









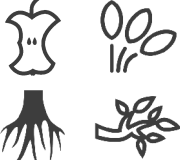




## إلى أين تذهب؟

المواد المتبقية	المواد الحيوية	المواد المستديرة	المواد المسطحة
			
			
			
<ul style="list-style-type: none"> <li>- القمامة</li> <li>- أكياس المكثفة الكهربائية</li> <li>- حفاظات الأطفال</li> <li>- الخزف والسيراميك</li> <li>- ورق الحائط</li> <li>- المرايا</li> <li>- الألعاب المكسورة</li> <li>- شرائط الفيديو والكاسيت</li> <li>- المصابيح</li> <li>- أعقاب السجائر</li> <li>- محتوى صناديق فضلات القطط</li> <li>- المجلدات والكتب ذات التجليد الصلب</li> </ul>	<p><b>نفايات المطبخ</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- بقايا الطعام (الخبز والمطبوخ)</li> <li>- مواد غذائية فاسدة (غير مغلقة)</li> <li>- بقايا الجبن واللحم والسجق والسمك (غير مغلقة)</li> <li>- بقايا الخبز والمخبوزات (غير مغلقة)</li> <li>- نفايات الخضروات والسلطة والفاكهة</li> <li>- مرشحات القهوة وأكياس الشاي</li> <li>- قشر البيض والمكسرات</li> </ul> <p><b>ورق التواليت</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- مناشف المطبخ الورقية</li> <li>- مناشف اليد الورقية</li> <li>- المناديل الورقية</li> <li>- المفارش الورقية</li> </ul> <p><b>نفايات الحدائق</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- الحشائش وأوراق الشجر والنفايات العشبية</li> <li>- النباتات وتربة أصيص الزهور وقطع الجذور الصغيرة</li> <li>- تقليم الأشجار والأسبجة</li> </ul>	<p><b>مغلفات المشتريات وعبوات المشروبات البلاستيكية</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- زجاجات المنظفات والشامبو</li> <li>- زجاجات المشروبات</li> <li>- علب الزبادي والقشدة</li> <li>- المغلفات الكرتونية (مثل مغلفات اللبن والعصير)</li> <li>- مغلفات مفرغة من الهواء (مثل مغلفات القهوة)</li> <li>- رقائق التغليف (غير النظيفة)</li> </ul> <p><b>الزجاج</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- الزجاجات غير القابلة للإرجاع</li> <li>- الأواني الزجاجية المستخدمة للحفاظ وما إلى ذلك</li> </ul> <p><b>المعادن</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- علب الطعام المحفوظ</li> <li>- عبوات الرش الفارغة</li> <li>- أطباق ورقائق ألومنيوم</li> <li>- أعطية</li> </ul>	<p><b>الورق</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- صحف</li> <li>- مجلات</li> <li>- كتالوجات</li> <li>- أغلفة خطابات</li> <li>- أكياس ورقية</li> <li>- دفاتر مدرسية</li> <li>- كتيبات الجيب</li> </ul> <p><b>الكرتون</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- علب كرتون</li> <li>- صناديق من الورق المقوى</li> <li>- الكرتون المموج</li> </ul> <p><b>رقائق البلاستيك (النظيفة)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- رقائق التغليف (النظيفة)</li> <li>- أكياس بلاستيكية</li> </ul> <p><b>ستايروبور (الفلين الصناعي)</b></p>
<p>أنفذ المواد القابلة لإعادة التدوير من النفايات المتبقية. فهذا الإجراء يوفر مصاريف التفريغ ويحمي الموارد.</p>	<p><b>يُرجى عدم تغليفها في أكياس بلاستيكية!</b></p> <p>قم بلف المواد الحيوية في صحف أو أكياس ورقية قديمة. فهذا الإجراء يمنع الروائح والرطوبة.</p>	<p><b>يُرجى عدم تغليفها في أكياس بلاستيكية!</b></p> <p>يجب أن تكون المغلفات خالية ومُنظفة بملعقة - لا تقم بغسلها. وبذلك توفر الطاقة والمياه.</p>	<p>يمكنك أيضًا إمداد الصحف والمجلات المصورة لأماكن التجميع. تجنب وضع القمامة. واستخدم الورق القديم عدة مرات، كمغلفات على سبيل المثال.</p>

# Wohin damit?

<b>FLACH</b> 	<b>RUND</b> 	<b>BIOGUT</b> 	<b>RESTMÜLL</b> 
			
			
<p><b>Papier</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Zeitungen</li> <li>- Zeitschriften</li> <li>- Kataloge</li> <li>- Briefumschläge</li> <li>- Papiertüten</li> <li>- Schulhefte</li> <li>- Taschenbücher</li> </ul> <p><b>Karton</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Kartons</li> <li>- Schachteln</li> <li>- Wellpappe</li> </ul> <p><b>Kunststofffolien</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Verpackungsfolien (sauber)</li> <li>- Plastiktüten</li> </ul> <p><b>Styropor®</b></p>	<p><b>Verkaufs- und Getränkeverpackungen aus Kunststoff</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Spülmittel und Shampoo- flaschen</li> <li>- Getränkeflaschen</li> <li>- Joghurt- und Sahnebecher</li> <li>- Kartonverpackungen (z. B. von Milch und Saft)</li> <li>- Vakuumverpackungen (z. B. von Kaffee)</li> <li>- Verpackungsfolien (schmutzig)</li> </ul> <p><b>Glas</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Einwegflaschen</li> <li>- Konservgläser usw.</li> </ul> <p><b>Metall</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Konservendosen</li> <li>- Leere Spraydosen</li> <li>- Aluschalen und -folien</li> <li>- Deckel</li> </ul>	<p><b>Küchenabfälle</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Speisereste (roh und gekocht)</li> <li>- Verdorbene Lebensmittel (unverpackt)</li> <li>- Käse-, Fleisch-, Wurst- und Fischreste (unverpackt)</li> <li>- Brot- und Backwarenreste (unverpackt)</li> <li>- Obst-, Gemüse- und Salat- abfälle</li> <li>- Kaffeefilter und Teebeutel</li> <li>- Eier- und Nusschalen</li> </ul> <p><b>Hygienepapiere</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Papierküchentücher</li> <li>- Papierhandtücher</li> <li>- Papiertaschentücher</li> <li>- Papierservietten</li> </ul> <p><b>Gartenabfälle</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Gras, Laub, krautige Abfälle</li> <li>- Pflanzen, Blumenerde, kleine Wurzelstöcke</li> <li>- Baum- und Heckenschnitt</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Kehricht</li> <li>- Staubsaugerbeutel</li> <li>- Windeln</li> <li>- Porzellan, Keramik</li> <li>- Tapeten</li> <li>- Spiegel</li> <li>- Kaputtes Spielzeug</li> <li>- Musik- und Videokassetten</li> <li>- Glühbirnen</li> <li>- Zigarettenkippen</li> <li>- Katzenkloinhalt</li> <li>- Ordner und Bücher mit festem Einband</li> </ul>
<p>Zeitungen und Illustrierte können Sie auch für die Vereinsammlungen bereitstellen. Vermeiden Sie Abfall. Verwenden Sie Altpapier mehrmals, z. B. als Verpackung.</p>	<p> <b>Nicht in Plastiktüten verpacken!</b></p> <p>Verpackungen müssen leer bzw. löffle rein sein – spülen Sie diese nicht. Sie sparen damit Energie und Wasser.</p>	<p> <b>Nicht in Plastiktüten verpacken!</b></p> <p>Wickeln Sie Ihr BIOGUT in alte Zeitungen oder Papiertüten. Dies verhindert Gerüche und bindet Feuchtigkeit.</p>	<p>Retten Sie Wertstoffe vor dem Restmüll. Dies spart Leerungsgebühren und schont Ressourcen.</p>