

# Indice FAO de la production agricole

ÉTUDE FAO  
DÉVELOPPEMENT  
ÉCONOMIQUE  
ET SOCIAL

63

Division de la statistique



ORGANISATION  
DES  
NATIONS UNIES  
POUR  
L'ALIMENTATION  
ET  
L'AGRICULTURE  
Rome, 1987

Les appellations employées dans cette publication et la présentation des données qui y figurent n'impliquent de la part de l'Organisation des Nations Unies pour l'alimentation et l'agriculture aucune prise de position quant au statut juridique des pays, territoires, villes ou zones, ou de leurs autorités, ni quant au tracé de leurs frontières ou limites.

M-77  
ISBN 92-5-202543-X

Tous droits réservés. Aucune partie de cette publication ne peut être reproduite, mise en mémoire dans un système de recherche bibliographique ni transmise sous quelque forme ou par quelque procédé que ce soit; électronique, mécanique, par photocopie ou autre, sans autorisation préalable. Adresser une demande motivée au Directeur de la Division des publications, Organisation des Nations Unies pour l'alimentation et l'agriculture, Via delle Terme di Caracalla 00100 Rome, Italie, en indiquant les passages ou illustrations en cause.

© FAO 1987

## AVANT-PROPOS

Le présent rapport décrit les caractéristiques et l'évolution de l'indice de la production que la FAO publie régulièrement dans son Annuaire de la production, dans son Bulletin mensuel de statistiques et dans son rapport sur la situation de l'alimentation et l'agriculture. Cet indice, qui sert à mesurer les variations de la production agricole, est calculé à trois niveaux: pays, régions (classes économiques, continents) et monde. Il permet de dégager les tendances à long terme et de connaître les modifications à court terme et donc d'évaluer et de suivre l'évolution de l'agriculture. Les principaux utilisateurs de cet indice sont les gouvernements, les organisations internationales, les sociétés commerciales et les instituts de recherche.

L'Annuaire FAO de la production contient une note explicative sur les méthodes utilisées pour établir l'indice. Toutefois, vue la complexité du sujet, des explications complémentaires s'imposent. Tel est l'objet du présent rapport qui décrit notamment la dernière révision effectuée en 1986, année où la période de base 1974-76 a été remplacée par 1979-81.

Ce rapport technique s'adresse principalement aux utilisateurs de données statistiques qu'intéressent les questions de méthodologie. Outre une description technique, il contient les résultats de calculs effectués selon différentes méthodes, y compris des méthodes qui ne sont pas adoptées par la FAO dans ses publications. Ces renseignements devraient aider à mieux comprendre et interpréter les indices.

Nous remercions M. G. Parniczky, consultant qui a préparé le présent rapport pour le Service d'analyse statistique.

Leroy Quance  
Directeur  
de la Division de la statistique

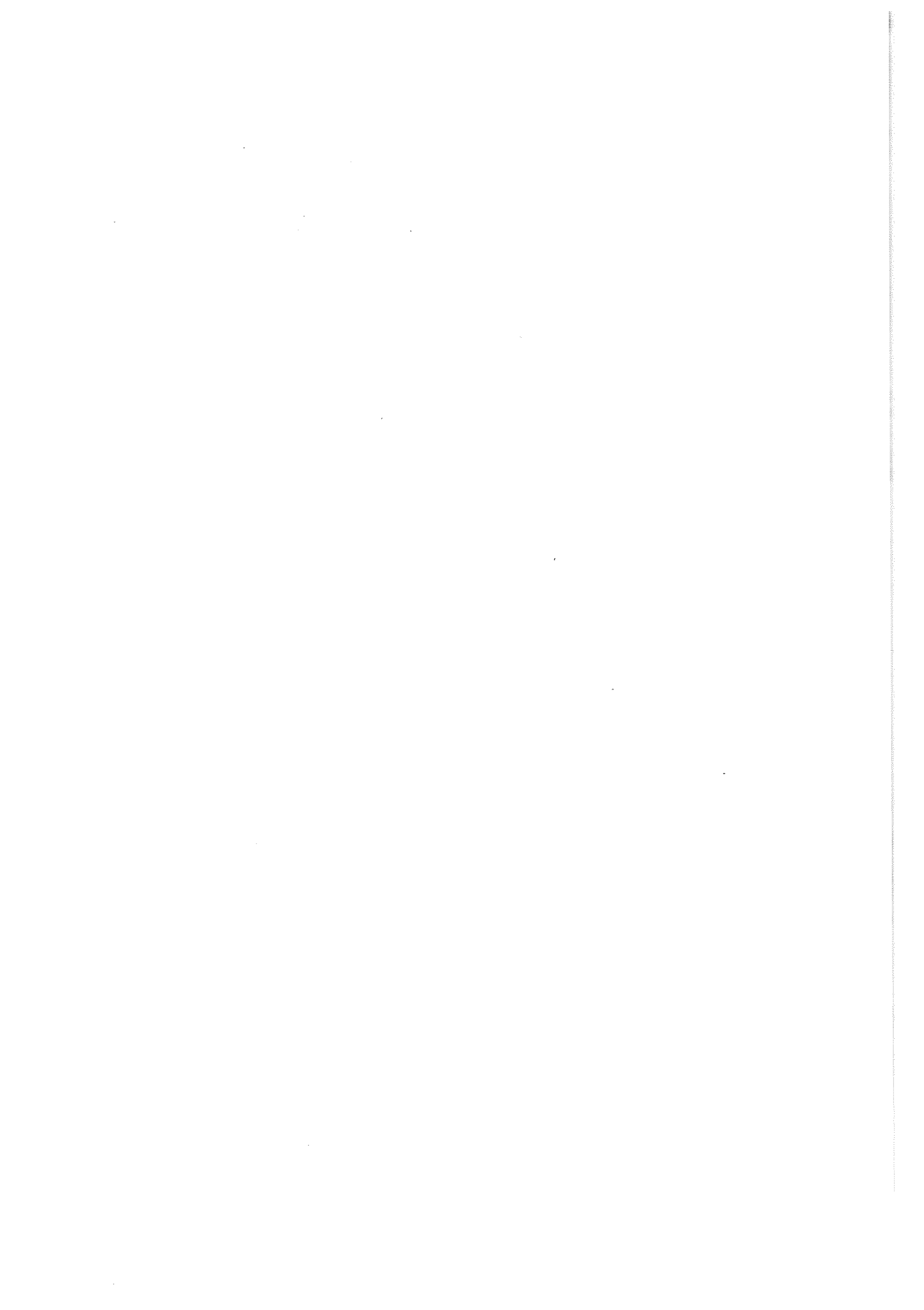


TABLE DES MATIERES

	<u>Page</u>
<b>AVANT-PROPOS</b>	iii
<b>CHAPITRE 1. HISTORIQUE</b>	1
1.1 Evolution de l'indice international de la production agricole	1
1.2 Travaux méthodologiques	2
1.3 Séries chronologiques	3
<b>CHAPITRE 2. ORGANISATION DES DONNEES, CONCEPTS DE BASE ET DEFINITIONS</b>	9
2.1 Base de données	9
2.2 Concepts de base	9
2.3 Symboles et notation	10
<b>CHAPITRE 3. METHODOLOGIE</b>	15
3.1 Concept de production	15
3.2 Choix de la formule	17
3.3 Problème de la pondération par les prix dans les statistiques nationales	19
3.4 Indice de production régional	24
<b>CHAPITRE 4. INDICES NATIONAUX DE LA PRODUCTION AGRICOLE</b>	33
4.1 Informations sur les indices nationaux	33
4.2 Comparaison entre les séries nationales et celles de la FAO	34
<b>BIBLIOGRAPHIE</b>	39
<b>ANNEXE</b>	41



## CHAPITRE 1

### HISTORIQUE

Ce chapitre décrit brièvement l'évolution de l'indice FAO de la production, depuis sa création en 1947. Cette description est complétée par des tableaux et des graphiques indiquant l'évolution à long terme de la production agricole mondiale, obtenus par reconstruction et jonction des séries chronologiques.

#### 1.1 Evolution de l'indice international de la production agricole

L'Institut international d'agriculture, prédecesseur de la FAO avant-guerre, établissait des valeurs globales de la production par continent, en utilisant comme coefficient de pondération pour chaque produit les prix standards du marché international. Mais il n'a pas cherché à calculer sur cette base des indices pour mesurer les variations de la production à prix constants.

Après la guerre, la FAO a commencé à construire des indices du volume de la production agricole. Elle a publié les premiers résultats en 1948 dans le volume I de l'Annuaire des statistiques agricoles et alimentaires, qui contient des séries relatives aux produits alimentaires et à tous les produits, pour 50 pays et territoires présentés séparément. Il n'y a aucun indice régional ni mondial. La formule adoptée est celle de Laspeyres et la base est 1934-38, ou la plus proche période connue appelée "base d'avant-guerre".

Une brève note sur la méthodologie indique que l'on a utilisé pour tous les pays des coefficients de pondération uniformes fondés sur les cours internationaux relatifs pendant la période de base et que l'on a procédé à les ajustements pour éviter de compter deux fois les aliments pour animaux et autres produits agricoles employés pour l'élevage. En revanche, les semences ne sont pas décomptées.

Les premières séries d'indices régionaux et mondiaux ont été publiées dans l'Annuaire de 1956. En se servant de la même période de référence et de la même méthodologie qu'auparavant, la FAO calculait des indices relatifs à sept régions et au monde. Faute de données, il n'y avait pas d'indices régionaux pour la Chine, l'Europe de l'Est et l'URSS, mais les données pour ces pays étaient estimées pour être prises en compte dans les indices mondiaux. L'Annuaire de 1956 contenait des indices pour la moyenne des campagnes agricoles 1948/49 - 1952/53 et des indices distincts pour 1953/54, 1954/55 et 1955/56.

Quelques années plus tard, on a changé de période de base et profondément modifié la méthodologie; les premiers résultats des nouvelles séries ont été publiés dans le Bulletin mensuel d'économie et de statistiques agricoles de juillet 1959, ainsi que dans le Rapport sur la situation mondiale de l'alimentation et de l'agriculture de la même année. Les principaux changements étaient les suivants:

- i) Définition plus précise du concept de production: on soustrait les aliments pour animaux et les pertes de production, ainsi que les semences.
- ii) Adoption d'une nouvelle série de coefficients de pondération régionaux, représentant les moyennes des prix relatifs (nationaux) par rapport au blé dans une région donnée.
- iii) Etablissement d'une nouvelle période de base (période quinquennale 1952/53 - 1956-57).

A partir de 1966, on utilise dans l'Annuaire de la production l'année civile et non plus les campagnes agricoles, et la période de base est modifiée en conséquence (1952-56). On garde la formule de Laspeyres et on utilise comme coefficient de pondération, les prix relatifs régionaux par rapport au blé.

En 1971, la période de base 1952-56 est remplacée par 1961-65, mais la méthodologie n'est pas modifiée. Elle sera révisée plus tard au moment où l'on adopte comme période de base 1969-71. Les premiers résultats sont présentés en 1977 dans le volume 31 de l'Annuaire FAO de la production. Dans la note sur les tableaux il est spécifié que "la principale innovation est l'utilisation comme coefficient de pondération pour calculer la production globale de chaque pays, des prix moyens nationaux à la production (1969-71) au lieu des prix moyens régionaux relatifs par rapport au blé (1961-65) appliqués à chaque pays de la région".

On construit les indices relatifs aux continents, aux régions et au monde en additionnant les agrégats des pays, dûment converties en dollars E.-U. en utilisant les taux de change publiés par le Fonds monétaire international.

On continue à décompter les aliments pour animaux et les semences, en justifiant cette pratique comme suit: "Les quantités utilisées comme semences et pour l'alimentation animale sont déduites des chiffres de production parce que les indices de la FAO étant calculés comme si l'agriculture mondiale était une exploitation unique, en évaluant la production agricole, on évite autant que possible de compter deux fois les semences ou les aliments pour animaux, une fois comme production primaire et une fois avec les cultures et le bétail qui en dérivent".

En 1983 on a adopté une nouvelle période de base (1974-76), sans modifier la méthodologie; celle-ci est révisée en 1986, quand on adopte comme période de base 1979-81. On introduit alors des prix internationaux standards des produits pour calculer les indices régionaux et mondiaux selon la formule de Geary-Khamis. Le chapitre 3 décrit en détail cette méthode et en explique les raisons.

A chaque stade de cette évolution, on a pu augmenter progressivement le nombre de produits et de pays et accroître la précision générale, grâce à la création de la base de données statistiques de la FAO qui contient des séries de données sur les quantités et les prix. La FAO a élargi cette base en mettant en place un système permettant de recevoir régulièrement des données d'un nombre croissant de pays. Elle a, par ailleurs, établi des estimations pour les données manquantes et vérifié les renseignements fournis par recoupement avec toutes les informations disponibles de sources nationales et internationales.

L'expansion de la base de données est particulièrement importante en ce qui concerne les pays en développement. L'Annuaire de la production (No. 31) de 1977 contient par exemple des indices pour 145 pays et territoires, soit pratiquement la totalité d'entre eux, ainsi que plus de 20 agrégats internationaux pour les continents, régions et classes économiques. Par ailleurs, la qualité des données s'est améliorée, non seulement parce que les pays fournissent des informations plus fiables, mais aussi grâce aux bonnes méthodes de vérification adoptées par la FAO.

Outre l'élargissement de l'éventail des pays couverts, on constate l'apparition de nouveaux indices dans les annuaires, comme les séries par habitant qui complètent les indices de la production agricole et alimentaire totale, ainsi qu'une nouvelle présentation des tableaux et une classification plus détaillée des produits. Les indices figurent non seulement dans les annuaires, mais aussi, à titre spécial, dans certains Bulletins mensuels des statistiques. L'indice FAO de la production est considéré comme la meilleure mesure internationale de l'évolution du secteur agricole, et les tableaux sont reproduits régulièrement dans l'Annuaire statistique des Nations Unies.

## 1.2 Travaux méthodologiques

Certaines révisions de la méthodologie ont été opérées à la suite de recommandations d'experts et de consultants chargés d'étudier les problèmes et de soumettre des propositions. La première réunion d'experts a eu lieu en 1956, la seconde en 1961; en 1967, M. E.L. Snowdon a été chargé de préparer un rapport technique sur cette question.

En 1983 et 1984, le Groupe de travail départemental de la statistique (Département des politiques économiques et sociales) et son organe subsidiaire, le Sous-Groupe des méthodes statistiques, ont été chargés d'examiner la méthodologie de construction de l'indice de la production et de préparer un rapport contenant des recommandations. Après plusieurs réunions préparatoires du Sous-Groupe, la question a été soumise au Groupe de travail en mars 1984. Il a décidé de réviser la méthodologie en 1985, au moment où la période de base 1974-76 serait remplacée par 1979-81.

Le Groupe de travail a recommandé de continuer à utiliser les prix nationaux pour pondérer les indices relatifs aux pays, mais il a suggéré d'employer des prix standard (mondiaux) des produits pour les séries régionales et mondiales (comme l'indique le rapport Snowdon susmentionné), en appliquant la formule Geary-Khamis pour calculer ces prix. Le Groupe a recommandé en outre de définir plus précisément la production aux fins du calcul de l'indice.

Ces décisions du Groupe de travail départemental ont été soumises à la dixième session du Comité consultatif FAO de la statistique en septembre 1984. Le rapport de la réunion mentionne que le Comité a approuvé la recommandation du Groupe de travail concernant la révision des coefficients de pondération par les prix pour le calcul de l'indice. Le Comité est convenu que le concept d'"exploitation nationale" fournit une mesure quantitative acceptable pour la production agricole, mais il a recommandé de poursuivre les recherches dans ce domaine.

### 1.3 Séries chronologiques

Compte tenu des nombreux changements, révisions et améliorations quantitatives et qualitatives des données de base (voir Section 1.1), il n'est pas étonnant que la FAO ne présente pas de séries à long terme d'indices de la production dans ses publications courantes. Elle précise même dans les notes sur les tableaux, que les séries publiées dans les annuaires, antérieurs à un changement de la période de base, ne peuvent être comparées à celles qui sont calculées sur une nouvelle base, surtout si la modification de la base s'est accompagnée d'une révision de la méthode, comme cela s'est produit à plusieurs reprises.

Il n'en est pas moins intéressant de lier entre eux tous les indices et de construire des séries chronologiques fondées sur la base d'avant guerre. Le résultat obtenu peut être considéré comme une indication très grossière de la variation du volume de la production agricole mondiale sur près d'un demi-siècle. On a appliqué une technique très simple: toutes les périodes de base de l'indice, depuis le début jusqu'en 1974-76, ont été utilisés comme repères, et on a adopté la méthode dite de "raccordement" pour ajuster les séries entre les repères successifs, comme s'il s'agissait d'indices-chaîne composés de maillons assez longs.

Le Tableau 1.1 donne les résultats de ces calculs. La liste des régions présentées séparément est incomplète: le Proche-Orient, l'Extrême-Orient, l'Europe de l'Est et l'URSS n'y figurent pas, car on ne disposait pas après la guerre de données comparables permettant de poursuivre les séries d'avant guerre. On a toutefois construit les séries mondiales en se servant d'estimations des données manquantes. On en conclut principalement que le volume de la production agricole mondiale vers 1983 est 2,6 fois supérieur à celui d'avant guerre, soit une augmentation de 159 pour cent en 47 années, qui correspond à une croissance moyenne de 2 pour cent par an. Pour vérifier ce résultat, on a compilé les données quantitatives brutes des principaux produits agricoles pour les mêmes périodes. Malheureusement, seules quelques séries globales sont disponibles et - à part la laine - elles n'englobent pas les produits animaux. Pour cette catégorie, on a donc utilisé le nombre de têtes de bétail. Les résultats obtenus figurent au Tableau 1.2.

Tableau 1.1

Indice de la production agricole totale  
(base d'avant-guerre) 1/

Période	Monde 2/	Europe de l'Ouest	Amérique du Nord	Amérique latine	Océanie	Afrique
1948-52	3/	110	107	138	121	113
1952-56		127	127	149	139	127
1961-65		162	160	171	185	170
1969-71		193	188	194	224	205
1974-76		218	206	217	258	230
1982-84		259	240	247	319	264
						293

1/ Moyenne 1934-38, ou plus proche période connue.

2/ Y compris les régions non spécifiées.

3/ Moyenne des campagnes agricoles 1948/49-1952/53.

Source: Annuaires FAO de la production: 1956, 1970, 1975, 1980, 1984.

Tableau 1.2

Quantités totales produites dans le monde et nombre total de têtes de bétail

Produit	Unité	Base de avant- guerre 1/	Moyenne 1982-84	Rapport de quantité base d'avant- guerre = 100
Céréales	millions de tonnes	652	1716	263
Sucre non raffiné	"	28,8	100	347
Pommes de terre	"	227	295	130
Légumes secs	"	27,5	44,6	162
Cultures oléagineuses 2/	"	16,7	54,6	327
Coton	"	6,7	16	239
Café	Milliers de tonnes	2420	5265	218
Rêves de cacao	"	730	1632	223
Thé	"	500	2068	414
Tabac	"	2945	6356	216
Laine	"	1720	2866	167
Bovins	Millions de têtes	694	1263	182
Vorcins	"	293	776	265
Ovins	"	709	1135	160

1/ 1934-38 ou plus proche période connue.

2/ Équivalent-huile.

Sources: Annuaires FAO de la production: 1951 et 1984, et informations complémentaires fournies par la Division de la statistique.

Le rapport de quantité pour les céréales (263 pour cent) se rapproche beaucoup de l'indice de la production agricole mondiale (259 pour cent), ce qui n'est pas étonnant car ce groupe de produits - blé, paddy, maïs, orge, seigle, mil, sorgho et céréales mélangées - a un poids élevé dans l'indice de la production totale. La variation des rapports de quantités pour les autres produits est élevée (de 130 pour cent à 414 pour cent), ce qui est normal puisqu'il s'agit d'une longue période. Elle est moins grande pour les pommes de terre, les légumes secs, la laine et les ovins et elle est plus importante pour le thé, le sucre et les cultures oléagineuses. L'évolution générale des rapports de quantité semble conforme aux séries chronologiques des indices de la production.

Il faut naturellement étudier les séries d'indices de la production par rapport à la croissance démographique. La FAO publie régulièrement des indices de la production par habitant. Les réserves exprimées pour les indices de la production agricole, sont également valables pour la croissance démographique. Sauf dans le cas des pays développés, où des recensements démographiques ont eu lieu à intervalle régulier avant et après la guerre, les comparaisons avec la période précédant la guerre reposent sur des estimations établies à partir des renseignements dont disposent les Nations Unies. Les données démographiques compilées selon la ventilation régionale des séries d'indices chronologiques, figurent au Tableau 1 en annexe.

En tenant compte des avertissements qui précèdent, on peut étudier le rapport production/population et en tirer quelques conclusions. Le graphique 1.1 illustre les tendances à long terme. On a vu précédemment que la croissance globale de la production en 47 ans a été de 159 pour cent, soit un taux de croissance moyen de 2 pour cent par an. Quant à la population, sa croissance relative est de 112 pour cent, soit une moyenne de 1,6 pour cent. La tendance de la production est donc supérieure à celle de la population, mais de peu. Le graphique montre que ce rapport persiste constamment, sauf pendant la première sous-période (1934-38 à 1948-52) qui inclut les années de la deuxième Guerre mondiale.

Le Tableau 1.3 fait apparaître les indices de la production et les taux de croissance moyens, totaux et par habitant, par région. Les taux de croissance les plus élevés de la production agricole totale ont été atteints dans les deux régions en développement (Amérique latine et Afrique), mais le taux de croissance le plus élevé par habitant a été enregistré en Europe occidentale, tandis que dans les deux régions en développement il a été nul.

Tableau 1.3

Indices et taux de croissance par région  
1982-84/base d'avant-guerre 1/  
(Pourcentage)

Région	Indice de la production agricole		Taux de croissance moyen 2/	
	Total	Par habitant	Total	Par habitant
Monde 3/	259	122	2,0	0,4
Europe occidentale	240	175	1,9	1,2
Amérique du Nord	247	133	1,9	0,6
Amérique latine	319	100	2,5	0,0
Océanie	264	121	2,1	0,4
Afrique	293	101	2,3	0,0

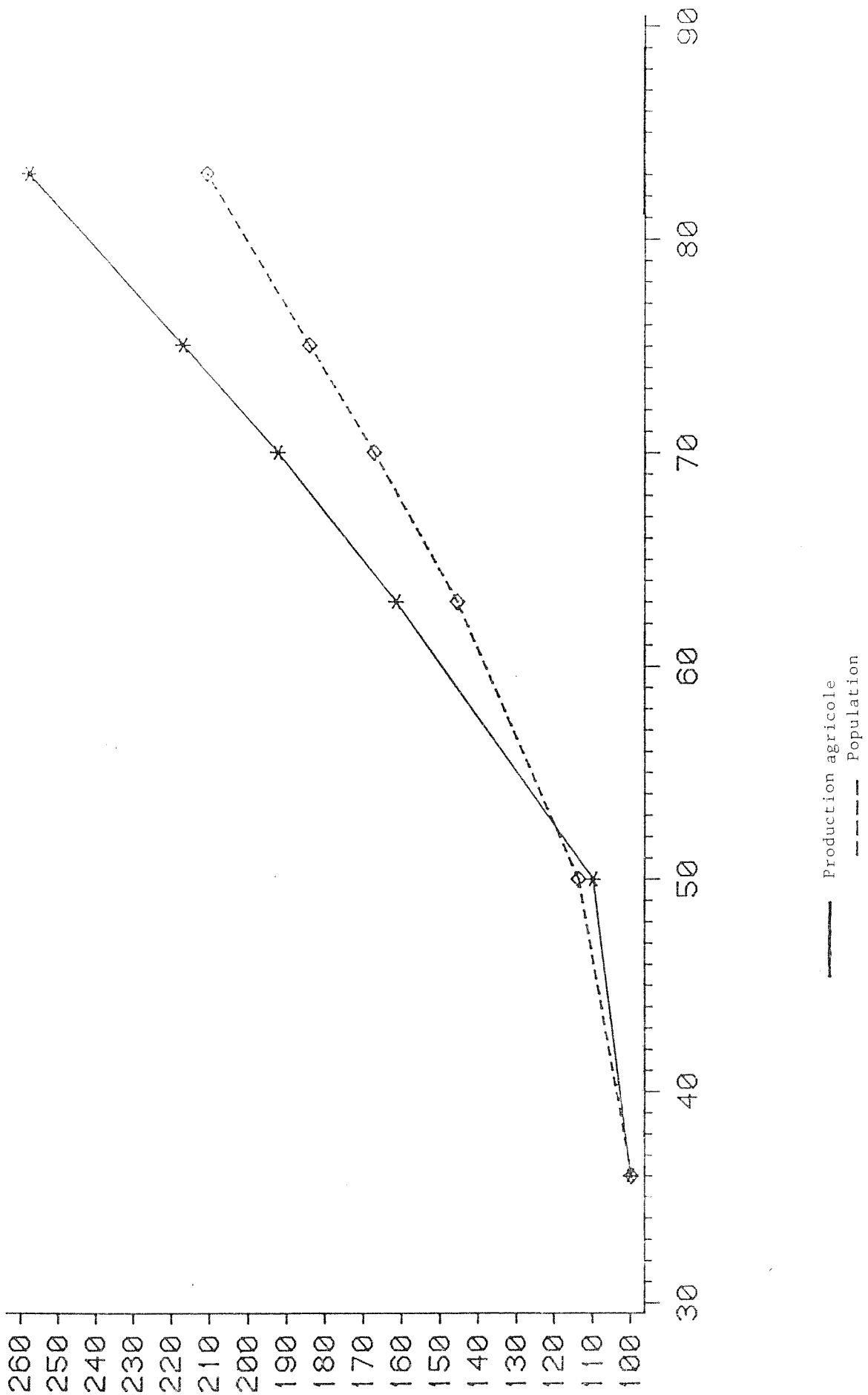
1/ 1934-38 ou plus proche période connue.- 2/ Moyenne géométrique basée sur les moyennes des périodes extrêmes.- 3/ Y compris les régions non spécifiées.

Sources: Pour l'indice de production voir Tableaux 1 et 2. Population: données de la Division de la statistique et Nations Unies: "Les perspectives d'avenir de la population mondiale", Etude démographique No. 41, New York 1966.

GRAPHIQUE 1.1

INDICES DE LA PRODUCTION AGRICOLE MONDIALE ET DE LA CROISSANCE DEMOGRAPHIQUE  
1934-1938=100

- 6 -



La croissance de la production mondiale (totale et par habitant) apparaît au Tableau 1.4. Les sous-périodes sont définies en fonction des périodes de base successives de l'indice, comme indiqué à la section précédente. Comme on le voit au graphique 1.1, la production par habitant est restée inférieure à celle de l'avant guerre jusque vers 1953. Puis la croissance de la production s'est beaucoup accélérée, et a nettement dépassé celle de la population pendant les années 60. Dans les dernières décennies, le rapport production-population est resté stable, avec un taux moyen de croissance par habitant de 0,5 pour cent par an.

Tableau 1.4

Indices et taux de croissance mondiaux par sous-période  
(Pourcentage)

Période			Indice de la production agricole		Taux de croissance annuel moyen 1/		
	Base	Considerée	Durée (années)	Total	Par habitant	Total	Par habitant
Avant-guerre 2/	1948-52	1948-52	14	110	96	0,7	-0,3
	1948-52	1961-65	13	147	115	3,0	1,1
	1961-65	1969-71	7	119	103	2,5	0,5
	1969-71	1974-76	5	113	102	2,4	0,5
	1974-76	1982-84	8	119	104	2,2	0,5
Avant-guerre		1982-84	47	259	122	2,0	0,4

1/ Moyenne géométrique basée sur les moyennes des périodes extrêmes.  
2/ 1934-38 ou plus proche période connue.

Source: Voir tableau précédent.



## CHAPITRE 2

### ORGANISATION DES DONNEES, CONCEPTS DE BASE ET DEFINITIONS

Le présent chapitre examine tout d'abord la base de données utilisée pour construire l'indice de la production. Il décrit les sources, le stockage et les autres caractéristiques des données de base sur les quantités et les prix. La seconde partie du chapitre traite des concepts, définitions, symboles et formules utilisés tout au long du présent rapport.

#### 2.1 Base de données

Les matériaux de base servant à la construction des indices de production, sont les séries de données sur les quantités et les prix, c'est-à-dire les séries chronologiques des quantités produites et des prix à la production, pour un pays et un produit donnés. Elles sont stockées, avec d'autres données, dans le "Système informatique intégré (stockage et traitement des données sur les produits alimentaires et agricoles)" (SII). Ce dernier contient des séries de données concernant les moyennes ou les agrégats nationaux de la production, du commerce et de l'utilisation de tous les produits agricoles, forestiers et halieutiques, ainsi que l'utilisation des terres. Les moyens de production, la démographie, les prix, etc. Le SII est décrit en détails dans un manuel publié par la FAO en 1986; le présent rapport n'étudie que les données utilisées pour construire les indices.

Les données concernant les quantités produites (de chaque produit) qui sont stockées dans le SII, font partie d'un système plus vaste, les Comptes disponibilité/utilisation. Ces comptes qui englobent les produits de l'agriculture et de la pêche, constituent le cœur du système. Dans un pays donné, et pour chaque année, ils indiquent les disponibilités de chaque produit provenant de la production, des importations et des stocks et en suivent la trace jusqu'à l'utilisation sous différentes formes: stockage, exportations, aliments pour animaux, semences, fabrication d'aliments ou de produits non alimentaires, déchets et produits alimentaires. Le type de données varie selon les produits. Ce système aide à vérifier les données statistiques communiquées par les pays, à choisir entre différentes sources de données et à estimer les données manquantes dans un cadre logique.

#### 2.2 Concepts de base

La production et les prix à la production (c'est-à-dire les prix perçus par les agriculteurs) sont définis selon des normes établies par la FAO, et les données stockées dans le SII correspondent à ces définitions dans la mesure où les renseignements fournis par les pays le permettent.

La définition de la production, dans le SII, varie selon le produit et peut être résumée comme suit:

Les données de la production végétale figurant dans les Comptes disponibilité/utilisations, se réfèrent à la production effectivement récoltée dans les champs, les vergers ou les potagers, déduction faite des pertes subies durant la récolte et le battage et de la partie de la récolte qui n'est pas rentrée pour une raison ou une autre. La production comprend donc les quantités vendues sur le marché (production commercialisée) et celles qui sont consommées par les producteurs (autoconsommation).

Lorsque les données disponibles concernent une période de production (campagne agricole) qui est à cheval sur deux années civiles, on les rapporte généralement à l'année pendant laquelle le gros de la production a été obtenu. Les données stockées sont exprimées en tonnes.

Dans le secteur de l'élevage, la définition de la production est plus spécifiquement liée au produit concerné et elle est donnée séparément pour la viande, les œufs, le lait, les cuirs et peaux etc., dans le manuel mentionné plus haut. La FAO utilise des poids moyens standard et effectue des ajustements en appliquant des facteurs de conversion, afin de stocker des données uniformément définies et comparables dans le SII. L'unité standard est le "poids en carcasse parée" pour les gros animaux et le poids "prêt à cuire" pour les petits. Le manuel précité contient des informations complémentaires à ce sujet.

Les renseignements sur les prix concernent les prix reçus par les agriculteurs par unité (généralement une tonne du produit, au moment où il quitte la ferme). Les prix à la production (ou "prix à la sortie de l'exploitation"), doivent inclure tous les coûts de production supportés par l'agriculteur, plus son propre bénéfice. Ce sont les prix généralement utilisés pour calculer la valeur brute de la production dans les comptes nationaux. En général, il s'agit de la moyenne des prix pour l'année civile. Pour les animaux, les prix à la production concernent les animaux d'abattage. Ces prix sont compilés en unités par tonne de poids vif, puis convertis en unités par tonne de poids carcasse, en appliquant le rapport poids carcasse/poids vif. Les prix à la production, exprimés en unité de la devise nationale, ou son sous-multiple, sont mis sur ordinateur.

Le manuel sur les prix des produits et des moyens de production (FAO 1981) donne davantage de détails sur le concept de prix, et un rapport distinct (FAO 1986) présente les procédures nationales adoptées pour collecter et traiter les données sur les prix.

### 2.3 Symboles et notation

Le présent rapport adopte la notation habituelle (par exemple: Allen 1975, Nations Unies 1977 et 1979). Les symboles et les formules utilisés sont les suivants:

$q$	=	quantité produite
$p$	=	prix unitaire
$qp$	=	$v =$ valeur de la production
$o$	=	période de base
$t$	=	période considérée
$i_q$	=	$q_t/q_o =$ rapport de quantité (indice de quantité élémentaire)
$i_p$	=	$p_t/p_o =$ rapport de prix (indice de prix élémentaire)

#### Remarques:

- i) L'unité d'observation est un produit bien défini;
- ii) L'unité de mesure est particulière au produit; les données sont stockées dans le SII en unité standard (par exemple: tonne);
- iii) Les prix sont stockés dans la devise nationale de chaque pays. La construction des indices régionaux et mondiaux est un problème spécial qui est examiné plus loin.
- iv) Les sommes utilisées dans les formules se réfèrent à  $i = 1, 2, \dots, n$  produits, mais on omet l'indice  $i$  pour simplifier la notation. Par exemple:

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

Avec la notation ci-dessus, l'indice de valeur est défini comme le rapport entre la valeur globale de la période considérée et de la période de base:

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

Le Tableau 2.1 donne les formules de base utilisées pour les indices de quantité (volume) et de prix. La différence entre la formule agrégative et celle de la moyenne pondérée ne tient qu'à la méthode de calcul; on obtient les mêmes résultats si on utilise les mêmes séries de données de quantité et de prix.

Si la durée envisagée couvre plus de deux périodes ( $t = 0, 1, 2, \dots, T$ ), on a alors des séries d'indices et les formules deviennent plus complexes car, outre les possibilités décrites pour deux périodes, on peut choisir entre les combinaisons suivantes:

- indices à pondération fixe ou mobile
- indices en chaîne ou non.

Tableau 2.1

## Formules de construction des indices pour deux périodes

Type	Symbole	Formule
		agrégative
<hr/>		
INDICE DE QUANTITE		Moyenne pondérée
Laspeyres	$Q_L$	$\frac{\sum q_t p_o}{\sum q_o p_o} \quad \frac{\sum v_o i_q}{\sum v_o}$
Paasche	$Q_P$	$\frac{\sum q_t p_t}{\sum q_o p_t} \quad \frac{\sum v_t}{\sum v_t / i_q}$
<hr/>		
Fisher	$Q_F$	$\sqrt{Q_L Q_P}$
<hr/>		
INDICE DE PRIX		
Laspeyres	$P_L$	$\frac{\sum q_o p_t}{\sum q_o p_o} \quad \frac{\sum v_o i_p}{\sum v_o}$
Paasche	$P_P$	$\frac{\sum q_t p_t}{\sum q_t p_o} \quad \frac{\sum v_t}{\sum v_t / i_p}$
<hr/>		
Fisher	$P_F$	$\sqrt{P_L P_P}$
<hr/>		

Le Tableau 2.2 fait apparaître quelques séries d'indices de volume, qui représentent les types les plus fréquemment utilisés. Par souci de simplicité, on n'a inclu que trois périodes et effectué que trois comparaisons binaires. La formule de Laspeyres est généralement associée à une pondération fixe et celle de Paasche à une pondération mobile, avec indice en chaîne ou non. En outre, l'indice à pondération fixe de la comparaison "B", à la première ligne du Tableau 2.2, n'est pas à proprement parler un indice de Laspeyres, car les poids ne correspondent pas à la véritable période de base ( $t = 1$ ). Il s'agit du rapport des deux indices de quantité:  $Q_{2/0}/Q_{1/0}$ , qui sont tous deux de véritables indices de Laspeyres. Les indices en chaîne se composent de maillons, représentant des comparaisons binaires pour des périodes qui se touchent.

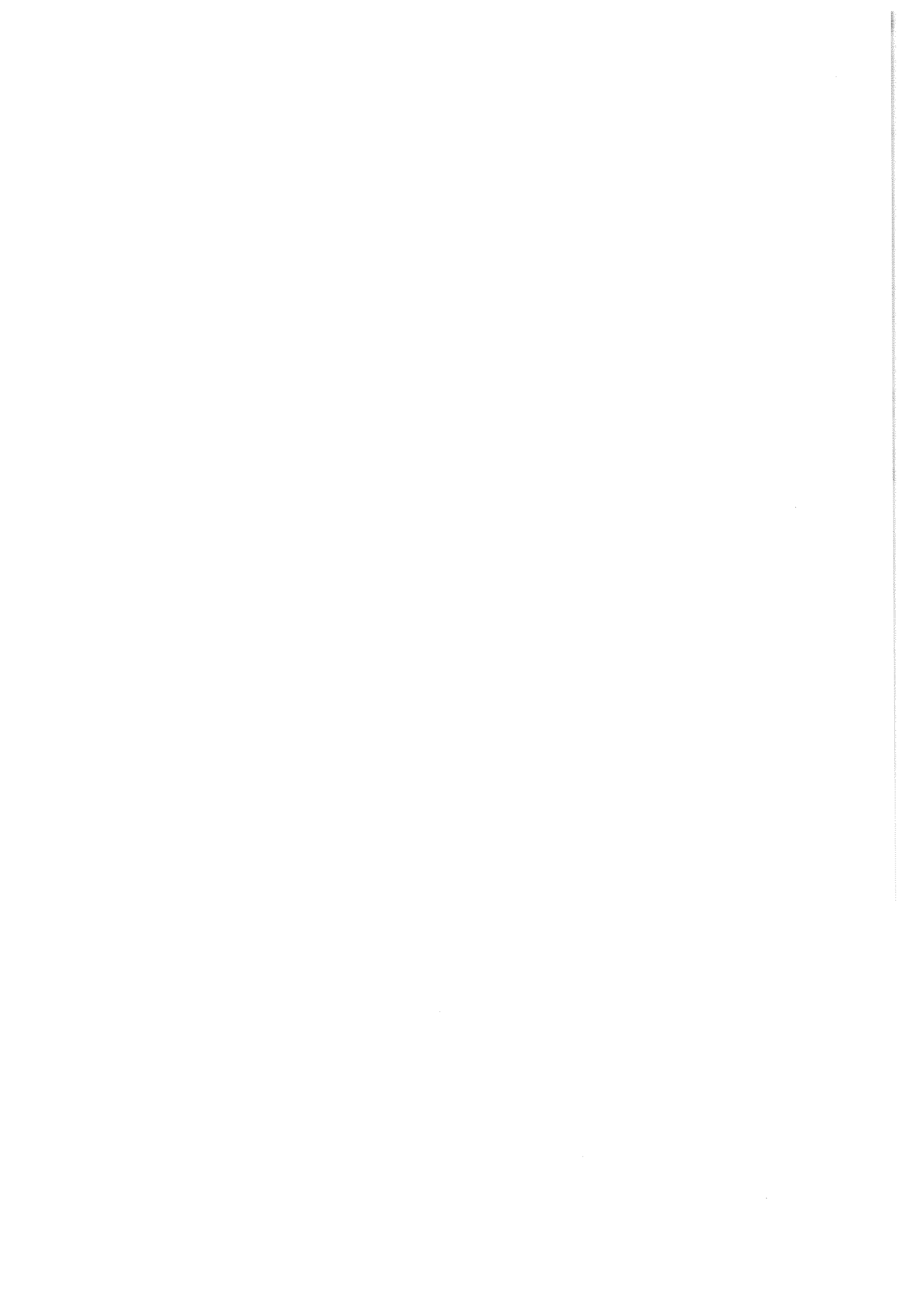
L'indice de Laspeyres avec pondération fixe est une formule fréquemment utilisée, mais après quelques années les poids ne sont plus à jour et la comparabilité des produits pose un problème (l'indice n'est plus "caractéristique"). Il faut alors réviser le système de pondération et changer la période de base des séries. On estime généralement que les révisions devraient intervenir tous les 5 à 10 ans; c'est en effet ce que recommandent les Nations Unies (Nations Unies, 1979).

L'indice FAO de la production appartient à la catégorie décrite ci-dessus, c'est-à-dire que c'est un indice de quantité de Laspeyres à pondération fixe (prix à la production), qui est révisé régulièrement tous les 5 à 10 ans. Cependant, la période de base n'est pas une année unique, comme c'est généralement le cas dans d'autres secteurs, mais la moyenne de trois années consécutives, car il faut tenir compte des variations annuelles de la production agricole.

Tableau 2.2

Séries d'indices de quantité

Symbole	Pondération	Chaîne	Comparaison: période considérée période de base		
			$1/q_0 = A$	$2/q_1 = B$	$2/q_0 = C$
$Q_L$	fixe	non	$\frac{\sum q_1 p_0}{\sum q_0 p_0}$	$\frac{\sum q_2 p_0}{\sum q_1 p_0}$	$\frac{\sum q_2 p_0}{\sum q_0 p_0}$
$Q_L$	mobile	oui	$\frac{\sum q_1 p_0}{\sum q_0 p_0}$	$\frac{\sum q_2 p_1}{\sum q_1 p_1}$	AB
$Q_P$	mobile	non	$\frac{\sum q_1 p_1}{\sum q_0 p_1}$	$\frac{\sum q_2 p_2}{\sum q_1 p_2}$	$\frac{\sum q_2 p_2}{\sum q_0 p_2}$
$Q_P$	mobile	oui	$\frac{\sum q_1 p_1}{\sum q_0 p_1}$	$\frac{\sum q_2 p_2}{\sum q_1 p_2}$	AB



### CHAPITRE 3

#### METHODOLOGIE

Le présent chapitre examine la construction de l'indice de production de la FAO et notamment le concept de production, le choix de la formule et divers aspects connexes. On y présente plusieurs solutions et des exemples numériques illustrant l'incidence de telle ou telle méthode sur la valeur de l'indice. On s'efforce en particulier d'expliquer les motifs de la dernière révision de l'indice effectuée en 1985.

##### 3.1 Concept de production

Diverses définitions de la production agricole peuvent être utilisées pour la construction des indices. Cela va de la production "brute" à la production "nette" en fonction des catégories d'intrants absorbés pendant le cycle de production que l'on décide de soustraire des calculs pour éviter le double-comptage; on distingue trois catégories d'intrants:

- i) Les produits servant d'intrants pour leur propre production, comme les semences, les œufs, etc.
- ii) Les produits servant d'intrants pour d'autres produits agricoles, comme le maïs destiné à l'alimentation du bétail.
- iii) Les intrants d'origine non agricole, comme les engrains, les pesticides, le carburant, etc.

Les catégories (i) et (ii) sont des intrants intra-agricoles. Les différents intrants apparaissent au Tableau 3.1, où, pour simplifier les choses, on a divisé l'agriculture en deux sous-secteurs; mais on peut, si besoin est, en distinguer d'autres selon le même schéma. Les intrants de la catégorie (i) sont situés sur la diagonale de la section 2x2 du tableau ( $X_{11}$  et  $X_{22}$ ). Les éléments situés hors de la diagonale représentent la catégorie (iii). Enfin, la troisième ligne sous la section 2x2 représente la catégorie (iii).

Tableau 3.1  
Intrants et production

Vers	Cultures	Production animale	Production totale
De			
Cultures	$X_{11}$	$X_{12}$	$G_1$
Production animale	$X_{21}$	$X_{22}$	$G_2$
Production non agricole	$X_{31}$	$X_{32}$	○

En se référant au Tableau 3.1, on distingue les concepts de production suivants:

##### 3.1.1 Production totale (ou production "brute-brute"):

$$G = G_1 + G_2.$$

Le Manuel SII contient des définitions par produit de la production totale (brute-brute); cette question a été examinée au deuxième chapitre (Section 2.2).

D'après ce concept, on ne soustrait rien de la production totale (sauf les pertes, conformément à la définition du SII). Cela amène à compter deux fois certains facteurs; par exemple, le maïs utilisé pour l'alimentation du bétail figure tout d'abord comme production agricole, puis comme intrant de la production animale lorsque l'indice porte sur la totalité du secteur agricole. Cela n'entraîne aucune distorsion de l'indice si les rapports intrants/production sont stables. Toutefois, cela ne vaut qu'à court terme. A plus long terme, les changements structurels et le progrès technique entraînent des modifications importantes qui influent sur la valeur de l'indice de production. C'est pourquoi le concept de la production totale n'est pas souvent choisi pour construire l'indice.

### 3.1.2 Production finale

Elle est définie comme suit pour les cultures:

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

Pour les produits de l'élevage:

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

Pour l'ensemble du secteur agricole:

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

Il résulte des équations ci-dessus que l'on soustrait les intrants intra-agricoles (i) et (ii) - produits sur place ou importés - de la production totale. Par conséquent, on ne compte deux fois que les intrants fournis par d'autres secteurs que l'agriculture. Cette définition est conforme au concept d'"exploitation nationale", adopté par certains pays pour leurs comptes pour l'agriculture, d'après laquelle le territoire national est considéré comme une seule exploitation et la production est calculée en ne comptant que les produits qui quittent cette exploitation.

### 3.1.3 Valeur ajoutée (PIB agricole)

Cultures:

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

Produits de l'élevage:

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

Secteur agricole:

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

Il s'agit d'une mesure du "produit réel" ou PIB agricole, qui correspond au concept de "la valeur ajoutée brute" en comptabilité nationale.

La valeur ajoutée serait un très bon concept pour mesurer les variations de production. Toutefois, pour des raisons pratiques, il est difficile à la FAO de l'adopter. On a vu au chapitre 2 que le système des Comptes disponibilité/utilisation couvre beaucoup de pays et de produits. Par contre, le SII est beaucoup moins complet, en ce qui concerne les intrants non agricoles, à l'exception des engrains (cf. Annuaire des engrains, publication annuelle de la FAO). Par conséquent, on dispose de données de base concernant la production finale du secteur car dans les Comptes disponibilité/utilisation, l'"utilisation" inclut les semences, les aliments pour animaux etc., mais il n'y a pas de base de données pour calculer les valeurs ajoutées globales.

Il n'est donc pas étonnant que, depuis la construction des premiers indices, la FAO ait choisi de mesurer la production en appliquant le concept de la production finale. Ce dernier est certainement supérieur à l'indice de la production agricole totale et il est utilisable en pratique, mais ce n'est pas la mesure "idéale" de la croissance, aux fins de nombreuses analyses. De plus, le concept de production finale est proche de celui qui sert de base à de nombreux indices nationaux, de la production agricole, publiés régulièrement par les pays (voir chapitre suivant).

On a cependant introduit des améliorations et diverses interprétations du concept de production finale; les dernières ont eu lieu lors de la révision de l'indice de production en 1986. Avant la révision (jusqu'au volume 38 de l'Annuaire de la production), la production agricole finale était interprétée selon les définitions données ci-dessus pour les indices de la production agricole et alimentaire totale. Par contre, les indices des sous-secteurs (cultures, produits de l'élevage, céréales) étaient calculés sur la base de la production brute, sans déduire les intrants intra-agricoles.

Avec la nouvelle méthode (révisée), tous les intrants intermédiaires d'origine agricole sont déduits, selon la définition ci-dessus de la production finale. Par conséquent, on soustrait les semences de la production végétale totale et de tous les sous-groupes, comme les céréales, les cultures oléagineuses, etc. On déduit les aliments pour animaux et autres intrants tirés du secteur de l'élevage (lait, œufs) des groupes "produits de l'élevage". On ne soustrait des deux principaux sous-groupes de l'élevage - la viande et le lait - que les aliments pour animaux provenant de ces mêmes sous-groupes.

La modification du concept de production qui est décrite ci-dessus est une amélioration qui n'a pratiquement aucune incidence sur les indices. Premièrement, elle ne modifie en rien les principaux indices (ensemble du secteur agricole et produits alimentaires) et deuxièmement, le rapport des intrants de la catégorie (i) à la production (par exemple, la proportion de semences dans la production végétale totale) reste assez stable, même à long terme.

### 3.2 Choix de la formule

Bien qu'il existe en théorie un grand nombre de formules - indices "économiques" et "statistiques" - en pratique, et surtout dans les séries publiées, on s'en tient aux indices traditionnels.

Le contraste apparent entre une prolifération de formules d'une part, et une absence d'applications pratiques de l'autre, s'explique par le caractère purement théorique des formules inventées récemment, en particulier les indices "vrais" proposés par l'école "économique". C'est pourquoi, l'Organisation internationale du travail a refusé de remplacer l'indice des prix à la consommation traditionnel par celui dit d'"utilité-constante" - (OIT, 1962). Dans un exposé présenté à la quarante-quatrième session de l'Institut international de statistique, on signale qu'un indice économique repose habituellement sur des préférences arbitraires, assignées à un consommateur imaginaire (Jazairi 1983, p. 142). Ailleurs, on souligne qu'il ne sert à rien dans la pratique d'avoir une infinité d'indices "vrais" (Koves 1983, p. 245). Il faut noter à cet égard qu'à partir de certaines hypothèses, les indices "statistiques" traditionnels sont d'assez bonnes approximations des indices "économiques" (Allen 1975, p. 69).

En fait, les statisticiens qui sont chargés de produire des indices officiels s'intéressent beaucoup plus aux problèmes pratiques de l'observation des prix et des quantités, qu'aux formules. La comparabilité des produits dans le temps, le plan de sondage, les taux de non-réponse, les problèmes conceptuels (tels que l'interprétation du prix "à la sortie de l'exploitation") créent davantage de difficultés et ont probablement une plus forte incidence sur la valeur de l'indice, que les différences entre deux formules appliquées aux observations identiques des prix et des quantités. On a mis au point de nouvelles techniques pour faire face à ces problèmes pratiques, notamment en ce qui concerne les changements qualitatifs et les plans de sondage (Norwood 1983).

Tout cela explique qu'au niveau international on s'en tienne aux formules traditionnelles (ONU 1977 et 1979). Le choix doit se faire en fonction de la finalité de l'indice et des propriétés des différentes formules, comparées aux propriétés souhaitables, liées à l'objectif poursuivi. Cette stratégie est semblable à l'"approche-test" mise au point par I. Fisher il y a plus de 60 ans, mais bien entendu avec des cohérences supplémentaires telles que la cohérence de l'agrégation et la "caractéristicité" des coefficients de pondération.

Il n'existe pas de formule unique répondant à tous les besoins, car certaines propriétés souhaitables sont incompatibles entre elles (EUROSTAT 1982, Hill 1985). Par exemple, la "caractéristicité" des coefficients de pondération (propriété nécessaire pour l'analyse et la prévision à court terme) est parfaitement satisfaite par un indice-chaine à pondération mobile, mais cette formule ne répond pas à d'autres conditions essentielles dans la comptabilité nationale et pour d'autres usages (proportionalité et cohérence de l'agrégation). Cela est regrettable car de nombreuses séries officielles, comme l'indice FAO de la production, peuvent être considérées comme des instruments polyvalents répondant à de nombreux besoins, y compris les paires qui s'excluent mutuellement. Ainsi, l'indice de la FAO peut être utilisé pour des analyses à court ou moyen termes, la construction de modèles, les prévisions, etc.

Compte tenu du choix limité dû aux contradictions d'un indice "polyvalent", on préfère dans la pratique les solutions de compromis et on adopte les formules traditionnelles qui simplifient tant la construction que l'interprétation de l'indice. La formule de Laspeyres avec pondération fixe est l'une des plus fréquemment utilisées aux niveaux national et international, surtout pour les mesures de quantité (ONU 1979). Il est donc compréhensible que la FAO ait choisi cette formule dès le départ et qu'elle s'y soit tenue depuis, malgré certains changements en ce qui concerne les coefficients de pondération par les prix, qui seront expliqués plus loin.

Naturellement, le "compromis" nécessite de réviser périodiquement les coefficients de pondération fixes et de modifier la période de base. Là aussi la FAO se conforme à la pratique générale qui consiste à modifier la base de l'indice de production tous les cinq ans. Cependant, la période de base n'est pas une année unique, mais une moyenne de trois années successives; ce choix se justifie par les fluctuations annuelles caractéristiques de la production agricole dans la plupart des pays.

La seule question à examiner ici, est la technique appliquée pour poursuivre les séries avant et après l'établissement d'une nouvelle base. Il y a deux façons de résoudre le problème. La première méthode, appliquée notamment par la FAO, consiste à réévaluer non seulement toutes les années suivant la nouvelle période de base, aux nouveaux prix, mais aussi quelques années précédant la nouvelle période de base. Cette technique fournit des séries ininterrompues avant et après la nouvelle base. La seconde méthode, dite de "raccordement", est adoptée par la plupart des pays dans les statistiques nationales (ONU 1979). Les données de toutes les années jusqu'à la nouvelle période de base ne sont pas révisées, mais simplement raccordées à la nouvelle base. On crée ainsi un indice - chaîne, dont les maillons se composent de comparaisons entre les périodes de base successives (cette technique a été appliquée à la section 1.3 du présent rapport pour obtenir les séries chronologiques d'indices de production).

Chacune de ces techniques présentent des avantages et des inconvénients. La première crée des séries parfaitement comparables de part et d'autre de la nouvelle base, couvrant une certaine période, mais elle implique une révision de données déjà publiées (et pas uniquement des ajustements résultant de la publication de données plus précises). Par contre, la seconde méthode a l'avantage de conserver les séries chronologiques, car le raccordement à la nouvelle base est une simple opération arithmétique, qui ne modifie pas les proportions entre les paires d'indices. De plus, seule la seconde technique est applicable si les données de prix de la nouvelle base ne correspondent pas aux produits des séries précédant la révision, à cause de l'introduction de nouveaux produits, de la disparition de certains autres ou d'autres problèmes de comparabilité. Dans le cas particulier de l'agriculture, de telles restrictions n'existent pas, car l'apparition de nouveaux produits sur le marché n'est pas aussi fréquente que dans le secteur industriel. Si la FAO préfère la première méthode, c'est donc en partie parce que les produits agricoles sont relativement plus stables et en partie à cause de l'importance accordée aux séries comparables (ininterrompues).

### 3.3 Problème de la pondération par les prix dans les statistiques nationales

La question de la formule à utiliser n'a pas donné lieu à discussion depuis la création de l'indice FAO de la production, mais il n'en a pas été de même pour les prix à la production servant de coefficient de pondération pour chaque produit.

Comme on le voit aux sections 1.1 et 1.2, la question des prix a souvent été étudiée et des révisions ont eu lieu. Le concept actuel de prix moyens nationaux à la production est utilisé depuis 1977 (Vol. 31 de l'Annuaire FAO de la production). Les prix nationaux ont remplacé les prix régionaux relatifs par rapport au blé, appliqués de 1966 à 1976.

La présente section porte sur les coefficients de pondération par les prix utilisés pour la construction des indices nationaux. Le choix des coefficients utilisés pour les indices régionaux et internationaux font l'objet du chapitre suivant.

Sur la base de la notation présentée à la section 2.3, la formule de l'indice de la production pour un pays donné "j" est la suivante:

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

Les quantités produites dans chaque pays sont pondérées par  $p_{ijo}$ , c'est-à-dire le prix national à la production d'une denrée "i", dont on fait la moyenne sur la base de la période 1979-81 pour les indices actuels. Cette définition du prix, peut être illustrée par un exemple simple portant sur deux pays et deux produits. Supposons que deux pays (A et B) produisent deux produits identiques (X et Y) et que ces deux pays aient produit les mêmes quantités pendant la période de base et la période considérée. Toutefois, les prix relatifs nationaux diffèrent. Le Tableau 3.2 illustre cet exemple avec des données hypothétiques.

Tableau 3.2  
Effet du prix national

Produit	Pays A et 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

L'indice de la production peut varier entre 50 pour cent et 200 pour cent (écart entre les deux rapports de quantité), selon le coefficient de pondération attribué aux produits X et Y. La variation de l'indice de production sera la même pour les deux pays si l'on utilise des prix uniformes, car A et B produisent exactement les mêmes quantités. Mais, du fait de l'application de prix nationaux, l'écart est grand:

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

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

On voit donc que le pays A a augmenté sa production de 65 pour cent, tandis que la production a diminué de 7 pour cent dans le pays B.

En examinant le Tableau 3.2, on trouve l'explication de cette incohérence apparente. Les prix nationaux du pays A donnent un poids relativement élevé au produit X, dont la production a doublé, et un poids beaucoup plus faible à Y, dont la production a diminué, alors que l'inverse est vrai dans le pays B. L'indice de Laspeyres sous la forme moyenne pondérée (voir Tableau 2.1), utilisant des pourcentages calculés à partir des valeurs de l'année de base, montre plus clairement les conséquences des prix relatifs:

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

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

Dans le raisonnement précédent on est parti de l'hypothèse que des produits identiques X et Y sont produits dans différents pays à des prix différents. On pourrait souligner bien sûr qu'il y a des différences de qualité (type, variété) pour le même produit dans différents pays, et que les prix reflètent cette différence. Si tel était le cas, il n'y aurait plus d'incohérence et l'application de prix nationaux serait justifiée.

Bien que la liste des produits standards de la FAO soit relativement détaillée, il y a pratiquement toujours des différences de type, qualité ou variété pour chaque produit. Cependant, la question n'est pas de savoir s'il existe des différences de qualité, mais si les prix nationaux sont de bons indicateurs de ces différences.

L'étude des politiques de prix entreprise par la FAO en 1985 et portant sur 37 pays en développement, ne confirme pas l'hypothèse ci-dessus. Elle montre au contraire que les écarts entre les prix nationaux des produits viennent beaucoup plus des politiques de prix agricoles des pays, que des différences de qualité. Le coefficient nominal de protection, qui fait apparaître la relation entre les prix effectivement reçus par les agriculteurs et ceux qu'ils auraient reçus en l'absence de taxes sur les produits, subventions et autres formes d'intervention publique, le montre bien. Le coefficient nominal de protection (corrigé par les coûts de commercialisation, de transformation et de transport) varie entre 0,35 et 2,38. La protection, ou la taxation implicite, varie tant entre les produits que dans le temps, dans un même pays, ainsi le coefficient nominal de protection a presque doublé dans un pays entre 1981 et 1982. Des variations aussi brusques ne sont évidemment pas dues à une modification de la qualité (Tableau B8, p. 112 et Tableau 2, p. 127 à 129 du rapport de la FAO précité).

Bien entendu, l'agriculture n'est pas le seul secteur économique où les rapports des prix nationaux de produits comparables varient beaucoup et la protection des producteurs nationaux n'est pas la seule raison de ces différences (pour une étude plus détaillée, voir Clague, 1986).

On voit clairement que les différences de qualité interviennent peu dans la variation des rapports de prix, si l'on étudie les prix nationaux de produits dont leurs spécifications montrent qu'ils ont la même qualité moyenne dans tous les pays. Le Tableau 3.3 fait apparaître ces produits et leur prix à la production dans différents pays. Il donne également les relations de prix en l'occurrence le prix de chaque produit par rapport au lait de vache. Par exemple en Australie, un agriculteur doit vendre 10,94 tonnes de lait pour obtenir le même revenu qu'avec une tonne d'œufs de poules, tandis qu'aux Etats-Unis, il doit en vendre 3,08 tonnes et au Canada 2,54 tonnes. Le Tableau montre également que les prix relatifs nationaux dépendent non seulement des mesures gouvernementales sus-mentionnées, mais aussi du climat, des ressources, du mode d'exploitation, etc. Ainsi, au Canada, le prix des graines de soja est 3,69 fois supérieur à celui des betteraves à sucre qu'aux Etats-Unis, le rapport est de 6,24.

Tableau 3.3

Prix à la production de certains produits agricoles dans certains pays en 1979

Pays	Monnaie	Prix reçu par les agriculteurs en monnaie nationale par tonne					
		Lait de vache frais, entier	Oeufs de poule	Graines de tournesol	Betteraves à sucre	Soja	
1	2	3	4	5	6	7	
Argentine	Peso	180 090	1 963 300	329 540	p.d.	288 270	
Australie	\$. australien	119	1 305	246	p.d.	250	
Canada	\$. canadien	443	1 125	241	71	262	
Finlande	Mark	1 292	6 260	p.d.	269	p.d.	
Hongrie	Forint	5 825	26 100	9 083	909	p.d.	
Italie	Lire italienne	277 000	1 104 320	218 000	42 520	240 000	
Etats- Unis	\$. E.-U.	267	823	200	37	231	
Turquie	Lire turque	14 260	60 000	9 840	1 110	10 340	
<b>Prix internationaux*</b>		232	1 146	246	36	269	
<b>Rapport des prix nationaux, prix du lait de vache = 1,00</b>							
Argentine	Peso	1,00	10,90	1,83	-	1,60	
Australie	\$. australien	1,00	10,94	2,06	-	2,09	
Canada	\$. canadien	1,00	2,54	0,54	0,16	0,59	
Finlande	Mark	1,00	4,85	-	0,21	-	
Hongrie	Forint	1,00	4,48	1,56	0,17	-	
Italie	Lire italienne	1,00	3,99	0,79	0,15	0,87	
Etats- Unis	\$. E.-U.	1,00	3,08	0,75	0,14	0,86	
Turquie	Lire turque	1,00	4,21	0,69	0,07	0,73	
<b>Prix internationaux*</b>		1,00	4,94	1,06	0,16	1,16	

Source: Statistiques des prix reçus par les agriculteurs. FAO, 1982.

\* Voir la définition des prix en "dollar international" à la section 3.4

Si l'on admet que les prix ne sont pas proportionnels à la qualité, on peut se demander s'il convient d'utiliser les prix nationaux pour construire l'indice de la production. Cependant, il est également peu satisfaisant de les remplacer par des prix uniformes (standard), mondiaux ou régionaux. En effet il y a contradiction entre deux propriétés souhaitables des indices par pays:

- i) utilisés pour des études intéressant spécifiquement le pays, ils doivent avoir un caractère "national";
- ii) utilisés pour comparer le taux de croissance de pays et territoires, ils doivent avoir un caractère "international", c'est-à-dire être comparables pour tous les pays.

Bien entendu, un indice de production calculé avec une pondération par les prix nationaux répond à la première condition, mais pas à la seconde et vice-versa pour les prix standard. D'ailleurs, cette constatation est valable non seulement pour l'indice de production agricole, mais aussi dans un contexte plus large, comme le prouve la citation suivante:

"Si l'on considère une entité nationale séparément des autres pays, les indices temporels nationaux ou les statistiques du PIB à prix constants, calculés uniquement à partir des prix nationaux d'une année de base, peuvent être considérés comme une meilleure façon de mesurer les taux de croissance nationaux que les indices ou les statistiques du PIB basés sur les prix internationaux ou régionaux. Toutefois, du fait de l'interdépendance croissante des économies nationales, il est utile d'employer au moins un certain type de prix moyens régionaux, des produits, voire des prix mondiaux, pour calculer les indices de quantité nationaux aux fins de certaines analyses économiques (Khamis 1984, p. 201).

On peut montrer l'incidence des différents rapports de prix en calculant les indices de production de deux pays et deux produits choisis dans le Tableau 3.3. Les deux pays sont l'Australie et les Etats-Unis, les deux produits, le lait de vache et les œufs de poule. Les résultats figurent au Tableau 3.4 ci-dessous.

Tableau 3.4

Production et prix du lait de vache et des œufs de poule en Australie et aux Etats-Unis

Produit	Production en milliers de tonnes				Prix d'une tonne en 1979		
	Australie		Etats-Unis		Australie	Etats-Unis	"Dollar international"
	1979	1983	1979	1983	... dollars nationaux ...	... dollars nationaux ...	... dollars nationaux ...
Lait de vache	5 837	5 685	55 978	63 488	119	267	232
Oeufs de poule	195	214	4 098	4 036	1 305	823	1 146

Source: Pour les quantités: Annuaire de la production de la FAO vol. 37.

Pour les prix nationaux: Statistiques des prix reçus par les agriculteurs. FAO 1982.

Pour les prix internationaux: Base de données SII et section 3.4.

Les indices de la production pour l'Australie, basés sur les prix australiens  $Q_A^{(A)}$ , sur les prix des Etats-Unis  $Q_A^{(USA)}$  et sur les prix standard en "dollar international", obtenus par la méthode Geary-Khamis  $Q_A^{(G-K)}$ , sont les suivants:

$$\begin{array}{l} Q_A^{(A)} = \frac{5685x119 + 214x1305}{5837x119 + 195x1305} = \frac{676515+279270}{694603+254475} = \frac{955785}{949078} = 1,007 \\ \\ Q_A^{(USA)} = \frac{5685x267 + 214x823}{5837x267 + 195x823} = \frac{1517895+176122}{1558479+160485} = \frac{1694017}{1718964} = 0,985 \\ \\ Q_A^{(G-K)} = \frac{5685x232 + 214x1146}{5837x232 + 195x1146} = \frac{1318920+245244}{1354184+223470} = \frac{1564164}{1577654} = 0,991 \end{array}$$

Pour les Etats-Unis, ces indices sont les suivants:

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

Comme on peut s'y attendre d'après la théorie des indices, dans les deux pays les indices calculés aux prix du pays lui-même sont supérieurs à ceux basés sur les prix de l'autre pays. Toutefois, pour arriver à établir une comparaison au plan international, on serait tenté d'utiliser les prix en dollars E.-U. dans le monde entier. Dans le cas présent, cela donnerait une différence de 12,2 points entre les indices de production des pays.

$$(Q_{USA}^{(USA)} - Q_A^{(USA)}) = 110,7 \text{ p.c.} - 98,5 \text{ p.c.} = 12,2 \text{ p.c.}$$

Avec les prix australiens, la différence serait de 6 points seulement:

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

Comme les prix standard en "dollar international" ne privilégient aucun des pays comparés, on les utilisera de préférence si le but du calcul de l'indice de production est d'établir une comparaison internationale.

Malgré la demande de statistiques différentes, la FAO ne publie qu'une seule série d'indices pour les pays dans l'Annuaire de la production et le Bulletin mensuel de statistiques. En fait, aucun organisme national ni international de statistiques ne publie deux séries de données répondant apparemment à la même question (par exemple: la variation de la production agricole dans un pays pendant une période donnée), car cela troublerait l'utilisateur non averti. La FAO a choisi les prix nationaux pour son indice de la production, surtout parce que cette mesure n'est pas disponible dans les statistiques nationales de nombreux pays (voir prochain chapitre).

Toutefois, la Division de la statistique de la FAO peut fournir sur demande des indices nationaux calculés à partir de prix standard. Ces indices seront en outre publiés dans des rapports techniques, comme celui-ci. Le Tableau 2 en annexe présente les deux types d'indices pour chaque pays. La première ligne contient des séries calculées avec des prix uniformes, selon la formule de Geary-Khamis (voir section suivante). La seconde ligne contient les indices calculés à partir des prix nationaux, qui sont donc identiques aux séries publiées dans l'Annuaire de la production de 1985. Il peut y avoir quelques différences dues au fait que la base de données SII a été mise à jour entre le moment de la publication de l'Annuaire et celui de l'établissement du présent rapport.

### 3.4 Indice de production régional

Outre les indices de production des pays, la FAO calcule et publie des indices internationaux pour les continents, pour divers groupes de pays et pour le monde. Dans la suite du rapport ils seront appelés indices "régionaux".

Avant la dernière révision (1985), les séries régionales étaient calculées à partir des prix nationaux des produits et des taux de change officiels. Les valeurs globales pour l'année envisagée et pour l'année de référence, dans chaque pays, étaient tout d'abord converties en dollars E.-U., puis additionnées pour toute la région. La formule de l'indice régional, calculé pour m pays était:

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

où  $e_j$  est le taux de change officiel du pays "j", indiquant le nombre de dollars E.-U. par unité de la devise nationale. Les autres symboles ont déjà été définis. Par manipulation algébrique on peut exprimer cet indice comme la moyenne des indices de production des pays pondérés par les valeurs globales correspondantes de l'année de base:

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

où

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

et  $Q_j$  est l'indice du pays, défini dans la section précédente.

En reprenant l'exemple précédent de deux produits et deux pays, c'est-à-dire les données du Tableau 3.4 et les valeurs globales obtenues à partir de ces données quand on calcule les indices par pays, l'indice combiné pour les deux pays est le suivant:

$$Q_g = \frac{1,136 \times 955\ 785 + 20\ 272\ 924}{1,136 \times 949\ 078 + 18\ 318\ 780} = \frac{1\ 086\ 119 + 20\ 272\ 924}{1\ 078\ 498 + 18\ 318\ 780} = 1,101$$

(où 1,136 est l'équivalent en dollar E.-U. du dollar australien en 1979), ou en appliquant la seconde formule:

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

On a déjà décrit les indices par pays et montré qu'ils dépendaient des politiques de prix agricole nationales et des autres caractéristiques du pays.  $Q_g$ , qui est une moyenne de ces indices nationaux, reflète bien entendu l'incidence des différents prix et des rapports de prix et ne peut satisfaire à une certaine condition plausible; en supposant que les quantités totales de tous les produits "n" varient au même rythme, c'est-à-dire:

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

pour  $i=1, 2, \dots, n$ , on s'attendrait à l'égalité que  $Q_g = C$ , mais ce n'est pas le cas.

En effet, décomposé au niveau de chaque produit,  $Q_g$  est différent des rapports de quantité, calculés pour l'ensemble de la région, comme le montre le Graphique 3.1. Ce dernier fait apparaître les variations globales du volume de la production de maïs, par rapport à l'indice de production, et montre l'incidence des prix nationaux du maïs. La déviation entre les deux courbes n'est pas négligeable, même à ce très haut niveau d'agrégation. Dans les séries régionales, les différences sont naturellement beaucoup plus grandes.

Retenant l'exemple du Tableau 3.4 et les valeurs des indices par pays, l'écart pour les deux produits est le suivant:

Variation de la production de lait de vache :  $(5685+53488) / (5837+55978) = 1,119$   
production d'œufs de poule :  $(214+4036) / (195+4098) = 0,990$

Variation des valeurs globales de production en dollars E.-U. constant 1979:

pour le lait de vache :  $(1,136 \times 676515 + 16951296) / (1,136 \times 694603 + 14946126) = 1,126$   
pour les œufs de poule :  $(1,136 \times 279270 + 3321628) / (1,136 \times 254475 + 3372654) = 0,994$

Cet écart peut sembler étonnant, car cela signifie que  $Q_g$  ne satisfait pas à la condition de proportionnalité alors que l'indice de Laspeyres y satisfait, et que  $Q_g$  est censé être un indice de quantité de Laspeyres. Cela s'explique par le fait que l'<sup>g</sup>unité d'observation dans  $Q_g$  n'est pas le produit, tel qu'il est décrit dans le SII, mais une combinaison de produit et de pays, c'est-à-dire que  $Q_g = C$  si

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

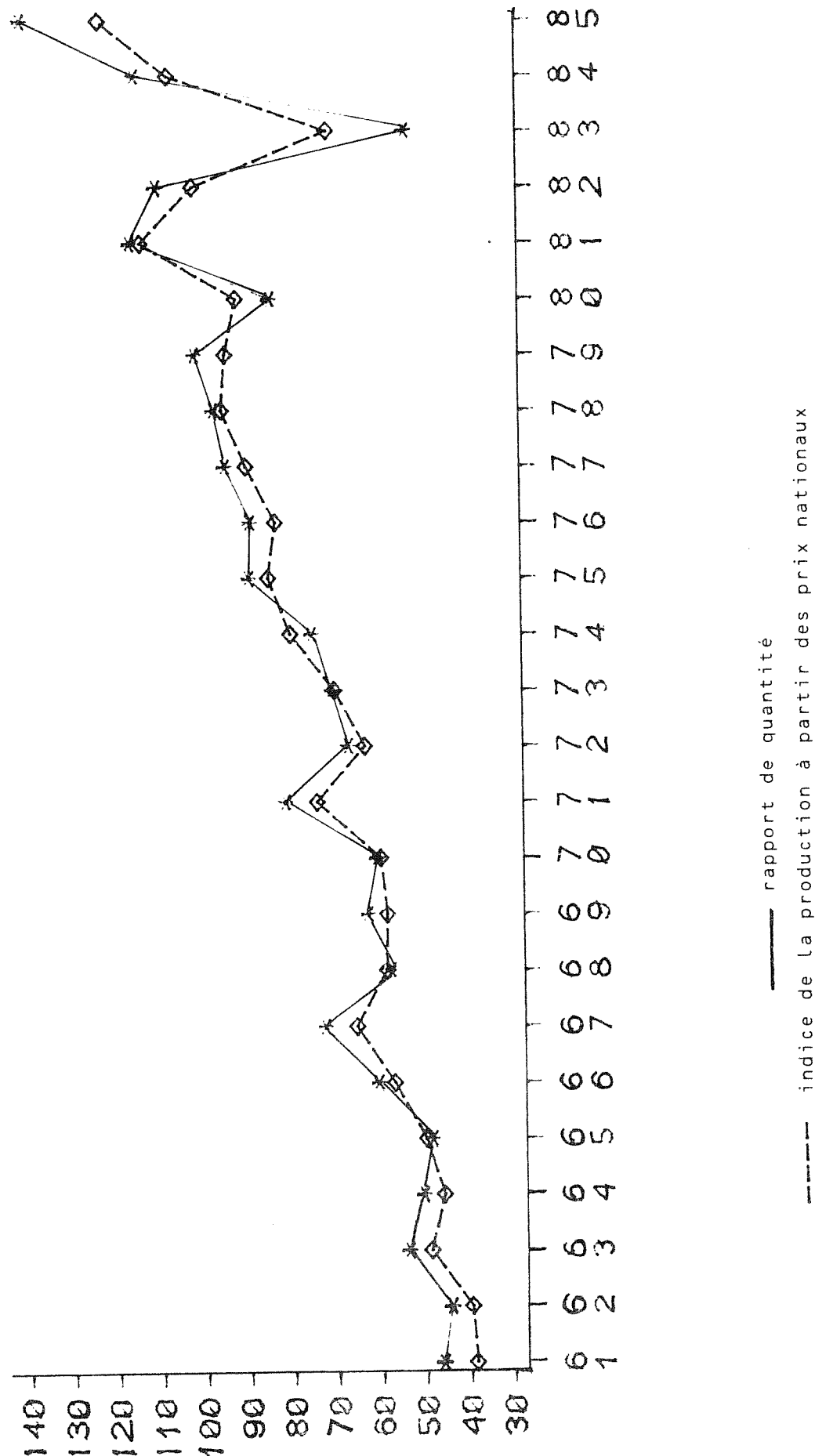
pour  $i = 1, 2, \dots, n$  et  $j = 1, 2, \dots, m$ .

La dépendance de l'indice régional à l'égard des prix nationaux des produits et des taux de change officiels a fait l'objet de critiques (Khamis 1983, pages 176 à 179). On estime que l'ancienne méthode de construction des indices régionaux et mondiaux peut donner des indicateurs trompeurs et fausser gravement l'évaluation de la situation mondiale de l'alimentation et de l'agriculture.

En effet, la comparabilité est une caractéristique absolument essentielle des indices régionaux. On en est convenu lorsque la FAO a préparé la dernière révision, appliquée en 1986. Les prix nationaux et les taux de change officiels étant la cause de l'incomparabilité des données, il fallait les remplacer, d'une manière ou d'une autre, par de nouvelles statistiques. En 1958 déjà, (voir Bibliographie) Geary avait proposé de remplacer les taux de change par des parités de pouvoir d'achat, calculées sur toute la gamme des produits agricoles. Cette solution améliorerait sans aucun doute la qualité de l'indice, mais elle ne satisfait toujours pas à la "condition de proportionnalité" susmentionnée.

GRAPHIQUE 3.1

PRODUCTION MONDIALE DE MAIS  
1979-1981 = 100



Par contre, le remplacement des prix nationaux par des prix internationaux standards des produits, permet de satisfaire aux conditions de comparabilité et de proportionnalité (Khamis 1983). Il y a plusieurs façons de construire de tels prix. La formule de Geary-Khamis a été retenue pour la révision. On utilise les mêmes prix pour comparer la production et la productivité agricoles des différents pays. Les avantages de cette formule, par rapport à d'autres méthodes possibles, sont expliqués dans une étude de la FAO consacrée à la comparaison internationale des valeurs globales de production et du pouvoir d'achat (FAO 1986). On ne reviendra donc pas ici sur ces explications; le reste de cette section se limitera à définir, interpréter et illustrer les prix internationaux standards des produits et les indices construits à partir de ces prix.

Le prix international standard de chaque produit "i" pendant la période de base est défini comme suit:

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

c'est-à-dire, la moyenne pondérée des prix nationaux pendant la période de base, convertie en une monnaie commune par le facteur  $r_{jo}$ , défini comme suit:

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

Les formules ci-dessus des prix  $p_{io}$  et des taux de change (facteurs de conversion)  $r_{jo}$ , constituent un système de  $n+m$  équations linéaires, qui a des solutions positives et uniques, à un facteur de proportionnalité près, avec des conditions très modérées, qui sont satisfaites par les données. Le facteur de proportionnalité peut être soit un taux de change, en désignant la devise d'un pays comme la devise numéraire, soit un produit désigné comme produit numéraire (autrefois la FAO utilisait les prix relatifs par rapport au blé, mais ils n'étaient pas calculés par cette méthode, voir sections 1.1 et 1.2). Conformément à la méthodologie du Projet de comparaison international, la FAO a pris le dollar E.-U. comme numéraire, de sorte que les prix des produits peuvent être considérés comme des prix en dollars. Toutefois, ce ne sont pas des prix nationaux des Etats-Unis mais des prix internationaux, exprimés en "dollars" par commodité, pour faciliter les travaux et leur interprétation.

En utilisant la formule de Geary-Khamis, on peut calculer les prix standards internationaux à différents niveaux. Les prix relatifs par rapport au blé, utilisés par la FAO de 1966 à 1977, étaient des prix standards régionaux. Les prix régionaux facilitent la comparaison entre les indices des pays au sein d'une région donnée, mais rendent les comparaisons interrégionales plus difficiles. Ils ne se justifient donc que si elles sont appliquées au niveau d'un pays. Toutefois, comme on l'a déjà expliqué, la FAO continue de calculer les statistiques des pays à partir des prix nationaux et n'utilise les prix internationaux qu'à un niveau d'agrégation plus élevé, pour favoriser les comparaisons entre régions, ou entre une région donnée et le reste du monde. Cela nécessite d'avoir une seule série de prix mondiaux; cette série a été calculée pour la révision de l'indice de la production, en 1986.

Le Tableau 3.5 fait apparaître les prix en dollar international des 20 principaux produits, et la moyenne pondérée des prix nationaux, convertis en dollars au taux de change officiel. La seule différence entre les deux prix est le taux de change: d'un côté le taux G-K, représentant la parité du pouvoir d'achat de la devise pour l'ensemble des produits agricoles, et de l'autre le taux officiel ou taux du marché. En règle générale les prix convertis au taux officiel sont supérieurs, mais le rapport de prix est extrêmement variable, allant de 101 (soja) à 174 (manioc).

Tableau 3.5

Moyenne mondiale des prix à la production des produits agricoles  
(1979-81)

Produits	Dollar/tonne		Rapport de prix
	A	B	B/A (pour cent)
Lait de vache	226	293	130
Viande de bovin indigène	2033	2563	126
Riz, paddy	205	253	123
Viande de porc indigène	1364	1763	129
Blé	148	175	118
Maïs	126	136	108
Pommes de terre	107	140	131
Viande de volaille indigène	1298	1705	131
Oeufs de poule	1113	1473	132
Soja	244	246	101
Légumes n.d.a.	138	183	133
Fibres de coton	1331	1487	112
Orge	120	163	136
Raisin	274	387	141
Canne à sucre	21	23	110
Viande d'ovin indigène	2055	2737	133
Tomates	201	272	135
Manioc	77	134	174
Patates douces	81	97	120
Betteraves à sucre	33	46	139

A: Formule de Geary-Khamis, prix en dollar international.

B: Moyenne pondérée de prix nationaux convertis en dollars E.-U. au taux de change officiel.

En appliquant les prix G-K standards à la formule de l'indice régional de la production, on obtient

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

où  $p_{io}$  est le prix standard du produit "i". Contrairement à  $Q_g$ , l'indice peut être calculé comme une moyenne pondérée des rapports de quantité:

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

où

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

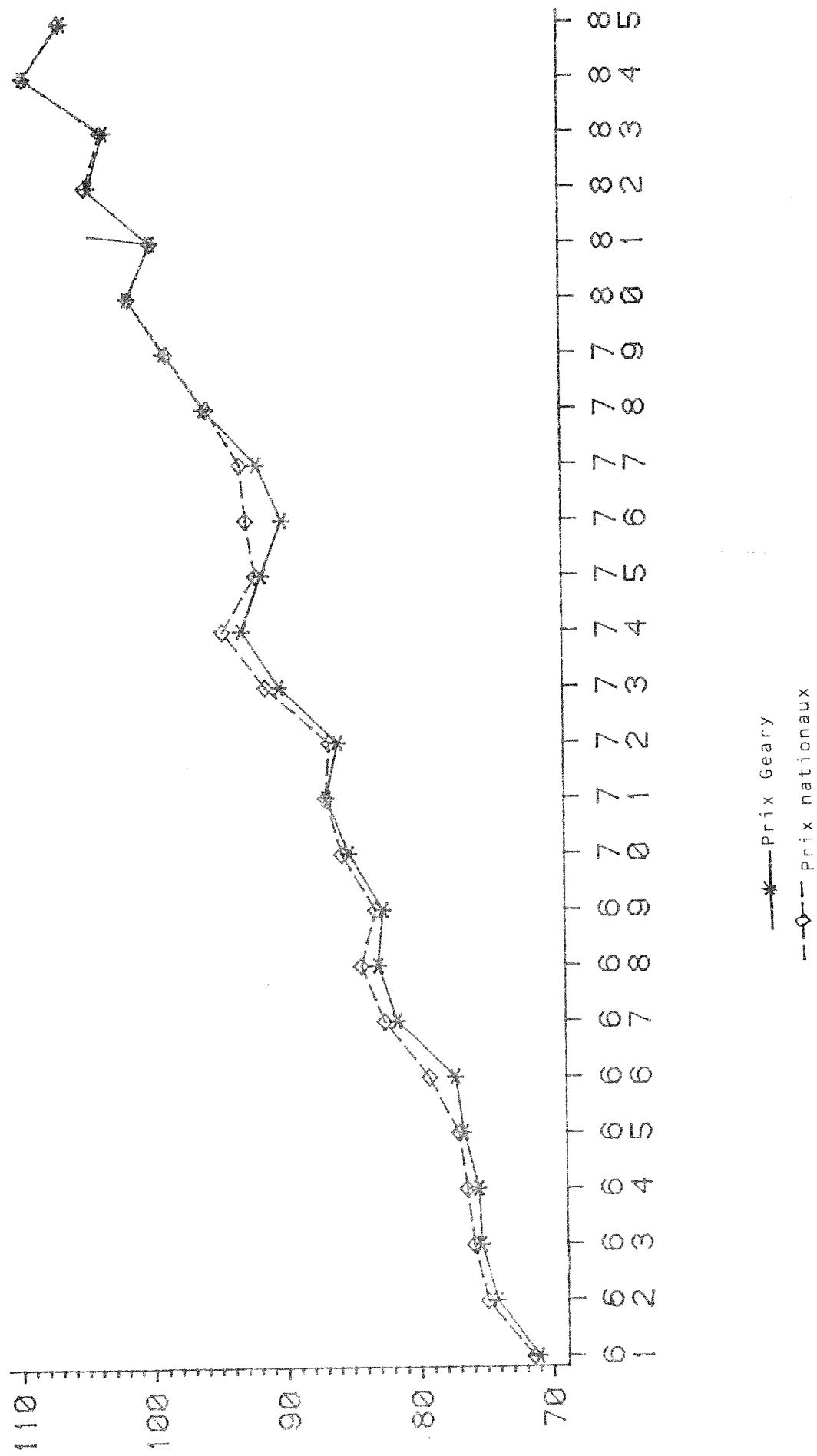
$$Q_i = \sum_{j=1}^m q_{ijt} / \sum_{j=1}^m q_{ijo}$$

A partir du numéro de 1985, l'Annuaire FAO de la production présente les séries révisées des indices de production régionaux, d'après la formule  $Q_g$ , qui remplace  $Q$ . Le Tableau 2 en annexe fait apparaître les deux séries pour la période 1961-1985. L'écart, dû au changement de formule, est très limité au niveau mondial. Au niveau régional, les déviations sont plus importantes, mais la révision ne semble pas avoir modifié la tendance générale. Les graphiques 3.2 et 3.3 illustrent la situation en montrant l'évolution des séries d'indices de la production dans une région développée (Europe occidentale) et dans une région en développement (Proche-Orient).

Graphique 3.2

INDICES DE LA PRODUCTION AGRICOLE : EUROPE OCCIDENTALE  
1979-1981=100

- 30 -

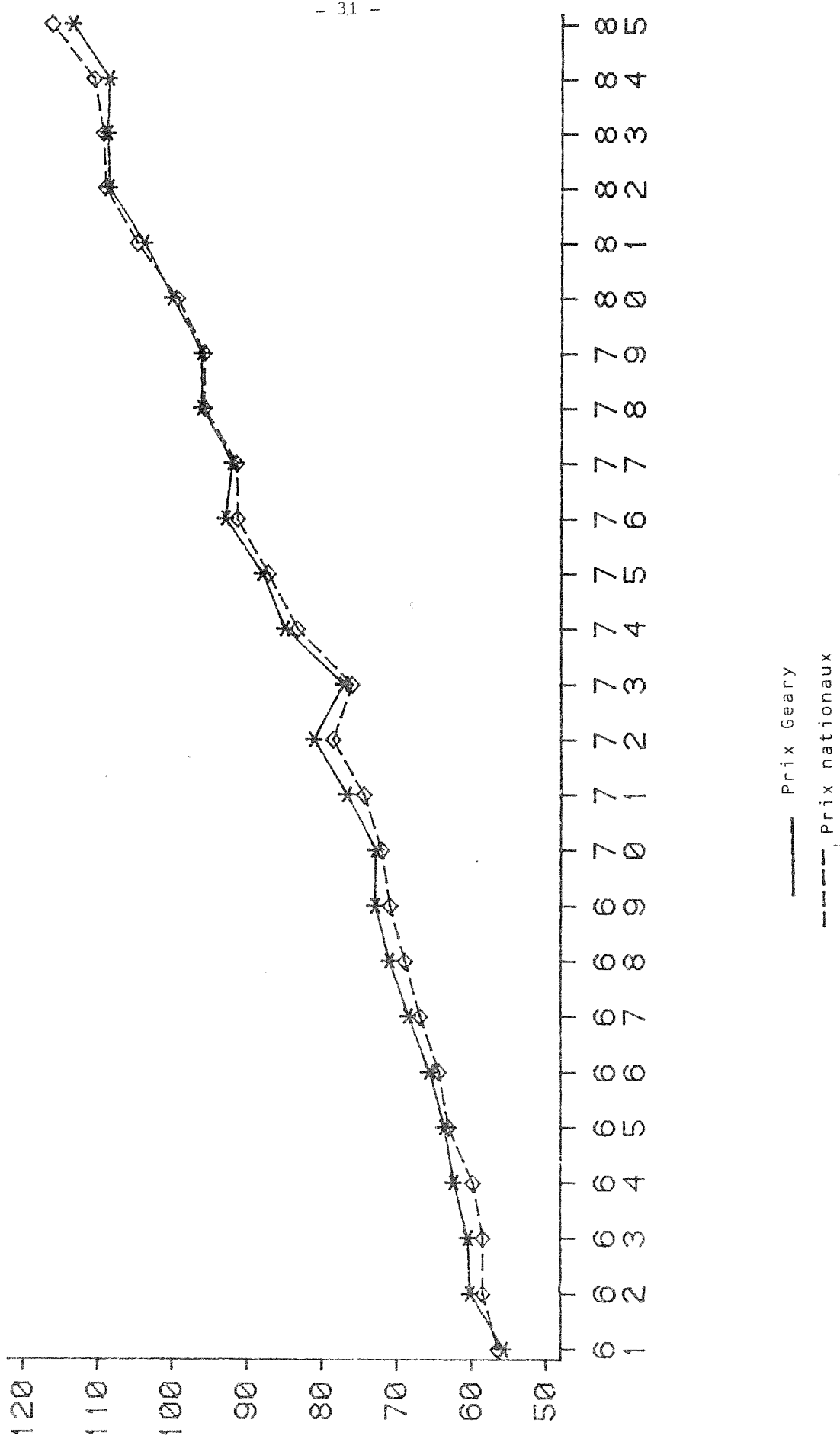


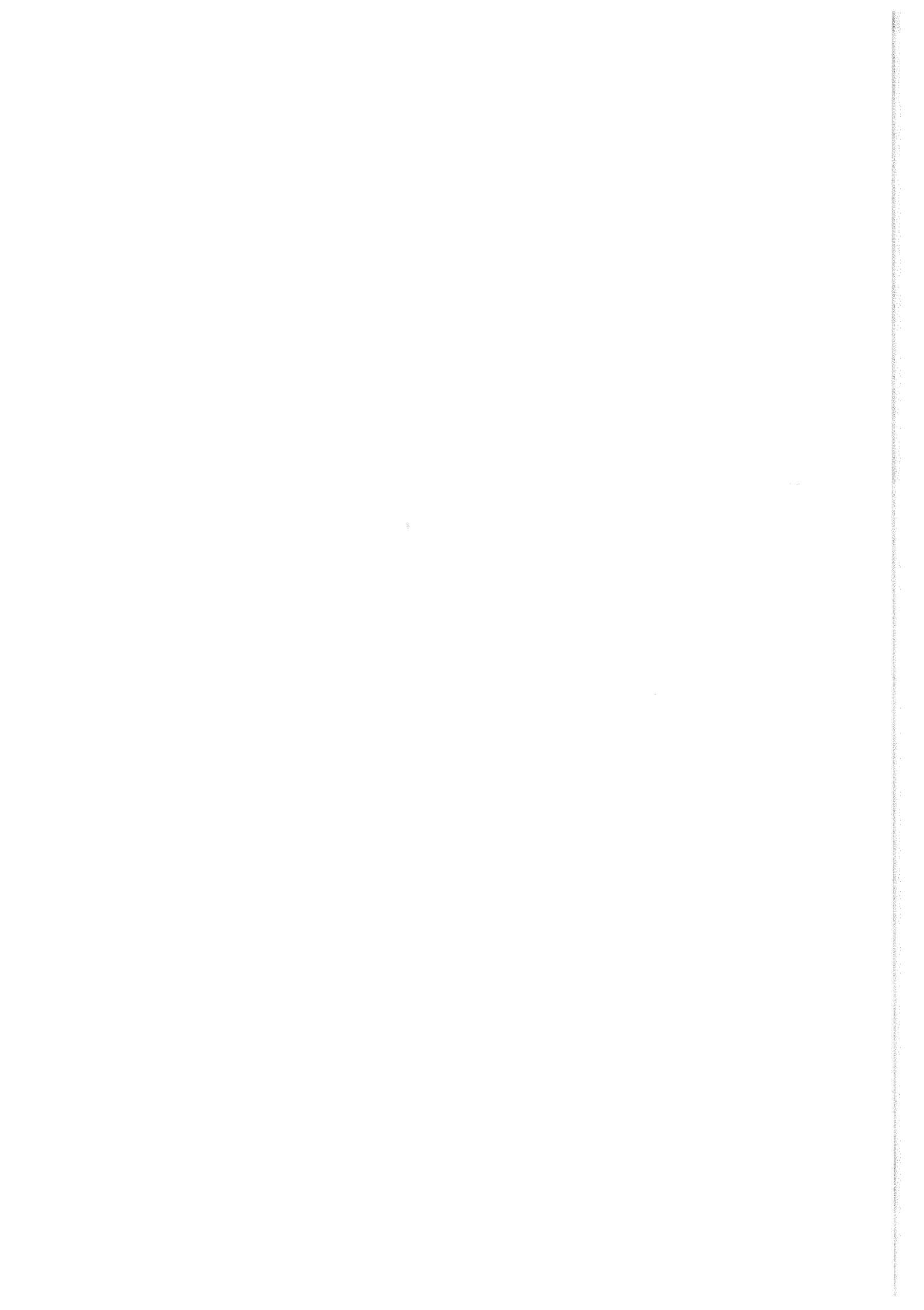
Graphique 3.3

INDICES DE LA PRODUCTION AGRICOLE : PROCHE ORIENT

1979-1981=100

- 31 -





## CHAPITRE 4

### INDICES NATIONAUX DE LA PRODUCTION AGRICOLE

Ce dernier chapitre passe en revue les indices nationaux de la production. Malheureusement, peu de pays en publient et on ne sait pas grand-chose des méthodes appliquées par ceux qui le font.

#### 4.1 Informations sur les indices nationaux

On a compilé des séries nationales d'indices de la production agricole de 28 pays à partir des données dont dispose la FAO. On constate que la majorité des pays en développement ne construisent pas d'indices de la production. Les statistiques de la FAO par pays, décrites au chapitre précédent, sont considérées comme les meilleures, en l'absence de données fournies par le pays lui-même. Par exemple, le Bureau des statistiques de la République fédérale d'Allemagne reproduit les séries de la FAO dans le "Statistik des Auslandes" qu'elle publie régulièrement.

Il n'y a pratiquement pas d'indications méthodologiques complètes sur les indices nationaux. En général, les tableaux figurant dans les publications sont uniquement accompagnés de notes de bas de page et parfois de brèves notes techniques, contenant quelques indications. Les remarques qui suivent se fondent sur ces informations incomplètes. La liste des sources de données nationales et autres publications pertinentes figure au Tableau 3 en Annexe.

Les séries d'indices nationaux de la production présentent des caractéristiques très diverses qui rendent les comparaisons assez difficiles, aussi bien entre les pays qu'entre un pays donné et la FAO. Les principales différences de méthodologie sont les suivantes:

##### i) Définition de la production.

Les pays de la CEE ont adopté le concept de la production finale (défini à la section 3.1) mais certains pays utilisent la production brute (Zimbabwe) et d'autres publient l'indice du volume de la valeur ajoutée (Sri Lanka). La plupart des autres publications ne fournissent aucune définition précise du concept de la production agricole qui est utilisé pour construire les indices.

##### ii) Champ d'application et classification des produits.

L'indice FAO de la production couvre l'agriculture, (activités 01 de la CITI), c'est-à-dire les cultures et l'élevage, mais pas les forêts et les pêches. Des indices ayant un champ d'application identique sont disponibles pour les Etats-Unis, la CEE et certains autres pays. Parfois, on prend l'agriculture au sens large, ce qui inclue les forêts et les pêches, mais on peut calculer l'indice de l'agriculture au sens strict si les coefficients de pondération sont donnés séparément (Thaïlande). Toutefois, ce n'est pas le cas pour un certain nombre de pays (Bangladesh et Algérie). Le Pakistan ne publie que l'indice de la production végétale, ce qui exclue l'élevage. Il existe aussi d'autres restrictions du champ d'application; par exemple le Kenya ne publie que l'indice quantitatif des ventes aux offices de commercialisation. La classification des produits est également différente: certains pays publient des séries désagrégées (Thaïlande) alors que d'autres ne publient que les principaux agrégats.

##### iii) Unité de temps et période de référence.

La plupart des séries sont calculées sur la base de l'année civile. Il y a quelques exceptions par exemple l'Inde et le Swaziland qui utilisent la campagne agricole. Les périodes de base sont soit des années uniques, soit des moyennes de deux ou trois années (par exemple: Algérie 1967-70, Bangladesh 1972-73, Australie 1979-80). Si les pays développés et certains pays en développement (Thaïlande, Sri Lanka) publient des chiffres à jour, les indices de la majorité des pays en développement sont publiés avec trois à cinq ans de retard.

iv) Formules et pondération par les prix.

La formule de Laspeyres est la plus fréquemment utilisée pour construire les indices nationaux de production. Dans certaines publications cela est indiqué clairement (Danemark, Fidji, Thaïlande), ailleurs cela est sous-entendu par le concept de "prix constants" (Australie). Toutefois, on utilise aussi d'autres formules comme l'indice-chaine avec une pondération variable (Nouvelle-Zélande). Malheureusement, on ne dispose d'aucune information sur la formule appliquée par de nombreuses sources de données citées dans le présent chapitre.

4.2 Comparaison entre les séries nationales et celles de la FAO

Compte tenu des problèmes décrits à la section précédente, il est évident que les indices nationaux de production agricole ne peuvent être comparés. D'ailleurs ils ne sont pas destinés à être comparés au plan international, sauf bien sûr pour certaines régions ou groupes de pays comme la CEE. Toutefois, il est utile de fournir un recueil de ces indices car ils ne sont pas facilement accessibles. Le Tableau 3 en annexe contient une série d'indices nationaux, jusqu'aux derniers chiffres dont disposait la FAO en juillet 1986. Une liste de sources de données nationales est jointe au tableau.

La comparabilité des indices nationaux avec les séries de la FAO, dépend des méthodes et des concepts adoptés dans les divers pays. Comme la FAO utilise les prix à la production nationaux comme coefficients de pondération, les données devraient être comparables, du moins théoriquement, si le concept de production, le champ d'application, la formule, etc., sont également identiques. De ce point de vue, le groupe des pays de la CEE semble être le plus proche de la méthodologie de la FAO, bien que la période de base ne soit pas identique (la CEE utilise des années uniques), et que par conséquent les coefficients de pondération pour l'année de base ne soient pas les mêmes non plus. Dans d'autres cas, les différences de concepts et de procédures entre les pays et la FAO sont plus grandes. Pour faciliter la comparaison, le Tableau 3 en annexe présente deux séries pour chaque pays: la première est obtenue à partir de sources nationales de données et la seconde à partir des séries correspondantes de la FAO. Pour les deux séries, on a ramené la période de base à une année unique (1980). Le tableau est incomplet, notamment en ce qui concerne les plus récentes années, pour les raisons indiquées à la section précédente.

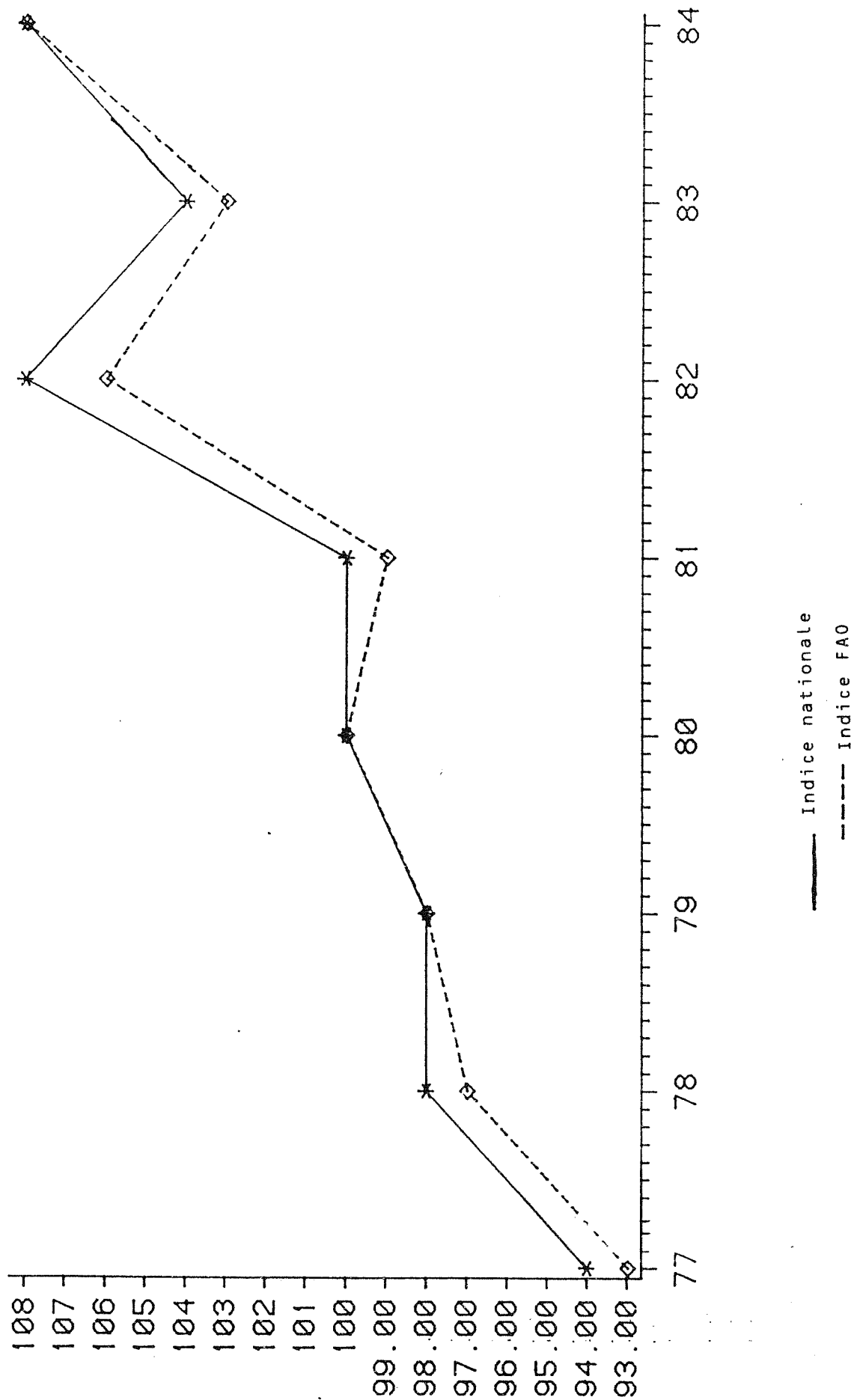
Malgré la diversité des méthodologies adoptées par les services statistiques nationaux pour construire l'indice de production, certaines séries nationales sont très proches des indices de la FAO, sur les pays, par exemple celles de la République fédérale d'Allemagne, comme le montre le Graphique 4.1. On pouvait y attendre de la part de pays de la CEE qui utilisent une procédure commune, analogue à celle de la FAO, pour le champ d'application, le concept de production et la formule. Ailleurs, il y a des écarts, en particulier pour le Sri Lanka. Les courbes sont très proches pour d'autres pays développés, par exemple les Etats-Unis.

En ce qui concerne les pays en développement, on ne peut pas tirer de conclusion uniforme de ces données. Les courbes sont très proches pour la Syrie, et assez éloignées pour l'Inde et le Sri Lanka, comme le montrent les Graphiques 4.2 et 4.3. Dans certains cas, la période considérée est trop brève pour pouvoir tirer des conclusions.

REPUBLIQUE FEDERALE D' ALLEMAGNE

1980=100

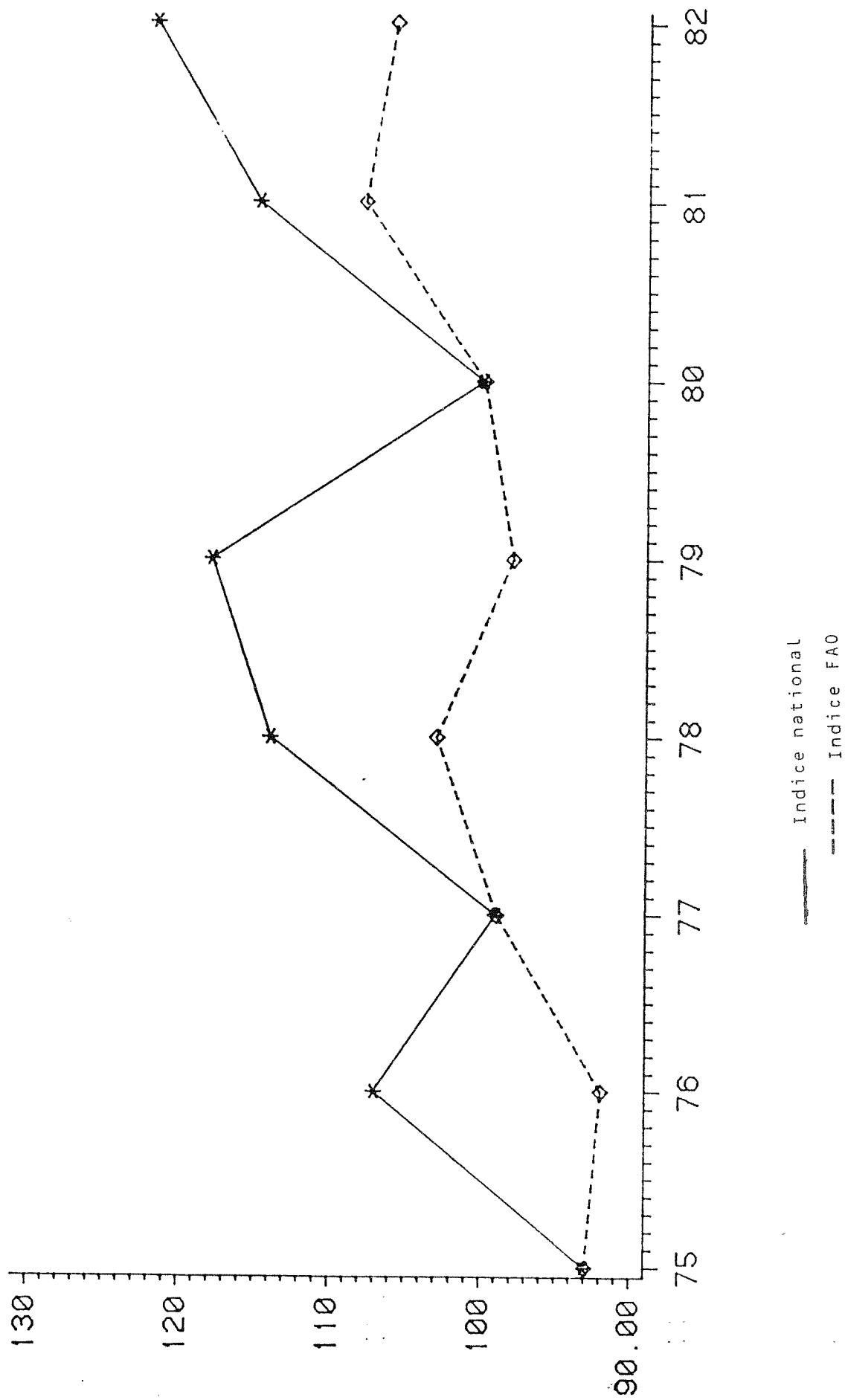
Graphique 4.1



Graphique 4.2

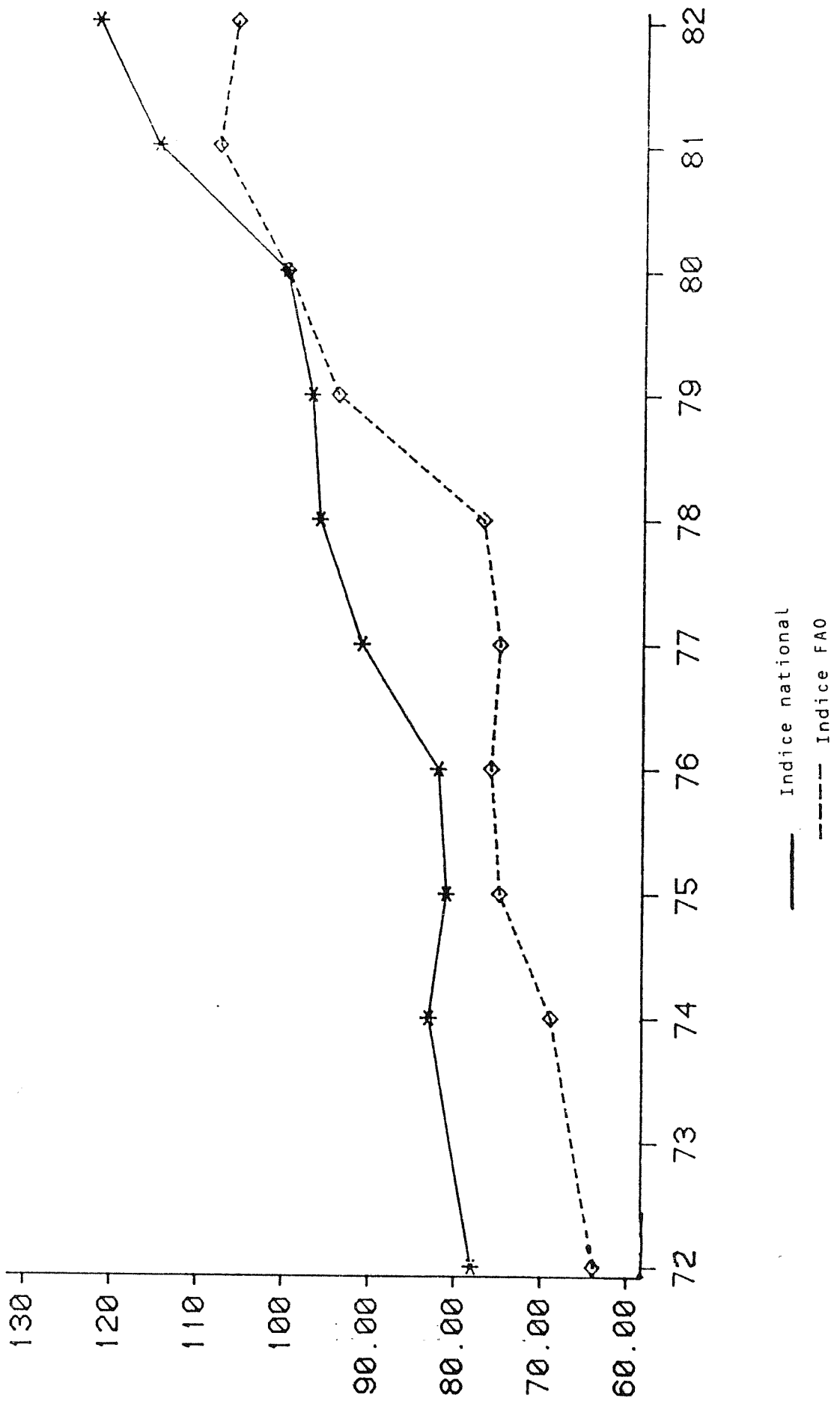
INDE  
1980=100

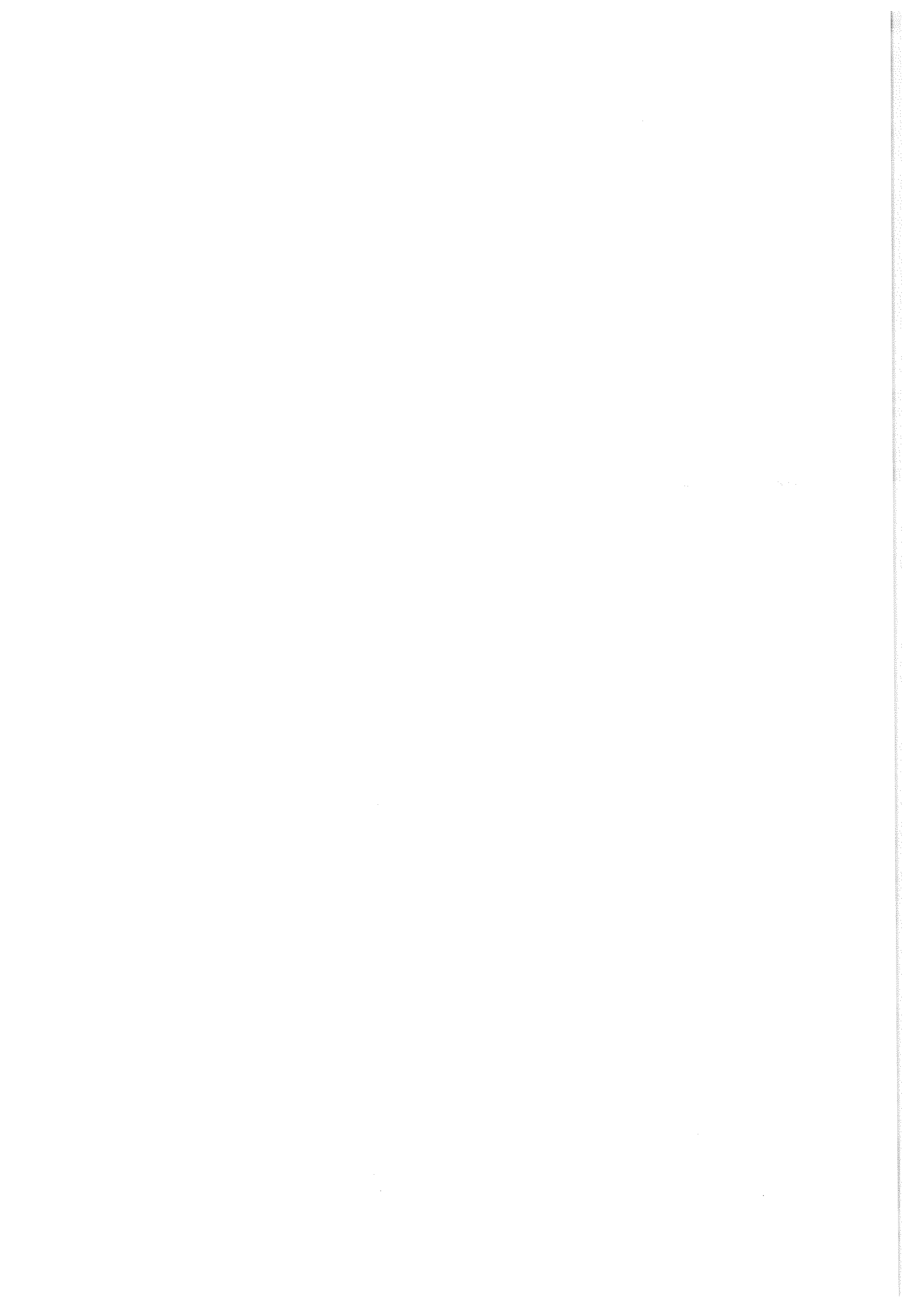
- 36 -



Graphique 4.3

SRI LANKA  
1980=100





BIBLIOGRAPHIE

Allen, R.G.D. (1975) : Index Numbers in theory and practice. MacMillan, Edimbourg.

BIT (1962) : Les comparaisons internationales des salaires réels. Etude méthodologique No. 45, Genève.

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, juin 1986.

FAO (1980) : Prix des produits et des moyens de production: collecte et compilation. Etude FAO: Développement économique et social No. 16, Rome.

FAO (1985) : Politique des prix agricoles. C 85/19, août 1985, 23ème session de la Conférence.

FAO (1986) : Comparaisons inter-pays des agrégats de production agricole. Etude FAO: Développement économique et social No. 61, Rome.

FAO (1986) : Méthode nationales de collecte des statistiques de prix agricoles. Etude FAO: Développement économique et social No. 58, Rome.

FAO (1986) : The ICS Users' Manual.

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. Séminaire EUROSTAT sur les indices du commerce extérieur. Luxembourg.

Jazairi, Nuri T. (1983) : The present state of the theory and practice of index numbers. Quarante-quatrième session de l'Institut international de statistique. Vol. I. Madrid.

Khamis, Salem H. (1983) : Application of index numbers in international comparisons and related concepts. Quarante-quatrième session de l'Institut international de statistique. Vol. I. Madrid.

Khamis, Salem H. (1984) : On aggregation methods for international comparisons. The Review of Income and Wealth. Série 30, No. 2.

Klayman, M.I. (1955) : Notes sur les nombres-indices nationaux de la production agricole "Bulletin mensuel économie et statistique agricoles", vol. IV, No. 2.

Klayman, M.I. (1955) : Notes sur les nombres-indices nationaux de la production agricole calculés d'après la méthode de la valeur ajoutée. "Bulletin mensuel économie et statistique agricoles", vol. IV, No. 9.

Klayman, M.I. (1960) : Nombres-indices internationaux de la production alimentaire et agricole "Bulletin mensuel économie et statistique agricoles". Vol. 9, No. 3.

Koves, P. (1983) : Index Theory and Economic Reality. Akadémiai 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. Série 30, No. 1.

Nations Unies (1966): Les perspectives d'avenir de la population mondiale évaluée en 1963. Etudes démographiques No. 41, New York.

Nations Unies (1977): Directives relatives aux principes d'un système de statistique des prix et des quantités. Etudes statistiques, série M, No. 59, New York.

Nations Unies (1979): Manuel de comptabilité nationale en prix constants. Etudes statistiques, série M, No. 64. New York.

Norwood, Janet L. (1983): Problems of measurement of consumer prices. Quarante-quatrième session de l'Institut international de statistique. Vol. I. Madrid.

Office statistique des Communautés européennes (1982): Mesures multilatérales du pouvoir d'achat et du PIB réel. Luxembourg.

Sukhatme, P.V. et Sherman, L. (1956): Nombres-indices internationaux de la production agricole "Bulletin mensuel économie et statistique agricoles". Vol. 5, No. 3.

**Annexe**

Tableau 1

Population mondiale par région (comparaison historique)

Période	Monde 1/	Europe de l'Ouest	Amérique du Nord	Amérique latine	Océanie	Afrique
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/ Y compris les régions non spécifiées: Europe de l'Est + URSS et Asie.

Sources: Les perspectives d'avenir de la population mondiale évaluées en 1984  
(ONU. Etudes démographiques, N° 41).

Tableau 2

86/37/31

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

FOOD	1961	1965	1970	1975	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984	1985		
WORLD	GEARY PRICES	61.0	59.5	79.5	88.8	97.9	99.7	99.0	102.3	105.3	105.3	113.4	112.4	
	NATIONAL PR.	63.1	70.2	80.9	90.2	98.0	99.9	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	99.9	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	86.1	91.0	107.5	101.5	90.8	92.5	100.0	122.7	
	NATIONAL PR.	67.6	75.1	87.1	104.2	87.7	91.8	106.0	102.1	96.9	99.8	105.4	125.3	
ANGOLA	GEARY PRICES	77.3	95.7	100.9	100.7	98.3	99.0	101.3	99.7	100.4	101.7	102.1	101.3	
	NATIONAL PR.	76.7	95.1	97.2	97.6	97.4	98.3	101.1	100.1	101.0	101.8	101.9	100.2	
BENIN	GEARY PRICES	65.4	68.1	78.5	81.1	100.2	103.9	98.9	97.4	98.0	99.1	115.3	131.2	
	NATIONAL PR.	63.4	67.1	75.4	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	105.3	110.3	100.8	95.8	100.1	
	NATIONAL PR.	84.8	92.3	107.4	106.7	93.5	105.5	88.4	105.1	104.4	98.0	91.3	97.4	
BURUNDI	GEARY PRICES	71.8	79.5	86.5	94.8	99.9	95.8	97.9	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	105.9	106.8	105.3	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	89.4	117.4	94.3	92.9	88.8	100.6	94.2	
CENT AFR REP	GEARY PRICES	63.7	59.7	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	109.0	
CHAD	GEARY PRICES	91.5	97.0	96.7	88.9	98.9	102.4	102.2	95.6	96.6	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	98.5	106.1	95.3	100.9	108.2	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	99.5	103.0	107.7	104.3	105.0	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	99.5	100.0	100.4	107.2	111.1	111.0	116.4	
	NATIONAL PR.	59.3	71.1	81.4	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	88.9	86.2	93.2	102.9	98.9	99.2	107.1	100.0	94.0	99.2	
GABON	GEARY PRICES	85.7	89.0	93.5	87.7	96.0	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	105.7	125.1	
GAMBIA	GEARY PRICES	104.5	125.1	129.9	154.4	136.6	88.3	87.3	123.9	153.2	109.4	117.3	134.6	
	NATIONAL PR.	95.4	110.5	118.4	135.1	122.3	89.2	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	80.1	104.1	111.6	93.5	99.6	100.7	99.8	99.5	94.4	132.2	116.1	
GUINEA	GEARY PRICES	73.0	74.4	89.8	96.7	99.8	98.6	96.8	134.6	106.2	104.3	105.5	108.7	
	NATIONAL PR.	73.0	73.9	90.3	98.0	99.4	98.2	95.8	106.1	107.3	105.2	106.7	111.2	
GUIN BISSAU	GEARY PRICES	115.0	97.6	86.4	94.9	94.2	96.6	95.3	135.2	119.7	105.5	124.4	131.5	
	NATIONAL PR.	101.8	89.7	79.6	95.1	90.9	92.6	93.2	114.2	130.0	114.3	132.0	153.9	
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	53.8	73.6	85.4	94.0	100.9	105.1	99.9	102.5	115.9	122.2	
KENYA	GEARY PRICES	62.7	65.3	81.3	92.5	104.2	103.3	98.0	93.6	114.1	109.0	102.4	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	104.1	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	103.5	98.2	98.2	87.5	90.3	90.3	100.6	
LIBERIA	GEARY PRICES	56.4	52.0	74.8	88.0	96.4	97.9	98.1	104.0	104.3	111.9	115.2	112.3	
	NATIONAL PR.	54.5	50.2	73.5	87.0	96.2	97.6	98.2	104.2	104.6	112.1	115.3	112.3	
LIBYA	GEARY PRICES	28.8	28.5	45.2	48.0	94.5	84.3	92.5	102.7	106.7	123.5	129.8	121.9	
	NATIONAL PR.	33.0	46.1	54.0	97.9	74.3	103.6	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	86.4	97.2	94.8	94.2	102.4	103.6	103.9	109.8	111.3	113.8	
MALAWI	GEARY PRICES	52.7	60.4	67.0	84.8	101.4	99.8	97.8	102.4	106.9	104.4	105.2	110.2	
	NATIONAL PR.	50.7	58.0	68.9	84.8	99.8	99.0	98.4	102.6	106.3	104.3	104.3	109.1	
MALI	GEARY PRICES	67.0	75.8	85.7	88.3	98.2	95.2	98.0	106.7	109.0	102.0	101.2	102.2	
	NATIONAL PR.	67.2	73.9	83.8	85.3	97.4	94.5	97.5	108.0	112.5	105.9	103.6	106.0	
MAURITANIA	GEARY PRICES	84.7	94.2	102.1	77.6	95.9	97.6	100.0	102.4	98.7	93.4	94.2	95.8	
	NATIONAL PR.	87.3	99.5	103.6	78.7	93.3	95.4	99.4	105.1	99.9	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	104.9	112.6	87.2	102.3	121.1	102.6	100.7	110.2	
MOROCCO	GEARY PRICES	53.9	78.9	86.4	88.6	102.6	105.9	105.3	99.1	112.8	103.1	105.6	117.8	
	NATIONAL PR.	54.7	79.9	87.5	88.6	104.3	105.0	106.3	95.7	111.7	103.7	105.9	118.9	
MOZAMBIQUE	GEARY PRICES	78.4	94.0	104.7	99.8	96.8	98.4	100.5	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	101.5	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	96.4	
	NATIONAL PR.	72.0	77.7	94.9	98.8	98.0	98.4	99.2	102.3	101.5	93.6	96.8	96.2	
NIGER	GEARY PRICES	61.0	69.9	82.4	63.8	95.0	97.7	102.1	103.3	98.7	99.9	92.5	100.9	
	NATIONAL PR.	63.4	71.9	74.9	61.9	93.1	97.3	101.3	102.8	100.8	102.6	83.2	106.1	
NIGERIA	GEARY PRICES	71.9	92.8	90.8	86.1	92.1	95.4	100.5	103.2	106.2	98.0	106.7	115.6	
	NATIONAL PR.	67.4	77.4	86.2	85.0	91.6	95.9	100.0	103.6	107.3	99.2	108.1	117.4	
REUNION	GEARY PRICES	98.9	92.3	76.9	86.2	104.4	104.2	94.8	109.9	104.5	88.1	102.4	96.5	
	NATIONAL PR.	97.5	90.3	71.4	91.0	110.3	109.4	95.1	95.5	97.9	76.5	94.6	95.4	
RWANDA	GEARY PRICES	45.5	47.1	70.1	80.7	89.9	95.8	97.5	105.7	111.7	120.8	100.0	106.3	
	NATIONAL PR.	45.5	47.9	69.7	79.8	90.1	95.4	97.9	105.7	111.5	119.0	97.3	104.6	
SENEGAL	GEARY PRICES	99.5	115.3	80.0	187.3	129.0	101.5	82.3	115.2	127.2	86.8	99.0	105.7	
	NATIONAL PR.	86.6	103.1	78.9	92.7	127.0	123.2	97.1	86.7	115.2	115.9	99.3	101.5	119.5
SIERRA LEONE	GEARY PRICES	70.0	83.8	92.9	102.0	107.0	98.7	100.5	103.7	111.3	113.8	99.4	105.5	
	NATIONAL PR.	64.8	79.2	88.9	99.0	104.0	97.7	100.5	101.6	111.7	114.4	99.7	107.6	
SOMALIA	GEARY PRICES	67.3	78.9	92.0	95.1	99.6	95.3	101.4	102.3	108.0	102.9	102.0	106.6	
	NATIONAL PR.	67.2	78.4	91.7	94.4	99.5	96.4	101.4	102.2					

FAD INDEX NUMBERS OF AGRICULTURAL PRODUCTION  
 NOMBRES-INDICES FAO DE LA PRODUCCIÓN AGRÍCOLA  
 NUMEROS INDICES DE LA FAO DE LA PRODUCCIÓN AGRÍCOLA

86/37/31

FOOD		1961	1965	1970	1975	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984	1985
N C AMERICA	GEARY PRICES	62.2	79.1	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
BARBADOOS	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	76.5	89.6	96.5	107.4	95.1	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	75.6	93.5	99.8	101.5	98.7	99.8	93.6	97.8	103.0	98.7
CUBA	GEARY PRICES	68.4	57.9	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
GUADELOUPE	GEARY PRICES	129.0	127.4	129.0	110.0	114.3	104.5	94.4	101.2	108.6	97.7	99.6	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	105.2	109.2	106.0	106.0	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	102.3	105.6	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	105.5	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	126.0	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	96.2	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	95.9	93.5	94.1	91.3	94.3
USA	GEARY PRICES	64.4	70.7	76.1	88.2	95.0	103.3	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	95.7	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	96.4	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	103.6	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	78.4	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	103.5	92.9	85.6	96.7	115.7	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	85.1	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 PRODUCCION AGRICOLA

86/07/31

1979-81=100

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	95.8	99.3	103.9	107.6	114.5	118.5	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	99.1	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	99.3	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	95.9	101.6	101.6	105.0	107.6	108.8	112.3
BHUTAN	GEARY PRICES	62.4	59.5	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	85.6	78.4	81.8	93.0	125.2	145.1	158.4	115.4	127.2
BURMA	GEARY PRICES	57.9	66.8	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	110.5	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	55.4	81.5	91.3	101.1	95.0	98.7	105.4	103.4	117.6	118.8	119.3
	NATIONAL PR.	67.2	55.0	81.3	91.3	101.3	95.7	97.9	105.4	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	107.5	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	103.5	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	105.5	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	101.5	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 DK	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	105.2	112.0	117.9	122.1
	NATIONAL PR.	43.3	49.3	57.7	78.2	93.6	95.2	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	88.3	99.7	103.2	106.9	113.9	115.2
LAOS	GEARY PRICES	49.2	52.7	76.0	73.5	74.4	87.9	101.7	113.4	109.5	113.3	127.6	139.7
	NATIONAL PR.	49.0	62.6	76.0	74.1	75.9	89.4	101.6	110.2	110.4	115.1	128.9	140.9
LEBANON	GEARY PRICES	58.5	59.8	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	129.0	113.0	126.4	136.6
	NATIONAL PR.	36.4	45.4	59.2	79.7	83.7	95.1	98.8	106.0	114.5	110.0	118.6	126.4
MALDIVES	GEARY PRICES	59.8	67.7	82.7	97.7	98.6	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	97.3	82.9	107.0	104.6	102.6	97.2	103.1	105.9	112.3	107.3	111.0
	NATIONAL PR.	92.6	88.0	82.8	106.9	102.9	102.3	97.2	103.5	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	73.9	83.6	92.7	95.8	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	258.4
SINGAPORE	GEARY PRICES	54.7	49.7	91.6	105.9	114.0	100.1	92.5	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	105.8	109.5	116.4	119.7	122.0
TURKEY	GEARY PRICES	57.4	60.9	72.2	86.4	96.4	98.4	102.3	107.3	104.6	107.1	111.2	
	NATIONAL PR.	59.6	52.8	74.5	88.2	96.3	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	105.1	114.5	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	104.6	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	96.9	103.1	108.8
YEMEN DEM	GEARY PRICES	67.0	70.0	74.0	96.6	95.0	99.9	96.9	103.2	99.5	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

86/07/31

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

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	84.5	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	93.9	100.9	99.7	99.3	102.4	109.1	109.9	108.2
AUSTRIA	GEARY PRICES	81.1	77.6	90.6	93.7	98.4	99.4	102.4	99.3	109.8	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	59.6	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	103.5	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	99.5	101.4	105.3	102.7	119.5	114.3
FINLAND	GEARY PRICES	76.4	85.1	91.5	96.8	97.7	100.4	103.3	95.3	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	95.6	94.7	138.3	108.2
	NATIONAL PR.	64.4	77.5	82.2	93.3	96.7	99.2	98.9	101.8	95.9	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	105.9	103.9	110.0	108.0
GREECE	GEARY PRICES	56.5	60.1	73.2	93.0	93.9	93.4	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	132.7	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	95.7	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	93.5	99.4	110.5	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	95.9	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	99.5	105.9	108.5	105.4	93.9
NETHERLANDS	GEARY PRICES	60.3	62.0	78.3	86.5	93.3	95.2	97.2	105.6	108.0	107.7	113.8	109.1
	NATIONAL PR.	64.1	55.5	82.6	89.6	94.5	97.1	96.7	105.2	107.7	107.6	113.9	107.9
NORWAY	GEARY PRICES	84.1	83.2	86.4	89.0	99.3	97.4	99.1	103.5	107.0	105.2	112.3	119.6
	NATIONAL PR.	84.7	83.1	86.8	88.0	100.2	97.2	99.3	103.5	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	93.4	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	98.1
	NATIONAL PR.	84.3	106.0	106.3	104.2	89.5	103.3	101.3	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	105.3	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	105.1	99.0	114.2	108.8
	NATIONAL PR.	58.3	62.7	75.1	92.6	99.2	99.3	105.3	95.4	105.5	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	105.1
	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	107.0
	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	53.5	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	94.5	101.4	94.8	110.2	136.3	106.6
	NATIONAL PR.	55.1	65.2	77.1	90.0	107.7	104.5	93.4	102.1	93.5	112.1	138.8	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	94.5	101.7	103.9	77.3	128.8	93.8
	NATIONAL PR.	55.5	59.3	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	95.3	104.8	70.0	52.4	83.7
	NATIONAL PR.	90.9	85.0	83.3	100.3	89.1	94.0	104.4	101.3	109.7	80.9	59.4	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	95.8	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	95.6	102.5	103.8	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	93.5	94.5	107.0	103.4	107.2	123.8	127.6
	NATIONAL PR.	50.4	55.0	56.9	51.8	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	100.5	95.7	101.7	107.1	106.4	107.3
	NATIONAL PR.	65.1	71.5	90.5	93.7	108.9	102.4	100.0	97.5	102.2	107.7	108.0	108.1

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

86/07/31

1979-81=100

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
N AMERICA	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
W EUROPE	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
OTH DEV+PED	GEARY PRICES	65.9	73.6	78.1	89.7	96.2	99.3	96.0	104.7	106.2	92.7	103.3	108.2
DEV+PING M E	GEARY PRICES	70.9	75.5	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	
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	105.1	109.0	111.1	115.2
NATIONAL PR.	58.8	64.9	77.0	88.4	96.2	95.4	99.0	104.6	105.3	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	52.9	75.2	84.6	94.3	95.2	99.5	104.3	105.3	105.0	107.8	112.2
NATIONAL PR.	54.8	53.5	75.2	85.3	93.9	95.5	99.3	104.2	105.5	104.6	107.6	111.1	
SOUTH AMERIC	GEARY PRICES	55.0	53.2	74.6	85.0	93.0	95.0	99.8	104.2	107.7	104.9	108.5	112.9
NATIONAL PR.	56.0	54.4	75.5	85.9	92.6	95.7	99.5	103.8	105.0	104.0	107.9	111.0	
NEAR EAST	GEARY PRICES	54.7	51.4	70.5	85.2	95.1	95.6	99.3	104.6	109.1	108.7	108.6	113.7
NATIONAL PR.	55.7	51.4	70.3	85.2	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	95.6	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	105.6	100.9	108.9	111.0	
CENTR PLANNED	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	57.3	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	103.5	100.1	105.4	107.3
NATIONAL PR.	69.5	75.5	85.2	92.9	100.3	100.6	98.9	100.6	103.5	101.7	107.3	107.5	
DEV+PING ALL	GEARY PRICES	54.2	53.1	75.1	85.1	95.2	95.6	99.5	103.9	107.2	111.5	115.1	118.4
NATIONAL PR.	55.1	53.6	75.5	86.8	95.2	95.9	99.1	104.0	107.7	111.0	115.4	118.7	

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
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	99.9	98.3	102.3	105.3	105.9	111.0	112.5
AFRICA	GEARY PRICES	65.0	74.1	85.0	93.8	96.7	97.2	99.2	102.9	104.0	101.1	104.0	111.8
	NATIONAL PR.	64.5	72.6	85.5	95.2	97.2	95.5	99.8	103.6	105.1	103.6	109.2	115.3
ALGERIA	GEARY PRICES	99.2	99.2	97.4	109.3	86.3	91.1	107.2	131.7	93.2	96.6	109.7	125.8
	NATIONAL PR.	67.2	75.8	81.9	103.9	87.8	91.8	106.0	132.2	97.4	100.7	105.6	127.3
ANGOLA	GEARY PRICES	114.9	138.4	150.3	140.7	101.2	97.2	104.9	99.0	98.0	100.1	101.5	100.4
	NATIONAL PR.	102.4	117.3	133.5	125.4	100.0	97.9	103.3	99.8	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	93.6	102.1	123.7	140.6
	NATIONAL PR.	63.3	57.0	77.7	81.0	99.7	103.9	99.2	97.9	101.2	105.2	124.0	140.9
BOTSWANA	GEARY PRICES	71.5	87.5	99.5	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	105.6	93.5	105.4	98.5	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	109.5	103.2	105.0	122.9	111.0
	NATIONAL PR.	66.7	74.3	81.9	88.1	97.8	95.7	93.5	113.8	102.3	107.9	124.8	112.8
CAMEROON	GEARY PRICES	55.4	58.3	83.1	97.6	97.0	99.1	99.5	101.3	100.9	94.3	105.1	105.9
	NATIONAL PR.	54.8	52.1	80.1	99.1	96.2	97.8	99.1	103.1	104.8	100.9	129.6	111.4
CAPE VERDE	GEARY PRICES	117.3	128.5	85.9	71.2	90.5	88.4	120.0	91.5	92.5	87.2	98.3	89.0
	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	99.5	101.1	100.4	105.7	99.9	107.5	114.2
	NATIONAL PR.	65.9	73.5	82.3	93.5	97.4	98.0	100.9	101.1	105.0	101.8	105.8	110.4
CHAD	GEARY PRICES	88.3	97.5	96.6	99.7	104.7	103.0	102.3	97.7	97.4	102.6	97.0	101.5
	NATIONAL PR.	85.8	90.0	93.2	95.1	103.1	102.3	102.3	95.4	99.7	107.2	95.6	114.3
COMOROS	GEARY PRICES	64.5	75.0	82.6	90.0	95.0	99.5	106.0	95.3	100.3	108.2	105.6	109.3
	NATIONAL PR.	57.8	73.0	77.7	88.9	94.1	95.7	105.3	98.0	102.9	109.3	107.5	111.2
CONGO	GEARY PRICES	69.4	79.4	84.7	92.6	96.6	97.6	100.5	102.1	105.9	103.9	125.5	109.9
	NATIONAL PR.	69.9	77.4	79.8	89.2	93.0	95.9	100.2	104.1	105.9	102.1	103.2	106.5
EGYPT	GEARY PRICES	58.6	74.2	84.7	91.1	94.8	99.2	100.7	100.4	104.9	106.8	105.7	112.8
	NATIONAL PR.	60.1	74.7	83.9	90.8	98.8	99.7	100.1	101.2	107.5	109.3	109.4	115.3
ETHIOPIA	GEARY PRICES	75.0	79.2	89.6	87.5	93.8	101.8	99.3	99.2	107.3	101.6	97.5	122.8
	NATIONAL PR.	72.3	76.2	87.0	86.3	93.7	102.3	98.9	98.8	106.3	100.9	96.4	101.5
GABON	GEARY PRICES	66.6	90.0	96.1	87.3	93.9	98.2	102.2	99.5	104.7	106.3	105.5	105.0
	NATIONAL PR.	91.4	94.3	95.5	89.5	96.3	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	88.5	87.5	124.0	152.7	108.8	117.0	142.2
	NATIONAL PR.	93.7	108.6	116.3	132.8	121.1	98.5	91.2	123.3	141.6	100.8	110.6	135.9
GHANA	GEARY PRICES	97.0	115.6	124.6	95.8	100.5	101.1	98.4	96.9	89.1	115.2	106.2	106.2
	NATIONAL PR.	73.8	79.4	106.5	112.2	98.0	100.0	99.5	100.3	105.0	94.9	131.9	116.0
GUINEA	GEARY PRICES	74.4	74.1	89.3	96.7	99.7	99.7	99.7	96.9	104.6	106.1	104.5	128.5
	NATIONAL PR.	74.6	73.1	89.8	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	95.6	95.3	108.2	119.8	105.5	124.4	131.5
	NATIONAL PR.	101.8	93.1	79.6	96.1	90.9	92.6	93.2	114.2	129.7	116.3	132.0	153.8
COTE DIVOIRE	GEARY PRICES	31.0	50.2	60.8	78.7	81.3	93.5	98.0	108.5	97.5	101.0	98.8	117.9
	NATIONAL PR.	28.3	46.5	58.0	75.1	81.5	93.6	98.0	109.4	97.2	101.2	101.1	118.3
KENYA	GEARY PRICES	58.0	51.3	77.1	89.1	102.2	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	98.5	102.0	112.5	110.0	109.9	117.9
LESOTHO	GEARY PRICES	86.3	84.3	98.6	92.2	103.1	96.0	99.3	105.0	104.3	103.0	102.7	110.2
	NATIONAL PR.	93.9	90.3	97.4	91.1	117.9	102.9	98.5	108.1	102.1	92.1	101.7	101.7
LIBERIA	GEARY PRICES	54.4	51.5	80.5	88.7	95.5	97.1	100.3	122.1	99.7	105.2	115.4	109.3
	NATIONAL PR.	53.2	50.1	78.6	87.7	95.4	97.0	100.5	132.5	100.7	107.2	115.5	109.6
LIBYA	GEARY PRICES	29.3	44.9	48.6	94.8	83.6	92.9	102.5	124.5	122.4	128.2	120.9	131.7
	NATIONAL PR.	33.3	45.2	54.3	99.0	74.3	103.6	98.5	120.8	135.2	140.1	132.3	152.2
MADAGASCAR	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	97.4	101.9	103.5	103.5	109.1	110.8	113.4
MALAWI	GEARY PRICES	48.5	57.6	63.8	82.1	100.8	100.6	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	98.0	132.2	99.4	105.2	115.4	109.3
MALE	GEARY PRICES	61.9	71.1	81.3	84.7	97.2	95.7	99.7	104.6	106.2	102.2	102.2	104.8
	NATIONAL PR.	64.6	71.6	81.7	84.6	97.4	96.7	98.4	105.9	111.0	105.9	104.0	107.1
MAURITANIA	GEARY PRICES	84.7	95.2	102.1	77.6	95.9	97.6	100.0	127.4	98.7	93.4	94.2	95.8
	NATIONAL PR.	87.3	99.5	103.5	78.7	93.3	95.6	99.4	105.1	98.9	91.6	94.0	99.4
HAURITIUS	GEARY PRICES	83.7	101.4	89.7	81.2	111.3	113.1	97.0	99.9	119.8	101.3	100.5	109.4
	NATIONAL PR.	80.7	98.1	87.7	80.5	109.4	113.5	88.0	101.2	118.5	103.2	104.0	112.5
MOROCCO	GEARY PRICES	54.7	77.9	86.9	99.6	102.2	105.7	104.9	93.4	112.7	103.4	135.7	117.9
	NATIONAL PR.	54.8	80.0	87.6	87.2	104.0	104.9	106.2	98.8	111.7	103.9	105.9	119.0
MOZAMBIQUE	GEARY PRICES	82.0	85.5	109.8	99.9	97.6	99.0	100.5	121.5	98.5	91.5	90.9	91.8
	NATIONAL PR.	77.5	92.5	102.5	96.0	96.3	97.7	100.3	121.8	100.9	95.9	96.3	96.7
NAMIBIA	GEARY PRICES	71.9	79.6	95.1	99.5	98.9	98.5	99.2	123.3	98.3	90.3	91.0	92.3
	NATIONAL PR.	72.0	78.7	94.3	98.6	98.5	99.5	99.6	122.2	102.5	92.4	93.2	94.6
NIGER	GEARY PRICES	66.1	72.6	75.1	62.1	93.1	97.3	101.9	103.8	105.7	99.6	102.6	101.1
	NATIONAL PR.	63.5	72.0	75.1	62.1	93.1	97.3	101.9	103.8	100.7	102.6	83.3	106.2
NIGERIA	GEARY PRICES	72.7	83.5	92.0	86.9	92.6	95.4	100.4	103.0	106.0	97.9	97.9	105.2
	NATIONAL PR.	67.9	77.9	87.0	85.4	91.8	96.0	100.5	103.5	107.1	99.1	104.0	117.2
REUNION	GEARY PRICES	99.0	91.9	75.7	86.2	104.2	104.1	94.1	101.1	104.7	88.4	102.6	94.9
	NATIONAL PR.	97.5	99.9	71.3	99.9	110.0	109.2	95.1	95.7	98.1	78.9	94.9	85.8
RWANDA	GEARY PRICES	44.6	46.1	68.5	80.3	89.8	95.6	96.7	110.7	110.7	120.0	102.3	107.9
	NATIONAL PR.	44.7	47.0	68.4	79.2	89.9	96.3	97.1	105.6	110.4	118.3	99.4	105.3
SENEGAL	GEARY PRICES	97.3	113.9	79.1	146.3	128.7	101.3	82.1	115.7	123.4	87.6	101.2	137.1
	NATIONAL PR.	85.4	101.8	78.3	125.7	123.0	97.0	86.5	115.5	115.7	89.6	102.9	120.2
SIERRA LEONE	GEARY PRICES	69.0	83.9	92.3	102.9	103.4	100.0	97.6	109.1	109.1	98.8	98.8	105.4
	NATIONAL PR.	64.2	77.2	87.3	97.4	101.8	99.1	100.2	103.7	110.0	111.1	99.3	106.7
SOMALIA	GEARY PRICES	67.4	73.0	92.1	94.2	99.4	95.3	101.4	102.2	108.5	102.9	102.3	104.6
	NATIONAL PR.	67.2	75.5	91.7	94.4	99.5	96.4	101.4	102.5	105.7	101.8	101.9	103.8

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

1979-81=100

86/37/30

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
BARBADS	GEARY PRICES	87.1	106.7	99.0	76.6	89.9	97.1	107.0	95.9	85.5	81.5	88.9	90.5
	NATIONAL PR.	88.3	109.0	100.5	76.5	89.6	96.5	107.4	95.1	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	133.9	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	59.6	98.5	77.0	96.0	103.3	94.4	132.2	105.8	102.9	109.9	109.3
	NATIONAL PR.	63.4	51.5	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	53.4	78.5	88.9	98.7	100.6	99.7	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	105.2	103.4	90.4	84.8	90.9	94.8	92.4
GUADELOUPE	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	105.2	101.6	96.9	102.1	107.8
	NATIONAL PR.	46.5	56.5	71.5	72.7	94.8	95.1	98.9	105.0	101.7	100.4	105.0	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	110.6	115.9	114.0	123.9	124.2
MEXICO	GEARY PRICES	49.1	52.8	71.9	82.1	97.5	93.5	99.7	105.7	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	106.7	122.0	122.1	82.7	95.2	97.7	92.7	93.3	94.0
PANAMA	GEARY PRICES	53.1	51.4	78.6	92.4	100.5	99.1	97.8	103.1	103.9	106.0	105.0	108.0
	NATIONAL PR.	55.7	54.1	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	95.8	91.7	90.3	87.2	91.7
	NATIONAL PR.	117.5	120.7	105.8	96.8	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	95.6	93.4	91.5	87.0	92.2
	NATIONAL PR.	93.6	100.0	114.6	120.5	112.2	103.4	99.5	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	95.2	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	105.3	104.0	107.3	111.7
ARGENTINA	GEARY PRICES	67.5	58.0	82.0	85.7	101.7	102.8	94.5	102.7	105.9	101.3	106.7	105.7
	NATIONAL PR.	66.0	58.7	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	95.8	99.3	103.8	105.7	88.9	101.6	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	56.1	68.7	83.9	88.5	92.5	101.1	105.4	107.1	107.8	110.7	120.5
	NATIONAL PR.	55.9	68.2	69.4	84.3	87.3	92.6	100.7	105.8	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	105.0	106.3	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	50.5	67.8	82.3	93.6	97.9	99.0	103.1	100.9	103.1	101.6	101.6
	NATIONAL PR.	50.7	58.2	66.9	81.0	93.7	97.4	99.3	103.3	99.5	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	109.6
	NATIONAL PR.	62.5	77.1	81.5	91.5	95.1	100.5	103.3	105.5	92.0	103.8	118.3	
GUYANA	GEARY PRICES	84.3	88.0	92.3	100.2	109.8	95.1	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	95.1	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	105.4	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	131.8	102.4
	NATIONAL PR.	87.0	91.5	103.9	98.4	90.0	90.6	96.1	113.3	109.9	113.4	104.6	103.8
VENEZUELA	GEARY PRICES	44.3	55.3	70.9	84.9	91.9	95.2	100.9	102.9	102.5	103.8	102.7	108.7
	NATIONAL PR.	48.4	59.4	74.5	83.4	93.4	97.8	100.4	101.8	100.3	102.2	100.5	106.0

95/07/30

FAO INDEX NUMBERS OF AGRICULTURAL PRODUCTION

NOMBRES-INDICES FAO DE LA PRODUCTION AGRICOLE

1979-81=100

NUMEROS INDICES DE LA FAO DE LA PRODUCTION AGRICOLA

AGRICULTURE		1961	1965	1970	1975	1979	1979	1980	1981	1982	1983	1984	1985	
ASIA		GEARY PRICES	52.9	52.7	74.4	85.7	95.5	95.7	99.3	104.0	108.3	114.6	119.8	121.4
		NATIONAL PR.	57.9	56.4	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	59.7	78.4	88.0	95.1	97.7	100.3	102.0	104.9	107.7	110.1	112.6
		NATIONAL PR.	62.3	59.6	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	125.1
		NATIONAL PR.	34.2	35.7	55.0	87.1	78.4	91.8	93.1	125.1	145.0	158.2	115.4	127.1
BURMA		GEARY PRICES	57.5	67.2	70.2	77.2	87.7	83.2	102.4	109.4	114.2	115.1	120.2	124.0
		NATIONAL PR.	61.7	70.1	75.1	82.7	92.8	93.4	99.2	107.4	115.4	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	91.9	93.9	97.5	99.9	102.5	105.3	107.0	115.5	114.4
		NATIONAL PR.	57.5	83.7	92.5	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	159.3	197.5	135.1	237.5	175.3	164.5	181.7	145.8
		NATIONAL PR.	122.9	117.6	206.9	133.3	135.5	151.0	-45.0	184.0	121.4	102.6	128.3	94.8
INDIA		GEARY PRICES	67.7	56.0	81.0	90.9	101.3	95.3	98.7	105.0	103.3	116.2	118.0	118.8
		NATIONAL PR.	67.4	55.4	81.0	91.0	101.4	95.9	97.9	105.1	103.5	116.4	119.0	119.5
INDONESIA		GEARY PRICES	52.9	56.6	69.9	79.1	88.5	92.5	100.3	107.2	105.3	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	115.1	123.3
IRAN		GEARY PRICES	47.7	56.1	69.4	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	59.8	82.9	83.0	97.2	94.9	104.2	100.8	107.8	104.1	123.5	104.8
		NATIONAL PR.	57.0	55.8	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	109.9	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	98.5	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	105.4	107.6
JORDAN		GEARY PRICES	114.5	130.2	56.9	64.2	94.2	80.3	109.5	110.2	109.7	110.5	125.0	125.3
		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	256.5	135.8	123.5	90.5	115.5	104.0	117.5	139.7	156.2	159.5
		NATIONAL PR.	178.5	199.4	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	95.0	100.5	103.6	105.3	112.1	118.0	122.4
		NATIONAL PR.	44.1	50.0	58.3	78.4	93.6	95.2	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	50.1	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	52.9	76.4	73.2	73.5	88.4	101.5	110.1	109.5	113.4	127.5	139.5
		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	99.6	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	95.7	99.0	104.2	110.5	108.1	114.2	119.2
MALDIVES		GEARY PRICES	59.8	57.7	82.7	97.7	96.6	93.1	102.9	104.0	108.6	114.8	115.4	117.6
		NATIONAL PR.	61.2	59.7	87.8	104.0	96.1	99.1	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	98.3	83.9	106.4	102.0	102.0	97.3	100.7	105.9	112.1	107.7	111.1
NEPAL		GEARY PRICES	77.7	93.4	90.2	99.4	98.6	92.9	102.0	105.1	94.8	114.2	113.9	115.9
		NATIONAL PR.	77.2	93.8	90.7	98.8	99.0	93.8	101.6	104.7	98.2	114.5	114.4	126.3
PAKISTAN		GEARY PRICES	51.0	50.4	75.4	82.1	90.3	97.3	98.8	103.9	110.1	108.9	115.5	119.1
		NATIONAL PR.	50.7	50.2	74.5	92.7	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	95.7	99.2	104.2	104.1	98.6	95.3	100.6
		NATIONAL PR.	47.7	54.2	61.8	82.9	96.1	95.0	99.5	104.4	107.0	99.9	97.3	102.6
SAUDI ARABIA		GEARY PRICES	38.9	43.1	54.1	80.3	85.5	95.7	100.4	102.9	130.2	164.3	201.3	230.2
		NATIONAL PR.	37.7	42.2	52.3	77.3	95.0	94.7	100.6	104.7	135.2	176.0	230.3	257.1
SINGAPORE		GEARY PRICES	55.9	51.0	92.9	105.3	114.4	100.3	92.7	105.9	80.8	81.3	95.2	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	59.9	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	99.3	107.0	107.7	115.9	119.2	121.9
		NATIONAL PR.	45.2	53.6	68.1	83.7	100.3	95.2	98.5	105.2	109.4	116.2	119.2	122.6
TURKEY		GEARY PRICES	56.6	51.1	72.6	87.1	97.6	98.7	100.0	101.3	105.5	105.0	107.1	111.0
		NATIONAL PR.	59.2	53.0	74.7	88.5	96.8	98.3	99.3	102.4	105.5	105.0	107.5	111.6
VIET NAM		GEARY PRICES	67.4	72.5	76.2	78.2	88.6	93.4	100.6	105.0	114.5	120.5	127.5	132.1
		NATIONAL PR.	60.8	65.1	70.4	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	102.5	97.3	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	106.9	109.9	109.5
BELGIUM-LUX	GEARY PRICES	79.8	78.2	95.6	96.5	98.2	99.7	99.5	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	115.3
	NATIONAL PR.	86.1	91.5	86.8	89.7	95.2	99.0	99.6	101.5	105.4	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	110.3	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	95.7	94.8	108.1	108.4
	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	105.9	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	105.0	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	95.6	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	98.5	101.3	98.6	97.3	98.4	100.5
	NATIONAL PR.	80.0	86.1	78.0	97.5	99.9	95.9	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	98.5	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	105.9	108.5	105.4	93.9
NETHERLANDS	GEARY PRICES	60.6	62.2	77.9	86.7	93.0	96.2	97.1	105.6	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	93.5	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	95.2	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	93.7	104.3	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	117.8	114.3
	NATIONAL PR.	53.3	56.3	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	106.5	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	108.1
	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	108.9	105.8
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	101.5	109.4	107.3	109.5	101.3	101.0
	NATIONAL PR.	61.6	65.5	74.5	90.0	94.5	99.9	99.3	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	95.5	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	103.5	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	58.5	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	95.1	104.1	70.2	52.3	83.1
	NATIONAL PR.	90.6	94.5	83.0	100.3	88.9	94.4	104.7	101.0	108.5	81.1	69.0	94.1
NEW ZEALAND	GEARY PRICES	67.6	78.1	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	95.1	99.7	104.2	104.7	107.2	105.8	115.9
PAPUA N GUIN	GEARY PRICES	53.7	53.4	75.5	88.4	93.9	95.6	99.8	103.6	102.8	106.1	107.2	113.4
	NATIONAL PR.	54.1	64.2	75.8	89.1	94.1	95.4	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	95.7	102.5	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	94.5	105.9	103.4	107.2	123.8	127.5
	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	100.5	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

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
N AMERICA		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
W EUROPE		GEARY PRICES	65.5	73.0	76.8	87.8	95.3	99.7	95.2	105.1	105.5	89.8	102.8	107.9
W EUROPE		NATIONAL PR.	68.2	75.5	78.8	89.5	96.1	99.2	95.5	105.2	105.7	91.4	102.9	107.4
OTH DEV.PED		GEARY PRICES	71.1	75.7	85.1	91.5	95.8	99.9	101.5	99.7	104.4	103.2	109.3	105.6
OTH DEV.PED		NATIONAL PR.	71.5	77.1	85.7	92.1	95.7	98.7	101.5	99.8	104.7	103.5	109.3	105.6
DEV.PING M E		GEARY PRICES	65.2	72.9	83.2	93.1	99.0	99.8	98.4	101.8	101.2	97.5	101.5	104.8
DEV.PING M E		NATIONAL PR.	88.1	91.1	95.3	101.1	103.3	103.0	96.9	100.1	100.9	99.3	104.6	105.5
AFRICA		GEARY PRICES	60.2	66.3	77.2	87.5	96.4	95.3	99.2	104.5	105.3	108.3	110.5	115.0
AFRICA		NATIONAL PR.	60.0	66.5	77.5	88.6	96.3	96.7	98.8	104.5	105.1	108.2	111.5	115.8
LAT AMERICA		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
LAT AMERICA		NATIONAL PR.	65.9	74.5	87.5	95.3	97.5	95.9	100.2	102.9	105.7	104.7	111.2	117.4
SOUTH AMERIC		GEARY PRICES	58.6	57.1	75.6	85.2	94.6	95.6	98.8	104.6	104.5	104.5	106.9	111.9
SOUTH AMERIC		NATIONAL PR.	58.6	57.2	75.4	85.8	94.1	95.7	98.5	104.7	104.3	104.3	107.0	111.1
NEAR EAST		GEARY PRICES	59.5	67.5	75.0	85.5	93.2	95.2	98.9	104.9	105.3	104.7	107.8	113.3
NEAR EAST		NATIONAL PR.	60.2	68.3	75.6	86.3	92.7	95.7	98.5	104.7	105.3	104.0	107.3	111.7
FAR EAST		GEARY PRICES	55.7	63.7	72.8	87.4	96.1	96.1	100.0	103.8	103.5	108.7	108.5	113.4
FAR EAST		NATIONAL PR.	56.5	63.2	72.1	87.3	95.8	95.8	99.4	104.8	109.1	109.4	110.6	115.2
OTH DV.PING		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
OTH DV.PING		NATIONAL PR.	59.1	62.2	75.4	86.3	97.7	95.9	97.9	105.2	105.5	113.2	116.0	118.9
CENTR PLANND		GEARY PRICES	57.5	65.4	78.5	85.8	92.3	97.9	99.0	103.1	102.9	99.9	105.7	109.5
CENTR PLANND		NATIONAL PR.	55.6	65.2	76.5	86.0	92.4	97.3	99.1	103.6	104.1	101.8	107.2	109.5
ASIAN CPE		GEARY PRICES	56.5	67.5	81.4	89.2	101.0	100.1	99.4	100.4	105.5	111.4	115.7	116.7
ASIAN CPE		NATIONAL PR.	57.3	67.8	81.1	89.8	100.7	100.3	99.3	100.5	105.9	111.3	116.3	115.6
E EUR+USSR		GEARY PRICES	43.2	60.7	71.9	83.6	92.5	97.3	99.4	103.3	111.9	118.8	128.1	128.0
E EUR+USSR		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
DEV.PED ALL		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
DEV.PED ALL		NATIONAL PR.	66.1	72.5	87.5	94.6	106.2	102.1	99.2	99.7	102.2	105.7	107.9	107.6
DEV.PING ALL		GEARY PRICES	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		NATIONAL PR.	55.1	64.7	75.6	86.3	95.3	95.6	99.3	104.1	107.2	111.4	115.7	118.9
			55.8	64.9	75.9	87.0	95.2	95.9	99.0	104.2	107.5	111.2	115.1	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=100=100

86/07/30

CROPS		1961	1965	1970	1975	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984	1985
WORLD	GEARY PRICES	61.1	69.4	79.7	88.4	98.8	98.9	98.2	102.9	105.5	104.7	112.2	113.8
	NATIONAL PR.	64.4	72.3	82.2	90.4	99.1	99.3	98.1	102.6	105.7	105.4	112.4	113.5
AFRICA	GEARY PRICES	64.7	75.1	86.2	96.8	97.4	95.8	99.7	103.3	102.8	98.0	101.6	111.7
	NATIONAL PR.	66.0	75.3	89.1	99.6	98.5	95.3	99.7	104.1	105.5	101.1	108.4	117.0
ALGERIA	GEARY PRICES	112.2	126.7	114.1	122.4	83.3	88.7	110.1	101.2	91.7	80.9	91.9	127.0
	NATIONAL PR.	80.9	97.8	94.9	119.2	84.2	89.4	109.7	101.0	84.3	83.5	92.9	132.9
ANGOLA	GEARY PRICES	138.9	152.3	178.5	160.9	103.7	95.8	106.9	95.3	95.9	98.5	100.0	98.8
	NATIONAL PR.	112.9	129.5	146.2	132.7	101.2	97.8	104.1	98.1	98.5	99.9	100.6	100.0
BENIN	GEARY PRICES	70.2	70.9	85.7	82.3	101.8	105.6	97.9	95.5	97.0	97.4	122.3	139.8
	NATIONAL PR.	70.1	71.9	82.4	81.6	103.0	107.0	97.3	95.7	97.0	95.9	117.2	132.5
BOTSWANA	GEARY PRICES	105.8	56.1	63.2	117.2	102.5	81.9	105.2	112.9	85.3	78.8	59.0	81.1
	NATIONAL PR.	107.5	50.1	60.3	121.0	100.8	79.7	106.3	115.0	83.1	76.8	65.6	79.7
BURUNDI	GEARY PRICES	69.5	76.1	84.2	89.1	96.4	94.1	94.8	111.1	104.5	107.4	133.5	112.0
	NATIONAL PR.	66.5	74.0	80.8	85.0	96.4	94.4	93.2	112.4	104.1	109.3	135.6	114.0
CAMEROON	GEARY PRICES	56.2	55.4	85.3	99.0	96.5	98.9	99.9	101.2	101.6	95.0	106.7	108.0
	NATIONAL PR.	55.6	63.2	81.0	100.3	96.0	97.4	99.2	103.3	105.7	102.0	110.0	112.7
CAPE VERDE	GEARY PRICES	146.2	155.7	93.2	75.2	95.2	88.3	128.4	93.3	82.2	74.0	91.1	75.9
	NATIONAL PR.	136.0	142.3	90.1	75.5	94.9	89.3	122.2	95.5	84.3	77.4	94.5	84.5
CENT AFR REP	GEARY PRICES	66.5	72.8	83.8	98.6	93.6	100.6	100.1	99.3	105.3	98.4	107.4	115.4
	NATIONAL PR.	69.1	75.7	85.3	95.4	97.0	99.9	100.0	103.2	104.4	100.5	106.3	110.8
CHAD	GEARY PRICES	90.3	103.1	99.3	111.0	113.7	104.9	102.2	92.9	100.5	115.0	94.5	113.5
	NATIONAL PR.	85.5	90.0	93.0	97.6	105.5	102.8	102.3	94.9	100.6	111.5	97.4	120.7
COMOROS	GEARY PRICES	68.7	90.0	86.3	90.8	94.9	99.3	107.3	93.9	100.0	108.7	105.2	108.7
	NATIONAL PR.	60.5	76.6	79.3	89.3	93.6	95.6	106.5	97.0	102.4	110.2	137.5	111.1
CONGO	GEARY PRICES	72.8	93.4	89.6	95.1	97.2	97.9	100.9	101.2	105.3	102.1	104.0	108.3
	NATIONAL PR.	72.4	80.3	82.4	90.8	93.1	95.2	100.6	103.3	105.1	100.2	101.4	104.8
Egypt	GEARY PRICES	56.1	74.5	82.6	88.6	92.9	98.4	101.1	100.4	103.6	104.7	102.3	109.3
	NATIONAL PR.	57.2	76.1	81.7	87.9	92.5	98.1	100.7	101.2	105.2	105.7	101.9	110.1
ETHIOPIA	GEARY PRICES	66.1	59.9	81.7	84.3	91.6	103.6	98.4	95.0	110.1	100.4	93.7	101.8
	NATIONAL PR.	64.8	68.3	80.3	83.1	91.7	104.2	98.6	97.5	109.4	99.4	92.5	99.8
GABON	GEARY PRICES	93.9	91.0	95.7	86.6	91.3	97.7	103.2	99.2	106.5	107.9	106.2	105.6
	NATIONAL PR.	99.8	97.8	98.1	89.6	92.2	97.2	102.9	99.9	105.1	108.3	107.4	105.3
GAMBIA	GEARY PRICES	116.4	138.6	139.4	166.6	144.1	85.6	84.1	130.3	167.4	115.4	127.8	147.1
	NATIONAL PR.	107.5	124.1	128.4	145.8	128.6	85.3	88.1	126.6	154.9	103.0	117.8	149.0
GHANA	GEARY PRICES	102.7	125.7	131.1	96.9	101.8	101.3	95.9	91.3	82.4	113.3	103.5	
	NATIONAL PR.	82.5	86.2	114.2	120.4	93.9	101.2	99.5	99.1	97.2	89.0	134.6	115.5
GUINEA	GEARY PRICES	78.3	76.8	95.3	100.7	101.8	99.3	96.4	104.3	105.5	102.5	103.7	107.4
	NATIONAL PR.	79.1	76.1	96.4	102.5	101.5	95.8	95.2	105.9	105.7	103.1	104.5	109.5
GUIN BISSAU	GEARY PRICES	122.7	101.5	89.0	101.9	95.9	97.0	93.9	139.2	122.6	103.6	128.1	137.6
	NATIONAL PR.	105.0	91.3	79.7	101.5	91.1	92.2	91.9	115.9	133.7	114.6	136.1	150.4
COTE DIVORE	GEARY PRICES	30.0	50.3	61.1	79.4	80.9	93.6	97.8	108.6	97.1	100.2	98.1	118.7
	NATIONAL PR.	27.1	46.9	58.9	77.4	81.0	93.7	97.5	108.7	95.6	100.1	100.4	119.5
KENYA	GEARY PRICES	55.0	58.5	79.8	95.0	101.9	97.8	97.5	104.8	115.5	103.0	103.1	116.2
	NATIONAL PR.	51.0	55.8	77.0	91.0	100.4	96.5	98.3	105.2	113.3	105.1	107.4	119.0
LESOTHO	GEARY PRICES	105.3	96.9	91.5	90.2	142.1	110.9	97.1	91.9	73.5	75.0	72.6	87.4
	NATIONAL PR.	107.7	97.9	93.5	89.1	142.7	111.5	97.4	91.1	69.7	73.5	72.5	88.0
LIBERIA	GEARY PRICES	54.9	62.0	82.0	89.5	95.9	97.1	101.0	101.9	98.7	105.3	115.2	105.9
	NATIONAL PR.	53.8	60.7	80.3	88.7	95.8	97.0	100.8	102.2	99.1	106.1	115.2	105.9
LIBYA	GEARY PRICES	27.1	45.0	43.9	93.2	96.2	88.6	103.4	108.0	110.8	120.1	108.7	111.9
	NATIONAL PR.	29.7	43.8	39.5	87.7	95.8	91.6	97.9	110.6	115.0	131.6	116.7	117.7
MADAGASCAR	GEARY PRICES	68.2	76.2	90.6	99.3	97.9	97.2	102.4	100.4	101.0	106.0	109.8	112.5
	NATIONAL PR.	65.4	74.1	89.9	103.0	98.3	97.5	101.7	103.5	101.0	108.9	110.5	112.8
MALAWI	GEARY PRICES	49.6	59.0	63.4	82.4	101.4	101.4	97.3	100.7	107.3	108.2	109.2	113.7
	NATIONAL PR.	50.2	57.6	62.9	83.5	100.1	100.5	97.9	101.6	107.8	105.7	107.0	110.5
MALI	GEARY PRICES	70.8	75.3	81.0	101.5	109.1	98.9	98.5	102.6	101.6	97.5	98.1	120.0
	NATIONAL PR.	77.6	75.8	81.5	99.4	107.8	96.9	95.9	107.2	111.4	105.4	131.6	124.5
MAURITANIA	GEARY PRICES	97.0	117.8	108.3	76.9	85.9	83.9	96.7	119.4	97.0	70.8	76.8	90.7
	NATIONAL PR.	99.5	123.0	109.2	76.9	85.0	84.9	96.7	118.3	95.9	72.0	75.8	90.2
MAURITIUS	GEARY PRICES	87.3	105.8	93.3	80.6	114.4	114.5	85.9	99.6	120.0	100.2	99.4	109.0
	NATIONAL PR.	84.9	103.9	91.7	80.4	112.3	112.1	87.1	100.8	118.3	101.8	102.9	111.9
MOROCCO	GEARY PRICES	50.4	87.9	93.6	97.9	109.8	110.4	108.5	91.1	119.3	102.4	105.5	121.7
	NATIONAL PR.	51.3	91.2	96.7	95.2	112.8	109.5	110.7	79.8	117.9	102.6	105.4	123.2
MOZAMBIQUE	GEARY PRICES	85.1	88.8	113.3	98.5	99.0	97.8	100.8	101.4	97.5	89.3	89.5	89.1
	NATIONAL PR.	79.6	83.2	103.6	93.6	97.1	97.2	100.9	101.8	100.2	94.2	94.1	94.4
NAMIBIA	GEARY PRICES	66.1	75.6	80.9	92.4	95.4	98.5	99.5	101.9	102.7	106.2	136.2	108.0
	NATIONAL PR.	66.4	75.4	80.8	92.3	95.9	98.6	99.8	101.5	102.3	105.3	105.4	107.0
NIGER	GEARY PRICES	63.5	81.7	77.2	60.6	91.5	97.6	102.5	99.8	97.6	97.9	67.7	94.7
	NATIONAL PR.	60.8	58.8	68.6	58.0	91.0	98.1	102.5	99.4	99.4	101.0	59.5	102.7
NIGERIA	GEARY PRICES	75.7	87.6	95.4	89.3	93.2	95.9	100.3	102.8	105.5	95.4	107.3	116.5
	NATIONAL PR.	71.7	82.8	91.4	89.0	93.2	95.7	100.5	102.8	105.7	95.1	107.4	117.5
REUNION	GEARY PRICES	98.1	92.9	81.4	87.3	103.2	103.4	93.5	102.9	107.4	91.0	103.0	94.9
	NATIONAL PR.	85.6	82.8	74.8	85.8	102.3	104.2	93.8	102.0	103.7	91.1	101.9	96.2
RWANDA	GEARY PRICES	43.9	45.8	69.4	79.7	89.3	97.1	98.1	106.7	113.7	121.1	131.1	106.7
	NATIONAL PR.	44.3	47.0	67.0	69.9	79.5	89.7	97.2	98.2	105.7	113.4	119.6	97.2
SENEGAL	GEARY PRICES	109.0	125.1	77.0	162.5	136.0	101.5	78.5	107.9	117.9	102.6	105.4	123.2
	NATIONAL PR.	95.9	113.6	76.9	141.5	131.1	96.5	83.3	120.2	119.4	81.2	99.7	106.4
SIERRA LEONE	GEARY PRICES	70.2	82.0	92.3	101.5	104.6	101.2	99.9	98.9	108.9	109.4	98.1	104.4
	NATIONAL PR.	66.5	79.7	90.7	100.7	102.4	100.0	98.9	99.9	109.6	110.8	97.6	104.9
SOMALIA	GEARY PRICES	62.3	72.3	93.6	95.3	98.3	98.3	100.6	101.0	129.7	131.8	123.8	135.2
	NATIONAL PR.	63.0	72.7	93.6	94.8	95.6	95.2	100.2	104.6	128.9	126.0	121.2	134.0
SOUTH													

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

CROPS		1961	1965	1970	1975	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984	1985
N C AMERICA	GEARY PRICES	56.3	55.3	68.5	83.7	94.0	103.7	92.9	105.4	105.7	83.4	101.8	128.9
	NATIONAL PR.	57.5	56.3	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	91.0
	NATIONAL PR.	120.0	148.6	127.0	78.5	85.0	97.8	111.4	90.8	78.8	72.2	78.5	83.8
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	93.7	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	105.8
	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	59.6	103.8	77.5	98.2	106.4	92.7	100.9	107.1	101.6	109.7	109.4
	NATIONAL PR.	71.8	51.2	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	56.4	83.7	92.1	106.9	101.8	98.0	100.2	109.6	113.4	110.7	102.8
	NATIONAL PR.	67.7	65.7	82.1	92.1	103.0	100.5	99.6	99.9	109.5	116.5	116.4	109.5
EL SALVADOR	GEARY PRICES	58.7	70.4	74.1	99.2	103.5	107.3	103.1	99.7	84.0	90.5	94.0	92.8
	NATIONAL PR.	61.9	65.6	73.6	95.9	97.5	105.4	103.8	99.8	83.5	89.3	93.6	91.7
GUADELOUPE	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	155.3	115.6	130.2	157.3	111.2	79.0	109.8	115.4	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	125.7
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	93.2	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	78.1	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	83.8	89.6	81.5	83.5
	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	129.3	105.7	104.4	100.2	95.4	90.4	85.7	82.5	87.5
USA	GEARY PRICES	57.5	53.6	65.8	83.3	92.0	102.3	91.4	105.4	107.0	76.9	100.8	108.0
	NATIONAL PR.	59.2	54.9	67.2	84.0	92.3	101.6	91.8	105.6	107.0	78.2	100.9	107.1
SOUTH AMERIC	GEARY PRICES	58.0	67.9	71.3	84.9	91.2	95.0	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	107.5	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	57.9	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	95.3	97.4	105.3	108.4	75.8	97.2	105.2
	NATIONAL PR.	55.0	64.3	75.3	101.3	96.6	95.6	97.9	105.4	109.3	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	93.5	105.3	99.7	93.8	90.4	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	114.6
SURINAME	GEARY PRICES	33.2	50.5	67.4	74.6	88.3	94.4	100.7	104.9	115.5	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	95.4	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	95.6	98.9	97.8	98.7	111.8

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	54.5	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	99.7	98.0	103.3	107.4	113.3	118.6	117.8
AFGHANISTAN	GEARY PRICES	74.8	80.6	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	107.9	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	59.9	78.7	88.1	95.2	97.7	100.3	101.9	104.8	107.6	109.9	112.5
	NATIONAL PR.	62.4	59.9	79.1	88.7	95.5	97.8	100.3	101.9	104.5	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	57.5	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	52.5	75.5	86.9	96.2	99.9	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	102.6	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	103.5	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	95.3	97.2	106.5	103.1	116.5	118.8	117.9
INDONESIA	GEARY PRICES	53.2	56.7	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	99.5	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	112.1	103.9	99.9	99.6
	NATIONAL PR.	56.8	74.6	87.9	73.1	101.8	90.3	102.9	105.9	115.2	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	96.5	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	139.0	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	115.2	102.9	101.9	99.0
MACAU	GEARY PRICES	49.3	61.9	81.4	84.0	94.2	98.9	100.9	103.2	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	100.5	101.1	107.4	109.4
MALAYSIA	GEARY PRICES	35.8	41.9	57.5	77.1	86.0	95.9	99.1	105.2	114.3	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	105.5	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	99.6	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	106.6	94.8	116.2	117.2	117.5
PAKISTAN	GEARY PRICES	45.4	56.5	76.5	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	105.0	97.9	95.1	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	299.8
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	57.7
	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	99.3	100.4	100.6	98.9	105.9	95.4	111.9
	NATIONAL PR.	57.2	60.8	70.7	78.8	83.3	98.8	104.5	95.6	93.5	99.8	87.5	101.1
SYRIA	GEARY PRICES	40.7	53.5	43.1	77.3	90.8	75.8	112.1	111.1	111.4	111.6	93.9	111.3
	NATIONAL PR.	38.0	51.4	41.2	75.2	89.5	75.9	113.0	111.1	109.0	110.2	97.2	115.1
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	93.1	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	101.5	104.4	112.5	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	105.5	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	102.8	106.9	107.2

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

R6/07/30

1979-81=100

CROPS		1961	1965	1970	1975	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984	1985
EUROPE	GEARY PRICES	73.9	90.3	87.4	92.5	99.1	100.9	100.2	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	101.3	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	95.4	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	95.3	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	103.9	114.5	96.5	113.6	109.9
	NATIONAL PR.	96.6	94.0	104.1	96.4	106.3	99.4	98.3	102.3	120.3	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	114.5	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	59.9	91.1	99.7	110.7	97.1	104.8	99.0	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	94.2	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	115.6	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	55.2	75.4	92.6	94.0	87.9	105.0	105.9	108.3	103.3	108.7	105.8
	NATIONAL PR.	71.9	58.5	77.2	92.7	93.1	87.1	106.3	105.6	110.1	103.3	106.3	105.7
HUNGARY	GEARY PRICES	57.3	62.5	69.0	91.1	100.7	94.7	104.8	103.4	114.0	104.7	112.9	105.7
	NATIONAL PR.	60.5	54.1	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	125.6	105.9	115.2	123.3
	NATIONAL PR.	101.3	102.0	52.6	59.7	114.7	65.8	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	95.7	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	115.2	95.8
ITALY	GEARY PRICES	76.2	84.8	90.4	94.6	91.3	99.2	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	95.6	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	105.3	113.0	109.5	100.0
NETHERLANDS	GEARY PRICES	71.4	58.8	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	105.2	96.6	117.0	111.1
	NATIONAL PR.	92.1	87.5	92.7	76.7	103.7	94.1	104.3	101.6	105.5	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	103.2	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	97.2	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	115.1	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	103.8	108.6	90.5	105.9	95.7	120.5	113.0
SWEDEN	GEARY PRICES	79.9	85.8	91.6	94.3	105.3	98.5	97.5	104.0	107.1	100.0	122.5	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	105.9
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	83.0	95.3	93.8	94.9	104.8	93.6	101.5	125.1	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	59.0	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	100.4	130.7	112.4	108.8	97.5
OCEANIA	GEARY PRICES	47.8	54.7	69.4	85.1	106.5	103.7	88.2	108.1	85.4	126.3	126.4	124.5
	NATIONAL PR.	49.8	57.1	71.4	85.7	105.0	103.0	89.5	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	85.5	109.3	82.3	131.8	129.6	124.7
	NATIONAL PR.	47.9	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	58.9	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	95.1	105.1	71.4	55.9	82.0
	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	56.6	81.1	83.5	99.7	98.0	99.5	102.4	107.7	111.8	126.6	152.3
	NATIONAL PR.	56.7	70.1	83.6	82.2	96.8	97.8	99.0	103.1	107.9	110.9	127.2	154.0
PAPUA N GUIN	GEARY PRICES	53.2	63.3	75.3	89.3	93.7	96.5	99.9	103.7	102.1	105.4	106.4	112.9
	NATIONAL PR.	53.6	53.9	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	94.7	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	106.6
	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

86/07/30

1979=81=100

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	105.4	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	105.8	108.1	80.0	101.4	109.0
OTH DEV+PED	GEARY PRICES	57.4	55.5	67.2	84.0	93.2	100.6	92.3	107.2	108.2	81.4	101.4	108.1
AFRICA	NATIONAL PR.	73.4	80.5	87.4	91.3	96.5	99.7	102.5	97.7	107.5	101.9	112.2	107.9
LAT AMERICA	GEARY PRICES	60.3	57.1	77.8	89.6	97.0	95.1	99.1	104.9	105.1	108.3	111.7	116.0
SOUTH AMERIC	NATIONAL PR.	61.3	59.5	79.5	90.6	97.3	96.7	98.4	104.9	105.2	107.9	112.3	116.7
NEAR EAST	GEARY PRICES	68.2	79.0	89.7	98.8	97.7	97.7	100.3	101.9	104.5	100.5	104.9	114.7
FAR EAST	NATIONAL PR.	68.0	77.9	91.9	101.3	98.7	97.0	100.2	102.8	107.0	103.3	112.0	119.4
OTH DEV+PING	GEARY PRICES	58.3	58.9	74.1	85.2	93.4	95.3	98.2	105.4	105.2	104.9	111.4	117.4
CENTR PLANNED	GEARY PRICES	60.5	70.7	75.2	87.2	93.9	95.9	97.9	105.2	105.5	104.3	110.1	114.9
ASIAN CPE	NATIONAL PR.	58.0	67.9	71.3	84.9	91.2	95.0	98.2	105.8	107.6	105.9	114.0	120.7
E EUR+USSR	GEARY PRICES	61.4	70.8	75.2	87.4	92.2	97.3	97.8	105.0	107.5	104.3	111.3	116.3
DEV+PED ALL	NATIONAL PR.	53.9	53.5	72.7	88.2	97.0	95.0	100.4	103.5	108.0	106.8	105.2	111.0
DEV+PING ALL	GEARY PRICES	55.0	53.6	72.2	87.8	96.9	95.3	99.7	105.0	109.1	107.5	108.0	113.7
NATIONAL PR.	NATIONAL PR.	56.6	53.4	77.5	87.5	98.7	95.4	98.8	105.8	104.5	112.9	115.3	117.0
NATIONAL PR.	NATIONAL PR.	60.4	53.6	77.5	88.2	99.2	97.0	97.3	105.7	105.3	113.2	115.6	117.5
NATIONAL PR.	NATIONAL PR.	55.5	55.2	76.5	86.1	92.3	97.4	99.1	103.5	103.2	100.4	105.4	108.5
NATIONAL PR.	NATIONAL PR.	59.0	69.9	85.0	88.8	104.1	100.7	98.9	100.3	108.5	113.4	118.5	116.2
NATIONAL PR.	NATIONAL PR.	58.9	70.0	84.4	88.5	103.2	100.8	98.8	100.4	108.3	113.6	118.6	115.4
NATIONAL PR.	NATIONAL PR.	47.4	53.2	75.9	86.5	96.0	93.6	98.9	102.5	111.4	118.5	127.4	123.3
NATIONAL PR.	NATIONAL PR.	46.5	52.1	74.3	84.8	95.0	98.4	99.1	102.5	111.1	119.4	128.4	123.3
NATIONAL PR.	NATIONAL PR.	74.0	78.7	96.8	91.7	114.5	103.5	98.9	97.5	104.9	106.8	107.3	107.1
NATIONAL PR.	NATIONAL PR.	73.0	79.1	96.0	92.6	112.5	103.6	98.4	98.1	105.1	106.9	107.5	105.3
NATIONAL PR.	NATIONAL PR.	67.4	74.0	82.9	89.0	101.5	101.6	97.1	101.3	105.9	95.9	106.4	108.0
NATIONAL PR.	NATIONAL PR.	73.2	79.2	87.2	92.1	102.0	101.8	97.5	103.7	105.5	98.4	107.0	107.4
NATIONAL PR.	NATIONAL PR.	56.2	55.8	77.2	88.0	96.7	95.9	99.0	104.1	107.1	111.5	116.5	118.3
NATIONAL PR.	NATIONAL PR.	57.1	55.7	78.0	89.0	96.7	97.2	98.5	104.2	107.5	111.2	115.8	118.5

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

96/07/30

CEREALS		1961	1965	1970	1975	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984	1985
WORLD	GEARY PRICES	55.2	53.1	76.0	85.5	100.4	97.3	98.8	103.9	107.1	105.1	114.3	115.9
	NATIONAL PR.	59.8	57.3	79.0	89.3	101.3	98.4	98.4	103.2	105.6	105.5	114.8	115.7
AFRICA	GEARY PRICES	62.0	59.3	81.8	94.9	99.0	94.5	99.3	105.2	103.8	86.3	95.8	111.6
	NATIONAL PR.	63.1	70.1	86.1	95.4	98.0	95.1	99.4	105.5	103.9	85.2	93.0	114.0
ALGERIA	GEARY PRICES	47.0	87.3	102.0	132.5	76.2	73.5	117.9	120.2	74.5	53.1	71.0	145.3
	NATIONAL PR.	48.2	90.1	103.9	134.6	77.5	80.2	118.0	101.8	74.3	53.0	70.8	144.4
ANGOLA	GEARY PRICES	142.6	147.5	150.5	144.5	124.5	95.8	116.3	86.9	85.9	94.0	90.2	87.7
	NATIONAL PR.	143.3	148.3	150.1	144.0	124.1	95.9	116.0	87.1	87.1	94.1	90.4	88.0
BENIN	GEARY PRICES	78.0	77.2	77.2	82.7	113.6	105.4	94.8	93.8	96.3	95.6	130.2	153.7
	NATIONAL PR.	79.4	78.3	77.5	82.1	113.7	105.4	94.7	93.8	95.5	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	52.7	55.2	69.0	78.3	98.3	94.4	90.5	114.9	108.1	107.6	139.6	115.0
	NATIONAL PR.	53.6	55.6	70.2	79.9	97.6	94.3	91.0	114.7	109.8	108.0	128.9	114.1
CAMEROON	GEARY PRICES	79.0	76.3	83.4	125.1	104.6	99.1	104.1	95.8	115.9	113.7	115.1	124.8
	NATIONAL PR.	77.2	75.7	84.0	128.9	105.9	98.2	103.1	99.1	121.1	119.4	118.9	129.6
CAPE VERDE	GEARY PRICES	312.0	303.8	22.2	120.0	216.0	24.0	204.0	72.0	105.5	64.8	50.6	50.9
	NATIONAL PR.	312.0	304.3	22.2	120.0	216.0	24.0	204.0	72.0	105.5	64.8	50.6	50.9
CENT AFR REP	GEARY PRICES	63.5	44.6	87.7	92.4	92.1	92.1	98.5	139.4	114.0	108.2	112.7	121.1
	NATIONAL PR.	63.3	82.5	85.8	93.0	93.0	92.1	99.0	108.9	113.4	107.3	112.0	120.8
CHAD	GEARY PRICES	130.1	115.0	118.6	104.3	116.9	117.8	105.1	77.1	73.2	86.2	56.2	119.8
	NATIONAL PR.	131.7	115.4	119.3	104.7	117.5	115.8	105.5	77.6	74.8	88.7	58.4	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	95.4	102.2	102.5	104.0	109.2	112.0	115.7
CONGO	GEARY PRICES	49.2	89.9	71.9	157.6	107.4	149.7	91.8	58.4	67.4	66.7	56.7	70.2
	NATIONAL PR.	38.8	77.2	61.8	158.0	103.5	152.8	89.7	57.4	64.9	65.1	55.1	59.9
Egypt	GEARY PRICES	60.0	75.1	94.1	100.4	100.6	99.9	99.9	133.1	104.6	106.1	96.7	135.7
	NATIONAL PR.	61.3	75.3	91.0	99.1	100.7	98.5	100.2	101.3	104.5	107.0	97.4	139.8
ETHIOPIA	GEARY PRICES	70.4	70.6	78.2	82.6	89.6	110.2	97.4	92.4	115.5	94.6	91.5	91.0
	NATIONAL PR.	69.6	69.8	77.5	80.0	88.5	110.2	97.5	92.1	114.7	93.9	90.8	90.1
GABON	GEARY PRICES	87.2	89.7	80.0	71.1	91.6	99.5	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	100.5	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	101.5	117.0	125.0	68.8	90.2	145.3
	NATIONAL PR.	96.4	103.6	115.6	109.7	101.1	81.4	98.5	120.0	131.5	72.2	94.6	155.8
GHANA	GEARY PRICES	58.3	52.3	113.5	91.6	77.7	107.2	92.3	103.5	72.4	42.5	116.4	93.6
	NATIONAL PR.	60.6	53.4	119.4	93.1	72.6	108.0	92.1	99.9	75.2	42.2	120.6	82.1
GUINEA	GEARY PRICES	74.5	82.4	103.4	119.7	105.0	98.9	84.0	117.1	115.3	108.8	110.9	126.7
	NATIONAL PR.	76.0	82.4	103.5	119.4	105.0	98.1	84.5	117.4	115.2	107.8	110.1	125.0
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	82.2	161.9	175.9	150.1	178.3	209.8
COTE DIVOIRE	GEARY PRICES	35.3	57.5	71.0	103.4	104.5	105.8	98.3	95.9	108.8	96.0	118.8	132.9
	NATIONAL PR.	34.6	57.0	71.0	101.8	102.8	104.3	98.5	97.1	110.3	98.6	120.5	134.0
KENYA	GEARY PRICES	82.0	78.6	118.0	133.8	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	103.4	97.5	98.7	129.4	114.7	77.3	127.3
LESOTHO	GEARY PRICES	116.6	111.6	94.9	80.0	157.0	115.7	98.3	91.1	62.8	61.9	65.3	83.9
	NATIONAL PR.	116.1	111.3	97.0	80.2	148.2	116.0	98.5	95.4	61.2	61.0	65.6	84.4
LIBERIA	GEARY PRICES	46.0	54.0	75.9	91.6	97.4	93.5	96.9	103.7	100.0	115.9	118.9	130.3
	NATIONAL PR.	46.0	54.0	75.9	91.6	97.4	93.5	96.9	103.7	100.0	116.0	118.9	130.3
LIBYA	GEARY PRICES	44.1	56.4	34.9	113.1	126.7	94.0	97.3	108.7	129.7	183.3	125.0	106.3
	NATIONAL PR.	44.2	56.5	35.0	113.2	126.8	94.1	97.3	108.7	129.6	183.3	124.9	106.2
MADAGASCAR	GEARY PRICES	72.2	78.2	94.5	96.1	93.6	99.4	102.7	97.9	95.8	104.6	104.1	105.3
	NATIONAL PR.	72.3	78.3	94.5	96.1	93.6	99.4	102.7	97.9	95.9	104.6	104.2	105.3
MALAWI	GEARY PRICES	58.4	54.0	67.7	82.3	115.0	109.6	92.8	97.6	108.8	102.3	191.9	110.3
	NATIONAL PR.	58.8	54.3	67.9	82.3	115.0	109.9	92.7	97.3	108.5	102.0	191.6	110.1
MALI	GEARY PRICES	100.9	90.9	91.9	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	96.5	98.5	113.9	122.7	104.2	92.9	125.0
MAURITANIA	GEARY PRICES	144.5	155.4	141.5	85.3	65.3	93.5	141.5	105.5	72.6	59.6	92.2	92.2
	NATIONAL PR.	146.1	158.2	143.1	85.9	65.7	94.8	93.3	141.9	105.3	72.0	59.9	91.9
MOROCCO	GEARY PRICES	43.1	98.6	120.4	104.7	131.7	115.1	125.6	59.5	93.5	102.1	105.0	143.0
	NATIONAL PR.	43.0	97.5	119.3	104.1	130.7	115.2	125.2	59.6	93.5	102.1	105.0	143.0
MOZAMBIQUE	GEARY PRICES	101.8	105.7	109.5	88.5	104.5	97.4	102.6	100.0	95.3	89.4	89.6	99.6
	NATIONAL PR.	102.3	109.4	110.7	90.6	104.1	95.0	103.0	101.0	95.1	90.1	91.1	91.1
NAMIBIA	GEARY PRICES	61.5	74.1	77.6	97.7	98.6	98.7	101.1	100.2	102.7	106.6	105.8	138.3
	NATIONAL PR.	63.4	75.8	78.1	98.5	98.8	98.7	101.2	100.1	102.4	106.0	106.2	107.6
NIGER	GEARY PRICES	56.2	62.5	67.5	51.5	90.3	95.2	104.3	99.5	100.4	103.1	65.1	109.8
	NATIONAL PR.	62.5	62.6	67.1	50.9	90.1	95.3	104.3	99.3	103.1	102.8	54.2	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	64.6	105.6	106.4	108.6	87.2	120.7	105.7	93.4	112.7	112.7
	NATIONAL PR.	120.7	120.7	64.6	105.6	106.4	108.6	87.2	120.7	105.7	93.4	112.7	112.7
RWANDA	GEARY PRICES	48.7	54.8	82.3	80.7	98.8	93.8	100.5	135.7	115.6	126.7	119.5	115.1
	NATIONAL PR.	51.1	65.8	83.8	81.1	100.1	93.2	100.5	135.6	117.5	128.0	135.2	114.4
SENEGAL	GEARY PRICES	70.5	95.7	71.4	104.4	133.0	97.7	86.7	125.6	103.4	71.3	95.9	152.1
	NATIONAL PR.	69.1	94.6	69.9	103.2	131.7	96.3	88.2	125.5	102.0	68.3	92.6	152.4
SIERRA LEONE	GEARY PRICES	54.0	79.3	81.1	111.1	121.6	98.7	101.8	99.5	115.5	120.5	95.3	102.0
	NATIONAL PR.	53.3	79.2	88.6	112.0	122.2	98.9	101.8	99.4	115.5	120.6	93.0	103.8
SOMALIA	GEARY PRICES	71.0	59.4	76.6	83.8	87.2	87.7	90.3	122.0	135.3	116.6	115.7	147.4
	NATIONAL PR.	69.0	67.5	74.6	82.1	87.4	88.3	91.5	120.1	135.6	113.0	113.2	142.6
SOUTH AFRICA	GEARY PRICES	47.8	61.2	58.1	83.1	89.5	79.4	93.2	127.6	82.0	46.3	55.3	75.7
	NATIONAL PR.	47.5	40.4	58.7	83.5	89.1	81.1	91.8	127.2	84.7	49.1	58.7	7

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

1979-81=100

86/37/30

CEREALS		1961	1965	1970	1975	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984	1985
N C AMERICA	GEARY PRICES	51.0	52.0	62.5	83.3	91.9	95.6	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	75.8
	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	125.0	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	104.6	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	122.7	112.0	129.8	137.0	118.5
	NATIONAL PR.	34.8	46.2	58.3	61.0	94.5	97.3	100.0	122.8	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	76.5	93.6	99.6	102.9	101.3	95.2	79.2	84.5	102.1	102.1
GUATEMALA	GEARY PRICES	50.5	54.3	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	115.5	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	97.0	68.9	108.5	145.6	156.8
MEXICO	GEARY PRICES	41.7	60.9	73.3	81.7	91.5	76.1	100.7	123.2	99.1	109.1	115.8	140.2
	NATIONAL PR.	43.9	53.7	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	53.8	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	137.4	101.2	114.3	101.8	113.0
	NATIONAL PR.	76.5	98.9	78.9	105.5	95.6	98.5	94.9	135.6	102.1	115.3	103.3	113.5
PUERTO RICO	GEARY PRICES	199.7	184.5	89.2	83.3	90.7	97.2	96.5	135.2	105.8	103.7	80.3	100.6
	NATIONAL PR.	250.8	228.3	93.4	84.4	91.0	97.3	96.5	135.1	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	98.6	51.7	50.2	46.8	52.5
	NATIONAL PR.	113.1	110.6	108.6	224.5	159.1	135.6	112.8	50.6	53.4	51.9	48.7	53.7
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	110.5	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	57.9	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	105.0	74.3	129.7	139.8
BRAZIL	GEARY PRICES	50.5	58.8	78.5	85.9	79.4	88.6	108.7	102.7	113.0	94.1	105.7	115.5
	NATIONAL PR.	50.1	58.0	78.1	85.4	79.4	88.6	108.5	132.9	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	121.6	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	99.5	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	85.3	99.1	114.6	115.5	82.0	124.6	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	96.6	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	153.0	141.6
	NATIONAL PR.	81.2	93.1	107.9	104.7	94.8	104.1	79.5	115.4	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	108.2
	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	85.3	121.0
	NATIONAL PR.	33.9	49.1	63.7	72.6	92.4	104.4	100.0	95.6	95.5	83.1	90.1	131.4

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	1979	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	105.4	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	95.7	100.2	103.1	103.3	103.5	103.3	103.4
	NATIONAL PR.	85.7	87.9	81.8	102.9	100.3	95.8	100.3	102.9	103.1	103.3	103.1	103.2
BANGLADESH	GEARY PRICES	69.9	75.3	81.3	92.9	95.8	94.0	103.4	102.6	105.3	108.8	110.1	113.8
	NATIONAL PR.	69.4	75.7	80.7	92.3	95.4	93.8	103.4	102.8	105.4	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	105.3	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	99.7	206.4	300.8	116.8	140.5	83.5	75.9	72.0	81.5	82.2	82.2
	NATIONAL PR.	149.4	89.7	206.4	300.8	116.8	140.5	83.5	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	54.1	63.3	72.7	84.3	80.9	105.5	113.5	115.2	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	97.5	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	107.5	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	105.8	97.9	120.9	119.4	121.0
	NATIONAL PR.	62.9	57.0	81.1	92.5	103.6	93.6	102.5	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	113.5	99.0	53.6	78.2
	NATIONAL PR.	95.1	110.7	117.8	73.8	100.6	83.8	105.5	110.5	112.4	96.9	51.0	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	128.4	123.4	124.8	116.1	111.5	91.9	95.5	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	59.0	143.8
	NATIONAL PR.	229.2	424.1	69.4	70.5	76.8	24.8	196.0	79.2	81.5	157.2	69.5	144.2
KAMPUCHEA DM	GEARY PRICES	205.0	212.8	320.9	126.8	127.5	73.5	126.1	103.4	117.6	144.0	165.7	150.3
	NATIONAL PR.	204.9	212.3	319.4	126.3	127.2	73.5	125.9	100.5	117.0	143.5	156.1	159.7
KOREA DPR	GEARY PRICES	41.6	47.4	56.8	77.1	93.6	95.6	100.5	103.8	105.7	111.4	115.9	119.3
	NATIONAL PR.	42.5	48.0	57.1	77.3	94.0	95.6	100.4	103.6	105.3	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	78.9	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	102.5	112.5	105.7	107.3	128.5	143.1
	NATIONAL PR.	52.7	72.2	88.0	88.8	71.1	84.9	102.5	112.5	105.7	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	93.5	90.2	97.2	95.2
	NATIONAL PR.	53.9	62.2	83.3	98.8	74.2	103.5	88.9	107.6	93.5	90.1	97.1	94.0
MONGOLIA	GEARY PRICES	39.2	103.6	90.4	149.4	110.4	101.4	89.9	107.7	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	105.8	99.9	87.4	104.3	108.3	86.0	118.6	117.9	117.5
	NATIONAL PR.	86.5	91.2	97.9	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	105.1	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	203.3	351.0	547.2	791.2
SRI LANKA	GEARY PRICES	44.5	37.0	77.3	56.2	90.6	91.7	101.7	105.4	102.9	118.6	115.4	127.3
	NATIONAL PR.	44.5	37.1	77.3	56.4	90.6	91.7	101.7	105.4	102.9	118.6	115.4	127.3
SYRIA	GEARY PRICES	37.7	58.0	29.4	73.0	81.0	59.1	125.5	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	52.2	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	101.5	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	87.9	97.0	102.7	96.3	101.0	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	99.9	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 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	58.5	73.5	88.1	101.0	95.3	104.3	99.5	109.1	104.9	125.4	115.3
	NATIONAL PR.	59.2	59.4	75.2	89.8	100.6	95.7	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	95.4	93.7	105.8	116.5	119.9	114.3
	NATIONAL PR.	28.8	34.2	56.4	69.3	100.0	103.4	97.8	95.9	105.4	116.3	118.6	112.4
AUSTRIA	GEARY PRICES	52.0	45.3	70.0	84.6	105.8	90.5	110.2	99.3	114.9	116.8	123.3	120.0
	NATIONAL PR.	52.1	45.5	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	106.5	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	56.2	83.0	93.4	92.6	100.7	94.5	134.9	123.1	97.5	114.7	88.3
	NATIONAL PR.	54.1	55.0	83.5	94.1	91.8	101.6	94.2	134.2	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	95.3	105.0	114.8	124.2	122.0
	NATIONAL PR.	58.5	54.5	73.9	95.3	111.7	94.4	109.4	95.2	105.4	112.9	122.6	120.8
DENMARK	GEARY PRICES	70.3	63.9	84.1	84.6	101.8	104.3	96.2	99.5	110.2	89.9	131.4	112.2
	NATIONAL PR.	70.6	64.5	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	82.8	115.0	132.9	124.2	124.2
FRANCE	GEARY PRICES	44.7	63.2	67.1	75.6	98.1	95.3	104.4	100.3	105.6	101.8	128.3	121.2
	NATIONAL PR.	44.9	53.1	67.7	77.0	98.3	95.7	104.3	100.0	105.2	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	93.2	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	51.2	68.4	76.0	88.2	84.2	107.6	103.2	112.6	92.5	115.4	87.8
	NATIONAL PR.	46.3	60.8	68.3	75.9	87.8	84.0	107.6	105.4	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	98.6	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	54.8	45.6	55.5	71.9	83.6	100.4	115.0	155.5	154.0	112.2	101.2
	NATIONAL PR.	65.7	54.8	45.7	55.4	71.8	83.2	100.9	115.0	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	130.2	108.1	105.1	113.2	89.8
	NATIONAL PR.	144.6	135.9	105.2	84.4	105.8	100.3	99.8	133.0	107.9	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	105.0	95.7	128.3	114.2
POLAND	GEARY PRICES	86.0	87.0	88.4	106.3	117.9	94.2	99.4	105.5	114.2	119.9	132.8	129.9
	NATIONAL PR.	84.6	85.2	86.6	104.7	116.0	94.2	99.2	105.6	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	123.5	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	102.5	100.4	112.8	98.8	120.1	116.8
	NATIONAL PR.	53.5	64.9	53.0	75.4	97.1	95.3	103.0	100.7	113.7	98.5	119.8	115.9
SPAIN	GEARY PRICES	53.2	53.5	72.0	96.2	110.6	94.4	126.5	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	95.3	98.3	104.9	111.0	103.3	129.5	107.8
	NATIONAL PR.	72.0	81.5	92.2	96.1	106.4	95.4	98.4	105.3	110.0	100.8	128.1	107.0
SWITZERLAND	GEARY PRICES	62.6	58.0	75.9	89.5	99.2	104.0	93.8	102.2	110.0	107.0	134.1	125.9
	NATIONAL PR.	65.0	71.0	77.5	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	129.9
	NATIONAL PR.	51.0	72.1	69.8	73.4	91.3	92.3	103.4	104.3	115.7	114.8	142.6	119.1
YUGOSLAVIA	GEARY PRICES	58.4	58.7	75.3	95.7	91.0	100.7	101.4	97.9	112.6	111.9	115.6	102.3
	NATIONAL PR.	58.7	69.0	75.1	95.8	90.3	100.5	101.4	98.1	112.1	111.4	115.1	102.0
OCEANIA	GEARY PRICES	43.4	45.9	59.9	83.3	118.6	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	110.6	77.9	111.7	69.0	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	65.5	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	125.9
	NATIONAL PR.	103.2	59.0	107.3	120.6	91.5	103.0	99.2	97.8	105.0	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	95.5	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	57.1	105.3	78.4	134.1	102.2	107.4	93.4	100.5	107.2	94.3	104.6
	NATIONAL PR.	73.4	65.2	104.5	78.7	133.8	102.3	107.2	93.4	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 FAO DE LA PRODUCCION AGRICOLA

1979-81=100

86/07/30

CEREALS		1961	1965	1970	1975	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984	1985
DEV+PED M E	GEARY PRICES	55.9	55.4	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	95.5	104.7	105.8	92.1	112.8	112.6
N AMERICA	GEARY PRICES	51.6	52.1	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	58.7	75.3	85.9	98.9	95.6	104.7	98.7	107.3	103.3	125.0	115.4
	NATIONAL PR.	58.0	69.2	76.2	86.8	98.8	95.9	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	115.5	120.1	112.8	107.8	92.1	100.1	95.8	92.8	105.4	105.2
DEV+PING M E	GEARY PRICES	58.0	61.7	77.9	89.4	97.7	92.8	100.3	107.0	104.5	111.2	113.2	118.2
	NATIONAL PR.	58.8	53.9	79.3	90.7	98.3	94.4	98.8	105.8	105.3	108.5	112.2	119.3
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	129.7
	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	53.4	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	54.4	78.3	89.3	91.9	95.4	95.5	109.1	120.1	106.6	115.9	116.0
	NATIONAL PR.	55.2	55.4	79.0	89.6	91.6	95.4	95.7	109.0	120.8	107.3	116.9	115.7
NEAR EAST	GEARY PRICES	56.3	56.9	71.5	92.0	97.3	95.9	98.5	105.6	104.1	99.1	96.2	105.7
	NATIONAL PR.	56.3	56.7	70.2	92.7	97.9	94.8	97.5	107.7	104.7	98.8	98.3	139.5
FAR EAST	GEARY PRICES	58.7	58.4	78.0	89.2	98.8	91.8	101.3	105.9	101.8	116.7	117.5	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	68.8	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	95.8	84.1	102.3	102.0
CENTR PLANND	GEARY PRICES	52.3	52.3	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	115.5
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	57.4	94.4	82.8	125.3	100.2	106.1	93.7	104.4	107.6	103.5	138.8
	NATIONAL PR.	69.7	67.5	93.7	84.0	124.5	100.2	105.7	94.2	104.8	108.3	104.2	139.5
DEV+PED ALL	GEARY PRICES	60.1	56.0	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	50.7	75.9	88.0	96.6	95.2	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	107.5	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 PRODUCCION AGRICOLA

1979-81=100

86/07/30

LIVESTOCK PRODUCTS	1961	1965	1970	1975	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984	1985	
WORLD	GEARY PRICES	61.9	59.4	79.3	88.7	95.9	98.2	100.2	101.6	103.2	106.4	109.2	110.9
	NATIONAL PR.	61.3	58.2	78.4	89.1	96.0	95.1	100.2	101.7	103.3	106.7	109.7	111.1
AFRICA	GEARY PRICES	54.0	59.4	80.3	84.9	96.5	97.9	100.3	102.1	107.2	109.3	110.8	113.3
	NATIONAL PR.	59.4	54.3	75.1	83.0	93.5	97.0	100.2	102.8	107.5	110.1	111.9	115.1
ALGERIA	GEARY PRICES	46.8	49.8	64.9	84.8	92.6	95.1	101.5	103.4	112.7	122.9	128.2	132.4
	NATIONAL PR.	51.0	51.7	66.2	85.8	91.9	94.2	101.8	104.0	111.3	118.5	122.4	125.1
ANGOLA	GEARY PRICES	58.7	59.7	86.5	94.4	96.0	95.0	100.1	102.0	103.2	104.3	108.3	108.6
	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	56.8	101.0	96.5	82.8	113.6	81.3	105.4	114.1	104.8	130.9	106.1
	NATIONAL PR.	66.4	85.7	100.0	93.3	87.3	108.4	87.7	103.9	110.4	105.1	130.6	104.4
BURUNDI	GEARY PRICES	66.0	71.4	92.9	115.2	114.2	113.2	98.7	98.1	85.3	86.5	93.8	95.8
	NATIONAL PR.	65.4	72.3	93.5	115.1	115.7	114.3	98.0	97.8	85.3	86.8	91.9	93.7
CAMEROON	GEARY PRICES	49.2	50.6	67.9	85.7	97.5	99.3	98.4	102.3	97.1	91.3	95.6	99.4
	NATIONAL PR.	47.4	51.1	69.0	84.8	96.5	99.4	101.2	102.2	95.8	92.1	95.1	99.7
CAPE VERDE	GEARY PRICES	42.4	57.1	66.4	62.7	81.6	90.1	98.5	111.1	119.3	121.2	119.5	119.6
	NATIONAL PR.	40.3	56.1	65.0	62.4	80.0	99.0	99.1	111.9	121.5	124.7	123.7	123.8
CENT AFR REP	GEARY PRICES	54.1	50.8	72.8	98.8	99.2	93.9	104.9	104.1	107.0	106.0	107.9	139.9
	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	93.9	93.7	92.9	100.2	102.3	97.5	92.7	84.8	77.1	94.8
	NATIONAL PR.	88.8	93.2	96.0	85.0	93.4	99.9	102.3	98.1	95.7	89.9	94.1	99.6
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	110.0	115.5	117.8	119.4	122.5
	NATIONAL PR.	53.7	58.0	62.8	77.6	91.7	92.1	97.3	110.5	114.2	115.4	115.5	118.9
EGYPT	GEARY PRICES	63.2	66.7	84.9	93.7	98.2	95.8	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	111.1	118.5	128.1	132.8
ETHIOPIA	GEARY PRICES	87.9	92.8	101.4	92.0	97.0	95.5	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	134.8
GABON	GEARY PRICES	68.5	85.8	90.4	90.8	100.3	99.8	100.1	100.4	102.0	104.7	104.9	104.9
	NATIONAL PR.	66.8	84.0	87.9	89.7	100.4	99.8	100.2	100.0	102.2	105.2	105.3	105.3
GAMBIA	GEARY PRICES	51.6	52.7	80.1	93.7	96.5	98.2	100.2	101.6	103.6	106.0	100.4	134.3
	NATIONAL PR.	52.6	51.3	77.7	92.1	95.1	97.5	100.4	102.1	104.5	107.6	103.0	136.9
GHANA	GEARY PRICES	37.7	48.2	63.4	74.8	88.2	92.4	100.8	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	51.7	62.0	77.4	90.2	95.7	99.8	104.5	108.1	111.0	111.7	111.6
	NATIONAL PR.	53.8	50.1	61.2	77.1	90.2	95.6	99.7	104.9	109.3	112.8	114.6	115.8
GUINEA BISSAU	GEARY PRICES	77.3	79.6	74.6	68.0	89.1	94.5	100.5	104.9	108.5	111.5	113.0	113.0
	NATIONAL PR.	74.0	75.9	73.5	68.1	88.6	94.3	100.5	105.2	109.2	112.3	114.0	114.1
COTE D'IVOIRE	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	86.2	92.9	100.8	106.3	104.6	110.8	106.8	108.1
KENYA	GEARY PRICES	62.7	55.5	73.7	90.8	102.3	105.5	100.4	95.1	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	95.9	99.1	104.1	109.4	113.2	117.1	135.7
	NATIONAL PR.	50.0	56.5	69.0	82.6	93.8	95.8	99.1	103.1	109.5	113.1	117.1	129.7
LIBYA	GEARY PRICES	29.1	36.7	53.6	94.3	67.5	105.0	95.7	98.2	138.2	133.4	138.4	159.2
	NATIONAL PR.	32.3	52.0	65.9	105.5	56.7	114.0	95.9	91.1	150.1	139.3	146.3	176.2
MADAGASCAR	GEARY PRICES	66.6	71.7	81.8	84.0	86.4	89.1	103.3	108.6	109.0	109.2	110.5	112.9
	NATIONAL PR.	62.8	68.9	79.5	85.3	85.9	85.7	102.2	111.1	110.5	109.5	111.0	115.1
MALAWI	GEARY PRICES	37.0	43.8	66.2	78.5	93.5	91.7	96.3	111.9	115.1	109.5	119.0	121.7
	NATIONAL PR.	36.0	42.5	64.8	81.3	95.5	94.6	97.5	107.9	111.5	107.9	114.4	116.2
MALI	GEARY PRICES	52.2	65.8	81.2	69.2	87.1	92.1	101.2	105.7	110.7	106.0	105.4	90.7
	NATIONAL PR.	52.2	65.8	81.9	71.2	88.4	92.6	101.3	105.4	110.6	106.0	105.8	91.5
MAURITANIA	GEARY PRICES	83.0	91.0	101.2	77.9	97.5	99.3	100.4	103.0	99.1	96.7	97.0	98.3
	NATIONAL PR.	82.1	90.2	101.0	79.7	96.9	99.9	100.3	100.8	100.5	99.8	101.7	103.6
MAURITIUS	GEARY PRICES	54.5	57.8	59.3	81.4	86.2	99.8	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	96.6	98.4	105.0	101.4	106.3	107.5	113.2
MOZAMBIQUE	GEARY PRICES	61.2	70.3	88.9	97.7	94.3	97.0	100.2	102.8	102.9	103.3	105.3	107.4
	NATIONAL PR.	62.7	72.2	91.2	100.7	94.3	97.0	100.2	103.8	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	102.6	98.0	87.1	88.0	89.1
	NATIONAL PR.	76.5	80.9	98.2	100.0	99.1	95.6	99.1	102.3	100.3	89.4	90.4	91.7
NIGER	GEARY PRICES	69.3	77.6	88.3	71.0	99.8	97.1	102.1	100.8	103.5	102.8	104.9	119.8
	NATIONAL PR.	67.8	76.0	85.2	70.2	96.5	95.6	101.2	103.1	103.2	105.4	107.8	112.9
NIGERIA	GEARY PRICES	56.4	62.1	73.8	73.8	87.1	96.3	100.7	105.0	109.0	108.5	105.0	111.6
	NATIONAL PR.	51.5	57.3	68.1	73.4	85.2	92.7	100.7	106.7	113.3	114.4	111.3	117.6
REUNION	GEARY PRICES	74.5	75.5	75.7	76.1	100.0	97.8	101.8	103.4	97.4	96.9	106.9	108.4
	NATIONAL PR.	73.8	75.3	76.0	75.8	99.3	97.7	101.5	103.8	97.9	97.1	105.6	108.1
RWANDA	GEARY PRICES	49.5	48.3	58.2	83.8	93.3	91.3	102.0	105.7	109.5	110.0	113.0	119.3
	NATIONAL PR.	47.1	46.3	58.1	75.0	91.1	90.3	103.2	105.5	110.5	110.3	114.2	119.7
SENEGAL	GEARY PRICES	53.7	58.1	85.4	89.1	100.8	100.4	94.9	104.7	107.3	106.6	105.1	108.3
	NATIONAL PR.	52.6	65.0	81.3	85.1	98.2	99.0	96.5	104.6	107.4	109.1	109.4	112.3
SIERRA LEONE	GEARY PRICES	54.2	66.6	72.8	82.8	91.6	95.8	99.3	104.6	110.3	109.2	105.6	112.9
	NATIONAL PR.	48.9	61.0	67.9	79.0	90.0	95.0	99.8	105.1	111.5	112.1	119.5	115.9
SOMALIA	GEARY PRICES	67.7	79.3	91.3	93.7	99.6	95.2	101.4	102.4	105.1	97.8	98.8	99.2
	NATIONAL PR.	67.4	78.8	91.2	96.1	99.7	95.6	101.1	102.0	103.9	98.6	99.6	99.9
S													

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

86/07/30

1979-81=100

LIVESTOCK PRODUCTS	1961	1965	1970	1975	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984	1985
N C AMERICA GEARY PRICES	74.4	80.2	88.4	91.2	97.9	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	86.3	94.7	121.1	117.7	118.8	120.7	122.7
NATIONAL PR.	32.1	39.8	69.1	81.6	90.1	85.8	95.5	117.7	115.5	116.9	118.7	120.7
BARBADOES GEARY PRICES	30.6	33.4	46.0	71.6	93.6	94.3	98.3	105.9	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	98.5	100.2	87.1	87.8	98.8	93.1
CUBA GEARY PRICES	54.3	58.9	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	105.0	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	103.5	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	95.5	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	103.7	101.0	108.6	110.1	110.8
NATIONAL PR.	36.6	37.9	51.9	75.6	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	105.6	101.4	95.4	98.6	96.9
HAITI GEARY PRICES	60.2	57.8	82.9	98.0	105.6	103.3	99.2	97.5	95.3	100.5	104.9	104.9
NATIONAL PR.	60.1	57.1	82.9	99.0	107.7	105.9	99.1	95.0	93.4	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	98.4	100.7	93.4	100.4	100.2	97.8	108.8	116.4	116.4
NATIONAL PR.	47.3	48.8	73.0	87.6	100.5	98.8	100.6	103.5	98.5	108.8	116.7	116.7
MARTINIQUE GEARY PRICES	61.0	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	95.7	99.2	104.1	107.8	112.9	107.5	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	58.2	72.6	67.5	67.7	73.5
NATIONAL PR.	46.3	58.1	90.7	107.8	130.1	145.3	83.5	71.2	75.3	72.3	72.4	74.7
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	105.9	96.6	95.5	93.8	90.6	88.1	93.5
TRINIDAD TBS 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	105.3	109.2	110.5	111.8
USA GEARY PRICES	78.0	93.4	91.0	92.8	98.0	97.6	100.3	102.1	101.4	104.4	104.5	105.7
NATIONAL PR.	80.2	85.8	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	95.5	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	98.3	103.6	92.7	88.1	91.6	97.2
NATIONAL PR.	71.0	59.8	84.7	85.5	101.5	103.1	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	104.9	104.9	106.9	107.2
NATIONAL PR.	47.6	50.5	61.9	81.7	90.7	95.6	101.5	102.9	105.6	106.3	108.8	107.1
BRAZIL GEARY PRICES	48.6	57.1	69.2	84.2	93.1	94.5	102.3	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	110.5	110.4	109.2	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	54.6	86.2	85.6	92.8	88.9	99.9	111.2	107.1	99.5	94.9	96.3
COLOMBIA GEARY PRICES	56.5	55.6	72.9	83.2	91.1	95.6	97.9	105.5	102.6	106.8	108.9	109.5
NATIONAL PR.	54.7	53.1	70.8	80.5	89.5	95.7	98.3	105.0	103.9	108.2	110.6	111.4
ECUADOR GEARY PRICES	46.9	53.3	67.6	77.7	95.2	101.2	99.6	99.4	103.9	104.9	110.1	110.1
NATIONAL PR.	43.9	50.3	63.7	74.7	94.2	100.4	99.5	103.1	105.7	106.0	113.3	113.4
GUYANA GEARY PRICES	49.5	57.3	88.5	100.7	107.6	94.1	101.9	104.0	103.5	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	93.9	95.8	100.5	102.6	95.1	92.2	101.6	105.1
NATIONAL PR.	64.7	58.4	75.2	76.7	91.4	95.8	100.5	102.7	99.3	96.3	104.8	107.7
PERU GEARY PRICES	65.8	73.8	83.9	96.5	96.8	95.6	97.8	105.5	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	105.2	107.9	110.9	111.1	115.6

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

86/07/30

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	99.5	102.6	103.2	104.4	104.3	104.6
	NATIONAL PR.	67.4	79.0	88.0	94.4	96.9	98.7	99.5	101.8	102.2	104.5	104.6	104.9
BANGLADESH	GEARY PRICES	70.1	79.0	84.3	78.4	109.7	108.3	94.5	97.1	99.3	102.0	104.8	107.3
	NATIONAL PR.	68.2	77.3	80.2	75.2	106.5	105.8	95.3	97.9	100.0	102.7	105.4	108.1
BHUTAN	GEARY PRICES	63.9	59.6	78.3	87.6	94.2	97.0	100.1	102.9	105.9	108.8	111.4	114.1
	NATIONAL PR.	63.3	59.0	77.7	86.9	94.0	95.3	100.2	102.9	105.9	108.9	111.5	114.4
BRUNEI DARUS	GEARY PRICES	21.7	26.2	44.5	72.9	81.1	79.1	106.9	114.0	135.1	149.7	108.9	124.9
	NATIONAL PR.	16.7	22.7	39.9	71.1	70.8	75.3	93.0	130.8	155.6	170.4	124.9	128.9
BURMA	GEARY PRICES	43.9	56.7	72.9	81.2	89.5	94.7	98.6	105.7	113.5	120.7	128.5	130.6
	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	101.6	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	97.5	98.7	103.9	109.2	110.9	117.1	114.7
HONG KONG	GEARY PRICES	59.3	55.7	108.2	88.6	126.3	145.9	-11.5	155.6	159.0	158.7	143.1	127.7
	NATIONAL PR.	52.4	57.8	102.8	93.0	119.2	135.5	16.2	148.3	144.3	141.0	125.3	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	100.3	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	105.3	108.7	110.0	113.6	142.0
IRAN	GEARY PRICES	49.5	50.9	62.7	82.7	100.5	95.8	99.1	104.1	105.6	108.9	109.9	111.6
	NATIONAL PR.	49.3	50.4	62.6	81.3	99.1	95.8	99.3	103.8	105.1	108.2	109.1	110.6
IRAQ	GEARY PRICES	65.6	54.0	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	117.7	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	116.6	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	97.3	108.3	110.0	115.0	136.6	135.4
	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	155.2
	NATIONAL PR.	127.8	125.1	174.3	158.3	105.1	90.3	100.0	109.7	124.0	139.0	150.2	157.5
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	88.9	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	103.2	101.5	121.6	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	92.0	111.1	105.9	110.5	106.5	105.2	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	45.3	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	62.0	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	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	103.3	102.2	98.2	99.6	100.1	99.4	99.0	95.7
	NATIONAL PR.	94.7	87.4	84.0	103.2	101.3	101.6	98.3	100.1	100.9	99.9	99.8	95.5
NEPAL	GEARY PRICES	68.5	72.8	80.9	91.5	96.6	98.4	100.1	101.6	105.4	110.2	108.5	113.1
	NATIONAL PR.	69.9	74.2	82.5	92.4	96.8	98.5	100.0	101.5	105.4	110.1	108.7	113.2
PAKISTAN	GEARY PRICES	58.9	55.7	73.6	84.9	93.4	96.6	100.1	103.3	112.8	116.8	119.7	123.2
	NATIONAL PR.	58.8	55.5	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	94.5	99.8	105.6	108.7	108.9	106.2	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	50.0	78.8	86.9	102.0	111.1	131.7	173.0	214.0	250.8
SINGAPORE	GEARY PRICES	35.1	37.6	61.5	83.8	98.6	101.6	101.7	95.6	93.8	94.5	98.4	97.2
	NATIONAL PR.	35.5	37.6	62.3	83.8	98.6	102.0	101.6	95.4	93.6	94.1	98.3	98.0
SRI LANKA	GEARY PRICES	54.4	80.7	80.5	93.9	87.8	91.8	101.6	105.6	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	114.3
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	122.9	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	115.0	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	58.1	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	58.1	68.0	74.3	84.2	93.3	96.5	113.2	122.3	133.4	139.0	150.8
YEMEN AR	GEARY PRICES	103.3	105.6	86.3	98.6	97.1	98.5	100.2	121.4	104.3	109.8	112.9	115.0
	NATIONAL PR.	102.7	105.8	84.7	97.9	96.1	97.8	100.1	102.1	105.3	111.9	115.5	117.9
YEMEN DEM	GEARY PRICES	61.8	59.3	80.9	95.1	93.9	97.7	95.9	105.5	102.1	100.8	97.9	99.1
	NATIONAL PR.	63.6	50.3	81.4	95.9	95.5	98.4	96.5	105.1	101.7	100.5	97.8	99.1

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

LIVESTOCK PRODUCTS		1961	1965	1970	1975	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984	1985
EUROPE	GEARY PRICES	64.7	59.8	78.8	89.9	95.9	99.0	100.3	100.3	100.5	103.1	105.0	104.8
	NATIONAL PR.	64.9	59.9	78.9	90.3	95.8	98.8	100.8	100.4	100.5	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	137.0	137.3
	NATIONAL PR.	63.5	52.0	70.9	81.3	94.9	99.0	99.4	101.7	103.3	105.3	137.3	138.3
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	99.5	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	95.5	100.5	102.4	103.8
BULGARIA	GEARY PRICES	49.3	61.3	68.0	82.8	92.2	98.9	99.9	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	57.6	79.1	91.3	96.8	97.6	100.5	101.8	97.9	104.2	108.4	109.7
	NATIONAL PR.	57.3	54.4	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	104.5
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	99.1	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	57.7	77.0	96.7	96.1	97.1	99.5	103.4	95.3	98.1	102.6	103.2
	NATIONAL PR.	61.6	58.1	76.5	96.0	96.0	95.9	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	102.5	103.5	103.5	104.7	103.4
	NATIONAL PR.	69.4	75.6	88.0	89.2	95.8	98.3	101.1	103.5	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	100.5	98.8	98.8	98.9
	NATIONAL PR.	43.3	55.6	71.6	96.9	99.1	99.5	100.2	100.2	99.7	97.7	97.9	97.8
HUNGARY	GEARY PRICES	57.4	51.4	68.5	87.2	95.7	98.3	100.4	101.3	107.3	110.9	113.7	105.6
	NATIONAL PR.	56.9	51.5	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	97.5	96.7	98.2	99.5
IRELAND	GEARY PRICES	59.5	52.0	71.8	97.0	102.9	98.7	107.2	94.0	99.1	105.5	110.1	109.7
	NATIONAL PR.	60.7	52.6	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	59.0	79.9	84.6	94.8	98.5	100.8	100.7	101.0	104.4	106.3	105.8
	NATIONAL PR.	65.0	68.6	80.2	84.2	94.6	98.5	101.0	100.5	100.7	104.4	105.6	107.2
MALTA	GEARY PRICES	60.7	73.3	100.0	104.1	126.2	105.2	95.5	99.3	95.5	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	105.9	110.1	112.7	114.4
	NATIONAL PR.	47.8	51.1	66.9	82.0	91.0	95.1	99.9	104.0	105.2	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	105.2	105.8	105.6	106.7
	NATIONAL PR.	77.2	82.3	84.1	92.3	96.2	97.4	99.8	102.8	105.4	105.9	105.7	105.8
POLAND	GEARY PRICES	70.5	73.8	81.9	101.2	105.1	105.7	103.5	89.7	93.5	91.7	94.0	99.8
	NATIONAL PR.	71.0	73.6	81.0	101.2	105.3	107.1	103.5	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	99.2	93.0	100.2	104.9	102.7
SPAIN	GEARY PRICES	39.4	47.7	69.7	84.3	91.8	95.9	100.2	103.9	105.5	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	105.0	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	101.8	103.9	103.4
	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	107.9	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	95.6	95.9	97.8	108.5	105.8	98.1	95.1	95.1	97.6	98.1	95.4
	NATIONAL PR.	70.1	84.2	94.1	98.1	108.7	106.3	97.8	95.9	97.8	98.0	93.9	97.2
FIJI	GEARY PRICES	43.6	61.5	80.9	78.1	99.0	98.7	101.1	99.4	92.9	93.3	97.9	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	45.6	47.0	73.6	93.1	99.2	104.4	95.4	97.2	87.3	75.5	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	96.0	99.8	104.2	104.4	106.8	103.8	110.7
PAPUA N GUIN	GEARY PRICES	56.4	63.2	79.2	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	66.5	67.5	92.2	93.2	106.2	100.5	105.4	102.5	102.7	101.4
	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	105.7	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	105.2
USSR	GEARY PRICES	61.0	59.9	84.2	97.9	102.7	101.2	99.5	93.3	100.7	106.8	109.5	113.4
	NATIONAL PR.	60.0	68.2	82.5	97.5	102.0	100.9	99.5	97.5	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	105.0
NATIONAL PR.	68.7	75.0	84.1	90.9	96.7	98.3	100.4	101.3	102.1	104.3	105.3	105.2
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	105.9
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 DFV.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	52.8	73.8	83.4	94.6	95.8	99.7	103.5	106.2	108.5	108.5	112.6
NATIONAL PR.	54.9	59.4	70.4	82.0	93.2	95.4	99.8	103.6	106.6	109.4	110.5	114.6
AFRICA GEARY PRICES	64.1	59.6	81.0	84.0	94.8	97.5	100.1	102.4	105.4	106.7	107.0	109.8
NATIONAL PR.	58.6	53.3	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	95.9	99.7	103.4	103.7	103.7	100.5	103.6
NATIONAL PR.	52.9	58.5	72.0	82.3	94.4	95.3	100.0	103.7	104.1	104.4	101.8	104.6
SOUTH AMERIC GEARY PRICES	60.0	55.1	78.5	85.9	96.0	96.5	99.9	103.6	103.7	102.7	99.1	102.5
NATIONAL PR.	55.7	51.2	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	51.9	71.0	84.1	93.8	95.4	99.0	104.6	109.6	113.0	115.0	120.1
NATIONAL PR.	57.6	51.0	70.6	85.7	94.0	95.7	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	95.5	99.9	103.6	109.2	115.0	119.3	125.4
NATIONAL PR.	52.3	56.0	64.4	78.7	90.1	95.1	100.1	103.7	108.5	115.3	120.4	126.4
OTH DV.PING GEARY PRICES	52.1	52.1	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	53.7	74.6	89.9	95.6	98.9	100.4	103.7	102.4	108.3	113.2	117.5
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	105.8	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	132.8	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	57.4	79.8	96.1	100.9	100.9	100.0	99.2	99.7	105.1	108.0	108.9
DEV.PED ALL GEARY PRICES	66.9	73.5	83.6	92.3	99.2	99.3	100.3	100.5	101.0	104.3	105.7	105.7
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	114.1	120.9
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

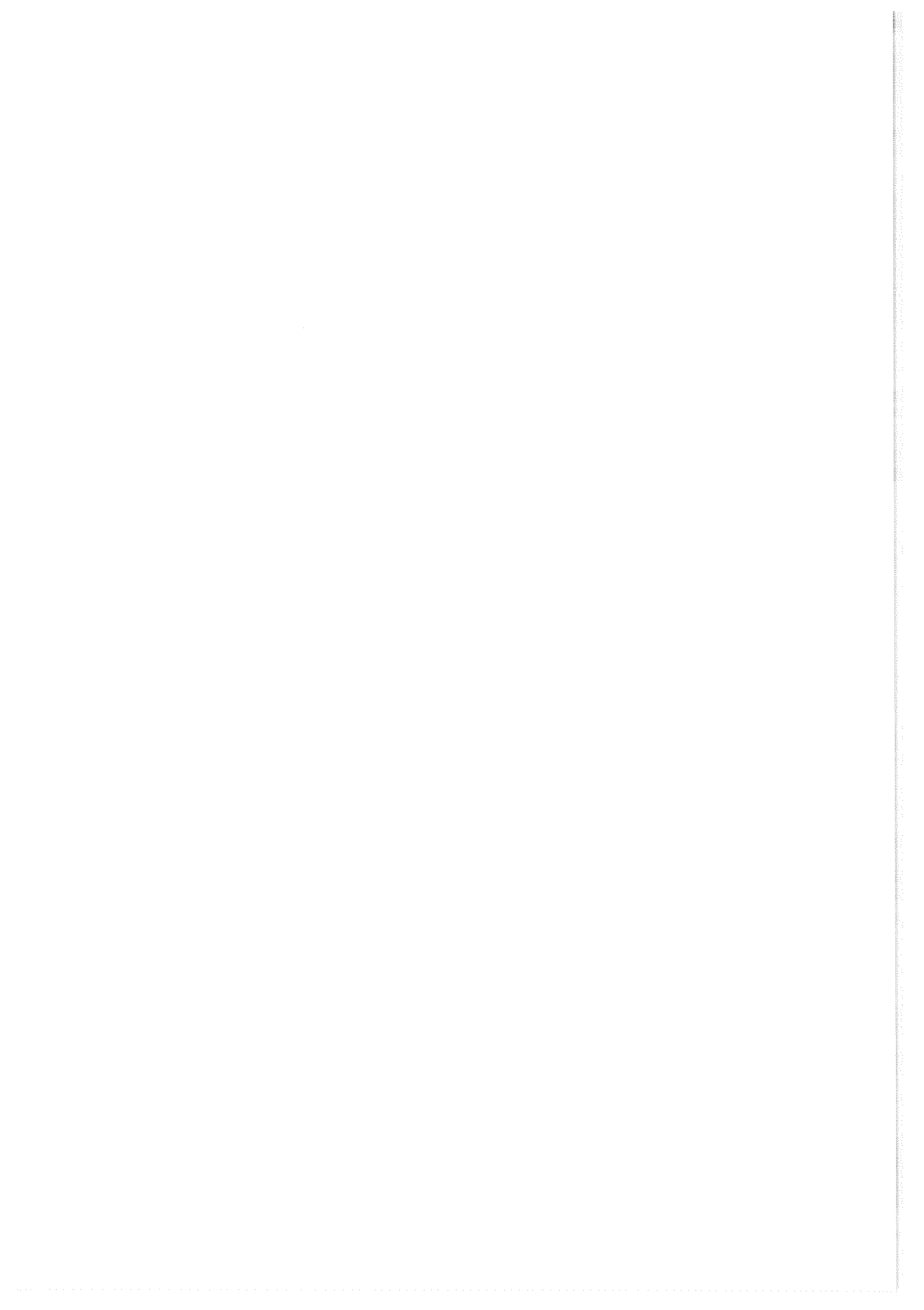


Tableau 3

Comparaison des indices de production des pays:

données nationales et données de la FAO

(1980 = 100)

Pays		1973	1974	1975	1976	1977	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984
CEE													
République fédérale d'Allemagne	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
France	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
Italie	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
Pays-Bas	A	76	80	81	83	86	92	96	100	105	109	111	115
	B	78	84	85	87	89	94	98	100	104	108	108	113
Belgique	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
Royaume-Uni	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
Danemark	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
Grèce	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
Australie 2/	A	91	96	100	99	97	118	110	100	112	98	123 p.d.	
3/	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	p.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 = Indice national (voir références à la fin des tableaux).

B = Indice FAO calculé à partir des prix nationaux à la production.

1/ Y compris le Luxembourg.- 2/ Campagne agricole.- 3/ Anée civile.- 4/ Indice de la production végétale seulement.- 5/ Indice des principaux produits agricoles.

Pays		1973	1974	1975	1976	1977	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984
Chypre	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
Fidji	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
Inde <u>2/4/</u>	A	83	80	93	107	99	114	118	100	115	122	p.d.	p.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	p.d.	p.d.
	B	88	88	90	95	105	102	100	100	103	114	112	111
Japon	A	98	98	101	98	105	107	107	100	102	104	104	p.d.
	B	100	102	107	101	110	108	108	100	101	102	102	110
Nouvelle-Zélande <u>2/</u>	A	82	76	89	92	94	91	94	100	102	103	103	p.d.
	B	91	84	90	101	97	97	96	100	104	104	107	105
Nigéria	A	p.d.	p.d.	p.d.	p.d.	99	99	98	100	103	105	93	p.d.
	B	77	81	84	87	88	91	95	100	103	107	98	108
Pakistan <u>2/ 5/</u>	A	78	83	79	84	85	88	90	100	104	107	112	p.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	p.d.	p.d.
	B	64	69	75	76	75	77	94	100	93	90	96	85
Afrique du Sud	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
Syrie	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
Swaziland <u>3/</u>	A	71	71	69	66	74	80	80	100	90	96	p.d.	p.d.
	B	67	74	76	78	76	89	83	100	106	108	109	113
Thaïlande	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
Etats-Unis	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
Yougoslavie	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	p.d.
	B	79	104	98	109	104	106	93	100	115	102	88	107

Liste des sources de données des séries nationales d'indices de la production agricole figurant au Tableau 3 en annexe.

Australie:	Yearbook Australia
Bangladesh:	Statistical Yearbook of Bangladesh
Cuba:	Anuario Estadistico de Cuba et Cuba en cifras
Chypre:	Agricultural Statistics
Fidji:	Current Economic Statistics
Inde:	Statistical Abstract
Kenya:	Statistical Abstract
Japon:	Statistical Yearbook of Ministry of Agriculture, Forestry and Fisheries
Nouvelle-Zélande:	New Zealand Official Yearbook
Nigéria:	Annual Report et Statement of Accounts
Pakistan:	Pakistan Statistical Yearbook
Sri Lanka:	Statistical Abstract
Afrique du Sud:	Abstract of Agricultural Statistics, 1985
Syrie:	Statistical Abstract
Swaziland:	Annual Statistical Bulletin, 1983
Thaïlande:	Quarterly Bulletin/Bank of Thailand
Etats-Unis:	Agricultural Statistics
URSS:	Narodnoc Hoziaistvo
Yougoslavie:	Statisticki Godisnjak
Zimbabwe:	Quarterly Bulletin of Statistics
CEE:	Annuaire des statistiques agricoles, EUROSTAT

