

RECYCLING LAUTET DAS ZAUBERWORT

IM VERGANGENEN JAHR WURDEN IN DER REGION 208'840 KILOGRAMM HAUSHALT-KUNSTSTOFFE MIT DEM SAMMELSYSTEM «BRING PLASTIC BACK» GESAMMELT

Verpackungen, Plastikflaschen, Folien – Kunststoff ist im Haushalt allgegenwärtig. Nach Gebrauch sollte er aber nicht einfach weggeworfen werden, da viele der Materialien wiederverwertbar sind – Recycling lautet das Zauberwort.

Dank der Bevölkerung des Säuliamtes und weiteren angrenzenden Gemeinden wurden im vergangenen Jahr 208'840 Kilogramm Kunststoffe gesammelt und dem Recycling zugeführt. Das Sammeln von Kunststoff verringert nicht nur den Hauskehricht, sondern reduziert auch den Ressourcenverbrauch und den CO₂-Ausstoss. Diese beachtliche Menge zeigt, dass sich auch das Sammeln der vermeintlich kleinen Haushaltsanteile lohnt.

10-Jahre Kunststoff-Jubiläum

Die Schmid AG Entsorgung und Recycling in Affoltern am Albis sammelt seit 2010 separat Kunststoff und bietet die Möglichkeit, Haushalt-Kunststoffe in den kostenpflichtigen Sammelsäcken «Bring Plastic back» von sammelsack.ch zu sammeln. Fredy Schmid sagt: «Wir haben mit der Firma InnoRecycling AG den perfekten Partner gefunden. Der Entscheid der Migros, mit dem gleichen Partner zusammenzuarbeiten, hat uns in unserer Partnerwahl nur noch mehr bestärkt.»

«Bring Plastic back» - Plastik-Recycling, dem Sie vertrauen können

Das Sammelsystem ist nach den strengen Anforderungen des Vereins Schweizer Plastic Recycler zertifiziert. Die Zertifizierung beinhaltet ein komplettes und regelmässiges Stofffluss-Monitoring nach der Methode der EMPA und berücksichtigt die Empfehlungen des Bundesamtes für Umwelt. Dies garantiert, dass aus dem Plastikabfall auf sinnvolle Weise neue Rohstoffe gewonnen werden.

Kunststoff wiederverwertet statt vernichtet

Die Kunststoffsammlung der Schmid AG Entsorgung und Recycling ersetzte im stofflichen Recycling 104'420kg Neumaterial, was 313'260l Erdöl einsparte. Das daraus gewonnene Regranulat reicht zum Beispiel für die Herstellung von 81'578m Kabelschutzrohren.



Die nicht recyclebaren Mischkunststoffe wurden der Zementindustrie als Ersatzbrennstoff zugeführt und ersetzen so 104'316kg Stein- oder Braunkohle.

Gegenüber der thermischen Verwertung in einer Kehrichtverwertungsanlage konnten 591'017kg CO₂-Emissionen eingespart werden. Diese Einsparung entspricht einer Autofahrt mit einem Mittelklassewagen von 4'549'086km.

Getränk karton (Tetra Pak)

Neu dürfen im Sammelsack auch Getränkekartons (Tetra Pak) mitgesammelt werden. Der gesammelte Getränkekarton wird in der Sortieranlage aussortiert und einem dafür spezialisierten Unternehmen zur Weiterverarbeitung übergeben. Dort werden die Getränkekartons aufbereitet und die zurückgewonnenen Kartonfasern für neue Verpackungen aus Wellkarton eingesetzt. Das übrigbleibende Kunststoff-Alu-Gemisch kann im Zementwerk als Ersatz für Kohle- und Erdöl die thermische Verwertung unterstützen.

Recycling Day 2021, Donnerstag (18.03.2021)

Bereits seit drei Jahren wird am 18. März der globale Recycling Day gefeiert. An diesem Tag soll mit zahlreichen Aktionen weltweit deutlich gemacht werden, welche zentrale Rolle das Recycling für den Ressourcen- und Klimaschutz spielt. Beim Öki-Hof der Schmid AG Entsorgung und Recycling wird diesbezüglich ein Info-Stand errichtet, der über die zahlreichen Recycling- und Upcycling-Möglichkeiten informiert. Der Info-Stand ist am Donnerstag, 18. März 2021, von 09.30 – 11.45 | 13.00 – 18.00 Uhr besetzt.

Weitere Informationen finden Sie unter sammelsack.ch

35L	60L	110L	240L	400L
CHF 17.00	CHF 23.00	CHF 42.00	CHF 90.00	CHF 150.00

ROLLEN À 10 SÄCKE