



## BIOMÜLLSAMMLUNG



Der Biomüll wird in der Vergärungsanlage „Tisner Au“ in rund 20 Tagen verarbeitet. Stoffe, die eine längere Zersetzung benötigen, sind nicht für diesen Prozess geeignet. Zu den Stoffen, die nicht für die Vergärung geeignet sind, gehören Strauch- und Rasenschnitt, aber auch harte biogene Abfälle wie Knochen und Eierschalen.

**Strauch- und Rasenschnitt sollen deshalb vor Ort verarbeitet / kompostiert werden bzw. können am Recyclinghof der Gemeinde abgegeben werden. Knochen, Eierschalen und Muschelschalen gehören in den Restmüll.**

Auch Plastiksäcke, aber insbesondere Maisstärkesäcke gehören nicht in den Biomüll, da sie ebenfalls den Vergärungsprozess erschweren. Sowohl Plastik- als auch Maisstärkesäcke gehören deshalb in den Restmüll.

Die Biomüllsammlung findet in der Gemeinde St. Martin mittwochs in der Früh statt.

### Was darf in die Biotonne?

<b>Ja</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Küchenabfälle pflanzlichen und tierischen Ursprungs</li><li>• Fleisch (ohne Knochen)</li><li>• Obst- und Gemüsereste</li><li>• verdorbene Lebensmittel und Speisereste</li><li>• Kaffee- und Teereste inkl. Filterbeutel</li></ul>
<b>Nein</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Plastiktaschen, Maisstärkesäcke</li><li>• Wertstoffe wie Glas, Papier oder Metall</li><li>• Restmüll</li><li>• Knochen, Eierschalen, Muscheln</li><li>• Sträucher und Holzabfälle, Gras</li><li>• Wegwerfwindeln und Hygieneartikel</li><li>• Asche, Kehricht</li><li>• Staubsaugerbeutel, Katzensand, Zigarettenkippen</li><li>• Schadstoffe aller Art</li><li>• Öle und Fette</li></ul>

### Drei Regeln im Umgang mit der Biotonne

1. Positionieren Sie Ihre Biotonne im Sommer an einem schattigen Platz. Im Winter sollten Sie wenn möglich frostsicher stehen, damit der Inhalt nicht festfriert.
2. Entsorgen Sie keine flüssigen Abfälle in der Biotonne.
3. Reinigen Sie Ihre Behälter nach jeder Entleerung!



## RACCOLTA DEI RIFIUTI ORGANICI



Nell'impianto di fermentazione „Tisner Au“ i rifiuti organici vengono lavorati in circa 20 giorni. Materiali che impiegano tempi più lunghi per degradarsi non sono adatti per questo processo. Nei materiali che non sono adatti per la fermentazione rientrano l'erba e gli arbusti tagliati, oltre a rifiuti organici duri come ossa e gusci d'uovo.

**L'erba tagliata e le ramaglie, quindi, devono essere lavorati/compostati nel giardino di casa o consegnati al centro di riciclaggio comunale. Ossa, gusci d'uovo e conchiglie devono essere smaltiti con i rifiuti solidi urbani.**

Anche i sacchetti di plastica e soprattutto i sacchetti in amido di mais non rientrano nei rifiuti organici, perché anch'essi rendono difficoltoso il processo di fermentazione. Sia sacchetti di plastica che sacchetti in amido di mais sono, quindi, normali rifiuti solidi urbani.

Nel Comune di San Martino la raccolta dei rifiuti organici si svolge il mercoledì mattina.

Cosa si può smaltire nel bidone dell'umido?	
<b>Sì</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Scarti e avanzi di cucina di origine vegetale ed animale</li><li>• Carne (priva di ossa)</li><li>• Scarti di frutta e verdura</li><li>• Cibi deteriorati ed avanzati</li><li>• Fondi e filtri di caffè, bustine di tè</li></ul>
<b>No</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Sacchetti di plastica, sacchetti in amido di mais</li><li>• Materiali riciclabili come vetro, metallo, carta ecc.</li><li>• Rifiuti solidi residui</li><li>• Ossa, gusci d'uovo, conchiglie</li><li>• Ramaglie e residui di legno, erba tagliata</li><li>• Pannolini e articoli igienici</li><li>• Cenere, spazzatura, sacchetti per l'aspirapolvere</li><li>• Sabbia per gatti, mozziconi di sigarette</li><li>• Rifiuti nocivi di ogni genere</li><li>• Oli e grassi</li></ul>

## Tre regole per la gestione del bidone dell'umido?

1. D'estate il Vostro contenitore per i rifiuti organici deve essere posto in un luogo ombreggiato; durante l'inverno dovrebbe essere invece riposto in un luogo riparato dal gelo, affinché il contenuto non si geli alle pareti del contenitore.
2. Non versate rifiuti liquidi nel Vostro bidone dell'umido.
3. Provvedete alla pulizia del Vostro bidone dell'umido dopo ogni svuotamento.