

DAS LIEBE VIEH ...

Haustiere sind beliebt wie nie zuvor, vor allem seit Ausbruch der Corona-Pandemie. In Zeiten der Isolation schafften sich viele ein Haustier an, allen voran Hunde und Katzen. Auch beliebt: Hase, Meerschweinchen und Co.

Unsere Haustiere bedeuten aber nicht nur flauschiges Fell, Schmuseeinheiten und Beschäftigung für Kinder, sondern auch Arbeit und viel Abfall. Verpackungen für Futter und Einstreu, Spielzeuge, Streu und die Entsorgung der "kleinen und großen Geschäfte" – es kommt eine Menge zusammen. Und wie in vielen anderen Berei-

chen auch, ist man sich mit der richtigen Entsorgung oft nicht sicher. Vor allem Katzenstreu und Hundegackisackis werden oft falsch entsorgt: im Biomüll, im Wald und in der Toilette haben diese mit Sicherheit absolut nichts zu suchen! Wir haben für Sie die wichtigsten Abfälle rund um das liebe Vieh aufgelistet!

Hundegackisackis aller Art	Restmüll	
Katzenstreu aller Art	Restmüll	
Kleintierstreu aller Art	Restmüll	
Nassfuttersackerl	Gelber Sack / Leichtfraktion	
Nassfutterdosen	Blaue Tonne / Metallverpackungen	
Nassfutterschalen aus Aluminium	Blaue Tonne / Metallverpackungen	us hygien
Katzenstreusäcke aus Papier	Altpapier Altpapier	Gründen
Katzenstreusäcke aus Plastik	O alla an O a ala / L alalatfo alatiana	andalien K
Tierspielzeug	Restmüll	Blotom
Futterreste	Biomüll / Komposthaufen	siace müs
Futterschalen & -näpfe aus Plastik & Keramik	Doctmüll	iiber uc
Futterschalen und -näpfe aus Metall	ASZ zu Altmetall	entsor
Kleintiertrinkflaschen	Restmüll	
Tierkäfige	Getrennt nach Kunststoff und Metall ins A	SZ
Streu- und Futterschaufeln	Restmüll	
Katzenklos	Restmüll oder Sperrmüll (je nach Größe)	
Kratzbaum	ASZ zu Sperrmüll	
Katzen- oder Hundebett	Restmüll oder Sperrmüll (je nach Größe)	
Transportboxen aus Kunststoff	Restmüll oder Sperrmüll (je nach Größe)	



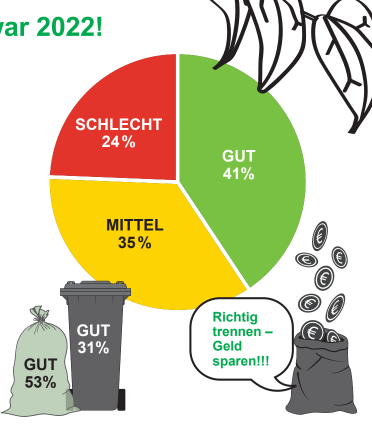
Restmüllanalysen – das war 2022!

6.034 Restmüllsäcke und -behälter – so viele wurden von den Mitarbeiterinnen des AWV Weiz im Jahr

2022 im Zuge der Restmüllkontrollen angesehen und bewertet. In zehn Gemeinden wurden die Sammelfahrzeuge begleitet und dabei Füllgrad und Qualität der Restmüllbehälter und -säcke dokumentiert und ausgewertet.

Das Ergebnis: lediglich 41% aller bewerteten Gebinde konnten als "gut" bewertet werden, d.h. es wurden keine oder nur einzelne Fehlwürfe gesichtet. 35% wiesen mehrere Fehlwürfe auf ("mittel"), knapp ein Viertel aller Gebinde (24%) musste als "schlecht" bewertet werden, da sehr viele Fehlwürfe vorgefunden wurden bzw. ersichtlich war, dass definitiv keine Abfalltrennung vorgenommen wurde.

Auch spannend: die Qualität in Restmüllsäcken ist um 22% besser als in Restmüllbehältern (53% "gute" Qualität in Säcken zu 31% in Behältern).





Die häufigsten Fehlwürfe:

Kunststoffverpackungen für den Gelben Sack und Metallverpackungen für die Blaue Tonne. Das Problem bei diesen Fehlwürfen: der/die Bürgerln bezahlt nicht nur doppelt für die Entsorgung der Verpackungen, es wird auch das Recycling der Kunststoffe und Metalle erschwert bzw. verhindert.

Bei den Kontrollen kamen einige Fehlwürfe im Restmüll zutage! Aber sehen Sie selbst!























Elektrische Zahnbürsten, elektronisches Kinderspielzeug, Rasierapparate, Fernbedienungen – sie sind klein und handlich und landen, wenn sie kaputt sind, ruck zuck im Müllsackerl. Doch auch kleine Elektrogeräte enthalten neben wertvollen Rohstoffen auch gefährliche Inhaltsstoffe sowie Akkus, die im Restmüll nichts verloren haben.

Was gehört zu den "Kleingeräten"?

Zu den Kleingeräten zählen nahezu alle tragbaren Elektrogeräte wie Bügeleisen, Mixer, Kaffeemaschinen, Radios, aber auch Werkzeuge wie Bohrmaschinen oder Handkreissägen, sowie sämtliches Computerzubehör wie

Tastatur, Drucker, Maus, USB-Sticks, Telefone und Headsets, also einfach alle Geräte, deren längste starre Seitenkante kürzer als 50 cm ist.

Kleine Elektrogeräte liefern wertvolle Rohstoffe

Alle Produkte, die blinken, leuchten, Geräusche machen oder sich bewegen, werden durch Akkus (Batterien) gespeist und müssen, wenn sie kaputt sind, zu einer der 2100 Sammelstellen Österreichs gebracht werden. Dort können sie während der Öffnungszeiten völlig unbürokratisch und kostenlos abgegeben werden. Bevor Sie Ihr Elektrogerät zur Sammelstelle bringen, entfernen Sie bitte die Akkus/Batterien, da diese gesondert verwertet werden.

Informationen, Adressen, Öffnungszeiten aller Sammelstellen: **elektro-ade.at**



45 Jahre Glasrecycling in Österreich!

Seit 1977 wurden in Österreich über 6 Millionen Tonnen Altglas recycelt. Das Material Glas ist von der Natur für Recycling geschaffen. Glasverpackungen können unendlich oft eingeschmolzen und zu neuen geformt werden. Voraussetzung: die Qualität des Altglases entspricht den Anforderungen der Glasindustrie. Diese sind sowohl hinsichtlich Lebensmittelsicherheit als auch Formgebung und Gestaltung hoch.



Bitte beachten Sie bei der Altglasentsorgung alle Glasverpackungen nach Weißund Buntglas zu trennen – zum Beispiel:

- Flaschen (Wein- & Saftflaschen, Flaschen für Essig, Öl etc.)
- Konservengläser (Gläser für Marmelade, Gurken, Pesto etc.)
- Parfumflakons
- Medizinfläschchen
- · Einweg-Gewürzmühlen aus Glas
- gläserne Flaschenverschlüsse (z.B. Vino-Lok bei Weinflaschen)

Tipps!

- Ausgelöffelte und ausgetrunkene Glasverpackungen gehören zum Altglas.
- Spuren von Lebensmittelinhalten stören beim Glasrecycling nicht.
- Honiggläser zum Schutz der Bienen bitte auswaschen. (Empfehlung der Imker)

Infos unter www.agr.at





Impressur

Offenlegung nach § 25 Mediengesetz:

Medieninhaber und Herausgeber: Abfallwirtschaftsverband Weiz • Obmann Robert Reitbauer
Göttelsberg 290/1, 8160 Mortantsch • T. 03172 / 41 0 41 • Fax: 03172 / 41 0 41-6

Mail: office@awv-weiz.at • Cover Foto: shutterstock.com

Gestalfung/Illustration: wurzinger-design at

