

Des récoltes de coton exceptionnelles au Xinjiang

French.china.org.cn | Mis à jour le 10. 01. 2022 |



Le coton récolté sur près de 30 millions de mu (environ 2 millions d'hectares) dans la région autonome ouïgoure de Xinjiang dans le nord-ouest de la Chine a été vendu, alors que la saison d'achat touche à sa fin, avec des rendements et des revenus plus élevés pour les producteurs de coton, ce qui dénote la prospérité du secteur malgré les campagnes de dénigrement et de répression menées par les Etats-Unis.

« Les récents changements dans la situation du commerce international ont apporté de nouveaux défis au développement du secteur cotonnier, mais les changements dans les facteurs externes n'entraveront pas le développement durable et de haute qualité de l'industrie cotonnière de Chine », affirme Wang Jianhong, le vice-président et secrétaire général de l'Association chinoise du coton (ACC).

La semaine dernière, l'ACC a annoncé que le prix du coton chinois se développait « en suivant la qualité » et que la saison d'achat du coton arrivait à son terme.

D'après les spécialistes du secteur, le taux de mécanisation de récolte du coton au Xinjiang a continué d'augmenter et la qualité du coton produit au Xinjiang est également en hausse grâce à

une gestion complète et minutieuse allant du criblage des graines à la plantation en passant par la fertilisation. L'efficacité de la chaîne industrielle a été optimisée, malgré la campagne de répression des Etats-Unis.

Les consommateurs chinois pourront acheter en mars des vêtements confectionnés à partir du coton récolté au Xinjiang en novembre 2021, indique une entreprise membre de l'Alliance de l'industrie cotonnière de Chine (AICC). D'après l'AICC, 90 jours seulement sont nécessaires entre la récolte du coton et la confection de tissu, qui intègre ensuite directement les lignes d'assemblage des entreprises de vêtements.

La production totale de coton par la Chine a atteint les 5,95 millions de tonnes pour la récolte de l'année 2020-2021, note l'Association du coton textile de Chine (ACTC). Sur le total, 5,13 millions de tonnes proviennent du Xinjiang, représentant 87 % de la production chinoise de coton en 2021, indiquent les données du Bureau national des statistiques (BNS).

La demande totale de la Chine en coton est d'environ 7,8 millions de tonnes, avec près de 1,85 million de tonnes dépendant des importations, principalement depuis l'Inde, l'Australie et d'autres pays, note un rapport publié au mois de décembre par l'ACTC.

Selon le BNS, le rendement du coton du Xinjiang a atteint les 2046,4 kg par hectare en 2021 et les revenus des producteurs de coton ont dépassé les 1500 yuans par mu (soit 208 €/ha). Un agriculteur du Xinjiang explique que ses revenus nets annuels sont supérieurs à 600 000 yuans (83 000 €) avec une surface cultivée de coton d'environ 600 mu.

Zhang Jie, le directeur d'une entreprise textile au Xinjiang, explique que le processus de plantation du coton utilisé par l'entreprise a été mécanisé, ce qui rend la plantation plus facile et plus efficace, et permet de générer des revenus plus importants : « Nous plantons le coton en utilisant le système de navigation par satellite BeiDou, nous l'arrosons avec un système automatisé d'irrigation au goutte-à-goutte et nous le récoltons avec des machines », explique-t-il.

Chen Minhong, un producteur de coton dans le xian de Yuli dans le Xinjiang, a eu un avant-goût des bénéfices de la technologie 5G en 2021, rapporte l'ACTC. Grâce à la mise en place d'équipements intelligents, l'agriculteur a pu réaliser une culture, une plantation, une fertilisation et une récolte intelligentes de ses plus de 1000 mu de coton, ce qui l'a aidé à faire passer ses rendements de 350 kg à 400 kg par mu.

Selon l'Administration des communications du Xinjiang, un total de 19 343 stations de base 5G ont été construites au Xinjiang entre 2019 et décembre 2021.

« La récolte mécanisée coûte 150 yuans par mu, soit environ 50 yuans par kilo. La zone de production cotonnière dans le nord du Xinjiang a réalisé une récolte entièrement mécanisée et le

taux de mécanisation des récoltes dans le sud du Xinjiang a atteint les 70 % », remarquait en décembre Cao Huiqing, le président du Département des producteurs de coton au sein de l'ACTC.

Au cours de ces dernières années, le coton du Xinjiang a principalement approvisionné les grandes entreprises chinoises du textile, dont les usines se sont délocalisées au Xinjiang. Le coton du Xinjiang représente 67 % de la consommation domestique de coton.

« Le coton du Xinjiang, le coton importé et le fil de coton importé sont tous utilisés dans la production de textile destiné à l'exportation. La proportion du coton du Xinjiang constitue probablement au moins 50 % de l'ensemble des exportations de textiles depuis la Chine », expliquait dimanche dernier un membre du Marché international du coton de Shanghai.

Alors que les usines chinoises de textile ont une demande forte en coton du Xinjiang, les entreprises orientées sur l'exportation doivent pour leur part faire face aux défis posés par la répression américaine.

D'après les spécialistes du secteur, afin de surmonter les incertitudes et les risques du marché international, les grandes entreprises chinoises de l'habillement ont construit des usines en Asie du Sud-Est ou dans des lieux plus éloignés comme le Mexique.

Une entreprise chinoise du textile, qui ne souhaite pas être identifiée, explique avoir établi des bases de production dans la région chinoise de Xinjiang et au Vietnam. Ses usines au Xinjiang servent les entreprises chinoises, tandis que ses usines au Vietnam servent ses clients à l'étranger.