

Verpackungswirtschaft

RPC's von IFCO gegen Lebensmittelverschwendung

Veröffentlicht am: 07.05.2015



Auf einer Veranstaltung mit über 160 Führungskräften aus der Fruchtbranche und Regierungsvertretern aus fünfzehn Ländern und Regionen berichtete Christy Zhu, IFCO Country Managerin für China, über die zahlreichen sozialen, ökologischen und wirtschaftlichen Vorteile von Mehrwegtransportbehältern (Reusable Plastic Containers – RPC's).

Ihre Präsentation war Teil einer Diskussionsrunde zum Thema "Die sich verändernde Struktur der Lieferkette für frisches Obst und Gemüse" im Rahmen der Veranstaltung "Fresh Connections China" der Produce Marketing Association, die vom 26. bis 27. März in Shanghai, China, stattfand.

IFCO ist der weltweit führende Anbieter von Mehrwegverpackungslösungen und verfügt über einen Pool von mehr als 200 Millionen RPCs in 34 Ländern auf der ganzen Welt.

"Bei einer rasch wachsenden Weltbevölkerung, die bis 2050 auf neun Milliarden ansteigen wird, brauchen wir innovative und verantwortungsbewusste Lösungen, um sicherzustellen, dass wir ein umfangreiches Angebot an sicheren, nahrhaften und erschwinglichen Lebensmitteln erzeugen, verarbeiten und an jeden Ort der Erde transportieren können", sagte Christy Zhu. "RPCs werden zur beliebtesten Transportmethode für frische Lebensmittel, denn sie sind nachhaltig und kostengünstig. In Zeiten, in denen zu viele unserer Lebensmittel auf der Mülldeponie anstatt auf dem Esstisch landen, sorgen sie außerdem für eine Reduzierung der Lebensmittelabfälle."

Indem sie frisches Obst und Gemüse vor Transportschäden schützen, können RPCs beispielsweise China bei der Reduzierung von Lebensmittelabfällen helfen, die auf 32 Milliarden US-Dollar pro Jahr* geschätzt werden. Außerdem sorgen IFCO RPCs für einen optimalen Luftstrom rund um das Produkt und ermöglichen eine schnellere, einfachere Kühlung und gleichmäßigere Temperaturregelung, sodass die Lebensmittel besser frisch gehalten und geschützt werden als in Einwegverpackungen.

Verpackungswirtschaft

Weiter berichtete Christy Zhu den Teilnehmern von “Fresh Connect: China”, dass RPCs ökologisch nachhaltig sind, da sie für Transport und Reinigung über den gesamten Lebenszyklus hinweg weniger Energie benötigen als Einwegverpackungen.

“Für China und andere aufstrebende Märkte auf der ganzen Welt sind IFCO RPCs eine ideale Lösung für den Transport von frischen Lebensmitteln”, schloss Frau Zhu.

* Liu, G., 2014, “Food Losses and Waste in China: A First Estimate,” OECD Food, Agriculture and Fisheries Papers, Nr. 66. OECD Publishing.

IFCO ist der weltweit führende Anbieter von Mehrwegverpackungslösungen und verfügt über einen Pool von mehr als 200 Millionen Mehrwegtransportbehältern (Reusable Plastic Containers – RPCs) in 34 Ländern. IFCO RPCs werden in erster Linie für den Transport von Frischeprodukten von den Produzenten zu den führenden LEH-Unternehmen weltweit eingesetzt. Durch die Maximierung von Effizienz, Produktschutz, Nachhaltigkeit und Sicherheit über die gesamten Lieferketten hinweg helfen IFCOs Lösungen LEH-Unternehmen und Produzenten, ihre Kosten zu senken und die Verkäufe zu steigern. IFCO ist Mitglied der Brambles Unternehmensgruppe.

Über Brambles

Brambles Limited (ASX:BXB) ist als Lieferkettenlogistik-Unternehmen in über 50 Ländern tätig, in erster Linie unter den Marken CHEP und IFCO. Die Gruppe ist spezialisiert auf die Bündelung von Ladungsträgern und begleitende Dienstleistungen und konzentriert sich auf das outgesourcte Management von Paletten, Kisten und Behältern. Brambles unterstützt in erster Linie die Lieferketten für Konsumgüter, Trockensortiment, frische Lebensmittel, LEH und allgemeine Fertigung. Darüber hinaus betreibt die Gruppe spezialisierte Unternehmen zur Unterstützung der Automobil-, Luftfahrt-, Öl- und Gasindustrie. Brambles beschäftigt über 14.000 Mitarbeiter und verfügt über mehr als 500 Millionen eigene Paletten, Kisten und Behälter in einem Netzwerk von etwa 850 Dienstleistungszentren.