

Wecker

Der Wecker besteht aus Plastik, das aus Erdölprodukten stammt.

Heiße Dusche

Viele Familien weltweit heizen ihre Wohnung und ihr Wasser mit Erdöl. Aminoxid, hergestellt aus Erdöl, ist ein weit verbreiteter Schaumverstärker und wird oft in Shampoos, Duschgels und Badezusätzen verwendet.

Brot

Der Weizen für die Brotherstellung (solange er nicht aus biologischem Anbau stammt) ist stark gedüngt. Chemikalien aus der Ölindustrie werden genutzt, um Dünger und Pestizide für die Agrarindustrie herzustellen. Außerdem wird eine große Menge Treibstoff durch Traktoren und andere Maschinen bei der Herstellung unser Lebensmittel verbrannt.

Apfel

Viele Obst- und Gemüsesorten werden mit Wachsschichten überzogen, um sie frisch zu halten und für den Transport haltbar zu machen. Dieses Wachs enthält Paraffin, ein Produkt der Erdölindustrie. Auch der Transport des Obstes und Gemüses über ganze Kontinente hinweg (z.B. von Spanien nach Deutschland) verbraucht große Mengen an Erdöl.

Kleidung

Erdöl spielt eine große Rolle in der Kleidungsindustrie: Regenjacken, Sportkleidung, Schuhe, also alle Kleidungsstücke, die Nylon oder andere Kunstfasern enthalten, bestehen aus Erdölprodukten.

Waschmaschine

Sowohl die Plastikflasche als auch die Inhaltsstoffe des Waschmittels (wenn es kein Öko-Waschmittel ist) stammen aus der Erdölindustrie. Genauso wie das Plastikteile der Waschmaschine.

Creme

Gesichtscremes, Pflegestifte für die Lippen, Lippenstifte, Lotionen, Nagellack, Augen- und Gesichts-Make-up, Duschgels und Shampoos, Haarspray und -gel wie auch andere Kosmetika bestehen fast alle zu großen Teilen aus Erdöl- und Erdgasprodukten.

Fahrrad

Ein durchschnittliches Fahrrad beinhaltet ungefähr 18 verschiedene Plastiksarten. Diese enthalten alle Erdöl.

Bus

Fast alle motorisierten Fahrzeuge auf der Welt werden mit Erdöl oder Erdgas betrieben. Die Innenverkleidung der Autos, Busse und Flugzeuge bestehen fast ausschließlich aus Plastik. 70 % eines Barrels Erdöl wird zu Treibstoff wie Benzin oder Diesel verarbeitet.

Straße

Asphalt für den Straßenbau enthält zu einem großen Teil Erdöl. 3 % des gesamten geförderten Erdöls auf der Welt fließt in die Asphaltproduktion.

Handy

Alle unsere technischen Geräte bestehen zu einem großen Teil aus Erdöl. Oder hast du jemals ein Handy aus Holz gesehen?

Fliegen

110 % des gesamten geförderten Öls wird für Flugzeugtreibstoff (Kerosin) verwendet. Fliegen hat deshalb eine der Schlüsselrollen in der aktuellen Debatte um Peak Oil und Klimawandel.

Grippemedikamente

Erdöl und Gas werden auch in der Herstellung von Medikamenten eingesetzt. Die meisten Schmerzmittel haben Überzüge aus Paraffinwachs, das Erdöl enthält. Andere Erdölprodukte werden benötigt, um Medikamente gegen Allergien oder Antibiotika herzustellen.

Volleyball

Viele Bälle werden aus synthetischen Stoffen hergestellt. Golfbälle, Fußball, Tennisbälle, Angelruten und Basketbälle enthalten alle Erdölkomponenten.

Quellen:

Conoco Phillips Company (<<http://www.conocophillips.com/EN/about/energy/Documents/house-diagram.swf>>). ConocoPhillips ist ein international tätiger Energiekonzern und gilt als der drittgrößte US-Ölkonzern. Der Hauptsitz befindet sich in Houston, USA.

www.endlich-wachstum.de

