

Wertvoller Sekundärrohstoff – Aludosen

Das Pfand auf Plastikgetränkeflaschen und Getränkedosen kommt 2025. Bis dahin vergehen noch 2 Jahre, in welchen leider unnötig viel Material fürs Recycling verloren geht, indem sehr viele Alugetränkedosen entweder im Restmüll oder noch schlimmer, im Gebüsch oder auf den Wegen und Straßen landen.



Fotos: I. Perle

Aluminium ist ein sehr hochwertiger Packstoff, aber in der Primärherstellung sehr umweltschädlich.

Daher geben Sie bitte alle ihre Aluminiumverpackungen in die Gelbe Tonne oder den Gelben Sack und nicht in die Restmülltonne.

So können Aludosen als Sekundärrohstoff verwendet werden, das spart Energie und schont die Umwelt

Es gibt viele gute Gründe für das getrennte Sammeln von Verpackungen:

- Durch richtige Mülltrennung wird aus alten Verpackungen durch Recycling neues Material produziert.
- Es ist ein Beitrag zum Umwelt- und Klimaschutz
- Spart Geld und Ressourcen
- Fühlt sich gut und richtig an
- Soll so alltäglich sein wie Zähneputzen

