

Umwelt-News

03/2024

Inhalt

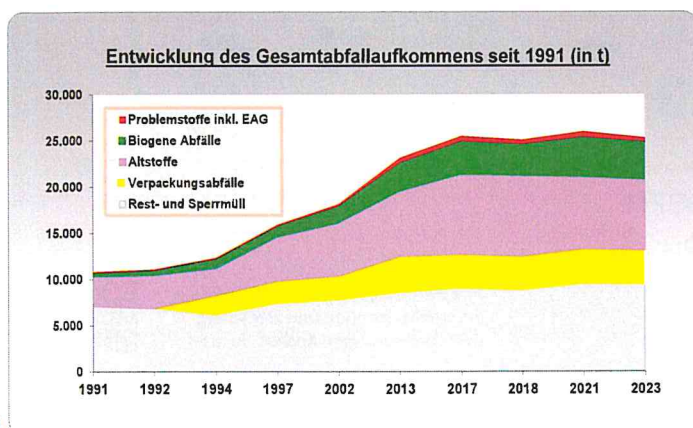
Gesamtabfallaufkommen	1
Umstellung Verpackungssammlung	2
Re-Use-Herbst 2024	3
Sammlung Batterien und Akkus	4
Abfallcoach - Ausbildung	5

Gesamtabfallaufkommen geht zurück

Das kommunale Gesamtabfallaufkommen im Bezirk Deutschlandsberg ist im Jahr 2023 gegenüber 2022 wieder leicht zurückgegangen (-3,2 %). Das durchschnittliche jährliche Abfallaufkommen pro Einwohner:in liegt im Jahr 2023 somit bei rund 430 kg.

Die Restmüllmenge ist allerdings gegenüber 2022 leicht gestiegen, die Sperrmüllmengen wiederum haben gegenüber dem Vorjahr **deutlich** abgenommen. Beim Restmüll sind die Sammelmengen um 200 t bzw. 2,7 % gestiegen. Beim Sperrmüll beträgt das Minus gegenüber dem Vorjahr 261 t bzw. 12,1 %, womit wieder das Niveau aus 2021 erreicht wurde.

Im Jahr 2023 wurde, wie in den Jahren zuvor, mehr Altholz als Sperrmüll gesammelt, nämlich 2.407 t (Sperrmüll: 1.900 t). Das sind um 34 t bzw. 1,5 % mehr als im Jahr 2022.



Obmann Bgm.
Franz Silly



Vorwort

Wie bereits bekannt sein dürfte, werden ab 1.1.2025 Metallverpackungen im Gelben Sack mitgesammelt. Durch diese Umstellung wird dem/der Bürger:in die Abfallsammlung erleichtert. Die Umstellungsphase beginnt in der einen oder anderen Gemeinde bereits im Dezember 2024. Ziel ist es, Ressourcen zu schonen und durch effiziente Abfalltrennung möglichst viele Verpackungen recyceln zu können. Aber nicht nur die Abfalltrennung, sondern auch die Abfallvermeidung ist weiterhin ein wichtiger Schritt auf dem Weg zur Kreislaufwirtschaft.

Ihr Obmann

Bgm. Franz Silly



Umstellung der Verpackungssammlung ab 1.1.2025 - Die gelbe Formel

SAMMELN WIR WIRKLICH ALLES!

Verpackungen sammeln ist einfacher Umweltschutz, der wirkt. Dank neuester Technologien können die verschiedenen Leicht- und Metallverpackungen besser sortiert und recycelt werden.

WAS ÄNDERT SICH?

Ab 1. Jänner 2025 werden in ganz Österreich alle Verpackungen aus Kunststoff wie Joghurtbecher, Folienverpackungen oder Getränkekartons, gemeinsam mit Metallverpackungen wie Konserven- oder Tierfutterdosen in der Gelben Tonne oder dem Gelben Sack gesammelt.

WARUM JETZT?

Sortiertechnologien wurden verbessert und Sortieranlagen modernisiert. Die Verpackungen selbst haben sich weiterentwickelt und können besser sortiert und recycelt werden. Durch die Einführung des Einwegpfandes auf Getränkeflaschen und -dosen ist genügend Platz im Gelben Sack und der Gelben Tonne, um Leicht- und Metallverpackungen gemeinsam zu sammeln.

UND WAS PASSIERT DANN?

Verpackungen getrennt sammeln ist die Grundvoraussetzung, damit aus Verpackungsabfall wieder neue Verpackungen oder andere Produkte hergestellt werden. Das spart Rohstoffe, die man für die Herstellung von Verpackungsmaterial benötigt.

DIE GELBE FORMEL

GILT AB 1. JÄNNER 2025



ÖSTERREICH
SAMMELT



oesterreich-sammelt.at

Alle Informationen über das richtige
Sammeln, Trennen und Recycling
von Verpackungen findest du hier:



Re-Use-Herbst 2024

Was für den einen alt, ist für den anderen ein wahrer Schatz

Re-Use bedeutet Wieder- und Weiterverwenden von Gegenständen. Gut erhaltene Gegenstände sollen dabei nicht entsorgt werden, sondern an andere weitergegeben werden, die diesen Gegenstand noch gut brauchen können.



Auch das Land Steiermark unterstützt Re-Use-Initiativen in der Steiermark und möchte diese auch

heuer wieder in der Zeit von **20. September bis 4. Oktober 2024** besonders sichtbar machen.

Alle Re-Use-Betriebe im Bezirk Deutschlandsberg bieten in dieser Zeit tolle Aktionen. Ge-

nießen Sie entspanntes Re-Use-Shopping. Sie unterstützen damit nicht nur heimische Betriebe, sondern sorgen auch dafür, dass die Wertschöpfung in der Region bleibt. Obendrein werden durch das Weiterverwenden Rohstoffe gespart, Abfälle vermieden und unsere Umwelt geschont.



Am Freitag, 4.10.2024 von 14 bis 18 Uhr Repair Cafe und Glücksrad im Mosaik Deutschlandsberg !

Re-Use-Veranstaltungen im Bezirk Deutschlandsberg von

20. September bis 4. Oktober 2024

Freitag, 20.9.2024 14 - 17 Uhr

„**Valerie und Paul**“ **Second-Hand für Kinder in Deutschlandsberg:** Aktionstag: Hüpfburg, Kinder schminken und Langos; Für jede:n Besucher:in eine Zuckerwatte gratis!

Freitag, 20.9. und 27.9.2024 9 bis 12 und 14:30 bis 18 Uhr

„**The Style4you**“ **Second-Hand-Bekleidung in Lannach:** Entspanntes Re-Use-Shopping mit Glücksrad, Kaffee oder Prosecco

Samstag, 21.9.2024 9 bis 12 Uhr

„**Kost-Nix-Laden**“ **in Stainz:** Frühstück im Kost-Nix-Laden

Samstag, 21.9.2024 9 bis 17 Uhr

„**2twert - Milas Second Hand**“ **in Eibiswald:** Familiensamstag mit Hüpfburg, Kinder schminken, Gesunder Jause und Getränk gratis, -10% auf das gesamte Bekleidungsassortiment

Donnerstag, 26.9.2024 bis Samstag, 28.9.2024

„**Secoshop**“ **Re-Use-Shop in Deutschlandsberg:** -20 % Aktion auf alle Waren

Donnerstag, 3.10.2024 9-13 Uhr

„**Carla**“ **in Deutschlandsberg:** Aktionstag -10% auf alle Waren sowie Kaffee und Kuchen

Freitag, 4.10.2024 14 -18 Uhr

Re-Use-Herbst-Abschluss mit Glücksrad und Repair Cafe im Mosaik Deutschlandsberg





Batterien & Akkus

Sorgfältig behandeln getrennt sammeln, richtig entsorgen

Leider landen nach wie vor viele kleine Elektrogeräte und Batterien/Akkus im Restmüll. Die Beweggründe für dieses verantwortungslose Handeln sind meist Bequemlichkeit, Gedankenlosigkeit und/oder Unwissenheit um die schädlichen Folgen, die vor allem Batterien/Akkus im Restmüll mit sich bringen. Batterien und Akkus sind kleine Energiekraftwerke, die den reibungslosen Betrieb unserer Elektrogeräte ermöglichen. Je nach Batterie-Typ können sie neben wertvollen Rohstoffen auch Quecksilber und andere Schwermetalle enthalten, die giftige Emissionen verursachen. Durch die hohe Energiedichte, die Lithium-Batterien/Akkus aufweisen, kann es bei großer Hitze und/oder mechanischen Einwirkungen zu Kurzschlüssen und unkontrollierten Reaktionen wie auch Bränden kommen. Durch sorgfältige Handhabung und richtige Entsorgung lassen sich diese Gefahren jedoch weitgehend verhindern.

Batterien/Akkus gehören nicht in den Restmüll

Oberstes Gebot ist: Batterien und Akkus nicht in den Restmüll werfen, sondern bei einer der rund 2.000 kommunalen Sammelstellen in Österreich (Mistplätze, Recyclinghöfe, etc.) kostenlos abgeben! Dort werden sie einer umweltgerechten Verwertung zugeführt. Auch in Geschäften, die Batterien und Akkus verkaufen, können ausgediente Energiespender kostenlos in dafür vorgesehenen, gekennzeichneten Batteriesammelboxen abgegeben werden.



Ehrenamtliche*r Abfallcoach*in 2024

Schulungsangebot des
Landes Steiermark



Ihr freiwilliges Engagement für eine saubere Steiermark!

Müllprobleme in Wohnanlagen führen oft zu Unzufriedenheit und höheren Betriebskosten. Als ehrenamtliche*r Abfallcoach*in können Sie aktiv zu einer sauberen und harmonischen Nachbarschaft beitragen!

Werden Sie Abfallcoach*in und engagieren Sie sich in Ihrer Wohnanlage:

- ☉ Unterstützen Sie Gemeinschaft & Hausverwaltung
- ☉ Fördern Sie Ressourcenschonung & Umweltschutz
- ☉ Stärken Sie die Nachbarschaft

Das Schulungsangebot umfasst:

- ☉ Grundkenntnisse der Abfallwirtschaft
- ☉ Maßnahmen zur Abfallvermeidung
- ☉ Tipps für effektive Kommunikation im Wohnumfeld

Die Schulung wird in Zusammenarbeit mit dem Servicebüro „zusammen >wohnen<“, den steirischen Abfallwirtschaftsverbänden, dem Kompost- und Biogasverband sowie der AK Steiermark angeboten.

 **kostenlose Schulung**

 **Teilnahmeurkunde**

Anmeldung bis 30. Aug 2024 unter



Scanne den QR Code
oder klicke auf den Link
www.abfallwirtschaft.steiermark.at/abfallcoach2024

Maximale Teilnehmer*innen-Anzahl: 30

Weitere Informationen:

Amt der Steiermärkischen Landesregierung
A14 - Referat Abfall- und Ressourcenwirtschaft
Mag.a Ulrike Kabosch
Wartingergasse 43, 8010 Graz
Tel.-Nr.: 0316 877-4392

www.abfallwirtschaft.steiermark.at
www.trennts.at



Das Land
Steiermark

→ Abfall- und Ressourcenwirtschaft

IMPRESSUM:

Abfallwirtschaftsverband Deutschlandsberg, Kirchengasse 7, 8530 Deutschlandsberg
Tel.: 03462 5251, awv.deutschlandsberg@abfallwirtschaft.steiermark.at;
www.abfallwirtschaft.steiermark.at/deutschlandsberg
Redaktion: Erich Prattes, Katharina Wicher, Beatrice Safran-Schöllner



