

Printemps 2021 | Coton Road to Regenerative Organic

patagonia[®]

Contact presse Patagonia

laura@187com.fr

Coton Road to Regenerative Organic

C'est la fibre naturelle la plus populaire au monde, mais moins de 1 % du coton mondial est cultivé de manière biologique. Nous voulons que cela change. C'est pourquoi nous utilisons du coton biologique dans nos collections depuis 1996, et avons étendu notre engagement dans notre programme de coton pilote pour la certification Regenerative Organic, qui soutient à présent plus de 250 exploitations de coton. Le Regenerative Organic (RO) est le plus haut standard biologique, qui soutient les personnes et les animaux qui travaillent ensemble pour restaurer la santé de la planète et créer un avenir meilleur. Ce système agricole vise à réhabiliter les sols, à respecter le bien-être animal et améliorer la vie des agriculteurs. C'est grâce à des décennies d'engagement pour améliorer la manière dont nous cultivons nos fibres que nous avons pu étendre notre gamme de modèles en coton pilote pour la certification Regenerative Organic, coton en conversion et coton biologique.

Produit phare - Homme

100 % coton pilote pour la certification Regenerative Organic, provenant d'exploitations appliquant les normes les plus strictes visant à réhabiliter le sol, respecter le bien-être animal et améliorer la vie des agriculteurs. Comme un sol sain piège le carbone, ce mouvement en pleine ascension pourrait contribuer à enrayer le changement climatique.



M’s Regenerative Organic Pilot Cotton Crewneck Sweatshirt NOUVEAU | 26345

Coloris phare : Pigeon Blue | PGBE



Produit phare - Femme

100 % coton pilote pour la certification Regenerative Organic, provenant d'exploitations appliquant les normes les plus strictes visant à réhabiliter le sol, respecter le bien-être animal et améliorer la vie des agriculteurs. Comme un sol sain piège le carbone, ce mouvement en pleine ascension pourrait contribuer à enrayer le changement climatique.



W's Regenerative Organic Pilot Cotton
Snap Sweatshirt NOUVEAU | 26355

Coloris phares : Smolder Blue | SMDB





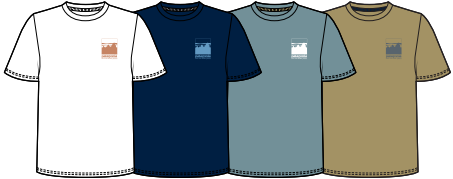
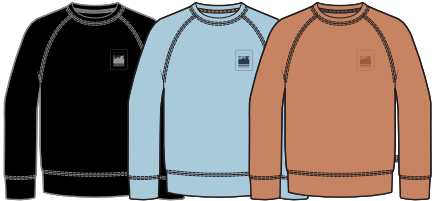




SMDB



PUM

Autres produits - Homme

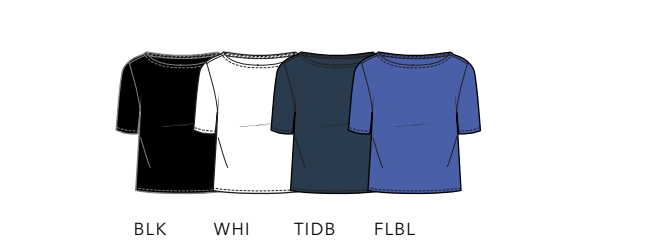
<div>  <div> SNBL EWBN </div> </div> <div> <p>M’s Road to Regenerative Stand Up Shorts™ - 15 cm (6") 58145</p> <p>100 % coton pilote pour la certification Regenerative Organic, provenant d'exploitations appliquant les normes les plus strictes visant à réhabiliter le sol, respecter le bien-être animal et améliorer la vie des agriculteurs. Comme un sol sain piège le carbone, ce mouvement en pleine ascension pourrait contribuer à enrayer le changement climatique.</p> </div>	<div>  <div> NENA </div> </div> <div> <p>M’s Road to Regenerative Henley 51945</p> <p>Un haut pour tous les jours, en popeline épaisse de coton biologique léger pour une agréable sensation de fraîcheur.</p> </div>	<div>  <div> BCW NENA FEA INBK TOPE ABB BYBL GYPG </div> </div> <div> <p>M’s Road to Regenerative Lightweight Tee 53260</p> <p>100 % coton pilote pour la certification Regenerative Organic, provenant d'exploitations appliquant les normes les plus strictes visant à réhabiliter le sol, respecter le bien-être animal et améliorer la vie des agriculteurs. Comme un sol sain piège le carbone, ce mouvement en pleine ascension pourrait contribuer à enrayer le changement climatique.</p> </div>	<div>  <div> NENA NGRY </div> </div> <div> <p>M’s Regenerative Organic Pilot Cotton Snap Sweatshirt NOUVEAU 26350</p> <p>Un sweatshirt de style vintage, avec fermeture à l'avant, 100 % coton molletonné pilote pour la certification Regenerative Organic.</p> </div>
<div>  <div> WHI NENA UPBL MOKH </div> </div> <div> <p>M’s Alpine Icon ROC Pilot Cotton T-Shirt NOUVEAU 37400</p> <p>Le coton pilote pour la certification Regenerative Organic Certification Pilot cultivé pour ce t-shirt crée un sol sain et pourrait ainsi piéger le carbone et contribuer à la lutte contre le changement climatique.</p> </div>	<div>  <div> BLK FIN TOPE </div> </div> <div> <p>M’s Alpine Icon ROC Pilot Cotton Crew Sweatshirt NOUVEAU 39613</p> <p>Le coton pilote pour la certification Regenerative Organic Certification Pilot cultivé pour ce sweat-shirt crée un sol sain et pourrait ainsi piéger le carbone et contribuer à la lutte contre le changement climatique.</p> </div>	<div>  <div> WBIT HPBI </div> </div> <div> <p>M’s Premier Poster ROC Pilot Cotton T-Shirt NOUVEAU 37416</p> <p>Le coton pilote pour la certification Regenerative Organic Certification Pilot cultivé pour ce t-shirt crée un sol sain et pourrait ainsi piéger le carbone et contribuer à la lutte contre le changement climatique.</p> </div>	<div>  <div> WHI MOKH BEOR </div> </div> <div> <p>M’s Line Logo Ridge ROC Pilot Cotton T-Shirt NOUVEAU 37410</p> <p>Le coton pilote pour la certification Regenerative Organic Certification Pilot cultivé pour ce t-shirt crée un sol sain et pourrait ainsi piéger le carbone et contribuer à la lutte contre le changement climatique.</p> </div>

Autres produits - Femme



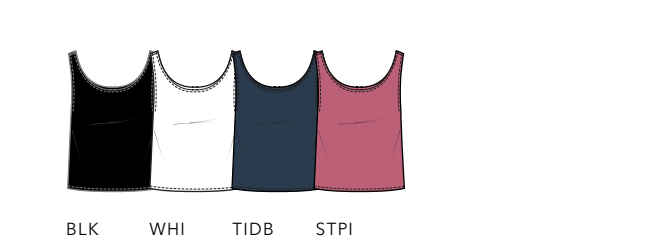
W's Regenerative Organic Pilot Cotton Crewneck Sweatshirt NOUVEAU | 26360

 100 % coton pilote pour la certification Regenerative Organic, provenant d'exploitations appliquant les normes les plus strictes visant à réhabiliter le sol, respecter le bien-être animal et améliorer la vie des agriculteurs. Comme un sol sain piège le carbone, ce mouvement en pleine ascension pourrait contribuer à enrayer le changement climatique.



W's Cotton in Conversion Tee NOUVEAU | 51985

 Ce haut doux et léger est confectionné en coton cultivé selon les méthodes de l'agriculture biologique, mais pas encore certifié biologique. Le coton en conversion aide les agriculteurs à réaliser la transition de 3 ans pour passer de l'agriculture conventionnelle à l'agriculture biologique certifiée, et à augmenter l'approvisionnement mondial en coton biologique.



W's Cotton in Conversion Tank NOUVEAU | 52000

 Ce débardeur doux et léger est confectionné en coton cultivé selon les méthodes de l'agriculture biologique, mais pas encore certifié biologique. Le coton en conversion aide les agriculteurs à réaliser la transition de 3 ans pour passer de l'agriculture conventionnelle à l'agriculture biologique certifiée, et à augmenter l'approvisionnement mondial en coton biologique.



W's Road to Regenerative Henley | 51905

 Ce haut à col tunisien doux et léger fait partie de notre projet coton pilote pour la certification Regenerative Organic, qui travaille avec les exploitations pour créer un sol sain, qui peut piéger le carbone et contribuer à la lutte contre le changement climatique.



W's Road to Regenerative Stand Up Shorts | 58150

 Ce short doux et léger fait partie de notre projet coton pilote pour la certification Regenerative Organic, qui travaille avec les exploitations pour créer un sol sain, qui peut piéger le carbone et contribuer à ralentir le changement climatique.



W's Alpine Icon ROC Pilot Cotton Pocket T-Shirt NOUVEAU | 37425

 Le coton pilote pour la certification Regenerative Organic Certification Pilot cultivé pour ce t-shirt crée un sol sain et pourrait ainsi piéger le carbone et contribuer à la lutte contre le changement climatique.



W's Alpine Icon ROC Pilot Cotton Crew Sweatshirt NOUVEAU |39616

 Le coton pilote pour la certification Regenerative Organic Certification Pilot cultivé pour ce t-shirt crée un sol sain et pourrait ainsi piéger le carbone et contribuer à la lutte contre le changement climatique.



W's Work Together ROC Pilot Cotton T-Shirt NOUVEAU |37421

 Le coton pilote pour la certification Regenerative Organic Certification Pilot cultivé pour ce t-shirt crée un sol sain et pourrait ainsi piéger le carbone et contribuer à la lutte contre le changement climatique.



W's Our Planet Can't Wait ROC Pilot Easy-Cut Pocket Tee NOUVEAU | 37431

 Le coton pilote pour la certification Regenerative Organic Certification Pilot cultivé pour ce t-shirt crée un sol sain et pourrait ainsi piéger le carbone et contribuer à la lutte contre le changement climatique.

patagonia®

Contact presse Patagonia
laura@187com.fr