

MEINE

Umwelt



Das Kundenmagazin des Bezirksabfallverbandes Schärading | Ausgabe 39 | August 2019

Apfel, Katze und Co 4

Silofolien 6

PET Getränkeflaschen im
Kreislauf - PET2PET 8/9

WAS PASSIERT MIT DEM GELBEN SACK?

10/11



Foto: © Umwelt Profis

Trenna is a Hit

Die Umwelt Profis machen Station
in allen ASZ im Bezirk Schärading

Seite 3

IMMER WIEDER PLASTIK

Liebe Leser!

Kunststoff sinnvoll verwenden

Diese Ausgabe unserer Zeitung geht schwerpunktmäßig auf das Thema Kunststoff ein. Nach wie vor aktueller denn je. Kunststoff, DAS Material unserer Gesellschaft. Es ist aus unserem täglichen Leben nicht mehr wegzudenken und wird uns auch in Zukunft verstärkt begleiten. Es wäre zu einfach und zu unreflektiert, würden wir dieses Produkt aus unserem Alltag verbannen. Sinnvoller ist der bewusste Umgang damit: wo brauche ich Kunststoff/wo kann ich diesen vermeiden, wie entsorge ich Kunststoff richtig, um die Verschmutzung der Umwelt zu verhindern, mit welchen Sammelschienen und mit welcher Technik kann ich eine hohe Recyclingquote von Kunststoff erreichen....?

Verantwortung

Bezüglich der erleichterten Sammlung der vielen Kunststoffarten/-verpackungen fordern die kommunalen Abfallentsorger, die „Umweltprofis“, eine verstärkte Produzentenverantwortung. Die Kunststoffindustrie muss ihren Beitrag zu einer erleichterten Sammlung von Kunststoff leisten. Gerade die Alltagskunststoffverpackungen müssen für den Konsumenten leicht und verständlich entsorgbar und sammelbar sein!!!

Einladung

Um Ihnen verstärkt Information über abfallrelevante Themen geben zu können, sind in allen ASZ des Bezirkes Schärding Informationsveranstaltungen geplant. Beachten Sie die Terminankündigung auf Seite 3 dieser Zeitung und kommen Sie an diesen Tagen verstärkt in unsere ASZ. Wir freuen uns auf Ihren Besuch und auf Ihre Fragen.

Mit abfallvermeidenden Grüßen

Bgm. Roland Wohlmuth
Vorsitzender BAV Schärding



„
kommen Sie zu den ASZ Infotagen 2019 und gewinnen Sie Mehrwegobstnetze für die tägliche Abfallvermeidung! Wir freuen uns auf Ihre Anregungen!

Bgm. Roland Wohlmuth

Find us on www.facebook.com/umweltprofis
www.facebook.com/isnuguat

Zahl des Monats

52

...Seiten hat der „Plastik Atlas 2019“ der Heinrich Böll Stiftung. Darin finden Sie alles was Sie schon immer über Plastik und seine Umweltauswirkungen wissen wollten. Hier können Sie den Plastik Atlas kostenlos downloaden: www.global2000.at/publikationen/plastikatlas

Abfälle leicht & richtig trennen?

WAS WIRD GESAMMELT	BEISPIELE	WO WIRD GETRENNT
ALTGLAS	Flaschen, Konservengläser, Flakons, ... fest und leicht trennen, leicht eingetragene Bruchstücke, Verschlüsse abtrennen	ASZ
ALTPAPIER & KARTON <small>Karton bitte flach!</small>	Zeitungen, illustrierte Prospekte, Druckpapier, Packpapier, Schachteln, Säcke & Tragsäcke, ...	ASZ
METALLVERPACKUNGEN	Blechdosen, Alufolien, Tassen, -tuben, Metallschalen, Metall-Schraubverschlüsse, leere Spraydosen, ...	ASZ
PET-FARBLOS & BUNT	Öl-, Essig-, Putzmittel- & Kosmetikflaschen, Getränke, Mineralwasser-, Milchgetränkflaschen, ... festlich und saubere trennen, Verschlüsse abtrennen	ASZ
PS/PP <small>Zugbrüchlicher bitte abflachen</small>	Becher (Joghurt, Topfen, Margarine, ...), Lebensmittelbehälter (Eis, Obst, ...), Ketchupflaschen, Pflanzenzöpfe, ...	ASZ
HOHLKÖRPER	Kanister, Shampoo- und Spülmittelflaschen, Eimer, Dosen, Deckel, ... Verschlüsse abtrennen	ASZ
FOLIEN	Weiche Folien, Wickelfolien bzw. Streifchen, Tragsäcke, Säcke, Luftpolsterfolien, ...	ASZ
GETRÄNKEPACKERL	Tetrapack®, Milch- und Saftpacken, ...	ASZ
SONSTIGE KUNSTSTOFFVERPACKUNGEN	„Chips- und Zuckersacker“, Viele, Obstnetze, Sauerkraut- und Kaffeebeutel, Styroporlocken, -tassen (XPS), ...	ASZ
PROBLEMSTOFFE	Alte, Altlacke & Werkstoffabfälle, Lötlötmetalle, Säuren, Schweißgasabfüllungsmittel & Chemikalienreste, ...	ASZ
BIOABFALL	Papierentschleicher und -servietten, Speisereste, ...	Müll-Tage
RESTABFALL	Katzenstreu, kaputte Schuhe, Fotos, Hygieneartikel, Videokassetten, Disketten, kaputte Textilien, ...	Müll-Tage

ALTSOFF SAMMELZENTRUM ASZ
www.globo.at/altstoffsammlung

ORT	DI	MI	DO	FR	SA
ANDORF	8:00 - 12:00 Uhr	13:00 - 17:00 Uhr	8:00 - 12:00 Uhr	13:00 - 18:00 Uhr	8:00 - 12:00 Uhr
ENGELHARTZELL	8:00 - 12:00 Uhr	8:00 - 12:00 Uhr	8:00 - 12:00 Uhr	8:00 - 12:00 Uhr	8:00 - 12:00 Uhr
ESTERNBERG	8:00 - 12:00 Uhr	14:00 - 17:00 Uhr	8:00 - 12:00 Uhr	8:00 - 12:00 Uhr	13:00 - 18:00 Uhr
MENZIKIRCHEN	8:00 - 12:00 Uhr	8:00 - 12:00 Uhr	8:00 - 12:00 Uhr	8:00 - 12:00 Uhr	8:00 - 12:00 Uhr
RAAB	8:00 - 12:00 Uhr	8:00 - 12:00 Uhr	8:00 - 12:00 Uhr	8:00 - 12:00 Uhr	8:00 - 12:00 Uhr
SCHÄRDING	8:00 - 12:00 Uhr	8:00 - 12:00 Uhr	8:00 - 12:00 Uhr	8:00 - 12:00 Uhr	8:00 - 12:00 Uhr
TALFKIRCHEN / Pram	8:00 - 12:00 Uhr	8:00 - 12:00 Uhr	8:00 - 12:00 Uhr	8:00 - 12:00 Uhr	8:00 - 12:00 Uhr
ZELL / Pram	8:00 - 12:00 Uhr	8:00 - 12:00 Uhr	8:00 - 12:00 Uhr	8:00 - 12:00 Uhr	8:00 - 12:00 Uhr
NEUKIRCHEN / W.	8:00 - 12:00 Uhr	8:00 - 12:00 Uhr	8:00 - 12:00 Uhr	8:00 - 12:00 Uhr	8:00 - 12:00 Uhr

Kostenlose Abfalltrennanleitungen erhalten Sie bei den ASZ Infotagen beim Stand Ihrer Umwelt Profis! Download: www.umweltprofis.at > Schärding > Service & Infos > ... für Bürgerinnen > Trennen im Haushalt „Abfalltrenninformation Bezirk Schärding“.



Was Sie schon immer wissen wollten - fragen Sie uns!

- Wird wirklich wieder alles „zamschmissen“ und verbrannt?
- Wieso soll ich meine PET-Flaschen in das ASZ bringen, anstatt in den Gelben Sack werfen?
- Warum darf ein Milchpackerl nicht in die Papiertonne?
- Warum gibt's im ASZ so viele verschiedene Behälter?

... und alles andere, was Sie schon immer über die kommunale Abfallwirtschaft wissen wollten.

Direkte Antworten

Die Umwelt Profis des Bezirksabfallverbandes Schärding stehen Ihnen zu den im Infokasten angegebenen Terminen Rede und Antwort.



Persönlicher Kontakt ist uns wichtig! Nutzen Sie die Gelegenheit und treffen Sie uns! Wir freuen uns über Ihre Vorschläge und Anregungen!

Trenna is a Hit: Die Umweltprofis machen Station in den ASZ

ASZ INFOTAGE 2019

Gewinnspiel, kostenlose Beratung, ... in allen ASZ im Bezirk Schärding

Gewinnspiel:

Alle Teilnehmer, die die nachfolgenden Fragen richtig beantworten können, erhalten direkt beim Infostand ein Mehrweg-Obstnetz zur täglichen Abfallvermeidung beim Einkauf.

Gewinnspiel - Fragen:

- 1. Was ist am besten?**
Abfallvermeidung, Abfalltrennung oder Abfallentsorgung
- 2. Wie viele ASZ gibt es im Bezirk Schärding?**
Sechs, Acht oder Zehn
- 3. Was wird aus dem im Öli gesammelten Speiseöl produziert?**
Biodiesel, Speiseöl oder Salatdressing

Hinweise auf die richtigen Lösungen finden Sie in dieser Zeitung und auf unserer Homepage: www.umweltprofis.at > Schärding. Natürlich „helfen“ auch die Umwelt Profis beim Infostand.

Die **Teilnahmekarten** liegen an den „Infotagen“ am Stand der Umwelt Profis auf.


Zu gewinnen

... gibt es waschbare Mehrwegobstnetze aus Zellulosefasern (ohne Obst). Für alle, die die drei Fragen richtig beantworten können! Ausgabe solange der Vorrat reicht.



! Termine:

- 4. September, Mittwoch, ASZ Taufkirchen an der Pram
- 14. September, Samstag, ASZ Zell an der Pram
- 20. September, Freitag, ASZ Raab
- 25. September, Mittwoch, ASZ Esternberg
- 28. September, Samstag, ASZ Schärding
- 5. Oktober, Samstag, ASZ Münzkirchen
- 14. Oktober, Montag, ASZ Engelhartzell
- 19. Oktober, Samstag, ASZ Andorf



Impressum: Eigentümer & Herausgeber: Bezirksabfallverband Schärding, 4771 Sigharting, Hofmark 5, 07766/2220, office@bav-schaerding.at
Für den Inhalt verantwortlich: Vorsitzender Bgm. Roland Wohlmuth / Redaktion: Das Umwelt Profi Team des Bezirksabfallverbandes Schärding / Druck: Offsetdruck Rainer Hims, 4780 Schärding / Gedruckt auf 100% Recyclingpapier / Anmerkung: Aus Gründen der einfacheren Lesbarkeit wird auf geschlechtsspezifische Differenzierung verzichtet. Entsprechende Begriffe gelten im Sinne der Gleichbehandlung für alle Geschlechter!



www.blauer-engel.de/uz14
• energie- und wassersparend hergestellt
• aus 100% Altpapier
• besonders schadstoffarm



IST DAS DEINER?

Die Tierkörpersammelstellen sind nur für tote Tiere da, und die müssen in den Behälter eingeworfen werden.

Biosackerl - Tipps:

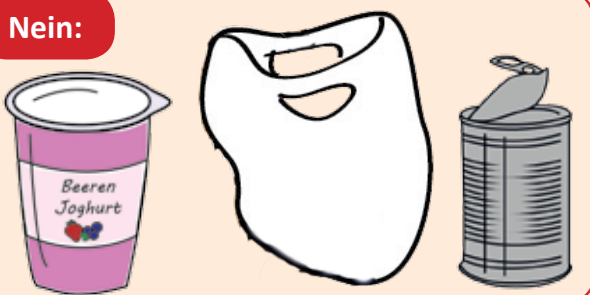
Das Biosackerl ...

- auf einen Eierkarton stellen
- an einem kühlen, lichtgeschütztem Platz zB unter der Spüle aufstellen
- jede Woche zur Abholung bereit stellen, auch wenn es noch nicht voll ist
- erst am Vorabend der Sammlung in die Sammelboxen stellen
- nur mit trockenen Speiseresten befüllen

Ja:



Nein:



Sammelstellen (nur) für Biosackerl

BIOSACKERLBOXEN sauber halten, Hinweise beachten

Problemlos sammeln ohne Plastik:

Einfach an die grundlegenden Tipps halten - siehe links. So funktioniert die Sammlung auch ohne Plastik einwandfrei!

Plastiksackerl, Eimer und Co werden kein Kompost!

Daher werden sie vom Kompostierer nicht mitgenommen und müssen teuer entsorgt werden > Teil Ihrer Gebühren!



Lithium-Batterien & Akkus

Sorgfältig behandeln, getrennt sammeln, richtig entsorgen



Lithium-Batterien/Akkus sind kleine Energiekraftwerke, die den reibungslosen Betrieb vieler Elektrogeräte ermöglichen.

Je nach Batterie-Typ können sie neben wichtigen Rohstoffen wie Nickel, Mangan, Kobalt, Kupfer oder Lithium auch Quecksilber und andere Schwermetalle enthalten, die giftige Emissionen verursachen.

„Aus diesem Grund haben Batterien und Akkus – egal welcher Art – nichts im Restmüll und auch nichts in der Umwelt verloren“, betont Mag. Elisabeth Giehser, Geschäftsführerin der Elektroaltgeräte Koordinierungsstelle (EAK). Sie weist auch dezidiert

auf die besondere Sorgfalt hin, die bei Lithium-Batterien/Akkus angewendet werden muss. Denn durch die charakteristisch hohen Spannungen und Energiedichten, die Lithium-Batterien/Akkus aufweisen, kann es in Kombination mit großer Hitze, mechanischen Einwirkungen oder Kurzschlüssen zu einer unkontrollierten Reaktion mit akuter Brandgefahr kommen.

„Auf all diese Gefahren müssen wir die Verbraucherinnen und Verbraucher vermehrt hinweisen, in der Hoffnung, dass die Bequemlichkeit vom gestärkten Verantwortungsgefühl besiegt wird und Batterien nicht mehr im Restmüll landen“, so Mag. Giehser.

Folgende Maßnahmen sind bei Lithium-Batterien/Akkus empfehlenswert

beachte!



Passendes Ladegerät



Unter Aufsicht laden



Batterien & Akkus sind recyclebar



Beim Lagern und vor dem Entsorgen Batteriepole abkleben

vermeide!



Hohe Temperaturen



Nähe zu brennbaren Materialien beim Laden



Bei Erhitzung der Geräte Acht geben



Nicht in den Restmüll werfen

Detaillierte Informationen: elektro-ade.at



ELEKTROALTGERÄTE
KOORDINIERUNGSSTELLE
Austria GmbH

SILOFOLIENSAMMLUNG

www.umweltprofis.at

> Schärding > Service und Infos

> ... für Landwirte



Fakten statt Mythen

Wie sammeln?

Die Folien müssen „besenrein“ sein, das bedeutet frei von groben Schmutzteilen. Verschmutzte Folien können nicht übernommen werden.

Was passiert mit den Netzen/ Schnüren?

Diese müssen getrennt von den Folien, in Säcke verpackt, angeliefert werden. Nach der getrennten Verladung werden sie bei unserem Sammelpartner, der Fa. Land Rein in Raab, zwischengelagert und anschließend zur Restabfallverbrennungsanlage in Wels

SILOFOLIEN IM KREISLAUF

Saubere landwirtschaftliche Folien und Netze/Schnüre werden bei den BAV Sammlungen kostenlos übernommen.

gebracht. Netze/Schnüre wickeln sich in der Restabfallverbrennungsanlage um die Transportschnecken. Daher müssen diese gesondert in die Verbrennungsanlage eingebracht werden. Ansonsten verweigert die Verbrennungsanlage die Übernahme!

ASZ

Die Abgabe von Netzen in den ASZ ist nicht mehr möglich! Folien können weiterhin abgegeben werden, allerdings ist dies kostenpflichtig. Bitte beachten Sie die ausgehängten Preislisten.

Neue Sammelstelle

Anstatt der Sammelstelle in Brunenthal (ehemaliges Firmenglände der Fa. Land Rein) findet jetzt die Sammlung im ASZ Schärding statt.

Bitte beachten

- Säcke für Netze/Schnüre erhalten Sie kostenlos bei den Sammelstellen
- Gelbe Säcke dürfen für die Sammlung nicht verwendet werden > keine Annahme
- Übernahme in Bigbags ist nicht möglich > keine Annahme
- die Folien müssen von groben Schmutz befreit sein
- mehr Infos finden Sie auf unserer Homepage

TERMINE:

24. Oktober:
- 9-13 Uhr Sportzentrum Schardenberg
28. Oktober:
- 9-11 Uhr ASZ Münzkirchen
 - 13-15 Uhr ASZ Esternberg
29. Oktober:
- 9-11 Uhr Sportzentrum St. Roman
 - 13-15 Uhr Sportplatz Kopfing
30. Oktober:
- 9-11 Uhr Lagerhaus St. Ägidi
 - 13-14:30 Uhr Bauhof Gemeinde Waldkirchen
31. Oktober:
- 9-11 Uhr ASZ Schärding
 - 13-14:30 Uhr Altstoffsammelinsel Rainbach
4. November:
- 9-11 Uhr Freibad St. Marienkirchen
 - 13-15 Uhr Breitenberg 7, Lambrechten
5. November:
- 9-11 Uhr ASZ Zell an der Pram
 - 13-14:30 Uhr Bauhof Gemeinde Altschwendt
6. November:
- 9-11 Uhr ASZ Raab
 - 13-15:30 Fa. Obereder, Sigharting
7. November:
- 9-11 Uhr ASZ Taufkirchen an der Pram
8. November:
- 13-15 Uhr Großwaging 7, Diersbach

JAGDZEIT = ABFALLZEIT

Kostenlose Tierkörperentsorgung: Jäger dürfen Tiere und deren Reste in den TKV-Containern bei den ASZ entsorgen. Es gelten aber die gleichen Bedingungen wie für alle anderen:

- max. 35 kg
- Deckel schließen
- Container sauber halten
- bei vollen Containern, den nächsten Standort aufsuchen

Patronen entsorgen: Leere Messingpatronenhülsen können beim ASZ Personal abgegeben werden. Leere Schrotpatronen bitte in der Mülltonne entsorgen.



Straßenränder für Müllabfuhr und Co freihalten

AB DURCH DIE HECKE

Nein, es geht nicht um den gleichnamigen Zeichentrickfilm, sondern um Bäume und Sträucher, die in die Fahrbahn bzw. über den Gehsteig ragen. Unsere Entsorgungsfachbetriebe berichten, dass es immer schwieriger wird, die Restabfall- oder Papiertonnen zu entleeren ohne die LKWs zu beschädigen.

Wo ist das Problem?

Beim Rückwärtsfahren besteht keine Sicht - siehe kleines Bild. Durch die Äste werden Sensoren verlegt und Kabel abgerissen. Durch die notwendigen Reparaturen kann es zu Verzögerungen in der Sammlung kommen!

Schneiden Sie daher Ihre Pflanzen ausreichend zurück und denken Sie daran, dass die LKW höher als ein PKW sind und eine freie Höhe von ca. 4 Metern benötigen um gefahrlos Ihre Tonne entleeren zu können.

Strauchschnitt richtig entsorgen: Die abgeschnittenen Äste können Haushalte kostenlos bei einem Kompostierfachbetrieb im Bezirk Schärding abgeben.

Beachte: Grünschnitt (Gras, ...) und Strauchschnitt (Äste, ...) getrennt anliefern. Mengen aufschreiben.

§ Lebensmittel & recycelte Verpackungen

Um eine Beeinträchtigung von Lebensmitteln und letztendlich unserer Gesundheit vorzubeugen, müssen beim Recycling von Kunststoffen zu Lebensmittelverpackungen definierte Kriterien eingehalten werden. Diese werden in der EU Verordnung 10/2011 geregelt. Die efsa (Europäische Behörde für Lebensmittelrecht - www.efsa.europa.eu) schreibt dazu auf ihrer Homepage:

„Unter Lebensmittelkontaktmaterialien versteht man alle Materialien und Gegenstände, die dazu bestimmt sind, mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen, wie Verpackungen und Behältnisse, Küchenutensilien, Besteck und Geschirr. Kunststoffe zählen in der Europäischen Union zu den am meisten verwendeten Lebensmittelkontaktmaterialien. Diese können vollständig aus Kunststoff oder auch aus einem anderen Material bestehen, wie Metall oder Papier, das mit Kunststoff beschichtet ist. Auch recycelte Kunststoffe dürfen unter bestimmten Voraussetzungen als Lebensmittelkontaktmaterialien verwendet werden.“

Die Sicherheit von Materialien, die mit Lebensmitteln in Berührung kommen, muss bewertet werden, da chemische Stoffe von den Materialien in Lebensmittel übergehen können. Die Lebensmittelkontaktmaterialien sollten in Übereinstimmung mit den EU-Rechtsvorschriften – einschließlich guter Herstellungspraktiken – hergestellt werden, so dass ein etwaiger Übergang in Lebensmittel keine Sicherheitsbedenken aufwirft und weder die Zusammensetzung der Lebensmittel in inakzeptabler Weise verändert noch die Qualität der Lebensmittel (etwa in Bezug auf Geschmack und/oder Geruch) beeinträchtigt.“

<https://www.efsa.europa.eu/de/topics/topic/plastics-and-plastic-recycling>, 10.07.2019



ALTSTOFF
SAMMELZENTRUM

Nur mehr farblose PET Getränkeflaschen zu PET farblos

PET FARBLOS & BUNT: ÄNDERUNG IM ASZ

Damit PET Getränkeflaschen wieder zu PET Getränkeflaschen werden können, muß bereits eine sortenreine Sammlung von Getränkeverpackungen sichergestellt werden!

Der Grund dafür liegt darin, dass nicht jede x-beliebige Verpackung wieder zu einer Lebensmittel- (Getränke-)verpackung verarbeitet werden darf! Dadurch soll eine Beeinträchtigung der Lebensmittel und letztendlich unserer Gesundheit vorgebeugt werden. Mehr dazu finden Sie im grünen Balken.

Was darf zu PET farblos? Nur mehr leere, saubere, farblose und unbedruckte PET Getränkeflaschen.

Was mache ich mit anderen farblosen PET Flaschen? Leere und saubere PET Flaschen von zB Essig und Öl dürfen in den Behälter für PET bunt.

Was mache ich mit Verpackungen aus PET die keine Flaschen sind? Diese können im ASZ als „Sonstige Kunststoffverpackung“ abgegeben werden.

VERPACKUNGEN

PET-farblos



JA

- Nur farblos - **transparente**, unbedruckte **Getränkeflaschen**

mit Aufdruck



PET
(PolyEthylenTerephthalat)

! PET-Getränkeflaschen bitte völlig entleert und ausgespült einwerfen.
Schraubverschlüsse entfernen!

NEIN

- farblos - transparente, unbedruckte Nicht-Getränkeflaschen (Öl-, Essig-, Putzmittel-, Kosmetikflaschen)
- färbige PET-Flaschen (auch leichte Einfärbungen)
⇒ ZU PET-BUNT
- Kunststoffflaschen mit Aufdruck PP
⇒ ZU PS/PP KUNSTSTOFFVERPACKUNG
- mit Aufdruck HDPE
⇒ ZU KUNSTSTOFF-HOHLKÖRPER
- Getränkeflaschen mit Basecap (schwarzer Boden)
- Sonstige Kunststoffflaschen
- Farblose PET-Verpackungen wie z.B. Obsttassen, Eierverpackungen
⇒ ZU SONSTIGE KUNSTSTOFFVERPACKUNGEN

Was passiert mit den farblosen PET Getränkeflaschen aus dem ASZ?

AUS ALT MACH NEU:

Vom ASZ nach Müllendorf

Optimale Transportauslastung und geringstmögliche Umweltbelastungen sind die Gründe, warum die PET Getränkeflaschen im ASZ zu Ballen gepresst werden. Mit der ASZ Logistik werden sie in das Altstofflogistikzentrum nach Wels gebracht. Von Wels werden die Flaschen unter anderem in das Recyclingwerk nach Müllendorf transportiert.

tomatisch qualitätssortiert und von den Mitarbeitern begutachtet, Nicht-Getränkeflaschen bzw. Fremdstoffe werden händisch aussortiert.

Erst nachdem sichergestellt ist, dass sich ausschließlich PET Getränkeflaschen im Prozess befinden, werden sie in der Mühle zerkleinert. Ab diesem Zeitpunkt werden die kleinen Teile als PET Flakes bezeichnet. Diese durchlaufen nun sowohl einen trockenen, als auch einen nassen Reinigungsprozess. Mittels intensiver Waschung werden Verunreinigungen und Schmutz entfernt. Die Flaschenteilchen – eine Mischung aus

PET2PET

Erste Schritte im Burgenland

Die angelieferten Flaschen werden au-



PET2PET Recyclingwerk, Müllendorf - Burgenland



Händische Sortierung

Verschlusskappenteilchen und PET Flakes können anschließend aufgrund ihres spezifischen Gewichtsunterschiedes voneinander getrennt und getrocknet werden.

Zwei Wege zu höchsten Lebensmittelstandards

Die Recyclinganlage in Müllendorf ist 2007 in Betrieb gegangen und gilt seither als Vorzeigemodell. PET Flaschen werden dort mittels zwei unterschiedlichen Verfahren zu PET Flakes bzw. PET Granulat verarbeitet.

Die eine Anlage reinigt mittels dem patentierten URRC-Verfahren (United Resource Recovery Corporation) die PET Flakes sehr intensiv, aber gleichzeitig schonend und gründlich, in einer zweiten Anlage wird das PET eingeschmolzen und zu Granulat verarbeitet.

Beide Recyclatformen werden dabei auf hochwertige lebensmitteltaugliche Qualität gebracht. Das entspricht den höchsten Lebensmittelstandards.

Neue Flaschen

Die PET Flakes bzw. das PET Granulat werden in sogenannte „Big Bags“ abgefüllt und von den Preform- und Flaschenerzeugern im Zuge der Herstellung neuer PET Flaschen beigefügt. Der Anteil an recyceltem PET beträgt je nach Flaschentyp zumindest 30%.

Abhängig von Größe und Form ist bei manchen PET Flaschen auch ein deutlich höherer Recyclatanteil möglich.

Mehr Infos: www.pet2pet.at

VERPACKUNGEN

PET-bunt

JA

- Mineralwasserflaschen (blau, grün)
- Milchgetränkeflaschen
- sonstige färbige und durchgefärbte Flaschen
- farblos - transparente, unbedruckte **Nicht-Getränkeflaschen** (Öl-, Essig-, Putzmittel-, Kosmetikflaschen)

mit Aufdruck

PET
(PolyEthylenTerephthalat)

NEIN

- farblos transparente PET-Getränkeflaschen
⇒ ZU PET-FARBLOS
- Kunststoffflaschen mit Aufdruck PP
⇒ ZU PS/PP KUNSTSTOFFVERPACKUNG
- mit Aufdruck HDPE
⇒ ZU KUNSTSTOFF-HOHLKÖRPER
- Getränkeflaschen mit Basecap (schwarzer Boden)
- sonstige Kunststoffflaschen
⇒ ZU SONSTIGE KUNSTSTOFFVERPACKUNGEN

! Flaschen aus PET bitte völlig entleert und ausgespült einwerfen.
■ Schraubverschlüsse entfernen!



FEHLER- SUCHBILD

WAS DARF IN DEN
GELBEN SACK?

Nur saubere und leere
Verpackungen! Le-
bensmittel & Co ver-
hindern eine sinnvolle
Verwertung und müs-
sen teuer aussortiert
werden.

APP-TIPP

Abfall OÖ

Erhältlich im App-Store
(für Apple und Android)
oder unter folgendem Link:
<http://mobile.umweltprofis.at>



Nur Verpackungen - sauber und rein - dürfen hinein:

zB: Kaffeepackerl, Chipssackerl, Sauerkrautbeutel, Obstnetze, Obststassen, Zahnpastatuben, Tinten- und Tuschepatronen, Styroporflocken, Verpackungsbander, „Pringles®“-Dosen, Getränkepackerl, Einwegbesteck, Einwegkaffebecher, Einweggeschirr, Abdeckstreifen für Klebeflächen von: Pflaster & Slipeinlagen, ...

Das soll nicht hinein:

zB: Moped- und Fahrradhelme, Elektrogeräte, Gummienten, Kinderspielsachen, Gartenschläuche, Gartenmöbel, Klobürsten, Zahnbürsten, Klobrillen, Brillen, Silofolien, Abdeckplanen, CDs, DVDs, BlueRays, Videokassetten, Disketten, Kugelschreiber, Filzstifte, Drucker cartridges, Druckerpatronen, Kerzenhüllen, Spritzen, Stempelkissen, Feuerzeuge, ...

Der Gelbe Sack im Kreislauf:

Nach der Sortierung in Hörsching werden die getrennten Fraktionen zu Verwertungsbetrieben gebracht und zu neuen Produkten verarbeitet. Der nicht sortierbare Rest wird als Ersatzbrennstoff in der Zementindustrie eingesetzt.



Mit der Erinnerungs-
funktion der App
habe ich die per-
fekte Übersicht,
wann ich welche
Tonne vor das
Haus stellen muss.

Rosemarie
Ettl
Andorf

„Abfall OÖ“ - kostenloses App



Nie wieder die
Müllabfuhr
verpassen!



Ein Service der kommunalen
Abfallwirtschaft

NEU!

DAS MACHT SINN.

Kunststoffverpackungen im Kreislauf

Kunststoffrecycling liefert wertvollen Rohstoff für die Herstellung neuer Produkte, das spart natürliche Ressourcen. Durch die Verwertung werden zum Beispiel aus Plastikflaschen wieder neue Plastikflaschen, Tragetaschen oder Fleece-Pullover. Je sauberer und besser sortiert das Sammelmateriale ist, desto besser kann es verwertet werden. Umweltgerechtem Recycling steht dann nichts mehr im Wege.



PRODUZIEREN

Die Preforms werden zu Flaschen aufgeblasen und danach befüllt.



SAMMELN

Plastikflaschen werden in der Gelben Tonne gesammelt, oder ganz bequem mit dem Gelben Sack. Plastikflaschen vor dem Einwerfen flachdrücken, das spart Platz in der Tonne.



SORTIEREN

Die gesammelten Plastikflaschen werden sortiert und anschließend in einer Mühle zerkleinert. Die so entstandenen PET-Flakes werden nach höchsten Lebensmittelstandards gereinigt.

VERWERTEN

Das PET-Ganulat wird dem Ausgangsmaterial für neue Flaschen beigemischt und zu sogenannten Preforms verarbeitet.



AUFBEREITEN

Die Flakes werden getrocknet, aufgeschmolzen, durch eine Düsenplatte gepresst und schließlich unter Wasser gekühlt und kugelig geschnitten. Dieses recycelte PET-Granulat hat nun nahezu die Eigenschaften von Neumaterial.



www.reinwerfen.at

facebook.com/ARA.recycling www.ara.at

SO MACHT RECYCLING SINN.



Trenna is a Hit

Oberösterreich bringt Altspeiseöl ins ASZ!

1x 

= Biodiesel
für 50km



Getrennte Abfälle
sind wertvolle Rohstoffe!

www.umweltprofis.at

