



|                                                                                                                                                                                                                 |                                  |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------|
| <b>Projekttitel:</b> „Mülltrennung“ – Rohstoffkreislauf                                                                                                                                                         |                                  |
| <b>Schularten:</b> Alle<br><b>Jahrgangsstufen:</b> Alle<br><b>Zeitungsumfang:</b> Mittel- und Langfristig                                                                                                       | <b>Fach / Fächergruppe:</b> Alle |
| <b>Fächerübergreifende Bildungsziele:</b> Alltagskompetenzen und Lebensökonomie, Bildung für nachhaltige Entwicklung, Ökonomische Verbraucherbildung                                                            |                                  |
| <b>Nachhaltige Entwicklungsziele (SDGs):</b><br>Ziel 11: Nachhaltige Städte und Gemeinden<br>Ziel 12: Verantwortungsvoller Konsum- und Produktionsmuster<br>Ziel 17: Partnerschaften zur Erreichung der Ziele   |                                  |
| <b>Außerschulische Partner:</b> Regionale Abfallwirtschaft, Wertstoffhöfe                                                                                                                                       |                                  |
| <b>Kosten:</b> keine                                                                                                                                                                                            |                                  |
| <b>Projekt durchgeführt von:</b> Grundschule Feldkirchen, Hierlbacher Str. 2, 94351 Feldkirchen, Ansprechpartner: Frau Wendel, <a href="mailto:vs-feldkirchen-gs@t-online.de">vs-feldkirchen-gs@t-online.de</a> |                                  |

#### **Projektbeschreibung:**

„Mülltrennung“ ist weit verbreitet. Doch leider viel zu beschränkt es sich an Schulen auf die Trennung von Papier oder Restmüll. Es gibt aber viel mehr Möglichkeiten den sogenannten Müll als Rohstoffträger zu begreifen. Ein erster Schritt wäre z. B. die Trennung der Abfälle in die bekannten und von der Abfallwirtschaft eingeführten Kategorien: Altpapier – Bio – Gelber Sack – Restmüll. Und auch hier muss noch lange nicht Schluss sein. Der sog. Gelbe Sack ist für manche Schulen ein wahres Rohstofflager. Es gibt etliche Organisationen (siehe Links), die gesammelte und sortenreine Rohstoffe annehmen und nachhaltige Projekte fördern.

In der Grundschule Feldkirchen lernen die Schüler direkt und handlungsorientiert, was Mülltrennung bedeutet. 14-tägig werden die Wertstoffe des „Gelben Sacks“ von wechselnden Schülergruppen zum Wertstoffhof gebracht. Dort trennen sie unter fachkundiger Anleitung die Wertstoffe in die vorhandenen Kategorien weiter auf.

#### **Angestrebter Kompetenzerwerb:**

Die Schülerinnen und Schüler

- werden zum Recycling erzogen. Sie erkennen die wertvollen Ressourcen im täglichen Abfall und erwerben ein Bewusstsein für Wiederverwertung.
- prüfen den Zusammenhang zwischen individuellem Konsumverhalten, ökonomischen Interessen und ökologischen Folgen. Sie erkennen dadurch die Notwendigkeit, die natürlichen Lebensgrundlagen auch im globalen Kontext für spätere Generationen zu erhalten. (Oberste Bildungsziele in Bayern – Art. 131 der bayerischen Verfassung – Wertefundament des LehrplanPLUS. Kap. 2.4 Verantwortungsbewusstsein für Natur und Umwelt)

#### **Benötigtes Material:**

Behälter zur Abfalltrennung

 Weiterführende Informationen und Links:

- <https://deckel-gegen-polio.de/> (langfristige gemeinnützige Recyclingaktion)
- <https://weltgebetstag.de/aktionen/stifte-machen-maedchen-stark/> (gemeinnützige Recyclingaktion)
- <https://www.terracycle.de/de-DE/> (Zero-Waste Sammelboxen)
- <http://www.grs-batterien.de/> (Batterien-Rücknahme-System)