

Die Infos von IDELUX Environnement

Januar 2023

ABFÄLLE

Kaffeekapseln gehören jetzt in den blauen Sack!



Seit dem 1. Januar 2023 müssen alle Kaffeekapseln (und andere Getränkekapseln) in den blauen PMK-Sack geworfen werden. Für Belgien bedeutet dies, dass zusätzlich 4.500 Tonnen Material gesammelt und recycelt werden können.

Dieses neue Pfand gilt für Kapseln für Kaffee, aber auch für Tee, Kakao und andere Heißgetränke, unabhängig davon, ob sie aus Aluminium oder Kunststoff bestehen. Beachten Sie, dass die meisten Kapseln aus Aluminium bestehen, einem Material, das unendlich oft recycelt werden kann. Auch Kunststoffkapseln bieten ein großes Recyclingpotenzial. Damit ein neuer Recyclingweg aufgebaut werden kann, muss der Abfall getrennt gesammelt und sortiert werden können. Daher mussten die Sortierzentren angepasst werden. Dank einer zusätzlichen Investition ist dies nun geschehen. Der Fluss wird also in ausreichender Menge zur Verfügung stehen. Im nächsten Schritt wird der (Kaffee)satz, also die anderen Rückstände, entfernt. Das Ergebnis wird ein Materialstrom sein, der bereit ist, zu neuen Gegenständen und Verpackungen verarbeitet zu werden.

Blauer PMK-Sack, Tipps zum noch besseren Sortieren!

Die wichtigste Anweisung für den blauen PMK-Sack lautet: Werfen Sie nur Verpackungen in den Sack! Umgekehrt dürfen Kunststoffgegenstände, die keine Verpackungen sind, wie kaputtes Spielzeug, Filzstifte, Sandalen, kleine Eimer usw., nicht in den blauen Sack geworfen werden. Achten Sie umso mehr darauf, dass Sie niemals Gegenstände mit Batterien oder Akkus (die in einigen Plastikspielzeugen enthalten sind), kleine Elektrogeräte, Gaskocherflaschen usw. in den blauen Sack werfen. Diese Abfälle verursachen Brände in den Sammellastwagen und Sortierzentren! Die Lösung für diese Abfälle ist der Recypark, in den Kategorien "Elektronikschrott", "Batterien und Akkus" oder "Sondermüll aus Haushalten".

5 weitere Tipps :

- Keine kleinen, verschlossenen Säcke im blauen PMK-Sack.
- Keine ineinander gestapelten Abfälle
- Deckel von Schalen und anderen Dosen gut trennen.
- Flaschen von ihrer Plastikfolie entkleiden
- Große Plastikfolien zerschneiden (Größe von max. 1 m²)