



RECYCLING LEITFADEN

N° 05 - 2024

MOL NACH EMOL

Die Ressourcencenter des STEP erhalten jedes Jahr mehr als 6.300 Tonnen Materialien, von denen sich ein kleiner Teil noch in sehr gutem Zustand befindet. Aus diesem Grund engagiert sich der STEP verstärkt für die Wiederverwendung. Im Jahr 2023 haben so 58 Tonnen Gegenstände ein zweites Leben gefunden, hinzu kommen mehr als 150 Tonnen gebrauchte Kleidung und Schuhe, die für eine mögliche Wiederverwendung vorbereitet werden.

Das ursprünglich von Ëmweltberodung Lëtzebuerg asbl, Atelier Kräizbiereg, SuperDrecksKëscht und dem Gemeindegewerkschaft SIVIC initiierte Projekt „Mol nach emol“ verfolgt diese Philosophie, welcher sich der STEP gemeinsam mit seinen Mitgliedsgemeinden verschrieben hat. Konkret geht es darum, Schulmaterialien (Farben, Bleistifte, Notizbücher, Scheren, Lineale usw.) an verschiedenen Sammelstellen zu sammeln und sie, bevor sie weiterverteilt werden, zu einer Wiederverwendung vorzubereiten, was im Atelier Kräizbiereg in Düdelingen durchgeführt wird. Die Sammelstellen befinden sich in den Ressourcencenter des STEP und den Rathäuser der STEP Mitgliedsgemeinden. Auch in bestimmten Schulen und/oder Maisons relais können Ihre Kinder permanente oder temporäre Sammelboxen finden.



1) ALTES SCHULMATERIAL NICHT WEGWERFEN, SONDERN AN EINER UNSERER SAMMELSTELLEN ABGEBEN.

2) WIR BEREITEN DAS GESAMMELTE MATERIAL AUF UND VERPACKEN ES.

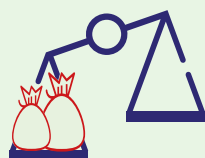


3) BEI BEDARF WIRD DAS SCHULMATERIAL KOSTENLOS ZUR VERFÜGUNG GESTELLT.

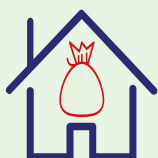
VERSTEHEN UND DIE KREISLAUFWIRTSCHAFT KONKRET IN DAS SCHULSYSTEM INTEGRIEREN.



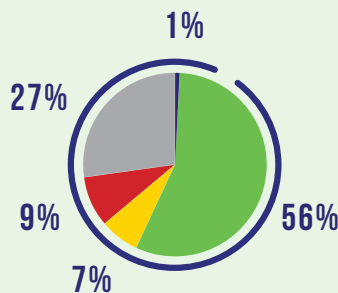
BILANZ 2024 – RESSOURCENCENTER DES STEP



6.340 TONNEN EINGESAMMELT
97 VERSCHIEDENE FRAKTIONEN
105.064 ZUTRITTE IN DEN PARKS
58 TONNEN SECOND-HAND OBJEKTE



299,3 KG
PRO HAUSHALT
IM SCHNITT



1% WIEDERVERWENDUNG
56% RECYCLING
7% VERWERTUNG
9% SPERRMÜLLVERBRENNUNG
27% BAUSCHUTTDEPONIE

REDUCE – REUSE – RECYCLE

Das oberste Gebot des Abfallmanagements ist die Abfallvermeidung (**REDUCE**). Intelligent und verantwortungsbewusst konsumieren, sodass Abfall vermieden wird und Rohstoffe, Energie und Treibhausgase eingespart werden. Vermeidung ist der Wiederverwendung (**REUSE**) und dem Recycling (**RECYCLE**) immer vorzuziehen. Hier durch fallen zudem weniger Gebühren für die Entleerungen der schwarzen Mülltonne an, was sich direkt im Geldbeutel bemerkbar macht. Hier dazu einige Ratschläge:



VERPACKUNGSABFALL REDUZIEREN

Dies kann erreicht werden durch Vermeidung beim Kauf von **unnötig verpackten Produkten** und wenn möglich den **Verzicht auf Plastiktüten**. Die besten Alternativen zu den Plastiktüten sind **Stoffbeutel oder die Öko-Tasche und der Superbag®** der Valorlux, die sich oft und lange wiederverwenden lassen. Auch das Bevorzugen des Einzelhandels gegenüber einer Online-Bestellung spart Verpackungsabfall und CO₂.



WENIGER LEBENSMITTEL VERSCHWENDEN

Beim Kauf von Lebensmitteln nur den **tatsächlichen Bedarf** decken, besonders bei frischen Waren und solchen, die nur begrenzt haltbar und schnell verderblich sind. Die Webseite **antigaspi.lu** des Landwirtschaftsministeriums gibt acht goldene Regeln vor, um die Verschwendung von Lebensmitteln zu reduzieren. Ratschläge wie man die Kühlkette nicht unterbricht, den Kühlschrank richtig einräumt, die Esswaren richtig lagert oder die Reste kreativ verwertet kann man hier finden.



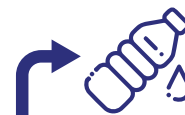
MEHRWEG VERPACKUNGEN NUTZEN

Mehrweg-Glasflaschen, die dutzende Male wieder aufgefüllt werden können, sind deutlich umweltschonender als Einwegflaschen. Auf der Webseite **ecobox.lu** sind weitere Mehrwegsysteme zu finden. Die **ECOBIX** zum Beispiel dient dazu, die Mitnahme von Mahlzeiten in Restaurants, Kantinen oder beim Take-Away ohne unnötigen Müll zu erzeugen.



NACHHALTIGE UND REPARATURFÄHIGE PRODUKTE ANSCHAFFEN

Die Anschaffung von nachhaltigen, reparaturfähigen Produkten hilft Abfall zu reduzieren und spart dadurch langfristig Kosten, selbst bei einem höheren Anschaffungspreis. **Oekotopten.lu** ist ein auf den Luxemburger Markt abgestimmter Online-Ratgeber in Bezug auf Energieeffizienz, Ressourcenverbrauch und Reparierbarkeit und hat auch ein Reparatur-Ratgeber. Auf **repairandshare.lu** sind Adressen von Betrieben zu finden, die in der jeweils von Ihnen gesuchten Produkthauptgruppe einen Reparatur- oder Verleihdienst anbieten.



LEITUNGS- STATT MINERALWASSER

Vieles spricht dafür bei Durst den Wasserhahn zu öffnen. Leitungswasser wird ständigen Qualitätskontrollen unterzogen, ist ständig verfügbar, schmackhaft, muss keine langen Transportwege zurücklegen und ist günstiger als abgefülltes Wasser. Auf diese Weise wird weniger Abfall verursacht und Geld gespart.



NACHHALTIG KONSUMIEREN

Das Label **SHOP GREEN** bewertet die Vermeidung von Verpackungen, sowie wenn vorhanden deren Recyclbarkeit positiv. Auch gelten als Kriterium, dass keine oder wenige Schadstoffe eingesetzt werden, das Produkt nachhaltig, langlebig und möglichst stofflich verwertbar, zumindest energetisch nutzbar ist. Mehr auf **shop-green.lu**.



REDUCE, REUSE UND RECYCLE

Benutzte Gegenstände, von denen man sich trennen will, können verschenkt, verkauft, aber auch in den Ressourcencenter des STEP abgegeben werden.

Das Gemeindesyndikat STEP hat derzeit im Bereich Wiederverwertung einige Projekte laufen. Ist kein Reuse möglich sollte recycelt werden. Recyclefähige Fraktionen sollen über die Ressourcencenter des STEP oder ein Abholssystem der Gemeinde separat gesammelt werden.

RESSOURCENCENTER

Öffnungszeiten für private Benutzer

🕒 Dienstags – Freitags: **10:00 Uhr – 18:00 Uhr**
Samstags: **8:00 Uhr – 16:00 Uhr**
Sonntags, Montags und an Feiertagen sind die Parks geschlossen

Der letzte Zutritt ist 10 Minuten vor Schluss gegeben.

Parc Dudelage / Bettembourg

📍 299, rte de Luxembourg
L-3515 Dudelage
☎️ **+352 52 28 34**
✉️ **recyclage@step.lu**

Parc Tétange /Rumelange

📍 89, rue de la Fontaine
L-3768 Tétange
☎️ **+352 56 03 65**
🌐 **www.step.lu**