


| | | |
|---|---|---------------------------------|
|  | منظمة الأغذية والزراعة للأمم المتحدة | <p>CFS: 84/2 Enero 1984</p> |
| | 联合国粮食及农业组织 | |
| | 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 AGRICULTURA Y LA ALIMENTACION | |

Tema II del
programa provisional

COMITE DE SEGURIDAD ALIMENTARIA MUNDIAL

Noveno período de sesiones

Roma, 11 - 18 de abril de 1984

S

EVALUACION DE LA SITUACION ACTUAL DE LA SEGURIDAD ALIMENTARIA
Y DE LAS EXISTENCIAS EN EL MUNDO, Y PERSPECTIVAS A CORTO PLAZO

I. RESUMEN Y CONCLUSIONES

1. La producción mundial de alimentos básicos disminuyó un seis por ciento en 1983, de resultas de la baja de la producción de cereales, que representan más del 90 por ciento del total. Sin embargo, la reducción de la producción y la consiguiente merma de existencias y aumento de los precios han afectado sobre todo a los cereales secundarios. Aunque en 1983/84 los suministros de cereales siguen siendo suficientes a nivel mundial, la situación de la seguridad alimentaria y las perspectivas de muchos países de bajos ingresos, especialmente de Africa, han empeorado mucho. Además, son motivo de preocupación varios factores que podían afectar a la situación mundial en 1984/85.
2. La baja a la producción mundial en 1983 se debió a la gran reducción de la producción de los países exportadores, en particular de los Estados Unidos. A excepción de Australia y Tailandia, fue también menor la producción de los demás importantes países exportadores de cereales. Por el contrario, la producción de cereales aumentó en algunos de los principales países importadores, sobre todo en China, la India y la URSS.
3. Entre los países en desarrollo, varios países asiáticos recolectaron mayores cosechas, pero una nueva disminución de la producción ha creado graves dificultades en muchos de los países de bajos ingresos de Africa y América Latina. Además, los suministros de otros alimentos básicos importantes no han aumentado tampoco en estos países. Se estima que es menor la producción de yuca, sobre todo en Africa, donde constituye una fuente importante de calorías en muchos países. La producción de grasas y aceites se mantiene aproximadamente al mismo nivel que el año anterior, mientras que se calcula que la producción de legumbres ha aumentado sólo ligeramente. La situación alimentaria es especialmente crítica en 22 países de Africa, donde es preciso tomar medidas inmediatas para aumentar la ayuda alimentaria y evitar que muchas personas mueran de inanición.
4. Pese a que los precios en dólares del trigo y el arroz son relativamente bajos, los problemas graves de la balanza de pagos, los limitados mercados de exportación y la debilidad de muchas monedas con respecto al dólar hacen que los países de bajos ingresos tengan grandes dificultades para importar las cantidades de alimentos que necesitan para mantener el consumo per cápita. Sin contar China y la India, donde las necesidades de importación son menores, se prevé que las importaciones de cereales de otros países de bajos ingresos y con déficit de alimentos aumentarán tan sólo en 1,5 millones de toneladas, cantidad que será insuficiente para compensar la reducción de la producción y el incremento demográfico. Como se prevé además que la ayuda alimentaria será menor en 1983/84, es probable que el consumo per cápita de alimentos básicos disminuya en 36 de los 63 países de bajos ingresos y con déficit de alimentos y en 46 de ellos estará al mismo nivel de 1969/71 o un nivel inferior.

5. A escala mundial, el aumento del consumo de cereales sigue siendo lento, pero la fuerte baja de la producción en 1983 probablemente determinará una reducción sustancial de las existencias remanentes durante 1983/84. De resultas de ello, las existencias mundiales de cereales al inicio de 1984/85 constituirán tan sólo el 16 por ciento del consumo previsto. Si bien las existencias de trigo aumentarán de nuevo hasta alcanzar un nivel récord, las de cereales secundarios serán las menores que se registren desde la crisis alimentaria mundial, mientras que se prevé una disminución en los remanentes de arroz por tercer año consecutivo.

6. La fuerte reducción de las existencias durante 1983/84 significa que en 1984/85 la seguridad alimentaria dependerá fundamentalmente de los resultados de las cosechas de 1984. Por fortuna, las condiciones de siembra y crecimiento de las cosechas tempranas han sido buenas, y, como se prevé una expansión de la superficie de cultivo en varios países, la producción debería recuperarse en 1984, siempre que las condiciones del tiempo sigan siendo favorables. La mayor parte de las cosechas que van a recogerse en 1984 aún no se han sembrado.

7. Así pues la situación de la seguridad alimentaria en 1983/84 se caracteriza, por una parte, por la suficiente disponibilidad de alimentos a nivel mundial y, por otra, por la existencia de aspectos muy problemáticos, algunos de carácter inmediato y otros a más largo plazo, que requieren la adopción de medidas. La situación crítica de los suministros de alimentos en muchos países de bajos ingresos, sobre todo en Africa, es el aspecto que suscita una preocupación más inmediata. En 22 países africanos donde la producción de alimentos ha disminuido o ha estado estancada durante varios años, las disponibilidades de alimentos son insuficientes en 1983. Por ello, se prevé que sus necesidades de importación de cereales aumentarán esta temporada a 5,2 millones de toneladas, de los cuales 3,5 millones de toneladas tendrán que ser de ayuda alimentaria, o sea 1,9 millones de toneladas más de los compromisos de ayuda que actualmente se conocen. En vista de esta situación alarmante, el Director General hizo un llamamiento para que se prestara ayuda de emergencia a estos países, y la Conferencia de la FAO, en su 22^o período de sesiones celebrada en noviembre de 1983, aprobó una resolución por la que se apoyaba este llamamiento y se instaba a la comunidad internacional a dar una respuesta generosa. Además, algunos otros países africanos han notificado que padecen escaseces de alimentos y han pedido ayuda alimentaria de emergencia. Se invita al Comité a que examine los progresos realizados en la prestación de asistencia a los 22 países afectados, no sólo para satisfacer sus necesidades inmediatas de alimentos sino también para lograr una recuperación de los niveles de producción alimentaria. El problema a más largo plazo de cómo acelerar la producción de alimentos en Africa será examinada por el Comité al tratar el tema 5 del programa.

8. El segundo aspecto problemático es la imposibilidad de que los países de bajos ingresos y con déficit de alimentos tengan acceso a los suministros en los mercados internacionales debido a los déficit crecientes de sus balanzas de pagos, los limitados mercados de exportación y la menor disponibilidad de créditos. Aunque las importaciones totales de cereales de estos países (sin contar China y la India) aumenten probablemente en 1983/84, este aumento constituirá tan sólo una tercera parte del volumen necesario para mantener el consumo de cereales per cápita. A más largo plazo, la capacidad de los países de bajos ingresos y con déficit de alimentos de importar alimentos de los mercados mundiales puede mejorar tan sólo si se toman medidas para aumentar sus ingresos en divisas. Es por este motivo que el comercio constituye un elemento esencial de la seguridad alimentaria mundial. A corto plazo, sin embargo, a menos que aumente considerablemente la ayuda alimentaria se reducirán aún más los ya bajos niveles de consumo.

9. En tercer lugar, a nivel mundial existen motivos de preocupación a causa de la fuerte baja de las existencias remanentes de cereales prevista para el final de la temporada actual. Se calcula que los remanentes disminuirán a un 16 por ciento del consumo, es decir, por debajo del nivel del 17-18 por ciento que la Secretaría de la FAO estima como el mínimo necesario para la seguridad alimentaria mundial. Por lo tanto, a fin de salvaguardar la situación alimentaria en 1984/85, es esencial que en 1984 tenga lugar un aumento sustancial de la producción de cereales, sobre todo de arroz, pero también de cereales secundarios.

10. El problema continuo de las escaseces de alimentos en muchos países de bajos ingresos y con déficit de alimentos se debe a las dificultades estructurales que asisten a largo plazo para elevar la producción. Dada la importancia central de la producción de alimentos, no sólo para lograr un abastecimiento suficiente sino también para crear puestos de trabajo y nuevos ingresos, es esencial intensificar las medidas para superar dichas dificultades. El Comité podría exhortar a redoblar los esfuerzos por aumentar la producción en los países de bajos ingresos y con déficit de alimentos y a que los donantes bilaterales y organismos internacionales incrementasen su asistencia a fin de lograr este objetivo.

11. Por último, la marcha de la temporada actual pone una vez más de relieve la persistencia de cambios cíclicos por los que se pasa de una oferta escasa a una situación de excedentes, como ya había advertido el Comité en su octavo período de sesiones. Sigue en pie el problema básico de conciliar los objetivos de las políticas nacionales de producción, consumo, comercio y existencias con los de la seguridad alimentaria mundial, incluida una mayor estabilidad de los suministros y los precios en los mercados mundiales.

II. LA SITUACION ALIMENTARIA MUNDIAL EN 1983/84

12. Se estima que en 1983 la producción mundial de alimentos básicos (cereales, legumbres, raíces y tubérculos) ha disminuido en casi el seis por ciento (Cuadro 1). Esta disminución, la primera registrada desde los primeros años setenta, se concentró en los países desarrollados. Si bien la situación fue algo mejor en los países en desarrollo, donde creció la producción total de alimentos, el aumento estuvo por debajo de la tendencia y apenas en consonancia con el incremento demográfico. El descenso de la producción de alimentos se debió a una baja del siete por ciento en la producción de cereales, sobre todo a causa de la fuerte reducción de la producción de cereales secundarios. Las cosechas mundiales de trigo y arroz fueron ligeramente mayores, pero en 1983 fue escasa la producción de otros cultivos alimentarios básicos, especialmente raíces y tubérculos.

13. El descenso de la producción de cereales en 1983 se concentró en los Estados Unidos, donde se aplicaron medidas energéticas de control de la oferta consistentes en programas de reducción de superficie a fin de mermar los excedentes que se habían acumulado en 1981/82 y 1982/83. De este modo, tuvo lugar una fuerte reducción de la superficie sembrada de cereales. Además los cultivos de cereales secundarios se vieron muy afectados por la sequía, que ocasionó una disminución de casi el 40 por ciento de la producción total de cereales en los Estados Unidos, que fue de 206 millones de toneladas, la menor registrada desde 1974. Otros varios países exportadores de cereales, incluida la Argentina, el Canadá y Sudáfrica, tuvieron también menores cosechas en 1983, al igual que varios países de Europa oriental y occidental. Sin embargo, la producción en Australia se recuperó mucho con respecto a los niveles muy bajos de 1982 y la URSS tuvo las mejores cosechas de cereales desde 1978.

14. Se estima que la producción de cereales en los países en desarrollo ha aumentado en un dos por ciento, sobre todo de resultas de las mayores cosechas obtenidas en la India y China. Sin embargo, la producción de 1983 fue menor en América Latina y las malas cosechas registradas en muchos países africanos durante varios años consecutivos han ocasionado de nuevo graves problemas alimentarios en la región (véase la sección IV).

15. El pronóstico indica que en 1983/84 las importaciones mundiales de cereales serán de 198 millones de toneladas, algo mayores que el año anterior pero inferiores al volumen del comercio en 1980/81 y 1981/82 (Cuadro 1). El aumento limitado de las importaciones este año se debe a varios factores. Las cosechas han sido mejores en algunos países importadores, en particular en la URSS pero también en China y la India, donde son menores las necesidades de importación para el consumo corriente y las importaciones se utilizan en parte para reponer existencias. Sin embargo, otros varios países, sobre todo los países de bajos ingresos y con déficit de alimentos, no pueden importar las cantidades que necesitan a causa de problemas de la balanza de pagos y del crédito y de la insuficiencia de la ayuda alimentaria. Además, los efectos de la recesión económica y otros problemas financieros han dado lugar a una reducción de las importaciones en algunos países en desarrollo de ingresos medios.

CUADRO 1: PRODUCCION, IMPORTACIONES, EXISTENCIAS Y CONSUMO MUNDIALES DE ALIMENTOS BASICOS, 1981/82 A 1983/84

| | PRODUCCION | | IMPORTACIONES | | | EXISTENCIAS FINALES | | | CONSUMO | | | |
|---|------------|-------|---------------|---------|-----------------|---------------------|---------|-----------------|------------------|---------|-----------------|------------------|
| | 1981 | 1982 | 1983 provis. | 1981/82 | 1982/83 provis. | 1983/84 pronost. | 1981/82 | 1982/83 provis. | 1983/84 pronost. | 1981/82 | 1982/83 provis. | 1983/84 pronost. |
| (..... millones de toneladas) | | | | | | | | | | | | |
| Alimentos básicos <u>1/</u> | 1 669 | 1 721 | 1 617 | 220 | 201 | 204 | ... | ... | ... | 1 620 | 1 673 | 1 682 |
| Trigo | 454 | 486 | 488 | 100 | 97 | 97 | 103 | 120 | 132 | 445 | 465 | 475 |
| Cereales secundarios | 787 | 799 | 689 | 103 | 86 | 89 | 135 | 160 | 82 | 747 | 771 | 768 |
| Arroz (elaborado) | 275 | 281 | 287 | 10 | 12 | 12 | 43 | 42 | 40 | 275 | 281 | 285 |
| (cáscara) | (412) | (421) | (430) | | | | | | | | | |
| Total de cereales <u>2/</u> | 1 516 | 1 566 | 1 463 | 213 | 195 | 198 | 281 | 322 | 255 | 1 467 | 1 518 | 1 528 |
| Países en desarrollo | 683 | 699 | 715 | 97 | 105 | 106 | 102 | 105 | 107 | 746 | 764 | 784 |
| Países de bajos ingresos y con déficit de alimentos <u>3/</u> | 477 | 489 | 515 | 42 | 47 | 43 | 73 | 76 | 82 | 513 | 526 | 550 |
| (sin contar China y la India) | (119) | (117) | (119) | (20) | (22) | (23) | (21) | (19) | (21) | (135) | (137) | (140) |
| Países desarrollados | 833 | 868 | 749 | 116 | 90 | 92 | 179 | 217 | 148 | 722 | 754 | 745 |

1./ Se incluyen las legumbres, raíces y tubérculos (equivalente en cereales), el arroz en equivalente elaborado así como los cereales. Los totales se calculan a partir de cifras no redondeadas.

2./ Se incluye el arroz en equivalente elaborado.

3./ Son todos los países con déficit de alimentos cuya renta per cápita es inferior al nivel establecido por el Banco Mundial para determinar el derecho a recibir asistencia de la AIF (es decir, con una renta per cápita de 805 dólares EE.UU. o menos en 1982), países a los que de conformidad con las directrices y criterios dispuestos por el CPA debería darse prioridad en la asignación de ayuda alimentaria.

16. Está previsto que la utilización mundial de cereales aumentará menos de un uno por ciento, porcentaje inferior al crecimiento demográfico y muy inferior a la expansión del 3,5 por ciento conseguida el año anterior. El consumo disminuirá en los países desarrollados, donde las condiciones de depresión económica han afectado a la demanda de productos animales y, por ende, a la utilización de cereales para piensos. En los países en desarrollo, el consumo total de cereales aumentará lo suficiente para permitir un ligero incremento del consumo per cápita, pero las mejoras tendrán lugar tan sólo en algunos países donde las cosechas de cereales fueron mayores, como en China y la India. Está previsto que las cantidades disponibles para el consumo serán insuficientes en muchas otras zonas, y en particular en Africa, y que se reducirán los niveles de consumo per cápita.

17. De resultas del descenso de producción registrado en 1983, será preciso reducir considerablemente las existencias remanentes de cereales para satisfacer la demanda en 1983/84. Con arreglo a los datos actuales sobre producción y utilización, se pronostica que las existencias remanentes de cereales al final de las campañas de 1983/84 disminuirán a 254 millones de toneladas, es decir, 67 millones de toneladas o un 21 por ciento menos que el nivel inicial (Cuadro 2). Esto se deberá principalmente a la reducción de 78 millones de toneladas en los remanentes de cereales secundarios, que descenderán al nivel más bajo registrado desde la crisis alimentaria mundial de 1972-74. Las reservas de arroz disminuirán también en dos millones de toneladas, pasando a ser de 40 millones de toneladas, la cantidad más baja registrada desde 1978. Por el contrario, se prevé que los remanentes de trigo aumentarán por tercer año consecutivo hasta alcanzar el nivel record de 132 millones de toneladas. Como consecuencia de la fuerte reducción de las existencias de cereales secundarios, los remanentes de cereales a final de las campañas de 1983/84 equivaldrán tan sólo al 16 por ciento del consumo previsto para 1984/85, mientras que la Secretaría de la FAO estima que el nivel mínimo necesario para la seguridad alimentaria es del 17-18 por ciento del consumo.

18. Prácticamente toda la reducción de existencias en 1983/84 tendrá lugar en los países exportadores y principalmente en los Estados Unidos, donde está previsto que al final de temporada los remanentes disminuyan a 64 millones de toneladas, menos de la mitad del volumen que se tenía al inicio. En la India se están reponiendo las reservas de cereales, pero en la mayor parte de los países en desarrollo se mantendrán a niveles mínimos ya que el margen de seguridad prácticamente ha desaparecido. En algunas zonas, sobre todo en países africanos afectados por escaseces de alimentos, se utilizan todas las existencias disponibles en un intento de mantener el abastecimiento para el consumo inmediato.

19. Con la prevista reducción de existencias, los cereales disponibles serán suficientes para satisfacer la demanda durante la temporada en curso. Sin embargo, la escasez de la oferta ha dado lugar a un aumento de los precios de varios elementos básicos. La principal excepción es el trigo: si bien los precios aumentaron algo durante la primera parte del año, al final de noviembre eran ligeramente inferiores al nivel del año anterior. Los precios de exportación de los cereales secundarios subieron mucho durante 1983, pese a la liberación de maíz de la Reserva de los Agricultores de los Estados Unidos, ya que no se pudieron liberar mayores cantidades de dicha reserva porque estaban comprometidas para el programa de pago en especie. En noviembre de 1983, los precios del maíz eran aproximadamente un 45 por ciento mayores que un año antes y durante varios meses a finales de 1983 fueron incluso superiores a los precios de algunos tipos de trigo, lo que motivó que en algunos países se utilizase el trigo para piensos. Entre los demás alimentos básicos, la mayor demanda de importaciones de arroz en 1983 provocó cierto aumento de los precios en el transcurso del año. La escasez de la oferta dio lugar a fuertes aumentos de los precios de grasas y aceites, e hizo subir los precios de las legumbres con respecto al bajo nivel del año anterior. Además, la posición relativamente sólida del dólar de los Estados Unidos acentuó el efecto que los precios crecientes tenían en los costos de las importaciones en las monedas nacionales de varios países importadores.

III. SITUACION ALIMENTARIA DE LOS PAISES DE BAJOS INGRESOS Y CON DEFICIT DE ALIMENTOS

20. Si bien en 1983/84 la situación alimentaria general de los países de bajos ingresos y con déficit de alimentos parece algo mejor, en muchos países esta situación ha empeorado. El principal hecho positivo ocurrido durante el año fue el aumento de más de un cinco por ciento de la producción total de cereales en los países de bajos ingresos y con déficit

también en una carga cada vez mayor, como puede verse por el número creciente de países que han tenido que renegociar la deuda en los últimos cuatro años. Por ello, muchos gobiernos se han visto obligados a reducir las importaciones de alimentos y de otros insumos de producción esenciales, y a limitar los programas de desarrollo a largo plazo.

CUADRO 4: PAISES DE BAJOS INGRESOS Y CON DEFICIT DE ALIMENTOS: INDICADORES FINANCIEROS Y ECONOMICOS, 1978-83 1/

| | 1978 | 1979 | 1980 | 1981 | 1982 | 1983 pronóstico |
|--|--|-------|-------|-------|-------|--------------------|
| | miles de millones de dólares EE.UU. | | | | | |
| Exportaciones de mercancías | 38.3 | 48.8 | 58.7 | 60.6 | 60.8 | 64.9 |
| Importaciones " | -53.2 | -68.3 | -87.9 | -86.1 | -82.0 | -87.5 |
| Balance comercial | -14.9 | -19.5 | -29.2 | -25.4 | -21.2 | -22.5 |
| Variaciones en las reservas <u>2/</u> | - 2.3 | - 2.9 | 0.3 | 1.0 | - 2.3 | - 2.1 |
| Deuda pública exterior <u>3/</u> | 276.6 | 339.9 | 420.1 | 514.8 | 565.4 | |
| Indice de los precios de exportación <u>4/</u> | 77 | 88 | 100 | 93 | 84 | 83 |
| Indice del valor unitario de las exportaciones <u>5/</u> | 75 | 87 | 100 | 95 | 88 | |
| Indice del valor unitario de las importaciones <u>5/</u> | 69 | 81 | 100 | 103 | 99 | |
| Precio indicador del trigo <u>6/</u> | 135 | 165 | 183 | 182 | 163 | 166 |

- 1/ Excluidos los datos relativos Angola, Indonesia, Mozambique, Kiribati y Tonga.
- 2/ Incluidas las reservas de oro, divisas y activo y pasivo del FMI. Como elemento de balance, un aumento de las reservas se indica con signo negativo y una disminución con signo positivo.
- 3/ Excluidos los países asiáticos de planificación central.
- 4/ Indice de las Naciones Unidas del precio de exportación de productos primarios (excluido el petróleo) para países en desarrollo (excluidos los países asiáticos de planificación central); primer semestre de 1983.
- 5/ Indice de valores unitarios del FMI para los países en desarrollo no productores de petróleo.
- 6/ El precio indicador de exportación del CIT, que equivale a la media aritmética de siete tipos de trigo generalmente comercializados, se expresa en dólares EE.UU. por tonelada, calculado semanalmente, y se representa por las cotizaciones f.o.b de los Estados Unidos, el Canadá y Australia. Para 1983, promedio de enero a noviembre.

Fuente: Fondo Monetario Internacional, datos inéditos; informes anuales del BIRF sobre el desarrollo mundial y datos inéditos; Consejo Internacional del Trigo.

30. En vista de que la situación de la balanza de pagos sigue siendo insatisfactoria, dichos países tendrán que recurrir en gran medida a la asistencia externa para satisfacer sus necesidades de alimentos básicos. Actualmente se estima que en 1983/84 los envíos de ayuda alimentaria serán de 8,9 millones de toneladas, menos de los 9,1 millones de toneladas enviadas el año anterior y muy por debajo de la cantidad necesaria (Cuadro 5). Según una estimación del USDA, las necesidades de ayuda alimentaria de un total de 67 países en 1983/84 ascienden a 12,4 millones de toneladas de cereales. Teniendo en cuenta otros países no incluidos en esa estimación que en los últimos años han recibido ayuda alimentaria por un total de un millón de toneladas, las necesidades totales de ayuda alimentaria ascenderían aproximadamente a 13,5 millones de toneladas. Las Secretarías de la FAO y el PMA han estimado en 20 millones de toneladas de cereales las necesidades de ayuda alimen-

taria para 1985, lo que, a juicio del Comité de Políticas y Programas de Ayuda Alimentaria, constituye un indicador útil de las necesidades totales de cereales 1/. Así pues, la aportación internacional de ayuda alimentaria sigue siendo muy inferior a las necesidades actuales y previstas de estos países.

CUADRO 5: AYUDA ALIMENTARIA EN CEREALES

| | Ayuda alimentaria | | | Importaciones totales de países BIDA | Proporción de ayuda alimentaria en las importaciones de países BIDA | Valor de las importaciones comerciales de cereales de los países BIDA | |
|---------|------------------------------------|---------------|------|--------------------------------------|---|---|-------------------------------|
| | TOTAL | BIDA | RAIE | | | Total | (sin contar China y la India) |
| | (.....millones de toneladas.....) | | | | (.porcentaje.) | miles de millones de dólares EE.UU.....) | |
| 1978/79 | 9.5 | 7.4 | 0.3 | 36.7 | 20 | 5.8 | 3.2 |
| 1979/80 | 8.9 | 7.0 | 0.2 | 36.6 | 19 | 6.6 | 3.6 |
| 1980/81 | 8.9 | 7.0 | 0.4 | 39.9 | 18 | 7.5 | 3.4 |
| 1981/82 | 9.1 | 6.9 | 0.6 | 42.0 | 16 | 7.4 | 3.1 |
| 1982/83 | 9.1 | 7.1 | 0.5 | 46.3 | 15 | 7.6 | 3.2 |
| 1983/84 | 8.9 <u>1/</u> | 6.9 <u>2/</u> | 0.5 | 43.3 <u>3/</u> | 16 <u>3/</u> | 7.3 <u>3/</u> | 3.6 <u>3/</u> |

1/ Estimación.

2/ Suponiendo que la ayuda alimentaria a países de bajos ingresos y con déficit de alimentos se mantenga en un 78 por ciento del total, como durante el período 1979/80-1982/83.

3/ Pronóstico.

31. Suponiendo que del total de ayuda alimentaria siga correspondiendo a los países de bajos ingresos un 78 por ciento, es decir, la misma proporción que en los cinco años anteriores, la ayuda alimentaria a estos países representaría un 16 por ciento de sus importaciones totales de cereales. Este porcentaje sería sólo ligeramente superior al nivel bajísimo del 15 por ciento registrado en 1982/83, y muy inferior al 25 por ciento de 1977/78. En estas estimaciones se incluyen las contribuciones efectuadas en 1983 a la Reserva Alimentaria Internacional de Emergencia (RAIE), que ascienden a un total de 495 000 toneladas de cereales y 28 600 toneladas de otros alimentos.

32. Debido a la reducción del volumen de importaciones, el costo de las importaciones comerciales de cereales de los países de bajos ingresos y con déficit de alimentos podría ser algo menor en 1983/84. Sin embargo, incluso en ese caso ascenderían en total a unos 7 300 millones de dólares EE.UU., equivalente a casi una tercera parte del déficit total por cuenta corriente de los países de bajos ingresos. Además, el mejoramiento de 1983/84 se debe en su totalidad al descenso previsto de las importaciones de China y la India. El costo de las compras comerciales de los demás países de bajos ingresos aumentaría de 3 200 millones de dólares en 1982/83 a 3 600 millones de dólares en 1983/84.

Existencias de cereales

33. Las dificultades económicas y financieras, los elevados tipos de interés a nivel internacional y la insuficiente capacidad de almacenamiento han impedido que muchos de los países de bajos ingresos se aprovecharan de los precios relativamente bajos de los cereales vigentes durante los dos últimos años para acumular existencias. Por este motivo, en 1983/84 las existencias iniciales de cereales en los países de bajos ingresos

1/ Informe del 15^o período de sesiones del Comité de Políticas y Programas de Ayuda Alimentaria, mayo de 1983.

fueron sólo de 76 millones de toneladas, o sea apenas un 14 por ciento del consumo en ese año, en comparación con el 16 por ciento de 1980/81. Aunque se espera que el volumen de existencias en manos de estos países aumente a 82 millones de toneladas al final de las campañas de 1983/84, el aumento se concentrará sólo en algunos países que han obtenido buenas cosechas en 1983, sobre todo en la India, donde las existencias estatales aumentarán probablemente a 12,6 millones de toneladas (véase el Cuadro 5). Se prevé que las existencias en los países de bajos ingresos se mantendrán a sus bajos niveles actuales o incluso a niveles inferiores. En Africa, por ejemplo, los remanentes cubrirán tan sólo el 5 por ciento de las necesidades, en comparación con el 10 por ciento en América Latina y el 14 por ciento en el Lejano Oriente.

Niveles de consumo de alimentos en 1983/84

34. A los niveles de producción y comercio actualmente previstos, en 1983/84 el consumo general per cápita de alimentos básicos ¹/ en los países de bajos ingresos aumentaría en un 2 por ciento pasando a ser de 239 kilogramos (equivalente en cereales). (Cuadro 6). Sin embargo el aumento se debería principalmente a las mejoras conseguidas en la India y China. En otras zonas se prevé que el consumo medio per cápita de alimentos básicos disminuirá a un nivel sólo ligeramente superior al alcanzado en 1969-71. En el Lejano Oriente, si no se cuentan China y la India, el consumo per cápita de alimentos básicos disminuiría ligeramente registrándose reducciones en la mitad de los países. En ocho de los países de bajos ingresos de esta región los niveles per cápita son menores que en 1969-71. Se prevé que la situación en Africa empeorará aún más en 1983/84, reduciéndose el consumo medio per cápita en más de un 2 por ciento a un nivel considerablemente inferior a la media 1969-71. La gravedad de esta situación viene indicada por el hecho de que es probable que este año, los suministros de alimentos per cápita sean menores en 22 de los 34 países de bajos ingresos de Africa, y en 24 de esos países el consumo per cápita de alimentos básicos puede ser similar o inferior al de 1969-71. Se pronostica que el consumo per cápita en todos los países de bajos ingresos de América Latina será similar o inferior al de 1969-71, y este año se prevé una baja particularmente sensible en Bolivia y en menor medida en El Salvador y Haití. Por el contrario, en 1984 tal vez aumente el consumo per cápita en varios países del Cercano Oriente.

35. El aumento del consumo de alimentos básicos se debería en su totalidad al mayor consumo de cereales, que, según las estimaciones, constituyen casi un 90 por ciento del total en 1983/84. El consumo per cápita de legumbres, raíces y tubérculos tal vez descienda ligeramente, siguiendo la tendencia de los últimos años; el consumo per cápita de estos alimentos básicos, 27 kg en 1983/84, sería inferior en casi una quinta parte al nivel medio de 1969-71.

36. El deterioro de la situación alimentaria en muchos países de bajos ingresos había sido señalado por el Sistema de Alerta de la FAO que en noviembre de 1983 indicó que 33 países padecían escaseces anormales de alimentos mientras que un año antes los países afectados habían sido 22. De estos países, 21 se hallaban en Africa, 9 en América Latina y 3 en Asia. Las escaseces de alimentos se debían a los bajos niveles de producción, a causa de catástrofes naturales, trastornos ocasionados por la guerra o necesidades extraordinarias de alimentos que se habían originado en algunas zonas por la afluencia de refugiados. En conjunto, se prevé que en 1983/84 36 de 63 países de bajos ingresos registrarán un descenso del consumo per cápita de alimentos básicos. A fin de mantener el consumo per cápita en estos 36 países al mismo nivel que el año anterior, harían falta durante el año en curso, otros 3,3 millones de toneladas de alimentos básicos (equivalente en cereales), de los cuales la mitad serían para Africa. Los problemas existentes, aunque sólo sea para mantener los niveles de consumo per cápita de alimentos básicos, para no hablar de elevarlos, son pues considerables, en especial si se tiene en cuenta el volumen de importaciones de 16 millones de toneladas y los 5 millones de toneladas de ayuda alimentaria que se reciben.

1/ De los cuales alrededor de un 80 por ciento son para el consumo directo como alimentos y el 20 por ciento restante para otros usos.

CUADRO 6: PRODUCCION, IMPORTACIONES Y CONSUMO PER CAPITA DE ALIMENTOS BASICOS EN LOS PAISES DE BAJOS INGRESOS Y CON DEFICIT DE ALIMENTOS

| | PRODUCCION | | | IMPORTACIONES | | | CONSUMO PER CAPITA | | |
|-----------------------------|--------------------------------|---------|------------------|------------------|---------|--------------------|--------------------|---------|--------------------|
| | 1969-71 promedio | 1982 | 1983 provisional | 1969-71 promedio | 1982/83 | 1983/84 pronóstico | 1969-71 promedio | 1982/83 | 1983/84 pronóstico |
| | (.....miles de toneladas.....) | | | | | | | | |
| Total | 415 858 | 558 067 | 584 156 | 19 189 | 46 921 | 43 830 | 211.1 | 234.1 | 239.2 |
| Cereales | 351 837 | 489 196 | 515 295 | 18 926 | 46 275 | 43 250 | 178.7 | 207.0 | 212.6 |
| Otros alimentos básicos | 64 021 | 68 871 | 68 861 | 263 | 646 | 580 | 32.4 | 27.1 | 26.6 |
| <u>Lejano Oriente</u> | 365 954 | 500 150 | 526 538 | 14 383 | 31 664 | 27 100 | 211.2 | 239.0 | 245.3 |
| China | 206 265 | 293 928 | 299 661 | 5 252 | 20 531 | 17 780 | 234.8 | 300.9 | 304.0 |
| India | 103 905 | 126 468 | 144 692 | 3 652 | 4 436 | 2 685 | 194.6 | 179.4 | 195.9 |
| Otros | 55 784 | 79 754 | 82 185 | 5 479 | 6 697 | 6 635 | 179.6 | 192.2 | 190.2 |
| <u>Cercano Oriente</u> | 14 032 | 16 926 | 16 281 | 2 503 | 9 205 | 9 800 | 239.4 | 280.9 | 289.3 |
| <u>Africa</u> | 33 442 | 39 048 | 38 927 | 1 877 | 5 074 | 5 765 | 201.8 | 178.5 | 174.5 |
| Países gravemente afectados | 17 005 | 18 846 | 18 630 | 1 221 | 3 445 | 4 143 | 191.5 | 167.9 | 162.7 |
| Otros | 16 437 | 20 202 | 20 297 | 656 | 1 629 | 1 625 | 214.0 | 190.6 | 187.9 |
| <u>América Latina</u> | 2 383 | 2 787 | 2 354 | 402 | 937 | 1 125 | 176.9 | 169.7 | 155.1 |
| <u>Oceanía</u> | 47 | 56 | 56 | 24 | 41 | 40 | 141.2 | 136.9 | 135.1 |

IV. LA EMERGENCIA ALIMENTARIA EN AFRICA

37. Durante los dos últimos años, la situación del abastecimiento de alimentos en muchos países de bajos ingresos del Africa occidental, central, oriental y meridional se ha deteriorado mucho, lo que ha ocasionado escaseces alimentarias y sufrimientos humanos en muy extensas zonas. Reconociendo la gravedad de la situación, durante 1983/84, varios donantes bilaterales y multilaterales, incluido el PMA, han incrementado sus asignaciones de ayuda alimentaria a los países más gravemente afectados. Sin embargo, a falta de una ulterior expansión de la asistencia externa a estos países, cabe prever una nueva disminución de los suministros de alimentos per cápita, que son ya extremadamente bajos.

38. El primer indicio de la aparición de una nueva crisis alimentaria en Africa fue el descenso de la producción de cereales a principios de 1982. Una grave sequía redujo la producción en el Africa austral, sobre todo en Botswana, Lesotho, Mozambique y Zimbabwe, mientras que en la mayor parte de los países del Africa oriental, sobre todo en Etiopía y Tanzania, se obtuvieron cosechas inferiores a la media. Después, la situación se agravó y se extendió a otras zonas de Africa. Al final de 1982, casi todos los países sahelianos habían recolectado cosechas inferiores a la media y la principal cosecha estacional había sido mala en la zona septentrional de Etiopía, mientras que el Africa austral había registrado la peor sequía desde hacía más de un siglo. En consecuencia, al inicio de la temporada 1983/84, en la mayor parte de los países afectados se habían agotado las existencias de reserva acumuladas por los agricultores, comerciantes y gobiernos cuando las condiciones de cultivo eran más favorables.

39. Durante 1983/84, la producción de cereales y otros alimentos básicos se redujo de nuevo sensiblemente en muchos países del Africa occidental y del Africa austral, por debajo de los niveles del año de sequía de 1982/83, mientras que en varios países del Africa occidental y central se recolectaron cosechas inferiores a la media. En muchos de los países afectados, las cosechas de cereales fueron malas por segundo año consecutivo. Las condiciones de los pastos también empeoraron, lo que tuvo graves consecuencias para las poblaciones nómadas que dependen principalmente de la producción animal. La situación de la peste bovina siguió siendo grave y amenazó a las economías de varios países afectados, entre ellos Benin, Malí, la República Centroafricana y Tanzania. Al mismo tiempo, en la zona de producción de yuca en Africa, que se extiende a través del continente desde el Senegal hasta Mozambique, las plagas de insectos causaron daños considerables y redujeron la producción de ese cultivo. La presencia de refugiados o la interrupción de las labores agrícolas o de los transportes a causa de disturbios internos vino a agravar aún más la situación alimentaria interna en los países afectados, sobre todo en Angola, el Chad, Etiopía y Somalia.

40. La información obtenida por satélite confirmó el deterioro de la situación alimentaria en Africa. Junto con la información agrometeorológica, las imágenes del satélite recogidas durante el último año indican grandes déficit en los rendimientos de los cultivos en la región del Sahel y del Africa austral y condiciones desfavorables para la agricultura en partes del Africa oriental y del Africa central. Se vio que en agosto de 1983 la "línea verde" de vegetación, que se forma a raíz del inicio de las lluvias estacionales, había quedado 150 ó 200 km más al sur que en el mismo período de 1982.

41. En abril de 1983 se estableció un Grupo Especial de Acción FAO/PMA para examinar y seguir de cerca la situación de la alimentación y los cultivos en varios países que se veían afectados o amenazados por una producción excepcionalmente baja. El 6 de mayo, el Director General hizo un llamamiento para que se prestara asistencia a varios de estos países. En octubre de 1983 la FAO organizó una reunión de los representantes de los 22 países más gravemente afectados, así como de donantes bilaterales y multilaterales para llevar a cabo una evaluación detallada de la situación alimentaria y de las necesidades de ayuda de esos países. Los 22 países que, según la FAO, necesitaban asistencia especial de urgencia eran los siguientes: Angola, Benin, Botswana, Cabo Verde, Chad, Etiopía, Gambia, Ghana, Guinea, Lesotho, Malí, Mauritania, Mozambique, República Centroafricana, Santo Tomé y Príncipe, Senegal, Somalia, Swazilandia, Tanzania, Togo, Zambia y Zimbabwe. Durante la reunión de octubre, el Director General presentó un programa en siete puntos para que sirviera de base a las medidas que coordinara la comunidad internacional para superar la crisis. El programa era el siguiente:

- los gobiernos de los países afectados deberían hacer un nuevo examen de los esfuerzos nacionales y movilizar en todo lo posible los recursos locales;

- los donantes deberían intensificar sus esfuerzos para acelerar la entrega de la ayuda alimentaria ya prometida;
- los donantes deberían examinar lo antes posible sus asignaciones de ayuda alimentaria y, en la medida de lo posible, hacer nuevas asignaciones para afrontar las escaseces;
- los gobiernos y las instituciones de financiación deberían hacer un esfuerzo especial por atender a las necesidades excepcionales y apoyar la recuperación de la producción de cultivos alimentarios en los países afectados;
- la FAO y el PMA deberían mantener una corriente de información actualizada para los donantes potenciales y organizar, siempre que fuese necesario, misiones integradas por varios donantes a fin de evaluar la situación en detalle;
- la FAO debería seguir publicando informes mensuales sobre la situación general por medio del Sistema Mundial de Información y Alerta; y
- el Programa Mundial de Alimentos debería coordinar las operaciones bilaterales y multilaterales de ayuda alimentaria de urgencia.

42. En una reunión posterior de donantes convocada en noviembre de 1983, el Director General hizo un llamamiento para que se prestara nueva asistencia. En respuesta a este llamamiento, varios países se comprometieron a aumentar sus asignaciones de ayuda alimentaria a estos países y a acelerar la entrega de la ayuda ya prometida. Los Estados Unidos y los Países Bajos anunciaron el envío de más ayuda alimentaria por valor de 70 millones de dólares, mientras que otros ocho países anunciaron que sus compromisos destinados a los 22 países afectados habían ya sido aumentados en las últimas semanas. Hubo acuerdo general acerca de la necesidad de acelerar la entrega de la ayuda prometida. Sin embargo, seguía existiendo una diferencia sustancial entre las estimaciones hechas por la FAO de la ayuda alimentaria que los países afectados necesitaban y la ayuda alimentaria comprometida hasta noviembre de 1983 para ser entregada en 1983/84.

43. La FAO estima que para 1983/84 las necesidades de importación de cereales de los 22 países afectados serán de 5,2 millones de toneladas de cereales (Cuadro 7). En vista del empeoramiento de su balanza de pagos, se supone que estos países podrán, en el mejor de los casos, mantener las importaciones comerciales de cereales al mismo nivel que el año anterior, o sea, en 1,7 millones de toneladas. Por consiguiente, sus necesidades de ayuda alimentaria serán del orden de los 3,5 millones de toneladas. Al inicio de diciembre de 1983, las promesas totales de ayuda alimentaria para estos países de que tenía noticia la FAO ascendían en total a 1,6 millones de toneladas. Así pues, el déficit de ayuda alimentaria que hay que cubrir durante el resto de 1984 se estima en 1,9 millones de toneladas. El déficit general de la ayuda alimentaria es mayor en el África occidental, donde acaban de recolectarse las cosechas de cereales de 1983 y donde es preciso prometer y entregar 1,4 millones de ayuda alimentaria en cereales antes de que comience la estación lluviosa a mediados de 1984. Sin embargo, el problema inmediato del abastecimiento de alimentos es igualmente grave en el África austral, donde es preciso entregar otros 0,3 millones de toneladas durante los meses de escasez antes del final de junio de 1984, además de la ayuda alimentaria ya prometida por los donantes.

CUADRO 7: SITUACION DE LOS CEREALES EN 22 PAISES AFRICANOS AFECTADOS

| | 1976/77 1978/79 promedio | 1981/82 | 1982/83 estimación | 1983/84 pronóstico |
|----------------------------|-------------------------------------|---------|-----------------------|-----------------------|
| | (..... millones de toneladas) | | | |
| Producción | 15,6 | 17,0 | 15,1 | 14,0 |
| Necesidades de importación | ... | 4,0 | 4,4 | 5,2 |
| Importaciones efectivas | 2,5 | 3,5 | 3,1 | ... |
| Ayuda alimentaria | 0,8 | 1,6 | 1,4 | ... |
| Comerciales | 1,7 | 1,9 | 1,7 | ... |

Fuente: FAO, para más detalles, véase el Cuadro 8.

44. Además de estas necesidades de ayuda alimentaria de emergencia, los países afectados también necesitan asistencia inmediata para elaborar y aplicar programas que les permitan lograr una recuperación de la producción alimentaria, a fin de reducir lo antes posible su dependencia de la ayuda exterior. El Grupo Especial de Acción FAO/PMA ha estimado que durante 1983/84 hacen falta unos 76 millones de dólares EE.UU. para facilitar semillas, fertilizantes y otros insumos con miras a la rehabilitación de la agricultura después de la emergencia y para proporcionar vacunas, equipo y otros servicios en la lucha contra la peste bovina y otras enfermedades de los animales.

45. Parece ahora probable que durante 1983/84 no podrá satisfacerse por segundo año consecutivo una parte sustancial de las necesidades de importación de cereales de los 22 países. Para 1982/83 la FAO estimó en 4,4 millones de toneladas las necesidades de importación de los países afectados, mientras que las importaciones efectivas fueron sólo de 3,3 millones de toneladas, con lo que queda un déficit de 1,1 millones de toneladas. Para 1983/84 las necesidades de importación serán, según una estimación moderada, de 5,0 millones de toneladas y las indicaciones actuales son de que esta cantidad no podrá cubrirse plenamente. Además de los 22 países afectados, algunos otros países de África también comunicaron que debían hacer frente a escaseces de alimentos y han solicitado ayuda alimentaria de emergencia.

46. El actual empeoramiento crítico del abastecimiento de alimentos ha venido a añadirse, en muchos países, al descenso a largo plazo de las disponibilidades de alimentos. Para el total de África, la producción de alimentos per cápita disminuyó durante los años setenta y, aún antes de las actuales dificultades, los niveles medios de alimentación habían descendido por debajo de las necesidades nutricionales. Durante 1982 y 1983 la situación se agravó más y una parte considerable de la población de varios de los países afectados está padeciendo escaseces agudas de alimentos. Estas escaseces eran particularmente acusadas en el Chad, Etiopía, Ghana, Mozambique, Santo Tomé y Tanzania.

47. Reconociendo la gravedad de la situación, la FAO ha tomado disposiciones especiales para vigilar atentamente la situación de los suministros de alimentos en los países afectados durante 1984 mediante el Sistema Mundial de Información y Alerta. En el período de sesiones del Comité se presentará una evaluación actualizada de la situación.

V. PERSPECTIVAS DE LA PRODUCCION PARA 1984

48. Después de la fuerte reducción de las existencias mundiales de cereales durante 1983/84, las perspectivas de los suministros para 1984/85 dependerán mucho más que en los últimos años del resultado de las cosechas de 1984. Se prevé que la cosecha mundial de cereales, después de descender, según las estimaciones, en un 6 por ciento en 1983, se recuperará en 1984, siempre que las condiciones del tiempo sigan siendo favorables. La situación de los cereales de invierno es generalmente buena en la mayor parte de los países del hemisferio norte, pero muchas de las cosechas que habrán de recolectarse en 1984 aún no se han sembrado. Las condiciones de siembra de los cereales secundarios en el hemisferio sur son también satisfactorias en muchos países.

49. Se prevé una recuperación de la producción en los Estados Unidos, donde en 1983 la cosecha de cereales descendió mucho a causa de los programas de reducción de superficies de cultivo y de la sequía. Fuentes oficiales indican que la producción total de trigo de los EE.UU. podría aumentar hasta 70 ó 75 millones de toneladas. Es probable que la superficie sembrada de trigo de invierno para la cosecha de 1984 sea bastante más extensa que el año anterior, debido a la menor participación de agricultores en los programas de reducción de superficie de 1984 que, en su forma actual, ofrecen menos beneficios que los de 1983. Sin embargo, en el Congreso se están realizando aún intentos para conseguir que el programa triguero de 1984 resulte más atractivo a los agricultores a fin de conseguir una mayor participación de éstos.

50. También los programas de reducción de superficies de 1984 ofrecen menos beneficios a los agricultores en lo que respecta a los cereales secundarios. Por ello, está previsto que en 1984 la superficie de cultivo de estos cereales en los Estados Unidos sea mucho mayor que en 1983 y, si las condiciones meteorológicas son normales, la consiguiente producción será sustancialmente mayor que en 1983.

51. En la URSS, los informes oficiales indican que la superficie sembrada de cereales de invierno se aproximará al objetivo de 41 millones de hectáreas. Se estima que el año anterior la superficie de cereales de invierno ha sido inferior al objetivo de 36 millones de hectáreas. La situación actual de los cultivos se considera en general satisfactoria. En muchos países de Europa oriental, el crecimiento inicial de los cereales de invierno se ve limitado por las temperaturas frías y la menor humedad del suelo. En otras partes de Europa, se prevé que las superficies sembradas de esos cultivos en Francia, la República Federal de Alemania y el Reino Unido serán mayores que el año precedente.

52. En Asia la siembra del trigo de invierno se está desarrollando en condiciones generalmente satisfactorias. Se prevé que la superficie sembrada de trigo en China, la India y el Pakistán será mayor que el año anterior. En la India, el aumento de los precios oficiales de compra para la cosecha de trigo de 1984 contribuirá a que se logre el objetivo de producción de 43,5 millones de toneladas. En el norte de Africa se está procediendo a la siembra de cereales de invierno en Túnez, Argelia y Marruecos, pero se necesitarán lluvias oportunas para el resto de la estación de crecimiento.

53. En el hemisferio sur, se ha iniciado la siembra de los principales cereales secundarios estacionales en partes del Africa austral, después del inicio de las lluvias estacionales, pero estas lluvias habrán de continuar durante toda la estación de crecimiento para que la producción pueda volver a alcanzar los niveles de antes de la sequía. En América del Sur, las condiciones de siembra del maíz y el sorgo en el Brasil y la Argentina son buenas. En Australia, las condiciones de siembra de la cosecha de sorgo de 1984 son favorables y se prevé que la producción sea sustancialmente mayor que la cosecha de 1983, mermada por la sequía. También se espera que en 1984 se recuperen las cosechas de arroz en el hemisferio sur, sobre todo en Australia y el Brasil, donde el año anterior se registró una grave sequía.

CUADRO 8

AFRICA: SITUACION DE LOS SUMINISTROS DE CEREALES EN 22 PAISES AFRICANOS QUE NECESITAN IMPORTAR CANTIDADES EXCEPCIONALMENTE ALTAS DE CEREALES (EN MILES DE TONELADAS)

| País | Producción total de cereales 1/ | | | Importaciones totales de cereales | | | Necesidades de importación de cereales | | | | | | |
|-----------------------|---------------------------------|--------|---------|-----------------------------------|----------------------------|---------|--|-----------------------------------|----------------------------|---|---------------------------|-------------------------------|---------------------------------|
| | 1983 | | | 1981/82 ó 1982 | | | 1982/83 ó 1983 | | | 1983/84 ó 1984 cubiertas por: (a principios de diciembre de 1983) | | | |
| | 1981 | 1982 | 1983 | Total | parte de ayuda alimentaria | Total | Necesidades totales | Importaciones efectivas estimadas | parte de ayuda alimentaria | Necesidades totales | Importaciones comerciales | Promesas de ayuda alimentaria | Total cubierto hasta el momento |
| Africa occidental | 3 942 | 3 412 | 3 038 | 1 148.8 | 346.1 | 1 244.0 | 384.5 | 1 791.6 | 1 202.9 | 448.5 | 65 | 346 | 411 |
| Benin 5/ | | | | | | | | | | | | | |
| Cabo Verde | 3 | 5 | 3 | 58.3 | 38.0 | 53.2 | 43.2 | 61.1 | 48.0 | 39.0 | - | 31 | 31 |
| Chad | 539 | 496 | 500 | 47.5 | 36.8 | 55.0 | 47.0 | 200.0 | 51.2 | 51.2 | - | 14 | 14 |
| Gambia | 102 | 110 | (85) | 59.9 | 11.6 | 49.6 | 5.5 | 55.5 | 48.6 | 8.6 | - | 6 | 6 |
| Ghana | 507 | 497 | (450) | 253.4 | 73.2 | 200.7 | 53.1 | 350.0 | 115.0 | 48.0 | 65 | 72 | 137 |
| Guinea | 338 | 330 | 310 | 88.6 | 28.1 | 86.5 | 40.6 | 120.0 | 97.0 | 17.0 | - | 21 | 21 |
| Mali | 1 198 | 926 | 880 | 76.1 | 20.6 | 126.9 | 53.5 | 210.0 | 154.6 | 79.6 | - | 53 | 53 |
| Mauritania | 78 | 20 | 15 | 122.7 | 37.0 | 171.5 | 57.7 | 180.0 | 161.5 | 89.5 | - | 47 | 47 |
| Senegal | 884 | 730 | 515 | 396.2 | 88.2 | 455.6 | 80.8 | 565.0 | 486.0 | 108.6 | - | 101 | 101 |
| Togo | 293 | 298 | (280) | 46.1 | 12.6 | 45.0 | 3.1 | 50.0 | 41.0 | 7.0 | - | 1 | 1 |
| Africa central | 99 | 106 | 96 | 32.5 | 3.3 | 39.7 | 7.1 | 61.0 | 55.0 | 3.5 | - | 12 | 12 |
| Rep. Central africana | 98 | 105 | (95) | 25.0 | 1.4 | 34.4 | 3.8 | 51.0 | 50.0 | 2.5 | - | 5 | 5 |
| Santo Tomé | 1 | 1 | 1 | 7.5 | 1.9 | 5.3 | 3.3 | 10.0 | 5.0 | 1.0 | - | 7 | 7 |
| africa oriental | 7 334 | 7 340 | 7 600 | 530.2 | 277.2 | 1 014.0 | 834.5 | 1 030.0 | 629.7 | 601.0 | 103 | 571 | 674 |
| Etiopía | 5 649 | 5 562 | (5 800) | 226.7 | 99.7 | 255.0 | 155.0 | 445.0 | 318.0 | 318.0 | - | 248 | 248 |
| Somalia 4/ | 369 | 390 | (350) | 162.0 | 80.1 | 390.0 | 325.0 | 300.0 | 148.1 | 145.1 | - | 99 | 99 |
| Tanzania | 1 316 | 1 388 | (1 450) | 141.5 | 97.4 | 369.0 | 354.5 | 285.0 | 163.6 | 137.9 | 103 | 224 | 327 |
| Africa meridional | 5 636 | 4 229 | 3 234 | 824.6 | 184.3 | 1 180.4 | 407.7 | 1 495.0 | 1 239.1 | 382.6 | 446 | 636 | 1 082 |
| Angola | 331 | 323 | 350 | 166.0 | 11.5 | 350.0 | 60.8 | 350.0 | 303.0 | 23.4 | 93 | 63 | 156 |
| Botswana | 60 | 17 | 14 | 90.0 | 6.9 | 120.0 | 6.6 | 150.0 | 150.0 | 17.0 | 110 3/ | 21 | 131 |
| Lesotho | 166 | 135 | 52 | 125.7 | 11.0 | 120.0 | 17.7 | 160.0 | 160.0 | 20.2 | 90 3/ | 78 | 168 |
| Mozambique | 490 | 468 | 330 | 248.5 | 117.9 | 306.5 | 198.6 | 400.0 | 253.8 | 191.5 | 33 | 370 | 403 |
| Swazilandia | 101 | 69 | 45 | 37.3 | 0.4 | 53.0 | 1.0 | 75.0 | 75.0 | 4.0 | 60 3/ | 12 | 72 |
| Zambia | 1 123 | 927 | 1 058 | 121.6 | 36.6 | 219.9 | 123.0 | 310.0 | 247.3 | 123.3 | 60 | 73 | 133 |
| Zimbabue | 3 365 | 2 290 | 1 385 | 35.5 | - | 11.0 | - | 50.0 | 50.0 | 3.2 | - | 19 | 19 |
| Total | 17 011 | 15 087 | 13 968 | 2 536.1 | 810.9 | 3 478.1 | 1 633.8 | 4 377.6 | 3 126.7 | 1 435.6 | 614 | 1 565 | 2 179 |

FUENTE: Estimaciones basadas en los últimos datos oficiales y oficiosos disponibles reunidos mediante el Sistema Mundial de Información y Alerta de la FAO
 Nota: las cifras entre paréntesis son primeros pronósticos
 1/ Se incluye la producción de arroz cáscara en equivalente elaborado. 2/ Julio/junio. 3/ Estimación. 4/ Se incluyen los cereales que necesitan las poblaciones de refugiados. 5/ Este país se incluye tan sólo a causa de los problemas relativos a la ganadería.