



Tschüss Zucker! Tschüss Einwegflasche! Gesund trinken ohne Müll

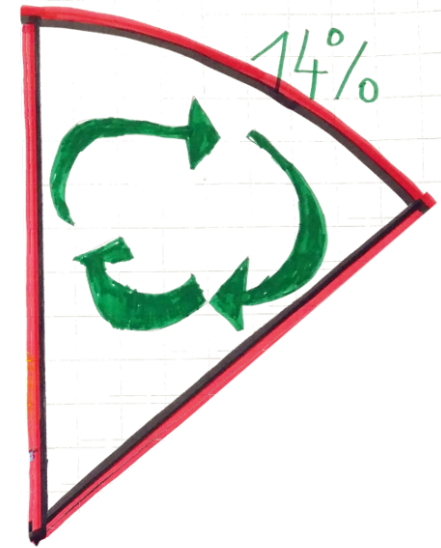
Ein Seminar der Forschungs-Gruppe  **GESUND!**

Wofür brauchen wir
Plastik?



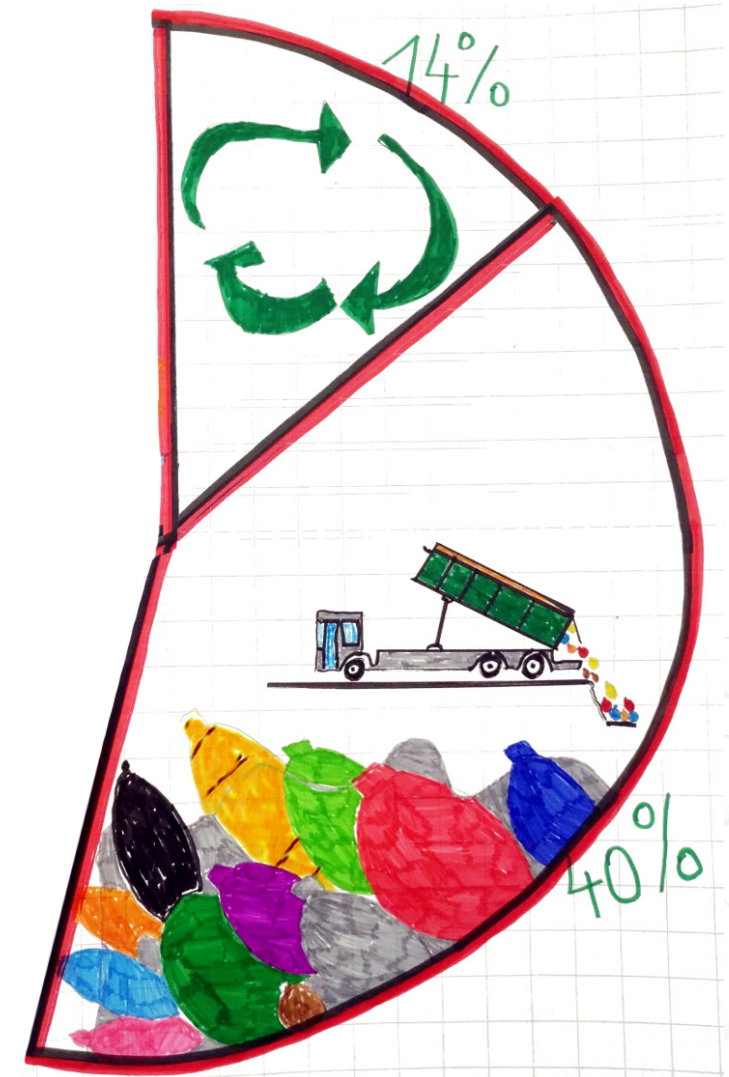
Was passiert mit

dem Plastik?



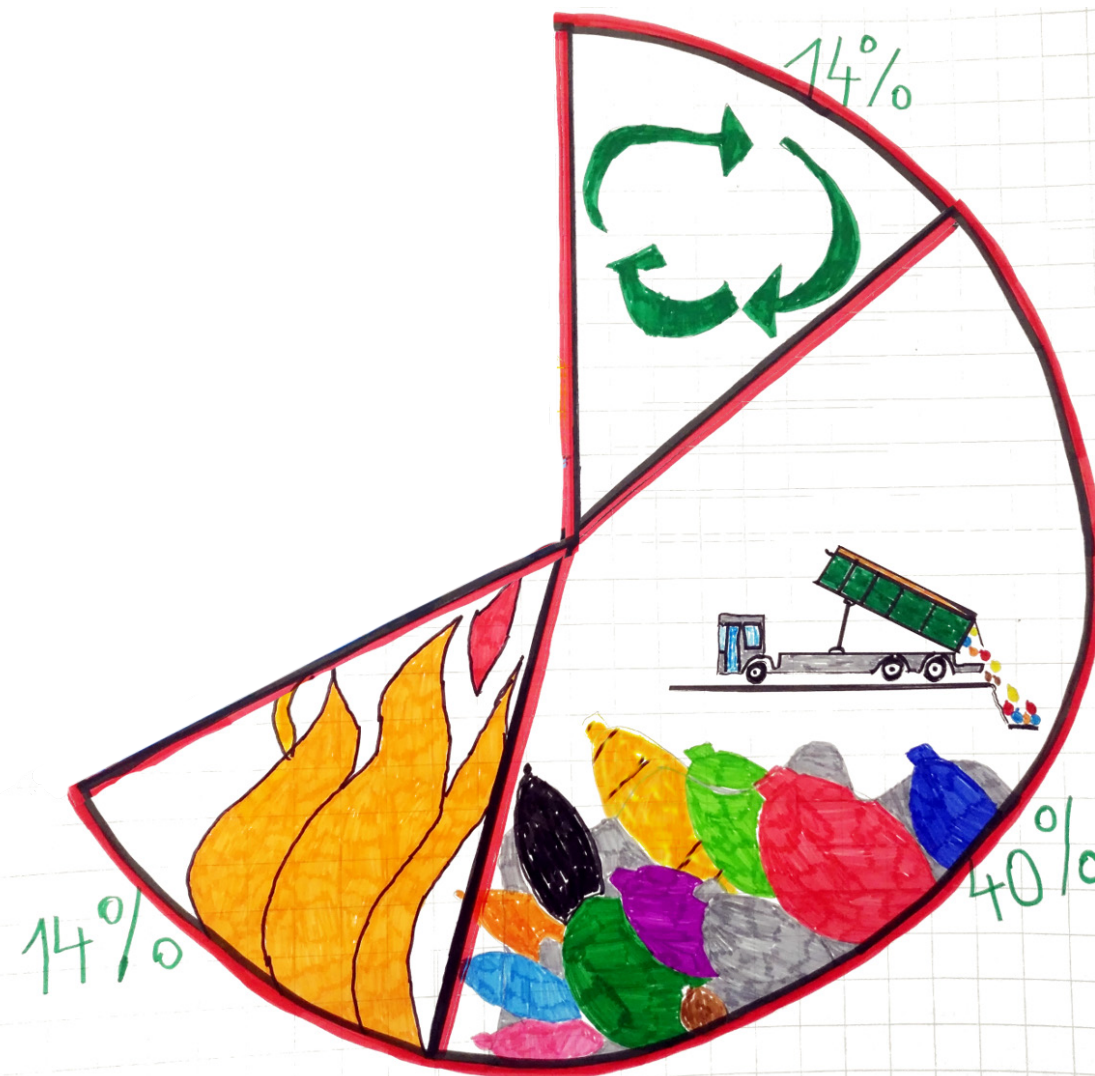
Was passiert mit

dem Plastik?



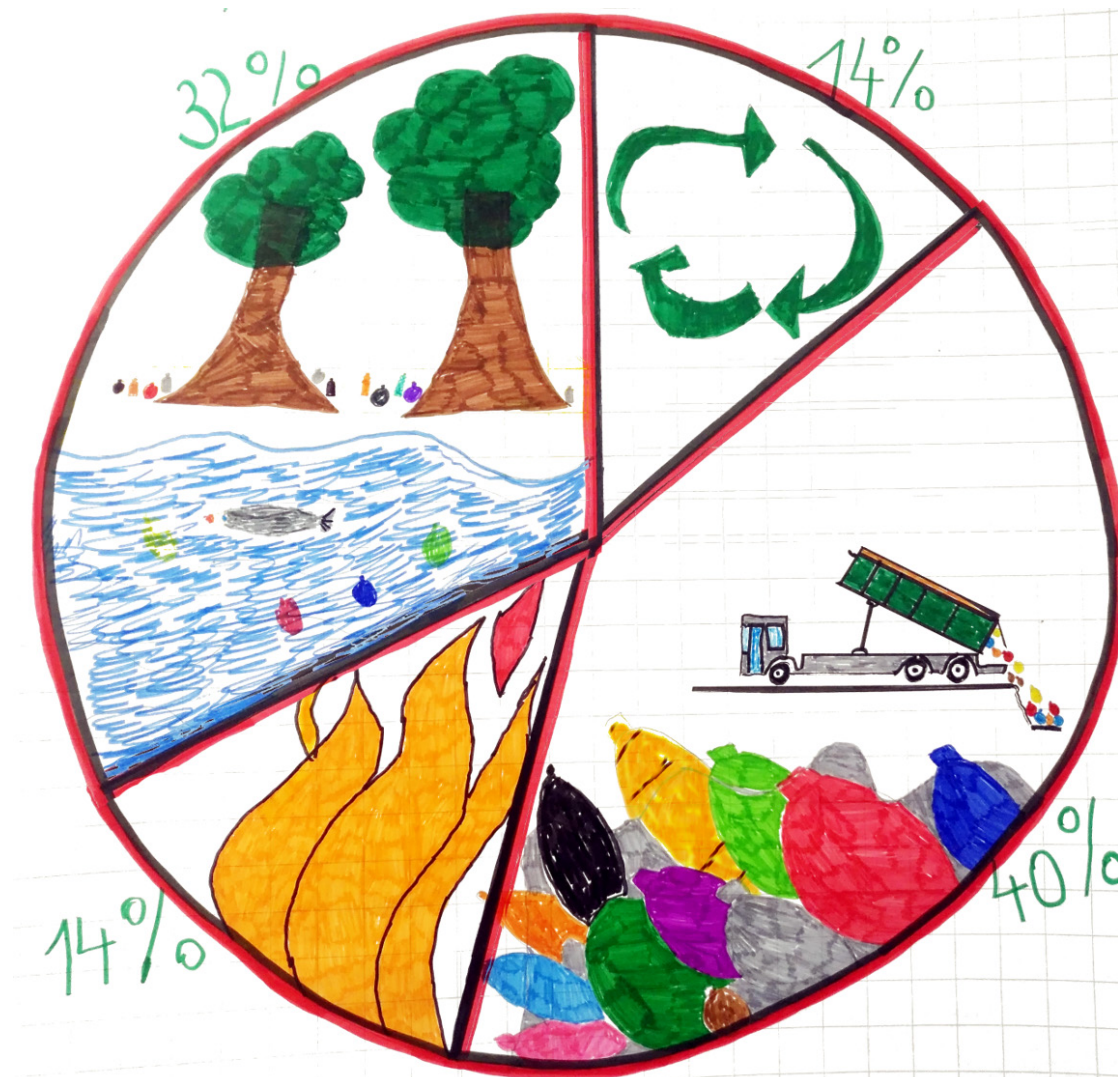
Was passiert mit

dem Plastik?



Was passiert mit

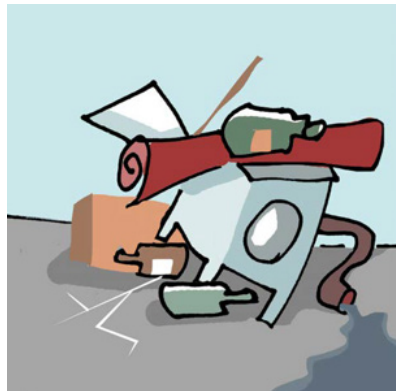
dem Plastik?



Warum ist Plastik schlecht?

PLASTIK BESTEHT AUS ERD-ÖL UND ERD-GAS

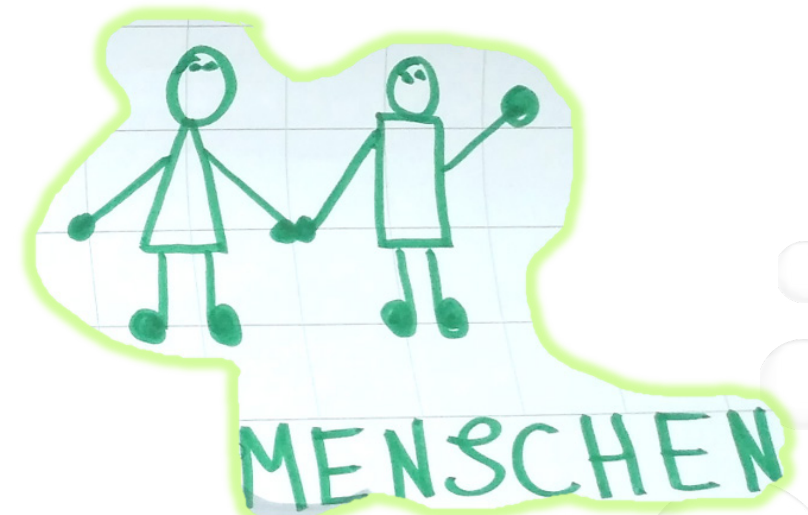
ES ENTSTEHEN VIELE GIFTE UND SCHLECHTE GASE WENN MAN :



- ÖL UND GAS AUS DER ERDE HOLT,
- PLASTIK MACHT UND WENN MAN
- PLASTIK VERBRENNT.

→ PLASTIK VERROTTET NICHT

DAS ALLES IST SCHLECHT FÜR :



Was können wir tun?

① Mehrweg-Flaschen kaufen.

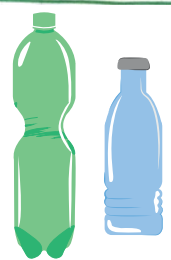
MEHRWEG



LOGO KANN DRAUF
SEIN

8 oder 15 cent PFAND

EINWEG



LOGO IST IMMER DRAUF

IMMER 25 cent PFAND

② Eigene Flaschen mit Wasser füllen.



Danke für eure Aufmerksamkeit!

Jetzt geht es weiter...



Quelle – Bilder: © vdek / Jörg Hafemeister & LWB - Lichtenberger Werkstätten gemeinnützige GmbH; Projekt GESUND!; Logo: Arbeitskreis Mehrweg GbR vdek / LWB - Lichtenberger Werkstätten gemeinnützige GmbH; vdek / Jörg Hafemeister

Quelle – Daher wissen wir das:

Fuhr, L.; Buschmann, R. & Freund, J. (2019): Plastikatlas. Daten und Fakten über eine Welt voller Kunststoff. 2. Auflage: Heinrich-Böll-Stiftung sowie Bund für Umwelt und Naturschutz Deutschland (BUND).
Online verfügbar unter <https://www.bund.net/service/publikationen/detail/publication/plastikatlas-2019/>, zuletzt geprüft am 21.11.2019;

Bundesanstalt für Landwirtschaft und Ernährung (BLE) (Hrsg.) (2019): Mein Essen - unser Klima. Einfache Tipps zum Klimaschutz. In leichter Sprache. 3. Aufl. Bonn.
Online verfügbar unter https://www.bzfe.de/_data/files/Mein-Essen_Unser-Klima_leichte-Sprache.pdf, zuletzt geprüft am 21.11.2019.