

DeZ Plastikfrei und Spaß dabei.

Dort wo ich kann, möchte ich gerne Plastik vermeiden und ich nehme dazu gerne Einschränkungen und Mühen in Kauf, nur so geht es und nur so dient es unserer Umwelt. Zu 100% unterdrücken kann ich aber leider die Verwendung von Plastik nicht. Auf der Suche nach Alternativen fällt mir auf den Plastikverpackungen immer der Slogan „zu 100% recycelbar“ auf. Ich frage mich dann, was denn dort vorher nicht zu 100% recycelbar war. Tatsächlich hat sich meist an der Zusammensetzung des Materials nichts geändert, so dass auch vorher eine Wiederverwertung gegeben war. Der Aufdruck dient also nur der höheren Akzeptanz des Verbrauchers. Kein Hersteller von Waschmittel, Zahnpasta oder Flüssigseife sieht den verarbeiteten Kunststoff je wieder. Erstens kann man aus recyceltem Plastik nie wieder das herstellen, was es einmal war, z.B. eine transparente Waschmittelflasche und zweites ist es viel günstiger neue Kunststoffe zu verwenden, als bereits wiederverwertete Materialien in den Produktionsprozess einzuspeisen. Der Energieaufwand der Wiederverwertung macht das Rohmaterial so teuer und klimaschädlich. Schwierig für uns schlicht denkenden Verbrauchern wird es, wenn man vor dem Wurf der Verpackung in den Müll noch einen Trennvorgang schalten muss. Plastik kann auch nur recycelt werden, wenn es frei von Fremdstoffen ist. Der bekannte Aludeckel des Joghurtbechers gehört dazu oder unsaubere Verpackungen. Auch muss die Qualität des Rohstoffes stimmen und damit scheidet schon wieder ein Großteil aus und landet in der Müllverbrennungsanlage oder im Ausland. Ja, wir Deutschen exportieren unser Plastik auch immer noch. Viele Unternehmen in Ländern mit niedrigen Umweltstandards verdienen sich so goldene Taschen. Wir zahlen Geld für die Entsorgung und dort wird der Müll einfach abgekippt und gelangt so in Seen und Flüsse und schließlich ins Meer. So schön es also zu lesen ist, dass Plastik recycelt wird, Plastikvermeidung ist und bleibt das Gebot der Stunde! Also gerne bei der nächsten Feier den Blumenstrauß nicht in Folie einwickeln.