



PRESSEMITTEILUNG

Helsinki, 11. Dezember 2019

## Die Nachfrage ist bereits jetzt groß: Stora Enso und Sulapac bringen nachhaltigen Strohalm auf den Markt

**Um dem globalen Problem der Plastikmüll entgegenzuwirken, führen Stora Enso und Sulapac einen erneuerbaren und biologisch abbaubaren Strohalm ein. Dieser neuartige Strohalm lässt sich wie ein herkömmlicher verwenden, jedoch als nachhaltige und nachwachsende Lösung. Die neuen Strohhalme sind ab sofort für Marken und Verbraucher erhältlich, die nach umweltfreundlicheren Lösungen suchen.**

Erste Kunden sind bereits von der nachhaltigen Alternative überzeugt und ersetzen ihre Plastik- und Papierstrohhalm durch die biologisch abbaubaren Strohhalme von Sulapac. Dazu gehören unter anderem die Lounges von Finnair in Helsinki, die Plattform Wolt für Lebensmittellieferservices, die Firma Altia, das Hotel St. George und das vegane Café Kippo. Die ersten Kunden repräsentieren verschiedene Geschäftssparten, vereinen aber ein gemeinsames Interesse: an der Spitze der Nachhaltigkeit zu stehen. Für den Endverbraucher sind die Strohhalme ab Jänner über Biofutura.com, einen auf kompostierbares Geschirr und Verpackungen spezialisierten Online-Shop, sowie den Online-Händler Verkkokauppa.com erhältlich.

„Es besteht eindeutig eine große Nachfrage nach unserem Produkt, das die Nachhaltigkeitskriterien erfüllt und zudem eine hervorragende Benutzerfreundlichkeit bietet. Wie alle Sulapac-Materialien ist auch der Strohalm 100% mikrokunststofffrei. Er ist so konzipiert, dass er die Natur nachahmt – wenn er versehentlich im Meer landet, verhält er sich wie ein Birkenblatt und schädigt das Ökosystem nicht“, erläutert Sulapac-CEO **Suvi Haimi**.

Die Strohhalme basieren auf einer Materialinnovation von Sulapac, für die ein Patent angemeldet ist. Hauptbestandteile sind nachwachsende Rohstoffe wie Holz und pflanzliche Bindemittel. Sulapac definiert das Material als mikrokunststofffrei, was bedeutet, dass es in verschiedenen Umgebungen vollständig biologisch abbaubar ist. Der Strohalm entspricht den bestehenden Abfallsystemen und ist für die Wiederverwertung durch industrielle Kompostierung ausgelegt.

„Jede Woche werden Milliarden von Plastikstrohhalm produziert und verwendet, wodurch schädlicher Abfall entsteht, der oft im Meer landet. Dieses erneuerbare und biologisch abbaubare Material kann fossile Materialien ersetzen und zur Bekämpfung von Plastikmüll beitragen. Unsere Zusammenarbeit mit Sulapac ermöglicht uns, neue Arten von innovativen und skalierbaren Materialien zu erforschen und unser Angebot an erneuerbaren Lösungen zu erweitern“, erklärt **Marcus Dehlin**, Leiter Geschäftspartnerschaften bei Stora Enso.

In der ersten Phase sind die Strohhalme in Europa verfügbar, weitere Einführungen werden folgen. Die nachhaltigen Strohhalme werden mit Maschinen hergestellt, die ursprünglich für die Herstellung von Kunststoffhalmen entwickelt wurden, somit ist ein Umstieg auf die erneuerbare Variante einfach möglich.

Rückfragen & Kontakt:

**Suvi Haimi**

CEO, Sulapac  
+358 (0)44 029 1203

**Carl Norell**

Leiter Media Relations, Stora Enso  
+46 72 2 410 349

**Über Sulapac Ltd**

Sulapac® ist eine Innovation auf Holzbasis, die von der nordischen Natur inspiriert ist. Das Material ist ähnlich wie Kunststoff, aber es wird biologisch abgebaut und hinterlässt keine Mikroplastikstoffe. Als sicher und kreislauffähig konzipiertes Premium-Material ist Sulapac ideal für qualitätsorientierte Marken mit einem echten Bekenntnis zur Nachhaltigkeit. Hersteller von Kunststoffprodukten können Sulapac® mit ihren bestehenden Maschinen verwenden, was die Entscheidung für Nachhaltigkeit erleichtert. Das Unternehmen wurde 2016 gegründet und hat seinen Sitz in Helsinki, Finnland. Sulapac wurde von WIRED UK sowohl 2018 als auch 2019 zu einem der 100 angesagtesten Startups in Europa gekürt. Seid Teil unserer Mission, die Welt von Plastikmüll zu befreien! [sulapac.com](http://sulapac.com)

**Über Stora Enso**

Als Teil der Biowirtschaft zählt Stora Enso weltweit zu den führenden Anbietern nachhaltiger Lösungen für die Bereiche Verpackung, Biomaterialien, Holzbau und Papier. Wir sind der festen Überzeugung, dass alles, was heute noch aus Materialien auf fossiler Basis hergestellt wird, morgen aus Holz hergestellt werden kann. Stora Enso beschäftigt rund 26 000 Mitarbeiter in über 30 Ländern. Im Jahr 2018 betrug unser Umsatz 10,5 Milliarden Euro. Die Stora Enso-Aktien werden an den Börsen Nasdaq Helsinki Oy (STEAV, STERV) und Nasdaq Stockholm AB (STE A, STE R) gehandelt. Darüber hinaus werden die Aktien in den USA als ADR (SEOAY) gehandelt. [storaenso.com](http://storaenso.com)