

## DECLARATION DE LA 56<sup>e</sup> REUNION PLENIERE

Le Comité consultatif international du coton, forum intergouvernemental permettant la discussion des questions se rapportant au coton s'est réuni à Asunción au Paraguay du 27 au 31 octobre 1997 dans le cadre de la 56<sup>e</sup> Réunion plénière depuis la création du Comité en 1939. Trente-deux pays membres étaient représentés. Les représentants de 4 pays non-membres et de 5 organisations internationales ont participé à titre d'observateurs. Plus de 300 personnes ont assisté à la réunion. Le Comité a approuvé la déclaration suivante :

1. En 1997/98, on assiste à une croissance de la production et de la consommation mondiales de coton. D'après les estimations, la production avoisine les 20 millions de tonnes et la consommation devrait atteindre un niveau record de 19,5 millions de tonnes (Annexe I). Les augmentations dans l'offre de coton dans de nombreux pays et la croissance économique mondiale relativement rapide sont à l'origine de la croissance dans la consommation de coton.

2. En 1997/98, le commerce mondial du coton s'élevait à six millions de tonnes, soit le même niveau qu'en 1995/96. Toutefois, on prévoit une diminution dans le commerce mondial en 1997/98. Un accroissement de 3 % dans la consommation mondiale en 1996/97 n'a pas permis d'accroître les échanges puisque l'essentiel du gain dans la consommation de coton s'est produit dans les pays producteurs de coton. On s'attend à un mode analogue lors de la présente campagne. Les importations mondiales de coton en tant que part de la consommation de coton devraient diminuer, passant de 32 % en 1996/97 à 29 % .

3. L'indice Cotlook A, indicateur des cours mondiaux du coton était stable lors de la campagne passée et restait supérieur à la moyenne dans le long terme de 74 cents la livre. Selon les estimations préparées par le Secrétariat, le marché cotonnier mondial devrait rester plus ou moins équilibré lors de la campagne actuelle et l'indice Cotlook A ne devrait pas s'écarter de beaucoup de la moyenne de 1996/97, à savoir 79 cents la livre. Mais, le grossissement des stocks et la réduction dans le commerce mondial pourraient mener par la suite à une baisse des cours cotonniers mondiaux.

4. Certains membres de l'industrie cotonnière se préoccupent du manque de progrès ces cinq dernières campagnes concernant les améliorations du rendement. Le rendement cotonnier mondial n'a pas augmenté entre 1991/92 et 1996/97, première période quinquennale depuis les années 40 pendant laquelle le rendement mondial n'a pas atteint un nouveau record.

5. Le Comité consultatif international du coton note que la part du coton dans le marché mondial des fibres a diminué de 0,5 % pour passer à 44,7 % en 1996 et qu'elle a baissé de plus de quatre points de pourcentage depuis 1990. Le Comité a décidé d'encourager tous les efforts faits pour accélérer la croissance de la consommation de coton. Afin de contribuer à ces efforts, le CCIC offrira les services de son Secrétariat comprenant les statistiques, les contacts avec le gouvernement, les analyses des pays, les équipements du bureau et toute autre initiative que le Secrétariat peut réaliser avec ses propres ressources.

Qui plus est, afin d'enrayer cette baisse dans la part du coton dans le marché, le Comité consultatif international du coton prendra les mesures suivantes aux fins de :

- Encourager le secteur privé à élaborer des plans pour augmenter la consommation mondiale de coton ainsi que les efforts faits par les gouvernements des pays membres, à leur discrétion, afin de soutenir de tels plans.
- Par le biais de la diffusion de l'information et de l'encouragement de la recherche, promouvoir
  - Tous les moyens possibles pour accroître les rendements de coton
  - Chercher à améliorer les variétés de coton et l'égrenage du coton afin de produire du coton avec des caractéristiques de fibre convenant davantage à l'industrie textile moderne.
  - Chercher à réduire la contamination du coton par des matières étrangères
  - Déployer des efforts pour réduire l'incidence et l'impact du coton collant pour la fibre
  - Déployer des efforts pour mettre en place des systèmes de filature et de tissage qui rendront le coton plus compétitif.
- Prier instamment les gouvernements d'améliorer l'accès au marché dans leur propre pays pour le coton et les produits à base de coton et travailler ensemble pour améliorer l'accès au marché dans le monde entier conformément aux accords internationaux pertinents en la matière.
- Suivre, discuter et diffuser l'information sur ces activités.

6. Pour aider les pays membres et les secteurs cotonniers dans leur pays respectif, le Comité distribue une liste de vérification avec les étapes pouvant être prises pour améliorer la compétitivité du coton (Annexe II). On invite les Etats Membres à faire le compte rendu de leurs efforts et des progrès réalisés lors de la 57<sup>e</sup> Réunion plénière.

7. Le Comité a organisé des discussions sur les développements de la production, de la consommation et du commerce du coton dans le Mercosur et a noté l'intégration croissante des économies de la région. Le Comité a entendu des rapports sur le programme de relance du coton au Paraguay et les pronostics visant à de très nettes augmentations de la production en Argentine et au Brésil.

8. Les possibilités d'utiliser le commerce des contrats à terme et options en tant qu'outils de gestion des risques ont été expliquées. Le Comité a entendu des présentations concernant l'utilisation de ces outils en Australie et les possibilités d'utiliser un contrat à terme dans l'Hémisphère du Sud géré par la Bolsa de Mercadorias et Futuros à Sao Paulo.

9. Certains délégués ont noté que des subventions implicites ou explicites accordées par certains pays déformaient une production, une industrialisation et un commerce efficaces à l'échelle mondiale. Les membres ont demandé que soient éliminées les subventions et les prati-

**Annex I**  
**SUPPLY AND DISTRIBUTION OF COTTON**  
**31 October 1997**

Years Beginning August 1

	1993	1994	1995	1996 Est.	1997 Proj.	1998 Proj.
Million Metric Tons						
<b>BEGINNING STOCKS</b>						
<b>WORLD TOTAL</b>	<b>8.598</b>	<b>6.909</b>	<b>7.270</b>	<b>8.683</b>	<b>9.30</b>	<b>9.82</b>
CHINA (MAINLAND)	2.953	2.102	2.788	3.714	4.10	4.00
USA	1.015	0.769	0.577	0.568	0.86	1.05
NET EXPORTERS	3.906	3.194	2.898	3.399	3.76	4.40
NET IMPORTERS <sup>1</sup>	4.692	3.716	4.372	5.284	5.55	5.42
<b>PRODUCTION</b>						
<b>WORLD TOTAL</b>	<b>16.889</b>	<b>18.701</b>	<b>20.267</b>	<b>19.566</b>	<b>20.03</b>	<b>19.77</b>
CHINA (MAINLAND)	3.739	4.342	4.767	4.203	4.20	4.00
USA	3.513	4.281	3.897	4.124	4.01	3.97
INDIA	2.095	2.355	2.754	3.000	2.80	2.71
PAKISTAN	1.368	1.479	1.886	1.615	1.90	1.86
UZBEKISTAN	1.358	1.248	1.254	1.062	1.25	1.20
TURKEY	0.602	0.628	0.851	0.784	0.73	0.80
OTHERS	4.214	4.369	4.857	4.777	5.14	5.23
<b>CONSUMPTION</b>						
<b>WORLD TOTAL</b>	<b>18.534</b>	<b>18.559</b>	<b>18.638</b>	<b>19.194</b>	<b>19.50</b>	<b>19.81</b>
CHINA (MAINLAND)	4.600	4.500	4.500	4.600	4.70	4.70
INDIA	2.160	2.279	2.536	2.797	2.87	2.92
USA	2.268	2.438	2.318	2.422	2.43	2.43
EAST ASIA & AUSTRALIA	2.299	2.189	2.217	2.162	2.03	2.01
EU & TURKEY	1.898	2.050	2.036	2.102	2.12	2.22
PAKISTAN	1.583	1.508	1.602	1.530	1.60	1.65
E. EUR. & FORMER USSR	1.089	0.956	0.750	0.768	0.83	0.84
BRAZIL	0.834	0.818	0.817	0.800	0.75	0.78
OTHERS	1.802	1.821	1.862	2.012	2.17	2.27
<b>EXPORTS</b>						
<b>WORLD TOTAL</b>	<b>5.917</b>	<b>6.305</b>	<b>6.029</b>	<b>5.958</b>	<b>5.65</b>	<b>5.85</b>
USA	1.494	2.047	1.671	1.495	1.40	1.48
UZBEKISTAN	1.288	1.250	0.940	1.042	1.05	1.05
FRANCOPHONE AFRICA	0.520	0.614	0.618	0.735	0.82	0.79
AUSTRALIA	0.367	0.293	0.308	0.530	0.52	0.52
ARGENTINA	0.069	0.208	0.266	0.285	0.25	0.26
GREECE	0.175	0.265	0.325	0.192	0.19	0.22
CHINA (MAINLAND)	0.166	0.040	0.005	0.002	0.00	0.02
<b>IMPORTS</b>						
<b>WORLD TOTAL</b>	<b>5.765</b>	<b>6.536</b>	<b>5.883</b>	<b>6.108</b>	<b>5.65</b>	<b>5.85</b>
EAST ASIA & AUSTRALIA	2.225	2.140	2.181	2.063	1.95	1.94
EU & TURKEY	1.231	1.250	1.140	1.243	1.28	1.35
CHINA (MAINLAND)	0.176	0.884	0.663	0.787	0.40	0.25
E. EUR. & FORMER USSR	0.840	0.847	0.603	0.547	0.62	0.63
SOUTH AMERICA	0.542	0.477	0.512	0.573	0.50	0.51
<b>TRADE IMBALANCE <sup>2</sup></b>	<b>-0.152</b>	<b>0.231</b>	<b>-0.147</b>	<b>0.150</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>
<b>STOCKS ADJUSTMENT <sup>3</sup></b>	<b>0.108</b>	<b>-0.012</b>	<b>-0.070</b>	<b>0.100</b>	<b>-0.01</b>	<b>-0.01</b>
<b>ENDING STOCKS</b>						
<b>WORLD TOTAL</b>	<b>6.909</b>	<b>7.270</b>	<b>8.683</b>	<b>9.305</b>	<b>9.82</b>	<b>9.76</b>
CHINA (MAINLAND)	2.102	2.788	3.714	4.101	4.00	3.53
USA	0.769	0.577	0.568	0.865	1.05	1.12
NET EXPORTERS	3.194	2.898	3.399	3.755	4.40	4.82
NET IMPORTERS <sup>1</sup>	3.716	4.372	5.284	5.550	5.42	4.94
<b>ENDING STOCKS/USE <sup>4</sup></b>	<b>0.35</b>	<b>0.38</b>	<b>0.40</b>	<b>0.41</b>	<b>0.42</b>	<b>0.43</b>
<b>COTLOOK A INDEX <sup>5</sup></b>	<b>70.60</b>	<b>94.30</b>	<b>85.61</b>	<b>78.60</b>	<b>79*</b>	<b>75*</b>

<sup>1</sup> Includes Brazil, China (Mainland), Colombia, Mexico, Turkey and traditional importers except Greece<sup>2</sup> The inclusion of linters and waste, changes in weight during transit, differences in reporting periods and measurement error account for differences between world imports and exports.<sup>3</sup> Difference between calculated stocks and actual; amounts for forward seasons are anticipatory<sup>4</sup> World-less-China (Mainland) ending stocks minus China net exports, quantity divided by world-less-China consumption<sup>5</sup> U.S. Cents per pound. The model result for 1997/98 is based on net China (Mainland) trade, ratios of world-less-China (Mainland) ending stocks to use, barter sales from Central Asia, and futures prices. The estimate for 1998/99 is based on net China (Mainland) trade and world-less-China (Mainland) ending stocks to use. The estimate for 1994/95 is adjusted for quotes during June and July.

\* 95% confidence intervals extend 9 cents per pound for 1997/98 and 15 cents for 1998/99 above and below each point estimate.

ques commerciales déloyales tout au long de la chaîne de production, de transformation et de commercialisation du coton.

10. Le Comité a demandé à tous les Etats Membres d'intervenir pour que la FAO continue son enquête sur la consommation mondiale sur les fibres d'habillement car cette enquête est la seule source d'information sur la consommation de fibres au niveau de l'utilisateur final. Ces données sont de toute première importance pour mesurer la compétitivité du coton et juger de la taille du marché du coton. Les membres sont priés de contacter leur représentant à la FAO pour prier l'organisation de reprendre son enquête. Il convient également d'étudier toutes les autres possibilités de continuer le travail.

11. La seconde conférence mondiale sur la recherche cotonnière se tiendra du 6 au 12 septembre à Athènes en Grèce sous les auspices du Comité, du Conseil helvétique du coton, de la FAO, du CIRAD-CA, de l'Institut des ressources naturelles du Royaume-Uni, du Ministère de l'Agriculture de la Grèce et de la Fondation nationale de la recherche agricole de la Grèce. Le thème de la conférence portera sur les Nouvelles frontières dans la recherche en matière de production cotonnière. Normalement, plus de 500 chercheurs du coton devraient y assister.

12. Le Comité a reconnu l'assistance du Fonds commun des produits de base en vue de trouver une solution à un certain nombre de graves problèmes affectant le coton. Le Comité a organisé un séminaire technique pour diffuser les premiers résultats des projets actuels en cours en vue de lutter contre la mouche blanche, le charançon de la capsule, le virus de la frisolée et le coton collant. En 1998, le séminaire technique présentera un récapitulatif des conclusions de la deuxième conférence mondiale de recherche cotonnière et se concentrera sur le thème de la Lutte efficace contre la contamination du coton.

13. La 57<sup>e</sup> Réunion plénière du Comité se tiendra à Santa Cruz de la Sierra en Bolivie lors de la semaine du 12 au 16 octobre 1998. Le Comité a accepté les invitations de l'Australie, du Zimbabwe et de l'Egypte pour tenir les réunions plénières en 2000, 2001 et 2002.

14. Le Comité est heureux de l'adhésion récente de l'Azerbaïdjan, du Burkina Faso et du Mali et leur participation au travail du Comité. D'autres pays ont été invités à se joindre au Comité et partager son travail pour que l'économie cotonnière mondiale reste robuste.

## Annexe II

Les directives suivantes ont été offertes aux gouvernements et aux secteurs cotonniers dans les pays membres en tant que mesures possibles pouvant être adoptées pour récupérer la part du coton dans le marché des fibres.

### 1. Diminuer le coût de la production.

- a. Diminuer le coût de la nutrition en insistant davantage sur les engrais organiques et les engrais biologiques pour éviter au maximum la dégradation de l'environnement.
- b. raccourcir la durée de la période de végétation du coton et la faire passer à 4 mois et demi à 5 mois. Actuellement, elle est de 5 à 7 mois et demi.
- c. Développer des cotons résistant aux ravageurs et maladies par le biais de travaux de sélection classiques et en mettant au point un coton transgénique.
- d. Accélérer la diffusion des pratiques de gestion intégrée des ravageurs par le biais de programmes et campagnes spécifiques.
- e. Exploiter la technologie hybride.
- f. Améliorer le rendement de l'égrenage et le faire passer à une fourchette plus élevée (35% à 40%).

### 2. Renforcer la qualité pour qu'elle réponde à la qualité

Les caractéristiques des fibres de coton ne correspondent pas entièrement à celles des produits synthétiques. Par conséquent,

- a. Les caractéristiques des fibres de coton devraient être améliorées pour une meilleure résistance, uniformité et maturité.
- b. La cueillette, la manutention et la transformation du coton devraient être réalisées avec plus de soins en y prêtant une plus grande attention afin de minimiser les risques de contamination.

### 3. Fluctuations modérées des prix

Pour minimiser les fluctuations de prix qui nuisent aux producteurs et aux consommateurs.

- a. diffuser la technologie de production améliorée en insistant sur la gestion des sols et de l'eau afin de réduire au maximum l'influence des conditions climatiques adverses.
- b. Accroître la culture du coton irrigué lorsque les conditions agronomiques et écologiques le permettent.
- c. Appliquer les outils de gestion de risque.
- d. Eviter l'adoption de politiques qui déforment le marché.

### 4. Promotion du coton

- a. Organiser des campagnes promotionnelles pour le coton au niveau du détail
- b. Insister sur les avantages du coton face aux fibres fabriquées et influencer le choix du consommateur final en faveur du coton par le biais suivant:
  - 1) Mettre l'accent sur le confort des habits en coton
  - 2) Mettre l'accent sur l'absorption d'humidité
  - 3) Mettre l'accent sur le coton en tant que ressource renouvelable
- c. Profiter de l'expérience des autres pays qui font une promotion du coton
- d. Mettre au point des processus de fabrication qui rendent le coton plus compétitif.