskleingeräte usw. (SG 5)	359,0	350	-2,5
Wärmeüberträger (Kühlschränke) SG 1	185	183	-1,1
Bildschirme und Monitore (SG 3)	153	135	-11,8
Photovoltaikmodule (SG 6)	3	3,5	16,7
Lampen (SG 3)	8	8,3	3,8
Flachglas	167	158,1	-5,3
Grüngut	10.434	9.866,3	-5,4
Kabel	13,86	11	-20,6
PU-Schaumdosen	0,7	0,7	0
Verpackungsfremde Kunststoffe	144,5	154	6,6
Wachs	0,92	1	8,7

Die angelieferten Altglas-, Papier- und d. Sperrmüll sind bereits gesondert in der Bilanz erfasst.

8.2 Anlieferer auf den Wertstoffhöfen /-zentren:

	<u>2020</u>	<u>2021</u>
Arnhofen	56.052	54.121
Bad Abbach	22.210	26.211
Essing	3.052	3.358
Haunsbach	30.705	33.165
Herrnwahlthann	3.297	3.484
Ihrlerstein	43.028	41.278
Kelheim/Saal	101.775	117.448
Langquaid	30.192	33.290
Mainburg	34.119	34.650
Neustadt	36.441	41.843
Painten	5.425	5.929
Riedenburg	23.674	21.513
Rohr	13.495	13.641
Siegenburg	2.372	4.307
Teugn	2.372	1.280
Wildenberg	3200	4.714
	411.231	440.232

Zunahme der Besucherzahlen 7,05 %

9. Erdaushub und Bauschutt

9.1 Bauschutt in Tonnen (m³ x 1,3)

deponiert (Haunsbach)	6.768
recycelt (Haunsbach, Wildenberg)	8.029

9.2 Erdaushub in Tonnen (m³ x 1,4)

abgelagert (Haunsbach)	3.189
------------------------	-------

11. Recyclingquote nach d. LfU Bilanz 2020

Recyclingquote

67,8 %

Bei der Ermittlung der Verwertungsquote aus Haushaltsabfällen wird der Anteil der über kommunale und duale Systeme erfassten Wertstoffe an den insgesamt erfassten Abfällen aus Haushalten ermittelt. Ab dem Bilanzjahr 2019 werden auch die Elektro- und Elektronikaltgeräte in der Berechnung berücksichtigt.

12. Wilde Müllablagerungen

2021 mussten folgende Mengen an wild abgelagerten Abfällen entsorgt werden, bei denen der Verursacher nicht zu ermitteln war, bzw. der Grundstückseigentümer nicht zur Verantwortung gezogen werden konnte.

a) Säuberungsaktion von Gruppen, Gemeinden und Schulen:

Bauschutt	0 m ³
Sperrmüll	28 m ³
Altholz	3 m ³
Altreifen	66 Stück

Für diese Aktionen wurden insgesamt 275 Müllsäcke kostenlos zur Verfügung gestellt.

b) vom Landkreispersonal entsorgte wilde Müllablagerung

Bauschutt	0 m ³
Sperrmüll	60 m ³
Altholz	4 m ³
Altreifen	86 Stk.

Hierbei sind 164 Arbeitsstunden angefallen. In diesem Zusammenhang wurden 3.251 km zurückgelegt.

c) Ablagerungen vor den Anlagen

Bauschutt	0 m ³
Sperrmüll	20 m ³
Altholz	17 m ³
Altreifen	80 Stück

d) Ablagerungen vor den Glascontainern (bereits in der u.g. Gesamtmenge enthalten)

Bauschutt	5 m ³
Sperrmüll	350 m ³
Altholz	0 m ³
Kunststoff	3,00 m ³
Altreifen	34 Stück

Wilde Müllablagerungen insgesamt:

Bauschutt	5 m ³
Sperrmüll	458 m ³
Altholz	24 m ³
Eternit	0,00 kg
Kunststoffe	3 m ³
Altreifen	266 Stück

Kosten der wilden Müllablagerungen

Einnahmeverlust	8.003,00 €
Materialkosten (Rechnungen)	516,10 €
Fahrzeugaufwand (0,3 € / KM)	975,30 €
Personallvollkosten AD (Schätzwerte)	7.000,00 €
Personallvollkosten Verwaltung (Schätzwerte)	6.000,00 €
Gesamtkosten	22.494,40 €

Kelheim, 29.03.2022
Kommunale Abfallwirtschaft



Restle
Betriebswirt B.A.