

TREETOTE

BY  BioApply

I AM NOT A
COTTON BAG

**TECHNISCHE
BROCHÜRE**

TreeTote: ein neuer Standard für nachhaltige Textilverpackungen.

Vollständig aus Holzfasern aus verantwortungsvollen Quellen hergestellt und sorgfältig in Europa zusammengesetzt, steht jede Tasche für ein Bekenntnis zu Qualität und Umweltfreundlichkeit.

Entstanden aus einer einfachen, aber ambitionierten Mission: eine praktische und elegante Alternative zu klassischen Baumwolltaschen zu bieten und dabei den Planeten in den Mittelpunkt unserer Prioritäten zu stellen.

Entdecken Sie, wie TreeTote Innovation, Handwerkskunst und Nachhaltigkeit vereint, um das perfekte Tool für Ihre Marketingaktionen zu werden.

INHALTSVERZEICHNIS

- Unsere Holzfaser
- Unser Know-how
- Unsere Mission
- Das Team hinter der Tote Bag





UNSERE HOLZFASER

Die TreeTote-Kollektion wird vollständig aus einer innovativen Faser gefertigt, die maximale Leistung mit minimaler Umweltbelastung verbindet.

Und sie stammt aus Holz!

Jedes Element – vom Stoff bis zum Nähgarn – besteht aus **TENCEL™ Lyocell**, einer biologisch abbaubaren Faser aus Holz, die in einem ressourcenschonenden, geschlossenen Kreislaufverfahren hergestellt wird.

Eine nachhaltige Faser

- Erneuerbare Ressource aus nachhaltig bewirtschafteten Wäldern*
- Produktion im geschlossenen Kreislauf
- Kohlenstoffneutrale Faser**

Eine technische Faser

- Sanft zur Haut
- Robust und langlebig
- Feuchtigkeitsregulierend
- Antibakterielle Eigenschaften

* PEFC / FSC zertifiziert

** CarbonNeutral® zertifiziert



UNSER KNOW-HOW

Jede TreeTote-Tasche wird in Europa hergestellt, um höchste Qualitätsstandards zu garantieren und den Transportaufwand zu minimieren.

Vom Spinnen der Tencel-Fasern über das Weben bis hin zum Nähen und den letzten Veredelungen – jeder Schritt wird mit Sorgfalt von erfahrenen Fachleuten ausgeführt.

VERFOLGEN SIE DEN WEG IHRER TREETOTE

Jede Tasche trägt einen QR-Code, über den Sie ihren gesamten Weg nachverfolgen können: von der nachhaltigen Holzfaserverproduktion in Österreich bis zur Fertigung in der polnischen Manufaktur — vollständige Transparenz in jeder Etappe.



SCHAUEN SIE SICH UNSER VIDEO AN

<https://treetote.eu/environnement/>

WEBEN

Unser Tencel-Gewebe wird von erfahrenen Experten gewebt, die die Besonderheiten dieses von Natur aus weichen und zugleich robusten Materials genau kennen.

Dank präziser Einstellungen der Webstühle entsteht ein glattes und strapazierfähiges Gewebe – die Grundlage jeder TreeTote.

NÄHEREI

Anschließend werden unsere Taschen in Nähateliers mit großer Sorgfalt zusammengesetzt, um eine langlebige Qualität zu gewährleisten.

Ihr Augenmerk für Details sorgt für Komfort und Strapazierfähigkeit. Selbst das Nähgarn sowie gewebte oder gedruckte Etiketten bestehen aus Holzfaser – so bleiben unsere Produkte zu 100 % aus Tencel.

DRUCK

Wir verwenden traditionelle Siebdrucktechniken, die die natürliche Schönheit unseres Tencel-Gewebes hervorheben.

Mit diesem Verfahren erzielen wir klare, leuchtende Motive und schonen gleichzeitig die Umwelt dank wasserbasierter, umweltfreundlicher Farben.





MAßGESCHNEIDERTE DEFINITIONEN (auf Anfrage)

Wir bieten maßgeschneiderte Anpassungen, die auf Ihre Bedürfnisse abgestimmt sind. Jeder Sack wird sorgfältig geprüft, um sicherzustellen, dass er unseren hohen Standards entspricht und ein TreeTote ist, das Ihrer Marke gerecht wird.

- **Stickerei:** Stickerei Ihres Logos oder Designs mit Tencel-Garn, das in Ihrer Markenfarbe gefärbt wird.
- **Farbenstoff:** Färbung des Stoffes für den Hauptteil des Sacks oder Details (Futter, Taschen, Griffe usw.) möglich.
- **Reißverschlüsse, Kordeln und andere:** Sorgfältig ausgewählt im Einklang mit einer umweltbewussten Haltung; wir verwenden recycelte Metallreißverschlüsse, Tencel-Kordeln und alle anderen erforderlichen Elemente, um den Sack Ihrer Träume zu schaffen.

UNSERE MISSION

Eine wirklich nachhaltige Tragetasche

WARUM BAUMWOLLE AUFGEBEN?

Der Anbau von Baumwolle, sei es konventionell oder biologisch, erfordert viel Wasser, landwirtschaftliche Flächen und führt zu komplexen globalen Lieferketten. Dies verursacht erhebliche Transportemissionen und einen Mangel an Nachverfolgbarkeit. Selbst als „natürlich“ bezeichnet, bleibt Baumwolle eine sehr ressourcenintensive Kulturpflanze und kann chemische Inputs erfordern, was zu häufig unterschätzten Umweltkosten führt.

Einige Zahlen zum Baumwollanbau

- 1 kg Baumwolle = 10.000 Liter Wasser
- Kulturpflanze mit dem höchsten Pestizidverbrauch weltweit
- Tote Meereszonen durch Düngemittel
- Intransparente globale Lieferkette

Ein TreeTote in Standardgröße spart im Vergleich zu einer Baumwolltasche mehr als 1.000 L Wasser, dank seiner innovativen Holzfaser.

DAS TEAM HINTER DEM TOTE

BioApply wurde 2006 mit der Mission gegründet, gegen Plastiktüten vorzugehen.

In fast 20 Jahren haben wir die Inverkehrbringung von mehr als einer Milliarde Einwegbeuteln verhindert und sind zu einem führenden Akteur in der Schweiz im Bereich kompostierbarer Verpackungen geworden.

Im Jahr 2022 haben wir unsere Vision erweitert, indem wir eine Reihe wiederverwendbarer Textiltaschen entwickelt haben.

Im Laufe unserer Forschung stellten wir fest, dass selbst „natürliche“ Fasern wie Baumwolle einen erheblichen ökologischen Fußabdruck haben können.

Nach Monaten der Entwicklung hat sich Tencel als die ideale Alternative durchgesetzt – und so wurde TreeTote geboren.

Mehr erfahren: <https://bioapply.com>

TREETOTE 
BY  BioApply

www.treetote.eu

info@bioapply.com

Tel. +41(0) 22.311.88.11

