



Abfalltrennung leicht gemacht - im ASI Mehrnbach!

Das ASI Mehrnbach

Das ASI Mehrnbach ist jeden Montag von 15.30 bis 19.00 Uhr geöffnet.

Folgende Dinge werden übernommen:

VERPACKUNGEN

- Glas, Metall (im Container)
- Kartonagen
- diverse sortenreine Kunststoffverpackungen (Hohlkörper, Folien, PS/PP, PET farblos, PET bunt, Styropor, Getränkeverbundkartons) - SAUBER und GETRENNT!
- sonstige Kunststoffverpackungen (Raschelfolien, Obstnetze, Verbundverpackungen,...)



ALTSTOFFE

- Altpapier (im Container)
- Kabelschrott, Buntmetalle
- Hartkunststoffe, CDs
- Flachglas, Glühbirnen
- Altspeiseöl und -fett (im ÖLI)
- Cartridges & Tintenpatronen, Kerzenwachs, Kork



ELEKTROALTGERÄTE

- Elektrokleingeräte (Fön, Mixer, Radio, Telefon, Bohrmaschine, ...)
- Leuchtstoffröhren & Energiesparlampen



PROBLEMSTOFFE

- gebrauchte Ölgebinde
- Spraydosen
- Gerätebatterien
- Altmedikamente



Sperrmüll und Altholz

- Sperrmüll = Restabfall, der zu groß/sperrig für die Mülltonne ist (Polstermöbel, Matratzen, Ski, Tapeten,...)
- Altholz = behandelte Hölzer aus dem Bau- und Wohnbereich (Möbel, Böden, Span- & Faserplatten,...)

Sonstiges ins ASZ

Große Mengen Sperrabfall und Altholz, Elektrogroßgeräte, Reifen, Bauschutt und Baurestabfall (in Kleinmengen), diverse Problemstoffe und vieles mehr können Sie ins ASZ Ried bringen (Mo-Do, 8.00 bis 16.00 Uhr, Fr 8.00-18.00 Uhr).



Tierische Abfälle - sauber & hygienisch sammeln

In den TKV-Container am Bauhof der Stadt Ried (zu den Öffnungszeiten) können verendete Tiere und tierische Abfälle bis zu einem Gewicht von 35 Kilogramm kostenlos eingebracht werden. Weiters können auch Fleischabfälle und verdorbene Lebensmittel (Gefriergut) mitsamt der Verpackung eingeworfen werden.

www.umweltprofis.at/ried
www.altstoffsammelzentrum.at



Gemeindeamt Mehrnbach
pol. Bezirk Ried im Innkreis
A - 4941 Mehrnbach 80
Tel: 07752 82203, Fax: DW 20

Ämliche Mitteilung
Mehrnbach, Februar 2010

Post.at
Österreichische Post AG
Info.Post Entgelt bezahlt



Kunststoffe richtig trennen!

Hohe Wiederverwertungsquoten bei sauberer Sammlung

Die im ASI Mehrnbach sortenrein gesammelten Kunststoffverpackungen werden im ASZ Utzenaich verpreßt und dann nach Wels zur LAVU AG und weiter in diverse Recycling- und Verwertungsfirmen gebracht.

Wichtig ist die SAUBERE und SORTENREINE Sammlung der Verpackungen! Verschmutzungen sind für die mit der Verpressung beauftragten Personen unangenehm (Geruch/Ungeziefer), Fehlwürfe sind bei der Wiederverwertung hinderlich.

Das passiert mit Ihren Kunststoffverpackungen

Aus alten Joghurtbechern werden z.B. Eimer und Kanister. PET-Flaschen werden zu Fleece-Pullovern oder Füllungen für Schlafsäcke. Aus Folien entstehen neue Kunststoff-Folien oder Behälter. Nur die „Sonstigen Kunststoffverpackungen“ dienen als Industriebrennstoff.

Kunststoffe trennen leicht gemacht!

<p>Kunststoff-Hohlkörper (aus PE od. HDPE)</p> <p>Behälter aus PE, z.B.: Spülmittelflaschen Shampooflaschen Kanister Eimer usw.</p> <p>2</p> <p><i>Tipp: Viele "Non-Food-Produkte" (also Produkte, die keine Lebensmittel sind) werden in PE verpackt!</i></p>	<p>PS / PP- Verpackungen</p> <p>Behälter aus PS/PP, z.B.: Joghurtbecher Topfenbecher Ketchupflaschen Eiscontainer Obstbehälter usw.</p> <p>5 6</p> <p><i>Tipp: Viele Lebensmittel werden in PS oder PP verpackt!</i></p>	<p>Sonstige Kunststoff-Verpackungen</p> <p>7</p> <p>Raschelfolien (z.B. Bonbonsackerl, Chipssackerl, usw.)</p> <p>Obstnetze, Kaffee- und Sauerkraut-vakuumbeutel</p> <p>Verbundverpackungen (Blister), z.B. Tablettenverpackungen, Verpackungen von Gebrauchsartikeln</p> <p>Styroporflocken und -tassen (XPS)</p> <p>Verpackungsbänder</p>	<p>Hartkunststoffe</p> <p>Gegenstände aus Kunststoff für die stoffliche Verwertung geeignet, z.B.:</p> <p>Haushaltsgegenstände Waschekörbe Kisten Spielzeug Sportgeräte Gartenmöbel usw.</p> <p>Bau - Styropor</p> <p>Saubere Bauplatten aus Styropor (EPS)</p>
<p>PET farblos</p> <p>Durchsichtige Flaschen und sonstige farblose PET-Verpackungen (Obsttassen, Eierverpackungen, etc.)</p> <p>1</p>	<p>PET bunt</p> <p>Blaue & grüne Mineralwasserflaschen, Milchgetränkflaschen, sonstige gefärbte Flaschen aus PET</p> <p>1</p>		
<p>Verpackungs-Styropor (EPS)</p> <p>Verpackungsmaterial aus Styropor</p>	<p>Kunststoff-Folien (LDPE, LLDPE)</p> <p>"Weiche" Folien, die nicht rascheln z.B. Plastiksäcke</p> <p>4</p>		

www.mehrnbach.at
www.umweltprofis.at/ried





OÖ Batteriesammelbox für alle Haushalte

Viele Batterien noch im Restabfall!

Derzeit werden in Oberösterreich doppelt so viele Batterien gekauft wie gesammelt, das heißt 50% sind anscheinend noch immer im Restabfall oder lagern an unbekanntem Orten.

In Oberösterreich dienen daher seit Anfang Jänner 2009 Mehrweg-Batterie-Sammelboxen aus Karton als Ansporn für die Bevölkerung, Batterien zu Hause zu sammeln und ins ASZ (ASI) zu bringen.

Batterien enthalten neben Schadstoffen wie Blei, Cadmium oder Quecksilber auch Wertstoffe wie Zink, Mangan oder Nickel, die ein stoffliches Recycling sinnvoll machen. Durch die stoffliche Verwertung der Batterien wird eine wesentliche Ressourcenschonung und Energieeinsparung erreicht.

OÖ Batteriesammelbox am Gemeindeamt Mehrnbach erhältlich

Die Verteilung der Sammelboxen bei uns im Bezirk erfolgt über die ASZ und ASI, aber z.T. auch über die Gemeinden.

Holen auch Sie sich Ihre Gratis-Batterie-Sammelbox am Gemeindeamt Mehrnbach!



Umweltipp



Strom aus Batterien ist ca. 1000 x teurer als Netzstrom, und Batterien benötigen bei ihrer Herstellung 40 - 500x mehr Energie, als sie beim Gebrauch abgeben können. Durch die Verwendung von

Akkus kann diese Ineffizienz gemildert werden - Akkustrom ist „nur“ ca. 100 x teurer als Netzstrom.

Energiesparlampen statt Glühbirnen

Um den Stromverbrauch zu senken hat die EU beschlossen, dass herkömmliche Glühbirnen in Europa mit Fristen auslaufen. Als Alternative gibt es Energiesparlampen. Diese verbrauchen bis zu 80% weniger Strom als Glühbirnen und halten auch länger.



Bei den Energiesparlampen gibt es allerdings große Qualitätsunterschiede! Außerdem enthalten Energiesparlampen Quecksilber. Gehen sie zu Bruch, ist empfohlen, die Scherben zusammen zu kehren, in einem Behältnis aufzubewahren (nicht saugen oder mit bloßen Händen berühren) und so ins ASZ/ASI zu bringen.

Energiesparlampen sind Problemstoffe

Energiesparlampen gehören wie z.B. Leuchtstoffröhren zu den Gasentladungslampen.



Sie sollen keinesfalls in der Restabfalltonne landen, da sie Quecksilber enthalten!

Bitte bringen Sie alte Energiesparlampen daher unbedingt ins ASZ oder ASI!



Bioabfallsammlung in Mehrnbach



Grünschnitt & Häckselmaterial

An drei Standplätzen im Gemeindegebiet Mehrnbach (ASI Mehrnbach, Aubachberg und Riegering) stehen von April bis Oktober Container für die Sammlung von Grünschnitt und Häckselmaterial zur Verfügung.

Bioabfall - wertvoller Rohstoff

Bioabfall ist ein Altstoff, der zu 100 % wiederverwertet werden kann, wenn er getrennt gesammelt wird! Gartenabfälle können Sie gerne auf der eigenen Kompostmiete verarbeiten, Küchenabfälle werden idealerweise in einer Biotonne gesammelt.

Die Biotonne bringt's

Es stehen Biotonnen verschiedener Größen (mittels Einsätzen) zur Verfügung: 40, 60, 80 und 120 l.



Wie Sie die Biotonne bekommen und was sie kostet, darüber informiert Sie Ihr Gemeindeamt.

Was gehört in die Biotonne?

- Obst- & Gemüseabfälle
- Brot- & Speisereste
- verdorrene Nahrungsmittel (ohne Verpackung!)
- Schnittblumen
- Topfpflanzen (ohne Topf)
- Kaffeefilter
- Teebeutel
- Eierschalen
- usw.



Containerstandplätze in Mehrnbach

Bitte sauber halten!

Wir bitten Sie herzlich, diese Containerstandplätze sauber zu halten, nur die richtigen Altstoffe einzuwerfen und bei Überfüllungen auf das ASI Mehrnbach bzw. das ASZ Ried auszuweichen!

Container für Wertstoffe

Im Gemeindegebiet von Mehrnbach stehen Ihnen mehrere Containerstandplätze (ASI Mehrnbach, Aubachberg, Riegering) für die Sammlung von Altpapier, Altglas und Metallverpackungen zur Verfügung.

Container

- Altpapier
- Weißglas und Buntglas
- Metallverpackungen

