

### **Biomüll**

Du kannst auch „Bioabfall“ sagen. Das sind Küchen- und Pflanzenabfälle, die wir in der Küche oder im Garten nicht mehr brauchen und in die Biotonne oder den Biomülleimer werfen. Dazu gehören zum Beispiel altes Brot, Gemüse- und Pflanzenteile, aber auch Kaffeefilter, Küchen- und Papiertücher. Alles, was verrotten kann und als Kompost wiederverwendet werden kann. Das ist wertvolle Erde, die neue Pflanzen hervorbringen kann.

### **Europäische Union**

Die Europäische Union (EU) ist ein Zusammenschluss von 28 demokratischen europäischen Ländern, die zusammen statt gegeneinander arbeiten wollen. Die EU wurde vor mehr als fünfzig Jahren nach dem Zweiten Weltkrieg geschaffen, damit es in Europa niemals wieder Krieg und Zerstörung gibt. Außerdem sollte durch den Zusammenschluss der Handel zwischen den europäischen Ländern gefördert werden.

### **Europäisches Parlament**

Ein Parlament ist die Vertretung des Volkes und wird in Deutschland beispielsweise Bundestag genannt und alle vier Jahre gewählt. Für das Europäische Parlament werden alle fünf Jahre die Abgeordneten (= Parlamentarier) durch Wahlen bestimmt. Das sind Personen, die in der Volksvertretung Politik machen und sich für die Bürgerinnen und Bürger Europas einsetzen. Das Parlament macht zusammen mit dem Rat (dem die Minister aus den EU-Ländern angehören) die europäischen Gesetze und wählt den Parlamentspräsident oder die Präsidentin. Die Abgeordneten werden in den einzelnen Ländern direkt vom Volk gewählt. Wenn neue Länder in die EU aufgenommen werden, muss das Europäische Parlament damit einverstanden sein. Der Sitz des Europäischen Parlaments ist in Straßburg (Frankreich), aber die meisten Sitzungen finden in Brüssel (Belgien) statt. Die Politikerinnen und Politiker des Europäischen Parlamentes können beispielsweise beschließen, Plastiktüten in ganz Europa zu verbieten, um so die Umwelt zu schützen.

### **Folie**

Folien bestehen aus sehr dünnem Material aus Metall oder Kunststoff. Mit Aluminium- oder Plastikfolien werden vor allem Lebensmittel eingepackt. Das hast du bestimmt schon sehr oft im Supermarkt gesehen!

### **Gelber Sack**

In diesen großen gelben Plastiksack oder Abfallbehälter (gelbe Tonne) kommen alle Dinge, die wiederverwertet werden können: Zum Beispiel Folien, Metall, Plastikflaschen und Plastik-Verpackungen. Die Wiederverwertung ist sinnvoll, weil zur Herstellung von Kunststoffen Öl gebraucht wird. Öl ist aber nur in begrenzter Menge vorhanden und deshalb sollten wir mit diesem Rohstoff sorgsam umgehen.

### **Industrieland**

Man kann auch Industrieland oder Industriestaat sagen. Das sind Länder, in denen es viele Fabriken und Industrieanlagen gibt. Um Rohstoffe wie Erdöl oder Eisenerz verarbeiten und daraus Waren (sogenannte Industrieprodukte) herstellen zu können, braucht man eine hoch entwickelte Technik.

### **Kanister**

Das ist ein tragbarer viereckiger Behälter aus Blech oder Kunststoff für Flüssigkeiten.

### **Kunststoff**

Kunststoff ist ein anderes Wort für Plastik. Eine Plastiktüte zum Beispiel kommt nicht in der Natur vor, sondern wurde künstlich hergestellt.

### **Mehrwegflasche**

Mehrwegflaschen sind Pfandflaschen, die vom Händler zurückgenommen und neu befüllt werden können. Solche Flaschen werden also mehrmals benutzt. Wenn wir Mehrwegflaschen kaufen, tragen wir dazu bei, Müll zu vermeiden.

### **Müllkippe**

Ein anderes Wort für Müllkippe ist Müllhalde. Das ist ein Platz zum Abladen und Lagern von Müll und Abfall.

### **Müllsortieranlage**

In der Müll- oder auch Abfallsortieranlage werden Abfälle aus dem Restmüll oder Gelben Sack sortiert, um sie einer weiteren Verwendung (Wiederverwertung, Recycling), der Deponie oder Müllverbrennung zuzuleiten. Der Abfall kann dabei mit der Hand oder mit Hilfe von Maschinen sortiert werden.

### **Ozean**

Ozeane sind große Weltmeere. Der größte ist der Pazifik, der zweitgrößte der Atlantik. Außer den Ozeanen gibt es auch noch kleinere Meere, wie zum Beispiel das Mittelmeer oder die Ostsee und die Nordsee.

### **Plankton**

Das sind ganz kleine lebende Tierchen und Pflanzen, die im Wasser frei schweben. Wie du vielleicht schon gehört hast, ernährt sich der Blauwal nur von Plankton und trotzdem ist er so riesig.

### **Plastik**

Plastik wurde vom Menschen erfunden und wird künstlich hergestellt. Daher nennt man es auch Kunststoff. Holz, Metall, Stein – das alles sind natürliche Stoffe, die es schon lange vor uns Menschen auf der Erde gab. Um Kunststoffe herstellen zu können, braucht man Rohstoffe. Meistens ist das Erdöl.

### **Recyceln**

Dieses Tuwort (Verb) kommt aus dem Englischen und bedeutet übersetzt „wiederverwerten“.

## **Recycling**

Dieses Hauptwort stammt ebenfalls aus dem Englischen und meint die Rückgewinnung und Wiederverwertung von Rohstoffen aus Abfällen. Die Rohstoffe werden also wieder dem Herstellungsprozess, einem Kreislauf (im Englischen „cycle“), zugeführt. Viele sind zu wertvoll, um verbrannt zu werden oder auf der Müllkippe zu landen und werden deshalb wiedergewonnen. Aus den recycelten Stoffen kann Neues hergestellt werden, aus Altpapier wird so zum Beispiel eine Zeitung.

## **Regional**

Das ist ein sogenanntes Eigenschaftswort (Adjektiv) und bedeutet „örtlich“ oder „aus der Nähe kommend“. Ein regionales Produkt ist beispielsweise ein Käse, der von einem Bauern in deiner Nähe hergestellt wurde.

## **Restmüll**

Abfälle, die nicht wiederverwertet werden können, heißen Restmüll. Aus Bioabfällen, Altpapier, Kunststoffen und Glas kann wieder Neues hergestellt werden. Aus verschmutzten Dingen, wie zum Beispiel gebrauchten Windeln oder Taschentüchern, nicht. Dieser Müll ist also der „Rest“. Fast die Hälfte unseres gesamten Abfalls landet als Restmüll in der grauen Tonne. Restmüll wird meist in einer Müllverbrennungsanlage vernichtet. Die Wärme, die dabei entsteht, kann für die Stromerzeugung und Wärmegewinnung genutzt werden.

## **Rohstoff**

Dieses Wort bezeichnet Stoffe oder Materialien (beispielsweise Erdöl oder Kohle), die in der Natur vorkommen und nicht künstlich hergestellt wurden. Rohstoffe werden häufig in der Industrie bearbeitet oder verwendet.

## **Tetra Pak**

Tetra Paks sind Verpackungskartons in rechteckiger Form, die vor allem Getränke umhüllen, also ein Karton statt einer Flasche für Säfte und Milch. Ein schwedisches Unternehmen mit diesem Namen macht seit den 1950er-Jahren diese Verpackungen, darum sagen wir „Tetra Pak“, wenn wir Getränkekartons meinen.

## **Wellenschlag**

Mit diesem Wort wird die Bewegung von Wellen bezeichnet. Wellen sind die Teile, die für kurze Zeit über die Wasseroberfläche von Seen, Flüssen und Meeren ragen. Wellenschlag ist also der Anprall von Wellen an feste Gegenstände, zum Beispiel an Ufer oder Schiffe.

## **Wertstoff**

Das ist ein im Abfall enthaltener Altstoff, der als Rohstoff erneut verwendet werden kann: Zum Beispiel Glas, Metall und Altpapier. Verpackungen und Flaschen aus Plastik, die zu Spielzeug aus Kunststoff verarbeitet werden können, sind ebenfalls Wertstoffe.

Dateiname: DAB5B147  
Verzeichnis: C:\Users\Brüggemann\AppData\Local\Microsoft\Windows\Temporary Internet Files\Content.MSO  
Vorlage: C:\Users\Brüggemann\AppData\Roaming\Microsoft\Templates\Normal.dotm  
Titel: Linkliste Schule im Nationalsozialismus  
Thema:  
Autor: Sandl  
Stichwörter:  
Kommentar:  
Erstelldatum: 05.06.2014 10:46:00  
Änderung Nummer: 6  
Letztes Speicherdatum: 18.06.2014 14:22:00  
Zuletzt gespeichert von: brueggemann  
Letztes Druckdatum: 18.06.2014 14:23:00  
Nach letztem vollständigen Druck  
Anzahl Seiten: 3  
Anzahl Wörter: 943 (ca.)  
Anzahl Zeichen: 5.943 (ca.)