



## C&A conduce în continuare în ceea ce privește bumbacul organic

Un raport global independent a confirmat progresul înregistrat de  
strategia C&A de utilizare a materialelor sustenabile

Düsseldorf, 20 septembrie 2017

C&A este din nou pe primul loc, fiind cel mai mare utilizator de bumbac organic certificat din lume în cadrul *Raportului de analiză comparativă privind fibrele și materialele preferate* emis de Textile Exchange în 2017. În 2016, 33% din piesele de îmbrăcăminte de bumbac vândute de C&A erau făcute din bumbac organic certificat.

Textile Exchange estimează că, prin achiziționarea de bumbac organic, C&A a economisit 136,8 miliarde de litri de apă, a împiedicat utilizarea a 125.976 de kilograme de pesticide, a îmbunătățit solul a peste 139.973 de hectare de pământ și a împiedicat emisia a 58,6 milioane de kilograme de echivalenți CO<sub>2</sub>.

În afara faptului că C&A utilizează bumbac organic, a fost recunoscută și ca fiind al treilea cel mai mare utilizator de bumbac mai sustenabil, inclusiv bumbac provenind din Inițiativa Better Cotton (BCI).

În 2016, C&A a obținut de asemenea poziția de top pentru fibrele celulozice artificiale preferate – inclusiv Viscoză, Modal și Lyocell – ceea ce demonstrează angajamentul mărcii de obținere a fibrelor care nu provin din păduri ancestrale și pe cale de dispariție, în conformitate cu Inițiativa Canopy Style.

În cadrul raportului său, Textile Exchange compară datele privitoare la materialele sustenabile ale 94 de companii, printre care se numără cele mai mari companii de modă din lume.

---

*“Faptul că suntem compania de modă numărul unu în lume în ceea ce privește utilizarea de Bumbac Organic și Fibre Celulozice Artificiale este o mare realizare și demonstrează modul în care strategia noastră de utilizare a materialelor sustenabile are impact. În calitate de cumpărător important de materiale agricole, cum ar fi bumbacul și celuloza din lemn, ne angajăm să creăm un viitor mai bun pentru fermieri, comunități și păduri.”*

**Jeffrey Hogue**, Director de Sustenabilitate C&A

*“C&A și Fundația C&A și-au asumat de mai mulți ani rolul de lider de industrie și angajamentul lor față de Bumbacul Organic și alte materiale sustenabile reprezintă o contribuție vitală la avansarea unei industrii textile mai sustenabile.”*

**Liesl Truscott**, Director European și de Strategie de Materiale la Textile Exchange

---

### Bumbacul organic: mai puțină apă, mai puțin CO<sub>2</sub>

C&A este un deschizător de drumuri în ceea ce privește utilizarea bumbacului organic în industrie. Au trecut mai mult de 10 ani de când a introdus primele produse din bumbac



organic în colecția sa. În 2016, 33% din bumbacul utilizat de C&A era certificat prin standarde terțe, cum ar fi Organic Content Standard (OCS) sau Global Organic Textile Standard (GOTS). În plus, 20% din volumul de bumbac provenea din Inițiativa Better Cotton.

În comparație cu bumbacul obișnuit, bumbacul organic are un impact mult mai scăzut asupra mediului înconjurător. Fiind cultivat fără pesticide, îngrășăminte sintetice sau organisme modificate genetic (OMG), bumbacul organic utilizează până la 91% mai puțină apă și reduce potențialul de încălzire globală cu 46%<sup>(1)</sup>.

Cu toate acestea, bumbacul organic reprezintă în continuare doar o mică parte din producția de bumbac la nivel global. Prin urmare, C&A colaborează îndeaproape cu Fundația C&A și cu partenerii din întreaga lume pentru a-i ajuta pe fermieri să depășească obstacolele care îi împiedică să cultive bumbac organic.

De exemplu, în 2009, C&A a co-înființat întreprinderea socială CottonConnect, al cărei scop este de a pune mărcile și comercianții în legătură cu fermierii pentru a crea un lanț de aprovizionare transparent, a instrui fermierii în ceea ce privește practicile agro-economice și a susține creșterea mijloacelor de existență ale fermierilor și comunitățile agricole puternice.

În plus, C&A și Fundația C&A sunt membri fondatori ai Organic Cotton Accelerator, o colaborare la nivel de industrie pentru crearea unui sector de bumbac prosper prin utilizarea practicilor de cumpărare în folosul fermierilor, îmbunătățirea accesului la semințe organice de calitate și asigurarea integritatea bumbacului organic în cadrul întregului lanț de aprovizionare. În plus, Fundația C&A a mai înființat două inițiative cu mai multe părți interesate pentru a impulsiona producția și utilizarea bumbacului organic, inclusiv Cotton 2040 și Organic & Fair Trade Cotton Secretariat.

Pentru a afla mai multe despre abordarea C&A privitoare la creșterea sustenabilității bumbacului, vă rugăm să accesați [Raportul de Sustenabilitate la nivel global C&A 2016](#).

(1) Textile Exchange, 2014. *Life Cycle Assessment (LCA) of Organic Cotton*

### **Informații despre Raportul de Piață despre Fibre și Materiale Preferate**

Raportul de Piață despre Fibre și Materiale Preferate este rezultatul Programului de Analiză Comparativă privind Fibrele și Materialele Preferate (PFM) creat și deținut de Textile Exchange. Programul de Analiză comparativă PFM furnizează o structură puternică pentru a ajuta companiile să măsoare, să gestioneze și să integreze sistematic o strategie privitoare la fibrele și materialele preferate în operațiunile de afaceri generale, pentru a compara progresul cu restul sectorului și pentru le comunica în mod transparent performanța și progresul părților interesate. Programul este recunoscut de întreaga industrie ca cea mai comprehensivă imagine a sectorului.

Pentru mai multe informații cu privire la Raportul PFM, vă rugăm să accesați [textileexchange.org/materials](http://textileexchange.org/materials)

### **Despre Textile Exchange**

Textile Exchange, înființată în 2002, este o organizație globală non-profit care lucrează îndeaproape cu toate sectoarele din lanțul de aprovizionare cu materiale textile pentru a găsi cele mai bune metode de a crea un impact pozitiv al industriei textile asupra apei, solului, aerului, animalelor și populației umane. Textile Exchange realizează acest lucru furnizând cunoștințele și instrumentele de care industria are nevoie pentru a îmbunătăți în mod semnificativ trei domenii de bază: Fibre și Materiale, Integritate și Standarde, și Rețeaua de Aprovizionare.

Pentru mai multe informații cu privire la Textile Exchange, vă rugăm să accesați: [www.textileexchange.org](http://www.textileexchange.org)

### **Despre C&A**

C&A este unul dintre comercianții globali de îmbrăcăminte cei mai vechi, este un deschizător de drumuri și furnizează îmbrăcăminte de calitate la prețuri convenabile pentru 100 de milioane de clienți în fiecare an. Afacerea sa comercială cuprinde aprox. 60.000 de angajați din întreaga lume și 21 de țări din Europa, Brazilia, Mexic și China.



Ambiția C&A este de a crea un viitor care s-a îndepărtat de modelul actual de a "lua, a produce și a arunca", un viitor în care moda circulară este la ordinea zilei.

Pentru mai multe informații, vă rugăm să accesați [sustainability.canda.com](https://sustainability.canda.com) și [www.canda.com](https://www.canda.com)

**Dacă mai aveți întrebări, vă rugăm să îi contactați pe:**

Jens Völmicke  
*Comunicare Corporatistă*  
*C&A Europa*  
Tel.: +49 211 9872 5264  
E-mail:[jens.voelmicke@canda.com](mailto:jens.voelmicke@canda.com)

Thorsten Rolfes  
*Comunicare Corporatistă*  
*C&A Europa*  
Tel.: +49 211 9872 2749  
E-mail:[thorsten.rolfes@canda.com](mailto:thorsten.rolfes@canda.com)



## C&A'S 2016 USAGE OF ORGANIC COTTON

IS ESTIMATED TO  
BE GROWN ON



139,973 ha  
of certified  
organic land

=



261,572 NFL  
football field

WHICH SAVES  
THE USE OF...



136.8 billion  
liters of water

=



54,711 olympic  
sized pools

AND



125,976 kg  
of hazardous  
pesticide

▶



same weight as  
900 barrels of  
crude oil



16.3 million kg  
of chemical  
fertilizers

▶



same weight as  
116,853 barrels  
of crude oil

OR IN TERMS OF  
ENVIRONMENTAL  
IMPACTS



181.2 million  
kilowatts  
of energy

=



60w bulb going for  
344,687 years



58.6 million kg  
of CO<sub>2</sub>

=



driving an average  
car around the  
world 8,598 times

WITH



Zero use of  
GMO seeds

WHEN COMPARED TO  
CONVENTIONAL COTTON

The above calculations are estimated on organic cotton production in India.

Note: Certified Organic Land - Organic cotton farmers grow a variety of crops in rotation and intercropped. This figure (ha) refers to total farm area, and is not exclusive to cotton. Typically cotton is at a ratio of 1:3 of total land use.

### References:

- **Water, Energy and CO<sub>2</sub> savings** based on "[Textile Exchange and thinkstep, 2014. Life Cycle Assessment of Organic Cotton.](#)"  
Note: The values for organic and conventional cotton reported here are based on are derived from two independent peer-reviewed studies whose comparability has not been verified. Therefore the comparison is of indicative value only.
- **Hazardous Pesticide savings** based on "[International Cotton Advisory Committee \(ICAC\)-Social, Environmental and Economic Performance \(SEEP\), 2010. Pesticide<sup>1</sup> use in cotton in Australia, Brazil, India, Turkey and USA.](#)"
- **Chemical Fertilizer savings** based on "[Food and Agriculture Organization of the United Nations \(FAO\), 2005. Fertilizer Use by Crop in India](#)"



## Utilizarea de către C&A a Bumbacului Organic în 2016

**Se estimează că bumbacul organic a fost cultivat pe** 139.973 de hectare de teren organic certificat = 261.572 de terenuri de fotbal NFL

**Ceea ce economisește** 136,8 miliarde de litri de apă = 54.711 de piscine olimpice

**Și** 125.976 kg de pesticide periculoase = aceeași greutate ca 900 de barili de petrol brut

**Și** 16,3 milioane de kilograme de îngrășăminte chimice = aceeași greutate ca 116.853 de barili de petrol brut

**Sau, în ceea ce privește impactul asupra mediului înconjurător,** 181,2 milioane de kilowați de energie = un bec de 60w care funcționează timp de 344.687 de ani și 58,6 milioane de kilograme de CO<sub>2</sub> = condusul unui mașini obișnuite în jurul lumii de 8.598 de ori

**Cu zero utilizare de semințe OMG în comparație cu bumbacul obișnuit.**

Calculule de mai sus sunt estimate pe baza producției de bumbac organic din India.

Notă: Teren organic certificat – Fermierii de bumbac organic cultivă mai multe tipuri de culturi în rotație și intercalate. Această cifră (ha) se referă la suprafața totală a fermelor și nu la suprafața cultivată exclusiv cu bumbac. De obicei, bumbacul reprezintă un raport de 1:3 din terenul total utilizat.

Referințe:

- **Economia de apă, energie și CO<sub>2</sub>** pe baza "Textile Exchange and thinkstep, 2014, Life Cycle Assessment of Organic Cotton."

Notă: Valorile pentru bumbacul organic și cel obișnuit raportate în prezentul se bazează pe două studii independente revizuite a căror comparabilitate nu a fost verificată. Prin urmare, comparația are doar o valoare orientativă.

- **Economiile de pesticide periculoase** pe baza "International Cotton Advisory Committee (ICAC): Social, Environmental and Economic Performance (SEEP) 2010. Pesticide1 use in cotton in Australia, Brazil, India, Turkey and USA"
- **Economiile de îngrășăminte chimice** pe baza "Food and Agriculture Organization of the United Nations (FAO), 2005, Fertilizer Use by Crop in India"