

26 août 2020

Source : Commodafrica



## Net rebond de la production mondiale de coton biologique

La reprise de la production mondiale de coton biologique se confirme avec une hausse de 31% en 2018/19 par rapport à 2017/18, selon l'Organic Cotton Market Report 2020 de Textile Exchange. La production a atteint 239 787 tonnes s'approchant du niveau record atteint en 2009/10 (242 722 tonnes). Après plusieurs années de stagnation, elle avait progressé de 56% en 2017/18. En dépit de cette hausse sur deux années consécutives, la production de coton biologique ne représente que moins de 1% de la production mondiale de coton.

### *Production bio par régions*

Global organic cotton production  
2018/19 overview and trends

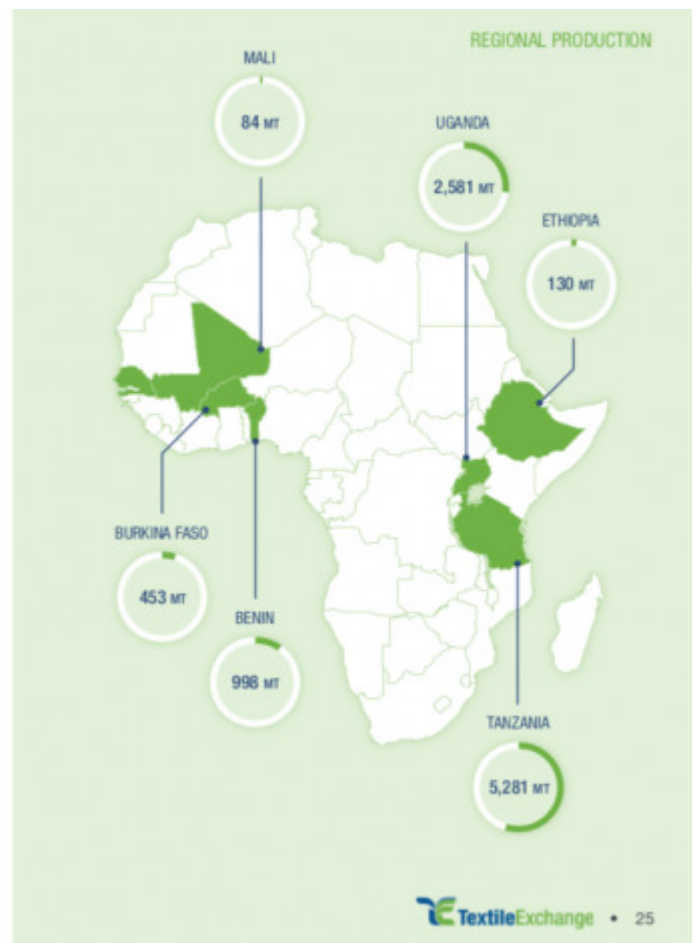


Une production qui reste concentré sur un poignée de pays, sept pays réalisant 97% de la production de coton biologique : l'Inde (51%), la Chine (17%), le Kirghizistan (10%), la Turquie (10%), le Tadjikistan (5%), la Tanzanie (2 %) et les États-Unis (2%).

En **Afrique sub-saharienne**, où la Tanzanie demeure le champion du coton bio, la production a progressé de 36% en 2018/19. En Afrique de l'Ouest (Bénin, Burkina Faso, Mali, Sénégal) la hausse n'est que de 15%. « La Coalition du

coton biologique et équitable d'Afrique de l'Ouest (CCBE) a été créée il y a deux ans et, bien qu'elle n'ait pas encore eu d'impact visible sur la croissance de la production, les signaux sont prometteurs. On espère que la production augmentera dans les années à venir - au Burkina Faso grâce à la nouvelle usine d'égrenage, et au Mali en réponse aux changements de prix dans le secteur du coton conventionnel. Au Bénin, l'avenir du coton biologique dépendra beaucoup de la décision de l'AIC et de la SODECO de prendre en charge les coûts opérationnels (agents de terrain et certification) de la production de coton biologique » affirme Silvère Tovignan, directeur régional pour l'Afrique à Textile Exchange.

[coton bio ass.png](#)



Textile Exchange estime que la production de coton biologique augmentera encore de 10 % en 2019/20. D'ores et déjà, le rapport 2020 montrait que plus 55 000 hectares de terres cotonnières étaient en cours de conversion à l'agriculture biologique. Des terres situées surtout en Inde et au Pakistan, mais aussi en Turquie, en Grèce et au Tadjikistan.