



Pressemitteilung

Durchgängiger Produktkettennachweis von der Kartonpackung bis zum Wald

SIG Combibloc jetzt an allen Produktionsstandorten weltweit FSC Chain-of-Custody zertifiziert

Januar 2010. Als bislang einziger Hersteller von Kartonpackungen ist SIG Combibloc jetzt an allen Produktionsstandorten weltweit nach den Kriterien des Forest Stewardship Council (FSC) für einen durchgehenden Produktkettennachweis (Chain-of-Custody (CoC)) zertifiziert. Diese Zertifizierung macht es möglich, dass SIG Combibloc Kunden nun weltweit Kartonpackungen anbieten kann, die mit dem Label „FSC Mix“ gekennzeichnet werden dürfen.

Ein entsprechendes FSC-Label belegt, dass alle in der Kartonpackung eingesetzten Zellstofffasern – von der gelabelten Kartonpackung bis zum Ursprungswald – durchgängig nach den CoC-Normen des FSC rückverfolgbar sind. Weiterhin ist das Label ein Garant dafür, dass zur Herstellung des Rohkartons für die jeweiligen Kartonpackungen entsprechende Mengen an Holz aus FSC-zertifizierten, vorbildlich bewirtschafteten Wäldern eingekauft wurden. FSC Mix steht dabei für die Produktgruppe aus vorbildlich bewirtschafteten Wäldern und anderen kontrollierten Herkünften.

Mitte 2009 waren alle europäischen Produktionsstandorte von SIG Combibloc nach den Kriterien des FSC für einen lückenlosen Produktkettennachweis zertifiziert. Seit Jahresende 2009 ist auch die entsprechende Zertifizierung der Werke in China, Thailand und Riad erfolgreich abgeschlossen. Rolf Stangl, CEO von SIG Combibloc: „Verantwortungsvoll und zukunftsweisend zu handeln und dafür zu sorgen, dass unsere Verpackungslösungen für haltbare Lebensmittel auch weiterhin zu den umweltfreundlichsten Lebensmittelverpackungen gehören, ist eines unserer vorrangigen strategischen Unternehmensziele. Wir sind daher ausgesprochen stolz, die FSC CoC-Zertifizierung aller Produktionswerke weltweit als erster Hersteller der Branche umge-

setzt zu haben. Die durchgängige Einhaltung der anspruchsvollen Standards des FSC lässt sichtbar erkennen, dass langfristige Ressourcenschonung und die verantwortungsvolle Auswahl der natürlichen Ressource nach den höchsten ökologischen Standards wesentliche Aspekte unseres unternehmerischen Handelns sind.“

Rodrigo Steinvorth, Head of Production and Supply Chain bei SIG Combibloc in China: „Derzeit gehen nach Angaben der Umweltstiftung WWF (World Wide Fund For Nature) jedes Jahr 13 Millionen Hektar Wald verloren. Große Gebiete mit hoher biologischer Vielfalt sind nicht überall geschützt. Waldzertifizierungen erhalten deshalb wachsende Befürwortung von Regierungen und Unternehmen auf der ganzen Welt. Wir sind stolz darauf, durch die FSC CoC-Zertifizierung unserer weltweiten Produktionsstandorte die Ausweitung vorbildlicher Forstwirtschaft zu unterstützen und aktiv dazu beizutragen, dass Holz als erneuerbare Ressource nicht nur naturverträglich, sondern auch auf langfristige Sicht genutzt werden kann.“

Kartonpackungen von SIG Combibloc bestehen bis zu 75 Prozent aus Zellstoff, der aus dem nachwachsenden Rohstoff Holz gewonnen wird. SIG Combibloc verlangt von allen Rohkarton-Lieferanten, dass deren Produktionsstätten nach dem FSC CoC-Standard zertifiziert sind, um die Wertschöpfungskette vom Wald bis zum Karton abzudecken. Damit wird sichergestellt, dass kontroverse Holzquellen zur Herstellung des Rohkartons vermieden werden, die Rückverfolgbarkeit der Holzfasern bis zum Ursprungswald sichergestellt ist und ausschließlich Holz aus kontrollierten Quellen bzw. ökologisch vorbildlicher Waldbewirtschaftung verwendet wird.

Mit der FSC CoC-Zertifizierung der eigenen Produktionswerke wird der Produktkettennachweis nach den Kriterien des FSC bis zur gelabelten Kartonpackung fortgesetzt. Der Forest Stewardship Council (FSC) ist eine internationale, gemeinnützige und unabhängige Organisation zur Förderung verantwortungsvoller Waldwirtschaft, die 1993 im Anschluss an den Umweltgipfel in Rio de Janeiro gegründet wurde. Die Mitglieder kommen aus Umwelt- und Entwicklungsverbänden, Gewerkschaften sowie Vertretern aus der Forstwirtschaft und der Holzindustrie. Ziel des FSC ist es, weltweit eine verantwortungsvolle, vorbildliche Nutzung der Wälder zu fördern. Hierzu erstellt der FSC Zertifikate für Holz und Holzprodukte, die aus sozial und ökologisch verantwortlicher Waldwirtschaft kommen. Dazu hat die Organisation einen strengen Katalog bestehend aus zehn verbindlichen Prinzipien und 56 Kriterien für gute Forstwirtschaft festgelegt.

Deren Einhaltung wird von unabhängigen Zertifizierungsorganisationen permanent überprüft und an den FSC zurückgemeldet.

Die Zertifizierung ist auch in der Datenbank des FSC (www.fsc.org) dokumentiert. SIG Combibloc hat den Zertifizierungscode SW-COC-004130.

Bildunterschrift:

Forstwissenschaftler Ulrich Müller (Mitte) prüfte für die Rainforest Alliance die Einhaltung der FSC Standards in den weltweiten Produktionswerken von SIG Combibloc – hier im chinesischen Produktionswerk in Suzhou. Die Rainforest Alliance ist die weltweit führende, vom FSC bevollmächtigte Zertifizierungsstelle für Wald und Holzprodukte.

Foto: SIG Combibloc

SIG Combibloc ist einer der weltweit führenden Systemhersteller von Kartonpackungen und Füllmaschinen für Getränke und Lebensmittel und erzielte 2008 mit rund 4.100 Mitarbeitern in 40 Ländern einen Umsatz von 1.249 Millionen Euro. SIG Combibloc ist Teil der neuseeländischen Rank Group.

Ihr Kontakt:

Heike Thevis – Pressereferentin

SIG Combibloc GmbH

Rurstraße 58, D-52441 Linnich, Deutschland

Tel.: +49 2462 79 2608

Fax: +49 2462 79 17 2608

E-Mail: heike.thevis@sig.biz