

Holz-Säckli für Früchte und Gemüse

Holz statt Plastik: Coop lancierte mehrfach verwendbare Säckchen aus Buchenfasern als Alternative zu den Einweg-Plastiksäckchen.

Von Martin Binkert

Bei den Detaillisten tut sich etwas bezüglich Recycling: Verkauft Migros bereits seit April wiederverwertbare Vegiebags für Früchte und Gemüse, führte Coop Anfang November ein «Holz-Säckli» ein. Diese Säckchen werden aus Fasern von zerkleinertem Buchenholz aus FSC-zertifiziert bewirtschafteten Wäldern aus der Türkei hergestellt. Zudem können sie in der Waschmaschine bei 30 Grad gewaschen werden.

«Diese Säckchen bringen etliche Vorteile, denn im Gegensatz zur Herstellung aus Baumwolle ist der Energie- und Wasserverbrauch bei der Produktion und Verarbeitung von Zellulosefasern wesentlich geringer», schreibt Coop. «Deshalb ist der Multi-Bag auch mit dem Oecoplan-Label ausgezeichnet

und wird vom WWF empfohlen. Sie sind damit eine umweltschonende Alternative zu den Einweg-Plastiksäcklein.»

Ohne das Säckchen wägen

Diese Säckchen sind nicht gratis, sondern können bei Coop im Dreierpack gekauft werden. Damit die Kunden beim Wägen von Früchten und Gemüse nicht aus Versehen den 27 Gramm leichten Multi-Bag mitbezahlen, sollten diese ohne den Beutel gewogen und erst danach darin verpackt werden. Natürlich können auch unterschiedliche Gemüse und Früchte in denselben Multi-Bag gepackt und alle Preisetiketten auf den Beutel geklebt werden.

Eigene Gefässe

«Auch bisher war es schon möglich, dass Kundinnen und Kunden ihre eigenen Beutel oder Gefässe mitbringen. Voraussetzung: Die Beutel oder Gefässe müssen durchsichtig sein, damit das Kassenspersonal sieht, was drin ist. Das ist auch weiterhin möglich», schreibt Coop.



Mehrweg-Gemüsesäcklein aus Buchenfasern ersetzen die bisherigen Plastik-Einwegsäcke.

Fotos: Coop

appli -tech

Für die Kreativen am Bau

Fachmesse für die
Maler- und Gipserbranche,
Trockenbau und Dämmung

31. Januar bis 2. Februar 2018
Messe Luzern

JETZT
TICKET
LÖSEN!

appli-tech.ch

MESSEPATRONAT

maler
gipser
Die Kreativen am Bau.

VERANSTALTERIN

MESSELUZERN

