

erstellt: 31.08.2017

Outdoor-Naturfasern: Papier und Holz für besseres Körperklima

O-Ton: Dipl.-Ök. Timo Beelow, Geschäftsführer, wijld GmbH, 42287 Wuppertal;
Ralf Stefan Beppler, Organisator Outdoor Center TourNatur, Freier Fachjournalist, Eso Es
Konzepte Agentur für Text, Wort + Bild, 90762 Fürth

Länge: 2:07 (divers kürzbar)

Autor: Harald Schönfelder

Info: Jahrelang waren synthetische Fasern angesagt, jetzt kehren die Naturfasern in die Outdoor-Bekleidung zurück. T-Shirts mit Holz-Melasse für weniger Geruch, Socken mit Papierfasern für mehr Stabilität gehören dazu. In dem Zug spielt auch die Herkunft eine Rolle. So schonend wie möglich soll die Produktion sein. Einer der führenden Hersteller von Wanderschuhen schreibt in seine Stiefel sogar den Namen der Alm, auf dem die lederspendende Kuh lebte.

Anmoderation: Kauft Funktionskleidung! - das war über die vergangenen Jahre der Ruf der Wildnis. Kunstfasern sollten das Wandern, das Laufen, das Klettern weniger schwitzend machen, Gerüche abtransportieren und so weiter. Das ändert sich gerade. Auf der Wandermesse TourNatur in der Messe Düsseldorf zeigen neue und alte Firmen Kleidung, die auf ungewöhnliche Naturfasern setzen, Holz-Melasse und Papierfasern zum Beispiel.

Beitragstext: O-Ton

Das liegt an aus ganz normalem Laubholz gewonnener Molasse, die Tim Beelow, Chef der jungen Wuppertaler Firma "wijld" [gesprochen wie englisch "wild"] in seinen T-Shirts verarbeitet. Die sollen auch für besonders glatte Fasern sorgen, die angenehm zu tragen sind. Woher kommt der Trend zur Naturfaser? Ist es Marketing oder Einsicht? Stefan Beppler, Fachjournalist für den Bereich Outdoor, sieht die Einsicht als Grund.

O-Ton

Außerdem spielen nachvollziehbare Lieferketten dabei eine Rolle. Das Holz-Shirt wird mit europäischem Holz bestückt; der Wanderschuhhersteller Meindl schickt ein Modell auf die Messe, das bis hin zum Namen des Bauernhofs und der Nummer der lederspendenden Kuh mit Herkunftsnachweisen versehen ist. Ein wenig anders ist es bei den Sportsocken, denen Papierfasern mehr Stabilität verleihen. Das Papier wird aus Bananenblättern gewonnen und die wachsen beim besten Willen nicht hier, so weit im Norden. Hier geht es um Robustheit, zur Zeit allerdings nur für Läufer.

O-Ton

Außerdem sollen die Socken noch den Fuß selber stabilisieren, durch eine Tape-ähnliche verstärkte Struktur im Mittelfuß.

Harald Schönfelder, Redaktion ... Düsseldorf

zum Beitrag gehörende mp3-Dateien:

vertont: TourNatur_2017_Natufasern_Outdoor-Bekleidung_BTR.mp3

nur O-Töne: TourNatur_2017_Natufasern_Outdoor-Bekleidung_BTR_unvertont.mp3