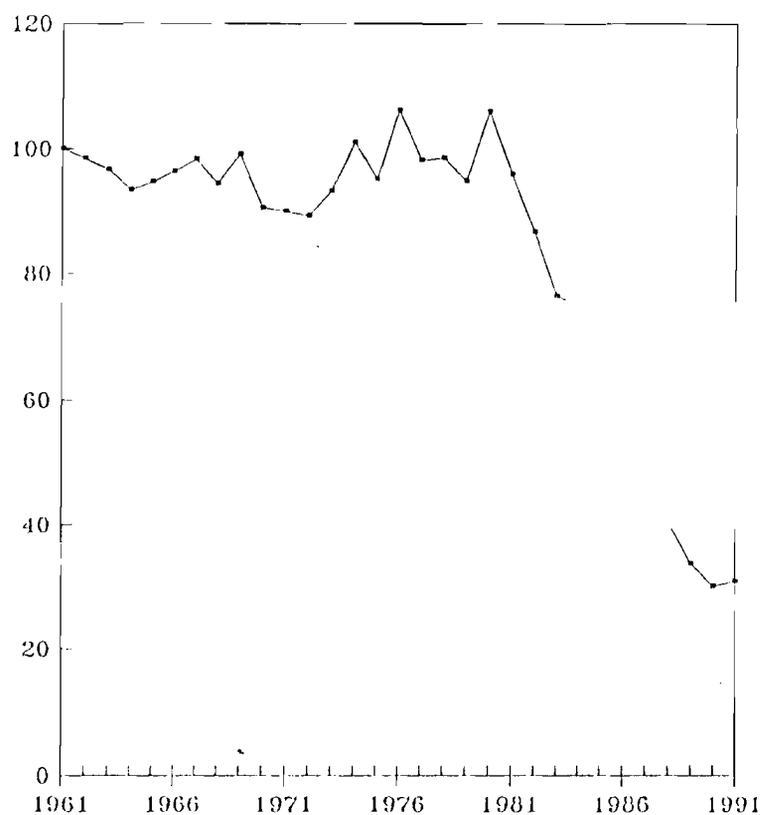


Joseph LAURE

SALVADOR (1954-1991) :
EVOLUTION DU POUVOIR D'ACHAT DES SALAIRES MINIMUMS
AFFECTE PAR LA GUERRE

PERTE DU POUVOIR D'ACHAT ALIMENTAIRE
DU SALAIRE MINIMUM URBAIN
PENDANT LA GUERRE CIVILE



SAN SALVADOR
année de référence 1961=100

INCAP

ORSTOM

Département
SOCIÉTÉS, URBANISATION, DÉVELOPPEMENT

Joseph LAURE

SALVADOR (1954-1991) :
EVOLUTION DU POUVOIR D'ACHAT DES SALAIRES MINIMUMS
AFFECTE PAR LA GUERRE

SALVADOR (1954-1991) : EVOLUTION DU POUVOIR D'ACHAT

DES SALAIRES MINIMUMS AFFECTE PAR LA GUERRE

par

Joseph LAURE

avec la collaboration de

Rosario de BONILLA et Tito RIVERA

Joseph LAURE est responsable ORSTOM de l'accord de coopération scientifique INCAP-ORSTOM, A.P. 1188, Guatémala, Amérique Centrale.

~~Martha del Rosario~~ ~~BATRES de BONILLA~~ est technicienne de l'INCAP, Division de Planification Alimentaire et Nutritionnelle.

Tito RIVERA ALBANÉS, planificateur, est fonctionnaire de l'INCAP, Division de Planification Alimentaire et Nutritionnelle.

Guatémala de la Asuncion

COPYRIGHT ORSTOM-INCAP 1992

RESUME

Cette étude a été menée à partir des données disponibles au Salvador (salaires, prix au détail, indices de prix). Y sont analysées :

- l'évolution comparative des salaires minimums urbains et agricoles;
- l'évolution comparative de la durée hebdomadaire moyenne de travail et des salaires moyens des ouvriers et des ouvrières du département de San Salvador;
- l'évolution du pouvoir d'achat, général et alimentaire, d'un salaire de référence, le salaire minimum urbain de San Salvador;
- la variation des prix au détail de 47 aliments, boissons et divers (combustibles pour cuisiner et coupe de cheveux) à San Salvador.

Les prix sont exprimés, premièrement en colons courants, puis en heures de travail, payées au salaire minimum urbain, nécessaires pour obtenir des quantités physiques (kg, litre, etc.), 1000 kilocalories et 100 grammes de protéines des aliments.

Les principaux résultats sont les suivants.

Les salaires minimums agricoles sont toujours inférieurs aux salaires minimums urbains.

Les salaires moyens des ouvrières sont environ 20% inférieurs aux salaires moyens des ouvriers dans le département de San Salvador.

Entre 1954 et 1991, à San Salvador, les prix de détail des aliments augmentent plus vite que l'ensemble des prix. En avril 1991, l'indice des prix à la consommation des aliments est 31% plus élevé que l'indice des prix général, en prenant juin 1954 comme référence.

Entre 1961 et 1980, le pouvoir d'achat, tant alimentaire que général, du salaire minimum urbain se maintient et même présente une légère tendance moyenne à la hausse (augmentation de +6% du pouvoir d'achat général et de +14% du pouvoir d'achat alimentaire en 1980 par rapport à 1961).

Entre 1980 et 1991, tout au cours de la guerre civile, le pouvoir d'achat du salaire minimum urbain se dégrade peu à peu. Par rapport au pouvoir d'achat de 1961, en fin de période (1990-1991) la perte de pouvoir d'achat général est de 60% et la perte de pouvoir d'achat alimentaire est de 70%.

A San Salvador, les prix en colons courants se maintiennent en général stables de 1959 à 1972 ou 1973, puis augmentent jusqu'à la fin de la période étudiée (1991).

Exprimés en heures de travail payées au salaire minimum urbain, les prix varient très différemment et présentent des tendances variées suivant les périodes et les groupes d'aliments.

Pour un travailleur payé au salaire minimum urbain, les trois décennies 1961-1991 se présentent de la façon suivante :

- quelques bonnes années, les meilleures étant 1980-1982, pendant lesquelles son salaire lui donne accès à 2, 3 et parfois 4 aliments caloriques bon marché (maïs en grains, sucre, huile végétale et parfois une espèce de margarine). De ces produits, le maïs est toujours très bon marché et parfois même extrêmement bon marché. De même, lui sont accessibles des protéines bon marché (haricots noirs ou rouges et maïs en grains).

- Toutes les autres années sont médiocres : le maïs est l'unique source de calories très bon marché (aucune autre n'est très bon marché ou bon marché).

Les mesures compensatoires, telles que subventions aux aliments de base ou augmentation de l'"aide" alimentaire, n'ont pas permis d'éviter que, pendant la guerre civile, augmente le pourcentage de familles en état d'extrême pauvreté ou de pauvreté et que diminue le pourcentage de foyers non pauvres.

Enfin, sont suggérées quelques recommandations minimums susceptibles d'améliorer les conditions de vie et d'alimentation des salariés payés aux salaires minimums, et de leurs familles. Parmi ces suggestions, il y a :

- Instauration d'un salaire minimum national de protection, applicable à toute activité pour laquelle n'existe pas de salaire minimum.

- Réunion périodique obligatoire, par exemple semestriellement, d'une commission tripartite (travailleurs, employeurs, Gouvernement) chargée de la révision des salaires minimums.

- Parité entre les salaires minimums agricoles et les salaires minimums industriels ou urbains. Et parité entre les salaires payés aux hommes et ceux payés aux femmes.

- Augmentation systématique des salaires minimums d'un taux toujours supérieur à l'augmentation de l'indice des prix à la consommation.

A titre d'exemple : à San Salvador, uniquement pour avoir le même pouvoir d'achat alimentaire qu'en 1961, le salaire minimum urbain d'avril 1991 devrait être multiplié par 3,2. Et pour satisfaire les besoins minimums (alimentaires et autres) d'une famille, il devrait être multiplié par 3,5.

MOTS-CLES

Salaires minimums - Prix au détail - Indices de prix - Coût de la vie - Pouvoir d'achat - Salvador - Amérique Centrale - Indicateurs socio-économiques - Indicateurs alimentaires.

EL SALVADOR (1954-1991): EVOLUCION DEL PODÉR DE COMPRA DE LOS SALARIOS MINIMOS AFECTADO POR LA GUERRA

RESUMEN

Este estudio está hecho a partir de datos oficiales disponibles en El Salvador sobre salarios, precios al por menor e índices de precios.

Se analizó:

- La evolución comparativa de los salarios mínimos urbanos y agrícolas;
- La evolución comparativa del promedio de las horas trabajadas y salarios de mujeres y hombres obreros en la industria manufacturera del Departamento de San Salvador;
- El desarrollo del poder de compra tanto general como alimentario de un salario de referencia que es el salario mínimo urbano del área metropolitana de San Salvador;
- La variación de los precios al por menor de 47 alimentos y varios (combustibles domésticos y corte de cabello para hombre) en la Ciudad de San Salvador.

Los precios están expresados, primero en colones corrientes; luego en horas de trabajo, pagadas al salario mínimo urbano, necesarias para adquirir ciertas cantidades físicas (kilogramo, litro, unidad, etc.), 1000 kilocalorías y 100 gramos de proteína de los alimentos.

Los resultados más relevantes son los siguientes:

Los salarios mínimos agrícolas siempre están por debajo de los salarios mínimos urbanos.

El promedio de los salarios de las mujeres obreras están 20% más bajos que el promedio de los salarios de los hombres obreros en el Departamento de San Salvador.

Entre 1954 y 1991, en San Salvador, los precios al detalle de los alimentos aumentan más rápidamente que el conjunto de los precios. En abril de 1991, el índice de precios al consumidor de los alimentos es 31% más elevado que el índice de precios general, siendo junio de 1954 la fecha de referencia.

Entre 1961 y 1980, el poder adquisitivo, tanto general como alimentario, del salario mínimo urbano se mantiene casi estable con una leve tendencia media al alza (en 1980, en relación a 1961, se nota un incremento de +6% del poder de compra general y de +14% del alimentario).

Entre 1980 y 1991, durante la guerra civil, el poder de compra del salario mínimo urbano disminuye poco a poco. En relación al poder de compra de 1961, en los años 1990-91, la pérdida del poder adquisitivo general es de 60% y la del poder adquisitivo alimentario de 70%.

En la Ciudad de San Salvador, los precios en colones corrientes siguen siendo por lo general estables entre 1959 y 1972 ó 1973, luego suben hasta 1991.

Expresados en horas de trabajo, pagadas al salario mínimo urbano, los precios tienen variaciones distintas según los períodos y los grupos de alimentos.

Para un asalariado con el salario mínimo urbano, los tres decenios 1961-91 se pueden dividir como sigue:

- Algunos años buenos, los mejores siendo 1980-82, durante los cuales tiene acceso a 2, 3 ó, a veces, 4 alimentos calóricos baratos que son el maíz en grano, el azúcar, el aceite vegetal y, a veces, la manteca vegetal. De estos últimos productos, el maíz es siempre muy barato y aun, de cuando en cuando, extremadamente barato. Igualmente el asalariado con SMU tiene a su alcance proteínas baratas, de frijoles negros o rojos y de maíz en grano.

- Todos los demás años son regulares: el maíz es la única fuente de calorías muy baratas y ya no existe ninguna otra muy barata o barata.

Las medidas compensatorias, tales como subsidios a los alimentos básicos o el aumento de la "ayuda" alimentaria no pudieron contrarrestar durante la guerra civil el incremento del porcentaje de hogares en situación de extrema pobreza o de pobreza, ni tampoco, por supuesto, la disminución del porcentaje de los hogares no-pobres.

Al final del documento, se sugiere algunas medidas mínimas susceptibles de mejorar las condiciones de vida y, en particular, la alimentación de los que viven con salarios mínimos; entre ellas:

- Creación de un salario mínimo nacional de protección, válido para cualquier rama de actividad económica o trabajo que no gocen de un salario mínimo específico.

- Convocatoria periódica obligatoria, por ejemplo cada seis meses, de una comisión tripartita (Trabajadores, Patronos, Gobierno) para revisar los salarios mínimos.

- Obtención de la igualdad entre los salarios mínimos agrícolas y los salarios mínimos urbanos e industriales. E igualdad efectiva entre los salarios de las mujeres y los de los hombres.

- Incremento sistemático de los salarios mínimos con una tasa siempre superior al porcentaje de alza del índice de precios al consumidor.

A título de ilustración: en San Salvador, en abril de 1991, el salario mínimo urbano tendría que ser multiplicado por 3,2 veces para restablecer el poder de compra alimentario que tenía en 1961, y multiplicado por 3,5 veces para satisfacer las necesidades vitales mínimas (alimentarias y otras) de una familia.

PALABRAS CLAVES

Salarios mínimos - Precios al por menor - Indices de precios al consumidor - Costo de vida - Poder adquisitivo - El Salvador - Centroamérica - Indicadores económicos - Indicadores alimentarios.

EL SALVADOR, 1954-1991: EVOLUTION OF THE PURCHASING POWER OF MINIMUM WAGES AFFECTED BY THE WAR

SUMMARY

This study was based on pre-existing data concerning wages, retail prices and consumer price indices in El Salvador. The analyses include:

- a comparison of trends in urban and agricultural minimum wages;
- a comparison of trends in the weekly average number of hours worked and average wages earned among female workers and male workers from the Department of San Salvador;
- the evolution of purchasing power for both food and general items of a reference salary taken to be the urban minimum wage in San Salvador;
- the variation in the retail price of 47 foods, beverages and other items (cooking fuel, hair-cutting) available in San Salvador.

Prices are first expressed in current colons. Then, they are expressed in number of hours of work, paid at the urban minimum wage, that would be needed to obtain specific quantities (kilogram, litre, etc.) from these commodities, calories (1000 kilocalories) or protein (100 grams) from the foodstuffs.

The following are the main results.

Agricultural minimum wages are always lower than urban minimum wages.

In the Department of San Salvador, the average wage earned by women workers is approximately 20% lower than that earned by male workers.

In San Salvador, between 1954 and 1991, food prices increased more rapidly than the prices in general. In April 1992, the food-related consumer price index was 31% higher than the general consumer price index, using June 1954 as reference.

Between 1961 and 1980, both the food and the general purchasing power of the urban minimum wage remained relatively stable even showing modest signs of improvement. The general purchasing power increased by 6% and the food purchasing power increased by 14% during this period.

Between 1980 and 1991, during the civil war, the purchasing power of the urban minimum wage has deteriorated gradually. Compared to 1961, the general purchasing power was

60% lower at the end of the period (1990-1991), whereas the food purchasing power had dropped by 70%.

In San Salvador, the prices expressed in current colons were generally stable between 1959 and 1972 (or 1973); then showed an increase until the end of the period studied (1991).

When expressed in terms of work-hours paid at the urban minimum wage, food prices exhibit distinctive trends, according to periods and food groups.

Throughout the three decades (between 1961 and 1991), the conditions faced by a worker paid at the urban minimum wage can be summarized as follows:

- Some good years - the best are 1980-1982 - when the urban minimum wage gives him access to 2, 3 and sometimes 4 inexpensive food sources of energy (maize, sugar, vegetable oil and sometimes margarine). From these products the maize is always very inexpensive, and at times, it becomes even extremely inexpensive. Some protein foods are also cheap during this period (black and red beans, maize).

- For all other years, the situation is mediocre: maize is the only source of very inexpensive calories (none else is very inexpensive or inexpensive).

In spite of compensatory measures such as basic food subsidies and increased food "aid", the economic deterioration in El Salvador during the civil war could not be avoided: the percentage of families in a situation of poverty and of extreme poverty increased and the percentage of non-poor households decreased.

This document concludes with several recommendations which may contribute to improve the welfare and particularly the food situation of those living on minimum wages. Some of the recommendations are the following:

- For all sectors of the economy, the establishment of a national minimum wage applicable to all those for whom a minimum wage is not presently specified.

- Councils representative of workers, employers and Government, must be set up and meetings held periodically (for example every six months) and without exception, to revise minimum wage levels.

- Equality between the minimum wages in the agriculture and the urban and industrial sectors. Similarly, equality between the wages for women and men.

- Systematic increase in minimum wages at a rate superior to the increase in the consumer price indices.

For example: in San Salvador, in order to have a purchasing power comparable to 1961, the urban minimum wage of April 1991 should be multiplied by 3.2. In order to satisfy the basic minimum needs (food and others) of a family, it should be multiplied by 3.5.

KEY WORDS

Minimum wages - Retail prices - Consumer price indices - Cost of living - Purchasing power - El Salvador - Central America - Socioeconomic indicators - Food indicators.

A. INTRODUCTION

Ce document est le cinquième du projet de recherche commun à l'ORSTOM (Institut français de recherche scientifique pour le développement en coopération) et à l'INCAP (Instituto de Nutrición de Centro América y Panamá), et intitulé **Contribution pour la mise en place d'une politique alimentaire cohérente en Amérique Centrale**¹.

Dans ce présent document, nous étudions au Salvador, l'évolution, au cours des trente dernières années, des salaires minimums de différentes branches d'activité économique. Par la suite, par une comparaison des salaires et des prix de détail des aliments, nous retenons comme indicateurs les pouvoirs d'achat général, alimentaire, puis calorique et protéique du salaire minimum urbain à San Salvador.

Tout ceci dans le but de proposer des instruments simples, mais efficaces, pour mettre en place et contrôler une politique alimentaire et nutritionnelle concernant la population qui vit de salaires minimums et achète l'essentiel de sa nourriture.

Dans le corps du texte est exposée la méthodologie utilisée et en annexe se trouve la quasi-totalité des données de base dans les tableaux et les graphiques, afin que le lecteur puisse suivre, pas à pas, notre démarche et en faire une critique argumentée.

B. METHODOLOGIE

L'idée de base est d'utiliser les données officielles disponibles dans le pays. Dans le cas du Salvador, ce sont pour l'agriculture, puis pour l'industrie, les services et le commerce, les salaires minimums (1961-1991) définis par décret (Ministère du Travail et de la Prévoyance Sociale) et les salaires moyens des ouvriers et des ouvrières de l'industrie du département de San Salvador (1971-1988) dont les chiffres provenant du Ministère du Travail sont cités par le Ministère de Plan et de la Coordination du Développement (voir bibliographie).

En ce qui concerne les prix de détail des aliments, ce sont les chiffres publiés par la Direction Générale de la Statistique et des Recensements (DGEC) pour la ville de San Salvador: prix (1959-1991) et indices des prix de détail (1954-1991) des principaux articles de première nécessité. L'évolution des prix est d'abord présentée en centimes de colon courant. Mais la valeur intrinsèque de toute monnaie, quelle qu'elle soit, varie avec le temps. Aussi, tous les prix ont également été calculés en salaires minimums horaires (h) d'un manoeuvre urbain (SMU), c'est-à-dire en temps de travail, payé au SMU, nécessaire pour acquérir chaque produit

¹Ont déjà été publiées les versions françaises et espagnoles des recherches sur le Guatemala, le Costa Rica, le Nicaragua et le Belize (pour ce dernier pays existe également un document en anglais) : voir bibliographie. Pour le Honduras et le Panama, les études sont en cours et le tout se terminera par une synthèse au niveau centraméricain.

considéré. Cette méthode est utilisée pour montrer l'évolution réelle des prix, au cours des trois dernières décennies, pour un salarié au SMU :

- des quantités physiques d'aliments (kilogramme, litre, etc.),
- des calories comestibles (1000 kilocalories) et
- des protéines comestibles (100 grammes de protéines).

Pour la conversion des aliments en calories et protéines, nous avons utilisé, comme pour les autres pays d'Amérique Centrale, les tables de composition des aliments de l'INCAP (INCAP-ICNND, 1961; INCAP, 1971).

L'utilisation du temps de travail, comme unité de prix, permet d'éliminer la monnaie et, par là même, les phénomènes dûs à l'inflation.

Sauf indication contraire, les salaires, les prix et les indices de prix sont des moyennes annuelles.

C. SALAIRES MINIMUMS ET MOYENS

Les salaires minimums (SM) retenus sont les suivants (tableau 1) :

- le Salaire Minimum Agricole de référence (SMA) qui est le SM des ouvriers agricoles de sexe masculin (ou féminin à partir de 1986²) âgés de plus de 16 ans. De 1961 à avril 1965, faute de SM, est retenu le salaire défini par décret comme "salaire de base" dans l'agriculture.

- le Salaire Minimum Urbain de référence (SMU), qui est le SM défini pour l'industrie et les services dans la commune de San Salvador et dans quelques autres communes³. Le SM de l'industrie est inférieur au SM du commerce jusqu'au cours du second semestre de l'an 1979; date à partir de laquelle les taux sont identiques. De 1961 à octobre 1967, faute de SM, est

²Jusqu'en 1986 les salaires des ouvriers agricoles étaient définis pour deux groupes :

- hommes âgés de plus de 16 ans;
- femmes, travailleurs âgés de moins de 16 ans, travailleurs partiellement handicapés.

Le décret de janvier 1986 maintient deux groupes mais ne fait plus de discrimination entre les sexes.

³Ayutuxtepeque, Cuscatancingo, Delgado, Soyapango, Ilopango, San Marcos, Antiguo Cuscatlán, Nueva San Salvador, Mejicanos et Apopa depuis juillet 1974.

retenu le "salaire de base" décrété pour le commerce (il n'en existe pas pour l'industrie et les services).

- le Salaire Minimum Rural (SMR) qui est la moyenne arithmétique entre le SM Agricole (précédemment décrit), le SM de la culture du café, le SM du coton et le SM de la canne à sucre. Les trois derniers SM sont en réalité des SM de saisonniers, alors que le premier (SMA) est un SM de travailleur agricole permanent. Les SM des saisonniers (café, coton, canne à sucre) sont en général plus élevés que le SM Agricole des employés permanents, ce qui fait que le SMR est plus élevé que le SMA.

La proportion de la population qui dispose de revenus monétaires proches des salaires minimums est rarement connue avec précision. Cependant dans le cas du Salvador "L'analyse des données de l'enquête sur les ménages (de San Salvador de 1986) démontre qu'il existe une proportion élevée de personnes ayant un emploi qui gagnent des salaires égaux ou très proches des salaires minimums en vigueur" T.d.A. (OIT-PNUD, 1988, Ingresos y salarios en San Salvador, p. 77).

De 1971 à 1988, les salaires moyens (par mois, semaine ou heure) des ouvriers et des ouvrières de l'industrie manufacturière du département de San Salvador évoluent de manière similaire (tableau 2).

La variation de la durée moyenne hebdomadaire du temps de travail est également très semblable pour les deux sexes. Cette durée qui est selon les années comprises entre 1971 et 1974, de 46½ à 48 heures pour les hommes et de 45 à 47½ h pour les femmes, diminue pour les deux sexes à 44 heures à partir de 1975 jusqu'à la fin de la période pour laquelle des données existent (1988), avec cependant une tendance à une légère augmentation du temps de travail (environ 44½ h) dans les années 1978-1980 (graphique 1).

Entre 1971 et 1988, les salaires moyens des ouvrières sont toujours inférieurs aux salaires moyens des ouvriers. Le rapport entre les deux varie de 77% à 90% (graphique 2). Cependant aucune tendance visant à combler ou à augmenter la différence entre les salaires des femmes et ceux des hommes ne se manifeste au cours de ces deux décennies. Le rapport se stabilise à 81%, de 1985 à 1988 (dernière année pour laquelle existe des données).

Au cours des trois décennies 1961-1991, le SM Agricole (SMA) a toujours été inférieur au SM Urbain (SMU) - graphique 3. La valeur du salaire agricole correspond à 50% de la valeur du salaire urbain entre 1961 et 1964, augmente à 75% en 1965-1966 pour diminuer jusqu'à 40% en 1985 et se retrouver à environ 55% dans les dernières années (1988-1991).

Quant au SM Rural, il est également inférieur au SM Urbain. Il varie de 67%, en 1990, à 94% du SM Urbain, entre 1981 et 1982 (graphique 3).

Enfin, le SM Agricole de l'ouvrier agricole permanent est inférieur au SM Rural (moyenne arithmétique entre quatre SM : le SMA et les trois SM des saisonniers du café, du

coton et de la canne à sucre). Le SM Agricole (graphique 3) baisse, de 100% de la valeur du SM Rural en 1965 (la première année avec des données) à 50% entre 1981 et 1985, pour ensuite se réévaluer peu à peu jusqu'à 82-83% en 1990-1991 (dernières années avec des données).

En résumé, au cours de la période étudiée les salaires moyens des ouvrières sont environ 20% plus bas que les salaires moyens des ouvriers et les salaires minimums agricoles sont toujours inférieurs aux salaires minimums urbains.

D. INDICES DES PRIX A LA CONSOMMATION (tableau 3)

Les indices des prix à la consommation, alimentaire (IPCA) et général (IPCG) existent depuis 1954.

Entre juin 1954 et avril 1991, l'indice alimentaire a presque toujours été supérieur à l'indice général, tout d'abord légèrement jusqu'en 1987, puis de façon beaucoup plus importante par la suite.

En prenant juin 1954 comme référence, en avril 1991 l'IPCA dépasse l'IPCG de 31%.

E. EVOLUTION DU POUVOIR D'ACHAT DU SALAIRE MINIMUM URBAIN (tableau 3)

Afin de pouvoir apprécier la variation réelle du pouvoir d'achat du salaire minimum urbain, nous calculons le rapport, en pourcentage, entre l'indice du salaire minimum urbain et l'indice des prix de détail à San Salvador en prenant la même année de référence pour les indices, à savoir 1961.

La période étudiée (1961-1991) peut se diviser en deux grandes phases (graphique 4). La première, entre 1961 et 1980, pendant laquelle le pouvoir d'achat, tant général qu'alimentaire, se maintient à peu près stable avec une légère tendance à la baisse entre 1961 et 1972, puis avec une reprise et une légère hausse jusqu'en 1980. Au cours de cette dernière année, le pouvoir d'achat alimentaire atteint 106% de ce qu'il était en 1961 et le pouvoir d'achat général est 114% de ce qu'il était en 1961.

La seconde phase débute avec la guerre civile et se termine en 1991. Après 1980, le pouvoir d'achat, tant général qu'alimentaire, du salaire minimum urbain se dégrade peu à peu. En 1990 et 1991, il ne représente plus qu'environ 40% du pouvoir d'achat général et 30% du pouvoir d'achat alimentaire qu'il avait en 1961.

Tout au cours de la guerre civile, le pouvoir d'achat réel du salaire minimum urbain se dégrade fortement. Et la perte du pouvoir d'achat alimentaire est supérieure à celle du pouvoir d'achat général. En 1992, après le cessez-le-feu, il est à espérer que le pouvoir d'achat se réévaluera peu à peu.

F. PRIX DES ALIMENTS, BOISSONS ET DIVERS EN COLONS COURANTS

Tous les prix de détail des aliments, boissons et divers à San Salvador (1959-1991) figurent dans le tableau 4. Ce sont des moyennes annuelles sauf en 1991 où se sont les moyennes du mois d'avril.

De façon générale, les prix en colons courants se maintiennent stables de 1959 à 1972 ou 1973 (parfois un peu avant ou un peu après cette date, comme c'est le cas pour les fruits et légumes). Après 1972 ou 1973, les prix en monnaie courante augmentent jusqu'à la fin de la période étudiée (1991).

A titre d'exemple, ce phénomène est illustré par les graphiques 5 et 6 qui concernent les céréales et leurs dérivés ainsi que les haricots. Pour les autres groupes d'aliments, l'évolution des prix est similaire.

G. PRIX DES ALIMENTS, BOISSONS ET DIVERS EN HEURES DE TRAVAIL (tableau 5)

Comme indiqué antérieurement, nous utilisons le temps de travail, c'est-à-dire le nombre d'heures (h) payées au salaire minimum urbain (SMU) nécessaires pour acquérir au détail, à San Salvador, une quantité physique (kg, litre, etc.) de l'aliment. Au cours de la période étudiée (1961-1991), l'évolution est différente selon les denrées.

1. Céréales et haricots (graphiques 7 et 8)

Le prix en heures de travail du maïs blanc en grains et de la tortilla (de maïs) reste stable.

De 1961 à 1974, les haricots augmentent de prix puis baissent par la suite jusqu'en 1984, pour augmenter à nouveau fortement jusqu'à 1991, à un niveau de prix beaucoup plus élevé qu'en début de période (1961-1962).

Quant au riz de première qualité, son prix suit des cycles, avec un prix minimum en 1980 et un maximum en 1991.

L'évolution des prix en temps de travail de la farine, du pain et des pâtes (toutes denrées provenant de blé importé) est assez semblable à celle du riz, c'est-à-dire qu'elle présente des cycles. Comme pour le riz, les prix minimums des dérivés du blé se rencontrent en 1980. Quant aux prix maximums, on les trouve en 1990-1991 pour le pain (pas de données en 1991 pour la farine de blé et les pâtes alimentaires).

2. Viandes et poisson (graphiques 9 et 10)

En général, le prix des viandes varie, en dents de scie, mais de façon différente au cours de deux périodes : tendance à la baisse de 1969 à 1980 ou 1981, suivie d'une tendance à une forte hausse jusqu'en 1991.

Pour le poisson frais, le prix en temps de travail est stable de 1969 à 1977, par la suite augmente beaucoup jusqu'en 1987, puis diminue jusqu'en 1991 mais à un niveau de prix beaucoup plus élevé qu'en 1969⁴.

3. Oeufs, laits et fromage (graphique 11)

Le prix des oeufs baisse de 1969 à 1980-1982, pour augmenter par la suite de façon modérée jusqu'en 1991.

Le prix du lait frais pasteurisé baisse également de 1969 à 1980, pour augmenter par la suite jusqu'en 1989 et baisser légèrement jusqu'en 1990-1991.

Le prix du lait en poudre importé augmente de 1969 à 1972, puis baisse jusqu'en 1980-1982, pour augmenter de nouveau jusqu'en 1984 et baisser enfin jusqu'en 1991.

Le fromage demi-sec présente une tendance à la hausse, d'abord modérée de 1961 à 1980, ensuite beaucoup plus forte jusqu'en 1991.

Le prix du fromage frais varie, en dents de scie, autour d'une tendance moyenne à la stabilité.

4. Corps gras et sucre (graphique 12)

Entre 1961 et 1976, le prix en heures de travail du sucre baisse presque de moitié, passant de 1,44 h par kg à 0,77 h par kg, pour ensuite se stabiliser jusqu'en 1991 autour de 1h par kg.

⁴Pour les viandes et le poisson, il n'y a pas de données avant 1969.

Le saindoux augmente de 1978 (pas de données antérieures) à 1985, puis baisse jusqu'en 1991, mais pour arriver à un prix supérieur à celui de 1978.

L'huile végétale, les deux types de margarine (manteca vegetal et margarina) ont une évolution de prix similaire : tendance à la baisse dans un premier temps (jusqu'en 1980-1982), suivie d'une hausse jusqu'en 1987 ou 1988 et ensuite, une nouvelle tendance à la baisse jusqu'aux dernières années de la période.

Enfin, le prix de l'avocat présente des baisses et des hausses tout au cours de la période étudiée, avec cependant une tendance moyenne à la baisse.

5. Bananes et tubercules (graphique 13)

Les prix des trois produits (banane plantain, banane-fruit et pomme de terre) suivent une évolution similaire : baisse jusqu'en 1980-1981, puis tendance à la hausse.

6. Fruits et légumes (graphique 14)

Le prix des oranges varie beaucoup, mais avec une tendance générale à la stabilité. Quant aux tomates, chayottes, oignons et choux, leurs prix varient fortement, avec cependant une tendance générale à la baisse entre 1969 et 1980, suivie d'une tendance moyenne à la hausse jusqu'en 1991.

7. Boissons (graphiques 15 et 16)

Les prix de la bouteille de bière et de celle de boisson gazeuse sucrée baissent de 1969 à 1978, pour augmenter par la suite jusqu'en 1991. Quant au rhum blanc ordinaire, les données disponibles vont de 1979 à 1989. La tendance moyenne des prix est, semble-t-il, à une certaine stabilité.

Le prix du café moulu varie en dents de scie entre 1967 et 1991, avec une augmentation de prix extrêmement forte entre 1977 et 1980.

8. Sel et coupe de cheveux (graphique 16)

Le prix du sel ordinaire (non iodé) diminue entre 1967 et 1978, augmente par la suite jusqu'en 1981, puis diminue jusqu'en 1986 et augmente à nouveau jusqu'en 1991.

La coupe ordinaire de cheveux d'homme a été retenue comme exemple de service dont le prix en heures de travail varie de manière différente des produits analysés jusqu'à présent.

Ce prix diminue de 1973 à 1974, augmente par la suite jusqu'en 1987, pour diminuer par après jusqu'en 1991. Le prix minimum d'une coupe de cheveux est de 0,7 h de travail payé au SMU en 1974 et le prix maximum est de 3,6 h en 1987.

9. Combustibles pour cuisiner (graphique 17)

Le prix du pétrole lampant augmente de 1970 à 1991. Les séries de chiffres de l'électricité, du gaz propane et du bois sont courtes (1979-1988 ou 1989 pour le bois) et les tendances de prix sont difficiles à mettre en évidence : tendances probables moyennes à la baisse pour l'énergie électrique, à la stabilité pour le gaz propane et à la hausse pour le bois.

H. PRIX DES CALORIES ET DES PROTEINES EN TEMPS DE TRAVAIL

(tableaux 6 et 7)

Pour chacun des aliments à San Salvador, les prix de détail de 1000 kilocalories comestibles et de 100 grammes de protéines comestibles ont été calculés en heures de travail rémunéré au salaire minimum urbain.

Les courbes d'évolution, au cours du temps, des prix exprimés en heures de travail, des quantités physiques, de 1000 kilocalories et de 100 grammes de protéines d'un produit déterminé, sont des **courbes parallèles**, car se déduisant l'une de l'autre par multiplication par des constantes qui dépendent de la composition calorique et protéique de l'aliment.

Aussi les tendances de variation des prix des calories et des protéines sont semblables à celles déjà commentées au chapitre précédent des prix des quantités physiques (kilogramme, litre, etc.) des aliments.

1. Céréales et haricots

1.1. Calories (graphiques 18 et 19)

Le maïs blanc en grains est la céréale la moins chère. C'est même, de tous les aliments, le meilleur marché. 1000 kilocalories valent de 0,12 h de travail payé au SMU, en 1980-1982 et 1985, à 0,22 h en 1965. A la fin de la période, en 1991, le prix (0,16 h) est exactement le même que trente ans auparavant, en début de la période étudiée, en 1961.

Le prix de 1000 kcal de haricots rouges varie entre 0,34 h en 1984 et 0,92 h en 1988. En 1991, le prix est de 0,74 h, alors qu'il n'était que de 0,48 h en 1961.

Le prix des haricots noirs est toujours légèrement inférieur à celui des haricots rouges, mais la série de prix est incomplète. Pour l'énergie des haricots noirs, le prix minimum est de 0,31 h en 1984.

Le riz, la farine de blé importé et les tortillas de maïs ont un prix de l'énergie comparable, qui varie entre 0,3 et 0,6 h pour 1000 kcal suivant les années des trois décennies 1961-1991.

Quant à l'énergie du pain, fabriqué à partir de farine de blé importé, elle est plus chère que celle des aliments de ce groupe précédemment mentionnés. 1000 kcal valent entre 0,6 et 1,2 h de travail.

Enfin, l'énergie des pâtes alimentaires de blé dur importé varie de manière très comparable à celle du pain, mais à un niveau plus élevé : de 0,9 à 1,4 h de travail pour 1000 kcal.

1.2. Protéines (graphiques 27 et 28)

De tous les aliments, c'est encore le maïs blanc en grains qui est le meilleur marché du point de vue protéique. 100 grammes de protéines valent entre 0,46 h et 0,85 h. En 1991, comme en 1961, le prix est de 0,6 h de travail.

Le prix des protéines de haricots noirs ou rouges se situe entre 0,44 et 1,30 h de travail pour 100 g de protéines. Ce prix est d'un peu plus de 1 h en 1990-1991, alors qu'il n'était que de 2/3 h en 1961-1962.

Les protéines de tous les autres produits céréaliers valent plus de 1 h de travail pour 100g de protéines, à l'exception de la farine de blé en 1980 (0,97 h). 100 g de protéines de farine de blé ou de tortilla valent entre 1 et 2 h de travail suivant les années; les protéines de riz et de pain environ 2 et 3 h; celles de pâtes entre 3 h et 4½ h.

2. Viandes et poisson

Les séries de prix concernent la période 1969-1991.

2.1. Calories (graphiques 20 et 21)

Aucun aliment carné ne présente de l'énergie valant moins de 2 h de travail payé au SMU pour 1000 kilocalories. Le poisson frais est le meilleur marché avant 1979, par la suite c'est la viande ordinaire de porc.

Les aliments suivants présentent presque toujours, au cours de la période étudiée, de l'énergie valant entre 2 et 4 h de travail pour 1000 kcal : la viande de porc et le poisson frais, déjà cités (pour ce dernier produit, seulement pour les années antérieures à 1979), le filet et les côtelettes de porc et, après 1973, le poulet.

2.2. Protéines (graphiques 29 et 30)

Uniquement le poisson frais, et seulement avant 1979, offre des protéines d'un coût inférieur à 2 h de travail payé au SMU pour 100 g de protéines (entre 1,1 et 1,6 h de travail). Avant 1982, le poisson frais est le produit carné qui présente les protéines les moins chères, par la suite c'est le poulet.

En fin de période, tous les produits carnés valent plus de 4 h de travail pour 100 g de protéines, à l'exception du poulet dont le prix est de 3½ h.

3. Oeufs, laits et fromages

3.1. Calories (graphique 22)

Les aliments les moins chers du point de vue calorique de ce groupe, sont le lait en poudre, le lait frais pasteurisé et les oeufs : le prix de 1000 kcal est en général compris entre 1 h et 3 h de travail payé au SMU. Il est à noter que pour les oeufs, le prix de 1000 kcal dépasse 3 h avant 1978.

3.2. Protéines (graphique 31)

Les aliments de ce groupe, les moins chers du point de vue protéique, sont le fromage frais et le fromage demi-sec (pour ce dernier, jusqu'en 1980 seulement) et enfin les oeufs après 1990. Pour les périodes indiquées, 100 g de protéines de ces denrées valent entre 2 et 3 h de travail.

4. Corps gras et sucre (graphique 23)

Ce sont des aliments uniquement énergétiques. A l'exception des avocats, tous les produits de ce groupe ont des calories qui valent entre 0,2 h et 0,9 h de travail pour 1000 kcal.

Le sucre est presque toujours le meilleur marché, suivi de l'huile végétale et d'une espèce de margarine (manteca vegetal). Pour ces trois denrées, le prix de l'énergie oscille entre 0,2 h et 0,5 h de travail pour 1000 kcal.

En début de période (1961-1966), le prix de l'énergie du sucre oscille autour de 0,4 h de travail pour 1000 kcal (pas de données pour l'huile et la margarine). Tous les prix baissent jusqu'en 1980-1982, années durant lesquelles l'énergie des trois aliments valent environ 1/4 h de travail. Par la suite, les prix augmentent, pour être, en 1991, respectivement de 0,26 h (sucre), 0,27 h (margarine) et 0,31 h (huile) de travail pour 1000 kcal.

5. Bananes et tubercules

5.1. Calories (graphique 24)

Le prix de 1000 kilocalories de ces trois féculents oscille entre 0,8 h et 2,6 h. Les prix minimums se rencontrent en 1980-1981 : pendant ces années le prix de l'énergie de ces trois produits est pratiquement identique. Il n'en est plus de même en fin de période (1991), année pendant laquelle 1000 kcal valent respectivement 1,2 h pour les bananes plantain, 1,9 h pour les pommes de terre et 2,1 h pour les bananes-fruit.

5.2. Protéines (graphique 32)

Ce sont des produits chers du point de vue calorique. Le moins cher est la pomme de terre dont 100 g de protéines valent entre 2½ h et 5½ h de travail.

6. Fruits et légumes (graphiques 25 et 33)

Aucun fruit ou légume n'a de calories valant moins de 2 h de travail pour 1000 kcal, les moins chères étant celles des oranges et du chou.

Quant aux protéines, elles sont toujours de prix élevé, les meilleur marché étant celles du chou.

Il faut cependant rappeler que le premier intérêt nutritionnel des fruits et légumes est leur apport en vitamines et sels minéraux.

7. Boissons (graphique 26)

Si le café moulu n'apporte pas de calories, les boissons alcoolisées et les boissons gazeuses sucrées sont sources d'énergie. Le prix de cette dernière baisse pour les boissons gazeuses et la bière, entre 1969 et 1979, et augmente par la suite. Quant au rhum blanc ordinaire, les données concernent la période 1979-1989, pendant laquelle les variations de prix ne permettent pas de mettre en évidence une tendance nette.

Ces boissons sont des sources d'énergie d'un coût très élevé et n'apportent pas de protéines, sauf en très petites quantités en ce qui concerne la bière.

I. CLASSEMENT DES ALIMENTS SELON LE PRIX DE LEURS CALORIES (graphiques 34 et 35)

Dans un but de comparaison du prix des aliments, une échelle à progression géométrique, du prix de 1000 kilocalories exprimé en salaires minimums horaires (h) payés au SMU, a été établie comme suit. Elle est semblable à celle utilisée pour les autres pays d'Amérique Centrale.

| Compris entre | QUALIFICATIF |
|-------------------------|------------------------|
| inférieur à 1/8 h | EXTREMEMENT BON MARCHE |
| 1/8 h et moins de 1/4 h | TRES BON MARCHE |
| 1/4 h et moins de 1/2 h | BON MARCHE |
| 1/2 h et moins de 1 h | A PRIX MODERE |
| 1 h et moins de 2 h | CHER |
| 2 h et moins de 4 h | TRES CHER |
| 4 h et plus | EXCESSIVEMENT CHER |

Au cours des trois dernières décennies (1961-1991), un seul aliment, le maïs blanc en grains, a été pendant quelques années (1980-1982 et 1985) "extrêmement bon marché". Le reste du temps il fut toujours "très bon marché". En plus du maïs, deux autres denrées ont parfois été "très bon marché", à savoir le sucre et l'huile végétale.

A ces trois derniers produits, peuvent s'ajouter sept autres, la margarine (manteca vegetal), la farine de blé importé, les tortillas de maïs, les haricots noirs et rouges⁵, le riz et le saindoux, qui ont été pendant certaines périodes "bon marché".

Enfin, on peut également mentionner six autres aliments qui ont été, à certains moments, de "prix modéré" quant à leur énergie. Ce sont l'autre sorte de margarine (margarina), le pain et les pâtes (tous deux de blé importé), les bananes fruit et plantain⁶, enfin les pommes de terre.

⁵Sur les graphiques 34 à 37, seuls figurent les haricots rouges beaucoup plus consommés que les haricots noirs.

⁶Sur le graphique 35, seules figurent les bananes plantain.

J. CLASSEMENT DES ALIMENTS SELON LE PRIX DE LEURS PROTEINES (graphiques 36 et 37)

Comme pour les calories, une échelle des prix de 100 g de protéines exprimés en salaires minimums horaires (h) payés au SMU, a été établie comme suit.

| Compris entre | QUALIFICATIF |
|-----------------------|--------------------|
| inférieur à 1/2 h | TRES BON MARCHE |
| 1/2 h et moins de 1 h | BON MARCHE |
| 1 h et moins de 2 h | A PRIX MODERE |
| 2 h et moins de 4 h | CHER |
| 4 h et moins de 8 h | TRES CHER |
| 8 h et plus | EXCESSIVEMENT CHER |

Au cours de la période étudiée (1961-1991), uniquement les haricots noirs en 1984-1985 et rouges en 1984 (voir note 5), ainsi que le maïs blanc en grains en 1980-1982 et en 1985 ont présenté des protéines "très bon marché".

En plus de ces aliments, la farine de blé importé a présenté en 1980 des protéines "bon marché".

En plus de ces produits cités, trois autres ont offert des protéines "à prix modéré". Ce sont les tortillas de maïs (durant presque toute la période), le riz (en 1980-1981 et en 1986) et le pain (uniquement en 1980) fait à partir de blé importé.

Enfin, on peut mentionner une douzaine d'autres aliments qui, au moins de temps en temps, ont présenté des protéines "chères". Ce sont beaucoup d'aliments d'origine animale, comme le poisson frais, les fromages frais et sec, le lait frais pasteurisé et le lait en poudre, le poulet et les oeufs, la viande ordinaire et le foie de boeuf, plus quelques autres denrées, comme les pâtes alimentaires, le chou et les pommes de terre.

Il faut signaler qu'au cours des trois dernières décennies, toutes les sources de protéines d'origine animale furent, au mieux, "chères" du point de vue protéique.

K. VISION GLOBALE DE LA PERIODE 1961-1991

Pour un travailleur payé au salaire minimum urbain, et sa famille, ces trois décennies peuvent se décomposer comme suit.

En ce qui concerne uniquement les aliments de première nécessité, il y eut :

- Quelques bonnes années, 1974-1976, 1980-1983, 1985-1986, les meilleures étant probablement 1980-1982, pendant lesquelles sont accessibles 2, 3 et parfois 4 aliments caloriques "bon marché" ou juste à la limite supérieure (maïs en grains, sucre, huile végétale et une margarine -manteca vegetal-). De ces produits, le maïs est même toujours "très bon marché" et parfois "extrêmement bon marché".

En même temps sont accessibles des protéines "bon marché" ou à la limite supérieure, provenant des haricots noirs et rouges, ainsi que du maïs en grains. L'une de ces sources de protéines est parfois "très bon marché".

- Toutes les autres années sont médiocres, 1961-1973, 1977-1979, 1984, 1987-1991, pendant lesquelles le maïs est l'unique source d'énergie "très bon marché" (aucune autre n'est "très bon marché" ou "bon marché").

Tous les autres aliments sont, au mieux, "à prix modéré" du point de vue calorique.

Mais, en général, le maïs ainsi que les haricots noirs et rouges restent "bon marché" du point de vue protéique (aucune source de protéines "très bon marché"), avec cependant quelques années pendant lesquelles, seulement le maïs offre des protéines "bon marché".

En ce qui concerne le pouvoir d'achat général et alimentaire (en prenant en compte la totalité des aliments et non plus uniquement ceux de toute première nécessité) du salaire minimum urbain, ces 31 années peuvent se diviser en deux grandes phases, comme indiqué antérieurement (graphique 4) :

- la période 1961-1980 pendant laquelle le pouvoir d'achat général et alimentaire se maintient plus ou moins, et

- la période 1981-1991 pendant la guerre civile, au cours de laquelle le pouvoir d'achat général et alimentaire se détériore de plus en plus. C'est ainsi qu'en 1990-1991, le pouvoir d'achat général ne représente plus que 40% de ce qu'il était en 1961 et le pouvoir d'achat alimentaire atteint seulement 30% de ce qu'il était trente ans auparavant.

Il est important de noter que la chute importante du pouvoir d'achat général et alimentaire (ensemble des aliments) des salaires minimums fut en partie compensée par une politique de subventions aux aliments de base, par une "aide" alimentaire qui a énormément crû ces dernières années, convertissant le Salvador dans le pays qui reçoit l'"aide" alimentaire par

habitant la plus importante du monde : 34,52 kg par habitant pour l'année 1986 (Ministerio de Planificación, Ministerio de Salud Pública - INCAP, 1987)⁷.

De plus, l'envoi de devises (dollars des EUA) aux familles restées au pays par les Salvadoriens émigrés a joué et continue de jouer un rôle très important dans l'économie du pays, tant au niveau global, qu'au niveau familial. L'hebdomadaire Inforpress Centroamericana (No 986, pp. 12-14) citant divers travaux (CENITEC, 1992; CEPAL, 1991; Edward FUNKHOUSER, 1990; Segundo MONTES, 1988) estime à 435,3 millions de dollars ces entrées de devises en 1991. Ce qui représenterait l'équivalent de 72,5% de la valeur des exportations de biens et l'équivalent de 7,3% du PIB (CENITEC, 1992). L'estimation est de 504 millions de dollars en 1987 (Segundo MONTES, 1988) reçus par 328 000 familles.

Cependant, les mesures compensatoires n'ont pas permis d'éviter que la pauvreté et l'extrême pauvreté augmentent. A titre d'exemple, le graphique 38 (chiffres provenant de Carlos BRIONES, 1991) illustre ce phénomène en ce qui concerne la zone urbaine de San Salvador. Le pourcentage de ménages affectés par l'extrême pauvreté a augmenté progressivement, passant de 10% en 1976-77 à 17% en 1990. De la même manière, le taux de ménages pauvres est passé progressivement de 20% en 1976-77 à 32,5% en 1990. Enfin, de manière inverse, le pourcentage de ménages non-pauvres a diminué, passant de 70% en 1976-77 à 50,5% en 1990⁸.

Enfin, le chômage et le sous-emploi sont importants, mais difficiles à chiffrer dans un pays en guerre civile. L'enquête sur les ménages de 1990 les estime respectivement à 9,96% et à 48,88% pour l'ensemble des zones urbaines du pays, ce qui est équivalent à un taux de chômage global de 23,49% (Ministerio de Planificación, 1990, Encuesta de Hogares; PNUD-OIT-PREALC, 1992). Cependant, s'ils ne sont pas pris en compte dans cette étude, ils n'en méritent pas moins d'être mentionnés comme facteurs importants influant sur le niveau de vie des Salvadoriens.

⁷La valeur des achats aux Etats-Unis d'Amérique de l'"aide" alimentaire régie par la loi PL480, chapitre 1 (cession à titre onéreux) est de 8,30 US Dollars par habitant en 1988. Des pays du monde "bénéficiant" de ce type d'"aide", seule la Jamaïque avec 14,00 USD par habitant dépasse le Salvador cette année-là (Rachel GARST, 1991, qui cite l'USAID et la Banque Mondiale).

⁸D'autres indicateurs corroborent la dégradation de la situation au Salvador, par exemple les pourcentages du Produit Intérieur Brut consacrés à l'éducation et à la santé. Entre 1980 et 1990, ces taux ont chuté respectivement de 4,2% à 1,7% pour l'éducation et de 2,4% à 0,9% pour la santé (OPS - INCAP - Olga Tatiana OSEGUEDA JIMÉNEZ, 1991, anexo 5, citant CENITEC/DIES, dic.1990-enero 1991, p. 28).

L. RECOMMANDATIONS

Le retour à la paix et, espérons-le, à la réconciliation nationale, devrait permettre l'amélioration de la vie des Salvadoriens, tout particulièrement celle des plus pauvres. En ce qui concerne les familles qui vivent de salaires minimums, les suggestions suivantes devraient permettre une amélioration immédiate. Ces propositions sont simples, faciles à mettre en place, si existe une volonté politique dans ce sens. Mais d'aucune manière, elles ne sont exhaustives ou exclusives d'autres mesures.

1. Création d'un salaire minimum national de protection, applicable à toute branche d'activité économique et à tout travailleur qui ne bénéficient pas d'un salaire minimum spécifique. Mesure accompagnée d'une affiliation obligatoire de tout travailleur à la Sécurité Sociale.

2. Réunion périodique obligatoire, par exemple semestriellement, d'une commission tripartite (travailleurs, patronat, Gouvernement) pour réviser les salaires minimums et tout particulièrement le salaire minimum de protection.

3. Parité entre les salaires minimums agricoles et les salaires minimums industriels et urbains. De même, égalité effective entre les salaires féminins et les salaires masculins.

4. Augmentation systématique des salaires minimums d'un taux toujours supérieur à l'augmentation de l'indice de prix à la consommation.

5. Obtention de salaires minimums, et tout particulièrement d'un salaire minimum de protection, qui permettent l'achat d'au moins 2 aliments caloriques très bon marché (moins de 1/4 h de travail payé au SM pour 1000 kilocalories) -par exemple, maïs et sucre- et, en même temps, au moins 2 aliments offrant des protéines bon marché (moins de 1/2 h de travail pour 100 g de protéines) -par exemple, maïs et haricots-.

6. Obtention de salaires minimums, et tout particulièrement d'un salaire minimum de protection, qui permettent, pour le moins de couvrir le coût d'un "panier alimentaire" pour une famille et, par la suite, le coût d'un "panier familial" incluant, en plus de l'alimentation, les autres besoins essentiels de logement, santé, éducation et autres.

7. Réduction progressive à 40 heures de la durée hebdomadaire de travail, sans perte de salaire, pour toutes les branches de l'activité économique; et paiement effectif des journées de repos hebdomadaire.

En avril 1991, le salaire minimum urbain qui est de 23,50 colons par jour devrait être le suivant pour remplir certaines de ces conditions.

Pour permettre l'achat de 2 aliments caloriques très bon marché (maïs et sucre), il devrait être de plus de 24,44 colons par jour.

Pour permettre l'achat de 2 sources de protéines bon marché (maïs et haricots rouges), il devrait être de plus de 48,88 colons par jour.

Pour que le SMU ait en avril 1991 le même pouvoir d'achat général qu'en 1961, il devrait être de 57,55 colons par jour.

Et pour qu'il ait le même pouvoir d'achat alimentaire qu'en 1961, il devrait être de 75,47 colons par jour (soit 3,2 fois plus).

Les chiffres présentés conjointement par le Département de Nutrition et Alimentation du Ministère de la Santé Publique et Assistance Sociale du Salvador et par l'INCAP (Ministerio de Salud Publica - INCAP, María Teresa Menchú, 1991, tableau 8) au séminaire "Actualisation du panier alimentaire minimum" (10-11 mars 1991) à San Salvador donnent un coût de 28,55 colons par jour en 1989 pour le panier alimentaire familial (canasta básica familiar de alimentos) - prix du combustible pour cuisiner non inclus - d'une famille de 4,46 membres de la zone métropolitaine de San Salvador. Le SMU de 1989 est de 18 colons par jour et couvre donc 63% seulement du coût des besoins alimentaires minimaux d'une famille. Pour couvrir l'intégralité de ces besoins alimentaires, le SMU devrait être de 28,55 colons par jour en 1989 (au lieu de 18 colons) et de 40,65 colons par jour en avril 1991 (en prenant en compte l'augmentation de l'IPC Alimentaire), au lieu de 23,50 colons⁹.

Pour ce qui est du coût du minimum familial, en ajoutant aux besoins alimentaires d'une famille ceux de santé, éducation, etc., nous ne disposons pas de chiffres pour effectuer les calculs. Cependant, dans d'autres pays d'Amérique Centrale, ce coût est estimé au double du coût des seuls besoins alimentaires, ce qui conduirait à un SM Urbain de 81,30 colons par jour en avril 1991 (au lieu de 23,50) pour satisfaire les besoins minimums d'une famille de San Salvador, soit un salaire minimum 3,5 fois plus élevé que ce qu'il est.

L'augmentation du SM Urbain à San Salvador à 28 colons par jour, à compter du 16 juin 1992, est encore loin de satisfaire ces exigences minimales.

Guatémala de la Asuncion, le 5 juillet 1992

⁹Le Ministère du Plan (Ministerio de Planificación, 1990, Canasta básica de alimentos), utilisant un panier alimentaire familial différent (celui qui était en vigueur avant son changement en 1991), en calcule un coût journalier de 23,59 colons en 1989. Avec ces chiffres, pour couvrir le coût des besoins alimentaires d'une famille, le SMU devrait être de 33,59 colons par jour en avril 1991.

M. REMERCIEMENTS

Nous tenons à remercier toutes les personnes et institutions qui ont facilité cette étude, tout particulièrement les responsables, fonctionnaires et employés de la Direction Générale de la Statistique et des Recensements (DGEC), des Ministères du Plan, du Travail, de l'Economie, de l'Agriculture, de la Banque Centrale, de l'Université Centro-Américaine (UCA), de l'Organisation Mondiale de la Santé (OMS-OPS) et de l'INCAP, tout spécialement María Teresa Menchú et Fabiola Leal de Estrada.

N. BIBLIOGRAPHIE

ALLWOOD PAREDES Juan, dic. 1975. Una política nacional de nutrición y alimentación en El Salvador. Consejo Nacional de Planificación y Coordinación Económica.

Asociación Demográfica Salvadoreña (ADS), Ministerio de Salud Pública y Asistencia Social (MSPAS), Instituto de Nutrición de Centro América y Panamá (INCAP), enero 1990. Evaluación de la situación alimentaria nutricional en El Salvador. Informe, ESANES 88, 283p.

Banco Central de Reserva de El Salvador, mensual. Boletín económico. San Salvador.

BRIONES Carlos, dic. 1991. La pobreza urbana en El Salvador: Características y diferencias de los hogares pobres 1988-1990. Documentos de trabajo, IIES/UCA, San Salvador.

BRIZUELA de ALEMÁN Carmen Elena, marzo 1980. La función consumo y el mínimo vital. Trabajo de tesis para optar el grado de licenciado en economía de la Universidad Centro Americana "José Simeón Cañas", Facultad de Ciencias Económicas, San Salvador, 157 p.

Comité de Acción de Apoyo al Desarrollo Económico y Social de CentroAmérica (CADESCA) - Comisión de las Comunidades Europeas (CEE) - Gobierno de Francia. Ciudad de Panamá, -julio 1990. GOITIA Alfonso y ABREGO Lisandro. Crisis de la agricultura, política agraria y ajuste estructural. Caso: El Salvador. 65 p.

- Octubre 1991. Ministerio de Agricultura y Ganadería de El Salvador, CALDERÓN Vilma de y SAN SEBASTIÁN Clemente. Caracterización de los productores de granos básicos en El Salvador. Colección: Temas de Seguridad Alimentaria, No 11, 58 p.

Centro de Investigaciones Tecnológicas y Científicas (CENITEC/DIES), San Salvador, Revista Política económica,

- dic. 1990 - enero 1991. La erradicación de la pobreza en El Salvador. Elementos para un enfoque alternativo. Vol. 1, No 4.

- Febrero - marzo 1991. Política económica y pobreza rural en El Salvador. Vol. 1, No5.

- Febrero - marzo 1992. Migración y remesas. Una evaluación de su impacto en la economía salvadoreña. No 11.

Comisión Económica para América Latina y el Caribe (CEPAL), México D.F.,

- informe anual. El Salvador: Situación económica en ... (año).

- 1991. El Salvador: remesas internacionales y economía familiar.

Dirección General de Estadística y Censos (DGEC), Ministerio de Economía, San Salvador.

- Anuario estadístico (anual). Tomos VI, VII, VIII, incluyen Precios, Salarios, Trabajo.
- Índice de precios al consumidor (bimestral). Sección 351, Precios.

FUNKHOUSER Edward, 1990. Migración masiva, remesas y ajuste económico: El caso de El Salvador en los 80. Universidad de Harvard, USA.

Fundación Salvadoreña para el Desarrollo Económico y Social (FUSADES), Departamento de estudios económicos y sociales. Parte del Sistema de Información Económica "S.I.E.". San Salvador.

- Semanal. Informe económico semanal.
- 14 julio 1989. Caracterización socioeconómica de la población de El Salvador. Análisis descriptivo. 186 p.

GARST Rachel, marzo 1992. La ayuda alimentaria a América Central y Panamá. Comité de Acción de Apoyo al Desarrollo Económico y Social de Centro América (CADESCA - CEE). Borrador para discusión, 225 p.

GARST Rachel, Resource Center, nov. 1990. PL 480 Título I: Ayuda alimentaria, guerra y ajuste estructural en El Salvador. Centro de Investigación y Acción Social (CINAS), San Salvador, y Resource Center, Albuquerque, New Mexico, p. 16, citando USAID "Congressional Presentation, 1990", p. 135 y El Banco Mundial "World Development Report 1990", pp. 178-179.

Infopress Centroamericana, 11 junio 1992. Semanal, Ciudad de Guatemala, No 986.

Instituto de Nutrición de Centro América y Panamá (INCAP), 1971. Valor nutritivo de los alimentos para Centro América y Panamá. E-530, P-1928, Ciudad de Guatemala. 18 p.

Instituto de Nutrición de Centro América y Panamá (INCAP) - Interdepartmental Committee on Nutrition for National Defense (ICNND), 1961. Tabla de composición de alimentos para uso en América Latina. Ciudad de Guatemala, Guatemala, C.A. - Bethesda, Maryland, USA, 132p.

Instituto de Nutrición de Centro América y Panamá (INCAP) - Institut français de recherche scientifique pour le développement en coopération (ORSTOM), Ciudad de Guatemala, LAURE Joseph et col.,

- 1990. Guatémala : les salaires rattraperont-ils les prix? Analyse de l'évolution comparative des salaires minimums et des prix des principaux aliments et combustibles domestiques au cours des dernières décennies. 62 p.. Publié également in Collection Travaux et Documents Microédités, TDM 68, ORSTOM, Paris.

- 1990. Guatemala: ¿Alcanzarán los salarios a los precios? Análisis comparativo sobre la evolución de los salarios mínimos y de los precios de los alimentos y combustibles domésticos (1955-1989). Colección Documentos técnicos, No 18, INCAP, 26 p.

- 1990. Un demi-siècle de politiques en faveur des bas salaires au Costa Rica : conséquences sur le pouvoir d'achat général et alimentaire. 73 p. Publié également in Collection Travaux et Documents Microédités, TDM 67, ORSTOM, Paris.

- 1990. Costa Rica: Medio siglo de políticas a favor del incremento de salarios mínimos más bajos. Consecuencias sobre el poder de compra general y el alimentario. Colección Documentos técnicos, No 19, INCAP, 32 p.

- 1991. Nicaragua: salaires minimums réduits à la portion congrue. Relation de la quasi-disparition des salaires minimums et de la fonte de leur pouvoir d'achat général et alimentaire. 68 p.

- 1991. Nicaragua: El colapso de los salarios mínimos. Un caso de hundimiento extremo de los salarios mínimos, con desplome de su poder de compra tanto general como alimentario. Colección Documentos técnicos, No 22, INCAP, 28 p.

- 1991. Bèlize : un siècle de lente évolution du pouvoir d'achat des bas salaires (1889-1990). 88 p.

- 1991. Belize, 1889-1990: A century of slow change in the purchasing power of low wages. 89 p.

- Belice: Un siglo de lenta evolución del poder adquisitivo de los salarios bajos (1889-1990). 89 p.

Ministerio de Agricultura y Ganadería. Dirección General de Economía Agropecuaria,

- Enero-junio 1987. Economía agropecuaria. Edición No 7, pp. 76-90: Reseña sobre el salario mínimo en El Salvador.

- 1991. Anuario de estadísticas agropecuarias 1989-1990. San Salvador. Edición 29. 93p.

Ministerio de Economía. Dirección de Estudios Económicos. Boletín mensual. San Salvador.

Ministerio de Planificación y Coordinación del Desarrollo Económico y Social. Grupo Asesor Económico y Social (GAES), enero-septiembre 1990. Evolución económica y social. Informe trimestral No 3. San Salvador, 177 p.

Ministerio de Planificación y Coordinación del Desarrollo Económico y Social. Dirección General de Coordinación e Información. Sección de indicadores económicos. San Salvador.

- 1987. Indicadores económicos y sociales, enero-dic. 1986.

- Febrero 1990. La canasta básica de alimentos 1979-1989. 19 p. + cuadros.
- Junio 1990. Indicadores económicos y sociales, años 1987-1989. 271 p.
- Julio 1990. La canasta básica de alimentos, enero-junio de 1990. 4 p. + cuadros.
- Anual. Unidad de Investigaciones Muestrales. Encuesta de hogares de propósitos múltiples. (Año), total país urbano. En particular, años 1988, 1990 y 1991 (cifras provisionales).

Ministerio de Planificación y Coordinación del Desarrollo Económico y Social, Ministerio de Salud Pública y Asistencia Social - Instituto de Nutrición de Centro América y Panamá (INCAP), 1987. Hacia una política de ayuda alimentaria en El Salvador. Informe general y anexos del seminario realizado en San Salvador entre el 10 y 12 de marzo de 1987.

Ministerio de Trabajo y Previsión Social. Consejo Nacional de Salario Mínimo, San Salvador, - septiembre 1985. Encuesta sobre consumo de alimentos e ingresos rurales (abril 1985). 61 p.

- Diciembre 1987. Unidad técnica de salario mínimo. Actualización estudios para la revisión y fijación de tarifas de salarios para trabajadores agropecuarios, de las industrias agrícolas de temporada y de la industria, comercio y servicios. 80 p.

Ministerio de Trabajo y Previsión Social. Departamento de Planificación,
- 1977. Salarios mínimos decretados en El Salvador 1961-1976.

- Junio 1983. Salarios mínimos decretados en El Salvador 1965-1982. 32 p. + cuadros y gráficas.

- Junio 1986. Salarios mínimos decretados en El Salvador 1965-1986.

MONTES Segundo, 1988. Un estudio exploratorio. Proyecto de migración hemisférica, Centro de políticas para la inmigración y asistencia a refugiados. Universidad de Georgetown, Washington, D.C., USA.

Organización Internacional del Trabajo (OIT) - Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo (PNUD). Proyectos OIT/PREALC/PNUD - ELS/85/005, ELS/88/013, RLA/86/034, ELS/86/P02. 1988,

- Ingresos y salarios en San Salvador. 82 p.
- El empleo en San Salvador. 102 p.
- El empleo en las microempresas (El Salvador). 61 p.

- La pobreza en el área metropolitana de San Salvador. 64 p.

Organización Panamericana de la Salud (OPS) - Instituto de Nutrición de Centro América y Panamá (INCAP) - OSEGUEDA JIMÉNEZ Olga Tatiana, agosto 1991. Situación alimentaria y nutricional de El Salvador (Un análisis sobre la base de datos recientes). San Salvador, 45 p. + cuadros y gráficas.

Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo - Oficina Internacional del Trabajo - Programa Regional del Empleo para América Latina y el Caribe (PNUD-OIT-PREALC), mayo 1992. Pobreza y empleo en CentroAmérica y Panamá.

O. TABLE DES MATIERES**RESUME - MOTS-CLES****RESUMEN - PALABRAS CLAVES****SUMMARY - KEY WORDS****A. INTRODUCTION****B. METHODOLOGIE****C. SALAIRES MINIMUMS ET MOYENS****D. INDICES DES PRIX A LA CONSOMMATION****E. EVOLUTION DU POUVOIR D'ACHAT DU SALAIRE MINIMUM URBAIN****F. PRIX DES ALIMENTS, BOISSONS ET DIVERS EN COLONS COURANTS****G. PRIX DES ALIMENTS, BOISSONS ET DIVERS EN HEURES DE TRAVAIL**

1. Céréales et haricots
2. Viandes et poisson
3. Oeufs, laits et fromages
4. Corps gras et sucre
5. Bananes et tubercules
6. Fruits et légumes
7. Boissons
8. Sel et coupe de cheveux
9. Combustibles pour cuisiner

H. PRIX DES CALORIES ET DES PROTEINES EN TEMPS DE TRAVAIL

1. Céréales et haricots

- 1.1. Calories
- 1.2. Protéines
- 2. Viandes et poisson
 - 2.1. Calories
 - 2.2. Protéines
- 3. Oeufs, laits et fromages
 - 3.1. Calories
 - 3.2. Protéines
- 4. Corps gras et sucre
- 5. Bananes et tubercules
 - 5.1. Calories
 - 5.2. Protéines
- 6. Fruits et légumes
- 7. Boissons

I. CLASSEMENT DES ALIMENTS SELON LE PRIX DE LEURS CALORIES

J. CLASSEMENT DES ALIMENTS SELON LE PRIX DE LEURS PROTEINES

K. VISION GLOBALE DE LA PERIODE 1961-1991

L. RECOMMANDATIONS

M. REMERCIEMENTS

N. BIBLIOGRAPHIE

O. TABLE DES MATIERES

P. ANNEXE : TABLEAUX ET GRAPHIQUES

Photographie de la couverture

Vue du volcan d'Izalco (cliché de l'auteur)

Liste des tableaux

1. Salaires minimums au Salvador (1961-1991) en colons courants par journée
2. Durée hebdomadaire de travail et salaires moyens des ouvriers et ouvrières du département de San Salvador (1971-1988)
3. Indices des prix de détail à la consommation (IPC) et du salaire minimum urbain (ISMU) à San Salvador (1954-1991)
4. Prix en centimes de colon courant des aliments, boissons et divers à San Salvador (1959-1991)
5. Prix des aliments, boissons et divers en heures de travail payées au salaire minimum urbain à San Salvador (1959-1991)
6. Prix de 1000 kilocalories des aliments et boissons en heures de travail payées au salaire minimum urbain à San Salvador (1961-1991)
7. Prix de 100 grammes de protéines des aliments en heures de travail payées au salaire minimum urbain à San Salvador (1961-1991)

Liste des graphiques

1. Durée hebdomadaire de travail des ouvriers et ouvrières de l'industrie manufacturière du département de San Salvador
2. Variation du salaire moyen horaire de l'ouvrière par rapport à celui de l'ouvrier dans l'industrie manufacturière du département de San Salvador
3. Relations entre salaires minimums agricole (SMA), rural (SMR) et urbain (SMU) au Salvador
4. Relation entre l'indice du salaire minimum urbain (ISMU) et l'indice des prix à la consommation (IPC)
5. Prix des céréales et haricots en colons courants (1)
6. Prix des céréales et haricots en colons courants (2)

7. Prix en salaires horaires des céréales et haricots (1)
8. Prix en salaires horaires des céréales et haricots (2)
9. Prix en salaires horaires des viandes et poisson (1)
10. Prix en salaires horaires des viandes et poisson (2)
11. Prix en salaires horaires des oeufs, laits et fromages
12. Prix en salaires horaires des corps gras et sucre
13. Prix en salaires horaires des bananes et pomme de terre
14. Prix en salaires horaires des fruits et légumes
15. Prix en salaires horaires des boissons
16. Prix en salaires horaires du café, sel et de la coupe de cheveux d'homme
17. Prix en salaires horaires des combustibles pour cuisiner
18. Prix des calories des céréales et haricots (1)
19. Prix des calories des céréales et haricots (2)
20. Prix des calories des viandes et poisson (1)
21. Prix des calories des viandes et poisson (2)
22. Prix des calories des oeufs, laits et fromages
23. Prix des calories des corps gras et sucre
24. Prix des calories des bananes et tubercules
25. Prix des calories des fruits et légumes
26. Prix des calories des boissons
27. Prix des protéines des céréales et haricots (1)
28. Prix des protéines des céréales et haricots (2)

29. Prix des protéines des viandes et poisson (1)
30. Prix des protéines des viandes et poisson (2)
31. Prix des protéines des oeufs, laits et fromages
32. Prix des protéines des bananes et pomme de terre
33. Prix des protéines des fruits et légumes
34. Aliments caloriques les moins chers (1)
35. Aliments caloriques les moins chers (2)
36. Aliments protéiques les moins chers (1)
37. Aliments protéiques les moins chers (2)
38. Ménages de San Salvador en situation de pauvreté

P. ANNEXE : TABLEAUX ET GRAPHIQUES

Tableau 1

Salaires Minimums (SM) au Salvador (1961-1991)
en colons courants par journée

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|--------|-----------------------|------------|-------------|------------------------|--------------------|---------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
| Années | SM Agricole SMA | SM café | SM coton | SM canne à sucre | SM Rural SMR | SM Urbain SMU | SMA/SMU en % (2/7) | SMA/SMR en % (2/6) | SMR/SMU en % (6/7) |
| 1961 | 1.50 | | | | | 3.00 | 50.0 | | |
| 1962 | 1.50 | | | | | 3.00 | 50.0 | | |
| 1963 | 1.50 | | | | | 3.00 | 50.0 | | |
| 1964 | 1.50 | | | | | 3.00 | 50.0 | | |
| 1965 | 2.25 | 2.25 | 2.25 | 2.25 | 2.25 | 3.00 | 75.0 | 100.0 | 75.0 |
| 1966 | 2.25 | 2.30 | 2.30 | 2.20 | 2.29 | 3.00 | 75.0 | 98.4 | 76.3 |
| 1967 | 2.25 | 2.50 | 2.50 | 2.50 | 2.44 | 3.20 | 70.3 | 92.3 | 76.2 |
| 1968 | 2.25 | 2.50 | 2.50 | 2.50 | 2.44 | 3.20 | 70.3 | 92.3 | 76.2 |
| 1969 | 2.25 | 2.50 | 2.50 | 2.50 | 2.44 | 3.20 | 70.3 | 92.3 | 76.2 |
| 1970 | 2.25 | 2.69 | 2.55 | 2.69 | 2.55 | 3.20 | 70.3 | 88.4 | 79.5 |
| 1971 | 2.25 | 3.50 | 2.75 | 3.50 | 3.00 | 3.20 | 70.3 | 75.0 | 93.8 |
| 1972 | 2.25 | 3.54 | 2.79 | 3.54 | 3.03 | 3.20 | 70.3 | 74.3 | 94.7 |
| 1973 | 2.47 | 3.79 | 3.04 | 3.80 | 3.28 | 3.59 | 68.8 | 75.4 | 91.2 |
| 1974 | 2.70 | 4.09 | 3.36 | 4.20 | 3.59 | 4.57 | 59.1 | 75.3 | 78.5 |
| 1975 | 3.10 | 4.53 | 3.80 | 4.80 | 4.06 | 5.18 | 59.9 | 76.4 | 78.3 |
| 1976 | 3.59 | 6.19 | 4.86 | 5.50 | 5.04 | 6.20 | 57.9 | 71.3 | 81.2 |
| 1977 | 3.75 | 8.51 | 6.00 | 5.50 | 5.94 | 6.22 | 60.3 | 63.1 | 95.5 |
| 1978 | 4.00 | 9.34 | 6.09 | 5.50 | 6.23 | 7.00 | 57.1 | 64.2 | 89.0 |
| 1979 | 4.72 | 10.48 | 6.75 | 6.06 | 7.00 | 7.72 | 61.1 | 67.4 | 90.7 |
| 1980 | 5.20 | 14.25 | 8.33 | 9.48 | 9.32 | 10.35 | 50.2 | 55.8 | 90.0 |
| 1981 | 5.20 | 14.25 | 10.50 | 11.50 | 10.36 | 11.00 | 47.3 | 50.2 | 94.2 |
| 1982 | 5.20 | 14.25 | 10.50 | 11.50 | 10.36 | 11.00 | 47.3 | 50.2 | 94.2 |
| 1983 | 5.20 | 14.25 | 10.50 | 11.50 | 10.36 | 11.00 | 47.3 | 50.2 | 94.2 |
| 1984 | 5.20 | 14.25 | 10.50 | 11.50 | 10.36 | 12.34 | 42.1 | 50.2 | 84.0 |
| 1985 | 5.20 | 14.25 | 10.50 | 11.50 | 10.36 | 13.00 | 40.0 | 50.2 | 79.7 |
| 1986 | 7.83 | 14.25 | 10.50 | 11.50 | 11.02 | 14.87 | 52.7 | 71.1 | 74.1 |
| 1987 | 8.00 | 14.25 | 10.50 | 11.50 | 11.06 | 15.00 | 53.3 | 72.3 | 73.8 |
| 1988 | 9.28 | 14.35 | 10.58 | 11.60 | 11.45 | 16.92 | 54.9 | 81.0 | 67.7 |
| 1989 | 10.00 | 16.25 | 12.00 | 13.50 | 12.94 | 18.00 | 55.6 | 77.3 | 71.9 |
| 1990 | 11.11 | 16.61 | 12.26 | 13.79 | 13.44 | 20.22 | 55.0 | 82.7 | 66.5 |
| 1991* | 13.00 | 19.50 | 14.40 | 16.20 | 15.78 | 23.50 | 55.3 | 82.4 | 67.1 |

* En avril

Tableau 2

Durée hebdomadaire de travail (h) et salaires moyens (SP) des ouvriers et ouvrières
du département de San Salvador (1971-1988)

en heures de travail par semaine et en colons courants par heure

| Années | SP ouvrière SPF | Durée du travail féminin (h/semaine) | SP ouvrier SPM | Durée du travail masculin (h/semaine) | SPF/SPM en % |
|--------|-----------------------|---|----------------------|--|-----------------|
| 1971 | 0.75 | 46.0 | 0.96 | 47.5 | 78.1 |
| 1972 | 0.78 | 45.3 | 0.99 | 46.4 | 78.8 |
| 1973 | 0.84 | 46.2 | 1.03 | 47.0 | 81.6 |
| 1974 | 0.94 | 47.5 | 1.13 | 48.2 | 83.2 |
| 1975 | 1.03 | 43.9 | 1.14 | 44.2 | 89.9 |
| 1976 | 1.25 | 44.1 | 1.45 | 44.3 | 85.8 |
| 1977 | 1.26 | 44.3 | 1.56 | 44.3 | 80.8 |
| 1978 | 1.39 | 44.7 | 1.69 | 44.6 | 82.3 |
| 1979 | 1.51 | 44.5 | 1.87 | 44.5 | 80.8 |
| 1980 | 2.12 | 44.6 | 2.61 | 44.7 | 81.2 |
| 1981 | 2.38 | 44.1 | 2.77 | 44.5 | 85.9 |
| 1982 | 2.50 | 44.1 | 2.81 | 44.2 | 89.1 |
| 1983 | 2.51 | 44.0 | 3.27 | 44.0 | 76.6 |
| 1984 | 2.78 | 44.0 | 3.32 | 43.7 | 83.8 |
| 1985 | 2.90 | 44.0 | 3.57 | 44.0 | 81.3 |
| 1986 | 2.92 | 44.0 | 3.59 | 44.0 | 81.4 |
| 1987 | 2.93 | 44.0 | 3.61 | 44.0 | 81.3 |
| 1988 | 2.94 | 44.0 | 3.61 | 44.0 | 81.5 |

Tableau 3

**Indices des Prix de détail à la Consommation (IPC)
et du Salaire Minimum Urbain (ISMU) à San Salvador (1954-1991)**

Tous les indices sont des moyennes annuelles,
sauf ceux de 1991 qui correspondent au mois d'avril

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
|--------|------------------------------|----------------------|------------------------------|------------------------------|----------------------|------------------------------|--|------------------------------|-------------------------------|----------------------|----------------------|---|---|
| Années | IPCA base juin 1954 | IPCA base 1972 | IPCA base déc. 1978 | IPCG base juin 1954 | IPCG base 1972 | IPCG base déc. 1978 | IPCA/IPCG en % base juin 1954 (2/5) | SMU colons par jour | Indice SMU base 1961 | IPCA base 1961 | IPCG base 1961 | ISMU/IPCA en % base 1961 (10/11) | ISMU/IPCG en % base 1961 (10/12) |
| 1954 | 100 | | | 100 | | | 100 | | | | | | |
| 1955 | | | | 105.4 | | | | | | | | | |
| 1956 | | | | 106.7 | | | | | | | | | |
| 1957 | 103.6 | | | 101.9 | | | 98.4 | | | | | | |
| 1958 | 108.7 | | | 107.7 | | | 99.1 | | | | | | |
| 1959 | 106.2 | | | 107.9 | | | 100.8 | | | | | | |
| 1960 | 103.8 | | | 106.9 | | | 103.0 | | | | | | |
| 1961 | 103.8 | | | 103.9 | | | 100.1 | 3.00 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 1962 | 105.3 | | | 104.1 | | | 98.9 | 3.00 | 100.0 | 101.4 | 100.2 | 98.6 | 99.8 |
| 1963 | 107.3 | | | 105.6 | | | 98.4 | 3.00 | 100.0 | 103.4 | 101.6 | 96.7 | 98.4 |
| 1964 | 111.1 | | | 107.4 | | | 96.7 | 3.00 | 100.0 | 107.0 | 103.4 | 93.4 | 96.7 |
| 1965 | 109.6 | | | 108.2 | | | 98.7 | 3.00 | 100.0 | 105.6 | 104.1 | 94.7 | 96.1 |
| 1966 | 107.6 | | | 106.8 | | | 99.2 | 3.00 | 100.0 | 103.7 | 102.8 | 96.4 | 97.3 |
| 1967 | 112.5 | | | 108.4 | | | 96.4 | 3.20 | 106.7 | 108.3 | 104.3 | 98.4 | 102.2 |
| 1968 | 117.3 | | | 111.2 | | | 94.8 | 3.20 | 106.7 | 113.0 | 107.0 | 94.4 | 99.7 |
| 1969 | 111.6 | | | 111.0 | | | 99.4 | 3.20 | 106.7 | 107.5 | 106.8 | 99.2 | 99.9 |
| 1970 | 122.4 | | | 114.1 | | | 93.2 | 3.20 | 106.7 | 117.9 | 109.8 | 90.5 | 97.1 |
| 1971 | 123.0 | | | 114.5 | | | 93.1 | 3.20 | 106.7 | 118.5 | 110.2 | 90.0 | 96.8 |
| 1972 | 124.0 | 100 | | 116.3 | 100 | | 93.8 | 3.20 | 106.7 | 119.5 | 111.9 | 89.3 | 95.3 |
| 1973 | 133.3 | 107.5 | | 123.7 | 106.4 | | 92.8 | 3.59 | 119.7 | 128.4 | 119.1 | 93.2 | 100.5 |
| 1974 | 156.4 | 126.1 | | 144.6 | 124.4 | | 92.5 | 4.57 | 152.3 | 150.7 | 139.2 | 101.1 | 109.5 |
| 1975 | 188.5 | 152.0 | | 172.2 | 148.1 | | 91.4 | 5.18 | 172.7 | 181.6 | 165.7 | 95.1 | 104.2 |
| 1976 | 201.6 | 162.7 | | 184.4 | 158.6 | | 91.5 | 6.20 | 206.7 | 194.2 | 177.5 | 106.4 | 116.4 |
| 1977 | 219.1 | 176.7 | | 206.2 | 177.3 | | 94.1 | 6.22 | 207.3 | 211.1 | 198.5 | 98.2 | 104.5 |
| 1978 | 245.6 | 195.6 | 96.1 | 234.1 | 200.8 | 95.3 | 95.3 | 7.00 | 233.3 | 236.6 | 225.3 | 98.6 | 103.6 |
| 1979 | 281.8 | 224.4 | 108.7 | 266.9 | 232.7 | 108.7 | 94.7 | 7.72 | 257.3 | 271.4 | 256.9 | 94.8 | 100.2 |
| 1980 | 337.3 | 268.6 | 130.2 | 313.4 | 273.1 | 127.6 | 92.9 | 10.35 | 345.0 | 324.9 | 301.6 | 106.2 | 114.4 |
| 1981 | 396.8 | 316.0 | 153.2 | 359.5 | 313.5 | 146.4 | 90.6 | 11.00 | 366.7 | 382.3 | 346.0 | 95.9 | 106.0 |
| 1982 | 439.0 | 349.6 | 169.6 | 401.8 | 350.2 | 163.6 | 91.5 | 11.00 | 366.7 | 422.9 | 386.7 | 86.7 | 94.8 |
| 1983 | 497.6 | 396.3 | 192.3 | 454.6 | 396.2 | 185.1 | 91.4 | 11.00 | 366.7 | 479.4 | 437.5 | 76.5 | 83.8 |
| 1984 | 568.2 | 452.5 | 219.5 | 507.6 | 442.6 | 206.7 | 89.3 | 12.34 | 411.3 | 547.4 | 488.6 | 75.1 | 84.2 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
|--------|------------------------------|----------------------|------------------------------|------------------------------|----------------------|------------------------------|--|------------------------------|-------------------------------|----------------------|----------------------|---|---|
| Années | IPCA base juin 1954 | IPCA base 1972 | IPCA base déc. 1978 | IPCG base juin 1954 | IPCG base 1972 | IPCG base déc. 1978 | IPCA/IPCG en % base juin 1954 (2/5) | SMU colons par jour | Indice SMU base 1961 | IPCA base 1961 | IPCG base 1961 | ISMU/IPCA en % base 1961 (10/11) | ISMU/IPCG en % base 1961 (10/12) |
| 1985 | 675.4 | 537.9 | 260.9 | 621.1 | 541.3 | 252.9 | 92.0 | 13.00 | 433.3 | 650.7 | 597.8 | 66.6 | 72.5 |
| 1986 | 890.4 | 709.1 | 343.9 | 819.3 | 714.3 | 333.6 | 92.0 | 14.87 | 495.7 | 857.8 | 788.5 | 57.8 | 62.9 |
| 1987 | 1116.6 | | 431.3 | 1023.1 | | 416.6 | 91.6 | 15.00 | 500.0 | 1075.8 | 984.7 | 46.5 | 50.8 |
| 1988 | 1444.9 | | 558.1 | 1225.2 | | 498.9 | 84.8 | 16.92 | 564.0 | 1392.0 | 1179.2 | 40.5 | 47.8 |
| 1989 | 1834.1 | | 708.4 | 1441.3 | | 586.9 | 78.6 | 18.00 | 600.0 | 1766.9 | 1387.2 | 34.0 | 43.3 |
| 1990 | 2308.6 | | 891.7 | 1787.3 | | 727.8 | 77.4 | 20.22 | 674.0 | 2224.1 | 1720.2 | 30.3 | 39.2 |
| 1991 | 2611.3 | | 1008.6 | 1993.1 | | 811.6 | 76.3 | 23.50 | 783.3 | 2515.7 | 1918.2 | 31.1 | 40.8 |

Tableau 4

Prix en centimes de colon courant des aliments, boissons et divers à San Salvador (1959-1991)

Pour un kilogramme sauf indication contraire

| PRODUITS | Unité | 1959 | 1960 | 1961 | 1962 | 1963 | 1964 | 1965 | 1966 | 1967 | 1968 | 1969 | 1970 | 1971 | 1972 | 1973 | 1974 | 1975 | 1976 | 1977 | 1978 |
|------------------------------|-------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| CEREALES ET | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| HARICOTS | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Pain "français" | | | | | | | | | | | | 117 | 120 | | 128 | 133 | 208 | 216 | 226 | 222 | 243 |
| Tortilla de maïs | | | | | | | | | | | | | | | | 39 | 48 | 59 | 65 | 65 | |
| Maïs blanc en grains | | 29 | 24 | 22 | 25 | 26 | 28 | 30 | 25 | 29 | 28 | 24 | 25 | 22 | 22 | 34 | 40 | 42 | 43 | 55 | 63 |
| Riz de 1ère qualité | | 64 | 61 | 60 | 65 | 66 | 70 | 69 | 67 | 64 | 65 | 58 | 62 | 63 | 64 | 75 | 103 | 145 | 136 | 151 | 162 |
| Pâtes | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Farine de blé | | 61 | 67 | 58 | 61 | 62 | 65 | 63 | 58 | 64 | 54 | 54 | 64 | 59 | 61 | 192 | 272 | 284 | 287 | 280 | 289 |
| Haricots rouges | | 65 | 55 | 61 | 61 | 64 | 72 | 66 | 63 | 75 | 69 | 72 | 96 | 83 | 78 | 109 | 138 | 143 | 133 | 154 | 174 |
| Haricots noirs | | | | | | | | | | | | | | | 65 | 94 | 132 | 137 | 123 | 144 | 166 |
| VIANDES ET | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| PRODUITS DE LA MER | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Filet de boeuf | | | | | | | | | | | | 387 | 379 | | 419 | 493 | 571 | 607 | 617 | 723 | 793 |
| Viande de boeuf (2ème choix) | | | | | | | | | | | | 276 | 275 | | 307 | 348 | 413 | 453 | 467 | 525 | 578 |
| Foie de boeuf | | | | | | | | | | | | 288 | 282 | | 303 | 350 | 400 | 438 | 461 | 520 | 557 |
| Filet de porc | | | | | | | | | | | | 364 | 365 | | 395 | 436 | 499 | 669 | 637 | 672 | 694 |
| Viande de porc | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Côtelette de porc | | | | | | | | | | | | 262 | 267 | | 283 | 290 | 330 | 419 | 481 | 535 | 551 |
| Poulet vidé | | | | | | | | | | | | 248 | 246 | | 218 | 251 | 275 | 326 | 349 | 355 | 354 |
| Poisson frais | | | | | | | | | | | | 80 | 87 | | 85 | 78 | 111 | 119 | 142 | 155 | 218 |
| Crevettes fraîches | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1889 |
| OEUFs, LAITS | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ET FROMAGES | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Lait frais pasteurisé | litre | | | | | | | | | | | 60 | 52 | | 50 | 59 | 68 | 79 | 91 | 93 | 103 |
| Lait en poudre | 454 g | | | | | | | | | | | 188 | 191 | | 256 | 267 | 280 | 272 | 311 | 320 | 339 |
| Fromage frais | | | | | | | | | | | | 192 | 205 | | 192 | 198 | 254 | 329 | 389 | 483 | 491 |
| Fromage demi-sec | | 316 | 304 | 327 | 301 | 301 | 340 | 362 | 346 | 325 | 330 | 329 | 381 | | 387 | 419 | 506 | 658 | 673 | 768 | 812 |
| Oeuf moyen (poule) | un | | | | | | | | | | | 10 | 10 | | 10 | 10 | 13 | 15 | 15 | 15 | 15 |
| CORPS GRAS | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ET SUCRE | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Huile ordinaire | | | | | | | | | | | | 133 | 140 | | 150 | 148 | 165 | 193 | 197 | 199 | 198 |
| Espèce de margarine | | | | | | | | | | | | 174 | 177 | | 169 | 171 | 193 | 224 | 229 | 228 | 227 |
| Margarine ordinaire | | | | | | | | | | | | 215 | 245 | | 246 | 259 | 290 | 323 | 343 | 345 | 360 |
| Saindoux | | 213 | 232 | 232 | 220 | 218 | 229 | 234 | 223 | 231 | 249 | 240 | 236 | 266 | 258 | 254 | 358 | 361 | 356 | 337 | 353 |
| Sucre en poudre | | 54 | 55 | 54 | 60 | 59 | 64 | 59 | 54 | 54 | 54 | 54 | 54 | 54 | 54 | 54 | 54 | 55 | 60 | 87 | 90 |
| Avocat | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 130 |
| BANANES ET | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| TUBERCULES | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Banane fruit | | | | | | | | | | | | | 45 | | 44 | 36 | 45 | 57 | 72 | 69 | 71 |
| Banane plantain | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Pomme de terre | | 57 | 46 | 47 | 48 | 45 | 49 | 45 | 49 | 41 | 40 | 46 | 50 | 41 | 40 | 56 | 69 | 65 | 64 | 89 | 78 |

| PRODUITS | Unité | 1959 | 1960 | 1961 | 1962 | 1963 | 1964 | 1965 | 1966 | 1967 | 1968 | 1969 | 1970 | 1971 | 1972 | 1973 | 1974 | 1975 | 1976 | 1977 | 1978 |
|---|----------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| FRUITS ET LEGUMES | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Orange | | | | | | | | | | | | | 41 | | 24 | 31 | 29 | 38 | 42 | 82 | 82 |
| Tomate | | | | | | | | | | | | 72 | 90 | | 71 | 76 | 79 | 94 | 103 | 114 | 167 |
| Chayotte | | | | | | | | | | | | | | | | 47 | 54 | 65 | 65 | 65 | 65 |
| Oignon | | | | | | | | | | | | 64 | 77 | | 86 | 66 | 93 | 74 | 104 | 102 | 166 |
| Piment vert | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Chou | | | | | | | | | | | | | | | | 37 | 50 | 61 | 59 | 56 | 56 |
| BOISSONS ET SEL | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Café moulu | | 283 | 210 | 260 | 237 | 284 | 284 | 272 | 271 | 272 | 272 | 272 | 283 | 304 | 306 | 311 | 327 | 352 | 512 | 1099 | 1265 |
| Boisson gazeuse | 300 ml | | | | | | | | | | | 15 | 15 | | 15 | 15 | 19 | 20 | 20 | 20 | 20 |
| Bière | 300 ml | | | | | | | | | | | 50 | 50 | | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 |
| Rhum ordinaire | 24 onces | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Sel ordinaire | | 20 | 20 | 18 | 22 | 23 | 22 | 22 | 20 | 21 | 22 | 22 | 21 | 21 | 22 | 22 | 22 | 22 | 22 | 22 | 22 |
| COMBUSTIBLES ET COUPE DE CHEVEUX | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Electricité | 20 kwh | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Pétrole lampant | litre | | | | | | | | | | | | 11 | 11 | 14 | 15 | 28 | 29 | 30 | 33 | 32 |
| Gaz propane | 25 lb | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Bois | tas | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Coupe de cheveux (N) | une | | | | | | | | | | | | | | | 75 | 40 | 53 | 75 | 107 | 135 |

| PRODUITS | Unité | 1979 | 1980 | 1981 | 1982 | 1983 | 1984 | 1985 | 1986 | 1987 | 1988 | 1989 | 1990 | 1991* |
|------------------------------|-------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| CEREALES ET | | | | | | | | | | | | | | |
| MARICOTS | | | | | | | | | | | | | | |
| Pain "français" | | 261 | 250 | 328 | 348 | 373 | 429 | 457 | 498 | 557 | 558 | 685 | 838 | 965 |
| Tortilla de maïs | | 86 | 86 | 85 | 96 | 117 | 143 | 153 | 149 | 168 | 180 | 210 | 233 | 252 |
| Maïs blanc en grains | | 52 | 57 | 60 | 61 | 76 | 81 | 71 | 92 | 109 | 119 | | 172 | 174 |
| Riz de 1ère qualité | | 168 | 167 | 184 | 199 | 229 | 272 | 284 | 250 | 326 | 341 | 404 | 400 | 670 |
| Pâtes | | 339 | 403 | 500 | 536 | 582 | 604 | 590 | 702 | 808 | 852 | | 964 | |
| Farine de blé | | 122 | 126 | 195 | 217 | 217 | 216 | 228 | 293 | 372 | | | | |
| Haricots rouges | | 150 | 255 | 250 | 219 | 190 | 179 | 211 | 282 | 284 | 664 | 503 | 620 | 738 |
| Haricots noirs | | 141 | 242 | 240 | 196 | 174 | 164 | 182 | 261 | 274 | 670 | | | |
| VIANDES ET | | | | | | | | | | | | | | |
| PRODUITS DE LA MER | | | | | | | | | | | | | | |
| Filet de boeuf | | 976 | 1188 | 1257 | 1375 | 1559 | 1626 | 2187 | 2920 | 2899 | 3043 | 3265 | | 3777 |
| Viande de boeuf (2ème choix) | | 740 | 846 | 889 | 1053 | 1206 | 1295 | 1570 | 1919 | 2035 | 2057 | 2104 | 2346 | 3105 |
| Foie de boeuf | | 618 | 708 | 833 | 948 | 1084 | 1173 | 1308 | 1678 | 1822 | 1826 | 1847 | 2085 | 2535 |
| Filet de porc | | 917 | 1038 | 977 | 1100 | 1125 | 1184 | 1497 | 1690 | 1644 | 1803 | 2076 | 2664 | 3030 |
| Viande de porc | | 639 | 830 | 893 | 934 | 963 | 1002 | 1143 | 1293 | 1458 | 1406 | | | |
| Côtelette de porc | | 661 | 774 | 890 | 936 | 954 | 990 | 1107 | 1261 | 1339 | 1480 | 1632 | 2189 | 2534 |
| Poulet vidé | | 420 | 448 | 509 | 511 | 582 | 574 | 597 | 715 | 819 | 893 | 1021 | 1200 | 1452 |
| Poisson frais | | 356 | 418 | 539 | 680 | 815 | 964 | 1190 | 1433 | 1918 | 1861 | | 2049 | 1938 |
| Crevettes fraîches | | 2006 | 2210 | 2750 | 3549 | 4335 | 4881 | 5507 | 7002 | 7665 | 9424 | | 8628 | 6522 |
| OEUF, LAITS | | | | | | | | | | | | | | |
| ET FROMAGES | | | | | | | | | | | | | | |
| Lait frais pasteurisé | litre | 112 | 121 | 143 | 154 | 193 | 216 | 230 | 276 | 324 | 340 | 462 | 434 | 431 |
| Lait en poudre | 454 g | 343 | 362 | 361 | 371 | 643 | 972 | 852 | 793 | 860 | 829 | 829 | 829 | 829 |
| Fromage frais | | 560 | 540 | 625 | 683 | 723 | 631 | 669 | 748 | 928 | 900 | | 1696 | 1796 |
| Fromage demi-sec | | 1008 | 1253 | 1559 | 1693 | 2019 | 2083 | 2240 | 2327 | 2890 | 3303 | | 3918 | 4333 |
| Oeuf moyen (poule) | un | 15 | 19 | 21 | 21 | 28 | 25 | 25 | 30 | 36 | 37 | | 49 | 57 |
| CORPS GRAS | | | | | | | | | | | | | | |
| ET SUCRE | | | | | | | | | | | | | | |
| Huile ordinaire | | 270 | 274 | 255 | 256 | 274 | 416 | 322 | 401 | 517 | 597 | 630 | 675 | 735 |
| Espèce de margarine | | 260 | 279 | 306 | 305 | 301 | 345 | 392 | 453 | 528 | 631 | 641 | 691 | 701 |
| Margarine ordinaire | | 411 | 474 | 548 | 552 | 577 | 644 | 709 | 810 | 904 | 912 | 891 | 1006 | 1103 |
| Saindoux | | 442 | 627 | 685 | 589 | 671 | 700 | 695 | 743 | 736 | | | | |
| Sucre en poudre | | 97 | 112 | 110 | 130 | 147 | 163 | 163 | 178 | 211 | 217 | 267 | 286 | 288 |
| Avocat | | 158 | 213 | 276 | 249 | 290 | 365 | 442 | 402 | 425 | 460 | | 519 | 519 |
| BANANES ET | | | | | | | | | | | | | | |
| TUBERCULES | | | | | | | | | | | | | | |
| Banane fruit | | 68 | 69 | 77 | 81 | 125 | 154 | 174 | 189 | 219 | 230 | 353 | 342 | 377 |
| Banane plantain | | 69 | 91 | 99 | 104 | 128 | 137 | 165 | 169 | 167 | 176 | 258 | 261 | 300 |
| Pomme de terre | | 83 | 111 | 99 | 98 | 116 | 118 | 115 | 156 | 189 | 304 | 289 | 286 | 438 |

* En avril

| PRODUITS | Unité | 1979 | 1980 | 1981 | 1982 | 1983 | 1984 | 1985 | 1986 | 1987 | 1988 | 1989 | 1990 | 1991* |
|----------------------------------|----------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| FRUITS ET LEGUMES | | | | | | | | | | | | | | |
| Orange | | 96 | 84 | 80 | 87 | 104 | 132 | 147 | 152 | 163 | 150 | 172 | 144 | 157 |
| Tomate | | 181 | 145 | 149 | 175 | 163 | 217 | 282 | 221 | 321 | 228 | 355 | 466 | 488 |
| Chayotte | | 84 | 97 | 103 | 105 | 116 | 133 | 147 | 178 | 200 | 246 | 183 | 216 | 248 |
| Oignon | | 248 | 182 | 193 | 200 | 199 | 297 | 356 | 424 | 460 | 365 | 496 | 648 | 467 |
| Piment vert | | 202 | 204 | 234 | 264 | 255 | 332 | 395 | 478 | 574 | 606 | | 1020 | 1177 |
| Chou | | 65 | 58 | 67 | 68 | 116 | 133 | 113 | 134 | 165 | 128 | | 192 | 144 |
| BOISSONS ET SEL | | | | | | | | | | | | | | |
| Café moulu | | 1056 | 1100 | 760 | 880 | 960 | 1000 | 1000 | 1358 | 1560 | 1520 | 1560 | 1487 | 1492 |
| Boisson gazeuse | 300 ml | 28 | 39 | 41 | 40 | 49 | 60 | 72 | 87 | 95 | 96 | | 141 | 165 |
| Bière | 300 ml | 65 | 84 | 85 | 94 | 116 | 124 | 152 | 156 | 156 | 137 | 171 | 207 | 245 |
| Rhum ordinaire | 24 onces | 539 | 590 | 791 | 777 | 784 | 862 | 992 | 1189 | 1227 | 1269 | 1316 | | |
| Sel ordinaire | | 25 | 53 | 68 | 63 | 65 | 65 | 65 | 54 | 60 | 63 | 69 | 87 | 123 |
| COMBUSTIBLES ET COUPE DE CHEVEUX | | | | | | | | | | | | | | |
| Electricité | 20 kWh | 210 | 210 | 210 | 210 | 210 | 269 | 307 | 307 | 312 | 312 | | | |
| Pétrole lampant | litre | 39 | 58 | 81 | 90 | 94 | 95 | 100 | 146 | 147 | 148 | 139 | 253 | 323 |
| Gaz propane | 25 lb | 1084 | 1590 | 1873 | 1935 | 1935 | 1935 | 2022 | 2306 | 2297 | 2380 | | | |
| Bois | tas | 14 | 20 | 25 | 30 | 32 | 37 | 66 | 115 | 126 | 77 | 63 | | |
| Coupe de cheveux (H) | une | 182 | 212 | 210 | 231 | 285 | 332 | 463 | 567 | 675 | 740 | 740 | 740 | 740 |

* En avril

Tableau 5

Prix des aliments, boissons et divers en heures de travail
payées au salaire minimum urbain à San Salvador (1961-1991)

Pour un kilogramme sauf indication contraire

| PRODUITS | Unité | 1961 | 1962 | 1963 | 1964 | 1965 | 1966 | 1967 | 1968 | 1969 | 1970 | 1971 | 1972 | 1973 | 1974 | 1975 | 1976 | 1977 | 1978 | 1979 | 1980 |
|------------------------------|-------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|-------|-------|-------|------|------|-------|-------|-------|
| CEREALES ET | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| HARICOTS | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Pain "français" | | | | | | | | | | 2.93 | 3.00 | | 3.20 | 2.96 | 3.64 | 3.34 | 2.92 | 2.86 | 2.78 | 2.70 | 1.93 |
| Tortilla de maïs | | | | | | | | | | | | | | 0.87 | 0.84 | 0.91 | 0.84 | 0.84 | | 0.89 | 0.66 |
| Maïs blanc en grains | | 0.59 | 0.67 | 0.69 | 0.75 | 0.80 | 0.67 | 0.73 | 0.70 | 0.60 | 0.63 | 0.55 | 0.55 | 0.76 | 0.70 | 0.65 | 0.55 | 0.71 | 0.72 | 0.54 | 0.44 |
| Riz de 1ère qualité | | 1.60 | 1.73 | 1.76 | 1.87 | 1.84 | 1.79 | 1.60 | 1.63 | 1.45 | 1.55 | 1.58 | 1.60 | 1.67 | 1.80 | 2.24 | 1.75 | 1.94 | 1.85 | 1.74 | 1.29 |
| Pâtes | | | | | | | | | | | | | 4.13 | 4.15 | 4.28 | 4.76 | 4.39 | 3.70 | 3.60 | 3.30 | 3.51 |
| Farine de blé | | | | | | | | 1.60 | 1.35 | 1.35 | 1.60 | 1.48 | 1.53 | 1.58 | 2.08 | 1.81 | 1.56 | 1.61 | 1.39 | 1.26 | 0.97 |
| Haricots rouges | | 1.63 | 1.63 | 1.71 | 1.92 | 1.76 | 1.68 | 1.88 | 1.73 | 1.80 | 2.40 | 2.08 | 1.95 | 2.43 | 2.42 | 2.21 | 1.72 | 1.98 | 1.99 | 1.55 | 1.97 |
| Haricots noirs | | | | | | | | | | | | | 1.63 | 2.09 | 2.31 | 2.12 | 1.59 | 1.85 | 1.90 | 1.46 | 1.87 |
| VIANDES ET | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| PRODUITS DE LA MER | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Filet de boeuf | | | | | | | | | | 9.68 | 9.48 | | 10.48 | 10.99 | 10.00 | 9.37 | 7.96 | 9.30 | 9.06 | 10.11 | 9.18 |
| Viande de boeuf (2ème choix) | | | | | | | | | | 6.90 | 6.88 | | 7.68 | 7.75 | 7.23 | 7.00 | 6.03 | 6.75 | 6.61 | 7.67 | 6.54 |
| Foie de boeuf | | | | | | | | | | 7.20 | 7.05 | | 7.58 | 7.80 | 7.00 | 6.76 | 5.95 | 6.69 | 6.37 | 6.40 | 5.47 |
| Filet de porc | | | | | | | | | | 9.10 | 9.13 | | 9.88 | 9.72 | 8.74 | 10.33 | 8.22 | 8.64 | 7.93 | 9.50 | 8.02 |
| Viande de porc | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 6.62 | 6.42 |
| Côtelette de porc | | | | | | | | | | 6.55 | 6.68 | | 7.08 | 6.46 | 5.78 | 6.47 | 6.21 | 6.88 | 6.30 | 6.85 | 5.98 |
| Poulet vidé | | | | | | | | | | 6.20 | 6.15 | | 5.45 | 5.59 | 4.81 | 5.03 | 4.50 | 4.57 | 4.05 | 4.35 | 3.46 |
| Poisson frais | | | | | | | | | | 2.00 | 2.18 | | 2.13 | 1.74 | 1.94 | 1.84 | 1.83 | 1.99 | 2.49 | 3.69 | 3.23 |
| Crevettes fraîches | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 21.59 | 20.79 | 17.08 |
| OEUF, LAITS | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ET FROMAGES | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Lait frais pasteurisé | litre | | | | | | | | | 1.50 | 1.30 | | 1.25 | 1.31 | 1.19 | 1.22 | 1.17 | 1.20 | 1.18 | 1.16 | 0.94 |
| Lait en poudre | 454 g | | | | | | | | | 4.70 | 4.78 | | 6.40 | 5.95 | 4.90 | 4.20 | 4.01 | 4.12 | 3.87 | 3.55 | 2.80 |
| Fromage frais | | | | | | | | | | 4.80 | 5.13 | | 4.80 | 4.41 | 4.45 | 5.08 | 5.02 | 6.21 | 5.61 | 5.80 | 4.17 |
| Fromage demi-sec | | 8.72 | 8.03 | 8.03 | 9.07 | 9.65 | 9.23 | 8.13 | 8.25 | 8.23 | 9.53 | | 9.68 | 9.34 | 8.86 | 10.16 | 8.68 | 9.88 | 9.28 | 10.45 | 9.69 |
| Oeuf moyen (poule) | un | | | | | | | | | 0.25 | 0.25 | | 0.25 | 0.22 | 0.23 | 0.23 | 0.19 | 0.19 | 0.17 | 0.16 | 0.15 |
| CORPS GRAS | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ET SUCRE | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Huile ordinaire | | | | | | | | | | 3.33 | 3.50 | | 3.75 | 3.30 | 2.89 | 2.98 | 2.54 | 2.56 | 2.26 | 2.80 | 2.12 |
| Espèce de margarine | | | | | | | | | | 4.35 | 4.43 | | 4.23 | 3.81 | 3.38 | 3.46 | 2.95 | 2.93 | 2.59 | 2.69 | 2.16 |
| Margarine ordinaire | | | | | | | | | | 5.38 | 6.13 | | 6.15 | 5.77 | 5.08 | 4.99 | 4.43 | 4.44 | 4.11 | 4.26 | 3.66 |
| Saindoux | | 6.19 | 5.81 | 5.81 | 6.11 | 6.24 | 5.95 | 5.78 | 6.23 | 6.00 | 5.90 | 6.65 | 6.45 | 5.66 | 6.27 | 5.58 | 4.59 | 4.33 | 4.03 | 4.58 | 4.85 |
| Sucre en poudre | | 1.44 | 1.60 | 1.57 | 1.71 | 1.57 | 1.44 | 1.35 | 1.35 | 1.35 | 1.35 | 1.35 | 1.35 | 1.20 | 0.95 | 0.85 | 0.77 | 1.12 | 1.03 | 1.01 | 0.87 |
| Avocat | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1.49 | 1.64 | 1.65 |
| BANANES ET | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| TUBERCULES | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Banane fruit | | | | | | | | | | | 1.13 | | 1.10 | 0.80 | 0.79 | 0.88 | 0.93 | 0.89 | 0.81 | 0.70 | 0.53 |
| Banane plantain | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0.72 | 0.70 |
| Pomme de terre | | 1.25 | 1.21 | 1.20 | 1.31 | 1.20 | 1.31 | 1.03 | 1.00 | 1.15 | 1.25 | 1.03 | 1.00 | 1.25 | 1.21 | 1.00 | 0.83 | 1.14 | 0.89 | 0.86 | 0.86 |

| PRODUITS | Unité | 1961 | 1962 | 1963 | 1964 | 1965 | 1966 | 1967 | 1968 | 1969 | 1970 | 1971 | 1972 | 1973 | 1974 | 1975 | 1976 | 1977 | 1978 | 1979 | 1980 | |
|---|----------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|-------|-------|--------|--------|
| FRUITS ET LEGUMES | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Orange | | | | | | | | | | | 1.03 | | 0.60 | 0.69 | 0.51 | 0.59 | 0.54 | 1.05 | 0.94 | 0.99 | 0.65 | |
| Tomate | | | | | | | | | | 1.80 | 2.25 | | 1.78 | 1.69 | 1.38 | 1.45 | 1.33 | 1.47 | 1.91 | 1.88 | 1.12 | |
| Chayotte | | | | | | | | | | | | | | 1.05 | 0.95 | 1.00 | 0.84 | 0.84 | 0.74 | 0.87 | 0.75 | |
| Oignon | | | | | | | | | | 1.60 | 1.93 | | 2.15 | 1.47 | 1.63 | 1.14 | 1.34 | 1.31 | 1.90 | 2.57 | 1.41 | |
| Piment vert | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 2.09 | 1.58 | |
| Chou | | | | | | | | | | | | | | 0.82 | 0.88 | 0.94 | 0.76 | 0.72 | 0.64 | 0.67 | 0.45 | |
| BOISSONS ET SEL | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Café moulu | | 6.93 | 6.32 | 7.57 | 7.57 | 7.25 | 7.23 | 6.80 | 6.80 | 6.80 | 7.08 | 7.60 | 7.65 | 6.93 | 5.72 | 5.44 | 6.61 | 14.14 | 14.46 | 10.94 | 8.50 | |
| Boisson gazeuse | 300 ml | | | | | | | | | | | | | 0.38 | 0.38 | 0.31 | 0.26 | 0.26 | 0.23 | 0.29 | 0.30 | |
| Bière | 300 ml | | | | | | | | | | | | | 1.25 | 1.25 | 1.25 | 1.11 | 0.88 | 0.77 | 0.65 | 0.65 | |
| Rhum ordinaire | 24 onces | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 5.59 | 4.56 |
| Sel ordinaire | | 0.48 | 0.51 | 0.61 | 0.59 | 0.59 | 0.53 | 0.53 | 0.55 | 0.55 | 0.53 | 0.53 | 0.55 | 0.49 | 0.39 | 0.34 | 0.28 | 0.28 | 0.25 | 0.26 | 0.41 | |
| COMBUSTIBLES ET COUPE DE CHEVEUX | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Electricité | 20 kwh | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 2.18 | 1.62 |
| Pétrole lampant | litre | | | | | | | | | | 0.28 | 0.28 | 0.35 | 0.33 | 0.49 | 0.45 | 0.39 | 0.42 | 0.37 | 0.40 | 0.45 | |
| Gaz propane | 25 lb | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 108.40 | 159.00 |
| Bois | tes | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0.15 | 0.15 |
| Coupe de cheveux (H) | une | | | | | | | | | | | | | 1.67 | 0.70 | 0.82 | 0.97 | 1.38 | 1.54 | 1.89 | 1.64 | |

| PRODUITS | Unité | 1981 | 1982 | 1983 | 1984 | 1985 | 1986 | 1987 | 1988 | 1989 | 1990 | 1991* |
|------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| CEREALES ET | | | | | | | | | | | | |
| HARICOTS | | | | | | | | | | | | |
| Pain "français" | | 2.39 | 2.53 | 2.71 | 2.78 | 2.81 | 2.68 | 2.97 | 2.64 | 3.04 | 3.32 | 3.29 |
| Tortilla de maïs | | 0.62 | 0.70 | 0.85 | 0.93 | 0.94 | 0.80 | 0.90 | 0.85 | 0.93 | 0.92 | 0.86 |
| Maïs blanc en grains | | 0.44 | 0.44 | 0.55 | 0.53 | 0.44 | 0.49 | 0.58 | 0.56 | | 0.68 | 0.59 |
| Riz de 1ère qualité | | 1.34 | 1.45 | 1.67 | 1.76 | 1.75 | 1.34 | 1.74 | 1.61 | 1.80 | 1.58 | 2.28 |
| Pâtes | | 3.64 | 3.90 | 4.23 | 3.92 | 3.63 | 3.78 | 4.31 | 4.03 | | | 3.81 |
| Farine de blé | | 1.42 | 1.58 | 1.58 | 1.40 | 1.40 | 1.58 | 1.98 | | | | |
| Haricots rouges | | 1.82 | 1.58 | 1.38 | 1.16 | 1.30 | 1.52 | 1.51 | 3.14 | 2.24 | 2.45 | 2.51 |
| Haricots noirs | | 1.75 | 1.43 | 1.27 | 1.06 | 1.12 | 1.40 | 1.46 | 3.17 | | | |
| VIANDES ET | | | | | | | | | | | | |
| PRODUITS DE LA MER | | | | | | | | | | | | |
| Filet de boeuf | | 9.14 | 10.00 | 11.34 | 10.54 | 13.46 | 15.71 | 15.46 | 14.39 | 14.51 | | 12.86 |
| Viande de boeuf (2ème choix) | | 6.47 | 7.66 | 8.77 | 8.40 | 9.66 | 10.32 | 10.85 | 9.73 | 9.35 | 9.28 | 10.57 |
| Foie de boeuf | | 6.06 | 6.85 | 7.88 | 7.60 | 8.05 | 9.03 | 9.72 | 8.63 | 8.21 | 8.25 | 8.63 |
| Filet de porc | | 7.11 | 8.00 | 8.18 | 7.68 | 9.21 | 9.09 | 8.77 | 8.52 | 9.23 | 10.54 | 10.31 |
| Viande de porc | | 6.49 | 6.75 | 7.00 | 6.50 | 7.03 | 6.96 | 7.78 | 6.65 | | | |
| Côtelette de porc | | 6.47 | 6.81 | 6.94 | 6.42 | 6.81 | 6.78 | 7.14 | 7.00 | 7.25 | 8.66 | 8.63 |
| Poulet vidé | | 3.70 | 3.71 | 4.23 | 3.72 | 3.67 | 3.85 | 4.37 | 4.22 | 4.54 | 4.75 | 4.94 |
| Poisson frais | | 3.92 | 4.95 | 5.93 | 6.25 | 7.32 | 7.71 | 10.23 | 8.80 | | 8.11 | 6.60 |
| Crevettes fraîches | | 20.00 | 25.81 | 31.53 | 31.64 | 33.89 | 37.67 | 40.88 | 44.56 | | 34.14 | 22.20 |
| OEUF, LAITS | | | | | | | | | | | | |
| ET FROMAGES | | | | | | | | | | | | |
| Lait frais pasteurisé | litre | 1.04 | 1.11 | 1.40 | 1.40 | 1.42 | 1.48 | 1.73 | 1.61 | 2.05 | 1.72 | 1.47 |
| Lait en poudre | 454 g | 2.63 | 2.70 | 4.68 | 6.30 | 5.24 | 4.27 | 4.59 | 3.92 | 3.68 | 3.28 | 2.82 |
| Fromage frais | | 4.55 | 4.91 | 5.26 | 4.09 | 4.12 | 4.02 | 4.95 | 4.26 | | 6.71 | 6.11 |
| Fromage demi-sec | | 11.34 | 12.31 | 14.68 | 13.50 | 13.78 | 12.52 | 15.41 | 15.62 | | 15.50 | 14.75 |
| Oeuf moyen (poule) | un | 0.15 | 0.11 | 0.20 | 0.16 | 0.15 | 0.16 | 0.19 | 0.17 | | 0.19 | 0.19 |
| CORPS GRAS | | | | | | | | | | | | |
| ET SUCRE | | | | | | | | | | | | |
| Huile ordinaire | | 1.85 | 1.80 | 1.99 | 2.70 | 1.98 | 2.16 | 2.76 | 2.82 | 2.80 | 2.67 | 2.50 |
| Espèce de margarine | | 2.23 | 2.21 | 2.19 | 2.24 | 2.41 | 2.44 | 2.82 | 2.98 | 2.85 | 2.73 | 2.39 |
| Margarine ordinaire | | 3.99 | 4.0 | 4.20 | 4.18 | 4.36 | 4.36 | 4.82 | 4.31 | 3.96 | 3.98 | 3.75 |
| Saindoux | | 4.98 | 4.20 | 4.88 | 4.54 | 4.28 | 4.00 | 3.93 | | | | |
| Sucre en poudre | | 0.80 | 0.91 | 1.07 | 1.06 | 1.00 | 0.96 | 1.13 | 1.03 | 1.19 | 1.13 | 0.98 |
| Avocat | | 2.01 | 1.8 | 2.11 | 2.37 | 2.72 | 2.16 | 2.27 | 2.17 | | 2.05 | 1.77 |
| BANANES ET | | | | | | | | | | | | |
| TUBERCULES | | | | | | | | | | | | |
| Banane fruit | | 0.56 | 0.51 | 0.91 | 1.00 | 1.07 | 1.02 | 1.17 | 1.09 | 1.57 | 1.35 | 1.28 |
| Banane plantain | | 0.72 | 0.71 | 0.93 | 0.89 | 1.02 | 0.91 | 0.89 | 0.83 | 1.15 | 1.03 | 1.02 |
| Pomme de terre | | 0.72 | 0.71 | 0.84 | 0.76 | 0.71 | 0.84 | 1.01 | 1.44 | 1.28 | 1.13 | 1.49 |

* En avril

| PRODUITS | Unité | 1981 | 1982 | 1983 | 1984 | 1985 | 1986 | 1987 | 1988 | 1989 | 1990 | 1991* |
|----------------------------------|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|-------|
| FRUITS ET LEGUMES | | | | | | | | | | | | |
| Orange | | 0.58 | 0.61 | 0.76 | 0.86 | 0.90 | 0.82 | 0.87 | 0.71 | 0.76 | 0.57 | 0.53 |
| Tomate | | 1.08 | 1.27 | 1.19 | 1.41 | 1.74 | 1.19 | 1.71 | 1.08 | 1.58 | 1.84 | 1.66 |
| Chayotte | | 0.75 | 0.75 | 0.84 | 0.86 | 0.90 | 0.96 | 1.07 | 1.16 | 0.81 | 0.85 | 0.84 |
| Oignon | | 1.40 | 1.41 | 1.45 | 1.93 | 2.19 | 2.28 | 2.45 | 1.73 | 2.20 | 2.56 | 1.59 |
| Piment vert | | 1.70 | 1.91 | 1.85 | 2.15 | 2.43 | 2.57 | 3.06 | 2.87 | | 4.04 | 4.01 |
| Chou | | 0.49 | 0.47 | 0.84 | 0.86 | 0.70 | 0.72 | 0.88 | 0.61 | | 0.76 | 0.49 |
| BOISSONS ET SEL | | | | | | | | | | | | |
| Café moulu | | 5.53 | 6.40 | 6.98 | 6.48 | 6.15 | 7.31 | 8.32 | 7.19 | 6.93 | 5.88 | 5.08 |
| Boisson gazeuse | 300 ml | 0.30 | 0.29 | 0.36 | 0.39 | 0.44 | 0.47 | 0.51 | 0.45 | | 0.56 | 0.56 |
| Bière | 300 ml | 0.62 | 0.68 | 0.84 | 0.80 | 0.94 | 0.84 | 0.83 | 0.65 | 0.76 | 0.82 | 0.83 |
| Rhum ordinaire | 24 onces | 5.75 | 5.65 | 5.70 | 5.59 | 6.10 | 6.40 | 6.54 | 6.00 | 5.85 | | |
| Sel ordinaire | | 0.49 | 0.41 | 0.47 | 0.42 | 0.40 | 0.29 | 0.32 | 0.30 | 0.31 | 0.34 | 0.42 |
| COMBUSTIBLES ET COUPE DE CHEVEUX | | | | | | | | | | | | |
| Electricité | 20 kWh | 1.53 | 1.53 | 1.53 | 1.74 | 1.89 | 1.65 | 1.66 | 1.57 | | | |
| Pétrole lampant | litre | 0.59 | 0.45 | 0.68 | 0.62 | 0.62 | 0.79 | 0.78 | 0.70 | 0.62 | 1.00 | 1.10 |
| Gaz propane | 25 lb | 13.62 | 14.07 | 14.07 | 12.54 | 12.44 | 12.41 | 12.25 | 11.25 | | | |
| Bois | tes | 0.18 | 0.22 | 0.23 | 0.24 | 0.41 | 0.62 | 0.67 | 0.36 | 0.28 | | |
| Coupe de cheveux (H) | une | | | | | | | | | | | |

* En avril

Tableau 6

Prix de 1000 kilocalories des aliments et boissons en heures de travail
payées au salaire minimum urbain à San Salvador (1961-1991)

| PRODUITS | 1961 | 1962 | 1963 | 1964 | 1965 | 1966 | 1967 | 1968 | 1969 | 1970 | 1971 | 1972 | 1973 | 1974 | 1975 | 1976 | 1977 | 1978 | 1979 | 1980 | 1981 |
|------------------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|-------|-------|-------|
| CEREALES ET | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| HARICOTS | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Pain "français" | | | | | | | | | 0.92 | 0.95 | | 1.01 | 0.93 | 1.15 | 1.05 | 0.92 | 0.90 | 0.88 | 0.85 | 0.61 | 0.75 |
| Tortilla de maïs | | | | | | | | | | | | 0.41 | 0.40 | 0.43 | 0.40 | 0.40 | 0.40 | 0.42 | 0.32 | 0.29 | |
| Maïs blanc en grains | 0.16 | 0.18 | 0.19 | 0.21 | 0.22 | 0.18 | 0.20 | 0.19 | 0.17 | 0.17 | 0.15 | 0.15 | 0.21 | 0.19 | 0.18 | 0.15 | 0.20 | 0.20 | 0.15 | 0.12 | 0.12 |
| Riz de 1ère qualité | 0.44 | 0.48 | 0.48 | 0.51 | 0.51 | 0.49 | 0.44 | 0.45 | 0.40 | 0.43 | 0.43 | 0.44 | 0.46 | 0.50 | 0.62 | 0.48 | 0.53 | 0.51 | 0.48 | 0.35 | 0.37 |
| Pâtes | | | | | | | | | | 1.20 | | 1.21 | 1.25 | 1.39 | 1.28 | 1.08 | 1.05 | 0.96 | 1.02 | 0.91 | 1.06 |
| Farine de blé | | | | | | | 0.45 | 0.38 | 0.38 | 0.45 | 0.42 | 0.43 | 0.45 | 0.59 | 0.51 | 0.44 | 0.45 | 0.39 | 0.36 | 0.28 | 0.40 |
| Haricots rouges | 0.48 | 0.48 | 0.50 | 0.56 | 0.52 | 0.49 | 0.55 | 0.51 | 0.53 | 0.70 | 0.61 | 0.57 | 0.71 | 0.71 | 0.65 | 0.50 | 0.58 | 0.58 | 0.46 | 0.58 | 0.53 |
| Haricots noirs | | | | | | | | | | | | 0.48 | 0.61 | 0.68 | 0.62 | 0.47 | 0.54 | 0.56 | 0.43 | 0.55 | 0.51 |
| VIANDES ET | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| PRODUITS DE LA MER | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Filet de boeuf | | | | | | | | | 8.56 | 8.38 | | 9.27 | 9.72 | 8.85 | 8.30 | 7.05 | 8.23 | 8.02 | 8.95 | 8.13 | 8.09 |
| Viande de boeuf (2ème choix) | | | | | | | | | 6.11 | 6.08 | | 6.79 | 6.86 | 6.40 | 6.19 | 5.33 | 5.98 | 5.85 | 6.79 | 5.79 | 5.72 |
| Foie de boeuf | | | | | | | | | 5.37 | 5.26 | | 5.65 | 5.82 | 5.23 | 5.05 | 4.44 | 4.99 | 4.75 | 4.78 | 4.08 | 4.52 |
| Filet de porc | | | | | | | | | 3.37 | 3.38 | | 3.66 | 3.60 | 3.24 | 3.83 | 3.04 | 3.20 | 2.94 | 3.52 | 2.97 | 2.63 |
| Viande de porc | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 2.45 | 2.38 | 2.41 |
| Côtelette de porc | | | | | | | | | 3.32 | 3.39 | | 3.59 | 3.28 | 2.93 | 3.28 | 3.15 | 3.49 | 3.19 | 3.48 | 3.04 | 3.28 |
| Poulet vidé | | | | | | | | | 4.74 | 4.70 | | 4.16 | 4.27 | 3.68 | 3.85 | 3.44 | 3.49 | 3.09 | 3.32 | 2.65 | 2.83 |
| Poisson frais | | | | | | | | | 2.49 | 2.71 | | 2.65 | 2.17 | 2.42 | 2.29 | 2.28 | 2.49 | 3.11 | 4.60 | 4.03 | 4.89 |
| Crevettes fraîches | | | | | | | | | | | | | | | | | | 33.47 | 32.23 | 26.48 | 31.01 |
| OEUF, LAITS | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ET FROMAGES | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Lait frais pasteurisé | | | | | | | | | 2.24 | 1.95 | | 1.87 | 1.97 | 1.78 | 1.83 | 1.76 | 1.79 | 1.76 | 1.74 | 1.40 | 1.56 |
| Lait en poudre | | | | | | | | | 2.13 | 2.17 | | 2.91 | 2.70 | 2.23 | 1.91 | 1.82 | 1.87 | 1.76 | 1.61 | 1.27 | 1.19 |
| Fromage frais | | | | | | | | | 4.57 | 4.88 | | 4.57 | 4.20 | 4.23 | 4.84 | 4.78 | 5.92 | 5.34 | 5.53 | 3.98 | 4.33 |
| Fromage demi-sec | 4.66 | 4.29 | 4.29 | 4.85 | 5.16 | 4.93 | 4.34 | 4.41 | 4.40 | 5.09 | | 5.17 | 4.99 | 4.74 | 5.43 | 4.64 | 5.28 | 4.96 | 5.59 | 5.18 | 6.06 |
| Oeuf moyen (poule) | | | | | | | | | 3.57 | 3.57 | | 3.57 | 3.18 | 3.25 | 3.31 | 2.76 | 2.76 | 2.45 | 2.22 | 2.10 | 2.18 |
| CORPS GRAS | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ET SUCRE | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Huile ordinaire | | | | | | | | | 0.41 | 0.43 | | 0.46 | 0.41 | 0.36 | 0.37 | 0.31 | 0.32 | 0.28 | 0.35 | 0.26 | 0.23 |
| Espèce de margarine | | | | | | | | | 0.50 | 0.51 | | 0.49 | 0.44 | 0.39 | 0.40 | 0.34 | 0.34 | 0.30 | 0.31 | 0.25 | 0.26 |
| Margarine ordinaire | | | | | | | | | 0.75 | 0.85 | | 0.85 | 0.80 | 0.71 | 0.69 | 0.61 | 0.62 | 0.57 | 0.59 | 0.51 | 0.55 |
| Saindoux | 0.70 | 0.67 | 0.66 | 0.69 | 0.71 | 0.68 | 0.66 | 0.71 | 0.68 | 0.67 | 0.76 | 0.73 | 0.64 | 0.71 | 0.63 | 0.52 | 0.49 | 0.46 | 0.52 | 0.55 | 0.57 |
| Sucre en poudre | 0.38 | 0.42 | 0.41 | 0.44 | 0.41 | 0.38 | 0.35 | 0.35 | 0.35 | 0.35 | 0.35 | 0.35 | 0.31 | 0.25 | 0.22 | 0.20 | 0.29 | 0.27 | 0.26 | 0.23 | 0.21 |
| Avocat | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1.81 | 1.99 | 2.01 | 2.45 |
| BANANES ET | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| TUBERCULES | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Banane fruit | | | | | | | | | | 1.87 | | 1.83 | 1.34 | 1.31 | 1.47 | 1.55 | 1.48 | 1.35 | 1.17 | 0.89 | 0.93 |
| Banane plantain | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0.85 | 0.84 | 0.86 |
| Pomme de terre | 1.59 | 1.62 | 1.52 | 1.65 | 1.52 | 1.65 | 1.30 | 1.27 | 1.46 | 1.58 | 1.30 | 1.27 | 1.58 | 1.53 | 1.27 | 1.05 | 1.45 | 1.13 | 1.09 | 1.09 | 0.91 |

| PRODUITS | 1961 | 1962 | 1963 | 1964 | 1965 | 1966 | 1967 | 1968 | 1969 | 1970 | 1971 | 1972 | 1973 | 1974 | 1975 | 1976 | 1977 | 1978 | 1979 | 1980 | 1981 |
|----------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|-------|------|-------|-------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| FRUITS ET LEGUMES | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Orange | | | | | | | | | | 4.07 | | 2.38 | 2.74 | 2.01 | 2.33 | 2.15 | 4.19 | 3.72 | 3.95 | 2.58 | 2.31 |
| Tomate | | | | | | | | | 8.75 | 10.93 | | 8.62 | 8.23 | 6.72 | 7.05 | 6.46 | 7.12 | 9.27 | 9.11 | 5.45 | 5.27 |
| Chayotte | | | | | | | | | | | | 4.39 | 3.96 | 4.21 | 3.51 | 3.50 | 3.11 | 3.65 | 3.14 | 3.14 | |
| Oignon | | | | | | | | | 3.91 | 4.70 | | 5.25 | 3.59 | 3.98 | 2.79 | 3.28 | 3.20 | 4.63 | 6.28 | 3.44 | 3.43 |
| Piment vert | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Chou | | | | | | | | | | | | 3.73 | 3.96 | 4.26 | 3.44 | 3.26 | 2.89 | 3.05 | 2.03 | 2.20 | |
| BOISSONS ET SEL | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Boisson gazeuse | | | | | | | | | 4.03 | 4.03 | | 4.03 | 3.59 | 3.58 | 3.32 | 2.77 | 2.77 | 2.46 | 3.12 | 3.24 | 3.21 |
| Bière | | | | | | | | | 11.57 | 11.57 | | 11.57 | 10.32 | 8.10 | 7.15 | 5.97 | 5.95 | 5.29 | 6.24 | 6.01 | 5.72 |
| Rhum ordinaire | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 4.18 | 3.41 | 4.30 |

| PRODUITS | 1982 | 1983 | 1984 | 1985 | 1986 | 1987 | 1988 | 1989 | 1990 | 1991* |
|------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| CEREALES ET | | | | | | | | | | |
| HARICOTS | | | | | | | | | | |
| Pain "français" | 0.80 | 0.86 | 0.88 | 0.89 | 0.85 | 0.94 | 0.83 | 0.96 | 1.05 | 1.04 |
| Tortilla de maïs | 0.33 | 0.41 | 0.44 | 0.45 | 0.38 | 0.43 | 0.41 | 0.44 | 0.44 | 0.41 |
| Maïs blanc en grains | 0.12 | 0.15 | 0.15 | 0.12 | 0.14 | 0.16 | 0.16 | | 0.19 | 0.16 |
| Riz de 1ère qualité | 0.40 | 0.46 | 0.43 | 0.48 | 0.37 | 0.48 | 0.44 | 0.49 | 0.43 | 0.63 |
| Pâtes | 1.14 | 1.23 | 1.14 | 1.06 | 1.10 | 1.26 | 1.17 | | 1.11 | |
| Farine de blé | 0.45 | 0.45 | 0.40 | 0.40 | 0.45 | 0.56 | | | | |
| Haricots rouges | 0.47 | 0.41 | 0.34 | 0.38 | 0.44 | 0.44 | 0.92 | 0.66 | 0.72 | 0.74 |
| Haricots noirs | 0.42 | 0.37 | 0.31 | 0.33 | 0.41 | 0.43 | 0.93 | | | |
| VIANDES ET | | | | | | | | | | |
| PRODUITS DE LA MER | | | | | | | | | | |
| Filet de boeuf | 8.85 | 10.03 | 9.33 | 11.91 | 13.90 | 13.68 | 12.73 | 12.84 | | 11.38 |
| Viande de boeuf (2ème choix) | 6.78 | 7.76 | 7.43 | 8.55 | 9.14 | 9.60 | 8.61 | 8.28 | 8.21 | 9.35 |
| Foie de boeuf | 5.15 | 5.88 | 5.68 | 6.01 | 6.74 | 7.25 | 6.44 | 6.13 | 6.16 | 6.44 |
| Filet de porc | 2.96 | 3.03 | 2.84 | 3.41 | 3.37 | 3.25 | 3.16 | 3.42 | 3.90 | 3.82 |
| Viande de porc | 2.52 | 2.59 | 2.41 | 2.61 | 2.58 | 2.88 | 2.46 | | | |
| Côtelette de porc | 3.45 | 3.52 | 3.36 | 3.46 | 3.44 | 3.62 | 3.55 | 3.68 | 4.39 | 4.38 |
| Poulet vidé | 2.84 | 3.23 | 2.34 | 2.81 | 2.94 | 3.34 | 3.23 | 3.47 | 3.63 | 3.78 |
| Poisson frais | 6.17 | 7.39 | 7.79 | 9.13 | 9.61 | 12.76 | 10.97 | | 10.11 | 8.23 |
| Crevettes fraîches | 40.02 | 48.88 | 49.36 | 52.54 | 58.40 | 63.38 | 69.08 | | 52.92 | 34.42 |
| OEUF, LAITS | | | | | | | | | | |
| ET FROMAGES | | | | | | | | | | |
| Lait frais pasteurisé | 1.68 | 2.10 | 2.10 | 2.12 | 2.22 | 2.59 | 2.41 | 3.07 | 2.57 | 2.20 |
| Lait en poudre | 1.23 | 2.12 | 2.36 | 2.38 | 1.94 | 2.08 | 1.78 | 1.67 | 1.49 | 1.28 |
| Fromage frais | 4.73 | 5.01 | 3.90 | 3.92 | 3.83 | 4.71 | 4.05 | | 6.39 | 5.82 |
| Fromage demi-sec | 6.58 | 7.85 | 7.12 | 7.37 | 6.69 | 8.24 | 8.35 | | 8.29 | 7.89 |
| Oeuf moyen (poule) | 2.18 | 2.91 | 2.52 | 2.20 | 2.31 | 2.74 | 2.50 | | 2.77 | 2.77 |
| CORPS GRAS | | | | | | | | | | |
| ET SUCRE | | | | | | | | | | |
| Huile ordinaire | 0.23 | 0.25 | 0.33 | 0.24 | 0.27 | 0.34 | 0.35 | 0.35 | 0.33 | 0.31 |
| Espèce de margarine | 0.25 | 0.25 | 0.26 | 0.28 | 0.28 | 0.32 | 0.34 | 0.33 | 0.31 | 0.27 |
| Margarine ordinaire | 0.56 | 0.58 | 0.58 | 0.61 | 0.61 | 0.67 | 0.60 | 0.55 | 0.55 | 0.52 |
| Saindoux | 0.49 | 0.56 | 0.52 | 0.49 | 0.45 | 0.45 | | | | |
| Sucre en poudre | 0.25 | 0.28 | 0.28 | 0.26 | 0.25 | 0.29 | 0.27 | 0.31 | 0.29 | 0.26 |
| Avocat | 2.21 | 2.57 | 2.88 | 3.31 | 2.63 | 2.76 | 2.65 | | 2.50 | 2.15 |
| BANANES ET | | | | | | | | | | |
| TUBERCULES | | | | | | | | | | |
| Banane fruit | 0.98 | 1.51 | 1.66 | 1.78 | 1.69 | 1.94 | 1.81 | 2.61 | 2.25 | 2.14 |
| Banane plantain | 0.90 | 1.11 | 1.16 | 1.21 | 1.08 | 1.06 | 0.99 | 1.36 | 1.23 | 1.21 |
| Pomme de terre | 0.90 | 1.07 | 0.77 | 0.90 | 1.06 | 1.28 | 1.82 | 1.63 | 1.43 | 1.89 |

* En avril

| PRODUITS | 1982 | 1983 | 1984 | 1985 | 1986 | 1987 | 1988 | 1989 | 1990 | 1991* |
|--------------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| FRUITS ET LEGUMES | | | | | | | | | | |
| Orange | 2.51 | 3.00 | 3.00 | 3.59 | 3.25 | 3.45 | 2.81 | 3.03 | 2.26 | 2.12 |
| Tomate | 6.18 | 5.76 | 6.34 | 8.43 | 5.78 | 8.32 | 5.24 | 7.67 | 8.96 | 8.07 |
| Chayotte | 3.20 | 3.53 | 3.61 | 3.79 | 4.01 | 4.47 | 4.87 | 3.41 | 3.58 | 3.54 |
| Oignon | 3.55 | 3.53 | 4.70 | 5.35 | 5.57 | 5.99 | 4.21 | 5.38 | 6.26 | 3.88 |
| Piment vert | | | | | | | | | | |
| Chou | 2.24 | 3.81 | 3.00 | 3.14 | 3.26 | 3.98 | 2.74 | | 3.43 | 2.22 |
| BOISSONS ET SEL | | | | | | | | | | |
| Boisson gazeuse | 3.13 | 3.83 | 4.18 | 4.76 | 5.03 | 5.45 | 4.88 | | 6.00 | 6.04 |
| Bière | 6.33 | 7.81 | 7.34 | 8.66 | 7.77 | 7.70 | 6.00 | 7.04 | 7.58 | 7.72 |
| Rhum ordinaire | 4.23 | 4.26 | 4.18 | 4.57 | 4.78 | 4.89 | 4.49 | 4.37 | | |

* En avril

Tableau 7

Prix de 100 grammes de protéines des aliments en heures de travail
payées au salaire minimum urbain à San Salvador (1961-1991)

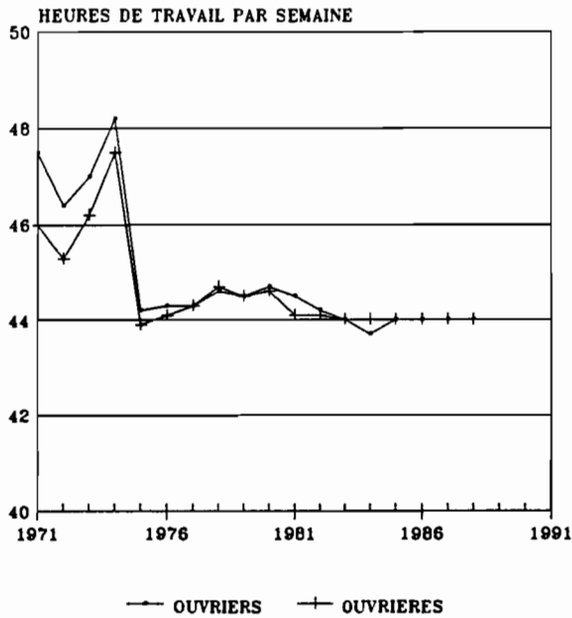
| PRODUITS | 1961 | 1962 | 1963 | 1964 | 1965 | 1966 | 1967 | 1968 | 1969 | 1970 | 1971 | 1972 | 1973 | 1974 | 1975 | 1976 | 1977 | 1978 | 1979 | 1980 | 1981 |
|------------------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|-------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| CEREALES ET | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| HARICOTS | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Pain "français" | | | | | | | | | 2.71 | 2.78 | | 2.96 | 2.74 | 3.37 | 3.09 | 2.70 | 2.64 | 2.57 | 2.50 | 1.79 | 2.21 |
| Tortilla de maïs | | | | | | | | | | | | 1.89 | 1.89 | 1.83 | 1.98 | 1.82 | 1.82 | | 1.94 | 1.45 | 1.34 |
| Maïs blanc en grains | 0.62 | 0.71 | 0.74 | 0.79 | 0.85 | 0.71 | 0.77 | 0.74 | 0.64 | 0.66 | 0.59 | 0.59 | 0.81 | 0.74 | 0.69 | 0.59 | 0.75 | 0.77 | 0.57 | 0.47 | 0.46 |
| Riz de 1ère qualité | 2.22 | 2.41 | 2.44 | 2.59 | 2.56 | 2.48 | 2.22 | 2.26 | 2.01 | 2.15 | 2.19 | 2.22 | 2.32 | 2.50 | 3.11 | 2.44 | 2.70 | 2.57 | 2.42 | 1.79 | 1.86 |
| Pâtes | | | | | | | | | | 4.00 | | 4.03 | 4.15 | 4.62 | 4.26 | 3.60 | 3.50 | 3.21 | 3.41 | 3.02 | 3.53 |
| Farine de blé | | | | | | | 1.54 | 1.30 | 1.30 | 1.54 | 1.42 | 1.47 | 1.52 | 2.00 | 1.74 | 1.50 | 1.55 | 1.34 | 1.22 | 0.94 | 1.36 |
| Haricots rouges | 0.67 | 0.67 | 0.71 | 0.80 | 0.73 | 0.70 | 0.78 | 0.72 | 0.75 | 1.00 | 0.86 | 0.81 | 1.01 | 1.00 | 0.92 | 0.71 | 0.82 | 0.83 | 0.64 | 0.82 | 0.75 |
| Haricots noirs | | | | | | | | | | | | 0.67 | 0.87 | 0.96 | 0.88 | 0.66 | 0.77 | 0.79 | 0.61 | 0.78 | 0.72 |
| VIANDES ET | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| PRODUITS DE LA MER | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Filet de boeuf | | | | | | | | | 4.52 | 4.43 | | 4.89 | 5.13 | 4.67 | 4.38 | 3.72 | 4.35 | 4.23 | 4.73 | 4.29 | 4.27 |
| Viande de boeuf (2ème choix) | | | | | | | | | 3.22 | 3.21 | | 3.59 | 3.62 | 3.38 | 3.27 | 2.82 | 3.16 | 3.09 | 3.58 | 3.06 | 3.02 |
| Foie de boeuf | | | | | | | | | 3.64 | 3.56 | | 3.83 | 3.94 | 3.54 | 3.42 | 3.00 | 3.38 | 3.22 | 3.23 | 2.76 | 3.06 |
| Filet de porc | | | | | | | | | 6.95 | 6.97 | | 7.54 | 7.42 | 6.67 | 7.89 | 6.27 | 6.60 | 6.05 | 7.25 | 6.12 | 5.42 |
| Viande de porc | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 5.05 | 4.90 | 4.96 |
| Côtelette de porc | | | | | | | | | 6.85 | 6.98 | | 7.40 | 6.76 | 6.04 | 6.77 | 6.49 | 7.20 | 6.58 | 7.16 | 6.26 | 6.77 |
| Poulet vidé | | | | | | | | | 4.42 | 4.39 | | 3.89 | 3.99 | 3.44 | 3.59 | 3.21 | 3.26 | 2.89 | 3.11 | 2.47 | 2.64 |
| Poisson frais | | | | | | | | | 1.26 | 1.37 | | 1.34 | 1.09 | 1.22 | 1.16 | 1.15 | 1.26 | 1.57 | 2.32 | 2.04 | 2.47 |
| Crevettes fraîches | | | | | | | | | | | | | | | | | | 16.64 | 16.02 | 13.17 | 15.41 |
| OEUF, LAITS | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ET FROMAGES | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Lait frais pasteurisé | | | | | | | | | 4.42 | 3.83 | | 3.68 | 3.88 | 3.51 | 3.60 | 3.46 | 3.53 | 3.47 | 3.42 | 2.76 | 3.07 |
| Lait en poudre | | | | | | | | | 3.97 | 4.03 | | 5.40 | 5.02 | 4.14 | 3.55 | 3.39 | 3.47 | 3.27 | 3.00 | 2.36 | 2.22 |
| Fromage frais | | | | | | | | | 2.53 | 2.70 | | 2.53 | 2.32 | 2.34 | 2.67 | 2.64 | 3.27 | 2.95 | 3.05 | 2.20 | 2.39 |
| Fromage demi-sec | 2.49 | 2.29 | 2.25 | 2.59 | 2.76 | 2.64 | 2.32 | 2.36 | 2.35 | 2.72 | | 2.76 | 2.67 | 2.53 | 2.90 | 2.48 | 2.82 | 2.65 | 2.98 | 2.77 | 3.24 |
| Oeuf moyen (poule) | | | | | | | | | 4.72 | 4.72 | | 4.72 | 4.20 | 4.29 | 4.37 | 3.65 | 3.64 | 3.23 | 2.93 | 2.77 | 2.88 |
| BANANES ET | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| TUBERCULES | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Banane fruit | | | | | | | | | | 14.20 | | 13.89 | 10.13 | 9.95 | 11.12 | 11.73 | 11.21 | 10.25 | 8.90 | 6.73 | 7.07 |
| Banane plantain | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 10.36 | 10.19 | 10.43 |
| Pomme de terre | 4.48 | 4.57 | 4.25 | 4.67 | 4.29 | 4.67 | 3.66 | 3.57 | 4.11 | 4.46 | 3.66 | 3.57 | 4.46 | 4.31 | 3.59 | 2.95 | 4.09 | 3.18 | 3.07 | 3.06 | 2.57 |
| FRUITS ET | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| LEGUMES | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Orange | | | | | | | | | | 21.35 | | 12.50 | 14.39 | 10.58 | 12.23 | 11.29 | 21.97 | 19.52 | 20.73 | 13.53 | 12.12 |
| Tomate | | | | | | | | | 22.96 | 28.70 | | 22.64 | 21.60 | 17.64 | 18.52 | 16.95 | 18.70 | 24.34 | 23.92 | 14.30 | 13.82 |
| Chayotte | | | | | | | | | | | | | 15.11 | 13.64 | 14.49 | 12.10 | 12.06 | 10.72 | 12.56 | 10.82 | 10.81 |
| Oignon | | | | | | | | | 12.56 | 15.11 | | 16.88 | 11.54 | 12.78 | 8.97 | 10.53 | 10.30 | 14.89 | 20.17 | 11.04 | 11.02 |
| Piment vert | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Chou | | | | | | | | | | | | | 6.14 | 6.52 | 7.01 | 5.67 | 5.36 | 4.77 | 5.02 | 3.34 | 3.63 |

| PRODUITS | 1982 | 1983 | 1984 | 1985 | 1986 | 1987 | 1988 | 1989 | 1990 | 1991* |
|------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| CEREALES ET | | | | | | | | | | |
| HARICOTS | | | | | | | | | | |
| Pain "français" | 2.34 | 2.51 | 2.58 | 2.60 | 2.48 | 2.75 | 2.44 | 2.82 | 3.07 | 3.04 |
| Tortilla de maïs | 1.52 | 1.85 | 2.02 | 2.05 | 1.74 | 1.95 | 1.85 | 2.03 | 2.00 | 1.86 |
| Mais blanc en grains | 0.47 | 0.59 | 0.56 | 0.46 | 0.53 | 0.62 | 0.60 | | 0.72 | 0.63 |
| Riz de 1ère qualité | 2.01 | 2.31 | 2.45 | 2.43 | 1.87 | 2.41 | 2.24 | 2.49 | 2.20 | 3.17 |
| Pâtes | 3.78 | 4.11 | 3.80 | 3.53 | 3.67 | 4.18 | 3.91 | | 3.70 | |
| Farine de blé | 1.52 | 1.52 | 1.35 | 1.35 | 1.52 | 1.91 | | | | |
| Haricots rouges | 0.66 | 0.57 | 0.48 | 0.54 | 0.63 | 0.63 | 1.30 | 0.93 | 1.02 | 1.04 |
| Haricots noirs | 0.59 | 0.53 | 0.44 | 0.46 | 0.58 | 0.61 | 1.31 | | | |
| VIANDES ET | | | | | | | | | | |
| PRODUITS DE LA MER | | | | | | | | | | |
| Filet de boeuf | 4.67 | 5.30 | 4.73 | 6.29 | 7.34 | 7.22 | 6.72 | 6.78 | | 6.01 |
| Viande de boeuf (2ème choix) | 3.58 | 4.10 | 3.92 | 4.51 | 4.82 | 5.07 | 4.54 | 4.37 | 4.34 | 4.94 |
| Foie de boeuf | 3.48 | 3.98 | 3.84 | 4.07 | 4.56 | 4.91 | 4.36 | 4.15 | 4.17 | 4.36 |
| Filet de porc | 6.11 | 6.25 | 5.86 | 7.03 | 6.94 | 6.69 | 6.51 | 7.04 | 8.05 | 7.87 |
| Viande de porc | 5.19 | 5.35 | 4.96 | 5.37 | 5.31 | 5.94 | 5.07 | | | |
| Côtelette de porc | 7.12 | 7.26 | 6.71 | 7.12 | 7.09 | 7.47 | 7.32 | 7.58 | 9.06 | 9.02 |
| Poulet vidé | 2.65 | 3.02 | 2.66 | 2.62 | 2.74 | 3.12 | 3.01 | 3.24 | 3.39 | 3.53 |
| Poisson frais | 3.12 | 3.73 | 3.94 | 4.61 | 4.86 | 6.44 | 5.54 | | 5.11 | 4.16 |
| Crevettes fraîches | 19.89 | 24.30 | 24.39 | 26.12 | 29.03 | 31.51 | 34.34 | | 26.31 | 17.11 |
| OEUFs, LAITS | | | | | | | | | | |
| ET FROMAGES | | | | | | | | | | |
| Lait frais pasteurisé | 3.30 | 4.14 | 4.13 | 4.17 | 4.38 | 5.09 | 4.74 | 6.05 | 5.06 | 4.33 |
| Lait en poudre | 2.28 | 3.95 | 5.32 | 4.42 | 3.60 | 3.87 | 3.31 | 3.11 | 2.77 | 2.38 |
| Fromage frais | 2.61 | 2.77 | 2.15 | 2.17 | 2.12 | 2.60 | 2.24 | | 3.53 | 3.22 |
| Fromage demi-sec | 3.52 | 4.20 | 3.86 | 3.94 | 3.58 | 4.40 | 4.46 | | 4.43 | 4.21 |
| Oeuf moyen (poule) | 2.88 | 3.84 | 3.06 | 2.90 | 3.05 | 3.62 | 3.30 | | 3.66 | 3.66 |
| BANANES ET | | | | | | | | | | |
| TUBERCULES | | | | | | | | | | |
| Banane fruit | 7.44 | 11.48 | 12.61 | 13.52 | 12.84 | 14.75 | 13.73 | 19.81 | 17.08 | 16.20 |
| Banane plantain | 10.96 | 13.49 | 12.87 | 14.72 | 13.18 | 12.91 | 12.06 | 16.62 | 14.97 | 14.80 |
| Pomme de terre | 2.55 | 3.01 | 2.73 | 2.53 | 3.00 | 3.60 | 5.13 | 4.59 | 4.04 | 5.33 |
| FRUITS ET | | | | | | | | | | |
| LEGUMES | | | | | | | | | | |
| Orange | 13.18 | 15.76 | 17.83 | 18.85 | 17.04 | 18.11 | 14.78 | 15.93 | 11.87 | 11.13 |
| Tomate | 16.23 | 15.12 | 17.94 | 22.14 | 15.17 | 21.84 | 13.75 | 20.12 | 23.52 | 21.19 |
| Chayotte | 11.02 | 12.17 | 17.44 | 13.05 | 13.82 | 15.39 | 16.78 | 11.74 | 12.33 | 12.18 |
| Oignon | 11.42 | 11.36 | 17.11 | 17.20 | 17.91 | 19.26 | 13.55 | 17.30 | 20.12 | 12.48 |
| Piment vert | | | | | | | | | | |
| Chou | 3.68 | 6.28 | 6.42 | 5.18 | 5.37 | 6.55 | 4.51 | | 5.66 | 3.65 |

* En avril

Graphique 1

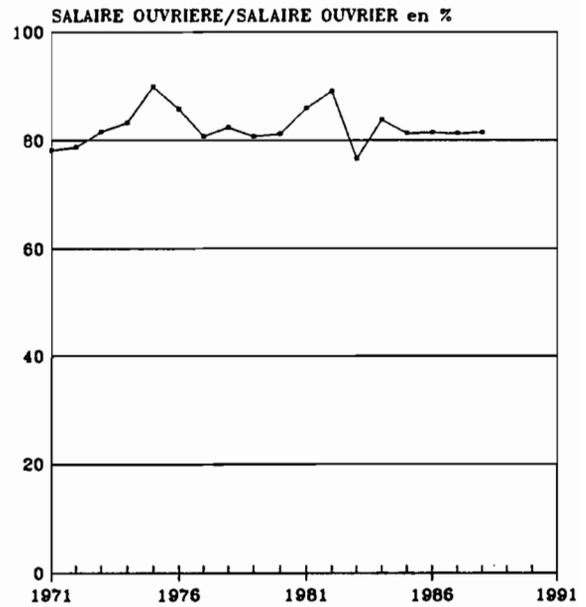
DUREE MOYENNE HEBDOMADAIRE DU TRAVAIL



INDUSTRIE MANUFACTURIERE, SAN SALVADOR

Graphique 2

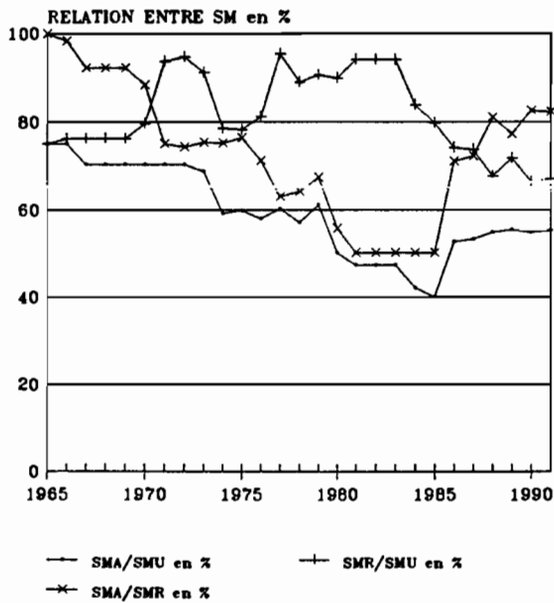
SALAIRES MOYENS HORAIRES



INDUSTRIE MANUFACTURIERE, SAN SALVADOR

Graphique 3

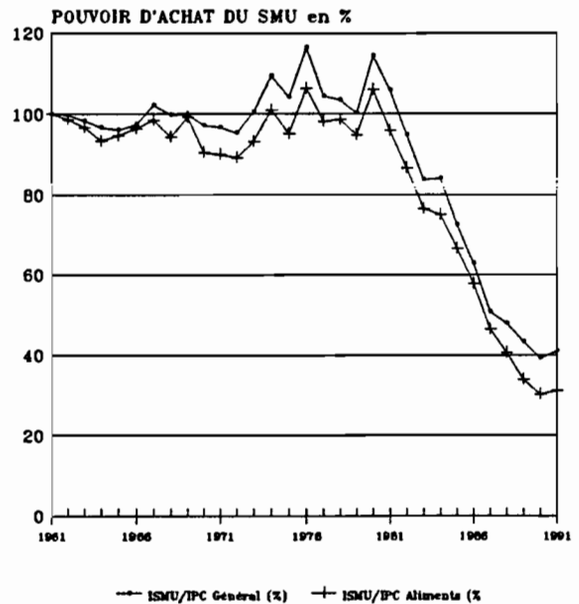
RELATIONS ENTRE SALAIRES MINIMUMS



SAN SALVADOR

Graphique 4

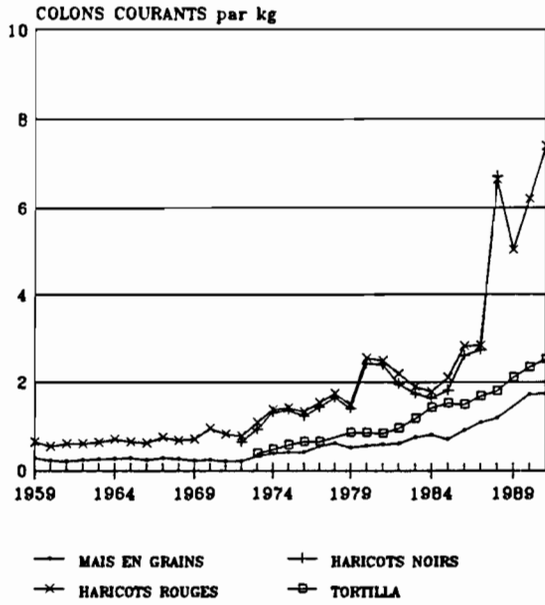
RELATION ENTRE L'INDICE DU SMU ET IPC



SAN SALVADOR
année de référence 1961=100

Graphique 5

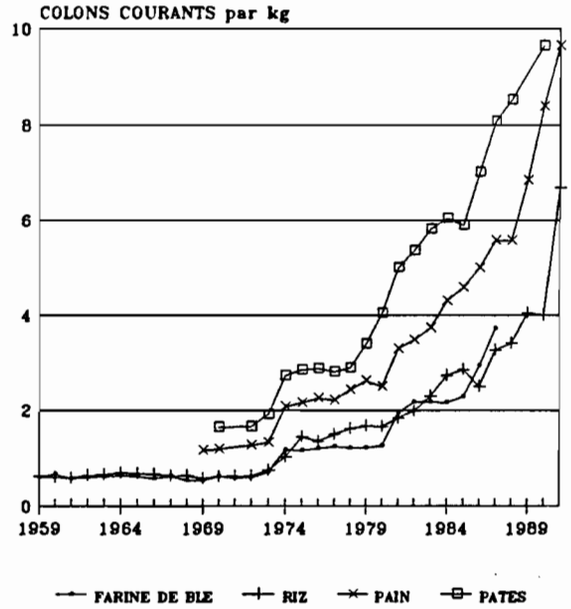
PRIX DES CEREALES ET HARICOTS (1)



SAN SALVADOR

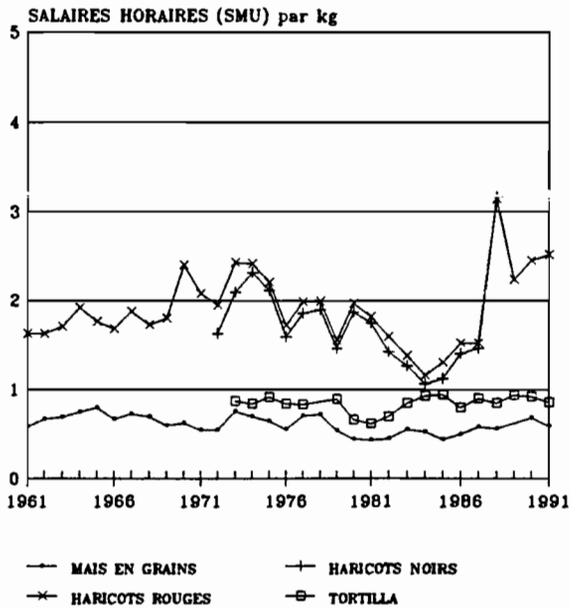
Graphique 6

PRIX DES CEREALES ET HARICOTS (2)



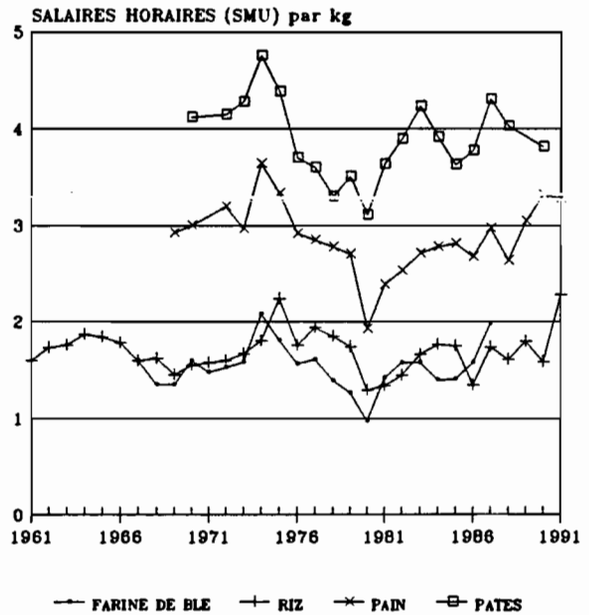
SAN SALVADOR

Graphique 7
 PRIX EN SALAIRES HORAIRES
 CEREALES ET HARICOTS (1)



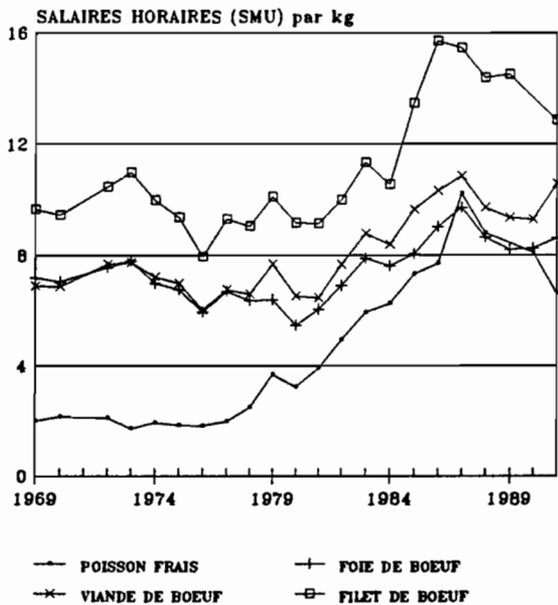
SAN SALVADOR

Graphique 8
 PRIX EN SALAIRES HORAIRES
 CEREALES ET HARICOTS (2)



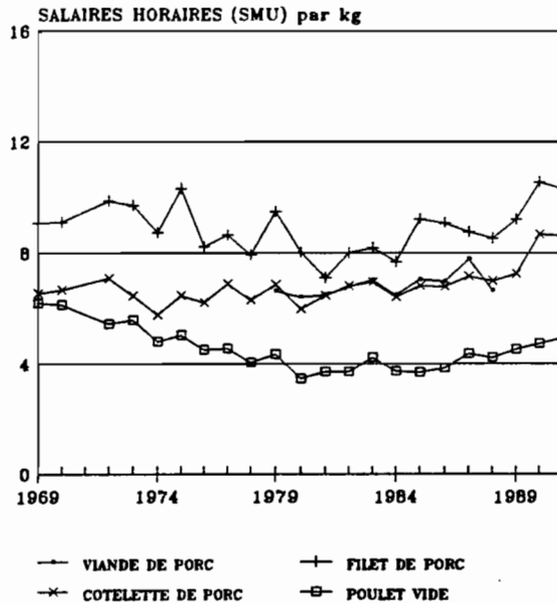
SAN SALVADOR

Graphique 9
PRIX EN SALAIRES HORAIRES
VIANDES ET POISSON (1)



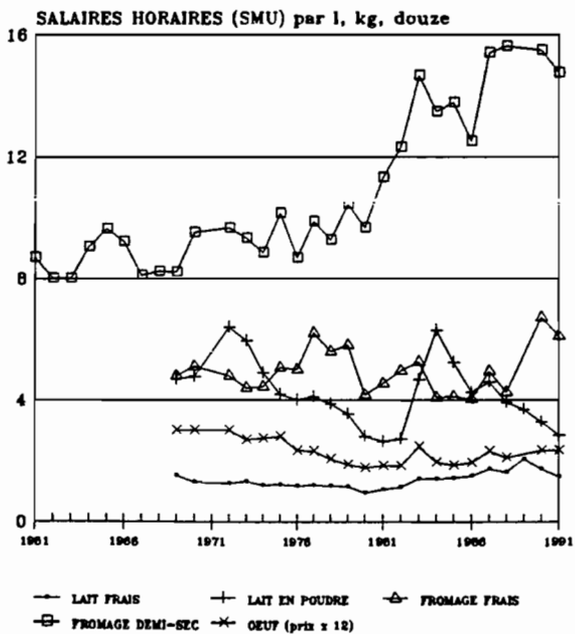
SAN SALVADOR

Graphique 10
PRIX EN SALAIRES HORAIRES
VIANDES ET POISSON (2)



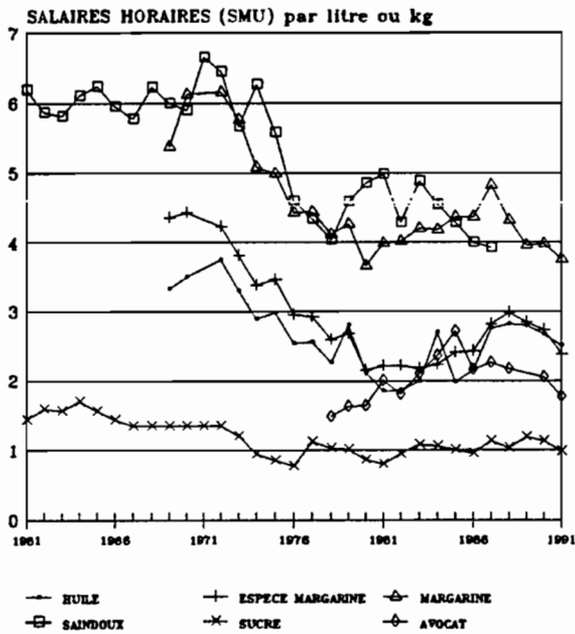
SAN SALVADOR

Graphique 11
PRIX EN SALAIRES HORAIRES
OEUFS, LAITS ET FROMAGE



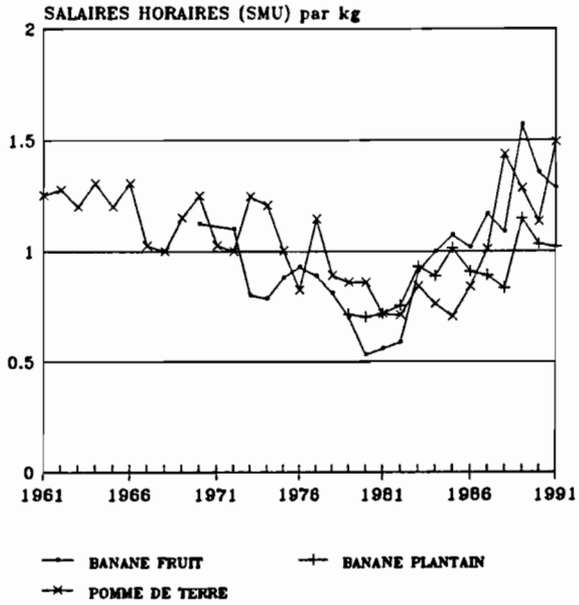
SAN SALVADOR

Graphique 12
PRIX EN SALAIRES HORAIRES
CORPS GRAS ET SUCRE



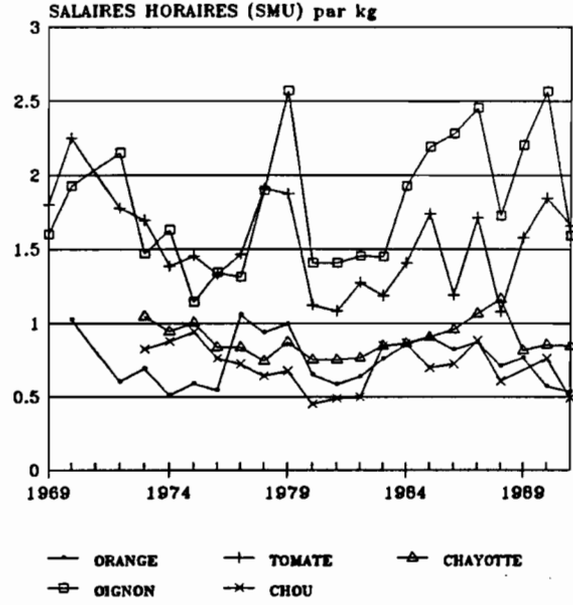
SAN SALVADOR

Graphique 13
PRIX EN SALAIRES HORAIRES
BANANES ET POMME DE TERRE



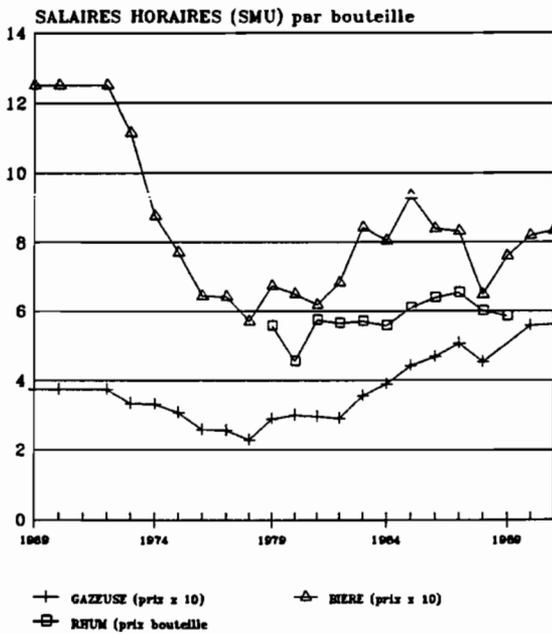
SAN SALVADOR

Graphique 14
PRIX EN SALAIRES HORAIRES
FRUITS ET LEGUMES



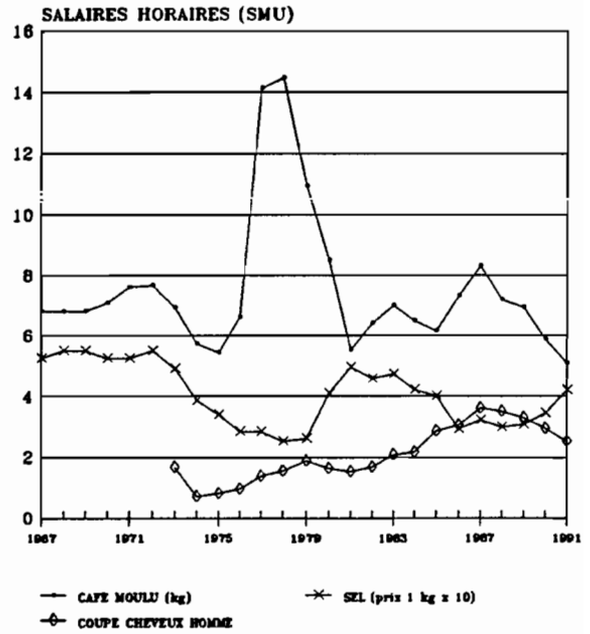
SAN SALVADOR

Graphique 15
PRIX EN SALAIRES HORAIRES : BOISSONS



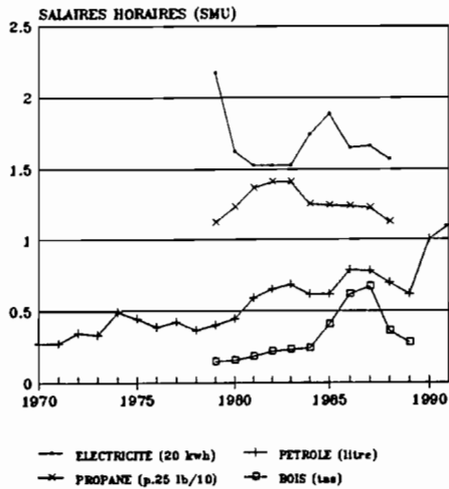
SAN SALVADOR

Graphique 16
PRIX EN SALAIRES HORAIRES
CAFE, SEL, COUPE DE CHEVEUX (HOMME)



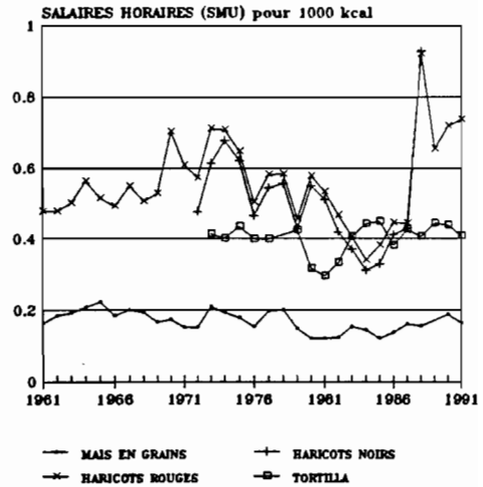
SAN SALVADOR

Graphique 17
 PRIX EN SALAIRES HORAIRES
 COMBUSTIBLES POUR CUISINER



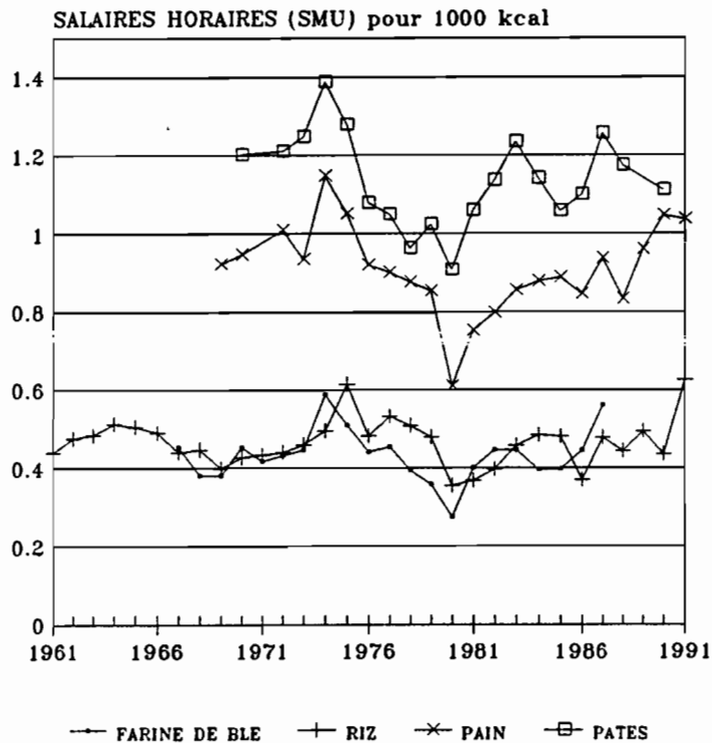
SAN SALVADOR

Graphique 18
 CALORIES DES CEREALES ET HARICOTS (1)



SAN SALVADOR

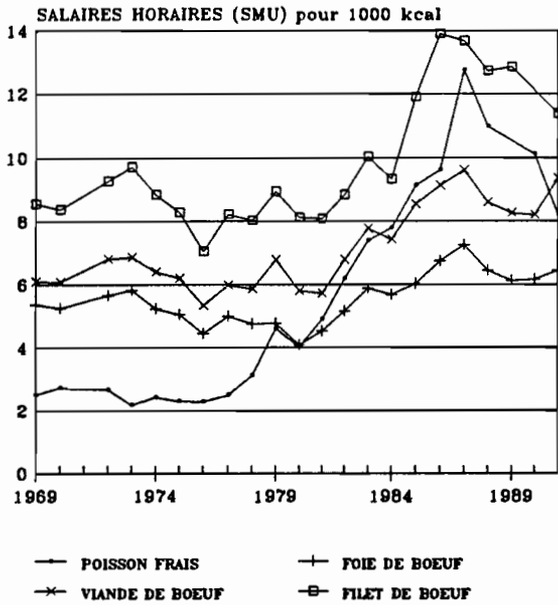
Graphique 19
 CALORIES DES CEREALES ET HARICOTS (2)



SAN SALVADOR

Graphique 20

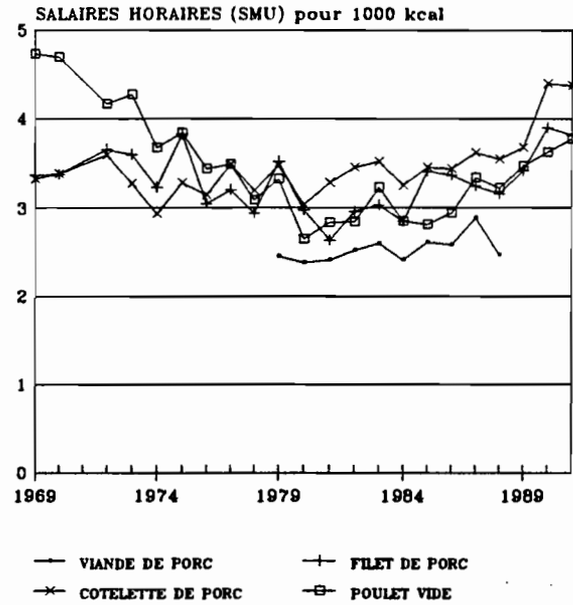
CALORIES DES VIANDES ET POISSON (1)



SAN SALVADOR

Graphique 21

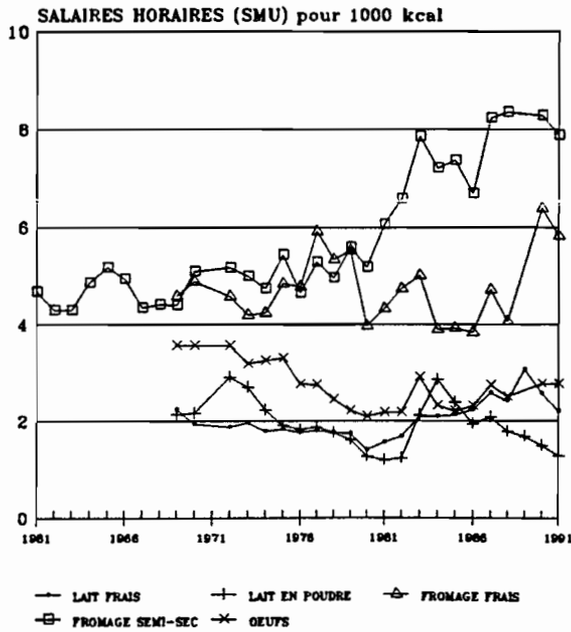
CALORIES DES VIANDES ET POISSON (2)



SAN SALVADOR

Graphique 22

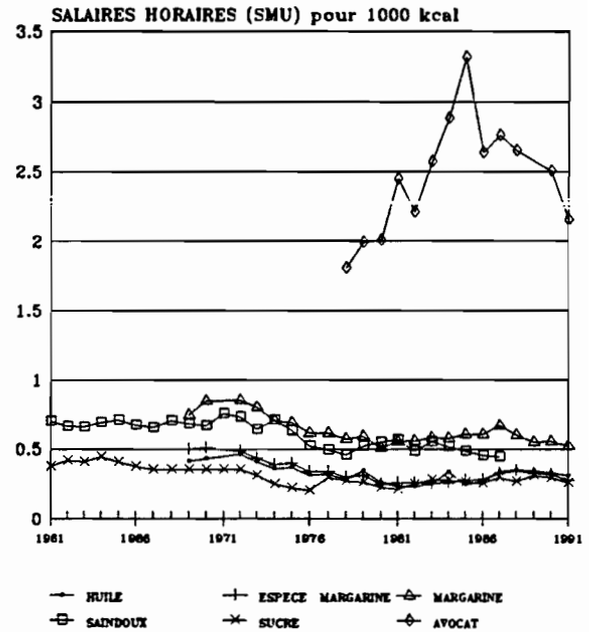
CALORIES DES OEUFS, LAITS ET FROMAGES



SAN SALVADOR

Graphique 23

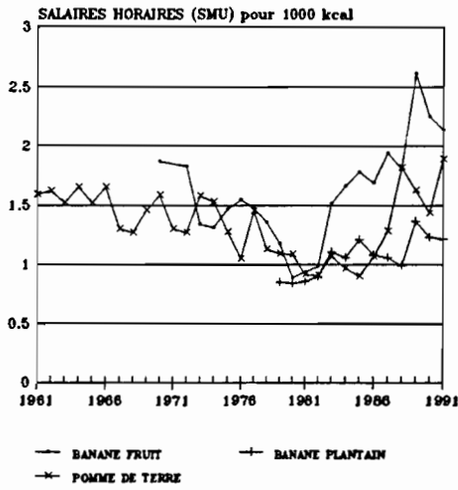
CALORIES DES CORPS GRAS ET SUCRE



SAN SALVADOR

Graphique 24

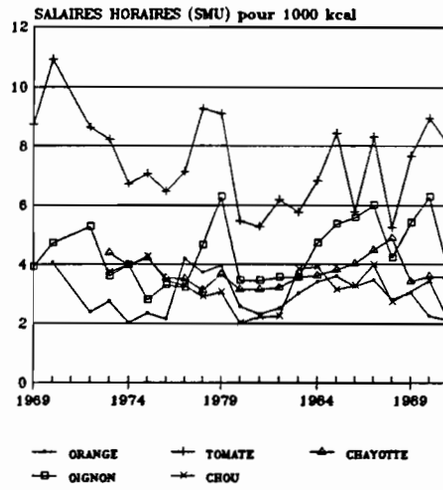
CALORIES DES BANANES ET TUBERCULES



SAN SALVADOR

Graphique 25

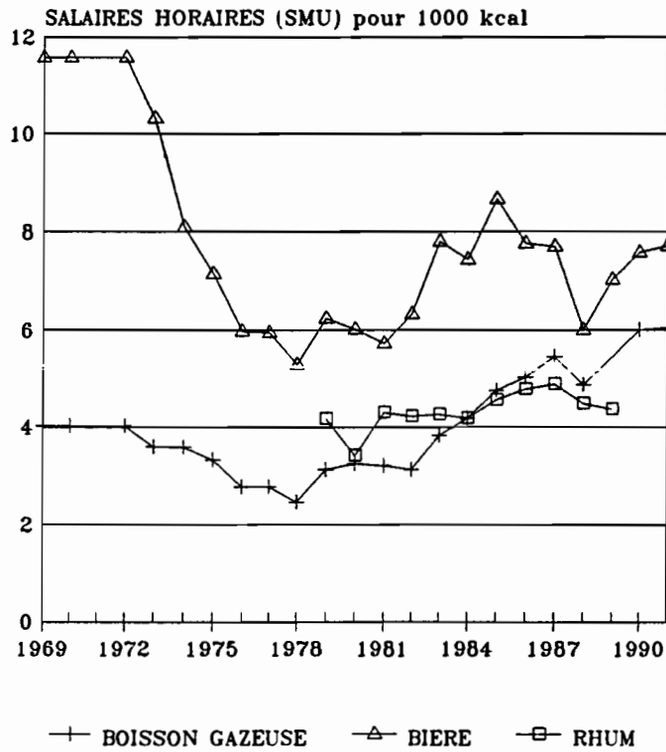
CALORIES DES FRUITS ET LEGUMES



SAN SALVADOR

Graphique 26

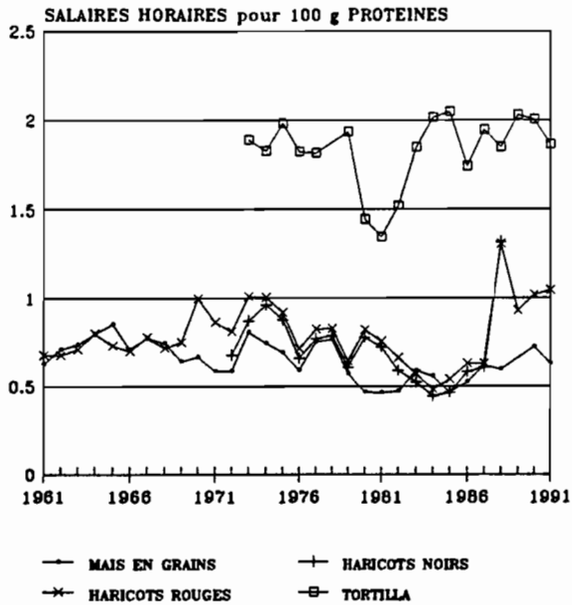
CALORIES DES BOISSONS



SAN SALVADOR

Graphique 27

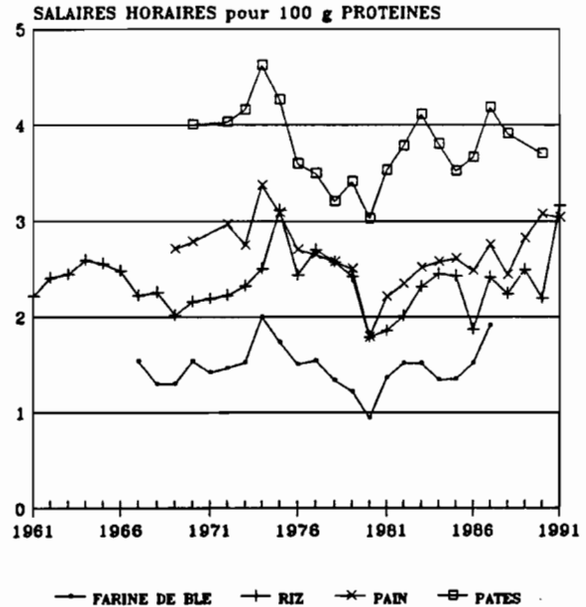
PROTEINES DES CEREALES ET HARICOTS (1)



SAN SALVADOR

Graphique 28

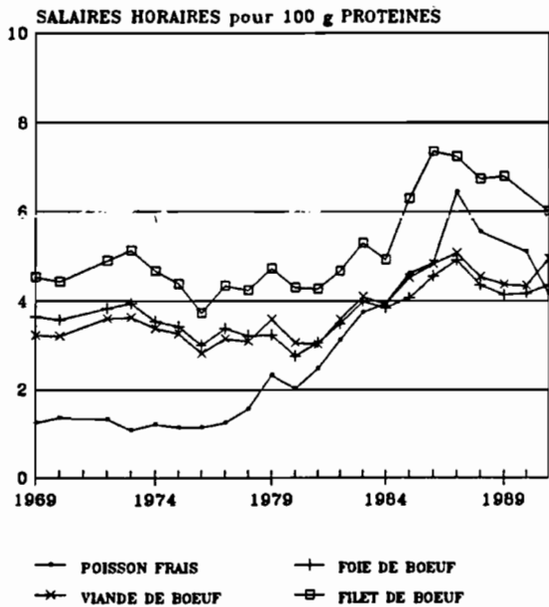
PROTEINES DES CEREALES ET HARICOTS (2)



SAN SALVADOR

Graphique 29

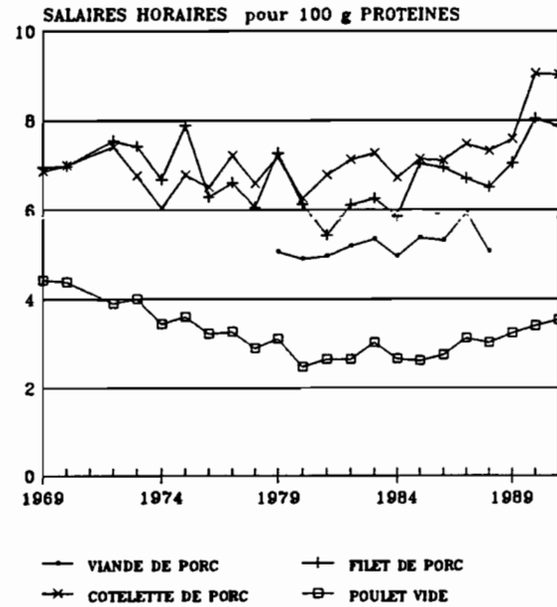
PROTEINES DES VIANDES ET POISSON (1)



SAN SALVADOR

Graphique 30

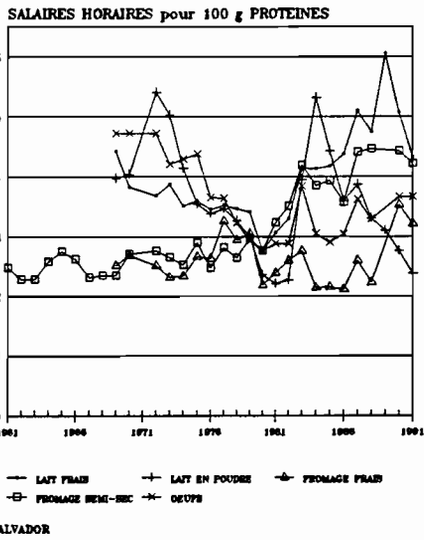
PROTEINES DES VIANDES ET POISSON (2)



SAN SALVADOR

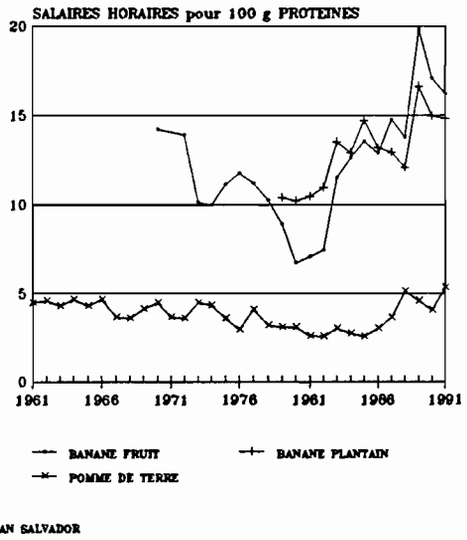
Graphique 31

PROTEINES DES OEUFS, LAITS ET FROMAGES



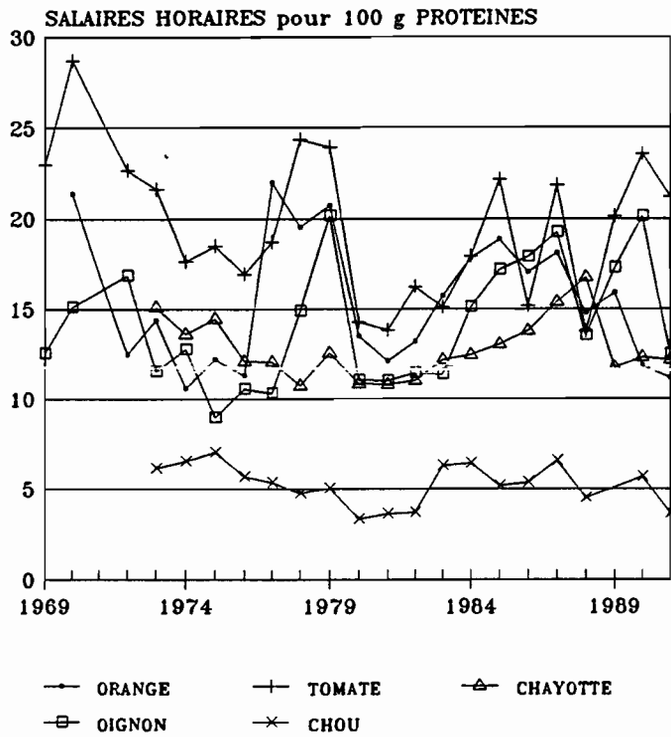
Graphique 32

PROTEINES DES BANANES ET POMME DE TERRE



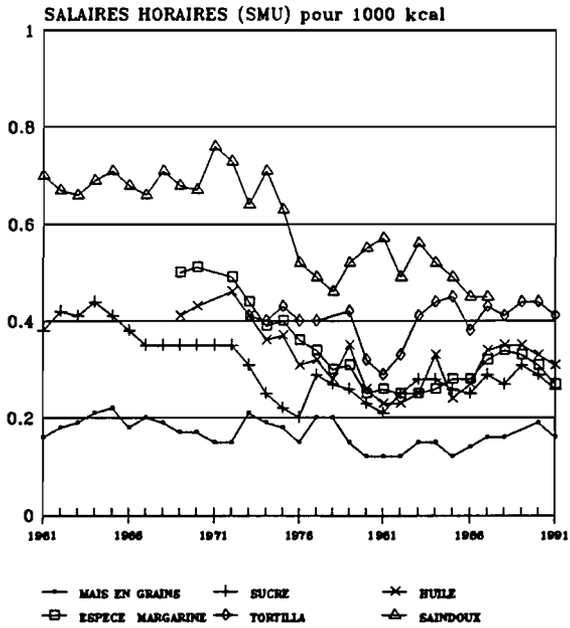
Graphique 33

PROTEINES DES FRUITS ET LEGUMES



Graphique 34

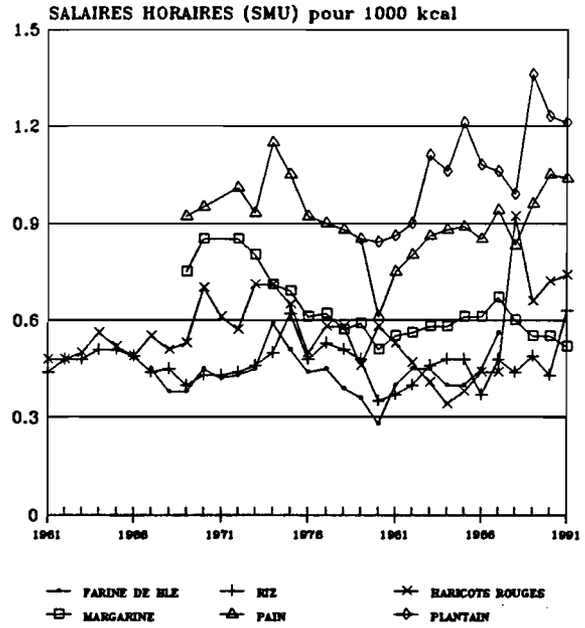
ALIMENTS CALORIQUES LES MOINS CHERS (1)



SAN SALVADOR

Graphique 35

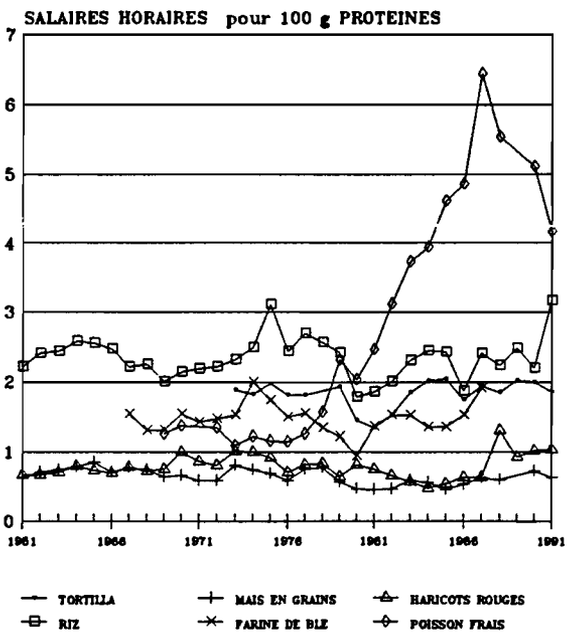
ALIMENTS CALORIQUES LES MOINS CHERS (2)



SAN SALVADOR

Graphique 36

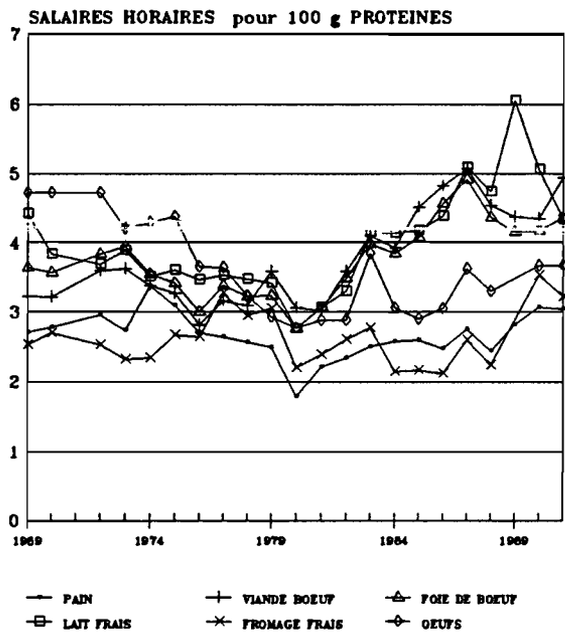
ALIMENTS PROTEIQUES LES MOINS CHERS (1)



SAN SALVADOR

Graphique 37

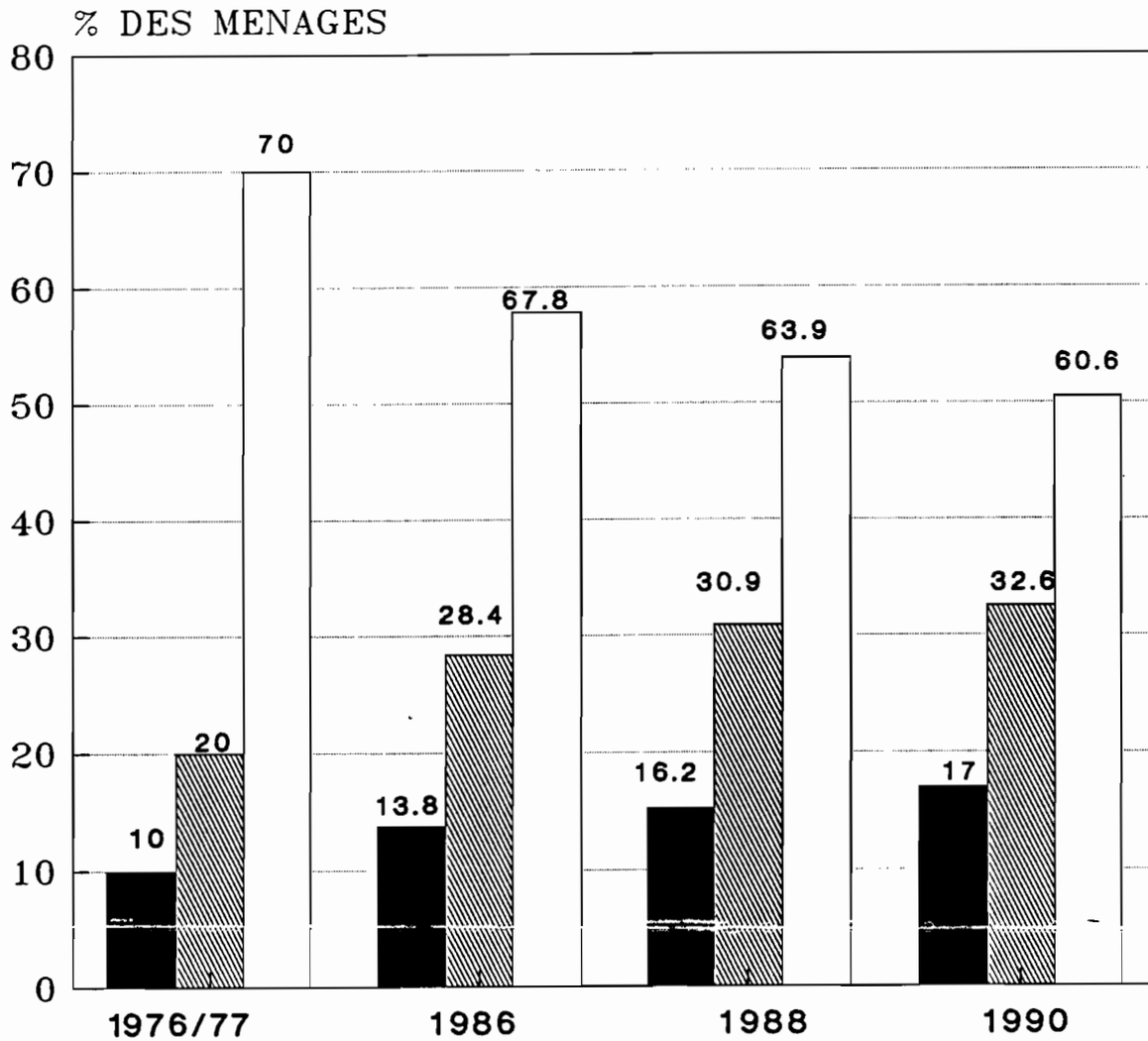
ALIMENTS PROTEIQUES LES MOINS CHERS (2)



SAN SALVADOR

Graphique 38

MENAGES EN SITUATION DE PAUVRETE



■ PAUVRETE EXTREME ▨ PAUVRETE RELATIVE
□ NON PAUVRES

SAN SALVADOR