



Volume 72 - Numéro 2  
Novembre -Décembre 2018



# Coton:

## Examen de la situation mondiale

**ICAC** Comité Consultatif International du Coton

---

### Table des matières

Résumé des perspectives cotonnières.....	3
Les stocks mondiaux sont prévus en baisse sachant que les stocks chinois sont au plus bas depuis 2011/12 .....	3
Examen de la production cotonnière en Argentine.....	5
Activités tarifaires et leurs effets sur le commerce du coton .....	7

### Tableaux

Offre et utilisation de coton - 2013-2019 .....	2
Offre et utilisation de coton par pays en 2016/2017 .....	10
Offre et utilisation de coton par pays en 2017/2018 .....	12
Offre et utilisation de coton par pays en 2018/2019 .....	14



**COMITÉ CONSULTATIF  
INTERNATIONAL DU COTON**

**Offre et utilisation de coton  
14 décembre 2018**

Campagnes commençant au 1<sup>er</sup> août

	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17 Est.	2017/18 Prév.	2018/19 Prév.
<b>En millions de tonnes métriques</b>						
<b>STOCKS, AU 1ER AOUT</b>						
<b>TOTAL MONDIAL</b>	<b>19,428</b>	<b>21,331</b>	<b>22,967</b>	<b>20,335</b>	<b>18,81</b>	<b>18,76</b>
CHINE	10,811	13,280	14,118	12,650	10,63	8,57
ETATS-UNIS	0,827	0,512	0,795	0,827	0,60	0,94
<b>PRODUCTION</b>						
<b>TOTAL MONDIAL</b>	<b>26,225</b>	<b>26,235</b>	<b>21,476</b>	<b>23,075</b>	<b>26,75</b>	<b>26,12</b>
INDE	6,766	6,562	5,746	5,865	6,35	6,05
CHINE	7,000	6,600	5,200	4,900	5,89	5,94
ETATS-UNIS	2,811	3,553	2,806	3,738	4,56	4,01
PAKISTAN	2,076	2,305	1,537	1,663	1,80	1,75
BRESIL	1,734	1,563	1,289	1,530	2,01	2,31
OUZBEKISTAN	0,910	0,885	0,832	0,789	0,80	0,80
AUTRES	4,928	4,767	4,066	4,590	5,36	5,27
<b>CONSOMMATION</b>						
<b>TOTAL MONDIAL</b>	<b>24,101</b>	<b>24,587</b>	<b>24,137</b>	<b>24,497</b>	<b>26,81</b>	<b>26,72</b>
CHINE	7,600	7,550	7,600	8,000	9,20	8,45
INDE	5,087	5,377	5,296	5,148	5,20	5,25
PAKISTAN	2,470	2,467	2,147	2,147	2,35	2,35
EUROPE & TURQUIE	1,611	1,692	1,686	1,612	1,63	1,85
BANBLADESH	1,129	1,197	1,316	1,409	1,66	1,81
VIETNAM	0,673	0,875	1,007	1,168	1,53	1,61
ETATS-UNIS	0,773	0,778	0,751	0,708	0,77	0,74
BRESIL	0,862	0,797	0,660	0,690	0,72	0,76
AUTRES	3,896	3,854	3,674	3,617	3,75	3,90
<b>EXPORTATIONS</b>						
<b>TOTAL MONDIAL</b>	<b>9,015</b>	<b>7,764</b>	<b>7,520</b>	<b>8,176</b>	<b>9,00</b>	<b>9,42</b>
ETATS-UNIS	2,293	2,449	1,993	3,248	3,45	3,27
INDE	2,015	0,914	1,258	0,991	1,13	0,96
ZONE CFA	0,973	0,966	0,962	0,973	1,05	1,28
BRESIL	0,485	0,851	0,939	0,607	0,91	1,38
OUZBEKISTAN	0,615	0,550	0,500	0,403	0,30	0,34
AUSTRALIE	1,058	0,527	0,616	0,812	0,85	0,76
<b>IMPORTATIONS</b>						
<b>TOTAL MONDIAL</b>	<b>8,858</b>	<b>7,800</b>	<b>7,583</b>	<b>8,089</b>	<b>9,00</b>	<b>9,42</b>
BANGLADESH	1,112	1,183	1,378	1,412	1,67	1,80
VIETNAM	0,687	0,934	1,001	1,198	1,57	1,65
CHINE	3,075	1,804	0,959	1,096	1,27	1,62
TURQUIE	0,924	0,800	0,918	0,801	0,88	0,79
INDONESIE	0,651	0,728	0,640	0,738	0,79	0,83
DESEQUILIBRE DU COMMERCE 1/	-0,157	0,036	0,062	-0,086	0,00	0,00
AJUSTEMENT DES STOCKS 2/	-0,063	-0,047	-0,034	-0,013	0,00	0,00
<b>STOCKS DE CLOTURE</b>						
<b>TOTAL MONDIAL</b>	<b>21,331</b>	<b>22,967</b>	<b>20,335</b>	<b>18,814</b>	<b>18,76</b>	<b>18,16</b>
CHINE	13,280	14,118	12,650	10,632	8,57	7,66
ETATS-UNIS	0,512	0,795	0,827	0,599	0,94	0,94
<b>STOCKS DE CLOTURE/UTILISATION INDUST. (%)</b>						
MONDE MOINS LA CHINE 3/	49	52	46	50	58	57
CHINE 4/	175	187	166	133	93	91
INDICE COTLOOK A 5/	91	71	70	83	88	

1/ Inclusion des bourres et de déchets, changements du poids lors du transit, les différences dans les périodes sur lesquelles porte la communication des données, et marges d'erreur expliquent les différences entre exportations et importations

2/ Différence entre les stocks calculés et les stocks réels; les montants pour les campagnes à venir sont anticipés.

3/ Stocks de clôture dans le monde en dehors de la Chine, divisés par l'utilisation industrielle dans le monde en dehors de la Chine, multipliés par 100.

4/ Stocks de clôture en Chine, divisés par l'utilisation industrielle en Chine, multipliés par 100.

5/ Cents US la livre.

## Résumé des perspectives cotonnières

### **Les stocks mondiaux sont prévus en baisse sachant que les stocks chinois sont au plus bas depuis 2011/12.**

Après deux campagnes de croissance (7 % en 2016/17 et 16 % en 2017/18), le Secrétariat prévoit que la production mondiale de coton devrait diminuer légèrement de 2 % à 26,1 millions de tonnes en 2018/19. Malgré des prix attractifs pour les producteurs durant la seconde moitié de la campagne 2017/18, alors que la plupart des producteurs de l'hémisphère nord prenaient des décisions de semis, la superficie mondiale du coton devrait se maintenir à 33 millions d'hectares. Bien que l'expansion de la superficie mondiale ne devrait pas changer par rapport à la campagne précédente, des augmentations de superficie sont prévues dans certaines régions et certains pays, notamment l'Afrique, le Brésil et la Turquie. Là où l'on prévoit que la superficie diminuera cette campagne, cela est attribué aux problèmes météorologiques, aux changements de politique et à la disponibilité de l'eau.

Des augmentations de la production sont attendues en Chine, avec une hausse de 0,8 % à 5,9 millions de tonnes, au Brésil avec un accroissement de 15 % à 2,3 millions de tonnes, en Afrique de l'Ouest avec une augmentation de 6,5 % à 1,3 million de tonnes, en Turquie avec une augmentation de 18,7 % à 940 000 tonnes et en Ouzbékistan, avec une augmentation de 0,01% avec 800 000 tonnes. Les prévisions ont été revues à la baisse pour l'Inde avec une réduction de la production de 4,7 % à 6 millions de tonnes en raison de problèmes liés aux pluies. La production aux États-Unis devrait chuter de 12 % en raison d'une sécheresse et de problèmes climatiques rencontrés au cours de cette campagne. La production pakistanaise devrait diminuer de 2,5 % en raison du manque d'eau durant l'ensemencement. La production en Australie est réduite de 44 % en raison de la disponibilité de l'eau et de la superficie plantée.

Après une augmentation de 9 % de la consommation à 26,8 millions de tonnes en 2017/18, le Secrétariat s'attend à un ralentissement de la croissance de la consommation cette campagne avec une projection de 26,7 millions de tonnes. L'utilisation industrielle de coton sera affectée par la hausse des prix du coton et les tensions commerciales mondiales. Les droits de douane sur le coton entre les États-Unis et la Chine ne devraient pas influencer directement l'utilisation industrielle de coton en raison des exceptions aux quotas de traitement et d'importation, mais pourraient contribuer à ralentir la croissance économique qui aurait une incidence sur la demande de biens de consommation et de textiles. Les principaux pays consommateurs pourraient connaître une croissance limitée ou une réduction de l'utilisation industrielle de coton au cours de cette campagne. La Chine maintiendra sa place de leader mondial avec une consommation de 8,45 millions de tonnes, bien que cela représente une baisse de 8,2 % par rapport à la campagne précédente. L'utilisation industrielle de coton en Inde et au Pakistan devrait rester stable et des augmentations limitées sont actuellement prévues. Des hausses plus importantes de l'utilisation industrielle de coton sont attendues au Bangladesh, au Vietnam, en Turquie et en Indonésie suite à l'expansion de filature et de la production de textile dans ces pays. La consommation devrait atteindre 1,8 million de tonnes au Bangladesh, 1,6 million de tonnes au Vietnam, 1,7 million de tonnes en Turquie and 830 000 tonnes en Indonésie.

Les importations mondiales de fibre de coton devraient continuer à augmenter au cours de cette campagne à 9,4 millions de tonnes (+ 5 %) en raison de la croissance de la filature dans les pays non producteurs de coton et les ventes de la réserve du gouvernement chinois. Les importations de la Chine devraient grimper de 27,6 % à 1,6 million de tonnes dans le cadre des contingents tarifaires de transformation et d'importation. Les importations du Bangladesh, du Vietnam et de l'Indonésie devraient augmenter à mesure que la filature et la production se développeront dans ces pays où la production intérieure est limitée. Les importations de la Turquie et du Mexique diminueront, car ces pays ont enregistré une hausse de production leur permettant de fournir davantage de coton domestique aux usines. La fabrication continue de ralentir en Corée, où les importations devraient diminuer de 6,1 % à 184 000 tonnes.

Les États-Unis resteront le leader mondial des exportations internationales, malgré une baisse de 5,3 % par rapport à la campagne précédente, à 3,3 millions de tonnes en raison d'une culture réduite. Les exportations du Brésil devraient augmenter à 1,3 million de tonnes en raison de l'augmentation de la superficie cultivée. Les exportations en provenance de l'Inde devraient diminuer, car la récolte devrait être moins importante que celle de la campagne précédente entraînant une diminution de l'excédent exportable. Les exportations de l'Australie chutent

teront de 10,5 % car la disponibilité de l'eau étaient limitée pour les cultures irriguées et la superficie ensemencée devrait diminuer. Les pays d'Afrique de l'Ouest devraient également bénéficier de la demande mondiale et de l'évolution des échanges commerciaux avec des augmentations des exportations du Mali, du Burkina Faso, du Bénin, de la Tanzanie, de la Côte d'Ivoire et du Cameroun.

En conséquence, la consommation devrait dépasser la production en 2018/19 et le niveau mondial des stocks de clôture devrait baisser de 18,8 millions de tonnes à 18,2 millions de tonnes à la fin de cette campagne. Toutefois, les stocks détenus en dehors de la Chine devraient augmenter à mesure que les stocks diminuent en Chine. Les niveaux de stocks chinois influencent le marché depuis 2011/12, moment où le gouvernement chinois a commencé à acheter de grandes quantités d'importations pendant que le pays renforçait sa réserve nationale. Depuis les sommets atteints en 2014/15, les stocks ont diminué en Chine et pourraient atteindre 7,6 millions de tonnes d'ici la fin de la campagne. Il s'agirait du niveau le plus faible des stocks

chinois depuis 2011/12. Sachant que les stocks chinois ont diminué, les stocks détenus par le reste du monde ont continué d'augmenter et devraient croître pour la quatrième campagne consécutive pour atteindre 10,5 millions de tonnes. Il s'agirait du plus haut niveau historique et, pour la première fois depuis 2011/12, cela signifierait que les stocks détenus en dehors de la Chine seraient supérieurs à ceux détenus par la Chine.

Le prix de référence international du coton, tel que mesuré par l'indice A de Cotlook, a augmenté au cours des trois dernières campagnes pour atteindre une moyenne de 88 cents la livre en 2017/18. Un niveau plus élevé des stocks mondiaux exercerait une pression à la baisse sur les prix. Selon nos prévisions actuelles, ces stocks devraient diminuer légèrement au cours de la campagne, car les prévisions actuelles de la demande d'utilisation industrielle qui dépassent légèrement les niveaux de production prévus, pourraient exercer une pression à la hausse sur les prix.



# Examen de la production cotonnière en Argentine

Par Agr. Ing. Scarpin, Gonzalo et Agr. Ing. (PhD) Paytas, Marcelo,  
Institut National de la Technologie Agricole (INTA), Argentine

Sur les 278 millions d'hectares de terres que compte l'Argentine, 31 millions d'hectares sont cultivables et 11 millions d'hectares offrent les conditions environnementales nécessaires à la culture du coton. Les cultures nationales comprennent le soja, le maïs, le tournesol et le blé ; les cultures régionales comprennent les arachides, la canne à sucre, le raisin et le coton.

En Argentine, le coton est cultivé dans le nord du pays. Les conditions environnementales varient d'un État à l'autre, la région de l'Est étant plus humide que la région de l'Ouest. Les principales provinces où le coton est cultivé sont Santa Fe, Chaco, Santiago del Estero, San Luis, Cor-doba, Formosa et Salta.

La campagne cotonnière commence avec les semis en octobre ou en novembre et se termine avec la récolte en mai ou juin. Le coton est principalement cultivé dans des conditions pluviales (90 %) avec une plus petite superficie irriguée (10 %).

À son apogée en 1997/98, la superficie cotonnière de l'Argentine a atteint 1,13 million d'hectares. Il s'agissait toutefois d'une année exceptionnelle, car les superficies sont généralement plus petites et variables d'une année à l'autre. Au cours de la dernière campagne (2017/18), la

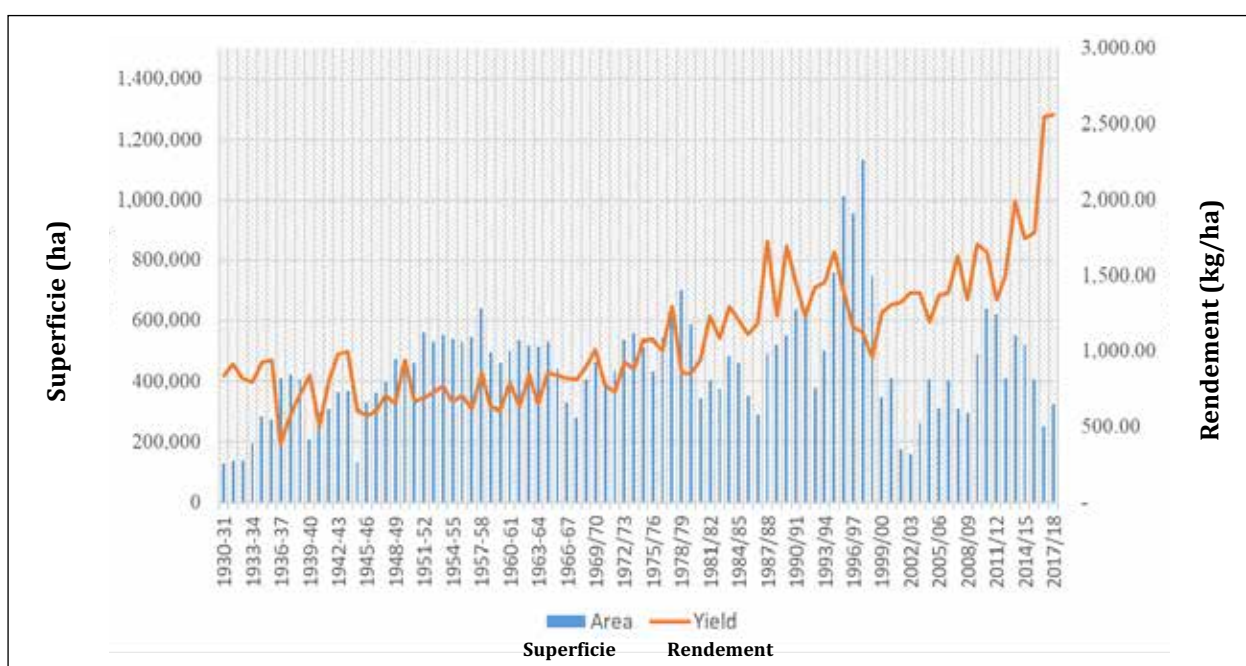
superficie cotonnière nationale était d'environ 325 000 ha, et une augmentation d'environ 30 % est prévue pour la prochaine campagne.

Dans la figure 1 ci-dessous, la superficie cotonnière ensemencée en Argentine chaque année est représentée sous forme de barres et le rendement moyen est représenté par la ligne rouge. Un plateau peut être observé jusqu'en 1995, au moment où la superficie cotonnière a brusquement augmenté en raison d'un scénario de prix favorable. Toutefois, les problèmes liés aux prix, aux rendements, aux conditions météorologiques et aux conditions de travail ont eu un impact négatif sur la production. Ces dernières années, la superficie a de nouveau augmenté grâce à la mise en place de sillons étroits, de récolte mécanisée et d'événements biotechnologiques.

D'autre part, le rendement national moyen a augmenté au cours des dix dernières années. Ces améliorations sont dues à la mise en place du sillon étroit, à une meilleure gestion du charançon de la capsule du cotonnier et à la formation des agriculteurs. Le coût de production du coton par hectare en Argentine est l'un des plus bas du monde.

Un certain nombre de contraintes et de défis de production affectent l'industrie cotonnière en Argentine. Le

**Figure 1 : Évolution de la superficie et du rendement du coton en Argentine depuis 1930/31**



premier est le manque de disponibilité du matériel génétique pour chaque région. En Argentine, nous n'utilisons que quatre variétés commerciales : Guazuncho 2000 (depuis 2002), NuOpal (depuis 2009), DP 402 (depuis 2011) et DP 1238 (depuis 2014). La variété NuOpal est utilisée sur 90 % de la superficie plantée, mais ces dernières années, les agriculteurs ont commencé à utiliser la variété DP 1238 dans une proportion de 70:30. La principale différence entre les génotypes est la durée du cycle, la tolérance au stress thermique et le pourcentage d'égrenage.

L'absence de lutte intégrée contre les ravageurs est un autre défi. Le charançon de la capsule du cotonnier (*Anthonomus grandis*) est un problème depuis plus de 10 ans dans la majeure partie de l'Argentine malgré l'utilisation de pièges à phéromones et de pesticides. En outre, des mesures de lutte culturelle, telles que des dates fixes de semis et de récolte, ainsi que la destruction des plantes et leur abattage total après la récolte ont également été utilisées. Toutefois, les agriculteurs ont appris à lutter plus efficacement contre le ravageur au cours des cinq dernières années, ce qui a permis de réduire les dégâts.

Le dernier défi est le faible pourcentage du taux d'égrenage, qui est généralement de 30 % ou moins. La mise en œuvre du sillon étroit et l'utilisation de la récolte mécanique ont commencé en 2011, et depuis, les agriculteurs ont amélioré leurs méthodes de récolte et commencé à utiliser des technologies plus récentes qui améliorent la qualité de la fibre et réduisent les déchets. Malgré ces

gains, le taux d'égrenage en Argentine reste inférieur à celui d'autres pays producteurs.

L'industrie dispose toutefois d'options pour augmenter les rendements et la qualité de la fibre. La modification génétique des variétés existantes pourrait les rendre mieux adaptées aux conditions spécifiques de chaque région de culture. Actuellement, des recherches sont effectuées sur les avancées génétiques dans le domaine du coton en Argentine, la sélection des variétés par marqueurs moléculaires et les mutations induites pour obtenir une augmentation de la variabilité de nos génotypes.

Comme cela a été mentionné précédemment, l'industrie cotonnière a fait des progrès dans la réduction des dégâts causés par le charançon de la capsule du cotonnier dans certaines régions d'Argentine. Il est tout aussi important d'établir et de renforcer les contrôles dans les zones où le charançon de la capsule du cotonnier n'est pas encore présent.

En outre, même si de nombreuses régions cotonnières d'Argentine sont contiguës aux rivières à fort débit, les infrastructures doivent être améliorées pour augmenter la superficie irriguée. Enfin, la formation continue et l'éducation des producteurs, des consultants et des autres professionnels du coton permettront d'assurer que les rendements continuent d'augmenter et que la qualité de la fibre continue à s'améliorer dans la République argentine.



# Activités tarifaires et leurs effets sur le commerce du coton

Par Andrei Guitchounts, ICAC

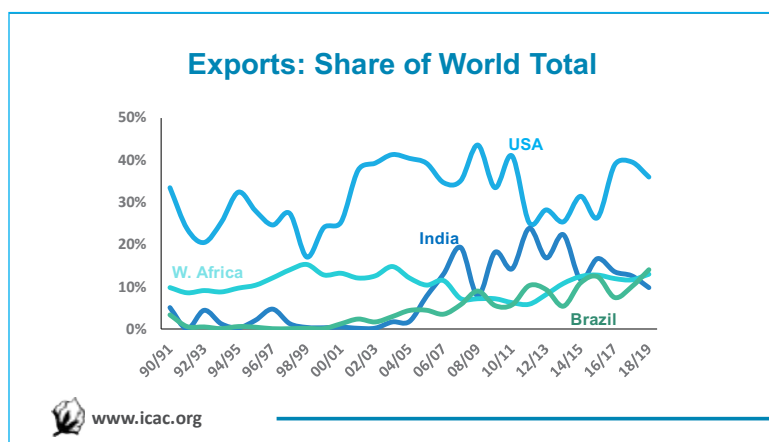
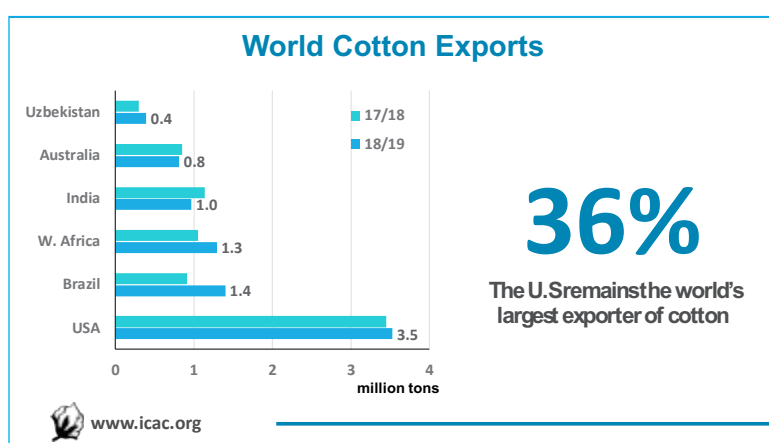
Les actions commerciales de représailles des États-Unis et de la Chine se sont accélérées tout au long de l'année 2018, ce qui a affecté un large éventail d'industries. En juillet 2018, la Chine a imposé un tarif de 25 % sur divers produits agricoles américains, y compris le coton, en représailles aux tarifs imposés antérieurement par les États-Unis sur les produits chinois. La valeur des produits agricoles américains touchés par les tarifs chinois s'élèvent à 19,6 milliards de dollars environ, dont environ 1,1 milliard de dollars de coton américain exporté vers la Chine en 2017/18. Les exportations américaines de soja, évaluées à 12 milliards de dollars, étaient le produit le plus touché par les tarifs chinois. Jusqu'à présent, les États-Unis n'ont pas imposé de tarifs sur les produits textiles et vêtements chinois importés, qui sont évalués à 38,8 milliards de dollars pour 2017.

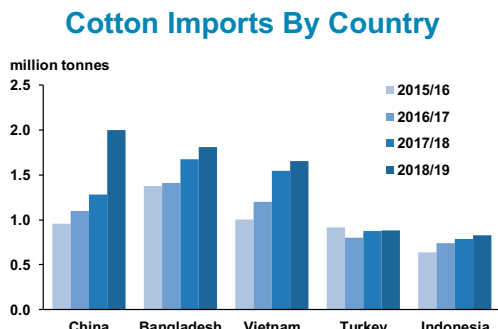
En 2017/18, les États-Unis étaient le premier exportateur mondial de coton, avec 3 millions de tonnes (soit 36 % des exportations mondiales). La Chine a été la deuxième destination la plus importante pour le coton améri-

cain, important 570 000 tonnes, soit 16 % de la totalité des exportations cotonnières américaines. Au total, la Chine a importé 1,3 million de tonnes de coton en 2017/18, la majeure partie ayant été fournie par les États-Unis, qui représentait 44 % des importations chinoises. La Chine devrait augmenter ses importations à 2 millions de tonnes en 2018/19.

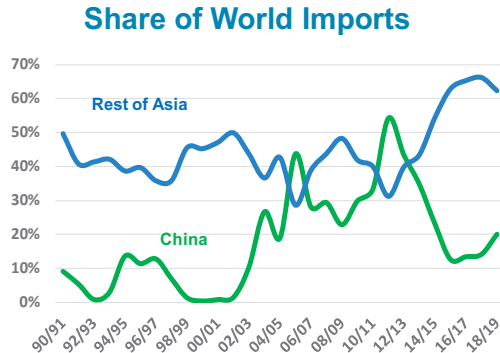
Il est probable que la part des Etats-Unis dans les importations chinoises diminuera sensiblement, tandis que d'autres grands exportateurs tels que le Brésil, l'Inde, l'Australie et l'Afrique de l'Ouest pourraient accroître leur part de marché en Chine. En dépit de la baisse prévue des exportations américaines vers la Chine, les expéditions totales des États-Unis en 2018/19 ne devraient pas diminuer et devraient demeurer aux environs de 3,5 millions de tonnes. Les États-Unis devraient accroître ses expéditions vers d'autres grands marchés, tels que le Vietnam, le Bangladesh, l'Indonésie et le Pakistan. Comparativement à l'année précédente, les ventes à l'exportation américaines jusqu'en octobre 2018 ont été supérieures de 60 % pour le Bangladesh ; de 50 % pour le Viêt Nam ; de 52 % pour le Pakistan et de 40 % pour l'Indonésie. Le cumul des ventes américaines vers la Chine pendant les deux premiers mois de 2018/19 sont en hausse de 16 % par rapport à la même période de l'année précédente.

Toutefois, certaines indications montrent que les importateurs chinois ont reporté leurs dates de livraison pour certains de ces engagements à 2019/20, tout en concentrant leurs activités d'achat sur le Brésil, l'Inde et la Grèce. Le total des engagements américains pour 2018/19 est en fait plus élevé qu'il ne l'était à ce stade en 2017/18 et est estimé à 2,15 millions de tonnes au 4 octobre 2018, soit 60 % des exportations prévues pour la campagne. À la même époque en 2017/18, les engagements américains s'élevaient à 1,7 millions de tonnes, soit 49 % des exportations mondiales réelles pendant la campagne. Toutefois, la majeure partie des ventes américaines pour 2018/19 a été effectuée plus tôt cette année, et les ventes hebdomadaires ont diminué sensiblement en septembre 2018. Certains importateurs de coton, en particulier le Vietnam, l'Inde et le Pakistan, pourraient augmenter les exportations de filés fabriqués à partir de coton américain, vers la Chine tout au long de 2018/19.



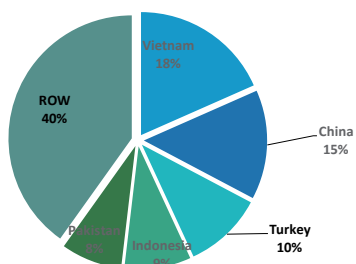


www.icac.org



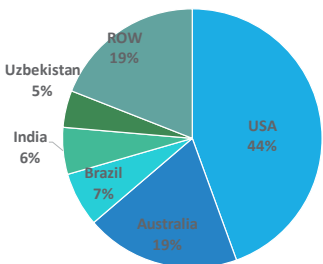
www.icac.org

**USA Exports by Destination  
2017/18**



www.icac.org

**China Imports by Origin  
2017/18**



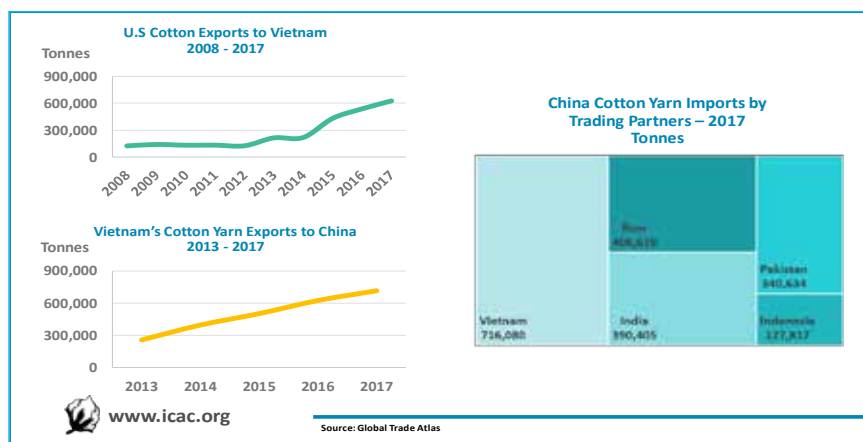
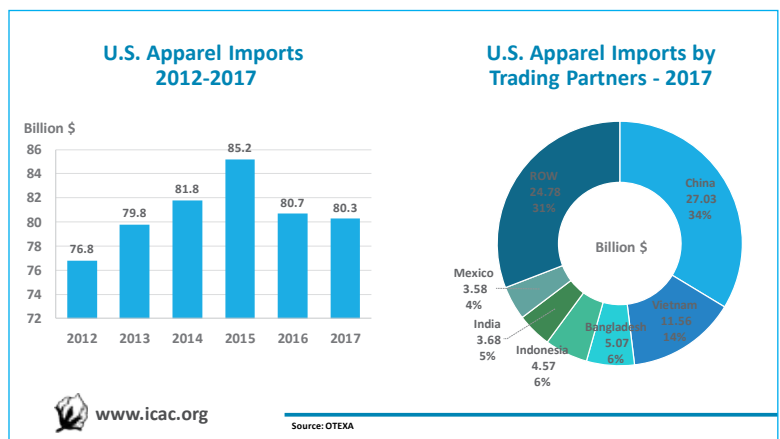
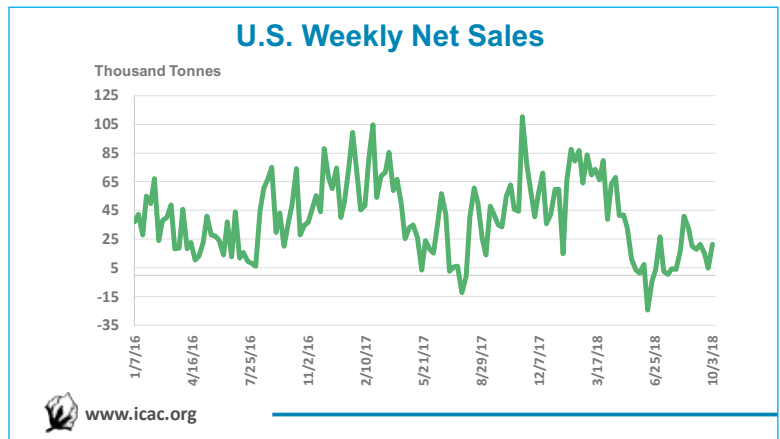
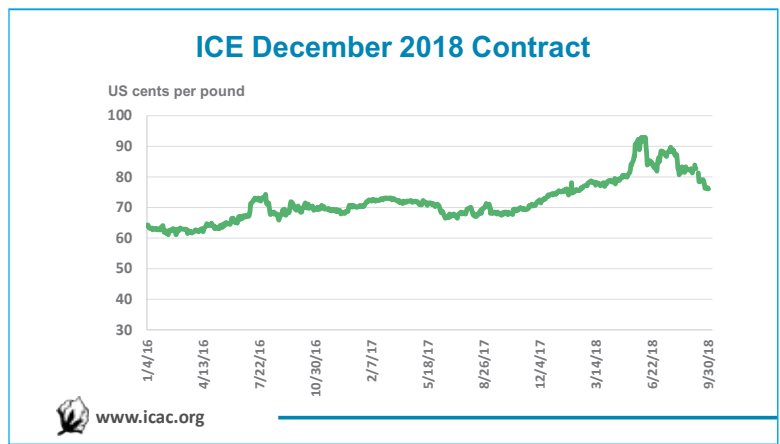
www.icac.org

Au cours de la dernière décennie, les exportations cotonnières des États-Unis vers le Vietnam ont connu une croissance extrêmement rapide, passant de 125 215 tonnes en 2008 à 626 539 tonnes en 2017. Cette augmentation a été possible grâce à la demande croissante de filé de coton sur les marchés des exportations, la Chine en particulier. De même, les exportations de filé de coton du Vietnam vers la Chine – qui n'ont aucune restriction de quotas et sont hors taxes – ont presque triplé au cours des cinq dernières années, passant de 258 085 tonnes en 2013 à 716 080 tonnes en 2017.

Les hausses tarifaires pourraient également être un moteur de la baisse récente des prix du coton. Le contrat à terme de coton n° 2, négocié à l'échange intercontinental (ICE) avec livraison en décembre 2018, a chuté, passant de près de 90 cents la livre le 31 juillet 2018 à 78 cents la livre le 8 octobre 2018. Cela représente une baisse de 13 % en seulement deux mois depuis la mise en œuvre du tarif de 25 % sur le coton américain. L'Indice Cotlook a enregistré un déclin presque similaire pendant la même période.

Le gouvernement américain a annoncé un programme d'aide de 12 milliards de dollars pour les agriculteurs touchés négativement par les représailles douanières chinoises. Le plan comprend un volet d'aide aux agriculteurs (y compris les producteurs de coton) appelés Programme de facilitation du marché. Le Programme de facilitation du marché fournira 6 cents par livre sur au moins la moitié de la production cotonnière du cultivateur pour l'année 2018 (*upland* et fibre à soie extra-longue - ELS). Le taux de paiement sur la seconde moitié de la production de 2018 sera déterminé ultérieurement et pourrait demeurer au même niveau. Les paiements de facilitation du marché sont assujettis au test de la moyenne du revenu brut ajusté de 900 000 USD et une limite de paiement de 125 000 USD par producteur pour les cultures admissibles. Si chaque livre de la production américaine attendue pour 2018/19 reçoit le paiement de facilitation de 6 cents, le total versé s'élèverait à 570 millions de dollars. Toutefois, en raison des limites de paiement mentionnées, les paiements réels devraient se situer entre 25 % et 50 % du montant maximal, ce qui représenterait 140 à 280 millions de dollars.

La conclusion récente de l'Accord États-Unis-Mexique-Canada (USMCA) visant à remplacer l'Accord de libre-échange nord-américain (ALENA) a été bien accueillie par le Conseil national du coton (NCC). Le NCC se réjouit de



l'ajout d'un chapitre sur les textiles et vêtements à l'USMCA et de l'inclusion de dispositions qui :

- Font la promotion d'une plus grande utilisation des produits textiles d'origine américaine,
- Encouragent la production textile américaine, et
- Renforcent l'application douanière des produits textiles et des vêtements.

Le Canada et le Mexique font partie des cinq marchés d'exportation les plus importants pour les produits textiles et vêtements américains.

Bien que le différend commercial entre les États-Unis et la Chine n'ait pas encore visé les produits de vêtements, les hausses tarifaires peuvent constituer une menace pour la chaîne d'approvisionnement des détaillants et des marques, et touchera finalement les consommateurs finaux. D'après les dernières informations fournies par le Bureau des textiles et des vêtements de l'Administration internationale du commerce (OTEXA), les importations totales de vêtements américains ont atteint 80,3 milliards de dollars en 2017, soit une augmentation de 4,5 % par rapport à 2012 (76,8 milliards de dollars). Les importations de vêtements représentent environ 75 % du total des importations du secteur des textiles et vêtements américains par valeur. La Chine a été le plus grand fournisseur américain de produits de vêtements, représentant 36 % des importations totales au cours des cinq dernières années.

Pourtant, la part du Vietnam des exportations des États-Unis de ces produits est passée de 10% en 2013 à 14% en 2017. Le Vietnam est le deuxième fournisseur de produits textiles et vêtements aux États-Unis. Les importations de vêtements en provenance du Mexique— le plus grand fournisseur latino-américain de produits d'habillement aux États-Unis et au sixième exportateur mondial après la Chine, le Vietnam, le Bangladesh, l'Indonésie et l'Inde— sont restées relativement stables au cours des trois dernières années à 3,6 milliards de dollars. Le Mexique représentait 4,46 % des importations totales de vêtements américains en 2017.



### Offre et utilisation de coton par pays en 2016/17

14 décembre 2018

	Superf.	Rend.	Prod.	Stocks début	Impts	Cons.	Expts	Stocks clot.	S/U *	S/UI **
	000 Ha	Kg/Ha		000 Tonnes métriques				Ratio	Ratio	
CANADA				0	0	0		0	0,11	0,11
CUBA	4	269	1	1	2	3		1	0,19	0,19
DOM. REP.					1	1		0	0,47	0,47
MEXIQUE	104	1 575	164	168	225	420	28	108	0,24	0,26
ETATS-UNIS	3 848	972	3 738	827	2	708	3 248	599	0,15	0,85
<b>Amérique du Nord</b>	<b>3 961</b>	<b>986</b>	<b>3 905</b>	<b>996</b>	<b>230</b>	<b>1 133</b>	<b>3 276</b>	<b>709</b>	<b>0,16</b>	<b>0,63</b>
EL SALVADOR				9	34	34		9	0,27	0,27
GUATEMALA				7	26	26		7	0,27	0,27
HONDURAS	0	318	0	0				0		
<b>Amérique centrale</b>	<b>2</b>	<b>512</b>	<b>1</b>	<b>16</b>	<b>60</b>	<b>61</b>	<b>0</b>	<b>16</b>	<b>0,27</b>	<b>0,27</b>
ARGENTINE	247	727	180	320	3	143	58	301	1,49	2,10
BOLIVIE	4	639	3	2	0	3	0	2	0,50	0,53
BRESIL	939	1 629	1 530	884	41	690	607	1 158	0,89	1,68
CHILI				0	0	0		0	0,41	0,41
COLOMBIE	9	856	8	16	28	43	1	7	0,17	0,17
EQUATEUR	1	439	1	3	10	11		3	0,25	0,25
PARAGUAY	10	450	5	1	1	3	3	1	0,21	0,41
PEROU	27	814	22	19	41	57	1	25	0,43	0,43
URUGUAY				0		0		0	0,06	0,06
VENEZUELA	15	390	6	4	4	10		3	0,30	0,30
<b>Amérique du Sud</b>	<b>1 252</b>	<b>1 400</b>	<b>1 752</b>	<b>1 250</b>	<b>130</b>	<b>961</b>	<b>670</b>	<b>1 500</b>	<b>0,92</b>	<b>1,56</b>
ALGERIE				1	1	2		0	0,03	0,03
EGYPTE	55	694	38	93	111	127	26	90	0,59	0,71
MAROC				4	15	15		4	0,24	0,24
SOUDAN	70	561	39	20		18	28	14	0,31	0,78
TUNISIE				3	12	12		3	0,22	0,22
<b>Afrique du Nord</b>	<b>125</b>	<b>620</b>	<b>78</b>	<b>120</b>	<b>139</b>	<b>174</b>	<b>54</b>	<b>110</b>	<b>0,49</b>	<b>0,64</b>
BENIN	418	416	174	58		4	142	87	0,60	21,78
BURKINA FASO	740	385	285	85		4	247	120	0,48	29,93
CAMEROUN	224	488	109	64		2	113	58	0,50	30,53
R.C.A.	32	216	7	2			7	3	0,42	
TCHAD	298	239	71	23		1	42	51	1,19	102,19
COTE D'IVOIRE	343	408	140	19	0	2	136	21	0,15	10,25
GUINEE	12	276	3	1			3	1	0,40	
MADAGASCAR				3				3		
MALI	656	404	265	86		5	240	106	0,43	21,20
NIGER	5	447	2	0		1	1	0	0,11	0,25
SENEGAL	20	355	7	2	0	1	7	2	0,29	2,80
TOGO	133	293	39	12			38	14	0,36	
<b>Afrique Francophone</b>	<b>2 881</b>	<b>383</b>	<b>1 103</b>	<b>358</b>	<b>0</b>	<b>19</b>	<b>976</b>	<b>466</b>	<b>0,47</b>	<b>24,31</b>
ANGOLA	3	302	1	0		1	0	0	0,33	0,48
ETHIOPIE	82	629	52	19	4	55	0	19	0,34	0,34
GHANA	15	370	6	9	0	1	1	12	4,42	9,33
KENYA	29	183	5	1	0	5	0	1	0,12	0,12
MALAWI	90	232	21	10		3	16	12	0,61	3,94
MOZAMBIQUE	116	263	31	26			37	20	0,53	
NIGERIA	253	202	51	22	1	25	31	18	0,32	0,71
AFRIQUE DU SUD	18	870	16	9	18	22	9	12	0,37	0,52
TANZANIE	350	127	45	69		39	24	51	0,82	1,31
OUGANDA	72	388	28	21		1	32	16	0,49	18,33
CONGO, REP. DEM.				2	8	8		2	0,27	0,27
ZAMBIE	120	332	40	40		2	44	34	0,76	
ZIMBABWE	155	271	42	7		3	24	22	0,83	7,83
<b>Afrique du Sud</b>	<b>1 324</b>	<b>257</b>	<b>340</b>	<b>249</b>	<b>53</b>	<b>190</b>	<b>220</b>	<b>232</b>	<b>0,56</b>	<b>1,22</b>
KAZAKHSTAN	111	634	70	25	0	12	47	36	0,62	3,06
KYRGYZSTAN	14	810	12	4	4	1	14	4	0,27	4,19
TAJIKISTAN	162	525	85	27		11	74	27	0,32	2,40
TURKMENISTAN	545	542	296	74		140	143	86	0,30	0,61
OUZBEKISTAN	1 250	631	789	242	1	371	403	259	0,34	0,70
<b>Asie Centrale</b>	<b>2 082</b>	<b>601</b>	<b>1 252</b>	<b>372</b>	<b>5</b>	<b>535</b>	<b>680</b>	<b>413</b>	<b>1,85</b>	<b>0,77</b>



## Offre et utilisation de coton par pays en 2016/17 (suite)

14 décembre 2018

	Superf.	Rend.	Prod.	Stocks début	Impts	Cons.	Expts	Stocks clot.	S/U *	S/UI **
	000 Ha	Kg/Ha		000 Tonnes métriques					Ratio	Ratio
AUTRICHE				0	4	3	1	1	0,14	0,17
AZERBAIJAN	51	626	32	9		16	10	15	0,59	0,96
BIELORUSSE				4	11	11		4	0,34	0,34
BELGIQUE				2	7	3	4	1	0,18	0,40
BULGARIE	1	324	0	1	5	5	0	1	0,18	0,19
REP. TCHEQUE				0	3	3		0	0,13	0,13
DANEMARK					0	0				
ESTONIE										
FINLANDE										
FRANCE				2	12	9	3	2	0,13	0,18
ALLEMAGNE				9	30	24	6	9	0,30	0,38
GREECE	211	1 009	213	45	6	18	221	24	0,10	1,34
HONGRIE				0	1		1	0	0,03	
IRLANDE				0	0	0		0	0,09	0,09
ITALIE				7	37	35	2	6	0,17	0,17
LETTONIE				0	0	0	0	0	0,03	0,04
LITUANIE				0				0		
MOLDAVIE				1	2	2		1	0,34	0,34
PAYS-BAS				0	4	4		0	0,10	
NORVEGE										
POLOGNE				0	3	3	0	1	0,21	0,22
PORTUGAL				7	34	34	0	6	0,19	0,19
ROUMANIE				0	0	0		0	0,09	0,09
RUSSIE	1	520	1	16	32	37	5	8	0,20	0,22
REP. DE SLOVAQUIE										
ESPAGNE	61	903	55	23	2	5	54	21	0,36	4,07
SUÈDE				0	0	0		0	0,74	0,74
SUISSE				0	1	1	0	0	0,17	0,29
UKRAINE				0	2	2		0	0,25	0,25
ROYAUME-UNI				0	0	0		0	0,14	0,14
EX YUGOSLAVIE				1	7	7		1	0,19	0,19
<b>Europe</b>	<b>327</b>	<b>922</b>	<b>301</b>	<b>131</b>	<b>204</b>	<b>225</b>	<b>307</b>	<b>104</b>	<b>0,20</b>	<b>0,46</b>
<b>UE-28 inclus</b>	<b>273</b>	<b>982</b>	<b>268</b>	<b>98</b>	<b>149</b>	<b>149</b>	<b>292</b>	<b>74</b>	<b>0,17</b>	<b>0,50</b>
CHINE	3 100	1 581	4 900	12 650	1 096	8 000	13	10 632	1,33	1,33
TAIWAN				41	140	153		29	0,19	0,19
HONG KONG				30	1	0	0	30	62,05	
<b>Sous-total</b>	<b>3 100</b>	<b>1 581</b>	<b>4 900</b>	<b>12 722</b>	<b>1 237</b>	<b>8 154</b>	<b>13</b>	<b>10 691</b>	<b>1,31</b>	<b>1,31</b>
AUSTRALIE	557	1 598	891	180		7	812	252	0,31	37,72
INDONESIE	8	615	5	95	738	700	2	137	0,20	0,20
JAPON				16	55	62		8	0,14	0,14
COREE, D.R.P.				1	5	5		1	0,24	0,24
COREE, REP.				54	223	229	1	47	0,21	0,21
MALAYSIE				17	85	65	24	13	0,15	0,20
PHILIPPINES	0	567	0	3	14	13		4	0,31	0,31
SINGAPOUR				0	7		7	0	0,05	
THAILANDE	2	517	1	46	267	261	0	52	0,20	0,20
VIETNAM	2	750	1	149	1 198	1 168		181	0,16	0,16
<b>Asie de l'Est</b>	<b>588</b>	<b>1 541</b>	<b>905</b>	<b>565</b>	<b>2 592</b>	<b>2 516</b>	<b>846</b>	<b>700</b>	<b>0,21</b>	<b>0,28</b>
AFGHANISTAN	40	387	16	5		4	10	7	0,48	1,56
BANGLADESH	43	665	28	346	1 412	1 409		379	0,27	0,27
INDE	10 845	541	5 865	1 507	596	5 148	991	1 829	0,30	0,36
MYANMAR	244	634	155	104	10	207		62	0,30	0,30
PAKISTAN	2 496	666	1 663	704	538	2 147	24	734	0,34	0,34
SRI LANKA				0	2	2		0	0,09	0,09
<b>Asie du Sud</b>	<b>13 671</b>	<b>565</b>	<b>7 729</b>	<b>2 667</b>	<b>2 558</b>	<b>8 919</b>	<b>1 024</b>	<b>3 011</b>	<b>0,30</b>	<b>0,34</b>
IRAN	75	702	53	33	66	110	0	42	0,38	0,38
IRAQ	13	361	5	2	4	9		2	0,21	0,21
ISRAEL	8	1 761	14	2			14	2	0,13	
SYRIE	35	983	35	22		24	22	11	0,23	0,45
TURQUIE	420	1 674	703	826	801	1 455	73	802	0,53	0,55
<b>Sous-total</b>	<b>554</b>	<b>1 462</b>	<b>810</b>	<b>889</b>	<b>882</b>	<b>1 610</b>	<b>109</b>	<b>861</b>	<b>0,50</b>	<b>0,53</b>
<b>TOTAL MONDIAL</b>	<b>29 867</b>	<b>773</b>	<b>23 075</b>	<b>20 335</b>	<b>8 089</b>	<b>24 497</b>	<b>8 176</b>	<b>18 814</b>	<b>0,77</b>	<b>0,77</b>

Les sous-totaux et le total comprennent des pays qui ne sont pas mentionnés.

\*/ Stocks de clôture divisés par consommation plus exportations.

\*\*/ Stocks de clôture divisés par la consommation.



### Offre et utilisation de coton par pays en 2017/18

14 décembre 2018

	Superf.	Rend.	Prod.	Stocks début	Impts	Cons.	Expts	Stocks clot.	S/U *	S/UI **
	000 Ha	Kg/Ha			000 Tonnes métriques				Ratio	Ratio
CANADA				0	0	0		0	0,12	0,12
CUBA	4	269	1	1	2	3		1	0,19	0,19
DOM., REP.				1	1	0		0	0,47	0,47
MEXIQUE	212	1 580	335	108	212	435	71	149	0,30	0,34
ETATS-UNIS	4 492	1 014	4 555	599	1	768	3 450	936	0,22	1,22
<b>Amérique du Nord</b>	<b>4 713</b>	<b>1 038</b>	<b>4 893</b>	<b>709</b>	<b>217</b>	<b>1 209</b>	<b>3 522</b>	<b>1 087</b>	<b>0,23</b>	<b>0,90</b>
EL SALVADOR				9	35	35		9	0,27	0,27
GUATEMALA				7	27	27		7	0,26	0,26
HONDURAS	0	318	0	0				0		
<b>Amérique centrale</b>	<b>2</b>	<b>512</b>	<b>1</b>	<b>16</b>	<b>62</b>	<b>63</b>	<b>0</b>	<b>16</b>	<b>0,26</b>	<b>0,26</b>
ARGENTINE	328	688	226	301	2	146	34	349	1,94	2,40
BOLIVIE	4	639	3	2	1	3	0	2	0,50	0,53
BRESIL	1 176	1 706	2 006	1 158	18	725	909	1 548	0,95	2,14
CHILI				0	0	0		0	0,41	0,41
COLOMBIE	11	949	11	7	20	30	1	7	0,23	0,24
EQUATEUR	1	439	1	3	10	10		3	0,31	0,31
PARAGUAY	10	419	4	1	2	3	3	2	0,34	0,65
PEROU	26	814	22	25	53	60	1	39	0,64	0,64
URUGUAY				0	0	0		0	0,06	0,06
VENEZUELA	14	390	6	3	5	11		3	0,30	0,30
<b>Amérique du Sud</b>	<b>1 572</b>	<b>1 448</b>	<b>2 277</b>	<b>1 500</b>	<b>111</b>	<b>987</b>	<b>948</b>	<b>1 953</b>	<b>1,01</b>	<b>1,98</b>
ALGERIE				0	2	2		0	0,04	0,04
EGYPTE	91	747	68	90	117	139	50	86	0,45	0,61
MAROC				4	15	15		4	0,24	0,24
SOUDAN	84	952	80	14		18	60	16	0,21	0,90
TUNISIE				3	12	12		3	0,22	0,22
<b>Afrique du Nord</b>	<b>175</b>	<b>846</b>	<b>148</b>	<b>110</b>	<b>146</b>	<b>186</b>	<b>110</b>	<b>108</b>	<b>0,37</b>	<b>0,58</b>
BENIN	530	485	257	87		4	194	146	0,74	36,48
BURKINA FASO	879	311	273	120		4	244	145	0,58	36,19
CAMEROUN	183	635	116	58		2	107	65	0,60	34,36
R.C.A.	33	21	1	3			3	0	0,10	
TCHAD	150	213	32	51		1	57	26	0,44	51,13
COTE D'IVOIRE	326	568	185	21		2	135	69	0,50	33,73
GUINEE	12	245	3	1			3	1	0,38	
MADAGASCAR				3				3		
MALI	704	455	321	106		5	261	161	0,60	32,11
NIGER	5	429	2	0		1	1	0	0,12	0,25
SENEGAL	20	353	7	2	1	1	7	3	0,33	3,20
TOGO	169	285	48	14			42	19	0,45	
<b>Afrique Francophone</b>	<b>3 010</b>	<b>413</b>	<b>1 245</b>	<b>466</b>	<b>1</b>	<b>19</b>	<b>1 055</b>	<b>638</b>	<b>0,59</b>	<b>33,25</b>
ANGOLA	3	301	1	0		1	0	0	0,33	0,48
ETHIOPIE	60	700	42	19	21	60	3	19	0,29	0,31
GHANA	15	132	2	12		1	1	12	6,03	9,33
KENYA	25	184	5	1	0	5	0	1	0,13	0,13
MALAWI	90	78	7	12		3	13	3	0,16	0,87
MOZAMBIQUE	124	201	25	20			30	15	0,49	
NIGERIA	261	196	51	18	1	28	20	22	0,45	0,79
AFRIQUE DU SUD	37	1 008	38	12	16	28	10	28	0,75	1,01
TANZANIE	350	153	54	51		43	39	23	0,27	0,53
OUGANDA	77	519	40	16		1	29	26	0,85	29,20
CONGO, REP. DEM.				2	7	7		2	0,30	0,30
ZAMBIE	126	326	41	34		2	40	34	0,80	
ZIMBABWE	202	203	41	22		3	35	25	0,65	8,80
<b>Afrique du Sud</b>	<b>1 391</b>	<b>251</b>	<b>349</b>	<b>232</b>	<b>71</b>	<b>208</b>	<b>223</b>	<b>221</b>	<b>0,51</b>	<b>1,06</b>
KAZAKHSTAN	116	634	73	36	0	13	46	51	0,87	3,90
KYRGYZSTAN	14	810	11	4	3	1	13	4	0,28	4,19
TAJIKISTAN	187	532	100	27		15	78	34	0,36	2,29
TURKMENISTAN	545	559	304	86		140	159	91	0,30	0,65
OUZBEKISTAN	1 208	662	800	259	1	389	300	370	0,54	0,95
<b>Asie Centrale</b>	<b>2 069</b>	<b>622</b>	<b>1 288</b>	<b>413</b>	<b>4</b>	<b>558</b>	<b>596</b>	<b>550</b>	<b>2,36</b>	<b>0,99</b>



## Offre et utilisation de coton par pays en 2017/18 (suite)

14 décembre 2018

	Superf.	Rend.	Prod.	Stocks début	Impts	Cons.	Expts	Stocks clot.	S/U *	S/UI **
	000 Ha	Kg/Ha			000 Tonnes métriques				Ratio	Ratio
AUTRICHE				1	3	3		1	0,18	0,18
AZERBAIJAN	139	537	75	15		17	39	34	0,61	2,00
BIELORUSSE				4	11	11		4	0,34	0,34
BELGIQUE				1	7	3	4	1	0,19	0,42
BULGARIE	1	324	0	1	5	5	0	1	0,18	0,19
REP. TCHEQUE				0	2	2		0	0,09	0,09
DANEMARK				0	0	0			0,12	
ESTONIE										
FINLANDE										
FRANCE				2	10	8	2	2	0,15	0,19
ALLEMAGNE				9	26	22	4	9	0,34	0,41
GRECE	243	906	220	24	7	16	234	0	0,00	0,01
HONGRIE				0				0		
IRLANDE				0	0	0		0	0,10	0,10
ITALIE				6	37	34	2	8	0,21	0,22
LETTONIE				0	0	0	0	0	0,03	0,04
LITUANIE				0				0		
MOLDAVIE				1	2	2		1	0,34	0,34
PAYS-BAS				0	4	4		0	0,11	
NORVEGE										
POLOGNE				1	4	3	0	1	0,51	0,56
PORTUGAL				6	40	32	1	14	0,43	0,44
ROUMANIE				0	0	0		0	0,10	0,10
RUSSIE	1	520	1	8	41	40	0	10	0,24	0,24
REP. DE SLOVAQUIE										
ESPAGNE	70	943	66	21	3	7	61	21	0,31	2,88
SUÈDE				0	0	0		0		
SUISSE				0	1	0	0	0	0,19	0,32
UKRAINE				0	2	2		0	0,26	0,26
ROYAUME-UNI				0	0	0		0	0,13	0,13
EX YUGOSLAVIE				1	7	7		1	0,19	0,19
<b>Europe</b>	<b>455</b>	<b>795</b>	<b>362</b>	<b>104</b>	<b>216</b>	<b>224</b>	<b>348</b>	<b>110</b>	<b>0,19</b>	<b>0,49</b>
<b>UE-28 inclus</b>	<b>314</b>	<b>912</b>	<b>286</b>	<b>74</b>	<b>151</b>	<b>143</b>	<b>309</b>	<b>59</b>	<b>0,13</b>	<b>0,42</b>
CHINE	3 350	1 758	5 890	10 632	1 272	9 200	24	8 571	0,93	0,93
TAIWAN				29	138	146		21	0,14	0,14
HONG KONG				30	1	0	0	30	61,83	
<b>Sous-total</b>	<b>3 350</b>	<b>1 758</b>	<b>5 890</b>	<b>10 691</b>	<b>1 410</b>	<b>9 346</b>	<b>24</b>	<b>8 622</b>	<b>0,92</b>	<b>0,92</b>
AUSTRALIE	500	2 088	1 044	252		6	852	437	0,51	68,84
INDONESIE	8	615	5	137	786	791	2	136	0,17	0,17
JAPON				8	57	58		8	0,13	0,13
COREE, D.R.P.				1	5	5		1	0,24	0,24
COREE, REP.				47	197	195		49	0,25	0,25
MALAYSIE				13	161	98	33	43	0,33	0,44
PHILIPPINES	0	567	0	4	14	13		5	0,35	0,35
SINGAPOUR				0	6	6		0	0,05	
THAILANDE	2	517	1	52	250	248		56	0,22	0,22
VIETNAM	2	750	1	181	1 566	1 530		219	0,14	0,14
<b>Asie de l'Est</b>	<b>528</b>	<b>2 001</b>	<b>1 058</b>	<b>700</b>	<b>3 041</b>	<b>2 949</b>	<b>893</b>	<b>957</b>	<b>0,25</b>	<b>0,32</b>
AFGHANISTAN	38	387	15	7		4	12	5	0,31	1,20
BANGLADESH	45	764	34	379	1 671	1 662		422	0,25	0,25
INDE	12 235	519	6 350	1 829	357	5 200	1 135	2 202	0,35	0,42
MYANMAR	249	634	158	62	57	207		69	0,34	0,34
PAKISTAN	2 665	674	1 795	734	671	2 346	46	808	0,34	0,34
SRI LANKA				0	2	2		0	0,12	0,12
<b>Asie du Sud</b>	<b>15 235</b>	<b>548</b>	<b>8 354</b>	<b>3 011</b>	<b>2 758</b>	<b>9 424</b>	<b>1 193</b>	<b>3 507</b>	<b>0,33</b>	<b>0,37</b>
IRAN	79	709	56	42	71	116	0	52	0,45	0,45
IRAQ	10	361	3	2	5	8		2	0,24	0,24
ISRAEL	7	1 853	13	2			13	2	0,14	
SYRIE	25	954	23	11		22	4	9	0,34	0,39
TURQUIE	462	1 714	792	802	876	1 481	71	918	0,59	0,62
<b>Sous-total</b>	<b>585</b>	<b>1 519</b>	<b>889</b>	<b>861</b>	<b>961</b>	<b>1 638</b>	<b>87</b>	<b>986</b>	<b>0,57</b>	<b>0,60</b>
<b>TOTAL MONDIAL</b>	<b>33 087</b>	<b>809</b>	<b>26 752</b>	<b>18 814</b>	<b>8 998</b>	<b>26 810</b>	<b>8 998</b>	<b>18 756</b>	<b>0,70</b>	<b>0,70</b>

Les sous-totaux et le total comprennent des pays qui ne sont pas mentionnés.

\*/ Stocks de clôture divisés par consommation plus exportations.

\*\*/ Stocks de clôture divisés par la consommation.



### Offre et utilisation de coton par pays en 2018/19

14 décembre 2018

	Superf.	Rend.	Prod.	Stocks début	Impts	Cons.	Expts	Stocks clot.	S/U *	S/UI **
	000 Ha	Kg/Ha		000 Tonnes métriques					Ratio	Ratio
CANADA				0	0	0		0	0,12	0,12
CUBA	4	269	1	1	2	3		1	0,19	0,19
DOM., REP.				1	1	1		0	0,47	0,47
MEXIQUE	202	1 587	320	149	184	435	69	149	0,30	0,34
ETATS-UNIS	4 198	955	4 008	936	1	743	3 266	936	0,23	1,26
<b>Amérique du Nord</b>	<b>4 409</b>	<b>982</b>	<b>4 330</b>	<b>1 087</b>	<b>189</b>	<b>1 184</b>	<b>3 335</b>	<b>1 087</b>	<b>0,24</b>	<b>0,92</b>
EL SALVADOR				9	35	35		9	0,26	0,26
GUATEMALA				7	27	27		7	0,26	0,26
HONDURAS	0	318	0	0				0		
<b>Amérique centrale</b>	<b>1</b>	<b>522</b>	<b>1</b>	<b>16</b>	<b>62</b>	<b>63</b>		<b>16</b>	<b>0,26</b>	<b>0,26</b>
ARGENTINE	372	651	243	349	2	167	77	349	1,43	2,09
BOLIVIE	4	640	3	2	1	3	0	2	0,50	0,53
BRESIL	1 352	1 706	2 307	1 548	18	761	1 375	1 737	0,81	2,28
CHILI				0	0	0		0	0,41	0,41
COLOMBIE	10	950	10	7	21	30	1	7	0,23	0,24
EQUATEUR	1	439	1	3	10	11		3	0,31	0,31
PARAGUAY	10	420	4	2	2	3	2	3	0,72	1,35
PEROU	27	819	22	39	38	59	1	39	0,64	0,65
URUGUAY				0	0	0		0	0,06	0,06
VENEZUELA	15	392	6	3	5	10		3	0,30	0,30
<b>Amérique du Sud</b>	<b>1 792</b>	<b>1 448</b>	<b>2 594</b>	<b>1 953</b>	<b>97</b>	<b>1 044</b>	<b>1 456</b>	<b>2 144</b>	<b>0,86</b>	<b>2,05</b>
ALGERIE				0	1	1		0	0,05	0,05
EGYPTE	141	787	111	86	131	167	75	86	0,35	0,51
MAROC				4	14	14		4	0,25	0,25
SOUDAN	88	702	62	16		18	44	16	0,26	0,89
TUNISIE				3	12	12		3	0,22	0,22
<b>Afrique du Nord</b>	<b>229</b>	<b>754</b>	<b>173</b>	<b>108</b>	<b>159</b>	<b>213</b>	<b>119</b>	<b>108</b>	<b>0,33</b>	<b>0,51</b>
BENIN	550	509	280	146		4	282	140	0,49	35,00
BURKINA FASO	864	334	289	145		4	285	145	0,50	36,13
CAMEROUN	230	530	122	65		2	124	61	0,48	32,05
R.C.A.	32	251	8	0		4		4	0,93	
TCHAD	144	245	35	26		1	43	17	0,39	34,33
COTE D'IVOIRE	333	585	195	69		2	167	95	0,56	46,43
GUINEE	12	286	3	1		3		2	0,58	
MADAGASCAR				3				3		
MALI	736	448	330	161		5	321	165	0,51	33,00
NIGER	4	469	2	0		1	1	0	0,11	0,25
SENEGAL	25	300	7	3		1	5	4	0,60	4,71
TOGO	180	300	54	19		46		27	0,58	
<b>Afrique Francophone</b>	<b>3 109</b>	<b>426</b>	<b>1 326</b>	<b>638</b>		<b>19</b>	<b>1 282</b>	<b>662</b>	<b>0,51</b>	<b>34,53</b>
ANGOLA	3	304	1	0		1	0	0	0,34	0,48
ETHIOPIE	65	735	47	19	21	62	3	22	0,34	0,36
GHANA	15	373	5	12		1	4	12	2,22	9,28
KENYA	25	221	6	1	0	5	0	2	0,32	0,33
MALAWI	86	248	21	3		3	9	12	0,99	3,99
MOZAMBIQUE	119	222	26	15			27	15	0,55	
NIGERIA	250	205	51	22	1	50	22	2	0,03	0,04
AFRIQUE DU SUD	38	1 008	38	28	16	28	12	43	1,09	1,54
TANZANIE	438	183	80	23		44	42	17	0,20	0,39
OUGANDA	74	369	27	26		1	43	9	0,21	10,42
CONGO, REP. DEM.				2	7	7		2	0,30	0,30
ZAMBIE	121	392	47	34		2	47	32	0,67	
ZIMBABWE	193	292	57	25		3	43	36	0,78	12,66
<b>Afrique du Sud</b>	<b>1 447</b>	<b>285</b>	<b>412</b>	<b>221</b>	<b>71</b>	<b>233</b>	<b>253</b>	<b>217</b>	<b>0,45</b>	<b>0,93</b>
KAZAKHSTAN	113	665	75	51	0	13	58	55	0,76	4,14
KYRGYZSTAN	14	851	12	4	3	1	13	5	0,33	4,79
TAJIKISTAN	191	535	102	34		15	85	36	0,36	2,43
TURKMENISTAN	534	561	300	91		141	143	106	0,37	0,75
OUZBEKISTAN	1 209	662	800	370	1	409	337	426	0,57	1,04
<b>Asie Centrale</b>	<b>2 061</b>	<b>626</b>	<b>1 289</b>	<b>550</b>	<b>4</b>	<b>579</b>	<b>638</b>	<b>627</b>	<b>2,39</b>	<b>1,08</b>



## Offre et utilisation de coton par pays en 2018/19 (suite)

14 décembre 2018

	Superf.	Rend.	Prod.	Stocks début	Impts	Cons.	Expts	Stocks clot.	S/U *	S/UI **
	000 Ha	Kg/Ha		000 Tonnes métriques					Ratio	Ratio
AUTRICHE				1	3	3		1	0,18	0,18
AZERBAIJAN	143	672	96	34		20	66	44	0,50	2,13
BIELORUSSIE				4	11	11		4	0,34	0,34
BELGIQUE				1	7	3	4	1	0,19	0,43
BULGARIE	1	324	0	1	6	6	0	1	0,17	0,17
REP. TCHEQUE				0	2	2		0	0,04	0,04
DANEMARK					0	0				
ESTONIE									0,12	
FINLANDE										
FRANCE				2	9	8	1	1	0,14	0,17
ALLEMAGNE				9	24	21	4	8	0,31	0,36
GRECE	243	1 132	275	0	7	16	265	0	0,00	0,01
HONGRIE				0				0		
IRLANDE				0	0	0		0	0,11	0,11
ITALIE				8	34	32	2	8	0,22	0,23
LETTONIE				0	0	0	0	0	0,03	0,04
LITUANIE				0				0		
MOLDAVIE				1	2	2		1	0,34	0,34
PAYS-BAS				0	4	4		0	0,11	
NORVEGE										
POLOGNE				1	2	2	0	1	0,60	0,63
PORTUGAL				14	30	31	1	14	0,45	0,45
ROUMANIE				0	0	0		0	0,10	0,10
RUSSIE	1	523	1	10	39	39	0	10	0,25	0,25
REP. DE SLOVAQUIE										
ESPAGNE	70	933	65	21	3	7	61	19	0,27	2,66
SUEDE				0	0	0		0		
SUISSE				0	1	0	0	0	0,19	0,33
UKRAINE				0	2	2		0	0,26	0,26
ROYAUME-UNI				0	0	0		0	0,12	0,12
EX YUGOSLAVIE				1	7	7		1	0,19	0,19
Europe	464	778	361	110	216	203	307	34	0,07	0,17
UE-28 inclus	314	1 086	341	59	133	138	309	55	0,12	0,40
CHINE	3 367	1 764	5 940	8 571	1 623	8 450	24	7 660	0,90	0,91
TAIWAN				21	143	143		21	0,15	
HONG KONG				30	0	0	0	30	51,93	
<b>Sous-total</b>	<b>3 367</b>	<b>1 764</b>	<b>5 940</b>	<b>8 622</b>	<b>1 766</b>	<b>8 593</b>	<b>24</b>	<b>7 711</b>	<b>0,89</b>	<b>0,90</b>
AUSTRALIE	250	2 320	580	437		6	763	248	0,32	41,15
INDONESIE	8	618	5	136	825	830		136	0,16	0,16
JAPON				8	56	57		7	0,11	0,11
COREE, D.R.P.				1	5	5		1	0,24	0,24
COREE, REP.				49	185	185		49	0,27	0,27
MALAYSIE				43	164	131	33	43	0,26	0,33
PHILIPPINES	0	570	0	5	13	13		5	0,35	0,35
SINGAPOUR				0	6		6	0	0,05	
THAILANDE	2	520	1	56	254	250		61	0,24	0,24
VIETNAM	2	754	1	219	1 651	1 606		265	0,16	0,16
<b>Asie de l'Est</b>	<b>278</b>	<b>2 132</b>	<b>594</b>	<b>957</b>	<b>3 160</b>	<b>3 091</b>	<b>802</b>	<b>818</b>	<b>0,21</b>	<b>0,26</b>
AFGHANISTAN	36	387	14	5		4	11	4	0,25	0,90
BANGLADESH	45	768	35	422	1 805	1 812		450	0,25	0,25
INDE	12 370	489	6 050	2 202	357	5 252	960	2 397	0,39	0,46
MYANMAR	239	637	152	69	55	207	0	69	0,33	0,34
PAKISTAN	2 682	652	1 750	808	613	2 346	46	780	0,33	0,33
SRI LANKA				0	2	2		0	0,12	0,12
<b>Asie du Sud</b>	<b>15 375</b>	<b>521</b>	<b>8 003</b>	<b>3 507</b>	<b>2 832</b>	<b>9 625</b>	<b>1 193</b>	<b>3 700</b>	<b>0,35</b>	<b>0,38</b>
IRAN	71	710	50	52	78	116		65	0,56	0,56
IRAQ	9	362	3	2	5	8		2	0,24	0,24
ISRAEL	7	1 485	10	2			10	2	0,24	
SYRIE	18	958	18	9		14	4	9	0,49	0,61
TURQUIE	508	1 850	940	918	789	1 703	71	873	0,49	0,51
<b>Sous-total</b>	<b>616</b>	<b>1 659</b>	<b>1 022</b>	<b>986</b>	<b>881</b>	<b>1 852</b>	<b>84</b>	<b>953</b>	<b>0,49</b>	<b>0,51</b>
<b>TOTAL MONDIAL</b>	<b>33 145</b>	<b>788</b>	<b>26 121</b>	<b>18 756</b>	<b>9 416</b>	<b>26 717</b>	<b>9 416</b>	<b>18 159</b>	<b>0,68</b>	<b>0,68</b>

Les sous-totaux et le total comprennent des pays qui ne sont pas mentionnés.

\*/ Stocks de clôture divisés par consommation plus exportations.

\*\*/ Stocks de clôture divisés par la consommation.



Grâce à ICAC, rester au fait de l'actualité, des tendances et des développements tout au long de la chaîne de valeur du coton.

Pour nous suivre sur Twitter et LinkedIn, veuillez cliquer sur les logos ci-dessous.



Consultez le nouveau site Web de l'ICAC où vous pouvez également vous abonner aux publications et trouver les documents de la 77<sup>e</sup> Réunion Plénière de l'ICAC.



INTERNATIONAL COTTON ADVISORY COMMITTEE