

## DOMANDE FREQUENTI BIO H19

### - Che cos'è il cotone biologico?

Come indicato dal nome, si tratta di un cotone proveniente da agricoltura biologica. Ciò implica molte differenze rispetto al cotone convenzionale. In generale l'agricoltura biologica è sostenibile e punta a migliorare la qualità del suolo, dell'acqua, delle piante e degli animali, nonché lo sviluppo della biodiversità.

Per la coltivazione del cotone, i semi e le piantine devono provenire dall'agricoltura biologica e non essere ottenute da OGM. La fertilità e l'attività del suolo dovrebbero essere mantenute o aumentate in via prioritaria attraverso rotazioni pluriennali, utilizzo di fertilizzanti verdi e coltivazione di legumi, riciclaggio e compostaggio di materia organica e apporto di materia organica proveniente dall'azienda stessa o da fattorie biologiche locali. Il controllo dei parassiti e delle malattie è innanzitutto ottenuto attraverso l'uso di varietà di cotone più resistenti, un'adeguata lavorazione del terreno, rotazioni e combinazioni di colture, siepi che favoriscono la biodiversità, la presenza di ausiliari e ricorso alla lotta biologica, se necessario. Altri fertilizzanti o mezzi di lotta di origine naturale sono autorizzati come complemento solo alle condizioni stabilite dal regolamento.

### - Qual è il vantaggio di acquistare cotone biologico?

Acquistando cotone proveniente dall'agricoltura biologica, contribuiamo allo suo sviluppo e quindi a una protezione migliore dell'ambiente nei luoghi in cui viene praticata.

### - Il cotone biologico è sicuro e protegge la pelle? I capi in cotone biologico sono anallergici?

È l'etichetta OEKO-TEX 100 che garantisce la sicurezza del cotone sulla pelle e non il fatto che il cotone provenga dall'agricoltura biologica.

### Quali sono le differenze tra cotone convenzionale e cotone biologico?

Il cotone convenzionale rappresenta il 99% della produzione mondiale e solo l'1% di questa produzione proviene dall'agricoltura biologica.

Il cotone convenzionale consente di ottenere le fibre più lunghe e sottili, garantendo così una migliore qualità del filato. Le piante di cotone biologico hanno fibre più o meno lunghe e la qualità del filato non è omogenea. Stiamo quindi cercando le fibre di cotone biologico più lunghe che esistano, per ottenere filati biologici in grado di soddisfare i requisiti di qualità di Petit Bateau.

## DOMANDE SULLA COLLEZIONE NASCITA IN COTONE BIOLOGICO H19 DI PETIT BATEAU

**Cosa include la vostra collezione in cotone biologico? Quali tipi di prodotti? Perché sono presenti solo 65 referenze in cotone biologico?**

Devi sapere che la produzione di cotone biologico rappresenta solo l'1% della produzione mondiale di cotone. Dato il nostro livello di requisiti sulle fibre di cotone, abbiamo deciso d'iniziare con tutto il necessario per i primi mesi del bambino.

**Qual è la composizione dei vostri capi biologici? (Ad esempio, di un body?):** 100% cotone biologico.

**Qual è la percentuale di cotone biologico utilizzato nella vostra collezione autunno-inverno 2019?**

Il 60% della collezione nascita autunno-inverno 2019 è in cotone biologico.

## **Dove e da chi è stata concepita la vostra collezione biologica?**

È stata progettata a Parigi dai nostri team di stilisti e grafici. In seguito è stata sviluppata a Troyes dai nostri team di sviluppo e acquisto di materiali e accessori, dai nostri responsabili delle macchine per maglieria, dai nostri specialisti di colori, serigrafie, ricami, dai nostri designer e, naturalmente, dalle nostre sarte.

**Perché cotone biologico e cotone non riciclato?** Attualmente il cotone riciclato non garantisce un livello di qualità sufficiente a soddisfare i nostri standard, in particolare per quanto riguarda la maglieria per bambini. Tuttavia stiamo studiando la possibilità d'integrare una percentuale di cotone riciclato nelle nostre produzioni future, combinandolo con una fibra di cotone convenzionale, in modo da ottenere un buon livello di resistenza.

**I capi in cotone biologico si lavano come i capi in cotone convenzionale?** Sì. Si lavano alle stesse temperature e con gli stessi prodotti. Tuttavia, poiché le fibre di cotone biologico sono leggermente più corte di quelle del cotone convenzionale, è possibile che, a seconda dell'uso dei capi, i pelucchi appaiano più rapidamente.

**Avete in programma di estendere l'utilizzo di cotone biologico alle collezioni per bambini? E le collezioni per adulti? La loro pelle non è importante?**

Stiamo pensando di ampliare gradualmente l'utilizzo di cotone biologico alle nostre collezioni per bambini e adulti. Devi sapere che la produzione di cotone biologico rappresenta solo l'1% della produzione mondiale di cotone e che i nostri standard di qualità molto esigenti ci consentono di acquistare solo una piccola parte di questa produzione. Tuttavia questa produzione è in aumento, quindi saremo in grado di aumentare gradualmente i nostri volumi di acquisti per garantire le nostre forniture di cotone biologico.

Per quanto riguarda la pelle di adulti e bambini, è la certificazione Oeko-tex a garantire la sicurezza del capo.

Acquistando cotone biologico, contribuiamo in primo luogo ad aiutare lo sviluppo di questa agricoltura, quindi a proteggere meglio l'ambiente nei luoghi in cui viene praticata e coloro che la praticano.

**Perché avete aspettato così tanto rispetto ai vostri concorrenti?**

Abbiamo impiegato del tempo per trovare le fibre di cotone biologico della qualità migliore. Per noi, un capo resistente è anche un capo che dura. E, affinché un capo attraversi il tempo e le generazioni, deve essere lavorato nel miglior cotone.

## **DOMANDE SUL COTONE CONVENZIONALE UTILIZZATO DA PB**

**Da dove proviene il cotone PB?**

Nel 2018, il 47% delle nostre forniture proveniva da filatori con sede in Medio Oriente, il 29% in Europa, il 24% in Asia e lo 0,02% in Africa.

Le fibre di cotone acquistate da questi filatori provengono principalmente dagli Stati Uniti (48%) e dall'Australia (18%). Non permettiamo ai nostri fornitori di utilizzare fibre di cotone provenienti da paesi in cui le norme dell'Organizzazione internazionale del lavoro (OIL) non siano garantite.

**Queste altre fibre di cotone non biologico sono naturali?**

Il cotone è una pianta naturale per definizione. Solo le piante sono state geneticamente modificate. Oggi la maggior parte delle piante di cotone è geneticamente modificata, principalmente per resistere meglio agli insetti che attaccano regolarmente le colture. Questa pratica consente ai coltivatori di cotone di utilizzare meno pesticidi nelle loro colture. Tuttavia, il cotone convenzionale è la chiave di volta di un'agricoltura intensiva che consuma irrazionalmente risorse preziose come l'acqua. Da qui il nostro desiderio di trovare alternative valide, soprattutto con l'uso progressivo di cotone biologico e altre fibre sostenibili, come il lino.

#### **DOMANDE NON SUL COTONE BIOLOGICO: CERTIFICAZIONI, ALTRI MATERIALI, RICICLAGGIO CAPI**

**Avete una certificazione? Se sì, quale?**

Tutti i nostri prodotti soddisfano i requisiti della certificazione Oeko-Tex 100. Gli articoli per l'infanzia, tutta la collezione nascita in cotone biologico e cotone convenzionale, la biancheria intima e i pigiama sono coronati anche da questa rigorosa etichetta che ne garantisce la sicurezza e un migliore rispetto per la pelle. La certificazione, rinnovabile annualmente, viene controllata durante tutto l'anno da test senza preavviso sui nostri articoli in produzione. Inoltre tutti i nostri prodotti sono conformi alle più severe normative europee (R.E.A.C.H), americane e giapponesi che sono le più rigorose al mondo. Dal 1893, Petit Bateau progetta e produce prodotti durevoli e di qualità, concepiti con l'obiettivo costante di offrire comfort, benessere, praticità e sicurezza ai nostri clienti. Un'esperienza che impiega la stessa attenzione e la stessa cura in un capo pensato per un neonato come per le nostre classiche t-shirt per adulti.

**Da dove provengono le fibre naturali (cotone, lino, ecc.) utilizzate da PB per tutte le collezioni non in cotone biologico?**

Le fibre di cotone convenzionali che acquistiamo provengono principalmente dagli Stati Uniti e dall'Australia. Il lino viene coltivato in Francia e Belgio.

**Quali sono le vostre azioni su altri materiali? Lino, poliestere, ecc....**

Preferiamo materiali naturali come il lino. Per quanto riguarda le fibre sintetiche (poliestere, poliammide, ecc ...), stiamo puntando su dei filati realizzati con bottiglie di plastica riciclate o reti da pesca.

**LINO:** realizziamo e produciamo capi in lino dall'inizio del 2000. Questa fibra ha molti vantaggi. È una delle poche fibre prodotte localmente in Francia, o almeno in Europa, con una coltura senza irrigazione, che richiede pochissimi fertilizzanti e pesticidi. Inoltre è un materiale resistente che dona tessuti traspiranti e freschi.

**Usate materiali riciclati per realizzare i vostri capi?**

Stiamo lavorando a una linea di costumi da bagno contenenti una percentuale di poliestere riciclato. Alcuni dei nostri capi contengono fibre sintetiche, come poliestere o poliammide. Puntiamo a integrare un massimo di poliestere riciclato e poliammide nelle nostre collezioni future.