

GEMEINDEZEITUNG

DER MARKTGEMEINDE WARTH

www.warth-noe.gv.at



AMTLICHE MITTEILUNG

November 2024

SONDERAUSGABE MÜLLTRENNUNG NEU AB JÄNNER 2025

Sehr geehrte Gemeindegewinnen und Gemeindegewer!

Wir dürfen Ihnen mit dieser Sonderausgabe die wichtigsten Informationen zur neuen Mülltrennung ab Jänner 2025 näherbringen.

Auf den folgenden Seiten finden Sie zahlreiche Informationen, detaillierte Trennanleitungen mit Aufzählung der Materialien, die in den gelben Sack gehören und auch den aktuellen Müllabfuhrplan.

Der Gemeinderat hat einstimmig beschlossen, dass wir die derzeitigen GRÜNEN TONNEN zu den GRAUEN RESTMÜLLTONNEN umfunktionieren. Dadurch sparen wir Kosten, da wir keine zusätzlichen Tonnen ankaufen müssen. Zudem können die grünen Tonnen noch länger genutzt werden.

Wenn eine der Tonnen kaputt wird, dann werden zukünftig graue Tonnen angekauft.

Bitte versehen Sie Ihre Grüne Tonne mit dem Aufkleber, die damit zur GRAUEN RESTMÜLLTonne umgewandelt wird.

Unsere Außendienstmitarbeiter werden Ende November bis Mitte Dezember die gelben Säcke, eine Klebefolie für die grüne Tonne sowie eben diese Sonderausgabe in jeden Haushalt persönlich bringen.

Jeder Haushalt erhält als Erstausrüstung 13 Stück gelbe Säcke. Im Bedarf können während der Öffnungszeiten weitere, benötigte Säcke im Gemeindeamt abgeholt werden.

Seitens der Gemeinde sind wir bemüht, dass sich die Kosten für die Müllentsorgung insgesamt nicht wesentlich erhöhen. Eine Anpassung wird frühestens nach einem Jahr erfolgen, wenn wir die Müllmengen des Restmülls in unserer Gemeinde kennen.

Der Restmüll wird in Müllverbrennungsanlagen entsorgt und stellt die teuerste Variante der Müllentsorgung dar. Deshalb ersuchen wir, dass Sie richtig trennen. Je mehr Müll ins Recycling kommt, desto kostengünstiger können wir kalkulieren.

Für Fragen stehen wir Ihnen im Gemeindeamt gerne zur Verfügung.

Ihre Bürgermeisterin
Michaela Walla

Ihr Umweltgemeinderat
Peter Stangl



Gelber Sack – ab Jänner 2025 auch bei uns!

Konnten wir über 40 Jahre lang mit der Grünen Tonne eine effiziente Entsorgung und Sortierung des Wertmülls im Bezirk Neunkirchen organisieren und garantieren, sind wir ab Jänner 2025 durch das Bundesministerium, ebenso wie ganz Österreich verpflichtet, mit dem Gelben Sack zu sammeln:

Ab der letzten Entleerung der Grünen Tonnen im Dezember 2024 ist daher von den Haushalten schon der Gelbe Sack zu verwenden, sodass es keine Übergangslücke gibt.

Letze Abfuhr der Grünen Tonne in Warth: Donnerstag, 12. Dezember 2024

In fast allen Gemeinden werden die jetzigen Grünen Tonnen zu Restmülltonnen umfunktioniert - in jeder Gemeinde der Gelbe Sack für Verpackungen eingeführt. Lediglich im großvolumigen Wohnbau ab sechs Wohneinheiten werden Gelbe Tonnen aufgestellt, da die Müllsammelräume nur begrenzt Platz für Säcke bieten. Einfamilienhäuser bekommen ausschließlich Gelbe Säcke zur Verfügung gestellt.

„Der Abfallwirtschaftsverband hat sich diese Umstellung nicht ausgesucht, hat sie aber per Gesetz zu vollziehen und zu organisieren. Wir bitten daher alle Bürger des Bezirks Neunkirchen, diese Umstellung positiv zu sehen und so gut es geht daran mitzuarbeiten. Recycling ist für unsere Umwelt wichtig und unablässig, daher müssen wir uns an diesem Prozess beteiligen“, so Verbandsobmann Bgm. Engelbert Pichler.

Ab dem nächsten Jahr muss zuhause entschieden werden, ob eine Verpackung recycelt werden kann oder doch Material für den Restmüll ist. „Hierbei ist es ganz wichtig, dass sämtlicher Müll, der in den Gelben Sack gehört, auch wirklich dort hineingeschmissen wird“, gibt Obmann-Stellvertreterin Bgm. Kögler die Devise vor. „Denn nur so können die Kosten niedrig gehalten werden und möglichst viele Rohstoffe landen im stofflichen Recycling.“

Ein weiterer wichtiger Aspekt ist, dass die Säcke kostenlos sind. Eine Rolle zu 13 Stück bekommt jeder Haushalt pro Jahr zugeteilt. Sollten mehr Säcke benötigt werden, so können diese kostenlos am Gemeindeamt abgeholt werden.

Konkret sollen in den Gelben Sack folgende Abfälle geschmissen werden:

- Verpackungen aus Kunststoff: Kanister, Shampooflaschen, Spülmittelflaschen, Fleisch- und Wurstverpackungen
- Verpackungen aus Metall: Konservendosen, Senftuben, Marmeladedeckel, Kronkorken
- Verpackungen aus Materialverbund: Chipssackerl, Kaffeeverpackungen, ...
- Verpackungen aus Styropor, Holz und Keramik

Für den Abfallwirtschaftsverband Neunkirchen
Obmann Engelbert Pichler

Scannen Sie den QR Code,
dann kommen Sie direkt zur Trennliste
(Verpackungsmaterialien) – Gelber Sack
Hier finden Sie weitere wichtige Informationen:

<https://www.oesterreich-sammelt.at>



Welche Gebinde (Tonnen und/oder Säcke) wird es ab Jänner 2025 in unserem Bezirk für die Müllentsorgung geben?

Gelber Sack



Papiertonne



Biotonne



Restmülltonne



Jeder Haushalt muss ab 2024 eine **PAPIERTONNE** erhalten.

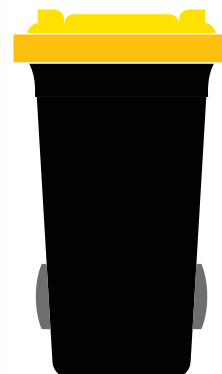
Verpackungssammlung bei Haushalten

Einfamilienhäuser & Wohnhausanlagen bis 5 Wohneinheiten bekommen ausnahmslos den Gelben Sack



Wohnhausanlagen ab 6 Wohneinheiten bekommen die Gelbe Tonne

Standardmäßig: 1100L
Ausnahmefälle: 240L



Verpackungssammlung für GEWERBEBETRIEBE

Alle Gewerbebetriebe sind bereits von unserer Amtsleiterin, Frau Angelika Horvath, über die Vorgangsweise informiert worden.

VERPACKUNGEN SAMMELN IST EINFACHER
UMWELTSCHUTZ, DER WIRKT.



ÖSTERREICH SAMMELT - ALLE LEICHT- UND METALLVERPACKUNGEN

WO SAMMELN?

DIE GELBE TONNE/DER GELBE SACK -

ein Alleskönner für alle Leicht- und Metallverpackungen

Alle Verpackungen aus Kunststoff – vom Joghurtbecher über die Weichspülerflasche bis hin zum Chipssackerl – können in der Gelben Tonne bzw. im Gelben Sack entsorgt werden. Auch Getränkekartons wie Milch- und Saftpackungen sowie Verpackungen aus Metall, wie zum Beispiel Aluschalen oder Weißblechdosen, werden gemeinsam mit den Kunststoffverpackungen in der Gelben Tonne oder dem Gelben Sack gesammelt.

WARUM SAMMELN?

Weil Verpackungen ein Rohstoff sind

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

WIE SAMMELN?

Richtig sammeln fürs Recycling – Ganz einfach in 3 Schritten:

- ▶ Einzelne Bestandteile, die sich leicht voneinander trennen lassen, wie z. B. den Aludeckel vom Joghurtbecher, abtrennen. Nur so können sie von den Sortieranlagen auch erkannt und aussortiert werden.
- ▶ Nur leere Verpackungen in die Gelbe Tonne bzw. den Gelben Sack geben. Profis verwenden hier gerne Begriffe wie „restentleert“, „löffelrein“, „spachtelrein“ oder „tropffrei“. Die Verpackungen müssen aber nicht extra ausgewaschen werden.
- ▶ Bitte keine Luft sammeln: Getränkekartons oder Speiseöflaschen flach drücken spart Platz: zu Hause, in der Gelben Tonne und im Gelben Sack sowie beim Transport.

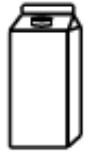
Nicht immer ist alles so klar und eindeutig – Bei Fragen hilft die Abfallberatung der eigenen Gemeinde bzw. beim Abfallwirtschaftsverband. Die Abfallberater:innen sind richtige Abfallprofis und erklären, wie man den Abfall richtig trennt. Denn sie wissen: Nur richtig getrennt gesammelte Verpackungen können recycelt werden. Auf oesterreich-sammelt.at findest du die Abfallberatung deiner Gemeinde.

oesterreich-sammelt.at



Was gehört in die Gelbe Tonne/ den Gelben Sack?

JA, BITTE: ALLE LEICHTVERPACKUNGEN



- ▶ Joghurt- und andere Becher
- ▶ Schalen und Trays für Obst Gemüse, Takeaway etc.
- ▶ Folien
- ▶ Chipssackerl oder -dosen
- ▶ Verpackungen von Schnittkäse oder Wurstscheiben
- ▶ Folienverpackungen (z.B. Multipack)
- ▶ Plastikflaschen

wie Wasch- und Putzmittelflaschen, Flaschen für Körperpflegemittel wie Shampoo und Duschgel etc.

- ▶ **Getränkkartons**

z. B. gebrauchte Milch- und Saftpackungen

WICHTIG: Platz sparen – flach drücken!

UND ALLE METALLVERPACKUNGEN

- ▶ **Verpackungen aus Metall und Aluminium wie**

Aluschalen und Konservendosen, Kronkorken, Tierfutterdosen

Große Folien oder große Styroporverpackungen, in die z. B. Möbel, Fernseher oder Computer eingepackt werden, bitte zum Mistplatz, Recyclinghof oder Altstoffsammelzentrum bringen.

Bitte nur leere Verpackungen in die Gelbe Tonne oder den Gelben Sack werfen.

NEIN, DANKE:

- ▶ **Feuer- und explosionsgefährliche Abfälle wie**

Akkus, Batterien, Gaskartuschen und Spraydosen mit Restinhalt

- ▶ **Andere Kunststoff- und Metallabfälle wie**

Rohre (z. B. PVC), Einweghandschuhe, Spielzeuge, Schwimmtiere, Schwimmhilfen, Schlauchboote, Luftmatratzen, Gartenschläuche, Planen, Duschvorhänge, Bodenbeläge, Haushaltsgeräte, Gartengeräte, Eisenschrott, Elektro- und Elektronikgeräte, Werkzeugteile etc.

- ▶ **Andere Abfälle wie**

Restmüll, Verpackungen mit Restinhalten (z.B. Silikonkartuschen, PU-Schaumdosen), Hygieneartikel (z.B. Windeln), Verpackungen aus anderen Materialien, z. B. Glas, Papier (bitte in die richtigen Sammelbehälter), Pfandgebilde wie Pfandflaschen und -dosen, Problemstoffe, wie z. B. Lackdosen mit Restinhalt (bitte zur Problemstoffsammlung), maschinell verpresste/verdichtete Abfälle etc.

Diese Abfälle erschweren das Recycling bzw. machen es unmöglich.

Gelbe Tonnen und Gelbe Säcke mit stark verunreinigten Inhalten werden nicht entleert bzw. mitgenommen.



Verpackungen, auch restentleerte, die mit diesen Symbolen gekennzeichnet sind, gehören in die Problemstoffsammlung.



oesterreich-sammelt.at



WAS GEHÖRT IN DIE GELBE TONNE/ DEN GELBEN SACK?

Saubere und restentleerte Verpackungen aus Kunststoff wie

- ▶ Becher (Kunststoff)
- ▶ Becher von Milchprodukten
- ▶ Blisterverpackungen
- ▶ Blumentöpfe (Durchmesser kleiner als 10 cm)
- ▶ Bodylotion (Verpackung)
- ▶ Butterverpackung (rein)
- ▶ Celophanverpackungen
- ▶ Chipssackerl
- ▶ Coffee-to-go-Becher
- ▶ Cremetiegel (Kunststoff)
- ▶ Deoverpackung (Kunststoff)
- ▶ Dosen aus Verbundmaterial (Karton, Metall, Kunststoff)
- ▶ Düngemittelsäcke (leer)
- ▶ Durchdrückpackung
- ▶ Duschgelverpackung (Kunststoff)
- ▶ Eierschachteln (Kunststoff)
- ▶ Eimer (Verpackung)
- ▶ Einkaufssäcke aus biologisch abbaubaren Materialien
- ▶ Einkaufstragetaschen (Kunststoff)
- ▶ Einweggeschirr (Stärke, Bio-Kunststoff, ...)
- ▶ Essbesteck (nicht aus Papier, Einweg, sauber)
- ▶ Essigkanister
- ▶ Farbkübel (Kunststoff, pinselrein)
- ▶ Fässer (Kunststoff)
- ▶ Filmdosen
- ▶ Flaschen, Fläschchen (Kunststoff)
- ▶ Flaschen, Fläschchen, Flakons aus Keramik (Verpackung)
- ▶ Fleischpapier (rein)
- ▶ Fleischtassen (Styropor, Kunststoff, rein)
- ▶ Flüssigseife (Verpackung)
- ▶ Folien (Verpackung)
- ▶ Frischhaltefolie
- ▶ Fruchtsaftpackerl und -verpackungen
- ▶ Futtermittelsäcke (Kunststoff)
- ▶ Getränkeflaschen (Kunststoff, Einweg)
- ▶ Getränkekarton
- ▶ Gewürzverpackungen (Kunststoff oder Verbundstoff)
- ▶ Haar(pump)sprays (leer)
- ▶ Haarfärbemittel-Verpackung
- ▶ HDPE Flaschen
- ▶ Holzkisten und -steigen (Verpackung)
- ▶ Holzverpackungen (z.B. Kiste, Steigen - größere Mengen zum Altstoffsammelzentrum)
- ▶ Hundefuttersackerl
- ▶ Infusionskunststoffbeutel
- ▶ Joghurtbecher
- ▶ Joghurtbecherdeckel (Kunststoff)
- ▶ Jutesäcke (Verpackung)
- ▶ Kaffeebecher
- ▶ Kaffeeverpackungen (Vakuumverpackung, ausgenommen Karton)
- ▶ Kanister (leer)
- ▶ Katzenfuttersackerl
- ▶ Keramikverpackung (z.B. Flaschen)
- ▶ Ketchupflaschen (Kunststoff)
- ▶ Klarspüler-Flaschen (leer)
- ▶ Klebebänder (als Packhilfsmittel)
- ▶ Kleber, Klebstoffe, -tuben und -dosen (Kunststoff, leer)
- ▶ Korken, Korkstoppel
- ▶ Kosmetikfläschchen
- ▶ Kosmetikverpackung (Keramik)
- ▶ Kosmetikverpackung (Kunststoff)
- ▶ Kübel (leer, Verpackung)
- ▶ Kunststoffbecher (Verpackung)
- ▶ Kunststoffflaschen (Einweg)
- ▶ Kunststofffolien (Verpackung)
- ▶ Kunststoffgeschirr (Einweg)
- ▶ Kunststoffverpackungen
- ▶ Kunststoffverschlüsse
- ▶ Luftpolsterfolie (Verpackung)
- ▶ Margarinebecher
- ▶ Marmeladebecher (Kunststoff)
- ▶ Medikamentenblister und -verpackungen (leer)
- ▶ Menüschaalen (Kunststoff, Biokunststoff, ..., leer)
- ▶ Milch- und Getränkepackungen
- ▶ Milchproduktverpackungen
- ▶ Montageschaumdosen (leer und ohne Treibgasreste, Kunststoff)

- ▶ Netze (z.B. für Obst und Gemüse, Weihnachtsbäume)
- ▶ Obstnetze (Kunststoff oder Baumwolle)
- ▶ Obststeigen (Kunststoff)
- ▶ Obsttassen
- ▶ Öldosen für Speiseöl
- ▶ Paletten (Holz)
- ▶ Papierverpackungen beschichtet
- ▶ Parfümfläschchen (Keramik, leer)
- ▶ PET-Getränkeflaschen
- ▶ PE-Verpackungsfolien
- ▶ Pflanzenaufzuchtsschalen
- ▶ Pflanzenmultipacks (zusammenhängend, für Freilandpflanzen)
- ▶ Pflanzenschutzmittelbehälter
- ▶ Pillenverpackungen (Kunststoff oder Verbundmaterial, leer)
- ▶ Plastikbecher (Einweg, z.B. Party- Kaffeebecher)
- ▶ Plastikbecher (z.B. Joghurt)
- ▶ Plastikflaschen
- ▶ Plastikkübel (Verpackung, leer, z.B. Farbkübel)
- ▶ Plastiksackerl
- ▶ Plastikschüssel (Verpackung)
- ▶ Plastikverpackungen
- ▶ Porzellerverpackungen
- ▶ Porzellanverpackungen
- ▶ PP-Verpackung
- ▶ PS-Verpackung
- ▶ Pumpspraydosen (leer)
- ▶ Saftpackerl
- ▶ Schaumstoffverpackungen
- ▶ Schlagobersverpackung (Kunststoff)
- ▶ Schraubverschlüsse (Kunststoff)
- ▶ Schrumpffolien
- ▶ Schuhcremetuben (Kunststoff, leer)
- ▶ Seifenverpackung (Kunststoff)
- ▶ Senftuben (Kunststoff, leer)
- ▶ Shampooflaschen (leer)
- ▶ Silikonkartuschen (leer)
- ▶ Speiseölkunststoffflaschen (leer)
- ▶ Spraydosen (Kunststoff, leer und ohne Treibgasreste)
- ▶ Spritzmittelbehälter (leer – größere Mengen zum Altstoffsammelzentrum)
- ▶ Spulen (Kunststoff, Zwirn, Nähseide)
- ▶ Spülmittelflaschen (leer)
- ▶ Steigen (Holz, Einweg – größere Mengen zum Altstoffsammelzentrum)
- ▶ Steigen (Kunststoff, Einweg – größere Mengen zum Altstoffsammelzentrum)
- ▶ Steingutverpackungen (z.B. Flaschen)
- ▶ Stoff- und Jutesäcke (Verpackung)
- ▶ Styropor® chips und -verpackungen (größere Mengen zum Altstoffsammelzentrum)
- ▶ Suppenbeutel und -packerl
- ▶ Tablettenverpackung (Kunststoff oder Verbundmaterial, leer)
- ▶ Take Away Geschirr (kein Papier, sauber)
- ▶ Teigwarensackerl
- ▶ Tetra Pak®
- ▶ Textilverpackungen
- ▶ Tiefkühlverpackungen (beschichtet, nicht zerreißbar)
- ▶ Tierfutterbeutel
- ▶ Tintenpatronen (leer)
- ▶ Topfenbecher
- ▶ Tragetaschen (Kunststoff)
- ▶ Tuben (Kunststoff, leer)
- ▶ Vakuumverpackungen
- ▶ Verbundkartons (für Getränke)
- ▶ Verpackungen (Kunststoff)
- ▶ Verpackungen aus biologisch abbaubaren Materialien
- ▶ Verpackungen aus Verbundmaterial (Karton, Metall, Kunststoff)
- ▶ Verpackungsfolien
- ▶ Verschlüsse (Kunststoff)
- ▶ Waschmittelflasche (Kunststoff)
- ▶ Weichspülerflasche (Kunststoff)
- ▶ Wickelfolien, Verpackungen
- ▶ Zahnpastatuben (Kunststoff, leer)
- ▶ Zitronennetze

Die Firma FCC wurde von Reclay Austria beauftragt, die Sammlung der Gelben Säcke durchzuführen.

Alle anderen Müllarten werden wie gewohnt von der Firma Auerböck abgeholt.

Auerböck H Transport Gesmbh & Co Kg



A B F U H R T E R M I N E der einzelnen Müllfraktionen für das Jahr 2025

MONAT	BIOTONNE	GELBER SACK	RESTMÜLL	PAPIERTONNE	GRÜNSCHNITT <small>Donnerstag bis Sonntag</small>
Jänner	07.01.	27.01.	21.01.	09.01.	
Februar	04.02.	24.02.	18.02.		
März	04.03.	24.03.	18.03.	13.03.	13.-16.03., 27.-30.03.
April	01.04.,15.04., 29.04.	22.04.	15.04.		10.-13.04. 24.-27.04.
Mai	13.05.,27.05.	19.05.	13.05.	15.05.	08.-11.05. 22.-25.05.
Juni	10.06.,17.06., 24.06.	16.06.	11.06.		05.-08.06. 19.-22.06.
Juli	01.07.,08.07., 15.07.,22.07., 29.07.	14.07.	08.07.	17.07.	03.-06.07. 17.-20.07.
August	05.08.,12.08., 19.08.,26.08.	11.08.	05.08.		31.07.-03.08. 14.-17.08. 28.-31.08.
September	09.09.,23.09.	08.09.	02.09.,30.09.	18.09.	11.-14.09. 25.-28.09.
Oktober	07.10.,21.10.	06.10.	28.10.		09.-12.10. 23.-26.10.
November	04.11.,18.11.	03.11.,28.11.	25.11.	20.11.	06.-09.11.
Dezember	16.12.	29.12.	23.12.		

Die Tonnen und die Müllsäcke sind am Abfuhrtag bis spätestens 06:00 Uhr am Straßenrand bereitzustellen. Die Gemeinde weist darauf hin, dass überfüllte Tonnen und fremde Müllsäcke nicht mitgenommen werden.

ÖFFNUNGSZEITEN DER WERTSTOFFSAMMELZENTREN

WSZ Breitenau

Montag: 07:00 – 16:00 Uhr
 Dienstag: 07:00 – 16:00
 Donnerstag: 07:00 – 19:00 Uhr
 Freitag: 07:00 – 16:00 Uhr

WSZ Grottdorf

Mittwoch: 07:00 – 18:00 Uhr
 Freitag: 07:00 – 18:00 Uhr

WSZ Schlöglmühl

Dienstag: 07:00 – 18:00 Uhr
 Freitag: 07:00 – 18:00 Uhr

Die Zufahrt muss spätestens 15 Minuten vor Betriebsschluss erfolgen.

Bei allen drei Zentren ist die Entsorgung von Grünschnitt täglich von 07:00-20:00 Uhr möglich. Nehmen Sie bitte Ihre Einfahrtkarte/ Zutrittskarte mit!