



8. Februar 2022, Düsseldorf

## PACCOR ERWEITERT PORTFOLIO UM FASERFORMPRODUKTE

***Wir von PACCOR, einem der führenden internationalen Global Player in der Verpackungsindustrie, bauen unser Portfolio systematisch aus. Da es derzeit viele Entwicklungen in der Gesetzgebung und der Materiallandschaft für die Verpackungsindustrie gibt, sind wir offen für neue Lösungen mit vielversprechendem Potenzial und bieten eine breite Palette an innovativen und nachhaltigen Produkten. Wir arbeiten eng mit unseren weltweiten Kunden zusammen und bieten ihnen innovative und spezialisierte Lösungen, die ihren sich wandelnden Bedürfnissen gerecht werden.***

Mit dem neuen Angebot an Faserformprodukten, Verpackungen aus Holzfasern, tragen wir der wachsenden Nachfrage des Marktes im gleichen Maße Rechnung wie dem steigenden Umweltbewusstsein der Verbraucher. Zugleich untermauern wir als Lösungsanbieter erneut unseren hohen Nachhaltigkeitsanspruch. Möglich wird dies durch die wegweisende Faserformtechnologie auf Basis von Zellstoff, für die mehrere stichhaltige Argumente sprechen: Der nachwachsende, recycelbare und biologisch abbaubare bzw. kompostierbare Rohstoff ist global gut verfügbar und absorbiert bei seinem Wachstum CO<sub>2</sub>. Die von PACCOR angebotene Technologie und die Produktion in Europa reduzieren den CO<sub>2</sub>-Ausstoß und unterstützen die Bemühungen, die Abhängigkeit vom Erdöl zu verringern.

Zugleich setzen wir auf das vielversprechende Entwicklungspotenzial des Materials, an dessen Erschließung Industrie und Forschung bereits mit Hochdruck arbeiten. Mittelfristig ist das Ziel, fasergeformte Verpackungen mit den gewünschten funktionalen Eigenschaften wie z. B. größtmöglicher Gestaltungsfreiheit, schnellem Produktionsdurchsatz, hoher Festigkeit und dauerhafter Wasser- bzw. Fettbeständigkeit zu ermöglichen. Damit rückt die Lösung des Zielkonflikts zwischen Verpackungen, die auf der einen Seite funktionale und wirtschaftliche Aspekte und auf der anderen Seite nachhaltige, biologische wie ethische Forderungen erfüllen müssen, in greifbare Nähe.

"Studien zeigen, dass rPET- und Faserschalenlösungen ein gleich niedriges Treibhauspotenzial (GWP) haben. Während rPET-Schalen, wenn sie recycelt werden, aus ganzheitlicher Sicht der Umweltbilanz besser sind als die Nassfaser-Alternative, vor allem wegen des geringeren Gewichts, das für die gleiche Funktion benötigt wird, sollten wir nicht vergessen, dass die Fasertechnologie noch in den Kinderschuhen steckt und weitere

Verbesserungen ihrer Umweltleistung zu erwarten sind", betont Andreas Schütte, CEO von PACCOR. "Darüber hinaus erweist sich die Fasertechnologie als sehr vielversprechend für die Erreichung einer Kreislaufwirtschaft und die Regeneration des Naturkapitals, da das biobasierte Material sicher in die Biosphäre zurückgeführt werden kann. Daher sehen wir bei PACCOR die Fasertechnologie als eine hervorragende Ergänzung zu den ausgereifteren rPET-Lösungen, um eine vollständige Kreislaufwirtschaft bei Lebensmittelverpackungen zu erreichen", so Schütte abschließend.

"Wir freuen uns, die ersten Kundenverträge unterzeichnet zu haben. Die Nachfrage nach diesen nachhaltigen Produkten ist sehr groß", ergänzt Nicolas Lorenz, Chief Commercial Officer von PACCOR. "Faserformprodukte bieten unseren Kunden ein hohes Maß an Designfreiheit und viele Dekorationsmöglichkeiten", sagt er.

**MEDIENKONTAKT:**

Sonja Teurezbacher

Vice President Group Communications & Marketing

[communication@paccor.com](mailto:communication@paccor.com)

## ÜBER PACCOR

PACCOR entwickelt innovative und nachhaltige Verpackungslösungen für den Schutz von Lebensmittelprodukten, den Foodservice-Markt und für Haushalts- und Körperpflegeprodukte. Unser übergeordnetes Ziel ist es, das zu schützen, was es wert ist, geschützt zu werden: unseren Planeten, die Produkte unserer Kunden sowie unsere Mitarbeiter. Wir verfügen über hohes Know-how und tiefe fachliche Kompetenz in der Entwicklung und Produktion nachhaltiger Plastikverpackungen. Bei der Entwicklung unserer Produkte schauen wir über den Tellerrand hinaus und schaffen somit moderne, zeitgerechte und innovative Verpackungslösungen. Mit mehr als 3.700 engagierten Mitarbeitern in 18 Ländern ist PACCOR ein Global Player in der Verpackungsindustrie. Alles, was wir tun, ist auf die Hygiene und den Schutz wertvoller Produkte ausgerichtet. PACCOR zählt mit seinen zuverlässigen, engagierten, vielfältigen und kompetenten Mitarbeitern zur treibenden Kraft im Übergang zur Kreislaufwirtschaft. Wir glauben, dass man nur so eine echte Veränderung in der Industrie erreichen und gemeinsame Werte für unsere Stakeholder und die Gesellschaft schaffen kann. Mehr unter: <https://www.paccor.com/>