

Los índices de la producción agrícola de la FAO

Dirección de Estadística

ESTUDIO FAO
DESARROLLO
ECONOMICO
Y SOCIAL

63



ORGANIZACION
DE LAS
NACIONES UNIDAS
PARA LA
AGRICULTURA
Y LA
ALIMENTACION
Roma, 1987

Las denominaciones empleadas en esta publicación y la forma en que aparecen presentados los datos que contiene no implican, de parte de la Organización de las Naciones Unidas para la Agricultura y la Alimentación, juicio alguno sobre la condición jurídica de países, territorios, ciudades o zonas, o de sus autoridades, ni respecto de la delimitación de sus fronteras o límites.

M-77

ISBN 92-5-302543-3

Reservados todos los derechos. No se podrá reproducir ninguna parte de esta publicación, ni almacenarla en un sistema de recuperación de datos o transmitirla en cualquier forma o por cualquier procedimiento (electrónico, mecánico, fotocopia, etc.), sin autorización previa del titular de los derechos de autor. Las peticiones para obtener tal autorización, especificando la extensión de lo que se desea reproducir y el propósito que con ello se persigue, deberán enviarse al Director de Publicaciones, Organización de las Naciones Unidas para la Agricultura y la Alimentación, Vía delle Terme di Caracalla, 00100 Roma, Italia.

© FAO 1987

PROLOGO

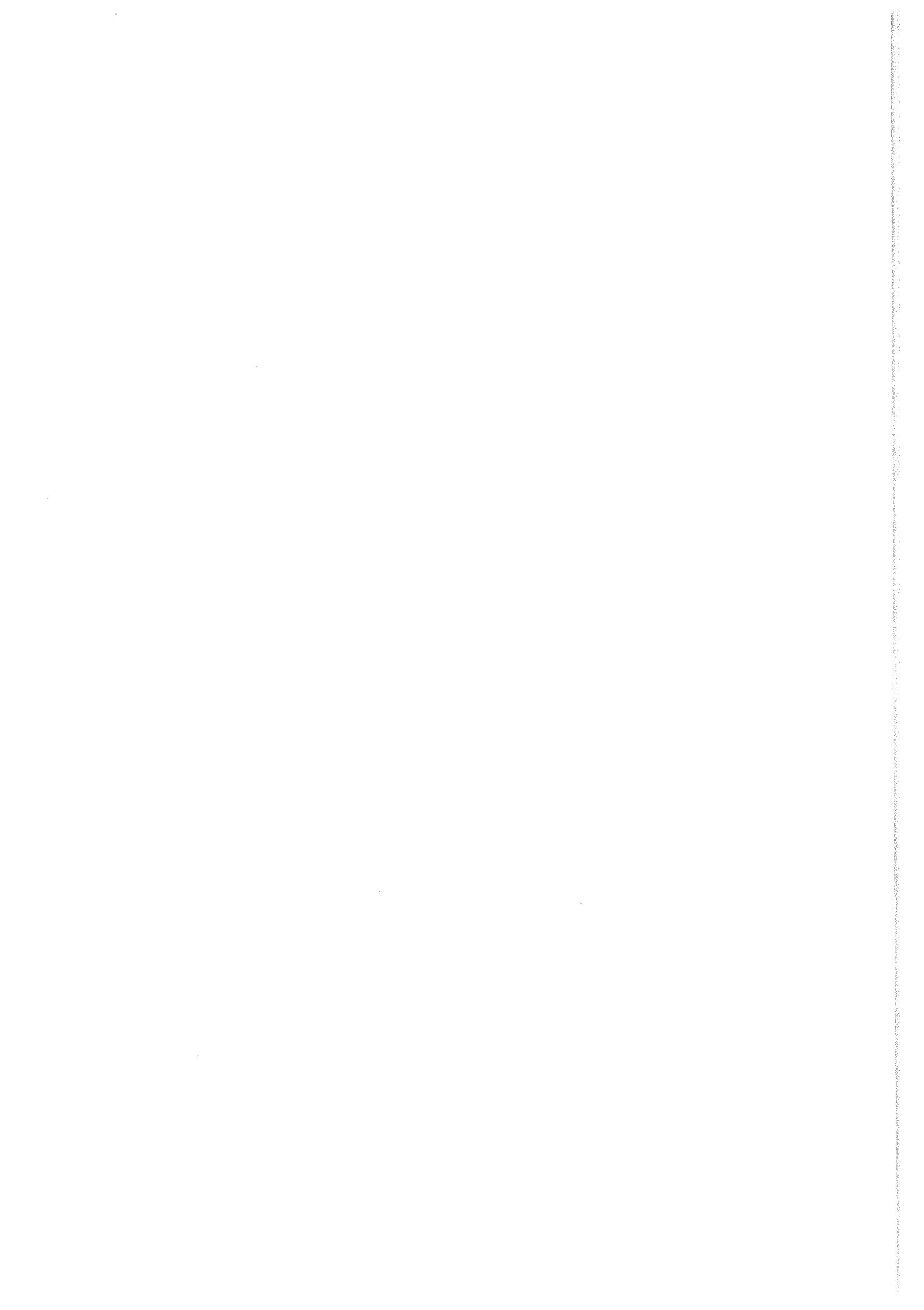
La finalidad de este estudio es describir los índices de producción de la FAO, publicados periódicamente en el Anuario FAO de producción, en el Boletín Mensual de Estadística de la Organización y en el informe titulado "El estado mundial de la agricultura y la alimentación", y reseñar su evolución. El índice de producción es un valor que permite medir los cambios en la producción agropecuaria y que se calcula a tres niveles: países, regiones (clases económicas, continentes) y todo el mundo. Los usuarios de datos consideran que las tendencias a largo plazo y las variaciones a corto término, indicadas por las series de números índices de la producción, son una información importante, ya que permiten evaluar y seguir de cerca el desarrollo agrícola. Entre los principales usuarios de esa información pueden mencionarse los gobiernos, las organizaciones internacionales, los establecimientos comerciales y las instituciones académicas de investigación.

El Anuario FAO de producción incluye una breve nota metodológica en las series publicadas periódicamente. Sin embargo, y a causa del complejo carácter de estas estadísticas, se requieren una explicación y un examen más detallados de la metodología utilizada para construir los índices. El presente informe se ha preparado para atender esta necesidad y para describir especialmente la última revisión, hecha en 1986 al mismo tiempo que se cambiaba base de 1974-76 a 1979-81.

Este informe es de carácter técnico y va dirigido sobre todo a los usuarios interesados en la metodología. Además de la descripción técnica contiene los resultados de los cálculos hechos con distintos métodos, inclusive los métodos no utilizados en las publicaciones estándar de la FAO. Es de esperar que esta información sirva para comprender e interpretar los números índices.

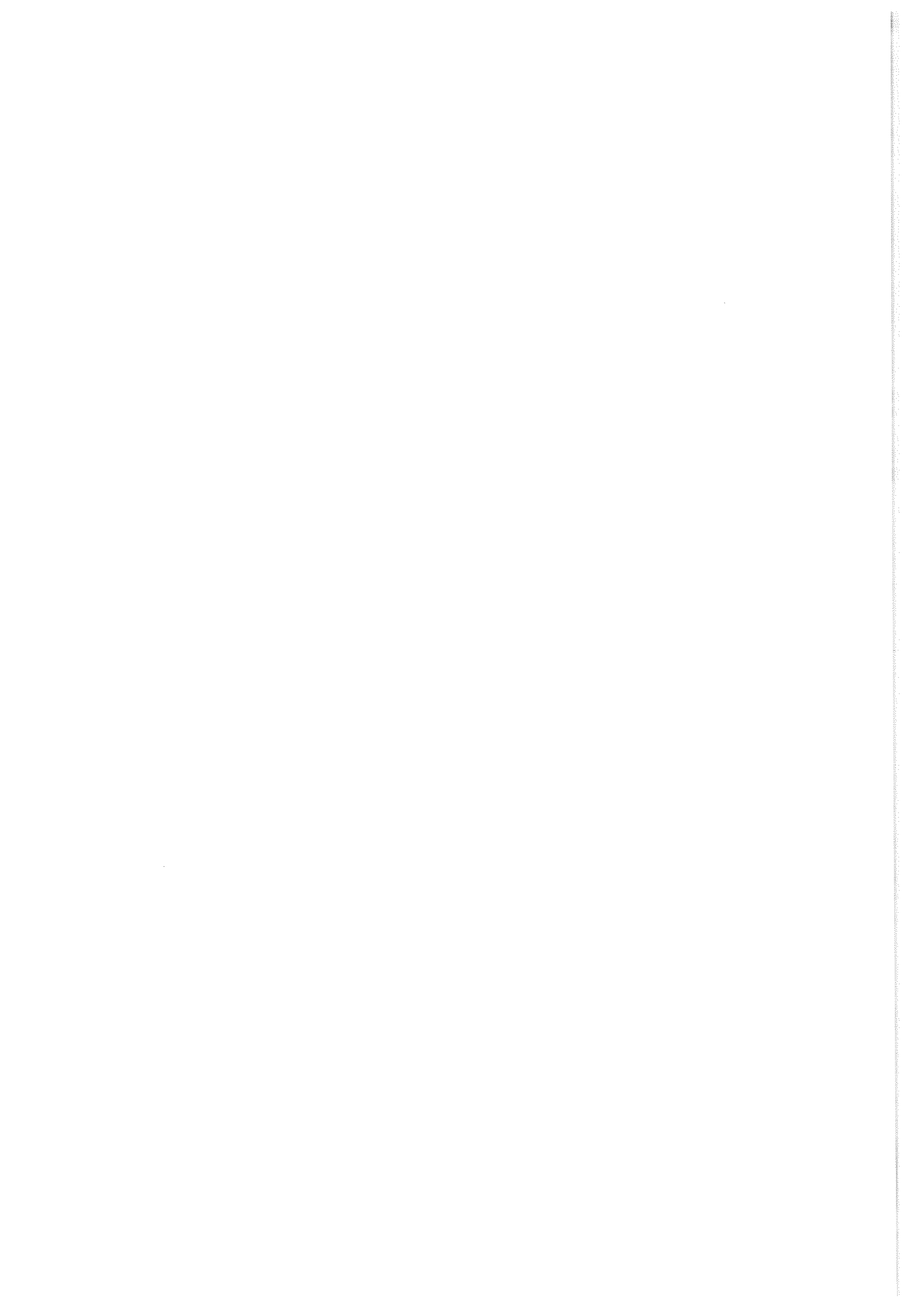
El informe fue preparado por el Servicio de Análisis Estadístico con la colaboración del Dr. G. Parniczky, quien actuó en calidad de consultor. Se agradecen sinceramente los servicios que ha prestado.

Leroy Quance
Director
Dirección de Estadística



INDICE

	<u>Página</u>
PROLOGO	iii
CAPITULO 1. HISTORIA DE LOS INDICES DE PRODUCCION	1
1.1 Examen de la evolución de los índices de la producción agrícola internacional	1
1.2 Acción de la FAO en lo tocante a la metodología de los números índices	2
1.3 Series históricas de números índices de la producción	3
CAPITULO 2. ORGANIZACION DE LOS DATOS, CONCEPTOS BASICOS Y DEFINICIONES	9
2.1 La base de datos	9
2.2 Conceptos básicos	9
2.3 Símbolos y notación	10
CAPITULO 3. CUESTIONES METODOLOGICAS	15
3.1 El concepto de producción	15
3.2 Elección de la fórmula	17
3.3 El problema de los coeficientes de ponderación (precios) en el contexto nacional	19
3.4 Indices de producción regionales	24
CAPITULO 4. INDICES NACIONALES DE LA PRODUCCION AGROPECUARIA	33
4.1 Información sobre los números índices nacionales	33
4.2 Comparación de las series nacionales con las de la FAO	34
REFERENCIAS	39
ANEXO	41



CAPITULO 1

HISTORIA DE LOS INDICES DE PRODUCCION

En este capítulo se hace una breve reseña de los índices de producción de la FAO, tal como han evolucionado desde su creación en 1947. La descripción de los números índices viene complementada con cuadros y gráficos que indican la evolución a largo plazo de la producción agropecuaria mundial y que han sido elaborados mediante la reconstrucción y vinculación de las series históricas.

1.1 Examen de la evolución de los índices de la producción agrícola internacional

El organismo predecesor de la FAO durante el período de preguerra, el Instituto Internacional de Agricultura, compiló datos sobre el valor agregado de la producción por continentes, utilizando los precios corrientes en el mercado mundial como coeficientes de ponderación de cada producto. Sin embargo, para medir los cambios de la producción a precios constantes, no se trató de construir índices basados en los datos agregados sobre valores.

Después de la guerra, la propia FAO comenzó a construir índices del volumen de la producción agrícola. Los primeros resultados se publicaron en la edición del Anuario de estadísticas agrícolas y alimentarias, vol. I, correspondiente a 1948. Se incluyeron series sobre los "alimentos" y sobre "todos los productos", en relación con 50 países y territorios por separado. No se presentaban índices regionales ni mundiales. Se adoptó la fórmula de Laspeyres, basada en la media correspondiente a 1934-38, o el período más cercano sobre el cual se disponía de datos, que recibió el nombre de "base de la preguerra". Como se indica en la breve nota sobre metodología "se utilizaron, en relación con todos los países, coeficientes uniformes de ponderación de precios, basados en los precios internacionales comparativos durante el período base de la preguerra. Se hicieron ajustes para evitar el doble cómputo de los cultivos forrajeros y de otro tipo utilizados en la producción pecuaria". Sin embargo, de la cantidad producida no se dedujeron las semillas.

Las series regionales y mundiales de números índices aparecieron por primera vez en la edición del Anuario correspondiente a 1956. Utilizando el mismo período base y la misma metodología que anteriormente, la FAO publicó datos sobre siete regiones y sobre todo el mundo. Aunque de las cifras regionales se excluyeron, por carecer de datos, las correspondientes a China, Europa oriental y la URSS, las series mundiales comprendían estimaciones en relación con los países no incluidos. En el Anuario de 1956 se publicaron índices para el promedio correspondiente a los ejercicios agrícolas 1948/49 - 1952/53, y, por separado, para 1953/54, 1954/55 y 1955/56.

Algunos años después se cambió el período base y se efectuó una importante revisión de la metodología, y en el número del Boletín mensual de economía y estadística agrícolas correspondiente a julio 1959, así como en "El estado mundial de la agricultura y la alimentación, 1959", se publicaron los primeros resultados de las nuevas series. Los cambios principales pueden resumirse como sigue:

- i) Perfeccionamiento del concepto de producción: se previeron márgenes para los piensos y las pérdidas de producción, así como para las semillas;
- ii) Se adoptó un nuevo conjunto de coeficientes de ponderación de los precios regionales, que representaban los promedios de los precios nacionales referidos al trigo en una región dada;
- iii) Se fijó una nueva base para la posguerra (período quinquenal: 1952/53-1956/57).

A partir de la edición del Anuario correspondiente a 1966, los ejercicios agrícolas (que abarcaban parte de dos años) se reemplazaron por años civiles, y se modificó en consecuencia el período base (1952-56). Se mantuvo la fórmula de Laspeyres y se utilizaron para la ponderación los precios regionales referidos al trigo.

En 1971, se sustituyó el período base 1952-56 por uno nuevo (1961-65), con objeto de actualizarlo. Sin embargo, no se alteró la metodología. Posteriormente se hizo una importante revisión, al tiempo que se modificaba nuevamente el período base para que fuera 1969-71. Los primeros resultados de todo ello se presentaron en la edición de 1977

(vol. 31) del Anuario de producción. Según la nota sobre metodología que figura en el Anuario "el cambio más importante consiste en la utilización de los precios medios nacionales al productor (1969-71) como coeficientes de ponderación para estimar la producción global de cada país, en lugar de los precios regionales referidos al trigo (promedios de 1961-65) aplicados a cada país de la región".

Los índices relativos a continentes, a regiones y a todo el mundo se construyeron sumando los agregados correspondientes a los países, que, a esos efectos, se convirtieron a dólares EE.UU. Los tipos de cambio de las monedas nacionales respecto del dólar estadounidense utilizados fueron los que publicaba el Fondo Monetario Internacional.

Se continuó con la práctica de excluir de los datos de producción los correspondientes a los piensos y semillas. La eliminación de los insumos intra-agrícola se justificó así: "La razón por la cual las cantidades destinadas a semillas y a piensos se deducen de los datos de producción es que los números índices de la FAO, basados en el concepto de considerar a la agricultura mundial como una sola explotación agrícola, miden tal producción evitando el contar dos veces las semillas y los piensos, ya incluidos en los datos de producción, y los cultivos y el ganado obtenidos a partir de ellos".

En 1983 se actualizó el período base de los índices de producción, que pasó a ser 1974-76, pero no se alteró la metodología. Esta se revisó posteriormente -en 1986- al tiempo que se cambiaba la base, que pasó a ser 1979-81. Este último cambio comportó la introducción de precios internacionales estándar de los productos para calcular los numerosos índices regionales y mundiales, con arreglo a la fórmula de Geary-Khamis. En el capítulo 3 se describirá en detalle este método y se indicarán los motivos de la última revisión.

En todas las fases de desarrollo descritas más arriba se ha ampliado gradualmente la cobertura de productos y países de los índices de producción, y se ha aumentado en general la exactitud gracias al desarrollo de la base de datos estadísticos de la FAO, que contiene series de datos sobre precios y cantidades. Esa base de datos se ha ido expandiendo a medida que la FAO ha establecido canales normales para la reunión de datos con un número cada vez mayor de países. Además de la información obtenida por los canales ordinarios, la FAO hacía estimaciones de los datos que faltaban y comprobaba los que se notificaban utilizando toda la información disponible de fuentes nacionales e internacionales.

La expansión ha sido especialmente importante respecto de los datos que facilitan los países en desarrollo. La edición para 1977 del Anuario de producción (vol. 31), por ejemplo, contiene números índices sobre 145 países y territorios, que corresponden a una cobertura casi completa, junto con más de 20 agregados internacionales, como continentes, regiones y categorías económicas. Por otra parte ha mejorado la calidad de los datos básicos, no sólo porque los países han suministrado información más fiable, sino también como consecuencia de los procedimientos de verificación introducidos por la FAO.

Simultáneamente con la extensión de la cobertura geográfica se introdujo nuevo material en los volúmenes, como las series per cápita, que complementaban los índices de la producción alimentaria y agrícola total, un mejor formato de la presentación tabular y una clasificación más detallada de los productos. Además de figurar en los anuarios, los números índices se publican con carácter especial en varios números del Boletín mensual de estadística (FAO). Se reconoce que los índices de producción de la FAO son el mejor indicador internacional disponible del desarrollo agrícola, y en el Statistical Yearbook de las Naciones Unidas las series se reproducen periódicamente en forma tabular.

1.2 Acción de la FAO en lo tocante a la metodología de los números índices

Algunos de los citados cambios metodológicos descritos en la construcción de los números índices se basaban en las recomendaciones formuladas por grupos de expertos y por consultores, a los que se había encargado que estudiaran los problemas correspondientes y prepararan recomendaciones para la acción futura. Las actividades incluyeron dos reuniones de expertos sobre números índices, la primera en 1956 y la segunda en 1961. En 1967 se encargó al Sr. E.L. Snowdon que preparara un documento técnico sobre la material.

En 1983 y 1984 se encomendó al Grupo de Trabajo sobre Estadística del Departamento de Política Económica y Social, y a su órgano subsidiario, el Subgrupo sobre Métodos Estadísticos, el examen de la metodología de los índices de producción y la preparación de un informe con recomendaciones para introducir más mejoras. Tras una serie de reuniones preparatorias del Subgrupo, el Grupo de Trabajo estudió la cuestión en marzo de 1984. Se decidió hacer una revisión de la metodología en 1985, al tiempo que se modificaba el período base, que era 1974-76, para que fuera 1979-81.

Aun cuando el Grupo de Trabajo recomendó que los índices correspondientes a los países siguieran calculándose utilizando como coeficientes de ponderación los precios nacionales, propuso que en las series regionales y mundiales se emplearan los precios estándar (mundiales) de los productos (de conformidad con el informe del Sr. Snowdon mencionado más arriba); también sugirió que se utilizara la fórmula de Geary-Khamis para calcular los precios estándar. Además, el Grupo de Trabajo recomendó que se mejorara la definición de "producción" para los fines relacionados con los números índices.

Las decisiones del Grupo de Trabajo resumidas más arriba se presentaron al Comité Asesor de Estadística, que celebró su décima reunión en septiembre de 1984. Según el informe sobre esa reunión, el Comité hizo suya la recomendación del Grupo de Trabajo sobre la revisión del índice en lo que atañe a los coeficientes de ponderación de los precios. El Comité convino en que el concepto de "producto nacional agrícola", en relación con la producción agrícola, era un índice cuantitativo adecuado, pero recomendó que se hicieran más investigaciones en este sector.

1.3 Series históricas de números índices de la producción

En vista de todos los cambios, revisiones y mejoras de la cobertura y la calidad de los datos básicos que se describen en la sección 1.1, no es sorprendente que la FAO no publique series a largo plazo de números índices de la producción en las publicaciones ordinarias. Es más en las notas de los cuadros se subraya el hecho de que las series publicadas en ediciones del Anuario que son anteriores a un cambio en el período base no resultan comparables con las calculadas sobre la nueva base, especialmente si el cálculo de las nuevas series coincide con una revisión del método, lo cual ha sucedido varias veces.

Pese a esta advertencia, es interesante relacionar los índices y construir las series históricas sobre la base del período de preguerra. El resultado se puede considerar un índice aproximado de los cambios en el volumen de la producción agrícola mundial durante casi medio siglo. Para construir las series se utilizó una técnica muy sencilla: como períodos de referencia se utilizaron los períodos base subsiguientes del índice, desde el comienzo hasta 1974-76, y se adoptó el método habitual de "concatenación" para ajustar las series entre los períodos sucesivos de referencia, como si se tratara de un índice "en cadena" compuesto de eslabones bastante largos.

Los resultados de los cálculos se presentan en el cuadro 1.1. La lista de las regiones, que se presenta por separado, es incompleta: faltan el Cercano Oriente, el Lejano Oriente, la Europa oriental y la URSS, porque en el período de la posguerra no se disponía de datos comparables para continuar las series basadas en los períodos de la preguerra. Sin embargo, las series globales se construyeron mediante una estimación de los datos que faltaban, por lo cual el concepto "todo el mundo" representa la situación mundial, al menos en principio. La principal conclusión es que el volumen de la producción agrícola mundial alrededor de 1983 fue 2,6 veces mayor que la del período de preguerra, o sea que en 47 años se logró un aumento del 159 por ciento, que corresponde a una tasa anual media de crecimiento del 2,0 por ciento. Para verificar la plausibilidad de este resultado se compilaron los datos cuantitativos brutos de los principales productos agrícolas para los mismos períodos. Por desgracia, sólo se dispone de unas pocas series mundiales, las cuales no abarcan los productos pecuarios, salvo la lana. Por este motivo, para indicar el desarrollo en el sector pecuario se utilizó el número de cabezas de ganado. En el cuadro 1.2 se indican los resultados.

Cuadro 1.1

Indices de la producción agropecuaria total
(base de la preguerra) 1/

Período	Todo el mundo 2/	Europa occid.	América del Norte	América Latina	Oceanía	Africa
1948-52 3/	110	107	138	121	113	128
1952-56	127	127	149	139	127	151
1961-65	162	160	171	185	170	193
1969-71	193	188	194	224	205	236
1974-76	218	206	217	258	230	257
1982-84	259	240	247	319	264	293

1/ Corresponde la media de 1934-38 o el período más cercano disponible.

2/ Inclusive las regiones no especificadas.

3/ Media de los ejercicios agrícolas 1948/49-1952/53.

Fuente: Anuario de Producción (FAO): 1956, 1970, 1975, 1980, 1984.

Cuadro 1.2

Cantidades y número de cabezas de ganado de la producción total mundial

Producto o tipo de ganado	Unidad	Base de la preguerra 1/	Promedio 1982-84	Número relativo de la cantidad preguerra = 100
Cereales	millones de TM	652	1716	263
Azúcar en bruto	"	28,8	100	347
Papas	"	227	295	130
Legumbres	"	27,5	44,6	162
Cultivos oleaginosos 2/	"	16,7	54,6	327
Algodón	"	6,7	16	239
Café	1000 TM	2420	5265	218
Almendras de cacao	"	730	1632	223
Té	"	500	2068	414
Tabaco	"	2945	6356	216
Lana	"	1720	2866	167
Ganado bovino	millones de cabezas	694	1263	182
Ganado porcino	"	293	776	265
Ganado ovino	"	709	1135	160

TM = toneladas métricas

1/ 1934-38 o el período más cercano disponible.

2/ Equivalente en aceite.

Fuentes: Anuario de producción (FAO) 1951 y 1984, e información complementaria procedente de los archivos de la Dirección de Estadística (ESS).

El número relativo correspondiente a la cantidad de cereales (263 por ciento) se aproxima mucho al índice de producción agrícola mundial (259 por ciento), lo cual no es sorprendente ya que este grupo de productos - compuesto por trigo, arroz, maíz, cebada, centeno, mijo, sorgo y diversos cereales - tiene un gran peso en el índice total de producción. La variación de los números relativos correspondientes a otros productos es elevada, como cabe prever durante un período de larga duración; va de 130 por ciento a 414 por ciento. Las papas, legumbres, lana y gando ovino registran las cifras más bajas, en tanto que el té, el azúcar y los cultivos oleaginosos los más altos de toda la gama. La estructura general de los números relativos correspondientes a la cantidad parece estar en consonancia con las series históricas de los índices de producción.

Por supuesto, las series históricas deben estudiarse en relación con el crecimiento de la población. La FAO publica periódicamente índices de la producción per cápita. En relación con los datos demográficos, así como en el caso de la producción agrícola, hay que formular algunas reservas. Salvo en el caso de los países desarrollados, donde se realizaron periódicamente censos completos de población en los períodos de la preguerra y la posguerra, las comparaciones de la preguerra son estimaciones basadas en la información de que disponían las Naciones Unidas. En el cuadro 1 del anexo figuran los datos de población compilados de acuerdo con el desglose regional de las series cronológicas de índices.

Teniendo en cuenta esas reservas, podemos estudiar la relación entre producción y población y sacar algunas conclusiones. En el gráfico 1.1 se ilustran las tendencias a largo plazo. Como ya se ha indicado, el crecimiento global de la producción en el período de 47 años fue del 159 por ciento, cifra que corresponde a una tasa anual media de crecimiento del 2 por ciento. En cambio, la población registra un incremento relativo del 112 por ciento y un crecimiento medio del 1,6 por ciento. Por consiguiente, la tendencia de la producción es superior a la de la población, aunque la diferencia no es grande. El gráfico demuestra que esta relación se mantiene constante, salvo por el primer subperíodo (1934-38 - 1948-52, inclusive), que incluye los años de la segunda guerra mundial.

En el cuadro 1.3 figuran los índices de la producción total y per cápita, así como las tasas medias de crecimiento por regiones. Las tasas más altas de crecimiento de la producción agrícola total se registraron en dos regiones en desarrollo (América Latina y África), pero la tasa per cápita más elevada fue la de Europa occidental, en tanto que las dos regiones en desarrollo experimentaban un crecimiento cero. Puede considerarse que incluso esta evolución representa un resultado notable si tenemos en cuenta la alta tasa de crecimiento demográfico en estas dos regiones (2,5 y 2,3 por ciento, respectivamente, frente a 0,7 por ciento en Europa occidental).

Cuadro 1.3

Números índices y tasas de crecimiento por regiones
1982-84/base de la preguerra 1/
(porcentajes)

Región	Producción agropecuaria		Tasa media anual de crecimiento 2/	
	Total	Indice Per cápita	Total	Per cápita
Todo el mundo 3/	259	122	2,0	0,4
Europa occidental	240	175	1,9	1,2
América del Norte	247	133	1,9	0,6
América Latina	319	100	2,5	0,0
Oceanía	264	121	2,1	0,4
Africa	293	101	2,3	0,0

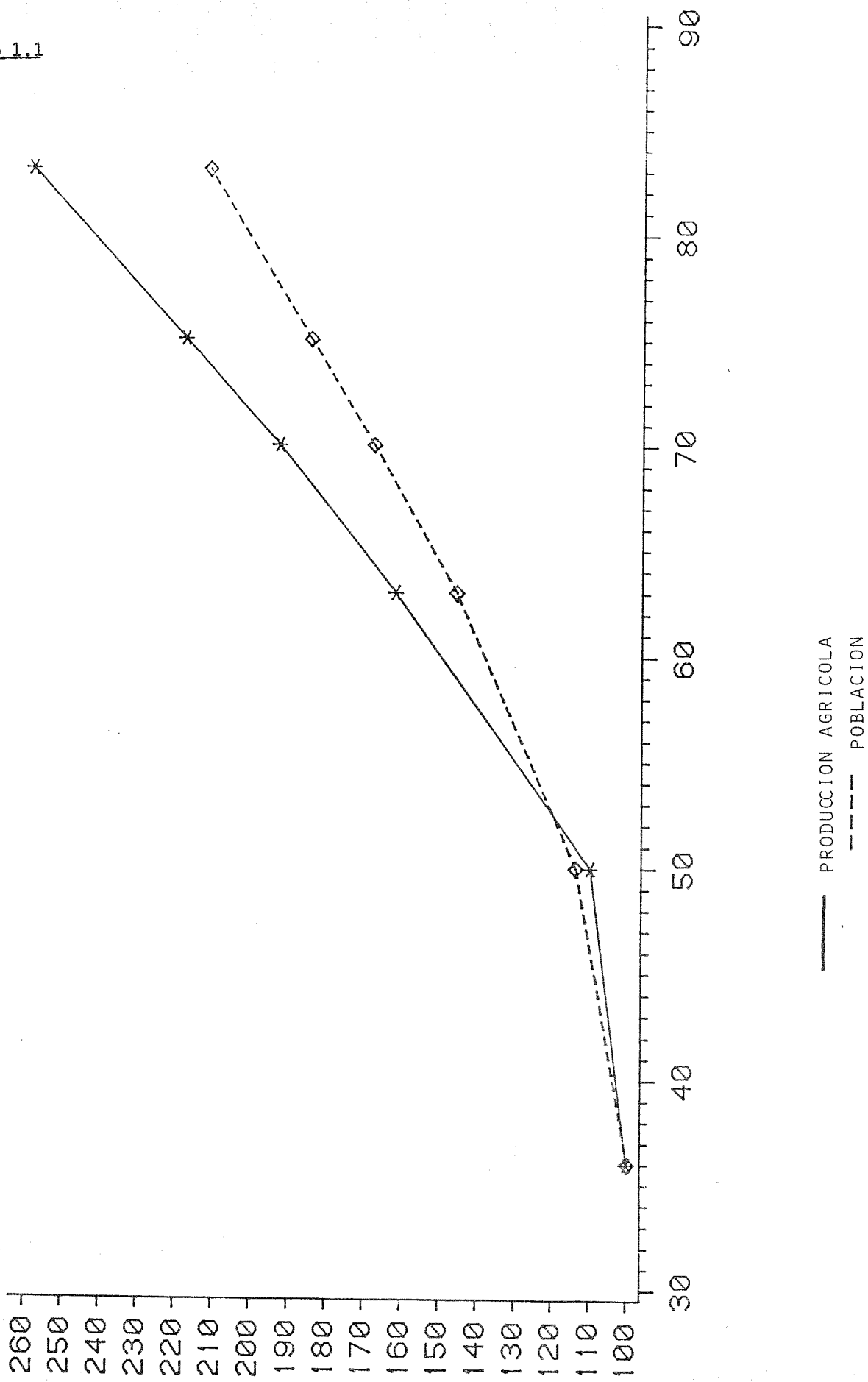
1/ 1934-38 o el período más cercano disponible. 2/ Media geométrica basada en los promedios finales. 3/ Inclusive las regiones no especificadas.

Fuentes: Para los índices de producción, véanse los cuadros 1 y 2.
Población: datos demográficos de la ESS, y Naciones Unidas,

Grafico 1.1

INDICES DE LA PRODUCCION AGROPECUARIA MUNDIAL Y DEL CRECIMIENTO DE LA POBLACION

1934-1938 = 100



En el cuadro 1.4 se muestra el crecimiento de la producción mundial (total y per cápita). Los subperiodos se definen con arreglo a los períodos base subsiguientes de los números índices, que se han explicado en la sección precedente. Como se ilustra en el gráfico 1.1 hasta 1953 la producción per cápita fue inferior al nivel de la preguerra. A este período siguió otro con una elevada tasa de aumento de la producción, que llevó el volumen de ésta a una cifra muy superior al de la población durante los años sesenta. En los últimos decenios se ha mantenido una relación estable producción-población, caracterizada por una tasa anual media de crecimiento per cápita del 0,5 por ciento.

Cuadro 1.4

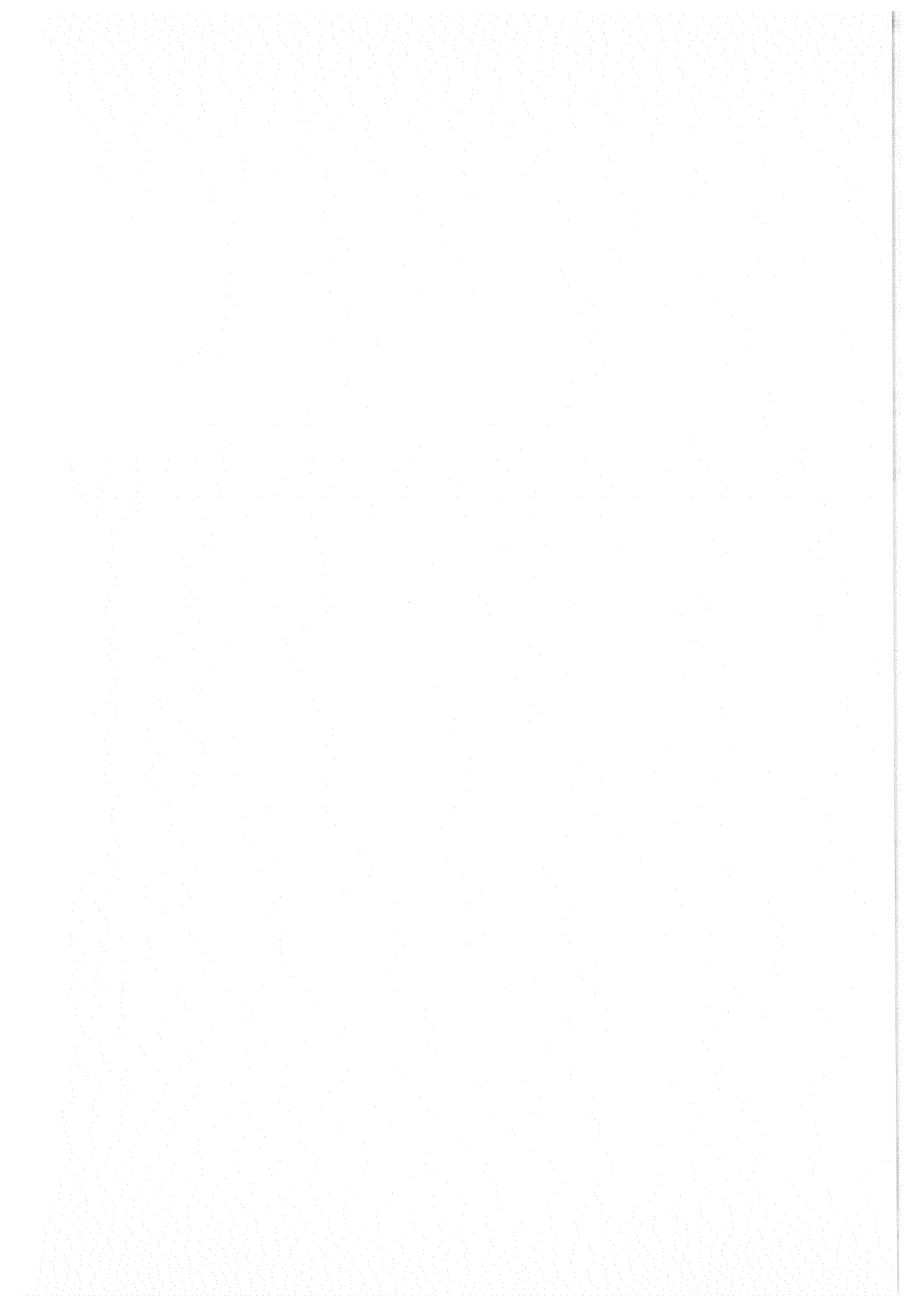
Números índices y tasas de crecimiento mundiales por subperiodos
(porcentajes)

Período			Indices de la producción agrícola		Tasa media anual de crecimiento 1/		
	Base	Corriente	Duración (años)	Total	Per cápita	Total	Per cápita
Pre-guerra 2/	1948-52	1961-65	14	110	96	0,7	-0,3
1948-52	1961-65	1969-71	13	147	115	3,0	1,1
1961-65	1969-71	1974-76	7	119	103	2,5	0,5
1969-71	1974-76	1982-84	5	113	102	2,4	0,5
1974-76	1982-84		8	119	104	2,2	0,5
Preguerra	1982-84		47	259	122	2,0	0,4

1/ Media geométrica basada en los promedios finales.

2/ 1934-38 o el período más cercano disponible.

Fuentes: Véase el cuadro precedente.



CAPITULO 2

ORGANIZACION DE LOS DATOS, CONCEPTOS BASICOS Y DEFINICIONES

Este capítulo comienza con un examen de la base de datos utilizada para construir los índices de producción. La descripción abarca las fuentes de datos, la organización del almacenamiento de los mismos y otros aspectos relevantes de los datos básicos sobre cantidades y precios. La segunda parte del capítulo trata de los conceptos, definiciones, símbolos y fórmulas utilizados en el presente estudio.

2.1 La base de datos

Los elementos básicos de los números índices de producción son las series de datos sobre cantidades y precios, es decir, las series cronológicas del volumen de producción y de los precios al productor de un país y un bien determinados. La información está almacenada, junto con otros datos básicos, en la base de datos de la FAO llamada "Sistema computadorizado e interconectado de almacenamiento y procesamiento de datos sobre productos alimenticios y agrícolas" (ICS). El ICS contiene series de agregados o promedios nacionales de los datos sobre producción, comercio y consumo de todos los productos agrícolas, forestales y pesqueros, así como sobre utilización de tierras, medios de producción, población, precios, etc. En el ICS User's Manual (manual del usuario del ICS) (FAO, 1986) figura una amplia descripción del sistema; el presente examen se limitará a los datos utilizados para construir los números índices.

Los datos sobre las cantidades producidas de cada bien, almacenados en el ICS, forman parte de un sistema de datos más amplio denominado "Cuentas de suministro/utilización" (CSU). Las series de cuentas suministro/utilización de productos agropecuarios y pesqueros constituyen las estadísticas básicas del Sistema. En estas series se sigue, en relación con cada producto de un país, en cada año, la evolución de los suministros provenientes de la producción, las importaciones y las existencias, y su utilización en diferentes formas: aumento de las existencias, exportaciones, piensos, semillas, manufacturas para fines alimentarios y no alimentarios, desperdicios y alimentos. Los elementos varían según los productos. Ese sistema sirve para verificar la plausibilidad de los datos estadísticos suministrados por los países, para optar entre fuentes alternativas de datos y para establecer un marco lógico a fin de estimar los datos de los cuales no se disponga.

2.2 Conceptos básicos

La producción y los precios al productor (es decir, los precios percibidos por los agricultores) se definen con arreglo a las normas establecidas por la FAO, y los datos almacenados en el ICS corresponden a estos conceptos, en la medida en que lo permiten los datos facilitados por los países.

La definición de producción en el sistema de datos depende del producto y puede resumirse de la manera siguiente:

Los datos sobre la producción agrícola registrados en el CSU se refieren a la producción efectivamente cosechada en los campos y huertos, con exclusión de las pérdidas en la recolección y trilla, y la parte del cultivo no recolectada por cualquier razón. Así pues, la producción incluye las cantidades del producto vendidas en el mercado (producción comercializada) y las consumidas por los productores (consumo propio).

Cuando los datos disponibles sobre la producción se refieren a un período (ejercicio agrícola) que abarca parte de dos años civiles sucesivos, suelen corresponder al año en que se registra el grueso de ésta. Los datos sobre la producción agrícola se almacenan expresados en toneladas métricas.

La definición de la producción del sector pecuario se refiere más específicamente a los productos y se indica por separado en el manual del usuario del ICS en relación con la carne, los huevos, la leche, los cueros y pieles, etc. La FAO utiliza unidades estándar de peso y las ajusta mediante coeficientes de conversión para almacenar en el ICS datos uniformemente definidos y comparables. La unidad estándar es el peso medio en canal en el caso de los animales grandes y el peso listo para cocinar en el caso de los animales pequeños. En el manual figuran más detalles.

La información sobre precios se refiere a los percibidos por los agricultores por unidad (normalmente una tonelada métrica de producto cuando éste sale de la explotación agrícola). Los precios al productor, denominados con frecuencia "precios en la explotación agrícola", deben incluir todos los gastos efectuados por el agricultor para obtener el producto, así como su margen de beneficios. Son estos los precios utilizados en general para calcular el valor bruto de la producción en las estadísticas de cuentas nacionales. En general, los precios corresponden a promedios anuales para el año civil. Los precios al productor de los animales se refieren a los destinados al matadero. Se compilan en unidades por tonelada métrica de peso en vivo y después se convierten en unidades por tonelada métrica de peso en canal, aplicando la relación peso en canal/peso en vivo. Los precios al productor se almacenan en la computadora en unidades de moneda nacional o en un submúltiplo de ella.

En el manual sobre precios de productos e insumos agrícolas (FAO, 1980) se dan más detalles sobre el concepto de los precios, y las prácticas nacionales en lo que atañe a la reunión y procesamiento de datos sobre precios se presentan en un informe separado (FAO, 1986).

2.3 Símbolos y notación

La notación adoptada para el presente trabajo se ajusta a la práctica habitual (véase, por ejemplo, Allen 1975, y Naciones Unidas 1977 y 1979). Sin embargo, para facilitar la referencia se presenta a continuación un resumen de los símbolos básicos y de las fórmulas relativas a los índices:

q	=	cantidad producida
p	=	precio por unidad
qp	=	$v =$ valor de producción
o	=	subíndice para el período base
t	=	subíndice para el período corriente
i_q	=	$q_t/q_o =$ número relativo de la cantidad (índice cuantitativo elemental)
i_p	=	$p_t/p_o =$ número relativo de los precios (índice elemental del precios)

Observaciones:

- i) La unidad de observación es un producto bien especificado;
- ii) La unidad de medida corresponde concretamente a ese producto; en el ICS se indican las unidades estándar (por ejemplo, tonelada métrica);
- iii) El precio consta en moneda nacional en relación con cada país. La construcción de números índices regionales y mundiales plantea un problema especial que se examinará más adelante.
- iv) Las sumas en las fórmulas de los índices abarcan $i = 1, 2, \dots, n$ productos, pero se prescindirá del subíndice i para simplificar la notación. Ejemplo:

$$\sum_{i=1}^n q_{oi} p_{oi} = q_o p_o$$

Utilizando la notación que antecede, el índice del valor se define como la proporción de los valores agregados corrientes respecto de los valores agregados del período base:

$$v = \frac{\sum q_t p_t}{\sum q_o p_o} = \frac{\sum v_t}{\sum v_o}$$

En el cuadro 2.1 se indican las fórmulas básicas para los índices de cantidades (volumen) y precios. La diferencia entre las formas agregativas y las correspondientes a los promedios ponderados sólo es de cálculo, pero producen el mismo resultado si se calculan a partir de un conjunto idéntico de datos cuantitativos y de precios.

Cuadro 2.1

Fórmulas de los índices para dos períodos

Tipo	Símbolo	Fórmula	
		con agregación	sobre la base de un promedio ponderado
INDICE CUANTITATIVO			
Laspeyres	Q_L	$\frac{\sum q_t p_o}{\sum q_o p_o}$	$\frac{\sum v_o i_q}{\sum v_o}$
Paasche	Q_P	$\frac{\sum q_t p_t}{\sum q_o p_t}$	$\frac{\sum v_t}{\sum v_t / i_q}$
Fisher	Q_F	$\sqrt{Q_L Q_P}$	
INDICE DE PRECIOS			
Laspeyres	P_L	$\frac{\sum q_o p_t}{\sum q_o p_o}$	$\frac{\sum v_o i_p}{\sum v_o}$
Paasche	P_P	$\frac{\sum q_t p_t}{\sum q_t p_o}$	$\frac{\sum v_t}{\sum v_t / i_p}$
Fisher	P_F	$\sqrt{P_L P_P}$	

Si el intervalo abarca más de dos períodos ($t = 0, 1, 2, \dots, T$), tendremos sistemas de números índices. En este caso, las fórmulas son más complejas, porque, además de los tipos definidos para dos períodos, se puede escoger una combinación de las siguientes alternativas:

- índices con coeficientes de ponderación fijos o móviles
- índices vinculados o no vinculados.

En el cuadro 2.2 figuran algunas series de índices de volumen, que representan los tipos de sistemas utilizados con más frecuencia. Por mor de la sencillez sólo se han incluido tres períodos y se han hecho tres comparaciones binarias. Obsérvese que la fórmula de Laspeyres se suele combinar con coeficientes de ponderación fijos y la de Paasche con coeficientes móviles, con vinculación o sin ella. Obsérvese además que el índice con ponderación fija para la comparación "B" en la primera línea del cuadro 2.2 no es un índice Laspeyres propiamente dicho, ya que los coeficientes de ponderación no corresponden al periodo de referencia efectivo ($t = 1$). Se puede considerar como una relación de los dos índices cuantitativos: $Q_{2/0}^{1/0}$ sobre $Q_{1/0}^{1/0}$; ambos son números índices Laspeyres auténticos. Los índices vinculados se construyen a partir de eslabones que representan comparaciones binarias en períodos sucesivos.

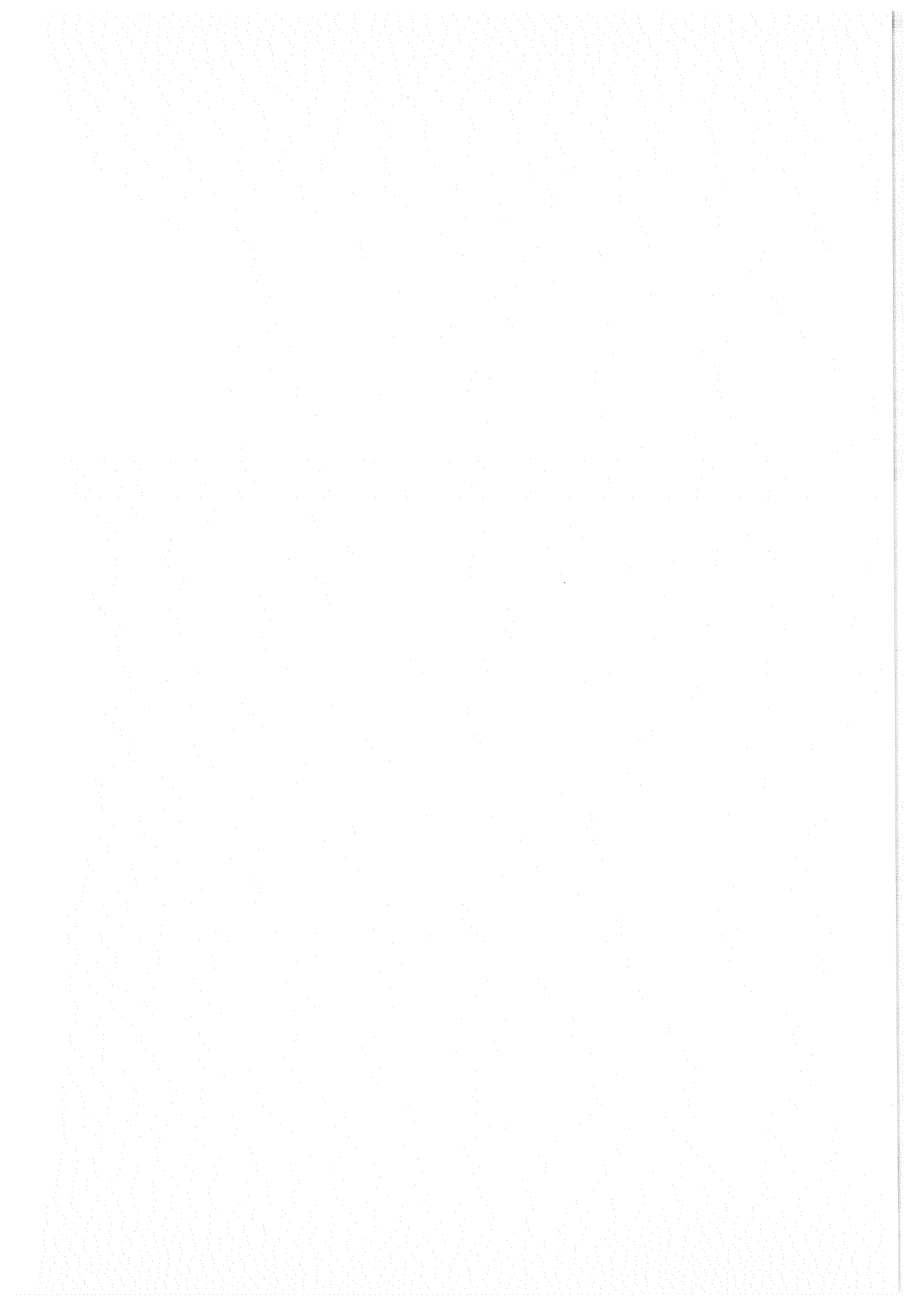
Una fórmula utilizada frecuentemente es el índice Laspeyres con coeficientes de ponderación fijos, pero, transcurridos algunos años, los coeficientes se hacen obsoletos y la comparabilidad de productos podría plantear problemas (el índice no satisface el requisito de "caracteristicidad"). Así pues, en ese momento habrá que hacer una revisión del sistema de ponderación y establecer un nuevo período base de referencia para la series. Hay consenso en el sentido de que la revisión debe hacerse cada cinco-diez años, y esto es, de hecho, lo que recomiendan las Naciones Unidas (Naciones Unidas, 1979).

El índice de producción de la FAO pertenece a la categoría descrita más arriba, es decir, un índice Laspeyres cuantitativo con coeficientes de ponderación fijos (precios al productor), que es revisado periódicamente cada cinco o diez años. Sin embargo, el período base no es un año concreto, como es habitual en otros sectores, sino el promedio de tres años consecutivos, para tener en cuenta las fluctuaciones anuales de la producción agropecuaria.

Cuadro 2.2

Serie de numeros índices cuantitativos

Símbolo	Coeficientes Vinculados de ponderación		Comparación: período corriente respecto del período de referencia		
			$1/_o = A$	$2/_1 = B$	$2/_o = C$
Q_L	fijos	no	$\frac{\sum q_1 p_o}{\sum q_o p_o}$	$\frac{\sum q_2 p_o}{\sum q_1 p_o}$	$\frac{\sum q_2 p_o}{\sum q_o p_o}$
Q_L	móviles	sí	$\frac{\sum q_1 p_o}{\sum q_o p_o}$	$\frac{\sum q_2 p_1}{\sum q_1 p_1}$	AB
Q_P	móviles	no	$\frac{\sum q_1 p_1}{\sum q_o p_1}$	$\frac{\sum q_2 p_2}{\sum q_1 p_2}$	$\frac{\sum q_2 p_2}{\sum q_o p_2}$
Q_P	móviles	sí	$\frac{\sum q_1 p_1}{\sum q_o p_1}$	$\frac{\sum q_2 p_2}{\sum q_1 p_2}$	AB



CAPITULO 3

CUESTIONES METODOLOGICAS

En este capítulo se examina la construcción de los índices de producción de la FAO, inclusive el concepto de producción, la elección de la fórmula y otros temas conexos. Se presentan procedimientos alternativos y ejemplos numéricos que ilustran los efectos de ciertos métodos sobre el valor del número índice. Se presta especial atención a los motivos de la revisión más reciente del índice, que tuvo lugar en 1985.

3.1 El concepto de producción

A los efectos de la construcción de los números índices se pueden considerar varias definiciones de la producción agropecuaria. Comportan una gama de valores "brutos" o "netos", según la medida en que se evite el doble cómputo, es decir, la eliminación de las distintas categorías de insumos utilizados durante el ciclo de producción. A esos efectos deben distinguirse tres categorías:

- i) Productos necesarios como insumos para su propia producción, como semillas, huevos para empollar, etc.
- ii) Insumos representados por otros productos agrícolas; por ejemplo, el maíz para pienso.
- iii) Insumos no agrícolas, como fertilizantes, plaguicidas, fuel oil, etc.

Las categorías (i) y (ii) son insumos intra-agrícolas. En el cuadro 3.1 se indican los distintos insumos. Por mor de la sencillez, en el cuadro se divide la agricultura en dos sectores; sin embargo, pueden crearse mutatis mutandis más sectores siguiendo el mismo esquema. La categoría (i) de insumos corresponde a los elementos de la diagonal principal de las dos primeras columnas del cuadro (X_{11} y X_{22}). Los elementos de la otra diagonal representan la categoría (ii) (X_{12} y X_{21}). Por último los elementos de las dos primeras columnas de la última línea representan la categoría (iii).

Cuadro 3.1

Insumo-producto

De \ A	Cultivos	Producción pecuaria	Producción total
Cultivos	X_{11}	X_{12}	G_1
Producción pecuaria	X_{21}	X_{22}	G_2
Insumos no agrícolas	X_{31}	X_{32}	0

Con referencia al cuadro 3.1 se pueden distinguir los siguientes conceptos respecto de la producción básica.

3.1.1 Producción total (es decir, producción "bruta-bruta"):

$$G = G_1 + G_2.$$

En el Manual del usuario del ICS aparecen las definiciones de la producción total (producción bruta-bruta) para productos específicos; las definiciones se examinan en el segundo capítulo (sección 2.2).

Con arreglo a este concepto no se deduce nada del valor de la producción total (salvo los desperdicios, tal como se definen en el ICS). Esto comporta un doble cómputo; por ejemplo, el maíz utilizado como pienso se incluye primero como producción agrícola y después como insumo que contribuye al valor de los productos pecuarios cuando el índice abarca todo el sector agropecuario. Este doble cómputo no introduce ningún sesgo en el índice mientras sean estables las relaciones insumo/producto. Sin embargo, esta hipótesis sólo es válida a corto plazo. Las modificaciones estructurales y el progreso tecnológico producen a la larga importantes cambios que afectan el valor del índice de producción. En vista de ello, el concepto de producción total no es el más apropiado para construir los números índices.

3.1.2 Producción final:

En el caso de los cultivos:

$$F_1 = G_1 - X_{11}$$

En el caso de los productos pecuarios:

$$F_2 = G_2 - X_{22}$$

Sector agropecuario en su totalidad:

$$F = G - (X_{11} + X_{12} + X_{21} + X_{22}).$$

Las operaciones de resta indicadas más arriba comportan deducir del valor de la producción total los insumos intra-agrícolas, independientemente de que sean producidos internamente o importados. En consecuencia, el doble cómputo se limita a los insumos provenientes de sectores ajenos a la agricultura. Este índice de la producción corresponde al concepto de "explotación agrícola nacional", adoptado en el sistema de cuentas agrícolas de algunos países, en virtud del cual el territorio nacional se considera una sola explotación agrícola y la producción se mide computando solamente los productos que salen de aquélla.

3.1.3 Valor agregado (PIB agrícola)

En el caso de los cultivos:

$$A_1 = G_1 - (X_{11} + X_{21} + X_{31})$$

En el caso de los productos pecuarios:

$$A_2 = G_2 - (X_{12} + X_{22} + X_{32})$$

Total del sector agropecuario:

$$A = G - (X_{11} + X_{21} + X_{31} + X_{12} + X_{22} + X_{32}).$$

Se trata de un índice del "producto real" o PIB agrícola, que corresponde al concepto de "valor agregado bruto" en las cuentas nacionales.

Por supuesto, el valor agregado sería un concepto sumamente apropiado para medir los cambios en la producción. Sin embargo, la adopción de este índice de la producción por la FAO comportaría dificultades prácticas. En el capítulo 2 se señaló que la cobertura del sistema CSU era muy amplia, tanto geográficamente como en lo que atañe a productos. En cambio, por lo que se refiere a los insumos no agrícolas el ICS es mucho menos completo, con la sola excepción de los fertilizantes (véanse las series del Anuario de fertilizantes publicado normalmente por la FAO). Así pues, se dispone de datos básicos para la producción final, ya que la "utilización" en el sistema de datos CSU incluye semillas, piensos, etc., pero no se dispone de la base de datos necesaria para obtener las cifras totales del valor agregado.

Por ello no es sorprendente que el elemento para medir la producción preferido por la FAO desde que comenzó a construir números índices haya sido la producción final. No hay duda de que es superior al elemento constituido por la producción agropecuaria total y además es factible, aunque no es el índice "ideal" de crecimiento para muchos fines analíticos. Además, el concepto de producción final es muy análogo al que sirve de base para varios índices nacionales de producción agrícola publicados periódicamente por los países (en el capítulo siguiente se examinan las prácticas de los países).

No obstante, se han hecho mejoras, así como distintas interpretaciones, en el concepto de producción final; el cambio más reciente ha tenido lugar al revisar los índices de producción en 1986. Antes de esta revisión (hasta el volumen 38 del Anuario de producción), la producción agropecuaria final se interpretaba según las definiciones indicadas más arriba de los índices de la producción agropecuaria total y de la producción alimentaria. En cambio, los índices de los subsectores (cultivos, productos agropecuarios, cereales) se calcularon en función de la producción bruta, es decir, sin deducir los insumos intra-agrícolas.

Con arreglo al nuevo método revisado, todos los insumos intermedios de origen agrícola se deducen de la producción final, de acuerdo con la definición indicada más arriba. Así, las semillas se restan de la producción total de cultivos y de todos los subgrupos, como cereales, cultivos oleaginosos, etc. Los piensos y el material reproductivo proveniente del sector pecuario (por ejemplo, la leche administrada a terneros, y los huevos para empollar) se deducen del grupo "productos pecuarios". En el caso de los dos principales subgrupos pecuarios, es decir, la leche y la carne, solamente se restan del subgrupo respectivo los productos utilizados para la alimentación del ganado.

Este cambio en el concepto de producción puede considerarse un perfeccionamiento que casi no repercute en los números índices. En primer lugar, no afecta en absoluto a los índices principales (sector agropecuario total y alimentación). En segundo lugar, la relación entre los insumos de la categoría (i) y la producción (por ejemplo, la proporción de semillas en la producción total de cultivos) es bastante estable, incluso a largo plazo.

3.2 Elección de la fórmula

Aun cuando la teoría de los números índices comprende un gran número de fórmulas, inclusive índices "económicos" y "estadísticos", las aplicaciones prácticas en general y las series oficialmente publicadas, en particular, se han limitado a los índices de carácter tradicional.

El contraste aparente entre la proliferación de fórmulas por un lado y su escasa aplicación práctica por otro puede explicarse por el carácter puramente académico de las fórmulas inventadas recientemente, sobre todo los números índices "verdaderos", propuestos por la escuela "económica". Por este motivo, la Oficina Internacional del Trabajo rechazó el criterio de utilidad constante para reemplazar el índice tradicional de precios de consumo (OIT, 1962). Según un documento presentado en la 44a reunión del Instituto Internacional de Estadística, "un número índice económico se basa típicamente en un conjunto arbitrario de preferencias atribuido a un consumidor imaginario" (Jazairi, 1983, pág. 142). Otro autor señala que "de poco sirve en la práctica el número infinito de índices 'verdaderos'" (Koves, 1983, pág. 245). Cabe señalar que los números índices "estadísticos" tradicionales son, bajo ciertas hipótesis, una aproximación bastante satisfactoria de los índices "económicos" (Allen, 1975, pág. 69).

De hecho, los estadísticos oficiales encargados de construir los números índices se preocupan mucho más de los problemas prácticos que plantean las observaciones de los precios y cantidades que de las fórmulas. La comparabilidad de los productos con el transcurso del tiempo, el diseño de las muestras, la falta de respuesta y los problemas conceptuales (por ejemplo, la interpretación del precio "en la explotación") crean más problemas y probablemente producen sobre el valor del índice mayores efectos que la discrepancia entre dos fórmulas, calculadas a partir de un conjunto idéntico de observaciones de los precios y cantidades. Se han elaborado nuevos métodos para solucionar estos problemas prácticos, especialmente en lo que atañe a los cambios en la calidad y al diseño de las muestras (Norwood, 1983).

En vista de ello es comprensible que en las directrices internacionales sólo se consideren las fórmulas tradicionales (Naciones Unidas, 1977 y 1979). Según las recomendaciones formuladas, la elección entre ellas debe corresponder a la finalidad del índice y a las propiedades efectivas de la fórmula en comparación con los requisitos deseables relacionados con un propósito concreto. Se trata de un planteamiento análogo al "criterio de prueba" introducido por I. Fisher hace más de 60 años, pero, por supuesto, se han agregado nuevos requisitos, como la congruencia aditiva (congruencia de agregación) y la "caractericidad" de los coeficientes de ponderación.

No hay ninguna fórmula que satisfaga todos los requisitos, ya que algunas de las propiedades deseables están en conflicto con otras (EUROSTAT 1982, Hill, 1985). Por ejemplo, el requisito de "caractericidad" de los coeficientes de ponderación (una propiedad requerida para el análisis y los pronósticos a corto plazo) lo satisface plenamente un índice de "eslabones" con coeficientes móviles, pero esta fórmula no cumple otras condiciones importantes requeridas para las cuentas nacionales y para otros fines (por ejemplo, proporcionalidad y congruencia de agregación). Ello es lamentable, porque muchas series oficiales, como los índices de producción de la FAO, pueden considerarse un instrumento para fines múltiples que satisface muchos requisitos, inclusive los pares mutuamente excluyentes. Por ejemplo, los índices de la FAO pueden utilizarse para análisis, modelos, pronósticos, etc. a plazo mediano o corto.

Habida cuenta de la limitación de opciones impuesta por los requisitos contradictorios de un número índice para "fines múltiples", en la práctica se prefieren las soluciones de transacción y se adoptan las fórmulas tradicionales que simplifican la construcción y la interpretación de los índices. Una de las fórmulas más utilizadas en la práctica nacional e internacional es la de Laspeyres con coeficientes de ponderación fijos, especialmente para medir cantidades (Naciones Unidas, 1979). Por ello es comprensible que la FAO escogiera esta fórmula cuando comenzó a construir índices de producción, y después ha mantenido ininterrumpidamente la forma básica pese a ciertos cambios en los coeficientes de ponderación de los precios, los cuales se examinarán más adelante.

Naturalmente, la "transacción" exige que los coeficientes de ponderación fijos se revisen de cuando en cuando, al tiempo que se modifica el período base. También en este caso la FAO sigue la práctica general estableciendo cada cinco años un nuevo período base para el índice de producción. Sin embargo, el período base no corresponde a un año determinado, sino que es un promedio de tres años consecutivos; esta opción está justificada por las fluctuaciones anuales que caracterizan la producción agropecuaria de la mayoría de los países.

La única cuestión que debe discutirse en este contexto es la técnica utilizada para la construcción de las series durante el intervalo inmediatamente anterior y posterior al establecimiento de un nuevo período base. Hay dos métodos para resolver este problema. El primero, aplicado, entre otras instituciones, por la FAO, es valorar a nuevos precios, no solamente los años siguientes al nuevo período base, sino también algunos años anteriores a ese período. Esta técnica proporciona series ininterrumpidas en el intervalo anterior y también en el posterior al nuevo período base. La segunda técnica, denominada "concatenación", la utilizan la mayoría de los países (Naciones Unidas, 1979). Con arreglo a este método, no se revisan los datos de todos los años hasta el nuevo período base, sino simplemente se vinculan con éste. De hecho, este procedimiento da lugar a un índice "en cadena", en el cual los eslabones están constituidos por las comparaciones entre períodos base sucesivos (en la sección 1.3 del presente estudio se ha utilizado la misma técnica para crear las series históricas de índices de producción).

Los dos métodos descritos más arriba comportan ventajas y desventajas. Si bien el primero permite crear series totalmente comparables a ambos lados del nuevo período base, durante un cierto tiempo, significa también una revisión retrospectiva de datos ya publicados (y no solamente ajustes como consecuencia de los datos más exactos notificados desde la última publicación). En contraste, el segundo método tiene la ventaja de conservar las series históricas, porque el paso a la nueva base es una sencilla operación aritmética que no altera la proporción entre ningún par de índices. Además, la segunda técnica, solamente es factible, si los datos sobre precios de la nueva base no corresponden al régimen de productos de la serie anterior a la revisión, a causa de nuevos productos, productos que han desaparecido u otros problemas de comparabilidad. En el caso concreto de la agricultura no existen tales restricciones, ya que en el mercado

no aparecen nuevos productos con tanta frecuencia como en la industria manufacturera. La preferencia de la FAO por el primer método la explica pues en parte el carácter relativamente estable de los productos agrícolas, y, en parte, el hincapié que se hace en series que sean comparables (ininterrumpidas).

3.3 El problema de los coeficientes de ponderación (precios) en el contexto nacional

Aunque la fórmula en sí no ha sido objeto de controversias durante la historia de los índices de producción de la FAO, sí lo ha sido la elección de los precios al productor utilizados como coeficientes de ponderación de los distintos productos. Como se demuestra en las secciones 1.1 y 1.2 los precios han sido a menudo objeto de debate, y las revisiones se han decidido en consecuencia. El concepto actual, es decir, los precios medios nacionales al productor, se ha utilizado desde 1977 (vol. 31 del Anuario de producción). Los precios nacionales reemplazaron a los precios regionales referidos al trigo, que se habían utilizado entre 1966 y 1976.

En esta sección se examinarán los coeficientes de ponderación (precios) utilizados para construir los números índices nacionales. La elección de los coeficientes utilizados para las series regionales y otras series de carácter internacional se estudiará en la sección siguiente.

Utilizando la anotación expuesta en la sección 2.3, la fórmula del índice de producción de un país "j" dado es la siguiente:

$$Q_j = \frac{\sum_{i=1}^n q_{ijt} P_{ijo}}{\sum_{i=1}^n q_{ijo} P_{ijo}}$$

en la cual, el subíndice j es el país, y los demás símbolos ya se han definido en la sección 2.3.

Las cantidades producidas en cada país se ponderan con P_{ijo} , es decir, el valor medio del precio nacional al productor del producto "i" durante el período base (1979-81 en el caso de las series corrientes). Las consecuencias de esta definición del precio las ilustra un sencillo ejemplo hipotético referente a dos países y dos productos. Supóngase que los dos países (A y B) producen dos productos idénticos (X y Y), y ambos han producido las mismas cantidades en el período base y en el período corriente. Sin embargo, los números relativos de los precios nacionales son diferentes en ambos países. El cuadro 3.2 muestra esta situación con datos hipotéticos.

Cuadro 3.2

Ejemplo del efecto de los precios nacionales

Producto	Países A y B			P_o	
	q_o	q_1	q_1/q_o	A	B
X	4	8	2,0	10	3
Y	6	3	0,5	2	5

Es evidente que el índice de producción puede situarse en cualquier punto entre 50 por ciento y 200 por ciento (la gama de los números relativos de las dos cantidades), según los coeficientes de ponderación que se asignen a los productos X e Y. También resulta evidente que el índice de producción indicaría el mismo cambio en el caso de ambos países si se utilizaran precios uniformes, ya que A y B produjeron exactamente las mismas cantidades. Sin embargo, a causa de la utilización de los precios nacionales existe una gran discrepancia:

$$Q_A = \frac{8 \times 10 + 3 \times 2}{4 \times 10 + 6 \times 2} = 1,65$$

$$Q_B = \frac{8 \times 3 + 3 \times 5}{4 \times 3 + 6 \times 5} = 0,93$$

Así pues, se observa que el volumen de producción del país A aumentó en un 65 por ciento, en tanto que el correspondiente al país B disminuyó en un 7 por ciento.

En el cuadro 3.2 podemos encontrar la explicación de esta incongruencia aparente. Los precios nacionales de A dan un peso relativamente grande al producto X, cuya producción se duplicó, y uno mucho menor al producto Y, cuya producción disminuyó. La relación de precios es la opuesta en el país B. La forma correspondiente al promedio ponderado del índice Laspeyres (véase el cuadro 2.1), utilizando proporciones porcentuales calculadas a partir de los valores del año base, indica más claramente las consecuencias de los precios relativos:

$$Q_A = 0,77 \times 2,0 + 0,23 \times 0,5 = 1,65$$

$$Q_B = 0,29 \times 2,0 + 0,71 \times 0,5 = 0,93$$

En el caso indicado más arriba se supuso que se producían los mismos bienes X e Y en distintos países a precios diferentes. Sin embargo, cabe argüir que hay diferencias de calidad (tipo, variedad, etc.) entre países que producen el mismo bien, y que los precios las reflejan exactamente. En tal caso, se puede descartar la idea de que haya una incongruencia, y estaría justificada la utilización de los precios nacionales.

Aunque la lista FAO de productos estándar es bastante detallada, hay varios tipos, calidades o variedades en casi todos los rubros. Sin embargo, la cuestión no reside en la existencia de diferencias de calidad, sino en que los precios nacionales sean indicadores auténticos de ellas.

Los datos compilados en 37 países en desarrollo para el estudio de la FAO sobre las políticas de precios (FAO, 1985) no confirman la hipótesis formulada más arriba. El estudio puso de manifiesto que la diferencia entre los precios nacionales de los productos se debía en gran parte a las medidas nacionales de política en materia de precios agrícolas, y en mucha menor medida a las diferencias de calidad. Esta afirmación puede demostrarse con el coeficiente de protección nominal (CPN), que muestra la relación existente entre los precios efectivamente recibidos por los agricultores y los que hubieran recibido en ausencia de impuestos sobre los productos, subvenciones y otras formas de intervención gubernamental en los precios. Los CPN ajustados para tener en cuenta los gastos de comercialización, elaboración y transporte) indicaron variaciones en una escala que iba de 0,35 a 2,38. La protección o la imposición implícita en un país varía entre productos y en el tiempo; por ejemplo, el valor del CPN casi se duplicó en un país entre 1981 y 1982. No puede considerarse que estas variaciones abruptas se deban a variaciones en la calidad (véanse los cuadros B8 y 2 del informe de la FAO mencionado más arriba).

Por supuesto, la agricultura no es el único sector económico en que los números relativos de los precios de productos comparables registran grandes diferencias, y la protección de los productores nacionales no es el único motivo de las variaciones (para un examen más general véase Clague, 1986).

El exiguo papel que desempeñan las diferencias de calidad en la variación de los números relativos de los precios puede comprobarse examinando los precios nacionales de productos que, por sus especificaciones, pueden considerarse de la misma calidad media en todos los países. En el cuadro 3.3 figuran algunos de estos productos y sus precios al productor en varios países. El cuadro también contiene los precios relativos, es decir, los precios de los distintos productos, referidos al de la leche de vaca. Por ejemplo, en tanto que en Australia un agricultor tiene que vender 10,94 toneladas de leche para percibir los mismos ingresos que produciría una tonelada métrica de huevos de gallina, la cifra correspondiente a los Estados Unidos de América es de 3,08 toneladas, y en el Canadá de 2,54. El cuadro también pone de manifiesto que los precios nacionales relativos no sólo se ven influidos por la política gubernamental mencionada más arriba, sino que también dependen de las condiciones climáticas, los recursos nacionales, las prácticas agrícolas, etc. Por ejemplo, mientras que en el Canadá el precio de la soja es 3,69 veces más alto que el de la remolacha azucarera, en los Estados Unidos de América la relación es de 6,24.

Una vez rechazada la hipótesis de unos precios proporcionales a la calidad, hay motivos para poner en tela de juicio el uso de los precios nacionales para construir los índices de producción. Sin embargo, también podría impugnarse su sustitución por precios uniformes (estándar) independientemente de que fueron mundiales o regionales. De hecho, hay un conflicto entre dos propiedades o requisitos deseables de los índices de los países:

- i) si se utilizan para un análisis específico por países deberían tener "carácter nacional";
- ii) si se emplean como instrumentos para comparar la evolución del crecimiento entre países y territorios deberían tener "carácter internacional", es decir, ser comparables en relación con todos los países.

Es evidente que un índice de producción construido con precios nacionales como coeficientes de ponderación satisface el primer requisito, pero no el segundo, y viceversa en el caso de los precios estándar. Por lo demás, todo el razonamiento es válido no solamente en el caso del índice de producción agropecuaria, sino también en un contexto más amplio, como lo demuestra la cita siguiente:

"Si se considera un ente nacional sin tener en cuenta otros países, las series cronológicas de índices o el PIB a precios constantes que sólo utilizan los precios nacionales de un año base pueden considerarse mejores indicadores de la tasa nacional de crecimiento que los índices o el PIB basados en precios internacionales o regionales. Sin embargo, la creciente interdependencia de las distintas economías nacionales también hace que la utilización de ciertos tipos de precios medios regionales de los productos, si no de los precios mundiales, para calcular los índices nacionales cuantitativos sea un medio útil para realizar algunos estudios económicos analíticos" (Khamis, 1984, pág. 201).

Cuadro 3.3

Precios al productor de algunos productos agrícolas en varios países

1979

País	Moneda nacional	Precio recibido por los agricultores en moneda nacional unidad = tonelada métrica					
		Leche de vaca, entera, fresca	Huevos de gallina	Semillas de girasol	Remolacha azucarera	Soja	
1	2	3	4	5	6	7	
Argentina	Peso	180 090	1 963 300	329 540	n.d.	288 270	
Australia	\$ A	119	1 305	246	n.d.	250	
Canadá	\$ Can	443	1 125	241	71	262	
Finlandia	Marco finlandés	1 292	6 260	n.d.	269	n.d.	
Hungría	Forint	5 825	26 100	9 083	909	n.d.	
Italia	Lira	277 000	1 104 320	218 000	42 520	240 000	
Estados Unidos de América	\$ EE.UU.	267	823	200	37	231	
Turquía	Libra turca	14 260	60 000	9 840	1 110	10 340	
Precio internacional*		232	1 146	246	36	269	
Precios nacionales relativos; precio de la leche de vaca = 1,00							
Argentina	Peso	1,00	10,90	1,83	-	1,60	
Australia	\$ A	1,00	10,94	2,06	-	2,09	
Canadá	\$ Can	1,00	2,54	0,54	0,16	0,59	
Finlandia	Marco finlandés	1,00	4,85	-	0,21	-	
Hungría	Forint	1,00	4,48	1,56	0,17	-	
Italia	Lira	1,00	3,99	0,79	0,15	0,87	
Estados Unidos de América	\$ EE.UU.	1,00	3,08	0,75	0,14	0,86	
Turquía	Libra turca	1,00	4,21	0,69	0,07	0,73	
Precio internacional*		1,00	4,94	1,06	0,16	1,16	

Fuente: Estadísticas sobre los precios percibidos por los agricultores. FAO,
1982.

* Para la definición de los precios internacionales expresados en dólares véase
la sección 3.4.

Se pueden determinar los efectos de distintos precios relativos, calculando los números índices de producción de dos países y dos bienes seleccionados de entre los que figuran en el cuadro 3.3. Los países son Australia y los Estados Unidos de América, y los bienes la leche de vaca y los huevos de gallina. Los datos correspondientes figuran en el cuadro 3.4, que aparece a continuación.

Cuadro 3.4

Producción y precios de la leche de vaca y los huevos de gallina en Australia y los Estados Unidos de América

Producto	Producción en miles de toneladas métricas				Precio por tonelada métrica en 1979		
	Australia		Estados Unidos		Australia	Estados Unidos	"Dólares internacionales"
	1979	1983	1979	1983	Dólares australianos	Dólares EE.UU.	
Leche de vaca	5 837	5 685	55 978	63 488	119	267	232
Huevos de gallina	195	214	4 098	4 036	1 305	823	1 146

Fuente: Cantidades: Anuario de producción de la FAO, vol.37.
Precios nacionales: Estadísticas sobre los precios percibidos por los agricultores. FAO 1982.
Precio internacional: Base de datos ICS y sección 3.4 del presente estudio.

A continuación se indican los números índices de producción de Australia, basados en precios australianos $Q_A^{(A)}$, en precios estadounidenses $Q_A^{(EEUU)}$, y en precios estándar en "dólares internacionales", calculados con arreglo al método de Geary-Khamis y representados pues por $Q_A^{(G-K)}$,

$$\begin{aligned} Q_A^{(A)} &= \frac{5685 \times 119 + 214 \times 1305}{5837 \times 119 + 195 \times 1305} = \frac{676515 + 279270}{694603 + 254475} = \frac{955785}{949078} = 1,007 \\ Q_A^{(EEUU)} &= \frac{5685 \times 267 + 214 \times 823}{5837 \times 267 + 195 \times 823} = \frac{1517895 + 176122}{1558479 + 160485} = \frac{1694017}{1718964} = 0,985 \\ Q_A^{(G-K)} &= \frac{5685 \times 232 + 214 \times 1146}{5837 \times 232 + 195 \times 1146} = \frac{1318920 + 245244}{1354184 + 223470} = \frac{1564164}{1577654} = 0,991 \end{aligned}$$

Los números índices respectivos en el caso de los Estados Unidos son los siguientes:

$$\begin{aligned} Q_{\text{EEUU}}^{(A)} &= \frac{63488x119 + 4036x1305}{55978x119 + 4098x1305} = \frac{7555072+5266980}{6661382+5347890} = \frac{12822052}{12009272} = 1,067 \\ Q_{\text{EEUU}}^{(\text{EEUU})} &= \frac{63488x267 + 4036x823}{55978x267 + 4098x823} = \frac{16951296+3321628}{14946126+3372654} = \frac{20272924}{18318780} = 1,107 \\ Q_{\text{EEUU}}^{(G-K)} &= \frac{63488x232 + 4036x1146}{55978x232 + 4098x1146} = \frac{14729216+4625256}{12986896+4696308} = \frac{19354472}{17683204} = 1,094 \end{aligned}$$

Como cabía prever de la teoría de los números índices, en el caso de ambos países los índices calculados a los precios "propios" son más elevados que los basados en los precios tomados del otro país. Sin embargo, y por mor de la comparabilidad internacional, se podrían utilizar los precios expresados en dólares EE.UU. en todo el mundo. En nuestro caso, ello representaría una diferencia de 12,2 puntos porcentuales entre los índices de producción de los países:

$$(Q_{\text{EEUU}}^{(\text{EEUU})} - Q_A^{(\text{EEUU})}) = 110,7 \text{ por ciento} - 98,5 \text{ por ciento} = 12,2 \text{ por ciento}.$$

Si los precios australianos se tomaran como estándar para la comparación, la diferencia entre los dos países sería solamente de 6 puntos porcentuales.

$$(Q_{\text{EEUU}}^{(A)} - Q_A^{(A)}) = 106,7 - 100,7 = 6,0.$$

Los precios estándar en "dólares internacionales" no dan "preferencia" a ninguno de los países incluidos en la comparación, y por lo tanto son más apropiados si la principal finalidad de los números índices de producción es la comparación internacional.

Pese a la demanda de diversas series, la FAO sólo publica un conjunto de índices por países en sus publicaciones periódicas (anuario de producción y boletín mensual de estadística). De hecho, ningún organismo nacional o internacional de estadística publica dos conjuntos de datos que correspondan aparentemente a una misma cuestión (por ejemplo, las variaciones de la producción agropecuaria en un país determinado durante cierto período), ya que ello confundiría al usuario normal. En el caso de los índices de producción de la FAO se dió preferencia a los precios nacionales, sobre todo porque no se dispone de esta medición en las fuentes nacionales de datos de muchos países (véase el examen de las series nacionales en el capítulo siguiente).

No obstante, para atender todas las demandas legítimas de datos, se pueden obtener de la Dirección de Estadística de la FAO, solicitándolos, índices nacionales calculados con precios estándar como coeficientes de ponderación. Además, se publicarán informes técnicos especiales como el presente. En el cuadro 2 del anexo se presentan ambos tipos de números índices para todos los países. En la primera línea figuran las series ponderadas con precios uniformes; se calculan con arreglo a la fórmula Geary-Khamis y se describirán en la sección siguiente. La segunda línea de cada país contiene los índices calculados con precios nacionales y es por lo tanto idéntica a la serie publicada en la edición del Anuario de producción correspondiente a 1985. Pueden existir pequeñas diferencias a causa de la actualización de la base de datos del ICS entre la preparación del Anuario y la elaboración del presente estudio.

3.4 Índices de producción regionales

Además de las series de índices de producción por países examinadas en la sección precedente, la FAO construye y publica índices internacionales por continentes, por varios grupos de países y para todo el mundo. En adelante, estos índices se denominarán "números índices regionales".

Antes de la última revisión (1985), el método para calcular las series regionales se basaba en los precios nacionales de los productos y en los tipos oficiales de cambio. Los valores agregados de los distintos países para el año corriente y el año base se convertían primero en dólares EE.UU., y después se sumaban los correspondientes a la región de que se tratara. La fórmula del índice regional, calculado para M países era la siguiente:

$$Q_g = \frac{\sum_{j=1}^m e_j \sum_{i=1}^n q_{ijt} p_{ijo}}{\sum_{j=1}^m e_j \sum_{i=1}^n q_{ijo} p_{ijo}}$$

en la cual e_j es el tipo de cambio oficial del país " j ", que indica el número de dólares EE.UU. por unidad de la moneda nacional respectiva; los demás símbolos ya se han definido. Con ciertos cálculos algebraicos este índice puede expresarse como la media de los índices de producción por países ponderados con los valores agregados correspondientes al año base:

$$Q_g = \frac{\sum_{j=1}^m v_{jo} Q_j}{\sum_{j=1}^m v_{jo}}$$

en la cual

$$v_{jo} = \frac{n}{\sum_{i=1}^n e_j q_{ijo} p_{ijo}}$$

y Q_j es el índice nacional definido en la sección precedente.

Tomando nuestro ejemplo anterior de dos productos y dos países, es decir, los datos del cuadro 3.4 y los agregados derivados de ellos al calcular los números índices nacionales, el índice combinado para los dos países sería:

$$Q_g = \frac{1,136 \times 955,785 + 2,027,292}{1,136 \times 949,078 + 18,318,780} = \frac{1,086,119 + 2,027,292}{1,078,498 + 18,318,780} = 1,101$$

(en la cual 1,136 es el equivalente del dólar australiano en dólares EE.UU. en 1979), o con arreglo con la segunda fórmula:

$$Q_g = \frac{1,078,498 \times 1,007 + 18,318,780 \times 1,107}{1,078,498 + 18,318,780} = 1,101$$

Ya se han indicado el carácter de los índices de los países y el grado en que dependen de las medidas de política nacionales en cuanto a los precios agrícolas y de otras peculiaridades nacionales. Por ser un promedio de estas mediciones nacionales, Q_g indica naturalmente el impacto de los distintos precios y relaciones de precios y no se satisface cierto requisito plausible; suponiendo que las cantidades totales de todos los productos variaran a la misma tasa, es decir:

$$C = \frac{\sum_{j=1}^m q_{ijt}}{\sum_{j=1}^m q_{ijo}}$$

en relación con todos los valores de $i=1, 2, \dots, n$, cabría esperar que fuera válida la igualdad $Q_g = C$, pero no lo es.

De hecho, cuando se considera al nivel de los distintos productos, Q_g muestra una discrepancia con respecto a los números relativos de las cantidades, agregados para toda la región, como lo demuestra el gráfico 3.1. Este indica las variaciones cuantitativas mundiales de la producción de maíz, en comparación con el índice de producción, que pone de manifiesto los efectos de los precios nacionales de este cereal. La desviación entre las dos líneas es significativa incluso a este alto valor de agregación. Por supuesto, en las series regionales hay discrepancias aun mayores.

Tomando al ejemplo del cuadro 3.4 y los valores de los números índices de los países, se puede mostrar la discrepancia en relación con ambos productos:

Variación de la producción de leche de vaca : $(5685+63488) + (5837+55978) = 1,119$
Variación de la producción de huevos de gallina : $(214+4036) + (195+4098) = 0,990$

Variación de los agregados del valor de la producción en dólares estadounidenses constantes de 1979:

en el caso de la leche de vaca:

$$(1,136x676515+16951296) + (1,136x694603+14946126) = 1,126$$

en el caso de los huevos de gallina:

$$(1,136x279270 + 3321628) + (1,136x254475+3372654) = 0,994$$

Podría sorprender la existencia de la discrepancia ilustrada más arriba, porque significa que Q_g no satisface la condición de proporcionalidad, en tanto que el índice Laspeyres si la cumple, y se supone que Q_g es un índice Laspeyres cuantitativo. El motivo de esta aparente contradicción es que la unidad de observación en Q_g no es el producto, tal como se define en el ICS, sino una combinación de producto y país, es decir, $Q_g = C$ si

$$C = q_{ijt} / q_{ijo}$$

para todos los valores de $i = 1, 2, \dots, n$ y $j = 1, 2, \dots, m$.

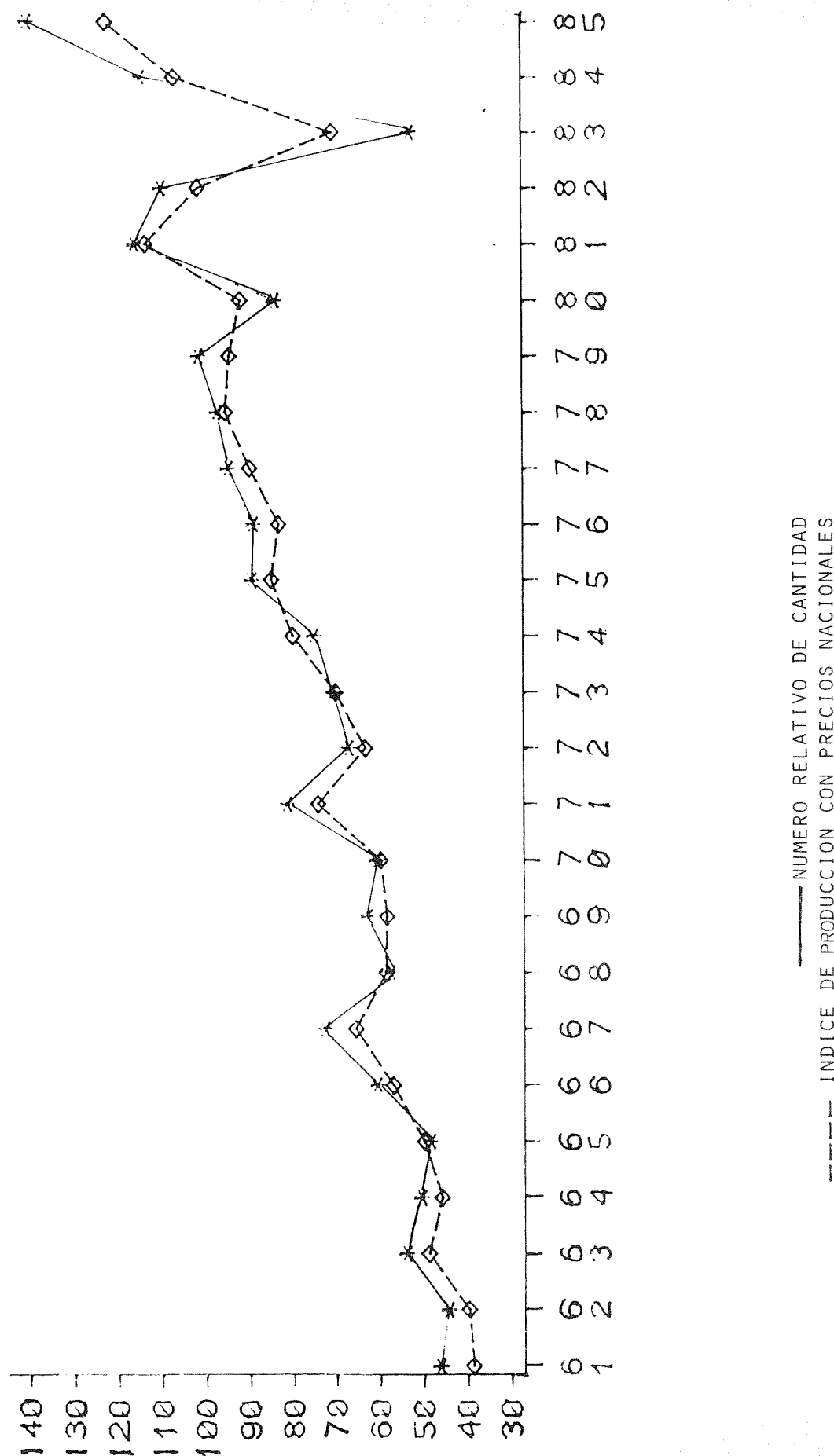
La dependencia del índice regional respecto de los precios nacionales de los productos y los tipos oficiales de cambio ha sido objeto de crítica (véase Khamis, 1983, págs. 176-179). Según esta opinión, la antigua metodología de índices regionales y mundiales "puede producir indicadores que inducen a error, afectando seriamente la evaluación del estado mundial de la agricultura y la alimentación".

Es más, la comparabilidad es evidentemente una condición sine qua non de los números índices regionales. Esto se reconoció cuando la FAO preparó la última revisión, que fue llevada a cabo en 1986. Como los precios nacionales y los tipos oficiales de cambio se identificaron como causas de no comparabilidad, era evidente que tenían que reemplazarse por nuevas estadísticas. La sustitución de los tipos de cambio por paridades de poder adquisitivo, calculadas en relación con los productos agropecuarios, ya fue propuesta por Geary en 1958 (véanse las referencias). Aunque es evidente que esta solución mejorará la calidad de los índices, la fórmula de Geary no cumple sin embargo la "condición de proporcionalidad" descrita más arriba.

PRODUCCION MUNDIAL DE MAIZ

1979-1981=100

Gráfico 3.1



En cambio, la utilización de nuevos precios, es decir, la sustitución de los precios nacionales por precios internacionales estándar de los productos, satisface los requisitos de comparabilidad y proporcionalidad (Khamis, 1983). Hay muchas formas de calcular esos precios, y para la revisión se seleccionó la fórmula Geary-Khamis. Los precios se utilizan para la comparación de la producción y la productividad agropecuarias entre países, y la teoría en que se basa esa fórmula concreta, frente a otros métodos posibles, se expone en el estudio de la FAO relativo a la comparación internacional de los agregados de producción y del poder adquisitivo (FAO, 1986). Por consiguiente no se repiten aquí la explicación, el examen ni las referencias; el resto de esta sección se limitará a la definición, interpretación e ilustración de los precios internacionales estándar de los productos y de los números índices construidos con ellos.

En relación con cada producto "i", el precio estándar internacional en el período base viene definido por

$$P_{io} = \sum_{j=1}^m r_{jo} q_{ijo} P_{ijo} / \sum_{j=1}^m q_{ijo}$$

es decir, el promedio ponderado de los precios nacionales en el período base, convertido a una moneda común mediante el coeficiente r_{jo} , que a su vez viene definido por

$$r_{jo} = \frac{\sum_{i=1}^n q_{ijo} P_{ijo}}{\sum_{i=1}^n q_{ijo}}$$

Estas fórmulas de los precios no conocidos P_{io} y los tipos de cambio (coeficientes de conversión) r_{jo} constituyen un sistema de ecuaciones lineales $n+m$, que tiene soluciones positivas, hasta un cierto coeficiente de proporcionalidad, en condiciones poco estrictas que los datos satisfacen. El coeficiente de proporcionalidad puede ser un tipo de cambio, que comporte como numerario (unidad de cuenta) la moneda de un país, o un producto como producto numerario (la FAO utilizaba anteriormente precios referidos al trigo, pero no se calculaban siguiendo este método; véanse las secciones 1. y 1.2). Siguiendo la metodología del proyecto de comparaciones internacionales, la FAO fijó la moneda de los Estados Unidos de América como numerario, por lo cual los precios de los productos pueden considerarse precios en dólares EE.UU. Sin embargo, no son precios nacionales estadounidenses, sino precios internacionales expresados en "dólares" para mayor comodidad a fin de facilitar su empleo e interpretación.

Utilizando la fórmula de Geary-Khamis se pueden calcular los precios estándar internacionales a distintos niveles. Los precios referidos al trigo, utilizados por la FAO entre 1966 y 1977 eran precios estándar regionales. Estos precios facilitan la comparación entre los números índices de los países de una región dada, pero complican las comparaciones interregionales. Así pues, sólo están justificados si se aplican en el plano nacional. Sin embargo, y como ya se ha indicado, la FAO sigue calculando las series por países con precios nacionales, y los precios internacionales sólo se emplean a un mayor nivel de agregación para facilitar las comparaciones entre regiones, o entre una región determinada y todo el mundo.

Este objetivo exige un solo conjunto de precios mundiales de productos, que efectivamente se calculó para la revisión del índice de producción hecha en 1986.

El cuadro 3.5 muestra los precios internacionales en dólares de los 20 productos principales, en comparación con el promedio ponderado de los precios nacionales, convertidos en dólares a los tipos oficiales de cambio. La única diferencia entre ambos conjuntos de precios es el tipo de cambio: el tipo G-K, que representa la paridad de poder adquisitivo de la moneda en relación con el conjunto de productos agropecuarios, frente al tipo oficial o de mercado. En general, los precios convertidos al tipo oficial son más altos, pero la relación de precios registra grandes variaciones, y va de 101 (soja) a 174 (mandioca).

Cuadro 3.5

Precios medios mundiales al productor de productos agropecuarios

(1979-81)

Producto	Dólares/tonelada métrica		Relación de precios B/A (porcentaje)
	A	B	
Leche de vaca	226	293	130
Carne bovina, nacional	2033	2563	126
Arroz cáscara	205	253	123
Carne porcina, nacional	1364	1763	129
Trigo	148	175	118
Maíz	126	136	108
Papas	107	140	131
Carne de pollo, nacional	1298	1705	131
Huevos de gallina	1113	1473	132
Soja	244	246	101
Hortalizas, n.e.p.	138	183	133
Fibra de algodón	1331	1487	112
Cebada	120	163	136
Uvas	274	387	141
Caña de azúcar	21	23	110
Carne ovina, nacional	2055	2737	133
Tomates	201	272	135
Mandioca	77	134	174
Boniatos	81	97	120
Remolacha azucarera	33	46	139

A: Fórmula de Geary-Khamis, precio internacional en dólares.

B: Promedio ponderado de los precios nacionales convertidos a dólares EE.UU. a los tipos oficiales de cambio.

Sustituyendo los precios estándar G-K en la fórmula del índice de producción regional, la fórmula pasa a ser:

$$Q_s = \frac{\sum_{i=1}^n \sum_{j=1}^m q_{ijt} p_{io}}{\sum_{i=1}^n \sum_{j=1}^m q_{ijo} p_{io}}$$

en la cual p_{io} es el precio estándar del producto "i". A diferencia de Q_g , el índice puede calcularse como un promedio ponderado de los números relativos de cantidades:

$$Q_s = \frac{\sum_{i=1}^n v_{io} Q_i}{\sum_{i=1}^n v_{io}}$$

en la cual

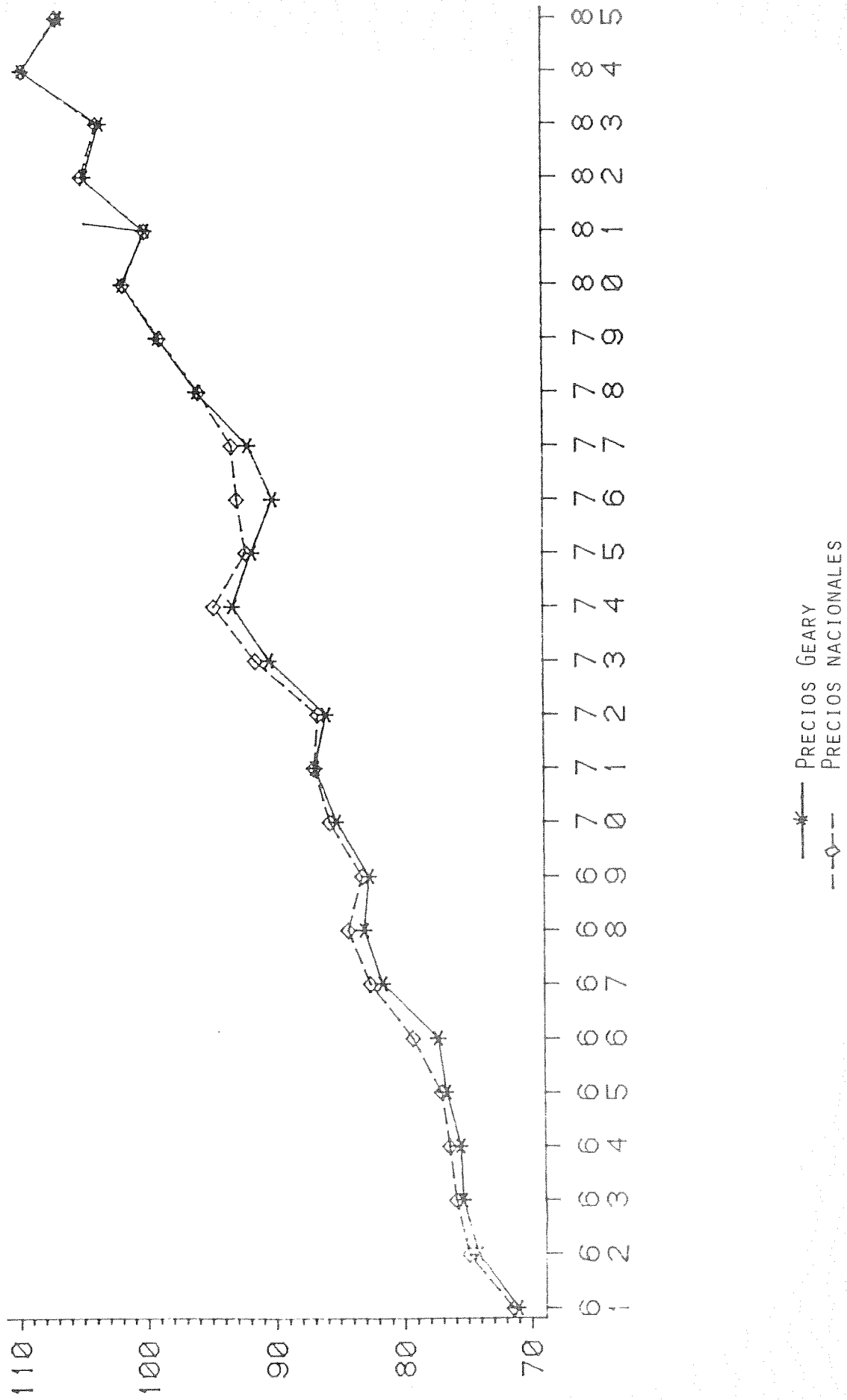
$$v_{io} = \sum_{j=1}^m q_{ij} p_{io}$$

$$Q_i = \sum_{j=1}^m q_{ijt} / \sum_{j=1}^m q_{ij}$$

A partir de la edición de 1985, el Anuario de producción de la FAO presenta las series revisadas de los índices de producción regional con arreglo a la fórmula Q_g , que reemplaza a Q_q . En el cuadro 2 del anexo figuran ambas series para el período 1961-1985. La discrepancia, debida al cambio en la fórmula, es exigüa a nivel mundial. A nivel regional las diferencias son algo mayores, pero la revisión no parece haber afectado la tendencia general. Los gráficos 3.2 y 3.3 ilustran la situación y muestran la evolución de las series de índices de producción de una región desarrollada (Europa occidental), y de una en desarrollo (Cercano Oriente).

NUMEROS INDICES DE LA PRODUCCION AGROPECUARIA: EUROPA OCCIDENTAL
1979-1981=100

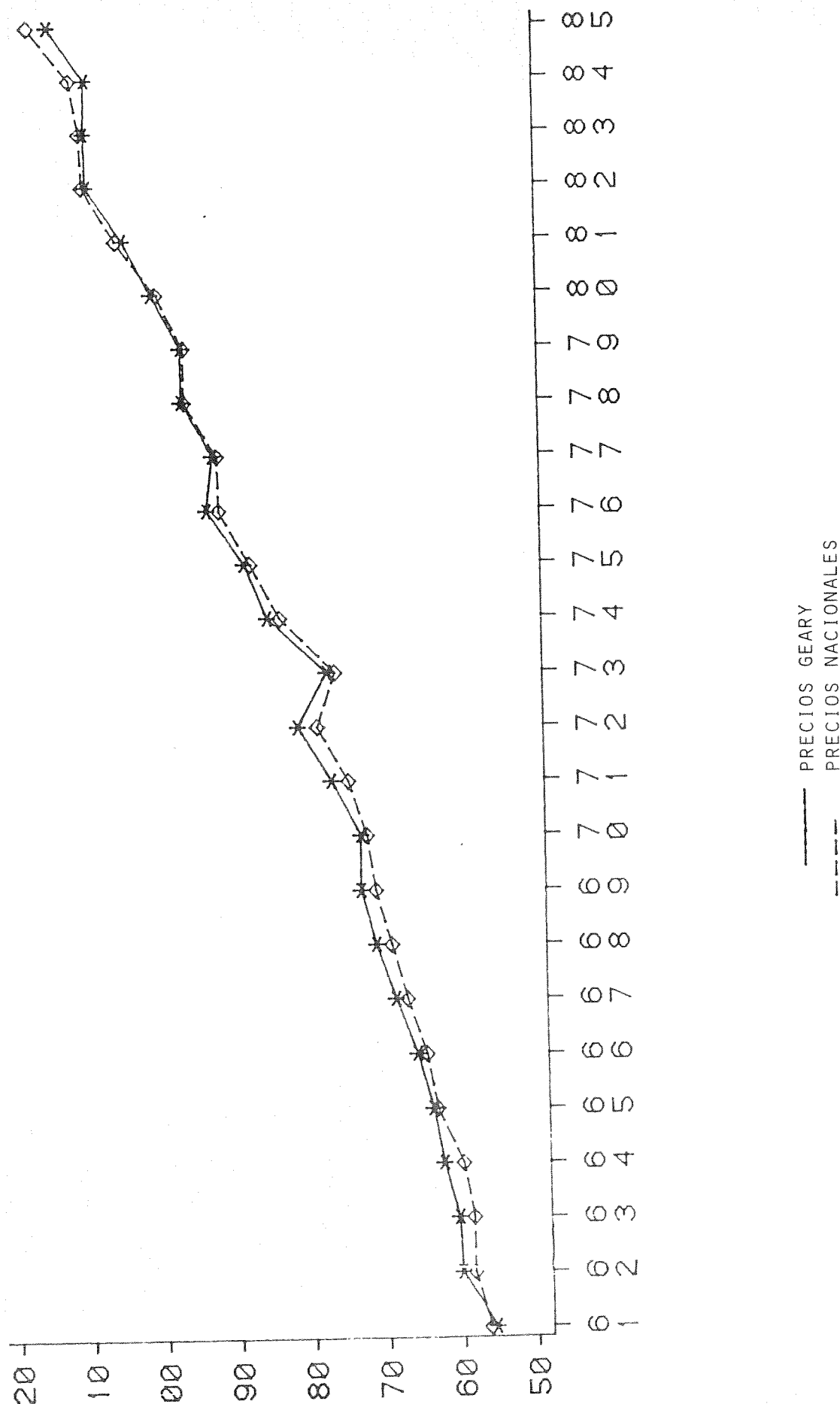
Gráfico 3.2



NUMEROS INDICES DE LA PRODUCCION AGROPECUARIA, CERCANO ORIENTE
1979-1981=100

Gráfico 3.3

- 32 -



CAPITULO 4

INDICES NACIONALES DE LA PRODUCCION AGROPECUARIA

Este último capítulo contiene un examen de los índices nacionales de producción. Por desgracia, no los publican muchos países y la información sobre la metodología es incompleta incluso en el caso de aquéllos que los compilan.

4.1 Información sobre los números índices nacionales

A partir de las fuentes de datos de que dispone la FAO se han compilado series nacionales de números índices de producción agrícola en relación con 28 países. Parece que la mayoría de los países en desarrollo no construyen índices de producción. Es más, los usuarios reconocen que las series por países de la FAO, que se describen en este último capítulo, son la mejor fuente de datos a falta de datos originales de los países. Por ejemplo, la Oficina de Estadística de la República Federal de Alemania reproduce estas series en su publicación titulada Statistik des Auslandes.

Casi no se dispone de ninguna exposición metodológica general acerca de los índices nacionales. Por lo común, los cuadros que aparecen en las publicaciones sólo tienen notas de pie de página y, a veces, breves notas técnicas, en las que se enumeran ciertas características. Las observaciones que siguen se basan en esta información incompleta. El cuadro 3 del anexo lleva adjunta una lista de las fuentes nacionales de datos y otras publicaciones relevantes.

Las series nacionales de índices de producción tienen varias características distintivas que hacen bastante difícil la comparabilidad, tanto entre las correspondientes a los países, como entre las de un país y las de la FAO. Los principales aspectos en que existen diferencias metodológicas son los siguientes:

i) Definición de producción

Los países de la CEE han adoptado el concepto de producción final (definido en la sección 3.1). Sin embargo, en otros países se utiliza la producción bruta (por ejemplo, Zimbabwe) y algunas naciones publican índices del valor agregado (por ejemplo, Sri Lanka). En la mayoría de las demás publicaciones no se da una definición precisa de la producción agropecuaria que se utiliza para construir los índices.

ii) Cobertura y clasificación de productos

Los índices de producción de la FAO abarcan el sector agropecuario, como las actividades de la gran división 01 de la clasificación industrial internacional uniforme de todas las actividades económicas (CIIU), es decir, la producción agropecuaria, con exclusión de la silvicultura y la pesca. Se dispone de índices de una cobertura idéntica para los Estados Unidos de América, la región de la CEE y algunos otros países. En ciertos casos se aplica la definición amplia (con inclusión de la silvicultura y la pesca), pero se puede calcular un índice para la agricultura en sentido estricto si se dispone por separado de coeficientes de ponderación (p.ej., Tailandia). Sin embargo, no se dispone de ellos en relación con varios países (p.ej., Bangladesh y Argelia). En contraste, el Pakistán publica los índices correspondientes a los cultivos, pero no los correspondientes a productos pecuarios. También existen otras limitaciones de la cobertura; p.ej., Kenya notifica solamente los índices cuantitativos de las ventas a las juntas de comercialización. La clasificación de los productos también es diferente: en algunos países se publican series desagregadas (p.ej., Tailandia), en tanto que en el caso de otros sólo se dispone de los principales agregados.

iii) Intervalo abarcado y período base

La mayoría de las series se calculan en relación con años civiles, y se basan en éstos. Sin embargo, hay excepciones, como la India y Swazilandia, donde la unidad de tiempo es el ejercicio agrícola. Los períodos base son años concretos, o promedios de dos o tres años, como, p.ej., Argelia (1967-70), Bangladesh (1972-73) y Australia (1979-80). En tanto que en los países desarrollados y algunos países en desarrollo (p.ej., Tailandia y Sri Lanka) publican cifras actualizadas, en el caso de la mayoría de los países en desarrollo sólo se dispone de los índices con una demora de tres a cinco años.

iv) Fórmula y coeficientes de ponderación

La fórmula de Laspeyres parece ser la preferida para construir los índices nacionales de producción. Esto se indica explícitamente en algunas publicaciones (p.ej. Dinamarca, Fiji, Tailandia), o implícitamente con la expresión "a precios constantes" (Australia). Sin embargo se utilizan también otras fórmulas, como el índice vinculado con coeficientes de ponderación variables (Nueva Zelanda). Por desgracia, en muchas de las fuentes de datos utilizadas para este capítulo no hay información sobre la fórmula.

4.2 Comparación de las series nacionales con las de la FAO

Habida cuenta de los problemas de comparabilidad descritos en la sección precedente, es evidente que los índices nacionales de la producción agropecuaria no son comparables entre países. De hecho, no están construidos para una comparación internacional, salvo, por supuesto, en el caso de ciertas regiones o grupos de países, como la CEE. Sin embargo, es útil disponer de una colección de estas series, ya que no son fácilmente asequibles. En el cuadro 3 del anexo figura una serie de índices nacionales, que abarcan hasta las cifras más recientes disponibles en la FAO en julio de 1986. Se adjunta al cuadro una lista de las fuentes nacionales de datos.

La comparabilidad de los índices nacionales con las series de la FAO por países depende de los métodos y conceptos adoptados por los distintos países. Como la FAO emplea como coeficientes de ponderación los precios nacionales al productor, los datos serán comparables, al menos en teoría, a condición de que el concepto de producción, la cobertura, la fórmula, etc., también sean idénticos. Desde este punto de vista, la metodología del grupo de la CEE parece ser la que está más próxima a la de la FAO, aunque el período base no es idéntico (la CEE utiliza años distintos) y, por consiguiente, no se aplican los mismos coeficientes de ponderación del año base. No obstante, en otros casos hay más diferencias en lo que atañe a conceptos y procedimientos entre los distintos países y la FAO. Para facilitar las comparaciones, en el cuadro 3 del anexo se presentan dos series para cada país: la primera se compila a partir de las fuentes nacionales de datos y la segunda sobre la base de las series correspondientes de la FAO. Ambas series se han construido utilizando como nueva base un solo año (1980). El carácter incompleto del cuadro - en particular los datos que faltan en relación con los últimos años - se debe a las diferencias en la cobertura cronológica ya explicadas en la sección precedente.

Pese a la distinta metodología adoptada por los servicios nacionales de estadística para construir el índice de producción, algunas de las series nacionales son muy análogas a las series de la FAO por países (como la de la República Federal de Alemania que se ilustra en el gráfico 4.1). De hecho esto cabía preverlo en el caso de los países de la CEE, porque utilizan un procedimiento común a todos ellos - que es similar al de la FAO - por lo que se refiere a la cobertura, concepto de producción y fórmula. En el caso de otros países desarrollados se registra una gran tendencia a la analogía, como, p.ej., en el de los Estados Unidos de América.

En cuanto a los países en desarrollo no se puede sacar ninguna conclusión uniforme de los datos. Se registran tendencias a la analogía en el caso de Siria, pero bastante diferentes por lo que toca a la India y Sri Lanka. Los gráficos 4.2 y 4.3 ilustran este aspecto. En algunos casos, la cobertura cronológica es demasiado breve para poder sacar conclusiones acerca de las tendencias.

Gráfico 4.1

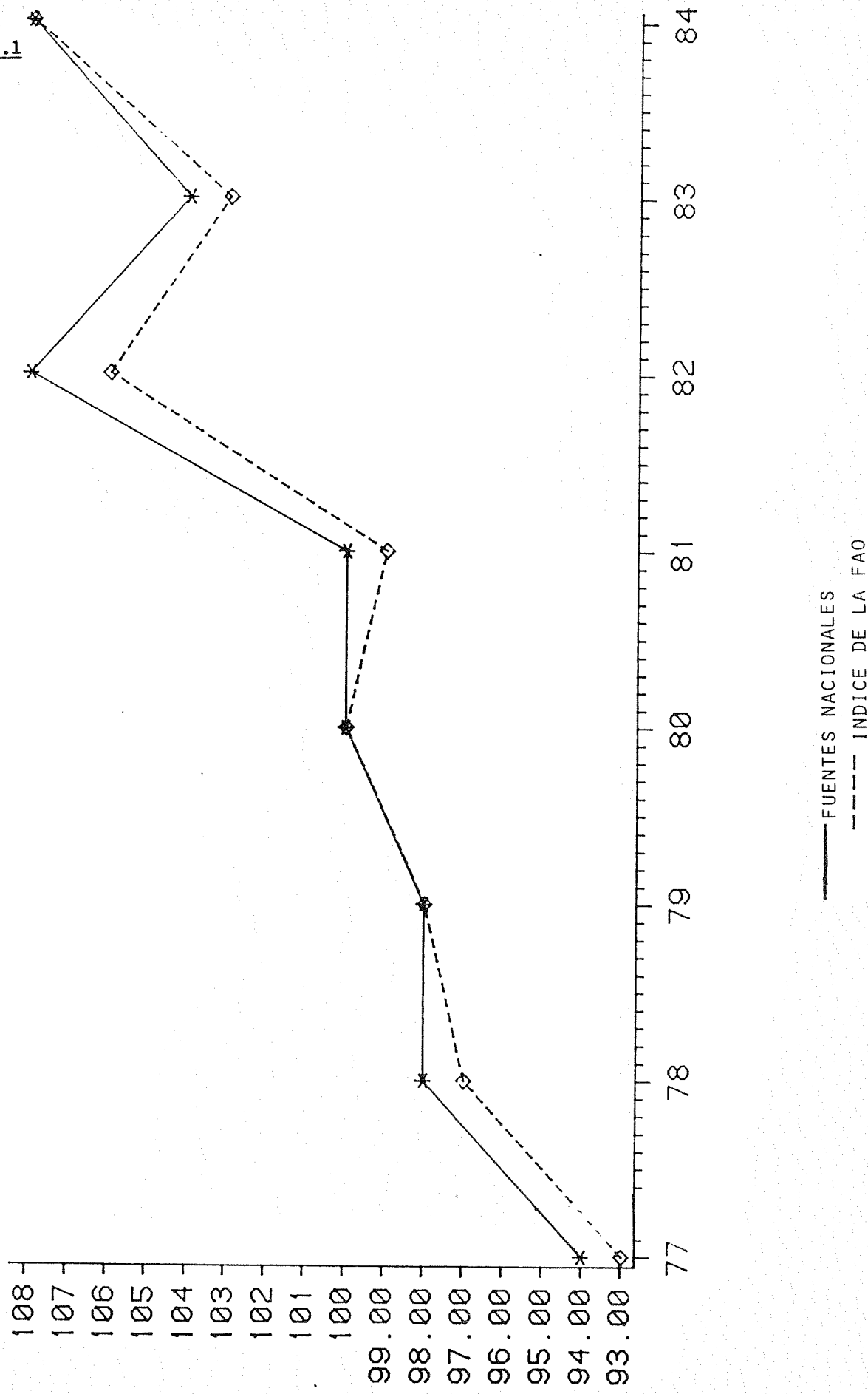


Gráfico 4.2

INDIA

1980 = 100

130

120

110

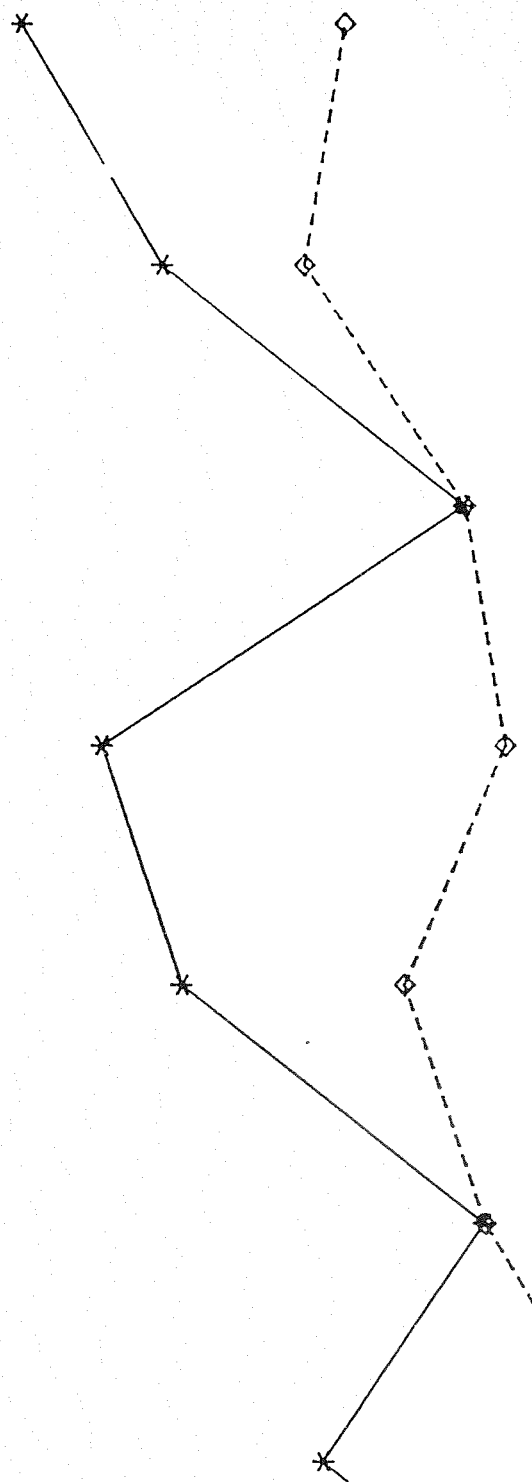
100

90 . 00

75 76 77 78 79 80 81 82

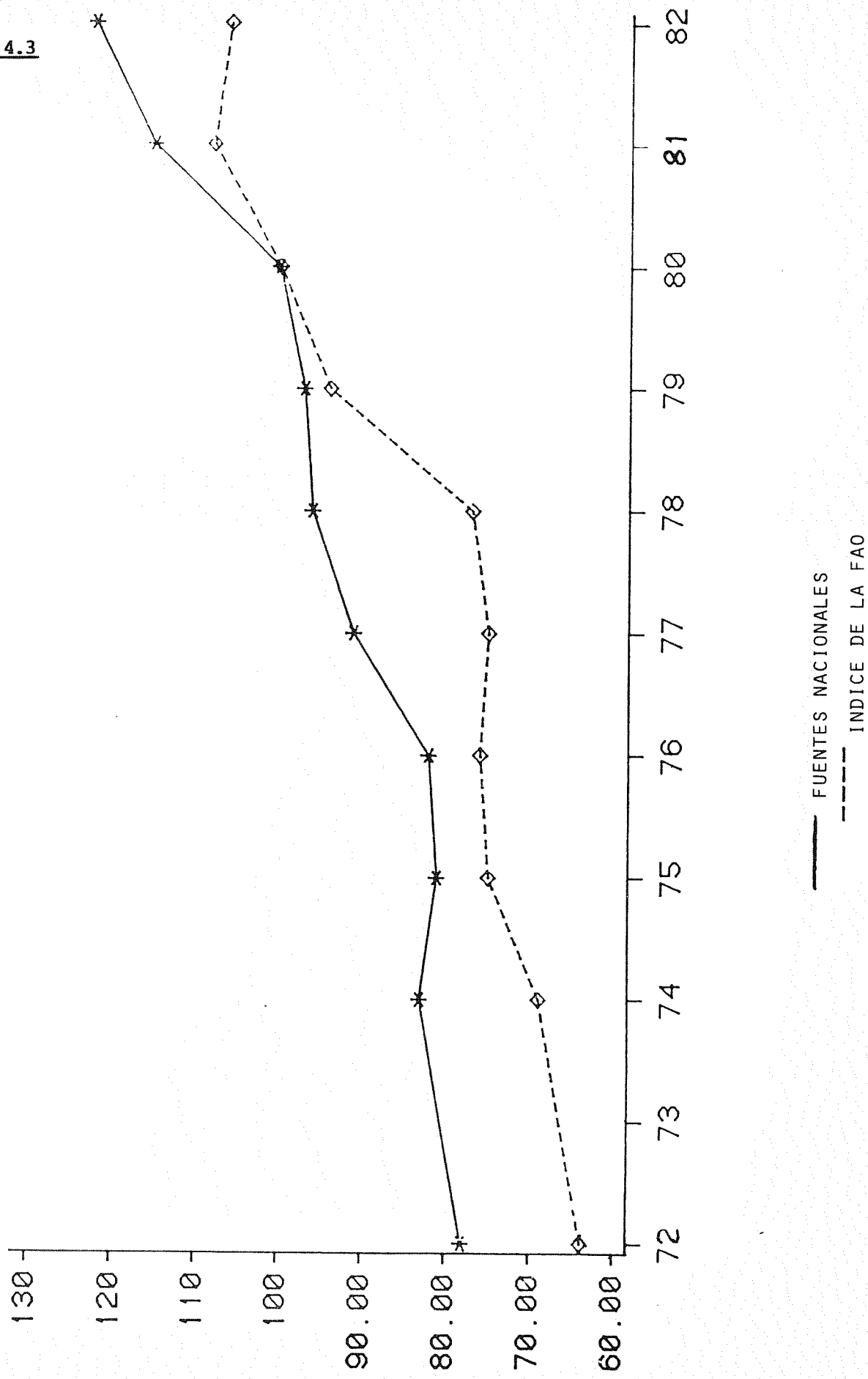
— FUENTES NACIONALES

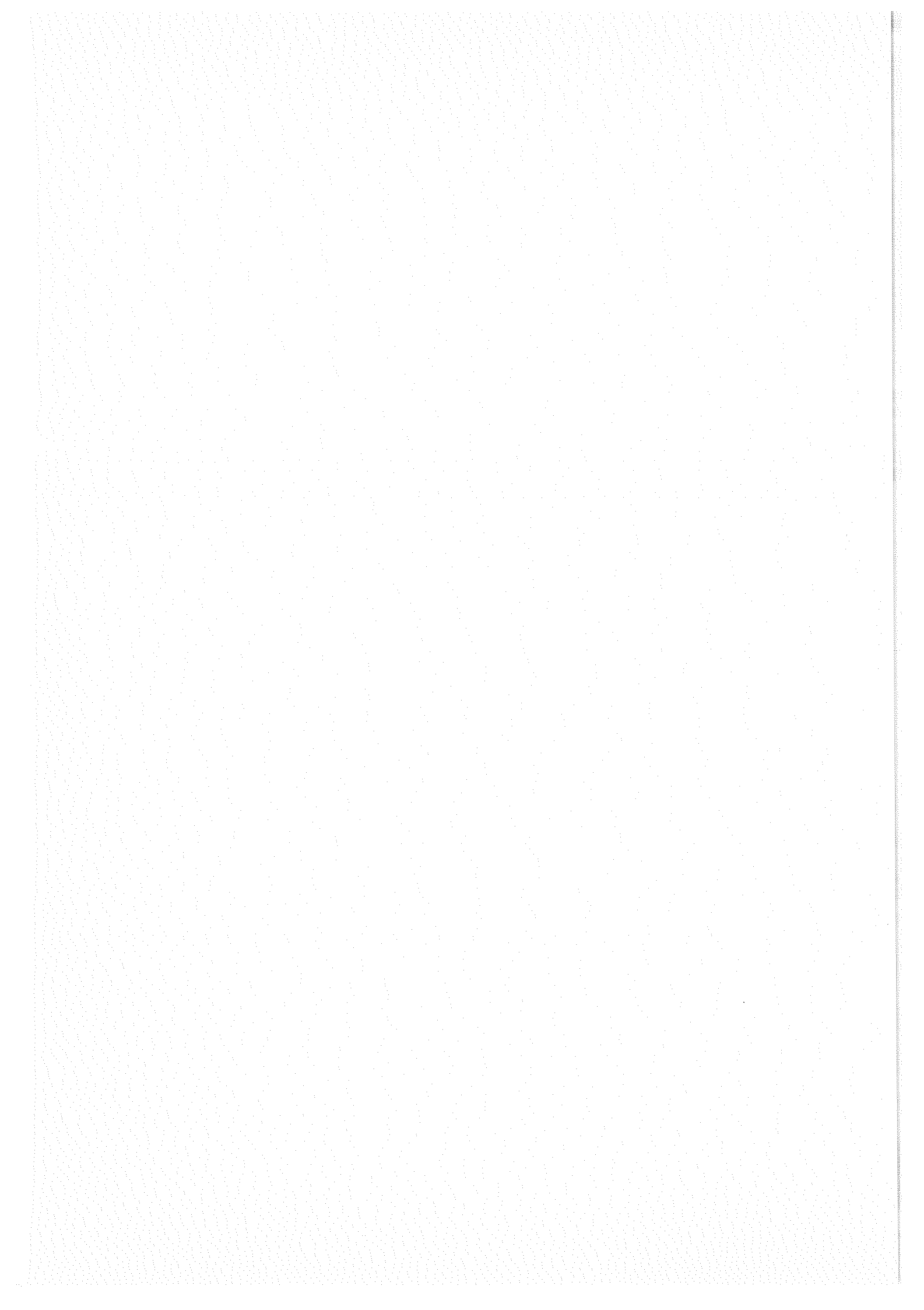
— INDICE DE LA FAO



SRI LANKA
1980=100

Gráfico 4.3





REFERENCIAS

- Allen, R.G.D. (1975) : Index Numbers in theory and practice. MacMillan, Edinburgo.
- Clague, C.K. (1986): Explanation of national price levels. Paper presented at the Conference on Methodology and Applications of International Purchasing Power, Prices and Real Products, Florida International University, Miami, junio de 1986.
- Geary, R.C. (1958): A note on the comparison of exchange rates and purchasing powers between countries. Journal of the Royal Stat. Soc. A, vol. 121.
- Hill, Peter (1985): Index theory and external trade. EUROSTAT Seminar on External Trade Indices. Luxemburgo.
- Jazairi, Nuri T. (1983): Estado actual de la teoría y práctica de los números índices. Actas de la 44^a reunión del Instituto Internacional de Estadística, vol. I. Madrid.
- Khamis, Salem H. (1983): Aplicación de los números índices en las comparaciones internacionales y conceptos afines. Actas de la 44^a reunión del Instituto Internacional de Estadística, vol. I, Madrid, 1983.
- Khamis, Salem H. (1984): On aggregation methods for international comparisons. The Review of Income and Wealth. Series 30, Nº 2.
- Klayman, M.I. (1955): Nota sobre los índices nacionales de producción agrícola. Boletín mensual de economía y estadística agrícolas, vol. IV, Nº 2.
- Klayman, M.I. (1955): Nota sobre los índices nacionales de producción agrícola en el concepto de valor agregado. Boletín mensual de economía y estadística agrícolas, vol. IV, Nº 9.
- Klayman, M.I. (1960): Números índices internacionales de la producción agrícola y alimentaria. Boletín mensual de economía y estadística agrícolas. Vol. 9, Nº 3.
- Koves, P. (1983): Index Theory and Economic Reality. Akademiai Kiads, Budapest.
- Locker H.K. - Faerber H.D. (1984): Space and time comparisons of purchasing power parities and real values. The Review of Income and Wealth. Series 30, Nº 1.
- Naciones Unidas (1966): Perspectivas de la población mundial evaluadas en 1963. Estudios demográficos, Nº 41, Nueva York.
- Naciones Unidas (1977): Directrices relativas a los principios de un sistema de estadísticas de precios y cantidades. Informes estadísticos, series M, Nº 59, Nueva York.
- Naciones Unidas (1979): Manual de cuentas nacionales a precios constantes. Informes estadísticos, serie M, Nº 64. Nueva York.
- Norwood, Janet L. (1983): Problemas de la medición de los precios al consumidor. Actas de la 44^a reunión del Instituto Internacional de Estadística, vol. I, Madrid.
- Oficina de Estadística de las Comunidades Europeas (1982): Indices multilaterales del poder adquisitivo y el PIB real. Luxemburgo.
- Oficina Internacional del Trabajo (1962): International comparisons of real wages. Studies and Methods, New Series Nº 45, Ginebra.

Organización para la Agricultura y la Alimentación (1980): Precios de producción e insumo: Recolección y compilación. Estudio FAO: Desarrollo económico y social, Nº 16, Roma.

Organización para la Agricultura y la Alimentación (1985): Políticas de precios agrícolas. C 85/19, agosto de 1985, 23º período de sesiones de la Conferencia.

Organización para la Agricultura y la Alimentación (1986): Comparaciones internacionales de los agregados de la producción agropecuaria. Estudio FAO: Desarrollo económico y social, Nº 61, Roma.

Organización para la Agricultura y la Alimentación (1986): Métodos nacionales de recolección de datos sobre precios agrícolas. Estudio FAO: Desarrollo económico y social, Nº 58, Roma.

Organización para la Agricultura y la Alimentación (1986): The ICS Users' Manual.

Sukhatme, P.V. y Sherman, L. (1956): Indices internacionales de producción agrícola. Boletín mensual de economía y estadística agrícolas. Vol. 5, Nº 3.

Anexo

Cuadro 1

Población mundial, por regiones (comparación histórica)

Período	Todo 1/ el mundo	Europa occidental	América del Norte	América Latina	Oceanía	Africa
1936	2203	275	140	120	11	180
1950	2515	302	166	162	13	222
1963	3206	337	208	236	17	301
1970	3694	354	226	283	19	361
1975	4077	365	239	321	21	414
1980	4450	372	252	361	23	480
1983	4678	376	260	387	24	523

1/ Con inclusión de regiones no especificadas: Europa oriental y la URSS, y Asia.

Fuente: Perspectivas de la población mundial evaluadas en 1963. Naciones Unidas, estudios demográficos, Nº 41 y datos demográficos de la ESS en relación con la evaluación hecha por las Naciones Unidas en 1984.

FAO INDEX NUMBERS OF AGRICULTURAL PRODUCTION
NOMBRES-INDICES FAO DE LA PRODUCCION AGRICOLA
NUMEROS INDICES DE LA FAO DE LA PRODUCCION AGRICOLA

86/07/31

FOOD		1961	1965	1970	1975	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984	1985
WORLD	GEARY PRICES	61.0	68.5	79.6	88.8	97.9	98.7	99.0	102.3	105.3	105.3	110.4	112.4
	NATIONAL PR.	63.1	70.2	80.9	90.2	98.0	98.9	99.0	102.1	105.4	105.9	110.9	112.4
AFRICA	GEARY PRICES	64.4	72.2	83.0	93.0	96.7	97.2	99.8	103.0	104.3	100.9	103.7	111.3
	NATIONAL PR.	64.3	71.8	84.5	94.9	97.0	96.4	99.8	103.7	106.3	103.6	109.2	116.2
ALGERIA	GEARY PRICES	91.7	101.5	98.7	110.4	96.1	91.0	107.5	101.5	90.8	92.5	100.0	122.7
	NATIONAL PR.	67.6	76.1	82.1	104.2	87.7	91.8	106.0	102.1	96.9	99.8	105.4	126.3
ANGOLA	GEARY PRICES	77.3	86.7	100.8	100.7	98.3	99.0	101.3	99.7	100.4	101.7	102.1	101.3
	NATIONAL PR.	76.7	85.1	97.2	97.4	97.4	98.8	101.1	100.1	101.0	101.8	101.9	100.2
BENIN	GEARY PRICES	65.4	68.1	78.6	81.1	100.2	103.9	98.8	97.4	98.0	99.1	116.3	131.2
	NATIONAL PR.	63.4	67.1	78.4	80.5	99.8	103.7	98.3	98.0	100.6	104.0	121.2	136.4
BOTSWANA	GEARY PRICES	71.2	86.3	100.5	101.6	86.0	110.8	83.0	106.3	110.3	100.8	95.8	100.1
	NATIONAL PR.	84.8	92.3	107.4	106.7	93.5	106.5	88.4	105.1	104.4	98.0	91.3	97.4
BURUNDI	GEARY PRICES	71.8	79.5	86.6	94.8	99.9	95.8	97.8	106.5	106.2	104.9	103.8	110.0
	NATIONAL PR.	70.4	79.1	84.9	93.2	101.0	96.2	96.7	107.0	106.8	106.8	106.3	111.8
CAMEROON	GEARY PRICES	58.5	63.6	84.0	100.8	97.3	99.9	98.7	101.4	98.4	98.1	102.1	105.9
	NATIONAL PR.	56.4	61.5	80.0	100.9	96.1	98.2	98.5	103.3	103.6	104.3	107.3	111.6
CAPE VERDE	GEARY PRICES	118.3	129.7	85.4	70.8	90.4	87.6	121.0	91.3	92.4	87.6	98.9	88.5
	NATIONAL PR.	113.9	122.9	83.9	71.9	90.5	88.1	117.4	94.3	92.9	88.8	100.6	96.2
CENT AFR REP	GEARY PRICES	63.7	69.7	76.7	95.4	93.2	97.5	101.2	101.3	104.3	102.1	105.0	109.0
	NATIONAL PR.	65.5	72.8	79.7	92.7	96.6	97.5	100.9	101.6	104.3	102.4	105.4	108.0
CHAD	GEARY PRICES	91.5	97.0	94.7	88.9	98.9	102.4	102.2	95.4	94.6	93.5	84.1	100.0
	NATIONAL PR.	87.6	89.4	92.0	88.8	99.8	101.9	102.2	95.9	98.3	102.4	93.3	114.2
COMOROS	GEARY PRICES	63.5	74.9	81.8	90.1	95.0	98.0	106.1	95.3	100.8	106.2	105.7	109.4
	NATIONAL PR.	57.7	73.0	76.7	88.9	94.0	96.7	105.3	98.0	102.8	109.3	107.5	111.2
CONGO	GEARY PRICES	70.7	79.2	86.0	94.0	94.2	97.4	99.6	103.0	107.7	104.3	106.0	110.6
	NATIONAL PR.	70.4	77.7	80.2	89.6	92.7	95.8	100.0	104.2	107.0	102.1	103.2	106.5
EGYPT	GEARY PRICES	57.6	70.4	82.7	93.3	95.9	99.0	100.0	100.4	107.2	111.1	111.0	116.4
	NATIONAL PR.	59.3	71.1	81.8	92.8	95.8	99.0	99.5	101.6	109.9	113.5	113.7	119.9
ETHIOPIA	GEARY PRICES	76.2	80.1	89.7	87.4	93.3	102.4	99.1	98.6	107.3	100.5	94.8	100.3
	NATIONAL PR.	73.4	77.0	86.9	86.2	93.2	102.9	98.5	98.2	107.1	100.0	94.0	99.2
GABON	GEARY PRICES	85.7	89.0	93.5	87.7	98.0	98.7	102.1	99.2	102.7	105.0	104.6	103.9
	NATIONAL PR.	91.3	94.2	95.4	89.6	94.3	97.9	102.2	99.9	103.7	106.6	106.7	105.1
GAMBIA	GEARY PRICES	104.5	125.1	129.9	154.4	136.6	88.3	87.8	123.9	153.2	109.4	117.3	134.6
	NATIONAL PR.	95.4	110.5	118.4	135.1	122.3	88.2	91.7	120.1	141.8	101.3	110.9	136.3
GHANA	GEARY PRICES	93.5	98.0	116.0	122.0	95.6	100.3	101.5	98.2	94.6	88.7	115.0	105.9
	NATIONAL PR.	74.5	80.0	111.6	93.5	95.6	100.7	99.8	99.6	94.4	132.2	116.1	100.3
GUINEA	GEARY PRICES	73.0	74.4	89.8	96.7	98.8	98.6	96.8	104.6	106.2	104.3	105.3	100.7
	NATIONAL PR.	73.0	73.4	90.3	98.0	99.4	98.2	95.8	106.1	107.3	105.2	106.6	111.2
GUIN BISSAU	GEARY PRICES	115.9	97.6	88.9	94.2	94.6	96.6	95.3	108.2	119.9	105.5	124.4	131.5
	NATIONAL PR.	101.8	89.7	79.6	96.1	90.9	92.6	93.2	114.2	130.0	114.3	132.0	143.9
COTE DIVOIRE	GEARY PRICES	31.9	40.6	53.2	76.8	85.9	94.0	101.5	104.6	101.0	102.6	117.5	122.6
	NATIONAL PR.	28.4	37.6	50.8	73.6	83.6	94.0	100.9	105.1	99.9	102.5	118.9	122.2
KENYA	GEARY PRICES	62.7	65.3	81.3	92.5	104.2	103.3	98.0	98.6	116.1	109.0	102.6	111.0
	NATIONAL PR.	63.3	66.2	83.7	96.1	103.8	103.0	97.4	99.6	115.8	110.8	102.4	113.5
LESOTHO	GEARY PRICES	81.5	79.0	91.8	92.5	108.1	96.1	98.8	105.2	100.0	102.0	101.6	109.7
	NATIONAL PR.	90.1	85.9	91.2	91.4	119.9	103.6	98.2	98.2	87.6	90.3	90.3	100.6
LIBERIA	GEARY PRICES	56.4	62.0	74.8	88.0	96.6	97.9	98.1	104.0	104.3	111.9	115.2	112.3
	NATIONAL PR.	54.5	60.2	73.5	87.0	98.2	98.2	98.2	104.2	104.4	112.1	115.3	112.3
LIBYA	GEARY PRICES	28.8	45.2	48.0	94.5	88.3	92.5	102.7	104.7	123.5	129.8	121.9	138.3
	NATIONAL PR.	33.0	46.1	54.0	97.9	74.3	106.6	98.6	100.8	135.5	140.4	132.5	152.6
MADAGASCAR	GEARY PRICES	67.9	73.7	88.3	93.4	94.3	93.7	103.3	102.9	103.8	107.9	110.9	113.3
	NATIONAL PR.	64.5	71.6	86.9	97.2	98.8	94.2	102.2	103.6	103.9	109.8	111.3	113.0
MALAWI	GEARY PRICES	52.7	60.4	67.0	84.8	101.6	99.8	97.8	102.4	106.9	104.4	105.2	110.2
	NATIONAL PR.	50.7	58.0	66.9	84.8	99.8	99.0	98.4	102.6	106.3	104.3	106.3	109.1
MALI	GEARY PRICES	67.0	75.8	85.7	88.3	98.2	95.2	95.2	108.0	107.5	109.7	102.0	102.2
	NATIONAL PR.	67.2	73.9	83.8	86.3	97.8	94.5	97.5	108.0	112.5	105.9	103.0	106.0
MAURITANIA	GEARY PRICES	88.7	94.2	102.1	77.6	95.9	97.0	100.0	102.4	98.7	93.4	94.2	96.8
	NATIONAL PR.	87.3	99.5	103.6	78.7	93.3	95.4	99.4	105.1	98.9	91.6	94.0	98.4
MAURITIUS	GEARY PRICES	86.4	104.6	90.9	81.6	111.9	114.0	86.5	99.5	121.0	100.4	97.7	107.1
	NATIONAL PR.	84.9	103.4	90.3	81.4	110.9	112.6	87.2	100.3	121.1	102.6	100.7	110.2
MOROCCO	GEARY PRICES	53.9	78.9	86.4	88.6	102.6	105.0	105.0	89.1	112.8	103.1	105.6	117.8
	NATIONAL PR.	56.7	79.9	87.5	88.6	104.3	106.3	98.7	111.7	103.7	105.9	118.9	120.8
MOZAMBIQUE	GEARY PRICES	78.4	84.0	104.7	86.8	99.8	98.4	100.6	101.0	98.9	92.4	91.0	92.5
	NATIONAL PR.	73.9	79.6	97.7	96.1	96.2	97.9	100.5	101.6	101.5	96.9	96.5	97.5
NAMIBIA	GEARY PRICES	72.0	78.3	97.0	99.9	98.3	98.3	99.2	102.5	99.9	91.8	93.1	94.4
	NATIONAL PR.	72.0	77.7	96.9	98.8	98.0	98.4	99.2	102.3	101.5	93.6	94.8	96.2
NIGER	GEARY PRICES	66.1	80.9	82.4	63.8	95.0	97.7	102.1	100.3	98.7	99.9	82.6	100.9
	NATIONAL PR.	63.4	71.9	74.9	61.9	93.1	97.3	101.9	100.8	100.5	102.6	63.2	106.1
NIGERIA	GEARY PRICES	71.0	82.8	90.8	86.1	92.1	96.4	100.5	103.5	107.3	99.2	100.1	117.4
	NATIONAL PR.	67.4	77.4	86.2	85.0	91.6	95.9	100.6	103.6	103.0	98.7	100.4	104.5
REUNION	GEARY PRICES	98.9	92.3	76.9	86.2	104.4	104.2	94.8	100.9	104.5	88.1	102.4	94.5
	NATIONAL PR.	97.5	90.3	71.4	91.0	110.3	109.4	95.1	95.5	97.9	76.5	94.6	86.4
RWANDA	GEARY PRICES	45.6	47.1	70.1	80.7	89.9	96.8	97.5	105.7	111.7	120.8	100.0	106.3
	NATIONAL PR.	45.5	47.9	69.7	79.8	96.1	96.4	97.9	105.7	111.5	119.0	97.3	104.6
SENEGAL	GEARY PRICES	99.5	116.3	80.0	147.3	129.0	101.5	82.3	116.2	122.2	86.8	99.0	105.7
	NATIONAL PR.	86.6	103.1	78.9	127.0	123.2	97.1	86.7	116.2	115.9	89.3	101.6	119.5
SIERRA LEONE	GEARY PRICES	70.0	83.8	92.8	102.0	107.0	98.7	100.6	100.7	111.3	113.8	99.4	108.5
	NATIONAL PR.	64.8	79.2	88.9	99.0	104.9	97.7	100.6	101.6	111.7	114.4	99.7	107.6
SOMALIA	GEARY PRICES	67.3	78.9	92.0	94.1	99.4	96.3	101.4	102.3	108.4	102.8	102.2	104.6
	NATIONAL PR.	67.2	78.4	91.7	94.4	99.5	96.4	101.4	102.2	106.6	101.7	101.9	103.6
SOUTH AFR													

FAO INDEX NUMBERS OF AGRICULTURAL PRODUCTION
 NOMBRES-INDICES FAO DE LA PRODUCTION AGRICOLE
 NUMEROS INDICES DE LA FAO DE LA PRODUCTION AGRICOLA

1979-81=100

86/07/31

FOOD		1961	1965	1970	1975	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984	1985
N C AMERICA	GEARY PRICES	62.2	70.1	76.3	87.6	95.9	99.3	96.0	104.7	105.6	92.8	103.4	108.7
	NATIONAL PR.	63.7	71.6	77.5	88.8	96.5	98.7	96.4	104.9	105.5	94.8	103.9	108.7
BAHAMAS	GEARY PRICES	34.4	41.9	85.8	84.1	93.2	92.1	97.4	110.5	109.4	110.1	112.0	113.4
	NATIONAL PR.	37.8	43.5	96.5	86.4	94.8	94.9	98.4	106.8	106.6	107.8	108.9	110.1
BARBADOS	GEARY PRICES	87.1	106.7	99.1	76.6	89.9	97.1	107.1	95.9	86.5	81.4	88.9	90.5
	NATIONAL PR.	88.3	109.0	100.6	78.5	89.6	96.5	107.4	96.1	86.4	82.0	87.8	89.8
BELIZE	GEARY PRICES	35.2	44.3	64.4	76.9	98.5	90.4	104.5	105.1	111.8	104.5	106.8	104.9
	NATIONAL PR.	30.0	38.7	69.7	75.8	102.4	93.2	103.0	103.9	111.1	106.9	104.7	101.3
CANADA	GEARY PRICES	55.3	76.8	77.0	87.9	100.6	93.9	98.8	107.3	112.9	107.1	106.1	113.5
	NATIONAL PR.	60.6	81.2	78.7	89.6	100.3	93.6	98.8	107.6	113.1	107.8	105.4	112.0
COSTA RICA	GEARY PRICES	40.7	49.6	70.3	91.5	98.4	101.3	99.0	99.7	91.5	95.5	103.0	97.1
	NATIONAL PR.	41.3	50.3	75.0	93.5	99.8	101.5	98.7	99.8	93.6	97.8	103.0	98.7
CUBA	GEARY PRICES	68.4	67.9	98.3	75.6	95.8	103.2	95.9	100.9	104.8	103.2	109.5	108.6
	NATIONAL PR.	60.9	59.9	89.2	77.2	94.2	99.5	97.4	103.1	105.2	104.6	111.8	111.0
DOMINICAN RP	GEARY PRICES	67.3	63.1	81.4	89.3	102.4	100.9	98.7	100.5	109.3	112.9	112.5	112.4
	NATIONAL PR.	62.7	62.1	80.2	89.0	101.3	99.6	99.2	101.1	108.2	114.2	115.4	114.9
EL SALVADOR	GEARY PRICES	50.0	59.3	70.6	91.9	105.7	105.7	100.5	93.7	88.8	96.9	103.9	103.3
	NATIONAL PR.	47.5	57.3	69.6	90.5	104.4	106.0	100.5	93.5	88.0	96.3	103.2	101.7
GAUDELOUPE	GEARY PRICES	129.0	127.4	129.0	110.0	114.3	104.5	94.4	101.2	108.6	97.7	99.0	101.6
	NATIONAL PR.	125.9	120.0	136.4	127.0	117.5	101.3	93.3	105.4	114.4	110.6	118.8	115.8
GUATEMALA	GEARY PRICES	45.0	53.1	67.2	84.0	90.9	93.2	99.8	107.0	109.1	104.7	105.0	107.7
	NATIONAL PR.	45.6	54.5	68.4	85.5	92.1	94.6	99.2	106.2	109.2	106.0	108.0	109.7
HAITI	GEARY PRICES	68.4	75.0	84.7	92.5	97.9	100.3	99.2	100.4	101.1	103.6	106.0	103.4
	NATIONAL PR.	69.7	77.5	87.4	93.0	98.0	101.1	98.8	100.2	100.8	102.8	105.5	101.3
HONDURAS	GEARY PRICES	51.1	54.5	76.8	71.9	96.5	90.5	102.9	106.6	101.8	95.8	101.4	106.1
	NATIONAL PR.	52.3	57.5	77.1	74.9	96.9	92.0	101.6	106.5	101.9	99.7	106.5	110.1
JAMAICA	GEARY PRICES	91.8	103.2	100.3	96.9	109.3	100.3	100.6	99.1	94.5	97.4	108.0	106.8
	NATIONAL PR.	68.0	79.1	79.6	88.4	108.7	100.7	98.0	101.3	94.0	101.3	115.5	110.7
MARTINIQUE	GEARY PRICES	122.3	127.8	104.0	115.6	138.6	107.5	85.2	107.3	112.0	109.8	121.4	119.7
	NATIONAL PR.	103.8	124.5	104.6	124.0	155.3	110.6	78.9	110.5	117.1	114.4	124.4	124.7
MEXICO	GEARY PRICES	45.0	57.9	70.1	82.2	97.0	93.1	99.3	107.6	102.4	108.2	106.0	113.7
	NATIONAL PR.	44.8	56.4	68.4	80.5	96.1	92.5	99.4	108.1	102.0	108.5	106.9	114.2
NETH ANTILLE	GEARY PRICES	131.6	154.9	200.2	174.5	172.4	121.1	154.0	24.9	84.5	78.8	54.5	58.1
	NATIONAL PR.	129.7	148.0	170.9	159.0	138.6	113.9	141.2	45.0	99.2	97.0	78.0	79.4
NICARAGUA	GEARY PRICES	50.4	62.8	85.6	101.2	120.4	128.4	85.4	86.2	87.7	87.6	84.8	90.5
	NATIONAL PR.	49.9	63.2	86.9	100.2	117.7	124.1	85.2	90.7	92.2	93.4	90.6	95.7
PANAMA	GEARY PRICES	52.8	61.3	79.2	93.1	100.8	99.4	97.7	102.9	103.7	105.7	103.9	105.3
	NATIONAL PR.	55.3	64.1	73.0	89.9	98.5	99.6	96.9	103.5	99.1	102.9	100.6	102.2
PUERTO RICO	GEARY PRICES	122.1	122.8	105.4	95.9	105.6	106.3	97.8	95.9	91.0	88.3	86.4	90.4
	NATIONAL PR.	112.1	116.0	102.6	94.2	103.9	105.0	97.8	97.2	93.0	89.8	87.1	90.2
TRINIDAD TOB	GEARY PRICES	117.2	121.8	136.3	123.4	117.9	104.7	98.9	96.4	94.1	92.8	89.0	92.9
	NATIONAL PR.	93.0	97.9	114.8	118.7	112.3	103.2	99.9	96.9	93.5	94.1	91.3	94.3
USA	GEARY PRICES	64.4	70.7	76.1	88.2	95.0	100.3	95.3	104.5	105.4	89.2	102.8	107.9
	NATIONAL PR.	66.5	72.7	78.0	89.7	95.7	99.9	95.7	104.4	105.4	91.0	103.1	107.8
SOUTH AMERIC	GEARY PRICES	55.0	63.2	74.6	85.0	93.0	96.0	99.8	104.2	107.7	104.9	108.5	112.9
	NATIONAL PR.	56.0	64.4	75.5	85.9	92.6	96.7	99.5	103.8	108.0	104.0	107.9	111.0
ARGENTINA	GEARY PRICES	65.0	66.0	80.3	84.4	101.0	102.3	94.2	103.6	105.8	101.3	106.7	106.0
	NATIONAL PR.	64.5	67.5	80.6	87.3	98.0	101.9	95.5	102.5	107.7	104.6	107.4	104.6
BOLIVIA	GEARY PRICES	51.9	59.3	71.7	93.2	94.4	96.0	100.0	104.0	106.6	88.3	103.4	106.9
	NATIONAL PR.	54.5	61.7	72.3	94.4	93.4	94.7	100.1	105.2	108.0	82.6	102.5	106.2
BRAZIL	GEARY PRICES	46.6	58.5	68.6	83.2	88.2	92.1	103.4	104.5	110.4	108.2	111.7	119.3
	NATIONAL PR.	47.2	60.0	69.5	83.5	87.6	92.4	103.2	104.4	111.0	105.6	110.4	118.1
CHILE	GEARY PRICES	69.4	73.8	86.4	90.2	90.2	95.7	98.2	106.1	104.3	101.3	106.2	109.4
	NATIONAL PR.	67.4	70.8	83.9	85.3	88.2	94.3	98.5	107.3	104.8	99.5	104.0	107.4
COLOMBIA	GEARY PRICES	50.8	58.7	65.8	83.2	93.7	98.3	99.2	102.5	99.6	102.7	103.8	105.1
	NATIONAL PR.	48.3	56.6	65.1	81.2	93.7	97.8	99.3	102.9	98.7	101.7	103.3	104.2
ECUADOR	GEARY PRICES	70.1	88.2	87.3	94.7	95.1	96.5	102.3	101.1	101.8	89.4	96.5	107.3
	NATIONAL PR.	63.0	77.4	81.9	92.0	91.7	95.2	101.5	103.2	106.5	92.2	103.0	117.2
GUYANA	GEARY PRICES	84.8	88.2	92.9	100.8	110.3	96.2	99.2	104.6	106.5	98.5	104.3	105.0
	NATIONAL PR.	86.3	84.5	94.1	92.3	109.9	99.5	95.2	105.3	101.5	94.6	94.8	95.0
PARAGUAY	GEARY PRICES	50.9	61.9	69.1	70.5	86.2	95.9	99.8	104.3	105.8	103.8	112.2	120.6
	NATIONAL PR.	47.7	60.2	68.0	72.0	86.8	96.2	100.3	103.4	105.7	105.4	113.8	121.5
PERU	GEARY PRICES	76.3	83.8	101.4	105.2	103.2	102.9	94.8	102.3	113.2	105.3	113.2	113.3
	NATIONAL PR.	81.4	87.8	103.8	105.1	103.3	103.2	93.6	103.3	112.2	105.4	114.9	113.0
SURINAME	GEARY PRICES	32.1	44.5	63.4	76.4	86.9	94.5	100.9	104.5	113.4	104.8	114.0	117.0
	NATIONAL PR.	55.6	88.3	94.8	87.1	83.3	99.4	98.2	102.4	101.1	98.4	105.8	104.6
URUGUAY	GEARY PRICES	83.6	91.5	109.9	100.5	92.9	86.6	96.7	116.7	112.8	119.4	100.0	102.9
	NATIONAL PR.	81.4	88.6	101.2	99.6	90.4	90.3	95.4	114.3	109.8	113.4	102.9	104.4
VENEZUELA	GEARY PRICES	41.7	53.2	69.2	82.4	91.0	95.6	101.0	103.4	103.1	104.0	102.9	108.2
	NATIONAL PR.	45.9	57.4	72.9	86.1	92.6	97.3	100.5	102.2	100.7	102.3	101.0	105.5

FAO INDEX NUMBERS OF AGRICULTURAL PRODUCTION
NOMBRES-INDICES FAO DE LA PRODUCTION AGRICOLE
NUMEROS INDICES DE LA FAO DE LA PRODUCCION AGRICOLA

1979-81=100

86/07/31

FOOD		1961	1965	1970	1975	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984	1985
ASIA	GEARY PRICES	52.8	62.0	74.1	85.7	95.4	96.8	99.3	103.9	107.6	114.5	118.6	120.7
	NATIONAL PR.	57.9	65.8	76.2	87.4	96.4	98.1	98.5	103.4	107.4	113.2	117.7	119.8
AFGHANISTAN	GEARY PRICES	68.7	76.4	80.3	94.4	97.8	98.1	99.5	102.4	103.1	104.0	104.1	104.3
	NATIONAL PR.	73.1	80.3	81.5	97.5	98.2	98.2	99.8	102.1	102.6	103.8	104.1	104.3
BANGLADESH	GEARY PRICES	71.4	79.3	87.1	91.7	98.6	97.3	101.5	101.2	104.8	107.5	108.8	111.9
	NATIONAL PR.	71.8	80.1	86.5	91.0	97.9	96.9	101.6	101.6	105.0	107.6	108.8	112.3
BHUTAN	GEARY PRICES	62.4	69.5	78.2	87.8	95.0	97.7	100.3	102.1	104.9	107.8	110.3	112.8
	NATIONAL PR.	62.2	69.4	78.5	88.3	95.3	97.7	100.3	102.0	104.8	107.7	110.1	112.6
BRUNEI DARUS	GEARY PRICES	38.6	40.0	64.7	96.8	90.3	85.8	103.0	111.2	127.6	139.5	100.2	126.4
	NATIONAL PR.	30.5	34.0	54.6	86.6	78.4	81.8	93.0	125.2	146.1	158.4	115.4	127.2
BURMA	GEARY PRICES	57.9	68.8	70.4	77.5	87.5	87.9	102.5	109.6	114.9	116.3	120.3	123.8
	NATIONAL PR.	62.4	69.9	76.6	83.4	92.7	93.2	99.1	107.6	117.6	120.7	129.4	135.4
CHINA	GEARY PRICES	42.0	59.6	71.1	83.5	92.6	98.4	99.5	102.2	109.8	117.1	124.5	125.8
	NATIONAL PR.	41.0	58.7	70.5	83.3	92.6	98.8	99.0	102.2	110.6	118.7	126.1	126.3
CYPRUS	GEARY PRICES	52.3	70.7	88.7	82.3	93.9	97.5	100.0	102.6	106.0	107.2	115.8	114.7
	NATIONAL PR.	57.1	82.6	92.6	86.7	95.3	97.8	101.1	101.0	105.5	101.7	113.2	109.5
HONG KONG	GEARY PRICES	116.5	130.3	213.8	131.4	159.9	197.6	135.1	237.5	176.3	164.5	181.7	145.8
	NATIONAL PR.	122.9	117.6	206.9	133.3	135.5	161.0	-45.0	184.0	121.4	102.6	128.3	94.8
INDIA	GEARY PRICES	67.6	65.4	81.5	91.3	101.1	95.0	98.7	106.4	103.4	117.6	118.8	119.3
	NATIONAL PR.	67.2	65.0	81.3	91.3	101.3	95.7	97.9	106.4	103.5	117.5	119.6	119.9
INDONESIA	GEARY PRICES	51.9	55.7	69.6	80.1	89.2	92.0	100.4	107.7	107.6	115.4	118.7	124.9
	NATIONAL PR.	52.6	55.7	68.1	79.7	88.1	91.5	99.9	108.6	108.4	117.4	117.1	124.5
IRAN	GEARY PRICES	44.9	52.5	65.3	85.0	97.3	93.8	95.4	110.9	115.9	113.3	111.1	110.3
	NATIONAL PR.	45.1	52.4	64.0	83.5	97.2	93.8	95.6	110.6	114.4	111.8	111.3	108.9
IRAQ	GEARY PRICES	59.0	67.7	79.5	81.1	97.3	95.0	104.5	100.5	107.5	103.0	102.0	102.9
	NATIONAL PR.	55.5	64.5	77.9	75.7	97.7	95.1	103.1	101.8	112.9	112.6	110.8	118.4
ISRAEL	GEARY PRICES	44.5	57.1	72.1	94.8	103.5	100.4	100.4	99.3	108.1	113.8	109.4	110.1
	NATIONAL PR.	46.6	57.9	70.7	94.3	102.2	99.4	100.0	100.6	106.6	115.7	108.1	109.6
JAPAN	GEARY PRICES	68.2	77.5	88.1	95.4	99.7	102.2	98.6	99.2	102.7	102.5	106.2	108.7
	NATIONAL PR.	94.3	96.5	99.5	103.3	104.2	104.6	96.6	98.7	101.6	101.3	107.5	109.1
JORDAN	GEARY PRICES	116.4	131.2	56.8	63.7	94.7	79.9	110.0	110.1	109.9	127.4	118.3	130.4
	NATIONAL PR.	111.0	127.0	58.1	60.2	90.1	80.6	110.0	109.4	110.2	123.0	125.9	135.8
KAMPUCHEA DM	GEARY PRICES	175.7	185.4	257.6	136.1	121.6	79.6	116.2	104.3	117.9	139.2	155.8	158.0
	NATIONAL PR.	169.0	179.5	238.9	136.4	120.3	81.9	112.7	105.4	118.0	137.6	151.8	155.9
KOREA DPR	GEARY PRICES	42.7	48.7	57.0	77.6	93.1	96.0	100.5	103.5	106.2	112.0	117.9	122.1
	NATIONAL PR.	43.3	49.3	57.7	78.2	93.6	96.2	100.4	103.5	106.0	111.2	117.0	120.9
KOREA REP	GEARY PRICES	42.1	52.5	61.3	78.9	102.2	109.4	91.9	98.6	102.9	106.5	111.7	114.0
	NATIONAL PR.	49.2	60.2	68.3	85.1	107.9	111.5	88.8	99.7	103.2	106.9	113.9	115.2
LAOS	GEARY PRICES	49.2	62.7	76.0	73.5	74.4	87.9	101.7	110.4	109.5	113.3	127.6	139.7
	NATIONAL PR.	49.0	62.6	76.0	74.1	75.9	88.4	101.4	110.2	110.4	115.1	128.9	140.9
LEBANON	GEARY PRICES	58.5	69.8	77.1	76.0	82.6	92.2	109.0	98.8	113.9	106.9	105.1	105.7
	NATIONAL PR.	63.8	75.8	79.6	77.4	82.4	92.8	111.6	95.6	115.3	105.9	104.3	105.3
MACAU	GEARY PRICES	31.4	42.7	59.0	61.7	72.4	100.8	103.8	95.3	113.3	127.2	130.0	91.3
	NATIONAL PR.	32.4	45.4	62.0	64.0	74.8	101.2	104.3	94.5	110.3	121.1	124.4	94.1
MALAYSIA	GEARY PRICES	30.7	37.2	49.9	72.0	79.8	93.0	99.2	107.9	120.9	113.0	126.4	136.6
	NATIONAL PR.	36.4	45.4	59.2	79.7	83.7	95.1	98.8	106.0	114.6	110.0	118.6	126.4
MALDIVES	GEARY PRICES	59.8	67.7	82.7	97.7	96.6	93.1	102.9	104.0	108.6	114.8	115.4	117.6
	NATIONAL PR.	61.2	69.7	87.8	104.0	96.1	89.1	105.1	105.8	110.3	115.8	116.5	119.2
MONGOLIA	GEARY PRICES	93.9	87.3	82.9	107.0	104.6	102.6	97.2	100.1	105.9	112.3	107.3	111.0
	NATIONAL PR.	92.6	88.0	82.8	106.9	102.9	97.2	100.5	107.3	113.9	109.3	113.4	
NEPAL	GEARY PRICES	77.9	83.1	90.2	100.2	98.7	92.7	101.9	105.4	95.3	115.2	115.3	117.2
	NATIONAL PR.	77.5	83.5	90.6	99.5	99.1	93.6	101.5	104.9	98.9	115.5	116.1	117.6
PAKISTAN	GEARY PRICES	51.5	60.1	74.6	83.3	93.0	97.0	98.7	104.3	110.2	113.5	114.0	115.7
	NATIONAL PR.	51.0	60.0	73.0	83.6	92.7	96.8	99.0	104.2	109.7	112.9	113.7	115.9
PHILIPPINES	GEARY PRICES	49.0	56.2	62.6	83.0	96.8	96.7	99.2	104.1	103.2	99.2	95.6	100.6
	NATIONAL PR.	48.4	55.0	62.6	83.3	96.3	96.3	99.6	104.1	105.8	100.8	98.6	103.1
SAUDI ARABIA	GEARY PRICES	38.7	43.0	54.0	80.4	85.4	96.8	100.4	102.9	130.4	165.0	202.4	231.7
	NATIONAL PR.	37.5	42.1	52.2	77.3	84.9	94.7	100.6	104.7	135.3	176.5	231.2	268.4
SINGAPORE	GEARY PRICES	54.7	49.7	91.6	105.9	114.0	100.1	92.6	107.2	81.0	81.7	96.7	115.7
	NATIONAL PR.	58.1	50.7	101.8	113.7	116.0	99.4	92.7	107.9	80.7	76.2	99.1	121.7
SRI LANKA	GEARY PRICES	53.0	55.7	72.5	77.2	87.3	96.4	102.4	101.2	100.5	110.4	97.5	114.0
	NATIONAL PR.	45.7	48.7	60.3	71.3	77.9	96.6	107.4	96.1	92.9	100.9	86.0	99.5
SYRIA	GEARY PRICES	35.5	46.3	37.5	67.8	84.7	78.7	108.9	112.4	112.9	111.8	98.1	108.7
	NATIONAL PR.	33.1	43.6	36.9	65.5	83.6	78.9	109.1	112.0	111.5	111.0	103.2	113.3
THAILAND	GEARY PRICES	43.5	50.0	63.9	81.3	101.6	92.6	99.9	107.5	107.9	116.2	119.9	121.7
	NATIONAL PR.	45.5	53.1	67.2	84.8	100.8	94.6	98.6	106.8	109.5	116.4	119.7	122.0
TURKEY	GEARY PRICES	57.4	60.9	72.2	86.4	96.4	98.4	99.4	102.3	107.3	104.6	107.1	111.2
	NATIONAL PR.	59.6	62.8	74.5	88.2	98.2	99.0	102.8	107.0	105.3	107.6	111.8	
VIET NAM	GEARY PRICES	67.3	72.5	77.0	78.5	88.3	93.4	100.5	106.1	114.6	120.6	127.2	131.5
	NATIONAL PR.	60.8	66.0	70.8	73.6	89.6	94.3	101.5	104.2	109.1	113.7	119.9	125.5
YEMEN AR	GEARY PRICES	83.7	88.3	74.0	102.6	93.0	96.5	99.8	103.7	104.4	91.4	96.1	103.3
	NATIONAL PR.	76.0	80.3	66.3	97.5	91.9	95.4	99.7	104.9	106.7	98.9	103.1	108.8
YEMEN DEM	GEARY PRICES	67.0	70.0	74.0	96.6	95.0	99.9	103.2	98.5	101.4	100.6	101.3	
	NATIONAL PR.	65.9	69.8	70.3	96.5	94.6	101.5	98.4	100.1	94.8	99.9	100.2	100.3

FAO INDEX NUMBERS OF AGRICULTURAL PRODUCTION
NOMBRES-INDICES FAO DE LA PRODUCTION AGRICOLE
NUMEROS INDICES DE LA PRODUCCION AGRICOLA

1979-81=100

86/07/31

FOOD		1961	1965	1970	1975	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984	1985
EUROPE	GEARY PRICES	70.2	75.4	84.0	92.2	97.4	99.8	100.4	99.8	103.8	102.9	109.5	106.7
	NATIONAL PR.	70.6	75.9	84.6	92.7	97.1	99.6	100.6	99.9	104.0	103.2	109.3	106.7
ALBANIA	GEARY PRICES	52.2	53.6	69.3	80.3	95.5	101.7	98.5	99.8	102.6	111.4	111.6	109.8
	NATIONAL PR.	54.3	57.2	71.2	78.0	93.8	100.9	99.7	99.3	102.4	109.1	109.9	108.2
AUSTRIA	GEARY PRICES	61.1	77.6	90.6	93.7	98.4	98.4	102.4	99.3	103.9	104.9	109.2	108.1
	NATIONAL PR.	78.9	73.6	87.2	93.5	97.6	97.5	103.4	99.1	110.2	104.9	109.9	109.5
BELGIUM-LUX	GEARY PRICES	78.4	76.7	95.5	96.2	98.2	99.5	99.8	100.7	97.2	93.7	100.5	102.3
	NATIONAL PR.	80.7	78.0	96.0	95.6	97.5	98.4	99.6	102.0	100.2	95.1	102.6	103.3
BULGARIA	GEARY PRICES	60.9	73.4	82.8	89.0	94.5	100.3	96.1	103.6	111.1	99.7	106.5	97.7
	NATIONAL PR.	56.8	69.6	78.0	87.1	93.8	100.4	96.7	102.9	110.0	102.2	107.4	100.8
CZECHOSLOVAK	GEARY PRICES	70.6	68.5	83.7	94.7	103.0	97.2	102.1	100.8	104.1	108.6	115.4	114.3
	NATIONAL PR.	68.0	67.4	82.5	94.1	102.1	97.6	101.9	100.5	104.8	109.6	114.9	113.9
DENMARK	GEARY PRICES	88.0	92.3	87.3	89.2	94.7	98.5	99.9	101.6	106.7	104.9	119.9	116.2
	NATIONAL PR.	86.1	91.6	86.8	89.7	95.3	99.0	99.6	101.4	106.3	102.7	119.5	114.3
FINLAND	GEARY PRICES	76.4	86.1	91.5	96.8	97.7	100.4	103.3	96.3	103.6	110.3	107.5	106.9
	NATIONAL PR.	77.2	87.5	92.7	97.7	97.9	100.5	103.7	95.8	103.9	112.0	109.1	108.3
FRANCE	GEARY PRICES	69.9	81.2	85.7	88.9	94.0	99.1	101.3	99.6	105.5	101.8	111.3	109.6
	NATIONAL PR.	69.5	81.2	86.7	89.0	93.1	100.2	100.9	98.8	105.5	101.8	109.9	109.0
GERMAN DR	GEARY PRICES	63.6	78.0	83.6	92.1	96.9	100.1	98.3	101.6	96.6	94.7	108.0	108.2
	NATIONAL PR.	64.4	77.5	82.2	93.3	96.7	99.2	98.9	101.8	96.9	95.3	107.3	108.0
GERMANY FR	GEARY PRICES	79.4	81.4	95.2	96.1	99.5	100.2	100.2	99.6	106.0	102.8	108.8	107.1
	NATIONAL PR.	76.8	79.1	93.9	95.4	99.3	99.8	100.3	99.8	106.9	103.9	110.0	108.0
GREECE	GEARY PRICES	56.5	60.1	73.2	93.0	93.9	90.4	104.7	105.0	106.4	102.2	105.0	103.7
	NATIONAL PR.	63.0	63.7	75.1	93.6	93.8	90.0	105.3	104.7	107.5	101.9	102.7	101.7
HUNGARY	GEARY PRICES	57.5	61.5	68.3	89.6	98.1	96.4	103.0	100.6	111.1	106.7	112.9	105.0
	NATIONAL PR.	58.9	62.5	68.8	91.3	97.1	97.2	101.9	100.9	110.5	108.3	113.8	104.0
ICELAND	GEARY PRICES	76.5	82.3	79.6	97.7	99.1	100.0	98.8	101.2	98.5	97.0	98.0	100.2
	NATIONAL PR.	78.1	84.8	77.9	97.7	99.8	96.7	101.8	101.5	98.1	97.7	100.0	102.6
IRELAND	GEARY PRICES	65.0	62.5	73.0	98.0	103.7	98.6	107.5	93.9	99.5	100.8	111.8	106.1
	NATIONAL PR.	70.0	66.3	75.7	99.9	103.7	98.9	108.1	93.0	98.6	99.4	110.6	105.1
ITALY	GEARY PRICES	74.8	81.2	88.1	92.3	92.8	97.7	102.3	100.0	97.0	106.6	100.1	99.3
	NATIONAL PR.	75.7	80.6	88.6	93.4	93.4	96.9	102.0	101.1	97.7	106.8	100.8	101.1
MALTA	GEARY PRICES	62.8	71.4	92.5	93.4	117.4	104.6	98.4	97.0	105.2	108.7	105.9	96.0
	NATIONAL PR.	56.2	57.7	82.4	83.2	109.9	101.8	99.7	98.5	106.9	108.5	105.4	93.9
NETHERLANDS	GEARY PRICES	60.3	62.0	78.3	86.5	93.3	96.2	97.2	106.6	108.0	107.7	113.8	109.1
	NATIONAL PR.	64.1	66.5	82.6	89.6	94.5	97.1	96.7	106.2	107.7	107.6	113.9	107.9
NORWAY	GEARY PRICES	84.0	83.2	86.4	89.0	99.3	97.4	99.1	103.5	107.0	105.2	112.3	110.6
	NATIONAL PR.	84.7	83.1	86.8	88.0	100.2	97.2	99.3	103.3	107.2	105.0	114.0	112.1
POLAND	GEARY PRICES	84.1	85.6	95.9	106.6	111.2	110.0	91.6	98.4	95.3	99.6	104.7	106.1
	NATIONAL PR.	81.9	83.6	93.2	105.2	109.8	108.7	92.8	98.4	96.3	100.4	104.6	106.3
PORTUGAL	GEARY PRICES	93.2	105.9	106.6	104.1	91.7	107.4	101.3	91.3	108.3	92.9	100.6	98.0
	NATIONAL PR.	84.3	106.0	106.3	104.2	89.5	108.3	101.0	90.7	104.1	93.4	98.0	97.0
ROMANIA	GEARY PRICES	53.6	55.0	58.0	78.2	95.2	101.0	99.3	99.7	107.3	105.3	117.8	114.4
	NATIONAL PR.	53.2	53.9	56.2	77.7	95.5	100.3	100.3	99.5	106.3	104.5	117.3	114.0
SPAIN	GEARY PRICES	56.3	61.0	73.9	91.1	97.6	100.4	104.5	95.1	106.1	99.0	114.2	108.8
	NATIONAL PR.	58.3	62.7	75.1	92.6	99.2	99.3	105.3	95.4	106.6	100.4	115.8	110.5
SWEDEN	GEARY PRICES	83.6	85.9	85.3	92.6	98.8	97.7	99.5	102.7	105.8	104.7	113.8	106.1
	NATIONAL PR.	82.6	85.1	85.2	91.9	98.2	97.4	99.8	102.8	105.8	105.2	114.6	106.9
SWITZERLAND	GEARY PRICES	76.7	73.9	84.9	92.2	95.0	100.7	100.3	98.9	107.5	101.4	106.8	104.5
	NATIONAL PR.	76.1	73.6	86.3	90.9	94.6	99.9	100.4	99.7	109.4	104.1	108.8	106.8
UK	GEARY PRICES	71.1	79.7	86.2	88.2	96.8	98.1	101.9	99.9	103.4	104.6	112.6	106.7
	NATIONAL PR.	72.2	80.2	86.2	88.9	96.6	98.1	102.1	99.7	102.7	104.1	113.3	107.0
YUGOSLAVIA	GEARY PRICES	61.0	63.5	73.7	89.3	94.3	99.3	99.2	101.5	109.3	107.4	109.4	101.0
	NATIONAL PR.	61.4	64.6	74.2	89.7	94.5	99.8	99.1	101.0	108.7	106.5	109.1	100.7
OCEANIA	GEARY PRICES	57.7	68.0	80.0	90.7	107.2	104.0	94.6	101.4	94.8	110.2	106.3	106.6
	NATIONAL PR.	55.1	65.2	77.1	90.0	107.7	104.5	93.4	102.1	93.6	112.1	108.8	107.9
AUSTRALIA	GEARY PRICES	54.3	65.9	77.3	90.3	111.8	107.1	92.4	100.5	90.3	111.5	105.4	102.0
	NATIONAL PR.	52.1	63.1	74.6	89.6	111.9	107.3	91.2	101.5	88.6	114.7	109.3	104.5
FIJI	GEARY PRICES	61.0	73.0	87.0	74.6	86.7	103.7	94.6	101.7	103.9	77.3	108.8	93.8
	NATIONAL PR.	55.5	69.3	83.6	72.1	85.0	103.7	93.9	102.3	104.5	75.4	109.4	92.7
FR POLYNESIA	GEARY PRICES	109.6	106.0	112.3	111.4	84.2	94.0	109.7	96.3	104.8	70.0	52.4	83.7
	NATIONAL PR.	90.9	85.0	83.3	100.3	89.1	94.0	104.6	101.3	109.7	80.9	69.4	95.0
NEW ZEALAND	GEARY PRICES	65.8	73.0	86.9	92.4	97.2	96.6	99.8	103.6	105.4	108.7	108.2	118.5
	NATIONAL PR.	62.9	70.4	85.1	92.4	99.3	97.5	99.3	103.2	105.5	108.1	106.8	119.1
PAPUA N GUIN	GEARY PRICES	62.3	71.6	80.1	91.5	95.3	96.8	98.8	104.4	106.4	105.4	110.0	116.3
	NATIONAL PR.	61.5	71.3	79.8	91.9	95.3	96.5	99.1	104.4	107.0	106.2	109.8	114.6
SAMOA	GEARY PRICES	73.4	71.0	90.6	94.2	100.2	96.6	102.6	100.8	99.7	98.9	100.8	101.5
	NATIONAL PR.	74.2	70.9	85.3	90.1	97.0	96.6	101.2	102.2	99.6	98.3	101.3	102.5
SOLOMON IS	GEARY PRICES	58.2	62.1	64.4	70.1	85.9	98.5	94.6	107.0	103.4	107.2	123.8	127.6
	NATIONAL PR.	50.4	55.0	56.9	61.8	85.8	95.3	95.7	109.0	109.7	114.9	123.2	129.4
USSR	GEARY PRICES	66.9	72.7	93.6	93.1	111.8	102.7	100.6	96.7	101.7	107.1	106.4	107.3
	NATIONAL PR.	65.1	71.5	90.5	93.7	108.9	102.4	100.0	97.6	102.2	107.7	108.0	108.1

FAO INDEX NUMBERS OF AGRICULTURAL PRODUCTION
 NOMBRES-INDICES FAO DE LA PRODUCTION AGRICOLE
 NUMEROS INDICES DE LA PRODUCCION AGRICOLA

1979-81=100

86/07/31

FOOD	1961	1965	1970	1975	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984	1985
DEV-PED M E GEARY PRICES	66.4	73.3	80.7	90.1	96.5	99.5	98.3	102.2	104.5	97.8	105.9	107.2
NATIONAL PR.	71.2	77.2	84.1	92.4	97.4	99.7	98.7	101.6	104.3	99.7	106.7	107.3
N AMERICA GEARY PRICES	63.5	71.3	76.2	88.2	95.5	99.6	95.6	104.7	106.1	90.9	103.1	108.5
NATIONAL PR.	65.9	73.6	78.1	89.7	96.2	99.3	96.0	104.7	106.2	92.7	103.3	108.2
W EUROPE GEARY PRICES	70.9	76.5	85.1	91.5	95.8	98.7	101.6	99.7	104.4	103.2	109.3	106.2
NATIONAL PR.	71.4	76.9	85.8	92.0	95.7	98.7	101.5	99.8	104.7	103.5	109.3	106.4
OTH DEV-PED GEARY PRICES	63.5	71.1	82.0	92.7	98.7	99.6	98.4	102.0	101.4	97.6	102.1	105.5
NATIONAL PR.	87.6	90.1	94.7	100.8	103.0	102.9	96.8	100.3	101.2	99.5	105.4	107.7
DEV-PING M E GEARY PRICES	58.7	64.3	76.5	87.2	96.3	95.9	99.4	104.6	106.1	109.0	111.1	115.2
NATIONAL PR.	58.8	64.9	77.0	88.4	96.2	96.4	99.0	104.6	106.8	108.6	111.9	116.1
AFRICA GEARY PRICES	67.6	76.0	86.5	94.5	97.3	97.9	100.2	101.9	104.8	101.7	104.8	112.3
NATIONAL PR.	66.0	74.1	86.9	96.1	97.5	96.9	100.3	102.8	106.9	104.6	111.2	117.2
LAT AMERICA GEARY PRICES	54.5	62.9	75.2	84.6	94.3	96.2	99.5	104.3	106.3	105.0	107.8	112.2
NATIONAL PR.	54.8	63.5	75.2	85.3	93.9	96.5	99.3	104.2	106.5	104.6	107.6	111.1
SOUTH AMERIC GEARY PRICES	55.0	63.2	74.6	85.0	93.0	96.0	99.8	104.2	107.7	104.9	108.5	112.9
NATIONAL PR.	56.0	64.4	75.5	85.9	92.6	96.7	99.5	103.8	108.0	104.0	107.9	111.0
NEAR EAST GEARY PRICES	54.7	61.4	70.5	86.2	95.1	95.6	99.8	104.6	109.1	108.7	108.6	113.7
NATIONAL PR.	55.7	61.4	70.3	86.2	95.0	95.4	99.2	105.3	109.5	109.4	110.6	116.5
FAR EAST GEARY PRICES	59.8	62.1	75.8	86.8	97.7	95.1	99.0	105.9	105.4	114.7	116.4	118.7
NATIONAL PR.	59.0	61.8	75.3	87.0	97.7	96.6	97.8	105.6	105.7	114.4	116.7	119.4
OTH DV-PING GEARY PRICES	63.7	72.1	81.9	87.6	93.0	98.1	98.3	103.6	105.3	98.8	108.5	111.0
NATIONAL PR.	61.3	70.7	79.7	87.7	93.2	97.5	98.4	104.1	106.6	100.9	108.9	111.0
CENTR PLANND GEARY PRICES	56.8	67.2	81.4	89.0	101.3	100.6	99.5	99.9	105.5	110.6	115.2	115.8
NATIONAL PR.	57.5	67.3	81.0	89.5	101.0	100.7	99.3	100.0	105.3	110.6	114.9	115.0
ASIAN CPE GEARY PRICES	43.8	60.4	71.8	83.5	92.6	98.1	99.6	102.4	109.9	117.2	124.5	126.0
NATIONAL PR.	44.3	59.9	71.0	82.3	92.5	98.1	99.4	102.5	110.3	117.9	125.1	126.1
E EUR+USSR GEARY PRICES	67.4	72.6	89.2	93.4	108.4	102.7	99.4	97.9	101.8	105.3	107.7	107.6
NATIONAL PR.	66.0	72.0	87.4	94.0	106.4	102.3	99.2	98.5	102.1	105.9	108.4	107.9
DEV-PED ALL GEARY PRICES	66.7	73.1	83.3	91.1	100.2	100.5	98.7	100.8	103.6	100.1	106.4	107.3
NATIONAL PR.	69.5	75.5	85.2	92.9	100.3	100.6	98.9	100.6	103.6	101.7	107.3	107.5
DEV-PING ALL GEARY PRICES	54.2	63.1	75.1	86.1	95.2	96.6	99.5	103.9	107.2	111.5	115.1	118.4
NATIONAL PR.	55.1	63.6	75.5	86.8	95.2	96.9	99.1	104.0	107.7	111.0	115.4	118.7

FAO INDEX NUMBERS OF AGRICULTURAL PRODUCTION NOMBRES-INDICES FAO DE LA PRODUCTION AGRICOLE NUMEROS INDICES DE LA FAO DE LA PRODUCCION AGRICOLA											1979-81=100	86/07/30	
AGRICULTURE		1961	1965	1970	1975	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984	1985
WORLD	GEARY PRICES	61.8	69.7	80.0	88.9	97.8	98.6	98.9	102.5	105.3	105.2	110.7	112.7
	NATIONAL PR.	63.7	71.2	81.2	90.4	98.0	98.9	98.8	102.3	105.3	105.8	111.0	112.5
AFRICA	GEARY PRICES	65.0	74.1	85.0	93.8	96.7	97.2	99.9	102.9	104.0	101.1	104.0	111.8
	NATIONAL PR.	64.5	72.6	85.5	95.2	97.2	96.5	99.8	103.6	106.1	103.6	109.2	116.3
ALGERIA	GEARY PRICES	89.2	99.2	97.4	109.3	86.3	91.1	107.2	101.7	93.2	96.6	104.7	126.8
	NATIONAL PR.	67.2	75.8	81.9	103.9	87.8	91.8	106.0	102.2	97.4	100.7	106.6	127.3
ANGOLA	GEARY PRICES	114.9	134.4	150.9	140.7	101.2	97.2	104.9	98.0	98.0	100.1	101.6	100.4
	NATIONAL PR.	102.4	117.3	133.6	124.4	100.0	97.9	103.3	98.8	99.3	100.6	101.5	99.5
BENIN	GEARY PRICES	65.0	68.0	82.1	82.5	100.0	104.5	98.5	97.1	99.6	102.1	123.7	140.6
	NATIONAL PR.	53.3	67.0	77.7	81.0	99.7	103.9	98.2	97.9	101.2	105.2	124.0	140.0
BOTSWANA	GEARY PRICES	71.5	87.5	99.9	101.5	86.1	110.7	83.2	106.2	110.2	100.8	95.8	100.1
	NATIONAL PR.	85.0	93.3	106.8	106.6	93.5	105.6	88.5	105.0	104.4	98.0	91.4	97.4
BURUNDI	GEARY PRICES	69.5	76.1	85.0	91.1	97.8	95.4	95.1	108.5	103.2	106.0	102.9	111.0
	NATIONAL PR.	66.7	74.3	81.9	88.1	97.8	95.7	93.5	110.8	102.9	107.9	104.8	112.8
CAMEROON	GEARY PRICES	55.4	64.3	83.1	97.6	97.0	99.1	99.6	101.3	100.9	94.3	105.1	106.9
	NATIONAL PR.	54.8	62.1	80.1	99.1	96.2	97.8	99.1	103.1	104.8	100.9	108.6	111.4
CAPE VERDE	GEARY PRICES	117.3	128.5	85.8	71.6	90.5	88.4	120.0	91.5	92.6	87.2	98.3	88.0
	NATIONAL PR.	113.3	122.2	84.2	72.1	90.5	88.8	116.8	94.6	93.1	88.5	100.2	93.8
CENT AFR REP	GEARY PRICES	64.3	70.8	81.5	96.6	95.0	96.5	101.1	100.4	105.7	99.9	107.5	114.2
	NATIONAL PR.	65.9	73.5	82.3	93.6	97.4	98.0	100.9	101.1	105.0	101.8	106.8	110.8
CHAD	GEARY PRICES	88.3	97.5	96.6	99.7	104.7	103.0	102.3	94.7	97.4	102.4	87.0	101.5
	NATIONAL PR.	85.8	90.0	93.2	95.1	103.1	102.3	102.3	95.6	99.7	107.2	94.6	114.3
COMOROS	GEARY PRICES	64.5	76.0	82.6	90.0	93.0	98.0	106.0	95.3	100.8	108.2	105.6	109.3
	NATIONAL PR.	57.8	73.0	77.0	88.8	94.1	96.7	105.3	98.0	102.8	109.3	107.5	111.2
CONGO	GEARY PRICES	69.4	79.4	84.7	92.6	96.6	97.4	100.5	102.1	106.9	103.9	105.5	109.9
	NATIONAL PR.	69.9	77.4	79.8	89.2	93.0	95.8	100.2	104.7	106.9	102.1	103.2	106.5
EGYPT	GEARY PRICES	58.6	74.2	84.7	91.1	95.3	99.2	100.7	100.1	104.8	106.8	106.7	112.8
	NATIONAL PR.	60.1	74.7	83.9	90.8	94.8	98.7	101.1	101.2	107.5	109.3	109.4	116.3
ETHIOPIA	GEARY PRICES	75.0	79.2	89.6	87.5	93.8	101.8	99.0	99.2	107.0	101.6	97.5	102.8
	NATIONAL PR.	72.3	76.2	87.0	86.3	93.7	102.3	98.9	98.8	106.8	100.9	96.4	101.5
GABON	GEARY PRICES	86.6	90.0	94.1	87.3	93.9	98.2	102.2	99.5	104.7	106.3	105.5	105.0
	NATIONAL PR.	91.4	93.3	95.5	89.5	94.3	97.9	102.2	99.9	103.9	106.7	106.7	105.2
GAMBIA	GEARY PRICES	103.0	123.3	128.1	152.2	135.4	86.5	87.5	124.0	152.7	106.8	117.0	134.2
	NATIONAL PR.	93.7	108.6	116.3	132.8	121.1	88.5	91.2	120.3	141.4	100.8	110.6	135.9
GHANA	GEARY PRICES	93.0	97.5	116.4	122.6	95.8	100.5	101.1	98.4	94.9	89.1	115.2	106.2
	NATIONAL PR.	73.8	79.4	104.5	112.2	94.0	100.0	99.6	100.3	100.0	94.9	131.9	116.0
GUINEA	GEARY PRICES	74.4	74.1	89.3	96.7	99.7	98.7	102.3	98.9	98.8	106.8	100.9	96.4
	NATIONAL PR.	74.4	73.1	90.8	97.8	99.3	98.2	96.0	105.8	107.2	105.1	106.6	110.9
GUIN BISSAU	GEARY PRICES	115.0	97.9	86.9	94.2	94.6	96.6	95.3	108.2	119.8	105.5	124.4	131.5
	NATIONAL PR.	101.8	90.1	79.6	96.1	90.9	92.6	93.2	114.2	129.9	114.3	132.0	143.8
COTE DIVOIRE	GEARY PRICES	31.0	50.2	60.8	78.7	81.3	93.5	98.0	106.5	97.5	101.0	98.8	117.9
	NATIONAL PR.	28.3	46.5	58.0	76.1	81.6	93.6	98.0	108.4	97.2	101.2	101.1	118.3
KENYA	GEARY PRICES	58.0	61.3	77.1	89.1	102.3	101.3	98.5	100.2	113.0	109.0	106.9	114.6
	NATIONAL PR.	54.0	58.5	75.9	88.9	100.7	99.4	98.6	102.0	112.5	110.0	109.9	127.9
LESOTHO	GEARY PRICES	86.3	89.3	98.6	92.2	103.1	96.0	99.0	105.0	100.3	103.0	102.7	110.2
	NATIONAL PR.	93.9	96.3	97.4	91.1	117.0	102.9	98.5	98.5	88.7	92.1	92.1	101.7
LIBERIA	GEARY PRICES	54.4	61.5	80.6	88.7	95.5	97.1	100.8	102.1	99.9	106.2	115.4	109.3
	NATIONAL PR.	53.2	60.1	78.0	87.7	95.4	97.0	100.5	102.5	100.7	107.2	115.5	109.6
LIBYA	GEARY PRICES	29.3	45.9	48.6	94.8	83.6	92.9	102.5	104.5	122.2	128.2	120.9	133.7
	NATIONAL PR.	33.3	46.2	54.0	98.0	74.0	100.6	98.6	100.8	135.2	140.1	132.3	152.2
HADAGASCAR	GEARY PRICES	67.7	74.9	88.2	95.0	94.6	94.5	102.7	102.8	103.3	106.9	110.0	112.5
	NATIONAL PR.	64.6	72.6	87.1	98.2	95.0	94.7	101.9	103.5	103.6	108.1	110.8	113.4
MALAWI	GEARY PRICES	48.5	57.6	63.8	82.1	100.8	100.4	97.9	101.7	108.1	108.1	110.0	114.3
	NATIONAL PR.	48.6	55.9	63.3	83.4	99.7	99.8	98.6	102.2	108.1	105.6	107.6	111.0
MALI	GEARY PRICES	61.9	71.1	81.3	86.7	97.2	95.7	99.7	104.6	105.2	102.2	102.2	104.8
	NATIONAL PR.	64.6	71.6	81.7	84.6	97.4	94.7	98.4	106.9	111.0	105.9	104.0	107.1
MAURITANIA	GEARY PRICES	84.7	95.2	102.1	77.6	95.9	97.6	100.6	102.4	98.7	93.4	94.2	96.8
	NATIONAL PR.	87.3	99.5	103.6	78.7	93.3	95.4	99.4	105.1	98.9	91.6	94.0	98.4
MAURITIUS	GEARY PRICES	83.7	101.4	89.7	81.1	111.3	113.1	87.0	99.9	119.8	101.3	100.5	109.4
	NATIONAL PR.	80.7	98.1	87.7	80.5	109.4	110.8	88.1	101.2	118.5	103.2	104.0	112.5
MOROCCO	GEARY PRICES	54.7	79.3	86.9	89.6	102.2	105.7	104.7	89.4	112.7	103.4	105.7	117.9
	NATIONAL PR.	54.8	80.0	87.6	102.4	104.0	106.9	106.2	88.8	111.7	103.9	105.9	119.0
MOZAMBIQUE	GEARY PRICES	82.0	86.5	109.9	92.9	97.6	98.0	100.5	101.5	98.5	91.5	90.9	91.8
	NATIONAL PR.	77.5	82.5	92.5	96.0	96.9	97.7	100.5	101.8	100.9	95.9	96.0	96.7
NAMIBIA	GEARY PRICES	71.9	79.6	96.1	99.5	98.9	98.5	99.2	102.3	98.8	93.3	91.0	92.3
	NATIONAL PR.	72.0	78.7	94.3	98.6	98.5	98.6	99.2	100.6	100.0	92.4	93.2	94.6
NIGER	GEARY PRICES	65.1	81.1	82.8	95.0	97.8	102.1	100.2	98.6	106.6	110.4	118.3	99.4
	NATIONAL PR.	63.5	72.0	75.1	82.1	93.1	97.3	101.9	100.8	100.7	102.6	83.3	106.2
NIGERIA	GEARY PRICES	72.7	83.5	92.0	86.6	92.4	96.5	102.3	103.0	106.0	97.9	106.4	115.2
	NATIONAL PR.	67.9	77.9	87.0	85.4	91.8	98.6	100.6	103.5	107.1	99.1	108.0	117.2
REUNION	GEARY PRICES	99.0	91.9	76.7	86.4	104.2	104.1	94.0	101.1	104.7	88.4	102.6	94.9
	NATIONAL PR.	97.5	89.9	71.3	90.9	110.0	109.2	95.1	95.7	98.1	78.9	94.9	86.8
RWANDA	GEARY PRICES	44.6	46.1	66.5	80.3	89.8	96.6	96.7	106.7	110.6	120.0	102.3	107.9
	NATIONAL PR.	44.7	47.6	68.4	79.2	89.9	96.9	97.1	106.6	110.4	118.3	99.4	106.3
SENEGAL	GEARY PRICES	97.3	113.9	79.1	146.3	128.7	101.3	82.1	82.1	116.7	123.0	87.4	107.1
	NATIONAL PR.	85.4	101.8	78.3	126.7	123.0	97.0	86.5	116.5	116.7	89.6	102.9	120.2
SIERRA LEONE	GEARY PRICES	69.0	80.9	99.4	102.6	100.4	102.6	100.8	99.8	109.1	109.4	98.8	105.4
	NATIONAL PR.	64.2	77.2	87.3	97.4	101.8	99.1	100.2	100.7	110.0	111.1	99.3	106.7
SOMALIA	GEARY PRICES	67.4	79.0	92.1	94.2	99.4	99.4	96.3	101.4	102.2	108.5	102.	

FAO INDEX NUMBERS OF AGRICULTURAL PRODUCTION
 NOMBRES-INDICES FAO DE LA PRODUCTION AGRICOLE
 NUMEROS INDICES DE LA FAO DE LA PRODUCCION AGRICOLA

1979-81=100

86/07/30

AGRICULTURE		1961	1965	1970	1975	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984	1985
N C AMERICA	GEARY PRICES	64.1	72.0	76.8	87.3	95.8	99.4	95.7	104.9	104.9	91.7	103.0	107.9
	NATIONAL PR.	65.9	73.6	78.2	88.6	96.5	98.8	96.1	105.1	104.9	93.7	103.4	107.7
BAHAMAS	GEARY PRICES	34.4	41.9	85.8	84.1	93.2	92.1	97.4	110.5	109.4	110.1	112.0	113.4
	NATIONAL PR.	37.8	43.5	96.5	86.4	94.8	94.9	98.4	106.8	106.6	107.8	108.9	110.1
BARBADOS	GEARY PRICES	87.1	106.7	99.0	76.6	89.9	97.1	107.0	95.9	86.5	81.5	88.9	90.5
	NATIONAL PR.	88.3	109.0	100.5	76.5	89.6	96.5	107.4	96.1	86.4	82.0	87.8	89.9
BELIZE	GEARY PRICES	35.2	44.3	64.4	76.9	98.5	90.4	104.5	105.1	111.8	104.5	106.8	104.9
	NATIONAL PR.	30.0	38.7	69.7	75.8	102.4	93.2	103.0	103.9	111.1	106.9	104.7	101.3
CANADA	GEARY PRICES	55.8	77.4	79.1	87.9	100.7	94.4	98.6	107.0	112.7	106.8	106.1	113.9
	NATIONAL PR.	61.0	81.3	80.2	89.7	100.5	93.8	98.8	107.5	112.6	107.7	105.3	112.3
COSTA RICA	GEARY PRICES	44.4	51.3	69.6	87.9	97.2	99.5	99.2	101.3	94.8	99.3	110.8	100.4
	NATIONAL PR.	45.3	52.1	73.4	88.6	97.9	99.4	99.0	101.6	97.0	101.6	112.0	102.1
CUBA	GEARY PRICES	71.2	69.6	98.5	77.0	96.0	103.3	94.4	102.2	105.8	102.9	109.9	109.3
	NATIONAL PR.	63.4	61.5	89.5	78.3	94.3	99.8	96.1	104.0	106.0	104.3	112.0	111.5
DOMINICAN RP	GEARY PRICES	67.5	63.0	79.2	89.0	102.1	101.7	98.7	99.6	107.9	111.5	110.8	109.5
	NATIONAL PR.	63.3	63.4	78.5	88.9	98.7	100.6	99.7	107.7	113.8	115.2	113.5	
EL SALVADOR	GEARY PRICES	58.5	68.1	72.2	95.5	103.3	106.4	102.8	90.7	85.5	91.9	95.3	94.0
	NATIONAL PR.	60.7	64.4	72.1	93.5	98.2	106.2	103.4	90.4	84.8	90.9	94.8	92.4
GUADLOUPE	GEARY PRICES	130.4	128.0	130.5	110.4	114.4	104.5	94.4	101.1	108.6	97.7	99.6	101.6
	NATIONAL PR.	127.6	120.7	137.5	127.4	117.5	101.3	93.3	105.4	114.4	110.6	118.8	115.7
GUATEMALA	GEARY PRICES	43.4	57.0	65.6	82.8	95.3	97.3	100.5	102.2	101.7	92.6	91.8	96.0
	NATIONAL PR.	46.1	58.5	68.0	84.4	95.4	97.0	99.6	103.4	105.7	97.5	96.3	101.0
HAITI	GEARY PRICES	75.2	79.0	85.9	94.5	96.5	102.1	98.4	99.5	102.8	105.0	106.8	104.6
	NATIONAL PR.	75.4	80.7	88.3	94.5	96.8	102.4	98.2	99.5	102.1	103.9	106.1	102.2
HONDURAS	GEARY PRICES	47.6	54.7	73.2	71.0	95.4	92.8	101.0	106.2	101.6	96.9	102.1	107.8
	NATIONAL PR.	46.5	56.5	71.5	72.7	94.8	95.1	98.9	106.0	101.7	100.4	106.0	111.7
JAMAICA	GEARY PRICES	92.0	103.4	100.2	96.5	108.7	100.5	100.3	99.2	94.7	97.6	108.2	107.2
	NATIONAL PR.	68.8	79.7	79.9	88.2	108.4	101.0	97.8	101.2	94.1	101.4	115.7	111.0
MARTINIQUE	GEARY PRICES	127.1	132.5	104.0	115.3	138.0	107.3	85.5	107.2	111.8	109.3	120.6	119.0
	NATIONAL PR.	107.2	127.6	104.6	123.7	154.6	110.5	79.2	110.4	116.9	114.0	123.9	124.2
MEXICO	GEARY PRICES	49.1	62.8	71.9	82.1	97.5	93.5	99.7	106.7	100.2	107.0	105.0	111.2
	NATIONAL PR.	47.9	60.3	70.0	80.8	96.6	92.9	99.6	107.5	100.4	107.9	106.2	112.4
NETH ANTILLE	GEARY PRICES	131.6	154.9	200.2	174.5	172.4	121.1	154.0	24.9	84.5	78.8	54.5	58.1
	NATIONAL PR.	129.7	148.0	170.9	159.0	138.6	113.9	141.2	45.0	99.2	97.0	78.0	79.4
NICARAGUA	GEARY PRICES	48.3	76.6	84.6	109.1	126.6	128.5	80.0	91.5	92.4	90.2	90.3	91.3
	NATIONAL PR.	47.1	72.3	83.7	104.7	122.0	122.1	82.7	95.2	97.7	92.7	93.3	94.4
PANAMA	GEARY PRICES	53.1	61.4	78.6	92.4	100.5	99.1	97.8	103.1	103.9	106.0	105.0	108.0
	NATIONAL PR.	55.7	64.1	72.5	88.9	98.1	99.2	97.1	103.7	99.7	103.6	102.4	106.4
PUERTO RICO	GEARY PRICES	128.1	130.1	107.7	96.4	105.7	105.2	98.0	96.8	91.7	90.3	87.2	91.7
	NATIONAL PR.	117.5	120.7	105.8	94.8	103.9	103.0	98.2	98.9	94.5	93.6	88.6	92.7
TRINIDAD TOB	GEARY PRICES	116.9	123.6	135.0	125.3	117.5	104.8	98.6	96.6	93.4	91.5	87.0	92.2
	NATIONAL PR.	93.6	100.0	114.6	120.5	112.2	103.4	99.6	97.0	92.9	93.0	89.7	93.7
USA	GEARY PRICES	66.5	72.5	76.5	87.8	94.7	100.3	94.9	104.8	104.9	88.0	102.4	107.3
	NATIONAL PR.	69.0	74.8	78.6	89.5	95.6	99.8	95.3	104.9	104.9	89.6	102.6	106.9
SOUTH AMERIC	GEARY PRICES	59.5	67.5	75.0	85.5	93.2	96.2	98.9	104.9	105.9	104.7	107.8	113.3
	NATIONAL PR.	60.2	68.3	75.6	86.3	92.7	96.7	98.6	104.7	106.3	104.0	107.3	111.7
ARGENTINA	GEARY PRICES	67.5	68.0	82.0	85.7	101.7	102.8	94.5	102.7	105.9	101.3	106.7	105.7
	NATIONAL PR.	66.0	68.7	81.6	88.2	98.7	102.4	95.7	101.9	107.7	104.4	107.4	104.4
BOLIVIA	GEARY PRICES	50.6	57.8	71.2	94.6	95.3	96.8	99.3	103.8	105.9	88.9	101.8	105.3
	NATIONAL PR.	53.5	60.6	71.9	95.6	94.5	95.7	99.6	104.8	107.1	83.0	101.2	105.0
BRAZIL	GEARY PRICES	54.5	66.1	68.7	83.9	88.5	92.5	101.1	106.4	107.1	107.8	110.7	120.5
	NATIONAL PR.	55.9	68.2	69.4	84.3	87.8	92.6	100.7	106.8	107.3	105.6	109.5	119.6
CHILE	GEARY PRICES	70.6	74.9	86.9	90.3	90.5	95.7	98.3	106.0	104.3	101.3	106.2	109.3
	NATIONAL PR.	67.9	71.3	84.0	85.3	88.3	94.3	98.5	107.2	104.8	99.6	104.1	107.4
COLOMBIA	GEARY PRICES	53.2	60.5	67.8	82.3	93.6	97.9	99.0	103.1	100.9	103.1	101.6	
	NATIONAL PR.	50.7	58.2	66.9	81.0	93.7	97.4	99.3	103.3	99.6	102.1	102.0	102.0
ECUADOR	GEARY PRICES	69.0	87.2	86.5	94.1	94.6	97.3	101.1	101.5	101.4	89.2	97.7	109.4
	NATIONAL PR.	62.5	77.1	81.5	91.6	91.5	96.1	100.5	103.3	105.6	92.0	103.8	118.3
GUYANA	GEARY PRICES	84.3	88.0	92.3	100.2	109.8	96.1	99.3	104.6	106.4	98.5	104.3	103.9
	NATIONAL PR.	86.2	84.5	93.9	92.2	109.8	99.5	95.2	105.3	101.5	94.6	94.8	94.8
PARAGUAY	GEARY PRICES	46.9	58.1	65.0	70.9	89.6	96.1	98.5	105.4	105.2	103.3	111.5	125.8
	NATIONAL PR.	44.4	56.4	62.8	70.1	89.0	95.4	98.7	105.9	106.4	105.1	113.5	127.4
PERU	GEARY PRICES	78.0	84.8	98.6	100.1	101.1	102.9	95.5	101.6	106.0	102.5	109.2	112.0
	NATIONAL PR.	82.3	88.2	101.6	101.3	101.9	103.2	94.2	102.6	107.0	103.3	111.5	112.4
SURINAME	GEARY PRICES	32.7	45.2	63.7	76.5	86.9	94.5	100.9	104.5	113.4	104.8	114.0	117.0
	NATIONAL PR.	57.1	89.9	95.6	87.3	83.4	99.5	98.1	102.4	101.0	98.4	105.7	104.6
URUGUAY	GEARY PRICES	89.1	94.1	111.7	99.1	92.2	87.4	97.2	115.4	112.4	118.6	101.8	102.4
	NATIONAL PR.	87.0	91.5	103.9	98.4	90.0	90.6	96.1	113.3	109.9	113.4	104.4	103.8
VENEZUELA	GEARY PRICES	44.3	55.3	70.9	84.9	91.9	96.2	100.9	102.9	102.5	103.8	102.7	108.7
	NATIONAL PR.	48.4	59.4	74.5	88.4	93.4	97.8	100.4	101.8	100.3	102.2	100.8	106.0

86/07/30

FAO INDEX NUMBERS OF AGRICULTURAL PRODUCTION
 NOMBRES-INDICES FAO DE LA PRODUCTION AGRICOLE
 NUMEROS INDICES DE LA FAO DE LA PRODUCCION AGRICOLA

1979-81=100

AGRICULTURE		1961	1965	1970	1975	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984	1985
ASIA	GEARY PRICES	52.9	62.7	74.4	85.7	95.5	96.7	99.3	104.0	108.3	114.6	119.8	121.4
	NATIONAL PR.	57.9	66.4	76.6	87.5	96.4	98.0	98.5	103.5	107.7	113.5	118.9	120.1
AFGHANISTAN	GEARY PRICES	69.9	77.6	81.9	97.0	99.5	99.0	99.2	101.8	102.1	103.5	103.9	104.0
	NATIONAL PR.	74.0	81.4	83.1	100.7	100.4	99.4	99.3	101.3	101.3	103.2	103.7	104.0
BANGLADESH	GEARY PRICES	74.3	81.8	89.0	90.8	99.9	99.0	100.7	100.3	104.0	107.0	107.3	112.1
	NATIONAL PR.	74.0	82.0	87.9	90.3	98.9	98.2	101.0	100.8	104.3	107.2	107.7	112.4
BHUTAN	GEARY PRICES	62.7	69.7	78.4	88.0	95.1	97.7	100.3	102.0	104.8	107.7	110.1	112.6
	NATIONAL PR.	62.3	69.6	78.7	88.5	95.3	97.7	100.3	102.0	104.7	107.6	109.9	112.4
BRUNEI DARUS	GEARY PRICES	51.7	45.9	66.2	98.4	90.3	85.8	103.1	111.2	127.3	139.1	100.2	126.1
	NATIONAL PR.	34.2	35.7	55.0	87.1	78.4	81.8	93.1	125.1	146.0	158.2	115.4	127.1
BURMA	GEARY PRICES	57.5	67.2	70.2	77.2	87.7	88.2	102.4	109.4	114.2	116.1	120.2	124.0
	NATIONAL PR.	61.7	70.1	76.1	82.7	92.8	93.4	99.2	107.4	116.4	120.1	128.6	134.7
CHINA	GEARY PRICES	41.3	59.8	71.3	83.6	92.5	97.6	99.3	103.2	112.0	118.9	128.4	128.1
	NATIONAL PR.	40.3	59.2	70.9	83.5	92.2	97.9	99.0	103.1	112.4	121.0	130.9	128.5
CYPRUS	GEARY PRICES	52.6	71.7	88.6	81.9	93.9	97.6	99.9	102.5	105.8	107.0	115.5	114.4
	NATIONAL PR.	57.5	83.7	92.6	86.5	95.4	97.9	101.1	101.0	105.3	101.6	113.0	109.3
HONG KONG	GEARY PRICES	116.5	130.3	213.8	131.4	159.9	197.6	135.1	237.5	176.3	164.5	181.7	145.8
	NATIONAL PR.	122.9	117.6	206.9	133.3	135.5	161.0	45.0	184.0	121.4	102.6	128.3	94.8
INDIA	GEARY PRICES	67.7	66.0	81.0	90.9	101.3	95.3	98.7	106.0	103.3	116.2	118.0	118.8
	NATIONAL PR.	67.4	65.4	81.0	91.0	101.4	95.9	97.9	106.1	103.5	116.4	119.0	119.6
INDONESIA	GEARY PRICES	52.9	56.6	69.9	79.1	88.6	92.5	100.3	107.2	106.3	114.2	117.5	123.8
	NATIONAL PR.	53.6	56.7	68.6	78.8	87.6	92.1	99.8	108.1	107.2	116.0	116.1	123.3
IRAN	GEARY PRICES	47.7	56.1	68.6	86.7	98.3	94.4	95.3	110.3	115.5	113.0	111.5	110.2
	NATIONAL PR.	47.4	55.4	66.6	84.9	98.1	94.3	95.5	110.1	114.1	111.7	111.7	108.9
IRAQ	GEARY PRICES	61.1	69.8	82.8	83.0	97.2	94.9	104.2	100.8	107.8	104.1	103.5	104.8
	NATIONAL PR.	57.0	65.8	80.0	76.7	97.6	95.0	103.0	102.0	113.1	113.2	111.8	119.4
ISRAEL	GEARY PRICES	42.2	54.3	69.4	91.3	102.8	99.5	99.8	100.7	107.9	113.6	109.0	110.8
	NATIONAL PR.	43.2	54.2	67.4	90.0	101.4	98.3	99.3	102.3	106.5	115.3	107.8	110.6
JAPAN	GEARY PRICES	69.7	79.2	89.1	96.1	100.2	102.3	98.6	99.1	102.4	102.1	105.4	107.6
	NATIONAL PR.	95.0	97.8	100.2	103.9	104.6	104.7	96.8	98.6	101.2	100.9	106.4	107.6
JORDAN	GEARY PRICES	114.5	130.2	56.9	64.2	94.2	80.3	109.5	110.2	109.9	129.0	117.9	128.7
	NATIONAL PR.	110.0	126.1	57.9	60.1	89.4	80.2	110.1	109.7	110.5	125.0	125.3	134.1
KAMPUCHEA DM	GEARY PRICES	182.1	192.1	256.6	136.8	123.5	80.5	115.5	104.0	117.6	139.7	156.2	159.5
	NATIONAL PR.	178.5	189.4	238.5	137.0	123.0	83.1	112.0	104.9	117.7	138.3	152.5	157.7
KOREA DPR	GEARY PRICES	43.8	49.8	57.8	77.9	93.1	96.0	100.5	103.6	106.3	112.1	118.0	122.4
	NATIONAL PR.	44.1	50.0	58.3	78.4	93.6	96.2	100.4	103.5	106.1	111.3	117.0	121.0
KOREA REP	GEARY PRICES	41.9	52.8	61.9	81.0	103.9	109.8	92.2	98.0	103.1	105.8	110.7	112.3
	NATIONAL PR.	48.9	60.1	68.3	86.1	108.8	111.7	89.1	99.3	103.5	106.6	113.4	114.1
LAOS	GEARY PRICES	48.7	62.9	76.4	73.2	73.5	88.4	101.5	110.1	109.6	113.4	127.5	139.6
	NATIONAL PR.	48.6	62.7	76.2	73.7	75.2	88.5	101.4	110.1	110.5	115.1	128.8	140.7
LEBANON	GEARY PRICES	59.4	71.4	78.9	76.5	82.8	92.5	108.9	98.6	113.3	106.5	104.7	105.2
	NATIONAL PR.	64.8	77.5	81.8	78.0	82.7	93.2	111.3	95.5	114.5	105.4	103.8	104.8
MACAU	GEARY PRICES	31.4	42.7	59.0	61.7	72.4	100.8	103.8	95.3	113.3	127.2	130.0	91.3
	NATIONAL PR.	32.4	45.4	62.0	64.0	74.8	101.2	104.3	94.5	110.3	121.1	124.4	94.1
MALAYSIA	GEARY PRICES	36.5	43.5	58.9	78.9	86.9	95.6	99.3	105.1	114.2	109.9	118.7	124.9
	NATIONAL PR.	39.8	48.6	64.4	83.5	88.6	96.7	99.0	104.2	110.6	108.1	114.2	119.2
MALDIVES	GEARY PRICES	59.8	67.7	82.7	97.7	96.6	93.1	102.9	104.0	108.6	114.8	115.4	117.6
	NATIONAL PR.	61.2	69.7	87.8	104.0	96.1	89.1	105.1	105.8	110.3	115.8	116.5	119.2
MONGOLIA	GEARY PRICES	91.9	87.6	83.7	106.6	103.8	102.4	97.3	100.3	105.8	111.2	106.3	109.6
	NATIONAL PR.	90.0	88.3	83.9	106.4	102.0	97.3	100.7	106.9	112.1	107.7	111.1	
NEPAL	GEARY PRICES	77.7	83.4	90.2	99.4	98.6	92.9	102.0	105.1	94.8	114.2	113.9	115.9
	NATIONAL PR.	77.2	83.8	90.7	98.8	99.0	93.8	101.6	104.7	98.2	114.5	114.7	116.3
PAKISTAN	GEARY PRICES	51.0	60.4	75.4	82.1	90.3	97.3	98.8	103.9	110.1	108.9	116.5	120.0
	NATIONAL PR.	50.7	60.2	74.5	82.7	90.8	97.0	99.0	104.0	109.7	109.5	115.6	119.1
PHILIPPINES	GEARY PRICES	49.1	56.0	62.7	83.1	96.7	96.7	99.2	104.2	104.1	98.6	95.3	100.6
	NATIONAL PR.	47.7	54.2	61.8	82.9	96.1	96.0	99.6	104.4	107.0	99.9	97.3	102.6
SAUDI ARABIA	GEARY PRICES	38.9	43.1	54.1	80.3	85.5	96.7	100.4	102.9	130.2	164.3	201.3	230.2
	NATIONAL PR.	37.7	42.2	52.3	77.3	85.0	94.7	100.6	104.7	135.2	176.0	230.3	267.1
SINGAPORE	GEARY PRICES	55.9	51.0	92.9	106.3	114.4	100.3	92.7	106.9	80.8	81.3	96.2	115.2
	NATIONAL PR.	59.7	52.3	103.4	114.2	116.3	99.6	92.9	107.6	80.5	75.9	98.7	121.2
SRI LANKA	GEARY PRICES	63.9	68.9	81.3	84.2	90.6	98.4	100.6	101.1	99.6	106.1	97.6	112.0
	NATIONAL PR.	56.7	61.5	70.9	78.8	83.3	98.4	104.5	97.1	94.1	100.1	88.5	101.5
SYRIA	GEARY PRICES	40.1	54.4	44.4	71.2	87.1	80.8	107.4	111.8	114.2	115.5	101.0	112.2
	NATIONAL PR.	37.1	50.4	42.3	68.6	85.6	80.5	108.0	111.4	112.5	113.9	104.9	115.6
THAILAND	GEARY PRICES	43.6	51.2	65.0	80.9	101.3	93.1	99.9	107.0	107.7	115.9	119.2	121.9
	NATIONAL PR.	45.2	53.6	68.1	83.7	100.3	95.2	98.6	106.2	109.4	116.2	119.2	122.6
TURKEY	GEARY PRICES	56.6	61.1	72.6	87.1	97.6	98.7	100.0	101.3	106.6	105.0	107.1	111.0
	NATIONAL PR.	59.2	63.0	74.7	88.6	96.8	98.3	99.3	102.4	106.6	105.4	107.5	111.6
VIET NAM	GEARY PRICES	67.4	72.5	76.2	78.2	88.6	93.4	100.6	106.0	114.5	120.5	127.5	132.1
	NATIONAL PR.	60.8	66.1	70.4	73.6	89.8	94.2	101.6	104.2	109.1	113.9	120.2	126.0
YEMEN AR	GEARY PRICES	83.9	89.2	73.5	104.4	92.9	96.3	100.0	103.7	104.6	92.1	95.7	102.7
	NATIONAL PR.	76.7	81.1	66.6	98.1	92.0	95.6	99.7	104.8	106.7	97.1	103.0	108.6
YEMEN DEM	GEARY PRICES	71.1	77.9	79.1	100.2	97.5	100.8	96.5	102.8	98.4	103.9	103.0	103.7
	NATIONAL PR.	67.9	73.9	73.0	98.4	96.1	102.0	98.1	99.9	94.8	101.4	101.6	101.7

FAO INDEX NUMBERS OF AGRICULTURAL PRODUCTION
 NOMBRES-INDICES FAO DE LA PRODUCTION AGRICOLE
 NUMEROS INDICES DE LA FAO DE LA PRODUCCION AGRICOLA

1979-81=100

86/07/30

AGRICULTURE		1961	1965	1970	1975	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984	1985
EUROPE	GEARY PRICES	70.3	75.7	84.0	92.3	97.4	99.8	100.3	99.8	103.8	102.9	109.5	106.9
	NATIONAL PR.	70.6	76.1	84.6	92.8	97.1	99.6	100.5	99.9	104.0	103.1	109.3	106.8
ALBANIA	GEARY PRICES	51.1	56.5	69.3	80.3	94.4	101.9	98.5	99.6	102.2	109.8	110.3	108.9
	NATIONAL PR.	53.1	59.3	71.1	78.1	92.9	101.1	99.7	99.3	102.1	108.1	109.1	107.7
AUSTRIA	GEARY PRICES	81.1	77.6	90.5	93.7	98.4	98.4	102.4	99.3	109.8	104.9	109.2	108.1
	NATIONAL PR.	78.9	73.6	87.2	93.6	97.6	97.5	103.4	99.1	110.2	104.9	109.9	109.5
BELGIUM-LUX	GEARY PRICES	79.8	78.2	95.6	96.5	98.2	99.7	99.6	100.7	97.3	93.3	100.4	102.0
	NATIONAL PR.	81.4	78.8	96.2	95.9	97.6	98.5	99.4	102.1	100.2	94.9	102.4	103.1
BULGARIA	GEARY PRICES	60.4	74.8	83.5	90.9	95.0	101.1	95.8	103.1	110.7	98.8	106.2	97.4
	NATIONAL PR.	56.1	72.3	79.7	90.7	94.8	101.9	96.0	102.1	109.4	100.2	106.7	99.9
CZECHOSLOVAK	GEARY PRICES	71.0	68.8	83.8	94.7	103.1	97.2	102.1	100.6	104.1	108.7	115.5	114.5
	NATIONAL PR.	68.3	67.5	82.7	94.0	102.1	97.6	101.9	100.5	104.8	109.8	115.0	114.1
DENMARK	GEARY PRICES	88.0	92.2	87.3	89.2	94.6	98.5	99.9	101.7	106.8	105.0	120.0	116.3
	NATIONAL PR.	86.1	91.5	86.8	89.7	95.2	99.0	99.6	101.5	106.6	102.8	119.6	114.4
FINLAND	GEARY PRICES	76.3	86.0	91.4	96.9	97.7	100.4	103.3	96.3	103.6	118.3	107.5	106.9
	NATIONAL PR.	77.0	87.4	92.6	97.7	97.9	100.5	103.7	95.8	103.9	112.0	109.1	108.3
FRANCE	GEARY PRICES	70.0	81.3	85.6	88.9	94.1	99.2	101.3	99.5	105.4	101.7	111.3	109.7
	NATIONAL PR.	69.5	81.2	86.6	89.1	93.2	100.3	100.9	98.8	105.5	101.7	109.9	108.9
GERMAN DR	GEARY PRICES	63.9	78.1	83.6	92.2	96.9	100.1	98.3	101.6	96.7	94.8	108.1	106.4
	NATIONAL PR.	64.6	77.5	81.9	93.2	96.6	99.2	98.9	101.9	97.1	95.4	107.6	108.3
GERMANY FR	GEARY PRICES	79.5	81.3	95.2	96.2	99.5	100.2	100.2	99.6	106.1	102.8	108.9	107.2
	NATIONAL PR.	76.8	79.1	93.9	95.5	99.3	99.9	100.3	99.8	106.9	103.9	110.1	108.0
GREECE	GEARY PRICES	57.6	62.0	73.9	93.4	94.9	90.9	104.0	105.1	106.0	102.3	105.8	105.5
	NATIONAL PR.	63.6	64.8	75.6	94.0	94.7	90.4	104.8	104.8	107.0	102.0	103.6	103.5
HUNGARY	GEARY PRICES	58.0	62.1	68.7	89.5	98.2	96.6	102.8	100.6	111.1	106.6	112.7	104.9
	NATIONAL PR.	59.2	63.0	69.0	91.2	97.1	97.4	101.7	100.9	110.4	108.2	113.6	103.9
ICELAND	GEARY PRICES	80.4	84.9	79.7	97.4	99.3	100.1	98.6	101.3	98.6	97.3	98.4	100.5
	NATIONAL PR.	80.0	86.1	78.0	97.5	99.9	96.9	101.6	101.5	98.1	97.9	100.1	102.7
IRELAND	GEARY PRICES	65.4	63.0	73.2	98.2	103.7	98.6	107.4	94.0	99.5	100.8	111.6	106.1
	NATIONAL PR.	70.2	66.5	75.8	99.9	103.7	98.9	108.0	93.1	98.6	99.5	110.5	105.1
ITALY	GEARY PRICES	74.4	81.1	87.8	92.3	92.8	97.7	102.3	100.0	97.2	106.8	100.4	99.7
	NATIONAL PR.	75.2	80.5	88.3	93.3	93.3	97.0	101.9	101.1	97.9	107.0	101.1	101.5
MALTA	GEARY PRICES	62.8	71.4	92.5	93.4	117.4	104.6	98.4	97.0	105.2	108.7	105.9	96.0
	NATIONAL PR.	56.2	57.7	82.4	83.2	109.9	101.8	99.7	98.5	106.9	108.5	105.4	93.9
NETHERLANDS	GEARY PRICES	60.6	62.2	77.9	86.7	93.0	96.2	97.1	106.6	108.3	107.6	113.9	109.2
	NATIONAL PR.	64.3	66.6	82.3	89.8	94.2	97.0	96.7	106.3	108.0	107.5	113.9	108.0
NORWAY	GEARY PRICES	83.6	83.0	86.4	89.0	99.2	97.4	99.1	103.4	107.1	105.3	112.3	110.7
	NATIONAL PR.	84.2	83.0	86.8	88.1	100.1	97.2	99.3	103.5	107.3	105.1	114.0	112.2
POLAND	GEARY PRICES	84.1	85.7	96.2	106.8	111.0	109.9	91.5	98.5	95.4	99.8	104.8	106.4
	NATIONAL PR.	82.1	83.8	93.6	105.5	109.6	108.8	92.8	98.4	96.2	100.3	104.6	106.5
PORTUGAL	GEARY PRICES	93.8	107.2	106.6	104.0	92.3	107.4	101.3	91.3	107.9	93.0	100.6	98.1
	NATIONAL PR.	84.6	106.7	106.4	104.2	89.9	108.3	101.0	90.7	104.0	93.5	98.0	97.1
ROMANIA	GEARY PRICES	53.7	55.5	58.4	78.8	95.7	101.0	99.5	99.5	107.0	105.2	117.0	114.3
	NATIONAL PR.	53.3	54.3	56.5	78.1	95.8	100.4	100.3	99.3	106.2	104.5	117.3	114.0
SPAIN	GEARY PRICES	57.6	62.1	74.3	90.9	97.4	100.2	104.4	95.4	106.1	99.0	114.1	109.0
	NATIONAL PR.	59.6	63.6	75.3	92.4	98.8	99.1	105.2	95.7	106.6	100.3	115.7	110.6
SWEDEN	GEARY PRICES	83.7	85.9	85.3	92.6	98.8	97.7	99.5	102.7	105.8	104.7	113.8	106.1
	NATIONAL PR.	82.6	85.1	85.2	91.9	98.2	97.4	99.8	102.8	105.8	105.2	114.6	106.9
SWITZERLAND	GEARY PRICES	76.7	74.0	84.9	92.3	95.0	100.7	100.3	98.9	107.5	101.5	106.9	104.5
	NATIONAL PR.	76.2	73.7	86.4	91.0	94.6	99.9	100.4	99.7	109.4	104.1	106.9	106.8
UK	GEARY PRICES	71.4	79.9	86.2	88.4	96.9	98.1	102.0	99.9	103.4	104.6	112.6	106.9
	NATIONAL PR.	72.3	80.3	86.3	89.0	96.6	98.1	102.2	99.7	102.7	104.1	113.3	107.1
YUGOSLAVIA	GEARY PRICES	61.4	64.4	74.1	89.7	94.4	99.4	99.1	101.5	109.4	107.3	109.5	101.3
	NATIONAL PR.	61.6	65.5	74.5	90.0	94.5	99.9	99.0	101.1	108.8	106.5	109.2	101.0
OCEANIA	GEARY PRICES	62.7	73.2	85.3	92.1	104.8	102.7	95.6	101.6	96.2	109.0	106.1	108.5
	NATIONAL PR.	60.2	70.5	82.8	91.4	105.1	103.1	94.7	102.2	95.3	110.5	108.3	109.9
AUSTRALIA	GEARY PRICES	61.1	72.5	84.7	93.1	109.1	105.8	93.7	100.5	92.5	109.9	105.7	105.5
	NATIONAL PR.	59.2	69.9	82.3	92.4	109.0	105.8	92.7	101.5	91.4	112.6	109.1	108.2
FIJI	GEARY PRICES	60.5	72.4	86.5	74.7	86.7	103.6	94.7	101.7	104.0	77.5	108.7	93.9
	NATIONAL PR.	54.9	68.5	83.0	72.3	85.0	103.6	94.2	102.2	104.6	75.7	109.0	92.8
FR POLYNESIA	GEARY PRICES	109.2	105.4	111.8	111.3	84.1	94.2	109.7	96.1	104.1	70.2	52.3	83.1
	NATIONAL PR.	90.6	84.5	83.0	100.3	88.9	94.4	104.7	101.0	108.6	81.1	69.0	94.1
NEW ZEALAND	GEARY PRICES	67.6	76.1	88.0	90.7	95.6	95.6	100.1	104.3	104.9	108.0	107.2	116.0
	NATIONAL PR.	65.8	74.8	87.0	90.5	96.9	96.1	99.7	104.2	104.7	107.2	105.8	115.9
PAPUA N GUIN	GEARY PRICES	53.7	63.4	75.5	88.4	93.9	96.6	99.8	103.6	102.8	106.1	107.2	113.4
	NATIONAL PR.	54.1	64.2	75.8	89.1	94.1	96.4	99.9	103.7	103.8	106.7	107.5	112.3
SAMOA	GEARY PRICES	73.4	71.2	90.8	94.3	100.2	96.7	102.6	100.8	99.7	99.0	100.8	101.4
	NATIONAL PR.	73.7	70.8	85.4	90.5	97.1	96.8	101.1	102.1	99.7	98.3	101.3	102.4
SOLOMON IS	GEARY PRICES	58.2	62.1	64.5	70.2	85.9	98.5	94.6	106.9	103.4	107.2	123.8	127.6
	NATIONAL PR.	50.4	55.0	57.0	61.9	85.8	95.3	95.7	109.0	109.7	114.8	123.2	129.3
USSR	GEARY PRICES	66.9	73.1	93.2	93.8	111.2	102.3	100.6	97.1	101.9	106.9	105.8	107.0
	NATIONAL PR.	65.3	72.1	90.3	94.3	108.4	102.0	100.0	98.0	102.3	107.4	107.3	107.7

FAO INDEX NUMBERS OF AGRICULTURAL PRODUCTION
NOMBRES-INDICES FAO DE LA PRODUCTION AGRICOLE
NUMEROS INDICES DE LA FAO DE LA PRODUCCION AGRICOLA

1979=81=100

86/07/30

AGRICULTURE		1961	1965	1970	1975	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984	1985
DEV+PED M E	GEARY PRICES	67.7	74.6	81.3	90.0	96.3	99.5	98.1	102.4	104.3	97.2	105.7	107.1
	NATIONAL PR.	72.3	78.3	84.6	92.5	97.3	99.7	98.5	101.8	104.1	99.1	106.4	107.0
N AMERICA	GEARY PRICES	65.5	73.0	76.8	87.8	95.3	99.7	95.2	105.1	105.6	89.8	102.8	107.9
	NATIONAL PR.	68.2	75.5	78.8	89.5	96.1	99.2	95.6	105.2	105.7	91.4	102.9	107.4
W EUROPE	GEARY PRICES	71.1	76.7	85.1	91.6	95.8	98.8	101.5	99.7	104.4	103.2	109.3	106.4
	NATIONAL PR.	71.5	77.1	85.7	92.1	95.7	98.7	101.5	99.8	104.7	103.5	109.3	106.6
OTH DEV+PED	GEARY PRICES	65.2	72.9	83.2	93.1	99.0	99.8	98.4	101.8	101.2	97.5	101.6	104.8
	NATIONAL PR.	88.1	91.1	95.3	101.1	103.3	103.0	96.9	100.1	100.9	99.3	104.6	106.5
DEV+PING M E	GEARY PRICES	60.2	66.3	77.2	87.5	96.4	96.3	99.2	104.5	105.3	108.3	110.5	115.0
	NATIONAL PR.	60.0	66.5	77.5	88.6	96.3	96.7	98.8	104.5	106.1	108.2	111.5	115.8
AFRICA	GEARY PRICES	67.6	77.1	88.0	95.3	97.1	97.8	100.3	102.0	104.6	102.1	105.3	113.2
	NATIONAL PR.	65.9	74.5	87.5	96.3	97.5	96.9	100.2	102.9	106.7	104.7	111.2	117.4
LAT AMERICA	GEARY PRICES	58.6	67.1	75.6	85.2	94.6	96.6	98.8	104.6	104.6	104.5	106.9	111.9
	NATIONAL PR.	58.6	67.2	75.4	85.8	94.1	96.7	98.6	104.7	104.9	104.3	107.0	111.1
SOUTH AMERIC	GEARY PRICES	59.5	67.5	75.0	85.5	93.2	96.2	98.9	104.9	105.9	104.7	107.7	113.3
	NATIONAL PR.	60.2	68.3	75.6	86.3	92.7	96.7	98.6	104.7	106.3	104.0	107.3	111.7
NEAR EAST	GEARY PRICES	55.7	63.7	72.8	87.4	96.1	96.1	100.0	103.8	108.5	108.7	108.5	113.4
	NATIONAL PR.	56.5	63.2	72.1	87.3	95.8	95.8	99.4	104.8	109.1	109.4	110.6	116.2
FAR EAST	GEARY PRICES	60.1	62.8	76.0	86.5	97.6	95.6	99.0	105.4	105.1	113.2	115.7	118.4
	NATIONAL PR.	59.1	62.2	75.4	86.8	97.7	96.9	97.9	105.2	105.5	113.2	116.0	118.9
OTH DV+PING	GEARY PRICES	57.5	66.4	78.5	85.8	92.3	97.9	99.0	103.1	102.9	99.9	106.7	109.5
	NATIONAL PR.	55.6	65.2	76.5	86.0	92.4	97.3	99.1	103.6	104.1	101.8	107.2	109.6
CENTR PLANNED	GEARY PRICES	56.5	67.5	81.4	89.2	101.0	100.1	99.4	100.4	106.5	111.4	116.7	116.7
	NATIONAL PR.	57.3	67.8	81.1	89.6	100.7	100.3	99.3	100.5	105.9	111.3	116.2	115.6
ASIAN CPE	GEARY PRICES	43.2	60.7	71.9	83.6	92.5	97.3	99.4	103.3	111.9	118.8	128.1	128.1
	NATIONAL PR.	43.7	60.4	71.3	82.5	92.2	97.3	99.4	103.3	111.8	119.9	129.2	128.0
E EUR+USSR	GEARY PRICES	67.4	73.0	89.1	93.9	108.1	102.5	99.4	98.1	101.9	105.3	107.2	107.4
	NATIONAL PR.	66.1	72.5	87.5	94.6	106.2	102.1	99.2	98.7	102.2	105.7	107.9	107.6
DEV+PED ALL	GEARY PRICES	67.6	74.1	83.8	91.3	100.1	100.4	98.6	101.0	103.5	99.7	106.2	107.2
	NATIONAL PR.	70.3	76.4	85.6	93.2	100.3	100.5	98.8	100.7	103.5	101.3	106.9	107.2
DEV+PING ALL	GEARY PRICES	55.1	64.7	75.6	86.3	95.3	96.6	99.3	104.1	107.2	111.4	115.7	118.9
	NATIONAL PR.	55.8	64.9	75.9	87.0	95.2	96.9	99.0	104.2	107.6	111.2	116.1	119.0

FAO INDEX NUMBERS OF AGRICULTURAL PRODUCTION
NOMBRES-INDICES FAO DE LA PRODUCTION AGRICOLE
NUMEROS INDICES DE LA FAO DE LA PRODUCCION AGRICOLA

1979-81=100

86/07/30

CROPS		1961	1965	1970	1975	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984	1985
WORLD	GEARY PRICES	61e1	69e4	79e7	88e4	98e8	98e9	98e2	102e9	106e6	104e7	112e2	113e8
	NATIONAL PR.	64e4	72e3	82e2	90e4	99e1	99e3	98e1	102e6	106e7	105e4	112e4	113e5
AFRICA	GEARY PRICES	64e7	75e1	86e2	96e8	97e4	96e8	99e9	103e3	102e8	98e0	101e6	111e7
	NATIONAL PR.	66e0	75e3	89e1	99e6	96e5	96e3	99e7	104e1	105e6	101e1	108e4	117e0
ALGERIA	GEARY PRICES	112e2	126e7	114e1	122e4	83e3	88e7	110e1	101e2	81e7	80e9	91e9	127e0
	NATIONAL PR.	80e9	97e8	94e9	119e2	8e2	89e4	109e7	101e0	84e3	83e5	92e9	132e9
ANGOLA	GEARY PRICES	138e9	162e3	178e5	160e9	103e7	96e8	106e9	96e3	95e9	98e5	100e0	98e8
	NATIONAL PR.	112e9	129e5	146e2	132e7	101e2	97e8	104e1	98e1	98e5	99e9	100e6	100e0
BENIN	GEARY PRICES	70e2	70e9	85e7	82e3	101e8	106e6	97e9	95e5	97e0	97e4	122e3	139e8
	NATIONAL PR.	70e1	71e9	82e4	81e6	103e0	107e0	97e3	95e7	97e0	95e9	117e2	132e5
BOTSWANA	GEARY PRICES	105e8	66e1	63e2	117e2	102e5	81e9	105e2	112e9	95e3	78e8	69e0	81e1
	NATIONAL PR.	107e5	60e1	60e3	121e0	100e8	78e7	108e3	115e0	83e1	76e8	66e6	79e7
BURUNDI	GEARY PRICES	69e5	76e1	84e2	89e1	96e4	94e1	96e8	111e1	104e5	107e4	103e5	112e0
	NATIONAL PR.	66e5	74e0	80e8	86e0	96e4	94e4	93e2	112e4	104e1	109e3	105e6	114e0
CAMEROON	GEARY PRICES	56e2	66e4	85e3	99e0	96e5	98e9	99e9	101e2	101e6	95e0	106e7	108e0
	NATIONAL PR.	55e4	63e2	81e0	100e3	96e0	97e4	99e2	103e3	105e7	102e0	110e0	112e7
CAPE VERDE	GEARY PRICES	146e2	155e7	93e2	75e2	95e2	88e3	128e4	83e3	82e2	74e0	91e1	75e9
	NATIONAL PR.	136e0	142e3	90e1	75e5	94e9	89e3	122e2	88e5	84e3	77e4	94e5	84e5
CENT AFR REP	GEARY PRICES	66e5	72e8	83e8	98e6	93e6	100e6	100e1	99e3	105e3	98e4	107e4	115e4
	NATIONAL PR.	69e1	76e7	85e3	95e4	97e0	99e9	100e0	100e2	104e4	100e5	106e3	110e8
CHAD	GEARY PRICES	90e3	103e1	99e3	111e0	113e7	104e9	102e2	92e9	100e5	115e0	94e5	113e6
	NATIONAL PR.	85e5	90e0	93e0	97e8	105e5	102e8	102e3	94e9	100e6	111e5	97e4	120e7
COMOROS	GEARY PRICES	68e7	80e0	86e3	90e8	94e9	98e8	107e3	93e9	108e0	108e7	105e2	108e7
	NATIONAL PR.	60e5	76e6	79e3	89e3	93e6	96e6	104e5	97e0	102e4	110e2	107e5	111e1
CONGO	GEARY PRICES	72e8	83e4	89e6	95e1	97e2	97e9	100e9	101e2	106e3	102e1	104e0	106e3
	NATIONAL PR.	72e4	80e3	82e4	90e8	92e1	96e2	100e6	103e1	106e1	100e2	101e4	104e8
EGYPT	GEARY PRICES	56e1	74e5	82e6	88e6	92e9	98e6	101e1	100e4	103e6	104e7	102e3	109e3
	NATIONAL PR.	57e2	76e1	81e7	87e9	92e5	98e1	100e7	101e2	105e2	101e9	110e1	101e1
ETHIOPIA	GEARY PRICES	66e1	69e9	81e7	84e3	91e6	103e6	98e4	98e0	110e1	100e4	93e7	101e8
	NATIONAL PR.	64e8	68e3	80e3	83e1	91e7	104e2	98e4	97e5	103e4	99e4	92e3	99e8
GABON	GEARY PRICES	93e9	91e0	95e7	86e6	91e3	97e7	103e2	99e2	106e5	107e9	104e2	105e6
	NATIONAL PR.	99e8	97e8	98e1	89e6	92e2	97e2	102e9	99e9	105e1	106e3	107e4	105e3
GAMBIA	GEARY PRICES	116e4	138e6	139e4	166e6	149e1	85e6	84e1	130e3	167e4	115e4	127e8	147e1
	NATIONAL PR.	107e5	124e1	128e4	145e8	128e6	85e3	86e1	126e0	135e9	103e0	117e8	147e0
GHANA	GEARY PRICES	102e4	105e7	125e7	131e1	96e9	101e8	101e3	96e9	91e3	82e4	113e3	103e5
	NATIONAL PR.	82e5	86e2	114e2	120e4	93e9	101e2	99e6	99e1	97e2	89e0	134e6	115e5
GUINEA	GEARY PRICES	78e3	76e8	93e3	109e7	101e8	99e3	96e4	104e3	105e6	102e5	103e7	107e4
	NATIONAL PR.	79e1	76e1	96e4	102e5	101e5	98e9	95e2	105e7	103e1	104e5	109e5	109e5
GUIN BISSAU	GEARY PRICES	122e7	101e5	89e0	101e9	95e9	97e0	93e8	109e2	122e6	103e6	128e1	137e6
	NATIONAL PR.	105e0	91e3	79e7	101e5	91e1	92e2	91e9	115e9	133e7	114e6	136e1	138e4
COTE DIVOIRE	GEARY PRICES	30e0	50e3	61e1	79e4	80e9	93e6	97e8	100e8	97e6	97e1	100e2	98e7
	NATIONAL PR.	27e1	46e9	58e9	77e4	81e0	93e7	97e6	106e7	96e4	100e1	100e4	119e6
KENYA	GEARY PRICES	55e0	58e3	79e8	95e0	101e9	97e8	97e5	104e8	116e5	103e0	103e1	116e2
	NATIONAL PR.	51e0	55e8	77e0	91e0	100e4	96e3	98e3	105e2	113e3	105e1	107e4	119e5
LESOTHO	GEARY PRICES	105e3	96e9	91e5	90e2	142e1	110e9	97e1	91e9	70e6	75e8	72e6	87e4
	NATIONAL PR.	107e7	97e9	93e9	89e1	142e7	111e6	97e4	91e1	69e7	73e5	88e0	88e0
LIBERIA	GEARY PRICES	54e9	62e0	82e0	89e5	95e9	97e1	101e0	101e9	98e7	105e3	115e2	103e9
	NATIONAL PR.	53e8	60e7	80e3	88e7	95e8	97e0	100e8	102e2	97e1	106e1	115e2	103e7
LIBYA	GEARY PRICES	27e1	46e0	43e9	93e2	96e2	88e6	103e4	108e0	110e8	120e1	108e7	111e9
	NATIONAL PR.	29e7	43e8	39e5	87e7	95e8	91e6	97e8	110e6	119e0	131e4	116e7	117e7
MADAGASCAR	GEARY PRICES	68e2	76e2	90e6	99e3	97e9	97e2	102e4	100e4	101e0	106e0	107e3	112e5
	NATIONAL PR.	65e4	74e1	89e9	103e0	98e3	97e7	101e7	105e1	101e0	108e9	110e5	112e6
MALAWI	GEARY PRICES	49e6	59e0	63e4	82e4	101e4	101e6	97e8	100e7	107e3	108e2	109e2	113e7
	NATIONAL PR.	50e2	57e6	62e9	83e3	100e1	100e6	97e9	101e9	101e0	107e0	110e5	110e5
MALI	GEARY PRICES	70e8	75e3	81e0	101e3	98e9	99e5	102e5	101e6	97e3	98e1	120e0	120e0
	NATIONAL PR.	77e6	86e8	101e2	96e7	98e2	112e6	109e5	110e7	97e0	117e9	102e1	102e2
MAURITANIA	GEARY PRICES	97e0	117e8	108e3	76e9	85e9	83e9	96e7	119e4	97e0	70e8	76e8	96e7
	NATIONAL PR.	99e3	123e0	109e2	76e9	85e0	84e9	96e6	118e3	95e9	72e0	76e8	96e2
MAURITIUS	GEARY PRICES	87e3	106e8	93e3	80e6	114e4	114e5	85e9	99e0	120e0	100e2	99e4	107e0
	NATIONAL PR.	84e9	103e9	91e7	80e1	112e3	112e1	87e1	100e8	118e3	101e8	102e9	111e9
MOROCCO	GEARY PRICES	50e4	87e9	93e6	97e9	109e8	110e4	108e5	110e5	107e1	105e5	121e7	121e7
	NATIONAL PR.	51e3	91e2	96e7	98e2	112e6	109e5	110e7	97e0	117e9	102e4	107e4	124e5
MOZAMBIQUE	GEARY PRICES	85e1	88e8	113e3	98e5	98e0	97e8	100e8	101e1	97e6	89e3	88e5	96e1
	NATIONAL PR.	79e6	83e2	103e6	93e6	97e1	97e2	102e4	100e9	101e1	100e2	94e2	94e4
NAIMBIA	GEARY PRICES	66e1	73e6	80e9	92e4	95e4	95e5	99e6	101e9	102e7	106e2	106e2	106e0
	NATIONAL PR.	66e4	75e4	80e8	92e3	95e8	96e6	99e8	101e3	102e3	105e3	105e4	107e0
NIGER	GEARY PRICES	63e5	61e7	77e2	60e6	91e5	97e6	97e8	102e5	104e2	97e8	67e7	94e7
	NATIONAL PR.	60e8	68e8	80e8	84e0	96e1	97e9	100e1	102e2	102e0	102e6	97e1	97e7
NIGERIA	GEARY PRICES	75e7	87e6	88e7	80e7	92e9	97e1	101e3	101e6	91e8	98e7	106e4	116e3
	NATIONAL PR.	71e7	82e8	91e4	89e0	95e2	96e7	100e5	102e0	105e7	95e1	107e4	117e9
REUNION	GEARY PRICES	98e1	92e9	81e4	87e3	103e2	103e4	93e6	102e9	107e4	91e0	103e0	94e9
	NATIONAL PR.	85e6	82e8	74e8	85e6	102e3	104e2	93e8	102e8	103e7	91e1	101e9	98e2
RWANDA	GEARY PRICES	43e9	45e8	69e4	79e7	87e3	97e1	96e1	106e7	110e7	121e1	101d1	106e7
	NATIONAL PR.	44e3	47e0	69e9	79e0	89e7	97e2	96e2	106e7	110e4	119e0	97e2	104e3
SENEGAL	GEARY PRICES	109e0	126e1	77e0	162e5	136e0	101e5	78e7	119e7	127e5	81e2	98e7	106e4
	NATIONAL PR.	95e9	113e6	76e9	141e3	131e1	96e3	83e3	120e2	119e4	81e2	99e8	122e1
SIERRA LEONE	GEARY PRICES	70e2	82e0	92e3	101e5	104e6	101e2	99e9	99e6	105e9	90e4	98e1	104e4
	NATIONAL PR.	66e5	79e7	90e7	100e7	104e2	100e0	99e2	105e7	105e8	97e6	97e6	104e7
SOMALIA	GEARY PRICES	62e3	72e3	93e6	95e3	98e3	98e3	100e6	101e0	120e7	131e8	123e8	126e2
	NATIONAL PR.	63e0	72e7	93e6	94e6	95e2	100e2	104e2	104e4	104e9	126e0	121e2	124e0

FAO INDEX NUMBERS OF AGRICULTURAL PRODUCTION
NOMBRES-INDICES FAO DE LA PRODUCTION AGRICOLE
NUMEROS INDICES DE LA FAO DE LA PRODUCCION AGRICOLA

1979-81=100

86/07/30

CROPS		1961	1965	1970	1975	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984	1985
N C AMERICA	GEARY PRICES	56.3	65.3	68.5	83.7	94.0	100.7	92.9	106.4	106.7	83.4	101.8	108.9
	NATIONAL PR.	57.5	66.3	69.4	84.5	94.3	99.6	93.4	107.0	106.5	85.6	102.3	108.6
BAHAMAS	GEARY PRICES	43.4	49.7	111.5	89.0	98.3	99.4	99.9	100.6	101.4	102.4	103.3	104.0
	NATIONAL PR.	41.2	45.8	119.3	88.9	98.2	99.5	99.9	100.6	101.2	102.1	102.8	103.5
BARBADOS	GEARY PRICES	124.0	151.6	130.6	79.8	86.0	98.0	111.5	90.5	78.3	71.5	78.0	81.0
	NATIONAL PR.	120.0	148.6	127.0	78.5	85.0	97.8	111.4	90.8	78.8	72.2	78.5	80.8
BELIZE	GEARY PRICES	34.7	43.5	66.4	77.7	100.2	88.9	105.7	105.5	112.9	99.5	101.9	98.4
	NATIONAL PR.	28.2	37.0	71.0	76.0	104.3	92.6	103.6	103.8	111.3	103.7	100.6	95.9
CANADA	GEARY PRICES	39.9	69.4	69.6	83.8	102.1	92.8	96.7	110.5	118.1	109.1	106.7	118.0
	NATIONAL PR.	40.9	71.2	67.4	84.2	101.5	90.7	96.9	112.5	119.3	111.6	105.8	117.3
COSTA RICA	GEARY PRICES	46.4	53.7	75.8	89.6	98.3	98.6	99.2	102.2	99.4	107.4	117.8	106.8
	NATIONAL PR.	47.1	53.9	78.8	90.6	98.8	98.9	102.3	100.5	107.2	117.1	105.9	
CUBA	GEARY PRICES	77.4	69.6	103.8	77.5	98.2	106.4	92.7	100.9	107.1	101.6	109.7	109.4
	NATIONAL PR.	71.8	61.2	94.4	80.0	97.0	102.5	94.5	103.0	108.0	102.3	111.2	110.8
DOMINICAN RP	GEARY PRICES	72.9	66.4	83.7	92.1	106.9	101.8	98.0	100.2	109.6	113.4	110.7	102.8
	NATIONAL PR.	67.7	66.7	82.1	92.1	103.0	100.5	99.6	99.9	109.6	116.5	116.4	109.5
EL SALVADOR	GEARY PRICES	58.7	70.4	74.1	99.2	103.5	107.3	103.1	89.7	84.0	90.5	94.0	92.8
	NATIONAL PR.	61.9	65.6	73.6	95.9	97.5	106.4	103.8	89.8	83.6	89.3	93.6	91.7
GAUDELOUPE	GEARY PRICES	162.7	159.0	155.0	119.4	121.6	107.9	90.6	101.6	110.4	93.4	95.0	97.3
	NATIONAL PR.	153.7	144.4	160.6	140.3	124.8	103.2	90.0	106.8	117.4	110.2	119.9	116.1
GUATEMALA	GEARY PRICES	41.7	58.5	65.6	86.1	100.0	99.5	100.6	99.9	101.9	92.0	89.9	96.7
	NATIONAL PR.	44.7	59.6	68.4	87.5	99.2	98.2	99.4	102.4	107.8	99.0	96.6	103.3
HAITI	GEARY PRICES	78.6	81.4	86.3	93.3	93.9	101.6	98.2	100.2	104.7	106.0	107.1	104.1
	NATIONAL PR.	77.0	82.1	88.5	93.7	95.0	101.7	98.0	100.2	103.7	104.9	106.6	101.8
HONDURAS	GEARY PRICES	46.5	55.8	75.4	66.7	92.1	98.7	97.8	103.4	102.4	100.7	107.7	112.4
	NATIONAL PR.	45.1	57.4	72.3	69.2	92.8	98.5	96.7	104.8	101.7	102.6	109.8	115.8
JAMAICA	GEARY PRICES	109.9	126.5	109.2	99.6	112.4	102.8	100.0	97.2	92.2	92.9	100.6	99.6
	NATIONAL PR.	74.8	89.2	82.2	89.5	111.2	102.9	96.4	100.7	92.3	98.4	114.7	110.3
MARTINIQUE	GEARY PRICES	150.9	165.3	116.6	130.2	157.3	111.2	79.0	109.8	116.4	112.2	122.6	122.8
	NATIONAL PR.	112.8	138.9	109.5	130.4	163.9	112.2	75.8	112.0	120.1	116.3	125.6	126.7
MEXICO	GEARY PRICES	50.8	70.0	75.6	84.1	97.0	91.4	100.2	108.4	95.8	103.6	104.5	112.3
	NATIONAL PR.	50.1	68.0	74.2	82.8	96.4	90.2	100.0	109.9	96.0	105.5	106.0	114.9
NICARAGUA	GEARY PRICES	48.5	89.8	80.3	111.7	124.7	113.5	78.2	108.3	107.4	108.0	108.2	107.4
	NATIONAL PR.	46.7	80.3	78.8	102.5	116.8	106.9	83.2	110.0	111.7	106.7	108.0	107.6
PANAMA	GEARY PRICES	55.6	63.0	81.5	91.7	101.7	102.3	96.1	101.6	95.4	98.5	95.8	103.2
	NATIONAL PR.	61.2	70.2	76.1	92.0	99.1	101.8	94.6	103.6	94.0	99.6	97.2	104.7
PUERTO RICO	GEARY PRICES	272.1	250.0	173.7	123.1	110.3	100.0	100.0	100.0	100.0	89.8	89.6	81.5
	NATIONAL PR.	215.6	200.6	153.2	112.1	103.7	96.5	100.8	102.7	95.6	98.8	89.4	91.5
TRINIDAD TOB	GEARY PRICES	148.9	152.3	152.1	127.5	108.8	107.5	99.0	93.5	88.2	80.6	74.1	82.3
	NATIONAL PR.	105.8	110.6	117.9	120.3	105.7	104.4	100.2	95.4	90.4	85.7	82.5	87.5
USA	GEARY PRICES	57.5	63.6	65.8	83.3	92.0	102.3	91.4	106.4	107.0	76.9	100.8	108.0
	NATIONAL PR.	59.2	64.9	67.2	84.0	92.3	101.6	91.8	106.6	107.0	78.2	100.9	107.1
SOUTH AMERIC	GEARY PRICES	58.0	67.9	71.3	84.9	91.2	96.0	98.2	105.8	107.6	105.9	114.0	120.7
	NATIONAL PR.	61.4	70.8	75.2	87.4	92.2	97.3	97.8	105.0	107.6	104.3	111.3	116.3
ARGENTINA	GEARY PRICES	58.1	61.2	74.1	85.3	99.4	104.2	90.7	105.1	121.2	116.5	124.2	115.8
	NATIONAL PR.	62.7	67.9	79.6	90.2	97.4	103.5	94.3	102.2	115.6	112.9	115.5	108.1
BOLIVIA	GEARY PRICES	50.7	61.0	74.3	103.0	98.2	96.3	97.4	106.3	108.4	75.8	97.2	106.2
	NATIONAL PR.	55.0	64.3	75.3	101.3	96.6	95.6	97.9	106.4	109.0	71.6	97.0	105.3
BRAZIL	GEARY PRICES	56.1	68.9	67.0	82.9	86.3	91.7	100.7	107.7	105.3	106.2	115.7	128.1
	NATIONAL PR.	59.5	72.7	70.1	84.8	86.8	92.4	99.9	107.8	105.7	103.1	113.3	125.7
CHILE	GEARY PRICES	79.6	79.3	86.4	87.7	94.2	100.0	97.5	102.5	100.7	99.9	113.5	118.7
	NATIONAL PR.	78.8	77.3	84.0	85.2	93.5	99.0	97.1	103.9	102.0	99.9	113.2	118.2
COLOMBIA	GEARY PRICES	50.4	56.4	64.2	82.3	94.9	98.5	99.8	101.7	100.5	100.9	97.4	97.0
	NATIONAL PR.	47.7	54.7	64.3	81.9	95.8	98.3	99.8	101.8	98.0	99.1	97.9	97.4
ECUADOR	GEARY PRICES	78.7	102.3	94.7	101.8	94.4	95.3	101.9	102.8	100.4	81.9	92.5	109.2
	NATIONAL PR.	73.1	92.7	91.5	101.9	89.8	93.3	101.1	105.6	105.8	83.3	99.0	121.4
GUYANA	GEARY PRICES	89.3	91.3	90.7	99.5	109.9	96.8	98.4	104.8	104.7	94.8	101.1	99.6
	NATIONAL PR.	90.9	87.8	94.5	92.6	108.7	100.1	93.6	106.3	99.7	93.8	90.8	90.5
PARAGUAY	GEARY PRICES	31.3	46.9	53.2	66.5	88.1	96.3	97.4	106.3	109.3	108.6	117.1	136.6
	NATIONAL PR.	34.8	50.6	56.9	67.3	88.3	95.2	97.8	107.0	109.5	108.9	117.7	136.4
PERU	GEARY PRICES	85.8	91.6	107.7	101.7	103.3	107.4	94.3	98.4	102.0	93.4	109.3	111.7
	NATIONAL PR.	88.8	93.2	109.3	102.8	103.3	106.9	91.9	101.3	105.3	95.1	113.7	114.4
SURINAME	GEARY PRICES	33.2	50.5	67.4	74.6	88.3	94.4	100.7	104.9	116.5	105.9	117.3	120.0
	NATIONAL PR.	62.0	101.7	103.6	86.9	82.9	100.0	97.5	102.5	101.9	98.7	107.2	104.7
URUGUAY	GEARY PRICES	75.4	83.6	91.1	97.3	86.7	95.1	93.5	111.4	104.4	97.1	102.3	102.8
	NATIONAL PR.	77.1	85.4	90.0	99.2	84.2	96.4	91.8	111.8	105.0	100.3	106.1	104.7
VENEZUELA	GEARY PRICES	58.8	70.8	85.6	93.1	98.3	101.6	101.1	97.3	98.4	96.8	96.9	111.1
	NATIONAL PR.	60.5	71.4	84.3	91.6	97.6	102.3	101.0	96.6	98.9	97.8	98.7	111.0

FAO INDEX NUMBERS OF AGRICULTURAL PRODUCTION
 NOMBRES-INDICES FAO DE LA PRODUCTION AGRICOLE
 NUMEROS INDICES DE LA FAO DE LA PRODUCCION AGRICOLA

1979-81=100

86/07/30

CROPS		1961	1965	1970	1975	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984	1985
ASIA	GEARY PRICES	55.6	64.5	77.1	87.7	97.6	97.2	98.9	103.9	107.9	114.4	119.4	118.7
	NATIONAL PR.	61.3	69.3	79.7	89.6	98.5	98.7	98.0	103.3	107.4	113.3	118.6	117.8
AFGHANISTAN	GEARY PRICES	74.8	80.5	80.5	102.5	101.4	100.0	98.7	101.3	101.2	102.6	103.5	103.7
	NATIONAL PR.	76.8	82.4	80.9	103.3	102.0	99.8	99.1	101.1	100.9	102.4	103.4	103.6
BANGLADESH	GEARY PRICES	75.0	82.1	89.8	93.2	98.5	97.5	101.7	100.8	104.8	107.7	107.8	112.8
	NATIONAL PR.	75.0	82.6	89.4	93.2	97.8	96.8	101.9	101.2	105.0	107.9	108.2	113.1
BHUTAN	GEARY PRICES	62.7	69.9	78.7	88.1	95.2	97.7	100.3	101.9	104.8	107.6	109.9	112.5
	NATIONAL PR.	62.4	69.9	79.1	88.7	95.5	97.8	100.3	101.9	104.6	107.5	109.8	112.2
BRUNEI DARUS	GEARY PRICES	120.2	90.2	110.4	146.4	108.9	104.6	97.3	98.0	98.9	103.3	67.5	104.5
	NATIONAL PR.	98.2	82.5	107.2	139.3	105.9	104.4	96.9	98.7	99.5	104.3	70.6	105.9
BURMA	GEARY PRICES	57.9	67.6	69.3	76.6	87.5	87.4	102.6	110.0	114.9	116.0	119.4	124.0
	NATIONAL PR.	61.3	70.6	76.1	82.8	93.7	93.6	98.4	108.0	118.4	120.9	129.0	137.6
CHINA	GEARY PRICES	46.0	62.5	75.5	86.9	96.2	98.9	98.7	102.4	111.5	118.6	127.6	122.9
	NATIONAL PR.	43.9	61.4	74.4	86.3	95.4	99.1	98.5	102.4	111.9	121.0	130.4	123.6
CYPRUS	GEARY PRICES	61.4	82.6	88.8	79.7	90.8	94.3	101.8	103.9	105.1	103.5	108.4	109.8
	NATIONAL PR.	63.8	92.7	87.8	80.0	91.1	94.6	103.5	101.9	108.0	102.9	112.1	110.0
HONG KONG	GEARY PRICES	82.2	61.0	109.4	95.0	92.7	99.0	103.6	97.4	93.5	93.1	89.4	82.5
	NATIONAL PR.	75.1	56.3	99.9	91.6	91.8	97.8	102.0	100.3	96.5	96.7	92.7	84.3
INDIA	GEARY PRICES	68.8	67.4	83.7	92.7	103.3	95.5	98.1	106.3	102.6	116.3	117.7	117.1
	NATIONAL PR.	68.6	67.3	83.8	93.1	103.3	96.3	97.2	106.5	103.1	116.5	118.8	117.9
INDONESIA	GEARY PRICES	53.2	66.7	70.2	79.3	89.0	92.2	100.3	107.5	106.4	115.1	118.8	121.6
	NATIONAL PR.	54.3	57.0	69.2	79.4	88.3	91.8	99.6	108.6	107.2	117.1	117.3	121.8
IRAN	GEARY PRICES	45.9	58.3	71.1	89.4	97.6	93.4	93.4	113.2	121.5	115.5	113.5	110.3
	NATIONAL PR.	44.9	58.8	69.5	88.7	97.6	92.6	92.7	114.7	121.8	114.7	114.8	108.6
IRAQ	GEARY PRICES	57.5	71.6	84.5	79.9	98.0	90.0	105.2	104.8	112.4	103.9	99.9	99.6
	NATIONAL PR.	56.8	74.6	87.9	73.1	101.8	90.3	102.9	106.9	116.2	107.4	98.7	103.3
ISRAEL	GEARY PRICES	39.3	55.2	71.0	90.2	99.1	96.7	100.1	103.1	110.1	115.2	106.4	108.9
	NATIONAL PR.	41.9	56.0	67.8	87.5	96.9	95.1	99.4	105.5	107.8	118.0	105.9	110.2
JAPAN	GEARY PRICES	100.3	104.2	106.0	107.7	106.2	106.1	96.6	97.3	100.7	99.2	102.4	103.6
	NATIONAL PR.	117.0	115.3	111.7	111.6	108.7	107.3	95.4	97.2	99.8	99.0	105.1	105.5
JORDAN	GEARY PRICES	170.8	174.6	60.2	61.7	104.7	73.4	117.5	109.0	110.6	141.0	107.4	125.2
	NATIONAL PR.	171.6	171.5	57.1	58.5	100.9	71.1	121.3	107.6	111.2	138.9	108.7	125.2
KAMPUCHEA DM	GEARY PRICES	191.9	203.2	274.3	130.3	126.8	78.8	118.2	103.0	117.2	140.9	158.7	158.5
	NATIONAL PR.	187.2	199.9	252.8	133.4	126.8	81.8	114.1	104.1	117.1	138.8	153.7	155.9
KOREA DPR	GEARY PRICES	43.9	50.1	58.4	78.9	93.8	96.1	100.3	103.6	106.5	111.8	117.5	121.8
	NATIONAL PR.	43.7	49.7	58.2	78.6	94.0	96.2	100.3	103.5	106.2	111.1	116.7	120.6
KOREA REP	GEARY PRICES	48.2	59.5	68.5	85.8	110.8	112.0	88.9	99.1	103.7	102.7	103.0	104.9
	NATIONAL PR.	54.7	66.3	75.1	91.2	115.6	113.3	86.3	100.4	105.0	105.8	107.9	108.7
LAOS	GEARY PRICES	51.9	69.0	83.0	82.4	73.1	87.6	101.8	110.6	108.3	110.5	128.0	141.6
	NATIONAL PR.	51.7	67.4	80.4	79.6	74.7	87.7	101.9	110.3	109.2	112.5	128.8	141.8
LEBANON	GEARY PRICES	72.6	77.2	84.1	87.7	98.4	97.8	107.9	94.3	113.2	103.0	102.5	99.8
	NATIONAL PR.	78.2	83.4	86.8	91.7	99.0	100.0	110.9	89.1	116.2	102.9	101.9	99.0
MACAU	GEARY PRICES	49.3	61.9	61.4	84.0	94.2	98.9	100.9	100.2	99.9	100.4	108.1	109.9
	NATIONAL PR.	47.2	63.1	82.6	83.9	93.5	98.8	100.8	100.4	100.6	101.1	107.4	109.4
MALAYSIA	GEARY PRICES	35.8	41.9	57.5	77.1	86.0	95.8	99.1	105.2	114.0	109.2	119.3	125.4
	NATIONAL PR.	42.0	49.1	65.0	82.0	87.3	97.2	98.3	104.5	110.5	107.2	114.9	120.1
MALDIVES	GEARY PRICES	59.2	67.3	83.9	98.8	96.2	91.3	103.9	104.8	109.1	114.9	115.9	118.2
	NATIONAL PR.	61.2	69.8	89.2	105.2	95.8	87.6	105.9	106.5	110.8	116.0	117.1	119.9
MONGOLIA	GEARY PRICES	39.1	95.4	82.6	138.8	107.8	104.6	89.2	106.2	167.9	240.9	189.6	265.2
	NATIONAL PR.	38.8	92.4	79.7	134.5	106.9	105.0	89.2	105.8	164.9	231.9	187.5	256.7
NEPAL	GEARY PRICES	81.0	87.3	93.6	102.5	99.2	90.6	102.8	106.6	89.9	115.8	116.1	117.0
	NATIONAL PR.	79.8	87.3	93.5	101.2	99.7	91.7	102.3	106.0	94.8	116.2	117.2	117.5
PAKISTAN	GEARY PRICES	45.4	56.5	76.6	80.2	87.8	97.6	98.1	104.3	108.0	102.9	113.9	117.8
	NATIONAL PR.	44.8	56.4	75.3	81.3	88.6	97.3	98.4	104.3	108.3	104.7	113.2	117.1
PHILIPPINES	GEARY PRICES	47.9	54.0	60.6	81.4	97.8	96.9	99.1	103.9	103.6	96.5	94.2	100.9
	NATIONAL PR.	46.4	52.0	59.2	80.6	97.3	96.2	99.7	104.1	107.1	97.3	96.3	103.2
SAUDI ARABIA	GEARY PRICES	46.8	55.8	68.8	100.3	94.2	106.0	97.9	96.1	127.5	150.9	185.5	202.7
	NATIONAL PR.	51.8	60.9	71.9	97.8	92.4	105.0	96.9	98.2	139.8	181.5	255.6	289.8
SINGAPORE	GEARY PRICES	120.8	136.7	160.2	119.5	112.6	102.1	99.3	98.6	95.1	82.0	75.4	67.7
	NATIONAL PR.	120.2	140.3	175.7	129.6	114.6	102.4	99.9	97.7	95.3	84.1	76.3	67.1
SRI LANKA	GEARY PRICES	64.9	67.8	81.3	84.1	90.8	99.0	100.4	100.6	98.9	105.9	96.4	111.9
	NATIONAL PR.	57.2	60.8	70.7	78.8	83.3	98.8	104.5	96.6	93.5	99.8	87.5	101.1
SYRIA	GEARY PRICES	40.7	53.5	43.1	77.3	90.8	76.8	112.1	111.1	111.4	111.6	93.9	111.3
	NATIONAL PR.	38.0	51.4	41.2	75.2	89.5	75.8	113.0	111.1	109.0	110.2	97.2	116.1
THAILAND	GEARY PRICES	42.5	50.3	64.1	80.5	100.6	92.2	100.4	107.4	107.0	115.7	119.5	121.8
	NATIONAL PR.	44.0	52.7	67.0	83.3	99.4	94.5	99.0	106.5	108.6	115.7	119.4	122.4
TURKEY	GEARY PRICES	52.4	57.9	70.5	85.0	97.1	99.1	100.7	100.3	107.1	105.3	109.2	111.9
	NATIONAL PR.	55.5	60.4	73.0	85.4	96.5	98.7	100.3	101.0	107.2	105.2	108.8	112.1
VIET NAM	GEARY PRICES	68.3	72.8	77.6	78.9	89.5	93.9	101.6	104.4	112.6	117.4	124.6	127.5
	NATIONAL PR.	61.0	65.7	71.2	73.6	91.2	95.2	102.7	102.1	105.9	109.2	115.6	119.9
YEMEN AR	GEARY PRICES	66.4	73.3	61.8	107.7	90.0	95.2	99.6	105.2	104.2	78.0	82.0	92.4
	NATIONAL PR.	57.7	63.1	53.5	97.6	89.6	94.3	99.2	106.5	106.7	86.8	94.1	101.8
YEMEN DEM	GEARY PRICES	75.3	90.6	76.8	102.1	100.3	102.7	98.5	98.7	95.4	106.5	109.6	110.1
	NATIONAL PR.	66.2	77.9	67.3	97.1	95.7	102.0	100.5	97.5	93.0	102.3	106.9	107.2

FAO INDEX NUMBERS OF AGRICULTURAL PRODUCTION
NOMBRES-INDICES FAO DE LA PRODUCTION AGRICOLE
NUMEROS INDICES DE LA FAO DE LA PRODUCCION AGRICOLA

1979-81=100

86/07/30

CROPS		1961	1965	1970	1975	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984	1985
EUROPE	GEARY PRICES	73.9	80.3	87.4	92.5	99.1	100.9	100.0	99.1	107.5	102.4	113.5	109.0
	NATIONAL PR.	73.8	80.8	88.5	93.2	98.5	100.7	100.1	99.1	107.9	103.0	112.7	108.7
ALBANIA	GEARY PRICES	42.3	52.6	68.1	79.6	93.0	103.8	98.0	98.2	101.9	113.9	113.2	111.0
	NATIONAL PR.	43.9	55.6	69.9	75.5	90.9	102.6	99.7	97.6	101.3	110.6	110.9	108.1
AUSTRIA	GEARY PRICES	93.3	74.1	98.0	97.9	102.7	96.4	107.8	95.8	120.4	105.2	109.1	103.4
	NATIONAL PR.	86.0	67.3	90.5	95.9	102.1	95.0	108.8	96.3	119.2	106.3	111.7	108.1
BELGIUM-LUX	GEARY PRICES	89.2	86.4	95.5	93.3	104.0	101.6	97.5	100.9	114.6	96.5	113.6	109.9
	NATIONAL PR.	96.6	94.0	104.1	96.4	106.3	99.4	98.3	102.3	120.0	104.6	119.1	114.8
BULGARIA	GEARY PRICES	68.1	84.1	94.8	97.9	97.5	102.4	93.3	104.2	114.6	93.8	106.7	92.1
	NATIONAL PR.	62.7	82.4	91.3	99.2	97.7	105.2	92.0	102.8	114.3	92.8	105.8	91.4
CZECHOSLOVAK	GEARY PRICES	83.7	69.9	91.1	99.7	110.7	97.1	104.8	98.0	112.1	114.3	123.7	119.6
	NATIONAL PR.	80.3	67.6	89.5	99.4	108.9	97.8	105.0	97.3	114.2	116.0	122.6	119.3
DENMARK	GEARY PRICES	75.1	81.5	84.3	85.0	98.6	101.5	96.4	102.1	115.4	94.8	139.5	131.6
	NATIONAL PR.	73.1	82.3	83.9	85.9	99.1	102.2	96.4	101.3	113.2	92.5	134.7	124.9
FINLAND	GEARY PRICES	76.6	86.5	98.2	107.6	101.6	104.8	111.7	83.5	113.2	131.0	122.0	121.6
	NATIONAL PR.	79.1	89.0	98.9	108.5	101.5	104.3	111.5	84.2	111.8	131.0	122.3	121.6
FRANCE	GEARY PRICES	67.1	84.8	87.2	85.2	94.8	100.4	102.3	97.3	109.4	99.8	115.5	114.9
	NATIONAL PR.	65.6	84.9	89.5	85.7	93.5	102.7	101.6	95.7	109.3	99.8	112.3	112.9
GERMAN DR	GEARY PRICES	65.8	91.7	92.1	85.8	101.4	105.7	96.5	97.8	99.1	92.5	117.0	116.0
	NATIONAL PR.	66.5	92.6	91.2	87.5	101.5	105.0	97.1	97.9	101.4	93.4	117.1	117.0
GERMANY FR	GEARY PRICES	89.1	87.1	102.0	100.6	106.1	103.9	99.0	97.1	116.6	99.9	113.3	111.2
	NATIONAL PR.	80.6	80.4	97.0	98.9	105.2	102.8	99.2	98.0	117.7	102.8	114.9	112.5
GREECE	GEARY PRICES	64.1	65.2	75.4	92.6	94.0	87.9	105.2	106.9	108.3	103.3	108.7	108.8
	NATIONAL PR.	71.9	68.5	77.2	92.7	93.1	87.1	106.3	106.6	110.1	103.3	106.3	106.7
HUNGARY	GEARY PRICES	57.3	62.5	69.0	91.1	100.7	94.7	104.8	100.4	114.0	106.7	112.9	105.7
	NATIONAL PR.	60.5	64.1	71.3	92.9	99.0	95.8	103.1	101.2	114.5	104.3	111.1	103.2
ICELAND	GEARY PRICES	107.1	106.1	51.7	59.8	116.8	63.9	135.2	100.9	126.6	105.9	115.2	123.3
	NATIONAL PR.	101.3	102.0	52.6	59.7	114.7	66.8	132.2	101.0	124.0	105.5	114.0	121.7
IRELAND	GEARY PRICES	105.8	87.1	92.8	85.7	98.8	101.9	101.4	96.7	110.3	97.8	120.0	98.7
	NATIONAL PR.	112.4	92.2	96.1	88.2	100.1	103.7	101.2	95.1	108.4	95.4	116.2	95.8
ITALY	GEARY PRICES	76.2	84.3	90.4	94.6	91.3	98.2	103.0	98.8	94.7	107.5	96.6	95.7
	NATIONAL PR.	77.5	84.4	91.1	96.7	92.0	97.0	102.3	100.7	95.5	107.8	97.0	97.6
MALTA	GEARY PRICES	77.9	78.9	75.6	93.5	85.1	96.6	105.9	97.5	102.8	107.4	105.6	97.7
	NATIONAL PR.	82.4	75.5	75.9	88.8	84.5	94.4	105.7	99.9	106.3	113.0	109.5	100.0
NETHERLANDS	GEARY PRICES	71.4	68.8	90.6	86.5	100.7	99.5	98.5	102.0	108.5	96.3	110.2	110.4
	NATIONAL PR.	76.5	76.2	94.6	90.4	102.2	101.4	97.7	100.9	109.4	99.7	110.3	108.3
NORWAY	GEARY PRICES	98.1	93.4	96.0	76.6	104.4	94.2	104.5	101.3	106.2	96.6	117.0	111.1
	NATIONAL PR.	92.1	87.5	92.7	76.7	103.7	94.1	104.3	101.6	106.5	96.9	117.7	111.2
POLAND	GEARY PRICES	95.6	95.7	108.5	111.3	115.9	111.7	81.0	107.3	98.1	103.9	112.9	110.3
	NATIONAL PR.	91.6	92.3	104.2	109.0	113.6	109.6	83.0	107.4	100.2	106.0	113.6	111.0
PORTUGAL	GEARY PRICES	114.6	131.1	122.1	109.4	93.1	114.8	100.4	84.8	109.7	86.7	100.4	100.7
	NATIONAL PR.	96.9	125.1	117.6	107.8	89.5	113.7	100.4	85.9	103.7	89.9	97.6	100.3
ROMANIA	GEARY PRICES	60.5	62.6	57.5	76.9	96.1	100.0	98.9	101.1	118.5	108.7	127.0	122.6
	NATIONAL PR.	61.6	62.3	56.9	76.7	96.4	99.4	100.4	100.2	116.1	105.9	125.3	120.9
SPAIN	GEARY PRICES	66.0	68.4	75.2	93.6	100.5	102.3	107.4	90.2	105.1	94.0	117.5	109.9
	NATIONAL PR.	68.0	69.4	76.8	94.4	102.2	100.8	108.6	90.5	105.9	95.7	120.0	113.0
SWEDEN	GEARY PRICES	79.9	86.8	91.6	94.3	105.3	98.5	97.5	104.0	107.1	100.4	122.6	105.8
	NATIONAL PR.	80.0	86.5	92.7	92.8	105.6	98.5	97.2	104.3	106.7	99.2	123.7	106.9
SWITZERLAND	GEARY PRICES	93.4	78.3	92.2	99.2	95.4	108.3	93.9	97.8	124.0	99.2	115.6	106.7
	NATIONAL PR.	90.0	80.0	95.3	93.8	94.9	104.8	93.6	101.6	126.1	109.3	120.0	113.5
UK	GEARY PRICES	62.6	80.3	82.8	74.9	95.7	95.2	103.0	101.8	114.8	108.1	133.4	117.8
	NATIONAL PR.	64.2	81.3	83.8	76.8	95.9	95.6	102.8	101.6	113.8	107.3	130.4	115.5
YUGOSLAVIA	GEARY PRICES	67.2	69.0	80.2	92.0	90.6	99.2	99.3	101.5	113.7	110.2	109.8	97.3
	NATIONAL PR.	67.4	70.8	80.2	92.0	90.6	99.9	99.4	100.7	112.4	108.8	109.7	97.5
OCEANIA	GEARY PRICES	47.8	54.7	69.4	85.1	106.5	103.7	88.2	108.1	86.4	126.3	126.4	124.5
	NATIONAL PR.	49.8	57.1	71.4	85.7	105.0	103.0	89.6	107.4	88.3	123.4	123.7	121.8
AUSTRALIA	GEARY PRICES	45.8	52.0	67.1	85.1	109.3	105.1	85.6	109.3	82.3	131.8	129.6	124.7
	NATIONAL PR.	47.0	54.3	69.4	85.8	108.6	104.6	86.8	108.6	83.4	129.7	127.6	122.4
FIJI	GEARY PRICES	61.3	71.8	84.4	73.0	86.0	104.2	93.8	101.9	104.7	73.8	110.0	91.4
	NATIONAL PR.	55.7	68.9	82.5	71.6	84.7	104.2	93.5	102.2	104.7	72.1	109.2	90.2
FR POLYNESIA	GEARY PRICES	116.7	111.7	120.3	117.8	82.4	93.2	110.6	96.1	106.1	71.4	55.9	84.0
	NATIONAL PR.	102.6	94.2	92.8	107.5	88.0	93.0	104.6	102.5	111.8	85.5	76.7	99.3
NEW ZEALAND	GEARY PRICES	54.7	66.6	81.1	83.5	99.7	98.0	99.6	102.4	107.9	111.8	126.6	162.3
	NATIONAL PR.	56.7	70.1	83.6	82.2	96.8	97.8	99.0	103.1	107.9	110.9	127.2	164.0
PAPUA N GUIN	GEARY PRICES	53.2	63.3	75.3	88.3	93.7	96.5	99.9	103.7	102.1	105.4	106.4	112.9
	NATIONAL PR.	53.6	63.9	75.6	89.2	94.1	96.5	100.0	103.5	102.3	105.2	106.0	111.0
SAMOA	GEARY PRICES	76.0	71.3	94.3	98.1	101.2	97.0	101.9	101.1	98.8	98.3	101.4	101.9
	NATIONAL PR.	79.2	73.5	91.0	95.0	98.3	96.8	99.9	103.3	100.0	98.8	102.8	103.8
SOLOMON IS	GEARY PRICES	59.5	63.1	64.2	69.5	84.4	98.2	94.7	107.1	105.6	107.3	124.9	129.0
	NATIONAL PR.	50.8	55.1	56.2	60.7	84.7	94.9	95.8	109.3	111.5	115.4	124.2	130.8
USSR	GEARY PRICES	73.4	78.0	101.6	89.7	119.2	103.3	101.8	94.9	103.5	108.3	102.5	104.6
	NATIONAL PR.	72.1	78.3	99.3	90.5	115.8	103.3	100.8	95.9	104.0	108.6	104.0	104.5

FAO INDEX NUMBERS OF AGRICULTURAL PRODUCTION
NOMBRES-INDICES FAO DE LA PRODUCTION AGRICOLE
NUMEROS INDICES DE LA FAO DE LA PRODUCCION AGRICOLA

1979-81=100

86/07/30

CROPS		1961	1965	1970	1975	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984	1985
DEV+PED M E	GEARY PRICES	64.3	71.8	76.4	87.7	95.5	100.7	96.3	103.0	106.4	90.8	106.0	108.4
N AMERICA	NATIONAL PR.	73.3	79.3	83.5	91.9	97.5	101.1	97.1	101.8	105.9	94.7	106.9	107.9
W EUROPE	GEARY PRICES	55.8	64.2	66.2	83.3	93.0	101.3	91.9	106.8	108.1	80.0	101.4	109.0
OTH DEV+PED	GEARY PRICES	73.4	80.5	87.4	91.3	96.5	99.7	102.6	97.7	107.5	101.9	112.2	107.9
DEV+PING M E	GEARY PRICES	57.4	65.5	67.2	84.0	93.2	100.6	92.3	107.2	108.2	81.4	101.4	108.1
AFRICA	NATIONAL PR.	61.3	68.5	79.5	90.6	97.3	96.7	98.4	104.9	106.2	107.9	112.3	116.7
LAT AMERICA	GEARY PRICES	68.2	79.0	89.7	98.8	97.7	97.7	100.3	101.9	104.6	100.5	104.9	114.7
SOUTH AMERIC	GEARY PRICES	58.0	67.9	71.3	84.9	91.2	96.0	98.2	105.8	107.6	105.9	114.0	120.7
NEAR EAST	NATIONAL PR.	61.4	70.8	75.2	87.4	92.2	97.3	97.8	105.0	107.6	104.3	111.3	116.3
FAR EAST	GEARY PRICES	60.6	63.4	77.5	87.5	98.7	95.4	98.8	105.8	104.6	111.4	117.4	117.0
OTH DV+PING	GEARY PRICES	60.4	63.6	77.5	88.2	99.2	97.0	97.3	105.7	105.3	113.2	115.6	117.5
CENTR PLANNED	GEARY PRICES	57.6	66.3	78.2	85.7	91.9	97.8	98.9	103.3	102.7	98.9	106.7	109.0
ASIAN CPE	NATIONAL PR.	55.5	65.2	76.5	86.1	92.3	97.4	99.1	103.5	103.2	100.4	106.4	108.5
E EUR+USSR	GEARY PRICES	59.0	69.9	85.0	88.8	104.1	100.7	98.9	100.3	108.6	113.4	118.6	116.2
DEV+PED ALL	GEARY PRICES	58.9	70.0	84.4	88.5	103.2	100.8	98.8	100.4	108.3	113.6	118.6	115.4
DEV+PING ALL	GEARY PRICES	73.2	79.2	87.2	92.1	102.0	101.8	97.5	100.7	105.6	98.4	107.0	107.4
NATIONAL PR.	57.1	66.7	78.0	89.0	96.7	97.2	98.6	104.2	107.6	111.2	116.6	118.3	

86/07/30

FAO INDEX NUMBERS OF AGRICULTURAL PRODUCTION
NOMBRES-INDICES FAO DE LA PRODUCTION AGRICOLE
NUMEROS INDICES DE LA FAO DE LA PRODUCCION AGRICOLA

1979-81=100

CEREALS		1961	1965	1970	1975	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984	1985
WORLD	GEARY PRICES	55.2	63.1	76.0	86.5	100.4	97.3	98.8	103.9	107.1	105.1	114.3	115.9
	NATIONAL PR.	59.8	67.3	79.0	89.3	101.3	98.4	98.4	103.2	106.6	105.5	114.8	115.7
AFRICA	GEARY PRICES	62.0	69.3	81.6	94.9	99.0	94.5	99.3	106.2	100.8	86.3	86.8	111.6
	NATIONAL PR.	63.1	70.1	86.1	95.4	98.0	95.1	99.4	105.5	100.9	85.2	90.0	114.0
ALGERIA	GEARY PRICES	47.0	87.3	102.0	132.5	76.2	79.6	117.9	205.5	74.6	63.1	71.0	146.3
	NATIONAL PR.	48.2	90.1	103.9	134.6	77.5	80.2	118.0	101.8	74.9	63.0	70.8	144.4
ANGOLA	GEARY PRICES	192.6	147.5	150.5	144.5	124.5	96.8	116.3	86.9	86.9	94.0	90.2	87.7
	NATIONAL PR.	143.3	148.3	150.1	144.0	124.1	96.9	116.9	87.1	87.1	94.1	90.4	88.0
BENIN	GEARY PRICES	78.0	77.2	77.2	82.7	113.6	106.4	94.6	98.8	96.3	95.6	130.2	153.7
	NATIONAL PR.	79.4	78.3	77.5	82.1	113.7	106.4	94.7	98.8	96.6	96.0	131.1	154.5
BOTSWANA	GEARY PRICES	178.1	33.5	33.3	192.7	93.9	23.4	125.3	151.3	51.3	44.0	23.3	57.9
	NATIONAL PR.	178.8	33.7	33.3	191.5	93.5	23.7	125.1	151.2	51.7	44.5	24.0	58.3
BURUNDI	GEARY PRICES	52.0	65.2	69.0	78.3	98.3	94.6	90.6	114.9	108.1	107.6	109.6	115.0
	NATIONAL PR.	53.6	66.0	70.2	79.9	97.6	94.3	91.0	114.7	108.8	108.0	108.9	114.1
CAMERON	GEARY PRICES	79.0	76.3	83.4	125.1	104.6	99.1	104.1	96.8	115.9	113.7	115.1	124.8
	NATIONAL PR.	77.2	74.7	84.0	128.9	105.9	98.2	103.1	98.8	121.1	119.4	118.8	128.6
CAPE VERDE	GEARY PRICES	312.0	304.3	22.2	120.0	216.0	24.0	204.0	72.0	105.6	64.8	60.6	50.9
	NATIONAL PR.	312.0	304.3	22.2	120.0	216.0	24.0	204.0	72.0	105.6	64.8	60.6	50.9
CENT AFR REP	GEARY PRICES	63.5	84.6	87.7	92.6	92.1	92.1	98.5	109.4	114.0	108.2	112.7	121.1
	NATIONAL PR.	62.3	82.5	86.8	93.0	93.0	92.1	99.0	108.9	113.4	107.3	112.0	120.8
CHAD	GEARY PRICES	130.0	115.0	118.6	104.3	116.9	117.6	105.1	77.1	73.2	86.2	56.2	119.8
	NATIONAL PR.	131.7	116.4	119.3	104.7	117.5	116.6	105.5	77.6	74.8	88.7	58.6	122.9
COMOROS	GEARY PRICES	61.8	82.2	72.1	85.8	95.4	95.4	102.1	102.5	104.0	109.1	112.1	115.8
	NATIONAL PR.	62.5	83.1	72.3	86.2	95.4	95.6	102.2	102.5	104.0	109.2	112.0	115.7
CONGO	GEARY PRICES	49.2	89.7	71.9	157.6	107.4	149.7	91.8	58.4	67.4	66.7	66.7	70.2
	NATIONAL PR.	38.8	77.2	61.8	158.0	103.5	152.8	89.7	57.4	64.9	65.1	65.1	68.9
EGYPT	GEARY PRICES	60.0	75.1	94.1	100.4	100.6	99.9	99.9	100.1	104.4	106.1	96.7	106.7
	NATIONAL PR.	61.3	75.3	91.0	99.1	100.7	98.5	100.2	101.3	104.5	107.0	97.4	109.8
ETHIOPIA	GEARY PRICES	70.4	70.6	78.2	82.6	89.6	110.2	97.6	92.4	115.5	94.6	81.5	91.0
	NATIONAL PR.	69.6	69.8	77.6	80.0	88.5	110.2	97.6	92.1	114.7	93.9	80.8	90.1
GABON	GEARY PRICES	87.2	89.7	80.0	71.1	91.6	99.6	101.4	99.0	102.3	100.8	100.1	100.1
	NATIONAL PR.	87.1	91.5	78.7	68.3	89.3	99.9	100.6	99.5	101.9	99.6	98.5	98.5
GAMBIA	GEARY PRICES	94.2	103.8	115.3	105.4	99.3	81.4	101.6	117.0	125.0	68.8	90.2	146.3
	NATIONAL PR.	96.4	103.6	115.6	109.7	101.1	81.4	98.6	120.0	131.6	72.2	94.6	155.8
GHANA	GEARY PRICES	58.3	52.3	113.5	91.6	77.7	107.2	92.3	100.5	72.4	42.5	116.6	80.6
	NATIONAL PR.	60.6	53.4	119.4	93.1	72.6	108.0	92.1	99.9	76.2	42.0	120.6	82.1
GUINEA	GEARY PRICES	74.5	82.2	103.4	119.7	105.0	98.6	84.0	117.1	115.3	108.8	110.9	126.7
	NATIONAL PR.	76.0	82.4	103.5	119.3	105.0	98.6	84.5	117.4	115.2	107.8	110.1	126.0
GUIN BISSAU	GEARY PRICES	91.4	87.3	62.3	105.8	77.8	77.3	82.4	140.3	172.7	148.0	176.3	206.9
	NATIONAL PR.	80.1	76.7	57.4	102.9	74.0	75.9	82.4	141.9	175.9	150.1	178.3	209.8
COYE DIVOIRE	GEARY PRICES	35.3	57.5	71.0	103.4	104.5	105.8	98.3	95.9	108.6	96.0	118.8	132.9
	NATIONAL PR.	34.6	57.0	71.0	101.6	102.8	104.3	98.6	97.1	110.3	98.6	120.6	134.0
KENYA	GEARY PRICES	82.0	78.6	118.0	133.6	121.4	104.2	97.7	98.1	128.7	113.4	77.4	127.4
	NATIONAL PR.	79.2	77.1	115.7	129.9	118.4	103.8	97.5	98.7	129.4	114.7	77.3	127.3
LESOTHO	GEARY PRICES	116.6	111.6	94.9	80.0	147.0	115.7	98.3	86.1	62.8	61.9	66.3	83.9
	NATIONAL PR.	116.1	111.3	97.0	80.2	148.2	116.0	98.6	85.4	61.2	61.0	65.6	84.4
LIBERIA	GEARY PRICES	46.0	58.0	75.9	91.6	97.4	99.5	96.9	103.7	100.0	115.9	118.9	100.3
	NATIONAL PR.	46.0	58.0	75.9	91.6	97.4	99.5	96.9	103.7	100.0	116.0	118.9	100.3
LIBYA	GEARY PRICES	44.1	66.4	34.9	113.1	126.7	94.0	97.3	108.7	129.7	183.0	125.0	106.3
	NATIONAL PR.	44.2	66.5	35.0	113.2	126.8	94.0	97.3	108.7	129.6	183.3	124.9	106.2
MADAGASCAR	GEARY PRICES	72.2	73.2	94.5	96.1	93.8	99.4	102.7	97.9	95.8	104.1	104.1	106.3
	NATIONAL PR.	72.3	78.3	94.5	96.1	93.6	99.4	102.7	97.9	95.8	104.2	104.2	106.3
MALAWI	GEARY PRICES	58.4	64.0	67.7	82.3	115.0	107.6	92.8	97.6	108.8	102.0	101.9	110.3
	NATIONAL PR.	58.8	64.3	67.9	82.3	115.0	107.6	92.7	97.3	108.6	102.0	101.6	110.1
MALI	GEARY PRICES	100.9	90.9	91.6	122.3	122.5	97.1	90.1	112.7	120.0	102.0	91.0	124.8
	NATIONAL PR.	101.9	91.3	91.3	121.0	121.1	95.6	89.9	113.9	122.7	104.2	92.9	128.0
MAURITANIA	GEARY PRICES	144.5	166.4	141.5	85.3	65.3	65.1	93.5	141.5	106.6	72.6	69.6	92.2
	NATIONAL PR.	146.1	160.2	143.1	85.9	65.7	66.8	93.3	141.9	106.3	72.0	68.9	91.9
MOROCCO	GEARY PRICES	43.1	98.6	120.4	104.7	131.7	115.1	125.4	59.5	136.5	102.1	106.0	143.0
	NATIONAL PR.	43.0	97.7	119.3	104.1	130.7	115.2	125.2	59.6	136.1	101.8	106.4	143.3
MOZAMBIQUE	GEARY PRICES	101.8	106.7	109.5	88.5	104.5	97.4	102.6	100.0	95.3	89.4	90.6	90.6
	NATIONAL PR.	102.3	109.4	110.7	90.6	104.1	96.0	103.0	101.0	96.0	90.1	90.1	91.1
MAMIDIA	GEARY PRICES	61.5	74.1	77.6	97.7	98.4	98.7	101.1	100.2	102.7	106.6	106.8	108.3
	NATIONAL PR.	63.4	75.6	78.1	98.5	98.8	98.7	101.2	100.1	102.4	106.0	106.2	107.6
NIGER	GEARY PRICES	62.3	62.5	67.5	51.5	90.3	66.2	104.3	99.5	100.4	103.1	65.1	109.8
	NATIONAL PR.	62.5	67.1	67.1	50.3	70.1	96.3	104.3	99.3	100.1	102.6	64.2	109.4
NIGERIA	GEARY PRICES	77.1	82.6	83.3	84.5	90.8	95.2	101.3	103.5	102.2	85.8	105.0	120.3
	NATIONAL PR.	76.9	82.4	83.1	84.4	90.6	95.1	101.3	103.6	102.2	85.8	105.0	120.2
REUNION	GEARY PRICES	120.7	120.7	64.4	106.4	108.4	82.7	108.7	108.7	93.4	112.7	112.7	112.7
	NATIONAL PR.	120.7	120.7	64.4	106.4	108.4	82.7	108.7	108.7	93.4	112.7	112.7	112.7
RWANDA	GEARY PRICES	48.7	64.0	82.3	80.7	98.8	93.8	100.5	105.7	118.6	126.7	108.6	115.1
	NATIONAL PR.	51.1	66.6	83.8	81.1	100.1	93.2	100.6	106.3	117.5	128.0	105.2	114.4
SENEGAL	GEARY PRICES	70.5	96.7	71.4	104.6	133.0	87.7	86.7	125.6	103.4	71.3	95.9	162.1
	NATIONAL PR.	69.1	69.6	69.8	103.2	131.7	86.9	88.0	125.1	102.0	68.3	92.6	162.4
SIERRA LEONE	GEARY PRICES	54.0	79.3	88.1	111.1	121.6	98.7	101.8	99.5	115.6	115.6	94.3	102.0
	NATIONAL PR.	53.3	79.2	88.6	112.0	122.2	98.6	101.8	99.4	115.6	120.6	93.0	100.8
SOMALIA	GEARY PRICES	71.0	69.4	76.6	83.8	87.2	87.7	90.3	122.0	135.3	116.6	116.7	147.4
	NATIONAL PR.	69.0	67.5	74.6	82.1	87.4	88.3	91.6	120.1	135.6	113.0	113.2	142.6
SOUTH AFRICA	GEARY PRICES	47.8	41.2	58.1	83.1	89.5	79.4	93.2	127.4	82.0	46.3	55.3	75.7
	NATIONAL PR.	47.5	40.4	56.7	83.5	89.1	79.1	91.8	127.2	84.7	49.1	58.7	76.4

FAO INDEX NUMBERS OF AGRICULTURAL PRODUCTION
NOMBRES-INDICES FAO DE LA PRODUCTION AGRICOLE
NUMEROS INDICES DE LA PRODUCCION AGRICOLA

1979-81=100

86/07/30

CEREALS		1961	1965	1970	1975	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984	1985
N C AMERICA	GEARY PRICES	51.0	62.0	62.5	83.3	91.9	96.6	91.5	111.9	111.5	77.7	104.9	115.6
	NATIONAL PR.	51.2	62.6	63.1	83.4	91.8	95.3	92.2	112.5	111.1	80.7	105.3	115.6
BELIZE	GEARY PRICES	16.5	22.4	66.0	60.2	91.3	80.4	100.5	119.1	104.7	77.4	76.4	76.8
	NATIONAL PR.	17.6	21.5	70.3	61.0	94.3	81.0	100.7	118.3	107.0	78.6	78.3	79.0
CANADA	GEARY PRICES	38.3	75.6	64.0	86.1	98.4	84.2	96.5	119.3	125.3	113.0	101.6	114.2
	NATIONAL PR.	38.1	76.6	61.7	85.7	99.0	84.1	96.2	119.6	126.0	114.9	101.8	114.5
COSTA RICA	GEARY PRICES	32.8	46.7	44.5	85.1	91.5	97.2	103.1	99.7	72.8	110.6	111.6	107.6
	NATIONAL PR.	35.4	50.6	48.2	84.8	91.6	97.0	102.9	100.1	75.7	112.7	113.3	110.7
CUBA	GEARY PRICES	56.3	21.9	81.8	98.3	100.6	94.3	104.5	101.2	112.8	112.4	119.7	113.8
	NATIONAL PR.	53.5	19.5	81.5	98.3	100.6	94.1	104.8	101.2	113.0	112.6	120.1	114.0
DOMINICAN RP	GEARY PRICES	33.9	45.8	57.8	60.5	93.8	97.3	100.0	102.7	112.0	129.8	137.0	118.5
	NATIONAL PR.	34.8	46.2	58.3	61.0	94.5	97.3	100.0	102.8	111.7	129.6	137.5	119.0
EL SALVADOR	GEARY PRICES	38.4	48.4	77.2	94.5	99.6	103.1	101.8	95.1	79.0	84.4	102.2	102.4
	NATIONAL PR.	38.1	47.6	76.6	93.6	99.6	102.9	101.8	95.2	79.2	84.5	102.1	102.1
GUATEMALA	GEARY PRICES	50.5	64.6	78.9	94.7	93.9	99.0	96.8	104.1	113.8	110.5	110.0	116.4
	NATIONAL PR.	50.9	64.5	79.1	94.9	94.3	99.1	96.7	104.2	113.6	110.1	109.9	115.7
HAITI	GEARY PRICES	99.2	106.7	115.0	97.1	88.4	100.2	101.8	98.1	95.5	93.2	98.5	73.0
	NATIONAL PR.	98.5	105.9	113.8	96.8	88.6	100.2	101.8	98.1	95.5	93.3	98.6	72.6
HONDURAS	GEARY PRICES	63.3	78.7	79.6	90.9	106.5	86.4	97.0	116.5	94.5	113.0	135.3	134.6
	NATIONAL PR.	62.9	78.1	79.1	91.0	106.1	86.5	97.1	116.4	94.7	113.3	135.6	135.0
JAMAICA	GEARY PRICES	144.3	94.5	67.7	194.8	148.0	101.4	104.0	94.7	70.2	115.0	158.9	164.9
	NATIONAL PR.	132.9	90.8	70.9	199.3	149.4	104.6	101.5	94.0	68.9	108.5	145.6	154.8
MEXICO	GEARY PRICES	41.7	60.9	73.3	81.7	91.5	76.1	100.7	123.2	99.1	109.1	116.8	140.2
	NATIONAL PR.	43.9	63.7	73.4	79.7	91.5	75.2	101.3	123.5	96.0	109.6	115.7	137.3
NICARAGUA	GEARY PRICES	53.0	63.8	89.7	83.7	95.6	88.3	95.9	115.8	111.8	123.9	122.7	142.6
	NATIONAL PR.	45.6	56.7	81.1	78.8	86.3	88.0	93.4	118.5	118.7	125.8	122.6	134.3
PANAMA	GEARY PRICES	72.1	94.9	77.4	105.0	94.3	97.6	95.0	107.4	101.2	114.3	101.8	113.0
	NATIONAL PR.	76.5	98.9	78.9	105.5	95.6	98.5	94.9	106.6	102.1	115.3	103.3	113.5
PUERTO RICO	GEARY PRICES	199.7	184.5	89.2	83.3	90.7	97.2	96.6	106.2	105.8	103.7	80.3	100.6
	NATIONAL PR.	250.8	228.3	93.4	84.4	91.0	97.3	96.6	106.1	105.4	103.5	80.2	100.3
TRINIDAD TOB	GEARY PRICES	114.7	112.7	111.1	227.9	161.2	138.1	113.3	48.6	51.7	50.2	46.8	62.5
	NATIONAL PR.	113.1	110.6	108.6	224.5	159.1	136.6	112.8	50.6	53.4	51.9	48.7	63.7
USA	GEARY PRICES	53.5	60.1	61.2	82.8	91.0	99.8	90.0	110.2	110.6	70.0	104.4	114.2
	NATIONAL PR.	54.0	60.5	61.6	83.2	90.6	99.3	90.3	110.4	110.6	71.1	104.4	113.4
SOUTH AMERIC	GEARY PRICES	54.4	64.4	78.3	89.3	91.9	95.4	95.6	109.1	120.1	106.6	115.9	116.0
	NATIONAL PR.	55.2	65.4	79.0	89.6	91.6	95.4	95.7	109.0	120.8	107.3	116.9	116.7
ARGENTINA	GEARY PRICES	59.6	57.8	81.3	94.9	111.1	101.6	77.0	121.4	142.5	131.1	131.8	114.5
	NATIONAL PR.	60.2	59.8	81.0	95.4	109.4	101.0	78.7	120.4	144.5	131.9	133.9	114.7
BOLIVIA	GEARY PRICES	59.1	67.9	73.1	94.2	85.2	89.3	95.3	115.5	105.7	74.4	136.4	144.9
	NATIONAL PR.	60.1	68.6	72.2	90.4	84.0	89.7	94.9	115.4	106.0	74.3	129.7	139.8
BRAZIL	GEARY PRICES	50.5	68.8	78.5	85.9	79.4	88.6	108.6	102.7	110.0	94.1	105.7	115.5
	NATIONAL PR.	50.1	68.0	78.1	85.4	79.4	88.6	108.5	102.9	109.6	94.3	105.6	116.3
CHILE	GEARY PRICES	87.5	94.9	107.6	96.0	86.5	112.8	100.3	87.0	83.2	81.5	121.4	135.1
	NATIONAL PR.	87.4	95.8	109.0	97.2	86.5	111.6	101.2	87.2	82.5	81.2	120.9	135.3
COLOMBIA	GEARY PRICES	39.8	49.9	50.6	85.3	96.0	104.1	96.9	99.0	108.4	99.2	92.3	97.6
	NATIONAL PR.	47.0	57.0	57.5	84.4	97.1	103.7	96.7	99.6	107.7	100.0	94.4	98.4
ECUADOR	GEARY PRICES	69.9	84.9	86.9	108.3	64.8	85.8	99.5	114.7	111.2	78.7	121.1	118.7
	NATIONAL PR.	73.8	89.2	95.5	111.8	66.6	86.3	99.1	114.6	115.6	82.0	124.4	125.3
GUYANA	GEARY PRICES	80.9	92.5	79.0	110.7	114.8	90.5	106.0	103.6	113.5	92.4	117.0	112.6
	NATIONAL PR.	81.0	92.6	79.3	112.1	115.0	90.6	106.0	103.3	113.3	92.3	116.8	112.4
PARAGUAY	GEARY PRICES	20.9	35.3	46.2	57.7	68.9	98.7	104.5	96.8	93.9	92.9	141.8	162.8
	NATIONAL PR.	20.8	34.7	46.7	57.1	69.0	98.9	103.8	97.3	94.6	95.9	144.9	167.7
PERU	GEARY PRICES	79.6	80.5	107.0	103.6	94.0	103.8	79.1	117.2	125.7	115.4	163.0	141.6
	NATIONAL PR.	81.2	83.1	107.9	104.7	94.8	104.1	79.5	116.4	124.0	113.7	159.4	139.6
SURINAME	GEARY PRICES	28.6	39.9	57.5	69.1	88.5	93.2	101.8	105.0	119.0	105.9	117.5	121.2
	NATIONAL PR.	30.1	40.7	57.5	69.2	88.5	93.1	101.8	105.1	118.8	105.6	117.5	121.1
URUGUAY	GEARY PRICES	67.9	82.9	81.8	93.1	80.3	92.9	89.7	117.4	111.8	108.1	108.8	106.2
	NATIONAL PR.	75.0	91.8	86.7	96.9	77.0	95.2	88.8	115.9	107.8	108.0	107.6	102.2
VENEZUELA	GEARY PRICES	28.3	43.7	55.7	67.4	89.6	102.9	99.3	97.8	95.8	81.2	86.3	121.0
	NATIONAL PR.	33.9	49.1	63.7	72.6	92.4	104.4	100.0	95.6	95.6	83.1	90.1	121.4

86/07/30

FAO INDEX NUMBERS OF AGRICULTURAL PRODUCTION
 NOMBRES-INDICES FAO DE LA PRODUCTION AGRICOLE
 NUMEROS INDICES DE LA FAO DE LA PRODUCCION AGRICOLA

1979=81=100

CEREALS		1961	1965	1970	1975	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984	1985
ASIA	GEARY PRICES	52.2	61.0	76.1	88.3	97.3	97.1	99.4	103.6	106.4	117.1	121.1	118.4
	NATIONAL PR.	60.8	68.6	80.7	92.5	99.8	99.8	97.6	102.6	105.8	114.8	120.5	117.8
AFGHANISTAN	GEARY PRICES	83.6	86.1	79.9	102.4	100.3	96.7	100.2	103.1	103.3	103.5	103.3	103.4
	NATIONAL PR.	85.7	87.9	81.8	102.9	100.3	96.8	100.3	102.9	103.1	103.3	103.1	103.2
BANGLADESH	GEARY PRICES	69.9	76.3	81.3	92.9	95.8	94.0	103.4	102.6	106.3	108.8	110.1	113.8
	NATIONAL PR.	69.4	75.7	80.7	92.3	95.4	93.8	103.4	102.8	106.4	109.0	110.4	114.3
BHUTAN	GEARY PRICES	62.9	70.2	80.0	89.4	95.4	97.8	100.5	101.8	105.0	108.1	110.3	112.7
	NATIONAL PR.	63.1	70.4	80.4	89.9	95.7	97.9	100.4	101.7	104.8	107.9	110.0	112.3
BRUNEI DARUS	GEARY PRICES	149.4	89.7	206.4	300.8	116.8	140.5	83.6	75.9	72.0	81.5	82.2	82.2
	NATIONAL PR.	149.4	89.7	206.4	300.8	116.8	140.5	83.6	75.9	72.0	81.5	82.2	82.2
BURMA	GEARY PRICES	53.8	63.7	64.4	72.8	83.3	82.4	105.4	112.2	114.2	113.7	115.3	117.3
	NATIONAL PR.	52.0	64.0	63.3	72.7	84.3	80.9	105.5	113.5	116.2	116.3	125.3	125.0
CHINA	GEARY PRICES	38.5	57.5	71.3	85.9	95.4	102.0	97.8	100.2	110.9	120.4	127.4	118.9
	NATIONAL PR.	38.3	56.9	70.5	85.7	95.3	102.2	97.6	100.1	110.8	121.1	128.1	119.6
CYPRUS	GEARY PRICES	86.6	211.3	92.2	108.0	108.3	92.9	107.5	99.6	104.1	83.1	104.2	85.0
	NATIONAL PR.	84.2	206.8	90.0	105.6	107.3	92.7	107.6	99.6	104.2	83.0	104.6	84.9
INDIA	GEARY PRICES	64.3	57.9	82.3	93.2	104.2	90.3	102.9	106.8	97.9	120.9	119.4	121.0
	NATIONAL PR.	62.9	57.0	81.1	92.5	103.6	90.6	102.6	106.7	98.5	120.9	120.4	122.0
INDONESIA	GEARY PRICES	42.1	45.0	65.7	75.3	88.2	88.9	100.2	110.9	111.0	119.9	129.1	129.9
	NATIONAL PR.	42.4	45.3	65.8	75.2	88.4	88.9	100.1	110.9	110.4	120.0	129.2	129.4
IRAN	GEARY PRICES	47.8	63.7	69.6	95.7	95.3	95.8	92.3	112.0	114.2	102.3	98.4	97.2
	NATIONAL PR.	47.3	65.5	70.9	97.2	97.8	95.4	91.5	113.2	114.9	100.8	101.4	94.9
IRAQ	GEARY PRICES	99.0	111.8	119.4	76.2	99.9	82.8	105.7	111.5	113.6	99.0	60.6	78.2
	NATIONAL PR.	95.1	110.7	117.8	73.8	100.6	83.8	105.6	110.6	112.4	96.9	61.0	77.3
ISRAEL	GEARY PRICES	66.0	114.0	64.6	129.4	80.5	64.0	126.9	109.0	81.5	177.3	71.0	70.0
	NATIONAL PR.	70.8	116.1	64.4	131.4	81.2	64.8	125.5	109.7	87.8	181.0	79.0	78.3
JAPAN	GEARY PRICES	134.8	128.3	123.3	124.7	116.0	111.6	91.9	96.5	97.4	98.0	111.8	110.5
	NATIONAL PR.	135.0	128.0	123.4	124.8	116.1	111.6	91.9	96.5	97.3	97.9	111.7	110.3
JORDAN	GEARY PRICES	233.1	426.4	67.7	69.8	76.6	24.8	195.5	79.7	82.1	166.8	69.0	143.8
	NATIONAL PR.	229.2	424.1	69.4	70.5	76.8	24.8	196.0	79.2	81.6	167.2	69.6	144.2
KAMPUCHEA DM	GEARY PRICES	205.0	212.8	320.9	126.8	127.5	73.5	126.1	100.4	117.6	144.0	166.7	160.3
	NATIONAL PR.	204.9	212.3	319.4	126.3	127.2	73.5	125.9	100.5	117.0	143.5	166.1	159.7
KOREA DPR	GEARY PRICES	41.6	47.4	56.8	77.1	93.6	95.6	100.5	103.8	106.7	111.4	116.9	119.3
	NATIONAL PR.	42.5	48.0	57.1	77.3	94.0	96.0	100.4	103.6	106.3	110.7	115.9	118.4
KOREA REP	GEARY PRICES	73.9	78.7	88.0	100.8	124.8	117.9	78.9	103.2	104.5	109.1	113.2	109.8
	NATIONAL PR.	74.1	78.6	87.6	100.6	125.1	117.7	78.8	103.5	105.0	109.5	113.8	110.6
LAOS	GEARY PRICES	52.7	72.2	88.0	88.8	71.1	84.9	102.6	112.5	106.7	107.3	128.5	143.1
	NATIONAL PR.	52.7	72.2	88.0	88.8	71.1	84.9	102.5	112.5	106.7	107.3	128.5	143.0
LEBANON	GEARY PRICES	231.8	193.1	131.2	200.7	137.7	118.9	110.0	71.1	73.3	64.3	57.4	49.7
	NATIONAL PR.	239.1	200.8	130.6	200.3	137.1	117.3	110.7	72.1	74.0	65.0	57.9	50.7
MALAYSIA	GEARY PRICES	53.9	62.2	83.4	98.9	74.2	103.5	88.9	107.6	90.6	90.2	87.2	94.2
	NATIONAL PR.	53.9	62.2	83.3	98.8	74.2	103.5	88.9	107.6	90.6	90.1	87.1	94.0
MONGOLIA	GEARY PRICES	39.2	103.6	90.4	149.4	110.4	101.4	89.9	108.7	173.3	256.6	187.2	279.7
	NATIONAL PR.	38.9	103.6	90.7	149.3	110.4	101.4	89.8	108.8	172.5	254.6	185.9	278.0
NEPAL	GEARY PRICES	86.9	91.3	97.3	106.8	99.9	87.4	104.3	108.3	86.0	118.6	117.9	117.5
	NATIONAL PR.	86.5	91.2	97.8	105.1	100.7	87.4	104.4	108.3	90.9	119.2	119.5	116.8
PAKISTAN	GEARY PRICES	38.2	44.8	69.7	76.5	87.2	95.1	98.9	105.9	105.2	110.2	101.9	102.0
	NATIONAL PR.	38.7	45.3	70.0	76.1	86.1	94.9	99.1	106.1	105.0	110.9	101.8	103.0
PHILIPPINES	GEARY PRICES	47.6	50.0	69.2	82.3	95.5	99.1	97.9	103.0	98.0	100.5	104.8	110.4
	NATIONAL PR.	47.1	49.5	68.8	82.5	95.6	99.0	97.9	103.1	98.1	100.9	105.0	110.5
SAUDI ARABIA	GEARY PRICES	116.5	135.7	157.1	94.1	97.3	113.5	87.8	98.6	174.9	291.2	525.0	630.8
	NATIONAL PR.	102.7	120.2	129.9	90.7	89.9	106.9	88.0	105.1	203.8	351.0	647.2	781.2
SRI LANKA	GEARY PRICES	44.5	37.0	77.3	56.2	90.6	91.7	101.9	106.4	102.9	118.6	115.4	127.3
	NATIONAL PR.	44.5	37.1	77.3	56.4	90.6	91.7	101.9	106.4	102.9	118.6	115.4	127.3
SYRIA	GEARY PRICES	37.7	58.0	29.4	73.0	81.0	59.1	125.6	115.4	75.5	87.6	48.3	92.0
	NATIONAL PR.	37.6	57.6	29.3	73.0	81.7	59.3	125.4	115.3	76.0	87.3	49.5	92.6
THAILAND	GEARY PRICES	55.3	62.2	79.3	90.4	101.6	92.7	101.8	105.5	99.2	115.3	119.5	119.1
	NATIONAL PR.	54.2	61.4	78.7	90.5	101.2	92.7	101.6	105.7	99.2	115.4	120.1	120.0
TURKEY	GEARY PRICES	49.6	57.5	63.0	87.8	96.8	102.3	96.7	101.0	105.0	97.0	103.8	104.3
	NATIONAL PR.	50.6	58.0	63.7	87.8	97.0	102.7	96.3	101.3	105.2	97.4	103.8	104.7
VIET NAM	GEARY PRICES	79.1	83.8	91.1	89.7	86.7	92.6	100.1	107.3	121.0	125.9	132.9	133.3
	NATIONAL PR.	78.6	83.0	89.8	88.5	87.4	93.1	99.8	107.1	120.1	125.1	132.3	132.6
YEMEN AR	GEARY PRICES	107.6	114.8	95.2	136.2	89.4	98.0	99.2	102.8	95.9	45.7	48.2	72.8
	NATIONAL PR.	105.4	113.0	93.1	136.2	90.0	98.1	99.4	102.5	95.8	45.5	48.3	72.7
YEMEN DEM	GEARY PRICES	55.6	59.7	64.2	92.4	88.6	102.8	104.4	92.9	84.9	93.4	93.4	93.4
	NATIONAL PR.	57.2	61.1	65.7	92.5	88.3	102.8	104.5	92.7	84.2	93.0	93.0	93.0

FAO INDEX NUMBERS OF AGRICULTURAL PRODUCTION
 NOMBRES-INDICES FAO DE LA PRODUCTION AGRICOLE
 NUMEROS INDICES DE LA FAO DE LA PRODUCCION AGRICOLA

1979-81=100

86/07/30

CEREALS		1961	1965	1970	1975	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984	1985
EUROPE	GEARY PRICES	57.8	68.5	73.6	88.1	101.0	96.3	104.3	99.5	109.1	104.9	125.4	116.3
	NATIONAL PR.	59.2	69.4	75.2	88.8	100.6	96.7	103.9	99.5	108.8	104.5	124.2	115.3
ALBANIA	GEARY PRICES	31.0	35.8	58.1	70.1	100.2	104.8	96.4	98.7	105.8	115.5	119.9	114.3
	NATIONAL PR.	28.8	34.2	56.4	69.3	100.0	103.4	97.8	98.9	105.4	116.3	118.6	112.4
AUSTRIA	GEARY PRICES	52.0	46.3	70.0	84.6	105.8	90.5	110.2	99.3	114.9	116.8	123.3	128.0
	NATIONAL PR.	52.1	46.5	70.4	84.5	106.1	90.4	110.6	99.1	114.5	116.2	122.5	126.8
BELGIUM-LUX	GEARY PRICES	88.9	94.4	82.7	78.1	106.6	104.7	98.0	97.2	107.1	96.7	124.1	109.2
	NATIONAL PR.	89.3	93.9	82.7	78.7	106.5	104.6	98.2	97.2	107.1	95.8	123.1	109.1
BULGARIA	GEARY PRICES	53.8	66.2	83.0	93.4	92.6	100.7	94.5	104.9	123.1	97.5	114.7	88.3
	NATIONAL PR.	54.1	65.0	83.5	94.1	91.8	101.6	94.2	104.2	122.6	97.9	113.8	88.4
CZECHOSLOVAK	GEARY PRICES	56.0	53.4	73.6	95.0	113.3	93.1	110.6	96.3	105.0	114.8	124.2	122.0
	NATIONAL PR.	58.5	54.5	73.9	95.3	111.7	94.4	109.4	96.2	105.4	112.9	122.6	120.8
DENMARK	GEARY PRICES	70.3	83.9	84.1	84.6	101.8	104.3	96.2	99.5	110.2	89.9	131.4	112.2
	NATIONAL PR.	70.6	84.5	84.8	85.1	101.9	104.5	96.2	99.2	109.3	87.8	128.0	109.5
FINLAND	GEARY PRICES	66.6	78.0	96.5	117.2	100.9	108.2	111.1	80.7	115.3	131.5	123.4	123.9
	NATIONAL PR.	70.3	82.7	98.9	119.3	100.4	107.3	112.0	80.8	115.0	132.9	124.2	124.2
FRANCE	GEARY PRICES	44.7	63.2	67.1	76.5	98.1	95.3	104.4	100.3	106.4	101.8	128.3	121.2
	NATIONAL PR.	44.9	63.1	67.7	77.0	98.3	95.7	104.3	100.0	106.2	101.5	127.4	120.9
GERMAN DR	GEARY PRICES	51.5	72.7	70.7	97.0	107.4	97.6	105.3	97.1	108.3	111.0	124.8	126.5
	NATIONAL PR.	57.7	78.8	73.3	98.2	107.4	97.3	105.4	97.3	111.5	110.3	125.1	126.9
GERMANY FR	GEARY PRICES	53.7	60.0	75.0	91.9	103.9	99.6	100.7	99.7	107.2	101.3	116.5	113.7
	NATIONAL PR.	53.8	60.2	75.2	92.2	104.1	99.7	100.7	99.7	107.3	100.9	116.1	113.5
GREECE	GEARY PRICES	46.5	61.2	68.4	76.0	88.2	84.2	107.6	108.2	112.6	92.5	115.4	87.8
	NATIONAL PR.	46.3	60.8	68.3	75.9	87.8	84.0	107.6	108.4	112.8	93.3	116.4	88.8
HUNGARY	GEARY PRICES	46.8	57.0	58.8	93.6	103.9	92.2	108.9	98.9	115.1	107.0	122.9	115.0
	NATIONAL PR.	47.8	57.6	59.0	95.1	101.8	94.3	106.3	99.4	114.5	104.9	118.7	112.2
IRELAND	GEARY PRICES	71.7	59.6	71.6	70.0	90.2	91.2	105.2	103.6	112.7	100.8	129.0	99.9
	NATIONAL PR.	70.9	60.1	70.7	70.4	90.2	91.3	105.2	103.5	111.9	99.9	126.7	97.9
ITALY	GEARY PRICES	78.3	81.9	90.9	95.0	98.2	98.4	99.9	101.7	101.6	100.2	110.3	100.1
	NATIONAL PR.	77.5	80.4	89.8	94.3	98.0	98.3	99.8	101.9	101.7	100.4	110.3	100.5
MALTA	GEARY PRICES	64.9	64.8	45.6	56.5	71.9	83.6	100.4	116.0	156.5	154.0	112.2	101.2
	NATIONAL PR.	65.7	64.8	45.7	56.4	71.8	83.2	100.9	116.0	160.6	158.2	113.1	103.5
NETHERLANDS	GEARY PRICES	135.9	130.3	101.8	81.7	104.2	99.9	100.0	100.2	108.1	105.1	113.2	89.8
	NATIONAL PR.	144.6	135.9	105.2	84.4	105.8	100.3	99.8	100.0	107.8	103.1	110.9	88.7
NORWAY	GEARY PRICES	56.7	54.8	73.0	68.2	100.4	98.1	101.9	99.9	105.9	96.0	128.8	114.7
	NATIONAL PR.	56.5	54.5	73.0	68.0	100.2	98.0	101.9	100.1	106.0	95.7	128.3	114.2
POLAND	GEARY PRICES	86.0	87.0	88.4	106.3	117.9	94.2	99.4	106.5	114.2	119.9	132.8	129.9
	NATIONAL PR.	84.6	85.2	86.6	104.7	116.0	94.2	99.2	106.6	113.4	117.9	130.5	128.2
PORTUGAL	GEARY PRICES	122.7	131.2	139.5	131.9	93.2	93.8	116.5	89.7	107.4	93.7	123.6	114.6
	NATIONAL PR.	122.7	132.8	140.0	133.5	92.8	93.2	116.9	89.9	107.9	94.0	124.4	114.7
ROMANIA	GEARY PRICES	54.5	65.8	54.2	77.8	96.6	97.1	102.6	100.4	112.8	98.8	120.1	116.8
	NATIONAL PR.	53.5	64.9	53.0	76.4	97.1	96.3	103.0	100.7	113.7	98.5	119.8	115.9
SPAIN	GEARY PRICES	53.2	63.5	72.0	96.2	110.4	94.4	126.6	79.0	90.1	92.7	141.3	139.8
	NATIONAL PR.	53.8	64.1	72.8	95.9	109.8	94.4	126.2	79.4	90.5	92.4	140.4	139.4
SWEDEN	GEARY PRICES	72.0	82.0	91.8	97.7	107.1	96.3	98.8	104.9	111.0	103.3	129.5	107.8
	NATIONAL PR.	72.0	81.5	92.2	96.1	106.4	96.4	98.4	105.3	110.0	100.8	128.1	107.0
SWITZERLAND	GEARY PRICES	62.6	68.0	75.9	89.6	99.2	104.0	93.8	102.2	110.0	107.0	134.1	125.9
	NATIONAL PR.	65.0	71.0	77.6	89.0	99.6	104.0	94.3	101.8	109.0	106.7	135.0	126.2
UK	GEARY PRICES	49.2	70.5	68.5	72.1	90.6	92.1	103.5	104.5	117.3	116.0	145.2	120.9
	NATIONAL PR.	51.0	72.1	69.8	73.4	91.3	92.3	103.4	104.3	116.7	114.8	142.6	119.1
YUGOSLAVIA	GEARY PRICES	58.4	68.7	75.3	96.7	91.0	100.7	101.4	97.9	112.4	111.9	116.6	102.3
	NATIONAL PR.	58.7	69.0	75.1	96.8	90.3	100.5	101.4	98.1	112.1	111.4	116.1	102.0
OCEANIA	GEARY PRICES	43.4	45.9	59.9	83.3	113.6	110.1	78.2	111.8	69.3	145.3	134.3	120.5
	NATIONAL PR.	43.5	45.9	59.8	83.8	119.7	110.4	77.9	111.7	68.0	146.3	134.9	120.1
AUSTRALIA	GEARY PRICES	43.0	45.5	59.4	83.4	119.2	110.4	77.5	112.1	67.8	146.7	134.3	118.6
	NATIONAL PR.	43.3	45.7	59.3	83.8	120.3	110.7	77.2	112.0	66.5	147.6	134.7	118.2
FIJI	GEARY PRICES	107.8	70.4	107.4	121.5	91.1	103.1	99.1	97.9	107.5	88.5	127.5	126.9
	NATIONAL PR.	103.2	68.0	107.3	120.6	91.5	103.0	99.2	97.8	106.0	87.8	128.6	128.1
NEW ZEALAND	GEARY PRICES	51.2	56.1	75.0	81.2	104.3	101.3	96.4	102.3	110.7	109.5	138.8	175.6
	NATIONAL PR.	49.5	54.8	74.2	82.8	104.2	101.6	96.1	102.3	112.4	110.9	143.0	181.7
PAPUA N GUIN	GEARY PRICES	70.8	70.1	99.5	121.9	137.1	96.5	97.4	106.1	78.5	83.6	73.4	73.4
	NATIONAL PR.	49.1	50.2	79.4	102.9	132.4	92.4	97.1	110.5	83.6	89.6	78.3	78.3
SOLOMON IS	GEARY PRICES	1.6	2.2	15.1	9.7	59.9	80.0	111.5	108.5	82.4	74.2	55.8	55.5
	NATIONAL PR.	1.6	2.2	15.1	9.7	59.9	80.0	111.5	108.5	82.4	74.2	55.8	55.5
USSR	GEARY PRICES	74.3	67.1	105.3	78.4	134.1	102.2	107.4	90.4	100.5	107.2	94.3	104.6
	NATIONAL PR.	73.4	66.2	104.5	78.7	133.8	102.3	107.2	90.4	100.6	108.1	94.7	105.2

FAO INDEX NUMBERS OF AGRICULTURAL PRODUCTION
NOMBRES-INDICES FAO DE LA PRODUCTION AGRICOLE
NUMEROS INDICES DE LA PRODUCCION AGRICOLA

86/07/30

1979-81=100

CEREALS		1961	1965	1970	1975	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984	1985
DEV+PED M E	GEARY PRICES	55.9	65.4	67.8	85.6	95.9	98.0	94.5	107.4	107.8	86.7	110.9	113.7
	NATIONAL PR.	68.4	75.7	77.7	92.1	99.5	99.7	95.6	104.7	105.8	92.1	112.8	112.6
N AMERICA	GEARY PRICES	51.6	62.1	61.6	83.2	91.9	97.8	90.8	111.4	112.4	75.4	104.1	114.2
	NATIONAL PR.	51.8	62.7	61.6	83.5	91.7	97.2	91.1	111.7	112.7	77.1	104.0	113.6
W EUROPE	GEARY PRICES	56.9	68.7	75.3	85.9	98.9	96.6	104.7	98.7	107.3	103.3	126.0	115.4
	NATIONAL PR.	58.0	69.2	76.2	86.8	98.8	96.9	104.3	98.7	107.3	103.1	124.6	114.3
OTH DEV+PED	GEARY PRICES	101.0	94.9	97.9	108.8	105.6	98.9	92.7	108.4	91.4	78.8	89.9	96.9
	NATIONAL PR.	124.5	118.2	115.6	120.1	112.8	107.8	92.1	100.1	95.8	92.8	105.4	106.2
DEV+PING M E	GEARY PRICES	58.0	61.7	77.9	89.4	97.7	92.8	100.3	107.0	104.6	111.2	113.2	118.2
	NATIONAL PR.	58.8	63.9	79.3	90.7	98.3	94.4	98.8	106.8	105.3	108.5	112.2	118.3
AFRICA	GEARY PRICES	66.6	76.9	86.7	97.2	100.6	98.7	101.2	100.1	106.2	93.4	95.3	120.7
	NATIONAL PR.	66.8	76.9	92.3	97.6	98.4	99.2	101.1	99.7	104.8	90.0	97.9	119.6
LAT AMERICA	GEARY PRICES	51.7	63.4	77.3	87.8	92.0	91.5	96.9	111.7	114.7	107.3	116.1	120.8
	NATIONAL PR.	52.8	64.5	77.9	87.6	91.9	91.3	97.1	111.6	114.7	108.0	116.6	120.7
SOUTH AMERIC	GEARY PRICES	54.4	64.4	78.3	89.3	91.9	95.4	95.6	109.1	120.1	106.6	115.9	116.0
	NATIONAL PR.	55.2	65.4	79.0	89.6	91.6	95.4	95.7	109.0	120.8	107.3	116.9	116.7
NEAR EAST	GEARY PRICES	56.3	66.9	71.5	92.0	97.3	95.9	98.5	105.6	104.1	99.1	96.2	105.7
	NATIONAL PR.	56.3	66.7	70.2	92.7	97.9	94.8	97.5	107.7	104.7	98.8	98.3	109.5
FAR EAST	GEARY PRICES	58.7	58.4	78.0	88.2	98.8	91.8	101.3	106.9	101.8	116.7	117.6	119.2
	NATIONAL PR.	59.5	59.4	78.7	89.6	100.9	94.3	99.1	106.6	101.9	116.3	118.1	119.4
OTH DV+PING	GEARY PRICES	68.6	46.8	75.0	82.9	83.4	94.6	103.3	102.1	96.9	83.2	99.1	98.7
	NATIONAL PR.	68.3	47.2	77.9	86.9	86.8	95.3	102.5	102.2	96.8	84.1	102.3	102.0
CENTR PLANND	GEARY PRICES	52.3	62.3	81.3	84.8	106.8	100.8	101.2	98.0	108.6	115.6	118.2	115.6
	NATIONAL PR.	51.9	61.9	80.0	85.1	105.8	100.9	100.8	98.3	108.8	116.3	119.2	116.5
ASIAN CPE	GEARY PRICES	41.2	59.2	73.0	86.0	95.1	101.2	98.1	100.7	111.3	120.6	127.6	119.9
	NATIONAL PR.	41.6	58.7	72.1	85.6	95.0	101.3	98.0	100.7	111.1	121.0	127.9	120.5
E EUR+USSR	GEARY PRICES	69.8	67.4	94.4	82.8	125.3	100.2	106.1	93.7	104.4	107.6	103.5	108.8
	NATIONAL PR.	69.7	67.5	93.7	84.0	124.5	100.2	105.7	94.2	104.8	108.3	104.2	109.5
DEV+PED ALL	GEARY PRICES	60.1	66.0	76.0	84.8	104.9	98.7	98.1	103.2	106.8	93.1	108.6	112.2
	NATIONAL PR.	68.8	73.5	82.0	90.0	106.2	99.8	98.3	101.9	105.5	96.4	110.5	111.8
DEV+PING ALL	GEARY PRICES	51.2	60.7	75.9	88.0	96.6	96.2	99.4	104.4	107.3	115.0	119.0	118.9
	NATIONAL PR.	51.8	61.8	76.4	88.7	96.9	97.2	98.5	104.3	107.6	113.5	118.6	119.2

FAO INDEX NUMBERS OF AGRICULTURAL PRODUCTION
NOMBRES-INDICES FAO DE LA PRODUCTION AGRICOLE
NUMEROS INDICES DE LA FAO DE LA PRODUCTION AGRICOLA

86/07/30
1979-81=100

LIVESTOCK PRODUCTS		1961	1965	1970	1975	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984	1985
WORLD	GEARY PRICES	61.9	69.4	79.3	88.7	95.9	98.2	100.2	101.6	103.2	105.4	108.2	110.9
	NATIONAL PR.	61.3	68.2	78.4	89.1	96.0	98.1	100.2	101.7	103.3	106.7	108.7	111.1
AFRICA	GEARY PRICES	64.0	69.4	80.0	84.9	94.5	97.9	100.0	102.1	107.2	109.3	110.8	113.3
	NATIONAL PR.	59.4	64.3	75.1	83.0	93.5	97.0	100.2	102.8	107.4	110.1	111.9	115.1
ALGERIA	GEARY PRICES	46.8	49.8	64.9	84.8	92.6	95.1	101.6	103.4	112.7	122.9	128.2	132.4
	NATIONAL PR.	51.0	51.7	66.2	86.8	91.9	94.2	101.8	104.0	111.0	118.5	122.4	126.1
ANGOLA	GEARY PRICES	58.7	69.7	86.5	94.4	96.0	98.0	100.1	102.0	103.2	104.3	106.3	108.4
	NATIONAL PR.	62.9	73.2	87.0	94.4	96.5	98.2	100.0	101.7	102.9	104.0	105.7	107.4
BENIN	GEARY PRICES	43.1	54.6	66.1	82.8	91.3	94.8	101.3	103.9	109.8	121.4	129.7	140.5
	NATIONAL PR.	45.1	53.6	64.7	79.3	90.1	95.0	101.1	103.9	112.2	130.1	141.9	157.9
BOTSWANA	GEARY PRICES	63.1	86.8	101.0	96.5	82.0	113.6	81.0	105.4	114.1	104.8	100.9	104.1
	NATIONAL PR.	66.4	85.7	100.0	93.3	87.3	108.4	87.7	103.9	110.4	105.1	100.6	104.4
BURUNDI	GEARY PRICES	66.0	71.4	92.9	115.2	114.2	113.2	98.7	88.1	84.3	86.5	93.8	95.8
	NATIONAL PR.	65.4	72.3	93.5	115.1	115.7	114.3	98.0	87.8	85.3	86.8	91.9	93.7
CAMEROON	GEARY PRICES	49.2	50.6	67.9	85.7	97.5	99.3	102.3	97.1	91.3	95.6	99.4	
	NATIONAL PR.	47.4	51.1	69.0	84.8	96.5	99.5	101.2	96.8	92.1	96.1	99.7	
CAPE VERDE	GEARY PRICES	42.4	57.1	66.4	62.7	81.6	90.1	98.5	111.4	119.3	121.2	119.5	119.6
	NATIONAL PR.	40.3	56.1	65.0	62.4	80.0	89.0	99.1	111.9	121.6	124.7	123.7	123.6
CENT AFR REP	GEARY PRICES	54.1	60.8	72.8	88.8	99.2	90.9	104.9	104.1	107.0	106.0	107.9	109.9
	NATIONAL PR.	52.5	59.8	71.0	87.1	98.0	91.4	104.3	104.3	107.3	106.6	108.9	110.9
CHAD	GEARY PRICES	87.0	91.6	93.8	83.7	92.0	100.2	102.3	97.5	92.7	84.8	77.1	84.8
	NATIONAL PR.	88.8	93.2	96.0	85.0	93.4	99.9	102.0	98.1	94.7	89.9	84.1	89.6
COMOROS	GEARY PRICES	46.9	59.1	66.5	86.6	96.1	97.4	100.3	102.4	105.5	106.3	108.5	112.9
	NATIONAL PR.	47.0	58.8	67.4	86.9	96.1	97.4	100.4	102.3	105.0	105.8	107.9	111.9
CONGO	GEARY PRICES	52.3	57.0	58.4	75.7	90.3	92.2	97.5	106.4	115.5	117.8	119.4	122.5
	NATIONAL PR.	53.7	58.0	62.8	77.6	91.1	92.1	97.3	110.5	114.2	115.4	116.5	118.9
EGYPT	GEARY PRICES	63.2	66.7	84.9	93.7	98.2	98.8	99.9	101.3	112.1	116.2	125.4	129.7
	NATIONAL PR.	62.8	66.4	83.5	92.7	97.8	98.3	99.5	102.2	114.1	118.5	128.1	132.8
ETHIOPIA	GEARY PRICES	87.9	92.8	101.4	92.0	97.0	98.5	100.2	101.4	102.4	103.6	103.7	104.5
	NATIONAL PR.	85.1	90.0	98.7	91.4	96.9	98.4	100.2	101.4	102.6	103.8	104.0	104.8
GABON	GEARY PRICES	68.5	86.8	90.4	90.8	100.3	99.8	100.1	100.4	102.0	104.7	104.9	
	NATIONAL PR.	66.8	84.0	87.9	89.7	100.4	99.8	100.2	100.4	102.2	105.2	105.3	
GAMBIA	GEARY PRICES	51.6	62.7	80.1	93.7	96.5	98.2	100.0	101.6	103.6	106.0	100.4	104.3
	NATIONAL PR.	52.6	61.3	77.7	92.1	95.1	97.5	100.4	102.1	104.6	107.6	103.0	106.9
GHANA	GEARY PRICES	37.7	48.2	63.4	74.8	88.2	92.4	100.0	106.8	113.1	122.4	121.0	119.9
	NATIONAL PR.	36.4	48.2	63.6	77.4	92.5	94.2	100.5	105.3	109.7	115.4	116.0	116.3
GUINEA	GEARY PRICES	55.0	61.7	62.0	71.4	90.2	95.7	99.8	104.5	108.1	111.0	111.7	111.6
	NATIONAL PR.	53.8	60.1	61.2	77.1	90.2	95.4	99.7	104.9	109.0	112.8	114.6	115.8
GUIN BISSAU	GEARY PRICES	77.3	79.6	74.6	68.0	89.1	94.5	100.6	104.9	108.6	111.5	113.0	
	NATIONAL PR.	74.0	76.9	73.5	68.1	88.6	94.3	100.5	105.2	109.2	112.3	114.0	114.1
COTE DIVOIRE	GEARY PRICES	43.4	47.7	55.5	68.6	87.5	92.4	101.0	106.6	105.2	113.1	109.0	109.6
	NATIONAL PR.	36.5	41.7	50.1	64.6	88.2	92.9	100.8	106.3	104.6	110.8	106.8	
KENYA	GEARY PRICES	62.7	65.5	73.7	80.8	102.3	105.5	100.4	94.1	108.6	117.0	111.5	111.7
	NATIONAL PR.	61.0	64.9	73.5	83.8	101.2	105.2	99.6	95.2	111.0	120.1	114.4	115.1
LESOTHO	GEARY PRICES	73.8	76.0	102.3	93.4	76.8	85.9	100.9	113.2	119.7	121.0	121.8	124.1
	NATIONAL PR.	76.9	80.7	100.8	93.5	86.6	91.9	100.8	107.3	111.8	114.1	115.1	116.9
LIBERIA	GEARY PRICES	49.7	56.3	68.8	82.4	93.7	96.9	99.1	104.1	109.4	113.2	117.1	135.7
	NATIONAL PR.	50.0	56.5	69.0	82.6	93.8	96.8	99.1	104.1	109.5	113.1	117.1	129.7
LIBYA	GEARY PRICES	29.1	36.7	53.6	94.3	67.5	106.0	95.7	98.2	138.2	133.4	136.4	159.2
	NATIONAL PR.	32.3	42.0	65.9	105.5	95.7	114.0	95.9	90.1	150.1	139.3	146.3	176.2
MADAGASCAR	GEARY PRICES	66.6	71.7	81.8	94.0	86.4	98.1	103.3	108.6	109.0	109.2	110.5	112.9
	NATIONAL PR.	62.8	68.9	79.5	85.3	85.9	86.7	102.2	111.1	118.5	109.5	111.6	115.1
MALAWI	GEARY PRICES	37.0	43.8	66.2	78.5	93.5	91.7	96.3	111.9	116.1	109.5	119.6	
	NATIONAL PR.	36.0	42.5	64.6	81.3	95.6	94.6	97.6	107.9	111.5	114.4	116.2	
MALI	GEARY PRICES	52.2	66.8	81.2	69.2	87.1	92.1	101.2	104.7	110.7	106.0	105.4	90.7
	NATIONAL PR.	52.2	66.8	81.9	71.2	88.4	92.6	101.0	106.4	110.4	106.0	105.8	91.5
MAURITANIA	GEARY PRICES	83.0	91.0	101.2	77.9	97.5	99.3	100.4	100.3	99.1	96.7	97.0	98.3
	NATIONAL PR.	82.1	92.2	101.0	79.7	96.9	98.9	100.3	100.5	100.5	99.8	101.7	103.6
MAURITIUS	GEARY PRICES	54.5	57.6	59.3	81.4	86.2	98.6	97.4	102.7	115.4	110.4	106.5	111.7
	NATIONAL PR.	45.3	48.9	52.7	77.9	85.5	98.2	97.9	103.9	117.9	114.1	110.8	116.6
MOROCCO	GEARY PRICES	60.1	59.3	71.9	73.5	87.4	96.3	98.0	105.7	101.2	105.5	107.6	112.9
	NATIONAL PR.	59.2	58.0	70.3	71.5	88.3	96.8	98.5	105.0	101.4	106.3	107.6	113.2
MOZAMBIQUE	GEARY PRICES	61.2	70.3	88.9	97.7	94.3	97.0	100.2	102.8	103.1	103.6	105.7	107.9
	NATIONAL PR.	62.7	72.2	91.2	100.7	94.3	97.0	100.2	102.8	103.1	103.6	105.7	107.9
NAMIBIA	GEARY PRICES	76.5	81.9	99.8	100.9	99.6	98.5	99.1	102.4	102.4	104.5	106.7	
	NATIONAL PR.	76.3	80.9	98.2	100.0	99.1	98.6	99.1	102.3	100.3	104.3	106.4	
NIGER	GEARY PRICES	69.3	77.6	88.3	71.0	99.8	97.1	102.1	100.8	105.5	102.8	104.9	110.8
	NATIONAL PR.	67.8	76.0	70.2	89.2	96.5	101.2	101.1	103.1	103.2	105.4	107.8	112.9
NIGERIA	GEARY PRICES	56.4	62.1	73.8	87.0	97.1	98.3	100.7	105.0	108.6	106.3	105.0	111.6
	NATIONAL PR.	51.5	57.3	68.0	70.4	85.2	92.7	100.7	106.7	113.3	114.4	113.3	117.6
REUNION	GEARY PRICES	74.5	75.5	75.7	76.1	100.0	97.8	101.8	100.4	97.4	96.9	105.9	108.4
	NATIONAL PR.	73.8	75.3	76.0	76.8	99.3	97.7	101.5	100.8	97.9	97.1	106.8	108.1
RWANDA	GEARY PRICES	49.5	48.3	58.2	83.8	93.3	91.3	102.0	106.7	109.5	110.0	110.0	119.3
	NATIONAL PR.	47.1	46.3	58.1	75.0	91.1	90.3	103.2	106.5	110.6	110.3	114.2	119.7
SENEGAL	GEARY PRICES	53.7	68.1	85.4	87.1	98.3	101.9	99.9	98.2	104.0	107.8	110.1	109.2
	NATIONAL PR.	52.6	65.0	81.3	86.1	98.2	99.0	96.5	104.6	107.4	109.1	108.4	112.3
SIERRA LEONE	GEARY PRICES	54.2	66.6	72.8	82.8	91.6	95.8	99.8	104.4	110.0	109.2	105.6	112.9
	NATIONAL PR.	48.9	61.0	67.9	79.0	90.0	95.0	99.9	105.1	111.6	112.1	109.5	115.9
SOMALIA	GEARY PRICES	67.7	75.3	91.3	93.7	99.6	96.2	101.4	102.6	105.1	97.8	98.8	99.2
	NATIONAL PR.	67.4	78.8	91.2	99.1	96.6	101.6	102.0	103.9	98.6	99.6	99.9	
SOUTH AFRICA	GEARY PRICES	72.6	78.6	84.2	89.7	97.5	101.						

FAO INDEX NUMBERS OF AGRICULTURAL PRODUCTION
 NOMBRES-INDICES FAO DE LA PRODUCTION AGRICOLE
 NUMEROS INDICES DE LA FAO DE LA PRODUCCION AGRICOLA

1979-81=100

86/07/30

LIVESTOCK PRODUCTS		1961	1965	1970	1975	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984	1985	
N C AMERICA		GEARY PRICES	74.4	80.2	98.4	91.2	97.8	97.6	100.2	102.1	102.0	104.7	104.8	107.0
NATIONAL PR.			76.0	81.8	89.3	92.9	98.8	97.6	100.2	102.2	102.4	105.2	105.0	107.1
BAHAMAS		GEARY PRICES	26.3	34.5	67.9	79.6	88.7	84.3	94.7	121.1	117.7	118.8	120.7	122.7
NATIONAL PR.			32.1	39.8	69.1	81.6	90.1	86.8	95.5	117.7	115.5	116.9	118.7	120.7
BARBADOS		GEARY PRICES	30.6	33.4	46.0	71.6	93.6	94.3	98.8	106.9	108.3	104.5	110.0	107.4
NATIONAL PR.			33.0	36.3	49.7	73.0	95.4	93.0	99.3	107.7	106.9	105.1	107.8	107.5
BELIZE		GEARY PRICES	40.5	49.1	54.9	72.7	91.2	98.1	99.2	102.7	105.5	127.7	130.5	135.1
NATIONAL PR.			41.9	48.6	59.4	72.6	90.4	97.0	99.3	103.7	108.4	126.1	129.2	133.2
CANADA		GEARY PRICES	78.2	87.3	91.5	92.7	97.3	97.2	101.1	101.8	105.1	104.4	106.5	108.9
NATIONAL PR.			84.4	92.5	94.7	95.3	98.5	97.5	100.7	101.8	105.3	104.1	105.8	107.7
COSTA RICA		GEARY PRICES	39.0	45.6	58.2	84.2	95.1	101.7	98.2	100.1	85.7	85.2	97.8	89.8
NATIONAL PR.			39.3	46.3	59.3	83.2	95.3	101.2	98.6	100.6	87.1	87.8	98.8	93.1
CUBA		GEARY PRICES	54.3	68.9	88.3	75.5	90.6	94.7	99.9	105.4	103.9	109.0	113.6	111.8
NATIONAL PR.			47.1	61.3	80.4	75.0	89.8	93.8	100.2	106.0	104.0	111.1	116.9	115.8
DOMINICAN RP		GEARY PRICES	46.6	48.6	62.8	78.0	89.4	98.7	101.3	100.0	102.7	107.1	112.2	127.3
NATIONAL PR.			44.7	48.1	62.4	76.7	86.7	97.4	101.3	101.3	103.6	107.8	112.7	124.1
EL SALVADOR		GEARY PRICES	54.1	58.0	62.8	81.8	103.6	103.9	102.5	93.6	90.9	96.5	99.4	98.9
NATIONAL PR.			48.9	54.1	59.8	77.8	102.4	103.7	101.7	94.6	94.1	98.9	102.4	101.6
GUADELOUPE		GEARY PRICES	36.7	38.2	52.5	77.0	88.6	93.5	105.8	100.7	101.0	108.6	110.1	110.8
NATIONAL PR.			36.6	37.9	51.9	76.6	88.5	93.7	105.2	101.0	102.1	110.1	111.9	112.3
GUATEMALA		GEARY PRICES	45.9	50.7	63.9	73.4	82.6	91.4	100.3	108.3	101.7	94.1	97.8	94.8
NATIONAL PR.			47.3	52.4	64.9	74.4	84.1	92.9	100.4	106.6	101.4	95.4	98.6	96.9
HAITI		GEARY PRICES	60.2	67.8	82.8	98.0	105.6	103.3	99.2	97.5	95.3	100.5	104.9	104.9
NATIONAL PR.			60.1	67.1	82.9	99.0	107.7	105.9	99.1	95.0	90.4	94.9	100.0	100.0
HONDURAS		GEARY PRICES	48.6	50.6	66.2	80.6	102.8	78.7	108.5	112.8	99.6	88.9	89.4	97.6
NATIONAL PR.			48.2	51.7	67.0	81.2	99.6	85.3	105.5	109.3	102.5	96.1	96.5	101.9
JAMAICA		GEARY PRICES	46.6	48.4	72.9	88.4	100.7	99.4	100.4	100.2	97.8	108.8	116.4	116.4
NATIONAL PR.			47.3	48.8	73.7	87.6	100.5	98.8	100.6	100.5	98.5	108.8	116.7	116.7
MARTINIQUE		GEARY PRICES	61.1	47.4	72.8	75.5	86.2	95.8	101.4	102.8	108.3	106.9	118.3	113.1
NATIONAL PR.			60.4	47.4	71.3	75.1	86.0	95.7	101.5	102.9	108.6	106.2	116.5	112.5
MEXICO		GEARY PRICES	44.3	49.1	63.5	77.3	96.7	96.7	104.1	107.8	112.9	107.5	109.9	109.9
NATIONAL PR.			43.4	47.5	62.4	77.0	96.0	96.9	99.2	103.9	107.3	111.9	107.5	109.0
NETH ANTILLE		GEARY PRICES	58.0	58.9	67.3	83.2	93.1	98.2	103.9	97.9	98.8	97.3	95.7	97.6
NATIONAL PR.			58.2	60.4	65.7	82.3	93.4	98.2	104.0	97.8	98.7	97.1	95.0	96.7
NICARAGUA		GEARY PRICES	46.9	57.4	90.1	105.2	128.9	148.2	83.6	68.2	72.6	67.5	67.7	70.6
NATIONAL PR.			46.3	58.1	90.7	107.8	130.1	145.3	83.5	71.2	76.3	72.3	72.4	74.0
PANAMA		GEARY PRICES	47.6	59.0	72.5	92.7	97.1	92.3	100.3	107.4	120.9	120.8	123.4	119.9
NATIONAL PR.			43.9	52.7	65.5	82.5	95.4	93.3	101.4	105.3	111.9	111.9	113.4	112.4
PUERTO RICO		GEARY PRICES	56.8	70.7	74.9	83.1	103.3	107.8	96.9	95.3	92.6	90.6	90.0	95.7
NATIONAL PR.			58.7	72.7	77.4	84.4	104.0	106.9	96.6	96.5	93.8	90.6	88.1	93.5
TRINIDAD TOB		GEARY PRICES	37.8	52.5	83.4	105.5	115.6	100.1	97.5	102.4	105.7	108.2	109.5	110.6
NATIONAL PR.			38.8	51.8	85.1	104.6	113.7	100.3	97.9	101.7	105.8	109.2	110.5	111.8
USA		GEARY PRICES	78.0	83.4	91.0	92.8	98.0	97.6	100.3	102.1	101.4	104.4	104.5	106.7
NATIONAL PR.			80.2	85.6	92.6	95.0	99.2	97.5	100.3	102.2	101.8	104.9	104.8	107.0
SOUTH AMERIC		GEARY PRICES	60.0	65.1	78.5	85.9	96.0	96.5	99.9	103.6	103.7	102.7	99.1	102.5
NATIONAL PR.			55.7	61.2	74.2	83.6	93.7	95.6	100.3	104.1	104.1	103.3	100.3	103.6
ARGENTINA		GEARY PRICES	74.8	73.6	88.3	87.0	103.7	101.4	98.0	100.6	92.7	88.1	91.6	97.2
NATIONAL PR.			71.0	69.8	84.7	85.5	101.5	100.1	98.5	101.4	93.4	88.8	92.9	98.1
BOLIVIA		GEARY PRICES	48.9	52.1	65.5	83.2	91.8	97.5	100.8	101.8	104.3	104.9	106.9	107.2
BRAZIL		GEARY PRICES	48.6	57.1	69.2	84.2	93.1	94.5	102.0	103.5	110.6	110.0	99.9	102.8
NATIONAL PR.			44.6	53.7	64.5	81.2	90.3	93.4	102.6	104.1	110.6	110.4	100.2	103.1
CHILE		GEARY PRICES	60.5	70.0	89.8	94.3	86.5	91.0	99.0	110.0	107.4	102.8	98.5	99.2
NATIONAL PR.			55.9	64.6	86.2	86.6	82.8	88.9	99.9	111.2	107.1	99.5	94.9	96.3
COLOMBIA		GEARY PRICES	56.5	65.6	72.9	83.2	91.1	96.6	97.9	105.5	102.6	106.8	108.9	109.6
NATIONAL PR.			54.7	63.1	70.8	80.5	89.5	95.7	98.3	106.0	103.8	108.2	110.4	111.4
ECUADOR		GEARY PRICES	46.9	53.3	67.6	77.7	95.2	101.2	99.4	99.4	103.9	104.9	110.1	110.0
NATIONAL PR.			43.9	50.3	63.7	74.7	94.2	100.4	99.5	100.1	105.7	106.0	113.3	113.4
GUYANA		GEARY PRICES	49.5	67.3	88.5	100.7	107.6	94.1	101.9	104.0	108.5	110.2	109.8	112.7
NATIONAL PR.			30.8	45.0	68.8	91.2	102.5	93.5	101.2	105.3	110.3	113.6	115.8	117.2
PARAGUAY		GEARY PRICES	76.6	79.2	87.3	80.0	93.5	96.8	100.6	102.6	96.1	92.2	101.6	105.1
NATIONAL PR.			64.7	68.4	75.2	76.7	91.4	96.8	100.5	102.7	98.9	96.3	104.8	107.7
PERU		GEARY PRICES	65.8	73.8	83.9	96.5	96.8	95.6	97.8	106.5	111.0	114.6	108.2	112.3
NATIONAL PR.			71.6	79.3	88.4	97.6	98.6	97.2	97.9	104.9	108.5	113.5	107.4	109.9
SURINAME		GEARY PRICES	31.0	37.5	59.9	87.8	87.7	98.6	100.1	101.3	102.5	104.1	106.7	111.2
NATIONAL PR.			31.9	38.3	60.4	87.5	87.2	98.4	100.1	101.5	102.9	104.4	107.1	111.9
URUGUAY		GEARY PRICES	92.9	96.9	116.8	99.9	93.6	85.7	98.1	116.2	114.2	123.9	101.0	101.6
NATIONAL PR.			93.6	95.5	112.3	98.5	93.6	87.6	98.7	113.8	112.5	121.1	102.2	101.9
VENEZUELA		GEARY PRICES	32.5	42.3	58.6	78.1	88.1	92.3	101.3	106.4	108.1	110.6	110.2	113.8
NATIONAL PR.			33.2	43.1	60.3	80.9	89.7	92.9	100.9	106.2	107.8	110.9	111.1	115.6

FAO INDEX NUMBERS OF AGRICULTURAL PRODUCTION
NOMBRES-INDICES FAO DE LA PRODUCTION AGRICOLE
NUMEROS INDICES DE LA PRODUCCION AGRICOLA

1979-81=100

86/07/30

LIVESTOCK PRODUCTS	1961	1965	1970	1975	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984	1985	
ASIA	GEARY PRICES	42.3	55.4	63.7	77.4	87.4	95.0	100.4	104.6	110.3	115.5	121.7	130.9
	NATIONAL PR.	44.0	54.9	64.5	78.6	88.9	95.4	100.0	104.7	109.6	114.9	120.6	128.6
AFGHANISTAN	GEARY PRICES	63.4	73.7	83.8	89.9	96.8	97.8	99.6	102.6	103.2	104.4	104.3	104.6
	NATIONAL PR.	67.4	79.0	88.0	94.4	96.8	98.7	99.5	101.8	102.2	104.5	104.4	104.9
BANGLADESH	GEARY PRICES	70.1	79.0	84.3	78.4	109.7	108.3	94.6	97.1	99.3	102.0	104.8	107.3
	NATIONAL PR.	68.2	77.3	80.2	76.2	106.6	106.8	95.3	97.9	100.0	102.7	105.4	108.1
BHUTAN	GEARY PRICES	63.9	69.6	78.3	87.6	94.2	97.0	100.1	102.9	105.8	108.8	111.4	114.1
	NATIONAL PR.	63.3	69.0	77.7	86.9	94.0	96.9	100.2	102.9	105.9	108.9	111.6	114.4
BRUNEI DARUS	GEARY PRICES	21.7	26.2	44.5	72.9	81.1	79.1	106.9	114.0	136.1	149.7	108.9	124.9
	NATIONAL PR.	16.7	22.7	39.8	71.1	70.8	76.3	93.0	130.8	156.6	170.4	124.9	128.9
BURMA	GEARY PRICES	43.9	56.7	72.9	81.2	89.5	94.7	98.6	106.7	113.5	120.7	128.5	130.4
	NATIONAL PR.	44.5	57.4	72.0	81.4	89.1	94.5	98.4	107.0	114.4	122.3	131.4	133.5
CHINA	GEARY PRICES	23.6	48.3	54.3	69.9	77.6	91.6	101.6	106.8	114.6	120.6	131.7	147.4
	NATIONAL PR.	25.2	48.9	54.8	70.2	78.3	91.8	101.4	106.9	115.0	121.4	132.7	148.4
CYPRUS	GEARY PRICES	28.6	42.1	76.9	73.5	92.7	97.1	98.4	104.5	111.2	114.2	121.6	118.8
	NATIONAL PR.	30.3	44.8	77.7	74.4	93.1	97.4	98.7	103.9	109.2	110.9	117.1	114.7
HONG KONG	GEARY PRICES	59.3	66.7	108.2	88.6	126.3	145.9	-11.6	165.6	159.0	158.7	143.1	127.7
	NATIONAL PR.	52.4	57.8	102.8	83.0	119.2	135.5	16.2	148.3	144.3	141.0	126.3	111.6
INDIA	GEARY PRICES	62.9	61.9	66.5	81.0	91.6	95.6	100.7	103.7	109.2	115.7	120.7	127.2
	NATIONAL PR.	61.9	59.9	65.5	80.7	92.0	95.9	100.8	103.3	108.8	116.1	121.3	128.2
INDONESIA	GEARY PRICES	49.6	55.8	64.7	74.0	82.8	94.4	100.0	105.6	107.9	109.3	113.3	155.8
	NATIONAL PR.	47.0	52.7	62.0	72.4	81.1	93.2	100.5	106.3	108.7	110.0	113.6	142.0
IRAN	GEARY PRICES	49.5	50.9	62.7	82.7	100.5	96.8	99.1	104.1	105.6	108.9	109.9	111.6
	NATIONAL PR.	49.3	50.4	62.6	81.3	99.1	96.8	99.3	103.8	105.1	108.2	109.1	110.6
IRAQ	GEARY PRICES	65.6	64.0	77.0	85.7	97.2	105.3	100.9	93.9	98.4	103.6	114.0	116.0
	NATIONAL PR.	55.0	53.7	68.4	77.8	94.9	101.5	101.2	97.3	108.2	117.9	129.9	138.7
ISRAEL	GEARY PRICES	46.0	54.1	66.1	88.5	100.8	100.9	99.0	100.1	107.5	112.1	114.6	114.8
	NATIONAL PR.	44.3	52.6	65.2	88.2	100.5	100.5	98.9	100.6	107.5	111.7	113.2	112.9
JAPAN	GEARY PRICES	34.6	50.7	70.1	80.6	94.1	98.8	100.4	100.8	103.6	106.3	109.0	112.9
	NATIONAL PR.	35.8	50.9	69.9	81.1	94.0	98.3	99.9	101.8	104.4	106.8	109.9	113.8
JORDAN	GEARY PRICES	32.5	62.2	49.1	64.8	78.5	93.9	97.8	108.3	110.0	115.0	136.6	136.4
	NATIONAL PR.	38.5	71.6	57.2	61.0	76.2	92.2	97.2	110.6	110.5	111.4	147.9	145.7
KAMPUCHEA DM	GEARY PRICES	125.7	125.5	177.4	172.5	109.1	90.3	99.8	109.9	123.4	137.2	147.9	165.2
	NATIONAL PR.	127.8	125.1	174.3	158.3	105.1	90.3	100.0	109.7	124.0	139.0	150.2	167.5
KOREA DPR	GEARY PRICES	40.4	45.8	53.3	70.7	88.6	95.1	101.1	103.8	105.7	113.4	119.8	125.3
	NATIONAL PR.	42.0	46.9	54.5	71.5	88.8	95.2	101.1	103.7	105.4	113.4	119.7	125.3
KOREA REP	GEARY PRICES	18.2	26.2	38.9	60.4	74.7	96.8	103.0	100.2	101.6	121.4	139.0	139.9
	NATIONAL PR.	18.5	26.0	35.2	55.3	70.7	95.7	101.9	102.4	101.0	123.0	142.9	143.6
LAOS	GEARY PRICES	42.4	50.2	62.9	54.4	74.3	89.7	100.7	109.6	114.0	121.5	126.4	135.2
	NATIONAL PR.	41.2	50.8	66.0	59.1	76.7	90.2	99.8	110.1	115.7	124.0	128.7	138.0
LEBANON	GEARY PRICES	30.0	53.0	62.1	55.6	55.1	82.5	110.2	107.3	112.1	109.3	107.6	111.5
	NATIONAL PR.	37.3	59.6	66.2	55.0	57.6	82.0	111.1	106.9	110.5	106.5	106.2	109.7
MACAU	GEARY PRICES	22.9	33.0	48.9	48.1	56.3	100.4	104.7	94.9	128.8	157.3	151.2	73.5
	NATIONAL PR.	22.2	31.7	47.5	46.3	54.7	100.5	104.9	94.6	129.8	159.4	152.9	72.1
MALAYSIA	GEARY PRICES	36.1	50.1	64.0	86.9	94.9	93.6	101.9	104.5	110.4	112.3	113.7	114.1
	NATIONAL PR.	27.3	42.0	57.8	85.0	93.7	94.6	102.2	103.3	108.3	110.5	112.7	112.9
MALDIVES	GEARY PRICES	66.3	72.9	81.2	93.6	98.4	99.4	99.4	101.1	107.7	116.0	116.0	118.2
	NATIONAL PR.	66.3	72.9	81.2	93.6	99.4	99.4	99.4	101.1	107.7	116.0	116.0	118.2
MONGOLIA	GEARY PRICES	96.1	86.5	83.6	103.3	102.2	98.2	99.6	100.1	99.4	99.0	99.8	95.7
	NATIONAL PR.	94.7	87.4	84.0	103.2	101.3	101.6	98.3	100.1	99.9	99.9	99.8	96.5
NEPAL	GEARY PRICES	68.5	72.8	80.9	91.5	96.8	98.4	100.1	101.6	106.4	110.2	108.5	113.1
	NATIONAL PR.	69.9	74.2	82.5	92.4	96.8	98.5	100.0	101.3	106.4	110.1	108.7	113.2
PAKISTAN	GEARY PRICES	58.9	65.7	73.6	84.9	93.4	96.6	100.1	103.3	112.8	116.8	119.7	123.2
	NATIONAL PR.	58.8	65.5	73.6	84.8	93.3	96.5	100.0	103.5	111.4	115.3	118.3	121.7
PHILIPPINES	GEARY PRICES	49.9	59.6	68.8	88.4	91.3	94.6	99.8	105.6	108.7	108.9	104.2	101.7
	NATIONAL PR.	49.0	58.2	68.3	87.8	90.8	94.5	99.7	105.8	109.0	109.5	103.9	101.7
SAUDI ARABIA	GEARY PRICES	30.4	29.8	38.5	59.0	76.5	87.5	101.9	110.6	132.7	177.9	218.6	257.1
	NATIONAL PR.	26.8	27.5	36.6	60.0	78.8	83.9	102.0	111.1	131.9	173.0	214.0	250.8
SINGAPORE	GEARY PRICES	35.1	37.6	61.5	83.8	98.6	101.6	101.7	96.6	93.8	94.5	98.4	97.2
	NATIONAL PR.	35.5	37.6	62.3	83.8	98.6	102.0	101.6	96.4	93.4	94.1	98.8	98.0
SRI LANKA	GEARY PRICES	54.4	80.7	80.6	83.9	87.8	91.8	101.6	104.6	105.1	109.8	111.6	114.8
	NATIONAL PR.	46.8	72.6	74.3	77.0	84.4	90.7	102.3	107.0	105.4	110.5	111.9	114.8
SYRIA	GEARY PRICES	37.1	53.9	47.8	57.1	77.8	90.7	96.8	112.5	120.7	124.3	120.2	117.1
	NATIONAL PR.	34.2	47.1	45.2	55.5	77.3	91.1	97.2	111.7	120.3	121.8	122.8	116.5
THAILAND	GEARY PRICES	53.5	59.1	73.5	84.6	106.4	98.5	97.9	103.6	113.3	119.4	121.4	124.5
	NATIONAL PR.	53.7	58.8	74.8	84.1	108.1	97.6	97.8	104.6	116.0	123.0	125.6	128.4
TURKEY	GEARY PRICES	70.2	71.0	78.9	93.3	98.3	97.5	97.8	104.7	104.2	104.2	100.5	108.6
	NATIONAL PR.	66.4	68.1	77.8	94.3	97.3	97.5	97.5	104.9	105.1	105.9	105.2	110.7
VIET NAM	GEARY PRICES	64.5	72.2	72.2	76.7	85.4	91.0	96.2	112.9	122.1	133.4	139.3	151.2
	NATIONAL PR.	61.0	68.1	68.0	74.3	84.2	90.3	96.5	113.2	122.3	133.4	139.0	150.8
YEMEN AR	GEARY PRICES	103.3	106.5	86.3	98.6	97.1	98.5	100.2	101.4	104.8	109.8	112.9	115.0
	NATIONAL PR.	102.7	105.8	84.7	97.9	96.1	97.8	100.1	102.1	106.3	111.9	115.6	117.9
YEMEN DEM	GEARY PRICES	61.8	59.3	80.9	95.1	93.9	97.7	95.9	106.5	102.1	100.8	97.9	99.1
	NATIONAL PR.	63.6	60.3	81.4	95.9	95.5	98.4	96.5	105.1	101.7	100.5	97.8	99.1

FAO INDEX NUMBERS OF AGRICULTURAL PRODUCTION
 NOMBRES-INDICES FAO DE LA PRODUCTION AGRICOLE
 NUMEROS INDICES DE LA PRODUCCION AGRICOLA

86/07/30

LIVESTOCK PRODUCTS		1961	1965	1970	1975	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984	1985
EUROPE	GEARY PRICES	64.7	69.8	78.8	89.9	95.9	99.0	100.8	100.3	100.6	103.1	105.0	104.8
	NATIONAL PR.	64.9	69.9	78.9	90.3	95.8	98.8	100.8	100.4	100.6	102.9	105.0	104.8
ALBANIA	GEARY PRICES	59.9	59.5	69.0	80.5	95.0	99.3	99.1	101.6	102.7	105.1	107.0	107.3
	NATIONAL PR.	63.5	62.0	70.9	81.3	94.9	99.0	99.4	101.7	103.3	105.3	107.3	108.3
AUSTRIA	GEARY PRICES	73.5	79.1	85.7	91.1	94.9	99.1	99.5	101.3	103.9	104.0	108.5	109.8
	NATIONAL PR.	72.4	78.1	85.2	91.0	94.5	99.1	99.6	101.3	104.1	103.7	108.5	110.0
BELGIUM-LUX	GEARY PRICES	71.5	71.3	91.9	97.7	97.9	98.4	100.5	101.1	97.3	100.7	102.0	103.3
	NATIONAL PR.	69.5	69.2	90.1	97.2	96.5	97.8	100.7	101.5	96.5	100.5	102.4	103.8
BULGARIA	GEARY PRICES	49.3	61.3	68.0	82.8	92.2	98.9	99.6	101.5	104.8	108.5	109.7	110.3
	NATIONAL PR.	50.1	63.0	69.1	83.3	92.3	98.7	99.8	101.5	104.7	108.2	109.2	109.8
CZECHOSLOVAK	GEARY PRICES	60.1	67.6	78.1	91.3	96.8	97.6	100.6	101.8	97.9	104.2	108.4	109.7
	NATIONAL PR.	57.3	64.4	77.0	90.7	96.6	97.7	100.7	101.6	98.5	104.0	108.3	109.7
DENMARK	GEARY PRICES	89.7	92.2	83.4	88.3	94.3	98.8	100.5	100.7	101.4	106.1	104.5	104.8
	NATIONAL PR.	89.6	92.3	83.5	88.5	94.4	98.9	100.6	100.5	101.1	105.9	104.3	104.6
FINLAND	GEARY PRICES	84.8	93.2	91.8	93.6	96.2	98.2	100.3	101.5	101.1	102.8	100.8	101.6
	NATIONAL PR.	82.1	91.1	90.9	93.2	95.8	98.0	100.2	101.8	101.4	103.0	101.1	101.8
FRANCE	GEARY PRICES	70.0	76.0	80.2	90.2	93.0	98.1	100.0	101.9	102.1	102.8	105.5	103.7
	NATIONAL PR.	69.6	75.1	80.0	90.1	92.7	98.1	100.0	101.9	101.5	102.3	105.1	103.4
GERMAN DR	GEARY PRICES	61.4	67.7	77.0	96.7	96.1	97.1	99.6	103.4	95.3	98.1	102.6	103.2
	NATIONAL PR.	61.6	68.1	76.5	96.0	96.0	96.9	99.8	103.3	95.5	98.5	103.4	104.0
GERMANY FR	GEARY PRICES	69.6	75.9	87.6	89.0	95.8	98.4	101.1	100.5	100.5	103.5	104.7	103.4
	NATIONAL PR.	69.4	75.6	88.0	89.2	95.8	98.3	101.1	100.5	100.5	103.4	105.0	103.5
GREECE	GEARY PRICES	42.0	54.2	70.1	95.2	97.7	99.2	100.3	100.5	100.6	98.8	98.8	98.9
	NATIONAL PR.	43.3	55.6	71.6	96.9	99.1	99.6	100.2	100.2	99.7	97.7	97.9	97.8
HUNGARY	GEARY PRICES	57.4	61.4	68.5	87.2	95.7	98.3	100.4	101.3	107.3	110.9	113.7	105.6
	NATIONAL PR.	56.9	61.5	67.1	88.7	95.6	98.4	100.5	101.1	107.1	112.3	116.3	105.7
ICELAND	GEARY PRICES	77.9	83.8	78.5	93.5	100.6	102.4	97.4	100.2	97.5	96.2	97.2	98.4
	NATIONAL PR.	74.4	82.0	77.6	92.5	100.4	101.9	97.9	100.3	97.6	96.7	98.2	99.5
IRELAND	GEARY PRICES	59.5	62.0	71.8	97.0	102.9	98.7	107.2	94.0	99.1	105.5	110.1	109.7
	NATIONAL PR.	60.7	62.6	72.4	99.5	103.3	98.3	108.3	93.5	98.2	104.6	109.4	109.7
ITALY	GEARY PRICES	64.9	69.0	79.9	84.6	94.8	98.5	100.8	100.7	101.0	104.4	106.3	106.8
	NATIONAL PR.	65.0	68.6	80.2	84.2	94.6	98.5	101.0	100.5	100.7	104.4	106.6	107.2
MALTA	GEARY PRICES	60.7	73.3	100.0	104.1	126.2	105.2	95.5	99.3	96.6	109.0	109.8	109.5
	NATIONAL PR.	53.1	64.1	91.9	98.1	119.8	104.1	95.8	100.1	94.3	105.4	106.1	105.9
NETHERLANDS	GEARY PRICES	47.8	50.8	66.3	80.9	90.9	96.0	99.8	104.2	106.9	110.1	112.7	114.4
	NATIONAL PR.	47.8	51.1	66.9	82.0	91.0	96.1	99.9	104.0	106.2	109.7	112.7	114.1
NORWAY	GEARY PRICES	77.9	82.4	84.7	92.4	96.4	97.4	99.9	102.7	106.2	105.8	105.6	106.7
	NATIONAL PR.	77.2	82.3	84.1	92.3	96.2	97.4	99.8	102.8	106.4	105.9	105.7	106.8
POLAND	GEARY PRICES	70.5	73.8	81.9	101.2	105.1	106.7	103.5	89.7	90.5	91.7	94.0	99.8
	NATIONAL PR.	71.0	73.6	81.0	101.2	105.3	107.1	103.6	89.3	90.2	91.2	92.8	99.6
PORTUGAL	GEARY PRICES	50.4	59.0	70.4	85.1	92.8	92.8	101.7	105.5	107.4	105.5	102.9	98.6
	NATIONAL PR.	47.7	55.4	69.0	84.8	92.5	92.6	101.5	105.9	107.9	105.6	103.1	98.1
ROMANIA	GEARY PRICES	43.9	46.0	59.8	82.1	95.6	102.7	100.1	97.2	91.0	98.6	103.8	101.2
	NATIONAL PR.	41.2	43.4	56.0	80.4	95.1	102.0	99.8	98.2	93.0	100.2	104.9	102.7
SPAIN	GEARY PRICES	39.4	47.7	69.7	84.3	91.8	95.9	100.9	103.9	106.5	106.4	105.8	106.2
	NATIONAL PR.	43.5	51.7	72.4	87.3	92.8	95.9	100.5	103.6	106.1	106.2	105.1	105.4
SWEDEN	GEARY PRICES	91.4	90.7	84.8	90.6	95.7	98.1	100.3	101.6	104.8	105.0	106.0	103.9
	NATIONAL PR.	92.8	92.0	85.5	90.7	95.6	98.1	100.3	101.5	104.7	105.1	106.0	103.7
SWITZERLAND	GEARY PRICES	71.2	74.3	83.4	89.9	95.2	99.0	101.6	99.4	101.5	101.7	103.7	103.6
	NATIONAL PR.	69.8	73.0	83.5	89.5	94.9	98.9	101.9	99.1	101.7	101.5	103.7	103.6
UK	GEARY PRICES	76.5	80.1	86.3	93.0	97.2	99.8	100.9	99.3	101.2	104.2	102.8	102.8
	NATIONAL PR.	76.7	79.2	85.6	94.0	97.0	99.7	101.1	99.2	100.5	103.8	103.1	103.0
YUGOSLAVIA	GEARY PRICES	53.5	59.5	66.5	86.0	99.3	99.8	98.7	101.5	103.6	103.3	108.6	106.0
	NATIONAL PR.	52.9	58.9	66.5	86.5	99.8	100.1	98.5	101.4	103.3	102.6	107.8	105.1
OCEANIA	GEARY PRICES	71.6	83.4	93.6	95.4	103.8	102.2	98.8	99.1	100.1	101.5	97.9	102.3
	NATIONAL PR.	69.4	81.6	91.9	95.8	104.7	102.9	98.5	98.7	100.1	101.1	97.4	101.8
AUSTRALIA	GEARY PRICES	71.8	85.6	95.9	97.8	108.5	105.8	98.1	96.1	97.6	98.1	93.3	96.4
	NATIONAL PR.	70.1	84.2	94.1	98.1	108.7	106.3	97.8	95.9	97.6	98.0	93.9	97.2
FIJI	GEARY PRICES	43.6	61.5	80.9	78.1	89.0	98.7	101.8	99.4	92.8	93.3	87.9	106.1
	NATIONAL PR.	41.3	56.1	75.7	74.7	87.2	97.5	101.0	101.4	98.9	102.2	98.4	112.9
FR POLYNESIA	GEARY PRICES	43.1	46.6	47.0	73.6	93.1	99.2	104.4	96.4	97.2	87.3	76.5	94.7
	NATIONAL PR.	40.0	43.1	42.9	72.5	91.8	99.2	105.0	95.8	97.4	87.0	74.3	93.3
NEW ZEALAND	GEARY PRICES	71.6	79.8	89.7	91.2	95.2	95.5	100.1	104.4	104.7	107.8	106.2	113.0
	NATIONAL PR.	68.6	77.1	88.1	91.5	96.9	96.9	99.8	104.2	104.4	104.4	106.8	103.8
PAPUA N GUIN	GEARY PRICES	56.4	63.2	75.2	86.9	94.1	96.9	98.9	104.2	110.9	113.3	114.7	116.4
	NATIONAL PR.	58.5	65.7	76.6	86.8	93.1	95.3	98.1	106.6	117.7	120.2	121.9	123.5
SAMOA	GEARY PRICES	56.0	70.7	66.6	67.5	92.2	93.2	106.2	100.5	105.4	102.5	102.7	101.8
	NATIONAL PR.	48.8	58.8	60.5	69.8	91.3	95.7	106.2	98.0	97.5	95.8	97.3	97.9
SOLOMON IS	GEARY PRICES	38.4	47.8	67.6	79.4	107.2	101.6	93.4	104.9	71.7	106.7	106.7	107.4
	NATIONAL PR.	43.7	52.8	70.5	82.5	104.6	100.9	95.2	103.9	80.0	105.3	105.3	106.2
USSR	GEARY PRICES	61.0	69.9	84.2	97.9	102.7	101.2	99.5	99.3	100.7	106.8	109.5	110.4
	NATIONAL PR.	60.0	68.2	82.5	97.5	102.0	100.9	99.5	99.6	101.2	107.4	110.2	111.1

FAO INDEX NUMBERS OF AGRICULTURAL PRODUCTION
NOMBRES-INDICES FAO DE LA PRODUCTION AGRICOLE
NUMEROS INDICES DE LA FAO DE LA PRODUCCION AGRICOLA

1979-81=100

86/07/30

LIVESTOCK PRODUCTS	1961	1965	1970	1975	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984	1985
DEV+PED M E GEARY PRICES	69.6	75.9	84.8	90.5	96.8	98.4	100.4	101.3	102.0	104.3	105.0	106.0
NATIONAL PR.	68.7	75.0	84.1	90.8	96.7	98.3	100.4	101.3	102.1	104.3	105.3	106.2
N AMERICA GEARY PRICES	78.0	83.8	91.0	92.7	97.9	97.5	100.4	102.1	101.8	104.4	104.7	106.9
NATIONAL PR.	80.7	86.6	92.8	95.0	99.1	97.5	100.3	102.1	102.1	104.8	104.9	107.1
W EUROPE GEARY PRICES	66.3	71.3	80.2	89.0	95.0	98.2	100.6	101.2	102.2	104.3	105.7	105.2
NATIONAL PR.	66.5	71.3	80.4	89.4	95.0	98.2	100.7	101.1	101.8	103.8	105.5	104.9
OTH DEV+PED GEARY PRICES	44.6	57.8	73.4	83.2	95.3	99.7	100.2	100.1	103.9	106.9	109.5	112.0
NATIONAL PR.	41.6	54.9	71.9	82.8	94.9	98.9	99.9	101.2	104.5	107.3	110.2	113.2
DEV+PING M E GEARY PRICES	58.0	62.8	73.8	83.4	94.6	96.8	99.7	103.5	106.2	108.5	108.5	112.6
NATIONAL PR.	54.9	59.4	70.4	82.0	93.2	96.4	99.8	103.8	106.6	109.4	110.5	114.6
AFRICA GEARY PRICES	64.1	69.6	81.0	84.0	94.8	97.5	100.1	102.4	105.4	106.7	107.0	109.8
NATIONAL PR.	58.6	63.3	74.1	81.6	93.7	96.4	100.3	103.3	106.1	108.5	109.4	112.5
LAT AMERICA GEARY PRICES	57.0	62.3	76.1	84.5	96.2	96.9	99.7	103.4	103.7	103.7	106.5	103.6
NATIONAL PR.	52.9	58.5	72.0	82.3	94.4	96.3	100.0	103.7	104.1	104.4	101.8	104.6
SOUTH AMERIC GEARY PRICES	60.0	65.1	78.5	85.9	96.0	96.5	99.9	103.6	103.7	102.7	99.1	102.5
NATIONAL PR.	55.7	61.2	74.2	83.6	93.7	95.6	100.3	104.1	104.1	103.3	100.3	103.6
NEAR EAST GEARY PRICES	57.8	61.9	71.0	84.1	93.8	96.4	99.0	104.6	109.6	113.0	115.0	120.1
NATIONAL PR.	57.6	61.0	70.6	85.7	94.0	96.7	98.8	104.5	109.2	112.6	115.9	121.0
FAR EAST GEARY PRICES	56.9	60.5	67.9	80.9	92.1	96.5	99.9	103.6	109.2	115.0	119.3	125.4
NATIONAL PR.	52.3	56.0	64.4	78.7	90.1	96.1	100.1	103.7	108.5	115.3	120.4	126.4
OTH DV+PING GEARY PRICES	52.1	62.1	74.8	82.9	93.1	97.4	100.0	102.5	104.3	106.5	105.6	111.9
NATIONAL PR.	54.1	62.4	73.7	83.3	92.3	96.0	99.2	104.8	112.0	114.2	114.3	118.7
CENTR PLANNED GEARY PRICES	52.3	63.7	74.6	89.9	95.6	98.9	100.4	100.7	102.8	108.3	113.2	117.6
NATIONAL PR.	54.8	64.6	75.8	91.7	97.0	99.2	100.1	100.7	102.6	108.2	112.5	115.8
ASIAN CPE GEARY PRICES	27.3	50.3	55.9	71.2	78.7	91.9	101.3	106.8	114.4	120.5	131.1	146.0
NATIONAL PR.	31.1	52.0	57.3	71.6	79.6	91.8	100.7	107.4	115.5	122.3	132.0	147.5
E EUR+USSR GEARY PRICES	60.6	68.2	80.8	96.2	101.3	101.3	100.1	98.7	98.9	104.3	107.2	108.0
NATIONAL PR.	60.0	67.4	79.8	96.1	100.8	100.8	100.0	99.2	99.7	105.1	108.0	108.9
DEV+PED ALL GEARY PRICES	66.8	73.5	83.6	92.3	98.2	99.3	100.3	100.5	101.0	104.3	105.7	106.7
NATIONAL PR.	65.7	72.3	82.6	92.7	98.2	99.2	100.3	100.6	101.3	104.6	106.3	107.2
DEV+PING ALL GEARY PRICES	50.5	59.7	69.4	80.4	90.7	95.6	100.1	104.3	108.2	111.4	114.0	120.8
NATIONAL PR.	50.3	57.9	67.9	80.0	90.6	95.5	100.0	104.5	108.3	111.9	114.8	120.9



Cuadro 3

Comparación de los índices de producción por países

de fuentes nacionales y de la FAO

(1980 = 100)

País		1973	1974	1975	1976	1977	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984
CEE													
Alemania, Rep. Fed.de	A	89	88	87	88	94	98	98	100	100	108	104	108
	B	88	90	89	90	93	97	98	100	99	106	103	108
Francia	A	91	89	84	85	86	92	99	100	98	107	103	109
	B	91	91	86	88	85	91	100	100	98	105	100	107
Italia	A	88	90	93	90	91	88	95	100	100	97	104	100
	B	86	88	90	87	89	91	96	100	98	95	105	99
Países Bajos	A	76	80	81	83	86	92	96	100	105	109	111	115
	B	78	84	85	87	89	94	98	100	104	106	108	113
Bélgica	A	100	100	94	93	95	100	100	100	102	104	103	109
	B1/	99	105	96	97	98	99	100	100	102	103	102	107
Reino Unido	A	91	89	86	86	93	92	92	100	99	107	105	111
	B	91	89	85	83	91	93	95	100	100	103	104	112
Dinamarca	A	81	89	86	86	95	97	100	100	103	109	105	118
	B	82	92	87	87	96	97	102	100	101	108	102	118
Grecia	A	76	84	89	90	89	94	88	100	101	103	99	104
	B	76	84	90	87	87	92	87	100	100	102	96	101
Australia 2/ 3/	A	91	96	100	99	97	118	110	100	112	98	123	n.d.
	B	87	93	101	104	101	118	114	100	109	97	122	117
Bangladesh	A	84	80	87	84	93	95	95	100	100	105	109	n.d.
	B	86	82	90	86	93	98	97	100	100	103	106	107
Cuba	A	80	80	84	86	90	95	97	100	111	107	105	111
	B	77	81	81	84	80	98	103	100	108	110	109	118

A = De fuente nacional (véanse las referencias al final de los cuadros).

B = Calculados por la FAO a partir de los precios nacionales al productor.

1/ Con inclusión de Luxemburgo.- 2/ Ejercicio que abarca parte de dos años civiles.- 3/ Año civil.- 4/ Números índices de la producción agrícola solamente.- 5/ Números índices de los principales productos agrícolas.

País		1973	1974	1975	1976	1977	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984
Chipre	A	98	98	76	88	91	92	97	100	102	105	105	115
	B	85	82	74	86	91	89	94	100	101	107	106	113
Fiji	A	74	73	73	78	93	90	116	100	119	124	86	128
	B	82	77	76	80	88	90	110	100	108	111	80	114
India <u>2/4/</u>	A	83	80	93	107	99	114	118	100	115	122	n.d.	n.d.
	B	86	82	93	92	99	103	98	100	108	106	119	122
Kenya	A	82	81	83	88	98	95	93	100	105	108	n.d.	n.d.
	B	88	88	90	95	105	102	100	100	103	114	112	111
Japón	A	98	98	101	98	105	107	107	100	102	104	104	n.d.
	B	100	102	107	101	110	108	108	100	101	102	102	110
Nueva Zelanda <u>2/</u>	A	82	76	89	92	94	91	94	100	102	103	103	n.d.
	B	91	84	90	101	97	97	96	100	104	104	107	105
Nigeria	A	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	99	99	98	100	103	105	93	n.d.
	B	77	81	84	87	88	91	95	100	103	107	98	108
Pakistán <u>2/ 5/</u>	A	78	83	79	84	85	88	90	100	104	107	112	n.d.
	B	80	83	83	86	91	91	98	100	105	111	110	116
Sri Lanka	A	88	90	89	88	92	95	100	100	105	102	n.d.	n.d.
	B	64	69	75	76	75	77	94	100	93	90	96	85
Sudáfrica	A	72	89	84	84	92	97	94	100	107	99	99	90
	B	74	94	89	87	94	99	96	100	114	99	82	90
Siria	A	37	60	60	75	62	76	67	100	105	108	109	99
	B	40	63	64	74	69	81	78	100	104	108	109	99
Swazilandia <u>3/</u>	A	71	71	69	66	74	80	80	100	90	96	n.d.	n.d.
	B	67	74	76	78	76	89	83	100	106	108	109	113
Tailandia	A	79	76	79	87	88	97	94	100	108	108	114	120
	B	79	79	85	89	89	102	96	100	108	111	118	121
Estados Unidos de América	A	90	85	92	94	97	101	108	100	115	113	92	108
	B	86	88	93	96	100	98	103	100	110	109	93	106
URSS	A	102	99	93	99	104	106	102	100	99	105	111	111
	B	101	97	97	100	101	108	101	100	100	105	110	111
Yugoslavia	A	87	92	90	96	101	95	100	100	102	109	108	109
	B	85	92	91	97	100	95	101	100	102	110	104	108
Zimbabwe	A	84	104	101	102	101	100	93	100	108	109	95	n.d.
	B	79	104	98	109	104	106	93	100	115	102	88	107

Lista de fuentes de datos para las series nacionales de números índices de producción agropecuaria del cuadro 3 del anexo.

Australia:	Yearbook Australia
Bangladesh:	Statistical Yearbook of Bangladesh
Cuba:	Anuario estadístico de Cuba y Cuba en cifras
Chipre:	Estadísticas agropecuarias
Fiji:	Current Economic Statistics
India:	Statistical Abstract
Kenya:	Statistical Abstract
Japón:	Statistical Yearbook del Ministerio de Agricultura, Silvicultura y Pesca
Nueva Zelanda:	New Zealand Official Yearbook
Nigeria:	Annual Report and Statement of Accounts
Pakistán:	Pakistan Statistical Yearbook
Sri Lanka:	Statistical Abstract
Sudáfrica:	Abstract of Agricultural Statistics, 1985
Siria:	Statistical Abstract
Swazilandia:	Annual Statistical Bulletin, 1983
Tailandia:	Boletín trimestral/Banco de Tailandia
Estados Unidos de América:	Estadísticas agropecuarias
URSS:	Narodnosc Hoziaistvo
Yugoslavia:	Statisticki Godisnjak
Zimbabwe:	Quarterly Bulletin of Statistics
CEE:	Yearbook of Agricultural Statistics, EUROSTAT

