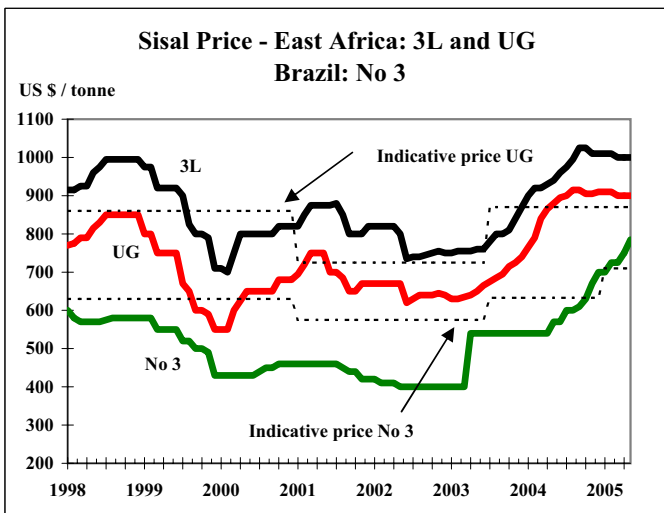


الجوت والتيل والسيزال والأباك  
والألياف جوز الهند والألياف المماثلة

الإحصاءات  
يونيو/حزيران 2005

苧麻、種麻、劍麻、  
蕉麻、椰壳及同类纤维

统计资料  
2005年6月

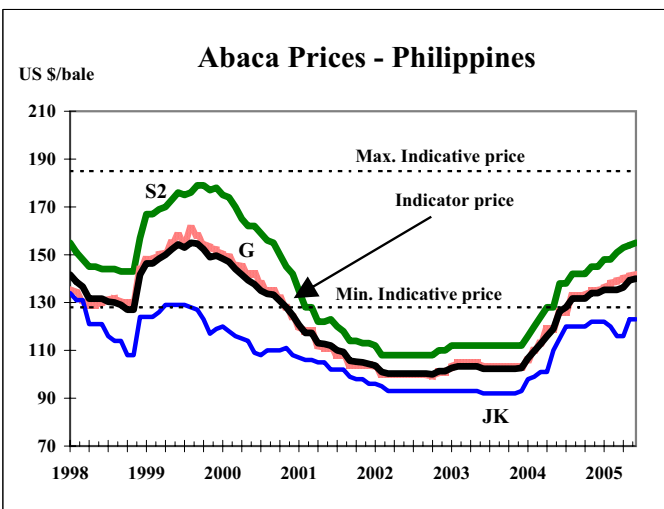


Jute, Kenaf, Sisal, Abaca,  
Coir and Allied Fibres

STATISTICS  
June 2005

Jute, Kénaf, Sisal, Abaca,  
Coco et Fibres Apparentées

STATISTIQUES  
Jun 2005



Yute, Kenaf, Sisal, Abaca,  
Bonote y Fibras Afines

ESTADISTICAS  
Junio 2005



منظمة الأغذية والزراعة للأمم المتحدة  
联合国粮农组织

FOOD AND AGRICULTURE ORGANIZATION OF THE UNITED NATIONS  
ORGANISATION DES NATIONS UNIES POUR L'ALIMENTATION ET L'AGRICULTURE  
ORGANIZACION DE LAS NACIONES UNIDAS PARA LA ALIMENTACION Y LA AGRICULTURA



The tables contained in this document bring together governments' replies to the Group's latest questionnaires, supplemented by other data available to the Secretariat at 30 June 2005. It is prepared in Commodities and Trade Division, FAO, Rome and it is available at the following FAO Web site:

[http://www.fao.org/es/esc/en/20953/21005/highlight\\_51023en.html](http://www.fao.org/es/esc/en/20953/21005/highlight_51023en.html)

## **Table of contents**

### **Jute, Kenaf and Allied Fibres**

	<b>Page</b>
<b><u>Current Supply and Demand Situation</u></b>	
Table 1 - Forecast of supplies, domestic requirements, exports and imports in major producing countries, 2002/03	13
Table 2 - Forecast of supplies, domestic requirements, exports and imports in major producing countries, 2003/04	14
<b><u>Prices</u></b>	
Table 3 - Prices of jute and competing crops at grower level in major producing countries	15
Table 4 - Representative monthly export and import prices of jute fibre and Indicative Price of BWD grade	16
Table 5 - Monthly export prices of jute products in Bangladesh	17
Table 6 - Monthly export prices of jute products in India	18
Table 7 - Monthly export prices of jute products in Thailand	19
<b><u>Production</u></b>	
Table 8 - World production of jute, kenaf and allied Fibres	20
Table 9 - Area, production and yield in major producing countries	21
<b><u>Trade</u></b>	
Table 10 - World exports of raw jute, kenaf and allied fibres	22
Table 11 - World exports of products of jute, kenaf and allied fibres	23
Table 12 - World imports of raw jute, kenaf and allied fibres	24
Table 13 - World imports of products of jute, kenaf and allied fibres.	25
Table 14 - Monthly exports of raw jute and products by type from Bangladesh	26
Table 15 - Monthly exports of jute products by type from India	27
Table 16 - Monthly exports of raw kenaf and products by type from Thailand	28
<b><u>Manufacturing</u></b>	
Table 17 - Monthly production and stocks of jute products by type in Bangladesh	29
Table 18 - Monthly production and stocks of jute products by type in India	30
Table 19 - Monthly production and stocks of jute products by type in Thailand	31
Table 20 - Monthly production and stocks of jute products by type in Pakistan	32
Table 21 - Monthly production of jute products by type in Myanmar	33
<b><u>Special Information</u></b>	
Table 22 - Closing stocks and mill consumption of jute, kenaf and allied fibres in the major producing countries	34
Table 23 - Prices of polypropylene, its base chemical, chemical feedstock and raw material, in Western Europe and United States	35
Table 24 - Comparative price position of jute fibre and polypropylene polymer in Western Europe	36
Table 25 - Comparative price position of jute and polypropylene yarn in United Kingdom	36
Table 26 - Comparative position of jute and polypropylene sacks in United Kingdom	36
Table 27 - Monthly export value of raw jute and products by type from Bangladesh	37
Table 28 - Monthly export value of jute products by type from India	38
Table 29 - Monthly export value of jute products by type from Thailand	39
Table 30 - World apparent consumption of jute, kenaf and allied fibres	40
Table 31 - Exchange rates	41

## **Sisal**

	<b>Page</b>
Table 32 - Production of sisal, henequen and other similar hard fibres	42
Table 33 - Sisal and henequen fibres and manufactures: Exports from producing countries	43
Table 34 - Sisal: Prices of representative grades, 1998-2005	44
Table 35 - Estimated market price for agricultural twines made from sisal/henequen and polypropylene	44
Table 36 - Sisal: Imports of raw fibre	45
Table 37 - Sisal: Imports of manufactures	46

\*\*\*

## **Abaca**

Table 38 - Production of abaca	47
Table 39 - Export of abaca: fibre and manufactures from producing countries	47
Table 40 - Abaca : Prices of representative grades, 1998-2005	48
Table 41 - Abaca: Imports of fibre and manufactures	49

\*\*\*

## **Coir**

Table 42 - Production of coir fibre	50
Table 43 - Production of coir yarn	50
Table 44 - Exports of coir fibre	51
Table 45 - Exports of coir yarn	52
Table 46 - Exports of coir mats, matting and rugs from principal exporting countries	52
Table 47 - Sri Lanka: Prices of coir fibres and yarn	53
Table 48 - India: Export prices of coir products	54
Table 49 - Imports of coir fibre	55
Table 50 - Imports of coir yarn into principal importing countries	56
Table 51 - Imports of coir mats, matting and rugs into principal importing countries	57

\*\*\*

## **NOTES**

Arabic	58
Chinese	60
English	62
French	64
Spanish	66
Glossary	68

الجدول الواردة في هذه الوثيقة تتضمن جميعاً لردود الحكومات على أحدث استبيانات الجماعة، وستكملة البيانات الأخرى التي أتيحت للأمانة حتى 2005/06/30. وقد أعدت في قسم السلع والتجارة، المنظمة، روما، وتتوافر على موقع المنظمة على شبكة انترنت على العنوان التالي:  
[http://www.fao.org/es/esc/en/20953/21005/highlight\\_51023en.html](http://www.fao.org/es/esc/en/20953/21005/highlight_51023en.html)

## بيان المحتويات

### الجوت والتيل والألياف المماثلة

#### الصفحة

#### أوضاع العرض والطلب في الوقت الحاضر

- الجدول 1 - تقديرات الإمدادات والاحتياجات المحلية والصادرات والواردات في البلدان المنتجة الرئيسية، 2003/2002
- الجدول 2 - توقعات الإمدادات والاحتياجات المحلية والصادرات والواردات في البلدان المنتجة الرئيسية، 2004/2003
- الأسعار
- الجدول 3 - أسعار الجوت والمحاصيل المنافسة له على مستوى المنتجين في البلدان المنتجة الرئيسية
- الجدول 4 - الأسعار الشهرية التمثيلية لتصدير واستيراد ألياف الجوت والأسعار الاشارية للخم الأبيض
- الجدول 5 - الأسعار الشهرية لصادرات منتجات الجوت في بنغلاديش
- الجدول 6 - الأسعار الشهرية لصادرات منتجات الجوت في الهند
- الجدول 7 - الأسعار الشهرية لصادرات منتجات الجوت في تايلند

#### الإنتاج

- الجدول 8 - الإنتاج العالمي للجوت والتيل والألياف المماثلة
- الجدول 9 - المساحة والإنتاج والغلات في البلدان المنتجة الرئيسية

#### التجارة

- الجدول 10 - صادرات العالم من الجوت والتيل والألياف المماثلة الخام
- الجدول 11 - صادرات العالم من منتجات الجوت والتيل والألياف المماثلة
- الجدول 12 - واردات العالم من الجوت والتيل والألياف المماثلة الخام
- الجدول 13 - واردات العالم من منتجات الجوت والتيل والألياف المماثلة
- الجدول 14 - الصادرات الشهرية من الجوت الخام ومنتجاته حسب النوع من بنغلاديش
- الجدول 15 - الصادرات الشهرية من منتجات الجوت حسب النوع من الهند
- الجدول 16 - الصادرات الشهرية من التيل الخام ومنتجاته حسب النوع من تايلند

#### التصنيع

- الجدول 17 - الإنتاج الشهري والمخزونات من منتجات الجوت حسب النوع في بنغلاديش
- الجدول 18 - الإنتاج الشهري والمخزونات من منتجات الجوت حسب النوع في الهند
- الجدول 19 - الإنتاج الشهري والمخزونات من منتجات الجوت حسب النوع في تايلند
- الجدول 20 - الإنتاج الشهري والمخزونات من منتجات الجوت حسب النوع في باكستان
- الجدول 21 - الإنتاج الشهري من منتجات الجوت حسب النوع في ميانمار

#### معلومات خاصة

- الجدول 22 - مخزونات نهاية المدة واستهلاك المعامل من الجوت والتيل والألياف المماثلة في البلدان المنتجة الرئيسية
- الجدول 23 - أسعار البوليبروبيلين، المادة الكيميائية الأساسية، مادة التلقيح الكيميائية والمواد الخام في أوروبا الغربية والولايات المتحدة
- الجدول 24 - الأوضاع المقارنة لأسعار ألياف الجوت مقابل البوليبروبيلين البوليمير في أوروبا الغربية
- الجدول 25 - الأوضاع المقارنة لأسعار غزل الجوت مقابل البوليبروبيلين في المملكة المتحدة
- الجدول 26 - الأوضاع المقارنة لأكياس الجوت والبوليبروبيلين في المملكة المتحدة
- الجدول 27 - قيمة الصادرات الشهرية من الجوت الخام ومنتجاته حسب النوع من بنغلاديش
- الجدول 28 - قيمة الصادرات الشهرية من منتجات الجوت حسب النوع من الهند
- الجدول 29 - قيمة الصادرات الشهرية من منتجات الجوت حسب النوع من تايلند
- الجدول 30 - الاستهلاك العالمي الظاهري للجوت والتيل والألياف المماثلة
- الجدول 31 - أسعار الصرف

\*\*\*

### السيزال

- 42 انتاج السيزال والهنكيين والألياف الصلبة المماثلة - الجدول 32 -  
43 ألياف ومصنوعات السيزال والهنكيين: الصادرات من البلدان المنتجة - الجدول 33 -  
44 السيزال: أسعار الرتب التمثيلية 2005-1998 - الجدول 34 -  
44 تقديرات أسعار السوق للخيوط الزراعية من السيزال/الهنكيين والبوليبيروبلين - الجدول 35 -  
45 السيزال: الواردات من الألياف الخام - الجدول 36 -  
46 السيزال: الواردات من المصنوعات - الجدول 37 -  
\*\*\*

### الأباكا

- 47 انتاج الأباكا - الجدول 38 -  
47 صادرات الأباكا: الألياف والمصنوعات من البلدان المنتجة - الجدول 39 -  
48 الأباكا: أسعار الرتب التمثيلية 2005-1998 - الجدول 40 -  
49 الأباكا: الواردات من الألياف والمصنوعات - الجدول 41 -  
\*\*\*

### ألياف جوز

#### الهند

- 50 إنتاج ألياف جوز الهند - الجدول 42 -  
50 إنتاج غزل جوز الهند - الجدول 43 -  
51 صادرات ألياف جوز الهند - الجدول 44 -  
52 صادرات غزل جوز الهند - الجدول 45 -  
52 صادرات الحصير ومواد صناعة الحصير والسجاد من البلدان المصدرة الرئيسية - الجدول 46 -  
53 سرى لأنكا: أسعار ألياف وغزل جوز الهند - الجدول 47 -  
54 الهند: أسعار صادرات منتجات جوز الهند - الجدول 48 -  
55 واردات ألياف جوز الهند - الجدول 49 -  
56 واردات غزل ألياف جوز الهند في البلدان المستوردة الرئيسية - الجدول 50 -  
57 واردات الحصير ومواد صناعة الحصير والسجاد في البلدان المستوردة الرئيسية - الجدول 51 -

#### الحواشي

- 58 اللغة العربية  
60 اللغة الصينية  
62 اللغة الإنكليزية  
64 اللغة الفرنسية  
66 اللغة الأسبانية  
68 المصطلحات المستخدمة

本文件中的表格是由各国政府对本小组的最新问卷调查表的答复汇总而成,并且用秘书处2005年06月30日掌握的其他数据加以补充。文件由罗马粮农组织商品及贸易司汇编,可在如下粮农组织网站查阅: [http://www.fao.org/es/esc/en/20953/21005/highlight\\_51023en.html](http://www.fao.org/es/esc/en/20953/21005/highlight_51023en.html)

## 目 录

### 黄麻、槿麻及同类纤维

		页 次
	<b><u>当前的供应及需求情况</u></b>	
表 1 -	主要生产国2002/2003年度的供应量、国内需求量、出口量和进口量的估计数	13
表 2 -	主要生产国2003/2004年度的供应量、国内需求量、出口量和进口量的预报数	14
	<b><u>价 格</u></b>	
表 3 -	主要生产国生产者一级的黄麻和竞争性作物产品的价格	15
表 4 -	具有代表性的黄麻纤维每月进出口价格和BWD级指示性价格	16
表 5 -	孟加拉国黄麻产品每月出口价格	17
表 6 -	印度黄麻产品每月出口价格	18
表 7 -	泰国黄麻产品每月出口价格	19
	<b><u>产 量</u></b>	
表 8 -	世界黄麻、槿麻及同类纤维的产量	20
表 9 -	主要生产国的种植面积、产量及单产	21
	<b><u>贸 易</u></b>	
表 10 -	世界未加工黄麻、槿麻及同类纤维出口量	22
表 11 -	世界黄麻、槿麻及同类纤维产品出口量	23
表 12 -	世界未加工的黄麻、槿麻及同类纤维进口量	24
表 13 -	世界黄麻、槿麻及同类纤维产品进口量	25
表 14 -	孟加拉国各类未加工黄麻及产品每月出口量	26
表 15 -	印度各类黄麻产品每月出口量	27
表 16 -	泰国各类未加工槿麻及产品每月出口量	28
	<b><u>加 工</u></b>	
表 17 -	孟加拉国各类黄麻产品每月产量和库存量	29
表 18 -	印度各类黄麻产品每月产量和库存量	30
表 19 -	泰国各类黄麻产品每月产量和库存量	31
表 20 -	巴基斯坦各类黄麻产品每月产量和库存量	32
表 21 -	缅甸各类黄麻产品每月产量	33
	<b><u>特别信息</u></b>	
表 22 -	主要生产国黄麻、槿麻和同类纤维期末库存量和工厂消费量	34
表 23 -	西欧和美国聚丙烯及其基本化学品、化学原料和其它原料的价格	35
表 24 -	西欧黄麻纤维及聚丙烯聚合物的价格比较情况	36
表 25 -	联合国黄麻纤维及聚丙烯纱的价格比较情况	36
表 26 -	联合国黄麻纤维及聚丙烯袋的价格比较情况	36
表 27 -	孟加拉国各类黄麻原料和产品每月出口值	37
表 28 -	印度各类黄麻产品每月出口值	38
表 29 -	泰国各类黄麻产品每月出口值	39
表 30 -	世界黄麻、槿麻及同类纤维毛消费量	40
表 31 -	兑换率	41

### 剑 麻

表 32 -	剑麻、黑纳金麻和其它类似硬纤维的产量	42
表 33 -	剑麻和黑纳金麻纤维和制品：生产国的出口量	43
表 34 -	剑麻：1998 - 2005年代表性等级的价格	44
表 35 -	剑麻/黑纳金麻和聚丙烯农用绳索的估计市场价格	44
表 36 -	剑麻：未加工纤维进口量	45
表 37 -	剑麻：制品进口量	46

\*\*\*

### 蕉 麻

表 38 -	蕉麻产量	47
表 39 -	蕉麻出口量：生产国的纤维和制品	47
表 40 -	蕉麻：1998 - 2005年代表性等级价格	48
表 41 -	蕉麻：纤维和制品进口量	49

\*\*\*

### 椰壳纤维

表 42 -	椰壳纤维产量	50
表 43 -	椰壳纱产量	50
表 44 -	椰壳纤维出口量	51
表 45 -	椰壳纱出口量	52
表 46 -	主要出口国椰壳地毯、编织物和小地毯出口量	52
表 47 -	斯里兰卡：椰壳纤维和椰壳纱价格	53
表 48 -	印度：椰壳产品出口价格	54
表 49 -	椰壳纤维进口量	55
表 50 -	主要进口国椰壳纱进口量	56
表 51 -	主要进口国椰壳地毯、编织物和小地毯进口量	57

\*\*\*

### 注 释

阿拉伯文	58
中 文	60
英 文	62
法 文	64
西班牙文	66
术 语	68



Les tableaux présentés ci-après récapitulent les réponses des gouvernements au dernier questionnaire du Groupe, complétées par les autres données dont disposait le secrétariat au 30 juin 2005. Ce bulletin d'information statistique, est préparé par la Division des produits et du commerce international, FAO, Rome et il est disponible suivant au site FAO Web: [http://www.fao.org/es/esc/fr/20953/21005/highlight\\_51023fr.html](http://www.fao.org/es/esc/fr/20953/21005/highlight_51023fr.html)

## Tables des matières

### Jute, Kenaf et Fibres Apparentées

	<b>Page</b>
<b><u>Situation actuelle de l'offre et de la demande</u></b>	
Tableau 1 - Prévision des disponibilités, des besoins intérieurs, des exportations et des importations des principaux pays producteurs, 2002/03	13
Tableau 2 - Prévision des disponibilités, des besoins intérieurs, des exportations et des importations des principaux pays producteurs, 2003/04	14
<b><u>Prices</u></b>	
Tableau 3 - Prix à la production du jute et des cultures concurrentielles dans les principaux pays producteurs	15
Tableau 4 - Prix d'exportation et d'importation mensuels représentatifs de la fibre et Prix Indicatif du jute BWD	16
Tableau 5 - Prix d'exportation mensuels des produits du jute au Bangladesh	17
Tableau 6 - Prix d'exportation mensuels des produits du jute en Inde	18
Tableau 7 - Prix d'exportation mensuels des produits du jute en Thaïlande	19
<b><u>Production</u></b>	
Tableau 8 - Production mondiale de jute, de kénaf et de fibre apparentées	20
Tableau 9 - Superficie, production et rendements dans les principaux pays producteurs	21
<b><u>Commerce</u></b>	
Tableau 10 - Exportations mondiales de jute, de kénaf et de fibres apparentées, à l'état brut	22
Tableau 11 - Exportations mondiales de produits du jute, du kénaf et de fibres apparentées	23
Tableau 12 - Importations mondiales de jute, de kénaf et de fibres apparentées: à l'état brut	24
Tableau 13 - Importations mondiales de produits de jute, de kénaf et de fibres apparentées	25
Tableau 14 - Exportations mensuelles du jute à l'état brut et des produits du jute en provenance du Bangladesh	26
Tableau 15 - Exportations mensuelles de produits du jute en provenance de l'Inde	27
Tableau 16 - Exportations mensuelles du jute à l'état brut et des produits du jute en provenance de la Thaïlande	28
<b><u>Industrie</u></b>	
Tableau 17 - Production mensuelle et stocks d'articles de jute, par catégorie, au Bangladesh	29
Tableau 18 - Production mensuelle et stocks d'articles de jute, par catégorie, en Inde	30
Tableau 19 - Production mensuelle et stocks d'articles de jute, par catégorie, en Thaïlande	31
Tableau 20 - Production mensuelle et stocks d'articles de jute, par catégorie, en Pakistan	32
Tableau 21 - Production mensuelle et stocks d'articles de jute, par catégorie, en Myanmar	33
<b><u>Reinseignements spéciaux</u></b>	
Tableau 22 - Stocks de fibres de jute et de kénaf et consommation industrielle dans les principaux pays producteurs	34
Tableau 23 - Prix du polypropylène, du produit chimique de base et des matières premières chimiques et autres en Europe occidentale et en Etats-Unis	35
Tableau 24 - Europe occidentale: Rapport prix de la fibre de jute/prix du polymère de polypropylène	36
Tableau 25 - Royaume-Uni: Rapport prix du fil de jute/prix du fil de polypropylène	36
Tableau 26 - Royaume-Uni: Rapport prix des sacs de jute/prix des sacs de polypropylène	36
Tableau 27 - Valeur des exportations mensuelles du jute à l'état brut et des produits du jute en provenance du Bangladesh	37
Tableau 28 - Valeur des exportations mensuelles des produits du jute en provenance de l'Inde	38
Tableau 29 - Valeur des exportations mensuelles du jute à l'état brut et des produits du jute en provenance de la Thaïlande	39
Tableau 30 - Consommation mondiale apparente de jute, de kénaf et de fibres apparentées	40
Tableau 31 - Cours de change	41

## **Sisal**

	<b>Page</b>
Tableau 32 - Production de sisal, hennequen et d'autres fibres dures similaires	42
Tableau 33 - Fibres et articles manufacturés de sisal et de hennequen: Exportations des pays producteurs	43
Tableau 34 - Sisal: Prix de qualités représentatives, 1998-2005	44
Tableau 35 - Prix estimatifs du marché des ficelles agricoles en sisal/hennequen et en polypropylène	44
Tableau 36 - Sisal: Importations de la fibre	45
Tableau 37 - Sisal: Importations de manufactures	46

\* \* \*

## **Abaca**

Tableau 38 - Production d'abaca	47
Tableau 39 - Abaca: Exportations de fibres et de produits manufacturés des pays producteurs	47
Tableau 40 - Abaca: Prix de qualités représentatives, 1998-2005	48
Tableau 41 - Abaca: Importations de la fibre et de manufactures	49

\* \* \*

## **Coco**

Tableau 42 - Production de fibre de coco	50
Tableau 43 - Production de files de coco	50
Tableau 44 - Exportations de fibre de coco par les pays producteurs	51
Tableau 45 - Exportations de files de coco par les pays producteurs	52
Tableau 46 - Exportations de tapis brosses, nattes et passages et carpettes de coco par les principaux pays exportateurs	52
Tableau 47 - Sri Lanka : Prix de fibres et de fil/ficelle de coco	53
Tableau 48 - Inde: Prix à l'exportation des produits de la fibre de coco	54
Tableau 49 - Importation de la fibre de coco	55
Tableau 50 - Importations de files de coco dans les principaux pays importateurs	56
Tableau 51 - Importations de tapis-brosses, nattes et passages et carpettes de coco dans les principaux pays importateurs	57

\* \* \*

## **NOTES**

Arabe	58
Chinois	60
Anglais	62
Français	64
Espagnol	66
Glossaire	68

Los cuadros contenidos en este documento reúnen las respuestas de los Gobiernos al último cuestionario del Grupo, complementados con cuestionario del Grupo, complementados con otros datos de que disponía la Secretaría al 30 de junio 2005. La presente hoja de información estadística, está preparada por la Dirección de Productos Básicos y Comercio, FAO, Roma y está disponible en el siguiente FAO Web site [http://www.fao.org/es/esc/es/20953/21005/highlight\\_51023es.html](http://www.fao.org/es/esc/es/20953/21005/highlight_51023es.html)

## Indice

### Yute, Kenaf y Fibras Afines

	<b>Página</b>
<b><u>Situación actual de la oferta y de la demanda</u></b>	
Cuadro 1 - Pronósticos de los suministros, las necesidades internas, las exportaciones y las importaciones de los principales países productores, 2002/03	13
Cuadro 2 - Pronósticos de los suministros, las necesidades internas, las exportaciones y las importaciones de los principales países productores, 2003/04	14
<b><u>Precios</u></b>	
Cuadro 3 - Precios al productor del yute y los cultivos que compiten con el yute en los principales países productores	15
Cuadro 4 - Precios mensuales representativos de exportación de la fibra y precio Indicativo de yute BWD	16
Cuadro 5 - Precios mensuales de exportación de productos de yute, en Bangladesh	17
Cuadro 6 - Precios mensuales de exportación de productos de yute, en la India	18
Cuadro 7 - Precios mensuales de exportación de productos de yute, en Tailandia	19
<b><u>Producción</u></b>	
Cuadro 8 - Producción mundial de yute, kenaf y fibras afines	20
Cuadro 9 - Superficie, producción y rendimientos en los principales países productores	21
<b><u>Comercio</u></b>	
Cuadro 10 - Exportaciones mundiales de yute, kenaf y fibras afines en bruto	22
Cuadro 11 - Exportaciones mundiales de productos de yute, kenaf y fibras afines	23
Cuadro 12 - Importaciones mundiales de yute, kenaf y fibras afines en bruto	24
Cuadro 13 - Importaciones mundiales de productos de yute, kenaf y fibras afines	25
Cuadro 14 - Exportaciones mensuales de yute en bruto y elaboradas, por tipos, de Bangladesh	26
Cuadro 15 - Exportaciones mensuales de productos de yute, por tipos, de la India	27
Cuadro 16 - Exportaciones mensuales de yute en bruto y elaboradas, por tipos, de la Tailandia	28
<b><u>Manufacturas</u></b>	
Cuadro 17 - Producción y existencias mensual de artículos de yute, por tipos, en Bangladesh	29
Cuadro 18 - Producción y existencias mensual de artículos de yute, por tipos, en la India	30
Cuadro 19 - Producción y existencias mensual de artículos de yute, por tipos, en la Tailandia	31
Cuadro 20 - Producción y existencias mensual de artículos de yute, por tipos, en Pakistán	32
Cuadro 21 - Producción y existencias mensual de artículos de yute, por tipos, en Myanmar	33
<b><u>Special Information</u></b>	
Cuadro 22 - Existencias de fibra de yute y de kenaf y consumo en las fábricas de los principales países productores	34
Cuadro 23 - Precios de polipropileno, de sus productos químicos básicos y de sus materias primas en Europa occidental y en Estados Unidos	35
Cuadro 24 - Europa occidental: Situación comparativa de precios de la fibra del yute y del polímero de polipropileno	36
Cuadro 25 - Reino Unido: Situación comparativa de precios entre el hilo de yute y el de polipropileno	36
Cuadro 26 - Reino Unido: Situación comparativa de precios entre los sacos de yute y los de polipropileno	36
Cuadro 27 - Valor de las exportaciones mensuales de yute en bruto y elaboradas, por tipos, de Bangladesh	37
Cuadro 28 - Valor de las exportaciones mensuales de productos de yute, por tipos, de la India	38
Cuadro 29 - Valor de las exportaciones mensuales de yute en bruto y elaboradas, por tipos, de la Tailandia	39
Cuadro 30 - Consumo mundial aparente de yute, kenaf y fibras afines	40
Cuadro 31 - Tipo de cambio	41

## **Sisal**

	<b>Pagina</b>
Cuadro 32 - Producción de sisal, henequén y de otras fibras duras similares	42
Cuadro 33 - Fibras y manufacturas de sisal y de henequén: Exportaciones de los países productores	43
Cuadro 34 - Sisal: Precios de las calidades representativas, 1998-2005	44
Cuadro 35 - Precios de mercado estimados para los bramantes agrícolas de sisal/henequén y de polipropileno	44
Cuadro 36 - Sisal : Importaciones de fibra	45
Cuadro 37 - Sisal : Importaciones de manufacturas	46

\* \* \*

## **Abaca**

Cuadro 38 - Producción de abacá	47
Cuadro 39 - Abacá: Exportaciones de fibras y manufacturas de los países productores	47
Cuadro 40 - Abacá: Precios de las calidades representativas, 1998-2005	48
Cuadro 41 - Abacá: Importaciones de fibra y de manufacturas	49

\* \* \*

## **Bonote**

Cuadro 42 - Producción de bonote	50
Cuadro 43 - Producción de hilo de bonote	50
Cuadro 44 - Exportaciones de bonote de los países productores	51
Cuadro 45 - Exportaciones de hilo de bonote de los países productores	52
Cuadro 46 - Sri Lanka: Precios de la fibra y de hilo/bramante de el bonote	52
Cuadro 47 - India: Precios de exportación de los productos del bonote	53
Cuadro 48 - Exportaciones de esteras, material de esterado y alfombras de bonote de los principales países exportadores	54
Cuadro 49 - Importaciones de fibras de bonote	55
Cuadro 50 - Importaciones de esteras, material de esterado y alfombras de bonote en los países importadores	56
Cuadro 51 - Importaciones de hilo de bonote en los psíses importadores	57

\* \* \*

## **Notas**

Arabe	58
Chino	60
Inglés	62
Francés	64
Español	66
Glosario	68

**Table 1 - Jute/Kenaf: Forecast of supplies, domestic requirements, exports and imports in major producing countries, 2002/03 1/**

	Bangladesh	India	Myanmar	Nepal	Thailand	Others	TOTAL
( ..... lakh bales ..... )							
Opening stocks	14.58	14.34	0.68	0.31	12.18		
Production	44.08	114.48	2.33	0.94	2.28	12.87	176.98
Imports	0.00	8.44	0.00	0.00	1.65		
<b><u>Total Supply</u></b>	<b><u>58.66</u></b>	<b><u>137.26</u></b>	<b><u>3.01</u></b>	<b><u>1.25</u></b>	<b><u>16.10</u></b>		
Mill Consumption	30.87	93.44	0.72	0.83	2.44		
Village Consumption	2.50	9.50	0.33	0.00	0.00		
Loss/Damage	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
Closing stocks	0.10	34.32	1.73	0.42	13.63		
<b><u>Total Domestic Requirements</u></b>	<b><u>33.47</u></b>	<b><u>137.26</u></b>	<b><u>2.78</u></b>	<b><u>1.26</u></b>	<b><u>16.07</u></b>		
<b>Exports</b>	<b><u>25.19</u></b>	<b><u>0.00</u></b>	<b><u>0.23</u></b>	<b><u>0.00</u></b>	<b><u>0.03</u></b>	<b><u>0.82</u></b>	<b><u>26.27</u></b>
( ..... thousand tonnes ..... )							
Opening stocks	262.5	258.1	12.3	5.6	219.3		
Production	793.4	2 060.6	41.9	17.0	41.0	231.7	3 185.7
Imports	0.0	151.9	0.0	0.0	29.6		
<b><u>Total Supply</u></b>	<b><u>1 055.9</u></b>	<b><u>2 470.7</u></b>	<b><u>54.2</u></b>	<b><u>22.6</u></b>	<b><u>289.9</u></b>		
Mill Consumption	555.7	1 681.9	13.0	15.0	44.0		
Village Consumption	45.0	171.0	6.0	0.0	0.0		
Loss/Damage	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
Closing stocks	1.8	617.8	31.1	7.6	245.3		
<b><u>Total Domestic Requirements</u></b>	<b><u>602.5</u></b>	<b><u>2 470.7</u></b>	<b><u>50.1</u></b>	<b><u>22.6</u></b>	<b><u>289.3</u></b>		
<b>Exports</b>	<b><u>453.4</u></b>	<b><u>0.0</u></b>	<b><u>4.1</u></b>	<b><u>0.0</u></b>	<b><u>0.6</u></b>	<b><u>14.7</u></b>	<b><u>472.9</u></b>

**Table 2 - Jute/Kenaf: Forecast of supplies, domestic requirements, exports and imports in major producing countries, 2003/04 1/**

	Bangladesh	India	Myanmar	Nepal	Thailand	Others	TOTAL
( ..... lakh bales ..... )							
Opening stocks	0.10	34.32	1.73	0.42	13.63		
Production	53.50	109.85	2.33	0.97	3.17	13.06	182.89
Imports	0.00	5.42	0.00	0.00	0.56		
<b><u>Total Supply</u></b>	<b><u>53.60</u></b>	<b><u>149.59</u></b>	<b><u>4.06</u></b>	<b><u>1.39</u></b>	<b><u>17.35</u></b>		
Mill Consumption	29.00	87.12	0.72	0.83	2.44		
Village Consumption	3.00	9.50	0.33	0.00	0.00		
Loss/Damage	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
Closing stocks	3.60	52.97	2.07	0.56	14.90		
<b><u>Total Domestic Requirements</u></b>	<b><u>35.60</u></b>	<b><u>149.59</u></b>	<b><u>3.12</u></b>	<b><u>1.39</u></b>	<b><u>17.35</u></b>		
<b>Exports</b>	<b><u>18.00</u></b>	<b><u>0.00</u></b>	<b><u>0.94</u></b>	<b><u>0.00</u></b>	<b><u>0.00</u></b>	<b><u>0.75</u></b>	<b><u>19.69</u></b>
( ..... thousand tonnes ..... )							
Opening stocks	1.8	617.8	31.1	7.6	245.3		
Production	963.0	1 977.3	42.0	17.5	57.0	235.2	3 292.0
Imports	0.0	97.6	0.0	0.0	10.0		
<b><u>Total Supply</u></b>	<b><u>964.8</u></b>	<b><u>2 692.6</u></b>	<b><u>73.1</u></b>	<b><u>25.1</u></b>	<b><u>312.3</u></b>		
Mill Consumption	522.0	1 568.2	13.0	15.0	44.0		
Village Consumption	54.0	171.0	6.0	0.0	0.0		
Loss/Damage	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
Closing stocks	64.8	953.5	37.2	10.1	268.3		
<b><u>Total Domestic Requirements</u></b>	<b><u>640.8</u></b>	<b><u>2 692.7</u></b>	<b><u>56.2</u></b>	<b><u>25.1</u></b>	<b><u>312.3</u></b>		
<b>Exports</b>	<b><u>324.0</u></b>	<b><u>0.0</u></b>	<b><u>16.9</u></b>	<b><u>0.0</u></b>	<b><u>0.0</u></b>	<b><u>13.5</u></b>	<b><u>354.4</u></b>

**Table 2 - Jute/Kenaf: Forecast of supplies, domestic requirements, exports and imports in major producing countries, 2003/04 1/**

	Bangladesh	India	Myanmar	Nepal	Thailand	Others	TOTAL
( ..... lakh bales ..... )							
Opening stocks	0.10	34.32	1.73	0.42	13.63		
Production	53.50	109.85	2.33	0.97	3.17	13.06	182.89
Imports	0.00	5.42	0.00	0.00	0.56		
<b><u>Total Supply</u></b>	<b><u>53.60</u></b>	<b><u>149.59</u></b>	<b><u>4.06</u></b>	<b><u>1.39</u></b>	<b><u>17.35</u></b>		
Mill Consumption	29.00	87.12	0.72	0.83	2.44		
Village Consumption	3.00	9.50	0.33	0.00	0.00		
Loss/Damage	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
Closing stocks	3.60	52.97	2.07	0.56	14.90		
<b><u>Total Domestic Requirements</u></b>	<b><u>35.60</u></b>	<b><u>149.59</u></b>	<b><u>3.12</u></b>	<b><u>1.39</u></b>	<b><u>17.35</u></b>		
<b>Exports</b>	<b><u>18.00</u></b>	<b><u>0.00</u></b>	<b><u>0.94</u></b>	<b><u>0.00</u></b>	<b><u>0.00</u></b>	<b><u>0.75</u></b>	<b><u>19.69</u></b>
( ..... thousand tonnes ..... )							
Opening stocks	1.8	617.8	31.1	7.6	245.3		
Production	963.0	1 977.3	42.0	17.5	57.0	235.2	3 292.0
Imports	0.0	97.6	0.0	0.0	10.0		
<b><u>Total Supply</u></b>	<b><u>964.8</u></b>	<b><u>2 692.6</u></b>	<b><u>73.1</u></b>	<b><u>25.1</u></b>	<b><u>312.3</u></b>		
Mill Consumption	522.0	1 568.2	13.0	15.0	44.0		
Village Consumption	54.0	171.0	6.0	0.0	0.0		
Loss/Damage	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
Closing stocks	64.8	953.5	37.2	10.1	268.3		
<b><u>Total Domestic Requirements</u></b>	<b><u>640.8</u></b>	<b><u>2 692.7</u></b>	<b><u>56.2</u></b>	<b><u>25.1</u></b>	<b><u>312.3</u></b>		
<b>Exports</b>	<b><u>324.0</u></b>	<b><u>0.0</u></b>	<b><u>16.9</u></b>	<b><u>0.0</u></b>	<b><u>0.0</u></b>	<b><u>13.5</u></b>	<b><u>354.4</u></b>

**Table 3 - Prices of jute and competing crops at grower level in major producing countries**

		BANGLADESH 1/		INDIA		THAILAND 4/	
		Jute	Rice	Jute 2/	Rice 3/	Kenaf	Cassava
		... Taka/maund ...		... Rupees/maund ...		... Baht/tonne ...	
<b>1998/99</b>	<b>Season</b>	<b>281.3</b>	<b>517.1</b>	<b>341.0</b>	<b>206.5</b>	<b>6 330</b>	<b>2 882</b>
<b>1999/00</b>	<b>Season</b>	<b>340.7</b>	<b>445.4</b>	<b>360.4</b>	<b>191.8</b>	<b>7 947</b>	<b>2 320</b>
<b>2000/01</b>	<b>Season</b>	<b>396.6</b>	<b>432.4</b>	<b>401.4</b>	<b>160.2</b>	<b>9 808</b>	<b>2 032</b>
<b>2001/02</b>	<b>Season</b>	<b>450.1</b>	<b>446.8</b>	<b>402.1</b>	<b>161.4</b>	<b>7 304</b>	<b>2 672</b>
<b>2002/03</b>	<b>Season</b>	<b>315.3</b>	<b>490.2</b>	<b>319.5</b>	<b>161.7</b>	<b>6 997</b>	<b>2 788</b>
2002	July	323.0	469.2	339.4	151.2	-	2 750
	August	301.0	493.4	319.7	157.7	-	2 690
	September	299.0	489.3	304.2	166.1	7 000	2 810
	October	302.0	495.7	298.8	174.5	6 960	2 940
	November	311.0	466.9	313.1	158.6	7 110	2 770
	December	307.0	480.4	311.4	141.8	7 570	2 770
2003	January	308.0	502.8	307.6	150.2	7 460	
	February	312.0	524.4	331.8	165.2	7 690	
	March	312.0	518.8	332.3	171.7	6 510	
	April	314.0	496.8	328.5	171.7	6 170	
	May	333.0	468.4	319.2	159.6	6 500	
	June	362.0	476.3	328.8	171.7	-	
<b>2003/04</b>	<b>Season</b>	<b>343.9</b>	<b>490.7</b>	<b>305.2</b>	<b>186.2</b>	<b>7 547</b>	
2003	July	333.0	486.7	317.1	191.3	-	
	August	303.0	486.7	309.5	196.0	-	
	September	308.0	484.5	293.1	195.0	7 360	
	October	327.0	491.6	298.5	193.2	7 290	
	November	328.0	486.7	290.6	182.9	6 280	
	December	344.0	481.1	285.7	173.6	8 100	
2004	January	364.0	486.3	281.4	177.3	7 800	
	February	371.0	503.5	295.3	180.1	8 000	
	March	377.0	507.2	309.4	180.1	8 000	
	April	384.0	501.6	314.8	184.8		
	May		487.5	319.1	192.2		
	June		485.6	348.3	188.5		
<b>2004/05</b>	<b>Season</b>						
2004	July		501.6	339.0	195.4		
	August		512.8	341.5	213.7		
	September		548.3	344.8	223.9		
	October		569.6	357.3	223.0		
	November		565.5	389.1	208.1		
	December		593.1	449.7	186.6		
2005	January		607.3	454.9	193.2		
	February			488.9	196.9		
	March			524.5	197.8		
<b>2001</b>	<b>Calendar Year</b>	<b>441.3</b>	<b>433.5</b>	<b>428.2</b>	<b>179.4</b>	<b>8 807</b>	<b>2 360</b>
<b>2002</b>	<b>Calendar Year</b>	<b>393.8</b>	<b>472.3</b>	<b>365.2</b>	<b>148.3</b>	<b>7 003</b>	<b>2 728</b>
<b>2003</b>	<b>Calendar Year</b>	<b>323.7</b>	<b>492.1</b>	<b>311.9</b>	<b>176.8</b>	<b>7 040</b>	<b>n.a</b>
<b>2004</b>	<b>Calendar Year</b>		<b>521.9</b>	<b>340.8</b>	<b>196.1</b>		<b>n.a</b>



**Table 4 - Representative monthly export prices of jute fibre and Indicative Price of BWD grade**

		Bangladesh		Bangladesh	
		Export Prices 1/		Indicative Price 2/	
		BWC	BWD	BWD	
..... US \$ / tonne .....					
<b>1999/00</b>	<b>Season</b>	<b>312.8</b>	<b>295.6</b>	<b>450 ± 30</b>	
<b>2000/01</b>	<b>Season</b>	<b>310.8</b>	<b>291.6</b>	<b>450 ± 30</b>	
<b>2001/02</b>	<b>Season</b>	<b>367.2</b>	<b>345.9</b>	<b>450 ± 30</b>	
<b>2002/03</b>	<b>Season</b>	<b>238.9</b>	<b>236.5</b>	<b>450 ± 30</b>	
<b>2003/04</b>	<b>Season</b>	<b>273.8</b>	<b>255.0</b>	<b>450 ± 30</b>	
2003	July	220.0	245.0	420	480
	August	220.0	245.0	420	480
	September	247.5	245.0	420	480
	October	275.0	245.0	420	480
	November	275.0	245.0	420	480
	December	275.0	245.0	420	480
2004	January	275.0	230.0	420	480
	February	275.0	245.0	420	480
	March	292.5	245.0	420	480
	April	310.0	290.0	420	480
	May	310.0	290.0	420	480
	June	310.0	290.0	420	480
<b>2004/05</b>	<b>Season</b>	<b>378.0</b>	<b>358.0</b>	<b>450 ± 30</b>	
2004	July	310.0	290.0	420	480
	August			420	480
	September			420	480
	October	370.0	* 350.0 *	420	480
	November	370.0	* 350.0 *	420	480
	December	370.0	* 350.0 *	420	480
2005	January	380.0	* 360.0 *	420	480
	February	380.0	* 360.0 *	420	480
	March	380.0	* 360.0 *	420	480
	April	380.0	* 360.0 *	420	480
	May	420.0	* 400.0 *	420	480
	June	420.0	* 400.0 *	420	480
<b>2002</b>	<b>Calendar Year</b>	<b>250.3</b>	<b>248.7</b>		
<b>2003</b>	<b>Calendar Year</b>	<b>239.8</b>	<b>243.1</b>		
<b>2004</b>	<b>Calendar Year</b>	<b>319.3</b>	<b>293.0</b>		

\* estimate

**Table 5 - Monthly export prices of jute products in Bangladesh 1/**

		<b>Hessian (40" - 10 oz)</b>		<b>Sacking (B - Twills)</b>		<b>Carpet backing (5.5oz / 36)</b>	
		Taka	US \$	Taka	US \$	Taka	US \$
		... Per 100 yard ...		... Per 100 bags ...		... Per tonne ...	
<b>1998/99</b>	<b>Season</b>	<b>821</b>	<b>17.07</b>	<b>1 992</b>	<b>41.44</b>	<b>32 643</b>	<b>677.8</b>
<b>1999/00</b>	<b>Season</b>	<b>957</b>	<b>19.00</b>	<b>2 013</b>	<b>40.00</b>	<b>34 903</b>	<b>693.4</b>
<b>2000/01</b>	<b>Season</b>	<b>1 053</b>	<b>19.53</b>	<b>2 188</b>	<b>40.55</b>	<b>38 773</b>	<b>718.2</b>
<b>2001/02</b>	<b>Season</b>	<b>1 107</b>	<b>19.27</b>	<b>2 420</b>	<b>42.12</b>	<b>38 836</b>	<b>676.8</b>
<b>2002/03</b>	<b>Season</b>	<b>1 125</b>	<b>19.42</b>	<b>2 757</b>	<b>47.61</b>	<b>44 835</b>	<b>774.3</b>
2002	July	1 120	19.34	2 625	45.34	44 661	771.4
	August	1 125	19.43	2 770	47.83	44 852	774.6
	September	1 125	19.43	2 770	47.83	44 852	774.6
	October	1 125	19.43	2 770	47.83	44 852	774.6
	November	1 125	19.43	2 770	47.83	44 852	774.6
	December	1 125	19.43	2 770	47.83	44 852	774.6
2003	January	1 125	19.43	2 770	47.84	44 852	774.6
	February	1 125	19.43	2 770	47.84	44 852	774.6
	March	1 125	19.43	2 770	47.84	44 852	774.6
	April	1 125	19.43	2 770	47.84	44 852	774.6
	May	1 125	19.43	2 770	47.84	44 852	774.6
	June	1 126	19.45	2 772	47.88	44 890	775.3
<b>2003/04</b>	<b>Season</b>	<b>1 127</b>	<b>19.22</b>	<b>2 774</b>	<b>47.32</b>	<b>44 924</b>	<b>766.3</b>
2003	July	1 126	19.37	2 772	47.68	44 890	772.2
	August	1 126	19.27	2 772	47.45	44 890	768.4
	September	1 126	19.27	2 772	47.44	44 890	768.3
	October	1 126	19.27	2 772	47.45	44 890	768.3
	November	1 126	19.26	2 772	47.42	44 890	768.0
	December	1 126	19.23	2 772	47.35	44 890	766.7
2004	January	1 126	19.12	2 772	47.07	44 906	762.4
	February	1 128	19.16	2 776	47.14	44 960	763.5
	March	1 129	19.13	2 779	47.10	45 001	762.7
	April	1 130	19.14	2 781	47.11	45 031	762.9
	May						
	June						
<b>2001</b>	<b>Calendar Year</b>	<b>1 083</b>	<b>19.40</b>	<b>2 304</b>	<b>41.28</b>	<b>42 180</b>	<b>755.4</b>
<b>2002</b>	<b>Calendar Year</b>	<b>1 120</b>	<b>19.35</b>	<b>2 610</b>	<b>45.08</b>	<b>39 360</b>	<b>679.9</b>
<b>2003</b>	<b>Calendar Year</b>	<b>1 126</b>	<b>19.36</b>	<b>2 771</b>	<b>47.66</b>	<b>44 874</b>	<b>771.7</b>

**Table 6 - Monthly export prices of jute products in India 1/**

		<b>Hessian (40" - 10 oz)</b>		<b>Sacking (B - Twills)</b>		<b>Carpet backing (150" x 5.5oz)</b>	
		Rupees	US \$	Rupees	US \$	Rupees	US \$
		... Per 100 metres ...		... Per 100 bags ...		... Per tonne ...	
<b>1999/00</b>	<b>Season</b>	<b>979</b>	<b>22.4</b>	<b>2 341</b>	<b>53.7</b>	<b>31 195</b>	<b>707.3</b>
<b>2000/01</b>	<b>Season</b>	<b>964</b>	<b>20.8</b>	<b>2 402</b>	<b>51.8</b>	<b>34 751</b>	<b>753.8</b>
<b>2001/02</b>	<b>Season</b>	<b>1 091</b>	<b>22.6</b>	<b>2 647</b>	<b>54.9</b>	<b>34 705</b>	<b>729.2</b>
<b>2002/03</b>	<b>Season</b>	<b>913</b>	<b>19.0</b>	<b>2 285</b>	<b>47.7</b>	<b>35 947</b>	<b>754.1</b>
<b>2003/04</b>	<b>Season</b>	<b>874</b>	<b>19.3</b>	<b>2 344</b>	<b>51.6</b>	-	-
2003	July	862	18.6	2 125	46.0	-	-
	August	852	18.5	2 130	46.4	-	-
	September	866	18.9	2 174	47.4	-	-
	October	906	20.0	2 341	51.6	-	-
	November	916	20.1	2 394	52.6	-	-
	December	931	20.4	2 496	54.7	-	-
2004	January	862	19.0	2 529	55.6	-	-
	February	864	19.1	2 501	55.2	-	-
	March	870	19.3	2 496	55.4	-	-
	April	860	19.6	2 436	55.5	-	-
	May	845	18.7	2 265	50.1	-	-
	June	860	18.9	2 239	49.2	-	-
<b>2004/05</b>	<b>Season</b>	<b>948</b>	<b>21.1</b>	<b>2 582</b>	<b>57.6</b>	-	-
2004	July	860	18.7	2 270	49.3	-	-
	August	884	19.1	2 416	52.1	-	-
	September	910	19.7	2 507	54.4	-	-
	October	924	20.2	2 548	55.7	-	-
	November	977	21.6	2 640	58.5	-	-
	December	989	22.5	2 697	61.3	-	-
2005	January	987	22.5	2 676	61.2	-	-
	February	1 006	23.0	2 710	62.0	-	-
	March	999	22.9	2 774	63.5	-	-
	April						
	May						
	June						
<b>2002</b>	<b>Calendar Year</b>	<b>1 023</b>	<b>21.0</b>	<b>2 466</b>	<b>50.7</b>	-	-
<b>2003</b>	<b>Calendar Year</b>	<b>895</b>	<b>19.2</b>	<b>2 281</b>	<b>49.0</b>	-	-
<b>2004</b>	<b>Calendar Year</b>	<b>892</b>	<b>19.7</b>	<b>2 462</b>	<b>54.4</b>	-	-

Table 7 - Monthly export prices of jute products in Thailand 1/

		Yarn & Twine		Fabrics		Gunny bags of Jute		Gunny bags of Kenaf	
		Baht	US \$	Baht	US \$	Baht	US \$	Baht	US \$
		... Per tonne ...		... Per tonne ...		... Per tonne ...		... Per tonne ...	
<b>1997/98</b>	<b>Season</b>	<b>35 302</b>	<b>881</b>	<b>45 755</b>	<b>1 036</b>	<b>28 467</b>	<b>720</b>	...	...
<b>1998/99</b>	<b>Season</b>	<b>31 382</b>	<b>819</b>	<b>34 465</b>	<b>909</b>	<b>26 948</b>	<b>712</b>	...	...
<b>1999/00</b>	<b>Season</b>	<b>32 992</b>	<b>862</b>	<b>43 826</b>	<b>1 138</b>	<b>37 303</b>	<b>974</b>	...	...
<b>2000/01</b>	<b>Season</b>	<b>40 489</b>	<b>936</b>	<b>47 784</b>	<b>1 104</b>	<b>41 648</b>	<b>965</b>	<b>92 410</b>	<b>2 039</b>
<b>2001/02</b>	<b>Season</b>	<b>33 782</b>	<b>769</b>	<b>47 023</b>	<b>1 065</b>	<b>37 672</b>	<b>859</b>	<b>69 287</b>	<b>1 577</b>
2001	July	34 200	751	43 980	965	42 100	924	76 470	1 678
	August	33 850	754	43 680	974	36 890	822	72 000	1 605
	September	35 935	811	60 810	1 373	33 780	763	68 330	1 543
	October	32 285	723	59 880	1 340	33 660	753	78 930	1 767
	November	39 695	895	30 310	683	35 230	794	69 000	1 555
	December	33 795	771	58 230	1 328	35 030	799	65 260	1 488
2002	January	32 245	733	29 560	672	35 050	797	61 630	1 401
	February	32 195	735	57 460	1 313	41 890	957	67 150	1 534
	March	31 960	737	56 790	1 310	35 810	826	75 680	1 746
	April	33 950	783	...	...	44 270	1 021	62 610	1 443
	May	32 925	770	29 530	691	40 030	936	64 000	1 497
	June	32 345	768	...	...	38 320	910	70 380	1 671
<b>2002/03</b>	<b>Season</b>	<b>33 158</b>	<b>778</b>	<b>35 108</b>	<b>824</b>	<b>34 207</b>	<b>801</b>	<b>74 995</b>	<b>1 771</b>
2002	July	37 400	909	28 620	695	31 570	767	66 980	1 627
	August	30 925	734	27 800	660	32 770	778	77 650	1 843
	September	31 995	748	43 050	1 007	32 260	754	92 250	2 157
	October	32 005	734	...	...	39 850	914	...	...
	November	32 770	757	40 480	936	36 240	838	63 100	1 458
	December	33 850	783	35 590	823	32 550	753	...	...
2003	January								
	February								
	March								
	April								
	May								
	June								
<b>2000</b>	<b>Calendar Year</b>	<b>35 917</b>	<b>896</b>	<b>49 687</b>	<b>1 231</b>	<b>42 151</b>	<b>1 063</b>	...	...
<b>2001</b>	<b>Calendar Year</b>	<b>39 207</b>	<b>882</b>	<b>50 289</b>	<b>1 130</b>	<b>39 232</b>	<b>883</b>	<b>76 850</b>	<b>1 714</b>
<b>2002</b>	<b>Calendar Year</b>	<b>32 880</b>	<b>766</b>	<b>38 764</b>	<b>901</b>	<b>36 718</b>	<b>854</b>	<b>70 140</b>	<b>1 638</b>



**Table 9 - Area, production and yield of jute, kenaf and allied fibres in major producing countries**

	<b>BANGLADESH</b>	<b>CHINA</b>	<b>INDIA</b>	<b>MYANMAR</b>	<b>NEPAL</b>	<b>THAILAND</b>
<b>AREA</b>						
(thousand ha)						
2000/01	448.0	50.0	873.0	31.0	14.5	19.2
2001/02	519.6	52.0	980.0	53.5	11.3	36.8
2002/03	436.2	56.0	1 025.0	58.7	11.7	27.2
2003/04	499.8	58.0	958.4	59.0	12.0	36.9
(thousand acres)						
2000/01	1 107.0	123.6	2 157.3	76.6	35.9	47.5
2001/02	1 284.0	128.5	2 421.7	132.2	27.9	90.9
2002/03	1 078.0	138.4	2 532.9	145.1	28.9	67.3
2003/04	1 235.0	143.3	2 368.3	145.8	29.7	91.2
<b>YIELD</b>						
(tonne / ha)						
2000/01	1.82	2.52	1.86	0.90	1.05	1.54
2001/02	1.78	2.62	1.93	0.95	1.45	1.52
2002/03	1.82	2.77	2.01	0.71	1.45	1.51
2003/04	1.93	2.84	2.06	0.71	1.46	1.54
(bales / acre)						
2000/01	4.09	5.66	4.17	2.01	2.35	3.47
2001/02	4.00	5.88	4.34	2.13	3.27	3.42
2002/03	4.09	6.22	4.52	1.61	3.26	3.38
2003/04	4.33	6.40	4.64	1.60	3.28	3.47
<b>PRODUCTION</b>						
(thousand tonnes)						
2000/01	814.7	125.9	1 620.0	27.8	15.2	29.7
2001/02	924.7	136.0	1 890.0	50.8	16.4	56.0
2002/03	793.3	155.0	2 060.6	41.9	17.0	41.0
2003/04	963.0	165.0	1 977.3	42.0	17.5	57.0
(lakh bales)						
2000/01	45.26	6.99	90.00	1.54	0.84	1.65
2001/02	51.37	7.56	105.00	2.82	0.91	3.11
2002/03	44.07	8.61	114.48	2.33	0.94	2.28
2003/04	53.50	9.17	109.85	2.33	0.97	3.17

Table 10 - World exports of raw jute, kenaf and allied Fibres 1/

	1998/99	1999/00	2000/01	2001/02	2002/03	2003/04	2004/05
(..... thousand tonnes .....) )							
<b><u>Kenaf and Allied fibres:</u></b>							
<b>World</b>	<b>4.5</b>	<b>4.2</b>	<b>4.6</b>	<b>3.9</b>	<b>4.4</b>	<b>2.2</b>	
<b>Developing countries</b>	<b>4.5</b>	<b>4.2</b>	<b>4.6</b>	<b>3.9</b>	<b>4.4</b>	<b>2.2</b>	
<b>Far East</b>	4.3	3.8	4.5	3.8	4.0	2.2	
China	1.2	0.7	2.2	2.0	1.3	1.0	
Thailand	2.7	2.5	1.8	1.1	0.6	0.0	
Other	0.4	0.6	0.5	0.7	2.1	1.2	
<b>Other developing</b>	0.2	0.5	0.1	0.1	0.3	0.0	
<b>Developed countries</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>
<b><u>Jute fibre:</u></b>							
<b>World</b>	<b>335.3</b>	<b>320.3</b>	<b>302.8</b>	<b>296.5</b>	<b>468.7</b>	<b>352.2</b>	
<b>Developing countries</b>	<b>323.2</b>	<b>306.9</b>	<b>290.0</b>	<b>284.5</b>	<b>461.6</b>	<b>340.9</b>	
<b>Far East</b>	323.2	306.8	290.0	284.6	457.7	340.9	
Bangladesh	316.8	297.2	279.8	253.9	453.4	324.0	
Myanmar	5.0	9.3	10.0	30.6	4.1	16.9	
Other	1.4	0.4	0.2	0.1	0.0	0.0	
<b>Developed countries</b>	<b>12.1</b>	<b>13.4</b>	<b>12.8</b>	<b>12.0</b>	<b>11.1</b>	<b>11.3</b>	<b>16.6</b>
<b><u>Total Jute, Kenaf and Allied Fibres:</u></b>							
<b>World</b>	<b>339.8</b>	<b>324.5</b>	<b>307.4</b>	<b>300.4</b>	<b>473.1</b>	<b>354.4</b>	
<b>Developing countries</b>	<b>327.7</b>	<b>311.1</b>	<b>294.6</b>	<b>288.4</b>	<b>462.0</b>	<b>343.1</b>	
<b>Far East</b>	327.5	310.6	294.5	288.4	461.7	343.1	
Bangladesh	316.8	297.2	279.8	253.9	453.4	324.0	
China	1.2	0.7	2.2	2.0	1.3	1.0	
Myanmar	5.0	9.3	10.0	30.6	4.1	16.9	
Thailand	2.7	2.5	1.8	1.1	0.6	0.0	
Other	1.8	1.0	0.7	0.8	2.1	1.2	
<b>Other Developing</b>	0.2	0.5	0.1	0.0	0.3	0.0	
<b>Developed countries</b>	<b>12.1</b>	<b>13.4</b>	<b>12.8</b>	<b>12.0</b>	<b>11.1</b>	<b>11.3</b>	<b>16.6</b>

**Table 11 - World exports of products of jute, kenaf and allied fibres 1/**

	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004
(..... thousand tonnes .....) )							
<b>WORLD</b>	<b>747.2</b>	<b>685.9</b>	<b>643.8</b>	<b>642.5</b>	<b>676.0</b>	<b>716.9</b>	
<b>DEVELOPING</b>	<b>671.9</b>	<b>625.2</b>	<b>587.6</b>	<b>593.1</b>	<b>622.5</b>	<b>674.7</b>	
<b>Africa</b>	<b>0.8</b>	<b>1.4</b>	<b>1.3</b>	<b>4.4</b>	<b>2.5</b>	<b>2.3</b>	
<b>Latin America</b>	<b>0.4</b>	<b>0.6</b>	<b>1.1</b>	<b>1.1</b>	<b>0.7</b>	<b>0.2</b>	
El Salvador	0.0	0.0	0.1	0.2	0.1	0.1	
Guatemala	0.1	0.0	0.2	0.2	0.2	0.0	
Mexico	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.1	
<b>Near East</b>	<b>2.0</b>	<b>0.8</b>	<b>1.5</b>	<b>2.0</b>	<b>2.7</b>	<b>5.7</b>	
Egypt	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.4	
Saudi Arabia	0.1	0.1	0.1	1.6	1.7	1.6	
Syria	0.0	0.3	1.0	0.2	0.0	0.0	
Turkey	1.8	0.4	0.3	0.2	1.0	3.7	
<b>Far East</b>	<b>668.7</b>	<b>622.3</b>	<b>583.7</b>	<b>585.5</b>	<b>616.6</b>	<b>666.5</b>	
Bangladesh	395.7	433.7	378.0	409.2	400.6	391.9	
China	7.5	6.6	6.5	5.3	9.1	14.4	
India	242.5	161.0	177.8	151.0	189.9	243.8	197.4
Nepal	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	
Thailand	10.4	8.1	7.2	6.3	5.2	4.1	
<b>DEVELOPED</b>	<b>75.1</b>	<b>60.6</b>	<b>56.3</b>	<b>49.4</b>	<b>53.5</b>	<b>42.2</b>	
<b>North America</b>	<b>2.4</b>	<b>1.8</b>	<b>2.1</b>	<b>1.8</b>	<b>2.6</b>	<b>2.6</b>	
USA	2.4	1.8	2.1	1.8	2.6	2.1	1.4
<b>Europe</b>	<b>67.2</b>	<b>55.6</b>	<b>52.3</b>	<b>46.6</b>	<b>49.4</b>	<b>39.0</b>	
EC (15)	65.7	53.9	50.4	42.8	47.0	38.0	50.5
Belgium-Lux.	40.1	26.4	26.6	20.9	19.2	18.3	25.6
France	2.9	3.7	3.7	2.0	2.3	1.6	1.7
Germany	5.5	4.5	5.4	5.3	5.2	5.2	4.7
Netherlands	8.5	7.4	6.5	4.8	9.5	3.2	4.9
UK	4.8	8.9	5.1	5.7	5.8	4.5	5.9
<b>Oceania</b>	<b>0.3</b>	<b>0.3</b>	<b>0.0</b>	<b>0.1</b>	<b>0.1</b>	<b>0.1</b>	
Australia	0.3	0.2	0.0	0.1	0.1	0.1	
<b>Other Developed</b>	<b>1.5</b>	<b>0.7</b>	<b>0.7</b>	<b>0.6</b>	<b>0.7</b>	<b>0.3</b>	
Japan	1.5	0.6	0.6	0.5	0.5	0.2	
<b>Former USSR</b>	<b>3.7</b>	<b>2.2</b>	<b>1.2</b>	<b>0.3</b>	<b>0.4</b>	<b>0.2</b>	



Table 12 - World imports of raw jute, kenaf and allied fibres 1/

	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004
( ..... thousand tonnes ..... )							
<b>WORLD</b>	<b>385.1</b>	<b>312.8</b>	<b>315.9</b>	<b>292.3</b>	<b>341.0</b>	<b>384.9</b>	
<b>DEVELOPING</b>	<b>347.4</b>	<b>276.5</b>	<b>276.1</b>	<b>249.5</b>	<b>306.3</b>	<b>355.2</b>	
<b>Africa</b>	<b>26.5</b>	<b>12.4</b>	<b>23.5</b>	<b>17.0</b>	<b>28.5</b>	<b>22.2</b>	
Algeria	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
Côte d'Ivoire	18.8	9.7	19.0	12.1	24.2	15.2	
Ethiopia	3.3	1.7	3.0	3.0	2.4	5.4	
Nigeria	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	
Tunisia	0.0	0.7	1.0	1.4	1.5	1.2	
<b>Latin America</b>	<b>10.0</b>	<b>6.9</b>	<b>17.3</b>	<b>12.1</b>	<b>7.1</b>	<b>17.8</b>	
Brazil	5.6	5.6	12.1	11.0	4.0	13.8	
El Salvador	0.4	0.4	0.6	0.8	0.1	1.0	
Cuba	3.0	0.4	4.0	0.3	3.0	3.0	
Nicaragua	1.0	0.6	0.6	0.0	0.0	0.0	
<b>Near East</b>	<b>24.3</b>	<b>10.6</b>	<b>7.9</b>	<b>12.4</b>	<b>6.6</b>	<b>3.2</b>	
Egypt	17.6	7.4	4.6	6.2	1.3	1.0	
Iran	5.2	2.6	3.0	5.9	2.3	1.8	
Saudi Arabia	0.7	0.5	0.3	0.3	0.3	0.3	
Turkey	0.7	0.0	0.0	0.0	2.7	0.1	
<b>Far East</b>	<b>286.6</b>	<b>246.6</b>	<b>227.4</b>	<b>208.0</b>	<b>264.2</b>	<b>312.0</b>	
China	100.2	8.7	5.7	7.2	41.1	34.3	
India	99.5	145.9	87.3	69.3	110.4	144.2	
Indonesia	5.7	5.9	4.3	3.8	2.3	2.2	
Pakistan	78.8	73.1	84.2	78.0	90.9	89.2	
Thailand	0.2	10.6	42.6	38.0	15.0	36.7	
<b>DEVELOPED</b>	<b>37.7</b>	<b>36.3</b>	<b>39.8</b>	<b>42.8</b>	<b>34.7</b>	<b>29.7</b>	
<b>North America</b>	<b>2.6</b>	<b>2.8</b>	<b>1.1</b>	<b>0.7</b>	<b>0.4</b>	<b>0.4</b>	<b>1.0</b>
United States	2.3	2.4	0.8	0.5	0.3	0.3	0.9
<b>Europe</b>	<b>26.3</b>	<b>24.9</b>	<b>23.0</b>	<b>30.0</b>	<b>23.8</b>	<b>20.6</b>	
EC (15)	19.8	20.8	18.6	22.0	16.7	16.6	14.4
Belgium-Lux.	4.3	3.5	4.1	5.0	3.4	4.0	0.0
Germany	3.1	3.8	2.6	2.6	1.5	1.3	0.0
Netherlands	0.5	0.8	0.5	0.5	0.5	0.4	0.0
Spain	2.3	2.6	3.5	4.1	4.4	5.4	14.2
United Kingdom	4.5	4.9	2.6	5.3	4.0	2.8	0.0
Other Europe	6.5	4.1	4.5	8.0	7.1	4.0	
<b>Former USSR</b>	<b>0.3</b>	<b>0.2</b>	<b>7.5</b>	<b>6.7</b>	<b>6.0</b>	<b>5.6</b>	
<b>Oceania</b>	<b>4.7</b>	<b>5.3</b>	<b>5.1</b>	<b>2.8</b>	<b>2.4</b>	<b>2.1</b>	
Australia	4.7	4.8	4.6	2.8	2.4	2.2	
<b>Other Developed</b>	<b>3.8</b>	<b>3.1</b>	<b>3.1</b>	<b>2.6</b>	<b>2.1</b>	<b>1.0</b>	
Japan	3.5	3.0	3.0	2.6	2.1	1.0	

Table 13 - World imports of products of jute, kenaf and allied fibres 1/ 2/

	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004
(..... thousand tonnes .....)							
<b>WORLD</b>	<b>688.1</b>	<b>624.7</b>	<b>624.5</b>	<b>567.2</b>	<b>600.1</b>	<b>591.2</b>	
<b>DEVELOPING</b>	<b>287.2</b>	<b>243.4</b>	<b>266.0</b>	<b>248.1</b>	<b>280.8</b>	<b>291.5</b>	
<b>Africa</b>	<b>30.9</b>	<b>26.9</b>	<b>26.3</b>	<b>32.8</b>	<b>23.4</b>	<b>27.3</b>	
Algeria	5.0	4.0	3.0	1.0	1.0	1.0	
Cameroon	2.5	2.2	1.7	1.7	0.8	0.2	
Ghana	7.9	5.1	5.0	7.3	8.4	8.4	
Kenya	0.8	2.8	2.6	2.5	2.7	2.6	
Morocco	1.2	1.8	2.2	2.1	2.9	2.6	
Tanzania	3.2	3.5	2.5	2.8	1.2	2.5	
Zimbabwe	5.7	1.7	2.5	4.1	3.8	3.8	
<b>Latin America</b>	<b>16.5</b>	<b>13.0</b>	<b>12.3</b>	<b>10.2</b>	<b>8.0</b>	<b>10.4</b>	
Argentina	5.1	2.9	3.0	3.1	1.9	2.5	
Brazil	2.7	2.9	3.1	1.9	1.8	2.0	
Mexico	3.1	2.5	2.0	1.8	0.4	0.5	
<b>Near East</b>	<b>215.1</b>	<b>176.9</b>	<b>202.8</b>	<b>184.1</b>	<b>232.5</b>	<b>232.6</b>	
Egypt	8.8	8.1	11.6	15.9	6.5	4.0	
Iran	56.2	55.8	60.9	57.0	67.2	63.1	
Saudi Arabia	9.8	11.0	13.7	13.8	13.2	13.3	
Sudan	45.9	40.0	30.0	15.4	11.0	11.0	
Syria	23.0	9.3	36.9	35.8	65.9	58.8	
Turkey	67.6	50.7	47.0	43.4	64.6	78.1	
<b>Far East</b>	<b>24.8</b>	<b>26.5</b>	<b>24.5</b>	<b>21.0</b>	<b>16.9</b>	<b>21.2</b>	
China	8.4	8.5	8.0	6.8	3.5	5.8	
Indonesia	3.0	2.1	2.3	2.5	3.1	4.5	
Korea Rep.	3.9	4.5	3.5	3.0	3.5	3.4	
Malaysia	0.8	1.2	0.9	0.9	1.0	1.1	
Pakistan	1.5	1.7	1.5	1.2	0.5	0.2	
Sri Lanka	1.9	2.6	2.5	2.3	2.0	2.0	
<b>DEVELOPED</b>	<b>400.9</b>	<b>381.3</b>	<b>358.5</b>	<b>319.1</b>	<b>319.3</b>	<b>299.7</b>	
<b>North America</b>	<b>69.9</b>	<b>70.8</b>	<b>70.7</b>	<b>52.8</b>	<b>61.4</b>	<b>56.7</b>	
United States	63.5	63.5	63.6	48.4	56.6	51.9	55.4
<b>Europe</b>	<b>239.6</b>	<b>218.8</b>	<b>208.1</b>	<b>193.7</b>	<b>181.2</b>	<b>175.6</b>	
EC (15)	233.3	210.9	201.1	182.1	168.9	168.9	149.7
Belgium-Lux.	106.9	89.1	99.0	91.8	79.4	70.8	67.5
Germany	19.4	17.6	16.2	15.6	16.6	15.9	14.7
Netherlands	28.7	32.5	19.8	14.7	16.8	25.0	15.2
Spain	9.7	7.4	8.5	7.8	8.1	6.7	6.8
United Kingdom	35.8	33.2	29.2	28.4	24.0	26.2	23.1
<b>Former USSR</b>	<b>4.8</b>	<b>5.6</b>	<b>6.1</b>	<b>7.3</b>	<b>8.1</b>	<b>5.6</b>	
<b>Oceania</b>	<b>52.7</b>	<b>56.3</b>	<b>43.8</b>	<b>34.8</b>	<b>40.9</b>	<b>34.4</b>	
Australia	38.9	43.8	34.8	27.6	31.0	28.0	
<b>Other Developed</b>	<b>33.6</b>	<b>29.8</b>	<b>29.8</b>	<b>30.5</b>	<b>27.7</b>	<b>27.2</b>	
Japan	27.1	23.9	24.0	25.0	23.0	23.0	
South Africa	6.5	5.9	5.8	5.5	4.7	4.2	

**Table 14 - Monthly exports of raw jute and products by type from Bangladesh**

		<u>RAW FIBRE</u>	<u>MANUFACTURES</u>				<u>TOTAL</u>
			<u>Yarn</u>	<u>Hessian</u>	<u>Sacking</u>	<u>Carpet backing</u>	<u>1 /</u>
( ..... thousand tonnes ..... )							
<b>1998/99</b>	<b>Season</b>	<b>316.73</b>	<b>158.70</b>	<b>107.29</b>	<b>134.40</b>	<b>25.55</b>	<b>431.40</b>
<b>1999/00</b>	<b>Season</b>	<b>297.14</b>	<b>156.56</b>	<b>87.00</b>	<b>123.69</b>	<b>34.62</b>	<b>405.19</b>
<b>2000/01</b>	<b>Season</b>	<b>279.82</b>	<b>153.54</b>	<b>75.20</b>	<b>144.10</b>	<b>31.34</b>	<b>408.54</b>
<b>2001/02</b>	<b>Season</b>	<b>253.95</b>	<b>147.15</b>	<b>84.16</b>	<b>130.86</b>	<b>27.55</b>	<b>394.42</b>
<b>2002/03</b>	<b>Season</b>	<b>453.40</b>	<b>183.04</b>	<b>57.17</b>	<b>117.29</b>	<b>25.81</b>	<b>383.70</b>
2002	July	7.16	15.54	6.15	10.49	1.72	34.00
	August	35.90	15.69	6.58	9.37	2.75	34.39
	September	40.06	15.56	6.57	14.41	2.88	39.42
	October	41.83	15.28	5.46	10.62	2.40	33.76
	November	56.47	15.70	4.30	5.20	2.42	27.72
	December	38.20	16.03	3.32	8.51	1.37	29.25
2003	January	38.20	15.48	3.99	9.87	2.46	31.82
	February	18.73	15.24	2.62	6.59	1.85	26.31
	March	17.29	9.89	3.10	5.69	2.29	20.98
	April	43.62	10.11	2.87	14.97	1.53	29.51
	May	54.17	10.15	1.82	11.66	1.87	25.52
	June	61.77	28.37	10.39	9.91	2.27	51.02
<b>2003/04</b>	<b>Season</b>	<b>238.87</b>	<b>175.15</b>	<b>48.68</b>	<b>81.76</b>	<b>19.21</b>	<b>326.24</b>
2003	July	6.57	10.25	3.86	3.51	1.50	19.14
	August	19.10	15.98	5.43	6.81	2.49	30.72
	September	47.23	23.87	2.21	16.37	1.63	44.17
	October	26.11	17.51	2.30	7.46	2.35	29.62
	November	22.01	18.96	6.47	13.13	1.86	40.67
	December	22.04	17.55	11.16	12.04	1.52	42.45
2004	January	24.69	22.08	4.13	10.86	2.08	39.28
	February	16.28	16.05	3.26	3.62	2.25	25.59
	March	26.34	15.21	4.65	3.71	2.21	25.89
	April	28.51	17.69	5.21	4.25	1.32	28.71
	May						
	June						
<b>2001</b>	<b>Calendar Year</b>	<b>252.43</b>	<b>145.40</b>	<b>84.00</b>	<b>143.60</b>	<b>31.50</b>	<b>409.20</b>
<b>2002</b>	<b>Calendar Year</b>	<b>371.74</b>	<b>170.05</b>	<b>75.24</b>	<b>125.26</b>	<b>27.29</b>	<b>400.56</b>
<b>2003</b>	<b>Calendar Year</b>	<b>376.83</b>	<b>193.36</b>	<b>56.22</b>	<b>118.01</b>	<b>23.62</b>	<b>391.93</b>

**Table 15 - Monthly exports of jute products by type from India**

		MANUFACTURES				
		Yarn	Hessian	Sacking	Carpet Backing	TOTAL 1 /
( ..... thousand tonnes ..... )						
<b>1998/99</b>	<b>Season</b>	<b>79.2</b>	<b>54.6</b>	<b>9.4</b>	<b>15.6</b>	<b>173.1</b>
<b>1999/00</b>	<b>Season</b>	<b>83.8</b>	<b>56.5</b>	<b>5.4</b>	<b>5.1</b>	<b>166.7</b>
<b>2000/01</b>	<b>Season</b>	<b>80.5</b>	<b>62.3</b>	<b>13.4</b>	<b>5.8</b>	<b>176.5</b>
<b>2001/02</b>	<b>Season</b>	<b>73.1</b>	<b>36.5</b>	<b>10.0</b>	<b>3.7</b>	<b>137.8</b>
<b>2002/03</b>	<b>Season</b>	<b>87.8</b>	<b>88.8</b>	<b>48.4</b>	<b>2.3</b>	<b>255.5</b>
<b>2003/04</b>	<b>Season</b>	<b>95.8</b>	<b>49.4</b>	<b>35.4</b>	<b>3.2</b>	<b>198.5</b>
2003	July	7.7	7.0	5.5	0.4	23.9
	August	6.0	4.9	2.6	0.2	17.5
	September	8.6	4.7	3.0	0.4	19.0
	October	7.1	4.1	7.7	0.3	21.2
	November	6.6	4.2	6.0	0.2	18.4
	December	7.8	5.1	2.5	0.6	17.9
2004	January	8.8	1.4	1.0	0.1	11.3
	February	8.5	2.9	1.2	0.1	12.7
	March	8.4	3.9	1.6	0.2	14.1
	April	9.0	3.5	0.5	0.2	13.2
	May	8.4	3.2	1.0	0.2	12.8
	June	8.9	4.5	2.8	0.3	16.5
<b>2004/05</b>	<b>Season</b>					
2004	July	8.7	5.3	5.9	0.1	20.0
	August	9.6	6.3	3.4	0.2	19.5
	September	10.2	5.4	1.2	0.3	17.1
	October	9.9	6.9	1.9	0.3	19.0
	November	13.8	6.7	1.6	0.4	22.5
	December	13.2	4.6	0.9	n.a.	18.7
2005	January					
	February					
	March					
	April					
	May					
	June					
<b>2002</b>	<b>Calendar Year</b>	<b>81.1</b>	<b>65.3</b>	<b>23.1</b>	<b>2.7</b>	<b>189.9</b>
<b>2003</b>	<b>Calendar Year</b>	<b>85.4</b>	<b>69.4</b>	<b>54.1</b>	<b>3.4</b>	<b>243.8</b>
<b>2004</b>	<b>Calendar Year</b>	<b>117.4</b>	<b>54.6</b>	<b>23.0</b>	<b>2.4</b>	<b>197.4</b>

**Table 16 - Monthly exports of raw kenaf and products by type from Thailand**

		<u>RAW FIBRE</u>	<u>MANUFACTURES</u>			
			Yarn & Twine	Fabrics	Gunny Bags	TOTAL 1/
( ..... thousand tonnes ..... )						
<b>1998/99</b>	<b>Season</b>	<b>2.65</b>	<b>5.06</b>	<b>0.57</b>	<b>3.30</b>	<b>8.90</b>
<b>1999/00</b>	<b>Season</b>	<b>2.47</b>	<b>5.67</b>	<b>0.32</b>	<b>2.23</b>	<b>8.22</b>
<b>2000/01</b>	<b>Season</b>	<b>1.83</b>	<b>3.86</b>	<b>0.17</b>	<b>2.77</b>	<b>7.46</b>
<b>2001/02</b>	<b>Season</b>	<b>1.06</b>	<b>1.13</b>	<b>0.23</b>	<b>1.93</b>	<b>5.49</b>
<b>2002/03</b>	<b>Season</b>	<b>0.57</b>	<b>0.67</b>	<b>0.35</b>	<b>0.79</b>	<b>3.04</b>
2002	July	0.09	0.03	0.01	0.20	0.49
	August	0.09	0.10	0.01	0.40	0.66
	September	0.04	0.10	0.06	0.09	0.35
	October	0.13	0.03	0.00	0.02	0.16
	November	0.09	0.05	0.04	0.06	0.31
	December	0.00	0.08	0.07	0.02	0.33
2003	January	0.11	0.10	0.04	n.a.	0.18
	February	0.00	0.04	0.02	n.a.	0.08
	March	0.00	0.03	0.02	n.a.	0.09
	April	0.00	0.01	0.02	n.a.	0.09
	May	0.00	0.05	0.02	n.a.	0.22
	June	0.00	0.04	0.04	n.a.	0.09
<b>2003/04</b>	<b>Season</b>	<b>0.03</b>	<b>0.41</b>	<b>0.25</b>	<b>0.24</b>	<b>1.57</b>
2003	July	0.01	0.03	0.05	n.a.	0.09
	August	0.00	0.05	0.05	n.a.	0.10
	September	0.02	0.01	0.00	n.a.	0.01
	October	0.00	0.03	0.03	n.a.	0.06
	November	0.00	0.03	0.02	n.a.	0.05
	December	0.00	0.01	0.02	n.a.	0.02
2004	January		0.07	0.02	0.04	0.27
	February		0.04	0.04	0.03	0.21
	March		0.02	0.02	0.03	0.21
	April	0.00	0.03	0.00	0.06	0.14
	May	0.00	0.09	0.00	0.08	0.43
	June					
<b>2001</b>	<b>Calendar Year</b>	<b>1.40</b>	<b>2.38</b>	<b>0.19</b>	<b>2.73</b>	<b>7.22</b>
<b>2002</b>	<b>Calendar Year</b>	<b>1.13</b>	<b>0.98</b>	<b>0.28</b>	<b>1.76</b>	<b>5.18</b>
<b>2003</b>	<b>Calendar Year</b>	<b>0.15</b>	<b>0.43</b>	<b>0.33</b>	<b>n.a.</b>	<b>0.83</b>

Table 17 - Monthly production and stocks of jute products by type in Bangladesh

		PRODUCTION					STOCKS				
		Yarn	Hessian	Sacking	Carpet backing	TOTAL 1/	Yarn	Hessian	Sacking	Carpet backing	TOTAL 1/ 2/
( ..... thousand tonnes ..... )											
<b>1998/99</b>	<b>Season</b>	<b>192.9</b>	<b>89.0</b>	<b>198.8</b>	<b>37.7</b>	<b>526.5</b>	<b>9.2</b>	<b>11.4</b>	<b>59.4</b>	<b>13.4</b>	<b>95.5</b>
<b>1999/00</b>	<b>Season</b>	<b>176.0</b>	<b>99.1</b>	<b>178.1</b>	<b>27.3</b>	<b>486.3</b>	<b>5.7</b>	<b>17.7</b>	<b>46.4</b>	<b>6.2</b>	<b>78.1</b>
<b>2000/01</b>	<b>Season</b>	<b>179.2</b>	<b>85.6</b>	<b>180.5</b>	<b>32.6</b>	<b>483.4</b>	<b>4.8</b>	<b>22.7</b>	<b>20.0</b>	<b>6.6</b>	<b>55.8</b>
<b>2001/02</b>	<b>Season</b>	<b>188.3</b>	<b>72.5</b>	<b>183.8</b>	<b>29.4</b>	<b>479.0</b>	<b>2.1</b>	<b>6.0</b>	<b>22.6</b>	<b>5.2</b>	<b>36.4</b>
<b>2002/03</b>	<b>Season</b>	<b>228.4</b>	<b>71.6</b>	<b>187.1</b>	<b>27.3</b>	<b>515.9</b>					
2002	July	19.6	6.8	16.3	2.0	44.8	5.6	9.0	18.5	6.7	40.2
	August	19.6	6.8	15.6	2.0	44.0	5.5	8.6	22.0	5.6	42.2
	September	20.4	6.9	15.8	2.2	45.4	5.3	9.2	20.8	4.8	40.5
	October	20.3	7.1	16.7	2.3	46.5	5.5	10.5	22.5	4.3	43.3
	November	20.3	6.5	15.5	2.6	44.9	5.2	12.2	27.5	4.0	49.3
	December	19.3	5.0	11.2	2.2	37.7	5.2	13.5	26.2	4.4	49.6
2003	January	20.1	5.6	17.0	2.3	45.1	5.8	14.8	25.0	4.1	50.2
	February	19.7	3.9	10.3	1.7	35.7	5.7	15.8	25.3	3.8	51.1
	March	13.7	5.0	14.8	2.5	36.2	6.3	17.5	28.6	3.8	56.7
	April	14.4	5.4	15.8	2.5	38.3	6.4	19.3	22.7	4.6	53.5
	May	13.4	4.8	14.4	2.3	35.1	6.2	21.5	16.9	4.6	49.6
	June	27.7	7.9	23.8	2.7	62.2	7.8	14.4	18.5	4.4	45.5
<b>2003/04</b>	<b>Season</b>	<b>187.8</b>	<b>49.4</b>	<b>145.0</b>	<b>19.8</b>	<b>404.7</b>					
2003	July	13.4	3.6	13.4	2.1	32.6	5.6	13.8	23.0	5.2	48.1
	August	19.1	5.1	14.8	2.5	41.5	7.0	13.7	27.4	5.3	53.9
	September	25.3	5.1	16.5	2.2	49.3	7.4	15.5	22.4	5.7	51.3
	October	16.5	5.8	16.2	2.2	41.0	7.1	19.0	27.6	5.7	59.9
	November	17.1	4.8	13.7	1.8	37.8	2.9	17.1	26.0	5.7	52.1
	December	19.7	5.4	15.2	2.2	42.7	6.1	21.5	25.6	6.1	59.9
2004	January	21.3	4.3	12.4	1.8	40.1	6.5	11.6	24.9	5.8	49.4
	February	21.2	3.8	12.1	1.6	39.2	6.2	11.3	26.1	5.0	49.2
	March	12.9	5.4	15.5	1.9	35.9	6.1	11.7	26.9	4.6	50.0
	April	21.4	6.1	15.1	1.7	44.7	6.3	11.3	30.3	4.9	53.5
	May										
	June										
<b>2001</b>	<b>Calendar Year</b>	<b>164.9</b>	<b>74.3</b>	<b>182.6</b>	<b>34.0</b>	<b>460.9</b>					
<b>2002</b>	<b>Calendar Year</b>	<b>229.5</b>	<b>75.3</b>	<b>182.1</b>	<b>26.3</b>	<b>516.5</b>					
<b>2003</b>	<b>Calendar Year</b>	<b>220.0</b>	<b>62.4</b>	<b>185.9</b>	<b>26.9</b>	<b>497.3</b>					

**Table 18 - Monthly production and stocks of jute products by type in India**

		PRODUCTION				STOCKS			
		Hessian	Sacking	Carpet backing	TOTAL 1 /	Hessian	Sacking	Carpet backing	TOTAL 1 / 2 /
( ..... thousand tonnes ..... )									
<b>1998/99</b>	<b>Season</b>	<b>336.7</b>	<b>891.5</b>	<b>16.3</b>	<b>1 569.6</b>	<b>19.0</b>	<b>27.5</b>	<b>1.7</b>	<b>61.6</b>
<b>1999/00</b>	<b>Season</b>	<b>346.9</b>	<b>890.6</b>	<b>7.0</b>	<b>1 580.0</b>	<b>17.3</b>	<b>28.9</b>	<b>1.0</b>	<b>58.4</b>
<b>2000/01</b>	<b>Season</b>	<b>325.7</b>	<b>981.0</b>	<b>6.7</b>	<b>1 630.2</b>	<b>22.7</b>	<b>14.7</b>	<b>1.2</b>	<b>50.4</b>
<b>2001/02</b>	<b>Season</b>	<b>279.6</b>	<b>1 024.5</b>	<b>4.2</b>	<b>1 585.9</b>	<b>21.3</b>	<b>19.4</b>	<b>0.4</b>	<b>52.3</b>
<b>2002/03</b>	<b>Season</b>	<b>349.4</b>	<b>1 012.0</b>	<b>6.2</b>	<b>1 655.6</b>	<b>26.8</b>	<b>30.2</b>	<b>0.6</b>	<b>73.5</b>
<b>2003/04</b>	<b>Season</b>	<b>294.7</b>	<b>955.3</b>	<b>3.9</b>	<b>1 537.5</b>				
2003	July	30.1	87.1	0.5	142.6	28.9	32.7	0.7	78.0
	August	24.0	71.6	0.4	118.5	29.6	32.8	0.9	78.6
	September	28.6	76.3	0.4	131.7	30.3	51.4	0.8	96.6
	October	22.5	76.2	0.4	121.8	30.4	64.4	0.8	108.8
	November	23.1	89.7	0.4	136.7	28.2	57.3	1.0	99.6
	December	23.0	101.6	0.5	149.4	21.1	45.5	0.7	77.8
2004	January	15.0	69.5	0.3	101.2	21.8	39.5	0.8	73.4
	February	25.1	92.8	0.2	140.9	19.5	30.1	0.6	59.9
	March	30.4	92.5	0.1	147.5	19.1	34.3	0.8	63.6
	April	28.5	92.6	0.2	146.3	22.3	22.1	0.8	54.6
	May	22.6	57.3	0.2	104.8	21.5	35.8	0.8	67.8
	June	21.8	48.1	0.3	96.1	22.6	56.6	0.7	89.7
<b>2004/05</b>	<b>Season</b>								
2004	July	24.5	71.9	0.2	121.3	25.2	39.2	0.8	75.7
	August	25.6	76.6	0.3	128.0	26.8	75.1	0.7	114.0
	September	25.8	98.0	0.3	150.2	28.0	38.8	0.8	78.8
	October	25.5	76.6	0.4	126.2	24.5	42.5	0.7	78.5
	November	25.4	77.0	0.4	129.3	20.9	44.7	0.6	75.1
	December	27.6	100.6	0.5	156.2	26.1	42.8	0.7	79.9
2005	January	27.4	98.2	0.4	150.1	26.3	34.7	0.8	72.2
	February	26.4	93.8	0.4	144.9	23.2	32.7	0.7	66.7
	March								
	April								
	May								
	June								
<b>2002</b>	<b>Calendar Year</b>	<b>329.0</b>	<b>938.1</b>	<b>4.9</b>	<b>1 542.0</b>				
<b>2003</b>	<b>Calendar Year</b>	<b>313.7</b>	<b>1 037.6</b>	<b>5.6</b>	<b>1 643.7</b>				
<b>2004</b>	<b>Calendar Year</b>	<b>297.8</b>	<b>953.5</b>	<b>3.4</b>	<b>1 548.0</b>				

**Table 19 - Monthly production and stocks of jute products by type in Thailand**

		PRODUCTION				STOCKS 1/			
		Fabrics	Yarn / Twine	Gunny Bags	TOTAL	Fabrics	Yarn / Twine	Gunny Bags	TOTAL
( ..... thousand tonnes ..... )									
<b>1996/97</b>	<b>Season</b>	<b>2.34</b>	<b>10.68</b>	<b>31.53</b>	<b>44.55</b>	<b>0.13</b>	<b>1.25</b>	<b>3.78</b>	<b>5.15</b>
<b>1997/98</b>	<b>Season</b>	<b>0.91</b>	<b>6.73</b>	<b>23.21</b>	<b>30.84</b>	<b>0.13</b>	<b>0.80</b>	<b>1.56</b>	<b>2.49</b>
<b>1998/99</b>	<b>Season</b>	<b>2.48</b>	<b>8.39</b>	<b>35.39</b>	<b>46.26</b>	<b>0.10</b>	<b>0.26</b>	<b>1.30</b>	<b>1.66</b>
<b>1999/00</b>	<b>Season</b>	<b>1.53</b>	<b>6.26</b>	<b>32.82</b>	<b>40.61</b>				
1999	July	0.24	0.77	3.47	4.48	0.09	0.11	1.46	1.67
	August	0.27	0.74	3.47	4.47	0.09	0.24	1.65	1.98
	September	0.15	0.49	2.50	3.15	0.13	0.16	1.11	1.39
	October	0.16	0.44	2.68	3.28	0.15	0.19	1.82	2.16
	November	0.15	0.46	2.67	3.28	0.17	0.19	1.59	1.95
	December	0.12	0.39	2.62	3.13	0.19	0.14	1.03	1.36
2000	January	0.12	0.44	2.68	3.23	0.18	0.18	1.27	1.64
	February	0.08	0.39	2.63	3.10	0.20	0.12	1.96	2.28
	March	0.11	0.54	2.68	3.33	0.17	0.12	2.57	2.86
	April	0.07	0.48	1.96	2.50	0.20	0.17	1.90	2.27
	May	0.05	0.57	2.59	3.21	0.14	0.22	1.11	1.46
	June	0.03	0.54	2.88	3.45	0.12	0.10	1.05	1.27
<b>2000/01</b>	<b>Season</b>	<b>0.64</b>	<b>5.94</b>	<b>39.20</b>	<b>45.78</b>				
2000	July	0.01	0.47	2.94	3.42	0.12	0.10	0.93	1.16
	August	0.06	0.43	3.29	3.78	0.14	0.11	0.76	1.01
	September	0.09	0.51	3.68	4.27	0.17	0.29	0.89	1.36
	October	0.08	0.50	3.57	4.14	0.17	0.17	0.84	1.18
	November	0.05	0.51	3.44	4.00	0.12	0.20	0.99	1.31
	December	0.02	0.48	3.44	3.93	0.13	0.17	0.98	1.28
2001	January	0.04	0.47	3.35	3.85	0.16	0.21	1.02	1.39
	February	0.06	0.50	3.46	4.02	0.13	0.29	0.83	1.24
	March	0.04	0.56	4.04	4.64	0.13	0.16	0.92	1.21
	April	0.04	0.46	2.82	3.32	0.16	0.22	1.57	1.94
	May	0.09	0.55	2.68	3.32	0.16	0.29	2.20	2.65
	June	0.08	0.52	2.50	3.10				
<b>1998</b>	<b>Calendar Year</b>	<b>1.31</b>	<b>6.95</b>	<b>29.32</b>	<b>37.58</b>				
<b>1999</b>	<b>Calendar Year</b>	<b>2.38</b>	<b>8.33</b>	<b>36.10</b>	<b>46.81</b>				
<b>2000</b>	<b>Calendar Year</b>	<b>0.74</b>	<b>5.85</b>	<b>35.77</b>	<b>42.36</b>				



**Table 20 - Monthly production and stocks of jute products by type in Pakistan**

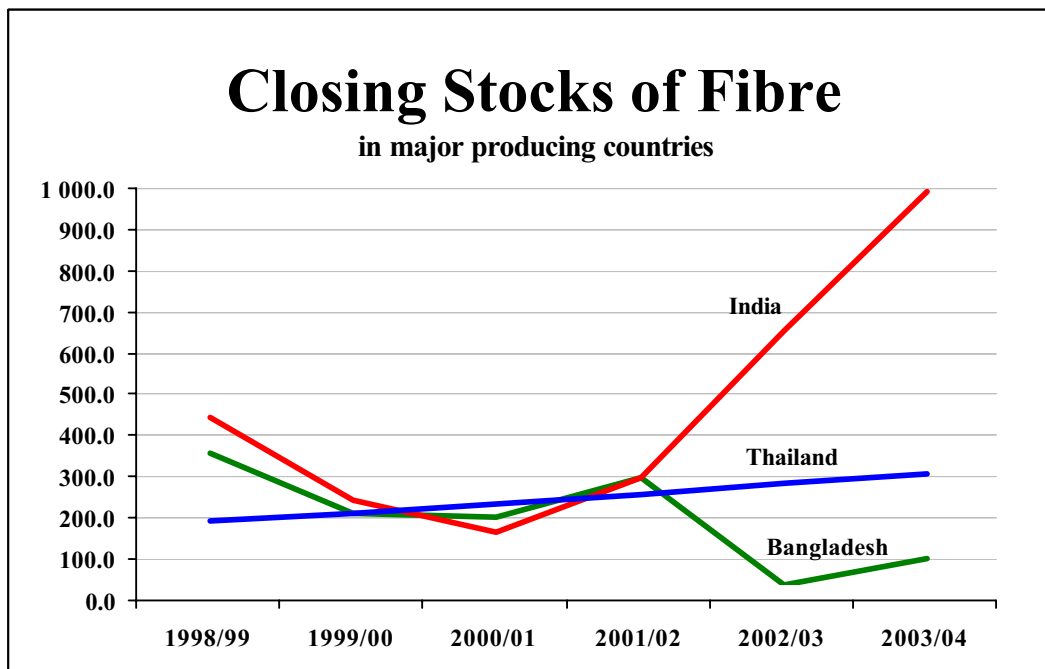
		PRODUCTION				STOCKS 1/			
		Hessian	Sacking	Other	TOTAL	Hessian	Sacking	Other	TOTAL
		products				products			
( ..... thousand tonnes ..... )									
<b>1997/98</b>	<b>Season</b>	<b>8.94</b>	<b>74.78</b>	<b>11.26</b>	<b>94.96</b>	<b>1.05</b>	<b>3.24</b>	<b>0.68</b>	<b>4.97</b>
<b>1998/99</b>	<b>Season</b>	<b>12.24</b>	<b>62.32</b>	<b>10.91</b>	<b>85.47</b>	<b>0.56</b>	<b>5.42</b>	<b>1.06</b>	<b>7.04</b>
<b>1999/00</b>	<b>Season</b>	<b>12.59</b>	<b>60.01</b>	<b>12.62</b>	<b>85.22</b>	<b>2.16</b>	<b>8.50</b>	<b>1.16</b>	<b>11.82</b>
<b>2000/01</b>	<b>Season</b>	<b>15.23</b>	<b>60.19</b>	<b>13.98</b>	<b>89.42</b>				
2000	July	0.83	8.00	1.09	9.92	1.50	1.89	0.68	4.07
	August	1.35	6.10	1.23	8.69	1.40	5.37	0.83	7.60
	September	1.71	4.55	1.62	7.88	1.37	9.14	0.76	11.27
	October	1.76	4.50	1.35	7.61	1.22	11.44	0.87	13.52
	November	1.76	4.40	1.35	7.51	1.50	12.50	0.88	14.88
	December	1.76	4.44	1.35	7.55	1.95	15.00	0.91	17.86
2001	January	1.08	6.32	1.24	8.63	2.44	17.41	0.96	20.81
	February	1.05	6.35	1.11	8.51	2.29	21.91	1.04	25.23
	March	1.22	4.49	0.91	6.62	1.89	26.04	1.04	28.98
	April	1.02	4.02	0.95	5.99	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.
	May	1.00	3.05	0.93	4.98	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.
	June	0.70	3.98	0.85	5.53	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.
<b>2001/02</b>	<b>Season</b>	<b>13.87</b>	<b>54.35</b>	<b>13.45</b>	<b>81.66</b>				
2001	July	1.08	3.88	1.02	5.98	1.42	2.70	0.25	4.37
	August	1.43	3.85	1.07	6.35	1.31	2.96	0.37	4.64
	September	1.45	2.90	1.12	5.47	1.45	4.77	0.61	6.83
	October	1.40	3.00	1.18	5.58	1.32	4.23	0.36	5.91
	November	1.45	3.02	1.36	5.83	1.21	3.15	0.48	4.84
	December	1.39	3.46	1.15	6.00	1.07	7.68	0.64	9.39
2002	January	1.41	5.17	0.93	7.51	1.45	8.63	0.98	11.06
	February	1.32	5.25	1.11	7.68	1.38	6.41	0.65	8.44
	March	0.81	5.16	1.28	7.25	1.26	5.01	0.59	6.86
	April	0.67	6.84	1.22	8.73	1.59	17.07	0.56	19.22
	May	0.53	5.37	0.97	6.86	1.61	11.26	0.47	13.34
	June	0.93	6.45	1.04	8.42	1.38	5.11	0.60	7.09
<b>1999</b>	<b>Calendar Year</b>	<b>11.84</b>	<b>56.58</b>	<b>10.65</b>	<b>79.07</b>				
<b>2000</b>	<b>Calendar Year</b>	<b>15.24</b>	<b>66.06</b>	<b>14.14</b>	<b>95.43</b>				
<b>2001</b>	<b>Calendar Year</b>	<b>14.26</b>	<b>48.31</b>	<b>12.89</b>	<b>75.47</b>				

**Table 21 - Monthly production of jute products by type in Myanmar**

		<b>Yarn &amp; Twine</b>	<b>Hessian</b>	<b>Gunny Bags</b>	<b>TOTAL</b>
		(..... thousand tonnes .....) )			
<b>1999/00</b>	<b>Season</b>	<b>0.69</b>	<b>0.01</b>	<b>9.12</b>	<b>9.81</b>
<b>2000/01</b>	<b>Season</b>	<b>0.72</b>	<b>0.01</b>	<b>9.42</b>	<b>10.99</b>
<b>2001/02</b>	<b>Season</b>	<b>1.09</b>	<b>0.01</b>	<b>6.93</b>	<b>8.04</b>
<b>2002/03</b>	<b>Season</b>	<b>0.46</b>	<b>0.01</b>	<b>3.31</b>	<b>3.77</b>
2002	July	0.01	0.00	0.05	0.06
	August	0.01	0.00	0.07	0.08
	September	0.01	0.00	0.08	0.09
	October	0.01	0.00	0.09	0.10
	November	0.01	0.00	0.08	0.09
	December	0.01	0.00	0.07	0.08
2003	January	0.03	0.00	0.35	0.37
	February	0.08	0.00	0.62	0.70
	March	0.08	0.00	0.65	0.73
	April	0.06	0.00	0.29	0.36
	May	0.08	0.00	0.52	0.60
	June	0.08	0.00	0.44	0.52
<b>2003/04</b>	<b>Season</b>	<b>0.84</b>	<b>0.01</b>	<b>3.44</b>	<b>4.29</b>
2003	July	0.08	0.00	0.56	0.64
	August	0.08	0.00	0.54	0.61
	September	0.08	0.00	0.55	0.64
	October	0.05	0.00	0.47	0.52
	November	0.06	0.00	0.44	0.50
	December	0.07	0.00	0.20	0.27
2004	January	0.07	0.00	0.20	0.27
	February	0.08	0.00	0.10	0.19
	March	0.06		0.07	0.13
	April	0.06		0.06	0.12
	May	0.08		0.12	0.20
	June	0.07		0.14	0.22
<b>2004/05</b>	<b>Season</b>				
2004	July	0.09	0.00	0.17	0.28
	August	0.09	0.00	0.25	0.35
	September	0.10	0.00	0.56	0.66
	October	0.10		0.23	0.34
	November	0.09		0.21	0.31
	December	0.11	0.00	0.25	0.37
<b>2002</b>	<b>Calendar Year</b>	<b>0.50</b>	<b>0.01</b>	<b>2.99</b>	<b>3.50</b>
<b>2003</b>	<b>Calendar Year</b>	<b>0.82</b>	<b>0.01</b>	<b>5.63</b>	<b>6.45</b>
<b>2004</b>	<b>Calendar Year</b>	<b>1.01</b>	<b>0.01</b>	<b>2.35</b>	<b>3.42</b>

**Table 22 - Closing stocks and mill consumption of jute, kenaf and allied fibres in the major producing countries**

	1998/99	1999/00	2000/01	2001/02	2002/03	2003/04
<b><u>Stocks of fibre</u></b>						
<b><u>end of season</u></b>						
Bangladesh	317.5	175.5	166.1	262.5	1.8	64.8
India	408.1	203.4	128.9	258.1	617.8	953.4
Myanmar	27.0	15.2	11.0	12.3	31.1	37.2
Nepal	3.3	4.0	4.2	5.6	7.6	10.1
Thailand	153.0	173.9	198.4	219.3	245.3	268.3
<b><u>TOTAL</u></b>	<b><u>909.0</u></b>	<b><u>572.0</u></b>	<b><u>508.6</u></b>	<b><u>757.8</u></b>	<b><u>903.6</u></b>	<b><u>1 333.8</u></b>
<b><u>Mill Consumption</u></b>						
Bangladesh	521.1	512.5	490.1	520.4	555.7	522.0
India	1 614.4	1 626.7	1 627.6	1 656.7	1 681.9	1 568.2
Myanmar	23.0	23.0	16.0	12.8	13.0	13.0
Nepal	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0
Thailand	44.0	44.0	44.0	44.0	44.0	44.0
<b><u>TOTAL</u></b>	<b><u>2 217.5</u></b>	<b><u>2 221.2</u></b>	<b><u>2 192.7</u></b>	<b><u>2 248.9</u></b>	<b><u>2 309.6</u></b>	<b><u>2 162.2</u></b>
<b><i>Percent of stocks to mill consumption</i></b>	<b><u>41.0</u></b>	<b><u>25.8</u></b>	<b><u>23.2</u></b>	<b><u>33.7</u></b>	<b><u>39.1</u></b>	<b><u>61.7</u></b>



**Table 23 - Prices of Polypropylene, its base chemical, chemical feedstock and raw material, in Western Europe and United States**

	2001	2002	2003	2004	2005																			
					Jan.	Feb.	Mar.	Apr.	May	June	July	Aug.	Sep.	Oct.	Nov.	Dec								
<b><u>WESTERN EUROPE :</u></b>																								
<b>Crude Oil - f.o.b. Dubai</b>																								
US \$/BBL	22.7	23.7	28.2	38.0	44.7	46.0	54.0	51.9	48.2	53.6														
<b>Naphtha - Spot price range</b>																								
US \$/Ton	220	221	272	375	395	416	482	474	418															
<b>Propylene - Contract prices</b>																								
US \$/Ton	416	414	566	679	873	910	914	929	929	898														
Euro/Ton	463	438	530	551	669	685	689	705	705	692														
<b>Polypropylene- Raffia grade</b>																								
US \$/Ton	717	714	849	1119	1421	1 393	1388	1328	1276															
Euro/Ton	801	763	829	900	1078	1 078	1048	1028	988															
<b><u>UNITED STATES :</u></b>																								
<b>Contract price</b>																								
<b>Propylene - Polymer</b>																								
US \$/Ton	443	418	479	679	804	887	972	981	948	905														
cents/pounds	20.48	18.96	21.72	30.77	36.47	40.23	44.00	44.50	43.00	41.05														
<b><u>RAW JUTE - F.o.b Mongla</u></b>																								
Calendar Year																								
<b>BWD - US\$/tonne</b>	332	249	243	293*	360*	360*	360*	360*	400*	400*														
<b>BWC - US\$/tonne</b>	349	250	240	319*	380*	380*	380*	380*	420*	420*														

\* estimate

**Table 24 - Comparative price position of jute fibre and polypropylene polymer in Western Europe 1/**

	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005
<b>Quarter:</b>							
First	45	39	38	59	26	24	26
Second	47	35	46	...	26	28	30
Third	42	33	51	30	30	26	
Fourth	39	36	52	31	27	27	
<b>Average</b>	<b>43</b>	<b>36</b>	<b>47</b>	<b>40</b>	<b>27</b>	<b>26</b>	

**Table 25 - Comparative price position of jute and polypropylene yarn in United Kingdom 1/**

	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005
<b>Quarter:</b>							
First	44	39	37	45	43	47	36
Second	43	40	39	46	42	46	32
Third	42	37	40	42	42	46	
Fourth	40	36	40	44	44	41	
<b>Average</b>	<b>42</b>	<b>38</b>	<b>39</b>	<b>44</b>	<b>43</b>	<b>45</b>	

**Table 26 - Comparative price position of jute and polypropylene sacks in United Kingdom 1/**

	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005
<b>Quarter:</b>							
First	247	188	203	277	263	238	157
Second	243	215	245	282	244	209	148
Third	244	189	243	270	228	196	
Fourth	214	188	246	265	226	169	
<b>Average</b>	<b>237</b>	<b>195</b>	<b>234</b>	<b>273</b>	<b>240</b>	<b>203</b>	

**Table 27 - Monthly export value of raw jute and products by type from Bangladesh**

		<u>RAW FIBRE</u>	<u>MANUFACTURES</u>				<u>TOTAL</u>
			<u>Yarn</u>	<u>Hessian</u>	<u>Sacking</u>	<u>Carpet backing</u>	<u>1 /</u>
(..... Million US \$ .....) )							
<b>1998/99</b>	<b>Season</b>	<b>78.8</b>	<b>73.9</b>	<b>63.4</b>	<b>57.5</b>	<b>17.9</b>	<b>216.8</b>
<b>1999/00</b>	<b>Season</b>	<b>72.1</b>	<b>86.4</b>	<b>58.8</b>	<b>49.8</b>	<b>23.6</b>	<b>220.8</b>
<b>2000/01</b>	<b>Season</b>	<b>65.3</b>	<b>73.0</b>	<b>51.6</b>	<b>55.3</b>	<b>22.2</b>	<b>211.5</b>
<b>2001/02</b>	<b>Season</b>	<b>66.1</b>	<b>86.9</b>	<b>61.0</b>	<b>55.1</b>	<b>18.0</b>	<b>223.1</b>
<b>2002/03</b>	<b>Season</b>	<b>90.0</b>	<b>95.7</b>	<b>40.8</b>	<b>54.4</b>	<b>17.8</b>	<b>208.7</b>
2002	July	1.4	7.7	4.2	4.6	1.2	17.8
	August	6.8	7.9	4.7	4.3	1.9	18.7
	September	7.5	7.8	4.8	6.8	2.0	21.3
	October	8.0	8.2	4.0	5.1	1.6	18.8
	November	11.5	8.3	3.2	2.4	1.7	15.6
	December	7.5	8.5	2.5	3.9	1.0	15.9
2003	January	7.5	8.4	2.9	4.5	1.6	17.4
	February	3.6	8.2	1.9	3.0	1.2	14.2
	March	3.4	5.3	2.2	2.8	1.5	11.9
	April	9.1	5.4	2.1	7.0	1.0	15.6
	May	10.6	5.4	1.4	5.4	1.3	13.5
	June	12.8	14.6	6.9	4.6	1.8	28.0
<b>2003/04</b>	<b>Season</b>	<b>78.5</b>	<b>87.0</b>	<b>32.3</b>	<b>36.3</b>	<b>12.8</b>	<b>169.5</b>
2003	July	1.5	5.3	2.5	1.6	1.0	10.5
	August	4.5	8.0	3.6	3.1	1.7	16.4
	September	10.7	9.6	1.6	7.4	1.2	19.9
	October	5.7	8.6	1.6	3.4	1.4	15.1
	November	11.0	10.9	4.3	6.0	1.2	22.6
	December	5.0	8.6	7.2	5.4	1.1	22.4
2004	January	5.7	11.3	2.8	4.9	1.4	20.6
	February	3.8	8.0	2.2	1.7	1.5	13.5
	March	6.1	6.7	3.1	1.7	1.4	13.1
	April	6.3	10.0	3.3	1.1	0.9	15.5
	May	8.1					
	June	10.0					
<b>2001</b>	<b>Calendar Year</b>	<b>62.4</b>	<b>81.3</b>	<b>57.4</b>	<b>53.9</b>	<b>20.3</b>	<b>215.0</b>
<b>2002</b>	<b>Calendar Year</b>	<b>83.0</b>	<b>92.7</b>	<b>56.2</b>	<b>59.2</b>	<b>19.0</b>	<b>228.2</b>
<b>2003</b>	<b>Calendar Year</b>	<b>85.5</b>	<b>98.3</b>	<b>38.2</b>	<b>54.1</b>	<b>16.1</b>	<b>207.5</b>

**Table 28 - Monthly export value of jute products by type from India**

		MANUFACTURES				TOTAL
		Yarn	Hessian	Sacking	Carpet backing	1 /
( ..... Million US \$ ..... )						
<b>1998/99</b>	<b>Season</b>	<b>48.0</b>	<b>37.9</b>	<b>6.0</b>	<b>12.6</b>	<b>120.9</b>
<b>1999/00</b>	<b>Season</b>	<b>50.7</b>	<b>41.9</b>	<b>3.8</b>	<b>3.8</b>	<b>122.7</b>
<b>2000/01</b>	<b>Season</b>	<b>46.2</b>	<b>47.5</b>	<b>9.2</b>	<b>4.1</b>	<b>133.9</b>
<b>2001/02</b>	<b>Season</b>	<b>43.3</b>	<b>27.5</b>	<b>8.4</b>	<b>2.5</b>	<b>115.6</b>
<b>2002/03</b>	<b>Season</b>	<b>53.2</b>	<b>65.3</b>	<b>37.0</b>	<b>1.1</b>	<b>204.4</b>
<b>2003/04</b>	<b>Season</b>	<b>52.6</b>	<b>38.0</b>	<b>23.0</b>	<b>0.0</b>	<b>158.7</b>
2003	July	4.5	5.3	3.7	0.0	18.0
	August	3.6	5.6	1.8	0.0	16.0
	September	5.2	3.6	2.0	0.0	15.0
	October	4.3	3.2	5.2	0.0	16.5
	November	4.2	3.1	4.1	0.0	14.6
	December	4.9	3.8	1.7	0.0	13.8
2004	January	3.0	1.0	0.7	0.0	7.7
	February	4.1	1.9	0.7	0.0	9.8
	March	5.0	3.0	1.0	0.0	14.3
	April	4.7	2.4	0.3	0.0	11.4
	May	4.3	2.2	0.5	0.0	10.1
	June	4.7	2.9	1.4	0.0	11.6
<b>2004/05</b>	<b>Season</b>					
2004	July	4.4	3.4	3.0	0.0	13.5
	August	4.8	3.5	1.9	0.0	12.9
	September	5.0	3.1	0.7	0.0	11.7
	October	4.7	4.2	1.1	0.0	13.0
	November	6.8	4.2	0.9	0.0	15.3
	December	6.6	2.4	0.5	0.0	13.2
2005	January	7.0	3.4	0.9	0.0	14.9
	February	7.2	4.3	1.4	0.0	16.0
	March					
	April					
	May					
	June					
<b>2002</b>	<b>Calendar Year</b>	<b>48.4</b>	<b>48.1</b>	<b>19.8</b>	<b>1.9</b>	<b>156.2</b>
<b>2003</b>	<b>Calendar Year</b>	<b>52.0</b>	<b>53.4</b>	<b>36.7</b>	<b>0.4</b>	<b>192.5</b>
<b>2004</b>	<b>Calendar Year</b>	<b>58.1</b>	<b>34.2</b>	<b>12.5</b>	<b>0.0</b>	<b>144.4</b>

**Table 29 - Monthly export value of raw kenaf and products by type from Thailand**

		<b>RAW FIBRE</b>	<b>MANUFACTURES</b>			<b>TOTAL</b>
			<b>Yarn &amp; Twine</b>	<b>Fabrics</b>	<b>Gunny Bags</b>	<b>1 /</b>
( ..... Million US \$ ..... )						
<b>1998/99</b>	<b>Season</b>	<b>1.07</b>	<b>4.23</b>	<b>0.48</b>	<b>2.29</b>	<b>7.01</b>
<b>1999/00</b>	<b>Season</b>	<b>0.86</b>	<b>4.83</b>	<b>0.33</b>	<b>2.10</b>	<b>7.26</b>
<b>2000/01</b>	<b>Season</b>	<b>0.76</b>	<b>3.14</b>	<b>0.17</b>	<b>2.67</b>	<b>6.65</b>
<b>2001/02</b>	<b>Season</b>	<b>0.53</b>	<b>0.88</b>	<b>0.23</b>	<b>1.19</b>	<b>4.55</b>
<b>2002/03</b>	<b>Season</b>	<b>0.20</b>	<b>0.53</b>	<b>0.35</b>	<b>0.58</b>	<b>2.38</b>
2002	July	0.04	0.04	0.01	0.14	0.43
	August	0.04	0.07	0.01	0.29	0.51
	September	0.02	0.08	0.06	0.07	0.31
	October	0.05	0.02	0.00	0.02	0.16
	November	0.04	0.04	0.04	0.05	0.27
	December	0.00	0.07	0.06	0.01	0.32
2003	January	0.01	0.08	0.05	n.a.	0.13
	February	0.00	0.03	0.02	n.a.	0.05
	March	0.00	0.02	0.03	n.a.	0.04
	April	0.00	0.01	0.02	n.a.	0.03
	May	0.00	0.04	0.02	n.a.	0.06
	June	0.00	0.03	0.03	n.a.	0.06
<b>2003/04</b>	<b>Season</b>	<b>0.02</b>	<b>0.31</b>	<b>0.24</b>	<b>0.18</b>	<b>1.60</b>
2003	July	0.01	0.03	0.04	n.a.	0.06
	August	0.00	0.04	0.03	n.a.	0.07
	September	0.01	0.01	0.00	n.a.	0.01
	October	0.00	0.03	0.04	n.a.	0.06
	November	0.00	0.02	0.02	n.a.	0.04
	December	0.00	0.00	0.02	n.a.	0.02
2004	January		0.05	0.02	0.02	0.27
	February		0.04	0.04	0.03	0.22
	March		0.02	0.02	0.03	0.24
	April		0.02	0.00	0.05	0.16
	May		0.06	0.00	0.06	0.44
	June					
<b>2001</b>	<b>Calendar Year</b>	<b>0.66</b>	<b>1.77</b>	<b>0.21</b>	<b>2.23</b>	<b>5.93</b>
<b>2002</b>	<b>Calendar Year</b>	<b>0.43</b>	<b>0.78</b>	<b>0.25</b>	<b>1.18</b>	<b>4.35</b>
<b>2003</b>	<b>Calendar Year</b>	<b>0.03</b>	<b>0.34</b>	<b>0.32</b>	<b>n.a</b>	<b>2.14</b>



**Table 30 - World apparent consumption of jute, kenaf and allied fibres**

	1998	1999	2000	2001	2002	2003
	(.....thousand tonnes.....)					
<b>WORLD</b>	<b>3 020.5</b>	<b>2 805.0</b>	<b>2 796.7</b>	<b>2 829.9</b>	<b>2 822.4</b>	<b>2 796.4</b>
<b>DEVELOPING</b>	<b>2 639.6</b>	<b>2 431.8</b>	<b>2 440.4</b>	<b>2 502.3</b>	<b>2 507.7</b>	<b>2 494.9</b>
<b>Africa</b>	<b>72.6</b>	<b>53.6</b>	<b>63.3</b>	<b>58.8</b>	<b>62.5</b>	<b>61.1</b>
Algeria	9.4	4.3	3.2	1.1	1.1	1.1
Ghana	8.5	5.4	5.7	8.1	9.3	9.3
Kenya	0.8	2.5	2.4	2.4	2.8	2.8
Morocco	1.2	1.9	2.4	2.3	3.3	2.9
Tanzania	3.4	3.7	2.7	3.0	1.2	1.9
Zimbabwe	5.7	0.8	1.9	3.7	4.1	4.0
<b>Latin America and Caribbean</b>	<b>54.3</b>	<b>41.7</b>	<b>50.3</b>	<b>42.5</b>	<b>38.6</b>	<b>54.3</b>
Argentina	5.5	3.0	3.1	3.2	1.9	3.7
Brazil	17.1	16.6	22.8	20.3	16.1	26.8
Mexico	3.0	2.4	1.8	1.9	0.4	0.5
Cuba	13.0	11.0	14.0	9.0	12.0	13.0
<b>Near East</b>	<b>256.3</b>	<b>202.5</b>	<b>226.7</b>	<b>210.7</b>	<b>254.1</b>	<b>247.4</b>
Egypt	27.7	16.1	17.2	23.4	8.3	5.0
Iran	65.3	62.3	68.2	66.9	74.0	68.7
Sudan	52.3	46.1	35.4	19.8	15.0	15.1
Syria	24.7	9.6	38.4	38.1	70.5	62.9
Turkey	71.1	53.9	50.0	46.2	70.6	79.7
<b>Far East</b>	<b>2 256.4</b>	<b>2 134.0</b>	<b>2 100.1</b>	<b>2 190.3</b>	<b>2 152.5</b>	<b>2 132.1</b>
Bangladesh	147.2	160.9	138.6	163.7	165.6	182.6
China	348.0	174.0	131.2	142.8	188.8	189.1
India	1 569.1	1 607.9	1 638.4	1 694.3	1 597.0	1 547.3
Indonesia	8.1	7.2	7.5	7.8	8.0	9.7
Pakistan	90.7	90.2	97.6	94.5	98.3	111.6
Myanmar	30.8	30.1	23.1	18.8	19.0	19.0
Thailand	33.1	36.1	36.9	37.2	38.8	42.1
Viet Nam	14.3	9.4	10.7	13.6	18.5	11.5
<b>DEVELOPED</b>	<b>380.9</b>	<b>373.2</b>	<b>356.3</b>	<b>327.6</b>	<b>314.7</b>	<b>301.5</b>
<b>North America</b>	<b>79.8</b>	<b>80.5</b>	<b>78.9</b>	<b>61.3</b>	<b>67.6</b>	<b>63.1</b>
United States	72.8	72.4	71.2	55.8	62.3	58.4
<b>Europe</b>	<b>199.6</b>	<b>187.8</b>	<b>178.5</b>	<b>175.6</b>	<b>154.7</b>	<b>157.2</b>
<b>EC (15)</b>	<b>188.2</b>	<b>177.5</b>	<b>168.5</b>	<b>159.6</b>	<b>138.5</b>	<b>148.2</b>
Belgium-Lux.	68.2	62.0	72.4	70.8	59.8	51.5
France	17.1	13.6	10.9	9.8	7.1	8.8
Germany	16.3	16.1	13.4	13.0	13.3	12.4
Netherlands	21.9	27.4	14.2	10.6	8.1	23.6
Spain	11.1	10.3	12.3	11.5	11.9	10.6
United Kingdom	37.4	30.8	28.3	29.5	23.4	26.0
<b>Former USSR</b>	<b>1.4</b>	<b>4.2</b>	<b>11.7</b>	<b>14.1</b>	<b>13.7</b>	<b>10.7</b>
<b>Oceania</b>	<b>60.8</b>	<b>65.2</b>	<b>52.0</b>	<b>40.0</b>	<b>46.1</b>	<b>38.8</b>
Australia	46.0	51.4	41.8	32.2	35.5	32.0
New Zealand	14.8	13.8	10.2	7.7	10.6	6.8
<b>Other Developed</b>	<b>39.2</b>	<b>35.3</b>	<b>35.2</b>	<b>35.7</b>	<b>32.0</b>	<b>31.1</b>
Japan	30.9	27.9	28.0	28.8	26.1	25.4
South Africa	8.4	7.3	7.2	6.9	5.9	5.7

**Table 31 - Exchange rates**

		<b>Bangladesh</b>	<b>India</b>	<b>Thailand</b>	<b>Myanmar</b>	<b>Nepal</b>
		Taka/US\$	Rupees/US\$	Baht/US\$	Kyats/US\$	Rupees/US\$
<b>1999/00</b>	<b>Season</b>	<b>50.335</b>	<b>43.640</b>	<b>38.349</b>	<b>6.348</b>	<b>68.680</b>
<b>2000/01</b>	<b>Season</b>	<b>53.140</b>	<b>45.899</b>	<b>41.931</b>	<b>6.613</b>	<b>72.718</b>
<b>2001/02</b>	<b>Season</b>	<b>57.000</b>	<b>47.641</b>	<b>44.604</b>	<b>6.764</b>	<b>75.592</b>
<b>2002/03</b>	<b>Season</b>	<b>57.900</b>	<b>47.931</b>	<b>42.585</b>	<b>6.337</b>	<b>78.006</b>
<b>2003/04</b>	<b>Season</b>	<b>58.845</b>	<b>45.409</b>	<b>40.097</b>	<b>5.888</b>	<b>73.908</b>
2003	July	58.132	46.230	41.733	6.085	75.720
	August	58.419	45.936	41.618	6.144	74.970
	September	58.427	45.850	40.456	6.094	74.530
	October	58.424	45.394	39.679	5.942	74.350
	November	58.452	45.474	39.855	5.934	73.790
	December	58.546	45.591	39.666	5.798	74.120
2004	January	58.897	45.456	39.048	5.706	74.040
	February	58.884	45.270	39.051	5.686	73.740
	March	59.004	45.018	39.400	5.776	73.550
	April	59.029	43.931	39.388	5.824	72.400
	May	59.564	45.251	40.516	5.863	72.000
	June	60.358	45.507	40.757	5.805	73.680
<b>2004/05</b>	<b>Season</b>	<b>60.749</b>	<b>44.939</b>	<b>40.023</b>	<b>5.671</b>	<b>73.068</b>
2004	July	59.749	46.042	40.883	5.777	74.310
	August	59.386	46.341	41.450	5.808	74.960
	September	59.456	46.095	41.427	5.810	74.723
	October	59.553	45.783	41.269	5.751	74.550
	November	59.802	45.125	40.301	5.621	73.550
	December	60.471	43.980	39.178	5.524	72.580
2005	January	61.654	43.755	38.705	5.566	71.110
	February	63.117	43.680	38.442	5.607	70.911
	March	63.551	43.653	38.552	5.578	70.920
	April					
	May					
	June					
<b>2002</b>	<b>Calendar Year</b>	<b>57.888</b>	<b>48.610</b>	<b>42.960</b>	<b>6.573</b>	<b>77.877</b>
<b>2003</b>	<b>Calendar Year</b>	<b>58.150</b>	<b>46.583</b>	<b>41.485</b>	<b>6.076</b>	<b>76.141</b>
<b>2004</b>	<b>Calendar Year</b>	<b>59.513</b>	<b>45.317</b>	<b>40.222</b>	<b>5.746</b>	<b>73.674</b>

Table 32 - Production of sisal, henequen and other similar hard fibres

	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004
(..... thousand tonnes .....) )							
<b>SISAL:</b>							
<b>Africa total (Continent)</b>	<b>60.9</b>	<b>60.0</b>	<b>57.7</b>	<b>63.7</b>	<b>58.96</b>	<b>60.05</b>	<b>65.04</b>
Angola	0.7	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5
Ethiopia	0.8	0.8	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7
Kenya	20.3	21.9	21.4	23.2	22.1	25.0	25.8
Madagascar	11.2	11.5	10.5	12.0	8.4	6.4	9.5
Mozambique	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
South Africa	2.6	2.5	1.9	1.7	1.6	1.6	1.6
Tanzania	23.2	20.6	20.5	23.5	23.6	23.9	25.0
<b>Latin America</b>	<b>135.5</b>	<b>128.5</b>	<b>136.6</b>	<b>140.7</b>	<b>151.1</b>	<b>155.0</b>	<b>165.0</b>
Brazil	115.9	110.0	124.6	127.3	138.1	142.0	152.0
Haiti	5.6	3.7	0.9	2.1	2.2	2.2	2.2
Jamaica	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3
Venezuela	13.7	14.5	10.8	11.0	10.5	10.5	10.5
<b>Other countries</b>	<b>42.0</b>	<b>36.0</b>	<b>36.9</b>	<b>37.0</b>	<b>38.0</b>	<b>35.0</b>	<b>35.0</b>
China	42.0	36.0	36.9	37.0	38.0	35.0	35.0
<b>TOTAL SISAL</b>	<b>238.4</b>	<b>224.5</b>	<b>231.2</b>	<b>241.3</b>	<b>248.1</b>	<b>250.1</b>	<b>265.0</b>
<b>Henequen :</b>							
Cuba	2.0	1.9	1.7	1.5	1.3	1.4	1.4
Mexico	35.0	32.8	31.7	27.1	16.6	16.3	16.5
Other countries 1/	6.8	3.0	3.4	3.5	3.5	3.5	3.5
<b>Total Henequen</b>	<b>43.8</b>	<b>37.7</b>	<b>36.8</b>	<b>32.1</b>	<b>21.4</b>	<b>21.2</b>	<b>21.4</b>
<b><u>Total Sisal &amp; Henequen</u></b>	<b><u>282.2</u></b>	<b><u>262.1</u></b>	<b><u>267.9</u></b>	<b><u>273.4</u></b>	<b><u>269.5</u></b>	<b><u>271.2</u></b>	<b><u>286.4</u></b>
<b>Other Hard Fibres:</b>							
Fique (Colombia)	23.1	21.3	19.4	18.5	18.1	18.0	18.0
Phormium tenax 2/	3.0	3.0	2.5	2.5	2.5	2.3	2.5
Other hard fibres 3/	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0
<b>Total, Other Hard Fibres</b>	<b>36.1</b>	<b>34.3</b>	<b>31.9</b>	<b>31.0</b>	<b>30.6</b>	<b>30.3</b>	<b>30.5</b>
<b><u>Total Above Fibres 4/</u></b>	<b><u>318.3</u></b>	<b><u>296.4</u></b>	<b><u>299.8</u></b>	<b><u>304.4</u></b>	<b><u>300.1</u></b>	<b><u>301.5</u></b>	<b><u>316.9</u></b>

Table 33 - Sisal and henequen fibres and manufactures: Exports from producing countries 1/

	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004
	( ..... thousand tonnes ..... )						
<b>Brazil</b>							
fibre	33.7	28.2	29.8	31.3	50.7	59.9	62.6
cordage	61.3	54.4	56.9	49.8	37.3	47.6	49.8
oth. manuf.(Yarn-Carpets)	2.8	3.9	9.0	12.4	15.1	17.4	18.2
<b>Total</b>	<b>97.8</b>	<b>86.5</b>	<b>95.8</b>	<b>93.5</b>	<b>103.1</b>	<b>125.0</b>	<b>130.6</b>
<b>Haiti</b>							
fibre	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
cordage	2.2	1.2	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1
<b>Total</b>	<b>2.2</b>	<b>1.2</b>	<b>1.1</b>	<b>1.1</b>	<b>1.1</b>	<b>1.1</b>	<b>1.1</b>
<b>Kenya</b>							
fibre	16.2	16.2	15.6	15.6	17.6	20.5	23.0
cordage	3.2	2.4	4.3	4.5	3.7	4.0	4.5
oth. manuf.	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
<b>Total</b>	<b>19.5</b>	<b>18.7</b>	<b>19.9</b>	<b>20.1</b>	<b>21.4</b>	<b>24.5</b>	<b>27.5</b>
<b>Madagascar</b>							
fibre	2.6	7.9	9.3	9.3	7.5	4.9	8.3
cordage	0.3	0.8	1.0	1.7	1.2	1.3	1.1
<b>Total</b>	<b>2.9</b>	<b>8.7</b>	<b>10.3</b>	<b>10.9</b>	<b>8.6</b>	<b>6.2</b>	<b>9.4</b>
<b>Mexico</b>							
fibre	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
cordage	7.0	7.2	7.2	4.5	3.5	3.6	3.6
<b>Total</b>	<b>7.1</b>	<b>7.2</b>	<b>7.2</b>	<b>4.5</b>	<b>3.5</b>	<b>3.6</b>	<b>3.6</b>
<b>Mozambique</b>							
fibre	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5
cordage	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5
<b>Total</b>	<b>1.0</b>	<b>1.0</b>	<b>1.0</b>	<b>1.0</b>	<b>1.0</b>	<b>1.0</b>	<b>1.0</b>
<b>Tanzania</b>							
fibre	13.3	12.5	11.2	12.6	12.3	11.0	13.2
cordage	3.1	2.5	2.8	2.7	2.1	2.0	2.2
pulp	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
other prod.	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
<b>Total</b>	<b>16.4</b>	<b>15.0</b>	<b>14.0</b>	<b>15.3</b>	<b>14.4</b>	<b>13.0</b>	<b>15.3</b>
<b>China</b>							
fibre	0.3	0.3	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1
cordage	2.5	3.4	4.2	3.4	4.1	4.4	4.4
<b>Total</b>	<b>2.8</b>	<b>3.7</b>	<b>4.4</b>	<b>3.6</b>	<b>4.2</b>	<b>4.5</b>	<b>4.5</b>
<b>Europe</b>							
fibre	2.2	3.0	3.3	3.8	5.1	4.9	6.2
manufactures	29.6	27.9	24.1	22.4	19.8	17.9	27.9
<b>Total</b>	<b>31.8</b>	<b>30.9</b>	<b>27.4</b>	<b>26.2</b>	<b>24.9</b>	<b>22.8</b>	<b>34.1</b>
<b>Other countries 2/</b>							
fibre	8.3	1.1	1.7	0.9	0.8	1.8	1.6
cordage	15.5	16.8	22.5	24.1	27.2	31.0	31.7
<b>Total</b>	<b>23.8</b>	<b>13.6</b>	<b>24.2</b>	<b>24.9</b>	<b>28.0</b>	<b>32.7</b>	<b>33.4</b>
<b>WORLD</b>							
<b>Fibre</b>	<b>77.3</b>	<b>69.7</b>	<b>71.7</b>	<b>74.1</b>	<b>94.6</b>	<b>103.6</b>	<b>115.5</b>
<b>Manufactures</b>	<b>125.3</b>	<b>117.2</b>	<b>124.5</b>	<b>114.6</b>	<b>100.5</b>	<b>113.4</b>	<b>126.8</b>
<b>TOTAL</b>	<b>202.6</b>	<b>186.9</b>	<b>196.2</b>	<b>188.7</b>	<b>195.1</b>	<b>216.9</b>	<b>242.3</b>

**Table 34 - Sisal: Prices of representative grades, 1998-2005 1/**

	East African			Brazil	
	3L	UG	Indicative Price UG	No.3	Indicative Price N.3
( ..... US \$ per tonne c.i.f. European ports ..... )					
<b>Annual average</b>					
1998	965	823	860	578	630
1999	871	688	860	527	630
2000	785	635	860	442	630
2001	843	699	700 - 750	449	550 - 600
2002	775	650	700 - 750	404	550 - 600
2003	786	674	700 - 750	505	550 - 600
			<b>IGG 8-11 July 2003</b>		<b>IGG 8-11 July 2003</b>
<b>2004 average</b>	<b>968</b>	<b>874</b>		<b>593</b>	
January	900	765	840 - 900	540	605 - 660
February	920	790	840 - 900	540	605 - 660
March	920	840	840 - 900	540	605 - 660
April	930	865	840 - 900	540	605 - 660
May	940	880	840 - 900	570	605 - 660
June	960	895	840 - 900	570	605 - 660
July	975	900	840 - 900	600	605 - 660
August	995	915	840 - 900	600	605 - 660
September	1 025	915	840 - 900	610	605 - 660
October	1 025	905	840 - 900	630	605 - 660
November	1 010	905	840 - 900	670	605 - 660
December	1 010	910	840 - 900	700	605 - 660
			<b>IGG 14-17 December 2004</b>		<b>IGG 14-17 December 2004</b>
<b>2005 average</b>	<b>1 003</b>	<b>903</b>		<b>745</b>	
January	1 010	910	840 - 900	700	680- 740
February	1 010	910	840 - 900	725	680- 740
March	1 000	900	840 - 900	725	680- 740
April	1 000	900	840 - 900	750	680- 740
May	1 000	900	840 - 900	785	680- 740
June	1 000	900	840 - 900	785	680- 740

**Table 35 - Estimated market prices for agricultural twines made from sisal/henequen and polypropylene**

	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005 (estimate)
<b>Sisal Baler Twine</b>	( ..... c.i.f. US \$ / Bale of 40 lbs or 18 kg ..... )							
Western Europe	17.00 - 19.00	17.00 - 18.00	15.00 - 16.00	12.50-15.00	13.50-15.00	14.25-15.75	16.25-17.75	16.75-18.00
United States	18.20 - 19.25	18.00 - 19.00	17.00 - 18.00	14.00-16.00	13.00-16.00	14.65-17.65	16.70-18.70	17.00-19.20
<b>Indicative Price</b>	<b>20.00</b>	<b>20.00</b>	<b>20.00</b>	<b>19.00</b>	<b>19.00</b>	<b>19.00</b>	<b>19.00</b>	<b>23.00</b>
<b>PP Baler Twine</b>	( ..... c.i.f. US \$ / Bale of 10 kg ..... )							
Western Europe	13.50	10.00 - 11.00	11.00 - 13.00	11.52	11.52	13.50-15.00	16.50	
United States	13.00	15.00 - 16.00	16.00 - 17.00	12.96	12.96	15.00-19.00	22.00	

**Table 36 - Sisal : Imports of raw fibre**

	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004
	( ..... thousand tonnes ..... )						
<b>WORLD</b>	<b>70.4</b>	<b>70.1</b>	<b>70.0</b>	<b>76.4</b>	<b>82.9</b>	<b>98.5</b>	
<b>DEVELOPED</b>	<b>55.8</b>	<b>51.2</b>	<b>41.9</b>	<b>45.1</b>	<b>36.7</b>	<b>39.5</b>	
<b>North America</b>	<b>0.6</b>	<b>0.5</b>	<b>0.6</b>	<b>0.8</b>	<b>0.7</b>	<b>0.5</b>	<b>0.4</b>
Canada	0.5	0.4	0.4	0.5	0.5	0.3	0.2
U.S.A.	0.1	0.1	0.2	0.3	0.2	0.1	0.2
<b>Europe</b>	<b>49.3</b>	<b>45.3</b>	<b>35.6</b>	<b>39.4</b>	<b>31.8</b>	<b>34.9</b>	<b>43.2</b>
<i>EC (15)</i>	<i>47.3</i>	<i>43.6</i>	<i>33.6</i>	<i>38.1</i>	<i>30.7</i>	<i>33.1</i>	<i>34.4</i>
Austria	0.6	0.6	0.7	0.9	0.6	0.6	0.6
Belgium-Lux	2.8	1.9	3.4	4.4	3.6	3.6	4.4
Denmark	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Finland	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0
France	2.3	2.5	1.3	0.5	0.5	0.6	0.5
Germany	1.9	2.1	1.3	0.9	1.3	1.3	0.8
Greece	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1
Ireland	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Italy	0.5	0.6	0.8	0.8	0.6	0.6	0.6
Netherlands	0.9	0.4	1.0	1.1	1.0	2.0	1.9
Portugal	25.1	24.4	13.9	18.9	11.2	12.9	11.9
Spain	9.4	8.1	9.8	9.7	10.9	11.1	13.5
Sweden	0.0	0.1	0.2	0.2	0.0	0.2	0.1
U.K.	3.3	2.7	0.9	0.6	0.4	0.2	0.1
<i>Other Europe</i>	<i>2.0</i>	<i>1.7</i>	<i>2.0</i>	<i>1.3</i>	<i>1.1</i>	<i>1.8</i>	<i>8.8</i>
<b>Oceania</b>	<b>0.7</b>	<b>0.8</b>	<b>0.8</b>	<b>0.7</b>	<b>0.8</b>	<b>0.4</b>	
Australia	0.4	0.3	0.2	0.2	0.1	0.1	
New Zealand	0.3	0.5	0.5	0.5	0.7	0.3	
<b>Other Developed</b>	<b>4.0</b>	<b>3.3</b>	<b>3.7</b>	<b>3.0</b>	<b>2.2</b>	<b>2.6</b>	
Japan	2.2	1.9	2.2	1.5	1.3	1.3	
South Africa	1.8	1.5	1.5	1.5	0.9	1.3	
<b>DEVELOPING</b>	<b>14.6</b>	<b>18.9</b>	<b>28.2</b>	<b>31.3</b>	<b>46.2</b>	<b>58.9</b>	
<b>Africa</b>	<b>2.7</b>	<b>2.9</b>	<b>3.3</b>	<b>2.7</b>	<b>2.7</b>	<b>3.6</b>	
Morocco	2.7	2.8	3.2	2.2	2.6	3.2	
<b>Latin America</b>	<b>7.3</b>	<b>10.8</b>	<b>15.9</b>	<b>16.6</b>	<b>18.5</b>	<b>17.0</b>	
Chile	0.5	0.6	1.4	0.8	1.5	1.7	
El Salvador	0.9	1.1	5.3	1.3	0.3	0.3	
Mexico	5.8	6.8	6.4	11.9	12.2	11.7	
<b>Near East</b>	<b>1.7</b>	<b>1.7</b>	<b>1.9</b>	<b>2.7</b>	<b>3.2</b>	<b>3.3</b>	
Egypt	0.5	0.4	0.3	0.7	0.6	0.9	
Saudi Arabia	0.5	0.6	1.0	1.7	2.1	2.0	
<b>Far East</b>	<b>2.9</b>	<b>3.5</b>	<b>7.1</b>	<b>9.3</b>	<b>21.7</b>	<b>35.0</b>	
China	1.7	1.3	4.3	6.6	18.2	31.6	
Pakistan	0.3	0.4	0.4	0.3	0.4	0.5	
Philippines	0.1	0.3	0.3	0.4	0.3	0.3	



**Table 38 - Production of abaca**

	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004
(..... thousand tonnes.....)							
Ecuador	12.4	13.1	12.5	11.9	12.8	12.2	14.2
Philippines	70.4	71.2	73.2	61.2	62.8	69.8	70.0
Other countries	2.2	2.2	2.2	2.2	2.2	2.2	2.2
<b>Total Above Countries</b>	<b>85.1</b>	<b>86.5</b>	<b>87.9</b>	<b>75.3</b>	<b>77.8</b>	<b>84.3</b>	<b>86.4</b>

**Table 39 - Abaca: Exports of fibre and manufactures from producing countries**

	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004
(..... thousand tonnes.....)							
<b>Ecuador</b>							
Fibre	12.4	13.1	12.5	11.9	12.8	12.2	14.2
Cordage 1/	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
<b>Total</b>	<b>12.5</b>	<b>13.1</b>	<b>12.5</b>	<b>11.9</b>	<b>12.8</b>	<b>12.2</b>	<b>14.2</b>
<b>Philippines</b>							
Fibre	17.8	19.2	19.4	12.4	14.0	16.3	19.5
Cordage 1/	7.7	7.4	8.3	7.5	7.3	9.0	7.5
Pulp 1/	15.0	13.1	15.7	15.1	16.3	18.9	19.0
Other 1/	1.6	2.0	2.5	3.0	2.5	2.8	2.3
<b>Total</b>	<b>42.0</b>	<b>41.7</b>	<b>45.8</b>	<b>38.0</b>	<b>40.2</b>	<b>46.9</b>	<b>48.3</b>
<b>TOTAL EXPORTS</b>	<b>54.5</b>	<b>54.7</b>	<b>58.3</b>	<b>49.9</b>	<b>52.9</b>	<b>59.1</b>	<b>62.4</b>
<b>Total Exports in Fibre equivalent</b>							
Fibre	30.2	32.3	31.9	24.2	26.8	28.5	33.7
Cordage 2/	8.2	7.8	8.7	7.9	7.7	9.4	7.9
Pulp 2/	30.0	26.1	31.3	30.3	32.6	37.9	37.9
Other 2/	1.7	2.2	2.7	3.4	2.8	3.1	2.6
<b>TOTAL</b>	<b>70.1</b>	<b>68.4</b>	<b>74.7</b>	<b>65.8</b>	<b>69.9</b>	<b>78.8</b>	<b>82.1</b>
Of which:							
Philippines	57.7	55.3	62.1	53.9	57.1	66.6	67.9
Ecuador	12.4	13.1	12.5	11.9	12.8	12.2	14.2



**Table 40 - Abaca: Prices of representative grades, 1998-2005 1/**

	PHILIPPINES				ECUADOR	
	Hand-cleaned non-Davao			Average export unit value (all grades)		
	S2	G	JK	Indicator Price 2/		
	f.o.b. Manila port US \$ per 125 Kg. bale			f.o.b. US\$ / bale	c.i.f. US\$ / tonne	f.o.b. US\$ / bale
<b>Annual average</b>						
1998	147	132	121	133.6	1 269.1	123.4
1999	174	154	126	152.8	1 422.4	100.2
2000	160	139	112	136.9	1 295.5	78.7
2001	121	110	102	111.1	1 088.4	87.6
2002	109	101	93	101.1	1 014.0	86.9
<b><u>2003 average</u></b>	<b><u>112</u></b>	<b><u>104</u></b>	<b><u>93</u></b>	<b><u>102.7</u></b>	<b><u>1 021.8</u></b>	<b><u>93.9</u></b>
January	112	103	93	102.7	1 021.3	90.6
February	112	105	93	103.3	1 026.7	93.1
March	112	105	93	103.3	1 026.7	89.3
April	112	105	93	103.3	1 026.7	95.1
May	112	105	93	103.3	1 026.7	99.1
June	112	103	92	102.3	1 018.7	98.2
July	112	103	92	102.3	1 018.7	94.5
August	112	103	92	102.3	1 018.7	92.5
September	112	103	92	102.3	1 018.7	99.1
October	112	103	92	102.3	1 018.7	86.1
November	112	103	92	102.3	1 018.7	96.2
December	112	103	93	102.7	1 021.3	92.9
<b><u>2004 average</u></b>	<b><u>134</u></b>	<b><u>124</u></b>	<b><u>112</u></b>	<b><u>123.4</u></b>	<b><u>1 187.6</u></b>	<b><u>98.2</u></b>
January	116	106	98	106.67	1 053.33	97.1
February	120	110	99	109.67	1 077.33	92.3
March	124	113	101	112.67	1 101.33	92.7
April	128	119	101	116.00	1 128.00	94.1
May	128	119	110	119.00	1 152.00	94.5
June	138	126	115	126.33	1 210.67	99.9
July	138	126	120	128.00	1 224.00	102.1
August	142	133	120	131.67	1 253.33	99.4
September	142	133	120	131.67	1 253.33	103.3
October	142	133	120	131.67	1 253.33	97.0
November	145	135	122	134.00	1 272.00	104.2
December	145	135	122	134.00	1 272.00	102.3
<b><u>2005 average</u></b>	<b><u>152</u></b>	<b><u>139</u></b>	<b><u>120</u></b>	<b><u>136.9</u></b>	<b><u>1 295.6</u></b>	<b><u>107.1</u></b>
January	148	136	122	135.33	1 282.67	105.2
February	148	138	120	135.33	1 282.67	102.4
March	151	139	116	135.33	1 282.67	107.9
April	153	140	116	136.33	1 290.67	108.6
May	154	141	123	139.33	1 314.67	109.6
June	155	142	123	140.00	1 320.00	108.8

**Table 41 - Abaca : Imports of fibre and manufactures**

	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004
( ..... thousand tonnes ..... )							
<b><u>FIBRE</u></b>							
<b>WORLD</b>	<b>32.8</b>	<b>33.0</b>	<b>37.9</b>	<b>31.7</b>	<b>28.0</b>	<b>29.5</b>	
<b>DEVELOPED</b>	<b>32.3</b>	<b>32.6</b>	<b>37.5</b>	<b>30.6</b>	<b>25.9</b>	<b>27.0</b>	
<b>North America</b>	<b>7.4</b>	<b>6.6</b>	<b>7.7</b>	<b>5.3</b>	<b>2.1</b>	<b>1.0</b>	<b>0.5</b>
Canada	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0
U.S.A.	7.4	6.6	7.6	5.3	2.1	1.0	0.5
<b>Europe</b>	<b>16.4</b>	<b>18.8</b>	<b>21.9</b>	<b>18.9</b>	<b>16.6</b>	<b>17.8</b>	<b>19.4</b>
EC (15)	16.0	18.6	21.8	18.6	16.5	17.8	19.4
France	0.0	0.0	0.0	1.6	0.0	0.0	0.0
Italy	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0
Spain	2.6	3.1	2.9	2.7	2.5	3.2	19.4
U.K.	13.4	15.3	18.7	14.3	13.9	14.3	0.0
<b>Other Developed</b>	<b>8.5</b>	<b>7.2</b>	<b>7.8</b>	<b>6.4</b>	<b>7.1</b>	<b>7.8</b>	
Japan	8.2	6.9	7.7	6.2	7.0	7.8	
<b>DEVELOPING</b>	<b>0.5</b>	<b>0.4</b>	<b>0.4</b>	<b>1.1</b>	<b>2.1</b>	<b>2.5</b>	
<b><u>MANUFACTURES 1/</u></b>							
<b>WORLD</b>	<b>27.7</b>	<b>24.3</b>	<b>27.8</b>	<b>27.3</b>	<b>27.0</b>	<b>31.5</b>	
<b>DEVELOPED</b>	<b>23.6</b>	<b>20.2</b>	<b>23.2</b>	<b>22.2</b>	<b>22.5</b>	<b>26.0</b>	
<b>North America</b>	<b>7.2</b>	<b>5.7</b>	<b>6.7</b>	<b>6.1</b>	<b>5.6</b>	<b>6.3</b>	<b>6.3</b>
Canada	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
U.S.A.	7.0	5.5	6.4	5.9	5.4	6.1	6.1
<b>Europe</b>	<b>10.4</b>	<b>9.3</b>	<b>11.4</b>	<b>11.7</b>	<b>12.5</b>	<b>14.4</b>	<b>10.6</b>
EC (15)	10.4	9.3	11.4	11.7	12.5	14.4	9.8
Denmark	0.2	0.2	0.1	0.2	0.0	0.0	1.2
France	2.0	2.3	1.7	1.9	1.8	2.3	0.9
Germany	6.8	5.8	6.2	5.5	5.6	6.8	1.0
Ireland	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1
Netherlands	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.8
U.K.	0.5	0.6	2.8	3.5	4.6	4.6	2.1
<b>Other developed</b>	<b>6.0</b>	<b>5.2</b>	<b>5.2</b>	<b>4.4</b>	<b>4.3</b>	<b>5.3</b>	
Japan	5.9	5.1	5.1	4.3	4.0	4.8	
<b>DEVELOPING</b>	<b>4.1</b>	<b>4.1</b>	<b>4.5</b>	<b>5.1</b>	<b>4.5</b>	<b>5.6</b>	
<b>Far East</b>	<b>4.1</b>	<b>4.1</b>	<b>4.5</b>	<b>5.1</b>	<b>4.5</b>	<b>5.6</b>	

1/ - Includes Pulp

**Table 42 - Production of coir fibre**

	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004
	(..... thousand tonnes.....)						
<b>Brown fibre</b>							
India	210.0	236.0	244.0	247.6	241.7	248.0	274.0
Sri Lanka	60.8	55.2	55.1	55.4	65.5	54.6	57.6
Thailand	6.1	8.3	8.7	14.7	22.3	36.9	
Other countries	21.4	22.2	18.2	19.3	19.0	17.7	
<b><u>Total Above Countries</u></b>	<b><u>298.3</u></b>	<b><u>321.7</u></b>	<b><u>326.0</u></b>	<b><u>337.0</u></b>	<b><u>348.5</u></b>	<b><u>357.3</u></b>	
<b>White fibre</b>							
India	124.0	120.0	120.0	121.8	112.0	112.0	100.0

**Table 43 - Production of coir yarn.**

	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004
	(..... thousand tonnes.....)						
India	211.0	222.3	233.4	236.9	226.8	232.5	255.0
Sri Lanka 1/	3.8	4.7	6.8	6.8	6.0	5.5	5.8
Thailand	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
<b><u>Total Above Countries</u></b>	<b><u>215.8</u></b>	<b><u>228.0</u></b>	<b><u>241.2</u></b>	<b><u>244.7</u></b>	<b><u>233.8</u></b>	<b><u>239.0</u></b>	<b><u>261.8</u></b>

Table 44 - Exports of coir fibre

	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004 (preliminary)
	(..... thousand tonnes .....) )						
<b>DEVELOPED</b>	<b>5.39</b>	<b>6.53</b>	<b>4.13</b>	<b>3.63</b>	<b>3.98</b>	<b>3.94</b>	
<b>EC (15)</b>	<b>4.80</b>	<b>5.73</b>	<b>2.50</b>	<b>1.92</b>	<b>2.85</b>	<b>2.66</b>	<b>4.61</b>
Bel-Lux	0.80	0.20	0.20	0.20	0.20	0.21	0.00
Germany	0.40	0.60	0.20	0.50	0.58	0.67	0.00
Netherlands	3.10	3.50	1.50	0.80	1.74	1.53	0.00
Portugal	0.00	0.10	0.10	0.20	0.08	0.09	0.29
Spain	0.20	0.60	0.20	0.10	0.04	0.06	4.18
Sweden	0.00	0.10	0.10	0.10	0.02	0.02	0.00
UK	0.30	0.30	0.10	0.10	0.03	0.03	0.06
<b>DEVELOPING</b>	<b>81.41</b>	<b>78.84</b>	<b>78.27</b>	<b>91.96</b>	<b>111.26</b>	<b>119.85</b>	
<b>Far East</b>	<b>78.89</b>	<b>77.24</b>	<b>75.88</b>	<b>89.99</b>	<b>110.06</b>	<b>117.35</b>	
<b>Sri Lanka</b>	<u>50.86</u>	<u>46.82</u>	<u>46.70</u>	<u>46.91</u>	<u>55.52</u>	<u>46.28</u>	<u>59.74</u>
<i>of which: bristle fibre</i>	5.01	4.08	4.33	3.46	3.26	3.20	3.27
<i>twisted fibre</i>	25.76	19.51	17.86	16.44	18.45	19.29	15.00
<i>mattress fibre</i>	20.08	23.22	24.51	27.02	33.80	23.79	41.47
China	0.20	0.04	0.22	0.34	0.17	0.30	
China,HongKong	0.68	0.62	0.60	0.00	0.00	0.00	
India	3.17	4.00	5.77	13.84	20.89	26.76	38.68
Indonesia	0.03	0.06	0.10	0.19	0.08	0.48	
Malaysia	0.14	0.07	0.05	0.48	0.59	0.36	
Philippines	3.62	3.95	3.63	3.20	2.28	2.15	
Thailand	5.11	6.90	7.26	12.26	18.62	30.79	
Singapore	0.20	0.20	0.14	0.11	0.14	0.18	
Others	14.89	14.59	11.41	12.66	11.78	10.05	
<b>Africa</b>	<b>0.34</b>	<b>0.49</b>	<b>0.35</b>	<b>0.30</b>	<b>0.30</b>	<b>0.30</b>	
<b>Near East</b>	<b>0.00</b>	<b>0.14</b>	<b>0.15</b>	<b>0.14</b>	<b>0.08</b>	<b>0.10</b>	
<b>Latin America</b>	<b>2.19</b>	<b>0.97</b>	<b>1.89</b>	<b>1.53</b>	<b>0.82</b>	<b>2.10</b>	
Mexico	1.94	0.69	0.34	0.26	0.27	1.56	
Venezuela	0.25	0.28	1.55	1.27	0.55	0.54	
<b><u>Total Above Countries</u></b>	<b><u>86.79</u></b>	<b><u>85.36</u></b>	<b><u>82.40</u></b>	<b><u>95.59</u></b>	<b><u>115.24</u></b>	<b><u>123.79</u></b>	

**Table 45 - Exports of coir yarn from producing countries**

	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004 (preliminary)
	(..... thousand tonnes .....) )						
<b>DEVELOPED</b>	<b>0.70</b>	<b>0.61</b>	<b>0.91</b>	<b>1.02</b>	<b>1.31</b>	<b>1.12</b>	<b>1.88</b>
EC (15)	0.70	0.61	0.91	1.02	1.31	1.12	1.88
<b>DEVELOPING</b>							
India	17.80	13.10	14.82	12.86	11.70	12.95	10.73
Sri Lanka 1/	3.25	3.97	5.73	5.77	5.09	4.67	4.90
Others	0.00	0.04	0.00	0.04	0.01	0.00	0.00
<b>Total Above Countries</b>	<b><u>21.75</u></b>	<b><u>17.72</u></b>	<b><u>21.47</u></b>	<b><u>19.69</u></b>	<b><u>18.11</u></b>	<b><u>18.74</u></b>	<b><u>17.51</u></b>

**Table 46 - Exports of coir mats, mattings and rugs from principal exporting countries 1/**

	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004 (preliminary)
	(..... thousand tonnes .....) )						
<b>DEVELOPED</b>	<b>4.41</b>	<b>4.60</b>	<b>3.33</b>	<b>3.26</b>	<b>3.00</b>	<b>2.74</b>	<b>4.32</b>
<b>EC (15)</b>	<b>4.00</b>	<b>4.48</b>	<b>3.21</b>	<b>3.20</b>	<b>2.90</b>	<b>2.46</b>	<b>4.25</b>
Austria	0.00	0.00	0.06	0.23	0.23	0.23	0.51
Belgium/Lux	0.24	0.24	0.17	0.14	0.13	0.07	0.07
Denmark	0.07	0.13	0.07	0.08	0.07	0.04	0.04
France	1.06	2.24	0.50	0.31	0.25	0.27	0.97
Germany	0.77	0.62	0.66	0.68	0.81	0.51	0.66
Italy	0.80	0.56	0.86	0.91	0.64	0.50	0.78
Netherlands	0.27	0.28	0.29	0.30	0.30	0.34	0.39
Portugal	0.30	0.08	0.11	0.07	0.05	0.01	0.03
Spain	0.01	0.00	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00
Sweden	0.29	0.27	0.31	0.32	0.34	0.36	0.64
United Kingdom	0.12	0.13	0.11	0.16	0.10	0.11	0.14
<b>DEVELOPING</b>	<b>41.37</b>	<b>45.51</b>	<b>48.56</b>	<b>47.63</b>	<b>48.91</b>	<b>52.48</b>	<b>71.05</b>
India 2/	33.29	37.60	39.77	41.07	41.84	46.47	64.94
Sri Lanka 2/	7.07	6.95	7.82	6.56	7.07	6.01	6.10
China	1.00	0.97	0.97	0.00	0.00	0.00	0.00
<b>Total Above Countries</b>	<b><u>45.78</u></b>	<b><u>50.11</u></b>	<b><u>51.89</u></b>	<b><u>50.89</u></b>	<b><u>51.91</u></b>	<b><u>55.22</u></b>	<b><u>75.37</u></b>

2/ - Includes Coir Geo Fabrics

Table 47 - Sri Lanka: Prices of coir fibres and yarn

SRI LANKA					
Export Prices FOB Colombo					
	Mattress Fibre	Bristle Fibre	Coir Yarn	Coir Twine	Coir Fibre Pith
	(..... US\$/tonne .....) )				
<b>Annual average</b>					
<b>1998</b>	<b>189</b>	<b>606</b>	<b>...</b>	<b>...</b>	<b>...</b>
<b>1999</b>	<b>186</b>	<b>577</b>	<b>466</b>	<b>790</b>	<b>205</b>
<b>2000</b>	<b>199</b>	<b>524</b>	<b>504</b>	<b>796</b>	<b>195</b>
<b>2001</b>	<b>161</b>	<b>498</b>	<b>554</b>	<b>792</b>	<b>185</b>
<b>2002</b>	<b>159</b>	<b>539</b>	<b>582</b>	<b>799</b>	<b>186</b>
<b><u>2003 average</u></b>	<b><u>179</u></b>	<b><u>482</u></b>	<b><u>562</u></b>	<b><u>818</u></b>	<b><u>173</u></b>
January	190	558	516	789	178
February	176	513	529	762	166
March	190	605	526	1 014	114
April	174	486	452	854	167
May	198	497	690	860	189
June	182	444	664	914	192
July	191	400	600	554	198
August	178	367	567	915	165
September	174	569	550	826	206
October	161	441	618	801	163
November	165	447	432	771	172
December	163	453	599	759	168
<b><u>2004 average</u></b>	<b><u>185</u></b>	<b><u>488</u></b>	<b><u>566</u></b>	<b><u>891</u></b>	<b><u>207</u></b>
January	166	507	582	748	179
February	180	523	504	996	172
March	172	450	500	864	175
April	179	396	421	967	200
May	184	492	427	996	200
June	182	545	660	872	182
July	181	512	706	1 034	225
August	177	440	595	909	217
September	174	587	703	857	214
October	187	505	613	883	240
November	242	470	561	778	232
December	201	425	520	785	252
<b><u>2005 average</u></b>					
January	194	494	524	766	212



**Table 49 - Imports of coir fibre**

	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004
	( ..... thousand tonnes ..... )						
<b>DEVELOPED</b>	<b>76.71</b>	<b>91.99</b>	<b>74.84</b>	<b>65.52</b>	<b>72.18</b>	<b>74.77</b>	
<b>North America</b>	<b>13.52</b>	<b>14.85</b>	<b>14.28</b>	<b>11.94</b>	<b>12.61</b>	<b>14.53</b>	<b>22.26</b>
Canada	1.22	1.83	1.29	2.04	2.54	2.56	2.82
USA	12.30	13.02	12.99	9.90	10.07	11.97	19.44
<b>Europe</b>	<b>52.57</b>	<b>66.89</b>	<b>51.18</b>	<b>45.09</b>	<b>50.75</b>	<b>50.74</b>	
<b>EC (15)</b>	<b>43.87</b>	<b>57.99</b>	<b>42.98</b>	<b>36.79</b>	<b>42.35</b>	<b>42.54</b>	<b>67.91</b>
Austria	0.20	0.20	0.10	1.12	0.84	1.02	0.00
Belgium	1.10	1.60	0.70	1.12	1.27	1.92	0.00
Denmark	0.20	0.10	0.40	0.46	0.10	0.11	0.13
Finland	0.10	0.06	0.04	0.10	0.10	0.05	0.00
France	2.30	2.00	1.00	1.20	1.22	2.23	0.00
Germany	10.90	14.70	11.40	11.02	10.21	8.80	0.00
Greece	0.80	1.40	1.86	1.57	2.22	2.33	2.37
Ireland	0.90	0.85	0.83	0.41	0.44	0.35	0.32
Italy	1.00	0.95	0.75	0.68	0.83	0.96	2.71
Netherlands	11.70	18.90	10.75	4.97	9.14	8.03	0.00
Portugal	2.20	2.00	2.10	1.80	1.21	1.09	0.30
Spain	3.50	6.00	5.10	7.59	8.15	9.98	61.87
Sweden	0.20	0.30	0.31	0.25	0.27	0.32	0.00
United Kingdom	8.70	8.80	7.80	4.48	6.34	5.32	0.20
<b>Other Europe</b>	<b>8.70</b>	<b>8.90</b>	<b>8.20</b>	<b>8.30</b>	<b>8.40</b>	<b>8.20</b>	
Norway	0.30	0.50	0.30	0.35	0.43	0.35	
Slovenia	4.70	4.40	3.20	3.61	3.63	3.60	2.37
Poland	1.10	1.21	1.73	1.64	1.89	1.95	2.70
<b>Oceania</b>	<b>1.61</b>	<b>1.80</b>	<b>1.69</b>	<b>1.59</b>	<b>1.92</b>	<b>1.46</b>	
Australia	1.00	1.14	1.14	1.29	1.52	1.07	1.11
New Zealand	0.61	0.66	0.55	0.30	0.40	0.39	
<b>Other Developed</b>	<b>9.01</b>	<b>8.45</b>	<b>7.69</b>	<b>6.90</b>	<b>6.90</b>	<b>8.05</b>	
Japan	7.51	6.85	5.89	5.10	5.30	5.75	
South Africa	1.50	1.60	1.80	1.80	1.60	2.30	
<b>DEVELOPING</b>	<b>25.87</b>	<b>26.16</b>	<b>30.54</b>	<b>40.51</b>	<b>50.67</b>	<b>56.84</b>	
China	17.78	19.36	21.78	34.01	43.73	51.37	
Pakistan	1.06	0.61	1.25	1.11	0.90	1.09	
Saudi Arabia	0.69	0.65	1.11	0.58	0.10	0.10	
Malaysia	2.58	2.63	2.98	2.19	2.50	2.45	
Others	3.76	2.91	3.42	2.62	3.44	1.83	
<b><u>Total Above Countries</u></b>	<b><u>102.58</u></b>	<b><u>118.15</u></b>	<b><u>105.38</u></b>	<b><u>106.03</u></b>	<b><u>122.85</u></b>	<b><u>131.61</u></b>	



**Table 50 - Imports of coir yarn into principal importing countries**

	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004
(..... thousand tonnes .....) )							
<b>DEVELOPED</b>	<b>24.63</b>	<b>18.87</b>	<b>22.64</b>	<b>20.75</b>	<b>18.08</b>	<b>18.12</b>	
<b>North America</b>	<b>4.26</b>	<b>3.69</b>	<b>5.17</b>	<b>5.12</b>	<b>4.43</b>	<b>4.12</b>	<b>4.68</b>
USA	4.26	3.69	5.17	5.12	4.43	4.12	4.68
<b>Europe</b>	<b>18.97</b>	<b>13.62</b>	<b>15.95</b>	<b>14.05</b>	<b>12.25</b>	<b>12.56</b>	
<b>EC (15)</b>	<b>16.96</b>	<b>11.64</b>	<b>14.13</b>	<b>12.21</b>	<b>10.60</b>	<b>10.90</b>	<b>9.76</b>
Belgium	0.80	0.61	1.01	0.88	0.86	0.90	0.84
France	3.85	2.63	3.34	2.92	2.40	1.86	1.62
Germany	1.78	1.55	2.02	1.81	1.23	1.71	1.73
Italy	5.51	3.14	3.49	2.82	2.71	3.04	2.17
Netherlands	2.91	2.71	2.75	2.26	2.08	2.27	2.61
Portugal	1.44	0.60	0.49	0.57	0.49	0.50	0.37
Spain	0.28	0.03	0.33	0.31	0.33	0.32	0.28
United Kingdom	0.39	0.38	0.70	0.63	0.47	0.29	0.12
<b>Other Developed</b>	<b>1.40</b>	<b>1.56</b>	<b>1.52</b>	<b>1.58</b>	<b>1.40</b>	<b>1.44</b>	
Australia	0.07	0.11	0.11	0.28	0.11	0.08	0.09
Japan	0.31	0.45	0.40	0.36	0.30	0.35	
<b>DEVELOPING</b>	<b>3.15</b>	<b>2.87</b>	<b>2.47</b>	<b>2.65</b>	<b>2.74</b>	<b>2.75</b>	
Korea Rep	0.93	0.85	0.59	0.94	1.21	1.13	
Morocco	0.17	0.19	0.16	0.16	0.25	0.21	
Pakistan	0.95	0.80	0.85	0.90	0.70	0.60	
Saudi Arabia	0.20	0.14	0.10	0.10	0.10	0.20	
Turkey	0.40	0.40	0.23	0.02	0.02	0.11	
Other developing	0.50	0.48	0.54	0.54	0.46	0.50	
<b>Total Above Countries</b>	<b><u>27.78</u></b>	<b><u>21.74</u></b>	<b><u>25.11</u></b>	<b><u>23.40</u></b>	<b><u>20.82</u></b>	<b><u>20.87</u></b>	

Table 51 - Imports of coir mats, matting and rugs into principal importing countries 1/

	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004
( ..... thousand tonnes ..... )							
<b>DEVELOPED</b>	<b>31.69</b>	<b>34.14</b>	<b>34.17</b>	<b>35.94</b>	<b>35.06</b>	<b>35.65</b>	
<b>Europe</b>	<b>21.99</b>	<b>23.34</b>	<b>21.77</b>	<b>21.13</b>	<b>20.36</b>	<b>22.01</b>	
<b>EC (15)</b>	<b>20.73</b>	<b>22.02</b>	<b>20.47</b>	<b>19.84</b>	<b>19.13</b>	<b>20.98</b>	<b>21.00</b>
Austria	0.21	0.26	0.20	0.44	0.14	0.24	0.37
Belgium/Lux	1.36	1.90	1.30	1.10	0.83	0.61	0.41
Denmark	0.30	0.21	0.24	0.20	0.24	0.20	0.31
Finland	0.04	0.07	0.06	0.08	0.08	0.08	0.59
France	3.00	3.55	3.91	3.47	3.11	4.24	4.13
Germany	4.12	4.43	3.90	3.82	3.73	3.55	2.79
Greece	0.47	1.05	0.89	0.22	0.35	0.38	0.27
Ireland	0.07	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00
Italy	1.63	1.56	1.55	2.10	2.30	2.45	2.64
Netherlands	2.44	2.16	1.84	1.41	1.69	1.49	1.27
Portugal	0.16	0.21	0.22	0.13	0.13	0.18	0.12
Spain	0.47	0.61	0.50	0.46	0.00	1.01	1.18
Sweden	0.32	0.70	0.52	0.72	0.91	0.50	0.96
United Kingdom	6.14	5.31	5.33	5.69	5.63	6.07	6.49
<b>Other Europe</b>	<b>1.26</b>	<b>1.32</b>	<b>1.30</b>	<b>1.29</b>	<b>1.23</b>	<b>1.03</b>	
Norway	0.12	0.15	0.17	0.18	0.18	0.10	
Switzerland	0.54	0.57	0.53	0.51	0.45	0.33	
<b>Other Developed</b>	<b>9.70</b>	<b>10.81</b>	<b>12.40</b>	<b>14.81</b>	<b>14.70</b>	<b>13.64</b>	
Australia	1.19	0.65	0.54	0.40	0.40	0.39	0.39
Canada	0.17	0.32	0.29	0.50	0.49	0.57	
Japan	0.27	0.30	0.30	0.20	0.10	0.10	
United States	6.70	8.12	9.87	12.32	12.31	11.19	15.64
<b>DEVELOPING</b>	<b>1.70</b>	<b>1.60</b>	<b>1.80</b>	<b>2.40</b>	<b>2.40</b>	<b>2.40</b>	
<b>Total Above Countries</b>	<b><u>33.39</u></b>	<b><u>35.74</u></b>	<b><u>35.97</u></b>	<b><u>38.34</u></b>	<b><u>37.46</u></b>	<b><u>38.05</u></b>	

## الحواشي

- الجدول 1 - (1) السنة المحصولية (يوليو/تموز - يونيو/حزيران).
- الجدول 2 - (1) السنة المحصولية (يوليو/تموز - يونيو/حزيران).
- الجدول 3 - (1) الجوت السائب "ألياف الجوت البيضاء والبنية"، أسعار السوق الحرة للأرز (الخشن) (الماوند وحدة وزن تساوى 37.324 كيلوغرام).
- (2) جوت "TD5" كلكتا
- (3) الأرز الشعير (الخشن) حتى نوفمبر/تشرين الثاني 1995 (متوسط مركزين في البنغال الغربية)، اعتباراً من يناير/كانون الثاني 1998 الأرز الشعير (الأصناف الممتازة).
- (4) التيل من درجة "A" قبل التفريغ حتى ديسمبر/كانون الأول، اعتباراً من يناير/كانون الثاني 2001 قبل "خليط تايلند" قبل التفريغ، الكسافا "حببيبات صلبة".
- الجدول 4 - (1) خام أبيض بنغلاديش فوب شيتاجونغ تشالنا، الدفع بعد المعاينة حتى ديسمبر/كانون الأول 1996، اعتباراً من يناير/كانون الثاني 1997، فوب مونغلا .
- (2) أنشأتها الجماعة الحكومية الدولية المختصة بالجوت والتيل والألياف المماثلة فوب سعر الميناء.
- الجدول 5 - (1) فوب سعر كلكتا ويشمل رسوم الميناء والجمارك.
- الجدول 6 - (1) الأسعار محسوبة على أساس فوب.
- الجدول 7 - (1) السنة المحصولية (يوليو/تموز - يونيو/حزيران).
- الجدول 10 - (1) السنة التقويمية (يناير/كانون الثاني - ديسمبر/كانون الأول)؛ جميع الأحجام محسوبة بوزن المنتج.
- الجدول 11 - (1) على أساس السنة التقويمية
- الجدول 12 - (1) على أساس السنة التقويمية.
- (2) جميع الأحجام محسوبة بوزن المنتج.
- الجدول 13 - (1) ويشمل بعض البنود الأخرى الأقل أهمية.
- الجدول 14 - (1) ويشمل بعض البنود الأخرى الأقل أهمية.
- الجدول 15 - (1) ويشمل بعض البنود الأخرى الأقل أهمية.
- الجدول 16 - (1) ويشمل بعض البنود الأخرى الأقل أهمية.
- الجدول 17 - (1) ويشمل بعض البنود الأخرى الأقل أهمية.
- (2) مخزونات نهاية الموسم (يوليو/تموز - يونيو/حزيران)
- الجدول 18 - (1) ويشمل بعض البنود الأخرى الأقل أهمية.
- (2) مخزونات نهاية الموسم (يوليو/تموز - يونيو/حزيران)
- الجدول 19 - (1) مخزونات نهاية الموسم (يوليو/تموز - يونيو/حزيران)
- الجدول 20 - (1) مخزونات بداية الموسم (يوليو/تموز - يونيو/حزيران)
- الجدول 24 - (1) تشير الأرقام الى متوسط الأسعار ربع السنوية لألياف جوت بنغلاديش البنى درجة (D) فوب مونغلا
- الجدول 25 - (1) كنسب مئوية من منتجات البوليبروبيلين.
- تشير الأرقام الى متوسط الأسعار ربع السنوية لغزل الجوت 413 ولغزل البوليبروبيلين دنيرة 2250.
- الجدول 26 - (1) تشير الأرقام الى متوسط الأسعار ربع السنوية لأكياس الجوت "7.5oz/40" المستوردة كنسبة مئوية من أكياس الجوت PP 70gr/m2 المستوردة
- الجدول 27 - (1) ويشمل بعض البنود الأخرى الأقل أهمية.
- الجدول 28 - (1) ويشمل بعض البنود الأخرى الأقل أهمية.

- الجدول 29 - (1) ويشمل بعض البنود الأخرى الأقل أهمية.
- الجدول 30 - (1) المعادل من الألياف.
- (2) على أساس السنة التقييمية لجميع البلدان، باستثناء بنغلاديش والهند وأستراليا حيث تتعلق البيانات بالسنة المحصلية التي تبدأ في العام المذكور
- الجدول 32 - (1) يشمل الجمهورية الدومينيكية وغواتيمالا وهندوراس ونيكاراغوا
- (2) تقديرات: الأرجنتين وشيلي وجنوب أفريقيا
- (3) تقديرات البرازيل (الكاروا) وكوستاريكا (الكابويا) والسلفادور (الليتونا) وإثيوبيا (الموز والذوم) وموريشيوس (الصبان) والفلبين (الأغاف) ورينيو (الصبان)
- (4) باستثناء الأباكوا وألياف جوز الهند
- الجدول 33 - (1) تشمل الألياف نسالة الكتان
- (2) بما في ذلك كوستاريكا وكوبا والسلفادور وجنوب أفريقيا وفنزويلا
- الجدول 34 - (1) متوسط الأسعار الأسبوعية باستثناء الرسوم لحساب المشتريين
- الجدول 39 - (1) وزن المنتج
- (2) معادل الألياف
- الجدول 40 - (1) متوسط الأسعار الأسبوعية باستثناء الرسوم لحساب المشتريين
- (2) معادل c.i.f بالطن/دولار من الأسعار الإشارية التي أصبحت تحسب اعتبار من 1982/1/1 على أساس البالة فوب
- الجدول 43 - (1) تشمل الخيوط
- الجدول 45 - (1) تشمل الخيوط
- الجدول 46 - (1) وزن المنتج
- الجدول 51 - (1) وزن المنتج

## 注 释

- 表 1 - 1/ 作物年度 ( 7月/6月 )
- 表 2 - 1/ 作物年度 ( 7月/6月 )
- 表 3 - 1/ 散装黄麻：“白色和托萨”黄麻混合价格，大米（糙米）公开的市场价格 (1maund=37.324公斤)。  
2/ 加尔各答“TD5”级黄麻。  
3/ 稻谷（粗）截至1995年11月，（西孟加拉邦两个中心的平均价格）。从1998年1月起稻谷（精）。  
4/ “A级”槿麻，2000年12月前港区仓库交货价；从2001年1月起“泰国混合”槿麻港区仓库交货价；“硬颗粒”木薯。
- 表 4 - 1/ 孟加拉国D级和C级白色黄麻，96年12月前吉大港 - 查尔纳离岸价格，见票即付。1997年1月起蒙格拉离岸价。  
2/ 由粮农组织政府间黄麻、槿麻和同类纤维小组确定。
- 表 5 - 1/ 港口离岸价格。
- 表 6 - 1/ 加尔各答离岸价格，包括港口费和关税。
- 表 7 - 1/ 按离岸价格计算。
- 表 10 - 1/ 作物年度 ( 7月/6月 )
- 表 11 - 1/ 日历年度 ( 1月-12月 )。总量以产品重量表示
- 表 12 - 1/ 按日历年度计算。
- 表 13 - 1/ 按日历年度计算。  
2/ 总量以产品重量表示
- 表 14 - 1/ 包括其他次要产品。
- 表 15 - 1/ 包括其他次要产品。
- 表 16 - 1/ 包括其他次要产品。
- 表 17 - 1/ 包括其他次要产品。  
2/ 期末库存量 ( 7月/6月 )。
- 表 18 - 1/ 包括其他次要产品。  
2/ 期末库存量 ( 7月/6月 )。
- 表 19 - 1/ 期末库存量 ( 7月/6月 )
- 表 20 - 1/ 期初库存量 ( 年度7月/6月 )。
- 表 24 - 1/ 数字表示BWD级黄麻纤维蒙格拉离岸价季度平均价格相对聚丙烯价格的百分比。
- 表 25 - 1/ 数字表示413进口特克斯黄麻纱和2250丹尼尔聚丙烯纱季度平均价格。
- 表 26 - 1/ 数字表示7.5oz/40”进口黄麻麻袋季度平均价格相对70gr/m<sup>2</sup>进口聚丙烯袋价格的百分比。
- 表 27 - 1/ 包括其它次要产品。
- 表 28 - 1/ 包括其它次要产品。
- 表 29 - 1/ 包括其它次要产品。
- 表 30 - 1/ 包括其它次要产品。  
2/ 所有国家按日历年计算，不包括孟加拉国、印度和澳大利亚，它们的数据为所示年度开始的作物年度。

- 表 32 - 1/ 包括多米尼加共和国、危地马拉、洪都拉斯和尼加拉瓜。  
2/ 估计数：阿根廷、智利、南非。  
3/ 估计数：巴西（卡罗阿叶纤维）、哥斯达黎加（卡布椰叶纤维）、萨尔瓦多（莱托纳纤维）、埃塞俄比亚（香蕉和姜果棕）、毛里求斯（芦荟）、菲律宾（龙舌兰）、留尼汪（芦荟）。  
4/ 不包括蕉麻和椰壳纤维。
- 表 33 - 1/ 纤维包括拖索。  
2/ 包括哥斯达黎加、古巴、萨尔瓦多、南非和委内瑞拉。
- 表 34 - 1/ 每周平均报价，不包括买方帐户附加费。
- 表 39 - 1/ 产品重量  
2/ 纤维当量
- 表 40 - 1/ 每周平均报价，不包括买方帐户附加费。  
2/ 相当于美元/吨指示价格的到岸价，从1982年1月1日起，表示为美元/包离岸价。
- 表 43 - 1/ 包括麻线
- 表 45 - 1/ 包括麻线
- 表 46 - 1/ 产品重量
- 表 51 - 1/ 产品重量

**NOTES**

Table 1	- 1/ - Crop year (July/June)
Table 2	- 1/ - Crop year (July/June)
Table 3	- 1/ - Loose jute " White & Tossa combined ", Rice (Coarse)Open Market Price, (1 maund = 37.324 Kg). 2/ - Jute " TD5 " at Calcutta. 3/ - Rice Paddy (Coarse) until Nov.1995 (average of two centres in West Bengal); From Jan. 1998 Rice Paddy (Fine Variety) . 4/ - Kenaf " Grade A " ex-godown until Dec 2000, from Jan.2001 Kenaf "Thai Mixed"ex-godown; Cassava " Hard Pellets ".
Table 4	- 1/ - Bangladesh BWD and BWC f.o.b. Chittagong-Chalna, at sight until Dec. 96, from January 1997 f.o.b. Mongla. 2/ - Established by FAO Intergovernmental Group (IGG) on Jute, Kenaf and Allied fibres.
Table 5	- 1/ - F.o.b. port price.
Table 6	- 1/ - F.o.b. price Calcutta inclusive of port and customs charges.
Table 7	- 1/ - Prices f.o.b. basis.
Table 10	- 1/ - Crop year (July/June)
Table 11	- 1/ - Calendar year (January-December); All volumes are expressed in terms of product weight
Table 12	- 1/ - Calendar year basis.
Table 13	- 1/ - Calendar year basis. 2/ - All volumes are expressed in terms of product weight.
Table 14	- 1/ - Includes other minor items.
Table 15	- 1/ - Includes other minor items.
Table 16	- 1/ - Includes other minor items.
Table 17	- 1/ - Includes other minor items. 2/ - Stocks end of season (July/June)
Table 18	- 1/ - Includes other minor items. 2/ - Stocks end of season (July/June)
Table 19	- 1/ - Stocks end of season (July/June)
Table 20	- 1/ - Opening stocks (season July/June)
Table 24	- 1/ - Figures express quarterly average prices for jute fibre BWD F.o.b. Mongla as percentage of those of polypropylene
Table 25	- 1/ - Figures express quarterly average prices for 413 Imported tex of jute yarn and 2250 denier of PP yarn.
Table 26	- 1/ - Figures express quarterly average prices for imported sacks of Jute 7.5oz/40" as percentage of those PP 70gr/m <sup>2</sup> imported sacks
Table 27	- 1/ - Includes other minor items.
Table 28	- 1/ - Includes other minor items.
Table 29	- 1/ - Includes other minor items.
Table 30	- 1/ - In fibre equivalent. - 2/ - Calendar year basis for all countries excluding Bangladesh, India and Australia for which data relate to crop year beginning in the year shown.
Table 32	- 1/ - Includes Dominican Rep., Guatemala, Honduras and Nicaragua 2/ - Estimates of : Argentina, Chile, South Africa 3/ - Estimates of : Brazil (caroa), Costa Rica (cabuya), El Salvador (letona), Ethiopia (banana and doum), Mauritius (aloe), Philippines (maguey), Reunion (aloe) 4/ - Excluding Abaca and Coir

**NOTES** (cont'd)

Table 33	- 1/ - Fibre include tow 2/ - Includes Costa Rica, Cuba, El Salvador, South Africa, Venezuela
Table 34	- 1/ - Average of weekly quotation, excluding surcharges for buyers' account
Table 39	- 1/ - Product weight 2/ - Fibre equivalent
Table 40	- 1/ - Average of weekly quotation, excluding surcharges for buyers' account 2/ - C.i.f. equivalent in US\$/tonne of the indicator price which, as of 1.1.1982, has been expressed in \$/bale f.o.b.
Table 43	- 1/ - Includes twine
Table 45	- 1/ - Includes twine
Table 46	- 1/ - Product weight
Table 51	- 1/ - Product weight



**NOTES**

- Tableau 1 - 1/ - Campagne agricole (juillet/juin)
- Tableau 2 - 1/ - Campagne agricole (juillet/juin)
- Tableau 3 - 1/ - Jute en vrac "Mélange white & Tossa", Riz (grossier), ( 1 maund = 37,324 kg).  
2/ - Jute "TD5" à Calcutta.  
3/ - Riz paddy, (moyenne de deux centres du Bengale occidental).  
4/ - Kénaf "Qualité A" ex-entrepôt jusqu'à décembre 2000, de janvier 2001 Kénaf "Thai Mixed" ex-entrepôt; Manioc "Granulés durs".
- Tableau 4 - 1/ - Bangladesh BWD et BWC f.o.b. Chittagong-Chalna, à vue, jusqu'à décembre 1996, de janvier 1997 f.o.b. Mongla.  
2/ - Prix fixé par le Groupe intergouvernemental sur le jute, le kénaf et les fibres apparentées.
- Tableau 5 - 1/ - Prix f.o.b. port.
- Tableau 6 - 1/ - F.o.b. Calcutta, y compris droits portuaires et de douane.
- Tableau 7 - 1/ - Prix f.o.b.
- Tableau 10 - 1/ - Campagne agricole (juillet/juin)
- Tableau 11 - 1/ - Année civile pour tous les pays, y compris les pays exportateurs d'Extrême-Orient. Tous les volumes sont exprimés en poids produit.
- Tableau 12 - 1/ - Année civile.
- Tableau 13 - 1/ - Année civile.  
2/ - Tous les volumes sont exprimés en poids produit.
- Tableau 14 - 1/ - Y compris d'autres produits peu importants.
- Tableau 15 - 1/ - Y compris d'autres produits peu importants.
- Tableau 16 - 1/ - Y compris d'autres produits peu importants.
- Tableau 17 - 1/ - Y compris d'autres produits peu importants.  
2/ - Stocks en clôture de campagne (juillet/juin).
- Tableau 18 - 1/ - Y compris d'autres produits peu importants.  
2/ - Stocks en clôture de campagne (juillet/juin).
- Tableau 19 - 1/ - Stocks en clôture de campagne (juillet/juin).
- Tableau 20 - 1/ - Stocks de report à l'ouverture (juillet/juin).
- Tableau 24 - 1/ - Moyenne trimestrielle des prix de la fibre de jute BWD, f.o.b. Mongla en pourcentage de celle des prix du polypropylène.
- Tableau 25 - 1/ - Moyenne trimestrielle des prix du fil de jute 413 Importée tex en pourcentage de celle des prix du fil de PP 2250 denier.
- Tableau 26 - 1/ - Moyenne trimestrielle des prix de sacs importés en jute 7,5 onces/40" en pourcentage de ceux en PP 70g/m<sup>2</sup>
- Tableau 27 - 1/ - Y compris d'autres produits peu importants.
- Tableau 28 - 1/ - Y compris d'autres produits peu importants.
- Tableau 29 - 1/ - Y compris d'autres produits peu importants.
- Tableau 30 - 1/ - Equivalent fibre.  
2/ - Année civile pour tous les pays non compris Bangladesh, Inde et l'Australie pour lesquels les données portent sur la campagne agricole qui s'ouvre l'année indiquée.
- Tableau 32 - 1/ - Y compris Dominican Rep., Guatemala, Honduras and Nicaragua  
2/ - Estimation de : Argentina, Chile, South Africa  
3/ - Estimation de: Brazil (cacao), Costa Rica (cacaoyer), El Salvador (letona), Ethiopia (banane et doum), Mauritius (aloe), Philippines (maguey), Reunion (aloe)  
4/ - Non compris l'abaca et les fibres de coco

**NOTES** (cont'd)

Tableau 33	- 1/- La fibre comprend l'étope 2/- Y compris Costa Rica, Cuba, El Salvador, South Africa, Venezuela
Tableau 34	- 1/- Moyenne des cours hebdomadaires, non compris frais supplémentaires au compte de l'acheteur
Tableau 39	- 1/- Poids de produits 2/- Equivalent de fibre
Tableau 40	- 1/- Moyenne des cours hebdomadaires, non compris frais supplémentaires au compte de l'acheteur 2/- Equivalent c.a.f. en \$/tonne du prix indicateur que, depuis 1.1.1982, est exprimé en \$/balle f.o.b.
Tableau 43	- 1/- Y compris de ficelle
Tableau 45	- 1/- Y compris de ficelle
Tableau 46	- 1/- Poids de produits
Tableau 51	- 1/- Poids de produits

### NOTAS

- Cuadro 1 - 1/ - Año agrícola (julio/junio)
- Cuadro 2 - 1/ - Año agrícola (julio/junio)
- Cuadro 3 - 1/ - Yute suelto "Blanco y Tossa mezclados", Arroz (basto), (1 maund = 37,324 kg).  
2/ - Jute "TD5" en Calcutta  
3/ - Arroz cáscara (promedio de los centros en Bengala Occidental). Desde Janero 1998 es Variedad fina  
4/ - Kénaf "Calidad A", ex-godown, en almacén hasta diciembre 2000, desde enero 2001 Kénaf "Thai Mixed" en almacén; Yuca " Pelets duros".
- Cuadro 4 - 1/ - Bangladesh calidad BWD y BWC, f.o.b. Chittagong-Chalna, a la vista, hasta diciembre 1996, desde enero 1997 f.o.b. Mongla.  
2/ - Precio fijado por el Grupo Intergubernamental sobre el Yute, Kenaf y Fibras Afines
- Cuadro 5 - 1/ - Precio en puerto f.o.b.
- Cuadro 6 - 1/ - Calcutta f.o.b., incluidos gastos portuarios y de aduana.
- Cuadro 7 - 1/ - Precios f.o.b.
- Cuadro 10 - 1/ - Año agrícola (julio/junio)
- Cuadro 11 - 1/ - Año civil para todos los países, incluidos los países exportadores del Lejano Oriente. Las exportaciones de productos se expresan en términos de producto cargado.
- Cuadro 12 - 1/ - Año civil.
- Cuadro 13 - 1/ - Año civil.  
2/ - Todos los volúmenes se expresan en términos de producto cargado.
- Cuadro 14 - 1/ - Se incluyen otros artículos menores.
- Cuadro 15 - 1/ - Se incluyen otros artículos menores.
- Cuadro 16 - 1/ - Se incluyen otros artículos menores.
- Cuadro 17 - 1/ - Se incluyen otros artículos menores.  
2/ - Existencias al final de la temporada (julio/junio)
- Cuadro 18 - 1/ - Se incluyen otros artículos menores.  
2/ - Existencias al final de la temporada (julio/junio)
- Cuadro 19 - 1/ - Existencias al final de la temporada (julio/junio)
- Cuadro 20 - 1/ - Existencias iniciales (julio/junio)
- Cuadro 24 - 1/ - Las cifras expresan los precios trimestrales medios de la fibra de yute BWD, f.o.b. Mongla en porcentaje de los del polipropileno.
- Cuadro 25 - 1/ - Las cifras expresan los precios trimestrales medios del hilo de yute de 413 Importado tex en porcentaje de los del hilo de PP de 2250 denier.
- Cuadro 26 - 1/ - Las cifras expresan los precios trimestrales medios de los sacos importados de yute 7,5oz/40" en porcentaje de los sacos importados de PP 70g/m<sup>2</sup>.
- Cuadro 27 - 1/ - Se incluyen otros artículos menores.
- Cuadro 28 - 1/ - Se incluyen otros artículos menores.
- Cuadro 29 - 1/ - Se incluyen otros artículos menores.
- Cuadro 30 - 1/ - Equivalente en fibra.  
2/ - Año civil para todos los países, excluidos Bangladesh, India y Australia para los cuales los datos corresponden al año agrícola que comienza en el año indicado.
- Cuadro 32 - 1/ - Se incluyen Dominican Rep., Guatemala, Honduras and Nicaragua.  
2/ - Estimación de : Argentina, Chile, South Africa.  
3/ - Estimación de: Brazil (caroa), Costa Rica (cabuya), El Salvador (letona), Ethiopia (banana y doum), Mauritius (aloe), Philippines (maguey), Reunion (aloe).  
4/ - Excluyendo el abacá y el bonote.

**NOTAS** (cont'd)

- Cuadro 33 - 1/ - La fibra incluye la estopa.  
2/ - Se incluyen Costa Rica, Cuba, El Salvador, South Africa, Venezuela.
- Cuadro 34 - 1/ - Promedio de las cotizaciones semanales, excluidos recargos a cuenta del comprador.
- Cuadro 39 - 1/ - En peso del producto.  
2/ - Equivalente en fibra.
- Cuadro 40 - 1/ - Promedio de las cotizaciones semanales, excluidos recargos a cuenta del comprador.  
2/ - Equivalente c.i.f. en \$/tonnes del precio indicador que, a partir del 1.1.1982, se ha expresado en \$/bala, f.o
- Cuadro 43 - 1/ - Se incluyen bramante.
- Cuadro 45 - 1/ - Se incluyen bramante.
- Cuadro 46 - 1/ - En peso del producto.
- Cuadro 51 - 1/ - En peso del producto.

## GLOSSARY

### المصطلحات المستخدمة

#### 术语

黄麻、槿麻、剑麻、蕉麻、  
椰壳纤维

الجوت والتيل والسيرال والأبكا وألياف  
جوز الهند

- |               |  |
|---------------|--|
| 1. 期初库存量      | 1- مخزونات أول المدة                     |
| 2. 产量         | 2- الإنتاج                               |
| 3. 进口量        | 3- الواردات                              |
| 4. 总供应量       | 4- مجموع الإمدادات                       |
| 5. 工厂消费量      | 5- احتياجات المصنع                       |
| 6. 村社消费量      | 6- احتياجات القرية                       |
| 7. 损坏         | 7- الكميات التالفة                       |
| 8. 期末库存量      | 8- مخزونات آخر المدة                     |
| 9. 国内总需要量     | 9- مجموع الاحتياجات المحلية              |
| 10. 出口量       | 10- الصادرات                             |
| 11. 地毯衬垫布     | 11- قماش ظهارات السجاد                   |
| 12. 纤维布       | 12- منسوجات                              |
| 13. 纤维        | 13- ألياف                                |
| 14. 粗黄麻袋      | 14- أكياس مصنوعة من الخيش                |
| 15. 打包麻布      | 15- الخيش                                |
| 16. 黄麻袋       | 16- أكياس الجوت                          |
| 17. 黄麻/槿麻     | 17- الجوت والتيل                         |
| 18. 进口黄麻布     | 18- قماش جوت مستورد                      |
| 19. 进口黄麻袋     | 19- أكياس جوت مستورد                     |
| 20. 槿麻        | 20- التيل                                |
| 21. 其它麻袋布     | 21- أكياس أخرى                           |
| 22. 产量        | 22- إنتاج                                |
| 23. 大米/食糖用麻袋布 | 23- أكياس تعبئة الأرز والسكر             |
| 24. 麻袋布       | 24- مواد صناعة الأكياس                   |
| 25. 二级交织麻袋布   | 25- الأكياس المصنوعة من التويل الثقيل    |
| 26. 麻线        | 26- الخيوط المزدوجة                      |
| 27. 麻纱/麻线     | 27- الغزل والخيوط المزدوجة               |
| 28. 麻纱        | 28- الغزل                                |
| 29. 面积        | 29- مساحة                                |
| 30. 单产        | 30- غلة                                  |
| 31. 线纤维       | 31- ألياف تبطين                          |
| 32. 拖索        | 32- قماش من نسلة الكتان                  |
| 33. 漕用拖索      | 33- قماش فلومي                           |
| 34. 农用麻线      | 34- الخيوط المستخدمة فى الأغراض الزراعية |
| 35. 绳索        | 35- الحبال والحبال الغليظة               |
| 36. 墙面/地面复盖物  | 36- كساء الجدران والأرضية                |
| 37. 细纱        | 37- غزل راق                              |
| 38. 粗布        | 38- أقمشة راقية                          |
| 39. 纸浆        | 39- لب الورق                             |
| 40. 土工织物      | 40- أغطية للأرضية                        |
| 41. 手工艺品      | 41- مشغولات يدوية                        |
| 42. 垫         | 42- قماش تنجيد                           |
| 43. 鬃毛        | 43- ألياف ذات قوام خشبي                  |
| 44. 合股线       | 44- مجدول                                |
| 45. 地毯        | 45- سجاد وكليم                           |
| 46. 编织物       | 46- مواد صناعة الحصر                     |

#### 聚丙烯

#### البوليبروبيلين

- |                |  |
|----------------|--|
| 47. 进口聚丙烯织物    | 47- البوليبروبيلين المنسوج المستورد      |
| 48. 初级地毯衬垫     | 48- ظهارة السجاد الأولية                 |
| 49. 次级地毯衬垫     | 49- ظهارة السجاد الثانوية                |
| 50. 标准及聚丙烯地毯衬垫 | 50- البوليبروبيلين - عادي (ظهارة السجاد) |
| 51. 原油         | 51- الزيت الخام                          |
| 52. 桶          | 52- برميل                                |
| 53. 石脑油        | 53- نافثة                                |
| 54. 现货价格       | 54- نطاق أسعار السوق الحاضرة             |
| 55. 合同价格       | 55- السعر التعاقدى                       |
| 56. 酒椰纤维级      | 56- درجة رفيعة                           |

**GLOSSARY**

**Jute, Kenaf, Sisal, Abaca, Coir**

1. Opening stocks
2. Production
3. Imports
4. Total Supply
5. Mill Consumption
6. Village Consumption
7. Damage
8. Closing stocks
9. Total Domestic requirements
10. Exports
11. Carpet backing cloth
12. Fabrics
13. Fibre
14. Gunny bags
15. Hessian
16. Jute bag
17. Jute/Kenaf
18. Imported jute cloth
19. Imported jute bags
20. Mesta
21. Other sacking
22. Products
23. Rice/sugar sacking
24. Sacking
25. Sacking B-twills
26. Twine
27. Yarn/twine
28. Yarn
29. Area
30. Yield
31. Line Fibre
32. Tow
33. Flume tow
34. Agricultural twines
35. Ropes and cordage
36. Wall/Floor covering
37. Fine yarns
38. Buffin cloth
39. Paper pulp
40. Geotextile
41. Handicraft
42. Mattress
43. Bristle
44. Twisted
45. Carpets and rugs
46. Matting

**Polypropylene**

47. Imported PP Woven
48. Primary (carpet backing)
49. Secondary (carpet backing)
50. Standard PP (carpet backing)
51. Crude oil
52. Barrel
53. Naphtha
54. Spot price range
55. Contract price
56. Raffia grade

**GLOSSAIRE**

**Jute, Kénaf, Sisal, Abaca, Coco**

1. Stocks de report à l'ouverture
2. Production
3. Importations
4. Disponibilités totales
5. Consommation des filatures
6. Consommation des villages
7. Dégâts
8. Stocks de reports en fin de campagne
9. Besoins intérieurs totaux
10. Exportations
11. Tissu pour dossier de tapis
12. Tissu
13. Fibre
14. Sacs en toile
15. Hessian
16. Sac de jute
17. Jute/Kénaf
18. Toile de jute importée
19. Sacs de jute importée
20. Mesta (nom donné au kénaf en Inde et au Pakistan)
21. Autres toiles à sacs
22. Produits dérivés du jute
23. Toile à sacs pour riz/sucre
24. Toile à sacs
25. Toile à sacs en croisé qualité B.
26. Ficelle
27. Fil/ficelle
28. Fil
29. Superficie
30. Rendement
31. Filasse
32. Étope
33. Flume
34. Ficelles agricoles
35. Cordes et cables
36. Rêvetements de sol et muraux
37. Fils fin
38. Chiffon de polissage
39. Pâte à papier
40. Géotextile
41. Produits d'artisanat
42. Matelas
43. Brin
44. Torsées
45. Tapis et carpettes
46. Nattes et passages

**Polypropylène**

47. PP Importé tissu
48. Primaire (dossier de tapis)
49. Secondaire (dossier de tapis)
50. Standard PP (dossier de tapis)
51. Petrole brut
52. Baril
53. Naphte
54. Fourchette cours du disponible
55. Prix contractuels
56. Qualité raphia

**GLOSARIO**

**Yute, Kenaf, Sisal, Abaca, Bonote**

1. Existencias iniciales
2. Producción
3. Importaciones
4. Disponibilidades totales
5. Consumo fabril
6. Consumo rural
7. Daños
8. Remanentes de cierre
9. Necesidades internas totales
10. Exportaciones
11. Entramado de fondo para alfombras
12. Tejidos
13. Fibra
14. Sacos de arpillera
15. Arpillera
16. Saco de yute
17. Yute/Kenaf
18. Tela de yute importada
19. Sacos de yute importado
20. Mestas (kenaf)
21. Otras telas de saco
22. Productos
23. Tela de saco para arroz/azúcar
24. Tela de saco
25. Tejidos cruzados calidad B. para tela de saco
26. Bramante
27. Hilo/bramante
28. Hilo
29. Superficie
30. Rendimiento
31. Fibra lineal
32. Estopa
33. Estopa de espadado
34. Bramantes para uso agrícola
35. Cuerdas y cables
36. Alfombra y esteras
37. Hilos finos
38. Paños de pilar
39. Pasta de papel
40. Geotextiles
41. Artesanía
42. Colchón
43. Cerda
44. Torcido
45. Alfombras y mantas
46. Esteras

**Polipropileno**

47. Polipropileno PP importado tejido
48. Entramado primario para alfombras
49. Entramado secundario para alfombras
50. Polipropileno PP estándar para fondo de alfombra
51. Petroleo crudo
52. Barril
53. Nafta
54. Escala de precios para entrega inmediata
55. Precios contractuales
56. Calidad rafia



Please note that jute and hard fibres data are now available on our online database at the following Web site:

<http://faostat.fao.org/escr/rawdata>

Veillez noter que les données relative au jute et aux fibres dures sont disponibles dans notre base de données en ligne au site Web suivant :

<http://faostat.fao.org/escr/rawdata>

Observe por favor que los datos sobre el yute y las fibras duras están disponibles en nuestra base de datos en línea en el siguiente site Web :

<http://faostat.fao.org/escr/rawdata>

请注意黄麻和硬纤维数据目前可在如下网站的在线数据库中查询：

<http://faostat.fao.org/escr/rawdata>

يرجى ملاحظة أن البيانات المتعلقة بالجوت والألياف الصلبة متاحة الآن على قاعدة بياناتنا  
المباشرة على موقع الويب التالي:

<http://faostat.fao.org/escr/rawdata>