

Verwendung „Gelber Sack“

Kunststoffverpackungen (LVP) werden im Gelben Sack bzw. in der Gelben Tonne gesammelt. Die Sammelqualität ist im Großen und Ganzen durchwegs positiv, sowie die Abholung ab Haus ist für die Bevölkerung die angenehmste Form der Entsorgung.

Um eine effiziente Sammlung und Verwertung der Leichtfraktion zu gewährleisten ist es notwendig, die Trennvorschriften genau einzuhalten: In den Gelben Sack kommen nur Verpackungen aus Kunststoff. Durch das Zusammendrücken der Verpackungen lässt sich Platz sparen, z. B. bei Getränkeflaschen: Verschluss öffnen – Zusammendrücken – Verschließen. Größere Verpackungen (z.B. Styropor – Verpackungen) gehören in die Abfallsammelstelle (ASZ) der Gemeinde.



Wichtige Informationen:

Nutzen Sie den Gelben Sack NICHT für andere Abfälle! Falsch verwendete Gelbe Säcke werden von der ARA nicht bezahlt - die Mehrkosten müssen in die Abfallgebühr eingerechnet werden!

NICHT FÜR ALTKLEIDER

NICHT ALS OBSTLAGER

NICHT ALS BAUMSCHUTZ

NICHT FÜR RESTMÜLL

Abfallmengen des AWV Feldbach

Im Verbandsgebiet des AWV Feldbach wurden im Jahr 2020 5.676,39 Tonnen Restmüll (88,76kg pro Einwohner) gesammelt und 2.722,70 Tonnen Sperrmüll (42,57kg pro Einwohner) über die ASZ entsorgt.

Eine genaue Aufstellung je Gemeinde entnehmen Sie bitte der Newsletter-Beilage: Abfallaufkommen 2020 je Einwohner.

Steigende Mengen im Vergleich zu 2019!

„Stop Littering!“

Trotz der guten Sammelquoten des AWV Feldbach werden jährlich einige Mengen an Verpackungen beim großen steirischen Frühjahrsputz gesammelt. Oft landen die Verpackungen in Flüssen, sind Teil der Verschmutzung von Flächen und Räumen („Littering“) und stellen besonders Städte und Gemeinden sowie die Landwirtschaft und Umwelt vor immer größere Herausforderungen.

Alleine in Österreich werden pro Tag über 100kg Plastik über die Donau abtransportiert.



Preisentwicklung 2022

Generell wird im Sektor der Abfallwirtschaft für das nächste Jahr eine empfindliche Preissteigerung für die Sammlung und Verwertung der Abfälle erwartet, da die Entsorger durch die Auswirkungen der Corona-Pandemie mit erhöhten Betriebskosten (Strom, Treibstoff) zu kämpfen haben. Bei vertraglichen Mengen wird das zu signifikanten Indexanpassungen führen. Dem gegenüber steht eine momentane überproportional positive Erlössituation für z.B. Altpapier und Eisenschrott. Wie lange diese „Erlös-Welle“ jedoch noch geritten werden kann ist nicht absehbar.

ASZ Sammelkosten

Die Kosten für die ASZ Mengen und Problemstoffe werden steigen, da einerseits die Mengen steigen und andererseits die Indexanpassung hinzukommt.

Die Kosten für die Entsorgung der KMF (künstliche Mineralfaser) und für die XPS Platten könnten in der nächsten Zeit noch steigen, da die Verwertung dieses Materials sehr kompliziert ist.

Bei der Verwertung von Altholz (sofern die Trennung zwischen stofflich und thermisch in den ASZ funktioniert) wird eher mit einer Entspannung des Marktpreises gerechnet, da die großen Spanplattenwerke momentan in diesem Bereich sehr viel Menge abnehmen.

Derzeit beträgt der Erlös für Eisenschrott € 196,00 pro Tonne (Tendenz fallend).

Rest- und Sperrmüll:

Der Preis für die Verwertung von Rest- und Sperrmüll wird für 2022 auf Grund der Indexanpassung auf über € 120,00 pro Tonne steigen.

Altpapier:

Die Sammelkosten für das Altpapier steigen durch den Index an, die Erlöse halten sich seit einigen Monaten konstant über € 100,00 pro Tonne (Tendenz steigend).

Ressourcenpark Feldbach



Nach dem erfolgten Spatenstich am 08. November 2021 sind in der Zwischenzeit die Bauarbeiten zügig fortgeschritten. Die Fertigstellung ist für Sommer 2022 geplant.

Lithium-Ionen Batterien/Akkus

Sie bieten viele Vorteile als Energiespeicher und sind so gut wie in allen Lebensbereichen - privat und beruflich – präsent.

Am weitesten verbreitet sind derzeit die Lithium-Ionen-Akkus und Lithium-Polymer-Akkus mit weicher Zellenhülle aus Kunststoff. Anfangs versorgten die Energiebündel vor allem tragbare Geräte mit hohem Energiebedarf, wie etwa Smartphones, Tablets oder anderes elektronisches Spielzeug. Inzwischen sind sie in fast allen Bereichen anzutreffen.

So unentbehrlich sie auf Grund ihrer Vorteile auch sind, bergen sie doch einige Gefahren – und Problempotential in sich. In jüngerer Vergangenheit gab es immer wieder Berichte über aufgeblähte, qualmende, brennende oder gar explodierende Akkus. Lithium ist ein hochreaktives Metall. Kommt es mit Luft oder Wasser in Kontakt, kann es zu heftigen Reaktionen bis hin zu Bränden oder Explosionen kommen.

Daher NICHT über den Restmüll entsorgen sondern in das ASZ bringen!



**Frohe Weihnachten
und einen
guten Rutsch ins
neue Jahr
wünscht das Team vom
AWV Feldbach!**

Wolfgang Zwißler

Beate D.

Regina Kunst

Abfallaufkommen 2020 je Einwohner

Gemeinde	Einwohner	Restmüll t	kg je EW	Sperrmüll t	kg je EW	Altpapier	kg je EW	Eisenschrott t	kg je EW	Altholz	kg je EW
Bad Gleichenberg	5.303	495,14	93,37	120,62	22,75	405,23	76,42	48,34	9,12	63,76	12,02
Edelsbach	1.357	114,06	84,05	31,20	22,99	70,52	51,97	26,34	19,41	37,82	27,87
Eichkögl	1.335	106,02	79,42	31,40	23,52	70,92	53,12	31,95	23,93	88,02	65,93
Fehring	7.230	643,16	88,96	324,99	36,97	469,31	64,91	196,16	22,31	367,30	41,78
Feldbach	13.523	1.271,39	94,02	809,61	59,87	917,96	67,88	171,69	12,70	500,61	37,02
Gnas	6.017	570,21	94,77	270,65	44,98	353,39	58,73	83,15	13,82	288,50	47,95
Jagerberg	1.644	130,58	79,43	49,20	29,93	74,87	45,54	32,49	19,76	68,74	41,81
Kapfenstein	1.561	143,36	91,84		-	108,00	69,19	3,15	2,01		-
Kirchbach-Zerlach	3.250	311,43	95,82	109,03	33,55	195,33	60,10	30,10	9,26	97,54	30,01
Kirchberg	4.511	421,73	93,49	189,37	41,98	260,11	57,66	78,29	17,36	209,13	46,36
Paldau	3.140	198,47	63,21	136,26	43,39	154,41	49,18	35,59	11,33	157,98	50,31
Pirching	2.554	234,45	91,80	84,53	33,10	169,30	66,29	36,02	14,10	82,58	32,33
Riegersburg	4.954	379,56	76,62	320,21	64,64	253,05	51,08	106,89	21,58	192,00	38,76
St. Anna a. A.	2.350	199,46	84,88	93,76	39,90	131,80	56,09	59,55	25,34	72,17	30,71
St. Stefan i. R.	3.973	305,54	76,90	90,65	22,82	225,74	56,82	20,61	5,19	104,43	26,28
Unterlamm	1.252	151,86	121,29	61,22	48,90	52,92	42,27	40,86	32,63	56,40	45,05
Gesamt	63.954	5.676,39	88,76	2.722,70	42,57	3.912,86	61,18	1.001,15	15,65	2.386,98	37,32